











Nokia N91-1

CE 434 **①**

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT Alulírott, NOKIA CORPORATION nyilatkozom, hogy a RM-43 megfelel a vonatkozá alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.

A Megfelelőségi nyilatkozat egy példánya

megtalálható a http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/címen.



Az áthúzott, kerekes szemétgyűjtő-tartály azt jelzi, hogy az Európai Unión belül a készüléket élettartama végén szelektív gyűjtőhelyre kell juttatni. Ez nemcsak a készülékre, hanem az említett ábrával jelzett összes tartozékra vonatkozik. A terméktől ne háztartási hulladékként szabaduljunk meg.

Copyright © 2006 Nokia. Minden jog fenntartva.

A dokumentum vagy annak bármely része nem másolható, nem továbbítható, nem terjeszthető és nem tárolható a Nokia előzetes irásbeli engedélye nélkül.

A Nokia, a Nokia Connecting People és a Pop-Port a Nokia Corporation védjegye, illetve bejegyzett védjegye. Az említett egyéb termékek és cégek neve tulajdonosaik védjegyei vagy márkanevei lehetnek.

A Nokia tune a Nokia Corporation hang védjegye.

symbian

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd © 1998-200(5). Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



 $\mathsf{Java}^{\texttt{w}}$ and all Java-based marks are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc.

A Microsoft, a Windows és a Médialejátszó a Microsoft védjegyei, az Egyesült Államokban és / vagy más országokban is.

Stac *, LZS *, *1996, Stac, Inc., *1994-1996 Microsoft Corporation. Includes one or more U.S. Patents: No. 4701745, 5016009, 5126739, 5146221, and 5414425. Other patents pending.

Hi / fn ®, LZS ®,©1988-98, Hi / fn. Includes one or more U.S. Patents: No. 4701745, 5016009, 5126739, 5146221, and 5414425. Other patents pending.

Part of the software in this product is [©] Copyright ANT Ltd. 1998. All rights reserved. US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright [©] 1997-2005. Tegic Communications, Inc. All rights reserved. This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial active and the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial actives, may be obtained from MPEG LA, LLC. See <http://www.mpegla.com>.

A terméket az MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) személyes, nem üzleti célú felhasználásra engedélyezi olyan adatok tekintetében, amelyeket a vevő mint magánszemély az MPEG-4 képi szabványnak megfelelően, nem üzleti célből kódolt, valamint (ii) engedélyezett videoszolgáltató által kinált MPEG-4 formátumú videofilmekkel kapcsolatos felhasználásra. Engedély semmilyen más felhasználásra, közvetve sem adható. Reklámcélú, belső és üzleti felhasználással kapcsolatos további információkat az MPEG LA, LLC tud biztosítani.

Lásd: <http://www.mpegla.com>.

A Nokia folyamatosan fejleszti termékeit. Emiatt fenntartja magának a jogot, hogy a jelen dokumentumban ismertetett termékek jellemzőít előzetes bejelentés nélkül módosítsa vagy továbbfejlessze.

A NOKIA SEMMILYEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT NEM FELELŐS ADATOK ELVESZTÉSÉÉRT, ANYAGI VESZTESÉGÉRT VAGY BÁRMELY MÁS VÉLETLEN, KÖVETKEZMÉNY VAGY KÖZVETETT KÁRÉRT, AKÁRHOGYAN IS TÖRTÉNT.

A JELEN DOKUMENTUM TARTALMÁT EBBEN A FORMÁBAN KELL ELFOGADNI. AZ ÉRVÉNYES JOGSZABÁLYOK ÁLTAL MEGHATÁROZOTTAKON KÍVÜL A NOKIA SEMMIFÉLE KIFEJEZETT VAGY VÉLELMEZETT GARANCIÁT NEM VÁLLAL A 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 BÁRMIKOR, ELŐZETES ÉRTESÍTÉS NÉLKÜL ÁTDOLGOZZA VAGY VISSZAVONJA A JELEN DOKUMENTUMOT.

A termékek választéka országonként eltérhet. Kérjük, tájékozódjon a legközelebbi Nokia kereskedőnél.

Exportszabályok

Ez az eszköz olyan alkatrészt, technológiát vagy szoftvert tartalmazhat, amelyre az Egyesült Államok vagy más ország exportjogszabályai vonatkozhatnak. Tilos a jogszabályoktól eltérő magatartás.

Copyright © 2006 Nokia. All rights reserved.

AZ INDUSTRY CANADA FCC-NYILATKOZATA

A készülék interferenciát okozhat TV- vagy rádiókészülékekkel (ha például a telefont a vevőkészülék közelében használjuk). Az FCC vagy az Industry Canada dönthet a telefonkészülék használatának megszüntetéséről, amennyiben az interferencia nem küszöbölhető ki. Ha segítségre van szüksége, forduljon a helyi szervizhez. A készülék megfelel az FCC-szabály 15. részében szereplő előírásoknak. A készülék csak azzal a feltétellel üzemeltethető, hogy nem okoz káros interferenciát.

2. kiadás HU, 9241926

Tartalom

Biztonsági előírások	9
A Nokia N91	12
Merevlemez	12
Memóriafelhasználás megtekintése	12
Kevés a memória - memória felszabadítása	12
Vezeték nélküli LAN	13
Alapvető ikonok	14
Nokia internetes támogatás	16
Súgó	16
Bemutato	16
Ora	16
Az Ora beállításai	
Vilagora	
A hangero es a hangszoro szabalyozasa	
Fajikezelo	
Billentyuzar	18
Zenelejátszó	20
Egy szám lejátszása	20
Vezérlés	
Ikonok	21

Lejátszási módok	21
Véletlen sorrendû lejátszás	21
lsmétlés	21
Hangszínmódosítás	21
Hangszínszabályozó	21
Audiobeállítások	22
Ugrás a Zenebolthoz	22
Zenebolt beállítások	22
Zenefájlok átvitele	23
Áttöltés számítógépről	23
Zeneáttöltés	24
Lejátszási listák	25
Lejátszási lista létrehozása	25
Zeneszámok hozzáadása a lejátszási listához	25
Zeneszámok újrarendezése	26
Zeneszámok eltávolítása a lejátszási listáról	26
Zeneszámok hozzáadása lejátszási listához	
a Zene menü különböző nézeteiből	26
Lejátszási lista részletek	26
Automatikus lejátszási listák	27
Az elérhető opciók	27
Csak a Most játszott nézetben elérhető opciók .	28

A lista elemeinek átnevezése	28
A zeneszám tulajdonságainak megtekintése és	
szerkesztése	28
Zenetár információk	29
Zeneszám beállítása csengőhangnak	29
Borító megváltoztatása	29
Az audioinformációk kódolása	29
Bitráták	29
Változó bitráta	30

A készülék testreszabása...... 31

Üzemmód - hangbeállítások	31
Offline üzemmód	31
A készülék megjelenésének módosítása	32
Aktív készenlét mód	33

Hívások kezdeményezése...... 34

Hanghívások	34
Konferenciahívás kezdeményezése	35
Telefonszámok gyorshívása	35
Hanghívás	35
Hívás fogadása vagy elutasítása	36
Hívásvárakoztatás (hálózati szolgáltatás)	37
Lehetőségek hanghívás közben	37

Névjegyzék (telefonkönyv)	38
Nevek és telefonszámok mentése	38
Alapértelmezett számok és címek	39
SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások	39
Névjegyek másolása	40
Csengõhang hozzárendelése névjegyhez	40
Névjegycsoportok létrehozása	41
Tagok törlése csoportból	41
Médiaalkalmazások	42
Kamera	42
Képek készítése	42
kameranézet	44
Tippek jó fényképek készítéséhez	44
Videoklip rögzítése	45
Galéria	47
Képek és videoklipek megtekintése	47
Bemutatók	48
Mappák	48
Zenelejátszó	48
RealPlayer [™]	48
Videók lejátszása	49
Folyamatos letöltésû tartalom	49
RealPlayer beállítások fogadása	49

FlashPlayer 50
Flash fájlok rendezése50
Flash fájlok lejátszása 51
Rögzítő
Rádió
Rádióhallgatás
Vizuális tartalom megjelenítése
Mentett rádióadók
Beállítások
Uzenetek54
Szöveg írása55
Hagyományos szövegbevitel
Prediktív szövegbevitel - Prediktív bevitel 56
Szöveg másolása a vágólapra57
Üzenetek írása és küldése
MMS és e-mail beállítások fogadása
Bejövő – üzenetek fogadása
Multimédia üzenetek 61
Adatok és beállítások61
Szolgáltatói hírüzenetek
Saját mappák
Postafiók
A nostafiók megnyitása 62
7 postariok incerigitusa

A postafiók megnyitása 62	2
E-mail üzenetek letöltése 63	3
E-mail üzenetek automatikus letöltése 64	4

E-mail üzenetek törlése	. 64
A kapcsolat bontása a postafiókkal	. 64
Kimenő - elküldésre váró üzenetek	. 65
A SIM-kártyán lévő üzenetek megtekintése	. 65
Üzenetek beállításai	. 66
Szöveges üzenetek	. 66
Multimédia üzenetek	. 67
E- mail	. 68
Szolgáltatói hírüzenetek	.70
Hálózati hírszolgálat	.70
Egyebek lehetőség beállításai	.70
Saját	71
Web	.71
Jegyzetek	.71
Csevegés - azonnali üzenetváltás (csevegés)	.71
Csevegési beállítások fogadása	.72
Kapcsolódás csevegőszerverhez	.72
A csevegési beállítások módosítása	.72
A csevegési beállítások módosítása Csevegõcsoportok és felhasználók keresése	.72 .73
A csevegési beállítások módosítása Csevegõcsoportok és felhasználók keresése Csatlakozás csevegõcsoportokhoz	. 72 . 73 . 73
A csevegési beállítások módosítása Csevegõcsoportok és felhasználók keresése Csatlakozás csevegõcsoportokhoz Csevegés	. 72 . 73 . 73 . 73
A csevegési beállítások módosítása Csevegõcsoportok és felhasználók keresése Csatlakozás csevegõcsoportokhoz Csevegés Beszélgetések megtekintése és indítása	.72 .73 .73 .73 .73
A csevegési beállítások módosítása Csevegõcsoportok és felhasználók keresése Csatlakozás csevegõcsoportokhoz Csevegés Beszélgetések megtekintése és indítása Csevegõpartnerek	.72 .73 .73 .73 .74 .74
A csevegési beállítások módosítása Csevegõcsoportok és felhasználók keresése Csatlakozás csevegõcsoportokhoz Csevegés Beszélgetések megtekintése és indítása Csevegõpartnerek Csevegõcsoportok kezelése	.72 .73 .73 .73 .74 .74 .75

Adóvevő (hálózati szolgáltatás)77
Az adóvevő hozzáférési pontjának megadása77
Adóvevő beállítása77
Bejelentkezés az adóvevőbe78
Kilépés az adóvevőből79
1–1 beszélgetés kezdeményezése79
1-1 beszélgetés fogadása79
Csoporthívások kezdeményezése79
Mások bejelentkezési állapotának regisztrálása.79
Visszahívás kérés küldése80
Csatornák80
A csatornameghívók megválaszolása81
Az adóvevő napló megtekintése81
Napló81
Utolsó hívások81
Hívás időtart82
Csomagkapcs82
Az összes kommunikációs esemény figyelése82
Naptár
Naptárbejegyzések létrehozása84
Naptári hangjelzés beállítása85
Naptárnézetek
Teendők nézet 8ª

Naptarnézetek	85
Teendők nézet	85
Naptári bejegyzések eltávolítása	
A naptár beállításai	

Szolgáltatások	87
A Szolgáltatások hozzáférési pontja	87
Könyvjelzők nézet	87
Új könyvjelzők kézi létrehozása	88
Könyvjelzõk küldése	88
Kapcsolat létrehozása	88
A kapcsolat biztonsága	89
Böngészés	89
Mentett oldalak megtekintése	90
Elemek letöltése és vásárlása	91
A kapcsolat bontása	91
A cache (átmeneti tároló) kiürítése	91
A Szolgáltatások beállításai	92
A Szolgáltatások beállításai Kapcsolatok	92 93
A Szolgáltatások beállításai Kapcsolatok Bluetooth-kapcsolat	92 . 93 93
A Szolgáltatások beállításai Kapcsolatok Bluetooth-kapcsolat Beállítások	92 93 93 94
A Szolgáltatások beállításai Kapcsolatok Bluetooth-kapcsolat Beállítások Adatok küldése Bluetooth-kapcsolaton	92 93 93 94 95
A Szolgáltatások beállításai Kapcsolatok Bluetooth-kapcsolat Beállítások Adatok küldése Bluetooth-kapcsolaton Készülékek párosítása	92 93 93 94 95 96
A Szolgáltatások beállításai Kapcsolatok Bluetooth-kapcsolat Beállítások Adatok küldése Bluetooth-kapcsolaton Készülékek párosítása Adatok fogadása Bluetooth-kapcsolatban	92 93 93 94 95 96 96
A Szolgáltatások beállításai Kapcsolatok Bluetooth-kapcsolat Beállítások Adatok küldése Bluetooth-kapcsolaton Készülékek párosítása Adatok fogadása Bluetooth-kapcsolatban A Bluetooth szolgáltatás kikapcsolása	92 93 93 94 95 96 96 96 97
A Szolgáltatások beállításai Kapcsolatok Bluetooth-kapcsolat Beállítások Adatok küldése Bluetooth-kapcsolaton Készülékek párosítása Adatok fogadása Bluetooth-kapcsolatban A Bluetooth szolgáltatás kikapcsolása Adatkábel	92 93 93 94 95 96 96 97 97
A Szolgáltatások beállításai Kapcsolatok Bluetooth-kapcsolat Beállítások Adatok küldése Bluetooth-kapcsolaton Készülékek párosítása Adatok fogadása Bluetooth-kapcsolatban A Bluetooth szolgáltatás kikapcsolása Adatkábel Számítógépes kapcsolatok	92 93 93 94 95 96 96 97 97 97
A Szolgáltatások beállításai Kapcsolatok Bluetooth-kapcsolat Beállítások Adatok küldése Bluetooth-kapcsolaton Készülékek párosítása Adatok fogadása Bluetooth-kapcsolatban A Bluetooth szolgáltatás kikapcsolása Adatkábel Számítógépes kapcsolatok CD-lemez	92 93 94 95 96 96 97 97 97 97

Kapcsolatkezelő	98
Adatkapcsolatok	98
 Kapcsolatra vonatkozó adatok megtekintése	98
Vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN)	99
Vezeték nélküli LAN	99
Szinkronizálás	99
Új szinkronizálási üzemmód létrehozása	.100
Adatok szinkronizálása	.101
Eszközkezelő	.101
Szerverprofil beállításai	.101

Eszközök 103 Számológép 103 Százalékszámítás 103 Átváltó 103 Átváltó 103 Alappénznem és árfolyamok beállítása 104 Beállítások 104 Telefon 104 Hívásbeállítások 106 Kapcsolat 107 Dátum és idő 111 Biztonság 111 Híváskorlátozások 115 Hálózat 115 Tartozékbeállítások 116

Helymeghatározás116
Iránypontok117
Hangutasítások118
Alkalmazáskezelő118
Alkalmazás és szoftver telepítése119
Alkalmazás és szoftver eltávolítása120
Alkalmazások beállításai120
Memória és merevlemez121
Merevlemez formázása121
Digitális jogok kezelése122
Hibaelhárítás 124
Kérdések és válaszok124
Akkumulátorról szóló információk 127
Töltés és kisütés127
Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek127
Kezelés és karbantartás 130
További biztonsági tudnivalók 131
Tárgymutató 135

Copyright © 2006 Nokia. All rights reserved.

Biztonsági előírások

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



BEKAPCSOLÁSKOR ÜGYELJÜNK A BIZTONSÁGRA

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



AZ ÚTON ELSŐ A BIZTONSÁG

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



INTERFERENCIA

A vezeték nélküli eszközök interferencia-érzékenyek lehetnek, ami a teljesítmény romlását okozhatja.



KÓRHÁZBAN KAPCSOLJUK KI

Tartsuk be az előírásokat. Orvosi berendezések közelében kapcsoljuk ki a készüléket.



REPÜLŐGÉPEN KAPCSOLJUK KI

Tartsuk be az előírásokat. A mobilkészülékek interferenciát okozhatnak a repülőgépen.



TANKOLÁSKOR KAPCSOLJUK KI

Ne használjuk a készüléket üzemanyagtöltő-állomásokon. Üzemanyag vagy vegyszerek közelében ne használjuk.



ROBBANTÁSI MŰVELETEK HELYSZÍNÉN KAPCSOLJUK KI

Tartsuk be az előírásokat. Ne használjuk a készüléket olyan helyen, ahol robbantási műveletet készítenek elő.



MEGFELELŐ HASZNÁLAT

A készüléket csak normál helyzetben használjuk, a termék dokumentációjában leírtaknak megfelelően. Feleslegesen ne érjünk az antennához.

SZAKSZERVIZ



A termék üzembe helyezését és javítását csak szakember végezheti.

Ø

TARTOZÉKOK ÉS AKKUMULÁTOROK

Csak a gyártó által jóváhagyott tartozékokat és akkumulátorokat használjunk. Ne csatlakoztassunk nem kompatibilis termékeket.



VÍZÁLLÓSÁG

A készülék nem vízálló. Tartsuk szárazon.

BIZTONSÁGI MÁSOLATOK

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



CSATLAKOZTATÁS MÁS KÉSZÜLÉKEKHEZ

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

Sos

SEGÉLYKÉRŐ HÍVÁSOK

Győződjünk meg arról, hogy a készülék telefonfunkciója be van kapcsolva és működik. A kijelző törléséhez és a készenléti módhoz való visszatéréshez nyomjuk meg a gombot, ahányszor csak szükséges. Írjuk be a segélyhívószámot, és nyomjuk meg a gombot. Adjuk meg a tartózkodási helyünket. Ne szakítsuk meg a kapcsolatot, amíg erre engedélyt nem kapunk.

A készülékről

A tájékoztatóban ismertetett vezeték nélküli eszköz EGSM 900/1800/1900 és UMTS 2100 hálózatokon használható. A hálózatokról szóló további tájékoztatásért keressük fel a szolgáltatót.

A készülék funkcióinak használatakor tartsuk be a törvényeket, és tartsuk tiszteletben mások személyiségi és egyéb törvényes jogait.

A szerzői jogi védelem miatt egyes képeket, zenéket (beleértve a csengőhangokat is) és más tartalmakat esetleg nem másolhatunk, módosíthatunk, tölthetünk le vagy küldhetünk tovább.

Képek és videoklipek rögzítésekor tartsuk be a törvényeket, és tartsuk tiszteletben a helyi szokásokat, valamint mások személyiségi és egyéb törvényes jogait.



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

Hálózati szolgáltatások

A telefon használatához szükség van egy rádiótelefon-szolgáltatóval kötött szolgáltatási szerződésre. A készülék számos funkciója a rádiófrekvenciás hálózat szolgáltatásaitól függően működik. Ezek a hálózati szolgáltatások nem biztos, hogy minden hálózatban elérhetők, illetve előfordulhat, hogy azokat külön meg kell rendelni a saját szolgáltatónknál. Szükség esetén a szolgáltatás használatára és díjszabására vonatkozóan további tájékoztatást is kérni kell a szolgáltatótól. Egyes hálózatokban a hálózati szolgáltatások esetleg csak korlátozott módon használhatók. Egyes hálózatok például nem támogatnak minden nyelvtől függő karaktert és szolgáltatást.

Lehet, hogy a készüléken a szolgáltató kérésére bizonyos funkciók nem érhetők el vagy nem aktívak. Az ilyen funkciók meg sem jelennek az eszköz menüiben. Az is előfordulhat, hogy a készülék az általánostól eltérő módon lett beállítva. A speciális konfiguráció a menük neveinek és sorrendjének, illetve az ikonoknak a megváltoztatását is jelentheti. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Ez a készülék támogatja a TCP/IP protokollon alapuló WAP 2.0-s protokollokat (a HTTP-t és az SSL-t). A készülék egyes funkciói, például az MMS, böngészés, e-mail, és tartalom letöltése a böngészővel vagy MMS-en keresztül, számára nélkülözhetetlen a fenti technológiák hálózati támogatása.

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

Tartozékok, akkumulátorok és töltőeszközök

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

Az akkumulátor eltávolítása a készülék kikapcsolása előtt kárt okozhat a merevlemezben.

Ellenőrizzük a töltő modellszámát, mielőtt a készülékkel használnánk. A készülékhez DC-4, AC-3 és AC-4 típusú töltő használható átalakító nélkül, illetve AC-1, ACP-7, ACP-8, ACP-9, ACP-12, LCH-8, LCH-9 vagy LCH-12 típusú töltő CA-44 típusú töltőcsatlakozó-illesztő alkalmazása esetén.

A készülékhez BL-5C akkumulátort kell használni.



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

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

A Nokia N91

Típusszám: Nokia N91-1

A további hivatkozásokban Nokia N91 néven szerepel.

Gratulálunk a Nokia N91 választásához! A készülék kombinálja a sztereóhangzást, a 3000 szám tárolási kapacitását, a zeneletöltést, a hozzáférést a zenei gyűjteményünkhöz, és a funkcionalitást Wi-Fivel és 2 megapixeles kamerával.

Merevlemez

A készülék 4 GB-os merevlemezzel van felszerelve, így megnövekedett kapacitást biztosít a különböző fájlok tárolása számára. A készülékben található érzékelők megállítják a merevlemezt, ha a működési hőmérséklet túl alacsony, túl magas, ha a készüléket leejtik, vagy ha eltávolítják annak hátoldalát. A merevlemezek törékeny alkatrészek, óvatosan bánjunk velük. A rázkódás, rezgés, ütődés, leesés vagy bármilyen egyéb helytelen bánásmód, beleértve a hőmérsékletet, nedvességet és a folyadékokat meghibásodást okozhat a merevlemezben, ami adatvesztéshez vezethet.

Ne távolítsa el a hátlapot, ha a készülék be van kapcsolva.

Memóriafelhasználás megtekintése

Az alkalmazások háttérben történő futtatása jobban igénybe veszi az akkumulátort, és csökkenti annak élettartamát. A háttérben futó alkalmazások bezárásához tartsuk lenyomva a 🌮 gombot a megnyitott alkalmazások megjelenítéséhez, lapozzunk egy alkalmazáshoz, nyomjuk meg a 🗖 gombot, majd megerősítésképpen az Igen gombot.

Ha látni szeretnénk, hogy milyen típusú adatok vannak a készüléken, és hogy a különböző adattípusok mennyi memóriahelyet foglalnak el, nyomjuk meg a *§* gombot, és válasszuk az Eszközök > Merevlemez menüpontot. A készülék szabad memóriájának megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Memória adatai lehetőséget, és lapozzunk lefelé a Szabad mem. ponthoz.

Kevés a memória – memória felszabadítása

A készülék értesít arról, hogyha túl kevés a memória. Ha a készülék memóriája akkor kezd elfogyni, amikor a böngésző fut, akkor némi memória felszabadítása érdekében a böngésző automatikusan bezáródik.

A készülék memóriájának felszabadításához töltsük át az adatokat a Fájlkezelő segítségével a merevlemezre. Jelöljük ki az áthelyezni kívánt fájlokat, válasszuk az Opciók > Áthely. mappába > Merevlemez menüpontot, és adjuk meg a mappát.

Tipp! Ha helyet szeretnénk felszabadítani a készülék memóriájában, akkor a Nokia PC Suite programcsomag Image Store alkalmazásával helyezzünk át zenefájlokat, képeket és videoklipeket egy kompatibilis számítógépre. Lásd az értékesítési csomagban található CD-lemezt.

Adatok eltávolításához és így memória felszabadításához használjuk a Fájlkezelő alkalmazást, vagy az adatoknak megfelelő más alkalmazást. Például a következő adatok távolíthatók el:

- Üzenetek a Bejövő, a Piszkozatok és az Elküldött mappából az Üzenetek alkalmazásban;
- A postafiókból a telefon memóriájába letöltött e-mail üzenetek;
- Mentett weboldalak;
- Mentett képek, video- és hangfájlok;
- Névjegykártyák;
- Naptárbejegyzések;
- Letöltött alkalmazások. Lásd még: "Alkalmazáskezelő", 118. oldal.
- Minden egyéb, feleslegessé vált adat.

Vezeték nélküli LAN

Az eszköz vezeték nélküli helyi hálózatban (vezeték nélküli LAN) való használatra is alkalmas. A vezeték nélküli LAN-on keresztül készülékünkkel csatlakozhatunk az Internethez.

Egyes országokban, például Franciaországban, korlátozhatják a WLAN-használatot. További információkért forduljunk a helyi hatóságokhoz.

A vezeték nélküli LAN-t használó funkciók, illetve más funkciók használata esetén ezek háttérben történő futtatása jobban igénybe veszi az akkumulátort, és csökkenti annak élettartamát.

A készülék a következő vezeték nélküli LAN funkciókat támogatja:

- IEEE 802.11g standard
- 2,4 GHz-es frekvencia
- Vezetékessel egyenrangú titkosság (WEP) max. 128 bites kulcsokkal, Wi-Fi védett hozzáférés (WPA), és a 802.1x titkosítási módszerek Ezek a funkciók csak akkor használhatók, ha a hálózat támogatja őket.

A vezeték nélküli hálózatban internetes hozzáférési pontot (IAP) hozhatunk létre, amit internetet igénylő alkalmazásoknál lehet használni.

Internet hozzáférési pont létrehozása

 Nyomjuk meg a *G* gombot, és válasszuk az Csatlakoz. > Kapcs.kez. > Elér. WLAN-hál. lehetőséget.

- 2 A készülék megkeresi a hatósugarán belüli vezeték nélküli hálózatokat Hálózatos internet hozzáférési pont létrehozásához válasszuk az Opciók > H.férési p. megad. menüpontot.
- 3 Az eszköz létrehoz egy alapértelmezett beállításokkal rendelkező internet hozzáférési pontot. Az Internet hozzáférési pontok beállításainak megtekintésével vagy megváltoztatásával kapcsolatban ld.: "Hozzáférési pontok", 108. oldal.

Amikor egy alkalmazás a hozzáférési pont megadását kéri, válasszuk ki a létrehozott hozzáférési pontot vagy a WLAN-hálózat lehetőséget, ahol a rendszer megkeresi a hatósugáron belül található vezeték nélküli hálózatokat.

Vezeték nélküli LAN hálózat akkor jön létre, amikor drótnélküli LAN internet hozzáférési pont használatával létesítünk adatátviteli kapcsolatot. Az adatátviteli kapcsolat lezárásakor az aktív vezeték nélküli LAN kapcsolat is megszűnik. A kapcsolat lezárásával kapcsolatban ld.: "Kapcsolatkezelő", 98. oldal.

A vezeték nélküli LAN hálózatot hanghívás vagy csomagkapcsolt adatátvitel használata közben is használhatjuk. Egyszerre csak egy vezeték nélküli LAN hozzáférési ponthoz kapcsolódhatunk, de a különböző alkalmazások használhatják ugyanazt a vezeték nélküli LAN kapcsolatot.

A vezeték nélküli LAN hálózat (amennyiben rendelkezésre áll) Offline üzemmódban is használható. Vezeték nélküli LAN kapcsolat létesítésekor és használatakor tartsuk be a megfelelő biztonsági előírásokat.

A vezeték nélküli LAN hálózatban kétféle üzemmód áll rendelkezésre: Infrastruktúra és Ad-hoc

Az infrastruktúra üzemmód két kommunikációtípust tesz lehetővé: A vezeték nélküli eszközök egy vezeték nélküli LAN hozzáférési ponton keresztül egymáshoz, vagy egy vezetékes LAN hálózathoz kapcsolódnak.

Az ad hoc üzemmódban a készülékek közvetlenül egymásnak küldhetnek és fogadhatnak adatokat. Internet hozzáférési pont létrehozása ad hoc hálózat számára: ld.: "Hozzáférési pontok", 108. oldal.

- >6<
 - Tipp! Az egyedi Media Access Control (Hordozóhozzáférés-korlátozás, MAC) készülékazonosító kód ellenőrzéséhez írjuk be a *#62209526# karaktersort a készenléti üzemmódban.

Alapvető ikonok

 $oldsymbol{\Psi}$ - a telefont GSM-hálózatban használjuk.

3G (hálózati szolgáltatás) – a telefont UMTS-hálózatban használjuk. Lásd: "Hálózat", 115. oldal.

- egy vagy több olvasatlan üzenete van a Bejövő mappa Üzenetek fiókjában.

(Új e-mailek érkeztek a távoli postafiókba.

▲ - a Kimenő mappában üzenetek várakoznak elküldésre. Lásd: "Kimenő - elküldésre váró üzenetek", 65. oldal.

 nem fogadott hívásai vannak. Lásd: "Hanghívások", 34. oldal.

- akkor jelenik meg, ha a Csengés típusa beállítás értéke Néma, valamint az Üzenetjelző hang, a Csev. figyelm.hangja és az E-mail figyelm. hang beállítás értéke Ki. Lásd: "Üzemmód - hangbeállítások", 31. oldal.

TO - a telefon billentyűzára be van kapcsolva. Lásd: "Billentyűzár", 18. oldal.

🛇 - ébresztést állítottunk be. Lásd: "Óra", 16. oldal.

2 - a második telefonvonal van használatban. Lásd: "Hívásbeállítások", 106. oldal.

— minden bejövő hívást másik számra irányítottunk át. Ha két telefonvonalunk van, akkor az első vonal átirányításjelzője az _1_, a második vonalé pedig a _2_.

• fülhallgató van csatlakoztatva a telefonhoz.

D - adathívás van folyamatban.

4 - elérhető GPRS vagy EDGE alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat.

- aktív GPRS vagy EDGE alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat.

- tartásban lévő GPRS vagy EDGE alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat. Ezek az

ikonok a térerősségjelző helyén jelennek meg (készenléti állapotban a kijelző bal felső sarkában). Lásd: "Csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatok GSM-és UMTS-hálózatokban", 107. oldal.

4 - elérhető UMTS alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat.

. aktív UMTS alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat.

32 - tartásban lévő UMTS alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat.

- a Bluetooth szolgáltatás Be van kapcsolva.

(*) - adatátvitel van folyamatban Bluetooth-kapcsolaton keresztül. Lásd: "Bluetooth-kapcsolat", 93. oldal.

H A készülék vezeték nélküli LAN keresést végzett, és talált is vezeték nélküli LAN hálózatot. Lásd: "Vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN)", 99. oldal.

A vezeték nélküli LAN titkosított hálózatban működik.

Kanalogi A vezeték nélküli LAN titkosítás nélküli hálózatban működik.

- aktív USB-kapcsolat van folyamatban.

 egy elolvasott e-mail üzenet várakozik arra, hogy letöltsük a telefonra.

egy olvasatlan e-mail üzenet várakozik arra, hogy letöltsük a telefonra.

16

Nokia internetes támogatás

A http://www.nokia.com/support címen vagy a helyi Nokia weboldalon a kiegészítő információk, a letöltéseket és a Nokia termékekhez kapcsolódó szolgáltatások mellett megtalálhatjuk a kézikönyv legújabb változatát.



Súgó

A készüléken környezetfüggő súgó áll rendelkezésre. A súgó az alkalmazásokból és a főmenüből is elérhető.

Ha meg van nyitva egy alkalmazás, akkor az aktuális nézetből az Opciók > Súgó parancs kiválasztásával nyithatjuk meg a súgót.

Miközben az útmutatásokat olvassuk, a súgó és a háttérben megnyitott alkalmazás között a 🎝 gomb megnyomásával és nyomva tartásával válthatunk.

Ha a főmenüből szeretnénk megnyitni a súgót, válasszuk az Eszközök > Súgó menüpontot. Válasszuk ki azt az alkalmazást, amellyel kapcsolatban meg szeretnénk tekinteni a súgótémakörök listáját. Ha kulcsszavak alapján szeretnénk a súgótémakörök között keresni, válasszuk az Opciók > Keresés kulcsszóra menüpontot.

Súgótémakör olvasásakor a vezérlőgombbal való balra vagy jobbra lapozással nyithatunk meg további kapcsolódó témaköröket.



Bemutató

A bemutatóban a készülék alapvető funkcióiról tudhatunk meg többet. A bemutató elindításához nyomjuk meg a g gombot, és a Bemutató menüpont választása után jelöljük ki azt a részt, amiről többet kívánunk tudni.



Nyomjuk meg a 🚱 gombot, és válasszuk a Óra menüpontot.

Új ébresztés beállításához válasszuk az Opciók > Ébr. beállítása lehetőséget. Írjuk be az ébresztés időpontját, majd válasszuk az OK lehetőséget. A \bigotimes ikon látható amikor az ébresztés be van kapcsolva.

Az ébresztés kikapcsolásához nyomjuk meg a Leállít gombot. Amikor megszólal a hangjelzés, ötperces kikapcsolásához válasszuk a Szundi opciót. Az öt perc letelte után a hangjelzés újra megszólal. Ezt legfeljebb ötször tehetjük meg.

Ha a beállított ébresztési időpontban a készülék ki van kapcsolva, akkor bekapcsol, és megszólaltatja az ébresztési hangot. Ha megnyomjuk a Leállít gombot, a készülék megkérdezi, hogy be akarjuk-e kapcsolni. A készülék kikapcsolásához nyomjuk meg a Nem gombot vagy a bekapcsolásához az Igen gombot. Ne nyomjuk meg az Igen gombot olyan helyen, ahol a rádiótelefonok használata interferenciát vagy veszélyt okozhat.

Beállított ébresztés törléséhez válasszuk az Óra > Opciók > Ébresztés törlése lehetőséget.

Az Óra beállításai

A órabeállítások módosításához válasszuk az Óra > Opciók > Beállítások menüpontot.

A készenléti állapotban megjelenő óra típusának megadásához lapozzunk lefelé, majd válasszuk az Óratípus > Analóg vagy a Digitális beállítást.

Ha engedélyezni kívánjuk, hogy a mobiltelefon-hálózat frissítse az időt, a dátumot és az időzóna adatait a telefonon (hálózati szolgáltatás), lapozzunk lefelé, majd válasszuk az ldő autom. frissítése > Automatikus frissítés beállítást. Az ldő autom. frissítése beállítás életbe léptetéséhez a telefon újraindul.

Az ébresztési hang beállításához lapozzunk lefelé, majd válasszuk az Ébresztőóra hangja lehetőséget.

Világóra

Nyissuk meg az Óra alkalmazást, és a Világóra nézet megnyitásához lapozzunk jobbra. Itt különböző városokban nézhetjük meg a pontos időt.

A listát új városokkal bővíthetjük az Opciók > Város hozzáadása menüpont választásával. Írjuk be a város nevének első betűit. A keresőmező automatikusan megnyílik, és a talált városok megjelennek. Jelöljük ki a kívánt várost. Legfeljebb 15 várost vehetünk fel a listára.

Tartózkodási helyünk megadásához lapozzunk a megfelelő városhoz, és válasszuk az **Opciók > Jelenlegi város** menüpontot. A város megjelenik az Óra alapnézetében, és a telefonon az idő kijelzése is ennek megfelelően változik. Ellenőrizzük, hogy ez helyes-e, és megfelel-e az időzónának.

A hangerő és a hangszóró szabályozása

Aktív hívás vagy hangfájl hallgatása közben a készülék bal oldalán található 💽 vagy a 🔊 gomb megnyomásával növelhetjük vagy csökkenthetjük a hangerőt.

A beépített hangszóró lehetővé teszi, hogy telefonáljunk anélkül, hogy a készüléket a fülünkhöz kellene tartanunk, így akár letehetjük azt egy közelünkben lévő asztalra is. A hanglejátszó alkalmazások alapértelmezés szerint a hangszórót használják.



Figyelmeztetés: Zenét csak mérsékelt hangerővel hallgassunk. Ha folyamatosan nagy hangerőnek tesszük ki magunkat, az károsíthatja a hallásunkat. Kihangosításkor ne tegyük a készüléket a fülünkhöz, mert a hangerő nagyon nagy lehet. A hangszóró helyét az Üzembe helyezési útmutatóban a telefon gombjait és részeit bemutató képen azonosíthatjuk.

A hangszóró hívás közbeni használatához indítsuk el a hívást, és válasszuk az Opciók > Hangszóró be menüpontot.

Folyamatban lévő hívás vagy hangfájl hallgatása közben a hangszóró kikapcsolásához válasszuk az Opciók > Kézibeszélő be menüpontot.

Ha eredeti Nokia fejhallgatótól eltérő eszközt csatlakoztatunk a Nokia N91-es

fejhallgató-csatlakozójához, a hangtorzulás és a külső eszköz sérülésének megelőzése érdekében állítsuk a hangerőt közepesnél alacsonyabb szintre. Ezután a megfelelő szintre állíthatjuk a hangerőt.



18

Fájlkezelő

A telefon számos szolgáltatása használja adattárolásra a memóriát. Ilyenek például a névjegyzék, az üzenetek, a képek, a csengőhangok, a naptár és a teendők listája, a dokumentumok és a letöltött alkalmazások. A rendelkezésre álló szabad memória attól függ, hogy mennyi adatot mentettünk a telefon memóriájába.

A készülék memóriában vagy merevlemezén található fájlok és mappák tallózásához nyomjuk meg a

Gombot, és válasszuk az Eszközök > Fájlkezelő menüpontot. A merevlemez tartalmának megtekintéséhez lapozzunk jobbra.

Fájlok mappába való áthelyezéséhez vagy másolásához a si és a vezérlőgomb egyidejű lenyomásával jelöljük ki a fájlt, és válasszuk az Opciók > Áthely. mappába vagy Másolás mappába menüpontot.

A Fájlkezelőből számos különböző fájlformátumot nyithatunk meg közvetlenül. Az összes lehetőség eléréséhez azonban a fájlt nem a Fájlkezelőben, hanem a hozzá tartozó alkalmazásban kell megnyitni.

Ikonok a Fájlkezelő alkalmazásban:

Mappa

📃 Almappát tartalmazó mappa

Fájlok kereséséhez kattintsuk a Opciók > Keresés lehetőségre, válasszuk ki a keresés helyét, és adjuk meg a fájlnévvel egyező szöveget.



Tipp! A telefon különböző memóriáinak kezeléséhez a Nokia PC Suite programcsomag Nokia Phone Browser alkalmazása is használható. Lásd az értékesítési csomagban található CD-lemezt.

Billentyűzár

A billentyűzár bekapcsolása: Húzzuk balra a készülék tetején, a bekapcsoló gomb mellett található billentyűzár-kapcsolót. Ha a kapcsolót olyankor aktiváljuk,

amikor a fedőlap zárva van, az összes billentyű lezáródik, a fedőlap kinyitásakor viszont a lezárás feloldódik.

A billentyűzár feloldása: Húzza jobbra a gombot.

A készülékbe előre beprogramozott segélykérőszám a billentyűzár bekapcsolt állapotában is felhívható. Adjuk meg a segélyhívószámot, és nyomjuk meg a r gombot.

Zenelejátszó

A Zenelejátszó az AAC, AAC+, eAAC+, MP3, WMA, WAV, 3G2, 3GP, 3GPP, 3GPP2, MPEG, MP4, M4A, DCF, ODF, ASF, és M3U fájlokat támogatja. A Zenelejátszó nem feltétlenül támogatja a fájlformátumok összes funkcióját, vagy azok összes változatát.

A lejátszóval kapcsolatos további információkhoz jelöljük ki az **Opciók > Súgó** lehetőséget a kontextusérzékeny súgó eléréséhez.

A szerzői jogi védelem miatt egyes képeket, zenéket (beleértve a csengőhangokat is) és más tartalmakat esetleg nem másolhatunk, módosíthatunk, tölthetünk le vagy küldhetünk tovább.

Egy szám lejátszása

- 1 Nyomjuk meg a 🚱 gombot, és válasszuk a Zene menüpontot.
- 2 A vezérlőgomb segítségével keressük meg a kívánt számot, szerzőt vagy más kategóriát, majd nyomjuk meg a vezérlőgombot a kategórialisták megnyitásához.
- 3 A ►II Lejátszás / szünet gomb segítségével lejátszhatjuk a kiválasztott dalt vagy dallistát.

A lejátszó Most játszott nézetének megnyitásához a Zene gombot kell megnyomni. Az előző nézethez való visszatéréshez nyomjuk még egyszer a gombot.

Hogyha a Most játszott nézetben több zenét is ki akarunk jelölni lejátszáshoz, válasszuk az Opciók > Ugrás a Zene menühöz menüpontot.

Vezérlés

- ezzel a következő számra léphetünk. A gyors előrepörgetéshez tartsuk lenyomva a gombot.

Image: A constraint of the state of the

a hangerő csökkentéséhez használjuk ezt a gombot.
 A gomb az eszköz bal oldalán található.

(a) – a hangerőt ezzel a gombbal növelhetjük. A gomb az eszköz bal oldalán található.

A készülék tetején található zárókapcsoló elcsúsztatásával a készülék összes gombját lezárhatjuk.



Tipp! A készülék kezeléséhez a távirányítón levő gombokat is használhatjuk. A billentyűzár kapcsoló a távvezérlő oldalán csak a távvezérlő gombjait zárja le.

lkonok

lkonok a Zenelejátszó alkalmazásban:

+ 🗗 – egy számot ismétel

 a lejátszási lista ismétlése

도 - keverés bekapcsolva

A - hangszóró némítva (a hangerő előreugró ablakban jelenik meg)



a. 5

Lejátszási módok

Véletlen sorrendű lejátszás

- 1 A véletlen lejátszás ki- vagy bekapcsolásához válasszuk az Opciók > Keverés menüpontot.
- 2 A Ki vagy a Be beállítást választhatjuk. A Most játszott nézetben a keverés ikon i a jobb felső sarokban található.

Ismétlés

- Az éppen játszott szám vagy minden szám ismétléséhez, vagy az ismétlés kikapcsolásához válasszuk az Opciók > Ismétlés menüpontot.
- 2 Válasszuk a Ki, Mindet vagy Zeneszám ismétlése opciót. A Most játszott nézetben a mindent ismétel
 → vagy az egyet ismétel → ikon a jobb felső sarokban található.

Hangszínmódosítás

Hangszínszabályozó

A játszott zene hangszínének megváltoztatásához válasszuk az Opciók > Hangszínszabályzó menüpontot.

Ha az egyik előre megadott hangképet akarjuk használni, válasszuk ki a vezérlőgombbal, és válasszuk az Aktiválás menüpontot. Az egyes hangképekben az ötsávos grafikus hangszínszabályozó különböző módokon van beállítva.

A hangszínszabályzó hangképeinek módosítása

- 1 Új hangkép létrehozásához válasszuk az Opciók > Új hangkép menüpontot. Egy jelenlegi hangkép módosításához válasszuk az Opciók > Szerkesztés menüpontot.
- 2 A frekvenciát a vezérlőgombbal szabályozhatjuk. Jobbra vagy balra mozgatva kiválaszthatjuk az

22

alacsony, közepes vagy magas frekvenciát, föl-le mozgatva pedig a kiválasztott frekvenciasáv hangerejét szabályozhatjuk.

3 A beállítások eredetire visszaállításához válasszuk az Opciók > Alapértel. v.állítása.

Hangkép törléséhez léptessünk a kívánt listára, és nyomjuk meg a **C** gombot. A alapértelmezett hangképek nem törölhetők.

Audiobeállítások

A sztereóegyensúly és -kép módosításához vagy a mélyhangok kiemeléséhez válasszuk az **Opciók** > Audiobeállítások pontot.

Ugrás a Zenebolthoz

A Zeneboltban kereshetünk, böngészhetünk a zenék között, és megvásárolhatjuk a letölteni kívánt zeneszámokat. A zenebolt szolgáltatásainak választéka, rendelkezésre állása és megjelenése változhat.

- A Zene menü menüből válasszuk az Opciók > Ugrás a Zenebolthoz opciót. (Ha nem adtuk meg a zeneszolgáltatás internetcímét, ez a lehetőség nem érhető el. Lásd: 'Zenebolt beállítások', 22. oldal.)
- 2 A képernyőn található opciók segítségével kereshetünk, böngészhetünk a csengőhangok között, vagy kiválaszthatjuk a letölteni kívántakat.

Zenebolt beállítások

A beállítások között lehetnek előre megadottak is, amelyek nem változtathatók meg.

A szolgáltatás használatához érvényes internetkapcsolat szükséges. További részletek: 'Hozzáférési pontok', 108. oldal.

A zenebolt beállításainak rendelkezésre állása és megjelenése változhat.

A zenebolt beállításai között a zenebolt internetcímét is meg kell adni.

A zenebolt internetcímének megadását vagy megváltoztatását az Opciók > Ugrás a Zenebolthoz alatt végezhetjük el. (A zenebolt az Operátor mappában külön gyorsparancsként is elérhető lehet.)

A Zeneboltban válasszuk ki az Opciók > Beállítások menüpontot. Adjuk meg a következő beállításokat:

Cím: - adjuk meg a zenebolt szolgáltatás internetcímét.

Alapértelmezésű hozzáférési pont: – adjuk meg, hogy a készülék automatikusan csatlakozzon–e, vagy kérjen–e előtte jóváhagyást. Ez a beállítás csak WLAN mellett elérhető.

Felhasználónév: - adjuk meg a zenebolthoz szükséges felhasználónevet. Ha ezt a mezőt üresen hagyjuk, a felhasználónevet a belépéskor kell megadni. Jelszó: - adjuk meg a zenebolthoz szükséges jelszót. Ha ezt a mezőt üresen hagyjuk, a jelszót a belépéskor kell megadni.

Zenefájlok átvitele

Zenét kompatibilis számítógépről vagy más kompatibilis eszközről, USB-kábel vagy Bluetooth-kapcsolat segítségével tudunk áttölteni. További részletek a készüléke kapcsolódásáról: 'Kapcsolatok', 93. oldal.

Számítógépes követelmények:

- Windows[®] XP (vagy későbbi) operációs rendszer
- kompatibilis Windows Media[®] player alkalmazás verzió. Részletes tájékoztatás a Windows Media player kompatibilitásáról a Nokia webhelyén, az N91-es részben található.
- Nokia PC Suite 6.7 (vagy későbbi verzió). Telepítés céljából a szoftver elérhető a terméket tartalmazó CD lemezen.

Csatlakozás módja:

- USB-adatkábel DKE-2 (miniUSB USB)
- Bluetooth-kapcsolatra képes kompatibilis számítógép

Áttöltés számítógépről

Fájlok áttöltésére három különböző módon van lehetőség:

 A készülék és a számítógép között kábel vagy Bluetooth segítségével létesíthet kapcsolatot; ekkor a készülék a számítógépen külső merevlemezként férhetünk hozzá, ahová bármilyen adatfájlt átmásolhatunk. DKE-2 USB-kábel használata esetén a csatlakozás módját a készüléken állítsuk Adatátvitel lehetőségre. Ennek a módszernek a használata esetén bármit bárhova átmásolhatunk, de nem láthatjuk az összes fájlinformációt. Lehetséges, hogy a másolásvédett anyagokat nem fogjuk tudni áttölteni. Ha befejeztük az új számok feltöltését, a Zenetárat a Zene menü menüben az Opciók > Zenetár frissítése segítségével frissíthetiük

- Ha a zene szinkronizálását a Windows Media player segítségével szeretnénk elvégezni, csatlakoztassuk az USB-kábelt, a csatlakozás módjául pedig a Médialejátszó lehetőséget válasszuk. Ennek a csatlakozási módnak a segítségével könnyedén szinkronizálhatjuk a készüléken és egy kompatibilis számítógépen található összes zenefájlt, vagy azok egy részét.
- A Nokia PC Suite szoftver Nokia Music Manager programjának használatához csatlakoztassuk a DKE-2 USB-kábelt, és a csatlakozás módjául a PC Suite lehetőséget válasszuk.

USB-kábeles csatlakozás

Csatlakoztassuk a DKE-2 USB-kábelt a készülékhez és egy kompatibilis számítógéphez. Ha Windows XP-t használ, a számítógép automatikusan felismeri az eszközt, mint külső meghajtót. A készüléken futó összes alkalmazás bezáródik, és a telefon offline üzemmódra vált.

24

Ha a Windows Media player segítségével szeretnénk zenét szinkronizálni, a csatlakozás módjául a Médialejátszó lehetőséget válasszuk. A csatlakozási módot a vezérlőgombbal választhatjuk ki.

Az alapértelmezett USB csatlakozási mód megváltoztatásához nyomjuk meg a *§* gombot, válasszuk a Csatlakoz. > Adatkábel menüpontot, majd az Adatkábelmód alatt megjelenő lehetőségek egyikét.

Zeneáttöltés

A Windows Media player és a Nokia PC Suite szoftver Nokia Music Manager programja egyaránt zenefájlok átvitelére van optimalizálva. A Nokia Music Manager segítségével történő zeneátvitel leírását megtaláljunk a Nokia PC Suite felhasználói kézikönyvében, a Nokia N91-es készülékhez kapott CD-ROM-on.

A következő eljárást az útmutatónk írása idején elérhető legújabb kompatibilis Windows Media player-verzió információira alapoztuk. Ennek ellenére előfordulhat, hogy az utasítások bizonyos részletei, különösen a különböző opciók elhelyezkedése és neve nem pontosak, változnak. Időszerűbb információkat a megfelelő Windows Media player útmutatóiban és súgóiban találunk.

Kézi szinkronizálás

Miután csatlakoztatjuk az eszközt egy kompatibilis számítógéphez, a Windows Media player kézi

szinkronizálást választ, amennyiben a készüléken 4 GB-nál kevesebb tárolóhely van, vagy nincs elegendő hely a teljes könyvtár számára. Kézi szinkronizálás esetén kiválaszthatjuk az áthelyezni, másolni vagy eltávolítani kívánt zeneszámokat és lejátszási listákat.

A készülék első csatlakoztatásakor meg kell adnunk a Windows Media player programban a készülék eszköznevét.

A kézzel kijelölt fájlok átvitele:

- Miután csatlakoztatjuk a készüléket a Windows Media player programhoz, válasszuk ki a készülékünket a Navigáció panelen, amennyiben több készülék van csatlakoztatva.
- 2 A szinkronizáláshoz húzzuk a zeneszámokat vagy albumokat a Lista táblára. Zeneszámok vagy albumok törléséhez jelöljünk ki egy elemet a listán, és kattintsunk az Eltávolítás a listából gombra.
- **3** Ellenőrizzük, szerepelnek-e a Lista panelen a szinkronizálni kívánt fájlok, és hogy elégséges-e a készülék tárolókapacitása. A szinkronizálás indításához kattintsunk a **Start Sync.** gombra.

Automatikus szinkronizálás

A Windows Media player alapértelmezett fájlátviteli beállításának megváltoztatásához kattintsunk a Sync pont alatti nyílra, válasszuk ki a készüléket, kattintsunk a Set up Sync. gombra, és jelöljük be vagy töröljük jelet az Sync this device automatically jelölőnégyzetből. Ha be van jelölve az Sync this device automatically jelölőnégyzet, és csatlakoztatjuk a készüléket, az N91-es készülék zenetára automatikusan frissül a Windows Media player programban kijelölt lejátszási listák alapján.

Ha nincs kijelölt lejátszási lista, a számítógép teljes zenetára részt vesz a szinkronizálásban. Tartsuk szem előtt, hogy a számítógépes zenetár több fájlt tartalmazhat, mint amennyi a Nokia N91-es merevlemezére ráfér. További tudnivalókat a Windows Media player súgója tartalmaz.

A készüléken található lejátszási listák nem szinkronizálódnak a Windows Media player lejátszási listáival.

Lejátszási listák

Lejátszási lista létrehozása

Lejátszási listát a következőképpen hozhatunk létre:

- Az Opciók > Lejátszási lista létrehoz. menüből válasszuk a Lejátsz. listák opciót.
- 2 Adjuk meg a lejátszási lista nevét, majd válasszuk az OK-t vagy nyomjuk meg a vezérlőgombot.
- 3 Keressük meg a lejátszási listába beillesztendő zeneszámokat, végigmenve az előadók szerint rendezett fa csomópontjain. Nyomjuk meg a vezérlőgombot a zeneszámok hozzáadásához. Az

előadó alatti számlista megjelenítéséhez húzzuk jobbra a vezérlőgombot. A lista elrejtéséhez húzzuk a gombot balra.

4 Ha végeztünk a kiválasztással, válasszuk a Kész menüpontot.

Zeneszámok hozzáadása a lejátszási listához

Új lejátszási listát is létrehozhatunk, de már meglévő lejátszási listához is adhatunk zeneszámokat.

- 1 A számok listájában válasszuk Opciók > Zeneszámok hozzáad. menüpontot.
- 2 Keresse meg a lejátszási listába beillesztendő zeneszámokat, végigmenve az előadók szerint rendezett fa csomópontjain. Nyomjuk meg a vezérlőgombot a zeneszámok hozzáadásához. Az előadó alatti számlista megjelenítéséhez húzzuk jobbra a vezérlőgombot. A lista elrejtéséhez húzzuk a gombot balra.
- 3 Ha végeztünk a kiválasztással, válasszuk a Kész menüpontot.
- Tipp! Az éppen játszott lejátszási listát is bármikor bővíthetjük. Zeneszámok kereséséhez kezdjük el írni a billentvűzeten.

Zeneszámok újrarendezése

- 1 A lejátszási listák menüből válasszuk az Opciók > Lista átrendez. menüpontot.
- 2 A kiválasztott zeneszám áthelyezhető. Fölfelé vagy lefelé lapozással átvihetjük a zeneszámot a kívánt helyre, vagy a helyén is hagyhatjuk.
- 3 Válasszuk a Beilleszt menüpontot.
- 4 Lapozzunk a zeneszámhoz, amit át akarunk helyezni.
- 5 Válasszuk a Megfog menüpontot.
- 6 Lapozzunk oda, ahova át akarjuk helyezni a zeneszámot.
- 7 Válasszuk a Beilleszt menüpontot.
- 8 Ha végeztünk a lista átrendezésével, válasszuk a Kész menüpontot.
- **Tipp!** A zeneszámok áthúzásához a vezérlőgombot is használhatjuk.

Zeneszámok eltávolítása a lejátszási listáról

A lejátszási listáról el is távolíthat zeneszámokat.

- 1 Lapozzunk a lejátszási lista egy zeneszámához.
- 2 Válasszuk az Opciók > Szám törlése a listából menüpontot.
- 3 Az Igen választásával hagyjuk jóvá a műveletet. Ez a törlés csak a lejátszási listából távolítja el a zeneszámot, a készülékről nem törli ki.

Zeneszámok hozzáadása lejátszási listához a Zene menü különböző nézeteiből

A Zene menü különböző nézeteiből zeneszámokat, előadókat, műfajokat és szerzőket adhat már létező vagy újonnan létrehozott lejátszási listákhoz

- 1 Jelöljön ki egy elemet a Zene menü ből megnyitott nézetben.
- 2 Válasszuk az Opciók > Hozzáadás a listához > Mentett lejátszási lista vagy Lejátszási listák lehetőséget.
- 3 Ha a Lejátszási listák menüpontot választottuk, adjunk meg egy nevet a lejátszási listának, és válasszuk az OK lehetőséget. Ha a Mentett lejátszási lista menüpontot választottuk, válasszuk ki a lejátszási listát, azután OK lehetőséget.
- Tipp! A nézetek egy részében az Opciók > Kijelölés / elvetés > Kijelölés menüponttal több zeneszámot is kiválaszthatunk hozzáadásra.
- Tipp! Az éppen hallgatott zeneszámot is hozzáadhatjuk valamelyik lejátszási listához.

Lejátszási lista részletek

A Lejátszási listák nézetben válasszuk ki az Opciók > Lejátszási lista adatai menüpontot. A következő információk jelennek meg: Név - a lejátszási lista neve

Zeneszámok – a lejátszási listán jelenleg található zeneszámok mennyisége

Hely - a lejátszási lista helye a merevlemezen

Dátum - a lejátszási lista utolsó módosításának dátuma

ldő - a lejátszási lista utolsó módosításának ideje

Automatikus lejátszási listák

A következő lejátszási listák a lejátszási listában automatikusan megjelennek.

Gyakr. ját. számok – a 40 legtöbbet játszott zeneszám a legutóbb játszott zeneszámok közül

Legutóbb lejátszottak – a 40 legutóbb lejátszott zeneszám, fordított sorrendben, a végén a legutoljára játszott zeneszámmal.

Legutóbb hozzáadottak – a Zenetárhoz az előző hét folyamán hozzáadott zeneszámok.

Az elérhető opciók

A következő opciók a Zenelejátszó különböző nézeteiben érhetők el.

Ugrás a Lejátszáshoz - az éppen játszott zeneszámmal kapcsolatos információkat jeleníti meg.

Ugrás a Zenebolthoz – vezeték nélküli kapcsolatot nyit egy webbolthoz, ahol zenéket kereshetünk, böngészhetünk, és meg is vásárolhatjuk azokat

Zenetár frissítése – frissíti a Zenetárat a lemezen található új zeneszámok megkérésével és a nem működő linkek megjavításával

Zeneszám adatai / Lejátszási lista adatai / Zenetár adatai-információkat jelenít meg a kiválasztott elemről

Súgó - megnyitja a súgó alkalmazást

Lejátszási lista létrehoz. – megnyit egy ablakot, ahol új lejátszási listát hozhatunk létre

Küldés – az opció segítségével a kiválasztott elemet átküldhetjük egy másik kompatibilis eszközre

Törlés – a felhasználó jóváhagyása után eltávolítja a kijelölt elemet. A szám véglegesen törlődik a merevlemezről.

Átnevezés - segítségével átnevezhetjük a kijelölt elemet

Hozzáadás a listához - a kijelölt elemet egy új vagy már létező lejátszási listához adhatjuk a segítségével

Albumborító – megjeleníti a kiválasztott számhoz vagy albumhoz tartozó borítót. A telefonon található képek segítségével mi is adhatunk vagy változtathatunk meg borítókat.

Kijelölés / elvetés - az opció segítségével kijelölhetjük az elemeket, amelyeken műveleteket akarunk végezni

Beállít. csengőhangként – a kijelölt zeneszámot az aktív üzemmód csengőhangjának állítja be. Ha zeneszámokat választunk ki a merevlemezről csengőhangnak, előfordulhat, hogy nem fognak rezgéssel működni. Az optimális előadás érdekében tároljuk a csengőhangokat a készülék memóriájában.

Lista átrendezése – a lejátszási listán lévő zeneszámok átrendezése

Csak a Most játszott nézetben elérhető opciók

Ugrás a Zene menühöz - megnyitja a Zene menü ablakot.

Keverés – ki-be kapcsolja a keverés módot. A keverés módban a zeneszámok véletlenszerű sorrendben kerülnek lejátszásra.

Ismétlés – megismétli az éppen játszott zeneszámot, vagy a listában található összes számot.

Hangszínszabályzó – megnyit egy ablakot, ahol beállíthatja a hangfrekvencia egyensúlyát.

Audiobeállítások - megnyit egy ablakot, ahol beállítható a sztereóegyensúly és -kép, valamint a mélyhangvisszaadás.

A lista elemeinek átnevezése

- 1 Válasszunk egyet a listából a következők közül: Előadó, Album, Műfaj vagy Szerző.
- 2 Válasszuk az Opciók > Átnevezés menüpontot.
- 3 Írjuk be az új nevet, és válasszuk az OK. Az összes, a kiválasztott szerző, album, műfaj vagy zeneszerző alá tartozó zeneszám frissül.

A zeneszám tulajdonságainak megtekintése és szerkesztése

A könyvjelzők nézetben válasszuk az Opciók > Zeneszám adatai menüpontot. A következő információk jelennek meg és írhatók át:

Zeneszám címe - a zeneszám neve

Előadó – az előadó neve

Album - a zeneszámot tartalmazó album neve

Zeneszám száma - a zeneszám pozíciója a számot tartalmazó albumon

Kiadás éve - az album kiadásának éve

Típus - a zeneszám stíluskategóriája

Zeneszerző – a zeneszám zeneszerzőjének a neve

Megjegyzés - a zeneszámhoz tartozó egyéb információk

A részleteinek megtekintéséhez (pl. Formátum, Hossz vagy Copyright), a Zeneszám adatai nézetben válasszuk az Opciók > Fájladatok megtekint. menüpontot.

Zenetár információk

A Zene menü menüből válasszuk az Opciók > Zenetár adatai opciót. A következő információk jelennek meg:

Zeneszámok – a Zenetárban jelenleg található számok mennyisége

Időtartam - a számok együttes hossza

Felhasznált - a Zenetárban található fájlok együttes

Szabad - szabad lemezterület gigabájtban

Frissítve - a Zenetár utolsó módosításának dátuma

Zeneszám beállítása csengőhangnak

- 1 Válasszunk egy zeneszámot.
- 2 Válasszuk az Opciók > Beáll. cseng.h.-ként menüpontot. A kiválasztott számot beállítottuk az aktív üzemmódhoz tartozó csengőhangnak.

Borító megváltoztatása

- 1 Válasszunk egy zeneszámot.
- 2 Válasszuk az Opciók > Albumborító menüpontot.

- **3** Válasszuk az **Opciók** > **Módosítás** menüpontot.
- 4 Lapozzuk végig a Galériában található képeket, és válasszuk a Kiválaszt lehetőséget.
- 5 Az eredeti borító visszaállításához válasszuk az Eredeti visszaállítása menüpontot.

Az audioinformációk kódolása

A Windows Media player és a Nokia Audio Manager a tárhely jobb kihasználása érdekében a hangfájlokat WMA vagy MP3 kodekek segítségével kódolja (tömöríti). A tömörítés során eltávolítják az audiojel azon részeit, amelyek az emberi fül számára nem vagy alig hallható tartományba esnek.

Függetlenül attól, hogy milyen minőségű kódolóeszközt vagy kodeket használunk, a létrejövő fájl hangminősége nem lesz olyan jó, mint az eredetié.

A készülék az AAC, WMA és az MP3 kodekeket támogatja. Ezeknek számos egyéb változatuk van.

Bitráták

Az audiokódolás során létrejövő fájl hangminősége a kódolás során használt minta- és bitvételezési sebességtől (sample rate) függ. A mintavételezési sebességet ezer minta per szekundumban fejezzük ki (kHz), és ez a sebesség a CD-k esetében 44,1 kHz-ben rögzített. A bitvételezési sebességet kilobit per szekundumban (Kbps) adják meg. Minél magasabb a bitráta, annál jobb a hangminőség. Az optimális minőség függ a befogadó igényétől, az általa használt fülhallgatótól és az őt körülvevő zajoktól. Az MP3 formátumnál egy 128 és 192 Kbps közötti bitrátájú popzene fájl a készüléken hallgatva már élvezhető eredményt ad. A WMA vagy az AAC kódolás minősége egy fokkal alacsonyabb bitrátával az MP3 kódolásnak felel meg. Az AAC variációi, mint például az AAC+ és a javított AAC+ (eAAC+) 48 Kbps bitrátával rendelkeznek, CD minőségű hangzás elérése érdekében. A klasszikus, és az árnyalatnyi különbségeket alkalmazó zene általában magasabb bitrátán élvezhető, mint a hagyományos popzene.

A beszédet vagy olyan adatokat tartalmazó fájloknál, ahol a jó hangminőségnél fontosabb a lemezterület hatékony kihasználása, a bitráta 8 és 64 Kbps közötti is lehet. Alacsony bitrátákon a WMA vagy az AAC általában jobb eredményt ad, mint az MP3.

Változó bitráta

A készülék a változó bitrátát (VBR) is támogatja. A változó bitráta azt jelenti, hogy a bitráta a kódolt tartalom bonyolultságától függően változik. VBR használatakor a kódolás arra optimalizált, hogy egy állandó audio minőséget biztosítson a hangsáv elejétől a végéig, ahelyett, hogy a komplex zenei részeknél minőséget veszítsünk CBR (állandó bitráta) kódolással.

A készülék testreszabása

Lehet, hogy a készüléken a szolgáltató kérésére bizonyos funkciók nem érhetők el vagy nem aktívak. Az ilyen funkciók meg sem jelennek az eszköz menüiben. Az is előfordulhat, hogy a készüléket a szolgáltató speciális igényei szerint konfigurálták. Ez érintheti a menüelemek neveit, azok sorrendjét, illetve az ikonokat. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.



Üzemmód – hangbeállítások

A csengőhangok, az üzenetjelző hangok és az egyéb hangok különböző eseményeknek, környezeteknek és hívócsoportoknak megfelelő beállításához és testreszabásához nyomjuk meg a 🌍 gombot, és válasszuk az Eszközök > Üzemmód menüpontot. Ha nem az Általános üzemmód van kiválasztva, készenléti módban a kijelző felső részén megjelenik az üzemmód neve.

Másik üzemmód választásához készenléti állapotban nyomjuk meg a () gombot. Lapozzunk a kívánt üzemmódhoz, és válasszuk az OK lehetőséget.

Üzemmód módosításához nyomjuk meg a **G** gombot, és válasszuk az Eszközök > Üzemmód menüpontot. Lapozzunk az üzemmódhoz, és válasszuk az Opciók > Testreszabás menüpontot. Lapozzunk a módosítani kívánt beállításhoz, és a vezérlőgomb megnyomásával nyissuk meg a választási lehetőségeket. A merevlemezen tárolt hangokat a ikon jelzi. Végiglapozhatjuk a csengőhangok listáját, és a választás előtt bármelyiket meghallgathatjuk. A lejátszás leállításához nyomjuk meg valamelyik gombot.

Hang választásakor a Hangletöltések opció egy könyvjelzőlistát nyit meg. Ekkor kijelölhetünk egy könyvjelzőt, és hangok letöltése céljából csatlakozhatunk a megfelelő webhelyhez.

Ha azt akarjuk, hogy a készülék csörgéskor bemondja a hívó nevét, válasszuk az Opciók > Testreszabás menüpontot, és állítsuk be a Hívó nevének kimon. - Be lehetőséget. A hívó nevét a Névjegyz. mappában kell tárolni.

Új üzemmód létrehozásához válasszuk az Opciók > Új létrehozása menüpontot.

Ha zenét hallgatunk, és a Zene üzemmód van kiválasztva, akkor a bejövő hívásokat csupán egy sípolás jelzi, és minden egyéb jelzőhang ki van kapcsolva.

Offline üzemmód

Offline üzemmódban a vezeték nélküli hálózathoz való kapcsolódás nélkül használhatjuk a készüléket. Az Offline üzemmód bekapcsolásakor megszűnik a hálózati kapcsolat. Ezt az 🗙 ikon jelzi a térerősségjelzőnél. A telefon ekkor nem bocsát ki és nem fogad rádiójeleket. Ha ilyenkor üzenetek küldését kíséreljük meg, ezek későbbi elküldés céljából a Kimenő mappába kerülnek.

Offline üzemmódban a vezeték nélküli LAN (amennyiben elérhető) működőképes marad, így például olvashatunk e-maileket, vagy böngészhetünk az interneten a segítségével. Vezeték nélküli LAN kapcsolat létesítésekor és használatakor tartsuk be a megfelelő biztonsági előírásokat. Lásd: 'Vezeték nélküli LAN', 13. oldal.



Figyelmeztetés: Offline üzemmódban – egyes segélyhívások kivételével – nem használhatjuk a készüléket telefonhívásokra és egyéb, hálózati lefedettséget igénylő funkciókra. Hívás kezdeményezéséhez először az üzemmód megváltoztatásával aktiválni kell a telefonfunkciót. Ha a készülék le van zárva, be kell írni a feloldó kódot.

Figyelmeztetés: Az Offline üzemmód használatához a telefont be kell kapcsolni. Ne kapcsoljuk be a készüléket olyan helyen, ahol a rádiótelefonok használata tilos, illetve ahol azok interferenciát vagy veszélyt okozhatnak.

Az Offline üzemmód kikapcsolásához nyomjuk meg a ³g gombot, válasszuk az Eszközök > Üzemmód pontot, lapozzunk egy másik üzemmódhoz, és válasszuk az Opciók > Aktiválás > Igen lehetőséget. A készülék újból engedélyezi a vezeték nélküli adatátvitelt (ha a térerő megfelelő). Ha az Offline üzemmódba való belépés előtt a Bluetooth funkció be volt kapcsolva, akkor azt is kikapcsolja a készülék. Az Offline üzemmódból való kilépés után a Bluetooth kapcsolat automatikusan visszakapcsolódik. Lásd: 'Beállítások', 94. oldal.



A készülék megjelenésének módosítása

A készülék kijelzőjén megjelenő elemek (például háttérkép és ikonok) jellemzőinek módosításához nyomjuk meg a gombot, és válasszuk az Eszközök > Témák menüpontot. Az aktív témát a ikon jelzi. A Témák alkalmazásban különböző témákból vett elemeket csoportosíthatunk össze, illetve a Galéria képeit választva egyéni igények szerint alakíthatjuk át a témákat. A merevlemezen tárolt témákat a ikon jelzi.

Böngésző-kapcsolat indításához és további témák letöltéséhez válasszuk a Témaletöltések menüpontot.

Téma aktiválásához lapozzunk a kívánt témához, és válasszuk az Opciók > Bekapcsolás menüpontot. A téma indítás előtti megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Megtekintés menüpontot.

A téma szerkesztéséhez lapozzunk a kívánt témához, és válasszuk az Opciók > Szerkesztés menüpontot, ahol a Háttérkép és az Energ.takarékos mód beállításokat módosíthatjuk.

Téma szerkesztésekor a kijelölt téma eredeti beállításainak visszaállításához válasszuk az Opciók > Ered. téma vissza. lehetőséget.

Aktív készenlét mód

Készenléti állapotban a képernyőről gyorsan elérhetők a leggyakrabban használt alkalmazások. Az aktív készenléti állapot alapértelmezésben be van kapcsolva.

Az aktív készenléti állapot be- vagy kikapcsolásához nyomjuk meg a *S*^o gombot, válasszuk az Eszközök > Beállítások > Telefon > Készenléti állapot > Aktív készenlét lehetőséget, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Az aktív készenléti kijelző felső részén az alapértelmezett alkalmazások jelennek meg, ezek alatt pedig a naptár, a teendők és a lejátszó eseményei láthatók.

Lapozzunk a kívánt alkalmazáshoz vagy eseményhez, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.



Az aktív készenléti állapot bekapcsolásakor nem használhatók a készenléti állapotban a vezérlőgombhoz rendelt funkciók. Az alkalmazás alapértelmezett gyorsparancsainak megváltoztatásához nyomjuk meg a 🎝 gombot, válasszuk ki az Eszközök > Beállítások > Telefon > Készenléti állapot > Aktív készenl. alk.-ai lehetőséget, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Néhány hivatkozás rögzítve van, így nem módosítható.

34

Hívások kezdeményezése

Hanghívások

- **Tipp!** A hangerő telefonálás közbeni csökkentése és növelése a készülék bal oldalán lévő gombokkal lehetséges.
- 1 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.
- A telefonszám hívásához nyomjuk meg a gombot.
- A hívás befejezéséhez (vagy a hívási kísérlet megszakításához) nyomjuk meg a gombot.
- Tipp! Használhatjuk a gombot is a távirányítón, hogy fogadjunk vagy befejezzünk egy hívást.

A gomb megnyomásakor mindig befejeződik a hívás, még akkor is, ha egy másik alkalmazás aktív.

A Névjegyzék segítségével is kezdeményezhetünk hívást, ehhez nyomjuk meg a 😰 gombot, és válasszuk a

Névjegyzék menüt. Lapozzunk a kívánt névre, vagy a keresőmezőbe írjuk be a név első betűit. A talált nevek megjelennek egy listán. A híváshoz nyomjuk meg a gombot.

Ahhoz, hogy így is kezdeményezhessünk hívást, először át kell másolni a SIM-kártyán tárolt partnereket a Névjegyzék mappába. Lásd: 'Névjegyek másolása', 40. oldal.

A hangpostafiók (hálózati szolgáltatás) hívásához készenléti állapotban nyomjuk meg és tartsuk lenyomva az 1 gombot. Lásd még: 'Hívásátirányítás', 114. oldal.

Tipp! A hangpostafiók számának megváltoztatásához nyomjuk meg a g gombot, és válasszuk az Eszközök > Hangposta > Opciók > Szám módosítása menüpontot. Írjuk be a számot (amelyet a szolgáltatótól kaptunk), és nyomjuk meg az OK gombot.

A legutóbb tárcsázott számok hívásához készenléti állapotban nyomjuk meg a m gombot, és megnyílik a legutóbb hívott, illetve hívni próbált 20 számot tartalmazó lista. Lapozzunk a kívánt számra, és a szám hívásához nyomjuk meg a m gombot.

Konferenciahívás kezdeményezése

- 1 Hívjuk fel az első résztvevőt.
- 2 Egy másik résztvevő felhívásához válasszuk az Opciók > Új hívás menüpontot. Az első hívás automatikusan tartásba kerül.
- 3 Amikor a hívott fél fogadta az új hívást, kapcsoljuk be az első résztvevőt a konferenciahívásba: válasszuk az Opciók > Konferencia menüpontot. Ha új résztvevőt szeretnénk bevonni a konferenciahívásba, ismételjük meg a 2. lépést, és válasszuk az Opciók > Konferencia > Konferenciába menüpontot. A készülék velünk együtt legfeljebb hat résztevő közötti konferenciahívást tesz lehetővé. Ha valamelyik résztvevővel magánbeszélgetést szeretnénk folytatni, válasszuk az Opciók > Konferencia > Magán menüpontot. Lapozzunk egy résztvevőhöz, és válasszuk a Magán lehetőséget. A konferenciahívás tartásba kerül a készüléken. A többi résztvevő tovább folytathatja a konferenciabeszélgetést. Miután befejeztük a magánbeszélgetést, és vissza szeretnénk térni a konferenciahívásba, válasszuk az Opciók > Konferencia > Konferenciába menüpontot. Ha a konferenciahívás egyik résztvevőjének vonalát bontani szeretnénk, válasszuk az Opciók > Konferencia > Résztvevő bontása lehetőséget, lapozzunk a részvevőhöz, és nyomjuk meg a Bont gombot.

 4 Az aktív konferenciahívás befejezéséhez nyomjuk meg a gombot.

Telefonszámok gyorshívása

A gyorshívás bekapcsolásához nyomjuk meg a g gombot, és válasszuk az Eszközök > Beállítások > Hívás > Gyorshívás > Be menüpontot.

Telefonszám gyorshívógombokhoz (**2** - **9**) rendeléséhez nyomjuk meg a **5**° gombot, és válasszuk az **Eszközök** > **Gyorshív.** menüpontot. Lapozzunk ahhoz a gombhoz, amelyhez a telefonszámot hozzá szeretnénk rendelni, és válasszuk az **Opciók** > **Kijelöl** menüpontot. Az **1** gomb a hangpostafiókhoz van fenntartva.

A híváshoz készenléti állapotban nyomjuk meg a megfelelő gyorshívógombot, majd a 🦱 gombot.

Hanghívás

A készülék továbbfejlesztett hangutasításokat használ. A továbbfejlesztett hangutasítások nem függnek a beszélő hangjától, így a felhasználónak nem kell előzetesen hangmintákat rögzítenie. Ehelyett a készülék hangmintát készít a névjegyzék valamennyi bejegyzéséhez, és ehhez hasonlítja a kimondott mintát. A készülék hangfelismerési funkciója a fő felhasználó hangjához igazodik, így jobban felismeri a hangutasításokat.

A partnerek hangmintája a névjegykártyán mentett név vagy becenév. A szintetizált hangminta meghallgatásához nyissuk meg a megfelelő hangkártyát, és válasszuk az **Opciók > Hangm. lejátszása** menüpontot.

Hívás hangmintával

Megjegyzés: A hangminták használata nehézségekbe ütközhet, például akkor, ha zajos környezetben vagyunk, vagy vészhelyzet esetén, ezért ne számítsunk minden körülmények között a hanghívásra.

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

- Hanghívás kezdeményezéséhez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a jobb — gombot. Ha kompatibilis fülhallgatót használunk, hanghívás kezdeményezéséhez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a fülhallgató gombját.
- 2 Egy rövid hangjelzés hallható, és a Most beszéljen felirat jelenik meg. Mondjuk ki tisztán a névjegykártyán mentett nevet vagy becenevet.
- 3 A készülék lejátssza a felismert partnerhez tartozó szintetizált hangmintát a készülékhez beállított nyelven, és megjeleníti a nevet és a telefonszámot. 1,5 másodperces várakozás után a készülék hívja a telefonszámot.

Ha a partner felismerése téves volt, a további találatok megjelenítéséhez válasszuk a Tovább lehetőséget,

vagy a hanghívás megszakításához válasszuk a Kilép menüpontot.

Ha egy adott névhez több telefonszám tartozik, a készülék az alapértelmezett számot választja, ha meg van adva ilyen. Ellenkező esetben a készülék az első elérhető számot választja a következők közül: Mobil, Mobil (otthon), Mobil (munka.), Telefon, Telefon (otthon) és Telefon (munka.).

Hívás fogadása vagy elutasítása

A hívás fogadásához nyomjuk meg a 🦳 gombot, vagy nyissuk ki a fedőlapot.

A bejövő hívás csengetésének elnémításához nyomjuk meg a Némít gombot.

Tipp! Használhatjuk a m gombot is a távirányítón, hogy fogadjunk vagy befejezzünk egy hívást.

Ha nem akarjuk fogadni a hívást, elutasításához nyomjuk meg a gombot. Ha bekapcsoltuk a H.átir.-beállít. > Ha foglalt funkciót, a hívás elutasítása egyúttal a hívás átirányítását is jelenti. Lásd: 'Hívásátirányítás', 114. oldal.

Bejövő hívás elutasításakor az SMS küldése lehetőséget választva az elutasítás okát tartalmazó üzenetet küldhetünk a hívónak. Elküldése előtt szerkeszthetjük a szöveget. Az opció beállításáról és normál szöveges üzenet írásáról lásd: 'Hívásbeállítások', 106. oldal.
Hívásvárakoztatás (hálózati szolgáltatás)

Folyamatban lévő hívás közben is fogadhatunk hívást, ha bekapcsoljuk a Hívásvárakoztatás funkciót az Beállítások > Hívás > Hívásvárakoztatás menüpontban.

Tipp! A készülék hangjait beállíthatjuk a különböző eseményeknek és körülményeknek megfelelően, például úgy, hogy a készülék halkan néma maradjon. Bővebben lásd: 'Üzemmód – hangbeállítások', 31. oldal.

A várakozó hívás fogadásához nyomjuk meg a gombot. Az első hívás tartásba kerül.

A két hívás között a Felcserél lehetőséggel válthatunk. Az Opciók > Átadás menüpont választásával a bejövő hívást vagy a tartott hívást összekapcsolhatjuk az aktív hívással, és kiléphetünk mindkét hívásból. Az aktív hívás befejezéséhez nyomjuk meg a gombot. Mindkét hívás befejezéséhez válasszuk az Opciók > Minden hívás vége menüpontot.

Lehetőségek hanghívás közben

A hanghívás közben használható számos lehetőség hálózati szolgáltatás. Az alábbi lehetőségek eléréséhez hívás közben nyomjuk meg az Opciók gombot: Mikrofon ki vagy Bekapcs., Fogadás, Elutasítás, Felcserélés, Tartás vagy Visszavétel, Kézibeszélő be, Hangszóró be, vagy Kihangosító be (ha kompatibilis Bluetooth-fülhallgató csatlakozik a készülékhez), Aktív hívás vége vagy Minden hívás vége, Új hívás, Konferencia vagy Átadás. Válasszunk az alábbiak közül:

Felcserélés – az aktív hívás befejezése és a várakozó hívás fogadása.

MMS küldése (csak UMTS-hálózatokban) - kép vagy videó küldése multimédia üzenetben a hívás másik résztvevőjének. Küldés előtt az üzenetet szerkeszthetjük, és módosíthatjuk a címzettet. A fájl kompatibilis készülékre küldéséhez (hálózati szolgáltatás) nyomjuk meg a n gombot.

DTMF küldése – DTMF-jelsorok, például jelszó küldése. Írjuk be a DTMF-jelsort, vagy keressük ki azt a Névjegyzék. Várakozás karakter (w) vagy szünet karakter (p) beviteléhez ismételten nyomjuk meg a * gombot. A jelsor elküldéséhez nyomjuk meg az OK gombot.

Tipp! DTMF-jeleket a névjegykártya Telefonszám vagy **DTMF** mezőiébe menthetünk.

**

Névjegyzék (telefonkönyv)

Nyomjuk meg a \bigcirc gombot, és válasszuk a Névjegyz. menüpontot. A Névjegyz. alkalmazásban egyedi csengőhangokat vagy indexképet rendelhetünk a névjegyekhez. Létrehozhatunk névjegykártyacsoportokat is, amellyel lehetőségünk nyílik arra, hogy egyszerre több címzettnek küldjünk SMS- vagy e-mail üzenetet. A kapott névjegykártyákat felvehetjük a névjegyzékbe. Lásd: 'Adatok és beállítások', 61. oldal. Névjegyeket csak kompatibilis készülékre küldhetünk, illetve ilyenről fogadhatunk.

Tipp! A készüléken található információkról rendszeresen készítsünk biztonsági mentést. A mentett adatokat (például névjegykártyákat) később visszamásolhatjuk a készülékre. A Nokia PC Suite programcsomaggal a névjegyadatok kompatibilis számítógépre is menthetők. Lásd a készülékhez mellékelt CD-lemezt.

Nevek és telefonszámok mentése

- 1 Válasszuk az Opciók > Új névjegy menüpontot.
- 2 Töltsük ki a kívánt mezőket, és nyomjuk meg a Kész gombot.

A Névjegyz. valamelyik bejegyzésének szerkesztéséhez lapozzunk a kívánt névjegyhez, és válasszuk az Opciók > Szerkesztés menüpontot.

A Névjegyz. valamelyik bejegyzésének törléséhez lapozzunk a kívánt névjegyre, és nyomjuk meg a gombot. Több névjegy egyidejű törléséhez tartsuk lenyomva a S gombot, és a vezérlőgomb megnyomásával jelöljük ki a törölni kívánt névjegyeket. A kijelölt névjegyek törléséhez nyomjuk meg a C gombot.

Tipp! Névjegyek felvételéhez és szerkesztéséhez használhatjuk a Nokia PC Suite részét képező Nokia Contacts Editor programot is. Lásd a készülékhez mellékelt CD-lemezt.

Ha kisméretű indexképet szeretnénk a névjegykártyához mellékelni, nyissuk meg a névjegykártyát, és válasszuk az **Opciók > Szerkesztés > Opciók > Új indexkép** menüpontot. Az indexkép megjelenik, amikor a névjegykártyához tartozó telefonszámról érkezik hívás.

Tipp! A gyorshívással gyorsan hívhatjuk a leggyakrabban használt telefonszámokat. Gyorshívó gombot nyolc telefonszámhoz rendelhetünk hozzá. Lásd: 'Telefonszámok gyorshívása', 35. oldal. Tipp! Névjegykártya-adatok elküldéséhez jelöljük ki a kívánt kártyát. Válasszuk az Opciók > Küldés > SMS-ben, MMS-ben, E-mailben vagy Bluetooth-on pontot. Lásd: 'Üzenetek', 54. oldal és 'Adatok küldése Bluetooth-kapcsolaton', 95. oldal.

Ha névjegykártyát kívánunk adni egy csoporthoz, válasszuk az Opciók > Csoporthoz ad: (csak akkor látszik, hogyha vannak már létrehozott csoportok). Lásd: 'Névjegycsoportok létrehozása', 41. oldal.

A névjegykártyák és csoportok mennyisége és a szabad memória megtekintéséhez válasszuk a Névjegyz. > Opciók > Névjegyzék-információ menüpontot.

Alapértelmezett számok és címek

A névjegykártyákhoz alapértelmezett telefonszámot és címet rendelhetünk. Így a több telefonszámmal vagy címmel rendelkező partnereket egyszerűen hívhatjuk adott számon, illetve küldhetünk nekik üzenetet adott címre. Az alapértelmezett számot a hanghívásnál is használhatjuk.

- 1 A névjegyzékben lapozzunk egy névjegyhez, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.
- 2 Válasszuk az Opciók > Alapbeállítások menüpontot.
- 3 Jelöljük ki azt az alapbeállítást, amelyhez telefonszámot vagy címet szeretnénk rendelni, és nyomjuk meg a Kijelöl gombot.
- 4 Jelöljük ki az alapértelmezettként használni kívánt telefonszámot vagy címet.

Az alapértelmezett telefonszám és cím aláhúzva jelenik meg a névjegykártyán.

SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások

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

Nyomjuk meg a *G* gombot, és válasszuk a Névjegyz. > Opciók > SIM-névjegyzék > SIM-tel.könyv lehetőséget a SIM-kártyán tárolt nevek és telefonszámok megtekintéséhez. A SIM-telefonkönyvben számokat vehetünk fel, módosíthatjuk azokat, átmásolhatjuk a névjegyzékbe, és fel is hívhatjuk.

A rögzített tárcsázás számainak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > SIM-névjegyzék > Rögzített tárcs. nevek menüpontot. Ez a beállítás csak akkor jelenik meg, ha a SIM-kártya kezelni tudja ezt a funkciót.

Ha be szeretnénk állítani, hogy a készülékről csak bizonyos telefonszámok legyenek hívhatók, válasszuk az Opciók > Rögzített tárcs. be menüpontot. Ha új számokat szeretnénk felvenni a rögzített tárcsázási listára, válasszuk az Opciók > Új SIM-névjegy menüpontot. Ezekhez a funkciókhoz szükség van a PIN2-kódra.

40

A Rögzített tárcsázás funkció használatakor nem lehetséges csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatot létesíteni, kivéve SMS-ek küldését ilyen kapcsolaton. Ebben az esetben az üzenetközpont és a címzett telefonszámának szerepelnie kell a rögzített tárcsázási listán.

A készülékbe előre beprogramozott segélykérő szám akkor is felhívható, ha számkorlátozás van érvényben.

Névjegyek másolása

Ha neveket és telefonszámokat szeretnénk másolni a SIM-kártyáról

a készülékre, nyomjuk meg a

g gombot, és válasszuk a

Névjegyz. > Opciók > SIM-névjegyzék >

SIM-telefonkönyv menüpontot. Jelöljük ki a másolni

kívánt neveket, és válasszuk az Opciók > Másolás a

Névj.-be menüpontot.

Ha partnereket szeretnénk másolni a SIM-kártyára, nyomjuk meg a *G* gombot, és válasszuk a Névjegyz. lehetőséget. Jelöljük ki a másolni kívánt neveket, és válasszuk az Opciók > Másolás > SIM-névjegyzékbe menüpontot. Csak azok a névjegykártyamezők másolhatók, amelyeket a SIM-kártya kezelni tud.

A telefonról engedélyezett kimenő hívásokhoz tartozó számok szerkesztéséhez nyomjuk meg a ${\c symbol 9}$ gombot, és

válasszuk ki a Névjegyz. > Opciók > SIM-névjegyzék > Rögzített tárcs. nevek menüpontot. Lapozzunk a kívánt taghoz, és válasszuk az Opciók > Szerkesztés menüpontot. A rögzített hívható számok szerkesztéséhez szükség van a PIN2 kódra.

Tipp! A névjegyzék és kompatibilis számítógép adatait szinkronizálhatjuk a Nokia PC Suite programcsomag segítségével. Lásd a készülékhez mellékelt CD-lemezt.

Csengőhang hozzárendelése névjegyhez

Amikor adott névjegykártyához vagy csoporthoz tartozó telefonszámról hívásunk érkezik, a készülék a kiválasztott csengőhangot szólaltatja meg (feltéve, ha a hívó fél elküldi a telefonszámát és azt készülékünk azonosítani tudja).

- Névjegykártya megnyitásához nyomjuk meg a vezérlőgombot, vagy lépjünk a csoportok listába, és jelöljünk ki egy csoportot.
- 2 Válasszuk az Opciók > Csengőhang menüpontot. Megjelenik a csengőhangok listája.
- **3** Jelöljük ki a névjegykártyához vagy csoporthoz használni kívánt csengőhangot.

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

Névjegycsoportok létrehozása

- Ha a Névjegyz. lapozásakor jobbra mozdítjuk a vezérlőgombot, megnyithatjuk a csoportok listáját.
- 2 Válasszuk az Opciók > Új csoport menüpontot.
- 3 Adjunk nevet a csoportnak, vagy használjuk a csoport alapértelmezett nevet, és nyomjuk meg az OK gombot.
- 4 Nyissuk meg a csoportot, és válasszuk az Opciók > Új tagok menüpontot.
- 5 Lapozzunk egy névjegyre, és a kijelöléséhez nyomjuk meg a vezérlőgombot. Ha egyszerre több tagot szeretnénk felvenni, felvételéhez ismételjük meg a műveletet az összes felvenni kívánt taggal.
- 6 A tagok felvételéhez nyomjuk meg az OK gombot.

Csoport átnevezéséhez válasszuk az Opciók > Átnevezés menüpontot, írjuk be az új nevet, majd nyomjuk meg az OK gombot.

Tagok törlése csoportból

- 1 A csoportok listáján nyissuk meg a módosítandó csoportot.
- 2 Lapozzunk a kívánt taghoz, és válasszuk az Opciók > Törlés a csoportból menüpontot.
- 3 Az lgen gomb megnyomásával töröljük a tagot a csoportból.
- Tipp! Megnézhetjük, hogy egy adott névjegy melyik csoportba tartozik. Ehhez lapozzunk a névjegyre, és válasszuk az Opciók > Csoportjai menüpontot.

42

Médiaalkalmazások

Kamera

A Nokia N91-es készülékkel 1600 x 1200 képpont felbontású képek készíthetők. A kézikönyv ábrái más képfelbontásúnak tűnhetnek.

A kamera aktiválásához nyomjuk meg a *§* gombot a Készenlét nézetben, és válasszuk ki a Kamera lehetőséget. A kamera elindul, és láthatjuk a rögzítendő képet.

Hogyha a kamera Videó módban van, a vezérlőgomb balra húzásával válasszuk ki a Kép módot.

A készülék automatikusan menti a képeket a Galériába, .jpg formátumban. A képeket multimédia üzenetben, e-mail mellékleteként vagy Bluetooth-kapcsolaton keresztül küldhetjük el.

Képek készítése

A fényképezéshez nyomjuk meg a vezérlőgombot. A kép mentéséig ne mozgassuk a készüléket. A készülék automatikusan a Galéria Képek mappájába menti a képet. Lásd: 'Galéria', 47. oldal.

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

- Fogjuk mindkét kezünkkel a készüléket, hogy ne mozduljon el.
- Fényképkészítés előtt a kontraszt beállítás elvégzéséhez válasszuk a Opciók > Módosítás > Fehéregyensúly vagy Színtónus menüpontot. Lásd: 'Színbeállítás', 43. oldal.
- A nagyobb zoommal készített kép minősége gyengébb lesz a zoomolás nélkül készítettnél.
- A Kamera akkumulátorkímélő módba kapcsol, ha rövid időn belül nem nyomjuk meg valamelyik gombot.
 A fényképezés folytatásához nyomjuk meg a vezérlőgombot.

A fénykép elkészítése után:

- A kép kihagyásához válasszuk az Opciók > Töröl lehetőséget.
- A kép küldéséhez MMS-ben, E-mailben vagy Bluetooth-on, válasszuk az Opciók > Küldés lehetőséget. További tudnivalók: 'Üzenetek' (54. oldal) és 'Bluetooth-kapcsolat' (93. oldal).
- Ha aktív hívás közben szeretnénk képet küldeni egy másik félnek, válasszuk az Opciók > MMS küldése lehetőséget.

Sorozatkészítési módok

- Ha be szeretnénk állítani a kamerát, hogy sorozatban egymás után hat képet készítsen, válasszuk az Opciók > Sorozatmód lehetőséget. Az Önkioldó sorozatmódban is használható. Lásd: 'Önmagunk fényképezése - Önkioldó', 43. oldal. A képeket a készülék automatikusan a Galéria mappába menti. Elkészítés után a sorozat összes képe egyszerre jelenik meg a fő kijelzőn. A képek megtekintéséhez nyomjuk meg a vezérlőgombot.
- Ha be szeretnénk állítani a kamerát, hogy gyenge fényviszonyok esetén képet készítsen, válasszuk az Opciók > Ejszakai mód lehetőséget.

Önmagunk fényképezése – Önkioldó

Az önkioldó használatával késleltethetjük a fénykép elkészítését, így magunk is szerepelhetünk a képen. Az önkioldó késleltetésének beállításához válasszuk az Opciók > Önkioldó > 10 másodperc, 20 másodperc vagy 30 másodperc lehetőséget. Az önkioldó bekapcsolásához válasszuk az Indít menüpontot. Az önkioldó ikonja (\rothiologie) villogni kezd, és az időzítő működése alatt sípolás hallható. A beállított késleltetési idő leteltekor a kamera elkészíti a képet. Az Önkioldó sorozatmódban is használható. Lásd: 'Sorozatkészítési módok', 43. oldal.

Színbeállítás

A színek pontosabb visszaadásához, illetve a képeken és a videoklipeken különleges hatások eléréséhez válasszuk az

Opciók > Módosítás lehetőséget, majd a megfelelő beállításokat:

Fehéregyensúly – jelöljük ki a listán az aktuális fényviszonyoknak megfelelő értéket. Ekkor a kamera pontosabban fogja visszaadni a színeket.

Színtónus - válasszunk színhatást a listáról.

A kijelzőn a beállításoknak megfelelően jelenik meg a kép, így ellenőrizhető, hogy a módosítás milyen hatással lesz a végleges fényképre vagy videoklipre.

A kamera bezárásakor ismét az alapértelmezett értékek lesznek érvényben.

A kamera állókép-beállításainak megadása

A főbeállítások módosításához válasszuk az Opciók > Beállítások menüpontot. A beállítások ugyanezek maradnak, amíg meg nem változtatjuk őket. Válasszunk az alábbiak közül:

Képminőség – Kiváló, Jó vagy Átlagos. Minél jobb a képminőség, annál nagyobb helyet foglal el a kép a memóriában.

Kép felbontása – válasszuk ki a használni kívánt felbontást. Minél nagyobb a felbontás, annál több helyet foglal a kép a memóriában. A nagyobb zoommal készített kép minősége gyengébb lesz a zoomolás nélkül készítettnél. Alapértelm. képnév – adjunk nevet a rögzített képnek. Ha például a Tengerpart szót állítjuk be alapértelmezett névként, a Kamera az általunk készített képeket Tengerpart, Tengerpart (001), Tengerpart (002) stb. néven fogja menteni, amíg a beállítást meg nem változtatjuk.

Rögz. kép megjelenít. - válasszuk az Igen beállítást, ha elkészítése után meg szeretnénk tekinteni a képet, illetve a Nem beállítást, ha egyből folytatni szeretnénk a fényképezést.

Használt memória - adjuk meg a képek tárolási helyét.

Kameranézet

A kameranézetben a következőket láthatjuk:

A használt memória ikon (1) azt jelzi, hogy hova kerülnek a képek. a memóriájába 🔳 vagy a merevlemezre 💽 .

A kameranézet tetején látható képszámláló (2) a készített kép minőségétől függő becslést ad arról, hogy hány hasonló minőségű kép fér még a készülék fennmaradó memóriájába. a zoomjelzőn (3) a nagyítás mértéke látható. A zoom növeléséhez vagy csökkentéséhez nyomjuk meg a vezérlőgombot felfelé vagy lefelé.



C - az Éjszakai mód indikátor (4) jelzi, hogy a kamera alacsony fényerejű fényképezésre van állítva.

La Sorozatmód indikátor (5) azt mutatja, hogy a kamera sorozatmódban van.

 Az önkioldó jelzés (6) azt mutatja, hogy az önkioldó be van kapcsolva. Lásd:
 'Önmagunk fényképezése – Önkioldó', 43. oldal.

Tippek jó fényképek készítéséhez

Képminőség

Válasszuk ki a megfelelő képminőséget. A kamera három képminőség móddal rendelkezik (Kiváló, Jó és Átlagos). Válasszuk a Kiváló beállítást, ha azt szeretnénk, hogy a kamera a lehető legjobb képminőségben készítsen képeket. Megjegyzés: A jobb minőségű képek több tárolóterületet

45

foglalnak el. MMS-üzenetek vagy e-mail mellékletei esetén előfordulhat, hogy a Jó vagy a Átlagos beállítást kell használni. A minőséget az Opciók > Beállítások alatt állíthatja be.

Háttér

Használjunk egyszerű hátteret. Portrék, vagy személyekről készült egyéb képek készítésekor figyeljünk arra, hogy az előtérben levő téma mögött ne legyen túl zavaros háttér, amely elvonja a figyelmet a témáról. Helyezzük át a kamerát vagy a témát, ha ezek a feltételek nem teljesülnek. Élesebb portrék készítéséhez vigyük közelebb a kamerát a témához.

Mélység

Tájképek fényképezésekor úgy adhatunk mélységérzetet a képnek, ha az előtérben is szerepeltetünk tárgyakat. Ha az előtérben látható téma túl közel van a kamerához, elmosódottá válhat.

Fényviszonyok

A fény forrásának, erejének és irányának módosításával nagymértékben befolyásolható a kép hatása. Néhány jellemző megvilágítási helyzet:

 Fényforrás a téma mögött. Lehetőleg ne helyezzük a témát erős fényforrás elé. Ha a fényforrás a téma mögött van, vagy látszik a kijelzőn, az elkészülő képen várhatóan gyenge lesz a kontraszt, a kép túl sötét lesz, illetve nemkívánatos fényhatások jelentkezhetnek rajta.

- Oldalról megvilágított téma. Az oldalról jövő erős megvilágítás hatásos a képeken, de ugyanakkor túl erős kontrasztot is eredményezhet.
- Fényforrás a témával szemben. Előfordulhat, hogy az erős napfény miatt a fotóalanynak hunyorognia kell. A kontraszt is túl erős lehet.
- Optimális megvilágítás esetén elegendő szórt, lágy fény áll rendelkezésre, például egy enyhén felhős napon, vagy nyáron fák árnyékában.

Videoklip rögzítése

A kamera aktiválásához nyomjuk meg a *§* gombot, és válasszuk a Kamera lehetőséget. A kamera elindul, és láthatjuk a rögzítendő képet.

Ha a kamera Kép módban van, a videofelvevő nézet megnyitásához nyomjuk meg a vezérlőgombot jobbra.

A videofelvételek készítése előtti színbeállításhoz válasszuk az Opciók > Módosítás > Fehéregyensúly vagy a Színtónus lehetőséget. Lásd: 'Színbeállítás', 43. oldal.

- A rögzítés elindításához nyomjuk meg a vezérlőgombot. Megjelenik a piros rögzítésikon (
), és a készülék hangjelzést ad, amely jelzi a felvétel alanyának, hogy a videó rögzítése elkezdődött.
- 2 A felvétel szüneteltetéshez bármikor megnyomhatjuk a Felfüggeszt gombot. Ekkor a kijelzőn. Ha a felvétel szüneteltetésekor egy percen belül nem nyomjuk meg valamelyik gombot, a videofelvevő akkumulátorkímélő üzemmódba kapcsol.

- **3** A felvétel folytatásához nyomjuk meg a **Folytat** gombot.
- 4 A rögzítés leállításához nyomjuk meg a Leállít gombot. A videoklip mentése automatikusan a Videofájlok Galéria mappájába történik. Lásd: 'Galéria', 47. oldal.

A kameranézet jelzéseinek magyarázata:

- 🚀 a mikrofon indikátor a mikrofon némítását jelzi.
 - a zoomjelzőn a nagyítás mértéke látható. A zoom növeléséhez vagy csökkentéséhez nyomjuk meg a vezérlőgombot felfelé vagy lefelé.

A videoklip rögzítése után:

- Az elkészített videoklip azonnali lejátszásához válasszuk az Opciók > Lejátszás lehetőséget.
- A videó törléséhez válasszuk az Opciók > Töröl lehetőséget.
- Ha új videoklipet szeretnénk készíteni, a kamera nézethez való visszatéréshez nyomjuk meg a vezérlőgombot.
- A videó küldéséhez válasszuk az Opciók > Küldés > MMS-ben, E-mailben, vagy a Bluetooth-on menüpontot. További tudnivalók: 'Üzenetek' (54. oldal) és 'Bluetooth-kapcsolat' (93. oldal).
- Ha aktív hívás közben szeretnénk videoklipet küldeni egy másik félnek, válasszuk az Opciók > MMS küldése menüpontot.

Videóbeállítások

Kétféle videofelvevő-beállítás adható meg: ideiglenes és alapértelmezett beállítások. A kontraszt-, fényerőség- és színbeállításokról lásd: 'Színbeállítás', 43. oldal. A kamera bezárása után a készülék ideiglenes beállításai visszaállnak az alapértelmezett értékekre, de a alapértelmezett értékek mindaddig változatlanok maradnak, amíg nem módosítjuk azokat újra. A alapértelmezett értékek módosításához válasszuk az **Opciók > Beállítások** lehetőséget, majd az alábbi beállításokat:

Hossz: - a videoklip MMS-re optimalizálásához válasszuk a Rövid lehetőséget.

Videó felbontása – Kiváló (CIF, 352x288), Jó (QCIF 176x144) vagy Átlagos (SubQCIF 128x96). Minél magasabb a felbontás, annál nagyobb helyet foglal el a klip a memóriában.

Alapértelmezett videonév: – adjuk meg a videoklip nevét. A Dátum vagy a Szöveg beállítást választhatjuk. Ha a Szöveg lehetőséget választja, a videók alapértelmezésben "Video##" alakú nevet kapnak. Hogyha például a Tengerpart szót állítjuk be alapértelmezett névként, a Kamera az általunk készített videoklipeket Tengerpart, Tengerpart(01), Tengerpart(02) stb. néven fogja elmenteni, amíg a beállítást meg nem változtatjuk.



A képek, videoklipek, hangfájlok, lejátszási listák és folyamatos letöltésű hivatkozások tárolásához és rendszerezéséhez nyomjuk meg a *G* gombot, és válasszuk a Multimédia > Galéria alkalmazást. Ha videofelvétel módban szeretnénk megnyitni a Galériát, válasszuk az Opciók > Galéria menüpontot.

Válasszuk a Képek, Videofájlok, Számok, Hangfájlok, Stream.hivat.-ok vagy Mindegyik fájl menüpontot, és a megnyitásához nyomjuk meg a vezérlőgombot.

A mappákban tallózhatunk, megnyithatjuk őket, illetve elemeket jelölhetünk ki, másolhatunk és helyezhetünk át bennük. Ezenkívül létre is hozhatunk mappákat, illetve elemeket jelölhetünk ki, másolhatunk és vehetünk fel azokba. Lásd: 'Mappák', 48. oldal.

Tipp! A Nokia PC Suite csomag Nokia Phone Browser programjával képeket vihetünk át kompatibilis számítógépre a készülékről. Lásd a készülékhez mellékelt CD-lemezt.

Fájl megnyitásához nyomjuk meg a vezérlőgombot. A videoklipek, a .ram fájlok és a folyamatos letöltésű hivatkozások megnyitása és lejátszása a RealPlayer alkalmazásban, a hangfájlok lejátszása pedig a Zenelejátszó alkalmazásban történik. További tudnivalók: 'RealPlayer™' (48. oldal), 'Zenelejátszó', p. 20 (90. oldal) és 'Képek és videoklipek megtekintése' (47. oldal).

Fájlátnevezéshez válasszon ki egy fájlt, majd az Opciók > Átnevezés lehetőséget.

A böngésző használatával fájlokat tölthetünk le a Galéria valamelyik alapmappájába; ehhez válasszuk a Képletöltések vagy Videoletöltések, Számletöltések, vagy Hangletöltések menüpontot. Ekkor megnyílik a böngésző, és kiválaszthatjuk a kívánt letöltési hely könyvjelzőjét.

Képek és videoklipek megtekintése

Az általunk készített képek a Képek mappába, a videoklipek pedig a Videofájlok mappába kerülnek a Galéria mappán belül. Képeket és videoklipeket multimédia üzenetben, e-mail mellékletként vagy Bluetooth-kapcsolaton keresztül is fogadhatunk. A fogadott képeket vagy videoklipeket a Galériában vagy a médialejátszóban való megtekintéshez előzőleg le kell menteni.

Nyissuk meg a Képek vagy a Videofájlok mappát a Galéria mappában. Lapozzunk föl-le a fájlok közti tallózáshoz, a vezérlőgomb megnyomásával megtekinthetjük a fájlokat.

Kép vagy videoklip törléséhez nyomjuk meg a gombot.

48

Bemutatók

A bemutatók segítségével SVG (méretezhető vektorgrafika) fájlokat, például karikatúrákat térképeket tekinthetünk meg. Az SVG képek különböző képernyőméreteken és felbontásokon való megtekintéskor vagy nyomtatáskor is megőrzik eredeti megjelenésüket. SVG képek megtekintéséhez válasszuk ki a Bemutatók mappát, lapozzunk egy képhez, majd jelöljük ki az Opciók > Lejátszás menüpontot.

A zoom növeléséhez használjuk a 5 gombot. A zoom csökkentéhez használjuk a 0 gombot.

A * gomb segítségével válthat a normál és a teljes kijelzős megjelenítés között.

Mappák

A mappákkal a képek és videoklipek kényelmesen rendszerezhetők.

Új mappa létrehozásához válasszuk az Opciók > Rendezés > Új mappa menüpontot. Adjuk meg a mappa nevét, majd válasszuk az OK lehetőséget.

Ha képet vagy videoklipet szeretnénk felvenni a Galéria valamelyik mappájába, lapozzunk a kívánt képhez vagy videokliphez, és válasszuk az Opciók > Rendezés > Másolás merevlemezre / Másolás tel.mem.-ba vagy Áthelyezés merevlemezre / Áthely. tel.memóriába menüpontot. Egy mappalista jelenik meg. Válasszuk ki azt a mappát, amelyhez a képet vagy videoklipet hozzá szeretnénk adni, majd nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Ha egy mappából valamelyik fájlt el akarjuk távolítani, nyomjuk meg a 🗖 gombot.

Zenelejátszó

A részleteket lásd: 'Zenelejátszó', 20. oldal.



Nyomjuk meg a *S* gombot, és válasszuk az Multimédia > RealPlayer lehetőséget. A RealPlayer, alkalmazással video- és hangfájlokat, valamint folyamatos letöltésű médiafájlokat játszhatunk le. A folyamatos letöltési hivatkozások weblapok böngészésekor aktiválhatók, illetve a telefon merevlemezén tárolhatók.

RealPlayer támogatja ugyan az .awb vagy az .m4a kiterjesztésű fájlokat, de ezeknek a formátumoknak nem mindegyik változatát képes lejátszani. Például némelyik .mp4 fájlok a 3GPP szabványoknak nem megfelelő tartalmat is tárolhatnak, így ezeket nem tudjuk megnyitni.

>₩<

Tipp! A Nokia PC Suite programcsomaggal zenefájlokat vihetünk át a készülékről a merevlemezre. Lásd a készülékhez mellékelt CD-lemezt.

Videók lejátszása

- 1 A telefon memóriájában vagy a merevlemezen tárolt médiafájlok lejátszásához válasszuk az Opciók > Megnyitás menüpontot, majd a következők egyikét: Legutóbbi klipek - a RealPlayer alkalmazással legutóbb játszott hat fájl valamelyikének lejátszása. Mentett klip - a Galéria menüben tárolt fájlok egyikének lejátszása. Lásd: 'Galéria', 47. oldal.
- 2 Lapozzunk a kívánt fájlhoz, és lejátszásához nyomjuk meg a vezérlőgombot.
- Tipp! A videoklip teljes kijelzős megtekintéséhez nyomjuk meg a 2 gombot. A gomb újbóli megnyomásával normál nézetbe térhetünk vissza.

Folyamatos letöltésű tartalom

Számos szolgáltató megköveteli, hogy internet-hozzáférési pontot (IAP) használjunk alapértelmezett hozzáférési pontként. Más szolgáltatók WAP-hozzáférési pont használatát is engedélyezik.

A hozzáférési pontokat a készülék első bekapcsolásakor célszerű beállítani.

További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

A RealPlayer lejátszóból csak rtsp:// URL-címeket nyithatunk meg. A RealPlayer azonban felismeri a .ram fájlokat tartalmazó http-hivatkozásokat is. A folyamatos letöltésű tartalom használatához jelöljük ki a Galéria menüben tárolt, weblapon található, illetve szöveges vagy multimédia üzenetben kapott megfelelő hivatkozást. A folyamatos letöltésű tartalom lejátszása előtt a készülék csatlakozik a webhelyhez, és elindítja a tartalom letöltését. A tartalom nem kerül mentésre a készülékre.

RealPlayer beállítások fogadása

A RealPlayer beállításait különleges szöveges üzenetben is megkaphatjuk a hálózat üzemeltetőjétől vagy a szolgáltatótól. Lásd: 'Adatok és beállítások', 61. oldal. További tudnivalókért forduljunk a hálózat üzemeltetőjéhez vagy a szolgáltatóhoz.

A RealPlayer beállításainak módosítása

Válasszuk az Opciók > Beállítások menüpontot, majd a következők egyikét:

Videó – itt állítható be a videó kontrasztja, valamint a videoklipek lejátszásának automatikus megismétlése a RealPlayer programban.

Kapcsolat – a proxyszerver használatának kiválasztása, az alapértelmezett hozzáférési pont módosítása és a portok tartományának beállítása. A megfelelő beállításokért forduljunk a szolgáltatóhoz.

50

Proxy-beállít.:

- Proxy használata válasszuk az Igen beállítást.
- Proxy-szerver címe adjuk meg az IP-címet.
- Proxy-port száma adjuk meg a port számát.
- Szómagyarázat: A proxyszerverek a médiaszerverek és ezek felhasználói közötti közbenső szerverek. Néhány szolgáltató a biztonság növelése, illetve a hang- és képfájlokat tartalmazó oldalak gyorsabb elérése érdekében használja ezeket.

Hál. beállít.:

- Alap. hozzáf. pont lapozzunk az internet-hozzáféréshez használni kívánt hozzáférési pontra, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.
- Online idő ha meg szeretnénk adni, hogy a RealPlayer mennyi idő után bontsa a kapcsolatot a hálózattal, amikor hálózati kapcsolaton keresztül érkező médiaklip lejátszását szüneteltetjük, válasszuk az Egyéni beállítást, és nyomjuk meg a vezérlőgombot. Írjuk be az időt, és nyomjuk meg az OK gombot.
- Legkisebb UDP-port adjuk meg a porttartomány alsó értékét. A minimális érték 6970.
- Legnagy. UDP-port adjuk meg a porttartomány felső értékét. A maximális érték 32000.
 A különböző hálózatok sávszélesség-adatainak megadásához válasszuk az Opciók > További beállítások menüpontot.



A FlashPlayer segítségével megtekintheti, és lejátszhatja a mobil eszközök számára készített flash fájlokat, vagy kommunikálhat azokkal.

Flash fájlok rendezése

Nyomjuk meg a $\{g\}$ gombot és válasszuk a Multimédia > Flash-lej. menüpontot. Lapozzunk jobbra.

Mappa megnyitásához, vagy flash fájl lejátszásához, lapozzunk a fájlra, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

A flash fájl másik mappába másolásához válasszuk az Opciók > Szervezés > Másolás mappába menüpontot.

A flash fájl másik mappába való áthelyezéséhez válasszuk az Opciók > Szervezés > Áthely. mappába menüpontot.

Ha létre kívánunk hozni egy mappát a flash fájlok rendezéséhez, válasszuk az Opciók > Szervezés > Új mappa menüpontot.

A rendelkezésre álló lehetőségek listája változhat.

Flash fájl törléséhez lapozzunk a kívánt listára, és nyomjuk meg a 🖸 gombot.

Flash fájlok lejátszása

Nyomjuk meg a *G* gombot és válasszuk a Multimédia > Flash-lej. menüpontot. Lapozzunk a flash fájlra, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Válasszuk az Opciók menüpontot, majd a következők egyikét:

Megjegyzés: Nem mindegyik flash fájlnál érhetők el opciók.

- Felfüggeszt lejátszás szüneteltetése.
- A lejátszás leállításához nyomjuk meg a Leállít.
- A lejátszás hangerősségének beleállításához használjuk a Hangerő menüpontot. A hangerő csökkentése és növelése a készülék bal oldalán lévő hangerő-szabályozó gombbal lehetséges.
- A lejátszás minőségének beállításához használjuk a Minőség menüpontot.

Ha a visszajátszás egyenetlen vagy lassú, a Minőség beállítást állítsuk át Normál vagy Alacsony értékre.

 A Teljes méret lehetőség segítségével teljes kijelzős módban játszhatjuk le a fájlt. Ha vissza szeretnénk térni a normál kijelzőhöz, válasszuk a Normál méret lehetőséget.

Teljes képernyős módban ugyan nem látszanak a funkciók, de a kijelző alatti billentyűk megnyomásával bármikor előhívhatók.

 A Kijelzőhöz igazítás segítségével visszaállíthatjuk a fájl eredeti méretét. Csúsztatás bekapcsolva lehetőség segítségével a kinagyított képet a vezérlőbillentyűvel ide-oda mozgathatjuk.

A rendelkezésre álló lehetőségek listája változhat.



Rögzítő

Telefonbeszélgetések vagy hangos jegyzetek rögzítéséhez nyomjuk meg a *G* gombot, és válasszuk a Multimédia > Rögzítő menüpontot. Ha telefonbeszélgetést rögzítünk, a felvétel alatt mindkét fél öt másodpercenként egy hangjelzést hall.

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



Nyomjuk meg a gombot, és válasszuk a Rádió menüpontot. Az alkalmazást hagyományos FM-rádióként is használhatjuk automata állomáskereső és állomástároló szolgáltatással, de a készülék a Visual Radio szolgáltatást kínáló csatornákra hangolva a rádióadással kapcsolatos képi információt is képes megjeleníteni. A Visual Radio szolgáltatás csomagkapcsolt adatátviteli rendszert használ (hálózati szolgáltatás). Az FM-rádiót egyéb alkalmazások használata közben is hallgathatjuk.

Ha nem tudjuk elérni a Visual Radio szolgáltatást, lehet, hogy az általunk elérhető üzemeltetők és rádióadók nem támogatják ezt a szolgáltatást. A Visual Radio szolgáltatás nem minden térségben és országban érhető el.

Rádióhallgatás közben a megszokott módon kezdeményezhetünk és fogadhatunk hívásokat. Folyamatban lévő hívás közben a rádiót a készülék lenémítja.

A rádió a használt frekvenciasávot a hálózattól kapott információ alapján választja ki. Ha nem érhető el ilyen információ, előfordulhat, hogy a készülék kérni fogja a tartózkodási helyünk megadását, de arra is van lehetőség, hogy ezt a Visual Radio beállításainál kézzel adjuk meg.

Rádióhallgatás

Ne feledjük, hogy a rádióadás minősége a rádióadó adott területen való lefedettségétől függ.

Az FM-rádióhoz egy antenna szükséges, amely nem lehet a vezeték nélküli készülék saját antennája. Ahhoz, hogy az FM-rádió megfelelően működjön, a készülékhez kompatibilis fülhallgatót vagy tartozékot kell esatlakoztatni.

Nyomjuk meg a 🚱 gombot, és válasszuk a Rádió menüpontot. Új keresés indításához válasszuk a 🗐 🛪 vagy a 🛛 🛫 lehetőséget, és nyomjuk meg a vezérlőgombot. A frekvencia kézi beállításához válasszuk az Opciók > Kézi hangolás menüpontot.

Ha előzőleg mentettünk rádióadókat, a kijelzőn a Ha vagy a H kiválasztásával és a vezérlőgomb megnyomásával a következő vagy az előző adóra léphetünk, a számgombokkal pedig az adott pozíción tárolt rádióadóra ugorhatunk.

A hangerő szabályozásához nyomjuk meg, és tartsuk nyomva a készülék bal oldalán található 🕡 vagy 🔊 gombokat. Ha a hangszórón keresztül szeretnénk hallgatni a rádiót, válasszuk az Opciók > Hangsz.

bekapcsolása menüpontot.

Az aktuális tartózkodási helyen elérhető adók listáját az Opciók > Állomáscímtár lehetőség választásával tekinthetjük meg (hálózati szolgáltatás).

Ha hozzá szeretnénk adni az aktuális rádióadót a listához, válasszuk az **Opciók** > Állomás mentése menüpontot. A mentett rádióadók listájának megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > Állomások menüpontot.

Ha vissza szeretnénk térni készenléti módba úgy, hogy az FM-rádió tovább szól, válasszuk az Opciók > Lejátszás a háttérben menüpontot.

Vizuális tartalom megjelenítése

A szolgáltatás elérhetőségével, költségeivel és előfizetésével kapcsolatban forduljunk a hálózat üzemeltetőjéhez vagy a szolgáltatóhoz. Az aktuális rádióadó vizuális tartalmának megjelenítéséhez válasszuk a vagy az Opciók > Vizuális szolg. indítása menüpontot. Ha még nem mentettük a rádióadó vizuális szolgáltatás-azonosítóját, adjuk meg, vagy a Letölt lehetőség választásával keressük ki a rádióadó-nyilvántartásból (hálózati szolgáltatás).

Amint létrejött a kapcsolat a vizuális szolgáltatással, a vizuális tartalom megjelenik a kijelzőn.

Az aktuális tartalom megjelenítési beállításainak módosításához válasszuk az **Opciók** > Kijelzőbeállítások menüpontot.

Mentett rádióadók

A rádió legfeljebb 20 adó mentésére képes. A mentett rádióadók listájának megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Állomások menüpontot.

Ha szeretnénk valamelyik mentett rádióadót hallgatni, válasszuk az Opciók > Állomás > Hallgatás menüpontot. Az Visual Radio szolgáltatást kínáló adók vizuális tartalmának megjelenítéséhez válasszuk az Opciók > Állomás > Vizuális szolg. indítása menüpontot.

A rádióadó adatainak módosításához válasszuk az Opciók > Állomás > Szerkesztés menüpontot.

Beállítások

Válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** menüpontot, majd a következők egyikét:

Indítási dallam – itt megadhatjuk, hogy az alkalmazás indításakor játsszon-e a készülék dallamot.

Szolgált. auto. indítása - az lgen beállítást választva a Visual Radio szolgáltatás automatikusan elindul, ha vizuális szolgáltatást kínáló rádióadót hallgatunk.

Hozzáférési pont – megadhatjuk az adatkapcsolat hozzáférési pontját. A hagyományos FM-rádió hallgatásához nem szükséges hozzáférési pont.

Aktuális régió – kiválaszthatjuk jelenlegi tartózkodási helyünket. Ez a lehetőség csak akkor jelenik meg, ha az alkalmazás indításakor nem volt hálózati lefedettség.

54

🔁 Üzenetek

Nyomjuk meg a **G** gombot, és válasszuk az Üzenetek menüpontot. Az Üzenetek alkalmazásban szöveges, multimédia, e-mail és adatokat tartalmazó különleges szöveges üzeneteket hozhatunk létre, küldhetünk el, fogadhatunk, nézhetünk meg, szerkeszthetünk és rendezhetünk. Üzeneteket és adatokat fogadhatunk Bluetooth-kapcsolaton keresztül is, valamint fogadhatunk internetszolgáltatói üzeneteket, hálózati hírszolgálat-üzeneteket, illetve szolgáltatói parancsokat küldhetünk.



Megjegyzés: Csak azok a készülékek képesek fogadni és megjeleníteni multimédia üzenetet, melyek rendelkeznek kompatibilis funkcióval. Egy üzenet megjelenítési módja a fogadó készüléktől függően változhat.

Amikor megnyitjuk az Üzenetek alkalmazást, az Új üzenet funkciót és az alábbi mappák listáját látjuk:

Bejövő - a kapott üzeneteket tartalmazza, kivéve az e-mail és a hálózati hírszolgálat-üzeneteket. Az e-mail üzeneteket a Postafiók tárolja.

Saját mappák – az üzeneteket mappákba rendezhetjük.

S Postafiók - az új e-mail üzeneteink letöltéséhez csatlakozhatunk a távoli postafiókunkhoz, vagy offline

üzemmódban megtekinthetjük a korábban letöltött e-mail üzeneteinket. Lásd: 'E- mail', 68. oldal.

Szkozatok - itt tárolódnak az el nem küldött piszkozatok.

Elküldött – itt tárolódik az a 20 legutóbbi üzenet, amit Bluetooth kapcsolaton keresztül küldtünk el. A mentett üzenetek számának módosításához lásd: 'Egyebek lehetőség beállításai', 70. oldal.

Simenő – itt tárolódnak az elküldésre váró üzenetek.

Példa: Az üzenetek akkor kerülnek a Kimenő mappába, ha a készülék a hálózati lefedettség területén kívül tartózkodik. A készüléket beállíthatjuk úgy, hogy amikor legközelebb csatlakozunk a távoli postafiókhoz, elküldje az e-mail üzeneteket.

Jelentések – a hálózattól kérhetjük, hogy az elküldött szöveges és multimédia üzenetekről kézbesítési jelentést küldjön (hálózati szolgáltatás). Az e-mail címre küldött multimédia üzeneteknél általában nem kaphatunk kézbesítési jelentést.

Tipp! Hogyha egy vagy több alapértelmezett mappa meg van nyitva, a mappák között a vezérlőgomb jobbra vagy balra mozgatásával lapozhatunk. Szolgáltatáskérelmek (más néven USSD-parancsok) beírásához, például egy hálózati szolgáltatás bekapcsolása céljából, és az üzenet szolgáltatóhoz való küldéséhez az Üzenetek menü fő nézetéből válasszuk az Opciók > Szolgáltatói paran. menüpontot.

Hálózati hírszolgálat (hálózati szolgáltatás) segítségével üzeneteket kaphatunk a szolgáltatótól különböző témakörökben, például az időjárásról vagy a közlekedési helyzetről. A témakörökért vagy témakörszámokért forduljunk a szolgáltatóhoz. Az Üzenetek alapnézetében válasszuk az Opciók > Hálózati hírszolgálat menüpontot. Az alapnézetben a téma állapota, a téma száma és a téma neve látható, valamint az, hogy megjelöltük-e (►) olyan üzenetként, amelynek témaköréből még továbbiakat várunk.

A hálózati hírszolgálat üzenetei UMTS-hálózatokban nem fogadhatók. A csomagkapcsolt csatlakozás meggátolhatja ezek vételét.

Szöveg írása

Az ABC, abc vagy az Abc indikátor mutatja a választott karaktermódot. Az 123 azt mutatja, hogy a készülék számíró módban van.

Hagyományos szövegbevitel

A hagyományos szövegbevitel használatakor a kijelző jobb felső részén a 🔪 ikon látható.

- Nyomjunk meg egy számgombot (1 9) ismételten addig, amíg a kívánt karakter meg nem jelenik. A számgombok alatt több karakter áll rendelkezésre, mint amennyi a gombon fel van tüntetve.
- Szám beírásához nyomjuk meg, és tartsuk lenyomva a megfelelő számgombot.
- A betű- és szám-üzemmód közötti váltáshoz nyomjuk meg, és tartsuk lenyomva a # gombot.
- Ha a következő beírandó betű ugyanazon a gombon van, mint az előző, várjuk meg, amíg megjelenik a kurzor, (vagy a várakozás elkerüléséhez nyomjuk meg a gombot), és írjuk be a következő betűt.
- Karakter törléséhez nyomjuk meg a gombot. Ha több karaktert szeretnénk törölni, tartsuk lenyomva a
 gombot.
- A gyakran használt írásjelek az 1 gomb alatt találhatók. A kívánt írásjel megjelenítéséhez többször nyomjuk meg az 1 gombot.
 - A ***** gomb megnyomásával a különleges karakterek listája hívható elő. A vezérlőgombbal mozoghatunk a listában, és a Kiválaszt gomb megnyomásával kijelölhetünk egy karaktert.
- Szóköz beszúrásához nyomjuk meg a 0 gombot. Ha a kurzort a következő sorba szeretnénk vinni, nyomjuk meg háromszor a 0 gombot.
- A karakterbeviteli üzemmódok között a # billentyű megnyomásával válthatunk.

Prediktív szövegbevitel – Prediktív bevitel

A betűk bármelyikét egyetlen gombnyomással is beírhatjuk. A prediktív szövegbevitel egy bővíthető beépített szótáron alapul. A prediktív szövegbevitel segítségével történő szövegíráskor az ____ ikon jelenik meg a képernyő jobb felső sarkában.

 A prediktív szövegbevitel bekapcsolásához nyomjuk meg a gombot, és válasszuk a Prediktív bev. bekapcs. menüpontot. Ez a készülék összes szerkesztőjében bekapcsolja a prediktív szövegbevitelt.

	.=Nabc
<u>o</u>	
	Nabc
<u>On</u>	
	.=Nabc
<u>Onl</u>	
	.=Napc
Unli	
	.=Nabc
NOKIO	

2 A kívánt szót a 2 - 9 gombok használatával írjuk be. Egy betűhöz csak egyszer nyomjuk meg az adott gombot. Például a "Nokia" szó beírásához, amikor az angol szótár van kiválasztva, nyomjuk meg a következő gombokat:

 $\mathbf{6}$ - N, $\mathbf{6}$ - o, $\mathbf{5}$ - k, $\mathbf{4}$ - i és $\mathbf{2}$ - a. A szójavaslat minden gombnyomás után változik.

3 Miután befejeztük a szó beírását, és az helyes, jóváhagyásához lapozzunk jobba, vagy a **()** gombbal írjunk be egy szóközt. Ha a szó nem helyes, nyomjuk meg többször a

- ★ gombot, hogy az összes egyező szót végignézhessük, vagy nyomjuk meg a Sog gombot, és válasszuk a Prediktív bevitel > Találatok menüpontot. Ha a ? karakter jelenik meg a szó után, akkor a szó nem szerepel a szótárban. Egy adott szó szótárba való felvételéhez nyomjuk meg a Beír gombot, írjuk be a szót hagyományos szövegbevitellel, és nyomjuk meg az OK gombot. A szó bekerül a szótárba. Ha a szótár megtelik, az új szó a legrégebben bevitt szó helyére kerül.
- 4 Kezdjük el írni a következő szót.
 - Tipp! A prediktív szövegbevitel be- vagy kikapcsolásához gyorsan egymásután nyomjuk meg kétszer a # gombot.

**

Tippek a szövegbevitelhez

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

A karakterbeviteli üzemmódok között a # billentyű megnyomásával válthatunk.

Karakter törléséhez nyomjuk meg a **C** gombot. Ha több karaktert szeretnénk törölni, tartsuk lenyomva a **C** gombot.

A * gomb megnyomásával a különleges karakterek listája hívható elő.

 Tipp! A speciális karakterek egyidejű beillesztéséhez a karakterek kijelölése után nyomjuk meg a
 gombot.

A gyakran használt írásjelek az 1 gomb alatt találhatók. Nyomjuk meg a 1 gombot, majd a kívánt írásjel kereséséhez ismételten a * gombot.

Tipp! A prediktív szövegbevitel megpróbálja kitalálni az éppen szükséges általános írásjelet (.,?!). Az írásjelek sorrendje és rendelkezésre állása a szótár választott nyelvétől függ.

A * gombbal egyenként megnézhetjük a szótárban lévő találatokat.

Nyomjuk meg a 🗞 gombot, válasszuk a Prediktív bevitel menüpontot, és nyomjuk meg a vezérlőgombot jobbra az alábbi lehetőségek egyikének választásához:

Találatok - a hasonló szavak listájának megtekintése.

Szó beszúrása – új szó beírása a szótárba hagyományos szövegbevitel használatával. Ha a szótár megtelik, az új szó a legrégebben bevitt szó helyére kerül.

Szó módosítása – a szó szerkesztése hagyományos szövegbevitellel. Erre csak akkor van lehetőségünk, ha a szó aktív (aláhúzott). Tipp! Ha megnyomjuk az gombot, a szerkesztési módtól függően a következő lehetőségek jelennek meg: Prediktív bevitel (prediktív szövegbevitelnél), Betűüzemmód (hagyományos szövegbevitelnél), Számmód, Kivágás (ha van kijelölt szöveg), Másolás (ha van kijelölt szöveg), Beillesztés (ha előzőleg szöveget vágtunk ki vagy másoltunk), Szám beszúrása, Jel beszúrása és Bevitel nyelve: (a szövegbeviteli nyelvet módosítja a telefon összes szerkesztőjéhez).

Összetett szavak írása

Írjuk be az összetett szó első felét, és a vezérlőgomb jobbra megnyomásával erősítsük meg azt. Írjuk be az összetett szó második felét, és a **()** gombbal egy szóköz beszúrásával fejezzük be a szót.

A prediktív szövegbevitel kikapcsolása

A telefon összes szerkesztőjénél a prediktív szövegbevitel kikapcsolásához nyomjuk meg a Sagombot, és válasszuk a Prediktív bevitel > Ki menüpontot.

Szöveg másolása a vágólapra

 Betűk és szavak kijelöléséhez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a S gombot. Ezzel egy időben mozgassuk jobbra vagy balra a vezérlőgombot. Ahogy mozog a kurzor, kijelöli a szöveget.

- 2 A szöveg vágólapra másolásához a S gombot lenyomva tartva nyomjuk meg a Másolás gombot.
- 3 Ha a szöveget dokumentumba szeretnénk beilleszteni, nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a Sgombot, és nyomjuk meg a Beillesztés gombot, illetve nyomjuk meg egyszer a Sggombot, és válasszuk a Beillesztés menüpontot.

Ha a szövegben egész sorokat akarunk kijelölni, nyomjuk meg és tartsuk lenyomva az 🗞 gombot. Ezzel egy időben mozgassuk jobbra vagy balra a vezérlőgombot.

A kijelölt szöveget a **C** gombbal törölhetjük a dokumentumból.

Üzenetek írása és küldése

A multimédia üzenetek megjelenítési módja a fogadó készüléktől függően változhat.

A szerzői jogi védelem miatt egyes képeket, zenéket (beleértve a csengőhangokat is) és más tartalmakat esetleg nem másolhatunk, módosíthatunk, tölthetünk le vagy küldhetünk tovább.

Tipp! Az üzenet létrehozását bármilyen alkalmazásban elkezdhetjük, amely rendelkezik a Küldés lehetőséggel. Jelöljünk ki egy fájlt (képet vagy szöveget), amelyet csatolni szeretnénk az üzenethez, és válasszuk az Opciók > Küldés menüpontot. Multimédia üzenet vagy e-mail létrehozása előtt meg kell adnunk a kapcsolat megfelelő beállításait. Lásd: 'MMS és e-mail beállítások fogadása', 60. oldal és 'E- mail', 68. oldal.

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

Válasszuk az Új üzenet menüpontot, majd a következők egyikét:

SMS – szöveges üzenet (SMS) küldése. Multimédia üzenet – multimédia üzenet (MMS) küldése.

E-mail - e-mail üzenet küldése. Ha még nem állítottuk be az e-mail postafiókunkat, a készülék most felkér erre. Az Indít opció segítségével a postafióksegéddel megadhatjuk az e-mail beállításokat.

- 2 A Cimzett menüben, a vezérlőgomb megnyomásával a névjegyzékből kijelölhetjük a címzetteket vagy a csoportokat, vagy írjuk be a címzett telefonszámát, illetve e-mail címét. A címzettek elválasztásához szükséges pontosvesszőt (;) a * gomb megnyomásával írhatjuk be. A telefonszámokat vagy a címeket a vágólapról is beilleszthetjük.
 - Tipp! Lapozzunk egy névjegyre, és a kijelöléséhez nyomjuk meg a vezérlőgombot. Egyszerre több címzettet is megjelölhetünk.

- 3 A Tárgy mezőben a multimédia üzenet vagy az e-mail tárgyát adhatjuk meg. A látható mezők megváltoztatásához válasszuk az Opciók > Címmezők menüpontot.
- 4 Menjünk át az üzenetmezőbe a vezérlőgomb lefelé mozgatásával, és írjuk meg az üzenetet. Sablon használatához válasszuk az Opciók > Beszúrás vagy az Elem beszúrása > Sablon menüpontot.
- 5 Ha multimédia üzenetbe médiaobjektumot szeretnénk felvenni, válasszuk az Opciók > Elem beszúrása > Kép, Hangfájl vagy Videofájl menüpontot. Hangfájl hozzáadása esetén a bizenetben nem biztos, hogy küldhetünk .mp4 formátumban mentett videoklipeket. A rögzített videoklipek mentési formátumának megváltoztatásáról lásd: 'Videóbeállítások', 46. oldal.
- 6 Multimédia üzenetbe beilleszthető új kép készítéséhez, valamint videoklip, illetve hangfelvétel rögzítéséhez válasszuk az Új beszúrása > Kép, Hangfájl, vagy Videofájl menüpontot. Ha új diát szeretnénk az üzenethez csatolni, válasszuk a Diamenüpontot.



Ha meg szeretnénk nézni, hogyan fog kinézni a multimédia üzenet, válasszuk az Opciók > Előnézet menüpontot.

- 7 Ha mellékletet szeretnénk csatolni egy e-mail üzenethez, válasszuk az Opciók > Beszúrás > Kép, Hangfájl, Videofájl vagy Jegyzet menüpontot. Az e-mail mellékleteket egy [] ikon jelzi.
 - Tipp! Ha mellékletként nem hangfájlt vagy jegyzetet, hanem egyéb fájlt szeretnénk küldeni, nyissuk meg a fájlt a megfelelő alkalmazásban, és ha rendelkezésre áll, válasszuk a Küldés > E-mailben menüpontot.
- 8 Az üzenet elküldéséhez válasszuk az Opciók > Küldés menüpontot, vagy nyomjuk meg a gombot.

A készülék támogatja a normál üzenethosszúságot meghaladó szöveges üzenetek küldését. A hosszabb üzeneteket két vagy több különálló üzenetként küldi el a készülék. A szolgáltató ennek megfelelően számolhat fel díjat. Az ékezeteket vagy más írásjegyeket tartalmazó karakterek, valamint egyes nyelvek (például a kínai nyelv) karakterei több helyet foglalnak el, ezért azok használata csökkenti az egy üzenetben rendelkezésre álló hely méretét. A navigációs sávon látható a visszafelé számláló üzenethossz-kijelző. A 10 (2) például azt jelenti, hogy az üzenetet két részben fogjuk elküldeni a készülék, és a második rész még 10 karaktert tartalmazhat. Az e-mail üzeneteket küldés előtt a készülék automatikusan a Kimenő mappába helyezi. Ha a küldés nem sikerül, az e-mail a Kimenő mappában marad.

- Tipp! Az Üzenetek menüben bemutatók is készíthetők, és elküldhetők multimédia üzenetben. A multimédia üzenetszerkesztő nézetben válasszuk az Opciók > Prez. létrehozása (csak akkor látható, ha az MMS-létrehozási mód Ellenőrzött vagy Korlátlan). Lásd: 'Multimédia üzenetek', 67. oldal.
- Tipp! Multimédia üzenet e-mail címre vagy nagy képeket fogadni képes készülékre történő küldése esetén használjuk a nagyobb képméretet. Ha nem vagyunk biztosak benne, hogy a fogadó készülék vagy a hálózat támogatja-e a nagy fájlok küldését, ajánlott kisebb képméretet és olyan hangfájlt választani, amelynek hossza nem haladja meg a 15 másodpercet. A beállítás módosításához az Üzenetek alapnézetében válasszuk az Opciók > Beállítások > Multimédia üzenet > Kép mérete menüpontot.

Megjegyzés: Az indikátorok azt jelzik, hogy a készülék az üzenetet a készülékbe programozott üzenetközpont számára küldte el. Ez nem jelenti azt, hogy az üzenet meg is érkezett a címzetthez. Az üzenetszolgáltatásról bővebb tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

MMS és e-mail beállítások fogadása

A beállításokat szöveges üzenetben is megkaphatjuk a hálózat üzemeltetőjétől vagy a szolgáltatótól. Lásd: 'Adatok és beállítások', 61. oldal.

Az adatszolgáltatások elérhetőségével és előfizetésével kapcsolatban forduljunk a hálózat üzemeltetőjéhez vagy a szolgáltatóhoz. Kövessük a szolgáltatótól kapott utasításokat.

Az MMS beállításainak kézi beírása:

- 1 Nyomjuk meg a g gombot, és válasszuk az Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Hozzáférési pontok menüpontot, és adjuk meg a multimédia üzenetek hozzáférési pontjának beállításait. Lásd: 'Kapcsolat', 107. oldal.
- 2 Nyomjuk meg a g gombot, és válasszuk az Üzenetek > Opciók > Beállítások > MMS-üzenet > Használt h.fér. pont menüpontot, majd az elsődlegesként létrehozott hozzáférési pontot. Lásd még: 'Multimédia üzenetek', 67. oldal.

E-mail üzenetek küldése, fogadása, letöltése, megválaszolása vagy továbbítása előtt az alábbiakat kell tennünk:

- Megfelelően konfigurálnunk kell egy internetes hozzáférési pontot (IAP). Lásd: 'Kapcsolat', 107. oldal.
- Meg kell adnunk az e-mail beállításait. Ha az Üzenetek főmenüből a Postafiók menüpont választásakor még nincs beállított e-mail postafiókunk, a készülék

felszólít erre. Az Indít opció segítségével a postafióksegéddel megadhatjuk az e-mail beállításokat. Lásd: 'E- mail', 68. oldal. Külön e-mail postafiókkal kell rendelkeznünk. Kövessük a távoli postafióktól és az internetszolgáltatótól (ISP) kapott utasításokat.

Bejövő – üzenetek fogadása

A Bejövő mappa az alábbi funkciókkal rendelkezik:

- 🗹 olvasatlan szöveges üzenet
- 🔊 olvasatlan multimédia üzenet
- 🔞 Bluetooth-kapcsolaton keresztül fogadott adatok

Amikor üzenetet kapunk, a kijelzőn készenléti állapotban a imikon és az 1 új üzenet felirat jelenik meg. Az üzenet azonnali nyitásához válasszuk a Megjelen. menüpontot. A Bejövő mappa valamelyik üzenetének megnyitásához lapozzunk az üzenetre, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Fogadott üzenet megválaszolásához válasszuk az Opciók > Válasz menüpontot.

Multimédia üzenetek

Fontos: Üzenetek megnyitásakor legyünk elővigyázatosak. A multimédia üzenetek rosszindulatú szoftvereket tartalmazhatnak, vagy más módon tehetnek kárt a készülékben vagy a számítógépben. Olyan értesítést is kaphatunk, hogy olvasatlan multimédia üzenetünk van a multimédia üzenetközpontban. Az üzenet csomagkapcsolt adatátvitellel történő letöltéséhez válasszuk az Opciók > Letöltés menüpontot.

Multimédia üzenetek (()megnyitásakor egy képet és egy üzenetet láthatunk. A pedig azt, hogy videót tartalmaz. A hang vagy a videó lejátszásához kattintson az indikátorra.

Ha meg szeretnénk nézni, hogy milyen médiaobjektumokat tartalmaz a multimédia üzenet, nyissuk meg az üzenetet, és válasszuk az Opciók > Objektumok menüpontot.

Az p. jelzi, ha az üzenet multimédiás bemutatót tartalmaz. A bemutató lejátszásához kattintsunk az indikátorra.

Adatok és beállítások

A készülékre számos különböző fajta, adatokat tartalmazó üzenet érkezhet:

Konfigurációs üzenet - előfordulhat, hogy a beállításokat egy konfigurációs üzenetben kapjuk meg a hálózat üzemeltetőjétől, a szolgáltatótól, vagy a vállalat információmenedzselési osztályától. A beállítások mentéséhez válasszuk az Opciók > Mindegyik mentése menüpontot.

Névjegykártya – az adatok Névjegyz. mappába mentéséhez válasszuk az Opciók > Névjegyk. mentése menüpontot. Ha tanúsítvány vagy hangfájl is tartozik a kártyához, ezek nem kerülnek mentésre.

Csengőhang – mentéséhez válasszuk az Opciók > Mentés.menüpontot.

Operátorlogó – készenléti állapotban a hálózat üzemeltetőjének emblémája helyett a logó megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók** > **Mentés** menüpontot.

Napt.bejegyz. - mentéséhez válasszuk az Opciók > Mentés a Naptárba menüpontot.

Webüzenet – a könyvjelző mentéséhez válasszuk az Opciók > Hozzáad. könyvjel. menüpontot. Ha az üzenet hozzáférési pontra vonatkozó beállításokat és könyvjelzőket is tartalmaz, az adatok mentéséhez válasszuk az Opciók > Mindegyik mentése menüpontot.

E-mail értes. - arról tájékoztat, hogy hány új e-mail üzenetünk van a távoli postafiókunkban. A bővített értesítés további adatokat is tartalmazhat.

Szolgáltatói hírüzenetek

A szolgáltatói hírüzenetek () között szerepelhetnek például hírösszefoglalók, és tartalmazhatnak szöveges üzeneteket vagy hivatkozásokat. A szolgáltatás elérhetőségével és előfizetésével kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz.

Saját mappák

A Saját mappák alatt az üzeneteinket mappákba rendezhetjük, új mappákat hozhatunk létre, és a meglévő mappákat átnevezhetjük, illetve törölhetjük.



Tipp! A szövegsablonok használatával elkerülhetjük a gyakran küldött üzenetek ismételt beírását.

Postafiók

Ha a **Postafiók** lehetőség választásakor még nincs beállított e-mail postafiókunk, a készülék felszólít erre. Az **Indít** opció segítségével a postafióksegéddel megadhatjuk az e-mail beállításokat. Lásd még: 'E- mail', 68. oldal.

Amikor új postafiókot hozunk létre, a postafióknak adott név kerül a **Postafiók** alapnézetében látható Üzenetek helyére. Legfeljebb hat postafiókunk lehet.

A postafiók megnyitása

A postafiók megnyitásakor a készülék megkérdezi, akar-e csatlakozni a postafiókhoz (Csatlakozik a postafiókhoz?).

Ha csatlakozni szeretnénk és letölteni az új e-mail üzenetek fejléceit vagy magukat az üzeneteket, válasszuk az lgen beállítást. Amikor online üzemmódban vagyunk, akkor csatlakozással folyamatos kapcsolatot tartunk fent a távoli postafiókkal. Lásd még: 'Kapcsolat', 107. oldal. Ha a korábban letöltött e-mail üzeneteinket szeretnénk offline üzemmódban megtekinteni, válasszuk a Nem lehetőséget. Amikor az e-mail üzeneteket offline üzemmódban tekintjük meg, a készülék nem tart fent kapcsolatot a távoli postafiókkal.

E-mail üzenetek letöltése

Ha offline üzemmódban vagyunk, a távoli postafiókkal való kapcsolat létrehozásához válasszuk az Opciók > Csatlakozás menüpontot.



Fontos: Üzenetek megnyitásakor legyünk elővigyázatosak. Az e-mail üzenetek rosszindulatú szoftvereket tartalmazhatnak, vagy más módon tehetnek kárt a készülékben vagy a számítógépben.

 Miután létrehoztuk a kapcsolatot a távoli postafiókkal, válasszuk az Opciók > E-mail letöltése menüpontot, majd a következő lehetőségek egyikét:

Új – az összes új e-mail üzenet letöltése Kiválasztott – csak a kijelölt e-mail üzenetek letöltése. Mind – a postafiókban lévő összes üzenet letöltése. Az üzenetek letöltését a Mégse gomb megnyomásával szakíthatjuk meg.

2 Miután letöltöttük az e-mail üzeneteket, az olvasásukat folytathatjuk online üzemmódban, vagy a kapcsolat bontásához és az e-mail üzenetek offline megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Csatlakoz. bontása menüpontot. E-mail állapotikonok: Az új e-mail (offline vagy online módban) nem került letöltésre a készülékre.

👼 Az új e-mail letöltődött a készülékre.

Az e-mail üzenetet korábban már elolvasták, ezért nem töltődött le a készülékre.

a - elolvasott e-mail üzenetet jelöl.

- elolvasott e-mail fejléc, az üzenet tartalmát törölték a készülékről.

3 E-mail üzenet megnyitásához nyomjuk meg a vezérlőgombot. Ha az e-mail üzenetet még nem töltöttük le, és offline üzemmódban vagyunk, a készülék megkérdezi, hogy a postafiókról le kívánjuk-e tölteni ezt az üzenetet.

Egy e-mail mellékleteinek megtekintéséhez nyissuk meg a jikonnal jelölt kívánt üzenetet, és válasszuk az Opciók > Mellékletek menüpontot. Ha a mellékletet jelölő ikon halványan jelenik meg, akkor azt még nem töltöttük le a készülékre, tehát válasszuk az Opciók > Letöltés menüpontot. A Mellékletek nézetben a mellékleteket letölthetjük, megnyithatjuk, menthetjük vagy eltávolíthatjuk. Emellett ezeket Bluetooth-kapcsolaton keresztül el is küldhetjük.

Tipp! Ha a postafiókunk IMAP4 protokollt használ, megadhatjuk, hogy hány üzenetet szeretnénk letölteni, és hogy a mellékleteket is le kívánjuk-e tölteni. A POP3 protokollnál a lehetőségek a következők: Csak fejlécek, Méretkorl. vagy Üz. és mellékl.

64

E-mail üzenetek automatikus letöltése

Az üzenetek automatikus letöltéséhez válasszuk az Opciók > E-mail beállítások > Automatikus letöltés > Fejlécek letöltése > Mindig engedélyezett vagy Csak hazai hálóz. lehetőséget, és adjuk meg, hogy mikor és milyen gyakran kell letölteni az üzeneteket.

Az e-mail üzenetek automatikus letöltése az adatforgalom miatt növelheti a hívásköltségeket.

E-mail üzenetek törlése

Ha egy e-mail tartalmát úgy szeretnénk törölni a készülékről, hogy az megmaradjon a távoli postafiókban, válasszuk az **Opciók > Törlés** menüpontot. Az **Üzenet** törlése: menüből válasszuk a **Csak telefon** menüpontot.

A készülék tükrözi a távoli postafiókban lévő e-mailek fejléceit. Így ha az e-mail tartalmát töröljük is a készülékről, az e-mail fejléce megmarad. Ha végérvényesen el szeretnénk távolítani a fejlécet is, először törölni kell az e-mail üzenetet a távoli postafiókból, majd az állapot frissítéséhez a készülékről újból csatlakozni kell a távoli postafiókhoz.

Ha egy e-mail üzenetet a telefonról és a távoli postafiókról is törölni szeretnénk, válasszuk az **Opciók** > **Törlés** menüpontot. Az Üzenet törlése: menüből válasszuk a **Telefon és szerver** menüpontot.

Offline üzemmódban az e-mail üzenet először csak a telefonról törlődik. A távoli postafiókról a legközelebb

létrehozott kapcsolatnál fog automatikusan törlődni. Ha POP3-protokollt használunk, akkor a törlendőként megjelölt üzenetek csak azután törlődnek, hogy bontottuk a kapcsolatot a távoli postafiókkal.

Ha egy e-mail üzenet törlését vissza szeretnénk vonni a készüléken és a távoli postafiókban, lapozzunk a következő csatlakozásnál törlendőnek jelölt e-mail üzenetre ((), és válasszuk az Opciók > Visszaállítás menüpontot.

A kapcsolat bontása a postafiókkal

Online üzemmódban a távoli postafiókkal létrehozott csomagkapcsolt csatlakozás bontásához válasszuk az Opciók > Csatlakoz. bontása menüpontot.

Tipp! A távoli postafiókkal létrehozott kapcsolatot nyitva is hagyhatjuk, ha azt szeretnénk, hogy az új e-mailek (alapértelmezés szerint Csak fejlécek) automatikusan letöltődjenek a távoli postafiókról (feltéve hogy a szerver támogatja az IMAP IDLE funkciót). Ha az üzenetkezelő alkalmazást nyitva szeretnénk tartani a háttérben, nyomjuk meg kétszer a fg gombot. A kapcsolat folyamatos fenntartása az adatforgalom miatt növelheti a hívásköltségeket.

E-mail üzenetek megtekintése offline üzemmódban

Amikor a következő alkalommal megnyitjuk a Postafiók mappát, és e-mail üzeneteinket offline üzemmódban szeretnénk megtekinteni és olvasni, a Csatlakozik a postafiókhoz? kérdésre adjunk Nem választ. Ekkor a korábban letöltött e-mail fejléceket vagy e-mail üzeneteket, illetve mindkettőt olvashatjuk. Az újonnan megírt, megválaszolt vagy továbbított e-mail üzenetek akkor kerülnek elküldésre, amikor legközelebb csatlakozunk a postafiókhoz.

Kimenő – elküldésre váró üzenetek

A Kimenő mappa az elküldésre váró üzenetek átmeneti tárolója.

A Kimenő mappában lévő üzenetek állapota a következő lehet:

Küldés - a telefon létrehozza a kapcsolatot és küldi az üzenetet.

Várakozik / Ütemezve - az üzenet elküldésére a korábbi, azonos típusú üzenetek elküldése után kerül sor.

Újraküldés: (idő) - a készülék adott várakozási idő elteltével megpróbálja újra elküldeni az üzenetet. Ha a küldést azonnal el kívánjuk indítani, válasszuk a Küldés menüpontot.

Felfüggesztve – az üzeneteket "tartásba" helyezhetjük, amíg a Kimenő mappában várakoznak. Lapozzunk a küldés alatt álló üzenethez, és válasszuk az Opciók > Küldés elhalasztása menüpontot. Sikertelen – a küldési kísérletek maximális számát elérte a készülék. A küldés sikertelen. Ha SMS-üzenetet próbáltunk küldeni, nyissuk meg az üzenetet, és ellenőrizzük, hogy a küldési beállításokat megfelelően adtuk-e meg.

Példa: Az üzenetek akkor kerülnek a Kimenő mappába, ha például a készülék a hálózati lefedettség területén kívül tartózkodik. A készüléket beállíthatjuk úgy, hogy amikor legközelebb csatlakozunk a távoli postafiókhoz, elküldje az e-mail üzeneteket.

A SIM-kártyán lévő üzenetek megtekintése

Mielőtt a SIM-üzeneteket megtekinthetnénk, először azokat át kell másolnunk a készülék valamelyik mappájába.

- 1 Az Üzenetek alapnézetében válasszuk az Opciók > SIM-üzenetek menüpontot.
- 2 Az üzenetek kijelöléséhez válasszuk az Opciók > Kijelölés / elvetés > Kijelölés vagy Mindegyik kijelölése menüpontot.
- 3 Válasszuk az Opciók > Másolás menüpontot. Egy mappalista jelenik meg.
- 4 A másolás megkezdéséhez válasszunk ki egy mappát, majd nyomjuk meg az OK gombot. Az üzenetek megtekintéséhez nyissuk meg a mappát.

Üzenetek beállításai

Töltsünk ki minden olyan mezőt, amely mellett a Meg kell adni felirat vagy piros csillag szerepel. Kövessük a szolgáltatótól kapott utasításokat. Elképzelhető, hogy a beállításokat a szolgáltatójától egy konfigurációs üzenetben fogja megkapni.

Elképzelhető, hogy a szolgáltató az üzenetközpontok, hozzáférési pontok, vagy más beállítások közül néhányat vagy mindegyiket előre beállított, így ezek nem változtathatók meg, hozhatók létre, szerkeszthetők vagy távolíthatók el.

Szöveges üzenetek

Nyomjuk meg a *G* gombot, és válasszuk az Üzenetek > Opciók > Beállítások > SMS lehetőséget, majd a következők valamelyikét:

Üzenetközpontok – az összes megadott SMS-üzenetközpont listája

Használt üz.-központ – kiválaszthatjuk, hogy melyik üzenetközpontot szeretnénk szöveges üzenetek kézbesítésére használni.

SMS e-mail - a szöveges üzeneteknek az e-mail címekről történő küldéséhez és fogadásához lépjünk be az e-mail átjáróba és az e-mail üzenetközpontba.

Karakterkódolás - a karakterkonverzió másik kódolási rendszerhez való alkalmazásához (amennyiben lehetséges), válasszuk a Csökkentett támogatás opciót. Kézbesítési jelentés - itt kérhetjük, hogy a hálózat kézbesítési jelentést küldjön az üzenetekről (hálózati szolgáltatás).

Üzenetérvényesség – itt megadhatjuk, mennyi ideig próbálkozzon az üzenetközpont az üzenet újraküldésével, ha az első próbálkozás sikertelen (hálózati szolgáltatás). Ha a címzettet az érvényességi időn belül nem lehet elérni, az üzenet törlődik az üzenetközpontból.

Üzenet típusa: - ezt a beállítást csak akkor módosítsuk, ha biztosak vagyunk abban, hogy az üzenetközpont képes az SMS-eket ezekre a formátumokra átalakítani. Forduljunk a hálózat üzemeltetőjéhez.

Preferált csatlakoz. – válasszuk ki a szöveges üzenetek küldéséhez használt kapcsolatot. A GSM hálózat vagy adatcsomag, ha a hálózat támogatja Lásd: 'Kapcsolat', 107. oldal.

Válasz útvonala ua. - a beállítást akkor válasszuk, ha a válaszüzenetet ugyanazon az SMS-központon keresztül szeretnénk elküldeni (hálózati szolgáltatás).

Új szöveges üzenetközpont hozzáadása és a meglévők szerkesztése

Figyeljünk oda rá, hogyha kicseréljük a SIM kártyát, az SMS-üzenetközpontok listája az új SIM kártyán találhatókéra frissül. Lehetséges, hogy a készüléken található üzenetközpontok a szolgáltató által előre definiáltak, így sem létrehozni, sem módosítani, sem törölni nem lehet őket.

- Válasszuk az Üzenetközpontok > Opciók > Új üzenetközpont vagy a Szerkesztés opciót.
- 2 Nyomjuk meg a vezérlőgombot, adjunk nevet az üzenetközpontnak, és nyomjuk meg az OK gombot.
- 3 Lapozzunk lefelé, nyomjuk meg a vezérlőgombot, és írjuk be az SMS-üzenetközpont számát. Ezt a számot a szolgáltatótól kapjuk.
- 4 Válasszuk a OK menüpontot.
- 5 Az új beállítások használatához lépjünk vissza a beállítások nézetbe. Lapozzunk a Használt üz.-központ elemre, és jelöljük ki az új üzenetközpontot.

Multimédia üzenetek

Nyomjuk meg a *G* gombot, és válasszuk az Üzenetek > Opciók > Beállítások > Multimédia üzenet lehetőséget, majd a következők valamelyikét:

Kép mérete - a multimédia üzenetekben szereplő kép méretének magadása. A választható lehetőségek: Eredeti (csak akkor látható, ha az MMS-létrehozási mód beállítás értéke Ellenőrzött vagy Korlátlan), Kicsi vagy Nagy.

MMS-létrehozási mód - az Ellenőrzött, lehetőség választásakor a készülék jelzi, ha a címzett készüléke nem támogatja az elküldeni kívánt üzenetet. A Korlátozott beállítás választásakor a készülék nem küldi el a nem támogatott üzeneteket.

Használt h.fér. pont – jelöljük ki, hogy a multimédia üzenetközpontra való csatlakozásnál melyik hozzáférési pontot szeretnénk elsődlegesként használni. Multimédia letöltése - válasszuk ki a multimédia üzenetek fogadási módját. Ha a multimédia üzeneteket automatikusan szeretnénk letölteni a készülék hazai hálózatban való használata esetén, válasszuk az Aut. hazai hál.-ban menüpontot. Hazai hálózaton kívüli használat esetén értesítést kapunk, ha olyan multimédia üzenet érkezik, amely a multimédia üzenetközpontba került mentésre.

Ha a hazai hálózatunk területén kívül tartózkodunk, a multimédia üzenetek küldése és fogadása nagyobb költségekkel járhat.

Ha a Multimédia letöltése > Mindig automatikus lehetőséget választjuk, a készülék mind a hazai hálózatban, mind a hazai hálózaton kívül automatikusan csomagkapcsolt csatlakozást hoz létre az üzenetek letöltésére.

Anonim üz. fogadása - válasszuk, ha ismeretlen feladótól érkező üzeneteket nem kívánunk fogadni.

Reklámok fogadása - adjuk meg, hogy a készülék fogadja-e a reklámot tartalmazó multimédia üzeneteket.

Kézbesítési jelentés – a beállítást (hálózati szolgáltatás) akkor válasszuk, ha azt szeretnénk, hogy az elküldött üzenet állapota megjelenjen a Naplóban. Az e-mail címre küldött multimédia üzeneteknél általában nem kaphatunk kézbesítési jelentést.

Jel.küldés letiltása – állítsuk be, hogy küldjön-e a készülék kézbesítési jelentést a fogadott multimédia üzenetekről. Üzenetérvényesség – itt megadhatjuk, mennyi ideig próbálkozzon az üzenetközpont az üzenet újraküldésével, ha az első próbálkozás sikertelen (hálózati szolgáltatás). Ha a címzettet az érvényességi időn belül nem lehet elérni, az üzenet törlődik az üzenetközpontból.

Tipp! A multimédia és e-mail beállításokat konfigurációs üzenetben is beszerezhetjük a szolgáltatótól. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz. Lásd: 'Adatok és beállítások', 61. oldal.

E- mail

Nyomjuk meg a *g* gombot, és válasszuk az Üzenetek > Opciók > Beállítások > E-mail lehetőséget, majd a következők valamelyikét:

Postafiókok – válasszunk egy postafiókot, amelynek az alábbi beállításait módosíthatjuk: Kapcsolatbeállítások, Felhaszn. beállítások, Letöltésbeállítások, valamint az Automatikus letöltés.

Használt postafiók – az e-mail üzenetek küldéséhez használni kívánt postafiókot választhatjuk ki.

Új postafiók létrehozásához válasszuk ki a Opciók > Új postafiók lehetőséget a postafiók főablakban.

Kapcsolatbeállítások

A fogadott e-mailek beállításainak megváltoztatásához válasszuk a Bejövő e-mail lehetőséget, és egyet a következők közül:

Felhasználónév – írjuk be a szolgáltatótól kapott felhasználói azonosítónkat.

Jelszó – írjuk be a jelszavunkat. Ha ezt a mezőt üresen hagyjuk, akkor a jelszavunkat akkor kell megadnunk, amikor csatlakozunk a távoli postafiókhoz.

Bejövő e-mail sz. - írjuk be az e-mail üzeneteinket fogadó e-mail szerver IP-címét vagy gazdanevét.

Hozzáférési pont - válaszolnunk kell egy internetes hozzáférési pontot (IAP). Lásd: 'Kapcsolat', 107. oldal.

Postafiók neve - adjunk nevet a postafióknak.

Postafiók típusa – annak az e-mail protokollnak a megadása, amelyet a távoli postafiók szolgáltatója javasol. A lehetőségek: POP3 és IMAP4. Ezt a beállítást csak egyszer adhatjuk meg, és miután mentettük a postafiók beállításait vagy kiléptünk, nem módosíthatjuk. Ha POP3-protokollt használunk, akkor az e-mail üzenetek nem frissülnek automatikusan online üzemmódban. A legújabb e-mail üzenetek megtekintéséhez bontanunk kell a kapcsolatot, és újra csatlakoznunk kell a postafiókhoz.

Biztonság (portok) – válasszuk ki a távoli postafiókhoz való kapcsolódást védő biztonsági opciót.

Port – adjunk meg egy portot a kapcsolódáshoz.

APOP bizt. bejelentk. (csak POP3-hoz) – a POP3 protokollal együtt használva titkosítja a távoli e-mail szerver felé történő jelszóküldést a postafiókhoz való kapcsolódás során. A fogadott e-mailek beállításainak megváltoztatásához válasszuk a Kimenő e-mailek lehetőséget, és egyet a következők közül:

Saját e-mail cím - írjuk be a szolgáltatótól kapott e-mail címünket. Az üzeneteinkre küldött válaszok erre a címre érkeznek.

Kimenő e-mail sz. - írjuk be az e-mail üzeneteinket fogadó e-mail szerver IP-címét vagy gazdanevét. Lehet, hogy a szolgáltatónak csak a kimenőlevél-szerverét tudjuk használni. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Hozzáférési pont - válaszolnunk kell egy internetes hozzáférési pontot (IAP). Lásd: 'Kapcsolat', 107. oldal.

A Felhasználónév, Jelszó, Biztonság (portok), és a Port beállítások értékei Bejövő e-mail beállításaihoz hasonlóak.

Felhaszn. beállítások

Saját név – adjuk itt meg saját nevünket. Ekkor a címzett készülékén e-mail címünk helyett ez a név fog megjelenni (ha a másik készülék támogatja ezt a funkciót).

Üzenet küldése – adjuk meg, hogy az e-mailek milyen módon kerüljenek elküldésre. Az Azonnal beállításnál a készülék kapcsolódni fog a postafiókhoz, amikor az Üzenet küldése lehetőséget választjuk. A Köv. csatl.-kor lehetőség választásakor a telefon akkor küldi el az e-mail üzenetet, amikor a távoli postafiókkal létrejön a kapcsolat. Másolat saját címre – a beállítást akkor válasszuk, ha az elküldött e-mail másolatát menteni szeretnénk a postafiókunkba és a Saját e-mail cím beállításnál megadott címre.

Aláírást tartalmaz - a beállítást akkor válasszuk, ha e-mail üzeneteinkhez aláírást kívánunk mellékelni.

E-mail értesítés - adjuk meg, hogy kérünk-e jelzést (hangjelzést vagy üzenetet), amikor a postafiókba új levél érkezik.

Letöltésbeállítások

Letöltendő e-mail - itt állíthatjuk be, az e-mailek mekkora részét töltse le a rendszer. Csak fejlécek, Méretkorl., Üzenetek (csak IMAP4-hez), vagy Üz. és mellékl.

Letöltés mennyisége – itt megadhatjuk, hány új e-mail üzenet töltődjön le a postafiókba.

IMAP4 mappa útvon. (csak IMAP4-hez) – adjuk meg a figyelendő mappák útvonalát.

Mappaelőfizetések (csak IMAP4-hez) – más mappák figyelése és a tartalmuk letöltése

Automatikus letöltés

Fejlécek letöltése – itt megadhatjuk, hogy a készülék automatikusan töltse-e le az új e-mailt. Megadhatjuk, hogy mikor és milyen gyakran kerüljön sor az üzenetek letöltésére. Az e-mail üzenetek automatikus letöltése az adatforgalom miatt növelheti a hívásköltségeket.

Szolgáltatói hírüzenetek

Nyomjuk meg a *S* gombot, és válasszuk az Üzenetek > Opciók > Beállítások > Szolgáltatói hírüzenet lehetőséget. Adjuk meg, hogy a készülék fogadja-e vagy sem a hírüzeneteket. Válasszuk az Üzenetek letöltése > Automatikus menüpontot, ha azt szeretnénk, hogy hírüzenet érkezésekor a készülék automatikusan bekapcsolja a böngészőt, és hálózati kapcsolatot kezdeményezzen a tartalom letöltéséhez.

Hálózati hírszolgálat

A témakörökért vagy témakörszámokért forduljunk a szolgáltatóhoz. Nyomjuk meg a *G* gombot, és válasszuk az Üzenetek > Opciók > Beállítások > Hálózati hírszolgálat lehetőséget, majd a következők valamelyikét:

Fogadás – adjuk meg, hogy a készülék fogadjon-e hálózati hírüzeneteket.

Nyelv – itt megadhatjuk az üzenetek nyelvét. Összes, Kiválasztott vagy Egyéb.

Témaérzékelés – e lehetőség választásával a készülék automatikusan új témakörszámokat kezd keresni, és az új számokat név nélkül menti a témakörlistába.

Egyebek lehetőség beállításai

Nyomjuk meg a *§* gombot, és válasszuk az <u>Üzenetek</u> > Opciók > Beállítások > Egyebek lehetőséget, majd a következők valamelyikét:

Elküldöttek mentése - válasszuk ezt a beállítást, ha azt szeretnénk, hogy a készülék az Elküldött mappába mentse az elküldött szöveges, multimédia és e-mail üzeneteket.

Mentett üzen. száma – megadhatjuk, hogy a készülék egyidejűleg legfeljebb hány üzenetet tároljon az Elküldött mappában. Az alapértelmezett érték 20 üzenet. Ha elérjük ezt az értéket, a készülék a legrégebbi üzenetet törli.

Használt memória – adjuk meg, hogy melyik memóriába kívánjuk menteni az üzeneteket: Telefonmemória vagy Merevlemez.

Saját



Web

A Web megőrzi az oldal eredeti szerkezetét.

Ahhoz, hogy könnyedén görgethessünk egy oldalon, görgessünk bármelyik irányba. Az oldalnak egy kicsinyített képe jelenik meg egy piros keretben, ahol mutatja az aktuális területet.

Az aktuális oldal kisképe megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Eszközök > Oldaláttekintés menüpontot. Mozgassuk a piros keretet a vezérlőgombbal, majd nyomjuk meg a vezérlőgombot, hogy visszatérjünk a normál nézetre.

A mostanában látogatott oldalak kisképének megtekintéséhez, válasszuk az Opciók > Navig. lehetőségek.

A felugró ablakok blokkolásához, válasszuk az Opciók > Beállítások > Felugró abl. blokkolása lehetőséget. Egy szöveg valós időben történő kereséséhez, válasszuk az Opciók > Keresés és írjuk be a keresősorba. Az azonos sor megjelenik, amint beírjuk a szöveget.

Webes infók: előfizethetünk sok weboldal híreire vagy blogokra. A böngésző ezen tulajdonsága figyelmezteti a felhasználót, amikor betöltési linkek elérhetők egy weboldalhoz.

A többi tulajdonságról és lehetőségről a neten bővebb információért lásd 'Szolgáltatások', 87. oldal.



Jegyzet írásához nyomjuk meg a 🌮 gombot, és válasszuk a Saját > Jegyzetek menüpontot. A jegyzeteket elküldhetjük kompatibilis eszközökre, és a fogadott szövegfájlokat (.txt) a Jegyzetek mappába menthetjük.



Csevegés – azonnali üzenetváltás (csevegés)

Nyomjuk meg a *G* gombot és válasszuk a Saját > Csevegés menüpontot.

A csevegés olyan hálózati szolgáltatás, amely azonnali üzenetek váltásával másokkal folytatott beszélgetést, valamint meghatározott témájú vitafórumokban (csevegőcsoportokban) való részvételt tesz lehetővé. Számos szolgáltató tart fenn csevegőszervereket, amelyekre bejelentkezhetünk, ha előzőleg regisztráltuk magunkat a szolgáltatásnál. Az egyes szolgáltatók különböző szolgáltatásokat támogathatnak.

Válasszuk a **Beszélgetések** lehetőséget azonnali üzenetekből álló csevegés megkezdéséhez vagy folytatásához, a **Csevegőpart.** lehetőséget csevegőpartnerek létrehozásához, módosításához vagy online állapotának megtekintéséhez, a **Csevegőcsop.** lehetőséget több részvevős csevegés megkezdéséhez vagy folytatásához, illetve a **Rögz. csev.-ek** lehetőséget egy korábbi, mentett üzenetváltás megtekintéséhez.

A szolgáltatások elérésével és a díjszabással kapcsolatos információért forduljunk a hálózat üzemeltetőjéhez vagy a szolgáltatóhoz.

Csevegési beállítások fogadása

A használni kívánt szolgáltatás eléréséhez menteni kell a telefonban a szükséges beállításokat. A beállításokat a hálózat üzemeltetőjétől vagy a csevegőszolgáltatást kínáló szolgáltatótól kaphatjuk meg, egy erre szolgáló szöveges üzenetben. Lásd: 'Adatok és beállítások', 61. oldal. A beállításokat kézzel is beírhatjuk. Lásd: 'Csevegőszerver beállításai', 76. oldal.

Kapcsolódás csevegőszerverhez

- 1 A használt csevegőszerverhez való kapcsolódáshoz nyissuk meg a Csevegés menüpontot, és válasszuk az Opciók > Bejelentkezés menüpontot. A csevegőszerver megváltoztatásáról és új csevegőszerverek felvételéről szóló tájékoztatót lásd: 'Csevegőszerver beállításai', 76. oldal.
- 2 Adjuk meg felhasználói azonosítónkat és jelszavunkat, és a bejelentkezéshez nyomjuk meg a vezérlőgombot. Ezeket az adatokat a szolgáltatótól kapjuk.
- 3 A kijelentkezéshez válasszuk az Opciók > Kijelentkezés menüpontot.

A csevegési beállítások módosítása

Válasszuk az Opciók > Beállítások > Csevegésbeállítások menüpontot, majd a következők egyikét:

Csevegőnév haszn. (csak akkor látható, ha a szerver támogatja a csevegőcsoportokat) – az Igen beállítást választva beírhatunk egy becenevet.

Üzenetek engedélyezése – ha mindenkinek engedélyezzük az üzenetek küldését, válasszuk a Mindenkitől beállítást.

Meghívások engedélyez. – ha meghívásokat csak a csevegőpartnerektol fogadunk el, válasszuk a Csak cs.partn.–től beállítást. A csevegési meghívásokat olyan partnerek küldik, akik szeretnék, ha csatlakoznánk a csevegőcsoportjukhoz.
Üz.görg. sebessége – válasszuk ki, hogy milyen sebességgel jelenjenek meg az új üzenetek.

Csev.partn. rendez.- Válasszuk ki, hogyan legyenek rendezve a csevegők névjegyei: Betűrendbe vagy az Online áll. szerint.

Elérhet. újratöltése – megadhatjuk, hogy hogyan frissüljenek a csevegőpartnerek kapcsolódási állapotát jelző adatok. Ehhez válasszuk az Automatikus vagy a Kézi beállítást.

Offline partnerek – itt beállíthatjuk, hogy az offline állapotú csevegőpartnerek látsszanak-e a csevegő listán.

Saját üzenetek színe - válasszuk ki az általunk küldött csevegőüzenetek színét.

Kapott üzenetek színe – válasszuk ki a készülékre érkező csevegőüzenetek színét.

Csevegésjelzőhang – megváltoztathatjuk az új csevegőüzenet érkezését jelző hangot.

Csevegőcsoportok és felhasználók keresése

Csoportok kereséséhez a Csevegőcsop. nézetben válasszuk az Opciók > Keresés menüpontot. A keresés történhet a Csoport neve, Témakör és Tagok (felhasználói azonosítók) szerint is.

Csoportok kereséséhez a Csevegőpart. nézetben válasszuk az Opciók > Új csevegőpartner > Keresés szerverről menüpontot. A keresés történhet a Felhasználó neve, a Felhaszn.azonosító, a Telefonszám vagy az E-mail cím szerint.

Csatlakozás csevegőcsoportokhoz

A mentett vagy a jelenleg használt csevegőcsoportok listájának megtekintéséhez nyissuk meg a Csevegőcsop. nézetet.

A vezérlőgomb megnyomásával csatlakozhat a mentett csevegőcsoporthoz.

Ha olyan csoportba szeretnénk belépni, ami nem szerepel a listán, de ismerjük a csoportazonosítóját, Opciók > Belép. új csoportba menüpontot.

Csevegőcsoport elhagyásához válasszuk az Opciók > Csoport elhagyása menüpontot.

Csevegés

Egy csevegőcsoportba való belépés után megtekinthetjük az ott váltott üzeneteket, és saját üzeneteket is küldhetünk.

Üzenet küldéséhez írjuk meg az üzenetet, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Hogyha az egyik csevegőpartnerünknek privát üzenetet kívánunk küldeni, válasszuk az Opciók > Privát üz. küldése lehetőséget. Nekünk küldött privát üzenetre úgy válaszolhatunk, hogy kijelöljük az üzenetet, és az Opciók > Válasz menüpontot választjuk.

Az online csevegőpartnerek csevegőcsoportokba való meghívásához válasszuk az Opciók > Meghívás küldése menüpontot.

Ha bizonyos résztvevőktől nem szeretnénk üzenetet kapni, válasszuk az Opciók > Blokkolási beállítás menüpontot, majd a kívánt beállítást.

Csevegés rögzítése

A beszélgetés során vagy a csevegőcsoportban váltott üzenetek rögzítéséhez válasszuk az Opciók > Csevegés rögzítése menüpontot. A rögzítés leállításához válasszuk az Opciók > Rögzítés leállítása menüpontot. A rögzített csevegések megtekintéséhez alapnézetben válasszuk a Rögz. csev.-ek lehetőséget.

Beszélgetések megtekintése és indítása

A Beszélgetések nézetben azoknak a résztvevőknek a listáját tekinthetjük meg, akikkel éppen beszélgetést folytatunk. A Csevegés alkalmazásból való kilépéskor az aktív beszélgetések automatikusan bezáródnak.

Beszélgetés megtekintéséhez lapozzunk egy résztvevőre, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

A beszélgetés folytatásához írjuk be üzenetünket, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Ha a beszélgetés bezárása nélkül szeretnénk visszatérni a beszélgetések listájához, válasszuk a Vissza menüpontot. A beszélgetés bezárásához válasszuk az Opciók > Beszélg. befejezése menüpontot.

Új beszélgetés indításához válasszuk az Opciók > Új beszélgetés menüpontot.

A beszélgetés egyik résztvevőjének a csevegőpartnerek közé mentéséhez válasszuk az Opciók > Cs.part.-hez h.adás lehetőséget.

Ha a bejövő üzenetekre automatikus válaszokat szeretnénk küldeni, válasszuk az **Opciók > Autom. válasz be** menüpontot. Üzeneteket ekkor is fogadhatunk.

Csevegőpartnerek

Csevegőpartnereket tartalmazó listáknak a szerverről való letöltéséhez vagy új partner partnerlistára való felvételéhez válasszuk a Csevegőpart. menüt. Amikor bejelentkezünk a szerverre, automatikusan letöltődik az utoljára használt csevegőpartner-lista.

Új partner létrehozásához válasszuk az Opciók > Új csevegőpartner > Kézi módosítás menüpontot. Töltsük ki a Becenév és a Felhaszn.azonosító mezőt, majd válasszuk a Kész menüpontot. Ha egy partnert szeretnénk átvenni a szerverlistáról a letöltött listára, válasszuk az Opciók > Új csevegőpartner > Áthely. másik listáról menüpontot.

A csevegőpartnerek listájának módosításához válasszuk az Opciók > Partnerlista módos. menüpontot.

Válasszunk az alábbiak közül:

Csevegés megjelen. – új beszélgetés kezdeményezése vagy egy aktív beszélgetés folytatása a partnerrel.

Nyomkövetés be – ha ezt az opciót választjuk, értesítést kapunk, valahányszor a csevegőpartner be– vagy kijelentkezik.

Csop.-hoz tartozik - ha ezt az opciót választjuk, megnézhetjük, hogy mely csoportokba lépett be a csevegőpartner.

Felh.elérhet. újratöltése – a csevegőpartner bejelentkezési állapotának frissítése. Az online állapotot ikon jelzi a partner neve mellett. Ez a beállítás nem érhető el, ha az Elérhet. újratöltése opció beállítása Automatikus a Csevegésbeállítások menüben.

Csevegőcsoportok kezelése

A mentett vagy a jelenleg használt csevegőcsoportok listájának megtekintéséhez nyissuk meg a Csevegőcsop. nézetet.

Lapozzunk egy csoporthoz, válasszuk az Opciók > Csoport menüpontot, majd a következők egyikét: Mentés – korábban még nem mentett, jelenleg használt csoport mentése.

Résztv. megjelenítése – a csoport jelenlegi tagjainak megjelenítése.

Adatok – a csoport azonosítójának, témakörének, résztvevőinek és felügyelőinek (csak akkor, ha módosítási joggal is rendelkezünk), a kitiltott résztvevőknek (csak akkor, ha módosítási joggal is rendelkezünk), valamint a magánbeszélgetések engedélyezési állapotának megtekintése.

Beállítások - a csoport beállításainak megtekintése és szerkesztése. Lásd: 'Új csevegőcsoport létrehozása', 75. oldal.)

Új csevegőcsoport létrehozása

Válasszuk a Cs.csoportok > Opciók > Új csoport menüpontot. Adjuk meg a csoport beállításait.

Egy csevegőcsoport beállításait csak akkor szerkeszthetjük, ha felügyelői jogosultsággal rendelkezünk az adott csoportban. A csoportot létrehozó felhasználó automatikusan megkapja a felügyeleti jogokat.

Csoport neve, Csoport témaköre és Üdvözlőszöveg - a csoportba való belépéskor a résztvevőknek megjelenő adatok megadása.

Csoport mérete – a csoportba belépő tagok maximális száma.

Keresés engedélyez. – itt adható meg, hogy kereséssel megtalálható legyen-e a csoport.

Jogok szerkesztése – a csevegőcsoport azon résztvevőinek megadása, akiket jogokkal szeretnénk felruházni meghívók küldéséhez és a beállítások szerkesztéséhez.

Csoporttagok – lásd: 'Csoporttagok felvétele és eltávolítása', 76. oldal.

Tiltottak listája - azon résztvevők adhatók itt meg, akik nem léphetnek be a csevegőcsoportba.

Privát üzenetek eng. – magánbeszélgetések folytatásának engedélyezése.

Csoportazonosító - létrehozása automatikusan történik, nem módosítható.

Csoporttagok felvétele és eltávolítása

Tagok felvételéhez nyissuk meg a Csevegőcsop. listát, lapozzunk egy csevegőcsoportra, és válasszuk az Opciók > Csoport > Beállítások > Csoporttagok > Csak a kijelöltek vagy Összes menüpontot.

Egy tag csevegőcsoportból való eltávolításához lapozzunk a taghoz, és válasszuk az **Opciók** > **Eltávolítás** menüpontot. Az összes tag eltávolításához válasszuk az **Opciók** > **Összes eltávolítása** menüpontot.

Csevegőszerver beállításai

Válasszuk az Opciók > Beállítások > Szerverbeállítások menüpontot. A beállításokat a hálózat üzemeltetőjétől vagy a csevegőszolgáltatást kínáló szolgáltatótól kaphatjuk meg egy erre szolgáló szöveges üzenetben. A felhasználói azonosítót és a jelszót a szolgáltatótól kapjuk meg, amikor regisztrálunk a szolgáltatás eléréséhez. Ha nem tudjuk felhasználói azonosítónkat vagy jelszavunkat, lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

Szerverek – a korábban megadott csevegőszerverek listájának megtekintése

Ha másik csevegőszerverhez szeretnénk kapcsolódni, válasszuk az Alapértelm. szerver lehetőséget.

Csev.bejelent. típusa - ha a Csevegés elindításakor szeretnénk automatikusan bejelentkezni, válasszuk az Alk. indításakor menüpontot.

Ha új szervert szeretnénk felvenni a csevegőszerverek listájára, válasszuk a Szerverek > Opciók > Új szerver menüpontot. Adjuk meg a következő beállításokat:

Szerver neve - írjuk be a csevegőszerver nevét

Használt hozz. pont – jelöljük ki a szerverhez használni kívánt hozzáférési pontot.

Webcím - írjuk be a csevegőszerver URL-címét.

Felhaszn.azonosító - írjuk be felhasználói azonosítónkat.

Jelszó - írjuk be a bejelentkezési jelszavunkat.

Adóvevő (hálózati szolgáltatás)

Az adóvevő (PTT) egy GSM/GPRS hálózaton megvalósított valósidejű internet protokoll alapú hangtovábbítási szolgáltatás. Az adóvevő közvetlen hangalapú kommunikációt biztosít, amelyben a résztvevők egy gomb megnyomásával kapcsolódnak. Az adóvevő segítségével egy vagy több emberrel egyszerre is tud beszélgetést folytatni.

Az adóvevő használata előtt meg kell adnia egy hozzáférési pontot és a hozzá tartozó beállításokat. Előfordulhat, hogy az adóvevő szolgáltatás beállításait speciális szöveges üzenetben kapja meg a szolgáltatótól.

Nyomjuk meg a *S* gombot, és válasszuk a Saját > Adóvevő menüpontot.

Az adóvevőn folyó kommunikáció során az egyik fél beszél, miközben a másik a beépített hangszórón keresztül hallgatja. A beszélők felváltva válaszolnak egymásnak. Mivel egyszerre csak egy ember beszélhet, az egyes megszólalások maximális tartama korlátozott. A maximális tartam általában 30 másodperc. A saját hálózatunk maximális tartam értékének részleteiért a hálózati üzemeltetőhöz vagy szolgáltatóhoz kell fordulnunk.



Figyelmeztetés: A készüléket magunk előtt tartsuk, ne a fülünkhöz. A beszéd hallgatásához a hangszórót használjuk. Ha folyamatosan nagy hangerőnek tesszük ki magunkat, az károsíthatja a hallásunkat.

A telefonhívások elsőbbséget élveznek az adóvevőn folytatott kommunikációhoz képest.

Az adóvevő hozzáférési pontjának megadása

Számos szolgáltató megköveteli, hogy internet-hozzáférési pontot (IAP) használjunk alapértelmezett hozzáférési pontként. Más szolgáltatók WAP-hozzáférési pont használatát is engedélyezik. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Ha még nem rendelkezünk WAP kapcsolattal, előfordulhat, hogy az első csatlakozáshoz a szolgáltatója segítségét kell kérnie vagy látogasson el a www.nokia.com/phonesettings oldalra.

Adóvevő beállítása

Nyomjuk meg a *§* gombot, és válasszuk a Saját > Adóvevő > Opciók > Beállításo lehetőséget. Adjuk meg a következő információkat:

Felhasználói beállítások:

Bejövő AV-hívásoknál - ha azt szeretnénk, hogy a készülék értesítsen a bejövő hívásokról, válasszuk az Értesítés lehetőséget. A PTT hívások automatikus megválaszolásának beállításához válasszuk az Automatikus elfogadás lehetőséget. A PTT hívások automatikus visszautasításához válasszuk a Nem engedélyezett lehetőséget.

AV-hívás értes.hangja - az Üzemmód állítja be

lehetőséget kell választanunk, ha azt szeretnénk, hogy az adóvevő bejövő hívásainak beállításai kövessék az üzemmód beállításait. Például, ha a készüléke néma üzemmódban van, az adóvevő Elfoglalt (DND) módba kerül, és a készülék, a visszahívási kéréseket kivéve, a többi adóvevő felhasználó számára nem lesz elérhető.

Visszahívási kér. hangja - válasszuk ki a visszahívási kérésekhez tartozó hangot.

Alkalmazás indítása – a készülék bekapcsolásakor az adóvevő készülékbe is belépünk.

Alapértelmez. becenév – adjunk meg egy alapértelmezett felhasználónevet (maximum 20 karakter); ez fog megjelenni a többi felhasználónak. Előfordulhat, hogy a szolgáltató a készüléknek ezt az opcióját letiltotta. További tudnivalókért forduljunk a hálózat üzemeltetőjéhez vagy a szolgáltatóhoz.

Saját AV-cím megjelenít. - válasszuk az 1-1 hívásoknál, Csoporthívásoknál, Hívásoknál vagy a Soha beállítást. Előfordulhat, hogy a szolgáltató a készüléknek ezt az opcióját letiltotta. További tudnivalókért forduljunk a hálózat üzemeltetőjéhez vagy a szolgáltatóhoz. Saját bejel. áll. megjel. – ha azt szeretnénk, hogy az állapotunk látszódjon, válasszuk az lgen, ha nem, akkor a Nem lehetőséget.

Csatlakozási beállítások:

Tartomány – adjuk meg a szolgáltatótól kapott tartománynevet.

Hozzáférési pont neve - írjuk be az adóvevő hozzáférési pont nevét. A GSM/GPRS hálózathoz való csatlakozáshoz szükség van a hozzáférési pont nevére.

Szerver címe – adjuk meg a szolgáltatótól kapott adóvevő szerver tartománynevét vagy IP címét.

Felhasználónév – adjuk meg a szolgáltatótól kapott tartománynevet.

Adóvevő-jelszó – adjuk meg a jelszót az adatkapcsolat létesítéséhez, ha szükséges. A jelszót általában a szolgáltató biztosítja. Ügyeljünk a kis- és nagybetűkre.

Bejelentkezés az adóvevőbe

Nyomjuk meg a *§* gombot és válasszuk a Saját > Adóvevő menüpontot. Az adóvevő a szolgáltatás elindításakor azonnal bejelentkezik.

Ha a bejelentkezés sikeres, az adóvevő azonnal csatlakozik azokhoz a csoportokhoz, amelyek az alkalmazás bezárásakor aktívak voltak. Ha a kapcsolat megszakad, a készülék az adóvevő bezárásáig automatikusan próbálkozik az újracsatlakozással.

Kilépés az adóvevőből

Válasszuk az Opciók > Kilépés pontot. Megjelenik a Kikapcsoljon az adóvevő, miután kilépett az alkalmazásból? kérdés. Válasszuk az Igen lehetőséget, ha azt akarjuk, hogy az alkalmazás aktív maradjon a háttérben, vagy a Nem lehetőséget, ha ki akarunk lépni a szolgáltatásból.

Ha több alkalmazás is nyitva van, és az egyikről a másikra akarunk átváltani, tartsuk nyomva a 🌍 gombot.

1-1 beszélgetés kezdeményezése

Válasszuk az Opciók > Adóvevő-partnerek menüpontot.

Lapozzunk ahhoz a partnerhez, akit fel akarunk hívni, és válasszuk az Opciók > 1-1 beszélgetés lehetőséget.

Nyomjuk meg a r gombot, és a beszélgetés egész ideje alatt tartsuk is nyomva. Ha befejeztük a beszélgetést, elengedhetjük a r gombot.

Amíg nem fejezzük be az 1-1 beszélgetést, nem indíthatunk új hívást. Válasszuk a Bont lehetőséget, vagy nyomjuk meg a **c** gombot.

Zipp! Az adóvevős beszélgetés alatt a készüléket tartsuk magunk elé, hogy láthassuk a képernyőt. A mikrofon felé fordulva beszéljünk, és ne takarjuk el a hangszórót a kezünkkel.

1-1 beszélgetés fogadása

Nyomjuk meg a 🦳 gombot a beszélgetés elindításához, vagy a 👝 a hívás elutasításához.

Tipp! A csevegőpartnerek listájáról is kezdeményezhetünk 1-1 beszélgetéseket vagy csoporthívásokat. Válasszuk az Opciók > 1-1 beszélgetés vagy az AV-csoporthívás opciót.

Csoporthívások kezdeményezése

Csoport hívásához válasszuk az Opciók > Adóvevő-partnerek, majd az Opciók > AV-csoporthívás menüpontot, jelöljük meg azokat, akiket föl akarunk hívni, és nyomjuk le a
gombot.

Mások bejelentkezési állapotának regisztrálása

Más felhasználók adóvevő bejelentkezési állapotának regisztrálásához vagy a regisztráció törléséhez jelöljük meg az Opciók > Adóvevő-partnerek lehetőséget, válasszuk ki a felhasználót, majd válasszuk az Opciók > Bejel. áll. megjelenítése vagy a Bejel. állapot elrejtése menüpontot.

>₩<

Visszahívás kérés küldése

Lapozzunk a kívánt névhez az Adóvevő-partnerek listában, és válasszuk az Opciók > Visszahív. kérel. küldése opciót.

Visszahívás kérés megválaszolása

Ha visszahívási kérést kaptunk valakitől, az 1 új visszahívási kérelem szöveg jelenik meg a képernyőn a készenléti módban. A Visszahívások nyitásához nyomjuk meg a Megjelen. gombot. Válasszunk egy nevet a listából, és kattintsunk az Opciók > 1–1 beszélgetés lehetőségre az 1–1 beszélgetés elindításához.

Csatornák

Lehetőség van nyilvános, előrekonfigurált csatornákhoz való csatlakozásra. A nyilvános csatornákat bárki használhatja, aki ismeri a csatornához tartozó URL-t.

Amikor a csatornához csatlakozva beszélünk, az összes többi csatlakozott tag hallja, amit mondunk. Egyszerre öt csatornán lehetünk belépve egy időben. Hogyha egynél több csatornára vagyunk belépve, a Felcserél segítségével válthatunk a csatornák között.

Válasszuk az Opciók > Adóvevő-csatornák menüpontot.

Ha első alkalommal csatlakozunk egy nyilvános előrekonfigurált csatornához, válasszuk az Opciók > Új csatorna > Létező hozzáadása lehetőséget. Az előrekonfigurált csatornához való csatlakozáshoz meg kell adnia a csatorna URL címét.

Saját csatorna létrehozása

Új előrekonfigurált csatorna létrehozásához válasszuk az Opciók > Új csatorna > Új létrehozása menüpontot.

Lehetőségünk van arra, hogy magunk is létrehozzunk saját csatornát, megválasszuk a saját csatornanevünket, és tagokat hívjunk meg. A tagok aztán újabb tagokat hívhatnak a nyilvános csatornánkba.

Privát csatornák létrehozására is van lehetőség A privát csatornákhoz csak a csatorna létrehozója által meghívottak csatlakozhatnak és használhatják azt.

Minden egyes csatornánál meg kell határoznunk a következőket: Csatorna neve, Csatorna titkossága, Becenév a csatornában és Csatorna indexképe (nem kötelező).

Ha sikerült létrehozni a csatornát, a rendszer megkérdezi, kívánunk-e küldeni csatornameghívókat . A csatornameghívók szöveges üzenetek.

Megszólalás a csatornán

A csatornán való beszélgetéshez először be kell jelentkezni az adóvevő szolgáltatásba, majd megnyomni a gombot. Rövidesen megszólal a sikeres belépést jelző hang.

Nyomjuk meg a n gombot, és a beszélgetés egész ideje alatt tartsuk is nyomva. Ha befejeztük a beszélgetést, elengedhetjük a n gombot.

Ha a megnyomásával akkor próbálunk megszólalni a csatornán, amikor éppen egy másik tag beszél, a Várakozás üzenet jelenik meg. Engedjük el a gombot, várjuk meg, amíg a másik tag befejezi a mondandóját, és csak akkor nyomjuk meg m ismét, amikor a beszélő végzett. A másik lehetőség az, hogy nyomva tartjuk a gombot, és megvárjuk, amíg a Beszélhet üzenet jelenik meg.

Amikor egy csatornán veszünk részt a beszélgetésben, az az ember beszélhet következőnek, aki elsőként nyomja meg

a 🦳 gombot, miután az előző megszólaló végzett.

Az adóvevős beszélgetés befejezéséhez válasszuk a Bont lehetőséget, vagy nyomjuk meg a 🗖 gombot.

Hogyha be van jelentkezve egy csatornára, a csatorna pillanatnyilag aktív tagjait az Opciók > Aktív tagok menüpont segítségével tekinthetjük meg.

Ha be vagyunk jelentkezve a csatornára, új tagokat is meghívhatunk; a meghívó ablak megnyitásához válasszuk az Opciók > Meghívás küldése lehetőséget. Új tagokat csak akkor hívhatunk meg, hogyha a privát csatornát mi hoztuk létre, vagy ha nyilvános csatornáról van szó. A csatornameghívók szöveges üzenetek.

A csatornameghívók megválaszolása

A fogadott csatornameghívó mentéséhez válasszuk az Opciók > Csatorna mentése menüpontot. A csatornát hozzáadtuk a PTT címlista csatornák nézetéhez. A csatornameghívó elmentése után a rendszer felteszi a kérdést, hogy be kívánunk-e lépni a csatornába. Az adóvevő csevegési események nézet megnyitásához válasszuk az lgen opciót. Ha még nem jelentkeztünk be, a készülék bejelentkezik helyettünk.

A meghívó visszautasítása vagy törlése esetén a meghívó a bejövő üzenetek között kerül tárolásra. Hogyha később mégis csatlakozni akarunk a csatornához, nyissuk meg a meghívó üzenetet, és fogadjuk el.

Az adóvevő napló megtekintése

Nyomjuk meg a

 gombot, és válasszuk a Saját >

 Adóvevő > Opciók > Adóvevő-napló lehetőséget. A

napló a következő mappákat tartalmazza: Nem fogad.

 AV, Fogadott AV és Létrehozott AV.

A **m** gomb megnyomásával 1-1 beszélgetéseket indíthatunk az Adóvevő-napló-ból.



Utolsó hívások

A nem fogadott, a fogadott és a tárcsázott hívások megjelenítéséhez nyomjuk meg a 🎝 gombot, és válasszuk a Saját > Napló > Utolsó hívások menüpontot.

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 helül van

Tipp! Ha készenléti állapotban a kijelzőn nem `₩< fogadott hívásról szóló üzenetet látunk. a nem fogadott hívások listájának előhívásához nyomjuk meg a Megjelen, gombot. A visszahíváshoz lapozzunk a kívánt telefonszámhoz vagy névhez, és nvomiuk meg a 🗂 gombot.

Ha törölni akarunk minden híváslistát, akkor az Utolsó hívások főnézetében válasszuk az Opciók > Utolsó hívások törl, menüpontot. Ha csak az egyik híváslistát akarjuk törölni, nyissuk meg a törlendő listát, és válasszuk az Opciók > Lista törlése menüpontot. Egyedi esemény törléséhez nyissuk meg a listát, lapozzunk az eseményre, és nyomiuk meg a 🗖 gombot.

Hívás időtart.

A bejövő és a kimenő hívások közelítő időtartamának megielenítéséhez nyomiuk meg a 🚱 gombot, és válasszuk a Saját > Napló > Hívásidőtartam menüpontot.

Ha aktív hívás közben látni szeretnénk a hívás időtartamát a kijelzőn, válasszuk a Saját > Napló > Opciók > Beállítások > Hívás időtartama pontot. Az Igen vagy a Nem beállítást választhatiuk.



Megjegyzés: A szolgáltató által ténylegesen számlázott hívási idő a hálózat jellemzőitől, az alkalmazott kerekítésektől, illetve más ténvezőktől is függhet.

Az összes időtartam-számláló törléséhez válasszuk az **Opciók** > Számlálók nullázása menüpontot. Ehhez meg kell adnunk a kioldó kódot, lásd: 'Biztonság', 'Telefon és SIM', 111, oldal,

Csomagkapcs.

A csomagkapcsolt adatátvitel során elküldött és fogadott adatok mennyiségének megtekintéséhez nyomiuk meg a gombot, és válasszuk a Saját > Napló > Csomagkapcs, menüpontot, Előfordulhat, hogy a csomagkapcsolt kapcsolatok díjait az elküldött és fogadott adatok mennyisége alapján számítják.

Az összes kommunikációs esemény figyelése

Ikonok a Napló alkalmazásban:

- bejövő,
- kimenő,
- nem fogadott kommunikációs események.

A készülék által rögzített összes hang- és videohívás, szöveges üzenet vagy adatkapcsolat megtekintéséhez nyomjuk meg a 🚱 gombot, válasszuk a Saját > Napló menüpontot, és az általános napló megnyitásához lapozzunk jobbra. Minden kommunikációs eseménynél megnézhetiük a küldő vagy a címzett nevét, a telefonszámát, a szolgáltató nevét vagy a hozzáférési pontot. A naplót szűrhetjük úgy, hogy csak adott típusú műveletet lássunk, és a napló adatai alapján új névjegyet is létrehozhatunk

Tipp! Ha hanghívás közben látni szeretnénk a hívás ** időtartamát a kijelzőn, válasszuk az Opciók > Beállítások > Hívás időtartama > lgen menüpontot.

Tipp! Az elküldött üzenetek listájának `₩< megtekintéséhez nyomjuk meg a 🗣 gombot, és válasszuk az Üzenetek > Elküldött menüpontot.

A részeseményeket, például a több részben elküldött SMS-üzeneteket, valamint a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatokat a napló egy eseményként rögzíti. A csatlakozások a távoli postafiókra, multimédia üzenetközpontra vagy a böngészőoldalakra csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatként jelennek meg.

A napló szűréséhez válasszuk az Opciók > Szűrés menüpontot, maid a kívánt szűrőt.

A napló tartalmának, a legutóbbi hívások listájának és az üzenetek kézbesítési jelentéseinek végleges törléséhez válasszuk az Opciók > Napló törlése menüpontot. Az Igen választásával hagyjuk jóvá a műveletet.

A Napló időtartama beállításához válasszuk az Opciók > Beállítások > Napló időtartama menüpontot. A naplóesemények a megadott ideig (napig) maradnak a telefon memóriájában, azután automatikusan törlődnek, így memóriahely szabadul fel. A Nincs napló lehetőség választásával véglegesen töröljük a napló tartalmát, a legutóbbi hívások listáját és az üzenetek kézbesítési ielentéseit.

A kommunikációs események adatainak megtekintéséhez az általános naplóban lapozzunk a kívánt eseményhez, és nvomiuk meg a vezérlőgombot.

💥 Tipp! Az adatok nézetében vágólapra másolhatjuk a telefonszámokat, és például szöveges üzenetbe illeszthetjük be azokat. Válasszuk az Opciók > Számmásolás menüpontot.

Csomagkapcsolt adatátvitel számlálója és csatlakozási időmérő: Ha meg szeretnénk nézni, hogy kilobáitban megadva mennyi adatot továbbítottunk, és hogy bizonyos csomagkapcsolt csatlakozások mennyi ideig tartottak, lapozzunk egy Csom. jelzéssel ellátott bejövő vagy kimenő eseményhez, és válasszuk az Opciók > Adatok megjelenít. menüpontot.

ame

30

Naptár

Tipp! A telefonban tárolt adatokról rendszeresen készítsünk biztonsági mentést a Nokia PC Suite program segítségével. A mentett adatokat (például naplóbejegyzéseket) később visszamásolhatjuk a telefonba.

Naptárbejegyzések létrehozása

- Gyorsparancs: Napi, heti, vagy havi naptári nézetben, nyomjunk meg egy tetszés szerinti gombot (1 – 0). Egy találkozó bejegyzés nyílik meg, és a beírt karakterek a bejegyzés Téma mezőjébe kerülnek. A Teendők nézetben egy feladatok bejegyzés nyílik meg.
- Nyomjuk meg a ⁴/₂ gombot, és válasszuk a Saját > Naptár > Opciók > Új bejegyzés menüpontot, majd a következők valamelyikét:

Találkozó – adott napon és időpontban esedékes találkozó feljegyzéséhez.

Emlékeztető – adott napra vonatkozó általános megjegyzés beírásához.

Évforduló - születésnapok és különleges dátumok feljegyzéséhez. Az évforduló-bejegyzések évente ismétlődnek. Teendő – adott napon esedékes végrehajtandó feladat feljegyzéséhez.

2 Töltsük ki a mezőket.

Jelzés (csak találkozók és évfordulók) – válasszuk a Bekapcsolva beállítást, és lapozzunk le A jelzés ideje és A jelzés dátuma mező kitöltéséhez. A napi nézetben a 🗙 ikon figyelmeztetést jelez.

Ismétlődés – jobbra lapozással a bejegyzést ismétlődővé tehetjük (a napi nézetben a 🕐 ikon jelzi). Ismétlődés lejár – beállíthatjuk az ismétlődő bejegyzés záró dátumát.

Szinkronizálás:

Személyes – a szinkronizálás után a naptári bejegyzéseket csak mi láthatjuk, mások pedig, akik online hozzáféréssel rendelkeznek a naptárunkhoz, nem láthatják azokat.

Nyilvános - a naptári tételeket mindenki láthatja, aki online hozzáféréssel rendelkezik a naptárunkhoz. Nincs - ez a naptári bejegyzés nem fog átkerülni a számítógépére a szinkronizálás során.

3 A bejegyzés mentéséhez nyomjuk meg a Kész gombot.

Amikor a naptár figyelmeztető hangjelzése megszólal, a Némít gomb megnyomásával tudjuk kikapcsolni a hangjelzést. Az emlékeztető szöveg a kijelzőn marad. A naptári jelzés leállításához válasszuk a Leállít menüpontot. A jelzés elhalasztásához válasszuk a Szundi menüpontot.

Naptári bejegyzés kompatibilis telefonra való küldéséhez válasszuk az Opciók > Küldés > SMS-ben, MMS-ben, E-mailben vagy Bluetooth-on menüpontot.

Tipp! A Nokia PC Suite programcsomaggal számos különféle Nokia telefonról áthelyezhetünk naptár és a teendőlista adatokat a készülékünkre, illetve szinkronizálhatjuk azokat a telefon és egy kompatibilis számítógép között. Lásd a telefonhoz mellékelt CD-lemezt.

Naptári hangjelzés beállítása

A találkozókhoz és évfordulókhoz hangjelzést is beállíthatunk.

- Nyissuk meg azt a bejegyzést, amelyhez hangjelzést szeretnénk beállítani, és válasszuk a Jelzés > Bekapcsolva menüpontot.
- 2 Adjuk meg A jelzés ideje és A jelzés dátuma értékét.
- 3 Lapozzunk le az Ismétlődés menüponthoz, majd jobbra alapozással állítsuk be, hogy milyen gyakran kérjük a hangjelzés ismétlését.
- 4 Válasszuk a Kész menüpontot.

Naptári hangjelzés törléséhez nyissuk meg a kívánt bejegyzést, és válasszuk a Jelzés > Kikapcsolva menüpontot.

Naptárnézetek

Tipp! A naptár megnyitásakor megjelenő nézet, illetve a hét első napjának megadásához válasszuk az Opciók > Beállítások menüpontot.

A Hónap vagy a Teendők nézet megnyitásához válasszuk az Opciók > Havi nézet / Teendőnézet menüpontot.

Havi nézetben azok a dátumok, amelyekhez naptárbejegyzés tartozik, a jobb alsó sarkukban egy kis háromszöggel vannak megjelölve. A heti nézetben az emlékeztetők és az évfordulók 8 óra elé kerülnek.

A * megnyomásával válthatunk a havi, a heti, a napi és a teendőnézet között.

Ikonok a napi nézetben:

Emlékeztető

A Találkozó bejegyzéshez nem tartozik ikon.

Adott dátumra lépéshez válasszuk az Opciók > Ugrás egy dátumhoz menüpontot, írjuk be a dátumot, és nyomjuk meg az OK gombot.

A mai napra a # megnyomásával ugorhatunk.

Teendők nézet

Jegyzetek írásához és a feladatlista kezeléséhez nyomjuk meg a *G* gombot, és válasszuk a <u>Saját > Naptár ></u> Opciók > Teendőnézet menüpontot.

Jegyzet felvételéhez nyomjunk meg egy számgombot, és kezdjük el beírni a szöveget a Téma mezőbe.

Ha meg szeretnénk adni a tennivaló határidejét, lépjünk a Határidő dátuma mezőbe, és írjuk be a dátumot.

A Teendők alkalmazásban felvett tennivaló fontosságának beállításához lépjünk a Fontosság mezőre, és lapozzunk jobbra. A fontosságot a ↓ (Sürgős) és a ↓ (Nem sürgős) ikon jelzi. A Normál prioritást nem jelzi külön ikon.

Ha egy tennivalót elvégzettként szeretnénk megjelölni a Teendők listáján, válasszuk az Opciók > Elvégzett menüpontot.

A feladat visszaállításához lapozzunk a Teendők listán a kívánt elemre, és válasszuk az Opciók > Elvégzetlen menüpontot.

Naptári bejegyzések eltávolítása

A Naptár lejárt bejegyzéseinek eltávolításával helyet szabadíthatunk fel a telefon memóriájában.

Több esemény egyidejű törléséhez havi nézetben válasszuk az Opciók > Tétel törlése menüpontot, majd az alábbiak valamelyikét:

Dátum előtti – adott dátum előtti naptári bejegyzések törléséhez

Minden tétel - az összes naptári bejegyzés törléséhez

A naptár beállításai

Lapozzunk a közvetkező beállításokhoz, és nyomjuk meg a vezérlőgombot a szerkesztéshez:

Naptári jelzőhang – a hangjelzés dallamának megváltoztatásához lapozzunk az új dallamhoz, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Alapnézet – a Naptár megnyitásakor látott nézet megváltoztatásához lapozzunk a kívánt nézethez, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

A hét első napja – a hét első napjának megváltoztatásához lapozzunk a kívánt naphoz, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Heti nézet címe - válasszuk A hét sorszáma vagy A hét dátumai beállítást. Ha a A hét első napja lehetőségnél nem hétfőt adunk meg, a felső beállítás nem lesz elérhető.

A beállítások mentéséhez nyomjuk meg a Vissza gombot.



Számos szolgáltató tart fenn kifejezetten mobilkészülékek számára tervezett oldalakat. Az oldalak a WML (Wireless Markup Language – vezeték nélküli használatra tervezett jelölőnyelv), az XHTML (Extensible Hypertext Markup Language – bővíthető hiperszöveges jelölőnyelv) vagy a HTML (Hypertext Markup Language – hiperszöveges jelölőnyelv) nyelvet használják.

A szolgáltatások elérésével és a díjszabással kapcsolatos információért forduljunk a hálózat üzemeltetőjéhez vagy a szolgáltatóhoz. A szolgáltatók a használattal kapcsolatos tudnivalókat is rendelkezésre bocsátják.

Nyomjuk meg a $\ensuremath{\mathfrak{G}}$ gombot, és válasszuk a Szolgáltat. menüpontot.

 Gyorsparancs: Kapcsolat létesítéséhez készenléti állapotban nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a
 gombot.

A Szolgáltatások hozzáférési pontja

Az oldalakhoz való hozzáféréshez szükség van a használni kívánt oldalhoz tartozó szolgáltatói beállításokra. A beállításokat a hálózat üzemeltetőjétől vagy a weboldalt kínáló szolgáltatótól kaphatjuk meg, egy erre szolgáló szöveges üzenetben. Lásd: 'Adatok és beállítások', 61. oldal. További tudnivalókért forduljunk a hálózat üzemeltetőjéhez vagy a szolgáltatóhoz.

Signal State State

A beállítások kézi beírása

- Nyomjuk meg a *G* gombot, válasszuk az Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Hozzáférési pontok lehetőséget, és adjuk meg a hozzáférési pont beállításait. Kövessük a szolgáltatótól kapott utasításokat. Lásd: 'Kapcsolat', 107. oldal.
- 2 Nyomjuk meg a gombot, és válasszuk a Szolgáltat. > Opciók > Könyvjelzőkezelő > Új könyvjelző lehetőséget. Adjunk nevet a könyvjelzőnek, és írjuk be az aktuális hozzáférési ponthoz tartozó oldal címét.
- 3 Ha a létrehozott hozzáférési pontot a menü alapértelmezett hozzáférési pontjává kívánjuk tenni, válasszuk az Opciók > Beállítások > Hozzáférési pont menüpontot.

Könyvjelzők nézet

A könyvjelző nézet a Szolgáltat. megnyitásakor jelenik meg.

Szómagyarázat: A könyvjelző egy internetcímből (kötelező), egy könyvjelzőnévből, egy hozzáférési pontból, valamint ha a weblaphoz szükséges, egy felhasználónévből és egy jelszóból áll.

A készülék rendelkezhet olyan betöltött könyvjelzőkkel, amelyek a Nokiával semmilyen kapcsolatban nem álló honlapokra vezetnek. A Nokia ezekért az oldalakért nem vállal felelősséget. Felkeresésük esetén elővigyázatosan járjunk el, akárcsak bármely más internetes oldal esetében.

lkonok a könyvjelző nézetben:

Az alapértelmezett hozzáférési ponthoz megadott kezdőoldal. Ha a böngészéshez másik alapértelmezett hozzáférési pontot választunk, a kezdőoldal annak megfelelően módosul.

Az Automatikus könyvjelzők mappa olyan könyvjelzőket (ﷺ) tartalmaz, amelyeket a lapok böngészésekor automatikusan gyűjt a böngésző. Ebben a mappában a könyvjelzők tartomány szerint vannak rendezve.

Könyvjelző, amely a könyvjelző leírását vagy internetcímét mutatja.

Új könyvjelzők kézi létrehozása

 A könyvjelzők nézetben válasszuk az Opciók > Könyvjelzőkezelő > Új könyvjelző menüpontot.

- 2 Töltsük ki a mezőket. Csak az URL-címet kell megadni. Ha nem választottunk ki másikat, akkor a telefon az alapértelmezett hozzáférési pontot rendeli a könyvjelzőhöz. A speciális karakterek, például a /, ., : és @ beírásához nyomjuk meg a * gombot. A
 C gombbal törölhetjük a karaktereket.
- 3 A könyvjelző mentéséhez válasszuk az Opciók > Ment menüpontot.

Könyvjelzők küldése

Lapozzunk egy könyvjelzőhöz, és válasszuk az Opciók > Küldés > SMS-ben menüpontot. A küldéshez nyomjuk meg a r gombot. Több könyvjelző is elküldhető egyszerre.

Kapcsolat létrehozása

Miután mentettünk minden szükséges kapcsolatbeállítást, elérhetjük az oldalakat.

- Jelöljünk ki egy könyvjelzőt, vagy írjuk be a címet a mezőbe (2). Cím beírásakor a megfelelő könyvjelzők megjelennek a mező fölött. A megfelelő könyvjelző kijelöléséhez lapozzunk fölfelé.
- 2 Az oldal letöltésének megkezdéséhez nyomjuk meg a vezérlőgombot.

A kapcsolat biztonsága

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

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

A kapcsolat adatainak, a titkosítási állapot adatainak, valamint a szerver és a felhasználói hitelesítés adatainak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Adatok > Biztonság menüpontot.

Bizonyos szolgáltatások, például a banki szolgáltatások biztonsági funkciókat igényelnek. Ilyen kapcsolatokhoz szükségünk van egy biztonsági tanúsítványra. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz. Lásd még: 'Tanúsítványkezelés', 112. oldal.

Böngészés



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

Weboldal letöltésére válasszunk ki egy könyvjelzőt, vagy íriuk be a címet a mezőbe (🔊).

A böngészőoldalakon az új oldalak aláhúzva, kék színnel jelennek meg, a korábban látogatottak pedig lila színnel. A hivatkozásként működő képek körül kék színű szegély látható

Hivatkozás megnyitásához lapozzunk a hivatkozásra, és nvomiuk meg a vezérlőgombot.

Gyorsparancs: A # gombbal az oldal végére, a ** gombbal az oldal elejére léphetünk.

Ha böngészés közben az előző oldalra kívánunk lépni. nyomjuk meg a Vissza gombot. Ha a Vissza lehetőség nem áll rendelkezésre, és látni szeretnénk az aktuális kapcsolat alatt meglátogatott oldalakat időrendi sorrendben. válasszuk az Opciók > Navig. lehetőségek > Előzmények menüpontot. Az előzménylista a kapcsolat bontásakor törlődik.

A szerverről a legfrissebb tartalom letöltéséhez válasszuk az Opciók > Navig, lehetőségek > Úiratöltés menüpontot.

Könyvjelző mentéséhez válasszuk az Opciók > Könyyielző > Mentés lehetőséget.

💥 Tipp! Böngészés közben a könyvjelzők nézetet a vezérlőgomb lenyomva tartásával érhetjük el. Ha újra vissza szeretnénk térni a böngészőbe, válasszuk az Opciók > Vissza az oldalra lehetőséget.

Böngészés közben egy oldal mentéséhez válasszuk az Opciók > Spec. lehetőségek > Oldal mentése lehetőséget. Az oldalakat a készülék memóriájába vagy

merevlemezre is lementhetjük, így akkor is böngészhetjük azokat, amikor éppen nem csatlakozunk az internethez. Az oldalak későbbi eléréséhez a Mentett oldalak nézet megnyitásához könyvjelzők nézetben lapozzunk jobbra.

Új URL-cím megadásához válasszuk az Opciók > Navig. Iehetőségek > Webcím megnyitása lehetőséget.

Az éppen megnyitott oldalhoz tartozó sajátos parancsok vagy műveletek listájának megnyitásához válasszuk az Opciók > Szolgáltatási opciók lehetőséget, ha az elérhető.

A böngészőben nem megjeleníthető fájlokat – például a csengőhangokat, képeket, operátorlogókat, témákat és videoklipeket – le is tölthetjük. Elem letöltéséhez lapozzunk a hivatkozásra, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

A letöltés megkezdésekor megjelenik az aktuális kapcsolatban éppen letöltés alatt álló, szüneteltetett és befejezett letöltések listája. A lista az Opciók > Eszközök > Letöltések lehetőség kiválasztásával is megtekinthető. A letöltés szüneteltetéséhez, folytatásához vagy elvetéséhez, illetve a letöltött fájlok megnyitásához, mentéséhez vagy törléséhez lapozzunk a listában a kívánt elemre, majd az Opciók kiválasztása után válasszuk ki a kívánt lehetőséget.

A letöltött elemeket a hozzájuk tartozó alkalmazások kezelik. Például a letöltött kép a következő mappába kerül, Galéria.



Fontos: Csak olyan forrásból származó alkalmazásokat és szoftvereket telepítsünk és használjunk, amelyek megfelelő védelmet biztosítanak a káros szoftverek ellen.

 Tipp! A weblapok böngészése közben a böngésző automatikusan gyűjti a könyvjelzőket. A könyvjelzők az Automatikus könyvjelzők mappába (~) kerülnek, és tartomány szerint lesznek rendezve. Lásd még: 'A Szolgáltatások beállításai', 92. oldal.

Mentett oldalak megtekintése

Ha rendszeresen böngészünk olyan oldalakon, amelyek ritkán változnak, akkor offline böngészés céljából menthetjük ezeket az oldalakat. A mentett oldalak nézetben mappákat is létrehozhatunk a mentett oldalak tárolásához.

A mentett oldalak nézet megnyitásához a könyvjelzők nézetben lapozzunk jobbra. A mentett oldalak nézetben egy oldal () megnyitásához nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Böngészés közben egy oldal mentéséhez válasszuk az Opciók > Spec. lehetőségek > Oldal mentése lehetőséget.

Ha az oldal legújabb verziójának letöltése céljából csatlakozni szeretnénk az internetes szolgáltatáshoz, válasszuk az Opciók > Újratöltés lehetőséget. Az oldal újbóli letöltése után a készülék online üzemmódban marad.

Elemek letöltése és vásárlása

Letölthetünk például csengőhangokat, képeket, operátorlogókat, témákat és videofájlokat. Ezek lehetnek ingyenesek, de némelyiket meg kell vásárolni. A letöltött elemeket a megfelelő alkalmazása kezeli, például egy letöltött kép a Galéria mappába kerül.



Fontos: Csak olyan forrásból származó alkalmazásokat és szoftvereket telepítsünk és használjunk, amelyek megfelelő védelmet biztosítanak a káros szoftverek ellen.

- 1 Elem letöltéséhez lapozzunk a hivatkozásra, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.
- 2 Az elem megvásárlásához válasszuk a megfelelő lehetőséget.
- 3 Figyelmesen olvassuk el az összes tudnivalót. A letöltés folytatásához nyomjuk meg az Elfogad gombot. A letöltés elvetéséhez nyomjuk meg a Mégse gombot.

További zeneletöltési tudnivalók: 'Zenebolt beállítások', 22. oldal.

A szerzői jogi védelem miatt egyes képeket, zenéket (beleértve a csengőhangokat is) és más tartalmakat esetleg nem másolhatunk, módosíthatunk, tölthetünk le vagy küldhetünk tovább.

A kapcsolat bontása

A kapcsolat bontásához és az oldalon kapcsolat nélküli állapotban történő böngészéséhez válasszuk az Opciók > Spec. lehetőségek > Kapcsolat bontása lehetőséget; a kapcsolat bontásához és a böngésző bezárásához válasszuk az Opciók > Kilépés lehetőséget.

A cache (átmeneti tároló) kiürítése

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

A cache olyan memóriaterület, amely ideiglenesen tárol adatokat. Ha olyan bizalmas információt próbáltunk meg elérni vagy értünk el, amelyhez jelszó szükséges, minden használat után ürítsük ki a telefon cache-memóriáját. Az elért információkat és szolgáltatásokat a készülék az átmeneti tárolójába menti. Az átmeneti tároló kiürítéséhez válasszuk az Opciók > Spec. lehetőségek > Cache ürítése lehetőséget.

A készülék rendelkezhet olyan betöltött könyvjelzőkkel, amelyek a Nokiával semmilyen kapcsolatban nem álló honlapokra vezetnek. A Nokia ezekért az oldalakért nem vállal felelősséget. Felkeresésük esetén elővigyázatosan járjunk el, akárcsak bármely más internetes oldal esetében.

A Szolgáltatások beállításai

Válasszuk az **Opciók > Beállítások** menüpontot, majd a következők egyikét:

Hozzáférési pont – az alapértelmezett hozzáférési pont megváltoztatásához nyomjuk meg a vezérlőgombot, ez megnyitja a rendelkezésre álló hozzáférési pontok listáját. Lásd: 'Kapcsolat', 107. oldal. Elképzelhető, hogy a szolgáltató a hozzáférési pontok közül néhányat vagy mindegyiket előre beállított, így ezek nem változtathatók meg, hozhatók létre, szerkeszthetők vagy távolíthatók el.

Kezdőlap – a kezdőlap beállítása.

Képek és obj. megj. – ezzel a beállítással megadhatjuk, hogy böngészés közben kívánunk-e képeket betölteni. Ha a Nem beállítást választjuk, később úgy tölthetünk le képeket a böngészés közben, ha az Opciók > Kép megjelenítése.

Betűméret - a betűméret kiválasztása.

Alapértelm. kódolás – ha a karakterek helytelenül jelennek meg, a nyelvnek megfelelő másik kódolást választhatunk ki.

Autom. könyvjelzők – az automatikus könyvjelzők gyűjtésének tiltásához válasszuk a Ki beállítást. Ha folytatni szeretnénk az automatikus könyvjelzők gyűjtését, de a mappát nem szeretnénk látni, könyvjelzők nézetben válasszuk a Mappa elrejtése menüpontot. Kijelző mérete – itt adhatjuk meg, hogy mi legyen látható a böngészés közben. A Csak vál.gombok vagy a Teljes kijelző beállítást választhatjuk.

Keresőlap – megadhatjuk a könyvjelzők nézetben vagy böngészéskor a Navig. lehetőségek > Keresőlap megnyit. menüpont választásakor letöltött weblapot.

Kép optimalizálása - ha a Kicsi kijelző üzemmódban a lehető legpontosabb oldalelrendezést szeretnénk kapni, válasszuk a Minőség beállítást. Ha nem kívánjuk letölteni a külső lépcsőzetes stíluslapokat, válasszuk a Sebesség lehetőséget.

Cookie-k – a cookie-k küldését és fogadását engedélyezhetjük vagy tilthatjuk.

Szómagyarázat: A cookie-k segítségével a tartalomszolgáltatók azonosíthatják a felhasználókat és az általuk leggyakrabban használt weblapok témáját.

Java/ECMA-par.fájl - a parancsfájlok használatának engedélyezése vagy tiltása.

Biztonsági figyelm. – a biztonsági figyelmeztetések elrejtése vagy megjelenítése.

DTMF küldése – annak megválasztása, hogy kérje-e a készülék a jóváhagyásunkat, mielőtt az telefonhívás közben DTMF hangjeleket küldene. Lásd még: 'Lehetőségek hanghívás közben', 37. oldal.

Kapcsolatok

*

Bluetooth-kapcsolat

Bluetooth vezeték nélküli technológia használatával vezeték nélküli kapcsolatot hozhatunk létre más kompatibilis készülékekkel. A kompatibilis eszközök többek között mobiltelefonok, számítógépek és más tartozékok (például kihangosítók vagy autóskészletek) lehetnek. Bluetooth-kapcsolat használatával képeket, videoklipeket, zenéket, hangfelvételeket és jegyzeteket küldhetünk; vagy vezeték nélküli kapcsolatot hozhatunk létre egy kompatibilis számítógéppel (pl. fájlok küldéséhez).

Mivel a Bluetooth-készülékek rádióhullámok használatával kommunikálnak, a készüléket és a másik Bluetooth-készüléket nem kell egymás felé irányítani. A kapcsolat egyetlen feltétele, hogy a két készülék egymáshoz 10 méternél közelebb helyezkedjen el, bár a kapcsolat érzékeny lehet az akadályok – például a falak vagy egyéb elektronikus készülékek – által okozott interferenciára.

Ez a készülék megfelel a Bluetooth 1.2-es specifikációnak, és az alábbi profilokat támogatja: Basic Printing (alapszintű nyomtatási) profil, Generic Access (általános hozzáférési) profil, Serial Port (sorosport-) profil, Dial-up Networking (telefonos hálózati) profil, Headset (fülhallgató-) profil, Handsfree (kihangosító-) profil, Generic Object Exchange (általános objektumcsere-) profil, Object Push (objektumküldési) profil, File Transfer (fájlátviteli) profil, Basic Imaging (alapvető képküldési) profil, és SIM Access (SIM hozzáférés) profil. A Bluetooth technológiát támogató egyéb eszközökkel való sikeres együttműködéshez használjunk a Nokia által ehhez a típushoz jóváhagyott tartozékokat. Az egyéb eszközök gyártóitól megtudhatjuk, hogy készülékük kompatibilis-e ezzel a készülékkel.

Szómagyarázat: A profilok szolgáltatásoknak és funkcióknak felelnek meg, és meghatározzák a különböző eszközök kapcsolódásának módját. A Handsfree (kihangosító) profil például a kihangosító készülék és a telefon közötti kommunikációhoz használatos. A készülékek kompatibilitásához szükséges, hogy azonos profilokat támogassanak.

Egyes helyszíneken előfordulhat, hogy a Bluetooth technológia csak korlátozottan használható. A lehetőségekről a helyi hatóságoktól vagy a szolgáltatótól kaphatunk felvilágosítást.

A Bluetooth technológiát használó funkciók, illetve más funkciók használata esetén ezek háttérben történő futtatása jobban igénybe veszi az akkumulátort, és csökkenti annak élettartamát.

A készülék zárolása esetén a Bluetooth szolgáltatás nem használható. A készülék zárolásáról bővebben lásd: 'Biztonság', 111. oldal.

Beállítások

Nyomjuk meg a *G* gombot és válasszuk a Csatlakoz. > Bluetooth menüpontot. Az alkalmazás első indítása után a készülék az eszköz nevének megadását kéri. A Bluetooth funkció bekapcsolása és A telefon láthatósága beállításnál a Mindenki látja elem választása után a készülék és a megadott név láthatóvá válik a többi, Bluetooth-funkcionalitással rendelkező készülék felhasználója számára.

Válasszunk az alábbiak közül:

Bluetooth - válasszuk a Be vagy a Ki beállítást. Ha vezeték nélküli kapcsolatot szeretnénk létrehozni egy másik kompatibilis eszközzel, akkor a Bluetooth beállításnál válasszuk a Be értéket, majd hozzuk létre a kapcsolatot.

A telefon láthatósága - ha szeretnénk láthatóvá tenni a készüléket más Bluetooth-kompatibilis eszközök számára, válasszuk a Mindenki látja beállítást. Ha nem szeretnénk a telefont más eszközök számára láthatóvá tenni, válasszuk a Rejtett menüpontot.

Saját telefonnév - adjunk nevet a készüléknek.

Távoli SIM mód - ha engedélyezni kívánjuk, hogy egy másik eszköz, például egy autószett kiegészítő a készülékben található SIM kártyát használja a hálózathoz való csatlakozáshoz, jelöljük be a Be lehetőséget.

A távoli SIM mód

A távoli SIM mód használatához kapcsoljuk be a Bluetooth kapcsolatot, és engedélyezzük a távoli SIM mód készüléken való használatát. A mód aktiválása előtt a készülékeket párosítani kell, és a párosítást a másik készülékről kell kezdeményezni. A párosítás során használjuk a 16 számjegyű kódot, és a párosítandó készüléknek adjuk meg a megfelelő jogosultságot. Lásd: 'Készülékek párosítása', 96. oldal. A távoli SIM módot a másik készülékről kell aktiválni.

Ha a Nokia N91-es készüléken a távoli SIM mód be van kapcsolva, a készüléken készenléti módban a Távoli SIM szöveg jelenik meg. A térerő indikátornál látható X mutatja, hogy nincs kapcsolat a vezeték nélküli hálózathoz, ezért ilyenkor a SIM kártya szolgáltatásokat, vagy a térerőlefedettséget igénylő funkciók nem használhatók. A vezeték nélküli LAN kapcsolat azonban a távoli SIM módban is aktív marad.

Figyelmeztetés: Távoli SIM üzemmódban – egyes segélyhívások kivételével – nem használhatjuk a készüléket telefonhívásokra és egyéb, hálózati lefedettséget igénylő funkciókra. Hívások kezdeményezéséhez ki kell lépnünk a távoli SIM módból. Ha a készülék le van zárva, be kell írni a feloldó kódot. A távoli SIM módból való kilépéshez nyomjuk meg a bekapcsológombot, és válasszuk a Távoli SIM mód vége menüpontot.

Biztonsági tanácsok

Amikor nem használjuk a Bluetooth-kapcsolatot válasszuk Bluetooth > Ki vagy A telefon láthatósága > Rejtett opciót.

Ha a telefont rejtett módban használjuk, elkerülhetjük a rosszindulatú szoftvereket.

Ne párosítsuk a telefont ismeretlen készülékkel. Ne fogadjunk Bluetooth-kapcsolatot, ha nem győződtünk meg a forrás biztonságáról.

Adatok küldése Bluetooth-kapcsolaton

Egyszerre több aktív Bluetooth-kapcsolatunk is lehet. Ha például a telefonhoz fülhallgató csatlakozik, akkor ezzel egyidejűleg fájlokat is küldhetünk egy másik kompatibilis eszközre.

Bluetooth-kapcsolat ikonok

- Ha készenléti állapotban a \$ ikon látható, a Bluetooth-kapcsolat aktív.
- Ha a (\$) ikon villog, a készülék egy másik készülékkel próbál kapcsolatot létesíteni.
- Ha a (*) ikon folyamatosan látható, adatátvitel van folyamatban Bluetooth-kapcsolaton keresztül.

- Tipp! Ha Bluetooth-kapcsolaton keresztül szeretnénk szöveget küldeni, nyissuk meg a Jegyzetek alkalmazást, írjuk be a szöveget, majd válasszuk az Opciók > Küldés > Bluetooth-on menüpontot.
- Nyissuk meg az alkalmazást vagy mappát, amelyben az elküldendő elem található. Ha például egy képet szeretnénk elküldeni egy kompatibilis készülékre, a Galéria alkalmazást nyissuk meg.
- 2 Válasszuk meg az elemet és Opciók > Küldés > Bluetooth-on. A kijelzőn megjelenik a közelben lévő készülék ikonja, neve, típusa, vagy a közelben lévő Bluetooth technológiával felszerelt eszközök rövid neve.

Készülékikonok: Számítógép, Citelefon, d¹ audio-vagy videokészülék, illetve segyéb eszköz.

A keresés megszakításához válasszuk a Leállít menüpontot.

- **3** Jelöljük ki azt a készüléket, amellyel kapcsolatot szeretnénk létrehozni.
- 4 Ha a másik készülék az adatátvitel előtt párosítást kér, hangjelzés szólal meg, és be kell írnunk a kódot. Lásd: 'Készülékek párosítása', 96. oldal.
- 5 Amikor a kapcsolat létrejött, a kijelzőn az Adatok küldése üzenet jelenik meg.

Az Elküldött alkalmazás Üzenetek mappája nem tárolja a Bluetooth-kapcsolattal elküldött üzeneteket.

Tipp! Amikor készülékeket keresünk, egyes készülékek csak az egyedi címüket (a készülékcímet) jelenítik meg. Ha saját készülékünk egyedi címét szeretnénk megtudni, készenléti állapotban írjuk be a *#2820# kódot.

Készülékek párosítása

A párosított készülékek listájának (*)**) megjelenítéséhez a Bluetooth alapnézetében lapozzunk jobbra.

A párosítás előtt hozzuk létre saját kódunkat (1-16 számjegy), és a másik készülék használójával állapodjunk meg abban, hogy ugyanezt a kódot használja. A felhasználói felülettel nem rendelkező készülékeknek gyárilag beállított kódjuk van. A kód csak egyszer használatos.

Készülékek párosításához válasszuk az Opciók > Új párosít. eszköz menüpontot. A hatósugáron belül lévő, vezeték nélküli Bluetooth technológiát alkalmazó készülékek megjelennek a kijelzőn. Jelöljük ki a hivatkozást, adjuk meg a kódot. A másik készüléken ugyanezt a kódot kell beírni. A párosítás után a készülék bekerül a párosított készülékek nézetébe.

A párosított készülékeket $\boldsymbol{\ast}_{\boldsymbol{\$}}$ ikon jelzi a készülékek listáján.

Egy adott készülék jogosultnak vagy nem jogosultnak való nyilvánításához lapozzunk a kívánt készülékhez, és válasszuk a megfelelő beállítást: Jogosult – ekkor a készülék és az adott készülék között a kapcsolat értesítés nélkül létrejöhet. Nincs szükség külön elfogadásra vagy azonosításra. Ezt az állapotot használjuk saját készülékeinkhez, például kompatibilis fülhallgatóhoz vagy számítógéphez, illetve olyan készülékekhez, amelyek tulajdonosában megbízunk. A párosított készülékek nézetében a jogosult készülékeket a 🛐 ikon jelzi.

Jogosulatlan - az ilyen készülékről érkező csatlakozási kérelmeket minden alkalommal külön el kell fogadnunk.

Párosítás törléséhez lapozzunk a készülékhez, és válasszuk az Opciók > Törlés menüpontot. Ha az összes párosítást meg kívánjuk szüntetni, válasszuk az Opciók > Mindegyik törlése menüpontot.

Tipp! Ha a telefon éppen csatlakozik egy készülékhez, és az adott készülék párosítását megszüntetjük, akkor a párosítás azonnal megszűnik, és a csatlakozás is megszakad.

Adatok fogadása Bluetooth-kapcsolatban

Amikor Bluetooth-kapcsolaton keresztül fogadunk adatokat, hangjelzés hallható, és a telefon megkérdezi, hogy szeretnénk-e fogadni az üzenetet. Ha fogadjuk az adatokat, a ikon jelenik meg, és a fogadott tétel bekerül a Bejövő alkalmazás Üzenetek mappájába. A Bluetooth-kapcsolaton keresztül érkezett üzeneteket a ikon jelzi. Lásd: 'Bejövő - üzenetek fogadása', 61. oldal.

A Bluetooth szolgáltatás kikapcsolása

A Bluetooth szolgáltatás kikapcsolásához válasszuk a Bluetooth > Ki menüpontot.



USB-kábellel csatlakoztassuk a telefont a kompatibilis számítógéphez. Az adatkábel-kapcsolat közben a Nokia PC Suite segítségével zenét vagy más adatokat, például képfájlokat továbbíthatunk a készülék és a számítógépünk között. A zene átviteléről bővebben lásd: 'Zenefájlok átvitele', 23. oldal.

Nyomjuk meg a **G** gombot, és válasszuk a **Csatlakoz**. > Adatkábel > Adatkábelmód lehetőséget. A Médialejátszó segítségével zenét továbbíthatunk, a PC Suite kiválasztásával a Nokia PC Suite-ot nyithatjuk meg, az Adatátvitel segítségével pedig egyéb adatokat továbbíthatunk. Ha azt szeretnénk, hogy a készülék a kábelhez való minden egyes csatlakozásnál megkérdezze a csatlakozás célját, válasszuk a Rákérdezés kapcsolódáskor menüpontot.

Számítógépes kapcsolatok

A készülék számos különböző, számítógépes kapcsolatot biztosító és kommunikációs alkalmazással használható. A Nokia PC Suite programcsomag segítségével például biztonsági másolatot készíthetünk beállításainkról és DRM-védett objektumainkról és visszaállíthatjuk azokat, szinkronizálhatjuk a névjegyzéket, a naptárat és a teendőjegyzeteket, valamint képeket vihetünk át a készülék és egy kompatibilis számítógép között. A 4 GB-s merevlemez nagy kapacitásának köszönhetően az eszköz képek és zeneszámok százainak tárolására képes.

A készülékkel történő szinkronizáláshoz a kapcsolatot mindig a számítógépünkről kezdeményezzük.

A Windows 2000 és Windows XP rendszeren is futtatható Nokia PC Suite telepítéséről lásd a Nokia PC Suite felhasználói kézikönyvét és a Nokia PC Suite súgóját az értékesítési csomagban található CD-lemezen.

CD-lemez

A CD-lemez automatikusan elindul, miután behelyezzük azt egy kompatibilis számítógép CD-meghajtójába. Ha mégsem indulna el, nyissuk meg a Windows Intézőt, kattintsunk az egér jobb oldali gombjával annak a CD-meghajtónak az ikonjára, amelybe a CD-lemezt helyeztük, majd válasszuk az Automatikus lejátszás parancsot.

A készülék modemként való használata

A készüléket Bluetooth-kapcsolaton vagy adatkábelen keresztül csatlakoztathatjuk egy kompatibilis

számítógéphez, és így a telefont modemként használhatjuk e-mail üzenetek küldéséhez és fogadásához, vagy akár az internet eléréséhez. A telepítési tudnivalók a Nokia PC Suite CD-lemezén található felhasználói kézikönyvben olvashatók a "Modem" résznél.

Tipp! A Nokia PC Suite programcsomag első használatakor a Nokia PC Suite részét képező Kapcsolódás varázsló segítségével csatlakoztathatjuk a készüléket a kompatibilis számítógéphez, és kezdhetjük meg a Nokia PC Suite használatát. Lásd az értékesítési csomagban található CD-lemezt.



Kapcsolatkezelő

Előfordulhat, hogy egyidejűleg több aktív adatkapcsolattal rendelkezünk, amikor a készüléket GSM-vagy UMTS-hálózatban használjuk. Nyomjuk meg az g gombot, és válasszuk a Csatlakoz. > Kapcs.kez. opciót. Az Akt. adatkap. kiválasztásával a GSM, és UTMS hálózatban, valamint a vezeték nélküli LAN-on folytatott adatkapcsolatok és végpont-kapcsolatok státusát tekinthetjük meg. A készülék hatósugarán belül elérhető vezeték nélküli LAN hálózatok megkereséséhez válasszuk a Elér. WLAN-hál. lehetőséget.

Adatkapcsolatok

Az aktív kapcsolatok nézetben a következő típusú nyitott adatkapcsolatokat tekintheti meg: adathívások (D), csomagkapcsolt adatátviteli csatlakozások ($\stackrel{36}{=}$ vagy \underline{L}), vagy kábel nélküli LAN kapcsolatok (\mathbf{I}).



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

A kapcsolat befejezéséhez válasszuk az Opciók > Kapcsolat bontása menüpontot. Az összes megnyitott kapcsolat bontásához válasszuk az Opciók > Mind. kapcs. bont. menüpontot.

A kapcsolat részleteinek megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Adatok menüpontot. Az itt látható adatok a kapcsolat típusától függenek.

Kapcsolatra vonatkozó adatok megtekintése

Ha egy kapcsolat részletes adataira vagyunk kíváncsiak, lapozzunk a kapcsolathoz, és válasszuk az Opciók > Adatok menüpontot.

Név – az internet hozzáférési pont (IAP) neve, illetve a modemkapcsolat neve telefonos hálózati kapcsolatnál.

Adatvivő - az adatkapcsolat típusa, amely lehet: Adathívás, HSCSD (csak GSM) vagy Csomagkap.

Állapot - a kapcsolat aktuális állapota: Csatlakozás, Csatl. (inakt.), Csatl. (aktív), Tartásban, Csatl. bont, vagy Nincs kapcs.

Fogad, - a készüléken fogadott adatok mennyisége báitban.

Küldött – a készülékről küldött adatok mennyisége báitban.

Tartam – a kapcsolat megnvitott állapotának időtartama.

Sebess. – az adatok fogadási és küldési sebessége kilobáit / másodperc egységben.

Tárcsáz, - a használt behívószám.

Megoszt. (nem látható, ha a kapcsolat nincs megosztva) - a kapcsolatot használó alkalmazások száma.

Vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN)

Vezeték nélküli LAN

Az elérhető vezeték nélküli LAN nézet mutatia a készülék hatósugarán belül található vezeték nélküli LAN hálózatokat, azok hálózati módját (Infrastruktúra vagy

Ad-hoc), és egy térerő indikátort is tartalmaz. A titkosítással üzemelő hálózatokat 🔀 jelzi, a 🕋 pedig akkor jelenik meg, hogyha a készülék a hálózatban aktív kapcsolattal rendelkezik.

A háló részleteit megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Adatok menüpontot.

A MAC-címhez tartozó WLAN-rövidkód megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Adatok lehetőséget.

Hálózatos internet hozzáférési pont létrehozásához válasszuk az Opciók > H.férési p. megad. menüpontot. További tudnivalók a WLAN-ról. lásd: 'Vezeték nélküli LAN'. 13. oldal.



Szinkronizálás

A S gomb megnyomása és a Csatlakoz, > SyncML. SyncML menüpont kiválasztása lehetővé teszi, hogy a jegyzeteket, a naptárat és a névjegyzéket szinkronizáljuk egy kompatibilis számítógépen vagy az interneten található különböző naptár- és címjegyzékkezelő alkalmazásokkal

A szinkronizáló alkalmazás a SyncML technológiát használja a szinkronizáláshoz. A SyncML rendszer szerinti szinkronizálás lehetőségével kapcsolatos tájékoztatásért forduljunk ahhoz a céghez, amelynek naptár- vagy

címjegyzékkezelő alkalmazásával a telefon adatait szinkronizálni szeretnénk.

A szinkronizálási beállításokat különleges szöveges üzenetben is megkaphatjuk. Lásd: 'Adatok és beállítások', 61. oldal.

Új szinkronizálási üzemmód létrehozása

- 1 Ha még nem adtunk meg üzemmódokat, a készülék megkérdezi, hogy létre kívánunk-e hozni egy új üzemmódot. Válasszuk az Igen menüpontot. Ha a meglévők mellé új üzemmódot szeretnénk létrehozni, válasszuk az Opciók > Új szinkronizálási profil menüpontot. Határozzuk meg, hogy az alapértelmezett beállításokat kívánjuk-e használni, vagy az új üzemmód alapjául inkább egy meglévő üzemmódból másoljuk át az értékeket.
- 2 Adjuk meg a következő beállításokat: Szinkroniz. profil neve - adjunk az üzemmódnak egy beszédes nevet.

Alkalmazások – válasszuk ki az üzemmóddal szinkronizálandó alkalmazást, például Névjegyzék vagy Naptár. Lapozzunk az egyes alkalmazásokhoz, a vezérlőgomb megnyomásával pedig adjuk meg annak szinkronizálási beállításait.

 Bevétel a szinkr.-ba - az alkalmazás szinkronizáláshoz válasszuk az Igen menüpontot.

- A Távoli adatbázis beállításnál adjuk meg a szerveren lévő távoli naptár, címjegyzék vagy adatbázis pontos elérési útvonalát.
- Válasszuk a megfelelő beállítást: Szinkronizálástípus: Normál (kétirányú szinkronizálás), Csak szerverre vagy Csak telefonra. Kapcsolatbeállítások - adjuk meg a következő beállításokat. A megfelelő értékeket tudakoljuk meg a szolgáltatótól vagy a rendszergazdától.
- Szerververzió adjuk meg azt a SyncML verziót, amit a szinkronizációs szerver használ. Az e-mailek szinkronizálásához az 1.2-es verziót kell kiválasztani.
- Szerverazonosító adjuk meg az e-mail szerverhez tartozó szerverazonosítót (csak akkor látszik, ha a Szerververzió 1.2).
- Adatátvitel módja határozzuk meg a kapcsolattípust: Internet vagy Bluetooth.
- Hozzáférési pont (csak akkor jelenik meg, ha az Adatátvitel módja beállítás értéke Internet)-válasszuk ki a hozzáférési pontot az adatkapcsolat számára.
- Központ címe írjuk be a gazdaszerver IP-címét.
- Port a szerver port száma (csak akkor látszik, ha az Adatátvitel módja applikáció az Internet-re van beállítva).
- Felhasználónév a szinkronizálási szerveren érvényes felhasználói azonosítónk.

- Jelszó a szinkronizálási szerveren érvényes jelszónk.
- Szink. kér.-ek enged. ha engedélyezni szeretnénk a szerver számára szinkronizálások indítását, válasszuk az Igen beállítást.
- Szink. kér.-ek elfog. ha a szerver által kezdeményezett szinkronizálást előbb mindig jóvá szeretnénk hagyni, válasszuk a Nem beállítást.
- Hálózati hitelesítés (csak akkor látszik, ha az Adatátvitel módja Internet) – a hálózati felhasználónév és jelszó megadásához válasszuk az Igen-t. A felhasználónév és a jelszó mezőjének megjelenítéséhez lapozzunk lefelé.
- 3 A beállítások mentéséhez és az alapnézethez való visszatéréshez válasszuk a Vissza menüpontot.

Adatok szinkronizálása

A SyncML alapnézetében a különböző szinkronizálási üzemmódok és a szinkronizálandó adatok típusa látható.

- Jelöljük ki a szinkronizálási üzemmódot, majd válasszuk az Opciók > Szinkronizálás menüpontot. A szinkronizálás állapota a kijelző alján jelenik meg. Ha a szinkronizálást meg szeretnénk szakítani, még mielőtt véget érne, válasszuk a Mégse menüpontot.
- 2 A szinkronizálás befejezéséről értesítést kapunk. A szinkronizálás befejeződése után válasszuk az Opciók > Napló megtekintése menüpontot. Ezzel megnyitunk egy naplófájlt, és megnézhetjük a művelet állapotát (Sikeres vagy Hiányos), valamint a felvett,

frissített, törölt és kihagyott (nem szinkronizált) naptár- vagy névjegyzékbejegyzések, illetve jegyzetek számát a készüléken vagy a szerveren.

Eszközkezelő

Nyomjuk meg a **G** gombot, és válasszuk a **Csatlakoz**. > **Eszközkez**. lehetőséget. A szerverprofilokat és a különböző konfigurációs beállításokat a hálózat üzemeltetőjétől, a szolgáltatótól vagy a vállalat információkezelési osztályától kaphatjuk meg. A konfigurációs beállítások között szerepelhetnek a hozzáférési pontok beállításai az adatkapcsolatokhoz, valamint a készülék különböző alkalmazásaihoz tartozó egyéb beállítások.

A szerverhez való kapcsolódáshoz és a konfigurációs beállítások fogadásához válasszuk az Opciók > Konfig. indítása menüpontot.

Szerverprofil beállításai

A megfelelő beállításokért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Szerver neve - írjuk be a konfigurációs szerver nevét.

Szerver azonosítója – adjuk meg a konfigurációs szerver egyedi azonosítóját.

Szerver jelszava – adjuk meg azt a jelszót, amely azonosítja a készüléket a szervernél.

Elérési pont – jelöljük ki a szerverhez való csatlakozáshoz használni kívánt hozzáférési pontot.

Gazda címe - írjuk be a szerver URL-címét.

Port - adjuk meg a szerver portszámát.

Felhasználónév és Jelszó – írjuk be felhasználói azonosítónkat és jelszavunkat.

Konfigurálás enged. - a szerver felől érkező konfigurációs beállítások fogadásához válasszuk az Igen beállítást.

Kér. auto. elfogadása – ha a beérkező konfiguráció fogadása előtt megerősítő kérdést szeretnénk látni a készüléken, válasszuk a Nem beállítást.

Hálózati hitelesítés – válasszunk, használ-e a szerver hálózati hitelesítést.

Eszközök



Összeadás, kivonás, szorzás, osztás, négyzetgyökvonás vagy százalékszámítás végrehajtásához nyomjuk meg a g gombot, és válasszuk az Eszközök > Számológ. menüpontot.



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

Egy számérték memóriába való mentéséhez (ezt az M jelöli) válasszuk az Opciók > Memória > Mentés menüpontot. A memóriában lévő szám lekéréséhez válasszuk az Opciók > Memória > Előhívás menüpontot. A memóriában lévő szám törléséhez válasszuk az Opciók > Memória > Törlés menüpontot.

Százalékszámítás

- 1 Írjuk be azt a számot, amelynek adott százalékát ki szeretnénk számítani.
- 2 Válasszuk a 🙁 , az ÷ , a 🗕 vagy a 🕂 opciót.
- 3 Írjuk be a százalékértéket.
- 4 Válasszuk a 💌 menüpontot.



Mértékegységek, például Hosszúság egyik egységről (Yard) másikra (Méter) történő átváltásához nyomjuk meg a *G* gombot, és válasszuk az Eszközök > Átváltó menüpontot.

Ügyeljünk arra, hogy az Átváltó pontossága korlátozott, és kerekítési hibákat eredményezhet.

- Lapozzunk a Típus mezőre, és a vezérlőgomb megnyomásával nyissunk meg egy mértékegységlistát. Lapozzunk a használni kívánt mértékegységhez, és válasszuk az OK lehetőséget.
- 2 Lapozzunk az első Egység mezőhöz, és nyomjuk meg a vezérlőgombot. Jelöljük ki az átváltandó egységet, és nyomjuk meg az OK gombot. Lapozzunk a következő Egység mezőhöz, és jelöljük ki azt a mértékegységet, amelybe az átváltást végre szeretnénk hajtani.
- 3 Lapozzunk az első Menny. mezőhöz, és írjuk be az átváltani kívánt értéket. A másik Menny. mezőben automatikusan az átváltott érték jelenik meg. Tizedesjel beírásához nyomjuk meg a # gombot. A
 * gomb megnyomásával a +, a - (hőmérsékletnél) vagy az E (kitevő) szimbólum írható be.

Tipp! Az átváltás irányát megfordíthatjuk, ha az értéket a második Menny. mezőbe írjuk be. Az eredmény ekkor az első Menny. mezőben jelenik meg.

Alappénznem és árfolyamok beállítása

A pénznemek közötti átváltás végrehajtása előtt be kell állítanunk az alappénznemet, és meg kell adnunk az árfolyamokat. Az alappénznem átváltási aránya mindig 1. Az alappénznem határozza meg a többi pénznem átváltási arányát.

- Válasszuk az Átváltó > Opciók > Árfolyamok menüpontot. Megjelenik a pénznemek listája. Az aktuális alappénznem a lista elején látható.
 - Tipp! Pénznem átnevezéséhez nyissuk meg az Árfolyamok nézetet, lapozzunk az adott pénznemhez, és válasszuk az Opciók > Pénznem átnevez. menüpontot.
- 2 Az alappénznem módosításához lapozzunk a pénznemhez, és válasszuk az Opciók > Alappénznem menüpontot.
- 3 Adjuk meg az árfolyamokat. Lapozzunk a pénznemhez, és írjuk be az új árfolyamot, azaz hogy az új pénznem hány egysége egyenlő a kiválasztott alappénznem egy egységével.

Az összes szükséges árfolyam megadása után végrehajthatjuk az átváltásokat.



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

Beállítások

A beállítások módosításához nyomjuk meg a 🎲 gombot, és válasszuk az Eszközök > Beállítások menüpontot. Lapozzunk egy beállításcsoporthoz, és annak megnyitásához nyomjuk meg a vezérlőgombot. Lapozzunk a módosítani kívánt beállításhoz, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Telefon

Általános

A telefon nyelve - ha megváltoztatjuk a készülék kijelzőszövegének a nyelvét, annak hatására a dátum-, az idő- és a számításokban használt elválasztójelek formátuma is megváltozik. Az Automatikus beállítás a SIM kártyán található információ alapján választja ki a nyelvet. A kijelzőszöveg nyelvének megváltoztatása után a készülék újraindul.

A telefon nyelve és a Bevitel nyelve beállítás a készülék összes alkalmazását érinti, és addig marad érvényben, amíg újra nem módosítjuk. Bevitel nyelve – a nyelv megváltoztatása a szöveg írásakor rendelkezésre álló karaktereket és a használt prediktív szövegbeviteli szótárat is érinti.

Prediktív bevitel – ezzel kapcsolhatjuk Be vagy Ki a készülék összes szerkesztőjében a prediktív szövegbevitelt. A prediktív szövegbeviteli szótár nem áll rendelkezésre minden nyelven.

Üdvözlősz. vagy logó – minden alkalommal, amikor bekapcsoljuk a készüléket, a kijelzőn rövid időre az üdvözlőszöveg vagy a logó jelenik meg. Az alapértelmezett kép használatához válasszuk az Alapértelmezett, üdvözlőszöveg (legfeljebb 50 betű) megadásához a Szöveg, míg a Galéria mappából kép választásához a Kép beállítást.

Eredeti beállítások - egyes beállításokat visszaállíthatunk az eredeti értékükre. Ehhez a művelethez meg kell adnunk a biztonsági kódot. Lásd: 'Biztonság', 'Telefon és SIM', 112. oldal. Miután a beállításokat visszaállítottuk eredeti értékükre, a készüléknek hosszabb időre van szüksége a bekapcsoláshoz. A dokumentumokra és fájlokra ez nincs hatással.

Készenléti állapot

Aktív készenlét – alkalmazáshivatkozások használata készenléti állapotban a fő kijelzőn. Lásd: 'Aktív készenlét mód', 33. oldal.

Bal választógomb – a készenléti állapotban a bal oldali választógombhoz (—) tartozó funkció megadásához jelöljünk ki egy alkalmazást a listán.

Jobb választógomb - a készenléti állapotban a jobb oldali választógombhoz (—) tartozó funkció megadásához jelöljünk ki egy alkalmazást a listán.

Aktív készenl. alk.-ai - itt kiválaszthatjuk a listából azokat az alkalmazásokat, amelyek az aktív készenléti módban gyorsparancsokként elérhetők lesznek. Ez a beállítás csak az Aktív készenlét bekapcsolása esetén áll rendelkezésre.

A vezérlőbillentyű egyes mozdulataihoz is rendelhetünk gyorsparancsokat. Válasszuk ki az egyik listából az egyes mozdulatokhoz rendelni kívánt alkalmazásokat. A vezérlőgomb gyorsparancsok csak akkor érhetők el, ha az Aktív készenlét ki van kapcsolva.

Operátorlogó – ez a beállítás csak akkor jelenik meg, ha operátorlogót mentettünk. Választhatunk, hogy megjelenítjük-e azt vagy sem.

Kijelző

Fényerő – a főkijelző fényerejének világosabbra vagy sötétebbre állítása.

Energiatakar. mód ideje – ha ez az idő letelik, bekapcsol az energiatakarékos üzemmód.

Megvilágítás ideje – adjuk meg a főkijelző háttérvilágításának kikapcsolásáig eltelő időt.

Hívásbeállítások

Saját szám küldése (hálózati

szolgáltatás) – megadhatjuk, hogy a telefonszámunk megjelenjen-e (lgen) vagy sem (Nem) a hívott fél készülékén; ezt az értéket a hálózat üzemeltetője vagy a szolgáltató is beállíthatja az előfizetés létrehozásakor (Hálózat adja meg).

Hívásvárakoztatás (hálózati szolgáltatás) – ha bekapcsoljuk ezt a szolgáltatást, a hálózat értesítést küld a bejövő hívásról folyamatban lévő hívás közben is. Az Aktiválás beállítással a hálózatot kérjük, hogy aktiválja a hívásvárakoztatást, a Törlés beállítással a hívásvárakoztatás törlését kérjük, míg az Állapot beállítással ellenőrizhetjük, hogy a funkció aktív-e vagy sem.

Híváselutasítás SMS-sel - az Igen beállítás választásakor SMS-üzenetet küldünk a hívónak, amely a hívás elutasításának okát tartalmazza. Lásd: 'Hívás fogadása vagy elutasítása', 36. oldal.

Üzenetszöveg – itt adhatjuk meg az akkor küldött SMS szövegét, amikor nem fogadunk egy hívást.

Autom. újratárcsázás – a Be opció választásakor a készülék a sikertelen hívás után még legfeljebb tízszer próbálja meg hívni a számot. Az automatikus újratárcsázás leállításához nyomjuk meg a

Hívás utáni jelentés – ha azt szeretnénk, hogy a készülék rövid időre megjelenítse az utolsó hívás körülbelüli időtartamát, kapcsoljuk be ezt a funkciót.

Gyorshívás – kapcsoljuk **Be** ezt a funkciót, ekkor a gyorshívógombokhoz (**2** – **9**) hozzárendelt telefonszámok a gomb megnyomásával és nyomva tartásával hívhatók. Lásd még: 'Telefonszámok gyorshívása', 35. oldal.

Bármely gomb fogad - kapcsoljuk a Be beállítást, ekkor a bejövő hívásokat a fedélalatti billentyűzet bármely gombjának rövid idejű megnyomásával fogadhatjuk.

Használt vonal – ez a beállítás (hálózati szolgáltatás) csak akkor jelenik meg, ha a SIM-kártya támogatja a két előfizetői számot, azaz a két telefonvonalat. Válasszuk ki, hogy melyik telefonvonalat szeretnénk használni telefonhívások kezdeményezéséhez és SMS-küldéshez. A választott vonaltól függetlenül mindkét vonalon fogadhatjuk a hívásokat. A 2. vonal választásakor nem fogunk tudni hívásokat kezdeményezni, ha nem fizettünk elő erre a hálózati szolgáltatásra. A 2. vonal választásakor készenléti állapotban a **2** ikon jelenik meg.

Tipp! A két telefonvonal közötti váltáshoz készenléti állapotban nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a # gombot.

Vonalváltás (hálózati szolgáltatás) – vonalválasztás korlátozására válasszuk a Vonalváltás > Letiltás lehetőséget, ha a SIM kártya támogatja. A beállítás megváltoztatásához a PIN2 kód szükséges.

Kapcsolat

Adatkapcsolatok és hozzáférési pontok

A készülék támogatja a csomagkapcsolt adatátvitelt ($\begin{subarray}{c} \begin{subarray}{c} \begin{subarray}{c} \end{subarray} \end{subarray}, ilyen például a GPRS a GSM-hálózatban. \end{subarray}$

Szómagyarázat: A GPRS (General packet radio service - Általános csomagkapcsolt rádiószolgáltatás) csomagkapcsolt adatátviteli technológiát alkalmaz, ahol az információk a mobilhálózaton keresztül kis adatcsomagokban kerülnek elküldésre.

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

- MMS-hozzáférésipont multimédia üzenetek küldéséhez és fogadásához;
- az Internet alkalmazás hozzáférési pontja, amelynek használatával WML- és XHTML-oldalakat lehet megjeleníteni;
- internet-hozzáférésipont (IAP), amelynek használatával e-mail üzeneteket küldhetünk és fogadhatunk.

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 hálózat üzemeltetőjéhez vagy a szolgáltatóhoz.

Csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatok GSM-és UMTS-hálózatokban

Ha a készüléket GSM- és UMTS-hálózatban használjuk, egyidejűleg több adatkapcsolat is aktív lehet, és a hozzáférési pontok közösen használhatnak egy adatkapcsolatot. UMTS-hálózatban az adatkapcsolatok hanghívások közben is aktívak maradnak. Az aktív adatkapcsolatok ellenőrzéséről lásd: 'Kapcsolatkezelő', 98. oldal.

A térerősségjelző alatt a hálózattól függően a következő ikonok jelenhetnek meg:

 $\stackrel{}{,}{,} \mathbb{K}$ GSM-hálózat, csomagkapcsolt adatátvitel elérhető a hálózaton.

GSM-hálózat, aktív csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat, adatok átvitele folyamatban.

 \mathbf{X} GSM-hálózat, több aktív csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat.

Z GSM-hálózat, tartásban lévő csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat. (Ez előfordulhat például egy hanghívás során.)

UMTS-hálózat, csomagkapcsolt adatátvitel elérhető a hálózaton.

^{3G} UMTS-hálózat, aktív csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat, adatok átvitele folyamatban.

2007 Statistics attiv somagkapcsolt adatátviteli kapcsolat.

³ UMTS-hálózat, tartásban lévő csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat.

Hozzáférési pontok

Elképzelhető, hogy a szolgáltató a hozzáférési pontok közül néhányat vagy mindegyiket előre beállította, így ezek nem változtathatók meg, hozhatók létre, szerkeszthetők vagy távolíthatók el. 🙆 hozzáférési pontot jelzi. A hozzáférési pont beállításokat a szolgáltató által küldött szöveges üzenetben is megkaphatjuk. Lásd: 'Adatok és beállítások', 61. oldal.

Tipp! Lásd még: 'MMS és e-mail beállítások fogadása', 60. oldal, 'E- mail', 68. oldal, valamint 'A Szolgáltatások hozzáférési pontja', 87. oldal.

Az 🚍 csomagkapcsolt adatátviteli, a 👪 pedig vezeték nélküli LAN-hozzáférésipontot jelöl.

Új hozzáférési pont létrehozásához nyomjuk meg a g gombot, és válasszuk az Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Hozzáférési pontok > Opciók > Új hozzáférési pont menüpontot.

Kövessük a szolgáltatótól kapott utasításokat.

Kapcsolat neve - adjunk a kapcsolatnak egy "beszédes"nevet.

Adatátvitel módja - a választott adatkapcsolattól függően csak bizonyos beállítási mezők állnak rendelkezésre. Töltsünk ki minden olyan mezőt, amely mellett a Meg kell adni felirat vagy piros csillag szerepel. A többi mezőt üresen hagyhatjuk, hacsak a szolgáltató másképpen nem kéri.

Az adatkapcsolat használatához a szolgáltatónak támogatnia kell ezt a funkciót, és ha szükséges, aktiválnia kell a SIM-kártyán is.

Csomagkapcsolt adatátvitel

Kövessük a szolgáltatótól kapott utasításokat.

Hozzáférési p. neve (csak csomagkapcsolt adatátvitelnél) – csomagkapcsolt adatátvitel létesítéséhez és UMTS-hálózatokhoz szükség van a hozzáférési pont nevére. A hozzáférési pont nevét a hálózat üzemeltetőjétől vagy a szolgáltatótól kapjuk meg.

Felhasználónév - a felhasználónév is szükséges lehet adatkapcsolat létesítéséhez, és azt általában a szolgáltatótól kapjuk meg. A felhasználónévnél ügyeljünk a kis- és nagybetűkre.

Jelszókérés – ha minden bejelentkezéskor új jelszót kell megadnunk, vagy ha a jelszót nem kívánjuk menteni a készülékre, válasszuk az lgen beállítást.

Jelszó – adatkapcsolat létesítéséhez szükség lehet egy jelszóra, amelyet általában a szolgáltatótól kapunk meg. A jelszónál ügyeljünk a kis- és nagybetűkre.

Azonosítás – válasszuk a Normál vagy a Biztonságos beállítást.

Kezdőlap – attól függően, hogy mit állítunk be, ide az internetcímet vagy a multimédia üzenetközpont címét kell
beírni. A hozzáférési adatok pontosításához töltsük ki a További beállításokat:

Hálózattípus - adjuk meg a használni kívánt internetprotokoll típusát: IPv4 vagy az IPv6. Az egyéb beállítások a kiválasztott hálózat típusától függenek.

Telefon IP-címe (IPv4 esetén) – adjuk meg a készülék IP-címét.

DNS-cím - Elsodleges DNS-cím, Másodl.

névszerver: - ezeket a címeket az internetszolgáltatótól tudhatjuk meg.



Szómagyarázat: A tartománynév-szolgáltatás (DNS) olyan internetes szolgáltatás, amely a tartományneveket (például www.nokia.com) IP-címekre (például 192.100.124.195) fordítja le.

Proxy-szerver címe - adjuk meg a proxy-szerver címét.

Proxy-port száma - adjuk meg a proxy-port számát.

SIP-beállítások

A SIP (Session Initiation

Protocol-kapcsolatkezdeményezési protokoll) beállításai szükségesek bizonyos olyan hálózatokhoz, amelyek a SIP protokollt használják, például a videomegosztáshoz. A beállításokat különleges szöveges üzenetben is megkaphatjuk a hálózat üzemeltetőjétől vagy a szolgáltatótól. A SIP-beállítások menüpontban megtekinthetjük vagy törölhetjük a beállításprofilokat, és újat is létrehozhatunk.

Adathívás

Az adathívás beállításai érintenek minden olyan hozzáférési pontot, amely GSM-adathívást használ.

Online time – beállíthatjuk, hogy a készülék bizonyos ideig tartó tétlenség után automatikusan bontsa az adathívásokat. Az időkorlát megadásához válasszuk a Meghatározott lehetőséget, és adjuk meg az időkorlát értékét percben kifejezve. Ha a Korlátlan lehetőséget választjuk, a készülék nem bontja automatikusan az adathívásokat.

Vezeték nélküli LAN

Kövessük a szolgáltatótól kapott utasításokat.

WLAN-hálózatnév - válasszuk a Megadás kézzel vagy a Hál.nevek keresése beállítást. Hogyha létező hálózatot választunk, a WLAN-hálózatmód és a WLAN-biztonságmód beállítását a hozzáférési pont beállításai fogják meghatározni.

WLAN-hálózatmód - válasszuk az Ad-hoc lehetőséget ad-hoc hálózat létrehozásához, amelyben az eszközök közvetlenül küldik és fogadják az adatokat; ilyenkor nincs szükség vezeték nélküli LAN-hozzáférésipontra.

WLAN-biztonságmód - válasszuk ki a használni kívánt titkosítást: WEP, 802.1x (nem ad hoc hálózatok számára), vagy WPA/WPA2. Ha a Nyitott hálózat lehetőséget választjuk, a rendszer nem alkalmaz titkosítást. A WEP, az 802.1x és a WPA funkciók csak akkor használhatók, ha a hálózat támogatja őket. WLAN-biztons. beáll. - adjuk meg a kiválasztott biztonsági mód beállításait:

A WEP biztonsági beállításai:

Használt WEP-kulcs - válasszuk ki a WEP kulcsszámot. Legfeljebb 4 WEP kulcsot hozhatunk létre. A vezeték nélküli LAN-hozzáférésipontnál ugyanezeket a beállításokat kell megadnunk.

Hitelesítés típusa – a készülék és a vezeték nélküli LAN-hozzáférésipont között történő azonosítás típusának megadásához válasszuk a Nyitott vagy a Megosztott opciót.

WEP-kulcs beállításai - adjuk meg a következőket: WEP-titkosítás (a kulcs hossza), WEP-kulcs formát. (ASCII vagy Hexadecimális), illetve a WEP-kulcs (a WEP kulcs adatai a kiválasztott formátumban).

Az 802.1x és a WPA/WPA2 biztonsági beállításai:

WPA-mód - válasszuk ki az azonosítás módját: EAP - extenzív azonosítási protokoll használata, vagy Előre megoszt. kulcs - jelszó használata. Adjuk meg a megfelelő beállításokat:

EAP modul beállításai (csak EAP-hoz) – adjuk meg a beállításokat a szolgáltató utasításai alapján.

Előre megoszt. kulcs (csak Előre megoszt. kulcs-hoz) – adjunk meg egy jelszót. A vezeték nélküli LAN-hozzáférésipontnál ugyanezt a jelszót kell megadnunk. TKIP-titkosítás - adjuk meg, használjon-e a rendszer TKIP protokollt.

Kezdőlap - adjunk meg egy kezdőlapot.

Válasszuk az Opciók > További beállítások menüpontot, majd a következők egyikét:

IPv4 beállításai: Telefon IP-címe (a készülék IP címe), Alhálózati maszk (az alhálózat IP címe), Alapértelmezett átjáró (az átjáró), és DNS-cím - adjuk meg az elsődleges és a másodlagos DNS szerver IP-címeit. Ezeket a címeket az internetszolgáltatótól tudhatjuk meg.

IPv6 beállításai > DNS-cím - válasszuk az Automatikus, Ismert vagy az Egyéni beállítást.

Ad-hoc csatorna (csak Ad-hoc üzemmódhoz) - a csatornaszám kézi (1-11) beállításához válasszuk az Egyéni opciót.

Proxy-szerver címe - adjuk meg a proxy-szerver címét.

Proxy-port száma - adjuk meg a proxy-port számát.

Csomagkapcsolt

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

Csom.kap. kapcsolat – a Ha rend. áll beállítás választásakor és olyan hálózatban, amely támogatja a csomagkapcsolt adatátvitelt, a készülék bejelentkezik a csomagkapcsolt adatátviteli hálózatba. A csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat indítása gyorsabb (például az e-mail üzenetek küldéséhez). A Ha szükséges beállítás választásakor a készülék csak akkor használja a csomagkapcsolt adatátvitelt, ha egy alkalmazás vagy egy művelet igényli azt. Ha nincs csomagkapcsolt adatátviteli lefedettség, és Ha rend. áll beállítást választottuk, a készülék időről-időre megkísérli létrehozni a kapcsolatot.

Hozzáférési pont – a hozzáférési pont nevét akkor kell megadni, ha a készülék a számítógép csomagkapcsolt adatátvitelt alkalmazó modemjeként szeretnénk használni.

Konfigurációk

A hálózat üzemeltetőjétől vagy a szolgáltatótól konfigurációs üzenetben megbízható szerverbeállításokat kaphatunk, illetve ezek a SIM- vagy az USIM-kártyán is szerepelhetnek. Ezek a beállítások menthetők a telefonra, és a Konfigurációk alkalmazásban megtekinthetők vagy törölhetők.

Dátum és idő

Lásd: 'Az Óra beállításai', 17. oldal.

Lásd még a nyelv beállítását is: 'Általános', 104. oldal.

Biztonság

Telefon és SIM

PIN-kód kérése - ha a beállítás aktív, akkor bekapcsoláskor a készülék kéri a PIN-kódot. A PIN-kód kérésének kikapcsolását nem minden SIM-kártya engedélyezi. Lásd: 'Szómagyarázat: PIN-kódok és biztonsági kódok', 112. oldal.

PIN-kód, PIN2-kód és Biztonsági kód – a biztonsági kódot, a PIN-kódot és a PIN2-kódot módosíthatjuk. Ezek a kódok csak számjegyeket (0 – 9) tartalmazhatnak Lásd: 'Szómagyarázat: PIN-kódok és biztonsági kódok', 112. oldal.

Ne használjunk a segélykérő számokra hasonlító hozzáférési kódokat, így elkerülhetjük a segélykérő számok véletlen tárcsázását.

Ha bármelyik kódot elfelejtjük, lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

Automata zár ideje – beállíthatunk egy automatikus lezárási időt, azaz megadhatunk egy olyan időtartamot, amely után a készülék automatikusan lezáródik, és csak akkor használható, ha megadjuk a helyes biztonsági kódot. Percben megadva írjuk be ezt az időtartamot, illetve az automatikus lezárás kikapcsolásához válasszuk a Nincs beállítást.

A billentyűzár feloldásához írjuk be a biztonsági kódot.

A készülékbe előre beprogramozott segélykérőszám a készülék lezárt állapotában is felhívható.

Tipp! A készülék kézi lezárásához nyomjuk meg a gombot. Egy parancslista jelenik meg. Válasszuk a lelefon lezárása menüpontot. További tudnivalók a billentyűzárról: 'Billentyűzár', 18. oldal. SIM-cserénél lezárás – megadhatjuk, hogy a készülék kérje a biztonsági kódot, amikor ismeretlen SIM-kártyát helyeznek be. A készülék egy listán feljegyzi azokat a SIM-kártyákat, amelyeket a tulajdonos saját kártyaként azonosított.

Zárt hívócsoport (hálózati

szolgáltatás) – meghatározhatunk egy előfizetői csoportot, amelynek tagjait hívhatjuk, és akik minket hívhatnak.

A készülékbe előre beprogramozott segélykérőszám a hívások zárt felhasználói csoportokra való korlátozása esetén is felhívható.

SIM-szolg. visszaig. (hálózati szolgáltatás) – a készüléket beállíthatjuk úgy, hogy értesítéseket jelenítsen meg akkor, amikor a SIM-kártya szolgáltatásait használjuk.

Szómagyarázat: PIN-kódok és biztonsági kódok

Ha bármelyik kódot elfelejtjük, lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

PIN-kód (személyes azonosítószám) – ez a kód védi a SIM-kártyát a jogosulatlan használat ellen. A PIN-kódot (4-8 számjegy) általában a kártyához adják. Három egymást követő hibás PIN-kód bevitel után a kódot a rendszer zárolja; ahhoz, hogy a SIM-kártyát ismét lehessen használni, először fel kell oldani a zárolást. Lásd a PUK-kód ismertetését ebben a részben.

UPIN-kód – ezt a kódot az USIM kártyához adják. Az USIM-kártya a SIM-kártya kibővített változata, és az

UMTS mobiltelefonok támogatják. Az UPIN-kód az USIM-kártyát védi a jogosulatlan használat ellen.

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

Biztonsági kód (lezárókódként is ismert) – ez a kód (5 számjegy) a készülék lezárására használható, megakadályozandó annak jogosulatlan használatát. A biztonsági kód gyári beállítása: **12345**. A készülék jogosulatlan használatának megakadályozása érdekében változtassuk meg a biztonsági kódot. Az új kódot tartsuk titokban és a készüléktől távol, biztonságos helyen.

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 UPIN-kód módosításához szükséges. Ha a kódot nem kaptuk meg az USIM-kártyával együtt, forduljunk a USIM-kártyát kibocsátó szolgáltatóhoz.

Tanúsítványkezelés

A digitális tanúsítványok nem a biztonságot garantálják, hanem a szoftverek eredetének igazolására szolgálnak. Szómagyarázat: A digitális tanúsítványok az XHTML- és WML-oldalak, valamint a telepített szoftverek eredetének igazolására használhatók. Mindemellett csak akkor megbízhatók, ha a tanúsítvány eredete hiteles.

A tanúsítványkezelés alapnézetében megnézhetjük a hitelesítésszolgáltatók készülékre mentett tanúsítványainak listáját. Ha rendelkezésre áll, a vezérlőgomb jobbra megnyomásával a személyes tanúsítványok listáját jeleníthetjük meg.

A digitális tanúsítványokat akkor kell használnunk, ha online bankhoz, egyéb webhelyhez vagy távoli szerverhez kívánunk csatlakozni olyan műveletek végrehajtásához, amelyek bizalmas adatok továbbítását igénylik. Emellett ezekre akkor is szükség lehet, ha csökkenteni szeretnénk a vírusok és az egyéb rosszindulatú szoftverek kockázatát, valamint a letöltésnél és a telepítésnél bizonyosak szeretnénk lenni a szoftver 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 kijelzőn a Lejárt tanúsítvány vagy A tanúsítvány még nem érvényes üzenet jelenik meg annak ellenére, hogy a tanúsítványnak érvényesnek kellene lennie, ellenőrizzük, hogy megfelelő-e a készüléken az aktuális dátum- és időbeállítás.

A tanúsítványok adatainak megtekintése – a hitelesség ellenőrzése

Csak akkor lehetünk biztosak a szerver azonosítójának hitelességében, ha ellenőriztük a szervertanúsítvány aláírását és érvényességi idejét.

A készülék kijelzőjén értesítést kapunk, ha a szerver azonosítója nem eredeti, vagy ha a készüléken nincs meg a megfelelő biztonsági tanúsítvány.

Az adatok ellenőrzéséhez lapozzunk a tanúsítványhoz, és válasszuk az Opciók > Tanúsítvány adatai menüpontot. A tanúsítvány adatainak megnyitásakor a tanúsítványkezelő ellenőrzi a tanúsítvány érvényességét, és az alábbi feliratok egyike jelenhet meg:

- A tanúsítvány nem megbízható egyetlen alkalmazást sem állítottunk be ennek a tanúsítványnak a használatára. Lásd: 'A bizalmi beállítások módosítása', 114. oldal.
- Lejárt tanúsítvány a kijelölt tanúsítvány érvényességi ideje lejárt.
- A tanúsítvány még nem érvényes a kijelölt tanúsítvány érvényességi ideje még nem kezdődött meg.
- A tanúsítvány sérült a tanúsítvány nem használható. Forduljunk a tanúsítvány kibocsátójához.

A bizalmi 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 egy jogosító tanúsítványhoz, és válasszuk az Opciók > Bizalmi beállítások menüpontot. A tanúsítványtól függően egy lista jelenik meg azokról az alkalmazásokról, amelyek a kiválasztott tanúsítványt használják. Például:

- Symbian-telepítés: Igen a tanúsítvány képes Symbian operációs rendszerű új szoftverek eredetét igazolni.
- Internet: Igen a tanúsítvány képes szervereket igazolni.
- <u>Alkalmaz. telepítése: Igen</u> a tanúsítvány képes új Java-alkalmazás eredetét igazolni.

Az érték módosításához válasszuk az Opciók > Beáll. módosítása menüpontot.

Védett obj. követése

Néhány szerzői joggal védett zenefájl tranzakcióazonosítót tartalmazhat. Válasszuk ki, engedélyezzük-e, hogy a rendszer a fájl továbbítása során az azonosítót a zenefájllal együtt továbbküldje. A zenefájl kibocsátója az azonosító segítségével nyomon követheti a fájlok terjesztését.

EAP-beépülőmodul

ltt megtekinthetjük a készüléken jelenleg telepített EAP-beépülőmodulokat (hálózati szolgáltatás). Néhány internet-hozzáférésipont, amely vezeték nélküli LAN-t használ adathordozónak, és azt WPA biztonsági móddal védi, a beépülő modulokat azonosításra használja.

Bizt. modul

Ha a **Bizt. modul** menüpontban meg szeretnénk tekinteni vagy szerkeszteni kívánunk egy biztonsági modult (amennyiben van ilyen), akkor lapozzunk hozzá, és nyomjuk meg a vezérlőgombot. Ha egy biztonsági modul részletes adatait szeretnénk látni, lapozzunk a modulhoz, és válasszuk az **Opciók** > **Biztonsági adatok** pontot.

Hívásátirányítás

A Hívásátirányít. segítségével a bejövő hívásokat a hangpostafiókba vagy másik telefonszámra irányíthatjuk. A további tudnivalókért forduljunk a szolgáltatóhoz.

- Nyomjuk meg a gombot, és válasszuk az Eszközök > Beállítások > Hívásátirányít. lehetőséget.
- 2 Adjuk meg, hogy milyen hívásokat kívánunk átirányítani: Hanghívásokat, Adathívásokat vagy Faxhívásokat.
- 3 Adjuk meg a kívánt átirányítási feltételt. Például a Ha foglalt beállításnál a hanghívások átirányítása akkor történik, ha foglalt a telefonunk vagy ha elutasítjuk a bejövő hívást.
- 4 Az átirányítási feltételt bekapcsolhatjuk (Aktiválás), kikapcsolhatjuk (Törlés), illetve ellenőrizhetjük állapotát (Állapot). Egyidejűleg több hívásátirányítási beállítás is aktív lehet.

Az összes hívás átirányításakor készenléti állapotban a ______ ikon jelenik meg.

Híváskorlátozások

A Híváskorlátoz. (hálózati szolgáltatás) lehetővé teszi, hogy korlátozzuk a készülékről kezdeményezhető vagy azon fogadható hívásokat. A beállítások módosításához szükségünk van a szolgáltatótól kapott korlátozó jelszóra. A kijelölt híváskorlátozási beállítást bekapcsolhatjuk (Aktiválás), kikapcsolhatjuk (Törlés), illetve ellenőrizhetjük állapotát (Állapot). Híváskorlátoz. - az összes hívásra vonatkozik, adathívásokat beleértve.

A készülékbe előre beprogramozott segélykérőszámok némelyike híváskorlátozás alatt is felhívható.

Hálózat

A készülék automatikusan vált a GSM- és az UMTS-hálózat között. A GSM-hálózatot készenléti állapotban a 🌱 ikon jelzi. UMTS-hálózatnál a **3G** ikon jelenik meg.

Hálózatmód (csak akkor jelenik meg, ha a szolgáltató támogatja) – kiválaszthatjuk, hogy melyik hálózatot szeretnénk használni. Ha a Kettős mód beállítást választjuk, a készülék a hálózati paramétereknek és a hálózatüzemeltetők közötti roamingszerződéseknek megfelelően automatikusan választja ki a GSM- vagy az UMTS-hálózatot. Részletes tájékoztatásért forduljunk a hálózat üzemeltetőjéhez.

Operátorválasztás – válasszuk az Automatikus beállítást, ha azt szeretnénk, hogy a készülék keressen és válasszon számunkra egy rendelkezésre álló hálózatot, vagy 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. A választott hálózatnak roamingszerződéssel kell rendelkezni a saját hálózatunkkal, azaz a készülékünkben lévő SIM-kártya szolgáltatójával.

>₩<

Szómagyarázat: A roamingszerződés olyan megállapodás két vagy több mobilhálózat szolgáltatója között, amely a felhasználók számára lehetővé teszi, hogy a másik szolgáltató szolgáltatásait használják. Adókörz.-információ - ha azt szeretnénk, hogy a készülék jelezzen, amikor mikrocellás hálózati (MCN) technológiával üzemeltetett hálózatban működik, valamint ha aktiválni kívánjuk az adókörzet-információk fogadását, válasszuk a Be értéket.

Tartozékbeállítások

A készenléti állapotban látható ikon: **•** - fülhallgató van csatlakoztatva.

Válasszuk a Fülhallgató vagy a Bluetooth-kihangosít. elemet. Ekkor a következő lehetőségek választhatóak:

Alapüzemmód – kiválaszthatjuk azt az üzemmódot, amely automatikusan bekapcsol, amikor az adott tartozékot a készülékhez csatlakoztatjuk. Lásd: 'Üzemmód – hangbeállítások', 31. oldal.

Automatikus fogadás - a készülék beállítása úgy, hogy öt másodperc elteltével automatikusan fogadja a bejövő hívásokat. Az automatikus hívásfogadás nem működik, ha a csengetés típusának beállítása Egy sípolás vagy Néma.



116

Helymeghatározás

Nyomjuk meg a *G* gombot és válasszuk a Eszközök > Helymegh. menüpontot. A Helymeghatár. lehetőség segítségével engedélyezhetünk egy vagy több

helymeghatározási módot, lehetővé téve a kompatibilis alkalmazásoknak, hogy információt kapjanak a készülék pillanatnyi helyéről. Ha engedélyezünk egy helymeghatározási módot, akkor például menthetjük aktuális helyünk adatait az Iránypontok és a Navigátor pontban.

A helymeghatározási módok lehetnek hálózatalapúak (hálózati szolgáltatás), vagy kompatibilis GPS-készülék használatát igényelhetik. Ha be szeretnénk kapcsolni egy helymeghatározási módot, lapozzunk hozzá, és válasszuk az Opciók > Bekapcsolás lehetőséget.

Ha a helymeghatározáshoz kompatibilis GPS-készüléket szeretnénk használni Bluetooth-kapcsolattal, akkor lapozzunk a **Bluetooth-GPS** ponthoz, és válasszuk az **Opciók > Bekapcsolás** lehetőséget. Kérésre válasszuk ki a GPS-készüléket a talált Bluetooth-eszközök közül, és párosítsuk a két készüléket. Lásd: "Készülékek párosítása", 96. oldal.

A Globális helymeghatározó rendszer

A Globális helymeghatározó rendszert (GPS) az Egyesült Államok kormánya üzemelteti, és egyedül e testület felelős a rendszer pontosságáért és karbantartásáért. A helyadatok pontossága az Egyesült Államok kormányának GPS-műholdakon elvégzett módosításaitól függ, és az Egyesült Államok Védelmi minisztériuma által megalkotott polgári GPS-használatra vonatkozó rendelet, valamint a Szövetségi rádiónavigációs terv hatálya alá tartozik. A pontosságot a nem megfelelő műhold-geometria is befolyásolhatja. A GPS-jelek elérhetőségére hatással lehet a helyünk, az épületek, a természetes akadályok, valamint az időjárás is. A GPS-készüléket a szabadban ajánlott használni, ezzel biztosítva a GPS-jelek vételét. A GPS csak navigációs segédeszközként használható. Precíz helymeghatározási műveletek elvégzésére nem alkalmas, ezért helymeghatározás vagy navigáció során soha ne hagyatkozzunk kizárólag a GPS-készülék helyadataira.

Kérést kaphatunk egy hálózati szolgáltatástól, mely készülékünk helyének adatait szeretné lekérni. A szolgáltatók a készülék helye alapján tájékoztatást kínálhatnak bizonyos helyi témakörökben, például az időjárásról vagy a közlekedési helyzetről.

Ha helyzetkérés érkezik, egy üzenet jelenik meg a kijelzőn, tájékoztatva az adatokat kérő szolgáltatásról. Az Elfogad lehetőséggel engedélyezhetjük a kért információ elküldését, az Elutasít lehetőséggel pedig elutasíthatjuk a kérést.



Iránypontok

Nyomjuk meg a

 gombot és válasszuk a Eszközök >

 Iránypontok menüpontot. Az Iránypontok segítségével

menthetjük a készülék bizonyos helyeinek adatait. A

mentett helyeket különböző kategóriákba sorolhatjuk (pl.

munka), és további információt (pl. címeket) fűzhetünk

hozzájuk. A mentett iránypontok felhasználhatók a kompatibilis navigációs alkalmazásokban, például a Nokia N91-es készülék Navigátor alkalmazásában.

Új iránypont létrehozásához válasszuk az Opciók > Új iránypont menüpontot. Ha a készülékünk kompatibilis GPS-készülékhez van csatlakoztatva, akkor helyzetkéréssel lekérhetjük pillanatnyi helyzetünk koordinátáit. A helyadatok lekéréséhez válasszuk a Jelenlegi helyzet pontot. A helyadatok kézi beviteléhez válasszuk a Megadás kézzel lehetőséget.

Ha egy mentett iránypontot szerkeszteni szeretnénk, vagy információt, például címet kívánunk fűzni hozzá, akkor lapozzunk az irányponthoz, és nyomjuk meg a vezérlőgombot. Lapozzunk a megfelelő mezőhöz, és írjuk be az információt.

Az iránypontokat előre megadott kategóriákba sorolhatjuk, de új kategóriákat is létrehozhatunk. Iránypont-kategóriák szerkesztéséhez vagy új kategória létrehozásához lapozzunk jobbra az Iránypontok képernyőn, és válasszuk az Opciók > Kat. szerkesztése menüpontot.

Ha egy iránypontot fel szeretnénk venni egy kategóriába, lapozzunk az irányponthoz, és válasszuk az Opciók > H.adás kategór.-hoz lehetőséget. Lapozzunk minden egyes kategóriához, amelybe az iránypontot fel szeretnénk venni, és jelöljük meg a vezérlőgomb megnyomásával.

Ha el szeretnénk küldeni egy vagy több iránypontot egy kompatibilis készülékre, válasszuk az Opciók > Küldés lehetőséget. A beérkezett iránypontokat a készülék az Üzenetek alkalmazás Bejövő mappájába menti.



A készüléket hangutasításokkal is vezérelhetjük. A készülék által támogatott fejlett hangutasításokról lásd: 'Hanghívás', 35. oldal.

Az alkalmazások és üzemmódok indítására szolgáló fejlett hangutasítások aktiválásához nyissuk meg a Hangutasítások alkalmazás Üzemmódok mappáját. Nyomjuk meg a 🌮 gombot, és válasszuk az Eszközök > Hangutas. > Üzemmódok lehetőséget. A készülék hangparancsokat hoz létre az alkalmazásokhoz és az üzemmódokhoz. Ettől kezdve a jobb kiválasztógomb (—) megnyomásával és lenyomva tartásával, majd egy hangutasítás kimondásával fejlett hangutasításokat adhatunk ki. A hangutasítás az alkalmazás vagy az üzemmód listán látható neve.

A listát új alkalmazásokkal bővíthetjük az Opciók > Új alkalmazás menüpont választásával. Ha az alkalmazás indítására szolgáló második hangutasítást szeretnénk felvenni, lapozzunk az alkalmazáshoz, válasszuk az Opciók > Utasítás módosítása menüpontot, majd írjuk be az új hangutasítást szövegként. Kerüljük a nagyon rövid nevek, a rövidítések és a betűszavak használatát. A hangutasítások beállításainak módosításához válasszuk az Opciók > Beállítások menüpontot. A hangszintetizátor kikapcsolásához, amely lejátssza a felismert hangmintákat és utasításokat a készülék kiválasztott nyelvén, válasszuk a Szintetizátor > Ki menüpontot. A hangfelismerő rendszer által megtanult minták törléséhez (amely például akkor válik szükségessé, ha a készüléket más személy kezdi használni) válasszuk a Saját hangtan. eltáv. menüpontot.



Nyomjuk meg a **(**) gombot, és válasszuk az Eszközök > Alk.kezelő lehetőséget. A készülékre kétféle alkalmazás és szoftver telepíthető:

- J2ME[™]-alkalmazás, amely a Java[™] technológián alapszik, és kiterjesztése .jad vagy .jar ([≦]).
- Egyéb, a Symbian operációs rendszerrel használható alkalmazás és szoftver (). A telepítőfájlok kiterjesztése .sis. Csak a kifejezetten a Nokia N91-es készülékhez készült alkalmazásokat telepítsünk. A szoftverszolgáltatók gyakran a termék hivatalos típusszámát használják azonosításra: Nokia N91-1.

Telepítőfájlok átvihetők a készülékre kompatibilis számítógépről, letölthetők böngészés során, valamint érkezhetnek multimédia üzenetben, e-mail üzenet mellékleteként vagy Bluetooth-kapcsolaton keresztül. Az alkalmazások készülékre történő telepítéséhez használhatjuk a Nokia PC Suite programcsomag alkalmazástelepítőjét is (Nokia Application Installer). Ha fájlmásoláshoz a Microsoft Windows Intézőt használjuk, mentsük el a fájlt a készülék merevlemezre.

Példa: Ha e-mail üzenet mellékleteként kaptuk a telepítőfájlt, nyissuk meg a Bejövő mappát, az e-mail üzenetet, majd a mellékletek nézetét, lapozzunk a telepítőfájlhoz, és a telepítés elindításához nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Alkalmazás és szoftver telepítése

 Tipp! Az alkalmazások telepítéséhez használhatjuk a Nokia PC Suite programcsomag alkalmazástelepítőjét is (Nokia Application Installer). Lásd a készülékhez mellékelt CD-lemezt.

Az alkalmazásikonok a következők:

- 🍇 .sis-alkalmazás
- 峯 Java-alkalmazás
- 7 az alkalmazás nincs teljes mértékben telepítve.



Fontos: Csak olyan forrásból származó alkalmazásokat és szoftvereket telepítsünk és használjunk, amelyek megfelelő védelmet biztosítanak a káros szoftverek ellen.

A telepítés előtt a következő műveleteket célszerű végrehajtani:

- Az alkalmazás típusának, verziószámának, biztonságadatainak, terjesztőjének és gyártójának megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Adatok megjelenít. menüpontot.
- 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 a .jar-fájl szükséges. Ha nem áll rendelkezésre, akkor a készülék kérheti, hogy töltsük le. Ha az alkalmazás számára nem adtunk meg hozzáférési pontot, akkor a készülék kéri, hogy adjunk meg egyet. A .jar-fájl letöltésekor a szerver eléréséhez szükség lehet a felhasználói név és a jelszó megadására. Ezeket az alkalmazás forgalmazójától vagy gyártójától kaphatjuk meg.

Az alkalmazások és a szoftver telepítéséhez a következő lépéseket kell elvégeznünk:

1 Nyissuk meg az Alk.kezelő alkalmazást, és lapozzunk egy telepítőfájlhoz. A fájlt megkereshetjük a készülék memóriájában vagy a merevlemezen a Fájlkezelő alkalmazással, vagy megnyithatunk egy, az Üzenetek > Bejövő mappában található, telepítőfájlt tartalmazó üzenetet.

- 2 Jelöljük ki az alkalmazást, és a telepítés elindításához nyomjuk meg a vezérlőgombot.
 - Signa Signa
 - telepítőfájlokat, és a kapcsolat bontása nélkül telepíthetjük azokat.

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 elindításához keressük meg azt a menüben, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Hálózati kapcsolat elindításához és az alkalmazás további adatainak megtekintéséhez lapozzunk az alkalmazáshoz, és válasszuk az **Opciók** > **Ugrás webcímre** menüpontot, ha az elérhető.

Ha meg szeretnénk nézni, hogy milyen szoftvercsomagokat telepítettünk vagy távolítottunk el és mikor, válasszuk az **Opciók** > **Napló megtekintése** menüpontot.

A telepítési naplót elküldhetjük az ügyfélszolgálatnak, így ott megnézhetik, hogy mit telepítettünk a telefonra és mit távolítottunk el. Ehhez válasszuk az Opciók > Napló küldése > SMS-ben vagy E-mailben parancsot (utóbbi csak megfelelő e-mail beállításoknál érhető el).

Alkalmazás és szoftver eltávolítása

Lapozzunk a szoftvercsomaghoz, és válasszuk az Opciók > Eltávolítás menüpontot. Az Igen választásával 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 másik szoftvercsomag működése függ az eltávolított szoftvercsomagtól, akkor előfordulhat, hogy a másik szoftvercsomag sem fog működni. További részletekért olvassuk el a telepített szoftvercsomag dokumentációját.

Alkalmazások beállításai

Válasszuk az Opciók > Beállítások menüpontot, majd a következők egyikét:

Online tanúsítv.ellen. – bekapcsolásakor az alkalmazáskezelő a telepítés előtt ellenőrizni fogja az alkalmazás online tanúsítványait.

Alapértelm. webcím – az online tanúsítványok ellenőrzésekor használt alapértelmezett cím.

Egyes Java-alkalmazások a további adatok vagy összetevők letöltéséhez telefonhívást, üzenetküldést vagy adott

hozzáférési ponttal létesített hálózati kapcsolatot igényelnek. Adott alkalmazásra vonatkozó beállítások módosításához a Alk.kezelő alapnézetében lapozzunk az alkalmazáshoz, és válasszuk az Opciók > Progr.csom.-beállít. menüpontot.



Memória és merevlemez

A készülék merevlemezén található szabad és foglalt terület mennyiségének nyomon követéséhez nyomjuk meg a *g*ombot, és válasszuk az Eszközök > Merevlemez beállítást. Az egyes alkalmazások és adattípusok által elfoglalt hely mennyiségének megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Memória adatai menüpontot.

A merevlemez nevének a megváltoztatásához válasszuk az Opciók > Merevlemez neve menüpontot.

Merevlemez formázása

A merevlemez formázása erősebben fogyasztja az akkumulátort. A merevlemez formázása közben használjunk töltőt, és ne végezzünk más műveletet a készülékkel.

A merevlemez formázásakor minden adat végérvényesen törlődik. A merevlemez formázása előtt készítsünk biztonsági mentést azokról a fájlokról, amit meg akarunk tartani. A Nokia PC Suite programcsomaggal az adatok kompatibilis számítógépre is menthetők. Ha a készülékünk javításra szorul, egy háttérmásolat szükséges, hogy tároljuk a digitális jogok kezelője által védett adatokat (DRM).

A merevlemez formázásához válasszuk az Opciók > Mem.kártya formázása > Gyors formázás vagy Teljes formátum pontot. A Teljes formátum lehetőséggel teljesen törölhetjük a lemezt. Erre akkor lehet szükség, ha odaadjuk valakinek a merevlemezt, de előtte minden személyes adatot törölni szeretnénk róla. Lemezhibával kapcsolatos problémák esetén ugyancsak a Teljes formátum lehetőséget válasszuk. A Teljes formátum elszigeteli az esetleges hibás szektorokat, megelőzve a további problémákat. A Gyors formázás lehetőséggel gyorsan törölhetjük az előzőleg már megformázott lemez tartalmát.

A formázás nem tökéletesen biztos módja a bizalmas adatok megsemmisítésének. A standard formázás csupán szabadként jelöli meg a formázott területet, és törli a fájlok elérhetőségi adatait. Különleges helyreállító eszközök vagy szoftverek segítségével a formázott, sőt még a felülírt adatok is helyreállíthatók lehetnek.

A DRM (digital rights management – digitális jogok kezelése) technológia megakadályozhatja bizonyos mentett adatok visszaállítását. Az adott tartalomhoz használt DRM-mel kapcsolatban a szolgáltatónál érdeklődhetünk. A DRM-védett tartalomhoz egy aktiváló kulcsot kapunk, mely meghatározza a tartalom használatára vonatkozó jogainkat.

Ha a készülék WMDRM-védett tartalommal rendelkezik, akkor memóriájának formázásával az aktiváló kulcs és a tartalom is elvész. Aktiváló kulcsok és tartalmak a készüléken tárolt fájlok sérülése esetén is elveszhetnek. Az aktiváló kulcsok vagy tartalom elvesztése megakadályozhatja az adott tartalom újbóli használatát a készüléken. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Ha a készülék OMA DRM-védett tartalommal rendelkezik, akkor az aktiváló kulcsok és a tartalom biztonsági mentésének egyetlen módja a Nokia PC Suite szoftver biztonsági mentési funkciójának használata. Más átviteli mód használata esetén az aktiváló kulcsok átvitele nem feltétlenül történik meg. Az aktiváló kulcsok átvitele nem feltétlenül történik meg. Az aktiváló kulcsokat a készülék memóriájának formázása után a tartalommal együtt vissza kell állítani, ellenkező esetben nem tudjuk majd használni az OMA DRM-védett tartalmat. Az aktiváló kulcsok visszaállítására a készüléken tárolt fájlok sérülése esetén is szükség lehet.



Digitális jogok kezelése

A tartalomtulajdonosok különböző DRM technológiát használhatnak, hogy megvédjék a szellemi tulajdonukat,

beleértve a szerzői jogokat. A készülék többféle DRM-szoftvert használ, hogy hozzáférjen a DRM-védett tartalmakhoz. A készülékkel WMDRM 10, OMA DRM 1.0 és OMA DRM 2.0 technológiával védett tartalomhoz férhetünk hozzá. Ha valamely DRM-szoftver nem védi meg a tartalmat, a tartalomtulajdonosok kérhetik, hogy vonják vissza a szoftver hozzáférési engedélyét az új DRM-védett tartalmakhoz. A visszavonás megakadályozhatja a már a készüléken lévő, érintett DRM-védett tartalmak felújítását. Az ilyen DRM-szoftver visszavonása nem érinti a más típusú DRM által védett és a DRM-védelem alatt nem álló tartalmak használatát.

A készülékben található DRM-védett tartalom aktivációs kulcsok megtekintéséhez nyomjuk meg a g gombot, és válasszuk az Eszközök > Akt. kulcs opciót, valamint az alábbiak egyikét:

Érvényes kulcsok – az opció segítségével megtekinthetjük az egy vagy több médiafájlhoz tartozó kulcsokat, valamint azokat, amelyek érvényességi periódusa még nem kezdődött el.

Érv.telen kulcsok – ennek segítségével megtekinthetjük az érvénytelen kulcsokat; ezeknél a médiafájl használatára szánt periódus lejárt, vagy a készüléken olyan védett médiafájl található, amelyhez nincs kulcs társítva.

Nem. hasz. kulcs. – ennek segítségével megtekinthetjük azokat a kulcsokat, amelyekhez a készüléken nincs médiafájl társítva. A médiafájlhoz további használati idő vásárlásához vagy a használati időtartam meghosszabbításához jelöljük ki az aktiváló kulcsot, és válasszuk az **Opciók > Tartalom aktiválása** menüpontot. Az aktiváló kulcsok nem frissíthetők, ha tiltva van a szolgáltatói hírüzenetek fogadása. Lásd: 'Szolgáltatói hírüzenetek', 62. oldal.

A részletes adatok megtekintéséhez (például érvényességi állapot és a fájl továbbküldésének lehetősége) jelöljük ki az aktiváló kulcsot, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Hibaelhárítás

Kérdések és válaszok

Bluetooth-kapcsolat

- K: Miért nem találom a barátom Bluetooth funkciós készülékét?
- V: Ellenőrizzük, hogy mindkét készüléken aktiválva van-e a Bluetooth.

Ellenőrizzük, hogy a két készülék közötti távolság ne legyen nagyobb 10 méternél, és hogy a készülékek között ne legyenek falak vagy egyéb akadályok.

Ellenőrizzük, hogy a másik készülék nincs-e "Rejtett" üzemmódban.

Ellenőrizzük, hogy a készülékek kompatibilisek-e.

- K: Miért nem tudom bontani a Bluetooth-kapcsolatot?
- V: Ha másik készülék kapcsolódik a telefonhoz, a kapcsolat bontásához a másik készüléket kell használni, vagy ki kell kapcsolni a Bluetooth funkciót. Válasszuk a Csatlakoz. > Bluetooth > Ki menüpontot.

Multimédia üzenetek

- K: Mi a teendő akkor, ha a telefon nem tud multimédia üzeneteket letölteni, mert a memória megtelt?
- V: A szükséges szabad memóriahely mennyiségéről a hibaüzenet értesít: Nincs elég memória az üzenet letöltéséhez. Töröljön néhány adatot. Ha látni

szeretnénk, hogy milyen adatok vannak a telefonon, és a különböző adatcsoportok mennyi memóriát foglalnak el, válasszuk a Fájlkezelő > Opciók > Memória adatai menüpontot.

- K: Az Üzenet fogadása szöveg jelenik meg rövid időre. Mi történik?
- V: A telefon megpróbál letölteni egy multimédia üzenetet a multimédia üzenetközpontból.
 Ellenőrizzük, hogy a multimédia üzenetek beállításait megfelelően adtuk-e meg, és nem írtuk-e be hibásan a telefonszámokat vagy a címeket. Válasszuk az Üzenetek > Opciók > Beállítások > MMS-üzenet menüpontot.

Üzenetek

- K: Miért nem tudok kijelölni egy névjegykártyát?
- V: A névjegyhez nem tartozik telefonszám vagy e-mail cím. A Névjegyz. alkalmazásban adjuk meg a hiányzó adatokat.

Kamera

- K: Miért elmosódottak a képek?
- V: Ellenőrizzük, hogy a kamera lencséjét védő üveg tiszta-e.

Naptár

- K: Miért hiányoznak a hetek számai?
- V: Ha a Naptár beállításainál a hét kezdőnapjaként nem a hétfőt adtuk meg, a hetek számai nem jelennek meg.

Böngészés

- K: Mi a teendő, ha a következő üzenet jelenik meg: Nincs érvényes hozzáférési pont megadva. Adjon meg egyet a szolgáltatásbeállításokban.?
- V: Adjuk meg a megfelelő böngészőbeállításokat. Útmutatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Napló

- K: Miért tűnik üresnek a napló?
- V: Valószínűleg szűrőt állítottunk be, és nem történt a szűrésnek megfelelő kommunikációs esemény. Az összes esemény megjelenítéséhez válasszuk a Saját > Napló menüpontot. Lapozzunk jobbra, és válasszuk az Opciók > Szűrés > Minden kommunik. pontot.
- K: Hogyan törölhetők a naplóadatok?
- V: Válasszuk a Saját > Napló > Opciók > Napló törlése menüpontot, vagy nyissuk meg a Beállítások > Napló időtartama > Nincs napló menüt. Így véglegesen törölhető a napló tartalma, a legutóbbi hívások listája és az üzenetek kézbesítési jelentései.

Számítógépes kapcsolat

- K: Miért nem tudom csatlakoztatni a telefont a számítógéphez?
- V: Ellenőrizzük, hogy a Nokia PC Suite programcsomag telepítve van-e, és fut-e a számítógépen. Erről a Nokia PC Suite felhasználói kézikönyve nyújt tájékoztatást, amely a CD-lemezen található. Ha a Nokia PC Suite telepítve van és fut, használhatjuk a Nokia PC Suite kapcsolódás varázslóját (Nokia Get) a számítógépes kapcsolat létrehozásához. A

Nokia PC Suite használatával kapcsolatos további tudnivalók a Nokia PC Suite súgójában és a www.nokia.com webhely megfelelő oldalain olvashatók.

Hozzáférési kódok

K: Mi a jelszó a biztonsági kódhoz, a PIN-kódhoz és a PUK-kódhoz?

V: Az alapértelmezett biztonsági kód az 12345. Ha elfelejtettük vagy elveszítettük a biztonsági kódot, forduljunk a telefon értékesítőjéhez. Ha elfelejtettük vagy elveszítettük a PIN-kódot vagy a

PUK-kódot, illetve ha nem kaptunk ilyen kódot, forduljunk a hálózati szolgáltatóhoz.

A jelszavakkal kapcsolatos információért forduljunk a hozzáférési pont szolgáltatójához, például az internetszolgáltatóhoz vagy a hálózat üzemeltetőjéhez.

Az alkalmazás nem válaszol

- K: Hogyan lehet bezárni egy olyan alkalmazást, amelyik nem válaszol?
- V: A **3** gombot megnyomva és lenyomva tartva nyissuk meg az alkalmazásváltó ablakot. Lapozzunk a kívánt alkalmazáshoz, és a bezáráshoz nyomjuk meg a

A telefon kijelzője

- K: Amikor bekapcsolom a telefont, 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.

Kevés memória

K: Mi a teendő, ha kevés a memória?

- V: A következő elemek rendszeres időközönkénti törlésével elkerülhető a memória megtelése:
- Üzenetek a Bejövő, a Piszkozatok és az Elküldött mappában az Üzenetek
- A postafiókból a telefon memóriájába letöltött e-mail üzenetek;
- Mentett weboldalak;
- A Galéria mappában tárolt képek és fényképek.

Névjegyadatok, naptárbejegyzések, időtartam- és hívásköltség-számlálók, játékokban elért pontszámok vagy egyéb adat törléséhez nyissuk meg a megfelelő alkalmazást, és ott töröljük az adatokat. Ha több elemet törlünk, és az alábbi üzenetek valamelyike jelenik meg: A művelet végrehajtásához nincs elég memória. Előbb töröljön adatokat. vagy Kevés a memória. Töröljön adatokat., próbálja meg egyenként törölni a fájlokat (a legkisebbel kezdve).

K: Hogyan menthetem az adatokat a törlés előtt?

V: Az adatok a következő eljárásokkal menthetők:

- A Nokia PC Suite programcsomaggal elkészíthetjük az adatok biztonsági másolatát kompatibilis számítógépen.
- A képeket elküldhetjük egy e-mail címre, majd menthetjük számítógépen.
- Az adatokat Bluetooth-kapcsolaton keresztül is elküldhetjük egy kompatibilis készülékre.
- Adatátvitel a készülék memóriájából a merevlemezre

126

Akkumulátorról szóló információk

Töltés és kisütés

A készülék újratölthető akkumulátorral üzemel. Egy új akkumulátor maximális teljesítményét csak két-három teljes feltöltési / kisütési ciklus után éri el. 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 a Nokia által jóváhagyott akkumulátorokat használjunk, és azokat ugyancsak a Nokia által ehhez a készülékhez jóváhagyott töltőkészülékekkel töltsük újra.

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.

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

Az akkumulátort csak a rendeltetésének megfelelő célokra használjuk. Soha ne használjunk sérült akkumulátort vagy töltőt.

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 zsebünkben vagy tárcánkban tartjuk. A pólusok rövidre zárása az akkumulátort és az összeköttetést létrehozó tárgyat is tönkreteheti.

A túl meleg vagy túl hideg helyen történő tárolás (ha például nyáron vagy télen lezárt gépkocsiban tartjuk) az akkumulátor teljesítőképességének gyengülését, illetve élettartamának megrövidülését eredményezi. Igyekezzünk tartani az akkumulátort 15 és 25°C között. Túl meleg vagy túl hideg akkumulátorral a készülék esetleg akkor sem működik, ha az akkumulátor egyébként teljesen fel van töltve. Az akkumulátor teljesítménye különösen korlátozott jóval fagypont alatti hőmérsékleten.

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

Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek

Biztonságunk érdekében mindig Nokia akkumulátort használjunk. Annak ellenőrzéséhez, hogy eredeti Nokia

akkumulátort kaptunk-e, vásároljunk egyet egy hivatalos Nokia kereskedőtől, keressük meg az Eredeti Nokia tartozék (Nokia Original Enhancements) logót a csomagoláson, és vizsgáljuk meg a hologramos címkét a következő lépésekkel:

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

A hologram hitelességének vizsgálata

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



- 2 Ha a hologramot balra, jobbra, lefelé vagy felfelé döntjük, a címke mindegyik oldalán egy, kettő, három és négy pontnak kell látszania.
- 3 Kaparjuk le a címke oldalát, így láthatóvá válik egy 20 számjegyből álló kód, például: 12345678919876543210.

Fordítsuk el úgy az akkumulátort, hogy a számok felfelé nézzenek. A 20 számjegyből álló kód a felső sor elején kezdődik, és az alsó sorban folytatódik.

4 A www.nokia.com/batterycheck webhelyen található utasításoknak megfelelően ellenőrizzük, hogy a 20 számjegyből álló kód érvényes-e.

Szöveges üzenet létrehozásához írjuk be a 20 számjegyből álló kódot

(például 12345678919876543210), és küldjük el azt a +44 7786 200276-os telefonszámra.

A műveletre a nemzeti és nemzetközi tarifák vonatkoznak.

A kód elküldése után egy üzenetet kapunk, amelyből megtudhatjuk, érvényes-e a kód.







Mi a teendő, ha az akkumulátor nem bizonyul eredetinek?

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

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

Kezelés és karbantartás

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

- A készüléket tartsuk szárazon. A csapadék, a pára és minden egyéb folyadék vagy nedvesség tartalmazhat az elektronikus áramkörökben korróziót előidéző ásványi anyagokat. Ha a készülék vizes lesz, vegyük ki az akkumulátort, és visszahelyezés előtt várjuk meg, amíg a készülék teljesen megszárad.
- A készüléket ne használjuk, és ne tároljuk poros, piszkos helyen. A por károsíthatja a készülék mozgó és elektromos alkatrészeit.
- A készüléket ne tartsuk túl meleg helyen. A magas hőmérséklet csökkentheti az elektronikus alkotóelemek élettartamát, károsíthatja az akkumulátort, és deformálhatja vagy megolvaszthatja a műanyag alkatrészeket.
- A készüléket ne tartsuk túl hideg helyen. A normál hőmérsékletre való felmelegedéskor a készülék belsejében lecsapódó pára károsíthatja az elektronikus áramköröket.
- Ne kíséreljük meg felnyitni a készüléket más módon, mint ahogyan az a jelen útmutatóban szerepel.
- A készüléket ne ejtsük le, ne ütögessük, és ne rázogassuk. A durva bánásmód tönkreteheti az áramköri kártyákat és a finommechanikát.
- A készüléket ne tisztítsuk erős vegyszerekkel, illetve oldó-vagy mosószerekkel.

- Ne fessük be a készüléket. A festék eltömítheti a mozgó alkatrészeket, ami a készüléket használhatatlanná teheti.
- A lencsék (fényképezőgép, távolságérzékelő és fénymérő esetén) tisztítása puha, tiszta, száraz ruhával történjen.
- Kizárólag eredeti vagy jóváhagyott csereantennát használjunk. A nem engedélyezett antennák, változtatások vagy kiegészítő alkatrészek károsíthatják a készüléket, és sérthetik a rádiófrekvenciás készülékekre vonatkozó jogszabályokat.
- A töltőt fedett helyiségben használjuk.
- A készülék szervizbe adása előtt a megtartandó adatokról (például a névjegyzékről és a naptárról) mindig készítsünk biztonsági másolatot.

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

További biztonsági tudnivalók

Üzemelési környezet

Mindenütt tartsuk be az adott területre érvényes előírásokat, és mindig kapcsoljuk ki a készüléket, ha annak használata tilos, illetve ha interferenciát vagy veszélyt idézhet elő. A telefont csak normál helyzetben használjuk. Ez a készülék megfelel a rádiófrekvenciás követelményeknek, amennyiben a szokásos módon, a fülhöz tartva használjuk, vagy a testtől legalább 1,5 cm távolságra. Ha a telefont hordótáskában, övcsipeszen vagy övtartóban hordjuk, az ne tartalmazzon fémes részeket, és a készüléket a testtől a fent megadott távolságra helyezzük el.

Adatfájlok és üzenetek átviteléhez a készüléknek jó minőségű hálózati kapcsolatra van szüksége. Egyes esetekben az adatfájlok és üzenetek átvitele késleltetett, amíg a megfelelő kapcsolat létre nem jön. Tartsuk a fentebb javasolt távolságot, amíg az adatátvitel be nem fejeződik.

A telefon egyes részei mágnesesek. A készülék vonzhatja a fémeket, ezért a hallókészüléket használók ne tartsák a készüléket ahhoz a fülükhöz, amelyben a hallókészülék van. Ne tartsunk a készülékhez közel hitelkártyát vagy egyéb mágneses adattároló eszközt, mert az azokon tárolt információk megsérülhetnek.

Orvosi eszközök

A rádióadók használata, beleértve a rádiótelefonokat is, zavarhatja a nem megfelelően védett orvosi berendezéseket.

Ha bármilyen, ezzel kapcsolatos kérdés merülne fel, beszéljük meg az orvossal, vagy forduljunk a készülék gyártójához, hogy eldönthessük, a berendezés megfelelően árnyékolt-e a rádiófrekvenciás sugárzással szemben. Mindig kapcsoljuk ki a készüléket, ha egy egészségügyi intézményben erre felszólító jelzést vagy feliratot látunk. A kórházakban és egészségügyi intézményekben a külső rádiósugárzásra érzékeny berendezések is üzemelhetnek.

Szívritmus-szabályozók A lehetséges interferencia elkerülése érdekében a szívritmus-szabályozók gyártói általában azt javasolják, hogy a rádiótelefon legalább 15,3 cm-re legyen a szívritmus-szabályozótól. Ez az ajánlás a Wireless Technology Research intézet által végzett független kutatások eredményeivel is összhangban van. Néhány tanács a szívritmus-szabályozóval élő személyeknek:

- mindig tartsuk a készüléket legalább 15,3 cm távolságra a szívritmus-szabályozótól;
- a készüléket nem szabad felső ingzsebbe vagy mellényzsebbe tenni; és
- az interferencia lehetőségének csökkentése érdekében a telefont tartsuk a szívritmus-szabályozóval átellenes oldali fülünkhöz.

Ha interferencia gyanúja merül fel, kapcsoljuk ki a készüléket, és tartsuk magunktól távol.

Hallókészülékek Bizonyos digitális rádiós eszközök zavarhatnak egyes hallókészülékeket. Ha interferencia lép fel, forduljunk a szolgáltatóhoz.

Járművek

A rádiófrekvenciás sugárzás a járművek szakszerűtlenül beszerelt, vagy nem megfelelően árnyékolt elektronikus berendezéseinek (elektronikus

üzemanyag-befecskendezőjének, blokkolásgátlójának, sebességszabályozó rendszerének vagy légzsákjának) működését is hátrányosan befolyásolhatja. További tájékoztatásért forduljunk a gépkocsi vagy a felszerelt kiegészítők gyártójához vagy képviseletéhez.

A készüléket csak szakember javíthatja, illetve építheti be a járművünkbe. A szakszerűtlen beépítés vagy javítás veszélyes lehet, és a készülékre vonatkozó garanciát is érvénytelenné teheti. Rendszeresen ellenőrizzük, hogy a járművünkbe épített rádiófrekvenciás berendezések mind megfelelően működnek-e. A készülékkel, illetve annak alkatrészeivel és tartozékaival közös légtérben ne tároljunk és ne szállítsunk gyúlékony folyadékokat, gázokat vagy robbanóanyagokat. Légzsák igen nagy sebességgel nyilik. A légzsák fölé, illetve tágulási terébe ne tegyünk semmiféle tárgyat – a beépített vagy hordozható rádiótelefonokat is beleértve. A szakszerűtlenül beszerelt telefonkészülék vagy tartozék a légzsák kinyilásakor súlyos sérüléseket okozhat.

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

Robbanásveszélyes környezetek

Kapcsoliuk ki a készüléket, ha az adott területen robbanásveszély áll fenn. Mindig tartsuk be az erre vonatkozó ielzéseket és utasításokat. A robbanásveszélves körnvezetek közé tartoznak azok a helvszínek is, ahol általában a gépjárművek motorjának leállítását is javasolják. Ilyen körnvezetben már egy szikra is robbanást vagy tüzet idézhet elő, ami súlvos sérüléseket, sőt halált okozhat, Üzemanvagtöltő-állomások és szervizállomások közelében kapcsoliuk ki a készüléket. Mindig vegyük figyelembe azokat az előírásokat, amelyek korlátozzák a rádióadók alkalmazását üzemanyagok tárolására és elosztására használt területeken. vegyi üzemekben, illetve robbantási műveletek helyszínén. A robbanásveszélvre általában (de nem mindig) közérthető ielzések utalnak. Robbanásveszély áll fenn például a hajók fedélzet alatti terében, vegyi anyagok szállítására vagy tárolására szolgáló területeken, cseppfolvós (általában propán- vagy bután-) gázzal üzemelő járművekben, valamint olyan helyeken, ahol a levegőben vegyi anyagok vagy finom részecskék (liszt, por vagy fémreszelék) lehetnek.

Segélykérő hívások

G

Fontos: A rádiótelefonok, köztük ez a készülék is, rádiójelekre, vezetékes és vezeték nélküli hálózatokra, valamint a felhasználó által programozható funkciókra támaszkodva működik. Ezért a kapcsolat létrejötte nem garantálható minden körülmény között. Létfontosságú kommunikáció – például orvosi segélykérés – céljából soha ne hagyatkozzunk kizárólag vezeték nélküli eszközökre.

Segélykérés rádiótelefonon keresztül:

- Ha a készülék ki van kapcsolva, akkor kapcsoljuk be. Ellenőrizzük a megfelelő térerőt. Egyes hálózatokon a hívás csak úgy lehetséges, ha érvényes SIM-kártyát helyeztünk a készülékbe.
- 2 A kijelző törléséhez, és a készülék hívásra kész állapotba hozásához nyomjuk meg a gombot, ahányszor csak szükséges.
- 3 Írjuk be a helyzetünknek megfelelő hivatalos segélykérőszámot. A segélyszolgálatok telefonszáma helyről helyre változhat.
- 4 Nyomjuk meg a 🦳 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, amig erre engedélyt nem kapunk.



Figyelmeztetés: Offline üzemmódban – egyes segélyhívások kivételével – nem használhatjuk a készüléket telefonhívásokra és egyéb, hálózati lefedettséget igénylő funkciókra.

Hitelesítési információ (SAR)

A készülék megfelel a rádióhullám-kibocsátásra vonatkozó nemzetközi irányelveknek.

A mobileszköz egy rádió adó-vevő készülék. A készüléket úgy tervezték, hogy a rádióhullámok kibocsátása ne haladja meg a nemzetközi irányelvek által javasolt mértéket. Ezeket az irányelveket a független tudományos szervezet ICNIRP fejlesztette ki és tartalmaznak alapvető, minden emberre kortól és egészségi állapottól függetlenül érvényes biztonsági kiegészítéseket.

A mobileszközök kibocsátási irányelvek Specifikus elnyelési rátaként (SAR) ismert mérési egységet tartalmaz. Az ICNIRP irányelvekben megállapított SAR-határérték 2,0 watt/kilogramm (W/kg) 10 grammnyi szövet alapján. A SAR-teszteket szabvány üzemeltetési pozíció alkalmazásával végzik úgy, hogy a készülék a legmagasabb energiaszinten sugároz minden tesztelt frekvenciasávon. Azzal együtt, hogy a SAR-szintet a legmagasabb tanúsított energiaszinten határozzák meg, a működő készülék tényleges SAR-szintje jóval a maximális szint alatt lehet. Ez a mennyiség számtalan faktor alapján változhat, mint például mennyire áll közel egy hálózati alapállomáshoz A készülék fülhöz közeli használatának tesztelése során mért legmagasabb ICNIRP-irányelvek szerinti SAR-érték 0,48 W/kg volt.

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

Your mobile device is also designed to meet the requirements for exposure to radio waves established by the Federal Communications Commission (USA) and Industry Canada. These requirements set a SAR limit of 1.6 W/kg averaged over 1 gram of tissue. The highest SAR value reported under this standard during product certification for use at the ear is 0,74 W/kg and when properly worn on the body is 0.58 W/kg. Information about this device model can be found at http://www.fcc.gov/oet/fccid by searching the equipment authorization system using FCC ID: QEYRM-43.

Tárgymutató

Α

Adatkapcsolatok hontás 98 ikonok 14 részletek 98 Aktiváló kulcsok 122 Alkalmazások lava 118 telepítés 119 Audio fáilformátumok 20 Azonnali üzenetváltás 71 blokkolás 74 csoportok 75 kapcsolódás csevegőszerverhez 72 üzenet küldése 73 üzenetek rögzítése 74

B

Bármely gomb fogad 106 Beállítások adatkapcsolatok 107 biztonsági kód 112

> Bluetooth-kapcsolat 94 csevegés 72, 76

dátum és idő 111 eredeti beállítások 105 fülhallgató 116 hívásátirányítás 114 híváskorlátozás 115 hozzáférési kódok 111 hozzáférési pontok 108 hurokkészlet 116 kijelző 105 kijelzővédő 105 naptár 85 nvelv 104 PIN-kód 112 tanúsítvánvok 112 telefon testreszabása 31 UPIN-kód 112 UPUK-kód 112 Beillesztés, szöveg 57 Billentyűkombinációk internetkapcsolat 87 Bitráták 29 Biztonsági kód 112 Bluetooth 93 biztonság 95 fülhallgató 116

készülékcím 96 készülékek csatlakoztatása. párosítás 95 kikapcsolás 97 párosítás 96 С Cache, kiürítés 91 CD-lemez 97 CS Csatlakozási beállítások 107 Csengőhangok egyedi csengőhang 40 fogadás szöveges üzenetben 62 zeneszámok 29 Csevegés lásd · Azonnali üzenetváltás Csomagkapcsolt adatátviteli csatlakozások beállítások 110 GPRS, magyarázat 107 D Dátum 16 Digitális jogok kezelése, DRM lásd: Aktiváló kulcsok

DNS, tartománynév-szolgáltatás, magyarázat 109

E E-mail 58

automatikus letöltés 64 beállítások 68 letöltés a postafiókból 63 megnyitás 63 mellékletek megtekintése 63 offline 64 távoli postafiók 62 lékeztető

Emlékeztető

lásd: Naptár, hangjelzés

F

Fájlformátumok

.jad 118 .jar 118, 119 .sis 118 RealOne Player 48 Zenelejátszó 20 Fájlkezelő 18 Fényerősség, kijelző beállítása 105 FM-rádió 51 Formázás 121 Fülhallgató beállításai 116

G Galéria

bemutatók 48 fájlok felvétele albumba 48 képek és videók megtekintése 47 új album létrehozása 48

GY

Gyorshívás 35

Н

Hangerő-szabályozás 17 hangszóró 17 hívás közben 34 Hangfájlformátumok 20 Hangfáilok 47 Hanghívás 35 Hangjelzések ébresztőóra 16 naptár 85 Hangminták 118 híváskezdeményezés 36 Hangok csengőhang némítása 36 hangok rögzítése 51 Hangpostafiók 34 hívások átirányítása a hangpostafiókba 114 telefonszám módosítása 34 Hangszóró 17 Hangutasítások 118 Hangüzenetek 34 Hívásinfó lásd: Napló Hívások átadás 37 beállítások 106 fogadott 81 hívásátiránvítás beállításai 114 időtartam 82 nemzetközi 34 tárcsázott hívások 81 Hozzáférési pontok 107 beállítások 108 létrehozás 108 Hurokkészlet beállításai 116 ldő 16 Ikonok 14 Internet böngésző 87 elérési pontok, lásd: Hozzáférési pontok Internet-elérésipontok lásd: Hozzáférési pontok IP-cím, magyarázat 109

137

J Java

lásd: Alkalmazások

K

Kamera 42 kamera állókép-beállításai 43 képbeállítások 43 képek küldése 42 megvilágítás és szín beállítása 42, 43, 45 önkioldó 43 sorozatmód 43 videofelvevő beállításai 46 videoklipek mentése 46 Kbps 29 Készenléti állapot 31 Kihangosító lásd: Hanaszóró Kijelző törlése lásd: Készenléti állapot Kivágás, szöveg 57 Kodekek 29 Konferenciahívás 35 Kódok 111 biztonsági kód lezárókód 112 PIN2-kód 112 PIN-kód 112

Könyvjelzők 87 Küldés

képek 42 névjegyzék–bejegyzések, névjegykártyák 39

l ezárókód

lásd: Biztonsági kód

Μ

L

Másolás

névjegykártyák a SIM-kártya és a készülék memóriája között 40 szöveg 57 Memória memóriafelhasználás megtekintése 12.121 törlés 82 Merevlemez formázás 121 letapogatás 121 töredezettségmentesítés 121 Médiafáilok fájlformátumok 20, 48 Multimédia üzenetek 58 Ν Napló szűrés 83

tartalom törlése 83 törlés 125 Napló időtartama 83 Naptár bejegyzések létrehozása 84

hangjelzés 84 szinkronizálás a PC Suite segítségével 85 Névjegykártyák 38

DTMF-jelek mentése 37 képek beszúrása 38 küldés 39

Ó Óra 16

beállítások 17 hangielzés 16

nung

PC Suite

Ρ

képek átvitele számítógépre 47 memóriák adatainak megtekintése 18 médiafájlok átvitele 13 naptári adatok 85 szinkronizálás 97 PC-kapcsolatok Bluetooth-kapcsolaton vagy USB-kábelen 97 PIN-kód 112 Postafiók 62 automatikus letöltés 64

R Rádió 51 Rögzített tárcsázás 39

S SIM-kártva

nevek és telefonszámok 39 nevek és telefonszámok 39 másolása 40 üzenetek 65 sis-fájl 118 SMS-üzenetközpont új létrehozása 66 Súgó alkalmazás 16 svg fájlok 48

SZ

Számítógépes kapcsolatok 97 Szerzői jogvédelem *lásd: Aktiváló kulcsok* Szinkronizálás 99 Szoftver fájl átvitele a készülékre 118 Szolgáltatói parancsok 55 Szöveges üzenetek 58 Szöveges üzenetek központja 66

Szundi 16 T

Tanúsítványok 112 Távoli postafiók 62 Távoli SIM mód 94 Telefonkönyv. Iásd: Névjegykártyák Testreszabás 32 Témák 32 Töredezettségmentesítés 121

U

UPIN-kód 112 UPUK-kód 112 USB-kábel 97 USSD-parancsok 55

Ü

Üzemmódok 31 Üzenetek 54 e-mail 58 multimédia üzenetek 58 szöveges üzenetek 58

۷

VBR 29 Vezeték nélküli LAN 13 hozzáférésipont-beállítások 109 IAP létrehozása 13 Videoklipek 47

Videoleiátszó lásd: RealOne Plaver Visual Radio 51 tartalom megtekintése 52 vizuális szolgáltatás-azonosító 53 W Web lásd: Internet 7 **Zene** áttöltés 23 horító 29 csengőhangnak 29 fájlformátumok 20 részletek 28 Zenebolt 22 Zenelejátszó 20 fáilformátumok 20 hangszínszabálvozó 21 ikonok 21

> lejátszási listák 25 lejátszási módok 21

opciók 27 vezérlés 20

Zeneszámok

csengőhangnak 29 fájlformátumok 20