

Uživatelská přiručka Nokia N93i-1



CE0434 **①**

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

NOKIA CORPORATION tímto prohlašuje, že tento výrobek RM-156 je ve shodě se základními požadavky a dalšími

příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES. Kopii Prohlášení o shodě naleznete na adrese http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

© 2007 Nokia. Všechna práva vyhrazena.

Nokia, Nokia Connecting People, Nseries, N93i, Visual Radio a Pop-Port jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Nokia Corporation. Nokia tune je zvuková značka společnosti Nokia Corporation. Ostatní zmiňované výrobky a názvy společností mohou být ochrannými známkami nebo obchodními názvy svých odpovídajících vlastníků.

Reprodukce, přenos, distribuce nebo ukládání obsahu tohoto dokumentu nebo libovolné jeho části v jakékoli formě je povoleno pouze po předchozím písemném svolení společností Nokia.

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

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 relating to promotional, internal, and commercial uses may be obtained from MPEG LA, LLC. See <http://www.mpegla.com>.

Licence k tomuto produktu je udělena podle MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) pro osobní a nekomerční použítí ve spojení s informacemí, které byly zakódovány v souladu s vizuálním standardem MPEG-4 spotřebitelem v rámci osobní, nepodnikatelské aktivity, a (ii) pro použití ve spojení s videem formátu MPEG-4, poskytnutým licencovaným poskytovatelem videa. Licence není udělena ani ji není možné použít pro jiné účely. Další informace, včetně informaci týkajících se reklamního, interního a komerčního použití, je možné získat od společnosti MPEG LA, LLC. Viz <http://www.mpegla.com>.

Nokia se řídí politikou neustálého vývoje. Nokia si vyhrazuje právo provádět změny a vylepšení u všech výrobků popsaných v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

V MAXIMÁLNÍ MÍŘE POVOLENÉ PŘÍSLUŠNÝMI PRÁVNÍMI PŘEDPISY NEJSOU SPOLEČNOST NOKIA ANI JAKÝKOLI Z JEJÍCH POSKYTOVATELŮ LICENCE ZA ŽÁDNÝCH OKOLNOSTÍ ODPOVĚDI ZA JAKOUKOLI ZTRÁTU DAT NEBO PŘÍJMŮ ANI ZA ZVLÁŠTNÍ, NÁHODNÉ, NÁSLEDNÉ ČI NEPŘÍMÉ ŠKODY ZPŮSOBENÉ JAKÝMKOLI ZPŮSOBEM.

OBSAH TOHOTO DOKUMENTU JE DODÁVÁN "TAK JAK JE". KROMĚ ZÁKONNÝCH POŽADAVKÚ SE VE VZTAHU K PŘESNOSTI, SPOLEHLIVOSTI ANI OBSAHU TOHOTO DOKUMENTU NEPOSKYTUJÍ ŽÁDNÉ VYJAĎŘENÉ ANI PŘEDPOKLÁDANÉ ZÁRUKY VČETNĚ, NIKOLI VŠAK POUZE, PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁRUK PRODEJNOSTI A VHODNOSTI PRO DANÝ ÚČEL. SPOLEČNOST NOKIA SI VYHRAZUJE PRÁVO KDYKOLI A BEZ PŘEDCHOZÍHO UPOZORNĚNÍ TENTO DOKUMENT REVIDOVAT NEBO UKONČIT JEHO PLATNOST.

Dostupnost určitých výrobků a aplikací a služeb pro tyto výrobky se může lišit podle oblastí. Podrobnější informace a informace o jazykových verzích získáte od svého prodejce Nokia.

Kontrola exportu

Tento přístroj může obsahovat komodity, technologie nebo software, které jsou předmětem exportnich omezení nebo zákonů platných v USA nebo dalších zemích. Porušování zákonů je zakázáno.

UPOZORNĚNÍ FCC/INDUSTRY CANADA

Tento přístroj může způsobovat rušení TV a rozhlasu (například při používání telefonu v blízkosti přijímače). FCC nebo Industry Canada mohou vyžadovat, abyste přestali používat telefon, pokud není možné tato rušení omezit. Potřebujete-li pomoc, kontaktujte místní servisní středisko. Tento přístroj vyhovuje části 15 pravidel FCC. Provoz musí splňovat následující dvě podminky: (1) Tento přístroj nesmí způsobovat škodlivá rušení a (2) tento přístroj musí akceptovat veškerá přijímaná rušení, včetně těch, které mohou způsobit neočekávanou činnost. Veškeré změny nebo modifikace, které nejsou výslovně schváleny společnosti Nokia, mohou způsobit ztrátu oprávnění k uživání tohoto zařízení.

Aplikace třetich stran poskytované v přistroji mohly být vytvořeny a mohou být vlastněny osobami nebo entitami, které nejsou spřízněnými osobami a nemají ani jiný vztah ke společnosti Nokia. Nokia nemá autorská práva či práva duševního vlastnictví k těmto aplikacim třetich stran. Nokia nepřebírá žádnou odpovědnost za jakoukoli podporu koncového uživatele nebo funkčnost aplikací, ani za informace uváděné v aplikacích nebo těchto materiálech. Nokia neposkytuje žádnou záruku za aplikace třetích stran.

POUŽÍVÁNÍM APLIKACÍ BERETE NA VĚDOMÍ, ŽE APLIKACE JSOU POSKYTOVÁNY VE STAVU "TAK JAK JSOU", BEZ JAKĚKOLI VÝSLOVNĚ UVEDENÉ NEBO MLČKY POSKYTNUTÉ ZÁRUKY V MAXIMÁLNÍ MÍŘE POVOLENÉ PRÁVNÍMI PŘEDPISY. DÁLE BERETE NA VĚDOMÍ, ŽE SPOLEČNOST NOKIA ANI JEJÍ SPŘÍZNĚNÉ SPOLEČNOSTI NEPOSKYTUJÍ ŽÁDNÉ VÝSLOVNĚ UVEDENÉ NEBO MLČKY POSKYTNUTÉ ZÁRUKY, VČETNĚ, ALE NE VÝHRADNĚ, ZÁRUK NA VLASTNICKÁ PRÁVA, OBCHODOVATELNOST NEBO VHODNOST K JEDNOTLIVÝM ÚČELŮM, JAKOŽ ANI NA TO, ŽE POUŽITÍ APLIKACÍ NENARUŠÍ PATENTY, AUTORSKÁ PRÁVA, OCHRANNÉ ZNÁMKY ČI JAKÁKOLI JINÁ PRÁVA TŘETÍCH STRAN.

2. VYDÁNÍ CS, 9253903

Obsah

Pro vaši bezpečnost	8
Připojení	12
Nokia N93i	13
Režimy	13
Klávesové zkratky	15
Nastavení	16
Uvítání	16
Přenos obsahu z jiného přístroje	16
Základní indikátory	17
Zámek klávesnice (Keyguard)	18
Ovládání hlasitosti a reproduktoru	19
Hodiny	19
Headset	20
Poutko na zápěstí a poutko krytu objektivu	20
Paměťová karta	20
Správce souborů	22
Stáhnout!	23
Hry	23
Nápověda	23
Výuka	24

Podpora Nokia a kontaktní informace	24
Začínáme	24
Doplňkové aplikace	24
Fotoaparát	25
Nahrávání videoklipů	25
Pořizování snímků	27
Galerie	32
Zobrazování a procházení souborů	
Fotografie a videoklipy	
Úpravy videoklipů	34
Úpravy obrázků	35
Prezentace	
Režim televizního výstupu	
Alba	
Tisk obrázků	
Uvolnění paměti	
Zálohování souborů	
Prezentace	
Online tisk	
Publikování	39

Hudební přehrávač 41
Přidávání hudby41
Přehrávání hudby41
Hudební knihovna42
Přenos hudby42
Zprávy 45
Psaní textu46
Psaní a odesílání zpráv48
Přijaté – přijímání zpráv50
Schránka51
Zobrazení zpráv na SIM kartě53
Nastavení zpráv 54
Kontakty (telefonní seznam)
Kontakty (telefonní seznam) 59 Ukládání jmen a telefonních čísel
Kontakty (telefonní seznam)
Kontakty (telefonní seznam) 59 Ukládání jmen a telefonních čísel 59 Kopírování kontaktů 60 Přidání vyzváněcích tónů ke kontaktům 61 Vytváření skupin kontaktů 61 Volání 62 Hlasové hovory 62
Kontakty (telefonní seznam) 59 Ukládání jmen a telefonních čísel 59 Kopírování kontaktů 60 Přidání vyzváněcích tónů ke kontaktům 61 Vytváření skupin kontaktů 61 Volání 62 Hlasové hovory 62 Videohovory 64
Kontakty (telefonní seznam) 59 Ukládání jmen a telefonních čísel 59 Kopírování kontaktů 60 Přidání vyzváněcích tónů ke kontaktům 61 Vytváření skupin kontaktů 61 Volání 62 Hlasové hovory 62 Videohovory 64 Sdílení videa 65
Kontakty (telefonní seznam) 59 Ukládání jmen a telefonních čísel 59 Kopírování kontaktů 60 Přidání vyzváněcích tónů ke kontaktům 61 Vytváření skupin kontaktů 61 Volání 62 Hlasové hovory 62 Videohovory 64 Sdílení videa 65 Přijetí nebo odmítnutí hovoru 68

Kalendář	73
Vytváření záznamů v kalendáři	73
Požadavky na schůzku	73
Typy zobrazení kalendáře	74
Správa položek kalendáře	74
Nastaveni kalendare	74
Aplikace	75
Visual Radio	75
RealPlayer	77
Adobe Flash Player	79
Movie director	79
Videocentrum	81
Internet	84
Internet Přístupový bod k webu	84
Internet Přístupový bod k webu Web	84 84
Internet Přístupový bod k webu Web Služby	84 84 84 86
Internet Přístupový bod k webu Web Služby Zobrazení záložek	84 84 86 89
Internet Přístupový bod k webu Web Služby Zobrazení záložek Stahování a kupování položek	84 84 86 89 89
Internet Přístupový bod k webu Web Služby Služby Služby Zobrazení záložek Stahování a kupování položek Ukončení spojení	84 84 86 89 89 89
Internet Přístupový bod k webu Web Služby Zobrazení záložek Stahování a kupování položek Ukončení spojení Zabezpečení spojení	84 84 86 89 89 89 89 90
Internet Přístupový bod k webu Web Služby Zobrazení záložek Zabrazení a kupování položek Ukončení spojení Zabezpečení spojení Možnosti připojení	84 84 86 89 89 89 90 91
Internet Přístupový bod k webu Web Služby Zobrazení záložek Zabrazení záložek Vkončení spojení Zabezpečení spojení Možnosti připojení Bezdrátové sítě LAN (WLAN)	84 84 86 89 89 90 90 91

Datový kabel)4)4)7)8)9)0
Modem)3)4
Kancelář 10	5
Rekordér 10 Konvertor 10 Kalkulačka 10 Poznámky 10 Zip manager (Správce komprimace) 10 Quickoffice 10 Adobe Reader 10 Čtečka čárových kódů 10)5)5)6)6)6)6)7
Přizpůsobení přístroje10 Profily – nastavení tónů	9 10 11

Nástroje 1	13
Tlačítko Multimédia	113
Hlasové příkazy	113
Správce přístroje	114
Správce aplikací	114
Aktivační klíče pro soubory chráněné	
autorskými právy	117
Nastavení 1	18
Telefon	118
Volání	120
Připojení	121
Datum a čas	124
Zabezpečení	124
Přesměrování hovorů	127
Blokování hovorů	128
Síť	128
Příslušenství	129
Odstraňování problémů1	30
Otázky a odpovědi	130
Informace o bateriích1	34
Nabíjení a vybíjení	134
Pokyny k ověření pravosti baterií Nokia	135

Péče a údržba.....137

Doplňkové bezpečnostní informace 139

Rejstřík	142
----------	-----

Pro vaši bezpečnost

Seznamte se s těmito jednoduchými pravidly. Jejich nedodržování může být nebezpečné nebo protizákonné. Pro další informace si přečtěte úplnou uživatelskou příručku.



ZAPNĚTE BEZPEČNĚ Nezapínejte přístroj tam, kde je používání bezdrátových telefonů zakázáno nebo kde je možný vznik rušivých vlivů a jiného nebezpečí.



BEZPEČNOST SILNIČNÍHO PROVOZU

PŘEDEVŠÍM Dodržujte všechny místní zákony. Při řízení vozu si vždy nechte volné ruce pro řízení. Při řízení musí být vaše pozornost věnována především bezpečnosti silničního provozu.



RUŠIVÉ VLIVY Všechny bezdrátové přístroje mohou být citlivé na rušivé vlivy, které mohou ovlivnit jejich funkci.



VYPNĚTE VE ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍCH Dodržujte všechna omezení. V blízkosti lékařských přístrojů a zařízení přístroj vždy vypněte.



VYPNĚTE V LETADLE Dodržujte všechna omezení. Bezdrátové přístroje mohou v letadle způsobit rušivé vlivy.



VYPNĚTE PŘI DOPLŇOVÁNÍ PALIVA

Nepoužívejte přístroj u čerpací stanice. Nepoužívejte jej v blízkosti pohonných hmot nebo chemikálií.



VYPNĚTE V BLÍZKOSTI MÍST, KDE JSOU PROVÁDĚNY TRHACÍ PRÁCE Dodržujte všechna omezení. Přístroj nepoužívejte v blízkosti míst, kde jsou prováděny trhací práce.



POUŽÍVEJTE ROZUMNĚ Používejte pouze v polohách, popsaných v dokumentaci k výrobku. Zbytečně se nedotýkejte oblasti antény.



KVALIFIKOVANÝ SERVIS Instalovat a opravovat tento výrobek může pouze kvalifikovaný personál.



PŘÍSLUŠENSTVÍ A BATERIE Používejte pouze schválené příslušenství a baterie. Nepřipojujte nekompatibilní výrobky.



ODOLNOST PROTI VODĚ Tento přístroj není odolný proti vodě. Udržujte jej v suchu.

ZÁLOŽNÍ KOPIE Nezapomeňte zálohovat nebo zapisovat všechny důležité informace uložené v přístroji.



PŘIPOJOVÁNÍ K JINÉMU ZAŘÍZENÍ

Při připojování k jinému zařízení si pečlivě přečtěte bezpečnostní informace v uživatelské příručce daného zařízení. Nepřipojujte nekompatibilní výrobky.



TÍSŇOVÁ VOLÁNÍ Zkontrolujte, zda je zapnuta funkce telefonu přístroje a zda se nachází v oblasti pokryté službami sítě. Klávesnice je aktivní pouze v režimu otevření. Opakovaným tisknutím tlačítka Konec vymažte displej a vraťte se do pohotovostního režimu. Zadejte číslo tísňové linky a stiskněte tlačítko Volat. Udejte svou polohu. Hovor neukončujte, dokud k tomu nedostanete svolení.

O vašem přístroji

Bezdrátový přístroj popisovaný v této příručce je schválen pro používání v sítích EGSM 900, 1800,

1900 a UMTS 2100. Podrobnější informace o sítích získáte od svého provozovatele služeb.

Při používání funkcí tohoto přístroje dodržujte všechny právní předpisy a respektujte místní zvyklosti, soukromí a zákonná práva ostatních, včetně autorských práv.

Ochrana autorských práv může znemožnit kopírování, upravování, přenášení nebo předávání dál některých obrázků, hudby (včetně vyzváněcích tónů) a dalšího obsahu.

Přístroj podporuje připojení k internetu a další metody připojení. Podobně jako počítače může být i váš přístroj vystaven působení virů, škodlivých zpráv a aplikací nebo jiného škodlivého obsahu. Buďte opatrní a otevírejte zprávy, potvrzujte požadavky k připojení, stahujte obsah a potvrzujte instalace pouze z důvěryhodných zdrojů. Chcete-li zvýšit bezpečnost přístroje, zvažte instalaci, používání a automatické aktualizace antivirového softwaru, brány firewall a dalšího podobného softwaru v přístroji i ve všech připojených počítačích.

Upozornění: Abyste mohli používat libovolnou funkci tohoto přístroje (kromě budíku) musí být přístroj zapnutý. Nezapínejte přístroj, pokud použití bezdrátového přístroje může způsobit rušivé vlivy nebo vznik nebezpečí.

Kancelářské aplikace podporují běžné funkce aplikací Microsoft Word, PowerPoint a Excel

(Microsoft Office 2000, XP a 2003). Ne všechny formáty souborů je možné zobrazit nebo upravovat.

Za provozu, například při aktivní relaci sdílení videa nebo při vysokorychlostním datovém spojení, může být přístroj horký. To je většinou v pořádku. Pokud máte podezření, že přístroj nepracuje správně, odneste jej do nejbližšího autorizovaného servisu.

V přístroji mohou být předem nainstalovány některé záložky nebo odkazy, které vám umožní přístup ke stránkám provozovaným třetími stranami, které nejsou spřízněnými osobami společnosti Nokia. Nokia nepotvrzuje ani nepřijímá žádnou odpovědnost za tyto stránky. Chcete-li je otevřít, musíte dbát stejné obezřetnosti s ohledem na zabezpečení a obsah, jako u jiných internetových stránek.

Síťové služby

Abyste mohli používat telefon, musíte mít od provozovatele bezdrátových služeb zajištěnu odpovídající službu. Mnoho funkcí vyžaduje speciální síťové služby. Tyto funkce nejsou dostupné ve všech sítích; jiné sítě mohou vyžadovat, abyste před použitím síťových služeb uzavřeli zvláštní dohody se svým provozovatelem služeb. Váš provozovatel služeb vám poskytne pokyny a vysvětlí způsob zpoplatnění. Některé sítě mohou mít omezení, která ovlivní způsob použití síťových služeb. Některé sítě například nemusí podporovat všechny speciální znaky konkrétních jazyků a služeb.

Váš provozovatel služeb může požadovat, aby ve vašem přístroji byly některé funkce vypnuty nebo nebyly aktivovány. Je-li tomu tak, pak se tyto funkce nezobrazí v nabídce menu vašeho přístroje. Ve vašem přístroji mohou být dále provedena určitá nastavení, například změny v názvech menu, pořadí menu a v ikonách. Podrobnější informace získáte od svého provozovatele služeb.

Tento přístroj podporuje protokoly WAP 2.0 (HTTP a SSL), které fungují na protokolech TCP/IP. Některé funkce tohoto přístroje, například MMS, prohlížeč, el. pošta a stahování obsahu pomocí prohlížeče nebo MMS, vyžadují síťovou podporu pro tyto technologie.

Informace o dostupnosti a použití služeb SIM karty získáte od svého prodejce SIM karty. Tím může být provozovatel služeb nebo jiný prodejce.

Příslušenství, baterie a nabíječky

Před vyjmutím baterie vždy vypněte přístroj a odpojte nabíječku.

Před použitím nabíječky s tímto přístrojem zkontrolujte číslo typu nabíječky. Tento přístroj je určen pro použití při napájení z nabíječek DC-4, AC-3 nebo AC-4, případně z nabíječek AC-1, ACP-8, ACP-9, ACP-12, LCH-8, LCH-9 nebo LCH-12, pokud použijete adaptér CA-44.

Baterie schválená pro tento přístroj je BL-5F.

Upozornění: Používejte pouze baterie, nabíječky a příslušenství schválené společností Nokia pro použití s tímto konkrétním modelem. Používání jiných typů může způsobit zrušení osvědčení nebo záruk a může být i nebezpečné.

Informace o dostupnosti schválených příslušenství získáte u svého prodejce. Jestliže odpojujete napájecí kabel od libovolného příslušenství, uchopte a zatáhněte vždy za konektor, nikoliv za kabel.

Připojení



Přístroj můžete využívat v sítích druhé i třetí generace. Viz část "O vašem přístroji" na str. 9.

Technologie Bluetooth slouží například k přenášení souborů a obsahu do kompatibilního příslušenství. Viz část "Připojení Bluetooth" na str. 94.

Infračervený port slouží například k přenosu a synchronizaci dat mezi kompatibilními př ístroji. Viz část "Infračervené připojení" na str. 97.

Bezdrátové sítě LAN slouží k připojení k internetu a k zařízením s technologií WLAN. Viz část "Bezdrátové sítě LAN (WLAN)" na str. 91.

Kabel Nokia CA-53 slouží k připojení kompatibilních zařízení, například tiskáren a počítačů. Viz část "Datový kabel" na str. 94. Videokabel Nokia CA-64U slouží k připojení ke kompatibilnímu televizoru. Viz část "Konfigurace televizoru" na str. 100.

Kompatibilní paměťovou kartu miniSD můžete použít například k přenosu dat nebo zálohování informací. Viz část "Nástroj Paměťová karta" na str. 21.

Nokia N93i

Číslo modelu: Nokia N93i-1 Dále jen Nokia N93i.

Režimy

Tento přístroj pracuje ve čtyřech mechanicky oddělených režimech, které jsou optimalizovány pro práci v různých situacích: režim zavření slouží k přenášení, režim otevření je určen pro tradiční práci s telefonem, obrazový režim slouží k nahrávání videa a pořizování fotografií a režim prohlížení k prohlížení obrázků a videozáznamů. Mezi režimy můžete přecházet otevřením telefonu a otáčením displeje podél osy. Před aktivací každého režimu uběhne krátká prodleva.

Režim zavření

Po zavření přístroje se deaktivuje hlavní displej a rozsvítí se displej na krytu. Pokud nepoužíváte reproduktor nebo není připojen headset, bude ukončen probíhající hovor. Indikátor na krytu svítí při nepřijatých hovorech, nepřečtených zprávách el. pošty a SMS a při nabíjení. Informace o změně nastavení pro displej na krytu najdete v části "Displej na krytu" na str. 119. Pokud v přehrávači posloucháte zvukový klip, bude hrát i nadále.

V režimu zavření jsou na displeji na krytu k dispozici hodiny a informace o stavu. Na displeji pohotovostního režimu mohou být zobrazeny indikátory síly signálu a stavu baterie, čas, stavové indikátory a název aktivního profilu (pokud nejde o profil Normální). Pokud v přehrávači hudby posloucháte zvukový klip, jsou zde zobrazeny i ukazatel hlasitosti a informace o skladbě. Pomocí postranního navigačního tlačítka pak můžete přehrávat, pozastavit, přejít na další nebo předchozí zvukový klip a zeslabit nebo zesílit hlasitost.



Pokud v režimu zavření používáte aplikaci Visual Radio, není na displeji na krytu zobrazován vizuální obsah. Můžete uložit několik naladěných stanic s údaji o názvu, frekvenci a umístění. Tyto údaje jsou poté zobrazeny na displeji na krytu. Chcete-li zapnout nebo vypnout zvuk, změnit stanici nebo hledat nové stanice, použijte postranní navigační tlačítko.

Je zde zobrazena i signalizace kalendáře a budíku a upozornění na nepřijaté hovory a nově přijaté zprávy. Chcete-li zobrazit přijatou textovou zprávu nebo textové a obrazové části přijatých multimediálních zpráv, otevřete přístroj a zobrazte zprávu na hlavním displeji.

Příchozí hovory jsou oznamovány běžným tónem a upozorněním. V nastavení displeje na krytu zvolte možnost Přijm. při otevření telef.. Poté můžete hovory přijímat otevřením krytu. Je-li k přístroji připojen kompatibilní headset, stiskněte tlačítko příjmu na headsetu. Chcete-li změnit nastavení, přečtěte si část "Displej na krytu" na str. 119.

Chcete-li volat nebo pracovat s menu, otevřete telefon.

Blesk můžete používat jako svítilnu – stiskněte tlačítko blesku na boční straně přístroje. Svítilnu ovládejte takto:

- Jednou stiskněte tlačítko blesku. Svítilna se rozsvítí na 1,5 sekundy.
- Dvakrát stiskněte tlačítko blesku. Svítilna se rozsvítí na 3 minuty nebo do dalšího stisknutí tlačítka blesku.

 Podržte stisknuté tlačítko blesku. Svítilna se rozsvítí a svítí, dokud držíte stisknuté tlačítko nebo do uplynutí limitu 3 minut.

Režim otevření

Při otevření přístroje se automaticky aktivuje režim otevření: rozsvítí se hlavní displej, aktivuje klávesnice a můžete pracovat s menu. Procházejte menu.

Režim otevření je aktivován, i když není přístroj otevřen zcela. Přístroj se otevře přibližně na 160 stupňů (viz obrázek). Nesnažte se přístroj otevírat více.

Obrazový režim

Když přístroj otevřete do úhlu 90 stupňů, podržíte ho za stranu a otočíte otevřenou část dolů hlavním displejem k sobě, aktivujete obrazový režim . Přístroj aktivuje hlavní fotoaparát a displej slouží jako hledáček.



V obrazovém režimu můžete nahrávat video a pořizovat fotografie. Viz část "Fotoaparát" na str. 25.

V obrazovém režimu není aktivní číselná klávesnice (kromě tlačítka Menu). Můžete používat tlačítko snímání, tlačítko zoomu, postranní navigační tlačítko, tlačítko režimu fotoaparátu a tlačítko blesku (všechna jsou umístěna na boční straně přístroje), dále tlačítko () a výběrová tlačítka u hlavního displeje (na šířku).

Režim prohlížení

Když při zavřeném přístroji vyklopíte displej do strany, aktivujete režim prohlížení.

Režim prohlížení slouží k následujícím činnostem:

- prohlížení obrázků,
- aktivování obrázků a filmů z galerie pro prohlížení prezentací,
- videohovory bez použití rukou a posílání

videoobrazu během videohovoru v reálném čase. Nastavte displej do nejvhodnější polohy pro druhý fotoaparát.

Klávesové zkratky

Klávesové zkratky slouží k urychlení práce s přístrojem. Podrobnosti o funkcích najdete v odpovídajících částech uživatelské příručky.

Pohotovostní režim

Chcete-li přepínat mezi otevřenými aplikacemi, podržte stisknuté tlačítko **4**7 a zvolte aplikaci. Je-li v přístroji málo volné paměti, může přístroj některé aplikace ukončit. Před zavřením aplikace přístroj uloží všechna neuložená data.

Ponechání spuštěných aplikací na pozadí zvyšuje nároky na výkon baterie a snižuje životnost baterie.

- Chcete-li spustit fotoaparát, stiskněte v obrazovém režimu tlačítko snímání.
- Pro volání své hlasové schránky (služba sítě) podržte stisknuté tlačítko 1.
- Pro změnu profilu stiskněte krátce tlačítko () a zvolte profil.
- Pro přepínání mezi profily Normální a Tichý podržte stisknuté tlačítko # . Pokud máte dvě telefonní linky, přepíná tato akce mezi nimi.
- Chcete-li otevřít seznam posledních volaných čísel, stiskněte tlačítko ____.
- Chcete-li použít hlasové příkazy, podržte stisknuté pravé výběrové tlačítko.



 Chcete-li se připojit k webu a použít prohlížeč Služby, podržte stisknuté tlačítko **()**. Viz část "Služby" na str. 86.

Další klávesové zkratky v pohotovostním režimu jsou uvedeny v části "Aktivní pohotovostní režim" na str. 111.

Úpravy textu a seznamů

- Chcete-li označit položku v seznamu, vyberte ji a stiskněte současně tlačítka & a
 .

Nastavení

Přístroj Nokia má obvykle služby MMS, GPRS, streaming a mobilní internet automaticky nakonfigurovány podle informací provozovatele služeb. Tato nastavení můžete mít v přístroji již nainstalována provozovateli služeb, nebo je můžete přijímat od provozovatelů služeb ve speciální textové zprávě.



Uvítání

Při prvním zapnutí přístroj zobrazí aplikaci Uvítání. Vyberte z těchto voleb:

Výuka – Obsahuje informace o funkcích přístroje.

Prův. nast. – Slouží ke konfiguraci nastavení. Další informace o aplikaci najdete v letáku k doplňkovým aplikacím.

Přenos – Přenos obsahu, například kontaktů a záznamů kalendáře z kompatibilního přístroje Nokia.

Chcete-li aplikaci Uvítání otevřít později, stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Aplikace > Uvítání. Jednotlivé aplikace najdete v příslušných místech menu.



Přenos obsahu z jiného přístroje

Obsah, například kontakty nebo položky kalendáře, můžete kopírovat z kompatibilního telefonu Nokia do vašeho přístroje Nokia pomocí technologie Bluetooth nebo přes infračervené spojení. Typ obsahu, který je možné kopírovat, závisí na modelu telefonu. Svou SIM kartu můžete vložit do druhého přístroje. Je-li přístroj Nokia zapnut bez SIM karty, automaticky se aktivuje profil offline.

Přenos obsahu

- Stiskněte tlačítko
 a zvolte možnost Nástroje > Přenos.
- 2 V zobrazení informací zvolte možnost Pokračovat.
- 3 Vyberte, zda chcete pro přenos dat použít spojení Bluetooth nebo spojení přes infračervený port. Oba přístroje musí podporovat zvolený typ připojení.
- 4 Pokud vyberete spojení Bluetooth, zvolte možnost Pokračovat a přístroj Nokia vyhledá přístroje s připojením Bluetooth. Vyberte v seznamu druhý přístroj. Ve svém přístroji Nokia budete vyzváni k zadání kódu. Zadejte kód (1-16 číslic) a zvolte možnost OK. Zadejte stejný kód i v druhém přístroji a zvolte možnost OK. Přístroje jsou nyní spárovány. Viz část "Párování přístrojů" na str. 96.

U některých modelů telefonu je do druhého přístroje v podobě zprávy odeslána aplikace Přenos. Otevřením zprávy nainstalujte aplikaci Přenos do druhého přístroje. Postupujte podle pokynů na displeji. Pokud zvolíte infračervený port, propojte oba přístroje. Viz část "Infračervené připojení" na str. 97.

5 Pomocí přístroje Nokia vyberte obsah, který chcete kopírovat z druhého přístroje.

Obsah je zkopírován z paměti a kompatibilní paměťové karty (je-li vložena) druhého přístroje do odpovídajícího místa v paměti přístroje Nokia a paměťové karty (je-li vložena). Doba kopírování závisí na množství přenášených dat. Kopírování můžete přerušit a dokončit později.

Chcete-li zobrazit protokol předchozího přenosu, zvolte v hlavním zobrazení možnost Protok. přen..

Chcete-li zobrazit přístroje, ze kterých jste kopírovali nebo přenášeli data, zvolte v hlavním zobrazení možnost Telefony.

Základní indikátory

 Ψ Přístroj je používán v síti GSM.



Ve složce Přijaté v aplikaci Zprávy je jedna nebo několik nepřečtených zpráv.

- **O** Do vzdálené schránky jste přijali novou zprávu el. pošty.
- Ve složce K odeslání jsou připraveny zprávy k odeslání.
- Máte nepřijaté hovory.
- 🔉 Možnost Typ vyzvánění je nastavena na hodnotu Tiché.
- -O Klávesnice telefonu je zamknutá.
- 🔀 Je aktivní budík.

2 Je používána druhá telefonní linka (služba sítě).

Všechny hovory do přístroje jsou přesměrovány na jiné číslo. Používáte-li dvě telefonní linky (služba sítě), vypadá indikátor pro přesměrování na první lince takto:

1 🖌 a na druhé lince takto: 2 🖌

A K přístroji je připojen kompatibilní headset.

J K přístroji je připojena kompatibilní smyčka.

K přístroji je připojen kompatibilní textový telefon.
 D Je aktivní datové volání.

Je dostupné paketové datové spojení GPRS nebo EDGE.

Je aktivní paketové datové spojení GPRS nebo EDGE.

Paketové datové spojení GPRS nebo EDGE je v pořadí.

35 Je dostupné paketové datové spojení UMTS.

🚰 Je aktivní paketové datové spojení UMTS.

³G Paketové datové spojení UMTS je v pořadí.

B Nastavili jste vyhledávání bezdrátových sítí LAN a k dispozici je bezdrátová síť. Viz část "Bezdrátová LAN" na str. 124.

A Je aktivní připojení k bezdrátové síti, která používá šifrování.

Je aktivní připojení k bezdrátové síti, která nepoužívá šifrování.

Spojení Bluetooth je zapnuto.

(*) Probíhá přenos dat přes spojení Bluetooth.

Je aktivní spojení USB.

Je aktivní spojení přes infračervený port. Pokud indikátor bliká, přístroj se pokouší připojit k druhému přístroji nebo bylo spojení ztraceno.

Zámek klávesnice (Keyguard)

Zámek klávesnice brání následkům nechtěného stisknutí tlačítek.

Chcete-li při zamknutých tlačítcích zapnout osvětlení displeje, stiskněte tlačítko ().

- Pro zamknutí stiskněte levé výběrové tlačítko a poté stiskněte tlačítko * . Jsou-li tlačítka zamknutá, na displeji se zobrazí symbol _____.
- Pro odemknutí klávesnice v režimu otevření stiskněte levé výběrové tlačítko a poté tlačítko * .
- Chcete-li tlačítka v režimu zavření odemknout, stiskněte a podržte tlačítko režimu fotoaparátu.

l když je aktivní zámek klávesnice, mohou být uskutečnitelná volání na oficiální číslo tísňové linky naprogramované v přístroji.

Ovládání hlasitosti a reproduktoru

V průběhu aktivního hovoru nebo při poslechu zvuku zvýšíte nebo snížíte hlasitost stisknutím tlačítka 💿 nebo 💿.



Integrovaný reproduktor umožňuje hovořit do telefonu a poslouchat ho z krátké vzdálenosti, bez nutnosti držet telefon u ucha.

Upozornění: Je-li používán reproduktor, nedržte přístroj u ucha, protože hlasitost může být velmi vysoká.

Chcete-li reproduktor použít během hovoru, zvolte možnost Volby > Aktiv. reproduktor.

Chcete-li vypnout reproduktor, zvolte možnost Volby > Aktivovat telefon.



Hodiny

Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Aplikace > Hodiny. Chcete-li nastavit nové upozornění, zvolte možnost Volby > Nastavit buzení. Je-li nařízen budík, je zobrazen indikátor 🔀 . Pro vypnutí upozornění zvolte možnost Stop nebo pro zastavení upozorňování na 5 minut zvolte možnost Odložit.

Nadejde-li čas pro zahájení signalizace budíku v době, kdy je přístroj vypnutý, přístroj se sám zapne a začne signalizovat. Zvolíte-li možnost Stop, přístroj se zeptá, zda jej chcete aktivovat pro volání. Zvolte možnost Ne pro vypnutí přístroje nebo možnost Ano pro zapnutí přístroje pro volání a přijímání hovorů. Možnost Ano nepoužívejte, pokud může provoz bezdrátového telefonu způsobit vznik rušivých vlivů nebo nebezpečí.

Chcete-li upozornění zrušit, zvolte možnost Hodiny > Volby > Zrušit buzení.

Nastavení hodin

Chcete-li změnit nastavení hodin, zvolte možnost Hodiny > Volby > Nastavení.

Chcete-li změnit čas nebo datum, zvolte možnost Čas nebo Datum.

Chcete-li změnit typ hodin zobrazovaných v pohotovostním režimu, zvolte možnost Typ hodin > Analogové nebo Digitální.

Chcete-li povolit aktualizaci času, data a údaje o časovém pásmu v přístroji z mobilní sítě (síťová služba), zvolte možnost Čas operátora sítě > Autom. aktualizace. Chcete-li změnit tón upozornění, zvolte možnost Tón budíku.

Světový čas

Pro zobrazení světového času zvolte možnost Hodiny a stiskněte tlačítko 🕞 . V zobrazení světového času vidíte čas v různých městech.

Pro přidání měst do seznamu zvolte možnost Volby > Přidat město. Do seznamu můžete přidat maximálně 15 měst.

Chcete-li nastavit aktuální město, vyberte město a zvolte možnost Volby > Mé aktuální město. Město bude zobrazeno v hlavním zobrazení aplikace Hodiny a čas v přístroji se změní podle zvoleného města. Ověřte. že je čas správný a že odpovídá časovému pásmu.

Headset

Ke konektoru Pop-Port[™] přístroje připojte kompatibilní headset.



Upozornění: Při používání headsetu může být ovlivněna vaše schopnost vnímat zvuky z okolí.



Nepoužívejte headset, pokud to může ohrozit vaši bezpečnost.

Poutko na zápěstí a poutko krytu objektivu

Protáhněte poutko podle obrázku a utáhněte je.



Paměťová karta

Paměť přístroje můžete ušetřit přidáním další paměti ve formě kompatibilní paměťové karty miniSD. Na paměťovou kartu můžete také zálohovat informace z přístroje.

S tímto přístrojem používejte pouze kompatibilní karty miniSD schválené společností Nokia k používání s tímto přístrojem. Nokia používá schválené průmyslové standardy pro paměťové karty, ale některé značky nemusí být plně kompatibilní s tímto přístrojem. Nekompatibilní karty mohou poškodit kartu a přístroj a porušit data uložená na kartě.

Ukládejte všechny paměťové karty mimo dosah malých dětí.

Vložení paměťové karty

 Položte prst na horní konec krytky a otočte krytkou do strany.



2 Vložte paměťovou kartu do slotu. Zkontrolujte, zda plocha kontaktů na kartě směřuje dolů.

- 3 Zatlačte kartu dovnitř. Po zajištění karty na místo uslyšíte zacvaknutí.
- 4 Zavřete krytku.



Vyjmutí paměťové karty

 Než vyjmete kartu, stiskněte tlačítko () a zvolte možnost Vyjmout pam. kartu. Všechny aplikace budou ukončeny.

- 2 Po zobrazení zprávy Vyjměte paměťovou kartu a stiskněte "OK" otevřete krytku slotu paměťové karty.
- 3 Stisknutím paměťovou kartu uvolněte ze slotu.
- 4 Vyjměte paměťovou kartu. Je-li přístroj zapnutý, zvolte ve výzvě k vyjmutí možnost OK.
- Důležité: Nevyjímejte paměťovou kartu v průběhu operace, při které dochází k přístupu ke kartě. Vyjmutí karty v průběhu operace může poškodit paměťovou kartu i přístroj a může dojít k poškození dat na kartě.



Nástroj Paměťová karta

Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Nástroje > Paměť. Kompatibilní paměťovou kartu miniSD můžete použít jako další prostor pro ukládání a zálohování informací z paměti přístroje.

Chcete-li zálohovat informace z paměti přístroje na paměťovou kartu, zvolte možnost Volby > Záloh. pam. telefonu.

Chcete-li obnovit informace z paměťové karty do paměti přístroje, zvolte možnost Volby > Obnovit z karty.

Formátování paměťové karty

Přeformátování paměťové karty trvale odstraní všechna data na kartě.

Některé paměťové karty jsou již předem naformátovány. Ostatní je třeba naformátovat. Informace o nutnosti formátování paměťové karty získáte od prodejce.

Chcete-li formátovat paměťovou kartu, zvolte možnost Volby > Formát. pam. kartu. Operaci potvrďte možností Ano.

\$< Tip! Chcete-li dosáhnout optimálního výkonu, formátujte všechny nové karty miniSD v přístroji Nokia.

Správce souborů

Mnoho funkcí přístroje, například kontakty, zprávy, obrázky, videa, vyzváněcí tóny, poznámky kalendáře, dokumenty a stahované aplikace používají pro ukládání dat paměť. Velikost volné paměti závisí na množství dat uložených v paměti přístroje.

Pro rozšíření paměti můžete použít kompatibilní paměťovou kartu. Paměťové karty jsou přepisovatelné, takže na paměťové kartě můžete data mazat a ukládat znovu.

Chcete-li procházet soubory a složkami v paměti přístroje nebo na paměťové kartě (je-li vložena), stiskněte tlačítko *G* a zvolte možnost Nástroje > Spr. soub.. Systém otevře zobrazení paměti přístroje (Stisknutím tlačítka ⊙ otevřete zobrazení paměťové karty (🕞 - je-li dostupná).

Chcete-li vyhledat soubor, zvolte možnost Volby > Hledat, vyberte paměť, ve které chcete hledat, a zadejte text odpovídající názvu souboru.

Zobrazení využití paměti

Chcete-li zobrazit typy dat uložených v přístroji a množství paměti využívané různými typy dat, zvolte možnost Volby > Detaily paměti. Množství volné paměti je zobrazeno v menu Volná paměť.

Nedostatek paměti – uvolněte paměť

Zmenšuje-li se dostupná paměť v přístroji nebo na paměťové kartě, přístroj vás na to upozorní.

Chcete-li uvolnit paměť přístroje, přeneste data na kompatibilní paměťovou kartu, máte-li ji k dispozici. Označte přesouvané soubory, zvolte možnost Přesun. do složky > Paměťová karta a vyberte složku. Multimediální soubory můžete přenést i do kompatibilního počítače, například volbou přenosu v menu Galerie. Viz část "Zálohování souborů" na str. 39.

Tip! Pro zobrazení různých pamětí v přístroji a přenos dat můžete použít program Nokia Phone Browser sady Nokia PC Suite.

Chcete-li pro uvolnění paměti odstranit data, použijte aplikaci Spr. soub. nebo otevřete odpovídající aplikaci. Můžete odstranit například:

- zprávy ze složek Přijaté, Koncepty, a Odeslané v aplikaci Zprávy,
- načtené zprávy el. pošty z paměti přístroje,
- uložené webové stránky,
- uložené obrázky, videa nebo zvukové soubory,
- kontaktní informace,
- poznámky z kalendáře,
- stažené aplikace. Viz také část "Správce aplikací" na str. 114.
- instalační soubory (SIS) aplikací, které jste nainstalovali na kompatibilní paměťovou kartu. Instalační soubory nejprve zálohujte do kompatibilního počítače.
- veškerá další data, která nepotřebujete.



Stáhnout!

Stáhnout! (síťová služba) je obchod s mobilním obsahem dostupný ve vašem přístroji. Můžete v něm procházet, stahovat a instalovat položky, například aplikace a mediální soubory, z internetu do přístroje.

Stiskněte tlačítko 😯 a zvolte možnost Internet > Stáhnout!. Položky jsou rozděleny do kategorií a složek poskytovaných různými provozovateli služby. Některé položky mohou být za poplatek, obvykle si ale můžete zdarma prohlédnout ukázku. Další informace o aplikaci Stáhnout! najdete v letáku k doplňkovým aplikacím.



Hry

Stiskněte tlačítko 🚯 , zvolte možnost Hry a vyberte hru. Návod ke hraní hry zobrazíte možností Volby > Nápověda.



V přístroji je kontextově závislá nápověda. Je-li otevřena aplikace, můžete nápovědu pro aktuální zobrazení vyvolat zvolením možnosti Volby > Nápověda.

Při čtení pokynů můžete přepínat mezi nápovědou a aplikací otevřenou na pozadí podržením stisknutého tlačítka §.

Chcete-li nápovědu otevřít z hlavní nabídky, zvolte možnost Nástroje > Nápověda. Vyberte požadovanou aplikaci a telefon zobrazí seznam témat nápovědy.



Výuka

Výukový program poskytuje informace o některých funkcích přístroje. Chcete-li výukový program spustit z menu, stiskněte tlačítko *§*, zvolte možnost Aplikace > Výuka a vyberte část, kterou chcete zobrazit.

Podpora Nokia a kontaktní informace

Nejnovější verzi této příručky, doplňkové informace, soubory ke stažení a služby k výrobkům Nokia můžete najít na adrese www.nseries.com/support nebo na místní webové stránce společnosti Nokia.

Na webové stránce můžete získat informace o používání produktů a služeb Nokia. Kontakt na službu zákazníkům získáte ze seznamu místních kontaktních středisek Nokia na adrese www.nokia.com/customerservice. Nejbližší servisní středisko Nokia najdete na adrese www.nokia.com/repair.

Začínáme

V příručce Začínáme najdete informace o tlačítcích a částech přístroje a pokyny k uvedení přístroje k provozu.

Doplňkové aplikace

K co nejlepšímu využití přístroje Nokia pomáhají různé aplikace společnosti Nokia i jiných výrobců. Tyto aplikace jsou popsány v letáku Doplňkové aplikace dostupném na stránkách podpory produktu Nokia na serveru www.nseries.com/support nebo na místních webových stránkách Nokia.

Fotoaparát

Tento přístroj Nokia má dva fotoaparáty. Fotoaparát s vysokým rozlišením na boční straně přístroje (hlavní fotoaparát) a fotoaparát s nižším rozlišením v horní části hlavního displeje (druhý fotoaparát). Oběma fotoaparáty můžete pořizovat fotografie i nahrávat videozáznamy na výšku i na šířku.

Hlavní fotoaparát přístroje Nokia podporuje snímání obrázků v rozlišení 2048 x 1536 bodů. Rozlišení obrázků v těchto materiálech může vypadat jinak.

Obrázky a videoklipy jsou automaticky ukládány do složky Obrázky a video v menu Galerie. Fotoaparáty ukládají snímky ve formátu JPG. Videoklipy jsou nahrávány ve formátu MP4 nebo ve formátu 3GPP s příponou názvu souboru .3gp (režimy Sdílení). Viz část "Nastavení videa" na str. 26.

Obrázky a videoklipy můžete posílat v multimediální zprávě, jako přílohu zprávy el. pošty, přes spojení Bluetooth nebo přes infračervené spojení. Obrázky a videoklipy můžete také sdílet v kompatibilních online albech, na blogovacích serverech nebo jiných službách online sdílení na webu. Viz část "Publikování" na str. 39.

Nahrávání videoklipů

Otočením displeje do obrazového režimu aktivujte hlavní fotoaparát. Je-li fotoaparát v režimu fotografií, přepněte tlačítkem režimu fotoaparátu do videorežimu.

Nahrávání zahajte stisknutím tlačítka snímání. Přístroj zobrazí ikonu nahrávání • a vydá tón. Na nahrávání videa upozorňuje rozsvícení červené kontrolky nahrávání.

- Nahrávání můžete kdykoli pozastavit stisknutím tlačítka snímání.
- 2 Pokračujte dalším stisknutím tlačítka snímání. Videoklip je automaticky uložen do složky Obrázky a video v aplikaci Galerie. Viz část "Galerie" na str. 32.

Chcete-li před nahráváním videa v obrazovém režimu upravit nastavení osvětlení a barev, procházejte pomocí postranního navigačního tlačítka panelem nástrojů. Viz části "Nastavení – barvy a jas" na str. 30 a "Režimy snímání" na str. 31.

Chcete-li objekt přiblížit nebo oddálit (souvislým trojnásobným optickým a až 20násobným digitálním zoomem), otáčejte tlačítkem zoomu na boční straně přístroje.

Videohledáček zobrazuje následující údaje:

 Stavové indikátory (1) ztišení zvuku, zapnuté stabilizace, režimu osvětlení videa a aktuálního režimu snímání



Panel

nástrojů (2), na kterém můžete před nahráváním vybrat režim snímání, vyvážení bílé a barevný tón (během nahrávání není panel nástrojů zobrazen).

- Celková dostupná doba pro nahrávání videa (3).
 Při nahrávání zobrazuje indikátor délky aktuálního videoklipu uplynulý a zbývající čas nahrávky.
- Indikátory paměti přístroje (
) a paměťové karty (
) (4) ukazují, kam jsou videozáznamy ukládány.
- Indikátor kvality videa (5) označuje kvalitu videa: TV (vysoká), TV (normální), Sluchátko (vysoká), Sluchátko (normální) nebo Sdílení.
- Typ souboru videoklipu (6).
 - Tip! Zvolením možnosti Volby > Zapnout ikony zobrazíte všechny indikátory hledáčku, možností Vypnout ikony pouze stavové indikátory videa.

Po nahrání videoklipu můžete na panelu nástrojů vybrat tyto možnosti:

- Pro okamžité přehrání právě zaznamenaného videoklipu zvolte možnost Přehrát.
- Nechcete-li si nahrávku ponechat, zvolte možnost Odstranit.
- Chcete-li videosoubor poslat jako multimediální zprávu, el. poštou, přes spojení Bluetooth nebo přes infračervené spojení, stiskněte tlačítko _____ nebo zvolte možnost Volby > Odeslat. Podrobnější informace najdete v části "Zprávy" na str. 45 a "Připojení Bluetooth" na str. 94. Tato volba není k dispozici během aktivního hovoru.
- Chcete-li nahrát nový videoklip, zvolte možnost Nové video.
- >>>

 Tip! Aktivací profilu Offline zajistíte, že videonahrávka nebude přerušována příchozími hovory.

Nastavení videa

Přístroj nabízí dvě nastavení videokamery: nastavení videa a hlavní nastavení. Informace o nastavení videa najdete v části "Nastavení – barvy a jas" na str. 30. Po zavření fotoaparátu se nastavení vrátí k výchozím hodnotám, ale hlavní nastavení zůstanou zachována až do další změny. Chcete-li změnit hlavní nastavení, zvolte možnost Volby > Nastavení a vyberte některou z následujících možností: Nahrávání zvuku – Nechcete-li nahrávat zvuk, zvolte možnost Vypnuto.

Kvalita obrazu – Nastavte kvalitu videoklipu: TV (vysoká) (nejlepší kvalita pro dlouhodobé používání a přehrávání na kompatibilním televizoru nebo v počítači a telefonu), TV (normální), Sluchátko (vysoká), Sluchátko (normální)nebo Sdílení (videoklip o limitované velikosti pro posílání multimediální zprávou MMS). Chcete-li videoklip přehrávat v kompatibilním televizoru nebo v počítači, zvolte kvalitu TV (vysoká) s rozlišením VGA (640 x 480) a formátem souboru MP4. Chcete-li videoklip poslat zprávou MMS, zvolte kvalitu Sdílení (rozlišení QCIF, formát souboru 3GP). Velikost videoklipu nahrávaného v režimu Sdílení je omezena na 300 kB (přibližně 20 sekund), aby bylo možné videoklip pohodlně poslat multimediální zprávou do kompatibilního přístroje.

Stabilizace videa – Možnost Vždy omezí roztřesení fotoaparátu při nahrávání videozáznamu.

Přidat do alba – Vyberte, zda chcete nahraný videoklip přidat do konkrétního alba v aplikaci Galerie. Možnost Ano zobrazí seznam dostupných alb. Videoklip je po nahrání automaticky uložen do vybraného alba. Po dokončení nahrávání klipů pro dané album nastavení změňte.

Ukázat video – Zvolte, zda chcete po nahrání videoklipu zobrazit na displeji jeho první snímek. Chcete-li videoklip přehrát, zvolte možnost Přehrát na panelu nástrojů (hlavní fotoaparát) nebo možnost Volby > Přehrát (druhý fotoaparát).

Optický zoom při snímání – Zvolte možnost Vždy nebo Vypnuto. Možností Vypnuto můžete eliminovat mechanický hluk způsobený pohybem objektivu při práci s optickým zoomem.

Použitá paměť – Definuje výchozí paměť pro ukládání: paměť telefonu nebo paměťová karta (je-li vložena).

Pořizování snímků

Otočením displeje do obrazového režimu aktivujte hlavní fotoaparát. Je-li fotoaparát ve videorežimu, přepněte tlačítkem režimu fotoaparátu do režimu fotografií.

Chcete-li fotoaparát zaostřit, stiskněte tlačítko snímání o polovinu – namáčkněte (platí pouze pro hlavní fotoaparát). Fotoaparát zobrazí na displeji zelený indikátor zaostření. Pokud fotoaparát není zaostřen, je indikátor zaostření červený. Uvolněte tlačítko snímání a znovu je stiskněte o polovinu. Fotografovat můžete i bez předchozího zaostření.

Chcete-li vyfotografovat snímek hlavním fotoaparátem, stiskněte tlačítko snímání. Nepohybujte přístrojem, dokud snímek není uložen. •

Chcete-li před fotografováním upravit nastavení osvětlení a barev, procházejte panelem nástrojů. Viz část "Nastavení – barvy a jas" na str. 30.

Ukládání vyfotografovaných snímků může trvat déle, pokud změníte přiblížení, jas nebo nastavení barev.

Hledáček fotoaparátu zobrazuje následující údaje:

Stavové indikátory (1) zapnutého režimu sekvence, samospouště, režimu blesku Automaticky (4A), Vždy (4) nebo Vypnuto (1) a aktuálního režimu snímání.



- Panel nástrojů (2), na kterém můžete před pořizováním fotografií vybrat režim snímání, vyvážení bílé, expozici a barevný tón (během ostření a snímání není panel nástrojů zobrazen).
- Indikátor rozlišení snímku (3) udává, zda je nastavena kvalita snímku Fotogr. (3M) – velké (rozlišení 2048 x 1536), Fotogr. (2M) – střední (rozlišení 1600 x 1200), Fotogr. (1,3M) – malé (rozlišení 1280 x 960) nebo MMS (0,3 M) (rozlišení 640 x 480).

- Počitadlo snímků (4) zobrazuje odhadovaný počet snímků, které můžete pořídit při nastavené kvalitě a používané paměti (během ostření a snímání není počitadlo zobrazeno).
- Indikátory paměti přístroje (
) a paměťové karty (
) (5) ukazují, kam jsou fotografie ukládány.
 - Tip! Zvolením možnosti Volby > Zapnout ikony zobrazíte všechny indikátory hledáčku, možností Vypnout ikony pouze stavové indikátory fotoaparátu.

Při fotografování se řiď te těmito pokyny:

- Rozlišení digitálně zvětšeného snímku je nižší než u nezvětšeného snímku.
- Pokud po určitou dobu nestisknete žádné tlačítko, přejde fotoaparát do úsporného režimu.
 K fotografování se vrátíte stisknutím tlačítka

 .

Po pořízení snímku můžete na panelu nástrojů vybrat tyto možnosti:

- Nechcete-li si snímek ponechat, zvolte možnost Odstranit.
- Chcete-li videosoubor poslat jako multimediální zprávu, el. poštou, přes spojení Bluetooth nebo přes infračervené spojení, stiskněte tlačítko L nebo zvolte možnost Odeslat.
- Chcete-li pořídit nový snímek, zvolte možnost Nová fotografie.

 Chcete-li snímek vytisknout, zvolte možnost Tisk. Viz část "Tisk obrázků" na str. 37.

Nastavení pro statické fotografie

Přístroj nabízí dvě nastavení fotoaparátu: Nastavení fotografií a hlavní nastavení. Informace o nastavení fotografií najdete v části "Nastavení – barvy a jas" na str. 30. Po zavření fotoaparátu se nastavení vrátí k výchozím hodnotám, ale hlavní nastavení zůstanou zachována až do další změny. Chcete-li změnit hlavní nastavení, zvolte možnost Volby > Nastavení a vyberte některou z následujících možností:

Kvalita fotografie – Fotogr. (3M) – velké (rozlišení 2048 x 1536), Fotogr. (2M) – střední (rozlišení 1600 x 1200), Fotogr. (1,3M) – malé (rozlišení 1280 x 960) nebo MMS (0,3 M) (rozlišení 640 x 480). Čím vyšší je rozlišení, tím více místa v paměti snímek vyžaduje. Chcete-li snímek vytisknout, zvolte možnost Fotogr. (3M) – velké, Fotogr. (2M) – střední nebo Fotogr. (1,3M) – malé. Chcete-li snímek poslat el. poštou, zvolte možnost Fotogr. (1,3M) – malé. Chcete-li snímek poslat zprávou MMS, zvolte možnost MMS (0,3 M).

Tato rozlišení jsou dostupná pouze pro hlavní fotoaparát.

Přidat do alba – Vyberte, zda chcete snímek uložit do konkrétního alba v aplikaci Galerie. Pokud vyberete možnost Ano, zobrazí telefon seznam alb. Snímek je po vyfotografování automaticky uložen do vybraného alba. Po dokončení fotografování pro dané album nastavení změňte.

Ukázat fotografii – Zvolte možnost Ano, chcete-li si snímek po vyfotografování prohlédnout, nebo možnost Ne, chcete-li hned pokračovat ve fotografování.

Prodloužený zoom (pouze hlavní fotoaparát) – Možnost Zapnuto (trvale) umožňuje hladký a plynulý přechod na digitální a rozšířený digitální zoom, při použití možnosti Zapnuto (pozastaveno) se změna ohniska při přechodu na digitální a rozšířený digitální zoom pozastaví. Chcete-li omezit zoom na hodnotu, při které zůstane zachována zvolená kvalita obrázku, zvolte možnost Vypnuto.

Filtr blikání - Zvolte možnost 50 Hz nebo 60 Hz.

Zvuk závěrky – Vyberte zvuk, který chcete při fotografování slyšet jako zvuk závěrky.

Použitá paměť – Zvolte místo pro ukládání fotografií.

Fotografování sekvence snímků

Režim Režim sekvence je k dispozici pouze pro hlavní fotoaparát.

Chcete-li fotoaparát nastavit na pořízení sekvence až šesti snímků (je-li k dispozici dostatek paměti), zvolte možnost Volby > Režim sekvence. Chcete-li vyfotografovat snímky, stiskněte tlačítko snímání.

Po vyfotografování se snímky zobrazí na displeji v tabulce. Jednotlivé snímky otevřete stisknutím tlačítka **()**.

Režim sekvence můžete použít i při práci se samospouští.

Chcete-li se vrátit do hledáčku režimu sekvence, stiskněte tlačítko snímání.

Sami na své fotografii – Samospoušť

Samospoušť je k dispozici pouze pro hlavní fotoaparát.

Samospoušť slouží ke zpoždění vyfotografování snímku, abyste si mohli pohodlně stoupnout do záběru. Chcete-li nastavit zpoždění samospouště, zvolte možnost Volby > Aktivovat samospoušť > 2 sekundy, 10 sekund nebo 20 sekund. Chcete-li samospoušť aktivovat, zvolte možnost Aktivovat. Při době prodlevy samospouště bliká indikátor samospouště (>) a přístroj pípá. Snímek se vyfotografuje po uplynutí nastavené prodlevy.

Samospoušť můžete použít i v režimu sekvence.

ź Tip! Možnost Volby > Aktivovat samospoušť > 2 sekundy může pomoci při uklidnění rukou při fotografování.

Blesk

Blesk je dostupný pouze pro hlavní fotoaparát.

Při používání blesku dodržujte bezpečnou vzdálenost. Nepoužívejte blesk v těsné blízkosti osob nebo zvířat. Při fotografování nezakrývejte blesk.

Fotoaparát je pro špatné světelné podmínky vybaven bleskem LED. K dispozici jsou tyto režimy blesku: Automaticky ($\frac{4}{7}$), Vždy ($\frac{4}{7}$) a Vypnuto ($\frac{5}{3}$).

Mezi jednotlivými režimy blesku můžete přepínat tlačítkem blesku.

Nastavení – barvy a jas

Chcete-li zajistit přesnější reprodukci barev a světla nebo přidat do fotografií a videoklipů efekty, procházejte panelem nástrojů a vyberte některou z následujících možností:

Režim snímání – Vyberte vhodný režim snímání pro dané prostředí. Každý režim snímání má vlastní nastavení osvětlení upravené pro dané prostředí.

Vyvážení bílé – V seznamu vyberte aktuální světelné podmínky. To umožňuje fotoaparátu přesněji reprodukovat barvy.

Expozice (pouze fotografie) – Nastavte čas expozice fotoaparátu.

Fotoaparát

Barevný tón – V seznamu vyberte barevný efekt.

Zobrazení na displeji se přizpůsobí novému nastavení a vidíte, jak bude výsledný snímek nebo videoklip vypadat.

Dostupné nastavení se liší v závislosti na zvoleném fotoaparátu.

Nastavení platí pro zvolený fotoaparát; změníte-li nastavení pro druhý fotoaparát, nastavení pro hlavní fotoaparát se nezmění. Nastavení se však přenáší mezi režimy fotografie a videa. Při zavření se fotoaparát vrátí k výchozímu nastavení.

Režimy snímání

Režimy snímání (scény) vám pomáhají najít nejvhodnější nastavení barev a světla pro dané prostředí. V seznamu scén vyberte scénu pro fotografování nebo natáčení. Nastavení pro jednotlivé režimy snímání byly upraveny podle konkrétního stylu nebo prostředí.

Režimy snímání jsou dostupné pouze pro hlavní fotoaparát.

Procházejte panelem nástrojů a vyberte režim snímání videa nebo fotografie.

Pro fotografování je výchozím režimem snímání režim Automaticky.

Chcete-li upravit vlastní režim snímání podle konkrétního prostředí, zvolte možnost Vlastní > Volby > Změnit. V uživatelsky změněném režimu snímání můžete nastavit různá osvětlení a nastavení barev. Chcete-li zkopírovat jiné nastavení režimu snímání, zvolte možnost Podle režimu a vyberte požadovaný režim.

Galerie

Chcete-li zobrazovat, ukládat a organizovat snímky, videoklipy, zvukové klipy, seznamy skladeb a odkazy pro streamování nebo sdílet soubory s jinými kompatibilními přístroji UPnP (Universal Plug and Play) přes bezdrátovou síť LAN, stiskněte tlačítko g a zvolte možnost Galerie. Chcete-li galerii otevřít z aplikace Foto-Video, zvolte možnost Volby > Otevřít galerii. V aplikaci Foto-Video je k dispozici pouze složka Obrázky a video.

Tip! Chcete-li v obrazovém režimu přepnout z aplikace Galerie na fotoaparát, stiskněte ve složce Obrázky a video spoušť fotoaparátu nebo tlačítko režimu fotoaparátu.

Zobrazování a procházení souborů

Vyberte jednu z hlavních složek: Obrázky a video 📲, Skladby 🢁, Zvukové klipy 🔏, Odkazy stream. 🚓 , Prezentace 📷, Všechny soub. 🙀 nebo Domácí síť ∢ (je-li definována) a otevřete ji stisknutím tlačítka 间.

Můžete procházet a otevírat složky a označovat, kopírovat a přesouvat položky do složek.

Můžete také vytvářet alba a označovat, kopírovat a přesouvat položky do alb. Viz část "Alba" na str. 37. Soubory uložené na paměťové kartě (je-li vložena) jsou označeny ikonou 💽 . Soubory uložené v paměti přístroje jsou označeny ikonou 🖬 .

Soubor otevřete stisknutím tlačítka (). Videoklipy, soubory RAM a odkazy na datové toky jsou otevírány a přehrávány v aplikaci RealPlayer, zvukové klipy v aplikaci Hudeb. př.. Viz části "RealPlayer" na str. 77 a "Hudební přehrávač" na str. 41.

Chcete-li kopírovat nebo přesouvat soubory na kompatibilní paměťovou kartu (je-li vložena) nebo do paměti přístroje, vyberte soubor a zvolte možnost Volby > Přesouv. a kopírování, zvolte možnost Kopír. do pam. karty nebo Přesun. do pam. karty, nebo zvolte možnost Kopír. do pam. tel. nebo Přesun. do pam. tel.

Chcete-li stáhnout soubory do aplikace Galerie, zvolte možnost Stáhnout ve složce Obrázky a video, možnost Staž. skladby ve složce Skladby nebo možnost Stažení zvuku ve složce Zvukové klipy. Telefon otevře prohlížeč a můžete zvolit záložku ke stránce, ze které chcete začít stahovat.

Fotografie a videoklipy

Pořízené obrázky a videoklipy jsou ukládány do složky Obrázky a video v aplikaci Galerie. Obrázky a videoklipy můžete obdržet i v multimediální zprávě, v příloze el. pošty nebo přes spojení Bluetooth nebo infračervený port. Chcete-li přijatý snímek nebo videoklip zobrazit v aplikaci Galerie nebo v přehrávači médií, musíte jej uložit do paměti přístroje nebo na kompatibilní paměťovou kartu (je-li vložena).

Videoklipy uložené do aplikace Videocentr. nejsou ve složce Obrázky a video v aplikaci Galerie zobrazeny. Viz část "Videocentrum" na str. 81.

Otevřete složku Obrázky a video v aplikaci Galerie. Obrázky a videoklipy jsou seřazeny podle data a zobrazují se opakovaně. Aplikace zobrazí počet souborů. Po jednom souboru můžete mezi soubory procházet stisknutím navigačního tlačítka doleva nebo doprava. Po skupinách můžete mezi soubory procházet stisknutím navigačního tlačítka nahoru nebo dolů.

Chcete-li si obrázek prohlédnout, vyhledejte ho a stiskněte tlačítko .

Chcete-li po otevření snímek přiblížit nebo oddálit, zvolte možnost Volby > Zvětšit nebo Zmenšit. V horní části displeje je zobrazena hodnota přiblížení. Hodnota přiblížení zobrazení není uložena trvale. Chcete-li videoklip nebo obrázek upravit, zvolte možnost Volby > Upravit. Telefon otevře editor obrázků nebo videoklipů. Viz část "Úpravy videoklipů" na str. 34. Viz část "Úpravy obrázků" na str. 35.

Chcete-li vytvářet vlastní videoklipy, vyberte v galerii jeden nebo více videoklipů a zvolte možnost Volby > Upravit > Vytvořit muvee. Viz část "Úpravy videoklipů" na str. 34.

Chcete-li snímky vytisknout na kompatibilní tiskárně nebo je před tiskem uložit na paměťovou kartu (je-li vložena), zvolte možnost Volby > Tisk. Viz část "Tisk obrázků" na str. 37.

Chcete-li snímek nebo videoklip přidat do alba v galerii, zvolte možnost Volby > Alba > Přidat do alba. Viz část "Alba" na str. 37.

Chcete-li obrázek použít jako obrázek na pozadí, vyberte obrázek a zvolte možnost Volby > Přiřadit > Jako tapetu.

Chcete-li obrázek nebo videoklip odstranit, stiskněte tlačítko $\ensuremath{\mathsf{C}}$.

Chcete-li sdílet multimediální soubory uložené ve složce Galerie s ostatními kompatibilními přístroji UPnP přes bezdrátovou síť LAN, musíte nejdříve vytvořit a konfigurovat domácí přístupový bod k internetu bezdrátové sítě LAN a poté nakonfigurovat aplikaci Domácí síť. Viz část "Domácí síť" na str. 100. Volby týkající se aplikace Domácí síťjsou v menu Galerie dostupné až po nakonfigurování nastavení aplikace Domácí síť.

Úpravy videoklipů

Chcete-li v menu Galerie upravovat videoklipy a vytvářet vlastní, přejděte na videoklip a zvolte možnost Volby > Upravit. Viz část "Galerie" na str. 32. Vlastní videoklipy můžete vytvářet kombinováním a ořezáváním videoklipů a přidáváním obrázků, zvuků, přechodů a efektů. Přechody jsou vizuální efekty, které můžete přidat na začátek a konec videa nebo mezi videoklipy.

Vlastní videoklipy můžete vytvářet i v aplikaci Movie director. Vyberte videoklipy a obrázky, ze kterých chcete vytvořit film muvee, a zvolte možnost Volby > Upravit > Vytvořit muvee. Viz část "Movie director" na str. 79.

V hlavním zobrazení videoeditoru jsou dvě časové osy: časová osa videoklipu a časová osa zvukového klipu. Obrázky, text a přechody přidané do videoklipu jsou zobrazeny v časové ose videoklipu. Mezi časovými osami můžete přepínat stisknutím navigačního tlačítka nahoru nebo dolů.

Úpravy videa, zvuku, obrázků, textu a přechodů

Chcete-li vytvářet vlastní videoklipy, označte a vyberte jeden nebo více videoklipů a zvolte možnost Volby > Upravit > Videoeditor.

Chcete-li upravit videoklip, vyberte některou z následujících možností:

Upravit videoklip – Ořízne klip, přidá barevné efekty, zpomalí pohyb, vypne nebo zapne zvuk, přemístí, odebere nebo duplikuje vybrané videoklipy.

Upravit text (je k dispozici pouze po přidání textu) – Přesouvá, odstraňuje nebo duplikuje text, mění barvu a styl textu, definuje dobu zobrazení na obrazovce a přidává efekty.

Upravit obrázek (je k dispozici pouze po přidání obrázku) – Přesouvá, odstraňuje nebo duplikuje obrázek, definuje dobu zobrazení na obrazovce a přidává pozadí nebo barevné efekty.

Upravit zvukový klip (je k dispozici pouze po přidání zvukového klipu) – Ořízne nebo přesune zvukový klip, nastaví jeho délku nebo klip odebere či duplikuje.

Upravit přechod – K dispozici jsou tři typy přechodů: na začátku videa, na konci videa a přechod mezi videoklipy.

Je-li aktivní první přechod videa, můžete zvolit úvodní přechod.

Vložit – Zvolte možnost Videoklip, Obrázek, Text, Zvukový klip nebo Nový zvukový klip.

Movie – Přehraje film na celé obrazovce nebo jako miniaturu, uloží ho nebo ho zmenší na velikost vhodnou pro poslání multimediální zprávou.

Chcete-li pořídit snímek obrazovky z videoklipu, zvolte možnost Volby > Upravit > Oříznout a možnost Volby > Zachytit rámeček.

Pro uložení videoklipu zvolte možnost Volby > Movie > Uložit. Pro definování hodnoty Použitá paměť zvolte možnost Volby > Nastavení. Výchozí je paměť přístroje.

V části Nastavení můžete definovat i hodnoty Výchozí název videa, Vých. náz. otisk. obr., Rozlišení a Použitá paměť.

Úpravy videoklipů pro posílání

Pro odeslání videoklipu zvolte možnost Volby > Odeslat > V multimed. zprávě, El. poštou (je-li definována), Přes Bluetooth, Přes IČ port nebo Aktualizovat na web. Informace o maximální velikosti multimediální zprávy, kterou je možné odeslat, získáte od provozovatele služby.

Tip! Chcete-li odeslat videoklip, jehož velikost přesahuje maximální limit multimediální zprávy povolený provozovatelem služby, můžete jej poslat přes bezdrátovou technologii Bluetooth. Viz část "Posílání dat" na str. 96. Videoklipy můžete do kompatibilního počítače přenášet i přes spojení Bluetooth nebo pomocí kompatibilní čtečky paměťové karty (příslušenství).

Úpravy obrázků

Chcete-li upravit právě pořízené snímky nebo obrázky uložené ve složce Galerie, zvolte možnost Volby > Upravit.

Po zvolení možnosti Použít efekt můžete obrázek ořezat a otočit, upravit jas, barvy, kontrast a rozlišení či přidat k obrázku efekty, text, klipart nebo rámeček.

Oříznutí snímku

Chcete-li snímek oříznout, zvolte možnost Volby > Použít efekt > Oříznutí. Chcete-li snímek oříznout ručně, zvolte možnost Ruční nebo v seznamu vyberte předem definovaný poměr stran. Zvolíte-li možnost Ruční, zobrazí přístroj v levém horním rohu obrázku křížek. Pohybem navigačního tlačítka vyberte plochu k oříznutí a zvolte možnost Nastavit. V pravém spodním rohu se objeví další křížek. Znovu vyberte plochu k oříznutí. Chcete-li se vrátit ke dříve zvolené ploše, zvolte možnost Zpět. Vybrané oblasti vytvoří obdélník, představující oříznutou část obrázku. Galerie

Pokud zvolíte předem definovaný poměr stran, vyberte levý horní roh plochy, kterou chcete oříznout. Pro změnu velikosti zvýrazněné plochy použijte navigační tlačítko. Pro uzamknutí zvolené plochy stiskněte tlačítko . Pro pohyb plochou uvnitř obrázku použijte navigační tlačítko. Chcete-li vybrat plochu k oříznutí, stiskněte tlačítko .

Zmenšení efektu červených očí

Pro zmenšení efektu červených očí na snímku zvolte možnost Volby > Použít efekt > Redukce červ. očí. Přesuňte křížek na oko a stiskněte tlačítko (). Na displeji se zobrazí kroužek. Pomocí navigačního tlačítka upravte velikost kroužku podle velikosti oka. Pro odstranění efektu červených očí stiskněte tlačítko ().

Užitečné klávesové zkratky

Zkratky v editoru obrázků:

- Chcete-li snímek zobrazit na celé obrazovce, stiskněte tlačítko * . Pro návrat do normálního zobrazení stiskněte znovu tlačítko * .
- Pro otočení obrázku vpravo či vlevo stiskněte tlačítko 3 nebo 1.
- Chcete-li zvětšit nebo zmenšit zobrazení, stiskněte tlačítko 5 nebo 0.
- Pro pohyb zvětšeným obrázkem stiskněte tlačítko (), (), () nebo ().

Prezentace

Po zvolení možnosti Volby > Prezentace > Start můžete prohlížet obrázky a videoklipy na celé obrazovce. Prezentace se spustí od vybraného souboru. Vyberte z těchto voleb:

Přehrát – Otevře aplikaci RealPlayer a přehraje vybraný videoklip.

Pauza – Pozastaví prezentaci.

Pokračovat - Pokračuje v prezentaci.

Konec – Ukončí prezentaci.

Chcete-li procházet obrázky, stiskněte tlačítko 🕞 (předchozí) nebo 🕞 (následující).

Chcete-li upravit rychlost prezentace, zvolte před spuštěním prezentace možnost Volby > Prezentace > Nastavení > Doba mezi snímky.

Chcete-li k prezentaci přidat zvuk, zvolte možnost Volby > Prezentace > Nastavení a vyberte některou z následujících možností:

Hudba – Zvolte možnost Zapnuto nebo Vypnuto.

Skladba – Vyberte hudební soubor ze seznamu.

Chcete-li během prezentace nastavit hlasitost, stiskněte tlačitko (이 nebo (이).
Režim televizního výstupu

Videosoubory a obrázky uložené v přístroji můžete prohlížet na kompatibilním televizoru. Připojte kompatibilní výstupní televizní kabel Nokia z konektoru Pop-Port™ v přístroji k příslušnému vstupu kompatibilního televizoru. U všech aplikací kromě složky Obrázky a video v aplikaci Galerie a aplikace RealPlayer zobrazuje obrazovka televizoru stejný obsah jako displej přístroje.

Když v době zobrazování na televizoru otevřete obrázek v režimu náhledů, není k dispozici možnost Zvětšit. Pokud obrázek zvětšený není, bude zobrazen na celé obrazovce televizoru.

Videosoubory a obrázky můžete prohlížet jako prezentaci. Všechny položky alba nebo označené obrázky jsou zobrazeny na celé obrazovce televizoru po dobu přehrávání vybrané hudby.

Když otevřete zvýrazněný videoklip, aplikace RealPlayer zahájí jeho přehrávání na displeji přístroje a na obrazovce televizoru. Viz část "RealPlayer" na str. 77.

Když je k přístroji připojen videokabel, je veškerý zvuk, včetně stereozvuku videoklipu, vyzváněcích tónů a tónů tlačítek, přesměrován do televizoru. Mikrofon přístroje můžete normálně používat. Nastavení televizního výstupu musí odpovídat příslušnému systému a poměru stran zobrazení televizoru. Viz část "Konfigurace televizoru" na str. 100.

Alba

Alba slouží k pohodlné správě obrázků a videoklipů. Chcete-li zobrazit seznam alb, zvolte ve složce Obrázky a video možnost Volby > Alba > Zobrazit alba.

Chcete-li obrázek nebo videoklip přidat do alba v galerii, přejděte na obrázek nebo videoklip a zvolte možnost Volby > Alba > Přidat do alba. Telefon zobrazí seznam alb. Vyberte album, do kterého chcete obrázek nebo videoklip přidat, a stiskněte tlačítko . Přidávané obrázky a videoklipy nejsou odstraňovány ze složky Obrázky a video.

Chcete-li soubor z alba odstranit, stiskněte tlačítko **C**. Soubor však nebude odstraněn ze složky Obrázky a video v aplikaci Galerie.

Chcete-li vytvořit nové album, zvolte možnost Volby > Nové album.

Tisk obrázků

Možnost Tisk obrázků slouží k tisku přes kompatibilní datový kabel, bezdrátovou síť LAN (je-li dostupná), spojení Bluetooth nebo kompatibilní paměťovou kartu (je-li dostupná).

Tisknout lze pouze obrázky ve formátu JPEG. Fotografie pořízené fotoaparátem jsou do formátu JPEG ukládány automaticky.

Chcete-li funkcí Tisk obrázků tisknout obrázky, vyberte v galerii, fotoaparátu, editoru obrázků nebo prohlížeči obrázků požadovaný obrázek.

Chcete-li tisknout na tiskárně kompatibilní s funkcí Tisk obrázků, připojte ještě před zvolením možnosti tisku datový kabel.

Volba tiskárny

Při prvním použití funkce Tisk obrázků zobrazí přístroj po vybrání obrázku seznam dostupných tiskáren. Zvolte tiskárnu. Tato tiskárna bude nastavena jako výchozí tiskárna.

Pokud jste připojili tiskárnu kompatibilní s funkcí Tisk obrázků kabelem Nokia CA-53, tiskárna se zobrazí automaticky.

Pokud výchozí tiskárna není k dispozici, zobrazí přístroj seznam dostupných tiskových zařízení.

Chcete-li změnit výchozí tiskárnu, zvolte možnost Volby > Nastavení > Výchozí tiskárna.

Náhled tisku

Zobrazení náhledu tisku se otevře pouze při zahájení tisku obrázku z galerie.

Vybrané obrázky jsou zobrazeny v předem definovaném rozvržení. Chcete-li rozvržení změnit, procházejte pomocí tlačítek a c dostupnými volbami rozvržení pro zvolenou tiskárnu. Pokud se obrázky nevejdou na jednu stránku, procházejte pomocí tlačítek a d dalšími stránkami.

Nastavení tisku

Dostupné volby jsou závislé na možnostech zvolené tiskárny.

Chcete-li nastavit výchozí tiskárnu, zvolte možnost Volby > Nastavení > Výchozí tiskárna.

Uvolnění paměti

Chcete-li zmenšit velikost snímků, které jste již zkopírovali na jiné místo, například do kompatibilního počítače, zvolte možnost Volby > Přenos a paměť > Zmenšit. Funkce Zmenšit zmenší rozlišení obrázků na 640 x 480.

Zálohování souborů

Chcete-li přes bezdrátovou síť přenášet a zálohovat multimediální soubory z přístroje do kompatibilního zařízení, například do počítače kompatibilního s architekturou UPnP, zvolte možnost Volby > Přenos a paměť > Automatický přenos. Viz části "Bezdrátové sítě LAN (WLAN)" na str. 91 a "Domácí síť" na str. 100.

Přístroj začne vyhledávat přístroje v okolí. Vyberte přístroj a složku, do které chcete multimediální soubory přenést. Zvolte možnost Kopírovat.

Chcete-li změnit nastavení hodnoty Paměť nebo Složka, zvolte možnost Volby > Přenos a paměť > Nastavení přenosu.

Prezentace

V této aplikaci můžete zobrazit soubory SVG (škálovatelná vektorová grafika), jako jsou například animace a mapy. Tyto obrázky při tisku i zobrazení při různých velikostech obrazovky nebo rozlišení zachovávají svůj vzhled. Chcete-li zobrazit soubor SVG, zvolte složku Prezentace, vyhledejte obrázek a zvolte možnost Volby > Přehrát.

Chcete-li jej zvětšit, stiskněte tlačítko $\ 5$. Chcete-li jej zmenšit, stiskněte tlačítko $\ 0$.

Pro přepínání mezi celoobrazovkovým a normálním zobrazením stiskněte tlačítko $\ \ \, \star \ \, .$

Online tisk

Služba Online tisk slouží k online objednávání vytištěných fotografií dodávaných do domu nebo do nejbližšího obchodu. Můžete také objednávat různé produkty s vybraným obrázkem, například hrníčky nebo podložky pod myš. Nabízené výrobky závisí na provozovateli služby.

Chcete-li službu Online tisk využívat, musíte mít nainstalován alespoň jeden soubor konfigurace tiskové služby. Soubory získáte od provozovatelů tiskových služeb podporujících službu Online tisk.

Další informace o aplikaci najdete v letáku k doplňkovým aplikacím pro daný přístroj na serveru www.nseries.com/support nebo na místním serveru Nokia.

Publikování

Obrázky a videoklipy můžete také sdílet v online albech, na blogovacích serverech nebo jiných službách online sdílení na webu. Můžete odesílat obsah, ukládat nedokončené příspěvky jako koncepty a pracovat na nich později či zobrazovat obsah alb. Podporované typy obsahu mohou záviset na provozovateli služby. Musíte mít objednánu službu u provozovatele služby online sdílení obrázků a vytvořen účet. Službu lze obvykle objednat na webové stránce provozovatele služby. Pokyny k objednání získáte u provozovatele služby. Další informace o provozovatelích kompatibilních služeb najdete na stránkách podpory na serveru www.nseries.com/support nebo na místním serveru Nokia.

Další informace o online sdílení najdete v letáku k doplňkovým aplikacím pro daný přístroj na serveru www.nseries.com/support nebo na místním serveru Nokia.

R Hudební přehrávač

Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Hudeb. př.. Přehrávač hudby umožňuje přehrávat hudební soubory, vytvářet seznamy skladeb a poslouchat je.

Upozornění: Poslouchejte hudbu o přiměřené hlasitosti. Trvalé působení nadměrného hluku může poškodit váš sluch. Je-li používán reproduktor, nedržte přístroj u ucha, protože hlasitost může být velmi vysoká.

Přidávání hudby

Po prvním otevření hudebního přehrávače začne přehrávač prohledávat hudební soubory v paměti přístroje a vytvářet hudební knihovnu.

Po přidání nebo odebrání hudebních souborů v přístroji aktualizujte hudební knihovnu. Zvolte možnost Volby > Hudební knihovna > Volby > Aktualiz. Hud. knihovnu.

\$\frac{1}{5}\frac{1

Přehrávání hudby

Po otevření hudebního přehrávače se zobrazí dříve přehrané skladby nebo seznam skladeb. Chcete-li zobrazit hudební knihovnu, stiskněte tlačítko () nebo zvolte možnost Volby > Hudební knihovna a vyberte požadovaný seznam skladeb. Chcete-li přehrávat skladby v zobrazení, zvolte možnost Volby > Přehrát.

Při přehrávání skladby přepínáte mezi přehráváním a pozastavením stisknutím tlačítka 🕞 nebo 🕕.

Skladbu zastavite stisknutím tlačítka (). Pro rychlý posun zpět nebo vpřed podržte stisknuté tlačítko () nebo (). Chcete-li spustit přehrávání předchozí nebo další skladby, stiskněte tlačítko () nebo ().

Chcete-li zobrazit aktuálně přehrávaný seznam skladeb, stiskněte tlačítko prebo zvolte možnost Volby > Otevřít "Přehrává se". Chcete-li uložit seznam skladeb, zvolte možnost Volby > Přidat do sezn. sklad. a vytvořte nový seznam skladeb nebo vyberte uložený seznam skladeb.

Chcete-li nastavit hlasitost, stiskněte tlačítko 🔘 nebo 问.

Chcete-li upravit zvuk přehrávané hudby, zvolte možnost Volby > Ekvalizér.

Chcete-li zvolit náhodné nebo normální přehrávání, zvolte možnost Volby > Náhodné přehrávání. Chcete-li určit, že má přehrávání na konci seznamu skladeb zastavit nebo pokračovat od začátku, zvolte možnost Volby > Opakování.

Chcete-li otevřít webové záložky pro stahování hudby, zvolte možnost Volby > Stažení skladby.

Chcete-li se vrátit do pohotovostního režimu a ponechat přehrávání hudby na pozadí, zvolte možnost Volby > Přehrát na pozadí.

Hudební knihovna

Chcete-li zobrazit hudební knihovnu, zvolte možnost Volby > Hudební knihovna. Možnost Všechny skladby zobrazí všechny skladby. Chcete-li zobrazit skladby seřazené, zvolte možnost Alba, Interpreti, Žánry nebo Skladatelé. Informace o albu, interpretovi, žánru a skladateli pocházejí z údajů ID3 nebo M4A v souborech skladeb (pokud jsou k dispozici).

Pro přidání skladeb, alb, interpretů, žánrů nebo skladatelů do seznamu skladeb vyberte položky a zvolte možnost Volby > Přidat do sezn. sklad.. Můžete vytvořit nový seznam skladeb nebo přidávat obsah ke stávajícímu.

Pro zobrazení seznamů skladeb zvolte možnost Seznam skladeb. Chcete-li vytvořit nový seznam skladeb, zvolte možnost Volby > Nový sezn. skladeb. Při zobrazování vámi vytvořeného seznamu skladeb můžete přidat další skladby zvolením možnosti Volby > Přidat skladby.

Chcete-li odstranit seznam skladeb, stiskněte tlačítko **C**. Odstraněním seznamu skladeb neodstraníte hudební soubory.

Přenos hudby

Hudbu z kompatibilního počítače nebo jiného kompatibilního zařízení můžete přenášet pomocí kompatibilního kabelu USB nebo přes spojení Bluetooth. Podrobnější informace najdete v části "Připojení Bluetooth" na str. 94.

Pro obnovení knihovny po aktualizaci nabídky skladeb v přístroji zvolte v zobrazení Hudební knihovna možnost Volby > Aktualiz. Hud. knihovnu.

Požadavky na počítač pro přenos hudby:

- Operační systém Microsoft Windows XP (nebo novější)
- Kompatibilní verze aplikace Windows Media Player. Podrobnější informace o kompatibilitě s aplikací Windows Media Player najdete v části o přístroji Nokia N93i na webovém serveru Nokia.
- Sada Nokia PC Suite 6.7 nebo novější

Přenos hudby z počítače

Hudbu můžete přenášet třemi různými způsoby:

- Chcete-li přístroj zobrazit jako externí pevný disk počítače pro přenos libovolných datových souborů, připojte se kompatibilním kabelem USB nebo přes spojení Bluetooth. Pokud používáte kabel USB, zvolte režim připojení Velkokapacitní paměť. V přístroji musí být vložena kompatibilní paměťová karta.
- Chcete-li synchronizovat hudbu s aplikací Windows Media Player, připojte kompatibilní kabel USB a zvolte režim připojení Přehrávač médií. V přístroji musí být vložena kompatibilní paměťová karta.
- Chcete-li použít aplikaci Nokia Music Manager sady Nokia PC Suite, připojte kompatibilní kabel USB a zvolte režim připojení PC Suite.

Chcete-li změnit výchozí režim připojení USB, stiskněte tlačítko 😲 a zvolte možnost Připojení > Dat. kabel.

Aplikace Windows Media Player i aplikace Nokia Music Manager ze sady Nokia PC Suite jsou optimalizovány pro přenos hudebních souborů. Informace o přenášení hudby aplikací Nokia Music Manager najdete v uživatelské příručce k sadě Nokia PC Suite.

Přenášení hudby aplikací Windows Media Player

Funkce synchronizace hudby se mohou v různých verzích aplikace Windows Media Player lišit. Další informace najdete v příručkách a nápovědě k aplikaci Windows Media Player.

Ruční synchronizace

Pokud v přístroji není dostatek volné paměti, zvolí aplikace Windows Media Player po připojení přístroje ke kompatibilnímu počítači ruční synchronizaci. Při ruční synchronizaci můžete vybrat skladby a seznamy, které chcete přesunout, zkopírovat nebo odebrat.

Při prvním připojení přístroje musíte zadat název, který bude v aplikaci Windows Media Player používán jako název přístroje.

Přenos ručně vybraných souborů:

- Po připojení přístroje k aplikaci Windows Media Player vyberte přístroj v navigačním podokně (pokud je připojeno více než jedno zařízení).
- 2 Přetáhněte skladby nebo alba určené k synchronizaci do podokna seznamu. Chcete-li odebrat skladby nebo alba, vyberte položku seznamu a klepněte na možnost Remove from list.
- 3 Zkontrolujte, zda jsou v podokně seznamu uvedeny soubory, které chcete synchronizovat, a zda je

v přístroji dostatek volné paměti. Synchronizaci zahájíte klepnutím na možnost **Start Sync.**

Automatická synchronizace

Chcete-li změnit výchozí nastavení přenosu souborů v aplikaci Windows Media Player, klepněte na šipku pod položkou Sync, vyberte přístroj a klepněte na možnost Set up Sync. Zrušte zaškrtnutí nebo zaškrtněte políčko Sync this device automatically.

Pokud je políčko **Sync this device automatically** zaškrtnuto a připojíte přístroj, bude hudební knihovna v přístroji automaticky synchronizována podle seznamů skladeb vybraných v aplikaci Windows Media Player.

Pokud nejsou vybrány žádné seznamy, bude pro synchronizaci vybrána celá hudební knihovna v počítači. Knihovna v počítači může obsahovat více souborů, než se vejde do paměti přístroje a na kompatibilní paměťovou kartu přístroje. Další informace najdete v nápovědě k aplikaci Windows Media Player.

Seznamy skladeb v přístroji nejsou synchronizovány se seznamy skladeb aplikace Windows Media Player.



Stiskněte tlačítko **(**) a zvolte možnost Zprávy. V aplikaci Zprávy můžete vytvářet, posílat, přijímat, zobrazovat, upravovat a organizovat textové zprávy, multimediální zprávy, zprávy el. pošty a speciální textové zprávy obsahující data. Můžete také přijímat zprávy a data přes spojení Bluetooth nebo infračervené spojení, načítat zprávy webové služby, zprávy informační služby a odesílat zprávy s příkazy služby.

Chcete-li vytvořit novou zprávu, zvolte možnost Nová zpráva.

Přijímat a zobrazovat multimediální zprávy mohou pouze přístroje, které mají kompatibilní funkce. Vzhled zprávy se může lišit v závislosti na přístroji, na kterém je zpráva obdržena.

Menu Zprávy obsahuje tyto složky:

Přijaté – Obsahuje přijaté zprávy kromě zpráv el. pošty a zpráv informační služby. Zprávy el. pošty jsou uloženy ve složce Schránka.

- Mé složky Pro organizování zpráv do složek.
- Tip! Pro psaní často opakovaných textů můžete použít texty ze složky šablony.

Schránka – Připojení ke vzdálené schránce a načítání nových zpráv el. pošty nebo zobrazení dříve načtených zpráv. Viz část "Elektronická pošta" na str. 55.

Soncepty – Koncepty zpráv, které nebyly odeslány.

Odeslané – Posledních 20 odeslaných zpráv kromě zpráv odeslaných přes spojení Bluetooth nebo infračervený port. Informace o změně počtu uchovávaných odeslaných zpráv najdete v části "Ostatní nastavení" na str. 58.

K odeslání – Zprávy čekající na odeslání jsou dočasně uloženy zde.

Ý Příklad: Zprávy jsou ukládány do složky k odeslání například v době, pokud se přístroj nachází mimo oblast pokrytou službami sítě. Můžete rovněž zvolit, aby se zprávy el. pošty odeslaly při příštím připojení ke vzdálené schránce.

Potvrzení – Pokud chcete, můžete si vyžádat, aby vám síť poslala potvrzení o doručení vámi odeslané textové nebo multimediální zprávy (služba sítě). Přijmutí potvrzení o doručení multimediální zprávy, která byla odeslána na adresu el. pošty, nemusí být možné. Zprávy

Chcete-li zadat a provozovateli služby odeslat požadavky služby (známé také jako příkazy USSD), například aktivační příkazy pro služby sítě, zvolte v hlavním zobrazení aplikace Zprávy možnost Volby > Příkaz služby.

Funkce Informační služba (síťová služba) umožňuje přijímat od operátora zprávy různého zaměření, například zprávy o počasí nebo dopravní situaci. Informace o dostupných tématech a odpovídajících číslech témat získáte u provozovatele služeb. V hlavním zobrazení aplikace Zprávy zvolte možnost Volby > Informační služba. V hlavním zobrazení vidíte stav tématu, číslo tématu, název a zda má nastaven příznak () pro sledování.

Zprávy informační služby nelze přijímat v sítích UMTS. Přijímání zpráv informační služby může blokovat paketová datová komunikace.

Psaní textu

lkony ABC, abc a Abc označují zvolený režim znaků. Ikona 123 označuje režim číslic.

Tradiční zadávání textu

Když píšete text metodou tradičního zadávání, je zobrazena ikona 💊.

- Opakovaně tiskněte tlačítka číslic (1 až 9), dokud se nezobrazí požadovaný znak. Pod jednotlivými tlačítky je k dispozici více znaků, než je na nich natištěno.
- Je-li následující písmeno umístěno na stejném tlačítku jako předchozí, počkejte, dokud se nezobrazí kurzor (nebo stisknutím tlačítka
 prodlevu ukončete), a poté zadejte další znak.
- Pro vložení mezery stiskněte tlačítko 0. Chcete-li přesunout kurzor na následující řádek, stiskněte třikrát tlačítko 0.

Prediktivní vkládání textu

Každý znak vložíte jen jedním stisknutím tlačítka. Prediktivní vkládání textu je založeno na spolupráci s vestavěným slovníkem, do kterého můžete přidávat nová slova. Když píšete text prediktivní metodou, je zobrazena ikona

2 Požadované slovo pište pomocí tlačítek 2 – 9. Pro každé písmeno stiskněte odpovídající tlačítko pouze jednou. Například pro napsání slova "Nokia" při zvoleném anglickém slovníku zadejte stisknutím



tlačítka 6 písmeno N, tlačítkem 6 písmeno o, tlačítkem 5 písmeno k, tlačítkem 4 písmeno i a tlačítkem 2 písmeno a.

Zobrazované slovo se po každém stisknutí tlačítka změní.

3 Pokud je po napsání slovo zobrazeno správně, potvrďte jej stisknutím tlačítka i nebo stisknutím tlačítka vložte mezeru.

Není-li slovo zobrazeno správně, zobrazujte opakovaným tisknutím tlačítka * další shodná slova nalezená ve slovníku nebo stiskněte tlačítko a zvolte možnost Prediktivní text > Shodná slova. Je-li za slovem zobrazen znak ?, není slovo ve slovníku. Pro přidání slova do slovníku zvolte možnost Psaní, tradičním způsobem zadejte slovo a zvolte možnost OK. Slovo je přidáno do slovníku. Je-li slovník naplněn, nahradí se novým slovem nejstarší přidané slovo.

4 Začněte psát další slovo.

Psaní složených slov

Napište první polovinu složeného slova a potvrď te ji stisknutím tlačítka 🕞 . Napište další část složeného slova. Složené slovo dokončete tak, že stisknutím tlačítka 🚺 vložíte mezeru.

Vypnutí prediktivního vkládání textu

Chcete-li vypnout prediktivní vkládání pro všechny editory v přístroji, stiskněte tlačítko 🗞 a zvolte možnost Prediktivní text > Vypnutý.

☆ Tip! Pro zapnutí nebo vypnutí metody prediktivního vkládání textu stiskněte dvakrát rychle tlačítko #.

Tipy pro vkládání textu

Pro vložení číslice v režimu psaní písmen podržte stisknuté tlačítko s odpovídající číslicí.

Pro přepínání mezi psaním číslic a písmen podržte stisknuté tlačítko $\mbox{\ensuremath{\#}}$.

Pro přepínání mezi dvěma režimy zadávání znaků stiskněte tlačítko *#*.

Chcete-li odstranit znak, stiskněte tlačítko **C**. Chcete-li odstranit více znaků, podržte tlačítko **C** stisknuté.

Nejběžnější interpunkční znaménka jsou k dispozici po stisknutí tlačítka ${\ensuremath{1}}$.

Podržení stisknutého tlačítka * otevře seznam speciálních znaků.

Tip! Chcete-li vložit několik speciálních znaků najednou, stiskněte po zvolení jednotlivých znaků 5.

Psaní a odesílání zpráv

Vzhled multimediální zprávy se může lišit v závislosti na přijímajícím přístroji.

Než můžete vytvořit multimediální zprávu nebo napsat zprávu el. pošty, musíte mít v telefonu nakonfigurováno odpovídající nastavení. Viz části "Přijetí nastavení zpráv MMS a el. pošty" na str. 49 a "Elektronická pošta" na str. 55.

Bezdrátová síť může omezit velikost zpráv MMS. Pokud vložený obrázek překročí limit, přístroj jej může zmenšit, aby jej bylo možné poslat v MMS.

1 Zvolte možnost Nová zpráva a vyberte některou z těchto možností:

Zpráva SMS – Odeslání textové zprávy.

Multimediální zpráva – Odeslání multimediální zprávy (MMS).

El. pošta – Odeslání zprávy elektronické pošty. Pokud dosud nemáte nastaven účet el. pošty, budete vyzváni k jeho nastavení. Chcete-li zahájit vytváření nastavení el. pošty pomocí průvodce schránky, zvolte možnost Start.

2 V poli Komu stiskněte tlačítko a vyberte příjemce nebo skupiny v kontaktech, nebo do pole zadejte tel. číslo či adresu el. pošty příjemce. Stisknutím tlačítka * vložíte středník (;), kterým oddělíte jednotlivé příjemce. Čísla či adresy můžete také zkopírovat a vložit ze schránky.



- 3 Do pole Předmět zadejte předmět multimediální zprávy nebo zprávy el. pošty. Chcete-li změnit zobrazená pole, zvolte možnost Volby > Pole adresy.
- 4 Do pole zprávy napište zprávu. Chcete-li vložit šablonu, zvolte možnost Volby > Vložit nebo Vložit objekt > Šablona.
- 5 Chcete-li do multimediální zprávy vložit nový multimediální objekt, zvolte možnost Volby > Vložit objekt > Fotografie, Zvukový klip nebo Videoklip. Po přidání zvuku je zobrazena ikona Chcete-li změnit formát pro ukládání nahraných videoklipů, přečtěte si část "Nastavení videa" na str. 26.

- 6 Chcete-li do multimediální zprávy vložit nově vyfotografovaný snímek nebo nově nahraný zvukový klip či videoklip, zvolte možnost Vložit > Fotografie, Zvukový klip nebo Videoklip. Chcete-li do zprávy vložit nový snímek, zvolte možnost Snímek. Chcete-li zjistit, jak multimediální zpráva vypadá, zvolte možnost Volby > Náhled.
- 7 Chcete-li ke zprávě el. pošty přidat přílohu, zvolte možnost Volby > Vložit > Fotografie, Zvukový klip, Videoklip nebo Poznámka. Přílohy el. pošty jsou indikovány ikonou 0.
 - Tip! Chcete-li jako přílohu poslat jiné typy souborů, otevřete odpovídající aplikaci a zvolte možnost Volby > Odeslat > El. poštou (je-li k dispozici).
- 8 Zprávu odešlete zvolením možnosti Volby > Odeslat nebo stisknutím tlačítka .
- Poznámka: Váš přístroj může indikovat, že byla vaše zpráva odeslána na číslo střediska zpráv naprogramované v přístroji. Přístroj nemusí indikovat, zda byla zpráva doručena do požadovaného cíle. Podrobnější informace o službách zpráv získáte u svého provozovatele služeb.

Váš přístroj podporuje odesílání textových zpráv, jejichž počet znaků překračuje limit jediné zprávy. Delší zprávy budou odeslány jako série dvou či více zpráv. Provozovatel může takovou zprávu vyúčtovat odpovídajícím způsobem. Znaky, které používají akcenty nebo jiné značky, a znaky některých jazyků, vyžadují více místa, a tím snižují počet znaků, které je možné poslat v jedné zprávě.

Zprávy el. pošty jsou před odesláním automaticky uloženy do složky K odeslání. Není-li odeslání úspěšné, zůstane zpráva el. pošty ve složce K odeslání se stavem Chyba.

Tip! Obrázky, video, zvuk a text můžete zkombinovat do prezentace a tu odeslat v multimediální zprávě. Začněte vytvářet multimediální zprávu a zvolte možnost Volby > Vytvořit prezentaci. Tato možnost je k dispozici pouze když je možnost Režim vytváření MMS nastavena na hodnotu S průvodcem nebo Volný. Viz část "Multimediální zprávy" na str. 54.

Přijetí nastavení zpráv MMS a el. pošty

Nastavení můžete přijmout ve zprávě od provozovatele služby. Viz část "Data a nastavení" na str. 51.

Informace o dostupnosti a objednávání datových služeb získáte od provozovatele služby. Postupujte podle pokynů získaných od provozovatele služby.

Ruční zadání nastavení zpráv MMS

1 Stiskněte tlačítko () zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Připojení > Přístupové body a definujte nastavení přístupového bodu pro multimediální zprávy. Viz část "Připojení" na str. 121.

- Zprávy
- 2 Stiskněte tlačítko G zvolte možnost Zprávy > Volby > Nastavení > Multim. zpr. > Použitý přístup. bod a vyberte vytvořený přístupový bod jako preferované spojení. Viz také část "Multimediální zprávy" na str. 54.

Než budete moci zprávy el. pošty posílat, přijímat, načítat, odpovídat na ně nebo je předávat dál, musíte:

- Správně nakonfigurovat přístupový bod k internetu. Viz část "Připojení" na str. 121.
- Správně nadefinovat nastavení el. pošty. Pokud v hlavním zobrazení aplikace Zprávy zvolíte možnost Schránka a dosud nemáte nastaven vlastní účet el. pošty, budete k tomu vyzváni. Chcete-li zahájit vytváření nastavení el. pošty pomocí průvodce schránky, zvolte možnost Start. Viz také část "Elektronická pošta" na str. 55.

Musíte mít samostatný účet el. pošty. Postupujte podle pokynů, které jste obdrželi od provozovatele vzdálené schránky a poskytovatele služeb internetu (ISP).



Přijaté – přijímání zpráv

Ve složce Přijaté jsou ikonou 📩 označeny nepřečtené textové zprávy, ikonou 🥍 nepřečtené multimediální zprávy, ikonou 📶 data přijatá přes IČ port a ikonou 🔞 data přijatá přes spojení Bluetooth.

Po přijetí zprávy přístroj v pohotovostním režimu zobrazí na displeji ikonu 🔯 a text 1 nová zpráva. Chcete-li zprávu otevřít, zvolte možnost Ukázat. Chcete-li otevřít zprávu ve složce Přijaté, stiskněte tlačítko 💽.

Chcete-li odpovědět na přijatou zprávu, zvolte možnost Volby > Odpovědět.

Chcete-li vytisknout textovou nebo multimediální zprávu na tiskárně s kompatibilním profilem Basic Print Profile (BPP) a funkcí Bluetooth (například HP Deskjet 450 Mobile Printer nebo HP Photosmart 8150), zvolte možnost Volby > Tisk.

Multimediální zprávy

Důležité: Při otevírání zpráv buďte opatrní. Jednotlivé prvky multimediální zprávy mohou obsahovat škodlivý software nebo mohou být pro váš přístroj nebo PC jinak nebezpečné.

Někdy můžete obdržet upozornění na multimediální čekající zprávu ve středisku multimediálních zpráv. Chcete-li zahájit paketové datové spojení a načíst zprávu do přístroje, zvolte možnost Volby > Načíst.

Po otevření zprávy (*) uvidíte obrázek a zprávu. Pokud zpráva obsahuje zvuk, zobrazí přístroj ikonu Pokud obsahuje video, zobrazí přístroj ikonu Chcete-li přehrát zvuk nebo video, zvolte příslušnou ikonu.

Zprávy

Chcete-li zobrazit multimediální objekty, které jsou součástí multimediální zprávy, zvolte možnost Volby > Objekty.

Obsahuje-li zpráva multimediální prezentaci, je zobrazena ikona 🛃 . Chcete-li přehrát prezentaci, zvolte ikonu.

Data a nastavení

Váš přístroj může přijímat mnoho druhů zpráv obsahujících data (📷):

Konfigurační zpráva – V konfigurační zprávě můžete přijmout nastavení od provozovatele služby nebo administrátora společnosti. Chcete-li nastavení uložit, zvolte možnost Volby > Uložit.

Vizitka – Chcete-li údaje uložit do adresáře Kontakty, zvolte možnost Volby > Uložit vizitku. Certifikáty nebo zvukové soubory připojené k vizitce nejsou uloženy.

Vyzváněcí tón – Chcete-li vyzváněcí tón uložit, zvolte možnost Volby > Uložit.

Logo oper. – Chcete-li místo identifikátoru operátora sítě zobrazovat v pohotovostním režimu logo, zvolte možnost Volby > Uložit.

Zázn. v kalend. – Chcete-li pozvánku uložit, zvolte možnost Volby > Uložit do Kalendáře.

Zpráva Webu – Pro uložení záložky do seznamu webových záložek zvolte možnost Volby > Přidat do záložek. Pokud zpráva obsahuje nastavení přístupového bodu i záložky, zvolte pro uložení dat možnost Volby > Uložit vše.

Ozn. el. pošty – Oznamuje počet nových zpráv el. pošty ve vzdálené schránce. Podrobnější upozornění může obsahovat detailnější informace.

Zprávy webové služby

Zprávy webové služby (*) upozorňují například na nová témata a mohou obsahovat textové zprávy nebo odkazy. Informace o dostupnosti a objednání získáte u provozovatele služby.



Schránka

Zvolíte-li možnost Schránka a dosud nemáte nastaven účet el. pošty, budete k tomu vyzváni. Chcete-li zahájit vytváření nastavení el. pošty pomocí průvodce schránky, zvolte možnost Start. Viz také část "Elektronická pošta" na str. 55.

Po vytvoření nové schránky nahradí zadaný název v hlavním zobrazení aplikace Zprávy výchozí název Schránka. Můžete mít definováno až šest schránek.

Otevření schránky

Otevřete-li schránku, přístroj se zeptá, zda se chcete připojit ke schránce (Chcete se připojit ke schránce?).

Zvolením možnosti Ano se připojíte ke schránce a načtete nová záhlaví nebo nové zprávy el. pošty. Pokud zobrazujete zprávy online, jste ke vzdálené schránce nepřetržitě připojení prostřednictvím datového připojení. Viz také část "Připojení" na str. 121.

Pro zobrazení dříve přijatých zpráv el. pošty offline zvolte možnost Ne. Zobrazujete-li zprávy el. pošty offline, není přístroj připojen ke vzdálené schránce.

Načtení zpráv el. pošty

Jste-li offline, zahájíte připojování ke vzdálené schránce zvolením možnosti Volby > Připojit se.



Důležité: Při otevírání zpráv buďte opatrní. E-maily mohou obsahovat škodlivý software nebo mohou být pro váš přístroj nebo PC jinak nebezpečné.

Je-li navázáno spojení se vzdálenou schránkou, zvolte možnost Volby > Načíst el. poštu a vyberte některou z těchto možností:

Nové – Načte všechny nové zprávy el. pošty. Zvolené – Načte pouze označené zprávy el. pošty. Všechny – Načte všechny zprávy ze schránky.

Načítání zpráv můžete ukončit zvolením možnosti Zrušit.

2 Po přijetí zpráv el. pošty můžete pokračovat v jejich prohlížení online nebo možností Volby > Odpojit se ukončit připojení a prohlížet zprávy el. pošty offline. Přístroj nabízí tyto indikátory stavu el. pošty:

🚡 Do přístroje nebyla načtena nová zpráva el. pošty (offline nebo online režim).

🚾 Do přístroje byla načtena nová zpráva el. pošty.

🕝 Zpráva el. pošty byla přečtena a nebyla načtena do přístroje.

a Zpráva el. pošty byla přečtena.

Xáhlaví zprávy el. pošty bylo přečteno a obsah zprávy byl z přístroje odstraněn.

3 Chcete-li otevřít zprávu el. pošty, stiskněte tlačítko 间. Nebyla-li zpráva načtena a jste v režimu offline, přístroj se zeptá, zda chcete načíst tuto zprávu ze vzdálené schránky.

Chcete-li zobrazit přílohu zprávy el. pošty, otevřete zprávu s indikátorem přílohy 🕡 a zvolte možnost Volby > Přílohy. Má-li příloha šedý indikátor, znamená to, že nebyla načtena do přístroje. Zvolte možnost Volby > Načíst.

Do schránky můžete přijímat i požadavky na schůzku. Viz části "Požadavky na schůzku" na str. 73 a "Vytváření záznamů v kalendáři" na str. 73.

Chcete-li vytisknout zprávu el. pošty na tiskárně s kompatibilním profilem Basic Print Profile (BPP) a spojením Bluetooth (například HP Deskjet 450 Mobile Printer nebo HP Photosmart 8150), zvolte možnost Volby > Tisk.

Automatické načítání zpráv el. pošty

Chcete-li zprávy načítat automaticky, zvolte možnost Volby > Nastavení el. pošty > Automatické načítání > Načítání záhlaví > Vždy zapnuté nebo Pouze v dom. síti a zadejte, kdy a jak často chcete zprávy načítat.

Nastavení přístroje na automatické načítání el. pošty může vyžadovat přenos velkého množství dat sítí provozovatele služeb. Informujte se u svého provozovatele služeb o poplatcích za datové přenosy.

Odstraňování zpráv el. pošty

Chcete-li odstranit obsah zprávy el. pošty z přístroje, ale zachovat ji ve vzdálené schránce, zvolte možnost Volby > Odstranit. V aplikaci Odstranit zprávu: zvolte možnost Pouze z telefonu.

V přístroji jsou zobrazena záhlaví zpráv el. pošty uložených ve vzdálené schránce. I když odstraníte obsah zprávy, záhlaví zprávy zůstane v přístroji. Chcete-li odstranit i záhlaví, musíte odstranit zprávu ze vzdálené schránky a poté se znovu připojit přístrojem ke vzdálené schránce a aktualizovat stav. Chcete-li odstranit zprávu el. pošty z přístroje i ze vzdálené schránky, zvolte možnost Volby > Odstranit. V aplikaci Odstranit zprávu: zvolte možnost Z telef. a serveru.

Jste-li offline, zpráva el. pošty bude odstraněna nejprve z přístroje. Při příštím připojení ke vzdálené schránce bude automaticky odstraněna ze vzdálené schránky. Používáte-li protokol POP3, budou zprávy označené jako odstraněné odstraněny až po ukončení připojení ke vzdálené schránce.

Chcete-li zrušit odstranění zprávy el. pošty z přístroje i serveru, vyhledejte označenou zprávu, která má být při příštím připojení odstraněna (), a zvolte možnost Volby > Obnovit zprávy.

Odpojení od schránky

Jste-li online, ukončíte paketové datové spojení ke vzdálené schránce možností Volby > Odpojit se.

Zobrazení zpráv na SIM kartě

Než můžete zprávy ze SIM karty zobrazit, musíte je zkopírovat do složky v přístroji.

- V hlavním zobrazení aplikace Zprávy zvolte možnost Volby > Zprávy SIM.
- 2 Pomocí možnosti Volby > Označit/Odznačit > Označit nebo Označit vše označte zprávy.

- 3 Zvolte možnost Volby > Kopírovat. Telefon zobrazí seznam složek.
- 4 Chcete-li zahájit kopírování, vyberte složku a zvolte možnost OK. Chcete-li zobrazit zprávu, otevřete složku.

Nastavení zpráv

Vyplňte všechna pole označená textem Musí být def. nebo červenou hvězdičkou. Postupujte podle pokynů získaných od provozovatele služby. Nastavení můžete obdržet rovněž od svého provozovatele služby v konfigurační zprávě.

Některé nebo všechna střediska zpráv nebo přístupové body mohou být v přístroji uloženy provozovatelem služby a vy je nemůžete změnit, vytvořit, upravit ani odebrat.

Textové zprávy

Stiskněte tlačítko 🚱 , zvolte možnost Zprávy > Volby > Nastavení > Zpráva SMS a vyberte některou z následujících možností:

Střediska zpráv – Změní nastavení střediska zpráv

Použité střed. zpráv – Vyberte středisko zpráv, které bude používáno pro doručování textových zpráv.

Kódování znaků – Chcete-li převádět znaky na jiný systém kódování (pokud je k dispozici), zvolte možnost Omezená podpora. Přijmout potvrzení – Nastaví síť tak, aby posílala potvrzení o doručení zpráv (síťová služba).

Platnost zprávy – Zvolte, jak dlouho se bude středisko zpráv pokoušet doručit zprávu, pokud první pokus selže (služba sítě). Není-li možné příjemce zastihnout v průběhu platnosti, zpráva bude ze střediska zpráv odstraněna.

Zprávu odeslat jako – Tuto volbu měňte jen když víte, že středisko zpráv umožňuje převádění zpráv do těchto alternativních formátů. Informace získáte od provozovatele služby.

Primární připojení – Vyberte připojení používané pro odesílání textových zpráv: síť GSM nebo paketová data (pokud je tato možnost podporována sítí). Viz část "Připojení" na str. 121.

Odp. přes totéž stř. – Zvolte, zda chcete posílat odpovědi přes stejné číslo střediska textových zpráv (služba sítě).

Multimediální zprávy

Stiskněte tlačítko 🚱 , zvolte možnost Zprávy > Volby > Nastavení > Multimediální zpráva a vyberte některou z následujících možností:

Velikost fotografie – Definuje velikost obrázku v multimediální zprávě: Originální (zobrazeno pouze pokud je možnost Režim vytváření MMS nastavena na hodnotu S průvodcem nebo Volný), Malá nebo Velká.

Zprávy

Režim vytváření MMS – Zvolíte-li možnost S průvodcem, přístroj vás informuje, pokud se pokusíte odeslat zprávu, kterou nemusí příjemce podporovat. Zvolením možnosti Omezený zajistíte, že přístroj zabrání odesílání zpráv, které nemusí být podporovány.

Použitý přístup. bod – Zvolte přístupový bod, který bude používán jako primární připojení ke středisku multimediálních zpráv.

Načítání multimédií – Vyberte způsob přijímání multimediálních zpráv. Chcete-li multimediální zprávy přijímat v domovské síti automaticky, zvolte možnost Aut. v dom. síti. Pokud jste mimo domovskou síť, můžete obdržet upozornění na to, že přišla multimediální zpráva, kterou můžete načíst ze střediska multimediálních zpráv.

Nacházíte-li se mimo svou domovskou síť, může být odesílání a přijímání multimediálních zpráv dražší.

Pokud zvolíte možnost Načítání multimédií > Vždy automatické, přístroj může automaticky sestavit aktivní paketové datové spojení a načíst zprávu bez ohledu na to, zda se nacházíte v domovské síti nebo mimo domovskou síť.

Povolit anon. zprávy – Vyberte, zda chcete odmítat zprávy pocházející od anonymních odesílatelů.

Přijmout reklamu – Určete, zda chcete přijímat multimediální zprávy s reklamou nebo ne.

Přijmout potvrzení – Vyberte, zda chcete zobrazovat stav odeslané zprávy v protokolu (služba sítě). Přijmutí potvrzení o doručení multimediální zprávy, která byla odeslána na adresu el. pošty, nemusí být možné.

Odepřít odesl. potvrz. – Vyberte, zda chcete zabránit odesílání potvrzení o doručení multimediálních zpráv z vašeho přístroje.

Platnost zprávy – Zvolte, jak dlouho se bude středisko zpráv pokoušet doručit zprávu, pokud první pokus selže (služba sítě). Není-li možné příjemce zastihnout v průběhu platnosti, zpráva bude ze střediska zpráv odstraněna.

Elektronická pošta

Stiskněte tlačítko 🎲 , zvolte možnost Zprávy > Volby > Nastavení > El. pošta a vyberte některou z těchto možností:

Schránky – Vyberte schránku, u které chcete změnit nastavení: Nastavení připojení, Nastavení uživatele, Nastavení načítání a Automatické načítání.

Používaná schránka – Zvolte schránku, kterou chcete používat pro odesílání zpráv el. pošty.

Chcete-li vytvořit novou schránku, zvolte v hlavním zobrazení schránky možnost Volby > Nová schránka.

Nastavení připojení

Chcete-li upravit nastavení pro přijímané zprávy el. pošty, zvolte možnost Příchozí el. pošta a vyberte některou z těchto možností:

Uživatelské jméno – Zadejte své uživatelské jméno dodané provozovatelem služby.

Heslo – Zadejte své heslo. Necháte-li toto pole prázdné, budete k zadání hesla vyzváni při připojování ke vzdálené schránce.

Server přích. zpráv – Zadejte IP adresu nebo název hostitelského serveru, přes který jsou přijímány zprávy el. pošty.

Použitý přístup. bod – Vyberte přístupový bod k internetu. Viz část "Připojení" na str. 121.

Název schránky – Zadejte název schránky.

Typ schránky – Definuje protokol el. pošty, který doporučuje provozovatel vaší vzdálené schránky. Dostupné volby jsou POP3 a IMAP4. Toto nastavení je možné zvolit pouze jednou a po uložení nebo ukončení nastavování schránky jej nelze změnit. Pokud používáte protokol POP3, nejsou zprávy el. pošty v režimu online automaticky aktualizovány. Chcete-li zjistit, zda máte ve vzdálené schránce nové zprávy, musíte se odpojit a poté se ke schránce znovu připojit. Zabezpečení (porty) – Zvolte volbu zabezpečení použitou pro zabezpečení připojení ke vzdálené schránce.

Port - Definuje port pro připojení.

Zabezp. přihl. APOP (pouze pro POP3) – Použijte s protokolem POP3 pro šifrování odesílání hesel pro připojení ke schránce vzdálenému poštovnímu serveru.

Chcete-li upravit nastavení pro odesílané zprávy el. pošty, zvolte možnost Odchozí el. pošta a vyberte některou z těchto možností:

Má adresa el. pošty – Napište svou adresu el. pošty, kterou obdržíte od provozovatele služby. Na tuto adresu budou zasílány odpovědi na vaše zprávy.

Server odch. zpráv – Zadejte IP adresu nebo název hostitelského serveru, přes který jsou odesílány zprávy el. pošty. Možná bude nutné používat pouze poštovní server pro odchozí zprávy vašeho provozovatele služby. Podrobnější informace získáte od svého provozovatele služeb.

Použitý přístup. bod – Vyberte přístupový bod k internetu. Viz část "Připojení" na str. 121.

Nastavení Uživatelské jméno, Heslo, Zabezpečení (porty) a Port se podobají nastavení v části Příchozí el. pošta.

Nastavení uživatele

Mé jméno – Napište své jméno. Pokud přístroj příjemce tuto funkci podporuje, nahradí se v něm vaším jménem adresa el. pošty.

Poslat zprávu – Definujte způsob odesílání zpráv el. pošty z přístroje. Po zvolení možnosti Okamžitě se přístroj připojuje ke schránce, kdykoli zvolíte možnost Poslat zprávu. Pokud zvolíte možnost Při příštím přip., bude el. pošta odeslána, až bude k dispozici připojení ke vzdálené schránce.

Poslat kopii i sobě – Zvolte, zda chcete uložit kopii zprávy el. pošty do vzdálené schránky a na el. adresu definovanou v poli Má adresa el. pošty.

Vložit podpis – Zvolte, zda chcete do zpráv el. pošty přidávat podpis.

Ozn. nové el. pošty – Zvolte, zda má přístroj upozorňovat na doručení nové zprávy el. pošty do schránky, například tóny a poznámkami.

Výchozí kódování – Vyberte kódování v závislosti na jazyku.

Nastavení načítání

Načíst zpr. el. pošty – Definujte, které části zprávy el. pošty budou načítány: Pouze záhlaví, Limit velikosti (pouze u schránek POP3) nebo Zpr. a přílohy (pouze u schránek POP3). Počet zpráv – Definujte, kolik nových zpráv el. pošty bude načteno do schránky.

Cesta ke složce IMAP4 (pouze pro IMAP4) – Definujte cestu ke složce pro objednané složky.

Objednání složky (pouze pro IMAP4) – Objednání dalších složek ve vzdálené schránce a načtení obsahu z těchto složek.

Automatické načítání

Načítání záhlaví – Zvolte, zda chcete do přístroje automaticky načítat nová záhlaví. Můžete definovat, kdy a jak často jsou zprávy načítány.

Nastavení přístroje na automatické načítání el. pošty může vyžadovat přenos velkého množství dat sítí provozovatele služeb. Informujte se u svého provozovatele služeb o poplatcích za datové přenosy.

Zprávy webové služby

Stiskněte tlačítko () a zvolte možnost Zprávy > Volby > Nastavení > Zpráva služby. Zvolte, zda chcete přijímat zprávy služby. Chcete-li přístroj nastavit tak, aby po přijmutí zprávy služby automaticky aktivoval prohlížeč, zahájil připojení k síti a načetl obsah, zvolte možnost Stáhnout zprávy > Automaticky.

Informační služba

Informace o dostupných tématech a odpovídajících číslech témat získáte u provozovatele služeb. Stiskněte tlačítko 😲 , zvolte možnost Zprávy > Volby > Nastavení > Informační služba a vyberte některou z následujících možností:

Příjem – Zvolte, zda chcete přijímat zprávy informační služby.

Jazyk – Vyberte jazyky, ve kterých chcete přijímat zprávy: Všechny, Zvolené nebo Jiný.

Detekce témat – Zvolte, zda má přístroj automaticky vyhledávat nová témata a ukládat do seznamu nová čísla bez názvu.

Ostatní nastavení

Stiskněte tlačítko 🚱 , zvolte možnost Zprávy > Volby > Nastavení > Ostatní a vyberte některou z následujících možností:

Uložit odesl. zprávy – Zvolte, zda chcete kopii každé odeslané textové zprávy, multimediální zprávy nebo zprávy el. pošty uložit do složky Odeslané.

Počet ulož. zpráv – Definujte, kolik odeslaných zpráv bude ve složce Odeslané uloženo současně. Výchozí limit je 20 zpráv. Je-li tento limit dosažen, nejstarší zpráva se automaticky odstraní.

Použitá paměť – Je-li do přístroje vložena paměťová karta, vyberte pomocí možnosti Paměť telefonu nebo Paměťová karta paměť, do které chcete ukládat zprávy.



Kontakty (telefonní seznam)

Stiskněte tlačítko 5 a zvolte možnost Kontakty. V aplikaci Kontakty můžete ke kartě kontaktu přidat osobní vyzváněcí tón nebo obrázek. Můžete také vytvářet skupiny kontaktů, které umožňují posílat textové zprávy a el. poštu mnoha příjemcům současně. Přijaté kontaktní informace (vizitky) můžete přidat do kontaktů také. Viz část "Data a nastavení" na str. 51. Kontaktní informace je možné poslat nebo přijmout pouze do nebo z kompatibilních přístrojů.

Ukládání jmen a telefonních čísel

- 1 Zvolte možnost Volby > Nový kontakt.
- 2 Vyplňte požadovaná pole a zvolte možnost Hotovo.

Chcete-li v menu Kontakty upravit kartu kontaktu, vyberte požadovanou kartu a zvolte možnost Volby > Upravit.

Tip! Chcete-li vytisknout karty kontaktu na tiskárně vybavené kompatibilním profilem Basic Print Profile (BPP) s připojením Bluetooth (například HP Deskjet 450 Mobile Printer nebo HP Photosmart 8150), zvolte možnost Volby > Tisk.

Chcete-li v aplikaci Kontakty odstranit kartu, vyberte kartu a stiskněte tlačítko **[**. Chcete-li odstranit několik

kontaktních karet současně, označte kontakty stisknutím tlačítek $\$ a \bigcirc a odstraňte je stisknutím tlačítka \Box .

Tip! K přidávání nebo úpravám karet kontaktů můžete použít i program Nokia Contacts Editor ze sady Nokia PC Suite.

Chcete-li ke kartě kontaktu připojit miniaturu obrázku, otevřete kartu a zvolte možnost Volby > Upravit > Volby > Přidat miniaturu. Zavolá-li vám daný kontakt, uvidíte na hlavním displeji jeho obrázek.

- Tip! Zrychlená volba je rychlý způsob volání často používaných čísel. Tlačítkům zrychlené volby můžete přiřadit osm telefonních čísel. Viz část "Zrychlená volba telefonního čísla" na str. 63.
- Tip! Chcete-li odeslat kontaktní informace, vyberte požadovanou kartu. Zvolte možnost Volby > Odeslat > Přes SMS, V multimed. zprávě, El. poštou (pokud je definována schránka), Přes Bluetooth nebo Přes IČ port. Viz části "Zprávy" na str. 45 a "Posílání dat" na str. 96.

Chcete-li kontakt přidat do skupiny, zvolte možnost Volby > Přidat do skupiny: (je zobrazena jen v případě, že jste vytvořili skupinu). Viz část "Vytváření skupin kontaktů" na str. 61. Chcete-li zobrazit množství kontaktů, skupin a dostupné paměti v menu Kontakty, zvolte možnost Volby > Info o kontaktech.

Výchozí čísla a adresy

Ke kartě kontaktu můžete přiřadit výchozí čísla a adresy. V případě, že má kontakt více čísel nebo adres, můžete snadno volat nebo posílat zprávu kontaktu na určité číslo či adresu. Výchozí číslo bude použito i při hlasovém vytáčení.

- 1 V adresáři zvolte kontakt a stiskněte tlačítko 💽.
- 2 Zvolte možnost Volby > Výchozí.
- 3 Vyberte výchozí položku, ke které chcete přidat číslo nebo adresu, a zvolte možnost Přiřadit.
- 4 Vyberte číslo nebo adresu, které chcete použít jako výchozí.

Výchozí číslo a adresa jsou v kartě kontaktu podtrženy.

Kopírování kontaktů

Pro zkopírování jednotlivých jmen a čísel ze SIM karty do přístroje stiskněte tlačítko 😯 a zvolte možnost Kontakty > Volby > SIM kontakty > Adresář SIM. Vyberte jména, která chcete kopírovat, a zvolte možnost Volby > Kopír. do Kontaktů. Chcete-li kopírovat kontakty na SIM kartu, stiskněte tlačítko 49 a zvolte možnost Kontakty. Vyberte jména, která chcete kopírovat, a zvolte možnost Volby > Kopír. do adr. SIM nebo Volby > Kopírovat > Do adresáře SIM. Přístroj zkopíruje pouze ta pole karty kontaktu, která SIM karta podporuje.

Tip! Kontakty můžete přes sadu Nokia PC Suite synchronizovat s kompatibilním počítačem.

Adresář SIM a služby

Informace o dostupnosti a použití služeb SIM karty získáte od svého prodejce SIM karty. Tím může být provozovatel služeb nebo jiný prodejce.

Chcete-li zobrazit seznam povolených čísel, zvolte možnost Volby > SIM kontakty > Kontakty povol. čísel. Toto nastavení je k dispozici pouze v případě, že je SIM karta podporuje.

Chcete-li volání z přístroje omezit pouze na povolená čísla, zvolte možnost Volby > Aktiv. povol. čísla. Chcete-li do seznamu povolených čísel přidat nová čísla, zvolte možnost Volby > Nový kontakt SIM k.. K používání těchto funkcí potřebujete kód PIN2.

Používáte-li funkci Povolená čísla, nejsou k dispozici paketová datová spojení kromě odesílání textových zpráv přes paketové spojení. V takovém případě musí být v seznamu povolených čísel uvedeno číslo střediska zpráv i telefonní číslo příjemce.

l když je aktivní volba povolených čísel, mohou být uskutečnitelná volání na oficiální číslo tísňové linky naprogramované ve vašem přístroji.

Přidání vyzváněcích tónů ke kontaktům

Volá-li vám kontakt nebo člen skupiny, přístroj vyzvání zvoleným vyzváněcím tónem (je-li s voláním odesláno tel. číslo volajícího a přístroj je rozpozná).

- Stisknutím tlačítka o otevřete kartu kontaktu nebo otevřete seznam skupin a zvolte skupinu kontaktů.
- 2 Zvolte možnost Volby > Vyzváněcí tón. Přístroj zobrazí seznam vyzváněcích tónů.
- 3 Vyberte vyzváněcí tón, který chcete použít pro individuální kontakt nebo zvolenou skupinu.

Chcete-li vyzváněcí tón odebrat, zvolte v seznamu vyzváněcích tónů možnost Výchozí tón.

Vytváření skupin kontaktů

- V menu Kontakty otevřete stisknutím tlačítka seznam skupin.
- 2 Zvolte možnost Volby > Nová skupina.
- Napište název skupiny nebo použijte výchozí název a zvolte možnost OK.
- 4 Otevřete skupinu a zvolte možnost Volby > Přidat členy.
- 5 Vyhledejte kontakt a stisknutím tlačítka) jej označte. Chcete-li přidat několik členů najednou, opakujte tuto akci pro všechny požadované kontakty.
- 6 Stisknutím tlačítka OK přidejte kontakty do skupiny.

Chcete-li přejmenovat skupinu, zvolte možnost Volby > Přejmenovat, zadejte nový název a zvolte možnost OK.

Odebrání členů ze skupiny

- 1 V seznamu skupin otevřete skupinu, kterou chcete upravit.
- 2 Vyberte kontakt a zvolte možnost Volby > Odstr. ze skupiny.
- 3 Stisknutím tlačítka Ano odeberete člena ze skupiny.
- Tip! Chcete-li ověřit, do kterých skupin kontakt patří, vyberte kontakt a zvolte možnost Volby > Patří do skupiny.

Volání

Hlasové hovory

Tip! V průběhu hovoru zvýšíte nebo snížíte hlasitost stisknutím tlačítek
nebo
.

Hlasová volání můžete uskutečňovat v režimu otevření a v režimu prohlížení. Viz část "Režimy" na str. 13.

- Chcete-li zahájit hlasový hovor, zadejte do otevřeného přístroje v pohotovostním režimu telefonní číslo včetně předvolby. Číslo odstraníte stisknutím tlačítka **C**. U mezinárodních hovorů vložte dvojím stisknutím tlačítka ***** znak + (nahrazuje mezinárodní přístupový kód) a zadejte kód země, směrový kód (podle potřeby vynechejte úvodní nulu) a telefonní číslo.
- 2 Stisknutím tlačítka 🖵 telefonní číslo vytočíte.
- 3 Stisknutím tlačítka nebo zavřením krytu ukončíte hovor (nebo zrušíte pokus o navázání hovoru).

Stisknutím tlačítka 🗂 vždy ukončíte hovor, i když je aktivní jiná aplikace.

Chcete-li volat ze seznamu Kontakty, stiskněte tlačítko 49 a zvolte možnost Kontakty. Vyhledejte požadované jméno nebo do pole pro hledání zadejte první písmena jména. Telefon zobrazí odpovídající kontakty. Kontakt zavoláte stisknutím tlačítka L. Zvolte typ hovoru Hlasový hovor. Než můžete tímto způsobem uskutečnit hovor, musíte zkopírovat kontakty z karty SIM do adresáře Kontakty. Viz část "Kopírování kontaktů" na str. 60.

Chcete-li volat do hlasové schránky (služba sítě), podržte v pohotovostním režimu stisknuté tlačítko 1. Viz také část "Přesměrování hovorů" na str. 127.

⇒☆ Tip! Chcete-li změnit telefonní číslo své hlasové schránky, stiskněte tlačítko ♀ a zvolte možnost Nástroje > Hlas. schr. > Volby > Změnit číslo. Zadejte číslo (získáte jej od provozovatele služby) a stiskněte tlačítko OK.

Chcete-li v pohotovostním režimu volat poslední volané číslo, stiskněte tlačítko L. Vyberte požadované číslo a stisknutím tlačítka L jej vytočte.

Konferenční hovor

- 1 Zavolejte prvnímu účastníkovi.
- 2 Zvolením možnosti Volby > Nový hovor zavolejte dalšímu účastníkovi. První hovor je automaticky uložen do pořadí.
- 3 Po přijmutí nového hovoru volanou osobou připojte prvního účastníka do konferenčního hovoru zvolením možnosti Volby > Konference.

Chcete-li k hovoru připojit dalšího účastníka, opakujte krok 2 a zvolte možnost Volby > Konference > Přidat do konf.. Přístroj podporuje konferenční hovory s maximálně šesti účastníky včetně vás. Chcete-li z některým z účastníků hovořit soukromě, zvolte možnost Volby > Konference > Soukromě. Vyberte příjemce a zvolte možnost Soukromí. Konferenční hovor je v přístroji přepnut do pořadí. Ostatní účastníci mohou pokračovat v konferenčním hovoru. Po skončení soukromého rozhovoru zvolte možnost Volby > Přidat do konf. a vraťte se do konferenčního hovoru.

Chcete-li některého účastníka odpojit, zvolte možnost Volby > Konference > Odpojit účastníka, vyberte účastníka a zvolte možnost Odpojit.

4 Pro ukončení aktivního konferenčního hovoru stiskněte tlačítko

Zrychlená volba telefonního čísla

Chcete-li aktivovat zrychlenou volbu, stiskněte tlačítko *§* a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Hovor > Zrychlená volba > Zapnutá.

Chcete-li některému tlačítku zrychlené volby (**2** – **9**) přiřadit telefonní číslo, stiskněte tlačítko **§** a zvolte možnost Nástroje > Zr. volba. Přejděte na tlačítko, kterému chcete telefonní číslo přiřadit, a zvolte

možnost Volby > Přiřadit. Tlačítko **1** je vyhrazeno pro hlasovou schránku.

V pohotovostním režimu stiskněte tlačítko zrychlené volby a tlačítko **L**.

Hlasové vytáčení

Váš přístroj podporuje rozšířené hlasové příkazy. Rozšířené hlasové příkazy nezávisejí na hlasu, kterým jsou namluveny, uživatel tedy nenamlouvá záznamy předem. Přístroj vytvoří hlasové záznamy pro položky v kontaktech sám a porovnává je s namluveným záznamem. Technologie rozpoznávání hlasu v přístroji se přizpůsobí hlasu hlavního uživatele a rozpoznává jeho hlasové příkazy lépe.

Hlasovým záznamem pro kontakt je jméno nebo přezdívka uložená na kartě kontaktu. Chcete-li si syntetický hlasový záznam poslechnout, otevřete kartu kontaktu a zvolte možnost Volby > Přehr. hlas. záznam.

Volání s pomocí hlasového záznamu

Poznámka: Použití hlasových záznamů může být obtížné v hlučném prostředí nebo v tísni. Nespoléhejte se tedy ve všech případech pouze na volání s pomocí hlasového záznamu.

Při hlasovém vytáčení je zapnut reproduktor. Držte přístroj blízko u sebe a vyslovte hlasový záznam. Chcete-li zahájit hlasové vytáčení podržte v pohotovostním režimu stisknuté pravé výběrové tlačítko. Pokud používáte kompatibilní headset s tlačítkem, podržte stisknuté tlačítko headsetu a zahajte hlasové vytáčení.

- 2 Zazní krátký tón a na displeji se zobrazí text Prosím, teď mluvte. Zřetelně vyslovte jméno nebo přezdívku uloženou na kartě kontaktu.
- 3 Přístroj přehraje syntetický hlasový záznam rozpoznaného kontaktu ve vybraném jazyce a zobrazí jméno a číslo. Po prodlevě 2,5 sekundy přístroj zahájí vytáčení.

Pokud přístroj nerozpozná kontakt správně, zvolte možnost Další pro zobrazení seznamu dalších shod nebo možnost Konec pro konec hlasového vytáčení.

Pokud je jménu přiřazeno více telefonních čísel, vybere přístroj výchozí číslo. Pokud není určeno výchozí číslo, vybere přístroj první dostupné číslo v následujícím pořadí: Mobil, Mobil (domů), Mobil (práce), Telefon, Telefon (domů) a Telefon (práce).

Videohovory

Videohovory můžete uskutečňovat v režimu otevření a v režimu prohlížení. Viz část "Režimy" na str. 13.

Pro videohovory uskutečňované bez použití rukou slouží režim prohlížení.

Při videohovoru je mezi vámi a příjemcem hovoru zajištěn oboustranný přenos obrazu v reálném čase. Videoobraz v reálném čase – obraz snímaný fotoaparátem přístroje – je přenášen příjemci videohovoru.

K videohovorům musíte mít kartu USIM a musíte být v místě s pokrytím sítě UMTS. Informace o dostupnosti a objednávání služeb videohovorů získáte od provozovatele služby. Videohovor může probíhat pouze mezi dvěma účastníky. Videohovor je možné provádět pouze s kompatibilním mobilním telefonem nebo klientem ISDN. Videohovory nelze provádět, pokud již je aktivní jiný hovor, videohovor nebo datové volání.

Ikony:

Máte zakázáno odesílání videa z přístroje. Chcete-li místo něj posílat statický snímek, přečtěte si část "Volání" na str. 120.

- Chcete-li zahájit videohovor, zadejte do otevřeného přístroje v pohotovostním režimu telefonní číslo nebo zvolte možnost Kontakty a vyberte kontakt.
- 2 Zvolte možnost Volby > Videohovor.

Chcete-li ve videohovoru pokračovat bez použití rukou, aktivujte po přihlášení příjemce režim prohlížení.

Zahájení videohovoru může chvíli trvat. Přístroj zobrazí informaci Čeká se na videoobraz. Není-li volání úspěšné, například když videohovory nejsou podporovány sítí nebo když přijímající přístroj není kompatibilní, telefon se zeptá, zda se místo toho chcete pokusit o normální hovor nebo zda chcete poslat zprávu.

Videohovor je aktivní, pokud vidíte dva obrázky a slyšíte zvuk z reproduktoru. Příjemce videohovoru může zakázat odesílání videa (2006). V takovém případě můžete vidět pouze statický obrázek nebo šedé pozadí.

Chcete-li změnit režim z posílání obrazu na pouhý poslech zvuku, zvolte možnost Povolit nebo Nepovolit > Odesílání videa, Odesílání audia nebo Odesíl. audio a video.

Pro změnu velikosti vlastního obrazu zvolte možnost Zvětšit nebo Zmenšit. V horní části displeje je zobrazen indikátor přiblížení (zoom).

Chcete-li zaměnit umístění posílaného a přijímaného videoobrazu na displeji, zvolte možnost Změnit poř. obrázků.

l když jste odesílání videa v průběhu videohovoru zakázali, hovor bude přesto účtován jako videohovor. Ověřte si ceny u provozovatele služby.

Pro ukončení videohovoru stiskněte tlačítko 🔳.

Sdílení videa

Pomocí možnosti Sdílené video můžete během hlasového hovoru posílat z mobilního zařízení do jiného kompatibilního mobilního zařízení videoobraz v reálném čase nebo videoklip. Stačí pozvat příjemce ke sledování videoobrazu v reálném čase nebo videoklipu, který chcete sdílet. Sdílení bude zahájeno automaticky, jakmile příjemce přijme pozvání a vy aktivujete správný režim. Viz část "Sdílení videa" na str. 66.

Požadavky na sdílení videa

Aplikace Sdílené video vyžaduje spojení třetí generace (UMTS), a proto možnost používání aplikace Sdílené video závisí na dostupnosti sítě třetí generace. S dotazy na dostupnost sítě a poplatky za tuto aplikaci se obraťte na provozovatele služby. Chcete-li aplikaci Sdílené video používat, musíte zajistit splnění následujících požadavků:

- V přístroji Nokia musí být nainstalována aplikace Sdílené video.
- Přístroj musí být nastaven pro dvojbodovou komunikaci. Viz část "Nastavení" na str. 66.
- Musí být aktivní spojení UMTS a musíte být v oblasti pokrytí sítí UMTS. Viz část "Nastavení" na str. 66.
 Pokud zahájíte relaci sdílení v místě pokrytí sítě UMTS a dojde k předání hovoru do sítě GSM, sdílení je ukončeno, ale hlasový hovor pokračuje.

 Odesilatel i příjemce musí být zaregistrováni v síti UMTS. Pokud někoho pozvete k relaci sdílení a pozvaný účastník má vypnutý telefon nebo není v oblasti pokrytí signálem UMTS, o poslaném pozvání se nedozví. Vy však obdržíte chybovou zprávu, že příjemce nemůže pozvání přijmout.

Nastavení

Nastavení dvojbodového spojení

Dvojbodové spojení je také známo jako spojení protokolem SIP (Session Initiation Protocol). Před použitím funkce Sdílené video musí být v přístroji nastaven profil SIP. Nastavení profilu SIP umožňuje navázat dvojbodové spojení mezi dvěma kompatibilními telefony v reálném čase. Profil SIP musí být nastaven i pro příjem relace sdílení.

Požádejte provozovatele služby o nastavení pro profil SIP a uložte ho do přístroje. Provozovatel služby vám nastavení pošle speciální zprávou.

Pokud znáte adresu SIP příjemce, můžete ji zadat do příslušné karty kontaktu. V hlavním menu přístroje otevřete možnost Kontakty a otevřete kartu kontaktu (nebo vytvořte novou kartu pro danou osobu). Zvolte možnost Volby > Přidat detail > SIP. Adresu SIP zadejte ve formátu sip:uživatelské_jméno@název_domény (místo názvu domény můžete použít adresu IP).

Nastavení spojení UMTS

Spojení UMTS nastavte takto:

- Obraťte se na provozovatele služby a uzavřete smlouvu o používání sítě UMTS.
- Zkontrolujte, zda máte v přístroji správně nakonfigurováno připojení k přístupovému bodu služeb UMTS. Nápovědu najdete v části "Připojení" na str. 121.

Sdílení videa

Pro přijetí relace sdílení musí příjemce nainstalovat aplikaci Sdílené video a nakonfigurovat požadované nastavení mobilního přístroje. Vy i příjemce musíte být zaregistrováni.

Chcete-li přijímat pozvánky, musíte mít službu zaregistrovánu, musíte mít aktivní spojení UMTS a musíte být v oblasti pokryté signálem UMTS.

Video v reálném čase

- Je-li aktivní hlasový hovor, zvolte možnost Volby > Sdílené video > Živě.
- 2 Přístroj odešle pozvánku na adresu SIP uloženou na kartě kontaktu příjemce. Pokud má příjemce na kartě několik adres SIP, vyberte adresu SIP, na kterou chcete pozvánku poslat, a možností Zvolit pozvánku odešlete.

Pokud adresu SIP nelze vybrat, zadejte ji. Stisknutím tlačítka OK pozvání odešlete.

3 Sdílení bude zahájeno automaticky, jakmile příjemce pozvání přijme.

Je aktivován reproduktor. V hlasovém hovoru můžete při sdílení videa v reálném čase pokračovat i přes kompatibilní headset.

- 4 Stisknutím tlačítka Pauza můžete relaci sdílení pozastavit. Stisknutím tlačítka Pokračovat sdílení obnovíte.
- 5 Chcete-li relaci sdílení ukončit, zvolte možnost Stop. Pro ukončení hlasového volání stiskněte tlačítko 2.

Videoklip

 Je-li aktivní hlasový hovor, zvolte možnost Volby > Sdílené video > Klip.

Přístroj zobrazí seznam videoklipů.

- 2 Vyberte videoklip, který chcete sdílet. Přístroj zobrazí náhled. Chcete-li si prohlédnout náhled videoklipu, zvolte možnost Volby > Přehrát.
- 3 Zvolte možnost Volby > Pozvat. Možná bude nutné videoklip před sdílením převést do vhodného formátu. Přístroj zobrazí zprávu Pro sdílení musí být klip zkonvertován. Pokračovat?. Zvolte možnost OK.

Přístroj odešle pozvánku na adresu SIP uloženou na kartě kontaktu příjemce.

Pokud má příjemce na kartě několik adres SIP, vyberte adresu SIP, na kterou chcete pozvánku poslat, a možností Zvolit pozvánku odešlete. Pokud adresu SIP nelze vybrat, zadejte ji. Stisknutím tlačítka OK pozvání odešlete.

- 4 Sdílení bude zahájeno automaticky, jakmile příjemce pozvání přijme.
- 5 Stisknutím tlačítka Pauza můžete relaci sdílení pozastavit. Zvolením možnosti Volby > Pokračovat ve sdílení pokračujte.
- 6 Chcete-li relaci sdílení ukončit, zvolte možnost Stop. Pro ukončení hlasového volání stiskněte tlačítko

Přijetí pozvání

Když vás někdo pozve ke sdílení, zobrazí telefon zprávu se jménem odesilatele nebo jeho adresou SIP. Pokud nemáte nastaven typ vyzvánění Tichý, přístroj při obdržení pozvání zazvoní.

Pokud vám někdo pošle pozvánku ke sdílení a nejste v dosahu pokrytí sítě UMTS, o přijetí pozvánky se nedozvíte.

Po příchodu pozvání můžete zvolit následující možnosti:

Přijmout – Zahájí relaci sdílení. Pokud chce odesilatel sdílet video v reálném čase, aktivujte režim prohlížení.

Odmítnout – Odmítne pozvánku. Odesilatel obdrží zprávu o tom, že jste pozvání odmítli. Relaci sdílení můžete

odmítnout stisknutím tlačitka _. Tím ukončíte i hlasový hovor.

Chcete-li relaci sdílení ukončit, zvolte možnost Stop. Pokud sdílíte videoklip, zvolte možnost Konec. Přístroj zobrazí zprávu Sdílení videa ukončeno.

Přijetí nebo odmítnutí hovoru

Pro přijetí hovoru v režimu otevření stiskněte tlačítko _____. Pokud je možnost Přijm. při otevření telef. nastavena na hodnotu Ano, stačí k přijetí hovoru v režimu zavření otevřít přístroj. V opačném případě otevřete přístroj a stiskněte tlačítko ____.

Chcete-li při příchozím hovoru vypnout vyzvánění, zvolte možnost Ticho. Chcete-li v režimu zavření umlčet vyzváněcí tón, stiskněte postranní navigační tlačítko.

Tip! Je-li k přístroji připojen kompatibilní headset, můžete hovor přijmout a ukončit stisknutím tlačítka na headsetu.

Nechcete-li hovor přijmout, odmítněte jej v režimu otevření stisknutím tlačítka ". Volající uslyší tón obsazené linky. Je-li pro přesměrování hovorů aktivována funkce Nast. přesm. hov. > Je-li obsazeno, příchozí hovor bude odmítnutím rovněž přesměrován. Viz část "Přesměrování hovorů" na str. 127. Pokud při otevřeném přístroji odmítnete příchozí hovor, můžete volajícímu rovněž poslat textovou zprávu s informací, proč nemůžete hovor přijmout. Zvolte možnost Volby > Posl. zpr.. Text můžete před odesláním upravit. Chcete-li nastavit tuto možnost a napsat standardní textovou zprávu, přečtěte si část "Volání" na str. 120.

Přijmete-li v průběhu videohovoru hlasový hovor, videohovor je ukončen. Funkce Čekání hovoru není v průběhu videohovoru k dispozici.

Přijmutí nebo odmítnutí videohovoru

Při oznamování příchozího videohovoru se zobrazí ikona \swarrow .

Tip! Videohovorům můžete přiřadit zvláštní vyzváněcí tón. Stiskněte tlačítko 3 , zvolte možnost Nástroje > Profily, vyberte profil a zvolte možnost Volby > Upravit > Tón videohovoru.

Pro přijetí videohovoru v režimu otevření stiskněte tlačítko **L**.

Chcete-li zahájit posílání videa, aktivujte režim prohlížení a volající uvidí videoobraz v reálném čase, nahraný videoklip nebo snímek pořízený fotoaparátem v přístroji. Chcete-li poslat videoobraz v reálném čase, otočte fotoaparát ve směru, kterým chcete snímat. Pokud režim prohlížení neaktivujete, odesílání videa není možné, druhého účastníka však slyšíte. Místo videa je zobrazena šedá obrazovka. Chcete-li nahradit šedou obrazovku statickým obrázkem, viz část "Volání", Obr. ve videohovoru na str. 120.

l když odesílání videa v průběhu videohovoru zakážete, celý hovor bude přesto účtován jako videohovor. Ověřte si ceny u provozovatele služby.

Pro ukončení videohovoru v režimu prohlížení nebo otevření stiskněte tlačítko **2**.

Čekání hovoru (služba sítě)

Máte-li aktivovánu funkci Čekání hovoru (Nástroje > Nastavení > Hovor > Čekání hovoru), můžete přijmout hovor i v průběhu jiného hovoru.

Pro přijetí hovoru na lince stiskněte L. První hovor je v pořadí.

Pro přepínání mezi dvěma hovory zvolte možnost Přepnout. Pro propojení příchozího a hovoru v pořadí a odpojení se od obou hovorů zvolte možnost Volby > Přepojit. Pro ukončení aktivního hovoru stiskněte tlačítko J. Chcete-li ukončit oba hovory, zvolte možnost Volby > Ukončit vš. hovory.

Volby v průběhu hlasového hovoru

Mnoho voleb, které můžete použít v průběhu hlasového hovoru, jsou síťové služby. V průběhu hovoru můžete po zvolení možnosti Volby využít různé možnosti přístroje, včetně následujících funkcí:

Nahradit – Pro ukončení aktivního hovoru a přijmutí hovoru čekajícího na lince.

Odeslat MMS (pouze v sítích UMTS) – Odeslání obrázku nebo videa v multimediální zprávě druhému účastníkovi hovoru. Před odesláním můžete upravit zprávu a změnit příjemce. Stisknutím tlačítka <u>odešlete</u> soubor do kompatibilního přístroje.

Odeslat DTMF – Pro odeslání řetězce DTMF tónů, například hesel. Zadejte řetězec tónů DTMF nebo jej vyhledejte v menu Kontakty. Znak čekání (w) nebo znak pauzy (p) vložíte opakovaným tisknutím tlačítka * . Stisknutím tlačítka OK tón odešlete.

Tip! Tóny DTMF přidejte do polí Telefonní číslo nebo DTMF karty kontaktu.

Volby v průběhu videohovoru

V průběhu videohovoru zvolte možnost Volby pro přístup k některým z následujících funkcí: Povolit nebo Nepovolit (zvuk v režimu otevření; video, zvuk nebo obojí v režimu prohlížení); Aktivovat telefon (pokud je připojen headset Volání

Bluetooth); nebo Aktiv. handsfree (pouze v režimu otevření, pokud je připojen kompatibilní headset se spojením Bluetooth); Ukončit aktiv. hovor; Změnit poř. obrázků Zvětšit nebo Zmenšit (pouze v režimu prohlížení).



Protokol

Poslední hovory

Chcete-li monitorovat tel. čísla nepřijatých a přijatých hovorů nebo volaná čísla, stiskněte tlačítko **(**) a zvolte možnost Aplikace > Protokol > Poslední hov.. Přístroj registruje nepřijaté a přijaté hovory pouze v případě, že tuto funkci podporuje síť, přístroj je zapnutý a nachází se v oblasti pokryté službami sítě.

Tip! Je-li v pohotovostním režimu na displeji zobrazeno upozornění na nepřijaté hovory, otevřete seznam nepřijatých hovorů zvolením tlačítka Ukázat. Chcete-li zavolat zpět, vyhledejte jméno nebo tel. číslo a stiskněte tlačítko ___.

Chcete-li vymazat seznamy posledních hovorů, zvolte v hlavním zobrazení posledních hovorů možnost Volby > Smazat posl. hov.. Chcete-li vymazat jen některý ze seznamů posledních hovorů, otevřete požadovaný seznam a zvolte možnost Volby > Smazat seznam. Pokud chcete vymazat jednu položku, otevřete výpis, vyhledejte položku a stiskněte tlačítko $\hfill C$.

Délka hovorů

Chcete-li zjistit přibližnou délku trvání příchozích a odchozích hovorů, stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Aplikace > Protokol > Délka hovorů.

Chcete-li zobrazení délky hovoru nastavit v průběhu aktivního hovoru, zvolte možnost Aplikace > Protokol > Volby > Nastavení > Zobr. trvání hovoru > Ano nebo Ne.

Poznámka: Skutečná doba trvání hovorů uvedená na faktuře od vašeho provozovatele síťových služeb se může lišit v závislosti na službách sítě, zaokrouhlování atd.

Pro vymazání měřičů délky hovorů zvolte možnost Volby > Vynulovat měřiče. Pro tuto operaci je vyžadován zamykací kód, viz část "Zabezpečení", "Telefon a SIM" na str. 124.

Paketová data

Chcete-li zjistit množství dat odeslaných a přijatých v průběhu paketových spojení, stiskněte tlačítko *S* a zvolte možnost Aplikace > Protokol > Paketová data. Podle množství přijatých a odeslaných dat mohou být například účtovány poplatky za paketové spojení.

Monitorování všech komunikačních událostí

lkony v oblasti Protokol:

Příchozí
 Odchozí
 Nepřijaté komunikační události

Chcete-li monitorovat všechny hlasové hovory a videohovory, textové zprávy nebo datová spojení zaznamenaná přístrojem, stiskněte tlačítko \mathfrak{S} , zvolte možnost Aplikace > Protokol a stisknutím tlačítka otevřete obecný protokol. Pro každou komunikační událost můžete zobrazit jméno příjemce nebo



odesílatele, tel. číslo, název provozovatele služby nebo přístupový bod. Obecný protokol je možné filtrovat tak, aby byl zobrazen pouze určitý typ události. Na základě informací z protokolu je možné vytvořit nové paměťové karty kontaktů.

Tip! Chcete-li v průběhu aktivního hovoru zobrazit na hlavním displeji délku hovoru, zvolte možnost Volby > Nastavení > Zobr. trvání hovoru > Ano. Siskněte tlačítko (3) a zvolte možnost Zprávy > Odeslané.

Dílčí události, jako např. textové zprávy odeslané ve více částech nebo paketová spojení, jsou zaznamenány jako jedna událost. Připojení do hlasové schránky, střediska multimediálních zpráv nebo na webové stránky jsou zobrazena jako paketová datová spojení.

Protokol můžete filtrovat zvolením možnosti Volby > Filtr a vybráním filtru.

Chcete-li trvale vymazat obsah protokolu, výpis posledních hovorů a výpisy o doručení zpráv, zvolte možnost Volby > Smazat protokol. Operaci potvrďte možností Ano. Chcete li z protokolu odebrat jednu událost, stiskněte tlačítko **C**.

Chcete-li nastavit hodnotu Trvání protokolu, zvolte možnost Volby > Nastavení > Trvání protokolu. Události komunikace zůstávají v paměti přístroje po nastavenou dobu, po které jsou automaticky vymazány (pro uvolnění paměti). Pokud zvolíte možnost Bez protokolu, bude veškerý obsah protokolu, výpis posledních hovorů a výpis doručení zpráv vymazán.

Chcete-li zobrazit podrobnosti o některé komunikační události, přejděte v obecném protokolu na událost a stiskněte tlačítko •.

Tip! Chcete-li v podrobném zobrazení zkopírovat telefonní číslo do schránky, zvolte možnost Volby > Kopírovat číslo.

Počítadlo paketového přenosu a měřič připojení: Chcete-li zobrazit množství přenesených dat (v kilobajtech) a dobu trvání určitého paketového připojení, vyhledejte příchozí nebo odchozí událost označenou slovem Pak.d. a zvolte možnost Volby > Zobrazit detaily.
30 Kalendář

Kalendář slouží k připomínání schůzek a výročí a k udržování přehledu v úkolech a dalších poznámkách.

Vytváření záznamů v kalendáři

☆ Klávesová zkratka: V zobrazení dne, týdne nebo měsíce stiskněte libovolné tlačítko (1 – 0). Telefon otevře záznam typu schůzka a všechny zadané znaky se vkládají do pole Předmět. V zobrazení úkolů se otevře položka nového úkolu.

I Stiskněte tlačítko § , zvolte možnost Kalendář > Volby > Nový záznam a vyberte z následujících možností:

Schůzka – Upozornění na schůzku, kterou máte v určitý den a čas. Poznámka – Zaznamenání jakékoli poznámky na zvolený den. Výročí – Připomenutí narozenin nebo výročí



(položky jsou opakovány každý rok).

Úkol – Připomenutí úkolu, který musí být dokončen v konkrétním termínu.

- 2 Vyplňte pole. Chcete-li nastavit zvukovou signalizaci, zvolte možnost Upozornění > Zapnuté a zadejte hodnoty Čas upozornění a Datum upozornění. Chcete-li přidat popis schůzky nebo jednání, zvolte možnost Volby > Přidat popis.
- 3 Pro uložení záznamu zvolte možnost Hotovo.

Upozorňuje-li kalendář na poznámku, můžete možností Ticho signalizaci vypnout. Text upomínky zůstane zobrazen na displeji. Chcete-li signalizaci kalendáře vypnout, zvolte možnost Stop. Zvolením možnosti Odložit signalizaci odložíte.

Tip! Pomocí aplikace Nokia PC Suite můžete synchronizovat kalendář s kompatibilním počítačem. Při vytváření položky kalendáře nastavte požadovanou možnost Synchronizace.

Požadavky na schůzku

Pokud do poštovní schránky v přístroji obdržíte požadavek na schůzku, bude po otevření zprávy el. pošty vložen do kalendáře. Přijaté požadavky na schůzku můžete prohlížet ve schránce nebo v kalendáři. Chcete-li na požadavek na schůzku reagovat el. poštou, zvolte možnost Volby > Odpovědět.

Typy zobrazení kalendáře

Tip! Pro změnu prvního dne týdne nebo typu zobrazení, které bude použito po otevření kalendáře, zvolte možnost Volby > Nastavení.

V zobrazení měsíce jsou data se záznamy označena trojúhelníčkem v pravém spodním rohu. V zobrazení týdne jsou poznámky a výročí umístěny před 8 hodinu ráno. Chcete-li přepínat mezi zobrazením měsíce, týdne, dne a úkolů, stiskněte tlačítko *.

Chcete-li přejít na konkrétní datum, zvolte možnost Volby > Jdi na datum. Pro přechod na dnešní den stiskněte tlačítko **#**.

Chcete-li odeslat poznámku z kalendáře do kompatibilního přístroje, zvolte Volby > Odeslat.

Chcete-li vytisknout položky kalendáře na tiskárně vybavené kompatibilním profilem Basic Print Profile (BPP) s připojením Bluetooth (například HP Deskjet 450 Mobile Printer nebo HP Photosmart 8150), zvolte možnost Volby > Tisk.

Správa položek kalendáře

Odstraňování starších záznamů z aplikace Kalendář šetří místo v paměti přístroje.

Chcete-li odebrat více než jednu položku, otevřete zobrazení měsíce a zvolte Volby > Odstranit záznam > Před datem nebo Všechny záznamy.

Chcete-li úkol označit jako hotový, vyhledejte jej v seznamu úkolů a zvolte Volby > Označit jako hotové.

Nastavení kalendáře

Chcete-li změnit nastavení Tón upoz. v kalendáři, Výchozí zobrazení, První den týdne je a Název zobraz. týdne, zvolte možnost Volby > Nastavení.



Visual Radio

Aplikaci Visual Radio (síťová služba) můžete využívat jako tradiční FM rádio s automatickým laděním a ukládáním stanic. Pokud naladíte stanice nabízející službu Visual Radio, můžete na displeji sledovat vizuální informace vysílané s pořadem. Služba Visual Radio využívá paketový přenos dat (síťová služba). FM rádio můžete poslouchat i při práci s jinými aplikacemi.

Chcete-li používat službu Visual Radio, musíte splnit následující podmínky:

- Přístroj musí být zapnut.
- V přístroji musí být vložena platná SIM karta.
- Službu musí podporovat stanice, kterou posloucháte, i provozovatel služby.
- Musí být definován přístupový bod internetu pro přístup k serveru pro vizuální vysílání daného provozovatele. Viz část "Přístupové body" na str. 121.
- Stanice musí mít definován správný identifikátor služby Visual Radio a povolenou službu Visual Radio. Viz část "Uložené stanice" na str. 77.

Pokud nemáte přístup ke službě Visual Radio, možná operátoři a rozhlasové stanice ve vašem okolí službu Visual Radio nepodporují.

Příjem FM rádia je závislý na anténě, která je jiná než anténa vlastního bezdrátového přístroje. Aby FM rádio správně fungovalo, musí být k přístroji připojen kompatibilní headset nebo příslušenství.

Rádio můžete poslouchat přes integrovaný reproduktor nebo přes kompatibilní headset. I když používáte reproduktor, ponechejte headset připojený k přístroji. Kabel headsetu působí jako anténa rádia, nechejte ho volně viset.

Upozornění: Poslouchejte hudbu o přiměřené hlasitosti. Trvalé působení nadměrného hluku může poškodit váš sluch. Je-li používán reproduktor, nedržte přístroj u ucha, protože hlasitost může být velmi vysoká.

Během poslechu rádia můžete telefonovat nebo přijmout příchozí hovor. Při aktivním hovoru se rádio vypne. Po dokončení hovoru se rádio opět zapne.

Rádio vybírá používaná frekvenční pásma podle informací o zemi přijaté od sítě. Aplikaci Visual Radio lze pro poslech používat i při zavřeném krytu přístroje. Informace o stanici mohou být zobrazeny na displeji na krytu. Zvuk rádia můžete vypnout nebo zapnout postranním navigačním tlačítkem.

Poslech rádia

Kvalita vysílání závisí na pokrytí signálem rozhlasové stanice v konkrétní oblasti.

Připojte k přístroji kompatibilní headset. Kabel headsetu působí jako anténa rádia, nechejte ho volně viset. Stiskněte tlačítko *s* a zvolte možnost Aplikace > Radio.

Pro zahájení hledání stanic stiskněte tlačítko 🔽 nebo 🖾 . Při nalezení stanice se hledání zastaví. Chcete-li frekvenci změnit ručně, zvolte možnost Volby > Ruční ladění.

Pokud máte stanice uloženy, přejdete na další nebo předchozí uloženou stanici tlačítkem | M nebo | M . Chcete-li vybrat umístění stanice v paměti, stiskněte tlačítko s příslušným číslem.

Chcete-li nastavit hlasitost, stiskněte tlačítko nebo . Chcete-li rádio poslouchat z reproduktoru, zvolte možnost Volby > Zapnout reproduktor.

Chcete-li zobrazit dostupné stanice podle místa, zvolte možnost Volby > Adresář stanic (síťová služba).

Chcete-li uložit aktuální stanici do seznamu, zvolte možnost Volby > Uložit stanici. Chcete-li otevřít seznam uložených stanic, zvolte možnost Volby > Stanice. Viz část "Uložené stanice" na str. 77.

Chcete-li se vrátit do pohotovostního režimu a ponechat rádio hrát na pozadí, zvolte možnost



Volby > Přehrát na pozadí nebo stiskněte tlačítko **2**.

Zobrazování vizuálního obsahu

Informace o dostupnosti, cenách a objednávání služeb získáte od provozovatele služby.

Chcete-li zobrazit dostupný vizuální obsah naladěné stanice, stiskněte tlačítko **o** nebo v zobrazení stanic zvolte možnost Volby > Stanice > Zahájit vizuální službu. Pokud nemáte uložen identifikátor vizuální služby dané stanice, zadejte ho nebo možností Načíst vyhledejte identifikátor v adresáři stanic (služba sítě).

Po navázání spojení s vizuální službou je na displeji zobrazen aktuální vizuální obsah vytvořený provozovatelem služby.

Chcete-li upravit nastavení displeje pro zobrazení vizuálního obsahu, zvolte možnost Volby > Nastavení displeje > Osvětlení nebo Prodl. spořiče energie.

Uložené stanice

V aplikaci Visual Radio můžete uložit až 20 stanic. Chcete-li otevřít seznam stanic, zvolte možnost Volby > Stanice.

Chcete-li poslouchat uloženou stanici, zvolte možnost Volby > Stanice > Poslech. Chcete-li zobrazit dostupný vizuální obsah stanice se službou Visual Radio, zvolte možnost Volby > Stanice > Zahájit vizuální službu.

Chcete-li změnit údaje o stanici, zvolte možnost Volby > Stanice > Upravit.

Nastavení

Zvolte možnost Volby > Nastavení a vyberte některou z těchto možností:

Úvodní tón – Vyberte, zda má přístroj při spuštění aplikace přehrát tón.

Autom. spuštění služby – Pokud chcete službu Visual Radio spouštět automaticky při výběru uložené stanice nabízející vizuální službu, zvolte možnost Ano. Přístupový bod – Vyberte přístupový bod používaný pro datové spojení. Pokud aplikaci používáte jako běžné FM rádio, přístupový bod nepotřebujete.

RealPlayer

Stiskněte tlačítko () a zvolte možnost Aplikace > RealPlayer. V aplikaci RealPlayer můžete přehrávat videoklipy nebo streamovat vzdálené multimediální soubory. Odkaz pro streamování můžete aktivovat při procházení webovými stránkami nebo uložit do paměti přístroje či na paměťovou kartu (je-li vložena).

Tip! Videoklipy nebo odkazy pro streamování z tohoto přístroje můžete zobrazit i v jiném kompatibilním přístroji UPnP, například televizoru nebo počítači, přes bezdrátovou síť LAN. Viz část "Zobrazení multimediálních souborů" na str. 102.

Aplikace RealPlayer podporuje soubory s příponami například .3gp, .mp4 nebo .rm. Aplikace RealPlayer však nezbytně nepodporuje všechny formáty souborů nebo všechny variace formátů souborů. Přehrávač RealPlayer se například pokusí otevřít všechny soubory MP4, ale některé soubory MP4 mohou mít obsah nekompatibilní se specifikací, což znamená, že nejsou tímto přístrojem podporovány.

Přehrávání videoklipů

Chcete-li přehrávat multimediální soubor uložený v paměti přístroje nebo na kompatibilní paměťové kartě (je-li vložena), zvolte možnost Volby > Otevřít a vyberte některou z následujících možností: Poslední klipy – Přehrání některého z posledních šesti souborů přehrávaných v aplikaci RealPlayer Uložený klip – Přehrání souboru uloženého ve složce Galerie

Viz část "Galerie" na str. 32.

- 2 Vyhledejte soubor a přehrajte jej stisknutím tlačítka

 .
- Tip! Chcete-li přehrát videoklip v celoobrazovkovém režimu, stiskněte tlačítko 0. Dalším stisknutím se vrátíte zpět do režimu normálního zobrazení.

Při přehrávání přístroj nabízí tyto zkratky:

- Pro rychlé přetočení vpřed stiskněte a podržte tlačítko
- Pro vypnutí zvuku podržte stisknuté tlačítko

 přístroj nezobrazí indikátor
 ro zapnutí zvuku držte stisknuté tlačítko
 dokud přístroj nezobrazí indikátor
 no zapnutí zvuku držte stisknuté tlačítko

Streamování vzdáleného obsahu

Většina provozovatelů služeb vyžaduje, aby jako výchozí přístupový bod byl použit přístupový bod k internetu (IAP). Někteří provozovatelé však umožňují použít i přístupový bod WAP.

Přístupové body mohou být při prvním spuštění přístroje již nakonfigurovány.

Podrobnější informace získáte od svého provozovatele služeb.

V aplikaci RealPlayer můžete otevírat pouze adresy URL rtsp://. Aplikace RealPlayer však rozpozná odkaz HTTP i v souboru RAM.

Chcete-li streamovat vzdálený obsah, vyberte odkaz pro streamování uložený v aplikaci Galerie, na webové stránce nebo přijatý v textové či multimediální zprávě. Než přístroj začne streamovat obsah v reálném čase, připojí se ke stránce a začne obsah načítat. Obsah se do přístroje neukládá.

Přijmutí nastavení aplikace RealPlayer

Nastavení aplikace RealPlayer můžete v podobě speciální textové zprávy obdržet od provozovatele služby. Viz část "Data a nastavení" na str. 51. O další informace požádejte svého provozovatele služby.

Změna nastavení aplikace RealPlayer

Zvolte možnost Volby > Nastavení a vyberte některou z těchto možností:

Video – Nastavte, chcete-li v aplikaci RealPlayer videoklipy po ukončení přehrávání automaticky opakovat.

Připojení – Zvolte, zda chcete používat server proxy, vyberte výchozí přístupový bod nebo porty použité při připojování. Správné hodnoty získáte od provozovatele služby.

Proxy -

- Použít proxy Chcete-li používat server proxy, zvolte možnost Ano.
- Adr. proxy serveru Zadejte IP adresu serveru proxy.
- Číslo portu proxy Zadejte číslo portu serveru proxy.
- Slovník: Servery proxy jsou servery umístěné mezi servery s multimediálním obsahem a jejich uživatele. Někteří provozovatelé služeb je používají pro zajištění lepšího zabezpečení nebo zrychlení přístupu ke stránkám, které obsahují zvuky nebo videoklipy.

Síť –

- Vých. přístupový bod Vyberte přístupový bod, který chcete použít pro připojení k internetu, a stiskněte tlačítko .
- Čas online Zde můžete nastavit čas, po kterém se aplikace RealPlayer odpojí od sítě, pokud přerušíte přehrávání multimediálního klipu ze sítě.

Zvolte možnost Definováno uživatelem a stiskněte tlačítko (). Zadejte čas a zvolte možnost OK.

- Nejnižší UDP port Zadejte nejnižší číslo portu pro rozsah portů serveru. Minimální hodnota je 1024.
- Nejvyšší UDP port Zadejte nejvyšší číslo portu pro rozsah portů serveru. Maximální hodnota je 65535.

Pro upravení hodnoty šířky pásma v různých sítích zvolte možnost Volby > Pokročilá nastavení.



Adobe Flash Player

Chcete-li prohlížet, přehrávat a pracovat s kompatibilními soubory Flash určenými pro mobilní zařízení, stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Aplikace > Flash přehr.. Vyhledejte soubor Flash a stiskněte tlačítko 🝙.



Movie director

Stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Aplikace > Režisér nebo aplikaci spusťte z galerie. Filmy muvee jsou stylizované videoklipy obsahující video, obrázky, hudbu a text. Styl určuje přechody, vizuální efekty, obrázky, hudbu a text použité ve filmu muvee.

Vytváření filmů muvee

- 1 V hlavním zobrazení Movie director vyberte videoklipy a obrázky, ze kterých chcete vytvořit film muvee, a zvolte možnost Volby > Vytvořit muvee. Můžete také otevřít složku Obrázky a video v aplikaci Galerie. Vyberte videoklipy a obrázky, ze kterých chcete vytvořit film muvee, a zvolte možnost Volby > Upravit > Vytvořit muvee.
- 2 V seznamu vyberte styl filmu muvee. Aplikace Movie director použije hudbu a text přiřazené zvolenému stylu.
- 3 Zvolte možnost Volby > Vytvořit muvee.

Film muvee je vytvořen automaticky a aplikace přejde do zobrazení Náhled. Možností Uložit můžete film muvee uložit do složky Galerie, možností Přetvořit zamíchat mediální soubory a vytvořit nový film muvee, po stisknutí tlačítka Zpět můžete vybrat jiný styl filmu muvee. Můžete použít i možnost Přizpůsobit, kterou změníte nastavení filmu muvee a vytvoříte vlastní film muvee, ke kterému můžete přidávat obrázky, hudbu a text.

Vytvoření vlastního filmu muvee

1 V hlavním zobrazení aplikace Movie director vyberte videoklipy a obrázky, ze kterých chcete vytvořit film muvee, a zvolte možnost Volby > Vytvořit muvee. Můžete také otevřít složku Obrázky a video v aplikaci Galerie. Vyberte videoklipy a obrázky, ze kterých chcete vytvořit film muvee, a zvolte možnost Volby > Upravit > Vytvořit muvee.

2 V seznamu vyberte styl filmu muvee. V zobrazení stylů zvolte možnost Volby > Přizpůsobit a vyberte některou z těchto možností:

Videa a obrázky – Zvolte možnost Volby a vyberte některou z následujících možností:

- Přesunout Změna umístění videoklipů a obrázků ve vlastním filmu muvee.
- Zvolit obsah Volba videosegmentů zařazených nebo nezařazených do filmu muvee.
- Přidat či odebrat Přidání nebo odebrání videoklipů a obrázků. Možnost Přidat či odebrat > Snímek spustí fotoaparát pro pořízení nových videoklipů a obrázků.

Hudba – Vyberte v seznamu hudební klip. Zpráva – Změny položek Úvodní zpráva a Závěrečná zpráva

Délka – Pro definování délky filmu muvee zvolte možnost Definováno uživatelem. Zvolte možnost Multimediální zpráva, Automatická volba nebo Stejná jako hudba. Pokud je film muvee kratší než hudební doprovod, bude opakován až do konce hudby. Pokud je film muvee delší než hudební doprovod, bude hudba opakována až do konce filmu. Nastavení – Změna nastavení vytváření filmů muvee. Vyberte z těchto voleb:

- Použitá paměť Zvolte místo pro ukládání filmů muvee.
- Rozlišení Zvolte rozlišení filmů muvee.
- Výchozí název muvee Nastavte výchozí název filmů muvee.
- 3 Zvolte možnost Volby > Vytvořit muvee.

Film muvee je vytvořen automaticky a aplikace přejde do zobrazení Náhled. Možností Uložit můžete film muvee uložit do galerie, možností Přetvořit zamíchat mediální soubory a vytvořit nový film muvee, možností Přizpůsobit se vrátíte k nastavení filmu muvee.



Videocentrum

Služba Videocentr. (služba sítě) umožňuje stahovat a streamovat vzdálené videoklipy ze všech kompatibilních internetových videoslužeb (paketovým datovým přenosem nebo přes bezdrátovou síť). Videoklipy můžete do přístroje přenést i z kompatibilního počítače a poté je zobrazit v aplikaci Videocentr..

Aplikace Videocentr. podporuje stejné formáty souborů jako aplikace RealPlayer. Viz část "RealPlayer" na str. 77.

V přístroji mohou být předdefinované služby. Pro připojení k internetu a procházení dostupných služeb pro přidání do aplikace Videocentr. zvolte možnost Přidat nové služby.

Provozovatelé služeb mohou obsah poskytovat zdarma nebo za poplatek. Cenu služby zjistíte u provozovatele.

Hledání a prohlížení videoklipů

- 1 Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Videocentr..
- 2 Pro připojení ke službě vyberte požadovanou videoslužbu.
- 3 Přístroj aktualizuje a zobrazí obsah dostupný ve službě. Pro prohlížení videoklipů podle kategorií (jsou-li k dispozici) procházejte stisknutím tlačítka a mezi kartami.
- 4 Chcete-li zobrazit informace o videosouboru, zvolte možnost Volby > Podrobnosti o videu. Některé vzdálené videoklipy lze streamovat, jiné musíte nejprve nahrát do přístroje. Chcete-li soubor stáhnout, zvolte možnost Volby > Stáhnout. Chcete-li videoklip streamovat nebo přehrát stažený videoklip, zvolte možnost Volby > Přehrát.
- 5 Chcete-li při přehrávání videoklipu nastavit hlasitost, stiskněte tlačítko nebo . Chcete-li videoklip zobrazit na celém displeji, zvolte možnost Volby > Obnovit na celou obr. nebo Přehrát na celé obr..

Pokud aplikaci ukončíte, bude stahování pokračovat na pozadí. Stažené videoklipy jsou ukládány do složky Videocentr. > Má videa.

Pro připojení k internetu a procházení dostupných služeb pro přidání do hlavního zobrazení zvolte možnost Přidat nové služby.

Internetové videoklipy

Internetové videoklipy jsou videoklipy distribuované v internetu technologií RSS. Nová vysílání můžete do zobrazení Internetová videa přidat v nastavení. Viz část "Nastavení" na str. 83.

1 V aplikaci Videocentr. vyberte složku Internetová videa. Přístroj zobrazí vysílání.

Chcete-li přidat nebo odstranit vysílání, zvolte možnost Volby > Objednávky pořadu.

- 2 Chcete-li zobrazit videa obsažená ve vysílání, vyhledejte je a stiskněte tlačítko •. Chcete-li zobrazit informace o videosouboru, zvolte možnost Volby > Podrobnosti o videu.
- 3 Chcete-li stáhnout video, vyhledejte ho a zvolte možnost Volby > Stáhnout. Chcete-li stažený videoklip přehrát, zvolte možnost Přehrát.

Přehrávání stažených videoklipů

Stažené a stahované videoklipy jsou ukládány do složky Videocentr. > Má videa. Chcete-li stažený videoklip přehrát, vyberte videoklip a stiskněte tlačítko **()**.

Videoklipy můžete do přístroje přenést i z kompatibilního počítače a poté je zobrazit ve složce Videocentr. > Má videa. Mají-li být videoklipy dostupné ve složce Videocentr., musíte je uložit do složky C:\Data\My Videos v paměti přístroje (C:\) nebo do složky E:\My Videos na kompatibilní paměťové kartě (E:\). Soubory můžete na správné místo přenést například pomocí aplikace Správce souborů ze sady Nokia PC Suite.

Chcete-li při přehrávání videoklipu nastavit hlasitost, stiskněte tlačítko () nebo (). Chcete-li videoklip zobrazit na celém displeji, zvolte možnost Volby > Obnovit na celou obr. nebo Přehrát na celé obr..

Pokud v paměti přístroje a na kompatibilní paměťové kartě není dostatek volného místa, aplikace při stahování nových videoklipů automaticky odstraní některé z nejstarších přehraných videoklipů. Videoklipy, které možná budou brzy odstraněny, označuje ikona T. Chcete-li zablokovat odstranění některého videoklipu (T), zvolte možnost Volby > Chránit.

Chcete-li videoklip odstranit, zvolte možnost Volby > Odstranit. Chcete-li zrušit probíhající stahování, zvolte možnost Volby > Zrušit stahování. Chcete-li změnit

Aplikace

složku nebo místo v paměti pro umístění videoklipu, zvolte možnost Volby > Uspořádat a požadovanou možnost.

Nastavení

Definice služeb

- V aplikaci Videocentr. zvolte možnost Volby > Nastavení > Výběr videoslužby.
- 2 Pro výběr videoslužeb zvolte možnost Video na požádání. Chcete-li přidat nebo odstranit internetové videovysílání, zvolte možnost Internetová videa.
- 3 Vyberte služby, které chcete v aplikaci zobrazit. Chcete-li přidat nové internetové vysílání, které v seznamu není, zvolte možnost Volby > Přidat pořad. Zadejte název a adresu služby získané od provozovatele služby. Některé služby vyžadují zadání uživatelského jména

a hesla, které obdržíte od provozovatele.

Chcete-li změnit další nastavení, zvolte možnost Volby > Nastavení a vyberte některou z následujících možností:

Výchozí přístupové body – Vyberte přístupové body používané pro datové spojení. Stahování souborů přes přístupové body pro paketová data může vyžadovat přenos velkého množství dat sítí provozovatele služeb. Informujte se u svého provozovatele služeb o poplatcích za datové přenosy. Preferovaná paměť – Vyberte, zda mají být stažené videkolipy ukládány do paměti přístroje nebo na kompatibilní paměťovou kartu. Jakmile se vybraná paměť naplní, začne přístroj ukládat obsah do druhé paměti, je-li k dispozici. Pokud v druhé paměti není dostatek místa, aplikace automaticky odstraní některé nejstarší přehrané videoklipy.

Miniatury – Vyberte, zda má přístroj v seznamu videoslužeb zobrazovat náhledy.

Internet

Přístupový bod k webu

Chcete-li pomocí prohlížeče prohlížet stránky, musíte mít odpovídající nastavení webové služby pro požadovanou stránku. Nastavení můžete přijmout ve speciální textové zprávě od provozovatele služby, který webovou stránku nabízí. Viz část "Data a nastavení" na str. 51. O další informace požádejte svého provozovatele služby.

Tip! Nastavení může být k dispozici na webovém serveru provozovatele služby.

Ruční zadání nastavení

- 1 Stiskněte tlačítko (p) zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Připojení > Přístupové body a definujte nastavení přístupového bodu. Postupujte podle pokynů získaných od provozovatele služby. Viz část "Připojení" na str. 121.
- 2 Stiskněte tlačítko S a zvolte možnost Internet > Web nebo Služby > Volby > Správce záložek > Přidat záložku. Napište název záložky a adresu stránky definované pro aktuální přístupový bod.
- 3 Chcete-li nastavit vytvořený přístupový bod jako výchozí přístupový bod, zvolte možnost Volby > Nastavení > Přístupový bod.



Web

Stiskněte tlačítko *§* a zvolte možnost Internet > Web (síťová služba).

Prohlížeč Web zobrazuje webové stránky ve formátu HTML (Hypertext Markup Language) na internetu tak, jak byly původně napsány. Můžete procházet i webové stránky navržené speciálně pro mobilní přístroje a používající jazyky WML (Wireless Markup Language) nebo xHTML (Extensible Hypertext Markup Language).

Informace o dostupných službách, jejich cenách a poplatcích získáte u provozovatele služeb. U provozovatele služeb získáte rovněž pokyny k používání služeb.

Tento prohlížeč umožňuje prohlížet běžné webové stránky, přibližovat a oddalovat zobrazení stránky (Mini mapa), zobrazovat webové stránky obsahující pouze text v úzkém formátu se zalamováním textu a číst vysílání a blogy.

Důležité: Používejte pouze služby, kterým důvěřujete a které nabízejí odpovídající zabezpečení a ochranu před škodlivým softwarem.

Webová vysílání a blogy

Webová vysílání jsou soubory XML na webových stránkách, které komunita bloggerů a mediální organizace často používají ke sdílení titulků nebo například celých aktualit. Webová vysílání najdete na webu, stránkách blogů a encyklopedie Wiki. Pro objednání webového vysílání na webové stránce zvolte možnost Volby > Objednat. Chcete-li zobrazit objednaná vysílání, zvolte v zobrazení záložek možnost Webové zdroje.

Blogy neboli weblogy jsou webové deníky. Chcete-li stáhnout webový zdroj nebo blog, vyhledejte ho a stiskněte tlačítko •.

Procházení webu

Chcete-li stáhnout stránku, vyhledejte záložku a stiskněte tlačítko
. Adresu také můžete zadat ručně do pole (
.

Klávesové zkratky

- Stisknutím tlačítka C zavřete aktuální okno, je-li otevřeno více oken.
- Stisknutím tlačítka
- Stisknutím tlačítka aktuální stránce.
- Stisknutím tlačítka
- Stisknutím tlačítka otevřených oken.
- 1 otevřete záložky.
- 2 můžete vyhledat text na
- 3 se vrátíte na předchozí stránku.
- 5 otevřete seznam všech

- Stisknutím tlačítka 8 zobrazíte náhled stránky. Dalším stisknutím tlačítka 8 stránku zvětšíte a zobrazíte požadované informace.
- Stisknutím tlačítka **9** přejdete na jinou webovou stránku.
- Stisknutím tlačítka () přejdete na domovskou stránku (je-li definována).

Chcete-li zvětšit nebo zmenšit zobrazení stránky, stiskněte tlačítko **#** nebo ***** .

Chcete-li povolit nebo zakázat automatické otevírání více oken, zvolte možnost Volby > Nastavení > Blok. překryv. okna > Ano.

Chcete-li zobrazit webové stránky, které jste navštívili při poslední relaci, zvolte možnost Volby > Volby navigace > Historie. Chcete-li při návratu na předchozí stránku automaticky zobrazovat seznam předchozích stránek, zvolte možnost Volby > Nastavení > Seznam historie > Zapnutý.

Mini mapa

K zobrazování a hledání informací na webových stránkách obsahujících mnoho informací slouží funkce Mini mapa. Když je funkce Mini mapa zapnuta, webová stránka se automaticky zmenší a zobrazí náhled procházené stránky. Po nalezení požadovaných informací funkce Mini mapa automaticky místo zvětší. Chcete-li funkci Mini mapa zapnout, zvolte možnost Volby > Nastavení > Mini mapa > Zapnutý.

Nastavení webu

Zvolte možnost Volby > Nastavení a vyberte některou z těchto možností:

Přístupový bod – Změní výchozí přístupový bod. Viz část "Připojení" na str. 121. Některé nebo všechny přístupové body mohou být ve vašem přístroji uloženy provozovatelem služby a vy je nemůžete změnit, vytvořit, upravit ani odebrat.

Domovská stránka – Definuje domovskou stránku.

Načíst obr. a zvuky – Umožňuje vybrat, zda chcete při procházení stránkami zobrazovat obrázky. Pokud zvolíte možnost Ne, můžete obrázky a objekty začít načítat později zvolením možnosti Volby > Zobrazit obrázky.

Výchozí kódování – Nejsou-li správně zobrazeny znaky, můžete podle jazyka aktuální stránky vybrat jiné kódování.

Automatické záložky – Povolí nebo zakáže automatické shromažďování záložek. Chcete-li v ukládání adres navštívených webových stránek do složky Autom. záložky pokračovat, ale skrýt jejich složku v zobrazení záložek, zvolte možnost Skrýt složku.

Velikost displeje – Vyberte zobrazení Celý displej nebo normální zobrazení se seznamem možností. Mini mapa – Slouží k zapnutí a vypnutí funkce Mini mapa. Viz část "Mini mapa" na str. 85.

Seznam historie – Chcete-li během prohlížení výběrovým tlačítkem Zpět zobrazit seznam stránek navštívených během aktuální relace, zapněte možnost Seznam historie.

Hlasitost – Nastaví hlasitost hudby a jiných zvuků na webových stránkách.

Cookie – Povolí nebo zakáže přijímání a odesílání souborů cookie.

Skript Java/ECMA – Povolí nebo zakáže používání skriptů.

Bezpečn. varování – Zobrazí nebo skryje bezpečnostní upozornění.

Blok. překryv. okna – Zapíná a vypíná automatické otevírání překryvných oken při procházení.



Služby

Různí provozovatelé služeb udržují stránky specificky vytvořené pro mobilní přístroje. Tyto stránky používají jazyk WML (Wireless Markup Language), xHTML (Extensible Hypertext Markup Language) nebo HTML (Hypertext Markup Language).

Informace o dostupných službách, jejich cenách a poplatcích získáte u provozovatele služeb.

U provozovatele služeb získáte rovněž pokyny k používání služeb.

Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Internet > Služby.

☆ Klávesová zkratka: Chcete-li se připojit, podržte v pohotovostním režimu stisknuté tlačítko 0.

Procházení webu



Chcete-li stáhnout stránku, vyberte záložku nebo napište adresu do pole ().

V prohlížeči se nové odkazy na stránce zobrazí jako podtržený modrý text a již otevřené odkazy se zobrazí v barvě červené. Okolo obrázků, které jsou použity jako odkazy, se zobrazí modrý rámeček.

Chcete-li otevřít odkazy a některý odkaz vybrat, stiskněte tlačítko **•**.

⇒á Klávesová zkratka: Stisknutím tlačítka # přejdete na konec stránky a stisknutím tlačítka * na začátek stránky.

Pro návrat na předchozí navštívenou stránku zvolte při procházení možnost Zpět. Není-li možnost Zpět k dispozici, zobrazte chronologicky seřazený seznam stránek navštívených v aktuální relaci možností Volby > Volby navigace > Historie.

Pro načtení nejnovějšího obsahu ze serveru zvolte možnost Volby > Volby navigace > Znovu načíst.

Chcete-li uložit záložku, zvolte možnost Volby > Uložit jako záložku.

Tip! Chcete-li při procházení stránkami zobrazit seznam záložek, podržte stisknuté tlačítko . Pro návrat do zobrazení prohlížeče zvolte možnost Volby > Zpět na stránku.

Chcete-li při procházení uložit stránku, zvolte možnost Volby > Pokročilé volby > Uložit stránku. Stránky můžete uložit do paměti přístroje nebo na kompatibilní paměťovou kartu (je-li vložena) a procházet jimi offline. Chcete-li stránky otevřít později, otevřete stisknutím tlačítka v zobrazení záložek zobrazení Uložené stránky.

Pro zadání nové adresy URL zvolte možnost Volby > Volby navigace > Otevřít web. adresu.

Chcete-li otevřít seznam příkazů nebo akcí dostupných pro otevřenou stránku, zvolte možnost Volby > Volby služby.

Můžete například stahovat soubory, které nejsou na stránce zobrazeny, například vyzváněcí tóny, obrázky, loga operátora, témata a videoklipy. Chcete-li stáhnout položku, vyhledejte odkaz a stiskněte tlačítko **()**. Po zahájení stahování telefon zobrazí seznam probíhajících, pozastavených a hotových stahování aktuální relace. Tento seznam můžete zobrazit zvolením možnosti Volby > Nástroje > Stažení. Chcete-li pozastavit, obnovit nebo zrušit probíhající stahování nebo otevřít, uložit nebo odstranit hotové stahování, přejděte na požadovanou položku seznamu a zvolte možnost Volby.

Důležité: Instalujte a používejte pouze aplikace a další software z důvěryhodných zdrojů, například aplikace označené Symbian Signed nebo aplikace, které prošly testovacím procesem Java VerifiedTM.

Nastavení prohlížeče služby

Zvolte možnost Volby > Nastavení a vyberte některou z těchto možností:

Přístupový bod – Změní výchozí přístupový bod. Viz část "Připojení" na str. 121. Některé nebo všechny přístupové body mohou být ve vašem přístroji uloženy provozovatelem služby a vy je nemůžete změnit, vytvořit, upravit ani odebrat.

Domovská stránka - Definuje domovskou stránku.

Načíst obr. a zvuky – Umožňuje vybrat, zda chcete při procházení stránkami zobrazovat obrázky a další objekty. Pokud zvolíte možnost Ne, můžete obrázky začít načítat později zvolením možnosti Volby > Zobrazit obrázky. Velikost písma - Volba velikosti textu.

Výchozí kódování – Nejsou-li správně zobrazeny znaky, můžete podle jazyka vybrat jiné kódování.

Automatické záložky – Povolí nebo zakáže automatické shromažďování záložek. Chcete-li v automatickém sbírání záložek pokračovat, ale skrýt jejich složku v zobrazení záložek, zvolte možnost Skrýt složku.

Velikost displeje – Volba prvků zobrazovaných při procházení: Pouze výb. tlač. nebo Celý displej.

Vyhledávací stránka – Definuje webovou stránku, která bude načtena, když v zobrazení záložek nebo při procházení zvolíte možnost Volby navigace > Otevř. vyhl. stránku.

Hlasitost – Chcete-li v prohlížeči přehrávat zvuky obsažené na webových stránkách, nastavte jejich hlasitost.

Vykreslování – Chcete-li zobrazovat rozvržení stránky co nejpřesněji, zvolte možnost Podle kvality. Nechcete-li stahovat externí kaskádové styly, zvolte možnost Podle rychlosti.

Cookie – Povolí nebo zakáže přijímání a odesílání souborů cookie.

Skript Java/ECMA – Povolí nebo zakáže používání skriptů.

Bezpečn. varování – Zobrazí nebo skryje bezpečnostní upozornění.

Potvrdit odesl. DTMF – Zvolte, zda chcete v průběhu hlasového hovoru potvrzovat odesílání tónů DTMF přístrojem. Viz také část "Volby v průběhu hlasového hovoru" na str. 69.

Zobrazení záložek

Při spuštění aplikace Web nebo Služby přístroj otevře zobrazení záložek.

V přístroji mohou být předem nainstalovány některé záložky nebo odkazy, které vám umožní přístup ke stránkám provozovaným třetími stranami, které nejsou spřízněnými osobami společnosti Nokia. Nokia nepotvrzuje ani nepřijímá žádnou odpovědnost za tyto stránky. Chcete-li je otevřít, musíte dbát stejné obezřetnosti s ohledem na zabezpečení a obsah, jako u jiných internetových stránek.

lkona **(R)** označuje úvodní stránku definovanou pro výchozí přístupový bod.

Stahování a kupování položek

Stahovat můžete například vyzváněcí tóny, obrázky, loga operátora, témata a videoklipy. Tyto položky mohou být k dispozici zdarma nebo za poplatek. Se staženými položkami přístroj pracuje v odpovídajících aplikacích, například stažené obrázky jsou uloženy ve složce Galerie. G

Důležité: Instalujte a používejte pouze aplikace a další software z důvěryhodných zdrojů, například aplikace označené Symbian Signed nebo aplikace, které prošly testovacím procesem Java VerifiedTM.

- Chcete-li stáhnout položku, vyhledejte odkaz a stiskněte tlačítko .
- 2 Chcete-li položku koupit, zvolte odpovídající volbu, například "Buy".
- 3 Pečlivě si přečtěte poskytnuté informace. Chcete-li ve stahování pokračovat, zvolte možnost Přijmout. Chcete-li stahování zrušit, zvolte možnost Zrušit.

Ukončení spojení

Chcete-li ukončit připojení k webu, zvolte možnost Volby > Pokročilé volby > Odpojit.

Chcete-li odstranit informace, které síťový server shromažďuje o vašich návštěvách různých webových stránek, zvolte možnost Volby > Pokročilé volby > Odstranit cookie.

Vymazání vyrovnávací paměti

Informace nebo služby, kterými jste procházeli, jsou uloženy ve vyrovnávací paměti přístroje. Vyrovnávací paměť slouží k dočasnému ukládání dat. Pokud jste se pokoušeli o přístup nebo jste používali důvěrné informace vyžadující hesla, vymažte vyrovnávací paměť po každém použití. Informace nebo služby, které jste používali, jsou uložené ve vyrovnávací paměti. Chcete-li vymazat vyrovnávací paměť, zvolte možnost Volby > Pokročilé volby > Smazat vyr. paměť.

Zabezpečení spojení

Je-li v průběhu spojení zobrazen indikátor zabezpečení 🎧 , je datový přenos mezi přístrojem a internetovou branou nebo serverem šifrován.

Ikona zabezpečení neindikuje, že je zabezpečen datový přenos mezi branou a serverem s obsahem (nebo místem, ve kterém je uložen požadovaný zdroj). Datový přenos mezi branou a serverem s obsahem zabezpečuje provozovatel služby.

Pro zobrazení údajů o připojení, stavu šifrování a informací o ověřování serveru a uživatele zvolte možnost Volby > Detaily > Zabezpečení.

Pro některé služby, například bankovnictví, mohou být vyžadovány různé bezpečnostní certifikáty. O další informace požádejte svého provozovatele služby. Viz také část "Správa certifikátů" na str. 126.



Možnosti připojení

Bezdrátové sítě LAN (WLAN)

Tento přístroj podporuje připojení k místní bezdrátové síti (bezdrátová síť LAN). Přes bezdrátovou síť LAN můžete přístroj připojit k internetu a kompatibilním přístrojům, které také mají možnost přístupu do sítí WLAN. Informace o používání přístroje v domácí síti najdete v části "Domácí síť" na str. 100.

Chcete-li používat bezdrátovou síť, musí být na daném místě taková síť k dispozici a přístroj k ní musí být připojen.

V některých místech, například ve Francii, platí omezení pro používání bezdrátové LAN. Další informace získáte u místních orgánů.

Funkce používající bezdrátové sítě LAN nebo umožňující spuštění podobných funkcí na pozadí v průběhu používání jiných funkcí urychlují vybíjení baterie a snižují její životnost.

Tento přístroj podporuje následující funkce bezdrátové sítě:

- standard IEEE 802.11b/g,
- provoz na frekvenci 2,4 GHz,
- metody šifrování WEP (Wired Equivalent Privacy) se 128bitovým klíčem, chráněný přístup Wi-Fi (WPA)

a 802.1x. Tyto funkce je možné použít jen tehdy, pokud jsou podporovány sítí.

Připojení k bezdrátové síti

Chcete-li používat bezdrátovou síť, musíte v síti vytvořit přístupový bod k internetu (IAP). Tento přístupový bod budete používat pro aplikace, které vyžadují připojení k internetu. Viz části "Správce připojení" na str. 99 a "Průvodce bezdrátovými sítěmi" na str. 92.

Důležité:Pro zvýšení bezpečnosti vašeho bezdrátového připojení k síti LAN vždy použijte některou z dostupných metod šifrování přenosu. Použití šifrování zmenšuje riziko neoprávněného přístupu k vašim datům.

Pokud vytvoříte datové připojení pomocí přístupového bodu k internetu bezdrátové sítě LAN, sestaví přístroj připojení k bezdrátové síti LAN. Aktivní připojení k bezdrátové síti LAN bude ukončeno po ukončení datového připojení. Informace o ukončení spojení najdete v části "Správce připojení" na str. 99.

Bezdrátovou síť LAN můžete používat i v průběhu hlasového hovoru nebo je-li aktivní připojení paketovými daty. V danou chvíli můžete být připojeni pouze k jedné bezdrátové síti LAN, ale stejný přístupový bod k internetu může používat několik aplikací.

Bezdrátovou síť (je-li k dispozici) můžete používat, i když aktivujete profil Offline. Nezapomeňte při sestavování a používání připojení k bezdrátové síti LAN dodržet veškeré možné bezpečnostní požadavky.

*/ Tip! Chcete-li zjistit jedinečnou adresu MAC (Media Access Control), která identifikuje váš přístroj, zadejte v pohotovostním režimu kód *#62209526#.



Průvodce bezdrátovými sítěmi

Průvodce bezdrátovými sítěmi vám pomůže při připojení k bezdrátové síti (WLAN) a správě připojení k bezdrátovým sítím.

Průvodce bezdrátovými sítěmi (WLAN) zobrazuje v aktivním pohotovostním režimu stav připojení k bezdrátovým sítím. Chcete-li zobrazit dostupné možnosti, přejděte na řádek se zobrazením stavu a stiskněte tlačítko •.

Pokud hledání najde bezdrátové sítě LAN a zobrazí například zprávu Nalezena síť WLAN, můžete automaticky vytvořit přístupový bod k internetu a spustit s jeho pomocí webový prohlížeč tak, že vyberete stav, zvolíte možnost Spustit prohlíž. webu a vyberete síť.

Pokud vyberete zabezpečenou bezdrátovou síť, přístroj požádá o zadání příslušných hesel. Chcete-li se připojit ke skryté síti, musíte zadat správný název sítě (SSID). Chcete-li vytvořit nový přístupový bod pro skrytou bezdrátovou síť LAN, zvolte možnost Nová WLAN.

Pokud jste připojeni k bezdrátové síti, zobrazí přístroj název přístupového bodu k internetu. Chcete-li pro tento přístupový bod spustit webový prohlížeč, vyberte stav a zvolte možnost Pokrač. v proch. webu. Pro ukončení připojení k bezdrátové síti vyberte stav a zvolte možnost Odpojit WLAN.

Pokud je vypnuto hledání bezdrátových sítí a nejste připojeni k žádné bezdrátové síti, zobrazí přístroj zprávu Skenování WLAN. Chcete-li hledání zapnout a vyhledat dostupné bezdrátové sítě, vyberte stav Skenování WLAN.

Pro zahájení hledání dostupných bezdrátových sítí vyberte stav a zvolte možnost Hledat WLAN. Pro vypnutí hledání bezdrátových sítí vyberte stav a zvolte možnost Skenování WLAN.

Pro přístup k průvodci bezdrátovými sítěmi stiskněte v menu tlačítko 🎲 a zvolte možnost Připojení > Prův. WLAN.

Přístupové body k bezdrátové síti

Chcete-li vyhledat dostupné bezdrátové sítě LAN v dosahu, stiskněte tlačítko 🎲 zvolte možnost Připojení > Prův. WLAN.

Zvolte možnost Volby a vyberte některou z těchto možností:

Filtrovat sítě WLAN – Odfiltruje ze seznamu nalezených sítí bezdrátové sítě LAN. Vybrané sítě budou při příštím hledání bezdrátových sítí LAN odfiltrovány.

Detaily – Zobrazí údaje o síti zobrazené v seznamu. Pokud vyberete aktivní spojení, zobrazí přístroj údaje o spojení.

Definovat příst. bod – Vytvoří v bezdrátové síti LAN přístupový bod k internetu.

Upravit přístupový bod – Změní údaje o existujícím přístupovém bodu IAP.

Kromě toho můžete přístupové body k internetu vytvářet i v aplikaci Spr. spoj.. Viz část "Správce připojení" na str. 99.

Provozní režimy

V bezdrátové LAN existují dva provozní režimy: infrastruktura a ad hoc.

Provozní režim infrastruktura umožňuje dva druhy komunikace: bezdrátové přístroje jsou vzájemně připojeny prostřednictvím přístroje tvořícího přístupový bod bezdrátové LAN, nebo jsou bezdrátové přístroje připojeny ke kabelové LAN prostřednictvím přístroje tvořícího přístupový bod bezdrátové LAN.

V provozním režimu ad hoc mohou přístroje posílat a přijímat data přímo jeden do druhého. Chcete-li vytvořit přístupový bod k internetu pro síť ad hoc, přečtěte si část "Přístupové body" na str. 121.

Připojení k počítači

Přístroj musíte ke kompatibilnímu počítači připojit při následujících činnostech:

- Přenos informací mezi aplikacemi sady Nokia PC Suite a přístrojem. Například synchronizace schůzek v kalendáři nebo při přenosu obrázků.
- Připojení k síťovým službám jako je internet pomocí přístroje ve funkci modemu.

Přístroj můžete ke kompatibilnímu počítači připojit kompatibilním kabelem USB nebo sériovým kabelem, přes infračervený port nebo bezdrátovou technologií Bluetooth.

Detailní pokyny k instalaci najdete v uživatelské příručce k sadě Nokia PC Suite.

Tip! Při prvním použití sady Nokia PC Suite můžete pro připojení přístroje ke kompatibilnímu počítači a zahájení práce se sadou Nokia PC Suite použít průvodce připojením, který je součástí sady Nokia PC Suite.

Datový kabel

Stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Připojení > Dat. kabel > Režim datového kabelu > Přehrávač médií, PC Suite, Velkokapacitní paměť nebo Tisk obrázků. Chcete-li, aby se přístroj při každém připojení kabelu zeptal na účel připojení, zvolte možnost Zeptat se při připojení.

Připojení Bluetooth

Bezdrátová technologie Bluetooth umožňuje bezdrátové spojení s jinými kompatibilními přístroji. Kompatibilními přístroji mohou být mobilní telefony, počítače i příslušenství jako jsou headsety a sady do auta. Pomocí spojení Bluetooth můžete posílat obrázky, videoklipy, hudební a zvukové klipy a poznámky, navázat bezdrátové spojení s kompatibilním počítačem (například pro přenos souborů), připojit telefon ke kompatibilní tiskárně a tisknout obrázky funkcí Tisk obrázků. Viz část "Tisk obrázků" na str. 37.

Protože přístroje využívající technologii Bluetooth spolu komunikují na bázi rádiových vln, nemusí být umístěny v přímé viditelnosti. Oba přístroje pouze musí být ve vzdálenosti do 10 metrů. Spojení je však náchylné na rušení překážkami, například stěnami nebo jinými elektronickými přístroji.

Tento přístroj je kompatibilní se specifikací Bluetooth 2.0 a podporuje následující profily: Basic Printing Profile, Generic Access Profile, Serial Port Profile, Dial-up Networking Profile, Headset Profile, Hands-free Profile, Generic Object Exchange Profile, Object Push Profile, File Transfer Profile, Basic Imaging Profile, SIM Access Profile a Human Interface Device Profile. Pro zajištění vzájemného provozu mezi ostatními přístroji podporujícími technologii Bluetooth používejte schválená příslušenství Nokia pro tento model. Informujte se u výrobce jiných zařízení, zda je jejich přístroj kompatibilní s tímto přístrojem.

Slovník: Profil popisuje službu nebo funkci a definuje propojení mezi různými přístroji. Například profil Hands-free Profile pracuje mezi sadou handsfree a telefonem. Přístroje jsou kompatibilní, pokud podporují stejné profily.

V některých místech může být použití technologie Bluetooth omezeno. Informujte se u místních orgánů nebo provozovatele služeb.

Funkce používající technologii Bluetooth nebo umožňující spuštění podobných funkcí na pozadí v průběhu používání jiných funkcí urychluje vybíjení baterie a snižuje její životnost.

Je-li přístroj zamknut, nelze připojení Bluetooth používat. Podrobnější informace o zamykání přístroje najdete v části "Zabezpečení" na str. 124.

Nastavení

Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Připojení > Bluetooth. Při prvním spuštění aplikace budete požádáni o zadání názvu zařízení. Po aktivování spojení Bluetooth a změně nastavení Viditelnost mého tel. na hodnotu Zobrazen všem bude přístroj a jeho název viditelný pro ostatní uživatele přístrojů Bluetooth.

Vyberte z těchto voleb:

Bluetooth – Zvolte možnost Zapnutý nebo Vypnutý. Chcete-li se bezdrátově spojit s jiným kompatibilním přístrojem, nejprve zapněte funkci Bluetooth (Zapnutý) a poté navažte spojení.

Viditelnost mého tel. – Pokud zvolíte možnost Zobrazen všem, bude přístroj viditelný pro všechny ostatní přístroje Bluetooth. Chcete-li telefon před ostatními přístroji skrýt, zvolte možnost Nezobrazovat.

Název mého telefonu - Změna názvu přístroje.

Režim vzdálené SIM – Chcete-li povolit jinému přístroji, například kompatibilní sadě do auta, aby mohla pro připojení k síti používat SIM kartu přístroje, zvolte možnost Zapnutý.

Režim vzdálené SIM

Chcete-li použít režim vzdálené SIM s kompatibilní sadou do auta, zapněte spojení Bluetooth a povolte použití režimu vzdálené SIM karty v přístroji. Před aktivováním tohoto režimu musí být oba přístroje spárovány. Párování musí být iniciováno z druhého přístroje. Při párování použijte 16místný kód a nastavte druhý přístroj jako autorizovaný. Viz část "Párování přístrojů" na str. 96. Aktivujte režim vzdálené SIM karty z druhého přístroje.

Je-li v přístroji Nokia zapnut režim vzdálené SIM karty, zobrazuje přístroj v pohotovostním režimu zprávu Vzdál. SIM. Připojení k bezdrátové síti je vypnuto, což je indikováno ikonou X v ploše indikátoru intenzity signálu, a nemůžete používat služby SIM karty nebo funkce vyžadující pokrytí celulární sítě. Připojení k bezdrátové síti LAN však zůstává aktivní i v režimu vzdálené SIM karty.

Je-li bezdrátový přístroj v režimu vzdálené SIM, můžete pro iniciování a přijímání hovorů používat pouze připojené kompatibilní příslušenství, tedy například sadu do auta. Váš bezdrátový přístroj nebude v tomto režimu provádět žádná volání, kromě volání na čísla tísňových linek naprogramovaná v přístroji. Chcete-li volat pomocí přístroje, musíte nejdříve opustit režim vzdálené SIM. Byl-li přístroj zamknut, nejdříve jej odemkněte zadáním zamykacího kódu. Chcete-li ukončit režim vzdálené SIM karty, stiskněte tlačítko () a zvolte možnost Ukonč. rež. vzd. SIM.

Tipy k zabezpečení

Když funkce Bluetooth nepoužíváte, nastavte možnost Bluetooth > Vypnutý nebo Viditelnost mého tel. > Nezobrazovat. Tak můžete lépe ovlivnit, kdo může váš přístroj s bezdrátovou technologií Bluetooth najít a připojit se k němu.

Přístroj nepárujte s neznámými zařízeními ani nepovolujte připojení od neznámých přístrojů. Lépe ho ochráníte před nebezpečným obsahem.

Posílání dat

Současně může být aktivních několik spojení Bluetooth. I když máte například připojen headset, můžete současně přenášet soubory do jiného kompatibilního přístroje.

Indikátory připojení Bluetooth

- Je-li v pohotovostním režimu zobrazena ikona je připojení Bluetooth zapnuto.
- Pokud ikona (*) bliká, přístroj se pokouší připojit k druhému zařízení.
- Svítí-li ikona (*) nepřerušovaně, probíhá datový přenos prostřednictvím Bluetooth.
- 1 Otevřete aplikaci, ve které je uložena položka, kterou chcete odeslat. Například při odesílání obrázku

do jiného kompatibilního přístroje otevřete aplikaci Galerie.

- 2 Vyberte položku a zvolte možnost Volby > Odeslat > Přes Bluetooth. Na displeji se zobrazí přístroje s technologií Bluetooth, které jsou v dosahu. Ikony přístrojů: počítač, □ telefon, M¹ audio nebo video přístroj a m jiný přístroj.
 Pro přerušení hledání zvolte možnost Stop.
- 3 Vyberte přístroj, ke kterému se chcete připojit.
- 4 Pokud druhý přístroj vyžaduje před zahájením datového přenosu ověření, zazní tón a budete vyzváni k zadání hesla. Viz část "Párování přístrojů" na str. 96.
- 5 Po sestavení spojení zobrazí přístroj text Odesílají se data.

Složka Odeslané v aplikaci Zprávy neobsahuje zprávy odeslané přes spojení Bluetooth.

Tip! Při hledání zařízení se mohou některé přístroje zobrazit pouze jako unikátní adresy (adresy přístroje). Chcete-li zjistit unikátní adresu svého přístroje, zadejte v pohotovostním režimu kód *#2820#.

Párování přístrojů

Chcete-li otevřít zobrazení spárovaných přístrojů (\$", \$) stiskněte v hlavním zobrazení aplikace Bluetooth tlačítko \square .

Před párováním vytvořte vlastní heslo (1-16 číslic) a vyměňte si jej s uživatelem druhého přístroje, který musí použít stejné heslo. Přístroje, které nemají uživatelské rozhraní, mají pevné heslo nastavené z výroby. Heslo je použito pouze jednou.

Chcete-li přístroj spárovat, zvolte možnost Volby > Nový spárov. přístr. Na displeji se zobrazí přístroje s bezdrátovou technologií Bluetooth, které jsou v dosahu. Vyberte přístroj a zadejte heslo. Stejné heslo musíte zadat i do druhého přístroje. Po spárování je zařízení uloženo do zobrazení spárovaných přístrojů.

Spárované přístroje jsou v seznamu nalezených zařízení označeny ikonou *****₈.

Chcete-li nastavit přístroj jako autorizovaný nebo neautorizovaný, vyhledejte přístroj a vyberte některou z následujících možností:

Autorizovaný – Spojení mezi vaším přístrojem a tímto přístrojem může být navázáno bez vašeho vědomí. Není vyžadováno potvrzení ani autorizace. Toto nastavení použijte pro známé přístroje, například pro svůj kompatibilní headset nebo počítač, nebo pro přístroje náležící důvěryhodným osobám. V zobrazení spárovaných přístrojů označuje autorizovaný přístroj ikona 🛐.

Neautorizovaný – Požadavek na spojení s tímto přístrojem musí být pokaždé potvrzen.

Chcete-li párování zrušit, vyhledejte přístroj a zvolte možnost Volby > Odstranit. Chcete-li zrušit párování všech zařízení, zvolte možnost Volby > Odstranit vše.

Tip! Pokud při aktivním připojení k zařízení zrušíte párování tohoto zařízení, dojde k okamžitému zrušení párování a připojení bude zrušeno.

Příjem dat

Při přijímání dat přes spojení Bluetooth zazní tón a jste dotázáni, zda chcete přijmout zprávu. Pokud souhlasíte, zobrazí přístroj ikonu a přijatá položka bude uložena do složky Přijaté v aplikaci Zprávy. Zprávy přijaté přes spojení Bluetooth jsou indikovány ikonou *****. Viz část "Přijaté – přijímání zpráv" na str. 50.

Vypnutí

Chcete-li spojení Bluetooth vypnout, zvolte možnost Bluetooth > Vypnutý.

))) Infračervené připojení

Přes infračervený port můžete přenášet data, například vizitky, poznámky kalendáře a multimediální soubory s kompatibilním přístrojem.

Nemiřte infračerveným (IČ) paprskem nikomu do očí a dbejte, aby se infrazářiče vzájemně nerušily. Tento přístroj je laserový produkt 1. třídy.

Odesílání a přijímání dat přes IČ port

- 1 Zajistěte, aby infračervené porty zdrojového a cílového přístroje směřovaly na sebe a aby mezi nimi nebyla překážka. Doporučená vzdálenost mezi přístroji je maximálně 1 metr.
- 2 Uživatel přijímacího přístroje aktivuje IČ port. Chcete-li aktivovat infračervený port přístroje pro příjem dat přes infračervené spojení, stiskněte tlačítko () a zvolte možnost Připojení > IČ port.
- 3 Uživatel zdrojového přístroje zvolí požadovanou funkci infračerveného přenosu a zahájí datový přenos. Chcete-li přes infračervený port odeslat data, vyhledejte požadovaný soubor v aplikaci nebo správci souborů a zvolte možnost Volby > Odeslat > Přes IČ port.

Není-li datový přenos zahájen do 1 minuty po aktivaci portu, spojení je zrušeno a musíte jej znovu zahájit.

Pokud ikona **III** bliká, přístroj se pokouší připojit k druhému přístroji nebo bylo spojení ztraceno.

Je-li ikona **III** zobrazena nepřerušovaně, je infračervené spojení aktivní a váš přístroj je připraven k odesílání a přijímání dat přes IČ port.



Synchronizace

Stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Připojení > Synchron. Aplikace Synchron. umožňuje synchronizovat poznámky, kalendář, kontakty nebo zprávy el. pošty s různými kompatibilními kalendáři a adresáři v kompatibilním počítači nebo na vzdáleném serveru (na internetu). Můžete rovněž vytvořit nebo upravit nastavení synchronizace.

Synchronizační aplikace používá pro synchronizování dat technologii SyncML Informace o kompatibilitě se SyncML získáte od prodejce aplikace, se kterou chcete synchronizovat data přístroje.

Nastavení synchronizace můžete získat ve speciální textové zprávě. Viz část "Data a nastavení" na str. 51.

Synchronizování dat

V hlavním zobrazení aplikace Synchron. uvidíte různé synchronizační profily.

 Vyberte synchronizační profil a zvolte možnost Volby > Synchronizovat. Na displeji je uveden stav synchronizace.

Chcete-li synchronizaci zrušit před jejím ukončením, zvolte možnost Zrušit.

2 O dokončení synchronizace budete informováni. Chcete-li zobrazit soubor protokolu se stavem synchronizace a počtem položek, které byly přidány, aktualizovány, odstraněny nebo odmítnuty (nesynchronizovány) v přístroji a na serveru, zvolte možnost Ano.



Správce připojení

Stiskněte tlačítko 🛟 a zvolte možnost Připojení > Spr. spoj.. Chcete-li zobrazit stav datového připojení nebo ukončit připojení k síti GSM, UMTS a WLAN, zvolte možnost Aktiv. dat. přip.. Chcete-li vyhledat dostupné bezdrátové sítě LAN v dosahu, zvolte možnost Dostup. WLAN.

Datová spojení

V zobrazení aktivních připojení mohou být uvedena otevřená datová připojení: datová volání (**D**), paketová datová spojení (**=**) a připojení k bezdrátové LAN (*****).

Poznámka: Skutečná doba trvání hovorů uvedená na faktuře od vašeho provozovatele síťových služeb se může lišit v závislosti na službách sítě, zaokrouhlování atd.

Chcete-li ukončit spojení, zvolte možnost Volby > Odpojit. Chcete-li ukončit všechna otevřená spojení, zvolte možnost Volby > Odpojit vše.

Chcete-li zobrazit detaily spojení, zvolte možnost Volby > Detaily. Zobrazené podrobnosti závisí na typu připojení.

Bezdrátová LAN (WLAN)

V zobrazení dostupných bezdrátových sítí LAN je uveden seznam bezdrátových sítí LAN v dosahu, jejich režim (Infrastruktura nebo Ad-hoc) a indikátor intenzity signálu. Ikona doznačuje sítě se šifrováním a ikona je zobrazena, pokud má přístroj se sítí aktivní spojení.

Chcete-li zobrazit údaje o síti, zvolte možnost Volby > Detaily.

Vytvoření přístupového bodu k internetu (IAP)

- Stiskněte tlačítko () a zvolte možnost Připojení > Spr. spoj. > Dostup. WLAN.
- 2 Přístroj začne vyhledávat dostupné bezdrátové sítě LAN v dosahu. Vyhledejte síť, ve které chcete vytvořit přístupový bod IAP a zvolte možnost Volby > Def. přístupový bod.
- 3 Přístroj vytvoří přístupový bod k internetu s výchozím nastavením. Informace o zobrazení nebo změně těchto

nastavení najdete v části "Datová spojení a přístupové body" na str. 121.

Konfigurace televizoru

Stiskněte tlačítko G a zvolte možnost Připojení > TV výstup. Vyberte z těchto voleb:

Systém TV – Zvolte možnost PAL pro televizory systému PAL a SECAM nebo možnost NTSC pro televizory systému NTSC.

Poměr – Zvolte možnost 4:03 nebo 16:09.



Domácí síť

Tento přístroj je kompatibilní s architekturou UPnP. Pomocí přístroje s přístupovým bodem k bezdrátové síti nebo směrovače WLAN můžete vytvořit domácí síť a spojit kompatibilní přístroje UPnP, které podporují bezdrátové sítě WLAN. Může jít například o tento přístroj Nokia, kompatibilní počítač, kompatibilní tiskárnu, kompatibilní audio systém nebo televizor nebo audio systém či televizor vybavený kompatibilním bezdrátovým multimediálním přijímačem.

Používání funkce bezdrátové sítě přístroje Nokia v domácí síti vyžaduje funkční nastavení bezdrátové sítě (WLAN) a povolení a připojení cílových přístrojů UPnP do stejné domácí sítě.

Pomocí domácí sítě můžete multimediální soubory uložené v aplikaci Galerie sdílet s ostatními kompatibilními přístroji UPnP. Chcete-li spravovat nastavení Domácí sítť, stiskněte tlačítko G a zvolte možnost Připojení > Domácí sítť. Domácí sítť můžete používat i pro zobrazování, přehrávání, kopírování nebo tisk kompatibilních multimediálních souborů z aplikace Galerie. Viz část "Zobrazení multimediálních souborů" na str. 102.

Domácí síť používá nastavení zabezpečení připojení bezdrátové sítě LAN. Funkce domácí sítě používejte v infrastrukturní bezdrátové síti s přístupovým bodem a zapnutým šifrováním.

Důležité:Pro zvýšení bezpečnosti vašeho bezdrátového připojení k síti LAN vždy použijte některou z dostupných metod šifrování přenosu. Použití šifrování zmenšuje riziko neoprávněného přístupu k vašim datům.

Přístroj se k domácí síti připojí pouze v případě, že přijmete požadavek na připojení od jiného přístroje nebo v aplikaci Galerie zvolíte možnost prohlížení, přehrávání, tisku nebo kopírování multimediálních souborů přístroje Nokia nebo zvolíte možnost hledání jiných zařízení v aplikaci Domácí síť.

Důležité bezpečnostní informace

Při konfigurování domácí bezdrátové sítě LAN zapněte metodu šifrování nejprve na přístupovém bodu a poté na dalších kompatibilních přístrojích, které chcete připojit do domácí sítě. Informujte se v dokumentaci k přístrojům. Uchovávejte hesla v tajnosti na bezpečném místě, odděleně od přístrojů.

Chcete-li zobrazit nebo změnit nastavení přístupového bodu bezdrátové sítě k internetu v přístroji Nokia, přečtěte si část "Datová spojení a přístupové body" na str. 121.

Pokud použijete pro vytvoření domácí sítě s kompatibilním přístrojem provozní režim ad hoc, povolte při konfigurování přístupového bodu k internetu jednu z metod šifrování uvedených v menu Rež. zabezp. WLAN. Tento krok snižuje nebezpečí nevyžádaného připojení dalšího přístroje do sítě ad hoc.

Váš přístroj vás upozorní, pokud se pokusí o připojení do domácí sítě jiný přístroj. Nepovolujte připojení od neznámých přístrojů.

Pokud používáte bezdrátovou síť, která nemá šifrování, vypněte sdílení souborů s jinými přístroji nebo nesdílejte žádná důvěrná data. Chcete-li změnit nastavení sdílení, přečtěte si část "Nastavení domácí sítě" na str. 101.

Průvodce nastavením UPnP

Při prvním spuštění aplikace domácí sítě otevře přístroj průvodce nastavením a pomůže vám určit nastavení domácí sítě pro přístroj. Chcete-li průvodce nastavením použít později, zvolte v hlavním zobrazení domácí sítě možnost Volby > Spustit průvodce a postupujte podle pokynů na displeji.

Chcete-li k domácí síti připojit kompatibilní počítač, musíte do počítače nainstalovat software Home Media Server z disku DVD-ROM dodaného s přístrojem.

Nastavení domácí sítě

Chcete-li sdílet multimediální soubory uložené ve složce Galerie s ostatními kompatibilními přístroji UPnP přes bezdrátovou síť LAN, musíte nejdříve vytvořit a konfigurovat domácí přístupový bod k internetu v bezdrátové síti LAN a poté nakonfigurovat aplikaci Domácí síť. Viz část "Bezdrátové sítě LAN (WLAN)" na str. 91.

Volby týkající se aplikace Domácí síťjsou v menu Galerie dostupné až po nakonfigurování nastavení aplikace Domácí síť.

Konfigurace

Chcete-li konfigurovat aplikaci Domácí síť, zvolte možnost Připojení > Domácí síť > Nastavení a vyberte některou z následujících možností: Domácí přístup. bod – Zvolte možnost Vždy se zeptat (přístroj se bude při každém připojení k domácí síti ptát na domácí přístupový bod), možnost Vytvořit nový (vytvoří nový domácí přístupový bod) nebo možnost Žádný. Pokud vaše domácí síť nemá povoleno zabezpečení bezdrátové sítě, zobrazí přístroj bezpečnostní výstrahu. Můžete pokračovat a zapnout zabezpečení bezdrátové LAN později nebo zrušit definování přístupového bodu a nejdříve zapnout zabezpečení bezdrátové sítě LAN. Viz část Bezdrátová LAN v "Přístupové body" na str. 121.

Název přístroje – Zadejte název svého přístroje, který bude zobrazen ostatním kompatibilním přístrojům v domácí síti.

Zapnutí sdílení a definice obsahu

Zvolte možnost Připojení > Domácí síť > Sdílet obsah.

Sdílení obsahu – Povolí nebo zakáže sdílení multimediálních souborů s kompatibilními přístroji. Možnost Sdílení obsahu nezapínejte, dokud nenakonfigurujete všechna další nastavení. Pokud jste zvolili možnost Sdílení obsahu, mohou ostatní kompatibilní přístroje UPnP v domácí síti zobrazovat a kopírovat soubory, které jste ve složkách Obrázky a video a Hudba vybrali pro sdílení.

Chcete-li ve složkách Obrázky a video a Hudba vybrat multimediální soubory pro sdílení s ostatními přístroji nebo zobrazit jejich stav sdílení, zvolte možnost Sdílet obsah.

Zobrazení multimediálních souborů

Chcete-li připojit k domácí síti kompatibilní počítač, musíte nainstalovat software Home Media Server z disku DVD-ROM dodaného s přístrojem Nokia.

Je-li v přístroji zapnuta funkce Sdílení obsahu, mohou ostatní kompatibilní přístroje UPnP v domácí síti zobrazovat a kopírovat multimediální soubory, které jste v menu Sdílet obsah vybrali pro sdílení. Nechcete-li, aby ostatní přístroje mohly přistupovat k vašim souborům, vypněte funkci Sdílení obsahu. I když je funkce Sdílení obsahu ve vašem přístroji vypnuta, máte možnost zobrazovat a kopírovat multimediální soubory uložené v jiném přístroji v síti (pokud je to v druhém přístroji povoleno).

Multimediální soubory uložené v tomto přístroji

Chcete-li zvolit obrázky, videa a zvukové klipy uložené v tomto přístroji a zobrazit je v jiném přístroji domácí sítě, například na kompatibilním televizoru, použijte následující postup:

- 1 V aplikaci Galerie vyberte obrázek, videoklip nebo zvukový klip.
- 2 Zvolte možnost Volby > Zobrazit přes dom. síť
- 3 Vyberte kompatibilní přístroj, ve kterém je multimediální soubor zobrazen. Obrázky jsou zobrazeny jak v druhém přístroji domovské sítě, tak v tomto

přístroji. Videoklipy a zvukové klipy jsou přehrávány pouze v druhém přístroji.

Multimediální soubory uložené v druhém přístroji

Chcete-li vybrat multimediální soubory, které jsou uloženy v jiném přístroji domácí sítě, a zobrazit je v tomto přístroji (nebo například na kompatibilním televizoru), použijte tento postup:

- V aplikaci Galerie zvolte možnost Domácí síť. Tento přístroj začne vyhledávat ostatní kompatibilní přístroje. Na displeji se začnou zobrazovat názvy přístrojů.
- 2 Vyberte přístroj v seznamu.
- 3 Vyberte typ multimédií, která chcete zobrazit z druhého přístroje. Dostupnost typů souborů závisí na funkcích druhého přístroje.
- 4 Vyberte obrázek, videoklip nebo zvukový klip, který chcete zobrazit, a zvolte možnost Volby > Zobrazit přes dom. síť (obrázky a video) nebo Přehrát přes domácí síť (hudba).
- 5 Vyberte přístroj, ve kterém je soubor zobrazen.

Chcete-li ukončit sdílení multimediálního souboru, zvolte možnost Volby > Ukončit zobrazování.

Chcete-li obrázky uložené v aplikaci Galerie vytisknout přes Domácí síť na kompatibilní tiskárně UPnP, zvolte v aplikaci Galerie možnost tisku. Viz část "Tisk obrázků" na str. 37. Funkce Sdílení obsahunemusí být zapnuta. Chcete-li podle různých kritérií vyhledat soubory, zvolte možnost Volby > Hledat. Pro seřazení nalezených souborů zvolte možnost Volby > Třídit podle.

Kopírování multimediálních souborů

Chcete-li kopírovat nebo přenášet multimediální soubory ze svého přístroje do jiného kompatibilního přístroje, například počítače kompatibilního s architekturou UPnP, vyberte soubor ve složce Galerie a zvolte možnost Volby > Přesouv. a kopírování > Kopírovat do dom. sítě nebo Přesunout do dom. sítě. Funkce Sdílení obsahunemusí být zapnuta.

Chcete-li kopírovat nebo přenést soubory z jiného přístroje do tohoto přístroje, vyberte soubor v druhém přístroji a zvolte možnost Volby > Kopír. do pam. tel. nebo Kopír. do pam. karty (název paměťové karty, pokud je paměťová karta k dispozici). Funkce Sdílení obsahu nemusí být zapnuta.



Modem

Stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Připojení > Modem. Pro připojení přístroje, který chcete použít jako modem, ke kompatibilnímu počítači přes infračervený port stiskněte tlačítko
. Připojení přístrojů je popsáno v části "Infračervené připojení" na str. 97.

Určování polohy

Stiskněte tlačítko G a zvolte možnost Připojení > Navigátor nebo Orient. b..

Systém GPS (Global Positioning System) je provozován vládou USA, která je výhradně odpovědná za jeho přesnost a údržbu. Přesnost dat může být ovlivněna nastavením satelitů systému GPS prováděným vládou USA a je předmětem změn podle politiky GPS Ministerstva obrany USA a Federálního radionavigačního plánu. Přesnost může být rovněž ovlivněna nesprávnou geometrií satelitu. Dostupnost a kvalita signálů systému GPS může být ovlivněna vašim umístěním, budovami, přírodními překážkami a povětrnostními podmínkami. GPS přijímač by měl být používán pouze na otevřeném prostranství, aby byl umožněn příjem signálů systému GPS.

GPS by mělo být vždy používáno jako pomůcka při navigaci. Systém GPS by neměl být používán pro přesné určování polohy a nikdy byste neměli výhradně spoléhat na data o poloze získaná z přijímače GPS pro zjišťování polohy nebo navigaci.

Počítadlo vzdálenosti má omezenou přesnost a může docházet k chybám zaokrouhlování. Přesnost může být rovněž ovlivněna dostupností a kvalitou signálů GPS. Funkce Orient. b. umožňuje uložit do přístroje konkrétní místa a zobrazovat údaje o nich. Funkce Navigátor slouží k poskytování informací o trase k vybranému cíli, informací o současné poloze a informací o cestě, například přibližné vzdálenosti do cíle a přibližné době trvání cesty.

Některé aspekty funkcí Orient. b. a Navigátor mohou vyžadovat používání kompatibilního přijímače GPS.

Další informace o funkcích Orient. b. a Navigátor najdete v letáku k doplňkovým aplikacím pro daný přístroj na serveru www.nseries.com/support nebo na místním serveru Nokia.

Nastavení určování polohy

Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Připojení > Poloha.

Chcete-li používat kompatibilní externí přijímač GPS s funkcí Bluetooth, zapněte možnost Bluetooth GPS. Informace o poloze mohou využívat kompatibilní aplikace v přístroji.





Rekordér

Chcete-li nahrávat hlasové poznámky, stiskněte tlačítko 🔅 a zvolte možnost Kancelář > Rekordér, Chcete-li nahrávat telefonickou konverzaci, spusťte aplikaci Rekordér v průběhu hlasového hovoru. Oba účastníci uslyší tón každých 5 sekund nahrávání.



Chcete-li přepočítávat hodnoty z jedné jednotky na jinou, stiskněte tlačítko 🕼 a zvolte možnost Kancelář > Konvertor

Aplikace Konvertor má omezenou přesnost a může docházet k chybám zaokrouhlení.

- 1 V poli Typ zvolte požadovanou míru.
- 2 V prvním poli Jedn. zvolte jednotku, ze které chcete převádět. V druhém poli Jedn. zvolte jednotku, na kterou chcete převádět.

Do prvního pole Hodnota zadejte převáděnou hodnotu. 3 Druhé pole Hodnota se automaticky změní a zobrazí převedenou hodnotu.

Základní měna a směnný kurz

Zvolte možnost Typ > Měna > Volby > Kurzy měny. Než začnete převádět měnu, musíte zvolit základní měnu a zadat směnné kurzy. Kurz základní měny je vždy 1.



Poznámka: Změníte-li základní měnu, musíte zadat nové směnné kurzy, protože všechny dříve nastavené směnné kurzy jsou vymazány.



Kalkulačka

Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Kancelář >

Kalkulačka.

Poznámka: Tato kalkulačka má omezenou přesnost a je určena pouze pro jednoduché výpočty.

999

Poznámky

Chcete-li psát poznámky ve formátu txt, stiskněte tlačítko G a zvolte možnost Kancelář > Poznámky.

Zip manager (Správce komprimace)

Aplikace Zip manager slouží ke komprimaci souborů. Komprimované soubory zabírají méně paměti a lze je snadněji posílat do kompatibilních přístrojů.

Chcete-li aplikaci otevřít, stiskněte tlačítko $\$ a zvolte možnost Kancelář > Zip.

Pro vytvoření nebo správu archivů nebo změnu nastavení zvolte možnost Volby a vyberte požadovanou možnost.

Archivní soubory můžete ukládat do telefonu nebo na kompatibilní paměťovou kartu.



Quickoffice

Sada Quickoffice slouží k zobrazování dokumentů ve formátu .doc, .xls, .ppt a .txt. Sada nepodporuje všechny formáty souborů a funkce. Sada nepodporuje dokumenty Apple Macintosh.

Chcete-li používat aplikace Quickoffice, stiskněte tlačítko 49 a zvolte možnost Kancelář > Quickoffice. Systém otevře seznam souborů uložených v přístroji a na paměťové kartě ve formátech .doc, .xls, .ppt a .txt.

Pro otevření aplikace Quickword, Quicksheet nebo Quickpoint stiskněte tlačítko 🖸 a přístroj otevře odpovídající zobrazení.

Quickword

Aplikace Quickword umožňuje v přístroji zobrazovat dokumenty aplikace Microsoft Word.

Aplikace Quickword podporuje zobrazování dokumentů uložených ve formátu doc nebo txt, vytvořených v aplikacích Microsoft Word 97, 2000 a XP. Nejsou podporovány všechny varianty ani funkce uvedených formátů.

Chcete-li otevřít dokument, stiskněte tlačítko ${\bf G}$, zvolte možnost Kancelář > Quickoffice > Quickword a vyberte dokument.

Viz také část "Další informace" na str. 107.

Quicksheet

Aplikace Quicksheet umožňuje v přístroji zobrazovat soubory aplikace Microsoft Excel.

Aplikace Quicksheet podporuje zobrazování tabulek uložených ve formátu xls, vytvořených v aplikacích Microsoft Excel 97, 2000 a XP. Nejsou podporovány všechny varianty ani funkce uvedených formátů.

Chcete-li otevřít tabulku, stiskněte tlačítko ${\bf G}$, zvolte možnost Kancelář > Quickoffice > Quicksheet a vyberte tabulku.

Viz také část "Další informace" na str. 107.

Quickpoint

Aplikace Quickpoint umožňuje v přístroji zobrazovat prezentace Microsoft PowerPoint.

Aplikace Quickpoint podporuje zobrazování prezentací vytvořených ve formátu ppt v aplikacích Microsoft PowerPoint 2000 a XP. Nejsou podporovány všechny varianty ani funkce uvedených formátů.

Chcete-li otevřít prezentaci, stiskněte tlačítko ${\bf G}$, zvolte možnost Kancelář > Quickoffice > Quickpoint a vyberte prezentaci.

Viz také část "Další informace" na str. 107.

Další informace

Zjistíte-li problémy s aplikací Quickword, Quicksheet nebo Quickpoint, vyhledejte další informace na stránce www.quickoffice.com. Podporu si můžete vyžádat také zprávou el. pošty zaslanou na adresu supportS60@quickoffice.com.



Adobe Reader

Aplikace Adobe Reader umožňuje číst na displeji přístroje dokumenty PDF.

Tato aplikace je optimalizována pro zobrazování obsahu dokumentů PDF v telefonech a jiných mobilních zařízeních a nabízí pouze omezené množství funkcí (ve srovnání s verzemi pro počítače).

Chcete-li otevřít dokument, stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Kancelář > Adobe PDF. Naposledy otevřené soubory jsou uvedeny v zobrazení souborů. Chcete-li dokument otevřít, vyhledejte ho a stiskněte tlačítko 💽.

V aplikaci Spr. soub. najděte a otevřete dokument uložený v paměti přístroje nebo na paměťové kartě.

Další informace

Další informace najdete na adrese www.adobe.com.

Sdílení dotazů, návrhů a informací o této aplikaci nabízí fórum uživatelů Adobe Reader for Symbian OS na adrese http://adobe.com/support/forums/main.html.



Čtečka čárových kódů

Čtečka čárových kódů dekóduje různé typy kódů (například čárové kódy a kódy v časopisech). Tyto kódy mohou obsahovat informace jako jsou adresy URL, adresy el. pošty nebo telefonní čísla.

Chcete-li snímat a dekódovat čárové kódy, stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Kancelář > Čárový kód.

Pro sejmutí kódu zvolte možnost Skenovat kód. Umístěte kód mezi červené čáry na displeji. Aplikace Čárový kód se pokusí kód přečíst a dekódovat a zobrazí dekódovaný údaj na displeji.

Pro uložení sejmutých dat zvolte možnost Volby > Uložit. Data jsou ukládána ve formátu bcr.

Chcete-li zobrazit dříve uložené dekódované údaje, zvolte v hlavním zobrazení možnost Uložená data. Kód otevřete stisknutím tlačítka **•**.

Při prohlížení dekódovaných údajů jsou odkazy, adresy URL, telefonní čísla a adresy el. pošty označeny v horní části displeje ikonami směřujícími k příslušným údajům.

Po vyhledání kódu zvolte možnost Volby a vyberte některou z následujících možností:

Skenovat nový kód - Snímání nového kódu.

Otevřít odkaz - Otevření odkazu URL.

Přidat do záložek – Uložení odkazu URL do záložek aplikace Web.

Vytvořit zprávu – Poslání textové zprávy nebo zprávy el. pošty do kompatibilního přístroje.

Přidat do Kontaktů – Přidání telefonního číslo, adresy el. pošty nebo adresy URL do adresáře Kontakty.

Volat - Zavolání na telefonní číslo.

Dostupné možnosti snímání se liší v závislosti na zvýrazněném odkazu.

Pokud nelze aktivovat aplikaci Čárový kód nebo pokud během jedné minuty nestisknete žádné tlačítko, vrátí se přístroj do pohotovostního režimu šetřícího baterie. Ke snímání nebo zobrazování uložených údajů se vrátíte stisknutím tlačítka **(**.
Přizpůsobení přístroje

Váš provozovatel služeb může požadovat, aby ve vašem přístroji byly některé funkce vypnuty nebo nebyly aktivovány. V takovém případě se v menu přístroje nezobrazí. Váš přístroj mohl být speciálně nakonfigurován pro provozovatele služby. Tato konfigurace může zahrnovat změny v názvech menu, pořadí položek menu a ikon. Podrobnější informace získáte od svého provozovatele služeb.

Obrázky v této příručce se mohou lišit od displeje přístroje.

- Chcete-li použít pohotovostní režim displeje pro rychlý přístup k často používaným aplikacím, přečtěte si část "Aktivní pohotovostní režim" na str. 111.
- Chcete-li změnit obrázek na pozadí v pohotovostním režimu nebo zjistit, jaký spořič displeje bude zobrazen, přečtěte si část "Změna vzhledu přístroje" na str. 111.
- Informace o přizpůsobení vyzváněcích tónů najdete v části "Profily – nastavení tónů" na str. 110 a "Přidání vyzváněcích tónů ke kontaktům" na str. 61.



- Chcete-li změnit klávesové zkratky přiřazené střednímu navigačnímu tlačítku a levému a pravému výběrovému tlačítku v pohotovostním režimu, přečtěte si část "Pohotovostní režim" na str. 118.
- Chcete-li změnit zobrazení hodin v pohotovostním režimu, stiskněte tlačítko () a zvolte možnost Aplikace > Hodiny > Volby > Nastavení > Typ hodin > Analogové nebo Digitální.
- Chcete-li změnit úvodní pozdrav na obrázek nebo animaci, stiskněte tlačítko () a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Telefon > Obecné > Pozdrav nebo logo.
- Chcete-li změnit zobrazení hlavního menu, zvolte v hlavním menu možnost Volby > Změnit zobrazení > Mřížka nebo Seznam.
- Chcete-li změnit uspořádání hlavního menu, zvolte v hlavním menu možnost Volby > Přesunout, Přesun. do složky nebo Nová složka. Méně často používané aplikace můžete přesunout do složek a naopak, často používané aplikace můžete ze složek přesunout do hlavního menu.



Profily – nastavení tónů

Chcete-li nastavit nebo přizpůsobit vyzváněcí tóny, tóny zpráv a ostatní tóny pro různé události, prostředí nebo skupiny volajících, stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Nástroje > Profily.

Chcete-li změnit profil, stiskněte v pohotovostním režimu tlačítko (). Vyhledejte profil, který chcete aktivovat, a zvolte možnost OK.

Vybíráte-li tón, otevře možnost Stažení tónu seznam záložek. Můžete vybrat záložku, zahájit připojení k webové stránce a stáhnout tóny.

Chcete-li, aby bylo při vyzvánění vysloveno jméno volajícího, zvolte možnost Volby > Upravit > Vyslov jméno volaj. > Zapnuto. Jméno volajícího musí být uloženo v seznamu Kontakty. Chcete-li vytvořit nový profil, zvolte možnost Volby > Vytvořit nový.

Profil Offline

Profil Offline umožňuje používat přístroj bez připojení k bezdrátové síti. Aktivujete-li profil Offline, připojení k bezdrátové síti bude vypnuto. To je potvrzeno ikonou X v oblasti indikátoru intenzity signálu. Všechny bezdrátové telefonní signály z přístroje i do přístroje jsou zakázány. Pokusíte-li se odeslat zprávy, budou umístěny do složky k odeslání a odeslány později.

Je-li aktivní profil Offline, můžete přístroj používat bez karty SIM nebo USIM.

Důležité: V profilu offline nemůžete iniciovat nebo přijímat žádná volání ani používat další funkce, které vyžadují pokrytí mobilní sítě. Volání mohou být nadále uskutečnitelná na oficiální číslo tísňové linky naprogramované v přístroji. Chcete-li volat, musíte nejdříve změnou profilu aktivovat funkce telefonu. Byl-li přístroj zamknut, zadejte zamykací kód.

Pokud jste aktivovali profil Offline, můžete i nadále používat bezdrátovou síť LAN (je-li dostupná), například pro čtení zpráv el. pošty nebo prohlížení internetu. Nezapomeňte při sestavování a používání připojení k bezdrátové síti LAN dodržet veškeré možné bezpečnostní požadavky. Viz část "Bezdrátové sítě LAN (WLAN)" na str. 91.

Pro ukončení práce v profilu Offline stiskněte tlačítko (a vyberte jiný profil. Přístroj znovu umožní bezdrátový přenos (za předpokladu, že se nacházíte v oblasti s dostatečnou intenzitou signálu). Bylo-li před zahájením práce v profilu Offline aktivováno spojení Bluetooth, je nyní deaktivováno. Spojení Bluetooth je po opuštění profilu Offline automaticky znovu aktivováno. Viz část "Nastavení" na str. 95.



Změna vzhledu přístroje

Chcete-li změnit vzhled displeje přístroje, například tapetu a ikony, stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Nástroje > Motivy. Aktivní motiv je označen ikonou 🗸. V menu Motivy můžete motivy přizpůsobovat seskupováním prvků z jiných motivů nebo vybíráním obrázků z Galerie. Motivy uložené na kompatibilní paměťové kartě (je-li vložena) jsou označeny ikonou 💽. Motivy na paměťové kartě nejsou dostupné, pokud není paměťová karta zasunuta do přístroje. Chcete-li používat motivy uložené na paměťové kartě bez paměťové karty, uložte je nejdříve do paměti přístroje.

Chcete-li otevřít připojení prohlížeče a stáhnout další motivy, zvolte možnost Stažení motivu.

Chcete-li aktivovat motiv, vyberte jej a zvolte možnost Volby > Použít. Chcete-li před aktivováním zobrazit náhled motivu, vyberte jej a zvolte možnost Volby > Náhled.

Chcete-li upravit motiv, vyberte jej, zvolte možnost Volby > Upravit a změňte nastavení Tapeta a Spořič energie.

Chcete-li změněný motiv vrátit zpět na původní nastavení, zvolte při upravování možnost Volby > Obnovit vých. motiv.

Aktivní pohotovostní režim

Pohotovostní režim displeje slouží k rychlému přístupu k často používaným aplikacím. Při výchozím nastavení je pohotovostní režim zapnut.

Chcete-li zapnout nebo vypnout aktivní pohotovostní režim, stiskněte tlačítko 37, zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Telefon > Pohotovostní režim > Aktivní pohot. režim a stiskněte tlačítko **(**). V aktivním pohotovostním režimu se podél horní strany displeje zobrazí výchozí aplikace a pod nimi kalendář, úkoly a události přehrávače.

Vyberte aplikaci nebo událost a stiskněte tlačítko **()**.

Je-li zapnut aktivní pohotovostní režim, není možné používat standardní klávesové zkratky přiřazené navigačnímu tlačítku.

3G	TELECOM pá 13.10.200	6 D
Zamluv 2 Zamluv 12:00 (itlístkydokina Děd	
<u>ጸ</u> Skenov	ání WLAN	
Zprávy	- al	Galerie

Chcete-li změnit výchozí klávesové zkratky aplikací, stiskněte tlačítko $\{ \!\!\!\ p \ ,$ zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Telefon > Pohotovostní režim > Aplik. aktiv. poh. rež. a stiskněte tlačítko **•**.

Některé klávesové zkratky mohou být nastaveny pevně a není možné je změnit.



Tlačítko Multimédia

Chcete–li použít výchozí klávesovou zkratku přiřazenou tlačítku multimédií, podržte stisknuté tlačítko ◇ . Pro zobrazení seznamu multimediálních aplikací stiskněte tlačítko ◇ . Pro otevření požadované aplikace použijte navigační tlačítko. Pro zavření seznamu bez zvolení aplikace stiskněte tlačítko ◇ .

Chcete-li změnit klávesové zkratky, stiskněte tlačítko ↔ a ②. Chcete-li změnit aplikace, které se zobrazí po stisknutí tlačítka ↔, zvolte možnost Horní, Levá, Střední a Pravá a vyberte aplikaci.

Některé klávesové zkratky mohou být nastaveny pevně a není možné je změnit.



 \diamond

Hlasové příkazy

Přístroj můžete ovládat hlasovými příkazy. Další informace o rozšířených hlasových příkazech podporovaných přístrojem najdete v části "Hlasové vytáčení" na str. 63. Chcete-li aktivovat rozšířené hlasové příkazy pro spouštění aplikací a profilů, stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Nástroje > HI. příkazy > Profily. Přístroj vytvoří hlasové záznamy pro aplikace a profily. Chcete-li použít rozšířené hlasové příkazy, podržte v pohotovostním režimu stisknuté pravé výběrové tlačítko a vyslovte hlasový příkaz. Hlasový příkaz je název aplikace nebo profilu zobrazeného v seznamu.

Chcete-li do seznamu přidat další aplikace, zvolte možnost Volby > Nová aplikace. Chcete-li přidat druhý hlasový příkaz pro spuštění aplikace, zvolte možnost Volby > Změnit příkaz a zadejte nový hlasový příkaz jako text. Nepoužívejte velmi krátké názvy ani zkratky.

Chcete-li si poslechnout přístrojem vyslovený hlasový záznam, zvolte možnost Volby > Přehrát.

Chcete-li nastavení hlasových příkazů změnit, zvolte možnost Volby > Nastavení. Chcete-li vypnout syntezátor, který přehrává rozpoznané hlasové záznamy a příkazy v jazyce přístroje, zvolte možnost Syntetizátor > Vypnutý. Chcete-li vynulovat systém učení funkce rozpoznávání hlasu (například při změně hlavního uživatele přístroje), zvolte možnost Odebr. mé hlas. úpr.. Î

Správce přístroje

Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Nástroje > Spr. příst.. Od provozovatele služby nebo společnosti poskytující tyto služby můžete obdržet profily serverů a různá nastavení konfigurace. Mezi tato nastavení konfigurace mohou patřit nastavení přístupového bodu pro datová spojení a další nastavení použitá různými aplikacemi v přístroji.

Chcete-li se připojit k serveru a přijmout nastavení konfigurace pro přístroj, vyhledejte profil a zvolte možnost Volby > Zahájit konfiguraci.

Nastavení konfigurace od provozovatele služby můžete povolit nebo zakázat zvolením možnosti Volby > Povolit konfiguraci nebo Nepovolit konfigur..

Nastavení profilu serveru

Správné hodnoty získáte od provozovatele služby.

Název serveru – Zadejte název konfiguračního serveru.

ID serveru – Zadejte jedinečný identifikátor konfiguračního serveru.

Heslo serveru – Zadejte heslo identifikující váš přístroj na serveru.

Režim relace – Vyberte typ připojení použitý pro připojení k serveru: Internet nebo Bluetooth.

Přístupový bod – Vyberte přístupový bod použitý pro připojení k serveru.

Hostitelská adresa – Zadejte URL adresu serveru.

Port – Zadejte číslo portu serveru.

Uživatelské jméno a Heslo – Zadejte své uživatelské jméno a heslo.

Povolit konfiguraci – Chcete-li přijímat nastavení konfigurace ze serveru, zvolte možnost Ano.

Aut. potvr. vš. požad. – Chcete-li, aby přístroj před přijmutím konfigurace ze serveru požadoval potvrzení, zvolte možnost Ne.

Autentifikace sítě – Vyberte, zda chcete používat síťové ověřování.



Správce aplikací

Stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Nástroje > Spr. aplik.. Do přístroje můžete instalovat dva typy aplikací a softwaru:

 Aplikace J2ME[™] založené na technologii Java s příponou JAD nebo JAR ([™]/₁). Ostatní aplikace a software vhodné pro operační systém Symbian (). Instalační soubory mají příponu .sis. Instalujte pouze software vytvořený speciálně pro přístroj Nokia. Poskytovatelé softwaru často uvádějí oficiální číslo modelu tohoto výrobku.

Instalační soubory mohou být do přístroje přeneseny z kompatibilního počítače, načteny při procházení nebo přijaty v multimediální zprávě, v podobě přílohy zprávy el. pošty nebo při připojení přes spojení Bluetooth či infračervený port. Pro instalování aplikací do přístroje můžete použít rovněž program Nokia Application Installer ze sady Nokia PC Suite. Pokud soubor přenášíte aplikací Průzkumník Microsoft Windows, uložte soubor na paměťovou kartu (místní disk).

Instalace aplikací a softwaru

Ikona 🍇 označuje aplikaci SIS, ikona 🍇 aplikaci Java, ikona 🗗 neúplně nainstalovanou aplikaci a ikona 间 aplikaci nainstalovanou na kompatibilní paměťovou kartu.

Důležité: Instalujte a používejte pouze aplikace a další software z důvěryhodných zdrojů, například aplikace označené Symbian Signed nebo aplikace, které prošly testovacím procesem Java VerifiedTM. Před instalací si přečtěte tyto pokyny:

- Pro zobrazení typu aplikace, čísla verze, prodejce nebo výrobce aplikace zvolte možnost Volby > Zobrazit detaily.
- Chcete-li zobrazit detaily bezpečnostního certifikátu aplikace, zvolte možnost Volby > Zobrazit certifikát. Viz část "Správa certifikátů" na str. 126.
- Pokud instalujete soubor, který obsahuje aktualizaci nebo opravu k existující aplikaci, můžete obnovit originální aplikaci, jen když máte původní instalační soubor nebo úplnou zálohu odebraného softwarového balíčku. Při obnovování původní aplikace aplikaci odeberte a poté ji znovu nainstalujte z původního instalačního souboru nebo ze záložní kopie.
- Při instalování aplikací Java musíte mít soubor JAR. Není-li k dispozici, přístroj vás může vyzvat k jeho stažení. Pokud pro aplikaci není definován přístupový bod, budete vyzváni k jeho zvolení. Při stahování souboru JAR může být třeba zadání uživatelského jména a hesla potřebného pro přístup k serveru. Tyto údaje získáte od dodavatele nebo výrobce aplikace.
- Chcete-li vyhledat instalační soubor, stiskněte tlačítko i azvolte možnost Nástroje > Spr. aplik.. Můžete také v aplikaci Spr. soub. prohledat paměť přístroje nebo paměťovou kartu (je-li vložena) nebo ve složce Zprávy > Přijaté otevřít zprávu obsahující instalační soubor.

Nástroje

2 V aplikaci Spr. aplik. zvolte možnost Volby > Instalovat. V ostatních aplikacích vyhledejte instalační soubor a zahajte instalaci stisknutím tlačítka . V průběhu instalace jsou v přístroji zobrazovány informace o jejím průběhu. Instalujete-li aplikace bez digitálního podpisu nebo certifikátu, zobrazí přístroj varování. Pokračujte v instalaci jen tehdy, pokud jste si jisti původcem a obsahem aplikace.

Chcete-li nainstalovanou aplikaci spustit, vyberte ji v menu a stiskněte tlačítko **O**.

Pro zahájení síťového spojení a zobrazení dalších informací o aplikaci zvolte možnost Volby > Otevřít web. adresu (je-li to možné).

Chcete-li zobrazit softwarové balíčky, které byly nainstalovány nebo odebrány, a informaci o době, kdy k tomu došlo, zvolte možnost Volby > Zobrazit protokol.

Chcete-li odeslat protokol instalací s údaji o instalovaných a odebraných aplikacích, například do oddělení technické podpory, zvolte možnost Volby > Odeslat protokol > Přes SMS nebo El. poštou (k dispozici jen v případě, že je správně nastavena el. pošta).

Důležité:Váš přístroj podporuje pouze jednu antivirovou aplikaci. Použití více než jedné aplikace s funkcí antiviru může ovlivnit výkon a provoz nebo způsobit přerušení funkčnosti přístroje. Po nainstalování aplikací na kompatibilní paměťovou kartu zůstávají instalační soubory (.sis) v paměti přístroje. Soubory mohou využívat velkou část paměti a znemožňovat vám ukládání dalších souborů. Abyste zajistili dostatek místa v paměti, použijte aplikaci Nokia PC Suite pro zálohování instalačních souborů na kompatibilní PC a poté použijte správce souborů k odstranění instalačních souborů z paměti přístroje. Viz část "Správce souborů" na str. 22. Je-li soubor SIS přiložen ke zprávě, odstraňte zprávu ze složky přijatých zpráv.

Odebrání aplikací a softwaru

Vyberte softwarový balíček a zvolte možnost Volby > Odstranit. Operaci potvrďte možností Ano.

Pokud software odstraníte, můžete jej znovu instalovat pouze z původního softwarového balíčku nebo z úplné zálohy odstraněného softwarového balíčku. Odstraníte-li software, můžete ztratit možnost otevírat dokumenty, které byly tímto softwarem vytvořeny.

Pokud je na odstraněném softwarovém balíčku závislý jiný software, může tento software přestat pracovat. Podrobnosti získáte v dokumentaci k nainstalovanému softwarovému balíčku.

Nastavení

Zvolte možnost Volby > Nastavení a vyberte některou z těchto možností:

Ověřit certif. online – Zvolte, zda před instalováním aplikace chcete ověřit online certifikáty.

Výchozí web. adresa – Nastavte výchozí adresu používanou při kontrole online certifikátů.

Některé aplikace Java mohou z důvodu stažení dalších dat nebo součástí vyžadovat telefonní volání, odeslání zprávy nebo síťové připojení k určitému přístupovému bodu. Pro změnu nastavení konkrétní aplikace vyberte v hlavním zobrazení Spr. aplik. aplikaci a zvolte možnost Volby > Nastavení souboru.



Aktivační klíče pro soubory chráněné autorskými právy

Chcete-li zobrazit aktivační klíče digitálních práv uložené v přístroji, stiskněte tlačítko 🚯 , zvolte možnost Nástroje > Aktiv. klíče a vyberte některou z těchto možností:

Platné klíče – Zobrazí klíče, které jsou připojeny k některému multimediálnímu souboru, a klíče, jejichž doba platnosti zatím nenastala.

Neplatné klíče – Zobrazí neplatné klíče; doba pro použití multimediálního souboru je překročena nebo je v přístroji chráněný multimediální soubor, ale není k němu připojen aktivační klíč.

Nepoužité klíče – Zobrazí klíče, které nejsou připojeny k žádnému multimediálnímu souboru v přístroji.

Chcete-li zakoupit další čas použitelnosti nebo prodloužit lhůtu používání multimediálního souboru, vyberte neplatný aktivační klíč a zvolte možnost Volby > Získat aktivační klíč. Aktivační klíče nelze aktualizovat, pokud je vypnut příjem zpráv webové služby. Viz část "Zprávy webové služby" na str. 51.

Chcete-li zobrazit detailní informace, například stav platnosti a možnost odeslání souboru, zvolte aktivační klíč a stiskněte tlačítko .

Nastavení

Chcete-li změnit nastavení, stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Nástroje > Nastavení. Stisknutím 💽 otevřete skupinu nastavení. Vyhledejte nastavení, které chcete změnit, a stiskněte tlačítko 💽.

Některá nastavení mohou být do přístroje uložena provozovatelem služby a vy je nemůžete změnit.

Telefon

Obecné

Jazyk telefonu – Změnou jazyka textů zobrazovaných na displeji bude ovlivněn i formát data, času a použitý oddělovač, například ve výpočtech. Možnost Automatický vybere jazyk podle informací na SIM kartě. Po změně jazyka displeje přístroj restartuje.

Změna nastavení Jazyk telefonu nebo Jazyk psaní se projeví ve všech aplikacích přístroje a zůstává aktivní až do následující změny nastavení jazyka.

Jazyk psaní – Změna jazyka ovlivní znaky a speciální znaky dostupné při psaní textu a použitý slovník prediktivního vkládání textu. Prediktivní text – Nastavení prediktivního zadávání textu pro všechny editory v přístroji na hodnotu Zapnutý nebo Vypnutý. Slovník prediktivního vkládání textu není k dispozici pro všechny jazyky.

Pozdrav nebo logo – Pozdrav nebo logo se krátce zobrazí při každém zapnutí přístroje. Zvolte možnost Výchozí pro použití výchozího obrázku, Text pro napsání pozdravu nebo Obrázek pro zvolení obrázku ze složky Galerie.

Orig. nast. telefonu – Některá nastavení můžete vrátit na původní hodnoty. Pro použití této funkce je vyžadován zamykací kód. Viz část "Zabezpečení", "Telefon a SIM" na str. 125. Po resetování může zapnutí přístroje trvat delší dobu. Dokumenty a soubory nejsou ovlivněny.

Pohotovostní režim

Aktivní pohot. režim – V pohotovostním režimu můžete používat klávesové zkratky aplikací. Viz část "Aktivní pohotovostní režim" na str. 111.

Levá výběrová kl. – Přiřadí klávesovou zkratku k levému výběrovému tlačítku (\bigcirc) v pohotovostním režimu.

Pravá výběrová kl. – Přiřadí klávesovou zkratku k pravému výběrovému tlačítku () v pohotovostním režimu.

Aplik. aktiv. poh. rež. – Volba klávesových zkratek aplikací, které chcete zobrazovat v aktivním pohotovostním režimu. Toto nastavení je k dispozici pouze při zapnutém režimu Aktivní pohot. režim.

Klávesové zkratky můžete přiřadit rovněž k různým stisknutím středního výběrového tlačítka. Při zapnutém aktivním pohotovostním režimu nejsou klávesové zkratky středního výběrového tlačítka k dispozici.

Logo operátora – Toto nastavení je zobrazeno jen v případě, že jste obdrželi a uložili logo operátora. Nechcete-li logo zobrazovat, zvolte možnost Vypnuté.

Displej

Snímač světla – Nastavení základní úrovně jasu displeje (světlejší nebo tmavší). Při extrémních světelných podmínkách je však jas displeje nastaven automaticky.

Prodl. spoř. energie – Zvolte prodlevu, po které se aktivuje spořič displeje.

Prodleva osvětlení – Zvolte prodlevu, po které bude vypnuto osvětlení displeje.

Displej na krytu

Zvolte možnost Přizpůsobení a vyberte některou z těchto možností:

Barevné schéma – Vyberte barevné schéma pro displej na krytu. Chcete-li si prohlédnout náhled vybraného barevného schématu, zvolte možnost Volby > Náhled a zavřete přístroj. Různá barevná schémata můžete v režimu náhledu prohlížet po stisknutí postranního navigačního tlačítka.

Kontrolka LED – Vyberte barvu indikátoru na krytu. Můžete nastavit různé barvy pro nepřijaté hovory a zprávy el. pošty a pro nepřečtené zprávy. Nastavení pro nabíjení baterie má hodnoty Zapnuto nebo Vypnuto.

Animace při zavření – Vyberte krátkou animaci přehrávanou při zavření krytu.

Tón při zavření krytu – Vyberte krátkou melodii přehrávanou při zavření krytu.

Tón při otevření krytu – Vyberte krátkou melodii přehrávanou při otevření krytu přístroje v pohotovostním režimu.

Zvolte možnost Volání a vyberte některou z těchto možností:

Přijm. při otevření telef. - Zvolte možnost Ne nebo Ano.

Při zavřeném telefonu – Zvolte možnost Ukončit volání nebo Aktivovat reproduktor.

Volání

Odeslání mého ID – Zvolte možnost Ano nebo Ne pro nastavení zobrazení nebo skrytí telefonního čísla před osobou, které voláte. Tuto hodnotu může nastavit také provozovatel služby při jejím objednání. Přístroj zobrazí zprávu Nastaveno sítí.

Čekání hovoru – Je-li tato funkce aktivována (služba sítě), bude vás síť v průběhu hovoru upozorňovat na nový přichozí hovor. Chcete-li zkontrolovat, zda je funkce aktivní, zvolte možnost Ověřit stav. Chcete-li funkci zapnout nebo vypnout, zvolte možnost Aktivovat nebo Zrušit.

Odmítn. hovor se SMS – Zvolte možnost Ano pro odeslání textové zprávy volajícímu. V ní bude obsažena informace o tom, proč nemůžete hovor přijmout. Viz část "Přijetí nebo odmítnutí hovoru" na str. 68.

Text zprávy – Napište text, který bude odeslán v textové zprávě při odmítnutí příchozího hovoru.

Obr. ve videohovoru – Vyberte snímek, který bude zobrazen místo živého videoobrazu.

Aut. opak. vytáčení – Zvolte možnost Zapnuté a přístroj po neúspěšném pokusu o navázání hovoru provede ještě maximálně 10 dalších pokusů o navázání hovoru. Automatické opakované vytáčení ukončíte stisknutím tlačítka \square .

Informace o hovoru – Toto nastavení aktivujte, pokud chcete, aby přístroj krátce zobrazil orientační informace o trvání posledního hovoru.

Zrychlená volba – Zvolte možnost Zapnutá a můžete tel. čísla přiřazená tlačítkům zrychlené volby (**2** – **9**) vytáčet podržením stisknutého tlačítka. Viz také část "Zrychlená volba telefonního čísla" na str. 63.

Příjem všemi kl. – Zvolte možnost Zapnutý a můžete příchozí hovory přijímat krátkým stisknutím libovolného tlačítka kromě tlačítek \bigcirc , \bigcirc , \bigcirc , \bigcirc a \square .

Používaná linka – Toto nastavení (služba sítě) je zobrazeno pouze v případě, že SIM karta podporuje dvě tel. čísla, tedy dvě linky. Vyberte telefonní linku, kterou chcete použít pro volání a posílání textových zpráv. Hovory je možné přijímat z obou linek, bez ohledu na zvolenou linku. Zvolíte-li možnost Linka 2, ale nemáte tuto síťovou službu objednánu, nemůžete volat. Je-li zvolena linka 2, je v pohotovostním režimu zobrazena ikona **2**.

☆ Tip! Pro přepínání mezi tel. linkami v pohotovostním režimu podržte stisknuté tlačítko # .

Změna linky – Chcete-li u SIM karet podporujících tuto funkci zabránit změnám telefonní linky (služba sítě), zvolte možnost Nepovolit. Pro změnu tohoto nastavení je vyžadován kód PIN2.



Připojení

Datová spojení a přístupové body

Přístroj podporuje paketová datová spojení, například spojení GPRS v sítích GSM. Používáte-li přístroj v sítích GSM a UMTS, je možné aktivovat několik datových spojení současně. Přístupové body mohou datová spojení sdílet.

Můžete rovněž použít připojení k bezdrátové síti LAN. Viz část "Bezdrátové sítě LAN (WLAN)" na str. 91. V danou chvíli může být aktivní pouze jedno připojení k bezdrátové LAN.

Chcete-li sestavit datové spojení, musí být definován přístupový bod. Můžete definovat různé druhy přístupových bodů, například:

- přístupový bod MMS pro posílání a přijímání multimediálních zpráv,
- přístupový bod pro webovou aplikaci, pro zobrazování stránek WML a xHTML,
- přístupový bod k internetu (IAP) pro posílání a přijímání zpráv el. pošty a připojení k internetu.

O typu přístupového bodu nutného pro službu, kterou chcete používat, se informujte u provozovatele služby. Informace o dostupnosti a objednávání paketových datových služeb získáte od provozovatele služby.

Přístupové body

Nastavení přístupového bodu můžete přijmout ve zprávě od provozovatele služby. Viz část "Data a nastavení" na str. 51. Některé nebo všechny přístupové body mohou být v přístroji uloženy operátorem sítě a vy je nemůžete změnit, vytvořit, upravit ani odebrat. Ikona 🔒 označuje chráněný přístupový bod.

lkona 🔿 označuje přístupový bod paketových dat a 📧 přístupový bod bezdrátové LAN.

Tip! Chcete-li v bezdrátové síti vytvořit přístupový bod k internetu, stiskněte tlačítko S a zvolte možnost Připojení > Spr. spoj. > Dostup. WLAN > Volby > Def. přístupový bod.

Chcete-li vytvořit nový přístupový bod, zvolte možnost Volby > Nový přístup. bod. Chcete-li upravit nastavení přístupového bodu, zvolte možnost Volby > Upravit. Postupujte podle pokynů získaných od provozovatele služby.

Název připojení – Zadejte popisný název připojení.

Datový nosič - Zvolte typ datového připojení.

V závislosti na zvoleném datovém nosiči budou dostupné pouze některé volby nastavení. Vyplňte všechna pole označená textem Musí být def. nebo červenou hvězdičkou. Ostatní pole mohou být ponechána nevyplněná, pokud však provozovatel služby nevyžaduje jinak.

Chcete-li používat datová spojení, musí provozovatel služby tuto funkci podporovat a v případě potřeby ji musí aktivovat pro vaši SIM kartu.

Paketový přenos dat

Postupujte podle pokynů získaných od provozovatele služby.

Název přístup. bodu – Název přístupového bodu získáte od provozovatele služby.

Uživatelské jméno – Jméno může být pro navázání datového spojení povinné a je většinou poskytnuto provozovatelem služby.

Vyžadovat heslo – Musíte-li při každém přihlašování k serveru zadat heslo nebo nechcete-li heslo ukládat do přístroje, zvolte možnost Ano.

Heslo – Heslo může být pro navázání datového připojení povinné a je většinou poskytnuto provozovatelem služby.

Autentifikace - Zvolte možnost Normální nebo Bezpečná.

Domovská stránka – V závislosti na nastavovaném přístupovém bodu napište buď webovou adresu nebo adresu střediska multimediálních zpráv.

Zvolte možnost Volby > Pokročilá nastavení a změňte následující nastavení: Typ sítě – Zvolte možnost Nastavení IPv4 nebo Nastavení IPv6. Ostatní nastavení závisí na vybraném typu sítě.

IP adresa telefonu (pro IPv4) – Zadejte IP adresu přístroje.

DNS adresa – Do pole Primární DNS adresa zadejte IP adresu primárního serveru DNS. Do pole Sekund. DNS adresa zadejte IP adresu sekundárního serveru DNS. Tyto adresy získáte od provozovatele služeb internetu.

Adr. proxy serveru – Definujte adresu proxy serveru.

Číslo portu proxy – Zadejte číslo portu proxy.

Bezdrátová LAN (WLAN)

Postupujte podle pokynů získaných od provozovatele služby.

Název sítě WLAN – Zvolte možnost Zadat manuálně nebo Hledat názvy sítí. Zvolíte-li existující síť, budou položky Režim sítě WLAN a Rež. zabezp. WLAN stanoveny podle nastavení přístroje sloužícího jako přístupový bod.

Režim sítě WLAN – Zvolte možnost Ad-hoc pro vytvoření sítě ad hoc a povolení přístrojům odesílat a přijímat data přímo. V takové situaci není potřeba zřizovat přístroj sloužící jako přístupový bod.

Rež. zabezp. WLAN – Zvolte typ šifrování: WEP, 802.1x (nikoli pro sítě ad hoc) nebo WPA/WPA2. Zvolíte-li možnost Otevřená síť, nebude použito žádné šifrování. Funkce WEP, 802.1x a WPA je možné použít jen tehdy, pokud je síť podporuje. Nast. zabezp. WLAN – Zadejte nastavení pro zvolený režim zabezpečení:

Přístroj nabízí následující nastavení zabezpečení pro protokol WEP:

Použitý klíč WEP – Zvolte číslo klíče WEP. Můžete vytvořit až čtyři klíče WEP. Stejná nastavení musí být zadána v přístroji sloužícím jako přístupový bod k síti WLAN.

Typ ověření – Zvolte typ ověřování (Otevřené nebo Sdílené) mezi vaším přístrojem a přístrojem sloužícím jako přístupový bod k síti WLAN.

Nastavení klíče WEP – Zadejte hodnoty Kódování WEP (délka klíče), Formát klíče WEP (ASCII nebo Hexadecimální) a Klíč WEP (data klíče WEP ve zvoleném formátu).

Nastavení zabezpečení pro šifrování 802.1x a WPA/WPA2:

Režim WPA – Zvolte způsob autentifikace: EAP pro použití doplňku protokolu EAP nebo Sdílené heslo pro použití hesla. Vyplňte odpovídající nastavení:

Nast. zás. mod. EAP (pouze pro EAP) – Zadejte nastavení podle pokynů provozovatele služby.

Sdílené heslo (pouze pro režim Sdílené heslo) – Zadejte heslo. Stejné heslo musí být zadáno v přístroji sloužícím jako přístupový bod k síti WLAN. Kódování TKIP – Zvolte, zda má být používán protokol TKIP (Temporal Key Integrity Protocol).

Domovská stránka – Definuje domovskou stránku.

Zvolte možnost Volby > Pokročilá nastavení a vyberte některou z těchto možností:

Nastavení IPv4: IP adresa telefonu (IP adresa vašeho přístroje), Maska podsítě (IP adresa podsítě), Výchozí brána (brána) a DNS adresa – Zadejte IP adresu primárního a sekundárního DNS serveru. Tyto adresy získáte od provozovatele služeb internetu.

Nastavení IPv6 > DNS adresa – Zvolte možnost Automatické, Dobře známé nebo Def. uživatelem.

Ad-hoc kanál (pouze pro sítě Ad-hoc) – Chcete-li číslo kanálu (1-11) zadat ručně, zvolte možnost Definováno uživatelem.

Adr. proxy serveru – Zadejte adresu proxy serveru. Číslo portu proxy – Zadejte číslo portu proxy.

Paketový přenos dat

Nastavení paketového přenosu dat se týká všech přístupových bodů použitých pro paketová datová spojení.

Spojení paket. daty – Zvolíte-li možnost Je-li dostupné a nacházíte se v síti podporující paketová data, přístroj se zaregistruje do sítě paketových dat. Zahájení aktivního paketového datového spojení je rychlejší. Nejsou-li paketová data k dispozici, přístroj se bude opakovaně pokoušet navázat paketové datové spojení. Pokud zvolíte možnost Podle potřeby, přístroj použije paketový datový přenos pouze po spuštění aplikace nebo aktivování operace, která jej potřebuje.

Přístupový bod – Název přístupového bodu je povinný, pokud chcete použít přístroj jako modem pro paketový přenos dat z počítače.

Nastavení SIP

Nastavení SIP (Session Initiation Protocol) jsou požadována pro konkrétní síťovou službu využívající protokol SIP, například sdílení videa. Nastavení můžete obdržet od operátora sítě nebo provozovatele služby v podobě speciální textové zprávy. Tyto profily nastavení můžete zobrazovat, odstraňovat nebo vytvářet v části Nastavení SIP. Viz také část "Nastavení dvojbodového spojení" na str. 66.

Bezdrátová LAN

Ukázat dostupnost – Zvolte, zda má být v případě dostupnosti sítě LAN zobrazena ikona

Vyhledat sítě – Nastavíte-li možnost Ukázat dostupnost na hodnotu Ano, zvolte, jak často má přístroj vyhledávat dostupné sítě LAN a aktualizovat indikátor. Pro zobrazení pokročilých nastavení zvolte možnost Volby > Pokročilá nastavení. Změnu pokročilých nastavení bezdrátové LAN vám nedoporučujeme.

Konfigurace

Nastavení ověřených serverů můžete přijmout v konfigurační zprávě od provozovatele služby nebo může být již uloženo na kartě USIM. Tato nastavení můžete uložit do přístroje a zobrazit nebo odstranit v menu Konfigurace.



Datum a čas

Viz část "Nastavení hodin" na str. 19 a nastavení jazyka v části "Obecné" na str. 118.



Telefon a SIM

Požadovat PIN kód – Je-li tato funkce aktivní, bude kód vyžadován při každém zapnutí přístroje. Vypnutí

požadavku na kód PIN nemusí být možné u všech SIM karet. Viz část "Slovník: PIN a zamykací kódy" na str. 125.

PIN kód, PIN2 kód a Zamykací kód – Zde můžete změnit zamykací kód, kód PIN a kód PIN2. Tyto kódy mohou obsahovat pouze číslice od **0** do **9**. Zapomenete-li tyto kódy, kontaktujte provozovatele služby. Viz část "Slovník: PIN a zamykací kódy" na str. 125.

Nepoužívejte přístupové kódy podobné číslům tísňového volání. Předejdete tak nechtěnému vytáčení čísel tísňových linek.

Prodleva aut. zámku – Zde můžete nastavit prodlevu automatického zámku, tedy dobu, po které se přístroj automaticky zamkne. Chcete-li vypnout prodlevu automatického zámku, zvolte možnost Vypnuto.

Chcete-li přístroj odemknout, zadejte zamykací kód.

l když je přístroj zamknutý, mohou být uskutečnitelná volání na oficiální číslo tísňové linky naprogramované v přístroji.

⇒ Tip! Přístroj můžete zamknout ručně stisknutím tlačítka (). Telefon zobrazí seznam příkazů. Zvolte možnost Zamknout telefon.

Zamk. při změně SIM – Přístroj můžete nastavit tak, aby při vložení neznámé SIM karty vyžadoval zadání zamykacího kódu. Přístroj uchovává informace o SIM kartách, které rozpoznal jako karty vlastníka telefonu. Uzavřená skupina – Můžete určit skupinu osob, kterým můžete volat, a které mohou volat vám (služba sítě).

l když jsou hovory omezeny do uzavřených skupin, mohou být uskutečnitelná volání na oficiální číslo tísňové linky naprogramované ve vašem přístroji.

Potvrdit aplikace SIM – Přístroj můžete nastavit tak, aby při používání služeb SIM karty zobrazoval potvrzovací zprávy (služba sítě).

Slovník: PIN a zamykací kódy

Zapomenete-li tyto kódy, kontaktujte provozovatele služby.

Kód PIN (Personal Identification Number, osobní identifikační číslo) – Tento kód chrání SIM kartu před neoprávněným použitím. Kód PIN (4 až 8 číslic) je obyčejně dodán se SIM kartou. Po zadání tří nesprávných kódů PIN za sebou je kód zablokován. K jeho odblokování potřebujete kód PUK.

Kód UPIN – může být dodán s kartou USIM. Karta USIM je zdokonalená verze SIM karty a je podporována mobilními telefony UMTS.

PIN2 – Tento kód (4 až 8 číslic) je dodáván s některými SIM kartami a je vyžadován při přístupu k některým funkcím přístroje.

Zamykací kód (bezpečnostní kód) – Tento kód (5 číslic) je možné použít pro zamknutí přístroje, chcete-li zabránit jeho neoprávněnému použití. Z výroby je nastaven zamykací kód **12345**. Chcete-li předejít neoprávněnému používání přístroje, zamykací kód změňte. Nový kód uchovejte v tajnosti a uložte jej odděleně od přístroje. Zapomenete-li kód, kontaktujte provozovatele služby.

Kódy PUK a PUK2 – Tyto kódy (8 číslic) jsou vyžadovány při změně zablokovaného kódu PIN a PIN2. Nejsou-li kódy dodány se SIM kartou, požádejte o ně operátora, jehož SIM kartu v přístroji používáte.

Kód UPUK – Tento kód (8 číslic) je vyžadován pro změnu zablokovaného kódu UPIN. Není-li kód dodán s kartou USIM, požádejte o něj provozovatele služeb, jehož kartu v přístroji používáte.

Správa certifikátů

Digitální certifikáty nezajišťují zabezpečení. Slouží k ověřování původu softwaru.

V hlavním zobrazení správy certifikátů je zobrazen seznam certifikátů uložených v přístroji. Stisknutím tlačítka zobrazíte seznam osobních certifikátů (je-li k dispozici).

Digitální certifikáty musíte použít, když se chcete připojit k internetové bance nebo jiné stránce či vzdálenému serveru, kde chcete provádět akce vyžadující přenos důvěrných nebo utajených informací. Musíte je použít i v případě, kdy chcete při načítání a instalování softwaru minimalizovat riziko virové nákazy nebo načtení nebezpečného softwaru a kdy si chcete být jisti pravostí softwaru.

Důležité: I když použití certifikátů značně snižuje rizika spojená s instalací softwaru a vzdáleným připojením, musí být pro zajištění zvýšené bezpečnosti správně používány. Přítomnost certifikátů sama o sobě nenabízí žádnou ochranu; správce certifikátů musí obsahovat správné, věrohodné nebo spolehlivé certifikáty, aby byla k dispozici zvýšená bezpečnost. Certifikáty mají omezenou životnost. Je-li zobrazen text Prošlý certifikát nebo Certifikát dosud není platný, přestože by certifikát měl být ještě platný, zkontrolujte, zda máte v přístroji správně zadáno aktuální datum a čas.

Zobrazení detailů certifikátu – kontrola pravosti

Totožností serveru si můžete být jisti pouze v případě, že byl zkontrolován podpis a doba platnosti certifikátu serveru.

Pokud identita serveru neodpovídá nebo pokud v přístroji nemáte správný bezpečnostní certifikát, budete upozorněni.

Chcete-li zkontrolovat detaily certifikátu, vyhledejte certifikát a zvolte možnost Volby > Detaily certifikátu. Po otevření detailů certifikátu telefon ověří platnost certifikátu a zobrazí na displeji některý z následujících textů: Certifikát není ověřen – Není zvolena žádná aplikace, která tento certifikát používá. Viz část "Změna nastavení spolehlivosti" na str. 127.

Prošlý certifikát – Doba platnosti zvoleného certifikátu již byla ukončena.

Certifikát dosud není platný – Doba platnosti zvoleného certifikátu dosud nenastala.

Certifikát poškozen – Certifikát není možné použít. Obraťte se na vydavatele certifikátu.

Změna nastavení spolehlivosti

Před změnou nastavení jakéhokoli certifikátu se musíte ujistit, že můžete důvěřovat vlastníkovi certifikátu a že certifikát skutečně náleží uvedenému vlastníkovi.

Vyhledejte ověřovací certifikát a zvolte možnost Volby > Nast. spolehlivosti. V závislosti na certifikátu se zobrazí seznam aplikací, které mohou zvolený certifikát použít. Například:

Instalace Symbian > Ano – Certifikát může ověřovat pravost nového softwaru pro operační systém Symbian.

Internet > Ano – Certifikát může ověřovat pravost serverů.

Instalace aplikací > Ano – Certifikát může ověřovat pravost nových aplikací Java.

Pro změnu hodnoty zvolte možnost Volby > Upravit nast. spol..

Sledování chráněného objektu

Některé hudební soubory chráněné autorským právem mohou obsahovat identifikátor. Vyberte, zda chcete identifikátor při odesílání nebo předávání odesílat s hudebním souborem. Poskytovatel hudebního souboru může používat identifikátor pro sledování pohybu souborů.

Zásuvné moduly EAP

Můžete zobrazit doplňky EAP aktuálně nainstalované v přístroji (síťová služba). Některé přístupové body k internetu, které používají jako datový nosič bezdrátovou síť LAN a bezpečnostní režim WPA, používají tyto doplňky pro ověřování.



Funkce Přesměr. hov. umožňuje přesměrovat příchozí hovory do hlasové schránky nebo na jiné telefonní číslo. Podrobnější informace získáte u provozovatele služby.

Pro přesměrování hlasových hovorů pokud máte obsazeno nebo hovor odmítnete zvolte možnost Je–li obsazeno. Chcete-li zkontrolovat, zda je funkce aktivní, zvolte možnost Ověřit stav. Chcete-li funkci zapnout nebo vypnout, zvolte možnost Aktivovat nebo Zrušit. Nastavení

Současně může být aktivováno i několik voleb přesměrování. Jsou-li přesměrovány všechny hovory, je v pohotovostním režimu zobrazena ikona _____.

Funkce blokování hovorů a přesměrování hovorů nemohou být aktivní současně.



Blokování hovorů

Funkce Blok. hovorů (služba sítě) umožňuje omezit volání a přijímané hovory přístroje. Pro změnu nastavení je vyžadováno heslo pro blokování od provozovatele služby.

Chcete-li funkci zapnout nebo vypnout, zvolte možnost Aktivovat nebo Zrušit. Chcete-li zkontrolovat, zda je funkce aktivní, zvolte možnost Ověřit stav. Funkce Blok. hovorů ovlivňuje všechny hovory včetně datových volání.

Funkce blokování hovorů a přesměrování hovorů nemohou být aktivní současně.

l když jsou hovory blokovány, mohou být uskutečnitelná volání na oficiální čísla tísňových linek.



Tento přístroj dokáže automaticky přepínat mezi sítěmi GSM a UMTS. Síť GSM je v pohotovostním režimu označena ikonou **Y**. Síť UMTS je označena ikonou **3G**.

Režim sítě (zobrazeno, pokud funkci podporuje provozovatel) – Vyberte síť, která bude použita. Pokud zvolíte možnost Duální režim, volí přístroj mezi sítí GSM a UMTS automaticky podle parametrů sítě a smluv o roamingu mezi provozovateli bezdrátových služeb. Podrobnější informace získáte od svého operátora sítě.

Volba operátora – Chcete-li, aby přístroj vyhledal a vybral jednu z dostupných sítí, zvolte možnost Automaticky. Pokud chcete vybrat síť ručně ze seznamu sítí, zvolte možnost Manuálně. Dojde-li k přerušení připojení do ručně zvolené sítě, přístroj pípne a vyzve k opakovanému zvolení sítě. Zvolená síť musí mít s vaším domovským operátorem, jehož SIM kartu používáte, uzavřenu smlouvu o roamingu.

Slovník: Smlouva o roamingu je smlouva mezi dvěma nebo více provozovateli služeb sítě, která umožňuje uživatelům jednoho operátora používat služby jiného operátora. Informace o buňce – Chcete-li přístroj nastavit tak, aby upozorňoval v případě, kdy je použit v celulární síti technologie MCN (Microcellular Network), a aktivovat příjem informací o aktivní buňce, zvolte možnost Zapnuté.



Příslušenství

Vyberte příslušenství a vyberte některou z těchto možností:

Výchozí profil – Zvolení profilu, který chcete aktivovat při připojení zvoleného příslušenství k přístroji. Viz část "Profily – nastavení tónů" na str. 110.

Automatický příjem – Nastavení přístroje, aby příchozí hovory po 5 sekundách automaticky přijímal. Je-li nastaven typ vyzvánění 1 pípnutí nebo Tiché, je automatický příjem vypnut. Automatický příjem není dostupný pro Textový telefon.

Osvětlení (pouze pro sadu do auta) – Nastavte, zda má osvětlení zůstat rozsvíceno nebo po prodlevě zhasnout.

Používáte-li Textový telefon, musíte jej ve svém přístroji aktivovat. Stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Příslušenství > Textový telefon > Použít textový telefon > Ano.

Odstraňování problémů

Otázky a odpovědi

Přístupové kódy

Otázka: Jaký je zamykací kód a kódy PIN nebo PUK?

Odpověď: Výchozí zamykací kód je 12345. Pokud zamykací kód zapomenete nebo ztratíte, kontaktujte prodejce přístroje. Pokud zapomenete nebo ztratíte kód PIN nebo PUK nebo jestliže jste takový kód neobdrželi, kontaktujte operátora sítě. Informace o heslech získáte u provozovatele přístupového bodu, například provozovatele služeb internetu (ISP), provozovatele služby nebo operátora sítě.

Aplikace nereaguje

Otázka: Jak je možné ukončit aplikaci, která nereaguje?

Odpověď: Podržením stisknutého tlačítka 🕃 otevřete okno přepínání aplikací. Vyhledejte aplikaci a stisknutím tlačítka 🕻 ji ukončete.

Připojení Bluetooth

Otázka: Proč nemohu najít přístroj svého známého?

Odpověď: Zkontrolujte, zda mají oba přístroje aktivovánu funkci Bluetooth.

Zkontrolujte, zda vzdálenost mezi oběma přístroji

není větší než 10 metrů a zda mezi přístroji nejsou pevné překážky, například zdi apod. Zkontrolujte, zda druhé zařízení není v režimu "Nezobrazovat".

Ověřte, že jsou oba přístroje kompatibilní.

- Otázka: Jak je možné ukončit spojení Bluetooth?
- Odpověď: Je-li k přístroji připojen jiný přístroj, můžete připojení ukončit z druhého přístroje nebo deaktivováním připojení Bluetooth. Zvolte možnost Připojení > Bluetooth > Vypnutý.

Služby prohlížeče

- Otázka: Co mám dělat, když telefon zobrazí zprávu: Není definován platný přístupový bod. Definujte jeden v nastavení aplikace Služby.?
- Odpověď: Zadejte správné nastavení prohlížeče. Informace získáte od provozovatele služby.

Fotoaparát

- Otázka: Proč fotografie vypadají rozmazaně?
- **Odpověď:** Sejměte fólii chránící displej a objektiv fotoaparátu. Ověřte, zda je čistý objektiv fotoaparátu.
- Otázka: Proč vydává fotoaparát při automatickém ostření a práci s optickým zoomem slyšitelný hluk?

- Odpověď: Zoom a objektiv s automatickým zaostřováním vydávají mechanické zvuky. Zvolením možnosti Volby > Nastavení > Optický zoom při snímání > Vypnuto eliminujete při nahrávání mechanický hluk způsobený pohybem objektivu.
- Otázka: Proč je na obrázcích a videozáznamech pořízených za slabého osvětlení v nočním režimu více šumu než v normálním režimu?
- Odpověď: Výstup obrazového senzoru je za slabého osvětlení v nočním režimu více zesílen než v normálním režimu, aby byl výsledek jasnější. Současně se zvyšuje úroveň šumu obrazu.
- Otázka: Proč jsou okraje snímků VGA při aktivaci stabilizace videa zubaté?
- Odpověď: Při aktivované stabilizaci je každý snímek zvětšován z menšího rozměru na rozlišení VGA. Proto je kvalita jednotlivých snímků ve srovnání s videem bez stabilizace nižší.

Displej

- Otázka: Proč se po každém zapnutí přístroje objevují na displeji jasné, nebarevné nebo prázdné body?
- Odpověď: To je charakteristické pro tento typ displeje. Některé displeje mohou obsahovat body, které jsou stále zhasnuté nebo stále vysvícené. To je normální a nejedná se o chybu.

Domácí síť (UPnP)

Otázka: Proč nemohu sdílet soubory s ostatními přístroji?

Odpověď: Zkontrolujte, zda je nastavena domácí síť. Zvolte možnost Připojení > Domácí síť > Sdílet obsah > Sdílení obsahu. Také zkontrolujte, zda je druhý přístroj kompatibilní s architekturou UPnP.

Protokol

Otázka: Proč se zobrazuje prázdný protokol?

Odpověď: Můžete mít aktivován filtr, jemuž neodpovídá žádná událost komunikace v protokolu. Chcete-li zobrazit veškerou komunikaci, zvolte možnost Aplikace > Protokol > Volby > Filtr > Všechnu komunikaci.

Málo místa v paměti

- Otázka: Co mám dělat, pokud se zmenší volná paměť přístroje?
- Odpověď: Následující položky byste měli pravidelně odstraňovat, abyste předešli nedostatku místa v paměti:
- zprávy ze složek Přijaté, Koncepty a Odeslané v menu Zprávy,
- načtené zprávy el. pošty z paměti přístroje,
- uložené stránky prohlížeče,
- obrázky a fotografie z aplikace Galerie.

Chcete-li odstranit kontaktní informace, data z kalendáře, měřiče trvání a cen hovorů, skóre her nebo jiná data, musíte otevřít odpovídající aplikaci. Pokud odstraňujete více položek najednou a je zobrazeno některé z následujících upozornění: Nedostatek paměti k vykonání operace. Nejdříve odstr. některá data. nebo Nedostatek paměti. Odstraňte některá data., pokuste se vymazat položky postupně (začněte od nejmenší položky).

Otázka: Jak mohu svá data před odstraněním uložit?

Odpověď: Uložte svá data některým z těchto způsobů:

- Pomocí sady Nokia PC Suite zálohujte všechna data do kompatibilního počítače.
- Pošlete obrázky na svou el. adresu a poté je uložte do počítače.
- Pošlete data přes připojení Bluetooth do kompatibilního přístroje.
- Uložte data na kompatibilní paměťovou kartu.

Zprávy

Otázka: Proč není možné zvolit kontakt?

Odpověď: Karta kontaktu možná neobsahuje telefonní číslo nebo adresu el. pošty. V aplikaci Kontakty zadejte do karty chybějící informace.

Multimediální zprávy

- Otázka: Co je nutné udělat, pokud přístroj nemůže přijmout multimediální zprávu, protože je zaplněna paměť?
- Odpověď: Nedostatek volné paměti je oznámen chybovou zprávou: Nedostatek paměti pro načtení zprávy. Nejdříve odstraňte některá data.. Pro zobrazení informací o typu uložených dat a o potřebě paměti pro různé skupiny dat zvolte možnost Spr. soub. > Volby > Detaily paměti.

- Otázka: Krátce se zobrazí text Načítá se zpráva. Co se děje?
- Odpověď: Přístroj se pokouší načíst multimediální zprávu ze střediska multimediálních zpráv. Zkontrolujte správnost nastavení multimediálních zpráv. Dále ověřte, zda je správně zadáno tel. číslo nebo adresa. Zvolte možnost Zprávy > Volby > Nastavení > Multimediální zpráva.
- Otázka: Jak mohu ukončit datové spojení, pokud se ho přístroj neustále opakovaně pokouší zahájit?

Odpověď: Chcete-li zastavit pokusy o datové spojení, zvolte možnost Zprávy a vyberte jednu z těchto položek: Po doručení zprávy > Odložit načtení - Chcete-li, aby středisko multimediálních zpráv zprávu uložilo a odeslalo ji později, například po ověření nastavení. Po této změně musí přístroj odeslat informace do sítě. Chcete-li načíst zprávu hned, zvolte možnost Načíst okamžitě. Po doručení zprávy > Odmít. zprávu - Pro odmítnutí všech příchozích multimediálních zpráv. Po této změně přístroj musí odeslat data do sítě. Středisko multimediálních zpráv odstraní multimediální zprávy, které čekají na doručení k vám. Příjem multimédií > Vypnuto - Pro ignorování všech příchozích multimediálních zpráv. Po této změně přístroj nemusí kvůli multimediálním zprávám provádět žádné síťové připojení.

Připojení k počítači

- Otázka: Čím jsou způsobeny problémy s připojením přístroje k počítači?
- Odpověď: Zkontrolujte, zda je v počítači nainstalována a puštěna sada Nokia PC Suite. Viz uživatelskou příručku k sadě Nokia PC Suite na disku DVD-ROM. Další informace o práci se sadou Nokia PC Suite najdete v nápovědě k sadě Nokia PC Suite nebo na stránkách podpory na serveru www.nokia.com.

Bezdrátová LAN (WLAN)

- Otázka: Proč nevidím přístupový bod k bezdrátové síti LAN (WLAN), i když vím, že jsem v jeho dosahu?
- Odpověď: Přístupový bod k síti WLAN může používat skrytý identifikátor služby (SSID). K sitím používajicím skrytý identifikátor SSID máte přístup jen tehdy, pokud znáte správný identifikátor SSID a vytvořili jste v přístroji Nokia přístupový bod k internetu přes bezdrátovou síť.
- Otázka: Jak mohu v přístroji Nokia vypnout bezdrátovou síť (WLAN)?
- Odpověď: Ve svém přístroji Nokia nemůžete vypnout WLAN. Z důvodu snížení spotřeby baterie můžete specifikovat, aby váš přístroj Nokia nevyhledával dostupné sítě.

Vypnutí prohledávání na pozadí:

- Stiskněte tlačítko S a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Připojení > Bezdrátová LAN.
- 2 Zvolte možnost Vyhledat sítě > Nikdy.
- 3 Pro uložení provedených změn zvolte možnost Hotovo.

Je-li možnost Vyhledat sítě nastavena na hodnotu Nikdy, přístroj Nokia stále sleduje dostupné sítě a můžete používat dostupné bezdrátové sítě WLAN jako obvykle.

Informace o bateriích

Nabíjení a vybíjení

Přístroj je napájen baterií, kterou je možné opakovaně nabíjet. Baterie může být mnohokrát opětovně nabita a vybita (řádově stovky cyklů), po určitém čase se však zcela opotřebí. Pokud se doba hovoru a doba v pohotovostním režimu znatelně zkrátí, vyměňte baterii. Používejte pouze baterie schválené společností Nokia a nabíjejte je pouze nabíječkami schválenými společností Nokia určenými pro tento přístroj.

Je-li náhradní baterie použita poprvé nebo nebyla-li baterie používána delší dobu, bude zřejmě nutné pro zahájení nabíjení připojit nabíječku, odpojit ji a znovu připojit.

Nepoužíváte-li nabíječku, odpojte ji od elektrické zásuvky a přístroje. Neponechávejte úplně nabitou baterii připojenou k nabíječce, protože nadměrné nabíjení může zkrátit její životnost. Je-li plně nabitá baterie ponechána bez použití, dojde po čase k jejímu samovolnému vybití.

Je-li baterie zcela vybitá, může trvat několik minut, než se na displeji zobrazí indikátor nabíjení nebo než bude možné provádět hovory.

Používejte baterie pouze ke stanovenému účelu. Nikdy nepoužívejte poškozenou baterii ani nabíječku.

Baterii nezkratujte. K náhodnému zkratování může dojít, pokud kovový předmět, například mince, sponka nebo pero, způsobí přímé spojení kladného (+) a záporného (-) pólu baterie. (Vypadají jako kovové proužky na baterii.) K tomu může například dojít, když přenášíte náhradní baterii v kapse nebo tašce. Zkratování pólů může poškodit baterii nebo předmět, který zkrat způsobil.

Ponecháním baterie na horkém nebo chladném místě, například v uzavřeném voze v létě nebo v zimě, se omezí její kapacita a životnost. Vždy se pokuste udržovat baterii v teplotním rozsahu 15 °C až 25 °C (59 °F až 77 °F). Přístroj s horkou nebo chladnou baterií může dočasně přestat pracovat, přestože je baterie zcela nabitá. Výkon baterie je omezen zejména při teplotách pod bodem mrazu.

Nevhazujte baterii do ohně, protože může dojít k jejímu výbuchu. K výbuchu baterie může dojít rovněž při jejím poškození. Baterie likvidujte v souladu s místními právními předpisy. Je-li to možné, recyklujte je. Neodhazujte je do domovního odpadu.

Baterie nerozebírejte nebo nerozřezávejte. V případě, že dojde k vytečení baterie, zabraňte kapalině v kontaktu s kůží nebo očima. V případě takového úniku propláchněte omyjte kůži nebo oči vodou nebo vyhledejte lékařskou pomoc.

Pokyny k ověření pravosti baterií Nokia

Pro zajištění své bezpečnosti používejte vždy pouze originální baterie Nokia. Chcete-li zjistit, zda jste získali originální baterii Nokia, kupte ji u autorizovaného prodejce Nokia, podívejte se na logo Originální příslušenství Nokia na balení a zkontrolujte hologram. Postupujte takto:

Úspěšné dokončení všech čtyř kroků ještě zcela nezajistí pravost baterie. Máte-li důvod domnívat se, že vaše baterie není pravá originální baterie Nokia, neměli byste ji používat, ale odnést ji do nejbližšího autorizovaného servisu Nokia nebo k autorizovanému prodejci Nokia. Autorizovaný servis nebo prodejce Nokia zkontrolují pravost baterie. Není-li možné ověřit pravost baterie, vraťte baterii v místě prodeje.

Hologram pro ověření pravosti

 Při pohledu na hologram byste měli z jednoho úhlu vidět symbol spojených rukou Nokia a z jiného úhlu logo Originální příslušenství Nokia.



- 2 Při naklápění hologramu vlevo, vpravo, dolů a nahoru byste měli postupně vidět 1, 2, 3 a 4 tečky na jednotlivých stranách.
- 3 Setřením boku štítku zobrazíte 20místný číselný kód, například 12345678919876543210. Otočte baterii tak, aby číslice směřovaly nahoru. 20místný číselný kód začněte číst od čísla v horním řádku a pokračujte na spodní řádek.
- Ověřte pravost 20místného kódu podle pokynů na stránce www.nokia.com/batterycheck.

Pro vytvoření textové zprávy zadejte 20místný číselný kód, například 12345678919876543210, a odešlete jej na číslo +44 7786 200276.

Zpráva bude účtována podle místních a mezinárodních tarifů operátora.

Měli byste obdržet zprávu s oznámením, zda je kód platný.







Co když není baterie pravá?

Nelze-li potvrdit, že je vaše baterie Nokia s hologramem pravá baterie Nokia, nepoužívejte ji. Odneste ji do nejbližšího autorizovaného servisního střediska Nokia nebo k prodejci Nokia. Použití baterie, která není schválená výrobcem, může být nebezpečné a výsledkem může být špatný výkon a poškození přístroje a jeho příslušenství. Může rovněž dojít ke zrušení schválení a záruk vztahujících se na přístroj.

Více informací o originálních bateriích Nokia najdete na www.nokia.com/battery.

Péče a údržba

Tento přístroj je produktem moderní technologie a kvalitního zpracování. Proto je třeba o něj pečovat. Následující doporučení vám pomohou ochránit vaše nároky ze záruk.

- Uchovávejte přístroj v suchu. Srážky, vlhkost a všechny typy kapalin mohou obsahovat minerály, které způsobují korozi elektronických obvodů. Je-li přístroj vlhký, vyjměte baterii, a než ji opět nainstalujete, nechte přístroj zcela vyschnout.
- Nepoužívejte ani neponechávejte přístroj v prašném a znečištěném prostředí. Mohlo by dojít k poškození jeho pohyblivých součástí a elektronických komponentů.
- Neponechávejte přístroj v horku. Vysoké teploty zkracují životnost elektronických zařízení, poškozují baterie a deformují či poškozují plastové součásti.
- Neponechávejte přístroj v chladu. Při zahřívání přístroje na provozní teplotu se uvnitř sráží vlhkost, která může poškodit elektronické obvody.
- Nepokoušejte se přístroj otevřít jinak, než je uvedeno v této příručce.
- Nedovolte, aby přístroj upadl nebo byl vystaven silným otřesům, netřeste s přístrojem. Nešetrné zacházení může poškodit vnitřní elektronické obvody a jemnou mechaniku.
- Při čištění přístroje nepoužívejte chemikálie, rozpouštědla ani silné čisticí prostředky.
- Přístroj nepřebarvujte. Barva může zalepit pohyblivé součásti přístroje a zabránit správné funkci.

- K čištění všech čoček, například fotoaparátu, snímače vzdálenosti a fotosenzoru, použijte měkký, čistý a suchý hadřík.
- Používejte pouze dodanou nebo schválenou výměnnou anténu. Neschválené antény, modifikace nebo přípojky mohou poškodit přístroj a mohou porušovat právní předpisy týkající se rádiových zařízení.
- Nabíječky používejte uvnitř budov.
- Vždy vytvářejte zálohy dat, která chcete zachovat, například kontaktů a položek kalendáře.
- Chcete-li z důvodu optimalizace výkonu občas přístroj resetovat, vypněte přístroj a vyjměte baterii.

Tato doporučení použijte odpovídajícím způsobem na přístroj, baterii, nabíječku nebo jiné příslušenství. Nepracuje-li přístroj správně, odneste jej do nejbližšího autorizovaného servisu k opravě.

Likvidace



Symbol přeškrtnutého kontejneru na výrobku, literatuře nebo obalu znamená, že na území Evropské unie musí být všechny elektrické a elektronické výrobky, baterie a akumulátory

a elektronické výrobky, baterie a akumulatory po ukončení své životnosti uloženy do odděleného sběru. Neodhazujte tyto výrobky do netříděného komunálního odpadu.

Výrobky vraťte na sběrné místo, abyste zabránili možnému ohrožení životního prostředí nebo zdraví osob

nekontrolovanou likvidací odpadů a podpořili trvalé využívání materiálních zdrojů. Informace o sběrných místech zjistíte u prodejce výrobku, místních úřadů, národních organizací zodpovědných výrobců nebo u místního zástupce společnosti Nokia. Další informace najdete v Eko-deklaraci výrobku nebo v informacích příslušných pro danou zemi na adrese www.nokia.com.

Doplňkové bezpečnostní informace

Tento přístroj a jeho příslušenství mohou obsahovat malé součásti. Uchovávejte je mimo dosah malých dětí.

Provozní prostředí

Dodržujte všechna zvláštní nařízení platná v určitém prostoru a vypínejte přístroj vždy, když je jeho používání zakázáno nebo když by mohl způsobovat rušivé vlivy nebo nebezpečí. Přístroj používejte pouze v normální provozní poloze. Tento přístroj splňuje právní přepisy pro vystavení rádiovým vlnám, pokud je používán v normální poloze u ucha nebo je umístěn nejméně 1,5 cm od těla. Je-li pro nošení telefonu u těla použito pouzdro, spona na opasek nebo jiný držák, nesmí obsahovat kovový materiál a musí být umístěn nejméně výše uvedenou vzdálenost od těla.

Aby mohlo docházet k přenosu datových souborů nebo zpráv, vyžaduje tento přístroj kvalitní připojení k síti. V některých případech může být přenos datových souborů nebo zpráv zdržen, dokud není odpovídající připojení k dispozici. Zajistěte dodržení výše uvedených pokynů ohledně vzdálenosti, dokud není přenos dokončen.

Části přístroje jsou magnetické. Kovové materiály mohou být přitahovány k přístroji. Do blízkosti přístroje neukládejte kreditní karty nebo jiná magnetická záznamová média, protože by mohlo dojít k vymazání informací uložených na těchto médiích.

Zdravotnická zařízení

Funkce všech zařízení pracujících na principu rádiového přenosu, včetně bezdrátových telefonů, může způsobovat rušení nesprávně chráněných zdravotnických přístrojů. Informace, týkající se chránění přístrojů před působením rádiových vln, získáte od lékaře nebo výrobce zdravotnického přístroje. Přístroj vypínejte ve zdravotnických zařízeních, pokud jste k tomu místním nařízením vyzváni. Nemocnice nebo zdravotnická zařízení mohou používat přístroje, které jsou citlivé na rádiové signály.

Kardiostimulátory

Výrobci kardiostimulátorů doporučují, aby mezi kardiostimulátorem a bezdrátovým telefonem byla dodržena minimální vzdálenost 15,3 cm, aby nedocházelo k potenciálnímu rušení kardiostimulátoru. Tato doporučení vycházejí z nezávislých pozorování, provedených Wireless Technology Research. Osoby s kardiostimulátorem:

- musí vždy udržovat přístroj nejméně 15,3 cm od kardiostimulátoru,
- nesmějí nosit přístroj v náprsní kapse,
- musí při telefonování přikládat telefon k uchu na vzdálenější straně, aby zmenšily možnost rušení kardiostimulátoru.

Pocítíte-li rušení, vypněte přístroj a dejte jej ze svého dosahu.

Naslouchátka

Některé digitální bezdrátové přístroje mohou působit rušení některých naslouchátek. Dojde-li k rušení, informujte se u provozovatele služeb.

Dopravní prostředky

Signály RF mohou ovlivnit nesprávně instalované nebo nedůsledně stíněné elektronické systémy motorových vozidel, např. elektronické systémy vstřikování paliva, elektronické protiskluzové a protiblokovací systémy brzd, elektronické tempomaty a systémy airbagů. Podrobnější informace získáte od výrobce vozu nebo libovolného příslušenství, které bylo do vozu přidáno (či jeho zastoupení).

Opravovat nebo instalovat přístroi do vozu by měl pouze zkušený servisní pracovník. Neodborný servis nebo instalace mohou být nebezpečné a mohou způsobit zánik záruk poskytovaných na přístroj. Pravidelně kontroluite, jestli je veškeré příslušenství mobilního přístroje ve voze správně instalováno a jestli správně pracuje. Neukládejte ani nepřenášejte hořlavé kapaliny, plyny nebo výbušné materiály ve stejném prostoru, ve kterém je uložen přístroj, jeho části nebo příslušenství. U vozidel vybavených airbagy si uvědomte. že airbagy se nafukují značnou silou. Neumísťujte žádné předměty, včetně instalovaného nebo přenosného bezdrátového příslušenství, na kryty airbagů ani do prostoru, do kterého se airbagy v případě nárazu aktivují. Pokud je bezdrátové příslušenství ve vozidle nesprávně instalováno a dojde k aktivaci airbagů, může dojít k vážnému osobnímu poranění.

Používání přístroje při letu v letadle je zakázáno. Před vstupem do letadla přístroj vypněte. Použití bezdrátových přístrojů v letadle může být pro provoz letadla nebezpečné, může narušit bezdrátovou telefonní síť a může být i nezákonné.

Potenciálně výbušná prostředí

Vypínejte přístroj v potenciálně výbušných prostorech a dodržuite zde všechna nařízení a příkazy. Mezi potenciálně výbušná prostředí patří prostory, ve kterých je vám normálně doporučeno vypnout motor vozu. Jiskření v takovýchto prostorech může způsobit výbuch nebo požár, při kterých hrozí nebezpečí poranění nebo úmrtí osob. Vypněte přístroj na čerpacích stanicích, například v blízkosti plynových čerpacích stanic. Dodržuite omezení pro používání rádiových zařízení ve skladech pohonných hmot, skladech a prodeiních prostorech paliy, v chemických továrnách nebo v místech, kde se provádějí trhací práce. Potenciálně výbušná prostředí jsou často, ale ne vždy, viditelně označena. Patří mezi ně: podpalubí lodí. prostory pro převážení nebo ukládání chemikálií, vozidla používající kapalné ropné plyny (např. propan a butan) a prostory, kde je v atmosféře zvýšená koncentrace chemikálií nebo malých částic například zrnka, prach nebo kovové částečky.

Tísňová volání

Důležité: Bezdrátové telefony, včetně tohoto přístroje, pracují na bázi rádiových signálů, bezdrátových a pozemních sítí a uživatelem programovaných funkcí. Z tohoto důvodu není možné zaručit připojení za všech podmínek. Pro nezbytnou komunikaci, jako například v případě lékařské pohotovosti, byste nikdy neměli spoléhat pouze na bezdrátový přístroj.

Provádění tísňového volání:

- Není-li přístroj zapnutý, zapněte jej. Zkontrolujte, zda je k dispozici odpovídající intenzita signálu. Některé sítě mohou vyžadovat platnou SIM kartu správně vloženou v přístroji.
- 2 Opakovaným tisknutím tlačítka Konec vymažte displej a připravte přístroj pro provádění hovorů.
- 3 Zadejte oficiální číslo tísňové linky dle své aktuální polohy. Čísla tísňových linek se v různých oblastech liší.
- 4 Stiskněte tlačítko Volat.

Jsou-li používány některé funkce, budete muset nejdříve tyto funkce vypnout a teprve poté vytáčet číslo tísňového volání. Je-li přístroj v profilu offline nebo letovém profilu, budete jej muset změnit na profil umožňující funkce telefonu dříve, než můžete provádět tísňové volání. Informujte se v této příručce nebo u provozovatele služeb.

Při provádění tísňového volání uveďte co nejpřesněji všechny důležité informace. Tento bezdrátový přístroj může být jediným komunikačním prostředkem na místě nehody. Hovor neukončujte, dokud k tomu nedostanete svolení.

Certifikační informace (SAR)

Tento mobilní přístroj splňuje nařízení pro vystavení rádiovým vlnám.

Tento mobilní přístroj je vysílačem a přijímačem rádiových vln. Přístroj byl navržen tak, aby nepřekročil emisní limity pro vystavení rádiovým vlnám stanovené mezinárodními nařízeními. Tato nařízení byla vytvořena nezávislou vědeckou organizací ICNIRP a obsahují takové bezpečnostní rozpětí, aby byla zajištěna bezpečnost všech osob, bez ohledu na věk nebo zdravotní stav.

Nařízení pro vyzařování mobilních přístrojů pracují s měrnou jednotkou uváděnou jako specifická míra absorpce (SAR, Specific Absorption Rate). Limit SAR je dle nařízení ICNIRP stanoven průměrně 2,0 watty/kilogram (W/kg) na 10 gramů tělní tkáně. Testy na SAR jsou prováděny za použití standardních pracovních poloh s přístrojem pracujícím na nejvyšší deklarované výkonové úrovni ve všech testovaných frekvenčních rozsazích. Skutečná úroveň SAR provozovaného přístroje může být pod maximální hodnotou, protože přístroj je vyroben tak, aby používal pouze výkon nutný pro připojení k síti. Tato hodnota se liší v závislosti na mnoha faktorech, například vzdálenosti od základnové stanice. Podle směrnic ICNIRP je nejvyšší hodnota SAR pro použití přístroje u ucha 0,84 W/kg.

Při použití příslušenství s přístrojem může dojít ke změně hodnot SAR. Hodnoty SAR se mohou lišit podle národních požadavků, požadavků na testování a frekvence použité v síti. Další informace o SAR mohou být uvedeny v informacích o výrobku na www.nokia.com.

Rejstřík

Α

Adobe Reader 107 aktivační klíče 117 aplikace 114, 115

В

bezdrátové sítě LAN (WLAN) 91 bezpečnost 101 nastavení přístupového bodu 122 průvodce 92 Viz také *UPnP* vytvoření přístupového bodu 93, 99 bezpečnostní kód. Viz zamvkací kód. Bluetooth 94 adresa přístroje 96 bezpečnost 96 headset 129 párování 96 vvpnutí 97 budík 19 С certifikáty 126

Č

čas 19

D

datová spojení 99 indikátory 17 ukončování 99 datum 19 doplňkové aplikace 24

E

elektronická pošta 48 automatické načítání 53 načtení ze vzdálené schránky 52 nastavení 55 otevírání 52 vzdálená schránka 51 zobrazování příloh 52

F

filmy, muvee 79 FM rádio 75 formáty souborů JAD, JAR a SIS 114 RealPlayer 77 fotoaparát blesk 30 nastavení barev a jasu 30 nastavení pro fotografie 29 nastavení snímku 30 nastavení videokamery 26 obrazový režim 14 režim sekvence 29 samospoušť 30 scény 30 ukládání videoklipů 25 úpravy videoklipů 34

G

galerie 32 prezentace 39 režim televizního výstupu 37 uspořádávání souborů do alb 37 zálohování souborů 39 GPS určování polohy 104

Н

handsfree. Viz reproduktor. hlasová schránka 62, 127 hlasové příkazy 113 hlasové vytáčení 63 hlasové záznamy 63, 113 hlasové zprávy 62 hodiny 19 hudební přehrávač 41 přenos hudby 42

I

IAP. Viz přístupové body. indikátory 17 informace o podpoře 24 internet. Viz web. internetové videoklipy 82

J

Java. Viz aplikace.

K

kalendář 73 kancelářské aplikace 106 karty kontaktu odesílání 59 ukládání tónů DTMF 69 vkládání obrázků 59 klávesové zkratky 15 konferenční hovor 62 kontaktní informace 24 kopírování kontaktů 60 kódy 124, 125

Μ

mediální soubory 77, 78 menu, změna uspořádání 109 modem 103 motivy 111 multimediální zprávy 48

Ν

nastavení blokování hovorů 128 certifikáty 126 datová spojení 121 datum a čas 124 displei 119 jazyk 118 kalendář 74 PIN, kód 125 přesměrování hovorů 127 Připoiení Bluetooth 95 přizpůsobení přístroje 109 přístupové kódy 124 původní nastavení 118 spořič displeje 119 UPIN, kód 125 UPUK. kód 126 zamykací kód 125 nastavení headsetu 129 nastavení připojení 121 nastavení smyčky 129 nápověda, aplikace 23

Nokia PC Suite data kalendáře 73 přenos hudebních souborů do paměťové karty 41 zobrazení dat v paměti přístroje 23

0

ochrana autorských práv. Viz *aktivační klíče*. odesílání kontakty a vizitky 59 videoklipy 35 odložení 19 ovládání hlasitosti 19, 62

Ρ

paketová datová spojení 123 paměť 22, 70 paměťová karta 21 PDF, soubory 107 PIN, kód 125 počítač, připojení 93 pohotovostní režim 109 povolená čísla 60 prázdný displej. Viz *pohotovostní režim.* profily 110 protokol 71 přenos hudby 42 přenos obsahu 16 připojení k počítači 93 přizpůsobení 111 příkazy služby 46 příkazy USSD 46 přístupové body 121

0

Quickoffice 106

R

rádio 75 RealPlayer 77 reproduktor 19 režim vzdálené SIM 95 režimy 13, 14, 15

S

schránka 51.53 SIM karta kopírování, jména a tel. čísla 60 zprávy 53 SIS, soubor 115 skladby přenos 42 software 115 správa digitálních práv. Viz aktivační klíče. správce přístroje 114 správce souborů 22 Stáhnout! 23

SVG. soubory 39 synchronizace 98 т telefonní seznam. Viz kartv kontaktu. U UPIN. kód 125 LIPnP 101 UPUK, kód 126 určování polohy 104 ú úpravy videoklipů 34

v

video na požádání 81 videohovor 64, 68 videoklipv 32 videopřehrávač. Viz RealPlayer. Visual Radio 75, 76 volání délka 70 mezinárodní 62 nastavení přesměrování hovorů 127 poslední volaná čísla 70 přenos 69 přijatá 70 vyrovnávací paměť, vymazání 89 vvzváněcí tónv osobní vyzváněcí tón 61 přijmutí v textové zprávě 51 výpis volání. Viz protokol. vzdálená schránka 51 W

web 86 7 zamykací kód 125 zálohování 21 záložky 89 zprávy elektronická pošta 48 multimediální zprávy 48 textové zprávy 54 zrychlená volba 63 zvukové klipy 32 zvukv nahrávání zvuků 105 ztišení vyzváněcího tónu 68