## Nokia 6760 slide - Uživatelská příručka

### ΡΡΟΗΙ Δ΄ ΣΕΝΙ Ο ΣΗΟΟΕ CE0434

Společnost NOKIA CORPORATION tímto prohlašuje, že tento výrobek RM-573 je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES. Kopii Prohlášení o shodě naleznete na adrese http://www.nokia.com/phones/ declaration of conformity/.

© 2010 Nokia. Všechna práva vyhrazena.

Nokia, Nokia Connecting People, Mail for Exchange, Navi, Ovi a logo Nokia Original Enhancements isou 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.

Rozmnožování, přenos, rozšiřování nebo ukládání obsahu tohoto dokumentu nebo jeho části v jakékoli formě je povoleno pouze po předchozím písemném souhlasu společnosti Nokia. Nokia se řídí politikou neustálého vývoje. Nokia si vyhrazuje právo provádět změny a vylenšení u všech výrobků popsaných v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

This software is based in part of the work of the FreeType Team. This product is covered by one or more of the following patents: United States Patent 5.155.805. United States Patent 5.325.479. United States Patent 5.159.668. United States Patent 2232861 and France Patent 9005712.

symbian This product includes software licensed from Symbian Software Ltd © 1998-2009. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



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

Portions of the Nokia Maps software are ©1996-2009 The FreeType Project. All rights reserved.

Licence k tomuto výrobku je udělena podle MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) pro osobní a nepodnikatelské užití ve spojení s informacemi, které byly zakódovány v souladu s vizuálním standardem MPEG-4 spotřebitelem v rámci osobní a nepodnikatelské činnosti, a (ii) pro užití ve spojení s videem formátu MPEG-4 dodaným poskytovatelem videa s příslušným oprávněním. Licence není udělena a nezahrnuje jakékoli jiné způsoby užití. Další informace, včetně informací týkajících se užití pro reklamní, interní a podnikatelské účely, je možné získat od společnosti MPEG LA, LLC. Viz http://www.mpegla.com.

V MAXIMÁLNÍ MÍŘE POVOLENÉ PŘÍSLUŠNÝMI PRÁVNÍMI PŘEDPISY NEJSOU SPOLEČNOST NOKIA ANI JAKÝKOLI Z JEJÍCH POSKYTOVATELŮ LICENCE ZA ŽÁDNÝCH OKOLNOSTÍ ODPOVĚDNI ZA IAKOUKOLI ZTRÁTU DAT NEBO PŘÍIMŮ ANI ZA ZVLÁŠTNÍ. NÁHODNÉ. NÁSLEDNÉ ČI NEPŘÍMÉ ŠKODY ZPŮSOBENÉ IAKÝMKOLI ZPŮSOBEM.

OBSAH TOHOTO DOKUMENTU IE DODÁVÁN "TAK IAK IE". KROMĚ ZÁKONNÝCH POŽADAVKŮ SE VE VZTAHU K PŘESNOSTI. SPOLEHLIVOSTI NEBO OBSAHU TOHOTO DOKUMENTU NEPOSKYTUJÍ ŽÁDNÉ VYJÁDŘENÉ NEBO IMPLICITNÍ ZÁRUKY VČETNĚ, NIKOLI VŠAK POUZE, NEVYJÁDŘENÝCH ZÁRUK PRODEJNOSTI A VHODNOSTI PRO DANÝ ÚČEL. SPOLEČNOST NOKIA SI VYHRAZUIE PRÁVO KDYKOLI A BEZ PŘEDCHOZÍHO UPOZORNĚNÍ TENTO DOKUMENT ZMĚNIT NEBO UKONČIT IEHO PLATNOST.

Zpětné inženýrství softwaru v přístroji je zakázáno do té míry, do jaké takový zákaz umožňují příslušné právní předpisy. Do té míry, do jaké tato uživatelská příručka omezuje prohlášení, záruky, právo na náhradu škody, na smluvní pokuty a odpovědnost společnosti Nokia, taková omezení podobně omezují jakákoli prohlášení, právo na náhradu škody, na smluvní pokuty oskytovatelů licence společnosti Nokia.

Dostupnost určitých výrobků, aplikací a služeb pro tyto výrobky se může lišit podle oblastí. Podrobnější informace a informace o jazykových verzích získáte od svého prodejce Nokia. Tento přístroj může obsahovat výrobky, technologie nebo software, které jsou předmětem právních předpisů upravujících export platných v USA a dalších zemích. Obcházení příslušných právních předpisů je zakázáno.

#### UPOZORNĚNÍ FCC/ÚŘADU INDUSTRY CANADA

Váš přístroj může způsobovat rušení televize nebo rozhlasu (například při používání telefonu v blízkosti přijímače). FCC nebo úřad Industry Canada mohou vyžadovat, abyste přestali používat telefon, pokud není možné toto rušení omezit. Potřebujete-li pomoc, kontaktujte místní servisní středisko. Tento přístroj je v souladu s částí 15 pravidel FCC. Provoz musí splňovat následující dvě podmínky: (1) Tento přístroj nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) tento přístroj musí tolerovat veškeré zachycené rušení, včetně toho, které může způsobit jeho nežádoucí činnost. Veškeré změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny společností Nokia, mohou způsobit ztrátu uživatelova oprávnění k užívání tohoto zařízení.

/3. vydání CS

## **Obsah**

Bezpečnost	6
0 vašem přístroji	6
Kancelářské aplikace	7
Síťové služby	7
Sdílená paměť	7
1. Hledání nápovědy	9
Podpora	9
Nápověda v přístroji	9
Udržuite software přístroje aktuální	9
Neičastěiší dotazy	10
··-jj-·	
2. Začínáme	12
Tlačítka a části	12
Vložení SIM karty a baterie	13
Nabíjení baterie	15
Zapnutí a vypnutí přístroje	15
Zamknutí klávesnice	16
Připojení headsetu	16
Paměťové karty	16
Klávesové zkratky	18
Navštivte službu Ovi	18
3. Přístroj Nokia 6760 slide	20
Nastavení telefonu	20
Průvodce nastavením	20
Přenos obsahu	20
Telefonování	21
Hlasová schránka	22

Psaní textu na klávesnici	22
Psaní a odeslání zpráv	23
Aktivní pohotovostní režim	24
Menu	24
Indikátory	24
Hodiny	25
Umístění antén	26
4. Přizpůsobení přístroje	27
Profily	27
Volba vyzváněcích tónů	27
Změna motivu displeje	27
5. E-mail a chat	29
Tlačítko Zprávy	29
E-mail Ovi	29
E-mail Ovi O aplikaci Nokia Messaging	29 29
E-mail Ovi O aplikaci Nokia Messaging Mail for Exchange	29 29 29
E-mail Ovi O aplikaci Nokia Messaging Mail for Exchange Chat	29 29 29 30
E-mail Ovi O aplikaci Nokia Messaging Mail for Exchange Chat	29 29 29 30
E-mail Ovi O aplikaci Nokia Messaging Mail for Exchange Chat 6. Mapy Ovi	29 29 30 31
E-mail Ovi O aplikaci Nokia Messaging Mail for Exchange Chat <b>6. Mapy Ovi</b> Určování polohy (GPS) O aplikaci Mapy	29 29 30 31 31
E-mail Ovi O aplikaci Nokia Messaging Mail for Exchange Chat <b>6. Mapy Ovi</b> Určování polohy (GPS) O aplikaci Mapy Pohyh no maně	29 29 30 31 31 34 35
E-mail Ovi O aplikaci Nokia Messaging Mail for Exchange Chat <b>6. Mapy Ovi</b> Určování polohy (GPS) O aplikaci Mapy Pohyb po mapě Plánování trasy	29 29 30 31 31 34 35 35
E-mail Ovi O aplikaci Nokia Messaging Mail for Exchange Chat <b>6. Mapy Ovi</b> Určování polohy (GPS) O aplikaci Mapy Pohyb po mapě Plánování trasy Navigace do cíle	29 29 30 31 31 34 35 35 35
E-mail Ovi O aplikaci Nokia Messaging Mail for Exchange Chat <b>6. Mapy Ovi</b> Určování polohy (GPS) O aplikaci Mapy Pohyb po mapě Plánování trasy Navigace do cíle	29 29 30 31 31 34 35 35 36

#### Obsah

Tlačítko internetu	
8. Kalendář a kontakty44	
Vytvoření položky kalendáře44	
Typy zobrazení kalendáře44	
Ukladani a upravy jmen a tel. čísel45	
Vytváření skupin kontaktů45	
Pridani vyzvanecich tonu ke kontaktum	
U SIUZDE KOIILdKLY IId UVI45	
9. Obrázky a hudba46	
Fotoaparát	
Galerie46	
Sdílení online47	
Služba Sdílení Ovi48	
Služba Sdílení Ovi48 Hudební přehrávač48	
Služba Sdílení Ovi48 Hudební přehrávač48 FM rádio49	
Služba Sdílení Ovi	

<b>11. Stahování</b> Správce aplikací Ovi Store	<b>53</b> 53
<b>12. Ochrana přístroje a dat</b> Zamknutí přístroje Zabezpečení paměťové karty Zálohování dat Opatrnost při připojování	<b>56</b> 56 57 57 57
<b>13. Nastavení</b> Obecná nastavení Nastavení telefonu Nastavení připojení Nastavení aplikace	<b>58</b> 58 58 58 59
<b>14. Zelené tipy</b> Úspory energie Recyklace Šetření papírem Další informace	60 60 60 60
Informace o výrobku a bezpečnostní informace	60
Rejstřík	67

## 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 může způsobit rušení nebo jiné 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 provoz.



#### VYPNĚTE TAM, KDE JE POUŽÍVÁNÍ PŘÍSTROJE ZAKÁZÁNO

Dodržujte všechna omezení. Vypněte přístroj v letadle, v blízkosti zdravotnických přístrojů, paliv, chemických látek nebo v místech, kde se provádí odstřely za pomoci trhavin.



#### KVALIFIKOVANÝ SERVIS

Instalovat a opravovat tento výrobek mohou pouze kvalifikované osoby.



#### PŘÍSLUŠENSTVÍ A BATERIE

Používejte pouze schválené příslušenství a baterie. Nepřipojujte nekompatibilní výrobky.



#### VODOTĚSNOST

Tento přístroj není vodotěsný. Udržujte jej v suchu.

## 0 vašem přístroji

Bezdrátový přístroj popisovaný v této příručce je schválen pro použití v sítích GSM 850/900/1800/1900 MHz a WCDMA 900/2100 MHz (UMTS). Vyzařovaný VF výkon max. 2 W. Toto rádiové zařízení lze provozovat v České republice v rámci všeobecných oprávnění ČTÚ č. VO-R/1/12.2008-17 a VO-R/ 12/05.2007-6. Podrobnější informace o sítích získáte od svého poskytovatele služeb.

Váš přístroj podporuje několik způsobů připojení. Podobně jako počítače může být i tento přístroj vystaven působení počítačových virů a jiného nebezpečného obsahu. Při práci se zprávami, požadavky na připojení, procházení a stahování dbejte zvýšené obezřetnosti. Instalujte a používejte pouze služby a software, které pocházejí z důvěryhodných zdrojů nabízejících odpovídající zabezpečení a ochranu, jako jsou například programy označené Symbian Signed či programy, které prošly testovacím procesem Java Verified™. Zvažte instalování antivirového programu nebo jiného bezpečnostního softwaru do vašeho přístroje a na jakýkoli připojený počítač. Ve vašem přístroji mohou být předem nainstalovány záložky a odkazy na internetové stránky třetích stran, které vám mohou umožnit přístup na stránky třetích stran. Ty nemají vazbu na společnost Nokia a společnost Nokia nepotvrzuje ani nepřijímá žádnou odpovědnost za tyto stránky. Pokud přistupujete na takové stránky, buďte opatrní z hlediska bezpečnosti nebo obsahu.

**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.

Při používání tohoto přístroje dodržujte všechny právní předpisy a respektujte místní zvyklosti, soukromí a práva ostatních, včetně práv autorských. Ochrana autorských práv může omezit možnost kopírování, upravování nebo přenášení některých obrázků, hudby a dalšího obsahu.

Zálohujte nebo si zapisujte všechny důležité informace uložené v přístroji.

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

Obrázky v této příručce mohou vypadat jinak než na displeji vašeho přístroje.

Další důležité informace o vašem přístroji si přečtěte v uživatelské příručce.

## Kancelářské aplikace

Kancelářské programy podporují běžné funkce programů Microsoft Word, PowerPoint a Excel (Microsoft Office 2000, XP a 2003). Sada nepodporuje všechny formáty souborů.

## Síťové služby

Abyste mohli používat přístroj, musíte mít od poskytovatele bezdrátových služeb zajištěnu odpovídající službu. Některé funkce nejsou dostupné ve všech sítích; jiné funkce mohou k jejich využívání vyžadovat samostatné ujednání s vaším poskytovatelem služeb. Síťové služby vyžadují přenos dat. Informujte se u svého poskytovatele služeb o poplatcích ve vaší domovské síti a při roamingu v jiných sítích. Váš poskytovatel služeb vám poskytne informace o uplatňovaných poplatcích. Některé sítě mohou mít omezení, které ovlivní způsob použití některých funkcí tohoto přístroje vyžadujících podporu ze strany sítě. Jedná se například o podporu specifických technologií, jako jsou protokoly WAP 2.0 (HTTP a SSL) na protokolech TCP/IP a znaky závislé na použitém jazyku.

Váš poskytovatel služeb již možná vyžadoval, aby ve vašem přístroji byly některé funkce vypnuty nebo nebyly aktivovány. Je-li tomu tak, pak se tyto funkce nezobrazí v menu vašeho přístroje. Ve vašem přístroji mohou být rovněž přizpůsobeny položky, jako jsou názvy menu, pořadí položek menu a ikony.

## Sdílená paměť

Následující funkce tohoto přístroje mohou používat sdílenou paměť: tóny, grafika, kontakty, textové zprávy,

#### Bezpečnost

multimediální zprávy, zprávy chatu, e-mail, kalendář, hry, poznámky a aplikace. Použití jedné nebo několika těchto funkcí může zmenšit paměť dostupnou pro zbývající funkce. Pokud přístroj zobrazí informaci, že je paměť zaplněná, odstraňte některé informace uložené ve sdílené paměti.

## 1. Hledání nápovědy

### Podpora

Pokud chcete o používání přístroje zjistit více informací nebo si nejste jisti, jak má přístroj pracovat, nahlédněte na stránky online podpory na adrese www.nokia.com/support nebo na místní webový server společnosti Nokia, případně z mobilního prostředí na adresu www.nokia.mobi/support, do aplikace Nápověda v přístroji nebo do uživatelské příručky.

Pokud potíže nevyřešíte, zkuste následující možnosti:

- Restartujte přístroj: vypněte jej a vyjměte baterii. Po přibližně jedné minutě vraťte baterii zpět a přístroj zapněte.
- Pravidelně aktualizujte software přístroje aplikací Nokia Software Updater. Dosáhnete optimálního výkonu a případně získáte nové funkce. Viz stránky www.nokia.com/softwareupdate nebo místní stránku společnosti Nokia. Nezapomeňte před aktualizací softwaru přístroje zálohovat data.
- Podle popisu v uživatelské příručce obnovte původní nastavení z výroby. Vaše dokumenty a soubory nebudou při resetování odstraněny.

Pokud potíže stále trvají, obraťte se s dotazem na opravu na společnost Nokia. Viz stránky www.nokia.com/repair. Před odesláním přístroje na opravu vždy zálohujte data z přístroje.

## Nápověda v přístroji 😯

V přístroji jsou uloženy pokyny k používání jeho aplikací.

Chcete-li otevřít texty nápovědy z hlavního menu, zvolte možnost **P** > Aplikace > Nápověda > Nápověda a aplikaci, ke které si chcete přečíst pokyny.

Je-li otevřena aplikace, můžete nápovědu pro aktuální zobrazení vyvolat zvolením možnosti Volby > Nápověda.

Chcete-li při čtení pokynů změnit velikost textu nápovědy, zvolte možnost Volby > Zmenšit velikost písma nebo Zvětšit velikost písma.

Na konci textu nápovědy jsou uvedeny odkazy na příbuzná témata. Po výběru podtrženého slova zobrazí aplikace krátké vysvětlení. V textech nápovědy najdete následující indikátory: → Odkaz na příbuzné téma. → Odkaz na probíranou aplikaci.

Při čtení pokynů můžete mezi nápovědou a aplikací otevřenou na pozadí přepínat zvolením Volby > Ukázat otevř. aplikace a vybráním požadované aplikace.

### Udržujte software přístroje aktuální O aktualizacích softwaru

Aktualizace softwaru může obsahovat nové a rozšířené funkce, které nebyly k dispozici v době zakoupení přístroje. Aktualizace softwaru může zlepšit výkon přístroje.

Chcete-li dostávat upozornění na nový software pro váš přístroj, zaregistrujte se u služby My Nokia a objednejte si upozornění textovými zprávami nebo el. poštou. Další informace najdete na adrese www.nokia.com/mynokia. Upozornění: Pokud instalujete novou verzi softwaru, nemůžete používat přístroj, a to ani pro tísňová volání, dokud není instalace dokončena a přístroj není restartován. Před tím než vyjádříte souhlas s instalací nové verze, nezapomeňte zálohovat data.

Stažení nových verzí softwaru může vyžadovat přenos velkého množství dat (síťová služba).

Před zahájením aktualizace ověřte, že je baterie přístroje dostatečně nabitá, nebo k přístroji připojte nabíječku.

Po aktualizaci softwaru přístroje nebo aplikací nemusejí být návody k aktualizovaným aplikacím v uživatelské příručce a v nápovědě aktuální.

#### Aktualizace softwaru pomocí přístroje

Můžete zkontrolovat, zda existují aktualizace pro přístroj, a stáhnout je do přístroje (služba sítě).

Zvolte možnost **9** > Nástroje > Spr. přístroje a Volby > Zjistit aktualizace.

#### Aktualizace softwaru pomocí počítače

Nokia Software Updater je aplikace pro počítač, která umožňuje aktualizovat software přístroje. Chcete-li aktualizovat software přístroje, musíte mít kompatibilní počítač, širokopásmový přístup k internetu a kompatibilní datový kabel pro připojení přístroje k počítači.

Chcete-li získat další informace a stáhnout aplikaci Aktualizace softwaru Nokia, navštivte stránku www.nokia.com/softwareupdate.

## Nejčastější dotazy

Když začínáte používat nový přístroj, pravděpodobně budete mít dotazy. Kromě odpovědí, které najdete v této příručce, můžete také navštívit stránky podpory na webu Nokia.

### Co je zamykací kód?

Přístroj je vybaven jedním nebo několika kódy, které chrání přístroj nebo SIM kartu před neoprávněným používáním.

#### Zamykací kód

Zamykací kód (též známý jako bezpečnostní kód) chrání přístroj před neoprávněným použitím. Výchozí kód je 12345.

Kód můžete změnit a přístroj můžete nastavit tak, aby bezpečnostní kód vyžadoval. <u>Viz "Zamknutí</u> přístroje", s. 56.

Nový kód si musíte zapamatovat. Uchovávejte jej v tajnosti a na bezpečném místě odděleně od přístroje. Pokud kód zapomenete a přístroj je zamknutý, musíte přístroj přinést do autorizovaného servisního střediska Nokia. Servisní zásah může být zpoplatněn. Odemknutí přístroje vyžaduje nové načtení softwaru. Přitom může dojít ke ztrátě dat uložených v přístroji.

#### Kódy PIN a PUK

Zapomenete-li některý z následujících přístupových kódů, obraťte se na provozovatele služeb.

 Kód PIN (Personal identification number) — Tento kód chrání SIM kartu před neoprávněným použitím. Kód PIN (4–8 číslic) je obvykle dodáván se SIM kartou. Po zadání tří nesprávných kódů PIN za sebou je kód zablokován. Pro jeho odblokování potřebujete kód PUK.

- PIN2, kód Tento kód (4–8 číslic) je dodáván s některými SIM kartami a je vyžadován při přístupu k některým funkcím přístroje.
- 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 operátora, jehož SIM kartu v přístroji používáte.

### Kde mohu získat nastavení pro přístroj?

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.

Nastavení můžete také konfigurovat pomocí aplikace Průvodce nastavením. <u>Viz "Průvodce nastavením", s. 20.</u>

### Jak mohu přenést obsah ze starého přístroje?

Pomocí aplikace Přenos dat Nokia můžete do přístroje Nokia 6760 slide zkopírovat obsah ze svého staršího přístroje Nokia, například telefonní čísla, adresy, záznamy kalendáře a obrázky. <u>Viz "Přenos obsahu", s. 20.</u>

## 2. Začínáme

Číslo modelu: 6760s-1.

## Tlačítka a části



- 1 Vypínač/Tlačítko Konec
- 2 Pravé výběrové tlačítko

- 3 Tlačítko Navi™, dále označované jako navigační tlačítko
- 4 Tlačítko Volat
- 5 Levé výběrové tlačítko
- 6 Tlačítka pro rychlý přístup: tlačítka pro internet, menu 😗 a zprávy
- 7 Tlačítko Backspace
- 8 Tlačítko Sym (symbol)
- 9 Tlačítko Shift
- 10 Funkční tlačítko
- 11 Fotoaparát



- 12 Tlačítka hlasitosti
- 13 Spoušť fotoaparátu
- 14 Konektor microUSB
- 15 Zdířka pro konektor nabíječky
- 16 Zdířka pro headset
- 17 Mikrofon

## Vložení SIM karty a baterie

Bezpečné vyjmutí. Před vyjmutím baterie vždy vypněte přístroj a odpojte nabíječku.

1. Sejměte zadní kryt.



2. Vyjměte baterii, je-li vložena.



 Do držáku karty vložte SIM kartu. Zkontrolujte, zda plocha kontaktů na kartě směřuje dolů. Zavřete držák SIM karty a zasunutím krytu jej zajistěte.



4. Vyrovnejte kontakty baterie s kontakty v prostoru pro baterii a vložte baterii.



5. Nasaďte zadní kryt.



### Nabíjení baterie

Baterie je dodávána částečně nabita. Pokud přístroj ukazuje nízké nabití, použijte tento postup:

- 1. Připojte nabíječku do zásuvky el. napětí.
- Připojte nabíječku k přístroji. Konektor pro nabíjení se nachází za černým krytem.



 Když přístroj ukazuje úplné nabití, odpojte nabíječku od přístroje a poté od elektrické zásuvky.

Baterii nemusíte nabíjet po určitou danou dobu a během nabíjení můžete s přístrojem pracovat. Je-li baterie zcela vybitá, může trvat několik minut, než se na displeji zobrazí indikátor nabíjení nebo než bude možné z přístroje telefonovat.



💋 Tip: Když nabíječku nepoužíváte, odpojte ji od

 elektrické zásuvky. Nabíječka připojená do zásuvky spotřebovává energii, i když není připojena k přístroji.

## Zapnutí a vypnutí přístroje

Podržte stisknutý vypínač, dokud neucítíte chvění přístroje.



Po výzvě zadejte PIN kód nebo zamykací kód a zvolte OK. Když přístroj vyzve k zadání kódu zámku, zadejte ho a zvolte možnost OK. <u>Viz "Co je zamykací kód?", s. 10.</u>

Při prvním zapnutí přístroj spustí aplikaci Nastavení telefonu. Pomocí aplikace Nastavení telefonu můžete přizpůsobit vzhled a funkce přístroje. Pro pozdější otevření aplikace Nastavení telefonu zvolte možnost **P** > Aplikace > Nápověda > Nast. telef.

Chcete-li nastavit správné časové pásmo, čas a datum, vyberte zemi, ve které se nacházíte, a zadejte aktuální datum a čas. Pro nalezení země zadejte první písmena názvu země. Je důležité vybrat správnou zemi, protože při pozdější změně

na zemi nacházející se v jiném časovém pásmu se mohou změnit naplánované záznamy v kalendáři.

### Zamknutí klávesnice

I když je zamknutý přístroj nebo jeho klávesnice, mělo by být možné volání na oficiální číslo tísňové linky naprogramované v přístroji.

Zámek klávesnice můžete aktivovat automaticky po určité době nebo při zavření posuvného krytu.

Chcete-li změnit prodlevu, po které přístroj klávesnici zamkne, zvolte možnost **P** > Nástroje > Nastavení a Obecné > Zabezpečení > Telefon a SIM karta > Prodl. aut. zámku kláves > Definov. uživatelem a nastavte požadovanou dobu.

Chcete-li ručně zamknout klávesnici v režimu telefonu, stiskněte tlačítko Konec a zvolte možnost Zamknout klávesnici.

- 🐙 Tip: Když je klávesnice zamknutá, můžete stisknutím
  - a podržením navigačního tlačítka rychle zobrazit datum a čas.

## Připojení headsetu

Kompatibilní headset připojte do zdířky pro headset v přístroji.



Nepřipojujte výrobky, které vytváří výstupní signál, protože by to mohlo přístroj poškodit. Nepřipojujte žádný napěťový zdroj do AV konektoru Nokia.

Když do AV konektoru Nokia připojujete sluchátka nebo libovolné externí zařízení, jiné než které je schválené společností Nokia pro použití s tímto přístrojem, věnujte zvýšenou pozornost nastavení hlasitosti.

#### Paměťové karty Podporované paměťové karty

S tímto přístrojem používejte pouze karty microSD schválené společností Nokia. Společnost Nokia se řídí schválenými oborovými normami pro paměťové karty, některé jiné značky však nemusejí být s tímto přístrojem plně kompatibilní.

Nekompatibilní karty mohou poškodit kartu a přístroj a porušit data uložená na kartě.

Ukládejte všechny paměťové karty mimo dosah malých dětí.

Dostupnou paměť můžete rozšířit pomocí karty microSDHC nebo microSD s kapacitou až 8 GB. Optimálního výkonu dosáhnete s kartou microSD 4 GB. Kartu microSDHC nebo microSD můžete vložit a vyjmout bez vypnutí přístroje.

Pro maximální výkon přístroje doporučujeme, aby žádná složka neobsahovala více než 100 souborů.





Pro rozšíření dostupné paměti v přístroji použijte paměťovou kartu. Na paměťovou kartu můžete rovněž zálohovat informace ze svého přístroje.

Kompatibilitu mipaměťové karty ověřte u jejího výrobce nebo prodejce.

Kompatibilní paměťová karta může být součástí prodejního balení. Paměťová karta již může být vložena v přístroji. Pokud tomu tak není, použijte následující postup:

- 1. Sejměte zadní kryt.
- Vložte paměťovou kartu do slotu plochou kontaktů napřed. Ověřte, že plocha kontaktů směřuje na konektory v přístroji.



- 3. Zatlačte na kartu, dokud se nezajistí na místě.
- 4. Zavřete zadní kryt.

#### Vyjmutí paměťové karty

Důležité: Nevyjímejte paměťovou kartu v průběhu operace, při které dochází k přístupu ke kartě. Nedodržení této podmínky může poškodit kartu a přístroj a porušit data uložená na kartě.

- 1. Krátce stiskněte vypínač a zvolte možnost Vyjmout paměť. kartu.
- 2. Sejměte zadní kryt.
- 3. Stisknutím konce paměťové karty uvolněte kartu ze slotu paměťové karty a vyjměte ji.
- 4. Vraťte zadní kryt na místo.

### Klávesové zkratky

Přístroj nabízí několik klávesových zkratek. Klávesové zkratky usnadňují používání aplikací.

## Klávesové zkratky

#### Obecné klávesové zkratky

<b>[</b>	Ť
Vypínač	Podržením stisknutého vypínače zapínáte a vypínáte přístroj.
	Jedním stisknutím přepínáte mezi profily.
#	Stisknutím a podržením tlačítka # aktivujete profil Tichý.
Navigační tlačítko	Stisknutím a podržením navigačního tlačítka při zamknuté klávesnici zobrazíte hodiny spořiče obrazovky.
Pohotovostní režim	

Tlačítko Volat	Otevření protokolu volání. Přístroj zobrazí až 20 čísel, na která jste naposledy volali nebo se pokoušeli volat. Přejděte na požadované číslo nebo jméno a stiskněte tlačítko Volat.
0	Stisknutím a podržením otevřete domovskou stránku v prohlížeči.
Tlačítka číslic (2 - 9)	Vytočí telefonní číslo pomocí zrychlené volby. Pro aktivaci funkce zrychlené volby zvolte možnost <b>(</b> > <u>Nástroje</u> >

Nastavení a Telefon > Volání > Zrychlená volba.

#### Webové zkratky

Funkční tlačítko + *	Zvětšení stránky.
Funkční tlačítko + #	Zmenšení stránky.
У	Přechod na domovskou stránku.
r	Otevření složky Záložky.
t	Otevření dialogu hledání.
р	Návrat na předchozí stránku.
w	Zobrazení aktivních stránek.
b	Zobrazení náhledu stránky.
n	Zadání nové webové adresy.

### Navštivte službu Ovi

Služba Ovi zahrnuje služby poskytované společností Nokia. Ve službě Ovi si můžete například vytvořit účet el. pošty, sdílet fotografie a°videoklipy s°rodinou a°přáteli, plánovat výlety a °zobrazovat místa na mapě, stahovat do přístroje hry, aplikace, videoklipy a°tóny a°kupovat hudbu. Dostupné služby se mohou v°jednotlivých oblastech lišit. Nepodporují také všechny jazyky. **Přístup ke službám** – Přejděte na adresu www.ovi.com a <sup>°</sup>zaregistrujte si účet Nokia.

Další informace o používání těchto služeb najdete na stránkách podpory jednotlivých služeb.

## 3. Přístroj Nokia 6760 slide

Po zapnutí přístroje můžete začít se seznamováním.

## Nastavení telefonu 🋸



Při prvním zapnutí přístroj zobrazí aplikaci Nastavení telefonu.

Pro pozdější otevření aplikace Nastavení telefonu zvolte možnost > Aplikace > Nápověda > Nast. telef.

Chcete-li nastavit připojení přístroje, zvolte možnost Průvodce nast.

Chcete-li přenést data z kompatibilního přístroje Nokia. vyberte možnost Přenos dat.

Dostupné možnosti se mohou lišit.

### Průvodce nastavením

Zvolte možnost **P** > Nástroje > Průvodce nastavením.

Průvodce nastavením slouží k nastavení možností e-mailu a připojení. Dostupnost jednotlivých položek nastavení v průvodci závisí na funkcích přístroje, SIM kartě, operátorovi sítě a dostupnosti údajů v databázi aplikace Průvodce nastavením.

Chcete-li spustit průvodce nastavením, zvolte možnost Spustit.

Neilepších výsledků průvodce docílíte, když v přístroji ponecháte vloženou SIM kartu. Pokud SIM karta není vložena. postupujte podle pokynů na displeji.

Vyberte z těchto voleb:

- Operátor Konfigurace nastavení operátora, například pro zprávy MMS, internet, WAP a streamování,
- Nastav, e-mailu Konfigurace účtu POP, IMAP nebo Mail for Exchange.

Nastavení, která lze upravovat, se mohou lišit.

### Přenos obsahu

Pomocí aplikace Přenos dat můžete do přístroje Nokia 6760 slide přes spojení Bluetooth zkopírovat obsah ze svého staršího přístroje Nokia, například telefonní čísla, adresy, položky kalendáře či obrázky.

Typ obsahu, který je možné přenášet, závisí na modelu přístroje, ze kterého chcete obsah přenášet. Pokud přístroj podporuje synchronizaci, můžete mezi přístroji také synchronizovat data. Pokud druhý přístroj není kompatibilní, přístroi Nokia 6760 slide vás na to upozorní.

Pokud druhý přístroj nelze zapnout bez SIM karty, můžete SIM kartu vložit do něj. Zapnete-li přístroj Nokia 6760 slide bez SIM karty, je automaticky aktivován profil Offline a data můžete přenášet.

#### První přenos obsahu

1. Chcete-li načítat data z druhého přístroje poprvé, zvolte ve svém přístroji Nokia 6760 slide v aplikaci Nastavení telefonu možnost Přenos dat nebo zvolte možnost 9 > Nástroje > Přenos dat.

- 2. Vyberte typ spojení pro přenos dat. Oba přístroje musí podporovat zvolený tvp připojení.
- 3. Pokud zvolíte spojení Bluetooth, propoite oba přístroje. Chcete-li, aby váš přístroi vyhledal přístroie s technologií Bluetooth, zvolte možnost Pokračovat, Vyberte přístroj, ze kterého chcete přenést obsah. Budete vyzváni k zadání kódu v přístroji Nokia 6760 slide. Zadejte kód (1-16 číslic) a zvolte možnost OK. Zadejte stejný kód i v druhém přístroji a zvolte možnost OK. Přístroje isou nvní spárovány.

Některé starší přístroje Nokia nemusejí aplikaci Přenos dat obsahovat. V takovém případě je do druhého přístroje odeslána aplikace Přenos dat v podobě zprávy. Otevřením zprávy nainstaluite aplikaci Přenos dat do druhého přístroje a postupujte podle pokynů.

4. Ve svém přístroji Nokia 6760 slide vyberte obsah, který chcete přenést z druhého přístroje.

Přenos můžete po zahájení přerušit a dokončit později.

Obsah je přenesen z paměti druhého přístroje na odpovídající místo v přístroji Nokia 6760 slide. Trvání přenosu závisí na množství přenášených dat.

### Telefonování

Poznámka: Skutečná částka za hovorv a služby uvedená na faktuře od vašeho poskytovatele síťových služeb se může lišit v závislosti na službách sítě, zaokrouhlování, daních atd.

Pro volání a přijímání hovorů musí být přístroj zapnutý, musí v něm být vložena platná SIM karta a musí se nacházet v oblasti služeb celulární sítě

Důležité: V profilu Off-line nemůžete volat ani přijímat žádné hovory ani používat další funkce, které vyžadují pokrytí mobilní sítí. Měli byste i nadále mít možnost volat na oficiální číslo tísňové linky naprogramované ve vašem přístroji. Chcete-li volat, musíte neidříve změnou profilu aktivovat funkce telefonu. Byl-li přístroj zamknut, zadeite zamykací kód.

#### Telefonování

Chcete-li volat, zadeite telefonní číslo včetně směrového čísla a stiskněte tlačítko Volat. Chcete-li ukončit hovor nebo pokus o volání, stiskněte tlačítko Konec.



- **Tip:** Při mezinárodních hovorech zadejte znak +, který nahrazuje mezinárodní přístupový kód, a zadejte kód
  - země, směrové číslo (pokud je to nutné, vynechejte úvodní 0) a telefonní číslo.

#### Příiem hovoru

Pro přijetí hovoru stiskněte tlačítko Volat. Chcete-li odmítnout hovor, stiskněte tlačítko Konec.

Chcete-li místo přijmutí hovoru vypnout vyzvánění, zvolte možnost Ticho

Chcete-li nastavit hlasitost aktivního hovoru, použijte tlačítka nastavení hlasitosti.

#### Přístroi Nokia 6760 slide

### Hlasová schránka 🔛



Zvolte možnost > Nástroje > Schr. volání.

Kdvž poprvé spustíte aplikaci Hlasové schránky, budete požádáni o zadání čísla hlasové schránky.

Chcete-li volat svou hlasovou schránku, přeiděte do složky hlasové schránky a zvolte možnost Volby > Volat hlasovou schránku.

Chcete-li z pohotovostního režimu volat schránku, stiskněte a podržte tlačítko 1 nebo stiskněte tlačítko 1 a potom tlačítko Volat, Vyberte schránku, kterou chcete volat,

Chcete-li změnit číslo hlasové schránky, vyberte schránku a zvolte možnost Volby > Změnit číslo.

### Ovládání hlasitosti

Chcete-li během hovoru nebo poslechu zvukového souboru upravit hlasitost sluchátka nebo reproduktoru, použijte tlačítka hlasitosti

Chcete-li v průběhu hovoru zapnout nebo vypnout reproduktor, zvolte možnost Hlasitě nebo Telefon.

Upozornění: Trvalé působení nadměrného hluku může poškodit váš sluch. Posloucheite hudbu o přiměřené hlasitosti a nedržte přístroi u ucha, pokud je používán hlasitý reproduktor.

## Psaní textu na klávesnici

Tento přístroi má úplnou klávesnici.



Interpunkční znaky můžete vložit stisknutím odpovídajícího tlačítka nebo kombinace tlačítek.

Pro přepínání mezi malými a velkými písmeny stiskněte tlačítko Shift

Chcete-li vložit znaky vytištěné v horní části tlačítek, stiskněte a podržte funkční tlačítko a stiskněte odpovídající tlačítko.

Chcete-li odstranit znak, stiskněte tlačítko krok zpět. Chceteli odstranit několik znaků, podržte stisknuté tlačítko krok zpět.

Chcete-li vložit znaky nebo symboly, které neisou na klávesnici zobrazeny, stiskněte tlačítko Sym.

Chcete-li změnit jazyk psaní nebo aktivovat prediktivní metodu psaní, zvolte možnost Volby > Volby vkládání a odpovídající možnost.

## Psaní a odeslání zpráv

Zvolte 🖗 > Zprávy > Zprávy.

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

Než můžete vytvořit multimediální zprávu nebo napsat email, musíte mít v telefonu nakonfigurováno odpovídající nastavení.

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

U poskytovatele služby zjistěte omezení velikosti e-mailů. Pokud se pokusíte odeslat e-maily přesahující omezení velikosti dané serverem, bude zpráva ponechána ve složce K odeslání a přístroj se bude opakovaně pokoušet o její odeslání. Posílání e-mailů vyžaduje datové spojení a opakované pokusy o posílání e-mailů mohou zvýšit váš účet za telefon. Ve složce K odeslání můžete takovou zprávu odstranit nebo ji přesunout do složky Koncepty.

 Zvolením Nová zpráva > Zpráva odešlete textovou nebo multimediální zprávu (MMS), zvolením Zvuková zpráva odešlete multimediální zprávu s jedním zvukovým klipem a zvolením E-mail odešlete e-mail.

- 2. V poli Komu stiskněte navigační tlačítko a v seznamu kontaktů vyberte příjemce nebo skupiny, nebo zadejte telefonní číslo či e-mailovou adresu příjemce. Stisknutím tlačítka \* vložíte středník (;), kterým oddělíte jednotlivé příjemce. Čísla či adresy můžete také zkopírovat a vložit ze schránky.
- 3. Do pole Předmět zadejte předmět e-mailu. Chcete-li změnit viditelná pole, zvolte Volby > Pole záhlaví zprávy.
- Do pole zprávy napište zprávu. Pro vložení šablony nebo poznámky zvolte Volby > Vložit obsah > Vložit text > Šablona nebo Poznámka.
- Chcete-li do multimediální zprávy vložit mediální soubor, zvolte Volby > Vložit obsah, vyberte typ souboru nebo zdroje a požadovaný soubor. Chcete-li do zprávy vložit vizitku, snímek, poznámku nebo jiný soubor, zvolte Volby > Vložit obsah > Vložit jiný.
- 6. Chcete-li do multimediální zprávy vyfotografovat nový snímek nebo nahrát videoklip či zvukový klip, zvolte Volby > Vložit obsah > Vložit obrázek > Nový, Vložit videoklip > Nový nebo Vložit zvukový klip > Nový.
- Pro přidání přílohy k e-mailu zvolte Volby a typ přílohy. Přílohy e-mailů jsou označeny ikonou .
- 8. Zprávu odešlete zvolením Volby > Odeslat nebo stisknutím tlačítka Volat.

**Poznámka:** Ikona odeslané zprávy nebo text na displeji přístroje nesvědčí o tom, že zpráva byla doručena zamýšlenému příjemci.

#### Přístroi Nokia 6760 slide

Váš přístroj podporuje textové zprávy, jejichž délka překračuje limit pro jednu zprávu. Delší zprávy budou odeslány jako dvě či více zpráv. Poskytovatel služeb může takovou zprávu vyúčtovat odpovídajícím způsobem. Znaky, které používají diakritiku nebo jiné značky, nebo 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.

## Aktivní pohotovostní režim

Po zapnutí se přístroj zaregistruje do sítě. Potom se přepne do pohotovostního režimu a je připraven k použití.

Chcete-li otevřít seznam posledních volaných čísel, stiskněte tlačítko Volat. Chcete-li zobrazit seznam přijatých a nepřijatých hovorů, přejděte vlevo.

Chcete-li používat hlasové příkazy a hlasové vytáčení, podržte stisknuté pravé výběrové tlačítko.

Pro změnu profilu stiskněte vypínač a vyberte jiný profil.

Chcete-li se připojit k webu, stiskněte tlačítko internetu.

### Menu

Hlavní menu je počáteční bod, ze kterého můžete otevírat všechny aplikace v přístroji nebo na paměťové kartě. Pro přístup do hlavního menu stiskněte 🕼.

Chcete-li otevřít aplikaci nebo složku, vyberte příslušnou položku.

Chcete-li změnit zobrazení menu, zvolte možnost 😗 > Volby > Změnit zobrazení menu a tvp zobrazení.

Chcete-li zavřít aplikaci nebo složku, zvolte možnost Zpět a Konec tolikrát, až se vrátíte do pohotovostního režimu.



**Tip:** Pro přepínání mezi otevřenými aplikacemi a jejich zobrazování podržte stisknuté tlačítko menu a vyberte aplikaci. Chcete-li aplikaci zavřít, stiskněte tlačítko Backspace.

Ponechání spuštěných aplikací na pozadí zvyšuje spotřebu energie z baterie a snižuje její životnost.

## Indikátory

**3G** nebo **P**řístroj je připojen k síti UMTS nebo GSM.

Úroveň nabití baterie. Čím vyšší je sloupec, tím je baterie více nabitá.

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

Q Ve vzdálené schránce je nový e-mail.

▲ Ve složce K odeslání v aplikaci Zprávy isou připraveny zprávy k odeslání.



Máte jeden nebo více nepřijatých hovorů.

Tlačítka přístroje jsou zamknuta.

Signalizace je aktivní.

Aktivovali jste tichý profil a přístroj nebude upozorňovat na příchozí hovory a na přijaté zprávy vyzváněním.

Ie aktivní spojení Bluetooth.

(\*) Je navázáno spojení Bluetooth, Pokud indikátor bliká. váš přístroj se pokouší o připojení k druhému přístroji.

👗 K dispozici je připojení paketových dat GPRS (síťová služba). 🗳 ukazuje, že připojení je aktivní. 💃 ukazuje, že připojení je přidrženo.

🚊 K dispozici je připojení paketových dat EGPRS (síťová služba). 🗄 ukazuje, že připojení je aktivní. 🍜 ukazuje, že připojení je přidrženo.

35 K dispozici je připojení paketových dat UMTS (síťová služba). 🚆 ukazuje, že připojení je aktivní. 💆 ukazuje, že připojení je přidrženo.

<sup>356</sup> Vysokorychlostní paketové stahování (HSDPA) je podporované a dostupné (síťová služba). Ikona se může v jednotlivých regionech lišit. 🚔 ukazuje, že připojení je aktivní. 🚣 ukazuje, že připojení je přidrženo.

USB.

Přístroj je připojen k počítači pomocí datového kabelu

2 Je používána druhá telefonní linka (síťová služba).

Všechny hovory jsou přesměrovány na jiné číslo. Máte-li dvě telefonní linky, číslo indikuje aktivní linku.

**A** K přístroji je připojen headset.

K přístroji je připojena sada do auta.

- **T** K přístroji je připojena smyčka pro nedoslýchavé.
- K přístroji je připojen textový telefon.
- Probíhá synchronizace přístroje.



Aplikace Hodiny umožňuje zobrazit místní čas nebo čas v jiných městech a použít přístroj jako budík.

### Budík

Zvolte **P** > Aplikace > Hodiny.

Pro zobrazení aktivních i neaktivních upozornění otevřete na kartu upozornění. Chcete-li nastavit nový čas upozornění. zvolte možnost Volby > Nové buzení. Je-li to třeba. nastavte opakování. Když je aktivní budík, zobrazuje přístroj ikonu Ω.

Pro vypnutí signalizujícího upozornění zvolte možnost Stop. Chcete-li signalizaci o určitou dobu odložit, zvolte možnost Odložit. Nadeide-li čas pro zahájení signalizace budíku v době, kdv je přístroj vypnutý, přístroj se sám zapne a začne signalizovat.

Yip: Chcete-li definovat dobu, po které má budík opakovat odložené upozornění, zvolte možnost Volby > Nastavení > Odklad buzení.

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

Chcete-li změnit nastavení data, času a typu hodin, a zvolte možnost Volby > Nastavení.

#### Přístroj Nokia 6760 slide

Chcete-li automaticky aktualizovat čas, datum a údaje o časovém pásmu v přístroji (síťová služba), zvolte možnost Volby > Nastavení > Autom. aktualizace času > Zapnutá.

#### Světový čas

#### Zvolte **P** > Aplikace > Hodiny.

Pro zobrazení času na různých místech otevřete kartu světového času. Pro přidání míst do seznamu zvolte možnost Volby > Přidat umístění. Do seznamu můžete přidat maximálně 15 míst.

Chcete-li nastavit aktuální místo, vyhledejte místo a zvolte možnost Volby > Nast. jako aktuál. polohu. Místo bude zobrazeno v hlavním zobrazení hodin a čas v přístroji se změní podle zvoleného místa. Zkontrolujte, zda je čas správný a že odpovídá časovému pásmu.

#### Nastavení hodin

Zvolte Volby > Nastavení.

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

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

Chcete-li mobilní telefonní síti umožnit aktualizaci času, data a časové zóny v přístroji (síťová služba), zvolte Autom. aktualizace času > Zapnutá.

Chcete-li změnit tón budíku, zvolte Tón buzení.

### Umístění antén

Tento přístroj má tři integrované antény: anténu pro celulární síť, anténu Bluetooth a anténu GPS.

Tento přístroj může mít vnitřní a vnější antény. Nedotýkejte se zbytečně antény, pokud anténa přijímá nebo vysílá signály. Kontakt s anténou ovlivňuje kvalitu rádiové komunikace a může způsobit, že přístroj bude pro provoz potřebovat větší výkon a může snížit životnost baterie.



- 1 Anténa pro celulární síť
- 2 Anténa Bluetooth
- 3 Anténa GPS

## 4. Přizpůsobení přístroje

Přístroj si můžete přizpůsobit například nastavením různých tónů či změnou obrázku na pozadí a spořiče energie.



Zvolte možnost 9 > Nástroje > Profily.

Můžete upravovat a přizpůsobovat vyzváněcí tóny, tóny výstrahy a další tóny přístroje pro různá prostředí, události nebo skupiny volajících. Aktivní profil je v pohotovostním režimu zobrazen v horní části displeje. Pokud je však aktivní profil Normální, je zobrazeno pouze aktuální datum.

Chcete-li vytvořit nový profil, zvolte možnost Volby > Vytvořit nový a definujte nastavení.

Chcete-li přizpůsobit profil, vyberte profil a zvolte možnost Volby > Upravit.

Pro změnu profilu vyberte profil a zvolte možnost Volby > Aktivovat. Profil Offline znemožňuje náhodné zapnutí přístroje, odesílání a přijímání zpráv, používání spojení Bluetooth, funkce GPS a FM rádia; rovněž ukončí připojení k internetu, pokud je při zvolení profilu používáno. Profil Offline nezabrání pozdějšímu sestavení připojení Bluetooth ani novému spuštění funkce GPS či FM rádia. Proto se při připojování a používání těchto funkcí řiďte odpovídajícími bezpečnostními pokyny.

Chcete-li nastavit, aby byl profil aktivní do určité doby v rámci nejbližších 24 hodin, vyberte profil, zvolte možnost Volby > Dočasný a nastavte čas. Po uplynutí nastavené doby se přístroj vrátí k profilu, který byl aktivní dříve. Je-li profil aktivní na určitou dobu, je v pohotovostním režimu zobrazena ikona (). Profil Offline nelze nastavit jako dočasný.

Chcete-li odstranit vytvořený profil, zvolte možnost Volby > Odstranit profil. Předem nadefinované profily nemůžete odstranit.

### Volba vyzváněcích tónů

Pro nastavení vyzváněcího tónu pro profil zvolte Volby > Upravit > Vyzváněcí tón. V seznamu vyberte vyzváněcí tón nebo zvolte Stáhnout zvuky pro otevření složky záložek obsahující seznam záložek pro stahování tónů v prohlížeči. Všechny stažené tóny jsou uloženy do složky Galerie.

Chcete-li přehrávat vyzváněcí tón pouze pro zvolenou skupinu kontaktů, zvolte Volby > Upravit > Oznámení pro a vyberte požadovanou skupinu. Telefonní hovory od osob mimo skupinu mají tiché upozorňování.

Chcete-li změnit tón zprávy, zvolte Volby > Upravit > Tón oznámení zprávy.

## Změna motivu displeje 🍘

Zvolte možnost 😗 > Nástroje > Motivy.

Chcete-li změnit motiv použitý ve všech aplikacích, zvolte možnost Všeobecný.

#### Přizpůsobení přístroje

Chcete-li změnit motiv použitý v hlavním menu, zvolte možnost Zobr. menu.

Chcete-li změnit motiv v určité aplikaci, zvolte složku specifickou pro aplikaci.

Chcete-li změnit obrázek na pozadí domovské obrazovky, zvolte možnost Tapeta.

Chcete-li vybrat animaci spořiče displeje, zvolte možnost Spořič energie.

Pro vypnutí nebo zapnutí efektu motivu zvolte možnost Všeobecný > Volby > Efekty motivu.

## 5. E-mail a chat

Pomocí přístroje můžete číst osobní i pracovní e-maily, odpovídat na ně a konverzovat se svými kontakty chatu.

### Tlačítko Zprávy

Přístroj je vybaven tlačítkem pro rychlý přístup ke zprávám.

### E-mail Ovi

Nemáte-li dosud e-mailový účet nebo chcete-li si vytvořit jiný, služba E-mail Ovi vám tuto možnost nabídne. E-mail Ovi je bezplatná e-mailová služba, kterou můžete používat z webu nebo přímo z přístroje.

Další informace získáte na adrese mail.ovi.com.

Tato služba nemusí být k dispozici ve všech oblastech a jazycích.

## 0 aplikaci Nokia Messaging

Služba Nokia Messaging automaticky přenáší poštu z existující adresy do přístroje Poštu můžete číst a organizovat na cestách a můžete na ni i odpovídat.

Nemáte-li poštovní účet, vytvořte si jej na adrese www.ovi.com.

Za využívání služby Nokia Messaging může být účtován poplatek. Informace o možných nákladech zjistíte u

provozovatele služeb nebo na stránkách služby Nokia Messaging na adrese email.nokia.com.

Síťová služba Nokia Messaging nemusí být k dispozici ve všech oblastech.

Nejprve musíte nainstalovat aplikaci Nokia Messaging. Chcete-li po instalaci aplikaci Nokia Messaging spustit, zvolte možnost **9** > Zprávy.

### **Mail for Exchange**

Aplikace Mail for Exchange slouží k přijímání pracovní el. pošty do přístroje. Můžete číst zprávy a odpovídat na ně, zobrazovat a upravovat přílohy, zobrazovat záznamy kalendáře, přijímat požadavky na schůzky a reagovat na ně, plánovat schůzky a zobrazovat, přidávat a upravovat kontakty. Aplikaci Mail for Exchange Ize nainstalovat pouze v případě, že ve firmě používáte server Microsoft Exchange Server. Správce IT ve firmě také musí pro váš účet aktivovat nastavení Mail for Exchange.

Než začnete aplikaci Mail for Exchange instalovat, zkontrolujte, zda máte následující informace:

- ID firemního e-mailu
- Uživatelské jméno pro vaši síť
- Heslo pro vaši síť
- Doménový název vaší sítě (kontaktujte IT oddělení vaší společnosti)

© 2010 Nokia. Všechna práva vyhrazena.

#### E-mail a chat

Název serveru Mail for Exchange (kontaktujte IT oddělení vaší společnosti)

V závislosti na konfiguraci serveru Mail for Exchange vaší společnosti může být nutné zadat mimo těchto ještě další informace. Pokud správné údaje neznáte, kontaktujte IT oddělení vaší společnosti.

Při práci s aplikací Mail for Exchange může být nutné používat zamykací kód. Výchozí kód přístroje je 12345, ale správce IT ve vaší firmě mohl nastavit jiný.

Profil a nastavení aplikace Mail for Exchange najdete v nastavení aplikace Zprávy.

### Chat

Pomocí síťové služby chatu můžete odesílat krátké textové zprávy uživatelům, kteří jsou online. Požadovanou službu chatu si musíte objednat a zaregistrovat.

Zvolte možnost 9 > Kontakty a otevřete kartu Ovi.

Chcete-li se připojit ke službě, zvolte možnost **Přejít online** a metodu připojení. Připojení paketových dat může mít za následek další poplatky za přenos dat. Podrobnosti o cenách vám sdělí poskytovatel služeb sítě.

Chcete-li zahájit konverzaci s kamarádem, zvolte možnost Volby > Chat. Chcete-li odeslat zprávu chatu, zadejte do pole text a zvolte možnost Odeslat.

V zobrazení chatu zvolte možnost Volby a některou z následujících možností:

- Odeslat Odeslání zprávy.
- Přidat smajlík Vložení smajlíku.

- Poslat moje místo Odeslání údajů o místě, kde se nacházíte (pokud tuto funkci podporují oba přístroje).
- Profil Zobrazení podrobností o kamarádovi.
- Můj profil Výběr vlastního stavu přítomnosti, obrázku profilu, přizpůsobení zprávy nebo změna detailů.
- Upravit text Kopírování nebo vložení textu.
- Ukončit chat Ukončení aktivní konverzace.
- Konec Ukončení všech aktivních konverzací a ukončení aplikace.

Dostupné volby se mohou lišit.

Chcete-li přijmout místo, kde se kamarád nachází, musíte mít aplikaci Mapy. Chcete-li informace o poloze posílat a přijímat, musíte mít aplikace Mapy a Určování polohy.

Chcete-li zobrazit polohu kamaráda, zvolte možnost Ukázat na mapě.

Chcete-li se vrátit do hlavního zobrazení aplikace Kontakty Ovi bez ukončení chatu, zvolte **Zpět**. Pokud v chatu vyberete telefonní číslo a chcete je přidat do kontaktů, zavolat na ně nebo je zkopírovat, zvolte **Volby** a příslušnou možnost.

## 6. Mapy Ovi

Potřebujete zjistit správný směr? Hledáte restauraci? Tento přístroj má nástroje, kterými vás dostane tam, kam chcete.

### Určování polohy (GPS)

Aplikace GPS data a podobné slouží ke zjištění vlastní polohy a měření vzdáleností a souřadnic. Tyto aplikace vyžadují spojení GPS.

#### Systém GPS

Souřadnice jsou v systému GPS vyjadřovány ve stupních a desetinách stupňů podle mezinárodní soustavy geografických souřadnic WGS-84. Dostupnost souřadnic se může lišit podle oblastí.

Systém GPS (Global Positioning System) je provozován vládou USA, která je výhradně odpovědná za jeho přesnost a údržbu. Přesnost dat může být ovlivněna nastavením satelitů systému GPS prováděným vládou USA a je předmětem změn podle politiky GPS Ministerstva obrany USA a Federálního radionavigačního plánu. Přesnost může být rovněž ovlivněna odchylkami polohy satelitů. Dostupnost a kvalita signálů systému GPS může být ovlivněna vaším umístěním, budovami, přírodními překážkami a povětrnostními podmínkami. Signál GPS nemusí být dostupný uvnitř budov nebo v podzemí a může být oslaben některými materiály, jako je beton a kov.

Systém GPS by neměl být používán pro přesné určování polohy a nikdy byste neměli výhradně spoléhat na data o

poloze získaná z přijímače GPS a rádiových sítí mobilních telefonů pro zjišťování polohy nebo navigaci.

Počítadlo vzdálenosti má omezenou přesnost a může docházet k chybám zaokrouhlování. Přesnost může být rovněž ovlivněna dostupností a kvalitou signálů GPS.

V nastavení přístroje je možné povolit nebo zakázat různé metody určování polohy.

### A-GPS (Assisted GPS)

Tento přístroj podporuje službu A-GPS (Assisted GPS).

Služba A-GPS vyžaduje podporu ze strany sítě.

Systém A-GPS (Assisted GPS) je používán pro získávání pomocných dat přes paketové datové připojení. Tato data pomáhají při počítání souřadnic vaší aktuální polohy, když přístroj přijímá signály ze satelitů.

Při aktivování služby A-GPS přijme přístroj informace o družicích z asistenčního datového serveru přes celulární síť. S pomocí asistenčních dat může přístroj získat polohu GPS rychleji.

Přístroj je předem nakonfigurován pro práce se službou Nokia A-GPS (pokud není k dispozici konkrétní nastavení služby A-GPS provozovatele služby). Data jsou ze serveru služby Nokia A-GPS načítána pouze v případě potřeby.

Chcete-li službu A-GPS vypnout, zvolte možnost () > Aplikace > GPS data a Volby > Nastavení polohy > Metody polohy > Asistované GPS > Vypnout.

#### Mapy Ovi

Pro načítání dat služby Nokia A-GPS přes paketové datové spojení musíte mít v přístroji definován přístupový bod k internetu. Přístupový bod pro službu A-GPS můžete určit v nastavení zjišťování polohy. Můžete použít pouze přístupový bod pro paketová data. Při prvním použití systému GPS vás přístroj požádá o vybrání přístupového bodu k internetu.

#### Držte přístroj správně

Při práci s přijímačem GPS nezakrývejte anténu rukou.

Navázání spojení GPS může trvat několik sekund až minut. Navázání spojení GPS z vozidla může trvat déle.

Přijímač GPS je napájen z baterie přístroje. Používání přijímače GPS urychluje vybíjení baterie.



Chcete-li zjistit, kolik družic přístroj našel, a zda přijímá družicové signály, zvolte možnost **P** > Aplikace a možnost GPS data > Poloha > Volby > Stav satelitu. Pokud přístroj našel družice, je v zobrazení informací o družicích pro každou z nich zobrazen pruh. Čím je pruh delší, tím je družicový signál silnější. Jakmile přístroj přijme z družicového signálu



dostatek dat pro výpočet souřadnic místa, kde se nacházíte, pruh se zbarví modře.

Chcete-li zobrazit polohu nalezených družic, zvolte možnost Změn. zobr..

Pro první výpočet souřadnic místa musí přístroj získat údaje nejméně od čtyř družic. Po dokončení úvodního výpočtu může být možné pokračovat ve výpočtu polohy pomocí tří družic. Při přijímání signálu z více družic však systém dosahuje větší přesnosti.

Pokud přístroj nemůže najít satelitní signál, vyzkoušejte tyto kroky:

- Pokud se nacházíte v budově, vyjděte ven, kde je lepší signál.
- Pokud jste venku, přejděte do více otevřeného prostoru.
- Zkontrolujte, zda rukou nezakrýváte anténu GPS.
- Sílu signálu mohou ovlivňovat i špatné povětrnostní podmínky.
- Signál družic mohou v některých vozidlech blokovat tónovaná (atermická) skla.

### Požadavky na zijštění polohy

Síťová služba může vyslat požadavek na zijštění vaší polohy. Provozovatelé služeb vám podle polohy přístroje mohou nabízet informace o místních událostech, počasí či dopravní situaci.

Po přijetí požadavku na zijštění polohy zobrazí přístroj zprávu s uvedením služby, která požadavek vyslala, Chcete-li odeslání informací o poloze povolit, zvolte možnost Přiimout, pro zakázání zvolte možnost Odmítnout.

### Orientační bodv 🚺



Zvolte možnost **P** > Aplikace > Orient. body.

Aplikace Orientační body slouží k uložení informací o poloze určitých míst do přístroje. Uložená místa můžete řadit do různých kategorií, například pracovní, a můžete k nim přidávat další informace, například adresv. Uložené orientační body můžete využívat v kompatibilních aplikacích. například v aplikaci GPS data.

Souřadnice GPS isou vyjadřovány ve stupních a desetinách stupňů podle mezinárodní soustavy geografických souřadnic WGS-84.

Zvolte Volby a vyberte z následujících voleb:

• Nový orientační bod — Vytvoření nového orientačního bodu. Chcete-li požádat o zjištění souřadnic místa, na kterém se nacházíte, zvolte možnost Aktuální poloha. Chcete-li vybrat místo na mapě, zvolte možnost Zvolit z mapy. Chcete-li údaje o poloze zadat ručně, zvolte možnost **Zadat manuálně**.

- Upravit Úpravy nebo přidání informací o uloženém orientačním bodu (např. adresa).
- Přidat do kategorie Přidání orientačního bodu do kategorie aplikace Orientační body. Vyberte všechny kategorie, do kterých chcete orientační bod zařadit.
- Odeslat Odeslání jednoho nebo více orientačních bodů do kompatibilního přístroje. Přijaté orientační body isou umístěny do složky Přijaté v aplikaci Zprávy.

Orientační body můžete třídit do přednastavených kategorií. můžete také vytvořit nové kategorie. Pro úpravy a vytváření nových kategorií orientačních bodů otevřete kartu kategorií a zvolte možnost Volby > Upravit kategorie.



#### Zvolte možnost > Aplikace > GPS data.

Aplikace GPS data slouží k poskytování informací o trase k vybranému cíli, informací o současné poloze a informací o cestě, například přibližné vzdálenosti do cíle a přibližné době trvání cestv.

Souřadnice jsou v systému GPS vyjadřovány ve stupních a desetinách stupňů podle mezinárodní soustavy geografických souřadnic WGS-84.

Pro práci s aplikací GPS data musí přijímač GPS v přístroji nejprve přijímat informace od nejméně čtvř družic, abv mohl vypočítat souřadnice místa, na kterém se nacházíte. Po dokončení úvodního výpočtu může být možné pokračovat ve výpočtu polohy pomocí tří družic. Při přijímání signálu z více družic však systém dosahuje větší přesnosti.

Mapy Ovi

#### Navigace po trase

#### Zvolte 9 > Aplikace > GPS data a Navigace.

Navigaci po trase zahajujte mimo budovy. Pokud ji spustíte uvnitř budovy, nemusí přijímač GPS přijmout potřebné informace z družic.

Funkce navigace po trase využívá otočný kompas na displeji přístroje. Červený bod ukazuje směr k cíli a uprostřed růžice kompasu je uvedena přibližná vzdálenost.

Navigace po trase ukazuje přímou trasu a nejkratší vzdálenost k cíli měřenou vzdušnou čarou. Ignoruje jakékoli překážky, například budovy a přírodní překážky. Při výpočtu vzdálenosti nebere v úvahu rozdíly v nadmořských výškách. Navigace po trase je aktivní pouze když se pohybujete.

Chcete-li nastavit cíl trasy, zvolte možnost Volby > Nastavit cíl cesty a vyberte cílový orientační bod nebo zadejte souřadnice zeměpisné šířky a délky.

Pro vymazání nastaveného cíle trasy zvolte možnost Ukončit navigaci.

#### Načtení informací o poloze

Zvolte 9 > Aplikace > GPS data a Poloha.

V zobrazení polohy vidíte informace o současné poloze. Na displeji je uveden odhad přesnosti polohy místa.

Chcete-li aktuální polohu uložit jako orientační bod, zvolte možnost Volby > Uložit polohu. Orientační body jsou uložená místa s doplňujícími informacemi. Můžete je používat i v jiných kompatibilních aplikacích a přenášet mezi kompatibilními zařízeními.

#### Počitadlo vzdálenosti

Zvolte **P** > Aplikace > GPS data a Vzdálenost.

Počítadlo vzdálenosti má omezenou přesnost a může docházet k chybám zaokrouhlování. Přesnost může být rovněž ovlivněna dostupností a kvalitou signálů GPS.

Chcete-li zapnout nebo vypnout počítání délky trasy, zvolte možnost Volby > Start nebo Stop. Vypočtené hodnoty zůstanou na displeji. Tuto funkci používejte mimo budovy, aby přijímač získal lepší signál GPS.

Chcete-li vynulovat vzdálenost, čas, průměrnou i maximální rychlost a zahájit nové počítání, zvolte možnost Volby > Vynulovat. Chcete-li vynulovat vzdálenost a celkový čas, zvolte možnost Restartovat.

### 0 aplikaci Mapy

V aplikaci Mapy uvidíte svou aktuální polohu na mapě, můžete prohlížet mapy různých měst a zemí, vyhledávat místa nebo plánovat trasy z jednoho místa do jiného. Můžete ukládat místa a odesílat je do kompatibilních přístrojů. Můžete si rovněž koupit licence ke službám dopravních informací a navigaci, pokud jsou dostupné ve vaší zemi nebo regionu.

Při prvním použití aplikace Mapy může být nutné vybrat přístupový bod k internetu pro stahování map.

Pokud procházíte oblastí, která není pokryta mapami již staženými v přístroji, mapa pro danou oblast se automaticky stáhne z internetu. Některé mapy mohou být k dispozici ve vašem přístroji nebo na paměťové kartě. Pro stažení map můžete rovněž použít PC software Nokia Map Loader. Informace o instalování aplikace Nokia Map Loader do kompatibilního PC, viz www.nokia.com/maps.



**Tip:** Chcete-li se vyhnout poplatkům za přenos dat,

můžete aplikaci Mapy používat i bez připojení k internetu a procházet mapy uložené v přístroji nebo na paměťové kartě.

**Poznámka:** Stažení obsahu, jako jsou třeba mapy, satelitní snímky, hlasové soubory, průvodci nebo informace o dopravě, může vyžadovat přenos velkého množství dat (síťová služba).

Téměř všechny digitální mapy jsou v určitém rozsahu nepřesné a neúplné. Nikdy výhradně nespoléheite na mapy, které stáhnete pro užívání v tomto přístroji.

### Pohvb po mapě

Při aktivním spojení GPS je aktuální poloha přístroje vyznačena na mapě ikonou ----.

Chcete-li zobrazit svou aktuální nebo poslední známou polohu, zvolte Volby > Moje pol.

Chcete-li se pohybovat po mapě, stiskněte navigační tlačítko nahoru, dolů, vlevo či vpravo. Při výchozím nastavení je mapa orientována na sever.

Ie-li aktivní datové připojení a procházíte mapami na displeji. tak pokud přejdete na místa, která nejsou pokryta již staženými mapami, nové mapy se automaticky stáhnou.

Mapy isou automaticky ukládány do paměti přístroje nebo na kompatibilní paměťovou kartu (ie-li vložena).

Pro přiblížení a oddálení mapy stiskněte levou nebo pravou klávesu Shift, nebo klávesu Shift a klávesu Krok zpět (závisí na klávesnici vašeho přístroje).

Pro změnu tvpu mapy zvolte Volby > Režim mapy.

## Plánování trasv

Chcete-li naplánovat trasu, přejděte na mapě na výchozí místo, stiskněte navigační tlačítko a zvolte možnost Přidat do trasy. Pro přidání cíle a dalších míst do trasy zvolte možnost Přidat nový bod trasy. Pokud chcete jako výchozí bod použít aktuální místo, přidejte do trasy cíl.

Chcete-li změnit pořadí míst na trase, vyberte místo, stiskněte navigační tlačítko a zvolte možnost Přesunout. Přeiděte tam, kam chcete místo přesunout, a zvolte možnost **7volit** 

Chcete-li trasu upravit, stiskněte navigační tlačítko a zvolte možnost Upravit trasu.

Chcete-li trasu zobrazit na mapě, zvolte možnost Zobr. trasu.

Chcete-li použít navigaci k cíli autem nebo pěšky a máte-li k těmto službám zakoupenou licenci, zvolte možnost Zobr. trasu > Volby > Zahájit cestu nebo Zahájit pěší cestu.

Chcete-li trasu uložit, zvolte možnost Zobr, trasu > Volby > Uložit trasu.

#### Mapy Ovi

### Navigace do cíle

Chcete-li používat navigaci do cíle, musíte si k této službě zakoupit licenci.

Chcete-li zakoupit licenci pro navigaci pro chodce a do auta, vyberte Volby > Obchod a licence > Autem a pěšky. Chcete-li si zakoupit licenci pouze k navigaci pro chodce, zvolte Pěšky. Licence platí pro určitou oblast a lze ji využívat pouze ve vybrané oblasti. Za licenci můžete zaplatit kreditní kartou nebo přes telefonní účet (pokud to váš poskytovatel služeb podporuje). Licenci můžete přenést do jiného kompatibilního přístroje, ale jednu licenci lze v jednom okamžiku používat pouze v jednom přístroji.

Při prvním použití navigace autem vás přístroj požádá o volbu jazyka hlasového výstupu a stažení příslušných souborů pro hlasovou navigaci. Chcete-li později změnit jazyk, zvolte v hlavním zobrazení Volby > Nástroje > Nastavení > Navigace > Hlasové navádění. U navigace pro chodce nejsou hlasové pokyny k dispozici.

Chcete-li zahájit navigaci, přejděte na místo, stiskněte navigační tlačítko a zvolte Autem do místa nebo Pěšky do místa.

Chcete-li navigaci ukončit, zvolte Stop.

## 7. Internet a připojení

Pomocí různých způsobů připojení přístroje můžete procházet internet nebo připojit přístroj ke kompatibilnímu počítači.

### Tlačítko internetu

Přístroj je vybaven tlačítkem pro rychlý přístup k webu.





Aplikace Prohlížeč zobrazuje webové stránky na internetu. Můžete procházet i webové stránky navržené speciálně pro mobilní přístroje.

Pro procházení webu musí být v přístroji definován přístupový bod k internetu.

### Procházení webu

Zvolte možnost **v** > Web.



Akcelerátor: Chcete-li otevřít prohlížeč, stiskněte tlačítko internetu.

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

Důležité: Instalujte a používejte pouze programy a další software z důvěrvhodných zdrojů, například programy označené Symbian Signed nebo programy, které prošly testovacím procesem Java Verified™.

Přístroj otevře domovskou stránku. Pro změnu domovské stránky zvolte možnost Volby > Nastavení.

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

Na některých webových stránkách mohou být materiály. například obrazové a zvukové, vyžadující pro zobrazení velké množství paměti. Pokud přístroji při načítání takové webové stránky dojde paměť, nebudou na stránce zobrazeny obrázky.

Chcete-li pro úsporu paměti procházet webové stránky bez obrázků, zvolte možnost Volby > Nastavení > Stránka > Načíst obsah > Pouze text

Chcete-li zadat novou webovou adresu, zvolte možnost Volby > Otevřít web. adresu.



Yip: Chcete-li při procházení otevřít záložku, stiskněte 1 a vyberte záložku.

Chcete-li obnovit obsah webové stránky, zvolte možnost Volby > Volby navigace > Znovu načíst.

Chcete-li uložit záložku na aktuální webovou stránku, zvolte možnost Volby > Uložit jako záložku.

#### Internet a připojení

Chcete-li zobrazit snímky stránek, které jste při této relaci navštívili, zvolte možnost **Zpět** (je dostupná pouze, když je v nastavení prohlížeče zapnuta možnost **Seznam historie** a aktuální stránka není první navštívenou stránkou). Vyberte webovou stránku, na kterou se chcete vrátit.

Pro uložení webové stránky během prohlížení zvolte možnost Volby > Nástroje > Uložit stránku.

Webové stránky můžete ukládat a procházet je později ve stavu offline. Stránky můžete seskupovat do složek. Pro přístup k uloženým webovým stránkám zvolte v zobrazení záložek možnost **Uložené stránky**.

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

Chcete-li zakázat nebo povolit automatické otevírání více oken, zvolte možnost Volby > Okno > Blokovat překryvná okna nebo Povolit překryv. okna.

#### Klávesové zkratky při prohlížení

- Stisknutím tlačítka 1 otevřete zobrazení záložek.
- Po stisknutí tlačítka 2 můžete na aktuální stránce vyhledat klíčová slova.
- Stisknutím tlačítka 3 se vrátíte na předchozí stránku.
- Stisknutím tlačítka 5 otevřete seznam všech otevřených oken.
- Stisknutím tlačítka 8 zobrazíte náhled aktuální stránky. Dalším stisknutím tlačítka 8 stránku zvětšíte a zobrazíte požadovanou část stránky.

- Po stisknutí tlačítka 9 můžete zadat novou webovou adresu.
- Stisknutím tlačítka **0** přejdete na domovskou stránku (pokud je definována v nastavení).
- Chcete-li zvětšit nebo zmenšit zobrazení stránky, stiskněte tlačítko \* nebo #.
- Tip: Chcete-li se vrátit na domovskou obrazovku
  - a ponechat webový prohlížeč otevřený na pozadí, stiskněte dvakrát tlačítko prebo tlačítko Konec. Chcete-li se vrátit k prohlížeči, podržte stisknuté tlačítko prohlížeč.

#### Webová vysílání a blogy

Webová vysílání jsou soubory XML na webových stránkách, které slouží ke sdílení titulků nebo blogů. Blogy neboli weblogy jsou webové deníky. Webová vysílání najdete na webu, stránkách blogů a encyklopedie Wiki.

Aplikace Web automaticky zjišťuje, zda jsou na stránce webová vysílání.

Pro objednání webového vysílání vyberte vysílání a zvolte možnost Volby > Objednat web. zdroje.

Pro aktualizaci webového vysílání vyberte vysílání a zvolte možnost Volby > Obnovit.

Chcete-li definovat způsob aktualizace webového vysílání, zvolte možnost Volby > Nastavení > Webové zdroje.

### 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 > Vymazat privátní data > Vyrovnávací paměť.

### 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.

Pro přesunutí prohlížeče do pozadí stiskněte jednou tlačítko Konec. Pro ukončení připojení tlačítko Konec podržte stisknuté.

Chcete-li odstranit informace, které síťový server shromažďuje o vašich návštěvách různých webových stránek, zvolte možnost Volby > Vymazat privátní data > Cookie.

### Zabezpečení spojení

Je-li v průběhu spojení zobrazen indikátor zabezpečení 🔒, je přenos dat mezi přístrojem a internetovou branou nebo serverem šifrován. Ikona zabezpečení nesvědčí o tom, že datový přenos mezi branou a serverem s obsahem (kde jsou uložena data) je bezpečný. Datový přenos mezi branou a serverem s obsahem zabezpečuje poskytovatel 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 poskytovatele služby.

## Rychlé stahování

HSDPA (High-speed downlink packet access, rovněž nazývané 3.5G a indikované ikonou **3.5**G) je síťová služba používaná v sítích UMTS, která poskytuje vysokorychlostní stahování dat. Je-li aktivována podpora HSDPA v přístroji a přístroj je připojen do sítě UMTS podporující HSDPA, může být stahování dat, například zpráv, e-mailů a stránek v prohlížeči, v celulární síti rychlejší. Aktivní HSDPA připojení je indikováno ikonou <sup>356</sup> Ikona se může v jednotlivých regionech lišit.

Pro vypnutí nebo zapnutí připojení HSDPA zvolte možnost **P** > Nástroje > Nastavení nebo Připojení > Paketová data > Vysokor. paket. přístup. Některé celulární sítě neumožňují příchozí hlasová volání, je-li aktivní HSDPA. V takovém případě musíte pro získání možnosti přijímat hovory deaktivovat HSDPA. O další informace požádejte svého poskytovatele služby.

Informace o dostupnosti a objednání služby datového připojení získáte od provozovatele služby.

#### Internet a připojení

HSDPA ovlivní pouze rychlost stahování; odesílání dat do sítě, například zpráv nebo e-mailů, není ovlivněno.

### Připojení datového kabelu USB

Konektor USB se nachází za krytem.

Datový kabel USB umožňuje pouze přenos dat, neslouží k nabíjení přístroje.



Chcete-li zabránit poškození dat, neodpojujte během přenosu datový kabel USB.

#### Přenos dat mezi přístrojem a PC

- Vložte paměťovou kartu do přístroje a pomocí datového kabelu připojte přístroj ke kompatibilnímu počítači.
- Zeptá-li se přístroj na používaný režim, zvolte možnost Velkokapac. úložiště. V tomto režimu uvidíte svůj přístroj jako vyměnitelnou jednotku počítače.

 Ukončete spojení z počítače (například pomocí průvodce odpojením nebo vyjmutím hardwaru v systému Microsoft Windows), abyste předešli poškození paměťové karty.

Chcete-li s přístrojem používat sadu Nokia PC Suite, nainstalujte software Nokia PC Suite do počítače, připojte datový kabel a zvolte PC Suite.

Chcete-li změnit režim USB, který obvykle používáte s datovým kabelem, zvolte možnost **v** > Nástroje > Nastavení > Připojení > USB a Režim připojení USB a vyberte požadovanou možnost.

Chcete-li přístroj nastavit tak, aby se na režim ptal při každém připojení datového kabelu k přístroji, zvolte možnost **9** > Nástroje > Nastavení > Připojení > USB a Zeptat se při připoj. > Ano.

## Bluetooth 8

Zvolte možnost 9 > Nástroje > Připojení > Bluetooth.

### **0** Bluetooth

Technologie Bluetooth ve vašem přístroji umožňuje bezdrátové propojení mezi elektronickými přístroji v dosahu 10 metrů. Připojení Bluetooth je možné použít pro odesílání obrázků, videoklipů, textu, vizitek, poznámek kalendáře nebo pro bezdrátové připojení k přístrojům používajícím technologii Bluetooth.

Protože přístroje používající technologii Bluetooth komunikují prostřednictvím rádiových vln, váš přístroj a druhý přístroj nemusí být v přímé viditelnosti. Oba přístroje pouze musí být maximálně 10 metrů od sebe. Připojení však může být rušeno překážkami, jako jsou stěny nebo jiné elektronické přístroie.

Současně může být aktivních několik připojení Bluetooth. Jeli například přístroi připojen k headsetu, můžete rovněž současně přenášet soubory do jiného kompatibilního přístroie.

Tento přístroi se shoduje se specifikací Bluetooth 2.0 + EDR a podporuje následující profily: Advanced Audio Distribution, Audio/Video Remote Control, Basic Imaging, Device Identification, Dial-Up Networking, File Transfer, Generic Audio/Video Distribution, Generic Object Exchange, Hands-Free, Headset, Human Interface Device, Object Push, Phone Book Access a SIM Access. Pro zajištění možnosti spolupráce s ostatními přístroji podporujícími technologii Bluetooth používeite příslušenství schválená společností Nokia pro tento model. Informujte se u výrobce jiných zařízení, zda je iejich přístroj kompatibilní s tímto přístrojem.

Funkce používající technologii Bluetooth zvyšují spotřebu elektrické energie baterie a snižují životnost baterie.

### Odesílání a přijímání dat přes Bluetooth

Zvolte možnost > Nástroje > Připojení > Bluetooth.

- 1. Když aktivujete spojení Bluetooth poprvé, budete požádáni o zadání názvu přístroje. Zadejte jedinečný název přístroje, který snadno rozpoznáte, když bude v dosahu několik přístroiů s technologií Bluetooth.
- 2. Zvolte Bluetooth > Zapnutý.

- 3. 7volte Viditelnost mého telef. > 7obrazen všem nebo Definovat prodlevu, Zvolíte-li Definovat prodlevu, musíte definovat čas, během kterého bude přístroi viditelný pro ostatní. Váš přístroj a zadaný název je nyní viditelný ostatním uživatelům s přístroji používajícími technologii Bluetooth.
- 4. Otevřete aplikaci, ve které je uložena položka, kterou chcete poslat.
- 5. Zvolte položku a Volby > Odeslat > Přes Bluetooth. Přístroj vyhledá ostatní přístroje používající technologii Bluetooth ve svém dosahu a uvede je v seznamu.



- **Tip:** Pokud jste již pomocí připojení Bluetooth
  - posílali data, přístroj zobrazí seznam předchozích výsledků hledání. Chcete-li vyhledat další zařízení Bluetooth, zvolte možnost Další přístroje.
- 6. Vyberte přístroj, ke kterému se chcete připojit. Pokud druhý přístroj vyžaduje před odesíláním dat párování, budete vyzváni k zadání hesla.

Po navázání spojení zobrazí přístroj zprávu Odesílají se data.

Do složky Odeslané v aplikaci Zprávy se neukládají zprávy odeslané přes Bluetooth připojení.

Chcete-li přijímat data přes spojení Bluetooth, zvolte možnost Bluetooth > Zapnutý a Viditelnost mého telef. > Zobrazen všem pro příjem dat z nespárovaného zařízení nebo Skrytý pro příjem dat pouze ze spárovaných zařízení. Při přijímání dat přes spojení Bluetooth zazní podle nastavení aktivního profilu tón a budete dotázáni, zda chcete

#### Internet a připojení

zprávu obsahující data přijmout. Pokud souhlasíte, uloží přístroj přijatou položku do složky Přijaté v aplikaci Zprávy.



**Tip:** K souborům v přístroji nebo na paměťové kartě

máte přístup prostřednictvím kompatibilního příslušenství, které podporuje profil File Transfer Profile Client service (například přenosný počítač).

Po odeslání nebo přijmutí dat se připojení Bluetooth automaticky odpojí. Aktivně nevyužívané spojení mohou udržovat pouze sada Nokia Ovi Suite a některé typy příslušenství.

### Párování přístrojů

#### Zvolte > Nástroje > Připojení > Bluetooth.

Otevřete kartu spárovaných přístrojů.

Před párováním si s uživatelem druhého přístroje dohodněte heslo (1 až 16 číslic), které použijete v obou přístrojích. Přístroje, které nemají své vlastní uživatelské rozhraní, mají pevné heslo. Heslo je vyžadováno pouze při prvním připojování přístrojů. Po spárování je možné autorizovat připojení. Párování a autorizace připojení zrvchlují a usnadňují připojování, protože nemusíte potvrzovat navazování jednotlivých připojení mezi přístroji.

Kód pro přístup ke vzdálené SIM kartě musí mít 16 číslic.

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, musíte neidříve opustit režim vzdálené SIM. Byl-li přístroi zamknut, neidříve jej odemkněte zadáním zamykacího kódu.

- 1. Vyberte Volby > Nový spárovaný přístroi. Přístroi začne vyhledávat zařízení Bluetooth v dosahu. Pokud iste již pomocí připojení Bluetooth posílali data, přístroj zobrazí seznam předchozích výsledků hledání. Chcete-li vyhledat další zařízení Bluetooth, zvolte Další přístroje.
- 2. Vyberte přístroj, který chcete spárovat, a zadeite heslo. Stejné heslo zadejte i do druhého přístroje.
- 3. Zvolte Ano pro provádění automatického připojení mezi vaším a druhým přístrojem, nebo Ne pro ruční potvrzování připojení při každém pokusu o připojení. Po spárování je přístroj uložen na stránku spárovaných přístroiů.

Chcete-li ke spárovanému přístroji uložit zkrácený název, zvolte Volby > Přiřadit zkr. název. Zkrácený název je zobrazen pouze na vašem přístroji.

Pro odstranění spárování vyberte přístroj, jehož spárování chcete odstranit, a Volby > Odstranit. Chcete-li odstranit všechna párování, zvolte Volby > Odstranit vše. Pokud iste právě připojení k přístroji a zrušíte párování přístroje. párování je odstraněno okamžitě a připojení je ukončeno.

Chcete-li spárovanému zařízení umožnit automatické připojování k vašemu přístroji, zvolte možnost Autorizovaný. Připojení mezi vaším přístrojem a jiným zařízením pak mohou probíhat bez vašeho vědomí. Není nutné další potvrzení nebo autorizace. Tento stav používeite pouze pro svá vlastní zařízení, jako je kompatibilní headset

nebo počítač, případně pro zařízení patřící lidem, kterým důvěřujete. Chcete-li potvrzovat všechny požadavky na připojení od druhého zařízení, vyberte možnost Neautorizovaný.

Chcete-li používat zvukové příslušenství s připojením Bluetooth, jako je handsfree nebo headset, musíte přístroj s příslušenstvím spárovat. Heslo a další pokyny naleznete v uživatelské příručce k příslušenství. Chcete-li připojit zvukové příslušenství, zapněte jej. Některá zvuková příslušenství se k přístroji připojují automaticky. Pokud tomu tak není, otevřete kartu spárovaných zařízení, přejděte na příslušenství a zvolte Volby > Připojit k audio přístroji.

### Správce připojení

Zvolte 9 > Nástroje > Připojení > Spr. spojení.

#### Zobrazení a ukončení aktivních připojení

Zvolte možnost **9** > Nástroje > Připojení > Spr. spojení.

Chcete-li zobrazit podrobné informace o připojeních k síti, vyberte připojení ze seznamu a **Volby** > **Detaily**. Zobrazený typ informací závisí na typu připojení.

Chcete-li ukončit zvolené připojení k síti, zvolte Volby > Odpojit.

Chcete-li ukončit všechna aktivní připojení k síti najednou, zvolte Volby > Odpojit vše.

## 8. Kalendář a kontakty

Pomocí aplikace Kalendář můžete například udržovat přehled o svém časovém plánu, narozeninách přátel a úkolech. Zvolte možnost P > Kancelář > Kalendář.

Aplikace Kontakty slouží k ukládání a aktualizaci kontaktních údajů, například telefonních čísel a domácích či e-mailových adres kontaktů. Ke kontaktu můžete přidat osobní vyzváněcí tón nebo obrázek. Můžete vytvářet i skupiny a poté posílat textové zprávy nebo e-maily více příjemcům současně. Zvolte možnost > Kontakty.

Pomocí aplikace Přenos dat můžete kopírovat kontakty z předchozího přístroje Nokia do přístroje Nokia 6760 slide. Viz "Přenos obsahu", s. 20.

### Vytvoření položky kalendáře

- 1. Pro přidání nové položky kalendáře přeiděte na požadované datum, zvolte možnost Volby > Nový záznam a vyberte některou z následujících možností:
  - Schůzka Přidání připomínky ke schůzce.
  - Požadavek na schůzku Vytvoření a odeslání nového požadavku na schůzku. Pro odesílání požadavků musíte mít nastavenou poštovní schránku.
  - Poznámka Napsání obecné poznámky ke dni.
  - Výročí Přidání připomenutí narozenin nebo výročí (položky jsou opakovány každý rok).
  - Úkol Přidání připomenutí úkolu, který musí být dokončen v konkrétním termínu.

Chcete-li přidat popis položky, zvolte možnost Volby > Přidat popis.

- 3 Pro uložení záznamu zvolte možnost Hotovo
- **Tip:** V zobrazení dne, týdne nebo měsíce stiskněte

libovolné tlačítko (0--9). Přístroj otevře záznam typu schůzka a všechny zadané znaky vkládá do pole předmětu. V zobrazení úkolů se otevře položka nového úkolu.

Upozorňuje-li kalendář na událost, zvolte pro vypnutí upozornění možnost Ticho.

Chcete-li signalizaci kalendáře vypnout, zvolte možnost Stop.

Chcete-li signalizaci odložit, zvolte možnost Odložit,

Chcete-li definovat dobu, po které má budík kalendáře opakovat odložené upozornění, zvolte možnost Volby > Nastavení > Odklad upozornění.

### Typy zobrazení kalendáře

Chcete-li přepnout mezi zobrazením měsíce, týdne a úkolů, zvolte možnost Volby > Ukázat měsíc, Ukázat týden nebo Ukázat úkolv.

Pro změnu prvního dne týdne, typu zobrazení použitého po otevření kalendáře nebo nastavení upozornění kalendáře zvolte možnost Volby > Nastavení.

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

### Ukládání a úpravy jmen a tel. čísel

- Stiskněte tlačítko g a zvolte možnost Kontakty > Volby > Nový kontakt.
- 2. Vyplňte požadovaná pole a zvolte možnost Hotovo.

Chcete-li upravit kartu kontaktu, vyberte ji a zvolte možnost Volby > Upravit. Požadovaný kontakt můžete hledat také zadáním prvních písmen jména do pole hledání.

Chcete-li ke kartě kontaktu připojit obrázek, otevřete kartu a zvolte možnost Volby > Přidat obrázek. Když tento kontakt zavolá, uvidíte jeho obrázek.

### Vytváření skupin kontaktů

- Chcete-li vytvořit novou skupinu, zvolte v seznamu skupin možnost Volby > Nová skupina. Použijte výchozí název nebo zadejte nový název. Zvolte OK.
- Chcete-li do skupiny přidat členy, zvolte možnost Volby > Přidat členy.
- 3. Označte kontakty, které chcete přidat, a zvolte možnost OK.

# Přidání vyzváněcích tónů ke kontaktům

Stiskněte tlačítko 😗 a zvolte možnost Kontakty.

Definování vyzváněcího tónu pro kontakt nebo skupinu kontaktů:

- 1. Stisknutím navigačního tlačítka otevřete kartu kontaktu nebo otevřete seznam skupin a vyberte skupinu kontaktů.
- 2. Zvolte možnost Volby > Vyzváněcí tón.
- 3. Vyberte vyzváněcí tón, který chcete použít.

Volá-li vám kontakt nebo člen skupiny, přístroj vyzvání vybraným 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.

### O službě Kontakty na Ovi

Díky službě Kontakty na Ovi zůstáváte v kontaktu s lidmi, na kterých vám záleží. Hledejte kontakty a poznávejte komunitu Ovi. Zůstávejte v kontaktu s přáteli - chatujte, sdílejte svou polohu a stav přítomnosti a sledujte, co a kde dělají vaši přátelé. Můžete chatovat i s přáteli využívajícími službu Google Talk™. Synchronizujte kontakty, kalendář a ostatní obsah mezi přístrojem Nokia a serverem Ovi.com. Důležité informace budou v aktuálním stavu uložen v přístroji i na webu. Kontakty na Ovi přinesou vašemu seznamu kontaktů dynamiku. Na uložení kontaktů na serveru ovi.com se můžete spolehnout.

Chcete-li službu využívat, musíte mít účet Nokia. Účet můžete vytvořit z mobilního přístroje nebo z počítače na adrese www.ovi.com.

## 9. Obrázky a hudba

S přístrojem Nokia 6760 slide můžete fotografovat, poslouchat hudbu a rádio. Můžete také sdílet své obrázky s použitím různých služeb online.

### Fotoaparát

Při používání fotoaparátu se displej automaticky otočí do režimu na šířku.

#### Fotografování

Zvolte možnost 9 > Fotoaparát.

Pro vyfotografování snímku používejte displej jako hledáček a stiskněte spoušť. Přístroj uloží obrázek do Galerie.

Chcete-li fotografovaný objekt přiblížit nebo oddálit, použijte navigační tlačítko.

Panel nástrojů obsahuje zkratky k různým položkám a nastavení před a po vyfotografování snímku nebo nahrání videoklipu. Chcete-li zobrazit panel nástrojů, zvolte možnost Volby > Zobrazit panel nástrojů. Zvolte z následujících možností:

- Přepnutí do režimu fotografií.
- Přepnutí do videorežimu.
- Aktivace režimu sekvence (pouze fotografie).
- Přepnutí do nočního režimu (pouze pro video).
- 🌃 Délka videa.



Dostupné možnosti se mohou lišit v závislosti na režimu snímání a prostředí. Nastavení se po zavření fotoaparátu vrátí na výchozí hodnoty.

### Nahrávání videoklipů

Zvolte možnost 9 > Fotoaparát.

- 1. Je-li fotoaparát v režimu fotografií, přepněte v panelu nástrojů do videorežimu.
- 2. Nahrávání zahájíte stisknutím klávesy Snímek.
- Chcete-li nahrávání pozastavit, vyberte možnost Pauza. Nahrávání obnovíte zvolením možnosti Pokračovat.
- Chcete-li nahrávání ukončit, zvolte Stop. Videoklip je automaticky uložen do Galerie. Maximální délka videoklipu závisí na velikosti dostupné paměti.

### Galerie

Zvolte možnost 🕄 > Galerie.

Zvolte z následujících možností:

- Obrázky a Zobrazení snímků a videa v aplikaci Fotografie.
- Videoklipy a Zobrazení videa v aplikaci Videocentrum.
- Skladby 📑 Spusťte aplikaci Hudeb. př..
- Zvukové klipy 📐 Poslouchání zvukových klipů.

- Prezentace 🚋 Zobrazování prezentací.

Můžete procházet a otevírat složky a kopírovat a přesouvat položky do složek. Můžete také vytvářet alba a kopírovat a přesouvat položky do alb.

Soubory uložené na kompatibilní paměťové kartě (je-li vložena) jsou označeny ikonou \_\_\_\_.

Soubor otevřete stisknutím navigačního tlačítka. Videoklipy, soubory RAM a odkazy pro streamování přístroj otevírá a přehrává v aplikaci Videocentrum, hudbu a zvukové klipy v aplikaci Hudební přehrávač.

Chcete-li kopírovat nebo přesouvat soubory na paměťovou kartu (je-li vložena) nebo do paměti přístroje, vyberte soubor a zvolte možnost Volby > Přesouvání a kopírování > Kopírovat.

## Sdílení online

#### **O** Share online

Zvolte možnost 9 > Aplikace > Share online.

Aplikace Share online umožňuje odesílat obrázky, videoklipy a zvukové klipy z přístroje kompatibilním službám on-line sdílení, jako jsou alba a blogy. Tyto služby rovněž umožňují prohlížení a odesílání komentářů k příspěvkům a stahování obsahu do kompatibilního přístroje Nokia.

Podporované typy obsahu a dostupnost služby Share online se mohou lišit.

### Objednávání služeb

#### Zvolte možnost **P** > Aplikace > Share online.

Chcete-li si objednat službu on-line sdílení, přejděte na web provozovatele služby a zkontrolujte, zda je váš přístroj Nokia s touto službou kompatibilní. Podle pokynů na webu vytvořte účet. Obdržíte uživatelské jméno a heslo potřebné k nastavení přístroje pro práci s účtem.

- Chcete-li službu aktivovat, otevřete v přístroji aplikaci Share online, vyberte službu a zvolte možnost Volby > Aktivovat.
- Povolte přístroji vytvořit síťové připojení. Pokud se vás přístroj zeptá na přístupový bod k internetu, vyberte jej v seznamu.
- 3. Přihlaste se ke svému účtu podle pokynů na webu provozovatele služby.

Služby Nokia pro online sdílení jsou bezplatné. Přenos data přes síť však může být zpoplatněn provozovatelem služby. Informace o dostupnosti a cenách služeb a přenosu dat u nezávislých provozovatelů získáte u příslušného provozovatele.

### Vytvoření příspěvku

Zvolte možnost **P** > Aplikace > Share online.

Chcete-li odeslat mediální soubory ke sdílení prostřednictvím služby, vyberte službu a zvolte Volby > Nové odesílání. Pokud služba on-line sdílení nabízí kanály pro odesílání souborů, vyberte požadovaný kanál.

#### Obrázky a hudba

Chcete-li do příspěvku přidat obrázek, videoklip či zvukový klip, zvolte možnost Volby > Vložit.

Je-li k dispozici, zadejte název nebo popis příspěvku.

Chcete-li k příspěvku přidat značky, zvolte možnost Značky:.

Chcete-li povolit odeslání informací o místě obsažené v souboru, zvolte možnost Místo:.

Chcete-li nastavit úroveň soukromí souboru, zvolte možnost Soukromí:. Chcete-li povolit prohlížení souboru komukoli, zvolte možnost Veřejné. Chcete-li ostatním zakázat prohlížení vašich souborů, zvolte možnost Soukromé. Nastavení Výchozí můžete definovat na webu provozovatele služby.

Chcete-li odeslat příspěvek službě, zvolte možnost Volby > Odeslat.

### Služba Sdílení Ovi

Sdílení Ovi je služba online, která pomáhá sdílet obrázky, videoklipy, zvuky a další média v počítači nebo přístroji s rodinou a přáteli. Služba Sdílení Ovi umožňuje komentovat obrázky, přiřazovat jim značky, vytvářet seznamy oblíbených položek a mnohé další funkce. Pro sdílení je nutná registrace. Chcete-li si však zobrazit média sdílená s jinými uživateli, registrace není nutná.

V přístroji můžete použít aplikaci Share online.

Další informace získáte na adrese share.ovi.com.

## 

Zvolte možnost 😗 > Hudba > Hudeb. př..

Hudební přehrávač podporuje formáty souborů AAC, AAC+, eAAC+, MP3 a WMA. Hudební přehrávač nezbytně nepodporuje všechny funkce formátu souboru nebo všechny variace formátů souborů.

Hudební přehrávač můžete rovněž použít pro poslech epizod podcastů. Podcasting je metoda zasílání zvukového a video obsahu přes internet prostřednictvím technologií RSS nebo Atom pro přehrávání v mobilních přístrojích a počítačích.

### Přehrání skladby nebo epizody podcastu

Chcete-li přidat do hudební knihovny všechny dostupné skladby a podcasty, zvolte Volby > Obnovit knihovnu.

Chcete-li přehrát skladbu nebo epizodu podcastu, vyberte požadovanou kategorii a vyberte skladbu nebo epizodu podcastu.

Chcete-li pozastavit přehrávání, stiskněte navigační tlačítko; pro obnovení stiskněte navigační tlačítko znovu. Pro ukončení přehrávání stiskněte navigační tlačítko dolů.

Pro rychlé přetočení vpřed nebo zpět podržte stisknuté navigační tlačítko vpravo nebo vlevo.

Pro přechod na další položku stiskněte navigační tlačítko vpravo. Pro návrat na začátek položky stiskněte navigační tlačítko vlevo. Pro přeskočení na předchozí položku stiskněte znovu navigační tlačítko vlevo do 2 sekund od zahájení přehrávání skladby nebo podcastu. Pro upravení zvuku přehrávané hudby zvolte Volby > Fkvalizér

Pro upravení vyvážení, sterea a posílení hlubokých tónů zvolte možnost Volby > Nastavení zvuku.

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

Chcete-li se vrátit do aktivního pohotovostního režimu a ponechat přehrávač spuštěný na pozadí, stiskněte tlačítko Konec.

#### Přenos hudby z PC

- 1. Zkontroluite, zda je v přístroji vložena kompatibilní paměťová karta.
- 2. Přes spojení Bluetooth nebo kompatibilním datovým kabelem USB připoite přístroi k počítači.
- 3. Pokud používáte datový kabel USB, zvolte režim připojení Přenos médií

Pokud jako režim připojení zvolíte Přenos médií, můžete použít aplikaci Windows Media Plaver pro synchronizaci hudby mezi přístrojem a PC.

## FM rádio

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

### Poslech rádia

Zvolte > Hudba > Rádio.

Kvalita příimu rádia závisí na kvalitě pokrytí stanice v konkrétním místě

Během poslechu rádia můžete telefonovat nebo přiimout příchozí hovor. Při aktivním hovoru je rádio ztišeno.

Chcete-li zahájit hledání stanic, zvolte možnost 八 nebo  $\bigtriangledown$ .

Pokud máte stanice uloženy v přístroji, přejdete na další nebo předchozí uloženou stanici zvolením možnosti 🕅 nebo 🕅

Vyberte Volby a některou z následujících možností:

- Zapnout reproduktor Poslech rádia z reproduktoru.
- Ruční ladění Manuální změna frekvence.
- Adresář stanic Zobrazení stanic dostupných ve vašem okolí (síťová služba).
- Uložit stanici Uložení právě naladěné stanice do seznamu.
- Stanice Otevření seznamu uložených stanic.
- Přehrát na pozadí Návrat do pohotovostního režimu a ponechání FM rádia hraiícího na pozadí.

## **RealPlayer**



Zvolte možnost **P** > Aplikace > RealPlayer.

Aplikace RealPlayer přehrává videoklipy a zvukové klipy uložené v přístroji, přenesené z e-mailu nebo kompatibilního počítače nebo streamované do přístroje přes web. Mezi podporované formáty patří MPEG-4, MP4 (nestreamovaný),

#### Obrázky a hudba

3GP, RV, RA, AMR a MIDI. RealPlayer nemusí nutně podporovat všechny variace formátů multimediálních souborů.

# Přehrávání videoklipů a odkazů na streamování

Chcete-li přehrát videoklip, zvolte možnost Videoklipy a vyberte videoklip.

Pro zobrazení posledních přehrávaných souborů zvolte v hlavním zobrazení aplikace možnost **Posl. přehrávané.** 

Chcete-li streamovat vzdálený obsah (síťová služba), zvolte možnost Odk. pro stream. a vyberte odkaz. RealPlayer rozpoznává dva druhy odkazů: rtsp:// URL a http:// URL ukazující na soubor RAM. Před zahájením vysílání obsahu se musí přístroj připojit k webovému serveru a načíst obsah do vyrovnávací paměti. Pokud problémy síťového připojení způsobují při přehrávání chyby, RealPlayer se pokusí znovu automaticky připojit k přístupovému bodu k internetu.

Chcete-li stáhnout videoklipy z webu, zvolte Stáhnout videa.

Pro nastavení hlasitosti v průběhu přehrávání použijte tlačítka nastavení hlasitosti.

Pokud chcete během přehrávání přejít rychle vpřed, stiskněte navigační klávesu vpravo a podržte ji. Pokud chcete během přehrávání přejít rychle vzad, stiskněte navigační klávesu vlevo a podržte ji.

Chcete-li zastavit přehrávání nebo streamování, zvolte Stop. Přístroj ukončí načítání do vyrovnávací paměti nebo připojení k serveru pro streamování, ukončí přehrávání klipu a vrátí klip na začátek.

Chcete-li zobrazit videoklip v normálním režimu obrazovky, zvolte Volby > Pokračovat v norm. zobr..

#### Nastavení aplikace RealPlayer

Zvolte možnost **P** > Aplikace > RealPlayer.

Nastavení aplikace RealPlayer můžete obdržet ve zprávě od provozovatele služby.

Chcete-li zadat nastavení ručně, zvolte možnost Volby > Nastavení > Video nebo Streamování.

## **10. Kancelářské aplikace**

Přístroj můžete také použít jako převodník či kalkulačku nebo využít různé aplikace pro práci s přílohami přijatými v emailech

## Kalkulačka 📕

Zvolte možnost **P** > Kancelář > Kalkulačka.

Tato kalkulačka má omezenou přesnost a je určena pouze pro iednoduché výpočty.

Chcete-li počítat, zadeite první číslo výpočtu. V mapě funkcí vyhledeite funkci, například sčítání nebo odčítání. Zadeite druhé číslo výpočtu a zvolte =. Kalkulačka provádí operace v pořadí, v jakém je zadáte. Výsledek výpočtu zůstává v poli editoru a můžete jej použít jako první číslo nového výpočtu.

Přístroi ukládá výsledek posledního výpočtu do paměti. Ukončení aplikace Kalkulačka nebo vypnutí přístroje nesmaže paměť. Poslední uložený výsledek můžete vyvolat z paměti i po následujícím otevření aplikace Kalkulačka zvolením možnosti Volby > Poslední výsledek.

Chcete-li uložit čísla nebo výsledek výpočtu, zvolte možnost Volby > Paměť > Uložit.

Pro načtení výsledku výpočtu z paměti a použití v dalším výpočtu zvolte možnost Volby > Paměť > Vyvolat.

### Převody měr

Zvolte možnost > Kancelář > Převodník.

- 1. Vyhledejte pole typu a možností Volby > Typ konverze otevřete seznam tvpů měrných jednotek. Vyberte typ měrné jednotky (kromě měny) a zvolte možnost OK.
- 2. Přeiděte do pole první jednotky a zvolte možnost Volby > Zvolte jednotku. Vyberte jednotku, ze které chcete převádět, a zvolte možnosť OK. Přejděte do dalšího pole jednotky a vyberte jednotku, na kterou chcete převádět.
- 3. Přejděte na první pole hodnoty a zadejte hodnotu, kterou chcete převést. Druhé pole hodnoty se automaticky změní a ukáže převedenou hodnotu.

## Hledání a organizování souborů

Zvolte možnost **P** > Kancelář > Spr. souborů.

Chcete-li najít soubor, zvolte možnost Volby > Hledat. Jako hledaný text zadejte název souboru.

Pro přesouvání a kopírování souborů a složek nebo vytváření nových složek zvolte možnost Volby > Organizovat.



Akcelerátor: Chcete-li nějakou akci použít pro více položek současně, označte požadované položky. Chcete-li označit položku nebo zrušit označení, stiskněte tlačítko #.

#### Kancelářské aplikace



O sadě Quickoffice

Zvolte možnost 😗 > Kancelář > Quickoffice.

Sada Quickoffice obsahuje aplikace Quickword pro zobrazování dokumentů Microsoft Word, Quicksheet pro zobrazování sešitů Microsoft Excel, Quickpoint pro prezentace Microsoft PowerPoint a Quickmanager pro nákup softwaru. V aplikaci Quickoffice můžete zobrazovat dokumenty Microsoft Office 2000, XP a 2003 (ve formátech DOC, XLS a PPT). Máte-li verzi Quickoffice, která umožňuje úpravy, můžete soubory rovněž upravovat.

Všechny formáty souborů a funkce nejsou podporovány.

#### Práce se soubory

Chcete-li otevřít soubor, přejděte na něj a stiskněte navigační klávesu.

Chcete-li seřadit soubory podle jejich typu, zvolte Volby > Třídit podle.

Chcete-li zobrazit detaily souboru, zvolte Volby > Detaily. V detailech naleznete název, velikost a umístění souboru, čas a datum jeho poslední úpravy.

Chcete-li odeslat soubory do kompatibilních přístrojů, zvolte Volby > Odeslat a metodu odesílání.

### Zip manager ⋤

Zvolte možnost 9 > Kancelář > Zip.

Správce komprimace slouží k vytváření nových archivních souborů pro ukládání komprimovaných souborů ve formátu ZIP, k přidávání jednoho nebo více komprimovaných souborů nebo adresářů do archivu, k nastavování, mazání nebo změně hesla pro chráněné archivy a ke změně nastavení (například stupně komprese) a kódování názvů souborů.

Archivní soubory můžete ukládat do paměti přístroje nebo na paměťovou kartu.

## Prohlížeč PDF 🐔

Zvolte možnost **9** > Kancelář > Adobe PDF.

Díky aplikaci Prohlížeč PDF můžete otevírat dokumenty PDF na displeji přístroje, vyhledávat v nich text, upravovat nastavení (například zobrazení stránek a přiblížení) a odesílat soubory PDF v e-mailu.

## 11. Stahování

Do přístroje můžete stahovat a instalovat aplikace.

## Správce aplikací 泪

Správce aplikací zobrazuje softwarové sady nainstalované v přístroji. Můžete v něm zobrazovat podrobnosti o nainstalovaných aplikacích, odebírat aplikace a určovat nastavení.

Do přístroje můžete instalovat dva typy aplikací a softwaru:

- Aplikace JME založené na technologii Java™ s příponou .jad nebo .jar.
- Ostatní aplikace a software vhodné pro operační systém Symbian s příponou .sis nebo .sisx.

Instalujte pouze software kompatibilní s vaším přístrojem.

#### Instalace aplikací a softwaru

Instalační soubory můžete do přístroje přenést z kompatibilního počítače, stáhnout při procházení nebo přijmout v multimediální zprávě, v podobě přílohy zprávy el. pošty nebo při jiném připojení jako je spojení Bluetooth. K instalování aplikací do přístroje můžete použít i program Nokia Application Installer ze sady Nokia Ovi Suite.

Význam ikon aplikace Správce aplikací:

- 🍇 aplikace SIS nebo SISX
- 🔩 Aplikace Java
- 🗗 aplikace není zcela nainstalována

aplikace je nainstalována na paměťové kartě



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

Před instalací si přečtěte tyto pokyny:

 Pro zobrazení typu aplikace, čísla verze a prodejce nebo výrobce aplikace zvolte možnost Volby > Zobrazit detaily.

Chcete-li zobrazit podrobnosti bezpečnostního certifikátu aplikace, zvolte možnost Detaily: > Certifikáty: > Zobrazit detaily.

 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.

Pro instalování aplikací Java je vyžadován soubor JAR. Není-li k dispozici, přístroj vás může vyzvat k jeho stažení. Pokud 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.

#### Stahování

Instalace aplikace nebo softwaru:

- Chcete-li najít instalační soubor, stiskněte tlačítko 
  Aplikace > Instalace a zvolte možnost Správce apl.. Instalační soubory můžete hledat také pomocí Správce souborů nebo můžete ve schránce Zprávy > Přijaté otevřít zprávu s instalačním souborem.
- Ve správci aplikací zvolte možnost Volby > Instalovat. V ostatních aplikacích zahajte instalaci vybráním instalačního souboru.

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 spustit nainstalovanou aplikaci, vyberte ji. Pokud pro aplikaci není definována výchozí složka, bude nainstalována do složky Instalace v hlavním menu.

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 jeden antivirový program. Použití více než jednoho programu s funkcí antiviru by mohlo ovlivnit výkon a provoz přístroje nebo způsobit, že přestane fungovat.

Po nainstalování programů na kompatibilní paměťovou kartu zůstávají instalační soubory (.sis, .sisx) v paměti přístroje. Soubory mohou využívat velkou část paměti a znemožňovat vám ukládání dalších souborů. Pro udržení dostatečného volného místa v paměti použijte aplikaci Nokia Ovi Suite pro zálohování instalačních souborů na kompatibilní PC. Poté použijte správce souborů pro odstranění instalačních souborů z paměti přístroje. Je-li soubor .sis přílohou zprávy, odstraňte zprávu ze složky přijatých zpráv.

#### Odebírání aplikací a softwaru

Zvolte možnost () > Aplikace > Instalace > Správce apl.

Vyhledejte softwarovou sadu a zvolte možnost Volby > Odinstalovat. 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 odstraněné softwarové sadě závislý jiný software, může tento software přestat pracovat. Další informace najdete v dokumentaci k nainstalované softwarové sadě.

#### Nastavení Správce aplikací

Zvolte **9** > Aplikace > Instalace > Správce apl..

Zvolte Volby > Nastavení a vyberte z následujících voleb:

- Instalace softwaru Zvolte, zda chcete povolit instalace softwaru Symbian bez ověřeného digitálního podpisu.
- Ověřit certifikát on-line Před instalováním aplikace ověřte online certifikáty.

 Výchozí webová adresa — Nastavte výchozí adresu používanou při kontrole online certifikátů.

Některé Java aplikace mohou vyžadovat, aby byla odeslána zpráva nebo bylo z důvodu stažení specifických dat nebo součástí provedeno připojení k síti prostřednictvím specifického přístupového bodu.

### Ovi Store 0 Obchodě Ovi

V obchodě Ovi můžete do přístroje stahovat mobilní hry, aplikace, videa, obrázky a vyzváněcí tóny. Některé položky jsou nabízeny zdarma, jiné musíte zakoupit pomocí kreditní karty nebo přes telefonní účet. Obchod Ovi Store vám nabízí obsah kompatibilní s vaším mobilním telefonem a odpovídající vašemu vkusu a místu pobytu.

#### Přístup do obchodu Ovi

Zvolte možnost **9** > **Obchod**.

## 12. Ochrana přístroje a dat

Důležité: Váš přístroj podporuje pouze jeden antivirový program. Použití více než jednoho programu s funkcí antiviru by mohlo ovlivnit výkon a provoz přístroje nebo způsobit, že přestane fungovat.

### Zamknutí přístroje

Zamykací kód zabezpečuje přístroj před neoprávněným použitím. Výchozí kód je 12345.

Chcete-li zamknout přístroj, v aktivním pohotovostním režimu stiskněte vypínač a zvolte možnost Zamknout telefon.

Chcete-li přístroj odemknout, zvolte možnost Uvolnit, zadejte zamykací kód a zvolte možnost OK.

Chcete-li změnit zamykací kód, zvolte možnost 9 > Nástroje > Nastavení a Obecné > Zabezpečení > Telefon a SIM karta. Zadejte starý kód a potom zadejte dvakrát nový kód. Nový kód může obsahovat 4 až 255 znaků. Lze použít písmena i číslice a lze použít velká i malá písmena.

Nový kód si zapište. Uchovávejte jej v tajnosti a na bezpečném místě odděleně od přístroje. Pokud kód zapomenete a přístroj je zamknutý, musíte přístroj přinést do autorizovaného servisního střediska Nokia. Servisní zásah může být zpoplatněn. Odemknutí přístroje vyžaduje nové načtení softwaru. Přitom může dojít ke ztrátě dat uložených v přístroji. Přístroj můžete zamknout rovněž vzdáleně, odesláním textové zprávy do přístroje. Chcete-li povolit vzdálené zamknutí a definovat text zprávy, zvolte možnost **P** > Nástroje > Nastavení a Obecné > Zabezpečení > Telefon a SIM karta > Vzdál. zamykání telefonu > Zapnuto. Zadejte zprávu vzdáleného zamknutí a potvrďte ji. Zpráva musí být alespoň 5 znaků dlouhá. Text si zapište, protože jej můžete později potřebovat.

### Zabezpečení paměťové karty

#### Zvolte možnost 9 > Kancelář > Spr. souborů.

Paměťovou kartu můžete chránit proti neoprávněnému přístupu heslem. Chcete-li nastavit heslo, zvolte možnost Volby > Heslo paměťové karty > Nastavit. Heslo může obsahovat až 8 znaků a rozlišují se v něm malá a velká písmena. Heslo je uloženo v přístroji. Během používání paměťové karty v jednom přístroji nemusíte heslo zadávat opakovaně. Pokud paměťovou kartu použijete v jiném přístroji, budete požádáni o zadání hesla. Ochranu heslem nepodporují všechny paměťové karty.

Chcete-li ochranu paměťové karty heslem odebrat, zvolte možnost Volby > Heslo paměťové karty > Odstranit. Když heslo odstraníte, nebudou data na paměťové kartě chráněna proti zneužití.

Chcete-li odemknout zamknutou paměťovou kartu, zvolte možnost Volby > Odemknout pam. kartu. Zadejte heslo. Pokud si nemůžete na heslo pro odemknutí paměťové karty vzpomenout, můžete kartu přeformátovat a tím ji odemknout a odstranit heslo. Formátování paměťové karty odstraní veškerá data uložená na kartě.

## Zálohování dat

Zvolte možnost 9 > Kancelář > Spr. souborů.

Doporučujeme vám paměť přístroje pravidelně zálohovat na paměťovou kartu nebo do kompatibilního počítače.

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

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

Chcete-li zálohovat data, můžete také připojit přístroj ke kompatibilnímu počítači a použít sadu Nokia Ovi Suite.

## Opatrnost při připojování

Přístroj podporuje několik způsobů připojení a podobně jako počítač může být vystaven působení virů a jiného škodlivého obsahu. Při práci se zprávami, požadavky na připojení, procházení a stahování dbejte zvýšené obezřetnosti.

#### Zprávy

• Pokud obdržíte podezřelé zprávy, neotevírejte přílohy.



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

#### Bluetooth

- Když připojení Bluetooth nepoužíváte, zvolte možnost Bluetooth > Vypnutý nebo Viditelnost mého telef. > Skrytý.
- Nepárujte přístroj s neznámými zařízeními nebo se zařízeními, kterým nedůvěřujete.

#### Procházení a stahování

 Pokud jste se pokoušeli o přístup k důvěrným informacím vyžadujícím hesla nebo si k nim zjednali přístup, vymažte vyrovnávací paměť po každém použití. Informace o službách, které jste používali, jsou uloženy ve vyrovnávací paměti.

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

## 13. Nastavení

Zvolte možnost 9 > Nástroje > Nastavení.

Můžete definovat a upravit různá nastavení přístroje. Upravením těchto nastavení se ovlivní provoz přístroje v několika aplikacích.

Některá nastavení mohou být k dispozici v přístroji nebo vám zaslána ve speciální zprávě provozovatelem služby. Taková nastavení možná nebudete moci upravovat.

Vyberte nastavení, které chcete upravit, a následujícím postupem změňte hodnoty:

- Přepínejte mezi dvěma hodnotami, například zapnuto a vypnuto.
- V seznamu vyberte hodnotu.
- Otevřete textový editor pro zapsání hodnoty.
- Stisknutím navigačního tlačítka vlevo nebo vpravo hodnotu upravte.

## Obecná nastavení

Zvolte **3** > Nástroje > Nastavení a Obecné. Zvolte z následujících možností:

- **Přizpůsobení** Změna nastavení displeje a přizpůsobení přístroje.
- Datum a čas Změna data a času.
- Příslušenství Definování nastavení pro příslušenství.
- Ovlád. vysouv. Změna nastavení vysouvání.

- Vlastní klávesa Změna funkce aktivované stisknutím tlačítka internetu nebo zpráv.
- Nastav. snímače Změna nastavení čidla.
- Zabezpečení Definování nastavení zabezpečení.
- Origin. nastavení Obnovení původního nastavení přístroje.
- Poloha Definování metody určování polohy a serveru pro aplikace založené na GPS.

### Nastavení telefonu

Zvolte 😗 > Nástroje > Nastavení a Telefon.

Zvolte z následujících možností:

- Volání Definujte obecná nastavení volání.
- Přesměr. hovoru Nastavení přesměrování hovorů.
- Blokování hovoru Nastavení blokování hovorů.
- Síť Nastavení sítě.

### Nastavení připojení

Zvolte **9** > Nástroje > Nastavení a Připojení. Zvolte z následujících možností:

- Bluetooth Upravení nastavení Bluetooth.
- USB Upravení nastavení datového kabelu.
- Cíle Vytváření nových a úpravy existujících přístupových bodů. Některé nebo všechny přístupové body mohou být v přístroji uloženy provozovatelem služby a nemusí být možné je vytvářet, upravovat ani odebírat.

- Paketová data Nastavte, kdy má být připojena paketová datová síť, a zadejte výchozí přístupový bod pro paketová data (pokud přístroj používáte jako modem počítače).
- Datové volání Nastavení délky intervalu, po jehož uplynutí budou spojení datového volání automaticky ukončena.
- Přítomnost Úpravy nastavení přítomnosti (síťová služba). Chcete-li se zaregistrovat pro tuto službu, obraťte se na svého poskytovatele služeb.
- Nastavení SIP Zobrazování a vytváření profilů SIP (Session Initiation Protocol).
- Nastavení XDM Vytvoření profilu XDM. Profil XDM je nutný pro používání řady komunikačních aplikací, jako je například Přítomnost.
- Vzdálené jednotky Připojení ke vzdálené jednotce.
- Konfigurace Zobrazení nebo odstranění důvěryhodných serverů, z nichž přístroj smí přijímat konfigurační nastavení.
- Řízení APN Omezení paketových datových spojení.

### Nastavení aplikace

Zvolte 😗 > Nástroje > Nastavení a Aplikace.

V seznamu vyberte aplikaci, jejíž nastavení chcete upravit.

## 14. Zelené tipy

Zde najdete tipy k ochraně životního prostředí.



## Úspory energie

Po úplném nabití baterie a odpojení nabíječky od přístroje odpojte nabíječku od elektrické zásuvky.

Při dodržení následujících pokynů nebudete muset baterii nabíjet tak často:

- Zavírejte a vypínejte aplikace, služby a připojení, které nepotřebujete.
- Snižte jas obrazovky.
- Nastavte přístroj tak, aby po minimální době neaktivity přecházel do režimu úspory energie (pokud to přístroj umožňuje).
- Vypněte nepotřebné zvuky jako jsou tóny tlačítek a vyzváněcí tóny.

## Recyklace

Většinu materiálů telefonu Nokia lze recyklovat. Pokyny k recyklaci výrobků Nokia najdete na adrese www.nokia.com/ werecycle nebo www.nokia.mobi/werecycle (z mobilního telefonu).

Balení a uživatelské příručky recyklujte v místním recyklačním středisku.

## Šetření papírem

Tato uživatelská příručka vám pomůže v začátcích používání přístroje. Podrobnější pokyny najdete v nápovědě v přístroji (ve většině aplikací stačí zvolit možnost Volby > Nápověda). Další podporu najdete na stránkách www.nokia.com/support.

### Další informace

Další informace o vlivu přístroje na životní prostředí najdete na adrese www.nokia.com/ecodeclaration.

## Informace o výrobku a bezpečnostní informace

### Příslušenství

**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. Použití neschválených nabíječek nebo baterií může způsobit riziko požáru, výbuchu, úniku kapaliny z baterie nebo jiného nebezpečí. Informace o dostupnosti schválených příslušenství získáte u svého prodejce. Jestliže odpojujete napájecí kabel od libovolného příslušenství, uchopte a zatáhněte vždy za zástrčku, nikoliv za kabel.

### Baterie

#### Informace o baterii a nabíječce

Přístroj je napájen baterií, kterou je možné opakovaně nabíjet. Baterie určená pro použití s tímto přístrojem je BP-4L. Nokia může pro tento přístroj vyrobit další modely baterií. Tento přístroj je určen pro použití, když je nabíjen z těchto nabíječek: AC-8. Přesné číslo modelu nabíječky se může lišit v závislosti na typu konektoru. Typ konektoru je identifikován jedním z těchto označení: E, EB, X, AR, U, A, C, K nebo UB.

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 baterie použita poprvé nebo nebyla-li baterie používána delší dobu, bude zřejmě nutné pro zahájení nabíjení připojit nabíječku, odpojit ji a znovu připojit. Je-li baterie zcela vybitá, může trvat několik minut, než se na displeji zobrazí indikátor nabíjení nebo než bude možné z přístroje telefonovat.

Bezpečné vyjmutí. Před vyjmutím baterie vždy vypněte přístroj a odpojte nabíječku.

Správné nabíjení. 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.

Vyvarujte se extrémních teplot. Vždy se pokuste udržovat baterii při teplotě 15 °C až 25 °C (59 °F až 77 °F). Extrémní teploty snižují kapacitu a životnost baterie. Přístroj s horkou nebo chladnou baterií může dočasně přestat pracovat. Výkon baterie je omezen zejména při teplotách pod bodem mrazu.

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.

Likvidace. Nevhazujte baterie do ohně, protože může dojít k jejich výbuchu. Baterie likvidujte v souladu s místními právními předpisy. Je-li to možné, recyklujte je. Neodhazujte je do směsného odpadu.

Vytečení. Baterie ani články nerozebírejte, nesekejte, neotevírejte, nemačkejte, neohýbejte, neděrujte ani nerozřezávejte. Pokud baterie vyteče, zabraňte kontaktu kapaliny baterie s kůží nebo očima. Pokud k tomu dojde, okamžitě opláchněte zasažené plochy vodou nebo vyhledejte lékařskou pomoc.

Poškození. Neupravujte ani nepředělávejte baterii a nepokoušejte se do ní vkládat cizí předměty. Baterii

#### Informace o výrobku a bezpečnostní informace

neponořujte a ani nevystavujte působení vody či jiných kapalin. Při poškození mohou baterie explodovat.

Správné používání. Používejte baterie pouze ke stanovenému účelu. Nesprávné používání baterie může způsobit riziko požáru, výbuchu nebo jiného nebezpečí. Pokud přístroj nebo baterie upadnou, zejména na tvrdou plochu, a myslíte-li si, že došlo k poškození baterie, před dalším používáním ji odneste do nejbližšího servisního střediska na kontrolu. Nikdy nepoužívejte poškozenou baterii ani nabíječku. Uchovávejte baterii mimo dosah malých dětí.

Bezpečné vyjmutí. Před vyjmutím baterie vždy vypněte přístroj a odpojte nabíječku.

### Pokyny k ověření pravosti baterií Nokia

Pro zajištění své bezpečnosti používejte vždy pouze originální baterie Nokia. Chcete-li mít jistotu, že si pořizujete originální baterii Nokia, kupte ji v autorizovaném servisním středisku Nokia nebo u autorizovaného prodejce Nokia a zkontrolujte hologram. Postupujte takto:

#### 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 (Nokia Original Enhancements).



 Při naklápění hologramu vlevo, vpravo, dolů a nahoru byste měli postupně vidět 1, 2, 3 a 4 tečky na jednotlivých stranách.

Úspěšné dokončení všech kroků ještě zcela nezajistí pravost baterie. Pokud nemůžete potvrdit pravost nebo máte-li důvod domnívat se, že vaše baterie Nokia s hologramem na štítku není pravá baterie Nokia, neměli byste ji používat, ale odnést ji do nejbližšího autorizovaného servisního střediska Nokia r



nejbližšího autorizovaného servisního střediska Nokia nebo k autorizovanému prodejci Nokia. Více informací o originálních bateriích Nokia najdete na

## Pečujte o svůj přístroj

www.nokia.com/battery.

Tento přístroj je výrobkem s mimořádným designem a kvalitou zpracování. Proto je třeba o něj pečovat. Následující doporučení vám pomohou ochránit vaše nároky ze záruky.

- Uchovávejte přístroj v suchu. Srážky, vlhkost a všechny typy kapalin mohou obsahovat minerály, které způsobují korozi elektronických obvodů. Pokud váš přístroj navlhne, vyjměte baterii, a než ji opět vrátíte na původní místo, nechte přístroj zcela vyschnout.
- Nepoužívejte ani neponechávejte přístroj v prašném a znečištěném prostředí. Mohlo by dojít k poškození jeho pohyblivých součástí a elektronických součástek.
- Neponechávejte přístroj ve vysokých nebo nízkých teplotách. Vysoké teploty zkracují životnost

elektronických zařízení, poškozují baterie a deformují či taví určité druhy plastů. Při zahřívání přístroje z nízké teploty na normální 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 přístrojem. Nešetrné zacházení může poškodit vnitřní elektronické obvody a jemnou mechaniku.
- Při čištění přístroje nepoužívejte chemikálie, rozpouštědla ani silné čisticí prostředky. Pro čištění povrchu přístroje používejte pouze měkký, čistý, suchý hadřík.
- Přístroj nepřebarvujte. Barva může zalepit pohyblivé součásti přístroje a zabránit správné funkci.
- Na výměnu používejte pouze dodanou nebo schválenou náhradní anténu. Neschválené antény, úpravy nebo přípojky by mohly poškodit přístroj a mohou porušovat právní předpisy týkající se rádiových zařízení.
- Nabíječky nepoužívejte venku mimo budovy.
- Zálohujte všechna data, která chcete zachovat, například kontakty a položky kalendáře.
- Chcete-li z důvodu optimalizace výkonu občas přístroj resetovat, vypněte přístroj a vyjměte baterii.

Tato doporučení se vztahují na přístroj, baterii, nabíječku nebo jiné příslušenství.

Použitá elektronická zařízení, baterie a balicí materiály vždy vracejte na sběrná místa, která jsou k tomu určena. Tím pomáháte bránit nekontrolovanému ukládání odpadu a podporujete opakované využívání surovinových zdrojů. Informace o životním prostředí související s přístrojem a pokyny k recyklování výrobků Nokia najdete na www.nokia.com/werecycle nebo nokia.mobi/werecycle.

- Symbol přeškrtnutého kontejneru na výrobku, baterii,
- 🛝 v doprovodné dokumentaci nebo na obalu vám má

připomínat, že všechny elektrické a elektronické výrobky, baterie a akumulátory musí být po ukončení své životnosti uloženy do odděleného sběru. Tento požadavek se týká Evropské unie. Neodhazujte tyto výrobky do netříděného komunálního odpadu. Další informace o ochraně životního prostředí najdete v Eko-deklaraci výrobku na adrese www.nokia.com/environment.

### Další bezpečnostní informace Malé děti

Tento přístroj a jeho příslušenství nejsou hračky. Mohou obsahovat malé součásti. Uchovávejte je mimo dosah malých dětí.

### Provozní prostředí

Tento přístroj splňuje směrnice týkající se vystavení rádiovým vlnám, pokud je používán v normální poloze u ucha nebo nejméně 2,2 cm (7/8 palce) od těla. Je-li pro nošení telefonu u těla použito pouzdro, spona na opasek nebo jiný držák,

#### Informace o výrobku a bezpečnostní informace

neměl by obsahovat kovový materiál a měl by být umístěn nejméně ve výše uvedené vzdálenosti od těla.

Aby mohlo docházet k odesílání datových souborů nebo zpráv, je vyžadováno kvalitní připojení k síti. Datové soubory nebo zprávy mohou být pozdrženy, dokud takové připojení není k dispozici. Pokyny ohledně vzdáleností dodržujte, dokud není přenos dokončen.

### Zdravotnická zařízení

Provoz všech přístrojů pracujících na principu rádiového přenosu, včetně bezdrátových telefonů, může způsobovat rušení nedostatečně chráněných zdravotnických přístrojů. Pokud chcete zjistit, jestli je zdravotnický přístroj dostatečně chráněn před působením rádiových vln nebo jestliže máte jakékoli otázky, obraťte se na lékaře nebo na výrobce zdravotnického přístroje. Svůj bezdrátový přístroj vypínejte ve zdravotnických zařízeních, pokud jste k tomu místními předpisy nacházejícími se v těchto prostorách vyzváni. Nemocnice nebo zdravotnická zařízení mohou používat přístroje, které by mohly být citlivé na rádiové signály.

#### Implantované zdravotnické přístroje

Výrobci zdravotnických přístrojů doporučují, aby mezi implantovaným zdravotnickým přístrojem, např. kardiostimulátorem nebo implantovaným intrakardiálním defibrilátorem, a bezdrátovým přístrojem byla dodržena minimální vzdálenost 15,3 centimetru (6 palců), aby nedocházelo k potenciálnímu rušení zdravotnického přístroje. Osoby s takovými přístroji by:

- Měly vždy udržovat bezdrátový přístroj nejméně 15,3 centimetru (6 palců) od zdravotnického přístroje, pokud je bezdrátový přístroj zapnutý.
- Neměly přenášet bezdrátový přístroj v náprsní kapse.
- Měly při telefonování přikládat bezdrátový přístroj k uchu na vzdálenější straně od zdravotnického přístroje, aby se zmenšila možnost rušení.
- Měly bezdrátový přístroj ihned vypnout, jestliže existuje důvodné podezření, že způsobuje rušení.
- Měly přečíst a dodržovat pokyny výrobce implantovaného zdravotnického přístroje.

Máte-li nějaké dotazy týkající se použití bezdrátového přístroje s implantovaným zdravotnickým přístrojem, obraťte se na svého poskytovatele zdravotnické péče.

#### Naslouchátka

Různé digitální bezdrátové přístroje mohou působit rušení některých naslouchátek. Dojde-li k rušení, informujte se u poskytovatele služeb.

### Dopravní prostředky

Rádiofrekvenční signály mohou ovlivnit nesprávně instalované nebo nedostatečně stíněné elektronické systémy motorových vozidel, např. elektronické systémy vstřikování paliva, elektronické protiblokovací systémy brzd, elektronické systémy kontroly rychlosti a systémy airbagů. Další informace ověřte u výrobce vozidla nebo jeho zařízení.

Opravovat přístroj nebo instalovat přístroj do vozu by měl pouze zkušený servisní pracovník. Chybná montáž nebo servis mohou být nebezpečné a mohou způsobit zrušení záruky. 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. Pamatujte, že se airbagy nafukují velkou silou. Do prostoru, do kterého se airbagy v případě nárazu aktivují, neumisťujte přístroj ani jiné příslušenství.

Před vstupem do letadla přístroj vypněte. Použití bezdrátových telefonních přístrojů v letadle může být pro provoz letadla nebezpečné a může být i protiprávní.

### Potenciálně výbušná prostředí

Vypíneite přístroi v potenciálně výbušných prostorech. Dodržuite zde všechny pokyny. Jiskření v takovýchto prostorech může způsobit výbuch nebo požár, při kterých hrozí nebezpečí poranění nebo úmrtí osob. Vypněte přístroi u čerpacích stanic pohonných hmot, například v blízkosti benzínových čerpacích stanic. Dodržuite omezení ve skladech pohonných hmot, skladech paliv a prodeiních prostorech, v chemických závodech nebo v místech, kde se provádí odstřely za pomoci výbušnin. Potenciálně výbušná prostředí isou často, ale ne vždy, viditelně označena. Patří mezi ně prostory, ve kterých je vám normálně doporučeno vypnout motor vozu, podpalubí lodí, prostory pro převážení nebo ukládání chemikálií a prostory, kde je v atmosféře zvýšená koncentrace chemikálií nebo malých částic, například zrní, prachu nebo kovových částeček. Měli byste se informovat u výrobce vozidel používajících kapalné ropné plyny (např.

propan a butan), zda je možné tento přístroj bezpečně používat v jejich blízkosti.

### Tísňová volání

Důležité: Tento přístroj pracuje na bázi rádiových signálů, bezdrátových a pozemních sítí a uživatelem programovaných funkcí. Pokud váš přístroj podporuje hlasová volání přes internet (internetová volání), aktivujte internetová volání a mobilní telefon. Pokud jsou obě tyto služby aktivovány, přístroj se může pokusit o tísňové volání jak prostřednictvím mobilní sítě, tak i internetového volání. Připojení není možné zajistit za všech podmínek. Pro životně důležitou 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 dostatečně silný signál. Podle toho, z jakého přístroje voláte, proveďte tyto kroky:
  - Vložte SIM kartu, pokud ji přístroj používá.
  - Vypněte některá omezení volání, která jsou v přístroji aktivní.
  - Změňte profil Off-line nebo Letadlo na profil umožňující volání.
- 2. Opakovaným tisknutím klávesy Konec vymažte displej a připravte přístroj na telefonování.

#### Informace o výrobku a bezpečnostní informace

- Zadejte oficiální číslo tísňové linky dle své aktuální polohy. Čísla tísňových linek se v různých oblastech liší.
- 4. Stiskněte tlačítko Volat.

Při provádění tísňového volání uveď te co nejpřesněji všechny důležité informace. Váš 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 je navržen tak, aby nepřekročil emisní limity pro vystavení rádiovým vlnám stanovené mezinárodními pravidly. Tato pravidla byla vytvořena nezávislou vědeckou organizací ICNIRP a obsahují takové bezpečnostní rozpětí, aby byla zajištěna bezpečnost všech osob, bez ohledu na věk nebo zdravotní stav.

Pravidla týkající se vyzařování mobilních přístrojů pracují s měrnou jednotkou uváděnou jako specifická míra absorpce (SAR, Specific Absorption Rate). Limit SAR je dle pravidel ICNIRP průměrně 2,0 watty/kilogram (W/kg) stanovený z referenční hodnoty 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 momentální úroveň SAR provozovaného přístroje může být pod touto 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 pravidel ICNIRP je nejvyšší hodnota SAR pro použití přístroje u ucha 0,85 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.

## Reistřík

### Α

A-GPS (Assisted GPS) 31 aktualizace 10 animovaný spořič displeie 27 antény 26 aplikace 24, 53 aplikace Java 53 aplikace Nápověda 9 automatická aktualizace času a data 25

#### R

baterie nabíiení 15 vložení 13 bezpečnost webový prohlížeč 39 bezpečnostní kód 10, 56 blogy 38 Bluetooth autorizace přístrojů 42 heslo 42 odesílání dat 41 párování 42 přijímání dat 41 budík 25 záznam v kalendáři 44

#### C chat 30

#### Č

čas a datum 25 časové pásmo, nastavení 26

#### D

datová spoiení 43 datový kabel USB 40 datum a čas 25 displei změna vzhledu 27

#### F

el. pošta 29 F-mail Ovi 29

#### F

FM rádio 49 fotoaparát videoklipv 46 foto-video fotografování 46 panel nástroiů 46

#### G

Galerie 46 GPS požadavky na zjišťování polohy 33 **GPS** (Global Positioning System) 31

#### н

headset 16 hlasitost, ovládání 22 hlasová schránka volání 22 změna čísla 22 Hodinv nastavení 26 hovory hlasová schránka 22 iniciování 21 přiimutí 21 HSDPA 39 hudební přehrávač přehrávání 48 přenos hudby 49 T

indikátorv 24

#### Rejstřík

Informace o podpoře společnosti Nokia 9 informace o poloze 31 instalace aplikací 53 internet, připojení 37 Viz také *prohlížeč* 

### K

kalkulačka 51 klávesnice 22 klávesové zkratky 18 kontakty obrázky v 45 ukládání 45 úpravy 45 vytváření skupin 45 vyzváněcí tóny 45 Kontakty na Ovi 45

#### Μ

mail 29 Mail for Exchange 29 mapy navigace 36 procházení 35 trasy 35 Mapy 34 menu 24 metody připojení Bluetooth 41 média rádio 49 měrné jednotky převody 51 MMS (multimedia message service) 23 motivy změna 27 multimediální zprávy 23

#### Ν

narozeniny 44 nastavení 11 aplikace 59 hodiny 26 RealPlayer 50 nastavení aplikace 59 nastavení telefonu 20 nastavení týdne upozornění kalendáře 44 navigační nástroje 31 Nokia Messaging 29

#### 0

Obchod Ovi 55 obrázek na pozadí 27 odesílání pomocí Bluetooth 41 odesílání mediálních souborů 47 orientační body 33 Ovi 18

#### Ρ

paměť web. vvrovnávací paměť 39 paměťová karta 16.17 hesla 56 zamknutí 56 zálohování dat 57 párování heslo 42 přístroie 42 PIN, kód 10 PIN2, kód 10 podpora aplikací Iava IME 53 poloha, informace 31 poznámky Viz úkolv profily přizpůsobení 27 volba vyzváněcích tónů 27 vvtvoření 27 prohlížeč 37 bezpečnost 39 vvrovnávací paměť 39 Prohlížeč PDF 52 průvodce nastavením 20 přehrávání video a zvukv 50 Přenos dat 20 Přenos dat, aplikace 11 převodv měrné jednotky 51

© 2010 Nokia. Všechna práva vyhrazena.

Rejstřík

přizpůsobení 27 přístupové kódy 10 PUK, kódy 10

### Q

Quickoffice 52

#### R

rádio 49 poslech 49 RealPlayer nastavení 50 přehrávání multimediálních klipů 50

#### S

schůzky 44 nastavení 44 sdílení mediálních souborů online 47 Sdílení Ovi 48 Share online 47 aktivace služeb 47 objednání 47 vytváření příspěvků 47 SIM karta vložení 13 služby 18 služby 18 služby chatu 30 SMS (short message service) 23 software, aktualizace 9, 10

© 2010 Nokia. Všechna práva vyhrazena.

software, aplikace 53 spořič displeje 27 správce aplikací 53 Správce komprimace (ZIP) 52 světový čas 26 Symbian, aplikace 53

#### T

textové zprávy odeslání 23 tlačítka 12, 29, 37

#### U

upozornění poznámky z kalendáře 44

#### Ú

úkoly 44

#### V

videoklipy přehrávání 50 vyrovnávací paměť 39 vysílání, zprávy 38 vyzváněcí tóny v profilech 27 výročí 44 vzdálený zámek 56

#### W

web, připojení 37 webové blogy 38

#### Ζ

zabezpečení paměťová karta 56 zadávání textu 22 zamknutí přístroj 56 zamykací kód 10, 56 zapnutí a vypnutí přístroje 15 zálohování dat 57 zámek klávesnice 16 zdroje podpory 9 zprávy, vysílání 38 zvukové zprávy 23