Nokia C6–00 – Felhasználói útmutató

Tartalom

5
5
6
6
7
7
8
8
8
8
9
9
10
10

HOLLATEREST ROUGH	
Távoli lezárás	10
Az akkumulátor élettartamának	
meghosszabbítása	10
A rendelkezésre álló memóriaterület	
növelése	12

Kezdő lépések	13
Gombok és a készülék részei (elöl)	13
Gombok és alkatrészek (felül)	13
Gombok és alkatrészek (oldalt)	13
Gombok és a készülék részei (alul)	13
Gombok és a készülék részei (a	
hátoldalon)	13
A SIM-kártya és az akkumulátor	
behelyezése	14
Memóriakártya	15
Az antennák elhelyezkedése	15
A készülék be- vagy kikapcsolása	16
Az akkumulátor töltése	16
Érintőképernyős műveletek	17
Szöveg írása	18
A gombok és az érintőképernyő	
lezárása	21
Fülhallgató	22

A csuklópánt felerősítése	22
Nokia Másoló	22

A készülék	24
Főképernyő	24
A kijelzőn megjelenő ikonok	26
Hivatkozások	27
Keresés	27
A hangerő és a hangszóró	
szabályozása	28
Offline üzemmód	29
Gyors letöltés	29
Ovi (hálózati szolgáltatás)	29
Hívások kezdeményezése	30
Az érintőképernyő használata hívások	
közben	30
Hanghívás kezdeményezése	30
Hívás közben	31
Hívás fogadása vagy elutasítása	31
Névjegyek keresése	32
Telefonszámok gyorshívása	32
Hanghívás	33
Hívás várakoztatása	33
Konferenciahívás kezdeményezése	34
Hang- és video-postafiókok	34
Videohívás kezdeményezése	34
Videohívás közben	35
Videohívás fogadása vagy	
elutasítása	36
Videó megosztása	36
Internethívások	39
Napló	40

Névjegyzék (telefonkönyv)	42
Nevek és számok mentése és	
szerkesztése	42
Névjegyzék eszköztár	42
Nevek és telefonszámok kezelése	42
Alapértelmezett számok és címek	
hozzárendelése	43
Névjegyek	43

81

81

82

82

83

Névjegyek beállítása kedvencként	43
Névjegyekhez tartozó csengőhangok,	
képek és hívási szöveg	44
Névjegyek másolása	44
SIM-szolgáltatások	45
Hívócsoportok	46
	41
Az e-mail szolgaltatas ismertetese	41
Postafiok hozzaadasa	41
<u>E-mail olvasása</u>	41
E-mail kuldese	48
Exchange-levelező	18
Exchange-levelezo	40
Üzenetek	49
Az üzenetek alannézete	49
lizenetek írása és küldése	50
Bejövő üzenetek	51
A SIM-kártván lévő üzenetek	51
megtekintése	52
Hálózati hírszolgáltatás	52
Szolgáltatói parancsok	52
Üzenetek beállításai	52
Nokia Messaging	55
Tudnivalók a Nokia Messaging	
szolgáltatásról	55
Csatlakozás	55
Adatkapcsolatok és hozzáférési	
pontok	55
Halozati beallitasok	50
Vezetek nelkuli LAN	56
Hozzaferesi pontok	58
	61
	01
SZINKIONIZAIAS	61
BIUELOOTII-KADCSOIAT	02
	05
	65
Auminisztrativ deallitasok	66

Internet	67
Böngészés az interneten	67
Böngésző eszköztár	68
Navigálás az oldalakon	68
Webes infók és blogok	68
Tartalom keresése	69
Könyvjelzők	69
A cache-memória kiürítése	69
A kapcsolat befejezése	70
A kapcsolat biztonsága	70
Internetes beállítások	70
Helymeghatározás (GPS)	72
Tudnivalók a GPS rendszerről	72
A támogatott GPS szolgáltatás (A-GPS)	
ismertetése	72
A készülék helyes tartása	73
Tippek a GPS-kapcsolat	
létrehozásához	73
Helymeghatározási kérelmek	74
Iránypontok	74
GPS-adatok	74
Helymeghatározási beállítások	75
Téchén de	
Тегкерек	11
lerkepek attekintese	11
A helymeghatározási módszerek	
ismertetese	11
lartozkodasi nelyunk es a terkep	70
megjelenitese	78
	79
lerkep nezet	79
Utvonaltervezes	19
rorganni és diztonsági információk	00
IEKEIESE	80
Egy adolt celallomas elerese	

autóval

gyalogosan

Egy adott célállomás elérése

Tartózkodási hely megosztása

Helvek és útvonalak mentése

Helyek küldése barátainknak

A térkép megjelenésének	
módosítása	83
Kamera	8/
Káprögzítás	04
Videofolyátol	04
Videoleivelei	00
Kamerabeamtasok	09
Fényképek	91
A Fényképek alkalmazás	91
Képek és videofáilok megtekintése	91
Fáilok adatainak megtekintése és	
módosítása	92
Fényképek és videofájlok rendezése	92
Fényképek eszköztár	92
Albumok	93
Címkék	93
Diavetítés	93
Képek szerkesztése	94
Videofájlok szerkesztése	95
Kép nyomtatása	95
Online megosztás	96
Zene	97
Zeneszám vagy podcast lejátszása	97
Lejátszási listák	97
Podcastok	98
Zene átvitele számítógépről	98
Ovi Zene	99
Nokia Podcasting	99
FM-rádió	103
Videók	104
Videofáil letöltése és lejétszése	104
Videoinfék	104
	105
Sajat videok	105

Videofájlok átvitele a számítógépről 105

106

107

107

Videó és TV beállításai

módosítása

A készülék testreszabása

A készülék megjelenésének

Üzemmódok	107
3D hangok	107
A főképernyő módosítása	108
A főmenü módosítása	108

Alkalmazások	109
Naptár	109
Óra	110
RealPlayer	111
Rögzítő	112
Jegyzetek	113
Iroda	113

117
117
123
125

128

Hibaelhárítás

Környezetvédelmi tippek	131
Energiatakarékosság	131
Újrahasznosítás	131
Papírfelhasználás csökkentése	131
Tudjon meg többet	131

Termékadatok és biztonsági tudnivalók 131

Tárgymutató	139

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.

INTERFERENCIA



A vezeték nélküli eszközök interferencia-érzékenyek lehetnek, ami a teljesítményre kihatással lehet.

KORLÁTOZÁSSAL ÉRINTETT TERÜLETEKEN KAPCSOLJUK KI



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

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.

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, 1900, 2100 hálózatok használható. A hálózatokról szóló további tájékoztatásért keressük fel a szolgáltatót.

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

A szerzői jog védelme miatt egyes képeket, zenéket és más tartalmakat esetleg nem másolhat, nem módosíthat és nem küldhet tovább.

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

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 tartalmazhat előre telepített, harmadik fél internetes webhelyére mutató könyvjelzőket és hivatkozásokat. A készülékkel hozzáférhetünk harmadik fél webhelyeinez. A harmadik fél webhelyei nem kapcsolódnak a Nokiához, és a Nokia ezeket a webhelyeket nem támogatja, és nem vállal értük semmilyen felelősséget. Ha úgy döntünk, felkeressük ezeket a webhelyeket, akkor a biztonságosság és a tartalom érdekében elővigyázatosan járjunk el.

Figyelmeztetés:

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

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

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

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

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

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 iár. A szolgáltatótól érdeklődiünk 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.

Osztott memória

A készülék alábbi funkciói az osztott memóriát használhatják: multimédia üzenetkezelés (MMS), e-mail alkalmazás, csevegés. 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.

Megnövelt használat mellett például aktív videohívás és nagy sebességű adatkapcsolat során, a készülék felmelegedhet. Legtöbb esetben ez normális dolog. Ha úgy gondoljuk, a készülék nem megfelelően működik, forduljunk a legközelebbi márkaszervizhez.

Mágnesek és mágneses mezők

A készüléket tartsuk távol mágnesektől vagy mágneses mezőtől.

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 következő lehetőségek 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 felhasználói útmutatóban ismertetett módon állítsuk vissza az alapbeállításokat. Visszaállításkor a dokumentumok és a fájlok törlődnek, ezért előbb készítsünk biztonsági mentést.
- A megfelelő teljesítmény és az esetleges új funkciók elérése érdekében a felhasználói útmutatóban leírtak szerint rendszeresen frissítsük készülékünk szoftverét.

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

A készüléken lévő alkalmazások használatához súgó áll rendelkezésre a készüléken.

Ha a főmenüből szeretnénk megnyitni a súgót, válasszuk a **Menü** > **Alkalmazások** > **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.

Használjuk ki jobban készülékünk előnyeit

A Nokia és harmadik felek által készített egyéb alkalmazások is elérhetők a

készülékhez, amelyek segítségével jobban kihasználhatjuk a készülék által nyújtott lehetőségeket. Az alkalmazások megkereséséhez és letöltéséhez keressük fel az Ovi-áruházat a store.ovi.com webhelyen. Az alkalmazások leírását a www.nokia.com/support vagy a helyi Nokia webhely terméktámogatási oldalain olvashatjuk.

Készülék szoftverének frissítése 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 e-mail 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.

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.

Beállítások

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.

Módosíthatjuk a készülék általános beállításait, például a nyelv, a készenléti állapot, a kijelző és a billentyűzár beállításait.

Hozzáférési kódok

Ha 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 kapjuk. Ha egymás után háromszor rossz PIN-kódot adunk meg, a készülék blokkolja a kódot, és a blokkolásának feloldásához szükségünk van a PUKkódra.

UPIN-kód — Ezt a kódot az USIMkártyához kaphatjuk. Az USIM-kártya a SIM-kártyák egy továbbfejlesztett típusa, amely 3G-rendszerű mobilkészülékekhez használható.

PIN2-kód — Ezt a kódot (4–8 számjegy) egyes SIM-kártyákkal kapjuk, és a készülék bizonyos funkcióinak eléréséhez szükséges.

Biztonsági kód (lezárókódként is ismert) — A biztonsági kód megvédi készülékét a jogosulatlan használattól. Az előre beállított kód: 12345. A kódot meghatározhatjuk és módosíthatjuk, és a készüléket beállíthatjuk úgy, hogy kérje a kódot. Az úi kódot tartsuk titokban és a készüléktől távol, biztonságos helven. Ha elfelejtjük a kódot, és a készülék zárolva van, a zárolás feloldásához szervizszolgáltatást kell igénybe vennünk. Ezért esetleg fizetnünk kell, valamint a készüléken tárolt összes személyes adat törlődhet. További táiékoztatásért forduliunk eav Nokia Care ponthoz vagy a készülék értékesítőjéhez.

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.

UPUK-kód — Ez a kód (8 számjegy) a blokkolt PIN-kód módosításához szükséges. Ha a kódokat nem kaptuk meg a USIM-kártyával együtt, forduljunk a SIMkártyát kibocsátó szolgáltatóhoz.

International Mobile Equipment Identity (IMEI) szám — Ez a szám (15 vagy 17 számjegy) az érvényes készülékek azonosítására szolgál a GSM-hálózaton. Például, ha ellopják a készüléket, a kód letiltásával megakadályozható, hogy elérjék a hálózatot. A készülék IMEI-száma az akkumulátor alatt található meg.

Távoli lezárás

A készüléket távolról lezárhatjuk egy előre megadott szöveges üzenet segítségével. A memóriakártyát is lezárhatjuk távolról.

A távoli telefonzár funkció bekapcsolása

- 1 Válasszuk a Menü > Beállítások és a Telefon > Telefonkezelés > Biztons. beáll.-ok > Telefon és SIMkártya > Távoli telefonzár > Bekapcsolva lehetőséget.
- 2 Írjuk be a szöveges üzenetet (5–20 karakter), adjuk meg ismét, majd írjuk be a biztonsági kódot.

A készülék lezárása távolról

Írjuk meg az előre megadott szöveges üzenetet, és küldjük el a készülékre. A készülék lezárásának feloldásához meg kell adnunk a biztonsági kódot.

Az akkumulátor élettartamának meghosszabbítása

A készülék több szolgáltatása is növeli az akkumulátor igénybevételét, és ezzel csökkenti annak élettartamát. Az akkumulátor energiájának takarékos használata érdekében vegyük figyelembe az alábbiakat:

- A Bluetooth-technológiát használó funkciók, illetve más funkciók használata esetén azok háttérben történő futtatása jobban igénybe veszi az akkumulátort. Ha nem használjuk a Bluetooth-kapcsolatot, kapcsoljuk ki.
- A vezeték nélküli helvi hálózati (WLAN) technológiát használó funkciók, illetve más funkciók használata esetén azok háttérben történő futtatása iobban igénybe veszi az akkumulátort. A WLAN funkció a Nokia készüléken automatikusan kikapcsol, ha nincs folvamatban csatlakozás, ha nem csatlakoztunk egy hozzáférési ponthoz, vagy ha a készülék nem keres elérhető hálózatokat. Az energiafogyasztás további csökkentése érdekében azonban megadható, hogy a készülék ne keressen vagy ritkábban keressen elérhető hálózatokat a háttérben.
- Ha a csatlakozási beállításoknál a Csom.kap. adatkapcsolat > Ha rendelkezésre áll beállítást értékre állítottuk és nincs csomagkapcsolt adatátviteli lefedettség (GPRS), a készülék időről-időre megpróbálja létrehozni a kapcsolatot. A készülék működési élettartamának növelése érdekében válasszuk a Csom.kap. adatkapcsolat > Ha szükséges beállítást.
- A Térképek alkalmazás térképadatokat tölt le, amikor a térképen új területekre lapozunk, és ez növeli a készülék energiaigényét.

Az új térképek automatikus letöltése funkciót ki is kapcsolhatja.

 Ha a helyi mobilhálózat jelerőssége ingadozó, akkor a készüléknek többször is keresnie kell a hálózatot. Ilyenkor a készülék több energiát fogyaszt.

Ha a hálózati beállításoknál kettős módot állítottunk be a hálózati üzemmód számára, akkor a készülék 3G-hálózatot keres. Beállíthatjuk, hogy a készülék csak a GSM-hálózatot használja. Ha csak a GSM-hálózatot szeretnénk használni, válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Hálózat > Hálózatmód > GSM lehetőséget.

- A kijelző háttérvilágítása növeli a készülék energiafogyasztását. A kijelző beállításainál megadhatjuk azt az időtartamot, amelynek leteltével a háttérvilágítás kikapcsol. Válasszuk a **Menü > Beállítások** és az **Telefon > Kijelző > Megvilágítás időtúllépése** lehetőséget. Ha módosítani szeretnénk a fényviszonyokat észlelő és a kijelző fényerejét beállító fényérzékelő beállításait, akkor a kijelző beállításai között válasszuk a Fényérzékelő menüpontot.
- Ha az alkalmazásokat a háttérben futni hagyjuk, az megnövelheti a telefon energiafogyasztását. Ha be szeretnénk zárni a használaton kívüli, nem válaszoló alkalmazásokat, válasszuk az Opciók > Nyitott alk.ok megj. parancsot, majd a menügombbal válasszuk ki a kívánt alkalmazást. Az alkalmazás megnyitásához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a menügombot, és

válasszuk az **Opciók** > **Kilépés** lehetőséget.

A rendelkezésre álló memóriaterület növelése

Több szabad helyre van szüksége a készülék memóriájában az új alkalmazások és a tartalom számára?

A különböző adattípusok által felhasználható memóriaterület méretének megjelenítése

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Iroda > Fájlkezelő lehetőséget.

A készülék számos funkciója a memóriát használja az adatok tárolására. A készülék figyelmeztető üzenetet jelenít meg, ha a készülék memóriájában vagy a memóriaegységen kevés a hely.

A rendelkezésre álló memóriaterület növelése

Vigyünk át adatokat a behelyezett kompatibilis memóriakártyára vagy egy kompatibilis számítógépre.

A Fájlkezelőben vagy a megfelelő alkalmazásban törölhetjük azokat a fájlokat, amelyekre már nincs szükségünk. Az alábbi elemek távolíthatók el:

- az Üzenetek alkalmazás mappáiban lévő üzenetek és a postafiókból letöltött e-mailek
- mentett weboldalak
- névjegyadatok
- naptárbejegyzések
- az Alkalmazáskezelő menüpontban megjelenő, már nem használt alkalmazások

- A telepített alkalmazások telepítőfájljai (.sis vagy .sisx) A telepítőfájlok átvihetők egy kompatibilis számítógépre.
- Képek és videofájlok a Fényképek alkalmazásban. A fájlokról készítsünk biztonsági mentést egy kompatibilis számítógépre.

Kezdő lépések

Gombok és a készülék részei (elöl)



- 1 Távolságérzékelő
- 2 Fülhallgató
- 3 Érintőképernyő
- 4 Hívás gomb
- 5 Menü gomb
- 6 Fényérzékelő
- 7 Másodlagos kamera
- 8 Vége gomb/Bekapcsológomb



Ne fedjük le az érintőképernyő fölötti területet (például védőfóliával vagy - szalaggal).

Gombok és alkatrészek (felül)



- 1 3,5 mm-es Nokia AV-csatlakozó kompatibilis fülhallgatóhoz és fejhallgatóhoz
- 2 UŠB-csatlakozó

Gombok és alkatrészek (oldalt)



- 1 Memóriakártya-tartó fedele
- 2 Hangerő fel/Nagyítás gomb
- 3 Hangerő le/Kicsinyítés gomb
- 4 Lezárás gomb
- 5 Rögzítés gomb

Gombok és a készülék részei (alul)



- 1 Töltőcsatlakozó
- 2 Mikrofon
- 3 Csuklópánt rögzítési pontja

Gombok és a készülék részei (a hátoldalon)



- 1 Vaku
- 2 A kamera lencséje
- 3 Hangszóró

Megjegyzés: A készülék felülete nem tartalmaz nikkelt a fémborításban. A készülék felülete rozsdamentes acélt tartalmaz.

A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése

A hátlap sérülésének elkerülése érdekében tartsuk be az utasításokat.

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

1 Oldjuk a hátlap kioldó reteszeit, majd emeljük fel a hátlapot.



2 Ha a készülékbe be van helyezve az akkumulátor, akkor azt a nyíl irányába megemelve vegye ki a készülékből.



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



4 Az akkumulátor érintkezőit igazítsa az akkumulátor tartójának érintkezőihez, majd a nyíl irányába helyezze vissza az akkumulátort a készülékbe.



5 A hátlap visszahelyezéséhez a felső reteszelő füleket csúsztassuk a megfelelő nyílásokba, majd a hátlapot nyomjuk lefelé, amíg az a helyére nem pattan.



Memóriakártya

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

A memóriakártya behelyezése

Lehet, hogy a készülékbe már be van helyezve memóriakártya. Ha nincs behelyezve a kártya, tegyük a következőket:

- 1 Nyissuk fel a memóriakártya-nyílás fedelét.
- 2 Helyezzük be a kompatibilis memóriakártyát a nyílásba. Ügyeljünk arra, hogy a kártya érintkezői lefelé és a nyílás felé nézzenek.



- 3 Nyomjuk be a kártyát. Ha a kártya a helyére került, kattanás hallható.
- 4 Zárjuk be a memóriakártya-nyílás fedelét.

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.

- Mielőtt eltávolítanánk a memóriakártyát, nyomjuk meg a bekapcsológombot, majd válasszuk a Mem.kártya eltávolítása lehetőséget.
- 2 Ha a készülék felajánlja néhány alkalmazás bezárását, akkor válasszuk az Igen lehetőséget.
- 3 Ha a készülék felajánlja a memóriakártya eltávolítását, akkor nyissuk fel a memóriakártya-nyílás fedelét.
- 4 A kártya kivételéhez nyomjuk befelé a kártyát, hogy a rögzítés kioldjon.
- 5 Húzzuk ki a memóriakártyát. Ha a készülék be van kapcsolva, válasszuk az OK lehetőséget.
- 6 Zárjuk be a memóriakártya-nyílás fedelét.

Az antennák elhelyezkedése

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.



A készülék be- vagy kikapcsolása A készülék bekapcsolása

- A készülék bekapcsolása
- 1 Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a bekapcsológombot.



2 Ha a készülék kéri, írjuk be a PINkódot (ezt a szolgáltatótól kapjuk, például 1234) vagy lezárókódot, és válasszuk az OK parancsot. Az alapértelmezett biztonsági kód: 12345. Ha elfelejtjük a kódot, és a készülék zárolva van, a zárolás feloldásához szervizszolgáltatást kell igénybe vennünk, amiért külön díjat számíthatnak fel. További tájékoztatásért forduljunk egy Nokia Care ponthoz vagy a készülék értékesítőjéhez.

A készülék kikapcsolása

Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a bekapcsológombot.

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.
- 2 Csatlakoztassuk a töltőt a készülékhez. Az akkumulátor töltése közben a töltőn lévő töltési jelzőfény világít.
- 3 Ha az akkumulátor teljesen feltöltődött, húzzuk ki a töltőt a készülékből, majd a fali aljzatból.

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.

Megnövelt használat mellett például aktív videohívás és nagy sebességű adatkapcsolat során, a készülék felmelegedhet. Legtöbb esetben ez normális dolog. Ha úgy gondoljuk, a készülék nem megfelelően működik, forduljunk a legközelebbi márkaszervizhez.

Érintőképernyős műveletek

Az érintőképernyőt ujjunkkal vagy a ceruzával (ha van ilyen) használhatjuk.

Fontos: Ehhez a készülékhez kizárólag Nokia által jóváhagyott ceruzát használjunk. Bármely más típusú ceruza használatakor a készülékre vonatkozó garancia érvényét vesztheti, és az érintőképernyő is megsérülhet. Óvakodjunk az érintőképernyő megkarcolásától. Soha ne használjunk valódi tollat vagy ceruzát, illetve egyéb hegyes tárgyat az érintőképernyőn történő íráshoz.

Érintés és dupla érintés

Egy alkalmazást vagy az érintőképernyő valamely más elemét általában az ujjával megérintve nyithatjuk meg. A következő elemek megnyitásához azonban az elemeket kétszer kell megérinteni.

 Egy alkalmazás elemeinek listázása, például az Üzenetek mappa Piszkozatok almappájának megjelenítése. Fájllista fájljai, például a Fényképek alkalmazás Rögzített mappája.

Tipp: Listanézet megnyitásakor a lista első eleme már ki van jelölve. A kijelölt elem megnyitásához érintsük meg kétszer az adott elemet.

Ha egy fájlt vagy hasonló elemet egyszer megérintünk, akkor az nem nyílik meg, csak ki lesz jelölve. Az elemmel kapcsolatos opciók megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** lehetőséget, vagy válasszunk egy ikont az eszköztárról, ha rendelkezésre áll.

Kiválasztás

Ebben a felhasználói dokumentációban az alkalmazások és elemek egyszeri vagy kétszeri megérintéssel való megnyitását "kiválasztásnak" nevezzük.

Példa: Az Opciók > Súgó kiválasztásához érintsük meg az Opciók, majd a Súgó lehetőséget.

Húzás

Húzáshoz helyezzük ujjunkat a kijelzőre és húzzuk azt végig a képernyőn.



Példa: Egy weboldalon történő felfelé vagy lefelé történő lapozáshoz ujjunkkal húzzuk az oldalt a megfelelő irányba.

Lapozás

Lapozáshoz az ujjunkat gyorsan húzzuk végig balra vagy jobbra a képernyőn.



Példa: Képek megtekintésekor a következő vagy az előző kép megjelenítéséhez lapozzunk balra vagy jobbra.

Csúsztatás

Csúsztatáshoz helyezzük ujjunkat a kijelzőre, húzzuk végig gyorsan a képernyőn, majd hirtelen emeljük fel. A kijelző tartalma tovább fog gördülni az ujjunk csúsztatási sebessége és iránya által meghatározott módon. Gördülő lista elemének kiválasztásához és a mozgás leállításához érintsük meg a kívánt elemet.



Görgetés

A görgetősávval rendelkező listák felfelé vagy lefelé történő görgetéséhez húzzuk a görgetősáv csúszkáját a megfelelő irányba.

Egyes listanézetek esetén az egyes listaelemeket ujjal is görgethetjük, illetve felfelé vagy lefelé húzhatjuk azokat.

Tipp: Az ikonok rövid leírásának megtekintéséhez helyezzük ujjunkat vagy a ceruzát az ikonra. Nem minden ikonhoz tartozik leírás.

Az érintőképernyő háttérvilágítása

Az érintőképernyő háttérvilágítása kialszik, ha egy ideig nem érintjük meg a képernyőt.

A képernyő háttérvilágításának bekapcsolásához, ha szükséges, oldjuk fel a képernyő és a gombok zárolását, majd nyomjuk meg a menü gombot.

Szöveg írása

Szöveget többféle módon is beírhatunk. A teljes billentyűzet a hagyományos billentyűzethez hasonlóan működik, a kijelzőn megjelenő alfanumerikus billentyűzet módban pedig a billentyűzet megérintésével írhatunk be karaktereket. A kézírás-felismerési módok használatával közvetlenül a kijelzőre írhatunk karaktereket.

A szövegbeviteli mód aktiválásához érintsük meg bármelyik szövegbeviteli mezőt. Szövegbeviteli nézetben a rendelkezésre álló szövegbeviteli módok közötti váltáshoz érintsük meg a Hehetőséget, és válasszuk ki a kívánt beviteli módot.

A kézírás-felismerés által támogatott szövegbeviteli módok és a használható nyelvek régiónként eltérőek lehetnek.

Bevitel billentyűzetről Billentyűzet

A készülék teljes billentyűzettel rendelkezik. A billentyűzet kinyitásához csúsztassuk felfelé az érintőképernyőt. A billentyűzet kinyitásakor az egyes alkalmazások megjelenített képe álló tájolásból automatikusan fekvő tájolásúra vált.





- Funkciógomb. Ha a gombok jobb felső részén látható különleges karaktereket szeretnénk beírni, akkor nyomjuk meg a funkciógombot, majd nyomjuk meg a kívánt betűgombot. Ha egyszerre több speciális karaktert szeretnénk beírni, nyomjuk meg gyorsan kétszer a funkciógombot. A normál módba való visszatéréshez nyomjuk meg a funkciógombot.
- 2 Shift gomb. A kis- és nagybetűs mód közötti váltáshoz nyomjuk meg kétszer a shift gombot. Ha kisbetűs módban egyetlen nagybetűt, illetve nagybetűs módban egyetlen kisbetűt szeretnénk beírni, nyomjuk meg a shift gombot, majd nyomjuk meg a megfelelő betű gombját.
- 3 Sym gomb. A billentyűzeten nem látható különleges karakterek beszúrásához nyomjuk meg a sym gombot, majd válasszuk ki a megfelelő karaktert.
- 4 Ctrl gomb. Néhány billentyűkombinációhoz a Ctrl gomb használatára van szükség.
- 5 Szóközgomb
- 6 Shift gomb
- 7 Enter gomb
- 8 Navi™ gomb (vezérlőgomb). A kijelöléshez nyomjuk meg a vezérlőgombot. A vezérlőgomb széleit megnyomva balra, jobbra, felfelé és lefelé lapozhatunk a kijelzőn. A lapozás felgyorsításához tartsuk lenyomva a vezérlőgombot.
- 9 Backspace gomb. Egy karakter törléséhez nyomjuk meg a backspace

gombot. Több karakter törléséhez tartsuk lenyomva a backspace gombot.

A billentyűzeten nem jelölt karakterek beírása

Különféle karakterváltozatokat, például ékezetes karaktereket is beírhatunk. Például az á betű beszúrásához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a sym gombot, majd ismételten nyomjuk meg az **A** betű gombját, amíg meg nem jelenik a kívánt karakter. A karakterek sorrendje és elérhetősége a kiválasztott beírási nyelvtől függ.

Érintőképernyős bevitel Kézírás

A kézírás-felismerés által támogatott beviteli módok és nyelvek területenként változhatnak és nem állnak rendelkezésre minden nyelven.

A kézírás mód bekapcsolásához válasszuk a **###** > **Kézírás** lehetőséget.

Olvasható, függőleges karaktereket írjunk a beviteli területre, és a karakterek között hagyjunk egy kis helyet.

Ha szeretnénk a készüléket megtanítani a kézírásunk felismerésére, akkor válasszuk az **=** > **Kézírás betanítása** lehetőséget. Ez a lehetőség nem minden nyelv esetén áll rendelkezésre.

Betűk és számok beírásához

(alapértelmezett mód) a szokásos módon írjuk le a szavakat. A számbeviteli mód kiválasztásához válasszuk a 12 lehetőséget. A nem latin karakterek beírásához válasszuk ki a megfelelő ikont, ha van ilyen.



A speciális karaktereket úgy írjuk be, ahogy szokásos módon írnánk, vagy válasszuk a <u>a</u> lehetőséget és a kívánt karaktert.

Karakterek törléséhez vagy a kurzor visszafelé mozgatásához lapozzunk visszafelé (lásd az 1. ábrát).

Szóköz beillesztéséhez lapozzunk előrefelé (lásd az 2. ábrát).



Érintéses bevitel beállításai

Válasszuk a Menü > Beállítások és az Telefon > Érintők. bevitel lehetőséget.

Az érintőképernyő szövegbeviteli tulajdonságainak beállításához válasszunk a következők közül:

Kézírás betanítása — Nyissa meg a Kézírás betanítása alkalmazást. Tanítsuk be a készüléket, hogy könnyen felismerje kézírásunkat. Ez a lehetőség nem minden nyelv esetén áll rendelkezésre.

Írás nyelve — Adjuk meg, hogy a kézírásunk mely nyelvspecifikus karaktereit ismerje fel, és hogy milyen legyen a képernyőn megjelenő billentyűzet kiosztása.

Írás sebessége — Állítsuk be a kézírás felismerésének sebességét.

Segédvonal — Jelenítsük meg vagy rejtsük el az írási terület vonalvezetőit. A vezetővonalak segítenek egyenesen írni, és a készüléket is segítik az írás felismerésében. Lehet, hogy ez a lehetőség nem áll rendelkezésre minden nyelven.

Tollvastagság — a tollal írt szöveg betűvastagságának módosítása.

Írás színe — a szöveg színének módosítása.

Irányított keresés — a keresési mezőbe beírt karakterek alapján egy alkalmazásban lévő lista tartalmában végez keresést.

Ikonok és funkciók

A képernyőbillentyűzet (Alfanumer. billentyűzet) segítségével úgy írhatunk be karaktereket, mintha egy hagyományos telefon billentyűzetét használnánk a gombokon számokkal. Az egyes ikonok és azok funkciójának leírása a következő ábrán látható.



- 1 Bezárás Bezárja a kijelző billentyűzetét (Alfanumer. billentyűzet).
- 2 Bevitel menü Megnyitja az érintőképernyős bevitel menüt, amelyben például a Prediktív bev. bekapcs. és a Írás nyelve parancs található.
- 3 Szövegbevitel jelzése Egy előugró ablakot nyit meg, amelyen be- és kikapcsolhatjuk a prediktív szövegbeviteli módot, válthatunk a kis- és nagybetűs írás, illetve a betű és szám mód között.
- 4 Beviteli mód Egy előugró ablakban az elérhető beviteli módokat választhatjuk ki. Ha megérintünk egy elemet, az aktuális beviteli mód nézet bezárul, és a kiválasztott nézet megnyílik.
- 5 Nyílgombok A kurzort balra vagy jobbra mozgatják.
- 6 Törlés Törli a legutoljára beírt karaktert.
- 7 Számgombok Az aktuális kis- vagy nagybetűs beviteli mód szerint a kiválasztott számokat vagy karaktereket írják be.
- 8 Csillag Egy speciális karaktertáblát nyit meg.
- 9 Shift Vált a kis- és nagybetűs mód között, be- és kikapcsolja a prediktív szövegbeviteli módot, és vált a betűés a számmód között.

A gombok és az érintőképernyő lezárása

Az érintőképernyő és a billentyűzet lezárásához vagy a lezárás feloldásához csúsztassuk el a készülék oldalán lévő lezárógombot. Amikor az érintőképernyőt és a billentyűzetet lezárjuk, az érintőképernyő kikapcsol, és a billentyűzet inaktív lesz.

A képernyő és a billentyűzet automatikusan is lezárható, úgy, hogy egy adott ideig nem érintjük meg a képernyőt.

Az automatikus képernyő- és billentyűzárbeállítások módosításához válasszuk a Menü > Beállítások és a Telefon > Telefonkezelés > Auto. bill.zár lehetőséget.

Fülhallgató

A készülékhez kompatibilis fülhallgatót vagy fejhallgatót csatlakoztathatunk. Lehet, hogy ki kell választanunk a kábelmódot.





A fülhallgató használatakor a külső zajok észlelésének képessége csökkenhet. Ne használjuk a fülhallgatót, ha az veszélyeztetheti a biztonságunkat.

Ne csatlakoztassunk olyan termékeket, amelyek kimeneti jelet bocsátanak ki, mert ez tönkreteheti a készüléket. A Nokia AV-csatlakozóhoz ne csatlakoztassunk semmilyen áramforrást. Ha olyan külső eszközt vagy fülhallgatót csatlakoztatunk a Nokia AVcsatlakozóhoz, amely nem a Nokia által ehhez a készülékhez jóváhagyott eszköz, akkor fordítsunk különös figyelmet a hangerőre.

A csuklópánt felerősítése



Fűzzük be a csuklópántot, majd húzzuk szorosra.

Nokia Másoló Tartalom átvitele

A Másoló alkalmazás használatával telefonszámokat, címeket, naptárelemeket és képeket másolhatunk az előző Nokia készülékünkről új készülékünkre.

Az, hogy milyen típusú tartalom vihető át, annak a készüléknek a típusától függ, amelyről az adatokat továbbítani szeretnénk. Ha a másik készülék támogatja a szinkronizálást, akkor a két készülék között szinkronizálhatjuk az adatokat. A készülék figyelmeztetést ad, ha a másik készülék nem kompatibilis.

Ha a másik készülék SIM-kártya nélkül nem kapcsolható be, helyezzük be a SIMkártyát. Ha a készüléket SIM-kártya nélkül kapcsoljuk be, akkor automatikusan az offline üzemmód aktiválódik és lehetővé válik az adatátvitel.

Tartalom másolása az első alkalommal

- 1 Ha másik készülékünk adatait első alkalommal szeretnénk átmásolása erre az készülékre, válasszuk a Menü > Alkalmazások > Eszközök > Tel. telepít. > Adatátvitel lehetőséget.
- 2 Válasszuk ki az adatátvitelhez használni kívánt kapcsolattípust. Mindkét eszköznek támogatnia kell a kijelölt kapcsolattípust.
- 3 Ha a kapcsolat típusaként a Bluetooth-kapcsolatot választottuk. létesítsünk kapcsolatot a két eszköz között. Ha azt szeretnénk, hogy a készülék megkeresse a Bluetoothkapcsolattal rendelkező készülékeket, válasszuk a Folytat parancsot. Jelöljük ki azt a készüléket, amelvről adatokat szeretnénk átvinni. Ezután a készüléken egy kódot kell beírnunk. Írjuk be a kódot (1–16 számjegy), és válasszuk az OK lehetőséget. Ugyanezt a kódot íriuk be a másik készüléken is, majd válasszuk az OK lehetőséget. Ezzel végrehaitottuk az eszközök párosítását.

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

4 A saját készüléken válasszuk ki a másik készülékről áthozni kívánt tartalmat.

Az átvitel elindítása után az átvitel megszakítható és később folytatható.

A telefon a másik készülékről az adatokat saját memóriájába másolja, a másik készülékének megfelelő területre. Az átvitelhez szükséges idő az átvitt adatmennyiségtől függ.

Tartalom szinkronizálása, lekérése és küldése

Az első adatátvitel után kezdhetünk új átvitelt vagy létrehozhatunk egy hivatkozást, hogy később újra megismételhessük ugyanezt a műveletet.

Válasszuk az Menü > Alkalmazások > Eszközök > Tel. telepít. > Adatátvitel lehetőséget.

Új átvitel indításához a készülék típusától függően az alábbi lehetőségek közül választhatunk:

- tartalom szinkronizálása a saját készülék és a másik eszköz között, ha a másik eszköz támogatja a műveletet. A szinkronizálás kétirányú. Ha egy elemet az egyik eszközről törlünk, mindkét eszközről törlődik. A törölt elemek szinkronizálással nem állíthatók vissza.
- tartalom lekérése a másik eszközről a saját készülékre. Lekéréskor a tartalom a másik eszközről a saját készülékre kerül. Típustól függően a készülék rákérdezhet, hogy a másik eszköz tartalmát megőrizze vagy töröljee.
- tartalom küldése saját készülékünkről egy másik készülékre.

Ha nem lehet elküldeni egy adott elemet, akkor a másik készülék típusától függően az elemet hozzáadhatjuk a Nokia mappához a **C:\Nokia** vagy **E:\Nokia** elérési útvonalon. Az átvitelre szánt mappa kiválasztása után a másik eszköz megfelelő mappájában található elemek kerülnek szinkronizálásra, és fordítva.

Adatátvitel után a készülék rákérdez, hogy kívánjuk-e menteni a főnézetbe az átvitel beállításait tartalmazó hivatkozást, melynek segítségével később megismételhető az átvitel.

Hivatkozás szerkesztése

Válasszuk az Opciók > Hivatkozásbeállítások lehetőséget. Itt például megadhatjuk vagy megváltoztathatjuk a hivatkozás nevét.

Az átviteli napló megtekintése

A főnézetben válasszuk ki a kívánt hivatkozást, majd az **Opciók** > **Napló megtekintése** lehetőséget.

Ha egy átvitelre szánt elem mindkét készüléken módosult, a készülék megpróbálja automatikusan összevonni a módosításokat. Amennyiben ez nem lehetséges, átviteli ütközés alakul ki.

Átviteli ütközések kezelése

Válassza a Vizsgálat egyenként, majd a Elsőbb. ennél a tel.-nál vagy a Elsőbb. a másik tel.-nál parancsot.

A készülék

Főképernyő A főképernyő ismertetése

A főképernyőn gyorsan elérhetjük a leggyakrabban használt alkalmazásokat, lehetőség van az alkalmazások, például a zenelejátszó kezelésére, valamint könnyedén megtekinthetjük kedvenc névjegyeinket, és hogy van-e nem fogadott hívásunk vagy új üzenetünk.



A főképernyő interaktív elemei

Az óra alkalmazás megnyitásához érintsük meg az órát (1).

A főképernyőn a naptár megnyitásához vagy az üzemmód módosításához, érintsük meg a dátumot vagy az üzemmód nevét (2).

A kapcsolódási beállítások (=) megtekintéséhez vagy módosításához, az elérhető vezeték nélküli helyi hálózatok megtekintéséhez (ha a WLAN keresése engedélyezve van), vagy a kihagyott események megtekintéséhez érintsük meg a jobb felső sarkot (3).

Telefonhívás kezdeményezéséhez válasszuk a 📰 lehetőséget (4).

A tartalom megjelenítéséhez vagy elrejtéséhez ujjunkkal lapozzunk végig a főképernyőn.

Elemek hozzáadása a főképernyőhöz

Jelöljük ki és tartsuk lenyomva a főképernyő egy üres területét, majd az előugró menüből válasszuk a Tartalom hozzáadása műveletet.

A webeszközök használata esetén a szolgáltató hálózatán az adatforgalom jelentősen megnőhet (hálózati szolgáltatás).

Elem eltávolítása a főképernyőről

Válasszuk az **Opciók** > **Tartalom** szerkesztése lehetőséget, jelöljük ki a kívánt elemet, majd húzzuk azt az új helyére.

Egy elem eltávolítása a főképernyőről.

Jelöljük ki és tartsuk lenyomva a kívánt elemet, és az előugró menüből válasszuk a **Eltávolítás** műveletet.

Zenelejátszó a főképernyőn

A Zenelejátszót a főképernyőn is megnyithatjuk.

A Zenelejátszó vezérlőinak aktiválása

A főképernyőn válasszuk az Opciók > Tartalom szerkesztése > Opciók > Tartalom hozzáadása > Zenelejátszó lehetőséget.

A Zenelejátszó megnyitása

Válasszuk a Ugrás a Zenéhez lehetőséget, majd a hallgatni kívánt elemeket. A zeneszám lejátszása közben megjelennek a Zenelejátszó vezérlőgombjai, valamint, amennyiben rendelkezésre áll, a zeneszám címe, előadója és az album borítója.

Kedvenc névjegyek a főképernyőn

A főképernyőhöz közvetlenül is hozzáadhatunk partnereket, akiket felhívhatunk vagy üzenetet küldhetünk számukra, megjeleníthetjük a partnerekhez tartozó webinfókat, valamint megtekinthetjük a partnerek kapcsolattartási adatait és beállításait.

Kedvenc névjegyek hozzáadása a főképernyőhöz

1 A főképernyőn válasszuk az Opciók > Tartalom szerkesztése > Opciók > Tartalom hozzáadása > Kedvenc névjegyek lehetőséget.

A főképernyőn a b ikonok jelennek meg.

 Válasszuk a bikont, majd egy névjegyet.

Az Online megosztás infó felvétele a főképernyőre

Ha az Online megosztás webeszközt felvesszük a főképernyőre, gyorsan elérhetjük az Online megosztás infónkat.

A főképernyőn válasszuk az Opciók > Tartalom szerkesztése > Opciók > Tartalom hozzáadása > Online megoszt. lehetőséget.

Az infók fogadása előtt regisztrálnunk kell a szolgáltatásra.

A webeszköz az infó miniatűrképeit jeleníti meg. A legújabb képek jelennek meg legelöl.

A kijelzőn megjelenő ikonok Általános ikonok

-0	Az érintőképernyő és billentyűzet le van zárva.
*	A készülék hang nélküli figyelmeztetést küld hívás vagy üzenet érkezésekor.
\$	Be van állítva az ébresztőóra.
G	Időzített üzemmód van használatban.

Hívásjelző ikonok

t	Valaki hívni próbált.
2	A második telefonvonalat használjuk (hálózati szolgáltatás).
	A készüléken be van állítva a beérkező hívások átirányítása más telefonszámra funkció (hálózati szolgáltatás). Ha két telefonvonalunk van, az aktív vonalat egy szám jelzi.
RÐ	A készülék készen áll az internetes telefonálásra.
D	Adathívás van folyamatban (hálózati szolgáltatás).

Üzenetjelző ikonok

Δ	Olvasatlan üzenetei vannak. Az ikon villogása jelzi, ha a SIM- kártyán megtelt az üzenetmemória.
E@	Új e-mail érkezett.

Hálózati jelzések

ሞ	A készülék GSM-hálózathoz kapcsolódik (hálózati szolgáltatás).
3G	A készülék 3G-hálózathoz kapcsolódik (hálózati szolgáltatás).
<u>*</u>	Csomagkapcsolt adatátviteli GPRS-kapcsolatunk van (hálózati szolgáltatás). A 类 ikon azt jelzi, hogy a kapcsolat várakoztatva van, a 类 ikon pedig azt, hogy a kapcsolat most jön létre.
Ę	Csomagkapcsolt adatátviteli EGPRS-kapcsolatunk van (hálózati szolgáltatás). A 💆 ikon azt jelzi, hogy a kapcsolat várakoztatva van, a 😓 ikon pedig azt, hogy a kapcsolat most jön létre.
<u>3G</u>	Csomagkapcsolt adatátviteli 3G- kapcsolatunk van (hálózati szolgáltatás). A ³⁶ / ₂ ikon azt jelzi, hogy a kapcsolat szünetel, a ⁴⁵ / ₂ ikon pedig azt, hogy a kapcsolat most jön létre.
356	Nagy sebességű csomagkapcsolt letöltési (HSDPA) kapcsolatunk van (hálózati szolgáltatás). A 350 ikon azt jelzi, hogy a kapcsolat szünetel, a 350 ikon pedig azt, hogy a kapcsolat most jön létre.
<u>¥</u>	WLAN-kapcsolat áll rendelkezésre (hálózati

szolgáltatás). A (🖓 🔒 ikon titkosított kapcsolatot, a (🌒 ikon pedig titkosítás nélküli kapcsolatot jelez.

Csatlakozást jelző ikonok

*	A Bluetooth funkció aktív. A ≱ ikon azt jelzi, hogy a készülék adatokat küld. Ha az ikon villog, a készülék egy másik készülékhez próbál csatlakozni.
÷	USB-kábel van a készülékhez csatlakoztatva.
T.	A GPS-kapcsolat aktív.
Q	A készülék éppen szinkronizálást végez.
Ģ	Kompatibilis fülhallgató van a készülékhez csatlakoztatva.
(f)	Kompatibilis szövegtelefon van a készülékhez csatlakoztatva.

Hivatkozások

Válthatunk a megnyitott alkalmazások között, ha lenyomjuk és nyomva tartjuk a menü gombot.

Ha az alkalmazások megnyitva maradnak és a háttérben futnak, az megnöveli az energiafelhasználást, ami csökkenti az akkumulátor élettartamát.

A böngésző alkalmazás megnyitásához a tárcsázóban érintsük meg és tartsuk lenyomva a **0** gombot.

Másik üzemmód beállításához nyomjuk meg a bekapcsológombot, majd válasszuk ki a kívánt üzemmódot.

A hangpostafiók felhívásához (hálózati szolgáltatás) a tárcsázóban érintsük meg és tartsuk lenyomva az **1** gombot.

A legutóbb tárcsázott telefonszámok listájának megnyitásához a főképernyőn nyomjuk meg a hívás gombot.

A hangutasítások használatához a főképernyőn nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a hívás gombot.

Írás közben a nyelv módosításához nyomjuk meg a क़, majd a Sym gombot.

Keresés

Tudnivalók a Keresés alkalmazásról

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Keresés lehetőséget.

A Keresés alkalmazás segítségével internetes keresőszolgáltatásokkal kereshetünk például webhelyeket vagy képeket. A szolgáltatás tartalma és elérhetősége eltérő lehet.

Keresés indítása

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Keresés lehetőséget.

A készüléken lévő tartalom kereséséhez írjuk be a keresendő szöveget a keresés mezőbe vagy válasszunk a tartalomkategóriák közül. A keresőkifejezések beírása közben a készülék a találatokat kategóriákba rendezi. A legutóbbi keresés találatai a találatlista legelején jelennek meg, amennyiben azok megfelelnek a keresési feltételeknek.

Ha az interneten weboldalakat akarunk keresni, válasszuk a **Keresés az interneten** lehetőséget, válasszunk ki egy keresőrendszert, és írjuk be a keresőkifejezést a keresési mezőbe. A kiválasztott keresőszolgáltatás lesz az alapértelmezett internetes keresőszolgáltatás.

Ha már beállítottuk az alapértelmezett keresőt, akkor keresés indításához válasszuk ki ezt a szolgáltatást, vagy egy másik kereső használatához válasszuk az **Egyéb keresőszolg.-ok** lehetőséget.

Az alapértelmezett kereső módosításához válasszuk az **Opciók > Beállítások >** Keresőrendszerek lehetőséget.

Ha további szolgáltatók megkereséséhez módosítani szeretnénk az ország- vagy régióbeállításokat, válasszuk az Opciók > Beállítások > Ország vagy térség lehetőséget.

Keresési beállítások

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Keresés parancsot.

Az Keresés alkalmazás beállításainak módosításához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** lehetőséget, majd az alábbiak egyikét:

Ország vagy térség — a keresési ország vagy régió kiválasztása.

Csatlakozás — a hozzáférési pont kiválasztása, valamint a hálózati kapcsolatok engedélyezése vagy tiltása. **Keresőrendszerek** — a szolgáltatók és a keresési kategóriák megjelenítése vagy elrejtése.

Általános — eszközleírások engedélyezése vagy tiltása, a keresési előzmények törlése.

A hangerő és a hangszóró szabályozása

A telefonhívás vagy a hangfájlok hangerejének beállítása

Használjuk a hangerőgombokat.



A beépített hangszóró lehetővé teszi, hogy a telefont rövid távolságon belül úgy használjuk, hogy azt nem kell a fülünkhöz tartani.

A hangszóró hívás közbeni használata

Válasszuk a Hangszóró be lehetőséget.

A hangszóró kikapcsolása

Válasszuk a Készülék be lehetőséget.

Figyelmeztetés:

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

Offline üzemmód

Az offline üzemmód lehetővé teszi, hogy a készüléket a vezeték nélküli mobilhálózathoz való csatlakozás nélkül használhassuk. Ha az offline üzemmód be van kapcsolva, a készüléket SIM-kártya nélkül használhatjuk.

Az offline üzemmód bekapcsolása

Nyomjuk meg röviden a bekapcsológombot, és válasszuk a **Offline** lehetőséget.

Az offline üzemmód bekapcsolásakor a mobilhálózattal létesített kapcsolat megszakad. Ilyenkor a telefon nem bocsát ki és nem fogad rádiófrekvenciás jeleket a mobilhálózaton keresztül. Ha ilyenkor próbálunk üzenetet küldeni a mobilhálózaton keresztül, akkor az üzenetek a Kimenő mappába kerülnek későbbi elküldés céljából.

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.

Az offline üzemmód bekapcsolása után a vezeték nélküli helyi hálózatot (WLAN) használhatjuk például az e-mail üzenetek elolvasásához vagy az interneten való böngészéshez. Offline üzemmódban a Bluetooth-kapcsolatot is használhatjuk. A WLAN- és a Bluetooth-kapcsolat használatakor ügyeljünk arra, hogy minden vonatkozó biztonsági előírást betartsunk.

Gyors letöltés

A nagy sebességű csomagkapcsolt letöltési kapcsolat (HSDPA, más néven 3.5G – jelzése **3.5**G) az UMTS-hálózatokon elérhető hálózati szolgáltatás, amely nagy sebességű adatletöltési lehetőséget biztosít. Ha a HSDPA funkció be van kapcsolva a készüléken, és a készüléket olyan UMTS-hálózathoz csatlakoztatjuk, amely támogatja a HSDPA technológia használatát, az adatokat, például üzeneteket, e-maileket és weboldalakat gyorsabban le tudjuk tölteni a hálózaton keresztül. Az aktív HSDPA-kapcsolatot ³⁵⁶ jelzi.

A HSDPA támogatását a csomagkapcsolt adatátviteli beállítások között kapcsolhatjuk be vagy ki.

Az adatátviteli szolgáltatások rendelkezésre állásával és előfizetésével kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz.

A HSDPA szolgáltatás csak a letöltés sebességét befolyásolja, így nem érinti az adatok, például az üzenetek és e-mailek hálózaton keresztüli küldését.

Ovi (hálózati szolgáltatás) Az Ovi-szolgáltatás használata

Az Ovi a Nokia által biztosított szolgáltatásokat nyújt. Az Ovi segítségével e-mail postafiókot nyithatunk, képeinket és videóinkat megoszthatjuk barátainkkal és családunkkal, utazást szervezhetünk, térképeket böngészhetünk, játékokat, alkalmazásokat, videofájlokat és hangokat tölthetünk le készülékünkre, vagy akár zenét is vásárolhatunk. Az elérhető szolgáltatások listája területenként változhat, és nem minden nyelv támogatott.

Az Ovi szolgáltatásainak eléréséhez látogassunk el a www.ovi.com oldalra, majd ott regisztráljuk saját Nokiafiókunkat.

A szolgáltatások használatáról az egyes szolgáltatások támogatási oldalán találhatunk további információt.

Az Ovi Store

Az Ovi Áruházból mobiltelefonos játékokat, alkalmazásokat, videofájlokat, képeket, témákat és csengőhangokat tölthetünk le készülékünkre. Néhány elem ingyenes, egyes elemeket viszont bankkártyával vagy telefonszámlánkra terhelve fizethetünk ki. A különböző fizetési módok elérhetősége a tartózkodási helyünk szerinti országtól és a szolgáltatótól függően eltérő lehet. Az Ovi Áruház mobilkészülékünkkel kompatibilis, ízlésünknek és tartózkodási helyünknek megfelelő tartalmakat kínál.

Hívások kezdeményezése

Az érintőképernyő használata hívások közben

A készülék érintésérzékelővel is rendelkezik. Az akkumulátor élettartalmának meghosszabbítása és a véletlen kiválasztások megelőzése céljából az érintőképernyő automatikusan inaktívvá válik a hívások közben, amikor a készüléket közel helyezzük fülünkhöz.

6-		10
	NOKIA	_
i		

Ne fedjük le az érintésérzékelő fölötti területet (például védőfóliával vagy - szalaggal).

Hanghívás kezdeményezése

- A főképernyőn válasszuk a lehetőséget a tárcsázó megnyitásához, és írjuk be a telefonszámot a körzetszámmal együtt. Egy számjegy törléséhez nyomjuk meg a C gombot.
 Nemzetközi hívásnál nyomjuk meg kétszer a * gombot (a + karakter jelenti a nemzetközi hívókódot), ezután írjuk be az ország hívókódját, a körzetszámot (az elejéről hagyjuk el a nullát, ha szükséges), végül a telefonszámot.
- 2 Hívás kezdeményezéséhez nyomjuk meg a hívás gombot.
- 3 A hívás befejezéséhez vagy a hívási kísérlet megszakításához nyomjuk meg a vége gombot.

A vége gomb megnyomása mindig befejezi a hívást, még akkor is, ha éppen más alkalmazás aktív.

Partner felhívása

- 1 Válasszuk a **Menü > Névjegyzék** lehetőséget.
- 2 Lépjük a kívánt névre. Vagy írjuk be a név első betűit vagy karaktereit a keresési mezőbe, majd lépjünk a kívánt névhez.
- 3 A telefonszám felhívásához nyomja meg a Hívás gombot. Ha egy partnerhez több számot is mentettünk, válasszuk ki a kívánt számot a listáról, és nyomjuk meg a hívás gombot.

Hívás befejezése

Nyomjuk meg a vége gombot.

Hívás közben

A mikrofon némításához vagy a némítás feloldásához válasszuk a 🗶 vagy 🔍 lehetőséget.

Aktív hanghívás tartásához vagy visszavételéhez válasszuk a vagy C lehetőséget.

Figyelmeztetés:

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

A hangszóró bekapcsolásához válasszuk a

Iehetőséget. Ha Bluetooth-rendszerű, kompatibilis fülhallgatót

csatlakoztattunk a készülékhez, akkor a hang fülhallgatóra való átirányításához válasszuk az **Opciók** > **BT-fülhallgató bekapcsol.** lehetőséget. A készülékre való átváltáshoz válasszuk a) lehetőséget.

A hívás befejezéséhez nyomjuk meg a gombot.

Az aktív és a tartott hívás felcseréléséhez válasszuk az **Opciók > Felcserélés** lehetőséget.

Tipp: Ha csak egy aktív hanghívásunk van, akkor a hívás várakoztatásához nyomjuk meg a hívás gombot. A tartott hívás aktiválásához nyomjuk meg ismét a hívás gombot.

- DTMF-hangok (például jelszó) küldéséhez válasszuk az Opciók > DTMF küldése lehetőséget.
- 2 Írjuk be a DTMF karakterláncot vagy keressük ki azt a névjegyzékből.
- 3 Várakozási (w) vagy szünet (p) karakter beírásához nyomjuk meg ismételten a * gombot.
- 4 A hangok elküldéséhez válasszuk az OK lehetőséget. A DTMF-hangokat hozzáadhatjuk a telefonszámhoz vagy a névjegy DTMF mezőjéhez.

Az aktív hívás befejezéséhez és a várakozó hívással történő felcseréléséhez válasszuk az **Opciók > Átváltás** lehetőséget.

A hanghívás közben használható lehetőségek többsége hálózati szolgáltatás.

Hívás fogadása vagy elutasítása

Hívás fogadásához nyomjuk meg a hívás gombot, lapozzuk a Válasz lapozással

lehetőséget balról jobbra. A lapozás csak akkor használható, ha az érintőképernyő le van zárva.

Ha a hívás fogadása nélkül szeretnénk az érintőképernyő zárolását feloldani, akkor jobbról balra lapozzunk a **Feloldás lapozással** parancson, majd fogadjuk vagy utasítsuk el a hívást, vagy küldjünk egy szöveges üzenetet a hívás elutasításáról. A csengőhang automatikusan elnémul.

Ha nem szeretnénk fogadni a hívást, akkor a vége gomb megnyomásával elutasíthatjuk azt. Ha a hívásátirányítási funkció (hálózati szolgáltatás) aktív, akkor a bejövő hívás elutasításakor a rendszer átirányítja a hívást.

A bejövő hívások csengőhangjának elnémításához válasszuk a **Némít** lehetőséget.

Ha a hívó felet a beérkező hívás elutasítása nélkül szeretnénk szöveges üzenetben tájékoztatni arról, hogy a hívást nem tudjuk fogadni, akkor válasszuk a Némít > Üzen.küldés parancsot, szerkesszük az üzenet szövegét, majd nyomjuk meg a hívás gombot.

A hívás elutasításakor küldött szöveges üzenet funkció aktiválásához válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Hívás > Hívás > Híváselutasítás üzenettel lehetőséget. Azonnali üzenet írásához válasszuk az Üzenetszöveg lehetőséget.

Névjegyek keresése

 A tárcsázó megnyitásához a főképernyőn válasszuk a lehetőséget.

- 2 Kezdjük el beírni a partner nevét.
- 3 Válasszuk ki a kívánt névjegyet a megjelenített találatok közül.
- 4 A partner felhívásához nyomjuk meg a hívás gombot.

Ha a főképernyőn a billentyűzet használatával szeretnénk partnereket keresni, kezdjük el beírni a partner nevét vagy telefonszámát. Válasszuk ki a kívánt névjegyet a megjelenített találatok közül. A partner felhívásához nyomjuk meg a hívás gombot.

Telefonszámok gyorshívása

A gyorshívás funkció használatával egy gomb lenyomásával és lenyomva tartásával hívhatjuk fel barátainkat és családtagjainkat.

Válasszuk a Menü > Beállítások és az Hívás lehetőséget.

Gyorshívás aktiválása

Válasszuk a **Hívás** > **Gyorshívás** > **Be** lehetőséget.

Telefonszám hozzárendelése egy számgombhoz

- 1 Válasszuk a Gyorstárcsázás lehetőséget.
- 2 Lépjünk a telefonszámhoz hozzárendelni kívánt gombra, és válasszuk az Opciók > Hozzárend. lehetőséget.

Az 1-es és a 2-es gomb a hangpostafiók és a video-postafiók számára van fenntartva.

Hívás kezdeményezése

A főképernyőn a tárcsázó megnyitásához válasszuk a 🖽 lehetőséget, majd tartsuk lenyomva a megfelelő számgombot.

Hanghívás

A készülék automatikusan létrehozza a névjegyekhez tartozó hangmintákat.

Névjegyhez tartozó hangminta meghallgatása

- Válasszuk ki a kívánt névjegyet, majd az Opciók > Hangcímke adatai lehetőséget.
- 2 Lépjünk a névjegyadatokhoz, és válasszuk az Opciók > Hangminta lejátszása lehetőséget.

Hívás hangmintával

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

Hanghívás közben a hangszórót használjuk. A készüléket kis távolságra tartva mondjuk ki a hangmintát.

- Hanghívás indításához a főképernyőn nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a hívás gombot. Ha kompatibilis fülhallgató van a készülékhez csatlakoztatva, hanghívás kezdeményezéséhez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a fülhallgató gombját.
- 2 Rövid hangjelzés hallható, és a Most beszéljen szöveg jelenik meg a kijelzőn. Mondjuk ki tisztán a névjegyre mentett nevet.
- 3 A készülék lejátssza a felismert partnerhez tartozó szintetizált

hangmintát a készülékhez beállított nyelven, és megjeleníti a nevet és a telefonszámot. A hangtárcsázás befejezéséhez válasszuk a **Kilép** lehetőséget.

Ha egy névhez több telefonszám is tartozik, akkor kimondhatjuk a nevet és a telefonszám típusát is, például mobil vagy vezetékes.

Hívás várakoztatása

A hívásvárakoztatás (hálózati szolgáltatás) funkció használatával egy folyamatban lévő hívás közben válaszolhatunk egy beérkező hívásra.

A hívásvárakoztatás bekapcsolása

Válasszuk a Menü > Beállítások és a Hívás > Hívás > Hívásvárakoztatás lehetőséget.

Tartásba helyezett hívás fogadása

Nyomjuk meg a hívás gombot. Az első hívás tartásba kerül.

Az aktív és a tartásban lévő hívás felcserélése

Válasszuk az **Opciók** > **Felcserélés** lehetőséget.

A tartásban lévő hívás és az aktív hívás összekapcsolása

Válasszuk az **Opciók > Átadás** lehetőséget. Ekkor kilépünk a hívásokból.

Az aktív hívás befejezése

Nyomjuk meg a vége gombot.

Mindkét hívás befejezése

Válasszuk az Opciók > Minden hívás vége lehetőséget.

Konferenciahívás kezdeményezése

A készülék velünk együtt legfeljebb hat résztevő közötti konferenciahívást tesz lehetővé.

A konferenciahívás egy hálózati szolgáltatás.

- 1 Hívjuk fel az első résztvevőt.
- 2 Másik résztvevő felhívásához válasszuk az Opciók > Új hívás lehetőséget. Az első hívás tartásba kerül.
- 3 Miután a hívott fél fogadta a hívást, kapcsoljuk be az első résztvevőt a konferenciahívásba. Ehhez válasszuk a i lehetőséget.

Új résztvevő hozzáadása a konferenciabeszélgetéshez

Hívjuk fel a másik résztvevőt, majd a hívást adjuk hozzá a konferenciahíváshoz.

Privát beszélgetés folytatása a konferenciahívás egyik résztvevőjével

Válasszuk a 📑 lehetőséget.

Lépjünk a résztvevő nevére, és válasszuk a se lehetőséget. A konferenciahívás tartásba kerül a készüléken. A többi résztvevő tovább folytatja a konferenciabeszélgetést.

Ha vissza kívánunk térni a konferenciahíváshoz, válasszuk az 👬

Egy résztvevő kiléptetése a konferenciabeszélgetésből

Válasszuk a 🛃 lehetőséget, lépjünk a kívánt résztvevő nevére, majd válasszuk a 🕞 lehetőséget.

Egy aktív konferenciabeszélgetés befejezése

Nyomjuk meg a vége gombot.

Hang- és video-postafiókok

A hang- vagy videopostafiók használatával (hálózati szolgáltatás, a videopostafiók csak 3G-hálózatokban áll rendelkezésre) meghallgathatjuk a fogadott hang- és videoüzeneteket.

A hang- vagy videopostafiók felhívása

A főképernyőn a tárcsázó megnyitásához válasszuk a elehetőséget, nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a 1 gombot, majd válasszuk a Hangpostafiók vagy Videopostafiók lehetőséget.

A hang- vagy videopostafiók telefonszámának módosítása

- Válasszuk a Menü > Beállítások, majd az Hívás > Híváspostafiók lehetőséget, egy postafiókot, végül a Opciók > Szám módosításalehetőséget.
- 2 Írjuk be a számot (amelyet a mobilhálózat szolgáltatójától kaptunk), és válasszuk az OK lehetőséget.

Videohívás kezdeményezése

Videohívás során (hálózati szolgáltatás) beszélgetőpartnerünk valósidejű, kétirányú videojelét látjuk. A készülék kamerája által rögzített élő videokép jelenik meg beszélgetőpartnerünk készülékén.

Ha videohívást szeretnénk kezdeményezni, USIM-kártyával kell rendelkeznünk, és az 3G-hálózat lefedettségi területén kell tartózkodnunk. A videohívás szolgáltatás elérhetőségéről, előfizetéséről és díjszabásáról érdeklődjünk a szolgáltatónál.

Videohívás csak két beszélgetőpartner között kezdeményezhető. Videohívás kompatibilis mobilkészülékre vagy ISDNügyfél számára kezdeményezhető. Videohívás nem kezdeményezhető aktív hang-, video- vagy adathívás közben.

Ikonok

X	Videojel nem érkezik (a másik fél nem küld videojelet vagy a
	hálózat azt nem továbbítja).
Ø	Elutasítottuk a videojel
(horizon)	készülékünkről történő küldését.
	Ha inkább állóképet szeretnénk
	küldeni, válasszuk a Menü >
	Beállítások, maid a Hívás >
	Hívás > Kép a videohívásban
	lehetőséget.

Ha videohívás közben nem engedélyezzük a videojelek küldését, a hívás akkor is videohívásként lesz számlázva. A költségekről bővebb tájékoztatást a szolgáltatótól kaphatunk.

- A főképernyőn válasszuk a lehetőséget a tárcsázó megnyitásához, és írjuk be a telefonszámot.
- 2 Válasszuk az Opciók > Hívás > Videohívás lehetőséget.

Videohívásokhoz a készülék alapbeállításban az elülső kamerát használja. A videohívás kezdeményezése hosszabb időt vesz igénybe. Ha sikertelen a hívás, például azért, mert a hálózat nem támogatja a videohívásokat, vagy a fogadó készülék nem kompatibilis, a telefon megkérdezi, hogy kívánunk-e helyette hanghívást kezdeményezni, illetve üzenetet küldeni.

A videohívás akkor aktív, amikor két videoképet látunk, és a hangot halljuk a hangszórón. A hívás fogadója letilthatja a videoküldést (a X ikon jelzi). Ebben az esetben halljuk partnerünk hangját, de a kijelzőn állókép vagy szürke háttér látható.

Videohívás befejezése

Nyomjuk meg a vége gombot.

Videohívás közben

Élő videó megtekintése vagy csak a másik fél hangjának hallgatása

Válasszuk a **Q** vagy a 🖹 lehetőséget.

A mikrofon némítása vagy a némítás megszüntetése

Válasszuk a 🛠 vagy a 🔦 lehetőséget.

A hangszóró bekapcsolása.

Válasszuk a lehetőséget. Ha Bluetooth-fülhallgatót csatlakoztattunk a készülékhez, akkor a hang fülhallgatóra való átirányításához válasszuk az **Opciók > BT-fülhallgató bekapcsol.** lehetőséget.

A hang visszaadása a készülékre

Válasszuk a 📮)) lehetőséget.

Videó küldése a főkamera használatával

Válasszuk az Opciók > Másodl. kamera haszn. lehetőséget.

Visszaváltás a másodlagos kamerára videó küldéséhez

Válasszuk az **Opciók** > **Főkamera** használata lehetőséget.

Pillanatkép készítése a küldött videóról

Válasszuk az **Opciók > Pillanatkép** küldése lehetőséget. A készülék leállítja a videoküldést, és a címzettnél megjelenik a pillanatkép. A készülék nem menti a pillanatképet.

A kép nagyítása

Válasszuk az Opciók > Nagyítás/ kicsinyítés lehetőséget.

A videó minőségének beállítása

Válasszuk az Opciók > Módosítás > Videó tulajdonságai > Normál minőség, Élesebb részletek vagy a Finomabb mozgás lehetőséget.

Videohívás fogadása vagy elutasítása

Videohívás érkezésekor a 😵 ikon jelenik meg.

Videohívás fogadása

Nyomjuk meg a Hívás gombot

Élő videó küldéséhez válasszuk az **Igen** lehetőséget.

Ha nem kapcsoljuk be a videoküldést, akkor csak a hívó hangja lesz hallható. Saját videoképünk helyett pedig szürke háttér lesz látható a kijelzőn.

Videokép küldésének indítása videohívás közben

Válasszuk a Opciók > Engedélyezés > Videó küldése lehetőséget.

A szürke háttérkép lecserélése a készülék kamerájával rögzített állóképpel

Válasszuk a Menü > Beállítások és az Hívás > Hívás > Kép a videohívásban lehetőséget.

Videohívás elutasítása

Nyomjuk meg a vége gombot.

Videó megosztása

Hanghívás közben a videomegosztás (hálózati szolgáltatás) használatával küldhetünk élő videoképet vagy videofájlt a telefonról egy másik kompatibilis mobilkészülékre.

Videomegosztás használata során bekapcsol a hangszóró. Ha videomegosztás közben a hanghívásokhoz nem szeretnénk a hangszórót használni, akkor használhatunk kompatibilis fülhallgatót is.

Figyelmeztetés:

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

A videomegosztás követelményei

A videomegosztáshoz 3G-csatlakozás szükséges. A videomegosztás rendelkezésre állása a 3G-hálózat rendelkezésre állásától függ. A szolgáltatás és a 3G-hálózat rendelkezésre állásáról, valamint a szolgáltatás díjszabásáról kérjünk tájékoztatást a szolgáltatótól.
A videomegosztás használatához ellenőrizzük a következőket:

- A készülék személyek közötti kapcsolatra van beállítva.
- Ellenőrizzük, hogy rendelkezünk-e aktív 3G-kapcsolattal és a 3G hálózati lefedettség területén tartózkodunk-e. Ha videomegosztási munkamenet közben elhagyjuk a 3G-hálózat lefedettségi területét, a megosztás megszakad, de a hanghívás tovább folytatódik.
- Ellenőrizzük, hogy mind a hívó, mind a hívott fél regisztrálva van-e a 3Ghálózatban. Ha meghívunk valakit a megosztási műveletbe, és a meghívott személy nincs 3Ghálózatban vagy készülékén nincs telepítve a videomegosztás alkalmazás, illetve ha nincs beállítva a személyek közötti kapcsolat, akkor a meghívott személy nem kapja meg a meghívókat. Ilyenkor hibaüzenetet kapunk, amely arról tájékoztat, hogy a hívott fél nem tudja fogadni a meghívást.

Videomegosztási beállítások

A videomegosztás beállításához személyek közötti és 3G-kapcsolati beállítások szükségesek.

A személyek közötti kapcsolatot SIPkapcsolatnak (Session Initiation Protocol) is nevezzük. A videomegosztás szolgáltatás használata előtt meg kell adni a SIP-protokoll beállításait a készüléken. Kérdezzük meg a szolgáltatótól a SIP-profil beállításait, és mentsük azokat a készüléken. A szolgáltató elküldheti a beállításokat vagy megadhatja a szükséges paraméterek listáját.

SIP-cím hozzáadása névjegyhez

- 1 Válasszuk a Menü > Névjegyzék lehetőséget.
- 2 Válasszunk ki vagy hozzunk létre egy névjegyet.
- 3 Válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** lehetőséget.
- 4 Válasszuk az Opciók > Adatok hozzáadása > Videó megosztása lehetőséget.
- 5 A SIP-címet felhasználónév@tartománynév formában adjuk meg (tartománynév helyett használhatunk IP-címet is). Ha nem ismerjük a partner SIP-címét, a kamera megosztásához használhatjuk a címzett országhívószámmal kiegészített telefonszámát is (ha azt a mobilszolgáltató engedélyezi).

A 3G-kapcsolat beállítása

A szolgáltatónál kössünk szerződést a 3Ghálózat használatára.

Ellenőrizzük, hogy a készüléken helyesen vannak-e megadva a 3G-hozzáférési pont kapcsolati beállításai. A beállítással kapcsolatos további tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Élő videofelvétel vagy videofájl megosztása

Aktív hanghívás közben válasszuk az Opciók > Videó megosztása lehetőséget.

Élő videó megosztása hívás közben

- 1 Válasszuk az Élő videó lehetőséget.
- 2 Válasszuk a Videofájl lehetőséget, majd a megosztani kívánt videofájlt.

Előfordulhat, hogy megosztásához először megfelelő formátumba kell konvertálnunk a videofájlt. Ha a készülék kéri a videofájl konvertálását, akkor válasszuk az **OK** lehetőséget. A konvertálás sikeres működéséhez a készülékre videoszerkesztő alkalmazást kell telepíteni.

3 Ha a Névjegyzékbe mentett címzetthez több SIP-cím vagy telefonszám tartozik, válasszuk ki a megfelelő címet vagy számot. Ha a címzett SIP-címe vagy telefonszáma nem áll rendelkezésre, adjuk meg a címet vagy a telefonszámot az országhívószámmal együtt, és a meghívás elküldéséhez válasszuk az OK lehetőséget. A készülék elküldi a meghívót a SIP-címre.

A megosztás automatikusan elkezdődik, amikor a hívott fél elfogadja a meghívást.

Lehetőségek videomegosztás közben

- vagy a mikrofon némítása vagy a némítás megszüntetése.
 vagy a hangszóró be- vagy kikapcsolása.
 a videomegosztás
 - a videomegosztas szüneteltetése vagy folytatása. váltás teljes képernyős nézetre (csak a fogadó félnél).

A videomegosztási művelet befejezése

-^

Válasszuk a **Megállít** lehetőséget. A hanghívás befejezéséhez nyomjuk meg a vége gombot. A hívás befejezésekor a videomegosztás is befejeződik.

A megosztott élő videó mentése

Ha a készülék kéri, válasszuk az **Igen** lehetőséget.

A megosztás szünetel addig, amíg a videofájl megosztása közben más alkalmazásokat használunk. Ha a videomegosztás nézetbe visszalépve folytatni szeretnénk a megosztást, akkor a kezdőképernyőn válasszuk az **Opciók** > Folytat lehetőséget.

Videomegosztási kérelem elfogadása

Amikor videomegosztási meghívást kapunk, a meghívó megjeleníti a hívó nevét vagy SIP-címét.

Ha valakitől megosztási meghívót kapunk, de nem tartózkodunk az 3Ghálózat lefedettségi területén, akkor nem kapunk értesítést a meghívó beérkezéséről.

A fogadott meghívás elfogadása

Válasszuk az **Igen** lehetőséget. A megosztási funkció be van kapcsolva.

A fogadott meghívás elutasítása

Válasszuk a Nem lehetőséget. A meghívás küldője üzenetet kap a meghívás elutasításáról. A meghívó elutasításához és a hanghívás befejezéséhez a vége gombot is megnyomhatjuk.

A megosztási művelet befejezése

Válasszuk a **Megállít** lehetőséget, vagy fejezzük be a hanghívást.. A hívás befejezésekor a videomegosztás is befejeződik.

Internethívások Tudnivalók az internethívásokról

Az internethívás hálózati szolgáltatás segítségével hívásokat kezdeményezhetünk és fogadhatunk az interneten keresztül. Internethívásszolgáltatások hívásokat kezelhetnek számítógépek, mobiltelefonok, illetve egy VoIP-eszköz és egy hagyományos telefon között. Az elérhetőségről és a költségekről az internethívás-szolgáltatótól kaphatunk további tájékoztatást.

Internethívás kezdeményezéséhez vagy fogadásához egy WLAN-hálózat szolgáltatási területén kell tartózkodnunk, csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolattal kell rendelkeznünk egy UMTS-hálózaton, valamint csatlakoznunk kell egy internethívás-szolgáltatáshoz.

Készülékünk az internethívásszolgáltatások telepítéséhez esetleg egy telepítő webeszközt ajánl fel.

Bejelentkezés egy internethívásszolgáltatásba

Egy internethívás-szolgáltatás telepítését követően a szolgáltatás lapja megjelenik a névjegyzékben.

Válasszuk a Menü > Névjegyzék lehetőséget, a szolgáltatást, majd az Opciók > Bejelentkezés lehetőséget.

Névjegyek hozzáadása a barátlistához szolgátatásnévjegyként

Válasszuk a **Opciók** > **Új névjegy** lehetőséget.

Internethívások kezdeményezése

Partner felhívása, amikor szolgáltatásba vagyunk bejelentkezve

A barátok listáján érintsük meg a kívánt névjegyet, majd válasszuk a 🌠 lehetőséget.

Internethívás indítása a főképernyőről

Válasszuk a 🖽 lehetőséget, írjunk be egy telefonszámot, majd válasszuk az **Opciók > Hívás > Internethívás** lehetőséget.

Internethívás indítása internethívási címre

A főképernyőn válasszuk az \boxplus > **Opciók** > **Billentyűzet megnyitása** lehetőséget. Adjuk meg a címet, majd nyomjuk meg a \bigcirc gombot.

Internetkommunikációs beállítások

Válasszuk a Menü > Beállítások és az Kapcsolatok > Admin. beáll.-ok > Intern.beáll. lehetőséget.

Egy adott szolgáltatás beállításainak megtekintéséhez és módosításához válasszuk ki a szolgáltatás nevét.

Ha szeretnénk eltávolítani egy szolgáltatást a szolgáltatások listájáról, válasszuk az **Opciók > Szolgáltatás** törlése lehetőséget.

Internethívás-szolgáltatás beállításai

Válasszuk a Menü > Névjegyzék lehetőséget. Nyissuk meg egy szolgáltatás lapját, majd válasszuk az Opciók > Beállítások lehetőséget.

Internethívás-szolgáltatás beállítása alapértelmezett szolgáltatásként

Válasszuk a Alapértelm. szolgáltatás lehetőséget.

Egy telefonszám hívása esetén a hívás gomb megnyomásakor a készülék az alapbeállítás szerinti szolgáltatás használatával kezdeményez internethívást, amennyiben a szolgáltatással már van kapcsolat. Egyidejűleg csak egy alapértelmezés szerinti szolgáltatás lehet megadva.

A szolgáltatás célállomásának módosítása

Válasszuk a **Szolgáltatás kapcsolata** lehetőséget.

Napló

A napló a készülék kommunikációs tevékenységével kapcsolatos adatokat tárolja. A készülék csak akkor rögzíti a nem fogadott és a fogadott hívásokat, ha a hálózat támogatja ezt a funkciót, a készülék be van kapcsolva és a hálózati szolgáltatás területén belül van.

Legutóbbi hívások

Megtekintheti a legutóbbi hívások adatait.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Eszközök > Napló és a Legut. hívások lehetőséget.

A legutóbbi nem fogadott, fogadott és tárcsázott hívások megtekintése

Válassza a Nem fogadott, majd a Fogadott hívások vagy a Tárcsáz. számok parancsot. Tipp: A tárcsázott számok főképernyőn való megjelenítéséhez nyomjuk meg a hívás gombot.

Válasszuk a **Opciók** parancsot, majd a következő beállítások egyikét:

Mentés a Névjegyzékbe — A legutóbbi hívások listáján szereplő kívánt telefonszám mentése a névjegyzékbe.

Lista törlése — a kiválasztott legutóbbi hívások lista törlése.

Törlés — Esemény törlése a kiválasztott listában.

Beállítások — Válasszuk a **Napló időtartama** lehetőséget, és adjuk meg, hogy a készülék mennyi ideig tárolja a kommunikációs adatokat a naplóban. Ha a **Nincs napló** lehetőséget választjuk, a készülék nem menti a kommunikációs adatokat a naplóba.

Hívás időtartama

Megtekinthetjük a legutóbbi, a tárcsázott és a fogatott hívások becsült időtartamát.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Eszközök > Napló és a Hívás időtartama lehetőséget.

Csomagkapcsolt adatátvitel

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Eszközök > Napló lehetőséget.

Az elküldött vagy fogadott adatmennyiségnek megfelelően esetleg fizetnünk kell a csomagkapcsolt adatátvitelért.

A csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatok során küldött és fogadott adatok mennyiségének ellenőrzése

Válasszuk a Adatszámláló > Elküldött vagy Fogadott lehetőséget.

Az elküldött és a fogadott adatokra vonatkozó információ törlése

Válasszuk a Adatszámláló > Opciók > Számlálók nullázása lehetőséget. Az adatok törléséhez szükség van a biztonsági kódra.

Az összes kommunikációs esemény figyelése

Az általános naplóban megtekinthetjük a kommunikációs események, például a készülék által rögzített hanghívások, szöveges üzenetek, adatkapcsolatok és vezeték nélküli hálózati kapcsolatok (WLAN) adatait.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Eszközök > Napló lehetőséget.

Az általános napló megnyitása

Nyissuk meg az általános napló lapját $\blacksquare \mathbf{\Phi}$.

A részeseményeket, például a több részben elküldött SMS-üzeneteket, valamint a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatokat a napló egy eseményként rögzíti. A távoli postafiókkal, multimédia üzenetközponttal vagy böngészőoldalakkal létrehozott kapcsolatok csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatként jelennek meg.

A csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat adatainak megtekintése

Lépjünk egy GPRS jelű bejövő vagy kimenő csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolathoz, és válasszuk az Opciók > Megtekintés lehetőséget.

Telefonszám másolása a naplóból

Válasszuk az Opciók > Szám használata > Másolás lehetőséget. A telefonszámot beilleszthetjük például szöveges üzenetbe.

A napló szűrése

Válasszuk az **Opciók** > **Szűrés** lehetőséget, majd egy szűrőt.

A napló időtartamának beállítása

Válasszuk az Opciók > Beállítások > Napló időtartama lehetőséget. A Nincs napló lehetőség kiválasztásával véglegesen töröljük a napló tartalmát, a legutóbbi hívások listáját és az üzenetek kézbesítési jelentéseit a készülékről.

Névjegyzék (telefonkönyv)

A Névjegyzék megnyitásához válasszuk a Menü > Névjegyzék lehetőséget.

A névjegyek adatainak, például telefonszámok, otthoni címek vagy e-mail címek mentésére vagy frissítésére van lehetőségünk. Egy névjegyhez egyéni csengőhangot vagy indexképet adhatunk hozzá. Névjegycsoportokat is létrehozhatunk, mely lehetővé teszi, hogy szöveges üzenetet vagy e-mail üzenetet küldjünk egyidejűleg több címzett számára.

Nevek és számok mentése és szerkesztése

Válasszuk a Menü > Névjegyzék lehetőséget.

Új névjegy felvétele a névjegyzékbe

- 1 Válasszuk a 📳 lehetőséget.
- 2 Válasszuk ki a megfelelő mezőt, majd írjuk be a kívánt információt. A szövegbeviteli ablak bezárásához válasszuk a Kész lehetőséget. Töltsük ki a megfelelő mezőket, és válasszuk a Kész lehetőséget.

Névjegyek szerkesztése

Válasszuk ki a névjegyet, majd az Opciók > Szerkesztés lehetőséget.

Névjegyzék eszköztár

Válasszuk a Menü > Névjegyzék lehetőséget.

Partner felhívása

Lépjünk a kívánt névjegyre, és válasszuk a **CHÍvás** parancsot.

Üzenet küldése partnernek

Lépjünk a kívánt névjegyre, és válasszuk a **üzenet létrehozása** parancsot.

Új névjegy létrehozása

Válasszuk a 🗃 Új névjegy lehetőséget.

Nevek és telefonszámok kezelése

Válasszuk a **Menü** > **Névjegyzék** lehetőséget.

Névjegyek törlése

Válasszuk ki a kívánt névjegyet, majd az **Opciók** > **Törlés** lehetőséget.

Több névjegy egyidejű törléséhez az **Opciók > Megjelölés/elvetés** lehetőség kiválasztásával jelöljük ki a kívánt névjegyeket, majd a törléshez válasszuk az **Opciók > Törlés** lehetőséget.

Névjegyek másolása

Válasszuk ki a kívánt névjegyet, az Opciók > Másolás lehetőséget, majd a kívánt helyet.

Névjegyek hozzáadása a kedvencekhez

Érintsük meg és tartsuk kijelölve a kívánt névjegyet, majd válasszuk a **H.ad.** kedvencekhez lehetőséget.

A névjegyhez rendelt hangutasítás meghallgatása

Válasszuk ki a névjegyet, majd az Opciók > Hangcímke adatai > Opciók > Hangcímke lejátszása lehetőséget.

A hangminták használata előtt vegyük figyelembe a következőket:

- A hangminták nem függnek a kiválasztott nyelvtől. A hangminták a beszélő hangjától függnek.
- A nevet ugyanúgy kell kimondanunk, mint ahogyan azt a rögzítéskor tettük.
- A hangminták érzékenyek a háttérzajra. A hangmintákat csendes környezetben rögzítsük és használjuk.
- A nagyon rövid neveket a készülék nem tudja elfogadni. Használjunk hosszú neveket, és a különböző telefonszámokhoz ne használjunk hasonló hangzásúakat.

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

Alapértelmezett számok és címek hozzárendelése

Ha egy névjegyhez több szám vagy cím is tartozik, az alapértelmezett szám vagy cím hozzárendelésével megkönnyíthetjük a partner hívását vagy a partnernek történő üzenetküldést. Hangtárcsázás során a készülék mindig az alapértelmezett telefonszámot használja.

- 1 Válasszuk a Menü > Névjegyzék lehetőséget.
- 2 Válasszuk ki a kívánt névjegyet, majd az Opciók > Alapbeállítások lehetőséget.
- 3 Jelöljük ki azt az alapbeállítást, amelyhez telefonszámot vagy címet szeretnénk rendelni, és válasszuk a **Hozzárend.** lehetőséget.

- 4 Jelöljük ki az alapértelmezettként használni kívánt telefonszámot vagy címet.
- 5 Az Alapbeállítások nézetből való kilépéshez és a módosítások mentéséhez érintsük meg a képernyőt az ablakon kívül.

Névjegyek

Névjegykártya nézetben a névjegyhez tartozó összes rendelkezésre álló kommunikációs mód megjelenik.

Válasszuk a Menü > Névjegyzék lehetőséget.

Válasszunk egy névjegyet, válasszuk ki a kívánt kommunikációs módot, az **Opciók** parancsot, majd a következő lehetőségek egyikét:

Szerkesztés — névjegy mezőinek szerkesztése, törlése, vagy új mező hozzáadása.

Alapbeállítások — a partnerrel való kommunikáció során használni kívánt alapértelmezés szerinti telefonszámok és címek megadása, ha a partnerhez több szám vagy cím is meg van adva.

Hangcímke adatai — hangcímke adatainak megtekintése vagy a névjegyhez tartozó hangcímke meghallgatása.

A rendelkezésre álló lehetőségek és kommunikációs módok változhatnak.

Névjegyek beállítása kedvencként

A névjegyeket beállíthatjuk kedvenc névjegyként is. Ezek a névjegyek a névjegyzék elején jelennek meg és azokat a készülék egy csillaggal jelöli meg.

Válasszuk a **Menü** > **Névjegyzék** lehetőséget.

Névjegy megjelölése kedvencként

Válasszuk ki a névjegyet, majd a Opciók > Hozzáad. a kedvencekhez lehetőséget.

Névjegy eltávolítása a kedvencek közül

Válasszuk ki a névjegyet, majd a Opciók > Eltáv. a kedvencek közül lehetőséget. A kedvencek közül eltávolított névjegy visszakerül a hagyományos névjegyzékbe.

Névjegyekhez tartozó csengőhangok, képek és hívási szöveg

Névjegyhez vagy névjegycsoporthoz csengőhangot határozhatunk meg, valamint képet, illetve hívás során megjelenő szöveget adhatunk hozzá egy névjegyhez. Amikor adott névjegyhez tartozó telefonszámról hívásunk érkezik, a készülék megszólaltatja a kiválasztott csengőhangot, és megjeleníti a hívás során megjelenítendő szöveget vagy képet (feltéve, hogy a hívó fél engedélyezte telefonszáma elküldését, és azt készülékünk azonosítani tudta).

Egy névjegycsoporthoz tartozó csengőhang megadásához lapozzunk a megfelelő névjegyhez vagy névjegycsoporthoz, válasszuk az **Opciók > Szerkesztés > Csengőhang** lehetőséget, majd adjuk meg a csengőhangot.

Névjegyadatok nézetben újabb adatmezők felvételéhez válasszuk ki a megfelelő névjegyet, majd az Opciók > Szerkesztés > Opciók > Adatok hozzáadása lehetőséget.

Az egy adott partner hívásakor megjelenítendő szöveg meghatározásához válasszuk ki a megfelelő partnert, majd az Opciók > Szerkesztés > Opciók > Adatok hozzáadása > Hívás figyelm. szövege lehetőséget. A hívás közben megjelenő szöveg beírásához érintsük meg a szövegmezőt, majd válasszuk a Kész lehetőséget.

Ha a készülékmemóriába mentett névjegyhez képet szeretnénk hozzáadni, akkor jelöljük ki a megfelelő névjegyet, válasszuk az **Opciók > Szerkesztés > Új** kép lehetőséget, majd válasszuk ki a kívánt képet a Fényképek alkalmazásból.

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

Egy névjegyhez tartozó kép megtekintéséhez, módosításához vagy törléséhez jelöljük ki a névjegyet, válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** > **Kép neve** > **Opciók** lehetőséget, majd válasszuk ki a kívánt opciót.

Névjegyek másolása

Válasszuk a **Menü** > **Névjegyzék** lehetőséget.

A névjegyzék első megnyitásakor a készülék rákérdez, hogy szeretnénk-e a neveket és a telefonszámokat a SIMkártyáról a készülékre másolni.

Másolás indítása

Válasszuk a OK lehetőséget.

Másolás megszakítása

Válasszuk a Mégse lehetőséget.

A készülék rákérdez, hogy szeretnénk-e megtekinteni a SIM-kártyán tárolt névjegyeket a névjegyzéklistában. Ha a névjegyeket meg szeretnénk tekinteni, válasszuk az **OK** lehetőséget. Ekkor megnyílik a Névjegyzék, és a SIM-kártyán tárolt nevek mellett a 📻 jelzés látható.

SIM-szolgáltatások

A SIM-szolgáltatások elérhetőségéről és használatáról a SIM-kártya értékesítőjétől kaphatunk felvilágosítást. Ez lehet a szolgáltató vagy más értékesítő.

SIM-kártya, névjegyek

A SIM-kártyán tárolható névjegyek száma korlátozott.

A SIM-kártyán tárolt névjegyek megjelenítése a névjegyzékben

Válasszuk az Opciók > Beállítások > Megjelenítendő névj.-ek > SIMmemória lehetőséget.

A névjegyzékbe mentett telefonszámok nem kerülnek automatikusan a SIMkártyára.

Névjegyek másolása a SIM-kártyára

Lépjünk egy névjegyre, majd válasszuk az Opciók > Másolás > SIM-memória lehetőséget.

Az új névjegyek mentéséhez használt alapértelmezett memória kiválasztása

Válasszuk az Opciók > Beállítások > Alapért. mentési mem. > Telefonmemória vagy SIM-memória lehetőséget.

A készülék memóriájában tárolt névjegyek több telefonszámot és egy képet is tartalmazhatnak.

Rögzített tárcsázás

A rögzített tárcsázási szolgáltatás használatával korlátozhatjuk bizonyos telefonszámok felhívását a készüléken. Nem mindegyik SIM-kártya támogatja a rögzített tárcsázást. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Válasszuk az Menü > Névjegyzék és Opciók > SIM-számok > Rögz. tárcs. névjegyei pontot.

A készülékbe beprogramozott hivatalos segélykérőszám olyan biztonsági funkciók használata esetén is felhívható, amelyek korlátoznak bizonyos hivásokat (híváskorlátozás, zárt felhasználói csoport és számkorlátozás). A híváskorlátozás és a hívásátirányítás egyszerre nem lehet aktív.

A Rögzített tárcsázás be- és kikapcsolásához vagy a rögzített tárcsázás-lista szerkesztéséhez szükség van a PIN2-kódra. A PIN2-kódot a szolgáltatótól kérheti.

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

Rögzített tárcsázás be vagy **Rögzített tárcsáz. törlése** — a rögzített tárcsázás be- vagy kikapcsolása.

Új SIM-névjegy — Írjuk be annak a partnernek a nevét és telefonszámát, akinek a felhívása engedélyezett.

Hozzáadás Névjegyz.-ből — névjegy másolása a névjegyzékből a rögzített tárcsázási listára.

Ha azt szeretnénk, hogy a SIM-kártyán tárolt partnereknek a rögzített tárcsázási szolgáltatás bekapcsolt állapotában is lehessen szöveges üzenetet küldeni, akkor a szövegesüzenet-központ telefonszámát is fel kell venni a rögzített tárcsázási listába.

Hívócsoportok

A csoportlista megnyitásához, nyissuk meg a névjegyzéket, majd érintsük meg a ෯ lehetőséget.

Hívócsoportok létrehozása

A névjegycsoportok használatával egyetlen üzenettel több személyt is elérhetünk.

Válasszuk a Menü > Névjegyzék lehetőséget, majd nyissuk meg a csoportok lapot.

Új csoport létrehozása

- 1 Válasszuk a **Opciók** > **Új csoport** lehetőséget.
- 2 Használjuk az alapértelmezett nevet vagy írjunk be egy új nevet, majd válasszuk az OK lehetőséget.

Partnerek hozzáadása a csoporthoz

- 1 Válasszuk ki a csoportot, majd válasszuk az **Opciók** > **Új tagok** lehetőséget.
- 2 Jelöljük ki a hozzáadni kívánt névjegyeket, majd válasszuk az **OK** parancsot.

Hívócsoportok kezelése

Válasszuk a Menü > Névjegyzék lehetőséget.

Üzenet küldése a csoport összes tagjának

Érintsünk meg és tartsuk kijelölve a kívánt csoportot, majd válasszuk a **Üzenet** létrehozása lehetőséget.

Csengőhang beállítása egy csoporthoz

Érintsünk meg és tartsuk kijelölve a kívánt csoportot, majd válasszuk a **Csengőhang** lehetőséget.

Csoport átnevezése

Érintsünk meg és tartsuk kijelölve a kívánt csoportot, majd válasszuk a **Átnevezés** lehetőséget.

Csoport törlése

Érintsünk meg és tartsuk kijelölve a kívánt csoportot, majd válasszuk a **Törlés** lehetőséget.

Egy személy felvétele a hívócsoportba

Válasszuk ki a csoportot, majd válasszuk az **Opciók > Új tagok** lehetőséget.

Megnézhetjük, hogy egy névjegy mely más csoportokhoz tartozik. Ehhez válasszuk ki a csoportot és a kívánt névjegyet, majd válasszuk az **Opciók** > **Csoportjai** lehetőséget.

Névjegy eltávolítása a csoportból

Válasszuk ki a csoportot és a névjegyet, majd válasszuk az **Opciók** > **Eltávolítás a csoportból** lehetőséget.

E-mail

Az e-mail szolgáltatás ismertetése

Válasszuk a **Menü** > **Nokia e-mail** lehetőséget.

A Nokia e-mail segítségével több postafiókot vehetünk fel, és azokat közvetlenül elérhetjük a főképernyőről. A fő e-mail nézetben az egyik postafiókról a másikra válthatunk. Az e-mail egy hálózati szolgáltatás.

Ha még nincs postafiókunk, hozzunk létre egyet a www.ovi.com webhelyen.



- 1 Az aktuális postafiók.
- Váltás a postafiókok között, illetve a különböző mappákban lévő e-mailek megtekintése.
- 3 Az e-mailek rendezése, például dátum szerint.
- 4 E-mailek az adott postafiókban.

A Nokia e-mail interaktív elemeket tartalmaz. Ha például egy e-mailt kijelölünk és lenyomva tartunk, egy előugró menü jelenik meg.

Postafiók hozzáadása

A készülékhez több postafiókot adhatunk hozzá.

Válasszuk a **Menü > Nokia e-mail** lehetőséget.

Postafiók hozzáadása

Válasszuk a **Új** lehetőséget, és kövessük a megjelenő utasításokat.

E-mail webeszköz hozzáadása a főképernyőhöz

A főképernyőn nyomjuk meg és tartsuk lenyomva az e-mail webeszköz kívánt helyét, az előugró menüből válasszuk a **Tartalom hozzáadása** lehetőséget, majd válasszuk ki a kívánt webeszközt.

Másik postafiók létrehozása

Válasszuk a **Új** lehetőséget, és kövessük a megjelenő utasításokat.

Postafiók törlése

Válasszuk a **Beállítás** lehetőséget, lépjünk a kívánt postafiókra, majd válasszuk az **Opciók** > **Postafiók eltávolítása** lehetőséget.

E-mail olvasása

A készüléken elolvashatjuk és megválaszolhatjuk e-mailjeinket.

Válasszuk a **Menü** > **Nokia e-mail** lehetőséget és egy postafiókot.

E-mail olvasása

Válasszuk ki a kívánt e-mailt.

Melléklet megnyitása vagy mentése

Válasszuk ki a mellékletet, majd a kívánt opciót. Ha több melléklet van, egyszerre mindet menthetjük.

E-mail megválaszolása

Válasszuk a a^{\dagger} lehetőséget, majd a felugró menüben válasszuk a **(** lehetőséget.

E-mail továbbítása

Válasszuk a @[†]lehetőséget, majd a felugró menüben válasszuk a **(c**) lehetőséget.

Tipp: E-mailben szereplő webcím megnyitásához válasszuk ki a webcímet. Az aktuális weboldal címét az Opciók > Weboldal menü > Mentés könyvjelzőként parancs kiválasztásával menthetjük könyvjelzőként.

Tipp: A következő vagy az előző e-mail megnyitásához használjuk a nyílikonokat.

E-mail küldése

A készüléken megírhatjuk az e-mailt, mellékletet csatolhatunk hozzá és elküldhetjük.

Válasszuk a **Menü > Nokia e-mail** lehetőséget és egy postafiókot.

- 1 Válasszuk a @⁺ lehetőséget.
- 2 A Címzett, a Másolat vagy a Titkos másolat ikon kijelölésével a névjegyzékből választhatjuk ki a címzettet. A cím beírásához válasszuk ki a Címzett, a Másolatot kap vagy a Rejtett másolat mezőt.
- 3 Ha mellékletet szeretnénk csatolni az e-mailhez, válasszuk az 🕕 pontot.
- 4 E-mail üzenet küldéséhez válasszuk a

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.

Exchange-levelező

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

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

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

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

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

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

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

Üzenetek

Az üzenetek alapnézete

Válasszuk a Menü > Üzenetek lehetőséget.

Az üzenetkezelés egy hálózati szolgáltatás.

Új üzenet létrehozása

Válasszuk a Új üzenet lehetőséget.

Tipp: A Saját mappák Sablonok mappájában található mentett üzenetek használatával elkerülhetjük, hogy a gyakran küldött üzeneteket ismételten be kelljen írnunk. Saját sablonokat is készíthetünk vagy menthetünk.

Az Üzenetek mappa a következő mappákat tartalmazza:

Bejövő — fogadott üzenetek, kivéve az e-mail és hálózati hírszolgálati üzeneteket.

Saját mappák — üzenetek mappákba rendezése.

E Piszkozatok — az el nem küldött üzenetek piszkozatai.

Elküldött — Ide kerülnek a legutoljára elküldött üzenetek, a Bluetooth- vagy infrakapcsolaton keresztül küldött üzenetek kivételével. Megadhatjuk a mappába menthető üzenetek számát.

Kimenő — Az elküldésre váró üzeneteket a készülék ideiglenesen a Kimenő mappában tárolja, például akkor, ha a készülékkel a hálózati lefedettség területén kívül tartózkodunk.

Kézbes. jelentés — Annak beállítása, hogy a hálózat kézbesítési jelentéseket

küldjön az elküldött szöveges és multimédia üzenetekről.

Üzenetek írása és küldése

Válasszuk a **Menü > Üzenetek** lehetőséget.

Az üzenetkezelés egy hálózati szolgáltatás.

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

Multimédia üzenet létrehozása előtt meg kell adnunk a megfelelő kapcsolódási beállításokat.

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

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

Szöveges vagy multimédia üzenet küldése

Válasszuk a Új üzenet lehetőséget.

Hangüzenet küldése

Válasszuk az Opciók > Üzenet létrehozása parancsot, majd a kívánt lehetőséget.

Címzettek vagy csoportok kiválasztása a névjegyzékből

Az eszköztárból válasszuk a 🗃 lehetőséget.

A szám beírása kézi módszerrel

Érintsük meg a Címzett szövegmezőt.

A multimédia üzenet tárgyának beírása

A Tárgy mezőbe írjuk be az üzenet tárgyát. Ha a Tárgy mező nem látható, akkor a megjelenített mezők kiválasztásához válasszuk az **Opciók** > **Üzenetfejlécmezők** lehetőséget.

Az üzenet szövegének beírása

Érintsük meg a szövegmezőt.

Objektum hozzáadása az üzenethez

Válasszuk a 🕕 parancsot, majd a megfelelő tartalomtípust.

Az üzenet típusa az hozzáadott tartalomtól függően multimédia üzenetre módosulhat.

Az üzenet elküldése

Válasszuk a Killehetőséget, vagy nyomjuk meg hívás gombot.

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.

Bejövő üzenetek Üzenetek fogadása

Válasszuk a Menü > Üzenetek és az Bejövő lehetőséget.



Olvasatlan szöveges üzenet Olvasatlan multimédia üzenet Olvasatlan hangüzenet Bluetooth-kapcsolaton keresztül fogadott adatok

Üzenet érkezésekor a főképernyőn a <u>d</u> ikon és az 1 új üzenet felirat jelenik meg.

Üzenet megnyitása a főképernyőről

Válasszuk a Megjelenít lehetőséget.

Üzenet megnyitása a Bejövő mappában

Válasszuk ki az üzenetet.

Beérkezett üzenet megválaszolása

Válasszuk az **Opciók** > **Válasz** lehetőséget.

Multimédia üzenetek

Válasszuk a **Menü** > **Üzenetek** lehetőséget.

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

Multimédia üzenetek lekérése

Válasszuk az **Opciók** > **Letöltés** lehetőséget. Létrejön egy csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat, amelyen keresztül az üzenet letölthető a készülékre. Az is lehet, hogy értesítést kapunk arról, hogy egy multimédia üzenet várakozik a multimédiaüzenet-központban.

Amikor megnyitunk egy multimédia üzenetet (ﷺ), kép és üzenet is megjelenhet. A mellékelt hangfájlt 🕹 ikon jelöli. A mellékelt videofájlt 🚟 ikon jelöli.

A hangfájl vagy a videofájl lejátszása

Válasszuk ki az ikont.

Multimédia üzenetben található médiaobjektumok megtekintése

Válasszuk az **Opciók > Objektumok** parancsot.

Ha az üzenet multimédia bemutatót tartalmaz, a 📸 ikon jelenik meg.

A bemutató lejátszása

Válasszuk ki az ikont.

Adatok, beállítások, hálózati szolgáltatói üzenetek

Készülékünk többféle adatot tartalmazó üzenetet képes fogadni, például névjegykártyákat, csengőhangokat, operátorlogókat vagy naptárbejegyzéseket. Konfigurációs üzenetben a szolgáltatótól beállításokat is fogadhatunk.

Üzenetben szereplő adatok mentése

Válasszuk az **Opciók** lehetőséget, majd a kívánt opciót.

A hálózati szolgáltatói üzenetek olyan értesítések (például hírösszefoglalók), amelyek szöveges üzeneteket vagy hivatkozásokat tartalmazhatnak. Az elérhetőségről és az előfizetésről a szolgáltatótól kaphatunk további tájékoztatást.

A SIM-kártyán lévő üzenetek megtekintése

Megtekinthetjük a SIM-kártyán tárolt üzeneteket.

Válasszuk a Menü > Üzenetek, majd az Opciók > SIM-üzenetek lehetőséget.

A SIM-üzenetek megtekintése előtt azokat a készülék valamely mappájába kell másolni.

- 1 Jelöljük meg az üzeneteket. Válasszuk az Opciók > Megjelölés/elvetés > Megjelölés vagy Összes megjelölése lehetőséget.
- 2 Nyissuk meg a mappák listáját. Válasszuk az Opciók > Másolás lehetőséget.
- 3 Válasszuk ki azt a mappát, amelybe másolni szeretnénk.
- 4 Az üzenetek megtekintéséhez nyissuk meg a mappát.

Hálózati hírszolgáltatás

A hálózati hírszolgáltatás (hálózati szolgáltatás) használatával a szolgáltatótól különböző témájú üzeneteket, például időjárás-jelentést vagy közlekedési adatokat kaphatunk.

Válasszuk a Menü > Üzenetek és az Opciók > Hírüzenetek lehetőséget.

Az elérhető témakörökkel és azok témaszámával kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz. Ez a szolgáltatás nem minden régióban áll rendelkezésre. A hálózati hírszolgáltatás 3G-hálózatokban nem használható. A csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat használata akadályozhatja a hálózati hírszolgáltatás használatát.

Szolgáltatói parancsok

A szolgáltatási parancsok segítségével szolgáltatáskérelmeket (USSDparancsokat) írhatunk és küldhetünk a szolgáltatónak. Ilyenek lehetnek például a hálózati szolgáltatások aktiválására vonatkozó parancsok. Ez a szolgáltatás nem minden régióban áll rendelkezésre.

Válasszuk a Menü > Üzenetek, majd az Opciók > Hálózati parancsok lehetőséget.

Üzenetek beállításai

A beállítások esetleg előre be vannak állítva a készüléken, illetve azokat megkaphatjuk üzenet formájában is. A beállítások kézzel történő megadásához töltsünk ki minden olyan mezőt, amely mellett a **Meg kell adni** felirat vagy egy csillag látható.

Előfordulhat, hogy a szolgáltató néhány vagy akár az összes üzenetközpontot vagy hozzáférési pontot előre beállította, így azokat nem módosíthatjuk vagy szerkeszthetjük, nem távolíthatjuk el, illetve újat sem hozhatunk létre.

Szöveges üzenetek beállításai

Válasszuk a Menü > Üzenetek, majd az Opciók > Beállítások > SMS lehetőséget.

Válasszunk az alábbiak közül:

Üzenetközpontok — Megtekinthetjük az összes beállított SMS-üzenetközpont listáját.

Használt üzenetközpont

— Kiválaszthatjuk, hogy melyik

üzenetközpontot szeretnénk szöveges üzenetek kézbesítésére használni.

Karakterkódolás — Amennyiben lehetőségünk van rá, és szeretnénk átváltani egy másik kódolási rendszerre, válasszuk a Csökk. támogatás lehetőséget.

Kézbesítési jelentés — Kérhetjük, hogy a hálózat kézbesítési jelentéseket küldjön az elküldött szöveges üzenetekről (hálózati szolgáltatás).

Üzenetérvényesség — Megadhatjuk, hogy az üzenetközpont hányszor próbálja az üzenetet újból elküldeni, ha az első küldési kísérlet nem volt sikeres (hálózati szolgáltatás). Ha az üzenet nem küldhető el az érvényességi időszakon belül, a rendszer törli az üzenetet az üzenetközpontból.

Üzenet típusa — A szolgáltatótól tudhatjuk meg, hogy az üzenetközpont át tudja-e alakítani a szöveges üzeneteket ezekre az egyéb formátumokra.

Elsődleges kapcsolat — Válasszuk ki a használni kívánt kapcsolatot.

Válasz útvonala ugyanaz — Az üzenet megválaszolásakor ugyanazon szövegesüzenet-központ telefonszámát használjuk (hálózati szolgáltatás).

Multimédia üzenetek beállításai

Válasszuk a Menü > Üzenetek, majd az Opciók > Beállítások > Multimédia üzenet lehetőséget.

Válasszunk az alábbiak közül:

Kép mérete — A multimédia üzenet képének pixelben megadott méretének meghatározása.

MMS-létrehozási mód — Ha az Ellenőrzött lehetőséget választjuk, akkor a készülék értesítést jelenít meg, amennyiben olyan üzenetet próbálunk meg elküldeni, amelyet a címzett készüléke esetleg nem képes fogadni. Ha a **Korlátozott** lehetőséget választjuk, akkor a készülék nem teszi lehetővé olyan üzenetek elküldését, amelyek fogadása esetleg nem támogatott. Ha a tartalmakat értesítés nélkül kívánjuk az üzenethez hozzácsatolni, akkor válasszuk a **Korlátlan** lehetőséget.

Használt hozzáférési pont – Az előnyben részesített kapcsolat hozzáférési pontjának kiválasztása.

Multimédia letöltése — az üzenetek fogadásának módiának kiválasztása. Ha automatikusan szeretnénk üzeneteket fogadni a készülék hazai hálózatban való használata esetén, válasszuk az Auto. saját hálóz.-ban lehetőséget. Amennviben hazai mobilhálózaton kívül tartózkodunk, akkor értesítést kapunk, ha üzenet érkezik, és azt letölthetjük a multimédia üzenetközpontból. Ha a Mindig automatikus lehetőséget választiuk, akkor a készülék a hazai hálózatban és azon kívül is automatikusan létrehozza a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatot az üzenetek letöltéséhez. Ha az üzenetközpontból kézi módszerrel szeretnénk letölteni a multimédia üzeneteket, válasszuk a Kézi lehetőséget, illetve ha le szeretnénk tiltani a multimédia üzenetek fogadását. válasszuk a Ki lehetőséget. Az automatikus letöltés nem minden régióban támogatott.

Anonim üz. fogadása — a névtelen feladóktól érkező üzenetek elutasítása.

Reklámok fogadása — reklámokat tartalmazó multimédia üzenetek fogadása (hálózati szolgáltatás).

Jelentések fogadása — az elküldött üzenetek állapotának megjelenítése a naplóban (hálózati szolgáltatás).

Jelentésküldés letiltása — annak letiltása, hogy a készülék kézbesítési jelentést küldjön a fogadott üzenetekről.

Üzenetérvényesség — Megadhatjuk, hogy az üzenetközpont hányszor próbálja az üzenetet újból elküldeni, ha az első küldési kísérlet nem volt sikeres (hálózati szolgáltatás). Ha az üzenet nem küldhető el az érvényességi időszakon belül, a rendszer törli az üzenetet az üzenetközpontból.

A készülék csak hálózati támogatás esetén tudja jelezni, hogy egy elküldött üzenetet megkapott-e vagy elolvasott-e a címzett. A hálózattól és egyéb körülményektől függően ez az információ nem mindig megbízható.

Szolgáltatói hírüzenetek beállításai

Válasszuk a Menü > Üzenetek és az Opciók > Beállítások > Szolgáltatói hírüzenet lehetőséget. Kiválaszthatjuk, hogy szeretnénk-e szolgáltatói üzeneteket kapni.

A böngésző automatikus megnyitása és a tartalom lekérése szolgáltatói hírüzenet érkezése esetén

Válasszuk a Üzenetek letöltése > Automatikus lehetőséget.

Hálózati hírek beállításai

Válasszuk a Menü > Üzenetek, majd az Opciók > Beállítások > Hírüzenet lehetőséget.

Az elérhető témakörökkel és azok témaszámával kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz. Válasszunk az alábbiak közül:

Fogadás — A készülék beállítása a hálózati hírszolgálat üzeneteinek fogadásához.

Nyelv — Adjuk meg, hogy milyen nyelven szeretnénk az üzeneteket fogadni: Mind, Kiválasztott vagy Egyéb.

Témaérzékelés — A készülék beállítása az új témaszámok automatikus keresésére és azok név nélküli mentésére a témák listájába.

Egyéb beállítások

Válasszuk a Menü > Üzenetek és az Opciók > Beállítások > Egyebek lehetőséget.

A következő lehetőségek közül választhatunk:

Elküldöttek mentése — Az elküldött szöveges vagy multimédia üzenetek másolatának mentése az Elküldött üzenetek mappába.

Mentett üzen. száma — Annak meghatározása, hogy az Elküldött mappába legfeljebb hány üzenetet lehessen menteni. A megadott érték elérése után a készülék törli a legrégebbi üzenetet.

Használt memória — Válasszuk ki az üzenetek mentési helyét.

Üzenetek csoportosítása — Az üzenetek csoportosítása a Bejövő, az Elküldött, a Piszkozatok és a Saját mappában.

Nokia Messaging

Tudnivalók a Nokia Messaging szolgáltatásról

A Nokia Messaging szolgáltatás automatikusan letölti az e-maileket a meglévő e-mail címről a készülékre. Utazás közben elolvashatjuk, megválaszolhatjuk és rendezhetjük email üzeneteinket.

Ha szeretnénk beállítani a készüléken egy e-mail fiókot, válasszuk a Menü > Nokia e-mail és aÚj lehetőséget, majd kövessük az utasításokat.

Ha még nincs postafiókunk, hozzunk létre egyet a www.ovi.com webhelyen.

A Nokia Messaging használatáért díjat számíthat fel a szolgáltató. A lehetséges költségekről további információkat a szolgáltatótól, illetve a messaging.nokia.com webcímen található Nokia Messaging szolgáltatásból kaphatunk.

A Nokia Messaging egy hálózati szolgáltatás, és előfordulhat, hogy nem áll rendelkezésre mindenhol.

Csatlakozás

A készülék több lehetőséget biztosít ahhoz, hogy az internethez, más kompatibilis készülékhez vagy számítógéphez csatlakoztathassunk.

Adatkapcsolatok és hozzáférési pontok

A készülék támogatja a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatokat (hálózati szolgáltatás), például a GPRS használatát a GSM-hálózatban. Amikor a készüléket GSM- és 3G-hálózatokban használjuk, több adatkapcsolat lehet aktív egyszerre, és a hozzáférési pontok megoszthatják az adatkapcsolatokat. A 3G-hálózatban az adatkapcsolatok hanghívás közben aktívak maradnak.

Lehetőség van vezeték nélkül helyi hálózati kapcsolat használatára is. Egyszerre csak egy vezeték nélküli helyi hálózati és azon belül egy kapcsolat lehet aktív, de ugyanazt az internet-hozzáférési pontot több alkalmazás is használhatja.

Az adatkapcsolat létrehozásához szükség van egy hozzáférési pontra. Többféle hozzáférési pont definiálható, például:

- MMS-hozzáférési pont multimédia üzenetek küldéséhez és fogadásához;
- internet-hozzáférési pont (IAP), amelyen keresztül e-mail üzeneteket küldhetünk és fogadhatunk, illetve az internethez kapcsolódhatunk.

Érdeklődjünk a szolgáltatónál arról, hogy a használni kívánt szolgáltatáshoz milyen típusú hozzáférési pontra van szükség. A csomagkapcsolt adatátviteli szolgáltatás rendelkezésre állásával és előfizetésével kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz.

Hálózati beállítások

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Hálózat lehetőséget.

A készülék automatikusan vált a GSM- és az UMTS-hálózat között. A GSM-hálózatot Y ikon jelzi. Az UMTS-hálózatot **3G** ikon jelzi.

A nagy sebességű csomagkapcsolt letöltési kapcsolatot (HSDPA) (hálózati szolgáltatás) **3.5**_G ikon jelzi.

Válasszunk az alábbiak közül:

Hálózatmód — Válasszuk ki a használni kívánt hálózatot. Ha a Kettős mód beállítást választjuk, a készülék a hálózati paramétereknek és a mobilszolgáltatók közötti roamingszerződéseknek megfelelően automatikusan választja ki a GSM- vagy az UMTS-hálózatot. A barangolás során felmerülő költségekről a szolgáltatótól kérhetünk tájékoztatást. Ez az opció csak akkor jelenik meg, ha a vezeték nélküli hálózat szolgáltatója kezelni tudja azt.

A roamingszerződés két vagy több mobilhálózat szolgáltatója között létrejövő megállapodás, amely lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy a másik szolgáltató szolgáltatásait is használják.

Operátorválasztás — Válasszuk az **Automatikus** beállítást, ha azt szeretnénk, hogy a készülék keressen és válasszon számunkra egy rendelkezésre álló hálózatot, illetve a **Kézi** beállítást, ha magunk szeretnénk választani a hálózatok listájáról. Ha a kézzel választott hálózattal megszakad a kapcsolat, a készülék hibajelző hangot ad, majd kéri, hogy válasszunk másik hálózatot. Fontos, hogy a kiválasztott hálózatnak és a hazai mobilhálózatnak roamingszerződése legyen egymással.

Adókörzet-információ — Annak beállítása, hogy a készülék jelezzen, amikor mikrocellás hálózati (MCN) technológiával üzemeltetett hálózatban működik, valamint ha aktiválni kívánjuk az adókörzet-információk fogadását.

Vezeték nélküli LAN

A készülék felismeri és kapcsolódni is tud a vezeték nélküli helyi hálózatokhoz (WLAN). A vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN) segítségével a készüléket az internetre és egyéb WLAN-funkcióval rendelkező eszközökhöz csatlakoztathatjuk.

Tudnivalók a WLAN-hálózatról

A vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN) használatához az adott helyen rendelkeznünk kell ilyen típusú hálózattal, és csatlakoztatnunk kell hozzá a készüléket. Egyes vezeték nélküli helyi hálózatok védettek és csak a szolgáltatótól kapott hozzáférési kulccsal használhatók.

Bizonyos országokban korlátozások lehetnek érvényben a WLAN-ok használatára vonatkozóan. Franciaországban a WLAN-t csak beltérben használhatjuk. További információért forduljunk a szolgáltatóhoz.

A WLAN-hálózat, illetve más funkciók használata esetén azok háttérben történő futtatása jobban igénybe veszik az akkumulátort, melynek élettartama csökkenhet.

Fontos: Mindig engedélyezzünk egy elérhető titkosítási eljárást, így

növelve a WLAN-kapcsolat biztonságát. A titkosítás használatával csökkenthetjük az adatainkhoz való illetéktelen hozzáférés kockázatát.

WLAN-kapcsolatok

WLAN-kapcsolat használatához létre kell hoznunk egy WLAN-internethozzáférési pontot. A hozzáférési pont olyan alkalmazásokhoz szükséges, amelyeknek internetkapcsolatra van szükségük.

Amikor adatátviteli kapcsolatot létesítünk WLAN-hálózati internet-hozzáférési ponton keresztül, WLAN-kapcsolat jön létre. Az adatátviteli kapcsolat bezárásakor az aktív WLAN-kapcsolat is megszakad.

A WLAN-hálózatot hanghívás közben vagy aktív csomagkapcsolt adatkapcsolat esetén használhatjuk. Egyszerre csak egy WLAN-hálózati hozzáférési pontot biztosító eszközhöz kapcsolódhatunk, de ugyanazt az internet-hozzáférési pontot több alkalmazás is használhatja.

A WLAN-hálózatot (ha van ilyen) akkor is használhatjuk, ha a készülék offline üzemmódban van. A WLAN-kapcsolat használatakor tartsunk be minden vonatkozó biztonsági előírást.

Tipp: A készüléket azonosító egyedi MACcím (Media Access Control – médiahozzáférés-vezérlő) ellenőrzéséhez nyissuk meg a tárcsázót, majd írjuk be a ***#62209526#** kódot.

WLAN-varázsló

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > WLAN lehetőséget.

A WLAN-varázsló segítséget nyújt a vezeték nélküli helyi hálózathoz (WLAN)

való kapcsolódáshoz, valamint a vezeték nélküli helyi hálózati kapcsolatok kezeléséhez.

Ha vezeték nélküli helyi hálózatokat találunk, a kapcsolathoz szükséges internet-hozzáférési pont létrehozásához, és az internetböngésző elindításához a kapcsolatot használva, válasszuk ki a kapcsolatot, és a **Webböngészés indítása** lehetőséget.

Ha biztonságos vezeték nélküli helyi hálózatot választunk ki, a készülék kéri a megfelelő jelszó megadását. Rejtett hálózathoz való kapcsolódáshoz meg kell adnunk a hálózat pontos nevét (szolgáltatáskészlet-azonosító – SSID).

Ha az internetböngésző már elindult az éppen működő vezeték nélküli helyi hálózati kapcsolattal, az internetböngészőbe való visszalépéshez válasszuk a **Webböngész. folytatása** lehetőséget.

Az aktív kapcsolat bontásához válasszuk ki a kapcsolatot és a WLAN-kapcsolat bontása lehetőséget.

A WLAN internetes hozzáférési pontjai

Válasszuk a Menü > Beállítások és az Kapcsolatok > WLAN lehetőséget.

a WLAN-hálózatok kiszűrése a talált hálózatok listájából.

Válasszuk az **Opciók** > **WLAN-hálózatok** szűrése lehetőséget. A kiválasztott hálózatok nem jelennek meg, amikor a WLAN-varázsló a legközelebbi alkalommal WLAN-hálózatokat keres.

Hálózat adatainak megtekintése

Válasszuk az **Opciók > Adatok** lehetőséget. Ha kiválasztunk egy aktív kapcsolatot, akkor megjelennek a kapcsolat adatai.

Működési módok

A vezeték nélküli helyi hálózat kétféle módban, infrastruktúra vagy ad hoc módban működhet.

Az infrastruktúra típusú működési mód kétféle kommunikációt képes biztosítani: a vezeték nélküli eszközök a vezeték nélküli helyi hálózati hozzáférési pontot biztosító eszközön keresztül egymáshoz kapcsolódhatnak, vagy pedig a vezeték nélküli eszközök a vezeték nélküli hozzáférési pontot biztosító eszközön keresztül vezetékes hálózathoz kapcsolódhatnak.

Az ad hoc típusú működési módban az eszközök közvetlenül tudnak egymásnak adatokat küldeni.

Vezeték nélküli helyi hálózat beállításai

A vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN) beállításainál megadhatjuk, hogy a hálózat rendelkezésre állása esetén a WLAN-jelző megjelenjen-e, valamint a készülék milyen gyakorisággal ellenőrizze a hálózatok elérhetőségét. Azt is megadhatjuk, hogy a készülék végezzene, és milyen módon végezzen internetkapcsolati tesztet, valamint megtekinthetjük a speciális WLANbeállításokat is.

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > WLAN > Opciók > Beállítások lehetőséget.

A megjelenítése rendelkezésre álló WLAN-kapcsolat esetén

Válasszuk a WLAN-elérhetős. megjel. > Igen lehetőséget.

Annak beállítása, hogy a készülék milyen gyakorisággal keressen rendelkezésre álló WLAN-kapcsolatot

Válasszuk a WLAN-elérhetős. megjel. > Igen és a Hálózatok keresése lehetőséget.

Az internetkapcsolati teszt beállításainak meghatározása

Válasszuk a Internetkapcsolat-teszt lehetőséget, majd válasszuk ki, hogy a tesztet automatikusan, jóváhagyást követően vagy egyáltalán nem szeretnénk végrehajtani. Ha a csatlakozási teszt sikeres, akkor a készülék a hozzáférési pontot az internetes célhelyek listájába menti.

Speciális beállítások megtekintése

Válasszuk az **Opciók** > **További beállítások** lehetőséget.

A speciális WLAN-beállítások módosítása nem javasolt.

Hozzáférési pontok Új hozzáférési pont létrehozása

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Célok lehetőséget.

A hozzáférési pontok beállítását üzenetben megkaphatjuk a szolgáltatótól. Előfordulhat, hogy a szolgáltató némelyik vagy akár az összes hozzáférési pontot előre beállította, így azokat nem módosíthatjuk vagy szerkeszthetjük, nem távolíthatjuk el, illetve új hozzáférési pontot sem hozhatunk létre.

- 1 Válasszuk a **Hozzáférési pont** lehetőséget.
- 2 A készülék kéri az elérhető csatlakozások ellenőrzését. A keresés után a már elérhető csatlakozások megjelennek, és felvehetők új csatlakozási pontba. Ha kihagyjuk ezt a lépést, meg kell adnunk a csatlakozási módot, valamint a szükséges beállításokat.

A készüléken tárolt hozzáférési pontok megtekintéséhez válasszunk ki egy hozzáférésipont-csoportot. A különböző hozzáférésipont-csoportok a következők:



0

internet-hozzáférési pontok multimédiaüzenet-küldési hozzáférési pontok WAP-hozzáférési pontok nem besorolt hozzáférési-pontok

A különböző hozzáférésipont-típusok jelzése a következő:



((၇))

védett hozzáférési pont csomagkapcsolt adatátviteli hozzáférési pont WLAN-hozzáférési pont.

Hozzáférésipont-csoportok kezelése

Ha szeretnénk elkerülni, hogy a készülék hálózathoz való csatlakozásakor mindig ki kelljen kiválasztanunk egy hozzáférési pontot, létrehozhatunk egy olyan csoportot, amely tartalmazza a hálózathoz való csatlakozáshoz használható különböző hozzáférési pontokat, valamint meghatározhatjuk e pontok alkalmazásának sorrendjét is. Például, egy internet-hozzáférési pont csoportjához hozzáadhatunk WLAN- és csomagkapcsolt adatátviteli hozzáférési pontokat, és ezt a csoportot használhatjuk internetböngészés során. Ha a WLAN-kapcsolatot választjuk ki elsődlegesnek, akkor a készülék az internetkapcsolat létrehozásához WLANkapcsolatot használ, amennyiben az rendelkezésre áll. Ha WLAN-kapcsolat nem érhető el, akkor a készülék csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatot fog használni.

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Célok lehetőséget.

Új hozzáférésipont-csoport létrehozása

Válasszuk az **Opciók** > **Kezelés** > **Új cél** lehetőséget.

Hozzáférési pont hozzáadása hozzáférésipont-csoporthoz

Válasszuk ki a csoportot, majd válasszuk az **Opciók** > **Új hozzáférési pont** lehetőséget.

Létező hozzáférési pont másolása egy másik csoportból

Válasszuk ki a kívánt csoportot, lépjünk a másolni kívánt hozzáférési pontra, majd válasszuk az **Opciók > Szervezés > Másolás másik célra** lehetőséget.

Egy hozzáférési pont prioritásának módosítása egy csoporton belül

Válasszuk az Opciók > Szervezés > Prioritás módosítása lehetőséget.

Csomagkapcsolt adatátviteli hozzáférési pont beállításai

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Célok > Hozzáférési pont lehetőséget, majd kövessük a megjelenő utasításokat.

Csomagkapcsolt adatátviteli hozzáférési pont módosítása

Válasszunk ki egy hozzáférésipontcsoportot és egy 💭 jelölővel megjelölt hozzáférési pontot. Kövessük a szolgáltatótól kapott útmutatást.

Válasszunk az alábbiak közül:

Hozzáférési pont neve — A hozzáférési pont nevét a szolgáltató adja meg.

Felhasználónév — A felhasználónév is szükséges lehet adatkapcsolat létesítéséhez, és azt általában a szolgáltatótól kapjuk meg.

Jelszókérés — Ha a szerverre történő minden egyes bejelentkezéskor meg kell adnunk a jelszót, vagy ha a jelszót nem kívánjuk menteni a készülékre, válasszuk az Igen lehetőséget.

Jelszó — Adatátviteli kapcsolat létesítéséhez szükség lehet egy jelszóra, amelyet általában a szolgáltatótól kapunk meg.

Hitelesítés — Ha a jelszót mindig titkosítva szeretnénk elküldeni, akkor válasszuk a Biztonságos lehetőséget. Ha a jelszót titkosítva szeretnénk elküldeni, amikor az lehetséges, akkor válasszuk a Normál lehetőséget.

Kezdőlap — A beállítandó hozzáférési ponttól függően adjuk meg az internetcímet vagy a multimédia üzenetközpont címét.

H.férési pont használata — annak beállítása, hogy a készülék az adott hozzáférési pont és a célállomás közötti kapcsolatot automatikusan vagy csak jóváhagyás után hozhassa-e létre.

A speciális csomagkapcsolt adatátviteli hozzáférési pont beállításainak módosítása

Válasszuk az Opciók > További beállítások lehetőséget.

Válasszunk az alábbiak közül:

Hálózattípus — Válasszuk ki az adatátvitel során használni kívánt internetprotokollt. Az egyéb beállítások a kiválasztott hálózat típusától függenek.

Telefon IP-címe (csak IPv4 esetén) — Adjuk meg a készülék IP-címét.

DNS-címek — Írjuk be az elsődleges és a másodlagos DNS-szerver IP-címét, ha a szolgáltató kéri. Ezeket a címeket az internetszolgáltatótól tudhatjuk meg.

Proxyszerver címe — Írjuk be a proxyszerver címét.

Proxy-port száma — Adjuk meg a proxyszerver portszámát.

WLAN internet-hozzáférési pontok

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Célok > Hozzáférési pont lehetőséget, majd kövessük az útmutatásokat.

WLAN-hozzáférési pont szerkesztéséhez nyissuk meg a hozzáférési pontok egyik csoportját, jelöljük ki a (ฏ) ikonnal jelzett hozzáférési pontot.

Kövessük a WLAN-szolgáltatótól kapott útmutatást.

A következő lehetőségek közül választhatunk:

WLAN-hálózatnév – Válasszuk a Megadás kézzel vagy a Hálózatok keresése lehetőséget. Ha már meglévő hálózatot választunk ki, akkor a WLAN hálózati módot és a WLAN biztonsági módot a hozzáférési pont eszközének beállításai határozzák meg.

Hálózat állapota — annak megadása, hogy a hálózat neve megjelenjen-e.

WLAN-hálózatmód — Ad-hoc hálózat kialakításához és a közvetlen adatátvitel engedélyezéséhez válasszuk az Ad-hoc lehetőséget. Ilyenkor nincs szükség WLAN hozzáférési pontot biztosító eszközre. Az ad-hoc hálózathoz csatlakozó valamennyi készüléknek ugyanazt a WLAN-hálózati nevet kell használnia.

WLAN-biztonságmód — Válasszuk ki a használni kívánt titkosítási módot: WEP, 802.1x vagy WPA/WPA2 (a 802.1x és a WPA/WPA2 nem használható ad-hoc hálózatoknál). Ha a Nyitott hálózat lehetőséget választjuk, a készülék nem használ titkosítást. A WEP, a 802.1x és a WPA funkciók csak akkor használhatók, ha azokat a hálózat támogatja.

Kezdőlap — a kezdőlap webcímének beírása.

H.férési pont használata — annak kiválasztása, hogy ezen hozzáférési pont használatával létrejött csatlakozások létrehozása automatikusan vagy megerősítés után jöjjön-e létre.

A rendelkezésre álló lehetőségek változhatnak.

Az aktív adatkapcsolatok megjelenítése

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Kapcsolatkezelő lehetőséget.

Az aktív adatkapcsolatok nézetben az adatkapcsolatok láthatók:

adathívások

¢
((၇))

csomagkapcsolt adatátviteli csatlakozások WLAN-kapcsolatok

Kapcsolat bezárása

Válasszuk az Opciók > Kapcsolat bontása lehetőséget.

Minden aktív kapcsolat bezárása

Válasszuk az Opciók > Minden kapcs. bontása lehetőséget.

Egy adott kapcsolat adatainak megtekintése

Válasszuk az **Opciók > Adatok** lehetőséget.

Szinkronizálás

A Szinkronizálás alkalmazás lehetővé teszi, hogy a jegyzeteket, a böngésző könyvjelzőit és a névjegyzéket egy kompatibilis számítógépen vagy az interneten található kompatibilis alkalmazásokkal szinkronizáljuk.

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Adatátvitel > SyncML lehetőséget.

Lehet, hogy a szinkronizálási beállításokat a szolgáltató által küldött üzenetben kapjuk meg.

A szinkronizáláshoz szükséges beállításokat a szinkronizálási profil tartalmazza. Az alkalmazás megnyitásakor az alapértelmezett vagy az előzőleg használt szinkronizálási profil jelenik meg.

Új szinkronizálási profil létrehozása

Válasszuk az **Opciók** > Új szinkronizálási profil lehetőséget.

A szinkronizálási profil jellemzőinek megadása

Válasszuk ki a profilba bevenni kívánt vagy onnan kihagyni kívánt szinkronizálási elemet.

A szinkronizálási profilok kezelése

Válasszuk az **Opciók** lehetőséget, majd a kívánt opciót.

Adatok szinkronizálása

Válasszuk az **Opciók** > **Szinkronizálás** lehetőséget.

Bluetooth-kapcsolat A Bluetooth-kapcsolat

A Bluetooth-kapcsolattal vezeték nélküli kapcsolatot hozhatunk létre más kompatibilis eszközökkel, például mobilkészülékekkel, számítógépekkel, fülhallgatókkal vagy autóskészletekkel.

A kapcsolaton keresztül elemeket küldhetünk készülékünkről, fájlokat vihetünk át kompatibilis számítógépről, valamint fájlokat nyomtathatunk kompatibilis nyomtató segítségével.

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Bluetooth lehetőséget.

Mivel a vezeték nélküli Bluetoothkészülékek rádióhullámok használatával kommunikálnak, ezért nem szükséges, hogy közvetlen rálátásuk legyen egymásra. A két készülék azonban nem lehet egymástól 10 méternél távolabb, és a kapcsolat érzékeny lehet az akadályok – például a falak vagy egyéb elektronikus készülékek – által okozott interferenciára.

A készülék megfelel a 2.0 + EDR Bluetoothspecifikációnak, és a következő profilokat támogatia: Telefonos hálózat (DUN), Obiektumküldési profil (OPP), Fáilátviteli profil (FTP), Kihangosító profil (HFP), Fülhallgató profil (HSP), Alapvető képküldési profil (BIP), Távoli SIMhozzáférési profil (SimAP), Készülékazonosítási profil (DI), Telefonkönvy-hozzáférési profil (PBAP). Külső kezelőeszköz profil (HID), Általános hang- és videoteriesztési profil (GAVDP), Hang- és video-táviránvítási profil (AVRCP), Fejlett hangterjesztési profil (A2DP). A Bluetooth technológiát támogató egyéb eszközökkel való sikeres együttműködéshez használiuk a Nokia által ehhez a típushoz jóváhagyott tartozékokat. Az egyéb eszközök gyártóitól megtudhatjuk, hogy készülékük kompatibilis-e ezzel a készülékkel.

Ha a készülék le van zárva, akkor csak az engedélyezett készülékekkel lehet kapcsolatot létrehozni.

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

Bluetooth-beállítások

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Bluetooth lehetőséget.

Válasszunk az alábbiak közül:

Bluetooth — a Bluetooth-kapcsolat aktiválása.

A telefon láthatósága — Ha azt szeretnénk, hogy készülékünk látható legyen más Bluetooth-készülékek számára, válasszuk a Mindenki látja lehetőséget. Annak megadához, hogy készülékünk láthatósága mennyi idő múlva változzon rejtett állapotúra, válasszuk az Időtartam megadása lehetőséget. Ha azt szeretnénk, hogy készülékünk reitve maradion, válasszuk a Reitett lehetőséget.

Saiát telefonnév — A készülék nevének módosítása. Ez a név jelenik meg a többi Bluetooth-készülék számára.

Távoli SIM mód — annak engedélyezése, hogy a készülékében található SIMkártvát valamilven más eszköz, például kompatibilis autóskészlet is használhassa a hálózathoz való csatlakozáshoz.

Biztonsági tanácsok

Válasszuk a Menü > Beállítások, maid a Kapcsolatok > Bluetooth lehetőséget.

Ha nem használjuk a Bluetooth funkciót, akkor is megadhatjuk, hogy kik láthassák készülékünket és kapcsolódhassanak hozzá. Fhhez válasszuk a **Bluetooth** > **Ki** vagy A telefon láthatósága > Rejtett lehetőséget. A Bluetooth funkció kikapcsolása nem befolvásolia a készülék egyéb funkcióinak működését.

Ismeretlen készülékkel ne párosítsuk készülékünket és ne fogadjuk el annak csatlakozási kérelmét. Ezzel megóvhatjuk készülékünket a káros tartalmaktól. A készülék reitett módban történő használatával elkerülhetjük a rosszindulatú szoftverek kockázatát.

Adatok küldése Bluetoothkapcsolaton

Eqvideiűleg több Bluetooth-kapcsolatot is létesíthetünk. Például, miközben készülékünkhöz kompatibilis fülhallgató van csatlakoztatva, fáilokat küldhetünk át egy másik, kompatibilis készülékre.

Nyissuk meg az alkalmazást, 1 amelvben az elküldendő tétel van. 2 Lépiünk a kívánt elemhez, maid válasszuk az Opciók > Küldés > Bluetooth-on lehetőséget.

> A kijelzőn megjelennek a hatósugáron belül található, vezeték nélküli Bluetooth-készülékek. A készülékek ikoniai az alábbiak:

= számítógép

telefon

- () audio- vagy videoeszköz
- \$ egyéb eszköz

A keresés megszakításához válasszuk a Mégse lehetőséget.

- 3 Jelöljük ki azt a készüléket, amellyel kapcsolatot szeretnénk létrehozni.
- Δ Ha az adatátyitel előtt a másik készülék kéri készülékünk párosítását, akkor egy hangjelzés hallható, majd meg kell adnunk a jelszót. Mindkét készüléken ugyanazt a jelszót kell megadni.

Ha létrejön a kapcsolat, megjelenik az Adatok küldése ikon.

Tipp: Eszközkeresés közben néhány eszköz esetleg egy egyedi címet jeleníti meg (eszközcím). Készülékünk egyedi címének megjelenítéséhez írjuk be a következő karaktereket a főképernyőn: *#2820#

A készülékek párosítása

Készülékünket párosíthatjuk egy kompatibilis készülékkel, így a két készülék között a további Bluetoothkapcsolatok gyorsabban létrejönnek. Párosítás előtt hozzuk létre saiát (1–16 iegyű) biztonsági kódunkat, és a másik készülék tulajdonosával beszéljük meg, hogy ő is ugyanazt a kódot használja. A felhasználói felülettel nem rendelkező készülékeknek rögzített jelszavuk van. A biztonsági kódot csak egyszer lehet használni.

Válasszuk a **Menü > Beállítások**, majd a **Kapcsolatok > Bluetooth** lehetőséget.

- 1 Nyissuk meg a Párosított eszközök lapot.
- 2 Válasszuk az Opciók > Új párosított eszköz lehetőséget. Megjelennek az érzékelhető távolságon belül lévő készülékek.
- 3 Válasszuk ki a kívánt készüléket.
- 4 Adjuk meg a jelszót mindkét készüléken.

A készülékkeresés nézetben * ikon jelzi a párosított eszközöket.

Csatlakozás párosított készülékhez

Válasszuk az **Opciók** > **Csatlak.** audioeszközhöz lehetőséget. Egyes audiotartozékok a párosítást követően automatikusan kapcsolódnak.

Készülék beállítása jogosultként

Válasszuk a **Jogosult** lehetőséget. A készülékünk és a jogosult készülék között a kapcsolat észrevétlenül is létrejőhet. Ezt csak saját készülékeink esetében alkalmazzuk, például kompatibilis fülhallgató, számítógép vagy olyan készülékek esetében, melyek általunk ismert személyekhez tartoznak. A párosított eszközök nézetben a jogosult készülékeket a **T**ikon jelzi.

Készülék párosításának törlése

Válasszuk az **Opciók** > **Törlés** lehetőséget.

Az összes párosítás törlése

Válasszuk az Opciók > Mindegyik törlése lehetőséget.

Adatok fogadása Bluetoothkapcsolaton keresztül

Amikor Bluetooth-kapcsolat segítségével fogadunk adatokat, hangjelzés hallható, és a készülék rákérdez, hogy szeretnénke fogadni az üzenetet. Ha fogadjuk az adatokat, a rikon jelenik meg, és az Üzenetek mappa Bejövő almappájában megjelenik az adatok leírását tartalmazó üzenet.. A készülék a fogadott adatokat automatikusan a készülék memóriájába menti. A Bluetooth-kapcsolattal fogadott üzeneteket a **3** ikon jelöli.

Készülékek blokkolása

Megakadályozhatjuk, hogy más készülékek Bluetooth-kapcsolatot létesítsenek készülékünkkel.

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Bluetooth lehetőséget.

Készülék blokkolása

A Párosított eszközök lapon lapozzunk a blokkolni kívánt készülékhez, majd válasszuk az **Opciók > Blokkolás** lehetőséget.

Készülék blokkolásának feloldása

A Blokkolt eszközök lapon lapozzunk a kívánt készülékhez, majd válasszuk az **Opciók > Törlés** lehetőséget.

Az összes készülék blokkolásának feloldása

Válasszuk az Opciók > Mindegyik törlése lehetőséget.

Ha elutasítjuk egy másik készülék párosítási felkérését, akkor a készülék rákérdez, hogy szeretnénk-e letiltani a másik készülékről érkező összes újabb csatlakozási kérelmet. Az üzenet jóváhagyása esetén az adott készülék megjelenik a blokkolt készülékek listáján.

Távoli SIM mód

Távoli SIM módban használhatunk kompatibilis autóskészletet. A távoli SIM mód aktiválása előtt a két készüléket párosítani kell, amelyet a másik készülékről kell kezdeményezni. A párosítás során használjunk 16 számjegyből álló jelszót, a másik készüléket pedig állítsuk be jogosultként.

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Bluetooth lehetőséget.

A távoli SIM mód aktiválása

- 1 a Bluetooth-kapcsolat aktiválása. Válasszuk a **Bluetooth** lehetőséget.
- 2 Aktiváljuk a távoli SIM módot a készüléken. Válasszuk a Távoli SIM mód lehetőséget.
- 3 Aktiváljuk a távoli SIM módot a másik készüléken.

A távoli SIM mód aktiválásakor a főképernyőn a Távoli SIM mód szöveg jelenik meg. A vezeték nélküli hálózati kapcsolat ilyenkor lezárul, és nem használhatjuk a SIM-kártya azon szolgáltatásait, amelyek használatához hálózati lefedettség szükséges.

Ha a készülék távoli SIM módban van, a csatlakoztatott tartozék csak hívások kezdeményezésére és fogadására használható. A készülék csak a beprogramozott segélyhívószámokra képes hívást kezdeményezni.

A távoli SIM mód kikapcsolása

Nyomjuk meg a bekapcsolás gombot és válasszuk a Távoli SIM mód vége parancsot.

Adatátvitel USB-kábel használatával

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > USB lehetőséget.



Az USB mód kiválasztása kompatibilis adatkábel csatlakoztatásakor

Válasszuk a Csatl.-kor rákérdez > Igen lehetőséget.

Ha a **Csatl.-kor rákérdez** funkció ki van kapcsolva, vagy aktív kapcsolat közben szeretnénk átváltani USB módra, válasszuk az **USB-kapcsolati mód** menüpontot, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

PC Suite — A Nokia számítógépes alkalmazások (például a Nokia Ovi Suite vagy a Nokia Szoftverfrissítő) használata.

Tárolóhely — Adatok átvitele a készülék és egy kompatibilis számítógép között.

Képátvitel — képek nyomtatása kompatibilis nyomtatóval.

Médiaátvitel — Zene szinkronizálása a Nokia Zene vagy a Windows Media Player alkalmazással.

Számítógépes kapcsolatok

Mobilkészülékünk kompatibilis számítógépes kapcsolatra, illetve adatkommunikációs alkalmazások használatára alkalmas. A Nokia Ovi Suite alkalmazással például fájlok és képek átvitelére van lehetőségünk a készülékünk és egy kompatibilis számítógép között.

Az Ovi Suite USB-kapcsolattal történő használatához válasszuk a **PC Suite** lehetőséget.

Az Ovi Suite alkalmazás további ismertetését a www.ovi.nokia.com webhely terméktámogatási területén olvashatjuk.

Adminisztratív beállítások Csomagkapcs. beállítások

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Admin. beáll.-ok > Csomagadat lehetőséget.

A GPRS beállításai érintenek minden olyan hozzáférési pontot, amely csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatot használ.

Csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat megnyitása, ha a hálózat elérhető

Válasszuk a Csom.kap. adatkapcsolat > Ha rendelkezésre áll lehetőséget.

Az e-mail üzenetek például gyorsabban elküldhetők, ha a kapcsolat mindig meg van nyitva. Ha nincs hálózati lefedettség, a készülék időről-időre megpróbálja létrehozni a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatot.

Csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat megnyitása csak szükség esetén

Válasszuk a Csom.kap. adatkapcsolat > Ha szükséges lehetőséget.

Ha ez a beállítás érvényes, és például email üzeneteket szeretnénk küldeni, akkor előbb minden esetben létre kell hozni a kapcsolatot.

UMTS-hálózatban a HSDPA (hálózati szolgáltatás) használata

Válasszuk a Nagy seb. csomag-h.férés lehetőséget.

Készülékünket használhatjuk modemként, így a számítógépet csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolattal az internethez csatlakoztathatjuk.

Az alkalmazott hozzáférési pont megadása, ha készülékünket modemként használjuk

Válasszuk a Hozzáférési pont lehetőséget.

SIP-beállítások

A SIP-beállításokra (Session Initiation Protocol – kapcsolatfelépítési protokoll) egyes SIP-protokollt használó hálózati szolgáltatásoknak van szükségük. Lehet, hogy a beállításokat a szolgáltató által küldött üzenetben kapjuk meg. A beállítási módokat a SIP-beállításoknál tekinthetjük meg, törölhetjük vagy hozhatjuk létre.

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Kapcsolatok > Admin. beáll.-ok > SIPbeállítások lehetőséget.

Internet

Az internetböngésző használatával a HTML (Hypertext Markup Language = hiperszöveges jelölőnyelv) nyelvű weboldalakat eredeti formátumukban tekinthetjük meg az interneten. Kifejezetten mobilkészülékekhez tervezett weboldalak között is böngészhetünk, melyek az XHTML (Extensible Hypertext Markup Language = bővíthető hiperszöveges jelölőnyelv) vagy a WML (Wireless Markup Language = vezeték nélküli használatra tervezett jelölőnyelv) nyelvet használják.

Az internetes böngészéshez a készüléken konfigurálni kell egy internet-hozzáférési pontot. Az internetböngésző használatához hálózati kapcsolatra van szükség.

Böngészés az interneten

A Böngésző alkalmazással weboldalakat böngészhetünk.

Válasszuk a Menü > Web lehetőséget.

Weboldal megnyitása

Az eszköztáron válasszuk a **Wygr.** webcímre v. keres. lehetőséget, és írjuk be a webcímet, vagy az internetes kereséshez írjuk be a keresett szavakat a keresőmezőbe.

Kilépés a teljes képernyős üzemmódból a vezérlőikonok megjelenítéséhez

Válasszuk a jobb alsó sarokban lévő nyílikont. Alapbeállítás esetén a böngésző néhány másodperc múlva visszakapcsol teljes képernyős üzemmódra. Egyes weboldalak olyan anyagokat (például videofájlokat) tartalmaznak, amelyek megjelenítéséhez sok memória szükséges. Ha egy ilyen weboldal megjelenítése közben a készülék memóriája megtelik, akkor helyezzünk be egy memóriakártyát, különben a videofájlok nem jelennek meg.

A képek letiltása a memóriamegtakarítás és a gyorsabb letöltés érdekében

Válasszuk az Opciók > Beállítások > Oldal > Tartalom betöltése > Csak szöveg lehetőséget.

A weboldal tartalmának frissítése

Válasszuk az Opciók > Weboldal menü > Frissítés lehetőséget.

A meglátogatott weboldalak pillanatképének megtekintése

Válasszuk a Vissza lehetőséget. Megnyílik az adott böngészés során meglátogatott oldalak listája. Ez a lehetőség akkor vehető igénybe, ha a Előzmények listája aktiválva van a böngészőbeállításoknál.

Több ablak megnyitásának engedélyezése vagy letiltása

Válasszuk az Opciók > Weboldal menü > Előugró abl. blokkol. vagy Előugró abl. enged. lehetőséget.

Nagyítás vagy kicsinyítés egy weboldalon

Nagyításhoz érintsük meg kétszer a kijelzőt. Az újbóli kicsinyítéshez érintsük meg újra kétszer a kijelzőt.

Tipp: Ha a böngészőt az alkalmazás bezárása és a kapcsolat bontása nélkül szeretnénk a háttérben futtatni, akkor nyomjuk meg egyszer a vége gombot.

Böngésző eszköztár

A böngésző eszköztáron a böngészővel kapcsolatos gyakran használt műveleteket választhatjuk ki.

Ha böngészés közben szeretnénk megjeleníteni az eszköztárat, válasszuk ki a jobb alsó sarokban látható nyilat.

Az eszköztáron válasszunk az alábbiak közül:

Eszköztár kiterjesztése — az eszköztár kinyitása az eszköztár további funkcióinak eléréséhez.

Ugr. webcímre v. keres. — webcím beírása, vagy internetes kereséshez a keresett szavak beírása a keresőmezőbe.

Nagyítás megjelenít. — nagyítás vagy kicsinyítés egy weboldalon.

A kibővített eszköztár használatához válasszuk az **Eszköztár kiterjesztése** lehetőséget, és a következők egyikét:

Igr. hírekre — a jelenlegi webinfóelőfizetések megtekintése.

Weight in the second second

Ablak vált. — váltás a megnyitott böngészőablakok között.

Előf. infóra — az adott weboldalon rendelkezésre álló webinfók listájának megtekintése, valamint feliratkozás webinfóra.

≪ **Beállítások** — a beállítások módosítása.

Ment könyvj. — az adott weboldal mentése könyvjelzőként.

Kezdőoldal — ugrás a kezdőoldalra (ha az meg van adva beállításokban).

Könyvjelzők — a könyvjelző nézet megnyitása.

Ker. kulcssz. — keresés az adott weboldalon.

Navigálás az oldalakon

Amikor nagy mennyiségű adatot tartalmazó weboldalon böngészünk, az oldalon található információk megtekintéséhez használhatjuk az Oldaláttekintés funkciót.

Válasszuk a Menü > Web lehetőséget.

Egy oldal áttekintésének megjelenítése

- Válasszuk a Eszköztár kiterjesztése lehetőséget.
- 2 Válasszuk a Attekintés lehetőséget. Megjelenik az aktuális weboldal kicsinyített képe.
- 3 A kicsinyített képen való mozgáshoz húzzuk a képet felfelé, lefelé, balra vagy jobbra.
- 4 Érintsük meg a megtekinteni kívánt részt. Megjelenik a weboldal megfelelő része.

Webes infók és blogok

A webinfók révén egyszerűen tájékozódhatunk a hírekről, fontos eseményekről és kedvenc blogjainkról.

Válasszuk a Menü > Web lehetőséget.

A webinfók weboldalakon megjelentetett XML-fájlok. Arra használják őket, hogy megosszák például a legfrissebb híreket vagy blogbejegyzéseket. Webinfókat általában az interneten és wiki-oldalakon találhatunk. A böngészőalkalmazás automatikusan felismeri, ha egy adott webhely webinfókat tartalmaz.

Feliratkozás webinfóra, amikor infó érhető el az oldalon

Válasszuk az **Opciók** > **Előfizetés** webinfóra lehetőséget.

Webinfó frissítése

Webinfó nézetben válasszuk ki a kívánt webinfót, majd válasszuk az **Opciók** > Webinfó menü > Frissítés lehetőséget.

Automatikus frissítés beállítása minden webinfo esetén

Webinfo nézetben válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** > **Szerkesztés** lehetőséget. Ez a lehetőség nem érhető el, ha vannak megjelölt webinfók.

Tartalom keresése

A kulcsszavas keresés használatával egy weboldalon gyorsan megtalálhatunk egy keresett információt.

Válasszuk a Menü > Web lehetőséget.

Szöveg keresése az adott weboldalon

Válasszuk az **Opciók** > **Kulcsszó** keresése lehetőséget. A következő vagy az előző találatra ugráshoz az eszköztáron válasszuk a **Következő** találat vagy a **Kelőző keresése** lehetőséget.

Könyvjelzők

Kedvenc weboldalainkat a gyors elérés érdekében felvehetjük a könyvjelzők közé.

Válasszuk a Menü > Web lehetőséget.

A könyvjelzők elérése

- Ha kezdőlapként nem a könyvjelzőket használjuk, válasszuk az Opciók > Ugrás > Könyvjelzők lehetőséget.
- 2 Válasszunk ki egy webcímet a listáról vagy a Legutóbbi oldalak mappában található könyvjelzők gyűjteményéből.

Az adott weboldal mentése könyvjelzőként

Böngészés közben válasszuk az Opciók > Weboldal menü > Mentés könyvjelzőként lehetőséget.

Könyvjelzők szerkesztése vagy törlése

Válasszuk a **Opciók > Könyvjelzőkezelő** lehetőséget.

Könyvjelző küldése vagy hozzáadása, illetve könyvjelzőként felvett weboldal beállítása kezdőlapként

Válasszuk az **Opciók** > Könyvjelző menü lehetőséget.

Az eszköztáron válasszunk az alábbiak közül:

♥ Új könyvjelző — új könyvjelző hozzáadása.

Ugr. webcímre v. keres. — webcím beírása, vagy internetes kereséshez a keresett szavak beírása a keresőmezőbe.

Törlés — könyvjelző törlése.

A cache-memória kiürítése

A cache memória törlésével elősegíthetjük az adatok biztonságos tárolását. Az elért információkat és szolgáltatásokat a készülék a cachememóriába menti. Ha olyan bizalmas információt töltöttünk le vagy próbáltunk meg letölteni, amelyhez jelszó szükséges, akkor minden böngészési munkamenet után ürítsük ki a gyorsítótárat (cache).

Válasszuk az Opciók > Személyes adatok törl. > Cache lehetőséget.

A kapcsolat befejezése

Kapcsolat bontása és a böngészőalkalmazás bezárása

Válasszuk az **Opciók** > **Kilépés** lehetőséget.

Cookie-k törlése

Válasszuk az Opciók > Szem. adatok törlése > Cookie-k lehetőséget. A cookie-k a felkeresett webhelyekkel kapcsolatos adatokat tartalmaznak.

A kapcsolat biztonsága

A biztonságos kapcsolat és a biztonsági tanúsítványok használatával biztonságosan böngészhetünk az interneten.

Ha a kapcsolat folyamán a biztonság ikon (a) 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 biztonságoss. 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.

Fontos: Bár a tanúsítványok használatával jelentősen csökken a távoli kapcsolatok és szoftvertelepítések kockázata, ezeket a helves módon kell használni ahhoz, hogy valóban élvezhessük is a nagyobb biztonságot. Egy tanúsítvány léte önmagában még nem nvúit védelmet: a tanúsítványkezelőnek pontos, hiteles és megbízható tanúsítványt kell tartalmaznia ahhoz, hogy ez nagyobb biztonságot nvúithasson. A tanúsítvánvok ideie korlátozott. Ha a "Leiárt tanúsítvány" vagy a "Tanúsítvány még nem érvényes" üzenet jelenik meg, és a tanúsítvány elvileg érvényes, akkor ellenőrizzük a készülékben az aktuális dátum és idő helvességét.

A tanúsítványok beállításainak módosítása előtt győződjünk meg arról, hogy a tanúsítvány tulajdonosa valóban megbízható-e, és hogy valóban a felsorolt tulajdonosé-e a tanúsítvány.

Internetes beállítások

Különböző beállításokkal az igényeinknek megfelelően optimalizálhatjuk a böngészést.

Válasszuk a Menü > Web és az Opciók > Beállításoklehetőséget, majd válasszunk az alábbi lehetőségek közül:

Általános beállítások

Hozzáférési pont — Alapértelmezett hozzáférési pont módosítása. Előfordulhat, hogy a szolgáltató előre beállította a készüléken az összes hozzáférési pontot vagy azok közül néhányat. Előfordulhat, hogy nem tudjuk módosítani, létrehozni, szerkeszteni vagy törölni azokat.

Kezdőlap — Kezdőlap beállítása.

Előzmények listája — Ha a Be lehetőséget választjuk, akkor ahhoz, hogy böngészés közben megjelenjen az aktuális munkamenetben felkeresett oldalak listája, válasszuk a Vissza lehetőséget.

Webcím-utótag — Írjunk be egy webcím-utótagot, amelyet a készülék egy webcím Ugrás mezőbe történő bírásakor alapértelmezettként használ (például .hu vagy .com).

Biztonsági figyelm.-ek — A biztonsági értesítések elrejtése vagy megjelenítése.

Java/ECMA-parancsfájl — Parancsfájlok használatának engedélyezése vagy tiltása.

Java/ECMA-script hibák

— parancsfájlokról szóló értesítések fogadásának beállítása készülékünkön.

Megnyit. letöltés közben — annak engedélyezése, hogy egy fájlt a fájl letöltése közben is megnyithassunk.

Oldalbeállítások

Tartalom betöltése — Válasszuk ki, hogy be akarjuk-e tölteni a képeket és egyéb objektumokat böngészés közben. Ha a Csak szöveg lehetőséget választjuk, és később be akarjuk tölteni a képeket vagy objektumokat böngészés közben, válasszuk az Opciók > Kijelző menü > Képek betöltése lehetőséget.

Alapértelmezett kódolás — Ha a szöveg karakterei nem jelennek meg megfelelően, választhatunk más kódolást az aktuális oldal nyelvének megfelelően.

Előugró ablakok blokkol. — a böngészés közben előugró ablakok

automatikus megnyitásának engedélyezése vagy tiltása.

Automatikus frissítés — weboldalak böngészés közbeni automatikus frissítésének engedélyezése.

Betűméret — A weboldalakhoz használt betűméret megadása.

Személyiségi beállítások

Legutóbbi oldalak — A könyvjelzők automatikus gyűjtésének engedélyezése vagy letiltása. Ha továbbra is menteni kívánjuk a megtekintett weboldalak címét az Legutóbbi oldalak mappába, de nem szeretnénk, hogy a mappa megjelenjen a könyvjelzők nézetben, válasszuk a Mappa elrejtése lehetőséget.

Úrlapadatok mentése — Válasszuk ki, hogy a jelszóadatok és a weboldal különböző űrlapjain beírt adatok mentve legyenek-e a weboldal következő alkalommal történő megnyitásakor való használathoz.

Cookie-k — A cookie-k fogadásának és küldésének engedélyezése, illetve tiltása.

Webes infók beállításai

Autom. friss. h.fér. pontja — Válasszuk ki a kívánt hozzáférési pontot a frissítéshez. Ez a beállítás csak akkor érhető el, ha az Automatikus frissítések lehetőség aktív.

Frissítés roamingkor — webinfók barangolás közbeni automatikus frissítésének engedélyezése.

Helymeghatározás (GPS)

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

Tudnivalók a GPS rendszerről

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

A GPS-t ne használjuk precíz helymeghatározási műveletek elvégzésére, ezért soha ne hagyatkozzunk kizárólag a GPS-vevő 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 GPS koordinátái a nemzetközi WGS-84 koordinátarendszer formátumának megfelelően vannak kifejezve. A koordináták elérhetősége területenként változhat.

A támogatott GPS szolgáltatás (A-GPS) ismertetése

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

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

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

A készüléken meg kell adni az internethozzáférési pontot a Nokia A-GPS szolgáltatás támogatási adatainak csomagkapcsolt adatátvitellel történő lekéréséhez.

Az A-GPS-szolgáltatás eléréséhez használt hozzáférési pont meghatározása

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Hely és az Helymeghatár. > Helymeghatár. szerver > Hozzáférési pont lehetőséget. Ehhez a
szolgáltatáshoz csak csomagkapcsolt adatátviteli internet-hozzáférési pont használható. A GPS funkció legelső használatakor a készülék kéri az internethozzáférési 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

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Hely és a GPS-adatok > Opciók > Műhold állapota lehetőséget.



Ha a készülék megtalált egy műholdat, a műhold-információs nézetben egy oszlop jelöli azt. Magasabb oszlop nagyobb műholdjel-erősségnek felel meg. Ha a készülék elég adatot tud fogadni a műholdról ahhoz, hogy kiszámolja a helyzetünket, az oszlop színe megváltozik.

Kezdetben a készüléknek legalább négy műhold jelét kell fognia ahhoz, hogy kiszámolja a helyzetünket. Amikor a kezdeti számítás befejeződött, akkor lehetséges három műholddal folytatni a helymeghatározást. Azonban a pontosság általában jobb több műholddal.

A megtalált műholdak helyzetének megtekintéséhez válasszuk a **Nézetmód.** lehetőséget.

Ha nem fogható műholdjel, fontoljuk meg a következőket:

- Ha zárt helyen tartózkodunk, menjünk ki a szabadba, ahol jobb a vétel.
- Ha a szabadban tartózkodunk, menjünk át egy tágasabb területre.
- A szélsőséges időjárási körülmények szintén befolyásolhatják a jelerősséget.
- Egyes járművek ablakai színezettek (vagy hővisszaverő bevonattal ellátottak), ami gátolhatja a műholdjelek fogadását.

Győződjön meg arról, hogy az antennát nem takarja el a kezével.



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.

Helymeghatározási kérelmek

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

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

Iránypontok

Az Iránypontok segítségével helymeghatározási adatokat menthetünk a készülékre. A mentett helyeket különböző kategóriákba (például üzleti) rendezhetjük, valamint egyéb adatokat is felvehetünk. A mentett iránypontokat kompatibilis alkalmazásokban használhatjuk.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Hely és az Iránypontok lehetőséget.

Válasszuk az **Opciók** parancsot, majd a következő beállítások egyikét:

Új iránypont — új iránypont létrehozása. Ha le szeretnénk kérni az adott tartózkodási helyünk helymeghatározási adatait, akkor válasszuk a Jelenlegi helyzet lehetőséget. A helyinformációk kézi megadásához válasszuk a Megadás kézzel lehetőséget.

Szerkesztés — mentett iránypont szerkesztése (például a hely címének megadása).

Hozzáadás kategóriához — iránypont hozzáadása egy kategóriához. Válasszuk ki az(oka)t a kategóriá(ka)t, amely(ek)hez hozzá kívánjuk adni az iránypontot.

Küldés — egy vagy több iránypont elküldése kompatibilis készülékre.

új iránypont-kategória létrehozása.

A kategóriák lapon válasszuk az Opciók > Kategóriák szerkesztése lehetőséget.

GPS-adatok

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

Útvonalvezetés

Az útvonalvezetés a célponthoz vezető legrövidebb utat jeleníti meg. Az útvonalon lévő akadályokat, például az épületeket, természetes akadályokat vagy szintkülönbségeket nem veszi figyelembe a program. Az utazási segédlet csak mozgás közben aktív. Az útvonalvezetést a megfelelő műholdadatok lekérése érdekében szabadtéren kezdjük el.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Hely és GPS-adatok > Navigáció lehetőséget.

A cél beállítása

Válasszuk az **Opciók** > **Cél beállítása** lehetőséget, majd célállomásként adjunk meg egy tájékozódási pontot, vagy adjuk meg a célállomás szélességi és hosszúsági koordinátáit.

A célpont törlése

Navigáció leállítása

Helymeghatározási adatok letöltése

Lehetőség van jelenlegi tartózkodási helyünk helymeghatározási adatainak és az adatok hozzávetőleges pontosságának a megtekintésére.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Hely, majd a GPS-adatok > Helymeghat. lehetőséget.

Tartózkodási helyünk mentése iránypontként

Válasszuk az **Opciók > Helyzet mentése** lehetőséget. Az iránypontok használhatók más kompatibilis alkalmazásokban, valamint azok átvihetők a különböző kompatibilis készülékek között.

Útmérő

Az útmérő használatával kiszámíthatjuk az út hosszát, a sebességet és az út megtételéhez szükséges időt. A GPS-jel jobb vétele érdekében az útmérőt célszerű a szabadban használni.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Hely, majd a GPS-adatok > Megtett táv lehetőséget.

Az utazás távolságának kiszámításának indítása

Válasszuk a **Opciók > Indítás** lehetőséget. A kiszámított értékek a kijelzőn maradnak.

Új számítás indítása

Válasszuk a **Opciók > Nullázás** lehetőséget. Ez az utazás távolságát, az időt, valamint az átlagos és a maximális sebesség értékét visszaállítja nullára.

Az odométer és az összes idő nullázása

Válasszuk a **Opciók** > **Újraindítás** lehetőséget.

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

Helymeghatározási beállítások

A helymeghatározási beállítások meghatározzák a helymeghatározási módokat, a szervert és az értesítési beállításokat.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Hely és a Helymeghatár. lehetőséget.

Helymeghatározási módszerek beállítása

Csak a készülék beépített GPSvevőjének használata Válasszuk a Beépített GPS lehetőséget.

A támogatott GPS (A-GPS) használatával támogatási adatokat kaphatunk az ilyen szolgáltatást nyújtó helymeghatározási szerverekről.

Válasszuk a **Kiegészített GPS** lehetőséget.

A mobilhálózat (hálózati szolgáltatás) adatainak használata

Válasszuk a Hálózatalapú lehetőséget.

Helymeghatározási szerver beállítása

Hozzáférési pont és helymeghatározási szerver megadása az A-GPS szolgáltatás számára

Válasszuk a Helymeghatár. szerver lehetőséget.

Ez a támogatott GPS-hez vagy a hálózat alapú helymeghatározáshoz használható. Előfordulhat, hogy a helymeghatározási szervert a szolgáltató előre beállította a készüléken, így ezeket a beállításokat nem lehet módosítani.

Jelzések beállításainak megadása

A sebesség és a távolság jelzésére használni kívánt mértékegységrendszer megadása

Válasszuk a Mértékegység-rendszer > Metrikus vagy Angolszász lehetőséget.

A koordinátaadatok készüléken történő megjelenítése formátumának megadása

Válasszuk a Koordinátaformátum lehetőséget, majd a kívánt formátumot.

Térképek

Térképek áttekintése

Válasszuk a Menü > Térképek lehetőséget.

Ez a Térképek szolgáltatás.

A Térképek szolgáltatás megmutatja, mi van a közelünkben, segít útvonalunk megtervezésében és elvezet úti célunkhoz.

- Városok, utcák és szolgáltatások keresése.
- Útpontonkénti irányítás.
- Kedvenc helyeink és útvonalaink szinkronizálása mobilkészülékünk és az Ovi Térképek internetes szolgáltatás között.
- Időjárás-előrejelzés és egyéb helyi információk megtekintése, ha azok rendelkezésre állnak.

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

Előfordulhat, hogy egyes szolgáltatások nem minden országban, illetve csak egyes nyelveken érhetők el. A szolgáltatások elérhetősége a hálózati szolgáltatótól is függhet. Bővebb információért forduljon a hálózati szolgáltatóhoz.

Majdnem mindegyik digitális kartográfiai megoldás bizonyos mértékben pontatlan és hiányos. Soha ne hagyatkozzunk kizárólag a jelen készülékhez letöltött kartográfiai megoldásokra. A tartalmakat, például a műholdképeket, az útmutatókat, az időjárásadatokat vagy forgalmi információkat, valamint a kapcsolódó szolgáltatásokat harmadik, Nokia független fél nyújtja. A tartalom pontatlan és hiányos lehet bizonyos mértékig, valamint változhat. Soha ne hagyatkozzunk kizárólag a fent nevezett tartalomra és kapcsolódó szolgáltatásokra.

A helymeghatározási módszerek ismertetése

A Térképek alkalmazás tartózkodási helyünket a térképen a GPS, az A-GPS, a WLAN vagy a cellaazonosító adatai alapján jeleníti meg.

A Globális Helymeghatározási Rendszer (Global Positioning System – GPS) egy olyan műholdas navigációs rendszer, melynek használatával meghatározhatjuk tartózkodási helyünket. A támogatott GPS (A-GPS) egy olyan hálózati szolgáltatás, amely GPSadatokat küld a készülékünkre, ezáltal a helymeghatározás sebessége és pontossága növekszik.

A vezeték nélküli helyi hálózatot (Wireless local area network – WLAN) használó helymeghatározás növeli a helymeghatározás pontosságát, ha a GPSadatok nem állnak rendelkezésre, például beltérben vagy magas épületek közelében.

A cellaazonosítót használó helymeghatározás esetében a pozíció a mobilkészülék által használt antennatorony helyzete alapján határozható meg.

Az elérhető helymeghatározási módszertől függően a helymeghatározás pontossága néhány métertől több kilométerig terjedhet.

Előfordulhat, hogy a Térképek szolgáltatás első alkalommal történő használatakor meg kell adnunk egy internet-hozzáférési pontot a térképadatok letöltéséhez, az A-GPS használatához vagy a WLAN-hálózathoz való csatlakozáshoz.

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 kormánvának GPS-műholdakon elvégzett módosításaitól függ, és az Egyesült Államok Védelmi minisztériuma által megalkotott polgári GPS-használatra vonatkozó irányely, valamint a Szövetségi Rádiónavigációs Terv módosításával változik. A pontosságot a nem megfelelő műhold-geometria is befolvásolhatia. 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 GPS-vevő 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. Megjegyzés: Bizonyos országokban korlátozások lehetnek érvényben a WLAN-ok használatára vonatkozóan. Franciaországban a WLAN-t csak beltérben használhatjuk. További információért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Tartózkodási helyünk és a térkép megjelenítése

Tekintsünk meg a térképen aktuális tartózkodási helyünket és böngésszük a különböző városok és országok térképeit.

Válasszuk a Menü > Térképek és a Saját poz. lehetőséget.

A () az aktuális tartózkodási helyünket jelzi, amennyiben az adatok rendelkezésre állnak. Miközben a készülék helymeghatározást végez, a () ikon villog. Ha a helyadatok nem érhetők el, akkor a () a legutóbbi ismert helyünket jelöli.

Ha csak a cellaazonosító alapján történő helymeghatározás áll rendelkezésre, akkor a valószínűsíthető tartózkodási helyünket a helymeghatározási ikon körül látható piros színű korong jelzi. Sűrűn lakott területeken a helymeghatározás pontossága növekszik, így a piros színű korong kisebb méretű, mint a ritkábban lakott területek esetén.

Mozgás a térképen

Ujjunkkal húzzuk a térképet a megfelelő irányba. Alapértelmezés szerint a térkép északi tájolású.

A jelenlegi vagy a legutolsó ismert tartózkodási hely megtekintése

Válasszuk a 🔤 lehetőséget.

Nagyítás vagy kicsinyítés

Válasszuk a + vagy a - lehetőséget.

Ha olyan területet böngészünk, amelyet a készülékre telepített térkép nem tartalmaz és aktív adatkapcsolattal rendelkezünk, akkor a készülék automatikusan letölti az új térképeket.

A térképlefedettség országonként és területenként változik.

Navigáció nézet



- 1 Útvonal
- 2 Helyzetünk és irányunk
- 3 Iránytű
- 4 Információs sáv (sebesség, távolság, idő)

Térkép nézet



- 1 Kiválasztott hely
- 2 Jelző terület
- 3 Érdekes hely (például egy vasútállomás vagy múzeum)
- 4 Információs terület

Útvonaltervezés

Tervezzük meg utazásunkat, és az útvonalat, majd az elindulás előtt tekintsük meg azt a térképen.

Válasszuk a Menü > Térképek, majd a Saját poz. lehetőséget.

Útvonaltervezés

- 1 Érintsük meg a kiindulási pont helyét. Egy cím vagy hely kereséséhez válasszuk a **Keresés** lehetőséget.
- 2 Érintsük meg a hely információs területét (1).
- 3 Válasszuk az Útvonalhoz adás lehetőséget.

4 További útpont hozzáadásához válasszuk az Új útvonalpont hozzáad. lehetőséget, majd végezzük el a kívánt beállításokat.

Az útpontok sorrendjének módosítása

- 1 Válasszunk ki egy útpontot.
- 2 Válasszuk az Áthelyezés lehetőséget.
- 3 Érintsük meg azt a helyet, ahová az útpontot át kívánjuk helyezni.

Útpont helyének szerkesztése

Érintsük meg az útpontot, válasszuk a Szerkesztés lehetőséget, majd végezzük el a kívánt beállításokat.

Az útvonal megtekintése a térképen

Válasszuk az Útv. megj. lehetőséget.

Navigáció egy adott célállomáshoz

Válasszuk az Útv. megj. > Opciók > Vezetés megkezdése vagy a Gyaloglás megkezdése lehetőséget.

Útvonal beállításainak módosítása

Az útvonal-beállítások meghatározzák a navigáció közbeni utasításokat és az útvonal térképen való megjelenítését.

- 1 Útvonal-tervezési nézetben nyissuk meg a Beállítások lapot. Ha navigálási nézetből útvonal-tervezési nézetbe szeretnénk váltani, akkor válasszuk az Opciók > Útv.pontok vagy Útvonalpontok listája lehetőséget.
- 2 Az utazás módjaként válasszuk az Autóval vagy Gyalog lehetőséget. Ha a Gyalog lehetőséget választjuk, akkor a rendszer az egyirányú utakat normál utcaként kezeli, és például a parkokon és bevásárlóközpontokon átvezető gyalogutakat is figyelembe veszi.

3 Válasszuk ki a kívánt opciót.

A gyaloglási mód kiválasztása

Nyissuk meg a Beállítások lapot és válasszuk a **Gyalog > Elsődleges** útvonal > Utcák vagy Egyenes vonal lehetőséget. Az Egyenes vonal lehetőség választása terepen lehet hasznos, mivel az a gyaloglás irányát mutatja.

A leggyorsabb vagy legrövidebb útvonal használata

Nyissuk meg a Beállítások lapot, majd válasszuk az Autóval > Útvonalválasztás > Gyorsabb útvonal vagy Rövidebb útvonal lehetőséget.

Az optimális útvonal használata

Nyissuk meg a Beállítások lapot és válasszuk az Autóval > Útvonalválasztás > Optimalizált lehetőséget. Az optimalizált útvonal egyesíti a rövidebb és a gyorsabb útvonal előnyeit.

Beállíthatjuk, hogy a készülék például ne vegye figyelembe az autóutakat, alagutakat, fizetős útvonalakat vagy kompokat.

Forgalmi és biztonsági információk lekérése

Könnyítsük meg az autóvezetést a forgalmi események valósidejű lekérésével, a sávbesorolást segítő adatokkal, a sebességkorlátozásokra figyelmeztető feliratok megjelenítésével – amennyiben ezek országunkban vagy területünkön rendelkezésre állnak.

Válasszuk a **Menü > Térképek** és az **Autóval** lehetőséget.

Forgalmi események megjelenítése a térképen

Autós navigáció közben válasszuk az Opciók > Közlek. infó lehetőséget. Az eseményeket háromszögek és vonalak jelzik.

Forgalmi információk frissítése

Válasszuk az **Opciók** > **Közlek. infó** > **Forgalmi adatok frissít.** lehetőséget.

Útvonaltervezés során beállíthatjuk, hogy a készülék elkerülje a forgalmi eseményeket, például a forgalmi dugókat vagy az útépítéseket.

Forgalmi események elkerülése

A főnézetben válasszuk a 🔧 > Navigáció > Útvonal-újratervezés lehetőséget.

Egy adott célállomás elérése autóval

Ha autóvezetés közben lépésenkénti navigálásra van szükségünk, akkor a Térképek alkalmazás segít a célállomás elérésében.

Válasszuk a Menü > Térképek, majd az Autóval lehetőséget.

Egy célállomás elérése autóval

Válasszuk a **Cél beállítása** lehetőséget, majd a megfelelő opciót.

Hazavezetés autóval

Válasszuk a Autóval haza lehetőséget.

Az Autóval haza vagy a Gyalog haza lehetőség legelső alkalmazásakor a készülék kéri az otthon helyadatainak megadását. Az otthon helyadatainak későbbi módosításához végezzük el az alábbi műveleteket:

- A főnézetben válasszuk a lehetőséget.
- 2 Válasszuk a Navigáció > Otthon helye > Módosítás lehetőséget.
- 3 Válasszuk a megfelelő opciót.

Tipp: Ha előre beállított célállomás nélkül szeretnénk vezetni, akkor válasszuk a Térkép lehetőséget. Mozgás közben helyzetünk a térkép közepén jelenik meg.

Nézetek módosítása navigálás közben

A 2D nézet, 3D nézet, Nyíl nézet vagy az Útvonal áttekintése lehetőségek kiválasztásához ujjunkkal lapozzunk a képernyőn.

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

Egy adott célállomás elérése gyalogosan

Ha gyalogos navigálás közben az útvonal követéséhez a megfelelő útirányra van szükségünk, akkor a Térképek alkalmazás átvezet minket a tereken, parkokon, sétálóutcákon és a bevásárlóközpontokon is.

Válasszuk a **Menü > Térképek**, majd a **Gyalog** lehetőséget.

Célállomás elérése gyalogosan

Válasszuk a **Cél beállítása** lehetőséget, majd a megfelelő opciót.

Otthonunk elérése gyalogosan

Válasszuk a Gyalog haza lehetőséget.

Az Autóval haza vagy a Gyalog haza lehetőség legelső alkalmazásakor a készülék kéri az otthon helyadatainak megadását. Az otthon helyadatainak későbbi módosításához végezzük el az alábbi műveleteket:

- 1 A főnézetben válasszuk a 🔧 lehetőséget.
- 2 Válasszuk a Navigáció > Otthon helye > Módosítás lehetőséget.
- 3 Válasszuk a megfelelő opciót.

Tipp: Ha előre beállított célállomás nélkül szeretnénk sétálni, akkor válasszuk a Térkép lehetőséget. Mozgás közben helyzetünk a térkép közepén jelenik meg.

Tartózkodási hely megosztása

Jelenlegi tartózkodási helyünket szöveggel és képekkel együtt tehetjük közzé a Facebookon. Facebookot használó barátaink megtekinthetik tartózkodási helyünket a térképen.

Válasszuk a Menü > Térképek és a Hely megoszt. lehetőséget.

Tartózkodási helyünk megosztásához Nokia-fiókra és Facebook-fiókra van szükségünk.

- Jelentkezzünk be Nokia-fiókunkba, vagy ha még nincs fiókunk, válasszuk az Új fiók létrehozása lehetőséget.
- 2 Jelentkezzünk be Facebookfiókunkba.
- 3 Válasszuk ki jelenlegi tartózkodási helyünket.
- 4 Írjuk be állapotfrissítésünket.
- 5 Ha a bejegyzésünkhöz képet szeretnénk hozzáadni, válasszuk az Adjon hozzá fényképet lehetőséget.

6 Válasszuk a Hely megosztása lehetőséget.

Facebook-fiókunk kezelése

A főnézetben válasszuk a Fiókok > Helymegosztási beállítások > Facebook lehetőséget.

Tartózkodási helyünk megosztásához, valamint mások tartózkodási helyének megtekintéséhez internetkapcsolatra van szükség. Ez az adatforgalom és az ahhoz kapcsolódó adatátviteli költségek növekedésével járhat.

Tartózkodási helyünk adatainak megosztása során a Facebook használati feltételei érvényesek. Ismerjük meg a Facebook használati feltételeit és adatvédelmi irányelveit.

Mielőtt tartózkodási helyünk adatait megosztanánk, mindig körültekintően járjunk el és ellenőrizzük, hogy ezeket az adatokat mely személyek fogják megismerni. Ellenőrizzük a használt hálózati szolgáltatás adatvédelmi beállításait, mert tartózkodási helyünk adatait esetleg nagyon sok ember is megismerheti.

Helyek és útvonalak mentése

Mentsünk el címeket, érdekes helyeket és útvonalakat, így azokat később könnyen használhatjuk.

Válasszuk a **Menü > Térképek** lehetőséget.

Hely mentése

- 1 Válasszuk a Saját poz. lehetőséget.
- 2 Érintsük meg a helyet. Egy cím vagy hely kereséséhez válasszuk a Keresés lehetőséget.

- 3 Érintsük meg a hely információs területét ().
- 4 Válasszuk a Hely mentése lehetőséget.

Útvonal mentése

- 1 Válasszuk a Saját poz. lehetőséget.
- 2 Érintsük meg a helyet. Egy cím vagy hely kereséséhez válasszuk a Keresés lehetőséget.
- 3 Érintsük meg a hely információs területét ().
- 4 További útpont hozzáadásához válasszuk az Útvonalhoz adás lehetőséget.
- 5 Válasszuk az Új útvonalpont hozzáad. lehetőséget, majd a megfelelő opciót.
- 6 Válasszuk az Útv. megj. > Opciók > Útvonal mentése lehetőséget.

A mentett helyek és útvonalak megtekintése

Válassza az Kedvencek > Helyek vagy Útvonalak lehetőséget.

Helyek küldése barátainknak

Ha helyadatokat szeretnénk barátainkkal megosztani, akkor a helyadatokat küldjük el közvetlenül készülékeikre.

Válasszuk a Menü > Térképek, majd a Saját poz. lehetőséget.

Hely elküldése egy barátunk kompatibilis készülékére

Válasszuk ki a kívánt helyet a térképen, érintsük meg a hely információs területét (), majd válasszuk a Küldés lehetőséget.

A térkép megjelenésének módosítása

A térkép különböző nézetekben való megjelenítésével könnyebben azonosíthatjuk aktuális tartózkodási helyünket.

Válasszuk a Menü > Térképek, majd a Saját poz. lehetőséget.

Válasszuk az 🛃 parancsot, majd a következő lehetőségek egyikét:

Térkép nézet – normál térképnézetben a különböző adatok, például helyek vagy az útszámozások, egyszerűen elolvashatók.

Műhold nézet — részletes megjelenítéshez használjunk műholdképeket.

Domborzati nézet — a talajtípus könnyen átlátható megjelenítése, például, amikor földúton közlekedünk.

3D nézet — a valósághű megjelenítéshez a térkép nézetének módosítása.

Iránypontok — ismertebb épületek és látnivalók megjelenítése a térképen.

Éjszakai mód — a térkép színeinek halványítása. Éjszakai használat során ez a megjelenítési mód megkönnyíti a térkép leolvasását.

Kamera

A készülék 2592x1944 képpont (5 megapixel) felbontású képeket képes rögzíteni. A jelen útmutató ábrái más képfelbontásúnak tűnhetnek.

A jó minőségű képek készítése érdekében a kamera lencséjét óvatosan töröljük le egy tisztítókendővel.

Képrögzítés A kép- és videorögzítés beállításai

Kép vagy videofájl rögzítése előtt a kép- és videorögzítés beállításai nézet megnyitásához válasszuk a **Menü** > **Alkalmazások** > **Kamera** és a lehetőséget.

A kép- és videorögzítés beállításai nézet a kép vagy a videofájl rögzítése előtt különféle elemekre és beállításokra vonatkozó hivatkozásokat jelenít meg.

A kamera bezárásakor a készülék a kép- és videorögzítési beállításokat visszaállítja az alapértékekre.

A következő lehetőségek közül választhatunk:

A szituáció kiválasztása.

h vagy o Váltás a videofelvétel és a fényképezés üzemmód között.

wagy 🗱 A keresőrács megjelenítése vagy elrejtése (csak fényképezés esetén).

Az önkioldó bekapcsolása (csak fényképezés esetén).

Sorozatfelvétel beállítása (csak fényképezés esetén).

Megnyitás Fényképek

Képbeállítások:

Színeffektus kiválasztása.

A fehéregyensúly beállítása. Az aktuális fényviszonyok kiválasztása. Ekkor a kamera pontosabban fogja visszaadni a színeket.

A megvilágításhelyesbítés beállítása (csak fényképezés esetén). Ha nagyon világos háttér (pl. hó) előtt sötét tárgyat fényképezünk, akkor a háttér fényességének kiegyenlítéséhez módosítsuk az expozíciót +1 vagy +2 értékkel. Ha sötét háttér előtt fényképezünk világos tárgyat, akkor használjunk -1 vagy -2 értéket.

¹⁵⁰ A fényérzékenység beállítása (kizárólag A épek esetén). Gyenge megvilágítás esetén a túl sötét és homályos képek elkerülése érdekében növeljük a fényérzékenységet. A fényérzékenység növelésével a kép zajossá válhat.

A kontraszt beállítása (kizárólag képek esetén). Állítsuk be a kép legvilágosabb és legsötétebb részei közötti eltérés mértékét.

Z Az élesség beállítása (csak képkészítés esetén).

A kijelzőn megjelenített kép a beállításoknak megfelelően módosul.

A rögzítés beállításai az egyes rögzítési módokhoz kötöttek. A módok közötti váltás nem állítja alapértékre az egyes módok beállításait.

Ha új szituáció módot választunk, a kiválasztott szituáció mód megváltoztatja

a rögzítési beállításokat. Ha szükséges, a szituáció mód kiválasztása után módosíthatjuk a rögzítési beállításokat.

A rögzített kép mentése hosszabb ideig is eltarthat, ha módosítjuk a zoomra, a megvilágításra vagy a színre vonatkozó beállításokat.

Kép rögzítése

Kép rögzítésekor ügyeljünk a következőkre:

- A kamera biztos fogásához használjuk mindkét kezünket.
- A digitális zoommal készített kép minősége gyengébb lesz, mint a digitális zoom használata nélkül készített képé.
- Ha a kamerát körülbelül egy percig nem használjuk, akkor energiatakarékos üzemmódra vált.
- A vaku használatakor tartsunk biztonságos távolságot. Ne használjuk a vakut emberhez vagy állathoz közel. Kép rögzítésekor ne takarjuk el a vakut.
- Ha videomódból képmódba szeretnénk váltani, szükség esetén válasszuk a > ○ lehetőséget.
- 2 Nyomjuk meg a rögzítés gombot. A kép mentése a rögzített kép megjelenését megelőzően ne mozgassuk a kamerát.

Képek rögzítése a másodlagos kamera használatával

- 1 Válasszuk az **Opciók** > **Másodl. kamera haszn.** lehetőséget.
- 2 Kép készítéséhez válassza a lehetőséget. Ne mozgassuk a készüléket, amíg a kép mentése be

nem fejeződik és az elkészült kép meg nem jelenik a képernyőn.

Nagyítás vagy kicsinyítés kép készítése során

Használjuk a nagyító csúszkát.

A kamera bekapcsolva hagyása a háttérben más alkalmazások használata mellett

Nyomjuk meg a menü gombot. A kamera újbóli használatához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a rögzítés gombot.

Állókép rögzítéséhez tartozó képernyőn megjelenő vezérlőelemek és jelzések

A keresőben a következők jelennek meg:



- 1 Felvételi mód jelzése
- 2 Zoom-csúszka. A nagyítási csúszka bevagy kikapcsolásához érintse meg a kijelzőt.
- 3 Rögzítés ikon. Válasszuk ezt a lehetőséget, ha egy képet szeretnénk készíteni.
- 4 Vakumód. Válasszuk ki, ha a beállításokat szeretnénk módosítani.
- 5 Rögzítés beállításai. Válasszuk ki, ha a beállításokat szeretnénk módosítani.
- 6 Akkumulátor töltöttségi szintjének jelzője
- 7 Képfelbontás jelzése

- 8 Képszámláló (jelzi, hogy az aktuális képminőség-beállítással és a rendelkezésre álló memóriával körülbelül hány képet rögzíthetünk)
- 9 A használt memória megjelenítése. A készülék beállításaitól függően a következő lehetőségek állnak rendelkezésre: készülékmemória (,, memóriakártya ()).
- 10 GPS-jel jelzője

Helyadatok

Automatikusan hozzáadhatjuk a képkészítés helyadatait a rögzített fájl adataihoz. A Fényképek alkalmazásban például megtekinthetjük a kép készítésének helyét.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Kamera lehetőséget.

Helyadatok hozzáadása a rögzített anyaghoz

Válasszuk a Opciók > Beállítások > GPSadatok megjelen. > Be lehetőséget. A helyadatok csak a főkamerával készített képek esetén állnak rendelkezésre.

Ha a helykoordináták a hálózaton keresztül vagy GPS segítségével meghatározhatók, a helyadatok képhez vagy videofájlhoz csatolhatók. Ha csatolt helyadatokat tartalmazó képeket vagy videofájlokat osztunk meg a helyadatok láthatók lesznek azok számára akik a képet vagy a videofájlt megnézik. A földrajzi címkék használata kikapcsolható a kamera beállításai között.

Tartózkodási helyünk helyadatainak lekérése eltarthat néhány percig. A GPSjelek elérhetőségére és minőségére hatással lehet az elhelyezkedésünk, az épületek, a természetes akadályok, valamint az időjárás is. Ha olyan fájlt osztunk meg, amely helyadatokat tartalmaz, akkor ezek az adatok is meg lesznek osztva, és tartózkodási helyünk a fájlt megtekintő harmadik fél számára is látható lesz. A helyadatok lekéréséhez a készüléknek hálózati szolgáltatást kell használnia.

Helyadatok jelzői:

— Nem érhetők el helyadatok. A GPS aktív marad a háttérben néhány percig. Ha eközben sikerül létrehozni a műholdas kapcsolatot, és a jelző alakúra változik, akkor az adott időszakban rögzített képek és videofájlok címkézése a kapott GPShelyadatok alapján történik.

— A helyadatok elérhetők. A helyadatok bekerülnek a fájl adatai közé.

A helyadatokat tartalmazó fájlokat **‡** ikon jelzi a Fényképek alkalmazásban.

Kép rögzítése után

A kép rögzítése után a következő beállítások közül választhatunk (csak akkor érhető el, ha az **Opciók** > **Beállítások** > **Rögzített kép megjelen.** > **Be** lehetőséget választottuk):

— kép küldése multimédia üzenet, e-mail üzenet vagy egyéb formában, például Bluetooth-kapcsolat használatával.

A — kép feltöltése egy kompatibilis online albumba.

፹ Törlés — a kép törlése

Ha a képet a főképernyőn háttérképként szeretnénk beállítani, válasszuk az

Opciók > Kép felhasználása > Beállít. háttérképként lehetőséget.

Ha a képet az összes híváshoz alapértelmezett hívási képként szeretnénk beállítani, válasszuk az **Opciók > Kép felhasználása > Beállít.** hívási képként lehetőséget.

Ha a képet hozzá szeretnénk rendelni a névjegyhez, akkor válasszuk az **Opciók** > **Kép felhasználása** > **Hozzáad. partnerhez** lehetőséget.

A keresőhöz való visszatéréshez és új kép rögzítéséhez nyomjuk meg a rögzítés gombot.

Vaku és videofény

A készülék kamerájához két LED-es vaku tartozik, amely gyenge megvilágításban történő fényképezéshez használható.

A kívánt vakumód kiválasztásához válasszuk ki az aktuális vakumód jelzőjét, amely a következők egyike lehet: Automatikus, &Vör.sz.h-csökk., &Be és XKI.

Ne éritsük meg LED-es vakut, amikor a hátlap le van véve. A LED forró lehet, ha hosszabb ideig használjuk.

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

A fényerő megnövelése, ha gyenge fényben készítünk videót

Válasszuk a 🖓 lehetőséget.

Szituációk

A szituációk használata segítséget nyújt az aktuális környezeti feltételeknek megfelelő szín- és fénybeállítások meghatározásában. Minden szituáció egy adott stílusnak vagy környezetnek megfelelően van meghatározva.

Kép- és videomódban az **A** mód az alapértelmezett szituáció (az Automatikus ikon jelzi).

A szituáció megváltoztatása

Válasszuk az **Szituáció módok** lehetőséget, majd egy szituációt.

Saját felhasználói szituáció létrehozása az adott környezetnek megfelelően

Válasszuk a Egyéni és az Szerkesztés lehetőséget. A egyéni beállítású szituációban megadhatjuk saját fény- és színbeállításainkat.

Meglévő szituáció beállításainak másolása

Válasszuk a **Meglévő mód alapján** lehetőséget, majd a kívánt szituációt. A módosítások mentéséhez és a szituációk listájához való visszatéréshez válasszuk a **Vissza** lehetőséget.

Saját szituáció alkalmazása

Válasszuk a **Egyéni** > **Kiválasztás** lehetőséget.

Sorozatfelvétel készítése

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Kamera lehetőséget.

A sorozatfelvétel módot csak a főkamera esetén használhatjuk. Sorozatfelvételi mód használatához a készüléken megfelelő mennyiségű szabad memóriával kell rendelkeznünk.

a kamera beállítása sorozatfelvétel készítéséhez

- 1 Válasszuk a **Sorozat** lehetőséget. A nézet bezárásához válasszuk az **S**lehetőséget.
- 2 Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a rögzítés gombot. A készülék mindaddig folyamatosan készíti a képeket, amíg a Leállít lehetőséget nem választjuk, vagy 18 kép rögzítéséig.

A sorozatmód kikapcsolása

Válasszuk a **egyeti. kép** lehetőséget.

A rögzített képek hálós elrendezésben jelennek meg. Kép megtekintéséhez válassza ki a képet. A sorozatfelvétel módhoz való visszatéréshez nyomjuk meg a rögzítés gombot.

Az önkioldó használata esetén is használhatjuk a sorozatfelvétel módot.

Önkioldó

A képkészítés késleltetéséhez használjuk az önkioldót, így mi is rajta lehetünk a képen.

Az önkioldó késleltetésének beállítása

A kép rögzítése előtt válasszuk a **s** > **Č** lehetőséget, majd a kívánt késleltetést.

Az önkioldó bekapcsolása

Válasszuk a **Aktivál** lehetőséget. A kijelzőn a stopper ikonja villogni kezd és megjelenik a kép rögzítéséig hátralévő idő. A késleletetési idő leteltét követően a kamera elkészíti a képet.

Az önkioldó kikapcsolása

Válasszuk a 📕 > 🛱 > 🛱 lehetőséget.

Tipp: Ha azt szeretnénk, hogy a képrögzítés közben ne okozzon problémát a kéz remegése, válasszuk a 2 másodperc lehetőséget.

Videofelvétel Videoklip rögzítése

- Ha képmódból videomódba szeretnénk váltani, szükség esetén válasszuk a ≥ → lehetőséget.
- A felvétel elindításához nyomjuk meg a rögzítés gombot, vagy válasszuk a
 lehetőséget. Megjelenik a piros színű rögzítés ikon.
- 3 A felvétel szüneteltetéséhez válassza a Felfüggeszt parancsot. A folytatáshoz válasszuk a Folytat lehetőséget. Ha a felvétel szüneteltetését követő egy percben nem nyomunk meg egyetlen gombot sem, a felvétel leáll.

A nagyításhoz vagy kicsinyítéshez használjuk a nagyítás gombokat.

4 A felvétel leállításához nyomjuk meg a rögzítés gombot. A videofájlt a készülék automatikusan a Fényképek mappába menti.

A videorögzítéskor a képernyőn megjelenő vezérlőelemek és jelzések

A videokeresőben a következők jelennek meg:



- 1 Felvételi mód jelzése
- 2 A hang elnémítva
- 3 Rögzítés ikon. Válasszuk ki, ha videofájlokat szeretnénk rögzíteni.
- 4 Videofény jelzője
- 5 Rögzítési beállítások. Válasszuk ki, ha a beállításokat szeretnénk módosítani.
- 6 Akkumulátor töltöttségi szintjének jelzője.
- 7 Videominőség jelzése. A beállítás módosításához válasszuk az Opciók > Beállítások > Videóminőség lehetőséget.
- 8 A videofájl típusa.
- 9 A rendelkezésre álló rögzítési idő. Rögzítés közben az aktuális videohossz-jelző az eltelt időt és a hátralévő időt is mutatja.
- **10** A videofájl mentésének helye.
- 11 GPS-jel jelzője

A videofájl rögzítése után

A videofájl rögzítése után a következő beállítások közül választhatunk (csak akkor érhető el, ha az **Opciók** > **Beállítások** > **Rögzített videó megjelen.** > **Be** lehetőséget választottuk):

Lejátszás — az éppen elkészített videofájl lejátszása.

A — kép feltöltése egy kompatibilis online albumba.

Törlés — a videofájl törlése.

A keresőhöz való visszatéréshez és új videofájl rögzítéséhez nyomjuk meg a rögzítés gombot.

Kamerabeállítások A kamera állóképre vonatkozó beállításai

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Kamera lehetőséget.

Képmódban a főbeállítások módosításához válasszuk az **Opciók > Beállítások** lehetőséget, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

Képminőség — a felbontás beállítása. Minél magasabb a felbontás, annál nagyobb helyet foglal el a kép a memóriában.

Rögzített kép megjelen. — az elkészített kép megtekintése vagy az újabb képek készítésének azonnali folytatása.

Alapértelmezett képnév — a rögzített kép alapértelmezett nevének meghatározása.

Exponálás hangja — a kép készítésekor hallható hang beállítása.

Használt memória — a képek tárolási helyének beállítása.

GPS-adatok megjelen. — Ha a képekhez GPS-helykoordinátákat szeretnénk adni, válasszuk az Be lehetőséget. A GPS-jelek fogadása eltarthat egy ideig, valamint az is előfordulhat, hogy a készülék nem érzékeli a jeleket.

Képek autom. elforgatása — Megadhatjuk, hogy a készülék függőleges helyzetében készített kép a Fényképek alkalmazásban való megtekintéskor elforgatva jelenjen meg.

Kamerabeáll. visszaállít. — a kamera beállításainak alapértékre állítása.

Videobeállítások

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Kamera lehetőséget.

Videomódban a főbeállítások módosításához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** lehetőséget, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

Videóminőség — A videofájl minőségének beállítása. Videofájl multimédia üzenetben történő elküldéséhez válasszuk a Megosztás minősége lehetőséget. A videofájlt a készülék QCIF felbontásban, 3GPP fájlformátumban tárolja. Előfordulhat, hogy az MPEG4 formátumban mentett videofájlokat nem tudjuk elküldeni multimédia üzenetben.

GPS-adatok megjelen. — Ha a videofájlokhoz automatikusan GPShelykoordinátákat szeretnénk adni, válasszuk a Be lehetőséget. A GPS-jelek fogadása eltarthat egy ideig, valamint az is előfordulhat, hogy a készülék nem érzékeli a jeleket.

Ha a helykoordináták a hálózaton keresztül vagy GPS segítségével meghatározhatók, a helyadatok képhez vagy videofájlhoz csatolhatók. Ha csatolt helyadatokat tartalmazó képeket vagy videofájlokat osztunk meg a helyadatok láthatók lesznek azok számára akik a képet vagy a videofájlt megnézik. A földrajzi címkék használata kikapcsolható a kamera beállításai között.

Hangfelvétel — hang rögzítése.

Rögzített videó megjelen. — A felvétel leállítása után a felvett videofájl első képkockája látható. A teljes videofájl megtekintéséhez válasszuk a **Lejátszás** > lehetőséget.

Alapértelm. videonév — a rögzített videofájlok alapértelmezett nevének megadása.

Használt memória — a videofájlok tárolási helyének beállítása.

Kamerabeáll. visszaállít. — A kamera alapértelmezett értékeinek visszaállítása.

Fényképek

A Fényképek alkalmazás

A Fényképek alkalmazás használatával a rögzített vagy az internetről letöltött, a multimédiás vagy e-mail üzenetként beérkező, a memóriakártyára mentett, a memóriakártyáról vagy más forrásból a telefonra átmásolt képeket és videofájlokat tekinthetünk meg.

Válasszuk az **Menü** > **Fényképek** lehetőséget, és az alábbiak egyikét:

Felvételek — az összes rögzített kép és felvett videofájl megtekintése.

Hónapok — A rögzített képek és videók megtekintése készítésük időpontja szerint, havi csoportosításban. Csak a készülék használatával rögzített tartalmak esetén áll rendelkezésre.

Albumok — az alapértelmezett és a létrehozott albumok megjelenítése.

Címkék — az egyes elemekhez létrehozott címkék megjelenítése.

Mind — a készüléken található összes kép és videofájl megtekintése.

Online megoszt. — képek vagy videók közzététele az interneten.

Képek és videofájlok megtekintése

Válasszuk a Menü > Fényképek pontot.



A képek és videoklipek dátum és idő szerint vannak rendezve. Megjelenik a fájlok száma.

Fájlok böngészése

Lapozzunk felfelé vagy lefelé.

Fájl megnyitása

Válasszuk ki a fájlt.

Az eszköztár megnyitásához érintsük meg a képet. A kép nagyításához használjuk a nagyítócsúszkát. A nagyítási arányt nem tárolja a telefon.

Kép vagy videofájl szerkesztése

Válasszuk ki a fájlt, majd az **Opciók** > Szerkesztés lehetőséget.

Kép részletes adatainak megtekintése

Válasszuk ki a fájlt, majd az **Opciók** > Adatok lehetőséget.

Képek nyomtatása kompatibilis nyomtatóra

Válasszuk az **Opciók** > **Nyomtatás** lehetőséget.

Képeket és videoklipeket is kaphatunk egy kompatibilis készülékről. Ha meg akarjuk tekinteni a képet vagy videoklipek a Fényképek mappában, ahhoz előbb mentenünk kell azt.

Fájlok adatainak megtekintése és módosítása

Válasszuk a Menü > Fényképek pontot.

Egy kép vagy videoklip megtekintéséhez vagy szerkesztéséhez válasszuk ki a fájlt, az **Opciók > Adatok** lehetőséget, majd válasszunk a következők körül:

Név — a jelenlegi fájlnév megtekintése. A fájl nevének szerkesztéséhez válasszuk ki a fájlnév mezőt.

Leírás — A fájl szabadszöveges leírásának megtekintése. Egy leírás hozzáadásához válasszuk ki a mezőt.

Címke — A jelenleg használt címkék megtekintése. További címkék aktuális fájlhoz való hozzáadásához válasszuk a **Új címke** lehetőséget.

Album — Megtekinthetjük, a fájlt melyik album tartalmazza.

Hely — GPS-helyinformációk megtekintése, az azok elérhetők.

Felbontás — Kép méretének megtekintése képpontban.

Időtartam — A videoklip hosszának megtekintése.

Licenc — az aktuális fájl DRM-jogainak megtekintése.

Az elérhető lehetőségek különbözhetnek.

Fényképek és videofájlok rendezése

Válasszuk a **Menü** > **Fényképek** lehetőséget.

Az elemek havi nézetben történő megjelenítése

Válasszuk a Hónapok lehetőséget.

Elemek tárolására használt album létrehozása

Válasszuk a Albumok > Opciók > Új album lehetőséget.

Kép vagy videofájl hozzáadása egy albumhoz

Válasszuk ki az elemet, majd válasszuk az Opciók > Hozzáadás albumhoz lehetőséget.

Kép vagy videofájl törlése

Válasszuk ki a kívánt elemet, majd az aktív eszköztáron a **Törlés** lehetőséget.

Elemek megtekintése Címkék nézetben

Válasszuk a Címkék parancsot, majd a kívánt címkét. Az elemekhez előbb címkéket kell hozzárendelnünk.

Fényképek eszköztár

Az aktív eszköztáron válasszuk ki a kívánt lehetőséget. A rendelkezésre álló lehetőségek eltérhetnek, attól függően, hogy melyik nézetben vagyunk éppen, és hogy kiválasztottunk-e már egy képet vagy videofájlt.

Kép vagy videofájl teljes képernyős megtekintésekor az eszköztár és a nagyításcsúszka megjelenítéséhez érintsük meg a képernyőt.

Válasszunk ki egy képet vagy videofájlt és válasszunk az alábbi lehetőségek közül:



a kép vagy videofájl elküldése.

a kép vagy videofájl megjelölése. a kép vagy videofájl feltöltése egy kompatibilis online albumba (csak akkor érhető el, ha egy kompatibilis online albumban létrehoztuk saját fiókunkat).

Albumok

Az albumokkal kényelmesen kezelhetjük a képeket és videoklipeket.

Válasszuk a Menü > Fényképek és az Albumok lehetőséget.

Új album létrehozása

Válasszuk a 🖅 lehetőséget.

Kép vagy videofájl hozzáadása egy albumhoz

Válasszuk ki az elemet, majd válasszuk az Opciók > Hozzáadás albumhoz lehetőséget. Megjelenik az albumok listája. Válasszuk ki az albumot, amelyhez hozzá akarjuk adni a képet vagy videoklipet. Az albumhoz adott elem a Fényképek nézetben továbbra is látható.

Kép vagy videofájl eltávolítása egy albumból

Válasszuk ki az albumot és az elemet, majd válasszuk az **Opciók > Eltávolítás** az albumból lehetőséget.

Címkék

Címkék segítségével kategorizálhatjuk a Fényképek alkalmazásban található médiaelemeket. A címkeböngésző megjeleníti a használatban levő címkéket, valamint az egyes címkékhez rendelt elemek számát.

Válasszuk a Menü > Fényképek.

Címke hozzáadása egy képhez

Válasszuk ki a képet, majd az **Opciók** > Címke hozzáadása lehetőséget. Címke létrehozásához válasszuk az **Új címke** menüpontot.

A létrehozott címkék megjelenítése

Válasszuk a Címkék lehetőséget. Az, hogy a címke neve hány karakterből állhat, a címkéhez rendelt elemek számától függ.

Egy címkéhez hozzárendelt összes kép megtekintése

Válasszuk ki a címkét a listából.

Címkék sorba rendezése név szerint

Válasszuk az Opciók > Név lehetőséget.

Címkék sorba rendezése népszerűség szerint

Válasszuk az Opciók > Népszerűség lehetőséget.

Kép eltávolítása egy címkéből

Válasszuk ki a címkét és a képet, majd az Opciók > Eltávolítás a címkéből lehetőséget.

Diavetítés

Válasszuk a **Menü** > **Fényképek** lehetőséget.

Ha a képeket diavetítéssel szeretnénk megtekinteni, jelöljünk ki egy képet, majd válasszuk az **Opciók** > **Diavetítés** > **Lejátszás** parancsot. A diavetítés az éppen kijelölt fájltól kezdődik.

Ha csak a kijelölt képeket szeretnénk diavetítés formájában megtekinteni, az **Opciók > Megjelölés/elvetés > Megjelölés** parancs segítségével jelöljük ki a kívánt képeket. A diavetítés elindításához válasszuk az Opciók > Diavetítés > Lejátszás lehetőséget.

A felfüggesztett diavetítés folytatásához válasszuk a **Folytat** lehetőséget.

A diavetítés befejezéséhez válasszuk a **Vissza** lehetőséget.

A diavetítés elkezdése előtt a diavetítés beállításainak megadásához válasszuk az **Opciók > Diavetítés > Beállítások** lehetőséget, majd a következők közül:

Képsorrend — képek megjelenítése időrendi vagy fordított időrendi sorrendben.

Szám – Zenefájl kiválasztása a listáról.

Áttűnés sebessége — A diavetítés tempójának beállítása.

A hangerő diavetítés közben történő beállításához használjuk a csúszkát.

Képek szerkesztése Képszerkesztő

Válasszuk a **Menü** > **Fényképek** lehetőséget.

Kép szerkesztése

Érintsük meg a képet, majd válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** lehetőséget.

Effektusok hozzáadása a képekhez

Válasszuk a **Opciók** > **Effektus hozzáadása** lehetőséget. A képeket vághatjuk, elforgathatjuk, beállíthatjuk a fényerősséget, a színt, a kontrasztot és a felbontást, valamint különféle effektusokat, szöveget, ábrákat vagy keretet adhatunk a képekhez.

Képek levágása

Válasszuk a **Menü** > **Fényképek** lehetőséget.

A kép vágása

Válasszuk az **Opciók > Effektus** hozzáadása > 석 (Kivágás) lehetőséget.

Kép kézi levágása

Válasszuk a Kézi lehetőséget. A kép bal felső sarkában megjelenik egy kereszt. A levágási keretek beállításához a sarkokból kiindulva húzzuk a megfelelő irányba a kereszteket. A levágási terület beállításához válasszuk a **Beállít** lehetőséget. A levágási terület beállítása után a kijelölt területet húzással áthelyezhetjük, úgy, hogy a terület mérete és arányai nem változnak meg. Ha befejeztük a levágási terület beállítását, válasszuk a **Kivág** lehetőséget.

Ha egy előre meghatározott képarányt választunk, akkor a levágási keretek módosításakor a képarány nem változik.

A vörösszem-hatás csökkentése

- 1 Válasszuk a Menü > Fényképek lehetőséget.
- 2 Válasszunk ki egy képet, majd válasszuk az Opciók > Szerkesztés > Opciók > Effektus hozzáadása > (Vörösszemhat.-csökk.) lehetőséget.
- 3 Vigyük a keresztet a szem fölé, és válasszuk az Opciók > Beállítás lehetőséget. Húzással méretezzük át és vigyük a hurkot a szem körvonala fölé, majd válasszuk az Opciók > Vörösszem-hatás csökk. lehetőséget. Ha befejeztük a kép

szerkesztését, válasszuk a **Kész** lehetőséget.

4 A módosítások mentéséhez és az előző nézethez való visszatéréshez válasszuk a **Vissza** lehetőséget.

Videofájlok szerkesztése

A videószerkesztő a .3gp és .mp4 videofájl-formátumokat, illetve az .aac, .amr, .mp3 és .wav hangfájlformátumokat tudja kezelni. A videószerkesztő nem feltétlenül kompatibilis a felsorolt formátumok összes funkciójával és változatával.

A Photos alkalmazás videofájljainak szerkesztéséhez lapozzunk egy videofájlra, válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** lehetőséget, majd a következő lehetőségek egyikét:

Összefésülés — kép vagy videofájl hozzáadása a kijelölt videofájl elejéhez vagy végéhez.

Hang módosítása — új hangfájl hozzáadása és a videofájl eredeti hangjának lecserélése.

Szöveg hozzáadása — szöveg hozzáadása a videofájl elejéhez vagy végéhez.

Vágás — a videó vágása, a videofájl megtartani kívánt részeinek megjelölése.

Videofájl adott képkockájának mentéséhez a videóvágás nézetben válasszuk az **Opciók > Videokép mentése** parancsot. Az indexkép megtekintése nézetben nyomjuk meg a vezérlőgombot, és válasszuk a **Videokép mentése** menüpontot.

Kép nyomtatása

A készüléken található képeket a PictBridge-technológiával kompatibilis nyomtatón nyomtathatjuk ki. Csak JPEG formátumú képek nyomtathatók.

A Fényképek mappa, a kamera vagy a képmegjelenítő képeinek nyomtatásához jelöljük ki a kívánt képeket, majd válasszuk az **Opciók > Nyomtatás** lehetőséget.

Csatlakozás nyomtatóhoz

A Nyomtatás almenüben válasszuk ki, hogy a kép nyomtatásához Bluetoothkapcsolatot vagy kompatibilis USBadatkábelt szeretnénk-e használni.

Ha USB-adatkábelt kívánunk használni a nyomtatáshoz, akkor először csatlakoztassuk készülékünket a kábellel egy kompatibilis nyomtatóhoz, majd az USB-kapcsolat módjaként válasszuk a **Képátvitel** lehetőséget.

Nyomtatási kép

A nyomtató kiválasztása után a kijelölt képek az előre meghatározott elrendezések szerint jelennek meg.

Az előnézet elrendezésének módosítása

Böngésszünk a kiválasztott nyomtatóhoz rendelkezésre álló elrendezések között. Ha a kijelölt képek nem férnek el egy oldalon, akkor a többi oldal felfelé vagy lefelé lapozással tekinthető meg.

A papírméret kiválasztása

Válasszuk az Opciók > Nyomtatási beállítások > Papírméret lehetőséget.

a nyomtatási minőség kiválasztása.

Válasszuk az Opciók > Nyomtatási beállítások > Nyomtatási minőség lehetőséget.

Online megosztás

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

Az online kép- és videomegosztás használatához fiókkal kell rendelkeznünk egy online képmegosztási szolgáltatásnál. Ilyen szolgáltatásra általában a szolgáltató weboldalán fizethetünk elő. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

A szolgáltatás használata esetén jelentősen megnőhet az adatforgalom a szolgáltató hálózatán. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

A javasolt kapcsolattípus a vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN).

Ha szeretnénk egy fájlt a Fényképek mappából feltölteni egy online szolgáltatásba, válasszuk a Menü > Fényképek parancsot, válasszuk ki a kívánt fájlt, majd válasszuk az Opciók > Küldés > Feltöltés vagy Megosztás az Ovi-n lehetőséget. Az alkalmazásról és a kompatibilis szolgáltatókról a helyi Nokia webhely támogatási oldalain találunk további információt.

Zene

Figyelmeztetés:

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

Zeneszám vagy podcast lejátszása

Válasszuk a Menü > Zene > Zenetár lehetőséget.

Lejátszás elindítása

- Válasszuk ki a lejátszani kívánt zeneszámokat vagy podcastokat.
- 2 A lejátszáshoz válasszuk ki az elemet a listából.

A lejátszás szüneteltetése, folytatása vagy leállítása

A lejátszás szüneteltetéséhez válasszuk a []] gombot, a folytatáshoz pedig válasszuk a > gombot.

Zeneszám előre- vagy visszatekerése

Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a 🕅 vagy a 🕅 gombot.

Zeneszámok lejátszása véletlenszerű sorrendben

Válasszuk az Opciók > Véletlenszerű lejátszás lehetőséget a zeneszámok véletlenszerű sorrendben történő lejátszásához (」).

Az aktuális vagy az összes elem ismétlése

Az aktuális elem ismétléséhez válasszuk az Opciók > Ismétlés lehetőséget (**C1**),

vagy az összes elem ismétléséhez az (**U**) lehetőséget.

Podcastok lejátszása közben a keverés és az ismétlés funkciót a készülék automatikusan kikapcsolja.

A lejátszott zene hangszínének módosítása

Válasszuk a **Opciók** > Hangszínszabályozó lehetőséget.

A balansz és a sztereó hangzás módosítása, illetve a mély hangok kiemelése

Válasszuk a **Opciók > Hangbeállítások** lehetőséget.

Visszatérés a kezdőképernyőre, miközben a lejátszó a háttérben továbbra is bekapcsolva marad

Nyomjuk meg a vége gombot.

A Zenelejátszó bezárása

Válasszuk a **Opciók** > **Kilépés** lehetőséget.

Lejátszási listák

A lejátszási listák arra használhatók, hogy válogatásokat hozzunk létrebizonyos sorrendben lejátszani kívánt zeneszámokból.

Válasszuk a Menü > Zene > Zenetár és a Lejátszási listák lehetőséget.

Lejátszási lista létrehozása

- 1 Válasszuk az **Opciók** > **Új lejátszási lista** lehetőséget.
- 2 Adjuk meg a lejátszási lista nevét, és válasszuk az **OK** lehetőséget.
- 3 Ha most kívánunk zeneszámokat hozzáadni, akkor válasszuk az **Igen**

lehetőséget. Ha később kívánunk zeneszámokat hozzáadni, válasszuk a Nem lehetőséget.

4 Ha az Igen lehetőséget választottuk, az előadók kiválasztásával keressük meg azokat a zeneszámokat, amelyeket hozzá szeretnénk adni a lejátszási listába. Elemek hozzáadásához válasszuk a Hozzáad lehetőséget.

Egy előadóhoz tartozó zeneszámok megjelenítéséhez vagy elrejtéséhez válasszuk a **Kibont** vagy az **Összecsuk** lehetőséget.

5 Ha kijelöltük a megfelelő zeneszámokat, válasszuk a **Kész** lehetőséget.

> Kompatibilis memóriakártya behelyezésekor a készülék a lejátszási listát a memóriakártyára menti.

A lejátszási lista adatainak megtekintése

Válasszuk az Opciók > Lejátszási lista adatai lehetőséget.

A lejátszási lista megtekintésekor további zeneszámok hozzáadása

Válasszuk az Opciók > Zeneszámok h.adása lehetőséget.

Zeneszámok, albumok, előadók vagy szerzők hozzáadása lejátszási listához

Válasszuk ki a kívánt elemet, majd az Opciók > Hozzáadás a listához > Mentett lejátsz. lista vagy Új lejátszási lista lehetőséget.

Zeneszám eltávolítása egy lejátszási listából

Válasszuk az **Opciók** > **Eltávolítás** lehetőséget.

Ez a művelet nem törli a zeneszámot a készülékről, csak a lejátszási listából távolítja el azt.

Zeneszámok sorrendjének módosítása egy lejátszási listában

- 1 Jelöljük ki az áthelyezni kívánt zeneszámot, majd válasszuk az **Opciók > Számlista átrendezése** lehetőséget.
- Vigyük a zeneszámot a kívánt helyre, majd válasszuk az Beilleszt lehetőséget.
- 3 Egy másik zeneszám áthelyezéséhez válasszuk ki a kívánt zeneszámot, a Megfog lehetőséget, helyezzük át a zeneszámot a kívánt helyre, majd válasszuk a Beilleszt lehetőséget.
- 4 A lejátszási lista sorrendezésének befejezéséhez válasszuk a Kész lehetőséget.

Podcastok

Válasszuk a Menü > Zene > Zenetár és a Podcastok lehetőséget.

A podcast epizódok állapota három féle lehet: le nem játszott, részben lejátszott és lejátszott. Ha egy epizód részben lejátszott, akkor annak lejátszása a következő alkalommal a leállítási ponttól folytatódik. Ha egy epizód nem lejátszott vagy lejátszott, akkor annak lejátszása az epizód elejétől kezdődik.

Zene átvitele számítógépről

Zeneszámokat az alábbi módszerekkel vihetünk át.

Zeneszámok kezelése és rendezése a Nokia Zene alkalmazás használatával

Töltsük le a számítógépes szoftvert a www.music.nokia.com/download webhelyről, majd kövessük az utasításokat.

Zene szinkronizálása a Windows Media Player alkalmazással

Csatlakoztassunk egy kompatibilis USBkábelt, majd kapcsolattípusként válasszuk a **Médiaátvitel** lehetőséget. A készülékbe kompatibilis memóriakártyát kell behelyezni.

A készülék használata memóriaegységként

Ha azt szeretnénk, hogy a készülék olyan memóriaegységként jelenjen meg a számítógépen, ahova adatfájlokat lehet továbbítani, akkor a telefont kompatibilis USB-kábellel vagy Bluetooth-kapcsolattal csatlakoztassuk.

USB-kábel használata esetén kapcsolattípusként válassza a Tárolóhely lehetőséget. A készülékbe kompatibilis memóriakártyát kell behelyezni.

Az alapértelmezett USBkapcsolattípus módosítása

Válasszuk a Menü > Beállítások és az Kapcsolatok > USB > USB-kapcsolati mód lehetőséget.

Ovi Zene

Az Ovi Zene hálózati szolgáltatással zeneszámokat kereshetünk, böngészhetünk a különböző zenék között, és vásárlás után azokat letölthetjük a készülékre.

Az Ovi Zene szolgáltatás teljesen felváltja majd a Zeneboltot.

Válasszuk a Menü > Zene > Ovi Zene lehetőséget.

Zene letöltéséhez regisztrálnunk kell a szolgáltatásba.

A zeneszámok letöltése további költségekkel, valamint nagy mennyiségű adatátvitellel járhat (hálózati szolgáltatás). Az adatátviteli díjakról szóló további tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Az Ovi Zene eléréséhez érvényes internethozzáférési pontot kell beállítani a készüléken. Lehet, hogy az Ovi Zene szolgáltatással való kapcsolathoz be kell állítani a hozzáférési pontot.

A hozzáférési pont kiválasztása

Válasszuk az Alapért. hozzáférési pont lehetőséget.

Az Ovi Zene beállításainak elérhetősége és megjelenése eltérő lehet. Előfordulhat, hogy a készüléken előre meghatározták a beállításokat, és azok nem módosíthatók. Az Ovi Zene szolgáltatásban történő böngészés során esetleg lehetőségünk van a beállítások módosítására.

Az Ovi Zene beállításainak módosítása

Válasszuk az **Opciók > Beállítások** lehetőséget.

Az Ovi Zene szolgáltatás nem érhető el minden országban vagy területen.

Nokia Podcasting A Podcasting alkalmazás ismertetése

A Podcasting alkalmazás lehetővé teszi podcastok keresését, előfizetését,

letöltését, valamint a podcastok lejátszását, kezelését és megosztását.

Podcastok letöltéséhez és megosztásához hálózati kapcsolatra van szükség.

A javasolt kapcsolattípus a vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN). Az adatátviteli díjakról és feltételekről szóló további tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Ha engedélyezzük, hogy az alkalmazás automatikusan fogadja a podcastadásokat, akkor az nagy mennyiségű adatforgalmat okozhat (hálózati szolgáltatás).

Podcastok keresése

Podcastokat kulcsszó vagy cím alapján kereshetünk.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Podcasting lehetőséget.

Podcastkereső szolgáltatás webcímének megadása

Keresőszolgáltatás igénybevételéhez meg kell adnunk a keresőszolgáltatás webcímét. Válasszuk az Opciók > Beállítások > Kapcsolat > Keresőszolgált. URL-jelehetőséget.

Podcastok keresése

Válasszuk a Keresés lehetőséget, majd adjuk meg a megfelelő keresőszavakat.

Tipp: A keresési szolgáltatás a podcastok címét és kulcsszavait a leírásokban és nem az egyes epizódokban próbálja megkeresni. Az általános témák, mint például "foci" vagy "hip-hop", általában jobb eredményt adnak, mint ha egy adott csapat vagy egy előadó nevét keressük.

Előfizetés egy kikeresett podcastra

Válasszuk ki a podcast címét. A podcast felkerül előfizetett podcastjaink listájára.

Új keresés indítása

Válasszuk az **Opciók** > **Új keresés** lehetőséget.

Egy podcast webhelyének felkeresése

Válasszuk az Opciók > Weboldal megnyitása lehetőséget.

Podcast adatainak megtekintése

Válasszuk az **Opciók** > **Leírás** lehetőséget.

Podcastok lejátszása és kezelése

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Podcasting és Podcastok lehetőséget.

Egy podcast elérhető epizódjainak megtekintése

Válasszuk ki a podcast címét. Megjelenik az epizódok listája.

Egy teljes egészében letöltött epizód megtekintése

Válasszuk az **Opciók** > **Lejátszás** lehetőséget.

Podcast frissítése

Válasszuk az **Opciók** > **Frissítés** lehetőséget.

A frissítés leállítása

Válasszuk az **Opciók** > **Frissítés leállítása** lehetőséget.

Új podcast hozzáadása a podcast webcímének megadásával

1 Válasszuk az Opciók > Új podcast lehetőséget. 2 Adjuk meg a podcast webcímét. Ha még nem adtunk meg hozzáférési pontot, vagy ha a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat megnyitásakor felhasználónév és jelszó megadására van szükség, forduljunk a szolgáltatóhoz.

Podcast webcímének módosítása

Válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** lehetőséget.

A letöltött podcast törlése a készülékről

Válasszuk az Opciók > Törlés lehetőséget.

A podcast webhelyének megnyitása

Válasszuk az Opciók > Weboldal megnyitása lehetőséget.

Megjegyzés fűzése a podcasthoz, illetve a többi megjegyzés megtekintése (ha ez a funkció elérhető)

Válasszuk az **Opciók** > **Megjegyzések megtek.** lehetőséget.

Podcast elküldése kompatibilis készülékre

- 1 Válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget.
- 2 A küldés módjának kiválasztása (.opml fájlként multimédiás üzenetben vagy Bluetoothkapcsolattal).

Podcastok letöltése

Miután előfizettünk egy podcastra, letölthetjük, lejátszhatjuk és kezelhetjük annak epizódjait. Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Podcasting lehetőséget.

Az előfizetett podcastok listájának megtekintése

Válasszuk a Podcastok lehetőséget.

Az egyes epizódok címének megtekintése

Válasszuk ki a podcast címét. Az epizód a podcast egyik médiafájlja.

Letöltés indítása

Válasszuk ki az epizód címét. Egyszerre több epizódot is letölthetünk.

Podcast lejátszásának elindítása a letöltés befejeződése előtt

Lépjünk egy podcasthoz, majd válasszuk az **Opciók > Előnézet lejátszása** lehetőséget.

A letöltött podcastok a Podcastok mappába kerülnek, de előfordulhat, hogy nem jelennek meg azonnal.

Könyvtárak

A könyvtárak segítségével megkereshetjük azokat az új podcast epizódokat, amelyekre elő szeretnénk fizetni.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Podcasting lehetőséget.

Könyvtár megnyitása

Válasszuk a **Köyvtárak** lehetőséget, majd a kívánt könyvtárat. Ha a könyvtár nem naprakész, akkor annak kiválasztása elindítja a frissítési folyamatot. A frissítés befejeződését követően a megnyitáshoz válasszuk ki a könyvtárat. A könyvtárak a podcastokat népszerűségi sorrend szerint jeleníthetik meg, valamint a témák különböző mappákba vannak felsorolva.

Egy téma szerinti mappa megnyitása

Válasszuk ki a kívánt mappát. Ekkor megjelenik a podcastok listája.

Előfizetés egy podcastra

Lépjünk a kívánt címre, és válasszuk az **Opciók > Előfizetés** lehetőséget.

Miután előfizettünk egy podcastra, a podcastok menüben lehetőségünk van a podcast epizódokat letölteni, kezelni és lejátszani.

Mappa, webes hivatkozás vagy webes mappa szerkesztése

Válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** lehetőséget.

Könyvtármappa küldése

- 1 Lépjünk a listában a kívánt könyvtárhoz.
- 2 Válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget.
- 3 Válasszuk ki a küldési módot.

A készüléken tárolt OPML-fájl importálása

- 1 Válasszuk az Opciók > OPML fájl importálása lehetőséget.
- 2 Adjuk meg a fájl helyét, majd importáljuk.

Új webes könyvtár vagy mappa hozzáadása

 Könyvtár nézetben válasszuk az Opciók > Új > Webkönyvtár vagy Mappa lehetőséget. 2 Adjuk meg az OPML- fájl (outline processor markup language fájl) címét és webcímét.

Podcasting beállítások

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Podcasting lehetőséget.

A Podcasting használata előtt adjuk meg a csatlakozási és a letöltési beállításokat.

Kapcsolatbeállítások

Válasszuk az Opciók > Beállítások > Kapcsolat parancsot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

Alapért. hozzáfér. pont — Válasszuk ki az internetcsatlakozáshoz használandó hozzáférési pontot.

Keresőszolgált. URL-je — Ha a podcastkereső funkciót szeretnénk használni, adjuk meg a podcastkereső szolgáltatás webcímét.

Letöltési beállítások

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

Mentés helye — A podcastok mentési helyének megadása

Frissítési időköz — A podcastok frissítési gyakoriságának megadása.

Köv. frissítés ideje — A következő automatikus frissítés időpontjának megadása.

Az automatikus frissítés csak akkor történik meg, ha megadtunk egy alapértelmezés szerinti hozzáférési pontot, valamint fut a Podcasting alkalmazás.

Letöltési korlát (%) — A podcastok letöltésére használt tárterület százalékos arányának meghatározása.

Korlát túllépése esetén — Annak megadása, hogy mit tegyen a rendszer a korlát túllépése esetén

Ha engedélyezzük, hogy az alkalmazás automatikusan fogadja a podcastadásokat, akkor a szolgáltató hálózatán az adatforgalom jelentősen megnőhet. Az adatátviteli díjakról a szolgáltatótól kérhetünk további tájékoztatást.

Az alapértelmezett beállítások visszaállítása

Válasszuk az **Opciók** > **Alapértékek** visszaállít. lehetőséget.

FM-rádió Rádióhallgatás

Válasszuk a Menü > Zene > Rádió lehetőséget.

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.

Az alkalmazás első alkalommal történő megnyitása során kérhetjük a helyi rádióállomások automatikus hangolását.

Az előző vagy a következő állomás hallgatásához válasszuk a 🖾 vagy az 🖾 lehetőséget.

A rádió némításához válasszuk a 🗍 🕸 lehetőséget.

Válasszuk az **Opciók** parancsot, majd a következő beállítások egyikét:

Állomások — mentett rádióállomások megtekintése.

Állomások hangolása

- rádióállomások keresése.

Mentés — rádióállomás mentése.

Hangszóró aktiválása vagy Hangszóró ki — a hangszóró be- vagy kikapcsolása.

Alternatív frekvenciák — annak meghatározása, hogy a rádió a vételi jel erősségének csökkenésekor automatikusan megkeresse-e az állomás erősebb RDS-frekvenciáját.

Lejátszás háttérben — visszatérés a kezdőképernyőre, miközben a rádió a háttérben továbbra is bekapcsolva marad.

Rádióállomások kezelése

Válasszuk a **Menü > Zene > Rádió** lehetőséget.

Egy mentett rádióállomás hallgatásához válasszuk az **Opciók > Állomások** lehetőséget, majd válasszunk egy rádióállomást a listából.

Egy rádióállomás eltávolításához vagy átnevezéséhez válasszuk az Opciók > Állomások > Opciók > Törlés vagy Átnevezés lehetőséget.

A kívánt frekvencia kézi beállításához válasszuk az Opciók > Állomások hangolása > Opciók > Kézi hangolás lehetőséget.

Videók

Csomagkapcsolt vagy vezeték nélküli hálózati (WLAN) adatátviteli kapcsolat használatával kompatibilis internetes videoszolgáltatásokból (hálózati szolgáltatás) videofájlokat tölthetünk le vagy folyamatos letöltéssel (streaming) megnézhetjük azokat. Videofájlokat kompatibilis számítógépről is átvihetünk a készülékre megtekinthetjük azokat.

Videofájlok letöltése esetén jelentősen megnőhet az adatforgalom a szolgáltató hálózatán. Az adatátviteli díjakról kérjünk tájékoztatást a szolgáltatótól.

A készülék előre megadott szolgáltatásokkal is rendelkezhet.

A szolgáltatók ingyenes vagy fizetős tartalmat is szolgáltathatnak. A szolgáltatás árát a szolgáltatás ismertetőjéből vagy a szolgáltatótól tudhatjuk meg.

Videofájl letöltése és lejátszása

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Videók és TV lehetőséget.

Videoszolgáltatás telepítése

Válasszuk a Videoinfók > Videotár lehetőséget, majd a kívánt videoszolgáltatást.

Videó webinfó kézi hozzáadása

Videó webinfó nézetben válasszuk az Opciók > Infó hozzáadása > Kézi hozzáadás lehetőséget.

Telepített videoszolgáltatások böngészése

Válasszuk a Videoinfók lehetőséget. Egyes videoszolgáltatások tartalma kategóriákba van besorolva. A videofájlok közötti tallózáshoz válasszunk ki egy kategóriát.

Videofájl keresése.

Válasszuk a Videó keresése lehetőséget. A keresés nem minden hálózaton áll rendelkezésre.

Videofájl letöltése

Válasszuk az **Opciók** > **Letöltés** lehetőséget. Bizonyos videofájlok folyamatosan letölthetők vezeték nélküli kapcsolaton keresztül, másokat viszont először le kell tölteni a készülékre. Ha kilép az alkalmazásból, a letöltés a háttérben folytatódik. A letöltött videofájlok a Saját videók mappába kerülnek.

Videofájl folyamatos letöltése, illetve letöltött videofájl megtekintése

Válasszuk a Lejátszás ikont.

Lejátszás közben a vezérlőgombok megjelenítéséhez érintsük meg a képernyőt.

A hangerő szabályozásához használja a hangerőgombokat.

Letöltések időzítése

Ütemezett letöltés beállítása egy szolgáltatás videofájljaihoz

Válasszuk az **Opciók > Letöltések** időzítése lehetőséget. Az új videofájlokat a készülék naponta, a megadott időpontban letölti.

Ütemezett letöltés megszakítása

Letöltési módként válasszuk a Kézi letöltés lehetőséget.

Ha az alkalmazásban a videofájlokra vonatkozóan automatikus letöltés van

beállítva, az nagy adatforgalmat is eredményezhet a szolgáltató hálózatán. Az adatátviteli díjakról szóló további tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Videoinfók

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Videók és TV parancsot.

Infók megtekintése és kezelése

Válasszuk a Videoinfók lehetőséget.

Egy infóban rendelkezésre álló videofájlok megtekintése

Válasszunk egy infót a listáról.

A telepített videoszolgáltatások tartalmát a rendszer RSS-hírek formájában terjeszti.

Válasszuk az **Opciók** parancsot, majd a következő beállítások egyikét:

Előfizetett webinfók — Az aktuális webinfó-előfizetések ellenőrzése.

Webinfó adatai — a videoinfó adatainak megjelenítése.

Infó hozzáadása — új webinfó előfizetése. Ha a videotárban szeretne egy infót kiválasztani a szolgáltatások közül, válasszuk a Videotáron keresztül lehetőséget.

Webinfók frissítése — Az összes webinfó tartalmának frissítése.

Fiók kezelése — egy adott webinfóhoz tartozó fiókbeállítások kezelése (ha rendelkezésre áll).

Áthelyezés — Videofájlok áthelyezése a kívánt helyre.

Saját videók

A Saját videók mappa a videofájlok tárolására szolgál. Különböző nézetekben

kilistázhatjuk a letöltött videókat, valamint a készülék kamerájával készített videofájlokat.

Mappa vagy videofájl megnyitásához válasszuk ki a mappát. A videofájl lejátszása közben a lejátszó vezérléséhez a vezérlőgombokat a képernyő megérintésével érhetjük el.

A hangerő beállításához nyomjuk meg a hangerő gombot.

Válasszuk az **Opciók** menüpontot, majd a következő lehetőségek egyikét:

Letöltés folytatása — szüneteltetett vagy megszakadt letöltés folytatása.

Letöltés megszakítása — a letöltés megszakítása.

Videofájl adatai — a videofájl adatainak megtekintése.

Memória állapota — a szabad és a foglalt memória méretének megtekintése.

Rendezés — videofájlok sorba rendezése. Válasszuk ki a kívánt kategóriát.

Áthelyezés és másolás — Videofájlok áthelyezése vagy másolása. Válasszuk a Másolás vagy az Áthelyezés lehetőséget, majd a kívánt helyet.

Videofájlok átvitele a számítógépről

Saját videofájljainkat kompatibilis USBkábel segítségével vihetjük át kompatibilis eszközökről. Csak a támogatott formátumú videofájlok jelennek meg.

1 Ha azt szeretnénk, hogy a készülék olyan memóriaegységként jelenjen meg a számítógépen, ahova adatfájlokat lehet továbbítani, akkor a telefont kompatibilis USB-kábellel csatlakoztassuk.

- 2 Válasszuk ki az Tárolóhely kapcsolati módot. A készülékbe kompatibilis memóriakártyát kell behelyezni.
- 3 Válasszuk ki a számítógépről másolni kívánt videofájlokat.
- 4 Vigyük át a videofájlokat a memóriakártya Videók mappájába.

Videó és TV beállításai

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Videók és TV parancsot.

Válasszuk az **Opciók > Beállítások** parancsot, majd a következő lehetőségek egyikét:

Videoszolg. kiválaszt. — a főnézetben megjeleníteni kívánt videoszolgáltatások kiválasztása. Egy videoszolgáltatás adatait hozzáadhatjuk, eltávolíthatjuk, szerkeszthetjük vagy megtekinthetjük. Az előre telepített videoszolgáltatások nem szerkeszthetők.

Hálózati kapcsolat — Ha a hálózati kapcsolat megnyitásakor a kapcsolatot minden esetben kézzel szeretnénk kiválasztani, akkor válasszuk a Kérd. rá, ha szükséges lehetőséget.

Szülői ellenőrzés — videofájlokhoz tartozó korhatár beállítása. A jelszó megegyezik a készülék biztonsági kódjával. A biztonsági kód alapértéke: 12345. Az internetes videoszolaáltatásokban a megadott

korhatárral megegyező vagy annál magasabb korhatárú videofájlok nem jelennek meg.

Elsődleges memória — annak meghatározása, hogy a készülék hová mentse a letöltött videofájlokat. Ha a megadott memória megtelik, akkor a készülék egy másik memóriát használ, amennyiben rendelkezésre áll.

Indexképek — videoinfókhoz tartozó indexképek letöltése és megtekintése.

A készülék testreszabása

A készüléket testreszabhatjuk a készenléti mód, a főmenü, a csengőhangok, a témák vagy a betűméret módosításával. A testreszabás beállításai (például a betűméret megadása) a készülékbeállításoknál érhetők el.

A készülék megjelenésének módosítása

Válasszuk a Menü > Beállítások és az Témák lehetőséget.

A készülék kijelzőjének megjelenését (például a háttérképet) témák segítségével módosíthatjuk.

A készüléken található összes alkalmazás által használt téma módosításához válasszuk az Általános lehetőséget. Egy téma aktiválás előtti megtekintéséhez lépjünk a kívánt témához és várjunk néhány másodpercet. A téma alkalmazásához válasszuk az Opciók > Beállítás lehetőséget. Az aktív témát a V ikon jelzi.

Ha képet vagy váltakozó képekből álló diavetítést szeretnénk beállítani a főképernyő háttereként, válasszuk a Háttérkép > Kép vagy Diavetítés lehetőséget.

Hívás érkezésekor a kezdőképernyőn látható kép módosításához válasszuk a **Hívási kép** lehetőséget.

Üzemmódok

Az üzemmódok használatával beállíthatjuk a csengőhangokat, az üzenetjelző hangokat és a különböző eseményeknek, környezetnek és hívócsoportoknak megfelelő egyéb hangokat. A kiválasztott üzemmód neve a kezdőképernyő felső részén jelenik meg. Az Általános üzemmód használata során csak a dátum jelenik meg.

Válasszuk a Menü > Beállítások és az Üzemmódok lehetőséget.

Lépjünk egy üzemmódra, majd válasszuk a következő lehetőségek egyikét:

Aktiválás — az üzemmód bekapcsolása.

Testreszabás — az üzemmód testreszabása.

Időzített — annak beállítása, hogy a következő 24 órában egy adott időpontig mely üzemmód legyen aktív.

A megadott idő leteltével visszaáll az előzőleg használt nem időzített üzemmód. A főképernyőn a 🕑 ikon az időzített üzemmódot jelzi. Az Offline üzemmód nem időzíthető.

Új üzemmód létrehozásához válasszuk az **Opciók > Új létrehozása** lehetőséget.

3D hangok

A 3D hangok használatával térhangzású hangeffektusokat adhatunk a csengőhangokhoz. Nem minden csengőhanghoz használhatók térhangzású effektusok.

Válasszuk a Menü > Beállítások és az Üzemmódok lehetőséget. Lépjünk egy üzemmódhoz, majd válasszuk az Opciók > Testreszabás lehetőséget.

A csengőhanghoz alkalmazott térhangzású effektus engedélyezéséhez válasszuk a **3D csengőhang hatás** lehetőséget, majd válasszuk ki a kívánt effektust.

A csengőhanghoz alkalmazott térhangzású visszhang effektus módosításához válasszuk ki a **3D** csengőhang visszhang lehetőséget, majd a kívánt effektust.

A térhangzású effektus kiválasztás előtti meghallgatásához lépjünk az effektushoz, majd várjunk egy másodpercet.

A főképernyő módosítása

Az elemek, például az e-mail értesítések módosításához a főképernyőn válasszuk az **Opciók > Tartalom szerkesztése** lehetőséget.

Ha a főképernyőn egy képet vagy diavetítést szeretnénk megjeleníteni háttérképként, akkor válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Témák > Háttérkép lehetőséget.

A főképernyőn megjelenő óra típusának kiválasztásához a főképernyőn érintsük meg az órát, majd válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Óratípus** lehetőséget.

A főmenü módosítása

A menüben a készülék funkcióihoz férhetünk hozzá. A főmenü megnyitásához nyomjuk meg a menü gombot.

A menü nézetének módosításához válasszuk az **Opciók** > Listanézet vagy Rácsnézet lehetőséget. A főmenü átrendezéséhez válasszuk az **Opciók > Szervezés** lehetőséget. Például, ha egy menü ikonját át kívánjuk helyezni egy másik mappába, akkor válasszuk ki az ikont, majd válasszuk az **Opciók > Áthelyezés mappába** lehetőséget és adjuk meg a másik mappát. A főmenüben húzással is áthelyezhetjük az ikonokat az új helyükre.
Alkalmazások

Naptár

A Naptár használatával lehetőség van a naptárbejegyzések kezelésére, ilyenek például a megbeszélések, teendők, évfordulók és feljegyzések.



A naptár megnyitása

Válasszuk a Menü > Naptár lehetőséget.

Naptárnézetek

Válasszuk a Menü > Naptár lehetőséget.

Váltás a naptárnézetek között

Válasszuk az Opciók > Nézet módosítása > Nap, Hét vagy a Teendő lehetőséget.

A hét kezdőnapjának megváltoztatása, vagy a naptári jelzés beállításának módosítása

Válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** lehetőséget. A hét kezdőnapja a naptár megnyitásakor megjelenő nézet.

Ugrás dátumhoz

Válasszuk az Opciók > Ugrás egy dátumhoz lehetőséget.

Naptár eszköztár

Válasszuk a Menü > Naptár lehetőséget.

A naptár eszköztáron válasszunk az alábbiak közül:

Bil Következő nézet — hónap nézet kiválasztása.

Következő nézet — heti nézet kiválasztása.

T Következő nézet — napi nézet kiválasztása.

Következő nézet — a teendők nézet kiválasztása.

🔊 **Új találkozó** — új találkozó emlékeztető hozzáadása.

Új teendőjegyzet — új teendőjegyzet hozzáadása.

Naptárjegyzet létrehozása

Válasszuk a Menü > Naptár lehetőséget.

 Lapozzunk a kívánt dátumhoz, válasszuk az Opciók > Új bejegyzés gombot, majd válasszunk az alábbi lehetőségek közül:

Találkozó — emlékeztető beállítása a találkozójegyzethez.

Találkozókérés — új találkozókérés létrehozása és elküldése. Ehhez beállított postafiókkal kell rendelkeznünk.

Emlékeztető — egy adott naphoz tartozó általános jegyzet beírása.

Évforduló — születésnapokra vagy különleges dátumokra vonatkozó emlékeztető hozzáadása (a jegyzetek évente ismétlődnek).

Teendő — egy adott napon elvégzendő teendőre vonatkozó emlékeztető beállítása.

2 Töltsük ki az összes mezőt. Szöveg beírásához érintsük meg a kívánt mezőt. A szövegbeviteli ablak bezárásához válasszuk a Kész lehetőséget.

Ha egy jegyzethez szeretnénk leírást megadni, válasszuk az **Opciók** > **Leírás hozzáadása** lehetőséget.

3 Válasszuk a Kész lehetőséget.

A rendelkezésre álló lehetőségek változhatnak.

Naptári jelzés némítása vagy leállítása

Válasszuk a **Némít** vagy a Leállít lehetőséget.

Jelzéshalasztás

Válasszuk a Szundi lehetőséget.

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

Naptárbejegyzések kezelése

Válasszuk a Menü > Naptár lehetőséget.

Több bejegyzés egyidejű törlése

Hónap nézetben válasszuk az Opciók > Tétel törlése > Kiválasz. dátum előtti vagy Minden tétel lehetőséget.

Teendő megjelölése készként

Teendőnézetben lépjünk a kívánt feladathoz, majd válasszuk az **Opciók** > **Megjelölés készként** lehetőséget.

Naptári jegyzet elküldése kompatibilis készülékre

Válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget.

Ha a másik készülék nem kompatibilis az egyezményes koordinált világidővel (UTC), akkor a fogadott naptárbejegyzések időadatai esetleg nem megfelelően jelennek meg.

A naptárat egy kompatibilis számítógéppel is szinkronizálhatjuk; ehhez az Ovi Suite programcsomag szükséges. Naptárbejegyzés létrehozásakor válasszuk ki a kívánt szinkronizálási beállítást.

Óra Az idő és a dátum beállítása

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Óra lehetőséget.

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

Idő — az idő beállítása.

Dátum — a dátum beállítása.

Idő automat. frissítése — az idő, a dátum és az időzóna adatainak a készüléken történő automatikus frissítése a hálózaton keresztül (hálózati szolgáltatás).

Ébresztőóra

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Óra lehetőséget.

Új ébresztés beállítása

- 1 Válasszuk az Új jelzés lehetőséget.
- 2 A hangjelzés időpontjának beállítása.
- 3 Ha szeretnénk, hogy a hangjelzés ismétlődjön, akkor az ismétlődés időpontjának beállításához válasszuk az Ismétlés lehetőséget.
- 4 Válasszuk a Kész lehetőséget.

Jelzések megtekintése

Válasszuk a **Jelzések** lehetőséget. A 😪 az aktív jelzéseket jelzi, a 🕐 pedig az ismétlődő jelzéseket.

Jelzés törlése

Válasszuk a **Jelzések** lehetőséget, majd az **Opciók** > **Jelzés törlése** lehetőséget.

A jelzés leállítása

Válasszuk a Leállít lehetőséget. Ha a beállított jelzési időpontban a készülék ki van kapcsolva, akkor bekapcsol, és megszólaltatja az jelzőhangot.

A jelzés elhalasztása

Válasszuk a Szundi lehetőséget.

A jelzéshalasztás idejének beállítása

Válasszuk a Opciók > Beállítások > Jelzéshalasztás ideje lehetőséget.

A hangjelzés hangjának módosítása

Válasszuk a **Opciók** > **Beállítások** > **Jelzés hangja** lehetőséget.

Világóra

A világóra segítségével megtekinthetjük a világ különböző pontjain érvényes aktuális időt.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Óra lehetőséget.

Az idő megjelenítése

Válasszuk a Világóra lehetőséget.

Helyek hozzáadása a listához

Válasszuk az **Opciók** > **Hely hozzáadása** lehetőséget.

Jelenlegi tartózkodási hely megadása

Lépjünk egy helyhez, majd válasszuk az Opciók > Beállít. aktuális helyként lehetőséget. A készüléken látható pontos idő a kiválasztott helynek megfelelően változik. Ellenőrizzük, hogy az idő helyese és az adott időzónának megfelelő-e.

RealPlayer

A RealPlayer alkalmazással videofájlokat, illetve vezeték nélküli eljárással, folyamatos letöltéssel médiafájlokat játszhatunk le anélkül, hogy azokat előzetesen a készülékre mentenénk.

A RealPlayer nem feltétlenül kompatibilis a felsorolt összes fájlformátummal és azok minden változatával.

Videofájl lejátszása

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Eszközök > RealPlayer lehetőséget.

Videofájl lejátszása

Válasszuk a Videofájlok lehetőséget, majd egy videofájlt.

A legutóbb lejátszott fájlok listájának megjelenítése

A főnézetben válasszuk a Legutóbb játsz. lehetőséget.

Lépjünk egy videofájlhoz, válasszuk az **Opciók** parancsot, majd válasszunk az alábbi lehetőségek közül:

Videofájl használata — Videofájl hozzárendelése névjegyhez vagy beállítása csengőhangként.

Megjelölés/elvetés — Elem megjelölése vagy a megjelölés megszüntetése egyszerre több elem küldésekor vagy törlésekor.

Adatok megtekintése — Az adatok, például a formátum, a felbontás és az időtartam megtekintése.

Beállítások — a videolejátszás és a folyamatos letöltés (streaming) beállításainak módosítása.

Tartalom folyamatos letöltése

A RealPlayer lejátszóból csak RTSPhivatkozásokat nyithatunk meg. A RealPlayer azonban abban az esetben lejátssza a .RAM fájlokat, ha a böngészőben megnyitjuk a hozzájuk tartozó HTTP-hivatkozást.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Eszközök > RealPlayer parancsot.

Egy adott tartalom vezeték nélküli folyamatos letöltéséhez (hálózati szolgáltatás) válasszuk a **Streaminghivat.** lehetőséget, majd egy mentett hivatkozást. Folyamatos letöltési hivatkozást SMS- és MMS-üzenetben is kaphatunk, illetve megnyithatjuk a weboldalakon található hivatkozásokat is.

Mielőtt elindulna az élő tartalom lejátszása a készülék csatlakozik a webhelyhez és megkezdi a tartalom letöltését. A készülék nem menti a letöltött tartalmat.

RealPlayer beállítások

Válassza a Menü > Alkalmazások > Eszközök > RealPlayer parancsot.

Lehet, hogy a RealPlayer beállításokat a szolgáltató által küldött üzenetben kapjuk meg. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

- 1 A videobeállítások módosításához válasszuk az **Opciók > Beállítások >** Videó lehetőséget.
- 2 Ha szeretnénk módosítani a proxyszerver használatával, az alapértelmezett hozzáférési ponttal és a csatlakozáshoz használt porttartománnyal kapcsolatos beállításokat, válasszuk az Opciók > Beállítások > Streaming lehetőséget. A megfelelő beállításokkal kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz.

- 3 A speciális beállítások módosításához válasszuk az Opciók > Beállítások > Streaming > Hálózat > Opciók > További beállítások parancsot.
- 4 Egy adott hálózattípushoz használt sávszélesség kijelöléséhez válasszuk ki a hálózat típusát és a kívánt értéket. A Felhasználói lehetőség kiválasztása esetén egyedi sávszélesség értéket adhatunk meg.

Rögzítő

A rögzítővel hangjegyzeteket és telefonbeszélgetéseket rögzíthetünk. A hangfájlokat el is küldhetjük ismerőseinknek.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Rögzítő lehetőséget.

Hangfájl rögzítése

Válasszuk a 💽 lehetőséget.

Hangfájl rögzítésének leállítása

Válasszuk a 🔳 lehetőséget.

A hangfájl lejátszása

Válasszuk a ▶ lehetőséget.

Hangfájl elküldése üzenetként

Válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget.

Telefonbeszélgetés rögzítése

Hanghívás közben indítsuk el a rögzítőt, és válasszuk a • lehetőséget. Mindkét fél rendszeres időközönként hangjelzést fog hallani a beszélgetés közben.

A felvétel minőségének és a hangfájlok mentési helyének megadása

Válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** lehetőséget.

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

Jegyzetek

A Jegyzetek ismertetése

Válassza az Menü > Alkalmazások > Iroda > Jegyzetek parancsot.

A Jegyzetek alkalmazásban jegyzeteket írhatunk és menthetjük a fogadott egyszerű szöveges fájlokat (.txt formátum).

Jegyzet írása

- 1 Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Iroda > Jegyzetek lehetőséget.
- 2 Válasszuk az Opciók > Új jegyzet lehetőséget.
- 3 Írjuk be a kívánt szöveget az megjegyzés mezőbe.
- 4 Válasszuk a Kész lehetőséget.

Jegyzetek kezelése

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Iroda > Jegyzetek lehetőséget.

Válasszuk az **Opciók** parancsot, majd a következő beállítások egyikét:

Megnyitás — a jegyzet megnyitása.

Küldés — a jegyzet más kompatibilis készülékekre történő elküldése.

Törlés — jegyzet törlése. Egyidejűleg több jegyzetet is törölhetünk. A törölni kívánt jegyzetek megjelöléséhez válasszuk az Opciók > Megjelölés/ elvetés lehetőséget, majd töröljük a jegyzeteket.

Szinkronizálás — jegyzetek szinkronizálása kompatibilis készülékek kompatibilis alkalmazásaival, vagy a szinkronizálási beállítások megadása.

Iroda Fájlkezelő

Tudnivalók a Fájlkezelőről

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Iroda > Fájlkezelő lehetőséget.

A Fájlkezelő alkalmazással a készülék memóriájában vagy a kompatibilis külső meghajtón lévő fájlok között böngészhetünk, illetve megnyithatjuk vagy kezelhetjük a fájlokat.

Fájlok keresése és rendszerezése

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Iroda > Fájlkezelő lehetőséget.

Fájl keresése

Válasszuk a **Opciók** > **Keresés** lehetőséget. Írjuk be a keresett fájl nevének megfelelő keresőszöveget.

Fájlok és mappák áthelyezése és másolása

Válasszuk az **Opciók** > **Szervezés** lehetőséget, majd a kívánt opciót.

Fájlok sorba rendezése

Válasszuk az **Opciók** > **Rendezés alapja** lehetőséget, és a megfelelő kategóriát.

A memóriakártya szerkesztése

Formázhatjuk a memóriakártyát az összes tárolt adat törléséhez, vagy a memóriakártyát jelszóval védhetjük az illetéktelen hozzáférés elkerülése érdekében.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Iroda > Fájlkezelő lehetőséget.

Memóriakártya átnevezése vagy formázása

Válasszuk az Opciók > Mem.kártyaopciók lehetőséget, majd a kívánt opciót.

Memóriakártya jelszavas védelme

Válasszuk az **Opciók** > Mem.kártya jelszava lehetőséget.

Ezek a beállítások csak akkor érhetők el, ha a készülékbe kompatibilis memóriakártyát helyezünk.

Fájlok biztonsági mentése

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Iroda > Fájlkezelő és az Mentés lehetőséget.

Javasolt a készülék memóriájáról egy kompatibilis számítógépre vagy memóriakártyára rendszeres időközönként biztonsági másolatot készíteni.

Tipp: Ha készülékünk DRM-védelemmel ellátott tartalommal rendelkezik, akkor a licencek és a tartalom számítógépre történő biztonsági mentéséhez használjuk a Nokia Ovi Suite programcsomagot.

Szótár

A szavakat lefordíthatjuk az adott nyelvről egy másikra. Nem minden nyelv támogatott.

A lefordítandó szó kikeresése

- 1 Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Iroda > Szótár lehetőséget.
- 2 Írjuk be a kívánt szöveget a keresőmezőbe. Ahogy beírjuk a szöveget, javaslatok jelennek meg a fordítandó szövegre.
- 3 Válasszuk ki a szót a listából.

Válasszuk az **Opciók** lehetőséget, majd a következő opciók egyikét:

Meghallgatás — a kiválasztott szó meghallgatása.

Előzmények — a jelenlegi munkamenetben lefordított előző szó megkeresése.

Nyelvek — a forrás- vagy a célnyelv megváltoztatása, nyelvek internetről való letöltése vagy egy nyelv szótárból való eltávolítása. Az angol nyelvet nem távolíthatjuk el a szótárból. Az angol mellett két másik nyelvet telepíthetünk.

Beszéd — a hangfunkció beállításainak módosítása. Módosíthatjuk a hang sebességét és hangerejét.

Quickoffice A Quickoffice ismertetése

Válasszuk az Menü > Alkalmazások > Iroda > Quickoffice lehetőséget.

A Quickoffice alkalmazás összetevői:

- Quickword a Microsoft Word dokumentumok megtekintéséhez.
- Quicksheet a Microsoft Excel munkafüzetek megtekintéséhez.
- Quickpoint a Microsoft PowerPoint bemutatók megtekintéséhez.
- Quickmanager a szoftvervásárláshoz.

Ha a Quickoffice szerkesztői változatával rendelkezünk, akkor a fájlok szerkesztésére is lehetőségünk van.

A rendszer nem minden formátumot és szolgáltatást tud kezelni.

Átváltó

Az Átváltó használatával egy mértékegységet átválthatunk egy másikra.

Az Átváltó pontossága korlátozott, ezért felléphetnek kerekítési hibák.

Pénznemek átváltása

- 1 Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Iroda > Átváltó és az Opciók > Átváltás típusa > Pénznem lehetőséget.
- 2 A második Egység mezőben válasszuk ki azt a pénznemet, amelyre át kívánunk váltani.
- 3 Az első Mennyiség mezőbe írjuk be az átváltani kívánt értéket. A másik Mennyiség mezőben automatikusan megjelenik az átváltás eredménye.

Mértékegységek átváltása

Különböző mértékegységeket, például hosszmértékeket válthatunk át egy adott mértékegységről egy másikra.

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Iroda > Átváltó lehetőséget.

- 1 A Típus mezőben válasszuk ki a használni kívánt mértékegységet.
- 2 Az első Egység mezőben válasszuk ki azt a mértékegységet, amelyről át kívánunk váltani.
- 3 A másik Egység mezőben válasszuk ki azt a mértékegységet, amelyre át kívánunk váltani.

4 Az első Mennyiség mezőbe írjuk be az átváltani kívánt értéket. A másik Mennyiség mezőben automatikusan megjelenik az átváltás eredménye.

Számológép Számítási műveletek

- 1 Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Iroda > Számológép lehetőséget.
- Írjuk be a számítási műveletben szereplő első számot.
 Számjegy törléséhez nyomjuk meg a backspace gombot.
- 3 Válasszuk ki a kívánt funkciót, például az összeadást vagy a kivonást.
- 4 Írjuk be a számítási műveletben szereplő második számot.
- 5 Válasszuk az = lehetőséget.

A számológép pontossága korlátozott, azt egyszerű számítások elvégzésére tervezték.

Számítások mentése

Egy számítás eredményét menthetjük, majd azt egy új számítás során felhasználhatjuk. A mentett eredmény felülírja a memóriában előzőleg tárolt eredményt.

Számítási művelet eredményének mentése

Válasszuk az **Opciók** > Memória > Mentés lehetőséget.

Számítási művelet eredményének előhívása

Válasszuk az **Opciók** > **Memória** > **Előhívás** lehetőséget.

Az utoljára mentett eredmény megtekintése

Válasszuk az Opciók > Utolsó eredmény lehetőséget. A Számológépből való kilépéssel vagy a készülék kikapcsolásával a memória tartalma nem törlődik. Az utoljára mentett eredmény előhívható a Számológép alkalmazás következő használatakor.

Zip-kezelő

Wálassza az Menü > Alkalmazások > Iroda > Zip manager parancsot.

A Zip-kezelő használatával tömörített ZIPformátumú archív fájlokat hozhatunk létre, egy vagy több tömörített fájlt vagy mappát adhatunk egy archívumhoz, a titkosított archívumok jelszavát beállíthatjuk, törölhetjük vagy módosíthatjuk, illetve megváltoztathatjuk a beállításokat, például a tömörítés mértékét.

A tömörített fájlokat a készülékmemóriába vagy a memóriakártyára menthetjük.

Aktív jegyzetek Tudnivalók az Aktív jegyzetekről

Válassza az Menü > Alkalmazások > Aktív jegyzet parancsot.

Az aktív jegyzetek használatával képeket, hangokat vagy videofájlokat tartalmazó jegyzeteket hozhatunk létre. Névjegyekhez is csatolhatunk aktív jegyzetet. A jegyzet megjelenik, amikor partnerünkkel telefonbeszélgetést folytatunk.

Jegyzetek létrehozása és szerkesztése

Válasszuk az Menü > Alkalmazások > Aktív jegyzet lehetőséget.

Jegyzet létrehozása

Kezdjük el beírni a jegyzetet.

Jegyzet szerkesztése

Válasszuk a **Opciók** > **Szerkesztési opciók** lehetőséget.

Válasszuk az **Opciók** lehetőséget, majd a következő opciók egyikét:

Beszúrás — elemek beszúrása a jegyzetbe.

Küldés — a jegyzet elküldése kompatibilis készülékre.

Jegyzet kapcs. névhez — Ha egy névjegyhez jegyzetet szeretnénk csatolni, válasszuk a Névj.-ek hozzáadása lehetőséget. A jegyzet megjelenik, ha a partnert felhívjuk, vagy ha a partnertől hívást fogadunk.

Aktív jegyzetek beállításai

Válasszuk a Menü > Alkalmazások > Aktív jegyzet és az Opciók > Beállítások lehetőséget.

A jegyzetek mentési helyének megadása

Válasszuk a Használt memória lehetőséget, majd a megfelelő memóriahelyet.

Az aktív jegyzetek nézetének módosítása

Válasszunk a Nézet módosítása > Háló vagy Lista lehetőségek közül.

Jegyzet megjelenítése telefonhívás közben

Válasszuk a **Jegyz. megjel. híváskor** > **Igen** lehetőséget.

Tipp: Ha hívás közben átmenetileg nem szeretnénk megjeleníteni a jegyzeteket, akkor válasszuk a Jegyz. megjel. híváskor > Nem lehetőséget. Így nen kell megszüntetni a jegyzetek és a névjegyek közötti kapcsolatot.

Adobe Reader

Válassza az Menü > Alkalmazások > Iroda > Adobe PDF parancsot.

Az Adobe Reader alkalmazás használatával készülékünkön PDF dokumentumokat olvashatunk, szöveget kereshetünk a dokumentumokban és módosíthatjuk a beállításokat, például a nagyítás mértékét, az oldal megjelenítését, valamint e-mail üzenetben PDF fájlokat is küldhetünk.

Beállítások

Előfordulhat, hogy a készülék bizonyos beállításait a szolgáltató előre megadta, és azokat nem módosíthatjuk.

Készülékbeállítások Dátum és idő beállítása

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Telefon > Dátum és idő lehetőséget.

Válasszunk az alábbiak közül:

Idő — adjuk meg az aktuális időt.

Időzóna — Válasszuk ki a tartózkodási helyünket.

Dátum — Írjuk be az aktuális dátumot.

Dátumformátum — Válasszuk ki a dátumformátumot.

Dátumelválasztó – Válasszuk ki a napok, hónapok és az évek elválasztására használni kívánt szimbólumot.

Időformátum — Válasszuk ki az időformátumot.

Időelválasztó — Válasszuk ki az órák és a percek elválasztására használni kívánt szimbólumot.

Óratípus — az óra típusának a kiválasztása.

Jelzés hangja — a jelzés hangjának kiválasztása.

Jelzéshalasztás ideje — a jelzéshalasztás idejének beállítása.

Munkanapok — a munkanapok kiválasztása. Ezután az ébresztést például csak a munkanapokra is beállíthatjuk.

Idő automat. frissítése — A készüléket beállíthatjuk az idő, a dátum és az időzóna automatikus frissítésére. Ez a hálózati szolgáltatás esetleg nem minden hálózatban érhető el.

Beszéd

Válasszuk a Menü > Beállítások > Telefon > Beszéd parancsot.

A Beszéd alkalmazásban beállíthatjuk az Üzenetolvasó nyelvét, hangját és hangjának tulajdonságait.

Az Üzenetolvasó nyelvének beállítása

Válasszuk a **Nyelv** lehetőséget. További nyelvek készülékre történő letöltéséhez válasszuk az **Opciók** > **Nyelvek letöltése** lehetőséget.

Tipp: Új nyelv letöltésekor legalább a nyelvhez tartozó egy hangot is le kell töltenünk.

A beszédhang beállítása

Válasszuk a **Hang** lehetőséget. A hang a kiválasztott nyelvtől függ.

A beszéd gyorsaságának beállítása

Válasszuk a Sebesség lehetőséget.

A beszéd hangerejének beállítása

Válasszuk a Hangerő lehetőséget.

Hang adatainak megtekintése

Nyissuk meg a hang lapot, válasszuk ki a kívánt hangot, majd az **Opciók** > Hangadatok lehetőséget. Hang meghallgatásához lapozzunk a hanghoz, majd válasszuk az **Opciók** > Hang lejátszása lehetőséget.

Nyelvek vagy hangok törlése

Válasszuk ki az elemet, majd válasszuk az Opciók > Törlés lehetőséget.

Üzenetolvasó beállításai

Az Üzenetolvasó beállításainak módosításához nyissuk meg a Beállítások lapot, majd adjuk meg a következő beállításokat:

Nyelvfelismerés — a felolvasási nyelv automatikus érzékelése.

Folyamatos olvasás — az összes üzenet folyamatos felolvasása.

Beszédkérdések — annak meghatározása, hogy az Üzenetolvasó beillesszen-e beszédkérdéseket az üzenetekbe.

Hangforrás — az üzenetek meghallgatása fülhallgatón vagy hangszórón.

Nyelvi beállítások

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Telefon > Nyelv lehetőséget.

A készülék nyelvének megváltoztatása

Válasszuk a Telefon nyelve lehetőséget.

A beírási nyelv megváltoztatása

Válasszuk az Írás nyelve lehetőséget.

A prediktív szövegbevitel bekapcsolása

Válasszuk a **Prediktív bevitel** lehetőséget.

Kijelző beállításai

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Telefon > Kijelző lehetőséget.

Válasszunk az alábbiak közül:

Fényérzékelő — a készüléken található fényérzékelő érzékenységének beállítása. A fényérzékelő alacsony megvilágítású környezetben bekapcsolja, világos helyeken pedig kikapcsolja a fényeket.

Betűméret — a kijelzőn megjelenő szöveg és ikonok méretének meghatározása.

Üdvözlőszöveg vagy logó — Ha a készülék bekapcsolásakor szeretnénk képet vagy szöveget megjeleníteni, akkor válasszuk ezt a lehetőséget.

Megvilágítás időtúllépése — annak beállítása, hogy a készülék használatának befejezését követően a fények mennyi ideig maradjanak bekapcsolva.

Hangutasítások

A hangutasítások bekapcsolása

A főképernyőn tartsuk lenyomva a hívás gombot, és mondjunk egy utasítást. A hangutasítás az alkalmazás vagy az üzemmód listán látható neve.

A hangutasítások listájának megtekintéséhez válasszuk a Menü > Beállítások és a Telefon > Hangutasítások lehetőséget.

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

Utasítás módosítása — hangutasítások szerkesztése.

Visszajátszás — a szintetizált hangminta visszahallgatása.

Hangutasít. eltávolítása — egy kézi módszerrel hozzáadott hangutasítások eltávolítása.

Beállítások — a beállítások módosítása.

Hangutasítás-bemutató — a hangutasításokról szóló bemutató megnyitása.

Szenzorbeállítások és kijelzőképelforgatás

Ha bekapcsoljuk a készülék szenzorait, néhány funkciót a készülék elforgatásával irányíthatunk. Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Telefon > Szenzorbeáll.-ok lehetőséget.

Válasszunk az alábbiak közül:

Szenzorok — Szenzorok bekapcsolása.

Elforgatásvezérlés — Válasszuk a Hívások némítása vagy a Jelzések elhalasztása lehetőséget, ha a hívásokat és a jelzéshalasztásokat a készülék elforgatásával, a kijelző lefelé forgatásával szeretnénk elnémítani. Válasszuk a Kijelzőkép aut. forgat. lehetőséget a kijelző tartalmának automatikus forgatásához, amikor a készüléket a bal oldalára vagy függőleges állásba elforgatjuk. Előfordulhat, hogy néhány alkalmazás és funkció nem tudja kezelni a kijelzőkép-elforgatást.

A csúszófedél beállításai

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd az Telefon > Telefonkezelés > Fedélbeállítások lehetőséget.

Annak megadásához, hogy a csúszófedél becsukásával aktiválni szeretnénk-e a billentyűzárat, válasszuk a Fedél ö.csuk. zárja a bill.-t lehetőséget.

Kellékbeállítások

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Telefon > Tartozékok lehetőséget.

Néhány kellék csatlakozásakor a kijelzőn megjelenik a csatlakoztatott kellék típusa.

Válasszunk egy kelléket, majd a következő lehetőségek egyikét:

Alapüzemmód — annak kiválasztása, hogy melyik üzemmód kapcsolódjon be, amikor egy adott kompatibilis tartozékot a készülékhez csatlakoztatunk. Automatikus fogadás — annak beállítása, hogy a készülék 5 másodperc után automatikusan fogadja a bejövő hívásokat. Ha az Egy sípolás vagy Néma csengetéstípus van beállítva, akkor az automatikus fogadás funkció nem használható.

Világítás — annak beállítása, hogy a világítás a megadott idő eltelte után továbbra is bekapcsolva maradjon.

a rendelkezésre álló beállítások a kellék típusától függően eltérőek lehetnek.

Alkalmazások beállításai

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Telefon > Alk.beállítások lehetőséget.

Az alkalmazásbeállítások között módosíthatjuk a készülék néhány alkalmazásának beállítását.

A beállítások módosításához az alkalmazásokban választhatjuk az **Opciók > Beállítások** lehetőséget is.

Eszközfrissítések

Az Eszközfrissítés lehetőség használatával csatlakozhatunk egy szerverhez és onnan letölthetjük készülékünk konfigurációs beállításait, új szerverprofilokat hozhatunk létre, megtekinthetjük az aktuális szoftververziót és a készülékadatokat, valamint megtekinthetjük és kezelhetjük a meglévő szerverprofilokat.

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Telefon > Telefonkezelés > Eszközfrissítések lehetőséget.

Ha a hálózat támogatja az éteren keresztüli szoftverfrissítéseket, akkor előfordulhat, hogy a frissítéseket a készülékről is kérelmezhetjük. A szerverprofilokat és a különböző konfigurációs beállításokat a szolgáltatótól és a vállalatunk adatkezelési részlegétől szerezhetjük be. A konfigurációs beállítások a készülék különböző alkalmazásai által használt csatlakozási és egyéb beállításokat tartalmazhatják.

Konfigurációs beállítások letöltése

- 1 Válasszuk az Opciók > Szerverprofilok lehetőséget.
- 2 Lépjünk egy üzemmódhoz, majd válasszuk az Opciók > Konfigurálás indítása lehetőséget.

Szerverprofil létrehozása

Válasszuk az Opciók > Szerverprofilok > Opciók > Új szerverprofil lehetőséget.

Szerverprofil törlése

Válasszuk az **Opciók** > **Törlés** lehetőséget.

Biztonsági beállítások Telefon és SIM-kártya

Meghatározhatjuk a készülék és a SIMkártya biztonsági beállításait. Például, módosíthatjuk a hozzáférési kódokat.

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Telefon > Telefonkezelés > Biztons. beáll.-ok > Telefon és SIM-kártya lehetőséget.

Válasszunk az alábbiak közül:

PIN-kód kérése — Ha a beállítás aktív, akkor a készülék a bekapcsoláskor kéri a PIN-kódot. A PIN-kód kérésének kikapcsolását nem minden SIM-kártya engedélyezi.

PIN-kód, PIN2-kód és Biztonsági

kód — Módosíthatjuk a PIN-kódot, a PIN2kódot és a biztonsági kódot. Ezek a kódok csak 0 és 9 közötti számjegyeket tartalmazhatnak. Ne használjunk a segélykérő számokra hasonlító hozzáférési kódokat, így elkerülhetjük a segélykérő számok véletlen tárcsázását. Ha elfelejtjük a PIN- vagy PIN2-kódot, lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval. Ha elfelejtjük a biztonsági kódot, lépjünk kapcsolatba egy Nokia Care ügyfélszolgálattal vagy a szolgáltatóval.

Automatikus zár ideje — A jogosulatlan használat megakadályozása érdekében beállíthatjuk azt az időtartamot, amelynek letelte után a készülék automatikus zárja bekapcsol. A lezárt készüléket csak a helyes biztonsági kód megadása után lehet használni. Az opció kikapcsolásához válasszuk a Nincs lehetőséget.

SIM-cserénél lezárás — megadhatjuk, hogy a készülék kérje a biztonsági kódot, amikor ismeretlen SIM-kártyát helyeznek be. A készülék egy listán jegyzi azokat a SIM-kártyákat, amelyeket a tulajdonos saját kártyaként azonosított.

Távoli telefonzár — a távoli zárolás engedélyezése vagy tiltása.

Zárt felhasználói csoport

— meghatározhatunk egy felhasználócsoportot, amelynek tagjait hívhatjuk, és akik bennünket hívhatnak (hálózati szolgáltatás).

SIM-szolg. visszaigazolása — A készülék beállítása, hogy jóváhagyási értesítést jelenítsen meg, amikor SIMkártyás szolgáltatást használunk (hálózati szolgáltatás).

Tanúsítványok kezelése

A digitális tanúsítványok továbbítás során védelmezik a bizalmas adatokat. A tanúsítványok használatára akkor van szükség, amikor egy online bankhoz vagy olyan webhelyhez, illetve távoli szerverhez csatlakozunk, melyeknek bizalmas adatokat kívánunk küldeni.

Akkor is használjuk a digitális tanúsítványokat, ha csökkenteni kívánjuk a vírusok és egyéb rosszindulatú szoftverek által okozott károk kockázatát, valamint ha biztosak kívánunk lenni a letöltött és telepített szoftverek hitelességében.

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Telefon > Telefonkezelés > Biztons. beáll.-ok > Tanúsítványkezelés lehetőséget, majd válasszuk ki a kívánt tanúsítványtípust.

A digitális tanúsítványok nem garantálják a biztonságot; azok a szoftver eredetének ellenőrzésére használhatók.

Fontos: Bár a tanúsítványok használatával ielentősen csökken a távoli kapcsolatok és szoftvertelepítések kockázata, ezeket a helves módon kell használni ahhoz, hogy valóban élvezhessük is a nagyobb biztonságot. Egy tanúsítvány léte önmagában még nem nyújt védelmet; a tanúsítványkezelőnek pontos, hiteles és megbízható tanúsítványt kell tartalmaznia ahhoz. hogy ez nagyobb biztonságot nyújthasson. A tanúsítványok ideje korlátozott. Ha a "Lejárt tanúsítvány" vagy a "Tanúsítvány még nem érvényes" üzenet jelenik meg, és a tanúsítvány elvileg érvényes, akkor ellenőrizzük a

készülékben az aktuális dátum és idő helyességét.

Biztonsági modul

A biztonsági modul különböző alkalmazásokhoz kínál biztonsági szolgáltatásokat.

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Telefon > Telefonkezelés > Biztons. beáll.-ok > Biztonsági modul lehetőséget, végül a kívánt biztonsági modult.

Biztonsági modul adatainak megtekintése

Válasszuk az Opciók > Biztonsági adatok lehetőséget.

Eredeti beállítások visszaállítása

Egyes beállításokat visszaállíthatunk az eredeti értékükre. Ehhez minden aktív hívást és kapcsolatot bontani kell.

Válasszuk a Menü > Beállítások és a Telefon > Telefonkezelés > Gyári beállítások lehetőséget. A beállítások visszaállításához be kell írni a biztonsági kódot.

A visszaállítás után a készülék bekapcsolása esetleg több időt vehet igénybe. A visszaállítás a dokumentumokra és a fájlokra nincs hatással.

Védett tartalom

A digitális jogvédelemmel (DRM-mel) védett tartalomhoz (például egyes médiafájlokhoz, többek között képekhez, zenefájlokhoz vagy videofájlokhoz) tartozik egy licenc is, amely meghatározza a tartalomhasználattal kapcsolatos jogokat. A licencek adatai és állapota megtekinthető, a licencek pedig ismételten érvényesíthetők és eltávolíthatók.

Digitális jogvédelmi licencek kezelése

Válasszuk a Menü > Beállítások > Telefon > Telefonkezelés > Biztons. beáll.-ok > Védett tartalom lehetőséget.

Digitális jogkezelés

A tartalomtulajdonosok különböző digitális jogkezelési (DRM) technológiát alkalmazhatnak szellemi tulaidonuk és szerzői jogaik védelmére. A jelen készülék különböző típusú DRM-szoftvereket használ a DRM-védett tartalmak eléréséhez. A készülék használatával hozzáférhetünk a WMDRM 10. az OMA DRM 1.0 és az OMA DRM 2.0 használatával védett tartalmakhoz. Ha bizonvos DRMszoftverek nem védik meg a tartalmat, a tartalomtulajdonos kérheti, hogy az ilyen DRM-szoftverek új DRM-védett tartalom elérését biztosító funkcióiát voniák vissza. A visszavonással megakadálvozható a már a készüléken lévő DRM-védett tartalom megújítása is. A DRM-szoftver visszavonása nem érinti a más típusú DRM-mel védett vagy a DRM-mel nem védett tartalmak használatát.

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

Ha a készüléken OMA DRM-védett tartalom található, az aktiválókulcsok és a tartalom lemásolásához használjuk a Nokia Ovi Suite másolásfunkcióját. Ha a készüléken WMDRM-védett tartalom található, akkor a készülékmemória formázásakor a licenc és a tartalom is el fog veszni. A licenc és a tartalom akkor is elveszhet, ha a készüléken lévő fájlok megsérülnek. A licenc vagy a tartalom elvesztésével elképzelhető, hogy ugyanaz a tartalom többé már nem lesz használható a készüléken. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Előfordulhat, hogy egyes licencek egy adott SIM-kártyához kötöttek, és a védett tartalomhoz csak akkor lehet hozzáférni, ha a SIM-kártya be van helyezve a készülékbe.

Értesítési fény

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Telefon > Jelzőfények lehetőséget.

A készenléti módban látható, lélegzést utánzó fény be- vagy kikapcsolásához válassza a **Vill. fény k.lét.** lehetőséget. Ha a készenléti mód lélegzést utánzó megvilágítása be van kapcsolva, akkor a menü gomb rendszeres időközönként felvillan.

A jelzőfény be- vagy kikapcsolásához válasszuk a **Jelzőfény** lehetőséget. Ha a jelzőfény be van kapcsolva, akkor a menügomb a megadott rendszerességgel felvillan, és figyelmeztet az elszalasztott eseményekre, például nem fogadott hívásokra vagy olvasatlan üzenetekre.

Alkalmazáskezelő Az Alkalmazáskezelő ismertetése

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd az Alkalmaz.kezelő lehetőséget. Az Alkalmazáskezelő használatával megtekinthetjük a készülékre telepített szoftvercsomagokat. Megtekinthetjük a telepített alkalmazások adatait, alkalmazásokat távolíthatunk el, valamint meghatározhatjuk a telepítés beállításait.

A következő típusú alkalmazások és szoftverek telepíthetők:

- Java[™]-technológián alapuló JME alkalmazások, amelyek kiterjesztése .jad vagy .jar.
- A Symbian operációs rendszeren használható egyéb olyan alkalmazások és szoftverek, amelyek kiterjesztése .sis vagy .sisx.
- A .wgz kiterjesztésű webeszközök

Csak a készülékünkkel kompatibilis alkalmazásokat telepítsünk.

Alkalmazások telepítése

Telepítőfájlok átvihetők a készülékre kompatibilis számítógépről, letölthetők böngészés során, valamint érkezhetnek multimédia üzenetben, e-mail üzenet mellékleteként, valamint egyéb módon, például Bluetooth-kapcsolaton keresztül.

Az alkalmazások készülékre történő telepítéséhez használhatjuk a Nokia Ovi Suite programcsomag Nokia Application Installer alkalmazását is.

Az Alkalmazáskezelő ikonjai a következők:



SIS- vagy SISX-alkalmazás Java-alkalmazás

Z

webeszközök

az alkalmazás telepítése a memóriakártyára befejeződött Fontos: Csak megbízható forrásból származó alkalmazásokat telepítsünk és használjunk, például Symbian Signed aláírással rendelkezőket vagy a Java Verified™ tesztnek megfelelőket.

Telepítés előtt ügyeljünk a következőkre:

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

Az alkalmazás biztonsági tanúsítványának megtekintéséhez válasszuk az Adatok: > Tanúsítványok: > Adatok megjelenítése lehetőséget. A digitális tanúsítványok használatának ellenőrzése a Tanúsítványkezelőben.

 Frissítést vagy javítást tartalmazó fájl telepítése esetén az eredeti alkalmazás csak akkor állítható vissza, ha rendelkezünk az eredeti telepítőfájllal vagy az eltávolított szoftvercsomag teljes biztonsági másolatával. Az eredeti alkalmazás visszaállításához távolítsuk el az alkalmazást, majd telepítsük azt újra az eredeti telepítőfájl vagy a biztonsági másolat segítségével.

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.

Az alkalmazás telepítéséhez tegyük a következőket:

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

A telepítéskor a készülék megjeleníti a telepítés állapotát. Digitális aláírás vagy tanúsítvány nélküli alkalmazás telepítésekor a készülék figyelmeztetést jelenít meg. Ez esetben csak akkor folytassuk a telepítést, ha ismerjük az alkalmazás eredetét és tartalmát.

Egy telepített alkalmazás elindításához keressük ki a menüben az alkalmazást, majd válasszuk azt ki. Ha az alkalmazásnak nincs alapértelmezett mappája, akkor a főmenü Telepít. alk.-ok mappájában található.

Ha meg szeretnénk nézni, hogy milyen szoftvercsomagokat telepítettünk vagy távolítottunk el, és azok 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.

Alkalmazások eltávolítása

Eltávolíthatja a telepített alkalmazásokat, például azért, hogy növelje az elérhető szabad memória méretét.

Válasszuk a **Menü > Beállítások** lehetőséget.

- 1 Válasszuk az **Alkalmaz.kezelő** lehetőséget.
- 2 Válasszuk a Telepít. alk.-ok > Opciók > Eltávolítás lehetőséget.
- 3 Válasszuk az Igen lehetőséget.

Ha eltávolítunk egy alkalmazást, csak akkor telepíthetjük újra, ha rendelkezünk az eredeti szoftvercsomaggal vagy az eltávolított szoftvercsomag teljes biztonsági mentésével. Ha eltávolítunk egy szoftvercsomagot, lehet, hogy a szoftverrel készült dokumentumokat nem fogjuk tudni megnyitni.

Ha egy szoftvercsomag működését az eltávolított szoftvercsomag működése befolyásolja, akkor a másik szoftvercsomag esetleg nem fog megfelelően működni. További információkért olvassuk el a telepített szoftvercsomag dokumentációját.

Az Alkalmazáskezelő beállításai

Válasszuk a Menü > Beállítások és az Alkalmaz.kezelő lehetőséget.

Válasszuk az Telepítési beállítások parancsot, majd a következő beállítások egyikét:

Szoftvertelepítés — az ellenőrzött digitális aláírással nem rendelkező Symbian szoftverek telepítésének engedélyezése vagy tiltása.

Online tanúsítv. ellenőrz. — az online tanúsítványok ellenőrzése az alkalmazás telepítése előtt.

Alapértelmezett webcím — az online tanúsítványok ellenőrzése során használni kívánt alapértelmezett webcím megadása.

Hívásbeállítások Hívásbeállítás

A hívásbeállítások használatával megadhatjuk készülékünk hívásokkal kapcsolatos beállításait.

Válasszuk a Menü > Beállítások és az Hívás > Hívás lehetőséget.

A következő lehetőségek közül választhatunk:

Saját szám elküldése — Ha telefonszámunkat szeretnénk megjeleníteni beszélgetőpartnerünk számára, válasszuk az Igen lehetőséget. Ha a szolgáltatóval egyeztetett beállítást kívánjuk használni, válasszuk a Hálózat adja meg lehetőséget (hálózati szolgáltatás).

Internethív.-az. küldése — Ha internethívás-azonosítónkat szeretnénk

megjeleníteni beszélgetőpartnerünk számára, válasszuk az **Igen** lehetőséget.

Hívásvárakoztatás — Annak beállítása, hogy a készülék értesítsen minket, ha hívás közben egy másik hívásunk érkezik (hálózati szolgáltatás), vagy a funkció állapotának ellenőrzése.

Várakozó internethívás — Annak beállítása, hogy a készülék jelezze, ha egy folyamatban lévő hívás közben egy újabb internethívásunk érkezik

Internethívás-értesítés — A Be lehetőség kiválasztásával értesítést kaphatunk a bejövő internethívásokról. A Ki lehetőség választásakor nem kapunk értesítést, csak megjelenik a nem fogadott hívást jelző felirat.

Híváselutasítás üzenettel — Szöveges üzenet küldése a hívás elutasításakor, amellyel tájékoztathatjuk a hívó felet a hívás elutasításának okáról.

Üzenetszöveg — Írjuk meg a híváselutasítás alkalmával elküldendő üzenet szövegét.

Saját vid.kép bej. hív.-nál — annak kiválasztása, hogy videohívás esetén engedélyezzük-e vagy letiltjuk-e a videoképküldés funkciót.

Kép a videohívásban — Megadhatjuk, hogy ha videohívás esetén a készülék nem küld videoképet, akkor a videó helyett milyen állókép jelenjen meg.

Automat. újratárcsázás — annak meghatározása, hogy a készülék a sikertelen hívás után még legfeljebb tízszer próbálja meg hívni a számot. Az automatikus újratárcsázás leállításához nyomjuk meg a vége gombot.

Hívásidőtartam kijelzése — Annak beállítása, hogy a készülék hívás közben megjelenítse-e a beszélgetés időtartamát. Hívás utáni jelentés — Annak beállítása, hogy a készülék a hívás végén megjelenítse-e a beszélgetés időtartamát.

Gyorshívás — Gyorshívás aktiválása

Bármely gomb fogad — Bármely gomb fogad hívás aktiválása

Használt vonal — Ez a beállítás (hálózati szolgáltatás) csak akkor jelenik meg, ha a SIM-kártya két előfizetői számot, azaz két telefonvonalat is tud kezelni. Válasszuk ki, hogy melyik telefonhívások kezdeményezéséhez és SMS-küldéshez. A választott vonaltól függetlenül mindkét vonalon fogadhatjuk a hívásokat. A 2. vonal beállítás kiválasztása esetén nem kezdeményezhetünk hívásokat, ha nem fizettünk elő erre a hálózati szolgáltatásra. A 2. vonal választásakor a főképernyőn a **2** ikon jelenik meg.

Vonalváltás — A vonalváltás (hálózati szolgáltatás) megtiltása, ha a SIM-kártya támogatja azt. A beállítás módosításához szükségünk van a PIN2-kódra.

A rendelkezésre álló lehetőségek változhatnak.

Hívásátirányít.

A beérkező hívásokat átirányíthatjuk a hangpostára vagy egy másik telefonszámra. A további tudnivalókért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Hívás > Hívásátirányítás lehetőséget.

Minden hanghívás átirányítása a hangpostára vagy egy másik telefonszámra

1 Válasszuk a Hanghívásokat > Minden hanghívást lehetőséget.

- 2 A hívásátirányítás bekapcsolásához válasszuk az **Aktiválás** lehetőséget.
- 3 A hívások hangpostára történő átirányításához válasszuk a Hangpostafiókra lehetőséget.
- 4 A hívások más telefonszámra történő átirányításához válasszuk a Másik számra lehetőséget, ezután adjuk meg a másik telefonszámot vagy a telefonszámnak a névjegyzékből történő kiválasztásához válasszuk a Keres lehetőséget.

Egyidejűleg több hívásátirányítási beállítás is aktív lehet. A főképernyőn a ikon azt jelzi, hogy minden hívás át van irányítva.

Híváskorlát.

A híváskorlátozás (hálózati szolgáltatás) használatával korlátozhatjuk a készülékről kezdeményezett, illetve azon fogadott hívásokat. Például, lehetőség van az összes kimenő vagy bejövő nemzetközi hívást letiltani, ha külföldön tartózkodunk. A beállítások módosításához szükségünk van a szolgáltatótól kapott korlátozó jelszóra.

Válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Hívás > Híváskorlátozás lehetőséget.

A készülékbe beprogramozott hivatalos segélykérőszám olyan biztonsági funkciók használata esetén is felhívható, amelyek korlátoznak bizonyos hívásokat (híváskorlátozás, zárt felhasználói csoport és számkorlátozás). A híváskorlátozás és a hívásátirányítás egyszerre nem lehet aktív.

Hanghívások korlátozása vagy a korlátozás állapotának lekérdezése

Válasszuk ki a kívánt korlátozási beállítást, majd a **Aktiválás** vagy a **Állapot ellenőrzése** lehetőséget. A híváskorlátozás minden hívásra vonatkozik, az adathívásokra is.

Névtelen internethívások korlátozása

Válasszuk a Névtelen hívás korlátozása lehetőséget.

Hibaelhárítás

A készülékkel kapcsolatos gyakori kérdéseket a www.nokia.com/support webcímen található terméktámogatási oldalon találhatjuk.

K: Mi a jelszó a biztonsági kódhoz, a PIN-kódhoz és a PUK-kódhoz?

V: Alapértelmezés szerint a biztonsági kód értéke 12345. Ha elfelejtettük a biztonsági kódot, forduljunk a készülék értékesítőjéhez. Ha elfelejtettük a PINkódot vagy a PUK-kódot, illetve ha nem kaptunk ilyen kódot, forduljunk a mobilszolgáltatóhoz.

A jelszavakkal kapcsolatos információért forduljunk a hozzáférési pont szolgáltatójához, például az internetszolgáltatóhoz vagy a mobilszolgáltatóhoz.

K: Hogyan lehet bezárni egy olyan alkalmazást, amelyik nem válaszol?

V: Válasszuk az **Opciók** > **Nyitott alk.-ok megj.** lehetőséget, majd a menü gomb használatával lépjünk az alkalmazásra. Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a menügombot az alkalmazás kiválasztásához, majd válasszuk az **Opciók** > **Kilépés** lehetőséget.

K: Miért elmosódottak a képek?

V: Győződjünk meg róla, hogy a kamera lencsevédő ablakai tiszták.

K: Miért jelennek meg a kijelzőn hiányzó, színes vagy fényes pontok, amikor bekapcsolom a készüléket?

V: Ez a kijelző típusának egyik jellemzője. Néhány kijelző tartalmazhat folyamatosan be- vagy kikapcsolt pontokat. Ez normális, nem jelent hibát.

K: Miért nem tud Nokia készülékem GPS-kapcsolatot létesíteni?

V: A GPS-kapcsolat létesítése néhány másodpercet, de akár több percet is igénybe vehet. Autóban hosszabb idő szükséges a GPS-kapcsolat létrehozásához. Ha fedett térben tartózkodik, a jobb vételi lehetőség érdekében menien ki a szabadba. Ha a szabadban tartózkodik, menjen olyan területre, ahonnan jobb kilátás nyílik az égboltra. Ügyelien arra, hogy a keze ne takaria el a készülék GPS-antennáiát. A rossz időjárási körülmények károsan befolvásolhatják a jelerősséget. Egyes iárművek színezett (hővisszaverő) üveggel rendelkeznek, amely megakadályozhatja a műholdjelek vételét.

K: Miért nem tudok kapcsolatot teremteni a barátom Bluetoothfunkciós készülékével?

V: Győződjünk meg arról, hogy a két készülék egymással kompatibilis, mindkét készüléken be van kapcsolva a Bluetooth-funkció, és a készülékek nincsenek rejtett üzemmódban. Azt is ellenőrizzük, hogy a két készülék közti távolság nem több 10 méternél, és nincsenek falak vagy egyéb akadályok a készülékek közt.

K: Miért nem tudom bontani a Bluetooth-kapcsolatot?

V: Ha egy másik készülék kapcsolódik készülékünkhöz, akkor a kapcsolat bontásához a másik készüléket kell használnunk vagy saját készülékünkön ki kell kapcsolnunk a Bluetooth funkciót. Válasszuk a Menü > Beállítások és az Kapcsolatok > Bluetooth > Bluetooth > Ki lehetőséget.

K: Miért nem érzékelek vezeték nélküli helyi hálózati (WLAN) hozzáférési pontot, amikor biztos vagyok benne, hogy annak hatósugarán belül tartózkodom?

V: Előfordulhat, hogy a WLAN-hozzáférési pont rejtett szolgáltatásazonosítót (SSID) használ. Csak akkor csatlakozhatunk rejtett SSID-azonosítóval rendelkező hálózathoz, ha ismerjük az SSID értékét, és a Nokia készüléken már létrehoztunk egy WLAN-hálózaton keresztüli internethozzáférési pontot.

K: Hogyan kapcsolhatom ki Nokia készülékem vezeték nélküli helyi hálózati (WLAN) funkcióját?

V: A WLAN funkció a Nokia készüléken automatikusan kikapcsol, ha nincs folyamatban csatlakozás, ha nem csatlakoztunk egy másik hozzáférési ponthoz, vagy ha a készülék nem keres elérhető hálózatokat. Az energiafelhasználás további csökkentéséhez megadhatjuk, hogy a készülék ne keressen vagy kevesebbszer keressen elérhető hálózatokat a háttérben. A háttérben folytatott keresések ideje alatt a WLAN kikapcsol.

A háttérben folytatott keresés beállításainak módosításához hajtsuk végre a következő műveletet:

- 1 Válasszuk a Menü > Beállítások és az Kapcsolatok > WLAN lehetőséget.
- 2 Növeljük a háttérben folytatott keresések időtartamát a Hálózatok keresése menüpontban. A keresések leállításához válasszuk a WLANelérhetős. megjel. > Soha lehetőséget.
- 3 A módosítások mentéséhez válasszuk a **Vissza** lehetőséget.

Ha a **WLAN-elérhetős. megjel.** beállítás értéke **Soha**, akkor a főképernyőn nem jelenik meg a vezeték nélküli helyi hálózat elérhetőségét jelző ikon. Kézi módszerrel azonban így is elindíthatjuk az elérhető WLANhálózatok keresését, és a szokásos módon csatlakozhatunk a megtalált hálózathoz.

K: Mi a teendő, ha a memória megtelt?

V: Töröljünk elemeket a memóriából. Ha több elem egyidejű törlésekor a készüléken az A művelet végrehajtásához nincs elég memória. Előbb töröljön adatokat. vagy a Kevés a memória. Töröljön adatokat a telefonmemóriából üzenet jelenik meg, akkor az elemeket egyesével töröljük a legkisebb méretűekkel kezdve.

K: Miért nem tudok kiválasztani névjegykártyát az üzenetemhez?

V: A névjegykártyához nem tartozik telefonszám, cím vagy email cím. Válasszuk a **Menü > Névjegyzék** lehetőséget, majd a megfelelő névjegyet, ezután szerkesszük a névjegyet.

K: Hogyan fejezhetem be az adatkapcsolatot, ha a készülék újra és újra adatkapcsolatot hoz létre?

V: A készülék megpróbál letölteni egy multimédia üzenetet a multimédiaüzenet-központból. Ha bontani szeretnénk a készülék adatkapcsolatát, válasszuk a Menü > Üzenetek, maid az Opciók > Beállítások > Multimédia üzenet > Multimédia letöltése lehetőséget. Ha a Kézi parancsot választiuk, a multimédiás központ menti az üzeneteket későbbi letöltésre. Ha a Ki lehetőséget választjuk, a készülék figyelmen kívül hagyia az összes multimédiás üzenetet. A Kézi lehetőség választásakor értesítést kapunk, ha új multimédia üzenet érkezik a multimédia üzenetközpontba. Ha a Ki lehetőséget választiuk, akkor a készülék nem hoz létre multimédia üzenetekhez kapcsolódó hálózati kapcsolatot.

Ha azt szeretnénk, hogy a készülék csak akkor használja a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatot, ha egy alkalmazás vagy egy művelet igényli azt, akkor válasszuk a Menü > Beállítások, majd az Kapcsolatok > Admin. beáll.ok > Csomagadat > Csom.kap. adatkapcsolat > Ha szükséges lehetőséget.

Ha ez nem segít, kapcsoljuk ki, majd kapcsoljuk be újra a készüléket.

K: Használhatom Nokia készülékemet kompatibilis számítógéppel együtt faxmodemként?

V: A készülék nem használható faxmodemként. A hívásátirányítási funkció (hálózati szolgáltatás) segítségével azonban a beérkező faxhívásokat átirányíthatjuk egy faxszámra.

K: Hogyan kalibrálhatom a kijelzőt?

V: A kijelző kalibrálását gyárilag már elvégezték. Ha szükség van a kijelző újbóli kalibrálására, válasszuk a Menü > Beállítások, majd a Telefon > Érintők. bevitel > Érintőkijelző kalibrálása lehetőséget. Kövessük az utasításokat.

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 billentyűzet- és csengőhangokat.

Újrahasznosítás

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

Termékadatok és biztonsági tudnivalók

Tartozékok



Figyelmeztetés:

Ehhez a típusú készülékhez kizárólag a Nokia által jóváhagyott akkumulátorokat, töltökészülékeket 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) fogya húzzuk ki a konnektorból.

Akkumulátor

Az akkumulátorra és a töltőre vonatkozó információk

A készülék újratölthető akkumulátorral üzemel. Ehhez a készülékhez kizárólag a[2] BL-4] akkumulátort használjuk. A Nokia további akkumulátormodelleket tehet elérhetővé ehhez a készülékhez. A készülék a következő töltőkkel használható: AC-15, AC-5, vagy AC-8. A pontos töltőmodell a dugó típusától függhet. A dugó típusát a következők egyike azonosítja: E, X, AR, U, A, C, K vagy B.

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.

Óvakodjunk a szélsőséges hőmérsékleti hatásoktól. 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 rendszabályoknak 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 neg vizben 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 készülék vagy az akkumulátort leejtjük (különösen kemény felületre), és úgy gondoljuk, hogy megsérült, akkor a további használat előtt vizsgáltasuk meg az akkumulátort egy szervizközpontban. Soha ne használjunk sérült akkumulátort vagy töltőt. Az akkumulátort tartsunk kisgyermekektől távol.

Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek

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

A hologram hitelességének vizsgálata

 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.



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



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

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

Óvjuk készülékünket!

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

- A készüléket tartsuk szárazon. A csapadék, a pára és minden egyéb folyadék vagy nedvesség tartalmazhat az elektronikus áramkörökben korrózíót előidéző ásványi anyagokat. Ha a készülék vizes lesz, vegyük ki az akkumulátort, és visszahelyezés előtt várjuk meg, amíg a készülék teljesen megszárad.
- A készüléket ne használjuk és ne tároljuk poros, piszkos helyen. A por károsíthatja a készülék mozgó és elektromos alkatrészeit.
- A készüléket ne tartsuk túl meleg vagy túl hideg helyen. A magas hőmérséklet csökkentheti az elektronikus alkotóelemek élettartamát, károsíthatja az akkumulátort, és deformálhatja vagy megolvaszthatja a műanyag alkatrészeket. A hidegről normál hőmérsékletre való felmelegedéskor a készülék belsejében lecsapódó pára károsíthatja az elektronikus áramköröket.
- Ne kíséreljük meg felnyitni a készüléket más módon, mint ahogyan az a jelen útmutatóban szerepel.

- A készüléket ne ejtsük le, ne ütögessük és ne rázogassuk. A durva bánásmód tönkreteheti az áramköri kártyákat és a finommechanikát.
- A készüléket ne tisztítsuk erős vegyszerekkel, illetve oldó- vagy mosószerekkel. A készülék külsejét csak puha, tiszta, száraz törlőkendővel szabad tisztítani.
- Ne fessük be a készüléket. A festék eltömítheti a mozgó alkatrészeket, ami a készüléket használhatatlanná teheti.
- Kizárólag eredeti vagy jóváhagyott csereantennát használjunk. A nem engedélyezett antennák, változtatások vagy kiegészítő alkatrészek károsíthatják a készüléket, és sérthetik a rádiófrekvenciás készülékekre vonatkozó jogszabályokat.
- A töltőt fedett helyiségben használjuk.
- A megtartandó adatokról, például a névjegyzékről és a naptárjegyzetekről készítsünk biztonsági mentést.
- Ha az optimális teljesítmény elérése érdekében a készüléket időről-időre alaphelyzetbe kívánjuk állítani, kapcsoljuk ki azt, és vegyük ki az akkumulátort.

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

Újrahasznosítás

A használt elektronikai termékeket, akkumulátorokat és csomagolóanyagokat mindig vigyük vissza egy kijelölt gyűjtőhelyre. Ezzel megakadályozzuk az ellenőrizetlen szemétkidobást, és elősegítjük az anyagok újrahasznosítását. A Nokia termékeinek újrahasznosításával kapcsolatos ismertetésért látogassunk el a www.nokia.com/ werecycle vagy a nokia.mobi/werecycle webhelyre.



A terméken, az akkumulátoron, az ismertetőkben vagy a csomagoláson látható áthúzott, kerekes szemétgyűjtőtartály szimbólum arra hívja fel a figyelmet, hogy minden elektromos és elektronikus terméket, elemet és akkumulátort az élettartamuk végén szelektív gyűjtőhelyre kell juttatnunk. Ez a követelmény az Európai Unióban van érvényben. A terméktől ne közösségi/lakossági hulladékként szabaduljunk meg. További információk a termék környezetvédelmi nyilatkozatában találhatók a www.nokia.com/ecodeclaration weboldalon.

További biztonsági tudnivalók Kisgyermekek

A készülék és annak tartozékai nem játékok; apró alkatrészeket tartalmazhatnak. Ezeket tartsuk kisgyermekektől távol.

Üzemelési környezet

Ez a készülék megfelel a rádiófrekvenciás sugárzás kibocsátására vonatkozó írányelveknek a normál, fülhöz tartott helyezteben vagy a testtől legalább 1,5 centiméter távolságra tartva. A hordtáska, övcsat vagy egyéb, ruházaton való viseléshez használt eszköz nem tartalmazhat fémet, és a készüléket a fenti távolságra kell tartania a testtől.

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

A telefon egyes részei mágnesesek. A készülék vonzhatja a fémes tárgyakat. Ne tartsunk a készülékhez közel hitelkártyát vagy egyéb mágneses adattároló eszközt, mert az azokon tárolt információk megsérülhetnek.

Orvosi eszközök

A rádióadók használata, beleértve a mobiltelefonokat is, zavarhatja a nem megfelelően védett orvosi berendezéseket. Beszéljünk egy orvossal, vagy forduljunk a készülék gyártójához, hogy eldönthessük, a berendezés megfelelően árnyékolt-e a rádiófrekvenciás sugárzással szemben. Kapcsoljuk ki a készüléket, ha a kihelyezett szabályozások erre utasítanak minket. A kórházakban és egészségűgyi intézményekben a külső rádiósugárzásra érzékeny berendezések is üzemelhetnek.

Beültetett orvosi eszközök

Az orvosi eszközök gyártói azt ajániják, 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. Ajániások az ilyen készülékkel élő személyeknek:

- A vezeték nélküli készülék mindig legalább 15,3 centiméter (6 hüvelyk) távolságra legyen az orvosi készüléktől.
- a vezeték nélküli eszközt nem szabad felső ingzsebbe vagy mellényzsebbe tenni.
- A vezeték nélküli készüléket tartsuk az orvosi készülékkel átellenes oldali fülükhöz.
- Kapcsoljuk ki a vezeték nélküli készüléket, ha bármilyen okból interferencia létrejötte feltételezhető.
- Tartsuk be a beültetett orvosi készülék gyártójának utasításait.

Ha kérdésünk van a vezeték nélküli készülék beültetett orvosi eszközzel való használatával kapcsolatban, forduljunk háziorvosunkhoz.

Hallókészülékek

Bizonyos digitális vezeték nélküli készülékek zavarhatnak egyes hallókészülékeket.

Hallókészülékek



Figyelmeztetés:

Ahhoz, hogy a hallókészülék kompatibilisen működjön, ki kell kapcsolni a Bluetooth funkciót.

A mobilkészülék megfelel a hallókészülékek kompatibilitását szabályozó FCC-rendelkezéseknek. Ezek a rendelkezések egy M3-as vagy magasabb besorolású mikrofont írnak elő. Az Mbesorolás, amely a készülék csomagolásán fel van tüntetve, alacsonyabb rádióhullám-kibocsátásra utal. A magasabb Mbesorolás általában arra utal, hogy az adott készülék alacsonyabb rádiófrekvenciás sugárzási szinten üzemel, ily módon nagyobb valószínűséggel lesz képes a megfelelő működésre bizonyos hallókészülékkel. Egyes hallókészülékek kevésbé érzékenyek az interferenciára. Hallókészülékünk M-besorolásának megállapításához és annak ellenőrzéséhez, hogy hallókészülékünk működni foge ezzel az eszközzel, konzultáljunk audiológus szakemberrel. A kisegítő lehetőségekről a www.nokiaaccessibility.com webhelyen találhatók további tudnivalók.

A készüléknek a hallókészülékekkel való használatát a készülék által használt egyes vezeték nélküli technológiákra vonatkozóan tesztelték és minősítették. Ugyanakkor, a készülék alkalmazhat olyan újabb vezeték nélküli technológiákra, amelyeknek a hallókészülékekkel való használatát még nem tesztelték. Fontos, hogy alaposan megismerjük a készülék különböző funkcióit, és azt különféle környezeti feltételek mellett a hallókészülékkel vagy a hallásjavító implantátummal együtt használjuk, annak megállapítására, hogy zavarják-e hallásunkat az esetleges interferenciazajok. A termék visszavételének vagy kicserélésének lehetőségeiről és a hallókészülékek kompatibilitásárd a szolgáltatótól kaphatunk további tájékoztatást.

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 veszélye fennállhat. Tartsuk be a felszólító jelzéseket. A szikrák az ilven helveken robbanást vagy tüzet okozhatnak, ami személyi sérüléshez vagy halálhoz vezethet. Kapcsoljuk ki a készüléket üzemanyagtöltő-állomásokon. Tartsuk be az üzemanyagraktárakban, -tárolókban és elosztókban; vegyi üzemekben; valamint robbantási területeken érvényes korlátozásokat. Az olyan helyek, ahol robbanás veszélve fennállhat, általában (de nem mindig) jól láthatóan meg vannak jelölve. Ezek például olyan helyek, 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 folvékony gázzal (például propánnal vagy butánnal) üzemelő gépjárművek gyártóitól, hogy az adott gépjárműben biztonságosan használható-e a készülék

Segélykérő hívások

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

Segélykérés mobiltelefonon keresztül:

 Ha a készülék ki van kapcsolva, akkor kapcsoljuk be. Ellenőrizzük a megfelelő térerőt. A készüléktől függően előfordulhat, hogy a következőket is el kell végeznünk:

- Helyezzünk be egy SIM-kártyát, ha a készülék használ ilyet.
- Távolítsunk el bizonyos el a híváskorlátozásokat, ha aktiváltuk ezeket a készüléken.
- Állítsuk át az üzemmódot Offline-ról egy aktív üzemmódra.
- Ha a képernyő és a gombok le vannak zárva, a feloldásukhoz csúsztassuk el a készülék oldalán levő billentyűzár-kapcsolót.
- 2 A kijelző törléséhez és a készülék hívásra kész állapotba hozásához nyomjuk meg a Vége gombot, ahányszor csak szükséges.
- 3 Nyissuk meg a tárcsázót a tárcsázó ikon kiválasztásával
- 4 Írjuk be a helyzetünknek megfelelő hivatalos segélykérőszámot. A segélyszolgálatok telefonszáma helyről helyre változhat.
- 5 Nyomjuk meg a Hívás gombot

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

Hitelesítési információ (SAR)

Ez a mobilkészülék megfelel a rádióhullám-kibocsátásra vonatkozó irányelveknek.

A mobileszköz egy rádió adó-vevő készülék. A készüléket úgy tervezték, hogy a rádióhullámok energiakibocsátása ne haladja meg a nemzetközi rányelvek által javasolt határéttéket. Ezeket az irányelvek által javasolt határéttéket. Ezeket az irányelveket az ICNIRP független tudományos szervezet alkotta meg, és egy olyan biztonsági szinten alapulnak, amely minden ember számára védelmet biztosit, kortól és egészségi állapottól függetlenül.

A mobilkészülékek kibocsátási irányelvei a Specifikus elnyelési rátaként (SAR) ismert mérési egységet alkalmazzák. Az LMRRP-rányelvekben 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 1.05 W/kg. A készülékhez való tartozékok használata különböző SARértékeket eredményezhet. A SAR-értékek az egyes országok jelentésítéli és tesztlelési 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.

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

€€0434 ①

A NOKIA CORPORATION kijelenti, hogy a(2) RH-612 készülék mindenben megfelel az alapvető követelményeknek, valamint az 1999/5/EC írányelv egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A Megfelelőségi nyilatkozat egy példánya megtalálható a http://www.nokia.com/phones/ declaration_of_conformity/ címen.

A Nokia, a Nokia Connecting People, a Nokia Original Accessories logó és az Ovi a Nokia Corporation védjegye, illetve bejegyzett védjegye. A Nokia tune a Nokia Corporation hangvédjegye. Az említett egyéb termékek és cégek neve tulajdonosuk védjegye 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.



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

Portions of the Nokia Maps software are ©1996-2010 The FreeType Project. All rights reserved.

A terméket az MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) személyes, nem üzleti célú felhasználásra engedélyezi olyan adatok tekintetében, amelyeket a fogyasztó mint magánszemély az MPEG-4 Képi Szabványnak megfelelően, nem üzleti célból kódolt, valamint (ii) engedélyezett videoszolgáltató által kínált MPEG-4 formátumú videofilmekkel kapcsolatos felhasználásra. Egyéb felhasználásra vonatkozó, kífejezett vagy hallgatólagos engedélyt a Nokia nem ad. A reklámcélú, belső és üzleti felhasználásra vonatkozón további információt az MPEG LA, LLS dhat. 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.

Lehet, hogy a készülékhez mellékelt, harmadik fél által írt alkalmazásokat olyan természetes vagy jogi személyek hozták létre és birtokolják, akik nem kapcsolódó vállalatai a Nokiának, illetőleg nem állnak kapcsolatban a Nokiával. A Nokia nem rendelkezik a harmadik féltől származó alkalmazások szerzői jogával vagy szellemitulajdon-jogával. Éppen ezért a Nokia nem vállal semmilyen felelősséget ezen alkalmazások végfelhasználói támogatásáért vagy működőképességéért, sem az alkalmazások vagy ezekben az anyagokban bemutatott információkért. A Nokia semmiféle garanciát sem vállal ezekre a harmadik fél által biztosított alkalmazásokra.

AZ ALKALMAZÁSOK HASZNÁLATÁVAL A FELHASZNÁLÓ TUDOMÁSUL VESZI, HOGY AZ ALKALMAZÁSOK "EBBEN AZ ÁLLAPOTBAN", ÉS A JOGSZABÁLYOK ÁLTAL LEHETŐVÉ TETT LEGSZÉLESEB KÖRBEN MINDENNEMŰ, KIFEJEZETT VAGY VÉLELMEZETT GARANCIA NÉLKÜL KERÜLNEK ÁTADÁSRA AZ ALKALMAZANDÓ JOGSZABÁLYOK KERETEI KÖZÖTT. A FELHASZNÁLÓ EZENFELÜL TUDOMÁSUL VESZI, HOGY SEM A NOKIA, SEM KAPCSOLÓDÓ VÁLLALKOZÁSAI NEM VÁLLALNAK SEMMIFÉLE KIFEJEZETT VAGY VÉLELMEZETT GARANCIÁT, NEM KIZÁRÓLAGOSAN BELEÉRTIVE A JOGSZAVATOSSÁGOT, A FORGALOMKÉPESSÉGRE ÉS AZ ADOTT CÉLNAK VALÓ MEGFELELÉSRE, ILLETŐLEG ARRA VONATKOZÓ GARANCIÁT, HOGY AZ ALKALMAZÁS NEM SÉRTI BÁRMELY HARMADIK FÉL SZABADALMI, SZERZŐI, VÉDJEGYRE VONATKOZÓ VAGY EGYÉB JOGAIT.

A JELEN DOKUMENTUM TARTALMÁT EBBEN A FORMÁBAN KELL ELFOGADNI. AZ ÉRVÉNYES JOGSZABÁLYOK ÁLTAL ELŐÍRTAKON KÍVÜL A NOKIA SEMMIFÉLE KIFEJEZETT VAGY VÉLELMEZETT GARANCIÁT NEM VÁLLAL A JELEN DOKUMENTUM PONTOSSÁGÁVAL, MEGBÍZHATÓSÁGÁVAL VAGY TARTALMÁVAL KAPCSOLATBAN, BELEÉRTVE, DE NEM KIZÁRÓLAGOSAN AZ KETKÉKSÍTHETŐSÉGRE 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 lehetőv 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, kártérítésére és felelősségre.

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

/2.2. kiadás HU

Tárgymutató

Jelzések/számok

```
3D csengőhangok
```

107

A	

A	
adatkapcsolatok	61
— Bluetooth	62
 Számítógépes csatlakozás 	65
— szinkronizálás	61
A-GPS (támogatott GPS)	72
a készülék be- vagy kikapcsolása	16
akkumulátor	
— behelyezés	14
 energiatakarékosság 	10
— töltés	16
Aktív jegyzetek	116
albumok, média	93
alkalmazás beállításai	120
alkalmazások	123, 125
alkalmazások telepítése	123
általános információk	8
antennák	15
átváltó, pénznem	115
átvitel	
— fáilok	98

B	
barangolás	56
beállítások	
 alkalmazáskezelő 	125
 alkalmazások 	120
— biztonság	120
— Bluetooth	62
— böngésző	70
 — csomagalapú adatok 	66
 csúszófedél 	119
 dátum és idő 	117
— hálózat	56
— helymeghatározás	75
— hívások	125, 126

 hozzáférési pontok 	58, 59
 internethívások 	39
— kamera	84
— kijelző	118
— nyelv	118
— podcastok	102
— SIP	66
— tanúsítványok	121
— tartozékok	119
— üzenetek	53
— videó	106
— WLAN	58, 60
beállítások visszaállítása	122
be- és kikapcsolás	16
bejövő, üzenet	51
bejövő mappa, üzenetek	51
bemutatók, multimédia	51
Beszéd	118
billentyűzár	21
billentyűzár kapcsolója	21
billentyűzet	19
biztonság	
<u> </u>	120
<u> </u>	70
<u> </u>	121
biztonsági kód	10
biztonsági mentés	114
biztonsági modul	122
blogok	68
blokkolás	
<u> </u>	64
Bluetooth	62, 63, 64, 65
böngésző	67, 69, 70
— beállítások	70
<u> </u>	70
— cache-memória	69
— eszköztár	68
— oldalak böngészése	68
— tartalom keresése	69

L	
cache-memória	69

© 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.

140 Tárgymutató

cookie-k	70	főképernyő	24, 25, 108
		<u> </u>	25
CS		frissítések	9
csatlakozók	13	<u> </u>	120
csengőhangok	107	fülhallgató	22
csomagkapcsolt adatátviteli			
kapcsolat	40, 59, 66	G	
csúszófedél beállításai	119	gombok és a készülék részei	13
		gombok és részek	13
D		GPS	73
dátum és idő	117	— helymeghatározási kérelm	nek 74
diavetítés	93	GPS (globális helymeghatározá	isi
DRM (digitális jogkezelés)	122	rendszer)	72,75
<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		GPS (Globális helymeghatároza	ńsi
E		rendszer)	72
ébresztőóra	110	<i>,</i>	
e-mail	47,48	GY	
— beállítás	47	gyári beállítások, visszaállítás	122
— küldés	48	gvorshívás	32
— létrehozás	48		
– mellékletek	48	Н	
— olyasás és válasz írása	40	hálózati beállítások	56
— nostafiók	47	hálózati hírszolgálati üzenetek	<u> </u>
érintésérzékelő	30	hálózati hírszolgáltatás	54
érintőkénernyő	17 30	hangerő-szabályozás	28
értesítési fény	123	hanghívás	33
Exchange-levelező		hanghívások	
Exchange reverezo		Lásd <i>hívások</i>	
F		hang némítása	31
fáilkezelés	113 114	hangok	107
fáilkezelő	113	<u> </u>	107
fénykének		hangnostafiók	27
Lásd kamera		hangszóró	28
Fénykének	Q1 Q2	hangutasítások	27 33 119
— albumok	93	hangüzenetek	50
	93	hasznos információk	8
	02	háttérkén	107 108
fáilok rendezése	02	helvadatok	72 75
	32	helymenhatározási adatok	72 75
hoállítások	Q.1	hihaelhárítás	128
FM-rádió	103	hírek	68
	103	hívásnanló	40 /1
		πνασπάμιο	40,41

hívások	30
— beállítások	125, 126
— befejezés	33
— elutasítás	31
<u> </u>	31
— időtartam	40
— konferencia	34
— korlátozás	45
— opciók	31
 tárcsázott számok 	27
<u> </u>	125
— videohívások	34
hívások elutasítása	31
Lásd <i>hívások elutasítása</i>	
hívások fogadása	31
hívások időtartama	40
hívások korlátozása	127
hívásvárakoztatás	33
hozzáférési kódok	10
hozzáférési pontok	57, 58, 59
HSDPA (high-speed downlink pa	acket
access – nagy sebességű csoma	gkapcsolt
letöltési kapcsolat)	29

	-	

Т

IAP-ok (internet-hozzáférési	
pontok)	57
ikonok	26, 51
internetböngésző	67
internetcsatlakozás	67
Lásd még <i>böngésző</i>	
internetes hívások	39
internethívások	39
— beállítások	39
internetkapcsolat	67
iránypontok	74

J	
Java alkalmazások	123
Jegyzetek	113
jelzések	26

К	
kábeles kapcsolat	65
kamera	
<u> </u>	89
<u> helyadatok</u>	86
— jelzések	85, 88
 képek hozzárendelése 	
névjegyekhez	86
<u>képek küldése</u>	86
 képek rögzítése 	85
<u> </u>	89
— képmód	85
— opciók	86
— rögzítés	89
 sorozatfelvétel mód 	87
— szituációk	87
— vaku	87
— videominőség	90
— videomód	88
kapcsolatok	61
kedvencek	43
képek	
— online megosztás	96
— szerkesztés	94
képkészítési módok	
— kamera	87
keresés	27
— névjegyek	32
keresési	
— beállítások	28
készülék	
— frissítés	120
készülék bekapcsolása vagy	
kikapcsolása	16
készülékek párosítása	63
készülékmemória biztonsági	
mentése	113
kezdőképernyő	107
kihangosító	28
kijelző beállításai	118
kijelzőbeállítások	119
konferenciahívások	34

142 Tárgymutató

könyvjelzők	67, 69
L	
legutóbbi hívások	40
letöltések	
— podcastok	101
levelezés	55
lezárási kód	16
lezárókód	10
licencek	122

М

111
36
51
69
12
15, 113
115
e –
53
e –
51
50
53
50, 51

Ν

naplók	40, 41
naptár	109, 110
navigációs eszközök	72, 75
névjegyek	43, 45
— csengőhangok	44
 csoportok 	46
— hangminták	42
 hozzáadás 	42
— kedvencek	25
— keresés	32
— másolás	44

— mentés	42
— szerkesztés	42
— szinkronizálás	61
névjegyzék	42
 alapértelmezett 	43
— kezelés	42
Nokia Messaging	55
Nokia terméktámogatási adatok	8

NY

118
95

0

0	
offline üzemmód	29
oldaláttekintés	68
Online megosztás	25
óra	108, 110, 111
Ovi	29
Ovi Store	30
Ovi Zene	99

Ö

önkioldó, kamera

88

Р	
PDF-olvasó	117
pénznemátváltó	115
PIN2-kód	10
PIN-kód	10, 16
podcasting	98, 101
podcastok	97, 99, 100, 101, 102
postafiók	
— hang	34
— videó	34
proxybeállítások	60
PUK-kódok	10

Q	
Quickoffice	114

R	
rádió	103
— állomások	103
<u> </u>	103
RealPlayer	111, 112
rögzítés	
— videofájlok	88
rögzített tárcsázás	45
rögzítő	112

S

saját zenék	97
SIM-kártya	45, 120
— behelyezés	14
— üzenetek	52
SIP (híváskezdeményező protokol	l) 66
SMS (rövidüzenet-kezelési	
szolgáltatás)	50
súgó alkalmazás	8

574		77
	D	L

számítógépes kapcsolatok	65
Lásd még adatkapcsolatok	
számológép	115
szenzorbeállítások	119
szerzői jogvédelem	122
szinkronizálás	23, 61
szoftveralkalmazások	123
szoftverfrissítések	9
szolgáltatói parancsok	52
szolgáltatói üzenetek	51
szótár	114
szövegbevitel	19, 20
szöveges üzenetek	
— beállítások	52
— küldés	50
— SIM-üzenetek	52

Τ

támogatott globális helymegha	atározási
rendszer (A-GPS)	72
tanúsítványok	121

tartalommásolás 22, 23 tartozékok 119 távoli SIM mód 65 távoli zárolás 10 telefonkönvv 43 témák 87, 107 Térképek 77 — autós útvonalak 81 böngészés 78 elemek megjelenítése 79 — Elemek megjelenítése 79 — forgalmi információk 80 gyalogos útvonalak 81 helvek küldése 83 helvek mentése 82 helymeghatározás 77 navigálás 81 nézetek váltása 83 tartózkodási helyek 82 megosztása — útvonalak mentése 82 útvonalak tervezése 79 terméktámogatási források 8 testreszabás 107 töltő, akkumulátor 16

U

10
10
65
75

Ü

üzemmódok	107
 offline korlátozások 	29
— üzemmódváltás	27
üzenetek	49, 51
— beállítások	52, 54
 hálózati hírszolgálat 	52
— hang	34
 multimédia 	51
— szolgáltatás	54
-	

© 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.

144 Tárgymutató

Üzenetolvasó 118 V vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN) 56 videó - lejátszás 105 megosztott 36, 37, 38 saját videók 105 videobeállítások 90 videobeállítások videobéállótk - - átvitel 105 lejátszás 104, 111 letöltés 104 megosztott 36 videoinfók 105 videoinfók 105 videohívások nelutasítás 36 hívásfogadás 36 hívásfogadás 36 videohívások 34 videók és TV - beállítások 106 világóra 111	 szolgáltatói üzenetek 	51
V vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN) 56 videó - - lejátszás 105 - megosztott 36, 37, 38 - saját videók 105 videobeállítások 90 videobállótk - - átvitel 105 - lejátszás 104, 111 - letöltés 104 - megosztott 36 - videoinfók 105 videoinfók 105 videohívások - ntistás 36 - videoinfók 105 videohívások 35 - - elutasítás 36 - hívásfogadás 36 videohívások 34 videohívások 34 videók és TV - - beállítások 106 világóra 111	Üzenetolvasó	118
V vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN) 56 videó — lejátszás 105 — megosztott 36, 37, 38 — saját videók 105 videobeállítások 90 videofájlok — átvitel 105 — lejátszás 104, 111 — letöltés 104 — megosztott 36 — videoinfók 105 videohívások 35 — elutasítás 36 — hívásfogadás 36 videohívások 34 videohívások 34 videók és TV — beállítások 106 világóra 111		
vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN) 56 videó — lejátszás 105 — megosztott 36, 37, 38 — saját videók 105 videobeállítások 90 videofájlok — átvitel 105 — lejátszás 104, 111 — letöltés 104 — megosztott 36 — videoinfók 105 videohívások 35 — elutasítás 36 — hívásfogadás 36 videohívások 34 videohívások 34 videók és TV — beállítások 106 videón 111	V	
(WLAN) 56 videó - - lejátszás 105 - megosztott 36, 37, 38 - saját videók 105 videobeállítások 90 videofájlok - - átvitel 105 - lejátszás 104, 111 - letöltés 104 - megosztott 36 - videoinfók 105 videohívások 35 - - elutasítás 36 videohívások 34 videohívások videohívások 34 videok és TV - - beállítások 106 világóra 111	vezeték nélküli helyi hálózat	
videó 	(WLAN)	56
— lejátszás105— megosztott36, 37, 38— saját videók105videobeállítások90videofájlok-— átvitel105— lejátszás104, 111— letöltés104— megosztott36— videoinfók105videohívások35— elutasítás36— hívásfogadás36videohívások35— elutasítás36— hívásfogadás36videohívások11wideóhívások111	videó	
 megosztott 36, 37, 38 saját videók 105 videobeállítások 90 videofájlok átvitel 105 lejátszás 104, 111 letöltés 104 megosztott 36 videohívások 35 elutasítás 36 hívásfogadás 36 videohívások 34 videók és TV beállítások 106 világóra 111 	— lejátszás	105
— saját videók105videobeállítások90videofájlok90— átvitel105— lejátszás104, 111— letöltés104— megosztott36— videoinfók105videohívások35— elutasítás36— hívásfogadás36videohívások34videohívások34videohívások106videóhívások101	<u> </u>	36, 37, 38
videobeállítások 90 videofájlok — átvitel 105 — lejátszás 104, 111 — letöltés 104 — megosztott 36 — videohívások 35 — elutasítás 36 — hívásfogadás 36 videohívások 34 videóhívások 34 videóhívások 106 videóhívások 106	 — saját videók 	105
videofájlok 	videobeállítások	90
— átvitel105— lejátszás104, 111— letöltés104— megosztott36— videoinfók105videohívások35— elutasítás36— hívásfogadás36videohívások34videók és TV—— beállítások106világóra111	videofájlok	
— lejátszás 104, 111 — letöltés 104 — megosztott 36 — videoinfók 105 videohívások 35 — elutasítás 36 — hívásfogadás 36 videohívások 34 videohívások 34 videohívások 34 videohívások 106 világóra 111	— átvitel	105
— letöltés 104 — megosztott 36 — videoinfók 105 videohívások 35 — elutasítás 36 — hívásfogadás 36 videohívások 34 videohívások 34 videók és TV — — beállítások 106 világóra 111	— lejátszás	104, 111
megosztott 36 videoinfók 105 videohívások 35 elutasítás 36 hívásfogadás 36 videohívások 34 videók és TV — beállítások 106 világóra 111	— letöltés	104
	— megosztott	36
videohívások 35 – elutasítás 36 – hívásfogadás 36 videohívások 34 videók és TV – beállítások 106 világóra 111	— videoinfók	105
– elutasítás 36 – hívásfogadás 36 videohívások 34 videók és TV	videohívások	35
hívásfogadás 36 videohívások 34 videók és TV	— elutasítás	36
videohívások 34 videók és TV — beállítások 106 világóra 111	 hívásfogadás 	36
videók és TV — beállítások 106 világóra 111	videohívások	34
<u>beállítások 106</u> világóra 111	videók és TV	
világóra 111	— beállítások	106
	világóra	111
vörösszem-hatás csökkentése 94	vörösszem-hatás csökkentése	94

W	
webböngésző	67
webes infók és hírek	68
webeszközök	25
WLAN (vezeték nélküli helyi	
hálózat)	56, 58, 60

Z

zárolás	
— távoli	10
zenék	97
zenelejátszó	25, 97, 98
 lejátszási listák 	97
Zip-kezelő	116