Nokia N86 8MP - Felhasználói kézikönyv

© 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.

MEGEELELŐSÉGI NYILATKOZAT **C€**0434 **①**

A NOKIA CORPORATION kijelenti, hogy a(z) RM-484 készülék mindenben megfelel az alapyető követelményeknek, valamint az 1999/5/EC iránvelv 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, az Nseries, az N86, a Nokia Original Accessories embléma és az Ovi a Nokia Corporation védiegye, illetye bejegyzett védiegye, A Nokia tune a Nokia Corporation hangyédiegye. Az említett egyéb termékek és cégek neve tulaidonosuk védiegye lehet.

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

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

lava

POWERED 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, kifejezett vagy hallgatólagos engedélyt a Nokia nem ad. A reklámcélú. belső és üzleti felhasználásra vonatkozóan további információt az MPEG LA, LLC adhat. Lásd: http://www.mpegla.com.

A NOKIA ÉS ANNAK LICENCADÓI – AZ ALKALMAZANDÓ JOGSZABÁLYOK ÁLTAL LEHETŐVÉ TETT LEGSZÉLESEBB KERETEK KÖZÖTT – SEMMILYEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT NEM FELELŐSEK SEMMILYEN ADATVESZTÉSÉRT VAGY BEVÉTELKIESÉSÉRT. ILLETVE BÁRMILYEN KÜLÖNÖS. VÉLETLEN. KÖVETKEZMÉNYI VAGY KÖZVETETT KÁRÉRT. A KÁROKOZÁS MÓDIÁRA 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 iogával vagy szellemitulaidon-iogával. Éppen ezért a Nokia nem vállal semmilyen felelősséget ezen alkalmazások végfelhasználói támogatásáért vagy működőképességéért, sem az alkalmazásokban vagy ezekben az anyagokban bemutatott információkért. A Nokia semmiféle garanciát sem vállal ezekre a harmadik fél által biztosított alkalmazásokra

AZ ALKALMAZÁSOK HASZNÁLATÁVAL A FELHASZNÁLÓ TUDOMÁSUL VESZI. HOGY AZ ALKALMAZÁSOK "EBBEN AZ ÁLLAPOTBAN", ÉS A IOGSZABÁLYOK ÁLTAL LEHETŐVÉ TETT LEGSZÉLESEBB 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 KIFEIEZETT VAGY VÉLELMEZETT

GARANCIÁT, NEM KIZÁRÓLAGOSAN BELEÉRTVE A JOGSZAVATOSSÁGOT, A FORGALOMKÉPESSÉGRE ÉS AZ ADOTT CÉLNAK VALÓ MEGFELELÉSRE, ILLETŐLEG ARRA VONATKOZÓ GARANCIÁT, HOGY AZ ALKALMAZÁS NEM SÉRTI BÁRMELY HARMADIK FÉL SZABADALMI, SZERZŐI, VÉDJEGYRE VONATKOZÓ VAGY EGYÉB JOGAIT.

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

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

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

AZ FCC, ILLETVE AZ INDUSTRY CANADA MEGJEGYZÉSE

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

/3. kiadás HU

Tartalom

Biztonság	8
A készülékről	
Hálózati szolgáltatások	10
Osztott memória	10
ActiveSync	10
Mágnesek és mágneses mezők	10
Használatbavétel	11
A készülék gombjai és részei (elöl és felül)	11
A készülék gombjai és részei (hátul és oldalt)	12
A csúszófedél vezérlőgombjai	12
Állvány	12
A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése	13
Memóriakártya	13
A készülék be- és kikapcsolása	14
Az akkumulátor töltése	15
Fülhallgató	16
A csuklópánt felerősítése	16
Antennahelyek	17
Segitség keresése	18
A készülék saját súgója	18
Terméktámogatás	18
Használjuk ki jobban készülékünk előnyeit	19
Készülék szoftverének frissítése	19
Beállítások	20
Hozzáférési kódok	21
Az akkumulátor élettartamának meghosszabbítása	22
Szabad memória	23

A Keszülek	24
Telefonbeállítás	24
Nokia Másoló	24
A kijelzőn megjelenő ikonok	26
Hivatkozások	27
Tartalom keresése a mobiltelefonnal	28
A hangerő és a hangszóró szabályozása	28
Offline üzemmód	29
Gyors letöltés	29
0vi	31
Az Ovi Store	31
Ovi-névjegyzék	31
Ovi Files	32
Kausa ana	- 4
kamera	34
Tudnivalók a kameráról	34
Tudnivalók a kameráról A kamera bekapcsolása	34 34
Tudnivalók a kameráról A kamera bekapcsolása Képrögzítés	34 34 34
Tudnivalók a kameráról A kamera bekapcsolása Képrögzítés Videofelvétel	34 34 34 41
Tudnivalók a kameráról A kamera bekapcsolása Képrögzítés Videofelvétel Kamerabeállítások	34 34 34 41 43
Tudnivalók a kameráról A kamera bekapcsolása Képrögzítés Videofelvétel Kamerabeállítások	34 34 34 41 43
Tudnivalók a kameráról A kamera bekapcsolása Képrögzítés Videofelvétel Kamerabeállítások Fényképek.	34 34 41 43 43
Tudnivalók a kameráról A kamera bekapcsolása Képrögzítés Videofelvétel Kamerabeállítások Fényképek A Fényképek alkalmazás	34 34 41 43 46 46
Tudnivalók a kameráról A kamera bekapcsolása Képrögzítés Videofelvétel Kamerabeállítások Fényképek A Fényképek alkalmazás Képek és videók megtekintése	34 34 41 43 46 46
Tudnivalók a kameráról A kamera bekapcsolása Képrögzítés Videofelvétel Kamerabeállítások Fényképek A Fényképek alkalmazás Képek és videók megtekintése Fájlok adatainak megtekintése és módosítása	34 34 41 43 46 46 46 47
Tudnivalók a kameráról A kamera bekapcsolása Képrögzítés Videofelvétel Kamerabeállítások Fényképek A Fényképek alkalmazás Képek és videók megtekintése Fájlok adatainak megtekintése és módosítása Képek és videók rendszerezése	34 34 43 43 46 46 46 47 47
Tudnivalók a kameráról A kamera bekapcsolása Képrögzítés Videofelvétel Kamerabeállítások Fényképek A Fényképek alkalmazás Képek és videók megtekintése Fájlok adatainak megtekintése és módosítása Képek és videók rendszerezése Aktív eszköztár	34 34 41 43 46 46 46 46 47 47 48
Tudnivalók a kameráról A kamera bekapcsolása Képrögzítés Videofelvétel Kamerabeállítások Fényképek A Fényképek alkalmazás Képek és videók megtekintése Fájlok adatainak megtekintése és módosítása Képek és videók rendszerezése Aktív eszköztár	34 34 41 43 46 46 46 47 47 48 48 48

Diavetítés	49
TV-kimenet mód	50
Képek szerkesztése	51
Videofáilok szerkesztése	52

Galéria	53
A Galéria alkalmazás	53
Fő nézet	53
Hangfájlok	53
Streaminghivatkozások	54
Bemutatók	54

Kapcsolatok	55
Vezeték nélküli LAN	
Kapcsolatkezelő	
Bluetooth	
Adatkábel	61
PC-kapcsolatok	62
Szinkronizálás	62

Böngésző	63
A Böngésző alkalmazás	63
Böngészés az interneten	63
Böngésző eszköztár	64
Navigálás az oldalakon	64
Webes infók és blogok	65
Webeszközök	65
Tartalom keresése	65
Könyvjelzők	66
A cache-memória kiürítése	66
A kapcsolat befejezése	66
A kapcsolat biztonsága	66
Internetes beállítások	67

/ene	69
M-rádió	69
)vi Zene	70
lokia Internetes rádió	71
lokia Podcasting	73
enelejátszó	77
ัM-adó้	80
lelymeghatározás (GPS)	82
Helymeghatározás (GPS)	82
lelymeghatározás (GPS) Tudnivalók a GPS rendszerről Kiegészített GPS (A-GPS)	82
lelymeghatározás (GPS) Tudnivalók a GPS rendszerről Kiegészített GPS (A-GPS) A készülék helyes tartása	82 82 82 83
Jelymeghatározás (GPS) Tudnivalók a GPS rendszerről Kiegészített GPS (A-GPS) A készülék helyes tartása Tippek a GPS-kapcsolat létrehozásához	82 82 83 83
Jelymeghatározás (GPS) Tudnivalók a GPS rendszerről Kiegészített GPS (A-GPS) A készülék helyes tartása Tippek a GPS-kapcsolat létrehozásához Jelymeghatározási kérelmek	82 82 82 83 83 83 84
Jelymeghatározás (GPS) Tudnivalók a GPS rendszerről Kiegészített GPS (A-GPS) A készülék helyes tartása Tippek a GPS-kapcsolat létrehozásához Jelymeghatározási kérelmek ránypontok	82 82 83 83 83 84 84

Nokia Térképek	87
Térképek áttekintése	87
Tartózkodási helyünk és a térkép megtekintése	87
Helyek keresése	88
Egy adott célállomás elérése	88
Sétáljunk el a célállomásra	89
Útvonaltervezés	89
Gyorsgombok a Térképek kezeléséhez	90
Térkép nézet	92
Navigáció nézet	92
Az iránytű használata	92
Forgalmi és biztonsági információk elérése	93
Hely megosztása	93
Beszédhangos irányítás használata	94
Térképek letöltése és frissítése	95
Helyek és útvonalak mentése	95
Helyek és útvonalak megtekintése és rendezése	96

Helvek küldése barátainknak	96
A Kedvencek szinkronizálása	96
Helv adatainak megtekintése	97
A térkép megjelenésének módosítása	97
Otthoni hálózat	98
Tudnivalók az otthoni hálózatokról	98
Az otthoni hálózat beállításai	99
Megosztás aktiválása és tartalom megadása	100
Médiafájlok megtekintése és megosztása	100
Médiafájlok másolása	101
Fontos biztonsági tudnivalók	102
Nokia Videoközpont	103
Videofájlok megtekintése és letöltése	103
Videoinfók	104
Saját videók	105
Videofájlok átvitele a számítógépről	105
Videoközpont beállításai	106
A	
Uzenetek	107
Az Uzenetek főnézete	107
Szöveg írása	107
Uzenetek írása és küldése	109
Bejővő üzenetek mappája	111
Uzenetolvasó	
E-mail	
A SIM-kartyan levő üzenetek megtekintése	116
Uzenetek beallitasai	116
μίνός οκ κατάστιάστασός ο	101
	121
	121
Upciok nivas kozden	121
папурозга	

Hívás fogadása vagy elutasítása	
Internethívások132Tudnivalók az internethívásokról.132Internethívások aktiválása132Internethívások kezdeményezése132Letiltott partnerek133Internethívás-szolgáltatások kezelése133Internethívások beállításai133	
Névjegyzék (telefonkönyv)	
A készülék testreszabása138 A készülék megjelenésének módosítása138 Hang-témák138 Hangok beállítása139 3D-hangok140	

A készenléti állapot módosítása A főmenü módosítása	140 141
Időkezelés	142
Óra	1/2
Nantár	143
Iroda	145
Fájlkezelő	145
A Quickoffice ismertetése	146
Pénznemek átváltása	146
Számológép	147
Zip-kezelő	148
Jegyzetek	148
Adobe Reader	148
Alkalmazások	149
RealPlayer	149
Alkalmazáskezelő	150
Rögzítő	153
Beszéd	153
Licencek	154
Beállítások	156
Általános heállítások	156
A telefon beállításai	
Kancsolatbeállítások	
Alkalmazások beállításai	
Távoli konfigurálás	170
Hibaelhárítás	173
Körnvezetvédelmi tippek	177
Energiatakarékosság	

Újrahasznosítás Papírfelhasználás csökkentése Tudjon meg többet	177 177 178
Termékadatok és biztonsági tudnivalók.	178
Tárgymutató	186

Tartalom

Biztonság

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



BEKAPCSOLÁSKOR ÜGYELJÜNK A BIZTONSÁGRA

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



AZ ÚTON ELSŐ A BIZTONSÁG

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



INTERFERENCIA

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



KORLÁTOZÁSSAL ÉRINTETT TERÜLETEKEN KAPCSOLJUK KI

Tartsuk be az előírásokat. Repülőgépen, valamint orvosi berendezések, üzemanyag,

vegyszerek vagy robbantási területek közelében kapcsoljuk ki a készüléket.



ÜVEGALKATRÉSZEK

A készülék előlapja üvegből készült. Ez az üveg betörhet, ha a készülék kemény felületre esik, vagy jelentős erőhatás éri. Ha az üveg eltörik, ne érintsük meg a készülék üvegből készült részeit, és ne próbáljuk eltávolítani a törött üveget a készülékből. Addig ne használjuk a készüléket, amíg az üvegek ki nem cserélte egy szakképzett szerelő.



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.

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

A készülékről

A tájékoztatóban ismertetett vezeték nélküli eszköz a (E)GSM 850, 900, 1800, 1900 és UMTS 900, 1900, 2100 hálózat 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 webhelyeihez. A harmadik fél webhelyei nem kapcsolódnak a Nokiához, és a Nokia ezeket a webhelyeket nem támogatja, és nem vállal értük semmilyen felelősséget. Ha úgy döntünk, felkeressük ezeket a webhelyeket, akkor a biztonságosság és a tartalom érdekében elővigyázatosan járjunk el.

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

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

A készülékben tárolt fontos adatokról ne felejtsünk el biztonsági másolatot vagy írásos feljegyzést készíteni. Más eszközökhöz való csatlakoztatás előtt a részletes biztonsági előírások megismerése érdekében olvassuk el a másik készülék ismertetőjét is. Ne csatlakoztassunk nem kompatibilis termékeket.

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

Hálózati szolgáltatások

A készülék használatához szükség van egy mobilszolgáltatóval kötött szolgáltatási szerződésre. Egyes funkciók nem minden hálózatban érhetők el: előfordulhat, hogy más hálózati funkciók használatához külön megállapodást kell kötni a szolgáltatóval. A hálózati szolgáltatások használata adatátvitellel jár. A szolgáltatótól 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 nyelyfüggő 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 egy aktív videohívás és nagysebességű adatkapcsolat során, a készülék felmelegedhet. Legtöbb esetben ez normális dolog. Ha úgy gondoljuk, a készülék nem megfelelően működik, forduljunk a legközelebbi márkaszervizhez.

ActiveSync

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

Mágnesek és mágneses mezők

A készüléket tartsuk távol mágnesektől vagy mágneses mezőtől.

Használatbavétel

A készülék gombjai és részei (elöl és felül)



- 1 Fénymérő
- <mark>2</mark> Választógombok
- 3 Hívás gomb

- 4 Menü gomb
 5 Számbillentyűzet
 6 Mikrofon
 7 Lapozó- és választógomb
 8 Törlés gomb C
 9 Vége gomb
 10 Hallgató
 11 Másodlagos kamera
 1 Bekapcsológomb
- 2 Nokia AV-csatlakozó (3,5 mm)
- 3 Mikro-USB-csatlakozó

A készülék gombjai és részei (hátul és oldalt)



- 1 Sztereó hangszóró
- 2 Hangerő/Nagyítás gomb
- 3 Rögzítőgomb
- 4 Sztereó hangszóró
- 5 Vaku és videofény
- 6 Lencsevédő
- 7 Főkamera
- 8 Billentyűzár kapcsolója

A csúszófedél vezérlőgombjai

A csúszófedél vezérlőgombjai az alkalmazástól függően használhatók média-, nagyítás- és játékgombokként. A rövid csúszófedél gombjai lehetővé teszik több funkció egyidejű kezelését, ha például böngészünk az interneten, miközben a Zenelejátszó alkalmazás fut a háttérben, a lejátszót vezérelhetjük a Lejátszás/Szünet gombbal.



- 1 Előretekerés/Nagyítás gomb
- 2 Lejátszás/Szünet gomb és játékgomb
- 3 Leállítás gomb és játékgomb
- 4 Visszatekerés/Kicsinyítés gomb

Állvány

Az állványt például videofájlok vagy képek megtekintése közben használhatjuk.

Használatbavéte

Nvissuk ki a hátoldalon található állvánvt, és helvezzük a készüléket eav vízszintes felületre. Amikor kinvitiuk az állványt, a Fényképek alkalmazás automatikusan megnvílik.



Az állvány beállításainak módosításához válasszuk az Menü >

Eszközök > Beállítások, maid az Általános > Testreszabás > Támasztófül lehetőséget.

A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése

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

1. A készülék hátuliát magunk felé tartva a telefon alián emeljük meg és távolítsuk el a hátlapot.



- 2. Helvezzük be a SIM-kártvát a kártvatartóba. Gvőződiünk meg arról, hogy a kártva levágott sarka jobbra, a kártva érintkezőfelülete pedia lefelé néz.
- 3. Helvezzük be az akkumulátort.
- 4. A fedél visszahelvezéséhez nyomjuk a fedelet lefelé, amíg a helvére nem pattan.







Memóriakártya

Ehhez a készülékhez kizárólag Nokia által jóváhagyott, kompatibilis microSD-kártyák használiunk. A Nokia az elfogadott ipari szabványokat használia a memóriakártvák esetében. de lehet, hogy bizonyos márkájú kártyák nem teljesen kompatibilisek ezzel a készülékkel. A nem kompatibilis



13

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 nem, tegyük a következőket:

- 1. A készülék hátulját magunk felé tartva emeljük fel a hátlapot.
- Helyezzük be a kompatibilis memóriakártyát a nyílásba. Ügyeljünk arra, hogy a kártya érintkezői lefelé és a nyílás felé nézzenek.
- Nyomjuk be a kártyát. Ha a kártya a helyére került, kattanás hallható.
- Zárjuk a fedőlapot. Ellenőrizzük, hogy a fedél tökéletesen zárva van-e.



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.

- A memóriakártya eltávolítása előtt nyomjuk meg a bekapcsológombot, és válasszuk a Mem.kártya eltávolítása lehetőséget. Ekkor minden alkalmazás bezáródik.
- 2. Ha megjelenik a A memóriakártya eltávolításával minden megnyitott alkalmazás bezáródik. Folytatja? üzenet, válasszuk a Igen lehetőséget.
- Ha megjelenik a Távolítsa el a memóriakártyát, és nyomja meg az OK gombot üzenet, vegyük le a készülék hátlapját.
- 4. A kártyának a foglalatból való eltávolításához nyomjuk befelé a kártyát.
- 5. Húzzuk ki a memóriakártyát. Ha bekapcsoljuk a készüléket, válasszuk az **OK** lehetőséget.
- 6. Helyezzük vissza a hátlapot. Ügyeljünk arra, hogy a fedél megfelelően be legyen zárva.

A készülék be- és kikapcsolása

A készülék bekapcsolásához:

1. Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a bekapcsológombot.

2. Ha a készülék a PIN- vagy a biztonsági kódot kéri, írjuk be azt, és válasszuk a OK lehetőséget. A biztonsági kód gyári beállítása 12345. Ha elfeleitiük 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 értékesítőiéhez.

Az készülék kikapcsolásához nyomjuk meg röviden a bekapcsológombot, és válasszuk a Kikapcsolás! lehetőséget.

Az akkumulátor töltése

Az akkumulátor gyárilag részben fel van töltve. Előfordulhat, hogy nincs szükség az akkumulátor előzetes töltésére. Ha a készülék alacsony töltöttséget jelez, tegyük a következőket:

Normál töltés

- 1. Csatlakoztassunk egy töltőt egy fali konnektorhoz.
- 2. Csatlakoztassuk a töltőt a készülékhez Az USB-csatlakozó melletti töltésielző bekapcsol az akkumulátor töltésekor
- 3. Ha az akkumulátor teliesen feltöltődött, húzzuk ki a töltőt a készülékből, majd a fali konnektorból.

Egy adott ideig nem kell töltenünk az akkumulátort, és a készüléket használhatiuk töltés közben. Abban

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



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.

Töltés USB-kábel használatával

USB-kábel segítségével is feltölthetjük az akkumulátort, ha nincs fali csatlakozónk. USB-kábel használata esetén töltés közben adatátvitelre is lehetőség van.

 Csatlakoztassunk egy kompatibilis USB-adatkábelt egy kompatibilis USB-eszközhöz és a készülékhez. Az USB-töltés hatékonysága jelentősen változik. Néhány esetben nagyon hosszú ideig tarthat, amíg a töltés elkezdődik, és a készülék működni kezd.

2. Ha a készülék be van kapcsolva, választhatunk a kijelzőn megjelenő USB-módok közül.

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

Fülhallgató

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

Egyes fülhallgatók két részből, távirányítóból és fejhallgatóból állnak. A távirányító egy mikrofont, valamint a hívások fogadására, befejezésére, a hangerő módosítására, zene- vagy videofájlok lejátszására alkalmas gombokat tartalmaz. A fejhallgató távirányítóval való használatához csatlakoztassuk a távirányítót a készülék Nokia AVcsatlakozójához, majd csatlakoztassuk a fejhallgatót a távirányítóhoz. Figyelmeztetés: 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 AVcsatlakozóhoz 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

- 1. Nyissuk ki a hátlapot.
- 2. Fűzzük be a csuklópántot, majd húzzuk szorosra.
- 3. Csukjuk vissza a hátlapot.



Antennahelyek

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



- 1 A Bluetooth, a WLAN és GPS antennája
- 2 Az FM-adó antennája
- 3 A Mobiltelefon antennája

Az FM-adó antennája a készülék hátlapja mögött helyezkedik el. A hátlap lecserélése során ellenőrizzük, hogy az új hátlap tartalmazza ezt az antennát, különben az antennát használó funkciók nem fognak működni. A Bluetooth, a WLAN és a GPS antennái a készülék hátlapja mögött helyezkednek el.

Segítség keresése

A készülék saját súgója 😰



A készüléken lévő alkalmazások használatához súgó áll rendelkezésre a készüléken

Ha a főmenüből szeretnénk megnvitni a súgót. válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Súgó lehetőséget, maid azt az alkalmazást, amelynek az útmutatóját el szeretnénk olvasni.

Ha egy alkalmazás meg van nyitya, akkor az aktuális nézetre vonatkozó súgót az Opciók > Súgó parancesal nyithatiuk 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 megielenik 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 megi. lehetőséget, majd a kívánt alkalmazást.

Terméktámogatás

Ha további információra van szükségünk, vagy kétségeink vannak a készülék működésével kapcsolatban, akkor keressük fel a www.nokia.com/ support vagy a helvi Nokia webhelvet, illetve mobilkészülékünkkel a www.nokia.mobi/support webhelvet. 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 helvezzük vissza az akkumulátort és kapcsoliuk be a készüléket.
- A felhasználói útmutatóban ismertetett módon állítsuk vissza az alapbeállításokat. Visszaállításkor a dokumentumok és a fáilok törlődnek, ezért előbb készítsünk biztonsági mentést.
- A megfelelő teliesítmény és az esetleges új funkcjók 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.

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 Oviáruházat 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

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.

Szoftverfrissítések a mobilhálózaton 🕑

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > SW update lehetőséget.

A Szoftverfrissítéssel (hálózati szolgáltatás) ellenőrizhetjük, hogy rendelkezésre állnak-e frissítések a készülékszoftverhez vagy az alkalmazásokhoz, és letölthetjük a frissítéseket a készülékre.

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. **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.

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

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

- Frissítés indítása Töltsük le a rendelkezésre álló frissítéseket. A letölteni nem kívánt frissítések kijelölésének törléséhez válasszuk azokat a listában.
- Update via PC A készülék frissítése egy számítógép használatával. Ez a lehetőség lecseréli a Frissítés indítása lehetőséget, amikor a frissítések csak a számítógépes Nokia Software Updater alkalmazással érhetők el.
- Adatok megtekintése Egy frissítés információinak megtekintése.
- Frissít. előzm. megtekint. Az előző frissítések állapotának megtekintése.
- Beállítások Olyan beállítások módosítása, mint a frissítések letöltéséhez használt az alapértelmezett hozzáférési pont.

 Garanciavállalás kizárása — A Nokia licencszerződésének megtekintése.

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 SIMkártyát 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 USIM-kártyához kaphatjuk. Az USIM-kártya a SIM-kártyák egy továbbfejlesztett típusa, amely 3G-rendszerű mobilkészülékekhez használható.
- PIN2-kód Ezt a kódot (4–8 számjegy) egyes SIMkártyákkal 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 új kódot tartsuk titokban és a készüléktől távol, biztonságos helyen. 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 tájékoztatásért forduljunk egy 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 PINkód módosításához szükséges. Ha a kódokat nem kaptuk meg a USIM-kártyával együtt, forduljunk a SIM-kártyát 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.

22

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 funkciót, kapcsoljuk ki.
- A vezeték nélküli helyi hálózati (WLAN) technológiát használó funkciók, illetve más funkciók használata esetén azok háttérben történő futtatása jobban igénybe veszi az akkumulátort. A WLAN funkció a Nokia készüléken automatikusan kikapcsol, ha nincs folyamatban 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. kapcsolat beállítást Ha rendelkezésre áll értékre állítottuk, és nincs csomagkapcsolt adatátviteli

lefedettség (GPRS), a készülék időről-időre megpróbálja létrehozni a kapcsolatot. A készülék működési élettartamának növelése érdekében válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és a Csatlakozás > Csomagadat > Csom.kap. kapcsolat > 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 > Eszközök > Beállítások, majd a Telefon > 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 > Eszközök > Beállítások és Általános > Testreszabás > Kijelző > Megvilágítás ideje lehetőséget.

- Ha az alkalmazásokat a háttérben futni hagyjuk, az megnöveli a telefon energiafogyasztását. A használaton kívüli alkalmazások bezárásához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a menügombot, lapozzunk a listában az alkalmazáshoz, és nyomjuk meg a C gombot.
- Az energiatakarékos működtetés érdekében kapcsoljuk be az energiatakarékos módot. Nyomjuk meg a bekapcsolás gombot és válasszuk a Energiatak. mód bekap. parancsot. A funkció kikapcsolásához nyomjuk meg a bekapcsológombot, és válasszuk az Energiatak. mód kikap. lehetőséget. Egyes alkalmazások beállításai nem módosíthatók, ha az energiatakarékos mód be van kapcsolva.

Szabad memória

A különböző adattípusok számára rendelkezésre álló memóriaterület méretének megjelenítéséhez válasszuk az Menü > Alkalm.-ok > Iroda > Fájlkezelő lehetőséget.

A készülék számos funkciója a memóriát használja az adatok tárolására. A készülék figyelmeztetést ad, ha a készülék memóriájában nincs elég szabad terület.

Memóriaterület felszabadításához vigyünk át adatokat egy másik memóriaegységre (ha van ilyen) vagy egy kompatibilis számítógépre. A Fájlkezelő alkalmazásban, illetve a megfelelő alkalmazásban törölhetjük azokat a fájlokat, amelyekre már nincs szükségünk. Az alábbiak eltávolítására van lehetőség:

- az Üzenetek alkalmazás mappáiban lévő üzenetek, valamint a postafiókból letöltött e-mailek
- mentett weboldalak
- névjegyadatok
- naptárbejegyzések
- az Alkalmazáskezelő menüpontban megjelenő, már nem használt alkalmazások
- A telepített alkalmazások telepítőfájljai (.sis vagy .sisx kiterjesztéssel). A telepítőfájlokról készítsünk biztonsági mentést egy kompatibilis számítógépre.
- Képek és videofájlok a Photos alkalmazásban.

A készülék

Telefonbeállítás 🛸

Amikor először kapcsoljuk be a készüléket, megjelenik a Telefonbeállítás alkalmazás.

A Telefonbeállítás alkalmazás későbbi megnyitásához válasszuk a Menü > Eszközök > Telefon telepít.lehetőséget.

A készülék kapcsolatainak beállításához válasszuk a Beáll.varázsló pontot.

A készülék adatainak kompatibilis Nokia készülékre való átmásolásához válasszuk az Másoló lehetőséget. Az elérhető lehetőségek különbözhetnek.

Nokia Másoló 🛃

Tartalommásolás

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 telefon értesítést küld, ha a másik készülék nem kompatibilis.

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

Tartalom másolása az első alkalommal

- Ha első alkalommal másolunk adatokat egy másik készülékről saját készülékünkre, válasszuk az Másoló parancsot az üdvözlőalkalmazásban, vagy válasszuk a Menü > Eszközök > Másoló lehetőséget.
- 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 Bluetooth-kapcsolattal rendelkező készülékeket, válasszuk a Folytat parancsot. Jelöljük ki azt a készüléket, amelyről 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 írjuk

be a másik készüléken is, majd válasszuk az **OK** lehetőséget. Ezzel végrehajtottuk az eszközök párosítását.

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

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

Az átvitel elindítása után az átvitel megszakítható és később folytatható.

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

Tartalom szinkronizálása, lekérése és küldése

Válasszuk az Menü > Eszközök > Másoló lehetőséget.

Az első átvitel után 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 törölje-e.

tartalom küldése a saját készülékről a másik eszközre.

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.

Átvitel megismétléséhez használjuk a hivatkozásokat.

Adatátvitel után a főnézetbe menthetjük az átvitel beállításait tartalmazó hivatkozást; ennek segítségével később megismételhető az átvitel.

A hivatkozás szerkesztéséhez válasszuk az **Opciók** > **Hivatkozásbeállítások** pontot. Itt például megadhatjuk vagy megváltoztathatjuk a hivatkozás nevét.

Az adatátviteli napló minden átvitelt követően megjelenik. Az előző átvitel naplójának

26

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

Átviteli ütközések kezelése

Ha egy átvitelre szánt elem mindkét készüléken módosult, a készülék megpróbálja automatikusan összevonni a módosításokat. Amennyiben ez nem lehetséges, átviteli ütközés alakul ki. Az ütközés feloldásához válasszuk az Ellenőrzés egyenként, az Elsőbb. ennél a tel.-nál vagy az Elsőbb. a másik tel.nál lehetőséget.

A kijelzőn megjelenő ikonok

♥ A készüléket GSM-hálózatban használjuk (hálózati szolgáltatás).

3G A készüléket UMTS-hálózatban használjuk (hálózati szolgáltatás).

Az Üzenetek alkalmazás Bejövő mappájában egy vagy több olvasatlan üzenetünk van.

E@ Új e-mail üzenetünk érkezett a távoli postafiókba.



A csengetés típusának beállítása Néma, az üzenetjelző hang és az e-mail figyelmeztetés hangja ki van kapcsolva. Időzített üzemmód van bekapcsolva.

-O A készülék billentyűzete le van zárva.

S Ébresztést állítottunk be.

2 A második telefonvonal használatban van (hálózati szolgáltatás).

Minden bejövő hívást másik számra irányítottunk át (hálózati szolgáltatás). Ha két telefonvonalunk van, az aktív vonalat egy szám jelzi.

A készülék WLAN-hálózaton vagy UMTS-hálózaton (hálózati szolgáltatás) keresztül kapcsolódik a hálózathoz és internetes hívásra kész.

A Kompatibilis fülhallgató van csatlakoztatva a készülékhez.

Az FM-adó be van kapcsolva, de nem továbbít jeleket. ➡)Az FM-adó be van kapcsolva és jeleket továbbít.

Kompatibilis tévékimeneti kábel van csatlakoztatva a készülékhez.

Kompatibilis szöveges telefon van csatlakoztatva a készülékhez.

D Adathívás van folyamatban (hálózati szolgáltatás).

型 A csomagkapcsolt adatátviteli GPRS-kapcsolat aktív (hálózati szolgáltatás). A 異 ikon azt jelzi, hogy a kapcsolat várakoztatva van, a 悲 ikon pedig azt, hogy a kapcsolat elérhető. A csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat a hálózat azon részében működik, amely támogatja az EGPRS funkciót (hálózati szolgáltatás). A kapcsolat várakoztatva van, a kapcsolat elérhető. Az ikonok azt mutatják, hogy az EGPRS szolgáltatás elérhető a hálózatban, de a készülék nem feltétlenül az EGPRS-kapcsolatot használja az adatátvitelhez.

Az UMTS-kapcsolat aktív (hálózati szolgáltatás). A
 ikon azt jelzi, hogy a kapcsolat várakoztatva van, a
 ikon pedig azt, hogy a kapcsolat elérhető.

A nagy sebességű csomagkapcsolt letöltési kapcsolat (HSDPA) támogatott és aktív (hálózati szolgáltatás). A 350 ikon azt jelzi, hogy a kapcsolat várakoztatva van, a 350 ikon pedig azt, hogy a kapcsolat elérhető.

Beállítottuk, hogy a készülék vezeték nélküli helyi hálózatot keressen, és a készülék talált is ilyet (hálózati szolgáltatás).

A⊥¹) Vezeték nélküli helyi hálózati kapcsolat jött létre egy titkosítást alkalmazó hálózattal.

() Vezeték nélküli helyi hálózati kapcsolat jött létre egy titkosítást nem használó hálózattal.

A Bluetooth-szolgáltatás be van kapcsolva.

★ A Bluetooth-kapcsolaton keresztül adatátvitel folyik. Ha az ikon villog, a készülék egy másik készülékkel próbál kapcsolatot létesíteni. Aktív USB-kapcsolat van folyamatban.

Szinkronizálás folyamatban.

A GPS aktív.

Hivatkozások

A menükben a vezérlőgomb használata helyett az alkalmazások gyors eléréséhez használhatjuk a számgombokat és a # vagy a * gombot is. Például, a főmenüben az Üzenetek megnyitásához nyomjuk meg a 5 gombot, illetve a menü adott helyén lévő alkalmazás vagy mappa megnyitásához nyomjuk meg a # gombot.

Válthatunk a megnyitott alkalmazások között, ha lenyomjuk és nyomva tartjuk a menü gombot. Az alkalmazások háttérben történő futtatása jobban igénybe veszi az akkumulátort, és csökkenti annak élettartamát.

Internetkapcsolat indításához (hálózati szolgáltatás) készenléti állapotban nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a **0** gombot.

A legtöbb alkalmazásban a leggyakrabban használt beállítási elemeket (三) a vezérlőgomb megnyomásával tekinthetjük meg.

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

28

Az Általános és a Néma üzemmód közötti váltáshoz nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a **#** gombot. Ha két telefonvonalunk van (hálózati szolgáltatás), ez a művelet a két telefonvonal közötti váltást eredményezi.

A hangpostafiók felhívásához (hálózati szolgáltatás) készenléti állapotban nyomjuk meg és tartsuk lenyomva az **1** gombot.

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

Hangutasítások használatához készenléti módban tartsuk lenyomva a jobb oldali választógombot.

Ha törölni szeretnénk egy alkalmazást a menüből, akkor válasszuk ki az alkalmazást, majd nyomjuk meg a **C** gombot. Lehet, hogy egyes alkalmazásokat nem lehet eltávolítani.

Tartalom keresése a mobiltelefonnal @

Válasszuk a Menü > Keresés lehetőséget.

A Keresés szolgáltatással internetes keresőmotorokat érhetünk el, helyi szolgáltatásokat, webhelyeket, képeket és mobil tartalmat kereshetünk, illetve azokhoz csatlakozhatunk. A készüléken lévő tartalomban is kereshetünk például naptárbejegyzéseket, e-mail üzeneteket és egyéb üzeneteket.

Internetes keresés (hálózati szolgáltatás)

- 1. A Keresés főnézetében válasszuk a Keresés az interneten lehetőséget.
- 2. Válasszunk keresőmotort.
- 3. Írjuk be a keresőszavakat.
- 4. A keresés megkezdéséhez nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Saját tartal. keresése

A készüléken lévő tartalom kereséséhez főnézetben írjuk be a keresőszavakat a keresési mezőbe. Beírás közben megjelenik a megfelelő találatok listája.

A hangerő és a hangszóró szabályozása

Folyamatban lévő hívás vagy hangfájl hallgatása közben a hangerő növeléséhez vagy csökkentéséhez nyomjuk meg a hangerő-szabályozó gombot.

Ha a beépített hangszórót használjuk, a készüléket telefonálás közben nem kell a fülünkhöz tartanunk.



A hangszóró hívás közbeni használatához válasszuk a Hangszóró lehetőséget. A hangszóró kikapcsolásához válasszuk a **Telefon** lehetőséget.

Offline üzemmód

Az offline üzemmód bekapcsolásához nyomjuk meg röviden a bekapcsológombot, és válasszuk az **Offline** lehetőséget.

Az offline üzemmód lehetővé teszi, hogy a készüléket a vezeték nélküli hálózathoz való csatlakozás nélkül használhassuk. Az offline üzemmód bekapcsolásakor megszűnik a hálózati kapcsolat. Ezt a 🗙 ikon jelzi a térerősségjelző területén. Ilyenkor a telefon nem bocsát ki és nem fogad rádiójeleket a mobilhálózatból. Ha ilyenkor üzenetek küldését kíséreljük meg a mobilhálózat használatával, ezek későbbi elküldés céljából a Kimenő mappába kerülnek.

Ha az offline üzemmód be van kapcsolva, a készüléket SIM-kártya nélkül használhatjuk.

Ha a SIM-kártya nincs megfelelően a helyén, a készüléket offline üzemmódban indul el.

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 használhatjuk például az e-mail üzenetek elolvasásához vagy az interneten való böngészéshez. Offline üzemmódban a Bluetoothkapcsolatot is használhatjuk. A WLAN- vagy Bluetoothkapcsolatok használatakor ügyeljünk arra, hogy eleget tegyünk minden idevágó biztonsági követelménynek.

Egy másik üzemmódba váltáshoz nyomjuk meg röviden a bekapcsológombot, és válasszunk ki a másik üzemmódot. A készülék újból engedélyezi a vezeték nélküli adatátvitelt (ha a térerő megfelelő).

Gyors letöltés

A nagy sebességű csomagkapcsolt letöltési kapcsolat (HSDPA, más néven 3.5G – jelzése **3.5**G) az UMTShálózatokon 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 ﷺ 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.

0vi

Az Ovi szolgáltatásokról bővebb információt a www.ovi.com webhelyen találunk.

Az Ovi Store

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

Az Ovi Store tartalma a következő kategóriákba van rendezve:

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

Ovi-névjegyzék Az Ovi-névjegyzék ismertetése

Az Ovi-névjegyzék segítséget nyújt, hogy kapcsolatban maradhassunk a számunkra fontos személyekkel. Partnereinket és barátainkat megkereshetjük az Oviközösségben. Maradjunk kapcsolatban barátainkkal – csevegjünk, osszuk meg tartózkodási helyünk adatait és jelenléti adatainkat, kísérjük figyelemmel, barátaink mivel foglalkoznak, hol tartózkodnak. Azokkal a barátainkkal is cseveghetünk, akik a Google Talk™ szolgáltatást használják.

Szinkronizálhatjuk névjegyzékünket, naptárunkat és egyéb adatainkat Nokia készülékünk és az Ovi.com webhely között. Fontos adatainkat a rendszer naprakészen tárolja készülékünkön és az interneten is. Az Ovi-névjegyzék használatával dinamikussá tehetjük névjegylistánkat, és névjegyeinket biztonságban tudhatjuk az Ovi.com webhelyen.

A szolgáltatás használatához Nokia felhasználói fiókkal kell rendelkeznünk. Hozzuk létre egy fiókot mobilkészülékünkön, vagy látogassunk el számítógépünkön a www.ovi.com webhelyre. Az Ovi-névjegyzék használata nagy mennyiségű adat átvitelével járhat a szolgáltató hálózatán. Az adatátviteli díjakat érdeklődje meg a szolgáltatótól.

Csevegés a barátokkal

Csevegés indítása — Válasszuk az Opciók > Csevegés lehetőséget.

Csevegőüzenet küldése — Írjuk be a szöveget az üzenetmezőbe, és válasszuk a **Küld** lehetőséget.

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

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

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

egy barát helyének megtekintése. — Válasszuk a Megjel. térképen lehetőséget.

Visszatérés az Ovi-névjegyzék alkalmazás főnézetébe a csevegés befejezése nélkül — Válasszuk a Vissza lehetőséget.

Egy csevegés során használt telefonszám felhívása, másolása vagy telefonszámok hozzáadása a csevegéshez — Csevegés közben lépjünk a telefonszámra, válasszuk az Opciók lehetőséget és a megfelelő opciót.

Ovi Files

AZ Ovi Files szolgáltatással a(z) Nokia N86 8MP készülékkel hozzáférhetünk a számítógépen lévő tartalmakhoz, ha az csatlakozik az internethez, és be van kapcsolva. Az Ovi Files alkalmazást minden számítógépen telepítenünk kell, amelyhez hozzá akarunk férni az Ovi Files szolgáltatással.

Az Ovi Files korlátozott ideig próbálható ki.

Az Ovi Files szolgáltatással:

• Tallózhatunk, kereshetünk és megtekinthetünk képeket. Nem kell feltöltenünk a képeket a webhelyre, hanem hozzáférünk a számítógép tartalmához a mobileszközünkkel.

- Böngészhetünk, kereshetünk, megtekinthetünk fájlokat és dokumentumokat.
- Zeneszámokat tölthetünk át a számítógépről a készülékre.
- Fájlokat és mappákat küldhetünk a számítógépről anélkül, hogy azokat a készülékre kéne másolnunk vagy onnan áthelyeznünk.
- Hozzáférhetünk a számítógépen lévő fájlokhoz még akkor is, ha a számítógép ki van kapcsolva. Csak válasszuk ki, mely mappákat és fájlokat akarjuk elérhetővé tenni, és az Ovi Files automatikusan egy naprakész másolatot fog tartani belőlük egy védett online tárolóhelyen, hogy elérhessük azokat, amikor a számítógép ki van kapcsolva.

Támogatásért lásd: files.ovi.com/support.



Tudnivalók a kameráról

Az Nokia N86 8MP készüléken két kamera van. A nagy felbontású főkamera a készülék hátoldalán található. A másodlagos, kisebb felbontású kamera a készülék előlapján található. Mindkét kamerával lehet fényképezni és videofelvételt készíteni.

A készülék 3264 x 2448 képpont (8 megapixel) felbontású képeket képes rögzíteni. A jelen útmutató ábrái más képfelbontásúnak tűnhetnek.

A készülék a képeket és a videofájlokat a Fényképek mappába menti.

Az elkészített képek JPEG formátumúak. A készülék a videofájlokat MPEG-4 fájlformátumban .mp4 fájlkiterjesztéssel, illetve 3GPP fájlformátumban .3gp fájlkiterjesztéssel (megosztási minőségben) rögzíti. Lásd "Videobeállítások". old. 44.

Ha az új képek és videofájlok számára memóriát szeretnénk felszabadítani, a fájlokról másolatot készíthetünk a készülékkel kompatibilis számítógépre, például egy megfelelő USB-adatkábel segítségével. Ezután töröljük a fájlokat a készülékről. A készülék figyelmeztető üzenetet jelenít meg, ha megtelt a memória. Ekkor felszabadíthatunk memóriahelyet a jelenlegi tárolóhelyen vagy a tároláshoz kijelölhetünk egy másik memóriát. Képeket és videofájlokat multimédia üzenetben, email mellékletként, illetve egyéb csatlakozási módok használatával, például Bluetooth- vagy vezeték nélküli helyi hálózati kapcsolaton keresztül is küldhetünk. Ezenkívül fel is tölthetjük azokat egy kompatibilis online albumba.

A kamera bekapcsolása

A főkamera bekapcsolásához nyissuk ki az objektívvédőt. Ha a kamera már aktív a háttérben és az objektívvédő már ki van nyitva, a főkamera bekapcsolásához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a rögzítés gombot.

A főkamera bezárásához csukjuk be a lencsevédőt.

Képrögzítés

A kamera állóképre vonatkozó jelzései

A kamera keresőjén a következők jelennek meg:

34



1 — Felvételi mód jelzése

2 — Aktív eszköztár (képkészítés közben nem jelenik meg).

3 — Akkumulátor töltöttségi szintjének jelzője.

4 — Képfelbontás jelzése

5 — Képszámláló (jelzi, hogy az aktuális képminőségbeállítással és a használt memóriával körülbelül hány képet rögzíthetünk).

6 — A készülékmemória (**i**), a memóriaegység **i** és a memóriakártya (**i**) jelzései mutatják, hogy a készülék hol tárolja a képeket.

<mark>7</mark> — GPS-jel jelzője

Aktív eszköztár

Az aktív eszköztár a kép vagy a videofelvétel rögzítése előtt és után különféle elemekre és beállításokra vonatkozó hivatkozásokat jelenít meg. Egy eszköztárelem kiválasztásához lapozzunk az elemre, majd nyomjuk meg a lapozógombot. Azt is meghatározhatjuk, hogy az aktív eszköztár mikor jelenjen meg.

A kamera bezárásakor a készülék visszaállítja az aktív eszköztár beállításainak alapértékeit.

Ha azt szeretnénk, hogy az aktív eszköztár látható legyen a kijelzőn a fénykép vagy a videofájl rögzítése előtt és után, válasszuk az **Opciók > Eszköztár megjelenítése** menüpontot. Ha azt szeretnénk, hogy az aktív eszköztár csak akkor legyen látható, amikor szükségünk van rá, válasszuk az **Opciók > Eszköztár elrejtése** menüpontot. Ha meg szeretnénk jeleníteni a rejtett eszköztárat, nyomjuk meg a lapozógombot. Az eszköztár 5 másodpercre megjelenik.

Alapértelmezés szerint nem érhető el minden hivatkozás. Hivatkozások eszköztárhoz való hozzáadásához vagy az onnan történő eltávolításukhoz válasszuk az **Opciók > Eszköztár testreszabása** lehetőséget.

Az aktív eszköztáron válasszunk az alábbiak közül:

Váltás videomódba

🔒 Váltás képmódba

A szituáció kiválasztása

Videó megvilágításának kikapcsolása (csak videomódban)

Videó megvilágításának bekapcsolása (csak videomódban)

A vakumód kiválasztása (csak képmódban)

- Az önkioldó bekapcsolása (csak képmódban)
 - Sorozatfelvétel beállítása (csak képmódban)
 - Színeffektus kiválasztása
- Fehéregyensúly beállítása

A megvilágításhelyesbítés beállítása (csak képmódban)

- 🖊 Az élesség beállítása (csak képmódban)
- A kontraszt beállítása (csak képkmódban)
- A fényérzékenység beállítása (csak képkmódban)
- 🗐 A panorámamód bekapcsolása

Az ikonok a beállításnak megfelelően változnak.

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

Képek felvétele

Kép rögzítésekor ügyeljünk a következőkre:

- A kamerát két kézzel fogva tartsuk stabilan.
- A digitális zoommal készített kép minősége gyengébb lesz, mint a digitális zoom használata nélkül készített képé.
- A kamera akkumulátorkímélő módba kapcsol, ha egy percen belül nem nyomjuk meg valamelyik gombot. A képrögzítés folytatásához nyomjuk meg a rögzítés gombot.

Kép rögzítéséhez hajtsuk végre a következő műveletet:

- 1. Ha a kamera videomódban van, válasszuk a képmód lehetőséget az aktív eszköztárban.
- 2. A téma élességének rögzítéséhez nyomjuk le félig a rögzítés gombot (csak a főkamera esetén választható, tájkép és sport módban nem érhető el). A kijelzőn megjelenik a zöld élességjelző. Ha a készülék nem rögzítette az élességet, piros élességjelző jelenik meg. Engedjük fel a rögzítés gombot, és nyomjuk le újra félig. A kép az élesség rögzítése nélkül is elkészíthető.
- A kép rögzítéséhez nyomjuk meg a rögzítő gombot. A kép mentéséig és a képernyőn való megjelenítéséig ne mozgassuk a készüléket.



Képkészítéskor a nagyításhoz vagy kicsinyítéshez használjuk a készüléken található nagyítás/ kicsinyítés gombot.

Az elülső kamera bekapcsolásához válasszuk az **Opciók > Másodl. kamera haszn.** parancsot. A kép rögzítéséhez nyomjuk meg a lapozógombot. Nagyításhoz vagy kicsinyítéshez nyomjuk a vezérlőgombot fel vagy le.

Ha azt szeretnénk, hogy más alkalmazások használata közben a kamera a háttérben megnyitva maradjon, nyomjuk meg a menü gombot. A kamerához való
visszatéréshez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a rögzítés gombot.

Helyadatok

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

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Kamera lehetőséget.

Ha azt szeretnénk, hogy a kamera az összes rögzített anyaghoz hozzáfűzze a helyadatokat, válasszuk az **Opciók > Beállítások > Felvétel helye > Be** lehetőséget. A helyadatok csak a főkamerával készített képek esetén állnak rendelkezésre.

A tartózkodási hely koordinátáinak lekérése néhány percig tarthat. A GPS-jelek 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 a helyadatok is megosztásra kerülnek, és az Ön tartózkodási adatai a fájlt megtekintő külső fél számára is láthatók lesznek. A helyadatok lekéréséhez hálózati szolgáltatás szükséges.

Helyadatok jelzői:

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

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

A helyadatokkal ellátott fájlokat 💟 ikon jelzi a Fényképek alkalmazásban.

Panoráma mód

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Kamera lehetőséget.

Az eszköztáron válasszuk a 🛄 lehetőséget.

- 1. A panoráma első képének elkészítéséhez nyomjuk meg a rögzítőgombot.
- 2. Lassan forgassuk balra vagy jobbra a készüléket a nyilak szerint.

Megjelenik a panorámakép előnézete, és miközben elfordulunk a kamerával, a készülék rögzíti a képet. A zöld nyíl azt jelzi, hogy lassan tovább mozdíthatjuk a kamerát. A piros szünetjel azt jelzi, hogy meg kell állnunk, amíg újra meg nem jelenik a zöld nyíl. Abból láthatjuk előre, hogy a készülék mikor rögzíti a következő képkockát, hogy a piros négyszög mikor ér az előnézeti terület közepére.

3. A rögzítés befejezéséhez válasszuk a Leállít lehetőséget. A panorámakép készítése

38

automatikusan leáll, ha a kép szélessége eléri a maximális méretet. Eltarthat egy ideig, amíg a készülék feldolgozza a képet.

Kép rögzítése után

Miután elkészítettük a képet, az aktív eszköztárból válasszuk ki a következő beállításokat (csak akkor érhető el, ha a kamera állóképre vonatkozó beállításainál a **Rögzített kép megjel.** érték van megadva):

- Ha nem kívánjuk megőrizni a képet, nyomjuk meg a Töröl (m) gombot.
- Ha multimédia vagy e-mail üzenetben, illetve egyéb csatlakozási módok használatával, például Bluetooth-kapcsolaton keresztül szeretnénk elküldeni a képet, nyomjuk meg a hívás gombot, vagy válasszuk a Küldés () parancsot.

Hívás közben válasszuk a Küldés a hívónak parancsot (🖾).

- Kép albumhoz való hozzáadásához válasszuk az Albumhoz adás lehetőséget.
- A kép adatainak megtekintéséhez válasszuk az Adatok i lehetőséget.
- Ha el szeretnénk küldeni a képet egy kompatibilis online albumba, válasszuk a relevenetőséget (csak akkor érhető el, ha egy albumban létrehoztuk saját fiókunkat).

 A felvétel elkészítése után a kép nagyításához az
 [ehetőség használatával nyissuk meg a képet, majd használjuk a nagyítás/kicsinyítés gombokat.

Ha a képet aktív készenléti módban háttérképként szeretnénk beállítani, válasszuk az **Opciók** > **Beállítás háttérként** menüpontot.

Ha a képet hívófél-azonosító képként szeretnénk beállítani egy névjegyhez, válasszuk az **Opciók** > **Hozzáadás partnerhez** lehetőséget.

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

Vaku

A vakut csak a főkamera esetén használhatjuk.

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

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

Az aktív eszköztáron válasszuk ki a megfelelő vakumódot: Automat. (🎦), Vör.sz. csök. (🕥), Be (🏹) és Ki (🕲).

Videofény

Ha kevés fényben készítünk videofájlt, és szeretnénk a fényerőt megnövelni, válasszuk a 🔕 lehetőséget.

Szituáció módok

A szituáció módok csak a főkamerához használhatók.

A szituáció mód segít megtalálni az adott környezetnek megfelelő szín- és megvilágítási beállításokat. Az egyes szituáció módokat úgy állították be, hogy azok megfeleljenek bizonyos stílusnak vagy környezetnek.

Az alapértelmezés szerinti szituáció mód képmódban az **Automatikus**, videomódban pedig az **Automat.** (mindkettőt 🗛 jelzi).

A szituáció mód megváltoztatásához az aktív eszköztárban válasszuk az **Szituáció mód** lehetőséget, majd a megfelelő szituációt.

Ha az egyéni szituáció módot adott környezethez szeretnénk igazítani, lépjünk az **Egyéni** menüpontra, és válasszuk az **Opciók** > **Módosítás** parancsot. Az Egyéni szituáció módban a megvilágítás- és a színbeállításokat tetszés szerint módosíthatjuk. Egy másik szituáció mód beállításainak másolásához válasszuk ki a **Meglévő mód alapján** beállítást és a megfelelő szituáció módot. A módosítások mentéséhez és a szituáció módok listájához való visszatéréshez nyomjuk meg a **Vissza** gombot. Az egyéni szituáció mód aktiválásához lapozzunk az **Egyéni** lehetőségre, nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk a **Kiválasztás** parancsot.

Sorozatfelvétel készítése

A sorozatfelvétel mód beállítást kizárólag a főkamera esetén használhatjuk.

Ha úgy szeretnénk beállítani a kamerát, hogy sorozatban egymás után több képet készítsen (ha elég memória áll rendelkezésre), válasszuk a **Sorozat mód** lehetőséget.

Képek gyors sorozatban való készítéséhez válasszuk a **Soroz.** lehetőséget, majd nyomjuk meg a rögzítés gombot. A készülék a gomb felengedéséig vagy a memória beteléséig folyamatosan készíti a képeket. A rögzítés gomb rövid lenyomásakor a készülék hat sorozatképet készít.

Két vagy több kép adott időközzel történő készítéséhez válasszuk ki az időközt. A képek elkészítéséhez nyomjuk meg a rögzítés gombot. A rögzítés leállításához válasszuk a **Mégse** lehetőséget. A készíthető képek száma a rendelkezésre álló memória méretétől függ.

A rögzített képek háló elrendezésben jelennek meg a kijelzőn. A kép megtekintéséhez nyomja meg a vezérlőgombot. Sorozatképek esetén csak a legutoljára elkészített kép látható a kijelzőn. A többi képet a Photos alkalmazásban tekinthetjük meg.

Az önkioldót sorozatfelvételek esetén is használhatjuk.

A sorozatfelvétel mód keresőjéhez történő visszatéréshez nyomjuk meg a rögzítés gombot.

A sorozatfelvétel mód kikapcsolásához válasszuk a **Sorozat mód > Egy kép** parancsot az aktív eszköztáron.

Fényképkészítés önmagunkról az önkioldó segítségével

Az önkioldót kizárólag a főkamera esetén használhatjuk. Az önkioldó segítségével késleltethetjük a kép elkészítését, így saját magunk is szerepelhetünk a képen.

Ha be szeretnénk állítani az önkioldó késleltetési idejét, az aktív eszköztárban válasszuk az Önkioldó bekapcsolása > 2 másodperc, 10 másodperc vagy 20 másodperc lehetőséget.

Az önkioldó bekapcsolásához válasszuk az **Indítás** lehetőséget. Az időzítő működése közben a készülék hangjelzést ad, a négyszög alakú jelzés pedig a közvetlenül a kép rögzítése előtt villogni kezd. A kamera csak a kiválasztott késleltetés letelte után készíti el a képet.

Az önkioldó kikapcsolásához az aktív eszköztárban válasszuk az Önkioldó bekapcsolása > Ki lehetőséget.

- **Tipp:** A kezünk nem fog bemozdulni
 - fényképezés közben, ha a képet úgy készítjük, hogy az aktív eszköztárban kiválasztjuk az Önkioldó bekapcsolása > 2 másodperc lehetőséget.

Tippek jó minőségű fényképek készítéséhez

Képminőség

Mindig a megfelelő képminőséget használjuk. A kamera több képminőség-üzemóddal rendelkezik. A legjobb képminőség-beállítással biztosíthatjuk, hogy a kamera a lehető legjobb minőségű képeket készítse. Fontos tudnunk azonban, hogy minél jobb a képminőség, annál nagyobb tárterület szükséges a kép tárolásához. A kép multimédia üzenetben (MMS) vagy e-mail mellékletként történő küldése esetén az MMSküldéshez optimalizált, leggyengébb képminőségű üzemmód használatára lehet szükség. A képminőséget a kamera beállításainál állíthatjuk be. Lásd "A kamera állóképre vonatkozó beállításai". old. 43.

Háttér

A képeket egyszerű háttér előtt készítsük el. Portrék és személyeket ábrázoló egyéb képek esetén ügyeljünk arra, hogy a téma lehetőleg ne összetett vagy túl részletes háttér előtt legyen, mert ez esetben a háttér elvonhatja a figyelmet a témától. Addig mozgassuk a kamerát vagy a kép témáját, amíg ezek a feltételek nem teljesülnek. Ha élesebb portrét szeretnénk készíteni, vigyük a kamerát közelebb a tárgyhoz.

Mélység

Tájképek vagy látképek készítésekor nagyobb mélységet adhatunk a képnek, ha az előtérbe tárgyakat helyezünk. Ha azonban az előtérben lévő tárgy túl közel van a kamerához, elmosódhat a képen.

Fényviszonyok

A fény forrásának, mennyiségének és irányának változása jelentős hatással van a fényképekre. Íme néhány jellemző példa a fényviszonyokra:

- A fényforrás a téma mögött helyezkedik el. A téma lehetőleg ne erős fényforrás előtt helyezkedjen el. Ha a fényforrás a téma mögött található (vagy akár a kijelzőn is látható), az így kapott kép túlságosan sötét vagy túl gyenge kontrasztú lehet, és nem kívánt fényhatásokat tartalmazhat.
- Oldalról megvilágított téma. Az erős oldalmegvilágítás művészi hatást eredményezhet, ám ha a hatás túl erős, a kép túlzott kontrasztját okozhatja.
- A fényforrás a téma előtt helyezkedik el. Az erős napfény következtében a képen szereplő személyek pisloghatnak. A kép kontrasztja is túlzottan nagy lehet.
- Optimális fényviszonyokról akkor beszélhetünk, ha nagy mennyiségű szórt fény áll rendelkezésre, például egy fényes, ám részben felhős napon, vagy egy napsütéses napon a fák árnyékában.

Videofelvétel Videofelvétel-jelzők

A videokeresőben a következők jelennek meg:



1 — Felvételi mód jelzése

2 — Rázkódáscsökkentés bekapcsolt állapotának jelzése

- 3 A némítás jelzése
- 4 Aktív eszköztár (rögzítés közben nem jelenik meg).
- 5 Az akkumulátor töltöttségi szintjének jelzője.
- 6 Videominőség jelzője. A beállítás módosításához válasszuk az Opciók > Beállítások > Videó minősége lehetőséget.
- 7 A videofájl típusa.

8 — A rendelkezésre álló rögzítési idő. Rögzítés közben az aktuális videohossz-jelző az eltelt időt és a hátralévő időt is mutatja. 9 — A videofájl mentésének helye.
10 — GPS-jel jelzője

Videofájl rögzítése

- 1. Ha a kamera képmódban van, válasszuk a videomód lehetőséget az aktív eszköztárban.
- A felvétel elindításához nyomjuk meg a rögzítés gombot. Megjelenik a piros színű rögzítés ikon (()), és hangjelzés szólal meg.
- 3. A rögzítést bármikor szüneteltethetjük a Felfüggeszt gomb megnyomásával. A folytatáshoz válasszuk a Folytat parancsot. Ha a felvétel szüneteltetését követő egy percben nem nyomunk meg egyetlen gombot sem, a felvétel leáll.

A nagyításhoz vagy kicsinyítéshez használjuk a készüléken található nagyítás/kicsinyítés gombot.

4. A felvétel leállításához nyomja meg a Rögzítés gombot. A készülék a videofájlt automatikusan a Fotók mappába menti. A videofájl maximális hossza megosztási minőségben körülbelül 30 másodperc, más minőségi beállításokkal 90 perc.

Az elülső kamera bekapcsolásához válasszuk az **Opciók > Másodl. kamera haszn.** parancsot. A videofelvétel elindításához nyomjuk meg a vezérlőgombot. Nagyításhoz vagy kicsinyítéshez nyomjuk a vezérlőgombot fel vagy le.

Videó rögzítése után

Videó rögzítése után az aktív eszköztárban a következő beállítások közül választhatunk (csak akkor elérhető, ha a videobeállításokban a **Rögzített videó megjel.** beállításnál **Be** érték van megadva):

- A rögzített videofájl azonnali lejátszásához válasszuk a Lejátszás () lehetőséget.
- Ha nem kívánjuk megtartani a videofájlt, nyomjuk meg a Töröl (m) gombot.
- Ha multimédia vagy e-mail üzenetben, illetve egyéb csatlakozási módok használatával, például Bluetooth-kapcsolaton keresztül szeretnénk elküldeni egy videofájlt, nyomjuk meg a hívás gombot, vagy válasszuk a Küldés () parancsot. Hívás közben ez a lehetőség nem használható. Előfordulhat, hogy az MPEG-4 formátumban mentett videoklipeket nem tudjuk elküldeni multimédiás üzenet mellékleteként.

A videofájlt beszélgetőpartnerünk számára is elküldhetjük. Válasszuk a Küldés a hívónak (parancsot (kizárólag aktív hívás közben érhető el).

- Videofájl albumhoz adásához válasszuk a Felvétel az albumba lehetőséget.
- Ha fel szeretnénk tölteni a videofájlt egy kompatibilis online albumba, válasszuk a Relehetőséget (csak akkor elérhető, ha egy

kompatibilis online albumban létrehoztuk saját fiókunkat.

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

Kamerabeállítások

Kétféle kamerabeállítás adható meg: alapbeállítások és főbeállítások. A kamera bezárása után a készülék alapbeállításai visszaállnak az alapértelmezett értékekre, de a főbeállítások mindaddig változatlanok maradnak, amíg nem módosítjuk azokat újra. Az alapbeállítások az aktív eszköztáron elérhető lehetőségek segítségével módosíthatók. <u>Lásd "Szín- és</u> <u>megvilágítási beállítások". old. 44.</u> A főbeállítások módosításához kép- vagy videomódban válasszuk az **Opciók > Beállítások** parancsot.

A kamera állóképre vonatkozó beállításai

Képmódban a főbeállítások módosításához az **Opciók > Beállítások** menüpont alatt válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Képminőség A felbontás beállítása (csak a főkamera esetén). Minél jobb a képminőség, annál nagyobb helyet foglal el a kép a memóriában.
- Felvétel az albumba Kép mentése a Fényképek alkalmazás egyik albumába.

- Felvétel helye Ha a képekhez GPShelykoordinátákat szeretnénk adni, válasszuk az Be lehetőséget. A GPS-jelek fogadása eltarthat egy ideig, valamint az is előfordulhat, hogy a készülék nem érzékeli a jeleket.
- Rögzített kép megjel. Kiválaszthatjuk, hogy az elkészített képet meg szeretnénk-e tekinteni vagy azonnal folytatni szeretnénk-e az újabb képek készítését.
- Alapértelmezett képnév Adjuk meg a rögzített kép alapértelmezett nevét.
- Kiterjeszt. digitális zoom A beállítás csak a főkamera esetén elérhető. Be (folyamatos) – a digitális és a bővített digitális zoom közötti váltásnál egyenletes és folyamatos átmenetet tesz lehetővé, Be (megszakított) – a digitális és a bővített digitális zoom közötti átmenetnél egy kis szünetet érzékelünk és Ki – a képfelbontás megőrzése mellett csak kismértékű zoomolást tesz lehetővé. A digitális zoom funkciót csak akkor használjuk, ha fontosabb a képminőség, mint az, hogy a kép tárgyáról közeli felvételt készítsünk. A digitális zoommal készített kép általános minősége mindig gyengébb lesz, mint a digitális zoom használata nélkül készített képé.
- Exponálás hangja Válasszuk ki, hogy milyen hangot szeretnénk hallani a kép készítésekor.
- Felhasznált memória A képek tárolási helyének beállítása.

• Kamerabeál. visszaáll. — A kamera beállításainak alapértékre állítása.

Szín- és megvilágítási beállítások

Az aktív eszköztáron válasszunk az alábbiak közül:

- Vakumód (P) (csak képkészítés esetén) — Válasszuk ki a megfelelő vakumódot.
- Színtónus () színeffektus kiválasztása.
- Videofény bekapcsolása vagy Videofény kikapcsolása — videó megvilágításának be-, illetve kikapcsolása (csak videomódban).
- Fehéregyensúly () az aktuális fényviszonyok kiválasztása. Ekkor a kamera pontosabban fogja visszaadni a színeket.
- Expozíciókorrekció () (csak képkészítés 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.
- Élesség () (csak képkészítés esetén) Állítsuk be a kép élességét.
- Kontraszt () (csak képkészítés esetén) Állítsuk be a kép legvilágosabb és legsötétebb részei közötti eltérés mértékét.
- Fényérzékenység () (csak képkészítés esetén)
 Gvenge megvilágítás esetén a túl sötét képek

elkerülése érdekében növeljük a fényérzékenységet.

A kijelzőn megjelenített kép a beállításoknak megfelelően módosul.

A rendelkezésre álló beállítások a kijelölt kamerától függnek.

A beállítások a képkészítési módtól függően eltérőek lehetnek. A módok közötti váltás nem állítja alapértékre az egyes módok beállításait.

A kamera bezárásakor a készülék visszaállítja a beállítások alapértelmezett értékeit.

Ha új szituáció módot választunk, a választott szituáció mód megváltoztatja a szín- és megvilágítási beállításokat. Ha szükséges, a szituáció mód kiválasztása után módosíthatjuk a beállításokat.

Videobeállítások

Videomódban a főbeállítások módosításához az Opciók > Beállítások menüpont alatt válasszunk a következő lehetőségek közül:

 Videó minősége — A videofájl minőségének beállítása. A videofájl multimédia üzenetben való elküldéséhez válasszuk a Megosztás lehetőséget. A készülék a fájlt 3GPP formátumban, QCIF felbontással készíti, a fájlméret legfeljebb 300 kB (kb. 30 másodperc). Előfordulhat, hogy az MPEG-4 formátumban mentett videofájlokat nem sikerül elküldeni multimédia üzenetben.

44

- Felvétel helye Ha a fájlokhoz GPShelykoordinátákat szeretnénk adni, válasszuk az Be lehetőséget. A GPS-jelek fogadása eltarthat egy ideig, valamint az is előfordulhat, hogy a készülék nem érzékeli a jeleket.
- Rázkódáscsökkentés A videofelvétel közben a kamera rázkódása által okozott hatások csökkentése.
- Hangfelvétel Megadhatjuk, hogy legyen-e hangrögzítés.
- Felvétel az albumba A rögzített videofájl mentése a Photos alkalmazás valamelyik albumába.
- Rögzített videó megjel. Megadhatjuk, hogy a rögzített videofájl első képkockája megjelenjen-e a kijelzőn a rögzítés végén. A teljes videofájl megtekintéséhez válasszuk a Lejátszás parancsot az aktív eszköztárból (a főkamera használata esetén), vagy az Opciók > Lejátszás menüpontot (a másodlagos kamera használata esetén).
- Alapértelm. videonév A rögzített videofájlok alapértelmezett nevének beírása.
- Felhasznált memória A videofájlok tárolási helyének megadása.
- Kamerabeál. visszaáll. A kamera beállításainak alapértékre állítása.

Fényképek

A Fényképek alkalmazás

Válassza az Menü > Fényképek menüpontot, majd a következő lehetőségek egyikét:

- Rögzített az összes rögzített kép és videó megtekintése.
- Hónapok képek és videók megtekintése a készítésük hónapja alapján létrehozott kategóriák szerint.
- Albumok az alapértelmezett és a létrehozott albumok megjelenítése.
- Kulcsszavak az egyes elemekhez létrehozott címkék megjelenítése.
- Összes az összes elem megjelenítése.
- Onl. megosz. fényképek vagy videók közzététele az interneten.

Képek és videók megtekintése

Válasszuk a Menü > Fényképek lehetőséget.

Ha szeretné megtekinteni az összes képet és videót, válassza az Összes parancsot.

A készülék kamerájával készült képek és videók megtekintéséhez válasszuk a **Rögzített** lehetőséget. Képeket és videókat más kompatibilis készülékről is kaphatunk. Ha a fogadott képeket vagy videókat először mentenünk kell, hogy megtekinthessük azokat a Fényképek alkalmazásban.



A képek és a videók dátum és idő szerinti sorrendben szerepelnek a listán. Megjelenik a fájlok száma. A fájlok egyenkénti böngészéséhez lapozzunk balra vagy jobbra. A fájlok csoportonkénti böngészéséhez lapozzunk felfelé vagy lefelé.

Fájl megnyitásához válassza ki a kívánt fájlt. A megnyitott kép nagyításához használjuk a nagyítás/ kicsinyítés gombot. A nagyítási arányt nem tárolja a telefon.

Videó vagy kép szerkesztéséhez válasszuk az Opciók > Szerkesztés lehetőséget.

Ha meg szeretnénk tekinteni, hol készültek a 🕊 jelzésű képek, válasszuk az Opciók > Megjelenítés a térképen parancsot.

A képek kompatibilis nyomtató segítségével való kinyomtatásához válasszuk az **Opciók** > **Nyomtatás** parancsot.

Ha későbbi nyomtatás céljából képeket szeretnénk áthelyezni egy albumba, akkor válasszuk az **Opciók** > Felvétel az albumba > Nyomt. majd. lehetőséget.

Fájlok adatainak megtekintése és módosítása

Válasszuk a Menü > Fényképeklehetőséget. Lépjünk egy elemre.

A kép- vagy videobeállítások megtekintéséhez és módosításához válasszuk az **Opciók > Adatok > Megtekint. és szerk.** parancsot, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Kulcsszavak A jelenleg használt címkék megtekintése. További címkék aktuális fájlhoz való hozzáadásához válasszuk a H.ad lehetőséget.
- Leírás A fájl szabadszöveges leírásának megtekintése. Egy leírás hozzáadásához válasszuk ki a mezőt.
- Hely GPS-helyinformációk megtekintése, az azok elérhetők.
- Cím A fájl indexképének és az aktuális fájlnévnek a megtekintése. A fájlnév szerkesztéséhez válasszuk a fájlnévmezőt.

- Albumok Megtekinthetjük, a fájlt melyik album tartalmazza.
- Felbontás Kép méretének megtekintése képpontban.
- Időtartam A videó hosszának megtekintése.
- Felh. jogok Adott fájl DRM-jogainak megtekintéséhez válasszuk a Néz. pontot.

Képek és videók rendszerezése

Válasszuk a **Menü > Fényképek** parancsot. A fájlokat a következők szerint rendszerezhetjük:

Címke nézetben való megjelenítéshez adjunk a fájlokhoz címkéket.

Az elemek havi nézetben való megjelenítéséhez válasszuk a **Hónapok** lehetőséget.

Az elemek tárolására használt album létrehozásához válasszuk az **Albumok > Opciók > Új album** lehetőséget.

Ha képet vagy videofájlt szeretnénk felvenni valamelyik albumba, jelöljük ki a kívánt elemet, majd válasszuk az aktív eszköztár **Felvétel az albumba** lehetőségét.

Kép vagy videofájl törléséhez jelöljük ki az elemet, majd az aktív eszköztárból válasszuk a **Törlés** lehetőséget.

Aktív eszköztár

Az aktív eszköztár csak akkor érhető el, ha egy nézetben kijelöltünk egy képet vagy videoklipet.

Az aktív eszköztáron lépjünk a különböző elemekre, és válasszuk a kívánt lehetőséget. Az elérhető lehetőségek a nézettől függenek, ahol vagyunk, valamint hogy képet vagy videoklipet választottunk-e ki.

Az eszköztár elrejtéséhez válasszuk az Opciók > Ikonok kikapcsolása lehetőséget. Ha meg szeretnénk jeleníteni a rejtett aktív eszköztárat, nyomjuk meg a lapozógombot.

Válasszunk egy képet vagy videoklipet, majd a következőkből:

Videoklip lejátszása.



A kép vagy videoklip feltöltése egy kompatibilis online albumba (csak akkor érhető el, ha beállítottunk egy fiókot egy kompatibilis online albumhoz).

Az elem hozzáadása egy albumhoz.

Az elem címkéinek és egyéb tulajdonságainak kezelése.

Albumok

Válasszuk a Menü > Fényképek és az Albumok lehetőséget.

Az albumokkal kényelmesen kezelhetjük a képeket és videoklipeket.

Új album létrehozásához válasszuk az Opciók > Új album lehetőséget.

Egy kép vagy videoklip albumhoz való hozzáadásához válasszuk az elemet, majd az **Opciók > Felvétel az albumba** lehetőséget. Megjelenik az albumok listája. Válasszuk ki az albumot, amelyhez hozzá akarjuk adni a képet vagy videoklipet. Az albumhoz hozzáadott elem még mindig látható a Fényképek mappában.

Egy kép vagy videoklip albumból való eltávolításához válasszuk ki az albumot és az elemet, majd az **Opciók > Eltávolítás az albumból** lehetőséget.

Címkék

Válasszuk a Menü > Fényképek.

Használjunk címkéket a médiaelemek Fényképek mappában történő kategorizálásához. Címéket a Címkezelőben hozhatunk létre és kezelhetünk. A Címkekezelő megjeleníti a jelenleg használt címkéket, valamint az egyes címkékhez rendelt elemek számát. A Címkekezelő megnyitásához válasszunk ki egy képet vagy videoklipet, majd az Opciók > Adatok > Kulcsszókezelő lehetőséget.

Címke létrehozásához válasszuk az Opciók > Új kulcsszó pontot.

Egy címke képhez történő hozzárendeléséhez válasszuk ki a képet, majd az Opciók > Kulcsszavak hozzáad. lehetőséget.

A létrehozott címkék megjelenítéséhez válasszuk a Kulcsszavak lehetőséget. A címkenév mérete megfelel azoknak az elemeknek a számának, amelyekhez a címke hozzá van rendelve. A címkéhez rendelt összes kép megjelenítéséhez válasszuk ki a címként a listából.

A lista ábécérendben történő megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók > Betűrend szerinti** pontot.

A lista leggyakoribb használat szerinti megjelenítéséhez válasszuk az Opciók > Leggyakoribb pontot.

Egy kép címkéből történő eltávolításához válasszuk ki a címkét és a képet, majd a Opciók > Eltávolítás kulcsszóból lehetőséget.

Diavetítés

Válasszuk a Menü > Fényképeklehetőséget.

A képek diavetítésként történő megtekintéséhez válasszunk ki egy képet, majd az **Opciók** >

Diavetítés > Lejátszás előre vagy Lejátszás vissza lehetőséget. A diavetítés elindul a kiválasztott fájltól.

Ha csak a kijelölt képeket akarjuk diavetítésként megtekinteni, válasszuk az Opciók > Megjelölés/ elvetés > Megjelölés lehetőséget a képek kijelöléséhez. A diavetítés indításához válasszuk az Opciók > Diavetítés > Lejátszás előre vagy Lejátszás vissza pontot.

A felfüggesztett diavetítés folytatásához válasszuk a Folytat lehetőséget.

A diavetítés befejezéséhez válasszuk a Vége lehetőséget.

A képek között a vezérlőgombot balra vagy jobbra nyomva tallózhatunk.

A diavetítés elkezdése előtt a diavetítés beállításainak megadásához válasszuk az **Opciók > Diavetítés > Beállítások** lehetőséget, majd a következők közül:

- Zene Hang hozzáadása a diavetítéshez.
- Zeneszám Zenefájl kiválasztása a listáról.
- Késleltetés a diák között A diavetítés sebességének beállítása.

Diavetítés közben a hangerő beállításához használjuk a hangerőgombokat.

TV-kimenet mód

A felvett képek és videofájlok kompatibilis tévén történő megjelenítéséhez használjunk Nokia videokábelt.

Ha a képeket és a videofájlokat tévén szeretnénk megjeleníteni, előfordulhat, hogy meg kell adnunk a TV-kimeneti beállításokat a használt TV-rendszernek és a tévékészülék képarányának megfelelően. <u>Lásd</u> "Tartozékbeállítások". old. 157.

TV-kimeneti módban a tévé nem használható a kamera keresőjeként.

Képek és videofelvételek tévén történő megtekintéséhez hajtsuk végre a következő műveleteket:

- 1. Csatlakoztassuk a Nokia videokábelt a kompatibilis tévé videobemenetéhez.
- 2. Csatlakoztassuk a Nokia videokábel másik végét a készülék Nokia AV-csatlakozójához.
- 3. Lehet, hogy ki kell választanunk a kábelmódot.
- Nyomjuk meg a gombot, válasszuk a Galéria lehetőséget, majd keressük meg a megtekintendő fájlt.

A képek a képmegjelenítőben láthatók, a videofájlokat pedig a Videoközpont játssza le.



A Nokia videokimeneti

kábel készülékhez való csatlakoztatásakor a telefonkészülék az összes hangot, beleértve az aktív hívásokat, a videofájl sztereó hangját, a gombok hangjait és a csengőhangot, a tévéhez irányítja. A készülék mikrofonját a szokásos módon használhatjuk.

Ha az alkalmazás nem a **Fényképek** mappájában található, akkor a tévé képernyőjén ugyanaz látható, mint a készülék képernyőjén.

A megnyitott kép teljes képernyős méretben jelenik meg a tévén. Ha a tévén való megjelenítés közben indexkép nézetben megnyitunk egy képet, a nagyítás/ kicsinyítés lehetőség nem használható.

Egy kijelölt videofájl megnyitásakor a Videoközpont alkalmazás megkezdi a videofájl lejátszását a telefon kijelzőjén és a tévé képernyőjén. <u>Lásd</u> <u>"RealPlayer". old. 149.</u>

A képeket diavetítésként tekinthetjük meg a tévé képernyőjén. Az albumban szereplő elemek vagy a kijelölt képek teljes képernyős méretben jelennek meg

Fényképek

a tévékészüléken a kiválasztott zeneszám lejátszása közben. <u>Lásd "Diavetítés". old. 49.</u>

A TV képének minősége a készülékek felbontásától függ.

A vezeték nélküli rádiójelek (például bejövő hívások) interferenciát okozhatnak a tévé képernyőjén.

Képek szerkesztése

Képszerkesztő

Kép szerkesztéséhez a Fényképek mappában lapozzunk a kívánt képhez, majd válasszuk az **Opciók > Szerkesztés** lehetőséget.

Ha effektusokat szeretnénk a képekhez adni, válasszuk az **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.

Kép kivágása

Kép levágásához válasszuk az Opciók > Effektus hozzáadása és a 女 lehetőséget (Kivágás).

A kép kézzel történő levágásához válasszuk a **Kézi** lehetőséget. A kép bal felső sarkában megjelenik egy kereszt. A levágási keret beállításához lapozzunk a megfelelő irányba, válasszuk a **Beállít** lehetőséget, majd a jobb alsó sarokból kiindulva állítsuk be a levágási keretet. Ha a bal felső sarokból kiindulva ismét szeretnénk beállítani a levágási keretet, akkor válasszuk a **Vissza** lehetőséget. 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

Egy képen a vörösszem-hatás csökkentéséhez válasszuk az Opciók > Effektus hozzáadása és a

lehetőséget (Vörösszemhat.-csökk.).

Vigyük a keresztet a szem fölé, és nyomjuk meg a vezérlőgombot. A hurok méretét a vezérlőgombbal növelhetjük vagy csökkenthetjük, hogy az a szem méretéhez igazodjon. A vörös szín csökkentéséhez nyomjuk meg a vezérlőgombot. Ha befejeztük a kép szerkesztését, válasszuk a **Kész** lehetőséget.

A módosítások mentéséhez és az előző nézethez való visszatéréshez válasszuk a **Vissza** lehetőséget.

Hasznos billentyűparancsok

A képek szerkesztésekor az alábbi billentyűparancsokat használhatjuk:

- A kép teljes kijelzőn történő megjelenítéséhez nyomjuk meg a * gombot. A normál nézetbe való visszatéréshez nyomjuk meg újra a * gombot.
- A kép óramutató járásával megegyező vagy ellenkező irányba való elforgatásához nyomjuk meg a 3 vagy az 1 gombot.
- A nagyítás növeléséhez vagy csökkentéséhez nyomjuk meg az **5** vagy a **0** gombot.
- A nagyított képen való mozgáshoz lapozzunk felfelé, lefelé, jobbra vagy balra.

Videofájlok szerkesztése

A videószerkesztő a .3gp és .mp4 videofájlformátumokat, 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:

- Összevonás 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.

Galéria

A Galéria alkalmazás 🧱

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Galéria lehetőséget.

A Galéria a képek, videoklipek, hangfájlok, hangok és streaming hivatkozások tárolására szolgáló hely.

Fő nézet

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Galéria.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Képek a Képek és videoklipek megtekintése a Fényképek mappában.
- Videofájlok i Videoklipek megtekintése a Videoközp. mappában.
- Számok i Nyissuk meg a Zenelejátszó lehetőséget.
- Hangfájlok 📐 Hangfájlok meghallgatása.
- Streaminghivat. Streaminghivatkozások megtekintése és megnyitása.
- Prezentációk 🔙 Bemutatók megtekintése.

A mappákat böngészhetjük, megnyithatjuk, illetve a mappákban elemeket másolhatunk és helyezhetünk át. Ezenkívül albumokat is létrehozhatunk, illetve az albumokba elemeket másolhatunk és vehetünk fel. Egy fájl megnyitásához válasszuk ki azt a listában. A videoklipek és streaminghivatkozások a Videoközp. alkalmazásban nyílnak meg és vannak lejátszva, a zenék és hangfájlok pedig a Zenelejátszó alkalmazásban.

Hangfájlok

Válasszuk az Menü > Alkalm.-ok > Galéria és Hangfájlok pontot.

Ebben a mappában találhatók az internetről letöltött hangfájlok. A Hangrögzítő alkalmazással MMS-re optimalizált vagy normál minőségű beállítással készített hangfájlokat szintén ebbe a mappába menti a rendszer, de a kiváló minőségű beállítással készített fájlok a Zenelejátszó alkalmazásban tárolódnak.

Hangfájl meghallgatásához válasszuk ki a kívánt fájlt a listából.

Az előretekeréshez vagy a gyors visszatekeréshez nyomjuk a vezérlőgombot balra, illetve jobbra.



Tipp: Leállításhoz, szüneteltetéshez, a lejátszás

folytatásához, visszatekeréshez és előretekeréshez használhatjuk a médiagombokat.

Streaminghivatkozások

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Galéria és a Streaminghivat. lehetőséget.

Egy streaminghivatkozás megnyitásához válasszuk a hivatkozást a listából.

Új streaminghivatkozás hozzáadásához válasszuk az Opciók > Új hivatkozás lehetőséget.

Bemutatók

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Galérialehetőséget.

A prezentációkkal megtekinthetünk méretezhető vektoros ábrákat (SVG) és flash-fájlokat (SWF), például rajzokat és térképeket. Az SVG-képek nyomtatásban és különböző képernyőméreteken és -felbontásokban is ugyanúgy jelennek meg.

A fájlok megtekintéséhez válasszuk a **Prezentációk** pontot. Lapozzunk egy képhez, és válasszuk az **Opciók > Lejátszás** lehetőséget. A lejátszás leállításához válasszuk az **Opciók > Felfüggesztés** lehetőséget.

Nagyításhoz nyomjuk meg az **5** gombot. Kicsinyítéshez nyomjuk meg a **0** gombot.

A kép 90 fokkal az óra járásával megegyező vagy azzal ellentétes irányban történő elforgatásához nyomjuk

meg az 1 vagy 3 gombot. A kép 45 fokkal történő elforgatásához nyomjuk meg a 7 vagy 9 gombot.

A teljes és normál megjelenítés közt a * gombbal válthatunk.

54

Kapcsolatok 辛

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

Vezeték nélküli LAN

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.

Megjegyzés: Franciaországban a vezeték nélküli helyi hálózatot csak zárt helyen használhatjuk.

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

A készülék a következő WLAN funkciókat támogatja:

- IEEE 802.11b/g szabvány
- 2,4 GHz frekvencia használata

 WEP (wired equivalent privacy – vezetékes rendszerrel egyenértékű adatbiztonság) akár 128 bites kulcsokkal, WPA (Wi-Fi protected access – Wi-Fi által védett hozzáférés) és 802.1x azonosítási módszer. Ezek a szolgáltatások csak akkor használhatók, ha azokat a hálózat támogatja.

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

Egy WLAN használatához létre kell hoznunk egy internet-hozzáférési pontot a WLAN-on belül. A hozzáférési pontot használhatjuk az olyan alkalmazásokhoz, amelyek az internethez csatlakoznak. A WLAN-kapcsolat létrejön, amikor adatkapcsolatot hozunk létre egy WLAN-hozzáférési ponttal. Az aktív WLAN-kapcsolat befejeződik, amikor befejezzük az adatkapcsolatot. A kapcsolatot kézzel is befejezhetjük.

Hanghívás vagy csomagalapú kapcsolat közben is használhatunk WLAN-t. Egyszerre csak egy WLANhozzáférési ponthoz csatlakozhatunk, de több alkalmazás használhatja ugyanazt az internethozzáférési pontot.

Amikor a készülék Offline üzemmódban van, akkor is használhatunk WLAN-t, ha az elérhető. WLANkapcsolat használatakor ne feleitsük el betartani a vonatkozó biztonsági követelményeket.

Ha elvisszük a készüléket egy másik helyre a WLAN-on belül és a WLAN-hozzáférési pont hatókörén kívül, a roaming funkció automatikusan csatlakoztatia a készüléket egy másik hozzáférési ponthoz, amely ugyanahhoz a WLAN-hoz tartozik. Amíg ugyanannak a hálózatnak a hatókörén belül maradunk, a készülék csatlakozva marad a hálózathoz.

Tipp: A készüléket azonosító egyedi MAC-cím

ellenőrzéséhez (például a készülék MAC-címének egy WLAN-útválasztóhoz történő hozzárendeléséhez) a kezdőképernyőn állva írjuk be *#62209526# kódot. Megjelenik a MACcím.

WLAN-elérhetőség

A vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN) elérhetőségének megjelenítéséhez válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások, maid a Csatlakozás > WLAN > Saját WLAN-elérhetőség lehetőséget.

Ha van elérhető WLAN, akkor megjelenik a 📲 ikon.

WLAN-varázsló 🖏

Válasszuk a Menü > Eszközök > Csatlakoz. > WLAN-varázs. lehetőséget.

A WLAN-varázsló segít a vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN) megtalálásában és az ahhoz történő csatlakozásban. Az alkalmazás megnyitásakor a készülék elkezdi megkeresni az elérhető WLANhálózatokat, maid azokat egy listán megjeleníti.

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

- Frissítés az elérhető WLAN-hálózatok listájának frissítése
- WLAN-háló,-ok szűrése a WLAN-hálózatok kiszűrése a talált hálózatok listájából. Az alkalmazás kiszűri a kijelölt hálózatokat, amikor legközelebb vezeték nélküli hálózatokat keres.
- Webböngészés indítása internetes böngészés indítása a WLAN-hozzáférési pont használatával.
- Webböngész, folytatása az internetes böngészés folytatása az aktív WLAN-kapcsolat használatával.
- WLAN-kapcsolat bontása az aktív WLANkapcsolat bontása.
- Részletek a WLAN adatainak megtekintése.

Fontos: Mindig engedélyezzünk egy elérhető titkosítási eljárást, így növelve a WLAN-kapcsolat biztonságát. A titkosítás használatával csökkenthetjük az adatainkhoz való illetéktelen hozzáférés kockázatát.

Kapcsolatkezelő 📮

Aktív adatkapcsolatok

Válasszuk a Menü > Eszközök > Csatlakoz. > Kapcs.kez. lehetőséget.

Válasszuk a Aktív adatkapcsolatok lehetőséget.

Az aktív adatkapcsolatok nézetben a megnyitott adatkapcsolatok láthatók:

adathívások

scomagkapcsolt adatátviteli csatlakozások

(<u>M</u>) vezeték nélküli helyi hálózati (WLAN) kapcsolatok

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

A kapcsolat bontásához válasszuk az Opciók > Kapcsolat bontása lehetőséget. Az összes aktív kapcsolat bezárásához válasszuk az Opciók > Minden kapcs. bontása parancsot.

A kapcsolat részletes adatainak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók > Adatok** lehetőséget.

Elérhető vezeték nélküli hálózatok

Válasszuk a Menü > Eszközök > Csatlakoz. > Kapcs.kez. és a Elérhető WLAN-hálózatok pontot.

Az elérhető WLAN-ok nézete megjeleníti a hatókörök belül lévő WLAN-okat, azok hálózati módját (infrastruktúra vagy ad hoc), valamint a jelerősséget. A Pa jelzi a titkosított hálózatokat, a A pedig, ha a készülék aktív kapcsolattal rendelkezik a hálózaton.

A hálózat részletes adatainak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Adatok lehetőséget.

Ha egy a hozzáférési pontot akarunk létrehozni a hálózaton, akkor válasszuk az **Opciók > Hozzáfér.** pont megadása lehetőséget.

Bluetooth 🚷

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

A Bluetooth-technológiáról

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

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

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

A készülék megfelel a 2.0 + EDR Bluetoothspecifikációnak, és a következő profilokat támogatja: Dial-Up Networking (DUN), Object Push Profile (OPP), File Transfer Profile (FTP), Hands Free Profile (HFP), Headset Profile (HSP), Basic Imaging Profile (BIP), Remote SIM Access Profile (SimAP), Device Identification Profile (DI), Phonebook Access Profile (PBAP), Generic Audio/Video Distribution Profile (GAVDP), Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP), Advanced Audio Distribution Profile (A2DP). A Bluetooth technológiát támogató egyéb eszközökkel való sikeres együttműködéshez használjuk a Nokia által ehhez a típushoz jóváhagyott tartozékokat. Az egyéb eszközök gyártóitól megtudhatjuk, hogy készülékük kompatibilis-e ezzel a készülékkel. A Bluetooth vezeték nélküli technológiát használó funkciók jobban igénybe veszik az akkumulátort, és csökkentik annak élettartamát.

Adatok küldése és fogadása Bluetooth-on

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

- 1. Amikor először aktiváljuk a Bluetooth-kapcsolatot, nevet kell adnunk a készüléknek. Adjunk a készüléknek egy egyedi nevet, hogy könnyen lehessen azonosítani, ha több Bluetooth-készülék van a közelben.
- 2. Válasszuk a Bluetooth > Be pontot.
- 3. Válasszunk az A telefon láthatósága > Mindenki látja és a Időtartam megadása lehetőség közül. Ha az Időtartam megadása lehetőséget választjuk, akkor meg kell adnunk azt az időt, ameddig a készülék látható mások számára. A készülék neve és a megadott név látható a többi, Bluetooth-ot használó készülék felhasználói számára.
- 4. Nyissuk meg az alkalmazást, ahol a küldeni kívánt elem tárolva van.
- Válasszuk ki az elemet, és válasszuk az Opciók > Küldés > Bluetooth-on lehetőséget. A készülék megkeresi a hatókörön belül lévő készülékeket

Bluetooth technológia használatával, és megieleníti azokat.



- **Tipp:** Ha korábban már küldtünk adatokat Bluetooth-kapcsolaton keresztül, megielenik a korábbi keresési eredmények listája. További Bluetooth-eszközök kereséséhez válassza a További készülékek lehetőséget.
- Válasszuk ki a készüléket, amelyet csatlakoztatni akarunk. Ha a másik készüléknek párosításra van szüksége az átvitel előtt, akkor meg kell adnunk a ielszót.

Ha létrejött a kapcsolat, a kijelzőn megjelenik az Adatok küldése felirat

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

Ha Bluetooth-technológia alkalmazásával szeretnénk adatokat fogadni, akkor a nem párosított eszközökről érkező adatok fogadásához válasszuk a Bluetooth > Be és A telefon láthatósága > Mindenki látia lehetőséget, vagy a csak a párosított eszközökről érkező adatok fogadásához válasszuk a Reitett lehetőséget. Amikor Bluetooth-kapcsolaton keresztül fogadunk adatokat, az aktív üzemmód beállításaitól függően hangjelzés hallható, és a telefon megkérdezi, hogy szeretnénk-e fogadni az üzenetet, amely az adatokat tartalmazza. Ha foqadiuk az adatokat, akkor az üzenet bekerül az Üzenetek mappa Bejövő almappáiába.



Tipp: Hozzáférhetünk a készüléken vagy memóriakártván tárolt fáilokhoz egy kompatibilis tartozékkal, amely támogatia a Fáilátviteli profilt (például egy laptop).

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

Készülékek párosítása

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

Nvissuk meg a párosított eszközök lapiát.

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

A távoli SIM-hez való hozzáférés kódiának 16 számiegyűnek kell lennie.

Távoli SIM-módban készülékünk SIM-kártyáját kompatibilis tartozékokkal is használhatjuk.

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

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

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

- Válasszuk a Opciók > Új párosított eszköz lehetőséget. A készülék elkezdi keresni a hatókörül belül lévő Bluetooth-készülékeket. Ha korábban már küldtünk adatokat Bluetooth-kapcsolaton keresztül, megjelenik a korábbi keresési eredmények listája. További Bluetooth-készülékek kereséséhez válasszuk a További készülékek pontot.
- Lapozzon a párosítandó készülékhez, és adja meg a jelszót. Ugyanezt a biztonsági kódot kell megadni a másik készüléken is.
- Ha azt szeretnénk, hogy készülékünk és a másik eszköz között a kapcsolat automatikusan létrejöjjön, válasszuk az Igen lehetőséget. Ha a kapcsolatot kézi módszerrel szeretnénk jóváhagyni minden egyes kapcsolódási kísérlet esetén, akkor

válasszuk a Nem lehetőséget. A párosítás után a készülék felkerül a párosított készülékek oldalára.

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

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

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

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

Készülékek blokkolása

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

- 1. Ha szeretnénk megtiltani, hogy egy adott eszköz készülékünkkel Bluetooth-kapcsolatot létesítsen, nyissuk meg a párosított eszközök lapot.
- Jelöljük ki a blokkolni kívánt készüléket, majd válasszuk az Opciók > Blokkolás lehetőséget.

Ha a blokkolás után ismét engedélyezni szeretnénk a másik eszköz párosítását, akkor töröljük az eszközt a blokkolt készülékek listájáról.

Nyissuk meg a blokkolt eszközök lapot és válasszuk az Opciók > Törlés lehetőséget.

Ha elutasítjuk egy másik készülék párosítási felkérését, akkor a készülék rákérdez, hogy szeretnénk-e letiltani a másik készülékről érkező összes újabb csatlakozási kérelmet. Ha ezt jóváhagyjuk, akkor a másik készülék felkerül a blokkolt készülékek listájára.

Biztonsági tippek

Ha nem használjuk a Bluetooth-ot, válasszuk a Bluetooth > Ki vagy A telefon láthatósága > Rejtett lehetőséget.

Ne párosítsuk a telefont ismeretlen készülékkel.

Adatkábel

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

Adatátvitel a készülék és a számítógép között

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

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

Ha a Nokia Zenelejátszó segítségével szeretnénk szinkronizálni a készüléken lévő zeneszámokat a

számítógépen lévőkkel, telepítsük a Nokia Zenelejátszó programot a számítógépre, csatlakoztassuk az adatkábelt, majd válasszuk a Médiaátvitel lehetőséget.

Az adatkábellel rendszerint használt USB-üzemmód megváltoztatásához válasszuk a Menü > Eszközök > Csatlakoz. > USB, az USB-kapcsolati mód lehetőséget, majd a kívánt üzemmódot.

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

PC-kapcsolatok

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

Az Apple Macintosh operációs rendszer támogatásáról, illetve a mobiltelefon Apple Macintosh számítógéphez való csatlakoztatásáról további információt olvashatunk a www.nseries.com/mac weboldalon.

Szinkronizálás 📎

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakoz. > SyncML lehetőséget.

A szinkronizálási alkalmazás lehetővé teszi, hogy a jegyzeteket, a naptárat, a szöveges és multimédia üzeneteket, a böngésző könyvjelzőit vagy a névjegyzéket kompatibilis számítógépen vagy az interneten található különböző kompatibilis alkalmazásokkal szinkronizáljuk.

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

A szinkronizáláshoz szükséges beállításokat a szinkronizálási profil tartalmazza.

A Szinkronizálás alkalmazás megnyitásakor az alapértelmezett vagy az előzőleg használt szinkronizálási profil jelenik meg. A profil módosításához először lapozzunk egy szinkronizálási elemre, ezután a **Megjelöl** lehetőség választásával bevehetjük az elemet a profilba, vagy a **Jel.-t töröl** választásával kihagyhatjuk onnan.

A szinkronizálási profilok kezeléséhez válasszuk az **Opciók** parancsot, és a kívánt opciót.

Az adatok szinkronizálásához válasszuk az **Opciók** > **Szinkronizálás** lehetőséget. Ha a szinkronizálást még a befejeződése előtt meg szeretnénk szakítani, válasszuk a **Mégse** lehetőséget.

Böngésző

A Böngésző alkalmazás ╉



Válasszuk a Menü > Web lehetőséget.

A Böngésző alkalmazással eredeti formájukban tekinthetünk meg hiperszöveges jelölőnyelven (HTML) készített weboldalakat az interneten. Böngészhetünk kifejezetten a mobilkészülékekre szánt weboldalakat. valamint bővíthető hiperszöveges ielölőnvelven (XHTML) vagy vezeték nélküli jelölőnyelven (WML) készült oldalakat is.

A web böngészéséhez készüléken konfigurált internethozzáférési pontra van szükség. A böngészőhöz hálózati kapcsolat szükséges.

Böngészés az interneten

Válasszuk a Menü > Web lehetőséget.

- 💥 Rövidítés: A böngésző elindításához a
 - főképernyőn nyomiuk meg és tartsuk lenvomva a **0** gombot.

Weboldal böngészéséhez a könyvielzőnézetben jelöljük ki a megfelelő könyvjelzőt, vagy kezdjük el beírni az oldal címét (a 🌎 mező automatikusan megnyílik), és válasszuk a Megnyit lehetőséget.

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

Ha a webhelveket memóriatakarékos módon, a gyors oldalbetöltés érdekében képek nélkül szeretnénk megieleníteni, válasszuk az Opciók > Beállítások > Oldal > Tartalom betöltése > Csak szöveg lehetőséget.

Webcím beíráséhoz válasszuk az Opciók > Ugrás > Úi weboldal lehetőséget.

Egy weblap tartalmának frissítéséhez válasszuk az Opciók > Weboldal menü > Úiratöltés lehetőséget.

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

Ha szeretnénk megtekinteni az aktuális böngészés közben meglátogatott weboldalak képét, válasszuk a Vissza lehetőséget (ez csak akkor érhető el, ha a böngésző beállításaiban az Előzmények listája be van állítva, és az aktuális weboldal nem az első meglátogatott oldal).

Ha engedélyezni szeretnénk, vagy le kívánjuk tiltani, hogy több oldal automatikusan megnyíljon, válasszuk az Opciók > Weboldal menü > Felugró abl. blokk. lehetőséget vagy az Felugró abl. enged. elemet.

A hivatkozások listájának megtekintéséhez válasszuk az **Opciók > Gyorsbill.-k megjelen.** lehetőséget. A hivatkozások szerkesztéséhez válasszuk a **Szerkeszt** pontot.



Tipp: Ha a böngészőt anélkül kis méretre akarjuk állítani, hogy bezárnánk az alkalmazást vagy a kapcsolatot, nyomjuk meg egyszer a végegombot.

Böngésző eszköztár

A böngésző eszköztárán könnyen hozzáférhetünk a gyakori böngészőfunkciókhoz.

Az eszköztár megnyitásához egy weboldal egy üres pontján nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a vezérlőgombot. Az eszköztár funkciói között a vezérlőgombot jobbra vagy balra nyomva válthatunk. Egy funkció kiválasztásához nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Az eszköztáron válasszunk az alábbiak közül:

• Legut. meglátog. oldal — A gyakran használt webcímek listájának megtekintése.

- Attekintés Az aktuális weboldal áttekintésének megjelenítése.
- Q Keresés kulcsszó alapján Keresés az aktuális weboldalon.
- 🚳 Újratöltés A weboldal frissítése.
- Előfizetés webes infóra (ha elérhető) Az aktuális weboldalon található webes infók (ha vannak) listájának megtekintése, és előfizetés a webes infóra.

Navigálás az oldalakon

A Mini térkép és az Oldaláttekintés funkciók használatának segítségével a nagymennyiségű adatot tartalmazó weboldalakon navigálhatunk.

A Mini térkép bekapcsolásához válasszuk az Opciók > Beállítások > Általános > Mini térkép > Be lehetőséget. Nagyméretű weboldal görgetése során megnyílik a Mini térkép funkció és megjeleníti az oldal áttekintését.

A minitérképen való navigáláshoz használjuk a vezérlőgomb jobbra, balra, felfelé vagy lefelé mutató nyilát. A keresett hely megtalálásakor fejezzük be a görgetést. A minitérkép bezárul, és a kijelzőn a kiválasztott hely látható.

Amikor nagymennyiségű adatot tartalmazó weboldalt böngészünk, akkor az oldalon található információk megtekintéséhez használhatjuk az Oldaláttekintés funkciót is.

Nyomjuk meg a **8**-as gombot az adott weboldal áttekintésének megjelenítéséhez. Az áttekintő kép görgetéséhez használjuk a vezérlőgombot. Az egyes részek nagyításához lapozzunk a kívánt részhez, majd válasszuk az **OK** lehetőséget.

Webes infók és blogok

Válasszuk a Menü > Web parancsot.

A webinfók olyan weboldalakon található XML-fájlok, melyek használatával például a legújabb hírek vagy blogok megosztására van lehetőségünk. Webinfókat általában az interneten és wiki-oldalakon találhatunk.

A böngészőalkalmazás automatikusan felismeri, ha egy adott webhely webinfókat tartalmaz.

Ha elérhetők webinfók, a webinfókra történő előfizetéshez válasszuk az Opciók > Előfizetés webes infóra lehetőséget.

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

A webinfók automatikus frissítésének beállításához a Webinfók nézetben válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** > **Szerkesztés** lehetőséget. Ez a lehetőség nem elérhető, ha vannak kijelölt webinfók.

Webeszközök

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

Webeszközök kereséséhez és letöltéséhez keressük fel a store.ovi.com webhelyet.

A webeszközök alapértelmezett hozzáférési pontja megegyezik az internetböngésző hozzáférési pontjával. A háttérben futó egyes webeszközök esetleg automatikusan frissítik a készüléken lévő adatokat.

A webeszközök használata esetén jelentősen megnőhet az adatforgalom a szolgáltató hálózatán. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban további tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Tartalom keresése

Válasszuk a Menü > Web lehetőséget.

Ha az aktuális weboldalon szöveget, telefonszámokat vagy e-mail címeket szeretnénk keresni, válasszuk az **Opciók > Kulcsszó keresése** lehetőséget, majd a megfelelő opciót.

66

A vezérlőgombot lefelé nyomva továbbléphetünk a következő találathoz.

A vezérlőgombot felfelé nyomva visszaléphetünk az előző találathoz.

Tipp: Ha az aktuális weboldalon szöveget

szeretnénk keresni, nyomjuk meg a **2** gombot.

Könyvjelzők

Válasszuk a Menü > Web parancsot.

Válasszuk az Opciók > Ugrás > Könyvjelzők parancsot. Webcímeket választhatunk ki egy listáról vagy a Legutóbbi oldalak mappában található könyvjelzők gyűjteményéből.

Ha elkezdünk beírni egy webcímet, a 定 mező automatikusan megnyílik.

A 🍓 ikon az alapértelmezett hozzáférési ponthoz rendelt kezdőlapot jelzi.

Új webhely megnyitásához válasszuk az Opciók > Ugrás > Új weboldal lehetőséget.

Könyvjelzők küldéséhez és hozzáadásához, valamint könyvjelző kezdőlapként történő beállításához válasszuk az **Opciók > Könyvjelző menü** lehetőséget.

Könyvjelzők hozzáadásához, módosításához vagy törléséhez válasszuk az **Opciók > Könyvjel**zőkezelő parancsot.

A cache-memória kiürítése

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

A cache olyan memóriaterület, amely ideiglenesen tárol adatokat. Ha olyan bizalmas információt próbáltunk meg elérni vagy értünk el, amelyhez jelszó szükséges, minden használat után ürítsük ki a telefon cache-memóriáját.

A cache kiürítéséhez válasszuk az Opciók > Személyes adatok törl. > Cache lehetőséget.

A kapcsolat befejezése

A kapcsolat bontásához és a böngésző bezárásához válasszuk az **Opciók > Kilépés** lehetőséget.

A szerver által a különböző weblapok meglátogatásáról gyűjtött adatok törléséhez válasszuk az **Opciók > Szem. adatok törlése > Cookie-k** lehetőséget.

A kapcsolat biztonsága

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

A biztonsági ikon nem azt jelzi, hogy az átjáró és a tartalomszolgáltató (az adat tárolási helye) közötti adatátvitel biztonságos. A szolgáltató teszi biztonságossá az átjáró és a tartalomszolgáltató közötti adatforgalmat.

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

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

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

Internetes beállítások

Válasszuk a Menü > Web és az Opciók > Beállítások lehetőséget.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

Általános beállítások

- Hozzáférési pont Az alapértelmezett hozzáférési pont módosítása. 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.
- Kezdőlap a kezdőlap megadása.
- Mini térkép a Mini térkép be- vagy kikapcsolása.
- Előzmények listája Böngészés közben az aktuális böngészés során meglátogatott oldalak listájának megjelenítéséhez válasszuk a Vissza lehetőséget. Ehhez kapcsoljuk be az Előzmények listája lehetőséget.
- Biztonsági figyelm.-ek A biztonsági értesítések elrejtése vagy megjelenítése.
- Java/ECMA-parancsfájl Parancsfájlok használatának engedélyezése vagy tiltása.

Oldalbeállítások

 Tartalom betöltése — annak meghatározása, hogy böngészés közben a képek és az egyéb objektumok betöltődjenek-e.

68

- Kijelző mérete A teljes kijelzős és a normál nézet között választhatunk az opciólistában.
- Alapértelmezett kódolás ha a szöveges karakterek nem megfelelően jelennek meg, akkor választhatunk az aktuális oldal nyelvének megfelelő másik kódolási módot.
- Felugró abl. blokkol. böngészés közben az automatikusan felugró ablakok engedélyezése vagy tiltása.
- Automatikus frissítés Ha böngészés közben a weboldalak automatikus frissítését szeretnénk, válasszuk a Be lehetőséget.
- Betűméret A weboldalakhoz használt betűméret megadása.

Személyiségi beállítások

- Legutóbbi oldalak az automatikus könyvjelzőtárolás engedélyezése vagy tiltása. Ha azt szeretnénk, hogy a készülék a Legutóbbi oldalak mappába továbbra is mentse a meglátogatott weboldalak címét, de a könyvjelzők nézetben a mappa ne jelenjen meg, akkor válasszuk a Mappa elrejtése lehetőséget.
- Úrlapadatok mentése Ha nem szeretnénk, hogy a készülék mentse az űrlapokon megadott adatokat, és azokat a lap következő megnyitásakor is betöltse, válasszuk a Ki lehetőséget.
- **Cookie-k** A cookie-k fogadásának és küldésének engedélyezése, illetve tiltása.

Webes infók beállításai

- Automatikus frissítések annak meghatározása, hogy a webinfók frissítése automatikusan történjen-e, és ha igen, akkor milyen gyakorisággal. Ha engedélyezzük, hogy az alkalmazás automatikusan fogadja a webinfókat, akkor a szolgáltató hálózatán az adatforgalom jelentősen megnőhet. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.
- Autom. friss. h.fér. pontja a frissítés során használt hozzáférési pont kiválasztása. Ez a beállítás csak akkor érhető el, ha az Automatikus frissítések lehetőség van kijelölve.



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

FM-rádió

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

A rádió megnyitásához válasszuk a Menü > Zene > FM-rádió lehetőséget.

A rádió első megnyitásakor egy varázsló segít a helyi rádióállomások mentésében (hálózati szolgáltatás). A vizuális szolgáltatás és az állomástár-szolgáltatás rendelkezésre állásáról és költségeiről a hálózat üzemeltetőjénél vagy a szolgáltatónál érdeklődhetünk.

Rádióhallgatás

Válasszuk a Menü > Zene > FM-rádió lehetőséget.

A rádióadás minősége a rádióadó adott területen való lefedettségétől függ.

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

Új keresés indításához válasszuk a 🖄 vagy 🤍 lehetőséget.

Ha már mentettünk a készülékre rádióállomásokat, akkor a 🖂 és a 🔣 lehetőség választásával léphetünk a következő vagy az előző mentett állomásra.

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

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

69

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.

Mentett rádióadók

Válasszuk a Menü > Zene > FM-rádió lehetőséget.

A mentett rádióadók listáját az **Opciók** > Állomások menüpont kiválasztásával nyithatjuk meg.

Egy adott rádióállomás hallgatásához jelöljük ki az állomást, majd válasszuk az **Opciók > Állomás >** Hallgatás lehetőséget.

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

FM-rádió beállításai

Válasszuk a Menü > Zene > FM-rádió lehetőséget.

Ha azt szeretnénk, hogy gyenge vétel esetén a készülék automatikusan keressen az alternatív frekvenciákon is, válasszuk az Opciók > Beállítások > Alternatív frekvenciák > Automat. keresés be lehetőséget.

A rádió alapértelmezett hozzáférési pontjának beállításához válasszuk az Opciók > Beállítások > Hozzáférési pont lehetőséget.

70 Az aktuális tartózkodási helynek megfelelő régió kiválasztásához válasszuk az Opciók > Beállítások >

Aktuális régió lehetőséget. Ez a beállítás csak akkor jelenik meg, ha az alkalmazás indításakor nincs hálózati lefedettség.

Ovi Zene

Válasszuk a Menü > Zene > Zeneáruház lehetőséget.

Zene letöltéséhez regisztrálnunk kell a szolgáltatásra.

Zeneszámok letöltése nagy mennyiségű adat átvitelével és így további adatátviteli díjakkal járhat (hálózati szolgáltatás). Az adatátviteli díjakról szóló további tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Az Ovi Zene szolgáltatás 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 beállításokat előre megadták és azok nem módosíthatók. Előfordulhat, hogy az Ovi Zene szolgáltatásban a beállításokat is módosíthatjuk.

Az Ovi Zene beállításainak módosítása — Válasszuk az Opciók > Beállítások lehetőséget.

Az Ovi Zene szolgáltatás nem érhető el minden országban vagy területen.

Nokia Internetes rádió 🐠

Válasszuk az Menü > Zene > Internetrádió lehetőséget.

A Nokia Internetes rádió alkalmazás (hálózati szolgáltatás) lehetővé teszi, hogy az interneten elérhető rádióállomásokat hallgathassuk. Rádióállomások hallgatásához csomagkapcsolt adatátviteli vagy WLAN-hozzáférési pontot kell megadnunk a készülékünkön. Rádióállomások hallgatása esetén jelentősen megnőhet az adatforgalom a szolgáltató hálózatán. A javasolt kapcsolattípus a vezeték nélküli helyi hálózati kapcsolat (WLAN). Egyéb csatlakozási módok használata előtt egyeztesse a szolgáltatóval az adatátviteli szolgáltatás használati feltételeit és díjait. Például átalánydíjas adatátvitel során egy adott havi díj ellenében nagy mennyiségű adat átvitelére van lehetőség.

Internetes rádióállomás hallgatása

Válasszuk az Menü > Zene > Internetrádió lehetőséget.

Internetes rádióállomás hallgatásához hajtsuk végre a következő műveletet:

 Válasszunk egy rádióállomást a kedvencek közül vagy az állomások címtárából, vagy keressük meg az állomás nevét a Nokia Internetes rádió szolgáltatásban.

Rádióállomást kézzel is felvehetünk, ehhez válasszuk az **Opciók > Állomás h.adása kézzel** lehetőséget. Állomáshivatkozásokat az internetböngészővel is kereshetünk. A megtalált hivatkozások automatikusan megnyílnak az Internetes rádió alkalmazásban.

2. Válasszuk a Hallgatás lehetőséget.

Megjelenik az éppen lejátszott állomás és zeneszám adatait tartalmazó Most játszott nézet.

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

Az állomás adatainak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Állomásadatok parancsot (nem áll rendelkezésre, ha a rádióállomást kézzel mentettük).

Ha a kedvencek közé mentett rádióállomást hallgat, az előző vagy a következő mentett rádióállomás hallgatásához lapozzon balra vagy jobbra.

Kedvenc rádióállomások

Válasszuk az Menü > Zene > Internetrádió lehetőséget.

72

A kedvenc rádióállomások megtekintéséhez és hallgatásához válasszuk a Kedvencek lehetőséget.

Rádióállomást kézzel is felvehetünk a kedvencek közé, ehhez válasszuk az **Opciók > Állomás h.adása kézzel** lehetőséget. Írjuk be a rádióállomás internetcímét és a kedvencek listájában megjeleníteni kívánt nevét.

Az éppen hallgatott rádióállomás kedvencek közé való felvételéhez válasszuk az **Opciók** > **H.ad. a Kedvencekhez** lehetőséget.

Ha meg szeretnénk tekinteni a rádióállomás adatait, feljebb vagy lejjebb kívánjuk helyezni az állomást a listában vagy törölni szeretnénk azt a kedvencek listájából, válasszuk az **Opciók** > **Állomás** lehetőséget, majd jelöljük ki a megfelelő beállítást.

Ha csak azokat az állomásokat szeretnénk megjeleníteni, amelyek neve egy bizonyos betűvel vagy számmal kezdődik, írjuk be a kezdő karaktereket. Megjelennek a megfelelő állomások.

Rádióállomások keresése

Válasszuk az Menü > Zene > Internetrádió lehetőséget.

Ha név szerint kívánunk rádióállomásokat keresni a Nokia Internetes rádió szolgáltatásban, végezzük el a következő műveleteket:

1. Válasszuk a Keresés lehetőséget.

 Írjuk be az állomás nevét vagy annak első betűit a keresőmezőbe, majd válasszuk a Keres lehetőséget.

Megjelennek a megfelelő állomások.

Egy adott rádióállomás hallgatásához jelöljük ki az állomást, majd válasszuk a **Hallgat** lehetőséget.

Ha menteni szeretnénk egy rádióállomást a kedvencek listájába, jelöljük ki az állomást, majd válasszuk az **Opciók > H.ad. a Kedvencekhez** lehetőséget.

Az Opciók > Keresés újból parancs kiválasztásával új keresést indíthatunk.

Állomástár

Válasszuk az Menü > Zene > Internetrádió és Állomástár pontot.

Az állomáslistát a Nokia kezeli. Amennyiben az állomáslistán kívüli internetes rádióállomásokat kívánunk hallgatni, felvehetjük az állomás adatait kézzel, vagy az internetböngésző segítségével az interneten található állomáshivatkozások között tallózhatunk.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Böngészés műfaj szerint A rendelkezésre álló rádióállomás-típusok megjelenítése.
- Böngészés nyelv szerint A rádióállomások által sugárzott műsorok nyelvének megjelenítése.
- Böng. orsz./térs. szerint Azoknak az országoknak a listája, amelyekben műsorokat adó rádióállomások találhatók.
- Népszerű állomások Az állomástárban található legnépszerűbb rádióállomások megjelenítése.

Internetrádió beállításai

Válasszuk az Menü > Zene > Internetrádió és az Opciók > Beállítások lehetőséget.

A hálózathoz használni kívánt alapértelmezés szerinti hozzáférési pont kiválasztásához jelöljük ki az **Alapért. h.fér. pont** lehetőséget, és válasszuk ki a megfelelő beállítást. Ha azt szeretnénk, hogy egy alkalmazás megnyitása során a készülék mindig rákérdezzen a használni kívánt hozzáférési pontra, akkor válasszuk a **Mindig rákérdez** lehetőséget.

A különböző kapcsolattípusok csatlakozási sebességének módosításához válasszunk a következő lehetőségek közül:

- GPRS-kapcsolat bitrátája GPRS csomagkapcsolt adatátvitel
- 3G-kapcsolat bitrátája 3G csomagkapcsolt adatátvitel
- WiFi-kapcsolat bitrátája WLAN-kapcsolatok

A rádióadás minősége a kiválasztott csatlakozási sebességtől függ. Minél nagyobb a sebesség, annál jobb lesz a hangminőség. A pufferelés elkerülése érdekében csak nagy sebességű adatkapcsolatok esetén állítsunk bekiváló hangminőséget.

Nokia Podcasting



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

Podcasting beállítások

A Nokia Podcasting megnyitásához válasszuk a Menü > Zene > Podcasting lehetőséget.

A Nokia Podcasting használata előtt adjuk meg a csatlakozási és a letöltési beállításokat.

A javasolt kapcsolattípus a vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN).Egyéb csatlakozási módok használata előtt tájékozódjunk a szolgáltatónál a feltételekről és az adatszolgáltatási díjakról. Például, átalánydíjas adatátvitel során egy adott havi díj ellenében nagy mennyiségű adat átvitelére van lehetőség.

Kapcsolatbeállítások

A csatlakozási beállítások módosításához az Opciók > Beállítások > Kapcsolat menüben válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Alapért, hozzáfér, pont Az internetcsatlakozáshoz használt hozzáférési pont kiválasztása
- Keresőszolgált, URL-je A keresés során használt podcast-keresési szolgáltatás webcímének meghatározása.

Letöltési beállítások

A letöltési beállítások módosításához az Opciók > Beállítások > Letöltés menüben válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Mentés helve A podcastok mentési helvének megadása.
- Frissítési időköz A podcastok frissítési gyakoriságának megadása.
- Köv. frissítés dátuma A következő automatikus frissítés dátumának megadása.
- Köv. frissítés ideje A következő automatikus frissítés időpontiának megadása.

Az automatikus frissítés csak akkor történik meg, ha megadtunk egy alapértelmezés szerinti hozzáférési pontot, valamint fut a Nokia Podcasting szolgáltatás. Ha a Nokia Podcasting szolgáltatás nem működik, az automatikus frissítések nem fognak megtörténni.

 Letöltési korlát (%) — A podcastok letöltésére használt tárterület százalékos arányának meghatározása.

• Korlát túllépése esetén — Megadja, hogy mi történien, ha a letöltés mérete túllépi a letöltési korlátot

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

Az alapértelmezett beállítások visszaállításához a beállítások nézetben válasszuk az Opciók > Alapértékek visszaállít, lehetőséget,

Podcastok keresése

A keresési szolgáltatás segítségével kulcsszó vagy cím alapján kereshetünk podcastokat.

A keresési szolgáltatás a Podcasting > Opciók > Beállítások > Kapcsolat > Keresőszolgált. URL-je beállításnál megadott podcast-keresési szolgáltatás webcímét használia.

Podcastok kereséséhez válasszuk a Menü > Zene > Podcasting, majd a Keresés lehetőséget, és adjuk meg a kívánt keresőszavakat.



Tipp: A keresési szolgáltatás a podcastok címét

és kulcsszavait a leírásokban és nem az egyes epizódokban próbália megkeresni. Az általános témák, mint például "foci" vagy "hip-hop",

általában jobb eredményt adnak, mint ha egy adott csapat vagy egy előadó nevét keressük.

A megtalált podcastra való előfizetéshez válasszuk ki a podcast címét. A podcast felkerül az előfizetett podcastok listájára.

Új keresés indításához válasszuk az Opciók > Új keresés lehetőséget.

A podcast weboldalának megnyitásához válasszuk az **Opciók > Weboldal megnyitása** parancsot (hálózati szolgáltatás).

Egy podcast adatainak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók > Leírás** lehetőséget.

Egy podcast másik kompatibilis eszközre való küldéséhez válasszuk az **Opciók > Küldés** parancsot.

Könyvtárak

Könyvtárak megnyitásához válasszuk a Menü > Zene > Podcasting, majd a Köyvtárak lehetőséget.

A könyvtárak segítségével megtalálhatjuk az új előfizethető podcast-epizódokat.

A könyvtárak tartalma változó. Válasszuk ki a frissíteni kívánt könyvtárat (hálózati szolgáltatás). A frissítés befejezésekor a mappa színe megváltozik.

A könyvtárak tartalmazhatnak népszerűség alapján rendezett podcastokat vagy témamappákat.

Egy témával kapcsolatos mappa megnyitásához válasszuk ki a mappát. Megjelenik a podcastok listája.

Podcast előfizetéséhez válasszuk ki a címet, majd válasszuk az **Előfizetés** lehetőséget. Miután előfizettünk a podcast epizódjaira, azokat a podcast menüből letölthetjük, kezelhetjük és lejátszhatjuk.

Új internetes könyvtár vagy mappa hozzáadásához válasszuk az **Opciók** > Új > Webkönyvtár vagy Mappa lehetőséget. Adjuk meg a címet, az URL-t és az .opml fájlt, majd válasszuk a Kész lehetőséget.

A kiválasztott mappa, internethivatkozás vagy internetes könyvtár szerkesztéséhez válasszuk az **Opciók > Szerkesztés** parancsot.

A készüléken tárolt OPML-fájl importálásához válasszuk az Opciók > OPML fájl importálása lehetőséget. Válasszuk ki a fájl helyét, majd importáljuk a fájlt.

Könyvtármappa multimédiás üzenetként vagy Bluetooth-kapcsolaton keresztül való küldéséhez válasszuk ki a mappát, majd az **Opciók > Küldés** lehetőséget.

Ha Bluetooth-kapcsolaton keresztül kapunk .opml fájlt, a fájl Könyvtárak mappa Beérkező almappájába való mentéséhez nyissuk meg a fájlt. Nyissuk meg a mappát a hivatkozásokra való előfizetéshez és a podcastokhoz való hozzáadáshoz.

76

Letöltések

Miután könyvtárakból való kereséssel vagy egy webcím megadásával előfizettünk egy podcastra, az epizódokat a Podcastok mappából lehet kezelni, letölteni vagy lejátszani.

Az előfizetett podcastok megjelenítéséhez válasszuk a **Podcasting > Podcastok** parancsot.

Az egyes epizódcímek megjelenítéséhez (az epizódok a podcastok adott médiafájljai) válasszuk ki a podcast címét.

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

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

A teljesen letöltött podcastok a Podcastok mappába kerülnek, de nem jelennek meg, amíg nem frissítjük a könyvtárat.

Podcastok lejátszása és kezelése

A kiválasztott podcast rendelkezésre álló epizódjainak megjelenítéséhez a **Podcastok** nézetben válasszuk a **Megnyitás** lehetőséget. Minden epizód alatt megjelennek a fájlformátum, a fájlméret és a feltöltés idejének adatai.

A podcast letöltésének befejezése után a teljes epizód lejátszásához válasszuk ki az epizódot, majd a Lejátszás parancsot.

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

A frissítés befejezéséhez válasszuk az Opciók > Frissítés leállítása parancsot.

Ha a podcast URL-jének megadásával kívánunk új podcastot felvenni, válasszuk az **Opciók** > **Új podcast** lehetőséget. Ha nem rendelkezünk megadott hozzáférési ponttal, vagy ha a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat során felhasználónév és jelszó megadására van szükség, forduljunk a szolgáltatóhoz.

A kiválasztott podcast URL-jének szerkesztéséhez válasszuk az **Opciók > Szerkesztés** lehetőséget.

Egy letöltött vagy megjelölt podcast készülékről való törléséhez válasszuk az **Opciók > Törlés** lehetőséget.

Ha a kiválasztott podcastot vagy a megjelölt podcastokat egy másik kompatibilis készülékre szeretnénk elküldeni .opml fájlként, multimédia üzenetben vagy Bluetooth-kapcsolaton keresztül, akkor válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget.

Az összes kiválasztott podcast egyidejű frissítéséhez, törléséhez és elküldéséhez válasszuk az **Opciók** >

Kijelölés/elvetés lehetőséget, jelöljük ki a megfelelő podcastokat, majd a kívánt művelet megadásához válasszuk az **Opciók** lehetőséget.

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

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

Zenelejátszó 🎜

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

A Zenelejátszót podcast-epizódok hallgatására is használhatjuk. A podcasting az interneten keresztül RSS- vagy Atom-technológiával továbbított hang- vagy videotartalom, amelyet mobilkészüléken vagy számítógépen lehet lejátszani.

Zeneszám vagy podcast-epizód lejátszása

A Zenelejátszó megnyitásához válasszuk a Menü > Zene > Zenelejátszó lehetőséget.

Előfordulhat, hogy a készüléken tárolt zeneszámok vagy podcastok módosítása után frissíteni kell a zeneés a zenelista-tárat. Ha szeretnénk az összes elérhető elemet hozzáadni a zenetárhoz, a Zenelejátszó főnézetben válasszuk az **Opciók** > **Könyvtár frissítése** parancsot.

Zeneszám vagy podcast-epizód lejátszásához kövessük az alábbi lépéseket:

- A meghallgatni kívánt zeneszám vagy podcastepizód eléréséhez válasszuk ki a megfelelő kategóriákat.
- A kiválasztott fájlok lejátszásához nyomjuk meg a
 I gombot.



A **I** gomb megnyomásával szüneteltethetjük, a gomb ismételt megnyomásával pedig folytathatjuk a lejátszást. A lejátszás leállításához nyomjuk meg a gombot. A gyors előre- vagy hátracsévéléshez tartsuk lenyomva a **>>>** vagy a **| | | q** gombot.

Ha a következő tételre szeretnénk lépni, nyomjuk meg a gombot. Ha vissza szeretnénk lépni a tétel elejére, nyomjuk meg a a detel gombot. Az előző tételre ugráshoz nyomjuk



meg újból a **H** gombot az aktuális zeneszám vagy podcast elindítását követő 2 másodpercen belül.

A véletlenszerű lejátszás (,) be- vagy kikapcsolásához válasszuk az Opciók > Véletlenszerű lejátszás lehetőséget.

Az aktuális tétel (**C1**) vagy az összes tétel (**C**) megismétléséhez, illetve az ismétlés kikapcsolásához válasszuk az **Opciók** > **Ismétlés** parancsot.

Podcastok lejátszása közben a keverés és az ismétlés funkciót a készülék automatikusan kikapcsolja.

A hangerő beállításához nyomja meg a hangerő gombot.

A lejátszott zene hangszínének módosításához válasszuk az **Opciók > Hangszínszabályzó** lehetőséget.

A balansz és a sztereó hangzás módosításához, illetve a mély hangok kiemeléséhez válasszuk az **Opciók** > Hangbeállítások parancsot.

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

Ha vissza szeretnénk térni készenléti módba úgy, hogy a zenelejátszás a háttérben folytatódjon, nyomjuk meg a vége gombot, vagy váltsunk át egy másik nyitott alkalmazásra, majd nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a menügombot.

A lejátszó bezárásához válasszuk az Opciók > Kilépés lehetőséget.

Lejátszási listák

Válasszuk a Menü > Zene > Zenelejátszó lehetőséget.

A lejátszási listák megtekintéséhez és kezeléséhez a zene menüben válasszuk a **Számlisták** parancsot.

A lejátszási lista részletes adatainak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Számlista adatai lehetőséget.

Lejátszási lista létrehozása

- 1. Válasszuk az Opciók > Új lejátszási lista lehetőséget.
- 2. Adjuk meg a lejátszási lista nevét, és válasszuk az OK lehetőséget.

- Zeneszámok azonnali hozzáadásához válasszuk az Igen lehetőséget, a későbbi hozzáadáshoz válasszuk a Nem lehetőséget.
- 4. Ha az **Igen** lehetőséget választottuk, az előadók kiválasztásával keressük meg azokat a zeneszámokat, amelyeket fel szeretnénk venni a lejátszási listába. Nyomjuk meg a vezérlőgombot az elemek felvételéhez.

Egy adott előadóhoz tartozó zeneszámlista megjelenítéséhez nyomjuk jobbra a vezérlőgombot. A zeneszámlista elrejtéséhez nyomjuk balra a vezérlőgombot.

5. Ha kijelöltük a megfelelő zeneszámokat, válasszuk a Kész lehetőséget.

A lejátszási listát a készülék a memóriaegységre menti.

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

Ha a zene menü különböző nézeteiből zeneszámokat, albumokat, előadókat, műfajokat vagy zeneszerzőket szeretnénk felvenni a lejátszási listára, jelöljük ki a megfelelő elemeket, majd válasszuk az **Opciók** > H.adás a számlistához > Mentett számlista vagy az Új számlista lehetőséget.

Ha szeretnénk eltávolítani egy zeneszámot a lejátszási listából, válasszuk az Opciók > Eltávolítás lehetőséget. Ez a művelet nem törli a zeneszámot a készülékről, csak a lejátszási listából távolítja el azt.

A kívánt zeneszámot a vezérlőgomb segítségével húzhatjuk át az új helyére.

Podcastok

Válasszuk a Menü > Zene > Podcasting lehetőséget. A podcast menü az elérhető podcastok listáját tartalmazza.

A podcast-epizódoknak három állapota lehet: nem lejátszott, részlegesen lejátszott és teljesen lejátszott. Ha egy epizód részlegesen lejátszott, a következő lejátszáskor a legutóbbi pozícióról indul tovább. A még soha le nem játszott és a már teljesen lejátszott epizódok az epizód elejéről indulnak el.

Zenelejátszó használata otthoni hálózatban

Az otthoni hálózat használata lehetővé teszi, hogy a Nokia telefonon tárolt tartalmat egy másik, távoli kompatibilis készüléken játsszuk le. Arra is van lehetőség, hogy a Nokia készülékről fájlokat másoljunk a hálózathoz csatlakozó többi eszközre. Ehhez először be kell állítani a helyi hálózatot. <u>Lásd "Tudnivalók az</u> otthoni hálózatokról". old. 98.

Zeneszám vagy podcast távoli lejátszása

- 1. Válasszuk a Menü > Zene > Zenelejátszó lehetőséget.
- A meghallgatni kívánt zeneszám vagy podcastepizód eléréséhez válasszuk ki a megfelelő katagóriákat.
- Válasszuk ki a kívánt zeneszámot vagy podcastot, majd válasszuk az Opciók > Lejátszás > Az otthoni hálózaton lehetőséget.
- Jelöljük ki azt a készüléket, amelyen a fájlt le szeretnénk játszani.

Zeneszámok vagy podcastok vezeték nélküli másolása

Ha médiafájlokat szeretnénk a készülékről az otthoni hálózatban található másik kompatibilis készülékre másolni vagy átvinni, jelöljük ki a megfelelő fájlt, majd válasszuk az **Opciók > Másolás otth. hál.-ra** lehetőséget. Az otthoni hálózat beállításaiban a Tartalom megosztása lehetőségnek nem kell engedélyezettnek lennie. <u>Lásd "Megosztás aktiválása</u> <u>és tartalom megadása". old. 100.</u>

Zene átvitele számítógépről

Zeneszámokat a következő módszerekkel vihetünk át:

 Ha azt szeretnénk, hogy a készülék olyan memóriaegységként jelenjen meg a számítógépen, ahova adatfájlokat lehet továbbítani, akkor a telefont kompatibilis USB-kábellel vagy Bluetoothkapcsolattal csatlakoztassuk. USB-kábel használata esetén csatlakozási módként válasszuk a **Tárolóhely** lehetőséget.

 Zeneszámok Windows Media Player alkalmazással való szinkronizálásához csatlakoztassuk a kompatibilis USB-kábelt, és csatlakozási módként válasszuk a Médiaátvitel lehetőséget.

Az alapértelmezett USB-kapcsolattípus módosításához válasszuk a Menü > Eszközök > Csatlakoz. > USB és az USB-kapcsolati mód lehetőséget.

FM-adó

Tudnivalók az FM-adóról

AZ FM-adó elérhetősége országonként változhat. A jelen útmutató szerkesztésekor az FM-adót a következő európai országokban lehet használni: Ausztria, Belgium, Bulgária, Cseh Köztársaság, Dánia, Egyesült Királyság, Észtország, Finnország, Hollandia, Írország, Izland, Liechtenstein, Litvánia, Luxemburg, Málta, Németország, Norvégia, Portugália, Spanyolország, Svájc, Svédország és Törökország. A legfrissebb információk és a nem európai országok listája megtalálható a www.nokia.com/fmtransmitter weboldalon.

Az FM-adó használatával a készüléken tárolt zeneszámok lejátszhatók bármilyen kompatibilis FM-

rádióval, például autórádióval vagy otthoni hifikészülékkel.

Az adó frekvenciatartománya 88,1 MHz és 107,9 MHz között van.

Az FM-adó működési hatósugara legfeljebb 2 méter lehet. Az átvitel során interferenciát okozhatnak zavaró tényezők, például a falak, más elektronikus eszközök vagy a nyilvános rádióállomások. Az FM-adó zavarhatja a hasonló frekvenciát használó közeli FMrádiókat. Az interferencia elkerülése érdekében az FMadó használata előtt mindig keressünk egy használaton kívüli FM-frekvenciát a vevőként szolgáló rádión.

Az FM-adó nem használható a készülék FM-rádiójával egyidejűleg.

Zeneszám lejátszása az FM-adó használatával

Válasszuk a Menü > Zene > Zenelejátszó lehetőséget.

Ha a készüléken tárolt zeneszámot kompatibilis FMvevőkészüléken szeretnénk lejátszani, hajtsuk végre a következő műveletet:

- 1. Lapozzunk a megfelelő zeneszámhoz vagy lejátszási listához.
- A Most játszott nézetben válasszuk az Opciók > FM-adó parancsot.

- Az FM-adó bekapcsolásához válasszuk az FM-adó > Be lehetőséget, és adjunk meg egy szabad frekvenciát. Ha például az adott területen szabad a 107,8 MHz-es frekvencia, és az FM-vevőt erre a frekvenciára hangoljuk, akkor az FM-adón is a 107,8 MHz-es frekvenciát kell beállítanunk.
- Állítsuk be ugyanezt a frekvenciát a vevőkészüléken is, és válasszuk az Opciók > Kilépés parancsot.

A hangerő beállításához használjuk a vevőkészüléken található hangerő-szabályozót.

Ha néhány percen keresztül nincs zenelejátszás, az adó automatikusan kikapcsolódik.

FM-adó beállításai

Válasszuk a Menü > Zenelejátszó > FM-adó parancsot.

Az FM-adó bekapcsolásához válasszuk az FM-adó > Be parancsot.

Frekvencia kézi megadásához válasszuk a Frekvencia lehetőséget, és adjuk meg a kívánt értéket.

A korábban használt frekvenciák megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók > Utolsó frekvenciák** lehetőséget.

Helymeghatározás (GPS)

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

Tudnivalók a GPS rendszerről

A GPS koordinátái a nemzetközi WGS-84 koordinátarendszer formátumának megfelelően vannak kifejezve. A koordináták elérhetősége területenként változhat.

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

A GPS-t ne használjuk precíz helymeghatározási műveletek elvégzésére, ezért soha ne hagyatkozzunk kizárólag a 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 helymeghatározási beállítások között különböző helymeghatározási módok megadására van lehetőség.

Kiegészített GPS (A-GPS)

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

Az A-GPS hálózati kapcsolatot igényel.

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

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

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

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

A készüléken meg kell adni az internet-hozzáférési pontot a Nokia A-GPS szolgáltatás támogatási adatainak csomagkapcsolt adatátvitellel történő lekéréséhez. Az A-GPS hozzáférési pontját a helymeghatározási beállítások között adhatjuk meg. A szolgáltatás vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN) hozzáférési pontjának használatával nem vehető igénybe. Csak csomagkapcsolt adatátviteli internethozzáférési pont használható. A GPS funkció legelső használatakor a készülék kéri az internet-hozzáférési pont megadását.

A készülék helyes tartása

A GPS-vevőkészülék a telefon alján található. A 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 GPSkapcsolat létrehozásához.



A GPS-vevő a

készülék akkumulátoráról működik, ezért a GPSszolgáltatás használatakor az akkumulátor gyorsabban lemerülhet.

Tippek a GPS-kapcsolat létrehozásához

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

- Ha zárt helyen tartózkodunk, menjünk ki a szabadba, ahol jobb a vétel.
- Ha a szabadban tartózkodunk, menjünk át egy tágasabb területre.
- Ügyeljünk arra, hogy a kezünkkel ne takarjuk el a készülék GPS-antennáját.
- A szélsőséges időjárási körülmények szintén befolyásolhatják a jelerősséget.

84

 Egyes járművek ablakai színezettek (vagy hővisszaverő bevonattal ellátottak), ami gátolhatja a műholdjelek fogadását.

A műholdjelek állapotának ellenőrzése

Ahhoz, hogy meghatározzuk, hány műholdat talált a készülék, és hogy veszi-e a műholdjeleket, válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > GPS-adatok és az 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 adatok 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.

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 egy adott hely helymeghatározási adatait menthetjük a készülékre. A mentett helyeket különböző kategóriákba (például üzleti) rendezhetjük, valamint egyéb adatokat (például címeket) is felvehetünk. A mentett iránypontokat használhatjuk kompatibilis alkalmazásokban, például a GPS-adatok alkalmazásban.

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

A GPS koordináták a WGS-84 nemzetközi koordinátarendszer szerint vannak megadva.

Válasszuk az **Opciók** lehetőséget, majd a következő opciók egyikét:

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

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

GPS-adatok 🥑

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

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

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

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

Útvonalvezetés

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

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

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

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

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

Az utazás céljának eltávolításához válasszuk a Navigáció leállítása lehetőséget.

Helymeghatározási adatok letöltése

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

A helyzet nézetben aktuális helyzetünk adatait tekinthetjük meg. A kijelzőn megjelenik a helymeghatározás pontosságának becsült értéke.

A jelenlegi tartózkodási hely iránypontként történő mentéséhez válasszuk az **Opciók > Helyzet mentése** lehetőséget. A tájékozódási pontok olyan bővebb információkat tartalmazó mentett helyek, amelyek más kompatibilis alkalmazásokban is használhatók és kompatibilis készülékek között átvihetők.

Útmérő

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

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

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

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

Nokia 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.

Tartózkodási helyünk és a térkép megtekintése

Válasszuk a(z) Menü > Térképek, majd a Saját pozíció lehetőséget.

Ha a GPS-kapcsolat aktív, akkor a térképen jelenlegi

vagy utolsó ismert tartózkodási helyünket a 🧕 ikon jelzi. Ha az ikon halvány színű, az azt jelzi, hogy nincs elérhető GPS-jel.

Ha csak a cellainformáción alapuló helymeghatározás érhető el, a helymeghatározás ikon körüli piros aura jelzi a nagyobb területegységet, ahol valószínűleg tartózkodunk. Sűrűbben lakott területen nő a becslés pontossága.

Mozgás a térképen — Használjuk a vezérlőgombot. A térkép alapértelmezés szerint északi tájolású.

Jelenlegi vagy utolsó ismert tartózkodási helyünk megtekintése — Nyomjuk meg a **0** gombot.

Nagyítás és kicsinyítés — Nyomjuk meg a * vagy a # gombot.

Ha olyan területen böngészünk, amely nem szerepel a már letöltött térképeken, de van internetkapcsolatunk, a készülék automatikusan letölti a kívánt térképet.

A térkép elérhetősége országonként és régiónként eltérő lehet.

Helyek keresése

Válasszuk az Menü > Térképek, majd a Helyek keresése lehetőséget.

- Adjuk meg a keresési feltételeket, például a címet vagy az irányítószámot. A keresési mező tartalmának törléséhez válasszuk a Töröl lehetőséget.
- 2. Válasszuk a Ugrás lehetőséget.
- 3. A megjelenített találatok közül válasszuk ki a kívánt elemet. A hely térképen való megjelenítéséhez válasszuk a **Térkép** lehetőséget.

A találatlista többi elemének térképen való megjelenítéséhez a vezérlőgombbal lapozzunk felfelé vagy lefelé.

Visszatérés a találatlistához — Válasszuk a **Lista** lehetőséget.

Más típusú közeli helyek keresése — Válasszuk a Kategóriák böngészése lehetőséget, majd a kívánt kategóriát, például: vásárlás, lakás vagy közlekedés.

Ha keresésünk eredménytelen, ellenőrizzük, hogy nem írtuk-e be helytelenül a keresési feltételeket. A keresés eredménytelenségét hibás internetkapcsolat is okozhatja.

A nagy adatforgalmi költségek elkerülése érdekében internetkapcsolat nélkül is kaphatunk keresési találatokat, ha a kívánt terület térképe készülékünkre van mentve.

Egy adott célállomás elérése

Válasszuk az Menü > Térképek, majd a Autóval lehetőséget.

Egy adott célállomás elérése — Válasszuk a **Cél beállítása** lehetőséget, majd a megfelelő opciót.

Otthonunk elérése autóval — Válasszuk az **Autóval** haza lehetőséget.

Amikor legelőször választjuk az Autóval haza vagy a Gyalog haza lehetőséget, meg kell adnunk lakóhelyünket. Ha ezt később meg szeretnénk változtatni, az alábbi a teendőnk:

- 1. A főnézetben válasszuk az Opciók > Beállítások > Navigáció > Otthon helye > Módosítás > Módosítás lehetőséget.
- 2. Válasszuk a megfelelő lehetőséget.

💥 Tipp: Ha megadott célállomás nélkül kívánunk

vezetni, válasszuk a Térkép lehetőséget. Haladás közben a pillanatnyi helyzetünket a térkép közepén láthatjuk.

Nézet váltása navigáció közben — Nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk a 2D nézet, a 3D nézet, a Nyíl nézet vagy az Útvonal áttekintése lehetőséget.

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

Sétáljunk el a célállomásra

Válasszuk a Menü > Térképek lehetőséget.

Gyalog a célállomásra — Válasszuk a **Cél beállítása** lehetőséget, majd a megfelelő opciót.

Gyalog haza — Válasszuk a **Gyalog haza** lehetőséget. Amikor legelőször választjuk az **Autóval haza** vagy a **Gyalog haza** lehetőséget, meg kell adnunk lakóhelyünket. Ha ezt később meg szeretnénk változtatni, az alábbi a teendőnk:

- 1. A főnézetben válasszuk az Opciók > Beállítások > Navigáció > Otthon helye > Módosítás > Módosítás lehetőséget.
- 2. Válasszuk a megfelelő lehetőséget.



Tipp: Előre megadott célpont nélküli gyalogos mozgáshoz válasszuk a Térkép lehetőséget. Haladás közben a pillanatnyi helyzetünket a térkép közepén láthatjuk.

Útvonaltervezés

Válasszuk a Menü > Térképek lehetőséget.

Útvonal létrehozása

- 1. Térkép nézetben keressük meg kiindulási pontunkat.
- 2. Nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk az Útvonalhoz adás lehetőséget.
- Új útvonalpont hozzáadásához válasszuk az Új útvonalpont hozzáad. lehetőséget, majd a megfelelő opciót.

Az útvonalpontok sorrendjének módosítása

- 1. Válasszuk ki az egyik útvonalpontot.
- 2. Nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk az Áthelyezés lehetőséget.

 Lépjünk arra a helyre, ahova az útvonalpontot helyezni szeretnénk, majd válasszuk az OK lehetőséget.

Útvonalpont helyének szerkesztése — Válasszuk ki az útvonalpontot, nyomjuk meg a vezérlőgombot, válasszuk a Szerkesztés lehetőséget, majd a megfelelő opciót.

Az útvonal megtekintése a térképen — Válasszuk a Útv. megj. lehetőséget.

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

Útvonal beállításainak módosítása

Az útvonal-beállítások befolyásolják a navigációs irányítást és az útvonal térképen való megjelenítésének módját.

- Útvonaltervező nézetben nyissuk meg a Beállítások fület. Ha a navigációs nézetről szeretnénk az útvonaltervező nézetre váltani, válasszuk az Opciók > Útv.pontok vagy Útvonalpontok listája lehetőséget.
- 2. A közlekedés módját állítsuk az Autóval és Gyalog lehetőségek egyikére. Ha a Gyalog módot választjuk, a rendszer az egyirányú utcákat is normál utcaként kezeli, és figyelembe veszi autóval elérhetetlen helyeket, például a parkokon vagy bevásárlóközpontokon átvezető gyalogutakat is.

3. Válasszuk ki a kívánt lehetőséget.

A gyalogos közlekedési mód kiválasztása — Nyissuk meg a Beállítások fület, majd válasszuk a Gyalog > Elsődleges útvonal > Utcák vagy Egyenes vonal lehetőséget. AzEgyenes vonal funkció az úttal nem rendelkező területeken nagyon hasznos, mivel jelzi a gyalogos haladás irányát is.

A gyorsabb vagy a rövidebb autós útvonal használata — Nyissuk meg a Beállítások fület, majd válasszuk az Autóval > Útvonalválasztás > Gyorsabb útvonal vagy Rövidebb útvonal lehetőséget.

Az optimalizált autós útvonal használata — Nyissuk meg a Beállítások fület, majd válasszuk az Autóval > Útvonalválasztás > Optimalizált lehetőséget. Az optimalizált autós útvonal a legrövidebb és a leggyorsabb útvonal előnyeit ötvözi.

Azt is megadhatjuk, hogy az útvonalon megengedjük vagy tiltjuk-e az autópályák, az útdíjas utak vagy a kompok használatát.

Gyorsgombok a Térképek kezeléséhez

Általános gyorsgombok

A térkép nagyításához vagy kicsinyítéséhez nyomjuk meg a * vagy a # gombot.

A tartózkodási helyünket mutató nézetbe a **0** gomb megnyomásával léphetünk vissza.

A térkép típusának módosításához nyomjuk meg az 1-es gombot.

A térkép döntött nézetéhez nyomjuk meg a **2**-es vagy **8**-as gombot.

A térkép elforgatásához nyomjuk meg a **4**-es vagy **6**-os gombot. Ha ezután ismét azt szeretnénk, hogy a térkép felső része észak felé legyen beállítva, nyomjuk meg az **5**-ös gombot.

A gyalogos navigáció gyorsgombjai

Hely mentéséhez nyomjuk meg a **2**-es gombot.

Hely kategória szerinti kereséséhez nyomjuk meg a **3**as gombot.

A gyalogos navigációs hangutasítás hangerejének beállításához nyomjuk meg a **6**-os gombot.

Az útpontok listájának megtekintéséhez nyomjuk meg a **7**-es gombot.

A térkép éjszakai nézetének beállításához nyomjuk meg a **8**-as gombot.

A kezelőpult megtekintéséhez nyomjuk meg a **9**-es gombot.

Az autós navigáció gyorsgombjai

A térkép nappali, illetve éjszakai nézetének beállításához nyomjuk meg az **1**-es gombot.

Tartózkodási helyünk mentéséhez nyomjuk meg a **2**-es gombot.

Hely kategória szerinti kereséséhez nyomjuk meg a **3**as gombot.

A hangutasítás megismétléséhez nyomjuk meg a **4** gombot.

Másik útvonal kereséséhez nyomjuk meg az **5**-ös gombot.

A hangutasítás hangerejének módosításához nyomjuk meg a **6**-os gombot.

Ha útmegszakítást kívánunk az útvonalhoz adni, nyomjuk meg a **7**-es gombot.

A forgalmi információk megtekintéséhez nyomjuk meg a **8**-as gombot.

A kezelőpult megtekintéséhez nyomjuk meg a **9**-es gombot.

Térkép nézet



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

Navigáció nézet



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

Az iránytű használata

Válasszuk az Menü > Térképek, majd a Saját pozíció lehetőséget.

Az iránytű bekapcsolása — Nyomjuk meg az **5**-ös gombot.

Az iránytű kikapcsolása — Nyomjuk meg újra az **5**ös gombot. A térkép észak felé lesz tájolva. Ha az iránytű be van kapcsolva, akkor a szegélye zöld színű. A sárga vagy piros körvonal azt jelzi, hogy az iránytűt kalibrálni kell. Ehhez egy folytonos mozdulattal forgassuk körbe készülékünket minden tengelye körül.

Az iránytű pontossága korlátozott. Elektromágneses mezők, fémtárgyak vagy egyéb külső körülmények is befolyásolhatják az iránytű pontosságát. Az iránytűt mindig megfelelően kalibrálni kell.

Forgalmi és biztonsági információk elérése

Válasszuk az Menü > Térképek, majd a Autóval lehetőséget.

Forgalmi események megtekintése a térképen —

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

Forgalmi információk frissítése — Válasszuk a Opciók > Közlek. infó > Forgalmi adatok frissít. lehetőséget.

Útvonaltervezéskor beállíthatjuk a készüléket úgy, hogy elkerüljük a nem kívánatos forgalmi eseményeket, például a dugókat vagy az útjavításokat. Forgalmi események elkerülése — A főnézetben válasszuk az Opciók > Beállítások > Navigáció > Útvonal-újratervezés lehetőséget.

Navigálás közben megjeleníthető az útvonalon a sebességmérő kamerák helye, ha ez a funkció be van kapcsolva. Néhány jogrendszer tiltja vagy korlátozza a sebességmérő kamerák helyadatainak használatát. A Nokia nem felelős a sebességmérő kamerák helyadatai használatának pontosságáért vagy következményeiért.

Hely megosztása

Válasszuk az Menü > Térképek, majd a Hely megosztása lehetőséget.

Tartózkodási helyünk megosztásához Nokia-fiókkal és Facebook-fiókkal is rendelkeznünk kell.

- 1. Válasszuk a Hely megosztása lehetőséget.
- 2. Lépjünk be Nokia-fiókunkba, vagy ha még nincs ilyen fiókunk, válasszuk az **Új fiók létrehozása** lehetőséget.
- 3. Jelentkezzünk be Facebook-fiókunkba.
- 4. Válasszuk ki tartózkodási helyünket.
- 5. Frissítsük állapotunkat.
- Ha fényképet is szeretnénk csatolni a közzétételhez, válasszuk a Fénykép hozzáadása lehetőséget.

94

7. Válasszuk a Hely megosztása lehetőséget.

Facebook-fiókunk kezelése — A főnézetben válasszuk az Opciók > Fiók > Helymegosztási beállítások > Facebook lehetőséget.

Saját tartózkodási helyünk megosztásához vagy mások helyének megtekintéséhez internetkapcsolat szükséges. Előfordulhat, hogy a művelet nagy adatforgalommal jár, ami megnövekedett adatátviteli költségekkel járhat.

Tartózkodási helyünk Facebookon történő megosztásakor a Facebook használati feltételeinek vonatkozó előírásai érvényesek. Tanulmányozzuk a Facebook használati feltételeit és adatvédelmi irányelveit, és csak megfelelő körültekintéssel tegyük közzé tartózkodási helyünket vagy tekintsük meg mások helyadatait.

Mielőtt tartózkodási helyünket közzétennénk, gondoljuk meg, kinek bocsátjuk rendelkezésére ezt az adatot. Tanulmányozzuk az általunk használt közösségi hálózat adatvédelmi beállításait, mivel lehet, hogy nagyon sok személlyel osztjuk meg a tartózkodási helyünkről szóló információt.

Beszédhangos irányítás használata

Válasszuk az Menü > Térképek, Autóval vagy a Gyalog lehetőséget. Ha az autós vagy gyalogos navigálás funkciót első alkalommal használjuk, a rendszer kéri a hangutasítás nyelvének megadását és a kiválasztott nyelvű hangirányításfájlok letöltését az internetről.

Ha olyan nyelvet választunk, amelyek az utcaneveket is tartalmazza, a hangirányításban az utcák neve is elhangzik. Előfordulhat, hogy a hangirányítás nyelvünkön nem érhető el.

A beszédhangos irányítás nyelvének

módosítása – A főnézetben válasszuk az Opciók > Beállítások > Navigáció > Autós utasítások vagy Gyalogos utasítások lehetőséget, majd a megfelelő opciót.

Gyalogos használat esetén készülékünk a beszédhangos irányítás mellett sípolással és rezgéssel is segíthet.

Sípolás és rezgés használata — A főnézetben válasszuk az Opciók > Beáll. > Navigáció > Gyalogos utasítások > Sípolás és rezgés lehetőséget.

Az autós navigáció beszédhangos irányításának megismétlése — A navigáció nézetben válasszuk az Opciók > Ismétlés lehetőséget.

Az autós navigáció beszédhangos irányítása hangerejének beállítása — A navigáció nézetben válasszuk az Opciók > Hangerő lehetőséget.

Térképek letöltése és frissítése

Ha a Nokia Map Loader alkalmazást egy kompatibilis számítógépre szeretnénk letölteni és telepíteni. látogassunk el a www.nokia.com/maps webhelyre, maid kövessük az utasításokat.



💥 Tipp: Mielőtt útnak indulnánk, mentsük az új

térképeket készülékünkre, így aztán külföldön internetkapcsolat nélkül használhatjuk őket.

A Nokia Map Loader használata előtt legalább egyszer térképeket kell böngésznünk a Térképek alkalmazásban

Térképek letöltése a Nokia Map Loader segítségével

- 1. Csatlakoztassuk készülékünket kompatibilis számítógépünkhöz Bluetooth-kapcsolattal vagy kompatibilis USB-adatkábel segítségével. Adatkábel használata esetén kapcsolattípusként válasszuk a PC Suite lehetőséget.
- Nyissuk meg a Nokia Map Loader alkalmazást számítógépünkön.
- Ha készülékünkhöz elérhető új térképverzió vagy hangutasítás, akkor a rendszer az adatok frissítését kéri.
- 4. Válasszunk ki egy földrészt és egy országot. Nagyobb országok esetén esetleg kisebb

résztérképek is rendelkezésre állnak, így elég csak a számunkra fontos térképrészt letölteni.

5. Válasszuk ki a kívánt térképeket, maid töltsük le és telepítsük őket készülékünkre.

Helyek és útvonalak mentése

Válasszuk a Menü > Térképek lehetőséget.

Helv mentése

- 1. Térkép nézetben keressük meg a helvet. Egy adott cím vagy hely kereséséhez válasszuk a Keresés lehetőséget.
- Nyomjuk meg a vezérlőgombot.
- 3. Válasszuk a Helv mentése lehetőséget.

Útvonal mentése

- 1. Térkép nézetben keressük meg a helvet. Egy adott cím vagy hely kereséséhez válasszuk a Keresés lehetőséget.
- 2. Útvonalpont hozzáadásához válasszuk az Opciók > Útvonalhoz adás lehetőséget.
- 3. Válasszuk a Új útvonalpont hozzáad. pontot, majd a megfelelő lehetőséget.
- 4. Válasszuk a Útv. megi. > Opciók > Útvonal mentése lehetőséget.

95

Mentett helyeink és útvonalaink megtekintése — Válasszuk a Kedvencek > Helyek vagy a Útvonalak lehetőséget.

Helyek és útvonalak megtekintése és rendezése

Válasszuk az Menü > Térképek, majd a Kedvencek lehetőséget.

Mentett hely megtekintése a térképen

- 1. Válasszuk a Helyek lehetőséget.
- 2. Ugrás a helyhez.
- 3. Válasszuk a Térkép lehetőséget.

A mentett helyek listájához való visszatéréshez válasszuk a Lista lehetőséget.

Gyűjtemény létrehozása — Válasszuk az Új gyűjtemény létrehozása lehetőséget, majd írjuk be a gyűjtemény nevét.

Mentett hely hozzáadása gyűjteményhez

- 1. Válasszuk a Helyek lehetőséget, majd a helyet.
- 2. Válasszuk a Gyűjtem.-ek szervezése lehetőséget.
- 3. Válasszuk az Új gyűjtemény lehetőséget vagy egy már létező gyűjteményt.

Ha helyeket vagy útvonalakat kell törölnünk vagy új útvonalat kell egy gyűjteményhez adnunk, keressük fel az Ovi Térképek internetes szolgáltatást a www.ovi.com webhelyen.

Helyek küldése barátainknak

Hely küldése barátunk kompatibilis

készülékére — Válasszunk egy helyet a térképen, nyomjuk meg a vezérlőgombot, és válasszuk a Küldés lehetőséget.

A Kedvencek szinkronizálása

Helyek, útvonalak és gyűjtemények szinkronizáláshoz internetkapcsolatra van szükség mobilkészülékünk és az Ovi Térképek internetes szolgáltatás között. Ha nincs internetkapcsolatunk, a főnézetben válasszuk az Opciók > Fiók > Nokia fiók > Új fiók létrehozása lehetőséget.

Mentett helyek, útvonalak és gyűjtemények szinkronizálása – Válasszuk a Kedvencek > Szinkr. az Ovi szolg.-sal lehetőséget. Ha még nincs Nokia-fiókunk, az alkalmazás felkér minket, hogy hozzunk létre egyet.

A Kedvencek automatikus szinkronizálásának beállítása – Válasszuk az Opciók > Beállítások > Szinkronizálás > Módosítás > Ind.-nál és kikap.nál lehetőséget.

96

A szinkronizáláshoz internetkapcsolatra van szükség, és a művelet során a szolgáltató hálózatán az adatforgalom jelentősen megnőhet. Az adatátviteli díjakról érdeklődjünk a szolgáltatótól.

Az Ovi Térképek internetes szolgáltatást a www.ovi.com webhelyen érhetjük el.

Hely adatainak megtekintése

Válasszuk a(z) Menü > Térképek, majd a Saját pozíció lehetőséget.

Egy adott hely adatainak megtekintése —

Válasszunk ki egy helyet, nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk az Adatok megjel. lehetőséget.

A térkép megjelenésének módosítása

Válasszuk az Menü > Térképek, majd a Saját pozíció lehetőséget.

Nyomjuk meg az **1**-es gombot, majd válasszunk az alábbi lehetőségek közül:

 Térkép — A szokásos térkép nézetben könnyen elolvashatók a részletek, például a helyek neve vagy az autópályák számozása.

- Műhold Részletesebb megtekintéshez használjuk a műholdképeket.
- Terep Egy pillantással megtudhatjuk egy adott hely talajtípusát vagy magasságadatait, például, amikor az utakról letérve a vadonban barangolunk.

Váltás 2D és 3D nézet között — Nyomjuk meg a 3as gombot.

Otthoni hálózat

Tudnivalók az otthoni hálózatokról

A készülék kompatibilis az Universal Plug and Play (UPnP-) szabvánnyal és rendelkezik DLNAtanúsítvánnyal.. Otthoni hálózat létrehozásához használhatunk vezeték nélküli helyi hálózati (WLAN-) hozzáférési pontot vagy útválasztót. Ezután a hálózathoz kompatibilis UPnP-készülékeket csatlakoztathatunk, amelyek támogatják a WLANhálózatot. Kompatibilis eszköz lehet például egy mobilkészülék, kompatibilis számítógép, hangrendszer, tévékészülék, illetve a hangrendszerhez vagy a tévékészülékhez csatlakoztatott kompatibilis vezeték nélküli multimédiás vevőkészülék.

A mobilkészülékre mentett médiafájlokat megoszthatjuk és szinkronizálhatjuk az otthoni hálózat többi UPnP-kompatibilis és DLNAtanúsítvánnyal rendelkező eszközével. Az otthoni hálózat bekapcsolásához és beállításainak kezeléséhez nyomjuk meg a **Menü > Alkalm.-ok > Helyi hord.** gombot. Az Otthoni médiaalkalmazást használhatjuk az otthoni hálózat médiafájljainak a készülékünkön vagy más kompatibilis eszközön, például számítógépen, hangrendszeren vagy tévékészüléken való megtekintésére és lejátszására. Ha az otthoni hálózatba kapcsolt egyéb készüléken található médiafájlokat szeretnénk megtekinteni, akkor például a Photos alkalmazásban jelöljünk ki egy fájlt, válasszuk az **Opciók** > **Megjelenít. otth. hál.on** lehetőséget, majd a megfelelő készüléket.

Ha az otthoni hálózatban ki szeretnénk használni a mobiltelefonunk által biztosított, vezeték nélküli helyi hálózati funkciókat, akkor megfelelően be kell állítanunk a vezeték nélküli helyi hálózati kapcsolatot, illetve rendelkeznünk kell egyéb, UPnP-rendszerű eszközökkel, amelyeket ugyanahhoz az otthoni hálózathoz kell csatlakoztatnunk.

Az otthoni hálózat beállítása után képeket és videofájlokat oszthatunk meg barátainkkal és családtagjainkkal. A médiafájlokat tárolhatjuk médiaszerveren vagy letölthetjük egy kompatibilis otthoni szerverről. A készülékünkön tárolt zeneszámokat lejátszhatjuk DLNA-tanúsítvánnyal rendelkező otthoni hangrendszeren, miközben a lejátszási listákat és a kívánt hangerőt közvetlenül készülékünkön vezérelhetjük. A készülékünk kamerájával készült képeket megtekinthetjük kompatibilis tévékészülékünkön, miközben a képmegjelenítést WLAN-hálózat segítségével készülékünkről vezéreljük. Az otthoni hálózat a WLAN-kapcsolat biztonsági beállításait használja. Az infrastruktúra típusú WLANhálózaton belül kialakított otthoni hálózatot WLANhozzáférési pontot biztosító eszközzel kell használnunk, illetve célszerű engedélyeznünk a titkosítást is.

A készülék csak akkor csatlakozhat az otthoni hálózathoz, ha elfogadjuk az egyik kompatibilis készülék kapcsolódási kérelmét, vagy ha a készüléken kiválasztjuk a médiafájlok megtekintését, lejátszását, nyomtatását vagy másolását lehetővé tevő funkciót, illetve ha megkeressük az egyéb készülékeket.

Az otthoni hálózat beállításai

Ha a Photos alkalmazásban mentett médiafájlokat WLAN-hálózaton keresztül szeretnénk megosztani kompatibilis és DLNA-tanúsítvánnyal rendelkező UPnPeszközökkel, először létre kell hoznunk és be kell állítanunk egy WLAN-hálózaton keresztüli otthoni hozzáférési pontot, majd konfigurálnunk kell az otthoni hálózat beállításait az Otthoni média alkalmazásban.

Az alkalmazásokban az otthoni hálózatra vonatkozó beállítások mindaddig nem érhetők el, amíg meg nem adjuk az Otthoni média alkalmazás beállításait.

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Helyi hord. lehetőséget. Az Otthoni média alkalmazás első indításakor megnyílik a telepítésvarázsló, amely segítséget nyújt a készülék otthoni hálózati beállításainak megadásában. A telepítésvarázsló később történő futtatásához válasszuk az **Opciók > Varázsló futtatása** lehetőséget, majd kövessük az útmutatást.

Egy kompatibilis számítógép otthoni hálózathoz történő csatlakoztatásához telepítenünk kell a kapcsolódó szoftvert. A szoftver a készülékhez kapott CD-ROM-on vagy DVD-ROM-on található, vagy letölthetjük a Nokia webhely készüléktámogatási oldalairól.

Beállítások megadása

Az otthoni hálózat beállításainak konfigurálásához az Opciók > Beállítások menüpont alatt válasszunk a következő lehetőségek közül:

 Otthoni hozzáférési pont — Ha azt szeretnénk, hogy a készülék a szolgáltatáshoz való csatlakozáskor minden esetben kérdezzen rá az otthoni hozzáférési pontra, válasszuk a Mindig kérdezzen rá lehetőséget. Ha meg akarjuk adni az otthoni hálózat használatakor automatikusan használt hozzáférési pontot, válasszuk az Új létrehozása lehetőséget. Ha az otthoni hálózat nem rendelkezik aktivált WLAN-biztonsággal, egy biztonsági figyelmeztetés jelenik meg. Folytathatjuk, és beállíthatjuk később a WLANbiztonságot, vagy megszakíthatjuk a hozzáférési pont megadását, és előbb aktiválhatjuk a WLANbiztonságot.

- Készülék neve Adjuk meg a készülék nevét, amely megjelenik az otthoni hálózat egyéb kompatibilis készülékei számára.
- Másolás Válasszuk ki a másolt médiafájlok mentési helyét.

Megosztás aktiválása és tartalom megadása

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Helyi hord. lehetőséget.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

 Tartal. megoszt. — Használatával engedélyezhető vagy letiltható a médiafájlok kompatibilis eszközökkel történő megosztása. A tartalommegosztási lehetőséget mindaddig ne engedélyezzük, amíg el nem végeztük az összes beállítást. Ha bekapcsoljuk a tartalommegosztási funkciót, az otthoni hálózat UPnP-kompatibilis eszközein megtekinthetjük vagy lemásolhatjuk azokat a fájlokat, amelyeket a Képek és videó mappában megosztásra jelöltünk ki, illetve hozzáférhetünk a Zene mappában kiválasztott lejátszási listákhoz. Ha nem szeretnénk, hogy más eszközök hozzáférjenek fájljainkhoz, kapcsoljuk ki a tartalommegosztást.

- Képek és videó Kiválaszthatjuk a többi eszközzel megosztandó médiafájlokat, vagy megtekinthetjük a képek és videók megosztási állapotát. A mappa tartalmának frissítéséhez válassza az Opciók > Tartalom frissítése lehetőséget.
- Zene Kiválaszthatjuk a többi eszközzel megosztandó lejátszási listákat, vagy megtekinthetjük a lejátszási listák megosztási állapotát és tartalmát. A mappa tartalmának frissítéséhez válassza az Opciók > Tartalom frissítése lehetőséget.

Médiafájlok megtekintése és megosztása

Médiafájlok egyéb, otthoni hálózaton lévő UPnPkompatibilis eszközökkel való megosztásához aktiváljuk a tartalom megosztását. Ha a tartalom megosztása ki van kapcsolva a készüléken, akkor is megtekinthetjük és másolhatjuk az otthoni hálózat egy készülékén tárolt médiafájlokat, ha azt engedélyezi a másik készülék.

A készüléken tárolt médiafájlok megjelenítése másik eszközön

A képeink, videóink és hangfájljaink az otthoni hálózat másik eszközén, például kompatibilis tévén való megtekintéséhez tegyük a következőket:

- A Fényképek alkalmazásban jelöljünk ki egy képet vagy egy videofájlt, vagy a Galéria alkalmazásban jelöljünk ki egy hangfájlt, és válasszuk az Opciók > Megjelenít. otth. hál.-on lehetőséget.
- Válasszunk egy kompatibilis készüléket, amelyen a médiafájlt meg akarjuk jeleníteni. A képek az otthoni hálózat másik készülékén és a saját készülékünkön is megjelennek, a videofájlok és hangok azonban csak a másik készüléken.
- 3. Médiafájl megosztásának leállításához válasszuk az Opciók > Megjelenítés leállítása lehetőséget.

Egy másik készüléken tárolt médiafájlok megjelenítése

Ha meg akarjuk jeleníteni az otthoni hálózat egy készülékén tárolt médiafájlokat a saját készülékünkön (vagy egy kompatibilis tévén), tegyük a következőket:

- Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Helyi hord. és a Tallóz. o.hál.-ból pontot. A készülékünk megkeresi a kompatibilis eszközöket. Megjelennek a készüléknevek.
- 2. Válasszunk egy készüléket.
- Jelöljük ki, hogy a másik eszköz milyen típusú médiafájljait szeretnénk megtekinteni. A rendelkezésre álló fájltípusok a másik eszköz szolgáltatásaitól függnek.

Fájlok adott feltét alapján történő kereséséhez válasszuk az **Opciók > Keresés** pontot. A talált

fájlok rendezéséhez válasszuk az Opciók > Rendezés lehetőséget.

- Jelöljük ki a megtekinteni kívánt médiafájlt vagy mappát.
- Válasszunk a Lejátszás vagy Megjelenítés és a A készüléken vagy Az otthoni hálózaton lehetőség közül.
- 6. Válasszuk ki azt a készüléket, amelyen meg szeretnénk jeleníteni a fájlt.

A médiafájl megosztásának megszüntetéséhez válasszuk a **Vissza** vagy a **Leállít** lehetőséget (utóbbi csak videók és zeneszámok lejátszásakor érhető el).

- ¥
- Tipp: A Photos alkalmazásban mentett képeket UPnP-kompatibilis nyomtatóval nyomtathatjuk ki az otthoni hálózaton keresztül. A tartalommegosztási lehetőségnek nem kell engedélyezettnek lennie.

Médiafájlok másolása

Ha médiafájlokat szeretnénk a készülékről egy másik kompatibilis készülékre, például UPnP-kompatibilis számítógépre másolni vagy átvinni, jelöljük ki a megfelelő fájlt a Photos alkalmazásban, majd válasszuk az **Opciók** > **Áthelyezés és másolás** > **Másolás otth. hál.-ra** vagy **Áthelyez. otth. hál.-ra** lehetőséget. A Tartalom megosztása lehetőségnek nem kell engedélyezettnek lennie. Ha a másik készülékről kívánunk fájlokat átmásolni, jelöljük ki a kívánt fájlt a másik készüléken, és válasszuk ki a megfelelő tartalommásolási lehetőséget a listából. A tartalommegosztásnak ehhez nem kell engedélyezettnek lennie.

Fontos biztonsági tudnivalók

A WLAN-hálózaton belüli otthoni hálózat beállításakor engedélyezzük a szükséges titkosítási módot először a hozzáférési pontot biztosító eszközön, azután pedig az otthoni hálózathoz csatlakoztatni kívánt eszközön. További részleteket az eszközök dokumentációjában találunk. A kódokat tartsuk biztonságos helyen, az eszközöktől távol.

A WLAN internet-hozzáférési pontra vonatkozó beállítások megtekinthetők és módosíthatók a készülékben.

Ha az ad hoc módot használjuk egy otthoni hálózat kompatibilis eszközzel történő létrehozásához, engedélyezzük a titkosítási módok egyikét a **WLANbiztonságmód** menüpontban, amikor az internetes hozzáférési pontot állítjuk be. Ez a lépés nem csökkenti annak kockázatát, hogy egy nem kívánt fél csatlakozik az ad hoc hálózathoz.

A készülék figyelmeztet, ha másik eszköz próbál hozzá vagy az otthoni hálózathoz csatlakozni. Ne fogadjuk el az ismeretlen eszközök kapcsolódási kérelmét. Ha a WLAN-t egy titkosítatlan hálózatban használjuk, kapcsoljuk ki a fájlok más készülékekkel való megosztását, vagy ne osszunk meg privát médiafájlokat.

Nokia Videoközpont 🔯

A Nokia Videoközpont (hálózati szolgáltatás) lehetővé teszi videofájlok letöltését és lejátszását kompatibilis internetes videoszolgáltatásokról csomagkapcsolt adatátvitellel vagy WLAN-kapcsolat használatával. Videofájlokat is átvihetünk kompatibilis számítógépről a készülékre, és azokat megtekinthetjük a Videoközpont alkalmazásban.

Ha csomagkapcsolt adatátviteli hozzáférési pontokon keresztül töltünk le videókat, akkor a szolgáltató hálózatán az adatforgalom jelentősen megnőhet. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

A készülék előre megadott szolgáltatásokkal is rendelkezhet.

A szolgáltatók ingyenesen biztosíthatják a tartalmat, vagy díjat számíthatnak fel érte. Ellenőrizzük a díjszabást a szolgáltatásban, vagy kérjünk tájékoztatást a szolgáltatótól.

Videofájlok megtekintése és letöltése

Csatlakozás videoszolgáltatásokhoz

1. Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Videoközp. lehetőséget. Videoszolgáltatások telepítésének céljából egy szolgáltatáshoz való csatlakozáshoz válasszuk a Új szolgáltatás hozzáadása lehetőséget, majd válasszunk egy videoszolgáltatást a szolgáltatási katalógusból.

Videofájl megtekintése

A telepített videoszolgáltatások tartalmának böngészéséhez válasszuk a Videoinfók lehetőséget.

Egyes videoszolgáltatások tartalma kategóriákba van besorolva. A videofájlok közötti tallózáshoz válasszunk ki egy kategóriát.

A szolgáltatásban lévő videofájl kereséséhez válasszuk a **Videó keresése** lehetőséget. A keresés nem minden hálózaton áll rendelkezésre.

Bizonyos videofájlok folyamatosan letölthetők vezeték nélküli kapcsolaton keresztül, másokat viszont először le kell tölteni a készülékre. Videó letöltéséhez válasszuk az **Opciók > Letöltés** parancsot. Ha kilép az alkalmazásból, a letöltés a háttérben folytatódik. A letöltött videofájlok a Saját videók mappába kerülnek.

A videofájl folyamatos letöltéséhez, illetve a letöltött fájl megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Lejátszás** lehetőséget. A videofájl lejátszása közben a választógombokkal, a vezérlőgombbal vagy a médiagombokkal kezelhetjük a lejátszót. A hangerő beállításához használja a hangerő gombot.

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

Válasszuk az **Opciók** lehetőséget, majd a következő opciók egyikét:

- Letöltés folytatása szüneteltetett vagy megszakadt letöltés folytatása.
- Letöltés megszakítása letöltés megszakítása.
- Előnézet videofájl előnézetének megtekintése. Ez a lehetőség csak akkor érhető el, ha a szolgáltatás támogatja.
- Webinfó adatai a videofájl adatainak megtekintése.
- Lista frissítése a videofájllista frissítése.
- Hiv. megny. böng.-ben hivatkozás megnyitása az internetböngészőben.

Letöltések időzítése

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. Ha egy szolgáltatás videofájljaihoz szeretnénk automatikus letöltést beállítani, válasszuk az **Opciók > Letöltések** időzítése lehetőséget. A videoközpont naponta a megadott időpontban automatikusan letölti az új videofájlokat.

Egy ütemezett letöltés visszavonásához letöltési módként válasszuk a **Kézi letöltés** lehetőséget.

Videoinfók

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Videoközp. lehetőséget.

A telepített videoszolgáltatások tartalmát a rendszer RSS-hírek formájában terjeszti. A saját videoinfók megtekintéséhez és módosításához válasszuk a Videoinfók lehetőséget.

Válasszuk az **Opciók** lehetőséget, majd a következő opciók egyikét:

- Előfizetett webinfók az aktuális webinfóelőfizetések ellenőrzése.
- Webinfó adatai a videofájl adatainak megtekintése.
- Infó hozzáadása új webinfó előfizetése. Ha videótáron keresztül szeretnénk kiválasztani egy webinfót, akkor válasszuk a Videotáron keresztül lehetőséget.
- Webinfók frissítése az összes webinfó tartalmának frissítése.
- Fiók kezelése egy adott webinfóhoz tartozó fiókbeállítások kezelése (ha rendelkezésre áll).

104

 Áthelyezés — videofájlok áthelyezése a kívánt helyre.

Az infóban található videofájlok megtekintéséhez válasszuk ki az infót a listából.

Saját videók

A Saját videók tárolási helyen található a Videoközpont alkalmazás összes videofájlja. Különböző nézetekben kilistázhatjuk a letöltött videókat, valamint a készülék kamerájával készített videofájlokat.

- Mappa vagy videofájl megnyitásához nyomjuk meg a vezérlőgombot. A videofájl lejátszása közben a videolejátszót a médiagombokkal vezérelhetjük.
- A hangerő beállításához nyomja meg a hangerő gombot.

Válasszuk az **Opciók** lehetőséget, majd a következő opciók egyikét:

- Letöltés folytatása szüneteltetett vagy megszakadt letöltés folytatása.
- Letöltés megszakítása a letöltés megszakítása.
- Videó adatai a videofájl adatainak megtekintése.
- Keresés videofájl megkeresése. Írjuk be a keresett fájl nevének megfelelő keresőszöveget.
- Bemutató otth. hál.-on letöltött videofájl otthoni kompatibilis hálózatban történő lejátszása. Ehhez előbb meg kell adni a helyi hálózatot.

- Memória állapota a szabad és a foglalt memória mennyiségének a 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 USB-kábel segítségével vihetjük át kompatibilis eszközökről a Videoközpont alkalmazásba. A videoközpontban csak azok a videofájlok jelennek meg, amelyek formátumát a készülék kezelni tudja.

- Ha azt szeretnénk, hogy a készülék olyan memóriaegységként jelenjen meg a számítógépen, ahova adatfájlokat lehet továbbítani, akkor a telefont USB-kábellel csatlakoztassuk.
- 2. Válasszuk ki az Tárolóhely kapcsolati módot.
- 3. Válasszuk ki a számítógépről másolni kívánt videofájlokat.
- Vigyük át a fájlokat a készülék memóriaegységének
 E:\Saját videók mappájába, vagy a behelyezett kompatibilis memóriakártya F:\Saját videók mappájába.

Az átvitel után a videofájlok a Videoközpont Saját videók mappájában jelennek meg. A készülék többi mappájában található videofájlok nem jelennek meg.

Videoközpont beállításai

A Videoközpont főnézetében válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** parancsot, majd válasszunk az alábbiak közül:

- Videoszolg. kiválaszt. Válasszuk ki azokat a videoszolgáltatásokat, amelyeket meg szeretnénk jeleníteni a Videoközpontban. A videoszolgáltatáshoz adatokat adhatunk, azokat eltávolíthatjuk, szerkeszthetjük, és megnézhetjük a szolgáltatás adatait. Az előre telepített videoszolgáltatások nem szerkeszthetők.
- Kapcsolat beállításai A hálózati kapcsolathoz használt hálózati cél megadásához válasszuk a Hálózati kapcsolat lehetőséget. Ha kézzel szeretnénk a kapcsolatot jóváhagyni minden egyes alkalommal, amikor a videoközpont egy hálózati kapcsolatot megnyit, válasszuk a Mindig rákérdez lehetőséget.

A GPRS-kapcsolat be- és kikapcsolásához válasszuk a GPRS-használat jóváhagy. lehetőséget.

A barangolás mód be- vagy kikapcsolásához válasszuk a Barangolás jóváhagyása lehetőséget.

- Szülői ellenőrzés Korhatár beállítása videókhoz. A jelszó megegyezik a készülék biztonsági kódjával. Az gyári biztonsági kód az 12345. Az internetes videoszolgáltatásokban a megadott korhatárral megegyező vagy annál magasabb korhatárú videók nem jelennek meg.
- Elsődleges memória Adjuk meg, hogy a készülék a letöltött videofájlokat a memóriaegységre vagy egy kompatibilis memóriakártyára mentse-e. Ha a kiválasztott memória megtelik, akkor a készülék a másik memóriába menti a letöltött tartalmat.
- Indexképek Adjuk meg, hogy a videoinfókban szeretnénk-e letölteni és megjeleníteni az indexképeket.



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

Az Üzenetek főnézete

Válasszuk a Menü > Üzenetek (hálózati szolgáltatás).

Új üzenet létrehozásához válasszuk az Új üzenet menüpontot.

- 💥 Tipp: A Saját mappák Sablonok mappájában
 - található sablonok használatával elkerülhetjük a gyakran küldött üzenetek ismételt beírását. Saját sablonokat is készíthetünk, illetve menthetünk.

Az Üzenetek alkalmazás a következő mappákat tartalmazza:

- Bejövő A beérkezett üzeneteket tartalmazza az e-mailek és a hálózati hírüzenetek kivételével.
- Saját mappák Az üzeneteket mappákba rendezhetjük.
- Új postafiók Új e-mail üzenetek letöltéséhez csatlakozhatunk a távoli postafiókhoz, vagy

kapcsolat nélküli üzemmódban megtekinthetjük a korábban letöltött e-mail üzeneteket.

- Piszkozatok A készülék itt tárolja a még el nem küldött üzenetek piszkozatát.
- Elküldött Ide kerülnek a legutoljára elküldött üzenetek. Az üzenetek között nem szerepelnek a Bluetooth-kapcsolaton keresztül elküldött üzenetek. Módosíthatjuk 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.
- Jelentések A hálózattól kérhetjük, hogy az elküldött szöveges és multimédia üzenetekről küldjön kézbesítési jelentést (hálózati szolgáltatás).

Szöveg írása

A készülék hagyományos és prediktív szövegbevitelre alkalmas. A prediktív szövegbeírás használatával a betűk bármelyikét egyetlen gombnyomással is beírhatjuk. A prediktív szövegbevitel beépített szótáron alapul, amelyhez mi magunk is adhatunk új szavakat. A hagyományos szövegbevitelt a Vaikon, a prediktív szövegbevitelt a valkati kon jelzi.

Hagyományos szövegbevitel

Nyomjunk meg egy számgombot (**1–9**) ismételten, amíg a kívánt karakter meg nem jelenik. A számgombokkal több karakter írható be, mint amennyi a gombon fel van tüntetve.

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

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

Prediktív szövegbevitel

- A prediktív szövegbeviteli mód be- és kikapcsolásához nyomjuk meg gyorsan egymás után kétszer a # gombot. Ez a készülék összes szerkesztője esetén be-, illetve kikapcsolja a prediktív szövegbeviteli módot. A prediktív szövegbeviteli mód bekapcsolását az ikon jelzi.
- 2. A kívánt szót a **2–9** gombokkal írjuk be. Egy betűhöz csak egyszer nyomjuk meg az adott gombot.

3. Miután helyesen beírtuk a szót, a jóváhagyáshoz nyomjuk jobbra a vezérlőgombot, szóköz beírásához nyomjuk meg a **0** gombot.

Ha a megjelenített szó nem helyes, a * gomb megnyomásával egyenként megnézhetjük a szótárban a gombnyomásoknak megfelelő szavakat.

Ha a szó után a ? karakter jelenik meg, akkor a beírni kívánt szó nem szerepel a szótárban. Ha egy szót fel szeretnénk venni a szótárba, nyomjuk meg a **Beír** gombot, írjuk be a szót hagyományos szövegbevitellel (legfeljebb 32 karakter hosszan), és nyomjuk meg az **OK** gombot. A szó bekerül a szótárba. Ha a szótár megtelik, az új szó a legrégebben bevitt szó helyére kerül.

Írjuk be az összetett szó első felét, majd lapozzunk jobbra a jóváhagyáshoz. Írjuk be az összetett szó másik felét is. Az összetett szó befejezéséhez, szóköz hozzáadásához nyomjuk meg a **0** gombot.

Tippek a szövegbevitellel kapcsolatban

Ha betű-üzemmódban vagyunk, szám beírásához tartsuk lenyomva a megfelelő számgombot.

A karakterbeviteli üzemmódok között a **#** gomb megnyomásával válthatunk.
Karakter törléséhez nyomiuk meg a **C** gombot. Egyszerre több karakter törléséhez tartsuk lenvomva a C gombot.

A gyakran használt írásjelek az **1** gombbal vihetők be. Hagyományos szövegbevitel esetén az egyenkénti lapozáshoz nyomiuk meg ismételten az 1 gombot. Prediktív szövegbevitel esetén nyomjuk meg az 1 gombot, maid ismételten a * gombot.

A különleges karakterek listájának megnyitásához tartsuk lenvomva a * gombot.



💥 Tipp: Ha egyszerre több speciális karaktert szeretnénk kijelölni a speciális karakterek listájáról, az egyes karakterek kiválasztásakor nvomiuk meg az 5 gombot.

A bevitel nyelvének megváltoztatása

Szöveg írása közben megváltoztatható a bevitel nyelye. Ha például nem latin betűs nyelyen írunk, de szeretnénk közben latin betűket is bevinni – például egy e-mail címet vagy egy webhely címét –, át kell átállítanunk a bevitel nyelvét.

A bevitel nyelvének megváltoztatásához válasszuk az **Opciók > Bevitel nyelve** menüpontot, maid adiuk meg a megfelelő, latin ábécét használó nyelvet.

A beviteli nyelv átállítását követően például a 6 gomb ismételt megnyomásakor más sorrendben következnek a karakterek.

Szövegek és listák szerkesztése

Ha egy szövegrészt szeretnénk másolni és beilleszteni, a szakasz kijelöléséhez a # gombot lenyomva tartva nyomiuk a vezérlőgombot balra vagy jobbra. A szöveg vágólapra másolásához a # gombot lenvomva tartva válasszuk a Másol lehetőséget. Ha a szöveget egy dokumentumba szeretnénk beilleszteni, nyomiuk meg és tartsuk lenyomva a # gombot, és válasszuk a Beilleszt menüpontot.

Egy listaelem kijelöléséhez lapozzunk az adott elemhez, és nyomiuk meg a # gombot.

Több listaelem kijelöléséhez nyomjuk meg és tartsuk lenvomva a # gombot, és egvidejűleg nyomiuk lefelé vagy felfelé a vezérlőgombot. A kijelölés befejezéséhez engedjük fel a vezérlőgombot, majd a # gombot is.

Üzenetek írása és küldése

Válasszuk a Menü > Üzenetek lehetőséget.

Fontos: Legyünk elővigyázatosak üzenetek megnvitásakor. Az üzenetek rosszindulatú szoftvereket tartalmazhatnak, vagy más módon tehetnek kárt a készülékben vagy a számítógépben. Multimédia üzenet vagy e-mail létrehozása előtt meg kell adnunk a megfelelő csatlakozási beállításokat.

Elképzelhető, hogy az MMSüzenetek 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.

Az e-mail üzenetek méretkorlátjáról a szolgáltatótól kérhetünk felvilágosítást. Ha a méretkorlátnál hosszabb üzenetet próbálunk küldeni, az üzenet a Kimenő mappában marad, és a készülék bizonyos időközönként megpróbálja elküldeni azt. Az e-mail elküldéséhez adatkapcsolat szükséges, így az ismétlődő küldési kísérletekért a szolgáltató díjat számolhat fel. A Kimenő mappában maradt üzenetet törölhetjük, vagy áthelyezhetjük a Piszkozatok mappába.

110 Az Üzenetek alkalmazás hálózati szolgáltatások használatát igényli.

Szöveges üzenet vagy multimédia üzenet küldése – Válasszuk az Új üzenet lehetőséget.

Hangüzenet vagy e-mail üzenet küldése — Válasszuk az Opciók > Üzenet létrehozása lehetőséget, majd a kívánt opciót.

Címzettek vagy csoportok kiválasztása a névjegylistáról – Válasszuk a Címzett lehetőséget.

A címzett telefonszámának vagy e-mail címének kézi beírása — Válasszuk a Címzett mezőt.

A címzettek elválasztásához szükséges pontosvessző (;) beírása — Nyomjuk meg a * gombot.

Az e-mail vagy a multimédia üzenet tárgyának megadása — Írjuk be az üzenet tárgyát a Tárgy mezőbe. Ha a Tárgy mező nem látható, akkor a megjelenített mezők kiválasztásához válasszuk az Opciók > Üzenetfejléc-mezők lehetőséget.

Az üzenet megírása — Írjuk be a kívánt szöveget a szövegmezőbe.

Objektum hozzáadása üzenethez vagy e-mail üzenethez — Válasszuk a ⊕⁺ lehetőséget, majd a megfelelő tartalomtípust. Az üzenet típusa az

hozzáadott tartalomtól függően multimédia üzenetre módosulhat.

Az üzenet vagy az e-mail üzenet elküldése — Válasszuk a Melehetőséget, vagy nyomjuk meg a 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 mappája

Üzenetek fogadása

Válasszuk a Menü > Üzenetek és az Bejövő lehetőséget.

A Bejövő mappában az olvasatlan szöveges üzeneteket a 📩 ikon jelzi, az olvasatlan multimédia üzeneteket a 📹 ikon jelzi, a meg nem hallgatott hangüzeneteket a 📝 ikon jelzi, a Bluetooth-kapcsolat használatával érkezett adatokat pedig a 🛐 ikon jelzi.

Üzenet érkezésekor a kezdőképernyőn a **≤** ikon és az **1 új üzenet** felirat jelenik meg. Az üzenet megnyitásához válasszuk a **Megjelenít** parancsot. A Bejövő mappa egyik üzenetének megnyitásához válasszuk ki a megfelelő üzenetet. Fogadott üzenet megválaszolásához válasszuk az **Opciók** > **Válasz** lehetőséget.

Multimédia üzenetek

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

Előfordulhat, hogy üzenetet kapunk, amely szerint multimédia üzenetünk várakozik a multimédia üzenetközpontban. Az üzenet csomagkapcsolt adatátvitellel történő letöltéséhez válasszuk az **Opciók > Letöltés** lehetőséget.

Multimédia üzenet (ﷺ) megnyitásakor képet és üzenetet láthatunk. A 🕹 ikon azt jelzi, hogy az üzenethez hang, a 🌃 ikon pedig azt, hogy az üzenethez videó tartozik. A hang vagy a videó lejátszásához válasszuk a jelet.

Ha szeretnénk megtekinteni a multimédia üzenetben lévő médiaobjektumokat, válasszuk az **Opciók** > **Objektumok** lehetőséget.

Ha az üzenetben multimédia prezentáció található, akkor azt a 🔀 ikon jelzi. A prezentáció lejátszásához válasszuk a jelet.

Adat-, beállítási és internetszolgáltatói üzenetek

Készülékünk többféle adatot tartalmazó üzenetet képes fogadni, például névjegykártyákat, csengőhangokat, operátorlogókat, naptárbejegyzéseket és e-mail értesítéseket. Konfigurációs üzenetben a szolgáltatótól beállításokat is fogadhatunk.

Az üzenetben szereplő adatok mentéséhez az **Opciók** menüpontban válasszuk ki a megfelelő parancsot.

A szolgáltatói hírüzenetek olyan értesítések (például hírösszefoglalók), amelyek szöveges üzenetet vagy hivatkozást tartalmazhatnak. A szolgáltatás elérhetőségével és előfizetésével kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz.

Üzenetolvasó

Az Üzenetolvasó funkció segítségével szöveget, multimédia vagy e-mail üzeneteket hallgathatunk meg.

A Beszéd alkalmazás üzenetolvasási beállításainak módosításához válasszuk az **Opciók > Beszéd** lehetőséget.

A főképernyőn az új üzenetek vagy e-mail üzenetek meghallgatásához nyomjuk meg és mindaddig tartsuk lenyomva a bal oldali választógombot, amíg az Üzenetolvasó alkalmazás el nem indul.

A Bejövő mappa üzeneteinek vagy a Postafiók e-mail üzeneteinek meghallgatásához jelöljünk ki egy üzenetet, majd válasszuk az **Opciók** > Meghallgatás lehetőséget. A felolvasás leállításához nyomjuk meg a vége gombot.

A lejátszás szüneteltetéséhez vagy folytatásához nyomjuk meg a vezérlőgombot. A következő üzenet vagy e-mail eléréséhez lapozzunk jobbra. Az aktuális üzenet vagy e-mail üzenet megismétléséhez lapozzunk balra. Az előző üzenet kihagyásához nyomjuk meg kétszer a vezérlőgombot balra. A hangerő beállításához nyomjuk a vezérlőgombot felfelé vagy lefelé.

Ha az aktuális üzenetet vagy e-mail üzenetet szöveges formátumban, hang nélkül szeretnénk megtekinteni, válasszuk az **Opciók** > **Megtekintés** lehetőséget.

E-mail

Az e-mail beállítása

A Nokia e-mail varázsló segítségével beállíthatjuk a vállalati e-mail fiókot, például a Microsoft Outlook, az Exchange-levelező vagy az Intellisync fiókot, valamint az internetes e-mail fiókot.

A vállalati e-mail beállításakor a készülék megkérdezi az e-mail címhez társuló levelezőszerver nevét. A részleteket kérdezzük meg a vállalat informatikusaitól.

 A varázsló elindításához lépjünk a kezdőképernyőre, görgessünk az e-mail varázslóra, majd nyomjuk meg a lapozógombot. Írjuk be az e-mail címünket és jelszavunkat. Ha a varázsló nem tudja automatikusan megadni az email beállításokat, nekünk kell megadnunk az email fiók típusát, majd beírnunk a kapcsolódó fiókbeállításokat.

Ha a készülék tartalmaz más e-mail ügyfeleket is, az email varázsló elindításakor felajánlja őket.

E-mail küldése

Válasszuk a Menü > Üzenetek lehetőséget.

- 1. Válasszuk ki a postafiókot, majd az **Opciók** > Új üzenet lehetőséget.
- 2. A Címzett mezőbe írjuk be a címzett e-mail címét. Ha a címzett e-mail címe megtalálható a Névjegyzékben, akkor kezdjük el beírni a címzett nevét, majd a megjelenő találatok közül válasszuk ki a megfelelő nevet. Több címzett esetén tegyünk ; karaktert az e-mail címek közé. A Másolat mezőben adjuk meg a másolatot kapó, a Rejtett másolat (Bcc) mezőben pedig a rejtett másolatot kapó címzetteket. Ha a Rejtett másolat mező nem látható, válasszuk az Opciók > Egyebek > Rejtett más. m. megj. pontot.
- 3. A Tárgy mezőben adjuk meg az e-mail tárgyát.
- 4. Írjuk be az üzenet szövegét az üzenetmezőbe.
- 5. Válasszuk az **Opciók** lehetőséget, majd a következő opciók egyikét:

- Melléklet hozzáadása melléklet hozzáadása az üzenethez.
- Prioritás az e-mail prioritásának beállítása.
- Jelölő az e-mail megjelölése követésre.
- Sablon beszúrása sablonszöveg beszúrása.
- Címzett hozzáadása címzettek hozzáadása a Névjegyzékből.
- Szerkesztési opciók a kijelölt szöveg kivágása, vágólapra másolása vagy beillesztése.
- Bevitel nyelve: az írás nyelvének módosítása.
- 6. Válasszuk az Opciók > Küldés lehetőséget.

Mellékletek csatolása

Válasszuk a Menü > Üzenetek lehetőséget.

E-mail írásához válasszuk ki a postafiókunkat, majd válasszuk az **Opciók > Új üzenet** lehetőséget.

Ha mellékletet szeretnénk csatolni az e-mailhez, válasszuk az Opciók > Melléklet hozzáadása pontot.

A kijelölt melléklet eltávolításához válasszuk az Opciók > Melléklet eltávolítása pontot.

E-mail olvasása

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.

Ha szeretnénk elolvasni egy bejövő e-mail üzenetet, válasszuk ki a postafiókot, majd válasszuk ki az üzenetet a listából.

Ha csak a feladónak szeretnénk válaszolni, válasszuk az Opciók > Válasz lehetőséget. Ha a feladónak és minden címzettnek válaszolni szeretnénk, válasszuk az Opciók > Válasz mindenkinek lehetőséget.

Az üzenet továbbításához válasszuk az Opciók > Továbbítás lehetőséget.

Mellékletek letöltése

Válasszuk az Menü > Üzenetek lehetőséget, majd egy postafiókot.

Fogadott e-mail mellékleteinek megtekintéséhez lapozzunk a mellékletmezőre, és válasszuk az **Opciók > Műveletek > Megnyitás** pontot. Ha az emailhez több melléklet is tartozik, megnyílik egy mellékletlista, amely mutatja, hogy mely mellékleteket töltöttük le a készülékre, és melyeket nem.

A listában kijelölt vagy az összes melléklet letöltéséhez válasszuk az **Opciók > Letöltés** vagy **Összes letöltése** lehetőséget. A mellékleteket a készülék nem menti, hanem törli az e-mail törlésekor.

A készülékre letöltött kijelölt mellékletek vagy az összes melléklet mentéséhez válasszuk az Opciók > Mentés vagy Összes mentése lehetőséget.

A kijelölt letöltött melléklet megnyitásához válasszuk az Opciók > Műveletek > Megnyitás lehetőséget.

Találkozókérés megválaszolása

Válasszuk az Menü > Üzenetek lehetőséget, majd egy postafiókot.

Válasszunk ki egy fogadott találkozókérést, válasszuk az **Opciók** lehetőséget, majd a következő lehetőségek egyikét:

- Elfogadás a találkozókérés elfogadása.
- Elutasítás a találkozókérés elutasítása.
- Továbbítás a találkozókérés továbbítása más címzettnek.
- Eltávolítás a naptárból egy törölt találkozó eltávolítása a naptárból.

E-mailek keresése

Válasszuk az **Menü > Üzenetek** lehetőséget, majd válasszunk ki egy postafiókot.

Ha a postafiók e-mail üzeneteinek címzettjei között, tárgyában vagy szövegtörzsében szeretnénk keresni, válasszuk az **Opciók > Keresés** lehetőséget.

A keresés leállításához válasszuk az Opciók > Keresés leállítása lehetőséget.

Új keresés indításához válasszuk az Opciók > Új keresés lehetőséget.

E-mailek törlése

Válasszuk az Menü > Üzenetek lehetőséget, majd válasszunk ki egy postafiókot.

A kijelölt e-mail törléséhez válasszuk az **Opciók** > **Törlés** lehetőséget. Az üzenet a Törölt elemek mappába kerül, ha van olyan.

A Törölt elemek mappa ürítéséhez jelöljük ki a mappát, majd válasszuk az **Opciók** > **Törölt elemek ürítése** lehetőséget.

Váltás az e-mail mappák között

Válasszuk az Menü > Üzenetek lehetőséget, majd válasszunk ki egy postafiókot.

Egy másik e-mail mappa vagy postafiók megnyitásához válasszuk a kijelző tetején látható **Bejövő** mappát. Válasszuk ki a listából az e-mail mappát vagy a postafiókot.

A kapcsolat bontása a postafiókkal

Válasszuk az Menü > Üzenetek lehetőséget, majd válasszunk ki egy postafiókot.

A készülék és a levelezőszerver közti szinkronizálás megszakításához és az e-mailek vezeték nélküli kapcsolat nélkül történő használatához válasszuk az **Opciók > Kapcsolat nélküli munka** lehetőséget. Ha a postafióknak nincs **Kapcsolat nélküli munka** beállítása, a postafiókkal való kapcsolat bontásához válasszuk az **Opciók > Kilépés** lehetőséget.

A szinkronizálás újraindításához válasszuk az Opciók > Kapcsolódás pontot.

Általános e-mail beállítások

Válasszuk a Menü > Üzenetek, majd a Beállítás > Globális beállítások lehetőséget.

A következő lehetőségek közül választhat:

- Üzenetlista elrendez. annak beállítása, hogy a Bejövő mappában tárolt e-mail üzenetek egy vagy két sorban legyenek-e feltüntetve.
- Szövegtörzs előnézete az üzenetek előnézetének megtekintése, amikor az e-mail üzenetek között lépkedünk a Bejövő mappa listájában.
- Címelválasztók Válasszuk a Be lehetőséget, ha szeretnénk kibontani vagy összecsukni az e-mail üzenetek listáját.
- Letöltési értesítések annak beállítása, hogy a készülék értesítést jelenítsen meg az e-mail mellékletek letöltésének befejezésekor.
- Figyelm. törlés előtt annak beállítása, hogy a készülék figyelmeztetést jelenítsen meg, mielőtt egy e-mail mellékletet törölnénk.

• HTML képek letöltése — az e-mailekben lévő HTML-képek automatikus betöltése.

A SIM-kártyán lévő üzenetek megtekintése

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

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

- 1. Az üzenetek kijelöléséhez válasszuk az Opciók > Megjelölés/elvetés > Megjelölés vagy Összes megjelölése parancsot.
- Válasszuk az Opciók > Másolás lehetőséget. Megjelenik a mappák listája.
- A másolás elindításához válasszunk ki egy mappát. Az üzenetek megtekintéséhez nyissuk meg a mappát.

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 némelyik 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 Beállíthatjuk, hogy a hálózat küldjön-e kézbesítési jelentést az 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 Azt, hogy az üzenetközpont képes-e a szöveges üzeneteket ezekre az egyéb formátumokra átalakítani, a szolgáltatótól tudhatjuk meg.
- Preferált csatlakoz. Válasszuk ki a használni kívánt kapcsolatot.
- Válasz útvonala ugyanaz Adjuk meg, hogy a válaszüzenetet ugyanazon az SMS-központon keresztül szeretnénk-e elküldeni (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 Aut. hazai hál.-ban lehetőséget. Amennyiben hazai mobilhálózaton kívül tartózkodunk, akkor értesítést kapunk, ha üzenet érkezik, és azt letölthetiük a multimédia üzenetközpontból. Ha a Mindig automatikus lehetőséget választjuk, 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.

E-mail beállítások

Postafiókok kezelése

Válasszuk a Menü > Üzenetek, majd az Opciók > Beállítások > E-mail lehetőséget.

Az e-mail üzenetek küldésére és fogadására használt postafiók kijelöléséhez válasszuk a **Használt postafiók** lehetőséget, majd adjuk meg a kívánt postafiókot.

Egy postafiók és a benne található üzenetek készülékről történő törléséhez válasszuk a **Postafiókok** lehetőséget, lapozzunk a kívánt postafiókhoz, majd válasszuk az **Opciók > Törlés** parancsot. Új postafiók létrehozásához válasszuk a **Postafiókok > Opciók > Új postafiók** lehetőséget. Az új postafióknak adott név kerül az Üzenetek főnézetében látható Postafiók helyére. Legfeljebb hat postafiókunk lehet.

A csatlakozási beállítások, a felhasználói beállítások, a letöltési beállítások és az automatikus letöltési beállítások módosításához válasszuk a **Postafiókok** menüpontot és a kívánt postafiókot.

Postafiók-beállítások

Válasszuk a Menü > Üzenetek, majd az Opciók > Beállítások > E-mail > Postafiókok lehetőséget, egy postafiókot, végül a Postafiók-beállítások lehetőséget.

A postafiók beállításainak módosításához válasszunk az alábbi lehetőségek közül:

- Saját e-mail cím e-mail címünk beírása.
- Felhasználónév adjuk meg a szolgáltatótól kapott felhasználónevünket.
- Jelszó írjuk be a jelszót. Ha ezt a mezőt üresen hagyjuk, akkor a rendszer kérni fogja a jelszót, amikor távoli postafiókunkhoz szeretnénk csatlakozni.
- Bejövő e-mail szervere az e-mail üzeneteket fogadó levelező szerver IP-címének vagy gazdanevének megadása.
- Hozzáférési pont internet-hozzáférési pont (IAP) kiválasztása.

118

- Postafiók neve Írja be a postafiók nevét.
- Postafiók típusa annak az e-mail protokollnak a megadása, amelyet távoli postafiókunk szolgáltatója javasol. A következő lehetőségek választhatók: POP3 és IMAP4. A beállítás nem módosítható.
- Biztonság a távoli postafiókkal létrejött kapcsolat biztonságossá tételéhez használt biztonsági beállítás megadása.
- Port a kapcsolat portjának megadása.
- APOP biztons. bejelentk. (csak POP3 esetén) Ezt a lehetőséget a POP3-protokoll használata esetén alkalmazzuk, hogy a postafiókhoz való csatlakozáskor jelszavunkat titkosítva küldjük el az e-mail szervernek.

Felhasználói beállítások

Válasszuk a Menü > Üzenetek, majd az Opciók > Beállítások > E-mail > Postafiókok lehetőséget, egy postafiókot, végül a Felhasználói beállítások lehetőséget.

Válasszunk az alábbiak közül:

- Saját név saját név megadása. A címzett készülékén e-mail címünk helyett saját nevünk jelenik meg, ha a címzett készüléke támogatja ezt a funkciót.
- Üzenet küldése Adjuk meg, hogy a készülék milyen módon küldje el az e-maileket. Az Azonnal beállítás kiválasztása esetén a készülék azonnal

kapcsolódni fog a postafiókhoz, amikor az Üzenet küldése lehetőséget választjuk. A Köv. csatl.-kor lehetőség kiválasztásakor a telefon akkor küldi el az e-mail üzenetet, amikor a távoli postafiókkal létrejön a kapcsolat.

- Másolat saját címre A készülék az elküldött email másolatát saját postafiókunkba menti.
- Aláírást tartalmaz kiválaszthatjuk, hogy szeretnénk-e aláírást csatolni e-mail üzeneteinkhez.
- Új e-mail értesítések kiválaszthatjuk, hogy szeretnénk-e értesítést kapni (hangjelzést, figyelmeztető üzenetet és jelzőikont) a beérkező új e-mail üzenetekről.
- E-mail törlése kiválaszthatjuk, hogy az e-mail üzeneteket csak a telefonról, vagy a telefonról és a szerverről is törölni kívánjuk-e, vagy erre a készülék minden alkalommal külön-külön rákérdezzen-e.
- Válaszcím annak az e-mail címnek a megadása, amelyre az aktuális postafiókból érkező e-mail üzenetekre a rendszernek a választ küldenie kell.

Szolgáltatói hírüzenetek beállításai

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

Kiválaszthatjuk, hogy szeretnénk-e szolgáltatói üzeneteket kapni. Annak beállításához, hogy ha szolgáltatói üzenetet kapunk, akkor a készülék automatikusan elindítsa az internetböngészőt és létrehozza a hálózati kapcsolatot a tartalmak

120

letöltéséhez, válasszuk az Üzenetek letöltése > Automatikus lehetőséget.

Hálózati hírek beállításai

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

A témakörökért vagy témakörszámokért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Válasszunk az alábbiak közül:

- Fogadás Adjuk meg, hogy a készülék fogadjone hálózati hírüzeneteket.
- Nyelv Adjuk meg, hogy milyen nyelven szeretnénk az üzeneteket fogadni: Összes, Kiválasztott vagy Egyéb.
- Témaérzékelés Adjuk meg, hogy a készülék automatikusan új témakörszámokat kezdjen-e keresni, és az új számokat név nélkül mentse-e a témakörlistába.

Egyéb beállítások

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

Válasszunk az alábbiak közül:

 Elküldöttek mentése — Adjuk meg, hogy a készülék készítsen-e másolatot az elküldött szöveges, multimédia vagy e-mail üzenetről az Elküldött mappába.

- Mentett üzen. száma Megadhatjuk, hogy a készülék egyidejűleg legfeljebb hány üzenetet tároljon az Elküldött mappában. Ha elérjük ezt az értéket, a készülék a legrégebbi üzenetet törli.
- Használt memória Válasszuk ki azt a memóriát, amelybe az üzeneteket szeretnénk menteni.

Hívások kezdeményezése

Hanghívások

 Készenléti állapotban írjuk be a telefonszámot a körzetszámmal együtt. Szám 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.
- 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.

Ha a Névjegyzékből szeretnénk hívást kezdeményezni, válasszuk a **Menü > Névjegyzék** lehetőséget. Lapozzunk a kívánt névre, vagy a keresőmezőbe írjuk be a név első betűit. 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.

Opciók hívás közben

A hangerő hívás közben történő beállításához nyomjuk meg a készülék oldalán található hangerő-szabályozó gombot. Ezt a műveletet a vezérlőgombbal is elvégezhetjük. Ha a hangerő beállítása **Mikrofon ki**, először válasszuk a **Bekapcsol** lehetőséget.

Ha multimédia üzenetben képet vagy videofájlt szeretnénk küldeni a beszélgetés másik résztvevőjének, válasszuk az **Opciók > MMS küldése** menüpontot (csak UMTS-hálózatokban). Küldés előtt az üzenetet szerkeszthetjük, és módosíthatjuk a címzettet. A fájl kompatibilis készülékre küldéséhez (hálózati szolgáltatás) nyomjuk meg a hívás gombot.

Ha a folyamatban lévő hanghívást tartásba szeretnénk helyezni, hogy válaszolni tudjunk egy másik bejövő hívásra, válasszuk az **Opciók** > **Tartás** lehetőséget. A két hívás közötti váltáshoz válasszuk az **Opciók** > **Felcserélés** lehetőséget.

DTMF-jelsorok, például jelszó küldéséhez válasszuk az **Opciók > DTMF küldése** menüpontot. Írjuk be a DTMF-jelsort, vagy keressük ki a Névjegyzékből. Várakozáskarakter (w) vagy szünetkarakter (p) beviteléhez ismételten nyomjuk meg a * gombot. A hangjelzés elküldéséhez válasszuk az **OK** lehetőséget.

121

122

DTMF-ieleket a néviegykártva Telefonszám vagy DTMF mezőiébe menthetünk.

Tipp: Ha csak egy folyamatban lévő

hanghívásunk van, a hívás tartásához nyomjuk meg a hívás gombot. A hívás bekapcsolásához nvomiuk meg ismét a hívás gombot.

Ha folvamatban lévő hívás közben a hangot át szeretnénk iránvítani a kézibeszélőről a kihangosítóra. válasszuk a Opciók > Hangszóró be beállítást. Ha a készülékhez kompatibilis Bluetooth-fülhallgatót csatlakoztattunk, akkor a hangot az Opciók > Kihangosító be kiválasztásával iránvíthatiuk át a fülhallgatóra. A kézibeszélőre történő visszakapcsoláshoz válasszuk az Opciók > Kézibeszélő be beállítást.

Az aktív hívás befejezéséhez és a várakozó hívás fogadásához válasszuk az Opciók > Átváltás lehetőséget.

Ha a készüléken több hívás van folvamatban, az összes hívás befejezéséhez válasszuk az Opciók > Minden hívás vége lehetőséget.

A hanghívás közben használható számos lehetőség hálózati szolgáltatás.

Hangposta



Válasszuk a Menü > Eszközök > Hív.postafiók pontot.

A Hangposta alkalmazás (hálózati szolgáltatás) legelső használatakor a rendszer kéri hangpostafiókunk telefonszámának megadását.

A hangpostafiók felhívásához lapozzunk a Hangpostafiók lehetőségre, és válasszuk az Opciók > Hangposta hívása lehetőséget.

A video-postafiók felhívásához lapozzunk a Videopostafiók lehetőségre, és válasszuk az Opciók > Video-postafiók hívása lehetőséget.

Miután beállítottuk az eszközön az internethívást és létrehoztunk egy internethívás-postafiókot, a postafiók felhívásához lapozzunk a postafiókhoz és válasszuk az Opciók > Intern. postafiók hívása lehetőséget.

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

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

Hívás fogadása vagy elutasítása

Hívás fogadásához nyomjuk meg a hívás gombot, vagy nyissuk ki a csúszófedelet.

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

Ha nem akarjuk a hívást fogadni, nyomjuk meg a vége gombot. Ha bekapcsoltuk a Hívásátirányítás > Hanghívásokat > Ha foglalt funkciót, a hívás elutasítása egyúttal a hívás átirányítását is jelenti.

Amikor egy bejövő hívás hangjelzésének elnémítására a Némít parancsot használjuk, akkor anélkül, hogy a hívást elutasítanánk, szöveges üzenetben tájékoztathatjuk a hívót, hogy nem tudjuk fogadni a hívását. Válasszuk a **Opciók > Üzenet küldése** lehetőséget. Az opció beállításához és normál szöveges üzenet írásához válasszuk a **Menü > Eszközök > Beállítások** menüpontot, majd a **Telefon > Hívás > Híváselutasítás üzenettel** lehetőséget.

Konferenciahívás kezdeményezése

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

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

 Miután a hívott fél fogadta a hívást, kapcsoljuk be az első résztvevőt a konferenciahívásba. Ehhez válasszuk az Opciók > Konferencia lehetőséget.

Új résztvevő hozzáadásához hívjuk fel a kívánt partnert, majd az új hívást adjuk hozzá a konferenciahíváshoz.

Ha valamelyik résztvevővel magánbeszélgetést szeretnénk folytatni, válasszuk az **Opciók** > **Konferencia** > **Magán** lehetőséget.

Lapozzunk a résztvevőre, és válasszuk a **Magán** lehetőséget. A konferenciahívás tartásba kerül a készüléken. A többi résztvevő tovább folytathatja a konferenciabeszélgetést.

Ha vissza kívánunk térni a konferenciahíváshoz, válasszuk az **Opciók > Konferencia** lehetőséget.

Ha bontani szeretnénk a konferenciahívás egyik résztvevőjének vonalát, válasszuk az **Opciók** > **Konferencia** > **Résztvevő bontása** lehetőséget, lapozzunk a résztvevőhöz, és válasszuk a **Bont** lehetőséget.

4. Az aktív konferenciabeszélgetés befejezéséhez nyomjuk meg a vége gombot.

Telefonszám gyorshívása

A funkció aktiválásához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és a Telefon > Hívás > Gyorshívás lehetőséget. Ha telefonszámot szeretnénk az egyik számgombhoz (2–9) hozzárendelni, válasszuk a **Menü > Eszközök > Gyorshívás** lehetőséget. Lapozzunk a telefonszámhoz hozzárendelni kívánt számhoz, és válasszuk az **Opciók > Kijelöl** menüpontot. Az 1-es gomb a hangvagy video-postafiók számára, valamint a webböngésző elindítására van fenntartva.

A híváshoz készenléti állapotban nyomjuk meg a megfelelő gyorshívógombot, majd a hívás gombot.

Hívás várakoztatása

Új hívást fogadhatunk egy folyamatban lévő másik hívás közben. A hívásvárakoztatás aktiválásához válasszuk a **Beállítások > Telefon > Hívás > Hívásvárakoztatás** lehetőséget (hálózati szolgáltatás).

A várakozó hívás fogadásához nyomjuk meg a hívás gombot. Az első hívás tartásba kerül.

A két hívás közötti váltáshoz válasszuk a **Felcserél** lehetőséget. Lehetőségünk van arra, hogy a bejövő hívást vagy a tartott hívást összekapcsoljuk az aktív hívással, és kilépjünk a vonalból. Ehhez válasszuk az **Opciók > Átadás** parancsot. Az aktív hívás befejezéséhez nyomjuk meg a vége gombot. Ha mindkét hívást be kívánjuk fejezni, válasszuk az **Opciók > Minden hívás vége** lehetőséget.

Hanghívás

A készülék automatikusan létrehozza a névjegyekhez tartozó hangutasításokat. A szintetizált hangminta visszahallgatásához válasszuk ki a megfelelő névjegyet, majd az **Opciók > Hangcímke adatai** lehetőséget. Lapozzunk a névjegy adataihoz, 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.

- A hangtárcsázás indításához a kezdőképernyőn 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.

 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.

Videohívás kezdeményezése

Videohívás során (hálózati szolgáltatás) beszélgetőpartnerünk valósidejű, kétirányú videojelét látjuk. Az élő videokép vagy a készülékünk kamerája által készített videokép megjelenik beszélgetőpartnerünk készülékén.

Ha videohívást szeretnénk kezdeményezni, USIMkártyával kell rendelkeznünk, és az UMTS-hálózat lefedettségi területén kell tartózkodnunk. A videohívás szolgáltatás elérhetőségéről és előfizetéséről érdeklődjünk a szolgáltatónál.

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

Ikonok

Videojel nem érkezik (a másik fél nem küld videojelet vagy a hálózat azt nem továbbítja).

Elutasítottuk a videojel készülékünkről történő küldését. Ha inkább állóképet szeretnénk küldeni, válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások, majd a Telefon > Hívás > Kép a videohívásban lehetőséget.

Ha videohívás közben nem engedélyezzük a videojelek küldését, a hívás akkor is videohívásként lesz számlázva. A videohívás díjszabásáról érdeklődjünk a szolgáltatónál.

- Videohívás indításához írjuk be a telefonszámot készenléti módban, vagy válasszuk a Névjegyzék lehetőséget, majd egy névjegyet.
- Válasszuk az Opciók > Hívás > Videohívás lehetőséget.

Videohívásokhoz a készülék alapbeállításban az elülső kamerát használja. A videohívás kezdeményezése hosszabb időt vesz igénybe. A kijelzőn a **Várakozás videoképre** felirat jelenik meg. 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 szöveges vagy multimédia üzenetet küldeni.

A videohívás akkor aktív, amikor két videoképet látunk, és a hangot halljuk a hangszórón. A hívás fogadója letilthatja a videoküldést (2). Ebben az esetben halljuk a hangot, de a kijelzőn állókép vagy szürke háttérgrafika látható.

3. A videohívás befejezéséhez nyomjuk meg a vége gombot.

Videohívás közben

A videomegjelenítés, illetve csak a hívó hangjának hallgatása közötti váltáshoz válasszuk az **Opciók** > **Engedélyezés** vagy **Letiltás** lehetőséget és a kívánt opciót.

Kihangosításkor ne tegyük a készüléket a fülünkhöz, mert a hangerő nagyon nagy lehet. A hangszóró bekapcsolásához válasszuk az **Opciók > Hangszóró** be lehetőséget. Ha Bluetooth-kapcsolattal kompatibilis fülhallgatót csatlakoztattunk a készülékhez, akkor a hang fülhallgatóra történő átirányításához válasszuk az **Opciók > BT**fülhallgató bekapcsol. lehetőséget.

A kézibeszélőre történő váltáshoz válasszuk az Opciók > Kézibeszélő be lehetőséget.

Ha videoküldéshez a készülék hátoldalán található kamerát szeretnénk használni, válasszuk az **Opciók** > **Másodl. kam. használata** lehetőséget. A készülék előlapján található kamerához való visszatéréshez válasszuk az **Opciók** > **Főkamera használata** lehetőséget. Ha pillanatképet szeretnénk készíteni a küldött videóról, válasszuk az **Opciók > Pillanatkép küldése** parancsot. A készülék leállítja a videoküldést, és a címzettnél megjelenik a pillanatkép. A készülék nem menti a pillanatképet.

A kép nagyításához vagy kicsinyítéséhez válasszuk az Opciók > Nagyítás/kicsinyítés parancsot.

A videó minőségének beállításához válasszuk az Opciók > Videó tulajdonságai > Normál minőség, Élesebb részletek vagy Finomabb mozgás lehetőséget.

Videohívás fogadása vagy elutasítása

Videohívás érkezésekor a 🗞 ikon jelenik meg.

A videohívás fogadásához nyomjuk meg a hívás gombot. Az Engedélyezi videokép hívónak való küldését? kérdés jelenik meg. Az élő videokép továbbításának megkezdéséhez válasszuk az Igen lehetőséget.

Ha nem kapcsoljuk be a videohívást, akkor csak a hívó hangja lesz hallható. A videokép helyett a kijelzőn szürke háttér jelenik meg. Ha a szürke háttérképet a készülék kamerájával rögzített állóképpel szeretnénk helyettesíteni, akkor válasszuk a **Menü** > **Eszközök** > Beállítások, majd a Telefon > Hívás > Kép a videohívásban lehetőséget.

A videohívás befejezéséhez 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 UMTS-csatlakozás szükséges. A videomegosztás rendelkezésre állása az UMTS-hálózat rendelkezésre állásától függ. A szolgáltatás és az UMTShálózat 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 UMTSkapcsolattal és az UMTS hálózati lefedettség területén tartózkodunk-e. Ha videomegosztási munkamenet közben elhagyjuk az UMTS-hálózat lefedettségi területét, a megosztás megszakad, de a hanghívás tovább folytatódik.
- Ellenőrizzük, hogy mind a hívó, mind a hívott fél regisztrálva van-e az UMTS-hálózatban. Ha meghívunk valakit a megosztási műveletbe, és a meghívott személy nincs UMTS-hálózatban 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 videomegosztási beállítások módosításához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások, majd a Csatlakozás > Videomegosztás lehetőséget.

128

A videomegosztás beállításához a személyek közötti kapcsolat és az UMTS-kapcsolat beállításaira van szükség.

A személyek közötti kapcsolat beállításai

A személyek közötti kapcsolatot SIP-kapcsolatnak (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 a névjegyhez:

- 1. Válasszuk a Menü > Névjegyzék lehetőséget.
- 2. Válasszunk ki vagy hozzunk létre egy névjegyet.
- 3. Válasszuk az Opciók > Szerkesztés parancsot.
- 4. Válasszuk az Opciók > Adatok hozzáadása > Videó megosztása parancsot.
- 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).

UMTS-kapcsolat beállításai

Az UMTS-kapcsolat beállítása:

- A szolgáltatónál kössünk szerződést az UMTShálózat használatára.
- Ellenőrizzük, hogy a készüléken helyesen vannak-e megadva az UMTS 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.

1. Ha hívás közben élő videót szeretnénk megosztani, válasszuk az **Élő videó** parancsot.

Videofájl megosztásához válasszuk a Videoklip 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** parancsot. A konvertálás végrehajtásához telepíteni kell készülékünkre egy videoszerkesztő alkalmazást.

2. Ha a Névjegyzékbe mentett címzetthez több SIPcím vagy országhívószámot tartalmazó 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 SIPcímre.

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

Lehetőségek videomegosztás közben

a videó nagyítása (csak a küldő félnél).

★ a fényerő beállítása (csak a küldő félnél).

X vagy X a mikrofon elnémítása vagy az elnémítás megszüntetése.

◄)) vagy ¾ a kihangosító be- és kikapcsolása.

9_{II} vagy **9** a videomegosztás szüneteltetése vagy folytatása.

váltás teljes képernyős nézetre (csak a fogadó félnél).

3. A megosztási művelet befejezéséhez válasszuk a Megállít lehetőséget. A hanghívás befejezéséhez nyomjuk meg a vége gombot. A hívás befejezésekor a videomegosztás is befejeződik.

A megosztott élő videokép mentéséhez válasszuk a **Igen** parancsot, amikor a készülék kéri ezt. A készülék értesít a mentett videó elérési útjáról.

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

Meghívás elfogadása

Amikor videomegosztási meghívást kapunk, a meghívó megjeleníti a hívó nevét vagy SIP-címét. Ha a készülék nem néma üzemmódban van, akkor meghívás érkezésekor a készülék csenget.

Ha valakitől megosztási meghívót kapunk, de nem tartózkodunk az UMTS-hálózat lefedettségi területén, akkor nem kapunk értesítést a meghívó beérkezéséről.

Meghívó érkezésekor a következő beállítások közül választhatunk:

- Igen a meghívó elfogadása és a megosztási munkamenet elindítása.
- Nem a meghívó elutasítása. A meghívás küldője üzenetet kap a meghívás elutasításáról. A meghívó elutasításához és a hanghívás befejezéséhez a vége gombot is megnyomhatjuk.

A videó némításához a készüléken, válasszuk az Opciók > Némítás lehetőséget.

A videó eredeti hangerőn történő lejátszásához válasszuk az **Opciók > Eredeti hangerő** lehetőséget. Ez nincs hatással a telefonhívásban résztvevő másik fél hangjának lejátszására.

A megosztási művelet befejezéséhez válasszuk a Megállít lehetőséget. A hanghívás befejezéséhez nyomjuk meg a vége gombot. A hívás befejezésekor a videomegosztás is befejeződik.



A napló a készülék kommunikációs tevékenységével kapcsolatos adatokat tárolia. 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

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Napló és a Utolsó hívások lehetőséget.

A nem fogadott, a fogadott vagy a tárcsázott hívások megtekintéséhez válasszuk a Nem fogadott, Fogadottak vagy a Tárcsáz, számok lehetőséget.



- **Tipp:** A legutóbb tárcsázott telefonszámok
 - listájának megnyitásához a főképernyőn nyomiuk meg a hívás gombot.

Válasszuk az Opciók parancsot, majd a következő lehetőségek egyikét:

- Mentés a Névjegyzékbe a legutóbbi hívások telefonszámainak listáján a kijelölt telefonszám mentése a néviegyzékbe.
- Lista törlése a legutóbbi hívások listáiának törlése.
- Törlés a kijelölt esemény törlése a kiválasztott listában.

 Napló időtartama — annak kiválasztása, hogy a készülék mennyi időre visszamenőleg mentse a kommunikációs adatokat a naplóba. Ha a Nincs napló lehetőséget választjuk, a készülék nem menti a kommunikációs adatokat a naplóba.

Hívás időtartama

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Napló lehetőséget.

A legutóbbi, a tárcsázott és fogatott hívások becsült időtartamának megtekintéséhez válasszuk a Hívásidőtartam lehetőséget.

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

Csomagkapcsolt adatátvitel

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Napló lehetőséget.

Az elküldött vagy fogadott adatmennyiségnek megfelelően esetleg fizetnünk kell a csomagkapcsolt adatátvitelért. A csomagkapcsolt adatátviteli csatlakozások során küldött vagy fogadott adatok mennyiségének ellenőrzéséhez válasszuk a Csom.kapcs. adat > Elküldött vagv Fogadott lehetőséget.

A küldött és fogadott hívások adatainak törléséhez válasszuk az **Opciók > Számlálók nullázása** lehetőséget. Az adatok törléséhez szükség van a biztonsági kódra.

Az összes kommunikációs esemény figyelése

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Napló lehetőséget.

A készülék által rögzített összes hanghívás, szöveges üzenet, adatkapcsolat vagy WLAN-hálózati kapcsolat megtekintéséhez válasszuk az általános napló lapot ↓ 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.

Ha meg szeretnénk nézni, hogy mennyi adatot továbbítottunk, és hogy az egyes csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatok mennyi ideig tartottak, lapozzunk egy **Csom.** jelzéssel ellátott bejövő vagy kimenő eseményhez, és válasszuk az **Opciók** > **Megtekintés** lehetőséget.

A telefonszám naplóból vágólapra történő másolásához és például egy szöveges üzenetbe történő beillesztéséhez válasszuk az Opciók > Szám használata > Másolás lehetőséget.

A napló szűréséhez válasszuk az **Opciók** > **Szűrés** lehetőséget, majd válasszuk ki a megfelelő szűrőt.

Internethívások 😵

Tudnivalók az internethívásokról

Az internethívás-szolgáltatás (hálózati szolgáltatás) segítségével hívásokat kezdeményezhetünk és fogadhatunk az interneten keresztül. Internethívásokat számítógépek, mobiltelefonok, illetve VoIP-eszköz és hagyományos telefon között lehet folytatni.

A szolgáltatás használatához elő kell fizetnünk a szolgáltatásra és felhasználói fiókkal kell rendelkeznünk.

Internethívás kezdeményezéséhez vagy fogadásához egy WLAN-hálózat szolgáltatási területén kell tartózkodnunk és csatlakoznunk kell egy internethívás-szolgáltatáshoz.

Internethívások aktiválása

Válasszuk a Menü > Névjegyzék lehetőséget, majd válasszunk egy internethívás-szolgáltatást.

Internethívás kezdeményezéséhez vagy fogadásához előbb forduljunk a szolgáltatóhoz, hogy megkapjuk az internethíváshoz szükséges csatlakozási beállításokat. Ha internethívás-szolgáltatáshoz szeretnénk csatlakozni, a készüléknek hálózati lefedettségi területén belül kell lennie.

Az internethívás szolgáltatás aktiválásához válasszuk az **Opciók > Szolgáltatás bekapcsol.** lehetőséget.

A vezeték nélküli helyi hálózatok (WLAN) kereséséhez válasszuk az **Opciók > WLAN keresése** lehetőséget.

Internethívások kezdeményezése

Az internethívás-szolgáltatás aktiválása után minden olyan alkalmazásból kezdeményezhetünk internethívást, ahonnan normál telefonszámokat tudunk hívni, például a Névjegyzék vagy a Napló alkalmazásból. Például, a Névjegyzékben lapozzunk a megfelelő névhez, és válasszuk az **Opciók** > **Hívás** > **Internethívás** lehetőséget.

Ha aktív készenlét módban szeretnénk internethívást kezdeményezni, írjuk be a telefonszámot vagy az internetcímet, majd válasszuk az **Intern.hív.** lehetőséget.

 Ha olyan internetcímet szeretnénk internethívással felhívni, amely nem tartalmaz számjegyet, a készülék aktív készenlét módjában nyomjuk meg

132

valamelyik számgombot, majd a kijelző törléséhez és a számbeviteli módról szövegbeviteli módra való áttéréshez nyomjuk meg és néhány másodpercig tartsuk lenyomva a **#** gombot.

2. Írjuk be az internetcímet, majd nyomjuk meg a hívás gombot.

Letiltott partnerek

Válasszuk a Menü > Névjegyzék lehetőséget. Lapozzunk balra és válasszuk ki az internethívásszolgáltatást a listából.

A letiltott partnerek nem láthatják az Ön kapcsolódási állapotát.

A blokkolt partnerek megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Blokkoltak listája lehetőséget.

Ha névjegyeket kívánunk hozzáadni a blokkolt partnerek listájához, akkor lapozzunk a kívánt névjegyhez, majd válasszuk az Opciók > Partnerek blokkolása lehetőséget.

Partner letiltásának feloldásához lapozzunk a megfelelő névjegyhez, és válasszuk az **Opciók** > **Blokkolás visszavonása** lehetőséget. Ha feloldja egy partner letiltását, akkor lehetővé teszi, hogy a partner láthassa az Ön kapcsolódási állapotát.

Internethívás-szolgáltatások kezelése

Válasszuk a Menü > Eszközök > Csatlakoz. > Intern.beáll.lehetőséget.

Új internethívási szolgáltatás hozzáadásához válasszuk a Letöltés pontot.

Internethívások beállításai

Válasszuk a Menü > Névjegyzéklehetőséget. Lapozzunk balra, és válasszuk az internethívási szolgáltatást a listából.

Az internethívás beállításainak megadásához vagy szerkesztéséhez válasszuk az **Opciók > Beállítások** lehetőséget, majd válasszunk a következőkből:

 Szolgáltatás kapcsolata – Válasszuk ki az internethívás-kapcsolat célállomás-beállításait, majd szerkesszük a célállomás adatait.

A célállomás kezeléséhez lapozzunk a szolgáltatásra és válasszuk a **Módosítás** lehetőséget.

- Jelenlétállapot kérések megadhatjuk, hogy a jelenléti kérelmeket automatikusan, jóváhagyás nélkül kívánjuk-e fogadni.
- Szolgáltatás adatai Technikai információk megjelenítése a kiválasztott szolgáltatásról.

Névjegyzék (telefonkönyv) 🔤

A Névjegyzék mappába menthetjük és ott módosíthatjuk a névjegyzékadatokat, például a névjegyekhez tartozó telefonszámokat, lakcímeket vagy e-mail címeket. Egyedi csengőhangot vagy indexképet is adhatunk az egyes névjegyekhez. Létrehozhatunk névjegycsoportokat is, amelyek használatával egyszerre több címzettnek is küldhetünk SMS-eket vagy e-mail üzeneteket.

Nevek és telefonszámok mentése és szerkesztése

- Ha új névjegyet szeretnénk felvenni a névjegyzékbe, válasszuk az Opciók > Új névjegy lehetőséget.
- 2. Töltsük ki a kívánt mezőket, majd válasszuk a Kész lehetőséget.

Névjegykártya szerkesztéséhez válasszuk ki a kívánt névjegyet, majd az **Opciók > Szerkesztés** lehetőséget.

Nevek és telefonszámok kezelése

Névjegy törléséhez lapozzunk a kívánt névjegyre, és nyomjuk meg a **C** gombot.

Több névjegykártya egyidejű törléséhez a törölni kívánt névjegyek kijelöléséhez válasszuk az **Opciók** > **Megjelölés/elvetés** lehetőséget, majd nyomjuk meg a **C** gombot.

Névjegyadatok küldéséhez válasszuk ki a kívánt névjegyet, az **Opciók > Névjegy küldése** parancsot, majd a kívánt opciót.

A névjegykártyához rendelt hangminta meghallgatásához válasszuk ki a kívánt névjegyet, majd válasszuk az Opciók > Hangcímke adatai > Hangminta lejátszása lehetőséget.

Alapértelmezett számok és címek

A névjegyekhez alapértelmezett telefonszámokat vagy címeket rendelhetünk hozzá. Ha egy névjegyhez több telefonszám vagy cím tartozik, akkor a megadott számot könnyedén felhívhatjuk, illetve a megadott címre egyszerűen küldhetünk üzenetet. Hangtárcsázás során a készülék mindig az alapértelmezett telefonszámot használja.

- 1. A névjegyzékben jelöljünk ki egy partnert.
- Válasszuk az Opciók > Alapbeállítások lehetőséget.
- Jelöljük ki azt az alapbeállítást, amelyhez telefonszámot vagy címet szeretnénk rendelni, és válasszuk a Kijelöl lehetőséget.
- 4. Jelöljük ki az alapértelmezettként használni kívánt telefonszámot vagy címet.

Névjegy nézetben az alapértelmezett telefonszám vagy cím aláhúzva jelenik meg.

Névjegyekhez tartozó csengőhangok, képek és hívás során megjelenő szövegek

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** > **Csengőhang** lehetőséget, majd adjuk meg a csengőhangot.

Az egy adott partner hívásakor megjelenítendő szöveg meghatározásához válasszuk ki a megfelelő partnert, majd az **Opciók > Szöveg h.adása híváshoz** lehetőséget. Írjuk be a hívási szöveget, majd válasszuk az **OK** lehetőséget.

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

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

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

Névjegyek másolása

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

A másolás elindításához válasszuk az OK lehetőséget.

Ha nem szeretnénk a SIM-kártyán található névjegyeket a készülékre másolni, akkor válasszuk a **Mégse** lehetőséget. A készülék rákérdez, hogy szeretnénk-e a SIM-kártyán tárolt névjegyeket a névjegyzék mappában megtekinteni. Ha a névjegyeket meg szeretnénk tekinteni, válasszuk az **OK** lehetőséget. Ekkor megnyílik a Névjegyzék, és a SIMkártyán tárolt nevek mellett a **(E)** 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

Ha a SIM-kártyán tárolt neveket és telefonszámokat a Névjegyzék névjegylistájához kívánjuk adni, válasszuk az Opciók > Beállítások > Megjelenítendő névj.ek > SIM-memória lehetőséget. A SIM-névjegyeket hozzáadhatjuk a listához, szerkeszthetjük vagy felhívhatjuk a névjegyen szereplő partnereket.

A Névjegyzékbe mentett telefonszámok nem kerülnek automatikusan a SIM-kártyára. Ha telefonszámokat szeretnénk a SIM-kártyára menteni, a Névjegyzékben válasszuk ki a kívánt névjegyet, majd válasszuk az **Opciók > Másolás > SIM-memória** lehetőséget.

Rögzített tárcsázás

Válasszuk az Menü > Névjegyzék és Opciók > SIMszámok > Rögz. tárcs. névjegyei pontot.

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

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.

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 A rögzített tárcsázás bekapcsolása.
- Rögzített tárcsáz. törlése A rögzített tárcsázás kikapcsolása.
- Új SIM-névjegy Írjuk be annak a partnernek a nevét és telefonszámát, akinek a felhívása engedélyezett.
- Új a Névjegyzékből 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.

Névjegycsoportok kezelése

Névjegycsoportok létrehozása

- 1. A Névjegyzék alkalmazásban a csoportok listájának megnyitásához lapozzunk jobbra.
- 2. Válasszuk az Opciók > Új csoport lehetőséget.
- 3. Adjunk nevet a csoportnak, vagy használjuk az alapértelmezett nevet, majd válasszuk az OK lehetőséget.
- Válasszuk ki a csoportot, majd válasszuk az Opciók > Új tagok lehetőséget.
- Lapozzunk a névjegyekhez és a vezérlőgomb megnyomásával jelöljük ki a kívánt névjegyeket.
- 6. Válasszuk az OK lehetőséget.

Csoport átnevezéséhez válasszuk az **Opciók** > **Átnevezés** parancsot, írjuk be az új nevet, majd válasszuk az **OK** lehetőséget.

Tagok törlése csoportból

1. A csoportok listáján válasszuk ki a módosítandó csoportot.

- 2. Lapozzunk a megfelelő névjegyre, és válasszuk az Opciók > Törlés a csoportból lehetőséget.
- 3. A tag csoportból történő eltávolításához válasszuk az Igen lehetőséget.

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 > Eszközök > Beállítások, majd a Beállítások > Általános > Testreszabás > Témák lehetőséget.

A készülék kijelzőjén megjelenő elemeket (például háttérképet és az ikonokat) témák használatával módosíthatjuk.

A készüléken található összes alkalmazás által használt téma módosításához válasszuk az Általános lehetőséget.

A téma bekapcsolás előtti megtekintéséhez válasszuk az **Opciók > Megtekintés** lehetőséget. A téma alkalmazásához válasszuk az **Opciók > Beállítás** lehetőséget. Az aktív témát a 🎸 ikon jelzi.

A behelyezett kompatibilis memóriakártyán tárolt témákat a 📧 ikon jelzi. A memóriakártyán található

témák nem érhetők el, ha a memóriakártya nincs a készülékbe helyezve. Ha a memóriakártya nélkül szeretnénk használni a memóriakártyára mentett témákat, előbb másoljuk át azokat a készülék memóriájába vagy a memóriaegységre.

A főmenü elrendezésének módosításához válasszuk a Menünézet lehetőséget.

Ha háttérképet vagy váltakozó képekből álló diavetítést szeretnénk beállítani a készenléti üzemmód háttereként, válasszuk a Háttérkép > Kép vagy Diavetítés lehetőséget.

A hívás beérkezésekor megjelenő kis ablak hátterének megváltoztatásához válasszuk a **Híváskép** lehetőséget.

Hang-témák

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Témák és az Audiotémák lehetőséget.

A Hang-témák alkalmazásban különböző hangtémák (pl. Világűr) közül választhatunk; ezek a készülék összes eseményéhez kapcsolódhatnak, például a híváshoz, az alacsony akkumulátor-töltöttséghez és a

138

mechanikus eseményekhez. A beállított hang lehet csengőhang, szintetikus hangminta vagy mindkettő.

Válasszuk az **Aktív audiotéma** lehetőséget, majd válasszuk ki az aktív hangzástémaként használt hangtémát. A hangzástémák bekapcsolása módosítja az összes korábbi hangbeállítást. Ha vissza szeretnénk térni az alapértelmezett hangokhoz, válasszuk a "Nokia" hangzástémát.

Az eseményekhez tartozó hangok beállításához válasszunk ki egy eseménycsoportot a készülékről, például a **Menüesemények** lehetőséget.

Ha 3D-effektusokat szeretnénk adni egy hangtémához, válasszuk az **Opciók** > **3D-csengőhangok** parancsot.

A szintetizált hangutasítások nyelvének módosításához válasszuk az **Opciók > Beszédnyelv** beállítása lehetőséget.

Az események hangjának módosítása után a témát az Opciók > Téma mentése paranccsal menthetjük.

Hangok beáll. eseményhez

Adott eseményhez tartozó hang letiltásához válasszuk ki a készüléken a kívánt eseménycsoportot, az eseményt, majd a **Néma** lehetőséget.

Ha szintetizált hangmintát szeretnénk esemény hangjaként beállítani, nyissuk meg az eseménycsoportot, válasszuk ki az eseményt, majd válasszuk a **Beszéd** parancsot. Írjuk be a kívánt szöveget, majd válasszuk az OK lehetőséget. Ez a beállítás nem érhető el, ha az Üzemmódoknál bekapcsoltuk a Hívó nevének kimondása lehetőséget.

Hangok beállítása

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és a Általános > Testreszabás > Üzemmód pontot.

Üzemmód módosításához lapozzunk a kívánt üzemmódhoz, és válasszuk az **Opciók** > **Testreszabás** lehetőséget.

A csengőhangok beállításához válasszuk a **Csengőhang** lehetőséget, majd egy csengőhangot. Egy könyvjelző kijelöléséhez, és további hangok letöltéséhez csatlakozzunk a megfelelő weboldalhoz a **Hangok letöltése** lehetőséggel (hálózati szolgáltatás).

Egyéb hangok, például billentyűzethangok és figyelmeztető hangok, beállításához válasszuk a kívánt beállítást.

Ha azt szeretnénk, hogy a készülék csengetés közben kimondja a hívó nevét, válasszuk az **Opciók** > **Testreszabás** > **Hívó nevének kimondása** > **Be** lehetőséget. A hívónak szerepelnie kell a Névjegyzékben.

3D-hangok ^{3D}

Válasszuk a Menü > Eszközök > 3Dcsengőhangok lehetőséget.

A 3D-hangok segítségével a csengőhangoknál háromdimenziós hangeffektusokat engedélyezhetünk. Nem minden csengőhang támogatja a 3D effektusokat.

A 3D effektusok engedélyezéséhez válasszuk a 3Dcsengőh.effektusok > Be lehetőséget. A csengőhang módosításához válasszuk a Csengőhang lehetőséget, és jelöljük ki a megfelelő csengőhangot.

A csengőhanghoz alkalmazott 3D effektus módosításához válasszuk ki a Hangmintázat parancsot, majd a kívánt effektust.

Az effektus módosításához válasszunk a következő beállítások közül:

- Tempó A vezérlőgombot balra vagy jobbra nyomva válasszuk ki azt a sebességet, amellyel a hang az egyik irányból a másikba terjed. Ez a beállítás nem érhető el minden csengőhang esetén.
- Visszhang Adjuk meg a visszhang típusát.
- Doppler-effektus A Be lehetőség kiválasztásával a csengőhangot hangosabban halljuk, amikor közelebb vagyunk a készülékhez, és halkabban, amikor eltávolodunk tőle. Amikor közelebb megyünk a készülékhez, a csengőhangot úgy halljuk, mintha hangosabbá válna, és amikor

távolodunk tőle, halkabbnak halljuk. Ez a beállítás nem érhető el minden csengőhang esetén.

Ha a csengőhangot szeretnénk a 3D effektussal meghallgatni, válasszuk az **Opciók > Hang lejátszása** parancsot. Ha engedélyezzük a 3Dhangokat, de nem választunk 3D effektust, akkor a csengőhangok sztereóban szólnak.

A csengőhang hangerejének beállításához válasszuk az Eszközök > Üzemmód > Opciók > Testreszabás > Csengetés hangereje lehetőséget.

A készenléti állapot módosítása

A készenléti üzemmód megjelenésének módosításához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások, majd az Általános > Testreszabás > Készenléti állapot lehetőséget. Az aktív készenléti

kiielzőn az alkalmazásokra mutató hivatkozások. valamint az alkalmazások. például a naptár, e-mail vagy a zenelejátszó eseményei ielennek meg.

Az aktív készenléti állapotban megielenő alapértelmezett hivatkozási ikonok vagy a választógomb hivatkozásainak



módosításához válasszuk az

Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Készenléti állapot > Hivatkozások lehetőséget.

A készenléti állapotban megjelenő óra típusának megadásához válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Óra, majd az Opciók > Beállítások > Óratípus lehetőséget.

A készenléti állapothoz tartozó háttérkép, illetve a kijelzővédő szintén megváltoztatható az eszközbeállításoknál.



Tipp: Ha ellenőrizni szeretnénk, hogy futnak-e alkalmazások a háttérben, nyomiuk meg és tartsuk lenvomva a menügombot. A használaton kívüli alkalmazások bezárásához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a C gombot. Ha az

alkalmazásokat a háttérben futni hagyiuk, az megnöveli a telefon energiafogyasztását.

A főmenü módosítása

A főmenü nézetének módosításához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások, maid az Általános > Testreszabás > Témák > Menünézet lehetőséget. A főmenüt a következő nézetekben jeleníthetjük meg: Rács, Lista, Patkó vagy V-alakú

A főmenü átrendezéséhez a főmenüben válasszuk az Opciók > Áthelvezés, Áthelvezés mappába vagy Új mappa parancsot. A ritkábban használt alkalmazásokat áthelyezhetjük mappákba, míg a gyakrabban használt alkalmazásokat áthelyezhetiük a főmenübe

Időkezelés

Óra 🕑 Ébresztőóra

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

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

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



142

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

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

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

Világóra

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

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

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

Órabeállítások

Válasszuk a Opciók > Beállítások pontot.

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

A kezdőképernyőn látható óra módosításához válasszuk az Óratípus > Analóg vagy Digitális pontot.

Annak engedélyezéséhez, hogy a mobilhálózat frissítse az időt, a dátumot és az időzónát a készüléken

(hálózati szolgáltatás) válasszuk az Idő automat. frissítése > Be pontot.

Az ébresztés hangjának módosításához válasszuk a Jelzés hangja pontot.

Naptár 🔟

A naptár megnyitásához válasszuk a Menü > Naptár lehetőséget.

Naptárnézetek

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

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

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

Naptárbejegyzés létrehozása

 Új naptárbejegyzés hozzáadásához lapozzunk a megfelelő dátumhoz, és az Opciók > Új bejegyzés menüpontban válasszunk egyet az alábbi lehetőségek közül:

- Találkozó emlékeztető hozzáadása a találkozóbejegyzéshez.
- Tárgyalás kérése új találkozókérés létrehozása és elküldése. Ahhoz, hogy kérést küldhessünk, beállított postafiókkal kell rendelkeznünk.
- Emlékeztető egy adott naphoz tartozó általános jegyzet beírása.
- Évforduló születésnapokra vagy különleges dátumokra vonatkozó emlékeztető hozzáadása (a bejegyzések évente ismétlődnek).
- Teendő egy adott napon elvégzendő feladatra vonatkozó emlékeztető hozzáadása.
- Ha egy bejegyzéshez szeretnénk leírást megadni, válasszuk az Opciók > Leírás hozzáadása lehetőséget.
- 3. A bejegyzés mentéséhez válasszuk a Kész lehetőséget.
- *
 - Tipp: A naptár napi, heti vagy havi nézetében nyomjuk meg bármelyik gombot (0–9). Megnyílik a találkozóhoz tartozó bejegyzés. A készülék a beírt karaktereket a Téma mezőbe írja be. A teendők nézetben teendőbejegyzés nyílik meg.

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

A naptári jelzőhangot a Leállít menüpontban törölhetjük.

A jelzés elhalasztásához válasszuk a Szundi parancsot.

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

Naptárbejegyzések kezelése

Több esemény egyidejű törléséhez nyissuk meg a hónap nézetet, majd válasszuk az Opciók > Tétel törlése > Dátum előtti vagy Minden tétel lehetőséget.

A feladat befejezettként történő megjelöléséhez a teendők nézetben válasszuk ki a kívánt feladatot, majd az **Opciók > Kész** lehetőséget.

Naptári jegyzet más kompatibilis készülékekre történő elküldéséhez 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.


Fájlkezelő 📄

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Iroda > Fájlkezelő lehetőséget.

Tudnivalók a Fájlkezelőről

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Iroda > Fáilkezelő pontot.

A Fájlkezelő alkalmazás használatával fájlokat böngészhetünk, azokat kezelhetjük, illetve megnvithatiuk.

Az elérhető opciók különbözhetnek.

A készülékhez csatlakoztatott kompatibilis külső meghajtó beállításainak megadása, meghajtó csatlakoztatása vagy törlése: Opciók > Távoli meghajtók.

Fájlok keresése és rendszerezése

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Iroda > Fájlkezelő lehetőséget.

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

Fáilok és mappák áthelvezéséhez és másolásához. vagy új mappák létrehozásához válasszuk az Opciók > Rendezés lehetőséget.



Rövidítés: Ha egy műveletet egyidejűleg több elemen is végre szeretnénk hajtani, akkor ielöliük ki a kívánt elemeket. Elemek kijelöléséhez vagy a kijelölés megszüntetéséhez nyomjuk meg a # gombot.

A memóriakártya kezelése

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Iroda > Fáilkezelő pontot.

Ezek a beállítások csak akkor érhetők el. ha a készülékbe kompatibilis memóriakártvát helvezünk.

Válasszuk az Opciók lehetőséget, maid a következő opciók egyikét:

- Mem.kártva-lehetős.-ek Memóriakártva átnevezése vagy formázása.
- Mem.kártya jelszava Memóriakártya jelszavas védelme
- Mem.kártva feloldása A memóriakártva zárolásának feloldása.

Fájlok mentése memóriakártyára

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Iroda > Fájlkezelő pontot.

Fájlok memóriakártyára történő mentéséhez válasszuk ki a menteni kívánt fájlok típusát, majd válasszuk az **Opciók > Telefonmem. mentése** lehetőséget. Győződjünk meg arról, hogy a memóriakártyán elég szabad memória van a kiválasztott fájlok mentéséhez.

Memóriaegység formázása

A memóriaegység újraformázásakor minden adat végérvényesen törlődik. A memóriaegység formázása előtt készítsen biztonsági másolatot azokról az adatokról, amelyeket meg kíván őrizni. A Nokia Ovi Suite vagy a Nokia Nseries PC Suite programcsomag használatával kompatibilis számítógépre menthetjük az adatokat. Előfordulhat, hogy a digitális jogkezelési technológia (Digital rights management technologies – DRM) korlátozza bizonyos mentett adatok visszaállítását. A DRM-mel kapcsolatos további információért forduljon a szolgáltatóhoz.

A memóriaegység formázásához válasszuk az **Opciók > Mem.egység formázása** parancsot. Ne formázzuk a memóriaegységet számítógépes szoftverrel, mert az csökkentheti az egység teljesítményét. A formázás nem garantálja, hogy a memóriaegységen tárolt összes adat véglegesen törlődik. A hagyományos formázás a formázott területet szabad területként jelöli meg és törli a fájlok elérési címét. A formázott vagy akár a felülírt adatok speciális eszközökkel és szoftverekkel visszanyerhetők.

A Quickoffice ismertetése

Válasszuk az Menü > Alkalm.-ok > Iroda > Quickoffice lehetőséget.

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

A rendszer nem minden formátumot és szolgáltatást tud kezelni.

Pénznemek átváltása

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Iroda > Átváltó lehetőséget.

Válasszuk az **Típus** > **Pénznem** lehetőséget. A pénznemek közötti átváltás végrehajtása előtt ki kell választanunk az alappénznemet, és meg kell adnunk az árfolyamokat. Az alapértelmezett alappénznem a Hazai. Az alappénznem árfolyama mindig 1.

- 1. Válasszuk az Opciók > Árfolyamok lehetőséget.
- A cél-pénznem alapértelmezett elnevezése: Külföldi. Pénznem nevének módosításához válasszuk az Opciók > Pénznem átnevezése lehetőséget.
- 3. Írjuk be a pénznemek átváltási árfolyamát, majd válasszuk a Kész lehetőséget.
- 4. A másik Egység mezőben válasszuk ki azt a pénznemet, amelyre át kívánunk váltani.
- 5. Az első Mennyiség mezőbe írjuk be az átváltani kívánt mennyiséget. A másik Mennyiség mezőben automatikusan megjelenik az átváltott érték.

Az alappénznem megváltoztatásához válasszuk az Opciók > Árfolyamok lehetőséget, egy pénznemet, majd az Opciók > Alappénznem lehetőséget.

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

Számológép Számítások i

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Iroda > Számológép lehetőséget.

A számológép pontossága korlátozott, azt egyszerű számítások elvégzésére tervezték.

Számítás végrehajtásához írjuk be a számításban szereplő első számot. Egy számjegy billentyűzettel való törléséhez nyomjuk meg a C gombot. Válasszuk ki a kívánt funkciót, például összeadást vagy kivonást. Írjuk be a számítási műveletben szereplő második számot, majd válasszuk a = lehetőséget.

Számítások mentése

A számítási művelet eredményének mentéséhez válasszuk az **Opciók > Memória > Mentés** lehetőséget. A mentett eredmény felülírja a memóriában előzőleg tárolt eredményt.

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

Az utolsó mentett eredmény megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók > Utolsó eredmény** lehetőséget. A Számológép alkalmazásból való kilépés vagy a készülék kikapcsolása nem törli a memóriát. Az utoljára mentett eredmény előhívható a Számológép alkalmazás következő használatakor.

Zip-kezelő 写

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Iroda > Zip lehetőséget.

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

A tömörített fájlokat a készülékre vagy a memóriakártyára menthetjük.

Jegyzetek ≶

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Iroda > Jegyzetek lehetőséget.

Jegyzeteket hozhatunk létre és azokat elküldhetjük más kompatibilis készülékekre, valamint a fogadott szöveges fájlokat (TXT fájlformátumban) menthetjük a Jegyzetek közé.

Jegyzet készítéséhez kezdjük el beírni a szöveget. A jegyzetszerkesztő automatikusan megnyílik.

Jegyzet megnyitásához válasszuk a Megnyitás lehetőséget.

Ha a jegyzetet más kompatibilis készülékekre kívánjuk elküldeni, válasszuk az **Opciók > Küldés** lehetőséget.

Jegyzet szinkronizálásához vagy egy jegyzet szinkronizálási beállításainak megadásához válasszuk az **Opciók > Szinkronizálás** lehetőséget. A szinkronizálás elindításához válasszuk az **Indítás**, vagy egy jegyzet szinkronizálási beállításainak megadásához a **Beállítások** lehetőséget.

Adobe Reader 🐔

Válassza a Menü > Alkalm.-ok > 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.

Alkalmazások 🞥

RealPlayer ᡏ

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.

Lejátszás közben, fekvő nézetben a médiagombokkal vezérelhetjük a lejátszót.

Videofájlok lejátszása

Válassza a Menü > Alkalm.-ok > RealPlayer parancsot.

Videofájl lejátszásához válasszuk a Videofájlok lehetőséget, majd a kívánt videofájlt.

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

A videofájlok listájában lapozzunk egy videofájlra, válasszuk az **Opciók** lehetőséget, majd a következők egyikét:

• Videofájl használata — videó hozzárendelése névjegyhez vagy beállítása csengőhangként.

- Megjelölés/elvetés listaelemek kijelölése küldésre, vagy több elem egyidejű törlése.
- Adatok megtekintése a kiválasztott elem adatainak megjelenítése (például formátum, felbontás, időtartam).
- **Beállítások** a videolejátszás és a folyamatos letöltés (streaming) beállításainak módosítása.

Tartalom folyamatos letöltése

A RealPlayer lejátszóból csak RTSP-hivatkozásokat nyithatunk meg. A RealPlayer azonban abban az esetben lejátssza a .RAM fájlokat, ha a böngészőben megnyitjuk a hozzájuk tartozó HTTP-hivatkozást.

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

Lehet, hogy a RealPlayer beállításokat a szolgáltató által küldött üzenetben kapjuk meg. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Az videobeállítások megadásához válasszuk az Opciók > Beállítások > Videó lehetőséget.

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.

- A speciális beállítások módosításához válasszuk az Opciók > Beállítások > Streaming > Hálózat > Opciók > További beállítások parancsot.
- 2. Egy adott hálózattípushoz használt sávszélesség kijelöléséhez válasszuk ki a hálózat típusát és a kívánt értéket.

A Egyéni lehetőség kiválasztása esetén egyedi sávszélesség értéket adhatunk meg.

Alkalmazáskezelő ╂

Az Alkalmazáskezelő használatával megtekinthetjük a készülékre telepített szoftvercsomagokat. Megtekinthetjük a telepített alkalmazások adatait, eltávolíthatjuk az alkalmazásokat, és meghatározhatjuk a telepítési beállításokat.

Nyomjuk meg a 😚 gombot, majd válasszuk a Telepítés > Alk.kezelő parancsot.

A készülékre kétféle alkalmazás és szoftver telepíthető:

- J2ME alkalmazás, amely a Java technológián alapszik, és kiterjesztése .jad vagy .jar.
- A Symbian operációs rendszeren futtatható egyéb alkalmazás vagy szoftver, amelynek kiterjesztése .sis vagy .sisx.

Csak kifejezetten a saját készülékünkhöz készült alkalmazásokat telepítsünk: Nokia N86 8MP. A szoftverszolgáltatók gyakran a termék hivatalos típusszámát használják azonosításra: N86-1.

Alkalmazás és szoftver 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 elemét is.

Az Alkalmazáskezelő ikonjai a következők:

- 🍇 .sis vagy .sisx alkalmazás
- 🍇 Java™-alkalmazás
- 🗇 az alkalmazás telepítése még nem fejeződött be

az alkalmazás telepítése a memóriaegységre befejeződött

e 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.

A telepítés előtt a következő műveleteket célszerű végrehajtani:

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

Az alkalmazás biztonsági tanúsítványának megjelenítéséhez válasszuk az Adatok: > Tanúsítványok: > Adatok megjelenítése lehetőséget. Ha olyan fájlt telepítünk, amely egy meglévő alkalmazás frissítésére vagy javítására szolgál, csak akkor tudjuk az eredeti alkalmazást visszaállítani, ha megvan az eredeti telepítőfájl vagy az eltávolított szoftvercsomag teljes biztonsági másolata. Az eredeti alkalmazás visszaállításához először el kell távolítanunk az alkalmazást, majd újra kell telepítenünk azt az eredeti telepítőfájl vagy a biztonsági másolat használatával.

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

Alkalmazás vagy szoftver telepítéséhez tegyük a következőket:

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

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

Telepített alkalmazás megnyitásához válasszuk ki az adott alkalmazást. Ha az alkalmazásnak nincs alapértelmezett mappája, akkor a főmenü Telepítés mappájában található.

Ha meg szeretnénk nézni, hogy milyen szoftvercsomagokat telepítettünk vagy távolítottunk el, és ezek időpontját is ellenőrizni kívánjuk, válasszuk az **Opciók > Napló megtekintése** lehetőséget.

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

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

Alkalmazás és szoftver eltávolítása

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Alk.kezelő lehetőséget.

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

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

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

Az Alkalmazáskezelő beállításai

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Alk.kezelőlehetőséget.

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

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

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

Rögzítő 🔦

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Rögzítő lehetőséget.

A Rögzítő alkalmazással hangiegyzeteket és telefonbeszélgetéseket rögzíthetünk.

A felvevő nem használható adathívás vagy aktív GPRSkapcsolat közben.

Hangfájl rögzítéséhez válasszuk a 💿 lehetőséget.

Hangfájl rögzítésének leállításához válasszuk a 🔳 lehetőséget.

A hangfájl meghallgatásához válasszuk az 🕨 lehetőséget.

Opciók > Beállítások – a hangfelvételek felvételi minőségének és alapértelmezett mentési helvének beállítása.

A rögzített hangfáilok a Galéria Hangfelvételek mappájába kerülnek.

A telefonbeszélgetés rögzítéséhez nyissuk meg a rögzítőt hanghívás közben, és válasszuk a 💽 lehetőséget. Mindkét fél rendszeres időközönként hangielzést fog hallani a beszélgetés közben.

Beszéd T

Válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Beszéd parancsot.

A Beszéd alkalmazásban beállíthatjuk az üzenetolvasó nyelvét, hangiát és hangiának tulaidonságait.

Az üzenetolvasó nyelvének beállításához válasszuk a Nyely parancsot. Toyábbi nyelyek 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 beállításához válasszuk a Hang lehetőséget. A hang a kiválasztott nyelvtől függ.

A beszéd sebességének beállításához válasszuk a Sebesség lehetőséget.

154

A beszéd hangerejének beállításához válasszuk a Hangerő lehetőséget.

Egy adott hang adatainak megjelenítéséhez nyissuk meg a Hangok lapot, válasszuk ki a kívánt hangot, majd válasszuk az **Opciók > Hangadatok** lehetőséget. Hang meghallgatásához lapozzunk a hanghoz, majd válasszuk az **Opciók > Hang lejátszása** lehetőséget.

Nyelvek vagy hangok törléséhez válasszuk ki a kívánt elemet, majd válasszuk az **Opciók > Törlés** parancsot.

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.

Licencek 🔔

A licencek megtekintéséhez válasszuk a Menü > Alkalm.-ok > Aktiválókulcs lehetőséget.

Digitális jogkezelés

A tartalomtulajdonosok különböző digitális jogkezelési (DRM) technológiát alkalmazhatnak szellemi tulajdonuk 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 bizonyos DRM-szoftverek nem védik meg a tartalmat, a tartalomtulajdonos kérheti, hogy az ilyen DRM-szoftverek új DRM-védett tartalom elérését biztosító funkcióját vonják vissza. A visszavonással megakadályozható a már a készüléken lévő DRMvédett 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 aktiválókulcs is, mely meghatározza a tartalomhasználattal kapcsolatos jogokat.

Ha a készüléken OMA DRM-védett tartalom található, az aktiválókulcsok és a tartalom lemásolásához használjuk a Nokia Ovi Suite másolásfunkcióját.

Ha a készüléken WMDRM-védett tartalom található, akkor a készülékmemória formázásakor az aktiválókulcs és a tartalom is el fog veszni. Az aktiválókulcs és a tartalom akkor is elveszhet, ha a készüléken lévő fájlok megsérülnek. Az aktiválókulcs vagy a tartalom elvesztésével elképzelhető, hogy ugyanaz a tartalom többé már nem lesz használható a

Alkalmazások

készüléken. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Előfordulhat, hogy az aktiválókulcsok egy adott SIMkártyához kötöttek, és a védett tartalomhoz csak akkor lehet hozzáférni, ha a SIM-kártya be van helyezve a készülékbe.

Főnézetben válasszunk az alábbiak közül:

- Érvény. licencek Felsorolja a médiafájlokhoz kapcsolódó licenceket, illetve azokat, amelyek érvényességi ideje még nem kezdődött el.
- Érvényt. licencek Felsorolja az érvénytelen licenceket. Az érvénytelenség oka, hogy a médiafájlok használati ideje lejárt, vagy hogy a készüléken van ugyan védett médiafájl, de nem tartozik hozzá aktiválókulcs.
- Nem használt Azon licencek listája, amelyekhez a készüléken nem tartoznak médiafájlok.

A médiafájlhoz további használati időt vásárolhatunk. Ehhez jelöljük ki az érvénytelen licencet, és válasszuk az **Opciók > Új licenc beszerzése** lehetőséget (az internetes szolgáltatás üzenetküldését engedélyezni kell).

Beállítások

Előfordulhat, hogy a készülék bizonyos beállításait a szolgáltató előre megadta, és azokat nem módosíthatjuk.

Általános beállítások 🔌

Az általános beállítások között a készülék általános beállításait módosíthatjuk, és visszaállíthatjuk a készülék eredeti alapbeállításait.

A dátumot és az időt az óránál is beállíthatjuk.

Testreszabási beállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és az Általános > Testreszabás pontot.

Módosíthatjuk a készülék kijelzőjének, készenléti állapotának és általános funkcióinak beállításait.

A Témák lehetővé teszik a kijelző megjelenésének testreszabását.

Hangutasítások – a Hangutasítások alkalmazás beállításainak megnyitása.

Hangok a naptár, az óra és az éppen aktív üzemmód csengőhangjainak módosítása.

- Fényérzékelő A vezérlőgombot balra vagy jobbra nyomva beállíthatjuk a fényérzékelőt, amely folyamatosan ellenőrzi a környezeti fényviszonyokat, és annak megfelelően állítja be a kijelző fényerejét. Ha a fényérzékelő kevés fényt észlel, a kijelző villoghat.
- Betűméret Adjuk meg a kijelzőn megjelenő szöveg és ikonok méretét.
- Energiatakar. mód ideje Adjuk meg, hogy az energiatakarékos üzemmód mennyi idő elteltével kapcsoljon be.
- Üdvözlőszöveg vagy logó Az üdvözlőszöveg vagy a logó a készülék minden bekapcsolásakor rövid ideig megjelenik a kijelzőn. Az alapértelmezett kép megadásához válasszuk az Alapértelmezett lehetőséget, üdvözlőszöveg beírásához válasszuk a Szöveg parancsot, illetve ha ki szeretnénk választani egy képet a Photos alkalmazásból, akkor válasszuk a Kép beállítást.
- Megvilágítás ideje Adjuk meg, hogy a kijelző háttérvilágítása mennyi idő múlva kapcsoljon ki.

Készenléti állapot

 Hivatkozások — A készenléti állapotban használható hivatkozásokat rendelhetünk a választógombokhoz, és kiválaszthatjuk az aktív eszköztáron megjelenő alkalmazásokat.

156

Kiielző

Ha az aktív készenlét ki van kapcsolva, akkor a vezérlőgomb különböző irányaihoz is hozzárendelhetünk funkciókat.

- Menünézet módosítása Válasszuk a Vízszintes ikonsáv lehetőséget, ha vízszintes eszköztárat szeretnénk megjeleníteni a képernyőn, valamint különböző alkalmazásokból származó tartalmat is meg szeretnénk jeleníteni. Válasszuk a Függőleges ikonsáv lehetőséget, ha függőleges eszköztárat szeretnénk megjeleníteni a képernyőn. Az alkalmazásokból származó tartalom ekkor nem jelenik meg. A tartalom megjelenítéséhez készenléti módban válasszunk egy hivatkozást, majd nyomjuk meg balra a lapozógombot. Az aktív eszköztár kikapcsolásához válasszuk a Alap lehetőséget.
- Operátorlogó Ez a beállítás csak akkor elérhető, ha már kapott operátorlogót és mentette is azt. Ha nem szeretnénk, hogy a logó megjelenjen, válasszuk a Ki beállítást.

Nyelv

A telefon nyelvének vagy a bevitel nyelvének átállítása a készülék összes alkalmazását érinti, és a beállítások addig maradnak érvényben, amíg újra nem módosítjuk azokat.

 A telefon nyelve — A készülék kijelzőjén megjelenő szövegek nyelvének módosítása. Ez a beállítás befolyásolja a dátum- és az időformátumot, valamint az elválasztójeleket is, amelyeket például számításoknál használunk. Az Automatikus beállítás a SIM-kártyán tárolt információk alapján választja ki a nyelvet. A nyelv módosítása után a készülék újraindul.

- Bevitel nyelve A bevitel nyelvének megváltoztatása. Ez a szöveg írásakor rendelkezésre álló karaktereket és különleges karaktereket, valamint a használt prediktív szövegbeviteli szótárt is érinti.
- Prediktív bevitel A prediktív szövegbevitel bevagy kikapcsolása a készülék összes szerkesztőjében. A prediktív szövegbeviteli szótár nem áll rendelkezésre minden nyelven.

Tartozékbeállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és a Általános > Tartozékok pontot.

Egyes tartozékcsatlakozók információt adnak a készülékhez csatlakoztatott eszközről.

A rendelkezésre álló beállítások a tartozék típusától függenek. Válasszuk ki a megfelelő tartozékot, majd a következő beállítások egyikét:

- Alapüzemmód Állítsuk be azt az üzemmódot, amely automatikusan bekapcsol, amikor egy kompatibilis tartozékot csatlakoztatunk a készülékhez.
- Automatikus fogadás Állítsuk be, ha szeretnénk, hogy a készülék öt másodperc elteltével 157

automatikusan fogadja a bejövő hívásokat. Az automatikus hívásfogadás nem működik, ha a csengetés típusának beállítása **Egy sípolás** vagy Néma.

 Világítás — Állítsuk be, hogy a világítás bekapcsolva maradjon-e a megadott idő eltelte után.

TV-kimenet beállításai

A tévékimeneti csatlakozó beállításainak módosításához a **TV-kimenet** menüpontban válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Alapüzemmód Azon üzemmód beállítása, amely automatikusan bekapcsol, amikor a Nokia videokábelt a készülékhez csatlakoztatjuk.
- TV-képarány A tévé képarányának megadásához a következő lehetőségek közül választhatunk: 4:3 vagy széles képernyős tévé esetén 16:9.
- **TV-rendszer** A tévével kompatibilis analóg videojelrendszer kiválasztása.
- Remegésszűrő A tévé képernyőjén megjelenő kép minőségének javításához válasszuk a Be lehetőséget. Előfordulhat, hogy a villogásszűrő nem tudja minden tévéképernyőn csökkenteni a kép villogását.

Csúszófedél kezelésének beállításai

Válasszuk az Menü > Eszközök > Beállítások és Általános > Kezel. cs.fedéllel pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Csúszófedél kinyitása annak beállítása, hogy a készülék fogadja a bejövő hívást a csúszófedél kinyitásakor.
- Csúszófedél bezárása annak beállítása, hogy a készülék bontsa az aktív hívást a csúszófedél bezárásakor.
- Billentyűzár aktiválása annak beállítása, hogy a billentyűzet lezáródjon a csúszófedél becsukása után.

Szenzorbeállítások és kijelzőképelforgatás

Ha bekapcsoljuk a készülék szenzorait, néhány funkciót a készülék elforgatásával irányíthatunk.

Válasszuk az Menü > Eszközök > Beállítások és Általános > Szenzorbeáll.-ok pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek 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.

Biztonsági beállítások

Telefon és SIM-kártva

Válassza a Menü > Eszközök > Beállítások, maid az Általános > Biztonság > Telefon és SIM-kártya lehetőséget, és válasszon a következő lehetőségek közül

- PIN-kód kérése Ha a beállítás aktív, akkor a készülék a bekapcsoláskor kéri a PIN-kódot. A PINkód kérésének kikapcsolását nem minden SIMkártya engedélyezi.
- PIN-kód, PIN2-kód és Biztonsági kód — Módosíthatiuk a PIN-kódot, a PIN2-kódot és a biztonsági kódot. Ezek a kódok csak számiegyeket (0-9) tartalmazhatnak

Ha elfelejtjük a PIN- vagy PIN2-kódot, lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval. Ha elfeleitiük a biztonsági kódot, lépjünk kapcsolatba egy Nokia Care ügyfélszolgálattal vagy a szolgáltatóval.

Ne használiunk a segélykérő számokra hasonlító hozzáférési kódokat, így elkerülhetjük a segélykérő számok véletlen tárcsázását.

- Automatik. bill.zár ideje Megadhatjuk, hogy a billentyűzár bekapcsoljon-e, ha a készülék a megadott ideig készenléti állapotban van.
- Automatikus zár ideie A jogosulatlan használat megakadályozása érdekében beállíthatjuk azt az időtartamot, amelynek letelte után a készülék automatikus zária bekapcsol. A lezárt készüléket

csak a helves biztonsági kód megadása után lehet használni. Az automatikus zár kikapcsolásához válasszuk a Nincs lehetőséget.

- **Tipp:** A készülék kézi lezárásához nyomjuk meg a bekapcsológombot. Egy parancslista ielenik meg. Válasszuk a Telefon lezárása lehetőséget.
- SIM-cserénél lezárás Megadhatiuk, hogy a készülék kérie a biztonsági kódot, amikor ismeretlen SIM-kártvát helveznek be. A készülék egy listán jegyzi azokat a SIM-kártyákat, amelyeket a tulajdonos saját kártyaként azonosított.
- Zárt hívócsoport Meghatározhatunk egy előfizetői csoportot, amelynek tagiait hívhatiuk, és akik bennünket hívhatnak (hálózati szolgáltatás).
- SIM-szolg, visszaigazolása A készüléket beállíthatiuk úgy, hogy értesítést jelenítsen meg. amikor SIM-kártvás szolgáltatást használunk (hálózati szolgáltatás).

Tanúsítványkezelés

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és az Általános > Biztonság > Tanúsítványkezelés pontot.

A digitális tanúsítványok nem garantálják a biztonságot: azok a szoftver eredetének ellenőrzésére használhatók.

A tanúsítványkezelés főnézetében megtekinthetiük a 159 készüléken tárolt hitelesítő tanúsítványok listáját.

Lapozzunk jobbra a személyes tanúsítványok listájának megtekintéséhez, ha az elérhető.

A digitális 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.

Fontos: Bár a tanúsítványok használatával jelentősen csökken a távoli kapcsolatok és szoftvertelepítések kockázata, ezeket a helyes módon kell használni ahhoz, hogy valóban élvezhessük is a nagyobb biztonságot. Egy tanúsítvány léte önmagában még nem nyújt védelmet; a tanúsítványkezelőnek pontos, hiteles és megbízható 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.

Tanúsítvány adatainak megtekintése – eredet ellenőrzése

Csak akkor lehetünk biztosak egy szerver valódiságában, ha szervertanúsítvány aláírását és érvényességi idejét ellenőriztük.

Értesítést kapunk, ha a szerver azonosítója nem hiteles, vagy ha a készüléken nincs meg a megfelelő biztonsági tanúsítvány.

Az adatok ellenőrzéséhez lapozzunk a tanúsítványhoz, és válasszuk az **Opciók > Tanúsítvány adatai** lehetőséget. A tanúsítványkezelő ellenőrzi a tanúsítvány érvényességét, és az alábbi feliratok egyike jelenhet meg:

- A tanúsítvány nem megbízható Egyetlen alkalmazás sincs beállítva az adott tanúsítvány használatához.
- Lejárt tanúsítvány A tanúsítvány érvényességi ideje lejárt.
- A tanúsítvány még nem érvényes A tanúsítvány érvényességi ideje még nem kezdődött el.
- A tanúsítvány sérült A tanúsítvány nem használható. Lépjünk kapcsolatba a tanúsítvány kibocsátójával.

A megbízhatósági beállítások módosítása

A tanúsítványok beállításainak módosítása előtt győződjünk meg arról, hogy a tanúsítvány tulajdonosa valóban megbízható-e, és hogy valóban a felsorolt tulajdonosé-e a tanúsítvány. Lapozzunk a megfelelő névjegyre, és válasszuk az Opciók > Bizalmi beállítások lehetőséget. A tanúsítványtól függően egy lista jelenik meg azokról az alkalmazásokról, amelyek a kiválasztott tanúsítványt használják. Például:

- Symbian-telepítés: Igen A tanúsítvány hitelesíti az új Symbian operációs rendszer alkalmazásnak az eredetét.
- Internet: Igen A tanúsítvány a szerverek ellenőrzésére használható.
- Alkalmaz. telepítése: Igen A tanúsítvány hitelesíti az új Java™ alkalmazásnak az eredetét.

Az érték módosításához válasszuk az Opciók > Beáll. módosítása lehetőséget.

Biztonsági modul

Válasszuk az Menü > Eszközök > Beállítások és Általános > Biztonság > Biztonsági modul pontot.

Biztonsági modul megtekintéséhez vagy szerkesztéséhez (ha rendelkezésre áll) lapozzon a kívánt üzenethez, és nyomja meg a vezérlőgombot.

Ha részletes információt szeretnénk kapni egy biztonsági modulról, lapozzunk a kívánt modulra, és válasszuk az **Opciók > Biztonsági adatok** lehetőséget.

Eredeti beállítások visszaállítása

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és az Általános > Gyári beállítások pontot.

Néhány beállítást visszaállíthatunk eredeti értékükre. Ehhez meg kell adni a biztonsági kódot.

A visszaállítást követően a készülék bekapcsolása több időt vehet igénybe. A visszaállítás a dokumentumokra és a fájlokra nincs hatással.

Helymeghatározási beállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és Általános > Helymeghatároz. lehetőséget.

Helymeghat. módszerek

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Beépített GPS A készülék beépített GPSvevőjének használata.
- Kiegészített GPS A támogatott GPS (A-GPS) használatával támogatási adatokat kaphat az ilyen szolgáltatást nyújtó szerverekről.
- Bluetooth-GPS Bluetooth-kapcsolattal rendelkező, kompatibilis külső GPS-készülék használata.
- Hálózatalapú A mobilhálózat (hálózati szolgáltatás) adatainak használata.

Helymeghatározási szerver

Az hálózat által támogatott helymeghatározási módokhoz (például Támogatott GPS vagy hálózat alapú helymeghatározás) tartozó hozzáférési pont és helymeghatározási szerver megadásához válasszuk a **Helymeghatár. szerver** lehetőséget. Előfordulhat, hogy a helymeghatározási szervert a szolgáltató előre beállította a készüléken, így ezeket a beállításokat nem lehet módosítani.

Jelzések beállítása

A sebesség és távolság mértékegységének beállításához válasszuk a Mértékegység-rendszer > Metrikus vagy Angolszász lehetőséget.

A koordinátaadatok formátumának beállításához válasszuk a Koordinátaformátum lehetőséget.

A telefon beállításai 🛶

A telefonbeállításoknál a telefonhívásokra és a hálózatra vonatkozó beállításokat módosíthatjuk.

Hívásbeállítás

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és a Telefon > Hívás pontot.

 Saját szám elküldése — Megadhatjuk, hogy telefonszámunk megjelenjen-e (Igen) vagy rejtve maradjon (Nem) a hívott fél készülékén; ezt az értéket a szolgáltató is beállíthatja az előfizetés létrehozásakor (Hálózat adja meg) (hálózati szolgáltatás).

- Internethív.-az. küldése Megadhatjuk, hogy internetes hívóazonosítónk megjelenjen-e a hívott félnél vagy rejtett legyen.
- Hívásvárakoztatás Ha beszélgetés közben szeretnénk értesítést kapni a bejövő hívásokról (hálózati szolgáltatás), válasszuk az Aktiválás lehetőséget. Ha ellenőrizni szeretnénk, hogy a funkció be van-e kapcsolva, válasszuk az Állapot parancsot.
- Várakozó internethívás Válasszuk a Bekapcsolva lehetőséget, hogy hívás közben is értesítést kapjunk új bejövő internetes hívásokról.
- Internethívás-értesítés Válasszuk a Be lehetőséget, hogy értesítést kapjunk a bejövő internetes hívásokról. A Ki lehetőség választásakor nem kapunk értesítést, csak megjelenik a nem fogadott hívást jelző felirat.
- Híváselutasítás üzenettel Az Igen beállítás kiválasztásával SMS-üzenetet küldünk a hívónak, amely tartalmazza a hívás elutasításának okát.
- Üzenetszöveg Ide írhatjuk be a hívás elutasításakor küldött SMS szövegét.
- Kép a videohívásban Megadhatjuk, hogy ha videohívás esetén a készülék nem küld videoképet, akkor a videó helyett milyen állókép jelenjen meg.
- Automat. újratárcsázás A Be lehetőség kiválasztásakor 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 Ha azt szeretnénk, hogy a készülék hívás közben megjelenítse a beszélgetés időtartamát, kapcsoljuk be ezt a funkciót.
- Hívás utáni jelentés Ha azt szeretnénk, hogy a készülék hívás után megjelenítse a beszélgetés időtartamát, kapcsoljuk be ezt a funkciót.
- Gyorshívás Ha a Be lehetőséget választjuk, a számgombokhoz (2–9) rendelt telefonszámok a gomb megnyomásával és nyomva tartásával hívhatók. <u>Lásd " Telefonszám gyorshívása</u> <u>". old. 123.</u>
- Bármely gomb fogad A Be lehetőség kiválasztásával a bejövő hívásokat a billentyűzet bármely gombjának rövid idejű megnyomásával fogadhatjuk. Ez alól kivétel a bekapcsológomb, a választógombok, a nagyítás/hangerő gomb és a rögzítés gomb.
- 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 telefonvonalat szeretnénk használni 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 készenléti állapotban a **2** ikon jelenik meg.

 Vonalváltás — A vonalváltás (hálózati szolgáltatás) megakadályozása érdekében válasszuk a Letiltás lehetőséget, ha a SIM-kártya támogatja azt. A beállítás módosításához szükségünk van a PIN2-kódra.

Hívásátirányít.

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

A Hívásátirányítás használatával a bejövő hívásokat a hangpostafiókba vagy másik telefonszámra irányíthatjuk. A további tudnivalókért forduljunk a szolgáltatóhoz.

A hívásátirányítás bekapcsolásához válasszuk az Aktiválás lehetőséget. Ha ellenőrizni szeretnénk, hogy a funkció be van-e kapcsolva, válasszuk az Állapot parancsot.

Egyidejűleg több hívásátirányítási beállítás is aktív lehet. Az összes hívás átirányításakor készenléti állapotban a _____ ikon jelenik meg.

Híváskorlát.

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és a Telefon > Híváskorlátozás pontot. A Híváskorlátozás (hálózati szolgáltatás) lehetővé teszi, hogy korlátozzuk a készülékről kezdeményezhető vagy azon fogadható hívásokat. Például, letilthatjuk az összes kimenő és beérkező nemzetközi hívást, ha külföldön tartózkodunk. A beállítások módosításához szükségünk van a szolgáltatótól kapott korlátozó jelszóra.

Hanghívás korlátozása

A kijelölt híváskorlátozási beállítást bekapcsolhatjuk (Aktiválás), kikapcsolhatjuk (Törlés), illetve ellenőrizhetjük állapotát (Állapot ellenőrzése). A híváskorlátozás minden hívásra érvényes, beleértve az adathívásokat is.

Internethívás korlátozása

A Névtelen hívás korlátozása beállítás be- vagy kikapcsolásával adhatjuk meg, fogadjuk-e az interneten keresztül érkező névtelen hívásokat vagy sem.

Hálózati beállítások

A készülék automatikusan vált a GSM- és az UMTShálózat között. A GSM-hálózatot készenléti állapotban a Υ ikon jelzi. UMTS-hálózatnál a **3G**ikon jelenik meg. Válasszuk a **Menü > Eszközök > Beállítások**, majd a **Telefon > Hálózat** lehetőséget, és válasszuk a következő lehetőségek 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.

Kapcsolatbeállítások 🛶

A kapcsolatbeállításoknál módosíthatjuk a hozzáférési pontokat és más kapcsolódási beállításokat.

Adatkapcsolatok és hozzáférési pontok

A készülék támogatja a csomagkapcsolt adatátvitelt (hálózati szolgáltatás). Ilyen átviteli mód például a GPRS a GSM-hálózatban. Ha a készüléket GSM- és UMTShálózatban használjuk, egyidejűleg több adatkapcsolat is aktív lehet, és a hozzáférési pontok közösen használhatnak egy adatkapcsolatot. UMTShálózatban az adatkapcsolatok hanghívások közben is 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.

Hozzáférési pontok Úi hozzáférési pont létrehozása

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és az Csatlakozás > 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.

védett hozzáférési pontot jelöl

⇐ csomagkapcsolt adatátviteli hozzáférési pontot jelöl

(👷) vezeték nélküli hálózat (WLAN) hozzáférési pontját jelöli.

Tipp: Vezeték nélküli helyi hálózatban a WLAN varázsló segítségével hozhatunk létre internethozzáférési pontokat.

165

Új hozzáférési pont létrehozásához válasszuk az Hozzáférési pont lehetőséget. A készülék kéri az elérhető csatlakozások ellenőrzését. A keresés után megjelennek a már elérhető csatlakozások, így azok felvehetők új csatlakozási pontba. Ha kihagyjuk ezt a lépést, meg kell adnunk a csatlakozási módot, valamint a szükséges beállításokat.

Hozzáférési pont beállításainak szerkesztéséhez válasszuk ki a hozzáférési pontok egyik csoportját, lapozzunk az egyik hozzáférési ponthoz, majd válasszuk a **Szerkesztés** lehetőséget. Az alábbi beállítások szerkesztéséhez kövessük a szolgáltató által megadott utasításokat:

- Kapcsolat neve A kapcsolat nevének beírása.
- Adatátvitel módja Az adatkapcsolat típusának kiválasztása.

A választott adatkapcsolattól függően csak bizonyos beállítási mezők érhetők el. Töltsünk ki minden olyan mezőt, amely mellett a **Meg kell adni** felirat vagy piros csillag (*) látható. A többi mezőt üresen hagyhatjuk, hacsak a szolgáltató másképpen nem kéri.

Adatkapcsolat használatához a szolgáltatónak támogatnia kell ezt a funkciót, és ha szükséges, aktiválnia kell a SIM-kártyán is.

Hozzáférésipont-csoportok létrehozása

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és az Csatlakozás > Célok lehetőséget. Egyes alkalmazások lehetővé teszik, hogy a hálózathoz való kapcsolódáskor hozzáférésipont-csoportokat használjunk.

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-hozzáférési pontnak adunk elsőbbséget, akkor a készülék internetkapcsolat létrehozásához WLAN-kapcsolatot használ, amennyiben az rendelkezésre áll; ha a WLANkapcsolat nem érhető el, a készülék csomagkapcsolt adatátviteli hozzáférési pontot használ.

Ha új hozzáférésipont-csoportot szeretnénk létrehozni, válasszuk az **Opciók > Kezelés > Új cél** lehetőséget.

Ha hozzáférési pontokat szeretnénk hozzáadni egy hozzáférésipont-csoporthoz, akkor válasszuk ki a csoportot, majd az **Opciók > Új kapcsolatmód** lehetőséget. Ha egy létező hozzáférési pontot szeretnénk átmásolni egy másik csoportból, akkor lapozzunk a csoporthoz, majd válasszuk az **Opciók > Szervezés > Másolás másik célra** lehetőséget.

166

Egy csoportban lévő hozzáférési pontok elsőbbségi sorrendjének módosításához lapozzunk a kívánt hozzáférési ponthoz, majd válasszuk az **Opciók** > **Szervezés** > **Prioritás módosítása** lehetőséget.

Csomagkapcsolt adatátviteli hozzáférési pontok

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások, majd a Csatlakozás > Célok > Hozzáférési pont lehetőséget, majd kövessük a kijelzőn megjelenő útmutatásokat. Másik megoldásként nyissuk meg a hozzáférési pontok csoportjainak egyikét, válasszunk ki egy ⇔ jelzésű hozzáférési pontot, és válasszuk a Szerkeszt parancsot.

Az alábbi beállítások szerkesztéséhez kövessük a szolgáltató által megadott utasításokat:

- 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 azt szeretnénk, hogy a szerverre történő minden egyes bejelentkezéskor a készülék kérje 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.

- Azonosítás A Biztonságos beállítással a jelszót mindig titkosítva küldjük, a Normál beállítással pedig csak akkor, ha az lehetséges.
- Kezdőlap A beállítandó hozzáférési pont típusától függően adjuk meg az internetcímet vagy a multimédia üzenetközpont címét.
- H.férési pont használata Válasszuk a Megerősítés után lehetőséget, ha azt szeretnénk, hogy a készülék megerősítést kérjen, ha a létrehozott hozzáférési pont használatával hoz létre kapcsolatot, vagy válasszuk az Automatikusan lehetőséget, ha azt szeretnénk, hogy a készülék a célhoz automatikusan ennek a hozzáférési pontnak a használatával kapcsolódjon.

Válasszuk az Opciók > További beállítások parancsot, majd a következő beállítások egyikét:

- Hálózattípus Válasszuk ki az internetprotokoll típusát a készülékre érkező, illetve a készülékről küldött adatok átviteléhez. 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.

A WLAN internetes hozzáférési pontjai

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és Csatlakozás > Célok > Hozzáférési pont lehetőséget, majd kövessük a kijelzőn megjelenő utasításokat. Vagy nyissuk meg a hozzáférésipontcsoportok egyikét, válasszunk egy (🐒) jellel megjelölt hozzáférési pontot, és válasszuk a Szerkeszt lehetőséget.

Használjuk a szolgáltató által adott útmutatást a következők beállításához:

- WLAN-hálózatnév Válasszunk az Megadás kézzel vagy Hál.nevek keresése lehetőség közül. Ha egy meglévő hálózatot választunk, a WLANhálózatmód és a WLAN-biztonságmód értékét a hálózat hozzáférési pontja beállításai határozzák meg.
- Hálózat állapota Megadhatjuk, hogy a hálózat neve megjelenjen-e.
- WLAN-hálózatmód Válasszuk az Ad-hoc lehetőséget egy ad hoc hálózat létrehozásához, illetve a közvetlen adatküldés-, és fogadás készülékek számára történő engedélyezéséhez; ehhez nincs szükség WLAN-hozzáférési pontra. Egy ad hoc hálózatban minden készüléknek ugyanazt a WLAN-hálózati nevet kell használnia.

- WLAN-biztonságmód Válasszuk ki a használni kívánt titkosítást: WEP, 802.1x (nem ad hoc hálózatokhoz) vagy WPA/WPA2. Ha a Nyitott hálózat lehetőséget választjuk, nem lesz titkosítás használatban. A WEP, 802.1x és a WPA funkciók csak akkor használhatók, ha a hálózat támogatja azokat.
- H.férési pont használata Válasszuk a Megerősítés után lehetőséget, ha azt akarjuk, hogy a készülék jóváhagyást kérjen, mielőtt kapcsolódik a hozzáférési pont használatával, vagy az Automatikusan lehetőséget, ha azt akarjuk, hogy a készülék automatikusan csatlakozzon a célhoz a hozzáférési pont használatával.

A kiválasztott biztonsági mód beállításainak megadásához válasszuk a WLAN biztonsági beállít. lehetőséget.

Speciális WLAN-beállítások

Válasszuk az Opciók > További beállítások parancsot, majd a következő beállítások egyikét:

- IPv4 beállításai Adjuk meg a készülék IP-címét, az alhálózat IP-címét, az alapértelmezett átjárót, valamint az elsődleges és másodlagos DNSszerverek IP-címét. A címekért forduljunk a szolgáltatóhoz.
- IPvő beállításai Adjuk meg a DNS-cím típusát.
- Ad-hoc csatorna (csak ad hoc hálózatokhoz) A csatornaszám (1–11) kézi megadásához válasszuk az Egyéni lehetőséget.

- Proxyszerver címe Adjuk meg a proxyszerver címét.
- Proxy-port száma Adjuk meg a proxy portszámát.

Csomagkapcs. beállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és az Csatlakozás > Csomagadat pontot.

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

- Csom.kap. kapcsolat Csomagkapcsolt adatátvitelt támogató hálózatokban a Ha rendelkezésre áll beállítás kiválasztásakor a készülék bejelentkezik a csomagkapcsolt adatátviteli hálózatba. A csomagkapcsolt adatátvitel létesítése (például e-mail üzenetek küldéséhez és fogadásához) gyorsabb. Ha nincs csomagkapcsolt adatátviteli lefedettség, a készülék időről-időre megkísérli létrehozni a kapcsolatot. A Ha szükséges beállítás kiválasztásakor a készülék csak akkor használja a csomagkapcsolt adatátvitelt, ha egy alkalmazás vagy egy művelet igényli azt.
- H.férési pont A hozzáférési pont nevét akkor kell megadni, ha a telefont egy kompatibilis számítógép csomagkapcsolt adatátvitelt végző modemjeként szeretnénk használni.

 Nagy seb. csomag-h.férés — A HSDPA (hálózati szolgáltatás) funkció használatának engedélyezése vagy tiltása az UMTS-hálózatokban.

Vezeték nélküli helyi hálózat beállításai

Válasszuk az Menü > Eszközök > Beállítások és Csatlakozás > WLAN pontot.

- Saját WLAN-elérhetőség Megadhatjuk, hogy készenléti állapotban megjelenjen-e a ₩, ha a vezeték nélküli helyi hálózat elérhető.
- Hálózatok keresése Ha a Saját WLANelérhetőség beállítás Igen értékű, megadhatjuk az elérhető, vezeték nélküli helyi hálózatok keresésének és a jelző frissítésének gyakoriságát a készüléken.

A speciális beállítások megtekintéséhez válasszuk az Opciók > További beállítások lehetőséget. A WLAN speciális beállításainak módosítása nem javasolt.

SIP-beállítások

Válasszuk az Menü > Eszközök > Beállítások és Csatlakozás > SIP-beállítások pontot.

A SIP-beállításokra (Session Initiation Protocol – kapcsolatfelépítési protokoll) egyes SIP-protokollt használó hálózati szolgáltatásoknak van szükségük. Lehet, hogy a beállításokat a szolgáltató által küldött

169

170

üzenetben kapjuk meg. A beállítási módokat a SIPbeállításoknál tekinthetjük meg, törölhetjük vagy hozhatjuk létre.

Konfigurációk

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és az Csatlakozás > Konfigurációk pontot.

A szolgáltatótól konfigurációs üzenetben megbízható szerverbeállításokat kaphatunk. Ezeket a beállításokat menthetjük, megtekinthetjük vagy törölhetjük a konfigurációkban.

Hozzáférési pont névellenőrzése

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és a Csatlakozás > APN vezérlése pontot.

A hozzáférési pontok nevét ellenőrző szolgáltatással korlátozhatjuk a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatokat, és elérhetjük, hogy a készülék csak bizonyos csomagkapcsolt adatátviteli hozzáférési pontokat használjon.

Ez a beállítás csak akkor érhető el, ha a SIM-kártya támogatja a hozzáférési pontokat vezérlő szolgáltatást.

A vezérlőszolgáltatás be- vagy kikapcsolásához vagy az engedélyezett hozzáférési pontok módosításához válasszuk az **Opciók** parancsot, majd a megfelelő lehetőséget. A beállítások módosításához szükségünk van a PIN2-kódra. Ha nem ismerjük a kódot, forduljunk a szolgáltatóhoz.

Alkalmazások beállításai 😑

A készülék néhány alkalmazása beállításainak módosításához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások, majd az Alkalmazások lehetőséget.

A beállítások módosításához az alkalmazásokban választhatjuk az Opciók > Beállítások lehetőséget is.

Távoli konfigurálás

Válasszuk a Menü > Eszközök > Eszközkez. lehetőséget.

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

Kapcsolódhatunk egy szerverhez, és letölthetjük a készülék konfigurációs beállításait. Kaphatunk szerverprofilokat és különböző konfigurációs beállításokat a szolgáltatótól vagy a vállalat információkezelési részlegétől. A konfigurációs beállítások tartalmazhatnak kapcsolat- és egyéb beállításokat, amelyeket a készülék különböző alkalmazásai használnak. Az elérhető lehetőségek különbözhetnek. A távoli konfigurálási kapcsolatot általában a szerver kezdeményezi, amikor a készülékbeállításokat frissíteni kell.

Új szerverprofil létrehozásához válasszuk az Opciók > Szerverprofilok > Opciók > Új szerverprofil lehetőséget.

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

- Szerver neve Írjunk be egy nevet a konfigurációs szerverhez.
- Szerver azonosítója Írjuk be az egyedi azonosítót a konfigurációs szerver azonosításához.
- Szerver jelszava Írjunk be egy jelszót, melynek alapján a szerver azonosítani tudja a készüléket.
- Hozzáférési pont Válasszuk ki a kapcsolathoz használni kívánt hozzáférési pontot, vagy hozzunk létre új hozzáférési pontot. Az is beállítható, hogy a készülék a kapcsolat indításakor mindig kérdezze meg, melyik hozzáférési pontot kívánjuk használni. Ez a beállítás csak akkor érhető el, ha az Internet lehetőséget választottuk adatvivőtípusként.
- Állomáscím Írjuk be a konfigurációs szerver webcímét.
- Port Írjuk be a szerver portszámát.
- Felhasználónév és Jelszó írjuk be a konfigurációs szerveren használt felhasználóazonosítónkat és jelszavunkat.

- Konfigurálás engedélyez. Válasszuk az Igen lehetőséget, ha azt akarjuk, hogy a szerver kezdhesse meg a konfigurálási folyamatot.
- Kérelmek aut. elfogadása Válasszuk az Igen lehetőséget, ha azt akarjuk, hogy a szerver megerősítést kérjen, amikor elindítja a konfigurálási folyamatot.
- Hálózati hitelesítés Adjuk meg, hogy legyen-e http-hitelesítés.
- Hálózati felhasználónév és Hálózati jelszó — írjuk be a http-hitelesítéshez használt felhasználóazonosítónkat és jelszavunkat. Ez a beállítás csak akkor elérhető, ha a Hálózati hitelesítés lehetőséget választottuk.

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

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

A szoftver éteren keresztüli frissítéséhez válasszuk az Opciók > Frissítések ellenőrzése lehetőséget. A frissítés nem törli a beállításokat. Kövessük a kijelzőn megjelenő utasításokat, amikor fogadjuk a frissítő csomagot a készüléken. A készülék újraindul, amint a telepítés befejeződik. 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.

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.

Hibaelhárítás

A készülékkel kapcsolatos gyakori kérdéseket a www.nseries.com/support webcímen található terméktámogatási oldalon találhatjuk.

K: Mi a jelszó a biztonsági kódhoz, a PIN-kódhoz és a PUK-kódhoz?

V: Az alapértelmezett biztonsági kód az **12345**. Ha elfelejtettük a biztonsági kódot, forduljunk a készülék értékesítőjéhez. Ha elfelejtettük a PIN-kódot 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: Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a menügombot. Az egyik alkalmazás megnyitásához lapozzunk az adott alkalmazásra, és nyomjuk meg a C gombot. A C gomb lenyomásakor a Zenelejátszó nem záródik be. A zenelejátszó bezárásához válasszuk ki azt a listából, majd válasszuk az **Opciók** > **Kilépés** parancsot.

K: Miért elmosódottak a képek?

V: Ellenőrizzük, hogy a kamera lencséjét védő üveg tiszta-e.

K: Amikor bekapcsolom a készüléket, miért jelennek meg hibás, nem megfelelő színű vagy fényes pontok a kijelzőn?

V: Ez ennek a kijelzőtípusnak a sajátossága. Egyes kijelzők olyan képpontokat tartalmazhatnak, amelyek mindig be vagy ki vannak kapcsolva. Ez normális jelenség, nem hiba.

K: Miért nem tud a készülék GPS-kapcsolatot létesíteni?

V: A GPS, GPS-készülék, műholdjelek és helymeghatározási adatok témaköréről ebben az útmutatóban találhatunk bővebb információt.

K: Miért nem tudok kapcsolatot teremteni a barátom Bluetooth-funkciós 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. Ügyeljünk arra, hogy a két készülék közötti távolság ne legyen nagyobb 10 méternél, és hogy a készülékek között ne legyenek falak vagy egyéb akadályok.

K: Miért nem tudom bontani a Bluetoothkapcsolatot?

V: Ha másik készülék kapcsolódik készülékünkhöz, akkor a kapcsolat bontásához a másik készüléket kell használni vagy saját készülékünkön ki kell kapcsolnunk a Bluetooth funkciót. Válasszuk az Menü > Eszközök > Csatlakoz. > Bluetooth és Bluetooth > Ki pontot.

K: A másik készülék miért nem érzékeli a telefonomon tárolt fájlokat?

V: Győződjünk meg arról, hogy beállítottuk az otthoni hálózatot, a tartalommegosztás funkció be van kapcsolva a készülékünkön, és a másik készülék UPnPkompatibilis.

K: Mi a teendő, ha az otthoni hálózati kapcsolat nem működik?

V: Válasszuk le a kompatibilis számítógépet és a készüléket a vezeték nélküli helyi hálózatról (WLAN), majd hozzuk létre újból a kapcsolatot. Ha a probléma továbbra is fennáll, indítsuk újra a kompatibilis számítógépet, és kapcsoljuk ki, majd be a készüléket. Amennyiben a kapcsolat továbbra sem működik, konfiguráljuk újra a kompatibilis számítógép és a készülék WLAN-beállításait.

K: Az otthoni hálózatban miért nem érzékeli a készülékem a kompatibilis számítógépet?

V: Ha tűzfalalkalmazást használunk a kompatibilis számítógépen, ellenőrizzük, hogy az engedélyezi-e a Home Media Server program számára a külső kapcsolat használatát (a Home Media Server programot felvehetiük a tűzfalalkalmazások kivétellistáiára). Nézzük meg a tűzfal beállításaiban, hogy a tűzfalalkalmazás engedélvezi-e az adatforgalmat a következő portokon keresztül: 1900, 49152, 49153 és 49154. A vezeték nélküli helyi hálózati hozzáférési pontot biztosító eszközök némelvike beépített tűzfallal rendelkezik. Ilven esetben ellenőrizzük, hogy a hozzáférési pontot biztosító eszköz tűzfala nem tiltia-e le az adatforgalmat a következő portokon keresztül: 1900, 49152, 49153 és 49154. Győződjünk meg arról, hogy a vezeték nélküli helvi hálózati beállítások megegyeznek a készüléken és a kompatibilis számítógépen.

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 szolgáltatáskészlet-azonosítót (SSID) használ. Csak akkor csatlakozhatunk rejtett SSID-azonosítóval rendelkező hálózathoz, ha ismerjük az SSID értékét, és a Nokia készüléken már létrehoztunk egy WLANhálózaton keresztüli internet-hozzáférési 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 energiafogyasztás további csökkentése érdekében azonban megadható, hogy a Nokia készülék ne keressen vagy ritkábban keressen elérhető hálózatokat a háttérben. A háttérben folytatott keresések ideje alatt a vezeték nélküli helyi hálózat kikapcsol.

A háttérben folytatott keresés beállításainak módosítása:

- 1. Válasszuk az Menü > Eszközök > Beállítások és Csatlakozás > WLAN pontot.
- Növeljük a háttérben folytatott keresések időtartamát a Hálózatok keresése menüpontban. A keresések leállításához válasszuk a Saját WLANelérhetőség > Soha lehetőséget.
- 3. A módosítások mentéséhez nyomjuk meg a Vissza gombot.

Ha a **Saját WLAN-elérhetőség** beállítás értéke **Soha**, akkor készenléti állapotban nem jelenik meg a vezeték nélküli helyi hálózat elérhetőségét jelző ikon. Kézi módszerrel azonban így is elindíthatjuk az elérhető WLAN-hálózatok keresését, és a szokásos módon csatlakozhatunk a megtalált hálózathoz.

K: Hogyan menthetem az adatokat törlés előtt?

V: Adatmentéshez a Nokia Ovi Suite vagy Nokia Nseries PC Suite programcsomaggal szinkronizálást hajthatunk végre vagy elkészíthetjük az adatok biztonsági másolatát egy kompatibilis számítógépen.Az adatokat Bluetooth-kapcsolaton keresztül is elküldhetjük egy kompatibilis készülékre.Az adatokat kompatibilis memóriakártyán is tárolhatjuk.

K: Mi a teendő, ha a memória megtelt?

V: Töröljünk elemeket a készülék memóriájából vagy a memóriaegységről. 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 névjegykártya nem rendelkezik telefonszámmal, címmel vagy e-mail címmel. Válasszuk a **Menü** > **Névjegyzék** lehetőséget, majd a megfelelő névjegyet, ezután szerkesszük a névjegyet.

176

K: Hogyan bonthatom az adatkapcsolatot, ha a készülék újra meg újra elindítja azt?

V: A készülék megpróbál letölteni egy multimédia üzenetet a multimédiaüzenet-központból. Ha nem szeretnénk, hogy az eszköz létrehozza az adatkapcsolatot, válasszuk az Menü > Üzenetek. maid a Opciók > Beállítások > Multimédia üzenet > Multimédia letöltése lehetőséget. Ha a Kézi pontot választiuk, a multimédiás központ menti az üzeneteket későbbi letöltésre. Ha a Ki lehetőséget választjuk, a készülék figyelmen kívül hagyja 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 akariuk, hogy a készülék csak akkor hozzon létre csomagalapú kapcsolatot, amikor elindítunk egy ilven kapcsolatot igénylő alkalmazást vagy műveletet, akkor válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások és a Csatlakozás > Csomagadat > Csom.kap. kapcsolat > Ha szükséges lehetőséget. Ha ez nem segít, kapcsoljuk ki, majd kapcsoljuk be újra a készüléket.

K: Miért nem tudom csatlakoztatni a készüléket a számítógéphez?

V: Győződjünk meg arról, hogy a Nokia Ovi Suite vagy a Nokia Nseries PC Suite legújabb verziója telepítve van-e a kompatibilis számítógépen, és arról, hogy a szoftver el van-e indítva. A Nokia Ovi Suite vagy a Nokia Nseries PC Suite használatával kapcsolatos további tudnivalók a súgóban és a Nokia webhely terméktámogatási oldalain olvashatók.

K: Használhatom a készülékemet kompatibilis számítógéppel együtt faxmodemként?

V: A készülék nem használható faxmodemként. A hívásátirányítási funkció (hálózati szolgáltatás) segítségével azonban a beérkező faxhívásokat átirányíthatjuk egy faxszámra.

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, töltőkészülékeket és tartozékokat használjuk. Más típusok alkalmazása érvényteleníti az engedélyeket és garanciákat, és emellett veszélyes is lehet. A nem jóváhagyott akkumulátor vagy töltő használata akár tüzet, robbanást, szivárgást okozhat, vagy egyéb veszéllyel járhat.

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

Akkumulátor

Az akkumulátorra és a töltőre vonatkozó információk

A készülék újratölthető akkumulátorral üzemel. Ehhez a készülékhez kizárólag a(z) BL-5K akkumulátort használjuk. A Nokia további akkumulátormodelleket tehet elérhetővé ehhez a készülékhez. A készülék a következő töltőkkel használható: AC-10. A pontos töltőmodell a dugó típusától függhet. A dugó típusát a következők egyike azonosítja: E, EB, X, AR, U, A, C, K vagy UB.

Az akkumulátor több százszor feltölthető és kisüthető, de előbb-utóbb elhasználódik. Amikor a beszélgetések és a készenléti állapot időtartama észrevehetően rövidebb a megszokottnál, cseréljük ki az akkumulátort. Csak Nokia által jóváhagyott akkumulátorokat használjunk, és azokat ugyancsak a Nokia által ehhez a készülékhez jóváhagyott töltőkészülékekkel töltsük újra.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek

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

A hologram hitelességének vizsgálata

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



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



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

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

A készülék kezelése

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

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

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

változtatások vagy kiegészítő alkatrészek károsíthatják a készüléket, és sérthetik a rádiófrekvenciás készülékekre vonatkozó jogszabályokat.

- A töltőt fedett helyiségben használjuk.
- Készítsünk biztonsági másolatot a megtartani kívánt adatokról, például a névjegyzékről és a naptárbejegyzésekről.
- Ha az optimális 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 segítünk megakadályozni az ellenőrizetlen szemétkidobást, és elősegítjük az anyagok újrahasznosítását. A Nokia termékek környezetvédelmi információit és újrahasznosításuk módját megtaláljuk a www.nokia.com/werecycle vagy a www.nokia.mobi/werecycle oldalon.

 A terméken, az akkumulátoron, az irodalomban vagy a csomagoláson látható áthúzott, kerekes szemétgyűjtő-tartály szimbólum arra hívja fel a figyelmet, hogy minden elektromos és

182

elektronikus terméket, elemet és akkumulátort az élettartamuk végén szelektív gyűjtőhelyre kell juttatnunk. Ez a követelmény az Európai Unióban érvényes. A terméktől ne közösségi/lakossági hulladékként szabaduljunk meg. További környezetvédelmi információkat a termék környezetvédelmi nyilatkozatában találunk, a www.nokia.com/environment weboldalon.

További biztonsági információk

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 irányelveknek a normál, fülhöz tartott helyzetben vagy a testtől legalább 1,5 centiméter (5/8 hüvelyk) távolságra tartva. A hordtáska, övcsat vagy egyéb, ruházaton való viseléshez használt eszköz nem tartalmazhat fémet, és a készüléket a fenti távolságra kell tartania a testtől.

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

A telefon egyes részei mágnesesek. A készülék vonzhatja a fémes tárgyakat. Ne tartsunk a készülékhez közel hitelkártyát vagy egyéb mágneses adattároló eszközt, mert az azokon tárolt információk megsérülhetnek.

Orvosi eszközök

A rádióadók használata, beleértve a mobiltelefonokat is, zavarhatja a nem megfelelően védett orvosi berendezéseket. Beszéljünk egy orvossal, vagy forduljunk a készülék gyártójához, hogy eldönthessük, a berendezés megfelelően árnyékolt-e a rádiófrekvenciás sugárzással szemben. Kapcsoljuk ki a készüléket, ha a kihelyezett szabályozások erre utasítanak minket. A kórházakban és egészségügyi intézményekben a külső rádiósugárzásra érzékeny berendezések is üzemelhetnek.

Beültetett orvosi eszközök

Az orvosi eszközök gyártói azt ajánlják, hogy legalább 15,3 centiméter (6 hüvelyk) távolságra legyen a készülék a beültetett orvosi eszköztől, például a szívritmus-szabályozótól vagy a beültetett cardioverter defibrillátortól, így kerülve el az esetleges interferenciát az orvosi eszközzel. Ajánlások az ilyen készülékkel élő személyeknek:

- A vezeték nélküli készülék mindig legalább 15,3 centiméter (6 hüvelyk) távolságra legyen az orvosi készüléktől.
- a vezeték nélküli eszközt nem szabad felső ingzsebbe vagy mellényzsebbe tenni.
- A vezeték nélküli készüléket tartsuk az orvosi készülékkel átellenes oldali fülükhöz.
- Kapcsoljuk ki a vezeték nélküli készüléket, ha bármilyen okból interferencia létrejötte feltételezhető.
- Tartsuk be a beültetett orvosi készülék gyártójának utasításait.

Ha kérdésünk van a vezeték nélküli készülék beültetett orvosi eszközzel való használatával kapcsolatban, forduljunk háziorvosunkhoz.

Hallókészülékek

Bizonyos digitális vezeték nélküli készülékek zavarhatnak egyes hallókészülékeket.

Járművek

A rádiófrekvenciás jelek hatással lehetnek a motorgépjárművek nem helyesen felszerelt vagy nem megfelelően földelt elektronikus rendszereire, például az elektronikus üzemanyag-befecskendező rendszerekre, elektronikus blokkolásgátló rendszerekre, elektronikus sebességvezérlő rendszerekre és légzsákrendszerekre. További információkért lépjünk kapcsolatba a gépjármű vagy az adott berendezés gyártójával.

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

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

Robbanásveszélyes környezetek

Kapcsoljuk ki a készüléket minden olyan helyen, ahol robbanás veszélye fennállhat. Tartsuk be a felszólító jelzéseket. A szikrák az ilyen helyeken 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 veszélye 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. Tudjuk meg a folyékony gázzal (például propánnal vagy butánnal) üzemelő gépjárművek gyártóitól, hogy az adott gépjárműben biztonságosan használható-e a készülék.

Segélykérő hívások

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

1. Ha a készülék ki van kapcsolva, akkor kapcsoljuk be. Ellenőrizzük a megfelelő térerőt. A készüléktől függően előfordulhat, hogy a következőket is el kell végeznünk:

- Helyezzünk be egy SIM-kártyát, ha a készülék használ ilyet.
- Távolítsunk el bizonyos el a híváskorlátozásokat, ha aktiváltuk ezeket a készüléken.
- Módosítsuk az üzemmódot Offline-ról vagy Repülésről egy aktív üzemmódra.
- A kijelző törléséhez és a készülék hívásra kész állapotba hozásához nyomjuk meg a Vége gombot, ahányszor csak szükséges.
- 3. Írjuk be a helyzetünknek megfelelő hivatalos segélykérőszámot. A segélyszolgálatok telefonszáma helyről helyre változhat.
- 4. Nyomjuk meg a Hívás gombot.

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

Hitelesítési információ (SAR)

Ez a mobilkészülék megfelel a rádióhullámkibocsátásra vonatkozó irányelveknek.

A mobileszköz egy rádió adó-vevő készülék. A készüléket úgy tervezték, hogy a rádióhullámok energiakibocsátása ne haladja meg a nemzetközi irányelvek által javasolt határértéket. Ezeket az irányelveket az ICNIRP független tudományos szervezet alkotta meg, és egy olyan biztonsági szinten alapulnak, amely minden ember számára védelmet biztosít, kortól és egészségi állapottól függetlenül.

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

A készülék fülhöz közeli használata során elért, az ICNIRP-irányelvek alapján mért legmagasabb SARértéke volt. 0,76 W/kg.

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

Tárgymutató

A

adatkapcsolatok

Számítógépes csatlakozás 62 szinkronizálás 62 adatok szinkronizálása 62 a dátum és idő automatikus frissítése 142 A-GPS (támogatott GPS) 82 akkumulátor energiatakarékosság 22 energiatakarékos üzemmód beállítása 156 töltés 15 aktív eszköztár 38 a Fényképekben 48 a kamerában 35 aktív készenléti üzemmód 140, 156 aláírás, digitális 160 albumok média 48 alkalmazáskezelő 150 alkalmazások 150 alkalmazások telepítése 150 általános információk 18 antennák 17

átváltó 146 az akkumulátor töltése 15

B

barangolás 164 beállítások alkalmazások 170 csomagalapú 169 csomagkapcs. hozzáf. pont 167 csúszófedél 158 FM-adó 81 FM-rádió 70 hálózat 164 helvmeghatározás 161 hívásátirányítás 163 híváskorlát. 163 hívások 162 hozzáférési pontok 165, 166 hozzáférési pontok nevének ellenőrzése 170 internetböngésző 67 internetes hívások 133 internetes rádió 73 kamera 43 készenlét 156 kijelző 156

konfigurálás 170 nvelv 157 óra 142 otthoni hálózat 99 podcastok 73 SIP 169 tanúsítvánvok 159 testreszabás 156 tv-kimenet 158 üzenetek 117 videoközpont 106 videomegosztás 127 WLAN 168, 169 WI AN-hozzáférési pontok 168 beiövő üzenet 111 beiövő, üzenet 111 beszéd 153 betű beállításai 156 billentvűzár 159 billentvűzet 159 billentyűzet feloldása 159 biztonság Bluetooth 61 internetböngésző 66 tanúsítvánvok 159

Fárgymutató

biztonsági kód 14, 21 biztonsági modul 161 blogok 65 Bluetooth 59 adatok fogadása 58 adatok küldése 58 biztonság 61 Bluetooth-kapcsolat készülékek blokkolása 61 böngésző 63 beállítások 67 biztonság 66 cache-memória 66 eszköztár 64 könyvjelzők 66 oldalak böngészése 63, 64 tartalom keresése 65 webeszközök 65

C

cache-memória 66 címjegyzék

Lásd *névjegyek*

CS

csatlakozási módok adatkábel 61 csengőhangok 139, 140 csevegés 32 csevegőszolgáltatások 32 csomagalapú kapcsolat beállítások 169 csomagkapcsolt adatátviteli csatlakozás hozzáférési pont beállításai 167 számlálók 130 csuklópánt 16 csúszófedél beállításai 158

D

dátum és idő 142 diavetítés 49 DLNA 98 DRM (digitális jogkezelés) 154

Ε

ébresztés naptárbejegyzés 143 ébresztőóra 142 elküldött üzenetek mappa 107 e-mail beállítás 112 beállítások 115, 118 fiókok 115 kapcsolat bontása 115 keresés 114 küldés 113 mappák 115 mellékletek csatolása 113 mellékletek letöltése 114 olvasás 113 törlés 115 emlékeztetők Lásd teendőbejegyzések eszközkezelő 170 eszköztár 35 évfordulók 143

F

fáilkezelő 145 fényerő, kijelző 156 fénvképek címkék 48 eszköztár 48 fáil adatai 47 fáilok rendszerezése 47 vörösszem-hatás 51 Lásd kamera Fényképek aktív eszköztár 42 FM-adó 80 beállítások 81 zeneszámok lejátszása 81 főmenü 141 frissítések 20 fülhallgató 16

G galéria 53 hangfáilok 53 prezentációk 54 streaminghivatkozások 54 GPS helymeghatározási kérelmek 84

GPS (globális helvmeghatározási rendszer) 82

GY

gvári beállítások, visszaállítás 161 gyorsgombok 90 gvorshívás 123

н

hálózati beállítások 164 hangerő-szabálvozás 28 hangfájlok 53 hanghívások Lásd hívások hang némítása 123 hangok 138, 139 beállítások 156 csengés beállításai 140 hangposta hívás 122

szám módosítása 122 hangszóró 28 hangtárcsázás 124 hangutasítások 124 Lásd még hangtárcsázás hangüzenet 109 hangzástémák 138 hasznos információk 18 háttérkép 138 háttérvilágítás időtartama 156 helvadatok 82 helvmeghatározás beállításai 161 helvmeghatározási adatok 82 hét beállításai naptári jelzés 143 hibaelhárítás 173 hírek 65 hívásnapló 131 hívások 121 beállítások 162 elutasítása 122 fogadás 122 fogadott 130 hangposta 122 időtartam 130 internetes hívások 132 konferencia 123 korlátozás

Lásd számkorlátozás nem fogadott 130 opciók 121 tárcsázott 130 hívások elutasítása 122 hívások fogadása 122 hívások időtartama 130 hívások visszautasítása 122 hívásvárakoztatás 124 hozzáférési kódok 21 hozzáférési pontok 165 csoportok 166 HSDPA (high-speed downlink packet access – nagy sebességű csomagkapcsolt letöltési kapcsolat) 29

T

idő és dátum 142 időtartam, háttérvilágítás 156 időzóna beállításai 142 internetes hívások 132 beállítások 133 bekapcsolás 132 kezdeményezés 132 partnerek letiltása 133 internetes rádió állomáskeresés 72 állomások címtára 72 beállítások 73

Fárgymutató

kedvencek 71 internethívás-szolgáltatások kezelés 133 internetkapcsolat 63 Lásd még *böngésző* internetrádió hallgatás 71 iránypontok 84 írásjelek, szövegbevitel 109

J

J2ME Java alkalmazások támogatása 150 Java parancsfájlok/ alkalmazások 150 jegyzetek 148 jelzés naptárbejegyzés 143 jelzések és ikonok 26

K

kábel 61 kamera beállítások 43 helyadatok 37 jelzések 34 képfelvételi üzemmód képminőség 43 lehetőségek 38

36

megvilágítás 44

önkioldó 40 sorozatfelvételi mód 39 szín 44 szituáció módok 39 vaku 38 videominőség 44 videomód 42 kapcsolatkezelő 57 kapcsolatmódok Bluetooth 58 karakterkódolás 109 képek 46 szerkesztés 51 keresés podcastok 74 készenléti állapot 140, 156 készülékek párosítása 59 készülékmemória biztonsági mentése 145 kiegészítők Lásd *tartozékok* kihangosító hangszóró 28 kijelző beállításai 156 kijelző elforgatása 158 kiielzővédő 156 kimenő, üzenet 107 konferenciahívások 123 konfigurálás Lásd *beállítások* könyvjelzők 66

küldés Bluetooth használata 58

L lejátszás üzenetek 112 lezárás billentyűzet 159 lezárókód 21 licencek 154

Μ

média RealPlaver 149 zenelejátszó 77 megbízhatósági beállítások 160 megosztott videó 127 mellékletek 111 memória internetes cache 66 törlés 23 menük listáiának megtekintése 141 menük rácsnézete 141 minden hívás befeiezése opció 124 Mini térkép 64

MMS (multimedia message service – multimédia üzenetek küldése) 109, 117 MMS (multimédiaüzenetszolgáltatás) 111 multimédia 53 multimédiás üzenetek 117 multimédia üzenetek 109, 111

Ν

nagyítás 36 nagyítás/kicsinyítés 42 naptár 143 naptárjegyzet küldés 144 törlés 144 navigációs eszközök 82 néviegyek alapértelmezett adatok 134 csatolt képek 134 csengőhangok 135 csoportok 137 hangminták 134 küldés 134 másolás 135 mentés 134 nevek és telefonszámok 134 szerkesztés 134 szinkronizálás 62

törlés 134 Nokia Map Loader 95 Nokia terméktámogatási adatok 18

NY

nyelvi beállítások 157

0

offline üzemmód 29 oldaláttekintés 64 opciómenük hívásokhoz 121 operátorlogó 157 óra 141, 142 Óra beállítások 142 otthoni hálózat 79 fájlok másolása 101 tartalom megosztása 100 Ovi 32 Ovi Files 32 Ovi-névjegyzék 31 Ovi Store 31 Ovi Zene 70

Ö

önkioldó, kamera 40

Ρ

PDF-olvasó 148

pénznem átváltó 146 PIN2-kód 21 PIN-kód 14, 21 podcasting 74 podcastok beállítások 73 könyvtárak 75 lejátszás 76 letöltések 76 prediktív szövegbevitel 108 prezentációk 54 prezentációk 54 prezentációk 54 prezentációk 54 prezentációk 54

R

rádió 69 állomások 70 beállítások 70 RealPlayer 149 rögzítési módok, kamera 39 rögzített tárcsázás 136

S

saját számok 134 SIM-kártya üzenetek 116 SIM-kártya biztonsága 159 SIP 169

Fárgymutató

SMS (short message service – rövid szöveges üzenetek küldése) 109 speciális karakterek, szövegbevitel 109 streaminghivatkozások 54 súgó alkalmazás 18 Symbian alkalmazások 150

SZ

számítógépes kapcsolatok 62 Lásd még *adatkapcsolatok* számok 77 számológép 147 személyes tanúsítványok 159 szenzorok 158 szerzői jogvédelem 154 szituáció módok, kép és videó 39 szoftver frissítés 19 szoftverek 150 szoftverfrissítések 19, 20 szolgáltatói üzenetek 111 szöveg prediktív bevitel 108 szövegbevitel 107 szöveges üzenetek beállítások 116 fogadás és olvasás 111

küldés 109 SIM-üzenetek 116 válasz 111 szöveg másolása a vágólapra 109 születésnapok 143 Т találkozók 143 beállítás 143 találkozókérés fogadása 114 támogatott GPS szolgáltatás (A-GPS) 82 tanúsítvánvok 159 tárcsázott számok 130 tartalom szinkronizálás, küldés és fogadás 25 tartalommásolás 24 tartozékbeállítások 157 távoli konfiguráció 170 teendőbejegyzések 143 telefonbeállítás 24 telefonkönyv Lásd névjegyek témák 138 Térképek 87 autós útvonalak 88 beszédhangos iránvítás 94

böngészés 87 elemek megielenítése 92 Elemek megielenítése 92 forgalmi információk 93 gvaloglás 89 avorsaombok 90 Helv adatainak megtekintése 97 helvek keresése 88 helvek küldése 96 helvek megosztása 93 helvek mentése 95 helvek rendezése 96 iránvtű 92 Kedvencek 96 navigálás 88 szinkronizálás 96 térképek letöltése 95 útvonalak mentése 95 útvonalak rendezése 96 útvonaltervezés 89 váltás a nézetek közt 97 terméktámogatási források 18 testreszabás 138, 156 TV beállítása 158 TV-kimenet mód 50

U

újratárcsázás funkció 163

llPIN-kód 21 IIPIIK-kód 21 USB-adatkábel 61 USB-töltés 15 Ü üdvözlőszöveg 156 üzemmódok offline korlátozások 29 üzenetek beállítások 116 bejövő mappa ikonia 111 mappák 107 multimédia 111 üzenetolvasó 112 hang kiválasztása 153 V

vágólapra másolás 109 vezeték nélküli LAN beállításai 169 videobeállítások 44 videofájlok megosztott 127 videofájlok rögzítése 42 videohívások 125 videohívások 126 videohívások közbeni opciók 126 videók 46 videoközpont letöltés 103 megtekintés 103 saiát videók 105 videofáilok átvitele 105 videoinfók 104 Videoközpont 103 videomegosztás élő videó megosztása 128 meghívás elfogadása 129 videofájlok megosztása 128 videomegosztás követelmények 127 világítás beállításai 156 világóra 142 vörösszem-hatás csökkentése 51

W

webes infók és hírek 65 webeszközök 65 webkapcsolat 63 webnaplók 65 WLAN elérhetőség 56 hozzáférési pontok 56 MAC-cím 55 WLAN-varázsló 56

Z

zenelejátszó 77 lejátszási listák 78 zeneszám átvitele 80 Zip-kezelő 148