Nokia E90 Communicator - Felhasználói kézikönyv





Nokia E90 Communicator

9251254 3. kiadás



A NOKIA CORPORATION kijelenti, hogy a(z) RA-6 jelű készülék mindenben megfelel az alapvető követelményeknek, valamint az 1999/5/EC irányelv egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A Megfelelőségi nyilatkozat egy példánya megtalálható a http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ címen. © 2007 Nokia. Minden jog fenntartva.

A Nokia, a Nokia Connecting People, a Nokia Care, az Eseries, az E90 a Nokia Corporation védjegye, illetve bejegyzett védjegye. A Nokia tune a Nokia Corporation hangvédjegye. Az említett egyéb termékek és cégek neve tulajdonosuk védjegye lehet.

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

symbian This product includes software licensed from Symbian Software Ltd © 1998-2007. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.

US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2007. Tegic Communications, Inc. All rights reserved.



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

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See 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 célból kódolt, valamint (ii) engedélyezett videoszolgáltató által kínált MPEG-4 formátumú videofilmekkel kapcsolatos felhasználásra. Engedély semmilyen más felhasználásra, közvetve sem adható. A reklámcélú, belső és üzleti felhasználásra vonatkozóan további információt az MPEG LA, LLC adhat. Lásd: http://www.mpegla.com.

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

A NOKIA ÉS ANNAK LICENCADÓI – AZ ALKALMAZANDÓ JOGSZABÁLYOK ÁLTAL NYÚJTOTT LEGSZÉLESEBB KERETEK KÖZÖTT – SEMMILYEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT NEM FELELŐSEK SEMMILYEN ADATVESZTÉSÉRT VAGY BEVÉTELKIESÉSÉRT, ILLETVE BÁRMILYEN KÜLÖNÖS, VÉLETLEN, KÖVETKEZMÉNYI 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.

Bizonyos termékek és azok alkalmazásainak választéka országonként eltérhet. A részletekről és az elérhető nyelvi csomagokról érdeklődjünk egy Nokia márkakereskedőnél.

Exportszabályok

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

AZ FCC, ILLETVE AZ INDUSTRY CANADA MEGJEGYZÉSE

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

Modellszám: E90-1

9251254/3. kiadás

Tartalom

| Biztonságunk érdekében | 6 |
|---|------------------|
| A készűlékről | 6 |
| Hálózati szolgáltatások Tartozákok akkumulátorok és töltők | 7 |
| דמו נטבפאטא, מאגעווועומנטרטא פא נטונטא | 1 |
| 1. Használatbavétel | 8 |
| A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése | 8 |
| A memoriakartya benelyezese | 9 10 |
| A MEMONIAKALLYA KIVELEJE Az akkumulátor töltése | 10 |
| Δ fülhallgató csatlakoztatása | 10 |
| A fedőlap gombiai és részei | 11 |
| A kommunikátor gombjai és részei | 12 |
| Kamera | 12 |
| Első bekapcsolás | 13 |
| A kijelző | 13 |
| IKONOK a KIJEIZON | 13 |
| Anombok lezárása | 14 |
| A Nokia támogatási és elérhetőségi adatai | 14 |
| | |
| 2. Alapvető információk a készülékről | 15 |
| Váltás a fodőlan-használat és a kommunikátor között | 15 |
| Menü | 15 |
| Több alkalmazásban is érvényes gyakori műveletek | 15 |
| Készenléti módok | 16 |
| Aktív készenlét | 16 |
| Keszeniet | 16 |
| SZOVEGII dS dZ Eloid Dillentyuzetevei | 16 |
| Prediktív szövegbevitel | 17 |
| Az írás nyelvének módosítása | 17 |
| Hangerő-szabályozás | 17 |
| Üzemmódok | 17 |
| Csengőhangok kiválasztása | 18 |
| Témák | 18 |
| Memoriakártua | 10 |
| MicroSD-kártva | 10 |
| Memóriakártva használata. | 19 |
| Súgó és bemutató | 19 |
| A készülék súgója | 19 |
| Bemutató | 19 |
| Beállításvarázsló | 19 |
| NOKIA PC SUITE | 20 |
| 3. Tartalom átvitele eszközök között | 21 |
| Adatok szinkronizálása másik eszközzel | 21 |
| 4 Telefon | 22 |
| Hívás fogadása | 22 |
| Hívás kezdeményezése | .22 |
| Konferenciahívás indítása | 22 |
| Videohívások | 22 |
| Videomegosztás | 23 |
| Video megosztasa | 23 |
| Internethívások | 23 |
| Internethívás-profil létrehozása | 23 |
| Csatlakozás az internethívás-szolgáltatáshoz | 24 |
| Internethívások indítása | 24 |
| Gyorshívás | 24 |
| Hivásátirányítás | 24 |
| HIVasatiranyitas szamanak megadása | 25 |
| TIVASKUI IdlUZdS | 25 |
| A korlátozó jelszó megyáltoztatása | 25 |
| DTMF-jelek küldése | 25 |
| Hangposta | 26 |
| 5 Nanló | 77 |
| J. Napiv Az összes kommunikáció figyelése | ⊈ ∥ 27 |
| - 0352C3 KOMMUNIKUCIO NYYEIE3E | -1 |

| Hívás és üzenetek küldése a Naplóból Naplóbeállítások | 27 27 |
|---|--|
| 6. Üzenetkezelés | 28 |
| Üzenetek rendezése | 28 |
| Üzenetfelolvasó | 28 |
| Szöveges üzenetek | 28 |
| Kuldési lehetőségek szöveges úzenetek esetén | 29 |
| SZOVEGES UZENETEK A SIM-KARTYAN | 29 |
| Kepuzenetek | 29 |
| Multimédia üzenetek létrehozása és küldése | 29 20 |
| Prezentációk létrehozása | 30 |
| Multimédia üzenetek fogadása és megválaszolása | |
| Prezentációk megtekintése | 31 |
| Médiaobjektumok megtekintése | 31 |
| Multimédia mellékletek megtekintése és mentése | 31 |
| E-mail üzenetek | 31 |
| E-mail beállítása a postafiók-útmutatóval | 31 |
| Kapcsolódás a távoli postafiókhoz | 32 |
| E-mail olvasása és megválaszolása | 32 |
| Uzenetek törlése | 33 |
| Almappak a tavoli e-mailben | 33 |
| Különleges üzenetek | 33 |
| Szolgaltatol parancs kuldese | 33 |
| Halozatinirszolgalat-uzenetek togadasa | 33 |
| Cseveges | 32 |
| A CSEVEGODEdIIILdSOK MEGdüdsd | |
| Cseveges multasa | |
| CSEVEGUCSUPULIUK | 54 2/ |
| Hálózati hírszolgálat | 25 |
| Szolgáltatói üzenetek | 35 |
| Üzenetek beállításai | |
| Szövegesüzenet-beállítások | |
| Multimédia üzenetek beállításai | 36 |
| E-mail fiókbeállítások | 36 |
| Felhasználói beállítások | 36 |
| | |
| Letöltésbeállítások | 36 |
| Letöltésbeállítások Az automatikus letöltés beállításai | 36 37 |
| Letöltésbeállítások Az automatikus letöltés beállításai Hálózatihírszolgálat-beállítások | 36 37 37 |
| Letöltésbeállítások Az automatikus letöltés beállításai Hálózatihírszolgálat-beállítások Egyéb beállítások | 36 37 37 37 |
| Letöltésbeállítások Az automatikus letöltés beállításai Hálózatihírszolgálat-beállítások Egyéb beállítások | 36 37 37 37 |
| Letöltésbeállítások Az automatikus letöltés beállításai Hálózatihírszolgálat-beállítások Egyéb beállítások 7. Névjegyzék | 36 37 37 37 37 |
| Letöltésbeállítások Az automatikus letöltés beállításai Hálózatihírszolgálat-beállítások Egyéb beállítások 7. Névjegyzék Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között | 36 37 37 37 37 |
| Letöltésbeállítások Az automatikus letöltés beállításai Hálózatihírszolgálat-beállítások Egyéb beállítások 7. Névjegyzék Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között Névjegyek kezelése | 36 37 37 37 37 38 38 |
| Letöltésbeállítások Az automatikus letöltés beállításai Hálózatihírszolgálat-beállítások Egyéb beállítások 7. Névjegyzék Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között Névjegyek kezelése Névjegyek kezelése. | 36 37 37 37 38 38 38 |
| Letöltésbeállítások Az automatikus letöltés beállításai Hálózatihírszolgálat-beállítások Egyéb beállítások 7. Névjegyzék Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között Névjegyek kezelése Névjegycsoportok kezelése Seggőhang hozzáadása névjegyekhez. | 36 37 37 37 38 38 38 38 38 |
| Letöltésbeállítások Az automatikus letöltés beállításai Hálózatihírszolgálat-beállítások Egyéb beállítások Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között Névjegyek kezelése Névjegycsoportok kezelése Sengőhang hozzáadása névjegyekhez Névjegykártvák. | 36 37 37 37 38 38 38 38 39 39 |
| Letöltésbeállítások Az automatikus letöltés beállításai Hálózatihírszolgálat-beállítások Egyéb beállítások Névjegyzék Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között Névjegycsoportok kezelése Sengőhang hozzáadása névjegyekhez Névjegykártyák SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások | 36 37 37 37 38 38 38 38 39 39 39 39 |
| Letöltésbeállítások Az automatikus letöltés beállításai Hálózatihírszolgálat-beállítások Egyéb beállítások 7. Névjegyzék Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között Névjegyek kezelése Névjegycsoportok kezelése Sim-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások | 36 37 37 37 38 38 38 38 39 39 39 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Névjegycsoportok kezelése. Csengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. | 36 37 37 38 38 38 38 38 39 39 39 39 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Névjegyek kezelése. Csengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. Naptárbejegyzés létrehozása. | 36 37 37 38 38 38 38 39 39 39 39 39 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Névjegyek kezelése. Sengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. | 36 37 37 38 38 38 38 38 39 39 39 39 39 39 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Névjegyek kezelése. Sengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. | 36 37 37 38 38 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Névjegyek kezelése. Sengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár . Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárnézetek. Havi nézet. | 36 37 37 38 38 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Sengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárnézetek. Havi nézet. | 36 37 37 38 38 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 34 34 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 39 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Sengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárnézetek. Havi nézet. Hati nézet. Napi nézet. | 36 37 37 37 38 38 38 38 39 39 40 40 41 41 41 41 41 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Névjegyek kezelése. Sengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárnézetek. Havi nézet. Napi nézet. Napi nézet. Napi nézet. | 36 37 37 37 38 38 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 40 41 41 41 41 41 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Sengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárnézetek. Havi nézet. Hati nézet. Napi nézet. Napi nézet. A naptár beállításai. | 36 37 37 37 38 38 38 38 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 40 41 41 41 41 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Sengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárnézetek. Havi nézet. Heti nézet. Napi nézet. Teendőnézet. A naptár beállításai. | 36 37 37 37 38 38 38 38 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 40 41 41 41 41 41 41 41 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Sengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárnézetek. Havi nézet. Naptárnézetek. Havi nézet. Napi nézet. Teendőnézet. A naptár beállításai. | 36 37 37 38 38 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 40 41 41 41 41 41 41 41 42 42 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Sengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzés k. Naptárnézetek. Havi nézet. Havi nézet. Havi nézet. A naptár beállításai. 9. Óra. Ébresztőóra. | 36 37 37 38 38 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 42 42 42 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Sengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár . Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzés k. Naptárnézetek. Havi nézet. Havi nézet. Havi nézet. A naptár beállításai. 9. Óra. Ébresztőóra. | 36 37 37 38 38 38 38 39 40 41 |
| Letöltésbeállítások | 36 37 37 38 38 38 38 39 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyzék másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegycsoportok kezelése. Csengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárnézetek. Havi nézet. Havi nézet. Havi nézet. A naptár beállításai. 9. Óra. Ébresztőóra. Világóra. Órabeállítások. | 36 37 37 38 38 38 38 39 39 39 39 40 40 41 41 41 41 41 41 42 42 42 42 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. Névjegyzék. Névjegyzék másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegycsoportok kezelése. Csengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárnézetek. Havi nézet. Heti nézet. Havi nézet. A naptár beállításai. 9. Óra. Ébresztőóra. Világóra. Órabeállítások. | 36 37 37 38 38 38 38 39 39 39 39 39 40 40 41 41 41 41 41 41 42 42 42 42 42 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. Névjegyzék. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegycsoportok kezelése. Csengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár. Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárhejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárnézetek. Havi nézet. Havi nézet. Havi nézet. A naptár beállításai. 9. Óra. Ébresztőóra. Világóra. Órabeállítások. | 36 37 37 38 38 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 40 41 41 41 41 41 41 41 42 42 42 42 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Sengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárhejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárnézetek. Havi nézet. Heti nézet. Havi nézet. A naptár beállításai. 9. Óra Ébresztőóra. Világóra. Órabeállítások. 10. Irodai alkalmazások. Fájlkezelő. Keresés Számológép | 36 37 37 38 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 40 41 41 41 41 41 41 41 42 42 42 42 43 43 |
| Letöltésbeállítások. Az automatikus letöltés beállításai. Hálózatihírszolgálat-beállítások. Egyéb beállítások. 7. Névjegyzék. Névjegyzék másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között. Névjegyek kezelése. Sengőhang hozzáadása névjegyekhez. Névjegykártyák. SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások. 8. Naptár Naptárbejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárhejegyzés létrehozása. Teendőbejegyzések. Naptárnézetek. Havi nézet. Havi nézet. Havi nézet. A naptár beállításai. 9. Óra Ébresztőóra. Világóra. Órabeállítások. 10. Irodai alkalmazások. Fájlkezelő. Keresés Számológép. Nokia Team Suite | 36 37 37 38 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 40 40 41 41 41 41 41 41 41 42 42 42 42 42 42 43 444 444 |

Tartalom

| Ouickoffice | 44 |
|--|--|
| | |
| AKTIV JEGYZETEK | 44 |
| Jegyzetek létrehozása és szerkesztése | 45 |
| Az aktív jegyzetek beállításai | 45 |
| | J |
| ALVAILO | 45 |
| Mértékegységek átváltása | 45 |
| Az alannénznem és az átváltási árfolvam megadása | 45 |
| | |
| PDF-01vdS0 | 40 |
| Zip-kezelő | 46 |
| Nyomtatás | 46 |
| Vozoták pálküli billontvűzot | |
| | 40 |
| Jegyzetek | 47 |
| | |
| 11 Kanccolatok | 40 |
| | |
| Modem | 48 |
| Kábelkancsolat | 48 |
| Vanccolatkozolő | 10 |
| | |
| WLAN-halozat keresese | 49 |
| Bluetooth | 49 |
| Adatok küldóso ós fogadása Bluotooth-on | 10 |
| | |
| Keszülekek parositasa | 50 |
| Biztonsági tippek | 50 |
| Bluetooth-kancsolatikonok | 50 |
| CIM hozzófáráci üzommód | UC |
| | |
| Intra | 51 |
| Internet-hozzáférési pontok | |
| Adathivácok internet hozzáfáráci zestiázek | |
| Audulivasok internet-nozzaleresi politjanak | |
| beállítása | 51 |
| Adathívások internet-hozzáférési pontiának további | |
| hoállítácai | 52 |
| Dedintasai | |
| Csomagkapcsolt adatok (GPRS) internet-hozzáférési | |
| pontiának beállítása | 52 |
| (comparison contractory (GDPS) internet-hozzáférési | |
| contragraptson addrok (dr KS) internet-nozzareresi | F 2 |
| pontjanak tovaddi deallitasai | |
| | |
| 12. Vezeték nélküli helvi hálózat | 54 |
| M/I AN alárhatőság | E / |
| wlan-elemetosey | |
| WLAN-kapcsolatok | 54 |
| | |
| VVLAN-Varazsio | |
| WLAN-Valazsio WI AN-hozzáférési nontok | 55 |
| WLAN-varazsio WLAN-hozzáférési pontok | |
| WLAN-Valazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása | 55 55 |
| WLAN-Valazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális | 55 55 |
| WLAN-Valazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai | 55 |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai WLAN-beállítások | 55 |
| WLAN-Valazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai WLAN-beállítások | 55 55 55 55 |
| WLAN-Valazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai WLAN-beállítások | 55 55 55 |
| WLAN-Valazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai WLAN-beállítások | 55 55 55 55 |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai WLAN-beállítások 13. Web Hozzáférési pontok | 55 55 55 55 |
| WLAN-Valazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai WLAN-beállítások 13. Web Hozzáférési pontok Webböngészés | 55 55 55 55 |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai WLAN-beállítások | 55 55 55 55 |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai WLAN-beállítások 13. Web Hozzáférési pontok Webböngészés Könyvjelzők | 55 55 55 55 |
| WLAN-Valazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai WLAN-beállítások | 55 55 55 55 |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai WLAN-beállítások | 55 55 55 55 |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai WLAN-beállítások | 55 55 55 55 |
| WLAN-Valazsio WLAN-hozzáférési pontok | 55 55 55 56 56 56 56 56 56 56 56 57 |
| WLAN-Valazsio WLAN-hozzáférési pontok | 55 55 55 56 56 56 56 56 56 57 57 |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai WLAN-beállítások | |
| WLAN-Valazsio WLAN-hozzáférési pontok | 55 55 55 56 56 56 56 56 56 56 56 57 57 57 |
| WLAN-Valazsio WLAN-hozzáférési pontok | 55 55 55 56 56 56 56 56 56 56 57 57 57 57 |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok | 55 55 55 56 56 56 56 56 57 57 57 57 57 |
| WLAN-Valazsio WLAN-hozzáférési pontok | |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok | 55 55 55 56 56 56 56 56 56 56 57 57 57 57 57 |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok | |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok | |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok | 55 55 55 56 56 56 56 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok | |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai WLAN-beállítások 13. Web Hozzáférési pontok Webböngészés | |
| WLAN-Varazsio WLAN-hozzáférési pontok | |

| <u>лл</u> | AV-restorna látrohozása | 63 |
|--|--|--|
| 44 | | |
| 44 | kilepes az adovevodol | 64 |
| 45 | Rögzítő | 64 |
| 45 | Hangfelvétel lejátszása | 64 |
| 45 | A Hangrögzítő beállításai | |
| 15 | Fololyacó | 6/ |
| 4J 4F | | |
| 45 | Beszed | |
| 46 | Hangutasítások | 65 |
| 46 | Hívás kezdeményezése | 65 |
| 46 | Alkalmazás indítása | |
| 16 | Üzemmódok megyáltoztatása | |
| 40 | | |
| 47 | המוועטנמאנמ-שפמוונמסטג | 05 |
| | | |
| 48 | 16. Mediaalkalmazasok | |
| 48 | RealPlayer | 66 |
| 48 | Videoklinek és streaminghivatkozások megnyitása | |
| 48 | Hangfáilok és videoklinek küldése | 66 |
| 40 | Mádjaklin adatajnak mogtokintóco | 66 |
| 49 | | 00 |
| 49 | | 00 |
| 49 | Zenelejatszo | |
| 50 | Zenehallgatás | 67 |
| 50 | Számlisták | 67 |
| 50 | Hangszínszabályzó | |
| 50 | Flash nlaver | 67 |
| 50 | Vamora | 01 60 |
| 51 | | 00 |
| 51 | Kepek rogzitese | |
| | Kamera eszköztára | 68 |
| 51 | Képek rögzítése után | 68 |
| | Állókén heállítások | 68 |
| 52 | Videoklin rögzítése | 60 |
| JL | | و0 |
| F-2 | | |
| 52 | VIDEODEAIIITASOK | |
| | Galéria | 69 |
| 53 | Képek | 69 |
| | Képfáilok kezelése | 70 |
| 54 | Kének rendezése | 70 |
| 54 | Dádiá | |
| J4 F 4 | | |
| 54 | 3D-csengonangok | |
| 54 | | |
| 55 | 17. Beállítások | 72 |
| 55 | Általános beállítások | 72 |
| | Testreszahás heállításai | 72 |
| 55 | Kijelzőheállítások | 72 |
| 7J | | |
|)) | | 12 |
| | Hangbeallitasok | 12 |
| 50 | Nyelvbeállítások | /3 |
| 56 | | |
| | Dátum- és időbeállítások | |
| 56 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások | |
| 56 56 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága | |
| 56 56 56 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék ós a SIM-kártva biztonsága | |
| 56 56 56 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Erodoti boálítások visczasálításoa | |
| 56 56 56 56 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Taléforab éllítások | |
| 56 56 56 56 57 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások. | |
| 56 56 56 56 57 57 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások. | 73 73 73 73 73 74 74 74 |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások. Hálózati beállítások. | 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások. Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások | 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok | 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai | 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WI AN-beállítások. | 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 75 75 |
| 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások | |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások visszaállítása Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások | |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 58 58 58 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállításai | 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 75 75 |
| 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 58 58 58 58 58 58 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok. A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások | 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 76 76 |
| 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 58 58 58 59 59 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások kisszaállítása Hívásbeállítások Hálózati beállítások Halózati beállítások Kapcsolatbeállítások A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállításoi WLAN biztonsági beállításoi WEP-biztonsági beállítások | 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 75 76 76 76 |
| 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 58 58 58 59 59 59 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Hatozatférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások WEP-kulcs beállításai 802 1x-biztonsági beállítások. | 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 75 76 76 76 76 76 |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 58 58 58 58 59 59 59 59 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások visszaállítása Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások WEP-kulcs beállítások WEP-kulcs beállítások WEP-kulcs beállítások | 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 75 76 76 76 76 76 76 76 |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 58 58 58 59 59 59 59 59 60 60 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok. A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások WEP-kulcs beállítások WEP-kulcs beállítások WPA-biztonsági beállítások WPA-biztonsági beállítások | 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 |
| 56 56 56 57 57 57 57 57 57 58 58 58 59 59 59 59 60 60 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Kapcsolatbeállítások Kozsáférési pontok. A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások WEP-kulcs beállítások WEP-kulcs beállítások WPA-biztonsági beállítások WPA-biztonsági beállítások WPA-biztonsági beállítások Adathívás boállítások | 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 75 75 75 76 76 76 76 76 76 77 |
| 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 58 58 59 59 59 59 59 60 60 60 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások kisszaállítása Hívásbeállítások Hálózati beállítások Halózati beállítások Hozzáférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások WLAN biztonsági beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-kulcs beállításai WEP-kulcs beállításai WEP-kulcs beállításai WPA-biztonsági beállítások EAP Adathívás beállításai | |
| 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 58 58 58 59 59 59 60 60 60 60 61 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások visszaállítása Hívásbeállítások Hálózati beállítások Hatozatiférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállításai WEP-biztonsági beállítások WEP-kulcs beállításai 802.1x-biztonsági beállítások WPA-biztonsági beállítások WPA-biztonsági beállítások SIP-beállítások | 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 76 76 76 76 76 77 77 77 |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 58 58 58 59 59 59 60 60 60 60 61 61 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok. A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások WEP-kulcs beállítások WEP-kulcs beállítások WPA-biztonsági beállítások EAP Adathívás beállításai SIP-beállítások SIP-peállítások | 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 76 76 76 76 76 76 77 77 77 |
| 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 58 58 58 59 59 59 60 60 61 61 61 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok. A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-hulcs beállításai WEP-kulcs beállítások WEP-kulcs beállítások SIP-beállítások SIP-beállítások SIP-profilok szerkesztése SIP-proxyszerverek szerkesztése | 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 75 75 75 76 76 76 76 76 76 76 77 77 77 |
| 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 58 58 59 59 59 59 59 59 59 60 60 60 61 61 61 62 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások kisszaállítása Hívásbeállítások Hálózati beállítások Halózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállításai WLAN biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások WEP-kulcs beállításai WEP-kulcs beállításai S02.1x-biztonsági beállítások EAP Adathívás beállításai SIP-peofilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése Regisztrálószerverek szerkesztése Regisztrálószerverek szerkesztése | |
| 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 58 58 59 59 59 59 60 60 60 60 61 61 61 62 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások kisszaállítása Hívásbeállítások Hálózati beállítások Hozzáférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások WEP-kulcs beállításai 802.1x-biztonsági beállítások WPA-biztonsági beállítások SIP-beállítások SIP-beállítások SIP-profilok szerkesztése SIP-proxyszerverek szerkesztése Regisztrálószerverek szerkesztése Internethívások keállításai | |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 58 58 58 59 59 60 60 60 61 61 61 61 62 63 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Kapcsolatbeállítások Nuczáférési pontok. A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások WEP-kulcs beállítások WEP-kulcs beállítások SIP-porfilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése SIP-protyszerverek szerkesztése Regisztrálószerverek szerkesztése Internethívások beállításai | 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 77 77 77 77 77 77 78 78 78 78 |
| 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 58 58 58 59 59 59 60 60 61 61 61 61 61 62 63 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok. A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások WEP-kulcs beállításai WEP-kulcs beállításai SIP-beállítások SIP-profilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése SIP-prosyszerverek szerkesztése Internethívások beállításai Konfigurációk | 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 76 76 76 76 76 76 76 77 78 78 78 |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 58 58 59 59 59 59 59 60 60 61 61 61 61 61 62 63 63 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások visszaállítása Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállításai WEP-biztonsági beállítások WEP-hulcs beállításai WEP-kulcs beállításai SIP-beállítások SIP-beállítások SIP-porfilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése Regisztrálószerverek szerkesztése Internethívások beállításai Alkalmazás beállításai | |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 58 58 58 59 59 59 59 59 60 60 60 60 61 61 61 62 63 63 63 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások visszaállítása Hívásbeállítások Hálózati beállítások Halózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállításoi WLAN biztonsági beállítások WLAN biztonsági beállítások WLAN biztonsági beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-kulcs beállításai WEP-kulcs beállításai SIP-pittonsági beállítások SIP-profilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése Regisztrálószerverek szerkesztése Internethívások beállításai Alkalmazás beállításai | |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 58 58 58 59 59 59 60 60 60 61 61 61 61 62 63 63 63 63 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok. A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások Speciális WLAN-beállítások WEP-biztonsági beállítások SIP-pofilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése SIP-protsok beállításai Konfigurációk Alkalmazás beállításai 18. Készülék- és adatkezelés | 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 76 76 76 76 77 77 77 78 78 78 78 78 |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 58 58 58 59 59 59 60 60 60 61 61 61 61 61 62 63 63 63 63 63 63 63 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok. A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások WEP-kulcs beállításai WEP-kulcs beállításai SIP-beállítások SIP-profilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése SIP-profilok szerkesztése Regisztrálószerverek szerkesztése Internethívások beállításai Konfigurációk Alkalmazás beállításai Biztonsági adatok | 73 73 73 73 73 74 75 75 75 75 75 75 76 76 76 76 77 77 77 78 78 79 |
| 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 58 58 59 59 59 59 59 59 60 60 61 61 61 61 61 62 63 63 63 63 63 63 63 63 | Dátum- és időbeállítások Tartozékbeállítások A készülék biztonsága A készülék és a SIM-kártya biztonsága Eredeti beállítások visszaállítása Telefonbeállítások Hívásbeállítások Hálózati beállítások Kapcsolatbeállítások Hozzáférési pontok A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai WLAN-beállítások Speciális WLAN-beállítások WLAN biztonsági beállítások WEP-biztonsági beállítások WEP-kulcs beállítások SIP-beállítások SIP-beállítások SIP-profilok szerkesztése SIP-prosyszerverek szerkesztése SIP-prosyszerverek szerkesztése Internethívások beállításai Konfigurációk Alkalmazás beállításai Biztonsági adatok Távoli konfigurálás | |

Tartalom

| Alkalmazáskezelő | 79 |
|---|--|
| Alkalmazások telepítése | 80 |
| Telepítési beállítások | 80 |
| Java-alkalmazások biztonsági beállításai | 80 |
| Aktiváló kulcsok | 81 |
| Adatok szinkronizálása | 81 |
| Szinkronizálási profil létrehozása | 81 |
| A szinkronizálni kívánt alkalmazások kiválasztása | 81 |
| A szinkronizálás kapcsolatbeállításai | 81 |
| Vonalkódolvasó | 82 |
| Letöltés! | 82 |
| Katalógusok, mappák és elemek választása | 82 |
| Letöltés! szolgáltatás beállítása | 82 |
| 10 Biztonság | 84 |
| Pögzítatt tárcsázás | +0 ۸۷ |
| Tanúsítványkezelő | |
| Tanúsítvány hizalmi heállításai | |
| Tanúsítvány adatainak megtekintése | |
| Riztonsági modulok | |
| Biztonsági modulok kódiai | |
| Memóriakártva-hiztonság | |
| A készülék lezárása | 85 |
| 20 Ukustkozések | 06 |
| | 80 |
| | 00 |
| 21. Szójegyzék | |
| 20. mvatkozasok 21. Szójegyzék Akkumulátorról szóló információk | 88 |
| 20. matkozasok 21. Szójegyzék Akkumulátorról szóló információk | 88 91 |
| 20. matkozusok 21. Szójegyzék Akkumulátorról szóló információk Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek | 88 91 92 |
| 21. Szójegyzék Akkumulátorról szóló információk Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek A hologram hitelességének vizsgálata | 80 |
| 21. Szójegyzék Akkumulátorról szóló információk Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek A hologram hitelességének vizsgálata Mi a teendő, ha az akkumulátor nem bizonyul | 80 |
| 21. Szójegyzék Akkumulátorról szóló információk Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek A hologram hitelességének vizsgálata Mi a teendő, ha az akkumulátor nem bizonyul eredetinek? | 88 91 92 92 |
| 21. Szójegyzék Akkumulátorról szóló információk Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek A hologram hitelességének vizsgálata Mi a teendő, ha az akkumulátor nem bizonyul eredetinek? | |
| 21. Szójegyzék Akkumulátorról szóló információk Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek A hologram hitelességének vizsgálata Mi a teendő, ha az akkumulátor nem bizonyul eredetinek? Kezelés és karbantartás Hulladékezelés | 88 91 92 92 92 93 |
| 21. Szójegyzék Akkumulátorról szóló információk Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek A hologram hitelességének vizsgálata Mi a teendő, ha az akkumulátor nem bizonyul eredetinek? Kezelés és karbantartás Hulladékkezelés | 80 |
| 21. Szójegyzék Akkumulátorról szóló információk Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek A hologram hitelességének vizsgálata Mi a teendő, ha az akkumulátor nem bizonyul eredetinek? Kezelés és karbantartás Hulladékkezelés Kiegészítő biztonsági információk | |
| 21. Szójegyzék Akkumulátorról szóló információk Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek A hologram hitelességének vizsgálata Mi a teendő, ha az akkumulátor nem bizonyul eredetinek? Kezelés és karbantartás Hulladékkezelés Kiegészítő biztonsági információk Kisgyerekek | |
| 21. Szójegyzék Akkumulátorról szóló információk Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek A hologram hitelességének vizsgálata Mi a teendő, ha az akkumulátor nem bizonyul eredetinek? Kezelés és karbantartás Hulladékkezelés Kiegészítő biztonsági információk Kisgyerekek Üzemelési környezet | |
| 21. Szójegyzék | 88 91 92 92 92 92 93 93 94 94 94 94 |
| 21. Szójegyzék | |

Biztonságunk érdekében

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



BEKAPCSOLÁSKOR ÜGYELJÜNK A BIZTONSÁGRA

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

AZ ÚTON ELSŐ A BIZTONSÁG

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

INTERFERENCIA

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



TARTOZÉKOK ÉS AKKUMULÁTOROK

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

VÍZÁLLÓSÁG

A készülék nem vízálló. Tartsuk szárazon.

BIZTONSÁGI MÁSOLATOK

A készülékben tárolt 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.



SEGÉLYKÉRŐ HÍVÁSOK

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

A készülékről

A tájékoztatóban ismertetett vezeték nélküli eszköz GSM 850/900/1800/1900, WCDMA 2100 hálózatokon használható. A hálózatokról szóló további tájékoztatásért keressük fel a szolgáltatót.

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

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

A készülék támogatja az internet- és más típusú csatlakozásokat. A számítógépekhez hasonlóan a készülék vírusoknak, rosszindulatú üzeneteknek és alkalmazásoknak, valamint más káros tartalomnak lehet kitéve. Legyünk körültekintőek, és csak megbízható forrásból származó üzenetet, kapcsolatfelvételi kérelmet, tartalmat és telepítést nyissunk meg, fogadjunk el, töltsünk le, illetve

Biztonságunk érdekében

engedélyezzünk. A készüléke biztonságának növelése érdekében fontoljuk meg egy rendszeresen frissíthető vírusirtó alkalmazás telepítését, valamint egy tűzfalalkalmazás használatát.



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.

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

Hálózati szolgáltatások

A telefon használatához szükség van egy mobilszolgáltatóval kötött szolgáltatási szerződésre. Számos funkció speciális hálózati funkciókat igényel. Ezek a funkciók nem minden hálózatban érhetők el; előfordulhat, hogy bizonyos hálózatokban a hálózati funkciók használata előtt megállapodást kell kötni a szolgáltatóval. A szolgáltatótól kaphatunk információkat a funkcióról és az alkalmazandó díjakról. 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. Ha így van, ezek meg sem jelennek a készülék menüiben. Az is előfordulhat, hogy a készülék speciális konfigurációval rendelkezik, például más a menük neve, a menük sorrendje, és eltérőek lehetnek az ikonok. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Ez a készülék támogatja a TCP/IP protokollon alapuló WAP 2.0-s protokollokat (a HTTP-t és az SSL-t). A készülék egyes funkciói, mint az e-mail, a böngészés, a multimédia üzenetkezelés és a tartalomletöltés, az adott technológia hálózat általi támogatását követelik meg.

Tartozékok, akkumulátorok és töltők

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

Mielőtt a készülékkel használjuk, ellenőrizzük a töltő modellszámát. A készülék AC-4 és DC-4 jelű töltővel használandó.



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

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

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

Modellszám: Nokia E90-1.

A továbbiakban a Nokia E90 Communicator megjelölést használjuk.

A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése

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

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

1. A készülék hátulját magunk felé tartva nyomjuk meg a kioldó gombot (1), majd csúsztassuk el a fedőlapot (2).



2. Ha be van helyezve az akkumulátor, a kivételhez emeljük meg az akkumulátort a nyíllal jelzett irányba.



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



4. Helyezzük be az akkumulátort. Igazítsuk az akkumulátor érintkezőit az akkumulátortartó megfelelő érintkezőihez, és helyezzük be a nyíl irányába.



5. A hátlap kampóit helyezzük a horonyba.



6. Csúsztassuk vissza a hátlapot a helyére.



A memóriakártya behelyezése

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

A memóriakártya használatával a készülék memóriáját tehermentesíthetjük. A memóriakártyára át is másolhatjuk a készüléken tárolt információkat.

Lehet, hogy az értékesítési csomag nem tartalmaz memóriakártyát. A memóriakártyák külön tartozékként vásárolhatók meg. Lásd "Memória". old. 18.

1. Csúsztassuk kifelé a memóriakártya tartójának fedelét. A fedél kinyílik.



2. Helyezzük be a memóriakártyát a tartóba. Győződjünk meg róla, hogy az érintkező felület a készülék elülső fedőlapja felé van fordítva.

Nyomjuk be a kártyát. Ha a kártya a helyére került, egy kattanás hallható.



4. Zárjuk a fedőlapot.

A memóriakártya kivétele

- **Fontos:** Ne távolítsuk el a memóriakártyát olyankor, amikor azon írási vagy olvasási műveletet hajtunk végre. Ha a kártyát egy ilyen művelet közben távolítjuk el, akkor azzal kárt okozhatunk a memóriakártyában és a készülékben egyaránt, valamint a kártyán tárolt adatok is megsérülhetnek.
- 1. Nyomjuk meg röviden a bekapcsológombot, és válasszuk a Mem.k. eltávolítása lehetőséget.
- 2. Csúsztassuk kifelé a memóriakártya tartójának fedelét. A fedél kinyílik.
- 3. A memóriakártya nyílásból való kivételéhez nyomjuk meg a memóriakártya végét.
- 4. Zárjuk a fedőlapot.

Az akkumulátor töltése

- 1. Csatlakoztassunk egy kompatibilis töltőt egy fali konnektorhoz.
- 2. Csatlakoztassuk a töltő kábelét a készülékhez. Teljesen lemerült akkumulátor esetén a töltésjelző megjelenéséig eltelhet egy kis idő.



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

Az elem előzetesen gyárilag fel van töltve, de a töltés mértéke eltérő lehet. Ahhoz, hogy az elem a teljes működési idejét elérje, töltsük az elemet mindaddig, amíg a töltést jelző ikon szerint teljesen fel nem töltődik.



Tipp: Ha régi, kompatibilis Nokia töltőnk van, akkor azt úgy használjuk a Nokia E90 Communicator készülék esetében, hogy a CA-44-es töltőadaptert csatlakoztatjuk a régi töltőhöz. Az adapter külön tartozékként kapható.

A fülhallgató csatlakoztatása



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

Csatlakoztassuk a kompatibilis fülhallgatót a készülék fülhallgató-csatlakozójába.



A fedőlap gombjai és részei



- 1 Hallgató
- 2 Bekapcsológomb
- 3 Hanggomb
- 4 Navi™ lapozógomb. Nyomjuk meg a lapozógombot a kiválasztáshoz, és lapozzunk vele jobbra, balra, fel és le a kijelzőn.
- 5 Választógomb. A választógombok megnyomásával végrehajthatjuk a felettük jelzett műveletet.
- 6 Választógomb
- 7 Törlésgomb

8 — Vége gomb. Nyomjuk meg a Vége gombot hívás elutasításához, aktív vagy tartott hívás befejezéséhez, illetve a gomb hosszan tartó lenyomásával adatkapcsolatok (GPRS, adathívás) megszakításához.

- 9 Infraport
- 10 Rögzítő gomb. Nyomjuk meg ezt a gombot egy kép rögzítéséhez.
- 11 Mikrofon
- 12 Fülhallgató csatlakozója
- 13 Töltő csatlakozója
- 14 Mini-USB-port
- 15 Hívás gomb

16 — Menügomb. Nyomjuk meg a menügombot a telefonra telepített alkalmazások eléréséhez. Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a menügombot ahhoz, hogy elérjük az aktív alkalmazásokat.



- 1 Kamera lencséje
- 2 Kamera vakuja
- 3 Kihangosító

A védőfólia a kijelzőn és a kamera-lencsén eltávolítható.

A kommunikátor gombjai és részei



- 1 Választógomb
- 2 Választógomb
- 3 Menü gomb
- 4 Alkalmazás gombok
- 5 Vége gomb
- 6 Hívás gomb
- 7 Kamera (kizárólag videohívásokhoz)

Saját gomb. Ha azt szeretnénk beállítani, hogy a Saját gomb megnyomásával egy alkalmazás nyíljon meg, nyomjuk meg a gombot. A kiválasztott alkalmazás módosításához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a Saját gombot. Elképzelhető, hogy a hálózat üzemeltetője már társította a gombot valamilyen alkalmazással, ez esetben nem változtathatjuk meg az alkalmazást.

Chr+ Im Infrakapcsolat indítása.

Chr+ 🚯 A Bluetooth be- és kikapcsolása

Chr+ 🛏 Hívás hangerejének növelése.

Chr+ 🛁 Hívás hangerejének csökkentése.

Chr+ 🦿 Hívás némítása.

Chr+ 🕁 Üzemmód-váltás.

Chr+ 🔆 kijelző fényerejének beállítása.

♀ A billentyűzet háttérfényének bekapcsolása.

A típusszámot tartalmazó címke megkereséséhez távolítsa el az akkumulátor fedelét és az akkumulátort.

Kamera

A Nokia E90 Communicator két kamerával rendelkezik. A fedőlapon található kamera állóképek és videók rögzítésére használható. A kommunikátorban található kamera videohívásokra használható.

Kép rögzítéséhez használjuk a kijelzőt keresőnek, tartsuk a készüléket vízszintesen, célozzunk a tárgyra, és nyomjuk le félig a rögzítő gombot. A kamera a tárgyra fókuszál. Majd nyomjuk le teljesen a rögzítő gombot.



A kép rögzítés előtti nagyításához lapozzunk balra vagy jobbra a lapozógombbal.

Első bekapcsolás

1. Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a bekapcsológombot.



- 2. Ha a készülék PIN-kódot vagy lezárási kódot kér, írjuk be a kódot, és válasszuk az **OK** lehetőséget.
- 3. Amikor a készülék kéri, adjuk meg az aktuális dátumot, időt és az országot, ahol tartózkodunk. A délelőtti és délutáni időszak közötti váltáshoz lapozzunk felfelé vagy lefelé. A megfelelő ország megkereséséhez írjuk be az ország első betűit. Fontos, hogy helyes országot válasszunk, mivel az ország későbbi módosítása esetén a létrehozott ütemezett naptártételek megváltozhatnak, ha az új ország más időzónába esik.



Tipp: A készülék bekapcsoláskor felismerheti a SIM-kártyát kiadó szolgáltatót, és automatikusan konfigurálhatja a szöveges és multimédia üzenetek beállításait, valamint a GPRS-beállításokat. Ha ez nem történt meg, forduljunk a szolgáltatóhoz a megfelelő beállításokért, vagy használjuk a Beállításvarázsló alkalmazást.

Amikor kikapcsoljuk a készüléket, a kommunikátor rész is kikapcsolódik. A kommunikációs funkciók kikapcsolásához és a kommunikátor rész külön használatához, röviden nyomjuk meg a bekapcsológombot, és válasszuk az **Offline** lehetőséget. Az Offline üzemmód megakadályozza, hogy véletlenül bekapcsoljuk a készüléket; üzenetet küldjünk vagy fogadjunk; vagy használjuk a vezeték nélküli hálózatot, a Bluetooth-ot, a GPS-t vagy az FM-rádiót; valamint az üzemmód annak kiválasztásakor bontja az esetleges internetkapcsolatokat. Az Offline üzemmód nem akadályozza meg a később létesített WLAN- vagy Bluetooth-kapcsolatokat és a GPS vagy az FM-rádió újraindítását, ezért ügyeljünk rá, hogy betartsuk a vonatkozó biztonsági követelményeket, amikor használjuk ezeket a funkciókat.

A kijelző

A képernyőn kisszámú fekete, színes vagy fehéren világító pont jelenhet meg. Ez ennek a kijelzőtípusnak a sajátossága. Egyes kijelzők olyan képpontokat tartalmazhatnak, amelyek mindig be vagy ki vannak kapcsolva. Ez normális jelenség, nem hiba.

Ikonok a kijelzőn

Y A telefont GSM-hálózatban használjuk. Az ikon melletti oszlop a hálózat térerősségét jelzi a készülék pillanatnyi helyén. Magasabb oszlop nagyobb térerősségnek felel meg.

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

Egy vagy több olvasatlan üzenetünk van az Üzenetek Bejövő mappájában.

@ Új e-mail üzenetünk érkezett a távoli postafiókba.

Nem fogadtunk egy vagy több telefonhívást.

😪 Aktív jelzést vagy ébresztést jelez.

🔉 Néma üzemmód van kiválasztva, ilyenkor a készülék nem jelzi csengéssel a bejövő hívásokat és üzeneteket.

A Bluetooth aktív.

Aktív infrakapcsolatunk van. Ha az ikon villog, a készülék éppen kapcsolatot próbál létesíteni egy másik eszközzel, vagy megszakadt a kapcsolat.

- 🐰 Van elérhető GPRS-alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat.
- 📱 Van aktív GPRS-alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat.
- 💃 Tartásban lévő GPRS-alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatunk van.
- 👃 Van elérhető EDGE-alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat.
- Az EGPRS-kapcsolat aktív.
- 互 Tartásban lévő EGPRS-alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatunk van.
- 👭 A készülék WLAN-hálózatok keresése van beállítva, és egy WLAN-hálózat elérhető.
- 🚼 Egy nem titkosított WLAN-kapcsolat aktív egy hálózatban.

Egy titkosított WLAN-kapcsolat aktív egy hálózatban.

3G A készülék egy UMTS-hálózathoz csatlakozik.

A készülék számítógéphez csatlakozik USB-adatkábel segítségével.

1 és 2 A kiválasztott telefonvonalat jelzik abban az esetben, ha két vonalra fizetünk elő (hálózati szolgáltatás).

- 🔜 🖌 Az összes hívás más számra van átirányítva.
- **F**ülhallgató van a készülékhez csatlakoztatva.
- Negszakadt a kapcsolat egy Bluetooth-fülhallgatóval.
- Autós kihangosító van a készülékhez csatlakoztatva.
- Indukciós hurok van a készülékhez csatlakoztatva.
- Szövegtelefon van a készülékhez csatlakoztatva.
- A készülék szinkronizál.
- Adó-vevő kapcsolat van folyamatban.

Antennák

A készülék belső antennákkal rendelkezik.

Megjegyzés: Bármely más rádióadó-vevő készülékhez hasonlóan kerüljük az antenna felesleges megérintését, amikor az használatban van. Például ne érjünk a mobiltelefon antennájához beszélgetés közben. Az adó-vevő antenna megérintése hatással van a rádiókommunikáció minőségére, a készülék a szükségesnél magasabb energiaszinten való működését okozhatja, valamint csökkentheti az akkumulátor élettartamát.



Az ábra a készülék normál használatát mutatja, hanghíváskor a fülhöz tartva.

A gombok lezárása

A készülékbe előre beprogramozott segélykérőszám a billentyűzár bekapcsolt állapotában is felhívható. Lezárhatjuk a gombokat annak megakadályozásához, hogy a készülék gombjait véletlenül megnyomjuk.



Készenléti állapotban a gombok lezárásához nyomjuk meg a bal választógombot és a * gombot. A kioldáshoz nyomjuk meg ugyanezeket a gombokat.

Tipp: Ha a menüben vagy egy megnyitott alkalmazásban szeretnénk lezárni a billentyűzetet, akkor nyomjuk meg röviden a bekapcsológombot, és válasszuk a **Billentyűzet lezárása** lehetőséget. A kioldáshoz nyomjuk meg a bal választógombot és a ***** gombot.

Ahhoz, hogy a készülék egy megadott idő után automatikusan zárolja a billentyűket, válasszuk a \Im > Eszközök > Beállítások > Általános > Biztonság > Telefon és SIM-kártya > Automatik. bill.zár ideje lehetőséget.

A Nokia támogatási és elérhetőségi adatai

>@<

E kézikönyv legfrissebb változata, valamint a Nokia termékkel kapcsolatos kiegészítő információk, letöltések és szolgáltatások megtalálhatók a www.nokia.com/support címen vagy a Nokia helyi weboldalán.

A webhelyen a Nokia termékeinek és szolgáltatásainak használatáról találunk információkat. Ha az ügyfélszolgálathoz szeretnénk fordulni, akkor nézzük meg a helyi Nokia központok listáját a www.nokia.com/customerservice címen.

Ha karbantartási szolgáltatást szeretnénk igénybe venni, akkor keressük meg a legközelebbi Nokia szervizközpont helyét a www.nokia.com/repair címen.

Üdvözöljük

Válasszuk a 🛐 > Súgó > Üdvözöljük pontot.

A készülék első bekapcsolásakor az Üdvözöljük alkalmazás jelenik meg. Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- A Bemutató tudnivalókkal szolgál a készülékről, és bemutatja annak használatát. Lásd "Bemutató". old. 19.
- A Másoló tartalom, például névjegyek és naptárbejegyzések átvitelét teszi lehetővé kompatibilis Nokia készülékről. Lásd "Tartalom átvitele eszközök között". old. 21.
- A Beállít.varázsló a különféle beállítások megadásához nyújt segítséget. Lásd "Beállításvarázsló". old. 19.
- A Szolgáltató a szolgáltató portáljára mutató hivatkozást tartalmaz.

Váltás a fedőlap-használat és a kommunikátor között

A készülék fedőlapján működő alkalmazások és funkciók megegyeznek a kommunikátoron működőkkel. Ha egy alkalmazást a fedőlapon használunk, majd kinyitjuk a kommunikátort, az alkalmazás a kommunikátor kijelzőjén ugyanabban az állapotban jelenik meg, mint ahogy az a fedőlapon volt. A fedőlap kijelzője ekkor kikapcsol. Ha visszaváltunk a fedőlap használatára, tartsuk lenyomva a \mathfrak{S} gombot a fedőlapon néhány másodpercig, hogy megnyíljon az aktív alkalmazások listája. Válasszuk ki azt az alkalmazást, melyet használtunk. Ahhoz, hogy az alkalmazás automatikusan folytatódjon a fedőlapon, válasszuk a \mathfrak{S} > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Kijelző > Becsukás után aktív Pult > Ki lehetőséget.

Néhány alkalmazás rendelkezik egy előnézeti panellel, ha azokat a kommunikátor kijelzőjén nézzük. Az előnézeti panel csak megjelenítésre szolgál, nem választhatunk benne elemeket, és nem nyithatjuk meg azokat.

Ha éppen aktív telefonhívásunk vagy hálózati hívásunk van, és a fedőlapról átváltunk a kommunikátor használatára, a kihangosítás automatikusan aktiválódik. Ha becsukjuk a kommunikátort, a kihangosítás elnémul, és a hang a hallgatón keresztül hallható. Ha aktív videohívásunk van és a fedőlapot használjuk, a készülék hátán található kamera használatba lép. Ha kinyitjuk a kommunikátort, a kommunikátort, a kommunikátor kamerája lép használatba.

Menü

A menü egy kezdőpont, ahonnan a készülék vagy a memóriakártya minden alkalmazását megnyithatjuk. A menü alkalmazásokat és mappákat tartalmaz, melyek hasonló alkalmazások csoportjai.

Azok az alkalmazások, melyeket magunk telepítünk a készülékre, alapértelmezés szerint a Telepítések mappába kerülnek.

Egy alkalmazás megnyitásához görgessünk az alkalmazásra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Ha listaként szeretnénk megjeleníteni az alkalmazásokat, válasszuk az **Opciók** > **Nézet módosítása** > **Listanézet** pontot. A rácsnézethez való visszatéréshez válasszuk az **Opciók** > **Nézet módosítása** > **Rácsnézet** pontot.

Az alkalmazás ikonjainak és mappáinak animálttá tételéhez válasszuk a **Opciók** > **Ikonanimáció** > **Be** lehetőséget.

A készüléken vagy a memóriakártyán tárolt különböző alkalmazások és adatok memóriafelhasználásának megtekintéséhez és a szabad memória mennyiségének megállapításához válasszuk az **Opciók** > **Memória adatai** lehetőséget.

Új mappa létrehozásához válasszuk az **Opciók** > **Új mappa** lehetőséget.

Új mappa átnevezéséhez válasszuk az **Opciók > Átnevezés** lehetőséget.

A mappa átrendezéséhez görgessünk az áthelyezni kívánt alkalmazásra, és válasszuk az **Opciók** > **Áthelyezés** pontot. Az alkalmazás mellett egy pipa jelenik meg. Görgessünk a kívánt új helyre, és nyomjuk meg az **OK** gombot.

Ha egy alkalmazást más mappába szeretnénk áthelyezni, akkor görgessünk az alkalmazásra, válasszuk az **Opciók** > **Áthelyezés mappába** pontot, válasszuk ki az új mappát, és nyomjuk meg az **OK** gombot.

Ha alkalmazást szeretnénk letölteni a webről, válasszuk az Opciók > Alkalmazások letöltése pontot.

Több alkalmazásban is érvényes gyakori műveletek

A következő műveletek számos alkalmazásban megtalálhatók:

Üzemmódváltáshoz, illetve a készülék kikapcsolásához vagy lezárásához nyomjuk meg röviden a bekapcsológombot.

Ha egy alkalmazás több lapból áll, akkor a lapok megnyitásához nyomjuk jobbra vagy balra a lapozógombot.

Ha menteni szeretnénk az alkalmazásban megadott beállításokat, válasszuk a Vissza lehetőséget.

Fájl mentéséhez válasszuk az **Opciók** > **Mentés** lehetőséget. Az alkalmazástól függően különböző mentéslehetőségek állnak rendelkezésre.

Fájl küldéséhez válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget. Fájlt e-mailben, MMS-ben, Bluetooth-on vagy infrán küldhetünk.

Másoláshoz nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a Shift gombot, és válasszuk ki a szöveget a lapozógombbal. Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a Shift gombot, és válasszuk a Másol lehetőséget. Beillesztéshez lépjünk arra a helyre, ahová a szöveget be szeretnénk másolni, nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a Shift gombot, és válasszuk a Beszúr lehetőséget. Lehet, hogy ez a módszer nem működik az olyan alkalmazásokban, amelyeknek saját beillesztés- és másolásparancsuk van.

Különböző elemek, például üzenetek, fájlok vagy névjegyek kiválasztásához lapozzunk a kívánt elemre. Egy elem kiválasztásához válasszuk az **Opciók** > **Kijelölés/elvetés** > **Kijelölés** lehetőséget, míg az összes elem kiválasztásához válasszuk az **Opciók** > **Kijelölés/elvetés** > **Mindegyik kijelölése** lehetőséget.

Tipp: Ha majdnem az összes fájlt ki akarjuk választani, válasszuk az Opciók > Kijelölés/elvetés > Mindegyik kijelölése lehetőséget, majd azokat a fájlokat, amelyekre nincs szükségünk, végül válasszuk az Opciók > Kijelölés/ elvetés > Elvetés lehetőséget.

Egy objektum (például egy dokumentum mellékletének) kiválasztásához lapozzuk az objektumra, mely oldalai körül ekkor szögletes jelölés jelenik meg.

Készenléti módok

A készülék két különböző készenléti állapottal rendelkezik: aktív készenléti és normál készenléti állapot.

Aktív készenlét

Ha bekapcsolás után a készülék már üzemkész, de még semmit sem írtunk a kijelzőre, és funkciót sem választottunk, akkor a készülék aktív készenlét módban van. Aktív készenléti módban látható a kijelzőn a szolgáltató és különböző ikonok, például az ébresztések ikonjai, valamint a gyorsan hozzáférhető alkalmazások.

Az aktív készenléti módból megnyitható alkalmazások megadásához válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Készenléti állapot > Aktív készenl. alk.-ai lehetőséget.

Ha módosítani akarjuk a választógombok funkcióját aktív készenlétben, akkor válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Készenléti állapot > Hivatkozások lehetőséget.

A normál készenlét használatához válasszuk a $\Im > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Készenléti állapot > Akt. készenlét > Ki lehetőséget.$

Tipp: Aktív készenlét módban a kívánt üzenetmappák, például a Bejövő mappa vagy a postafiók üzeneteit is láthatjuk. Ehhez válasszuk a S > Üzenetek > Opciók > Beállítások > Egyebek, majd a Aktív készenlét mód mappáit.

Készenlét

Normál készenléti állapotban a szolgáltató és az idő, valamint különböző ikonok, például a jelzések ikonja látható a kijelzőn.

A legutóbb tárcsázott számokat a Hívás gombbal jeleníthetjük meg. Egy névre vagy számra görgetve, majd a Hívás gombot ismét megnyomva újrahívhatjuk a számot.

A hangpostafiók felhívásához (hálózati szolgáltatás) tartsuk lenyomva az **1** gombot.

A naptári adatok megjelenítéséhez görgessünk jobbra.

Szöveges üzenetek írásához és küldéséhez görgessünk balra.

Ha meg szeretnénk változtatni ezeket a hivatkozásokat, válasszuk a $\S > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Készenléti állapot > Hivatkozások pontot.$

Szövegírás az előlap billentyűzetével

Hagyományos szövegbevitel

Az Abc ikon jelenik meg a kijelző jobb felső sarkában, ha hagyományos szövegbevitellel írunk szöveget.

Az **ABC** és az **abc** ikon a kis- vagy nagybetűs írásmódot jelöli. Az **Abc** ikon azt jelenti, hogy a mondat első betűje nagybetű lesz, és minden további betű automatikusan kisbetű. Az **123** ikon a számmódot jelöli.

Szöveg beírásához nyomjuk meg többször a megfelelő **1–9** gombot, amíg a kívánt karakter meg nem jelenik. A számgombokhoz több karakter van hozzárendelve, mint amennyi a gombra festve látható. Ha a következő betű ugyanahhoz a gombhoz van rendelve, mint a jelenlegi, akkor várjunk amíg a kurzor meg nem jelenik, majd írjuk be a következő betűt.

Szám beszúrásához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a számgombot.

A kis- és nagybetűmód, valamint a számmód közötti váltáshoz nyomjuk meg a # gombot.

Egy karakter törléséhez nyomjuk meg a törlésgombot. Egynél több karakter törléséhez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a törlésgombot.

A leggyakoribb írásjelek beírásához nyomjuk meg az **1** gombot. Nyomjuk meg az **1**-es gombot többször a kívánt írásjel beírásához.

Különleges karakterek beszúrásához nyomjuk meg a * gombot. Görgessünk a kívánt karakterre, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Szóköz beszúrásához nyomjuk meg a **0**-s gombot. A kurzor következő sorra való mozgatásához nyomjuk meg háromszor a **0**-s gombot.

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

Prediktív szövegbevitel

- 2. A kívánt szó beírásához használjuk a 2-9 gombokat. Minden betűhöz csak egyszer nyomjunk meg egy gombot.
- 3. Ha befejeztük a szó beírását, és az helyesen jelenik meg, akkor a jóváhagyáshoz nyomjuk jobbra a lapozógombot, vagy nyomjuk meg a **0** gombot szóköz hozzáadásához.

Ha a szó nem helyes, a * gomb ismételt megnyomásával jelenítsük meg a szótár találatait.

Ha a ? karakter jelenik meg a szó után, akkor a beírni kívánt szó nincs a szótárban. A szó szótárhoz történő hozzáadásához válasszuk a **Beír** lehetőséget, írjuk be a szót (legfeljebb 32 betűt) hagyományos szövegbevitellel, majd válasszuk az **OK** lehetőséget. A telefon hozzáadja a szót a szótárhoz. Ha a szótár megtelik, akkor az új szó lecseréli a legrégebbi bejegyzést.

Írjuk be az összetett szó első tagját, hagyjuk jóvá, majd nyomjuk jobbra a lapozógombot. Írjuk be az összetett szó következő tagját. A szó befejezéséhez írjunk be egy szóközt a **0**-s gomb megnyomásával.

A prediktív szövegbevitel összes szerkesztőben való kikapcsolásához nyomjuk meg kétszer gyorsan a # gombot.

Az írás nyelvének módosítása

Szöveg írásakor módosíthatjuk az írás nyelvét. Ha például többször megnyomjuk a **6**-os gombot adott karakter eléréséhez, az írás nyelvének módosításával különböző karakterek jelennek meg különböző sorrendben.

Ha nem latin betűs szöveget írunk, és latin betűre van szükségünk, például egy e-mail vagy egy webcímhez, szükség lehet az írás nyelvének módosításához válasszuk az **Opciók** > **Bevitel nyelve** pontot, majd a kívánt latin karaktereket használó nyelvet.

Hangerő-szabályozás

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

A telefon hangerejét hívás közben a lapozógomb jobbra vagy balra történő megnyomásával módosíthatjuk.

A hangerőt a kihangosító használatakor a készülék Chr + 🛥 vagy Chr + 🛥 gombjának megnyomásával módosíthatjuk.

A Zenelejátszó és a rádió hangerejét a lapozógomb jobbra vagy balra történő megnyomásával módosíthatjuk.

🔳 Üzemmódok 🎨

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

Válasszuk a 😪 > Eszközök > Üzemmód pontot.

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

Az Offline üzemmód megakadályozza, hogy véletlenül bekapcsoljuk a készüléket; üzenetet küldjünk vagy fogadjunk; vagy használjuk a vezeték nélküli hálózatot, a Bluetooth-ot, a GPS-t vagy az FM-rádiót; valamint az üzemmód annak kiválasztásakor bontja az esetleges internetkapcsolatokat. Az Offline üzemmód nem akadályozza meg a később létesített WLAN- vagy Bluetooth-kapcsolatokat és a GPS vagy az FM-rádió újraindítását, ezért ügyeljünk rá, hogy betartsuk a vonatkozó biztonsági követelményeket, amikor használjuk ezeket a funkciókat.

Tipp: Üzemmódváltáshoz bármely nézetben nyomjuk meg röviden a bekapcsológombot. Válasszuk ki az aktiválni kívánt üzemmódot.

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

Egy üzemmód testreszabásához válasszuk az **Opciók** > **Testreszabás** pontot.

Az üzemmód módosításához válasszuk az **Opciók** > **Aktiválás** pontot. Ha az Offline üzemmódot választjuk, akkor nem küldhetünk és nem fogadhatunk üzeneteket.

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

Csengőhangok kiválasztása

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

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

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

🔳 Témák 🤤

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Témák pontot.

A Témák alkalmazással megváltoztathatjuk a készülék kijelzőjének megjelenését, például a háttérképet és a színeket.

A kijelző megjelenésének módosításához nyissuk meg az Általános mappát, jelöljünk egy témát, és válasszuk az **Opciók** > **Beállítás** pontot.

A készenléti állapothoz tartozó háttérkép módosításához válasszuk a Háttérkép > Kép pontot, és jelöljük ki a kívánt képet.

A kijelzővédő módosításához válasszuk az **Energiat. mód** pontot, és a dátum megjelenítéséhez válasszuk a **Dátum és idő** pontot, a kijelzővédő szövegének beírásához a **Szöveg** pontot, míg animált kijelzővédő megadásához a **Animációfájl** pontot. A kívánt kijelzővédő megadása után válasszuk az **Opciók** > **Beállítás** pontot.

Animált kijelzővédő megadásakor az animáció időtartamának és a háttérvilágítás időkorlátjának beállításához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** pontot.

Téma letöltéséhez válasszuk az **Opciók** > **Letöltés** > **Témák letöltése** pontot. Adjuk meg azt a hivatkozást, amelyről témát szeretnénk letölteni. A letöltött téma megtekinthető, aktiválható vagy szerkeszthető.

Téma megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Megtekintés** pontot.

A kijelölt téma bekapcsolásához válasszuk az **Opciók** > **Beállítás** pontot.

Memória

Adatok mentéséhez és alkalmazások telepítéséhez kétféle memóriát használhatunk: a készülék memóriáját és az eltávolítható memóriát.

Az eszköz memóriája egy dinamikus tárolóhely, amelyet több alkalmazás oszt meg. A rendelkezésre álló belső memória mennyisége változik, de a maximális gyári beállítás fölé nem növelhető. A készüléken tárolt adatok – például szoftverek, képek és zene – a készülék memóriájába kerülnek.

A cserélhető memória (a SIM-kártya és a memóriakártya) olyan adattár, amely nincs beépítve a készülékbe. A SIM-kártyán különböző adatok, például a hálózat üzemeltetőjével kapcsolatos információk és névjegyek tárolhatók. A memóriakártyák külső adathordozóként szolgálnak szoftverek, képek, zene, névjegyek, szöveg és bármilyen egyéb elektronikus adatok tárolására. Nagy kapacitású memóriakártyák kaphatók.

Megállapíthatjuk, hogy pillanatnyilag mennyi memória foglalt és mennyi szabad, és hogy milyen mennyiségű memóriát foglalnak az egyes adattípusok. Ehhez válasszuk a 🕄 > Opciók > Memória adatai > Telefonmem. vagy Memóriakártya lehetőséget.

Tipp: A megfelelő mennyiségű szabad memória folyamatos biztosítása érdekében rendszeresen töröljünk adatokat a készülékről, vagy vigyük át őket memóriakártyára vagy számítógépre.

Memóriakártya

201

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Memória pontot.

Ha egy másik eszköz memóriakártyáját használjuk, vagy ha biztosítani szeretnénk a kártya kompatibilitását a Nokia készülékkel, akkor lehet, hogy formáznunk kell a memóriakártyát a Nokia készülékben. A formázás azonban a memóriakártyán lévő összes adatot is törli.

A memóriakártya az akkumulátor eltávolítása vagy a készülék kikapcsolása nélkül is behelyezhető vagy eltávolítható. Ne távolítsuk el a memóriakártyát olyankor, amikor a készülék írási vagy olvasási műveletet hajt végre rajta. Ha a kártyát egy ilyen

művelet közben távolítjuk el, akkor azzal kárt okozhatunk a memóriakártyában és a készülékben egyaránt, valamint a kártyán tárolt adatok is megsérülhetnek.

Ha a memóriakártya nem működik a készülékben, akkor lehet, hogy a kártya nem megfelelő típusú, nincs a készüléknek megfelelően megformázva, vagy sérült a fájlrendszere.

MicroSD-kártya

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

Ez a készülék microSD-memóriakártyát használ.

Micro

A megfelelő működés biztosításához csak kompatibilis microSD-kártyát használjunk ehhez a készülékhez. Egy microSD-kártya kompatibilitását a kártya gyártójánál vagy eladójánál ellenőrizhetjük. A nem microSD-kártyák nem kompatibilisek ezzel a készülékkel. Egy nem kompatibilis memóriakártya használata kárt okozhat a memóriakártyában és a készülékben egyaránt, valamint a nem kompatibilis kártyán tárolt adatok is megsérülhetnek.

Memóriakártya használata

A memóriakártya biztonságos eltávolításához válasszuk az Opciók > Mem.k. eltávolítása pontot.

Memóriakártya formázásához válasszuk az **Opciók** > **Mem.kártya formáz.** pontot. Memóriakártya formázásakor minden adat véglegesen törlődik a kártyáról. Érdeklődjünk az eladótól, hogy használat előtt kell-e formázni a memóriakártyát.

A memóriakártya nevének megváltoztatásához válasszuk az **Opciók** > A mem.kártya nevelehetőséget.

A memóriakártya-jelszó a jogosulatlan hozzáféréstől védi a kártya adatait. Jelszó beállításához válasszuk az **Opciók** > **Jelszó megadása** pontot. A jelszó legfeljebb 8 számjegyből állhat, a kis- és nagybetűk megkülönböztetésével. A jelszót a készülék tárolja. Ha a memóriakártyát ugyanabban a készülékben használjuk, nem kell újra megadni. Ha azonban más eszközbe helyezzük a kártyát, meg kell adnunk a jelszót. Nem minden memóriakártya támogatja a jelszavas védelmet.

A memóriakártya jelszavának eltávolításához válasszuk az **Opciók** > **Jelszó eltávolítása** pontot. Ha a jelszót eltávolítjuk, a kártyán tárolt adatok nincsenek védve a jogosulatlan felhasználás ellen.

Zárolt memóriakártya feloldásához válasszuk az **Opciók** > **Mem.kártya felold.** pontot. Írjuk be a jelszót.

Az alkalmazások és adatok memóriafelhasználásának megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Memória részletei** lehetőséget.

Súgó és bemutató

A készülék használata közben felmerülő kérdéseinkre felhasználói kézikönyv nélkül is választ kaphatunk, a készülék funkciói között ugyanis feladatfüggő súgó és bemutató is szerepel.

A készülék súgója [2]

A megnyitott alkalmazás aktuális nézetével kapcsolatos utasítások megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Súgó lehetőséget.

A súgótémakörök böngészéséhez és keresések végrehajtásához válasszuk a 😘 > Súgó > Súgó > Súgó lehetőséget. Válasszuk ki azokat a kategóriákat, amelyekhez útmutatást szeretnénk megjeleníteni. Görgessünk egy kategóriára (például Üzenetek), és nézzük meg a rendelkezésre álló útmutatásokat (súgótémaköröket). A megjelenített témakörből balra vagy jobbra görgetve léphetünk a kategória további témakörére.

Az alkalmazás és a súgó közti váltáshoz nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a 😘 gombot.

Bemutató 🎵

Válasszuk a 😗 > Súgó > Bemutató pontot.

A bemutató tudnivalókkal szolgál a készülékről, és bemutatja annak használatát.

Beállításvarázsló

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beáll.varázsló pontot.

A Beállításvarázsló beállítja a készüléket a szolgáltató által biztosított szolgáltatásokhoz (MMS, GPRS és internet), az e-mailhez, az adóvevőhöz (hálózati szolgáltatás) és videomegosztáshoz a hálózatüzemeltető által biztosított információk alapján. Ha használni szeretnénk ezeket a szolgáltatásokat, csatlakoznunk kell a szolgáltatóhoz az adatkapcsolat vagy egyéb szolgáltatások aktiválása érdekében.

Ha a Beállításvarázsló nem érhető el a mobilszolgáltatónál, lehet, hogy az nem jelenik meg a készülék menüjében. A Beállításvarázsló elérhetőségéről bővebb információkat a szolgáltatótól vagy a kereskedőtől tudhatunk meg.

A Beállításvarázsló különböző beállításelemeinek elérhetősége a készülék funkcióitól, a SIM-kártyától, a vezeték nélküli szolgáltatótól és a Beállításvarázsló adatbázisában elérhető adatoktól függ.

A varázsló indításához válasszuk az **Indít** pontot. A varázsló első használatakor a készülék végigvezet bennünket a beállításkonfiguráción. Ha nincs behelyezve SIM-kártya, a készülék kérni fogja a vezeték nélküli szolgáltatást nyújtó és a saját szolgáltatónk országának kiválasztását. Ha a varázsló által javasolt ország vagy szolgáltató helytelen, válasszuk ki a megfelelőt a listáról. Ha a konfigurációt megszakítjuk, a beállítások nem lesznek megadva. A varázsló bezárása után elkezdhetjük használni a beállított alkalmazásokat.

A Beállításvarázsló fő nézetének a beállítások elvégzése utáni eléréséhez válasszuk az OK lehetőséget.

A főnézetben nyomjuk meg az Opciók gombot, és válasszunk a következők közül:

- Szolgáltató Szolgáltatófüggő beállítások megadása (például MMS, internet, WAP és streaming)
- E-mail beáll.-ok E-mail beállítások megadása
- Adóvevő Adóvevő-beállítások megadása
- Videomegoszt. Videomegosztás-beállítások megadása

Az elérhető opciók különbözhetnek.

Ha nem tudjuk használni a Beállításvarázsló funkcióit, keressük fel a Nokia telefonbeállítások webhelyét a www.nokia.com címen.

■ Nokia PC Suite

A Nokia PC Suite szoftvert a DVD-ről vagy a webről telepíthetjük. A Nokia PC Suite csak Windows 2000 és Windows XP rendszerrel használható. A Nokia PC Suite segítségével másolatot készíthetünk adatainkról, szinkronizálhatjuk a készüléket egy kompatibilis számítógéppel, fájlokat helyezhetünk át a készülék és egy kompatibilis számítógép között, vagy modemként használhatjuk a készüléket.

3. Tartalom átvitele eszközök között

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Másoló pontot.

Bluetooth- vagy infrakapcsolat segítségével tartalmat, például névjegyeket vihetünk át egy kompatibilis Nokia eszközről a Nokia E90 Communicator készülékre. Az átvihető tartalom típusa készülékenként változhat. Ha a másik eszköz támogatja a szinkronizálást, akkor az adatok szinkronizálására is lehetőség van a Nokia E90 Communicator és a másik eszköz között.

Ha adatokat másolunk át az előző készülékünkről, a készülékbe lehet, hogy SIM-kártyát kell tenni. A Nokia E90 Communicator készülékben nincs szükség SIM-kártyára az adatmásoláshoz.

Adatátvitel Bluetooth-kapcsolattal

- 1. Az információs nézetben válasszuk a Folytatás pontot.
- 2. Válasszuk a **Bluetooth-on** pontot. A kiválasztott kapcsolattípust mindkét eszköznek támogatnia kell.
- 3. Aktiváljuk a Bluetooth funkciót a másik eszközön, a Nokia E90 Communicator készüléken pedig a Folytatás pontot választva indítsuk el az aktív Bluetooth funkciójú eszközök keresését.
- 4. Miután a Nokia E90 Communicator megtalálta a másik eszközt, nyomjuk meg a Leállít gombot.
- 5. Válasszuk ki a másik eszközt a talált eszközök listájáról. A Nokia E90 Communicator ekkor egy (1–16 számjegyből álló) kód megadását kéri. Ez a kód csak egy alkalommal, ennek a kapcsolatnak a jóváhagyásához szükséges.
- 6. Adjuk meg a kódot a Nokia E90 Communicator készüléken, és nyomjuk meg az OK gombot. Adjuk meg a kódot a másik eszközön, és nyomjuk meg az OK gombot. Ezzel párosítottuk a két eszközt. Lásd "Készülékek párosítása". old. 50. Bizonyos készülékmodellek esetén a másik eszközre üzenet formájában átkerül az Adatok átvitele alkalmazás. Az Adatok átvitele alkalmazás telepítéséhez nyissuk meg a másik eszközön az üzenetet, és kövessük a kijelzőn megjelenő útmutatást.
- 7. A Nokia E90 Communicator segítségével jelöljük ki a másik eszközről átvinni kívánt tartalmat.

Adatátvitel infrakapcsolattal

- 1. Az információs nézetben válasszuk a Folytatás pontot.
- 2. Válasszuk az Infrán pontot. A kiválasztott kapcsolattípust mindkét eszköznek támogatnia kell.
- 3. Csatlakoztassuk a két eszközt. Lásd "Infra". old. 51.
- 4. A Nokia E90 Communicator segítségével jelöljük ki a másik eszközről átvinni kívánt tartalmat, és nyomjuk meg az OK gombot.

A tartalom a másik eszköz memóriájából a készülék megfelelő helyére kerül. A másolás időtartama az átvinni kívánt adatok mennyiségétől függ. A művelet megszakítható, és később folytatható.

Az adatátvitelhez szükséges lépések a készüléktől és egy esetleges korábbi, megszakított adatátviteltől függően különbözőek lehetnek. Az átvihető tételek a másik eszköztől függően különbözhetnek.

Adatok szinkronizálása másik eszközzel

Ha már vittünk át adatokat a Nokia E90 Communicator készülékre a szinkronizálást támogató másik eszközről, akkor az Adatok átvitele funkcióval mindkét eszközön naprakészen tarthatók az adatok.

- 1. Válasszuk a Telefonok pontot.
- 2. Jelöljük ki azt az eszközt, amelyről az adatátvitel történt.
- 3. Válasszuk a Telefonok pontot. A készülékek azon kapcsolattípus használatával kezdik meg a szinkronizálást, amelyet eredetileg kiválasztottunk az adatátvitel során. Csak az eredetileg adatátvitelre kiválasztott adatok kerülnek szinkronizálásra.

Az adatátvitel és a szinkronizálás beállításainak módosításához válasszuk a **Telefonok** pontot, jelöljük ki a kívánt eszközt, és válasszuk a **Szerkesztés** pontot.

4. Telefon

Hívás fogadása

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

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

Bejövő hívás fogadásához nyomjuk meg a Hívás gombot.

Hívás elutasításához nyomjuk meg a Vége gombot.

Ha a hívás fogadása helyett el szeretnénk némítani a csengőhangot, nyomjuk meg a Némít gombot.

Ha aktivált hívásvárakoztatási funkció mellett egy aktív hívás közben fogadni akarjuk a bejövő hívást, akkor nyomjuk meg a Hívás gombot. Az első hívás tartásba kerül. Az aktív hívás befejezéséhez nyomjuk meg a Vége gombot.

Hívás kezdeményezése



Fontos: Ha a készülék le van zárva, a telefonfunkció aktiválásához be kell írni a feloldó kódot. A segélykérőszámok a készülék lezárt állapotában felhívhatók. Ahhoz, hogy Offline üzemmódban vagy lezárt készülék mellett segélykérő hívást kezdeményezhessünk, a készüléknek a hívott számot hivatalos segélykérőszámként kell ismernie. Segélykérő hívás kezdeményezése előtt ajánlott az üzemmódot megváltoztatni vagy a lezárást feloldani.

Hívás kezdeményezéséhez írjuk be a telefonszámot a körzetszámmal együtt, és nyomjuk meg a Hívás gombot.



Tipp: Nemzetközi híváshoz írjuk be a + karaktert, amely a nemzetközi hozzáférési kódot helyettesíti, majd írjuk be az ország hívószámát, a körzetszámot (szükség esetén a kezdő 0 elhagyásával), és végül a telefonszámot.

A hívás befejezéséhez vagy a hívási kísérlet megszakításához nyomjuk meg a Vége gombot.

Ha mentett névjegy segítségével szeretnénk hívást kezdeményezni, készenléti állapotban válasszuk a **Névjegyzék** lehetőséget. Írjuk be a név első betűit, görgessünk a névre, és nyomjuk meg a Hívás gombot. <u>Lásd "Névjegyzék". old. 38.</u>

Ha a hívásnapló használatával akarunk hívást kezdeményezni, akkor nyomjuk meg a Hívás gombot, és megjelennek a legutóbbi 20 hívás vagy hívási kísérlet számai. Lapozzunk a kívánt számra vagy névre, és nyomjuk meg a Hívás gombot. Lásd "Napló". old. 27.

Aktív hívás közben a hangerő beállításához lapozzunk jobbra vagy balra.

Hanghívásról videohívásra történő átváltáshoz válasszuk az **Opciók** > **Átváltás videohívásra** lehetőséget. A készülék befejezi a hanghívást és videohívás kezdeményez ugyanezzel a féllel.

Konferenciahívás indítása

1. Konferenciahívás kezdeményezéséhez írjuk be a résztvevő telefonszámát, és nyomjuk meg a Hívás gombot.

- 2. Amikor a résztvevő fogadja a hívást, válasszuk az **Opciók** > Új hívás lehetőséget.
- 3. Mikor felhívtuk az összes résztvevőt, válasszuk az **Opciók** > **Konferencia** lehetőséget a hívások konferenciahívásba történő egyesítéséhez.

A készülék mikrofonjának hívás közben történő némításához válasszuk az **Opciók** > **Mikrofon ki** lehetőséget.

Ha ki akarunk léptetni egy résztvevőt a konferenciahívásból, lapozzunk a résztvevőhöz, és válasszuk az **Opciók** > **Konferencia** > **Résztvevő bontása** lehetőséget.

Ha privát beszélgetést akarunk folytatni a konferenciahívás egyik résztvevőjével, akkor lapozzunk a résztvevőhöz, és válasszuk az **Opciók** > **Konferencia** > **Magán** lehetőséget.

Videohívások

Videohívás indításához UMTS-hálózatban kell lennünk. A videohívás-szolgáltatás elérhetőségével és előfizetésével kapcsolatban a hálózat üzemeltetőjénél vagy a szolgáltatónál érdeklődhetünk. Beszéd közben valós idejű, kétirányú videokapcsolat létesül, ha a másik fél kompatibilis mobiltelefonnal rendelkezik. A kamerával rögzített videó megjelenik a hívott fél készülékén. Videohívás csak két fél között hozható létre.

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

Videohívás indításához írjuk be a telefonszámot, vagy válasszuk ki a címzettet Névjegyzék menüből, majd válasszuk az **Opciók** > **Hívás** > **Videohívás** pontot. A videohívás elindításakor bekapcsolódik a készülék hátoldalán található kamera, ha az

előlap telefonját használjuk. Ha a készülék ki van nyitva, a belső kamera kapcsolódik be. Ha a kamera használatban van, a videoküldés nem lehetséges. Ha a hívott fél nem kíván videót küldeni, helyette állókép jeleníthető meg. Az állókép a 😮 > Eszközök > Beállítások > Telefon > Hívás > Kép a videohívásban pontban adható meg.

A hang, a videó vagy mindkettő küldésének tiltásához válasszuk az Opciók > Letiltás > Hang küldése, Videó küldése vagy Hang és vid. küldése pontot.

A hang hangszórón keresztüli hallgatásához válasszuk az **Opciók** > **Hangszóró be** pontot. A hangszóró némításához és a kézibeszélő használatához válasszuk az **Opciók** > **Kézibeszélő be** pontot.

A képek helyének váltásához válasszuk az Opciók > Képsorrend módos. pontot.

A kijelző képének nagyításához/kicsinyítéséhez válasszuk az Opciók > Nagyítás vagy Kicsinyítés pontot.

A videohívás befejezéséhez és ugyanezzel a féllel hanghívás kezdeményezéséhez válasszuk az **Opciók** > **Átváltás** hanghívásra pontot.

Videomegosztás

Hanghívás közben videók megosztásához (hálózati szolgáltatás) meg kell adnunk a SIP-beállításokat a 😘 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > SIP-beállítások pontban. A megfelelő beállításokért forduljunk a szolgáltatóhoz.

A hálózatmód átállítása is szükséges, itt az UMTS beállítást kell választani a 😘 > Eszközök > Beállítások > Telefon > Hálózat pontban.

Videó megosztása

- 1. Kezdeményezzen hívást a kijelölt partner felé. A hívott félnek kompatibilis telefonnal kell rendelkeznie. Akkor indíthatjuk a videó megosztását, amikor létrejött a telefonkapcsolat, és eszközünk regisztrálva lett a SIP-szerveren.
- A készülékről élő videó vagy videoklip küldéséhez válasszuk az Opciók > Videomegosztás > Élő videó vagy Rögzített klip pontot. A klip előzetes megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Lejátszás pontot.
- Meghívás küldéséhez jelöljük ki a címzettet a névjegyzékből, illetve írjuk be telefonszámát vagy SIP-címét. A megosztás automatikusan megkezdődik, amikor a címzett elfogadja a videomegosztást.
- 4. A videó megosztásának befejezéséhez válasszuk a Leállít pontot. A hanghívás szokásos módon folytatódik.

Videomegosztási meghívás fogadása

Amikor videomegosztási meghívás érkezik, a hívó nevét és SIP-címét tartalmazó üzenet jelenik meg.

A meghívás elfogadásához és a megosztási munkamenet megkezdéséhez válasszuk az Elfogad pontot.

A meghívás elutasításához válasszuk az Elutasít pontot. A hanghívás szokásos módon folytatódik.

Internethívások

A készülék támogatja az interneten keresztüli hanghívásokat (internethívásokat). A készülék a segélykérő hívásokat először a mobilhálózaton keresztül próbálja létrehozni. Ha a segélykérő hívás a mobilhálózaton nem hozható létre, a készülék azt az internettelefon-szolgáltatón keresztül kísérli meg létrehozni. A mobilhálózatok megbízhatósága miatt, amikor csak lehet, segélykérő hívásokhoz használjuk a mobilhálózatot. Ha az adott helyen elérhető egy mobilhálózat, segélykérő hívás indítása előtt győződjünk meg arról, hogy a telefon be van kapcsolva, és készen áll a hívásindításra. Az interneten keresztüli segélykérőhívás-indítás lehetősége attól függ, van-e elérhető WLAN-hálózat, és hogy az internettelefon-szolgáltató lehetővé teszi-e segélykérő hívások indítását. Annak ellenőrzéséhez, hogy interneten keresztül indíthatunk-e segélykérő hívást, lépjünk kapcsolatba az internettelefon-szolgáltatóval.

Válasszuk a 🛐 > Csatlakoz. > Internettel. pontot.

Az internethívással (hálózati szolgáltatás) az interneten keresztül kezdeményezhetünk és fogadhatunk hívásokat a VoIP szolgáltatás (voice over internet protocol – hang az internetprotokollon keresztül) segítségével. Internethívásokat két számítógép között, két mobiltelefon között, valamint egy VoIP-készülék és egy hagyományos telefon között hozhatunk létre. Internethívások indításához vagy fogadásához a készüléknek például WLAN-hálózatban kell lennie.

Az internethívások elérhetősége országonként és értékesítési területenként eltérhet.

Internethívás-profil létrehozása

Internethívások indítása előtt létre kell hozni egy internethívás-profilt.

- Válasszuk a S > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > SIP-beállítások > Opciók > Új SIP-profil lehetőséget, és adjuk meg a kívánt információkat. Győződünk meg róla, hogy a RegisztrációMindig bekapcsolva állapotra legyen állítva. A megfelelő beállításokért forduljunk az internethívás-szolgáltatóhoz.
- 2. Válasszuk a Proxyszerver > Átvitel típusa > Automatikus pontot.

- 3. Válasszuk a Vissza lehetőséget, amíg vissza nem térünk a főmenü Csatlakozás lehetőségéhez.
- 4. Válasszuk a Internettelefon > Opciók > Új profil pontot. Adjunk egy nevet a profilnak, és válasszuk ki az előzőleg létrehozott SIP-profilt.

A létrehozott profil beállításához, melyet a készülék akkor használ, amikor az internethívás-szolgáltatóhoz automatikusan kapcsolódik, válasszuk a 😘 > Csatlakoz. > Internettel. > Elsődleges profil lehetőséget.

Az internethívás-szolgáltatásba történő kézi bejelentkezéshez válasszuk a **Regisztráció** > **Ha szükséges** és az **Átvitel típusa** > **UDP** vagy **TCP** lehetőséget a SIP-beállításokban az internethívás-profil létrehozásakor.

Csatlakozás az internethívás-szolgáltatáshoz

Internethívás kezdeményezéséhez vagy fogadásához a készüléknek csatlakoznia kell egy internethívás-szolgáltatáshoz. Ha az automatikus bejelentkezést választottuk, a készülék automatikusan csatlakozik az internethívás-szolgáltatáshoz. Ha egy szolgáltatásba kézileg jelentkezünk be, válasszunk egy elérhető hálózatot a listáról, és válasszuk a **Kiválaszt** lehetőséget.

Ez a lista 15 másodpercenként automatikusan frissül. Kézi frissítéshez válasszuk az **Opciók** > **Frissítés** lehetőséget. Használjuk ezt a lehetőséget akkor, ha a WLAN hálózatunk nem szerepel a listán.

A kimenő hívásokhoz használt internethívás-szolgáltatás kiválasztásához, ha a készülék egynél több szolgáltatáshoz is csatlakozik, válasszuk az **Opciók** > **Szolgált. módosítása** lehetőséget.

Új szolgáltatás konfigurálásához válasszuk az **Opciók** > **Szolgált. konfigurálása** lehetőséget. Ez a lehetőség csak akkor látható, ha vannak nem konfigurált szolgáltatások.

Annak a hálózatnak a mentéséhez, amelyhez éppen kapcsolódunk, válasszuk az **Opciók** > **Hálózat mentése** lehetőséget. Az előzőleg mentett hálózatokat egy csillagikon jelöli a hálózatok listáján.

Rejtett WLAN-hálózatot használó internethívás-szolgáltatáshoz válasszuk az Opciók > Rejtett hálózat használ. lehetőséget.

Az internethívás-szolgáltatással fennálló kapcsolat bontásához válasszuk az Opciók > Csatlakozás megszünt. lehetőséget.

Internethívások indítása

Minden olyan alkalmazásból indíthatunk internethívást, ahonnan hagyományos hívás is indítható. Például a Névjegyzékben lapozzunk a hívni kívánt nevéhez, és válasszuk a Hívás > Opciók > Internethívás lehetőséget.

Internethívás készenléti állapotból való indításához írjuk be a telefonszámot vagy az internetcímet, és nyomjuk meg a hívásgombot.

Ha egy olyan címet szeretnénk felhívni a fedőlap billentyűzetével, amely nem számmal kezdődik, nyomjuk meg készenléti állapotban bármely számgombot, majd a kijelző törléséhez és a számmódból betűmódba való átváltáshoz néhány másodpercig tartsuk nyomva a **#** gombot. Írjunk be a címet, majd nyomjuk meg a hívásgombot.

Az Internethívások elsődleges hívástípusként való beállításához válasszuk a **S** > **Csatlakoz**. > **Internettel**. > **Opciók** > **Beállítások** > **Alapértelm**. hívástípus > **Internethívás** lehetőséget. Amikor a készülék csatlakozik egy internethívásszolgáltatóhoz, a készülék minden hívást internethívásként kezdeményez.

Gyorshívás

Válasszuk a \mathfrak{G} > Eszközök > Beállítások > Telefon > Hívás > Gyorshívás > Be pontot.

A gyorshívás funkciónak köszönhetően hívást kezdeményezhetünk készenléti állapotban egy számgombot nyomva tartva.

Ha számgombot szeretnénk hozzárendelni egy telefonszámhoz, válasszuk a 😘 > Eszközök > Gyorshív. pontot. Lapozzunk a képernyőn a kívánt számgombra (2–9), és válasszuk az Opciók > Kijelöl pontot. Válasszuk ki a kívánt számot a Névjegyzékből.

Ha törölni szeretnénk egy számgombhoz rendelt telefonszámot, görgessünk az adott gyorshívó gombra, és válasszuk az Opciók > Eltávolítás pontot.

Ha módosítani szeretnénk egy számgombhoz rendelt telefonszámot, görgessünk az adott gyorshívó gombra, és válasszuk az **Opciók** > **Módosítás** pontot.

Hívásátirányítás

Válasszuk a 😗 > Eszközök > Beállítások > Telefon > Hívásátirányítás pontot.

A bejövő hívásokat átirányíthatjuk a hangposta-fiókra vagy egy másik telefonszámra. A további tudnivalókért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Válasszuk a hang-, adat- vagy faxhívások átirányítása pontot, majd válasszunk a következő lehetőségekből:

- Minden hanghívást, Minden adathívást vagy Minden faxhívást. Az összes hang-, adat- vagy faxhívás átirányítása
- Ha foglalt Bejövő hívások átirányítása, ha egy hívás éppen aktív.

- Ha nem válaszol Hívások átirányítása, ha a telefon egy adott ideig csengetett. A Késleltetés ideje: listában válasszuk ki az időt, amelynek az átirányítás előtt el kell telnie.
- Ha ki van kapcsolva Hívások átirányítása, ha a készülék ki van kapcsolva, vagy ha a készülék hálózaton kívül tartózkodik.
- Ha nem érhető el Az utolsó három beállítást egyszerre aktiválja. Ez a lehetőség akkor irányítja át a hívást, ha a készülék foglalt, nem válaszol vagy nem érhető el.

Az átirányítás aktuális állapotának ellenőrzéséhez lapozzunk az átirányítási lehetőséghez, és válasszuk az **Opciók** > **Állapot** lehetőséget.

A hívások átirányításának törléséhez lapozzunk az átirányítási lehetőségekhez, és válasszuk az Opciók > Törlés lehetőséget.

Hívásátirányítás számának megadása

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Telefon > Hívásátirányítás pontot.

A hívások hangpostafiókra történő átirányításához válasszunk egy hívástípust és egy átirányítási lehetőséget, majd válasszuk az **Opciók** > **Aktiválás** > **Hangpostafiókra** lehetőséget.

A hívások egy másik számra történő átirányításához válasszunk egy hívástípust és egy átirányítási lehetőséget, majd válasszuk az **Opciók** > **Aktiválás** > **Átirányítva:** lehetőséget. Írjunk be egy számot a **Szám:** mezőbe, vagy válasszuk a **Keres** pontot egy szám Névjegyzékből való kikereséséhez.

Híváskorlátozás

Válasszuk a 🛐 > Eszközök > Beállítások > Telefon > Híváskorlátozás pontot.

Korlátozhatjuk a készülékkel kezdeményezhető és fogadható hívásokat (hálózati szolgáltatás). A beállítások módosításához szükségünk van a szolgáltatótól kapott korlátozó jelszóra. A híváskorlátozás minden hívásra érvényes, beleértve az adathívásokat is.

A híváskorlátozás és a hívásátirányítás egyszerre nem lehet aktív.

A készülékbe előre beprogramozott segélykérőszámok némelyike híváskorlátozás alatt felhívható.

Ha korlátozni szeretnénk a hívásokat, válasszuk a Hanghívás korlátozása pontot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Kimenő hívások Nem kezdeményezhető hanghívás a készülékről.
- Bejövő hívások Nem fogadható hívás.
- Nemzetközi hívások Nem lehet külföldre telefonálni.
- Bejövő hívás külföldön Külföldön nem fogadhatók hívások.
- N.közi hív., kivéve haza Külföldre nem lehet telefonálni, de külföldről saját országunkba igen.

A hanghívás-korlátozás állapotának lekérdezéséhez görgessünk a korlátozási opcióra, és válasszuk az Opciók > Állapot pontot.

Az összes hanghívás-korlátozás kikapcsolásához görgessünk egy korlátozási opcióra, és válasszuk az **Opciók** > **Minden korl. törlése** pontot.

Internethívások korlátozása

Az internethívások korlátozásához válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Híváskorlátozás > Int.hívás korlátozása lehetőséget.

A névtelen internethívások elutasításához válasszuk az Névtelen hív. korlátozása > Be lehetőséget.

A korlátozó jelszó megváltoztatása

A hang-, fax- és adathívások korlátozására szolgáló jelszó megváltoztatásához válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Híváskorlátozás > Hanghívás korlátozása > Opciók > Korl. jelszó mód. pontot. Írjuk be az aktuális kódot, majd kétszer az újat. A korlátozójelszónak négy számjegyből kell állnia. A további tudnivalókért forduljunk a szolgáltatóhoz.

DTMF-jelek küldése

Aktív hívás közben DTMF- (dual tone multi-frequency – multifrekvenciás duplahangú) jeleket küldhetünk a hangpostafiók vagy egyéb automatikus telefonos szolgáltatások kezelésére.

DTMF-jelsorozat küldése

- 1. Kezdeményezzünk hívást, és várjuk meg annak fogadását.
- 2. Válasszuk a 🛐 > Opciók > DTMF küldése pontot.
- 3. Írjuk be a megfelelő DTMF-jelsorozatot, vagy válasszunk egy előre megadott sorozatot.

DTMF-jelsorozat hozzárendelése névjegykártyához

1. Válasszuk a 😗 > Névjegyzék pontot. Nyissuk meg a kívánt névjegykártyát, és válasszuk az Opciók > Szerkesztés > Opciók > Adatok hozzáadása > DTMF pontot.

- Írjuk be a jelsorozatot. A DTMF-jelek elé vagy közé kb. 2 másodperces szünet beszúrásához írjuk be a p karaktert a megfelelő helyre. Ha azt szeretnénk, hogy a készülék csak akkor küldje el a DTMF-jeleket, ha hívás közben kiválasztjuk a DTMF küldése pontot, írjuk be a w karaktert.
- 3. Válasszuk a Kész pontot.



Válasszuk a 😘 > Eszközök > Hív.postafiók pontot.

A Hangposta alkalmazás első megnyitásakor a készülék a hangpostafiók számának megadását kéri.

A hangposta felhívásához válasszuk az Opciók > Hangposta hívása pontot.

Ha megadtuk az internethívás beállításait, és rendelkezünk internethívás-postafiókkal, akkor válasszuk a **Internetes postafiók** > **Opciók** > **Hangposta hívása** lehetőséget annak felhívásához.

Készenléti állapotban a hangposta felhívásához tartsuk lenyomva az **1** gombot, vagy nyomjuk meg az **1**, majd a Hívás gombot. Ha megadtunk egy internethívás-postafiókot, akkor válasszuk ki, hogy a hangpostafiókot vagy az internethívás-postafiókot akarjuk felhívni.

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

Az internethívás-postafiók címének módosításához válasszuk ki a postafiókot, majd válasszuk az **Opciók** > **Cím módosítása** lehetőséget.

5. Napló 🥡

Válasszuk a 🛐 > Napló pontot.

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

A nem fogadott és fogadott hívások, valamint a tárcsázott számok megtekintéséhez válasszuk az **Utolsó hívások** pontot.

A készülék bejövő és kimenő hívásai körülbelüli időtartamának megjelenítéséhez válasszuk a Hívásidőtartam lehetőséget.

A csomag alapú adatátvitel adatai mennyiségének megtekintéséhez válasszuk a Csomagkapcs. lehetőséget.

Az összes kommunikáció figyelése

Az összes hanghívás, szöveges üzenet vagy készülék által létesített adatkapcsolat figyeléséhez nyissuk meg az általános napló lapját.

Egy kommunikációs esemény részletes információinak megtekintéséhez lapozzunk az adott eseményre, és nyomjuk meg a lapozógombot.



Tipp: Az alesemények, például a több részletben küldött szöveges üzenetek és a csomag alapú kapcsolatok egyetlen eseményként vannak naplózva. A postafiókhoz, MMS-központhoz vagy weboldalakhoz történő kapcsolódások csomag alapú kapcsolatokként jelennek meg.

Ha egy kommunikációs esemény telefonszámát hozzá akarjuk adni a Névjegyzékhez, akkor válasszuk az **Opciók** > **Mentés a Névjegyzékbe** lehetőséget, majd válaszunk egy új vagy meglévő névjegyet.

Szám másolásához és beillesztéséhez (például egy szöveges üzenetbe) válasszuk az Opciók > Számmásolás pontot.

Ha csak egyetlen típusú kommunikációs eseményt akarunk megjeleníteni vagy egy másik féllel történt kommunikációs eseményeket, akkor válasszuk az **Opciók** > **Szűrés** ponton, majd válasszuk a kívánt szűrőt.

A napló tartalmának, a legutóbbi hívásoknak és az üzenetek kézbesítési jelentéseinek végleges törléséhez válasszuk az Opciók > Napló törlése lehetőséget.

Hívás és üzenetek küldése a Naplóból

Ha vissza szeretnénk hívni egy hívót, akkor válasszuk az **Utolsó hívások** lehetőséget, majd a **Nem fogadott, Fogadottak** vagy **Tárcsázott sz.** lehetőséget. Válasszuk ki a hívót, és válasszuk az **Opciók** > **Hívás** lehetőséget.

Ha üzenetben szeretnénk válaszolni egy hívónak, válasszuk az **Utolsó hívások** lehetőséget, majd a **Nem fogadott, Fogadottak** vagy **Tárcsázott sz.** lehetőséget. Válasszuk ki a hívót, és válasszuk az **Opciók** > **Üzenet létrehozása** lehetőséget. Szöveges vagy multimédia üzenetet küldhetünk.

Naplóbeállítások

Válasszuk a Opciók > Beállítások pontot.

Ha be akarjuk állítani, milyen hosszan tartsa meg a készülék a naplóeseményeket, akkor válasszuk a **Napló időtartama** lehetőséget és az időtartamot. Ha a **Nincs napló** lehetőséget választjuk, azzal az összes naplóeseményt töröljük.

6. Üzenetkezelés 🖌

Válasszuk a 💱 > Üzenetek pontot.

Az Üzenetek alkalmazásban (hálózati szolgáltatás) szöveges, multimédia és e-mail üzeneteket küldhetünk és fogadhatunk. Webszolgáltatási üzeneteket, hálózati hírüzeneteket és különleges, adatokat tartalmazó üzeneteket is fogadhatunk, illetve szolgáltatásparancsokat küldhetünk.

Üzenetek küldése vagy fogadása előtt gondoskodjunk a következőkről:

- Helyezzünk a készülékbe egy érvényes SIM-kártyát, és vigyük a készüléket a mobilhálózat által lefedett helyre.
- Győződjünk meg róla, hogy a hálózat támogatja a használni kívánt üzenetküldő funkciót, és az aktiválva van a SIM-kártyán.
- Adjuk meg az internet-hozzáférésipont beállításait a készüléken. Lásd "Hozzáférési pontok". old. 75.
- Adjuk meg a készülék e-mail fiókbeállításait. Lásd "E-mail fiókbeállítások". old. 36.
- Adjuk meg a készülék SMS-beállításait. Lásd "Szövegesüzenet-beállítások". old. 35.
- Adjuk meg a készülék MMS-beállításait. Lásd "Multimédia üzenetek beállításai". old. 36.

A készülék felismerheti a SIM-kártyát kiadó szolgáltatót, és automatikusan konfigurálhat bizonyos üzenetbeállításokat. Ha azonban ez nem így történik, akkor adjuk meg a beállításokat kézzel, vagy kérjük meg a mobilszolgáltatót a beállítások konfigurálására.

A Bluetooth-on vagy infrán fogadott üzenetek a **Bejövő** mappába kerülnek. Az e-maileket a készülék a **Postafiók** mappában tárolja. Azok az üzenetek, amelyeket létrehoztunk, de még nem küldtünk el, a **Piszkozatok** mappában találhatók. A küldésre várakozó üzenetek a **Kimenő** mappában, az elküldött üzenetek (a Bluetooth- és infraüzenetek kivételével) az **Elküldött** mappában találhatók.



Tipp: Az üzenetek a Kimenő mappába kerülnek például akkor, ha a készülék hálózati lefedettségen kívül található. Azt is megadhatjuk, hogy az e-mailek a távoli postafiókhoz való legközelebbi csatlakozás alkalmával legyenek elküldve.

Ha azt akarjuk, hogy a hálózat kézbesítési jelentéseket küldjön az elküldött szöveges és multimédia üzenetekről, akkor válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **SMS** vagy **Multimédia üzenet** > **Kézbesítési jelentés** lehetőséget. A jelentések a **Jelentések** mappába kerülnek mentésre.

Üzenetek rendezése

Ha új mappát szeretnénk létrehozni az üzenetek számára, válasszuk a Saját mappák > Opciók > Új mappa pontot.

Egy mappa átnevezéséhez válasszuk az **Opciók** > **Mappa átnevezése** pontot. Csak olyan mappát nevezhetünk át, melyet magunk hoztunk létre.

Üzenet másik mappába történő áthelyezéséhez válasszuk az **Opciók** > **Áthelyezés mappába** lehetőséget, válasszuk ki a kívánt mappát, majd az **OK** lehetőséget.

Ha meghatározott sorrendbe szeretnénk rendezni az üzeneteket, válasszuk az **Opciók** > **Rendezés** pontot. A rendezés történhet **Dátum, Feladó, Tárgy** vagy az **Üzenet típusa** szerint.

Üzenet tulajdonságainak megtekintéséhez válasszuk ki az üzenetet, majd válasszuk az **Opciók** > **Üzenet adatai** pontot.

Üzenetfelolvasó

Az üzenetfelolvasó a fogadott üzeneteket olvassa fel hangosan.

Egy üzenet lejátszásához nyomjuk le és tartsuk lenyomva bal választógombot szöveges üzenet fogadásakor.

Az üzenet felolvasásának megkezdéséhez a Bejövő mappában vagy a postafiókban válasszuk az **Opciók** > **Meghallgatás** lehetőséget.

A Bejövő mappa következő üzenetének felolvastatásához lapozzunk lefelé. Az üzenet ismételt felolvastatásához lapozzunk felfelé. Az üzenet elején lapozzunk felfelé az előző üzenet meghallgatásához.

A hangerő beállításához görgessünk balra vagy jobbra.

A felolvasás felfüggesztéséhez nyomjuk meg röviden a bal választógombot. A felolvasás folytatásához nyomjuk meg újra röviden a bal választógombot.

Az olvasás befejezéséhez nyomjuk meg a Vége gombot.

A hangtulajdonságok beállításához válasszuk a 💱 > Eszközök > Beszéd pontot.

Szöveges üzenetek

Válasszuk a 😘 👌 Üzenetek pontot.

© 2007 Nokia. Minden jog fenntartva.

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

- 1. Szöveges üzenet írásához válasszuk az Új üzenet > SMS lehetőséget.
- 2. Írjuk be a címzett számát a Címzett mezőbe, vagy nyomjuk meg a lapozógombot, és keressük ki a címzettet a Névjegyzékből. Ha több számot írunk be, pontosvesszővel válasszuk el őket egymástól.
- 3. Írjuk be az üzenet szövegét. Sablon használatához válasszuk az Opciók > Beszúrás > Sablon pontot.
- 4. Válasszuk az Opciók > Küldés pontot.



Megjegyzés: A készülék azt jelezheti, hogy az üzenet el lett küldve a készülékbe programozott üzenetközpontszámra. Ez nem jelenti azt, hogy az üzenet meg is érkezett a címzetthez. Az üzenetszolgáltatásról bővebb tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Küldési lehetőségek szöveges üzenetek esetén

Üzenetközpont üzenetküldéshez történő kiválasztásához válasszuk az **Opciók** > **Küldési lehetőségek** > **Használt üz.-központ** lehetőséget.

Ha azt akarjuk, hogy a hálózat kézbesítési jelentést küldjön az üzenetekkel kapcsolatban (hálózati szolgáltatás), válasszuk az **Opciók** > **Küldési lehetőségek** > **Kézbesítési jelentés** > **Igen** lehetőséget.

Annak megadásához, hogy mennyi ideig próbálja az üzenetközpont újraküldeni az üzenetet, ha az első küldés sikertelen (hálózati szolgáltatás), válasszuk az **Opciók** > **Küldési lehetőségek** > **Üzenetérvényesség** lehetőséget. Ha a címzett nem érhető el az érvényesség időtartamán belül, az üzenet törlődik az üzenetközpontról.

Az üzenet másik formátumra történő átalakításához válasszuk az **Opciók** > **Küldési lehetőségek** > **Üzenet típusa:** > **Szöveg, Fax, Személyhívó** vagy **E-mail** lehetőséget. Csak akkor módosítsuk ezt a lehetőséget, ha biztosan tudjuk, hogy az üzenetközpontunk képes átalakítani az üzeneteket ezekbe a formátumokba. Lépjünk kapcsolatba a hálózatüzemeltetővel.

Szöveges üzenetek a SIM-kártyán

Válasszuk az Opciók > SIM-üzenetek pontot.

A szöveges üzeneteket a SIM-kártyán is tárolhatjuk. A SIM-üzenetek megtekintése előtt az üzeneteket át kell másolni a készülék egy mappájába. Az üzenetek mappába való másolása után megtekinthetjük azokat a mappában, illetve törölhetjük az üzeneteket a SIM-kártyáról.

- 1. Válasszuk az Opciók > Kijelölés/elvetés > Kijelölés lehetőséget, vagy minden üzenet kijelöléséhez a Mindegyik kijelölése pontot.
- 2. Válasszuk az Opciók > Másol pontot.
- 3. Válasszunk egy mappát, majd a másolás megkezdéséhez az OK lehetőséget.

A SIM-kártyán lévő üzenetek megtekintéséhez nyissuk meg a mappát, ahová az üzeneteket másoltuk, és nyissunk meg egy üzenetet.

Képüzenetek

Válasszuk a 😘 > Üzenetek pontot.



Megjegyzés: A képüzenet-funkció csak akkor használható, ha a szolgáltató támogatja azt. Csak azok a kompatibilis készülékek képesek fogadni és megjeleníteni képüzenetet, amelyek rendelkeznek képüzenet-funkciókkal. Egy üzenet megjelenítési módja a fogadó készüléktől függően változhat.

Képüzenet megtekintéséhez nyissuk meg az üzenetet a Bejövő mappából.

Képüzenet továbbküldése

- 1. Az üzenet továbbításához válasszuk az Opciók > Továbbküldés lehetőséget.
- 2. Írjuk be a címzett számát a Címzett mezőbe, vagy nyomjuk meg a lapozógombot, és keressük ki a címzettet a Névjegyzékből. Ha több számot írunk be, pontosvesszővel válasszuk el őket egymástól.
- 3. Írjuk be az üzenet szövegét. Ez legfeljebb 120 karakterből állhat. Sablon használatához válasszuk az Opciók > Beszúrás > Sablon pontot.
- 4. Válasszuk a Opciók > Küldés pontot.

Multimédia üzenetek

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

Válasszuk a 🕄 > Üzenetek pontot.

A multimédia üzenetek (MMS) szöveget és objektumokat (például képeket, hangfájlokat vagy videofájlokat) tartalmazhatnak. Multimédia üzenet küldése és fogadása előtt meg kell adnunk a multimédiaüzenet-beállításokat. A készülék felismerheti a SIMkártyát kiadó szolgáltatót, és automatikusan konfigurálhatja az MMS-beállításokat. Ha ez nem történik meg, forduljunk a szolgáltatóhoz. Lásd "Multimédia üzenetek beállításai". old. 36.

Multimédia üzenetek létrehozása és küldése

- 1. Új üzenet létrehozásához válasszuk az Új üzenet > Multimédia üzenet lehetőséget.
- 2. Írjuk be a címzett számát vagy e-mail címét a Címzett mezőbe, vagy nyomjuk meg a lapozógombot, és keressük ki a címzettet a Névjegyzékből. Ha több számot vagy e-mail címet írunk be, pontosvesszővel válasszuk el őket egymástól.
- 3. Írjuk be az üzenet tárgyát a Tárgy mezőbe. A látható mezők megváltoztatásához válasszuk az Opciók > Címmezők pontot.
- Írjuk be az üzenet szövegét, és válasszuk az Opciók > Elem beszúrása pontot médiaobjektumok hozzáadásához. A hozzáadható objektumok: Kép, Hangfájl vagy Videofájl.

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.

- 5. Az üzenet minden diája csak egy video- vagy hangfájlt tartalmazhat. Ha diát szeretnénk hozzáadni az üzenethez, válasszuk az Opciók > Új beszúrása > Dia pontot. Az üzenet diái sorrendjének megváltoztatásához válasszuk az Opciók > Áthelyezés pontot.
- 6. A multimédia üzenet küldés előtti megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Előnézet** pontot.
- 7. Válasszuk a **Opciók** > Küldés pontot.

Ha törölni szeretnénk egy multimédia üzenet egy objektumát, akkor válasszuk az Opciók > Eltávolítás pontot.

A multimédia üzenetre vonatkozó küldési opciók beállításához válasszuk az Opciók > Küldési lehetőségek pontot.

Prezentációk létrehozása

Ha az MMS-létrehozási mód beállítása Korlátozott, akkor nem lehet multimédia prezentációkat létrehozni. A beállítás módosításához válasszuk az Üzenetek > Opciók > Beállítások > Multimédia üzenet > MMS-létrehozási mód > Korlátlan lehetőséget.

- 1. Prezentáció létrehozásához válasszuk az Új üzenet > Multimédia üzenet pontot.
- 2. Írjuk be a címzett számát vagy e-mail címét a Címzett mezőbe, vagy nyomjuk meg a lapozógombot, és keressük ki a címzettet a Névjegyzékből. Ha több számot vagy e-mail címet írunk be, pontosvesszővel válasszuk el őket egymástól.
- 3. Válasszuk az **Opciók** > **Prez. létrehozása** pontot, majd egy prezentációsablont. A sablon meghatározhatja, hogy a prezentáció milyen médiaobjektumokat tartalmazhat, hogy ezek hol helyezkednek el, és hogy milyen hatások jelennek meg a képek és a diák között.
- 4. Görgessünk az üzenetmezőre, és írjuk be a szöveget.
- 5. Ha képet, hangot, videót vagy jegyzetet szeretnénk beszúrni a prezentációba, akkor görgessünk a megfelelő objektumterületre, és válasszuk az **Opciók** > **Beszúrás** pontot.
- 6. Dia hozzáadásához válasszuk a Beszúrás > Új dia pontot.

A prezentáció megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Előnézet** lehetőséget. A multimédia prezentációk csak a prezentációkat támogató kompatibilis eszközön tekinthetők meg. Megjelenésük a különböző eszközökön eltérő lehet.

A prezentáció háttérszínének és a különböző diák háttérképeinek kiválasztásához válasszuk az **Opciók** > **Háttér beállításai** lehetőséget.

A képek és a diák közötti hatások kiválasztásához válasszuk az **Opciók** > **Hatások beállítása** lehetőséget.

Multimédia üzenetek fogadása és megválaszolása



- **Fontos:** Legyünk elővigyázatosak üzenetek megnyitásakor. A multimédia üzenetek rosszindulatú szoftvereket tartalmazhatnak, vagy más módon tehetnek kárt a készülékben vagy a számítógépben.
- **Tipp:** Ha a készülék által nem támogatott objektumokat tartalmazó multimédia üzenetet fogadunk, ez nem nyitható meg a készüléken. Próbáljuk meg másik készülékre, például számítógépre elküldeni ezeket az objektumokat, és ott megnyitni azokat.
- 1. Multimédia üzenet megválaszolásához nyissuk meg az üzenetet, és válasszuk az Opciók > Válasz pontot.
- Válasszuk az Opciók és A feladónak lehetőséget, ha multimédia üzenetben akarunk válaszolni a feladónak; az SMS-ben lehetőséget, ha szöveges üzenetben akarunk válaszolni; a Hangüzenetben lehetőséget, ha hangüzenetben akarunk válaszolni; vagy az E-mailben lehetőséget, ha e-mailben akarunk válaszolni.



Tipp: Ha további címzetteket szeretnénk hozzáadni a válaszhoz, akkor az **Opciók** > **Új címzett** pont kiválasztása után keressük ki a kívánt címzetteket a Névjegyzékből, vagy írjuk be kézzel a címzettek telefonszámát vagy e-mail címét a **Címzett** mezőbe.

3. Írjuk be az üzenet szövegét, és válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget.

Prezentációk megtekintése

Egy prezentáció megtekintéséhez nyissuk meg a multimédia üzenetet a Bejövő mappában. Görgessünk a kívánt prezentációra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

A prezentáció felfüggesztéséhez nyomjuk meg a két választógomb egyikét.

A prezentáció lejátszásának folytatásához válasszuk az **Opciók** > **Folytatás** lehetőséget.

Ha a szöveg vagy a képek nem férnek ki a kijelzőre, válasszuk az **Opciók** > **Görgetés bekapcs.** lehetőséget, és a lapozógombbal görgessük a prezentációt.

Telefonszámok és e-mail címek vagy webcímek prezentációban történő kereséséhez válaszuk az **Opciók** > **Keresés** lehetőséget. Ezeket a számokat és címeket felhasználhatjuk többek között hívás kezdeményezésére, üzenetküldésre vagy könyvjelző létrehozására.

Médiaobjektumok megtekintése

Nyissuk meg az üzenetet a Bejövő mappából, és válasszuk az **Opciók** > **Objektumok** pontot.

A médiaobjektumok és az üzenetmellékletek vírusokat és egyéb káros szoftvereket tartalmazhatnak. Ha nem vagyunk meggyőződve a feladó megbízhatóságáról, akkor semmilyen objektumot vagy mellékletet ne nyissunk meg.

Médiaobjektum megjelenítéséhez vagy lejátszásához nyomjuk meg a lapozógombot.

Ha a megfelelő alkalmazásba szeretnénk menteni egy médiaobjektumot, akkor válasszuk az **Opciók** > **Mentés** pontot.

Ha egy médiaobjektumot kompatibilis eszközökre szeretnénk küldeni, válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget.

Multimédia mellékletek megtekintése és mentése

Ha a multimédia üzeneteket teljes prezentációként szeretnénk megtekinteni, akkor válasszuk az **Opciók** > **Prez. lejátszása** pontot.

Tipp: A multimédia üzenet egyik multimédia objektumának megtekintéséhez vagy lejátszásához válasszuk a **Kép megtekintése**, **Hangfájl lejátszása** vagy **Videofájl lejátszása** lehetőséget.

Melléklet nevének és méretének megtekintéséhez nyissuk meg az üzenetet, és válasszuk az Opciók > Objektumok pontot.

Multimédia objektum mentéséhez válasszuk az **Opciók** > **Objektumok** pontot, válasszuk ki az objektumot, majd válasszuk az **Opciók** > **Mentés** lehetőséget.

E-mail üzenetek

E-mailek fogadásához és küldéséhez aktiválnunk kell egy távoli postafiók szolgáltatást. Ezt a szolgáltatást egy internetszolgáltató, egy hálózati szolgáltató vagy saját cégünk biztosíthatja. A készülék megfelel az SMTP, az IMAP4 (1-es verzió) és a POP3 internetes szabványoknak, valamint a különböző gyártók e-mail megoldásainak. Más e-mail szolgáltatók szolgáltatásainak beállításai és funkciói eltérhetnek az ebben a felhasználói kézikönyvben leírtaktól. További tájékoztatásért forduljunk az e-mail szolgáltatóhoz vagy a hálózat üzemeltetőjéhez.

Ezenfelül az alábbiak szükségesek ahhoz, hogy a készülékkel e-mail üzeneteket küldhessünk, fogadhassunk, tölthessünk le, válaszolhassunk meg vagy küldhessünk tovább:

- Konfigurálnunk kell egy internet-hozzáférési pontot (IAP). Lásd "Hozzáférési pontok". old. 75.
- Be kell állítanunk egy e-mail fiókot, és meg kell adnunk a megfelelő e-mail beállításokat. <u>Lásd "E-mail fiókbeállítások". old. 36.</u>

Kövessük a távoli postafiók és az internetszolgáltatók utasításait. Érdeklődjünk a hálózati szolgáltatónál, az internetszolgáltatónál vagy a hálózat üzemeltetőjénél a helyes beállításokról.

E-mail beállítása a postafiók-útmutatóval

Ha a 😘 > Üzenetek > Postafiók lehetőség kiválasztásakor még nincs beállított e-mail postafiókunk, a készülék felszólít ennek pótlására. Az Igen gombot megnyomva elindíthatjuk az e-mail fiók beállítását a postafiók-kalauz segítségével.

1. Az e-mail beállítások megadásának megkezdéséhez nyomjuk meg az Indít gombot.

2. A Postafiók típusa pont alatt válasszuk az IMAP4 vagy a POP3 beállítást, és nyomjuk meg a Tovább gombot.

- **Tipp:** A POP3 protokoll az e-mail tárolására és letöltésére szolgáló Post Office Protocol egy verziója. Az IMAP4 az Internet Message Access Protocol egy verziója, mely lehetővé teszi az e-mail szerveren tárolt e-mail üzenetek hozzáférését és kezelését. E protokoll használata estén eldönthetjük, mely üzeneteket szeretnénk letölteni a készülékre.
- 3. A Saját e-mail cím pont alatt írjuk be e-mail címünket. Válasszuk a Tovább pontot.
- A Bejövő e-mail sz. pont alatt adjuk meg az e-mail üzeneteinket fogadó távoli szerver nevét, és nyomjuk meg a Tovább gombot.
- 5. A **Kimenő e-mail sz.** pont alatt adjuk meg az e-mail üzeneteinket küldő távoli szerver nevét, és nyomjuk meg a **Tovább** gombot. A mobilhálózat üzemeltetőjétől függően lehet, hogy az e-mail szolgáltató kimenő e-mail szervere helyett a mobilhálózat-üzemeltető kimenő e-mail szerverét kell használnunk.
- 6. A Hozzáférési pont pont alatt válasszuk ki azt az internet-hozzáférési pontot, melyet a készülék az e-mailek letöltéséhez fog használni. Ha a Mindig rákérdez lehetőséget választjuk, akkor az e-mailek letöltése előtt a készülék mindig megkérdezi, melyik internet-hozzáférési pontot használja. Válasszuk a Tovább pontot.
- 7. Írjuk be az új postafiók nevét, és nyomjuk meg a **Befejez** gombot.

Ha új postafiókot hozunk létre, akkor az Üzenetek alkalmazás főnézetében az általunk adott név kerül a **Postafiók** helyére. Legfeljebb hat postafiókunk lehet.

Ha több postafiókot adunk meg, az egyiket alapértelmezetté tehetjük. A készülék ezt a postafiókot fogja használni minden új e-mail üzenet létrehozásakor. Az alapértelmezett postafiók megadásához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **E-mail** > **Alapértelm. postafiók** pontot, majd válasszuk ki a postafiókot.

Kapcsolódás a távoli postafiókhoz

A nekünk címzett e-mailek a távoli postafiókba kerülnek, a készülék nem fogadja őket automatikusan. Ha el szeretnénk olvasni az e-maileket, kapcsolódjuk a távoli postafiókhoz, és válasszuk ki a készülékre letölteni kívánt e-mail üzeneteket.

- 1. A fogadott e-mail üzenetek letöltéséhez és offline megtekintésükhöz válasszuk ki a postafiókot az Üzenetek alkalmazás főnézetében. A Csatlakozik a postafiókhoz? kérdés megjelenése után nyomjuk meg az Igen gombot.
- Válasszuk az Opciók > E-mail letöltése > Új lehetőséget a még olvasatlan és letöltetlen üzenetek letöltéséhez, a Kiválasztott lehetőséget a csupán a kiválasztott üzenetek letöltéséhez vagy a Mind lehetőséget az összes letöltetlen üzenet letöltéséhez.
- 3. Az e-mailek offline üzemmódban történő kezelésével megtakarítjuk a kapcsolat költségeit, és olyan körülmények között is dolgozhatunk, melyek nem teszik lehetővé az adatkapcsolat használatát. Ehhez válasszuk az Opciók > Csatlakoz. bontása lehetőséget a távoli postafiókkal létesített kapcsolat bontásához. A távoli postafiók mappáiban offline üzemmódban végrehajtott változtatások a legközelebbi online kapcsolat során történő szinkronizálással lépnek életbe.

E-mail olvasása és megválaszolása



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

Fogadott e-mail olvasásához nyissuk meg azt a postafiókban.

A melléklet megnyitásához válasszuk az **Opciók** > **Mellékletek** pontot. Görgessünk a kívánt mellékletre, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Ha csak az e-mail feladójának szeretnénk választ küldeni, akkor válasszuk az **Opciók** > **Válasz** > **A feladónak** pontot.

Ha minden címzettnek szeretnénk választ küldeni, akkor válasszuk az **Opciók** > **Válasz** > **Mindenkinek** pontot.

Ha törölni szeretnénk egy mellékletet egy elküldeni kívánt e-mailből, akkor válasszuk ki a mellékletet, és válasszuk az **Opciók** > **Eltávolítás** pontot.

Tipp: Ha melléklettel ellátott e-mailre válaszolunk, a válasz a mellékletet nem tartalmazza. Mellékletet tartalmazó email üzenetek továbbküldése esetén a mellékletek megmaradnak.

Az üzenet prioritásának megadásához válasszuk az **Opciók** > **Küldési lehetőségek** > **Prioritás** pontot.

E-mail üzenet küldési idejének beállításához válasszuk az **Opciók** > **Küldési lehetőségek** > **Üzenet küldése** pontot. Válasszuk az **Azonnal** lehetőséget, vagy ha offline üzemmódban dolgozunk, akkor az **Elérh. kapcs.-kor** lehetőséget.

Ha fel akarjuk hívni az e-mail feladóját, és az megtalálható a Névjegyzékben, akkor válasszuk az Opciók > Hívás pontot.

Ha hang- vagy multimédia üzenetben szeretnénk válaszolni az e-mail feladójának, válasszuk az **Opciók** > **Üzenet létrehozása** pontot.

Az e-mail továbbküldéséhez válasszuk az Opciók > Továbbküldés lehetőséget.

Üzenetek törlése

Rendszeresen töröljünk üzeneteket a Bejövő és az Elküldött mappából, és töröljük a letöltött e-maileket, hogy memóriahelyet szabadítsunk fel a készüléken.

Ha csak a készülékről szeretnénk az e-mail üzeneteket törölni, és meg akarjuk tartani azokat a szerveren, akkor válasszuk az **Opciók** > **Törlés** > **Telefon (fejléc marad)** pontot.

Ha a készülékről és a szerverről is törölni akarjuk az e-mail üzeneteket, akkor válasszuk az **Opciók** > **Törlés** > **Telefon és szerver** pontot.

A törlés megszakításához válasszuk az **Opciók** > **Visszaállítás** pontot.

Almappák a távoli e-mailben

Ha almappákat hoztunk létre egy távoli szerveren működő IMAP4-postafiókban, a készülék segítségével megtekinthetjük és kezelhetjük őket, ha előfizetünk rájuk. Csak IMAP4-postafiókok mappáira lehet előfizethetni.

Az IMAP4-postafiók mappáinak megtekintéséhez létesítsünk kapcsolatot, majd válasszuk az **Opciók** > **E-mail beállítások** > **Letöltésbeállítások** > **Mappa-előfizetések** pontot.

Távoli mappa megtekintéséhez válasszuk ki a mappát, majd válasszuk az **Opciók** > **Előfizetés** pontot. Valahányszor online üzemmódba lépünk, az előfizetett mappák frissülnek. Terjedelmes mappák esetén ez hosszú időt vehet igénybe.

A mappák listájának frissítéséhez válasszunk egy mappát, majd válasszuk az **Opciók** > Mappalista-frissítés pontot.

Különleges üzenetek

Válasszuk a 🛐 👌 Üzenetek pontot.

A készülékkel adatokat, például operátorlogót, csengőhangot, könyvjelzőt, internet-hozzáférési beállításokat vagy e-mail fiókbeállításokat tartalmazó különleges üzenetek is fogadhatók.

Az üzenetek tartalmának módosításához válasszuk az **Opciók** > **Mentés** lehetőséget.

Szolgáltatói parancs küldése

A szolgáltatónak küldött szolgáltatásigénylő üzenetekkel (más néven USSD-parancsokkal) bizonyos hálózati szolgáltatások aktiválását kérhetjük. A megfelelő szolgáltatásigénylő szövegekért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Szolgáltatásigénylő üzenet küldéséhez válasszuk az **Opciók** > **Szolgáltatói paran.** lehetőséget. Írjuk be a szolgáltatásigénylő szöveget, és válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget.

Hálózatihírszolgálat-üzenetek fogadása

Ha a hálózati hírszolgálat segítségével különböző témakörökben üzeneteket akarunk kapni a szolgáltatótól, például időjárásjelentéseket, akkor válasszuk az **Opciók** > **Hálózati hírszolg.** lehetőséget (hálózati szolgáltatás). Az elérhető témakörökkel és azok témaszámával kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz. A hírszolgálat-üzenetek nem fogadhatók UMTS- (3G) hálózatban. A csomag alapú kapcsolat megakadályozhatja a hírszolgálat-üzenetek fogadását.

Csevegés

Válasszuk a 🛐 > Csatlakoz. > Csevegés pontot.

A csevegés (hálózati szolgáltatás) lehetővé teszi, hogy más, a csevegésszolgáltatást használó személyekkel beszélhessünk, és hogy belépjünk adott témakörrel rendelkező fórumokba (csevegőcsoportokba). Számos szolgáltató üzemeltet csevegőszervert, amelyre bejelentkezhetünk a csevegőszolgáltatásba való regisztráció után. A szolgáltatók különböző funkciókat támogathatnak.

Ha a csevegés nem érhető el a mobilszolgáltatónál, lehet, hogy az nem jelenik meg a készülék menüjében. A csevegőszolgáltatásba való belépésről és a szolgáltatás költségeiről szóló bővebb információkért lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval. A csevegésbeállításokkal kapcsolatos további tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

A beállításokat egy speciális üzenetben kaphatjuk meg a csevegőszolgáltatást biztosító szolgáltatótól. Ha nem, akkor a beállításokat kézzel is megadhatjuk.

A csevegőbeállítások megadása

A csevegőalkalmazás beállításainak megadásához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Csevegésbeállítások** lehetőséget. Megadhatjuk például a megjelenő nevet és a csevegés jelzőhangjait.

Ahhoz, hogy másokkal cseveghessünk, és hogy megtekinthessük és módosíthassuk a csevegőpartnerek adatait, be kell jelentkeznünk a csevegőszerverre. Csevegőszerver hozzáadásához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Szerverbeállítások** > **Szerverek** lehetőséget. A megfelelő beállításokért forduljunk a szolgáltatóhoz. Ha be akarjuk állítani, hogy az eszköz

© 2007 Nokia. Minden jog fenntartva.

automatikusan bejelentkezzen az adott szerverre, akkor válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Szerverbeállítások** > **Alapértelm. szerver** lehetőséget.

Az eszköz csevegőszerverhez történő kapcsolódásának módját az **Opciók** > **Beállítások** > **Szerverbeállítások** > **Csev.bejelent. típusa** lehetőséggel adhatjuk meg. Ahhoz, hogy automatikusan létrejöjjön a kapcsolat a készülék és az alapértelmezett szerver között, válasszuk az **Automatikus** lehetőséget. Ha azt akarjuk, hogy csak a hazai hálózatban legyen automatikus a kapcsolat, akkor válasszuk az **Auto. saját hál.** lehetőséget. Ha act akarjuk, hogy csak a hazai hálózatban legyen automatikus a kapcsolat, akkor válasszuk az **Auto. saját hál.** lehetőséget. Ha a csevegőalkalmazás megnyitásakor akarunk kapcsolódni a szerverhez, akkor válasszuk az **Alk. indításakor** lehetőséget. Ha kézzel akarunk kapcsolódni a szerverhez, akkor válasszuk a **Kézi** lehetőséget, majd jelentkezzünk be a szerverre a Csevegés főnézetében az **Opciók** > **Bejelentkezés** lehetőséget választva. Írjuk be a felhasználónevünket és jelszavunkat. A bejelentkezéshez szükséges felhasználónevet, jelszót és egyéb beállításokat a szolgáltatótól kapjuk meg, amikor előfizetünk a szolgáltatásra.

Csevegés indítása

A Beszélgetések megnyitása

Csevegőfelhasználók vagy felhasználó-azonosítók kereséséhez válasszuk a Csevegőpart. > Opciók > Új csevegőpartner > Keresés lehetőséget. A keresési szempontok a következők lehetnek: Felhasználó neve, Felhaszn.azonosító, Telefonszám és E-mail cím.

A csevegés megtekintéséhez válasszunk egy résztvevőt.

A csevegés folytatásához írjuk be az üzenetet, és válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget.

Ahhoz, hogy a csevegés bezárása nélkül visszatérjünk a csevegéslistához, válasszuk a **Vissza** lehetőséget. A csevegés bezárásához válasszuk az **Opciók** > **Beszélg. befejezése** lehetőséget.

Egy új csevegés indításához válasszuk az **Opciók** > **Új beszélgetés** lehetőséget. Lehetőség van úgy új csevegést indítani, hogy közben egy másik aktív csevegésben is részt veszünk. Azonban egyazon partnerrel nem lehet két aktív csevegésünk.

Kép csevegőüzenetbe való beszúrásához válasszuk az **Opciók** > **Kép küldése** lehetőséget, majd az elküldendő képet.

Csevegésrésztvevő csevegőpartnerek közé való mentéséhez válasszuk az Opciók > Cs.part.-hez h.adás lehetőséget.

Csevegés mentéséhez a csevegésnézetből válasszuk az **Opciók** > **Csevegés rögzítése** lehetőséget. A csevegés szövegfájlként kerül mentésre, amely a Jegyzetek alkalmazásban nyitható meg.

Csevegőcsoportok

Nyissuk meg a **Csevegőcsop**. lehetőséget. A **Csevegőcsop**. lehetőség csak akkor érhető el, ha bejelentkeztünk egy csevegőszerverre, és a szerver támogatja a csevegőcsoportokat.

Egy csevegőcsoport létrehozásához válasszuk az **Opciók** > Új csoport lehetőséget.

Egy csevegőcsoportba való belépéshez vagy egy csoportcsevegés folytatásához lapozzunk a csoportra, és nyomjuk meg a lapozógombot. Írjuk be az üzenetet, és válasszuk az **Opciók** > **Küldés** gombot.

Ha egy olyan csoportba akarunk belépni, amely nincs a listán, de amelynek ismerjük az azonosítóját, válasszuk az **Opciók** > **Belép. új csoportba** lehetőséget.

Egy csevegőcsoportból való kilépéshez válasszuk az Opciók > Csoport elhagyása lehetőséget.

Csevegőcsoportok vagy csoportazonosítók kereséséhez válasszuk a Csevegőcsop. > Opciók > Keresés lehetőséget. A keresési szempontok a következők lehetnek: Csoport neve, Témakör és Tagok (felhasználó-azonosító).

Egy csevegőfelhasználó csoportba való felvételéhez válasszuk az **Opciók** > **Tag hozzáadása** lehetőséget. Válasszuk ki a csevegőfelhasználót a csevegőpartnerek közül, vagy írjuk be a partnerazonosítót.

Egy tag csevegőcsoportból való eltávolításához válasszuk az **Opciók** > **Eltávolítás** lehetőséget.

Ahhoz, hogy csoportszerkesztési jogokat adjunk a tagoknak, válasszuk az **Opciók** > **Új szerkesztő** lehetőséget, majd a következők egyikét: Válasszuk ki a csevegőfelhasználót a csevegőpartnerek közül, vagy írjuk be a felhasználó azonosítóját. A szerkesztési joggal rendelkező csevegőfelhasználók módosíthatják a csoportbeállításokat, és meghívhatnak másokat a csoportba, illetve kizárhatnak felhasználókat a csoportból.

Szerkesztési jogok csoporttagtól való visszavonásához válasszuk az Opciók > Eltávolítás lehetőséget.

Annak megakadályozásához, hogy adott csevegőfelhasználók belépjenek a csoportba, válasszuk az **Opciók** > **H.adás tiltottakhoz** lehetőséget. Válasszuk ki a csevegőfelhasználót a csevegőpartnerek közül, vagy írjuk be a felhasználó azonosítóját.

Kizárt felhasználó csoportba való belépésének engedélyezéséhez válasszuk az **Opciók** > **Eltávolítás** lehetőséget.

Felhasználók letiltása

Válasszuk a Csevegőpart. > Opciók > Blokkolási beállítás > Blokkoltak listája pontot.

Egy blokkolt csevegésfelhasználó megkereséséhez írjuk be a felhasználónév első betűit. Az egyező nevek megjelennek egy listában.

A blokkolt felhasználóktól jövő üzenetek fogadásának engedélyezéséhez válasszuk az Opciók > Blokkolás visszavonása lehetőséget.

A más csevegésfelhasználóktól jövő üzenetek fogadásának tiltásához válasszuk az **Opciók** > **Új partnerek blokkol.** lehetőséget. Válasszuk ki a csevegőfelhasználót a csevegőpartnerek közül, vagy írjuk be a felhasználó-azonosítót.

Hálózati hírszolgálat

Válasszuk a 😘 > Üzenetek > Opciók > Hálózati hírszolg. pontot.

A hálózati hírszolgálat segítségével különböző témakörökben kaphatunk üzeneteket a szolgáltatótól, például időjárásjelentéseket vagy közlekedési információkat egy adott területről. Az elérhető témakörökkel és azok témaszámával kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz. A hírszolgálat-üzenetek nem fogadhatók, ha a készülék távoli SIM-módban van. A csomag alapú (GPRS-) kapcsolat megakadályozhatja a hírszolgálat-üzenetek fogadását.

A hálózati hírszolgálat üzeneteinek vételéhez elképzelhető, hogy a hírszolgálat fogadását be kell állítania a készüléken. Válasszuk a **Opciók** > **Beállítások** > **Fogadás** > **Be** pontot.

Egy adott témakörhöz tartozó üzenetek megtekintéséhez válasszunk egy témakört.

Egy adott témakörhöz tartozó üzenetek fogadásához válasszuk az Opciók > Előfizetés lehetőséget.

Tipp: A fontos témaköröket külön megjelölhetjük. Amíg a készülék készenléti állapotban van, értesítést kapunk a fontos témakörhöz kapcsolódó üzenetekről. Nyissunk meg egy témakört, és válasszuk az **Opciók** > **Fontos** pontot.

Hírszolgálat-témakörök hozzáadásához, szerkesztéséhez vagy törléséhez válasszuk az Opciók > Téma lehetőséget.

A hírszolgálat-üzenetek fogadásának törléséhez, a fogadott üzenetek nyelvének kiválasztásához és az új hírüzenet-témakörök keresésének és megjelenítésének beállításához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** lehetőséget.

Szolgáltatói üzenetek

*

Válasszuk a 💱 > Üzenetek pontot.

A szolgáltatói üzenetek a szolgáltatóktól érkeznek a készülékre. Ezek az üzenetek tájékoztatást (például a legfontosabb híreket), szolgáltatásokat vagy olyan hivatkozásokat tartalmazhatnak, melyek segítségével letölthető az üzenet teljes tartalma.

A szolgáltatói üzenetek beállításainak megadásához válasszuk az Opciók > Beállítások > Szolgált. hírüzenet pontot.

Szolgáltatás vagy az üzenet tartalmának letöltéséhez válasszuk az Opciók > Üzenet letöltése pontot.

Ha az üzenet letöltése előtt meg szeretnénk tekinteni annak feladóját, webcímét, lejárati dátumát és egyéb adatait, válasszuk az **Opciók** > **Üzenet adatai** pontot.

Üzenetek beállításai

Válasszuk a 🛐 > Üzenetek > Opciók > Beállítások pontot.

Töltsük ki az összes olyan mezőt, amelyet a Meg kell adni vagy egy piros csillag jelöl.

A készülék felismerheti a SIM-kártyát kiadó szolgáltatót, és automatikusan konfigurálhatja a szöveges és a multimédia üzenetek beállításait, valamint a GPRS-beállításokat. Ha ez nem történt meg, forduljunk a szolgáltatóhoz a megfelelő beállításokért, rendeljük meg a beállításokat a szolgáltatótól egy konfigurációs üzenetben, vagy használjuk a Beállításvarázsló alkalmazást.

Szövegesüzenet-beállítások

Válasszuk a 🛐 > Üzenetek > Opciók > Beállítások > SMS pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Üzenetközpontok A készülékről elérhető üzenetközpontok megtekintése.
- Használt üz.-központ Válasszunk egy üzenetközpontot üzenetküldéshez.
- Karakterkódolás A Csökk. támogatás lehetőséggel egy másik kódolási rendszerre történő automatikus karakterátalakítást használhatunk, ha az elérhető.
- Kézbesítési jelentés Ha azt akarjuk, hogy a hálózat kézbesítési jelentést küldjön az üzenetekkel kapcsolatban (hálózati szolgáltatás), válasszuk az Igen lehetőséget.
- Üzenetérvényesség Válasszuk ki, mennyi ideig próbálja az üzenetközpont újraküldeni az üzenetet, ha az első küldés sikertelen (hálózati szolgáltatás). Ha a címzett nem érhető el az érvényesség időtartamán belül, az üzenet törlődik az üzenetközpontról.
- Üzenet típusa: Üzenet átalakítása egy másik formátumra, például: Szöveg, Fax, Személyhívó vagy E-mail. Csak akkor módosítsuk ezt a lehetőséget, ha biztosan tudjuk, hogy az üzenetközpontunk képes átalakítani az üzeneteket ezekbe a formátumokba. Lépjünk kapcsolatba a hálózatüzemeltetővel.

- Preferált csatlakoz. Válasszuk ki a készülék által szövegesüzenet-küldésre használt elsődleges kapcsolódási módot.
- Válasz útvonala ua. Válasszuk ki, hogy a válaszüzenet ugyanazon a szövegesüzenet-központon keresztül legyen-e elküldve (hálózati beállítás).

Multimédia üzenetek beállításai

Válasszuk a 😘 > Üzenetek > Opciók > Beállítások > Multimédia üzenet pontot.

Adjuk meg a következő beállításokat:

- Kép mérete A multimédia üzenetek képeinek méretezéséhez válasszuk a Kicsi vagy a Nagy lehetőséget. Az Eredeti beállítás esetén megtartjuk a képek eredetei méretét.
- MMS-létrehozási mód Ha a Korlátozott lehetőséget választjuk, a készülék nem teszi lehetővé olyan tartalom beszúrását a multimédia üzenetekbe, melyet a hálózat vagy a fogadó készülék esetleg nem támogat. Ha figyelmeztetést szeretnénk kapni akkor, amikor ilyen tartalmat próbálunk beszúrni, válasszuk az Ellenőrzött lehetőséget. A melléklet típusában nem korlátozott multimédia üzenet létrehozásához válasszuk a Korlátlan lehetőséget. Korlátozott beállítás mellett nem hozhatók létre multimédia prezentációk.
- Használt h.fér. pont Válasszuk ki az alapértelmezett hozzáférési pontot a multimédia üzenetközponthoz való kapcsolódáshoz. Ha az alapértelmezett hozzáférési pontot a szolgáltató előre beállította a készüléken, akkor lehet, hogy az nem módosítható.
- Multimédia letöltése Ha a Mindig automatikus lehetőséget választjuk, akkor a készülék mindig automatikusan letölti a multimédia üzeneteket; Aut. hazai hál.-ban beállítás esetén értesítést kapunk az üzenetközpontból letölthető új multimédia üzenetekről (például ha külföldi úton saját hálózatunkon kívül tartózkodunk); a Kézi beállítást választva a multimédia üzeneteket kézzel tölthetjük le az üzenetközpontból; a Ki lehetőséggel pedig letilthatjuk a multimédia üzenetek letöltését.
- Anonim üz. fogadása Válasszuk ki, hogy szeretnénk-e fogadni az ismeretlen feladótól érkező üzeneteket.
- Reklámok fogadása Válasszuk ki, hogy szeretnénk-e fogadni a hirdetésként megjelölt üzeneteket.
- Kézbesítési jelentés Ha az Igen lehetőséget választjuk, akkor az elküldött üzenet állapota megjelenik a naplóban (hálózati szolgáltatás). E-mail címre küldött multimédia üzenet esetén nincs lehetőség kézbesítési jelentés küldésére.
- Jel.küldés letiltása Az Igen beállítással letilthatjuk, hogy a készülék kézbesítési jelentést küldjön a fogadott multimédia üzenetekről.
- Üzenetérvényesség Válasszuk ki, hogy az üzenetközpont mennyi ideig próbálkozzon az üzenet elküldésével (hálózati szolgáltatás). Ha a címzett nem elérhető az érvényesség ideje alatt, az üzenet törlődik a multimédia üzenetközpontból. A Maximális idő a hálózat által megengedett leghosszabb érvényességi idő.

E-mail fiókbeállítások

Válasszuk a 😗 > Üzenetek > Opciók > Beállítások > E-mail pontot.

Ha a postafiók-beállítások módosításával próbálkozunk, de nincs beállítva e-mail fiókunk, akkor megnyílik a postafiók-kalauz, mely segít az e-mail fiók beállításában.

Ha már megadtunk egy postafiókot, válasszuk ki azt, és nyomjuk meg a lapozógombot a beállítások módosításához.

A szerkeszthető beállítások különbözhetnek. A szolgáltató bizonyos beállításokat előre megadhat.

Felhasználói beállítások

Válasszuk ki az e-mail fiókot, és az **Opciók** > **Szerkesztés** > **Felhaszn. beállítások** lehetőséget, majd adjuk meg a következő beállításokat:

- Saját név Írjuk be azt a nevet, amelyet e-mail küldése esetén az e-mail címünk előtt szeretnénk megjeleníteni.
- Válaszcím Adjuk meg, hogy a nekünk küldött válaszok át legyenek-e irányítva más címre. Válasszuk a Be pontot, és adjuk meg azt az e-mail címet, amelyre át szeretnénk irányítani a válaszokat. Csak egy címet adhatunk meg az átirányításhoz.
- E-mailek törlése innen: Válasszunk, hogy az e-maileket csak a készülékről szeretnénk törölni, vagy a készülékről és a szerverről egyaránt. Mindig kérdezzen rá beállítás esetén minden egyes e-mail törlésekor külön dönthetünk róla, honnan szeretnénk az adott üzenetet törölni.
- Üzenet küldése Válasszuk ki, hogy azonnal el akarjuk-e küldeni az e-mailt, vagy csak akkor, amikor a csatlakozás elérhető.
 Másolat saját címre Válasszuk ki, szeretnénk-e az elküldött e-mail üzenetekről másolatot kapni a távoli postafiókba és a
- Masolat sajat cinite valasszuk ki, szeretnenk-e az elkuldott e-mail uzeneteki ol masolatot kapin a tavon postanokba es a Kimenő e-mailek lehetőségben a Saját e-mail cím beállításában megadott címre.
- Aláírást tartalmaz Válasszuk ki, szeretnénk-e aláírást csatolni az e-mail üzeneteinkhez.
- Új e-mail értesítések Válasszuk ki, hogy akarunk-e csengőhang- vagy jegyzet-értesítést kapni az újonnan érkező emailekről.

Letöltésbeállítások

Válasszuk ki az e-mail fiókot, és az **Opciók** > **Szerkesztés** > **Letöltésbeállítások** lehetőséget, majd adjuk meg a következő beállításokat:

- Letöltendő e-mail (csak POP3-postafiókok esetén) Válasszunk, mit szeretnénk letölteni: csupán az e-mail fejlécek adatait (például a feladót, tárgyat és dátumot), az e-maileket melléklet nélkül vagy az e-maileket melléklettel együtt.
- Letöltés mennyisége Válasszuk ki, hogy hány e-mailt szeretnénk letölteni a távoli szerverről a postafiókba.
Üzenetkezelés

- IMAP4 mappa útvon. (csak IMAP4-postafiókok esetén) Adjuk meg azoknak a mappáknak az elérési útvonalát, amelyekre elő kívánunk előfizetni.
- Mappa-előfizetések (csak IMAP4-postafiókok esetén) Előfizethetünk a távoli postafiók egyéb mappáira, és letölthetjük e mappák tartalmát.

Az automatikus letöltés beállításai

Válasszuk ki az e-mail fiókot, és az **Opciók** > **Szerkesztés** > **Automatikus letöltés** lehetőséget, majd adjuk meg a következő beállításokat:

- E-mail letöltése Válasszuk az Engedélyezve beállítást ahhoz, hogy a távoli postafiókból a készülék mindig automatikusan letöltse az új e-mail üzeneteket; vagy a Csak hazai hálózat. beállítást ahhoz, hogy az automatikus e-mail letöltés csak a hazai hálózaton belül történjen meg (külföldi utazáskor például nem).
- Letöltés napjai Válasszuk ki azokat a napokat, amikor e-maileket szeretnénk letölteni a készülékre.
- Letöltés órái Adjuk meg órákban azokat az időpontokat, melyek között az e-mailek letöltődjenek a készülékre.
- Letöltés intervalluma Válasszuk ki az új e-mailek letöltései közötti időtartamot.
- E-mail értesítések Válasszuk ki, akarunk-e értesítést kapni a beérkező e-mailekről.

Hálózatihírszolgálat-beállítások

Válasszuk a 🛐 > Üzenetek > Opciók > Beállítások > Hálózati hírszolgálat pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Fogadás A hálózatihírszolgálat-üzenetek fogadásához válasszuk a Be lehetőséget.
- Nyelv Válasszuk ki azt a nyelvet, amelyen fogadni szeretnénk a hírszolgálat-üzeneteket.
- Témaérzékelés Új témakörök hírszolgálat-témakörök listájában való megjelenítéséhez válasszuk a Be pontot.

Egyéb beállítások

Válasszuk a 🛐 > Üzenetek > Opciók > Beállítások > Egyebek pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Elküldöttek mentése Határozzuk meg, hogy mentse-e a készülék az elküldött üzeneteket az Elküldött mappába.
- Mentett üzen. száma Adjuk meg a menteni kívánt üzenetek számát. A megadott érték elérése után a készülék törli a legrégebbi üzenetet.
- Használt memória Válasszuk ki az üzenetek mentési helyét. Memóriakártyára csak akkor menthetünk üzenetet, ha van memóriakártya a készülékben.
- Mappa nézet Adjuk meg, miként jelenjenek meg az üzenetek a Bejövő mappában.

7. Névjegyzék

Válasszuk a 🕄 > Névjegyzék pontot.

Menthetjük és frissíthetjük ismerőseink telefonszámát, otthoni címét vagy e-mail címét. Egyedi csengőhangot vagy indexképet adhatunk a névjegyekhez. Létrehozhatunk névjegycsoportokat, mely lehetővé teszi, hogy szöveges vagy e-mail üzenetet küldjünk egyszerre több címzettnek is. Hozzáadhatunk a Névjegyzékhez fogadott névjegyadatokat (névjegykártyákat) is. Névjegyadatokat csak kompatibilis készülékekkel küldhetünk és fogadhatunk.

Névjegyek másolása a SIM-kártya és a készülék memóriája között

Ha már rendelkezik a SIM-kártyára mentett névjegyekkel, akkor azokat átmásolhatja a készülék memóriájába.

Ha névjegyeket szeretnénk másolni a készülék memóriájából a SIM-kártyára, válasszuk az **Opciók** > **SIM-névjegyzék** > **SIMtel.könyv** pontot. Jelöljük ki a másolni kívánt névjegyeket, vagy ha az összes névjegyet át szeretnénk másolni, akkor válasszuk az **Opciók** > **Kijelölés/elvetés** > **Mindegyik kijelölése** lehetőséget. Válasszuk az **Opciók** > **Másolás a Névj.-be** pontot.

Ha névjegyeket szeretnénk másolni a készülék memóriájából a SIM-kártyára, válasszuk az **Opciók** > **Másolás SIM-re** pontot. Jelöljük ki a másolni kívánt névjegyeket, vagy ha az összes névjegyet át szeretnénk másolni, akkor válasszuk az **Opciók** > **Kijelölés/elvetés** > **Mindegyik kijelölése** lehetőséget. Válasszuk az **Opciók** > **Másolás SIM-re** pontot.

Sign Tipp: Ha vannak mentett névjegyeink az előző készüléken, használhatjuk az Adatátvitel alkalmazást azok átmásolásához. Lásd "Tartalom átvitele eszközök között". old. 21.

Névjegyek kereséséhez gépeljük a név első betűjét a kereső mezőbe. Az ezzel a betűvel kezdődő névjegyek listája megjelenik a kijelzőn.

Névjegyek kezelése

Névjegy hozzáadásához válasszuk az **Opciók** > **Új névjegy** pontot.

Ahhoz, hogy kis méretű indexképet rendeleljünk hozzá egy névjegyhez, válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** > **Opciók** > **Új indexkép** lehetőséget. Az indexkép megjelenik, amikor a névjegyhez tartozó készülékről hívás érkezik.

Egy névjegyhez tartozó hangminta meghallgatásához válasszuk az Opciók > Hangm. lejátszása lehetőséget.

Névjegy szerkesztéséhez válasszuk az Opciók > Szerkesztés pontot.

Sight a szerkesztéséhez. **Tipp:** Használhatunk Nokia PC Suite szoftvert is a névjegyek hozzáadásához és szerkesztéséhez.

Névjegy-információk küldéséhez válasszuk az **Opciók** > Küldés lehetőséget.

Ha alapértelmezett számot vagy címet rendelünk egy névjegyhez, úgy abban az esetben is egyszerűen kezdeményezhetünk hívást vagy küldhetünk üzenetet az alapértelmezett számra vagy címre, ha a névjegyhez több szám vagy cím is tartozik. A hangtárcsázás esetében is az alapértelmezett számot használja a készülék.

Ha módosítani szeretnénk egy névjegy alapértelmezett adatait, akkor nyissuk meg a névjegyet, és válasszuk az **Opciók** > Alapbeállítások pontot. Válasszuk ki azt a számot vagy címet, melyet alapértelmezettként használni kívánunk. Az alapértelmezett szám és cím aláhúzva jelenik meg a névjegyen.

Névjegy csoporthoz való hozzáadásához válasszuk az **Opciók** > **Hozzáad. csop.-hoz** lehetőséget (csak akkor látható, ha már létrehoztunk egy csoportot).

Sight and the set of t

Ahhoz, hogy hozzárendeljünk egy gyorshívó gombot egy névjegyhez tartozó telefonszámhoz, válasszuk az Opciók > Gyorshívás h.rend. lehetőséget.

A névjegyeken belül az utónév és a vezetéknév sorrendjének megváltoztatásához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** lehetőséget, majd a **Vezetéknév Utónév** vagy az **Utónév Vezetéknév** lehetőséget.

Névjegycsoportok kezelése

Ha névjegycsoportot hozunk létre, egyszerre több címzettnek küldhetünk szöveges vagy e-mail üzeneteket.

- 1. Nyissuk meg a csoport lapot, és válasszuk az **Opciók** > **Új csoport** pontot.
- 2. Írjuk be a csoport nevét, és nyomjuk meg az OK gombot.
- 3. Nyissuk meg a csoportot, és válasszuk az **Opciók** > **Új tagok** pontot.
- 4. Görgessünk a csoportba felvenni kívánt egyes névjegyekre, és kijelölésükhöz nyomjuk meg a lapozógombot.
- 5. Nyomjuk meg az **OK** gombot a kijelölt névjegyek felvételéhez a csoportba.

Névjegyzék

Egy névjegy törléséhez a névjegycsoportból lapozzunk a törölni kívánt névjegyhez, és válasszuk az **Opciók** > **Törlés a csoportból** lehetőséget.

Csoport átnevezéséhez válasszuk az Opciók > Átnevezés pontot.

Csengőhang hozzáadása névjegyekhez

Csengőhangot rendelhetünk egy névjegyhez vagy névjegycsoporthoz. Ha a hívással együtt a hívó fél telefonszáma is megérkezik a készülékre, és ezt a készülék azonosítani tudja, akkor a bejövő hívást a kiválasztott csengőhang jelzi.

Ha csengőhangot szeretnénk választani egy névjegyhez vagy névjegycsoporthoz, akkor nyissuk meg az adott névjegyet vagy névjegycsoportot, és válasszuk az **Opciók** > **Csengőhang** pontot. A csengőhangok listája jelenik meg. Válasszuk ki a használni kívánt csengőhangot.

Csengőhang eltávolításához válasszuk a csengőhang-lista Alap csengőhang elemét.

Névjegykártyák

Névjegykártyákat küldhetünk, fogadhatunk, jeleníthetünk meg és menthetünk vCard vagy Nokia tömörített névjegykártya formátumban.

Ha egy névjegykártyát el szeretnénk küldeni, válasszuk ki azt a Névjegyzékben, majd válasszuk az **Opciók** > **Küldés** pontot és a küldési módot. Írjuk be a telefonszámot vagy címet, vagy keressük ki a címzettet a Névjegyzékből. Válasszuk a **Opciók** > **Küldés** pontot. SMS-ben történő küldés esetén a készülék indexképek nélkül küldi a névjegykártyát.

Fogadott névjegykártya megtekintéséhez nyomjuk meg a **Megnyit** gombot, amikor az értesítés látható, vagy nyissuk meg az üzenetet az Üzenetek alkalmazás Bejövő mappájából.

Fogadott névjegykártya mentéséhez válasszuk az **Opciók** > **Névjegyk. mentése** pontot.

SIM-telefonkönyv és más SIM-szolgáltatások

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

Válasszuk az Opciók > SIM-névjegyzék > SIM-telefonkönyv pontot.

A SIM-telefonkönyvben láthatjuk a SIM-kártyán tárolt neveket és telefonszámokat, hozzáadhatunk, szerkeszthetünk vagy másolhatunk számokat a névjegyekhez, és kezdeményezhetünk hívásokat.

Ha névjegyet szeretnénk felvenni a SIM-telefonkönyvbe, válasszuk az **Opciók** > **Új SIM-névjegy** pontot. Adjuk meg a névjegyadatokat, és nyomjuk meg a **Kész** gombot.

Rögzített tárcsázásba felvett számok megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **SIM-névjegyzék** > **Rögzített tárcs. nevek** lehetőséget. Ez a beállítás csak akkor látható, ha támogatja a SIM-kártya.

A kiválasztott telefonszámokra történő, a készülékről kezdeményezett hívások korlátozásához válasszuk az **Opciók** > **Rögzített tárcs. be** lehetőséget. A Rögzített tárcsázás be- és kikapcsolásához vagy a rögzítetttárcsázás-lista szerkesztéséhez szükség van a PIN2-kódra. Ha nincs meg a kód, lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval. Új számok rögzített tárcsázás listához való hozzáadásához válasszuk az **Opciók** > Új **SIM-névjegy** lehetőséget. Ehhez a funkcióhoz szükség van a PIN2 kódra. Ha rögzített tárcsázás használunk, csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat nem létesíthető, kivéve, ha szöveges üzenetet küldünk a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolaton keresztül. Ebben az esetben az üzenetközpont számának és a fogadó telefonszámának szerepelnie kell a rögzített tárcsázások listáján. A készülékbe előre beprogramozott segélykérőszám akkor is felhívható, ha rögzített tárcsázás van érvényben.

A SIM-kártya szabad memória-mennyiségének ellenőrzéséhez válasszuk az Opciók > SIM-kártya adatai lehetőséget.

8. Naptár

Válasszuk a 💱 > Naptár pontot.

Ütemezett eseményeket és találkozókat hozhatunk létre és tekinthetünk meg. A naptárbejegyzésekhez jelzés is beállítható. A naptári adatokat kompatibilis számítógépekkel szinkronizálhatjuk a Nokia PC Suite szoftver segítségével. A szinkronizálással kapcsolatos tudnivalókat a Nokia PC Suite kézikönyve tartalmazza.

Naptárbejegyzés létrehozása

A következő típusú naptárbejegyzéseket hozhatjuk létre:

- Találkozó: meghatározott dátumot és időpontot tartalmazó bejegyzés.
- Emlékeztető: az egész napra vonatkozó, nem a nap meghatározott órájához kötött bejegyzés.
- Az Évforduló születésnapra vagy egyéb dátumra emlékeztető bejegyzés. Az egész napra vonatkozik, nem jelöl meg egy meghatározott időpontot a napon belül. Az évforduló-bejegyzések évente ismétlődnek.
- Teendő: egy feladatra emlékeztető bejegyzés határidővel. A határidő csupán egy dátum, konkrét időpontot nem határoz meg.

Naptárbejegyzés létrehozásához görgessünk egy dátumra, és válasszuk az **Opciók** > **Új bejegyzés** pontot. Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Téma vagy Alkalom Írjuk be a bejegyzés leírását.
- Hely Írjuk be a helyadatokat.
- Kezdés ideje Írjuk be a kezdés időpontját.
- Befejezés ideje Írjuk be a befejezés időpontját.
- Kezdés napja vagy Dátum Írjuk be a kezdés dátumát, vagy határozzuk meg az esemény napját.
- Lejárat napja Írjuk be a záró dátumot.
- Jelzés Jelzést állíthatunk be a találkozó- és évforduló-bejegyzésekhez. A jelzés a napi nézetben jelenik meg.
- Ismétlődés Meghatározhatjuk, ismétlődjön-e a bejegyzés, és ennek idejét is beállíthatjuk. Megadhatjuk az ismétlés típusát, gyakoriságát és esetleges záró dátumát.
- Szinkronizálás Személyes beállítás esetén a naptárbejegyzést rajtunk kívül senki sem láthatja, aki online hozzáféréssel rendelkezik a naptárunkhoz. A Nyilvános bejegyzéseket mindenki láthatja, aki a naptárhoz online hozzáféréssel rendelkezik. Ha a Nincs lehetőséget választjuk, akkor az adott naptárbejegyzés szinkronizáláskor nem másolódik a számítógépre.
- **Tipp:** Ügyeljünk a megfelelő város kiválasztására az Óra alkalmazásban, mivel az ütemezett naptárbejegyzések módosulhatnak, ha az aktuális város megváltoztatásával az időzóna is változik.

Meglévő bejegyzés szerkesztéséhez lapozzunk a bejegyzésre, és válasszuk az **Opciók** > **Megnyitás** pontot. Adjuk meg a kívánt adatokat az egyes mezőkben.

Tipp: Ismétlődő bejegyzés szerkesztésekor vagy törlésekor meg kell határoznunk a változtatás terjedelmét. Ha a Minden naptári bejegyzés törölve lehetőséget választjuk, azzal az bejegyzés valamennyi ismétlését is töröljük. Ha a Tétel törlése lehetőséget választjuk, akkor csak az aktuális bejegyzés törlődik.

Naptárbejegyzés törléséhez válasszuk az **Opciók** > **Törlés** pontot, majd válasszuk a **Dátum előtti** lehetőséget a megadott dátum előtti összes bejegyzés törléséhez vagy a **Minden tétel** pontot a készülék összes naptárbejegyzésének törléséhez.

Ha egy naptárbejegyzést kompatibilis eszközökre szeretnénk küldeni, válasszuk az **Opciók** > **Küldés** > **SMS-ben**, **MMS-ben**, **Emailben**, **Bluetooth-on** vagy a **Infrán** lehetőséget.

Fogadott naptárbejegyzést úgy vehetünk fel a naptárba, hogy megnyitjuk az üzenet naptárbejegyzést tartalmazó mellékletét, és az **Opciók** > **Mentés a Naptárba** pontot választjuk.

Ha egy fogadott naptárbejegyzésre válaszolni akarunk, akkor válasszuk az **Elfogadás, Résztvevő** vagy **Elutasítás** pontot. Ha elfogadjuk vagy feltételesként jelöljük meg a bejegyzést, az a naptárba kerül. A naptárbejegyzés feladójának e-mail választ küldhetünk. Az **Igen** gomb megnyomásával az üzenet a Kimenő mappába kerül küldésre várva.

Teendőbejegyzések

Létrehozhatunk és karbantarthatunk olyan feladatot vagy olyan feladatok listáját, amelyeket egy adott időre el kell végeznünk. Minden feladathoz rendelhető egy határidő és egy jelzés.

Teendőbejegyzés létrehozása

- 1. Görgessünk egy dátumra, és válasszuk az Opciók > Új bejegyzés > Teendő pontot.
- 2. Írjuk be a témát a **Téma** mezőbe.
- 3. Írjuk be a határidőt.

Naptár

- 4. Ha jelzést akarunk beállítani a teendőjegyzethez, válasszuk a Jelzés > Bekapcsolva pontot. Írjuk be a jelzés idejét és détumát.
- 5. Adjuk meg a fontosságot. A prioritásikonok a következők: (!) Sürgős és (-) Nem sürgős. A Normál prioritásnak nincs ikonja.
- 6. A Szinkronizálás mezőben adjuk meg, mit történjen szinkronizáláskor a bejegyzéssel. Válasszuk a Személyes lehetőséget, ha el akarjuk rejteni a bejegyzést a többi felhasználó elől, amikor a naptár online; a Nyilvános lehetőséget, ha meg akarjuk jeleníteni a bejegyzést a többi felhasználó számára, amikor a naptár online; vagy a Nincs lehetőséget, ha nem akarjuk, hogy a bejegyzés a számítógépre legyen másolva szinkronizáláskor.

A feladat elvégzettként való megjelöléséhez válasszuk az **Opciók** > **Elvégzett** lehetőséget.

A feladat visszaállításához válasszuk az Opciók > Elvégzetlen lehetőséget.

Naptárnézetek

A különböző naptárnézetek közötti váltáshoz nyomjuk meg az **Opciók** gombot az aktuális nézetben. Válasszunk ki egy nézettípust a listáról.

A naptár alapnézetének beállításához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Alapnézet** lehetőséget, majd a kívánt nézetet.

Egy adott dátum megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Ugrás egy dátumhoz lehetőséget, és adjuk meg a dátumot.

Havi nézet

A havi nézet egyszerre jelenít meg egy teljes hónapot. Minden hétnek egy sor felel meg. A nézetben az aktív hónap látható; az aktív nap vagy a mai nap, vagy a legutóbb megjelenített nap. Az aktív napot színes keret jelöli. Az ütemezett eseményeket tartalmazó napokat a jobb alsó sarokban kis háromszög jelöli. A hónap napjai és a nap bejegyzései között görgetéssel válthatunk.

Heti nézet

A heti nézet hét napmezőben jeleníti meg a kiválasztott hét eseményeit. A mai dátumot színes keret jelöli. Az emlékeztetők és az évfordulók 8.00 óra elé kerülnek.

A hét kezdőnapjának módosításához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **A hét első napja** pontot.

Napi nézet

A napi nézet a kiválasztott nap eseményeit jeleníti meg. A bejegyzéseket a készülék kezdetük időpontja szerint időintervallumokba rendezi. Az előző vagy a következő nap nézetének megjelenítéséhez görgessünk balra, illetve jobbra.

Teendőnézet

A teendőnézet a kiválasztott nap teendőit jeleníti meg.

A feladat elvégzettként való megjelöléséhez válasszuk az **Opciók** > **Elvégzett** lehetőséget.

A feladat visszaállításához válasszuk az Opciók > Elvégzetlen lehetőséget.

A naptár beállításai

Válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** pontot.

Az ébresztés hangjának módosításához válasszuk a Naptári jelzőhang pontot.

A naptár megnyitásakor megjelenő nézet módosításához válasszuk az Alapnézet lehetőséget.

A hét kezdőnapjának módosításához válasszuk A hét első napja pontot.

A heti nézet címének módosításához válasszuk a Heti nézet címe és A hét sorszáma vagy A hét dátumai pontot.

9. Óra

Válasszuk a 🛐 🗦 Óra pontot.

Az Órában megtekintheti a helyi időt és az időzónát, beállíthatja és szerkesztheti az ébresztő-funkciót, vagy módosíthatja a dátum és az idő beállításait.

Ébresztőóra

Nyissuk meg az ébresztőóra lapot.

Az ébresztés beállításához válasszuk az **Opciók** > **Jelzés beállítása** lehetőséget, majd adjuk meg az ébresztési időt. Ha az ébresztés be van kapcsolva, az 💸 ikon látható.

Az ébresztés kikapcsolásához válasszuk a **Leállít** lehetőséget, illetve az ébresztés 5 percre történő felfüggesztéséhez válasszuk a **Szundi** lehetőséget. 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 mobiltelefonok használata interferenciát vagy veszélyt okozhat.

Az ébresztés idejének megváltoztatásához válasszuk az Opciók > Jelzés módosítása pontot.

Ébresztés törléséhez válasszuk az Opciók > Jelzés törlése pontot.

Világóra

Nyissuk meg a világóra lapot a különböző városok idejének megtekintéséhez.

Egy város világóra-nézetbe való felvételéhez válasszuk az Opciók > Város hozzáadása lehetőséget.

Azon város módosításához, melynek adatai alapján a dátum és az idő beállításra kerül a készüléken, válasszuk az **Opciók** > **Beállítás aktu. városként** lehetőséget. A város az óra főnézetében jelenik meg, és a készülék órája a kiválasztott város szerinti időt mutatja. Ellenőrizzük, hogy az idő pontos-e, és hogy az időzóna megfelelő-e.

Egy város listáról való eltávolításához válasszuk az **Opciók** > **Eltávolítás** lehetőséget.

Órabeállítások

Válasszuk a Opciók > Beállítások pontot.

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

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

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

Az ébresztés hangjának módosításához válasszuk a Jelzés hangja pontot.

10. Irodai alkalmazások

Válasszuk a 🛐 🔰 Iroda pontot.

Előfordulhat, hogy egyes alkalmazások nem állnak rendelkezésre minden nyelven. Ilyen esetben az alkalmazás angolul található meg a készülékben.

Lehet, hogy nagy fájlt nem tudunk megnyitni, vagy a megnyitás hosszabb ideig eltarthat.



Válasszuk a 🛐 > Iroda > Fájlkezelő pontot.

A Fájlkezelővel kezelhetjük a készülék memóriájában vagy a memóriakártyán található fájlok és a mappák tartalmát és tulajdonságait. Fájlokat és mappákat nyithatunk meg, hozhatunk létre, helyezhetünk át, másolhatunk, nevezhetünk át, küldhetünk el és kereshetünk. A szerzőijog-védelem megakadályozhatja bizonyos fájlok elküldését.

Nyissuk meg a készülék- vagy a memóriakártya-lapot

Több fájl kiválasztásához lapozzunk az egyes fájlokhoz, és válasszuk az Opciók > Kijelölés/elvetés > Kijelölés lehetőséget.

A kiválasztott fájlok küldéséhez válasszuk az **Opciók** > Küldés pontot.

Fájlok vagy mappák másik mappába történő áthelyezéséhez vagy másolásához válasszuk az **Opciók** > **Áthelyezés mappába** vagy a **Másolás mappába** lehetőséget. Az olyan alapértelmezett mappák, mint amilyen például a Hangfájlok mappa a Galériában, nem helyezhetők át és nem törölhetők.

Fájlok kereséséhez válasszuk az **Opciók** > **Keresés** pontot. Írjuk be a keresendő szöveget, és nyomjuk meg a lapozógombot. Megjelennek azok a fájlok és mappák, melyek neve tartalmazza a megadott szöveget.

Egy kiválasztott fájl adatainak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Adatok** lehetőséget. Az online állapotú fájl további adatainak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **További adatok** lehetőséget.

🔳 Keresés 🧕

Válasszuk a 😘 > Iroda > Keresés pontot.

A Kereséssel információkat kereshetünk a névjegyekben, a jegyzetekben, a naptárba felvett találkozókban, a teendőjegyzetekben, az e-mailekben, a multimédia üzenetekben és a szöveges üzenetekben. A fájlokat nevük alapján is megkereshetjük a készülék memóriájában vagy a memóriakártyán.

- 1. Válasszuk ki azt a tartalomtípust, amelyben keresni szeretnénk. A kiválasztás eltávolításához válasszuk ki újra az elemet. Az összes tartalomtípus keresésbe való bevonásához válasszuk az Összes kijelölése lehetőséget. Az összes tartalomtípus eltávolításához válasszuk az Összes kijel. törlése pontot.
- 2. Írjuk be a keresőszavakat vagy azok egy részét. Két keresőszó használatához a szavakat válasszuk el szóközzel. Csak azokat az elemeket találjuk meg, amelyek mindkét szót tartalmazzák.
- 3. Válasszuk a Keres pontot.

Tipp: A keresésben segítségünkre lehetnek a helyettesítő karakterek. A keresőszóban a ? karakterrel egy bármilyen karaktert helyettesíthetünk, míg a * karakter tetszőleges számú (akár nulla) karaktert helyettesít. Ha a ? vagy a * helyettesítő karaktert használjuk, a keresési kifejezés elejére és végére egy * karaktert kell tennünk, például: *t?ma* ("téma") vagy *bille*zet* ("billentyűzet").

Az előző keresés eredményének megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Előző találatok lehetőséget.

🔳 Számológép 🖷

Válasszuk a 😘 > Iroda > Számológ. pontot.

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

Számoláshoz írjuk be a művelet első számát. Válasszuk ki a kívánt funkciót, például a hozzáadást vagy a kivonást. Írjuk be a művelet második számát, és válasszuk az = lehetőséget.

A számológép a bevitel sorrendjében végzi el a műveleteket. A művelet eredménye a szerkesztőmezőben marad, és felhasználható a következő művelet első számaként.

Művelet eredményének mentéséhez válasszuk az **Opciók** > **Memória** > **Mentés** lehetőséget. A mentett eredmény az előzőleg a memóriában tárolt eredményt felülírja.

Egy művelet eredményének memóriából való kiolvasásához és egy másik műveletben való felhasználásához válasszuk az Opciók > Memória > Előhívás lehetőséget.

Irodai alkalmazások

A legutóbb mentett eredmény megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Utolsó eredmény** lehetőséget. A Számológépből való kilépéssel vagy a készülék kikapcsolásával a memória tartalma nem törlődik. A legutóbb mentett eredmény a Számológép megnyitásakor visszaolvasható.

🔳 Nokia Team Suite 🏙

Válasszuk a 😘 > Iroda > Csapatok pontot.

A Nokia Team Suite segítségével csoportokat hozhatunk létre, szerkeszthetünk és törölhetünk, megtekinthetjük a csoportok weboldalát és kommunikációs előzményeit, és felhívhatjuk a csoportokat.

Új csoport létrehozásához válasszuk az **Opciók** > **Csapat** > **Új létrehozása** lehetőséget. Adjunk egy nevet a csoportnak, és adjuk meg a konferenciahívás-szolgáltatás információit, ha szükséges. Ezután válasszuk ki a csoport tagjait.

Művelet kiválasztásához először jelöljük ki azt a csoportot, amelyre alkalmazni kívánjuk a műveletet, majd lapozzunk jobbra a műveletsávra, és válasszuk ki a kívánt műveletet. Ha a műveletet nem kívánjuk a csoport minden tagjára alkalmazni, nyissuk meg a csoportot, és jelöljük ki a kívánt tagokat. Ezután válasszuk ki a műveletet.

A műveletsávon láthatókon kívül további műveletek kereséséhez válasszuk a **Opciók** > **Műveletek** pontot. A következő műveletek érhetők el:

- Hívás Telefonhívás indítása a csoport vagy bizonyos csoporttagok felé. A csoporttagok egyenként kerülnek felhívásra, és tartásban maradnak, amíg a hívásokat egyetlen konferenciahívásba nem lehet egyesíteni (hálózati szolgáltatás). A résztvevők maximális száma a hálózattól függ.
- Üzenet létrehozása Rövid üzenet, multimédia üzenet vagy e-mail küldése a csoportnak vagy a kiválasztott csoporttagoknak.
- Konf.hív.-szolgáltatás A kiválasztott csoporthoz megadott konferenciahívás indítása (hálózati szolgáltatás).
- Kommunikációs napló A csoport vagy a kiválasztott csoporttagok kommunikációs naplójának megtekintése.
- Aktív jegyzetek A csoportra vonatkozó írási és olvasási megjegyzések.
- Csapat keresése A kijelölt csoporthoz vagy a csoporttagokhoz kapcsolódó tartalom keresése.
- Adóvevő Adóvevőn (hálózati szolgáltatás) keresztüli kommunikáció a csoporttal vagy a kijelölt csoporttagokkal.
- Csapat webk.jelzői A csoport weboldalait tartalmazó könyvjelzőmappa kinyitása.

Annak megadásához, hogy mely műveletek és milyen sorrendben legyenek láthatók a műveletsávon, válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Műveletsáv ikonjai** pontot.

Csoportok szerkesztése

Csoporttagok felvételéhez válasszuk az Opciók > Tagok > Hozzáadás lehetőséget.

Csoporttagok eltávolításához válasszuk az Opciók > Tagok > Eltávolítás pontot.

Egy tag adatainak szerkesztéséhez válasszuk az **Opciók** > **Tagok** > **Szerkesztés** pontot.

Annak megadásához, hogy megjelenjen-e a kijelzőn a csoporttagok képe, válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Névjegykép megjelen.** pontot.

Annak megtekintéséhez, hogy egy tag melyik csoporthoz tartozik, válasszuk az Opciók > Tagok > Csapatai pontot.

Quickoffice

Válasszuk a 🛐 > Iroda > Quickoffice pontot.

A Quickoffice a Quickword for Microsoft Word, a Quicksheet for Microsoft Excel, a Quickpoint for Microsoft PowerPoint, valamint a szoftver vásárlására szolgáló Quickmanager programot tartalmazza. A Quickoffice segítségével Microsoft Office 2000, XP és 2003 dokumentumokat (*.doc, *.xls és *.ppt) és egyszerű szövegfájlokat (*.txt) lehet megtekinteni és szerkeszteni. Nem mindegyik fájlformátum és funkció használható. Az Apple Macintosh nem támogatott.

Egy fájl megnyitásához nyomjuk meg a lapozógombot. A Quickoffice a megfelelő alkalmazásban megnyitja a fájlt.

Aktív jegyzetek

Válasszuk a 😘 > Iroda > Aktív jegyzet pontot.

Az aktív jegyzetekkel különböző típusú jegyzeteket hozhatunk létre, szerkeszthetünk és tekinthetünk meg, például tárgyalásjegyzeteket, hobbijegyzeteket vagy bevásárlólistákat. Beszúrhatunk képeket, videókat és hangokat a jegyzetekbe. Csatolhatjuk a jegyzeteket más alkalmazásokhoz, például a Névjegyzékhez, és el küldhetjük másoknak.

Jegyzet létrehozásához kezdjünk el írni.

Mappa létrehozásához válasszuk az **Opciók** > **Rendezés** > **Új mappa** pontot.

A jegyzetek dátum, idő, név vagy méret szerinti rendezéséhez válasszuk az **Opciók** > **Rendezés** > **Rendezés** lehetőséget.

Irodai alkalmazások

A jegyzetek vagy mappák áthelyezéséhez válasszuk ki a kívánt elemet, majd az **Opciók** > **Rendezés** > **Áthelyezés** lehetőséget. Válasszuk ki azt a mappát. amelybe át akarjuk helyezni az elemet.

A beállítások szerkesztéséhez válasszuk az Opciók > Beállítások lehetőséget.

A jegyzet, SMS-ben, MMS-ben, e-mailben, Bluetooth-on vagy infrakapcsolaton történő elküldéséhez válasszuk az **Opciók** > Küldés pontot.

Jegyzetek létrehozása és szerkesztése

Jegyzet szerkesztéséhez lapozzunk a jegyzetre, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Képek, hangfájlok, videó, névjegykártya, webkönyvjelző és fájlok beszúrásához válasszuk az Opciók > Beszúrás lehetőséget.

Új elem jegyzethez történő hozzáadásához válasszuk az **Opciók** > **Új beszúrása** pontot. Rögzíthetünk hangfájlokat, videoklipeket és képeket.

Ha félkövér, dőlt vagy aláhúzott stílust akarunk a szövegnek adni, vagy módosítani akarjuk a színét, akkor nyomjuk le a Shift gombot, és a lapozógombbal jelöljük ki a szöveget. Válasszuk az **Opciók** > **Szöveg** pontot.

Jegyzet névjegyhez való csatolásához válasszuk az **Opciók** > **Jegyzet kapcs. névhez** > **Névj.-ek hozzáadása** lehetőséget. A jegyzet meg fog jelenni a készülék kijelzőjén, ha hívást kezdeményezünk vagy hívást fogadunk az adott személytől.

Az aktív jegyzetek beállításai

Válasszuk a **Beállítások** pontot.

Ha menteni akarjuk a jegyzetet a memóriába, válasszuk a **Használt memória** > **Telefonmemória** lehetőséget. A memóriakártyára történő mentéshez válasszuk a **Használt memória** > **Memóriakártya** pontot.

Az aktív jegyzetek elrendezésének módosításához válasszuk a Nézet módosítása > Háló lehetőséget. Ha listaként szeretnénk megjeleníteni a jegyzeteket, válasszuk a Nézet módosítása > Lista pontot.

Ha hívások kezdeményezése vagy fogadása közben meg akarunk jeleníteni egy adott jegyzetet, válasszuk a **Jegyz. megjel.** híváskor > **Igen** lehetőséget.

Tipp: Ha ideiglenesen nem akarjuk megjeleníteni a jegyzetet hívások közben, akkor válasszuk a **Jegyz. megjel.** híváskor > Nem lehetőséget. Így nem kell eltávolítanunk a jegyzetek és névjegyek közti csatolást.

🔳 Átváltó 🐴 苓

Válasszuk a 😘 🗧 Iroda > Átváltó pontot.

Az átváltó pontossága korlátozott, és kerekítési hibák jelentkezhetnek.

Mértékegységek átváltása

- 1. Lapozzunk a Típus mezőhöz, és válasszuk az Opciók > Átváltás típusa lehetőséget a mértékegységek listájának megnyitásához. Válasszuk ki a használni kívánt mértékegységet, majd válasszuk az OK gombot.
- Lapozzunk az első Egység mezőre, és válasszuk az Opciók > Egység kiválaszt. lehetőséget. Válasszuk ki azt a mértékegységet, melyet át szeretnénk váltani, és válasszuk az OK lehetőséget. Lapozzunk a következő Egység mezőre, majd válasszuk ki azt a mértékegységet, amelybe át szeretnénk váltani.
- 3. Lapozzunk az első Menny. mezőre, és írjuk be az átváltandó értéket. A másik Menny. mező automatikusan az átváltott értéket fogja mutatni.

Az alappénznem és az átváltási árfolyam megadása



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

Mielőtt pénznem-átváltást tudnánk elvégezni, meg kell adnunk egy alappénznemet és az átváltási árfolyamokat. Az alappénznem árfolyama mindig 1. Az alappénznem határozza meg a többi pénznem átváltási árfolyamát.

- 1. A pénzegység átváltási árfolyamának megadásához lapozzunk a **Típus** mezőre, és válasszuk az **Opciók** > **Árfolyamok** lehetőséget.
- 2. Lapozzunk a pénznemtípushoz, és adjuk meg a pénznem egységének használni kívánt átváltási árfolyamát.
- 3. Az alappénznem módosításához lapozzunk a pénznemhez, és válasszuk az Opciók > Alappénznem lehetőséget.
- 4. A módosítások mentéséhez válasszuk a Kész > Igen lehetőséget.

A szükséges átváltási árfolyamok megadása után már végezhetünk pénznem-átváltásokat.



Válasszuk a 😘 > Iroda > Adobe Reader pontot.

A PDF-olvasóval PDF-dokumentumokat tekinthetünk meg a készülék kijelzőjén, kereshetünk szöveget a dokumentumban, módosíthatjuk a beállításokat (például a nagyítás mértékét és a nézettípust), és e-mailben elküldhetjük a PDF-fájlt.



Válasszuk a 🛐 > Iroda > Zip pontot.

A Zip-kezelővel új archívumfájlokat hozhatunk létre tömörített, ZIP formátumú fájlok tárolásához, egy vagy több tömörített fájlt vagy könyvtárat vehetünk fel egy archívumba, beállíthatjuk, törölhetjük vagy módosíthatjuk egy védett archívum jelszavát, valamint módosíthatjuk a beállításokat, például a tömörítés szintjét és a fájlnevek kódolását.

Az archívumfájlokat a készülék memóriájában vagy memóriakártyán tárolhatjuk.

Nyomtatás

A készülékről nyomtathatunk egy üzenetet vagy fájlt, megtekinthetjük egy nyomtatási feladat előnézetét, megadhatjuk az oldalelrendezést, kiválaszthatjuk a nyomtatót, vagy nyomtathatunk fájlba. Lehet, hogy nem tudjuk mindegyik üzenetet kinyomtatni, például a multimédia üzeneteket vagy más speciális üzeneteket.

A nyomtatónak a következő adatvivők egyikével kompatibilisnek kell lennie: IrDA, Bluetooth, LPR (RFC 1179 szabvány) vagy HP JetDirect.

Egy nyomtató készülékhez való konfigurálásához válasszuk a 😘 > Iroda > Nyomtatók > Opciók > Hozzáadás lehetőséget. A nyomtató alapértelmezett nyomtatóként való beállításához válasszuk az Opciók > Beállítás alapért-ként lehetőséget.

Nyomtatás előtt győződjünk meg arról, hogy a készülék megfelelően csatlakoztatva van a nyomtatóhoz.

Egy üzenet vagy fájl nyomtatásához válasszuk az **Opciók** > **Nyomtatás** lehetőséget.

Fájlba való nyomtatáshoz válasszuk az **Opciók** > **Nyomtatási beállítások** > **Nyomtatás fájlba** lehetőséget, és adjuk meg a fájl helyét.

A nyomtatási lehetőségek módosításához válasszuk az **Opciók** > **Nyomtatási beállítások** lehetőséget. Megadhatjuk a használni kívánt nyomtatót, a példányszámot és a kinyomtatni kívánt tartományt.

Oldalelrendezés nyomtatás előtti módosításához válasszuk az **Opciók** > **Nyomtatási beállítások** > **Oldalbeállítás** lehetőséget. Módosíthatjuk a papírméretet és a tájolást, megadhatjuk a margókat, és fejlécet, illetve láblécet szúrhatunk be. A fejléc és a lábléc legfeljebb 128 karakterből állhat.

Egy fájl vagy üzenet nyomtatása előtt előnézet megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Nyomtatási beállítások** > **Nyomtatási kép** pontot.

Vezeték nélküli billentyűzet

Válasszuk a 😘 > Iroda > Vez. nélk. billen. pontot.

Vezeték nélküli billentyűzet alkalmazással beállíthatjuk a Nokia vezeték nélküli billentyűzetet vagy más, a Bluetooth Human Interface Devices (HID) profilt támogató vezeték nélküli billentyűzetet a készülékkel történő használatra.

Kapcsolódás a billentyűzethez

- 1. Aktiváljuk a készüléken a Bluetooth funkciót: válasszuk a 😗 > Csatlakoz. > Bluetooth > Bluetooth > Be pontot.
- 2. Kapcsoljuk be a vezeték nélküli billentyűzetet.
- 3. Válasszuk a 😘 > Iroda > Vez. nélk. billen. > Opciók > Billentyűzet keresése lehetőséget a Bluetooth funkcióval rendelkező eszközök kereséséhez.
- 4. Válasszuk ki a billentyűzetet a listáról, és nyomjuk meg a lapozógombot a kapcsolat indításához.
- 5. A billentyűzet készülékkel való párosításához adjuk meg a választott kódot (1–9 számjegy) a készüléken, és ugyanazt a kódot a billentyűzeten.
- 6. Ha meg kell adnunk a billentyűzetkiosztást, válasszuk ki azt a listából az eszközön.

Amikor a billentyűzet neve megjelenik a készülék kijelzőjén, az állapota **Billentyűzet csatlakoztatva** értékre vált, és a billentyűzet zöld jelzőfénye lassan villogni kezd. Ekkor a billentyűzet készen áll a használatra.

A billentyűzet leválasztása

A Bluetooth-kapcsolat bezárásához és a Vezeték nélküli billentyűzet alkalmazás nyitva hagyásához válasszuk az **Opciók** > **Billentyűzet leválasztva** lehetőséget.

A billentyűzet leválasztásához és a Bluetooth-kapcsolat bezárásához válasszuk a 😘 > Csatlakoz. > Bluetooth > Bluetooth > Ki lehetőséget.

A billentyűzet használatáról és karbantartásáról annak felhasználói útmutatójában olvashatunk bővebben.

© 2007 Nokia. Minden jog fenntartva.



Válasszuk a 😘 > Iroda > Jegyzetek pontot.

Jegyzeteket hozhatunk létre és küldhetünk kompatibilis eszközökre, valamint menthetjük az érkezett normál (.txt formátumú) szövegfájlokat a Jegyzetek alkalmazásba.

Új jegyzet létrehozásához válasszuk az **Opciók** > **Új jegyzet** pontot.

Ha a jegyzetet kompatibilis eszközre szeretnénk küldeni, válasszuk az **Opciók** > **Küldés** pontot.

Naptárbejegyzésekhez leírásként hozzáfűzött jegyzet megtekintéséhez nyissuk meg a naptárbejegyzést. Válasszuk a Leírás: pontot.

Jegyzet szerkesztéséhez válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** pontot.

A készülékkel többféle módon is csatlakozhatunk az internethez, a vállalati intranethez, egy másik készülékhez vagy egy számítógéphez. Vezeték nélküli megoldások: a vezeték nélküli LAN, a Bluetooth és az infra. A készülék emellett egy vezetékes megoldást, az USB-kábelkapcsolatot is támogatja a Nokia PC Suite szoftver használatához. Lehetőségünk van továbbá internethívásokkal (Voice over IP), adóvevővel, csevegéssel, valamint a modem alapú kapcsolatok használatával is kommunikálni.

Modem

Válasszuk a 😘 > Csatlakoz. > Modem pontot.

A készülék egy kompatibilis számítógéppel együtt használva modemként szolgálhat a webhez való csatlakozáshoz. Mielőtt modemként használnánk a készüléket

- Telepíteni kell a számítógépre a megfelelő adatkommunikációs szoftvert, például a Nokia PC Suite programcsomagot. További információkat a Nokia PC Suite kézikönyvében találhatunk.
- Elő kell fizetni a megfelelő hálózati szolgáltatásra a mobilszolgáltatónál vagy az internetszolgáltatónál.
- Telepíteni kell a számítógépre a megfelelő illesztőprogramokat. Telepítsük a kábelkapcsolat illesztőprogramjait, és szükség esetén telepítsük vagy frissítsük a Bluetooth- vagy infra-illesztőprogramokat.

Ha infrakapcsolat segítségével szeretnénk a készüléket egy kompatibilis számítógéphez csatlakoztatni, nyomjuk meg a lapozógombot. Gondoskodjuk róla, hogy a készülék és a számítógép infraportja egymás felé nézzen, és ne legyenek köztük akadályok.

Ha Bluetooth vezeték nélküli technológiával szeretnénk a készüléket egy számítógéphez csatlakoztatni, akkor a számítógépről kezdeményezzük a kapcsolatot. A Bluetooth aktiválásához a készüléken válasszuk a 😗 > Csatlakoz. > Bluetooth pontot, majd a Bluetooth > Be lehetőséget.

Ha kábel segítségével csatlakoztatjuk a készüléket a számítógéphez, akkor a számítógépről kezdeményezzük a kapcsolatot. Amíg modemként használjuk a készüléket, előfordulhat, hogy bizonyos kommunikációs funkciók nem állnak rendelkezésünkre.

🔳 Kábelkapcsolat 🔩 🗍

Válasszuk a 🛐 > Csatlakoz. > USB pontot.

A készülék USB-adatkábel segítségével kompatibilis számítógéphez csatlakoztatható. Csatlakoztassuk az USB-adatkábelt a készülék USB-csatlakozójához. A lapozógomb megnyomásával megváltoztathatjuk azt az eszköztípust, amelyet a készülékhez adatkábel segítségével csatlakoztatni szoktunk.

Telepítsük a Nokia PC Suite programcsomagot a számítógépre, mielőtt kábelkapcsolatot használnánk, mivel a Nokia PC Suite automatikusan telepíti az USB-adatkábel illesztőprogramját a számítógépre. Az Adatátvitel mód az USB-adatkábel illesztőprogramjainak telepítése nélkül is használható.

Ha modemként akarjuk használni a készüléket, akkor indítsuk el a Nokia PC Suite programot a számítógépen, csatlakoztassuk a számítógépet a készülékhez adatkábel használatával, majd válasszuk a PC Suite lehetőséget.

Adatok átvitele a számítógépről egy memóriakártyára

- 1. Győződjünk meg róla, hogy a Nokia PC Suite szoftver kapcsolatkezelési beállításaiban az USB legyen kiválasztva kapcsolattípusként.
- 2. Helyezzünk be egy memóriakártyát a készülékbe, és csatlakoztassuk a készüléket az USB-adatkábellel egy kompatibilis számítógéphez.
- 3. Amikor a készülék megkérdezi, melyik módot akarjuk használni, válasszuk az Adatátvitel lehetőséget. Ebben a módban a készülék a számítógépen cserélhető merevlemezként jelenik meg.
- 4. A memóriakártya sérülésének megelőzése érdekében a kapcsolatot a számítógépről bontsuk (Windows rendszerben például a Hardver eltávolítása vagy leválasztása varázsló segítségével).

🔳 Kapcsolatkezelő 🗎

Válasszuk a 😘 > Csatlakoz. > Kapcs.kez. pontot.

A nyitott adatkapcsolatok megtekintéséhez válasszuk az Akt. adatkap. lehetőséget. Megtekinthetjük az adatkapcsolatokat, a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatokat és a WLAN-kapcsolatokat.

Hálózati kapcsolat részletes adatainak megjelenítéséhez válasszunk egy kapcsolatot a listáról, és válasszuk az **Opciók** > **Adatok** pontot. A megjelenő információk az adott kapcsolat típusától függnek.

A kapcsolat bontásához válasszuk az **Opciók** > **Kapcsolat bontása** pontot.

Ha az összes hálózati kapcsolatot egyszerre szeretnénk bontani, válasszuk az **Opciók** > Mind. kapcs. bont. pontot.

WLAN-hálózat keresése

Az elérhető WLAN-hálózatok kereséséhez válasszuk a Elér. WLAN-hál. pontot. Az elérhető WLAN-hálózat nézet megmutatja a hatókörön belüli WLAN-hálózatok listáját, azok hálózati módját (infrastrukturális vagy ad hoc), a jel erősségét és a hálózat titkosítási ikonjait, valamint azt, hogy a készüléke aktív kapcsolatban áll-e a hálózattal.

A hálózat adatainak megtekintéséhez lapozzunk az adott hálózatra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Internet-hozzáférési pont hálózathoz való létrehozásához válasszuk az **Opciók** > **H.férési p. megad.** pontot.



Ez a készülék a 2.0-s Bluetooth-specifikációval kompatibilis, és a következő profilokat támogatja: Dial-up Networking Profile, Object Push Profile, File Transfer Profile, Handsfree Profile, Headset Profile, Basic Imaging Profile, SIM Access Profile, Generic Object Exchange Profile, Generic Access Profile, Generic Audio/Video Distribution Profile, Advanced Audio Distribution Profile és Audio/Video Remote Control Profile. Annak biztosításához, hogy a Bluetooth-ot támogató eszköz használható legyen a készülékkel, csak a Nokia által jóváhagyott tartozékot használjuk. Az egyéb eszközök gyártóitól megtudhatjuk, hogy készülékük kompatibilis-e ezzel a készülékkel.

Válasszuk a 😘 > Csatlakoz. > Bluetooth pontot.

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

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

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

Adatok küldése és fogadása Bluetooth-on

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.

- 1. Amikor először aktiváljuk a Bluetooth-ot, adnunk kell egy nevet a készüléknek. Adjunk a készüléknek egy egyedi nevet, hogy könnyen lehessen azonosítani, ha több Bluetooth-készülék van a közelben.
- 2. Válasszuk a **Bluetooth** > **Be** pontot.
- 3. Válasszuk az A telefon láthatósága > Mindenki látja vagy Időtart. megadása lehetőséget. Ha az Időtart. megadása lehetőséget választjuk, akkor meg kell adnunk azt az időt, ameddig a készülék látható mások számára. A készülék neve és a megadott név látható a többi, Bluetooth-ot használó készülék felhasználói számára.
- 4. Nyissuk ki azt az alkalmazást, amelyben az elküldeni kívánt fájl van.
- 5. Válasszuk ki az elemet, és válasszuk az **Opciók** > **Küldés** > **Bluetooth-on** lehetőséget. A készülék megkeresi a hatókörben lévő készülékeket a Bluetooth technológia segítségével, és megjeleníti azok listáját.
 - **Tipp:** Ha korábban küldtünk adatokat Bluetooth-on, az előző keresés eredménye látható a kijelzőn. További Bluetooth-készülékek kereséséhez válasszuk a **További készülék.** lehetőséget.
- 6. Válasszuk ki a készüléket, amelyhez csatlakozni akarunk. Ha a másik készülék párosítást igényel az adatátvitel előtt, be kell írnunk egy kódot.

Amikor a kapcsolat létrejön, az Adatok küldése felirat jelenik meg a kijelzőn.

Az Üzenetek menü Elküldött mappája nem tárolja a Bluetooth-on küldött üzeneteket.

Az adatok Bluetooth-on keresztüli fogadásához válasszuk a **Bluetooth** > **Be** és **A telefon láthatósága** > **Mindenki látja** lehetőséget, ha nem párosított eszközről akarunk adatokat fogadni, vagy a **Rejtett** lehetőséget, ha csak a párosított eszközökről akarunk adatokat fogadni. Ha adatokat fogadunk Bluetooth-on keresztül, egy hangjelzés hallgató, és a készülék rákérdez, akarjuk-e fogadni az üzenetet, amely tartalmazza az adatokat. Ha igen, az üzenet az Üzenetek menü Bejövő mappájába kerül.

Tipp: A készüléken vagy a memóriakártyán lévő fájlokat egy olyan kompatibilis tartozékkal érhetjük el, amely támogatja a Fájlátvitelprofil-kliens szolgáltatást (például egy laptoppal).

A Bluetooth-kapcsolat adatküldés vagy -fogadás után automatikusan megszűnik. Csak a Nokia PC Suite és bizonyos tartozékok képesek folyamatosan fenntartani a kapcsolatot még inaktív állapotban is.

Készülékek párosítása

Nyissuk meg a párosított eszközök lapját.

A párosítás előtt hozzuk létre saját kódunkat (1-16 számjegy), és ezt egyeztessük a másik készülék felhasználójával. A felhasználói kezelőfelülettel nem rendelkező készülékeknek fix kódjuk van. A kódra csak a készülékhez való kapcsolódás első alkalmával van szükség. A párosítás után a kapcsolat már engedélyezhető. A párosítás és a kapcsolat engedélyezése a csatlakozást gyorsabbá és könnyebbé teszi, mivel nem kell minden csatlakozáskor elfogadni a párosított készülékek közötti kapcsolatot.

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

- Válasszuk a Opciók > Új párosít. eszköz pontot. A készülék elkezd hatókörön belül található Bluetooth-készülékeket keresni. Ha korábban küldtünk adatokat Bluetooth-on, az előző keresés eredménye látható a kijelzőn. További Bluetooth-készülékek kereséséhez válasszuk a További készülék. lehetőséget.
- 2. Válasszuk ki azt a készüléket, amellyel párosítani kívánjuk a telefonunkat, majd írjuk be a kódot. Mindkét készüléken ugyanazt a kódot kell megadni.
- Ha azt akarjuk, hogy a két készülék közti kapcsolat automatikus legyen, válasszuk az Igen lehetőséget, illetve ha a kapcsolatot minden alkalommal meg akarjuk erősíteni, válasszuk a Nem lehetőséget. Párosítás után a készülék a párosított készülékek oldalára kerül.

Becenév párosított készülékhez történő hozzáadásához válasszuk az **Opciók** > **Becenév** lehetőséget. A becenév csak a készüléken jelenik meg.

Egy párosítás törléséhez válasszuk ki a törölni kívánt párosításhoz tartozó készüléket, és válasszuk az **Opciók** > **Törlés** lehetőséget. Az összes párosítás törléséhez válasszuk az **Opciók** > **Mindegyik törlése** pontot. Ha éppen kapcsolódunk egy készülékhez, és bontjuk a kapcsolatot, a párosítás azonnal törlésre kerül, és a kapcsolat megszűnik.

Ha engedélyezni akarjuk, hogy egy párosított készülék automatikusan kapcsolódjon a készülékünkhöz, akkor válasszuk a Jogosult lehetőséget. A kapcsolat a telefonunk és egy másik készülék között a tudtunk nélkül létrejöhet. Nincs szükség külön elfogadásra vagy engedélyezésre. Ezt az állapotot csak a saját eszközeinkhez, például egy kompatibilis fülhallgatóhoz vagy számítógéphez, vagy olyan eszközökhöz használjuk, amelyben teljes mértékben megbízunk. Ha minden alkalommal külön el akarjuk fogadni az adott eszköz kapcsolódási kérését, akkor válasszuk a Jogosulatlan beállítást.

Egy Bluetooth-audiotartozék, például egy Bluetooth-kihangosító vagy -fülhallgató használatához párosítani kell a készüléket a tartozékkal. Bővebb információkat és a kódot a tartozék felhasználói útmutatójából tudhatjuk meg. Az audiotartozékhoz való csatlakoztatásához kapcsoljuk be a tartozékot. Egyes audiotartozékok automatikusan csatlakoznak a készülékhez. Ellenkező esetben nyissuk meg a párosított készülékek lapját, lapozzunk a tartozékra, és válasszuk az **Opciók** > **Csatlak.** audioeszközhöz lehetőséget.

Biztonsági tippek

Ha nem használjuk a Bluetooth-ot, válasszuk a **Bluetooth** > **Ki** vagy **A telefon láthatósága** > **Rejtett** lehetőséget. Ne párosítsuk a telefon ismeretlen készülékkel.

Bluetooth-kapcsolatikonok

A Bluetooth aktív.

(*) Ha az ikon villog, a készülék egy másik készülékhez próbál csatlakozni. Ha az ikon folyamatosan látható, a Bluetoothkapcsolat aktív.

SIM-hozzáférési üzemmód

Ha a vezeték nélküli eszköz távoli-SIM-módban van, akkor kizárólag a kompatibilis és csatlakoztatott tartozékot, például az autóskészletet használhatjuk hívás kezdeményezésére és fogadására. Ebben az üzemmódban tehát a vezeték nélküli készülékünk – a beprogramozott segélykérőszámokat leszámítva – nem kezdeményezhet hívást. Ahhoz, hogy újra hívást kezdeményezhessünk, ki kell lépni a távoli-SIM-módból. Ha a készülék le van zárva, a feloldáshoz először írjuk be a feloldó kódot.

A SIM-hozzáférési üzemmód segítségével kompatibilis autóskészletről hozzáférhetünk a készülék SIM-kártyájához. A SIM-kártya adatainak elérése és a GSM-hálózat használata így nem igényel külön SIM-kártyát.

A SIM-hozzáférési üzemmód használatához a következők szükségesek:

- Bluetooth vezeték nélküli technológiát támogató kompatibilis autóskészlet
- Érvényes SIM-kártya a Nokia E90 Communicator készülékben

Az autóskészletekről és a Nokia E90 Communicator készülékkel való kompatibilitásukról a www.nokia.com címen és az adott autóskészlet felhasználói kézikönyvében találunk tájékoztatást.

A SIM-hozzáférési üzemmód használata

1. Válasszuk a 😘 > Csatlakoz. > Bluetooth > Távoli SIM mód > Be pontot.

© 2007 Nokia. Minden jog fenntartva.

- 2. Aktiváljuk a Bluetooth-t az autóskészleten.
- 3. Indítsuk el az autóskészleten a kompatibilis eszközök keresését. Útmutatást az autóskészlet felhasználói kézikönyvében találunk.
- 4. Válasszuk a Nokia E90 Communicator készüléket a kompatibilis eszközök listájáról.
- 5. Az eszközök párosításához írjuk be az autóskészlet kijelzőjén látható Bluetooth-kódot a Nokia E90 Communicator készülékbe.
- Tipp: Ha az autóskészletről egyszer már hozzáfértünk a SIM-kártyához az aktív felhasználói üzemmóddal, az autóskészlet automatikusan azt az eszközt keresi, melyben a SIM-kártya van. Ha megtalálja a Nokia E90 Communicator készüléket, és be van kapcsolva az automatikus engedélyezés, akkor a gyújtás bekapcsolásakor az autóskészlet automatikusan a GSM-hálózatra kapcsolódik.

Aktív SIM-hozzáférési üzemmódban csak azokat az alkalmazásokat használhatjuk a készüléken, amelyek nem igényelnek hálózati és SIM-szolgáltatásokat.

A külön jóváhagyás vagy engedélyezés nélküli kapcsolatok létesítéséhez a készülék és az autóskészlet között válasszuk a 😘 > Csatlakoz. > Bluetooth pontot, és nyissuk meg a párosított készülékek lapját. Görgessünk az autóskészletre, nyomjuk meg a lapozógombot, és írjuk be a Bluetooth-kódot. Amikor a készüléken megjelenik az automatikus csatlakozásra vonatkozó kérdés, nyomjuk meg az Igen gombot. Ha a Nem beállítást választjuk, minden alkalommal külön el kell fogadnunk az adott eszköz kapcsolódási kérését.

Ha bontani szeretnénk a távoli SIM-hozzáférési kapcsolatot a készülékről, válasszuk a 😘 > Csatlakoz. > Bluetooth > Távoli SIM mód > Ki pontot.



Az infravörös fénysugarat ne irányítsuk mások szemébe. Ügyeljünk arra, hogy ne zavarjunk más infraeszközöket. A készülék Class 1 besorolású lézertermék.

Az infra segítségével kapcsolatot hozhatunk létre két eszköz között, és adatokat vihetünk át közöttük. Infrakapcsolattal névjegykártyákat, naptárjegyzeteket, médiafájlokat és hasonló adatokat vihetünk át egy kompatibilis eszközre.

Adatok küldése és fogadása

- 1. Gondoskodjuk róla, hogy a két eszköz infraportjai egymás felé nézzenek. Az eszközök helyzetbeállítása fontosabb, mint a szög vagy a távolság.
- 2. Válasszuk a 🛐 > Csatlakoz. > Infra lehetőséggel kapcsolhatjuk be a készülék infrafunkcióját.
- 3. Kapcsoljuk be a másik készülék infrafunkcióját, és várjunk pár másodpercet az infrakapcsolat létrejöttére.
- 4. Keressük meg a kívánt fájlt egy alkalmazásban vagy a Fájlkezelőben, és válasszuk az Opciók > Küldés > Infrán pontot.

Ha az infraport aktiválását követő 1 percen belül nem indul el az adatátvitel, a kapcsolat megszakad, és újra létre kell hozni. Az infrakapcsolattal fogadott valamennyi elem az Üzenetek alkalmazás Bejövő mappájába kerül.

Ha a két eszközt egymástól távol helyezzük, vagy elfordítjuk őket egymástól, akkor a kapcsolat megszakad, az infravörös fénysugár azonban a funkció kikapcsolásáig aktív lesz a készüléken.

Internet-hozzáférési pontok

A készülék hozzáférési ponton keresztül kapcsolódik a hálózathoz. Az e-mail és multimédia szolgáltatások használatához, valamint az internetes csatlakozáshoz és a webböngészéshez előbb meg kell adni e szolgáltatások internet-hozzáférési pontjait. Attól függően, hogy milyen oldalakhoz szeretnénk hozzáférni, esetleg több internet-hozzáférési pontot is meg kell adnunk. Például az egyik hozzáférési pontra a webböngészéshez lehet szükségünk, egy másikra pedig a vállalat intranetjének eléréséhez. GPRS használatával történő internetes csatlakozáshoz a készülék előre megadott, alapértelmezett internethozzáférésipontbeállításokkal rendelkezhet.

Első bekapcsolásakor a készülék automatikusan konfigurálhatja a hozzáférési pontokat a szolgáltatónak a SIM-kártyára mentett adatai alapján. Hozzáférésipont-beállításokat üzenetben is kaphatunk a szolgáltatótól. Így csökkenhet azoknak a beállításoknak a száma, melyeket magunknak kell megadnunk.

Az elérhető opciók különbözhetnek. Lehet, hogy a szolgáltató néhány hozzáférési pontot (akár az összest is) előre beállított a készüléken. Nem biztos, hogy lehetőségünk van hozzáférési pontok hozzáadására, szerkesztésére vagy törlésére. A hozzáférési pontokkal és beállításaikkal kapcsolatban a mobilszolgáltató és az e-mail szolgáltató nyújthat további tájékoztatást.

Adathívások internet-hozzáférési pontjának beállítása

- 1. Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > H.férési pontok pontot.
- Válasszuk az Opciók > Új hozzáférési pont lehetőséget egy új hozzáférési pont létrehozásához, vagy válasszunk egy meglévő hozzáférési pontot a listából, majd az Opciók > H.fér. pont lemásolása pontot ahhoz, hogy a hozzáférési pont egy új létrehozásának alapjaként szolgáljon.
- 3. Adjuk meg a következő beállításokat:

- Kapcsolat neve Adjunk beszédes nevet a kapcsolatnak.
- Adatátvitel módja Válasszunk az Adathívás és a HSCSD (csak GSM) lehetőség közül.
- Tárcsázandó szám Adjuk meg a hozzáférési pont modemtelefonszámát. Nemzetközi számok elejére írjuk be a + jelet.
- Felhasználónév Ha a szolgáltató felhasználónevet igényel, írjuk be azt. A felhasználónevet rendszerint a szolgáltató adja. A felhasználónévben általában meg kell különböztetnünk a kis- és nagybetűket.
- Jelszókérés Igen beállítás esetén a szerverre való bejelentkezéskor minden esetben meg kell adnunk a jelszavunkat. Nem beállítás esetén a készülék menti a jelszót, és bejelentkezéskor automatikusan előkeresi a memóriából.
- Jelszó Ha a szolgáltató jelszót igényel, írjuk be a jelszavunkat. Ezt rendszerint a szolgáltató adja, és a jelszóban általában meg kell különböztetnünk a kis- és nagybetűket.
- Azonosítás Biztonságos beállítás esetén a készülék mindig titkosítva küldi a jelszót. Normál beállítás esetén a készülék titkosítatlanul is elküldi a jelszót, ha nincs mód titkosított küldésre.
- Kezdőlap Írjuk be annak az oldalnak a webcímét, amelyet az adott hozzáférési pont használatakor kezdőlapként szeretnénk használni.
- Adathívás típusa Válasszuk az Analóg, az ISDN v.110, vagy az ISDN v.120 pontot.
- Max. adatátviteli seb. Válasszuk ki az átviteli sebesség korlátját. Automatikus beállítás esetén az átviteli sebességet a hálózat határozza meg; a sebesség a hálózati forgalomtól függően változhat. Egyes szolgáltatók nagyobb átviteli sebesség használatáért magasabb díjat számlázhatnak.
- 4. Az alapvető beállítások megadása után válasszuk az **Opciók** > **További beállítások** lehetőséget a további beállítások megadásához, vagy nyomjuk meg a **Vissza** gombot a beállítások mentéséhez és a kilépéshez.

Adathívások internet-hozzáférési pontjának további beállításai

Miután létrehoztunk egy alapvető internet-hozzáférési pontot Adathívás vagy HSCSD (csak GSM) céljára, válasszuk az Opciók > További beállítások lehetőséget, és adjuk meg a következő beállításokat:

- IPv4 beállításai Írjuk be a készülék IP-címét és a névszerver címét az IPv4 internetprotokollnak megfelelően.
- IPv6 beállításai Írjuk be a készülék IP-címét és a névszerver címét az IPv6 internetprotokollnak megfelelően.
- Proxy-szerver címe Adjuk meg a proxyszerver címét.
- Proxy-port száma Adjuk meg a proxyszerver portszámát. A bizonyos szolgáltatók által használt proxyszerverek a böngészőszolgáltatás és ennek felhasználói közötti közbenső szerverek. A proxyszerverek használata növelheti a biztonságot és gyorsabbá teheti a szolgáltatás elérését.
- Visszahívás Válasszuk az Igen lehetőséget, ha olyan szolgáltatással rendelkezünk, amely visszahívja a készüléket, amikor internetes kapcsolatot létesítünk.
- Visszahívás típusa Válasszuk a Szerverszám vagy a Másik szám lehetőséget, a szolgáltató útmutatása alapján.
- Visszahívó-szám Írjuk be a készülék adathívás-telefonszámát, amelyet a visszahívó szerver használ.
- PPP-tömörítés Válasszuk az Igen lehetőséget az adatátvitel gyorsításához, ha támogatja ezt a távoli PPP-szerver.
- Bejel. par.fájl haszn. Ha az internetszolgáltató megköveteli a bejelentkezési parancsfájl használatát, vagy ha automatikus bejelentkezést szeretnénk, akkor válasszuk az Igen lehetőséget. A bejelentkezési parancsfájl olyan utasítássorozat, melyet a rendszer a bejelentkezés során hajt végre.
- Bejel. parancsfájl Írjuk be a bejelentkezési parancsfájl utasításait. Ez a beállítás csak akkor elérhető, ha a Bejel. par.fájl haszn. > Igen lehetőség van kiválasztva.
- Modeminicializálási kód Ha a szolgáltató megköveteli, írjunk be egy parancskarakterláncot a kapcsolat beállításához.

Csomagkapcsolt adatok (GPRS) internet-hozzáférési pontjának beállítása

- 1. Válasszuk a 😗 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > H.férési pontok pontot.
- Válasszuk az Opciók > Új hozzáférési pont lehetőséget egy új hozzáférési pont létrehozásához, vagy válasszunk egy meglévő hozzáférési pontot a listából, majd az Opciók > H.fér. pont lemásolása pontot ahhoz, hogy a hozzáférési pont egy új létrehozásának alapjaként szolgáljon.
- 3. Adjuk meg a következő beállításokat:
 - Kapcsolat neve Adjunk beszédes nevet a kapcsolatnak.
 - Adatátvitel módja Válasszuk a Csomagkapcsolt pontot.
 - Hozzáférési p. neve Írjuk be a hozzáférési pont nevét. A nevet rendszerint a szolgáltató adja.
 - Felhasználónév Ha a szolgáltató felhasználónevet igényel, írjuk be azt. A felhasználónevet rendszerint a szolgáltató adja. A felhasználónévben általában meg kell különböztetnünk a kis- és nagybetűket.
 - Jelszókérés Igen beállítás esetén a szerverre való bejelentkezéskor minden esetben meg kell adnunk a jelszavunkat. Nem beállítás esetén a készülék menti a jelszót, és bejelentkezéskor automatikusan előkeresi a memóriából.
 - Jelszó Ha a szolgáltató jelszót igényel, írjuk be a jelszavunkat. Ezt rendszerint a szolgáltató adja, és a jelszóban általában meg kell különböztetnünk a kis- és nagybetűket.
 - Azonosítás Biztonságos beállítás esetén a készülék mindig titkosítva küldi a jelszót. Normál beállítás esetén a készülék titkosítatlanul is elküldi a jelszót, ha nincs mód titkosított küldésre.
 - Kezdőlap Írjuk be annak az oldalnak a webcímét, amelyet az adott hozzáférési pont használatakor kezdőlapként szeretnénk használni.

4. A beállítások megadása után válasszuk az **Opciók** > **További beállítások** lehetőséget a további beállítások megadásához, vagy nyomjuk meg a **Vissza** gombot a beállítások mentéséhez és a kilépéshez.

Csomagkapcsolt adatok (GPRS) internet-hozzáférési pontjának további beállításai

Miután létrehoztunk egy alapvető internet-hozzáférési pontot a csomagkapcsolt adatokhoz (GPRS), válasszuk az **Opciók** > **További beállítások** lehetőséget, és adjuk meg a következő beállításokat:

- Hálózattípus Válasszuk az IPv4 vagy az IPv6 internetprotokoll-típust. Az internetprotokoll határozza meg a bejövő és kimenő adatok átvitelének módját.
- Telefon IP-címe Adjuk meg a készülék IP-címét. Ha az Automatikus lehetőséget választjuk, a hálózat ad IP-címet a készüléknek. Ez a beállítás csak akkor áll rendelkezésre, ha a Hálózattípus > IPv4 lehetőséget választottuk.
- DNS-cím Ha ezt a szolgáltató megköveteli, adjuk meg a következő két IP-címet: Elsődleges DNS-cím és Másodlagos DNScím. Ellenkező esetben a névszervercímek megadása automatikus.
- Proxy-szerver címe Adjuk meg a proxyszerver címét. A bizonyos szolgáltatók által használt proxyszerverek a böngészőszolgáltatás és ennek felhasználói közötti közbenső szerverek. A proxyszerverek használata növelheti a biztonságot és gyorsabbá teheti a szolgáltatás elérését.

12. Vezeték nélküli helyi hálózat

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

Ez a készülék meg tudja keresni és csatlakozni tud vezeték nélküli helyi hálózatokhoz (WLAN). A WLAN használatához egy elérhető hálózatnak kell lennie az adott helyen, és a készüléknek csatlakoznia kell ahhoz.

■ WLAN-elérhetőség

Annak megadásához, hogy készülék kijelezze a WLAN-elérhetőséget, válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > WLAN > Saját WLAN-elérhetőség pontot.

Ha van elérhető WLAN, a 🎛 ikon jelenik meg a kijelzőn.



Tipp: Lehetőség van az elérhető hálózatok keresésére is.

WLAN-kapcsolatok

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

A WLAN használatához létre kell hoznunk egy internet-hozzáférési pontot (IAP) a WLAN-hálózatban. A hozzáférési pont az internetkapcsolatot igénylő alkalmazásokhoz használható. Akkor jön létre WLAN-kapcsolat, ha adatkapcsolatot létesítünk egy WLAN internet-hozzáférési ponttal. Az aktív WLAN-kapcsolat akkor ér véget, amikor bontjuk az adatkapcsolatot. A kapcsolatot kézzel is bonthatjuk. Lásd "Kapcsolatkezelő". old. 48.

A WLAN hanghívásnál vagy csomagkapcsolt adatátvitelnél használható. Egyszerre csak egy WLAN-hozzáférési ponthoz tudunk csatlakozni, de több alkalmazás használhatja ugyanazt az internet-hozzáférési pontot.

Amikor a készülék Offline üzemmódban van, a WLAN továbbra is használható (ha elérhető). Ne felejtsük el betartani az alkalmazandó biztonsági követelményeket, amikor WLAN-kapcsolatot próbálunk meg létrehozni.

Ha a készüléket egy másik helyre visszük a WLAN-hálózaton belül úgy, hogy az a WLAN-hozzáférési pont hatósugarán kívülre esik, a roamingfunkció automatikusan átkapcsolhatja a készüléket egy másik, ugyanabban a hálózatban lévő hozzáférési pontra. Amíg ugyanazon hálózatba tartozó hozzáférési pontok hatósugarán belül tartózkodunk, a készülék hálózattal fennálló csatlakozása megmarad.

Tipp: A készüléket azonosító egyedi MAC-cím ellenőrzéséhez (például a készülék MAC-címének WLAN-útválasztóban való megadása céljából) írjuk be a *#62209526# kódot a készülék billentyűzetével. A MAC-cím megjelenik a kijelzőn.

WLAN-varázsló

Válasszuk a 🛐 > Csatlakoz. > WLAN-varázs. pontot.

A WLAN-varázsló segít a WLAN-hálózatok keresésében és a csatlakozásban. Amikor megnyitunk egy alkalmazást, a készülék elindítja a rendelkezésre álló WLAN-hálózatok keresését, és megjeleníti ezek listáját.

Az elérhető WLAN-hálózatok listájának frissítéséhez válasszuk az **Opciók** > **Frissítés** pontot.

Böngészés megkezdéséhez vagy folytatásához a WLAN-hálózat hozzáférési pontjának használatával lapozzunk a kívánt hálózatra, és válasszuk az **Opciók** > **Webböngészés** vagy **Webböngész. folytatása** pontot.

Az aktív WLAN-kapcsolat bontásához válasszuk az Opciók > WLAN-kapcsolat bontása pontot.

A WLAN részletes adatainak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Részletek** pontot.

A kijelölt WLAN-hálózathoz internet-hozzáférési pont megadásához válasszuk az Opciók > Hozzáf. pont megadása pontot.

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

A varázsló használata az aktív készenléti állapotban

Az aktív készenléti állapotban a WLAN-varázsló megjeleníti a WLAN-kapcsolatok állapotát és a hálózatkereséseket. Az elérhető lehetőségek megtekintéséhez lapozzunk az állapotot jelző sorra, és nyomjuk meg a lapozógombot. Az állapottól függően elindíthatjuk a webböngészőt egy WLAN-kapcsolat használatával, WLAN-kapcsolatot bonthatunk, WLAN-hálózatokat kereshetünk, illetve ki- vagy bekapcsolhatjuk a hálózatkeresést.

Ha a WLAN-keresés ki van kapcsolva, és nem csatlakozunk egyetlen WLAN-hálózatra sem, a WLAN-keresés ki üzenet jelenik meg aktív készenléti állapotban. A keresés bekapcsolásához és az elérhető WLAN-hálózatok kereséséhez lapozzunk az állapot sorára, és nyomjuk meg a lapozógombot. Az elérhető WLAN-hálózatok kereséséhez lapozzunk az állapot sorára, nyomiuk meg a lapozógombot, maid válasszuk a WLAN keresése lehetőséget. A WLAN-hálózatok keresésének kikapcsolásához lapozzunk az állapot sorára, nyomjuk meg a lapozógombot, majd válasszuk a WLAN-keresés ki lehetőséget.

Ha a Webböngészés ki van választva, a WLAN-varázsló automatikusan létrehoz egy internet-hozzáférési pontot a kiválasztott WLAN-hálózathoz. A hozzáférési pont más, WLAN-kapcsolatot igénylő alkalmazásokkal is használható.

Ha biztonságos WLAN-hálózatot választunk ki, a készülék kérni fogja a megfelelő jelszót. Egy rejtett hálózatra való csatlakozáshoz meg kell adni a megfelelő rejtettszolgáltatáskészlet-azonosítót (SSID-t).

WLAN-hozzáférési pontok

Az elérhető WLAN-hálózatok kereséséhez válasszuk a 😘 > Csatlakoz. > WLAN-varázs. pontot. Internet-hozzáférési pont WLANhálózatban való létrehozásához válasszuk az Opciók \ge Hozzáf, pont megadása pontot. A listán szereplő hálózat adatainak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Részletek** pontot.

Amikor egy alkalmazás egy hozzáférési pont kiválasztását kéri, válasszuk ki a létrehozott hozzáférési pontot. Internethozzáférési pontot létrehozhatunk a WLAN keresése pont választásával vagy a Kapcsolatkezelő használatával is. Lásd "Kapcsolatkezelő". old. 48.

WLAN internet-hozzáférési pontjának kézi beállítása

- 1. Válasszuk a 🔛 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > H.férési pontok pontot.
- 2. Válasszuk az Opciók > Új hozzáférési pont lehetőséget egy új hozzáférési pont létrehozásához, vagy válasszunk egy meglévő hozzáférési pontot a listából, majd az Opciók > H.fér. pont lemásolása pontot ahhoz, hogy a hozzáférési pont egy új létrehozásának alapjaként szolgáljon.
- 3. Adjuk meg a következő beállításokat:
 - Kapcsolat neve Adjunk beszédes nevet a kapcsolatnak.

 - Adatátvitel módja Válasszuk a Vezeték nélküli LAN pontot. WLAN-hálózatnév A szolgáltatáskészlet-azonosító (SSID), vagyis a készüléket az adott WLAN-hálózaton azonosító név megadásához válasszuk a Megadás kézzel lehetőséget. Az elérhető WLAN-hálózatokból a hálózat kijelöléséhez válasszuk a Hál.nevek keresése pontot.
 - Hálózat állapota Válasszuk a Rejtett pontot, ha rejtett a hálózat, amelyre csatlakozni szeretnénk, vagy a Nyilvános pontot, ha a hálózat nem reitett.
 - WLAN-hálózatmód Ha az Infrastruktúra pontot választiuk, a készülékek egymással és a vezetékes hálózati eszközökkel egy WLAN-hozzáférési ponton keresztül kommunikálhatnak. Ha az Ad-hoc pontot választjuk, a készülékek közvetlenül küldhetnek egymásnak és fogadhatnak egymástól adatokat, és nincs szükség WLAN-hozzáférési pontra.
 - WLAN-biztonságmód Ugyanazt a biztonsági módot kell kiválasztanunk, mint amelyiket a WLAN-hozzáférési pontnál használunk. Ha a WEP (vezetékessel megegyező titkosság), a 802.1x vagy a WPA/WPA2 (Wi-Fi-védett hozzáférés) pontot választjuk, meg kell adnunk a megfelelő beállításokat is.
 - WLAN-biztons. beáll. Szerkesszük a kiválasztott WLAN-biztonságmód biztonsági beállításait.
 - Kezdőlap Írjuk be annak az oldalnak a webcímét, amelyet az adott hozzáférési pont használatakor kezdőlapként szeretnénk használni.

WLAN internet-hozzáférési pontjának speciális beállításai

Miután beállítottunk egy alapvető internet-hozzáférési pontot a WLAN-hálózathoz, válasszuk az Opciók > További beállítások pontot, és adjuk meg a következő speciális beállításokat:

- **IPv4 beállításai** Írjuk be a készülék IP-címét és a névszerver címét az IPv4 internetprotokollnak megfelelően.
- IPv6 beállításai Válasszuk ki vagy adjuk meg a névszervercímet az IPv6 protokoll számára.
- Ad-hoc csatorna A csatorna választása általában automatikusan történik. A csatornaszám (1-11) kézi megadásához válasszuk az Egyéni pontot.
- Proxy-szerver címe Adjuk meg a proxyszerver címét.
- Proxy-port száma Adjuk meg a proxyszerver portszámát.

A szerkeszthető beállítások különbözhetnek. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

WLAN-beállítások

Lásd "WLAN-beállítások". old. 75.

13. Web

Válasszuk a 锅 > Web pontot.

A webböngészéshez (hálózati szolgáltatás) konfigurálnunk kell az internet-hozzáférési pontok beállításait. Ha adathívást vagy GPRS-kapcsolatot (General Packet Radio Service – általános csomagkapcsolt rádiószolgáltatás) szeretnénk használni, a vezeték nélküli hálózatnak támogatnia kell az adathívásokat vagy a GPRS-t, és a SIM-kártyán aktiválni kell az adatszolgáltatást.

A szolgáltatások elérhetőségére és a díjszabásokra vonatkozó információért forduljunk a szolgáltatóhoz. A szolgáltatók útmutatást is nyújtanak szolgáltatásaik igénybevételéhez.

Hozzáférési pontok

Lehet, hogy a készülék már automatikusan konfigurálta az internet-hozzáférési pont beállításait a SIM-kártva alapján. Ha ez nem történt meg, forduljunk a szolgáltatóhoz a megfelelő beállításokért.

Tipp: Az internet-hozzáférési pont beállításait megkaphatjuk a szolgáltatótól egy különleges szöveges üzenetben, vagy 20 megtalálhatjuk a szolgáltató weboldalán.

Az internet-hozzáférési pontok beállításait kézzel is megadhatjuk. Lásd "Internet-hozzáférési pontok". old. 51.

Webböngészés

*

Webböngészéshez válasszunk ki egy könyvielzőt, vagy íriunk be egy webcímet kézzel. Csak olvan szolgáltatásokat vegyünk igénybe, amelyekben megbízunk, és amelyek megfelelő védelmet biztosítanak a káros szoftverek ellen.

Tipp: Amikor beírjuk a cím első betűit, megjelennek azok az előzőleg felkeresett címek, amelyek megfelelnek a beírt betűknek. Ha meg szeretnénk nyitni egy oldalt, görgessünk a címére, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Egy weboldalon való mozgáshoz használjuk a lapozógombot, amely mutatóként jelenik meg az oldalon. Ha a mutatót egy hivatkozásra visszük, kézzé változik. A hivatkozást a lapozógomb megnyomásával nyithatjuk meg. A weboldalakon az új hivatkozások általában aláhúzva, kék színnel jelennek meg, azok pedig, amelyeket korábban már felkerestünk, lila színnel láthatók. A hivatkozásként szolgáló képek körül kék színű szegély jelenik meg.

A meglátogatott oldalak címét a készülék az Autom. k.jelzők mappába menti.

Könyvjelzők

A készüléken olvan könyvielzők vagy hivatkozások lehetnek előre telepítye, amelyekkel elérhetiük, illetye amelyek elérhetővé tehetik a Nokiával kapcsolatban nem álló, harmadik fél webhelveit. A Nokia ezekért a webhelvekért nem vállal semmilven felelősséget. Felkeresésük esetén elővigyázatosan járjunk el, akárcsak bármely más internetes oldal esetében.

Könyvjelzővel ellátott weboldal megtekintéséhez görgessünk a megfelelő könyvjelzőre, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Ha más weboldalt szeretnénk felkeresni, akkor válasszuk az **Opciók** > **Navig, lehetőségek** > **Webcím megnyitása** pontot, írjuk be az oldal címét, és nyomiuk meg a Megnyit gombot.

A könyvjelzők rendezéséhez válasszuk az Opciók > Könyvjelzőkezelő lehetőséget a Web alkalmazás főnézetében. Mozgathatunk és szerkeszthetünk könyvjelzőket, valamint létrehozhatunk mappákat.

Könyvjelző hozzáadásához válasszuk az Opciók > Könyvjelzőkezelő > Új könyvjelző pontot, és adjuk meg a következőket:

- Név Adjunk beszédes nevet a könyvjelzőnek.
- Cím Írjuk be az oldal webcímét.
- Hozzáférési pont Adjunk meg a szerverhez való kapcsolódáshoz használandó hozzáférési pontot.
 Felhasználónév Ha a szolgáltató felhasználónevet igényel, írjuk be azt.
- Jelszó Ha a szolgáltató jelszót igényel, írjuk be a jelszavunkat.

Kapcsolat bontása

A kapcsolat bontásához és az oldal offline böngészéséhez válasszuk az Opciók > Eszközök > Kapcsolat bontása pontot. A kapcsolat bontásához és a böngésző bezárásához válasszuk az Opciók > Kilépés pontot.

A cache ürítése

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

A gyorsítótár ürítéséhez válasszuk az Opciók > Szem. adatok törlése > Cache ürítése pontot.

Hírinformációk és blogok

Válasszuk a 😘 > Web > Webes infók pontot.

A webes információk rendszerint rövid összefoglalókat és cikkeket tartalmaznak a legfrissebb hírekről és egyéb témákról. A "blog" a weblog rövidítése, ami folyamatosan frissített webes naplót jelent.

Információ vagy blog letöltéséhez görgessünk az adott információra vagy blogra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Információ vagy blog hozzáadásához válasszuk az **Opciók** > **Információ kezelése** > **Új információ** lehetőséget.

Információ vagy blog szerkesztéséhez válasszuk az Opciók > Információ kezelése > Szerkesztés lehetőséget.

Általános beállítások

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

- Hozzáférési pont Válasszuk ki a weboldalakhoz való kapcsolódáshoz használandó hozzáférési pontot.
- Kezdőlap Kiválaszthatjuk a kezdőlapként megjeleníteni kívánt oldalt. Válasszuk az Alapértelmezett pontot, ha a hozzáférési pont honlapját szeretnénk használni, az Egyéni pontot, ha magunk szeretnénk beírni a kívánt címet, a Jelenlegi oldal pontot, ha az aktuális oldalt szeretnénk kezdőlapként használni, vagy a Könyvjelzők, ha a könyvjelzőoldalt akarjuk használni.
- Mini térkép Válasszunk, hogy szeretnénk-e látni a megjelenített oldal miniatürizált áttekintését a kijelző felső részén.
- Előzmények listája Határozzuk meg, hogy szeretnénk-e látni a meglátogatott oldalak miniatűrjét, amikor visszafelé haladunk a böngészési előzményekben.
- Java/ECMA-par.fájl Egyes weboldalak olyan programutasításokat tartalmazhatnak, amelyek megváltoztatják az oldal megjelenését vagy az oldal és a böngésző közötti együttműködést. Az ilyen parancsfájlok használatának letiltásához – például ha letöltéskor problémát okoznak – válasszuk a Kikapcsolva beállítást.
- Biztonsági figyelm. A biztonsági figyelmeztetések böngészés közbeni megjelenítéséhez vagy elrejtéséhez válasszuk a Megjelenítés, illetve az Elrejtés lehetőséget.

Oldalbeállítások

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

- Képek és obj. megj. Ha gyorsabban, képek nélkül szeretnénk letölteni az oldalakat, válasszuk a Nem lehetőséget.
- Kijelző mérete Ha a weboldalakat a kijelző teljes területén szeretnénk megjeleníteni, akkor válasszuk a Teljes kijelző lehetőséget. Amikor teljes kijelzős üzemmódban böngészünk, az Opciók listája a bal választógomb megnyomásával nyitható meg.
- Betűméret Válasszuk ki a kívánt betűméretet a megjelenített weboldalak számára.
- Hangerő Állítsuk be a weboldal hangjainak hangerejét.
- Felugró abl. blokkol. Adjuk meg, hogy engedélyezzük-e a felugró ablakokat. Ilyen ablakokra néha szükség lehet (például az e-mail megírására szolgáló kis ablakok esetén webes levelezőrendszerekben), a felugró ablakok azonban nemkívánatos hirdetéseket is tartalmazhatnak.
- Alapértelm. kódolás Válasszuk ki a nyelvünknek megfelelő karakterkódolást.
- Automatikus frissítés Adjuk meg, hogy engedélyezzük-e a weboldalak automatikus újratöltését.

Bizalmas információkkal kapcsolatos beállítások

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

- Autom. könyvjelzők Ha a meglátogatott weboldalak címét automatikusan az Autom. k.jelzők mappába szeretnénk menteni, akkor válasszuk a Be beállítást. A mappa elrejtéséhez válasszuk a Mappa elrejtése pontot.
- **Úrlapadatok mentése** Adjuk meg, hogy menteni akarjuk-e a weboldalak űrlapadatait. Ha ezt a beállítást kikapcsoljuk, akkor az előzőleg mentett adatok törlődnek.
- Cookie-k Engedélyezhetjük és letilthatjuk a cookie-k fogadását. A cookie-k a hálózati szerver által összegyűjtött adatokat tartalmaznak a különböző weboldalakon tett látogatásaikról. A cookie-kra például webes vásárláskor van szükség, hogy a pénztároldal eléréséig megőrizzék a vásárolt tételeket. A cookie-kkal azonban vissza lehet élni, így például nemkívánatos hirdetések érkezhetnek a készülékre.
- Sorozatszám küldése Adjuk meg, hogy elküldjük-e a készülék sorozatszámát (IMEI-szám) a weboldalaknak.

Webes információk beállításai

Az **Opciók** > **Beállítások** > **Webinfók** > **Automatikus frissítések** lehetőséggel adhatjuk meg, hogy automatikusan akarjuk-e frissíteni az információkat és blogokat.

Web

14. Helymeghatározó rendszer (GPS)

Válasszuk a 🛐 🗧 GPS pontot.

A Helymeghatározó rendszer (Global Positioning System – GPS) egy világszerte használható rádiónavigációs rendszer, amely 24 műholdból áll, és a hozzájuk tartozó földi állomásokból, amelyek felügyelik a műholdak működését.

Egy GPS-terminál, mint például a Nokia E90 Communicatorban lévő GPS-vevő, fogja a műholdakról érkező, kisenergiájú rádiójeleket, és kiszámítja a a jelek által megtett út idejét. Ebből az időből a GPS-vevő kiszámítja az elhelyezkedését méteres pontossággal.

A koordináták fokokban és tizedfokokban vannak kifejezve a WGS-84 koordinátarendszer használatával.

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

A GPS csak a navigáció támogatásához használandó. A rendszer nem alkalmas precíz helymeghatározási műveletek elvégzésére, ezért soha ne hagyatkozzunk kizárólag a GPS-készülék helyadataira helymeghatározás vagy navigálás során.

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



Válasszuk a 😘 > GPS > Térképek pontot.

A Térképek alkalmazással láthatjuk az aktuális helyzetünket a térképen, böngészhetjük különböző városok és országok térképeit, megkereshetünk különböző címeket és fontos helyeket, megtervezhetjük az egyik helyről a másikra vezető utat, valamint elmenthetünk helyeket iránypontokként és elküldhetjük ezeket kompatibilis készülékekre. Vásárolhatunk további szolgáltatásokat is, például kalauzokat és hanggal kísért, kanyarról kanyarra útbaigazító navigációs szolgáltatásokat.

Ha először használjuk a Térképek alkalmazást, meg kellene határoznunk egy internet-hozzáférési pontot az aktuális helyzetünkre vonatkozó térkép-információk letöltéséhez. Az alapértelmezett hozzáférési pont későbbi módosításához válasszuk a **Opciók** > **Beállítások** > **Hálózat** > **Alapértelm. hozzáf.pont** lehetőséget.

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

Térképek letöltése

Amikor a térképet böngésszük, például másik országba való átjutáshoz, a készülék automatikusan egy új térképet tölt le. Ezek a letöltött térképek ingyenesek, de a szolgáltató hálózatán az adatforgalom jelentősen megnőhet. További információkat az adatátvitel díjairól a szolgáltatótól tudhatunk meg.

Az adatátvitel adatai mennyiségét megtekinthetjük a kijelzőn megjelenő adatszámlálón (kB). A számláló a hálózati forgalom nagyságát mutatja, amikor online módon térképeket böngészünk, útvonalakat tervezünk vagy helyeket keresünk.

Ha nem akarjuk, hogy a készülék automatikusan letöltse a térképeket az internetről, amikor nem a hazai hálózatban vagyunk, akkor válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Hálózat** > **Hálózat használata** > **Ki** lehetőséget.

Ha akkor is fogadni akarunk jegyzeteket, ha készülékünk külső, nem a hazai cellarendszerű hálózatba jelentkezik be, válasszuk a **Opciók** > **Beállítások** > **Hálózat** > **Barangolási figyelmeztet**. > **Be** lehetőséget.

A térképek mentéséhez vagy a hangkísérettel navigáló kalauzfájlokhoz használt cache méretének beállításához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Hálózat** > **Max. m.kartya kihaszn. (%)** lehetőséget. Ez a lehetőség csak akkor érhető el, ha kompatibilis memóriakártya van behelyezve. Amikor megtelik a memória, a készülék törli a legrégebbi térképadatokat. A cache nem törölhető.

Nokia Map Loader

A Nokia Map Loader olyan PC szoftver, amely különböző országok térképeinek internetről való letöltésére és készülékünkre, vagy egy kompatibilis memóriakártyára (ha van benne) történő telepítésére használható. Használhatjuk kanyarról kanyarra útbaigazító navigációs szolgáltatásokhoz kapcsolódó hangfájlok letöltésére is.

A Nokia Map Loader használatához először telepítenünk kell a programot egy kompatibilis számítógépre. A PC szoftvert letölthetjük az internet www.nokia.com/maps oldaláról.

A Nokia Térképeket a Nokia Map Loader használata előtt kell használnunk. A Nokia Map Loader a Térképek alkalmazás előzetes információit használja a letöltendő térképadatok verziójának ellenőrzéséhez.

A PC szoftver számítógépre való telepítése után a térképek letöltéséhez tegyük a következőt:

Helymeghatározó rendszer (GPS)

- 1. Csatlakoztassuk készülékünket a számítógéphez kompatibilis USB-adatkábel segítségével.
- 2. Nyissuk meg a számítógépünkön a Nokia Map Loadert. A Nokia Map Loader ellenőrzi a letöltendő térképadatok verzióját.
- 3. Válasszuk ki a kívánt térképeket vagy hangutasításfájlokat, töltsük le és telepítsük a készülékünkre.

Műhold-információk

A <u>c</u> cos GPS ikon megjelenik a kijelzőn, amikor térképeket böngészünk. Ha a készülék GPS-kapcsolatot próbál létrehozni, a körök sárgák és az ikon villog. Ha a készülék elegendő adatot kap a műholdakról aktuális helyzetünk koordinátáinak kiszámításához, az ikon abbahagyja a villogást és zöldre vált.

Annak ellenőrzéséhez, hogy készülékünk hány műholdat talált, és hogy kap-e műhold-jelzéseket a műholdakról, válasszuk a **Opciók** > **Térképbeállítások** > **Műholdas információk** lehetőséget.

Ha készülékünk talált műholdakat, minden műholdról egy oszlop jelenik meg a műhold-információk nézetben. Magasabb oszlop erősebb műholdjelnek felel meg. Ha a készülék elegendő adatot kapott a műholdjeltől aktuális helyzetünk koordinátáinak kiszámításához, az oszlop fekete lesz.

Az elején készülékünknek legalább négy műholdról kell jeleket kapnia ahhoz, hogy ki tudja számítani aktuális helyzetünk koordinátáit. Ha az első számítás végbement, a koordináták számításait lehetséges három műholddal folytatni. Jóllehet, az eredmény általában pontosabb, ha több műholdat találunk.

Térképek böngészése

A térképek lefedettsége országonként változik.

Ha megnyitjuk a Térképek alkalmazást, a Térképek azt a helyet nagyítja ki, amelyet a legutóbbi munkamenet során mentettünk. Ha a legutóbbi munkamenet során egyetlen helyzetet sem mentettünk, a Térképek annak az országnak a fővárosát nagyítja ki, amelyben éppen vagyunk - készülékünk ezt az információt a hazai cellarendszerű hálózattól kapja. Ezzel egy időben letöltődik a hely térképe, ha korábbi munkamenetek során nem lett letöltve.

GPS-kapcsolat létrehozásához és aktuális helyzetünk kinagyításához válasszuk a **Opciók** > **Hely keresése** > **GPS-pozíció** [0] lehetőséget, vagy nyomjuk meg a **O** gombot. Aktuális helyzetünk megjelenítése a térképen: -----.

A térképen történő mozgáshoz lapozzunk fel, le, balra vagy jobbra.

A 2D és 3D nézet közötti váltáshoz válasszuk a **Opciók** > **Térképbeállítások** > **2D/3D** gombot.

Egy hely megtalálásához válasszuk a Opciók > Hely keresése lehetőséget.

Egy hely használatához a térképen, például kiindulási pontként a környékén való kereséshez, útvonal megtervezéséhez, a részletek megtekintéséhez, vagy a navigáció elindításához (extra szolgáltatás), nyomjuk meg a lapozógombot és válasszuk a kívánt lehetőséget.

A nagyításhoz vagy kicsinyítéshez nyomjuk meg a * vagy a # gombot.

Annak megadásához, hogy milyen fontos helyek jelenjenek meg a térképen, válasszuk a **Opciók** > **Térképbeállítások** > **Kategóriák** lehetőséget.

Aktuális helyzetünket mutató kijelzőkép rögzítéséhez válasszuk a **Mentés** > **Képként** lehetőséget. A telefon a kijelzőképet a Galériába menti.

Ha menteni akarjuk a helyet iránypontként, akkor nyomjuk meg a lapozógombot és válasszuk a **Mentés** > **Tájékozódási pontként** lehetőséget.

Mentett iránypontok megtekintéséhez válasszuk a Opciók > Hely keresése > Tájékozódási pont lehetőséget.

Ha el akarjuk küldeni az iránypontot egy kompatibilis készülékre, akkor nyomjuk meg a lapozógombot, és válasszuk a Küldés lehetőséget. Ha az iránypontot szöveges üzenetben akarjuk elküldeni, akkor az információt szöveggé alakítja a készülék.

A hálózati, útvonalat érintő, vagy általános beállítások módosításához válasszuk a Opciók > Beállítások lehetőséget.

Helyek keresése

Aktuális helyünkhöz, vagy a térkép más helyeihez közel eső fontos helyek megtekintéséhez válasszuk a **Opciók** > **Hely keresése** > **A közelben** lehetőséget.

Egy fontos hely név szerinti kereséséhez válasszuk az **Opciók** > **Hely keresése** > **Kulcsszavas keresés** lehetőséget, vagy kezdjük el beírni a név első betűit, majd válasszuk a **Keres** lehetőséget.

Egy hely cím szerinti kereséséhez válasszuk a **Opciók** > **Hely keresése** > **Cím szerint** lehetőséget. Meg kell adnunk a várost és az országot. Egy Névjegyzékbe mentett cím használatához válasszuk a **Opciók** > **Hely keresése** > **Cím szerint** > **Opciók** > **Választ. a kapcsolatokból** lehetőséget.

A keresés eredményének térképen történő megtekintéséhez nyomjuk meg a lapozógombot és válasszuk a Megjelenítés a térképen lehetőséget.

Helymeghatározó rendszer (GPS)

Korábbi helyeink listájának megtekintéséhez válasszuk a Opciók > Hely keresése > Legutóbbi lehetőséget.

Útvonal megtervezése

- 1. Egyik helyről a másikra vezető útvonal megtervezéséhez lapozzunk a térképen egy pontra, nyomjuk meg a lapozógombot, és válasszuk a Útvonal kezdőpontja lehetőséget.
- 2. Lapozzunk a Kiválasztás lehetőségre, válasszuk a Opciók > Kiválasztás lehetőséget, és a kívánt beállítást. Az útvonal tulajdonságainak módosításához, például az elérés módja, válasszuk a Opciók > Beállítások > Útiterv lehetőséget.
- 3. A cél kiválasztásához lapozzunk a Cél lehetőségre, válasszuk a Opciók > Kiválasztás lehetőséget, és a kívánt beállítást.
- 4. Az útvonalterv megtekintéséhez válasszuk a **Opciók** > **Útvonal megjelenítése** lehetőséget. Az útvonal kiszámítása a kiválasztott útvonaltulajdonsági-beállítások alapján történt.

Az útvonalterv térképen történő megtekintéséhez válasszuk a Opciók > Megjelenítés a térképen lehetőséget.

Az útvonal szimulációjának futtatásához válasszuk az Opciók > Szimuláció indítása lehetőséget.

Tipp: Használhatunk Bluetooth-kapcsolattal és Térképek alkalmazással rendelkező kompatibilis GPS-vevőt is. Például autóban egy külső GPS-vevő elhelyezhető úgy, hogy tisztán mutathassa az égboltot. Engedélyezzük külső GPS-vevő használatát a helymeghatározási beállításokban.

A Térképek kiegészítő szolgáltatásai

Vásárolhatunk kanyarról kanyarra útbaigazító, hanggal kísért navigációs szolgáltatást a Térképek alkalmazás használatához. Vásárolhatunk és letölthetünk különböző fajtájú kalauzokat, például város- és útikalauzokat különböző városokhoz. A letöltött kalauzokat a készülék automatikusan menti.

A kalauzokhoz vagy navigációs szolgáltatások általunk megvásárolt licence készülékspecifikus és nem vihető át készülékünkről egy másik készülékre.

Navigáció

Hanggal kísért navigációs szolgáltatás vásárlásához válasszuk a **Opciók** > **Extra szolgáltatások** > **Navi. hozzáad.** lehetőséget.

Miután létrehoztunk egy útvonalat a Térképek alkalmazásban, a **Opciók** > **Navigáció indítása** lehetőség választásával a GPS megkezdi a hanggal kísért navigálást a kívánt célhoz. A navigálás megkezdhető a térkép vagy az eredménylista bármely pontjának kiválasztásával, és a **Navigálás** gomb megnyomásával is.

Amikor először használjuk a navigációt, akkor meg kell adnunk a hangutasítások nyelvét, és le kell töltenünk a kiválasztott nyelv hangutasításfájljait. A Nokia Map Loader segítségével is letölthetünk hangutasításfájlokat. A nyelv későbbi módosításához válasszuk a Térképek főnézetében a **Opciók** > **Beállítások** > **Általános** > **Beszédhangos irányítás** lehetőséget.

A létrehozott útvonal törléséhez és egy másik útvonal használatához válasszuk a Opciók > Alternatív útvonal lehetőséget.

Ha csak a következő kanyarodásokat akarjuk látni, és el akarjuk rejteni a térképet, válasszuk az **Opciók** > **Térképbeállítások** > **Nyíl mód** lehetőséget.

A navigálás leállításához válasszuk a **Opciók** > **Navigáció leállítása** lehetőséget.

Kalauzok

Kalauzok vásárlásához és letöltéséhez válasszuk a **Opciók** > **Extra szolgáltatások** > **Ismertetők** lehetőséget. A kalauzok információkat szolgáltatnak a látványosságokról, éttermekről, szállodákról és egyéb fontos helyekről. A kalauzokat le kell tölteni és meg kell vásárolni a használatuk előtt.

Ha új kalauzt akarunk letölteni a készülékre, lapozzunk a legközelebbi kalauzhoz vagy az összes kalauz lapra, válasszuk ki a kívánt kalauzt, majd nyomjuk meg a **OK** gombot. A vásárlási folyamat automatikusan elindul. A kalauzokért fizethetünk hitelkártyával, vagy ráterheltethetjük a telefonszámlánkra, ha ezt támogatja cellarendszerű hálózati szolgáltatónk.

A vásárlás elfogadásához nyomjuk meg kétszer a **OK** gombot. A vásárlás e-mailben történő visszaigazolásához, írjuk be nevünket és e-mail címünket, majd válasszuk a **OK** gombot.

Ha egy letöltött kalauzban akarunk böngészni, görgessünk a kalauzok lapra, válasszunk egy kalauzt és egy alkategóriát, ha van.

Ez a funkció nem ahhoz lett tervezve, hogy helymeghatározási kérelmeket teljesítsen a kapcsolódó hívásokra vonatkozóan. Bővebb információt arról, hogy a telefon megfelel-e a kormány hely alapú segélykérő hívásokra vonatkozó szabályozásának, a szolgáltatótól kaphatunk.

A GPS csak a navigáció támogatásához használandó. A rendszer nem alkalmas precíz helymeghatározási műveletek elvégzésére, ezért soha ne hagyatkozzunk kizárólag a GPS-készülék helyadataira helymeghatározás vagy navigálás során.

Válasszuk a 🛐 > GPS > GPS-adatok pontot.

A GPS-adatokkal megtekinthetjük aktuális helyünket, megtekinthetünk egy adott ponthoz vezető utat, vagy nyomon követhetünk egy távolságot.

© 2007 Nokia. Minden jog fenntartva.

Helymeghatározó rendszer (GPS)

Válasszuk a **Navigáció** lehetőséget az úticélunk felé vezető navigációs információk megjelenítéséhez, a **Helyzet** lehetőséget a pillanatnyi helyzetünk földrajzi adatainak megjelenítéséhez vagy a **Távolság** lehetőséget az utazásunkkal kapcsolatos információk, például az eddig megtett táv, ennek időtartama, valamint az átlagos és maximális sebességünk megjelenítéséhez.

Az alkalmazásnak legalább három műholdtól kell helymeghatározási adatokat kapnia, hogy utazási segédeszközként használhassuk.

Ha be szeretnénk kapcsolni egy helymeghatározási módot a készülék helyének meghatározásához, akkor válasszuk az **Opciók** > **Helymegh.-beállítások** lehetőséget, görgessünk a helymeghatározási módra, és válasszuk az **Opciók** > **Bekapcsolás** pontot.

A navigációhoz szükséges helymeghatározási adatokat szolgáltató műholdak jelerősségének ellenőrzéséhez nyissuk meg a három nézet egyikét, és válasszuk az **Opciók** > **Műhold állapota** lehetőséget.

Iránypont vagy hely úticélként történő kiválasztásához válasszuk a **Navigáció** > **Opciók** > **Cél beállítása** lehetőséget. Megadhatjuk a cél szélességi és hosszúsági koordinátáit is.

A beállított úti cél törléséhez válasszuk a Navigáció > Opciók > Navigáció leállítása lehetőséget.

Az aktuális helyzetünk hely- vagy iránypontként történő mentéséhez válasszuk a **Navigáció** vagy **Helyzet** lehetőséget, majd az **Opciók** > **Helyzet mentése** lehetőséget.

A távolságmérő aktiválásához válasszuk a Távolság > Opciók > Indítás pontot. A távolságmérő leállításához válasszuk az Opciók > Leállítás pontot.

Ha minden mezőt alaphelyzetbe akarunk állítani, és újra akarjuk számítani az utat, akkor válasszuk a Távolság > Opciók > Újraindítás lehetőséget.

A használatban lévő mértékegységrendszer megváltoztatásához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Mértékegységrendszer** > **Metrikus** vagy **Angolszász** lehetőséget.

A helymeghatározó műholdaktól kapott magasságadat helyesbítésére szolgáló magasságkalibrálás megadásához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Magasságkalibrálás** lehetőséget.

Iránypontok

Válasszuk a 😘 > GPS > Iránypontok pontot.

Az iránypontok adott földrajzi helyek koordinátái, melyeket a készülékre mentve felhasználhatunk a különböző helyalapú szolgáltatásokban. Iránypontokat a készülék GPS-vevőjével vagy a hálózat segítségével (hálózati szolgáltatás) hozhatunk létre.

Iránypont létrehozásához válasszuk az **Opciók** > **Új iránypont** lehetőséget. Válasszuk a **Jelenlegi helyzet** lehetőséget, ha a hálózatról szeretnénk lekérni a pillanatnyi helyzetünk szélességi és hosszúsági koordinátáit; a **Térkép használata** lehetőséget, ha egy helyet akarunk a térképen választani; vagy a **Megadás kézzel** lehetőséget, ha kézzel szeretnénk megadni a szükséges helyadatokat (név, kategória, szélesség, hosszúság, magasság).

Az iránypont térképen történő megjelenítéséhez válasszuk az Opciók > Megj. a térképen lehetőséget.

Iránypontok szerkesztése

Iránypont szerkesztéséhez válasszuk az Opciók > Szerkesztés > Opciók, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Kategóriaválasztás Iránypont felvétele egy hasonló iránypontokból álló csoportba. Válasszunk egy kategóriát az iránypontadatok (például név, kategória, cím, szélesség, hosszúság, magasság) módosításához.
- Jelenlegi hely lekérése A földrajzi szélesség- és hosszúságkoordináták lekérése és automatikus felhasználása a pillanatnyi helyzetünket leíró iránypont létrehozásában.
- Törlés Iránypont eltávolítása.
- Iránypontikon Az iránypont ikonjának megváltoztatása.
- Megj. a térképen Az iránypont megjelenítése a térképen.
- Küldés Iránypont küldése kompatibilis eszközre.
- Szerk. lehetőségek Az irányponthoz tartozó telefonszámok és URL-címek szerkesztése.
- Bevitel nyelve Az írás nyelvének módosítása.

Iránypont-kategóriák

Az iránypontok kategóriái kétféle nézetben jeleníthetők meg: az egyik nézetben a készülék összes kategóriája látható, míg a másikban csak azok, amelyek tartalmaznak iránypontokat.

Ha meg szeretnénk tekinteni egy kategória iránypontjait, akkor válasszuk ki a kategóriát, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Új kategória létrehozásához válasszuk az Opciók > Kat. szerkesztése > Opciók > Új kategória pontot.

Egy iránypont egyik kategóriából másikba történő áthelyezéséhez nyissuk meg az iránypontok lapját, válasszuk ki az iránypontot, és válasszuk az **Opciók** > **H.adás kategór.-hoz** lehetőséget. Görgessünk az eddigi kategóriára, és töröljük mellőle a jelet. Válasszuk ki az(oka)t a kategóriá(ka)t, amely(ek)be át akarjuk helyezni az iránypontot. Válasszuk az **Elfogad** pontot.

Iránypont fogadása

Válasszuk a 😘 > Üzenetek pontot.

Nyissuk meg az iránypontot tartalmazó, másik eszközről érkezett üzenetet. Görgessünk a kívánt iránypontra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Ha menteni szeretnénk az iránypontot a készülékre, válasszuk az **Opciók** > **Mentés** lehetőséget.

Ha egy iránypontot tovább szeretnénk küldeni kompatibilis eszközökre, válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget.

A kapott iránypont térképen történő megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók** > **Megj. a térképen** lehetőséget.

Ha a kapott irányponthoz akarunk navigálni, akkor válasszuk az **Opciók** > **Útvonal megjelenítése** lehetőséget.

15. Üzleti célú hangalkalmazások

🔳 Adóvevő 📊 🗐

Válasszuk a 😘 > Csatlakoz. > Adóvevő pontot.

Az adóvevő (hálózati szolgáltatás) használatával egy gombnyomásra közvetlen hangkommunikációs kapcsolat létesíthető. Az adóvevővel a készülék walkie-talkie-ként használható.

Az adóvevővel egy vagy több személlyel beszélgethetünk, illetve beléphetünk egy csatornába. A csatorna olyan, mint egy csevegőszoba: ha meg akarjuk tudni, online állapotban van-e valaki, hívjuk a csatornát. A csatornahívás nem jelez a többi felhasználónak. A felhasználók csak belépnek a csatornába, és máris beszélhetnek egymással.

Az adóvevő-kommunikáció során egy személy beszél, a többiek pedig a beépített hangszórón keresztül hallgatják. A felhasználók egymást követve válaszolhatnak. Mivel egyszerre csak egy felhasználó beszélhet, a beszéd ideje korlátozva van. A beszédidők hosszáról bővebb információkat a szolgáltatótól kaphatunk.

Mielőtt használhatnánk az adóvevőt, meg kell adnunk az adóvevő-hozzáférési pontot és az adóvevő-beállításokat. A beállításokat egy üzenetben kaphatjuk meg az adóvevő-szolgáltatást biztosító szolgáltatótól.

A telefonhívások mindig előnyt élveznek az adóvevő-hívásokkal szemben.

Adóvevő-beállítások

Az adóvevő-beállítások megadásához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások**, majd a **Felhasználói beállítások** lehetőséget, vagy a kapcsolatadatok módosításához válasszuk a **Kapcsolat beállításai** pontot. A megfelelő beállításokért forduljunk a szolgáltatóhoz. A szerkeszthető beállítások különbözhetnek.

Bejelentkezés az adóvevő-szolgáltatásba

Ha az **Alkalmazás indítása** funkciót bekapcsoltuk a **Felhasználói beállítások** pontban, az adóvevő az indításkor automatikusan bejelentkezik a szolgáltatásba. Ha nem, kézzel kell belépnünk.

Az adóvevő-szolgáltatásba történő kézi bejelentkezéshez válasszuk az Opciók > Bejelentkezés az AV-be lehetőséget.

Ha a készüléken a **Csengés típusa** beállítás értéke **Egy sípolás** vagy **Néma**, vagy egy hívás van folyamatban, nem indíthatunk és nem is fogadhatunk adóvevő-hívást.

Adóvevő-hívás indítása

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

Adóvevő-hívás indításához válasszuk az **Opciók** > **Partnerek** lehetőséget, majd egy vagy több partnert a listáról, és nyomjuk meg a hanggombot. Adóvevő-hívás közben tartsuk a készüléket magunk előtt, hogy láthassuk a kijelzőt. A kijelzőn látható, hogy mikor beszélhetünk. Beszéljünk a mikrofonba, és ne takarjuk el kezünkkel a hangszórót. Nyomjuk meg és a beszéd teljes ideje alatt tartsuk lenyomva a hanggombot. Ha befejeztük a beszédet, engedjük el a gombot.

Az adóvevő-hívás befejezéséhez nyomjuk meg a Vége gombot.

Ha egy adóvevő-hívás érkezik a készülékünkre, a hívásgombbal fogadhatjuk, a Vége gombbal elutasíthatjuk a hívást.

Adóvevő-partnerek kezelése

Partnerek megtekintéséhez, hozzáadásához, módosításához, törléséhez vagy hívásához válasszuk az **Opciók** > **Partnerek** lehetőséget. Megjelenik a Névjegyzék alkalmazás neveinek listája, a bejelentkezési állapotokkal együtt.

A kiválasztott partner hívásához válasszuk az Opciók > Privát beszélgetés pontot.

Csoporthívás indításához válasszunk ki több partnert, majd válasszuk az Opciók > Csoportos beszélgetés pontot.

Visszahívási kérelem küldéséhez válasszuk az Opciók > V.hívási kérelem küldése lehetőséget.

Egy visszahívási kérelem megválaszolásához válasszuk a **Megjelen.** lehetőséget, mellyel megnyithatjuk a visszahívási kérelmet. Ha adóvevő-hívást kívánunk indítani a küldő felé, nyomjuk meg a hanggombot.

AV-csatorna létrehozása

Csatorna létrehozásához válasszuk az **Opciók** > **Új csatorna** > **Új létrehozása** pontot.

Egy csatorna adóvevő-szolgáltatásba való regisztrálásához válasszuk az Opciók > Regisztrálás lehetőséget.

Ha csatlakozni akarunk egy csatornához, akkor válasszuk ki azt a csatornát, amelybe a hívást indítani szeretnénk, majd nyomjuk meg a hanggombot.

Özleti célú hangalkalmazások

Egy felhasználó csatornába való meghívásához válasszuk az Opciók > Meghívás küldése lehetőséget.

Egy csatorna aktuálisan aktív felhasználóinak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Aktív tagok lehetőséget.

Egy kiválasztott felhasználó bővebb információnak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Kapcsolat adatai** lehetőséget. Amikor bejelentkezünk az adóvevőbe, az adóvevő automatikusan csatlakozik az alkalmazás bezárásakor aktív csatornákhoz.

Kilépés az adóvevőből

Az adóvevőből való kilépéshez válasszuk az **Opciók** > **Kilépés** lehetőséget. A kijelentkezéshez és a szolgáltatás bezárásához válasszuk az **Igen** lehetőséget. Ha azt akarjuk, hogy az alkalmazás aktív maradjon a háttérben, válasszuk a **Nem** lehetőséget.

Rögzítő

Válasszuk a 😘 > Multimédia > Rögzítő pontot.

A Rögzítő segítségével legfeljebb 60 másodpercnyi hangjegyzetet rögzíthetünk, a hangfelvételt hangfájlként menthetjük, és lejátszhatjuk a hangfájlt. A Rögzítő az AMR formátumot támogatja.

A Rögzítő aktiválásához nyomjuk meg a Hang gombot. Ha bejelentkezünk az adó-vevő szolgáltatásba, a Hang gomb Adó-vevő gombként működik, és nem aktiválja a Rögzítő alkalmazást.

Hangjegyzet rögzítéséhez válasszuk az **Opciók** > **Hangfájl rögzítése** pontot. A **Felfüggeszt** gombbal felfüggeszthetjük, a **Felvétel** gombbal folytathatjuk a rögzítést. A rögzítés végén nyomjuk meg a **Leállít** gombot. A hangfájlt automatikusan a Galéria Hangfájlok mappájába menti a készülék.

A hangfelvétel maximális időtartama 60 másodperc, de ez a készülék memóriájában vagy a memóriakártyán rendelkezésre álló tárolóhelytől is függ.

Hangfelvétel lejátszása

Ha meg szeretnénk hallgatni az imént készített hangfelvételt, válasszuk a Lejátszik pontot. A folyamatjelző a lejátszás idejét és állását, valamint a hangfelvétel hosszát mutatja. A lejátszást a Leállít gombbal szakíthatjuk meg.

Hangfelvétel lejátszásának szüneteltetéséhez nyomjuk meg a **Felfüggeszt** gombot. A lejátszás a **Lejátszik** gomb megnyomásával folytatható.

A Hangrögzítő beállításai

A készülék automatikusan a memóriájába menti a hangfelvételeket, hacsak meg nem változtatjuk az alapértelmezett helyet. A beállításokban végrehajtott változások a későbbiekben létrehozott vagy fogadott hangfelvételeket érintik.

A mentett hangfelvételek alapértelmezett helyének megváltoztatásához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Használt memória** pontot.

A felvétel minőségének beállításához válasszuk az **Opciók** > **Felvétel minősége** pontot.

Tipp: A hullámforma (.wav) nagyon elterjedt hangfájlformátum, az adaptív többsebességű (.amr) fájlok azonban kisebbek, összehasonlítható hangminőséggel.

Felolvasó (6)

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Felolvasó pontot.

A Felolvasó alkalmazás elolvassa a kijelzőn megjelenő szöveget, így segítségével a kijelző megtekintése nélkül is használhatjuk a készülék alapvető funkcióit.

A névjegyzék bejegyzéseinek meghallgatásához válasszuk a Névjegyzék pontot. Ne használjuk ezt a lehetőséget, ha 500-nál több névjegyünk van.

A nem fogadott és a fogadott hívások, a tárcsázott számok és a gyakori hívások adatainak meghallgatásához válasszuk az **Utolsó** hívások pontot.

A hangüzenetek meghallgatásához válasszuk a Hangposta pontot.

Telefonszám tárcsázásához válasszuk a Tárcsázó pontot.

A pontos idő meghallgatásához válasszuk az Óra > Idő pontot. Az aktuális dátum meghallgatásához válasszuk az Óra > Dátum pontot.

Ha további lehetőségeket szeretnénk hallani, nyomjuk meg az Opciók gombot.



Válasszuk a 🛐 > Eszközök > Beszéd pontot.

© 2007 Nokia. Minden jog fenntartva.

A Beszéd pontban beállíthatjuk az üzenetfelolvasó nyelvét, hangját és hangtulajdonságait.

Az üzenetfelolvasó nyelvének beállításához válasszuk a Nyelv pontot.

A hang beállításához válasszuk a Hang pontot. A hang nyelvfüggő.

A beszéd sebességének beállításához válasszuk a Hangbeállítások > Sebesség pontot.

A beszéd hangerejének beállításához válasszuk a Hangbeállítások > Hangerő pontot.

Hang lejátszásához nyissuk meg a hang lapot, jelöljük ki a kívánt felvételt, és válasszuk a Hang lejátszása pontot.

Hangutasítások)

Válasszuk a 🛐 > Eszközök > Hangutasít. pontot.

A hangutasításokkal telefonhívásokat kezdeményezhetünk, és alkalmazásokat, üzemmódokat vagy egyéb funkcióikat indíthatunk el a készüléken.

A készülék hangmintákat hoz létre a Névjegyzék bejegyzéseihez és a Hangutasítások alkalmazásban megadott funkciókhoz. Ha kimondunk egy hangutasítást, a készülék összehasonlítja azt a hangmintákkal. A hangutasítások nem függnek a beszélő hangjától, a készülék azonban a hangutasítások jobb felismerése érdekében a fő felhasználó hangjához optimalizálja a hangfelismerő funkciót.

Hívás kezdeményezése

Az egyes névjegyek hangmintáját a Névjegyzék névjegykártyájára mentett név vagy becenév képezi.

A hangminta meghallgatásához nyissuk meg a névjegykártyát, és válasszuk az Opciók > Hangm. lejátszása pontot.

- 1. Ha hangutasítással szeretnénk hívást kezdeményezni, akkor tartsuk lenyomva a Hang gombot.
- 2. A hang- vagy vizuális jelzés után érthetően mondjuk ki a névjegykártyára mentett nevet.
- 3. A készülék lejátssza a felismert névjegyhez tartozó szintetizált hangmintát a készülékhez beállított nyelven, és megjeleníti a nevet és a számot. 1,5 másodperces várakozás után a készülék tárcsázza a számot. Ha a névjegy felismerése téves volt, a további találatok megjelenítéséhez nyomjuk meg a Tovább gombot, vagy szakítsuk meg a tárcsázást a Kilép gombbal. Ha egy adott névjegyhez 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.).

Alkalmazás indítása

A készülék hangmintákat hoz létre a Hangutasítások alkalmazásban megadott alkalmazásokhoz.

Ha hangutasítással szeretnénk egy alkalmazást elindítani, akkor tartsuk lenyomva a Hang gombot, és mondjuk ki érthetően az alkalmazás nevét. Ha az alkalmazás felismerése téves volt, a további találatok megjelenítéséhez nyomjuk meg a **Tovább** gombot, vagy vonjuk vissza a műveletet a **Kilép** gombbal.

Ha további alkalmazásokat szeretnénk felvenni a listára, válasszuk az **Opciók** > **Új alkalmazás** pontot.

Ha meg szeretnénk változtatni egy alkalmazás hangutasítását, válasszuk az **Opciók** > **Utasítás módosítása** pontot, és adjuk meg az új utasítást.

Üzemmódok megváltoztatása

A készülék hangmintákat hoz létre az egyes üzemmódokhoz. Ha hangutasítással szeretnénk aktiválni egy üzemmódot, akkor a Hang gombot nyomva tartva mondjuk ki az üzemmód nevét.

A hangutasítás megváltoztatásához válasszuk az Üzemmódok > Opciók > Utasítás módosítása pontot.

Hangutasítás-beállítások

A felismert hangutasításokat a készülék beállított nyelvén lejátszó hangszintetizátor kikapcsolásához válasszuk a **Beállítások** > **Szintetizátor** > **Ki** pontot.

Ha megváltozik a készülék fő felhasználója, a hangfelismerő funkció megtanult mintáinak törléséhez válasszuk a Saját hangtan. eltávolít. lehetőséget.

Válasszuk a 💱 > Multimédia pontot.

A Média menü különböző médiaalkalmazásokat tartalmaz, melyekkel képeket tekinthetünk meg és menthetünk, hangot vehetünk fel vagy hangfájlokat játszhatunk le.



Válasszuk a 🕄 > Multimédia > RealPlayer pontot.

A RealPlayer segítségével lejátszhatjuk a készülék memóriájában vagy a memóriakártyán tárolt, a készülékre e-mail üzenettel vagy kompatibilis számítógépről átvitt, illetve a webről letöltött videoklipeket és hangfájlokat. A támogatott formátumok: MPEG-4, MP4 (nem streaming), 3GP, RV, RA, AAC, AMR és Midi. A RealPlayer nem feltétlenül támogatja egy médiafájl-formátum összes változatát.

Videoklipek és streaminghivatkozások megnyitása



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

Videoklip vagy hangfájl lejátszásához válasszuk az **Opciók** > **Megnyitás** > **Legutóbbi klipek** lehetőséget, ha a legutóbbi hat lejátszott videoklip közül szeretnénk választani, a **Mentett klip** választásával pedig másik videoklipet jelölhetünk ki, vagy webhivatkozást nyithatunk meg. Válasszuk a **Lejátszás** pontot.

Streaming média lejátszásához jelöljük ki a kívánt médiaklip webhivatkozását, majd a **Lejátszás** lehetőséget; vagy kapcsolódjunk a webhez, keressünk egy videoklipet vagy hangfájlt, és válasszuk a **Lejátszás** lehetőséget. A RealPlayer kétféle hivatkozást ismert fel: rtsp:// típusú URL-t és egy RAM-fájlra mutató http:// típusú URL-t. Streaming tartalom lejátszása előtt a készülék az adott webhelyhez kapcsolódik, és puffereli a tartalmat. Ha a hálózati kapcsolatban felmerülő probléma lejátszási hibát okoz, akkor a RealPlayer automatikusan újra kapcsolódni próbál az internet-hozzáférési ponthoz.

Lejátszás alatt a hangerő beállításához görgessünk jobbra vagy balra.

Lejátszás közben a gyors előrepörgetéshez görgessünk felfelé, és tartsuk a joystickot ebben a helyzetben. Lejátszás közben a visszapörgetéshez görgessünk lefelé, és tartsuk a lapozógombot ebben a helyzetben.

Streaming médiaklip lejátszásának leállításához válasszuk a Leállítás pontot. A pufferelés vagy a kapcsolat a streaminghellyel megszakad, a klip lejátszása leáll, és a klip visszaáll az elejére.

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

A videoklip teljes kijelzős megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók** > **Lejátszás teljes kij**. pontot. Teljes kijelzős üzemmódban a videó a lehető legteljesebben fedi a videóterületet, megőrizve a kép méretarányát.

Sige Tipp: A normál és a teljes kijelzős nézet közötti gyors váltáshoz nyomjuk meg a billentyűzet 2-es gombját.

Hangfájlok és videoklipek küldése

Médiaklip kompatibilis eszközre való átviteléhez válasszuk az Opciók > Küldés pontot. Adjuk meg a küldési módot.

Ha üzenetben szeretnénk médiaklipet küldeni, hozzunk létre egy multimédia üzenetet, válasszuk ki a csatolni kívánt klipet, majd válasszuk az Elem beszúrása > Videofájl vagy a Hangfájl pontot.

Beszúrt médiaklip eltávolításához válasszuk az Opciók > Eltávolítás > Igen lehetőséget.

Médiaklip adatainak megtekintése

Videoklip, hangfájl vagy webhivatkozás tulajdonságainak megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók** > **Klip adatai** pontot. Az adatok között szerepel például a streaming fájl bitsebessége vagy internetes hivatkozása.

Médiaklip fájlvédelemének beállításához válasszuk az **Opciók** > **Klip adatai** > **Állapot** > **Opciók** > **Módosítás** pontot. A fájlvédelemmel meggátolható, hogy mások módosítsák a fájlt.

A RealPlayer beállításai

A RealPlayer beállításait megkaphatjuk a szolgáltatótól egy üzenetben.

A beállítások kézi megadásához válasszuk az Opciók > Beállítások > Videó vagy Streaming pontot.

🔳 Zenelejátszó 🎵

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

© 2007 Nokia. Minden jog fenntartva.

Válasszuk a 😘 > Multimédia > Zenelejátszó pontot.

A Zenelejátszóval zenefájlokat játszhatunk le, valamint számlistákat hozhatunk létre és hallgathatunk meg. A Zenelejátszó támogatja az MP3 és AAC kiterjesztésű fájlokat.

Zenehallgatás

Figyelmeztetés: Zenét mérsékelt hangerővel hallgassunk. Ha folyamatosan nagy hangerőnek tesszük ki magunkat, az károsíthatja a hallásunkat.

Ez zeneszám kiválasztásához válasszuk az **Opciók** > **Zenetár** lehetőséget. Az **Összes szám** lehetőséggel a készüléken található összes szám listája tekinthető meg. A dalok rendezett megjelenítéséhez válasszuk az **Albumok, Előadók, Stílusok** vagy **Szerzők** pontot.

A szám lejátszásához válasszuk az Opciók > Lejátszás lehetőséget. A lejátszás szüneteltetéséhez lapozzunk a lehetőségre, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Lejátszás közben a gyors előrepörgetéshez görgessünk felfelé, és tartsuk a joystickot ebben a helyzetben. Lejátszás közben a visszapörgetéshez görgessünk lefelé, és tartsuk a lapozógombot ebben a helyzetben.

Az előző vagy következő zeneszám kiválasztásához lapozzunk fel, illetve le.

A hangerő beállításához lapozzunk balra vagy jobbra. A hang kikapcsolásához addig nyomjuk balra a lapozógombot, amíg a hang el nem némul.

A szám leállításához lapozzunk a 📕 lehetőségre, és nyomjuk meg a lapozógombot.

A zeneszámok ismételt lejátszásához válasszuk az **Opciók** > **Ismétlés** pontot. **Mindet** beállítás esetén az aktuális mappa összes számát ismétli a lejátszó, **Egyet** beállítás esetén csak az aktuális számot ismétli, a **Ki** beállítással pedig kikapcsolhatjuk ezt a funkciót.

Zeneszámok véletlenszerű sorrendben történő lejátszásához válasszunk ki egy mappát, majd válasszuk az **Opciók** > **Véletlen. lejátszás** pontot.

Ha zenefájlokat mentettünk a készülékre vagy töröltünk róla, utána frissítsük a zenetárat. Válasszuk a **Opciók** > **Zenetár frissítése** pontot. A Zenelejátszó megkeresi a készülék memóriájában a zenefájlokat, és frissíti a zenetár adatait.

A zeneszám adatainak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Adatok megtekintése lehetőséget.

Számlisták

Új számlistát hozhatunk létre, és számokat adhatunk hozzá, vagy szerkeszthetünk egy mentett számlistát.

Számlista létrehozásához válasszuk az **Opciók** > **Zenetár** > **Számlisták** > **Opciók** > **Új számlista** pontot.

Ha egy számot hozzá szeretnénk adni egy számlistához, akkor nyissuk meg a számlistát, és válasszuk az **Opciók** > **Szám** hozzáadása pontot.

Hangszínszabályzó

Válasszuk a 😘 > Multimédia > Zenelejátszó > Opciók > Hangszínszabályzó pontot.

A Hangszínszabályozó segítségével testreszabhatjuk zenefájljaink hangzását. A zene stílusa alapján előre megadott hangképbeállításokat használhatunk. Ezenfelül egyedi beállításokat is létrehozhatunk saját elképzelésünk szerint.

Amíg a hangszínszabályozó nyitva van, nem használhatjuk a Zenelejátszó egyéb funkcióit.

Ha zene lejátszásakor egy előre megadott hangképet szeretnénk használni, válasszuk ki a kívánt hangképet, és válasszuk az **Opciók** > **Aktiválás** pontot.

Ha módosítani szeretnénk egy előre megadott hangképet, válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** lehetőséget, ott válasszunk egy frekvenciasávot, és felfelé vagy lefelé görgetve növeljük vagy csökkentsük az értékét. A módosítások azonnal hallhatók a lejátszásban.

A frekvenciasávok eredeti értékének visszaállításához válasszuk az Opciók > Alapértel. v.állítása pontot.

Saját hangkép létrehozásához válasszuk az **Opciók > Új hangkép** pontot. Írjuk be a hangkép nevét. Fel- vagy lefelé görgetve állítsuk be a frekvenciát az egyes sávokban.



Válasszuk a 😘 > Multimédia > Flash-lej. pontot.

A Flash player segítségével mobilkészülékekhez készült Flash-fájlokat tekinthetünk meg, játszhatunk le és használhatunk interaktív módon.

Egy flash-fájl lejátszáshoz lapozzunk az adott fájlra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Ha egy flash-fájlt kompatibilis eszközökre szeretnénk küldeni, válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget. A szerzőjogi védelem megakadályozhatja bizonyos Flash-fájlok elküldését.

A készülékmemóriába és a memóriakártyára mentett Flash-fájlok közötti váltáshoz nyissuk meg a megfelelő lapot.

A Flash-fájl minőségének módosításához válasszuk az **Opciók** > **Minőség** lehetőséget. Az eredeti beállítások miatt egyes Flashfájlok lejátszása egyenetlennek és lassúnak tűnhet, ha a **Magas** minőséget választottuk. Módosítsuk az ilyen fájlok minőségbeállítását **Normál** vagy **Alacsony** értékűre a jobb lejátszás érdekében.



Válasszuk a 😘 > Multimédia > Kamera pontot.

A beépített kamerával fotókat és videoklipeket készíthetünk. A kamera a képeket .jpeg, a videoklipeket pedig .mp4 vagy .3gpp formátumban menti.

Képek rögzítése

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

A készülék maximum 2048 x 1536 képpont felbontású képrögzítést támogat.

Kép rögzítéséhez használjuk a kijelzőt keresőnek, célozzunk a tárgyra és nyomjuk le félig a rögzítő gombot. A kamera a tárgyra fókuszál. Majd nyomjuk le teljesen a rögzítő gombot. A telefon a képet a Galériába menti.

Tipp: A kép rögzítése előtti nagyításhoz vagy kicsinyítéshez görgessünk balra vagy jobbra.

Kamera eszköztára

Az eszköztár hivatkozásokkal rendelkezik azokhoz a különböző műveletekhez és beállításokhoz, melyeket a képkészítés vagy videofelvétel előtt vagy után alkalmazhatunk. Lapozzunk a kívánt műveletre, és nyomjuk meg a lapozó gombot.

Ahhoz, hogy az eszköztár megjelenjen a kép rögzítése vagy a videofelvétel előtt és után, válasszuk az **Opciók** > **Ikonok bekapcsolása** lehetőséget.

Az eszköztár elrejtéséhez válasszuk az **Opciók** > **Ikonok kikapcsolása** pontot. Az eszköztár újbóli megjelenítéséhez nyomjuk meg újra a lapozógombot.

A következő műveletek érhetők el:

- 🙀 Váltás a video- és a kép-mód között.
- A Helyszín választása. A helyszín segít az aktuális környezetnek megfelelő szín- és fénybeállítások megtalálásában.
- 🚰 Vaku használata (csak képeknél).
- Az önkioldó aktiválása (csak képeknél).
- A sorozat-mód aktiválása (csak képeknél).
- Válasszunk színhatást.
- N Fehéregyensúly beállítása.
- 🕅 Expozíciós kompenzáció beállítása (csak képeknél).
- 🔢 Fényérzékenység beállítása (csak képeknél).
- Kontraszt beállítása (csak képeknél).
- Élesség beállítása (csak képeknél).

Az elérhető lehetőségek eltérők aszerint, hogy milyen rögzítési módban és nézetben vagyunk.

Képek rögzítése után

A rögzített kép törléséhez válasszuk a **Töröl** lehetőséget az eszköztárból. Újabb kép készítése céljából a keresőhöz való visszatéréshez válasszuk a **Vissza** lehetőséget.

Aktív készenlétben egy kép háttérképként való beállításához válasszuk az **Opciók** > **Beállítás háttérként** lehetőséget.

Állókép beállítások

Az állóképek beállításainak megadásához válasszuk az Opciók > Beállítások pontot, és adjuk meg a következőket:

- Képminőség Válasszuk ki a kívánt képminőséget.
- Felvétel az albumba Válasszuk ki azt a mappát a Galériában, ahova a képet menteni akarjuk.

- Rögzített kép megjel. Válasszuk ki, hogy látni akarjuk-e a képet rögzítés után, vagy azonnal folytatni akarjuk-e a képek készítését.
- Alapértelmezett képnév Adjuk meg az alapértelmezett nevet a rögzített képeknek.
- Digitális zoom Válasszuk ki, hogy a digitális és a bővített digitális nagyítás közötti nagyítási eltérés sima és folyamatos legyen-e. Ha a nagyítást korlátozni akarjuk arra a szintre, melyet a választott képminőség lehetővé tesz, válasszuk a Ki lehetőséget.
- Exponálás hangja Válasszuk ki azt a hangjelzést, melyet hallani akarunk a kép rögzítésekor.
- Felhasznált memória Válasszuk ki, hogy hol tároljuk a képeket.
- Kamerabeál. visszaáll. Válasszuk ki, hogy vissza akarjuk-e állítani a kamera-beállításokat az alapértelmezett értékekre.

Videoklip rögzítése

Válasszuk a Videomód lehetőséget az eszköztárból. A videoklip-rögzítés indításához nyomjuk meg a rögzítő gombot. A felvétel szüneteltetéséhez válasszuk a Felfüggeszt, a folytatáshoz pedig a Folytatás lehetőséget. A felvétel leállításához válasszuk a Leállít lehetőséget. A készülék a videoklipet a Galériába menti.

Videoklip rögzítése után

A rögzített videoklip lejátszásához válasszuk az eszköztárból a Lejátszás lehetőséget.

A videoklip törléséhez válasszuk a Töröl lehetőséget az eszköztárból.

Az új videoklip rögzítéséhez válasszuk az Új videó lehetőséget az eszköztárból.

Videobeállítások

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

- Videó minősége Válasszuk ki a videoklip minőségét.
- Rázkódáscsökkentés Válasszuk ki, hogy csökkenteni akarjuk-e a kamera rázkódását a videoklip rögzítése közben.
- Hangfelvétel Válasszuk ki, hogy akarunk-e hangot is rögzíteni.
- Felvétel az albumba Válasszuk ki azt a mappát a Galériában, ahova a videoklipet menteni akarjuk.
- Rögzített videó megjel. Válasszuk ki, hogy a kijelzőn megjelenjen-e a rögzített videoklip első képkockája, miután a rögzítés befejeződött.
- Alapértelm. videonév Adjuk meg az alapértelmezett nevet a rögzített videoklipnek.
- Felhasznált memória Adjuk meg az alapértelmezett memória-tárat a videoklipeknek.
- Kamerabeál. visszaáll. Válasszuk ki, hogy vissza akarjuk-e állítani a kamera-beállításokat az alapértelmezett értékekre.

🔳 Galéria 📑

Válasszuk a 😘 🎽 Multimédia > Galéria pontot.

A Galériában különböző médiatípusokat érhetünk el és használhatunk, például képeket, videókat, zenét vagy hangokat. A megtekintett képeket és videókat, valamint a fogadott zenéket és hangokat automatikusan a Galériába menti a készülék. Megnyithatunk és létrehozhatunk mappákat, böngészhetünk köztük, valamint elemeket jelölhetünk meg, és átmásolhatjuk vagy áthelyezhetjük azokat más mappákba. A hangfájlok a Zenelejátszóban, a videoklipek és a streaminghivatkozások a RealPlayer alkalmazásban nyílnak meg. A képek a képmegjelenítőben nyílnak meg.

Egy fájl megnyitásához lapozzunk a fájlhoz, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Új mappa létrehozásához válasszunk egy fájl, majd az **Opciók** > **Szervezés** > **Új mappa** lehetőséget. Nem hozhatunk létre mappákat más mappákon belül.

Fájlok másolásához vagy áthelyezéséhez válasszunk ki egy fájlt, majd válasszuk az **Opciók** > **Szervezés** > **Áthelyezés mappába**, **Új mappa**, **Áthely. mem.kártyára**, **Másolás mem.k.-ra**, **Másolás tel.mem.-ba** vagy az **Áthely. tel.mem.-ba** lehetőséget.

Ahhoz, hogy fájlokat töltsünk le a Galériába a böngésző segítségével, válasszuk a Képek letöltése, a Videók letölt., a Számok letölt. vagy a Hangok letölt. lehetőséget. Megnyílik a böngésző, és kiválaszthatunk egy könyvjelzőt, vagy beírhatunk egy webhely-címet, ahonnan le szeretnénk tölteni.

Egy fájl kereséséhez válasszuk az **Opciók** > **Keresés** lehetőséget. Írjuk be a keresett elem nevét. Megjelennek a keresésnek megfelelő fájlok.

Képek

Válasszuk a 🛐 > Multimédia > Galéria > Képek pontot.

A Képek alkalmazásnak két nézete van:

• Képböngésző nézetben rendezhetjük, törölhetjük vagy átnevezhetjük a készüléken vagy a memóriakártyán tárolt képeket. A kívánt képet beállíthatjuk a készülék háttérképeként, vagy hozzáadhatjuk névjegyekhez.

 A képkezelő megjelenítőben (akkor nyílik meg, ha képböngésző nézetben kiválasztunk egy képet) megtekinthetjük és elküldhetjük az egyes képeket.

A támogatott formátumok: JPEG, BMP, PNG és GIF 87a/89a. A készülék nem feltétlenül támogatja e fájlformátumok valamennyi változatát.

A kép megnyitásához válasszuk az **Opciók** > Megnyit pontot.

Az előző vagy a következő kép megnyitásához lapozzunk balra vagy jobbra.

A kép kijelzőn történő nagyításához válasszuk az **Opciók** > **Nagyítás** lehetőséget. A kép kijelzőn történő kicsinyítéséhez válasszuk a **Kicsinyítés** lehetőséget.

A kép teljes kijelzős megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók** > **Teljes kijelző** pontot. A normál nézethez való visszatéréshez válasszuk az **Opciók** > **Normál kijelző** lehetőséget.

A kép forgatásához válasszuk az **Opciók** > **Elforgatás** lehetőséget. A **Jobbra** lehetőséggel az óramutató járásával egyező, a **Balra** lehetőséggel pedig az óramutató járásával ellentétes irányba fordíthatjuk a képet 90 fokkal.

Képfájlok kezelése

Egy kép részletes információnak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Adatok megtekintése lehetőséget.

Kép küldéséhez válasszuk az **Opciók** > Küldés pontot, majd adjuk meg a küldés módját.

A kép átnevezéséhez válasszuk az Opciók > Átnevezés lehetőséget.

A kép háttérképként való beállításához válasszuk az **Opciók** > **Kép felhasználása** > **Beáll. háttérképként** lehetőséget.

Egy kép névjegyhez való csatolásához válasszuk az **Opciók** > **Hozzáad. Névj.-hez** lehetőséget. A megnyíló Névjegyzék alkalmazásban kiválaszthatjuk a képhez a névjegyet.

Képek rendezése

Ha mappákat szeretnénk létrehozni a képek számára, válasszuk az **Opciók** > **Szervezés** > **Új mappa** pontot.

Ha más mappába akarjuk helyezni a képet, válasszuk az **Opciók** > **Szervezés** > **Áthelyezés mappába** pontot. Görgessünk arra a mappára, amelyikbe a képet át szeretnénk helyezni, és válasszuk az **Áthelyezés** lehetőséget.

🔳 Rádió 🚞

Válasszuk a 😘 > Multimédia > Rádió pontot.

A rádióval rádiócsatornákat kereshetünk, hallgathatunk és menthetünk a készülékre. A rádiót bekapcsolva tarthatjuk a háttérben, miközben a készüléket más célokra használjuk. A vezetékes fülhallgató antennaként is üzemel, így mindig csatlakoztassuk a fülhallgatót a készülékhez, ha rádiózunk, még akkor is, ha a kihangosítón keresztül hallgatjuk. Amikor hívásokat kezdeményezünk vagy fogadunk, a rádióadás leáll, és újraindul, amikor befejeztük a beszélgetést. Nem hallgathatunk rádiót, ha a készülék Offline üzemmódra van állítva.

A csatornák automatikus beállításához válasszuk a 函 vagy a 🗑 gombot.

Csatornák kézi beállításához válasszuk az **Opciók** > Kézi hangolás lehetőséget és adjuk meg a hullámhosszt.

A megtalált csatorna mentéséhez válasszuk az **Opciók** > **Állomás mentése** lehetőséget. Válasszunk a csatornának helyet a listán. A választott hely a billentyűzet számgombjainak felel meg. Egy számgomb rövid megnyomása megnyitja azt a rádiócsatornát, mely arra a helyre lett mentve. Ha egy csatornát a 10. vagy annál magasabb helyre mentettük, akkor először az 1 gombot nyomjuk le, majd a következő számjegyet.

A következő elérhető csatorna hallgatásához nyomjuk meg a 🛞 gombot. Az előző csatorna hallgatásához nyomjuk meg a 🛞 gombot. A fülhallgató fogadógombjának megnyomásával is válthatunk a csatornák között.

A hangerő beállításához görgessünk balra vagy jobbra.

Ahhoz, hogy a fülhallgató használatáról a kihangosítóra váltsunk, válasszuk az **Opciók** > **Hangszóró aktiválása** lehetőséget. Ahhoz, hogy újra a fülhallgató használatára váltsunk, válasszuk az **Opciók** > **Hangszóró ki** lehetőséget.

Ahhoz, hogy a rádiót úgy állítsuk be, hogy a háttérben szóljon, míg mi a készüléket más célokra használjuk, válasszuk az **Opciók** > **Lejátszás a háttérben** lehetőséget.

A rádió kikapcsolásához válasszuk a Kilép lehetőséget.

3D-csengőhangok³

Válasszuk a 😘 > Multimédia > 3D-csengőhangok pontot.

A háromdimenziós hanghatások csengőhangokhoz való engedélyezéséhez válasszuk a **3D-csengőh.effektusok** > **Be** lehetőséget. Nem mindegyik csengőhang támogatja a 3D-hatásokat.

A csengőhanghoz használt 3D-hatás engedélyezéséhez válasszuk a Hangmintázat pontot, majd a kívánt hatást.

A 3D-hatások módosításához válasszunk a következőkből:

- Tempó A hangirányváltás sebességének kiválasztása. Ez a beállítás nem áll rendelkezésre minden hatás esetén.
- Visszhang A visszhangmennyiség kiválasztásához válasszuk ki a kívánt hatást a listában.
- **Doppler-effektus** A **Be** értéket választva a csengőhang magasabban szól, ha közel vagyunk a készülékhez, és alacsonyabban, ha távol vagyunk attól. Ez a beállítás nem áll rendelkezésre minden hatás esetén.

A kiválasztott csengőhang 3D-hatással való meghallgatásához válasszuk a Opciók > Hang lejátszása lehetőséget.

A csengőhang hangerejének beállításához válasszuk a \Im > Eszközök > Üzemmód > Opciók > Testreszabás > Csengetés hangereje pontot.

17. Beállítások

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások pontot.

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

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

Jelöljük ki a módosítani kívánt beállítást, és tegyük a következőket:

- Válasszunk két lehetséges érték közül, például Ki vagy Be.
- Válasszunk egy értéket egy listáról.
- Írjunk be egy értéket egy szövegbeviteli mezőbe.
- Balra vagy jobbra lapozással állítsunk be egy csúszkát.

Általános beállítások

Válasszuk a 😗 > Eszközök > Beállítások > Általános pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Testreszabás A kijelző beállításainak módosítása és a készülék testreszabása.
- Dátum és idő A dátum és az idő beállítása.
- Tartozékok A tartozékok beállításainak megadása.
- Biztonság A biztonsági beállítások megadása.
- Gyári beállítások A készülék eredeti beállításainak visszaállítása.
- Helymeghatár. A GPS-alapú alkalmazások helymeghatározási módjának és kiszolgálóbeállításainak megadása.

Testreszabás beállításai

Válasszuk a 😗 > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás pontot.

Kijelzőbeállítások

A külső kijelző háttérvilágításának bekapcsolásához szükséges környezeti fényviszonyok szintjének megadásához válasszuk a **Kijelző** > **Fényérzékelő** pontot.

A szövegméret módosításához válasszuk a Kijelző > Betűméret pontot.

A kijelzővédő bekapcsolása előtti üresjárati idő megadásához válasszuk a Kijelző > Energiatakar. mód ideje pontot.

Az üdvözlő üzenet vagy logó megadásához válasszuk a **Kijelző** > **Üdvözlősz. vagy logó** pontot. Alapértelmezett üdvözlő üzenet választható, saját szöveg írható be, vagy kép jelölhető ki.

Az utolsó gombnyomás és a háttérvilágítás kikapcsolása között eltelt idő megadásához válasszuk a **Kijelző** > **Megvilágítás ideje** pontot.

A készülék becsukásakor az aktív alkalmazásnak az előlap kijelzőjén való folytatásához válasszuk a **Kijelző** > **Becsukás után aktív Pult** > **Ki** pontot.

Készenléti állapot beállításai

Az aktív készenlét használatának beállításához válasszuk a Készenléti állapot > Akt. készenlét pontot.

A lapozógombhoz és a választógombokhoz hivatkozások hozzárendeléséhez válasszuk a **Készenléti állapot** > **Hivatkozások** pontot. Ezek aktív készenléti módban nem használhatók.

Az alkalmazásokhoz hivatkozásokat rendelhetünk a Készenléti állapot > Készenl.-i alkalm.-ok pont választásával.

Az operátorlogó megjelenítéséhez vagy elrejtéséhez válasszuk az Operátorlogó > Be vagy Ki pontot, ha elérhető.

Az aktív készenlétben megjelenő Bejövő fiók vagy postafiók kiválasztásához válasszuk az Készenléti állapot > Aktív k.lét postafiókja lehetőséget.

Az aktív készenlétben megjelenő modulok kiválasztásához válasszuk az **Készenléti állapot** > **Aktív k.lét beépülő mod.** lehetőséget. Például láthatjuk, mennyi hangüzenetünk érkezett. Az elérhető modulok különbözhetnek.

Hangbeállítások

A hang- és a videohívások csengőhangjának megadásához válasszuk a Hangok > Csengőhang vagy Videohívás hangja pontot.
A csengés típusának beállításához válasszuk a Hangok > Csengés típusa pontot. A névjegylistán szereplő személytől érkező híváshoz beállítható, hogy a készülék kimondja a hívó fél nevét, és megszólaltassa a választott csengőhangot. Válasszuk a Hangok > Hívó nevének kimon. pontot.

A csengőhang hangerejének beállításához válasszuk a Hangok > Csengetés hangereje pontot.

A különféle jelzőhangok beállításához válasszuk a Hangok > Üzenetjelző hang, E-mail figyelm. hang, Naptári jelzőhang vagy Jelzés hangja pontot.

Bejövő hívásnál a készülék rezgésének beállításához válasszuk a Hangok > Rezgő hívásjelzés pontot.

A készülék gombjainak lenyomásakor hallható hang hangerejének beállításához válasszuk a Hangok > Billentyűhangok pontot.

A figyelmeztető hangok be- vagy kikapcsolásához válasszuk a Hangok > Figyelmezt. hangok pontot.

Nyelvbeállítások

A készülék kijelzőjén használt nyelv beállításához válasszuk a Nyelv > A telefon nyelve pontot.

A jegyzetek és üzenetek írásánál használt nyelv megadásához válasszuk a Nyelv > Bevitel nyelve pontot.

A prediktív szövegbevitel használatának beállításához válasszuk a Nyelv > Prediktív bevitel pontot. A prediktív szótár eredeti állapotának visszaállításához válasszuk a Nyelv > Reset ATOK Dictionary pontot.

Dátum- és időbeállítások

Válasszuk a 🚯 > Eszközök > Beállítások > Általános > Dátum és idő pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Idő Írjuk be az időt.
- Időzóna Írjuk be az időzónát.
- Dátum Írjuk be a dátumot.
- Dátumformátum Módosíthatjuk a dátum megjelenítésének módját.
- Dátumelválasztó Módosíthatjuk a napot, hónapot és évet elválasztó jelet.
- Időformátum Választhatunk a 12 és a 24 órás megjelenítés között.
- Időelválasztó Kiválaszthatjuk az órákat és perceket elválasztó jelet.
- Óratípus Válasszunk az Analóg és a Digitális lehetőség közül.
- Jelzés hangja Kiválaszthatjuk a ébresztőóra hangját.
- Munkanapok Válasszuk ki a munkanapokat.
- Idő automat. frissítése Válasszuk az Autom. frissítés beállítást az idő, a dátum és az időzóna adatainak automatikus frissítéséhez (hálózati szolgáltatás). Lehet, hogy ez a szolgáltatás nem érhető el minden hálózatban.

Tartozékbeállítások

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Általános > Tartozékok pontot.

A legtöbb tartozéknál a következők hajthatók végre:

Annak megadásához, hogy melyik üzemmód kapcsolódjon be a tartozék készülékhez csatlakoztatásakor, válasszuk az Alapüzemmód pontot.

Annak beállításához, hogy a készülék 5 másodperc után automatikusan fogadja a hívásokat, amikor a tartozék csatlakoztatva van, válasszuk az **Automatikus fogadás** > **Be** pontot. Ha a választott üzemmódnál **Egy sípolás** vagy **Néma** csengési típus van beállítva, akkor az automatikus fogadás funkció nem használható.

A tartozékhoz csatlakoztatott készülék világításának bekapcsolásához válasszuk a Világítás > Be pontot.

A készülék biztonsága

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Általános > Biztonság pontot.

Adjuk meg a következő biztonsági beállításokat:

- Telefon és SIM-kártya A készülék és a SIM-kártya biztonsági beállításainak megadása.
- Tanúsítványkezelés A biztonsági tanúsítványok kezelése.
- Biztonsági modul A biztonsági modul kezelése.

Kerüljük a segélyhívó számokhoz hasonló kódok használatát, nehogy véletlenül segélykérő hívást kezdeményezzünk. A kódok csillagok formájában jelennek meg. Kód megváltoztatásakor írjuk be az aktuális kódot, majd kétszer az új kódot.

A készülék és a SIM-kártya biztonsága

A PIN- vagy UPIN-kód módosításához válasszuk a **Telefon és SIM-kártya** > **PIN-kód** pontot. Az új kódnak 4–8 számjegyből kell állnia. A PIN- vagy UPIN-kódot, amely a jogosulatlan használattól védi a SIM- vagy USIM-kártyát, a SIM- vagy USIM-kártyával

együtt kapjuk. Ha háromszor egymás után hibásan írjuk be a PIN- vagy UPIN-kódot, a készülék blokkolja azt, és a SIM- vagy USIMkártyát csak a blokkolás feloldása után használhatjuk újra (ehhez a PUK- vagy UPUK-kód szükséges).

A billentyűzár adott idő eltelte utáni automatikus bekapcsolásához válasszuk a **Telefon és SIM-kártya** > **Automatik. bill.zár** ideje pontot.

Annak az időkorlátnak a beállításához, amelynek letelte után a készülék automatikusan lezáródik, és csak a helyes biztonsági kód beírása után használható újra, válasszuk a **Telefon és SIM-kártya** > **Automatikus zár ideje** pontot. Írjuk be ezt az értéket percben megadva, vagy az automatikus lezárás kikapcsolásához válasszuk a **Nincs** beállítást. Lezárt állapotban is fogadhatók a bejövő hívások és kezdeményezhetők hívások a készülékbe programozott hivatalos segélyhívó számra.

Új biztonsági kód beállításához válasszuk a **Telefon és SIM-kártya** > **Biztonsági kód** pontot. Az alapértelmezett biztonsági kód: 12345. Írjuk be a régi kódot, majd kétszer az újat. Az új kód 4–255 számjegyből állhat. Betűk és számok is használhatók, valamint kis- és nagybetűk egyaránt. Helytelen formátumú biztonsági kód megadása esetén figyelmeztetést kapunk.

Ha azt szeretnénk, hogy a készülék ismeretlen, új SIM-kártya behelyezésekor a biztonsági kód megadását kérje, válasszuk a **Telefon és SIM-kártya** > **SIM-cserénél lezárás** pontot. A készülék kialakít egy SIM-kártya listát, melynek alapján felismeri tulajdonosának kártyáit.

Eredeti beállítások visszaállítása

A készülék eredeti beállításainak visszaállításához válasszuk a **Gyári beállítások** pontot. Ehhez szükség van a készüléklezárási kódra. Az alaphelyzetbe állítás után a készüléknek több idő kellhet a bekapcsoláshoz. A dokumentumok, a névjegy-információk, a naptárbejegyzések és a fájlok változatlanok maradnak.

Telefonbeállítások

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Telefon pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Hívás Általános hívásbeállítások megadása.
- Hívásátirányítás A hívásátirányítás beállításainak megadása. Lásd "Hívásátirányítás". old. 24.
- Híváskorlátozás A híváskorlátozás beállításainak megadása. Lásd "Híváskorlátozás". old. 25.
- Hálózat A hálózati beállítások módosítása.

Hívásbeállítások

Ha telefonszámunkat meg szeretnénk jeleníteni a hívott készülék kijelzőjén, válasszuk a **Hívás** > **Saját szám elküldése** > **Igen** pontot. Ha a hálózatra bízzuk, hogy elküldi-e a hívóazonosítót, a **Hálózat adja meg** beállítást válasszuk.

Ha internethívásnál címünket meg szeretnénk jeleníteni a hívott személynél, válasszuk a Hívás > Internethív.-az. küldése > Igen pontot.

Ha hívás közben értesülni szeretnénk az új bejövő hívásokról, válasszuk a Hívás > Hívásvárakoztatás > Opciók > Aktiválás pontot. Az Opciók > Állapot választásával ellenőrizhetjük, hogy aktív-e a funkció a hálózaton.

Az internethívások jelzésének beállításához válasszuk a Hívás > Interneth.-értesítés pontot. A nem fogadott internethívásokról értesítést jelenít meg a készülék.

Az alapértelmezett hívástípus beállításához válasszuk a Hívás > Alapért. hívástípus pontot, majd GSM-hívásoknál a Hanghívás, míg internethívásoknál az Internet beállítást.

Ha automatikusan küldött szöveges üzenetben szeretnénk tájékoztatni a hívó felet, hogy miért nem tudjuk fogadni hívását, válasszuk a Hívás > Híváselutasítás SMS-sel > Igen pontot. Az üzenet szövegének megadásához válasszuk a Hívás > Üzenetszöveg pontot.

Hálózati beállítások

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Telefon > Hálózat pontot.

A hálózatmód megadásához válasszuk a Hálózatmód és Kettős mód, UMTS vagy GSM pontot. A kettős mód választásakor a készülék automatikusan vált a hálózatok között.

Az **Operátorválasztás** és **Kézi** lehetőséggel magunk választhatunk az elérhető hálózatok közül, míg az **Automatikus** beállításnál a készülék automatikusan választ hálózatot.

Az MCN (Micro Cellular Network – mikrocelluláris hálózat) használatának jelzéséhez válasszuk az Adókörz.-információ > Be pontot.

Kapcsolatbeállítások

Válasszuk a 🛐 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- H.férési pontok Új hozzáférési pontok beállítása vagy meglévők módosítása. A készülék egyes hozzáférési pontjait (akár az összeset is) előre beállíthatta a szolgáltató. Lehet, hogy ezek a hozzáférési pontok nem hozhatók létre, nem szerkeszthetők vagy nem törölhetők.
- Csomagadat Annak megadása, mikor kívánunk csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatot használni, és hogy milyen hozzáférési pontot használjon a számítógépes modemként működő készülék.
- WLAN Annak megadása, hogy a készülék jelezze-e a kijelzőn, ha egy WLAN-hálózat érhető el, és hogy milyen gyakran keressen a készülék hálózatot.
- Adathívás Annak megadása, mennyi idő elteltével érjenek véget automatikusan a nem használt adathívás-kapcsolatok.
- SIP-beállítások SIP-profilok (session initiation protocol kapcsolatkezdeményezési protokoll) megtekintése és létrehozása.
- Internettelefon Az internethívások beállításainak megadása.
- Konfigurációk Megbízható szerverek megtekintése vagy törlése. Ezekről a szerverekről érkezhetnek a készülékre konfigurációs beállítások.

Ha a csomagkapcsolt adatátviteli szolgáltatás előfizetéséről szeretnénk érdeklődni, vagy ha a megfelelő kapcsolat- és konfigurációs beállításokra van szükségünk, forduljunk a szolgáltatóhoz.

A szerkeszthető beállítások különbözhetnek.

Hozzáférési pontok

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > H.férési pontok pontot.

A készülék hozzáférési ponton keresztül kapcsolódik a hálózatra adatkapcsolattal. Az e-mail és multimédia szolgáltatások használatához, valamint a webböngészéshez előbb meg kell adni e szolgáltatások hozzáférési pontját.

A készülék egyes hozzáférési pontjait (akár az összeset is) előre beállíthatta a szolgáltató. Lehet, hogy ezek a hozzáférési pontok nem hozhatók létre, nem szerkeszthetők vagy nem törölhetők.

Válasszuk az **Opciók** > **Új hozzáférési pont** lehetőséget egy új hozzáférési pont létrehozásához, vagy válasszunk egy meglévő hozzáférési pontot a listából, majd az **Opciók** > **H.fér. pont lemásolása** pontot ahhoz, hogy a hozzáférési pont egy új létrehozásának alapjaként szolgáljon.

A csomagkapcsolt adatátvitel beállításai

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Csomagadat pontot.

A készülék támogatja a csomagkapcsolt adatátvitelt, például a GPRS-t a GSM-hálózatban. GSM- és UMTS-hálózatban a készülék egyidejűleg több aktív adatkapcsolatot is fenntarthat; a hozzáférési pontok meg tudják osztani az adatkapcsolatokat, és azok aktívak maradnak például hanghívás közben. Lásd "Kapcsolatkezelő". old. 48.

A csomagkapcsolt adatátvitel beállításainak megadásához válasszuk a **Csom.kap. kapcsolat** pontot, majd a **Ha rend. áll** beállítást, hogy a készülék bekapcsoláskor regisztrálja magát a csomagkapcsolt adatátviteli hálózatban, amennyiben támogatott hálózaton belül van, illetve a **Ha szükséges** beállítást, ha azt szeretnénk, hogy a készülék csak akkor létesítsen csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatot, ha egy alkalmazásnak vagy műveletnek szüksége van rá. Válasszuk a **H.férési pont** elemet, és adjuk meg a hozzáférési pont szolgáltatótól kapott nevét, hogy a készüléket a számítógép csomagkapcsolt adatmodemjeként használhassuk.

Ezek a beállítások a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatok valamennyi hozzáférési pontját érintik.

WLAN-beállítások

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > WLAN pontot.

Annak beállításához, hogy egy ikon jelezze, ha egy WLAN-hálózat elérhető egy adott helyen, válasszuk a Saját WLANelérhetőség > Igen.

Azon intervallum megadásához, hogy a készülék milyen gyakran keressen WLAN-hálózatot és frissítse az ikont, válasszuk a Hálózatok keresése pontot. Ez a beállítás csak akkor áll rendelkezésre, ha a Saját WLAN-elérhetőség > Igen beállítást választottuk.

A készüléket azonosító egyedi MAC-cím ellenőrzéséhez készenléti állapotban írjuk be *#62209526# kódot. A MAC-cím megjelenik a kijelzőn.

Speciális WLAN-beállítások

Válasszuk az **Opciók** > **További beállítások** pontot. A speciális WLAN-beállítások általában automatikusan kerülnek megadásra, és azok módosítása nem javasolt.

A beállítások kézi szerkesztéséhez válasszuk az Automat. konfiguráció > Kikapcsolva pontot, és adjuk meg a következőket:

- Hosszú újraprób. határa Adjuk meg az átviteli kísérletek maximális számát arra az esetre, ha a készülék nem fogad megerősítési jelet a hálózattól.
- Rövid újrapróbál. határa Adjuk meg az átviteli kísérletek maximális számát arra az esetre, ha a készülék nem fogad küldési lehetőségről szóló jelet a hálózattól.
- RTS-küszöb Válasszuk ki azt az adatcsomagméretet, amelyet a WLAN-hozzáférésipont-készülék kér küldésre a csomag elküldése előtt.
- Saját WLAN-elérhetőség Állítsuk be, hogy a készülék jelezze-e, ha van elérhető WLAN-hálózat.
- TX-teljesítményszint Válasszuk ki az adatküldés teljesítményszintjét.
- Rádiómértékek Be- és kikapcsolhatjuk a rádióméréseket.
- Energiatakarékosság Megadhatjuk, hogy a készülék takarékoskodjon-e az energiával.

Minden beállítás eredeti értékére való visszaállításához válasszuk az Opciók > Alapért. visszaállítása pontot.

WLAN biztonsági beállításai

Válasszuk a H.férési pontok > Opciók > Új hozzáférési pont pontot, majd válasszunk egy hozzáférési pontot és az Opciók > Szerkesztés lehetőséget.

A hozzáférési pont beállításainál válasszuk a WLAN-biztonságmód pontot, majd a kívánt módot.

WEP-biztonsági beállítások

Válasszuk az H.férési pontok > Opciók > Új hozzáférési pont pontot, majd válasszunk egy hozzáférési pontot és az Opciók > Szerkesztés lehetőséget.

A hozzáférési pont beállításainál válasszuk a WLAN-biztonságmód > WEP pontot.

A WEP (Wired equivalent privacy – vezetékessel megegyező titkosság) titkosítási módszer a küldés előtt titkosítja az adatokat. A hálózathoz való hozzáférést a rendszer megtagadja azoktól, akik nem rendelkeznek a szükséges WEP-kulcsokkal. Ha WEPbiztonsági módot használunk, és egy WEP-kulcsokkal nem titkosított adatcsomagot kapunk, a készülék elveti a csomagot.

Egy Ad-hoc hálózatban minden készüléknek ugyanazt a WEP-kulcsot kell használnia.

Válasszuk a WLAN-biztons. beáll. pontot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Használt WEP-kulcs A kívánt WEP-kulcs kiválasztása.
- Hitelesítés típusa Válasszunk a Nyitott és a Megosztott lehetőség közül.
- WEP-kulcs beállításai A WEP-kulcs beállításainak szerkesztése.

WEP-kulcs beállításai

A hozzáférési pont beállításainál válasszuk a WLAN-biztonságmód > WEP pontot.

Válasszuk a WLAN-biztons. beáll. > WEP-kulcs beállításai pontot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

- WEP-titkosítás A kívánt WEP-kulcstitkosítási hossz kiválasztása.
- WEP-kulcs formát. Annak kiválasztása, hogy a WEP-kulcs adatait ASCII vagy Hexadecimális formátumban adjuk meg.
- WEP-kulcs WEP-kulcsadatok megadása.

802.1x-biztonsági beállítások

A hozzáférési pont beállításainál válasszuk a WLAN-biztonságmód > 802.1x pontot.

A 802.1x hitelesíti és azonosítja a készülékeket a vezeték nélküli hálózat eléréséhez, és megakadályozza a hozzáférést, ha az azonosítás sikertelen.

Válasszuk a WLAN-biztons. beáll. pontot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

- WPA/WPA2 Válasszuk az EAP (Extensible Authentication Protocol bővíthető hitelesítési protokoll) vagy az Előre megoszt. kulcs lehetőséget (egy készülékazonosításhoz használt titkos kulcs).
- EAP modul beállításai Ha a WPA/WPA2 > EAP pontot választottuk, adjuk meg, melyik EAP-beépülőmodul van megadva a készülékben a hozzáférési ponthoz való használatra.
- Előre megoszt. kulcs Ha a WPA/WPA2 > Előre megoszt. kulcs pontot választottuk, adjuk meg azt a megosztott privát kulcsot, amely azonosítja a készüléket azon a WLAN-hálózaton, amelyre csatlakozunk.

A szerkeszthető beállítások különbözhetnek.

WPA-biztonsági beállítások

A hozzáférési pont beállításainál válasszuk a WLAN-biztonságmód > WPA/WPA2 pontot.

Válasszuk a WLAN-biztons. beáll. pontot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

 WPA/WPA2 — Válasszuk az EAP (Extensible Authentication Protocol – bővíthető hitelesítési protokoll) vagy az Előre megoszt. kulcs lehetőséget (egy készülékazonosításhoz használt titkos kulcs).

- EAP modul beállításai Ha a WPA/WPA2 > EAP pontot választjuk, adjuk meg, melyik EAP-beépülőmodul van megadva a készülékben a hozzáférési ponthoz való használatra.
- Előre megoszt. kulcs Ha a WPA/WPA2 > Előre megoszt. kulcs pontot választottuk, adjuk meg azt a megosztott privát kulcsot, amely azonosítja a készüléket azon a WLAN-hálózaton, amelyre csatlakozunk.
- Csak WPA2 mód A visszaélések megakadályozása érdekében elegendően gyakran módosított átmeneti kulcsokon alapuló TKIP-titkosítás engedélyezéséhez válasszuk az Ki beállítást. A WLAN-hálózaton belül az összes készüléken engedélyezni vagy tiltani kell a TKIP-titkosítás használatát.

A szerkeszthető beállítások különbözhetnek.

EAP

Válasszuk a 😗 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Hozzáférési pontok pontot.

Az EAP-modulok a vezeték nélküli hálózatokban a vezeték nélküli eszközök és hitelesítési szerverek hitelesítésére szolgálnak, és a különböző EAP-modulok lehetővé teszik a különböző EAP-módszerek használatát (hálózati szolgáltatás).

Megtekintheti a készüléken jelenleg telepített EAP-modulokat (hálózati szolgáltatás).

- 1. Az EAP-modul beállításainak megadásához válasszuk az **Opciók** > **Új hozzáférési pont** pontot, és adjuk meg a WLAN által adatvivőként használt hozzáférési pontot.
- 2. Biztonsági módként válasszuk a 802.1x vagy a WPA/WPA2 beállítást.
- 3. Válasszuk a WLAN-biztons. beáll. > WPA/WPA2 > EAP > EAP modul beállításai pontot.

Ha használni akarunk egy EAP-modult, miközben egy vezeték nélküli LAN-hoz kapcsolódunk hozzáférési pont használatával, válasszuk ki a kívánt modult, majd az **Opciók** > **Engedélyezés** lehetőséget. Az adott hozzáférési ponthoz engedélyezett EAP-modulok mellett jelzés látható. Ha nem akarunk egy modult használni, akkor válasszuk az **Opciók** > **Letiltás** lehetőséget.

Egy EAP-modul beállításainak szerkesztéséhez válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** lehetőséget.

Az EAP-modul beállításai prioritásának módosításához válasszuk az **Opciók** > **Prioritás növelése** lehetőséget, hogy a készülék először ezt a modult próbálja meg használni a többi modul előtt, amikor a hálózathoz kapcsolódik hozzáférési pont használatával, vagy válasszuk az **Opciók** > **Prioritás csökkentése** lehetőséget, ha a modult a többi modul után kívánjuk a hálózati hitelesítéséhez használni.

További információkat az EAP-modulokról az eszköz súgójában találhatunk.

Adathívás beállításai

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Adathívás pontot.

Beállíthatjuk, hogy mennyi idő elteltével bontsa a készülék automatikusan az adathívásokat, ha nem történik adatátvitel: ehhez válasszuk az **Online idő** pontot. Válasszuk a **Felh. adja meg** beállítást az időkorlát megadásához, vagy a **Korlátlan** beállítást, ha a kapcsolatot az **Opciók** > **Kapcsolat bontása** pont választásáig aktív állapotban szeretnénk tartani.

SIP-beállítások

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > SIP-beállítások pontot.

A SIP protokollok (session initiation protocol – kapcsolatkezdeményezési protokoll) bizonyos típusú, egy vagy több féllel folytatott kommunikációs kapcsolatok létrehozására, módosítására és lezárására szolgálnak (hálózati szolgáltatás). A kapcsolatok beállításait a SIP-profilok tartalmazzák. A kommunikációs kapcsolathoz alapértelmezés szerint használt SIP-profil aláhúzva jelenik meg.

SIP-profil létrehozásához válasszuk az Opciók > Új SIP-profil > Alapért. profil haszn. vagy Meglévő profil haszn. pontot.

A kommunikációs munkamenetekhez alapértelmezés szerint használni kívánt SIP-profil megadásához válasszuk az **Opciók** > Alapértelmezett profil pontot.

SIP-profilok szerkesztése

Válasszuk a SIP-beállítások > Opciók > Új SIP-profil vagy Szerkesztés pontot, és válasszunk a következő beállítások közül:

- **Profilnév** Írjuk be a SIP-profil nevét.
- Szolgáltatásprofil Válasszunk az IETF és a Nokia 3GPP lehetőség közül.
- Alapért. h.fér. pont Válasszuk ki az internetkapcsolathoz használni kívánt hozzáférési pontot.
- Nyilvános fel.név Írjuk be a szolgáltatótól kapott felhasználónevünket.
- Tömörítés használata Tömörítés használata esetén válasszuk ki ezt a lehetőséget.
- **Regisztráció** Válasszuk ki a regisztrálási módot.
- Biztonság használata Biztonsági egyeztetés használata esetén válasszuk ki ezt a lehetőséget.
- **Proxyszerver** Adjuk meg a SIP-profil proxyszerver-beállításait.
- Regisztrálószerver Adjuk meg a SIP-profil regisztrálószerver-beállításait.

A szerkeszthető beállítások különbözhetnek.

SIP-proxyszerverek szerkesztése

Válasszuk a SIP-beállítások > Opciók > Új SIP-profil vagy Szerkesztés > Proxyszerver lehetőséget.

A bizonyos szolgáltatók által használt proxyszerverek a böngészőszolgáltatás és ennek felhasználói közötti közbenső szerverek. A proxyszerverek használata növelheti a biztonságot és gyorsabbá teheti a szolgáltatás elérését.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Proxyszerver-cím Adjuk meg a használt proxyszerver gazdanevét vagy IP-címét.
- Tartomány Adjuk meg a proxyszerver tartományát.
- Felhasználónév és Jelszó Írjuk be a proxyszerveren használt felhasználónevünket és jelszavunkat.
- Norm. útv. enged. Ha engedélyezett a normál útválasztás, válasszuk ki ezt a lehetőséget.
- Átvitel típusa Válasszunk az UDP és a TCP lehetőség közül.
- Port Adjuk meg a proxyszerver portszámát.

Regisztrálószerverek szerkesztése

Válasszuk a SIP-beállítások > Opciók > Új SIP-profil vagy Szerkesztés > Regisztrálószerver lehetőséget.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Regisztrálószerver-cím Adjuk meg a használt regisztrálószerver gazdanevét vagy IP-címét.
- Tartomány Adjuk meg a regisztrálószerver tartományát.
- Felhasználónév és Jelszó Írjuk be a regisztrálószerveren használt felhasználónevünket és jelszavunkat.
- Átvitel típusa Válasszunk az UDP és a TCP lehetőség közül.
- Port Írjuk be a regisztrálószerver portszámát.

Internethívások beállításai

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Internettelefon pontot.

Új internethívás-profil létrehozásához válasszuk az **Opciók** > **Új profil** pontot.

Meglévő profil szerkesztéséhez válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** pontot.

Konfigurációk

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Konfigurációk pontot.

A szolgáltatótól vagy cégünk információkezelési osztályától megbízható szerverek konfigurációs beállításait tartalmazó üzeneteket kaphatunk. A készülék ezeket a beállításokat automatikusan a Konfigurációk pontba menti. A megbízható szerverektől konfigurációs beállításokat kaphatunk hozzáférési pontok, multimédia vagy e-mail szolgáltatások, valamint csevegő- és szinkronizálási szolgáltatások számára.

Megbízható szerver konfigurációjának törléséhez válasszuk az **Opciók** > **Törlés** pontot. Ezzel azok a konfigurációs beállítások is törlődnek, melyeket az adott szerver egyéb alkalmazások számára küldött.

Alkalmazás beállításai

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Alkalmazások pontot. Válasszunk egy alkalmazást a listáról.

18. Készülék- és adatkezelés

Biztonsági adatok

Javasolt a készülék memóriájának tartalmáról rendszeresen biztonsági másolatot készíteni a készülék memóriakártyájára vagy egy kompatibilis számítógépre.

Ahhoz, hogy biztonsági másolatot készítsünk a készülék memóriájáról egy memóriakártyára, válasszuk a 🛐 > Eszközök > Memória > Opciók > Tel.mem. másolása lehetőséget.

Az adatok memóriakártyáról a készülék memóriájába való visszaállításához válasszuk a 💱 > Eszközök > Memória > Opciók > Visszaáll. kártyáról lehetőséget.

Összekapcsolhatjuk a készüléket egy kompatibilis számítógéppel is, és a Nokia PC Suite szoftverrel készíthetünk biztonsági másolatot.

🔳 Távoli konfigurálás 🚔

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Eszközkez. pontot.

Az Eszközkezelővel kezelni tudjuk a készülék adatait és szoftvereit.

Csatlakozhatunk egy szerverhez, és a készülékhez tartozó konfigurációs beállításokat fogadhatunk. Szerverprofilokat és különböző konfigurációs beállításokat fogadhatunk a hálózatüzemeltetőtől, vagy a vállalat információkezelési osztályától. A konfigurációs beállítások a készülék különböző alkalmazásai által használat kapcsolat- vagy más beállításokat tartalmazhatnak. Az elérhető opciók különbözhetnek.

A távoli konfigurációs kapcsolatot általában a szerver kezdeményezi, amikor a készülékbeállításokat frissíteni kell.

Új szerverprofil létrehozásához válasszuk az **Opciók** > **Új szerverprofil** lehetőséget.

Adjuk meg a következő beállításokat:

- Szerver neve Írjunk be egy nevet a konfigurációs szerverhez.
- Szerver azonosítója Írjuk be az egyedi azonosítót a konfigurációs szerver azonosításához.
- Szerver jelszava Írjunk be egy jelszót, melynek alapján a szerver azonosítani tudja a készüléket.
- Kapcsolat típusa Válasszuk ki az elsődleges kapcsolattípust.
- Hozzáférési pont Válasszuk ki a kapcsolathoz használni kívánt hozzáférési pontot, vagy hozzunk létre új hozzáférési pontot. Az is beállítható, hogy a készülék a kapcsolat indításakor mindig kérdezze meg, melyik hozzáférési pontot kívánjuk használni.
- Állomáscím Írjuk be a konfigurációs szerver webcímét.
- Port Írjuk be a szerver portszámát.
- Felhasználónév Írjuk be a konfigurációs szerverhez tartozó felhasználóazonosítót.
- Jelszó Írjuk be a konfigurációs szerverhez tartozó jelszót.
- Konfigurálás enged. Ha engedélyezni szeretnénk a szerver számára, hogy konfigurációs munkamenetet kezdeményezzen, válasszuk az Igen lehetőséget.
- Kér. auto. elfogadása Ha nem akarjuk, hogy a szerver megerősítést kérjen egy konfigurációs munkamenet indításakor, válasszuk az Igen lehetőséget.
- Hálózati hitelesítés Adjuk meg, hogy legyen-e http-hitelesítés. Ez a beállítás csak akkor érhető el, ha rendelkezünk átvivőtípusként kiválasztott internettel.
- Hálózati felh.név Írjuk be a felhasználó-azonosítót a http-hitelesítéshez. Ez a beállítás csak akkor érhető el, ha rendelkezünk átvivőtípusként kiválasztott internettel.
- Hálózati jelszó Írjuk a jelszót a http-hitelesítéshez. Ez a beállítás csak akkor érhető el, ha rendelkezünk átvivőtípusként kiválasztott internettel.

Egy szerverhez történő csatlakozáshoz és a készülék konfigurációs beállításaihoz válasszuk az **Opciók** > **Konfig. indítása** lehetőséget.

A kiválasztott profil konfigurációs naplójának megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Napló megtekintése** lehetőséget.

Alkalmazáskezelő

Válasszuk a 🕄 > Telepítések > Alk.kezelő pontot.

Az Alkalmazáskezelővel láthatjuk az összes telepített szoftvercsomagot, azok nevét, verziószámát, típusát és méretét. Megtekinthetjük a telepített alkalmazások részleteit, eltávolíthatjuk azokat a készülékről, és megadhatjuk a telepítési beállításokat.



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

Alkalmazások telepítése

Kétféle alkalmazást telepíthetünk a készülékre:

- Kifejezetten e készülékhez írt alkalmazásokat vagy Symbian rendszerrel kompatibilis alkalmazásokat. A telepítőfájlok kiterjesztése .sis.
- A J2ME[™]-alkalmazások kompatibilisek a Symbian operációs rendszerrel. A Java-alkalmazások telepítőfájljainak kiterjesztése .jad vagy .jar.

Telepítőfájlokat átmásolhatunk egy kompatibilis számítógépről, letölthetünk böngészés közben, vagy megkaphatjuk MMS-ben, e-mail mellékleteként vagy Bluetooth-on. Ha a Nokia PC Suite alkalmazást használjuk fájlátvitelhez, mentsük a fájlt a számítógép **C:\nokia\installs** mappájába.

A telepítés során a készülék ellenőrzi a telepítőcsomag integritását. A készülék információkat jelenít meg az elvégzett ellenőrzésekről, és választhatunk a telepítés folytatása és megszakítása között.

Vegyük figyelembe, hogy ha hálózati kapcsolatot igénylő alkalmazást telepítünk, ezen alkalmazások használata jobban meríti az akkumulátort.

Tipp: Weblapok böngészésekor letölthetünk telepítőfájlt, és rögtön telepíthetjük is azt. Azonban vegyük figyelembe, hogy a telepítés közben a kapcsolat aktív marad a háttérben.

Ha szoftvereket szeretnénk letölteni és telepíteni a webről, válasszuk az Alkalmazások letöltése pontot. Válasszuk ki az alkalmazást, és válasszuk az Opciók > Telepítés lehetőséget.

Egy telepített szoftvercsomag adatainak megtekintéséhez válasszuk ki az alkalmazást, és válasszuk az **Opciók** > **Adatok megjelenít**.lehetőséget.

A telepítési napló megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Napló megtekintése** lehetőséget. Egy lista mutatja meg, milyen szoftvereket telepítettünk és távolítottunk el, illetve megtalálhatjuk a telepítés vagy eltávolítás dátumát is. Ha egy szoftvercsomag telepítése után problémákat észlelünk a készülék használatakor, ebből a listából kinézhetjük, melyik szoftvercsomag okozhatja a rendellenes működést. A listán található információkból olyan problémát is kiszűrhetünk, amely nem kompatibilis alkalmazások miatt jelentkezik.

Szoftver eltávolításához válasszuk az **Opciók** > **Eltávolítás** lehetőséget. Ha eltávolítunk egy szoftvert, azt csak az eredeti szoftvercsomag-fájl segítségével telepíthetjük újra, vagy egy teljes, az eltávolított szoftvercsomagot tartalmazó biztonsági másolatból is visszaállítható. Ha eltávolítunk egy szoftvercsomagot, lehet, hogy a szoftverrel készült fájlokat nem fogjuk tudni megnyitni. Ha egy másik szoftvercsomag az eltávolított szoftvertől függ, lehet, hogy a másik szoftver nem fog működni. További információkért olvassuk el a telepített szoftvercsomag dokumentációját.

Telepítési beállítások

A telepítési beállítások módosításához válasszuk az Opciók > Beállítások lehetőséget.

- Törlés A telepítés után a szoftvercsomag telepítőfájlja törlésre kerül a készülékről. Ha böngészőn keresztül töltünk le szoftvercsomagot, ezzel csökkenthetjük a szükséges tárhely méretét. Ha meg akarjuk tartani a szoftvercsomag-fájlt egy esetleges újratelepítéshez, ne válasszuk ki ezt a lehetőséget, vagy győződjünk meg arról, hogy rendelkezünk egy másolattal a szoftvercsomagról egy kompatibilis számítógépen vagy egy CD-n.
- Nyelv választ.: Ha a szoftvercsomag több nyelven érhető el, válasszuk ki a szoftverben használni kívánt nyelvet.
- Típus Adjuk meg, milyen alkalmazásokat akarunk telepíteni. Dönthetünk úgy, hogy csak érvényes tanúsítvánnyal rendelkező alkalmazásokat telepítünk. Ez a beállítás csak Symbian-alkalmazásokra (.sis-fájlokra) érvényes.

Java-alkalmazások biztonsági beállításai

Java-alkalmazások biztonsági beállításainak megadásához válasszuk a 😘 > Telepítések > Alkalmazáskezelő > Opciók > Beállítások lehetőséget.

Megadhatjuk, melyik funkciókat érheti el a Java-alkalmazás. Az egyes funkciókhoz beállítható érték a szoftvercsomag védelmi tartományától függ.

- Hálózati hozzáférés Adatkapcsolat létrehozása a hálózattal.
- Üzenetkezelés Üzenetek küldése.
- Alkalm. auto. indítása Alkalmazás automatikus megnyitása.
- Csatlakozás Helyi adatkapcsolat, például egy Bluetooth-kapcsolat aktiválása.
- Multimédia Képek készítése vagy videók és hangok felvétele.
- Felh.adatok beolvas. Naptárbejegyzések, névjegyek és egyéb személyes adatok beolvasása.
- Felh.adatok szerk. Személyes adatok, például Névjegyzék-bejegyzések hozzáadása.

Megadhatjuk, hogyan kérjen megerősítést a készülék a Java-alkalmazások eszközfunkciókhoz való hozzáférésekor. Válasszunk a következő értékek közül:

- Rákérdez. mindig A Java-alkalmazás kérdezzen rá minden egyes alkalommal, amikor a funkciót használni kívánja.
- Rákérd. először A Java-alkalmazás a funkció első használatakor kérjen megerősítést.

- Mindig engedély. Megerősítés nélkül használhatja a Java-alkalmazás a funkciót. A biztonsági beállítások segítenek a káros, a telefon funkcióit engedélykérés nélkül használó Java-alkalmazásokkal szembeni védelemben. Csak akkor válasszuk a Mindig engedély. lehetőséget, ha megbízunk a szoftverben és annak kibocsátójában.
- Nem engedélyez. A Java-alkalmazás nem használhatja a funkciót.

Aktiváló kulcsok

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Akt. kulcs pontot.

Néhány média-fájl, mint amilyen a kép, a zene vagy a videoklip, digitális használati joggal védett. Az e fájlokhoz tartozó aktiváló kulcs engedélyezheti vagy tilthatja ezek használatát. Például bizonyos aktiváló kulcsokkal egy zeneszámot csak korlátozott számú alkalommal hallgathatunk meg. A lejátszás alatt előre és visszapörgethetjük, szüneteltethetjük a lejátszást, de ha leállítjuk a zeneszámot, akkor elhasználtunk egy engedélyezett lejátszást.

Az aktiváló kulcsok típus szerinti megtekintéséhez válasszuk az Érvény. kulcsok, az Érvényt. kulcsok vagy a N. hasz. kulcs. lehetőséget.

A kulcs adatainak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Kulcs adatai lehetőséget.

Az alábbi adatok jelennek meg az egyes médiafájlokra vonatkozóan:

- Állapot Az állapot Az aktiváló kulcs érvényes, Az aktiváló kulcs lejárt vagy Akt.kulcs még érvénytelen lehet.
- Tartalom küldése Az Engedélyezett lehetőség azt jelenti, hogy a fájlt egy másik készülékre küldheti. A Nem engedélyezett lehetőség azt jelenti, hogy nem küldheti egy másik készülékre a fájlt.
- Tartalom a telefonon Az Igen azt jelenti, hogy a fájl a készüléken megtalálható, a fájl elérési útvonala pedig a kijelzőn megjelenik. A Nem azt jelenti, hogy az adott fájl jelenleg nincs a készüléken.

Egy kulcs aktiválásához menjünk az aktiváló kulcsok fő nézetébe, és ott válasszuk az Érvényt. kulcsok > Opciók > Aktiv.kulcs beszerzése lehetőséget. A készülék kérésére létesítsünk hálózati kapcsolatot. A készülék egy olyan webhelyhez kapcsolódik, ahol jogokat vásárolhatunk a médiához.

A fájlok eltávolításához nyissuk meg az érvényes kulcsok lapot vagy a használaton kívüli kulcsok lapot, lapozzunk az adott fájlhoz, és válasszuk az **Opciók** > Törlés lehetőséget. Ha az adott médiafájlhoz többféle jog is tartozik, ezek mindegyike törlődik.

Csoportkulcsnézetben az adott csoportos joghoz kapcsolódó valamennyi fájl megjelenik. Ha egyazon joghoz több médiafájlt is letöltöttünk, ezek mind láthatók ebben a nézetben. A csoportos nézetet mind az érvényes kulcsok, mind az érvénytelen kulcsok lapról megnyithatjuk. A fájlok eléréséhez nyissuk meg a csoportos jogok mappáját.

Csoport átnevezéséhez válasszuk az Opciók > Átnevezés pontot. A csoportos jogok nevének megváltoztatásához írjuk be az új nevet.

Adatok szinkronizálása

Válasszuk a 🛐 > Eszközök > SyncML pontot.

A Szinkr. segítségével szinkronizálhatjuk a névjegyzéket, naptárat, jegyzeteket vagy a postafiókokat egy kompatibilis számítógép vagy távoli internetszerver megfelelő alkalmazásaival. A szinkronizálási beállításokat a készülék szinkronizálási profilként menti. Az Szinkr. alkalmazás SyncML technológiát használ a távoli szinkronizáláshoz. A SyncML-kompatibilitásról a szinkronizáláshoz használni kívánt alkalmazás gyártójától kaphatunk tájékoztatást.

Szinkronizálási beállításokat a szolgáltató üzeneteként is fogadhatunk. A szinkronizáláshoz használható alkalmazások különbözhetnek. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Szinkronizálási profil létrehozása

Profil létrehozásához válasszuk az **Opciók** > **Új szinkronizálási profil** lehetőséget, majd adjunk nevet a profilnak, ezután válasszuk ki a profillal szinkronizálni kívánt alkalmazást és határozzuk meg a szükséges kapcsolat-beállításokat. Tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

A szinkronizálni kívánt alkalmazások kiválasztása

- 1. Egy, a szinkronizálási profillal szinkronizálni kívánt alkalmazás megadásához válasszuk az **Opciók** > **Szinkr. profil** szerkeszt. > **Alkalmazások** lehetőséget.
- 2. Válasszuk ki a kívánt alkalmazást, majd válasszuk a **Bevétel a szinkr.-ba** > **Igen** lehetőséget.
- 3. Adjuk meg a Távoli adatbázis nevét és a Szinkronizálástípus beállításait.

A szinkronizálás kapcsolatbeállításai

Az új szinkronizálási profil kapcsolat-beállításainak megadásához válasszuk az **Új szinkronizálási profil** > Kapcsolatbeállítások pontot, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

• Szerververzió — Válasszuk ki az e-mail szerverrel használható SyncML-verziót.

Készülék- és adatkezelés

- Szerverazonosító Adjuk meg az e-mail szerver azonosítóját. Ez a beállítás csak akkor elérhető, ha a SyncML verziójaként 1.2-t állítottunk be.
- Adatátvitel módja Görgessünk a szinkronizálás során a szerverhez fenntartott kapcsolatban használni kívánt adatátviteli módra.
- Hozzáférési pont Válasszuk ki a szinkronizálási kapcsolathoz használni kívánt hozzáférési pontot, vagy hozzunk létre új hozzáférési pontot. Az is beállítható, hogy a készülék a szinkronizálás indításakor mindig kérdezze meg, melyik hozzáférési pontot kívánjuk használni.
- Központ állomáscíme Adjuk meg annak a szervernek a webcímét, amely a készülékkel való szinkronizáláshoz használni kívánt adatbázist tartalmazza.
- **Port** Írjuk be a távoli adatbázis szerverének portszámát.
- Felhasználónév Írjuk be a felhasználónevet, melynek alapján a szerver azonosítani tudja a készüléket.
- Jelszó Írjuk be a jelszót, melynek alapján a szerver azonosítani tudja a készüléket.
- Szink. kér.-ek enged. Ha engedélyezni szeretnénk a szinkronizálás indítását a távoli adatbázis szerveréről, akkor nyomjuk meg az Igen gombot.
- Szink. kér.-ek elfog. Ha azt szeretnénk, hogy a készülék a szerverről indított szinkronizálás elfogadása előtt jóváhagyást kérjen, akkor nyomjuk meg a Nem gombot.
- Hálózati hitelesítés Ha a szinkronizálás előtt hitelesíteni szeretnénk a készüléket a hálózaton, akkor nyomjuk meg az Igen gombot. Adjuk meg a hálózati felhasználónevünket és jelszavunkat.

Vonalkódolvasó

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Vonalkód pontot.

A Vonalkód alkalmazással különböző típusú, kétdimenziós kódokat tudunk dekódolni, például a magazinokban található kódokat. A kódok olyan információkat tartalmazhatnak, mint például webcímek, e-mail címek és telefonszámok. Ezeket a kijelző tetején ikonok jelzik olyan irányban, ahogy azok megjelennek a dekódolt információban.

A Vonalkód alkalmazás az eszköz kameráját használja a kódok beolvasásához.

A kód kamerával történő beolvasásához válasszuk a Kód beolvasása lehetőséget. A kódot állítsuk a kijelzőn található két piros sáv közé. A kijelzőn megjelennek a dekódolt információk.

A beolvasott adatok mentéséhez válasszuk a Opciók > Mentés lehetőséget. Az adatokat .bcr formátumban menti a készülék.

A mentett, dekódolt információk megtekintéséhez válasszuk a **Mentett adatok** lehetőséget. Egy kód megnyitásához nyomjuk meg a lapozógombot.

Ha egy percig nem nyomunk meg egy gombot sem, akkor az eszköz visszaáll készenléti állapotba. A beolvasás vagy a mentett információk megtekintésének folytatásához nyomjuk meg a lapozógombot.



Válasszuk a 🛐 > Letöltés! pontot.

A Letöltés! szolgáltatással (hálózati szolgáltatás) különböző elemeket, például a legújabb alkalmazásokat és kapcsolódó dokumentumokat kereshetünk és tölthetünk le az internetről a készülékre.

Az elemek a Nokia vagy egy független szolgáltató által biztosított katalógusokba és mappákba vannak rendezve. Egyes elemek fizetősek lehetnek, de általában ingyenesen megtekinthetjük az előnézetüket.

Csak olyan helyről származó alkalmazásokat és egyéb szoftvereket telepítsünk és használjunk, amelyek megfelelő védelmet biztosítanak a káros szoftverekkel szemben.

Katalógusok, mappák és elemek választása

A Letöltés! szolgáltatás frissítéséhez válasszuk az Opciók > Frissítés pontot.

Mappa vagy katalógus listából való elrejtéséhez, például azért, hogy csak a gyakran használt elemek jelenjenek meg, válasszuk az **Opciók** > **Elrejtés** lehetőséget. Az elemek újbóli megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók** > **Mindent mutat** lehetőséget.

A kiválasztott tétel megvásárlásához válasszuk a **Opciók** > **Megvásárlás** lehetőséget. Megnyílik egy almenü, ahol kiválaszthatjuk az elem verzióját, és megtekinthetjük az árinformációkat.

Egy ingyenes tétel letöltéséhez válasszuk az **Opciók** > **Letöltés** lehetőséget.

A kiválasztott tétel adatainak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Adatok megjelenítése lehetőséget.

A Letöltés! fő szintjére való visszatéréshez válasszuk az **Opciók** > **Kezdőlap** lehetőséget.

Az elérhető lehetőségek a szolgáltatótól, a kiválasztott elemtől és az aktuális nézettől függően eltérőek lehetnek.

Letöltés! szolgáltatás beállítása

A Letöltés! szolgáltatás beállításainak megváltoztatásához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** lehetőséget, és válasszunk a következőkből:

© 2007 Nokia. Minden jog fenntartva.

Készülék- és adatkezelés

- Hozzáférési pont A szolgáltató szerverhez való kapcsolódáshoz válasszunk hozzáférési pontot.
- Automatikus megnyitás Válasszuk ki, hogy a letöltött elem vagy alkalmazás a letöltés befejezése után automatikusan megnyíljon-e.
- Előnézetet hagyja jóvá Válasszuk ki, hogy szeretnénk-e egy előnézet-jóváhagyási kérdést látni egy elem előnézetének megtekintése előtt.
- Erősítse meg a vásárlást Válasszuk ki, hogy szeretnénk-e egy vásárlás-jóváhagyási kérdést látni egy elem megvásárlása előtt.

19. Biztonság

Rögzített tárcsázás

Válasszuk a 😘 > Névjegyzék > Opciók > SIM-névjegyzék > Rögzített tárcs. nevek pontot.

A Rögzített tárcsázás szolgáltatással a készülékről kimenő hívásokat csak bizonyos telefonszámokra korlátozhatjuk. Nem mindegyik SIM-kártya támogatja a rögzített tárcsázást. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

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

- A készülékről történő kimenő hívások korlátozásához válasszuk az Opciók > Új SIM-névjegy lehetőséget, és írjuk be a nevet és telefonszámot a számoknak arra listájára, melyekre a hívás kezdeményezése engedélyezett, vagy válasszuk az Új a Névjegyzékből lehetőséget. A hívások előhívó alapján történő korlátozásához írjuk be az előhívót a számok listájára. Minden olyan számnak, amely hívása engedélyezett, ezzel az előhívóval kell kezdődnie.
- 2. Válasszuk a Opciók > Rögzített tárcs. be pontot. A Rögzített tárcsázás be- és kikapcsolásához vagy a rögzítetttárcsázás-lista szerkesztéséhez szükség van a PIN2-kódra. Ha nincs meg a kód, lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval. A szolgáltatás törléséhez válasszuk az Opciók > Rögzített tárcs. ki lehetőséget.
- **Tipp:** Ahhoz, hogy üzenetet küldhessünk a SIM-partnereknek, miközben a Rögzített tárcsázás be van kapcsolva, hozzá kell adnunk a szövegesüzenet-központ számát a Rögzített tárcsázás listájához.

Tanúsítványkezelő



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

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

Válasszuk a 😗 > Eszközök > Beállítások > Általános > Biztonság > Tanúsítványkezelés pontot.

A digitális tanúsítványok nem a biztonságot garantálják, hanem a szoftverek eredetének igazolására szolgálnak. A tanúsítványoknak három különböző fajtája van: hitelesítő tanúsítványok, magántanúsítványok és szervertanúsítványok. Biztonságos kapcsolat során egy szerver szervertanúsítványt küldhet a készülékre. Megérkezése után ezt a tanúsítványt a készülék egy rajta tárolt hitelesítő tanúsítvány segítségével ellenőrzi. Ha a szerver azonosítója nem hiteles, vagy ha a készüléken nincs meg a megfelelő tanúsítvány, akkor erről értesítést kapunk.

Tanúsítványt letölthetünk a webről, vagy fogadhatunk e-mail mellékleteként, esetleg Bluetooth- vagy infrakapcsolattal küldött üzenetként. Akkor kell tanúsítványt használnunk, ha online bankhoz vagy távoli szerverhez csatlakozunk bizalmas adatok továbbítása érdekében. Akkor is szükséges a használatuk, ha csökkenteni szeretnénk a vírusok és az egyéb rosszindulatú szoftverek kockázatát, valamint ha a készülékre való letöltéskor és telepítéskor ellenőrizni szeretnénk a szoftver hitelességét.

Sige Tipp: Új tanúsítvány hozzáadásakor ellenőrizzük annak hitelességét.

Tanúsítvány bizalmi beállításai

Ha egy tanúsítványt megbízhatónak nyilvánítunk, azzal feljogosítjuk a weboldalak, e-mail szerverek, szoftvercsomagok és egyéb adatok ellenőrzésére. Szolgáltatások és szoftverek ellenőrzésére kizárólag megbízható tanúsítvány használható.

A bizalmi beállítások módosításához válasszuk ki a kívánt tanúsítványt, és válasszuk az **Opciók** > **Bizalmi beállítások** pontot. Válasszunk egy alkalmazásmezőt, és nyomjuk meg az **Igen** vagy a **Nem** gombot. Magántanúsítvány esetében a bizalmi beállítások nem módosíthatók.

A tanúsítványtól függően megjelenik az adott tanúsítványt használó alkalmazások listája:

- Symbian-telepítés A Symbian operációs rendszer új alkalmazása.
- Internet E-mail és grafika.
- Alkalmaz. telepítése Új Java™-alkalmazás.
- Online tanúsítv.ellen. Online tanúsítványállapot-protokoll.

Tanúsítvány adatainak megtekintése

Csak akkor lehetünk biztosak a szerver azonosítójának hitelességében, ha ellenőriztük a szervertanúsítvány aláírását és érvényességi idejét.

A tanúsítvány adatainak megtekintéséhez válasszuk az Adatok megjelenít. lehetőséget.

Biztonság

A következő tájékoztatások egyik jelenhet meg:

- A tanúsítvány nem megbízható Egyetlen alkalmazást sem állítottunk be ennek a tanúsítványnak a használatára. Érdemes lehet megváltoztatni a bizalmi beállításokat.
- Lejárt tanúsítvány A kiválasztott tanúsítvány érvényességi ideje lejárt.
- A tanúsítvány még nem érvényes A kiválasztott tanúsítvány érvényességi ideje még nem kezdődött meg.
- A tanúsítvány sérült A tanúsítvány nem használható. Forduljunk a tanúsítvány kiadójához.

Biztonsági modulok

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Általános > Biztonság > Biztonsági modul pontot.

Biztonsági modul szerkesztéséhez vagy adatainak megtekintéséhez görgessünk az adott üzenetre, és nyomjuk meg a lapozógombot.

A biztonsági modullal kapcsolatos részletes adatok megjelenítéséhez válasszuk az Opciók > Biztonsági adatok pontot.

A biztonsági modul tartalmát a kulcstároló őrzi. Kulcstároló törléséhez válasszuk a Kulcstároló pontot, jelöljük ki a kívánt kulcstárolót, és válasszuk az **Opciók** > Törlés pontot. Nem biztos, hogy valamennyi biztonsági modul kulcstárolója törölhető.

Biztonsági modulok kódjai

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Általános > Biztonság > Biztonsági modul pontot.

Biztonsági modul PIN-kódjainak szerkesztéséhez válasszuk a **Modul-PIN-kód** pontot a biztonsági modul PIN-kódjának, illetve az **Aláíró PIN-kód** pontot a digitális aláírások PIN-kódjának szerkesztéséhez. Nem biztos, hogy ezek a kódok valamennyi biztonsági modul esetében módosíthatók.

A biztonsági modullal kapcsolatos részletes adatok megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók** > **Biztonsági adatok** pontot.

Memóriakártya-biztonság

Válasszuk a 😘 > Eszközök > Memória pontot.

A memóriakártya-jelszó a jogosulatlan hozzáféréstől védi a kártya adatait. Jelszó beállításához válasszuk az **Opciók** > **Jelszó megadása** pontot. A jelszó legfeljebb 8 számjegyből állhat, a kis- és nagybetűk megkülönböztetésével. A jelszót a készülék tárolja. Ha a memóriakártyát ugyanabban a készülékben használjuk, nem kell újra megadni. Ha azonban más eszközbe helyezzük a kártyát, meg kell adnunk a jelszót. Nem minden memóriakártya támogatja a jelszavas védelmet.

A memóriakártya jelszavának eltávolításához válasszuk az **Opciók** > **Jelszó eltávolítása** pontot. Ha a jelszót eltávolítjuk, a kártyán tárolt adatok nincsenek védve a jogosulatlan felhasználás ellen.

Zárolt memóriakártya feloldásához válasszuk az **Opciók** > Mem.kártya felold. pontot. Írjuk be a jelszót.

Ha nem tudjuk megadni a memóriakártya zárolásának feloldásához szükséges jelszót, újraformázhatjuk a kártyát, amely feloldja a zárolást, és eltávolítja a jelszót. A formázás azonban a memóriakártyán lévő összes adatot is törli.

A készülék lezárása

A készülékbe előre beprogramozott segélykérőszám a készülék lezárt állapotában felhívható.

A készülék tartalmához való hozzáférés megakadályozása érdekében készenléti állapotban lezárhatjuk a készüléket. Nyomjuk meg a bekapcsológombot, válasszuk a **Telefon lezárása** pontot, és írjuk be a biztonsági kódot. Az alapértelmezett lezárási kód: 12345. A feloldáshoz nyomjuk meg a bal választógombot, írjuk be a lezárási kódot, és nyomjuk meg a lapozógombot.

A készülék távolról is lezárható szöveges üzenet küldésével. A távoli lezárás engedélyezéséhez és az üzenet szövegének megadásához válasszuk a S > Eszközök > Beállítások > Általános > Biztonság > Telefon és SIM-kártya > Távoli zárolás enged. > Igen pontot. Írjuk be a távoli lezáró üzenetet, és hagyjuk jóvá. Az üzenetnek legalább 5 karakterből kell állnia.

A biztonsági kód módosításához válasszuk a 😘 > Eszközök > Beállítások > Általános > Biztonság > Telefon és SIMkártya > Biztonsági kód pontot. Írjuk be a régi kódot, majd kétszer az újat. Az új kód 4–255 karakterből állhat. Kis- és nagybetűk, valamint számok egyaránt használhatók.

20. Hivatkozások

Az alábbiakban a készülék egyes elérhető hivatkozásai kerülnek felsorolásra. A hivatkozásokkal az alkalmazások hatékonyabban használhatók.

Általános hivatkozások

| Y | |
|----------------|--|
| Bekapcsológomb | Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a készülék be- és kikapcsolásához. |
| | Egyszeri megnyomással az üzemmódok között válthatunk. |
| Menü gomb | Egyszeri megnyomása a főmenüt nyitja meg az összes alkalmazással. |
| | Lenyomva tartásakor a megnyitott alkalmazások listája jelenik meg. A megnyitott alkalmazások közötti váltáshoz válasszuk a kívánt alkalmazást. Megnyitott alkalmazás bezárásához jelöljük azt ki, és nyomjuk meg a backspace gombot. |

Aktív készenléti állapot

| Bal választógomb + * | Billentyűzet lezárása és feloldása. |
|----------------------|--|
| Hívás gomb | Hívásnapló megnyitása. |
| 0 | Lenyomva tartásakor a kezdőlap megnyitása a webböngészőben. |
| # | Lenyomva tartásával váltás a Néma és az Általános üzemmód között. |
| 1 | Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a hangposta felhívásához. |
| Számgomb (2–9) | Telefonszám hívása gyorshívással. Először aktiválni kell a gyorshívást ($\S >$ Eszközök > Beállítások > Telefon > Hívás > Gyorshívás > Be). |

Web

| * | Oldal nagyítása. |
|---|--|
| # | Oldal kicsinyítése. |
| 2 | A keresés párbeszédpanel megnyitása. |
| 5 | Az aktív oldalak megjelenítése. |
| 8 | Az oldaláttekintő megjelenítése. |
| 9 | Párbeszédpanel megjelenítése új webcím beírásához. |
| 0 | A Könyvjelzők mappa megnyitása. |

Képmegjelenítő

| Hívás gomb | Kép küldése. |
|------------|--|
| 0 | Kicsinyítés. |
| 5 | Nagyítás. |
| 7 | Nagyítás. Kétszer megnyomva teljes kijelzőre vált. |
| 4 | Lapozás balra egy nagyított képen. |
| 6 | Lapozás jobbra egy nagyított képen. |
| 2 | Lapozás felfelé egy nagyított képen. |
| 8 | Lapozás lefelé egy nagyított képen. |
| 3 | Elforgatás jobbra. |
| 1 | Elforgatás balra. |
| * | Váltás a teljes kijelzős és a normál nézet között. |

Szerkesztési hivatkozások

| Chr gomb | Egyszeri megnyomása a billentyűzeten nem szereplő különleges karakterek táblázatát jeleníti meg. |
|-----------|---|
| Chr + tab | Váltás a megnyitott alkalmazások között. |

Hivatkozások

| Ctrl+A | Összes elem kijelölése. |
|--------------------------------|--|
| Ctrl+C | Másolás. |
| Ctrl+V | Beillesztés. |
| Ctrl+X | Kivágás. |
| Ctrl+Z | Visszavonás. |
| Ctrl + görgetés jobbra | Fókusz áthelyezése egy szóval előre. |
| Ctrl + görgetés balra | Fókusz áthelyezése egy szóval hátra. |
| Chr + görgetés jobbra | Lépés a sor végére. |
| Chr + görgetés balra | Lépés a sor elejére. |
| Chr + görgetés felfelé | Lapozás felfelé. |
| Chr + görgetés lefelé | Lapozás lefelé. |
| Ctrl + chr + görgetés felfelé | Ugrás a dokumentum elejére. |
| Ctrl + chr + görgetés lefelé | Ugrás a dokumentum végére. |
| Shift + görgetés jobbra | A jobbra lévő következő karakter kijelölése. |
| Shift + görgetés balra | A balra lévő következő karakter kijelölése. |
| Ctrl + shift + görgetés jobbra | A jobbra lévő következő szó kijelölése. |
| Ctrl + shift + görgetés balra | A balra lévő következő szó kijelölése. |
| Shift + backspace | Kurzortól jobbra lévő szöveg törlése. |
| Chr + betű | Ékezetes karakter beszúrása. |
| Shift + chr | Az írás nyelvének módosítása. |
| Shift + görgetés felfelé | A kurzor fölötti és/vagy attól balra lévő szöveg kijelölése. |
| Shift + görgetés lefelé | A kurzor alatti és/vagy attól jobbra lévő szöveg kijelölése. |

21. Szójegyzék

| 36 | Harmadik generációs mobilkommunikáció. Egy digitális mobilkommunikációs renszer, amelyet globális használatra terveztek, és megnövelt sávszélességet biztosít. A 3G segítségével a mobileszközök felhasználói számos szolgáltatást igénybe vehetnek, például multimédia szolgáltatásokat. |
|------------|--|
| Ad hoc-mód | Ad hoc-módban az adatok egyik készülékről egy másik, kompatibilis WLAN-támogatással rendelkező készülékre átküldhetők és onnan fogadhatók. Lehet, hogy ezen funkciók megfelelő működéséhez egy harmadik fél alkalmazására van szükség. Nincs szükség WLAN- hozzáférési pontra. Egyszerűen hozzuk létre a megfelelő konfigurációt, és indítsuk el a kommunikációt. Az ad hoc-hálózat könnyen létrehozható, de a kommunikáció csak az adott hatótávolságon belüli és kompatibilis WLAN-támogatással rendelkező készülékek között jöhet létre. |
| Cookie-k | A cookie-k olyan kis információdarabkák, amelyeket a szerver küld a készülékre, és arra szolgálnak, hogy információkat tároljanak a webhelyen tett látogatásunkról. Ha elfogadjuk a cookie-kat, akkor a szerver ki tudja értékelni a webhely-használatunkat, hogy mi az, ami érdekel minket, mit akarunk olvasni stb. |
| DNS | Domain name service (tartománynév-szolgáltatás). Egy olyan internetszolgáltatás, amely a tartományneveket (például www.nokia.com) IP-címekké (például 192.100.124.195) alakítja. A tartománynevek egyszerűbben megjegyezhetők, de erre az átalakításra szükség van, mert az internet az IP-címeken alapul. |
| DTMF-jelek | A DTM a Dual Tone Multi-Frequency (kettős hangú, többfrekcenciás jelek) rövidítése. A DTMF rendszert a "tone" üzemmódú telefonok használják. A DTMF egy adott frekvenciát, azaz hangot rendel minden gombhoz, így azt egy mikropocesszor egyszerűen felismeri. A DTMF- jelek lehetővé teszik a hangpostafiókokkal, számítógépes telefonrendszerekkel stb. végzett kommunikációt. |
| EAP | Extensible authentication protocol (bővíthető hitelesítési protokoll). Az EAP-bővítményeket a vezeték nélküli hálózatokban használják a vezeték nélküli eszközök és hitelesítési szerverek hitelesítésére. |
| EGPRS | Enhanced GPRS (bővített GPRS). A bővített GPRS a GPRS-hez hasonló, de gyorsabb adatátvitelt biztosít. Az EGPRS elérhetőségével, átviteli sebességével kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz. |
| GPRS | General packet radio service (általános csomagkapcsolt rádiószolgáltatás). A GPRS vezeték nélküli kapcsolatot biztosít a mobilkészülékek és az adathálózatok között (hálózati szolgáltatás). A GPRS csomagalapú technológiára épül, melyben az információk rövid darabokban kerülnek továbbításra a mobilhálózaton. Az adatok csomagokban való küldésének előnye, hogy a hálózat csak az adatok fogadása és küldése közben foglalt. Mivel a GPRS hatékonyan használja a hálózatot, gyors kapcsolatlétrehozást és adatátvitelt biztosít. A GPRS szolgáltatásra elő kell fizetni. A GPRS szolgáltatás elérhetőségével és előfizetésével kapcsolatban a szolgáltatónál érdeklődhetünk. |
| | Hanghívás közben nem hozhatunk létre GPRS-kapcsolatot, és a meglévő GPRS-kapcsolatok is felfüggesztésre kerülnek, kivéve ha a hálózat támogatja a kettős átviteli módot. |
| GPS | Global positioning system (helymeghatározó rendszer). A GPS egy egész világon használt rádiónavigációs rendszer. |
| HSDPA | High-speed downlink packet access (nagy letöltési sebességű, csomagkapcsolt adatátvitel). A HSDPA nagysebességű adatátvitelt biztosít a 3G-terminálok számára, így a felhasználók élvezhetik a multimédia szolgáltatások által nyújtott előnyöket, amelyek eddig a rádióhálózat korlátai miatt eddig elképzelhetetlenek voltak. |
| НТТР | Hypertext transfer protocol (hiperszöveges átviteli protokoll). A weben használt dokumentumátviteli protokoll. |
| HTTPS | HTTP biztonságos kapcsolaton. |
| IMAP4 | Internet mail access protocol, version 4 (internetes levelezési protokoll, 4-es verzió). A távoli postafiók eléréséhez használt protokoll. |

Szójegyzék

| Internet-hozzáférési pontok | A készülék hozzáférési ponton keresztül kapcsolódik a hálózathoz. Az e-mail és multimédia szolgáltatások használatához, valamint az internetes csatlakozáshoz és a webböngészéshez előbb meg kell adni e szolgáltatások internet-hozzáférési pontját. |
|-----------------------------|--|
| Infrastruktúramód | Az infrastruktúramód kétféle kommunikációt tesz lehetővé: a vezeték nélküli készülékek egy WLAN-hozzáférési ponton keresztül kommunikálnak egymással, vagy a vezeték nélküli készülékek egy WLAN-hozzáférési pontot keresztül kommunikálnak a vezetékes hálózati eszközökkel. Az infrastruktúramód előnye, hogy a hálózati kapcsolatok kezelhetőbbek, mivel azoknak át kell haladniuk egy hozzáférési pontot. A vezeték nélküli eszköz hozzáférhet a hagyományos, vezetékes hálózaton lévő szolgáltatásokhoz: például adatbázisokhoz, e- mailekhez, az internethez és más hálózati erőforráshoz. |
| PIN | Personal identity number (személyes azonosítószám). A PIN-kód megvédi a készüléket a jogosulatlan használattól. A PIN-kódot a SIM-kártyával együtt kapjuk. Ha a PIN-kód kérése lehetőséget választjuk, a készülék minden bekapcsoláskor kérni fogja a PIN-kódot. A PIN- kódnak 4–8 számjegyből kell állnia. |
| PIN2 | A PIN-kódot néhány SIM-kártyához adják. A PIN2-kód a SIM-kártya bizonyos funkcióihoz való hozzáféréskor szükséges. A PIN2-kód hossza 4–8 számjegy. |
| РОРЗ | Post office protocol, version 3 (postafiók-protokoll, 3-as verzió). A távoli postafiók eléréséhez általánosan használt protokoll. |
| SIP | Session initiation protocol (munkamenet-kezdeményezési protokoll). A SIP protokoll bizonyos típusú, egy vagy több féllel folytatott kommunikációs kapcsolatok létrehozására, módosítására és lezárására szolgál. |
| SSID | Service set identifier (szolgáltatáskészlet-azonosító). A készüléket az adott WLAN-hálózaton azonosító név. |
| Streaming | Streaming hang- és videofájlok esetében a lejátszás közvetlenül a webről történik, anélkül hogy fájl előbb letöltenénk a készülékre. |
| UMTS | Universal mobile telecommunications system (univerzális mobil-telekommunikációs rendszer). Az UMTS egy 3G-mobilkommunikációs rendszer. A hang és adatátvitel mellett az UMTS lehetővé teszi zene és video másik vezeték nélküli készülékre való átvitelét is. |
| | Amikor a telefont GSM- és UMTS-hálózatban használjuk, egyszerre több adatkapcsolat is aktív lehet, és a hozzáférési pontok megoszthatnak egy adatkapcsolatot. UMTS-hálózatban az adatkapcsolatok aktívak maradnak hanghívás közben is. Így például minden korábbinál gyorsabban böngészhetünk az interneten, miközben telefonbeszélgetést folytatunk. |
| UPIN | Az UMTS-hálózatokon használt PIN-kód. |
| USIM | Az UMTS-hálózatokon használt SIM-kártya. |
| USSD-parancs | Egy szolgáltatáskérelem (például egy alkalmazás konfigurálása vagy különböző beállítások távolról történő megadása), amelyet a készülékkel a hálózatüzemeltetőnek vagy a szolgáltatónak küldhetünk el. |
| VoIP | Voice over internet protocol (hang IP protokollon). A VoIP technológia olyan protokollok készletét tartalmazza, melyek a hívásokat egy IP-hálózaton, például az interneten keresztül valósítják meg. |
| VPN | Virtual private network (virtuális magánhálózat). A VPN biztonságos kapcsolatot hoz létre a kompatibilis vállalati intranettel és szolgáltatásokkal, például az e-mail szolgáltatással. |
| WAP | Wireless application protocol (vezeték nélküli alkalmazások protokollja). A WAP egy nemzetközi szabvány a vezeték nélküli kommunikációhoz. |
| WEP | Wired equivalent privacy (vezetékessel megegyező titkosság). A WEP titkosítási módszer a WLAN-on való küldés előtt titkosítja az adatokat. |
| WLAN | Wireless local area network (vezeték nélküli helyi hálózat). Akkor jön létre WLAN-kapcsolat, ha adatkapcsolatot létesítünk egy WLAN-internethozzáférési ponttal. Az aktív WLAN- kapcsolat akkor ér véget, amikor bontjuk az adatkapcsolatot. |
| | Ha a készüléket egy másik helyre visszük a WLAN-hálózaton belül úgy, hogy az a WLAN- hozzáférési pont hatósugarán kívülre esik, a roamingfunkció automatikusan átkapcsolhatja a készüléket egy másik, ugyanabban a hálózatban lévő hozzáférési pontra. Amíg ugyanazon hálózatba tartozó hozzáférési pontok hatósugarán belül tartózkodunk, a készülék hálózattal fennálló csatlakozása megmarad. |

Szójegyzék

| WPA | Védett Wi-Fi-hozzáfés A WLAN egyik biztonsági módja. |
|------|---|
| WPA2 | Védett Wi-Fi-hozzáfés 2. A WLAN egy biztonsági módja. |

Akkumulátorról szóló információk

A készülék újratölthető akkumulátorral üzemel. Az akkumulátor több százszor feltölthető és kisüthető, de előbb-utóbb elhasználódik. Amikor a beszélgetések és a készenléti állapot időtartama észrevehetően rövidebb a megszokottnál, cseréljük ki az akkumulátort. Csak Nokia által jóváhagyott akkumulátorokat használjunk, és azokat ugyancsak a Nokia által ehhez a készülékhez jóváhagyott töltőkészülékekkel töltsük újra.

Ha a csereakkumulátort először használjuk, vagy az akkumulátort nem használtuk hosszabb ideig, akkor előfordulhat, hogy a töltés megkezdéséhez a töltő csatlakoztatása után azt ki kell húzni, majd újra csatlakoztatni kell.

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 a 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. Tartsuk az akkumulátort 15 °C és 25 °C (59 °F és 77 °F) közötti hőmérsékleten. 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.

A cellákat vagy az akkumulátort ne szedjük szét, illetve ne törjük szét. Akkumulátorfolyás esetén ügyeljünk arra, hogy a folyadék ne érintkezzen bőrfelülettel, és ne kerüljön a szembe. Az akkumulátorfolyadékkal való érintkezés esetén azonnal öblítsük le bő vízzel a bőr vagy a szem felületét, vagy forduljunk orvoshoz.

Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek

Biztonságunk érdekében mindig Nokia akkumulátort használjunk. Annak ellenőrzéséhez, hogy eredeti Nokia akkumulátort kaptunk-e, vásároljunk egyet egy hivatalos Nokia kereskedőtől, és vizsgáljuk meg a hologramos címkét a következő lépésekkel:

Ha az alábbi lépéseket sikeresen elvégeztük, az még nem jelenti az akkumulátor megfelelő eredetének teljes bizonyosságát. Ha bármely okból azt gondoljuk, hogy az akkumulátorunk nem eredeti Nokia akkumulátor, 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

- 1. Ha ránézünk a hologramos címkére, akkor az egyik irányból a Nokia kézfogást ábrázoló jele, a másik irányból az Eredeti Nokia tartozék (Nokia Original Enhancements) logó látható.
- 2. Ha a hologramot balra, jobbra, lefelé vagy felfelé döntjük, a címke mindegyik oldalán egy, kettő, három és négy pontnak kell látszania.

Mi a teendő, ha az akkumulátor nem bizonyul eredetinek?

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

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





Kezelés és karbantartás

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

- A készüléket tartsuk szárazon. A csapadék, a pára és minden egyéb folyadék vagy nedvesség tartalmazhat az elektronikus áramkörökben korróziót előidéző ásványi anyagokat. Ha a készülék vizes lesz, vegyük ki az akkumulátort, és visszahelyezés előtt várjuk meg, amíg a készülék teljesen megszárad.
- A készüléket ne használjuk és ne tároljuk poros, piszkos helyen. A por károsíthatja a készülék mozgó és elektromos alkatrészeit.
- A készüléket ne tartsuk túl meleg helyen. A magas hőmérséklet csökkentheti az elektronikus alkotóelemek élettartamát, károsíthatja az akkumulátort, és deformálhatja vagy megolvaszthatja a műanyag alkatrészeket.
- A készüléket ne tartsuk túl hideg helyen. A normál hőmérsékletre való felmelegedéskor a készülék belsejében lecsapódó pára károsíthatja az elektronikus áramköröket.
- Ne kíséreljük meg felnyitni a készüléket más módon, mint ahogyan az a jelen útmutatóban szerepel.
- A készüléket ne ejtsük le, ne ütögessük és ne rázogassuk. A durva bánásmód tönkreteheti az áramköri kártyákat és a finommechanikát.
- A készüléket ne tisztítsuk erős vegyszerekkel, illetve oldó- vagy mosószerekkel.
- Ne fessük be a készüléket. A festék eltömítheti a mozgó alkatrészeket, ami a készüléket használhatatlanná teheti.
- A fényképezőgép, a távolságérzékelő és a fénymérő lencséinek tisztítása puha, tiszta, száraz ruhával történjen.
- Kizárólag eredeti vagy jóváhagyott csereantennát használjunk. A nem engedélyezett antennák, változtatások vagy kiegészítő alkatrészek károsíthatják a készüléket, és sérthetik a rádiófrekvenciás készülékekre vonatkozó jogszabályokat.
- A töltőt fedett helyiségben használjuk.
- A megtartandó adatokról, például a névjegyzékről és a naptárról, mindig készítsünk biztonsági másolatot.
- Ha az optimális teljesítmény elérése érdekében a készüléket időről-időre alaphelyzetbe kívánjuk állítani, kapcsoljuk ki azt, és vegyük ki az akkumulátort.

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

Hulladékkezelés

叉

A terméken, a dokumentációban vagy a csomagoláson található áthúzott, kerekes szemétgyűjtőtartály-szimbólum azt jelenti, hogy az Európai Unión belül az elektromos és az elektronikus eszközöket, az elemeket, valamint az akkumulátorokat élettartamuk végén szelektív gyűjtőhelyre kell juttatni. A terméktől ne háztartási hulladékként szabaduljunk meg.

Juttassuk vissza a terméket az erre a célra fenntartott gyűjtőhelyre, így biztosítva, hogy a nem megfelelő hulladékgazdálkodás nem okoz környezet-, illetve emberi egészségkárosodást, valamint így segítve elő a gyártási anyagok tartós újrafelhasználását. A begyűjtésről információkat a termék kereskedőjétől, a helyi hulladékfelügyeleti hatóságoktól, a gyártói felelősséget ellenőrző nemzeti szervezetektől, illetve a helyi Nokia képviseleten szerezhetünk. További információkért tekintsük meg a termék környezetvédelmi nyilatkozatát vagy országspecifikus információit a www.nokia.com webhelyen.

Kiegészítő biztonsági információk

■ Kisgyerekek

A készülék és annak tartozékai apró alkatrészeket is tartalmazhatnak. Minden tartozékot tartsunk kisgyermekektől távol.

Üzemelési környezet

Ez a készülék megfelel a rádiófrekvenciás követelményeknek, amennyiben a szokásos módon, a fülhöz tartva vagy a testtől legalább 1,5 cm (5/8 hüvelyk) távolságra használjuk. Ha a telefont hordtáskában, övcsipeszen vagy övtartóban hordjuk, az ne tartalmazzon fémes részeket, és a készüléket a testtől a fent megadott 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 fémes tárgyakat. Ne tartsunk a készülékhez közel hitelkártyát vagy egyéb mágneses adattároló eszközt, mert az azokon tárolt információk megsérülhetnek.

Orvosi eszközök

A rádióadók használata, beleértve a mobiltelefonokat is, zavarhatja a nem megfelelően védett orvosi berendezéseket. Ha bármilyen, ezzel kapcsolatos kérdés merülne fel, beszéljük meg az orvossal, vagy forduljunk a készülék gyártójához, hogy eldönthessük, a berendezés megfelelően árnyékolt-e a rádiófrekvenciás sugárzással szemben. Mindig kapcsoljuk ki a készüléket, ha egy egészségügyi intézményben erre felszólító jelzést vagy feliratot látunk. A kórházakban és egészségügyi intézményekben a külső rádiósugárzásra érzékeny berendezések is üzemelhetnek.

Beültetett orvosi eszközök

Az orvosi eszközök gyártói azt ajánlják, hogy legalább 15,3 cm-re (6 hüvelykre) legyen a készülék a beültetett orvosi eszköztől, például a szívritmus-szabályozótól vagy a beültetett cardioverter defibrillátortól, így kerülve el az esetleges interferenciát az orvosi eszközzel. Ajánlások az ilyen eszközzel élő személyeknek:

- A vezeték nélküli készülék legalább 15,3 cm (6 hüvelyk) távolságra legyen az orvosi eszköztől, amikor a vezeték nélküli készülék be van kapcsolva.
- Ne hordják a vezeték nélküli készüléket felső ingzsebben vagy mellényzsebben.
- Az interferencia lehetőségének csökkentése érdekében a vezeték nélküli készüléket tartsák az orvosi eszközzel átellenes oldali fülükhöz.
- Azonnal kapcsolják ki a vezeték nélküli készüléket, ha interferencia létrejötte feltételezhető.
- Olvassák el és tartsák be a beültetett orvosi készülék gyártójának utasításait.

Ha kérdésünk van a vezeték nélküli készülék beültetett orvosi eszközzel való használatával kapcsolatban, forduljunk háziorvosunkhoz.

Hallókészülékek

Bizonyos digitális rádiós eszközök zavarhatnak egyes hallókészülékeket. Ha interferencia lép fel, forduljunk a szolgáltatóhoz.

Járművek

A rádiófrekvenciás sugárzás a járművek szakszerűtlenül beszerelt, vagy nem megfelelően árnyékolt elektronikus berendezéseinek (elektronikus üzemanyag-befecskendezőjének, blokkolásgátlójának, sebességszabályozó rendszerének vagy légzsákjának) működését is 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. Légzsákkal felszerelt járművek esetén ne feledjük, hogy a légzsák igen nagy sebességgel nyílik. A légzsák fölé, illetve tágulási terébe ne tegyünk semmiféle tárgyat – a beépített vagy hordozható mobiltelefonokat is beleértve. A szakszerűtlenül beszerelt telefonkészülék vagy tartozék a légzsák kinyílásakor súlyos sérüléseket okozhat.

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

Robbanásveszélyes környezetek

Kapcsoljuk ki a készüléket, ha az adott területen robbanásveszély áll fenn. Mindig tartsuk be az erre vonatkozó jelzéseket és utasításokat. A robbanásveszélyes környezetek közé tartoznak azok a helyszínek is, ahol általában a gépjárművek motorjának leállítását is javasolják. Ilyen környezetben már egy szikra is robbanást vagy tüzet idézhet elő, ami súlyos sérüléseket, sőt halált okozhat. Üzemanyagtöltő-állomások és szervizállomások közelében kapcsoljuk ki a készüléket. Mindig vegyük figyelembe azokat az előírásokat, amelyek korlátozzák a rádióadók alkalmazását üzemanyagok tárolására és elosztására használt területeken, vegyi üzemekben, illetve robbantási műveletek helyszínén. A robbanásveszélyre általában (de nem mindig) közérthető jelzések utalnak. Robbanásveszély áll fenn például a hajók fedélzet alatti terében, vegyi anyagok szállítására vagy tárolására szolgáló területeken, cseppfolyós (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



Fontos: A mobiltelefonok, 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 mobiltelefonon keresztül:

- 1. 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 Vége gombot, ahányszor csak szükséges.
- 3. Írjuk be a helyzetünknek megfelelő hivatalos segélykérőszámot. A segélyszolgálatok telefonszáma helyről helyre változhat.
- 4. Nyomjuk meg a Hívás gombot

Ha bizonyos funkciók használatban vannak, először azokat ki kell kapcsolnunk annak érdekében, hogy segélykérő hívást kezdeményezzünk. Ha a készülék Offline vagy Repülés üzemmódban van, segélykérő hívások kezdeményezéséhez üzemmódot kell váltani, és ezzel aktiválni kell a telefonfunkciót. További tájékoztatásért olvassuk el figyelmesen az útmutatót, vagy forduljunk a szolgáltatóhoz.

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

■ HITELESÍTÉSI INFORMÁCIÓ (SAR)

Ez a mobilkészülék megfelel a rádióhullám-kibocsátásra vonatkozó irányelveknek.

A mobileszköz egy rádió adó-vevő készülék. A készüléket úgy tervezték, hogy a rádióhullámok energiakibocsátása ne haladja meg a nemzetközi irányelvek által javasolt határértéket. Ezeket az irányelveket az ICNIRP független tudományos szervezet alkotta meg, és egy olyan biztonsági szinten alapulnak, amely minden ember számára védelmet biztosít, kortól és egészségi állapottól függetlenül.

A mobileszközök kibocsátási irányelvei a Specifikus elnyelési rátaként (SAR) ismert mérési egységet tartalmazzák. Az ICNIRPirányelvekben megállapított SAR-határérték 2,0 watt/kilogramm (W/kg), amely átlagosan 10 gramm emberi szövetre értendő. A SAR-teszteket szabvány üzemeltetési pozíció alkalmazásával végzik úgy, hogy a készülék a legmagasabb energiaszinten sugároz minden tesztelt frekvenciasávon. Egy működő készülék tényleges SAR-értéke a maximális érték alatt lehet, mivel a készüléket úgy tervezték, hogy az csak annyi energiát használjon, amennyi a hálózat eléréséhez szükséges. Ez az érték számos tényező függvényében módosulhat, mint például a hálózat egy bázisállomásától való távolság. A készülék fülhöz közeli használata során elért, az ICNIRP-irányelvek alapján mért legmagasabb SAR-értéke 0,65 W/kg.

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

Jelzések/számok

3D-csengőhangok 70 802.1x biztonsági beállítások 76

A

adat- és szoftverkezelés 79 adathívás beállításai 77 adatok átvitele Bluetooth-kapcsolattal 21 eszközök között 21 infrakapcsolattal 21 adatok biztonsági mentése 79 adatok szinkronizálása 81 adóvevő 63 beállítások 63 bejelentkezés 63 csatorna létrehozása 63 hívás kezdeményezése 63 kilépés 64 névjegyek 63 akkumulátor behelvezés 8 töltés 10 töltöttségi szint 13 aktiváló kulcsok 81 Aktív jegyzetek 44, 45 beállítások 45 aktív készenlét 16 aktív készenléti állapot WLAN-varázsló 54 alkalmazás beállításai 78 alkalmazáskezelő 79 alkalmazások behelyezés 80 gyakori műveletek 15 hivatkozások 72 telepítések módosítása 80 általános beállítások 72 általános webbeállítások 57 animált kijelzővédő 18 A Nokia támogatási és elérhetőségi adatai 14 antennák 14 átváltás mértékegységek 45 pénznemek 45 automatikus fogadás 73 automatikus lezárás időtartama 73 autóskészlet távoli SIM-hozzáférés 50 AV Lásd adóvevő

B

beállítások 72 adathívás 77 adóvevő 63 Aktív jegyzetek 45 alkalmazások 78 általános 72

billentyűzár 73 csevegés 33 csomagkapcsolt adatok 75 dátum 73 EAP-modulok 77 e-mail felhasználó 36 e-mail letöltés 37 frekvencia 67 GPRS 52, 53, 75 hálózat 74 hálózati hírszolgálat 37 hangok 72 hangrögzítő 64 hangutasítások 65 hívásátirányítás 24 hívások 74 idő 73 internet 51 internethívás 78 Java-alkalmazások biztonsága 80 kapcsolat 74 készenléti állapot 72 készülék biztonsága 73 kijelző 72 multimédia üzenetek 36 Napló 27 Naptár 41 nyelv 73 óra 42 RealPlayer 66 SIP 77 speciális WLAN 75 szöveges üzenetek 35 tanúsítvány 84 tartozékok 73 telefon 74 testreszabás 72 üzemmódok 17 videoklipek 69 visszaállítás 74 WEP-biztonság 76 WLAN 75 WLAN biztonsága 76 WLAN-hozzáférési pont 55 Beállításvarázsló 19 behelyezés akkumulátor 8 alkalmazások 80 memóriakártya 9 SIM-kártya 8 szoftvercsomagok 80 be-ki kapcsolás, készülék 13 bemutató 19 Beszéd 64 billentyűhangok 72 billentyűzár 14 billentyűzet lezárás 14,73 biztonság beállítások 73

Bluetooth 50 Java-alkalmazás 80 készülék és SIM-kártya 73 memóriakártya 85 biztonsági kód 73 módosítás 85 biztonsági modul 85 kódok 85 PIN-kód 85 blogok 57 Bluetooth adatfogadás 49 adatküldés 49 biztonság 50 ikonok a kijelzőn 50 kapcsolatok 49 Készülékek hitelesítése 50 kód 50 párosítás 50 bontás hálózati kapcsolatok 48 internetkapcsolatok 56 böngészés offline 56 web 56

С

cél beállítások 61 eltávolítás 61

CS

csatlakozási módok Bluetooth 49 infra 51 kábel 48 modem 48 csatlakozók 11 csatornák adóvevő 63 rádió 70 csengőhangok 39 3D 70 csengés típusa 72 hangerő 72 rezgő hívásjelzés 72 üzemmódokban 18 választás 72 csevegés 33 beállítások 33 csevegés indítása 34 csoportok 34 felhasználók letiltása 34 Lásd csevegés csomagkapcsolt adatok beállítások 75 hozzáférési pont beállításai 52 hozzáférési pont speciális beállításai 53

D

dátum beállítások 73 módosítás 73 digitális tanúsítványok 84 DTMF-jelek 25

E

EAP beépülő modul beállításai 77 EAP-modul használata 77 ébresztőóra 42 e-mail automatikus letöltés beállításai 37 beállítás 31 felhasználói beállítások 36 fiókok 36 kapcsolódás a postafiókhoz 32 letöltésbeállítások 36 mappák létrehozása 33 törlés 33 üzenetek 31 válasz 32 Lásd *e-mail* eredeti beállítások 74 eredeti beállítások visszaállítása 74 eszközkezelés 79 Eszközkezelő 79

F

Fájlkezelő 43 fájlok kezelése 43 fájlok fájl-jogok 81 flash-fájlok 67 hangfájlok 66 kép-fájlok 69 küldés 43 letöltés 69 videofájlok 66 Felolvasó 64 figyelmeztető hangok 72 Flash-lejátszó 67 fülhallgató csatlakozás 10

G

Galéria 69 gombnyomás időtúllépése 73 gombok 11 hivatkozások 72 WEP-kulcsok 76 GPRS beállítások 75 hozzáférési pont beállításai 52 hozzáférési pont speciális beállításai 53 GPS 58 GPS-adatok 60

GY

gyorshívás 24 gyorsítótár kiürítés 56

Η

hagyományos szövegbevitel 16 hálózat beállítások 74 módválasztás 74

© 2007 Nokia. Minden jog fenntartva.

hálózati hírszolgálat 28, 35 beállítások 37 hangerő 17 rádió 70 hangfájlok 66 adatok 66 küldés 66 hangjegyzetek 64 hangképek 67 hangok beállítások 72 billentyűhangok 72 figyelmeztető hangok 72 jelzőhangok 72 hangposta 26 hívás 26 szám módosítása 26 hangrögzítő beállítások 64 hangszínszabályzó 67 hangképek 67 hangtárcsázás 65 hangutasítások 65 alkalmazás indítása 65 beállítások 65 beállítás üzemmódban 65 háttér kép 18 szín 18 háttérkép 70 havi nézet a Naptárban 41 Helymeghatározó rendszer Lásd GPS heti nézet a Naptárban 41 hírcsatornák 57 hírszolgálat-üzenetek 33 hitelesítő tanúsítványok 84 hívásátirányítás 24, 25 hívásátirányítás beállításai 24 hívás kezdeményezése 22 hívások adathívás beállításai 51, 52, 77 adóvevő 63 átirányítás 24 automatikus fogadás 73 beállítások 74 csengés elnémítása 22 elutasítás 22 elutasítása szöveges üzenettel 74 fogadás 22 gyorshívás 24 hangposta 26 hangtárcsázás 65 hangutasítások 65 hívás kezdeményezése a Naplóból 27 hívások átirányítása egy számra 25 hívástípus választása 74 hívásvárakoztatás 74 hívóazonosító 74 internethívás jelzése 74 internethívás kezdeményezése 24 internethívások 23 internethívások korlátozása 25

kezdeményezés 22 kimenő hívások korlátozása 84 konferenciahívás 22 korlátozás 25 rögzített tárcsázás 39, 84 videohívások 22 hivatkozások 86 alkalmazások 72 gombok 72 hívóazonosító 74 hozzáférési pontok 51 beállítás 51 létrehozás 74,75 speciális beállítások 52 I idő beállítások 73 módosítás 73 ikonok 13 Bluetooth 13 ébresztés 13 infra 13 nem fogadott hívások 13 információk 57 infra 51 internet 56 beállítások 51 böngészés 56 hozzáférési pontok 51 kapcsolatok bontása 56 internetes telefonálás Lásd internethívások internethívások 23 beállítások 74, 78 csatlakozás 24 hívás kezdeményezése 24 ielzés beállításai 74 korlátozás 25 üzemmódok 23,78 iránypontok 61 fogadás 62 kategóriák 61 küldés 62 létrehozás 61 szerkesztés 61 írás nyelve 17 I jad-fájlok 80 iar-fáilok 80 Tava-alkalmazások 80 javítási szolgáltatás 14 ieavzetek írás 47 szerkesztés 47

szerkesztes 47 jelszavak korlátozó jelszó 25 memóriakártya jelszava 19, 43 jelzőhangok 72 jogok 81

Κ

kábel 48

kamera 68 állókép beállítások 68 eszköztár használata 68 fényérzékenység 68 képek rögzítése 68 önkioldó 68 sorozat-mód 68 videoklip rögzítése 69 kapcsolatbeállítások 74 Kapcsolatkezelő 48 kapcsolatok adathívás 51, 52 bontás 48 GPRS-beállítások 52, 53 internet 51 WLAN-beállítások 55 karbantartási szolgáltatás 14 képek 69 átnevezés 70 beállítás 68 beállítások 68 elforgatás 70 fehéregyensúly 68 háttérkép 70 háttérképek 68 hozzáadás névjegyhez 70 időzítés 68 küldés 70 mappák 70 nagyítás 70 rendezés 70 rögzítés 68 színhatás 68 kép készítése 68 képüzenetek 29 megjelenítés 29 keresés 43 elérhető WLAN-hálózat 49 névjegyek 38 Keresés 43 készenléti módok 16 aktív készenlét 16 beállítások 72 normál készenléti állapot 16 készülék Lásd *hívások* készülék lezárása 85 kijelző beállítások 72 fényerősség 72 ikonok 13 kijelzővédő 72 megjelenés módosítása 18 megvilágítás ideje 72 nyelv 73 üdvözlő üzenet 72 kijelzővédő 18, 72 kód 50 konferenciahívások 22 konfigurációs üzenetek 78 korlátozás hívások 25 internethívások 25

ielszó 25 könvvielzők böngészés 56 hozzáadás 56 törlés 56 kulcstároló 85 küldés Bluetooth-kapcsolattal 49 fájlok 15, 43 hangfájlok 66 képek 70 névjegyek 38 üzenetek a Naplóból 27 videók 23 videoklipek 66 különleges üzenetek 33 L lapok 15 lejátszás hangfelvételek 64 üzenetek 28 videó és hang 66 videoklipek 69 zene 66 lezárás billentyűzet 14, 73 készülék 73 logók operátorlogó 72 üdvözlő logó 72 Μ MAC-cím 75 magántanúsítványok 84 magasság kalibrálása 61 másolás, adatok 79 Másoló 21 médiaalkalmazások 66 médiaobjektumok 31 meghallgatás hívási adatok 64 névjegyek 64 pontos idő 64 megosztás, videók 23 mellékletek e-mail 32 multimédia üzenetek 31 memória adatok 18 memóriakártya 18 behelvezés 9 feloldás 19 formázás 19 jelszavak 85 jelszó beállítása 19,43 lezárás 85 másolás, adatok 79 microSD-kártya 19 menü 15 mértékegységek átváltás 45

mértékegységrendszer módosítás 61 microSD-kártya 19 MMS Lásd multimédia üzenetek modem 48 módosítás, biztonsági kód 85 multimédia üzenetek 29 beállítások 36 fogadás 30 küldés 30 létrehozás 30 médiaobjektumok megtekintése 31 mellékletek 31 prezentációk létrehozása 30 válasz 30 műholdak jelerőssége 61

Ν

napi nézet a Naptárban 41 Napló 27 beállítások 27 hívás kezdeményezése 27 számok hozzáadása a Névjegyzékhez 27 törlés 27 üzenetek küldése. 27 Naptár 40 beállítások 41 bejegyzések küldése 40 bejegyzések létrehozása 40 bejegyzések törlése 40 fogadott bejegyzések hozzáadása 40 havi nézet 41 heti nézet 41 napi nézet 41 nézetváltás 41 teendőnézet 41 navigáció 60 névjegyek adatok másolása 38 alapértelmezett adatok 38 A névformátum megváltoztatása 38 csengőhangok 39 csoportok 38 hangminta 38 indexkép hozzáadása 38 keresés 38 küldés 38 létrehozás 38 SIM-kártya névjegyek 38 SIM-telefonkönyv 39 szerkesztés 38 névjegykártyák 39 küldés 39 takarékosság 39 törlés 39 névjegyzékcsoportok 38 Nokia PC Suite 20 Nokia Team Suite 44 csoportok szerkesztése 44 Nokia Térképek 58

NY

nvelv beállítások 73 írás nyelve 73 kijelző nyelve 73 módosítás 17 nyomtatás 46 0 Óra 42 beállítások 42 ébresztés 42 világóra 42 D párosítás eszközök 50 kód 50 PC Suite 20 PDF-olvasó 46 pénznemek átváltása 45 PIN-kód biztonsági modulhoz 85 módosítás 73 postafiókok csatlakozás 32 létrehozás 31 prediktív szövegbevitel 17, 73 prezentációk létrehozás 30 megjelenítés 31 0 Ouickoffice 44 R rádió 70 csatorna-beállítás 70 csatornák mentése 70 hangerő beállítása 70 RealPlayer 66 beállítások 66 fájlok küldése 66 klip adatainak megtekintése 66 médiaklipek lejátszása 66 rezgő hívásjelzés 72 röazítés hang 64 hívások 64 videoklipek 69 rögzített tárcsázás 39.84 rögzítő 64 hangjegyzetek lejátszása 64 jegyzet rögzítése 64 rögzítő gomb 68 S session initiation protocol Lásd SIP SIM-cserénél lezárás 73 SIM-hozzáférési üzemmód 50 SIM-kártya behelyezés 8 szöveges üzenetek 29

SIM-telefonkönyv 39 SIP beállítások 77 profilok létrehozása 74, 77 profilok szerkesztése 77 proxyszerverek szerkesztése 78 regisztrálószerverek szerkesztése 78 sis-fájlok 80 SMS Lásd *szöveges üzenetek* súgó 19 Symbian-alkalmazások 80

SZ

számlisták 67 Számológép 43 Szinkr. 81 szinkronizálás 81 adatok szinkronizálása másik eszközzel 21 beállítások 81 Szinkronizálási profilok 81 szoftvercsomagok adatok 80 behelyezés 80 eltávolítás 79 telepítési beállítások 80 szolgáltató logó 72 választás 74 szolgáltatói parancsok 33 szolgáltatói üzenetek 35 szöveg betűmód 16 hagyományos bevitel 16 írás 16 prediktív bevitel 17 számmód 16 szöveges üzenetek beállítások 35 írás 29 küldés 29 küldési lehetőséget 29 SIM-kártyán lévő üzenetek 29 szövegméret módosítás 72

Т

takarékosság beállítások 15 fájlok 15 jelenlegi helyzet 61 támogatási adatok 14 Tanúsítványkezelő 84 tanúsítvánvok 84 adatok 84 beállítások 84 tartozékok beállítások 73 távoli SIM-hozzáférés 50 távoli konfigurálás 79 távoli lezárás 85 távoli szinkronizálás 81 teendőbejegyzések 40

teendőnézet a Naptárban 41 telefon Lásd hívások telefonbeállítások 74 telepítési napló 80 telepítési szoftvercsomag beállítások 80 témák 18 letöltés 18 módosítás 18 térerősség 13 Térképek 58 testreszabás 17 beállítások 72 hangok 72 háttérkép 18 háttérszín 18 készenléti módok 72 kijelző 72 nyelv módosítása 73 téma módosítása 18 töltés, akkumulátor 10 törlés párosítás 50 U **UPIN-kód** módosítás 73 USB-adatkábel 48 úticél 61 útmérő 61 Ü üdvözlő üzenet 72 Üdvözöljük 15 ügyfélszolgálat 14 üzemmódok 17 csengőhangok kiválasztása 18 internethívás üzemmódja 23, 78 létrehozás 17 testreszabás 17 üzenetek 28 egyéb beállítások 37 e-mail 31 hálózatihírszolgálat-beállítások 37 hírszolgálat-üzenetek 33 hívás elutasítása üzenettel 74 írás 16 képüzenetek 29 konfigurációs üzenetek 78 különleges üzenetek 33 mappák 28 multimédia üzenetek 29 szolgáltatói üzenetek 35 szövegesüzenet-beállítások 35 szöveges üzenetek 28 üzenetfelolvasó 28, 64 Üzenetkezelés 28 Elküldött mappa 28 Kimenő mappa 28 mappák 28 Vázlatok mappa 28

V

Vezeték nélküli billentyűzet csatlakozás 46 kapcsolat bontása 46 videohívások 22 átkapcsolás hanghívásra 22 hívás kezdeményezése 22 videoklipek 66, 69 adatok 66 beállítások 69 küldés 66 lejátszás 66, 69 videomegosztás 23 meghívások fogadása 23 világítás 73 világóra 42 voice over IP Lásd internethívások Vonalkódolvasó 82

W

WAP szolgáltatói üzenetek 35 Web 56 általános beállítások 57 bizalmas információkkal kapcsolatos beállítások 57 oldalbeállítások 57 webes információk beállításai 57 webes információk 57 WEP biztonsági beállítások 76 WEP-kulcsok 76 Wi-Fi Lásd WLAN WLAN 54 802.1x-biztonsági beállítások 76 beállítások 75 biztonsági beállítások 76 EAP 77 elérhetőség 54 hálózatok keresése 49 hozzáférési pont beállításai 55 hozzáférési pontok 55 hozzáférési pont speciális beállításai 55 MAC-cím 75 speciális beállítások 75 WEP-kulcsok 76 WPA-biztonsági beállítások 76 Lásd WLAN WLAN-varázsló 54 WPA-biztonsági beállítások 76

Ζ

zenehallgatás 66 Zenelejátszó 66 számlisták 67 Zip-kezelő 46