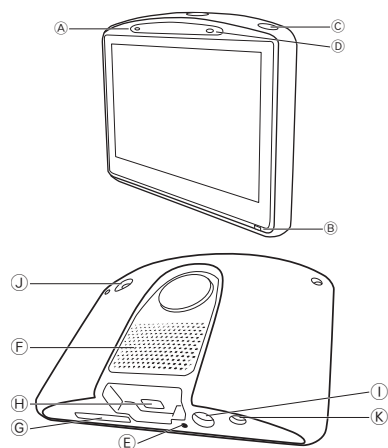


---

# TomTom GO

# 1. Co je součástí balení

## a Váš TomTom GO



A Mikrofon  
B Kontrolka dobíjení  
C Vypínač  
D Světelný senzor

E Tlačítko Reset  
F Reproduktor  
G Slot pro paměťovou kartu  
(karta SD není součástí balení),  
na kterou je možné ukládat  
další mapy  
H USB konektor  
I TomTom Konektor / konektor  
RDS-TMC  
J Konektor externí antény  
K Konektor audio výstupu

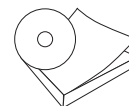
## b Nabíječka do auta\*



## c Držák na přední sklo



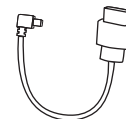
## d Sada dokumentace



## e Dokovací stanice (GO 530, 730, 930)



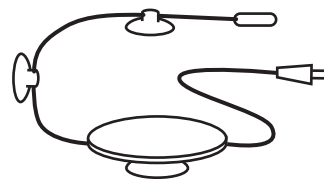
## f Kabel USB (GO 630)



\* U TomTom GO x30 HD Doprava je nahrazena TomTom HD Traffic Receiver.

## Dodáváno s TomTom GO x30T

**g** Přijímač informací o dopravní situaci RDS-TMC



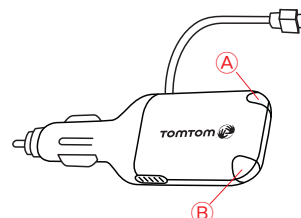
## Je dodáván se zařízeními TomTom GO 930 a 930T

**h** Dálkový ovladač



## Dodáván s TomTom GO x30 HD Traffic

**i** TomTom HD Traffic Receiver  
A Kontrolka napájení - červená  
B Kontrolka HD Traffic Receiver - modrá



## 2. Než začnete...

---

### Zapnutí a vypnutí

TomTom GO zapnete nebo vypnete podržením tlačítka On/Off po dobu 2 vteřin. Při prvním zapnutí může chvíli trvat, než se zařízení spustí.

---

**Poznámka:** *Ve výjimečných případech se nemusí GO spustit správně. V takovém případě stiskněte tlačítko Reset a pak zařízení znovu zapněte.*

---

### Nastavení

Chcete-li TomTom GO nastavit, je třeba poklepáním na obrazovku odpovědět na několik otázek.

---

**Důležité:** Jazyk vybírejte pečlivě, protože zvolený jazyk bude následně používán pro všechny nabídky a psané instrukce

---

### Poznámky k baterii

Při prvním připojení TomTom GO k počítači doporučujeme zařízení plně nabít. Úplné nabití baterie trvá až dvě hodiny.

Pokud zařízení GO vložíte do dokovací stanice nebo použijete-li kabel USB k připojení k počítači, budete dotázáni, zda se chcete připojit k počítači. Vyberete-li **Ne**, pak se v případě, že na obrazovku nepoklepete déle než tři minuty, zařízení samo vypne. Je to proto, aby se baterie rychleji dobíjela.

Postup připojení k počítači viz **Použití funkce TomTom HOME** on page 101.

---

**Poznámka:** *TomTom GO využívá malé množství energie baterie pro zapamatování obrazovky, která byla před vypnutím zařízení zobrazena jako poslední.*

*Nenabíjete-li GO po delší dobu, při následujícím zapnutí GO se zobrazí výchozí spouštěcí obrazovka. Všechna ostatní nastavení zařízení zůstanou zachována.*

---

### Zlepšení příjmu signálu

Pokud zařízení TomTom GO trvá nalezení aktuální pozice déle než 5 minut, ujistěte se, že se zařízení nachází v otevřeném prostoru v dostatečné vzdálenosti od vysokých objektů, jakými jsou např. budovy nebo stromy.

Když TomTom GO připojíte k počítači, pomocí TomTom HOME můžete vyhledat informace o polohách družic GPS pro následujících 7 dnů. Tímto způsobem urychlíte vyhledání pozice vašeho zařízení GO.

---

**Důležité:** Čelní sklo některých vozidel je vybaveno vrstvou odrážející teplo. To může vašemu GO zabraňovat ve zjištění aktuální pozice.

Souprava externí antény TomTom (k zakoupení jako příslušenství) dokáže pomoci zlepšit příjem.

---

## Držák na přední sklo

K instalaci TomTom GO v autě použijte držák na přední sklo.

Přípevněte držák. Přísavku pevně přitiskněte k čelnímu sklu auta v místě, kde je sklo rovné.

Dbejte, aby držák i čelní sklo byly před upevněním držáku čisté a suché. Umístěte držák tak, aby vám nebránil ve výhledu na vozovku.

## Dokovací stanice / Kabel USB

Dokovací stanice nebo kabel USB umožňuje nabíjet TomTom GO, když není ve voze, a připojit GO k počítači.

Pokud jste připojeni k počítači, můžete používat TomTom HOME ke správě vašeho zařízení GO. Více informací o TomTom HOME naleznete v části **Použití funkce TomTom HOME** on page 101.

## Pečujte o svůj TomTom GO

Když opouštíte auto, nikdy nenechávejte TomTom GO ani jeho příslušenství na viditelném místě - mohly by se stát snadnou kořistí pro zloděje.

Na zařízení TomTom GO si můžete nastavit vstupní heslo, které bude nutné zadat při každém spuštění GO. Více informací najdete v části **Použití funkce TomTom HOME** on page 101.

Je důležité, abyste zařízení GO věnovali náležitou péči.

- není navržen pro užívání v extrémních teplotách a vystavení takovým teplotám může způsobit jeho trvalé poškození.GO
- V žádném případě neotevírejte zadní kryt vašeho GO. Otevření zadního krytu může být nebezpečné a ruší se jím platnost záručního listu.
- K utírání a osušování obrazovky GO používejte suchý hadřík. Nepoužívejte žádné saponáty.

### 3. Obrazovka pro řízení

Po spuštění TomTom GO se otevře obrazovka pro řízení, zahrnující podrobné informace o aktuální poloze.

Kdykoli chcete otevřít hlavní nabídku, poklepejte do středu obrazovky.

---

**Poznámka:** Obrazovka pro řízení zůstává černobílá, dokud GO nenalezne vaši současnou pozici.

---



A Pro zvětšení nebo zmenšení poklepejte na + nebo - .

B Vaše aktuální pozice.

C Název další hlavní komunikace nebo informace směrové tabule, jsou-li nějaké.

D Navigační pokyny pro další cestu.

Na tuto oblast poklepejte, chcete-li zopakovat poslední mluvené pokyny nebo chcete-li upravit hlasitost.

E Název nejbližší ulice, do které máte zahnout.

F Informace o vaší cestě, například délka cesty, zbývající vzdálenost a doba příjezdu.

Možnosti zobrazení zvolíte poklepáním na **Předvolby stavového panelu** v nabídce **Předvolby**.

G Síla signálu GPS.

H Panel Doprava

Chcete-li využívat Dopravní informace, poklepáním na panel Doprava otevřete nabídku Doprava nebo v hlavní nabídce poklepejte na možnost TomTom **Doprava**.

I Rychlá nabídka - Více informací naleznete v kompletní příručce.

## 4. Enhanced Positioning Technology

**Poznámka:** Enhanced Positioning Technology je dostupná na modelech TomTom GO 930 a 930T.

Enhanced Positioning Technology nebo EPT odhaduje vaši pozici v případech, kdy je příjem signálu GPS slabý nebo pohybujete-li se mezi vysokými budovami.

používá čidla pro určení pozice ke sledování vašeho zrychlení a směru, z čehož poté odhadne vaši aktuální polohu.GO

EPT pouze pomáhá zařízení GO odhadnout vaši pozici. Vypočítání přesné pozice je možné jedině tehdy, pokud GO přijímá silný signál GPS.

Používá-li zařízení GO k odhadnutí pozice, na stavovém panelu je zobrazena ikona EPT.EPT

Váš GO kalibruje automaticky. EPT Pokud v momentě, kdy GO ztratí příjem signálu GPS, není kalibrace dokončena, není možné EPT použít a obrazovka zešedne. (Například na začátku cesty, kdy je příjem signálu GPS nulový.)



A EPT ikona.

B Vaše aktuální pozice.

### Kalibrace

Kalibrace se provádí automaticky a nemusíte do ní nijak zasahovat. Je ale dobré mít obecnou představu o postupu kalibrace.

resetuje čidla k určení pozice při každém spuštění zařízení. TomTom GO kalibruje čidla také v průběhu cesty, aby bylo odhadování vaší pozice přesnější.

K úspěšné kalibraci je třeba následující:

- musí mít silný příjem signálu GPS.GO
- Auto musí být alespoň pět sekund nehybné a potom se pohybovat přímo a vodorovně po dobu alespoň jedné minuty.

## 5. Vyrážíme na první cestu

Plánování trasy je s TomTom GO snadné. Při plánování trasy postupujte následujícím způsobem.

**Důležité:** Trasu byste měli naplánovat vždy předtím, než vyjedete. Je nebezpečné plánovat trasu během řízení.

1. Klepnutím na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.

**Poznámka:** Tlačítka se na GO zobrazují v plných barvách, s výjimkou těch dočasně nedostupných. Například tlačítko **Najít alternativu...** v hlavní nabídce není dostupné, dokud nenaplánujete trasu.

2. Poklepejte na **Navigovat na...**



3. Poklepejte na **Adresa**.



Po zadání adresy si můžete vybrat z následujících možností:

- **Centrum města** - na toto tlačítko poklepejte, chcete-li jako cíl zadat centrum města.
- **Ulice a číslo domu** - na toto tlačítko poklepejte, chcete-li jako cíl zadat přesnou adresu.
- **PSČ** - na toto tlačítko poklepejte, chcete-li jako váš cíl zadat PSČ.

**Poznámka:** Můžete zadat PSČ ve kterékoli zemi. Ve Velké Británii a Nizozemsku jsou PSČ natolik detailní, že stačí k přesné identifikaci konkrétního domu. V ostatních zemích můžete pomocí zadaného PSČ určit oblast nebo město. Dále budete muset zadat ulici a číslo domu.



- **Křižovatka** - na toto tlačítko poklepejte, chcete-li jako cíl zadat místo, kde se setkávají dvě ulice.
- **Vyslovená adresa** - na toto tlačítko poklepejte, pokud chcete cíl zadat tím, že adresu sdělíte svému GO. Více informací najdete v části **Hlasové zadávání adresy** on page 21.

Pro první cestu zadáme přesnou adresu.

#### 4. Poklepejte na **Ulice a číslo domu**.




---

**Poznámka:** Při prvním plánování trasy vás GO vyzve ke zvolení země. Vaše volba se uloží a bude následně použita při veškerém plánování tras.

Nastavení můžete kdykoli změnit poklepáním na vlajku dané země.

---

#### 5. Začněte psát jméno města, do kterého chcete jet.



Zatímco píšete, zobrazuje se seznam měst, jejichž název odpovídá dosud napsaným písmenům. Když se název vybraného cíle zobrazí v seznamu, poklepejte na název města pro jeho nastavení jako cíle.



**Tip:** Namísto písemného zadávání názvu poklepejte na toto tlačítko a adresu vyslovte směrem ke svému GO.

Více informací najdete v části **Hlasové zadávání adresy** on page 21

---

#### 6. Začněte psát název ulice a až se zobrazí, vyberte jej.

Stejně jako v případě zadávání názvu města se zobrazuje seznam ulic, jejichž název odpovídá dosud napsaným písmenům. Když se název vybraného cíle zobrazí v seznamu, poklepejte na název ulice pro její nastavení jako cíle.

#### 7. Nyní zadejte číslo cílového domu a poté poklepejte na **Hotovo**.



8. GO se zeptá, zda potřebujete přijet do cíle v určitý čas. Pro potřeby tohoto cvičení poklepejte na **NE**.

GO propočítá trasu. IQ Routes™ využívá při plánování nejlepší možné trasy informace o plynulosti dopravy na konkrétních silnicích v minulosti.

9. Po vypočítání trasy poklepejte na **Hotovo**.

GO vás ihned začne pomoci mluvených a vizuálních pokynů na obrazovce navádět k cíli.



## Doba příjezdu

Při plánování trasy se vás TomTom GO zeptá, zda potřebujete přijet na místo v konkrétní čas:

Poklepejte na **ANO** a zadejte preferovaný čas příjezdu.

GO vypočítá dobu příjezdu a zobrazí, zda přijedete včas.

Tuto informaci lze využít k určení doby odjezdu. Pokud GO ukazuje, že přijedete o 30 min dříve, můžete si vybrat, zda se chcete vydat na cestu o 30 minut později nebo raději dorazit do cíle o 30 minut dříve.

Doba příjezdu je během cesty stále přepočítávána. Níže zobrazený stavový panel ukazuje, jestli přijedete včas nebo se zpožděním:

**+55** min

Přijedete o 55 minut dříve, než je zadaná doba příjezdu.

Pokud odhadovaná doba příjezdu předchází zadanou dobu o více než pět minut, zobrazí se zeleně.

**+3** min

Přijedete 3 minuty před zadanou dobou příjezdu.

Pokud odhadovaná doba příjezdu předchází zadanou dobu o méně než pět minut, zobrazí se žlutě.

**-19** min

Přijedete o 19 minut později.

Pokud je odhadovaná doba příjezdu pozdější než doba zadaná, zobrazí se červeně.



**Předvolby  
stavového  
panelu**

Poklepáním na **Předvolby stavového panelu** v nabídce Předvolby zapnete nebo vypnete funkci upozorňování na dobu příjezdu.

Na první obrazovce nabídky vyberte požadované možnosti a pak poklepejte na **Hotovo**.










Chcete-li být upozorňováni na dobu příjezdu, vyberte **Ukázat odchylku od doby příjezdu**.

Chcete-li vypnout upozorňování na dobu příjezdu, pak zrušte výběr položky **Ukázat odchylku od doby příjezdu**.

## Jaké jsou další možnosti navigace?

Poklepáte-li na **Navigovat na...**, můžete svůj cíl zadat hned několika způsoby, nejen vložení adresy. Další možnosti jsou uvedeny zde:

---

 <b>Domov</b>	<p>Chcete-li navigovat do místa Domov, poklepejte na toto tlačítko.</p> <p>Toto tlačítko budete pravděpodobně používat nejčastěji.</p> <p>Informace o nastavení domovského místa viz <b>Změnit domovské místo</b> on page 51.</p>
 <b>Oblíbené</b>	<p>Chcete-li jako cíl vybrat místo ze seznamu Oblíbené, poklepejte na toto tlačítko.</p> <p>Více informací o oblíbených položkách naleznete v části <b>Oblíbené</b> on page 31.</p>
 <b>Adresa</b>	<p>Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li jako cíl své cesty zadat adresu.</p>
 <b>Poslední cílové místo</b>	<p>Chcete-li vybrat cíl ze seznamu míst, které jste naposledy použili jako cíle, poklepejte na toto tlačítko.</p>
 <b>Bod zájmu</b>	<p>Chcete-li navigovat k některému bodu zájmu (BZ), poklepejte na toto tlačítko.</p> <p>Další informace o BZ a navigování k BZ viz <b>Body zájmu</b> on page 37.</p>
 <b>Moje poloha</b>	<p>Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li jako cíl své cesty vybrat polohu GPS.</p> <p>Více informací o GPS najdete v části <b>GPS (Global Positioning System – Globální polohovací systém)</b> on page 100.</p>
 <b>Bod na mapě</b>	<p>Po poklepání na toto tlačítko lze vybrat v prohlížeči mapy bod, který je vaším cílovým místem.</p> <p>Další informace o prohlížeči mapy naleznete v části <b>Obrazovka pro řízení</b> on page 6.</p>
 <b>Šířka Délka</b>	<p>Chcete-li zadat cílové místo pomocí zeměpisné šířky a délky, poklepejte na toto tlačítko.</p>
 <b>TomTom Kamarád</b>	<p>Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li navigovat k aktuální pozici vašeho Kamaráda TomTom. Nezapomeňte, že než se na místo dostanete, Kamarád se může někam přemístit.</p> <p>Další informace o Kamarádech TomTom viz <b>Služby TomTom</b> on page 65.</p>

---



Pozice  
poslední  
zastávky

Na toto tlačítko poklepejte, abyste zvolili vaši poslední uloženou pozici jako cíl.

Více informací o GPS najdete v části **GPS (Global Positioning System – Globální polohovací systém)** on page 100.

## Vyslovená adresa

Místo vypisování adres nyní k zadání adresy stačí, abyste ji nahlas sdělili GO.

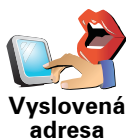
**Poznámka:** Funkce rozpoznávání řeči je v současnosti dostupná pouze pro zadávání adres a odpovídání na zvláštní upozornění.



Vyslovená  
adresa (dialog)

V hlavní nabídce poklepejte na **Navigovat na...**, poté na **Adresa** a pak na **Mluvená adresa** nebo **Mluvená adresa (dialog)**. Po vyzvání mluvte.

Více informací najdete v části **Hlasové zadávání adresy** on page 21



Vyslovená  
adresa

## Plánování trasy předem

GO můžete použít i k plánování cesty s předstihem tak, že zadáte výchozí místo a cíl. Například:

- Ještě než vyjedete, můžete zjistit, jak dlouho bude cesta trvat.
- Můžete zkontrolovat trasu plánované cesty.
- Můžete zkontrolovat trasu, abyste ji mohli popsat lidem, kteří se vás chystají navštívit.

Při plánování trasy s předstihem postupujte takto:

1. Klepnutím na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. Poklepáním na šipku se posuňte na další obrazovku nabídky a poté poklepejte na **Připravit trasu**.



Připravit trasu

3. Vyberte výchozí bod cesty stejným způsobem, jakým zadáváte cíl.
4. Nastavte cíl cesty.
5. Vyberte typ trasy, kterou chcete naplánovat.
  - **Nejrychlejší trasa** - trasa, která zabere nejméně času.
  - **Nejkratší trasa** - nejkratší vzdálenost mezi zadanými místy. Tato cesta nemusí být nejrychlejší, zejména prochází-li centrem města.
  - **Vyhnout se dálnicím** - trasa vedoucí mimo dálnice.
  - **Pěší trasa** - trasa vytvořená pro pěší.

- **Cyklotrasa** - trasa vytvořená pro cyklisty.
- **Omezená rychlost** - trasa pro vozidlo, které se může pohybovat pouze omezenou rychlostí. Musíte zadat maximální možnou rychlost.

6. TomTom GO naplánuje trasu mezi dvěma zadanými místy.

## Další informace o trase

Chcete-li tyto volby využívat pro naposledy naplánovanou trasu, poklepejte v hlavní nabídce na **Zobrazit trasu**.

Chcete zjistit podrobnosti o své trase, poklepejte na obrazovce s přehledem trasy na tlačítko **Detaily**.

Potom můžete vybrat následující možnosti:



Chcete-li zobrazit seznam všech instrukcí k odbočení na trase, poklepejte na toto tlačítko.

Je to velmi užitečné tehdy, chcete-li cestu vysvětlit někomu jinému.



Chcete-li vidět všechny odbočky na trase, poklepejte na toto tlačítko. Pomocí šipek doleva doprava se můžete pohybovat dopředu a dozadu na trase.

Poklepáním na obrazovku vypnete 3D displej a mapa se zobrazí v pohledu shora.



Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li zobrazit přehled trasy pomocí prohlížeče mapy.

Další informace o prohlížeči mapy naleznete v části **Obrazovka pro řízení** on page 6.



Chcete-li zobrazit souhrn trasy, poklepejte na toto tlačítko.

## 6. Vyhledání alternativní trasy

---

Může se stát, že budete chtít změnit část naplánované trasy, ale cíl ponecháte stejný.

### Proč měnit trasu?

Například z těchto důvodů:

- Vidíte před sebou uzavírku nebo dopravní zácpu.
- Chcete jet přes nějaké místo, někoho vyzvednout, zastavit se na oběd nebo natankovat benzín.
- Chcete se vyhnout složité křižovatce nebo úseku komunikace, který nemáte rádi.



Poklepáním na **Najít alternativu...** v hlavní nabídce můžete změnit právě naplánovanou trasu.

Pak poklepejte na jednu z následujících možností.



Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li vypočítat alternativu k již naplánované trase.

GO se pokusí najít jinou cestu z aktuálního místa do cíle.

Pokud se rozhodnete, že chcete přece jen použít původní trasu, poklepejte na **Přepočítat původní**.

#### Proč bych to měl/a dělat?

Kromě silnic v blízkosti aktuálního místa a cíle povede nová trasa po zcela jiných silnicích. Tímto způsobem snadno vytvoříte naprosto odlišnou trasu.



Poklepejte na toto tlačítko, vidíte-li před sebou uzavírku nebo dopravní zácpu. Potom zadejte, jak dlouhý úsek před sebou chcete vynechat.

Vyberte z různých možností: 100 m, 500 m, 2000 m, 5000 m. GO přepočítá trasu s vynecháním části trasy vybrané délky.

Nezapomeňte, že po přepočítání trasy může být velmi brzy nutné odbočit z původní trasy.

Pokud uzavírka silnici náhle skončí, poklepáním na **Přepočítat původní** se vraťte k původní trase.

---



**Cestovat přes...**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li změnit trasu z důvodu průjezdu určitým místem, např. potřebujete-li někoho po cestě vyzvednout.

Místo, kterým chcete projet, zadejte stejně, jako se zadává cíl. Vybírat můžete ze stejných možností: například **Adresa, Oblíbené, Bod zájmu a Bod na mapě**.

GO spočítá novou trasu do cíle, která bude procházet vybraným místem.

Pomocí tohoto tlačítka můžete zadat jedno místo, kterým chcete projet. Chcete-li projíždět více místy, použijte funkci Itinerář. Více informací najdete v části **Plánování itineráře** on page 42.

---



**Přepočítat původní**

Poklepáním na toto tlačítko se můžete vrátit k původní trase, která se nevyhýbá uzavírkám a nevede přes zadaná místa.

---



**Vyhnout se části trasy**

Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li se vyhnout části trasy. Tlačítko použijte v případě, že je na trase křižovatka nebo úsek komunikace, kterým neradi projíždíte nebo je vyhlášený pro časté dopravní problémy.

Ze seznamu komunikací na trase potom vyberte komunikaci, které se chcete vyhnout.

---



**Minimalizovat dopr. zpoždění**

Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li přepočítat trasu tak, abyste se maximálně vyhnuli dopravním komplikacím. GO zkontroluje, zda jsou na trase nějaké problémy s provozem, a vypočítá nejlepší trasu, která se jim vyhne.

Další informace o používání Dopravy TomTom viz **Doprava TomTom** on page 74.

---

## 7. Zvuky a hlasy

---

Zvuk na TomTom GO se používá pro funkce jako:

- Mluvené pokyny
- Telefonování se sadou handsfree
- Upozornění
- Hudba

Informace o telefonování se sadou handsfree z vašeho GO najdete v části **Volání handsfree** on page 45.

Informace o přehrávání hudby ve vašem GO viz **Hudba a média** on page 25

### Jak změním hlasitost?

Hlasitost můžete změnit třemi způsoby:

- Poklepejte na levou dolní část obrazovky pro řízení. Přehraje se poslední pokyn a zobrazí se hlasitost.

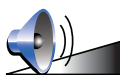
Posunutím ovladače změňte hlasitost.

- V hlavní nabídce poklepejte na **Změnit předvolby** a poté na **Předvolby hlasitosti**.

Poklepáním na **Test** ověříte své změny.

- Můžete GO nastavit tak, aby měnil hlasitost automaticky podle úrovně hluku v automobilu.

### Automatická změna hlasitosti



**Předvolby  
hlasitosti**

TomTom GO umí měnit hlasitost automaticky.

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Změnit předvolby**.
2. Poklepejte na **Předvolby hlasitosti**.
3. Vyberte **Navázat hlasitost na hlučnost**.
4. Poklepejte na **Hotovo**.



## Výběr hlasu



### Předvolby hlasu

Chcete-li změnit hlas, který váš TomTom GO používá, poklepejte na **Hlasové předvolby** v nabídce Předvolby a pak poklepejte na **Změnit hlas**. Vyberte hlas ze seznamu.

Váš TomTom GO má dva různé druhy hlasů:

- Elektronické hlasy

Tyto hlasy generuje zařízení GO. Zajišťují mluvené pokyny při řízení a mohou vyslovovat názvy ulic a oznamovat zprávy, dopravní hlášení, hlášení o počasí, tipy a konzultace.

- Lidské hlasy

Tyto hlasy nahrává herec.

---

**Poznámka:** *Lidské hlasy zajišťují pouze mluvené instrukce.*

---

## Jak fungují elektronické hlasy?

V zařízení TomTom GO se používá technologie převodu textu na hlas, která generuje elektronické hlasy. Převodní program převádí text, například instrukci „Zahňte doprava“, na zvukový pokyn.

Program pro převod textu na hlas vždy zpracovává celou větu, aby se výstup co nejvíce podobal skutečnému hlasu. Program také rozpozná a poměrně přesně vyslovuje cizí názvy míst a ulic. Například hlas v angličtině umí přečíst francouzské názvy ulic.

---

**Poznámka:** *Zvolíte-li lidský hlas, bude oznamovat pouze pokyny, ale ne názvy ulic. Pokud chcete dostávat hlášení názvů ulic, musíte pro ně vybrat hlas generovaný počítačem.*

---

## Interní a externí reproduktory

TomTom GO je vybavený vysoce kvalitním reproduktorem. Ten se používá pro přehrávání všech zvuků GO, pokud nepřipojíte externí reproduktory.

Externí reproduktory můžete k GO připojit dvěma způsoby:

- Pomocí audiokabelu.

---

**Poznámka:** *Má-li vaše autorádio vstupní konektor pro audio, můžete zvuk zařízení GO reprodukovat přes reproduktory autorádia.*

---

- Připojování náhlavní soupravy nebo reproduktorů Bluetooth® Hi-Fi.
- Ladění FM vysílače GO pro reproduktory vašeho autorádia.

---

**Poznámka:** *FM vysílač je dostupný v modelech GO 530, 730 a 930.*

---

## FM vysílač

GO 530/730/930 obsahuje FM vysílač, který funguje jako rozhlasová stanice. Díky tomu můžete prostřednictvím reproduktorů autorádia poslouchat instrukce GO a přehrávat skladby ve formátu mp3.

## Nastavení

- V hlavní nabídce poklepejte na **Změnit předvolby** a poté na **Předvolby pro reproduktor**.
- Zapněte autorádio.
- Naladíte autorádio na frekvenci, kterou nevyužívá žádná rozhlasová stanice.
- Poklepejte na Změnit a zadejte tuto frekvenci ve svém zařízení GO, aby začalo používat stejnou frekvenci jako vaše autorádio.

Pokud se ocitnete v oblasti, kde nějaká rádiová stanice vysílá na stejnou frekvenci, jakou používáte pro svůj FM vysílač, pravděpodobně budete muset použít jinou frekvenci.

---

**Poznámka:** FM vysílač je dostupný v modelech GO 530, 730 a 930.

---

## Použití více než jednoho reproduktoru

Pro různé akce můžete používat různé reproduktory, například vestavěný reproduktor pro zadávání pokynů TomTom GO a externí reproduktor pro příjem volání handsfree a poslouchání hudby.

- Vestavěný reproduktor
- Zařízení Bluetooth Hi-Fi
- Výstup Line-out (audiokabel)
- FM přenos do autorádia

---

**Poznámka:** FM vysílač je dostupný v modelech GO 530, 730 a 930.

---

### Jsou mluvené pokyny špatně slyšet, když hraje hudba?

Vyberete-li si pro hudbu a mluvené pokyny zařízení Bluetooth Hi-Fi, budete dotázáni, zda se má při hlášení mluvených pokynů hudba pozastavit. Ve výchozím nastavení je hudba při mluvených pokynech vždy pozastavena.

Při příchozím hovoru handsfree je hudba vždy pozastavena a mluvené pokyny nejsou poskytovány.

Informace o telefonování se sadou handsfree z vašeho GO najdete v části **Volání handsfree** on page 45.

## Použití audiokabelu

Chcete-li zvuk přehrávat prostřednictvím zvukové soupravy svého vozu nebo jiného externího reproduktoru připojeného kabelem, proveďte následující:

1. Zapojte audiokabel do výstupní zdířky GO.
2. Zapojte audiokabel do vstupního konektoru autorádia nebo externích reproduktorů.

---

**Poznámka:** Některá autorádia vstupní konektor nemají. Podrobné informace najdete v příručce dodané k vašemu autorádiu.

---

3. Používáte-li autorádio, vyberte jako jeho vstupní zdroj vstupní konektor.
4. V GO poklepejte v nabídce Předvolby na **Předvolby pro reproduktor**.



#### Předvolby pro reproduktor

Chcete-li změnit nastavení reproduktorů, poklepejte na toto tlačítko.

5. Vyberte reproduktor, který má GO používat pro hlášení pokynů.
  - **Vestavěný reproduktor**
  - **Zařízení Bluetooth Hi-Fi**
  - **Výstup Line-out (audiokabel)**
  - **FM přenos do autorádia**
6. Vyberte reproduktor, který má GO používat pro přehrávání hudby.
  - **Vestavěný reproduktor**
  - **Zařízení Bluetooth Hi-Fi**
  - **Výstup Line-out (audiokabel)**
  - **FM přenos do autorádia**

---

***Poznámka:** FM vysílač je dostupný v modelech GO 530, 730 a 930.*

---

7. Poklepejte na **Hotovo**.
8. GO se zeptá, zda chcete použít externí reproduktor Bluetooth® Hi-Fi. Poklepejte na **NE**.

Při připojení zařízení GO potvrdí, že vybraný zvuk bude přehráván prostřednictvím audiokabelu.

---

***Poznámka:** Nemůžete poslouchat autorádio a současně na něm pomocí audiokabelu přehrávat zvuk zařízení GO.*

---

Další informace o poslechu hudby prostřednictvím zařízení GO najdete v části **Hudba a média** on page 25.

## Použití reproduktorů Bluetooth® Hi-Fi

GO může zvuk přehrávat přes reproduktory Bluetooth® Hi-Fi, jako je náhlavní souprava Bluetooth Hi-Fi nebo autorádio vybavené technologií Bluetooth®.

Chcete-li zvuk přehrávat přes reproduktory Bluetooth® Hi-Fi, postupujte takto:

1. V nabídce Předvolby poklepejte na **Předvolby pro reproduktor**.



#### Předvolby pro reproduktor

Chcete-li změnit nastavení reproduktorů, poklepejte na toto tlačítko.

2. Vyberte reproduktor, který má GO používat pro hlášení pokynů.
  - Vestavěný reproduktor
  - **Zařízení Bluetooth Hi-Fi**
  - **Výstup Line-out (audiokabel)**
  - **FM přenos do autorádia**
3. Vyberte reproduktor, který má GO používat pro přehrávání hudby.
  - **Vestavěný reproduktor**

- **Zařízení Bluetooth Hi-Fi**
- **Výstup Line-out (audiokabel)**
- **FM přenos do autorádia**

---

**Poznámka:** FM vysílač je dostupný v modelech GO 530, 730 a 930.

---

4. Poglepejte na **Hotovo**.

5. GO vás požádá o potvrzení, zda chcete používat externí reproduktor Bluetooth® Hi-Fi. Poglepejte na **ANO**.

GO začne vyhledávat zařízení Bluetooth® Hi-Fi.

6. Ze seznamu zařízení, která GO vyhledá, vyberte příslušný reproduktor Bluetooth® Hi-Fi.

GO se pokusí navázat spojení Bluetooth® s vaším zařízením.

Zařízení vás může požádat, abyste před navázáním spojení Bluetooth® zadali heslo pro GO. Další informace najdete v dokumentaci ke svému zařízení Bluetooth® Hi-Fi.

Po připojení bude zvuk přehráván přes zařízení Bluetooth® Hi-Fi.

Pokud se zařízení GO nepodaří navázat spojení přes Bluetooth®, všechny zvuky se budou přehrávat přes vestavěný reproduktor nebo audiokabel, je-li tento kabel připojený k externímu zvukovému zařízení s reproduktory.

## 8. Hlasové zadávání adresy

---

**Důležité:** Trasu byste měli naplánovat vždy předtím, než vyjedete. Je nebezpečné plánovat trasu během řízení.

---

Plánujete-li cestu s TomTom GO, můžete místo zadávání adresy poklepáním na obrazovku použít funkci hlasového zadávání adresy a adresu vyslovit.



**Mluvená  
adresa  
(dialog)**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li zadat adresu pouze hlasem. V rámci této volby rozeznává zařízení GO následující:

- Příkazy: **Ano, Ne, Zpět, Hotovo, OK, Křižovatka.**
- Názvy ulic
- Názvy míst.
- Čísla: Čísla vyslovujte po jednotlivých číslicích. Chcete-li například zadat číslo 35, vyslovte "tři" a potom vyslovte "pět."

Pomocí volby **Mluvená adresa (dialog)** můžete zadávat informace, aniž byste se museli dotýkat obrazovky.



**Vyslovená  
adresa**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li zadávat adresu poklepáním na obrazovku i tím, že ji vyslovíte. V rámci této volby rozeznává zařízení GO následující:

- Názvy ulic
- Názvy míst.

Použití volby **Mluvená adresa** je obvykle rychlejší než možnost **Mluvená adresa (dialog)**.



Jakmile se na klávesnici zobrazí toto tlačítko, můžete zadat informace hlasem místo poklepáním na obrazovku. Chcete-li zadávat adresu hlasem, poklepejte na toto tlačítko.

---

**Tip:** Pokud je toto tlačítko zobrazeno šedě, není možné hlasové zadávání adresy použít.

---

GO rozpozná názvy míst a ulic vyslovené v místním jazyce a s patřičnou výslovností.

Funkce hlasového zadávání adresy neobsahuje názvy míst a ulic ve všech zemích.

## Plánování cesty za použití hlasového zadávání adresy

**Důležité:** Trasu byste měli naplánovat vždy předtím, než vyjedete. Je nebezpečné plánovat trasu během řízení.

Chcete-li si plánovat cestu za použití funkce rozpoznávání řeči, proveďte následující:

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Navigovat na....**



2. Poklepejte na **Adresa**.



V tomto příkladu budeme navigovat na adresu pouze pomocí hlasového zadávání adresy.

3. Poklepejte na **Mluvená Adresa (dialog)**.



4. Vyslovte název města.



Když vyslovíte název města, zobrazí se nabídka šesti názvů, které zhruba odpovídají tomu, co jste řekli.

GO přečte název, který je první v seznamu. Pokud je to správný název, řekněte "Hotovo" nebo "OK" nebo "Ano" nebo "Jedna" nebo na název poklepejte.

Pokud vyřčený název není správný, ale správný název se zobrazuje v seznamu, vyslovte číslo uvedené vedle správného názvu nebo na správný název poklepejte.

Příklad: správné jméno je Rotterdam. Toto jméno se zobrazuje na seznamu jako druhé. Můžete tedy říci "Dva" nebo poklepat na slovo Rotterdam.

Pokud se název města v seznamu nezobrazí, pak řekněte „zpět“ nebo „ne“ nebo se poklepáním na tlačítko **Zpět** vraťte na předchozí obrazovku. Potom znovu vyslovte název města.

---

**Poznámka:** Čísla musíte vyslovovat v jazyce, který je nastavený pro tlačítka nabídky.

---

#### 5. Vyslovte název ulice.

Stejně jako u názvu města, zobrazí se seznam šesti názvů, které odpovídají vámi podané informaci.

GO přečte název, který je první v seznamu. Pokud je to správný název, řekněte "Hotovo" nebo "OK" nebo "Ano" nebo "Jedna" nebo na název poklepejte.

---

**Poznámka:** Různá místa mohou mít podobné názvy. Příkladem může být ulice, na které je více míst s rozdílnými poštovními směrovacími čísly. V takových případech se všechna místa zobrazí v seznamu a vy si správné místo vyberete na obrazovce.

---

Pokud přečtený název ulice není správný, ale správný název se zobrazuje na seznamu, vyslovte číslo uvedené vedle správného názvu nebo na název poklepejte.

Příklad: správný název je Rembrandtplein. Tento název se zobrazuje v seznamu jako třetí. Můžete říci "Tři" nebo poklepat na slovo Rembrandtplein.

Podíváme-li se na zde zobrazený seznam, kde správný název je Rembrandtplein, můžete říci "Tři" nebo poklepat na slovo Rembrandtplein.

Pokud se ulice v seznamu nezobrazí, řekněte „zpět“ nebo „ne“ nebo se poklepáním na tlačítko **Zpět** vraťte na předchozí obrazovku. Potom znovu vyslovte název ulice.

#### 6. Vyslovte číslo domu.



Čísla vyslovujte normálně. Příklad: číslo 357 vyslovte jako jednu souvislou frázi – „třista padesát sedm.“

Pokud se číslo nezobrazí správně, řekněte „zpět“ nebo „ne“ nebo poklepejte na tlačítko Backspace. Potom číslo vyslovte znovu.

---

**Tip:** Vyslovíte-li „zpět“ v okamžiku, kdy na obrazovce nejsou zobrazena žádná čísla, GO se vrátí na předchozí obrazovku.

---

Zobrazí-li se číslo správně, řekněte "Hotovo" nebo "OK." Případně zadejte číslo poklepáním na obrazovku.

Chcete-li jako místo zvolit křižovatku, řekněte: "Křižovatka".

---

**Poznámka:** Čísla musíte vyslovovat v jazyce, který je nastavený pro tlačítka nabídky.

---

7. GO se zeptá, zda potřebujete přijet do cíle v určitý čas. V rámci tohoto příkladu poklepejte na **NE**.

GO propočítá trasu.

8. Po propočítání trasy poklepejte na **Hotovo**.

## Více způsobů jak mluvit se zařízením TomTom GO

Existuje více způsobů jak zadávat adresu pomocí funkce rozpoznávání řeči.

Aby se zobrazily dostupné možnosti, poklepejte v hlavní nabídce na Navigovat na... a poté na **Adresa**.



---

**Poznámka:** Zadání adresy uvedením PSČ není pomocí funkce rozpoznávání řeči možné.

---

- **Centrum města** – chcete-li hlasem uvést centrum města, poklepejte na toto tlačítko a na další obrazovce poklepejte na tlačítko mluvení ve spodní části klávesnice.
- **Ulice a číslo domu** – chcete-li hlasem uvést adresu, poklepejte na toto tlačítko a na další obrazovce poklepejte na tlačítko mluvení ve spodní části klávesnice.
- **Křižovatka** – chcete-li hlasem uvést místo, kde se dvě ulice setkávají, poklepejte na toto tlačítko a na další obrazovce poklepejte na tlačítko mluvení ve spodní části klávesnice.
- **Mluvená adresa** – poklepejte na toto tlačítko a hlasem nebo poklepáním na obrazovku zadejte adresu.
- **Mluvená adresa (dialog)** – poklepejte na toto tlačítko a zadejte adresu pouze hlasem. Chcete-li, můžete i v tomto případě podrobnosti zadávat poklepáním na obrazovku.



## 9. Hudba a média

---

**Důležité:** Hudbu a média vybírejte pouze tehdy, když vaše auto stojí. Vybírat skladby a měnit nastavení při řízení je nebezpečné.

---

TomTom GO přehrává zvukové soubory mp3 i zvukové knihy Audible® a zobrazuje textové dokumenty, dokumenty HTML a fotografie.

---

**Poznámka:** Soubory mp3 a zvukové knihy lze ukládat a přehrávat v GO 530, 730 a 930.

---

### Ukládání hudby a fotografií do vašeho GO

Hudební soubory a fotografie se z počítače do TomTom GOu přenášejí pomocí TomTom HOME.

Informace o používání TomTom HOME najdete v části **Použití funkce TomTom HOME** on page 101

### Přehrávání hudby a zvukových knih

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Hudba a média**.
2. Poklepáním na TomTom **Hrací skříň** spustíte Hrací skříň.

---

**Poznámka:** Seznam stop je možné vytvořit pomocí nezávislých aplikací, jakými jsou například iTunes, Musicmatch nebo Winamp.

---

- **Seznam stop** – poklepáním na toto tlačítko vyberete seznam stop.
- **Interpret** – na toto tlačítko poklepejte, chcete-li zvolit skladbu konkrétního interpreta nebo skupiny.
- **Album** – na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybírat ze seznamu všech alb ve vašem GO.
- **Skladba** – na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat skladbu ze všech skladeb ve vašem GO.
- **Žánr** – na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat určitý hudební žánr.
- **Zvukové knihy** – na toto tlačítko poklepejte, chcete-li zvolit zvukovou knihu.

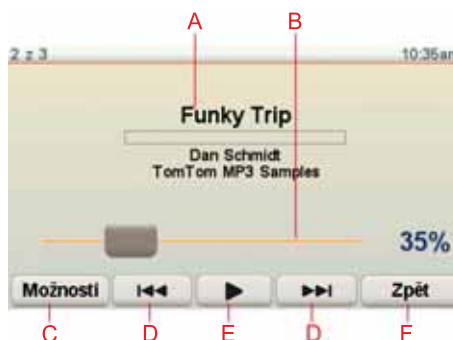
---

**Poznámka:** Všechny soubory mp3 neobsahují informace o skladbách, jako je například žánr nebo interpret. Pokud soubor neobsahuje žádné další informace, použije se jako titul skladby název souboru.

---

## Právě hraje

Jakmile vyberete skladbu nebo zvukovou knihu, váš TomTom GO okamžitě začne výběr přehrávat. Po něm budou následovat další skladby na seznamu.



A Informace o skladbě.

B Hlasitost – hlasitost ovládáte posouváním jezdce.

- C Tlačítko **Možnosti**. Můžete například zadat opakované nebo náhodné přehrávání skladeb. Můžete změnit tyto možnosti:
- **Náhodné přehrávání skladeb** – další skladba je vybrána náhodně.
  - **Zopakovat skladbu** – aktuální skladba se zopakuje.
  - **Snížit jas** – jas se sníží pouze na obrazovce přehrávání.
  - **Zobrazit tlačítko pro hudbu na obrazovce pro řízení** – aktivuje rychlý přístup k vaší hudbě.
  - **Automaticky přejít na obrazovku pro řízení** – obrazovka pro řízení se zobrazí na začátku přehrávání skladby.
  - **Prezentace** – při přehrávání hudby se zobrazují vaše fotografie.

D Jít na další nebo předchozí skladbu.

E Přehrávat nebo zastavit vybranou skladbu.

F Poklepáním na tlačítko **Zpět** přejdete zpět na TomTom přehrávač Hrací skříň. Hudba bude hrát, dokud přehrávání nezastavíte poklepáním na tlačítko **Přehrávání...** v Hrací skříni.

Při poslechu zvukových knih se lze pomocí tlačítek pohybovat mezi kapitolami. Pokud poslech zvukové knihy přerušíte, GO si zapamatuje, kde jste skončili.

Další informace o zvukových knihách najdete v nákupní části TomTom HOME.

## FM vysílač

Zařízení GO obsahuje FM vysílač, který funguje jako rozhlasová stanice. Díky tomu můžete prostřednictvím reproduktorů autorádia poslouchat instrukce GO a přehrávat skladby ve formátu mp3.

---

**Poznámka:** FM vysílač je dostupný v modelech GO 530, 730 a 930.

---

### Začínáme

- V hlavní nabídce poklepejte na **Změnit předvolby** a poté na **Předvolby pro reproduktor**.
- Zapněte autorádio.
- Naladíte autorádio na frekvenci, kterou nevyužívá žádná rozhlasová stanice.
- Poklepejte na Změnit a zadejte tuto frekvenci ve svém zařízení GO, aby začalo používat stejnou frekvenci jako vaše autorádio.

Pokud se ocitnete v oblasti, kde nějaká rádiová stanice vysílá na stejné frekvenci, jakou používáte pro svůj FM vysílač, pravděpodobně budete muset použít jinou frekvenci.

## Použití přehrávače iPod® se zařízením TomTom GO

iPod lze k zařízení GO připojit připojovacím kabelem TomTom iPod, který nabízíme jako příslušenství.

iPod pak ovládáte prostřednictvím GO. Zvuk z přehrávače iPod pak bude přehráván prostřednictvím zabudovaného reproduktoru GO nebo prostřednictvím externího reproduktoru, je-li vybrán.

Více informací o používání různých reproduktorů viz **Interní a externí reproduktory** on page 17.

Chcete-li přehrávač iPod používat společně se svým GO, proveďte následující:

1. Připojovací kabel iPod zapojte do přehrávače iPod a do dokovací stanice na čelní sklo.
2. V hlavní nabídce poklepejte na **Hudba a média** a poté na **Ovládání pro iPod**.
3. Postupujte podle pokynů na obrazovce a dokončete připojení.

iPod nyní ovládáte prostřednictvím svého GO. Skladby vybíráte stejnými tlačítky, jako jsou zobrazená v části Přehrávání hudby a zvukových knih.

## Prohlížení fotografií

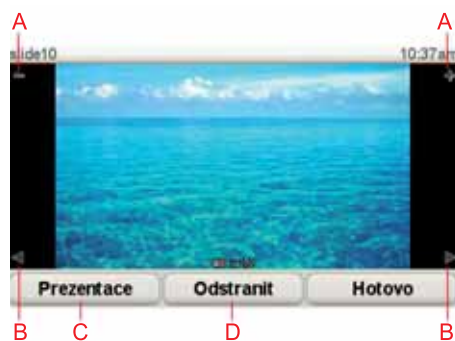
1. V hlavní nabídce poklepejte na **Hudba a média**.
2. Poklepejte na **Fotogalerie**.

Fotogalerie otevře náhledy všech fotografií uložených v GO.

Poklepáním na šípky se pohybujete nahoru a dolů mezi náhledy.

Poklepáním na **Prezentace** spustíte prezentaci fotografií.

Poklepáním na náhled otevřete fotografii ve větší velikosti.



- A Tlačítka sloužící ke zvětšení nebo zmenšení fotografie.
- B Tlačítka sloužící k otevření předešlé nebo další fotografie.
- C Poklepáním na **Prezentace** spustíte prezentaci fotografií.
- D Poklepáním na **Odstranit** smažete fotografii.

## 10. Pomoc!

---

Pomoc! nabízí jednoduchý způsob navigace k centrům záchranné služby a dalším odborným službám, a možnost, jak je telefonicky kontaktovat.

Pokud budete například účastníkem nebo svědkem automobilové nehody, můžete se pomocí funkce Pomoc! spojit s nejbližší nemocnicí a popsat jí svou přesnou polohu.

---

**Tip:** Pokud nevidíte možnost **Pomoc!** v Hlavní nabídce, poklepejte na **Zobrazit VŠE v nabídce** v nabídce Předvolby.

---

### Jak použít Pomoc!, abych zatelefonoval na místní službu?

Můžete použít Pomoc! k nalezení a spojení se se servisním centrem.

Poté, co vyberete servisní centrum, zobrazí se vaše aktuální poloha, telefonní číslo a BZ.

Pokud je váš telefon připojený k GO, zobrazí se vaše aktuální poloha, telefonní číslo servisního centra a TomTom GO se automaticky připraví k telefonování. Telefonní číslo se vytočí až po vašem poklepání na **Volat**.

Pokud není váš telefon připojený, zobrazí se vaše aktuální poloha a telefonní číslo servisního centra, ale TomTom GO se nezačne připravovat k telefonování.

Nápověda pro vyhledání servisního centra, jeho kontaktování telefonem a navigaci z aktuální polohy, proveďte následující:

1. Klepnutím na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. Poklepejte na **Pomoc!**
3. Poklepejte na **Telefonovat pro pomoc**.
4. Vyberte druh služby, kterou potřebujete, například Nejbližší nemocnice.
5. Vyberte centrum ze seznamu, nejbližší je zobrazeno na vrchu seznamu.  
ukazuje místa servisních center na mapě a jejich kontaktní údaje.GO
6. Pro navigaci k centru pěšky poklepejte na **Jít pěšky**.

GO vás začíná navádět k vašemu cíli.

## Možnosti

---



**Telefonovat  
pro pomoc**

Použijte TomTom GO k tomu, abyste našli místo služby a její kontaktní údaje.

- **Záchrané služby**
- **Pohotovostní služby pro poruchy**
- **Nejbližší policejní stanice**
- **Nejbližší lékař**
- **Nejbližší nemocnice**
- **Nejbližší hromadná doprava**
- **Nejbližší opravna automobilů**
- **Nejbližší zubař**
- **Nejbližší lékárna**
- **Nejbližší veterinář**

---

***Poznámka:** Je možné, že v některých zemích nebudou dostupné informace o všech službách.*

---



**Jet pro pomoc**

Použijte TomTom GO pro navigaci k servisnímu centru po silnici.

- **Nejbližší opravna automobilů**
- **Nejbližší nemocnice**
- **Nejbližší lékař**
- **Nejbližší policejní stanice**
- **Nejbližší lékárna**
- **Nejbližší zubař**

---

***Poznámka:** Je možné, že v některých zemích nebudou dostupné informace o všech službách.*

---



**Jít pro pomoc**

Použijte TomTom GO pro navigaci k servisnímu centru pěšky.

- **Nejbližší benzínová pumpa**
- **Nejbližší hromadná doprava**
- **Nejbližší policejní stanice**
- **Nejbližší lékárna**
- **Domov**
- **Nejbližší lékař**

---

***Poznámka:** Je možné, že v některých zemích nebudou dostupné informace o všech službách.*

---



**Kde se  
nacházím?**

TomTom GO ukazuje vaši aktuální polohu.

Abyste vybrali službu, kterou chcete kontaktovat, můžete klepnout na **Telefonovat pro pomoc**.



**Průvodce  
První pomoci**

Abyste si přečetli Průvodce První pomocí britského Červeného kříže, poklepejte na toto tlačítko.



**Ostatní  
průvodci**

Abyste si přečetli výběr z užitečných průvodců, poklepejte na toto tlačítko.

---

## 11. Oblíbené

---

### Co jsou Oblíbené?

Položky v seznamu Oblíbené jsou místa, která často navštěvujete. Pomocí seznamu Oblíbené můžete do uložených míst navigovat bez toho, abyste museli opakovaně zadávat adresu.

Nemusejí to být vaše zvláště oblíbená místa, může jít jen o užitečné adresy.

### Jak lze vytvořit položku v seznamu Oblíbené?

V hlavní nabídce poklepejte na **Přidat oblíbené**.

---

**Poznámka:** Tlačítko **Přidat oblíbené** se nemusí zobrazovat na první stránce hlavní nabídky. Poklepáním na šipku můžete zobrazit další stránky hlavní nabídky.

---

Potom z následujícího seznamu vyberte místo, které chcete přidat k Oblíbeným.

Dejte přidanému oblíbenému místu snadno zapamatovatelný název. Zařízení GO vám vždy nějaký název nabídne, obvykle zadanou adresu oblíbeného místa. Chcete-li název zadat, začněte psát. Nabídnutý název není třeba předem mazat.



Domov

Svůj domov můžete zadat jako jednu z položek do seznamu Oblíbené.



Oblíbené

Oblíbené místo nelze vytvořit kopírováním jiného oblíbeného místa. Tato možnost nebude nikdy v nabídce k dispozici.

Chcete-li oblíbenou položku přejmenovat, poklepejte v nabídce Předvolby na **Správa oblíbených**.

Více informací najdete v části **Správa oblíbených** on page 51.



Adresa

Jako oblíbenou položku je možné zadat i adresu. Po zadání adresy si můžete vybrat ze čtyř možností.

- **Centrum města**
  - **Ulice a číslo domu**
  - **PSČ**
  - **Křižovatka**
-



#### Poslední cílové místo

Vyberte oblíbené místo ze seznamu posledních použitých cílových míst.



#### Bod zájmu

Vybraný Bod zájmu (BZ) můžete nastavit jako oblíbené místo.

#### Je to smysluplné?

Pokud navštívíte BZ, který se vám obzvláště líbí, například restauraci, můžete ho přidat mezi své oblíbené BZ.

Chcete-li BZ zařadit mezi své oblíbené, poklepejte na tlačítko Oblíbené a postupujte takto:

1. Výběr BZ můžete zúžit určením oblasti, ve které se hledaný bod zájmu nachází.

Můžete vybrat jednu z následujících možností:

- **BZ blízko vás** – výběr z BZ blízkých vaší aktuální pozici.
- **BZ ve městě** – výběr BZ v konkrétním městě. Zadejte město.
- **BZ blízko domova** – výběr BZ nedaleko vašeho domova.

Pokud se necháváte navigovat do nějakého cíle, můžete body zájmu také vybrat ze seznamu BZ na trase nebo v blízkosti cíle. Vyberte jednu z následujících možností:

- **BZ na trase**
- **BZ u cílového místa**

2. Vyberte kategorii BZ.

Jsou-li zobrazeny kategorie, klepněte na hledanou kategorii, nebo zobrazte úplný seznam klepnutím na šipku.

Poklepáním na **Libov. kategorie BZ** můžete BZ vyhledávat dle názvu.

Více informací o bodech zájmu naleznete v části **Body zájmu** on page 37.



#### Moje poloha

Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li přidat svou aktuální polohu mezi Oblíbené.

Pokud například zastavíte na nějakém zajímavém místě, můžete ho poklepáním na toto tlačítko přidat k Oblíbeným.



#### Bod na mapě

Chcete-li vytvořit oblíbené místo pomocí prohlížeče mapy, poklepejte na toto tlačítko.

Pomocí kurzoru vyberte umístění oblíbené položky a potom poklepejte na **Hotovo**.

Další informace o prohlížeči mapy naleznete v části **Prohlížet mapu** on page 35.



#### Šířka Délka

Chcete-li zadat nové oblíbené místo pomocí zeměpisné šířky a délky, poklepejte na toto tlačítko.

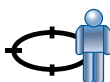




TomTom  
Kamarád

Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li aktuální pozici vašeho Kamaráda TomTom přidat mezi Oblíbené.

Další informace o Kamarádech TomTom viz **Služby TomTom** on page 65.



Pozice  
poslední  
zastávky

Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li poslední uloženou pozici zvolit jako svůj cíl.

Více informací o GPS najdete v části **GPS (Global Positioning System – Globální polohovací systém)** on page 100.

## Jak používat Oblíbené?

Obvykle budete používat Oblíbené jako způsob navigace na místa, jejichž adresu není nutné znovu zadávat. Chcete-li navigovat na oblíbené místo, postupujte takto:

1. Klepnutím na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. Poklepejte na **Navigovat na...**
3. Poklepejte na **Oblíbené**.
4. Ze seznamu Oblíbené vyberte oblíbené místo.

GO vypočítá vaši trasu.

5. Po vypočítání trasy poklepejte na **Hotovo**.

Váš GO vás ihned začne mluvenými pokyny a obrazem navádět k cíli cesty.

## Kolik položek lze přidat do seznamu Oblíbené?

Můžete vytvořit až 48 oblíbených míst. Chcete-li přidat více než 48 položek, doporučujeme, abyste vytvořili nové kategorie bodů zájmu a některé z oblíbených míst přidali jako body zájmu.

Více informací o bodech zájmu naleznete v části **Body zájmu** on page 37.

## Jak odstranit položku ze seznamu Oblíbené?

1. Klepnutím na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. Poklepáním na **Změnit předvolby** otevřete nabídku Předvolby.
3. Poklepejte na **Správa oblíbených**.

---

**Tip:** Poklepáním na šipku se posunete na další stránku.

---

4. Poklepejte na oblíbené místo, které chcete odstranit.
5. Poklepejte na **Odstranit**.

## Jak změnit název položky v seznamu Oblíbené?

1. Klepnutím na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. Poklepáním na **Změnit předvolby** otevřete nabídku Předvolby.
3. Poklepejte na **Správa oblíbených**.

---

**Tip:** Poklepáním na šipku se posunete na další stránku s nabídkou tlačítek.

---

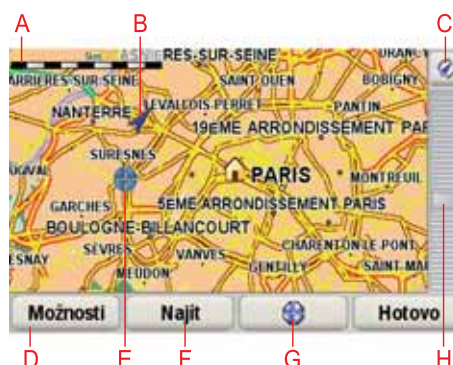
4. Poklepejte na oblíbené místo, které chcete přejmenovat.

5. Poklepejte na **Přejmen..**

## 12. Prohlížet mapu

Chcete-li mapu zobrazit tak, jako kdybyste se dívali na klasickou papírovou mapu, poklepejte v hlavní nabídce na **Prohlížet mapu**.

Mapu posunete tak, že se prstem dotknete obrazovky a budete jí pohybovat potřebným směrem.



A Měřítko

B Vaše aktuální pozice.

C Tlačítko GPS

Poklepáním vycentrujete mapu na vaši současnou pozici.

D Možnosti

E Kurzor

F Tlačítko Najít

Chcete-li najít konkrétní adresu, poklepejte na toto tlačítko.

G Tlačítko Kurzor

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li navigovat na místo, kde se nalézá kurzor, zadat oblíbená místa nebo nalézt body zájmu v blízkosti kurzoru.

H Panel zvětšení

Zvětšujte a zmenšujte pomocí posuvného tlačítka.

### Tlačítko Kurzor

Mapu lze použít k vyhledání adres a bodů zájmu (BZ), například restaurací, nádraží nebo čerpacích stanic.

Poklepejte na tlačítko kurzoru a potom na jedno z následujících tlačítek:



**Navigovat  
tam**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li navigovat na místo, kde se nalézá kurzor. Váš GO vypočítá trasu.



**Najít blízký  
BZ**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li najít BZ blízko místa, kde se nalézá kurzor. Pokud jste například našli restauraci, do které hodláte jít, můžete vyhledat blízkou parkovací garáž.



**Volání...**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li na místo označené kurzorem zatelefonovat. Toto tlačítko je k dispozici jen v případě, že váš GO má pro zadané místo uložené telefonní číslo.

Ve vašem GO je uloženo mnoho telefonních čísel BZ. Je možné volat také na vámi vytvořené BZ, pokud k nim zadáte telefonní čísla.

Více informací o volání handsfree viz **Volání handsfree** on page 45.



**Přidat jako  
oblíbené**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li místo označené kurzorem přidat mezi Oblíbené.

Více informací o oblíbených položkách naleznete v části **Oblíbené** on page 31.



**Přidat jako BZ**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li na místě označeném kurzorem vytvořit BZ.

Více informací o bodech zájmu naleznete v části **Body zájmu** on page 37.



**Opravit údaj  
o místě**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li upravit údaj o místě vyznačeném kurzorem.

## 13. Body zájmu

---

Body zájmu (BZ) jsou zajímavá místa na mapě. Zde je několik příkladů:

- Restaurace
- Hotely
- Muzea
- Parkovací garáže
- Čerpací stanice

### Zobrazování BZ na mapě

1. V nabídce Předvolby poklepejte na **Zobrazit BZ na mapě**.



2. Vyberte kategorii BZ, která se má zobrazit na mapě.

Poklepejte na **Najít**, chcete-li určitý BZ hledat podle názvu.

3. Poklepejte na **Hotovo**.

Vybrané BZ jsou na mapě zobrazeny jako symboly.

### Volání BZ

si pamatuje telefonní čísla mnoha BZ. TomTom GO Můžete zavolat například do restaurace a rezervovat zde stůl.

Více informací o tom, jak používat TomTom GO v režimu volání handsfree, viz **Volání handsfree** on page 45.

### Navádění k BZ

BZ můžete použít jako cíl. Když cestujete například do neznámého města, lze zvolit BZ k hledání parkovacích garáží.

1. Klepnutím na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. V hlavní nabídce poklepejte na **Navigovat na....**
3. Poklepejte na **Bod zájmu**.
4. Poklepejte na **BZ ve městě**.
5. Výběr BZ můžete zúžit určením oblasti, ve které se hledaný bod zájmu nachází.

Můžete vybrat jednu z následujících možností:

- **BZ blízko vás** - výběr v seznamu BZ blízkých vaší aktuální pozici.
- **BZ ve městě** - nalezení BZ v konkrétním městě.
- **BZ blízko domova** - výběr ze seznamu BZ blízkých vašemu domovu.

Můžete vybírat ze seznamu BZ, které se nacházejí na trase nebo blízko vašeho cíle. Vyberte jednu z následujících možností:

- **BZ na trase**
- **BZ u cílového místa**

6. Zadejte název města, které chcete navštívit, a po zobrazení v seznamu jej vyberte.

7. Poklepejte na **Parkovací garáž**.

8. Vyberte kategorii bodu zájmu:

Poklepáním na **Libov. kategorie BZ** můžete BZ vyhledávat dle názvu.

Je-li zobrazena daná kategorie BZ, poklepejte na ni.

Chcete-li vybrat kategorii z úplného seznamu, klepněte na šipku. Vyberte kategorii ze seznamu nebo začněte psát její název a až se kategorie v seznamu objeví, vyberte ji.

9. Vyberte parkovací garáž. Vzdálenost zobrazená vedle každého BZ udává vzdálenost od centra města.

10. Ze seznamu zobrazených BZ vyberte bod, ke kterému chcete navigovat.

V následující tabulce jsou uvedeny vzdálenosti vypsané vedle každého BZ.

BZ blízko vás	Vzdálenost od místa, kde právě jste
BZ ve městě	Vzdálenost od centra města
BZ blízko domova	Vzdálenost od domova
BZ na trase	Vzdálenost od místa, kde právě jste
BZ u cílového místa	Vzdálenost od cíle
Poslední BZ	Vzdálenost od posledního BZ, který jste navštívili

Pokud znáte název BZ, poklepejte na **Najít** a název vepište. Až se název zobrazí v seznamu, vyberte ho.

11. Vyberte parkovací garáž. Vzdálenost zobrazená vedle každého BZ udává vzdálenost od centra města.

Jakmile BZ vyberete, spočítá TomTom GO cestu k tomuto bodu.

následně vypočítá trasu k vybranému BZ. TomTom GO

## Správa BZ



Správa BZ

V nabídce Předvolby poklepejte na **Správa BZ**.

---

**Poznámka:** Tlačítko **Správa BZ** je dostupné jen, když jsou zobrazena všechna tlačítka nabídky. Chcete-li zobrazit všechna tlačítka, poklepejte na **Zobrazit VŠE v nabídce** v nabídce Předvolby.

---

Můžete například udělat následující:

- Vytvořit si vlastní kategorie BZ a přidávat do nich BZ.
- Nastavit upozornění pro případ, že se přiblížíte k BZ.

### K čemu je dobré vytvořit vlastní BZ?

Bod zájmu funguje jako zkratka – když uložíte nějaké místo jako BZ, nebudete již příště muset znovu zadávat adresu tohoto místa. S vytvořeným bodem zájmu můžete uložit více informací, nejen adresu.

- Telefonní číslo – s vytvořeným bodem zájmu můžete uložit telefonní číslo.
- Kategorie – pro vytvořený bod zájmu můžete zadat kategorii.

Můžete například vytvořit kategorii bodů zájmu „Oblíbené restaurace“. S každým přidaným bodem zájmu můžete uložit telefonní číslo a potom si kdykoli rezervovat stůl zavoláním na zadané číslo ze svého GOu.

## Jak vytvořit vlastní body zájmu?

1. Klepnutím na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. Poklepejte na **Změnit předvolby**.
3. Poklepejte na **Správa BZ**.
4. Před přidáním bodu zájmu musí být vytvořena alespoň jedna kategorie BZ. Každý BZ musí být přiřazen do nějaké kategorie BZ. BZ lze přidávat pouze do kategorií, které jste sami vytvořili.



Přidat kategorii BZ

Poklepejte na **Přidat kategorii BZ**.

5. Zadejte název kategorie BZ, například „Přátelé“ nebo „Oblíbené restaurace“. Potom vyberte značku pro kategorii BZ.
6. Poklepejte na **Přidat BZ**.



Přidat BZ

Poklepáním na toto tlačítko přidáte BZ.

7. Vyberte kategorii, do které chcete BZ přidat.
8. Z následujícího seznamu vyberte místo bodu zájmu.



Domov

Svůj domov můžete zadat jako bod zájmu.

Když budete chtít změnit místo, které jste zadali jako domov, můžete z něj vytvořit BZ a potom změnit Domov.



Oblíbené

Bod zájmu můžete vytvořit z oblíbeného místa.

Do seznamu Oblíbené lze umístit pouze omezený počet položek. Když budete chtít zadat další oblíbená místa, budete muset některá odstranit. Abyste neztratili adresu místa, které musíte ze seznamu Oblíbené odstranit, změňte ho na bod zájmu.



Adresa

Jako bod zájmu můžete přidat adresu. Po zadání adresy si můžete vybrat ze čtyř možností.

- **Centrum města**
- **Ulice a číslo domu**
- **PSČ**
- **Křižovatka**



Poslední  
cílové místo

Vyberte místo bodu zájmu ze seznamu posledních použitých cílových míst.



Bod zájmu

Vybraný Bod zájmu (BZ) můžete přidat jako BZ. Když například vytvoříte kategorii svých oblíbených restaurací, můžete použít tuto možnost a nemusíte zadávat adresu restaurace, která je v mapě jako BZ.



Moje poloha

Chcete-li přidat svou aktuální polohu jako bod zájmu, poklepejte na toto tlačítko.

Pokud například někde uvidíte zastávku, která se vám líbí, můžete ji tímto tlačítkem přidat jako BZ, když na ní zastavíte.



Bod na mapě

Chcete-li vyhledat BZ v mapě, poklepejte na toto tlačítko.

Pomocí kurzoru vyberte umístění BZ a potom poklepejte na **Hotovo**.

Další informace o prohlížeči mapy naleznete v části **Obrazovka pro řízení** on page 6 a **Jak vytvořit vlastní body zájmu?** on page 39



Šířka Délka

Chcete-li zadat zeměpisnou šířku a délku bodu zájmu, poklepejte na toto tlačítko.



TomTom  
Kamarád

Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li aktuální pozici vašeho Kamaráda TomTom přidat mezi BZ.

Další informace o Kamarádech TomTom viz **Služby TomTom** on page 65.





Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li poslední uloženou pozici zvolit jako svůj cíl.

To se může hodit v okamžiku, kdy GO nemůže mít silný signál GPS, například když projíždíte dlouhým tunelem.

Více informací o GPS najdete v části **GPS (Global Positioning System – Globální polohovací systém)** on page 100.

---

### Jak pro body zájmu nastavit upozornění?

1. Klepnutím na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. Poklepejte na **Změnit předvolby**.
3. Poklepejte na **Správa BZ**.

---

**Poznámka:** Tlačítko **Správa BZ** je dostupné jen, když jsou zobrazena všechna tlačítka nabídky. Chcete-li zobrazit všechna tlačítka, poklepejte na **Zobrazit VŠE v nabídce** v nabídce Předvolby.

---

4. Poklepejte na **Upozornit na blízký BZ**.



Poklepejte na toto tlačítko, pokud chcete dostávat upozornění, že projíždíte blízko místa BZ .

5. Vyberte, na kterou kategorii BZ chcete být upozorněni.

Vyberte kategorii ze seznamu nebo začněte psát její název a až se kategorie zobrazí v seznamu, vyberte ji.

6. Nastavte, v jaké vzdálenosti od BZ chcete být upozorněni.
7. Nastavte zvuk upozornění pro vybranou kategorii bodů zájmu.

## 14. Plánování itineráře

### Co je Itinerář?

Itinerář je plán cesty, která má kromě cíle i další zastávky.

Itinerář může zahrnovat následující položky:

- Cíl – místo, kde chcete zastavit.
- Bod na trase – místo, kterým chcete během cesty projet, ale nezastavovat zde.

Zde je příklad itineráře:



Cíle jsou označené tímto symbolem.



Body na cestě jsou označené tímto symbolem.

### Kdy se používá itinerář?

Služby itineráře můžete použít pro cesty jako:

- Poznávací dovolená, kdy autem projedete mnoho míst.
- Dvoudenní cesta automobilem se zastávkou na noc.
- Krátká cesta vozem, při níž projíždíte body zájmu.

V těchto případech můžete pokaždé poklepat na **Navigovat na....** Používáte-li itinerář, můžete ušetřit čas tím, že vše naplánujete předem.

### Vytvoření itineráře

1. Klepnutím na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. Poklepejte na **Plánování itineráře**.



Plánování  
itineráře

Zobrazí se obrazovka Plánování itineráře. Na začátku nejsou v itineráři žádné položky.

---

**Poznámka:** Toto tlačítko je k dispozici, pouze jsou-li zobrazeny všechny možnosti nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---

3. Poklepejte na **Přidat** a vyberte místo.

---

**Tip:** Do Itineráře můžete vkládat položky v jakémkoli pořadí a později je libovolně přeskupovat.

---

## Jak začít používat itinerář

Poklepejte na **Možnosti**, poté na **Spustit navigaci**.

Itinerář uložíte poklepáním na **Uložit itinerář**.

Chcete-li načíst uložený itinerář, poklepejte na **Načíst itinerář**.

Chcete-li vytvořit nový itinerář, poklepejte na **Nový itinerář**, a chcete-li určitý itinerář smazat, poklepejte na **Odstranit itinerář**.

## Cestování podle itineráře

Používáte-li k navigaci itinerář, trasa bude spočítána k prvnímu cíli v itineráři. TomTom GO spočítá dobu a vzdálenost k prvnímu cíli, nikoli pro celý itinerář.

Jakmile začnete itinerář používat, je trasa spočítána od vaší aktuální pozice. Nemusíte nastavovat místo odjezdu.

Když dorazíte do cíle nebo projedete bodem na trase, bude toto místo označeno jako navštívené.

Body na trase jsou zobrazeny na mapě. GO vás nebude upozorňovat na to, že se blížíte k bodu na trase nebo v okamžiku, kdy jím budete projíždět.

## Správa Itineráře

Poklepáním na položku v itineráři lze zobrazit nabídku tlačítek k úpravě dané položky. K dispozici jsou následující tlačítka.



Označit jako  
bod na trase

---








Tímto tlačítkem lze změnit cíl za bod na trase.

Body na trase jsou místa, kterými chcete po cestě k vašemu cíli (nebo cílům) projet.

Cíle jsou místa, kde se chcete zastavit.

Tlačítko se zobrazí, je-li vybraná položka označená jako cílové místo.

---

 <b>Označit jako cílové místo</b>	<p>Tímto tlačítkem lze změnit bod na trase na cíl.</p> <p>Body na trase jsou místa, kterými chcete po cestě k vašemu cíli (nebo cílům) projet.</p> <p>Cíle jsou místa, kde se chcete zastavit.</p> <p>Tlačítko se zobrazí, je-li vybraná položka označená jako bod na trase.</p>
 <b>Označit „navštíveno“</b>	<p>Tímto tlačítkem lze vynechat určitou část itineráře. GO bude tuto položku ignorovat společně se všemi položkami, které jsou v itineráři před ní.</p> <p>Navigace bude vést do následujícího místa v itineráři.</p> <p>Tlačítko se zobrazí pouze v případě, že vybraná položka je ještě v seznamu míst, která mají být navštívena.</p>
 <b>Označit „navštívit“</b>	<p>Tímto tlačítkem lze zopakovat vybranou část itineráře. GO vás bude navigovat do tohoto místa a do dalších míst, která v itineráři následují.</p> <p>Tlačítko se zobrazí pouze v případě, že jste vybranou položku již navštívili.</p>
 <b>Přemístit položku nahoru</b>	<p>Tímto tlačítkem lze položku v rámci itineráře přemístit nahoru.</p> <p>Je-li vybraná položka v itineráři první, tlačítko není k dispozici.</p>
 <b>Přemístit položku dolů</b>	<p>Tímto tlačítkem lze položku v rámci itineráře přemístit dolů.</p> <p>Je-li vybraná položka v itineráři poslední, tlačítko není k dispozici.</p>
 <b>Zobrazit na mapě</b>	<p>Tímto tlačítkem lze zobrazit pozici vybrané položky na mapě.</p> <p>Další informace o prohlížeči mapy naleznete v části <b>Obrazovka pro řízení</b> on page 6.</p>
 <b>Odstranit položku</b>	<p>Tímto tlačítkem lze odstranit položku z itineráře.</p>

## 15. Volání handsfree

---

### Volání handsfree

Pokud máte mobilní telefon s Bluetooth®, můžete TomTom GO používat k telefonování a posílání a přijímání zpráv.

---

**Poznámka:** Ne všechny telefony jsou podporovány nebo jsou kompatibilní se všemi funkcemi. Podrobnosti najdete na webové stránce [www.TomTom.com/phones](http://www.TomTom.com/phones)

---

### Připojení k vašemu telefonu

Nejdříve je třeba navázat spojení mezi mobilním telefonem a TomTom GO.

Poklepejte na **Mobilní telefon** v **hlavní nabídce** a postupujte podle pokynů na obrazovce.

Stačí, pokud tak učiníte jednou, aby si TomTom GO zapamatoval váš telefon.

### Nastavení TomTom služeb

Po navázání spojení s telefonem můžete nastavit bezdrátové datové připojení pro služby TomTom.

Informace o službách TomTom viz **Služby TomTom** on page 65.

---

#### Tipy

- Přesvědčte se, že je Bluetooth® na vašem telefonu aktivní.
- Ujistěte se, že váš telefon je nastaven na 'discoverable' (k nalezení) nebo 'visible to all' (viditelný všem).
- Pravděpodobně budete muset zadat heslo 0000 vašeho telefonu, aby bylo možné jej připojit k TomTom GO.
- Nastavte ve vašem telefonu TomTom GO jako důvěryhodné zařízení. V opačném případě budete muset pokaždé zadávat heslo 0000.

Podrobnosti o nastavení Bluetooth® najdete v příručce k vašemu telefonu.

---

### Telefonní seznam

Telefonní seznam mobilního telefonu můžete kopírovat do zařízení TomTom GO a vytáčet tak telefonní čísla pouze několika poklepnutími na obrazovku.

Toto je nejbezpečnější způsob, jak telefonovat s handsfree.

---

**Poznámka:** Telefonní seznam můžete do TomTom GO kopírovat kdykoli. V nabídce mobilního telefonu poklepejte na **Získat čísla z telefonu**.

Ne všechny telefony podporují přenášení telefonního seznamu do zařízení GO. Podrobnosti najdete na webové stránce [www.TomTom.com/phones](http://www.TomTom.com/phones)

---

## Volání

Pokud bylo spojení s vaším telefonem navázáno, můžete začít telefonovat.

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Mobilní telefon**.
2. Poklepejte na **Volání**.

---

**Poznámka:** Ujistěte se, že je vybrán váš telefon. Zadaný telefon se zobrazí ve spodní části obrazovky.

---

3. Poklepáním na **Číslo** vložíte číslo, které chcete vytočit.
4. Zvolte jednu z následujících možností:
  - Poklepáním na **Domů** zavoláte domů. Pokud jste nezadali telefonní číslo domova, toto tlačítko nebude k dispozici. Chcete-li zadat domácí číslo, poklepejte na **Změnit domácí číslo** v nabídce **Předvolby pro telefon**.
  - Poklepáním na **Číslo** vložíte číslo, které chcete vytočit.
  - Poklepáním na **Bod zájmu** vyberete Bod zájmu (BZ), který chcete vytočit. Pokud si váš GO pamatuje číslo BZ, toto číslo se zobrazí vedle BZ.
  - Poklepáním na **Položka v seznamu** vyberete telefonní číslo ze seznamu.

---

**Poznámka:** Pokud jste svůj telefonní seznam do zařízení TomTom GO ještě nezkopírovali, nebude tlačítko **Položka v seznamu** aktivní.

---

- Poklepáním na **Nedávno volané** můžete vybírat ze seznamu osob nebo čísel, na která jste prostřednictvím GO volali nedávno.
- Poklepáním na **Nedávny volající** vám umožní vybírat ze seznamu čísel a lidí, kteří nedávno volali vám. V seznamu jsou uloženy pouze hovory přijaté prostřednictvím zařízení GO.

Další informace o BZ najdete v části **Body zájmu** on page 37.

## Přijímání hovorů

Pokud vám někdo volá za jízdy, můžete poklepáním na obrazovku hovor přijmout či odmítnout.

## Automatická odpověď

TomTom GO můžete nastavit tak, aby po uplynutí jistého intervalu automaticky odpovídal na všechny hovory. Poklepejte na **Předvolby pro telefon** v nabídce mobilního telefonu a poté na **Předvolby auto-matického přijetí**.

Zadejte, kdy má TomTom GO automaticky odpovídat na vaše hovory.

## Sdílení TomTom GO

Pokud chcete přidat další mobilní telefony, proveďte následující. Je možné navázat spojení až s 5 mobilními telefony.

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Mobilní telefon**.
2. Poklepejte na **Připojit k vašemu telefonu**.

3. Poklepejte na **Najít jiný telefon...** a postupujte podle pokynů na obrazovce.

Chcete-li přepnout mezi telefony, poklepejte na **Připojit k vašemu telefonu** a poté ze seznamu vyberte svůj telefon.

K dispozici jsou následující tlačítka:



**Vytočit znovu**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li pomocí mobilního telefonu znovu vytočit volané telefonní číslo.



**Číst/psát zprávu**

Pro čtení nebo psaní zpráv poklepejte na toto tlačítko.



**Předvolby pro telefon**

Chcete-li konfigurovat komunikaci TomTom GO s vaším mobilním telefonem, poklepejte na toto tlačítko.



**Volání...**

Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li pomocí mobilního telefonu vytočit telefonní číslo.



**Získat telefonní čísla z telefonu**

Chcete-li načíst kontakty a telefonní čísla z vašeho mobilního telefonu do TomTom GO, poklepejte na toto tlačítko.



**Správa telefonů**

Chcete-li provést správu mobilních telefonů, které budou připojeny k vašemu TomTom GO, poklepejte na toto tlačítko. Můžete přidat profil až pro pět různých mobilních telefonů.

---

## 16. Předvolby

---

Můžete změnit vzhled a vlastnosti svého TomTom GO.

V hlavní nabídce poklepejte na **Změnit předvolby**.

### Skrytá tlačítka a funkce

Při prvním použití TomTom GO se v nabídce zobrazí všechna tlačítka.

Tlačítka pokročilejších funkcí mohou být skryta. Jedná se o užitečnou variantu, protože je nepravděpodobné, že byste jisté funkce používali velmi často.



**Zobrazit méně položek nabídky**

Poklepejte na toto tlačítko v nabídce Předvolby, abyste zmenšili počet zobrazených tlačítek.

Můžete to udělat tak, aby se zobrazovala pouze často používaná tlačítka.

Potřebujete-li použít skrytá tlačítka, pak stisknutím **Zobrazit VŠE v nabídce** v nabídce Předvolby zobrazíte všechna tlačítka.



**Zobrazit VŠE v nabídce**

Poklepáním na toto tlačítko v nabídce Předvolby zobrazíte všechna tlačítka dostupná v TomTom GO.

### Použití noční barvy/Použití denní barvy



**Použití noční barvy**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li snížit jas obrazovky a použít tmavší barvy mapy.

**Kdy je použít?**

Ve tmě je obrazovka lépe čitelná, pokud displej GO není příliš jasně osvětlen.



**Použití denní barvy**

Jasnější obrazovku a barvy mapy opět zobrazíte poklepáním na tlačítko **Použití denní barvy**.

**Může GO tuto změnu provádět automaticky?**

Ano. GO má senzor citlivý na světlo, který pozná, když se stmívá.



Chcete-li, aby se denní a noční barvy měnily automaticky, poklepejte v nabídce Předvolby na **Předvolby jasu**. Potom vyberte možnost **Přepnout za tmy na noční zobrazení**.

## Zobrazit BZ na mapě



Poklepáním na toto tlačítko nastavíte kategorie Bodů zájmu (BZ), které si přejete zobrazit na mapě.

V seznamu vyberte BZ, které chcete zobrazit na mapě.

Vybraný BZ se zobrazí na mapě v podobě symbolu, který je uveden vedle každé kategorie v seznamu.

Chcete-li kategorii BZ najít rychle, poklepejte na **Najít** a začněte psát název kategorie BZ. Když se požadovaná kategorie zobrazí, můžete ji vybrat.

Více informací o bodech zájmu naleznete v části **Body zájmu** on page 37.

## Bezpečnostní předvolby



Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li nastavit následující bezpečnostní předvolby:

- **Při řízení skrýt většinu možností nabídky**
- **Navrhovat přestávky v řízení**
- **Zobrazit bezpečnostní upozornění**
- **Upozornit v blízkosti kostelů a škol**
- **Upozorňovat při překročení maximální povolené rychlosti**
- **Upozorňovat při překročení nastavené rychlosti**
- **Připomenutí odnesení zařízení z vozu**

Pokud vyberete jedno nebo více upozornění, budete zároveň vyzváni, abyste vybrali zvuk, který zazní, kdykoliv se upozornění zobrazí.

Vyberte, jestli vás má TomTom GO upozorňovat na to, na které straně silnice máte jet.

Rozhodněte, zda se má displej mapy za jistých okolností vypnout, a stiskněte **Hotovo**.

### Co se stane, když využiji volby Vypnout displej mapy?

Vypnete-li mapu, na obrazovce pro řízení se přestane zobrazovat vaše pozice a zobrazí se pouze informace o dalším pokynu.

Poklepejte na tlačítko a vyberte možnost, kdy se má mapa vypnout. Možnosti jsou:

- **Vždy** – Mapa není zobrazená a zobrazuje se pouze příští pokyn a šipky ukazující směr.
- **Při překročení dané rychlosti** – nastavíte rychlost, při jejímž překročení se mapa vypne. Tato možnost je vhodná pro situace, kdy sledování mapy můžete odvádět pozornost, například při rychlé jízdě.
- **Nikdy** – mapa se nevypíná.

## Předvolby hlasu



Předvolby hlasu

Na **Předvolby hlasu** poklepejte, chcete-li spravovat své hlasy TomTom. Máte k dispozici následující možnosti:

- **Změnit hlas** – poklepejte na toto tlačítko pro změnu hlasu, který vám dává instrukce.

Je k dispozici široká nabídka lidských a elektronických hlasů.

Další informace o výběru hlasu a rozdílech mezi lidskými a elektronickými hlasy naleznete v části **Výběr hlasu** on page 17.

- **Deaktivovat hlas** – poklepejte na toto tlačítko, abyste deaktivovali používání hlasu. Pro aktivaci hlasu poklepejte na **Zapnout**.
- **Předvolby řeči** – poklepejte na toto tlačítko, chcete-li určit situace, kdy TomTom předčítá instrukce nebo varování nahlas.
- **Nahrávat hlas** – poklepejte na toto tlačítko, chcete-li do TomTom nahrát svůj vlastní hlas. Tento proces zabere asi patnáct minut, během nichž řeknete všechny pokyny, které používá TomTom GO.

V nabídce Předvolby poklepejte na **Předvolby hlasu**, následně na **Nahrát hlas** a nahrajte svůj hlas dle zobrazených instrukcí.

- **Deaktivovat nahraný hlas**
- **Aktivovat nahraný hlas**
- **Načíst hlas** – poklepáním na toto tlačítka se načtou nové hlasy ze služeb TomTom a nahrají se do vašeho zařízení TomTom.

## Vypnout zvuk/Zapnout zvuk



Vypnout zvuk

Poklepáním na toto tlačítko vypnete mluvené pokyny.

Tlačítko se změní na **Zapnout zvuk**. Vypnete-li zvuk, vypnou se také upozornění na blížící se BZ.

---

### Tipy

Chcete-li změnit hlasitost, poklepejte v nabídce Předvolby na volbu **Předvolby hlasitosti**.

Více informací najdete v části **Předvolby hlasitosti** on page 51.

Chcete-li hlasitost změnit rychle během jízdy, poklepejte na levou dolní část obrazovky pro řízení a posuňte posuvné tlačítko.

Hudbu můžete poslouchat i po vypnutí mluvených pokynů.

Více informací najdete v části **Výběr hlasu** on page 17.

---

### Je možné v takovém případě použít GO k volání hands-free?

Ano. Vypnutí zvuku nemá žádný vliv na volání hands-free. S volajícím budete moci nadále mluvit i jej slyšet.

## Předvolby hlasitosti



Chcete-li změnit hlasitost mluvených pokynů, poklepejte na toto tlačítko.

Toto nastavení nemění úroveň hlasitosti autorádia, CD přehrávače, ani hudby přehrávané z přehrávače iPod® nebo USB paměťového zařízení.

### **Může GO měnit úroveň hlasitosti podle toho, jaká je hlučnost uvnitř vozidla?**

Vyberte **Navázat hlasitost na hlučnost** a GO bude hlasitost měnit podle šumu v pozadí. Úroveň hluku je neustále sledována mikrofonom vašeho zařízení GO. Když je v autě hluk, GO automaticky zesílí hlasitost.

Pokud například pojedete po dálnici, kde se často setkáte s velkým hlukem, hlasitost pokynů GO se zvýší. Pokud opět pojedete pomalu, GO hlasitost sníží.

## Správa oblíbených



Chcete-li odstranit nebo přejmenovat oblíbenou položku, poklepejte na toto tlačítko.

Chcete-li oblíbenou položku najít rychle, poklepejte na **Najít** a začněte psát název oblíbené položky. Když se požadovaná oblíbená položka zobrazí, můžete ji vybrat.

Více informací o oblíbených položkách naleznete v části **Oblíbené** on page 31.

## Změnit domovské místo



Chcete-li nastavit nebo změnit svůj Domov, poklepejte na toto tlačítko.

### **Musím mít jako Domov nastavenou svou adresu současného bydliště?**

Ne. Místo označené jako domov může být libovolné místo, na které jezdíte často, například vaše zaměstnání. Může se jednat o adresu vašeho současného bydliště, ale také o jakoukoliv jinou adresu podle vašeho výběru.

### **Proč je třeba nastavit domov?**

Nastavíte-li si domov, budete mít rychlý a snadný přístup k navigaci na toto místo. Stačí jen v nabídce **Navigovat na...** poklepat na tlačítko Domov.

## Správa map

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



### Správa map

Tímto tlačítkem lze:

- **Načíst mapu** – nové mapy můžete nakupovat prostřednictvím TomTom HOME.

Více informací najdete v části **Použití funkce TomTom HOME** on page 101.

- **Přepnout mapu** – poklepním na toto tlačítko změníte používanou mapu.
- **Odstranit mapu** – poklepním na toto tlačítko odstraníte mapu. To může být nutné pro uvolnění více místa v GO, například když budete chtít stáhnout jinou mapu.

---

**Poznámka:** Mapu odstraňte až po vytvoření zálohy mapy. Pokud mapu odstraníte před vytvořením zálohy, nebude možné ji znovu načíst do GO.

---

Další informace o zálohování naleznete v části **Použití funkce TomTom HOME** on page 101.

TomTom HOME umožňuje také stahovat, přidávat a odstraňovat mapy.

## Správa BZ

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



### Správa BZ

Tímto tlačítkem lze:

- Nastavit upozornění na blízké BZ.  
GO vás například může upozornit na blízkou benzínovou pumpu.
- Vytvořit si vlastní kategorie BZ a přidávat do nich BZ.

Můžete vytvořit například kategorii BZ „Přátelé“, do které jako BZ uložíte adresy svých přátel. K adresám přátel můžete přidat i telefonní čísla a volat jim přímo z vašeho zařízení GO.

Více informací o BZ naleznete v části **Body zájmu** on page 37.

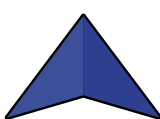
## Změnit symbol vozu

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



### Změnit symbol vozu

Poklepejte na toto tlačítko, abyste mohli vybrat symbol vozu, který bude na obrazovce pro řízení ukazovat vaši aktuální pozici.

## Změnit 2D/3D displej/Zapnout 2D displej



**Zapnout 2D displej**

Poklepáním na **Zapnout 2D displej** můžete měnit perspektivu zobrazení mapy.

Například 2D zobrazení poskytuje dvourozměrný pohled na mapu, která je zobrazena jakoby shora.



**Změnit 2D/3D zobrazení**

Chcete-li změnit zobrazení na trojrozměrné, poklepejte na **Změnit 2D/3D zobrazení** a vyberte požadované zobrazení ze seznamu.

### Kdy je použít?

V některých situacích je přehlednější zobrazit mapu z nadhledu. Například když je dopravní síť komplikovaná nebo v případech, kdy používáte GO k navigaci při chůzi.

## Zobrazit/skrýt obrázky k jízdním pruhům

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



**Zobrazit obrázky k jízdním pruhům**

Poklepáním na toto tlačítko zobrazíte nebo skryjete šipky, které vás upozorňují, do kterého pruhu se máte řadit, když se blížíte ke sjezdu nebo křižovatce.

Pro další informace o obrázcích k jízdním pruhům viz **Pokročilé navádění do jízdních pruhů** on page 99

## Změnit barvy mapy

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



**Změnit barvy mapy**

Poklepáním na toto tlačítko vyberete barevná schémata pro noční a denní barvy mapy.

Můžete si také stáhnout další barevná schémata ze Služeb TomTom.

## Předvolby jasu

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



Předvolby  
jasu

Na toto tlačítko poklepejte v případě, že chcete nastavit jas obrazovky.

Jas pro denní a noční barvy map můžete vybrat zvlášť.

Můžete nastavit také tyto možnosti:

- **Snížit jas za tmy** – GO používá světelný senzor k určení světelnosti prostředí. Pokud tuto možnost vyberete, GO při setmění sníží jas obrazovky, aby vás při řízení nerušil.
- **Přepnout za tmy na noční zobrazení** – GO používá světelný senzor pro určení úrovně světelnosti prostředí. Vyberete-li tuto možnost, GO při setmění použije na obrazovce pro řízení noční barvy.

Barevné schéma mapy můžete nastavit poklepáním na **Změnit barvy mapy**. Více informací najdete v části **Změnit barvy mapy** on page 53.

## Předvolby stavového panelu

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



#### Předvolby stavového panelu

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat informace, které se zobrazí ve stavovém panelu:

- **Zbývající doba** – odhad doby zbývající do cíle cesty.
- **Zbývající vzdálenost** – vzdálenost zbývající do cíle cesty.
- **Aktuální doba**
- **Doba příjezdu** – odhadovaná doba příjezdu.
- **Rychlost**
- **Směr**
- **Zobrazit název další ulice** – název následující ulice na vaší cestě.
- **Zobrazovat název aktuální ulice**
- **Ukázat odchylku od doby příjezdu** – GO ukazuje s jakým zpožděním nebo předstihem cestujete v porovnání s preferovaným časem příjezdu, nastaveným při plánování trasy.
- **Vedle rychlosti zobrazovat rychlost maximální** – dostupné pouze tehdy, je-li vybrána také rychlost (viz výše).
- **Zobrazit kompas**
- **Jak má být zobrazen stavový panel?**

**Vodorovně** – Zvolíte-li tuto možnost, stavový panel se zobrazí ve spodní části obrazovky pro řízení.

**Svisle** – Zvolíte-li tuto možnost, stavový panel se zobrazí na pravé straně obrazovky pro řízení.

---

***Poznámka:** Pokud právě jedete po silnici, na níž platí omezení rychlosti, a toto omezení je k dispozici, zobrazí se daný rychlostní limit vedle vaší aktuální rychlosti.*

*Jedete-li rychleji než maximální povolenou rychlostí, zobrazí se vaše rychlost červeně.*

---

## Automatické zvětšování

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



#### Automatické zvětšování

Poklepejte na toto tlačítko, abyste aktivovali nebo deaktivovali automatické zvětšování na obrazovce pro řízení.

## Předvolby rychlé nabídky

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



**Předvolby rychlé nabídky**

Pomocí tohoto tlačítka, můžete vybrat až šest tlačítek do Rychlé nabídky.

Tlačítko pro Rychlou nabídku vám umožňuje snadný přístup k nejčastěji používaným tlačítkům.

Tlačítka, která nastavíte pro Rychlou nabídku, se zobrazují na obrazovce pro řízení.

## Prohlídky

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



**Prohlídky**

Poklepejte na toto tlačítko, aby se vám ukázala jedna z instruktážních Prohlídek vysvětlujících používání TomTom GO.

## Předvolby názvů

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



**Předvolby názvů**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li nastavit informace, které se zobrazují na mapě na obrazovce pro řízení. Máte k dispozici následující možnosti:

- **Zobrazit číslo domu před názvem ulice**
- **Zobrazit názvy ulic** – pokud pro mluvené instrukce používáte počítačový hlas a máte nastavené hlasité čtení názvů ulic, nemusíte tuto možnost vybírat, protože názvy ulic už nahlas čteny jsou.
- **Zobrazit další dálnici/ukazatel** – pokud tuto možnost vyberete, na obrazovce pro řízení se v horní části zobrazí příští hlavní silnice na vaší trase.
- **Zobrazit jméno aktuální ulice na mapě**



## Nastavit jednotky

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



Nastavit jednotky

Pomocí tohoto tlačítka můžete nastavit jednotky používané pro:

- Vzdálenost
- Doba
- Zeměpisná šířka a délka
- Teplota
- Tlak vzduchu

## Ovládat levou rukou/Ovládat pravou rukou

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



Ovládat levou rukou

Poklepáním na toto tlačítko přesunete důležitá tlačítka, například tlačítka **Hotovo** a **Storno**, jakož i zvětšovací lištu, na levou stranu obrazovky. Můžete na ně pak snáze poklepat levou rukou, aniž byste přitom zakryli obrazovku.

Zpět na pravou stranu obrazovky tlačítka vrátíte poklepáním na **Ovládat pravou rukou**.

## Předvolby klávesnice



Předvolby klávesnice

Klávesnice se používá při zadávání cíle a při hledání položek v seznamu, například bodů zájmu.

Chcete-li vybrat velikost a rozložení kláves na klávesnici, poklepejte na toto tlačítko. Můžete vybrat dvě velikosti:

- **Velká klávesnice**
- **Malá klávesnice**

Můžete vybrat tři rozložení kláves:

- **Klávesnice ABCD**
- **Klávesnice QWERTY**
- **Klávesnice AZERTY**

---

**Poznámka:** Klávesnice neobsahuje žádná diakritická znaménka (pro žádný jazyk), takže si nemusíte dělat starosti se zadáváním písmen s diakritikou. Zadejte písmena bez diakritických znamének a váš GO slova rozpozná.

---

## Předvolby plánování

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



Předvolby plánování

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li při výběru cíle nastavit druh plánovaných silnic.

Máte k dispozici následující možnosti:

- **Dotázat se při každém plánování**
- **Vždy plánovat nejrychlejší trasu**
- **Vždy plánovat nejkratší trasu**
- **Vždy se vyhnout dálnicím**
- **Vždy plánovat pěší trasy**
- **Vždy plánovat cyklotrasy**
- **Vždy plánovat omezenou rychlost**

Potom odpovězte na následující otázku:

**Chcete, aby se obrazovka souhrnu trasy sama automaticky po 10 vteřinách zavírala?**

## Předvolby mýtného

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



Předvolby mýtného

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li nastavit, jak má GO zpracovat silnice, na kterých se platí mýtné, pokud se takové silnice na trase do cíle vyskytnou. Můžete si vybrat z následujících možností:

- **Dotázat se, když jsou na trase silnice s mýtným** – při plánování trasy se zobrazí dotaz, zda se chcete vyhnout placeným úsekům.
- **Vždy se vyhnout mýtnému**
- **Nikdy se silnicím s mýtným nevyhýbat**

## Určit vlastníka

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



#### Určit vlastníka

Po poklepaní na toto tlačítko můžete určit vlastníka GO a zadat své jméno a adresu. Lze také změnit čtyřciferné heslo pro GO.

---

**Poznámka:** Na svém TomTom GO můžete čtyřciferné heslo pouze změnit nebo odstranit.

---

Čtyřciferné heslo pro svůj GO můžete vytvořit pomocí TomTom HOME:

1. Připojte GO k počítači a zapněte GO a váš počítač.

TomTom HOME se spustí automaticky.

Postup instalace TomTom HOME do počítače najdete v části **Použití funkce TomTom HOME** on page 101.

2. V nabídce Možnosti TomTom HOME klikněte na Můj GO.
3. Kliknutím na vypínač na obrázku zařízení GO spustíte aplikaci ve svém počítači.
4. V hlavní nabídce klikněte na **Změnit předvolby**.
5. Klikněte na **Určit vlastníka**. Nyní můžete pro svůj GO nastavit čtyřciferné heslo.

Čtyřciferné heslo lze vytvořit pouze v TomTom HOME.

## Předvolby pro reproduktor

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



#### Předvolby pro reproduktor

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li zvolit reproduktory, přes které bude GO přehrávat hudbu a poskytovat mluvené instrukce.

Více informací najdete v části **Interní a externí reproduktory** on page 17.

Máte k dispozici následující možnosti:

- **Vestavěný reproduktor**
- **Zařízení Bluetooth Hi-Fi**
- **Výstup Line-out (audiokabel)**
- **FM přenos do autorádia**

---

**Poznámka:** FM vysílač je dostupný v modelech GO 530, 730 a 930.

---

## Předvolby pro automobil

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



#### Předvolby pro automobil

Na toto tlačítko poklepejte, pokud chcete změnit reakci GO na události ve vašem voze.

- **Navázat noční zobrazení na přední světla**
- **Ztišit autorádio během pokynů**

### Předvolby hudby

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



#### Předvolby hudby

Na toto tlačítko poklepejte pro změnu přehrávání hudby pomocí GO.

- **Náhodné přehrávání skladeb**
- **Zopakovat skladbu**
- **Snížit jas**
- **Zobrazit tlačítko pro hudbu na obrazovce pro řízení**
- **Automaticky přejít na obrazovku pro řízení**
- **Prezentace**

---

***Poznámka:** FM vysílač je dostupný v modelech GO 530, 730 a 930.*

---

### Předvolby pro spuštění

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



#### Předvolby pro spuštění

Pomocí tohoto tlačítka můžete nastavit, co má GO provést po zapnutí zařízení. Máte k dispozici následující možnosti:

- **Pokračovat, kde jsem přestal** – GO po zapnutí ukazuje poslední obrazovku zobrazenou před vypnutím zařízení.
- **Požádat o cílové místo** – GO se spustí v nabídce **Navigovat na....** Můžete ihned zadat cíl.
- **Vyvolat hlavní nabídku** – GO se spustí v hlavní nabídce.
- **Spustit TomTom Hrací skříň** – GO se spustí otevřením Hrací skříň TomTom.
- **Spustit prezentaci** – GO se spustí a zobrazí prezentaci uložených obrázků. Prezentaci obrázků přerušíte poklepáním na obrazovku.

Potom vyberte, zda chcete změnit obrázek, který se zobrazuje po spuštění GO.

Poklepáním na **Ne** operaci ukončíte. Poklepáním na **Ano** zobrazíte fotografie uložené v GO a v tomto seznamu poklepejte na fotografii, kterou chcete nastavit jako úvodní obrázek.

## Předvolby Bluetooth

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



#### Předvolby Bluetooth

Poklepáním na toto tlačítko na zařízení GO aktivujete nebo deaktivujete Bluetooth.

Poklepáním na **Upřesnit** nastavíte způsob použití Bluetooth připojení mezi zařízeními a telefonem.

Můžete si vybrat z následujících možností:

- **Zapnout bezdrátová data**
- **Umožnit volání hands-free**

Na některých místech, například v nemocnicích a na letištích, jste povinni Bluetooth vypnout u všech elektronických zařízení.

## Vypnout bezdrátová data/Zapnout bezdrátová data

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



**Vypnout  
bezdrátová  
data**

Na toto tlačítko poklepejte, pokud chcete zablokovat bezdrátový příjem dat. I nadále však budete ve spojení se svým mobilním telefonem prostřednictvím Bluetooth a budete moci přijímat a realizovat volání handsfree. Nebude možné přijímat data přes bezdrátové datové připojení, např. pro službu Doprava TomTom.

Chcete-li příjem a vysílání bezdrátových dat opět zapnout, poklepejte na **Zapnout bezdrátová data**.

## Odeslat/přijmout soubory

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



**Odeslat/  
přijmout  
soubory**

Na toto tlačítko poklepejte, pokud chcete mezi GO a jinými zařízeními s rozhraním Bluetooth přenášet soubory, jako jsou itineráře a hlasové soubory.

## Upravit účet Služeb TomTom

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



**Upravit účet  
TomTom**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li se přihlásit ke svému účtu TomTom.

Máte-li více než jeden účet TomTom nebo používá-li více osob stejné zařízení TomTom GO, můžete pomocí jiné emailové adresy vytvořit další účet TomTom.

## Předvolby úspory baterie zařízení

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li GO nastavit tak, aby při každé příležitosti šetřil energii. Máte k dispozici následující možnosti:

- **Nikdy nevypínat obrazovku**
- **Vypnout obrazovku mezi jednotlivými pokyny**
- **Vždy vypínat obrazovku**

Pak zvolte, zda chcete **Vypnout, pokud vypadne vnější napájení**.

## Změnit jazyk



Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li změnit jazyk tlačítek a zpráv zobrazovaných v zařízení GO.

Máte na výběr celou řadu jazyků. Po změně jazyka také budete mít možnost změnit hlas.

## Nastavit čas



Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat způsob zobrazení hodin a nastavit čas.

Hodiny nejspíše nastavíte poklepáním na tlačítko **Sync**. GO potom nastaví čas prostřednictvím GPS informací.

Více informací o GPS najdete v části **GPS (Global Positioning System – Globální polohovací systém)** on page 100.

---

***Poznámka:** Použijete-li k nastavení času funkci **Sync**, je možné, že budete muset čas upravit s ohledem na časovou zónu, ve které se nacházíte. GO nalezne vaši časovou zónu a prostřednictvím informací GPS udržuje vždy přesný čas.*

*Funkci **Sync** můžete použít jen ve chvíli, kdy máte příjem signálu GPS. Čas tedy tímto způsobem nelze nastavit v interiéru.*

---

## Skrytá tlačítka a funkce

Při prvním použití TomTom GO se v nabídce zobrazí všechna tlačítka.

Tlačítka pokročilejších funkcí mohou být skryta. Jedná se o užitečnou variantu, protože je nepravděpodobné, že byste jisté funkce používali velmi často.



Poklepejte na toto tlačítko v nabídce Předvolby, abyste zmenšili počet zobrazených tlačítek.

Můžete to udělat tak, aby se zobrazovala pouze často používaná tlačítka.

Potřebujete-li použít skrytá tlačítka, pak stisknutím **Zobrazit VŠE v nabídce** v nabídce Předvolby zobrazíte všechna tlačítka.



Poklepáním na toto tlačítko v nabídce Předvolby zobrazíte všechna tlačítka dostupná v TomTom GO.

## Skrýt rady/Zobrazit rady

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



**Skrýt rady**

Poklepáním na toto tlačítko vypnete zobrazování rad vaším GO.

Chcete-li rady opět zapnout, poklepejte na **Zobrazit rady**.

## Obnovit nastavení od výrobce

---

Toto tlačítko je dostupné jen tehdy, jsou-li zobrazeny všechny položky nabídky. Chcete-li zobrazit všechny položky nabídky, klepněte na **Zobrazit VŠE v nabídce**.

Více informací najdete v části **Skrytá tlačítka a funkce** on page 48.

---



**Obnovit nastavení od výrobce**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li pro TomTom GO obnovit na výchozí nastavení od výrobce.

Všechna vaše nastavení budou odstraněna včetně nastavení Oblíbené, Domov, upozornění na BZ a všech vytvořených itinerářů a nedávných cílů, hovorů a volajících.



## 17. Služby TomTom

---

Se službami TomTom si na cestě užijete spoustu zábavy a informace budete mít na dosah ruky.

Můžete si objednat řadu zvláštních služeb, které lze stáhnout přímo do vašeho GOu, nebo do počítače a podle potřeby je pak přenést do GOu.

---

### Tipy

- Pravidelně jsou přidávány nové služby. Co je v nabídce, zjistíte prostřednictvím TomTom HOME nebo na stránkách **[www.tomtom.com/services](http://www.tomtom.com/services)**.
- Chcete-li si stáhnout služby TomTom do svého GO, můžete tak učinit pomocí mobilního telefonu s rozhraním Bluetooth a bezdrátovým datovým připojením (GPRS, EDGE, UMTS nebo CDMA). Je možné, že bezdrátové datové připojení bude vaším mobilním operátorem zpoplatněno.

Nezapomeňte, že mnohé služby TomTom můžete do svého počítače stáhnout i bez použití bezdrátového datového připojení.

- Ne všechny služby jsou dostupné ve všech zemích. Více informací najdete na webové stránce **[www.tomtom.com/plus](http://www.tomtom.com/plus)**
-

## 18. TomTom Map Share

---

TomTom Map Share™ je bezplatná technologie, která umožňuje aktualizovat mapu a budete-li si to přát, sdílet tyto aktualizace s ostatními členy komunity TomTom Map Share.

Pokud narazíte na ulici, která byla pro silniční provoz teprve nedávno uzavřena, můžete svou mapu aktualizovat pomocí Map Share a poté aktualizace sdílet s ostatními členy Map Share.

Map Share můžete využívat po dobu jednoho roku od vydání mapy k zasílání a příjmu aktualizací mapy. To znamená, že po uplynutí jednoho roku od data vydání mapy již nebude možné odesílat a přijímat aktualizace pro danou verzi mapy. Můžete však stále provádět vlastní aktualizace mapy na svém zařízení.

Pokud se zapojíte do komunity TomTom Map Share, můžete své mapy doplňovat o nejnovější aktualizace provedené ostatními členy komunity Map Share.

Vyberete si požadovaný typ aktualizací a při každém připojení TomTom GO k TomTom HOME se automaticky provede aktualizace vaší mapy.

### Komunita TomTom Map Share

Chcete-li se ke komunitě Map Share připojit, učiňte následující:

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Opravy map**.

---

**Tip:** Pokud se tlačítko **Opravy map** v hlavní nabídce nezobrazuje, poklepejte v nabídce Předvolby na možnost **Zobrazit VŠE v nabídce**.

---

2. Poklepejte na **Stáhnout opravy provedené ostatními uživateli**.

3. Poklepejte na **Připojit se**.

Když svůj TomTom GO připojíte k počítači, TomTom HOME automaticky stáhne všechny dostupné aktualizace mapy a jakékoli vaše opravy odešle komunitě Map Share.

### Aktualizace map

V nabídce jsou tři typy aktualizací map:

- Aktualizace, které se v mapě projeví ihned. Patří k nim: změna průjezdnosti ulice, uzavření nebo přejmenování ulice a přidání nebo úprava BZ.

Tyto typy změn se na vaší mapě zobrazí okamžitě. Tyto aktualizace můžete v nabídce Předvolby Map Share kdykoli skrýt.

Více informací o zobrazování a skrývání aktualizací viz **Změna vlastních předvoleb aktualizací mapy** on page 68.

- Aktualizace, o nichž je informován TomTom a které se na vaší mapě neprojeví ihned. Mezi tyto aktualizace patří: chybějící ulice, chybné informace o nájezdech a sjezdech z dálnic a chybějící kruhové objezdy.

Tento typ aktualizací dále prověřuje TomTom a v případě schválení je začleněn do příštího vydání mapy. Tyto aktualizace se proto v rámci komunity Map Share nesdílejí.

---

**Tip:** Pokud se tlačítko **Opravy map** v hlavní nabídce nezobrazuje, poklepejte v nabídce Předvolby na možnost **Zobrazit VŠE v nabídce**.

---

## Provádění aktualizace mapy



1. V hlavní nabídce poklepejte na **Opravy map**.
2. Poklepejte na **Opravit chybu na mapě**.  
Zobrazí se seznam možných aktualizací.
3. Vyberte typ aktualizace, kterou chcete zaznamenat.

---

**Poznámka:** *Poklepáte-li na **Přidat chybějící BZ** nebo **Ohlásit jinou chybu** musíte před tím, než přistoupíte k dalšímu kroku, podat doplňující informace.*

---

4. Zvolte, jak vybrat místo, kterého se aktualizace týká.
5. Po vyhledání místa poklepejte na **Hotovo**.
6. Vložte aktualizaci nebo aktualizaci potvrďte.  
  
Více informací o různých typech aktualizací viz **Kategorie aktualizací map** on page 68.

## Označení chyby v mapě během jízdy

Pokud ve své mapě narazíte na položku, na niž chcete upozornit, můžete místo označit pomocí tlačítka **Ohlásit** a podrobnosti zadat později, kdy se nebudete věnovat řízení.

Chcete-li tlačítko **Ohlásit** zobrazit na Obrazovce pro řízení, proveďte následující:

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Opravy map**.

---

**Tip:** Pokud se tlačítko **Opravy map** v hlavní nabídce nezobrazuje, poklepejte v nabídce Předvolby na možnost **Zobrazit VŠE v nabídce**.

---

2. Poklepejte na **Předvolby oprav**.
3. Poklepejte na **Hotovo** a poté znovu poklepejte na **Hotovo**.
4. Vyberte **Zobrazit nahlašovací tlačítko** a poté poklepejte na **Hotovo**.

Tlačítko **Ohlásit** se zobrazí na levé straně Obrazovky pro řízení. Po označení místa můžete otevřením nabídky **Opravy map** změnu doplnit o další informace.

Příklad: jedete autem za kamarádem a po cestě si všimnete, že název ulice, kterou projíždíte, neodpovídá názvu zobrazenému na vaší mapě. Chcete-li změnu nahlásit, poklepejte na tlačítko **Ohlásit** a GO uloží vaši stávající pozici. Až dorazíte do cíle, můžete aktualizaci odeslat TomTom Map Share.

## Příjem nejnovějších aktualizací mapy

Když svůj TomTom GO připojíte k počítači, TomTom HOME automaticky stáhne všechny dostupné aktualizace mapy a jakékoli vaše opravy odešle komunitě Map Share.

V nabídce Předvolby oprav lze vybírat z několika typů aktualizací.

Více informací o této nabídce viz **Změna vlastních předvoleb aktualizací mapy** on page 68.

## Změna vlastních předvoleb aktualizací mapy

V Předvolbách oprav se nastavuje způsob fungování TomTom Map Share na vašem zařízení.

V předvolbách můžete provést následující:

- Vybrat, jaké typy aktualizací chcete na svých mapách využívat.
- Rozhodnout, zda chcete své aktualizace sdílet s ostatními.
- Zobrazit nebo skrýt tlačítko **Ohlásit** na Obrazovce pro řízení.

Chcete-li nastavit své předvolby, proveďte následující:

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Opravy map**.
2. Poklepejte na **Předvolby oprav**.  
Zobrazí se seznam typů aktualizací.
3. Zaškrtněte políčko vedle každého typu aktualizace, který chcete používat.
4. Poklepejte na **Hotovo**.
5. Zvolte, jak chcete své aktualizace mapy sdílet s komunitou Map Share, a poté poklepejte na **Hotovo**.
6. Vyberte, zda chcete na obrazovce pro řízení zobrazovat tlačítko **Ohlásit**.
7. Poklepejte na **Hotovo**.

---

**Tip:** Pokud se později rozhodnete aktualizace z mapy odebrat, pak zrušte zaškrtnutí políček vedle těch typů aktualizací, které chcete smazat. Pokud zrušíte zaškrtnutí všech políček, vrátí se vaše mapa ke stavu před první aktualizací.

---

Informace týkající se zobrazení používání tlačítka **Ohlásit** viz **Označení chyby v mapě během jízdy** on page 67.

## Kategorie aktualizací map

V mapě můžete provádět několik typů aktualizací.

Chcete-li svou mapu aktualizovat, poklepejte v hlavní nabídce na **Opravy map** a poté na **Opravit chybu na mapě**. Zobrazí se následující typy aktualizací.



### Omezit/ uvolnit průjezdnost ulice

Poklepáním na toto tlačítko omezíte nebo uvolníte průjezdnost ulice. Průjezdnost ulice můžete omezit nebo uvolnit v jednom nebo obou směrech.

Chcete-li tedy například provést opravu ulice poblíž vaší stávající pozice, proveďte následující:

1. Poklepejte na **Omezit/uvolnit průjezdnost ulice**.
2. Poklepáním na **Blízko vás** vyberte ulici poblíž vaší aktuální polohy. Ulici můžete vybírat dle názvu, z ulic poblíž vašeho domova nebo přímo na mapě.
3. Ulici nebo její část, kterou chcete změnit, vyberte na mapě poklepáním.  
Vybraná ulice se zvýrazní a kurzor zobrazí její název.
4. Poklepejte na **Hotovo**.

Vaše zařízení zobrazí ulici a informaci, zda a v jakém směru je průjezdná:



5. Poklepáním na tlačítko směru omezíte či uvolníte průjezdnost ulice v daném směru.
6. Poklepejte na **Hotovo**.

Při následném připojení vašeho zařízení k TomTom HOME se vaše aktualizace nabídnou ke sdílení komunitě TomTom Map Share.



### Obrátit směr průjezdnosti

Pokud je na mapě jednosměrná ulice s nesprávně onačeným směrem průjezdnosti, poklepáním na toto tlačítko její směr průjezdnosti opravíte.

**Poznámka:** *Obrátit směr průjezdnosti lze pouze u jednosměrných ulic. Pokud vyberete obousměrnou ulici, pak se vám místo obrácení směru průjezdnosti nabídne možnost omezit/uvolnit průjezdnost silnice.*



### Upravit název ulice

Poklepáním na toto tlačítko můžete na mapě změnit název ulice.

Chcete-li tedy například přejmenovat ulici poblíž vaší stávající pozice:

1. Poklepejte na **Upravit název ulice**.
2. Poklepejte na **Blízko vás**.
3. Ulici nebo její část, kterou chcete změnit, vyberte na mapě poklepáním.  
Vybraná ulice se zvýrazní a kurzor zobrazí její název.
4. Poklepejte na **Hotovo**.
5. Napiště správný název ulice.
6. Poklepejte na **Hotovo**.



#### Změnit směr odbočování

Poklepáním na toto tlačítko můžete změnit a nahlásit špatně uvedený směr odbočování z ulice.



#### Změnit rychlost pro určitou silnici

Chcete-li změnit a nahlásit změnu rychlostního limitu v ulici, poklepejte na toto tlačítko.



#### Přidat chybějící BZ

Poklepáním na toto tlačítko přidáte nový Bod zájmu (BZ).

Chcete-li tedy například přidat novo restauraci poblíž vaší stávající pozice:

1. Poklepejte na **Přidat chybějící BZ**.
2. V seznamu BZ kategorií poklepejte na **Restaurace**.
3. Poklepejte na **Blízko vás**.
4. Vyberte polohu chybějící restaurace.

Polohu můžete vybrat výběrem na mapě nebo zadáním adresy. Volbou **Blízko vás** nebo **Blízko domova** zobrazíte mapu oblasti vaší stávající pozice nebo vašeho domova.

5. Poklepejte na **Hotovo**.
6. Napište název restaurace a poté poklepejte na **OK**.
7. Pokud znáte telefonní číslo restaurace, můžete zadat i je. Poté poklepejte na **OK**.

Pokud telefonní číslo neznáte, pak poklepejte na **OK** i bez zadávání telefonního čísla.



#### Upravit BZ

Poklepáním na toto tlačítko upravíte stávající BZ.

Pomocí tohoto tlačítka můžete u BZ provádět následující změny:

- Odstranit BZ.
- Přejmen. BZ.
- Změnit telefonní číslo BZ.
- Změnit kategorii, do níž BZ spadá.
- Posunout BZ na mapě.



#### Hlásit další chybu

Poklepáním na toto tlačítko nahlásíte další typy změn.

Tyto změny se na vaší mapě neprojeví ihned. TomTom GO odešle TomTom Map Share speciální hlášení o aktualizaci.

Nahlásit můžete chybějící ulice, chybné informace o nájezdech a sjezdech z dálnic a chybějící kruhové objezdy. Pokud aktualizaci, kterou chcete nahlásit, nevystihuje žádný z těchto typů, napište obecný popis a poklepejte na **Ostatní**.

## 19. Informace o dopravě

---

Informace o dopravě můžete získat trojím způsobem:

- TomTom HD Traffic
- Doprava TomTom
- Kanál dopravních zpráv (TMC).

---

**Důležité:** Spolehlivý příjem dopravního vysílání TMC je podmíněný optimálním umístěním antény, vybavením vozu (např. reflexní úprava čelního skla), okolním prostředím (hory nebo vysoké budovy) a silou signálu rozhlasové stanice RDS-TMC.

Čelní skla některých vozidel mají tepelný reflexní štít, který může bránit vyhledání aktuální pozice navigačním zařízením. Pokud je to případ i vašeho vozu, použijte soupravu externí antény TomTom (v nabídce jako příslušenství).

---

### TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic je jedinečná služba TomTom pro příjem aktuálních dopravních informací. Pomůže vám naplánovat nejlepší trasu k cíli.

Abyste mohli používat TomTom HD Traffic potřebujete TomTom HD Traffic Receiver.

---

**Poznámka:** HD Traffic Receiver je součástí balení TomTom GO 530/730/930 HD Traffic. Navštivte [www.tomtom.com](http://www.tomtom.com), kde se dozvíte, jestli je ve vašem regionu HD Traffic Receiver v prodeji jako příslušenství.

---

Více informací o HD Traffic najdete v **Informace TomTom HD Traffic** on page 90.

### Nastavení TomTom HD Traffic

Abyste mohli začít používat TomTom HD Traffic, musíte připojit TomTom HD Traffic Receiver ke svému navigačnímu zařízení TomTom:

1. Zapojte HD Traffic Receiver do zapalovače auta.



Rozsvítí se červená kontrolka napájení.

2. Zapojte USB kabel do navigačního zařízení.



Modrá kontrolka HD Traffic Receiver bliká, zatímco se HD Traffic Receiver pokouší spojit se službou TomTom HD Traffic Receiver.

Když je spojení navázáno, kontrolka HD Traffic Receiver přestane blikat a rozsvítí se stálým světlem.

Nyní můžete HD Traffic Receiver začít používat.

## Bezpečnostní upozornění

TomTom HD Traffic Receiver obsahuje zařízení GSM, které může rušit chod jiných elektronických zařízení, jako jsou kardiostimulátory, naslouchadla a letecké přístroje.

Rušení těchto zařízení může ohrozit zdraví nebo životy ostatních.

Nepoužívejte v blízkosti nechráněných elektrických jednotek nebo v místech, kde je zakázáno používání mobilního telefonu, např. v nemocnicích nebo letadlech.

## Doprava TomTom

TomTom Doprava je služba TomTom, nabízená předplatitelům, která slouží k přijímání aktuálních dopravních informací z nejlepších místních zdrojů.

---

**Poznámka:** služba Doprava TomTom není dostupná ve všech zemích. Navštivte [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services) a ověřte si, zda je dostupná ve vaší zemi.

---

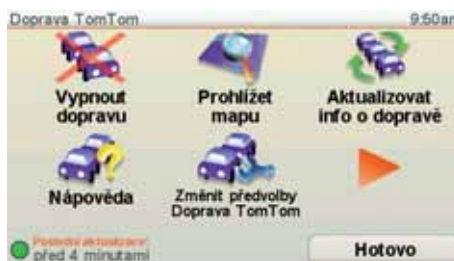
Chcete-li používat službu Doprava TomTom, musíte navázat bezdrátové datové připojení (GPRS, EDGE, UMTS, CDMA) mezi vaším zařízením TomTom a telefonem s rozhraním Bluetooth a rovněž musíte mít objednáno bezdrátového datového připojení od vašeho mobilního operátora. Více informací naleznete na [tomtom.com/phones](http://tomtom.com/phones).

Chcete-li použít funkci Doprava TomTom, postupujte následovně:

1. V hlavní nabídce poklepejte na TomTom **Doprava**.

Budete vyzváni, abyste vytvořili bezdrátové datové spojení s vaším mobilním telefonem a poté zadali podrobnosti ohledně svého účtu MyTomTom.

2. Poklepejte na **Zapnout dopravu**.





Více informací najdete v části **Doprava TomTom** on page 74.

### **Traffic Message Channel (TMC - Kanál dopravních zpráv)**

Služba TMC vysílá informace o dopravě jako rádiový signál a je dostupná k bezplatnému využití v mnoha zemích.

TMC není službou TomTom, ale můžete ji použít v kombinaci s TomTom přijímačem informací o dopravní situaci RDS-TMC. TomTom přijímač informací o dopravní situaci RDS-TMC je dodáván s některými produkty nebo je v nabídce jako příslušenství.

---

**Poznámka:** *TomTom neručí za dostupnost a kvalitu informací o dopravě zajišťovaných TMC.*

*TMC není dostupný ve všech zemích a oblastech. Navštivte [tomtom.com/rds-tmc](http://tomtom.com/rds-tmc) a ověřte si, zda je dostupný ve vaší zemi.*

---

Více informací najdete v části **Dopravní informace získané prostřednictvím RDS-TMC** on page 82.

## 20. Doprava TomTom

---

TomTom Doprava je služba TomTom pro příjem aktuálních dopravních informací. TomTom Doprava vyžaduje mobilní telefon s aktivovaným rozhraním Bluetooth a bezdrátovým datovým připojením (GPRS, EDGE, UMTS, CDMA).

TomTom Doprava využívá nanejvýš aktuální informace z nejlepších místních zdrojů. Více o předplatném najdete na [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services)

### Nastavení služby Doprava TomTom

Chcete-li službu Doprava TomTom používat, musíte navázat spojení mezi zařízením TomTom a vaším mobilním telefonem. Pokud jste tak ještě neučinili, poklepáním na **Mobilní telefon** v **Hlavní nabídce** navažte spojení a pak proveďte následující:

1. V hlavní nabídce poklepejte na TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Zapnout dopravu**.

---

**Poznámka:** Doprava TomTom získává dopravní informace prostřednictvím bezdrátového datového připojení vašeho mobilního telefonu. Musíte proto mezi svým zařízením a telefonem navázat Bluetooth spojení a také si zaplatit u vašeho mobilního operátora bezdrátový příjem dat.

---

3. Zadejte své uživatelské jméno a heslo.

Na pravé straně Obrazovky pro řízení se zobrazí postranní panel služby Doprava a vaše zařízení získá prostřednictvím TomTom nejnovější dopravní informace.



V horní části postranního panelu Doprava se zobrazují následující symboly:



Zařízení je zaneprázdněno příjmem dopravních informací.

---



Dopravní informace jsou aktuální.



Během posledních 15 minut nebyly dopravní informace aktualizovány.



Během posledních 30 minut nebyly dopravní informace aktualizovány.



Během posledních 45 minut nebyly dopravní informace aktualizovány.



Během poslední hodiny nebyly dopravní informace aktualizovány.



Mezi vaším zařízením TomTom a mobilním telefonem není navázáno spojení.

---

**Tip:** Za předpokladu, že mezi vaším zařízením a mobilním telefonem bylo navázáno spojení, můžete získávat nejnovější dopravní informace pouhým poklepáním na tlačítko **Aktualizovat info o dopravě** v nabídce Doprava.

---

## Jak používat službu Doprava TomTom



Máte-li na zařízení naplánovanou trasu a na trase se objeví dopravní události, postranní panel služby Doprava vás na ně upozorní. Vlevo je ukázka postranního panelu Doprava s dopravním varováním. Více informací o postranním panelu Doprava viz **Postranní panel Doprava** on page 76.

V příkladu vlevo je 20 km před vámi na trase dopravní zácpa, u níž se očekává, že způsobí zpoždění 38 minut. Chcete-li vyhledat nejrychlejší trasu ke svému cíli, proveďte následující:

1. Poklepejte na postranní panel Doprava.

---

**Tip:** Pokud se vám nedaří na postranní panel Doprava správně poklepat a místo nabídky Doprava se vám zobrazuje hlavní nabídka, zkuste mít při poklepání prst napůl na postranním panelu Doprava a napůl mimo obrazovku.

---

## 2. Poklepejte na **Minimalizovat dopr. zpoždění**.

Vaše zařízení vyhledá nejrychlejší trasu k cíli.

Je možné, že se dopravní zpoždění vyskytnou i na nové trase, nebo se dokonce může jednat o naprosto totožnou trasu. Trasu můžete přeplánovat tak, abyste se vyhnuli všem dopravním zpožděním, tato trasa však bude časově delší, než zobrazená nejrychlejší trasa.

## 3. Poklepejte na **Hotovo**.

---

**Tip:** Zařízení TomTom můžete také nastavit tak, aby minimalizovalo dopravní zpoždění automaticky. Chcete-li toto nastavení provést, viz **Změnit předvolby pro dopravu TomTom** on page 76.

---

## Změnit předvolby pro dopravu TomTom



**Změnit  
předvolby  
Doprava  
TomTom**

Pomocí tlačítka **Změnit předvolby pro dopravu TomTom** můžete zvolit způsob fungování dopravních informací na vašem zařízení.

Chcete-li změnit předvolby Dopravy, proveďte následující:

1. V hlavní nabídce zařízení poklepejte na tlačítko TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Změnit předvolby pro dopravu TomTom**.

Změnit lze následující předvolby:

- **Po každé aktualizaci informací o dopravě automaticky minimalizovat zpoždění** – vyberete-li tuto možnost, zařízení vaši trasu automaticky přepočítá, kdykoli se na trase objeví nové zpoždění.
  - **Automaticky aktualizovat info o dopravě na trase** - pokud vyberete tuto možnost, zařízení automaticky aktualizuje dopravní informace, jakmile naplánujete trasu.
  - **Zvukový signál při změně dopravní situace na trase** – zvolíte-li tuto možnost, pak v případě, že na vaší trase dojde k nové události, zařízení pípne.
  - **Zeptat se na aktualizaci dopravních informací při přípravě trasy** – vyberete-li tuto možnost, zařízení se vás zeptá, zda chcete aktualizovat dopravní informace předtím, než začne vyhledávat zpoždění na trase, kterou plánujete.
3. Zaškrtněte nebo zrušte zaškrtnutí políčka vedle každé předvolby, kterou chcete změnit.
  4. Poklepejte na **Hotovo**.
  5. Zvolíte-li automatickou aktualizaci dopravních informací během jízdy (jedna z výše uvedených možností), budete dotázáni, zda chcete omezit frekvenci aktualizací těchto informací.  
  
Poklepejte na **Ne**, chcete-li použít výchozí nastavení na 4 minuty.  
  
Poklepejte na **Ano**, chcete-li změnit frekvenci automatických aktualizací dopravy.
  6. Poklepejte na **Hotovo**.

## Postranní panel Doprava

Postranní panel Doprava ukazuje dopravní události na vaší trase. Zobrazuje následující informace:

- Symbol pro každou dopravní událost, a to v pořadí, v jakém se na naplánované trase vyskytují.
- Odhadované zpoždění další dopravní události na vaší trase.
- Vzdálenost od vaší aktuální pozice k první události uvedené na postranním panelu.

Níže je uveden příklad postranního panelu Doprava.



V této ukázce postranní panel Doprava uvádí dvě dopravní události na vaší trase. Obě události jsou dopravní zácpy. První je 15 km před vámi a zdrží vás podle odhadu nejméně 51 minut.

Chcete-li přeplánovat trasu tak, abyste se těmto dopravním událostem vyhnuli, otevřete poklepáním na postranní panel nabídku TomTom **Doprava** a potom poklepejte na **Minimalizovat dopr. zpoždění**. Více informací viz **Jak používat službu Doprava TomTom** on page 75.

## Snazší dojíždění do práce

Tlačítka **Z domova do práce** nebo **Z práce domů** v nabídce Doprava vám umožní zkontrolovat cestu z a do práce stisknutím jediného tlačítka. Po stisknutí jednoho z těchto tlačítek zařízení ověří, zda na trase nejsou nějaká zdržení, a pokud ano, nabídne vám možnost se těmto zdržením vyhnout.

Při prvním použití funkce **Z domova do práce** musíte nastavit místo svého domova a práce. To provedete následovně:



**Změnit trasu domov-práce**

1. V hlavní nabídce zařízení poklepejte na tlačítko TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Zobrazit dopravu na trase domov-práce**.
3. Poklepejte na **Změnit trasu domov-práce**
4. Nastavte polohu svého domova
5. Nastavte polohu své práce.

Nyní můžete využívat tlačítka **Z domova do práce** a **Z práce domů** nabídky Zobrazit dopravu na trase domov-práce.

---

**Poznámka:** Domov, který jste nastavili zde, není stejný jako domov, jenž můžete nastavit v **nabídce Předvolby**. Kromě toho zde používaná místa nemusejí být vaším skutečným domovem nebo prací. Pokud často cestujete mezi jinými destinacemi, můžete položit Práce/Domov použít jako zástupné za vaše cíle.

---



Chcete-li například zjistit zdržení na vaší trase domů, postupujte takto:

1. V hlavní nabídce zařízení poklepejte na tlačítko TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Zobrazit dopravu na trase domov-práce**.
3. Poklepejte na **Z práce domů**.

Zobrazí se obrazovka s přehledem trasy. Jak vidíte, jsou v tomto příkladu na trase události, které mohou představovat zdržení až 25 minut.



Abyste zjistili, zda je možné jet po rychlejší trase, poklepejte nyní na tlačítko **Najít alternativu** a poté na **Minimalizovat dopr. zpoždění**.

---

**Tip:** Výběrem **Po každé aktualizaci informací o dopravě automaticky minimalizovat zpoždění** v předvolbách Doprava můžete zařízení nastavit tak, aby alternativní trasy hledalo automaticky. Více informací najdete v části **Změnit předvolby pro dopravu TomTom** on page 76.

---

---

**Poznámka:** Je možné, že alternativní trasa bude časově delší než ta původní (i přes zpoždění). V takovém případě můžete vždy znovu použít tlačítko **Najít alternativu**.

---

## Ověření dopravních událostí ve vaší oblasti

Získejte pomocí mapy přehled o dopravní situaci ve vaší oblasti. Lokální dopravní události a informace o nich zobrazíte následovně:



**Prohlížet mapu**

1. V hlavní nabídce zařízení poklepejte na tlačítko TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Prohlížet mapu**.

Zobrazí se obrazovka prohlížeče mapy.

3. Poklepejte na obrázek modrého kompasu v pravé horní části obrazovky.

Zobrazí se mapa oblasti, ve které se momentálně nacházíte, a všechny dopravní události, jež se v této lokalitě přihodily, jsou označeny malými symboly. Tyto symboly jsou popsány v **Dopravní události** on page 79.



4. Poklepáním na dopravní událost zobrazíte související informace.

Objeví se druhá obrazovka s podrobnými informacemi o vybrané události. Chcete-li zobrazit informace o dalších událostech v okolí, použijte levou a pravou šipku ve spodní části této druhé obrazovky.

## Dopravní události

Dopravní události se zobrazují jak na obrazovce pro řízení, tak i v podobě malých symbolů na postranním panelu Doprava. Jsou dva typy symbolů:

- Symboly zobrazené v červeném čtverci představují události, kterým se může pomocí funkce Doprava vyhnout.
- Symboly v červeném trojúhelníku souvisejí s počasím a s ohledem na jejich podstatu se jim nelze pomocí funkce Doprava vyhnout.

Symboly dopravních událostí a jejich význam je uveden níže:



**Nehoda**



**Silnice uzavřena**



**Práce na silnici**



**Dopravní událost**



**Jeden nebo více jízdních pruhů uzavřeno**



**Dopravní zácpa**

Symboly související s počasím a jejich význam je uveden níže:



**Mlha**



**Led**



**Děšť**



**Sníh**



---

**Poznámka:** V případě, že se pomocí funkce TomTom **Doprava** nějaké dopravní události vyhnete, zobrazí se symbol označující vyhnutí se události.

---

## Nabídka Doprava

Buď poklepejte na postranní panel Doprava na Obrazovce pro řízení, nebo poklepáním na TomTom **Doprava** v hlavní nabídce otevřete nabídku Doprava. Na výběr je z těchto tlačítek:



**Minimalizovat  
dopr. zpoždění**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li přepínat vaši trasu na základě nejnovějších dopravních informací.



**Zobrazit  
informace o  
dopravě na  
trase**

Poklepáním na toto tlačítko zobrazíte přehled dopravních událostí na vaší trase. Na obrazovce přehledu můžete pak pomocí tlačítek vpravo a vlevo zobrazit podrobnější informace o jednotlivých událostech.



**Zobrazit  
dopravu na  
trase domov-  
práce**

Poklepáním na toto tlačítko vypočítáte a zobrazíte nejrychlejší trasu ze svého domova na pracoviště a zpět.

Viz **Snazší dojíždění do práce** on page 77.



**Číst nahlas  
informace o  
dopravě**

Poklepejte-li na toto tlačítko, zařízení nahlas přečte všechny dopravní události na vaší trase.



**Aktualizovat  
info o dopravě**

Poklepáním na toto tlačítko získáte nejaktuálnější dopravní informace okamžitě, namísto čekání na automatickou aktualizaci.

Více informací o automatických aktualizacích dopravy viz **Změnit předvolby pro dopravu TomTom** on page 76



**Vypnout  
Dopravu**

Poklepáním na toto tlačítko vypnete službu TomTom **Doprava**.

---





**Nápověda**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li zobrazit průvodce používáním služby TomTom **Doprava**.



**Prohlížet mapu**

Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li prohlížet mapu a na ní zobrazené dopravní informace.

Viz **Ověření dopravních událostí ve vaší oblasti** on page 79.



**Změnit  
předvolby  
Doprava  
TomTom**

Poklepáním na toto tlačítko změníte předvolby fungování služby TomTom **Doprava** na vašem zařízení.

Viz **Změnit předvolby pro dopravu TomTom** on page 76.

---

## 21. Dopravní informace získané

---

### Traffic Message Channel (TMC - Kanál dopravních zpráv)

Kanál dopravních zpráv (TMC) není službou TomTom. V několika zemích vysílají rádiové stanice na vlnách FM informace TMC jako součást svého vysílání. TMC je také známý jako dopravní informace RDS-TMC.

Vaše navigační zařízení TomTom tyto informace využívá k tomu, aby vás upozornilo na dopravní zpoždění na trase a nabídlo vám možnost se jim vyhnout.

Abyste mohli používat dopravní informace TMC, musíte mít Přijímač informací o dopravní situaci RDS-TMC, který je součástí balení některých navigačních zařízení TomTom a pro ostatní je nabízen jako příslušenství. Více informací o tom, jaká zařízení TomTom podporují přijímače RDS-TMC, naleznete na stránkách [www.tomtom.com](http://www.tomtom.com).

---

**Poznámka:** TomTom neručí za dostupnost a kvalitu informací o dopravě zajišťovaných TMC.

TMC není dostupný ve všech zemích a oblastech. Dostupnost služby ve vaší zemi nebo regionu ověřte na adrese [www.tomtom.com](http://www.tomtom.com).

---

### Nastavení TMC

Abyste mohli využívat TMC, stačí pouze připojit Přijímač informací o dopravní situaci RDS-TMC k zařízení TomTom.

---

**Důležité:** Když instalujete navigační zařízení do svého vozu, dávejte pozor, aby nebránilo řidiči ve výhledu.

---

1. Připojte RDS-TMC Traffic Receiver k navigačnímu zařízení.
2. Připojte nabíječku do auta k RDS-TMC Traffic Receiver a pak nabíječku zapojte do zásuvky cigaretového zapalovače svého vozu.

---

**Poznámka:** Přijímač RDS-TMC nefunguje, není-li nabíječka zapojena.

---

3. Průhlednou přísavku na konci antény pevně přitlačte na čelní sklo v jeho levém horním rohu.



4. Poté umístěte ostatní přísavky podél okraje čelního skla, jak vidíte na obrázku. Anténa by měla vést rovně.

5. Zapněte navigační zařízení.

Panel Doprava se zobrazí na Obrazovce pro řízení a navigační zařízení vyhledá rozhlasovou stanici, která přenáší údaje RDS-TMC.



V horní části postranního panelu Doprava se zobrazují následující symboly:



Navigační zařízení hledá rozhlasovou stanici, která na své frekvenci přenáší údaje RDS-TMC.



Navigační zařízení našlo rozhlasovou stanici, která na své frekvenci přenáší údaje RDS-TMC a má k dispozici nejnovější dopravní informace RDS-TMC.



Navigační zařízení je připraveno stáhnout nejnovější dopravní informace RDS-TMC, jakmile budou k dispozici.

## Používání dopravních informací RDS-TMC



V případě, že jsou vysílány, vaše zařízení přijímá dopravní informace.

Pokud dojde na vaší trase k jakékoli dopravní události, postranní panel Doprava na pravé straně obrazovky pro řízení vás na to upozorní. Vlevo je ukázka postranního panelu Doprava s dopravním varováním. Více informací o postranním panelu Doprava viz **Postranní panel Doprava** on page 87.

V příkladě nalevo je na vaší trase 20 km před vámi dopravní zácpa, u níž se očekává, že zapříčiní zpoždění 38 minut. Chcete-li vyhledat nejrychlejší trasu ke svému cíli, proveďte následující:

1. Poklepejte na postranní panel Doprava.

---

**Tip:** Pokud se vám nedaří na postranní panel Doprava správně poklepat a místo nabídky Doprava se vám zobrazuje hlavní nabídka, zkuste mít při poklepání prst napůl na postranním panelu Doprava a napůl mimo obrazovku.

---

2. Poklepejte na **Minimalizovat dopr. zpoždění**.

Vaše zařízení vyhledá nejrychlejší trasu k cíli.

Je možné, že se dopravní zpoždění vyskytnou i na nové trase, nebo se dokonce může jednat o naprosto totožnou trasu. Trasu můžete přepínat tak, abyste se vyhnuli všem dopravním zpožděním, tato trasa však bude časově delší, než zobrazená nejrychlejší trasa.

3. Poklepejte na **Hotovo**.

---

**Tip:** Své zařízení TomTom můžete také nastavit tak, aby dopravní zpoždění minimalizovalo automaticky. Chcete-li toto nastavení provést, viz **Změnit předvolby pro dopravu TomTom** on page 84.

---

## Změnit předvolby pro dopravu TomTom

Pomocí tlačítka **Změnit předvolby pro dopravu TomTom** můžete zvolit způsob fungování dopravních informací na vašem zařízení.



Změnit  
předvolby  
Doprava  
TomTom

Chcete-li změnit předvolby Dopravy, proveďte následující:

1. V hlavní nabídce zařízení poklepejte na tlačítko TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Změnit předvolby pro dopravu TomTom**.

Změnit lze následující předvolby:

- **Po každé aktualizaci informací o dopravě automaticky minimalizovat zpoždění** – vyberete-li tuto možnost, zařízení při výskytu nového zpoždění na trase vaši trasu automaticky přepočítá.
- **Zvukový signál při změně dopravní situace na trase** – zvolíte-li tuto možnost, pak v případě, že na vaší trase dojde k nové události, zařízení pípne.
- **Při přípravě trasy žádat o aktualizaci dopravních informací** – tato volba nemá na dopravu RDS žádný vliv.

3. Zaškrtněte nebo zrušte zaškrtnutí políčka vedle každé předvolby, kterou chcete změnit.
4. Poklepejte na **Hotovo**.

Vaše zařízení zobrazí seznam zemí, v nichž vysílají rozhlasové stanice poskytující dopravní informace RDS-TM, které můžete momentálně přijímat. Tuto volbu můžete za běžných okolností nechat nastavenou na **Jakákoliv země (nejsilnější signál)**. Další informace o tomto nastavení země viz **Výběr správné země pro příjem RDS-TMC** on page 87.

5. Poklepejte na **Hotovo**.

## Snazší dojíždění do práce

Tlačítka **Z domova do práce** nebo **Z práce domů** v nabídce Doprava vám umožní zkontrolovat cestu z a do práce stisknutím jediného tlačítka. Po stisknutí jednoho z těchto tlačítek zařízení ověří, zda na trase nejsou nějaká zdržení, a pokud ano, nabídne vám možnost se těmto zdržením vyhnout.

Při prvním použití funkce **Z domova do práce** musíte nastavit místo svého domova a práce. To provedete následovně:



1. V hlavní nabídce zařízení poklepejte na tlačítko TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Zobrazit dopravu na trase domov-práce**.
3. Poklepejte na **Změnit trasu domov-práce**
4. Nastavte polohu svého domova
5. Nastavte polohu své práce.

Nyní můžete využívat tlačítka **Z domova do práce** a **Z práce domů** nabídky Zobrazit dopravu na trase domov-práce.



Chcete-li například zjistit zdržení na vaší trase domů, postupujte takto:

1. V hlavní nabídce zařízení poklepejte na tlačítko TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Zobrazit dopravu na trase domov-práce**.
3. Poklepejte na **Z práce domů**.

Zobrazí se obrazovka s přehledem trasy. V tomto příkladě je na vaší trase jedna událost, která může představovat zdržení až 25 minut.



Abyste zjistili, zda je možné jet po rychlejší trase, poklepejte nyní na tlačítko **Najít alternativu** a poté na **Minimalizovat dopr. zpoždění**.

---

**Tip:** Výběrem **Po každé aktualizaci informací o dopravě automaticky minimalizovat zpoždění** v předvolbách Doprava můžete zařízení nastavit tak, aby alternativní trasy hledalo automaticky. Více informací najdete v části **Změnit předvolby pro dopravu TomTom** on page 84.

---

---

**Poznámka:** Je možné, že alternativní trasa bude časově delší než ta původní (i přes zpoždění). V takovém případě můžete vždy znovu použít tlačítko **Najít alternativu**.

---

## Ověření dopravních událostí ve vaší oblasti

Získejte pomocí mapy přehled o dopravní situaci ve vaší oblasti. Lokální dopravní události a informace o nich zobrazíte následovně:



**Prohlížet mapu**

1. V hlavní nabídce zařízení poklepejte na tlačítko TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Prohlížet mapu**.

Zobrazí se obrazovka prohlížeče mapy.

3. Poklepejte na obrázek modrého kompasu v pravé horní části obrazovky.

Zobrazí se mapa oblasti, ve které se momentálně nacházíte, a všechny dopravní události, jež se v této lokalitě přihodily, jsou označeny malými symboly. Tyto symboly jsou popsány v **Dopravní události** on page 88.



4. Poklepáním na dopravní událost zobrazíte související informace.

Objeví se druhá obrazovka s podrobnými informacemi o vybrané události. Chcete-li zobrazit informace o dalších událostech v okolí, použijte levou a pravou šipku ve spodní části této druhé obrazovky.

## Nastavení rozhlasové stanice pro informace RDS-TMC

Pokud znáte frekvenci určité rozhlasové stanice, kterou chcete použít pro příjem dopravních informací RDS-TMC, proveďte ruční nastavení frekvence následovně:

Chcete-li aktivovat tuto funkci, musíte nejprve přepnout na ruční ladění. To uděláte tak, že poklepete na panel **Doprava** na **Obrazovce** pro řízení a potom na **Změnit předvolby Doprava**. Vyberte **Ladit ručně zadáním frekvence** a poklepejte na **Hotovo**.



1. Na **Obrazovce** pro řízení poklepejte na postranní panel **Doprava**.
2. Poklepejte na **Ladit ručně**.
3. Zadejte frekvenci rozhlasové stanice.
4. Poklepejte na **Hotovo**.

Vaše zařízení TomTom hledá vaši rozhlasovou stanici. Pokud na vámi nastavené frekvenci žádnou stanici nenajde, automaticky ve vyhledávání pokračuje až do nalezení další dostupné stanice.

## Výběr správné země pro příjem RDS-TMC

Pokud projíždíte v blízkosti státních hranic, může vaše zařízení naladit rozhlasovou stanici sousední země. Pokud k tomu dojde, budete přijímat pouze dopravní informace RDS-TMC pro tuto sousední zemi. Zemi, pro niž chcete přijímat dopravní informace, nastavíte následovně:

1. Na **Obrazovce** pro řízení poklepejte na postranní panel **Doprava**.
2. Poklepejte na **Změnit předvolby pro dopravu TomTom**.

Zobrazí se seznam možných předvoleb. Tyto předvolby jsou blíže popsány v **Změnit předvolby pro dopravu TomTom** on page 84.

3. Poklepejte na **Hotovo**.

Zobrazí se seznam sousedních zemí.

4. Poklepejte na zemi, pro kterou chcete dostávat dopravní hlášení.

Zařízení TomTom hledá rozhlasovou stanici, která se nachází ve zvolené zemi.

## Postranní panel Doprava

Je-li zapnuta funkce TomTom **Doprava**, pak se na pravé straně obrazovky pro řízení zobrazuje postranní panel **Doprava**. Postranní panel **Doprava** ukazuje dopravní události na vaší trase. Zobrazuje následující informace:

- Symbol pro každou dopravní událost, a to v pořadí, v jakém se na naplánované trase vyskytují.
- Odhadované zpoždění k další dopravní události na vaší trase.
- Vzdálenost od vaší aktuální pozice k další události na vaší trase.

Níže je uveden příklad postranního panelu **Doprava**.



V této ukázce postranní panel Doprava uvádí dvě dopravní události na vaší trase. Obě události jsou dopravní zácpy. První je 15 km před vámi a zdrží vás podle odhadu nejméně 51 minut.

Chcete-li přeplánovat trasu tak, abyste se těmto dopravním událostem vyhnuli, poklepnutím na postranní panel Doprava otevřete nabídku TomTom **Doprava** a potom použijte volbu **Minimalizovat dopr. zpoždění**. Více informací viz **Používání dopravních informací RDS-TMC** on page 84.

## Dopravní události

Dopravní události se zobrazují jak na obrazovce pro řízení, tak i v podobě malých symbolů na postranním panelu Doprava. Jsou dva typy symbolů:

- Symboly zobrazené v červeném čtverci představují události, kterým se může pomocí funkce Doprava vyhnout.
- Symboly v červeném trojúhelníku souvisejí s počasím a s ohledem na jejich podstatu se jim nelze pomocí funkce Doprava vyhnout.

Symboly dopravních událostí a jejich význam je uveden níže:



**Nehoda**



**Silnice uzavřena**



**Práce na silnici**



**Dopravní událost**



**Jeden nebo více jízdních pruhů uzavřeno**



**Dopravní zácpa**

Symboly související s počasím a jejich význam je uveden níže:



**Mlha**



**Led**



**Děšť**



**Sníh**



**Vítr**



*Poznámka: V případě, že se pomocí funkce TomTom **Doprava** nějaké dopravní události vyhnete, zobrazí se symbol označující vyhnutí se události.*



## Nabídka Doprava

Chcete-li otevřít nabídku Doprava, poklepejte na postranní panel Doprava na obrazovce pro řízení. Na výběr je z těchto tlačítek:



**Minimalizovat  
dopr. zpoždění**

### Minimalizovat dopr. zpoždění

Změní plán vaší trasy za využití nejnovějších dopravních informací.



**Zobrazit  
dopravu na  
trase domov-  
práce**

Zkontroluje dopravní situaci na trase domov-práce.

Viz **Snazší dojíždění do práce** on page 85.



**Zobrazit  
informace o  
dopravě na  
trase**

Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li zobrazit oblasti s dopravní zácpou na aktuální trase.



**Prohlížet mapu**

Zobrazí na mapě přehled dopravních událostí.

Viz **Ověření dopravních událostí ve vaší oblasti** on page 86.



**Změnit  
předvolby  
Doprava  
TomTom**

Slouží pro změnu nastavení služby Doprava.

Viz **Změnit předvolby pro dopravu TomTom** on page 84.



**Číst nahlas  
informace o  
dopravě**

Poklepáte-li na toto tlačítko, zařízení nahlas přečte všechny dopravní události na vaší trase.

## 22. Informace TomTom HD Traffic

---

TomTom HD Traffic je jedinečná služba TomTom pro příjem aktuálních dopravních informací. Pomůže vám naplánovat nejlepší trasu k cíli.

Vaše zařízení automaticky přijímá aktuální dopravní informace. Při plánování trasy zařízení zohlední aktuální místní dopravní situaci. Pokud zařízení zaznamená, že se na trase vyskytla příčina možného zpoždění, poskytne vám možnost přeplánovat trasu tak, abyste se co nejrychleji vyhnuli jedné nebo více dopravním událostem.

### Užívání TomTom HD Traffic



Postranní panel HD Traffic na pravé straně Obrazovky pro řízení vás upozorní na jakékoli dopravní události na trase.

Ve zde znázorněném příkladu postranní panel upozorňuje na dopravní zácpu na trase. Nachází se 9 kilometrů před vámi a způsobí zpoždění asi 38 minut. Celkové zpoždění na vaší trase je 44 minut (včetně dalších událostí dále na vaší trase)

Více informací o postranním panelu viz **Postranní panel HD Traffic** on page 91.

Chcete-li vyhledat nejrychlejší trasu ke svému cíli, proveďte následující:

1. Poklepejte na postranní panel.

---

**Tip:** Pokud se vám nedaří na postranní panel poklepat a místo nabídky Doprava se vám zobrazuje hlavní nabídka, zkuste mít při poklepání svůj prst napůl na postranním panelu a napůl mimo obrazovku.

---

2. Poklepejte na **Minimalizovat dopr. zpoždění**.

Vaše zařízení vyhledá nejrychlejší trasu k cíli.

Je možné, že se dopravní zpoždění vyskytnou i na nové trase, nebo se dokonce může jednat o naprosto totožnou trasu. Trasu můžete přeplánovat tak, abyste se vyhnuli všem dopravním zpožděním, tato trasa však bude časově delší, než zobrazená nejrychlejší trasa.

3. Poklepejte na **Hotovo**.

---

**Tip:** Svě zařízení TomTom můžete také nastavit tak, aby dopravní zpoždění minimalizovalo automaticky. Chcete-li toto nastavení provést, viz **Změna předvoleb HD Traffic** on page 91.

---

## Automatická minimalizace zpoždění

HD Traffic můžete nastavit tak, aby po získání nových dopravních informací automaticky minimalizoval vaše zpoždění. Chcete-li zařízení HD Traffic nastavit, aby automaticky minimalizovalo zpoždění, proveďte následující:

1. V hlavní nabídce poklepejte na TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Změnit předvolby pro dopravu TomTom**.
3. Vyberte **Po každé aktualizaci informací o dopravě automaticky minimalizovat zpoždění**.
4. Poklepejte na **Hotovo**.

## Změna předvoleb HD Traffic

Pomocí tlačítka **Změnit předvolby Doprava TomTom** můžete zvolit způsob fungování HD Traffic na vašem zařízení.



**Změnit  
předvolby  
Doprava  
TomTom**

Chcete-li změnit předvolby Dopravy, proveďte následující:

1. V hlavní nabídce poklepejte na TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Změnit předvolby pro dopravu TomTom**.

Změnit lze následující předvolby:

- **Po každé aktualizaci informací o dopravě automaticky minimalizovat zpoždění** – při výskytu nového zpoždění na trase zařízení vaši trasu automaticky přepočítá.
  - **Zvukový signál při změně dopravní situace na trase** – dojde-li na vaši trase k nové události, zařízení pípne.
  - **Zobrazit údaje o ušetřeném čase při vypínání zařízení** – zařízení vám po příjezdu do cíle a také při vypínání ukáže, kolik času jste díky HD Traffic ušetřili (pokud je to více než 5 minut).
3. Zaškrtněte nebo zrušte zaškrtnutí políčka vedle každé předvolby, kterou chcete změnit.
  4. Poklepejte na **Hotovo**.

## Postranní panel HD Traffic

Postranní panel HD Traffic zobrazuje následující informace o dopravních událostech na trase:

- Symbol pro každou dopravní událost, a to v pořadí, v jakém se na naplánované trase vyskytují.
- Odhadované zpoždění další dopravní události na vaší trase.
- Odhadovaný čas zpoždění při započítání všech událostí na trase.
- Vzdálenost od vaší aktuální pozice k další události na postranním panelu HD Traffic.

---

**Poznámka:** Barva postranního panelu se mění v závislosti na tom, jak jsou dopravní informace ve vašem zařízení aktuální. Pro více informací o významu těchto barev viz **Barvy postranního panelu HD Traffic on page 93**.

---

Níže je uveden příklad postranního panelu HD Traffic.



V této ukázce postranní panel uvádí dvě dopravní události na vaší trase. Obě události jsou dopravní zácpy. První je 9 km před vámi a očekávané zdržení je nejméně 38 minut.

Chcete-li přeplánovat trasu tak, abyste se těmto dopravním událostem vyhnuli, poklepnutím na postranní panel otevřete nabídku **TomTom Doprava** a potom poklepejte na **Minimalizovat dopr. zpoždění**.

---

**Poznámka:** Některé události na trase mohou být skryté, aby se zlepšila čitelnost postranního panelu služby Doprava. Jedná se o nevýznamné události, které způsobují pouze malé zpoždění.

---

Více informací viz **Užívání TomTom HD Traffic** on page 90.

## Snazší dojíždění do práce

Tlačítka **Z domova do práce** nebo **Z práce domů** v nabídce Doprava vám umožní zkontrolovat cestu z a do práce stisknutím jediného tlačítka. Po stisknutí jednoho z těchto tlačítek zařízení ověří, zda na trase nejsou nějaká zdržení a pokud ano, nabídne vám možnost se těmto zdržením vyhnout.

Při prvním použití funkce **Z domova do práce** musíte nastavit místo svého domova a práce. To provedete následovně:



Změnit trasu domov-práce

1. V hlavní nabídce poklepejte na TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Zobrazit dopravu na trase domov-práce**.
3. Poklepejte na **Změnit trasu domov-práce**
4. Nastavte polohu svého domova
5. Nastavte polohu své práce.

Nyní můžete využívat tlačítka **Z domova do práce** a **Z práce domů** nabídky **Zobrazit dopravu na trase domov-práce**.

---

**Poznámka:** Domov, který jste nastavili zde, není stejný jako domov, jenž můžete nastavit v **nabídce Předvolby**. Kromě toho zde používaná místa nemusejí být vaším skutečným domovem nebo prací. Pokud často cestujete mezi jinými destinacemi, můžete položky **Práce/Domov** použít jako zástupné za vaše cíle.

---



Chcete-li například zjistit zdržení na vaší trase domů, postupujte takto:

1. V hlavní nabídce poklepejte na TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Zobrazit dopravu na trase domov-práce**.
3. Poklepejte na **Z práce domů**.

Zobrazí se obrazovka pro řízení. Pokud postranní panel služby Doprava zobrazuje zpoždění na trase, poklepejte na postranní panel Doprava a poté na **Minimalizovat dopr. zpoždění**. Zobrazí se nejrychlejší trasa domů.

## Ověření dopravních událostí ve vaší oblasti



Prohlížet mapu

Získejte pomocí mapy přehled o dopravní situaci ve vaší oblasti. Lokální dopravní události a informace o nich zobrazíte následovně:

1. V hlavní nabídce poklepejte na TomTom **Doprava**.
2. Poklepejte na **Prohlížet mapu**.

Zobrazí se obrazovka prohlížeče mapy.

3. Poklepejte na obrázek modrého kompasu v pravé horní části obrazovky.

Automaticky se zobrazí mapa oblasti, ve které se momentálně nacházíte, a všechny dopravní události, jež se v této lokalitě přihodily. Symboly používané k zobrazení dopravních událostí jsou blíže vysvětleny v **Dopravní události** on page 94.



4. Poklepáním na dopravní událost zobrazíte související informace.

Objeví se obrazovka s podrobnými informacemi o vybrané události. Chcete-li zobrazit informace o dalších událostech v okolí, použijte levou nebo pravou šipku ve spodní části obrazovky.

## Barvy postranního panelu HD Traffic

Barva postranního panelu HD Traffic se mění v závislosti na aktuálnosti dopravních informací. Barvy postranního panelu:

- **Tmavě modrá** – dopravní informace ve vašem zařízení jsou aktuální.
- **Fialová** – dopravní informace na vašem zařízení nebyly za uplynulých 10 minut aktualizovány. HD Traffic vás stále bude upozorňovat na dopravní události, ale informace jsou staré nejméně 10 minut.
- **Šedá** – dopravní informace na vašem zařízení nebyly za uplynulých 15 minut aktualizovány. HD Traffic vás na dopravní události upozorní, jakmile se mu podaří tyto informace aktualizovat.

---

**Poznámka:** Dopravní informace ve vašem zařízení se aktualizují automaticky, postranní panel HD Traffic je za běžných okolností tmavě modrý. Může se stát, že zařízení dopravní informace neaktualizuje. Dochází k tomu například tehdy, když v dané oblasti není žádné pokrytí sítě nebo když je pokrytí slabé, a také v případě, že se pohybujete v jiné oblasti, než pro kterou jste zakoupili TomTom HD Traffic.

---

## Dopravní události

Dopravní události jsou zobrazovány v podobě drobných symbolů na obrazovce pro řízení a postranním panelu HD Traffic. Jsou dva typy symbolů:

- Symboly zobrazené v červeném čtverci představují události, kterým se HD Traffic může vyhnout.
- Symboly zobrazené v červeném trojúhelníku se týkají počasí a mají pouze informativní charakter. Těm se pomocí HD Traffic vyhnout nelze.

Symboly dopravních událostí:



Nehoda



Silnice uzavřena



Práce na silnici



Dopravní událost



Jeden nebo více jízdních pruhů uzavřeno



Dopravní zácpa

Symboly související s počasím:



Mlha



Led



Děšť



Sníh



Vítr



---

**Poznámka:** V případě, že se pomocí TomTom HD Traffic nějaké dopravní události vyhnete, zobrazí se symbol označující vyhnutí se události.

---

## Nabídka Doprava

Chcete-li otevřít nabídku Doprava, poklepejte na postranní panel HD Traffic na obrazovce pro řízení nebo na TomTom **Doprava** v hlavní nabídce. Na výběr je z těchto tlačítek:



Minimalizovat  
dopr.  
zpoždění

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li přepínat vaši trasu na základě nejnovějších dopravních informací.



#### Zobrazit informace o dopravě na trase

Poklepáním na toto tlačítko zobrazíte přehled dopravních událostí na vaší trase. Pomocí levého a pravého tlačítka na obrazovce s přehledem zobrazíte podrobné informace o každé události. Pomocí tlačítka **Nový plán** na obrazovce s přehledem můžete přepínat trasu a vyhnout se tak nastalým dopravním událostem.



#### Zobrazit dopravu na trase domov-práce

Poklepáním na toto tlačítko vypočítáte a zobrazíte nejrychlejší trasu ze svého domova na pracoviště a zpět.

Viz **Snazší dojíždění do práce** on page 92.



#### Prohlížet mapu

Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li prohlížet mapu a na ní zobrazené dopravní informace.

Viz **Ověření dopravních událostí ve vaší oblasti** on page 93.



#### Změnit předvolby Doprava TomTom

Poklepáním na toto tlačítko změníte předvolby fungování TomTom HD Traffic na svém zařízení.

Viz **Změna předvoleb HD Traffic** on page 91.

Kromě uvedených tlačítek se nabízejí další dvě tlačítka týkající se TomTom HD Traffic. Prvním je tlačítko **Informace o účtu**, které najdete v hlavní nabídce.



#### Informace o účtu

Poklepáním na toto tlačítko zobrazíte informace o předplatném HD Traffic. Zobrazí se obrazovka s informacemi o začátku platnosti a zbývajících době trvání předplatného.

Druhé doplňkové tlačítko najdete v nabídce **Prohlídka s průvodcem**. Chcete-li otevřít nabídku **Prohlídka s průvodcem**, poklepejte na postranní panel HD Traffic na obrazovce pro řízení nebo na TomTom **Doprava** v hlavní nabídce. Následující tlačítko se vztahuje k HD Traffic.



#### Doprava TomTom

Poklepáním na toto tlačítko zobrazíte krátkého průvodce používáním TomTom HD Traffic.

## 23. Dálkový ovladač

---

**Důležité:** produkt TomTom má aktivní rozhraní Bluetooth. Mějte prosím na paměti, že na určitých místech, např. v letadlech či v nemocnicích, je třeba u všech elektronických zařízení vypnout funkci Bluetooth.

---

### Vložení baterií

1. Uchopte dálkový ovladač po stranách a stiskněte západku umístěnou na zadní straně ovladače.



Tlačítkový panel se oddělí od zadní části zařízení, jak je vidět na obrázku. Dávejte pozor, ať tlačítkový panel neupustíte.

2. Vložte baterie do dálkového ovladače. Ujistěte se, že jste vložili baterie správně podle polarit vyznačené na ovladači.
3. Zavřete kryt baterií. Ovladač stiskem kteréhokoli tlačítka zapněte.

Dálkový ovladač začne vyhledávat TomTom GO.

---

**Poznámka:** Pokud dálkový ovladač déle než 20 vteřin nepoužíváte, přejde do režimu úspory baterií.

Pokud dálkový ovladač nepoužíváte déle než hodinu, zcela se vypne.

Ovladač zapnete stiskem kteréhokoli tlačítka.

---



## Navázání spojení

Aby spolu mohli dálkový ovladač a TomTom GO komunikovat, musíte nejprve mezi dálkovým ovladačem a GO navázat spojení přes Bluetooth. Tento proces se u technologie Bluetooth nazývá „párování“.

Když dálkový ovladač zapnete poprvé, pokusí se navázat spojení s nejbližším GO.

Aby bylo spojení navázáno, postupujte následovně:

1. Zapněte TomTom GO a poklepejte na **Předvolby Bluetooth** v nabídce Předvolby.



**Předvolby Bluetooth**

---

***Poznámka:** toto tlačítko je k dispozici, pouze jsou-li zobrazeny všechny možnosti nabídky. Chcete-li zobrazit všechny možnosti nabídky, poklepejte na **Zobrazit VŠE v nabídce** v nabídce Předvolby.*

---

2. Poklepejte na **Zapnout Bluetooth**.
3. Ovladač zapněte stiskem kteréhokoli tlačítka.

Dálkový ovladač začne komunikovat s GO a vy budete dotázáni, zda si přejete navázat spojení.

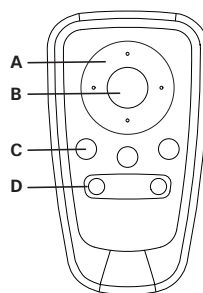
4. Poklepejte na **Ano** pro navázání spojení.

Kdykoli příště použijete dálkový ovladač, automaticky bude vyhledávat vaše GO. Pokud je vaše GO vypnuté nebo není v dosahu signálu, bude dálkový ovladač vyhledávat jiné GO.

## Světelná signalizace

	Nesvíí - dálkový ovladač je vypnutý nebo v režimu úspory baterií.
	Bliká modře - dálkový ovladač vyhledává GO.
	Svíí modře - dálkový ovladač navázal spojení s GO.
	Svíí červeně - baterie jsou téměř vybité. Co nejdříve vyměňte baterie.

## Tlačítka



### A Směrová tlačítka:

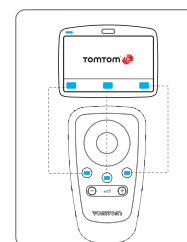
- Posunují kurzorem v nabídkách.
- Tlačítka Nahoru a Dolů: zvětšení nebo zmenšení mapy.
- Tlačítka Vlevo a Vpravo: posun na předchozí nebo následující skladbu.

### B Tlačítko výběru:

- Otevře Hlavní nabídku.
- Vybere tlačítko v nabídce.
- Vybere položku ze seznamu, např. ze seznamu BZ.

### C Tlačítka volby:

- Vybere levé, prostřední nebo pravé tlačítko v nabídce.
- Prostřední tlačítko spouští nebo zastavuje přehrávání skladby při poslechu hudby.
- Vyberte levou či pravou spodní část obrazovky na Obrazovce pro řízení.



### D Ovládání hlasitosti:

- Zesílení a zeslabení hlasitosti.

## 24. Pokročilé navádění do jízdnic pruhů

TomTom GO vám usnadňuje připravit se na dálniční sjezdy a křižovatky tím, že vám ukazuje, do kterého jízdnic pruhu se máte řadit.

---

**Poznámka:** Tyto informace nejsou k dispozici pro všechny křižovatky ve všech zemích.

---

U některých sjezdů a křižovatek je na obrázku vyznačeno, který pruh a kterou odbočku si máte vybrat.



Chcete-li tyto obrázky vypnout, poklepejte na **Skrýt obrázky jízdnic pruhů** v nabídce Předvolby.

U ostatních sjezdů a křižovatek ukazuje GO jízdnic pruh, do kterého se máte řadit, ve Stavovém panelu. Chcete-li navádění vypnout, poklepejte na **Změnit předvolby** v Hlavní nabídce a potom na **Předvolby stavového panelu**. Zrušte zaškrtnutí políčka **Zobrazit navádění do jízdnic pruhů**.



## 25. Jak navádění funguje?

---

### GPS (Global Positioning System – Globální polohovací systém)

Aby vás TomTom GO mohl navádět k cíli, musí znát vaši polohu. K nalezení aktuální pozice GO používá Globální polohovací systém (GPS). GPS je v nabídce zdarma bez nutnosti předplacení.

Systém GPS využívá k přenosu signálu k přijímačům GPS satelity. Váš TomTom GO má zabudovaný přijímač GPS. Pomocí signálu GPS může GO zjistit vaši pozici a rychlost jízdy. Signál GPS funguje za jakéhokoli počasí, kdekoli na světě.

---

**Poznámka:** TomTom GO nevysílá informace o vaší pozici, nikdo jej tedy nemůže, zatímco řídíte, použít ke sledování vaší trasy. Vaši pozici můžete odeslat TomTom Kamarádům. Více informací najdete na webové stránce [www.tomtom.com/services](http://www.tomtom.com/services)

---

### Rychlejší nalezení pozice

Pokud používáte TomTom GO společně s TomTom HOME, stáhne si GO automaticky informace o tom, kde se budou satelity GPS nalézat během příštích sedmi dnů.

Na základě těchto informací bude GO schopen nalézt vaši současnou pozici velmi rychle i při prvním zapnutí.

### Mapy

Jakmile TomTom GO ví, kde jste a kam se chystáte, používá digitální mapu uloženou na paměťové kartě nebo pevném disku k nalezení nejlepší trasy k vaší cílové destinaci.

## 26. Použití funkce TomTom HOME

---

TomTom HOME je bezplatný software, který umožňuje:

- provádět správu map, hlasů, BZ a ještě víc,
- Přenášet do zařízení TomTom hudbu a fotografie.
- Nakupovat služby TomTom a provádět správu předplacených služeb.
- automaticky aktualizovat TomTom nejnovějším software a službami,
- vytvářet a obnovovat zálohy
- nastavit heslo pro omezený přístup.
- přečíst si plnou verzi uživatelské příručky,

### Instalace TomTom HOME

Abyste na svůj počítač nainstalovali TomTom HOME, postupujte následovně:

1. Připojte dokovací stanici k počítači prostřednictvím kabelu USB.
2. Ověřte, zda je počítač připojený k internetu.
3. Vložte zařízení TomTom do dokovací stanice a zapněte ho.

Stáhne se nejnovější verze TomTom HOME a nainstaluje se.

TomTom HOME můžete nainstalovat také z přiloženého CD nebo stáhnout z internetové stránky TomTom. Více informací se dozvíte na **[tomtom.com/home](http://tomtom.com/home)**.

Po instalaci se TomTom HOME spustí automaticky, když připojíte své zařízení TomTom k počítači.

### Tématická nápověda HOME

V tématické nápovědě TomTom HOME naleznete různé tipy a nápady, jak TomTom HOME používat

### Účet MyTomTom

Abyste prostřednictvím TomTom HOME mohli nakupovat obsah a služby, je třeba založit si účet MyTomTom pro zařízení, pro které hodláte obsah nakupovat. K vytvoření účtu budete vyzváni jakmile začnete používat TomTom HOME.

## 27. TomTom Omezená záruka

---

### RUČITEL

V případě nákupu mimo území Spojených států a Kanady: Pokud jste uskutečnili svůj nákup mimo území Spojených států a Kanady, je tato omezená záruka poskytována společností TomTom International B.V., Rembrandtplein 35, 1017 CT Amsterdam (Nizozemí) a v její prospěch.

### NA CO SE TATO ZÁRUKA VZTAHUJE

1) Společnost TomTom International B.V. nebo TomTom Inc. (dále jen společnost „TomTom“), v závislosti na daném případě, vám ručí za to, že hardware bude bez vad zpracování a materiálu za podmínek běžného použití (dále jen „závady“) po dobu jednoho (1) roku od data, kdy jste hardware poprvé zakoupili (dále jen „záruční doba“). Během záruční doby bude hardware opraven nebo vyměněn dle volby společnosti TomTom (dále jen „omezená záruka“) bez toho, aniž by vám byly naúčtovány použité součásti nebo práce. Tato omezená záruka se vztahuje pouze na urychlenou výměnu datového nosiče a hardwaru. V případě opravy hardwaru po skončení záruční doby končí záruční doba šest (6) měsíců od data opravy.

### NA CO SE TATO ZÁRUKA NEVZTAHUJE

2) Omezená záruka se nevztahuje na běžné opotřebení, neplatí v případě otevření či opravy hardwaru osobou neautorizovanou společností TomTom a nekryje opravy ani výměny žádného hardwaru ani jeho části poškozené nesprávným použitím, vlhkostí, kapalinami, vystavení působení tepla, nehodou, hrubým zacházením, nedodržením pokynů dodaných s hardwarem, zanedbáním nebo nesprávnou manipulací. Omezená záruka nekryje fyzické poškození povrchu hardwaru. Tato omezená záruka se nevztahuje na žádný software doprovázející hardware nebo na něm nainstalovaný. Tato omezená záruka se rovněž nevztahuje na montáž, demontáž či údržbu hardwaru, ani na jakékoli náklady s tím spojené.

### JAK PODAT REKLAMACI

3) Chcete-li reklamovat nějakou závadu, musíte kontaktovat společnost TomTom prostřednictvím elektronické pošty přes internetové stránky na adrese [www.tomtom.com](http://www.tomtom.com), abyste mohli závadu vysvětlit a získat číslo RAM (oprávnění pro vrácení materiálu), pokud to bude nutné. Hardware musíte vrátit během záruční doby společně s popisem závady, a to na adresu, kterou Vám poskytne společnost TomTom. Pokud se objeví závada a společnost TomTom obdrží v rámci této omezené záruky během prvních sto osmdesáti dnů (180) záruční doby platnou reklamaci, je společnost TomTom oprávněna vám naúčtovat jakékoli přiměřené náklady na přepravu a manipulaci vzniklé v souvislosti s opravou nebo výměnou hardwaru. Musíte dodržet jakýkoli postup týkající se vrácení produktu, který stanoví společnost TomTom.

## VAŠE ZÁKONNÁ PRÁVA

- 4) V některých zemích není výjimka nebo omezení škody povolena. Bude-li jakákoli část této omezené záruky neplatná nebo nevynutitelná, zůstane zbývající část omezené záruky v plné platnosti a účinnosti.
- 5) Tato omezená záruka představuje jedinou výslovnou záruku, která je vám poskytnuta, a nahrazuje veškeré ostatní výslovné záruky nebo podobné povinnosti (existují-li nějaké), které vzniknou na základě jakékoli reklamy, dokumentace, balení nebo jiné komunikace.
- 6) S výjimkou omezené záruky a v maximální možné míře povolené příslušnými zákony dodává společnost TomTom a její dodavatelé hardware a software "TAK JAK JE A S VEŠKERÝMI ZÁVADAMI" a odmítají tímto veškeré další záruky a podmínky, včetně ale bez omezení na záruky výslovně uvedené, implikované nebo vyplývající ze zákona, jakékoli (pokud existují) záruky, povinnosti nebo podmínky týkající se uspokojivé kvality, vhodnosti pro konkrétní účel, spolehlivosti nebo dostupnosti, přesnosti a úplnosti odpovědí, výsledků, odborné připravenosti, neexistence virů a přiměřené péče a způsobilosti, to vše s ohledem na hardware, a na poskytování nebo neschopnost poskytovat podporu či jiné služby, informace, software a související obsah prostřednictvím hardwaru nebo obsah, který vzniká jinak na základě použití hardwaru. V souvislosti se hardwarem neexistuje také žádná záruka nebo podmínka nerušeného užívání, nerušeného vlastnictví či nezasahování. Tato výjimka se nevztahuje na (i) žádnou implikovanou podmínku týkající se vlastnického práva a (ii) žádné implikované záruky týkající se souladu s popisem.
- 7) Tato omezená záruka nemá vliv na žádná zákonná práva v rámci související mezinárodní legislativy, která řídí prodej spotřebního zboží.
- 8) Tato omezená záruka je nepřenosná na jinou osobu.

## OMEZENÍ ODPOVĚDNOSTI

- 9) Společnost TomTom ani její dodavatelé nenesou odpovědnost vůči vám ani vůči žádné třetí straně za žádné odškodnění, ať už přímé, nepřímé, náhodné, následné či jiné (včetně ale nejen odškodnění za nemožnost použít zařízení nebo mít přístup k datům, ztrátu dat, ani za ztrátu v obchodní činnosti, ušlý zisk, přerušení obchodní činnosti apod.), které vzniknou na základě používání nebo neschopnosti používat hardware, a to a i v případě, že byla společnost TomTom na možnost takového odškodnění upozorněna.
- 10) Bez ohledu na jakékoli škody, které vám mohou z jakéhokoli důvodu vzniknout (včetně například všech škod uvedených v tomto dokumentu a všech přímých nebo obecných škod uvedených ve smlouvě či jinde), veškerá odpovědnost společnosti TomTom a jakéhokoli z jejich dodavatelů bude omezena do výše částky vámi skutečně zaplacené hardware.
- 11) Společnost TomTom nanese odpovědnost za (i) žádný podvod ze strany svých pracovníků a/nebo obchodních zástupců ani za (ii) žádnou podvodnou dezinformaci ze strany svých zaměstnanců a/nebo obchodních zástupců.
- 12) Bez ohledu na výše uvedené nebude omezena odpovědnost žádné ze smluvních stran za smrt či osobní újmu vzniklou v důsledku vlastního zanedbání.

## 28. Addendum

---

### Important Safety Notices and Warnings

#### Global Positioning System

The Global Positioning System (GPS) is a satellite-based system that provides location and timing information around the globe. GPS is operated and controlled under the sole responsibility of the Government of the United States of America which is responsible for its availability and accuracy. Any changes in GPS availability and accuracy, or in environmental conditions, may impact the operation of your TomTom device. TomTom does not accept any liability for the availability and accuracy of GPS.

#### Use with Care

Use of a TomTom device for navigation still means that you need to drive with due care and attention.

#### Aircraft and Hospitals

Use of devices with an antenna is prohibited on most aircraft, in many hospitals and in many other locations. A TomTom device must not be used in these environments.

#### Battery

This product uses a Lithium-Polymer battery. Do not use it in a humid, wet and/or corrosive environment. Do not put, store or leave your product in or near a heat source, in a high temperature location, in strong direct sunlight, in a microwave oven or in a pressurized container, and do not expose it to temperatures over 60 C (140 F). Failure to follow these guidelines may cause the Lithium-Polymer battery to leak acid, become hot, explode or ignite and cause injury and/or damage. Do not pierce, open or disassemble the battery. If the battery leaks and you come into contact with the leaked fluids, rinse thoroughly with water and seek medical attention immediately. For safety reasons, and to prolong the lifetime of the battery, charging will not occur at low (below 0 C/32 F) or high (over 45 C/113 F) temperatures.

Temperatures: Standard operation: -10 C (14 F) to +55 C (131 F); short period storage: -20 C (-4 F) to + 60 C (140 F); long period storage: -20 C (-4 F) to +25 C (77 F).



THE LITHIUM-POLYMER BATTERY CONTAINED IN THE PRODUCT MUST BE RECYCLED OR DISPOSED OF PROPERLY. USE YOUR TomTom ONLY WITH THE SUPPLIED DC POWER LEAD (CAR CHARGER/BATTERY CABLE) AND AC ADAPTER (HOME CHARGER) FOR BATTERY CHARGING.

To recycle your TomTom unit please see your local approved TomTom service center.



## CE Marking



This equipment complies with the requirements for CE marking when used in a residential, commercial, vehicular or light industrial environment.

## R&TTE Directive

### **GO 530, 630, 730, 930**

[www.tomtom.com/lib/doc/CE DoC\\_\\_GO520 720 920.pdf](http://www.tomtom.com/lib/doc/CE%20DoC__GO520%20720%20920.pdf)

### **Remote control**

[www.tomtom.com/lib/doc/CE DoC\\_GO Remote.pdf](http://www.tomtom.com/lib/doc/CE%20DoC_GO%20Remote.pdf)

### **TomTom HD Traffic Receiver**

[www.tomtom.com/lib/doc/hdtreceiver/Document.pdf](http://www.tomtom.com/lib/doc/hdtreceiver/Document.pdf)

Hereby, TomTom declares that the devices listed above are in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the EU Directive 1999/5/EC.

The declaration of conformity can be found at the web address given above with each device.

Hiermit erklärt TomTom, dass dieses persönliche Navigationsgerät die grundlegenden Anforderungen und andere relevante Bestimmungen der EU-Richtlinie 1999/5/EG erfüllt.

Die Konformitätserklärung für das jeweilige Gerät finden Sie unter der vorgenannten Internetadresse.

Par la présente, TomTom déclare que les appareils répertoriés ci-dessus sont conformes aux principales exigences et autres dispositions applicables de la directive UE 1999/5/CE.

La déclaration de conformité est consultable à l'URL indiquée ci-dessus pour chaque appareil.

Por la presente, TomTom declara que los dispositivos que aparecen en la lista mostrada anteriormente cumplen con las exigencias y otras disposiciones relevantes de la Directiva de la UE 1999/5/CE.

Se puede consultar la declaración de conformidad en la dirección de Internet mostrada sobre cada dispositivo.

Con la presente, TomTom dichiara che i dispositivi elencati sopra sono conformi ai requisiti essenziali e alle clausole pertinenti della Direttiva 1999/5/EC dell'UE.

La dichiarazione di conformità è reperibile agli indirizzi Web forniti con ciascun dispositivo.

Hierbij verklaart TomTom dat bovenstaande navigatiesystemen in overeenstemming zijn met de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

De conformiteitsverklaring voor elk navigatiesysteem kan worden geraadpleegd op het bovenstaande internetadres.

TomTom erklærer herved, at de ovenfor anførte produkter er i overensstemmelse med de væsentligste krav og andre relevante bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 1999/5/EF.

Overensstemmelseserklæringer kan findes på den webadresse, der er anført ved hvert enkelt produkt ovenfor.

Härmed förklarar TomTom att enheterna som listas ovan följer väsentliga krav och andra relevanta föreskrifter i EU-direktiv 1999/5/EC.

Konformitetsdeklarationen finns på webbadressen som anges ovan för varje enhet.

Täten TomTom vakuuttaa, että edellä mainitut laitteet täyttävät EU-direktiivin 1999/5/EY olennaiset vaatimukset ja sen muut asiaankuuluvat määräykset.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus on katsottavissa kunkin laitteen kohdalla annetusta web-osoitteesta.

A TomTom vem por este meio declarar que os equipamentos constantes na lista atrás descrita estão em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições aplicáveis da Directiva UE 1999/5/CE.

A declaração de conformidade está disponível no endereço web indicado em cima com cada equipamento.

Hermed erklærer TOMTOM at ovennevnte enheter er i overensstemmelse med krav og andre relevante bestemmelser i henhold til EU-direktiv 1999/5/EU.

Denne konformitetserklæringen finnes på ovenstående nettadressen som leveres sammen med hver enhet.

Firma Tomtom oświadcza, że urządzenie wymienione poniżej jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy EU 1999/5/EC.

Deklaracja zgodności dla każdego urządzenia znajduje się na podanej stronie internetowej.

Společnost TomTom tímto prohlašuje, že výše uvedená zařízení splňují všechny základní požadavky a další příslušná ustanovení Směrnice EU 99/5/ES.

Prohlášení o shodě naleznete na webovém adresě uvedené u jednotlivých zařízení.

Burada, TomTom yukarıda listelenen cihazların 1999/5/EC Avrupa Birliği Direktifi'nin temel gereksinimlerine ve diğer ilgili hükümlere uygun olduğunu beyan eder.

Uygunluk bildirimini her bir cihaz için yukarıda verilen web adreslerinde bulunabilir.

A TomTom ezennel kijelenti, hogy a fent felsorolt eszközök megfelelnek az 1999/5/EC EU irányelv alapvető követelményeinek és egyéb rá vonatkozó rendelkezéseinek.

A megfelelőségi nyilatkozat az egyes eszközök felett látható webcímen található.

Käesolevaga deklareerib TomTom, et ülalnimetatud seadmed vastavad EL direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja muudele tingimustele.

Vastavusdeklaratsiooni võib leida iga seadme kohal toodud veebiaadressilt.

Ar šo TomTom paziņo, ka iepriekš minētās ierīces atbilst ES direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem svarīgajiem nosacījumiem.

Atbilstības deklarācija ir pieejama tīmekļa adresē, kas minēta pie katras iepriekš minētās ierīces.

TomTom pareiškia, kad toliau pateikti įreginiai atitinka svarbiausius ir kitus reikalingus ES direktyvos 1999/5/EC reikalavimus bei nuostatus.

Atitikties deklaracijā galima rasti su kiekvienu įrenginiu pateiktoje interneto svetainėje.

Per la present, TomTom declara que els aparells enumerats a dalt compleixen els requisits essencials i altres disposicions rellevants de la Directiva 1999/5/CE de la UE.

La declaració de conformitat es troba a l'adreça web indicada a dalt amb cada aparell.

Spoločnosť TomTom vyhlasuje, že toto zariadenie vyhovuje základným požiadavkám a ďalším základným predpisom smernice EÚ 1999/5/EC.

Prehlásenie o zhode nájdete na webovej adrese uvedenej pri jednotlivých zariadeniach.

## WEEE Directive



This symbol on the product or its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. In line with EU Directive 2002/96/EC for waste electrical and electronic equipment (WEEE), this electrical product must not be disposed of as unsorted municipal waste. Please dispose of this product by returning it to the point of sale or to your local municipal collection point for recycling.

Dieses auf dem Produkt oder der Verpackung angebrachte Symbol zeigt an, dass dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. In Übereinstimmung mit der Richtlinie 2002/96/EG des Europäischen Parlaments und des Rates über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) darf dieses Elektrogerät nicht im normalen Hausmüll oder dem Gelben Sack entsorgt werden. Wenn Sie dieses Produkt entsorgen möchten, bringen Sie es bitte zur Verkaufsstelle zurück oder zum Recycling-Sammelpunkt Ihrer Gemeinde.

Ce symbole sur le produit ou son emballage signifie que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Conformément à la Directive 2002/96/EC sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), ce produit électrique ne doit en aucun cas être mis au rebut sous forme de déchet municipal non trié. Veuillez vous débarrasser de ce produit en le renvoyant à son point de vente ou au point de ramassage local dans votre municipalité, à des fins de recyclage.

Dit symbool op het product of de verpakking geeft aan dat dit product niet bij het huishoudelijk afval mag worden gegooid. In navolging van richtlijn 2002/96/EG van het Europees Parlement en de Raad betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) mag dit elektrische product niet als ongescheiden huisvuil worden weggedaan. Breng dit product terug naar de plaats van aankoop of naar het gemeentelijke afvalinzamelingspunt voor recycling.

Questo simbolo sul prodotto o sulla relativa confezione indica che il prodotto non va trattato come un rifiuto domestico. In ottemperanza alla Direttiva UE 2002/96/EC sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), questo prodotto elettrico non deve essere smaltito come rifiuto municipale misto. Si prega di smaltire il prodotto riportandolo al punto vendita o al punto di raccolta municipale locale per un opportuno riciclaggio.

Este símbolo en el producto o su embalaje indica que el producto no debe tratarse como residuo doméstico. De conformidad con la Directiva 2002/96/CE de la UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), este producto eléctrico no puede desecharse con el resto de residuos no clasificados. Deshágase de este producto devolviéndolo al punto de venta o a un punto de recogida municipal para su reciclaje.

Dette symbol på produktet eller emballagen angiver, at produktet ikke må behandles som husholdningsaffald. I henhold til EU-direktiv 2002/96/EF om

affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) m dette udstyr ikke bortskaffes som usorteret husholdningsaffald. Bortskaf dette produkt ved at returnere det til salgsstedet eller til det lokale indsamlingssted, s det kan genbruges.

Den hr symbolen p produkten eller frpackningen anger att produkten inte ska hanteras som hushllsaffall. I linje med EU-direktiv 2002/96/EG om avfall som utgrs av eller innehller elektriska eller elektroniska produkter (WEEE) fr denna elektriska produkt inte bortskaffas som osorterat kommunalt avfall. Bortskaffa den i stllet genom att lmna in den p frsljningsstllet eller din lokala tverinningsstation.

Tm symboli tuotteessa tai sen pakkauksessa osoittaa, ett tt tuotetta ei saa ksitell kotitalousjtteen. EU:n shk- ja elektroniikkalaiteromudirektiivin (2002/96/EY) mukaisesti tt elektroniikkalaitetta ei saa laittaa lajittelemattoman yhdyskuntajtteen sekaan. Hvit laite palauttamalla se ostopaikkaan tai viemll se elektroniikkaromun keryspisteeseen.

Este smbolo no produto ou na embalagem indica que o produto no deve ser tratado como lixo domstico. De acordo com a Directiva Europeia 2002/96/EC sobre resduos slidos de equipamento elctrico e electrnico (WEEE), este produto elctrico no pode ser deixado fora juntamente com o lixo municipal indiferenciado. Por favor, no final da vida til deste produto, devolva-o ao estabelecimento de aquisio, ou entregue-o no local de recolha apropriado para reciclagem designado pelo seu municpio.

Tento symbol na vrobku nebo na balenı znamen, e vrobek nepatı do domcho odpadu. V souladu se smrnici EU . 2002/96/ES o odpadnch elektrickch a elektronickch zaızench (OEEZ) se tento elektrick vrobek nesm likvidovat jako netıdny komunlnı odpad. Pı likvidaci tento vrobek vrate prodejci nebo ho odevzdejte k recyklaci do komunlnho sbrnho zaızenı.

See smbol tootel vi pakendil viitab sellele, et antud toodet ei tohi hvitada koos majapidamisprgiga. Vastavalt EL direktiivile 2002/96/E, mis ksitleb elektri- ja elektroonikaseadmete jtmeid (WEEE), ei vi antud toodet visata majapidamisjtmete hulka. Palun tagastage antud toode taaskasutamise eesmrgil mgipunkti vi kohaliku piirkonna jtmekogumise punkti.

Ez a jel a termken vagy annak csomagolsn azt jelenti, hogy ezt a termket nem kezelheti hztartsi hulladkknt. Az elektromos s elektronikus berendezsek hulladkairl szl 2002/96/EK (WEEE) irnyelvnek megfelelen ezt az elektromos berendezst tilos szortrozatlan, kzssgi hulladkgjtbe dobni. A termket hasznlata befejeztvel vigye vissza az eladsi ponthoz vagy a helyi kzigazgatsi jrahasznost gjthelyre.

is simbolis ant produkto arba jo pakuots reikia, kad jis neturi bti utilizuojamas kartu su buitnmis atliekomis. Pagal ES Direktyv 2002/96/EB dl elektros ir elektronins įrangos atliek (WEEE), io elektros gaminio negalima imesti su buitnmis atliekomis. ı gaminį reikia grzinti į t viet, kur jis buvo pirktas, arba į miesto atliek perdirbimo punkt.

is simbols uz produkta vai t iesaiņojuma norda, ka o produktu nedrkst izmest mjsaimniecbas atkritumos. Saskaņ ar ES Direktvu 2002/96/EC par elektrisko un elektronisko iekrtu atkritumiem (EEIA), o elektrisko iekrtu ir aizliegts nodot kop ar citiem neķirotiem sadzves atkritumiem. Ldzu nododiet o iekrtu atpakaļ ts tirdzniecbas viet vai Jsu tuvkaj sabiedriskaj iekrtu savkšanas punkt to prstrdei.

Jeli na produkcie lub jego opakowaniu umieszczono ten symbol, wwczas w czasie utylizacji nie wolno wyrzuca tego produktu wraz z odpadami komunalnymi. Zgodnie z Dyrektyw Nr 2002/96/WE w sprawie zużytego sprztu elektrycznego i elektronicznego (WEEE), niniejszego produktu elektrycznego nie wolno usuwa jako nie posortowanego odpadu komunalnego. Prosimy o usuniecie niniejszego produktu poprzez jego zwrot

do punktu zakupu lub oddanie do miejscowego komunalnego punktu zbiórki odpadów przeznaczonych do recyklingu.

Tento symbol na výrobku alebo jeho balení znamená, že výrobok nepatrí do domáceho odpadu. V súlade so smernicou 2002/96/ES o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ) sa toto elektrické zariadenie nesmie odstranovať ako netriedený komunálny odpad. Výrobok odstráňte jeho vrátením v mieste nákupu alebo odovzdaním v miestnom zbernom zariadení na recyklovanie.

## Operation of FM transmitter in this device

This equipment may be operated in these countries / Dieses Gerät darf in folgenden Ländern betrieben werden / Deze apparatuur mag in de volgende landen worden gebruikt / Cet appareil peut être utilisé dans les pays suivants / Questo dispositivo può essere utilizzato nei seguenti paesi / Este equipo puede utilizarse en estos países / Dette udstyr må benyttes i følgende lande / Denna enhet får användas i följande länder / Laitetta saa käyttää seuraavissa maissa / Este equipamento pode ser utilizado nos seguintes países / Toto vybavení smí být používáno v následujících zemích / Toto vybavenie môže byť používané v týchto krajinách / Ezt a berendezést a következő országokban lehet működtetni / Urządzenie zostało dopuszczane do użytku w następujących krajach / Seda seadet saab kasutada järgmistes riikides / Ši įranga gali veikti tokiose valstybėse / Šo aparatūru drīkst lietot šādās valstīs:

AT, CH, CZ, DE, DK, EE, FI, GB, LI, LU, NO, PT, SE

GO 530, GO 630, GO 730 and GO 930 devices should not be used for FM transmission while connected to a computer with a USB cable.

Die Geräte GO 530, GO 630, GO 730 und GO 930 dürfen nicht für die UKW-Übertragung (als FM-Transmitter) genutzt werden, während sie über ein USB-Kabel mit einem Computer verbunden sind.

Les appareils GO 530, GO 630, GO 730 et GO 930 ne doivent pas être utilisés à des fins de transmission FM lorsqu'ils sont connectés à un ordinateur par un câble USB.

Los dispositivos GO 530, GO 630, GO 730 y GO 930 no deben utilizarse para transmisión FM mientras estén conectados a un ordenador con un cable USB.

I dispositivi GO 530, GO 630, GO 730 e GO 930 non devono essere usati per la trasmissione di un segnale FM quando collegati a un computer per mezzo di un cavo USB.

De navigatiesystemen GO 530, GO 630, GO 730 en GO 930 zijn niet geschikt voor FM-transmissie wanneer ze op een computer zijn aangesloten met behulp van een USB-kabel.

Produkterne GO 530, GO 630, GO 730 og GO 930 må ikke anvendes til FM-transmission, mens de er tilsluttet en computer via et USB-kabel.

GO 530-, GO 630-, GO 730- och GO 930-enheter skall inte användas för FM-sändning när de är anslutna till en dator via en USB-kabel.

GO 530-, GO 630-, GO 730- ja GO 930 -laitteita ei tulisi käyttää FM-lähetykseen silloin, kun laite on kytkettynä tietokoneeseen USB-johdolla.

Os equipamentos GO 530, GO 630, GO 730 e GO 930 não devem ser utilizados para transmissão FM enquanto estiverem ligados a um computador com um cabo USB.

Enhetene GO 530, GO 630, GO 730 og GO 930 bør ikke benyttes til FM-overføring mens de er koblet til en datamaskin med USB-kabel.

Urządzenia GO 530, GO 630, GO 730 i GO 930 nie powinny być używane do transmisji FM w czasie, w którym są podłączone do komputera za pomocą kabla USB.

Zařízení GO 530, GO 630, GO 730 a GO 930 není vhodné používat pro FM vysílání v době, kdy jsou pomocí USB kabelu připojena k počítači.

GO 530, GO 630, GO 730 ve GO 930 cihazları USB kablosuyla bir bilgisayara bağliken FM iletimi için kullanılamaz.

A GO 530, a GO 630, a GO 730 és a GO 930 eszközök nem szabad FM jeladásra használni, amikor egy USB-kábelrel hozzá vannak csatlakoztatva egy számítógéphez.

Seadmeid GO 530, GO 630, GO 730 ja GO 930 ei tohi kasutada FM ülekanneteks, kui need on USB-kaabli abil arvutiga ühendatud.

Modelus GO 530, GO 630, GO 730 un GO 930 aizliegts lietot FM raidīšanai, kamēr tie ar USB kabeli ir pieslēgti datoram.

Įrenginiai GO 530, GO 630, GO 730 ir GO 930 neturi būti naudojami perduoti signalus FM dažniais, kai jie prijungti prie kompiuterio USB kabeliu.

Els aparells GO 530, GO 630, GO 730 i GO 930 no s'han d'emprar per a transmissions FM quan estan connectats a un ordinador amb un cable USB.

Zariadenia GO 530, GO 630, GO 730 a GO 930 nepoužívajte na vysielanie FM, ak sú prostredníctvom kábla USB pripojené k počítaču.

## This Document

Great care was taken in preparing this manual. Constant product development may mean that some information is not entirely up-to-date. The information in this document is subject to change without notice.

TomTom shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein; nor for incidental or consequential damages resulting from the performance or use of this material. This document contains information protected by copyright. No part of this document may be photocopied or reproduced in any form without prior written consent from TomTom International B.V.

### Part numbers

TomTom GO: 4CH5.000.00, 4CH5.000.01, 4CH7.000.00, 4CH9.000.00

## 29. Copyright notices

---

---

© 2008 TomTom International BV, The Netherlands. TomTom™ and the "two hands" logo are among the trademarks, applications or registered trademarks owned by TomTom International B.V. Our limited warranty and end user license agreement for embedded software apply to this product; you can review both at [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal)

---

---

### Data Source

© 2008 Tele Atlas N.V. Based upon:

*Topografische ondergrond Copyright © dienst voor het kadaster en de openbare registers, Apeldoorn 2008.*

© Ordnance Survey of Northern Ireland.

© IGN France.

© Swisstopo.

© BEV, GZ 1368/2008.

© Geonext/DeAgostini.

© Norwegian Mapping Authority, Public Roads Administration /

© Mapsolutions. © DAV.

*This product includes mapping data licensed from Ordnance Survey with the permission of the Controller of Her Majesty's Stationery Office. © Crown copyright and/or database right 2008. All rights reserved. Licence number 100026920.*

---

---

*Text to Speech technology, © 2008 Loquendo TTS. All rights reserved. Loquendo is a registered trademark. [www.loquendo.com](http://www.loquendo.com)*

---

---

*Apple® and iPod® are trademarks of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries.*

---

---

*Audible®, AudibleListener® and Audiblemanager® are registered trademarks of Audible, Inc. When purchasing and using Audible content you need to agree to the terms and conditions as posted in the Legal Notices [www.audible.com](http://www.audible.com).*

---

---

*SoundClear™ acoustic echo cancellation software © Acoustic Technologies Inc.*

---

---

*MPEG Layer-3 audio coding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson.*

*Supply of this product does not convey a license nor imply any right to distribute content created with this product in revenue-generating broadcast systems (terrestrial, satellite, cable and/or other distribution channels), streaming applications (via Internet, intranets and/or other networks), other content distribution systems (pay-audio or audio-on-demand applications and the like) or on physical media (compact discs, digital versatile discs, semiconductor chips, hard drives, memory cards and the like). An independent license for such use is required. For details, please visit [mp3licensing.com](http://mp3licensing.com)*

---

---

*Some images are taken from NASA's Earth Observatory.*

*The purpose of NASA's Earth Observatory is to provide a freely-accessible publication on the Internet where the public can obtain new satellite imagery and scientific information about our home planet.*

*The focus is on Earth's climate and environmental change:  
[earthobservatory.nasa.gov/](http://earthobservatory.nasa.gov/)*

---