

---

# TomTom Via

## 1. Obsah balení

---

- TomTom Via včetně držáku Easy Click



- Kabel USB



- USB nabíječka do vozidla nebo přijímač informací o dopravní situaci RDS-TMC, v závislosti na výrobku



Pokud chcete zjistit, co je součástí vašeho výrobku, podívejte se do seznamu umístěného na obalu výrobku, ve kterém je uveden obsah krabice.

- Instalační leták

## 2. Přečtěte si jako první

---

### Montáž zařízení do vozidla

Dbejte, aby držák i čelní sklo byly před upevněním držáku čisté a suché. Umístěte zařízení tak, aby vám nepřekáželo ve výhledu na vozovku nebo přístupu k ovládacím prvkům vozidla.

Pokud chcete držák připevnit, přitiskněte přísavku pevně k čelnímu sklu v oblasti, kde je sklo ploché. Otáčejte gumovým úchyttem v blízkosti základny držáku ve směru hodinových ručiček, dokud neuslyšíte cvaknutí.

Připojte kabel k palubní desce a druhý konec připojte ke konektoru umístěném na spodní straně zařízení.

### Zapnutí a vypnutí

Chcete-li navigační zařízení zapnout, stiskněte a podržte vypínač, dokud se nezobrazí úvodní obrazovka. Při prvním zapnutí zařízení může spuštění chvíli trvat.

### Nastavení

---

**Důležité:** Jazyk vybírejte pečlivě, protože zvolený jazyk bude následně používán pro všechny psané instrukce na obrazovce.

---

Při prvním zapnutí zařízení musíte zodpovědět několik otázek k nastavení zařízení. Odpovědi vyberte poklepáním na obrazovku.

### Příjem signálu GPS

Při prvním spuštění navigačního zařízení TomTom Via může zařízení několik minut trvat, než zjistí vaši aktuální pozici GPS a znázorní ji v mapě. V budoucnu však bude stanovení pozice mnohem rychlejší. Obvykle potrvá jen několik vteřin.

Chcete-li zajistit dobrý příjem signálu GPS, měli byste zařízení používat venku. Velké objekty, například vysoké budovy, mohou příjem občas narušit.

### Účet MyTomTom

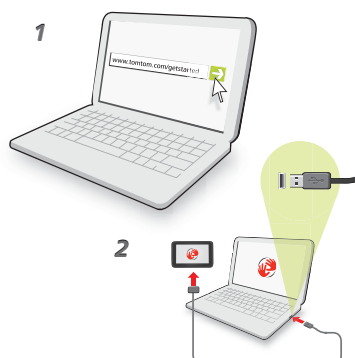
Účet MyTomTom vám pomůže spravovat obsah a služby navigačního zařízení TomTom Via a poskytne vám přístup ke komunitě TomTom. K účtu MyTomTom se můžete přihlásit na webových stránkách TomTom. Je vhodné navigační zařízení často připojovat k účtu MyTomTom, abyste v zařízení měli vždy ty nejnovější aktualizace.

---

**Tip:** Pro připojení navigačního zařízení k účtu MyTomTom doporučujeme použít širokopásmové internetové připojení.

---

## Nastavení účtu MyTomTom



Účet MyTomTom nastavíte následovně:

1. Připojte počítač k internetu.
2. Otevřete internetový prohlížeč a přejděte na adresu **tomtom.com/getstarted**.
3. Klikněte na **Stáhnout**.

Internetový prohlížeč stáhne aplikaci pro podporu služby MyTomTom, kterou musíte nainstalovat do svého počítače, abyste zařízení mohli připojit k účtu MyTomTom. Pokud se v průběhu stahování objeví otázky, postupujte podle pokynů na obrazovce.

4. Po vyzvání připojte zařízení k počítači pomocí kabelu USB. Poté zařízení zapněte.

Zařízení bude rozpoznáno, provede se jeho zálohování a budou nainstalovány nejnovější aktualizace.

---

**Důležité:** Konektor USB byste měli připojit přímo k portu USB v počítači, a nikoli k rozbočovači USB ani k portu USB na klávesnici či monitoru.

---

Po nainstalování aplikace pro podporu služby MyTomTom můžete přistupovat k účtu MyTomTom z oblastí upozornění na ploše.

---

**Tip:** Když navigační zařízení připojíte k počítači, služba MyTomTom vám sdělí, zda jsou pro něj k dispozici aktualizace.

---

## Spuštění zařízení se nezdařilo

V ojedinělých případech se může stát, že se vaše navigační zařízení TomTom Via řádně nespustí, anebo přestane reagovat na dotyk.

Nejprve zkontrolujte, zda je baterie řádně nabitá. Chcete-li baterii dobít, zapojte zařízení do automobilové nabíječky. Úplné dobití baterie může trvat až 2 hodiny.

Pokud problém přetrvává, můžete zkusit zařízení resetovat. Stiskněte a přidržte vypínač po dobu nejméně 15 sekund a uvolněte jej, když se zařízení začne restartovat.

## Nabíjení zařízení

Baterie v navigačním zařízení TomTom Via se nabíjí, když zařízení připojíte k počítači nebo k automobilové nabíječce.

---

**Důležité:** Konektor USB byste měli připojit přímo k portu USB v počítači, a nikoli k rozbočovači USB ani k portu USB na klávesnici či monitoru.

---

### **Dávejte na své navigační zařízení pozor.**

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

Je důležité věnovat zařízení náležitou péči:

- Zařízení není navrženo pro užívání v extrémních teplotách. Vystavení takovým teplotám je může trvale poškodit. Dlouhodobé vystavení slunci může vést k brzkému poklesu výkonnosti baterie.
- Za žádných okolností neotevírejte kryt zařízení. Otevření krytu může být nebezpečné a ruší se jím platnost záručního listu.
- Obrazovku otírejte a osušujte suchým hadříkem. Nepoužívejte žádné saponáty.

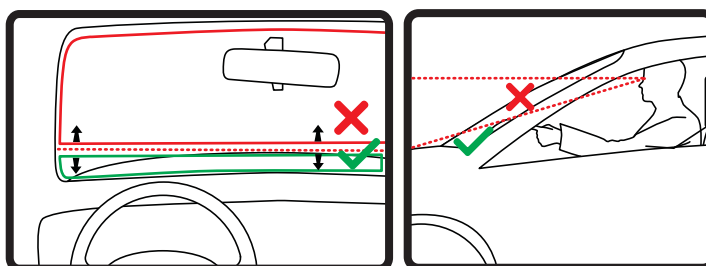
## 3. Bezpečnost

### Instalace držáku

Pečlivě zvažte, na jaké místo ve vozidle držák umístíte. Držák by neměl blokovat ani jinak překážet následujícímu:

- Vašemu výhledu na vozovku
- Ovládacím prvkům v automobilu
- Zrcátkům
- Airbagu

Když je navigační zařízení v držáku, mělo by být snadno přístupné, aniž byste se museli předklánět nebo natahovat. Držák můžete přichytit na čelní sklo či postranní okénko, nebo můžete použít upevňovací disk na palubní desku a připevnit držák na palubní desku. Nákresy znázorňují, kam můžete držák bezpečně připevnit.



Společnost TomTom nabízí alternativní montážní řešení pro navigační zařízení TomTom. Další informace o upevňovacích discích na palubní desku a alternativních montážních řešeních najdete na stránce [tomtom.com/accessories](http://tomtom.com/accessories).

### Bezpečnostní nastavení

Při jízdě doporučujeme používat bezpečnostní nastavení. Jen tak je zaručeno vaše maximální bezpečí.



Součástí bezpečnostních nastavení jsou například následující možnosti:

- Ukázat během jízdy základní tlačítka nabídky
- Zobrazit bezpečnostní upozornění
- Upozorňovat při překročení maximální povolené rychlosti

Vyšší bezpečnosti při řízení můžete dosáhnout také tím, že TomTom Via budete ovládat hlasovými pokyny.

## 4. Plánování trasy

---

**Důležité:** Trasu byste měli v zájmu bezpečí vždy naplánovat před zahájením jízdy, abyste se nemuseli rozptylovat.

---

Chcete-li naplánovat trasu v zařízení TomTom Via, postupujte následovně:

1. Poklepnáním na obrazovku otevřete hlavní nabídku.



2. Pokleptejte na **Navigovat na...**

3. Pokleptejte na **Adresa**.

**Tip:** Při prvním plánování trasy budete požádáni o výběr země, státu nebo regionu. Provedený výběr se uloží a použije v budoucnu pro všechny další trasy, dokud nastavení nezměníte.

Nastavení můžete změnit poklepnáním na vlajku předtím, než vyberete město.

---

4. Zadejte název města.

**Tip:** Namísto písemného zadání adresy pokleptejte na tlačítko mikrofону a vyslovte adresu směrem ke svému Via.

---

- Zatímco píšete, v seznamu se zobrazují města s podobnými názvy.
- Jakmile se zobrazí správný název města, poklepnáním jej vyberte jako cíl.



5. Zadejte název ulice.

- Zatímco píšete, v seznamu se zobrazují ulice s podobnými názvy.
- Jakmile se zobrazí správný název ulice, poklepáním jej vyberte jako cíl.



6. Zadejte číslo domu a pokleptejte na **Hotovo**.

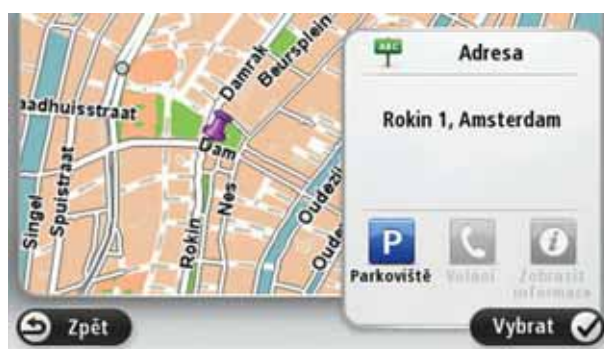


7. Vybrané místo se zobrazí na mapě. Pokleptejte na **Vybrat** a pokračujte dále, nebo pokleptejte na **Zpět** a zadejte jinou adresu.

---

**Tip:** Pokud chcete, aby vaším konečným cílem bylo parkoviště, pokleptejte na **Blízké parkoviště** a vyberte místo ze seznamu parkovišť poblíž obecného cíle.

---



8. Vyberte typ trasy, kterou chcete naplánovat.



9. Až se nová trasa zobrazí, poklepejte na **Hotovo**.

- Další informace o trase získáte poklepnáním na **Detaily**.
- Chcete-li naplánovat jinou trasu, poklepejte na **Změnit trasu**.



TomTom Via vás ihned začne navádět k cíli pomocí mluvených a vizuálních pokynů na obrazovce.

## Souhrn trasy

Souhrn trasy znázorňuje přehled vaší trasy, zbývající vzdálenost do cíle a zbývající odhadovanou dobu cesty.

Chcete-li zobrazit souhrn trasy, poklepejte na panel vpravo na stavovém panelu v obrazovce pro řízení nebo poklepejte na **Zobrazit trasu** v hlavní nabídce a poté na **Zobrazit souhrn trasy**.

Při použití se službou TomTom Traffic souhrn trasy znázorňuje přehled vaší trasy, zbývající vzdálenost do cíle a zbývající odhadovanou dobu cesty a dopravní informace o zpožděních na trase.

Obrazovka se shrnutím trasy zobrazuje přehled vaší trasy, zbývající vzdálenost do cílového bodu, zbývající odhadovaný čas cesty a očekávaná zpoždění na trase pomocí technologie IQ Routes, která poskytuje informace o aktuální rychlosti na silnicích.



## Plánování trasy hlasem

Místo plánování trasy poklepáním na obrazovku můžete k naplánování trasy použít hlas.

Informace o plánování trasy hlasem viz *Hlasové příkazy a ovládání*.

### Časté cíle

Pokud často jezdíte na stejná místa, můžete zařízení TomTom Via nastavit tak, aby se při každém spuštění dotázalo, zda chcete naplánovat trasu do jednoho z těchto míst. Je to rychlejší než plánovat trasu běžným způsobem.

Chcete-li vybrat nový cíl, poklepejte na **Nastavení pro spuštění** v nabídce Nastavení a poté vyberte **Požádat o cílové místo**. Poté vyberte tlačítko pro tento cíl a odpovězte na otázky o cíli.



### Ukázat časté cíle

Zařízení TomTom Via můžete nastavit tak, aby se při každém spuštění dotázalo, zda chcete naplánovat trasu do jednoho z často navštěvovaných míst.

Chcete-li toto nastavení změnit, postupujte následovně:

1. V nabídce Nastavení poklepejte na **Nastavení pro spuštění** a potom vyberte **Požádat o cílové místo**.
2. Poklepejte na **Ano** a potom poklepejte znovu na **Ano**, abyste mohli začít zadávat informace o cíli.
3. Vyberte symbol pro cíl a poklepáním na **Hotovo** symbol nastavte, potom poklepejte na **Ano**.

---

**Tip:** Chcete-li přidat nové umístění, vyberte jeden z očíslovaných symbolů a zadejte jméno pro nové tlačítko umístění.

---

4. Poklepejte na **Ano** a v případě potřeby zadejte nový název, poté poklepejte na **Hotovo**.
5. Stejným způsobem zadejte detaily adresy při plánování trasy a poté poklepejte na **Hotovo**.
6. Pokud chcete nastavit více cílů, opakujte uvedený postup. V opačném případě poklepejte na **Hotovo**.

Budete dotázáni, zda chcete změnit obrázek po spuštění.

7. Pokud chcete obrázek změnit, poklepejte na **Ano** a postupujte podle pokynů na obrazovce. V opačném případě poklepejte na **Ne**.

Při každém spuštění TomTom Via budete dotázáni, zda chcete naplánovat trasu. Pokud poklepete na **Storno**, zobrazí se hlavní nabídka.

## Používání doby příjezdu

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




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

Via vypočítá dobu příjezdu a zobrazí, zda přijedete včas.

Tuto informaci lze využít k určení doby odjezdu. Pokud Via 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:

---

	<p>Přijedete o 55 minut dříve, než je zadaná doba příjezdu.</p> <p>Pokud odhadovaná doba příjezdu předchází zadanou dobu o více než pět minut, zobrazí se zeleně.</p>
	<p>Přijedete 3 minuty před zadanou dobou příjezdu.</p> <p>Pokud odhadovaná doba příjezdu předchází zadanou dobu o méně než pět minut, zobrazí se žlutě.</p>
	<p>Přijedete o 19 minut později.</p> <p>Pokud je odhadovaná doba příjezdu pozdější než doba zadaná, zobrazí se červeně.</p>

---






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

Chcete-li být upozorňováni na dobu příjezdu, vyberte **Odchylnka**.

## Možnosti nabídky pro navigaci

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

---

 <p><b>Domov</b></p>	<p>Chcete-li navigovat do místa Domov, poklepejte na toto tlačítko.</p> <p>Toto tlačítko budete pravděpodobně používat nejčastěji.</p>
 <p><b>Oblíbené</b></p>	<p>Chcete-li jako cíl vybrat místo ze seznamu Oblíbené, poklepejte na toto tlačítko.</p>
 <p><b>Adresa</b></p>	<p>Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li jako cíl své cesty zadat adresu.</p>

---



#### Poslední cílové místo

Chcete-li vybrat cíl ze seznamu míst, které jste naposledy použili jako cíle, poklepejte na toto tlačítko.



#### Bod zájmu

Chcete-li navigovat k některému bodu zájmu (BZ), poklepejte na toto tlačítko.



#### Bod na mapě

Po poklepání na toto tlačítko lze v prohlížeči mapy vybrat bod na mapě jako cíl.



#### Šířka Délka

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



#### Pozice poslední zastávky

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

---

## Plánování trasy předem

TomTom Via můžete využít i k plánování trasy s předstihem. Stačí zadat výchozí místo a cíl.

Další důvody, proč si trasu naplánovat předem:

- Ještě než vyjedete, můžete si zjistit, jak dlouho bude cesta trvat.

Můžete si také porovnat délku stejné trasy v různých denních dobách nebo v různých dnech v týdnu. Via při plánování trasy využívá technologii IQ Routes. Technologie IQ Routes vypočte trasu na základě skutečných průměrných rychlostí, které byly naměřené na silnicích.

- Projděte si trasu plánované cesty.
- Zkontrolujte trasu pro člověka, který se vás chystá navštívit, a poté mu trasu podrobně popište.

Při plánování trasy s předstihem postupujte takto:

1. Poklepáním na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. Poklepáním na tlačítko se šipkou se posuňte na další obrazovku nabídky a poklepejte na **Naplánovat trasu**.



#### Připravit trasu

Toto tlačítko se zobrazí, pokud v zařízení Via.

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.
- **Ekonomická trasa** – nejefektivnější trasa z hlediska spotřeby pohonných hmot.
- **Nejkratší trasa** - nejkratší vzdálenost mezi zadanými místy. Tato trasa 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.

6. Vyberte datum a čas pro plánovanou cestu.

Via používá technologii IQ Routes pro výpočet nejlepší trasy v daném čase. To je praktické, pokud chcete zjistit, jak dlouho cesta zabere v různou denní dobu nebo v různé dny v týdnu.

7. TomTom Via naplánuje trasu mezi dvěma zadanými místy.

## Zobrazení informací o trase

Tyto možnosti pro poslední plánovanou trasu lze otevřít poklepáním na **Zobrazit trasu** v hlavní nabídce nebo na tlačítko **Detaily** na obrazovce shrnutí trasy.

Potom můžete vybrat následující možnosti:

	Chcete-li zobrazit seznam všech instrukcí k odbočení na trase, poklepejte na toto tlačítko.
<b>Zobrazit pokyny</b>	Je to velmi užitečné tehdy, chcete-li cestu vysvětlit někomu jinému.
	Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li zobrazit přehled trasy pomocí prohlížeče mapy.
<b>Ukázat mapu trasy</b>	
	Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li spustit ukázkou trasy. Ukázkou lze kdykoli přerušit poklepáním na obrazovku.
<b>Zobrazit ukázkou trasy</b>	
	Chcete-li zobrazit souhrn trasy, poklepejte na toto tlačítko.
<b>Zobrazit souhrn trasy</b>	
	Klepnutím na toto tlačítko zobrazíte náhled cílového bodu.
<b>Ukázat cíl</b>	Můžete navigovat na parkoviště v blízkosti cílového bodu, volat do cílového bodu, znáte-li jeho telefonní číslo, a zobrazit všechny dostupné informace o cílovém bodu.
	Poklepáním na toto tlačítko zobrazíte dopravní události na vaší trase.
<b>Zobrazit informace o dopravě na trase</b>	<b>Poznámka:</b> Toto tlačítko se zobrazí pouze tehdy, pokud je k zařízení připojený přijímač informací o dopravní situaci RDS-TMC. Dopravní informace nejsou dostupné ve všech zemích a oblastech. Další informace o dopravních informačních službách TomTom najdete na adrese <a href="http://tomtom.com/services">tomtom.com/services</a> .

## 5. Hlasové ovládání

### Hlasové ovládání

Místo ovládání zařízení TomTom Via poklepáním na obrazovku můžete Via ovládat hlasem.

Chcete-li například zvýšit hlasitost Via, můžete vyslovit pokyn „Zesílit hlasitost“.

Chcete-li zobrazit seznam dostupných příkazů, poklepejte na **Nápověda** v hlavní nabídce, poté na **Produktové příručky** a poté na **Co mám vyslovit?**

---

**Důležité:** Hlasové ovládání vyžaduje elektronický hlas. Pokud v TomTom Via nejsou nainstalovány žádné elektronické hlasy, funkce nebude dostupná.

**Chcete-li vybrat elektronický hlas, poklepejte na Hlasy v nabídce Nastavení a poté poklepejte na Změnit hlas.**

---

### Používání hlasového ovládání

Chcete-li aktivovat hlasové ovládání a zobrazit tlačítko v obrazovce pro řízení, poklepejte na **Vytvořit vlastní nabídku** v nabídce Nastavení a zaškrtněte políčko pro **hlasové ovládání**.

Chcete-li hlasové ovládání deaktivovat a odstranit tlačítko z obrazovky pro řízení, poklepejte na **Vytvořit vlastní nabídku** v nabídce Nastavení a zrušte zaškrtnutí políčka pro **hlasové ovládání**.

V následujícím příkladu použijeme hlasové ovládání při plánování trasy k adrese domova.

1. Poklepáním na tlačítko pro mikrofon na obrazovce pro řízení zapnete mikrofon.

Sledování mikrofonu se zobrazuje na pravé straně obrazovky.



2. Až se ozve zvukový signál, vyslovte „Navigovat domů“.

Když mluvíte, sledování mikrofonu ukazuje, jak zařízení slyší váš hlas:



Zelený ukazatel znamená, že zařízení slyší váš hlas.

Červený ukazatel vyjadřuje, že mluvíte příliš nahlas na to, aby zařízení mohlo rozpoznat jednotlivá slova a rozumět všemu, co říkáte.

Šedý ukazatel vyjadřuje, že mluvíte příliš tiše na to, aby zařízení mohlo rozpoznat jednotlivá slova a rozumět všemu, co říkáte.

Via některá spojení zopakuje a vyžádá si potvrzení.

3. Pokud je příkaz správný, řekněte „Ano“.

Pokud příkaz není správný, řekněte „Ne“ a na výzvu příkaz po zaznění tónu zopakujte.

Via naplánuje trasu z aktuální pozice k adrese domova.

---

**Tip:** Pokud si přejete, aby zařízení Via přestalo poslouchat další příkazy, vyslovte „Zpět“ nebo „storno“ nebo „ukončit“, nebo jen poklepejte na obrazovku.

---

## Plánování cesty hlasem

---

**Důležité:** Trasu byste měli v zájmu bezpečí vždy naplánovat před zahájením jízdy, abyste se nemuseli rozptylovat.

---

---

**Poznámka:** *Není možné plánovat trasu hlasem pro všechny mapy ve všech zemích, ani ve všech jazycích.*

---

Chcete-li trasu k adrese plánovat hlasem, postupujte následovně:

1. Poklepejte na tlačítko hlasového ovládání na obrazovce pro řízení.
2. Až se ozve zvukový signál, vyslovte „Navigovat na adresu“.
3. Vyslovte název města.

Via zobrazí seznam měst, jejichž název zní podobně jako ten, který jste vyslovili, a přečte název města, který je první v seznamu.



Pokud je přečtený název města shodný s požadovaným názvem, vyslovte „Hotovo“ nebo „OK“ nebo „Ano“ nebo „Jedna“, nebo poklepejte na první název v seznamu.

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

Příklad: Správný název je Rotterdam. Tento název se v seznamu zobrazuje jako třetí. Můžete tedy vyslovit „tři“ nebo poklepat na název **Rotterdam**.

Pokud se ulice v seznamu nezobrazí, řekněte „zpět“ nebo „ne“ nebo se poklepáním na tlačítko **Zpět** vraťte na předchozí obrazovku a po zaznění tónu vyslovte město znovu.

4. Vyslovte název ulice.

Via zobrazí seznam názvů ulic, jejichž název zní podobně jako ten, který jste vyslovili, a přečte název ulice, který je první v seznamu.

Pokud je přečtený název ulice shodný s požadovaným názvem, vyslovte „Hotovo“ nebo „OK“ nebo „Ano“ nebo „Jedna“, nebo poklepejte na první název v seznamu.

---

**Tip:** Různá místa mohou mít stejný název, například silnice, která zasahuje na území více poštovních směrovacích čísel. V takovém případě sledujte obrazovku a poklepejte na správné místo.

---

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

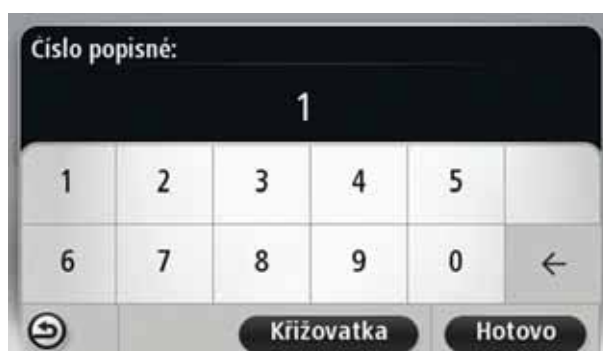
Pokud se název ulice v seznamu nezobrazí, řekněte „zpět“ nebo „ne“, nebo se poklepáním na tlačítko **Zpět** vraťte na předchozí obrazovku a po zaznění tónu vyslovte název ulice znovu.

5. Vyslovte číslo domu.

---

**Důležité:** Číslo je potřeba vyslovit v jazyce shodném s jazykem názvů tlačítek a nabídek ve vašem zařízení TomTom Via.

---



Číslo vyslovujte jako jednu souvislou frázi stejným způsobem, jako když běžně vyslovujete číslo. Číslo 357 tak vyslovte jako „třista padesát sedm“.

Pokud je zobrazené číslo správné, vyslovte „Hotovo“ nebo „OK“ nebo poklepejte na klávesnici a číslo zadejte.

Pokud se číslo nezobrazí správně, vyslovte „Zpět“ nebo „Ne“ nebo poklepejte na tlačítko Backspace a zopakujte zadání čísla.

---

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

---

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

6. Po vypočítání trasy a zobrazení souhrnu trasy poklepejte na **Hotovo**.

TomTom Via vás ihned začne navádět k cíli pomocí mluvených a vizuálních pokynů na obrazovce.

## Zadávání adres hlasem

---

**Důležité:** Trasu byste měli v zájmu bezpečí vždy naplánovat před zahájením jízdy, abyste se nemuseli rozptylovat.

---

Pokud k zahájení plánování cesty nepoužíváte hlasové ovládání, můžete adresu stále zadat hlasem.

Chcete-li začít plánovat cestu, poklepejte na **Navigovat na...** v hlavní nabídce a potom poklepejte na **Adresa**.

Chcete-li cíl zadat hlasem, poklepejte na jedno z těchto tlačítek:



Poklepáním na toto tlačítko zadáte adresu výhradně pomocí hlasu.

**Vyslovená adresa** umožňuje zadávat informace, aniž byste se museli dotýkat obrazovky.

Tato možnost rozpoznává následující mluvené výrazy:

- Příkazy: Ano, Ne, Zpět, Hotovo, OK, Křižovatka.
- Názvy ulic.
- Města a jejich centra.
- Oblíbená místa, PSČ a BZ.
- Naplánovat alternativní trasu, Přepočítat původní, Vyhnout se uzavírce, Minimalizovat zpoždění, Smazat trasu, Cestovat přes... a Poslední cílové místo.
- Číslovky. Vyslovujte je jako jednu souvislou frázi stejným způsobem, jako když běžně vyslovujete číslo. Číslo 357 tak vyslovte jako „třista padesát sedm“.



Na toto tlačítko v dolní části klávesnice poklepejte, pokud chcete adresu zadat hlasem. Pokud je tlačítko zobrazeno šedě, není možné hlasové zadávání adresy použít.

Tlačítko je k dispozici pro následující typy cílů:

- **Centrum města** – pro výběr města nebo městského centra.
- **Ulice a číslo domu** – výběr adresy.
- **Křižovatka** – výběr místa, kde se setkávají dvě ulice.

---

#### **Tipy:**

- Via rozpozná názvy míst a ulic vyslovené v místním jazyce a s patřičnou výslovností.
  - Hlasové zadávání adresy není možné použít pro PSČ; ty je potřeba zadat klávesnicí.
  - Hlasové zadávání adresy není k dispozici pro všechny mapy ve všech zemích.
-

## 6. Obrazovka pro řízení

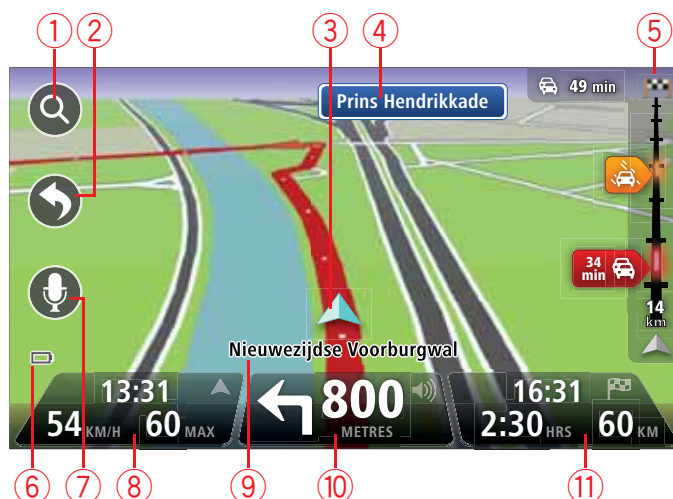
### Obrazovka pro řízení

Po prvním spuštění TomTom Via se zobrazí obrazovka pro řízení, která zahrnuje podrobné informace o aktuální poloze.

Kdykoli chcete otevřít hlavní nabídku, poklepejte do středu obrazovky.

Chcete-li vybrat obrazovku, která se zobrazí po zapnutí zařízení, poklepejte na **Nastavení** v hlavní nabídce a potom poklepejte na **Nastavení pro spuštění**.

### Obrazovka pro řízení



1. Tlačítko Zvětšit – poklepáním na lupu zobrazíte tlačítka pro zvětšení a zmenšení mapy.
2. Rychlá nabídka – rychlou nabídku aktivujete poklepáním na **Vytvořit vlastní nabídku** v nabídce Nastavení.
3. Vaše aktuální pozice.
4. Informace ze směrové tabule nebo název další ulice.
5. Dopravní boční lišta. Poklepáním na postranní panel otevřete nabídku Doprava.

Toto tlačítko se zobrazí pouze tehdy, pokud je k zařízení připojený přijímač informací o dopravní situaci RDS-TMC. Dopravní informace nejsou dostupné ve všech zemích a oblastech.

6. Indikátor nabití baterie.
7. Tlačítko mikrofону pro hlasové příkazy a ovládání.
8. Čas, aktuální rychlost a omezení rychlosti, pokud je známé. Chcete-li zobrazit rozdíl mezi požadovaným a odhadovaným časem příjezdu, zaškrtněte políčko **Odchyłka** v nastavení stavového panelu.

Poklepáním na tuto část stavového panelu přepnete mezi 3D a 2D mapou.

9. Název ulice, ve které právě jste.

10. Navigační pokyny pro další cestu a vzdálenost k dalšímu pokynu. Je-li vzdálenost k druhému pokynu od prvního méně než 150 m, pokyn se zobrazí okamžitě namísto udání vzdálenosti.

Na tuto část stavového panelu poklepejte, chcete-li zopakovat poslední hlasový pokyn nebo změnit nastavení hlasitosti. Můžete zde také ztlumit zvuk.

11. Zbývající čas cesty, zbývající vzdálenost a odhadovaná doba příjezdu.




Na tuto část stavového panelu poklepejte, pokud chcete otevřít obrazovku se souhrnem trasy.

Chcete-li změnit informace zobrazené na stavovém panelu, poklepejte na **Stavový panel** v nabídce Nastavení.

## Symbyly obrazovky pro řízení

Na obrazovce pro řízení se zobrazují následující symboly:

---

	Mobilní telefon není připojený – tento symbol se zobrazí, když vybraný mobilní telefon není připojený k vašemu zařízení. Předpokladem je dříve navázané připojení k danému telefonu.
	Zvuk ztlumen – tento symbol se zobrazí, pokud je zvuk v zařízení ztlumený.  Chcete-li zvuk opět zapnout, poklepejte na střední část stavového panelu.
	Baterie – tento symbol se zobrazí, pokud má baterie nízkou kapacitu.  Pokud se symbol zobrazí, měli byste navigační zařízení co nejdříve nabít.

---

## 7. Pokročilé navádění do jízdnic pruhů

---

### Navádění jízdnicími pruhy

**Poznámka:** Navádění jízdnicími pruhy není k dispozici pro všechny křižovatky ve všech zemích.

---

TomTom Via vám pomůže připravit se na křižovatky a výjezdy z dálnic tím, že vám ukáže správný jízdnicí pruh pro naplánovanou trasu.

Když se přiblížíte k výjezdu nebo křižovatce, správný pruh se zobrazí na obrazovce.

### Používání navádění jízdnicími pruhy

Existují dva typy navádění jízdnicími pruhy:

- Obrázky jízdnicích pruhů



Chcete-li obrázky k jízdnicím pruhy vypnout, poklepejte na **Nastavení** v hlavní nabídce a potom na **Pokročilá nastavení**. Zrušte zaškrtnutí políčka **Zobrazit obrázky k jízdnicím pruhy**.

---

**Tip:** Chcete-li se vrátit na obrazovku pro řízení, poklepejte na libovolné místo na obrazovce.

---

- Pokyny na stavovém panelu



---

**Tip:** Pokud se ve stavovém panelu nezobrazí navádějí jízdními pruhy a všechny pruhy jsou zvýrazněny, můžete použít libovolný pruh.

---

## 8. Změna trasy

---

### O změnách tras

Může se stát, že po naplánování trasy se rozhodnete změnit trasu nebo cíl. Trasu můžete změnit různými způsoby, aniž byste museli přeplánovat celou cestu.

Chcete-li změnit aktuální trasu, poklepejte na **Změnit trasu** v hlavní nabídce:



**Změnit trasu**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li změnit aktuální trasu.

Tlačítko se zobrazí pouze v případě, že je v Via naplánována trasa.

---

### Nabídka pro změnu trasy

Chcete-li změnit trasu nebo cíl, poklepejte na jedno z následujících tlačítek:



**Vypočítat alternativu**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li najít alternativu k aktuální trase.

Tlačítko se zobrazí pouze v případě, že je v Via naplánována trasa.

Jedná se snadný způsob vyhledání jiné trasy k aktuálnímu cíli.

Via vypočítá novou trasu z aktuálního do cílového místa, abyste jeli po jiných silnicích.

Nová trasa se zobrazí vedle původní trasy, abyste si mohli vybrat trasu, kterou se vydáte.

---



**Vyhnout se uzavírce**

Na toto tlačítko poklepejte, když pojedete plánovou trasou, abyste se vyhnuli uzavírce nebo dopravní zácpě na cestě před vámi.

Via navrhne novou trasu, která se problematickým silnicím vyhne

Pokud uzavírka silnice náhle skončí, poklepáním na **Přepočítat původní** přeplánujete původní trasu.

---

**Důležité:** Když je vypočítána nová trasa, můžete být ihned požádáni, abyste odbočili z aktuální silnice.

---



#### Minimalizovat zpoždění

Toto tlačítko stiskněte, chcete-li se vyvarovat zpoždění na naplánované trase.

Není možné vyvarovat se všech dopravních zpoždění. Via zkontroluje, zda na trase dochází ke zpoždění a vypočítá nejlepší trasu, která se všem nebo většině vyhne.

---

**Poznámka:** Toto tlačítko je dostupné pouze tehdy, je-li aktivována Doprava a nabídka služeb LIVE. Další informace o Službách TomTom najdete na [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

---



#### Změnit cílové místo

Chcete-li změnit aktuální cíl, poklepejte na toto tlačítko.

Pokud cíl změníte, zobrazí se stejné možnosti a budete požádáni o zadání nové adresy stejným způsobem, jako když plánujete trasu.



#### Vyhnout se části trasy

Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li se vyhnout části aktuální trasy.

Zobrazí se seznam názvů ulic na vaší trase. Když poklepete na jeden z názvů ulic, Via vypočítá objíždku, které se vybrané ulicí vyhne. Souhrn trasy zobrazuje novou i původní trasu. Poklepáním na panel vpravo vyberte jednu trasu a poté poklepejte na **Hotovo**.

Pokud nechcete použít žádnou trasu zobrazenou v souhrnu trasy, poklepejte na **Změnit trasu**, abyste našli jinou alternativní trasu.



#### Cestovat přes...

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li trasu změnit vybráním místa, přes které chcete jet, například proto, abyste se na cestě s někým setkali.

Když vyberete místo, přes které chcete jet, zobrazí se stejné možnosti a jste požádáni o zadání adresy stejným způsobem, jako když plánujete novou trasu.

Via vypočítá trasu k cíli přes vybrané místo.

Vybrané místo bude vyznačeno v zobrazení mapy. Můžete vybrat pouze jedno místo, přes které trasa povede.

Na rozdíl od upozornění, která obdržíte, když se budete blížit k cíli, nebudete při průjezdu přes označené místo nijak upozorněni.

---

## 9. Zobrazit mapu

### Zobrazení mapy

Mapu můžete zobrazit stejným způsobem jako kdybyste se dívali na tradiční papírovou mapu. Mapa ukazuje vaši aktuální polohu a celou řadu dalších míst, jako jsou například Oblíbené položky a BZ.

Chcete-li tímto způsobem zobrazit mapu, poklepejte na **Zobrazit mapu** nebo **Zobrazit trasu** v hlavní nabídce.

Různá místa v mapě zobrazíte posouváním mapy po obrazovce. Mapu můžete přesunout dotykem obrazovky a přetažením prstu po obrazovce.

Místo na mapě vyberete tak, že na něj poklepete. Kurzor označuje místo na mapě a umožňuje zobrazit informace o daném místě na informačním panelu. Poklepáním na informační panel můžete místo uložit jako oblíbenou položku nebo k němu naplánovat trasu.

### Zobrazit mapu



1. Měřítko
2. Doprava – aktuální dopravní události. Tlačítkem Možnosti vyberte, zda se mají dopravní informace zobrazit na mapě. Když se na mapě zobrazí dopravní informace, nezobrazí se BZ ani oblíbené položky.

---

**Poznámka::** Pokud chcete, aby se na mapě zobrazovaly dopravní informace, potřebujete přijímač informací o dopravní situaci RDS-TMC. Dopravní služby nejsou dostupné pro všechny země. Další informace o službě a předplatném najdete na adrese [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

---

3. Značka

Značky ukazují k vaší aktuální poloze (modré), k vašemu domovu (žluté) a cíli (červené). Značka ukazuje vzdálenost k danému místu.

Poklepejte na značku, aby se středem mapy stalo místo, na které značka ukazuje.

Můžete si také nastavit vlastní značku. Poklepejte na tlačítko kurzoru a poté poklepejte na **Nastavit polohu značek**, aby se zelená značka umístila na pozici kurzoru.

Chcete-li značky vypnout, poklepejte na **Možnosti**, poté na **Pokročilé** a zrušte zaškrtnutí políčka **Značky**.

#### 4. Tlačítko Možnosti

#### 5. Kurzor s balonkem s názvem ulice

Poklepáním na tlačítko v balonku s názvem ulice otevřete nabídku kurzoru. Můžete navigovat na pozici kurzoru, vytvořit oblíbenou položku z místa, kde se nalézá kurzor nebo vyhledat Bod zájmu v blízkosti kurzoru.

#### 6. Tlačítko Najít

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li najít konkrétní adresu, oblíbené položky nebo Body zájmu.

#### 7. Panel zvětšení

Zvětšujte a zmenšujte pomocí posuvného tlačítka.

## Možnosti

Poklepáním na tlačítko **Možnosti** můžete nastavit informace zobrazované v mapě a zobrazit následující informace:

- **Doprava** – tuto možnost vyberte, chcete-li v mapě zobrazit dopravní informace. Když se zobrazí dopravní informace, nezobrazí se BZ ani oblíbené položky.

---

**Poznámka:** Pokud chcete, aby se na mapě zobrazovaly dopravní informace, potřebujete přijímač informací o dopravní situaci RDS-TMC. Dopravní služby nejsou dostupné pro všechny země. Další informace o službě a předplatném najdete na adrese [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

---

- **Názvy** tuto možnost vyberte, chcete-li v mapě zobrazit názvy ulic a měst.
- **Body zájmu** tuto možnost vyberte, chcete-li v mapě zobrazit BZ. Poklepáním na **Vybrat BZ** vyberte, které kategorie BZ se zobrazí v mapě.
- **Obrázky** – tuto možnost vyberte, chcete-li zobrazit satelitní snímky prohlížené oblasti. Satelitní snímky nejsou dostupné pro všechna místa na mapě.
- **Oblíbené** – tuto možnost vyberte, chcete-li v mapě zobrazit oblíbené položky.

Poklepáním na **Upřesnit** zobrazíte nebo skryjete následující informace:

- **Značky** – tuto možnost vyberte, chcete-li povolit značky. Značky ukazují k vaší aktuální poloze (modré), k vašemu domovu (žluté) a cíli (červené). Značka ukazuje vzdálenost k danému místu.

Poklepáním na značku vycentrujte mapu na místo, ke kterému značka ukazuje.

Chcete-li vytvořit vlastní značku, poklepejte na tlačítko kurzoru. Potom poklepejte na **Nastavit polohu značek**, aby se zelená značka umístila na pozici kurzoru.

Chcete-li značky deaktivovat, poklepejte na **Možnosti**, poté poklepejte na **Pokročilé** a zrušte výběr položky **Značky**.

- **Souřadnice** – tuto možnost vyberte, chcete-li v levém spodním rohu mapy zobrazit souřadnice GPS.

## Nabídka kurzoru

Kurzor lze kromě označení místa na mapě použít k mnoha jiným účelům.

Umístěte kurzor na místo na mapě, poklepejte na **Kurzor** a poklepejte na jedno z níže uvedených tlačítek:



**Navigovat tam**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li naplánovat trasu k poloze kurzoru v mapě.



**Zobrazit místo**

Poklepáním na toto tlačítko zobrazíte informace o místě na mapě, například adresu.



**Nastavit polohu značek**

Poklepáním na toto tlačítko vytvoříte vlastní zelenou značku, která se umístí na místo označené kurzorem.

Pokud již zelená značka existuje, tlačítko se změní na **Odstranit značku**.



**Najít blízký BZ**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li najít BZ v blízkosti pozice kurzoru v mapě.

Pokud kurzor v mapě označuje například polohu restaurace, můžete vyhledat blízkou parkovací garáž.



**Opravit údaj o místě**

Poklepáním na toto tlačítko můžete provést opravu mapy v místě, kde se nalézá kurzor.

Opravy můžete provádět pouze ve vlastní mapě nebo je můžete sdílet se členy komunity TomTom Map Share.



**Volání...**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li na místo označené kurzorem zatelefonovat.

Toto tlačítko je k dispozici jen v případě, že váš Via má pro zadané místo uložené telefonní číslo.

V zařízení Via.

Telefonovat můžete i do vlastních BZ.



**Přidat jako oblíbené**

Poklepáním na toto tlačítko vytvoříte oblíbenou položku z místa, kde se nalézá kurzor.



**Přidat jako BZ**

Poklepáním na toto tlačítko vytvoříte BZ z místa, kde se nalézá kurzor.



**Cestovat přes...**

Na toto tlačítko poklepejte, pokud chcete, aby aktuálně naplánovaná trasa procházela pozicí kurzoru na mapě. Cíl zůstává beze změny, ale trasa nyní zahrnuje uvedené místo.

Toto tlačítko je k dispozici pouze v případě, že máte naplánovanou trasu.



Poklepáním na toto tlačítko vycentrujete mapu na polohu kurzoru.

**Střed na mapě**

---

## 10. Opravy map pomocí Map Share™

---

### O aplikaci TomTom Map Share

Se službou TomTom Map Share můžete opravovat chyby v mapách a sdílet své opravy s ostatními členy komunity Map Share.

Chcete-li opravit svou mapu a sdílet opravy s ostatními uživateli Map Share, poklepejte na **Opravy map** v nabídce služeb.

Pomocí Map Share můžete odesílat a přijímat opravy map po dobu jednoho roku od vydání nové verze vaší mapy.

To znamená, že jeden rok od vydání mapy můžete i nadále provádět opravy ve své mapě; nemůžete však již odesílat a přijímat opravy map, dokud mapu neaktualizujete na nejnovější verzi.

---

**Poznámka:** TomTom Map Share není ve všech regionech k dispozici. Více informací najdete na stránce [tomtom.com/mapshare](http://tomtom.com/mapshare).

---

### Komunita TomTom Map Share

Pokud se chcete připojit ke komunitě Map Share, postupujte následovně:

1. V nabídce služeb poklepejte na **Opravy map**.
2. Poklepejte na **Opravy od ostatních uživatelů**.
3. Přečtěte si popis a poklepejte na **Připojit se**.
4. Přečtěte si popis a poklepejte na **Pokračovat**.
5. Vyberte kategorii oprav Map Share, které chcete použít pro vaše mapy.
6. Poklepejte na **Hotovo**.

Když Via připojíte k počítači, účet MyTomTom stáhne nové opravy a odešle vaše opravy komunitě Map Share.

### Opravy map

Opravy map jsou nahlášeny uživateli služby Map Share a ověřeny společností TomTom.

- Mezi opravy, které mohou být nahlášeny členy komunity Map Share, patří:

Změny průjezdnosti ulice, uzavření nebo přejmenování ulice a přidání, odstranění nebo úprava BZ.

Provedené opravy jsou okamžitě sdíleny s členy komunity Map Share.

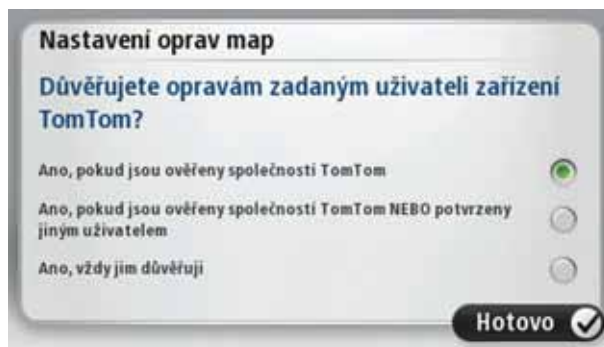
- Mezi opravy, které jsou hlášeny členy komunity Map Share a ověřovány společností TomTom, patří:

chybějící ulice, chybné informace o nájezdech a sjezdech z dálnic a chybějící kruhové objezdy.

Společnost TomTom tyto opravy dále prověřuje a schvaluje, a následně je začlení do dalšího vydání mapy.

## Nastavení oprav map

Můžete si vybrat, které opravy map od komunity Map Share chcete k provedení svých oprav použít. Chcete-li vybrat kategorii, poklepejte na **Nastavení oprav map** v nabídce Opravy map.



Existují tři kategorie oprav map:

- **Opravy ověřené TomTom** – tato kategorie zahrnuje opravy ověřené společností TomTom.
- **Opravy schválené společností TomTom nebo potvrzené mnoha členy** – tato kategorie zahrnuje opravy ověřené společností TomTom a opravy nahlášené velkým počtem členů komunity Map Share.
- **Všechny hlášené opravy map** – tato kategorie zahrnuje opravy ověřené společností TomTom, opravy nahlášené velkým počtem členů komunity Map Share i opravy nahlášené pouze některými členy komunity Map Share.

## Stahování a odesílání oprav map

Chcete-li stáhnout nejnovější opravy map a zaslat vlastní opravy, připojte TomTom Via k účtu MyTomTom.

Pokud jsou pro vaše mapy k dispozici nové opravy map, Via automaticky stáhne opravy a aktualizuje vaše mapy.

Typ oprav, které chcete stáhnout, můžete vybrat v nabídce Nastavení oprav map v zařízení Via.

## Nahlášení chyby v mapě

Pokud v mapě najdete chybu, můžete příslušné místo označit pomocí ohlašovacího tlačítka na Obrazovce pro řízení. Poté můžete chybu opravit a po dokončení cesty opravu odeslat.

Příklad: Jedete autem za kamarádem a po cestě si všimnete, že název ulice, kterou projíždíte, neodpovídá názvu zobrazenému na vaší mapě. Chcete-li označit místo pro pozdější opravu, poklepejte na tlačítko pro ohlášení a Via pozici vaši stávající.

---

**Důležité:** Při řízení z bezpečnostních důvodů nezadávejte podrobné údaje k opravě mapy. Místo toho označte místo na mapě a zadejte plné detaily později.

---



Chcete-li na obrazovce pro řízení zobrazit ohlašovací tlačítko, postupujte následovně:

1. V nabídce služeb poklepejte na **Opravy map**.
2. Poklepejte na **Nastavení oprav map**.
3. Vyberte typ opravy, kterou chcete stáhnout. Poté poklepejte na **Hotovo**.
4. Přečtěte si pokyny na obrazovce. Poté poklepejte na **Pokračovat**.
5. Vyberte způsob, kterým chcete sdílet opravy map. Poté poklepejte na **Další**.
6. Vyberte **Zobrazit nahlašovací tlačítko** a poté poklepejte na **Hotovo**.

Tlačítko Ohlásit se zobrazí na levé straně Obrazovky pro řízení.

### Oprava chyby na mapě



#### Opravit chybu na mapě

---

**Důležité:** Při řízení z bezpečnostních důvodů nezadávejte podrobné údaje k opravě mapy. Místo toho označte místo na mapě a zadejte plné detaily později.

---

Chcete-li opravit chybu na mapě, postupujte následovně:

1. V nabídce služeb poklepejte na **Opravy map**.
2. Poklepejte na **Opravit chybu na mapě**.
3. Vyberte typ opravy, který chcete ohlásit.
4. Vyberte způsob výběru místa opravy.
5. Vyberte polohu a potom poklepejte na **Hotovo**.
6. Zadejte podrobné údaje opravy. Poté poklepejte na **Hotovo**.
7. Poklepejte na **Odeslat**.

Provedená oprava je uložena a informace o ní se odešlou do služby Map Share.

### Typy oprav mapy

Chcete-li svou mapu upravit, v nabídce služeb poklepejte na **Opravy map** a poté na **Opravit chybu na mapě**. K dispozici je několik typů oprav map.



**Omezit/  
uvolnit prů-  
jezdnost 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 dalším připojení zařízení k účtu MyTomTom budou vámi provedené změny poskytnuty dalším členům komunity 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.



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. Napište správný název ulice.
6. Poklepejte na **Hotovo**.



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



Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li provést a nahlásit změnu rychlostního limitu pro danou ulici.



Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li přidat nebo odebrat kruhový objezd.



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.



#### Komentář k BZ

Poklepáním na toto tlačítko zadáte komentář k BZ. Tlačítko použijte také v případě, že se vám nedaří opravit chybu BZ pomocí tlačítka **Upravit BZ**.



#### Opravit číslo domu

Poklepáním na toto tlačítko můžete opravit informaci o poloze čísla domu. Zadejte adresu, kterou chcete opravit, a na mapě označte správnou polohu pro dané číslo domu.



#### Existující ulice

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li upravit stávající ulici. Po výběru ulice můžete vybrat chybu, která se má nahlásit. Pro ulici můžete nahlásit více typů chyb.



#### Chybějící ulice

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li nahlásit chybějící ulici. Musíte vybrat počáteční a koncové body chybějící ulice.



#### Město

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li nahlásit chybu o městě. Můžete nahlásit následující typy chyb:

- Město chybí
- Chybný název města
- Alternativní název města
- Jiná



#### Dálniční nájezd/sjezd

Na toto tlačítko poklepejte, pokud chcete nahlásit chybu vztahující se k dálničnímu nájezdu nebo sjezdu.



#### PSČ

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li nahlásit chybu k PSČ.



#### Jiná

Poklepáním na toto tlačítko můžete nahlásit další typy oprav.

Tyto opravy se ve vaší mapě ihned neprojeví. Vaše zařízení TomTom Via zasílá speciální hlášení pro TomTom Map Share.

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

## 11. Zvuky a hlasy

---

### Zvuky a hlasy

TomTom Via používá zvuk pro následující:

- Směr jízdy a ostatní pokyny k trase
- Informace o dopravě
- Nastavená upozornění
- Telefonování se sadou hands-free

Pro Via jsou k dispozici dva typy hlasů:

- Elektronické hlasy

Elektronické hlasy generuje zařízení Via. Poskytují pokyny k trase a čtou nahlas názvy měst a ulic, informace o dopravě a počasí, uživatelské zprávy a návody.

- Lidské hlasy

Tyto hlasy nahrává herec a poskytují pouze pokyny k trase.

### Elektronické hlasy

TomTom Via při navigaci po trase ke čtení názvů ulic na mapě používá technologii převodu textu na hlas a elektronické hlasy.

Elektronický hlas nejprve analyzuje celé spojení nebo větu tak, aby věta co nejvíce vystihovala přirozenou řeč.

Elektronické hlasy dokážou rozpoznat a vyslovovat cizí názvy měst a ulic. Například hlas v angličtině umí přečíst a vyslovit francouzské názvy ulic.

---

#### Důležité:

Pokud vyžadujete elektronický hlas a váš jazyk není k dispozici, musíte si nainstalovat a používat elektronický hlas v anglickém jazyce. Další informace o elektronických hlasech najdete na adrese [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

---

### Výběr hlasu

Chcete-li v zařízení TomTom Via vybrat jiný hlas, poklepejte na **Hlasy** v nabídce nastavení. Poté poklepejte na **Změnit hlas** a vyberte požadovaný hlas.

### Změna hlasitosti

Hlasitost TomTom Via můžete změnit několika způsoby.

- Na obrazovce pro řízení.

Poklepejte na střední panel na stavovém panelu a upravte hlasitost posunutím jezdce. Přehraje se poslední pokyn k trase, abyste slyšeli novou úroveň hlasitosti.

- V nabídce Nastavení.

Poklepejte na **Nastavení** v hlavní nabídce a potom poklepejte na **Nastavení hlasitosti** a posunutím jezdce upravte hlasitost. Poklepejte na **Test** a poslechněte si novou úroveň hlasitosti.

### **Automatické ovládání hlasitosti**

Chcete-li zařízení TomTom Via nastavit, aby automaticky upravilo hlasitost, proveďte následující:

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Nastavení**.
2. Poklepejte na **Nastavení hlasitosti**.
3. Vyberte **Navázat hlasitost na hlučnost**, aby zařízení automaticky upravovalo hlasitost uvnitř automobilu podle hlučnosti motoru.
4. Poklepejte na **Hotovo**.

## 12. Nastavení

---

### O nastavení

Můžete změnit vzhled a vlastnosti svého TomTom Via. K většině nastavení ve vašem zařízení lze přistupovat poklepáním na **Nastavení** v hlavní nabídce.

### Použití noční barvy/Použití denní barvy



**Použití noční barvy**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li snížit jas displeje a zobrazit mapu v tmavších barvách.

Při řízení v noci nebo při jízdě tmavými tunely je lépe jas snížit. Obrazovka je pak lépe viditelná a méně řidiče ruší při řízení.



**Použití denní barvy**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li zvýšit jas displeje a zobrazit mapu ve světlejších barvách.

### Vypnout mluvené pokyny/Zapnout mluvené pokyny



**Vypnout mluvené pokyny**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vypnout mluvené pokyny. Nebudete již moci přijímat mluvené pokyny k trase, ale budete dále přijímat např. informace o dopravě a upozornění.

Mluvené pokyny můžete vypnout též poklepáním na **Vypnout zvuk** v nabídce Nastavení.

---

**Poznámka:** Změníte-li hlas pro Via, mluvené pokyny se automaticky přepnou a budou mít nový hlas.

---



**Zapnout mluvené pokyny**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li zapnout mluvené pokyny a nadále přijímat mluvené pokyny k trase.

## Nastavení telefonu



Poklepáním na toto tlačítko otevřete nabídku pro nastavení telefonu.

Další informace o připojení telefonu a volání hands-free viz **Volání hands-free**.

## Stav a informace



Na toto tlačítko klepněte, pokud chcete vyhledat technické údaje o svém TomTom Via, například sériové číslo zařízení, verzi aplikace a verzi mapy.

Můžete také zobrazit aktuální stav příjmu GPS.

Můžete rovněž zobrazit aktuální stav příjmu GPS a vašich služeb LIVE.

Další informace o službách LIVE viz **Služby LIVE**.

## Správa oblíbených



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

Oblíbené položky představují jednoduchý způsob, jak vybrat místo bez zadání adresy. Nemusí se jednat pouze o vaše oblíbená místa, ale i o sbírku užitečných adres.

Chcete-li vytvořit novou oblíbenou položku, poklepejte na **Přidat**. Zadejte adresu místa stejným způsobem jako při plánování trasy.



Chcete-li zobrazit nebo změnit stávající oblíbené místo, poklepejte na jednu z položek v seznamu. Pokud chcete v mapě zobrazit více oblíbených položek, poklepejte na levé nebo pravé tlačítko.



## Vytvořit vlastní nabídku



**Vytvořit vlastní nabídku**

Poklepáním na toto tlačítko můžete do personalizované nabídky přidat až šest tlačítek.

Pokud nabídka obsahuje pouze dvě nebo tři tlačítka, obě se zobrazí na obrazovce pro řízení.

Skládá-li se vaše nabídka ze tří nebo více tlačítek, na obrazovce pro řízení se objeví pouze jedno tlačítko, které po poklepání otevře vaši nabídku.

## Hlasy



**Změnit hlas**

Poklepáním na toto tlačítko změníte hlas, který vám dává mluvené pokyny a jiné instrukce k trase.

K dispozici je široká nabídka hlasů. V nabídce jsou elektronické hlasy, které mohou číst názvy ulic a jiné informace přímo z mapy, a také lidské hlasy, které namluvily herci.



**Nastavení pro hlas**

Poklepáním na toto tlačítko nastavíte typ mluvených pokynů a ostatních pokynů k trase, které bude TomTom Via číst nahlas.

## Nastavení hlasitosti



**Předvolby hlasitosti**

Klepnutím na toto tlačítko nastavíte úroveň hlasitosti pro TomTom Via. Posunutím ovladače změňte hlasitost.

## Nastavení reproduktorů



**Nastavení reproduktorů**

Poklepáním na toto tlačítko vyberte reproduktor nebo připojení k reproduktoru použité pro TomTom Via.

## Nastavení pro spuštění



**Nastavení pro spuštění**

Poklepáním na toto tlačítko vyberete, co se stane při spuštění TomTom Via.

## Nastavit čas



**Nastavit čas**

Poklepáním na toto tlačítko vyberte formát času. Jakmile budete mít GPS fix, čas se nastaví automaticky. Pokud GPS fix nemáte, můžete čas nastavit ručně.

## Účet MyTomTom



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

V zařízení TomTom Via. Máte-li více účtů MyTomTom nebo pokud je jedno zařízení sdíleno více uživateli, mezi účty můžete podle potřeby přepínat.

## Správa BZ



Správa BZ

Poklepáním na toto tlačítko můžete spravovat vlastní místa a kategorie BZ.

---

**Tip:** Chcete-li nahlásit nesprávné nebo chybějící informace o stávajícím bodu zájmu zahrnutém do mapy, použijte službu Map Share ke sdílení opravy s komunitou Map Share.

---

Zařízení Via můžete nastavit tak, aby vás upozorňovalo, když se blížíte k vybraným BZ. Zařízení tak můžete například nastavit tak, aby vás upozornilo, když se blížíte k čerpací stanici.

V zařízení můžete vytvářet vlastní kategorie BZ a přidávat do nich vlastní BZ.

Můžete například vytvořit novou kategorii BZ nazvanou Přátelé. Poté můžete adresy všech přátel do této kategorie přidat jako BZ. Pokud přidáte čísla jejich mobilních telefonů, můžete jim ze svého telefonu zavolat pomocí funkce Volání pomocí sady handsfree v Via.

Následující tlačítka slouží k vytváření a správě vlastních BZ.

- **Přidat BZ** – poklepáním na toto tlačítko přidáte místo k jedné z vašich kategorií BZ.
- **Upozornit, je-li blízko BZ** – poklepejte na toto tlačítko, chcete-li od Via obdržet upozornění na blížící se BZ.
- **Odstranit BZ** – na toto tlačítko poklepejte, chcete-li odstranit jednu z vašich kategorií BZ.
- **Upravit BZ** – po poklepání na toto tlačítko můžete upravit jeden z vašich BZ.
- **Přidat kategorii BZ** – po poklepání na toto tlačítko můžete vytvořit novou kategorii BZ.
- **Odstranit kategorii BZ** – poklepáním na toto tlačítko odstraníte jednu z vašich kategorií BZ.

## Zobrazit BZ na mapě



### Zobrazit BZ na mapě

Poklepáním na toto tlačítko vyberte typ Bodů zájmu (BZ), které chcete zobrazit v mapě.

1. V nabídce Nastavení poklepejte na **Zobrazit BZ na mapě**.
2. Vyberte kategorie BZ, které chcete v mapě zobrazit.

Poklepejte na **Vyhledat** a pomocí klávesnice vyhledejte název kategorie.

3. Vyberte, zda chcete BZ zobrazit ve 2D nebo 3D zobrazení mapy.
4. Poklepejte na **Hotovo**.

Polohy Bodů zájmu se na mapě zobrazují jako symboly.

## Změnit domovské místo



### Změnit domovské místo

Chcete-li nastavit nebo změnit svůj Domov, poklepejte na toto tlačítko. Zadejte adresu stejným způsobem jako při plánování trasy.

Domovské místo umožňuje snadné plánování trasy do míst, která jsou pro vás důležitá.

Domovské místo je ve většině případů totožné s adresou vašeho domova. Jako domovské místo však můžete nastavit i jiný stálý cíl, například vaše pracoviště.

## Přepnout mapu



### Přepnout mapu

Poklepáním na toto tlačítko vyberte mapu, kterou chcete použít pro plánování trasy a navigaci.

V zařízení je možné uložit více map; pro plánování trasy a navigaci však lze použít pouze jednu mapu.

Pokud chcete přepnout z aktuálně zobrazené mapy a naplánovat trasu v jiné zemi nebo regionu, stačí toto nastavení změnit.

---

**Poznámka:** Při prvním vybrání nové mapy se možná budete muset připojit ke svému účtu MyTomTom a aktivovat mapu.

---

## Nastavení plánování



### Nastavení plánování

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li změnit způsob, jímž TomTom Via vypočítává plánovanou trasu.

Vyberte typ trasy, kterou má Via vypočítat.

Poklepejte na **IQ Routes** pro nastavení, zda má zařízení k výpočtu optimální trasy použít informace technologie IQ Routes.

Vyberte, zda chcete nechat TomTom Via přepřepínat stávající trasu, když je při řízení nalezena rychlejší trasa. To je praktické při nahromadění nebo uvolnění dopravy dále na trase.

Nastavte, zda chcete být upozorněni, pokud trasa prochází oblastí, o které mapa obsahuje pouze omezené informace.

Nastavte, jak má Via při výpočtu trasy zohlednit silnice s mytým a trakty.

Nastavte, zda se má obrazovka se souhrnem trasy po naplánování trasy automaticky zavřít. Vyberete-li **Ne**, budete muset obrazovku shrnutí trasy zavřít poklepáním na **Hotovo** při každém plánování trasy.

## Bezpečnostní nastavení



### Bezpečnostní nastavení

Poklepáním na toto tlačítko vyberte, které bezpečnostní funkce chcete používat v TomTom Via.

## Změnit symbol vozu



### Změnit symbol vozu

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li nastavit symbol automobilu, který ukazuje vaši aktuální polohu na obrazovce pro řízení.

## Nastavení 2D/3D



### Nastavení 2D/3D

Poklepáním na toto tlačítko nastavíte výchozí zobrazení mapy. Mezi 2D a 3D zobrazením během jízdy přepnete poklepáním na střední část stavového panelu obrazovky pro řízení.

Někdy je jednodušší zobrazit mapu shora, například při navigaci po složité silniční síti.

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

3D zobrazení poskytuje trojrozměrný pohled na mapu, která je zobrazena, jako byste krajinou právě projížděli.

Na výběr je z těchto tlačítek:

- **Ve 2D zobrazení: otáčet mapu ve směru jízdy** – na toto tlačítko poklepejte, aby se mapa automaticky otáčela tak, aby byl směr jízdy vždy nahoře.
- **Při sledování trasy přepnout do 3D zobrazení** – na toto tlačítko poklepejte, aby se mapa na trase vždy zobrazila v 3D zobrazení.

## Nastavení stavového panelu



### Nastavení stavového panelu

Poklepáním na toto tlačítko vyberte, které informace chcete zobrazit na stavovém panelu.

- **Horizontálně** – stavový panel se zobrazí ve spodní části obrazovky pro řízení.
- **Vertikálně** – stavový panel se zobrazí na pravé straně obrazovky pro řízení.
- **Maximální rychlost**

---

**Důležité:** Omezení rychlosti se zobrazí vedle aktuální rychlosti a vaše rychlost bude zobrazena červeně, pokud pojedete rychleji než činí rychlostní limit.

Informace o maximální povolené rychlosti není k dispozici pro všechny silnice.

---

- **Aktuální doba**
- **Zbývající vzdálenost** – vzdálenost zbývající do cíle cesty.
- **Odchylka** – zobrazuje, s jakým zpožděním nebo předstihem cestujete v porovnání s preferovaným časem příjezdu, který byl nastaven při plánování trasy. Via

## Změnit barvy mapy



### Změnit barvy mapy

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

Poklepejte na **Najít**, chcete-li hledat barevné schéma podle názvu.

Chcete-li stáhnout další barevná schémata, přejděte na stránku **tomtom.com**.

## Nastavení jasu



**Nastavení jasu**

Na toto tlačítko poklepejte v případě, že chcete nastavit jas obrazovky. Úroveň jasu nastavíte posunutím jezdců.

Chcete-li mapu a nabídky zobrazit v denních či nočních barvách, poklepejte na **Použít noční barvy** nebo **Použít denní barvy** v nabídce Nastavení.

## Nastavení klávesnice



**Nastavení klávesnice**

Poklepáním na toto tlačítko nastavte, jaké klávesnice mají být k dispozici a rozvržení klávesnice s latinkou.

Klávesnice umožňuje zadávat názvy a adresy, například chcete-li naplánovat trasu nebo vyhledat název města nebo místní restaurace.

## Změnit jazyk



**Změnit jazyk**

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

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

## Nastavit jednotky



**Nastavit jednotky**

Poklepáním na toto tlačítko nastavíte v zařízení Via jednotky pro funkce, jako je například plánování trasy nebo zprávy o počasí.

## Ovládat levou rukou/Ovládat pravou rukou



**Ovládat levou rukou/  
Ovládat pravou rukou**

Poklepáním na toto tlačítko usnadníte ovládání zařízení pravou nebo levou rukou.

To ovlivní položky, jako je panel zvětšení při prohlížení mapy.

## Nastavení pro úsporu baterie



**Nastavení pro úsporu baterie**

Poklepáním na toto tlačítko pro Via.

## Pokročilá nastavení



### Pokročilá nastavení

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat jedno z následujících pokročilých nastavení:

- **Zobrazit číslo domu před názvem ulice** – pokud je vybráno toto nastavení, adresy se zobrazí s číslem domu následovaným názvem ulice, například **10 Downing street**.
- **Zobrazit názvy ulic** – pokud je vybráno toto nastavení, názvy ulic se zobrazí na mapě v obrazovce pro řízení. Pokud je zařízení Via nastaveno tak, aby četlo nahlas názvy ulic pomocí počítačového hlasu, nemusíte tuto možnost vybírat.
- **Zobrazovat jméno další ulice** – pokud tuto možnost vyberete, na obrazovce pro řízení se v horní části zobrazí název příští ulice na trase.
- **Zobrazit jméno aktuální ulice na mapě** – pokud toto nastavení vyberete, ve spodní části obrazovky pro řízení se zobrazí název ulice, ve které se nacházíte.
- **Zobrazit náhled místa** – pokud zvolíte toto nastavení, v průběhu plánování trasy se zobrazí grafický náhled vašeho cíle.
- **Aktivovat automatické zvětšování ve 2D zobrazení**
- **Aktivovat automatické zvětšování ve 3D zobrazení**
- **Zobrazit obrázky k jízdám pruhům** – pokud toto nastavení zvolíte, grafické zobrazení silnice před vámi znázorní, který pruh musíte zvolit na křižovatce nebo při výjezdu z dálnice. Tato funkce není dostupná pro všechny silnice.
- **Automaticky přizpůsobit hodiny časové zóně**

## Obnovit nastavení od výrobce



### Obnovit nastavení od výrobce

Poklepáním na toto tlačítko smažete všechna osobní nastavení a obnovíte standardní tovární nastavení svého TomTom Via.

Nejedná se o aktualizaci softwaru; nebude proto nijak ovlivněna verze softwarové aplikace, kterou máte v zařízení Via.

---

#### **Důležité: Tato funkce smaže všechna vaše osobní nastavení!**

Pokud chcete zachovat všechny osobní údaje i nastavení, měli byste provést **plné zálohování** zařízení Via **ještě předtím, než zařízení resetujete**. Poté můžete všechny osobní údaje a nastavení obnovit po vyresetování zařízení.

Pod ně spadají položky jako například vaše domovské místo a oblíbená místa, osobní nabídka a vaše kategorie BZ a místa BZ.

---

## 13. Body zájmu

---

### Body zájmu

Body zájmu (BZ) jsou zajímavá místa na mapě.

Zde je několik příkladů:

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

---

**Tip:** Chcete-li nahlásit nesprávné nebo chybějící informace o stávajícím bodu zájmu zahrnutém do mapy, použijte službu Map Share ke sdílení opravy s komunitou Map Share.

---

### Vytváření BZ

---

**Tip:** Pomocí účtu MyTomTom si můžete stáhnout sady BZ a sdílet vlastní sady BZ.

---

1. Poklepáním na obrazovku otevřete hlavní nabídku.
2. Poklepejte na **Nastavení**.
3. Poklepejte na **Správa BZ**.
4. Pokud neexistují žádné kategorie BZ nebo kategorie, kterou chcete použít, poklepejte na **Přidat kategorii BZ** a vytvořte novou kategorii.



**Přidat kategorii BZ**

Každý BZ musí být přiřazen k nějaké kategorii BZ. To znamená, že před vytvořením prvního BZ musíte vytvořit alespoň jednu kategorii BZ.

BZ můžete přidávat pouze do kategorií, které jste vytvořili.

Další informace o vytváření BZ viz **Správa BZ**.

5. Poklepejte na **Přidat BZ**.
6. Vyberte kategorii BZ, kterou chcete pro nový BZ použít.
7. Poklepáním na tlačítko zadejte adresu BZ stejným způsobem jako při plánování trasy.



**Domov**

Poklepáním na toto tlačítko zadáte Domov jako BZ.

To je praktické, pokud chcete změnit domovské místo, ale nejdříve chcete vytvořit BZ pomocí adresy aktuálního domovského místa.



**Oblíbené**

Poklepáním na toto tlačítko vytvoříte BZ z položky Oblíbené.

BZ můžete chtít vytvořit z oblíbeného místa, protože lze vytvořit pouze omezený počet oblíbených míst. Když budete chtít zadat další oblíbená místa, budete muset některá odstranit. Pokud nechcete přijít o oblíbenou položku, uložte ji před smazáním jako BZ.



**Adresa**

Poklepáním na toto tlačítko můžete zadat adresu jako nový BZ.

Po zadání adresy si můžete vybrat ze čtyř možností.

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



**Poslední cílové místo**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat BZ místo ze seznamu míst, které jste naposledy použili jako cíl.



**Bod zájmu**

Poklepáním na toto tlačítko přidáte Bod zájmu (BZ) 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 aktuální polohu jako bod zájmu, poklepejte na toto tlačítko.

Pokud například zastavíte na zajímavém místě, poklepejte na toto tlačítko a vytvořte nový BZ pro aktuální polohu.



**Bod na mapě**

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

Kurzorem označte umístění BZ a poklepejte na **Hotovo**.



**Šířka Délka**

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



**Vyslovená adresa**

Poklepáním na toto tlačítko vytvoříte BZ vyslovením adresy.



**Pozice poslední zastávky**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li jako cíl vybrat poslední uloženou pozici, kde bylo zařízení vloženo do dokovací stanice Via.

BZ se vytvoří a uloží do zvolené kategorie.

## Plánování trasy pomocí BZ

Při plánování trasy můžete BZ použít jako cíl.

Následující příklad znázorňuje plánování trasy na parkoviště, které leží ve městě:

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Navigovat na....**
2. Poklepejte na **Bod zájmu**.
3. Poklepejte na **BZ ve městě**.

---

**Tip:** Poslední BZ zobrazený ve vašem Via se také zobrazí v nabídce.

---

4. Zadejte název města a až se zobrazí v seznamu, vyberte jej.
5. Poklepáním na šipku rozevřete seznam kategorií BZ.

---

**Tip:** Pokud již znáte název BZ, který chcete použít, můžete poklepat na **Vyhledat BZ** pro zadání názvu a výběr tohoto místa.

---

6. Projděte seznam a poklepejte na **Parkoviště**.

Na začátku seznamu se zobrazí parkoviště nejbližší vašemu cíli.

V následující tabulce jsou uvedeny vzdálenosti zobrazené vedle každého BZ. Měření vzdálenosti je závislé na způsobu vyhledání BZ:

- BZ blízko vás – vzdálenost od vaší aktuální polohy
- BZ ve městě – vzdálenost od centra města
- BZ blízko vás – vzdálenost od vaší aktuální polohy
- BZ na trase – vzdálenost od vaší aktuální polohy
- BZ v blízkosti cílového místa – vzdálenost od cíle

7. Poklepejte na název parkoviště, které chcete použít, a po vypočítání trasy poklepejte na **Hotovo**.

TomTom Via vás začne navádět k parkovišti.

## Zobrazit BZ na mapě



**Zobrazit BZ  
na mapě**

Poklepáním na toto tlačítko vyberte typ Bodů zájmu (BZ), které chcete zobrazit v mapě.

1. V nabídce Nastavení poklepejte na **Zobrazit BZ na mapě**.
2. Vyberte kategorie BZ, které chcete v mapě zobrazit.

Poklepejte na **Vyhledat** a pomocí klávesnice vyhledejte název kategorie.

3. Vyberte, zda chcete BZ zobrazit ve 2D nebo 3D zobrazení mapy.
4. Poklepejte na **Hotovo**.

Polohy Bodů zájmu se na mapě zobrazují jako symboly.

## Volání BZ

---

**Poznámka:** Všechna zařízení nepodporují volání pomocí sady handsfree.

---

Celá řada BZ v zařízení TomTom Via zahrnuje telefonní čísla. To znamená, že Via můžete použít k volání BZ a naplánování trasy k poloze BZ.

Můžete například vyhledat restauraci, která podává východoasijskou kuchyni, telefonicky si rezervovat stůl a naplánovat k restauraci trasu, to vše pomocí vašeho Via.

1. Poklepejte na tlačítko telefonu na obrazovce pro řízení.

Pokud se tlačítko nezobrazuje na obrazovce pro řízení, poklepejte na **Vytvořit vlastní nabídku** v nabídce Nastavení a vyberte **Volání...**, aby se tlačítko zobrazilo na obrazovce pro řízení.

2. Poklepejte na **Bod zájmu**.
3. Zvolte způsob vyhledávání BZ.

Pokud například chcete vyhledávat BZ na naplánované trase, poklepejte na **BZ na trase**.

4. Poklepejte na typ BZ, který chcete volat.

Pokud si například chcete telefonicky rezervovat lístek v kině, poklepejte na **Kino** a vyberte název kina, které chcete volat. Pak poklepejte na **Volání** nebo **Volat** a uskutečňte hovor.

Via zavolá BZ z vašeho mobilního telefonu.

## Nastavení upozornění na BZ

V zařízení můžete nastavit varovný zvuk, který zazní, nebo zprávu, která se zobrazí, když se přiblížíte ke zvolenému typu BZ (například k čerpací stanici).

Následující příklad vysvětluje, jak nastavit varovný zvuk tak, aby zazněl ve vzdálenosti 250 m před čerpací stanicí.

1. V nabídce nastavení poklepejte na **Správa BZ**.
2. Poklepejte na **Upozornit na blízký BZ**.
3. Projděte seznam a poklepejte na **Benzínová pumpa**.

---

**Tip:** Chcete-li odstranit varování, poklepejte na název kategorie a poté na **Ano**. Vedle názvů kategorií BZ, k nimž byla nastavena upozornění, se zobrazuje symbol pro zvuk.

---

4. Nastavte vzdálenost na 250 metrů a poklepejte na **OK**.
5. Vyberte **Zvukový efekt** a poté poklepejte na **Další**.
6. Vyberte varovný zvuk pro BZ a poklepejte na **Další**.
7. Pokud chcete upozornění slyšet pouze tehdy, je-li BZ přímo na naplánované trase, vyberte **Upozornit pouze na BZ na trase**. Poté poklepejte na **Hotovo**.

Pro vybranou kategorii BZ se nastaví upozornění. Když se na trase přiblížíte na vzdálenost 250 metrů od čerpací stanice, ozve se zvukové upozornění.

## Správa BZ



### Správa BZ

Poklepáním na toto tlačítko můžete spravovat kategorie a místa BZ.

---

**Tip:** Chcete-li nahlásit nesprávné nebo chybějící informace o stávajícím bodu zájmu zahrnutém do mapy, použijte službu Map Share ke sdílení opravy s komunitou Map Share.

---

Zařízení Via můžete nastavit tak, aby vás upozorňovalo, když se blížíte k vybraným BZ. Zařízení tak můžete například nastavit tak, aby vás upozornilo, když se blížíte k čerpací stanici.

V zařízení můžete vytvářet vlastní kategorie BZ a přidávat do nich vlastní BZ.

Můžete například vytvořit novou kategorii BZ nazvanou Přátelé. Poté můžete adresy všech přátel do této kategorie přidat jako BZ. Pokud přidáte čísla jejich mobilních telefonů, můžete jim ze svého telefonu zavolat pomocí funkce Volání pomocí sady handsfree v Via.

Následující tlačítka slouží k vytváření a správě vlastních BZ.

- **Přidat BZ** – poklepáním na toto tlačítko přidáte místo k jedné z vašich kategorií BZ.
- **Upozornit, je-li blízko BZ** – poklepejte na toto tlačítko, chcete-li od Via obdržet upozornění na blížící se BZ.
- **Odstranit BZ** – na toto tlačítko poklepejte, chcete-li odstranit jednu z vašich kategorií BZ.
- **Upravit BZ** – po poklepání na toto tlačítko můžete upravit jeden z vašich BZ.
- **Přidat kategorii BZ** – po poklepání na toto tlačítko můžete vytvořit novou kategorii BZ.
- **Odstranit kategorii BZ** – poklepáním na toto tlačítko odstraníte jednu z vašich kategorií BZ.

## 14. Pomoc

---

### Vyhledání pomoci

Poklepejte na **Nápověda** v hlavní nabídce, chcete-li navigat k centrům nouzových služeb a jiným zvláštním službám a kontaktovat je telefonem.

Pokud se například stanete účastníkem dopravní nehody, můžete se prostřednictvím menu Nápověda spojit s nejbližší nemocnicí a popsat jí svou přesnou polohu.

---

**Tip:** Pokud tlačítko Nápověda nevidíte, v hlavním menu poklepejte na **Nastavení** a poté na **Bezpečnostní nastavení**. Zrušte zaškrtnutí políčka **Při řízení zobrazit pouze základní možnosti nabídek**.

---

### Použití možnosti Pomoc k telefonickému spojení s místní službou

---

**Poznámka:** Všechna zařízení nepodporují volání pomocí sady handsfree.

---

Chcete-li použít tlačítko Pomoc pro vyhledání servisního centra, jeho kontaktování telefonem a navigaci z aktuální polohy, proveďte následující:

1. Poklepáním na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. Poklepejte na **Nápověda**.
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.

Via zobrazí vaši polohu na mapě spolu s popisem místa. To vám pomůže během hovoru popsat místo, kde se nacházíte.

Je-li váš telefon připojený k Via, Via automaticky vytočí příslušné telefonní číslo. Není-li telefon připojený, zobrazí se telefonní číslo, na které máte zavolat.

6. Chcete-li při jízdě automobilem navigovat k centru, poklepejte na **Navigovat tam**. Pokud jdete pěšky, poklepejte na **Jít pěšky**.

Via vás začne navádět k cíli.

### Položky nabídky Pomoc

---

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

---



**Telefonovat pro pomoc**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vyhledat kontaktní údaje a polohu servisního střediska.

---

***Poznámka:** Všechna zařízení nepodporují volání pomocí sady handsfree.*

---



**Jet pro pomoc**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li se své vozidlo nechat navigovat k servisnímu středisku.



**Jít pro pomoc**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li k servisnímu středisku dojít pěšky.



**Kde se nacházím?**

Klepnutím na toto tlačítko zobrazíte svou aktuální polohu na mapě. Poté můžete klepnout na možnost **Telefonovat pro pomoc** a vybrat typ služby, kterou chcete kontaktovat a které chcete popsat svou přesnou polohu.



**Bezpečnostní a jiné příručky**

Poklepáním na toto tlačítko si můžete přečíst výběr průvodců, včetně Průvodce první pomocí.



**Produktové příručky**

---

Poklepáním na toto tlačítko si můžete přečíst výběr průvodců vztahujících se k vašemu navigačnímu zařízení.

## 15. Volání handsfree

---

### Volání pomocí sady handsfree

---

**Poznámka:** Všechna zařízení nepodporují volání pomocí sady handsfree.

---

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

---

**Důležité:** Všechny telefony nejsou podporovány ani kompatibilní se všemi funkcemi. Další informace najdete na stránce [tomtom.com/phones/compatibility](http://tomtom.com/phones/compatibility).

---

### Připojení k vašemu telefonu

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

Poklepejte na **Nastavení telefonu** v nabídce nastavení, poté poklepejte na **Správa telefonů** a vyberte telefon, až se zobrazí v seznamu.

Stačí tak učinit pouze jednou, aby si TomTom Via zapamatoval váš telefon.

---

#### Tip:

- 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 Via.
- Ve svém telefonu uložte TomTom Via jako důvěryhodné zařízení. V opačném případě budete muset při každém použití telefonu zadávat heslo '0000'.

Další informace o nastavení Bluetooth® najdete v příručce k mobilnímu telefonu.

---

### Volání

Po navázání spojení mezi TomTom Via a mobilním telefonem můžete Via používat k volání hands-free z mobilního telefonu.

Chcete-li uskutečnit telefonní hovor, poklepejte na tlačítko telefonu na obrazovce pro řízení. Poté poklepejte na jedno z následujících tlačítek:

- Poklepáním na **Domů** zavoláte domů.

Pokud jste nezadali telefonní číslo domova, toto tlačítko nebude k dispozici.

- Poklepáním na **Číslo** vložíte číslo, které chcete vytočit.

- Poklepáním na **Bod zájmu** vyberete Bod zájmu (BZ), který chcete vytočit.  
Pokud si váš Via pamatuje číslo BZ, toto číslo se zobrazí vedle BZ.
- Poklepáním na **Položka v seznamu** vyberete telefonní číslo ze seznamu.

---

**Poznámka:** Při prvním spojení s vaším mobilním telefonem se telefonní seznam automaticky zkopíruje do Via.

Všechny telefony nepodporují přenášení telefonního seznamu do zařízení Via. Více informací najdete na stránkách [www.tomtom.com/phones/compatibility](http://www.tomtom.com/phones/compatibility).

---

- Poklepáním na **Nedávno volané** můžete vybírat ze seznamu osob nebo čísel, na která jste prostřednictvím Via volali nedávno.
- Poklepání na **Nedávny volající** vám umožní vybírat ze seznamu čísel a lidí, kteří nedávno volali vám.

V seznamu jsou uloženy pouze hovory přijaté prostřednictvím zařízení Via.

### Přijímání hovorů

Když vám někdo zavolá, zobrazí se jméno a telefonní číslo volajícího. Poklepáním na obrazovku přijmete nebo odmítnete hovor.

### Automatická odpověď

Zařízení TomTom Via můžete nastavit tak, aby automaticky přijímalo telefonní hovory.

Chcete-li nastavit automatické přijetí, poklepejte na **Předvolby pro telefon** v nabídce nastavení a poté na **Nastavení automatické odpovědi**.

Vyberte, jak dlouho má Via vyčkat před automatickým přijetím hovoru, a potom poklepejte na **Hotovo**.

### Připojení více telefonů k vašemu TomTom Via

Je možné navázat spojení až s 5 mobilními telefony.

Pokud chcete přidat další mobilní telefony, postupujte následovně.



1. V hlavní nabídce poklepejte na **Nastavení telefonu**.
2. Poklepejte na **Správa telefonů**.
3. Poklepejte na **Najít jiný telefon...** a postupujte podle pokynů.

Chcete-li přepnout mezi telefony, poklepejte na **Správa telefonů**. Poté poklepejte na tlačítko pro telefon, k němuž se chcete připojit.

### Nabídka mobilního telefonu

Po otevření nabídky Mobilní telefon jsou k dispozici následující tlačítka:

---

 <b>Správa telefonů</b>	<p>Chcete-li provést správu mobilních telefonů, které budou připojeny k vašemu Via, poklepejte na toto tlačítko.</p> <p>Můžete přidat profil až pro pět různých mobilních telefonů.</p>
 <b>Režim letadla</b>	<p>Poklepáním na toto tlačítko přepnete TomTom Via do režimu letadla.</p>

---



**Nastavení automatické odpovědi**

Chcete-li změnit nastavení automatické odpovědi, poklepejte na toto tlačítko.



**Změnit domácí číslo**

Poklepáním na toto tlačítko změníte telefonní číslo pro domov.



**Vypnout Bluetooth**

Poklepáním na toto tlačítko vypnete Bluetooth v zařízení TomTom Via.



**Odstranit**

Poklepáním na toto tlačítko vyberte informace, které chcete vymazat. V zařízení můžete vymazat seznam nedávných volajících a seznam nedávno volaných čísel.

---

## 16. Oblíbené

---

### Oblíbené

Oblíbené položky představují jednoduchý způsob, jak vybrat místo bez zadání adresy. Nemusí se jednat pouze o vaše oblíbená místa, ale i o sbírku užitečných adres.

### Vytvoření oblíbené položky

Chcete-li vytvořit oblíbenou položku, postupujte následovně:

1. Poklepnutím na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. Poklepnutím na **Nastavení** otevřete nabídku Nastavení.
3. Poklepejte na **Správa oblíbených**.
4. Poklepejte na **Přidat**.
5. Vyberte typ oblíbené položky poklepnutím na jedno z tlačítek z níže uvedeného seznamu:



**Domov**

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



**Oblíbené**

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

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



**Adresa**

Adresu lze zadat jako oblíbené místo.



**Poslední cílové místo**






Vytvořte nové oblíbené místo vybráním místa ze seznamu posledních míst.



**Bod zájmu**

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

---

 <b>Moje poloha</b>	<p>Poklepáním na toto tlačítko můžete aktuální polohu přidat jako oblíbené místo.</p> <p>Pokud například zastavíte na nějakém zajímavém místě, můžete ho poklepáním na toto tlačítko přidat k Oblíbeným.</p>
 <b>Bod na mapě</b>	<p>Chcete-li vytvořit oblíbené místo pomocí prohlížeče mapy, poklepejte na toto tlačítko.</p> <p>Pomocí kurzoru vyberte umístění oblíbené položky a potom poklepejte na <b>Hotovo</b>.</p>
 <b>Šířka Délka</b>	<p>Chcete-li zadat nové oblíbené místo pomocí zeměpisné šířky a délky, poklepejte na toto tlačítko.</p>
 <b>Vyslovená adresa</b>	<p>Poklepáním na toto tlačítko vytvoříte oblíbenou položku vyslovením adresy.</p>
 <b>Pozice poslední zastávky</b>	<p>Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li poslední uloženou pozici zvolit jako svůj cíl.</p>

6. Via navrhne název pro novou oblíbenou položku. Chcete-li zadat nový název, nemusíte navržený název odstraňovat, stačí začít psát.

**Tip:** Je vhodné pojmenovat oblíbenou položku názvem, který si lze snadno zapamatovat.

7. Poklepejte na **OK**.

Nová oblíbená položka se zobrazí v seznamu.

Po přidání dvou nebo více oblíbených položek budete dotázáni, zda pravidelně jezdíte do stejných míst. Pokud poklepete na **ANO**, můžete tyto cíle zadat jako oblíbené. Při každém zapnutí zařízení můžete jedno z těchto míst ihned vybrat jako cíl. Chcete-li tyto cíle změnit nebo vybrat nový cíl, poklepejte na **Nastavení pro spuštění** v nabídce Nastavení, poté vyberte **Požádat o cílové místo**.

## Použití oblíbené položky

Oblíbené položky můžete použít 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.

Vaše oblíbená položka se zobrazí na mapě. Poklepáním na **Blízké parkoviště** zobrazíte seznam BZ pro parkovací místa v blízkosti oblíbené položky. Do oblíbeného místa můžete také zatelefonovat nebo o něm zobrazit více informací.

5. Poklepáním na Vybrat zahajete navigaci na oblíbené místo.

---

**Tip:** Pomocí levé nebo pravé šipky ze seznamu vyberete jinou oblíbenou položku.

---

Via vypočítá vaší trasu.

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

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

### Změna názvu oblíbené položky

Název oblíbené položky změníte následovně:

1. Poklepáním na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. Poklepáním na **Nastavení** otevřete nabídku Nastavení.
3. Poklepejte na **Správa oblíbených**.
4. Poklepejte na oblíbené místo, které chcete přejmenovat.

---

**Tip:** Pomocí levé nebo pravé šipky ze seznamu vyberete jinou oblíbenou položku.

---

5. Napište nový název a poklepejte na **OK**.

6. Poklepejte na **Hotovo**.

### Odstranění oblíbené položky

Chcete-li smazat oblíbenou položku, postupujte následovně:

1. Poklepáním na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
2. Poklepáním na **Nastavení** otevřete nabídku Nastavení.
3. Poklepejte na **Správa oblíbených**.
4. Poklepejte na oblíbené místo, které chcete odstranit.

---

**Tip:** Pomocí levé nebo pravé šipky ze seznamu vyberete jinou oblíbenou položku.

---

5. Odstranění potvrďte výběrem **Ano**.

6. Poklepejte na **Hotovo**.

## 17. Informace o dopravě

### RDS-TMC

Kanál dopravních zpráv (Traffic Message Channel, TMC), známý také jako RDS-TMC, přenáší informace o dopravě jako rádiový signál a je dostupný k bezplatnému využití v mnoha zemích.

TMC není službou TomTom, ale můžete ji použít v kombinaci s přijímačem informací o dopravní situaci TomTom RDS-TMC.

**Poznámka:** Společnost TomTom neručí za dostupnost ani kvalitu informací o dopravě poskytovaných kanálem dopravních zpráv (TMC).

Kanál dopravních zpráv není dostupný ve všech zemích. Chcete-li zjistit dostupnost služeb TMC ve své zemi, přejděte na stránku [tomtom.com/traffic](http://tomtom.com/traffic).

### Využívání dopravních informací

Chcete-li dopravní informace TMC používat v zařízení TomTom Via, připojte přijímač informací o dopravní situaci RDS-TMC od společnosti TomTom ke konektoru USB v zařízení Via.

---

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

---

Postranní panel Doprava se zobrazí na pravé straně obrazovky pro řízení. Postranní panel během jízdy zobrazuje informace o dopravních zpožděních, kdy pomocí svítících bodů udává přesnou polohu každé události na trase.



Vrchní část postranního panelu Doprava představuje cíl a zobrazuje celkový čas zpoždění způsobeného dopravními zácpami a jinými událostmi na trase.

Střední část postranního panelu Doprava zobrazuje jednotlivé dopravní události v pořadí, v jakém se vyskytují na vaší trase.

Spodní část postranního panelu Doprava představuje vaši aktuální pozici a zobrazuje vzdálenost k další události na trase.

Některé události na trase mohou být skryté, aby se zlepšila čitelnost postranního panelu Doprava. Jedná se o nevýznamné události, které způsobují pouze malé zpoždění.

---

Barva šipek, jak je znázorněno níže, umožňuje okamžité rozeznání typu dopravní události:



Neznámá nebo blíže neurčená situace.

---



Pomalý provoz.



Kolona vozidel.



Nehybný provoz nebo uzavírka komunikace.

---

### Nejrychlejší trasa

Vaše zařízení Via pravidelně vyhledává nejrychlejší trasu k cíli. Pokud se dopravní situace změní a bude nalezena rychlejší trasa, Via nabídne přeplánování cesty tak, abyste využili rychlejší trasu.

Zařízení Via můžete rovněž nastavit tak, aby cestu přeplánovalo automaticky, kdykoli je nalezena rychlejší trasa. Chcete-li toto nastavení použít, poklepejte na **Nastavení dopravy** v nabídce Doprava.

Chcete-li ručně vyhledat a přeplánovat nejrychlejší trasu k cíli, postupujte následovně:

1. Poklepejte na postranní panel Doprava.
2. Poklepejte na **Minimalizovat dopr. zpoždění**.

Vaše zařízení Via vyhledá nejrychlejší trasu k cíli.

Je možné, že nová trasa bude zahrnovat dopravní zpoždění. Trasu můžete přeplánovat tak, abyste se vyhnuli všem dopravním zpožděním. Taková trasa je však obvykle časově delší než nejrychlejší trasa.

3. Poklepejte na **Hotovo**.

### Nastavení rozhlasové stanice pro informace RDS-TMC

**Poznámka:** Nastavení rádiové frekvence není podporováno u všech zařízení.

Pokud znáte frekvenci rozhlasové stanice, kterou chcete použít pro příjem dopravních informací RDS-TMC, můžete frekvenci nastavit ručně. Chcete-li aktivovat tuto funkci, musíte nejprve přepnout na ruční ladění.

1. To učiníte tak, že poklepete na panel Doprava na obrazovce pro řízení a potom na **Nastavení dopravy**.
2. Vyberte **Ladit ručně zadáním frekvence** a poklepejte na **Hotovo**.  
Nyní můžete zadat frekvenci rozhlasové stanice.
3. Na Obrazovce pro řízení poklepejte na postranní panel Doprava.
4. Poklepejte na **Ladit ručně**.



5. Zadejte frekvenci rozhlasové stanice.
6. Poklepejte na **Hotovo**.

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

## Minimalizace zpoždění

Pomocí TomTom Traffic můžete minimalizovat dopad dopravních zpoždění na vaši trasu. Aby se zpoždění automaticky minimalizovalo, postupujte následovně:

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Služby**.
2. Poklepejte na **Doprava**.
3. Poklepejte na **Nastavení dopravy**.
4. Zvolte, zda chcete vždy automaticky vybrat rychlejší trasu, zda chcete být před změnou trasy dotázáni nebo zda trasu nechcete nikdy měnit.
5. Poklepejte na **Další** a poté na **Hotovo**.

Chcete-li dopravní zpoždění minimalizovat ručně, postupujte následovně:

1. Na obrazovce pro řízení poklepejte na panel Doprava.
2. Poklepejte na **Minimalizovat dopr. zpoždění**.

Via vyhledá nejrychlejší trasu k cíli. Je možné, že nová trasa bude zahrnovat dopravní zpoždění nebo bude totožná s původní trasou.

Trasu můžete přepínat tak, abyste se vyhnuli všem dopravním zpožděním. Tato trasa však pravděpodobně nebude nejrychlejší.

3. 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.

Když použijete některé z těchto tlačítek, vaše zařízení naplánuje trasu mezi vaším domovem a prací a zkontrolujte, zda na trase nemůže dojít ke zpoždění.

Při prvním použití funkce **Z domova do práce** musíte nastavit, kde se nachází váš domov a práce.



1. Poklepáním na postranní panel Doprava otevřete nabídku Doprava.
2. Poklepejte na **Zobrazit dopravu na trase domov-práce**.
3. Nastavte polohu svého domova a práce.

Pokud jste tato místa již nastavili a chcete je změnit, poklepejte na **Změnit trasu domov – práce**.

Nyní můžete použít tlačítka **Z domova do práce** a **Z práce domů**.

**Poznámka:** Domov, který jste zde nastavili, není stejný jako domov, který můžete nastavit v **nabídce Nastavení**. 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 zpoždění na trase domů zjistit ještě před opuštěním kanceláře, postupujte následovně:

1. Poklepáním na postranní panel **Doprava** otevřete nabídku **Doprava**.
2. Poklepejte na **Zobrazit dopravu na trase domov-práce**.
3. Poklepejte na **Z práce domů**.

Zobrazí se obrazovka pro řízení a zpráva o dopravních událostech na této trase. Postranní panel **Doprava** také zobrazuje zpoždění.

### Zobrazení podrobnějších informací o dopravní události

Chcete-li zjistit zpoždění na trase, poklepejte na **Zobrazit informace o dopravě na trase** v nabídce **Doprava**. Vaše navigační zařízení zobrazuje celkové dopravní zpoždění na vaší trase.

Celkové zpoždění zahrnuje zpoždění způsobená dopravními událostmi a rušnými silnicemi, získané pomocí informací technologie IQ Routes.

Poklepejte na **Minimalizovat zpoždění**, chcete-li zpoždění omezit.



Poklepáním na levou a pravou šipku můžete procházet všechny události na trase a zobrazit podrobné informace o každé z nich. Náleží sem typ události (například práce na silnici) a délka zpoždění způsobeného událostí.



Přístup k podrobným informacím o jednotlivých událostech můžete získat také poklepáním na **Zobrazit mapu** v hlavní nabídce a následným poklepáním na symbol dopravní události.

Dopravní událost zobrazená na mapě začíná ikonou. V případě dopravních kolon je směr události zobrazen od ikony k druhému konci.

### 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:

1. Poklepáním na postranní panel **Doprava** otevřete nabídku **Doprava**.

2. Poklepejte na **Zobrazit mapu**.

Zobrazí se obrazovka s přehledem mapy.

3. Pokud mapa nezobrazuje vaši polohu, poklepejte na značku, aby se vaše aktuální poloha zobrazila ve středu mapy.

Mapa zobrazí dopravní události v dané oblasti.



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.

## Změna nastavení Traffic

Pomocí tlačítka **Nastavení dopravy** můžete zvolit způsob fungování Traffic ve vašem zařízení.

1. Poklepáním na postranní panel Doprava otevřete nabídku Doprava.

2. Poklepejte na **Nastavení dopravy**.



**Nastavení dopravy**

3. Chcete-li slyšet zvukový signál, když se na vaší trase vyskytne dopravní událost, vyberte **Nahlásit, když se doprava na trase změní** a poté poklepejte na **Hotovo**.

4. **Naladit ručně zadáním frekvence** - zvolíte-li tuto možnost, v nabídce Doprava se zobrazí tlačítko **Ladit ručně**. Poklepáním na **Ladit ručně** zadejte frekvenci příslušné rozhlasové stanice, kterou chcete použít pro příjem dopravních informací RDS-TMC

5. Pokud je při řízení nalezena rychlejší trasa, Doprava může upravit plán vaší cesty, abyste využili rychlejší trasu. Vyberte jednu z následujících možností a poklepejte na **Hotovo**.

- **Vždy přepnout na tuto trasu**
- **Dotázat se, zda chci změnu**
- **Nikdy neměnit moji trasu**

## Dopravní události

Dopravní události a upozornění se zobrazují v mapě, na obrazovce pro řízení a na postranním panelu Doprava.

Chcete-li najít další informace a události, poklepejte na **Prohlížet mapu** v hlavní nabídce.







Poklepáním na symbol dopravní události v mapě zobrazíte informace o dané události.

Chcete-li zobrazit informace o událostech v okolí, použijte levou nebo pravou šipku ve spodní části obrazovky.






Existují dva typy značek pro události a upozornění:

- Symboly zobrazené v červeném čtverci označují dopravní události. Vaše navigační zařízení může přepínat trasu tak, abyste se jim vyhnuli.
- Symboly zobrazené v červeném trojúhelníku souvisejí s počasím. Vaše zařízení neprovádí žádná přepínání tak, abyste se těmto varováním vyhnuli.

Symboly dopravních událostí:

	<b>Nehoda</b>
	<b>Práce na silnici</b>
	<b>Jeden nebo více jízdnic pruhů uzavřeno</b>
	<b>Silnice uzavřena</b>
	<b>Dopravní událost</b>
	<b>Dopravní zácpa</b>

Symboly související s počasím:

	<b>Mlha</b>
	<b>Děšť</b>
	<b>Vítr</b>
	<b>Led</b>
	<b>Sníh</b>



**Poznámka:** Pokud se díky službě *Doprava* vyhnete dopravní události, zobrazí se symbol označující vyhnutí se události.

## Nabídka Doprava

Chcete-li otevřít nabídku *Doprava*, poklepejte na postranní panel *Doprava* na obrazovce pro řízení nebo poklepejte na **Doprava** v nabídce služeb.

Na výběr je z těchto tlačítek:



**Minimalizovat dopr. zpoždění**

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



#### **Zobrazit dopravu na trase domov-práce**

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vypočítat nejrychlejší trasu z domova na pracoviště a zpět.



#### **Zobrazit informace o dopravě na trase**

Poklepáním na toto tlačítko zobrazíte přehled dopravních událostí na vaší trase.

Poklepáním na levé a pravé tlačítko zobrazíte podrobnější informace o každé události.

Poklepejte na **Nový plán** a trasa se přeplánuje tak, aby minula dopravní události zobrazené v mapě.



#### **Zobrazit mapu**

Poklepete-li na toto tlačítko, můžete procházet mapu a prohlížet zobrazené dopravní události.



#### **Změnit Nastavení dopravy**

Poklepáním na toto tlačítko změníte nastavení pro způsob fungování služby Doprava ve vašem zařízení.



#### **Číst nahlas informace o dopravě**

Na toto tlačítko poklepejte, pokud chcete slyšet mluvené informace o dopravních událostech na vaší trase.

**Poznámka:** Zařízení musí mít nainstalovaný elektronický hlas, aby mohlo číst informace nahlas.

## 18. Rychlostní radary

---

### Rychlostní radary



Služba Rychlostní radary vás upozorňuje na umístění následujících typů radarů podél silnic:

- Poloh rychlostních radarů.
- Míst, kde došlo k nehodě.
- Pozic mobilních rychlostních radarů.
- Pozice kamer měřících průměrnou rychlost.
- Pozice kamer na silnici s mýtným.
- Pozice kamer na semaforech.

### Upozornění na rychlostní radary

Ve výchozím nastavení obdržíte varování 15 sekund před dosažením rychlostního radaru.

Budete upozorněni třemi způsoby:

- TomTom Via přehraje varovný zvuk.
- Typ rychlostního radaru a vzdálenost od jeho pozice se zobrazí na obrazovce pro řízení. Pokud bylo pro radar nahlášeno omezení rychlosti, příslušná rychlost se také zobrazí na obrazovce pro řízení.
- Pozice rychlostního radaru se zobrazí na mapě.

---

**Poznámka:** Na radary kontrolující průměrnou rychlost budete upozorněni kombinací ikon a zvuků na počátku, uvnitř a na konci zóny, ve které se kontroluje průměrná rychlost.

---

---

**Tip:** Chcete-li změnit varovný zvuk nebo počet sekund před zazněním varování, poklepejte na **Nastavení upozornění** v nabídce Rychlostní radary.

---

## Změna způsobu upozornění



Chcete-li změnit způsob, jak vás TomTom Via upozorňuje na rychlostní radary, poklepejte na tlačítko **Nastavení upozornění**.

Následně můžete nastavit, v jaké vzdálenosti před radarem chcete upozornění obdržet a jaký zvuk se má přehrát.

Chcete-li například změnit zvuk, který se přehraje, když se přiblížíte k radaru, postupujte následovně:

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Služby**.
2. Poklepejte na **Rychlostní radary**.
3. Poklepejte na **Nastavení upozornění**.

Zobrazí se seznam typů radarů. Vedle typů rychlostních radarů, které byly vybrány pro upozornění, se zobrazí reproduktor.

4. Poklepejte na **Stálé radary**.
5. Poklepejte na **NE**, pokud nechcete odstranit upozornění na stálé rychlostní radary.
6. Zadejte, kolik sekund před dosažením kamery obdržíte upozornění. Poté poklepejte na **OK**.
7. Poklepejte na zvuk, který se má použít pro upozornění.

---

**Tipy:** Chcete-li vypnout varovné zvuky pro určitý typ radaru, poklepejte v uvedeném kroku 7 na **Ticho**. I když vypnete varovný zvuk, na obrazovce pro řízení se bude stále zobrazovat upozornění.

---

8. Poklepáním na **ANO** uložte změny.

## Symbyly pro rychlostní radary

Rychlostní radary jsou zobrazeny jako symboly na obrazovce pro řízení.

V okamžiku, kdy se blížíte k oblasti upozornění, se zobrazí symbol a ozve se varovný zvuk.

V zařízení můžete změnit výstražný zvuk i počet sekund, kdy varování zazní před dosažením upozornění.



Stálý rychlostní radar



Mobilní rychlostní radar



Kamera na semaforech

---



Kamera na silnici s mýtným



Radar/kamera na silnici s omezeným vjezdem – radar umístěný na vedlejší silnici, která odlehčuje dopravě na větší komunikaci



Jiná kamera



Místo s aktivními mobilními radary



Kontrola průměrné rychlosti jízdy



Nehodový úsek



Obousměrný rychlostní radar



Železniční přejezd bez závor

## Ohlašovací tlačítko

Chcete-li na Obrazovce pro řízení zobrazit ohlašovací tlačítko, postupujte následovně:

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Služby**.
2. Poklepejte na **Rychlostní radary**.
3. Poklepejte na **Zapnout tlačítko Ohlásit**.
4. Poklepejte na **Hotovo**.

Ohlašovací tlačítko se zobrazí na levé straně Obrazovky pro řízení nebo je přidáno mezi tlačítka v rychlé nabídce, pokud tuto nabídku již využíváte.

**Tip:** Chcete-li vypnout ohlašovací tlačítko, poklepejte na **Vypnout tlačítko Ohlásit** v nabídce Rychlostní radary.

## Ohlášení nového rychlostního radaru při cestování

1. Chcete-li zaznamenat pozici radaru, poklepejte na ohlašovací tlačítko zobrazené na obrazovce pro řízení nebo v rychlé nabídce.

Pokud na ohlašovací tlačítko poklepete do 20 sekund po upozornění na rychlostní radar, získáte možnost přidat nebo odstranit radar. Poklepejte na **Přidat kameru**.

2. Poklepejte na **Stálá bezpečnostní kamera** nebo **Mobilní bezpečnostní kamera** v závislosti na tom, jaký radar nahlašujete.
3. Označte polohu radaru na mapě a potvrďte její správnost.
4. Poklepejte na typ radaru, který chcete nahlásit, např. radar na semaforu.

---

**Poznámka:** Pokud vybraný typ radaru zahrnuje rychlostní omezení, můžete je také zadat.

---

Objeví se zpráva potvrzující nahlášení radaru Týmu pro rychlostní radary společnosti TomTom.

### Ohlášení nového rychlostního radaru z domova

Chcete-li ohlásit novou pozici rychlostního radaru, nemusíte se nacházet v místě jeho výskytu. Novou pozici rychlostního radaru můžete z domova ohlásit následujícím způsobem:

1. V hlavní nabídce navigačního zařízení poklepejte na **Služby**.
2. Poklepejte na **Rychlostní radary**.
3. Poklepejte na **Ohlásit kameru**.
4. Podle typu radaru poklepejte na **Stálý radar** nebo **Mobilní radar**.
5. Pomocí kurzoru označte přesnou polohu radaru na mapě a poklepejte na **Hotovo**.
6. Potvrďte polohu radaru poklepáním na **Ano**.
7. Poklepejte na radar, který chcete nahlásit, a případně pro radar zadejte i rychlostní omezení.

Zobrazí se zpráva potvrzující nahlášení radaru Týmu pro rychlostní radary.

### Ohlášení nesprávných upozornění na radary

Můžete obdržet upozornění na radar, který se již na daném místě nevyskytuje. Chcete-li ohlásit nesprávné upozornění na radar, postupujte následovně:

1. Až se dostanete na místo chybějícího radaru, poklepejte na **Hlášení** na obrazovce pro řízení.

---

**Poznámka:** Musíte tak učinit do 20 sekund po obdržení upozornění na radar.

---

2. Poklepejte na **Odstranit**.

Při dalším připojení navigačního zařízení k webovým stránkám TomTom bude toto upozornění na radar hlášeno jako nesprávné.

### Typy stálých rychlostních radarů, které můžete ohlásit

Při ohlašování stálého rychlostního radaru můžete vybrat jeho typ.

Typy stálých rychlostních radarů jsou následující:



**Rychlostní radar**

Tento rychlostní radar měří rychlost projíždějících vozidel.



**Radar/kamera na semaforech**

Tento radar kontroluje, zda vozidla na semaforech neporušují dopravní předpisy.



#### **Radár/kamera na silnici s mýtným**

Tento radar monitoruje dopravu u vjezdu na silnici s mýtným.



#### **Kontrola průměrné rychlosti jízdy**

Tento rychlostní radar měří průměrnou rychlost vozidel mezi dvěma pevnými stanovišti.



#### **Omezení vozidla**

Tento radar/kamera sleduje dopravu na silnicích s omezeným vjezdem.



#### **Jiná kamera**

Ostatní typy kamer, které nespádají do výše uvedených kategorií.

### **Upozornění na radar, který kontroluje průměrnou rychlost jízdy**

Existuje několik typů vizuálních a zvukových signálů, které vás upozorní na potenciální setkání s radarem, který kontroluje průměrnou rychlost jízdy.

Vždy obdržíte upozornění na počátek a konec zóny bez ohledu na to, jakou rychlostí jedete. Mezilehlá upozornění, pokud je obdržíte, se vyskytnou každých 200 metrů.

Všechna upozornění jsou popsána níže:



#### **Upozornění na počátek zóny**

Když se přiblížíte k počátku zóny pro kontrolu průměrné rychlosti, v levém horním rohu obrazovky pro řízení se uvidíte vizuální upozornění, pod kterým se zobrazí vzdálenost od radaru. Uslyšíte zvukové upozornění.

Na silnici se na počátku zóny zobrazí malá ikona s pozicí radaru, který měří průměrnou rychlost jízdy.



#### **Mezilehlé upozornění – typ 1**

Jakmile se ocitnete v zóně pro kontrolu průměrné rychlosti: Pokud nepřekračujete povolenou rychlost a již jste obdrželi upozornění na počátek zóny, na obrazovce pro řízení se zobrazí vizuální upozornění. To vám připomíná, že se stále nacházíte v zóně, kde se kontroluje průměrná rychlost.



#### **Mezilehlé upozornění – typ 2**

Jakmile se ocitnete v zóně pro kontrolu průměrné rychlosti: Pokud překračujete 100 % povolené rychlosti a již jste obdrželi upozornění na počátek zóny, na obrazovce pro řízení se zobrazí vizuální upozornění s informací o maximální povolené rychlosti. Uslyšíte také tiché zvukové upozornění. Tato upozornění vás informují, že máte zpomalit...



### Mezilehlé upozornění – typ 3

Jakmile se ocitnete v zóně pro kontrolu průměrné rychlosti: Pokud překračujete 100 % povolené rychlosti a ještě jste neobdrželi upozornění na počátek zóny, na obrazovce pro řízení se zobrazí vizuální upozornění s informací o maximální povolené rychlosti. Uslyšíte také hlasité zvukové upozornění.

Tato upozornění se vyskytnou pouze u PRVNÍHO mezilehlého bodu a informují vás, že máte zpomalit...

---



### Upozornění na konec zóny

Když se přiblížíte ke konci zóny pro kontrolu průměrné rychlosti, uvidíte na obrazovce pro řízení vizuální upozornění, pod kterým se zobrazí vzdálenost od radaru. Uslyšíte zvukové upozornění.

Na silnici se na konci zóny zobrazí malá ikona s pozicí radaru, který měří průměrnou rychlost jízdy.

---

## Nabídka Rychlostní radary

Chcete-li otevřít nabídku Rychlostní radary, poklepejte na **Služby** v hlavní nabídce a potom poklepejte na **Rychlostní radary**.

---



**Nahlásit  
rychlostní  
radar**

Poklepáním na toto tlačítko ohlásíte novou polohu rychlostního radaru.

---



**Nastavení  
upozornění**

Po poklepání na toto tlačítko můžete nastavit přijímaná upozornění a zvuky přiřazené jednotlivým upozorněním.

---



**Deaktivovat  
dopravní upo-  
zornění**

Poklepáním na toto tlačítko vypnete upozornění.

---



**Zapnout  
tlačítko  
Ohlásit**

Poklepáním na toto tlačítko aktivujete ohlašovací tlačítko. Tlačítko Ohlásit se zobrazí na Obrazovce pro řízení nebo v rychlé nabídce.

Pokud je ohlašovací tlačítko zobrazeno na obrazovce pro řízení, změní se na možnost **Vypnout tlačítko Ohlásit**.

---

## 19. MyTomTom

---

### Účet MyTomTom

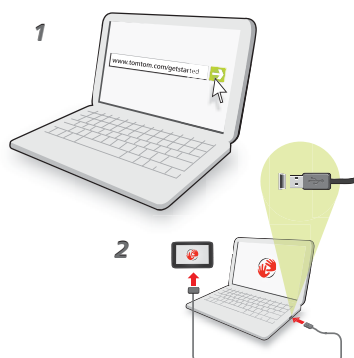
Účet MyTomTom vám pomůže spravovat obsah a služby navigačního zařízení TomTom Via a poskytne vám přístup ke komunitě TomTom. K účtu MyTomTom se můžete přihlásit na webových stránkách TomTom. Je vhodné navigační zařízení často připojovat k účtu MyTomTom, abyste v zařízení měli vždy ty nejnovější aktualizace.

---

**Tip:** Pro připojení navigačního zařízení k účtu MyTomTom doporučujeme použít širokopásmové internetové připojení.

---

### Nastavení účtu MyTomTom



Účet MyTomTom nastavíte následovně:

1. Připojte počítač k internetu.
2. Otevřete internetový prohlížeč a přejděte na adresu **tomtom.com/getstarted**.
3. Klikněte na **Stáhnout**.

Internetový prohlížeč stáhne aplikaci pro podporu služby MyTomTom, kterou musíte nainstalovat do svého počítače, abyste zařízení mohli připojit k účtu MyTomTom. Pokud se v průběhu stahování objeví otázka, postupujte podle pokynů na obrazovce.

4. Po vyzvání připojte zařízení k počítači pomocí kabelu USB. Poté zařízení zapněte.

Zařízení bude rozpoznáno, provede se jeho zálohování a budou nainstalovány nejnovější aktualizace.

---

**Důležité:** Konektor USB byste měli připojit přímo k portu USB v počítači, a nikoli k rozbočovači USB ani k portu USB na klávesnici či monitoru.

---

Po nainstalování aplikace pro podporu služby MyTomTom můžete přistupovat k účtu MyTomTom z oblasti upozornění na ploše.

---

**Tip:** Když navigační zařízení připojíte k počítači, služba MyTomTom vám sdělí, zda jsou pro něj k dispozici aktualizace.

---

## Účet MyTomTom

Chcete-li si stáhnout obsah a služby společnosti TomTom, potřebujete účet MyTomTom. Účet si můžete vytvořit, když začnete MyTomTom používat.

---

**Poznámka:** Pokud vlastníte více zařízení TomTom, potřebujete pro každé z nich zvláštní účet

---

## 20. Zákaznická podpora

---

### Nápověda pro použití navigačního zařízení

Další online nápovědu najdete na stránce [tomtom.com/support](http://tomtom.com/support).

### Stav a informace



**Stav a informace**

Poklepáním na toto tlačítko otevřete nabídku Stav a informace.



**Verze**

Na toto tlačítko poklepejte, pokud chcete zobrazit technické informace o svém zařízení, například sériové číslo a verzi aplikace TomTom App.



**Mé služby**

Poklepáním na toto tlačítko ověříte stav předplatného Služeb TomTom.



**Stav GPS**

Toto tlačítko slouží k zobrazení aktuálního stavu příjmu signálu GPS.

## 21. Dodatek

### Důležitá bezpečnostní upozornění a varování

#### Globální polohovací systém

Globální polohovací systém (GPS) je satelitní systém, který poskytuje celosvětové informace o poloze a času. Systém GPS je provozován a řízen výhradně vládou USA, která odpovídá za jeho dostupnost a přesnost. Jakékoli změny v dostupnosti nebo přesnosti systému GPS nebo změny prostředí mohou ovlivnit provoz vašeho zařízení TomTom. Společnost TomTom nepřijímá odpovědnost za dostupnost nebo přesnost systému GPS.

#### Používejte opatrně

Při používání zařízení TomTom pro navigaci je neustále potřeba řídit vozidlo s odpovídající opatrností a pozorností.

#### Letadla a nemocnice

Na palubě většiny letadel, v mnoha nemocnicích a na mnoha dalších místech je zakázáno používat zařízení s anténou. Zařízení TomTom není dovoleno používat v následujících prostředích.

#### Baterie

Tento produkt používá Li-Pol baterii. Nepoužívat ve vlhkém, mokřím a/nebo korozním prostředí. Nepokládejte ani neukládejte produkt blízko zdroje vysokých teplot, v místě s vysokou teplotou, na silném přímém slunci, do mikrovlnné trouby nebo nádoby pod tlakem a nevystavujte jej teplotám vyšším než 60 °C (140 °F). Nedodržení těchto pokynů může způsobit, že z Li-Pol baterie například unikne kyselina, případně se baterie rozžhaví, exploduje nebo se vznítí a způsobí zranění a/nebo škodu. Baterii nepropichujte, neotevírejte ani nerozebírejte. Pokud z baterie unikne tekutina a vy s ní přijdete do kontaktu, důkladně se opláchněte vodou a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Z bezpečnostních důvodů a pro prodloužení životnosti nelze baterii dobít v prostředí s nízkou (pod 0 °C/32 °F) nebo vysokou (přes 45 °C/113 °F) teplotou.

Teploty: standardní chod: od 0 °C (32 °F) do +45 °C (113 °F); krátkodobé uložení: od -20 °C (-4 °F) do +60 °C (140 °F); dlouhodobé ukládání: od -20 °C (-4 °F) do +25 °C (77 °F).

#### Upozornění: riziko exploze v případě nahrazení baterie nesprávným typem.

Nevyjímejte baterii, kterou nemůže vyjmát uživatel, ani se o to nepokoušejte. Pokud máte problém s baterií, obraťte se na zákaznickou podporu TomTom.



LITHIUM-POLYMEROVÁ BATERIE OBSAŽENÁ VE VÝROBKU MUSÍ BÝT RECYKLOVÁNA NEBO LIKVIDOVÁNA V SOULADU S MÍSTNÍMI ZÁKONY A PŘEDPISY A VŽDY ODDĚLENA OD DOMOVNÍHO ODPADU. POMŮŽETE TÍM UŠETŘIT ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ. ZAŘÍZENÍ TOMTOM POUŽÍVEJTE POUZE S DODANÝM PŘÍVODNÍM KÁBELEM STEJNOSMĚRNÉHO PROUDU (NABÍJEČKA DO VOZIDLA/KABEL BATERIE), SÍŤOVÝM ADAPTÉREM (DOMÁCÍ NABÍJEČKA), VE SCHVÁLENÉ KOLÉBCE NEBO K NABÍJENÍ BATERIE POUŽÍVEJTE DODANÝ KABEL USB PRO PŘIPOJENÍ K POČÍTAČI.

Používejte toto zařízení s dodanou nabíječkou.

Chcete-li používat náhradní nabíječku, přejděte na stránku **tomtom.com**, kde najdete informace o schválených nabíječkách pro vaše zařízení.

Uvedená výdrž baterií představuje nejvyšší možnou hodnotu životnosti baterií. Maximální životnosti baterií lze dosáhnout pouze za specifických atmosférických podmínek. Odhad maximální výdrže baterií je založen na předpokladu průměrného použití.

Užitečné tipy, jak prodloužit výdrž baterie najdete v často kladených otázkách pro vaši zemi podle níže uvedeného seznamu:

AU:[www.tomtom.com/8703](http://www.tomtom.com/8703), CZ:[www.tomtom.com/7509](http://www.tomtom.com/7509), DE:[www.tomtom.com/7508](http://www.tomtom.com/7508), DK:[www.tomtom.com/9298](http://www.tomtom.com/9298), ES:[www.tomtom.com/7507](http://www.tomtom.com/7507), FI:[www.tomtom.com/9299](http://www.tomtom.com/9299), FR:[www.tomtom.com/7506](http://www.tomtom.com/7506), HU:[www.tomtom.com/10251](http://www.tomtom.com/10251), IT:[www.tomtom.com/7505](http://www.tomtom.com/7505), NL:[www.tomtom.com/7504](http://www.tomtom.com/7504), PL:[www.tomtom.com/7503](http://www.tomtom.com/7503), PT:[www.tomtom.com/8029](http://www.tomtom.com/8029), RU:[www.tomtom.com/10250](http://www.tomtom.com/10250), SE:[www.tomtom.com/8704](http://www.tomtom.com/8704), UK:[www.tomtom.com/7502](http://www.tomtom.com/7502), US:[www.tomtom.com/7510](http://www.tomtom.com/7510)

### Certifikace EU (CE marking)

Toto zařízení splňuje všechny požadavky pro udělení certifikace EU (CE marking) pro domácí, obchodní nebo automobilové použití nebo použití v lehkém průmyslu a vyhovuje všem příslušným ustanovením relevantních právních předpisů v EU.



### Směrnice R&TTE

Společnost TomTom tímto prohlašuje, že osobní navigační zařízení TomTom a jejich příslušenství splňují všechny nezbytné náležitosti a další příslušná ustanovení Směrnice EU 1999/5/EC. Prohlášení o shodě naleznete zde: [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

### Směrnice OEEZ



Tento symbol na produktu nebo jeho obalu značí, že s tímto výrobkem nemá být nakládáno jako s běžným odpadem z domácnosti. Dle Směrnice EU 2002/96/EC pro nakládání s elektrickým a elektronickým zařízením (OEEZ) nesmí být tento produkt likvidován jako směsný odpad z domácnosti. Tento produkt při likvidaci vraťte na místě jeho zakoupení nebo jej odevzdejte k recyklaci do místního sběrného dvora.

### Tento dokument

Tato příručka byla připravována s velkou péčí. Neustálý vývoj výrobku může vést k tomu, že některé informace nebudou zcela aktuální. Informace uváděné v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Společnost TomTom nenese odpovědnost za vynechaná místa a technické nebo textové chyby, které se zde vyskytnou; ani za přímé či nepřímé škody vzniklé v důsledku používání tohoto materiálu. Tento dokument obsahuje informace chráněné autorskými právy. Není dovoleno vytvářet fotokopie žádné části tohoto dokumentu ani jej jakkoli jinak reprodukovat bez předchozího písemného souhlasu společnosti TomTom N.V.

### Názvy modelů

4EH52, 4EH51, 4EH44, 4EH45, 4EJ51, 4EJ41, 4EJ41

## 22. Copyright notices

---

---

© 2010 TomTom N.V., The Netherlands. TomTom®, and the "two hands" logo, among others, are Trademarks owned by TomTom N.V. or one of its subsidiaries. Please see [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) for warranties and end user licence agreements applying to this product.

---

---

© 2010 TomTom N.V., Niederlande. TomTom®, das 'Zwei Hände'-Logo usw. sind registrierte Marken von TomTom N.V. oder eines zugehörigen Tochterunternehmens. Die für dieses Produkt geltenden Garantien und Endnutzerlizenzvereinbarungen finden Sie unter [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

---

---

© 2010 TomTom N.V., Pays-Bas. TomTom® et le logo composé de « deux mains », entre autres, font partie des marques commerciales appartenant à TomTom N.V. ou l'une de ses filiales. L'utilisation de ce produit est régie par notre garantie limitée et le contrat de licence utilisateur final, que vous pouvez consulter à l'adresse suivante : [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal)

---

---

© 2010 TomTom N.V., Nederland. TomTom® en het logo met twee handen zijn onder andere handelsmerken die eigendom zijn van TomTom N.V. of een van haar dochterondernemingen. Ga naar [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) voor garanties en licentieovereenkomsten voor eindgebruikers die van toepassing zijn op dit product.

---

---

© 2010 TomTom N.V., The Netherlands TomTom® e il logo delle "due mani", fra gli altri, sono marchi registrati di proprietà di TomTom N.V. o di una delle sue filiali. Consultare [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) per le garanzie e i contratti di licenza per l'utente finale applicabili a questo prodotto.

---

---

© 2010 TomTom NV, Países Bajos. TomTom™ y el logotipo "dos manos" son marcas comerciales, aplicaciones o marcas registradas de TomTom NV. Nuestra garantía limitada y nuestro acuerdo de licencia de usuario final para el software integrado son de aplicación para este producto; puede consultar ambos en [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

---

---

© 2010 TomTom N.V., Països Baixos. TomTom®, i el logotip amb les "dues mans", entre altres, formen part de les marques comercials de TomTom N.V. o d'una de les seves filials. Visiteu [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) per a obtenir informació sobre les garanties i els acords de llicència d'usuari final d'aquest producte.

---

---

© 2010 TomTom N.V., Holanda. TomTom® e o logótipo das "duas mãos", entre outras, são marcas comerciais detidas pela TomTom N.V. ou por uma das suas subsidiárias. Vá

---

a [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) para consultar as garantias e o contratos de licença do utilizador final aplicáveis a este produto.

---

© 2010 TomTom NV, Holland. TomTom™ og logoet med "de to hænder" er blandt de varemærker, produkter og registrerede varemærker, der tilhører TomTom International B.V. Vores begrænsede garanti og slutbrugerlicensaftale for indlejret software gælder for dette produkt; begge dokumenter findes på [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

---

© 2010 TomTom N.V., Alankomaat. Muun muassa TomTom® ja kaksi kättä -logo ovat TomTom N.V.:n tai sen tytäryhtiöiden omistamia tavaramerkkejä. Katso osoitteesta [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) tätä tuotetta koskevat takuut ja käyttöehtosopimukset.

---

© 2010 TomTom N.V., Nederland. TomTom®, og de "to hender"-logoen, blant andre, er varemerker eid av TomTom N.V. eller en av deres underleverandører. Vennligst se [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) for gjeldende garantier og lisensavtaler for sluttbrukere for dette produktet.

---

© 2010 TomTom NV, Nederländerna. TomTom™ och logotypen "två händer" tillhör de varumärken, programvaror eller registrerade varumärken som ägs av TomTom International B.V. Vår begränsade garanti och vårt slutanvändarlicensavtal för inbyggd programvara kan gälla för denna produkt. Du kan läsa dem båda på [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

---

© 2010 TomTom N.V., Nizozemsko. TomTom® a logo „dvou rukou“ jsou, mimo jiné, ochranné známky společnosti TomTom N.V. nebo jejích poboček. Navštivte prosím adresu [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal), kde naleznete informace o zárukách a licenčních smlouvách s koncovým uživatelem vztahujících se k tomuto výrobku.

---

© 2010 TomTom N.V., Hollandia. A TomTom®, és a „két kéz“ embléma, többek között, a TomTom N.V. vagy leányvállalatai védjegye. A termékre vonatkozó garanciáról és a végfelhasználói licencszerződéséről részleteket a [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) oldalon olvashat.

---

© 2010 TomTom N.V., Holandia. TomTom™ i logo z dwiema dłońmi, oraz inne, są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy TomTom N.V. lub jednej z jej spółek zależnych. Informacje o gwarancjach i umowach licencyjnych dla końcowego użytkownika tego produktu znajdują się na stronie [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

---

© 2010 TomTom N.V., Holandsko. TomTom® a logo „dve ruky“ sú okrem ďalších ochranné známky, ktoré vlastní spoločnosť TomTom N.V. alebo jedna z jej dcérskych spoločností. Pozrite si stránku [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal), ak chcete informácie o zárukách a dohody o licenci pre koncového používateľa týkajúce sa tohto produktu.

---

© 2010 TomTom N.V., Madalmaad. TomTom® ja "kahe käe" logo kuuluvad nende kaubamärkide hulka, mille omanikuks on TomTom N.V. või mõni selle filiaal. Tootele kehtivad garantiid ja lõppkasutaja litsentsilepingud leiad aadressilt [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

---

© 2010 TomTom N.V., Nyderlandai. TomTom® ir "dviejų plaštakų" formos logotipas, kaip ir daugelis kitų, priklauso TomTom N.V. arba kuriai nors dukterinei įmonei. Apie šiam pro-

duktui taikomas garantijas ir licencijavimo galutiniam vartotojui sutartis skaitykite internete adresu [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

---

© 2010 TomTom N.V., Niderlande. TomTom® un "divu rociņu" logotips ir prečzīmes, kas pieder TomTom N.V. vai kādam tā meitas uzņēmumam. Garantijas un gala lietotāja līgumus, kas piemērojami šim izstrādājumam, skatiet vietnē [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

---

© 2010 TomTom N.V., Hollanda. TomTom® ve diģer logolar ile birlikte "iki e!" logosunun mülkiyeti, TomTom N.V. veya bađlı řirketlerine aittir. Bu ürün için geđerli garanti ve son kullanıcı lisans sözleşmeleri için [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) sayfasına bakın.

---

© 2010 TomTom N.V., Holanda. TomTom® e o logotipo "duas mãos" entre outros, são marcas comerciais de propriedade da TomTom N.V. ou de uma de suas subsidiárias. Consulte [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) para obter garantias e contratos de licença de usuário final que se aplicam a este produto.

---

---

#### Data Source

© 2010 Tele Atlas N.V. Based upon:

Topografische ondergrond Copyright © dienst voor het kadaster en de openbare registers, Apeldoorn 2006.

© Ordnance Survey of Northern Ireland.

© IGN France.

© Swisstopo.

© BEV, GZ 1368/2003.

© Geonext/DeAgostini.

© Norwegian Mapping Authority, Public Roads Administration / © Mapsolutions.

© DAV, violation of these copyrights shall cause legal proceedings.

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 2010. All rights reserved. Licence number 100026920.

© Roskartographia

---

---

#### Data Source

© 2010 Tele Atlas North America. Inc. All rights reserved.

---

SoundClear™ acoustic echo cancellation software © Acoustic Technologies Inc.

---

Text to Speech technology, © 2010 Loquendo TTS. All rights reserved. Loquendo is a registered trademark. [www.loquendo.com](http://www.loquendo.com)

---

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/)*

---

*The software included in this product contains copyrighted software that is licensed under the GPL. A copy of that license can be viewed in the License section. You can obtain the complete corresponding source code from us for a period of three years after our last shipment of this product. For more information, visit [tomtom.com/gpl](http://tomtom.com/gpl) or to call your local TomTom customer support team, visit [tomtom.com/support](http://tomtom.com/support) and upon your request we will send you a CD with the corresponding source code.*

---

*Linotype, Frutiger and Univers are trademarks of Linotype GmbH registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.*

*MHei is a trademark of The Monotype Corporation and may be registered in certain jurisdictions.*

---