Uživatelská příručka

NOKIA Nseries

Nokia N81-1 8GB

CE0434 D

NOKIA CORPORATION timto prohlašuje, že tento výrobek RM-179 je ve shodé se základními požadavky a dalšími přislušnými 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, N-Gage, Nseries, N81, Navi a Visual Radio 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 společnosti Nokia.

symbian

lava

POWERED

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.

US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2007. Tegic Communications, Inc. All rights reserved. Portions of the Nokia Maps software are copyright © 2007 The FreeType Project. All rights reserved.

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See https://www.mpegla.com. Licence k tomuto produktu je udělena podle MPEG4 Visual Patent Portfolio License (i) pro osobní a nekomerční použití ve spojení s informacemi, které byly zakódovány v souladu s vizuálním standardem MPEG4 spotřebitelem v rámci osobní, nepodnikatelské aktivity, a (ii) pro použití ve spojení s videem formátu MPEG4, 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. Víz ~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 JAKÝKOU Z JEJÍCH POSKYTOVATELŮ LICENCE ZA ŽÁDNÝCH OKOLNOSTÍ ODPOVĚDNI ZA JAKOUKOLI ZTRÁTU DAT NEBO PŘIJNŮ 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 VYJÁDŘENÉ ANI PŘEDPOKLÁDANĚ 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 verzich ziskáte od svého prodejce Nokia.

Kontrola exportu

Tento přístroj může obsahovat komodity, technologie nebo software, které jsou předmětem exportních 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 podmínky: (1) Tento přístroj nesmi 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 společností Nokia, mohou způsobit ztrátu oprávnění k užívání tohoto zařízení. Aplikace třetich stran poskytované v přistroji mohly být vytvořeny a mohou být vlastněny osobami nebo entitami, které nejsou spřizněnými osobami a nemají ani jiný vztah ke společnosti Nokia. Nokia nemá autorská práva důševního vlastnictví k těmto aplikacím třetich stran. Nokia nepřebírá žádnou odpovědnost zajakoukoli podporu koncového užívatele nebo funkčnost aplikací, ani za informace uváděné v aplikacím theot techto materiálech. Nokia neposkytuje žádnou záruku za aplikace třetich stran.

POUŽÍVÁNÍM APLIKACÍ BERETE NA VĚDOMÍ, ŽE APLIKACE JSOU POSKYTOVÁNY VE STAVU "TAK JAK JSOU", BEZ JAKÉKOLI VÝSLOVNĚ UVEDENÉ NEBO MLČKY POSKYTNUTÉ ZÁRUKY V MAXIMÁLNÍ MÍŘE POVOLENÉ PRÁVNÍMI PŘEDPISY. DÁLE BERETE NA VĚDOMÍ, ŽE SPOLEČNOSTI 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 POUŽÍTÍ APLIKACÍ NENARUŠÍ PATENTY, AUTORSKÁ PRÁVA, OCHRANNÉ ZNÁMKY ČI JAKÁKOLI JINÁ PRÁVA TŘETÍCH STRAN.

1. vydání CS

Dobrý den

Číslo modelu: Nokia N81-1. Dále jen Nokia N81.

Přístroj Nokia N81 o kapacitě paměti 8 GB je ztělesněním zábavy, kterou nosíte s sebou!

Užívejte si kvalitní hudby a her v úhledném stylovém balení se skvělým displejem o velikosti 6 cm, vyhrazenými tlačítky pro média a hry, vynikající kvalitou zvuku a 8GB paměti.

8GB přístroj Nokia N81 vám přinese skvělé zážitky s oblíbenou hudbou na cestách. Služba Nokia Music Store* nabízí více než milion skladeb, které si můžete zakoupit a přenést přímo do 8GB přístroje N81 nebo doma do kompatibilního počítače. Když už vás nebaví zápasit s kabely, připojte kompatibilní stereosluchátka přes spojení Bluetooth.

Vyzkoušejte si velmi kvalitní mobilní hry ovládané vyhrazenými herními tlačítky a užijte si dokonalé grafiky nabízející nový pohled na zábavu.

Menu multimédií nabízí přímý přístup k obsahu a pomáhá ho snadno a rychle prozkoumávat. Vyzkoušejte si inteligentní osvětlování tlačítek, která zůstanou skrytá, dokud je nebudete potřebovat.

Vzhůru za zábavou!

*Chcete-li zjistit dostupnost služby Nokia Music Store ve vaší zemi, navštivte stránky www.nokia.com.

Obsah

Dobrý den	4
Pro vaši bezpečnost	8
Podpora	12
Nápověda	12
Začínáme	12
Doplňkové aplikace	12
Podpora Nokia a kontaktní informace	12
Přístroj Nokia N81	13
Uvítání	13
Nastavení	
Přenos obsahu z jiného přístroje	
Základní indikátory	15
Navigační tlačítko Navi™	16
Menu multimédií	16
Indikátor LED spořiče displeje	
Ovládání hlasitosti a reproduktoru	
Headset	
Prodloužení životnosti baterie	18
Мару	18

Stáhnout! Aktualizace softwaru	
Hudba	20
Hudební přehrávač	20
Nokia Music Store	25
Rádio	25
Nokia Podcasting	27
Hry	32
Kontakty (telefonní seznam)	33
Ukládání a úpravy jmen a tel. čísel	33
Kopírování kontaktů	34
Přidání vyzváněcích tónů ke kontaktům	35
Vytváření skupin kontaktů	35
Zprávy	37
Psaní textu	
Psaní a odesílání zpráv	
Schránka Přijaté – přijaté zprávy	
Schránka	41
Poslech zpráv	

Zobrazení zpráv na SIM kartě Nastavení zpráv	43 43
Galerie	48
Zobrazování a procházení souborů	48
Tiskový koš	50
Alba	50
Úpravy obrázků	50
Úpravy videoklipů	51
Prezentace snímků	53
Prezentace	54
Tisk obrázků	54
Online tisk	55
Publikování	55
Domácí síť s galerií	56
Fotoaparát	57
Fotografování	57
Fotografování sekvence snímků	62
Sami na své fotografii – Samospoušť	63
Tipy k fotografování	63
Nahrávání videoklipů	64
Web	67
Procházení webu	67
Zabezpečení spojení	
- cocception of objects	

Zobrazení záložek	70
Ukončení připojení	71
Nastavení	71
Nástroje	74
Správce souborů	74
Nástroj Velkokapacitní paměť	74
Hlasové příkazy	75
Spojení	77
Bezdrátová LAN (WLAN)	77
Připojení Bluetooth	79
Správce spojení	
USB	
Připojení k počítači	
Správce přístroje	
Domácí síť	85
Bezdrátová klávesnice	88
Synchronizace	
Přizpůsobení přístroje	90
Profily – nastavení tónů	
3-D tóny	91
Změna vzhledu přístroje	92
Aktivní pohotovostní režim	93

Volání	94
Hlasové hovory	94
Videohovory	100
Sdílení videa	101
Přijmutí nebo odmítnutí hovoru	104
Protokol	105
Aplikace	107
Hodiny	
, Kalkulačka	108
Poznámky	108
Správce aplikací	108
Kalendář	110
Záznamník	111
RealPlayer	112
Adobe Flash Player	113
Chat – okamžité zprávy	113
Nokia Lifeblog	116
Správa digitálních práv (DRM)	119
Adobe Reader	121
Převodník	121

Nastavení	122
Obecné	122
Telefon	128
Připojení	130
Aplikace	135
Odstraňování problémů:	
Otázky a odpovědi	136
Informace o bateriích	140
Nabíjení a vybíjení	140
Pokyny k ověření pravosti baterií Nokia	141
Péče a údržba	142
Doplňkové bezpečnostní	
informace	144
Rejstřík	147

Pro vaši bezpečnost

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



ZAPÍNEJTE 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 oblastí antén.



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. Udržuite jej v suchu.



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



PŘIPO JOVÁNÍ 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. Opakovaným tisknutím tlačítka Konec vymažte displej a vraťte se do pohotovostního režimu. Zadeite číslo tísňové linky a stiskněte tlačítko Volat, Udeite svou polohu, Hovor neukončuite. dokud k tomu nedostanete svolení.

O vašem přístroji

Bezdrátový přístroj popisovaný v této příručce je schválen pro použití v sítích (E)GSM 850, 900, 1800 a 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.

Váš 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. Buď te opatrní a otevírejte zprávy, potyrzuite požadavky k připojení, stahujte obsah a potvrzujte instalace pouze z důvěryhodných zdrojů. Chcete-li zvýšit bezpečnost svého přístroje, zvažte instalaci, používání a pravidelné 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 97. 2000 a XP). Ne všechny formáty souborů je možné zobrazit nebo upravovat.

Při delším provozu, například při aktivní relaci sdílení videa nebo při vysokorychlostním datovém spojení, může být přístroj zahřátý. Ve většině případů je tento stav normální. Pokud máte podezření, že přístroj nepracuje správně, odneste jej do nejbližšího autorizovaného servisu k opravě.

V přístroji mohou být předinstalovány záložky a odkazy na internetové servery jiných provozovatelů. Přístroj umožňuje přístup na servery jiných provozovatelů. Servery jiných provozovatelů nemají žádný vztah ke společnosti Nokia a společnost Nokia je neschvaluje ani za ně nepřijímá žádnou zodpovědnost. Pokud se rozhodnete pro přístup na takové stránky, podnikněte vhodná opatření vzhledem k jejich bezpečnosti a obsahu.

Obrázky v této příručce se mohou lišit od displeje přístroje.

Síťové služby

Abyste mohli používat telefon, musíte mít od provozovatele 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 znaky a služby závislé na určitém jazyku.

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, procházení a el. pošta, vyžadují síťovou podporu pro tyto technologie.

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 AC-3, AC-4 nebo AC-5 a z nabíječek AC-1, ACP-8, ACP-9, ACP-12 nebo LCH-12, pokud použijete adaptér CA-44.

Baterie schválená pro tento přístroj je BP-6MT.



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.

Podpora

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 g.

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

Začínáme

V příručce Začínáme najdete informace o tlačítcích a částech přístroje, pokyny k uvedení přístroje do provozu a další základní informace.

Doplňkové aplikace

K co nejlepšímu využití přístroje Nokia N81 pomáhají různé aplikace společnosti Nokia i jiných výrobců. Tyto aplikace jsou popsány v příručkách dostupných na stránkách podpory výrobku Nokia N81 na serveru www.nseries.com/support nebo na místních webových stránkách Nokia.

Podpora Nokia a kontaktní informace

Nejnovější příručky, doplňkové informace, soubory ke stažení a služby týkající se vašeho výrobku Nokia najdete na adrese www.nseries.com/support nebo na místní webové stránce 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.

Přístroj Nokia N81

Uvítání

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

Průvodce nast. – Konfigurace jednotlivých nastavení, například el. pošty.

Přenos dat – Přenesení obsahu, například kontaktů a položek kalendáře z kompatibilního přístroje Nokia. Viz část "Přenos obsahu z jiného přístroje" na str. 13.

Ukázka – Ukázka funkcí přístroje.

Chcete-li aplikaci Uvítání otevřít později, stiskněte tlačitko *§* a zvolte možnost Nástroje > Nástroje > Uvítání. Jednotlivé aplikace najdete také v příslušných částech menu.

Nastavení

Přístroj má obvykle služby MMS, GPRS, streamování a mobilní internet automaticky nakonfigurovány podle informací provozovatele síťových služeb. Tato nastavení můžete mít v přístroji již nainstalována provozovatelem služby nebo je můžete přijmout od provozovatele ve speciální textové zprávě nebo si je u provozovatele vyžádat.

Chcete-li změnit obecné nastavení přístroje, například jazyk, pohotovostní režim nebo nastavení displeje, přečtěte si část "Telefon" na str. 128.

Přenos obsahu z jiného přístroje



Aplikace Přenos dat slouží k přenášení obsahu, například kontaktů a záznamů kalendáře, mezi dvěma kompatibilními přístroji Nokia přes spojení Bluetooth.

Při prvním použití aplikace můžete přenést obsah z kompatibilního přístroje Nokia do přístroje Nokia N81.

Typ obsahu, který je možné přenášet, závisí na modelu přístroje, ze kterého chcete obsah přenášet. Pokud druhý přístroj není kompatibilní, váš přístroj vás na to upozorní.

Aplikaci Přenos dat můžete používat i bez SIM karty. Pokud druhý přístroj nelze zapnout bez SIM karty, můžete SIM kartu vložit do něj. Je-li přístroj Nokia N81 zapnut bez SIM karty, automaticky aktivuje profil Offline.

Přístroj Nokia N81

Přenos obsahu

- Při prvním načítání dat z druhého přístroje zvolte v přístroji Nokia N81 v aplikaci Uvítání možnost Přenos dat nebo stiskněte tlačítko 3 a zvolte možnost Nástroje > Nástroje > Přenos dat.
- 2 Chcete-li nechat přístroj Nokia N81 vyhledat přístroje s technologií Bluetooth, zvolte možnost Pokračovat. Pokud jste zatím pro přístroj Nokia N81 nezadali název, přístroj vás k zadání vyzve. Potvrď te výchozí název nebo zadejte vlastní.
- 3 U některých modelů přístrojů je do druhého přístroje v podobě zprávy odeslána aplikace Přenos dat. Otevřením zprávy nainstalujte aplikaci Přenos dat v druhém přístroji. Postupujte podle pokynů na displeji.
- 4 V seznamu vyberte přístroj, ze kterého chcete přenésť obsah. V přístroji Nokia N81 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. 81.
- 5 Vyberte obsah, který chcete přenést. Zahájený přenos můžete přerušit a dokončit později.

Synchronizace, načítání a odesílání obsahu

Po prvním přenosu můžete v závislosti na modelu druhého přístroje zahájit nový přenos některou z následujících možností:

pro synchronizaci mezi přístrojem Nokia N81 a druhým přístrojem, pokud druhý přístroj podporuje synchronizaci. Synchronizace je obousměrný proces. Když je některá položka odstraněna z jednoho přístroje, bude odstraněna i ze druhého. Odstraněné položky nelze synchronizací obnovit.

pro načtení dat z druhého přístroje do přístroje Nokia N81. Při načítání jsou data přenesena z druhého přístroje do přístroje Nokia N81. V závislosti na modelu přístroje se vás aplikace může zeptat, zda chcete původní data v druhém přístroji zachovat nebo odstranit.

pro odeslání dat z přístroje Nokia N81 do druhého přístroje.

Pokud aplikace Přenos dat nemůže položku přenést, v závislosti na typu druhého přístroje ji můžete přidat do složky Složka Nokia v adresáři C:\Data\Nokia nebo E:\Data\Nokia a přenést ji odtud. Když vyberete složku pro přenos, položky jsou synchronizovány v odpovídající složce druhého přístroje a naopak.

Opakování přenosu pomocí zástupců

Po přenesení dat můžete uložit zástupce s nastavením přenosu do hlavního zobrazení a opakovat stejný přenos později.

Chcete-li zástupce upravit, přejděte na něj a zvolte možnost Volby > Nastavení zástupce. Můžete například vytvořit nebo změnit název zástupce.

Po každém přenosu je zobrazen jeho protokol. Chcete-li zobrazit protokol předchozího přenosu, přejděte na zástupce v hlavním zobrazení a zvolte možnost Volby > Zobrazit protokol.

Řešení konfliktů přenosu

Pokud byla přenášená položka upravena v obou přístrojích, přístroj se pokusí automaticky sloučit změny. Pokud to není možné, vznikne konflikt přenosu. Pro vyřešení konfliktu zvolte možnost Kontrolovat postupně, Priorita do tohoto telef. nebo Priorita do 2. telef.. Další pokyny získáte pomocí možnosti Volby > Nápověda.

Základní indikátory

Ψ Přístroj je používán v síti GSM.

3G Přístroj je používán v síti UMTS (síťová služba).

Ve složce Přijaté aplikace Zprávy je jedna nebo několik nepřečtených zpráv. O vzdálené schránky jste přijali novou zprávu el. pošty.

• Ve složce K odeslání jsou připraveny zprávy k odeslání.

▲ Máte nepřijaté hovory.

Tento indikátor je zobrazen, když je možnost Typ vyzvánění nastavena na hodnotu Tiché a možnosti Tón oznámení zprávy a Tón oznám. e-mailu na hodnotu Vypnutý.

-O Klávesnice telefonu je zamknutá.

Se aktivní budík.

2 Je používána druhá telefonní linka (síťová služba).

Všechny hovory do přístroje jsou přesměrovány na jiné číslo. Pokud máte dvě telefonní linky (síťová služba), označuje toto číslo aktivní linku.

K přístroji je připojen kompatibilní headset.
 označuje ztrátu spojení.

Ј К přístroji je připojena kompatibilní smyčka.

K přístroji je připojen kompatibilní Textový telefon.

D Je aktivní datové volání.

 $\underline{\underline{x}}$ Je aktivní paketové datové spojení GPRS. $\underline{\underline{x}}$ označuje spojení v pořadí a $\underline{\underline{x}}$ dostupné spojení.

与 V části sítě podporující spojení EDGE je aktivní paketové datové spojení. 吳 označuje spojení v pořadí a 長 dostupné spojení. Tyto ikony udávají, že je v síti dostupné spojení EDGE, ale přístroj nemusí nutně přenášet data přes spojení EDGE.

望 Je aktivní paketové datové spojení UMTS. 望 označuje spojení v pořadí a 號 dostupné spojení.

 Bastavili jste vyhledávání bezdrátových LAN a bezdrátová LAN je k dispozici. Viz část "Bezdrátová LAN (WLAN)" na str. 77.

6 Je aktivní připojení k bezdrátové LAN v síti, která používá šifrování.

Je aktivní připojení k bezdrátové LAN v síti, která nepoužívá šifrování.

Spojení Bluetooth je zapnuto.

(*) Probíhá přenos dat přes spojení Bluetooth. Pokud indikátor bliká, přístroj se pokouší připojit k druhému zařízení.

Je aktivní spojení USB.

Navigační tlačítko Navi™

Dále uváděno jako navigační tlačítko.

Navigační tlačítko slouží k pohybu v menu (\bigcirc , \bigcirc , \bigcirc , \bigcirc) a k vybírání položek (\bigcirc). Chcete-li aktivovat další

funkce kolečka Navi™, stiskněte tlačítko {} a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Obecné > Točítko Navi > Točítko Navi > Zapnuto.

Kolečko Navi slouží k rychlému procházení seznamy v galerii a hudebním přehrávači a k pohybu v menu multimédií. Stačí posouvat prst podél okraje navigačního tlačítka ve směru nebo proti směru hodinových ručiček.

⇒b Tip! V menu můžete pro rychlý přístup k aplikacím použít kromě navigačního tlačítka i číselná tlačítka, tlačítko # a * . Například stisknutím tlačítka 2 v hlavním menu otevřete aplikaci Zprávy.

Menu multimédií

Menu multimédií nabízí snadný a rychlý přístup k multimediálnímu obsahu, hrám, nejdůležitějším kontaktům a nejnovějším internetovým záložkám a orientačním bodům. Vyzkoušejte ho například pro obrázky a hudbu.

Menu multimédií otevřete a zavřete stisknutím tlačítka ___. K pohybu mezi



položkami použijte navigační tlačítko nebo funkce kolečka

Navi, Chcete-li se do menu multimédií vrátit z otevřené aplikace, stiskněte tlačítko \bigcirc .

Chcete-li změnit pořadí položek, zvolte možnost Volby > Uspořádat dlaždice.

Indikátor LED spořiče displeje

Při aktivovaném spořiči energie přístroj vypne displej, aby uspořil energii baterie. Indikátor LED blikáním upozorňuje na to, že je přístroj zapnut, ale nachází se v režimu spánku.

Chcete-li indikátor vypnout, přečtěte si část "Režim spánku" na str. 124.

Ovládání hlasitosti a reproduktoru

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

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



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

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

Pro vypnutí reproduktoru zvolte možnost Volby > Aktivovat telefon.

Headset

K audiovizuálnímu konektoru Nokia (3,5mm) v přístroji můžete připojit kompatibilní headset nebo kompatibilní sluchátka. Možná bude nutné zapnout režim kabelu.

Nepřipojujte výrobky vytvářející výstupní signál, protože by mohly poškodit

přístroj. K audiovizuálnímu konektoru Nokia nepřipojujte žádný zdroi napětí.

Připojujete-li ke konektoru Nokia externí zařízení nebo headsety neschválené společností Nokia pro používání s tímto přístrojem, věnujte zvýšenou pozornost nastavení hlasitosti.



Lpozornění: Při používání headsetu může být ovlivněna vaše schopnost vnímat zvuky z okolí. Nepoužíveite headset, pokud to může ohrozit vaši bezpečnost.

Chcete-li optimalizovat zvuk, nasaď te na headset přiložené návleky.

Chcete-li používat headset nebo sluchátka s kompatibilním dálkovým ovladačem, například se zvukovým adaptérem Nokia AD-54, připojte adaptér ke konektoru v přístroji a poté k adaptéru připojte headset nebo sluchátka.

Některé headsety nemají mikrofon. Při telefonních hovorech takový headset používejte s dálkovým ovladačem nebo používejte mikrofon v přístroji.

Zvukový adaptér Nokia AD-54 má ovládání hlasitosti multimédií, které nastavuje pouze hlasitost hudby nebo přehrávaného videa.

Chcete-li při používání některých doplňků k headsetu, například zvukového adaptéru Nokia AD-54, během hovoru upravit hlasitost, použijte tlačítko hlasitosti na přístroji.

Prodloužení životnosti baterie

Funkce používající spojení Bluetooth, bezdrátové sítě WLAN či paketová data nebo umožňující spuštění podobných funkcí na pozadí v průběhu používání jiných funkcí urychluje vybíjení baterie a snižuje její životnost.

Chcete-li prodloužit výdrž přístroje, vypínejte spojení Bluetooth, kdykoli ho nepoužíváte. Pokud nastavíte možnost Spojení paket. daty na hodnotu Podle potřeby, přístroj použije paketový datový přenos pouze po spuštění aplikace nebo aktivování operace, která jej potřebuje. Viz část "Paketová data" na str. 133.

Chcete-li ukončit všechny nepoužívané aplikace spuštěné na pozadí, podržte stisknuté tlačítko ${\rm sp}$, vyberte v seznamu aplikace a stiskněte tlačítko [C].



Stiskněte tlačítko **(**) a zvolte možnost Mapy. S externím přijímačem GPS Bluetooth a aplikací Mapy můžete zobrazovat aktuální místo na mapě, hledat v mapách různých měst a zemí, hledat adresy a různá zajímavá místa a plánovat trasy z jednoho místa na druhé.

Můžete si zakoupit i další služby, například průvodce městy nebo hlasovou navigaci.

Další informace o aplikaci najdete na adrese www.nseries.com/support nebo na místním webovém serveru společnosti Nokia.



Stáhnout! (síťová služba) je obchod s mobilním obsahem dostupný ve vašem přístroji. Aplikace umožňuje procházet, stahovat a instalovat položky, například aplikace a mediální soubory, z internetu do přístroje. Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Stáhnout!.

Zboží je rozděleno do katalogů a složek nabízených různými provozovateli služeb. Některé položky mohou být za poplatek, obvykle si ale můžete zdarma prohlédnout ukázku.

Aktualizace softwaru

Společnost Nokia může vytvářet aktualizace, které mohou nabízet nové či rozšířené funkce nebo zvyšovat výkon. O tyto aktualizace můžete požádat z kompatibilního počítače pomocí aplikace Nokia Software Updater. Chcete-li aktualizovat software v přístroji, musíte mít aplikaci Nokia Software Updater a kompatibilní počítač s operačním systémem Microsoft Windows 2000 nebo XP, širokopásmový přístup k internetu a kompatibilní datový kabel pro připojení přístroje k počítači.

Další informace a aplikaci Nokia Software Updater najdete na stránce www.nokia.com/softwareupdate nebo na místním webovém serveru společnosti Nokia.

Pokud síť podporuje aktualizace softwaru na dálku, můžete si je případně vyžádat i z přístroje. Viz části "Správce přístroje" a "Aktualizace softwaru" na str. 84.

Tip! Chcete-li zjistit verzi softwaru přístroje, zadejte v pohotovostním režimu kód *#0000#.

Hudba

Hudební přehrávač 🎜

Aplikace Hud. přehrávač podporuje například formáty souborů AAC, AAC+, eAAC+, MP3, WAV a WMA. Aplikace Hud. přehrávač však nezbytně nepodporuje všechny funkce formátů souborů nebo všechny variace formátů souborů.

Pomocí aplikace Hudební přehrávač můžete také poslouchat epizody vysílání podcast. Podcasting je způsob doručování zvukového a obrazového obsahu přes internet technologiemi RSS nebo ATOM pro přehrávání na mobilních zařízeních a počítačích.

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.

Informace o přidávání skladeb do přístroje najdete v části "Přenos hudby" na str. 23.

Další informace o ochraně autorských práv najdete v části "Správa digitálních práv (DRM)" na str. 119.

Přehrávání skladby nebo epizody podcast

☆ Tip! Položku hudebního přehrávače v menu multimédií otevřete stisknutím tlačítka ____. Viz část "Menu multimédií" na str. 16.

- Stiskněte tlačitko § a zvolte možnost Hudba > Hudeb. př..
- 2 Zvolte možnost Hudba nebo Vysílání.
- 3 Pomocí kategorií najděte skladbu nebo epizodu vysílání podcast, kterou chcete poslouchat.
- 4 Chcete-li přehrát vybraný soubor nebo seznam souborů, stiskněte tlačítko ▶Ⅱ.

Chcete-li přehrávání pozastavit, stiskněte tlačítko ► II, pro pokračování stiskněte tlačítko ► II znovu. Přehrávání ukončíte stisknutím tlačítka

Pro rychlé posunutí vpřed nebo vzad podržte stisknuté tlačítko

Na další položku přejdete stisknutím tlačítka **PP**.

Na začátek položky se vrátíte stisknutím tlačítka Na předchozí položku se vrátíte, když tlačítko stisknete znovu do 2 sekund po zahájení přehrávání skladby nebo epizody podcast.

Chcete-li zapnout nebo vypnout náhodné přehrávání (), zvolte možnost Volby > Náhodně.

Přehrávání

00:09

Volby

According To Her

On The Last Minute

Zpět

Chcete-li zapnout opakování aktuální položky (), všech položek () nebo opakování vypnout, zvolte možnost Volby > Opakování.

Při přehrávání epizod podcast jsou funkce náhodného přehrávání a opakování automaticky vypnuty.

Chcete-li nastavit hlasitost, použijte tlačítko hlasitosti.

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

Chcete-li upravit stereováhu nebo posílit hloubky, zvolte možnost Volby > Nastavení zvuku.

Chcete-li během přehrávání zobrazit vizualizaci, zvolte možnost Volby > Zobrazit vizualizaci.

Chcete-li se vrátit do pohotovostního režimu a ponechat přehrávač pracovat na pozadí, stiskněte tlačítko Konec nebo podržením stisknutého tlačítka *§* přejděte do jiné aplikace.

Menu Hudba

Chcete-li vybrat další hudbu pro přehrávání v zobrazení Přehrává se, zvolte možnost Hudba.

Menu Hudba obsahuje hudbu dostupnou v přístroji. Možnost Všechny skladby obsahuje všechny skladby. Chcete-li skladby seřadit, zvolte možnost Alba, Interpreti, Žánry nebo Skladatelé. Pro zobrazení seznamů skladeb zvolte možnost Seznamy skladeb.

Pro obnovení knihovny po aktualizaci skladeb v přístroji mimo Hudební přehrávač zvolte možnost Volby > Obnovit.

Seznamy skladeb

Chcete-li zobrazit seznamy skladeb a pracovat s nimi, zvolte v menu Hudba možnost Seznamy skladeb. Nabídka automaticky obsahuje tyto seznamy skladeb: Nejčastěji přehrávané, Poslední přehrávané a Naposledy přidané.

Chcete-li zobrazit podrobnosti seznamu skladeb, zvolte možnost Volby > Detaily seznamu skladeb.

Vytváření seznamů skladeb

- 1 Zvolte možnost Volby > Vytvořit seznam skladeb.
- 2 Zadejte název seznamu skladeb a zvolte možnost OK.
- 3 Možností Ano přidáte skladby hned, po zvolení možnosti Ne můžete skladby přidat později.
- 4 Pokud jste zvolili možnost Ano, vyberte interprety, jejichž skladby chcete zařadit do seznamu skladeb. Stisknutím tlačítka položky přidejte. Chcete-li seznam skladeb zobrazovat pod jménem interpreta, stiskněte tlačítko . Chcete-li seznam skladeb skrýt, stiskněte tlačítko .
- 5 Jakmile dokončíte výběr, zvolte možnost Hotovo.

Chcete-li později přidat další skladby zvolte v otevřeném seznamu skladeb možnost Volby > Přidat skladbu.

Pro přidání skladeb, alb, interpretů, žánrů nebo skladatelů do seznamu skladeb v různých zobrazeních menu Hudba vyberte položku a zvolte možnost Volby > Přidat do sezn. skl. > Uložený sezn. skladeb nebo Nový seznam skladeb.

Chcete-li skladbu ze seznamu odebrat, zvolte možnost Volby > Odebrat. Toto odebrání neodstraní skladbu z přístroje, pouze ji odstraní ze seznamu. Chcete-li změnit uspořádání skladeb v seznamu, přejděte na skladbu a zvolte možnost Volby > Seřadit seznam. Skladby můžete uchopit a přenést na jiné místo pomocí navigačního tlačítka.

Vysílání podcast

Menu Podcast obsahuje pořady podcast dostupné v přístroji.

Pro obnovení sbírky po aktualizaci epizod v přístroji mimo Hudební přehrávač zvolte možnost Volby > Obnovit.

Epizody podcast mají tři stavy: nikdy nepřehrané, částečně přehrané a zcela přehrané.

Je-li epizoda částečně přehraná, přehrávání začne od místa, kde bylo naposledy přerušeno.

Pokud epizoda nebyla nikdy přehraná nebo byla přehraná celá, přehrávání začne od začátku.

Domácí síť s hudebním přehrávačem

Architektura UPnP a bezdrátové místní sítě WLAN umožňují vytvoření domácí sítě kompatibilních zařízení. Domácí síť umožňuje vzdáleně přehrávat v kompatibilním zařízení obsah uložený v přístroji Nokia N81. Soubory můžete také kopírovat z přístroje Nokia N81 do kompatibilního zařízení s funkcemi UPnP. Další informace najdete v částech "Domácí síť" na str. 85 a "Domácí síť s galerií" na str. 56.

Vzdálené přehrávání skladby nebo epizody podcast

- Stiskněte tlačítko (j) a zvolte možnost Hudba > Hudeb. př..
- 2 Vyberte hudbu nebo epizody podcast.
- 3 Pomocí kategorií v následujících nabídkách přejděte na skladbu nebo epizodu podcast, kterou chcete poslouchat.
- 4 Vyberte skladbu nebo epizodu podcast, kterou chcete poslouchat, a zvolte možnost Volby > Přehrát > Přehrát přes domácí síť.
- 5 Vyberte zařízení, ve kterém má být soubor přehráván.

Bezdrátové kopírování skladeb nebo epizod podcast

Chcete-li kopírovat nebo přenášet multimediální soubory ze svého přístroje do jiného kompatibilního přístroje, například počítače kompatibilního s funkcemi UPnP, vyberte soubor a zvolte možnost Volby > Kopírovat do dom. sítě nebo Přesun. do dom. sítě. Funkce sdílení obsahu nemusí být zapnuta.

Přenos hudby

Hudbu z kompatibilního počítače nebo jiného kompatibilního zařízení můžete přenášet pomocí kompatibilního kabelu USB nebo přes spojení Bluetooth. Podrobnější údaje najdete v části "Připojení Bluetooth" na str. 79.

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 N81 na webovém serveru Nokia.
- Sada Nokia Nseries PC Suite 1.6 nebo novější.

Přenos hudby z počítače

Hudbu můžete přenášet třemi různými způsoby:

- Chcete-li přístroj zobrazit jako externí velkokapacitní paměť počítače pro přenos libovolných datových souborů, připojte se kompatibilním kabelem USB nebo přes spojení Bluetooth. Pokud používáte kabel USB, zvolte režim připojení Přenos dat.
- Chcete-li synchronizovat hudbu s aplikací Windows Media Player, připojte kompatibilní kabel USB a zvolte režim připojení Přehrávač médií.

 Chcete-li použít aplikaci Nokia Music Manager ze sady Nokia Nseries PC Suite, připojte kompatibilní kabel USB a zvolte režim připojení PC Suite.

Režimy Velkokapacitní paměť a Přehrávač médií lze použít pouze se soubory umístěnými ve velkokapacitní paměti přístroje.

Chcete-li změnit výchozí režim připojení USB, stiskněte tlačítko 49° a zvolte možnost Nástroje > Připojení > USB > USB režim.

Pokud hudbu přenášíte v režimu přenosu Přenos dat nebo PC Suite, musíte po aktualizaci vybraných skladeb v přístroji aktualizovat knihovnu v přístroji. Pro aktualizaci knihovny zvolte v Menu Hudba možnost Volby > Obnovit.

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

Přenos 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 okně (pokud je připojeno více než jedno zařízení).
- 2 Přetáhněte skladby nebo alba určené k synchronizaci do okna seznamu. Chcete-li odebrat skladby nebo alba, vyberte položku seznamu a klepněte na možnost Odebrat ze seznamu.
- 3 Zkontrolujte, zda jsou v okně seznamu uvedeny soubory, které chcete synchronizovat, a zda je v přístroji dostatek volné paměti. Synchronizaci zahájíte klepnutím na možnost Zahájit synchronizaci.

Automatická synchronizace

Chcete-li změnit výchozí nastavení přenosu souborů v aplikaci Windows Media Player, klepněte na šipku pod položkou **Synchronizace**, vyberte přístroj a klepněte na možnost **Nastavit synchronizaci.** Zrušte zaškrtnutí nebo

zaškrtněte políčko Synchronizovat toto zařízení automaticky.

Pokud je políčko Synchronizovat toto zařízení automaticky zaškrtnuto a připojíte přístroj, bude hudební knihovna v přístroji automaticky synchronizována podle seznamů skladeb vybraných v aplikaci Windows Media Plaver.

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 přístroje. Další informace najdete v nápovědě k aplikaci Windows Media Plaver.

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

Nokia Music Store 🛒



Služba Nokia Music Store (síťová služba) umožňuje hledat. procházet a kupovat hudbu pro stahování do přístroje. Chcete-li hudbu kupovat, musíte se neiprve zaregistrovat.

Chcete-li zjistit dostupnost služby Nokia Music Store ve vaší zemi, navštivte stránky www.nokia.com.

Pro přístup ke službě Nokia Music Store musíte mít v přístroji platný přístupový bod k internetu. Podrobnější informace najdete v části "Přístupové body" na str. 131.

Chcete-li otevřít stránku Nokia Music Store, stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Hudba > Obchod. Na hlavní stránce zvolte možnost Help (Nápověda) a získáte další pokyny.

⇒ Tip! Chcete-li v různých kategoriích menu Hudba vyhledat více hudby, zvolte v hudebním přehrávači možnost Volby > Najít v obchodě.

Nastavení obchodu s hudbou

Přístroj vás může požádat o zadání následujících nastavení:

Vých. příst. bod – Vyberte přístupový bod pro připojování k obchodu.

V obchodě můžete nastavení upravovat po zvolení možnosti Volby > Nastavení.

Na stránky Nokia Music Store můžete přistupovat i z kompatibilního počítače na adrese music.nokia.com. Na hlavní stránce zvolte možnost Help (Nápověda) a získáte další pokyny.



Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Hudba > Radio.

Při prvním spuštění aplikace Visual Radio vám průvodce pomůže uložit místní stanice.

Tuto aplikaci můžete používat jako běžné FM rádio s automatickým laděním a ukládáním předvoleb nebo s paralelními vizuálními informacemi k pořadu na displeji (pokud naladíte stanice podporující službu Visual Radio). Služba Visual Radio využívá paketový přenos dat (síťová služba). FM rádio můžete poslouchat i při práci s jinými aplikacemi.

Nejnovější seznam všech stanic nabízejících službu Visual Radio najdete na adrese http://www.visualradio.com.

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

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

Během poslechu rádia můžete běžným způsobem telefonovat nebo přijmout příchozí hovor. Při aktivním hovoru je rádio ztišeno.

Poslech rádia

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

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.

Stiskněte tlačítko 😯 a zvolte možnost Hudba > Radio. Pro zahájení hledání stanic stiskněte tlačítko 💌 nebo 💟 nebo podržte stisknutá tlačítka multimédií **>>** nebo 🎮 . Chcete-li frekvenci změnit ručně, zvolte možnost Volby > Ruční ladění.

Pokud máte stanice uloženy, přejdete na další nebo předchozí uloženou stanici zvolením možnosti nebo K nebo stiskněte tlačítka multimédií

Chcete-li nastavit hlasitost, stiskněte tlačítka hlasitosti.

Chcete-li rádio poslouchat z reproduktoru, zvolte možnost Volby > Zapnout reproduktor.

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.

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

Chcete-li uložit aktuální stanici do seznamu, zvolte možnost Volby > Uložit stanici. Chcete-li otevřít seznam uložených stanic, zvolte možnost Volby > Stanice. Chcete-li se vrátit do pohotovostního režimu a ponechat rádio hrát na pozadí, zvolte možnost Volby > Přehrát na pozadí.

Zobrazování vizuálního obsahu

Chcete-li zobrazit dostupný vizuální obsah naladěné stanice, zvolte možnost 🐨 nebo Volby > Zahájit vizuální službu. Pokud nemáte uložen identifikátor vizuální služby dané stanice, zadejte ho nebo možností Načíst vyhledejte identifikátor v adresáři stanic (síťová služba).

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

Uložené stanice

Chcete-li otevřít seznam uložených 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 podrobnosti 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 službu Visual Radio, zvolte možnost Ano.

Přístupový bod – Vyberte přístupový bod pro datové spojení aplikace Visual Radio. Pokud aplikaci používáte jako běžné FM rádio, přístupový bod nepotřebujete.

Aktuální region – Vyberte oblast, ve které se nacházíte. Toto nastavení je zobrazeno pouze v případě, kdy při spuštění aplikace nebyla dostupná síť.

Nokia Podcasting

Aplikace Nokia Podcasting slouží k hledání, objednávání a stahování vysílání podcast a k přehrávání, správě a sdílení zvukových i obrazových vysílání podcast v přístroji.

Pro otevření aplikace Nokia Podcasting stiskněte tlačítko G a zvolte možnost Hudba > Podcasting.

Nastavení

Než začnete s aplikací Nokia Podcasting pracovat, nastavte spojení a stahování.

Doporučeným způsobem připojení je bezdrátová síť LAN (WLAN). Před využíváním jiných spojení si u provozovatele služby zjistěte podmínky a poplatky za službu přenosu dat. Například paušálně hrazené přenosy dat mohou umožňovat přenosy velkého množství dat za jeden měsíční poplatek.

Chcete-li vyhledat dostupné bezdrátové sítě WLAN v dosahu, stiskněte tlačítko 🌮 a zvolte možnost Nástroje > Připojení > Spr. spoj. > Dostup. WLAN.

Chcete-li v síti vytvořit přístupový bod k internetu, zvolte možnost Volby > Def. přístupový bod.

Nastavení připojení

Pro úpravy nastavení připojení stiskněte tlačítko **(**) a zvolte možnost Hudba > Podcasting > Volby > Nastavení > Připojení. Definujte následující položky:

Výchozí přístupový bod – Vyberte přístupový bod pro připojení k internetu.

Adr. URL služby hledání – Vyberte službu hledání vysílání podcast, kterou chcete použít v možnosti Hledat.

Nastavení stahování

Pro úpravy nastavení stahování stiskněte tlačítko 49 a zvolte možnost Hudba > Podcasting > Volby > Nastavení > Stáhnout. Definujte následující položky:

Uložit do – Určete místo pro ukládání vysílání podcast. Pro optimální využití prostoru je doporučeno použít velkokapacitní paměť.

Interval aktualizace – Určete, jak často mají být vysílání podcast obnovována.

Datum další aktualizace – Stanovte datum příští automatické aktualizace.

Čas další aktualizace – Stanovte čas příští automatické aktualizace.

Automatické aktualizace probíhají pouze v případě, že je vybrán konkrétní výchozí přístupový bod a aplikace Nokia Podcasting pracuje. Pokud aplikace Nokia Podcasting nepracuje, nejsou automatické aktualizace aktivovány.

Limit stahování (%) – Určete velikosti paměti, která je vyhrazena pro stahovaná vysílání podcast.

Při překročení limitu – Určete reakci na překročení limitu stahování.

Nastavení aplikace pro automatické načítání vysílání podcast může vyžadovat přenos velkého množství dat sítí

provozovatele služeb. Informujte se u svého provozovatele služeb o poplatcích za datové přenosy.

Chcete-li vrátit výchozí nastavení, zvolte v zobrazení Nastavení možnost Volby > Obnovit výchozí.

Hledání

Hledání pomáhá vyhledat podcasty podle klíčového slova nebo názvu.

Vyhledávač používá službu vyhledávání podcastů nastavenou pomocí možnosti Podcasting > Volby > Nastavení > Připojení > Adr. URL služby hledání.

Chcete-li hledat podcasty, stiskněte tlačítko *§*, zvolte možnost Hudba > Podcasting > Hledat a zadejte klíčová slova.

Tip! Aplikace prohledává názvy podcastů a klíčová slova v popisech, nikoli jednotlivé epizody. Obecná slova, jako například fotbal nebo hip-hop, obvykle přinášejí lepší výsledky než konkrétní jména týmů či interpretů.

Chcete-li objednat označené kanály a přidat je do seznamu Vysílání podcast, zvolte možnost Volby > Objednat. Podcast můžete přidat také tak, že ho vyberete.

Chcete-li zahájit nové hledání, zvolte možnost Volby > Nové hledání.

Chcete-li přejít na web podcastu, zvolte možnost Volby > Otevřít web. stránku (síťová služba).

Chcete-li zobrazit podrobnosti podcastu, zvolte možnost Volby > Popis.

Chcete-li odeslat vybraný podcast nebo označené podcasty do jiného kompatibilního přístroje, zvolte možnost Volby > Odeslat.

Dostupné možnosti se mohou lišit.

Adresáře

Adresáře pomáhají najít nové epizody podcast, které můžete objednat.

Chcete-li otevřít adresáře, stiskněte tlačítko 🚯 a zvolte možnost Hudba > Podcasting > Adresáře.

Obsah adresářů se mění. Chcete-li požadovanou složku adresáře aktualizovat, vyberte ji (síťová služba). Když se změní barva složky, opětovným stisknutím navigačního tlačítka složku otevřete.

Adresáře mohou obsahovat nejznámější podcasty seřazené podle oblíbenosti nebo tematické složky.

Chcete-li otevřít složku s požadovaným tématem, stiskněte navigační tlačítko. Aplikace zobrazí seznam podcastů.

Chcete-li podcast objednat, vyberete název a stiskněte navigační tlačítko. Po objednání můžete epizody podcast stahovat, spravovat a přehrávat v menu Vysílání podcast.

Chcete-li přidat nový adresář nebo složku, zvolte možnost Volby > Nová položka > Webový adresář nebo Složka. Zadejte název a adresu URL souboru OPML (Outline Processor Markup Language) a zvolte možnost Hotovo.

Chcete-li upravit vybranou složku, webový odkaz nebo webový adresář, zvolte možnost Volby > Upravit.

Chcete-li importovat soubor OPML uložený v přístroji, zvolte možnost Volby > Import. soubor OPML. Vyberte umístění souboru a importujte ho.

Chcete-li odeslat složku adresáře v multimediální zprávě nebo přes spojení Bluetooth, vyberte složku a zvolte možnost Volby > Odeslat.

Když obdržíte zprávu se souborem OPML přes spojení Bluetooth, otevřete soubor a uložte ho do složky Přijato ve složce Adresáře. Poté otevřete složku Přijato a můžete si objednat kterýkoli z odkazů uvedených v souboru a přidat ho do aplikace Vysílání podcast.

Stahování

Po objednání vysílání podcast v okně Adresáře, Hledat nebo po zadání adresy URL můžete epizody spravovat, stahovat a přehrávat v menu Vysílání podcast. Chcete-li zobrazit objednané podcasty, zvolte možnost Podcasting > Vysílání podcast. Chcete-li zobrazit názvy jednotlivých epizod (epizoda je konkrétní mediální soubor podcastu), vyberte název podcastu.

Chcete-li zahájit stahování, vyberte název epizody. Chcete-li stáhnout nebo pokračovat ve stahování vybraných nebo označených epizod, zvolte možnost Volby > Stáhnout nebo Pokrač. ve stahování. Můžete stahovat více epizod současně.

Chcete-li přehrát část podcastu během stahování nebo po částečném stažení, zvolte možnost Vysílání podcast > Volby > Přehrát ukázku.

Zcela stažené podcasty najdete ve složce Vysílání podcast, zobrazeny však budou až po aktualizaci knihovny.

Dostupné možnosti se mohou lišit.

Přehrávání a správa podcastů

Chcete-li zobrazit dostupné epizody vybraného podcastu, zvolte možnost Volby > Otevřít. U každé epizody je uveden formát souboru, jeho velikost a čas zveřejnění.

Je-li podcast zcela stažený a chcete přehrát celou epizodu, zvolte možnost Vysílání podcast > Volby > Přehrát nebo stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Hudba > Hud. přehrávač > Vysílání podcast. Chcete-li aktualizovat vybraný podcast nebo označené podcasty o nové epizody, zvolte možnost Volby > Aktualizovat.

Chcete-li aktualizaci vybraného podcastu nebo označených podcastů zastavit, zvolte možnost Volby > Zastavit aktualizaci.

Pro přidání nového podcastu zadáním jeho adresy URL zvolte možnost Volby > Nové vysílání.

Pokud nemáte definovaný přístupový bod nebo pokud vás aplikace v průběhu paketového datového spojení vyzve k zadání uživatelského jména a hesla, obraťte se na provozovatele služeb.

Chcete-li upravit adresu URL vybraného podcastu, zvolte možnost Volby > Upravit.

Chcete-li odstranit stažený podcast nebo označené podcasty z přístroje, zvolte možnost Volby > Odstranit.

Chcete-li vybraný podcast nebo označené podcasty v podobě souborů OPML v multimediální zprávě nebo přes spojení Bluetooth odeslat do jiného kompatibilního přístroje, zvolte možnost Volby > Odeslat.

Chcete-li současně aktualizovat, odstranit nebo odeslat skupinu vybraných podcastů, zvolte možnost Volby > Označit/Odznačit, označte požadovaná vysílání podcast a možností Volby vyberte požadovanou akci. Chcete-li otevřít web podcastu (síťová služba), zvolte možnost Volby > Otevřít web. stránku.

Některé podcasty umožňují komunikovat s tvůrci prostřednictvím komentářů a anket. Chcete-li se za tímto účelem připojit k internetu, zvolte možnost Volby > Zobrazit komentáře. Hry

Přístroj Nokia N81 je kompatibilní s herním systémem N-Gage™. Systém N-Gage umožňuje stahovat a hrát kvalitní hry pro více hráčů.

V přístroji najdete jednu z následujících aplikací:

- Aplikace Discover N-Gage Tato ukázková aplikace podává informace o nových hrách N-Gage, nabízí ukázky her a stáhnutí a instalaci úplné aplikace N-Gage, jakmile bude k dispozici.
- Aplikace N-Gage Úplná aplikace zpřístupňuje celý svět N-Gage a nahrazuje v menu aplikaci Discover N-Gage.
 V něm můžete hledat nové hry, zkoušet je a kupovat, hledat další hráče a přistupovat k výsledkům, událostem, chatu a dalším funkcím. Některé funkce nemusejí být v době instalace softwaru do přístroje k dispozici, aktualizace najdete na stránce www.n-gage.com.

Začněte stisknutím tlačítka 🚱 a zvolením možnosti Hry.

K plnému využití systému N-Gage potřebujete přístup přístroje k internetu přes celulární síť nebo přes bezdrátovou síť LAN. Další informace o datových službách získáte u svého provozovatele služeb.

Další informace najdete na adrese www.n-gage.com.

Kontakty (telefonní seznam)

Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Kontakty. V adresáři Kontakty můžete ukládat a aktualizovat kontaktní údaje. Do karty kontaktu můžete přidat i osobní vyzváněcí tón nebo obrázek. Můžete také vytvářet skupiny kontaktů, které umožňují posílat textové zprávy a el. poštu mnoha příjemcům současně. Do kontaktů můžete přidat také přijaté kontaktní informace (vizitky). Kontaktní informace je možné poslat nebo přijmout pouze prostřednictvím kompatibilních přístrojů.

Chcete-li zobrazit množství kontaktů, skupin a dostupné paměti, zvolte v menu Kontakty možnost Volby > Info o kontaktech.

Ukládání a úpravy jmen a tel. 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. Požadovaný kontakt můžete hledat také zadáním prvních písmen jména do pole hledání. Přístroj zobrazí seznam kontaktů začínajících danými písmeny. Tip! Chcete-li přidat nebo upravit karty kontaktu, můžete použít i program Nokia Contacts Editor ze sady Nokia Nseries 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 jeho obrázek.

Chcete-li si poslechnout hlasový záznam přiřazený ke kontaktu, přejděte na kartu kontaktu a zvolte možnost Volby > Přehr. hlas. záznam. Viz část "Hlasové vytáčení" na str. 99.

Chcete-li odeslat kontaktní informace, vyberte požadovanou kartu a zvolte možnost Volby > Odeslat vizitku > Přes SMS, V multimed. zprávě, E-mailem nebo Přes Bluetooth. Viz části "Zprávy" na str. 37 a "Odesílání dat přes spojení Bluetooth" na str. 81.

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 přidat kontakt do skupiny, zvolte možnost Volby > Přidat do skupiny (je zobrazena jen v případě, že jste vytvořili skupinu). Viz část "Vytváření skupin kontaktů" na str. 35.

Chcete-li ověřit, do kterých skupin kontakt patří, vyberte kontakt a zvolte možnost Volby > Patří do skupiny.

Chcete-li v aplikaci Kontakty odstranit kartu kontaktu, vyberte kartu a stiskněte tlačítko \mathbf{C} .

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 aplikaci Kontakty vyberte kontakt.
- 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 kopírování jednotlivých jmen a čísel ze SIM karty do přístroje stiskněte tlačítko *G* a zvolte možnost Kontakty > Volby > SIM kontakty > Adresář SIM, vyberte jména pro kopírování a zvolte možnost Volby > Kopír. do Kontaktů.

Chcete-li kopírovat kontakty na SIM kartu, vyberte v aplikaci Kontakty požadovaná jména 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.

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

Adresář SIM a další služby SIM karty

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 jména a telefonní čísla uložená na SIM kartě, stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Kontakty > Volby > SIM kontakty > Adresář SIM. V adresáři SIM karty můžete přidávat, upravovat a kopírovat čísla a kontakty a můžete zahajovat hovory.

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. Pro aktivaci a deaktivování funkce povolených čísel a pro úpravu povolených čísel je nutný kód PIN2. Pokud tento kód nemáte, požádejte o něj provozovatele služby. Chcete-li do seznamu povolených čísel přidat další 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

Chcete-li definovat vyzváněcí tón pro kontakt nebo skupinu kontaktů, použijte tento postup:

- Stisknutím tlačítka
 otevřete kartu kontaktu nebo otevřete seznam skupin a zvolte skupinu kontaktů.
- 2 Zvolte možnost Volby > Vyzváněcí tón. Telefon zobrazí seznam vyzváněcích tónů.

3 Vyberte vyzváněcí tón, který chcete použít pro individuální kontakt nebo uživatele ze zvolené skupiny. Jako vyzváněcí tón můžete použít rovněž videoklip.

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

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

Vytváření skupin kontaktů

- V aplikaci Kontakty otevřete stisknutím tlačítka seznam skupin.
- 2 Zvolte možnost Volby > Nová skupina.
- Napište název skupiny nebo použijte výchozí název a zvolte možnost OK.
- 4 Vyberte 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 vyberte skupinu, kterou chcete upravit.
- 2 Vyhledejte kontakt a zvolte možnost Volby > Odstr. ze skupiny.
- 3 Zvolením možnosti Ano odeberete člena ze skupiny.


Stiskněte tlačítko *f* a zvolte možnost **Zprávy** (síťová služba).

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

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.

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

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 šablon. Můžete také vytvořit a uložit vlastní šablony.

Schránka – Můžete se připojit ke vzdálené schránce a načíst nové zprávy el. pošty nebo zobrazit dříve načtené zprávy. Viz část "Elektronická pošta" na str. 44. Soncepty – Pro ukládání konceptů zpráv, které nebyly odeslány.

Odeslané – Obsahuje poslední odeslané zprávy kromě zpráv odeslaných přes spojení Bluetooth. Informace o změně počtu uchovávaných odeslaných zpráv najdete v části "Ostatní nastavení" na str. 47.

K odeslání – Zprávy čekající na odeslání jsou dočasně ukládány do složky k odeslání například v době, kdy se přístroj nachází mimo oblast pokrytou službami sítě.

Potvrzení – Pokud chcete, můžete si vyžádat, aby vám síť posílala potvrzení o doručení odeslaných textových a multimediálních zpráv (služba sítě).

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.

Informační služba – (síťová služba) umožňuje přijímat od provozovatele služeb 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. 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.

Pro přepínání mezi psaním číslic a písmen podržte stisknuté tlačítko **#**. Pro přepínání mezi různými režimy zadávání znaků stiskněte tlačítko **#**.

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

Ikona ie zobrazena, když píšete text tradiční metodou, ikona <u>v</u> při prediktivním zadávání.

Při prediktivním zadávání každý znak zadáte jen jedním stisknutím tlačítka. Prediktivní zadávání textu je založeno na spolupráci s vestavěným slovníkem, do kterého můžete přidávat nová slova.

Pro zapnutí nebo vypnutí metody prediktivního zadávání textu stiskněte dvakrát rychle tlačítko **#**.

Psaní a odesílání zpráv

Než můžete vytvořit multimediální zprávu nebo napsat zprávu el. pošty, musíte mít v telefonu nakonfigurováno odpovídající nastavení. Viz části "Nastavení elektronické pošty" na str. 41 a "Elektronická pošta" na str. 44.

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

 Zvolte možnost Nová zpráva a vyberte některou z těchto možností:
 Zpráva SMS – Pro poslání textové zprávy.

Multimediální zpráva – Pro odeslání multimediální zprávy (MMS).

Zvuková zpráva – Pro odeslání zvukové zprávy (multimediální zprávy obsahující jeden zvukový klip). E-mail – Pro odeslání zprávy elektronické pošty.

- 2 V poli Komu stiskněte tlačítko a vyberte příjemce nebo skupiny v kontaktech nebo 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 Předm. zadejte předmět multimediální zprávy nebo zprávy el. pošty. Chcete-li změnit viditelná pole, zvolte možnost Volby > Pole adresy.

- 4 Do pole zprávy napište zprávu. Pro vložení šablony zvolte možnost Volby > Vložit nebo Vložit obiekt > Šablona.
- 5 Chcete-li do multimediální zprávy vložit mediální obiekt. zvolte možnost Volby > Vložit objekt > Fotografie. Zvukový klip nebo Videoklip.



6 Chcete-li do

multimediální zprávy vyfotografovat nový snímek nebo nahrát zvukový klip či videoklip, zvolte možnost Volby > Vložit > Fotografie, Zvukový klip nebo Videoklip. Chcete-li do zprávy vložit nový snímek. zvolte možnost Snímek.

Chcete-li zkontrolovat, 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, Poznámka nebo pro jiné typy souborů Další. Přílohy el. pošty jsou označeny ikonou **U**.
- 8 Zprávu odešlete zvolením možnosti Volby > Odeslat nebo stisknutím tlačítka Volat.

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 vvúčtovat 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.

Videoklipy uložené ve formátu MP4 nebo videoklipy přesahující omezení velikosti dané bezdrátovou sítí pro multimediální zprávy nemusí být možné v multimediální zprávě poslat.

Tip! Můžete zkombinovat obrázky, video, zvuk a text do prezentace a odeslat ji v multimediální zprávě. Začněte vytvářet multimediální zprávu a zvolte možnost Volby > Vytvořit prezentaci. Tato možnost ie k dispozici pouze když je možnost Režim vytváření MMS nastavena na hodnotu S průvodcem nebo Volný. Viz část "Multimediální zprávy" na str. 44.

Schránka Přijaté – přijaté zprávy



Ve složce Přijaté jsou ikonou 📩 označeny nepřečtené textové zprávy, ikonou 🦾 nepřečtené multimediální zprávy, ikonou 🏠 nepřečtené zvukové zprávy, ikonou 🎲 data přijatá přes spojení Bluetooth.

Po přijetí zprávy zobrazí přístroj v pohotovostním režimu na displeji ikonu 🔯 a text 1 nová zpráva. Zprávu otevřete možností Ukázat. Chcete-li otevřít zprávu ve složce Přijaté, vyhledejte ji a stiskněte tlačítko 🔘. Chcete-li na přijatou zprávu odpovědět, zvolte možnost Volby > Odpovědět.

Multimediální zprávy

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

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

Po otevření zprávy (論) uvidíte obrázek a zprávu. Je-li obsažen zvuk, je zobrazena ikona 冒到. Je-li obsaženo

video, je zobrazena ikona 🔊 . Chcete-li přehrát zvuk nebo video, zvolte indikátor.

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

Obsahuje-li zpráva multimediální prezentaci, je zobrazen indikátor 🔜 . Chcete-li přehrát prezentaci, zvolte indikátor.

Data a nastavení

Přístroj může přijímat mnoho druhů zpráv obsahujících data, například vizitky, vyzváněcí tóny, loga operátora, položky kalendáře a upozornění na el. poštu. V konfigurační zprávě můžete přijmout i nastavení od provozovatele služby nebo firemního oddělení informačních technologií.

Chcete-li data ze zprávy uložit, zvolte možnost Volby a příslušnou možnost.

Zprávy webové služby

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



Nastavení elektronické pošty

Tip! K definování nastavení schránky použijte průvodce Průvodce nast.. Stiskněte tlačítko a zvolte možnost Nástroje > Nástroje > Prův. nast..

Chcete-li používat elektronickou poštu, musí v přístroji být platný přístupový bod k internetu (IAP) a správně nastavená el. pošta. Viz část "Přístupové body" na str. 131.

Zvolíte-li v hlavním zobrazení aplikace Zprávy položku Schránka a dosud nemáte nastaven vlastní účet el. pošty, budete k nastavení vyzváni. Chcete-li zahájit vytváření nastavení el. pošty průvodcem schránky, zvolte možnost Start. Viz také část "Elektronická pošta" na str. 44.

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

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

Otevření schránky

Když otevřete 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 připojeni prostřednictvím datového připojení.

Pro zobrazení dříve přijatých zpráv el. pošty offline zvolte možnost Ne.

Chcete-li vytvořit novou zprávu el. pošty, zvolte v hlavním zobrazení zpráv možnost Nová zpráva > E-mail nebo ve schránce možnost Volby > Vytvořit zprávu > E-mail. Viz část "Psaní a odesílání zpráv" na str. 38.

Načtení zpráv el. pošty

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

Zvolte možnost Volby > Načíst e-mail a vyberte některou z možností. Pro ukončení spojení zvolte možnost Volby > Odpojit se. Chcete-li otevřít zprávu el. pošty, stiskněte navigační tlačítko ().

 Je-li navázáno připojení ke vzdálené schránce, zvolte možnost Volby > Načíst e-mail a vyberte některou z těchto možností:

Nové – Načtení všech nových zpráv el. pošty. Zvolené – Načtení pouze označených zpráv el. pošty. Všechny – Načtení všech zpráv ze schránky. Načítání můžete ukončit zvolením možnosti Zrušit. Zprávy

2 Pokud chcete připojení ukončit a zobrazit zprávy el. pošty offline, zvolte možnost Volby > Odpojit se.

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

Chcete-li zobrazit přílohy zprávy el. pošty, otevřete zprávu a vyberte pole přílohy označené ikonou U. Je-li ikona přílohy šedá, nebyla příloha načtena do přístroje. Zvolte možnost Volby > Načíst.

Automatické načítání zpráv el. pošty

Chcete-li zprávy načítat automaticky, zvolte možnost Volby > Nastavení e-mailu > Automatické načítání. Podrobnější informace viz část "Automatické načítání" na str. 46.

Nastavení přístroje pro 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 okně 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 nejprve 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 okně Odstranit zprávu: zvolte možnost Z telef. a serveru.

Chcete-li zrušit odstranění zprávy el. pošty ze 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 zvolením možnosti Volby > Odpojit se.

Poslech zpráv

Ve schránce Přijaté si můžete zvukové, poštovní, multimediální i textové zprávy poslechnout.

Chcete-li zprávu vyslechnout, vyberte ji a zvolte možnost Volby > Poslouchat.

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.

Některá nebo všechna střediska zpráv nebo přístupové body mohou být ve vašem 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 těchto možností:

Střediska zpráv – Zobrazí seznam všech definovaných středisek textových zpráv.

Kódování znaků – Chcete-li použít konverzi znaků na jiný systém kódování, pokud je k dispozici, zvolte možnost Omezená podpora.

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

Přijmout potvrzení – Nastaví, aby byla ze sítě zasílána potvrzení o doručení zpráv (síťová služba).

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

Zprávu odeslat jako – U provozovatele služeb zjistíte, zda středisko zpráv dokáže převádět textové zprávy do jiných formátů.

Primární připojení – Vyberte připojení, které chcete použít.

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

Multimediální zprávy

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

Velikost fotografie – Definuje velikost obrázku v multimediální zprávě.

Režim vytváření MMS – Zvolíte-li možnost S průvodcem, přístroj vás informuje, když se pokusíte odeslat zprávu, kterou nemusí příjemce podporovat. Zvolením možnosti Omezený zajistíte, že přístroj zabrání odesílání zpráv, které nemusí být podporovány. Chcete-li obsah do zpráv zahrnovat bez upozornění, zvolte možnost Volný.

Použitý přístup. bod – Vyberte přístupový bod, který má být preferovaným spojením.

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

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

Pokud je zvolena 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 nebo mimo domovskou síť.

Povolit anon. zprávy – Zvolte, chcete-li přijímat zprávy pocházející od anonymních odesílatelů.

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

Přijmout potvrzení – Zvolte, zda chcete zobrazit stav odeslané zprávy v protokolu (síťová služba).

Odepřít odesl. potvrz. – Zvolte, zda chcete odmítnout odesílání potvrzení o doručení multimediálních zpráv z přístroje.

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

Elektronická pošta

Stiskněte tlačítko ${}_{\bullet}$ a zvolte možnost Zprávy > Volby > Nastavení > E-mail.

Chcete-li vybrat schránku, kterou chcete používat pro odesílání zpráv el. pošty, zvolte možnost Používaná schránka a vyberte schránku.

Chcete-li odebrat schránku a její zprávy z přístroje, vyhledejte ji a stiskněte tlačítko **C**.

Chcete-li vytvořit novou schránku, zvolte možnost Volby > Nová schránka.

Zvolte možnost Schránky a vyberte schránku, u které chcete změnit tato nastavení: Nastavení připojení, Nastavení uživatele, Nastavení načítání a Automatické načítání.

Nastavení připojení

Chcete-li upravit nastavení pro přijímané zprávy el. pošty, zvolte možnost Příchozí e-mail 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 (IAP). Viz část "Přístupové body" na str. 131.

Název schránky – Zadejte název schránky.

Typ schránky – Definuje protokol el. pošty, který doporučuje provozovatel vzdálené schránky. K dispozici máte možnosti POP3 a IMAP4. Toto nastavení nelze změnit.

Zabezpečení (porty) – Zvolte možnost zabezpečení použitou pro zabezpečení připojení ke vzdálené schránce.

Port - Definuje port pro připojení.

Zabezp. přihl. APOP (pouze pro POP3) – U protokolu POP3 slouží k šifrování hesel při odesílání vzdálenému poštovnímu serveru při připojení ke schránce.

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

Má e-mailová adresa – Zadejte svou adresu el. pošty, kterou obdržíte od provozovatele služby.

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

Nastavení možností Uživatelské jméno, Heslo, Použitý přístup. bod, Zabezpečení (porty) a Port se podobá nastavení možností v oblasti Příchozí e-mail.

Nastavení uživatele

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

Odeslat zprávu – Definuje způsob odeslání zpráv el. pošty z přístroje. Při zvolení možnosti Okamžitě se přístroj připojí ke schránce, kdykoli zvolíte možnost Odeslat zprávu. Pokud zvolíte možnost Při příštím přip., bude zpráva el. pošty odeslána, až bude k dispozici připojení ke vzdálené schránce.

Odeslat kopii i sobě – Určete, zda chcete kopii zprávy poslat do vlastní schránky.

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

Ozn. nového e-mailu – Zvolte, zda má telefon upozorňovat na doručení nové zprávy el. pošty do schránky (tóny, poznámkami a ikonami).

Nastavení načítání

Načíst e-maily – Definujte, které části zprávy el. pošty budou načteny: Pouze záhlaví, Limit velikosti (POP3) nebo Zpr. a přílohy (POP3).

Počet zpráv – Definujte, kolik nových zpráv el. pošty bude načteno do schránky.

Cesta ke složce IMAP4 (pouze pro IMAP4) – Definuje 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

Oznámení e-mailu – Chcete-li při přijetí nové zprávy do vzdálené schránky automaticky načíst záhlaví zprávy do přístroje, zvolte možnost Autom. aktualizace nebo Pouze v dom. síti.

Načítání e-mailu – Chcete-li záhlaví zpráv automaticky načítat do přístroje v definovaných intervalech, zvolte možnost Zapnuté nebo Pouze v dom. síti. Definujte, kdy a jak často mají být zprávy načítány.

Možnosti Oznámení e-mailu a Načítání e-mailu nemohou být aktivní současně.

Nastavení přístroje pro 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 přijetí

Zprávy

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 $rac{1}{9}$, zvolte možnost Zprávy > Volby > Nastavení > Informační služba a vyberte některou z těchto možností:

Příjem – Zvolte, zda chcete přijímat zprávy informační služby.

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

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

Ostatní nastavení

Stiskněte tlačítko 🚯 , zvolte možnost Zprávy > Volby > Nastavení > Ostatní a vyberte některou z těchto 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 – Definuje, kolik odeslaných zpráv smí být ve složce Odeslané uloženo současně. Je-li tento limit dosažen, nejstarší zpráva bude automaticky odstraněna.

Použitá paměť – Vyberte paměť pro ukládání zpráv: Paměť telefonu nebo Velkokap. paměť.



Chcete-li ukládat a organizovat obrázky, videoklipy, zvukové klipy, seznamy skladeb a odkazy pro streamování nebo sdílet soubory s kompatibilními přístroji UPnP přes bezdrátové sítě WLAN, stiskněte tlačítko 🌮 a zvolte možnost Galerie.

☆ Tip! Položku obrázků v menu multimédií otevřete stisknutím tlačítka . Viz část "Menu multimédií" na str. 16.

Zobrazování a procházení souborů

Zvolte možnost Obrázky a video 📲, Skladby 🌗, Lifeblog 🖏, Zvukové klipy 🦨, Odkazy stream. 🌏, Prezentace 📑 nebo Všechny soub. 📑 a stisknutím tlačítka 💽 položku otevřete. Obsah složky Obrázky a video je zobrazován na šířku.

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.

Soubor otevřete stisknutím . Videoklipy, soubory RAM a odkazy pro streamování jsou otevírány a přehrávány v aplikaci RealPlayer, hudba a zvukové klipy v aplikaci Hudeb. př.. Viz části "RealPlayer" na str. 112 a "Hudební přehrávač" na str. 20. Chcete-li obrázek nebo videoklip stáhnout, zvolte ve složce Obrázky a video ikonu stahování. Přístroj otevře prohlížeč a můžete vybrat záložku ke stránce, ze které chcete začít stahovat.

Obrázky a videoklipy

Obrázky a videoklipy pořízené fotoaparátem jsou ukládány do složky Obrázky a video v aplikaci Galerie. Obrázky a videoklipy můžete rovněž obdržet v multimediální zprávě, v příloze el. pošty nebo přes spojení Bluetooth. Chcete-li přijatý obrázek nebo videoklip zobrazit v aplikaci Galerie nebo v aplikaci Real Player, musíte ho nejprve uložit.

Zvolte možnost Galerie > Obrázky a video. Obrázky a videoklipy jsou seřazeny podle data a zobrazují se opakovaně. Aplikace zobrazí počet souborů.

Chcete-li obrázek po otevření přiblížit, použijte tlačítka her u displeje. Hodnota přiblížení zobrazení není uložena trvale.

Chcete-li vybraný obrázek otočit doleva nebo doprava, zvolte možnost Volby > Otočit > Doleva nebo Doprava.

Chcete-li videoklip nebo fotografii upravit, zvolte možnost Volby > Upravit. Přístroj otevře editor obrázků nebo videoklipů. Viz část "Úpravy videoklipů" na str. 51. Viz část "Úpravy obrázků" na str. 50.

Chcete-li vytvářet vlastní videoklipy, vyberte v galerii videoklip a zvolte možnost Volby > Upravit. Viz část "Úpravy videoklipů" na str. 51.

Chcete-li obrázky vytisknout na kompatibilní tiskárně nebo je před tiskem uložit, zvolte možnost Volby > Tisk. Viz část "Tisk obrázků" na str. 54. Obrázky můžete v aplikaci Galerie také označit pro pozdější tisk z tiskového koše. Viz část "Tiskový koš" na str. 50.

Chcete-li obrázek nebo videoklip přidat do alba v galerii, zvolte možnost Volby > Alba > Přidat do alba.

Chcete-li některý obrázek použít jako obrázek na pozadí, vyberte obrázek a zvolte možnost Volby > Použít snímek > Nastavit jako tapetu.

Chcete-li obrázek nebo videoklip odstranit, zvolte na aktivním panelu nástrojů možnost Odstranit. Viz část "Aktivní panel nástrojů" na str. 49.

Chcete-li se z aplikace Galerie vrátit k fotoaparátu, stiskněte spoušť fotoaparátu.

Aktivní panel nástrojů

Aktivní panel nástrojů slouží ve složce Obrázky a video jako zástupce k jednotlivým úkonům. Aktivní panel nástrojů je dostupný pouze pokud máte vybraný obrázek nebo videoklip.

Aktivním panelem nástrojů můžete procházet nahoru nebo dolů a jednotlivé položky vybírat stisknutím navigačního tlačítka. Dostupné volby se liší podle aktuálního zobrazení a podle toho, zda je vybrán obrázek nebo videoklip. Podle nastavení je aktivní panel nástrojů zobrazen stále nebo ho lze aktivovat stisknutím tlačítka.

Chcete-li aktivní panel nástrojů mít stále zobrazen na displeji, zvolte možnost Volby > Zobrazit ikony.

Chcete-li aktivní panel nástrojů zobrazovat pouze ve chvílích, kdy ho potřebujete, zvolte možnost Volby > Skrýt ikony. Aktivní panel nástrojů můžete aktivovat stisknutím tlačítka .

Vyberte některou z těchto možností:

🕨 pro přehrání vybraného videoklipu,

pro odeslání vybraného obrázku nebo videoklipu,

/ pro přidání nebo odebrání obrázku z tiskového koše, Viz část "Tiskový koš" na str. 50.

💾 pro zobrazení obrázků v tiskovém koši,

🔊 pro zahájení prezentace obrázků,

Galerie

前 pro odstranění vybraného obrázku nebo videoklipu,

😑 pro tisk zobrazeného obrázku.

Dostupné volby se mohou lišit podle použitého zobrazení.

Tiskový koš

Obrázky můžete přenést do tiskového koše (označit) a později je vytisknout na kompatibilní tiskárně nebo v kompatibilním tiskovém stánku. Viz část "Tisk obrázků" na str. 54. Označené obrázky jsou ve složce Obrázky a video označeny ikonou 😩.

Chcete-li obrázek označit pro pozdější tisk, vyberte obrázek a na aktivním panelu nástrojů zvolte možnost Přidat do tisk. koše.

Chcete-li zobrazit obrázky v tiskovém koši, zvolte na aktivním panelu nástrojů možnost Zobrazit tiskový koš nebo ve složce Obrázky a video zvolte ikonu (pouze pokud jsou v tiskovém koši nějaké obrázky).

Chcete-li obrázek z tiskového koše odebrat, vyberte obrázek ve složce Obrázky a video nebo v albu a na aktivním panelu nástrojů zvolte možnost Odebrat z tiskového koše.

Alba

Alba slouží k pohodlné správě obrázků a videoklipů. Pro zobrazení seznamu alb zvolte možnost Obrázky a video > 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. Přístroj zobrazí seznam alb. Vyberte album, do kterého chcete obrázek nebo videoklip přidat. Můžete také vytvořit nové album.

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 v zobrazení seznamu alb možnost Volby > Nové album.

Úpravy obrázků

Chcete-li upravit právě pořízené obrázky nebo obrázky uložené v aplikaci Galerie, zvolte možnost Volby > Upravit.

Možností Volby > Použít efekt otevřete tabulku, ve které můžete vybrat různé možnosti úprav označené příslušnými ikonami. Obrázek můžete ořezat a otočit, upravit jas, barvy, kontrast a rozlišení, či přidat k obrázku efekty, text, klipart nebo rámeček.

Oříznutí obrázku

Pro oříznutí obrázku zvolte možnost Volby > Použít efekt > Oříznutí. Chcete-li obrázek 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 zobrazí přístroj další křížek. Znovu vyberte plochu k oříznutí. Chcete-li dříve zvolenou plochu upravit, zvolte možnost Zpět. Vybrané oblasti vytvoří obdélník, ohraničující oříznutou část obrázku.

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 . Pro pohyb plochou uvnitř obrázku použijte navigační tlačítko. Chcete-li vybrat plochu k oříznutí, stiskněte .

Zmenšení efektu červených očí

Pro zmenšení efektu červených očí v obrázku zvolte možnost Volby > Použít efekt > Redukce červ. očí. Přesuňte křížek na oko a stiskněte . Přístroj zobrazí na displeji kroužek. Pohybem navigačního tlačítka upravte velikost kroužku podle velikosti oka. Pro odstranění efektu červených očí stiskněte .

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 3 nebo 1.
- Chcete-li zvětšit nebo zmenšit zobrazení, stiskněte 5 nebo 0.
- Pro pohyb zvětšeným obrázkem stiskněte navigační tlačítko nahoru, dolů, vpravo či vlevo.

Úpravy videoklipů

Chcete-li upravovat videoklipy v aplikaci Galerie a vytvářet vlastní, vyhledejte videoklip a zvolte možnost Volby > Upravit > Spojit, Změnit zvuk, Přidat text nebo Vyjmout. Viz část "Galerie" na str. 48.

Videoeditor podporuje formáty videosouborů 3GP a MP4 a formáty zvukových souborů AAC, AMR, MP3 a WAV. Aplikace však nezbytně nepodporuje všechny funkce formátů souborů nebo všechny variace formátů souborů.

Vlastní videoklipy jsou automaticky ukládány do složky Obrázky a video v aplikaci Galerie. Videoklipy jsou ukládány do velkokapacitní paměti.

Přidávání obrázků, videa, zvuku a textu

Při vytváření vlastního videoklipu můžete k videoklipu vybranému ve složce Galerie přidat obrázky, videoklipy a text.

Chcete-li s vybraným videoklipem kombinovat obrázek nebo videoklip, zvolte ve složce Obrázky a video možnost Volby > Upravit > Spojit > Obrázek nebo Videoklip. Vyberte požadovaný soubor.

Chcete-li přidat nový zvukový klip a nahradit původní zvukovou stopu videoklipu, zvolte možnost Volby > Upravit > Změnit zvuk a vyberte zvukový klip.

Chcete-li na začátek nebo konec videoklipu přidat text, zvolte možnost Volby > Upravit > Přidat text, zadejte požadovaný text a zvolte možnost OK. Poté vyberte, kam chcete text přidat: Začátek nebo Konec.

Střih videoklipů

Videoklip můžete oříznout a přidáním značek začátku a konce z něj můžete vyloučit některé části. Ve složce Obrázky a video zvolte možnost Volby > Upravit > Vyjmout.

Chcete-li vybraný videoklip přehrát od začátku, zvolte možnost Volby > Přehrát.

Chcete-li zjistit, které části videoklipu mají být zahrnuty do vlastního videoklipu, a definovat jejich začátek a konec, vyhledejte požadované místo videoklipu a zvolte možnost Volby > Značka začátku nebo Značka konce. Chcete-li upravit místo začátku nebo konce vybrané části, vyhledejte požadovanou značku a stiskněte navigační tlačítko. Poté můžete vybranou značku přesunout po časové ose dopředu nebo dozadu.

Chcete-li odebrat všechny značky, zvolte možnost Volby > Odebrat > Všechny značky.

Chcete-li si prohlédnout ukázku videoklipu, zvolte možnost Volby > Přehrát označený výběr. Pro pohyb po časové ose stiskněte navigační tlačítko doprava nebo doleva.

Chcete-li přehrávání videoklipu přerušit, zvolte možnost Pauza. Chcete-li v přehrávání videoklipu pokračovat, zvolte možnost Volby > Přehrát. Pro návrat do zobrazení oříznutí videoklipu zvolte možnost Zpět.

Pro uložení změn a návrat do aplikace Galerie zvolte možnost Hotovo.

Úpravy videoklipů pro posílání

Pro odeslání videoklipu zvolte možnost Volby > Odeslat > V multimed. zprávě, E-mailem, Přes Bluetooth nebo Odeslat na web. Informace o maximální velikosti multimediální zprávy, kterou je možné odeslat, získáte u provozovatele služby. Chcete-li odeslat videoklip, jehož velikost přesahuje maximální limit multimediální zprávy povolený provozovatelem služby, můžete jej poslat přes bezdrátovou technologii Bluetooth. Viz část "Odesílání dat přes spojení Bluetooth" na str. 81. Videoklipy můžete do kompatibilního počítače přenášet přes spojení Bluetooth nebo kompatibilním datovým kabelem USB.

Videoklip můžete pro poslání multimediálními zprávami také rozdělit. V hlavním zobrazení videoeditoru zvolte možnost Volby > Movie > Upravit pro MMS. Na displeji je uvedena délka a velikost videoklipu. Velikost klipu můžete upravit stisknutím navigačního tlačítka doleva nebo doprava. Jakmile má klip velikost vhodnou pro odeslání, zvolte možnost Volby > Odeslat přes MMS.

Pokud je videoklip ve formátu MP4, nemusí být možné poslat ho v multimediální zprávě. Chcete-li změnit formát videoklipu, vyhledejte ho v aplikaci Galerie a zvolte možnost Volby > Upravit > Volby > Nastavení > Rozlišení > Kompatibilní s MMS. Vraťte se do hlavního zobrazení videoeditoru, zvolte možnost Volby > Movie > Uložit a zadejte název klipu. Videoklip bude uložen ve formátu 3GPP a bude ho možné poslat v multimediální zprávě. Formát souboru původního videoklipu se nezmění.

Prezentace snímků

Možností Zahájit prezentaci (() na aktivním panelu nástrojů můžete zobrazit prezentaci obrázků na celém displeji. Prezentace se spustí od vybraného souboru. Vyberte některou z těchto možností:

Pauza - Pozastaví prezentaci.

Pokračovat - Pokračuje v pozastavené prezentaci.

Konec – Ukončí prezentaci.

Chcete-li procházet obrázky, stiskněte tlačítko (předchozí) nebo (následující). Tlačítka jsou k dispozici pouze když je vypnuta funkce Zvětšení a posunutí.

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

Pro hladší přechody mezi snímky prezentace a náhodné přibližování a oddalování snímků zvolte možnost Zvětšení a posunutí.

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

Hudba – Zvolte možnost Zapnuto nebo Vypnuto.

Skladba - Vyberte v seznamu hudební soubor.

Chcete-li snížit nebo zvýšit hlasitost, použijte tlačítko hlasitosti na přístroji.

Prezentace

V této aplikaci můžete zobrazit soubory SVG (škálovatelná vektorová grafika), jako jsou například animace a mapy. Obrázky SVG si zachovávají svůj vzhled při tisku nebo zobrazení při různých velikostech obrazovky nebo rozlišení.

Chcete-li zobrazit soubory SVG (škálovatelné vektorová grafika), zvolte možnost Prezentace, vyberte obrázek a zvolte možnost Volby > Přehrát. Pro pozastavení přehrávání zvolte možnost Volby > Pauza.

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

Pro otočení obrázku o 90 stupňů po směru nebo proti směru hodinových ručiček stiskněte tlačítko $1\,$ nebo $3\,$. Pro otočení obrázku o 45 stupňů stiskněte tlačítko $7\,$ nebo $9\,$.

Pro přepínání mezi celoobrazovkovým a normálním zobrazením stiskněte tlačítko $\ \ \mathbf{*}$.

Tisk obrázků

Chcete-li funkcí Tisk obrázků tisknout obrázky, vyberte v galerii, fotoaparátu, editoru fotografií nebo prohlížeči fotografií požadovaný obrázek a zvolte možnost tisku.

Možnost Tisk obrázků slouží k tisku obrázků přes kompatibilní datový kabel USB, bezdrátovou síť WLAN nebo spojení Bluetooth.

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

Chcete-li tisknout na tiskárně kompatibilní se standardem PictBridge, připojte datový kabel před zvolením možnosti tisku a zkontrolujte, zda je nastaven režim datového kabelu Tisk obrázků nebo Zeptat se při připoj.. Viz část "USB" na str. 83.

Volba tiskárny

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

Pokud jste připojili tiskárnu kompatibilní se systémem PictBridge kompatibilním datovým kabelem Nokia, tiskárna se zobrazí automaticky.

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

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

Náhled tisku

Po vybrání tiskárny jsou vybrané obrázky zobrazeny v předem definovaném rozvržení. Chcete-li rozvržení změnit, procházejte stisknutím tlačítka () nebo () dostupnými volbami rozvržení pro zvolenou tiskárnu. Pokud se obrázky nevejdou na jednu stránku, procházejte stisknutím tlačítka () nebo () dalšími stránkami.

Nastavení tisku

Dostupné volby jsou závislé na možnostech zvolené tiskárny.

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

Chcete-li zvolit velikost papíru, zvolte možnost Velikost papíru, v seznamu vyberte velikost papíru a zvolte možnost OK. Zvolením možnosti Zrušit se vrátíte na předchozí zobrazení.

Online tisk

Aplikace Online tisk slouží k online objednávání vytištěných fotografií dodávaných do domu nebo do nejbližšího obchodu. Můžete také objednávat různé výrobky s vybraným obrázkem, například hrničky 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 aplikaci Online tisk.

Další informace o aplikaci najdete na adrese www.nseries.com/support nebo na místním webovém serveru společnosti Nokia.

Publikování

Aplikace Share online slouží ke sdílení obrázků a videoklipů v kompatibilních online albech, na blogovacích serverech nebo jiných kompatibilních 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.

Pro práci s aplikací Share online 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 webovém serveru společnosti Nokia. Další informace o aplikaci najdete na adrese www.nseries.com/support nebo na místním webovém serveru společnosti Nokia.

Domácí síť s galerií

Architektura UPnP a bezdrátové místní sítě WLAN umožňují vytvoření domácí sítě kompatibilních zařízení. Domácí síť umožňuje vzdáleně zobrazovat v kompatibilním zařízení obsah uložený v přístroji Nokia N81. Soubory můžete také mezi přístrojem Nokia N81 a kompatibilním zařízením s funkcemi UPnP kopírovat. Další informace najdete v částech "Domácí síť" na str. 85 a "Domácí síť s hudebním přehrávačem" na str. 22.

Zobrazení multimediálních souborů uložených v tomto přístroji

Chcete-li vybrat obrázky, videoklipy a zvukové klipy uložené v tomto přístroji a zobrazit je v jiném přístroji domácí sítě, například v kompatibilním televizoru, použijte tento postup:

- 1 V aplikaci Galerie vyberte obrázek, videoklip nebo zvukový klip.
- 2 Zvolte možnost Volby > Zobrazit přes domácí síť.
- 3 Vyberte kompatibilní přístroj, ve kterém je multimediální soubor zobrazen. Obrázky jsou zobrazeny

jak v druhém přístroji domácí sítě, tak v tomto přístroji. Videoklipy a zvukové klipy jsou přehrávány pouze v druhém přístroji.

Chcete-li přes aplikaci Galerie tisknout obrázky uložené v aplikaci Dom. média na kompatibilní tiskárně UPnP, zvolte v aplikaci Galerie možnost tisku. Viz část "Tisk obrázků" na str. 54. Funkce Sdílení obsahu nemusí být zapnuta.

Chcete-li podle různých kritérii hledat soubory, zvolte možnost Volby > Hledat. Pro seřazení nalezených souborů zvolte možnost Volby > Řadit podle.

Kopírování multimediálních souborů

Chcete-li kopírovat nebo přenášet multimediální soubory ze svého přístroje do jiného kompatibilního přístroje, například počítače kompatibilního s funkcemi UPnP, vyberte soubor v aplikaci Galerie a zvolte možnost Volby > Přesouv. a kopírování > Kopírovat do dom. sítě nebo Přesun. do dom. sítě. Funkce Sdílení obsahu nemusí být zapnuta.

Chcete-li kopírovat nebo přenést soubory z jiného přístroje do tohoto přístroje, vyberte soubor v druhém přístroji a zvolte možnost Volby > Kopírovat na: > Paměť telefonu nebo Velkokap. paměť. Funkce Sdílení obsahu nemusí být zapnuta.

Fotoaparát

Přístroj Nokia N81 má dva fotoaparáty. Fotoaparát s vysokým rozlišením v zadní části přístroje (hlavní fotoaparát s režimem zobrazení na šířku) a fotoaparát s nižším rozlišením v přední části (druhý fotoaparát s režimem zobrazení na výšku). Oběma fotoaparáty můžete fotografovat i nahrávat video.

Hlavní fotoaparát tohoto přístroje podporuje snímání obrázků v rozlišení 1600x1200 bodů. Rozlišení obrázků v této příručce může vypadat jinak.

Obrázky a videoklipy jsou automaticky ukládány do složky Obr. a video v aplikaci Galerie. Fotoaparáty ukládají snímky ve formátu JPEG. Videoklipy jsou nahrávány ve formátu MPEG-4 s příponou .mp4 nebo ve formátu 3GPP s příponou .3gp (kvalita Sdíleni). Viz část "Nastavení videa" na str. 66.

Obrázky a videoklipy můžete posílat v multimediální zprávě, jako přílohu zprávy el. pošty nebo přes spojení Bluetooth či bezdrátovou síť. Fotografie a videoklipy můžete také odeslat do kompatibilního online alba. Viz část "Publikování" na str. 55.

Fotografování

Při fotografování se řid'te těmito pokyny:

- Aby byl přístroj v klidu, držte jej oběma rukama.
- Kvalita digitálně zvětšeného snímku je nižší než u nezvětšeného snímku.

Při fotografování použijte tento postup:

 Hlavní fotoaparát aktivujte podržením stisknutého tlačítka
 Ia-li fotoaparát v režimu Režim videa, vyberte na aktivním panelu nástrojů možnost Přepnout do režimu fotografií.



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

Chcete-li objekt přiblížit nebo oddálit, použijte tlačítka hlasitosti přístroje.

Chcete-li před pořizováním fotografie upravit nastavení osvětlení a barev, procházejte pomocí navigačního tlačítka aktivním panelem nástrojů. Viz část "Nastavení barev a jasu" na str. 61. Ukládání vyfotografovaných snímků může trvat déle, pokud změníte přiblížení, jas nebo nastavení barev.

Chcete-li používat přední fotoaparát, zvolte možnost Volby > Použít druhý fotoaparát. Pro vyfotografování snímku stiskněte tlačítko (). Chcete-li zvětšit nebo zmenšit zobrazení, stiskněte tlačítko () nebo ().

Chcete-li fotoaparát ponechat otevřený na pozadí a používat jiné aplikace, stiskněte tlačítko 🎲 . K fotoaparátu se můžete vrátit podržením stisknutého tlačítka 📧.

Indikátory pro fotografie

Hledáček fotoaparátu zobrazuje následující údaje:

- 1 Indikátor aktuálního režimu snímání.
- 2 Aktivní panel nástrojů, viz část "Aktivní panel nástrojů" na str. 58.

- 3 Indikátor úrovně nabití baterie.
- 4 Indikátor rozlišení fotografie označuje kvalitu fotografie v rámci hodnot Foto (2 M) – velké, Foto



(1 M) - střední nebo MMS (0,3 M) - malé.

- 5 Počitadlo snímků zobrazuje odhadovaný počet snímků, které můžete pořídit při nastavené kvalitě a používané paměti (během fotografování není počitadlo zobrazeno).
- 6 Indikátory paměti přístroje () a velkokapacitní paměti () ukazují, kam jsou fotografie ukládány.

Aktivní panel nástrojů

Aktivní panel nástrojů obsahuje zástupce různých položek a nastavení pro úpravy před pořízením snímku nebo nahráním videa i po něm. Vyhledejte požadovanou položku a stisknutím tlačítka i ji zvolte. Můžete také definovat, kdy bude aktivní panel nástrojů zobrazen na displeji.

Chcete-li, aby byl aktivní panel nástrojů zobrazen před pořízením snímku nebo nahráním videoklipu i po něm, zvolte možnost Volby > Zobrazit ikony. Chcete-li aktivní panel nástrojů zobrazovat pouze ve chvíli, kdy ho potřebujete, zvolte možnost Volby > Skrýt ikony. Na displeji jsou zobrazeny pouze indikátory režimu snímání a úrovně nabití baterie. Aktivní panel nástrojů můžete aktivovat stisknutím tlačítka 🔲. Panel nástrojů je zobrazen po dobu 5 sekund.

Před pořízením snímku nebo nahráním videoklipu můžete na aktivním panelu nástrojů vybrat tyto možnosti:

A pro volbu scény.

A pro volbu režimu blesku (pouze fotografie),

pro aktivaci samospouště (pouze fotografie). Viz část "Sami na své fotografii – Samospoušť" na str. 63.

pro aktivaci režimu sekvence (pouze fotografie). Viz část "Fotografování sekvence snímků" na str. 62.

pro volbu barevného efektu,

pro zobrazení nebo skrytí mřížky hledáčku (pouze fotografie),

pro nastavení vyvážení bílé.

pro nastavení kompenzace expozice (pouze fotografie),



pro nastavení citlivosti (pouze fotografie).

👷 pro přepínání mezi režimem videa a fotografií.

lkony se mění podle aktuálního nastavení.

Dostupné volby se liší podle nastaveného režimu snímání a aktuálního zobrazení.

Možnosti aktivního panelu nástrojů jsou popsány také v částech "Po vyfotografování" na str. 59. "Po nahrání videoklipu" na str. 65 a "Aktivní panel nástrojů" na str. 49 v části Galerie

Po vyfotografování

Po pořízení snímku můžete na aktivním panelu nástrojů vybrat některou z následujících možností (pouze když má možnost Ukázat fotografii v nastavení fotoaparátu hodnotu Zapnout):

- Nechcete-li si snímek ponechat, zvolte možnost Odstranit
- Chcete-li snímek odeslat, stiskněte tlačítko Volat nebo zvolte možnost Odeslat. Další informace najdete v části "Zprávy" na str. 37, "Připojení Bluetooth" na str. 79 a "Publikování" na str. 55. Tato volba není k dispozici během aktivního hovoru. Během aktivního hovoru můžete fotografii poslat příjemci hovoru. Zvolte možnost Poslat volajícímu (tato možnost je k dispozici pouze během aktivního hovoru).
- Chcete-li fotografie označit pro pozdější tisk z tiskového koše, zvolte možnost Přidat do tiskového koše.

 Chcete-li obrázek poslat do kompatibilního online alba, zvolte možnost Odeslat na ... (je k dispozici, pokud máte vytvořen účet u kompatibilní služby online alba. Viz část "Publikování" na str. 55).

Chcete-li snímek použít jako obrázek na pozadí v aktivním pohotovostním režimu, zvolte možnost Volby > Nastavit jako tapetu.

Chcete-li snímek použít jako obrázek pro volání kontaktu, zvolte možnost Volby > Nast. jako obr. kont..

Nastavení pro fotografie

Přístroj nabízí dvě nastavení fotoaparátu: nastavení aktivního panelu nástrojů a hlavní nastavení. Chcete-li změnit nastavení aktivního panelu nástrojů, přečtěte si část "Nastavení barev a jasu" na str. 61. Po zavření fotoaparátu se nastavení aktivního panelu nástrojů 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 – Foto (2 M) – velké (rozlišení 1600x1200), Foto (1 M) – střední (rozlišení 1152x864) nebo MMS (0,3 M) – malé (rozlišení 640x480). Chcete-li snímek vytisknout, zvolte možnost Foto (2 M) – velké nebo Foto (1 M) – střední. Chcete-li odeslat obrázek zprávou MMS, zvolte možnost MMS (0,3 M) – malé. Tato rozlišení jsou dostupná pouze pro hlavní fotoaparát.

Přidat do alba – Vyberte, zda chcete snímek uložit do konkrétního alba v galerii. Pokud vyberete možnost Ano, zobrazí přístroj seznam alb.

Ukázat fotografii – Zvolte možnost Zapnout, chcete-li si snímek po vyfotografování prohlédnout, nebo možnost Vypnout, chcete-li okamžitě pokračovat ve fotografování.

Výchozí název fotografie – Definujte výchozí název pořízených fotografií.

Prodloužený digit. zoom (pouze pro hlavní fotoaparát) – Možnost Zap (plynule) umožňuje hladký a plynulý přechod mezi digitálním a rozšířeným digitálním zoomem, při použití možnosti Zap (přechod) se změna ohniska při přechodu z digitálního na rozšířený digitální zoom pozastaví, možnost Vyp omezí zoom tak, aby bylo zachováno rozlišení fotografie.

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

Použitá paměť – Zvolte místo pro ukládání fotografií.

Obnovit nast. fotoaparátu – Možností Ano vrátíte nastavení fotoaparátu na výchozí hodnoty.

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. Fotoaparát nabízí následující nastavení blesku: Automaticky (20), Pot. červ. očí (20), Vždy (20) a Vypnuto (30).

Chcete-li změnit režim blesku, vyberte požadovaný režim na aktivním panelu nástrojů.

Nastavení barev a jasu

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

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

Kompenzace expozice (pouze fotografie) – Pokud snímáte tmavý objekt na velmi světlém pozadí jako je sníh, kompenzujte jas pozadí nastavením hodnoty +1 nebo dokonce +2. U světlých objektů před tmavým pozadím použijte hodnotu -1 nebo -2.

Režim blesku – Vyberte požadovaný režim blesku. Viz část "Blesk" na str. 61.

Barevný tón - V seznamu vyberte barevný efekt.

Citlivost na světlo (pouze fotografie) – Při slabém osvětlení zvětšte citlivost, abyste snížili riziko získání neostrých nebo příliš tmavých snímků. Vyšší citlivost může zvýšit šum snímků.

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.

Při zavření se fotoaparát vrátí k výchozímu nastavení.

Pokud vyberete novou scénu, nahradí aktuální nastavení nastavením vybrané scény. Viz část "Scény" na str. 61. Pokud chcete některé nastavení změnit, můžete to učinit po zvolení scény.

Scény

Scény (režimy snímání) vám pomáhají najít nejvhodnější nastavení barev a světla pro dané prostředí. Nastavení pro jednotlivé scény byla upravena podle konkrétního stylu nebo prostředí. Scény jsou dostupné pouze pro hlavní fotoaparát.

Na aktivním panelu nástrojů vyberte některou z těchto možností:

Videoscény

Automaticky (A) (výchozí) a Noc (C)

Fotografické scény

Automaticky (A) (výchozi), Vlastní (A), Portrét (A), Krajina (A), Noc (A) a Noční portrét (A).

Při fotografování je výchozí scéna Automaticky.

Chcete-li upravit vlastní scénu podle konkrétního prostředí, zvolte možnost Vlastní a možnost Volby > Změnit. V uživatelsky změněné scéně můžete nastavit různá osvětlení a nastavení barev. Chcete-li zkopírovat nastavení jiné scény, zvolte možnost Podle režimu a vyberte požadovanou scénu.

Fotografování sekvence snímků

Režim sekvence je k dispozici pouze pro hlavní fotoaparát.

Chcete-li fotoaparát nastavit na pořízení sekvence šesti a více snímků (je-li k dispozici dostatek paměti), zvolte na aktivním panelu nástrojů možnost Režim sekvence > Série pro pořízení šesti snímků nebo interval snímání. Počet pořízených snímků závisí na dostupné paměti. Pro vyfotografování šesti snímků stiskněte tlačítko Fotografování ukončíte zvolením možnosti Zrušit. Chcete-li vyfotografovat více než šest snímků, stiskněte a podržte tlačítko . Fotografování ukončíte uvolněním tlačítka. Počet pořízených snímků závisí na dostupné paměti.

Chcete-li nastavit interval fotografování, zvolte možnost Režim sekvence a zadejte interval. Fotografování zahajte stisknutím tlačítka (). Pro ukončení fotografování před ukončením nastavené doby znovu stiskněte tlačítko ().

Po vyfotografování se snímky zobrazí na displeji v tabulce. Obrázek otevřete stisknutím **()**. Pokud jste fotografovali po časové období, uvidíte na displeji poslední pořízený snímek.

Režim sekvence můžete použít i při práci se samospouští. Při práci se samospouští je možné vyfotografovat maximálně šest snímků.

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

Chcete-li režim sekvence vypnout, zvolte na aktivním panelu nástrojů možnost Režim sekvence > Jeden snímek.

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 na aktivním panelu nástrojů možnost Samospoušť > 2 sekundy, 10 sekund nebo 20 sekund. Chcete-li samospoušť aktivovat, zvolte možnost Aktivovat. Během prodlevy samospouště přístroj vydává zvukové signály. Snímek se vyfotografuje po uplynutí nastavené prodlevy.

Chcete-li funkci Samospoušť vypnout, zvolte na aktivním panelu nástrojů možnost Samospoušť > Vypnout.

Tip! Zvolením možnosti Samospoušť > 2 sekundy na aktivním panelu nástrojů zabráníte pohybu fotoaparátu při stisknutí spouště.

Tipy k fotografování

Kvalita fotografie

Používejte odpovídající kvalitu. Fotoaparát má tři režimy kvality snímků (Foto (2 M) – velké, Foto (1 M) – střední nebo MMS (0,3 M) – malé). Chcete-li získat nejlepší možné snímky, použijte nastavení Vysoká. Lepší kvalita

však vyžaduje více místa na uložení snímku. Pro multimediální zprávy (MMS) a přílohy el. pošty může být nutné použít nastavení MMS (0,3 M) – malé. Kvalitu fotografií můžete určit v okně Volby > Nastavení.

Pozadí

Používejte jednoduché pozadí. Při fotografování portrétů a jiných snímků osob se vyvarujte umístění motivu před přeplněné, složité pozadí, které by odvádělo pozornost od hlavního motivu. Pokud tuto podmínku motiv nesplňuje, přemístěte fotoaparát nebo motiv. Při fotografování portrétů přemístěte fotoaparát blíže k fotografované osobě.

Hloubka

Při fotografování krajiny přidejte snímkům hloubku tak, že do popředí přidáte nějaký motiv. Pokud je však motiv v popředí příliš blízko k fotoaparátu, může být neostrý.

Světlo

Změna zdroje, intenzity a směru světla může dramaticky změnit vyznění fotografie. Některé typické situace jsou popsány dále:

 Zdroj světla za motivem. Motiv neumisťujte proti silnému zdroji světla. Pokud je zdroj světla za motivem nebo je vidět na displeji, může snímek mít nedostatečný kontrast, být příliš tmavý nebo obsahovat nežádoucí světelné efekty.

- Motiv osvětlený ze strany. Silné boční světlo dodává fotografii dramatické vyznění, ale může být příliš ostré a příliš zvyšovat kontrast.
- Zdroj světla před motivem. Při ostrém slunečním světle mohou fotografované osoby šilhat. Fotografie také může mít příliš velký kontrast.
- Optimální světlo najdeme v prostředí, kde je mnoho měkkého rozptýleného světla, například za polojasného dne nebo za jasného dne ve stínu stromů.

Nahrávání videoklipů

- Hlavní fotoaparát aktivujte podržením stisknutého tlačítka
 . Je-li fotoaparát v režimu Režim fotografií, zvolte na aktivním panelu nástrojů možnost Přepnout do režimu videa.
- 2 Stisknutím tlačítka 2 zahajte nahrávání. V režimu na výšku nahrávejte pomocí navigačního tlačítka. Přístroj zobrazí ikonu nahrávání 2 a zvukovým signálem potvrdí zahájení nahrávání.
- 3 Zvolením možnosti Stop nahrávání zastavíte. Videoklip je automaticky uložen do složky Obr. a video v aplikaci Galerie. Viz část "Galerie" na str. 48. Maximální délka videoklipu závisí na dostupné paměti.

Nahrávání můžete kdykoli přerušit zvolením možnosti Pauza. Na displeji bliká ikona pauzy (**II**). Pokud je nahrávání pozastaveno a do minuty nestisknete žádné tlačítko, bude nahrávání videa automaticky ukončeno. Možností Pokračovat nahrávání obnovíte.

Chcete-li objekt přiblížit nebo oddálit, použijte tlačítko hlasitosti na straně přístroje. Chcete-li v režimu na výšku zvětšit nebo zmenšit zobrazení, stiskněte tlačítko () nebo ().

Chcete-li před natáčením videa upravit nastavení osvětlení a barev, procházejte pomocí navigačního tlačítka aktivním panelem nástrojů. Viz části "Nastavení barev a jasu" na str. 61 a "Scény" na str. 61.

Chcete-li používat přední fotoaparát, zvolte možnost Volby > Použít druhý fotoaparát.

Indikátory při nahrávání videa

Videohledáček zobrazuje následující údaje:

- Indikátor aktuálního režimu snímání.
- Indikátor vypnutí zvuku.
- 3 Aktivní panel nástrojů, na kterém můžete před nahráváním vybrat různá



nastavení (během nahrávání není panel nástrojů zobrazen). Viz část "Aktivní panel nástrojů" na str. 58.

- 4 Indikátor úrovně nabití baterie.
- 5 Indikátor kvality videa označuje kvalitu videa v rámci hodnot Vysoká, Normální nebo Sdílení.
- 6 Typ souboru videoklipu.
- 7 Celková dostupná doba pro nahrávání videa. Při nahrávání zobrazuje indikátor délky aktuálního videoklipu uplynulý a zbývající čas nahrávky.
- 8 Indikátory paměti přístroje () a velkokapacitní paměti () ukazují, kam jsou videoklipy ukládány.

Chcete-li zobrazit všechny indikátory hledáčku, zvolte možnost Volby > Zobrazit ikony. Zvolíte-li možnost Skrýt ikony, budou zobrazeny pouze stavové indikátory pro video, během nahrávání i dostupná doba nahrávání, při zoomování indikátor zoomu, a výběrová tlačítka.

Po nahrání videoklipu

Po nahrání videoklipu můžete na aktivním panelu nástrojů vybrat následující možnosti (pouze když má možnost Ukázat video v nastavení videokamery hodnotu Zapnout):

- Pro okamžité přehrání právě zaznamenaného videoklipu zvolte možnost Přehrát.
- Nechcete-li si videoklip ponechat, zvolte možnost Odstranit.
- Chcete-li videoklip poslat v multimediální zprávě, el. poštou či přes spojení Bluetooth, stiskněte tlačítko Volat nebo zvolte možnost Odeslat. Další informace najdete v části "Zprávy" na str. 37, "Připojení Bluetooth" na str. 79 a "Publikování" na str. 55. Tato volba není k dispozici během aktivního hovoru. Videoklipy uložené ve formátu MP4 nemusí být možné poslat v multimediální zprávě. Během aktivního hovoru můžete videoklip poslat příjemci hovoru. Zvolte možnost Poslat volajícímu.
- Chcete-li videoklip poslat do kompatibilního online alba, zvolte možnost Odeslat na ... (je k dispozici, pokud máte vytvořen účet u kompatibilní služby online alba. Viz část "Publikování" na str. 55).

Nastavení videa

Přístroj nabízí dvě nastavení videokamery: Nastavení videa a hlavní nastavení. Úpravy Nastavení videa jsou popsány v části "Nastavení barev a jasu" na str. 61. 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 obrazu – Nastaví kvalitu videoklipu na hodnotu Vysoká (nejlepší kvalita pro dlouhodobé používání a přehrávání na kompatibilním televizoru nebo v počítači a telefonu), Normální (standardní kvalita pro přehrávání v telefonu) nebo Sdílení (videoklip o limitované velikosti pro posílání multimediální zprávou MMS). Chcete-li videoklip přehrávat v kompatibilním televizoru nebo v počítači, zvolte kvalitu Vysoká s rozlišením QVGA (320x240) a formátem souboru MP4. Chcete-li odeslat videoklip 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 do kompatibilního přístroje v multimediální zprávě.

Nahrávání zvuku – Nechcete-li nahrávat zvuk, zvolte možnost Bez zvuku.

Přidat do alba – Zvolte, zda chcete nahraný videoklip přidat do konkrétního alba v aplikaci Galerie. Možnost Ano zobrazí seznam dostupných alb.

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

Výchozí název videa – Definujte výchozí název pořízených videoklipů.

Použitá paměť – Definuje výchozí paměť pro ukládání.

Obnovit nast. fotoaparátu – Možností Ano vrátíte nastavení fotoaparátu na výchozí hodnoty.



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

☆ Klávesová zkratka: Chcete-li spustit prohlížeč Web, podržte v pohotovostním režimu stisknuté tlačítko 0.

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, používající jazyky xHTML (Extensible Hypertext Markup Language) nebo WML (Wireless Markup Language).

V prohlížeči Web můžete přiblížit či oddálit stránku, pomocí funkcí Mini mapa a Náhled stránky se na stránkách lépe orientovat, číst webová vysílání a blogy, zakládat stránky záložkami a stahovat obsah.

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

Pro práci s prohlížečem Web potřebujete přístupový bod pro připojení k internetu. Viz část "Přístupové body" na str. 131.

Procházení webu

Chcete-li procházet stránku, vyberte v zobrazení záložek záložku nebo napište adresu do pole (). Poté stiskněte tlačítko .

Chcete-li otevřít odkaz nebo vybrat položku, stiskněte 🔘.

Chcete-li zadat novou adresu webové stránky, kterou chcete navštívit, zvolte možnost Volby > Otevřít web. adresu.

Tip! Chcete-li navštívit webovou stránku uloženou jako záložku, stiskněte během procházení tlačítko 1 a vyberte záložku.

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

Chcete-li uložit webovou adresu aktuální stránky jako záložku, zvolte možnost Volby > Uložit jako záložku.

Chcete-li pomocí funkce vizuální historie zobrazit snímky stránek, které jste při této relaci navštívili, zvolte možnost Zpět (dostupná pouze, když je v nastavení prohlížeče zapnuta možnost Seznam historie a aktuální stránka není první stránkou, kterou jste navštívili). Chcete-li se vrátit na dříve navštívenou stránku, vyberte ji. Pro uložení stránky během prohlížení zvolte možnost Volby > Nástroje > Uložit stránku.

Stránky si můžete uložit a prohlédnout je později po odpojení. Uložené stránky můžete také seskupovat do složek. Pro přístup k uloženým stránkám zvolte možnost Volby > Záložky > Uložené stránky.

Chcete-li otevřít seznam příkazů nebo akcí dostupných pro otevřenou stránku, zvolte možnost Volby > Volby služby (pokud ji webová stránka podporuje).

Klávesové zkratky při prohlížení

- Stisknutím **1** otevřete záložky.
- Po stisknutí tlačítka 2 můžete na aktuální stránce vyhledat klíčová slova.
- Stisknutím **3** se vrátíte na předchozí stránku.
- Stisknutím 5 otevřete seznam všech otevřených oken.
- Je-li otevřeno více oken, stisknutím tlačítka C zavřete aktuální okno.
- Stisknutím 8 zobrazíte náhled aktuální stránky. Dalším stisknutím tlačítka 8 stránku zvětšíte a zobrazíte požadovanou část stránky.
- Po stisknutí tlačítka 9 zadáte novou webovou adresu.
- Stisknutím **()** přejdete na úvodní stránku.
- Chcete-li zvětšit nebo zmenšit zobrazení stránky, stiskněte tlačítko * nebo # .

Hledání textu

Chcete-li na aktuální webové stránce hledat klíčová slova, zvolte možnost Volby > Hledat > Text a zadejte klíčové slovo. Na předchozí shodu se vrátíte stisknutím tlačítka (). Na další shodu přejdete stisknutím tlačítka ().

☆ Tip! Klíčová slova můžete na aktuální stránce hledat také po stisknutí tlačítka 2 .

Panel nástrojů v prohlížeči

Panel nástrojů umožňuje vybrat nejčastěji používané funkce prohlížeče. Panel nástrojů otevřete stisknutím a podržením tlačítka () na prázdném místě webové stránky. Pro pohyb na panelu nástrojů stiskněte tlačítko () nebo (). Chcete-li vybrat funkci, stiskněte tlačítko ().

Na panelu nástrojů vyberte některou z těchto možností:

- Často používané odkazy zobrazí seznam často navštěvovaných webových adres
- Náhled stránky zobrazí náhled aktuální webové stránky
- Hledat vyhledá na aktuální stránce klíčová slova
- Obnovit obnoví stránku

 Objednat web. zdroje (je-li k dispozici) – zobrazí seznam webových vysílání dostupných na aktuální stránce a umožní vysílání objednat

Stahování a kupování položek

Můžete stahovat například vyzváněcí tóny, obrázky, loga operátora, motivy a videoklipy. Tyto položky mohou být k dispozici zdarma nebo za poplatek. Se staženými položkami přístroj pracuje v odpovídajících aplikacích, například stažené snímky můžete uložit do složky Galerie.

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.

- 1 Chcete-li stáhnout položku, vyberte odkaz.
- 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.

Po zahájení stahování zobrazí přístroj seznam probíhajících a hotových stahování aktuální relace. Pro zobrazení seznamu zvolte možnost Volby > Stažení. Chcete-li zrušit probíhající stahování nebo otevřít, uložit nebo odstranit hotová stahování, přejděte na požadovanou položku seznamu a zvolte možnost Volby.

Mini mapa

Mini mapa pomáhá při orientaci na webových stránkách obsahujících mnoho informací. Pokud je v nastavení prohlížeče zapnuta funkce Mini mapa a procházíte rozsáhlou webovou stránkou, otevře přístroj okno Mini mapa a uvidíte náhled prohlížené webové stránky. Pro pohyb v okně Mini mapa stiskněte tlačítka (), (), (), nebo (). Po nalezení požadovaného místa zastavte pohyb. Funkce Mini mapa vás přenese na požadované místo a zmizí.

Chcete-li funkci Mini mapa zapnout, zvolte možnost Volby > Nastavení > Obecná > Mini mapa > Zapnutá.

Náhled stránky

Při prohlížení webové stránky obsahující mnoho informací můžete funkcí náhledu stránky zobrazit, jaké informace stránka obsahuje.

Náhled aktuální stránky zobrazíte stisknutím tlačítka ${\bf 8}$. Chcete-li najít požadované místo na stránce, stiskněte tlačítko (), (), () nebo (). Dalším stisknutím tlačítka ${\bf 8}$ stránku zvětšíte a zobrazíte požadovanou část stránky.

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 zpráv. Blogy neboli weblogy jsou webové deníky. Webová vysílání většinou používají technologie RSS a ATOM. Webová vysílání najdete na webu, stránkách blogů a encyklopedie Wiki.

Prohlížeč Web automaticky zjišťuje, zda jsou na stránce webová vysílání. Chcete-li si webové vysílání objednat, zvolte možnost Volby > Objednat. Chcete-li zobrazit objednaná webová vysílání, zvolte v zobrazení záložek možnost Webové zdroje.

Chcete-li webové vysílání aktualizovat, vyberte ho a zvolte možnost Volby > Obnovit.

Chcete-li definovat způsob aktualizace webového vysílání, zvolte možnost Volby > Nastavení > Web. zdroje. Viz část "Nastavení" na str. 71.

Zabezpečení spojení

Je-li v průběhu spojení zobrazen indikátor zabezpečení **fi**, je datový přenos mezi přístrojem a internetovou branou nebo serverem šifrován. lkona 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 některé služby, například bankovnictví, mohou být vyžadovány různé bezpečnostní certifikáty. Pokud identita serveru neodpovídá nebo pokud v přístroji nemáte správný bezpečnostní certifikát, budete upozorněni. O další informace požádejte svého provozovatele služby. Podrobnější informace o certifikátech a jejich údajích najdete v části "Správa certifikátů" na str. 126.

Zobrazení záložek

Zobrazení záložek slouží k volbě webových adres ze seznamu nebo z nashromážděných záložek ve složce Automatické záložky. Adresu URL stránky, kterou chcete zobrazit, můžete zadat také přímo do pole (()).

• úvodní stránka definovaná pro výchozí přístupový bod.

Adresy URL můžete ukládat jako záložky během procházení internetu. Mezi záložky můžete uložit i adresy přijaté ve zprávách, stejně tak můžete uložené záložky odesílat.

 $\label{eq:characteristic} \begin{array}{ll} \mbox{Chcete-li při procházení stránkami zobrazit záložky,} \\ \mbox{stiskněte tlačítko} & 1 & \mbox{nebo zvolte možnost} \\ \mbox{Volby} > \mbox{Záložky}. \end{array}$

Chcete-li zobrazit podrobné údaje o záložce, například název, zvolte možnost Volby > Správce záložek > Upravit.

V zobrazení záložek můžete přecházet i do dalších složek prohlížeče. Prohlížeč Web umožňuje ukládat webové stránky během prohlížení. Ve složce Uložené stránky můžete zobrazit obsah stránek uložených offline.

Prohlížeč Web také umožňuje sledovat navštívené webové stránky. Ve složce Autom. záložky můžete zobrazit seznam navštívených webových stránek.

Ve složce Webové zdroje můžete prohlížet uložené odkazy na objednaná webová vysílání a blogy. Webová vysílání obvykle najdete na webových stránkách významných mediálních organizací, osobních blogů, online komunit nabízejících nejnovější zprávy a souhrny článků. Webová vysílání používají technologie RSS a ATOM.

Ukončení připojení

Chcete-li ukončit spojení a prohlížet stránky offline, zvolte možnost Volby > Nástroje > Odpojit. Pro ukončení spojení a zavření prohlížeče zvolte možnost Volby > Konec.

Stisknutím tlačítka Konec neukončíte spojení, pouze přesunete prohlížeč do pozadí.

Chcete-li odstranit informace, které síťový server shromažďuje o vašich návštěvách různých webových stránek, zvolte možnost Volby > Smazat privátní data > 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. Vyrovnávací paměť vymažete možností Volby > Smazat privátní data > Smazat vyr. paměť.

Nastavení

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

Obecné nastavení

Přístupový bod – Změní výchozí přístupový bod. Viz část "Připojení" na str. 130. Některé nebo všechny přístupové body mohou být ve vašem přístroji uloženy provozovatelem služby a nemusí být možné je měnit, vytvářet, upravovat ani odebírat. Domovská stránka – Definuje domovskou stránku.

Mini mapa – Zapíná a vypíná funkci Mini mapa. Viz část "Mini mapa" na str. 69.

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

Bezpečn. varování – Zobrazí nebo skryje bezpečnostní varování.

Skript Java/ECMA - Povolí nebo zakáže používání skriptů.

Nastavení stránky

Načíst obsah – Vyberte, zda chcete při procházení stránkami načítat obrázky a jiné objekty. Pokud zvolíte možnost Pouze text, můžete obrázky nebo objekty začít načítat později zvolením možnosti Volby > Nástroje > Načíst obrázky.

Velikost displeje – Vyberte zobrazení Celý displej nebo normální zobrazení se seznamem Volby.

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

Velikost písma – Definuje velikost písma použitého pro webové stránky.

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

Autom. aktualizace – Pokud chcete webové stránky během prohlížení automaticky obnovovat, zvolte možnost Zapnutá.

Nastavení soukromí

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

Ukládání dat formuláře – Pokud nechcete data zadaná do formulářů webových stránek ukládat pro opakované použití při dalším otevření dané stránky, zvolte možnost Vypnuté.

Cookie – Povolí nebo zakáže přijímání a odesílání souborů cookie.

Nastavení webových vysílání

Autom. aktualizace – Určete, zda chcete webová vysílání automaticky aktualizovat nebo nikoli, jak často má aktualizace probíhat a jaký druh připojení chcete používat. Nastavení aplikace na automatické načítání webových vysílání může vyžadovat přenos velkého množství dat sítí provozovatele služeb. Informujte se u svého provozovatele služeb o poplatcích za datové přenosy.
Příst. bod pro aut. akt. (k dispozici pouze při zapnuté funkci Autom. aktualizace) – Změna přístupového bodu pro automatické aktualizace.

Nástroje

Správce souborů

Chcete-li procházet soubory a složkami, stiskněte tlačítko 49 a zvolte možnost Nástroje > Spr. soub.. Systém otevře zobrazení paměti přístroje (____). Stisknutím tlačítka (____ otevřete zobrazení velkokapacitní paměti ([____).

Chcete-li najít nějaký soubor, zvolte možnost Volby > Hledat a vyberte paměť, ve které chcete hledat. Jako hledaný text zadejte název souboru.

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

Nedostatek paměti – uvolněte paměť

Mnoho funkcí přístroje ukládá data do paměti. Zmenšuje-li se dostupná paměť, přístroj vás na to upozorní.

Chcete-li uvolnit paměť přístroje, přeneste data do kompatibilního počítače.

Chcete-li pro uvolnění paměti odstranit data, odstraňte již nepotřebné soubory v aplikaci Spr. souborů nebo v příslušné aplikaci. Můžete odstranit například:

- zprávy ze složek v aplikaci Zprávy a přijaté zprávy el. pošty ze schránky Přijaté,
- uložené webové stránky,
- kontaktní informace,
- poznámky z kalendáře,
- nepotřebné aplikace zobrazené v aplikaci Spr. aplikací.

Nástroj Velkokapacitní paměť



Chcete-li zobrazit množství využité a volné paměti ve velkokapacitní paměti přístroje, stiskněte tlačítko *§* a zvolte možnost Nástroje > Nástroje > Paměť. Chcete-li zobrazit množství místa na disku využívané jednotlivými aplikacemi a typy dat, zvolte možnost Volby > Detaily paměti.

Chcete-li změnit název velkokapacitní paměti, zvolte možnost Volby > Název velkokap. paměti. Chcete-li zálohovat informace z paměti přístroje do kompatibilní velkokapacitní paměti, zvolte možnost Volby > Zálohovat pam. telefonu.

Chcete-li obnovit informace z kompatibilní velkokapacitní paměti do paměti přístroje, zvolte možnost Volby > Obnovit z velkok. paměti.

Formátování velkokapacitní paměti

Přeformátováním velkokapacitní paměti trvale odstraníte všechna data v paměti. Před formátováním velkokapacitní paměti zálohujte všechna data, která chcete zachovat. K zálohování dat do kompatibilního počítače můžete využít sadu Nokia Nseries PC Suite. Obnovení některých záložních dat může bránit technologie správy digitálních práv (DRM). Další informace o technologii DRM použité pro váš obsah získáte u svého provozovatele služeb. Viz také část "Správa digitálních práv (DRM)" na str. 119.

Chcete-li formátovat velkokapacitní paměť, zvolte možnost Volby > Formátovat velk. paměť. Akci potvrďte možností Ano.

Formátování nezaručuje, že budou trvale zničena veškerá důvěrná data uložená ve velkokapacitní paměti přístroje. Standardní formátování pouze označí formátovanou oblast jako dostupný prostor a odstraní adresy pro nalezení souborů. Speciální nástroje a software však mohou umožňovat zformátovaná nebo dokonce přepsaná data obnovit.

Hlasové příkazy 😍



Chcete-li aktivovat rozšířené hlasové příkazy pro spouštění aplikací a profilů, otevřete aplikaci Hlas. příkazy a v ní složku Profily. Stiskněte tlačítko *g* a zvolte možnost Nástroje > Nástroje > Hlas. příkazy > Profily a přístroj vytvoří hlasové záznamy pro aplikace a profily. Chcete-li použít rozšířený hlasový příkaz, podržte v pohotovostním režimu stisknuté pravé výběrové tlačítko a vyslovte hlasový příkaz. Hlasový příkaz je název aplikace nebo profilu zobrazeného v seznamu.

Pro přidání dalších aplikací do seznamu 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,

Nástroje

který přehrává rozpoznané hlasové záznamy a příkazy ve vybraném jazyce přístroje, zvolte možnost Syntetizátor > Vypnutý. Chcete-li vynulovat systém učení funkce rozpoznávání hlasu, například při změně hlavního uživatele přístroje, zvolte možnost Odebrat mé hlas. úpravy.

Spojení

Bezdrátová LAN (WLAN)

Tento přístroj podporuje připojení k místní bezdrátové síti (bezdrátová LAN). Přes bezdrátovou síť LAN můžete přístroj připojit k internetu a kompatibilním přístrojům, které také mají funkce sítí WLAN. Informace o používání přístroje s jinými kompatibilními zařízeními UPnP přes bezdrátové sítě najdete v částech "Domácí síť s galerií" na str. 56 a "Domácí síť s hudebním přehrávačem" na str. 22.

Chcete-li používat bezdrátovou síť, musí být bezdrátová síť na daném místě k dispozici a přístroj musí být k bezdrátové síti připojen.

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

Funkce používající bezdrátovou LAN nebo umožňující spuštění podobných funkcí na pozadí v průběhu používání jiných funkcí urychluje vybíjení baterie a snižuje 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 část "Přístupové body k bezdrátovým sítím" na str. 79.

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, sestaví přístroj připojení k bezdrátové síti. Aktivní připojení k bezdrátové síti WLAN bude ukončeno po ukončení aplikace, která ho využívá. Informace o současném ukončení připojení najdete v části "Správce spojení" na str. 83. Spojení

Bezdrátovou LAN můžete použít v průběhu hlasového hovoru nebo je-li aktivní připojení paketovými daty. V jednom okamžiku můžete být připojeni pouze k jednomu přístupovému bodu k bezdrátové síti, ale stejné připojení k bezdrátové síti LAN může používat několik aplikací.

Bezdrátovou síť LAN můžete používat, i když aktivujete profil Offline (je-li síť k dispozici). Nezapomeňte při sestavování a používání připojení k bezdrátové 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 chcete při zobrazení výsledků hledání bezdrátových sítí, například Nalezena síť WLAN, automaticky vytvořit přístupový bod k internetu a spustit přes tento přístupový

bod webový prohlížeč, vyberte stav, zvolte možnost Spustit prohlíž. webu a vyberte 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, zvolte možnost Nová WLAN. Po zadání požadovaných dat je spojení automaticky vyzkoušeno.

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, přejděte na řádek se zobrazením stavu a stiskněte tlačítko .

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 Nástroje > Prův. WLAN.

Přístupové body k bezdrátovým sítím

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

Zvolte možnost Volby a vyberte některou z těchto možností:

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

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

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

Upravit přístupový bod – Úpravy podrobností o existujícím přístupovém bodu k internetu.

Přístupové body k internetu můžete vytvářet i pomocí možnosti Spr. spoj..

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. Informace o vytvoření přístupového bodu k internetu pro síť ad hoc najdete v části "Přístupové body" na str. 131.

Připojení Bluetooth 👔

Spojení 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 přístroj ke kompatibilní tiskárně a pomocí funkce Tisk obrázků tisknout fotografie. Viz část "Tisk obrázků" na str. 54.

Oba přístroje 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: Advanced Audio Distribution Profile, Basic Imaging Profile, Dial-up Networking Profile, File Transfer Profile, Generic Object Exchange Profile, Generic Access Profile, Hands-Free Profile, Headset Profile, Object Push Profile a Serial Port Profile. Pro zajištění vzájemného provozu mezi ostatními přístroji podporujícími spojení Bluetooth používejte schválená příslušenství Nokia pro tento model. Informujte se u výrobce jiných zařízení, zda je jejich přístroj kompatibilní s tímto přístrojem.

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

Funkce používající spojení 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 viz část "Telefon a SIM karta" na str. 124.

Nastavení

Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Nástroje > Bluetooth. Při prvním spuštění aplikace budete požádáni o zadání názvu zařízení.

Vyberte některou z těchto možností:

Bluetooth – Chcete-li se bezdrátově spojit s jiným kompatibilním přístrojem, nejprve zapněte spojení

Bluetooth (Zapnutý) a poté navažte spojení. Chcete-li spojení Bluetooth vypnout, zvolte možnost Vypnutý.

Viditelnost mého tel. – Pokud zvolíte možnost Zobrazen všem, bude přístroj viditelný pro všechny ostatní přístroje se spojením Bluetooth. Chcete-li nastavit čas, po kterém se viditelnost nastaví z hodnoty Zobrazen všem na hodnotu Nezobrazovat, zvolte možnost Definovat prodlevu. Chcete-li telefon před ostatními přístroji skrýt, zvolte možnost Nezobrazovat.

Název mého telefonu – Upravte název zobrazený na ostatních zařízeních využívajících bezdrátovou technologii Bluetooth.

Režim vzdálené SIM – Chcete-li povolit jinému přístroji, například kompatibilní sadě do auta, aby mohla používat SIM kartu vašeho přístroje pro připojení k síti, zvolte možnost Zapnutý. Podrobnější informace viz část "Režim vzdálené SIM" na str. 82.

Tipy k zabezpečení

Pokud spojení Bluetooth nevyužíváte, zvolte možnost Bluetooth > Vypnutý nebo Viditelnost mého tel. > Nezobrazovat. Tak můžete lépe ovlivnit, kdo může váš přístroj se spojením Bluetooth najít a připojit se k němu.

Přístroj nepárujte s neznámými zařízeními ani nepovolujte připojení od neznámých přístrojů. Lépe ho ochráníte před nebezpečným obsahem.

Odesílání dat přes spojení Bluetooth

Současně může být aktivních několik spojení Bluetooth. I když máte například připojen kompatibilní headset, můžete současně přenášet soubory do jiného kompatibilního přístroje.

Informace o indikátorech spojení Bluetooth najdete v části "Základní indikátory" na str. 79.

- Tip! Chcete-li přes spojení Bluetooth odeslat text, otevřete aplikaci Poznámky, napište text a zvolte možnost Volby > Odeslat > Přes Bluetooth.
- Otevřete aplikaci, ve které je uložena položka, kterou chcete odeslat. Například při odesílání obrázku do jiného kompatibilního přístroje otevřete aplikaci Galerie.
- 3 Vyberte přístroj, ke kterému se chcete připojit.
- 4 Pokud druhý přístroj vyžaduje před zahájením datového přenosu párování, zazní tón a budete vyzváni k zadání hesla. Viz část "Párování přístrojů" na str. 81.
- 5 Po sestavení spojení zobrazí přístroj text Odesílají se data.

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 přístroj spárovat s kompatibilním zařízením a zobrazit spárované přístroje, stiskněte v hlavním zobrazení aplikace Bluetooth tlačítko 🔘.

Před párováním vytvořte vlastní heslo (1 až 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 s jiným, zvolte možnost Volby > Nový spárov. přístr.. Přístroj na displeji zobrazí přístroje se spojením Bluetooth, které jsou v dosahu.
- 2 Vyberte přístroj a zadejte heslo. Stejné heslo musíte zadat i do druhého přístroje.

Některá zvukové příslušenství se po spárování automaticky spojí s přístrojem. Pokud se tak nestane, vyhledejte příslušenství a zvolte možnost Volby > Připojit k audio zařízení.

Spárované přístroje jsou v seznamu nalezených zařízení označeny ikonou ******.

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 přístroje náležící důvěryhodným osobám. V zobrazení spárovaných přístrojů označuje autorizovaný přístroj ikona 3.

Neautorizovaný – Požadavek na připojení tohoto přístroje 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.

Přijímání dat přes spojení Bluetooth

Při přijímání dat přes spojení Bluetooth zazní tón a jste dotázáni, zda chcete přijmout zprávu. Pokud souhlasíte, zobrazí přístroj ikonu 2 a přijatá položka se uloží do složky Přijaté v aplikaci Zprávy. Zprávy přijaté přes spojení Bluetooth jsou označeny ikonou *. Viz část "Schránka Přijaté – přijaté zprávy" na str. 40.

Režim vzdálené SIM

Chcete-li použít režim vzdálené SIM s kompatibilní sadou do auta, zapněte připojení Bluetooth a povolte použití režimu vzdálené SIM karty v přístroji. Viz část "Nastavení" na str. 80. Než můžete aktivovat tento režim, 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. 81. Aktivujte režim vzdálené SIM karty z druhého přístroje.

Je-li v přístroji zapnut režim vzdálené SIM karty, zobrazí přístroj v pohotovostním režimu text Vzdál. SIM. Připojení k bezdrátové síti je vypnuto, což je indikováno ikonou v ploše indikátoru intenzity signálu, a nemůžete používat služby SIM karty nebo funkce vyžadující pokrytí celulární sítě.

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 režim vzdálené SIM opustit, stiskněte vypínač a zvolte možnost Ukonč, rež, vzd, SIM,

Správce spojení 進



Datová spojení

Stiskněte tlačítko 🕼 a zvolte možnost Nástroje > Připojení > Spr. spoj. > Aktiv. dat. přip., V zobrazení aktivních připojení můžete vidět otevřená datová připojení: datová volání (\mathbf{D}) , vysokorychlostní datová volání (\mathbf{D}) , paketová datová spojení () a připojení k bezdrátové síti WLAN (😰).



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 připojení, zvolte možnost Volby > Detaily. Zobrazené detaily závisí na typu připojení.

Bezdrátová LAN (WLAN)

Chcete-li vyhledat dostupné bezdrátové sítě WLAN v dosahu, stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Nástroie > Připojení > Spr. spoj. > Dostup. WLAN.

V zobrazení dostupných bezdrátových sítí je uveden seznam bezdrátových sítí v dosahu, jejich režim (Infrastruktura nebo Ad-hoc) a indikátor intenzity signálu. Ikona 🔏 označuje sítě s šifrováním a ikona 🕷 je zobrazena, pokud má přístroj aktivní spojení se sítí.

Chcete-li zobrazit podrobnosti o síti, zvolte možnost Volby > Detaily.

Chcete-li v síti vytvořit přístupový bod k internetu, zvolte možnost Volby > Def. přístupový bod.



Stiskněte tlačítko 🔐 a zvolte možnost Nástroje > Připoiení > USB.

Chcete-li umožnit, aby se přístroj zeptal na účel připojení při každém připojení kabelu USB, zvolte možnost Zeptat se při připoj. > Ano.

Pokud je možnost Zeptat se při připoj, vypnuta nebo chcete změnit režim během aktivního spojení, zvolte

možnost USB režim a vyberte jednu z následujících možností:

Přehrávač médií – pro synchronizaci hudby s aplikací Windows Media Player. Viz část "Přenos hudby aplikací Windows Media Player" na str. 24.

PC Suite – pro používání aplikací Nokia pro počítač jako je sada Nokia Nseries PC Suite či aplikace Nokia Lifeblog a Nokia Software Updater;

Přenos dat – pro přenos dat mezi přístrojem a kompatibilním počítačem

Tisk obrázků – pro tisk obrázků na kompatibilní tiskárně. Viz část "Tisk obrázků" na str. 54.

Připojení k počítači

Přístroj můžete používat s různými komunikačními a datovými aplikacemi v kompatibilním počítači. Pomocí sady Nokia Nseries PC Suite můžete například přenášet obrázky mezi přístrojem a kompatibilním počítačem.

Pro synchronizaci přístroje vždy vytvořte spojení s počítačem.



Aktualizace softwaru

Přístroj umožňuje zobrazit a aktualizovat současnou verzi softwaru a zkontrolovat datum předchozí aktualizace (síťová služba).

Stiskněte tlačítko *G* a zvolte možnost Nástroje > Nástroje > Spr. příst.

Chcete-li zkontrolovat, zda jsou k dispozici aktualizace softwaru, zvolte možnost Volby > Zjistit aktualizace. Na vyzvání vyberte přístupový bod k internetu.

Pokud je k dispozici aktualizace, přístroj zobrazí informace o ní. Chcete-li aktualizaci stáhnout, zvolte možnost Přijmout. Chcete-li stahování zrušit, zvolte možnost Zrušit. Stahování může trvat několik minut. Během stahování můžete přístroj používat.

Stahování aktualizací softwaru může vyžadovat přenos velkého množství dat přes síť provozovatele služeb. Informujte se u svého provozovatele služeb o poplatcích za datové přenosy.

Před zahájením aktualizace zkontrolujte, zda je baterie přístroje dostatečně nabitá, nebo přístroj připojte k nabíječce.

Upozornění: Pokud instalujete aktualizaci softwaru, nemůžete používat přístroj, a to ani pro tísňová volání, dokud není instalace dokončena a přístroj není restartován. Před potvrzením instalování aktualizace nezapomeňte zálohovat data.

Jakmile je stahování dokončeno, zvolte možnost Ano a Přijmout pro instalaci aktualizace nebo možnost Ne pro její pozdější instalaci pomocí možnosti Volby > Instalovat aktualizaci. Instalace může trvat několik minut.

Přístroj aktualizuje software a restartuje se. Pro dokončení aktualizace zvolte možnost OK. Na vyzvání vyberte přístupový bod k internetu. Přístroj odešle stav aktualizace softwaru na server.

Chcete-li zobrazit nastavení profilu serveru používaná pro aktualizace softwaru, zvolte možnost Volby > Nastavení.

Profily serveru

Stiskněte tlačítko **G**, zvolte možnost Nástroje > Nástroje > Spr. příst. a stiskněte tlačítko **()**. Profily serverů a různá nastavení konfigurace můžete obdržet od provozovatelů služeb nebo firemního oddělení informačních technologií. Mezi tato nastavení konfigurace mohou patřit nastavení připojení a další nastavení používaná různými aplikacemi v přístroji. Vyberte profil serveru, zvolte možnost Volby a vyberte jednu z následujících možností:

Zahájit konfiguraci – pro připojení k serveru a přijetí konfiguračních nastavení zařízení.

Nový profil serveru - pro vytvoření profilu serveru.

Chcete-li profil serveru odstranit, vyhledejte ho a stiskněte tlačítko ${\ensuremath{\mathbb C}}$.

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 N81, kompatibilní počítač, kompatibilní tiskárnu, kompatibilní audiosystém nebo televizor nebo audiosystém či televizor vybavený kompatibilním bezdrátovým multimediálním přijímačem.

Používání funkce bezdrátové sítě přístroje Nokia N81 v domácí síti vyžaduje funkční nastavení připojení do bezdrátové sítě (WLAN) a připojení cílových přístrojů UPnP do stejné domácí sítě.

Domácí síť používá nastavení zabezpečení připojení bezdrátové LAN. Použijte funkci domácí sítě v infrastrukturní bezdrátové síti s přístupovým bodem a zapnutým šifrováním.

Pomocí domácí sítě můžete sdílet multimediální soubory uložené v aplikaci Galerie s ostatními kompatibilními přístroji UPnP. Pro správu nastavení aplikace Domácí síť stiskněte tlačítko () a zvolte možnost Nástroje > Připojení > Dom. média > Nastavení. Domácí síť můžete použít i pro zobrazování, přehrávání, kopírování a tisk kompatibilních multimediálních souborů z aplikace Galerie. Viz část "Zobrazování a sdílení multimediálních souborů" na str. 88.

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 kompatibilního přístroje nebo v aplikaci Galerie zvolíte možnost prohlížení, přehrávání, tisku nebo kopírování multimediálních souborů přístroje N81.

Důležité bezpečnostní informace

Při konfigurování domácí bezdrátové sítě LAN zapněte metodu šifrování 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 v přístroji zobrazit nebo změnit nastavení přístupového bodu bezdrátové sítě k internetu, přečtěte si část "Přístupové body" na str. 131.

Pokud pro vytvoření domácí sítě s kompatibilním přístrojem použijete 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 bez šifrování, vypněte sdílení souborů přístroje Nokia N81 s jinými přístroji nebo nesdílejte žádná soukromá data. Chcete-li změnit nastavení sdílení, přečtěte si část "Nastavení domácích médií" na str. 86.

Nastavení domácích médií

Chcete-li přes bezdrátovou síť sdílet s ostatními kompatibilními přístroji UPnP multimediální soubory, musíte nejprve vytvořit a nakonfigurovat přístupový bod k internetu bezdrátové sítě LAN a poté nakonfigurovat

Spojení

aplikaci Dom. média. Viz část "Bezdrátová LAN (WLAN)" na str. 77 a popis nastavení bezdrátové sítě v části "Přístupové body" na str. 131.

Volby týkající se aplikace Domácí síť jsou v aplikacích dostupné až po nakonfigurování aplikace Domácí síť.

Při prvním spuštění aplikace domácích médií otevře přístroj průvodce nastavením a pomůže vám určit nastavení domácích médií 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 příslušný software z disku DVD-ROM dodaného s přístrojem.

Konfigurace

Chcete-li nakonfigurovat nastavení aplikace domácích médií, zvolte možnost Nástroje > Připojení > Dom. média > Nastavení a vyberte některou z následujících možností:

Domácí přístupový bod – Zvolte možnost Vždy se zeptat (přístroj se bude při každém připojení k domácí síti ptát na domácí přístupový bod), Vytvořit nový (nastaví nový přístupový bod, který bude automaticky použit, kdykoli použijete funkci Dom. média) nebo 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 LAN. Viz Bezdrátová LAN v "Přístupové body" na str. 131.

Název přístroje – Zadejte název svého přístroje, který bude zobrazen ostatním kompatibilním přístrojům v domácí síti.

Zapnutí sdílení a definice obsahu

Zvolte možnost Nástroje > Připojení > Dom. média > Sdílet obsah.

Sdílení obsahu – Povolí nebo zakáže sdílení multimediálních souborů s kompatibilními přístroji. Možnost Sdílení obsahu nezapínejte, dokud nenakonfigurujete všechna další nastavení. Pokud zapnete 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.

Obrázky a video a Hudba – Vyberte multimediální soubory pro sdílení s jinými přístroji nebo zobrazte stav sdílení složek Obrázky a video a Hudba. Chcete-li aktualizovat obsah složek, zvolte možnost Volby > Obnovit obsah.

Zobrazování a sdílení multimediálních souborů

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 měly ostatní přístroje přístup k vašim souborům, vypněte funkci Sdílení obsahu. I když je funkce Sdílení obsahu v přístroji vypnuta, máte stále možnost zobrazovat a kopírovat multimediální soubory uložené v jiném přístroji v domácí síti (pokud je to druhým přístrojem dovoleno).

Další informace najdete v částech "Domácí síť s galerií" na str. 56 a "Domácí síť s hudebním přehrávačem" na str. 22.

Bezdrátová klávesnice 🐺



Chcete-li pro práci s přístrojem nastavit bezdrátovou klávesnici Nokia nebo jinou kompatibilní bezdrátovou klávesnici podporující profil Bluetooth Human Interface Devices (HID), použijte aplikaci Bezdrát. kláv.. Klávesnice s plným rozložením kláves QWERTY umožňuje pohodlné zadávání textu, například při psaní textových zpráv, el. pošty i záznamů kalendáře.

- 1 Aktivujte spojení Bluetooth v přístroji.
- 2 Zapněte klávesnici.

- 3 Stiskněte tlačítko S a zvolte možnost Nástroje > Připojení > Bezdrát. kláv..
- 4 Možností Volby > Najít klávesnici spusťte hledání přístrojů s připojením Bluetooth.
- 5 V seznamu vyberte klávesnici a stisknutím tlačítka

 navažte spojení.
- 6 Chcete-li klávesnici spárovat s přístrojem, zadejte do přístroje libovolné heslo (1 až 9 číslic) a stejné heslo zadejte na klávesnici. Před zadáváním číselného hesla možná bude nutné

nejprve stisknout tlačítko **Fn**.

- 7 Pokud přístroj zobrazí dotaz na rozložení kláves, vyberte ho ze seznamu v přístroji.
- 8 Po zobrazení názvu klávesnice se její stav změní na hodnotu Klávesnice připojena, zelený indikátor na klávesnici krátce blikne a klávesnice je připravena k použití.

Podrobné informace o práci s klávesnicí a její údržbě najdete v uživatelské příručce.

Synchronizace 🕡

Aplikace Synchron. umožňuje synchronizovat poznámky, kalendář, textové zprávy či kontakty s různými kompatibilními aplikacemi v kompatibilním počítači nebo na vzdáleném serveru na internetu. Nastavení synchronizace můžete získat ve speciální zprávě. Viz část "Data a nastavení" na str. 40.

V hlavním zobrazení aplikace Synchron. uvidíte různé synchronizační profily. Synchronizační profil obsahuje všechna potřebná nastavení pro synchronizaci dat v přístroji se vzdálenou databází na serveru nebo v kompatibilním zařízení.

- Stiskněte tlačítko (j) a zvolte možnost Nástroje > Synchron..
- 2 Vyberte synchronizační profil a zvolte možnost Volby > Synchronizovat. Chcete-li synchronizaci zrušit před dokončením, zvolte možnost Zrušit.

Přizpůsobení přístroje

Chcete-li přizpůsobit nastavení přístroje, vyberte některou z následujících možností:

- Chcete-li použít pohotovostní režim displeje pro rychlý přístup k často používaným aplikacím, viz část "Aktivní pohotovostní režim" na str. 93.
- Chcete-li změnit obrázek pozadí pro pohotovostní režim, přečtěte si část "Změna vzhledu přístroje" na str. 92.
- Informace o přizpůsobení vyzváněcích tónů najdete v části "Profily – nastavení tónů" na str. 90 a "Přidání vyzváněcích tónů ke kontaktům" na str. 35.
- Chcete-li změnit klávesové zkratky přiřazené navigačnímu tlačítku a levému a pravému výběrovému tlačítku v pohotovostním režimu, přečtěte si část "Pohotovostní režim" na str. 123.
- Chcete-li změnit typ hodin zobrazovaných v pohotovostním režimu, stiskněte tlačítko (y 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 > Obecné > Přizpůsobení > Displej > Pozdrav nebo logo.
- Chcete-li změnit vzhled menu, zvolte v hlavním menu možnost Volby > Změnit zobrazení menu.

- 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.

Pro změnu profilu zvolte možnost Nástroje > Profily, vyberte profil a zvolte možnost Volby > Aktivovat. Profil můžete změnit také stisknutím tlačítka () v pohotovostním režimu. Vyhledejte profil, který chcete aktivovat, a zvolte možnost OK.

Tip! Pro přepínání mezi normálním a tichým profilem podržte stisknuté tlačítko # . Chcete-li upravit profil, stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Nástroje > Profily. Vyhledejte profil a zvolte možnost Volby > Upravit. Vyhledejte požadované nastavení a stisknutím tlačítka 🔘 otevřete seznam voleb. Tóny uložené ve velkokapacitní paměti jsou označeny ikonou 📭.

Když v seznamu vyberete tón, otevře odkaz Stáhnout zvuky seznam záložek (síťová služba). Můžete vybrat záložku, zahájit připojení k webové stránce a stáhnout tóny.

Chcete-li, aby přístroj při vyzvánění vyslovil jméno volajícího, zvolte možnost Volby > Upravit a nastavte možnost Vyslov jméno volaj. na hodnotu 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, přístroj vypne připojení k bezdrátové síti a zobrazí v oblasti indikátoru intenzity signálu ikonu X. Všechny bezdrátové vysokofrekvenční 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, například pro čtení zpráv el. pošty nebo prohlížení internetu. Nezapomeňte při sestavování a používání připojení k bezdrátové LAN dodržet veškeré možné bezpečnostní požadavky. Viz část "Bezdrátová LAN (WLAN)" na str. 77. Při zapnutém profilu Offline můžete používat i připojení Bluetooth. Viz část "Připojení Bluetooth" na str. 79.

Pro ukončení profilu Offline stiskněte vypínač a vyberte jiný profil. Přístroj znovu umožní bezdrátový přenos (za předpokladu, že se nacházíte v oblasti s dostatečnou intenzitou signálu).



Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Nástroje > Nástroje > 3-D tóny. Možnost 3-D tóny aktivuje

pro vyzváněcí tóny trojrozměrné efekty. Trojrozměrné efekty nepodporují všechny vyzváněcí tóny.

Chcete-li zapnout trojrozměrné efekty, zvolte možnost Efekty 3-D vvzv. tónů > Zapnuté.

Chcete-li změnit trojrozměrný efekt použitý pro vyzváněcí tón, zvolte možnost Trajektorie zvuku a požadovaný efekt. Chcete-li efekt upravit, vyberte některou z následujících možností:

Rychlost trajektorie – Vyberte rychlost pohybu zvuku z jedné strany na druhou. Toto nastavení není dostupné pro všechny vyzváněcí tóny.

Ozvěna – Vyberte typ ozvěny.

Efekt Doppler – Možnost Zapnutý způsobí, že zvuk vyzváněcího tónu zní výše, když jste u přístroje blíže, a níže, když iste ve větší vzdálenosti. Když se k přístroji přibližujete, vyzváněcí tón se zvyšuje, když se vzdalujete, tón se snižuje. Dopplerův jev není k dispozici pro všechny efekty.

Chcete-li si vyzváněcí tón s troirozměrným efektem poslechnout. zvolte možnost Volby > Přehrát tón.

Pokud zapnete trojrozměrné tóny, ale nevyberete žádný efekt, bude vyzváněcí tón přehráván s efektem rozšířeného sterea.

Chcete-li nastavit hlasitost vyzváněcího tónu, zvolte možnost Nástroje > Profily > Volby > Upravit > Hlasitost vyzvánění.

Změna vzhledu přístroje 🔍



Chcete-li změnit vzhled displeje, například tapetu a ikony, stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Obecné > Přizpůsobení > Motivy.

Chcete-li změnit motiv použitý pro všechny aplikace v přístroji, zvolte možnost Motivy > Normální,

Chcete-li před aktivováním zobrazit náhled motivu, zvolte možnost Volby > Náhled. Chcete-li motiv aktivovat. zvolte možnost Volby > Nastavit. Aktivní motiv je označen ikonou ./.

Motivy uložené ve velkokapacitní paměti jsou označeny ikonou 🔳.

Chcete-li změnit rozvržení hlavního menu, zvolte možnost Motivy > Zobr. menu.

Chcete-li připojit prohlížeč a stáhnout další motivy, zvolte v zobrazení Normální nebo Zobr, menu možnost Stáhnout motivy (síťová služba).



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

Přizpůsobení přístroje

Chcete-li upravit tapetu, změňte možností Motivy > Tapeta obrázek na pozadí displeje v aktivním pohotovostním režimu.

Aktivní pohotovostní režim

Displej aktivního pohotovostního režimu zobrazuje indikátory stavu, zařízení, zobrazení přehrávání a hledání.

Chcete-li zapnout nebo vypnout aktivní pohotovostní režim, stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Obecné > Přizpůsobení > Pohotovostní režim > Akt. poh. rež..

Vyberte aplikaci nebo událost a stiskněte tlačítko 🔘.

Je-li zapnut aktivní pohotovostní režim, není možné používat standardní klávesové zkratky přiřazené navigačnímu tlačítku.

Chcete-li změnit výchozí zástupce aplikací, stiskněte tlačítko 39 a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Obecné > Přizpůsobení >



Pohotovostní režim > Aplik. aktiv. poh. rež..

Někteří zástupci mohou být nastaveni pevně a není možné je změnit.

Volání

Hlasové hovory

- V pohotovostním režimu zadejte telefonní číslo včetně předvolby. Číslo odstraníte stisknutím C. U mezinárodních hovorů vložte dvojím stisknutím tlačítka * znak + (nahrazuje mezinárodní přístupový kód) a zadejte mezinárodní směrové číslo, národní směrové číslo (podle potřeby vynechejte úvodní nulu) a telefonní číslo.
- 2 Stisknutím tlačítka Volat telefonní číslo vytočíte.
- 3 Stisknutím tlačítka Konec ukončíte hovor (nebo zrušíte pokus o navázání hovoru). Stisknutím tlačítka Konec vždy ukončíte hovor, i když je aktivní jiná aplikace.

Chcete-li během hovoru nastavit hlasitost, použijte tlačítko hlasitosti na straně přístroje. Můžete použít i navigační tlačítko. Pokud jste nastavili hlasitost Ticho, zvolte nejprve možnost Nahlas.

Chcete-li volat ze seznamu Kontakty, stiskněte tlačítko **9** a zvolte možnost Kontakty. Vyhledejte požadované jméno nebo do pole pro hledání zadejte první písmena jména. Telefon zobrazí odpovídající kontakty. Kontakt zavoláte stisknutím tlačítkem Volat. Než můžete ze seznamu kontaktů uskutečnit hovor, musíte zkopírovat kontakty ze SIM karty do adresáře Kontakty. Viz část "Kopírování kontaktů" na str. 34.

Chcete-li v pohotovostním režimu volat poslední volané číslo, stiskněte tlačítko Volat. Vyhledejte číslo a stiskněte tlačítko Volat.

Pro odeslání obrázku nebo videoklipu v multimediální zprávě druhému účastníkovi hovoru zvolte možnost Volby > Odeslat MMS (pouze v sítích UMTS). Před odesláním můžete upravit zprávu a změnit příjemce. Stisknutím tlačítka Volat odešlete soubor do kompatibilního přístroje (síťová služba).

Pro odeslání řetězce tónů DTMF (například hesla) zvolte možnost Volby > Odeslat DTMF. Zadejte řetězec tónů DTMF nebo jej vyhledejte v menu Kontakty. Znak čekání (w) nebo znak pauzy (p) vložíte opakovaným tisknutím tlačítka * . Tón odešlete zvolením možnosti OK. Tóny DTMF můžete zadat do polí Telefonní číslo nebo DTMF karty kontaktu.

Chcete-li aktivní hlasový hovor odložit do pořadí a přijmout příchozí hovor, zvolte možnost Volby > Do pořadí. Pro přepínání mezi aktivním hovorem a hovorem v pořadí zvolte možnost Volby > Přepnout. Pro spojení aktivního hovoru s hovorem v pořadí (a odpoiení se z hovoru) zvolte možnost Volby > Přepojit.

Tip! Pokud je aktivní pouze jeden hlasový hovor a ten chcete odložit do pořadí, stiskněte tlačítko Volat. Pro aktivování hovoru znovu stiskněte tlačítko Volat

Chcete-li během aktivního hovoru přepnout zvuk ze sluchátka do reproduktoru, zvolte možnost Volby > Aktiv. reproduktor. Chcete-li zvuk přepnout do kompatibilního headsetu připojeného přes spojení Bluetooth, zvolte možnost Volby > Aktiv. handsfree. Pro přepnutí zpět do sluchátka zvolte možnost Volby > Aktivovat telefon.



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

Pro ukončení aktivního hovoru a přijmutí hovoru čekajícího na lince zvolte možnost Volby > Nahradit.

Chcete-li ukončit více současně aktivních hovorů, zvolte možnost Volby > Ukončit vš. hovory.

Mnoho voleb, které můžete použít v průběhu hlasového hovoru, jsou síťové služby.

Informace o konferenčních hovorech a hlasovém vytáčení najdete v rozšířené uživatelské příručce na adrese www.nokia.com/support nebo na místním webovém serveru společnosti Nokia.

Internetová volání

Služba internetového volání (síťová služba) umožňuje volat a přijímat hovory přes internet.

Chcete-li volat nebo přijmout hovor přes internet, musí být přístroi připojen ke službě internetového volání.

Stiskněte tlačítko 🔐 a zvolte možnost Nástroje > Připojení > Internet, tel.,

Pro připojení ke službě internetového volání musí být přístroj v dosahu sítě pro připojení, například přístupového hodu bezdrátové sítě



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.

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

Dostupné přístupové body se mohou lišit podle provozovatele služby.

Pro připojení ke službě internetového volání vyberte v seznamu dostupnou síť pro připojení a stiskněte tlačítko 🗻. Uložené sítě, označené ikonou 🛧,

jsou uvedeny na začátku seznamu. Připojování ukončíte možností Zrušit.

Po úspěšném připojení ke službě můžete použitou bezdrátovou síť uložit jako známý přístupový bod.

Zvolte možnost Volby a vyberte některou z těchto možností:

Připojit ke službě – Navázání spojení se službou, pokud existuje služba internetového volání a je k dispozici vhodná síť pro připojení.

Odpojit od služby – Ukončení spojení se službou internetového volání.

Změnit službu – Volba služby internetového volání pro odchozí hovory (pokud je přístroj připojen k více než jedné službě). Tato možnost je zobrazena pouze v případě, že je nakonfigurována více než jedna služba.

Konfigurovat službu – Konfigurace nových služeb. Tato možnost je zobrazena pouze v případě, že existují nenakonfigurované služby.

Uložit síť – Uložení sítě, ke které jste právě připojeni. Dříve uložené sítě jsou v seznamu sítí označeny ikonou ★. Tato možnost je zobrazena pouze v případě, že jste připojeni k neuložené bezdrátové síti LAN.

Použít skrytou síť – Připojení ke službě internetového volání přes skrytou bezdrátovou síť LAN.

Obnovit – Ruční obnovení seznamu sítí pro připojení. Tuto možnost použijte, když vaše bezdrátová síť LAN není v seznamu uvedena. Seznam se mimoto aktualizuje automaticky každých 15 sekund.

Nastavení – Změna nastavení.

Konec – Ukončení aplikace.

Dostupné možnosti se mohou lišit.

Přístroj může být v každém okamžiku připojen pouze k jednomu přístupovému bodu bezdrátové sítě LAN. Pokud používáte dvě nebo více služeb internetového volání využívající tentýž přístupový bod, může být přístroj připojen k více službám současně. Služba používaná pro odchozí internetová volání je uvedena v seznamu sítí pro připojení. Chcete-li ji změnit, zvolte možnost Změnit službu.

Když jste připojeni ke službě internetového volání, je v pohotovostním režimu zobrazena ikona .

V aktivním pohotovostním režimu může být zobrazen zástupce služby Internet. tel., případně můžete takového zástupce přidat. Pokud je po použití zástupce k dispozici služba internetového volání a přístupový bod, můžete se ručně přihlásit. Pokud jste již k některé službě internetového volání připojeni, zeptá se přístroj, zda se od služby chcete odpojit. Chcete-li z pohotovostního režimu zahájit internetové volání, zadejte telefonní číslo nebo internetovou adresu a stiskněte tlačítko Volat. Pro přepínání mezi psaním číslic a písmen podržte stisknuté tlačítko #. Hovor ukončíte stisknutím tlačítka Konec.

Internetové volání můžete zahájit také z aplikací Kontakty a Protokol. Chcete-li volat ze seznamu Kontakty, stiskněte tlačítko G, zvolte možnost Kontakty, vyhledejte požadovaný kontakt a zvolte možnost Volby > Internetové volání. Chcete-li volat ze seznamu Protokol, stiskněte tlačítko G, zvolte možnost Nástroje > Protokol > Poslední hov. a Nepřijaté hov., Přijaté hovory nebo Volaná čísla, vyhledejte požadovaný kontakt a zvolte možnost Volby > Internetové volání.

Pokud je nastaven preferovaný typ volání Internetové volání a přístroj je připojen ke službě internetového volání, jsou volání automaticky navazována jako internetová volání.

Váš přístroj podporuje službu volání přes internet (internetová volání). Váš přístroj se primárně pokusí o tísňová volání prostřednictvím mobilní sítě. Nebude-li tísňové volání prostřednictvím mobilní sítě úspěšné, přístroj se pokusí o tísňové volání prostřednictvím vašeho provozovatele internetového volání. Vzhledem k povaze mobilního spojení byste pro tísňová volání měli používat mobilní sítě, je-li to možné. Máte-li k dispozici pokrytí mobilní sítě, ověřte si před zahájením tísňového volání, že je mobilní telefon zapnutý a připraven k volání. Schopnost provádět tísňová volání prostřednictvím internetového spojení závisí na dostupnosti bezdrátové sítě LAN a na implementaci možnosti tísňových volání ze strany vašeho provozovatele internetového volání. Informaci o možnosti tísňových volání prostřednictvím internetového spojení získáte od svého provozovatele internetového volání.

Nastavení

Chcete-li zobrazit nastavení služeb internetového volání, stiskněte tlačítko *9* a zvolte možnost Nástroje > Připojení > Internet. tel. > Nastavení.

Chcete-li zobrazit nebo zvolit preferovaný typ odchozích volání, zvolte možnost Volby > Změnit > Výchozí typ volání > Celulární nebo Internetové volání.

Chcete-li otevřít zobrazení nastavení vybrané služby, zvolte možnost Volby > Otevřít.

Dostupné možnosti se mohou lišit.

Nastavení služby

Stiskněte tlačítko c a zvolte možnost Nástroje > Připojení > Internet. tel. > Volby > Nastavení > Nastavení: Chcete-li zobrazit nastavení služby, zvolte možnost Typ přihlášení a vyberte některou z následujících možností:

Automatické – Automatické přihlašování ke službě internetového volání. Pokud přístroj najde známou síť, připojí se ke službě internetového volání automaticky.

Manuální – Ruční přihlášení ke službě internetového volání.

Pokud používáte automatické přihlašování k bezdrátovým sítím LAN, přístroj pravidelně hledá bezdrátové sítě LAN, což urychluje vybíjení baterie a zkracuje její životnost.

Možnost Uložené připojovací sítě zobrazí sítě pro připojení, které služba internetového volání rozpoznává. Tyto sítě jsou využívány pro automatické přihlašování a jsou v seznamu sítí pro připojení označeny ikonou **★**.

Možností Upravit nastav. služby otevřete nastavení služby. Tato možnost je dostupná pouze v případě, že je v přístroji nainstalován softwarový doplněk pro danou službu.

Uložené sítě pro připojení

Možnost Volby > Odebrat slouží k odebrání sítě pro připojení ze seznamu služby.

Hlasová schránka a videoschránka

Chcete-li volat do své hlasové schránky nebo videoschránky (síťové služby, videoschránka je k dispozici pouze v síti UMTS), podržte v pohotovostním režimu stisknuté tlačítko **1** a zvolte možnost Hlasová schránka nebo Schránka videa. Viz také části "Přesměrování hovorů" na str. 129 a "Videohovory" na str. 100.

Chcete-li změnit telefonní číslo své hlasové schránky nebo videoschránky, stiskněte tlačítko (; , zvolte možnost Nástroje > Nástroje > Schr. volání, vyberte schránku a zvolte možnost Volby > Změnit číslo. Zadejte číslo (získáte jej u provozovatele služby) a zvolte možnost OK.

Konferenční hovor

- 1 Zavolejte prvnímu účastníkovi.
- 2 Pro volání druhému účastníkovi zvolte možnost Volby > Nový hovor. První hovor je automaticky uložen do pořadí.
- 3 Po přijetí nového hovoru volanou osobou připojte prvního účastníka do konferenčního hovoru možností 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 s některým z účastníků hovořit soukromě, zvolte možnost Volby > Konference > Soukromě. Vyberte účastníka 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 Aktivní konferenční hovor ukončíte stisknutím tlačítka Konec.

Zrychlená volba telefonního čísla

Chcete-li aktivovat funkci zrychlené volby, stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Telefon > Volání > Zrychlená volba > Zapnutá.

Chcete-li některému tlačítku zrychlené volby (**2** – **9**) přiřadit telefonní číslo, stiskněte tlačítko **4**% a zvolte možnost Nástroje > Nástroje > Zr. volba. Přejděte na tlačítko, kterému chcete přiřadit telefonní číslo, a zvolte

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

V pohotovostním režimu stiskněte tlačítko zrychlené volby a tlačítko Odeslat.

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 vysloveným 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.

- 1 Chcete-li zahájit hlasové vytáčení v pohotovostním režimu, podržte stisknuté pravé výběrové tlačítko. Pokud je připojen kompatibilní headset s tlačítkem, podržte stisknuté tlačítko headsetu a zahajte hlasové vytáčení.
- 2 Zazní krátký tón a přístroj 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 ukončení hlasového vytáčení.

Pokud je jménu přiřazeno více telefonních čísel, vybere přístroj výchozí číslo (pokud je nastaveno). 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

Při videohovoru (síťová služba) je mezi vámi a příjemcem hovoru zajištěn oboustranný přenos živého obrazu. 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 objednání služeb videohovorů získáte u provozovatele služby.

Videohovor může probíhat pouze mezi dvěma účastníky. Videohovor je možné provádět pouze s kompatibilním mobilním přístrojem nebo klientem ISDN. Videohovory nelze provádět, pokud již je aktivní jiný hovor, videohovor nebo datové volání.

Ikony:

Nepřijímáte video (příjemce neodesílá video nebo jej síť nepřenáší).

Máte zakázáno odesílání videa z přístroje.

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

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

Při výchozím nastavení je pro videohovory používán druhý fotoaparát v přední části. Zahájení videohovoru může chvíli trvat. Přístroj zobrazí zprávu 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 chcete pokusit o normální hovor nebo zda chcete poslat textovou či multimediální zprávu.

Videohovor je aktivní, pokud vidíte dva obrázky a slyšíte zvuk z reproduktoru.

Příjemce videohovoru může zakázat odesílání videa (). V takovém případě můžete vidět pouze statický obrázek nebo šedé pozadí.

Pro změnu mezi zobrazováním videa a posloucháním zvuku zvolte možnost Volby > Povolit nebo Nepovolit > Odesílání videa, Odesílání audia nebo Odesíl. audia a videa.

Chcete-li vlastní obraz zvětšit nebo zmenšit, stiskněte tlačitko 🔘 nebo 🔘.

Chcete-li zaměnit umístění posílaného videoobrazu na displeji, zvolte možnost Volby > Změnit pořadí obr..

Chcete-li zvuk přepnout do kompatibilního headsetu připojeného k přístroji přes spojení Bluetooth, zvolte možnost Volby > Aktiv. handsfree. Pro přepnutí zvuku zpět do reproduktoru přístroje zvolte možnost Volby > Aktivovat telefon.

Chcete-li během videohovoru nastavit hlasitost, použijte tlačítko hlasitosti na straně přístroje.

Chcete-li pro posílání videa použít hlavní fotoaparát, zvolte možnost Volby > Použít prim. kameru. Pro přepnutí zpět na sekundární fotoaparát zvolte možnost Volby > Použít sekund. kameru.

Videohovor ukončíte stisknutím tlačítka Konec.

Sdílení videa

Pomocí možnosti Sdílené video (síťová služba) můžete během hlasového hovoru posílat z mobilního zařízení do jiného kompatibilního mobilního zařízení živý videoobraz nebo videoklip.

Při aktivovaném režimu Sdílené video je aktivní reproduktor. Pokud při sdílení videa nechcete pro hlasový hovor používat reproduktor, můžete použít kompatibilní headset.

Požadavky na sdílení videa

Protože funkce Sdílené video vyžaduje připojení UMTS, závisí možnost používání funkce Sdílené video na dostupnosti sítě UMTS. O další informace o dostupnosti služby nebo sítě, případně o poplatcích za službu, požádejte provozovatele služby.

Při práci s funkcí Sdílené video se řiď te těmito pokyny:

- Přístroj musí být nastaven pro dvojbodovou komunikaci. Viz část "Nastavení" na str. 102.
- Musí být aktivní spojení UMTS a musíte být v oblasti pokrytí sítí UMTS. Viz část "Nastavení" na str. 102.

Pokud zahájíte relaci sdílení v místě pokrytí sítě UMTS a dojde k předání hovoru do sítě GSM, sdílení je ukončeno, ale hlasový hovor pokračuje. Funkci Sdílené video nelze spustit, pokud nejste v dosahu pokrytí sítě UMTS.

Odesilatel i příjemce musí být zaregistrováni v síti UMTS. Pokud někoho pozvete k relaci sdílení a přístroj příjemce není v oblasti pokrytí signálem UMTS, nemá nainstalovánu aplikaci Sdílené video nebo nemá nastavenu dvojbodovou komunikaci, 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.

O nastavení pro profil SIP požádejte provozovatele služby a nastavení uložte do přístroje.

Provozovatel služby vám nastavení pošle speciální zprávou nebo vám předá seznam potřebných parametrů.

Pokud znáte adresu SIP příjemce, můžete ji zadat do příslušné karty kontaktu. Stiskněte tlačítko G, zvolte možnost Kontakty a otevřete kartu kontaktu (nebo vytvoř-te novou kartu pro danou osobu). Zvolte možnost Volby >

Přidat detail > SIP nebo Sdílený pohled. Adresu SIP zadejte ve formátu uživatelské_jméno@název_domény (místo názvu domény můžete použít adresu IP).

Neznáte-li adresu SIP kontaktu, můžete pro sdílení videa použít i číslo příjemce včetně mezinárodního směrového čísla, například +358 (pokud to podporuje provozovatel bezdrátové služby).

Nastavení spojení UMTS

Spojení UMTS nastavte takto:

- Obraťte se na provozovatele služby a uzavřete smlouvu o používání sítě UMTS.
- Zkontrolujte, zda máte správně nakonfigurováno připojení k přístupovému bodu služeb UMTS. Nápovědu najdete v části "Připojení" na str. 130.

Sdílení živého videa a videoklipů

 Je-li aktivní hlasový hovor, zvolte možnost Volby > Sdílet video > Živé video a otevřete kryt objektivu na zadní straně.

Pro sdílení videoklipu zvolte možnost Volby > Sdílet video > Nahraný klip. Přístroj zobrazí seznam uložených videoklipů. Vyberte videoklip, který chcete sdílet. Chcete-li si prohlédnout ukázku videoklipu, zvolte možnost Volby > Přehrát.

2 Při sdílení živého videa přístroj odešle pozvánku na adresu SIP uloženou na kartě kontaktu příjemce. Pokud sdílíte videoklip, 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.

Pokud jsou kontaktní informace příjemce uloženy v aplikaci Kontakty a kontakt má několik adres SIP nebo telefonních čísel s mezinárodním směrovým číslem, vyberte požadovanou adresu nebo číslo. Pokud adresa SIP ani telefonní číslo příjemce nejsou dostupné, zadejte adresu SIP nebo telefonní číslo příjemce včetně mezinárodního směrového čísla a možností OK odešlete pozvánku.

- 3 Sdílení bude zahájeno automaticky, jakmile příjemce pozvání přijme.
- 4 Možností Pauza můžete relaci sdílení pozastavit. Možností Pokračovat sdílení obnovíte. Videoklipem můžete rychle procházet vpřed nebo vzad stisknutím tlačítka in nebo . Chcete-li videoklip přehrát znovu, zvolte možnost Přehrát.
- 5 Chcete-li relaci sdílení ukončit, zvolte možnost Stop. Hlasový hovor ukončíte stisknutím tlačítka Konec. Sdílení videa ukončíte i ukončením aktivního hlasového hovoru.

Chcete-li video sdílené v reálném čase uložit, stiskněte v dotazu Uložit sdílený videoklip? tlačítko Uložit.

Sdílené video bude uloženo do složky Obrázky a video v aplikaci Galerie.

Pokud při sdílení videoklipu přistupujete k jiným aplikacím, je sdílení pozastaveno. Chcete-li se vrátit do zobrazení sdílení videa a pokračovat ve sdílení, zvolte v aktivním pohotovostním režimu možnost Volby > Pokračovat. Viz část "Aktivní pohotovostní režim" na str. 93.

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 obdržení pozvání můžete zvolit následující možnosti:

Přijmout - Zahájení relace sdílení.

Odmítnout – Odmítnutí pozvánky. Odesilatel obdrží zprávu o tom, že jste pozvání odmítli. Relaci sdílení můžete odmítnout stisknutím tlačítka Konec. Tím ukončíte i hlasový hovor.

Chcete-li při přijímání videoklipu ztlumit zvuk, zvolte možnost Potichu.

Chcete-li ukončit sdílení videa, zvolte možnost Stop. Sdílení videa ukončíte i ukončením aktivního hlasového hovoru.

Přijmutí nebo odmítnutí hovoru

Pro přijetí hovoru stiskněte tlačítko Volat nebo otevřete posuvný kryt.

Chcete-li při příchozím hovoru vypnout vyzvánění, zvolte možnost Ticho.

Nechcete-li hovor přijmout, stiskněte tlačítko Konec. Je-li pro přesměrování hovorů aktivována funkce Přesm. hovorů > Je-li obsazeno, bude příchozí hovor odmítnutím přesměrován. Viz část "Přesměrování hovorů" na str. 129.

Pokud příchozí hovor odmítnete možností Odmítnout, můžete volajícímu poslat textovou zprávu s informací, proč nemůžete hovor přijmout. Zvolte možnost Volby > Odeslat text. zprávu. Chcete-li nastavit tuto možnost a napsat standardní textovou zprávu, přečtěte si část "Volání" na str. 128.

Přijmutí nebo odmítnutí videohovoru

Při oznamování příchozího videohovoru se zobrazí ikona 💫.

Videohovor přijmete stisknutím tlačítka Volat. Přístroj zobrazí zprávu Povolit odeslání video obrazu volajícímu?. Chcete-li zahájit odesílání živého videoobrazu, zvolte možnost Ano.

Pokud videohovor neaktivujete, odesílání videa není aktivováno a pouze slyšíte hlas volajícího. Videoobraz je nahrazen šedým displejem.

Informace o nahrazení šedého displeje statickým obrázkem vyfotografovaným fotoaparátem přístroje najdete v části "Volání", Obr. ve videohovoru na str. 128.

Videohovor ukončíte stisknutím tlačítka Konec.

Čekání hovoru

Máte-li v nastavení Nástroje > Nastavení > Telefon > Volání > Čekání hovoru aktivovánu funkci Čekání hovoru (síťová služba), můžete přijmout hovor i v průběhu jiného hovoru.

Chcete-li čekající hovor přijmout, stiskněte tlačítko Volat. První hovor je v pořadí.

Pro přepínání mezi dvěma hovory zvolte možnost Přepnout. Pro propojení příchozího hovoru a hovoru v pořadí s aktivním hovorem a odpojení se od obou hovorů zvolte možnost Volby > Přepojit. Aktivní hovor ukončíte stisknutím tlačítka Konec. Chcete-li ukončit oba hovory, zvolte možnost Volby > Ukončit vš. hovory.



Chcete-li sledovat tel. čísla nepřijatých a přijatých hovorů nebo volaná čísla, stiskněte tlačítko **(**) a zvolte možnost Nástroje > 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.

Chcete-li vymazat všechny seznamy posledních hovorů, zvolte v hlavním zobrazení posledních hovorů možnost Volby > Smazat posl. hov.. Chcete-li jeden 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 **[**.

Délka hovorů

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



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 vymazat měřiče délky hovorů, zvolte možnost Volby > Vynulovat měřiče. Pro použití této funkce je vyžadován zamykací kód. Viz část "Telefon a SIM karta" na str. 124.

Paketová data

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

Monitorování všech komunikačních událostí

Ikony v oblasti Protokol:

- Příchozí
- Odchozí
- Nepřijaté komunikační události

Chcete-li sledovat všechny hlasové hovory, textové zprávy nebo datová spojení a připojení k bezdrátové síti zaznamenaná přístrojem, stiskněte tlačítko 🚱 , zvolte možnost Nástroje > Protokol a stisknutím tlačítka 🕞 otevřete obecný protokol.

Volání

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.

Pro přidání neznámého telefonního čísla ze seznamu Protokol do kontaktů zvolte možnost Volby > Uložit do Kontaktů.

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. Akci potvrď te možností Ano. Chcete-li z protokolu odebrat jednu událost, stiskněte **[**.

Chcete-li nastavit dobu trvání protokolu, zvolte možnost Volby > Nastavení > Délka protokolu.

Pokud zvolíte možnost Bez protokolu, budou veškerý obsah protokolu, výpis posledních hovorů a výpis doručení zpráv vymazány.

Tip! V podrobném zobrazení můžete zkopírovat telefonní číslo do schránky a vložit ho například do textové zprávy. Zvolte možnost Volby > Kopírovat číslo. Chcete-li z počitadla paketových přenosů zobrazit množství přenesených dat a dobu trvání určitého paketového připojení, vyhledejte příchozí nebo odchozí událost označenou slovem Pak.d. a zvolte možnost Volby > Zobrazit detaily.

Aplikace

Stiskněte tlačítko 🕼 a zvolte možnost Aplikace > Hodiny. Pro zobrazení aktivních i neaktivních signalizací stiskněte tlačítko 🕞. Chcete-li nastavit nový čas rychlého buzení, zvolte možnost Volby > Nové rychlé buzení. Je-li nařízen budík, je zobrazen indikátor $\mathbf{\Omega}$.

Rychlá upozornění jsou nastavena na nejbližších 24 hodin a nelze je opakovat.

Pro vypnutí signalizace zvolte možnost Stop. Chcete-li signalizaci odložit o 5 minut, zvolte možnost Odložit.

Nadeide-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. Možností Ne přístroj vypnete a možností Ano přístroj zapnete pro volání a přijímání hovorů. Možnost Ano nepoužívejte, pokud může provoz bezdrátového telefonu způsobit vznik rušivých vlivů nebo nebezpečí.

Chcete-li zrušit příští signalizaci, zvolte možnost Aplikace > Hodiny > Volby > Zrušit buzení.

Chcete-li nastavit nové upozornění, zvolte možnost Aplikace > Hodiny, stiskněte tlačítko m a zvolte možnost Volby > Nové buzení. Podle potřeby nastavte opakování.

Chcete-li změnit nastavení hodin. zvolte možnost Aplikace > Hodiny > Volby > Nastavení. Nastavte datum, čas, formát zobrazování data a času, typ hodin nebo tón upozornění. V poli Pracovní dny vyberte pracovní dny (pro volby opakování).

Chcete-li povolit aktualizaci času, data a údaje o časovém pásmu v přístroji z mobilní sítě (síťová služba), zvolte možnost Aplikace > Hodiny > Volby > Nastavení > Čas operátora sítě > Autom, aktualizace.

Světový čas

Pro zobrazení světového času zvolte možnost Hodiny a dvakrát 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 > Nast. jako akt. 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.

Kalkulačka 🗒

Stiskněte tlačítko \mathfrak{G} a zvolte možnost Aplikace > Kalkulačka.

Poznámka: Tato kalkulačka má omezenou přesnost a je určena pouze pro jednoduché výpočty.

Poznámky 🐩

Chcete-li psát poznámky ve formátu TXT, stiskněte tlačítko G a zvolte možnost Aplikace > Poznámky.

Správce aplikací 📳

Stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Aplikace > Spr. aplik.. Do přístroje můžete instalovat dva typy aplikací a softwaru:

- Aplikace J2ME[™] založené na technologii Java[™] s příponou .jad nebo .jar ([™]₄).
- Ostatní aplikace a software vhodné pro operační systém Symbian (ﷺ). Instalační soubory mají příponu .sis. Instalujte pouze software vytvořený speciálně pro přístroj Nokia N81. Poskytovatelé softwaru často

uvádějí oficiální číslo modelu tohoto výrobku: Nokia N81-1.

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. Pro instalování aplikací do přístroje můžete použít rovněž program Nokia Application Installer ze sady Nokia Nseries PC Suite.

Instalace aplikací a softwaru

Ikona 🌯 označuje aplikaci SIS, ikona 🞄 aplikaci Java, ikona 🗇 neúplně nainstalovanou aplikaci a ikona 匣 aplikaci nainstalovanou do velkokapacitní paměti.

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

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 v části Certifikáty možnost Zobrazit detaily. 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. Jestliže není pro aplikaci 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 (j) a zvolte možnost Aplikace > Spr. aplik.. Můžete také v aplikaci Spr. soub. prohledat paměť přístroje nebo velkokapacitní paměť nebo ve složce Zprávy > Přijaté otevřít zprávu obsahující instalační soubor.
- 2 V aplikaci Spr. aplik. zvolte možnost Volby > Instalovat. V ostatních aplikacích vyhledejte instalační soubor a zahajte instalaci stisknutím . 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 . Pokud pro aplikaci není definována výchozí složka, bude nainstalována do složky Aplikace.

Chcete-li zobrazit softwarové balíčky, které byly nainstalovány nebo odebrány, a informaci o době, kdy k tomu došlo, zvolte možnost Volby > Zobrazit protokol.

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 do velkokapacitní paměti zůstávají instalační soubory (SIS) v paměti přístroje. Soubory mohou využívat velkou část paměti a znemožňovat vám ukládání dalších souborů. Pro zajištění dostatečného místa v paměti zálohujte pomocí sady Nokia Nseries PC Suite instalační soubory do kompatibilního počítače a poté pomocí správce souborů odstraňte instalační soubory z paměti přístroje. Viz část "Správce souborů" na str. 74. Pokud je soubor SIS přiložen ke zprávě, odstraňte zprávu ze schránky přijatých zpráv.

Odebrání aplikací a softwaru

Vyberte softwarový balíček a zvolte možnost Volby > Odstranit. Akci potvrďte možností Ano.

Pokud software odeberete, 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:

Instalace softwaru – Zvolte, zda chcete povolit instalace softwaru Symbian bez ověřeného digitálního podpisu.

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 stahování dalších dat nebo součástí vyžadovat 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 > Otevřít.

Kalendář 🐴

Stiskněte tlačítko 🎲 a zvolte možnost Aplikace > Kalendář. Pro přidání nové položky kalendáře přejděte na požadované datum, zvolte možnost Volby > Nový záznam a vyberte některou 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 upozornění, zvolte možnost Upozornění > Zapnuté a zadejte hodnoty Čas upozornění



Volby Zpět

a Datum upozornění.

Chcete-li přidat popis schůzky, zvolte možnost Volby > Přidat popis.

3 Pro uložení záznamu zvolte možnost Hotovo.

Klávesová zkratka: V zobrazení dne, týdne nebo měsíce stiskněte libovolné tlačítko (1 – 0). Přístroj otevře záznam typu schůzka a všechny zadané znaky vkládá do pole Předmět. V zobrazení úkolů otevře aplikace položku nového úkolu.

Upozorňuje-li kalendář na poznámku, zvolte pro vypnutí signalizace možnost Ticho. Text upomínky zůstane zobrazen na displeji. Chcete-li signalizaci kalendáře vypnout, zvolte možnost Stop. Chcete-li signalizaci odložit, zvolte možnost Odložit.

Pomocí sady Nokia Nseries PC Suite můžete kalendář synchronizovat s kompatibilním počítačem. Při vytváření záznamu kalendáře nastavte požadovanou možnost Synchronizace.

Typy zobrazení kalendáře

Pro změnu prvního dne týdne nebo typu zobrazení použitého po otevření kalendáře zvolte možnost Volby > Nastavení.

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 možnost Volby > Odeslat.

Pokud druhý přístroj není kompatibilní s používáním času UTC (Coordinated Universal Time), nemusí se údaje o čase v přijatých poznámkách kalendáře zobrazovat správně.

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

Správa položek kalendáře

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

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

Záznamník 🔎

Chcete-li nahrávat hlasové poznámky, stiskněte tlačítko 49 a zvolte možnost Aplikace > Média > Záznamník. Chcete-li nahrávat telefonní konverzaci, otevřete aplikaci Záznamník v průběhu hlasového hovoru. Oba účastníci při nahrávání uslyší každých 5 sekund tón.

RealPlayer 🏈

Stiskněte tlačítko 🌮 a zvolte možnost Aplikace > Média > RealPlayer. V aplikaci RealPlayer můžete streamovat vzdálené multimediální soubory bez ukládání do přístroje nebo přehrávat videoklipy uložené v přístroji.

Aplikace RealPlayer podporuje soubory s příponami například .3gp, .mp4 nebo .rm. Aplikace RealPlayer však nezbytně nepodporuje všechny formáty souborů nebo všechny variace formátů souborů.

V zobrazení na šířku ovládejte přehrávač pomocí tlačítek multimédií.

Přehrávání videoklipů

 Chcete-li přehrát uložený multimediální soubor, zvolte možnost Volby > Otevřít a vyberte některou z následujících možností.

Poslední klipy – Přehraje některý z posledních šesti souborů přehrávaných v aplikaci RealPlayer. Uložený klip – Přehraje soubor uložený ve složce Galerie

2 Vyhledejte soubor a přehrajte ho stisknutím navigačního tlačítka.

Chcete-li nastavit hlasitost, použijte tlačítko hlasitosti.

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.

V aplikaci RealPlayer můžete otevírat pouze URL adresy rtsp://. Pokud však otevřete odkaz http v prohlížeči, přehraje aplikace RealPlayer i soubor 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. V přístroji bude uložen pouze odkaz na obsah.

Nastavení aplikace RealPlayer

Nastavení aplikace RealPlayer můžete obdržet v podobě speciální textové zprávy od provozovatele služby. Viz část "Data a nastavení" na str. 40. O další informace požádejte svého provozovatele služby.

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

Video – Nastavte kontrast videa a určete, chcete-li v aplikaci RealPlayer videoklipy po dokončení přehrávání automaticky opakovat.

Streamování – Správné hodnoty získáte od provozovatele služby.

Adobe Flash Player



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

Chat – okamžité zprávy 🤜



Stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Aplikace > Média > Chat.

Služba chat (síťová služba) umožňuje konverzovat s jinými osobami prostřednictvím okamžitých zpráv a zapojovat se do diskusních fór (skupin chatu) s různým zaměřením. Různí provozovatelé služeb spravují servery, ke kterým se můžete po zaregistrování služby chat přihlásit. Jednotliví provozovatelé služeb mohou podporovat různé funkce.

Možností Konverzace zahájíte online konverzaci s uživatelem chatu: možnost Kontakty chatu slouží k vytváření, úpravám nebo prohlížení stavu kontaktů chatu; možnost Skupiny chatu umožňuje zahájit konverzaci se skupinou více uživatelů chatu nebo v ní pokračovat: možností Zaznam, kony, zobrazíte uloženou předchozí relaci chatu.

Přijmutí nastavení chatu

Neiprve musíte uložit nastavení pro přístup ke službě. kterou chcete využívat. Nastavení můžete přijmout ve speciální textové zprávě od operátora sítě nebo provozovatele, který službu chat nabízí. Viz část "Data a nastavení" na str. 40. Nastavení můžete zadat i ručně. Viz část "Nastavení serveru chatu" na str. 116.

Připojení k serveru chatu

- Chcete-li se připojit k používanému serveru chatu, otevřete aplikaci Chat a zvolte možnost Volby > Přihlášení. Informace o změně používaného serveru chatu a uložení nových serverů chatu najdete v části "Nastavení serveru chatu" na str. 116.
- Zadejte identifikátor uživatele a heslo a přihlaste se stisknutím tlačítka
 . Identifikátor a heslo pro server chatu získáte od provozovatele služby.
- 3 Pro odhlášení zvolte možnost Volby > Odhlášení.

Změna nastavení chatu

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

Použít přezdívku (zobrazeno, pokud server podporuje skupiny chatu) – Chcete-li zadat přezdívku, zvolte možnost Ano.

Ukázat mou dostupnost – Chcete-li, aby vás ostatní uživatelé viděli, pokud jste online, zvolte možnost Všem.

Povolit zprávy od – Chcete-li přijímat zprávy od všech uživatelů, zvolte možnost Všech.

Povolit pozvánky od – Chcete-li povolit příjem pozvánek od kontaktů chatu, zvolte možnost Jen kontakty chatu. Pozvánky k chatu posílají uživatelé chatu, kteří vás chtějí připojit do své skupiny.

Řadit kontakty chatu – Zvolte způsob řazení kontaktů chatu: Abecedně nebo Dle online stavu.

Aktualiz. dostupnosti – Pro zvolení způsobu aktualizování informací o dostupnosti kontaktů chatu zvolte možnost Automatická nebo Manuální.

Offline kontakty – Zvolte, zda mají být v seznamu kontaktů chatu zobrazeny kontakty ve stavu offline.

Barva vlastních zpráv – Vyberte barvu odeslaných zpráv chatu.

Barva přijatých zpráv – Vyberte barvu přijatých zpráv chatu.

Tón oznámení chatu – Změňte tón přehrávaný při přijetí nové zprávy chatu.

Hledání skupin chatu a uživatelů

Chcete-li hledat skupiny, zvolte v zobrazení Skupiny chatu možnost Volby > Hledat. Můžete hledat podle hodnot Název skupiny, Téma a Členové (ID uživatele).

Chcete-li hledat uživatele, zvolte v zobrazení Kontakty chatu možnost Volby > Nový kontakt chatu > Hledat na serveru. Můžete hledat podle hodnot Jméno uživatele, ID uživatele, Telefonní číslo a E-mailová adresa.

Připojení ke skupinám chatu

Zobrazení Skupiny chatu obsahuje seznam skupin chatu, které jste uložili nebo ke kterým jste právě připojeni.

Chcete-li se připojit k uložené skupině chatu, stiskněte tlačítko **(**).

Chcete-li se připojit ke skupině chatu, která není v seznamu, ale jejíž identifikátor znáte, zvolte možnost Volby > Připoj. k nové skup..

Chcete-li skupinu chatu opustit, zvolte možnost Volby > Opustit skup. chatu.

Chat

Po připojení ke skupině chatu můžete zobrazovat zprávy, které jsou ve skupině napsány, a posílat vlastní zprávy.

Chcete-li poslat zprávu, napište do pole editoru zprávy text a stiskněte tlačítko 🗻.

Chcete-li některému z účastníků odeslat soukromou zprávu, zvolte možnost Volby > Odeslat soukr. zpr..

Chcete-li na přijatou soukromou zprávu odpovědět, vyberte ji a zvolte možnost Volby > Odpovědět.

Chcete-li pozvat online kontakty chatu do skupiny chatu, zvolte možnost Volby > Odeslat pozvánku.

Chcete-li znemožnit příjem zpráv od některých účastníků, zvolte možnost Volby > Volby blokování.

Záznam chatu

Chcete-li zaznamenat zprávy zaslané v průběhu konverzace nebo během připojení ke skupině chatu, zvolte možnost Volby > Zaznamenat chat. Zaznamenávání ukončíte zvolením možnosti Volby > Ukončit záznam. Chcete-li zobrazit zaznamenané konverzace, zvolte v hlavním zobrazení možnost Zaznam. konv..

Zobrazení a zahájení konverzace

V zobrazení Konverzace vidíte seznam jednotlivých účastníků, se kterými právě konverzujete. Veškerá probíhající konverzace je automaticky ukončena po ukončení služby Chat.

Chcete-li zobrazit konverzaci, vyhledejte účastníka a stiskněte tlačítko 🗻.

Pro pokračování v konverzaci napište zprávu a stiskněte tlačítko **()**.

Pro návrat do seznamu konverzací bez ukončení konverzace zvolte možnost Zpět. Pro ukončení konverzace zvolte možnost Volby > Ukončit konverzaci.

Chcete-li zahájit novou konverzaci, zvolte možnost Volby > Nová konverzace.

Chcete-li účastníka konverzace uložit do kontaktů chatu, zvolte možnost Volby > Přid. do kont. chatu.

Chcete-li posílat automatické odpovědi na příchozí zprávy, zvolte možnost Volby > Zapnout aut. odpov.. Zprávy můžete i nadále přijímat.

Kontakty chatu

V zobrazení Kontakty chatu můžete načíst seznamy kontaktů chatu ze serveru nebo do seznamu přidat nové kontakty. Po přihlášení k serveru bude ze serveru automaticky načten dříve použitý seznam kontaktů chatu.

Nastavení serveru chatu

Zvolte možnost Volby > Nastavení. Nastavení můžete přijmout ve speciální textové zprávě od operátora sítě nebo provozovatele, který službu chatu nabízí. Identifikátor uživatele a heslo získáte od provozovatele služby po zaregistrování služby. Neznáte-li identifikátor nebo heslo, obraťte se na provozovatele služby.

Servery – Zobrazí seznam všech definovaných serverů chatu.

Výchozí server – Změní server chatu, ke kterému se chcete připojit.

Typ přihl. k chatu – Pro automatické přihlášení při zapnutí aplikace Chat zvolte možnost Při spuštění aplik..

Pro přidání nového serveru do seznamu serverů chatu zvolte možnost Servery > Volby > Nový server. Zadejte tato nastavení:

Název serveru - Název serveru chatu.

Použitý přístup. bod – Zvolte přístupový bod, který chcete pro server použít.

Webová adresa - URL adresa serveru chatu.

ID uživatele - Zadejte svůj identifikátor uživatele.

Heslo – Zadejte své přihlašovací heslo.

Nokia Lifeblog 🆏

Pro spuštění aplikace Lifeblog v přístroji stiskněte tlačítko 😯 a zvolte možnost Aplikace > Média > Lifeblog > Volby > Otevřít.

Lifeblog je kombinace softwaru pro mobilní přístroj a počítač, který vede multimediální deník položek shromažďovaných v přístroji. Aplikace Lifeblog organizuje fotografie, videa, zvuky, textové zprávy, multimediální zprávy a příspěvky do webových blogů podle času a umožňuje tak jejich procházení, prohledávání, sdílení, publikování a zálohování. Aplikace Nokia Lifeblog PC i Nokia Lifeblog mobile umožňují posílat položky i příspěvky do blogu ostatním uživatelům.

Aplikace Lifeblog mobile automaticky sleduje vaše multimediální položky. Aplikace Lifeblog v přístroji umožňuje procházení položkami, posílání položek jiným uživatelům a publikování položek na webu. Kompatibilním datovým kabelem USB nebo přes spojení Bluetooth připojte přístroj ke kompatibilnímu počítači a můžete přenášet a synchronizovat položky v přístroji s kompatibilním počítačem.

Aplikace Lifeblog PC umožňuje snadné procházení a hledání položek, které jste pomocí přístroje nashromáždili. Jedním tlačítkem pak můžete oblíbené fotografie, videa, textové i multimediální zprávy přenést přes datový USB kabel nebo spojení Bluetooth zpět do přístroje.

Databázi aplikace Nokia Lifeblog můžete pro jistotu zálohovat na pevný disk, kompatibilní disky CD nebo kompatibilní disky DVD, kompatibilní vyměnitelný disk nebo kompatibilní síťovou jednotku. Můžete také posílat příspěvky do svého blogu.

Další informace o službách pro blogování a jejich kompatibilitě s aplikací Nokia Lifeblog najdete na adrese www.nokia.com/lifeblog nebo v nápovědě k aplikaci Lifeblog PC zobrazené po stisknutí klávesy F1.

Instalace do počítače

Aplikaci Nokia Lifeblog PC (je k dispozici na disku DVD-ROM) musíte před prvním použitím nainstalovat do kompatibilního počítače.

K instalaci aplikace Nokia Lifeblog do kompatibilního počítače potřebujete následující:

- procesor Intel Pentium nebo ekvivalentní, 1 GHz, 128 MB RAM,
- 400 MB volného místa na disku (pokud je nutné instalovat aplikace Microsoft DirectX a Nokia Nseries PC Suite),
- grafické rozlišení 1024x768 a 24 bitové barvy,
- 32 MB grafickou kartu,
- Microsoft Windows 2000 nebo Windows XP.

Instalace aplikace Lifeblog do počítače:

- 1 Vložte disk DVD-ROM dodaný s přístrojem.
- Nainstalujte sadu Nokia Nseries PC Suite (obsahuje ovladače datového kabelu Nokia pro USB připojení).
- 3 Nainstalujte aplikaci Lifeblog pro počítač.

Pokud v počítači není nainstalován software Microsoft DirectX 9.0, bude nainstalován současně s aplikací Lifeblog pro počítač.

Připojení přístroje k počítači

Připojení přístroje ke kompatibilnímu počítači kompatibilním datovým kabelem USB:

- Zkontrolujte, zda je v počítači nainstalována sada Nokia Nseries PC Suite (k dispozici na disku DVD-ROM).
- 2 Připojte datový kabel USB k přístroji a k počítači. Možnost USB režim musí mít hodnotu PC Suite. Připojujete-li přístroj k počítači poprvé po nainstalování sady Nokia Nseries PC Suite, nainstaluje se do počítače ovladač pro váš přístroj. To může chvíli trvat.
- 3 Spusťte aplikaci Lifeblog v počítači.

Připojení přístroje ke kompatibilnímu počítači bezdrátovou technologií Bluetooth:

1 Zkontrolujte, zda je v počítači nainstalována sada Nokia Nseries PC Suite. Aplikace

- 2 Průvodcem Připojení sady Nokia Nseries PC Suite (k dispozici na disku DVD-ROM) zkontrolujte, zda jste pomocí bezdrátové technologie Bluetooth spárovali přístroj a počítač. Další informace o sadě Nokia Nseries PC Suite najdete v příručkách umístěných na stránkách podpory výrobku Nokia N81 na serveru www.nokia.com/support nebo na místním serveru Nokia. Další informace o spojení Bluetooth naleznete v uživatelské příručce k přístroji.
- 3 Aktivujte spojení Bluetooth v přístroji a v počítači.

Kopírování položek

Kopírování nových nebo upravených položek z přístroje do počítače a kopírování vybraných položek z počítače do přístroje:

- 1 Připojte přístroj k počítači.
- 2 Spusťte aplikaci Lifeblog v počítači.
- 3 V aplikaci Lifeblog PC zvolte možnost Soubor > Kopírovat z telefonu a do telefonu.

Nové položky z přístroje budou zkopírovány do počítače. Položky ze složky **Do telefonu** v počítači budou zkopírovány do přístroje.

Procházení časové osy a oblíbených položek

Při spuštění aplikace Lifeblog otevře přístroj zobrazení Časová osa a zobrazí multimediální položky. Chcete-li otevřít uložené oblíbené položky, zvolte možnost Volby > Zobrazit Oblíbené.

Po spuštění aplikace Lifeblog v počítači můžete v zobrazeních Časová osa a Oblíbené využít několik způsobů pohybu. Nejrychlejší je uchopit posuvník a rychle nebo pomalu jím pohybovat vpřed nebo vzad. Můžete také klepnout na časovou osu a vybrat datum, použít příkaz Jdi na datum nebo využít klávesy se šipkami.

Publikování na webu

Chcete-li sdílet nejlepší položky aplikace Lifeblog, pošlete je do svého blogu na internetu pro ostatní.

Nejprve si musíte vytvořit účet u kompatibilní blogovací služby, vytvořit jako cíl příspěvků jeden nebo více blogů a přidat účet blogu do aplikace Lifeblog. Doporučenou službou pro aplikaci Nokia Lifeblog je služba TypePad společnosti Six Apart na adrese www.typepad.com.

Účet blogu přidejte do aplikace Lifeblog v přístroji. Zvolte možnost Volby > Nastavení > Blog. V počítači můžete účty upravovat v okně **Správce účtů blogu**. Posílání příspěvků na web z přístroje:

- V zobrazení Časová osa nebo Oblíbené vyberte položky, které chcete poslat na web.
- 2 Zvolte možnost Volby > Poslat na web.
- 3 Při prvním použití této funkce načte aplikace Lifeblog seznam blogů ze serveru.
- 4 Aplikace otevře dialogové okno poslání příspěvku do blogu. V seznamu Poslat na: vyberte blog, který chcete použít. Pokud jste vytvořili nové blogy, aktualizujte seznam blogů možností Volby > Obnovit seznam blogu.
- 5 Zadejte název a popis příspěvku. Do příslušného pole můžete napsat i delší příběh nebo popis.
- 6 Po dokončení zvolte možnost Volby > Odeslat.

Posílání příspěvků na web z počítače:

- V zobrazení Časová osa nebo Oblíbené vyberte položky (maximálně 50), které chcete poslat na web.
- 2 Zvolte možnost Soubor > Poslat na web. Systém otevře okno Poslat na web.
- 3 Zadejte název a popis příspěvku. Do příslušného pole můžete napsat i delší příběh nebo popis.
- 4 V seznamu Poslat na: vyberte blog, který chcete použít.
- 5 Po dokončení klepněte na tlačítko Poslat.

Import položek z jiných zdrojů

Kromě obrázků ve formátu JPEG z přístroje můžete do aplikace Lifeblog importovat také obrázky JPEG, videoklipy 3GP a MP4, zvukové soubory AMR a textové soubory TXT z jiných zdrojů (například z disků CD, DVD nebo složek na pevném disku).

Import položek z kompatibilního počítače do aplikace Lifeblog pro počítač:

- 1 V zobrazení Časová osa nebo Oblíbené zvolte možnost Soubor > Importovat z PC.... Systém otevře okno Import.
- 2 V seznamu najděte obrázek, videosoubor, zvukový soubor nebo textový soubor nebo přejděte do jiných složek a najděte soubor, který chcete importovat. K procházení jiných jednotek nebo zařízení použijte seznam Hledat v.
- 3 Vyberte složku, soubor nebo několik souborů. Obsah si můžete prohlédnout v okně Náhled:.
- 4 Klepnutím na možnost Otevřít složku (včetně podsložek) nebo vybrané soubory importujte.

Správa digitálních práv (DRM) 릛



Tento přístroj používá pro přístup k obsahu chráněnému systémem DRM různé typy softwaru DRM. Tento přístroj umožňuje přístup k obsahu chráněnému systémy WMDRM 10, OMA DRM 1.0 a OMA DRM 2.0. Pokud některý software DRM nedokáže obsah ochránit, vlastník obsahu může požádat, aby funkčnost softwaru DRM pro přístup k nově chráněnému obsahu pomocí DRM byla zrušena. Zrušení může rovněž zabránit obnovení obsahu chráněného pomocí DRM, který je již v přístroji. Zrušení tohoto softwaru DRM neovlivní použití obsahu chráněného jinými typy DRM nebo používání obsahu nechráněného pomocí DRM.

Obsah chráněný správou digitálních práv (DRM) je dodán s přidruženým aktivačním klíčem, který vymezuje vaše práva k používání obsahu.

Je-li v přístroji obsah chráněný pomocí systému OMA DRM, můžete zálohovat aktivační klíče i obsah pomocí funkce zálohování sady Nokia Nseries PC Suite. Jiné způsoby přenosu nemusí přenést aktivační klíče, které musí být obnoveny spolu s obsahem, abyste mohli pokračovat v používání obsahu chráněného pomocí OMA DRM po zformátování paměti přístroje. Aktivační klíče budete muset obnovit i v případě, že dojde k poškození souborů ve vašem přístroji.

Je-li ve vašem přístroji obsah chráněný pomocí WMDRM, dojde po zformátování paměti přístroje ke ztrátě aktivačních klíčů i obsahu. Aktivační klíče a obsah můžete ztratit i v případě, že dojde k poškození souborů ve vašem přístroji. Ztráta aktivačních klíčů nebo obsahu může omezit vaši schopnost znovu používat stejný obsah ve vašem přístroji. O další informace požádejte svého provozovatele služby.

Některé aktivační klíče mohou být navázány na konkrétní SIM kartu a chráněný obsah je pak přístupný pouze když je tato SIM karta vložena v přístroji.

Chcete-li zobrazit aktivační klíče digitálních práv uložené v přístroji, stiskněte tlačítko g, zvolte možnost Aplikace > Média > Aktiv. klíče a vyberte některou z těchto možností:

Platné klíče – Zobrazí klíče, které jsou připojeny k některému multimediálnímu souboru, a klíče, jejichž doba platnosti nebyla dosud zahájena.

Neplatné klíče – Zobrazí neplatné klíče, u nichž je překročena doba pro použití multimediálního souboru 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 koupit další čas použitelnosti nebo prodloužit lhůtu používání multimediálního souboru, zvolte možnost Volby > Získat nový klíč. Chcete-li zobrazit detailní informace, například stav platnosti a možnost odeslání souboru, zvolte aktivační klíč a stiskněte tlačítko **()**.

Adobe Reader 🚮

Aplikace Adobe Reader umožňuje číst dokumenty PDF na displeji přístroje.

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 Aplikace > Kancelář> Adobe PDF. Naposledy otevřené soubory jsou uvedeny v zobrazení souborů. Chcete-li otevřít dokument, vyhledejte ho a stiskněte tlačítko .

K procházení a otevírání dokumentů uložených v přístroji slouží aplikace Spr. soub.

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.



Chcete-li přepočítávat hodnoty z jedné jednotky na jinou, stiskněte tlačítko 🚯 a zvolte možnost Aplikace > Kancelář > Převodník.

Aplikace Převodník má omezenou přesnost a může docházet k chybám zaokrouhlení.

- 1 V poli Typ zvolte požadovaný typ měr.
- 2 V prvním poli Jedn. zvolte jednotku, ze které chcete převádět. V druhém poli Jedn. zvolte jednotku, na kterou chcete převádět.
- 3 Do prvního pole Hodnota zadejte převáděnou hodnotu. Druhé pole Hodnota se automaticky změní a zobrazí převedenou hodnotu.

Nastavení základní měny a směnného kurzu

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.



Chcete-li změnit nastavení, stiskněte tlačítko 🕼 a zvolte možnost Nástroje > Nastavení. Přejděte na možnost Obecné, Telefon, Připojení nebo Aplikace a stiskněte tlačítko (). Vyhledejte nastavení nebo skupinu, které chcete změnit, a stiskněte tlačítko

Některá nastavení mohou být do přístroje uložena provozovatelem služby a nemusíte mít možnost je měnit.

Obecné 🔌



Chcete-li upravit obecná nastavení přístroje nebo obnovit výchozí nastavení, stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Nástroie > Nastavení > Obecné > Přizpůsobení, Datum a čas, Ovlád. vysouv., Úsporný režim, Příslušenství, Zabezpečení, Orig, nastavení, Točítko Navi nebo Poloha,

Možnost Datum a čas je popsána v části "Hodiny" na str. 107.

Přizpůsobení 🧃

Po stisknutí tlačítka 🚱 a zvolení možnosti Nástroje > Nastavení > Obecné > Přizpůsobení > Displej můžete nastavit jas displeje, vybrat písmo a velikost ikon, nastavit prodlevu spořiče energie, vybrat uvítací obrazovku a nastavit prodlevu podsvícení.

Chcete-li upravit nastavení displeje, pohotovostního režimu a obecných funkcí přístroje, stiskněte tlačítko 💲 a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Obecné > Přizpůsobení.

Tóny slouží ke změně tónu upozornění kalendáře, budíku a aktivního profilu.

Možnost Motivy otevře aplikaci Motivy. Viz část "Změna vzhledu přístroje" na str. 92.

Možnost Hlas. příkazy otevře nastavení aplikace Hlas. příkazy. Viz část "Hlasové příkazy" na str. 75.

Displej

Jas – Stisknutím tlačítka 🔘 nebo 🔘 upravíte jas displeje.

Velikost písma – Upraví velikost textu a ikon na displeji.

Prodl. spoř. energie – Zvolte prodlevu, po které se aktivuje spořič energie.

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 možnost Obrázek pro zvolení obrázku ze složky Galerie.

Prodleva osvětlení – Zvolte prodlevu, po které bude vypnuto osvětlení displeje.

Pohotovostní režim

Akt. poh. rež. – V pohotovostním režimu můžete používat zástupce aplikací. Viz část "Aktivní pohotovostní režim" na str. 93.

Aplik. aktiv. poh. rež. – Volba zástupců aplikací, které chcete zobrazovat v aktivním pohotovostním režimu. Toto nastavení je k dispozici pouze při zapnutém režimu Akt. poh. rež..

Kláves. zkratky > Levá výběrová klávesa a Pravá výběrová klávesa – Přiřadí zástupce pohotovostního režimu k výběrovým tlačítkům.

Klávesové zkratky můžete přiřadit rovněž k různým směrům navigačního tlačítka. Při zapnutém aktivním pohotovostním režimu nejsou klávesové zkratky navigačního tlačítka k dispozici.

Logo operátora – Toto nastavení je zobrazeno jen v případě, že jste obdrželi a uložili logo operátora. Nechcete-li zobrazit logo, zvolte možnost Vypnuté.

Jazyk

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 psaní textu.

Prediktivní text – Nastavte, zda chcete mít ve všech editorech v přístroji pro prediktivní psaní textu hodnotu Zapnutý nebo Vypnutý. Slovník prediktivního vkládání textu není k dispozici pro všechny jazyky.

Ovládání posuvným krytem

Vysunutí telefonu – Chcete-li nastavit, zda mají být hovory přijímány otevřením posuvného krytu, zvolte možnost Přijmout přích. hovor nebo Nepřijmout hovor.

Zasunutí telefonu – Chcete-li zvolit, zda mají být aktivní hovory a ukončovány zavřením posuvného krytu, zvolte možnost Ukonč. akt. hovor nebo Pokrač. v akt. hovoru.

Aktivace zámku kláves – Chcete-li zvolit, zda má být zavřením posuvného krytu uzamknuta klávesnice, zvolte možnost Zapnout při zasunutí nebo Vypnout při zasunutí. Má-li přístroj při každém zavření krytu zobrazit dotaz, zvolte možnost Vždy se zeptat.

Režim spánku

Možností Vypnutý vypnete indikátor LED spořiče displeje pro režim spánku.

Příslušenství 🎧

Nastav. příslušenství

Informace o indikátorech příslušenství najdete v části "Základní indikátory" na str. 15.

Dostupná nastavení závisejí na vybraném typu příslušenství. Vyberte příslušenství a vyberte některou z těchto možností:

Výchozí profil – Nastaví profil, který chcete aktivovat při připojení zvoleného kompatibilního příslušenství k přístroji. Viz část "Profily – nastavení tónů" na str. 90.

Automatický příjem – Nastaví přístroj tak, aby po 5 sekundách automaticky přijímal příchozí hovory. Je-li nastaven typ vyzvánění 1 pípnutí nebo Tiché, je automatický příjem vypnut.

Osvětlení – Určuje, zda osvětlení zůstane rozsvícené nebo po prodlevě zhasne. Toto nastavení není dostupné pro všechna příslušenství.

Pokud používáte příslušenství Textový telefon nebo Smyčka, musíte je v přístroji aktivovat. Chcete-li aktivovat Textový telefon, zvolte možnost Textový telefon > Použít textový telefon > Ano. Chcete-li aktivovat smyčku, zvolte možnost Smyčka > Použít smyčku > Ano.

Zabezpečení 🔒

Chcete-li upravit nastavení zabezpečení, stiskněte tlačítko 🚱 a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Obecné > Zabezpečení > Telefon a SIM karta, Správa certifikátů nebo Modul zabezpečení.

Telefon a SIM karta

Požadovat PIN kód – Je-li tato funkce aktivní, bude kód vyžadován při každém zapnutí přístroje. Upozorňujeme, že vypnutí požadavku na PIN kód nemusí být u všech SIM karet možné.

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.

Prodl. aut. zámku kláves – Určete, zda se má klávesnice po určité době nečinnosti přístroje zamknout.

Tip! Chcete-li odemknout nebo zamknout tlačítka ručně, posuňte zamykací přepínač. Prodl. aut. zámku telef. – Chcete-li zabránit zneužití přístroje, můžete nastavit prodlevu, po které se přístroj automaticky zamkne. Zamknutý přístroj nelze používat, dokud nezadáte správný zamykací kód. Chcete-li vypnout prodlevu automatického zámku, zvolte možnost Žádná.

Viz část "Slovník: PIN a zamykací kódy" na str. 125.

l když je přístroj zamknutý, mohou být uskutečnitelná volání na oficiální číslo tísňové linky naprogramované v přístroji.

⇒ Tip! Přístroj můžete zamknout ručně stisknutím tlačítka O. Telefon zobrazí seznam příkazů. Zvolte možnost Zamknout telefon.

Zamk. při změně SIM k. – 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 (síťová služba).

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 (síťová služba).

Slovník: PIN a zamykací kódy

Zapomenete-li tyto kódy, kontaktujte provozovatele služby.

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. Pro 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 (také znám jako 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 (Personal Unblocking Key) 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 provozovatele služby, 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 služby, 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 byste měli používat, 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. Pokud je certifikát označen jako "Prošlý" nebo "Neplatný", přestože by platný být měl, zkontrolujte, zda je v přístroji nastaveno správné datum a čas.

Před změnou nastavení jakéhokoli certifikátu se musíte ujistit, že můžete důvěřovat vlastníkovi certifikátu a že certifikát skutečně náleží uvedenému vlastníkovi.

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 skončila.

- Certifikát dosud není platný Doba platnosti zvoleného certifikátu ještě nezačala.
- Certifikát poškozen Certifikát není možné použít. Kontaktujte 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 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..

Modul zabezpečení

Chcete-li zobrazit nebo upravit modul zabezpečení (je-li k dispozici) v menu Modul zabezpečení, vyhledejte jej a stiskněte navigační tlačítko. Pro zobrazení detailních informací o modulu zabezpečení vyberte modul a zvolte možnost Volby > Detaily zabezpečení.

Nastavení z výroby 🛽

Některá nastavení můžete vrátit na původní hodnoty zvolením možnosti Orig. nastavení. Pro použití této funkce je vyžadován zamykací kód. Viz část "Telefon a SIM karta" na str. 124. Po resetování může zapnutí přístroje trvat delší dobu. Dokumenty a soubory nejsou ovlivněny.

Kolečko Navi

Možností Zapnuto zapnete provádění některých operací (například procházení seznamy v některých aplikacích) posunutím prstu podél okraje navigačního tlačítka.

Poloha 💉

Metody polohy – Vyberte metody určování polohy používané při zjištění polohy přístroje: Bluetooth GPS pro použití kompatibilního vnějšího přijímače GPS s technologií Bluetooth a Podle sítě pro využití informací z celulární sítě (síťová služba). Informace o poloze mohou využívat kompatibilní aplikace v přístroji.

Server zjišť. polohy – Definujte přístupový bod a server pro bezpečné určování polohy Server pro určování polohy může být do přístroj uložena provozovatelem služby a nemusíte mít možnost jeho nastavení měnit.



Chcete-li upravit nastavení volání a přijímání hovorů, stiskněte tlačítko 🌮 a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Telefon > Volání, Přesm. hovoru, Blokov. hovoru nebo Síť.

Volání 🌈

Odeslání mého ID – Můžete nastavit, aby vaše telefonní číslo bylo (Ano) nebo nebylo (Ne) zobrazeno volanému účastníkovi. Nastavení může určovat také provozovatel služby při objednání (Nastaveno sítí, síťová služba).

Odesl. ID mého int. vol. – Můžete nastavit, aby váš identifikátor internetového volání byl zobrazen volanému účastníkovi (Ano) nebo nebyl (Ne).

Čekání hovoru – Je-li tato funkce aktivována (síťová služba), bude vás síť v průběhu hovoru upozorňovat na nový příchozí hovor. Funkci můžete zapnout (Aktivovat), vypnout (Zrušit) nebo zkontrolovat její stav (Ověřit stav).

Internet. volání na lince – Možnost Aktivováno zajistí, že budete upozorňování na příchozí internetová volání i během hovoru.

Oznám. intern. volání – Možnost Zapnuté zapne upozorňování na příchozí internetová volání. Pokud zvolíte možnost Vypnuté, přístroj vás nebude upozorňovat, ale zobrazí oznámení o nepřijatých hovorech. Výchozí typ volání – Chcete-li internetové volání nastavit jako výchozí volání při stisknutí tlačítka Volat, zvolte možnost Internetové. Pokud není k dispozici služba internetové telefonie, naváže přístroj klasický hlasový hovor.

Odmítn. hovor se SMS – Zvolte možnost Ano pro odeslání textové zprávy volajícímu. Ve zprávě bude obsažena informace o tom, proč nemůžete hovor přijmout. Viz část "Přijmutí nebo odmítnutí hovoru" na str. 104.

Text zprávy – Napište text, který bude odeslán v textové zprávě při odmítnutí příchozího hovoru.

Obr. ve videohovoru – Není-li při videohovoru odesíláno video, můžete místo něj zvolit zobrazení statického obrázku.

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 Konec.

Ukázat délku hovoru – Toto nastavení aktivujte, pokud chcete, aby přístroj během hovoru zobrazoval informace o délce hovoru.

Informace o hovoru – Toto nastavení aktivujte, pokud chcete, aby přístroj po skončení hovoru krátce zobrazil informaci o jeho délce.

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. 99.

Příjem všemi kl. – Zvolte možnost Zapnutý a můžete příchozí hovory přijímat krátkým stisknutím libovolného tlačítka kromě levého výběrového tlačítka, pravého výběrového tlačítka, vypínače a tlačítka Konec.

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.

Přesměrování hovorů 🎓

Funkce Přesm. hovoru umožňuje přesměrovat příchozí hovory do hlasové schránky nebo na jiné telefonní číslo. Podrobnější informace získáte u provozovatele služby.

Vyberte hovory, které chcete přesměrovat, a požadovanou volbu přesměrování. Pro přesměrování hlasových hovorů, pokud máte obsazeno nebo hovor odmítnete, zvolte možnost Je–li obsazeno. Funkci můžete zapnout (Aktivovat), vypnout (Zrušit) nebo zkontrolovat její stav (Ověřit stav).

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 Blokov. hovoru (síťová služba) umožňuje omezit volání a hovory přijímané přístrojem. Pro změnu nastavení je vyžadováno heslo pro blokování od provozovatele služby.

Požadovanou možnost blokování můžete vybrat a zapnout (Aktivovat), vypnout (Zrušit) nebo ověřit její stav (Ověřit stav). Funkce Blokov. hovoru 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 některá oficiální čísla tísňových linek.

Síť 🖗

Tento přístroj dokáže automaticky přepínat mezi sítěmi GSM a UMTS. Síť GSM je v pohotovostním režimu označena ikonou $\mathbf{\Psi}$. Síť UMTS je označena ikonou **3G**.

Režim sítě (zobrazeno, pokud funkci podporuje provozovatel služby) – Vyberte síť, kterou má přístroj použít. Pokud zvolíte možnost Duální režim, volí přístroj mezi sítí GSM a UMTS automaticky podle parametrů sítě a smluv o roamingu mezi provozovateli služeb. Podrobnější údaje získáte u svého provozovatele služeb.

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. Vybraná síť musí mít uzavřenou smlouvu o roamingu s vaším domovským operátorem.

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.



Chcete-li upravit přístupový bod a další nastavení připojení, stiskněte tlačítko *S*razvolte možnost Nástroje > Nastavení > Připojení > Bluetooth, USB, Přístupové body, Paketová data, Bezdrátová LAN, Datové volání, Nastavení SIP, Nastavení internetového telefonu, Konfigurace nebo Řízení APN.

Nastavení USB je popsáno v části "USB" na str. 83.

Informace o nastavení spojení Bluetooth najdete v části "Připojení Bluetooth", "Nastavení" na str. 80.

Datová spojení a přístupové body

Přístroj podporuje paketová datová spojení (síťová služba), 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. V síti UMTS zůstávají datová spojení aktivní i během hlasových hovorů. Můžete rovněž použít připojení k bezdrátové síti LAN. Viz část "Bezdrátová LAN (WLAN)" na str. 77. V jednom okamžiku může být aktivní pouze jedno připojení k jedné bezdrátové síti, ale jeden přístupový bod k internetu může používat několik aplikací.

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 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 objednání paketových datových spojení získáte u provozovatele služby.

Přístupové body 🌒

Nastavení přístupového bodu můžete přijmout ve zprávě od provozovatele služby. Viz část "Data a nastavení" na str. 40. Některé nebo všechny přístupové body mohou být ve vašem přístroji uloženy provozovatelem služby a nemusí být možné je měnit, vytvářit, upravovat ani odebírat. Chráněné přístupové body jsou označeny ikonou **S**.

indikuje přístupový bod paketových dat a přístupový bod bezdrátové LAN. Tip! Přístupový bod k internetu v bezdrátové síti můžete vytvořit průvodcem bezdrátovou sítí. Viz část "Průvodce bezdrátovými sítěmi" na str. 78.

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 - Vyberte typ datového spojení.

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.

Přístupové body pro paketová data

Postupujte podle pokynů získaných od provozovatele služby.

Název přístup. bodu – Zadejte název přístupového bodu, který jste získali 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 zadejte webovou adresu nebo adresu střediska multimediálních zpráv.

Zvolte možnost Volby > Pokročilá nastavení a můžete změnit tato nastavení:

Typ sítě – Zvolte používaný typ internetového protokolu: IPv4 nebo IPv6. Ostatní nastavení závisí na vybraném typu sítě.

IP adresa telefonu (pouze 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 – Zadejte adresu serveru proxy.

Číslo portu proxy – Zadejte číslo portu proxy.

Přístupové body k bezdrátovým sítím

Postupujte podle pokynů získaných od provozovatele služby bezdrátové sítě LAN.

Název sítě WLAN – Zvolte možnost Zadat manuálně nebo Hledat názvy sítí. Zvolíte-li existující síť, budou položky Režim sítě WLAN a Rež. zabezp. WLAN určeny podle nastavení zařízení sloužícího jako přístupový bod.

Stav sítě - Udává, zda má být cílová síť skryta nebo nikoli.

Režim sítě WLAN – Možnost Ad-hoc slouží k vytvoření sítě ad hoc a povolení odesílat a přijímat data přímo; v takové situaci není potřeba používat zařízení přístupový bod. V sítích ad-hoc musejí všechna zařízení používat stejný Název sítě WLAN.

Rež. zabezp. WLAN – Zvolte použitý typ šifrování: WEP, 802.1x (nelze použít v sítích 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:

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 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 hodnotu Kódování WEP (délka klíče), Formát klíče WEP (ASCII nebo Hexadecimální) a Klíč WEP (data klíče WEP ve zvoleném formátu).

Nastavení zabezpečení pro protokoly 802.1x a WPA/WPA2:

- WPA/WPA2 Zvolte způsob ověřování: EAP pro použití doplňku rozšířitelného ověřovacího protokolu (EAP) nebo Sdílené heslo pro použití hesla. Dokončete odpovídající nastavení:
- Nast. zás. mod. EAP (pouze pro možnost EAP) Zadejte nastavení podle pokynů provozovatele služby.
- Sdílené heslo (pouze pro možnost Sdílené heslo) Zadejte heslo. Stejné heslo musí být zadáno v přístroji sloužícím jako přístupový bod k WLAN.

 Pouze režim WPA2 (pouze pro možnost WPA/WPA2) – Uveďte, zda používáte 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 přístroje), Maska podsítě (IP adresa podsítě), Výchozí brána (brána) a DNS adresa. Zadejte IP adresy primárního a sekundárního serveru DNS. Tyto adresy získáte od provozovatele služeb internetu.

Nastavení IPv6 > DNS adresa – Zvolte možnost Automatické, Dobře známé nebo Def. uživatelem.

Ad-hoc kanál (pouze pro možnost Ad-hoc) – Chcete-li číslo kanálu (1-11) zadat ručně, zvolte možnost Def. uživatelem.

Adr. proxy serveru – Zadejte adresu proxy serveru. Číslo portu proxy – Zadejte číslo portu proxy.

Paketová data 🕼

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 přenosu (například odesílání nebo přijímání el. pošty) je pak rychlejší. Nejsou-li paketová data k dispozici, přístroj se bude opakovaně pokoušet zaregistrovat do paketové datové sítě. 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 přístroj použít jako modem pro paketový přenos dat z počítače.

Bezdrátová LAN 🎇

Zobrazit dostup. WLAN – Zvolte, zda má být při nalezení dostupné sítě LAN zobrazena ikona 📲.

Vyhledávat sítě – Nastavíte-li možnost Zobrazit dostup. WLAN 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.

Datová volání D

Možností Def. uživatelem nebo Neomezený definujte prodlevu, po které budou všechna datová volání

automaticky ukončena, pokud nebyla přenesena žádná data. Pokud vyberete hodnotu Neomezený, zůstane spojení aktivní až do okamžiku, kdy ho odpojíte.

Nastavení SIP 🌒

Nastavení SIP (Session Initiation Protocol) jsou požadovaná pro konkrétní síťovou službu SIM, například sdílení videa. Nastavení můžete v podobě speciální textové zprávy obdržet od provozovatele služby. V menu Nastavení SIP můžete zobrazovat, odstraňovat nebo vytvářet profily nastavení.

Internetová telefonie 💞

Chcete-li vytvořit nebo upravit profil internetového volání a volat přes internet, zvolte možnost Volby > Nový profil nebo Upravit. Zvolte možnost Profily SIP a vyberte profil, který chcete používat pro internetová volání. Internetová volání nejsou možná bez profilu SIP a nastavení SIP.

Konfigurace 👒

Nastavení důvěryhodných serverů můžete v podobě konfigurační zprávy obdržet od provozovatele služby. Tato nastavení můžete ukládat, zobrazovat nebo odstraňovat v menu Konfigurace.

Řízení názvů přístupových bodů 🎕

Služba řízení názvů přístupových bodů umožňuje omezit paketová datová spojení z přístroje pouze na některé přístupové body pro paketová data.

Toto nastavení je k dispozici pouze v případě, pokud službu správy přístupového bodu podporuje SIM karta.

Chcete-li službu zapnout nebo vypnout nebo změnit povolené přístupové body, zvolte možnost Volby a vyberte odpovídající možnost. Při změně možností je vyžadován kód PIN2. Kód získáte u svého provozovatele služeb.

Aplikace 💓

Chcete-li upravit nastavení některých aplikací v přístroji, stiskněte tlačítko *G* a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Aplikace. Nastavení jsou k dispozici i pomocí možnosti Nastavení v jednotlivých aplikacích.

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.

Pokuď zapomenéte nebo ztratite kód PIN nebo PUK nebo pokud jste takový kód neobdrželi, obraťte se na provozovatele síťové služby.

Informace o heslech získáte u provozovatele přístupového bodu, například provozovatele služeb internetu (ISP) nebo provozovatele síťové služby.

Aplikace nereaguje

- Otázka: Jak je možné ukončit aplikaci, která nereaguje?
- **Odpověď:** Podržte stisknuté tlačítko 🚯 vyhledejte aplikaci a stisknutím tlačítka 🕻 ji ukončete.

Připojení Bluetooth

- Otázka: Proč nemohu najít přístroj svého známého?
- Odpověď: Zkontrolujte, zda jsou oba přístroje kompatibilní, mají aktivovány funkce Bluetooth a nejsou v režimu Nezobrazovat. Zkontrolujte také, zda vzdálenost mezi oběma přístroji není větší než 10 metrů a zda mezi přistroji nejsou pevné překážky, například zdi a pod.

- 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 Nástroje > Bluetooth > Bluetooth > Vypnutý.

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 druhý přístroj nevidí soubory uložené v mém přístroji?
- Odpověď: Zkontrolujte, zda jste nakonfigurovali nastavení domácí sítě, v přístroji máte zapnutu funkci Sdílení obsahu a druhý přístroj je kompatibilní s funkcemi UPnP.
- Otázka: Co mám dělat, pokud přestane pracovat připojení k domácí síti?
- Odpověď: Vypněte připojení bezdrátové sítě v kompatibilním počítači i v přístroji a znovu je zapněte. Pokud tento krok nepomůže, restartujte kompatibilní počítač a přístroj. Pokud připojení stále nefunguje,

překonfigurujte nastavení bezdrátové sítě v kompatibilním počítači i v přístroji. Viz části "Bezdrátová LAN (WLAN)" na str. 77 a "Připojení" na str. 130.

- Otázka: Proč nevidím svůj kompatibilní počítač v přístroji připojeném do domácí sítě?
- Odpověď: Pokud v kompatibilním počítači používáte bránu firewall, zkontrolujte, zda aplikaci Home Media Server povoluje používat externí připojení (aplikaci Home Media Server můžete přidat do seznamu výjimek brány firewall). V nastavení brány firewall zkontrolujte, zda povoluje provoz na těchto portech: 1900, 49152, 49153 a 49154. Některé přístupové body bezdrátových sítí mají bránu firewall vestavěnou. V takových případech zkontrolujte, zda brána firewall v přístupovém bodu neblokuje provoz na následujících portech: 1900, 49152, 49153 a 49154. Zkontrolujte, zda je nastavení bezdrátové sítě v přístroji i v kompatibilním počítači stejné.

Málo místa v paměti

Otázka: Co mám dělat, pokud se zmenší volná paměť přístroje?

Odpověď: Nepoužívané položky byste měli z přístroje pravidelně odstraňovat, abyste předešli nedostatku místa v paměti. Viz část "Nedostatek paměti – uvolněte paměť" na str. 74. 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 z paměti telefonu., pokuste se vymazat položky postupně (začněte od nejmenší položky).

Pro zobrazení informací o typu uložených dat a o potřebě paměti pro různé skupiny dat stiskněte tlačítko *g* a zvolte možnost Nástroje > Spr. souborů > Volby > Detaily paměti.

Otázka: Jak mohu data před odstraněním uložit?

Odpověď: Uložte svá data některým z těchto způsobů:

- Pomocí sady Nokia Nseries 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.

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:** Přístroj krátce 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. Stiskněte tlačítko *f*or a zvolte možnost Zprávy > Volby > Nastavení > Multim. zpr..
- Otázka: Jak mohu ukončit datové spojení, pokud se ho přístroj neustále opakovaně pokouší zahájit?
- Odpověď: Chcete-li zastavit pokusy o datové připojení, stiskněte tlačítko 🚱 , zvolte možnost Zprávy > Volby > Nastavení > Multimediální zpráva > Načítání multimédií a vyberte jednu z těchto možností:
 - Manuální Středisko multimediálních zpráv uloží zprávy pro pozdější načtení. Na přijetí multimediální zprávy budete upozorněni a zprávu můzete načíst ze střediska multimediálních zpráv. Vypnuto – Ignoruje všechny přichozí multimediální zprávy. Po této změně přístroj nemusí kvůli multimediálním zprávám provádět žádné síťové připojení.

Připojení k počítači

Otázka: Čím jsou způsobeny problémy v připojení přístroje k počítači?

- Odpověď: Zkontrolujte, zda je v počítači nainstalována a spuštěna sada Nokia Nseries PC Suite. Viz uživatelská příručka k sadě Nokia Nseries PC Suite na disku DVD-ROM. Další informace o práci se sadou Nokia Nseries PC Suite najdete v nápovědě k sadě Nokia Nseries PC Suite nebo na stránkách podpory na serveru www.nokia.com.
- **Otázka:** Mohu používat svůj přístroj jako faxmodem s kompatibilním PC?
- Odpověď: Tento přístroj nemůžete používat jako faxmodem. Můžete však pomocí funkce přesměrování hovorů (síťová služba) přesměrovat faxy na jiné telefonní číslo.

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 sítím používajícím 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: Bezdrátová síť v přístroji Nokia se vypne, když se nepokoušíte o připojení, nejste připojeni k jinému přístupovému bodu ani nehledáte dostupné sítě. Pro další snížení spotřeby energie

Změna nastavení vyhledávání na pozadí:

- Stiskněte tlačítko () a zvolte možnost Nástroje > Nastavení > Připojení > Bezdrátová LAN.
- 2 Nastavením možnosti Zobrazit dostup. WLAN na hodnotu Nikdy ukončete vyhledávání na pozadí nebo v poli Vyhledávat sítě změňte interval vyhledávání na pozadí.
- 3 Pro uložení provedených změn zvolte možnost Zpět.

Je-li možnost Vyhledávat sítě nastavena na hodnotu Nikdy, není v pohotovostním režimu zobrazena ikona dostupnosti bezdrátové sítě. Stále však můžete vyhledávat bezdrátové sítě ručně a připojovat se podle potřeby.

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.

Nerozebírejte nebo nerozřezávejte články nebo baterie. 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 a zkontrolujte hologram. Postupujte takto:

Úspěšné dokončení všech 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.



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 po ukončení své

żivotnosti 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 ekologické deklaraci výrobku nebo v informacích příslušných pro danou zemi na serveru wvw.nokia.com.

Doplňkové bezpečnostní informace

Malé děti

Tento přístroj a jeho příslušenství mohou obsahovat malé součásti. Uchovávejte je mimo dosah malých dětí.

Provozní prostředí

Tento přístroj splňuje právní přepisy pro vystavení rádiovým vlnám, pokud je používán v normální poloze u ucha nebo je umístěn nejméně 2,2 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.

Implantované zdravotnické přístroje

Výrobci lékařských přístrojů doporučují, aby mezi bezdrátovým přístrojem a implantovaným lékařským přístrojem (například kardiostimulátorem nebo implantovaným defibrilátorem) byla dodržena minimální vzdálenost 15,3 cm, aby nedocházelo k potenciálnímu rušení lékařského přístroje. Osoby s takovýmito zařízeními:

- musí vždy udržovat bezdrátový přístroj nejméně 15,3 cm od zdravotnického přístroje, kdykoli je přístroj zapnut,
- nesmějí přenášet bezdrátový přístroj v náprsní kapse,
- musí přikládat bezdrátový přístroj k uchu na vzdálenější straně od zdravotnického přístroje, aby zmenšily možnost rušení,
- musí vypnout bezdrátový přístroj okamžitě poté, kdy zjistí podezření na rušení zdravotnického přístroje,
- musí si přečíst a dodržovat pokyny výrobce implantovaného zdravotnického přístroje.
Pokud se k používání bezdrátového přístroje s implantovaným zdravotnickým přístrojem chcete na cokoli zeptat, obraťte se na poskytovatele zdravotní péče.

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 (či jeho zastoupení) vašeho vozu nebo libovolného příslušenství, které bylo do vozu přidáno.

Opravovat nebo instalovat přístroj do vozu by měl pouze zkušený servisní pracovník. Neodborný servis nebo instalace mohou být nebezpečné a mohou způsobit zánik záruk poskytovaných na přístroj. Pravidelně kontrolujte, 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 dodržujte 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. Dodržujte omezení pro používání rádiových zařízení ve skladech pohonných hmot, skladech paliv a prodejních prostorech, v chemických továrnách nebo v místech, kde se provádí trhací práce. Potenciálně výbušná prostředí jsou často, ale ne vždy, viditelně označena. Patří mezi ně: podpalubí lodí, prostory pro převážení nebo ukládání chemikálií a prostory, kde je v atmosféře zvýšená koncentrace chemikálií nebo malých částic (například zrnka, prach nebo kovové částečky). U vozidel používajících kapalné ropné plyny (např. propan a butan) zjistěte u výrobce, zda lze přístroj bezpečně používat v okolí vozidla.

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 zajjštěna 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 0,96 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

A

Adobe Reader 121 aktivační klíče viz správa digitálních práv aktivní pohotovostní režim 93 aktualizace softwaru 19, 84 aplikace instalace 108 Java 108

odebírání 109

В

baterie nabíjení 140 ověřování 141 prodloužení životnosti 18 určené pro přístroj 10 bezdrátová klávesnice Nokia 88 bezdrátová LAN (WLAN) viz také *Universal Plug and Play* bezdrátová síť LAN (WLAN) 77 bezpečnost 86 hledání 134 nastavení 134

nastavení přístupového bodu 132 průvodce 78 vytvoření přístupového bodu IAP 79, 83 bezpečnost doplňkové informace 144 pokyny 8 tísňová volání 146 bezpečnostní kód viz zamykací kód Bluetooth 79 adresa přístroje 81 bezpečnost 80 odesílání dat 81 párování 81 vypnutí 80 budík 107

С

certifikáty 126 chat viz *okamžité zprávy* Č

čas 107

D

datová spojení detaily 83 indikátorv 15 nastavení sestavení 131 síť 9. 130 ukončování 83 datová volání 134 datový kabel 83 Datový kabel USB 83 datum 107 displei při nečinnosti viz pohotovostní režim domácí síť 22, 56, 85 DRM viz správa digitálních práv

Ε

elektronická pošta automatické načítání 42 načtení ze vzdálené schránky 41 nastavení 44 odesílání 38 odstranění schránky 44 odstraňování zpráv 42 otevírání 41, 42 psaní 38 ukládání 47 vzdálená schránka 41 zobrazování příloh 42

F

FM rádio 25 formáty souborů IAD 108 JAR 108, 109 přehrávač hudby 20 RealPlayer 112 **SIS 108** fotoaparát aktivní panel nástrojů 58 blesk 61 fotografování 57 nastavení barev a jasu 61 nastavení pro fotografie 60 nastavení snímku 61 nastavení videokamery 66 režim sekvence 62 samospoušť 63 scény 61 snímání videa 64 ukládání videoklipů 64 úpravy videoklipů 51

G

galerie aktivní panel nástrojů 49 obrázky a video 48 prezentace 53, 54 tisk obrázků 54 tiskový koš 50 uspořádávání souborů do alb 50, 55 úpravy obrázků 50 GPRS viz *datová spojení* GPS mapy 18 nastavení 127

Н

headset 17 hlasová schránka 98 přesměrování do hlasové schránky 129 změna telefonního čísla 98 hlasové příkazy 75 hlasové vytáčení 99 hlasové záznamy 75 volání 99 hlasové zprávy 98 hodiny 107 hraní her 32 hry 32 hudba viz přehrávač hudby

indikátor LED spořiče displeje 17, 124 indikátorv 15 informace o podpoře 12 informační služba 47 instalace aplikací 108 internet viz weh internetová volání 134 lava 108 jazyk psaní 123 jazyk telefonu 123 Κ kalendář synchronizace Nseries PC Suite 111 vytváření záznamů 110 kalkulačka 108 karty kontaktu 33 odesílání 33 vkládání obrázků 33 keyquard 124 kolečko Navi 16, 127 konferenční hovor 98

konfigurace 134 kontaktní informace 12 kopírování kontaktů mezi SIM kartou a pamětí přístroje 34 kódy 125

L

LED 17

Μ

mapy 18 menu multimédií 16 menu, změna uspořádání 90 MMS viz *multimediální zprávy* motivy 92 multimediální zprávy načítání 40 nastavení 44 odesílání 38 přijímání 40 ukládání 47

vytváření 38

Ν

nabíječky 10 nastavení aplikace 122, 135 blokování hovorů 129 certifikáty 126

chat 113. 114. 116 čidlo 127 datová spojení 130 datová volání 134 definice 13 displej 122 elektronická pošta 41. 44 internetová volání 134 iazvk 123 konfigurace 134 multimediální zprávy 44 ovládání posuvným krytem 123 PIN. kód 125 přesměrování hovorů 129 Připojení Bluetooth 80 přizpůsobení telefonu 90 přístupové body 131 původní nastavení 127 SIP 134 spořič energie 122 textové zprávy 43 UPIN, kód 125 UPUK, kód 126 určování polohy 127 zamykací kód 125 zámek klávesnice 124 zprávy 43 nastavení jazyka 123

nastavení připojení 130 nastavení z výroby 127 navigační tlačítko 16, 127 nápověda, aplikace 12 nepodporovaný formát souboru 53 nepřijaté hovory 105 N-Gage 32

0

obrázkv viz aalerie ochrana autorských práv viz správa diaitálních práv odesílání karty kontaktu, vizitky 33 videoklipy 52 zprávy 38 odložení 107 odstraňování problémů 136 okamžité zprávy hlokování 115 posílání zpráv chatu 115 připojení k serveru 113 zaznamenávání zpráv 115 ovládání hlasitosti nastavování hlasitosti 17 reproduktor 17 v průběhu hovoru 94

Ρ

paketová datová spojení, nastavení 133 paměť

uvolnění paměti 74 zobrazení využití paměti 74 PDF. soubory 121 PIN, kódy 125 počítač, připojení 84 podcast. vvsílání 22. 27 pohotovostní režim 90, 123 poslední hovorv 105 posuvný krvt 123 potvrzení o doručení zpráv 44 povolená čísla 34 poznámky 108 profily 90 protokol 105 délka 106 filtrování 106 vymazání obsahu 106 provoz bez použití rukou viz reproduktor přechod 13 přehrávač hudby formáty souborů 20 obchod s hudbou 25 přehrávání skladeb 20

přenos hudby 23 seznamy skladeb 21 stahování hudby 25 přenos hudby 23 přenos obsahu z jiného přístroje 13 přenos, konflikty 15 převodník 121 připojení k počítači 84 přizpůsobení 92 příkazy služby 37 příkazy USSD 37 přístupové body 130 přístupový bod k internetu (IAP) viz přístupové body PUK. kódv 125 původní nastavení 127

R

rádio 25 RealPlayer 112 reproduktor 17 režim spánku 17, 124 režim vzdálené SIM 82 rozlišení nastavení kvality videa 66 Ř

řízení názvů přístupových bodů 135

S

scénv fotografické scény 62 videoscény 62 schránka 41 SIM karta iména a tel. čísla 34 kopírování imen a čísel do přístroje 34 používání přístroje bez SIM karty 91 zprávy 43 SIS, soubor 108 skladbv formáty souborů 20 přepojení 23 slovník 38 SMS viz textové zprávy software instalace aplikací 108 odebírání aplikací 109 přenos souboru do přístroje 108 spořič energie 122 správa digitálních práv 119 správce aplikací 108 správce přístroje 84 správce souborů 74

Stáhnout! 18 SVG, soubory 54 synchronizace 88

T

tapety použití snímků 49.60 změny 92 telefonní seznam viz kartv kontaktu telefonování přes reproduktor viz reproduktor textové zprávy nastavení 43 odesílání 38, 39 přijaté 37 přijímání 40 psaní 39 ukládání 47 tisk karty kontaktu 33 obrázky 54 tóny viz vyzváněcí tóny

U

UMTS viz *datová spojení* Universal Plug and Play 86 UPIN, kód 125 UPUK, kód 126 určování polohy 127 uvítání, aplikace 13 Ú úpravy obrázků 50

Velkokapacitní paměť, nástroj 74 video viz galerie videohovor odmítnutí 104 přiimutí 104 uskutečňování 100 videoklipv 48 videopřehrávač viz RealPlayer volání blokování 129 čekající 104 délka 105 mezinárodní 94 nastavení 128 nepřijatá 105 odmítnutí 104 přepojení 104 přesměrování 129

přijatá 105 přijmutí 104 sdílení videa 101 uskutečňování 94 vyrovnávací paměť, vymazání 71 vyzváněcí tóny 3D 91 osobní vyzváněcí tón 35 viz také *profily* výpis volání viz *protokol* vzdálená schránka 41

W

web blogy 70 prohlížeč 67 přístupové body, viz *přístupové body* zdroje 70 zprávy služby 40

Ζ

zamykací kód 125 záložky 70 zámek klávesnice 124 záznamník 111

zprávy

elektronická pošta 38 informační služba 47 multimediální zprávy 38 nastavení 43 přijaté 40, 42 schránka 41 textové zprávy 38 zrychlená volba 99 zvukové klipy 48 zvuky nahrávání zvuků 111 nastavování hlasitosti 17 ztišení vyzváněcího tónu 104 ztišení vyzváněcího tónu 71