

Nokia 2710 - Uživatelská příručka

Obsah	
Bezpečnost	4
Podpora	5
Začínáme	5
Instalace karty SIM a baterie	5
Vložení karty microSD	5
Vyjmutí karty microSD	6
Nabíjení baterie	6
Anténa GSM	7
Headset	8
Připojení datového kabelu USB	8
Magnety a magnetická pole	8
Tlačítka a části telefonu	9
Přístupové kódy	10
Zapnutí a vypnutí	10
Domovská obrazovka	10
Zámek klávesnice	11
Práce s přístrojem bez SIM karty	11
Aplikace spuštěné na pozadí	11
Volání	11
Volání a přijímání hovoru	11
Reproduktor	12
Volání pomocí zkratk	12
Psaní textu	12
Textové režimy	12
Tradiční zadávání textu	13
Prediktivní vkládání textu	13
Navigace v menu	13
Zprávy	14
Textové a multimediální zprávy	14
Zprávy flash	15
Zvukové zprávy Nokia Xpress	15
Pošta Nokia	15
Hlasové zprávy	16
Nastavení zpráv	17
Kontakty	17
Protokol hovorů	18
Nastavení	18
Profily	18
Tóny	18
Displej	18
Datum a čas	18
Klávesové zkratky	19
Synchronizace a zálohování	19
Připojení	19
Hovory a telefon	20
Příslušenství	21
Konfigurace	21
Obnovení standardního nastavení	21
Menu operátora	22
Galerie	22
Aplikace	22
Budík	22
Kalendář a seznam úkolů	22
Další doplňky	23
Fotoaparát a video	23
Rádio FM	24
Hlasový záznamník	25
Přehrávač médií	25
Mapy	26
O aplikaci Mapy	26
Úvod	27
Navigace k cíli	28
Web nebo Internet	30
Připojit k webové službě	31
Služby SIM	31
Zelené tipy	31
Úspory energie	31
Recyklace	31
Další informace	32
Informace o výrobku a bezpečnostní informace	32

Rejstřík	40
-----------------	-----------

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.

Podpora

Pokud chcete o používání přístroje zjistit více informací nebo si nejste jisti, jak má přístroj pracovat, nahlédněte na stránky www.nokia.com/support nebo z mobilního přístroje na stránky www.nokia.mobi/support.

Pokud potíže nevyřešíte, zkuste následující možnosti:

- Restartujte přístroj. Vypněte přístroj a vyjměte baterii. Přibližně po minutě vraťte baterii zpět a přístroj zapněte.
- Obnovte původní nastavení.
- Aktualizujte software přístroje.

Pokud potíže stále trvají, obraťte se s dotazem na opravu na společnost Nokia. Přečtěte si stránku www.nokia.com/repair. Před odesláním přístroje na opravu vždy vytvořte zálohu dat přístroje.

Začínáme

Instalace karty SIM a baterie

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

Kartu SIM a její kontakty lze snadno poškodit poškrábáním nebo ohnutím. Při manipulaci, vkládání a vyjímání karty proto postupujte opatrně.



- 1 Posuňte zadní kryt dolů a sejměte ho (1).
- 2 Vyjměte baterii (2).
- 3 Vložte SIM kartu. Zkontrolujte, zda plocha kontaktů na kartě směřuje dolů a zkosený roh SIM karty směrem ke spodní části přístroje (3, 4, 5).
- 4 Vraťte na místo baterii a nasadte zadní kryt (6, 7).

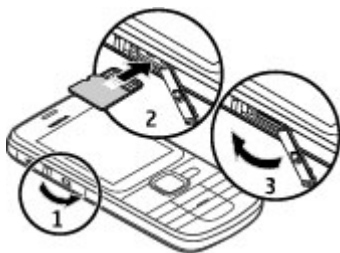
Vložení karty microSD

Používejte pouze kompatibilní karty microSD schválené společností Nokia pro použití s tímto přístrojem. Společnost Nokia používá schválené odvětvové standardy pro paměťové karty, ale některé značky nemusí být plně kompatibilní s tímto přístrojem. Nekompatibilní karty mohou poškodit kartu a přístroj a porušit data uložená na kartě.



Tento telefon podporuje karty microSD o kapacitě až 16 GB.

Kompatibilní paměťová karta může být dodána s přístrojem a může být již vložena. Pokud tomu tak není, použijte následující postup:



- 1 Otevřete kryt slotu paměťové karty.
- 2 Zasuňte kartu do slotu pro paměťové karty plochou s kontakty směrem nahoru a zatlačte ji na místo (až zacvakne).
- 3 Zavřete kryt slotu paměťové karty.

Vyjmutí karty microSD

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.

Paměťovou kartu můžete vyjmout nebo vyměnit i za provozu telefonu, aniž byste museli telefon vypnout. Zkontrolujte ale, zda k paměťové kartě právě nepřístupuje žádná aplikace.



Nabíjení baterie

Baterie byla při výrobě částečně nabitá. Když přístroj oznamuje nedostatečné nabití, použijte tento postup:



- 1 Zapojte nabíječku do zásuvky el. napětí.
- 2 Připojte nabíječku k přístroji.
- 3 Když přístroj oznamuje úplné nabití baterie, odpojte nabíječku od přístroje a poté od zásuvky el. napětí.

Baterii nemusíte nabíjet po konkrétní dobu a přístroj můžete během nabíjení používat. Je-li baterie zcela vybitá, může trvat několik minut, než se na displeji zobrazí indikátor nabíjení nebo než bude možné telefonovat.

Anténa GSM



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.

Na tomto obrázku je oblast antény GSM označena šedou barvou.

Headset

Upozornění:

Při používání sluchátek může být ovlivněna vaše schopnost vnímat zvuky z okolí. Nepoužívejte sluchátka, pokud to může ohrozit vaši bezpečnost.

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.

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



Připojení datového kabelu USB

Ke konektoru USB připojte kompatibilní datový kabel USB. Datový kabel USB možná budete muset zakoupit samostatně.

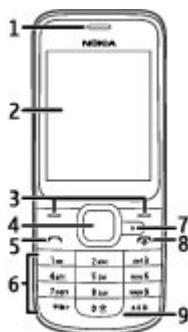


Chcete-li změnit nastavení rozhraní USB, zvolte možnost **Menu > Nastavení > Připojení > Datový kabel USB** a vyberte požadovaný režim.

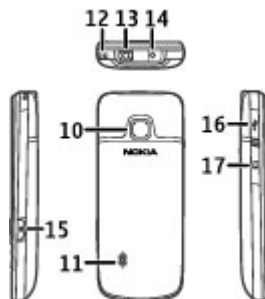
Magnety a magnetická pole

Ukládejte přístroj mimo dosah magnetů nebo magnetických polí.

Tlačítka a části telefonu



- 1 Sluchátko
- 2 Displej
- 3 Výběrová tlačítka
- 4 Tlačítko Navi™ (navigační tlačítko)
- 5 Tlačítko Volat
- 6 Klávesnice
- 7 Tlačítko Mapy
- 8 Tlačítko Konec/vypínač
- 9 Mikrofon



- 10 Objektiv fotoaparátu
- 11 Reproduktor
- 12 Očko na poutko
- 13 Zdířka pro headset/AV konektor Nokia (3,5 mm)
- 14 Zdířka pro nabíječku
- 15 Spoušť
- 16 Konektor MicroUSB

17 Slot paměťové karty

Přístupové kódy

Bezpečnostní kód pomáhá chránit přístroj před neoprávněným použitím. Předem nastavený kód je 12345. Kód můžete vytvořit a změnit a přístroj můžete nastavit tak, aby bezpečnostní kód vyžadoval. Kód uchovávejte v tajnosti a uložte jej odděleně od přístroje. Pokud kód zapomenete a přístroj je zamknout, bude přístroj vyžadovat servisní zásah. Mohou být vyžadovány další poplatky a všechna osobní data v přístroji mohou být vymazána. Další informace zjistíte ve středisku Nokia Care nebo u prodejce.

Kód PIN dodaný se SIM kartou pomáhá chránit kartu před neoprávněným použitím. Kód PIN2 dodávaný s některými SIM kartami je vyžadován pro přístup k některým službám. Pokud třikrát po sobě zadáte nesprávně kód PIN nebo PIN2, budete požádáni o zadání kódu PUK nebo PUK2. Pokud je nemáte k dispozici, obraťte se na provozovatele služeb.

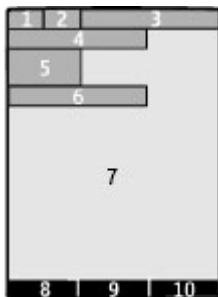
PIN modulu je vyžadován pro přístup k informacím v modulu zabezpečení SIM karty. PIN podpisu může být vyžadován pro digitální podpis. Heslo pro blokování je vyžadováno při používání služby blokování hovorů.

Pro nastavení práce přístroje s přístupovými kódy a nastavení zabezpečení zvolte možnost **Menu > Nastavení > Zabezpečení**.

Zapnutí a vypnutí

Podržte stisknutý vypínač.

Domovská obrazovka



- 1 Intenzita signálu sítě
- 2 Stav nabití baterie
- 3 Indikátory
- 4 Název sítě nebo logo operátora
- 5 Hodiny
- 6 Datum (pokud je deaktivována domovská obrazovka)

- 7 Displej
- 8 Funkce levého výběrového tlačítka
- 9 Funkce navigačního tlačítka
- 10 Funkce pravého výběrového tlačítka

Zámek klávesnice

Zamknutí klávesnice

Zvolte možnost **Menu** a poté do 2,5 sekundy stiskněte tlačítko *.

Odemknutí klávesnice

Zvolte možnost **Uvolnit** a poté do 1.5 sekundy stiskněte tlačítko *. Je-li to třeba, zadejte zamykací kód.

Přijetí hovoru při zamknuté klávesnici

Stiskněte tlačítko **Volat**. Když ukončíte nebo odmítnete hovor, klávesnice se opět automaticky zamkne.

Nastavení automatického zamykání klávesnice

Zvolte možnost **Menu > Nastavení > Telefon > Autom. zámek kláv. > Zapnuto** a nastavte dobu, po které bude klávesnice zamknuta.

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

Práce s přístrojem bez SIM karty

Některé funkce přístroje lze používat bez vložené karty SIM, například hry. Funkce, které nejsou v profilu offline k dispozici, nelze v menu vybrat.

Aplikace spuštěné na pozadí

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

Na pozadí zpravidla pracují aplikace jako je **Rádio** nebo **Hudební přehrávač**.

Volání

Volání a přijímání hovoru

Volání

Zadejte telefonní číslo včetně případného kódu země a předčíslí a stiskněte tlačítko **Volat**.

Přijetí příchozího hovoru

Stiskněte tlačítko **Volat**.

Odmítnutí hovoru

Stiskněte tlačítko Konec.

Nastavení hlasitosti.

Během hovoru stiskněte navigační tlačítko nahoru nebo dolů.

Reproduktor

Je-li to možné, můžete zvolením **Reprod.** nebo **Normální** použít v průběhu hovoru reproduktor nebo sluchátko telefonu.

Upozornění:

Trvalé působení nadměrného hluku může poškodit váš sluch. Poslouchejte hudbu o přiměřené hlasitosti a nedržte přístroj u ucha, pokud je používán hlasitý reproduktor.

Volání pomocí zkratk

Přiřazení telefonního čísla k tlačítku zrychlené volby.

Zvolte možnost **Menu > Kontakty > Více > Zrychlené volby**, přejděte na požadované číslo (2-9) a zvolte možnost **Přiřadit**. Zadejte požadované telefonní číslo nebo zvolte možnost **Hledat** a vyberte uložený kontakt.

Aktivace zrychlené volby.

Zvolte možnost **Menu > Nastavení > Volání > Zrychlená volba > Zapnuto**.



Volání pomocí zrychlené volby

Na domovské obrazovce podržte stisknutou příslušnou číslici.

Psaní textu

Textové režimy

Chcete-li zadávat text (například při psaní zpráv), můžete použít tradiční nebo prediktivní metodu.

Při psaní textu přepnete podržením stisknuté klávesy **Volby** mezi tradiční metodou (indikovaná ikonou ) a prediktivní metodou (indikovaná ikonou ). Prediktivní metodou nejsou podporovány všechny jazyky.

Velikost písmen je označována ikonami **Abc abc a ABC**.

Pro změnu velikosti znaků stiskněte **#**. Chcete-li přepnout z režimu psaní písmen do režimu číslic (indikovaný ikonou **123**), podržte stisknutou klávesu **#** a zvolte **Režim psaní číslic**. Pro přepnutí z režimu číslic do režimu písmen podržte stisknutou klávesu **#**.

Chcete-li nastavit jazyk psaní, zvolte **Volby > Jazyk psaní**.

Tradiční zadávání textu

Opakovaně tiskněte číselné klávesy 2 - 9, dokud se nezobrazí požadovaný znak. Dostupné znaky jsou závislé na zvoleném jazyku psaní.

Je-li další požadovaný znak umístěn na stejné klávese, jako znak předchozí, počkejte, dokud se nezobrazí kurzor a poté zadejte znak.

Chcete-li použít některé z nejběžnějších interpunkčních znamének a speciálních znaků, stiskněte opakovaně klávesu **1**. Pro otevření seznamu speciálních znaků podržte stisknutou klávesu *****. Mezeru vložte stisknutím **0**.

Prediktivní vkládání textu

Prediktivní psaní textu je založeno na spolupráci s vestavěným slovníkem, do kterého rovněž můžete přidávat nová slova.

- 1 Začněte psát slovo klávesami **2 až 9**. Pro každé písmeno stiskněte odpovídající klávesu pouze jednou.
- 2 Slovo potvrďte stisknutím navigační klávesy vpravo nebo vložení mezery.
 - Není-li slovo správné, opakovaně tiskněte ***** a vyberte slovo v seznamu.
 - Je-li za slovem zobrazen znak **?**, není slovo, které chcete napsat, ve slovníku. Pro přidání slova do slovníku zvolte **Psaní**. Tradiční metodou napište slovo a zvolte **Uložit**.
 - Chcete-li psát složená slova, zadejte první část slova a potvrďte ji stisknutím navigační klávesy vpravo. Napište poslední část slova a potvrďte slovo.
- 3 Začněte psát další slovo.

Navigace v menu

Funkce přístroje jsou seskupeny do menu. Ne všechny funkce menu nebo dostupné položky jsou zde popsány.

Na domovské obrazovce zvolte možnost **Menu** a vyberte požadované menu a dílčí menu.

Ukončení aktuální úrovně menu

Zvolte možnost **Konec** nebo **Zpět**.

Návrat na domovskou obrazovku

Stiskněte tlačítko **Konec**.

Změna zobrazení menu

Zvolte možnost **Menu > Volby > Zobraz. hlavní menu**.

Zprávy

Vytváření a přijímání zpráv v přístroji (například textových nebo multimediálních). Služby zpráv je možné používat jen v případě, že je vaše síť nebo poskytovatel služeb podporuje.

Textové a multimediální zprávy

Můžete vytvořit zprávu a případně k ní připojit například obrázek. Připojíte-li soubor, telefon automaticky změní textovou zprávu na zprávu multimediální.

Textové zprávy

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.

Přístroj zobrazí celkový počet zbývajících znaků a počet odesílaných zpráv.

Chcete-li odeslat zprávu, musí být v přístroji uloženo správné číslo střediska zpráv. Toto číslo je obvykle nastaveno SIM kartou.

Chcete-li číslo nastavit ručně, použijte tento postup:

- 1 Zvolte možnost **Menu > Zprávy > Více > Nastavení zpráv > Textové zprávy > Středisko zpráv.**
- 2 Zadejte jméno a číslo dodané provozovatelem služeb.

Multimediální zprávy

Multimediální zpráva může obsahovat text, obrázky a zvuk nebo videoklipy.

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

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

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

Informace o dostupnosti a možnosti objednání služby multimediálních zpráv (MMS) získáte od svého poskytovatele služeb.

Vytvoření zprávy

- 1 Zvolte **Menu > Zprávy > Vytvořit zprávu.**
- 2 Napište zprávu.

Chcete-li napsat speciální znak nebo vložit smajlíka, zvolte možnost **Volby** > **Vložit symbol**.

Chcete-li ke zprávě přiložit objekt, zvolte možnost **Volby** > **Vložit objekt**. Typ zprávy bude automaticky změněn na multimediální zprávu.

- 3 Chcete-li přidat příjemce, zvolte možnost **Odesl. na** a přidejte příjemce.
Chcete-li zadat telefonní číslo nebo adresu ručně, zvolte možnost **Číslo nebo e-mail**. Zadejte telefonní číslo nebo zvolte možnost **E-mail** a zadejte adresu.
- 4 Zvolte možnost **Odeslat**.

Multimediální zprávy jsou označeny ikonou v horní části displeje.

Poskytovatelé služby mohou různé typy zpráv zpoplatnit různým způsobem. Podrobnosti získáte od provozovatele služby.

Zprávy flash

Zprávy flash jsou textové zprávy, které jsou okamžitě po přijetí zobrazeny.



Zvolte možnost **Menu** > **Zprávy**.

- 1 Zvolte **Více** > **Další typy zpráv** > **Zpr. př. na disp.**
- 2 Napište zprávu.
- 3 Zvolte možnost **Odesl. na** a vyberte kontakt.

Zvukové zprávy Nokia Xpress

Pohodlné vytváření a posílání zvukových zpráv zprávami MMS.

Zvolte možnost **Menu** > **Zprávy**.

- 1 Zvolte **Více** > **Další typy zpráv** > **Zvuková zpráva**. Spustí se záznamník.
- 2 Chcete-li nahrát zprávu, vyberte možnost .
- 3 Chcete-li nahrávání zastavit, zvolte možnost .
- 4 Zvolte možnost **Odesl. na** a vyberte kontakt.

Pošta Nokia

Pomocí přístroje se můžete připojit k poštovnímu účtu a číst, psát a odesílat poštu. Tato aplikace je odlišná od funkce pošty přes SMS.

Tato funkce nemusí být dostupná ve všech oblastech.

Chcete-li používat poštu, musíte mít poštovní účet u provozovatele poštovních služeb. Informace o dostupnosti a správném nastavení získáte od provozovatele poštovních služeb. Nastavení konfigurace pošty můžete obdržet v konfigurační zprávě.

Průvodce nastavením pošty

Pokud v přístroji není definováno žádné nastavení pošty, bude automaticky spuštěn průvodce nastavením. Chcete-li přidat další účet, zvolte možnost **Menu > Zprávy a E-mail > Nový účet**. Řiďte se příslušnými pokyny.

Psaní a posílání pošty

Zprávu můžete napsat ještě před připojením ke službě.

- 1 Zvolte možnost **Menu > Zprávy > Více > E-mail a Vytvořit e-mail**.
- 2 Zadejte adresu příjemce, předmět a zprávu. Chcete-li přiložit soubor, zvolte možnost **Volby > Vložit**.
- 3 Pokud je definován více než jeden účet, vyberte účet, ze kterého chcete zprávu poslat.
- 4 Zvolte možnost **Odeslat**.

Čtení pošty a odpovídání na zprávy

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

Zvolte možnost **Menu > Zprávy**.

Stahování záhlaví zpráv

Vyberte účet.

Stažení pošty a příloh

Vyberte zprávu a zvolte možnost **Otevřít** nebo **Načíst**.

Odpověď nebo předání zprávy

Vyberte možnost **Volby > Odpovědět** nebo **Poslat dál**.

Odpojení od účtu

Zvolte možnost **Volby > Odpojit**. Připojení k poštovnímu účtu je automaticky ukončeno po určité době bez aktivity.

Hlasové zprávy

Hlasová schránka je síťová služba, kterou budete zřejmě muset objednat. O další informace požádejte svého poskytovatele služby.

Volání záznamníku

Podržte stisknuté tlačítko **1**.

Změna čísla záznamníku

Zvolte možnost **Menu > Zprávy > Více > Hlasové zprávy a Číslo hlas. schránky**.

Nastavení zpráv

Zvolte možnost **Menu** > **Zprávy a Více** > **Nastavení zpráv**.

Vyberte některou z následujících možností:


Základní nastavení — Nastavení velikosti písma pro zprávy a zapnutí grafických smajlíků a doručenek.

Textové zprávy — Nastavení středisek zpráv pro textové zprávy a poštu přes SMS.

Multimediál. zprávy — Zapnutí potvrzení o doručení, povolení příjmu multimediálních zpráv a reklamy a nastavení dalších předvoleb pro multimediální zprávy.

Zprávy služby — Aktivace zpráv služby a nastavení předvoleb týkajících se zpráv služby.

Kontakty

Jména a telefonní čísla můžete ukládat do paměti přístroje a na SIM kartu. Do paměti přístroje můžete ukládat kontakty s čísly a textovými položkami. Jména a čísla uložená na SIM kartě jsou označena ikonou .

Zvolte možnost **Menu** > **Kontakty** > **Jména**.

Přidání kontaktu

Zvolte **Volby** > **Přidat nový kontakt**.

Přidání detailů kontaktu

Zkontrolujte, zda je nastavena paměť **Telefon** nebo **Telefon a SIM**. Vyhledejte kontakt a zvolte možnost **Detaily** > **Volby** > **Přidat detail**.

Hledání kontaktu

Zvolte možnost **Jména**. Procházejte seznamem kontaktů nebo zadejte první písmena jména kontaktu.

Kopírování kontaktů mezi pamětí přístroje a SIM kartou

Zvolte možnost **Jména**, vyhledejte kontakt a zvolte možnost **Volby** > **Více** > **Kopírovat kontakt**. Na SIM kartu můžete s každým jménem uložit pouze jedno telefonní číslo.

Chcete-li pro kontakty vybrat paměť SIM karty nebo přístroje, zvolit způsob zobrazení jmen a čísel v kontaktech nebo zobrazit kapacitu paměti pro kontakty, zvolte možnost **Nastavení** a vyberte odpovídající možnost.

Kontaktní informace o osobě můžete odeslat nebo přijmout v podobě vizitky z kompatibilního přístroje, který podporuje standard vCard.

Odeslání vizitky

Vyberte kontakt, zvolte možnost **Volby** > **Více** > **Vizitka** a vyberte typ posílání.

Protokol hovorů

Pro zobrazení informací o hovorech, zprávách, datech a synchronizaci zvolte možnost **Menu > Protokol** a vyberte některou z dostupných možností.

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

Nastavení

Profily

Čekáte hovor, ale nemůžete přístroj nechat zvonit? Přístroj má různé skupiny nastavení, tzv. profily, ve kterých můžete upravit tóny telefonu pro různé události a prostředí.

Zvolte možnost **Menu > Nastavení > Profily**.

Vyberte požadovaný profil a vyberte některou z následujících možností:

Aktivovat — Aktivování profilu.

Přízpůsobit — Změna nastavení profilu.

Dočasný — Nastavení doby, po kterou je profil aktivní. Po uplynutí doby nastavené u dočasného profilu se aktivuje předchozí profil, který nebyl nastaven jako dočasný.

Tóny

Nastavení tónu pro zvolený aktivní profil můžete změnit.

Zvolte **Menu > Nastavení > Tóny**. Stejná nastavení můžete najít v menu **Profily**.

Displej

Chcete-li zobrazit nebo nastavit tapetu, velikost písma a další prvky displeje přístroje, zvolte možnost **Menu > Nastavení > Displej**.

Datum a čas

Zvolte **Menu > Nastavení > Datum a čas**.

Nastavení data a času

Zvolte **Nastav. data a času**.

Nastavení formátu data a času

Zvolte **Formát data a času**.

Automatická aktualizace času podle aktuálního časového pásma

Zvolte možnost **Aut. akt. data/času** (síťová služba).

Klávesové zkratky

Díky klávesovým zkratkám máte rychlý přístup k často používaným funkcím telefonu.

Zvolte **Menu > Nastavení > Osobní kláv. zkr..**

Přirazení funkcí telefonu výběrovým tlačítkům

Zvolte možnost **Pravá výběr. kláv.** nebo **Levá výběrová kláv.** a vyberte v seznamu funkci.

Nastavení funkce navigačního tlačítka

Zvolte **Navigační klávesa**. Vyberte požadovaný směr a zvolte **Změna** nebo **Přiřadit** a funkci ze seznamu.

Synchronizace a zálohování

Zvolte možnost **Menu > Nastavení > Synchr. a záloh..**

Vyberte některou z následujících možností:

Výměna telef. — Synchronizace nebo kopírování vybraných dat, například kontaktů, záznamů kalendáře, poznámek nebo zpráv, mezi vaším přístrojem a jiným přístrojem.

Vytvořit zálohu — Zálohování vybraných dat.

Obnovit zálohu — Obnovení dat ze zálohy. Chcete-li zobrazit údaje o souboru zálohy, zvolte možnost **Volby > Detaily**.

Přenos dat — Synchronizace nebo kopírování vybraných dat mezi vaším přístrojem a síťovým serverem (síťová služba).

Připojení


Telefon je vybaven několika funkcemi umožňujícími připojení k jiným zařízením pro vysílání a příjem dat.

Bezdrátová technologie Bluetooth

Technologie Bluetooth umožňuje připojit přístroj pomocí rádiových vln ke kompatibilnímu přístroji nebo příslušenství Bluetooth umístěného ve vzdálenosti do 10 metrů (32 stop).

Zvolte možnost **Menu > Nastavení > Připojení > Bluetooth**.

Nastavení Bluetooth spojení

- 1 Zvolte možnost **Název mého telef.** a zadejte název přístroje.
- 2 Zvolte možnost **Bluetooth > Zapnuto**. Ikona  označuje, že je funkce Bluetooth aktivní.
- 3 Pro připojení přístroje s audiopříslušenstvím zvolte možnost **Přip. k audio přísluš.** a vyberte zařízení které chcete připojit.
- 4 Pro párování telefonu s libovolným přístrojem Bluetooth v dosahu zvolte možnost **Spárované přístroje > Přid. nový přístř..**

Vyberte možnost Najít zařízení a zvolte **Přidat**.

Zadejte do přístroje heslo (o velikosti až 16 znaků) a umožněte připojení k druhému přístroji Bluetooth.

Chcete-li zajistit bezpečnost, vypněte funkci Bluetooth nebo nastavte možnost **Viditel. mého telef.** na hodnotu **Skrytý**. Potvrďte Bluetooth komunikaci pouze s důvěryhodným partnerem.

Připojení počítače k internetu

Pomocí technologie Bluetooth můžete kompatibilní počítač připojit k internetu bez použití sady PC Suite. Přístroj musí mít povoleno připojení k internetu (síťová služba) a počítač musí podporovat technologii Bluetooth. Po připojení ke službě přístupového bodu sítě (NAP) v přístroji a spárování s počítačem váš přístroj automaticky naváže paketové datové připojení k internetu.

Tento přístroj se shoduje se specifikací Bluetooth 2.0 + EDR a podporuje následující profily: Generic Access, Hands-Free, Headset, Object Push, File Transfer, Dial-Up Networking, Serial Port, SIM Access a Generic Object Exchange. Pro zajištění možnosti spolupráce s ostatními přístroji podporujícími technologii Bluetooth používejte příslušenství schválená společností Nokia pro tento model. Informujte se u výrobce jiných zařízení, zda je jejich přístroj kompatibilní s tímto přístrojem.

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

Datové pakety

Síťová služba GPRS (General packet radio service) umožňuje mobilním telefonům odesílat a přijímat data v sítích založených na protokolu IP (internet protokol).

Chcete-li nastavit způsob používání služby, zvolte možnost **Menu > Nastavení > Připojení > Paketová data > Spojení paketov. dat** a vyberte některou z následujících možností:

Podle potřeby — pro sestavení spojení datovými pakety, pokud jej aplikace potřebuje. Spojení je ukončeno spolu s ukončením aplikace.

Vždy online — pro automatické připojení k síti datových paketů po zapnutí telefonu.

Hovory a telefon

Zvolte **Menu > Nastavení > Volání**.

Přesměrování příchozích hovorů

Zvolte možnost **Přesměrování (síťová služba)**. Podrobnější informace získáte od poskytovatele služby.

Automatické opakování vytáčení desetkrát po neúspěšném pokusu

Zvolte možnost **Automatická volba > Zapnuto**.

Upozornění na příchozí hovory, pokud právě hovoříte

Zvolte možnost **Čekání hovoru** > **Aktivovat**(síťová služba).

Zobrazení nebo skrytí vašeho telefonního čísla volanému účastníkovi

Zvolte možnost **Odesl. moji id. volaj.** (síťová služba).

Zvolte **Menu** > **Nastavení** > **Telefon**.

Nastavení jazyka displeje

Zvolte možnost **Jazyková nastavení** > **Jazyk telefonu**.

Příslušenství

Toto menu je k dispozici pouze v případě, že je přístroj připojen ke kompatibilnímu příslušenství.

Zvolte možnost **Menu** > **Nastavení** > **Příslušenství**. Vyberte příslušenství a možnost odpovídající příslušenství.

Konfigurace

Přístroj můžete nakonfigurovat pomocí nastavení, která jsou vyžadována pro správnou funkci některých služeb. Tato nastavení vám může také poslat provozovatel služeb.

Zvolte možnost **Menu** > **Nastavení a Konfig. přenosů**.

Vyberte některou z následujících možností:

Stand. nast. konfig. — Zobrazení provozovatelů služeb uložených v přístroji a nastavení výchozího provozovatele služeb.

Ak. st. nas. vš. aplik. — Aktivace výchozí konfigurace podporovaných aplikací.

Preferov. příst. bod — Zobrazení uložených přístupových bodů.

Osobní nastavení — Přidání nových osobních účtů pro různé služby a jejich aktivování nebo odstraňování. Chcete-li přidat nový osobní účet, zvolte možnost **Přidat** nebo **Volby** > **Přidat nové**. Vyberte typ služby a zadejte požadované informace. Chcete-li aktivovat osobní účet, vyhledejte ho a zvolte možnost **Volby** > **Aktivovat**.

Obnovení standardního nastavení

Chcete-li obnovit telefon na nastavení provedená z výroby, zvolte **Menu** > **Nastavení** > **Obn. orig. nast.** a vyberte z těchto možností:

Pouze nastavení — Resetuje všechna nastavení, ale neodstraní žádná osobní data.

Vše — Resetuje všechna nastavení a odstraní všechna osobní data, jako jsou například kontakty, zprávy, multimediální soubory a aktivační klíče.

Menu operátora

Otevřete portál služeb nabízených vaším operátorem sítě. Podrobnější informace získáte od operátora sítě. Operátor může toto menu aktualizovat zprávami služby.

Galerie

V galerii můžete spravovat obrázky, videoklipy a hudební soubory.

Zobrazení obsahu galerie

Zvolte možnost **Menu** > **Galerie**.

Aplikace

Budík

Telefon můžete nastavit tak, aby v požadovaném čase spustil upozornění.

Nastavení upozornění

- 1 Zvolte možnost **Menu** > **Aplikace** > **Budík**.
- 2 Nastavte upozornění a zadejte čas.
- 3 Pokud chcete signalizaci nastavit na vybrané dny v týdnu, zvolte možnost **Opakovat:** > **Zapnuto** a vyberte dny.
- 4 Vyberte tón signalizace. Pokud zvolíte jako tón upozornění rádio, připojte k přístroji headset.
- 5 Nastavte prodloužení opětovného upozornění a zvolte možnost **Uložit**.

Ukončení upozornění

Zvolte možnost **Stop**. Necháte-li přístroj signalizovat po dobu jedné minuty nebo zvolíte možnost **Dospat**, bude upozornění na nastavenou dobu přerušeno a poté opět obnoveno.

Kalendář a seznam úkolů

Zvolte možnost **Menu** > **Kalendář**. Dnešní den je zobrazen v rámečku. Pokud daný den obsahuje nějaké poznámky, je zobrazen tučně.

Přidání záznamu do kalendáře

Vyhledejte požadované datum a zvolte možnost **Volby** > **Zapsat poznámku**.

Zobrazení podrobností záznamu

Přejděte na záznam a zvolte možnost **Ukázat**.

Odstranění všech záznamů z kalendáře

Zvolte **Volby** > **Odstranit poznámky** > **Všechny poznámky**.

Zobrazení seznamu úkolů

Zvolte možnost **Menu** > **Aplikace** > **Seznam úkolů**.

Seznam úkolů je zobrazen seřazený podle priority. Chcete-li přidat či odstranit poznámku, odeslat poznámku, označit poznámku jako hotovou nebo seřadit seznam úkolů podle data dokončení, zvolte **Volby**.

Další doplňky

Přístroj může obsahovat některé hry a aplikace Java™ specificky určené pro tento přístroj.

Zvolte možnost **Menu** > **Aplikace** > **Extra**.

Otevření hry nebo aplikace

Vyberte složku **Hry**, **Aplikace** nebo vyberte paměťovou kartu a vyberte hru nebo aplikaci.

Zobrazení velikosti paměti dostupné pro instalaci her a aplikací.

Zvolte možnost **Volby** > **Stav paměti**.

Stažení hry nebo aplikace

Zvolte možnost **Volby** > **Stažení** > **Stažení her** nebo **Stažení aplikací**.

Tento přístroj podporuje aplikace Java J2ME™. Před stažením ověřte kompatibilitu aplikace s přístrojem.

Důležité: Instalujte a používejte aplikace a další software pouze ze zdrojů, kterým důvěřujete. Aplikace z neověřených zdrojů mohou obsahovat škodlivý software, který může způsobit neoprávněný přístup k datům v přístroji, finanční škodu nebo poškození přístroje.

Stažené aplikace mohou být uloženy ve složce **Galerie** a nikoli ve složce **Aplikace**.

Fotoaparát a video

Váš přístroj podporuje snímání obrázků v rozlišení 1200x1600 pixelů.

Režim fotoaparátu

Fotografování

Na domovské obrazovce stiskněte spoušť.

Zvětšení nebo zmenšení

Stiskněte navigační tlačítko nahoru nebo dolů.

Fotografování

Stiskněte spoušť.

Nastavení režimu náhledu a času

Zvolte možnost **Volby** > **Nastavení** > **Doba náhledu foto..**

Chcete-li zapnout samospoušť nebo pořídit několik snímků v rychlém sledu, zvolte možnost **Volby** a vyberte požadovanou volbu.

Režim videa

Práce s funkcí videa

Podržte stisknutou spoušť.

Zahájení nahrávání videoklipu

Stiskněte spoušť.

Přepínání mezi režimem fotografií a videa

V režimu fotoaparátu nebo videa přejděte vlevo nebo vpravo.

Rádio FM

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.

Upozornění:

Trvalé působení nadměrného hluku může poškodit váš sluch. Poslouchejte hudbu o přiměřené hlasitosti a nedržte přístroj u ucha, pokud je používán hlasitý reproduktor.

Zvolte možnost **Menu** > **Aplikace** > **Rádio** nebo na domovské obrazovce podržte stisknuté tlačítko *.

Hledání stanice v okolí

Podržte stisknuté navigační tlačítko vlevo nebo vpravo.

Uložení stanice

Nalad'te požadovanou stanici a zvolte možnost **Volby** > **Uložit stanici**.

Přepínání mezi uloženými stanicemi

Procházejte stanicemi stisknutím navigačního tlačítka vlevo nebo vpravo nebo stiskněte tlačítko číslíce odpovídající požadované stanici v paměti.

Nastavení hlasitosti.

Stiskněte navigační tlačítko nahoru nebo dolů.

Ponechání zapnutého rádia na pozadí

Stiskněte tlačítko Konec.

Vypnutí rádia

Podržte stisknuté tlačítko Konec.

Hlasový záznamník

Zvolte možnost **Menu** > **Aplikace** > **Záznamník**.

Zahájení nahrávání

Zvolte ikonu nahrávání.

Zahájení nahrávání v průběhu hovoru

Zvolte možnost **Volby** > **Více** > **Nahrávat**. Při nahrávání hovoru držte telefon v normální poloze u ucha. Nahrávka bude uložena do složky Nahrávky ve složce Galerie.

Poslech poslední nahrávky

Zvolte možnost **Volby** > **Přehrát posl. zazn.**.

Odeslání poslední nahrávky v multimediální zprávě

Zvolte možnost **Volby** > **Odesl. posl. záznam**.

Přehrávač médií

Tento přístroj obsahuje přehrávač médií pro poslech skladeb nebo jiných zvukových souborů MP3 nebo AAC.

Upozornění:

Trvalé působení nadměrného hluku může poškodit váš sluch. Poslouchejte hudbu o přiměřené hlasitosti a nedejte přístroj u ucha, pokud je používán hlasitý reproduktor.

Zvolte možnost **Menu** > **Aplikace** > **Přehrávač médií**.

Zahájení a pozastavení přehrávání

Stiskněte navigační tlačítko.

Přechod na začátek aktuální skladby

Stiskněte navigační tlačítko vlevo.

Návrat na předchozí skladbu

Dvakrát stiskněte navigační tlačítko vlevo.

Přechod na další skladbu

Přejděte vpravo.

Rychlé posunutí aktuální skladby vzad

Podržte stisknuté navigační tlačítko vlevo.

Rychlé posunutí aktuální skladby vpřed

Podržte stisknuté navigační tlačítko vpravo.

Nastavení hlasitosti.

Stiskněte navigační tlačítko nahoru nebo dolů.

Vypnutí nebo zapnutí zvuku přehrávače médií

Stiskněte tlačítko #.

Ponechání zapnutého přehrávače médií na pozadí

Stiskněte tlačítko Konec.

Zavření přehrávače médií

Podržte stisknuté tlačítko Konec.

Mapy

O aplikaci Mapy



Zvolte možnost **Menu > Mapy**.

V aplikaci Mapy můžete procházet mapy různých měst a zemí, hledat adresy a zajímavá místa a zobrazovat aktuální polohu. Můžete také plánovat trasy a poslouchat podrobné pokyny ke změnám směru.

Pokud jsou v přístroji nebo na vložené paměťové kartě k dispozici mapy, můžete je procházet bez připojení k internetu. Když přejdete na oblast, která není pokryta dosud staženými mapami, přístroj automaticky stáhne mapu této oblasti přes internet. Přístroj vás může vyzvat k vybrání přístupového bodu pro připojení k internetu.

Stahování map může vyžadovat přenos velkého množství dat sítí poskytovatele služeb. Informace o poplatcích za přenos dat získáte u poskytovatele služeb.

Některé služby nemusejí být k dispozici ve všech zemích a mohou být poskytovány pouze ve vybraných jazycích.

Když spustíte aplikaci Mapy, vyberte některou z následujících možností:

Aktuální poloha — Zobrazení aktuálního místa.

Posled. lokality — Zobrazení míst, které jste procházeli.

Najít adresu — Hledání konkrétní adresy.

Nasměrovat na — Zobrazení směru k cíli přímou čarou.

Uložené lokality — Nalezení místa dříve uloženého do přístroje.

Plánovat trasu — Plánování trasy.

Nastavení — Nastavení aplikace Mapy.

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

Úvod

Metody určování polohy

Aplikace Mapy zobrazuje vaši polohu na mapě pomocí systému GPS nebo A-GPS.

Systém GPS (Global Positioning System) je satelitní navigační systém počítající vaši polohu. Systém A-GPS (Assisted GPS) je síťová služba zvyšující rychlost a přesnost určování polohy GPS podle informací místní sítě.

Stahování dat A-GPS vyžaduje přenos velkého množství dat v síti poskytovatele služeb. Při roamingu mimo síť poskytovatele služeb mohou být poplatky za přenos dat vyšší, než očekáváte. Proto není systém A-GPS při výchozím nastavení v roamingu využíván, to ale znamená, že výpočet polohy může trvat déle než při využívání systému A-GPS.

Chcete-li používání systému A-GPS v roamingu povolit, zvolte možnost **Menu > Nastavení > Připojení > GPS > GPS s podporou int.** Informace o poplatcích za přenos dat získáte u poskytovatele služeb.

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 vašim 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.

Přijímač GPS

Pokud má přístroj vestavěný přijímač GPS, můžete ho přijímat ve spolupráci s aplikací Mapy.

Používání interního přijímače GPS může urychlovat vybíjení baterie přístroje.

Používání externího přijímače GPS

- 1 Kompatibilní přijímač GPS plně nabijte a zapněte ho.
- 2 Navažte spojení Bluetooth mezi přístrojem a přijímačem GPS.
- 3 Umístěte přijímač GPS na místo s nekrytým výhledem na oblohu.

4 Spustíte aplikaci Mapy a vyberte externí přijímač GPS.

Navázání prvního spojení GPS může trvat několik minut. Pozdější spojení jsou navazována rychleji, ale pokud systém GPS několik dní nepoužíváte nebo se výrazně vzdálíte od místa, kde jste systém GPS naposledy použili, může nalezení silného satelitního signálu trvat opět několik minut.

Aplikaci Mapy můžete používat i bez přijímače GPS, procházet v ní mapy, hledat adresy a místa a plánovat trasy.

Navigace k cíli

Plánování trasy

Plánování cest a vytváření trasy a její zobrazení na mapě před zahájením cesty.

Zvolte možnost **Menu** > **Mapy**.

- 1 Zvolte možnost **Plánovat trasu**.
- 2 Zvolte možnost **Výchozí bod** a vyberte jako počáteční bod trasy aktuální polohu, uložené nebo nedávno hledané místo, místo na mapě nebo konkrétní adresu.
- 3 Zvolte možnost **Cíl** a vyberte cíl trasy.

Zobrazení trasy na mapě

Zvolte možnost **Volby** > **Zobrazit trasu** > **Mapa**.

Navigace k cíli

Zvolte možnost **Volby** > **Zobrazit trasu** > **Volby** > **Spustit navigaci**.

Zobrazení podrobností trasy

Zvolte možnost **Volby** > **Trasa** > **Detaily trasy**.

Vymazání trasy

Zvolte možnost **Volby** > **Trasa** > **Vymazat trasu**.

Navigace k cíli

Při jízdě nebo chůzi můžete získávat podrobné pokyny.

Zvolte možnost **Menu** > **Mapy**.

- 1 Zvolte možnost **Plánovat trasu** a vytvořte trasu.
- 2 Zvolte možnost **Volby** > **Zobrazit trasu** > **Volby** > **Spustit navigaci**.
- 3 Pokud k tomu budete vyzváni, potvrďte zobrazené prohlášení o odmítnutí odpovědnosti.
- 4 Pokud k tomu budete vyzváni, vyberte jazyk hlasové navigace.

Stahování souborů hlasové navigace může vyžadovat přenos velkého množství dat (síťová služba). Další informace získáte od poskytovatele síťových služeb.

Opakování hlasového pokynu

Zvolte možnost **Opakovat**.

Umlčení hlasového pokynu

Zvolte možnost **Volby > Vypnout audio**.

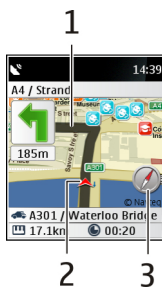
Pokud se odchýlíte od nastavené trasy, přístroj automaticky naplánuje novou.

Ukončení navigace

Zvolte možnost **Stop**.

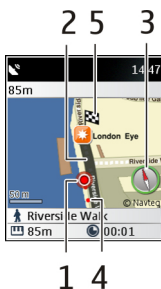
Navigace pro pěší

Zvolte možnost **Nastavení > Nas. plánování trasy > Volba trasy > Pěšky**. Přístroj vytvořenou trasu optimalizuje pro pěší navigaci.

Zobrazení navigace pro motoristy

- 1 Trasa
- 2 Vaše poloha a směr pohybu
- 3 Kompas

Zobrazení navigace pro pěší



- 1 Místo, kde se nacházíte
- 2 Navržená trasa
- 3 Kompas
- 4 Absolvovaná trasa — zobrazení míst, kterými jste prošli.
- 5 Cíl

Zobrazení směru k cíli

Pokud se nacházíte v terénu nebo nemáte v přístroji stažené mapy dané oblasti, můžete zobrazit směr k cíli.

Zvolte možnost **Menu > Mapy**.

- 1 Zvolte možnost **Nasměřovat na**.
- 2 Chcete-li nastavit cíl, vyberte příslušnou možnost.
- 3 Vyberte požadovaný cíl.

Rovná čára ukazuje přímou trasu a nejkratší vzdálenost k cíli. Ignoruje jakékoli překážky, například budovy a přírodní překážky, a rozdíl nadmořské výšky.

Chcete-li pomoci zjistit, kde se nacházíte, a navigovat správným směrem, můžete podle červených teček sledovat trasu, kterou jste ušli nebo ujeli.

Web nebo Internet

Prostřednictvím prohlížeče telefonu máte přístup k různým službám internetu. Vzhled webových stránek se může z důvodu velikosti displeje lišit. Nebude možné zobrazit všechny detaily webových stránek.

V závislosti na vašem telefonu může být funkce procházení webových stránek v menu zobrazena jako Web nebo Internet, dále označována jako Web.

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

Informace o dostupnosti služeb, cenách a použití získáte od poskytovatele služeb.

Od svého poskytovatele služeb můžete přijmout nastavení požadované pro procházení v podobě konfigurační zprávy.

Připojit k webové službě

Zvolte **Menu > Web > Domů**. V pohotovostním režimu také můžete podržet stisknuté tlačítko **0**.

Po připojení k službě můžete zahájit prohlížení jejích stránek. Funkce tlačítek telefonu se může u různých služeb lišit. Postupujte podle pokynů na displeji telefonu. Podrobnější informace získáte od poskytovatele služeb.

Služby SIM

Vaše SIM karta může poskytovat další služby. Toto menu můžete otevřít jen v případě, že je podporováno vaší SIM kartou. Název a obsah menu závisí na dostupných službách.

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.

Další informace

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

Informace o výrobku a bezpečnostní informace

Obecné informace

O vašem přístroji

Bezdrátový přístroj popisovaný v této příručce je schválen pro použití v sítích (E)GSM 850, 900, 1800 a 1900 MHz. Vyzářovaný 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 VOR/12/05.2007-6.". Podrobnější informace o sítích získáte od svého poskytovatele služeb.

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.

Sítové 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. Sítové 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: multimediální zprávy (MMS), e-mailová aplikace, rychlé zaslání zpráv. 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.

Správa digitálních oprávnění (DRM)

Vlastníci obsahu mohou používat různé typy technologií pro správu digitálních oprávnění (DRM) k zajištění ochrany jejich duševního vlastnictví včetně autorských práv. Tento přístroj používá různé typy softwaru DRM pro přístup k obsahu chráněnému pomocí DRM. S tímto přístrojem si můžete zjednat přístup k obsahu chráněnému pomocí WMDRM 10, OMA DRM 1.0, OMA DRM

1.0 forward lock a OMA DRM 2.0. Pokud některý software DRM nedokáže obsah ochránit, vlastník obsahu může požádat, aby tomuto softwaru DRM byla odebrána možnost přístupu k obsahu chráněnému novou verzí DRM. Odebrání možnosti přístupu může rovněž zabránit obnovení takového obsahu chráněného pomocí DRM, který je již v přístroji. Odebrání možnosti přístupu tohoto softwaru DRM neovlivní užítí obsahu chráněného jinými typy DRM nebo užívání obsahu nechráněného pomocí DRM.

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 BL-5C. Nokia může pro tento přístroj vyrobít další modely baterií. Tento přístroj je určen pro použití, když je nabíjen z těchto nabíječek: AC-3. 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, neotvírejte, 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 neponožte 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 odnesete do nejbližšího servisního střediska na kontrolu. Nikdy nepoužívejte poškozenou baterii ani nabíječku. Uchovávejte baterii mimo dosah malých dětí.

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

- 1 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).



- 2 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 nebo k autorizovanému prodejci Nokia.

Více informací o originálních bateriích Nokia najdete na www.nokia.com/battery.

Péče o přístroj

Zacházejte pečlivě s přístrojem, baterií, nabíječkou a příslušenstvím. 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 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 mohou zkrátit životnost přístroje, poškodit baterii a deformovat či roztavit plasty.
- Neponechávejte přístroj v chladu. Při zahřívání přístroje na provozní teplotu se uvnitř sráží vlhkost, která může poškodit elektronické obvody.
- Nepokoušejte se přístroj otevřít jinak, než jak je uvedeno v uživatelské příručce.
- Neschválené úpravy mohou poškodit přístroj a porušovat právní předpisy týkající se rádiových zařízení.

- Nedovolte, aby přístroj upadl nebo byl vystaven silným otřesům, netřeste přístrojem. Nešetrné zacházení může poškodit vnitřní elektronické obvody a mechaniku.
- Pro čištění povrchu přístroje používejte pouze měkký, čistý, suchý hadřík.
- Přístroj nepřebarvujte. Barva může zalepit pohyblivé součásti přístroje a zabránit správné funkci.
- Pro zajištění optimální funkce přístroj občas vypněte a vyjměte baterii.
- Ukládejte přístroj mimo dosah magnetů nebo magnetických polí.
- Důležitá data ukládejte alespoň na dvě oddělená místa, například do přístroje, na paměťovou kartu nebo do počítače, případně si důležité informace запиšte.

Recyklace

Použitá elektronická zařízení, baterie a balící materiály vždy vraťte 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 stránce www.nokia.com/werecycle nebo při přístupu z mobilního přístroje na stránce nokia.mobi/werecycle.

Správa digitálních práv

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 obrázků, hudby a dalšího obsahu.

Vlastníci obsahu mohou používat různé typy technologií správy digitálních práv (DRM) k ochraně svého duševního vlastnictví včetně autorských práv. Tento přístroj používá různé typy softwaru DRM pro přístup k obsahu chráněnému technologií DRM. S tímto přístrojem můžete přistupovat k obsahu chráněnému technologií WMDRM 10, OMA DRM 1.0, OMA DRM 1.0 forward lock a OMA DRM 2.0. Pokud některý software DRM nedokáže chránit obsah, vlastníci obsahu si mohou vyžádat, aby možnost přístupu takového softwaru DRM k novému obsahu chráněnému technologií DRM byla odvolána. Odvolání může rovněž zabránit obnovení takového obsahu chráněného technologií DRM, který se již v přístroji nachází. Odvolání takového softwaru DRM nemá vliv na používání obsahu chráněného jinými typy technologií DRM ani na používání obsahu, který není chráněný technologií DRM.

Obsah chráněný správou digitálních práv (DRM) je dodán s přidruženou licencí, která vymezuje vaše práva k používání obsahu.

Jiné způsoby přenosu nemusí přenést licence, které musí být obnoveny spolu s obsahem, abyste mohli pokračovat v používání obsahu chráněného pomocí OMA DRM po zformátování paměti přístroje. Licence byste mohli potřebovat obnovit i v případě, že dojde k poškození souborů ve vašem přístroji.

Je-li ve vašem přístroji obsah chráněný systémem WMDRM, dojde po zformátování paměti přístroje ke ztrátě licencí i obsahu. Licence a obsah můžete ztratit i v případě, že dojde k poškození souborů ve vašem přístroji. Ztráta licencí nebo obsahu může omezit vaši možnost opětovného užívání stejného obsahu ve vašem přístroji. O další informace požádejte svého poskytovatele služby.

Některé licence mohou být navázány na konkrétní SIM kartu a chráněný obsah je pak přístupný pouze tehdy, je-li tato SIM karta vložena v přístroji.

Doplňkové bezpečnostní informace

Povrch tohoto přístroje neobsahuje nikl.

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 1,5 centimetru (5/8 palce) od těla. Je-li pro nošení telefonu u těla použito pouzdro, spona na opasek nebo jiný držák, neměl by obsahovat kovový materiál a měl by být umístěn nejméně ve výše uvedené vzdálenosti od těla.

Aby mohlo docházet k odeslání 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.

Části přístroje jsou magnetické. K přístroji mohou být přitahovány kovové materiály. Do blízkosti přístroje neukládejte kreditní karty nebo jiné magnetické nosiče informací, protože by mohlo dojít k vymazání informací uložených na těchto nosičích.

Zdravotnická zařízení

Provoz 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 energie z vnějšího rádiového pole, obraťte se na lékaře nebo na výrobce zdravotnického přístroje. Pokud jste k tomu místními předpisy vyzváni, vypněte svůj přístroj. Nemocnice nebo zdravotnická zařízení mohou používat přístroje citlivé na energii z vnějšího rádiového pole.

Implantované zdravotnické přístroje

Výrobci zdravotnických přístrojů doporučují, aby mezi bezdrátovým přístrojem a implantovaným zdravotnickým přístrojem, výrobci kardiostimulátorem nebo implantovaným intrakardiálním defibrilátorem, 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.
- Neměly přenášet bezdrátový přístroj v náprsní kapse.
- Měly při telefonování přikládat bezdrátový přístroj k uchu na vzdálenější straně od zdravotnického přístroje.
- Měly bezdrátový přístroj vypnout, jestliže existuje důvodné podezření, že způsobuje rušení.
- Měly 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

Některé digitální bezdrátové přístroje mohou působit rušení některých naslouchátek.

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, neumísťujte 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

Vypněte přístroj v potenciálně výbušných prostorech. Dodržujte zde všechny pokyny. Jiskření v takovýchto prostorech může způsobit výbuch nebo požár, při kterých hrozí nebezpečí poranění nebo úmrtí osob. Vypněte přístroj u čerpacích stanic pohonných hmot, například v blízkosti benzínových čerpacích stanic. Dodržujte omezení ve skladech pohonných hmot, skladech paliv a prodejních prostorech, v chemických závodech nebo v místech, kde se provádí odstřely za pomoci výbušnin. Potenciálně výbušná prostředí jsou 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.

Tišňová 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 tišňové 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 tišňového volání:

- 1 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.
- 3 Zadejte oficiální číslo tišňové linky dle své aktuální polohy. Čísla tišňových linek se v různých oblastech liší.
- 4 Stiskněte tlačítko Volat.

Při provádění tišňového volání uveďte 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 pracujících s měrnou jednotkou uváděnou jako specifická míra absorpce (SAR, Specific Absorption Rate). Limit SAR je dle pravidel ICNIRP průměrně 2,0 wattů/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 0,80 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.

Copyright a další upozornění

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

CE 0434

Společnost NOKIA CORPORATION tímto prohlašuje, že tento výrobek RM-586 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 a Naví jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Nokia Corporation. Nokia tune je zvuková značka společnosti Nokia Corporation. Ostatní zmiňované výrobky a názvy společností mohou být ochrannými známkami nebo obchodními názvy svých odpovídajících vlastníků.

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



Includes RSA BSAFE cryptographic or security protocol software from RSA Security.



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

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 JAKOUKOLI ZTRÁTU DAT NEBO PŘÍJMŮ ANI ZA ZVLÁŠTNÍ, NÁHODNÉ, NÁSLEDNÉ ČI NEPŘÍMÉ ŠKODY ZPŮSOBENÉ JAKÝMKOLI ZPŮSOBEM.

OBSAH TOHOTO DOKUMENTU JE DODÁVÁN "TAK JAK JE". KROMĚ ZÁKONNÝCH POŽADAVKŮ SE VE VZTAHU K PŘESNOSTI, SPOLEHLIVOSTI NEBO OBSAHU TOHOTO DOKUMENTU NEPOSKYTUJÍ ŽÁDNÉ VYJÁDRĚNÉ NEBO IMPLICITNÍ ZÁRUKY VČETNĚ, NIKOLI VŠAK POUZE, NEVYJÁDRĚNÝCH ZÁRUK PŘÍSLUŠNOSTI A VHODNOSTI PRO DANÝ ÚČEL. SPOLEČNOST NOKIA SI VYHRAZUJE PRÁVO KDYKOLI A BEZ PŘEDCHOZÍHO UPOZORNĚNÍ TENTO DOKUMENT ZMĚNIT NEBO UKONČIT JEHO PLATNOST.

Dostupnost určitých výrobků, programů 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 výzvozních omezení nebo zákonů platných v USA a v dalších zemích. Obcházení zákonů je zakázáno.

Programy třetích stran dodávané společně s vaším přístrojem mohly být vytvořeny a mohou být vlastněny fyzickými nebo právníky osobami, které nejsou osobami přidruženými ke společnosti Nokia a které s ní nejsou spojeny. Společnost Nokia nevykonává autorská práva či práva duševního vlastnictví k těmto programům třetích osob. Nokia proto nepřebírá žádnou odpovědnost za jakoukoli podporu koncového uživatele nebo funkčnost těchto programů, ani za informace uváděné v programech nebo těchto materiálech. Nokia nepřijímá žádnou záruku za programy třetích stran.

POUŽÍVÁNÍ PROGRAMŮ BERETE NA VĚDOMÍ, ŽE PROGRAMY JSOU POSKYTOVÁNY VE STAVU "JAK STOJÍ A LEŽÍ", BEZ JAKÉKOLI VÝSLOVNĚ UVEDENÉ NEBO MLČKY POSKYTNUTÉ ZÁRUKY V MAXIMÁLNÍ MÍŘE POVOLENÉ PRÁVNÍMI PŘEDPISY. DÁLE BERETE NA VĚDOMÍ, ŽE SPOLEČNOST NOKIA ANI S NÍ SPOJENÉ SPOLEČNOSTI NEPOSKYTUJÍ ŽÁDNÉ VÝSLOVNĚ UVEDENÉ NEBO MLČKY POSKYTNUTÉ ZÁRUKY, VČETNĚ, ALE NE VÝHRADNĚ, ZÁRUK NA VLASTNICKÁ PRÁVA, OBCHODOVATELNOST NEBO VHODNOST K JEDNOTLIVÝM ÚČELŮM, JAKOŽ ANI NA TO, ŽE POUŽITÍ PROGRAMŮ NENARUŠÍ PATENTY, AUTORSKÁ PRÁVA, OCHRANNÉ ZNÁMKY ČI JAKÁKOLI JINÁ PRÁVA TŘETÍCH STRAN.

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 uživatelského oprávnění k užívání tohoto zařízení.

2. vydání CS

Rejstřík**A**

aplikace	22
----------	----

B

baterie	5
— nabíjení	6
bezpečnostní kód	10
Bluetooth	19

C

číslo střediska zpráv	14
-----------------------	----

D

datum a čas	18
displej, nastavení	18
doplňky	23

E

e-mail	15
--------	----

F

fotoaparát	23
------------	----

G

Galerie	22
---------	----

H

headset	8
hesla	10
hlasové zprávy	16
hry	23

I

indikátor intenzity signálu	10
indikátor úrovně nabití baterie	10
indikátory	10
Informace o podpoře společnosti	
Nokia	5
internet	30

K

kalendář	22
klávesové zkratky	19
konfigurace	21
kontakty	17

M

mail	16
Mapy	26
— navigace	28, 29, 30
— přijímač GPS	27
— trasy	28
— určování polohy	27
menu	13
menu operátora	22
microSD, karta	5

N

nastavení	18
— telefon	20
nastavení displeje	18
nastavení zpráv	17
nastavení z výroby	21

P

paměťová karta	5
PIN, kód	10
podpora	5
pošta	15, 16
prediktivní psaní textu	13
profil offline	11
profily	18
prohlížeč	30
protokol hovorů	18
přehrávač médií	25
připojení kabelem	8
připojení USB	8
příslušenství	21
přístupové kódy	10
psaní textu	12

R

režim číslic	12
režim fotografií	23

režim videa	23
režimy textu	12

S

seznam úkolů	22
SIM karta	5, 11
synchronizace	19

T

textové zprávy	14
tlačítka	9
tóny	18
tradiční psaní textu	13

V

vizitky	17
volání	11

W

web	30
-----	----

Z

zapnutí/vypnutí přístroje	10
zálohování dat	19
zámek klávesnice	11
záznamník	25
zprávy	14
zprávy flash	15
zrychlená volba	12
zvukové zprávy	15