

# TomTom VIA

## Používateľská príručka

17.1

# Obsah

<b>Víta vás navigácia TomTom</b>	<b>7</b>
<hr/>	
<b>Čo je nové</b>	<b>8</b>
Novinky v tomto vydaní .....	8
Videa s návodmi .....	9
<hr/>	
<b>Začať</b>	<b>10</b>
Inštalácia v automobile .....	10
Umiestnenie zariadenia .....	10
Zapnutie a vypnutie .....	10
Bezpečnostné upozornenie .....	11
Nastavenie .....	11
Príjem signálu GPS .....	11
Odosielanie informácií spoločnosti TomTom .....	11
Otvor na pamäťovú kartu .....	12
Zariadenie sa nespúšťa .....	12
Nabíjanie zariadenia .....	12
Nabíjanie zariadenia VIA .....	12
<hr/>	
<b>Služby TomTom</b>	<b>13</b>
Informácie o službách TomTom .....	13
<hr/>	
<b>Pripojenie smartfónu</b>	<b>15</b>
Aké výhody poskytuje pripojenie zariadenia k smartfónu? .....	15
Pripojenie smartfónu .....	15
Odpojenie smartfónu .....	16
Opätovné pripojenie smartfónu .....	17
Nedá sa nadviazať pripojenie .....	17
Siete PAN (Personal Area Network) .....	17
<hr/>	
<b>Pripojenie Wi-Fi</b>	<b>18</b>
Informácie o pripojení Wi-Fi® .....	18
Pripojenie k sieti Wi-Fi .....	18
Zabudnutie siete Wi-Fi .....	18
Informácie o aktualizáciách a novinkách .....	19
Inštalácia aktualizácií a noviniek .....	20
<hr/>	
<b>Čo je na obrazovke</b>	<b>21</b>
Zobrazenie mapy .....	21
Zobrazenie s navádzaním .....	23
Lišta trasy .....	24
Vzdialenosti a lišta trasy .....	26
Stručná ponuka .....	26
Navigačné tlačidlá .....	26
Menšie tlačidlá a symboly hlavnej ponuky .....	29
Ovládanie hlasitosti .....	31
Používanie gest .....	31

Zmena veľkosti textu a tlačidiel .....	32
Zmena poradia tlačidiel v hlavnej ponuke .....	32

## **Premávka** **33**

---

Informácie o službe TomTom Traffic.....	33
Čo je služba RDS-TMC .....	33
Sledovanie premávky na mape .....	33
Sledovanie premávky na trase .....	34
Dopravné problémy .....	35
Varovanie pri priblížení k dopravnej zápche .....	36
Vyhnutie sa dopravnej zápche na vašej trase.....	36
Výber rýchlejšej trasy .....	37
Navádzanie do jazdných pruhov .....	37
Obmedzenia rýchlosti závislé od času .....	38

## **Synchronizácia pomocou aplikácie TomTom MyDrive** **39**

---

Informácie o službe TomTom MyDrive .....	39
Prihlasuje sa do aplikácie MyDrive.....	39
Nastavenie cieľového miesta pomocou služby MyDrive .....	40
Plánovanie trasy so zastávkami pomocou aplikácie MyDrive.....	40
Zobrazenie naplánovaného cieľového miesta v službe MyDrive .....	41
Vymazanie cieľového miesta MyDrive .....	41
Odstránenie cieľového miesta služby MyDrive zo zoznamu Moje miesta .....	41
Nastavenie kontaktu telefónu ako cieľového miesta pomocou aplikácie MyDrive.....	41
Vyhľadanie a synchronizácia miest pomocou služby MyDrive .....	42
Synchronizácia miest v zozname Moje miesta so službou MyDrive .....	42
Importovanie komunitného zoznamu BZ.....	42
Odstránenie komunitného zoznamu BZ.....	43
Importovanie súboru trasy GPX .....	43
Odstránenie súboru trasy GPX .....	44
Uloženie a obnovenie osobných údajov o navigácii.....	44

## **Rýchle vyhľadávanie** **45**

---

Výber spôsobu vyhľadávania .....	45
Používanie rýchleho vyhľadávania .....	46
Informácie o vyhľadávaní .....	46
Zadávanie hľadaných výrazov .....	46
Práca s výsledkami vyhľadávania .....	48
Informácie o číslach PSČ .....	49
Čo sú kódy mapcode.....	50
Zoznam ikon typov BZ.....	50
Plánovanie trasy pomocou rýchleho vyhľadávania .....	54
Používanie predikcie cieľových miest .....	54
Plánovanie trasy na určitú adresu .....	54
Plánovanie trasy do centra mesta.....	56
Plánovanie trasy k určitému BZ .....	58
Plánovanie trasy k BZ pomocou vyhľadávania online .....	60
Plánovanie trasy pomocou mapy .....	62
Plánovanie trasy pomocou funkcie Moje miesta .....	63
Plánovanie trasy pomocou súradníc .....	64
Plánovanie trasy pomocou kódu mapcode .....	65
Naplánovanie trasy vopred .....	66
Vyhľadávanie parkoviska .....	68
Vyhľadávanie čerpacej stanice .....	70

<b>Podrobné vyhľadávanie</b>	<b>72</b>
Výber spôsobu vyhľadávania .....	72
Používanie podrobného vyhľadávania .....	72
Informácie o vyhľadávaní .....	72
Zadávanie hľadaných výrazov .....	73
Práca s výsledkami vyhľadávania .....	74
Informácie o číslach PSČ .....	75
Zoznam ikon typov BZ .....	75
Plánovanie trasy pomocou podrobného vyhľadávania .....	79
Používanie predikcie cieľových miest .....	79
Plánovanie trasy na určitú adresu .....	80
Plánovanie trasy k určitému BZ .....	81
Plánovanie trasy do centra mesta .....	83
Plánovanie trasy k BZ pomocou vyhľadávania online .....	85
Plánovanie trasy pomocou mapy .....	86
Plánovanie trasy pomocou funkcie Moje miesta .....	88
Plánovanie trasy pomocou súradníc a podrobného vyhľadávania .....	89
Naplánovanie trasy vopred .....	90
Vyhľadávanie parkoviska .....	91
Vyhľadávanie čerpacej stanice .....	93
<b>Zmena trasy</b>	<b>96</b>
Ponuka aktuálnej trasy .....	96
Vyhnutie sa zablokovanej ceste .....	98
Vyhnutie sa časti trasy .....	99
Hľadanie alternatívnej trasy .....	99
Typy trasy .....	100
Vyhnutie sa trasy s vlastnosťami .....	100
Vyhýbanie sa nehodám alebo prvkom trasy pomocou lišty trasy .....	101
Pridanie zastávky do trasy z ponuky aktuálnej trasy .....	101
Pridanie zastávky do trasy pomocou mapy .....	102
Odstránenie zastávky z trasy .....	102
Vynechanie ďalšej zastávky na trase .....	102
Zmena poradia zastávok na trase .....	102
<b>Moje trasy</b>	<b>103</b>
Čo sú Moje trasy .....	103
Informácie o súboroch GPX a ITN .....	103
Uloženie trasy .....	104
Navigácia pomocou uloženej trasy .....	105
Navádzanie k zastávke na uloženej trase .....	105
Pridanie zastávky do uloženej trasy pomocou mapy .....	107
Nahrávanie trasy .....	108
Navigácia pomocou trasy .....	108
Odstránenie trasy zo zoznamu Moje trasy .....	109
Export trás na pamäťovú kartu .....	109
Import trás z pamäťovej karty .....	110
<b>Ovládanie hlasom (Speak&amp;Go)</b>	<b>111</b>
Čo je ovládanie hlasom .....	111
Spustenie ovládania hlasom .....	111
Vytvorenie vlastnej frázy na aktiváciu .....	112
Obrazovka ovládania hlasom .....	112
Niekoľko tipov pre používanie ovládania hlasom .....	113
Na čo môžete ovládanie hlasom použiť .....	113

Vyslovovanie príkazov rôznymi spôsobmi .....	114
Zadanie adresy pomocou ovládania hlasom.....	114
Cesta domov pomocou ovládania hlasom .....	115
Cesta na BZ pomocou ovládania hlasom .....	115
Zmena nastavení pomocou ovládania hlasom.....	116
Rozhovor so Siri alebo službou Google Now™ .....	116
<b>Map Share</b> .....	<b>117</b>
Čo je služba Map Share .....	117
Vytvorenie hlásenia o úprave mapy .....	117
Vytvorenie hlásenia o úprave mapy z označeného miesta .....	118
Typy úpravy mapy .....	119
<b>Rýchlostné radary</b> .....	<b>121</b>
Informácie o službe Rýchlostné radary .....	121
Prechod do inej oblasti alebo krajiny.....	121
Upozornenia na rýchlostné radary .....	121
Zmena spôsobu upozornenia.....	123
Ohlásenie nového rýchlostného radaru .....	123
Potvrdenie alebo odstránenie mobilného radaru .....	124
Aktualizácia miest s radarmi a rizikových miest.....	124
<b>Nebezpečné zóny</b> .....	<b>125</b>
Čo sú rizikové zóny a oblasti.....	125
Prechod do inej oblasti alebo krajiny.....	125
Upozornenia na rizikové zóny a oblasti.....	125
Zmena spôsobu upozornenia.....	126
Ohlásenie rizikovej oblasti .....	126
Aktualizácia miest s rizikovými zónami a oblastami .....	127
<b>Moje miesta</b> .....	<b>128</b>
Informácie o funkcii Moje miesta .....	128
Nastavenie miesta domova alebo miesta zamestnania .....	128
Zmena miesta domova.....	129
Pridanie miesta zo zoznamu Moje miesta.....	130
Pridanie miesta medzi Moje miesta z mapy .....	130
Pridanie miesta medzi Moje miesta pomocou vyhľadávania .....	131
Pridanie miesta medzi Moje miesta označením.....	131
Odstránenie posledného cieľového miesta zo zoznamu Moje miesta .....	131
Odstránenie miesta zo zoznamu Moje miesta .....	131
Používanie zoznamov komunitných BZ .....	131
<b>Hlasité telefonovanie</b> .....	<b>134</b>
Informácie o hlasitom telefonovaní.....	134
Ovládanie hlasitosti pri hlasitom telefonovaní .....	134
Prijatie prichádzajúceho hovoru .....	134
Ukončenie alebo odmietnutie prichádzajúceho hovoru .....	134
Ignorovanie prichádzajúceho hovoru .....	135
Uskutočnenie hlasitého hovoru .....	135
Uskutočnenie hlasitého hovoru pomocou zoznamu kontaktov .....	135
Odpoveď na hovor pomocou správy SMS .....	136
Prijímanie okamžitých správ a správ SMS .....	136
Vypnutie správ.....	136

Rozhovor so Siri alebo službou Google Now™ .....	137
<b>Nastavenia</b>	<b>138</b>
Vzhľad .....	138
Displej.....	138
Lišta trasy .....	139
Zobrazenie s navádzaním.....	140
Automatické zväčšenie.....	140
Náhľady diaľničných výjazdov .....	141
Plánovanie trasy .....	141
Bluetooth .....	142
Wi-Fi .....	143
Aktualizácie a novinky .....	143
Mapy.....	144
Zvuky a varovania .....	145
Hlasy.....	145
Ovládanie hlasom.....	146
MyDrive .....	147
Jazyk a jednotky .....	147
Systém.....	148
Pomocník.....	149
<b>Kde hľadať pomoc</b>	<b>151</b>
Pomocník.....	151
<b>Produktový certifikát</b>	<b>152</b>
Vyhľadanie informácií o produktovom certifikáte v zariadení.....	152
<b>Používanie aplikácie MyDrive Connect</b>	<b>153</b>
Informácie o aplikácii MyDrive Connect .....	153
Nastavenie aplikácie MyDrive Connect.....	153
Pripojenie k internetu pomocou aplikácie MyDrive Connect.....	153
<b>Účet TomTom</b>	<b>154</b>
<b>Dodatok</b>	<b>155</b>
<b>Upozornenia k autorským právam</b>	<b>161</b>

# Víta vás navigácia TomTom

---

Táto používateľská príručka obsahuje všetky potrebné informácie o vašom novom zariadení TomTom VIA.

Ak sa chcete dozvedieť viac o úvodnom nastavení zariadenia a jeho namontovaní do vozidla, odporúčame vám prečítať si kapitolu [Začať](#).

Následne sa zrejme budete chcieť pripojiť k službám TomTom, o ktorých sa všetko potrebné dozviete v kapitole [Pripájanie k službám TomTom](#). Aby ste sa vyhli dopravným oneskoreniam a dostali sa skôr do cieľa, môžete služby TomTom využiť dokonca aj na trasách, po ktorých prechádzate každý deň.

Keď sa oboznámite so svojím novým zariadením VIA, pripojte ho k sieti Wi-Fi® a zistíte, či nie sú k dispozícii na inštaláciu nové aktualizácie. Naše mapy a softvér neustále vylepšujeme, preto pravidelne kontrolujte dostupnosť aktualizácií.

V častiach [Rýchle vyhľadávanie](#) a [Podrobné vyhľadávanie](#) si môžete prečítať, ako sa dajú vyhľadať adresy, body záujmu a kontakty. Oba typy vyhľadávania prinášajú rovnaký výsledok, takže si vyberte typ vyhľadávania, ktorý je pre vás jednoduchší.

Informácie o položkách zobrazovaných priamo v zariadení nájdete v časti [Čo je na obrazovke](#).

Ak chcete naplánovať prvú trasu, prejdite do časti [Plánovanie trasy](#).

**Tip:** Na stránke [tomtom.com/support](http://tomtom.com/support) nájdete aj často kladené otázky. Vyberte model vášho produktu zo zoznamu alebo zadajte hľadaný výraz.

Dúfame, že si čítanie o svojom novom zariadení VIA, ale najmä jeho používanie, príjemne užijete!

# Čo je nové

---

## Novinky v tomto vydaní

**Verzia 17.1**  
**, GO 520, GO 620, GO 5200, GO 6200**

### Navádzanie do jazdných pruhov na rozdelenej obrazovke

Pri približovaní sa k výjazdom z diaľnice a križovatkám môžete teraz zobrazovať navádzanie na trase a navádzanie do pruhov vedľa seba na rozdelenej obrazovke.

Viac informácií nájdete v časti Navádzanie do jazdných pruhov v tejto používateľskej príručke.

### Rýchle vyhľadávanie a podrobné vyhľadávanie

Teraz máte na výber dva rôzne spôsoby, ako vyhľadať adresu alebo BZ.

Viac informácií nájdete v časti [Výber spôsobu vyhľadávania](#) v tejto používateľskej príručke.

### Rýchle nahlásenie rýchlostného radaru alebo rizikovej zóny

Teraz môžete nahlásiť rýchlostný radar alebo rizikovú zónu ťuknutím na symbol rýchlostného radaru alebo rizikovej zóny na paneli rýchlosti.

Viac informácií nájdete v časti [Ohlásenie nového rýchlostného radaru](#) alebo v časti Ohlásenie rizikovej oblasti v tejto používateľskej príručke.

### Čítanie informácií o premávke nahlas

Vaše zariadenie teraz dokáže nahlas prečítať informácie o dopravných udalostiach na vašej trase.

Viac informácií nájdete v časti Zvuky a varovania v kapitole [Nastavenia](#) v tejto používateľskej príručke.

### Používanie zoznamov komunitných BZ

Teraz môžete na mape natrvalo zobraziť importované zoznamy komunitných BZ.

Viac informácií nájdete v časti [Používanie zoznamov komunitných BZ](#) v tejto používateľskej príručke.

### Prídavné funkcie hlasitého telefonovania

V rámci hlasitého telefonovania sú teraz k dispozícii tieto nové funkcie:

- Na zmeškaný hovor môžete odteraz odpovedať správou SMS.

Odteraz môžete meniť hlasitosť telefónnych hovorov.

- Odteraz môžete zavolať späť zo správy SMS.
- K zmeškaným hovorom a prichádzajúcim správam sa pridávajú časové pečiatky.

Viac informácií nájdete v časti [Hlasité telefonovanie](#) v tejto používateľskej príručke.

### Nastavenie nižšieho jas pri používaní nočného režimu

Teraz si môžete pri používaní nočného režimu nastaviť nižší jas.

### Iné opravy chýb a vylepšenia

Implementovali sme viaceré vylepšenia výkonnosti a opravy chýb.



## Videá s návodmi

Na našom kanáli YouTube nájdete celý rad videí, ktoré vás oboznámia s naším zariadením TomTom VIA a ďalšími produktmi TomTom. Viac informácií získate na stránke [www.youtube.com/user/TomTomOfficial/videos](http://www.youtube.com/user/TomTomOfficial/videos).

**Tip:** Na kanáli TomTom v službe YouTube vyhľadajte videá vo svojom jazyku.

Nižšie uvádzame prepojenia na niekoľko videí, ktoré by vás mohli zaujímať:

### TomTom GO – playlist videí v angličtine

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLSoQAVympWk79NpmQgjFgigup-UgowFxE>

### Používanie služby MyDrive

Angličtina (britská):	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=Pls5tGFhQIA">https://www.youtube.com/watch?v=Pls5tGFhQIA</a>
Francúzština (Francúzsko):	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=IypPDxxXSwk">https://www.youtube.com/watch?v=IypPDxxXSwk</a>
Španielčina (Španielsko):	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=HkZqdD5MkHI">https://www.youtube.com/watch?v=HkZqdD5MkHI</a>
Nemčina:	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=Skq6PWMMbRxl">https://www.youtube.com/watch?v=Skq6PWMMbRxl</a>
Taliančina:	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=AybGRzpgu1s">https://www.youtube.com/watch?v=AybGRzpgu1s</a>

### Športové produkty TomTom

[https://www.youtube.com/playlist?list=PLSoQAVympWk4DPx3\\_yMxwHP7cqa17iW6H](https://www.youtube.com/playlist?list=PLSoQAVympWk4DPx3_yMxwHP7cqa17iW6H)

# Začať

---

## Inštalácia v automobile

Zariadenie TomTom VIA vo vozidle nainštalujte pomocou dodaného držiaka. Pred inštaláciou zariadenia VIA si prečítajte pokyny na [umiestnenie zariadenia](#).

Pri inštalácii zariadenia VIA postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Pripojte priložený kábel USB k držiaku. Ak je držiak súčasťou zariadenia VIA, pripojte kábel USB priamo k zariadeniu.

**Poznámka:** Používajte IBA kábel USB dodaný s vaším zariadením VIA. Iné káble USB nemusia fungovať.

2. Pripojte kábel USB k nabíjačke USB do auta a tú k zdroju napájania na palubnej doske.
3. Zariadenie TomTom VIA upevnite na najvhodnejší hladký povrch – na predné sklo či bočné okno.

**Tip:** Ak je vaše zariadenie VIA vybavené integrovaným držiakom, môžete jednoducho zmeniť rotáciu zariadenia. Stlačením tlačidla na zadnej strane zariadenia uvoľníte držiak a potom ho vysuňte. Vložte ho späť na druhú stranu zariadenia.

4. Dbajte na to, aby prísavka na držiaku aj čelné sklo boli čisté a suché.
5. Prísavku držiaka silno pritlačte na čelné sklo.
6. Otáčajte gumovou rukoväťou v blízkosti podstavca držiaka v smere hodinových ručičiek, až kým nepocítite, že sa zaistí.
7. Ak zariadenie VIA nemá integrovaný držiak, umiestnite zariadenie VIA na držiak. Dbajte pritom na to, aby sa s cvaknutím zaistilo v správnej polohe.

V rámci príslušenstva pre zariadenie VIA sú k dispozícii aj nalepovacie disky na palubnú dosku. Ďalšie informácie nájdete na adrese [tomtom.com/accessories](http://tomtom.com/accessories).

## Umiestnenie zariadenia

Dôkladne zvážte, kde zariadenie VIA nainštalujete. Zariadenie VIA nesmie zavádzať ani blokovať:

- Váš výhľad na cestu.
- Ovládacie prvky vozidla.
- Spätné zrkadlá.
- Airbagy.

Na zariadenie VIA musíte jednoducho dosiahnuť bez toho, aby ste sa museli nakláňať či naťahovať. V aute môžete zariadenie VIA pripevniť na čelné sklo či bočné okno alebo pomocou upevňovacieho disku na prístrojovú dosku.

## Zapnutie a vypnutie

### Zapnutie zariadenia

Držte hlavný vypínač stlačený, až kým sa zariadenie nespustí. Ak bolo zariadenie vypnuté, zobrazí sa mapa. Ak bolo zariadenie v režime spánku, zobrazí sa posledná obrazovka, na ktorá bola zobrazená predtým.

### Prepnutie zariadenia do režimu spánku

Ak chcete zariadenie prepnúť do režimu spánku, stlačte a uvoľnite hlavný vypínač.

Prípadne môžete hlavný vypínač stlačiť na dlhšie ako 2 sekundy, kým sa zobrazia tlačidlá Spánok a Vypnúť. Ak chcete zariadenie prepnúť do režimu spánku, vyberte možnosť **Spánok**.

**Tip:** [Ak chcete, aby sa navigačné zariadenie prešlo do režimu spánku vždy pri odpojení kábla USB alebo odpojení z držiaka, v ponuke Nastavenia prejdite do časti Nastavenia batérie.](#)

## Úplné vypnutie zariadenia

Ak chcete navigačné zariadenie úplne vypnúť, vykonajte niektorý z nasledujúcich krokov:

- Stlačte a podržte hlavný vypínač dlhšie ako 2 sekundy, kým sa zobrazia tlačidlá Spánok a Vypnúť. Výberom možnosti **Vypnúť** zariadenie vypnite. Ak zariadenie nechcete vypnúť, vyberte tlačidlo „späť“.
- Stlačte a podržte hlavný vypínač dlhšie ako 5 sekúnd, kým sa zariadenie nevypne.

## Bezpečnostné upozornenie

Niektoré navigačné zariadenia obsahujú modul GSM/GPRS, ktorý môže nepriaznivo vplyvať na činnosť elektrických zariadení, ako sú kardiosťimulátory, pomôcky pre nepočujúcich či letecké prístroje.

Interferencia s podobnými zariadeniami môže ohroziť ľudské zdravie aj životy vás alebo iných osôb.

Ak vaše zariadenie obsahuje modul GSM/GPRS, nepoužívajte ho v blízkosti nechránených elektrických jednotiek ani v oblastiach, kde je zakázané používanie mobilných telefónov, napríklad v nemocniciach alebo v lietadle.

## Nastavenie

---

**Poznámka:** Vybraný jazyk sa uplatní na všetky texty, ktoré sa na obrazovke zobrazujú. Jazyk je vždy možné zmeniť v časti [Jazyk a jednotky](#) v ponuke **Nastavenia**.

---

Pri prvom zapnutí zariadenia TomTom VIA musíte odpovedať na niekoľko otázok, aby ste ho nastavili. Na otázky odpovedajte dotykovo na displeji.

## Príjem signálu GPS

Keď zariadenie TomTom VIA spustíte prvýkrát, môže mu určenie vašej polohy niekoľko minút trvať. Neskôr bude vašu polohu určovať podstatne rýchlejšie.

V záujme zaručenia dobrého príjmu signálu zo satelitu zariadenie VIA používajte v exteriéri, a to vo zvislej polohe. Veľké objekty ako vysoké budovy môžu niekedy rušiť príjem.

---

**Dôležité:** QuickGPSFix obsahuje informácie o polohách satelitu, ktoré pomôžu zariadeniu VIA rýchlejšie nájsť vašu polohu. Údaje QuickGPSFix sa stiahnu vždy, keď sa zariadenie pripojí k internetu pomocou ľubovoľnej metódy (Wi-Fi, GPRS, smartfón alebo kábel USB).

---

## Odosielanie informácií spoločnosti TomTom

Pri prvom spustení navigácie alebo resetovaní vás zariadenie VIA požiada o povolenie zhromažďovať určité informácie o tom, ako svoje navigačné zariadenie VIA používate. Tieto informácie sa ukladajú v zariadení VIA, až kým ich nezískame. Použijeme ich anonymne s cieľom zlepšovania našich produktov a služieb. Ak využívate naše služby, na poskytovanie služieb pre vás použijeme tiež informácie o vašej polohe.

To, či nám chcete zasielať tieto informácie, môžete kedykoľvek zmeniť nasledovným spôsobom:

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia**.
2. Vyberte položku **System**.
3. Vyberte položku **Vaše informácie a ochrana osobných údajov**.

4. Výberom príslušného tlačidla zapnete alebo vypnete odosielanie informácií.

**Poznámka:** Ak sa rozhodnete nezasielať nám tieto informácie, naše služby vám už nebudú k dispozícii. Služby totiž musia odosielať polohu vášho zariadenia spoločnosti TomTom, aby ste mohli prijímať dopravné informácie v závislosti od vašej polohy. Koncový dátum vášho predplatného zostane rovnaký, aj keď nám nebudete zasielať tieto informácie.

Najaktuálnejšie, podrobnejšie informácie nájdete na lokalite [tomtom.com/privacy](http://tomtom.com/privacy).

## Otvor na pamäťovú kartu

Niektoré navigačné zariadenia TomTom majú otvor na pamäťové karty, ktorý sa nachádza na bočnej alebo spodnej strane zariadenia.

Pred používaním otvoru na pamäťovú kartu sa uistite, že máte v navigačnom zariadení nainštalovanú najnovšiu verziu softvéru. Zistíte to výberom položky **Aktualizácie a novinky** v ponuke [Nastavenia](#).

Keď je zariadenie VIA aktuálne, môžete pamäťovú kartu používať ako doplnkový úložný priestor na ukladanie prevzatých máp alebo trás v zariadení.

---

**Dôležité:** Trasy nemožno ukladať na tú istú pamäťovú kartu ako mapy, pretože je použité iné formátovanie pamäťovej karty.

---

## Zariadenie sa nespúšťa

Môže sa stať, že zariadenie TomTom VIA sa nespustí správne alebo prestane reagovať na poklepanie.

Najskôr skontrolujte, či je dostatočne nabitá batéria. Ak chcete nabiť batériu, pripojte zariadenie VIA k nabíjačke do auta. V závislosti od typu zariadenia môže úplné nabitie batérie trvať tri až päť hodín.

---

**Dôležité:** Nenabíjajte zariadenie pomocou portu USB vo vozidle, pretože nemá dostatočný výkon.

---

Ak bude problém pretrvávať, môžete zariadenie resetovať. To spravíte tak, že stlačíte a podržíte hlavný vypínač, až kým sa zariadenie VIA nezačne reštartovať.

## Nabíjanie zariadenia

Batéria v zariadení TomTom VIA sa nabíja pripojením zariadenia k nabíjačke TomTom vo vozidle, k počítaču alebo k domácej nabíjačke USB.

---

**Dôležité:** Nenabíjajte zariadenie pomocou portu USB vo vozidle, pretože nemá dostatočný výkon.

---

Na slabú alebo kritickú úroveň batérie vás zariadenie upozorní. Pri slabej alebo kritickej úrovni batérie strácate pripojenie k niektorým službám TomTom. Ak sa batéria vybije, zariadenie VIA prejde do režimu spánku.

---

**Dôležité:** Na modeloch zariadenia START 42/52, START 40/50/60 a GO 51/61 displej zámerne stmavne, keď zariadenie pripojíte k počítaču. Displej taktiež stmavne, ak použijete nabíjačku od iného výrobcu než od spoločnosti TomTom, ktorá počas nabíjania nedodáva dostatok energie.

---

**Poznámka:** Používajte IBA kábel USB dodaný s vašim zariadením VIA. Iné káble USB nemusia fungovať.

## Nabíjanie zariadenia VIA

Je dôležité, aby ste sa o svoje zariadenie náležite starali:

- Za žiadnych okolností neotvárajte kryt zariadenia. Otvorenie zadného krytu môže byť nebezpečné a ruší sa ním platnosť záruky.
- Displej zariadenia utierajte mäkkou handričkou. Nepoužívajte tekuté čistiace prostriedky.

# Služby TomTom

---

## Informácie o službách TomTom

Zariadenie VIA sa k službám TomTom pripája jedným z nasledujúcich spôsobov (závisí to od modelu):

- Prostredníctvom trvalého pripojenia priamo zo zariadenia VIA. Tieto navigačné zariadenia sa nazývajú „neustále pripojené“ zariadenia.
- Prostredníctvom pripojenia pomocou smartfónu. Tieto zariadenia sa nazývajú zariadenia „pripojené smartfónom“.

Na získanie služieb TomTom na vašom zariadení VIA potrebujete:

- Akékoľvek zariadenie VIA.
- Smartfón s dátovým programom od poskytovateľa mobilných služieb.
- Aplikáciu TomTom MyDrive pre iOS alebo Android nainštalovanú na smartfóne.
- [Účet TomTom](#).

Pri používaní služieb TomTom mobilný telefón odosiela a prijíma údaje prostredníctvom vášho poskytovateľa mobilných služieb.

---

**Dôležité:** Na používanie internetu prostredníctvom telefónu sa môžu vzťahovať ďalšie poplatky a to predovšetkým, keď sa nenachádzate v oblasti, ktorú pokrýva váš dátový program. Ďalšie informácie vám poskytne váš poskytovateľ mobilných služieb.

---

**Poznámka:** Služby TomTom nie sú dostupné pre všetky zariadenia VIA.

**Poznámka:** Služby TomTom nie sú dostupné vo všetkých krajinách či oblastiach alebo sú dostupné len čiastočne. Ďalšie informácie o dostupných službách v každej oblasti nájdete na adrese [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

## Informácie o premávke a Rýchlostné radary

Služby TomTom sprostredkovávajú informácie o [premávke](#) a [rýchlostných radaroch](#) na trase v reálnom čase.

Ihneď po pripojení zariadenia k internetu a odsúhlasení povolení týkajúcich sa informácií a súkromia zariadenie začne prijímať informácie o premávke a aktualizácie polohy pevných a mobilných radarov.

Ak chcete skontrolovať údaje o predplatnom služieb informácií o premávke a rýchlostných radarov, otvorte obrazovku [pomoci](#) a vyberte možnosť **Informácie**.

Ak chcete skontrolovať stav pripojenia k službe Informácie o premávke, prezrite si pravú hornú časť [hlavnej ponuky](#). Ak zariadenie VIA nie je pripojené k službe [Informácie o premávke](#), symbol premávky bude preškrtnutý.



## MyDrive

Služba MyDrive umožňuje ovládať zariadenie pomocou nasledujúcich aktivít:

- Na počítači, tablete alebo telefóne vyberte cieľové miesto a odošlite ho do zariadenia.
- Synchronizujte miesta a trasy so všetkými svojimi zariadeniami.
- Všetky údaje majte zabezpečené.
- a viac...

Ak chcete získať ďalšie informácie, prečítajte si časť [Synchronizácia pomocou aplikácie TomTom MyDrive](#) alebo navštívte stránku [mydrive.tomtom.com](http://mydrive.tomtom.com).

Ak chcete zapnúť automatickú synchronizáciu pomocou aplikácie MyDrive, vyberte **Nastavenia** a potom položku **MyDrive**. Pripojte sa k internetu pomocou jedného z troch dostupných spôsobov. Potom sa prihláste do svojho účtu TomTom.

**Poznámka:** Niektoré služby TomTom možno nebudú k dispozícii vo vašej súčasnej polohe.

# Pripojenie smartfónu

---

## Aké výhody poskytuje pripojenie zariadenia k smartfónu?

Pripojte svoje zariadenie TomTom VIA k smartfónu a využívajte nasledujúce funkcie:

- Služby TomTom  
Dostávajúte informácie o premávke v reálnom čase prostredníctvom dátového pripojenia vášho telefónu. Táto funkcia využíva približne 7 MB dát mesačne.
- Poznámka:** K dispozícii iba na zariadeniach pripojených smartfónom. Neustále pripojené zariadenia prijímajú údaje služieb cez GPRS.
- Hlasité hovory  
Pomocou zariadenia VIA môžete [prijímať](#) a [uskutočňovať](#) hovory.
  - Správy zo smartfónu  
V zariadení VIA sa zobrazujú [správy SMS a správy](#) z iných aplikácií na odosielanie a prijímanie správ, ktoré máte v smartfóne. Správy možno prečítať nahlas, takže môžete ďalej sledovať cestu.
  - Osobný asistent v smartfóne  
Získajte úplný prístup k [osobnému asistentovi](#) v telefóne. Poklepte na tlačidlo telefónu na zobrazení mapy alebo navádzania a môžete hovoriť so Siri alebo službou Google Now™.

## Pripojenie telefónu pomocou aplikácie MyDrive alebo bez nej

Môžete si vybrať, či chcete spárovať telefón so systémom iOS alebo Android so zariadením pomocou aplikácie MyDrive alebo rozhrania Bluetooth®.

Ak sa pripojíte pomocou aplikácie MyDrive, môžete využívať všetky vyššie uvedené funkcie. Ak sa pripojíte iba pomocou rozhrania Bluetooth, správy zo smartfónu nebudú k dispozícii.

## Pripojenie smartfónu

Výzva na pripojenie smartfónu sa zobrazí pri prvom spustení zariadenia TomTom VIA alebo po resetovaní VIA.

**Tip:** K zariadeniu VIA môžete pripojiť viac ako jeden telefón.

## Pripojenie telefónu pomocou aplikácie MyDrive

1. Prevezmite a nainštalujte na svojom smartfóne aplikáciu TomTom MyDrive z adresy [tomtom.com/mydriveapp](http://tomtom.com/mydriveapp).
2. Spustite aplikáciu MyDrive. Ak sa nezobrazí výzva na pripojenie telefónu, klepnite na symbol zariadenia vedľa vyhľadávacieho poľa na hlavnej obrazovke aplikácie.
3. Na telefóne zapnite funkciu Bluetooth a skontrolujte, či je telefón možné vyhľadať.
4. Otvorte na zariadení TomTom VIA hlavnú ponuku a vyberte položku **Nastavenia**.



5. Vyberte položku **Bluetooth**.



6. Vyberte položku **Pridať telefón**.
7. Postupujte podľa pokynov v aplikácii a na zariadení VIA na spárovanie telefónu so zariadením VIA.

História volaní a časté kontakty sa importujú do navigačného zariadenia.

Keď je telefón pripojený a hlasité telefonovanie je zapnuté, zobrazí sa v mape alebo zobrazení s navádzaním ikona:



Funkcie telefónu, ktoré chcete použiť, môžete jednoducho zmeniť v ponuke nastavení v časti [Bluetooth](#).

### Pripojenie telefónu iba pomocou rozhrania Bluetooth

Ak sa pripojíte iba pomocou rozhrania Bluetooth, správy zo smartfónu nebudú k dispozícii.

1. Na telefóne zapnite funkciu Bluetooth a skontrolujte, či je telefón možné vyhľadať.
2. Na telefóne zapnite funkciu [Personal Area Network](#) (PAN).
3. Otvorte na zariadení hlavnú ponuku a vyberte položku **Nastavenia**.



4. Vyberte položku **Bluetooth**.
5. Vyberte položku **Pridať telefón**.
6. V pravej dolnej časti obrazovky vyberte znak otáznika.
7. Vyberte možnosť **Nechcete používať aplikáciu? Postupujte podľa týchto pokynov**.
8. V telefóne prejdite do nastavení Bluetooth. Počkajte, kým sa zariadenie TomTom zobrazí v zozname na telefóne. Poklepaním naň vykonajte párovanie.
9. Výberom položky **Párovať** na zariadení prijmite požiadavku telefónu na spárovanie. Ak máte telefón iPhone, musíte prijať aj druhú žiadosť o párovanie.
10. Vyberte položku **Hotovo**.

História volaní a časté kontakty sa importujú do navigačného zariadenia.

Keď je telefón pripojený a hlasité telefonovanie je zapnuté, zobrazí sa v mape alebo zobrazení s navádzaním ikona:



### Odpojenie smartfónu

Telefón môžete odpojiť nasledujúcimi spôsobmi:

- Na telefóne vypnite funkciu Bluetooth.
- Vypnite alebo resetujte zariadenie VIA.
- Vyberte možnosť **Bluetooth** v ponuke Nastavenia. Vyberte svoj telefón. Ak chcete zariadenie odpojiť od telefónu, vyberte možnosť **Zrušiť párovanie**.
- Ak chcete zariadenie odstrániť natrvalo, odstráňte ho zo zoznamu spárovaných zariadení Bluetooth.



## Opätovné pripojenie smartfónu

Zariadenie VIA si zapamätá váš telefón a automaticky ho nájde, keď máte zapnuté rozhranie Bluetooth a telefón je v dosahu navigačného zariadenia.

**Tip:** Ak chcete používať funkciu správ zo smartfónu, otvorte aplikáciu MyDrive.

Keď je telefón pripojený a hlasité telefonovanie je zapnuté, zobrazí sa v mape alebo zobrazení s navádzaním toto tlačidlo:



Zariadenie VIA znova synchronizuje vašu históriu hovorov a kontakty telefónu.

Ak stratíte pripojenie k telefónu, na mape alebo v zobrazení s navádzaním nájdete symbol Bluetooth.

## Nedá sa nadviazať pripojenie

Ak chcete skontrolovať stav pripojenia telefónu, postupujte nasledovne:

1. Vyberte možnosť **Bluetooth** v ponuke **Nastavenia**.  
Aktuálne pripojené funkcie sú uvedené v zozname vedľa telefónu.
2. Ak sa v zozname nenachádzajú žiadne funkcie, vyberte telefón, ku ktorému sa chcete pripojiť.
3. Skontrolujte, či sú zapnuté všetky prepínače. Prípadne vyberte možnosť zobrazenia ďalších informácií o tom, ako sa pripojiť.

Ak sa zariadenie VIA nedokáže pripojiť k telefónu alebo nefunguje internetové pripojenie, skontrolujte, či:

- sa váš telefón zobrazuje v zariadení VIA,
- je funkcia Bluetooth telefónu zapnutá,
- je dátový program vášho poskytovateľa mobilných služieb stále aktívny a či sa pomocou telefónu dokážete pripojiť k internetu.

## Siete PAN (Personal Area Network)

### Iba zariadenia pripojené smartfónom

Telefón svoje internetové pripojenie zdieľa prostredníctvom funkcií Bluetooth® a Personal Area Network (PAN).

V závislosti od operačného systému daného telefónu sa môže táto sieť alebo sieť PAN nazývať aj takto:

- Osobný prístupový bod
- Tethering alebo Tethering prostredníctvom rozhrania Bluetooth
- Tether alebo Bluetooth Tether

Funkcia PAN je pravdepodobne už súčasťou operačného systému vášho telefónu, prípadne si môžete prevziať aplikáciu umožňujúcu vytvorenie siete PAN.

**Poznámka:** Niektorí poskytovatelia mobilných služieb svojim používateľom neumožňujú využívať funkciu PAN. V prípade, že váš telefón nedisponuje funkciou PAN, požiadajte svojho poskytovateľa mobilných služieb o ďalšie informácie.

V prípade problémov s vyhľadáním týchto nastavení si pozrite návod na použitie príslušného telefónu.

Ďalšiu pomoc získate na adrese [tomtom.com/connect](http://tomtom.com/connect).

# Pripojenie Wi-Fi

---

## Informácie o pripojení Wi-Fi®

Najjednoduchším spôsobom správy máp, softvéru a obsahu zariadenia je prostredníctvom pripojenia Wi-Fi.

Zariadenie možno aktualizovať prostredníctvom siete Wi-Fi bez nutnosti pripojiť ho k počítaču. Pamätá si siete Wi-Fi, ku ktorým bolo pripojené v minulosti, takže ak sa ocitnete v dosahu danej siete, môžete si zariadenie aktualizovať.

Skôr než začnete, uistite sa, že máte prístup k neobmedzenej sieti Wi-Fi, ako je osobná domáca sieť. Upozorňujeme, že aktualizovať zariadenie cez verejnú sieť Wi-Fi (napr. na letisku alebo v hoteli) sa neodporúča, pretože aktualizácie môžu byť objemné a pripojenie k sieti nemusí byť stabilné.

**Tip:** Ak nemáte prístup k sieti Wi-Fi alebo ak je vaša sieť Wi-Fi pomalá či nestabilná, môžete zariadenie aktualizovať cez pripojenie USB pomocou aplikácie [MyDrive Connect v počítači](#).

## Pripojenie k sieti Wi-Fi

---

**Dôležité:** Zariadenie VIA nepodporuje pripojenia Wi-Fi vyžadujúce prihlásenie prostredníctvom webu. Tieto typy pripojení Wi-Fi sa často nachádzajú na verejných miestach, ako sú hotely, obchody alebo reštaurácie.

---

Ak sa chcete pripojiť k sieti Wi-Fi, postupujte takto:

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **Wi-Fi**.



Zobrazí sa zoznam dostupných sietí Wi-Fi a uložených sietí Wi-Fi, ktoré momentálne nie sú v dosahu.

**Tip:** Ak chcete zobraziť zoznam uložených sietí mimo dosahu, prejdite prstom nadol.

2. Vyberte sieť Wi-Fi, ku ktorej sa chcete pripojiť. Ak je sieť bezpečná, zadajte heslo. Ak sa nevyžaduje heslo, pripojíte sa priamo.

**Tip:** Rozšírené možnosti siete Wi-Fi nájdete v časti **Wi-Fi** v ponuke [Nastavenia](#).

3. Vyberte položku **Hotovo** a potom **Pripojiť**.

Zariadeniu môže chvíľu trvať, kým sa pripojí k sieti Wi-Fi. Ak to trvá príliš dlho, skontrolujte, aký identifikátor a heslo ste použili na prístup do siete Wi-Fi.

Keď sa zariadenie úspešne pripojí k sieti Wi-Fi, pod názvom siete Wi-Fi uvidíte stav Pripojené.

## Zabudnutie siete Wi-Fi

Ak chcete niektorú sieť Wi-Fi zo zoznamu dostupných sietí nechať zabudnúť, postupujte takto:

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **Wi-Fi**.



Zobrazí sa zoznam dostupných sietí Wi-Fi a uložených sietí Wi-Fi, ktoré momentálne nie sú v dosahu.

**Tip:** Ak chcete zobrazit' zoznam uložených sietí mimo dosahu, prejdite prstom nadol.

2. Vyberte sieť Wi-Fi, ktorá sa má zabudnúť.
3. Vyberte položku **Upraviť** a následne **Zabudnúť**.  
Zariadenie sa od danej siete Wi-Fi odpojí.

**Poznámka:** Sieť Wi-Fi sa bude v zozname naďalej uvádzať, ale zariadenie sa k nej automaticky nepripoí.

## Informácie o aktualizáciách a novinkách

Červený výkričník na tlačidlo Nastavenia znamená, že sú k dispozícii aktualizácie alebo novinky.



**Tip:** Ponuku na aktualizáciu softvéru systému môžete dostať aj pri pridávaní novej mapy.

Môžeme vám ponúknuť nasledujúce aktualizácie alebo novinky:

### Aktualizácie softvéru systému

**Aktualizácia softvéru systému** je aktualizácia softvéru samotného zariadenia. Zobrazí sa aj vysvetlenie toho, prečo sa aktualizácia požaduje a aké funkcie sa prípadne zmenia alebo pridajú.

Ak ste zariadenie nepoužívali dlhšiu dobu, môže sa pri najbližšom použití zariadenia zobrazit' výzva na inštaláciu požadovanej aktualizácie softvéru. Ak aktualizáciu nenainštalujete, môžu sa vyskytnúť nasledujúce problémy:

- Zariadenie nemusí byť viac informované o dostupnosti nových aktualizácií a tie nebudú k dispozícii.
- Zariadenie nemôže zobrazit' podrobnosti požadovaných aktualizácií softvéru (napr. veľkosť, verzia atď.).
- Na zariadení nemusíte byť viac možné pridať alebo odstrániť mapy.

### Aktualizácie mapy

Keď vám zariadenie ponúkne aktualizáciu [mapy](#), nainštalujte ju čím skôr a vždy tak používajte najnovšie mapy.

Pred nainštalovaním aktualizácie mapy sa súčasná mapa vymaže. Ak aktualizáciu mapy zrušíte, danú mapu už nebudete mať vo svojom zariadení VIA. V takom prípade prejdite do časti **Mapy** v ponuke [Nastavenia](#) a prevezmite si mapu znova.

### Aktualizácie Map Share

Tieto aktualizácie sú vytvorené zo zmien vykonaných a zdieľaných ďalšími používateľmi zariadení TomTom a obsahujú nasledujúce zmeny alebo aktualizácie:

- Obmedzenia rýchlosti

- Názvy ulíc
- Nedávno zablokované a odblokované zatarasy
- Smery premávky
- Obmedzenia odbočovania

Viac informácií nájdete v časti [Map Share](#).

### Aktualizácie rýchlostných radarov

Ak vám zariadenie ponúkne aktualizáciu [rýchlostných radarov](#), môžete si vybrať na mape krajiny, ktoré chcete aktualizovať.

### Hlasy

V rámci aktualizácií vám tiež môžeme ponúknuť nové hlasy.

### Inštalácia aktualizácií a noviniek

**Poznámka:** Ak nie je k dispozícii sieť Wi-Fi alebo nie je stabilná, zobrazia sa pokyny na získanie aktualizácií [pomocou pripojenia USB k počítaču](#).

**Tip:** V prípade aktualizácie cez Wi-Fi odporúčame nechať zariadenie pripojené k zdroju napájania.

**Tip:** Pri preberaní aktualizácie môžete stlačením hlavného vypínača vypnúť obrazovku a šetriť tak batériu.

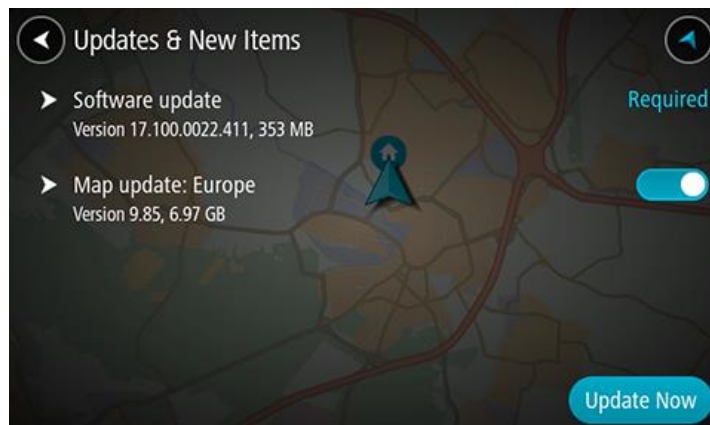
Ak chcete vybrať a nainštalovať aktualizácie a novinky, postupujte takto:

1. Vyberte položku **Aktualizácie a novinky**.



Tlačidlo **Aktualizácie a novinky** zobrazuje, koľko nových aktualizácií a noviniek je k dispozícii na inštaláciu.

2. Vyberte položky a aktualizácie, ktoré chcete nainštalovať. Zoznam obsahuje položky zakúpené v internetovom obchode TomTom.



3. Po zobrazení výzvy sa prihláste do účtu TomTom.

**Tip:** Prihlásením sa do služby Aktualizácie a novinky sa prihlásite aj do aplikácie [TomTom MyDrive](#).

# Čo je na obrazovke

## Zobrazenie mapy

Zobrazenie mapy sa zobrazuje, ak nemáte žiadnu naplánovanú trasu. Keď zariadenie VIA vyhľadá vašu polohu GPS, zobrazí sa vaše aktuálne umiestnenie.

Zobrazenú mapu môžete používať rovnakým spôsobom, ako by ste prezerali bežnú papierovú mapu. V rámci mapy sa môžete pohybovať pomocou [gest](#) a zväčšovať či zmenšovať ju pomocou tlačidiel lupy.

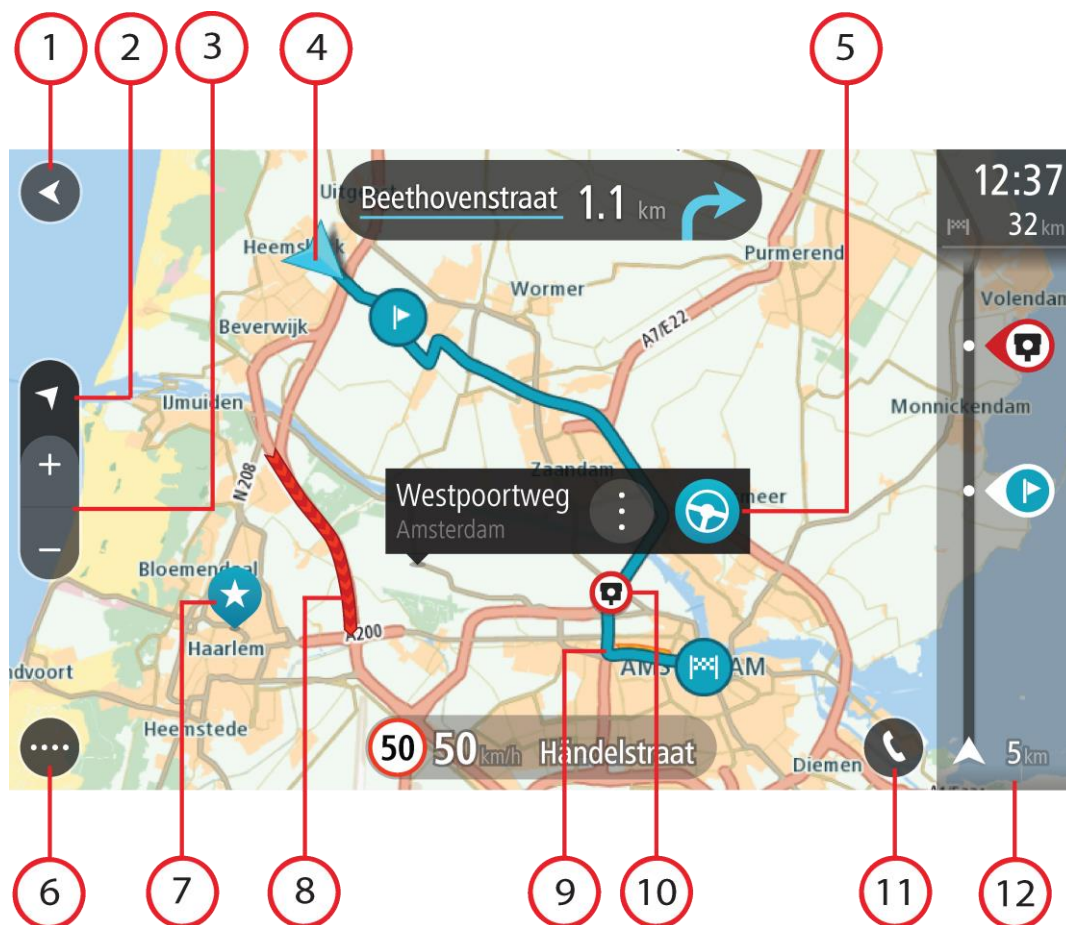
**Dôležité:** Všetky prvky na mape sú interaktívne vrátane trasy a symbolov na mape – skúste čokoľvek vybrať a zistíte, čo sa stane.

**Tip:** Kontextovú ponuku položky na mape, napríklad trasy alebo BZ, otvoríte jej výberom. Ak chcete vybrať miesto na mape, miesto označíte a držíte ho stlačené, až kým sa neotvorí kontextová ponuka.

Na mape sa zobrazuje vaša aktuálna poloha a mnohé iné miesta, ako sú napríklad lokality, ktoré ste uložili – napríklad položky [Moje miesta](#).

Ak nie je naplánovaná žiadna trasa, zobrazuje sa zmenšená mapa oblasti vo vašom okolí.

Ak máte naplánovanú trasu, na mape sa zobrazuje celá trasa. Do trasy môžete priamo na mape [pridávať zastávky](#). Keď vyrazíte, zobrazí sa zobrazenie s navádzaním.



1. Tlačidlo Späť. Týmto tlačidlom sa na mape vrátite na prehľad celej trasy alebo, ak nie je naplánovaná žiadna trasa, posuniete mapu tak, aby sa vaša aktuálna poloha zobrazila v strede.
2. Tlačidlo zobrazenia. Výberom tlačidla prepnutia zobrazenia prepínate medzi zobrazením mapy a zobrazením navádzania. V zobrazení mapy sa počas jazdy malá šípka otáča a ukazuje váš smer cesty vo vzťahu k severu, pričom sever je hore.
3. Tlačidlá lupy. Pomocou tlačidiel lupy zobrazenie zväčšíte alebo zmenšíte.
4. Súčasná poloha. Tento symbol označuje vašu aktuálnu polohu. Jeho výberom polohu pridáte medzi položky Moje miesta alebo spustíte vyhľadávanie položiek blízko vašej aktuálnej polohy.

**Poznámka:** Ak zariadenie VIA nedokáže vyhľadať vašu polohu, je tento symbol sivý.

**Poznámka:** Symbol aktuálnej polohy nie je možné zmeniť.

5. Vybraté miesto. Stlačením a podržaním [vyberiete miesto](#) na mape. Výberom tlačidla kontextovej ponuky zobrazíte možnosti pre dané miesto alebo výberom tlačidla **Jazda** naplánujete trasu na toto miesto.
6. Tlačidlo hlavnej ponuky. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvoríte hlavnú ponuku.
7. Symboly mapy. Tieto symboly na mape slúžia na zobrazenie vášho cieľového miesta a uložených miest:



- Vaše cieľové miesto.



- Vaše miesto domova. Miesto domova môžete nastaviť v časti [Moje miesta](#).



- Vaše miesto zamestnania. Miesto zamestnania môžete nastaviť v ponuke [Moje miesta](#).



- [Zastávka](#) na trase.



- Miesto uložené v [Mojich miestach](#).



- [Označené miesto](#).



- Po dokončení vyhľadávania bodov BZ v blízkosti cieľového miesta a zobrazení výsledkov na mape sa menej dôležité body BZ zobrazia ako čierne špendlíky s bielymi krížikmi.



- Symboly na zobrazenie miest komunitných BZ.

Výberom symbolu na mape otvorte kontextovú ponuku a následne stlačením tlačidla ponuky zobrazíte zoznam ponúkaných úkonov.

8. Informácie o premávke. Vybratím [dopravného problému](#) zobrazíte viac informácií.

**Poznámka:** Informácie o premávke sú dostupné, iba ak má zariadenie TomTom VIA TomTom Traffic.

9. Vaša trasa, ak máte [naplánovanú trasu](#). Výberom trasy ju môžete vymazať, zmeniť jej typ, pridať zastávku alebo uložiť zmeny.
10. Rýchlostné radary alebo nebezpečné zóny na trase. Výberom symbolu [rýchlostného radaru](#) alebo [nebezpečnej zóny](#) zobrazíte ďalšie informácie.
11. Ak chcete aktivovať telefón a uskutočňovať [hlasité hovory](#), vyberte tlačidlo telefónu na mape alebo v zobrazení s navádzaním.
12. Lišta trasy. [Lišta trasy](#) sa zobrazí, keď máte naplánovanú trasu.

## Zobrazenie s navádzaním

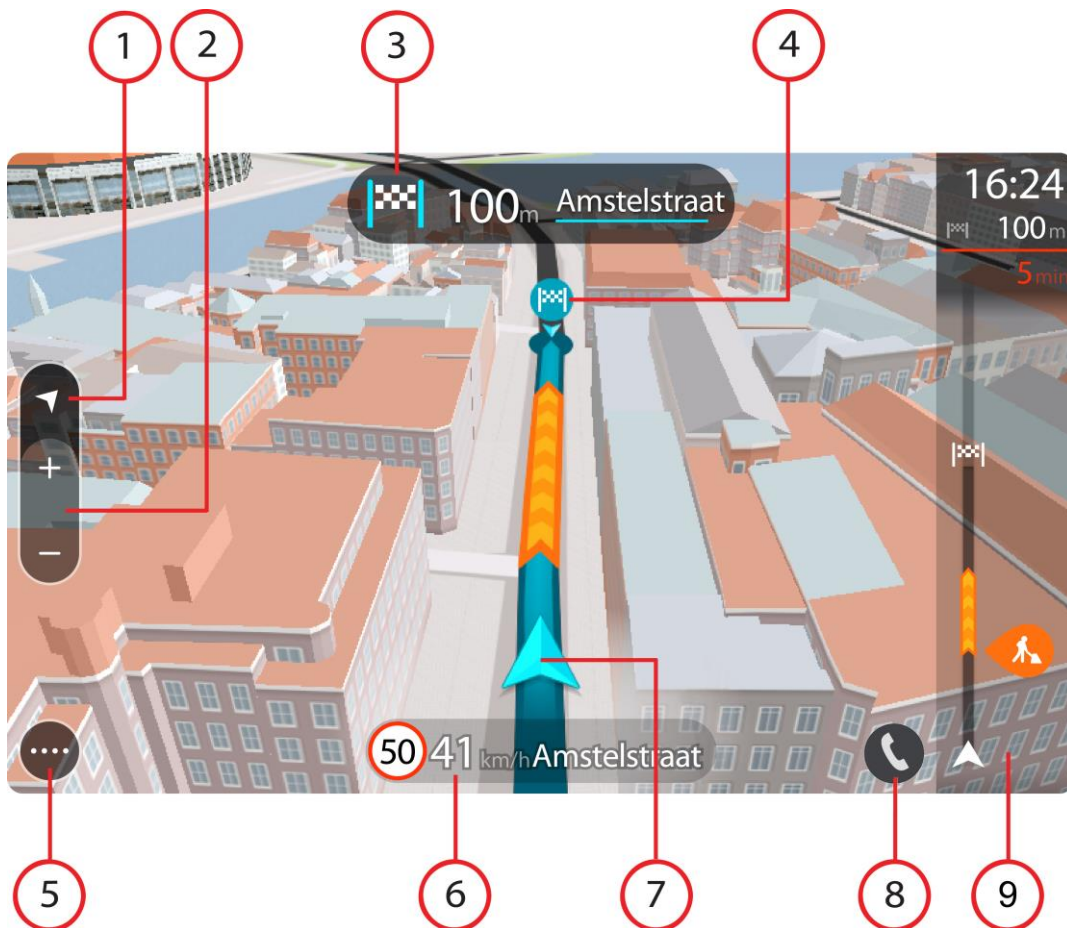
Zobrazenie s navádzaním slúži na navádzanie po trase k vášmu cieľovému miestu. Zobrazenie s navádzaním sa zobrazí, keď sa vydáte na cestu. Zobrazuje sa vaša aktuálna poloha, ale aj informácie o okolí trasy, v niektorých mestách aj s 3D modelmi budov.

**Poznámka:** 3D modely budov v zobrazení s navádzaním nie sú dostupné pre všetky zariadenia .

Zobrazenie s navádzaním je štandardne vo formáte 3D. Ak chcete zobrazíť 2D mapu, ktorá sa bude pohybovať vaším smerom cesty, zmeňte [predvolené nastavenia formátov 2D a 3D](#).

**Tip:** Keď ste si naplánovali trasu a zobrazí sa zobrazenie s navádzaním 3D, po stlačení tlačidla prepnutia zobrazenia môžete zmeniť zobrazenie mapy a využívať interaktívne funkcie.

Keď zariadenie VIA spustíte prepnutím z režimu spánku a máte naplánovanú trasu, zobrazí sa zobrazenie s navádzaním s vašou súčasnou polohou.



1. Tlačidlo zobrazenia. Výberom tlačidla prepnutia zobrazenia prepínate medzi zobrazením mapy a zobrazením navádzania. V zobrazení s navádzaním sa počas jazdy malá šípka otáča a ukazuje váš smer cesty vo vzťahu k severu, pričom hore je sever.

2. Tlačidlá lupy. Pomocou tlačidiel lupy zobrazenie zväčšíte alebo zmenšíte.

**Tip:** Na niektorých zariadeniach môžete tiež zobrazenie zväčšiť a zmenšiť [rozťahnutím a stiahnutím dvoch prstov](#).

3. Panel s pokynmi. Na tomto paneli sa zobrazujú nasledujúce informácie:

- Smer najbližšieho odbočenia.
- Vzdialenosť do najbližšieho odbočenia.
- Názov nasledujúcej cesty na vašej trase.
- Navádzanie do pruhov na niektorých križovatkách.

**Poznámka:** Zoznam podrobných textových pokynov pre naplánovanú trasu zobrazíte výberom panela s pokynmi.

4. Symboly trasy. Na trase sa pomocou symbolov zobrazuje vaša počiatočná lokalita, [zastávky](#) a cieľové miesto.

5. Tlačidlo hlavnej ponuky. Výberom tlačidla hlavnej ponuky zobrazíte hlavnú ponuku.

6. Panel rýchlosti. Na tomto paneli sa zobrazujú nasledujúce informácie:

- Obmedzenie rýchlosti na danom mieste.
- Vaša aktuálna rýchlosť. Ak obmedzenie rýchlosti prekračujete o viac ako 5 km/h alebo 3 mph, panel rýchlosti sa sfarbí na červeno. Ak obmedzenie rýchlosti prekračujete o menej ako 5 km/h alebo 3 mph, panel rýchlosti sa sfarbí na oranžovo.
- Názov ulice, na ktorej sa nachádzate.
- Tlačidlo na ohlásenie rýchlostného radaru alebo rizikovej zóny.

7. Súčasná poloha. Tento symbol označuje vašu aktuálnu polohu. Vyberte symbol alebo panel rýchlosti a otvorí sa [stručnú ponuku](#).

**Poznámka:** Ak zariadenie VIA nedokáže vyhľadať vašu polohu, je tento symbol sivý.

**Poznámka:** Symbol aktuálnej polohy nie je možné zmeniť.

8. Ak chcete aktivovať telefón a uskutočňovať [hlasité hovory](#), vyberte tlačidlo telefónu na mape alebo v zobrazení s navádzaním.

9. Lišta trasy. [Lišta trasy](#) sa zobrazí, keď máte naplánovanú trasu.

## Lišta trasy

Lišta trasy sa zobrazí, keď máte naplánovanú trasu. Nad ňou sa nachádza panel s informáciami o prízjazde a pod ňou panel so symbolmi.

**Tip:** Môžete si vybrať aj zobrazenie širšej lišty trasy s dodatočnými informáciami o trase (nie je k dispozícii vo všetkých zariadeniach alebo aplikáciách).

**Poznámka:** [Vzdialenosť smerom vpred zobrazovaná na lište trasy](#) závisí od celkovej dĺžky trasy.





Panel s informáciami o prízjazde zobrazuje tieto informácie:

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o prízjazde](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas prízjazdu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

- Odhadovaný čas, kedy dorazíte do cieľového miesta.
- Čas potrebný na príchod do cieľového miesta z vášho aktuálneho miesta.
- V blízkosti zástavky cieľového miesta sa zobrazuje parkovacie tlačidlo, ak je blízko cieľového miesta možnosť parkovania.

Ak máte na trase naplánované [zastávky](#), výberom tohto panelu prepnete medzi zobrazením informácií o nasledujúcej zastávke a cieľovom mieste.

Sami môžete vybrať, [aké informácie sa budú zobrazovať](#) na paneli s informáciami o prízjazde.

**Dopravná situácia** – ak zariadenie VIA nedostáva informácie o premávke, pod panelom s informáciami o príchode sa zobrazí symbol premávky s krížikom.

Na tomto paneli sa pomocou symbolov zobrazujú nasledujúce informácie:

- [Rýchlejšia trasa](#), ak je na vašej trase premávka.
- [Zastávky](#) na trase.

**Tip:** Zastávku rýchlo odstránite tak, že ju vyberiete na lište trasy a použijete kontextovú ponuku.

- [Čerpacie stanice](#) priamo na trase.
- Incidenty [TomTom Traffic](#).
- [Rýchlostné radary](#) a [Rizikové zóny](#) TomTom.
- Odpočívadlá priamo na trase.

Môžete si [vybrať informácie, ktoré uvidíte](#) na trase.

Tieto symboly sa zobrazujú v poradí, v akom sa vyskytujú na trase. V prípade dopravných udalostí symboly jednotlivých problémov prepínajú medzi zobrazením typu udalosti a časom zdržania v minútach. Výberom symbolu zobrazíte ďalšie informácie o jednotlivých zastávkach, incidentoch či rýchlostných radaroch. Ak sa viacero symbolov zobrazí na sebe, výberom symbolov priblížite lištu trasy, takže sa na nej jednotlivé symboly zobrazia samostatne. Potom si môžete vybrať želaný symbol.

Nad týmito symbolmi sa zobrazuje celkový čas zdržania v dôsledku dopravných zápch, počasia a iných problémov na trase vrátane informácií z histórie používania ciest.

Celkový zoznam jednotlivých typov problémov nájdete v časti [Dopravné problémy](#).

Spodná časť lišty trasy predstavuje vašu súčasnú polohu a zobrazuje vzdialenosť k najbližšej udalosti na vašej trase. Po zapnutí nastavenia môžete navyše zobrazit' aktuálny čas.

**Poznámka:** Niektoré dopravné problémy sa nemusia zobrazovať, aby bola lišta trasy lepšie čitateľná. Tieto problémy sú menej dôležité a spôsobujú len krátke zdržanie.

Na lište trasy sa zároveň zobrazuje hlásenie o stave, napríklad **Hľadá sa najrýchlejšia trasa** alebo **Prehráva sa náhľad trasy**.

## Vzdialenosti a lišta trasy

Vzdialenosť smerom vpred na lište trasy závisí od celkovej dĺžky trasy alebo vzdialenosti zostávajúcej na trase.

- Ak zostáva vzdialenosť väčšia ako 50 km (31 míľ), zobrazuje sa iba nasledujúcich 50 km (31 míľ). Ikona cieľového miesta sa nezobrazuje.

**Tip:** Lištu trasy môžete posúvať, a zobrazíť tak celú trasu (nie je k dispozícii v operačnom systéme iOS).

- Ak zostáva vzdialenosť od 10 km (6 míľ) do 50 km (31 míľ), zobrazuje sa celková vzdialenosť. V hornej časti lišty trasy sa zobrazuje pevne umiestnená ikona cieľového miesta.
- Ak zostáva vzdialenosť menšia ako 10 km (6 míľ), zobrazuje sa celková vzdialenosť. Približovaním k cieľovému miestu sa ikona cieľového miesta posúva dole smerom k šípke.

Vo vrchnej polovici lišty trasy sa zobrazuje dvojnásobná vzdialenosť ako v spodnej polovici tak, ako je uvedené v nasledujúcich príkladoch:

- Zostávajúca vzdialenosť 50 km na lište trasy sa rozdelí na 34 km (21 míľ) vo vrchnej časti a 16 km (9 míľ) v spodnej časti.
- Zostávajúca vzdialenosť 10 km na lište trasy sa rozdelí na 6,6 km (4 míle) vo vrchnej časti a 3,3 km (2 míle) v spodnej časti.

Lišta trasy sa počas jazdy neustále aktualizuje.

## Stručná ponuka

Ak chcete otvoriť stručnú ponuku, vyberte symbol súčasnej polohy alebo panel rýchlosti v zobrazení s navádzaním.

Potom môžete vykonávať nasledujúce činnosti:

- [Označiť miesto](#)
- [Nahlásiť nový rýchlostný radar](#)
- [Zmeniť obmedzenie rýchlosti](#)
- [Vyhnúť sa zátarase](#)
- Zobrazíť svoju súčasnú pozíciu alebo zemepisnú šírku/dĺžku, ak nie ste na pomenovanej ceste.

## Navigačné tlačidlá

V zobrazení mapy alebo zobrazení s navádzaním výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.

Na obrazovke hlavnej ponuky sú okrem [iných tlačidiel a symbolov](#) k dispozícii nasledujúce navigačné tlačidlá:

**Poznámka:** Nie všetky zariadenia podporujú všetky funkcie.

### Hľadať/Cieľ jazdy



Pomocou tohto tlačidla môžete vyhľadávať adresy, miesta alebo body záujmu a následne k nim napláňovať trasu.

**Poznámka:** Tlačidlo **Hľadať** slúži na [Rýchle vyhľadávanie](#). Tlačidlo **Cieľ jazdy** slúži na [Podrobné vyhľadávanie](#).

---

**Adresa**

V ponuke **Cieľ jazdy** môžete pomocou tohto tlačidla vyhľadávať adresy a následne k danému miestu [napláňovať trasu](#).



---

**Bod záujmu**

V ponuke **Cieľ jazdy** môžete pomocou tohto tlačidla vyhľadávať body záujmu a následne k danému miestu [napláňovať trasu](#).



---

**Zemepisná dĺžka/šírka**

V ponuke **Cieľ jazdy** môžete pomocou tohto tlačidla vyhľadávať súradnice zemepis. dĺžky/šírky a následne k danému miestu [napláňovať trasu](#).



---

**Jazda domov**

Toto tlačidlo vyberte, ak chcete, aby vás zariadenie navigovalo do miesta domova. Ak sa toto tlačidlo nenachádza v hlavnej ponuke, prejdite do časti [Moje miesta](#) a nastavte svoje miesto domova.



---

**Jazda do práce**

Toto tlačidlo vyberte, ak chcete, aby vás zariadenie navigovalo do miesta zamestnania. Ak sa toto tlačidlo nenachádza v hlavnej ponuke, prejdite do časti [Moje miesta](#) a nastavte svoje miesto zamestnania.



---

**Posledné cieľové miesto**

Výberom tohto tlačidla otvoríte zoznam posledných cieľových miest. Ak chcete napláňovať trasu do niektorého z posledných cieľových miest, vyberte dané miesto.



---

**Aktuálna trasa**

Týmto tlačidlom [vymažete alebo zmeníte](#) naplánovanú trasu.



---

**Moje miesta**

Týmto tlačidlom zobrazíte svoje [uložené miesta](#).



---

**Moje trasy**

Výberom tohto tlačidla zobrazíte svoje [uložené trasy](#).



---

**Nahrávať trasu**

Výberom tohto tlačidla spustíte alebo zastavíte nahrávanie trasy



---

**Ovládanie hlasom**

Týmto tlačidlom spustíte [ovládanie hlasom](#).



**Tip:** Ovládanie hlasom môžete spustiť aj vyslovením frázy na aktiváciu.

---

**Parkovanie**

Týmto tlačidlom [vyhľadáte parkoviská](#).



---

**Čerpacia stanica** Týmto tlačidlom [vyhladáte čerpacie stanice](#).



---

**Nahlásiť radar** Týmto tlačidlom [nahlásite rýchlostný radar](#).



---

**Kontakty**

Ak chcete synchronizovať telefónny zoznam z telefónu do zariadenia, vyberte toto tlačidlo.



**Poznámka:** Toto tlačidlo sa zobrazuje iba v prípade, že je nastavené hlasité telefonovanie.



Výberom tohto tlačidla otvoríte [ponuku nastavení](#).

---

## Menšie tlačidlá a symboly hlavnej ponuky

V zobrazení mapy alebo zobrazení s navádzaním výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.

Na obrazovke hlavnej ponuky sú okrem navigačných tlačidiel k dispozícii nasledujúce tlačidlá a symboly:



Výberom tohto tlačidla otvoríte [ponuku pomocníka](#). Ponuka Pomoc obsahuje informácie, ktoré vám pomôžu pri používaní zariadenia VIA. Nájdete tu aj ďalšie informácie o vašom zariadení, napríklad verziu máp, sériové číslo zariadenia a právne informácie.



Výberom tohto tlačidla môžete [meniť poradie tlačidiel](#) v hlavnej ponuke.



Výberom tohto tlačidla sa vrátite do predchádzajúceho okna.



Výberom tohto tlačidla sa vrátite do zobrazenia mapy alebo zobrazenia s navádzaním.

---



Tento symbol informuje o stave pripojenia zariadenia pomocou rozhrania Bluetooth k vášmu telefónu.



Tento symbol informuje o úrovni nabitia batérie v zariadení VIA.



Tento symbol informuje, že zariadenie VIA je pripojené k službe [Informácie o premávke](#).



Tento symbol informuje, že zariadenie VIA nie je pripojené k službe [Informácie o premávke](#).



Tento symbol informuje, že zariadenie VIA je pripojené k [aplikácii MyDrive](#).



Tento symbol informuje, že zariadenie VIA nie je pripojené k [aplikácii MyDrive](#).



Tento symbol informuje, že je zariadenie pripojené k internetu prostredníctvom siete [Wi Fi](#).



Tento symbol informuje, že zariadenie nie je pripojené k internetu prostredníctvom siete [Wi Fi](#).



Toto tlačidlo informuje, že budete počuť hovorené pokyny. Výberom tohto tlačidla vypnete hovorené pokyny. Odteraz nebudete počuť hovorené pokyny k trase, ale stále budete počuť rôzne informácie, ako sú informácie o premávke a výstražné zvuky.

**Tip:** Môžete si vybrať, aké pokyny chcete počuť. V ponuke nastavení vyberte položku [Hlasy](#) a tu vyberte pokyny, ktoré chcete počuť.



Toto tlačidlo informuje, že nebudete počuť hovorené pokyny. Výberom tohto tlačidla zapnete hovorené pokyny.



Toto tlačidlo informuje, že displej používa denné farby. Výberom tohto tlačidla môžete znížiť jas displeja a zobrazíť mapu v tmavších farbách.

Počas jazdy v noci alebo v tmavom tuneli je jednoduchšie a menej rozptyľujúce sledovať displej, ak je jas stlmený.

**Tip:** Zariadenie automaticky prepína medzi dennými a nočnými farbami v závislosti od aktuálneho času. Ak chcete túto funkciu vypnúť, v ponuke [Nastavenia](#) vyberte položku Vzhľad, potom položku Displej a vypnite položku **Keď sa zotmie, prepnúť na nočné farby**.



Toto tlačidlo informuje, že displej používa nočné farby. Výberom tohto tlačidla môžete zvýšiť jas displeja a zobraziť mapu vo svetlejších farbách.



Toto tlačidlo informuje, že máte zapnuté prijímanie správ. Výberom tohto tlačidla [vypnete správy](#) pre aktuálnu reláciu.



Toto tlačidlo informuje, že nebudete prijímať správy. Ak chcete správy znova zapnúť, vyberte ho.

## Ovládanie hlasitosti

V zobrazení mapy alebo zobrazení s navádzaním výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.

Výberom a posunutím ovládania hlasitosti upravte hlasitosť hlasových pokynov a výstrah. Ovládaním hlasitosti sa zmení hlasitosť výstrah, aj ak sú hlasové pokyny vypnuté.



## Používanie gest

Zariadenie VIA môžete ovládať gestami.

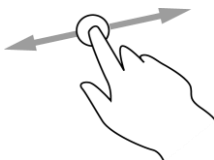
V tejto používateľskej príručke sa dozviete, ako ovládať zariadenie VIA gestami. Nižšie nájdete popis každého gesta.

### Dvojité poklepanie



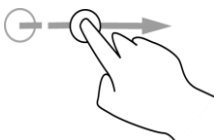
Dvakrát rýchlo za sebou sa jedným prstom dotknite obrazovky.  
Príklad použitia gesta: zväčšenie mapy.

### Potiahnutie



Položte prst na obrazovku a potiahnite ním po obrazovke.  
Príklad použitia gesta: posúvanie mapy.

### Rýchle potiahnutie



Špičkou jedného prsta rýchlo potiahnite po obrazovke.  
Príklad použitia gesta: posúvanie mapy o veľké vzdialenosti.

**Tip:** Rýchle potiahnutie nie je dostupné pre všetky zariadenia.

### Stlačenie a podržanie



Položte jeden prst na obrazovku na dlhšie ako 0,5 sekundy.  
Príklad použitia gesta: otvorenie kontextovej ponuky pre miesto na mape.

### Približovanie dvoma prstami



Priložte na obrazovku palec a ukazovák. Ich vzájomným oddialením zobrazenie zväčšíte, priblížením ho zmenšíte.

Príklad použitia gesta: zväčšovanie a zmenšovanie mapy.

**Tip:** Približovanie dvoma prstami nie je možné na všetkých zariadeniach. Ak nefunguje približovanie dvoma prstami, na zväčšovanie a zmenšovanie používajte tlačidlá lupy.

### Poklepanie alebo výber



Jedným prstom poklepte na obrazovku.

Príklad použitia gesta: výber položky v hlavnej ponuke.

## Zmena veľkosti textu a tlačidiel

Môžete zmeniť veľkosť textu a tlačidiel, ktoré vidíte na obrazovke, napríklad ak chcete, aby sa text jednoduchšie čítal a tlačidlá ľahšie používali.

**Poznámka:** táto funkcia je dostupná iba na zariadeniach s obrazovkami veľkosti 15 cm alebo viac.

Ak chcete zmeniť veľkosť textu a tlačidiel, vyberte v hlavnej ponuke tlačidlo **Nastavenia**, potom položku **Vzhľad** a položku **Veľkosť textu a tlačidiel**. Na aplikovanie zmeny je potrebné zariadenie reštartovať.

## Zmena poradia tlačidiel v hlavnej ponuke

Ak chcete zmeniť poradie tlačidiel v hlavnej ponuke podľa vlastných preferencií, postupujte takto:

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Stlačte a na dve sekundy podržte tlačidlo, ktoré chcete presunúť.

**Tip:** Môžete tiež vybrať tlačidlo Upraviť v hlavnej ponuke.



Zobrazí sa tlačidlo ponuky so šípkami doprava a doľava.

3. Pomocou tlačidiel so šípkami doľava a doprava presuňte požadované tlačidlo na novú pozíciu v ponuke.
4. Podľa potreby vyberte a presuňte aj iné tlačidlá.
5. Vyberte položku **Hotovo**.



# Premávka

---

---

## Informácie o službe TomTom Traffic

TomTom Traffic [je službou TomTom, ktorá poskytuje informácie o premávke v reálnom čase.](#)

Spolu s údajmi histórie používania ciest vám zariadenie TomTom Traffic prostredníctvom aktuálnych informácií o miestnej premávke a počasí pomáha naplánovať optimálnu trasu do cieľového miesta.

Váš TomTom VIA pravidelne získava informácie o zmenách premávky. Ak sa na vašej trase vyskytnú dopravné zápchy, hustý dážď, sneženie alebo iné dopravné problémy, zariadenie VIA vám ponúkne možnosť znovu naplánovať trasu a vyhnúť sa zdržaniu.

---

**Dôležité:** Keď sa blížite k rýchlejšej alternatívnej trase, objaví sa ďalšie upozornenie na lište trasy a alternatívnu trasu si môžete prehľadne zobrazit' v zobrazení s navádzaním alebo v zobrazení mapy. Ak chcete prijať rýchlejšiu trasu, keď sa priblížite k alternatívnej trase, jednoducho k nej odbočte a vaše zariadenie ju zvolí.

---

Aby ste na zariadení VIA mohli využívať služby TomTom, musí byť pripojené k internetu. K internetu sa môžete pripojiť pomocou jedného z nasledujúcich spôsobov:

- Prostredníctvom trvalého pripojenia priamo zo zariadenia VIA. Tieto navigačné zariadenia sa nazývajú „neustále pripojené“ zariadenia.
- Prostredníctvom pripojenia pomocou smartfónu. Tieto zariadenia sa nazývajú zariadenia „pripojené smartfónom“.
- [Wi-Fi](#).

**Poznámka:** Niektoré služby TomTom možno nebudú k dispozícii vo vašej súčasnej polohe.

## Čo je služba RDS-TMC

Rozhlasový kanál Traffic Message Channel (TMC), známy aj ako RDS-TMC, vysiela informácie o premávke v podobe rozhlasového signálu a v mnohých krajinách je bezplatný.

TMC nie je služba spoločnosti TomTom, ale možno ju používať v kombinácii s prijímačom informácií o premávke RDS-TMC TomTom.

**Poznámka:** Služby TMC nie sú dostupné vo všetkých krajinách. Ak si chcete overiť dostupnosť služieb TMC vo svojej krajine, prejdite na adresu [tomtom.com/5826](http://tomtom.com/5826).

Spoločnosť TomTom nenesie žiadnu zodpovednosť za dostupnosť ani kvalitu informácií o premávke poskytovaných prostredníctvom TMC.

## Sledovanie premávky na mape

Na mape sa zobrazujú dopravné problémy. Ak sa na prekrýva niekoľko rôznych problémov, zobrazuje sa problém s najvyššou prioritou – napr. uzávierka cesty má vyššiu prioritu ako práce na ceste či uzavretý pruh.

**Tip:** Ak chcete zobrazit' podrobnejšie informácie, vyberte problém na mape.



1. Dopravný problém vyplývajúci na vašu trasu vo vašom smere jazdy.  
Symbol alebo číslo na začiatku problému informuje o type problému alebo zdržaní v minútach, napríklad 5 minút.  
Farba problému vyjadruje rýchlosť premávky vzhľadom na maximálnu povolenú rýchlosť v danom mieste. Červená označuje najnižšiu rýchlosť. V príslušných prípadoch sú jednotlivé pásy dopravných zápch animované, aby informovali o rýchlosti premávky pri danom dopravnom probléme.  
Celkový zoznam jednotlivých typov problémov nájdete v časti [Dopravné problémy](#).
2. Dopravný problém na trase, ale v opačnom smere jazdy.
3. Dopravné problémy na ceste, ktoré nie je možné zobrazit' pri aktuálnej úrovni zväčšenia.

## Sledovanie premávky na trase

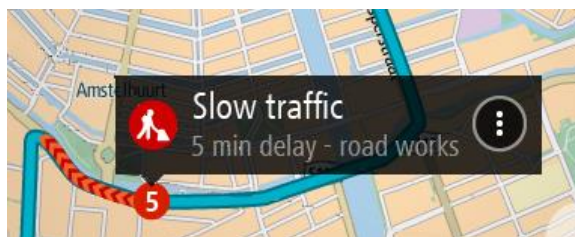
Informácie o dopravných problémoch na trase sa zobrazujú na lište trasy na pravej strane mapy a v zobrazeniach s navádzaním.

[Lišta trasy](#) vás počas jazdy informuje o dopravných zdržaniach, pričom prostredníctvom symbolov uvádza, kde na trase sa jednotlivé dopravné problémy nachádzajú. Pri používaní zobrazenia mapy môžete taktiež vybrať symboly na samotnej mape.

**Poznámka:** Ak zariadenie VIA nedostáva informácie o premávke, pod panelom s informáciami o príchode sa zobrazí symbol dopravy s krížikom.

**Poznámka:** Niektoré dopravné problémy sa nemusia zobrazovať, aby bola lišta trasy lepšie čitateľná. Tieto problémy sú menej dôležité a spôsobujú len krátke zdržanie.

Ak chcete o niektorom probléme zobraziť viac informácií, vyberte príslušný problém na lište trasy. Zobrazí sa mapa zväčšená v mieste daného problému, pričom sa otvorí panel s podrobnými informáciami o dopravnom probléme.



Zobrazujú sa nasledujúce informácie:

- Príčina dopravného problému – napríklad nehoda, práce na ceste, uzávierka jazdného pruhu alebo počasie.
- Závažnosť daného problému – pomalá premávka, dopravné kolóny alebo stojaca premávka.
- Čas zdržania.
- Dĺžka výskytu problému.

Celkový zoznam jednotlivých typov problémov nájdete v časti [Dopravné problémy](#).

Výberom tlačidla Späť sa vrátite na zobrazenie s navádzaním.

## Dopravné problémy

V zobrazení mapy a na lište trasy sa používajú nasledujúce symboly dopravných problémov označujúce príčinu dopravnej zápchy:

	Premávka
	Nehoda
	Nebezpečné podmienky
	Práce na ceste
	Uzávierka pruhu
	Uzávierka cesty
	Dážď
	Hmla
	Ľad alebo sneh
	Vietor

Symbol alebo číslo na začiatku problému informuje o type problému alebo zdržaní v minútach, napríklad 4 minúty.

Farba problému vyjadruje rýchlosť premávky vzhľadom na maximálnu povolenú rýchlosť v danom mieste. Červená označuje najnižšiu rýchlosť. V príslušných prípadoch sú jednotlivé pásy dopravných zápch animované, aby informovali o rýchlosti premávky pri danom dopravnom probléme.



Rýchlosť premávky je v rozsahu 0 % až 20 % povolenej rýchlosti



Rýchlosť premávky je v rozsahu 20 % až 40 % povolenej rýchlosti



Rýchlosť premávky je v rozsahu 40 % až 100 % povolenej rýchlosti



Rýchlosť premávky je štandardná.



Uzavretá cesta, žiadna premávka.

## Varovanie pri priblížení k dopravnej zápche

Varovanie sa zobrazí, keď sa priblížite k dopravnej zápche. Budete upozornení niekoľkými spôsobmi:



- Na [lište trasy](#) sa zobrazí výstražný symbol.
- Na začiatku dopravnej zápchy sa zobrazenie lišty trasy priblíži.
- Na lište trasy sa zobrazuje vzdialenosť do začiatku dopravnej zápchy.
- Podľa vážnosti dopravnej zápchy sa farba cesty na lište trasy zmení na oranžovú alebo červenú.
- Ak sa príliš rýchlo približujete k dopravnej zápche, farba pozadia lišty trasy sa zmení na červenú.
- Ozve sa výstražný zvuk.

Ak chcete [zmeniť spôsob varovania](#), v ponuke [Nastavenia](#) vyberte položku **Zvuky a varovania**.

## Vyhnutie sa dopravnej zápche na vašej trase

Môžete sa vyhnúť dopravnej zápche na svojej trase.

**Poznámka:** Niekedy je trasa s dopravnou zápchou napriek tomu najrýchlejšia trasa.

**Poznámka:** Nemusí byť možné nájsť alternatívnu trasu mimo dopravnej zápchy, ak žiadna alternatíva neexistuje.

## Vyhnutie sa dopravnej zápche pomocou lišty trasy

1. Na lište trasy vyberte symbol dopravnej zápchy, ktorej sa chcete vyhnúť.

Na mape sa zobrazí dopravná zápcha.

2. Vyberte tlačidlo kontextovej ponuky.



3. V kontextovej ponuke vyberte možnosť **Vyhnúť sa**.  
Zariadenie vyhľadá novú trasu mimo dopravnej zápchy.

### Vyhnutie sa dopravnej zápche pomocou mapy

1. Priblížte zobrazenie mapy a vyberte dopravnú zápchu na trase.  
Na mape sa zobrazí dopravná záпча s panelom s informáciami.
2. Vyberte tlačidlo kontextovej ponuky.



3. Vyberte možnosť **Vyhnúť sa**.  
Zariadenie vyhľadá novú trasu mimo dopravnej zápchy.

### Výber rýchlejšej trasy

Ak sa nájde rýchlejšia trasa, zobrazí sa otázka, či chcete ísť touto rýchlejšou trasou.

**Tip:** Ak chcete, aby sa zobrazila požiadavka výberu trasy, v časti [Nastavenia](#) vyberte v ponuke **Plánovanie trasy** položku **Umožniť výber**.

Ak ste nevybrali rýchlejšiu trasu, pri približovaní k nej sa táto trasa zobrazí v zobrazení s navádzaním zelenou farbou. Na lište trasy sa zobrazí symbol výberu.

Ak chcete vybrať rýchlejšiu trasu, vydajte sa po zobrazenej zelenej trase. V zariadení sa automaticky zobrazí nová trasa.

Ak chcete rýchlejšiu trasu ignorovať, jednoducho pokračujte v jazde po aktuálnej trase.

Ak chcete získať viac informácií o rýchlejšej trase, vyberte symbol výberu na lište trasy. Otvorí sa mapa priblížená na miesto, kde je potrebné odbočiť na novú trasu.



### Navádzanie do jazdných pruhov

**Poznámka:** Navádzanie do jazdných pruhov nie je dostupné pre všetky križovatky vo všetkých krajinách.

Navádzanie do jazdných pruhov vám pomôže pripraviť sa na výjazdy z diaľnice a križovatky zobrazením správneho jazdného pruhu na naplánovanej trase.

Po priblížení sa k výjazdu alebo ku križovatke sa na displeji zobrazí pruh, do ktorého sa musíte zaradiť.



**Tip:** Ak chcete zatvoriť zobrazenie pruhov, poklepte na ľubovoľné miesto na displeji.

Môžete si vybrať rozdelenú obrazovku, kde bude vľavo zobrazenie s navádzaním a vpravo navádzanie do pruhov, alebo si na celú obrazovku zobrazíte len navádzanie do pruhov. Navádzanie do pruhov môžete vypnúť. Prejdite na položku **Vzhľad** v časti [Nastavenia](#) a zmeňte nastavenie **Náhľady diaľničných výjazdov**.

### Obmedzenia rýchlosti závislé od času

Niektoré obmedzenia rýchlosti môžu závisieť od času. Je napríklad možné, že rýchlostné obmedzenie v blízkosti škôl sa ráno medzi 08:00 – 09:00 a poobede medzi 15:00 – 16:00 zníži na 40 km/h alebo 25 mph. Ak je to možné, rýchlostné obmedzenie na paneli rýchlosti sa mení tak, aby tieto zmeny rýchlostných obmedzení uvádzalo správne.

Niektoré obmedzenia rýchlosti sa menia v závislosti od jazdných podmienok. Obmedzenie rýchlosti sa napríklad zníži v čase hustej premávky alebo v zlých poveternostných podmienkach. Tieto premenlivé obmedzenia rýchlosti sa na paneli rýchlosti nezobrazujú. Rýchlosť uvedená na paneli rýchlosti predstavuje maximálnu povolenú rýchlosť v dobrých jazdných podmienkach.

---

**Dôležité:** Obmedzenie rýchlosti uvedené na paneli rýchlosti má iba informačný charakter. Vždy musíte dodržiavať reálne obmedzenie rýchlosti platné pre cestu, po ktorej idete, v aktuálnych podmienkach.

---

# Synchronizácia pomocou aplikácie TomTom MyDrive

## Informácie o službe TomTom MyDrive

Služba TomTom MyDrive ponúka jednoduchý spôsob, ako nastaviť cieľové miesto, zdieľať miesta a obľúbené položky a ukladať osobné údaje o navigácii. Služba MyDrive synchronizuje zariadenie TomTom VIA pomocou účtu TomTom. Službu MyDrive môžete používať vo webovom prehliadači v počítači alebo ako mobilnú aplikáciu v smartfóne či tablete.

**Dôležité:** Ak chcete používať službu TomTom MyDrive, musíte mať kompatibilné navigačné zariadenie.

Službu TomTom MyDrive môžete používať na vykonávanie nasledujúcich úloh:

- Vyhľadajte cieľové miesto na mape v službe MyDrive a pošlite si ho do svojho zariadenia VIA. Zariadenie vás bude navigovať na dané cieľové miesto a zároveň ho uloží do zoznamu [Moje miesta](#) a zoznamu Posledné cieľové miesta v hlavnej ponuke.
- Naplánujte trasu so zastávkami na mape v službe MyDrive a odošlite ju do svojho zariadenia VIA.
- Synchronizujte komunitné súbory so zoznamami bodov záujmu (BZ) z mapy služby MyDrive so svojím zariadením VIA. Zoznamy BZ sa uložia do zoznamu Moje miesta a príslušné miesta sa zobrazia na mape.
- Vyhľadajte BZ v službe MyDrive a zosynchronizujte ho so svojím zariadením VIA.
- Neustále ukladajte všetky svoje miesta zo zoznamu Moje miesta do služby MyDrive. Všetky miesta zo zoznamu Moje miesta si môžete zobrazíť na mape v službe MyDrive.
- Po resetovaní zariadenia VIA doň môžete automaticky obnoviť miesta zoznamu Moje miesta a BZ pomocou služby MyDrive.

## Prihlasuje sa do aplikácie MyDrive

S cieľom umožniť synchronizáciu s účtom TomTom sa musíte prihlásiť do služby MyDrive. Po prihlásení do účtu z vášho navigačného zariadenia, z webového prehliadača alebo z aplikácie MyDrive sa automaticky spustí synchronizácia s účtom TomTom.

**Tip:** Prihlásením sa do aplikácie MyDrive sa zároveň prihlásite do časti [Aktualizácie a novinky](#).

### Prihlásenie do služby MyDrive z vášho zariadenia VIA

1. V hlavnom menu vyberte položku **Nastavenia**.
2. Vyberte možnosť **MyDrive**.
3. Zadať e-mailovú adresu a heslo, ktoré používate na prihlásenie do účtu TomTom.
4. Vyberte možnosť **Prihlásiť sa**.  
Zariadenie VIA sa pripojí k vášmu účtu TomTom.
5. Vráťte sa na zobrazenie mapy.  
Zariadenie VIA automaticky uloží vaše osobné údaje o navigácii do účtu TomTom.

**Tip:** Prihlásiť sa musíte pri prvom použití zariadenia a pri používaní funkcie **Aktualizácie a novinky**.

## Prihlásenie do služby MyDrive z webového prehliadača alebo aplikácie MyDrive

Prihláste sa pomocou e-mailovej adresy a hesla účtu TomTom. Po prihlásení si môžete prezerať údaje o navigácii zo svojich navigačných zariadení a môžete vybrať cieľové miesta a vytvárať nové miesta, ktoré chcete zosynchronizovať s navigačnými zariadeniami.

## Nastavenie cieľového miesta pomocou služby MyDrive

Po prihlásení do služby MyDrive z webového prehliadača alebo aplikácie MyDrive si môžete zvoliť cieľové miesto na mape a odoslať ho do svojho navigačného zariadenia. Ak je vaše navigačné zariadenie prihlásené do účtu TomTom, zariadenie sa zosynchronizuje so službou MyDrive a prijme nastavené cieľové miesto.

1. Otvorte webový prehliadač alebo aplikáciu MyDrive a prihláste sa do účtu TomTom.
2. Vyberte cieľové miesto na mape.

**Tip:** Cieľové miesto môžete vyhľadať alebo ho vybrať z mapy (mapu možno posúvať). Cieľové miesto môžete tiež vybrať zo zoznamu Posledné cieľové miesta v hlavnej ponuke alebo zo zoznamu Moje miesta.

3. Kliknite na miesto, otvorte kontextovú ponuku a vyberte možnosť **Odoslať do zariadenia**. Cieľové miesto sa odošle do účtu TomTom.
4. Prihláste sa do služby MyDrive zo zariadenia VIA.  
Zariadenie VIA sa zosynchronizuje s účtom TomTom a prijme nové cieľové miesto služby MyDrive.  
Zobrazí sa správa **Dostali ste nové cieľové miesto**. Automaticky sa naplánuje trasa k cieľovému miestu služby MyDrive.

**Tip:** Všetky cieľové miesta služby MyDrive sa ukladajú do zoznamu Posledné cieľové miesta v hlavnej ponuke a do zoznamu [Moje miesta](#).

## Plánovanie trasy so zastávkami pomocou aplikácie MyDrive

Po prihlásení do služby MyDrive z webového prehliadača môžete vytvoriť trasu so zastávkami a odoslať ju do svojho navigačného zariadenia. Ak je vaše navigačné zariadenie prihlásené do účtu TomTom, zariadenie sa zosynchronizuje so službou MyDrive a prijme nastavené cieľové miesto.

### Vytvorenie trasy so zastávkami

1. Otvorte webový prehliadač a prihláste sa do účtu TomTom.
2. Vyberte cieľové miesto na mape.

**Tip:** Cieľové miesto môžete vyhľadať alebo ho môžete vybrať z mapy jej posúvaním. Cieľové miesto môžete tiež vybrať zo zoznamu Posledné cieľové miesta v hlavnej ponuke alebo zo zoznamu Moje miesta.

3. Na mape vyberte zastávku rovnakým spôsobom ako cieľové miesto a potom vyberte možnosť **Pridať zastávku**.  
Zastávka sa pridá do vašej trasy.  
Trasa sa vyberie a v kontextovej ponuke sa bude zobrazovať možnosť **Odoslať trasu do zariadenia**.
4. Ak chcete, môžete do trasy pridať viacero zastávok.
5. V kontextovej ponuke vyberte možnosť **Odoslať trasu do zariadenia**.  
Cieľové miesto a zastávky sa odošlú do účtu TomTom.
6. Prihláste sa do služby MyDrive zo zariadenia VIA.  
Zariadenie VIA sa zosynchronizuje s účtom TomTom a prijme nové cieľové miesto služby MyDrive a zastávky.



Zobrazí sa správa **Dostali ste novú trasu**. Automaticky sa naplánuje trasa k cieľovému miestu služby MyDrive a zastávkam.

**Tip:** Všetky cieľové miesta služby MyDrive sa ukladajú do zoznamu **Posledné cieľové miesta** v hlavnej ponuke a do zoznamu [Moje miesta](#).

**Tip:** Trasu so zastávkami môžete uložiť do ponuky **Moje trasy**.

### Zmena poradia zastávok na trase

1. V ponuke **Naplánovať trasu** v hlavnej ponuke služby My Drive umiestnite kurzor myši na zastávku alebo cieľové miesto.
2. Posúvajte kurzor doľava, kým sa nezmení na symbol ruky.
3. Kliknutím a potiahnutím usporiadajte všetky zastávky alebo cieľové miesta do požadovaného poradia.  
Po každom presunutí zastávky alebo cieľového miesta sa trasa prepočíta so zmeneným poradím zastávok.  
Posledná zastávka na zozname sa stane cieľovým miestom.

### Zobrazenie naplánovaného cieľového miesta v službe MyDrive

Keď si v zariadení VIA naplánujete trasu, príslušné cieľové miesto sa zosynchronizuje s účtom TomTom. Toto cieľové miesto si potom môžete pozerať aj po prihlásení do služby MyDrive z webového prehliadača alebo aplikácie MyDrive.

### Vymazanie cieľového miesta MyDrive

1. Uistite sa, či je vaše zariadenie VIA prihlásené do služby MyDrive.
2. V hlavnej ponuke vyberte možnosť **Aktuálna trasa**, čím otvoríte ponuku aktuálnej trasy.
3. Výberom možnosti **Vymazať trasu** zmažete aktuálne naplánovanú trasu.  
Zariadenie sa prepne späť do zobrazenia mapy. Vaša trasa sa vymazala zo zariadenia VIA aj z vášho účtu TomTom.

**Tip:** Všetky cieľové miesta služby MyDrive sa ukladajú do zoznamu **Posledné cieľové miesta** v hlavnej ponuke aj do zoznamu [Moje miesta](#).

### Odstránenie cieľového miesta služby MyDrive zo zoznamu Moje miesta

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Posledné cieľové miesta**.

**Tip:** Môžete tiež vybrať položku **Moje miesta** a potom možnosť **Posledné cieľové miesta**.

2. Vyberte položku **Upraviť zoznam**.
3. Vyberte miesto, ktoré chcete odstrániť.
4. Vyberte položku **Odstrániť**.

### Nastavenie kontaktu telefónu ako cieľového miesta pomocou aplikácie MyDrive

Po prihlásení do aplikácie MyDrive môžete vybrať kontakt zo zoznamu kontaktov vo vašom telefóne a nastaviť ho ako cieľové miesto. Kontakt musí mať uvedenú úplnú adresu v správnom formáte. Cieľové miesto sa zobrazí na mape a môžete ho odoslať do svojho navigačného zariadenia. Ak je vaše navigačné zariadenie prihlásené do účtu TomTom, zariadenie sa zosynchronizuje so službou MyDrive a prijme nastavené cieľové miesto.

1. Pomocou aplikácie MyDrive sa prihláste do svojho účtu TomTom.
2. V ponuke aplikácie MyDrive vyberte možnosť **Kontakty**.
3. Vyberte kontakt, ktorý chcete nastaviť ako svoje cieľové miesto.  
Na mape sa zobrazí poloha vášho kontaktu.

4. Kliknite na miesto, otvorte kontextovú ponuku a vyberte možnosť **Odoslať do zariadenia**. Cieľové miesto sa odošle do účtu TomTom.
5. Prihláste sa do služby MyDrive zo zariadenia VIA.  
Zariadenie VIA sa zosynchronizuje s účtom TomTom a prijme nové cieľové miesto služby MyDrive.  
Zobrazí sa správa **Dostali ste nové cieľové miesto**. Automaticky sa naplánuje trasa k cieľovému miestu služby MyDrive.

**Tip:** Všetky cieľové miesta služby MyDrive sa ukladajú do zoznamu Posledné cieľové miesta v hlavnej ponuke a do zoznamu [Moje miesta](#).

## Vyhľadanie a synchronizácia miest pomocou služby MyDrive

Keď sa prihlásite do služby TomTom MyDrive, v účte MyDrive môžete vyhľadať miesta a zosynchronizovať ich so zoznamom [Moje miesta](#) vo svojom zariadení VIA.

1. Otvorte webový prehliadač alebo aplikáciu MyDrive a prihláste sa do účtu TomTom.
2. Vyberte cieľové miesto na mape.

**Tip:** Cieľové miesto môžete vyhľadať alebo ho vybrať z mapy (mapu možno posúvať). Okrem toho môžete cieľové miesto vybrať aj zo zoznamu Moje miesta.

3. Kliknite na miesto, otvorte kontextovú ponuku a vyberte možnosť **Pridať miesto**. Toto miesto sa zobrazí v zozname **Oblíbené položky** v ponuke **Moje miesta** účtu MyDrive.
4. Prihláste sa do služby MyDrive zo zariadenia VIA.  
Zariadenie VIA sa zosynchronizuje s účtom TomTom a prijme nové miesto zo zoznamu **Oblíbené položky**. Toto miesto sa uloží do zoznamu [Moje miesta](#).

## Synchronizácia miest v zozname Moje miesta so službou MyDrive

Keď sa prihlásite do služby MyDrive zo svojho zariadenia VIA, miesta, ktoré ste pridali do zoznamu [Moje miesta](#), sa automaticky zosynchronizujú s účtom TomTom. Po prihlásení do služby MyDrive z webového prehliadača alebo aplikácie MyDrive si budete môcť zobraziť miesta zo zoznamu Moje miesta, ako aj [zoznamy miest BZ](#).

## Importovanie komunitného zoznamu BZ

Na internete môžete vyhľadať zbierky komunitných bodov záujmu (BZ) a nahráť ich do zoznamu [Moje miesta](#) pomocou služby MyDrive z webového prehliadača. Zbierka BZ môže obsahovať napríklad kempy alebo reštaurácie pre oblasť, po ktorej cestujete, pričom umožňuje jednoduchý výber miest bez toho, aby ste jednotlivé miesta museli vždy vyhľadávať.

**Tip:** Niektoré navigačné zariadenia TomTom majú zoznamy BZ predinštalované.

Vaše zariadenie VIA pre zbierky BZ využíva súbory .OV2.

**Poznámka:** Vaše zariadenie VIA potrebuje aspoň 400 MB voľného miesta pred tým, ako bude možné importovať súbory .OV2 a .GPX. Ak sa zobrazí hlásenie **Potrebujete viac miesta**, uvoľnite miesto odstránením nepotrebných súborov .OV2 alebo .GPX pomocou aplikácie MyDrive alebo odstráňte obsah zariadenia, napríklad mapu, ktorú nepoužívate.

Súbor .OV2 nahráte do zariadenia VIA takto:

1. Otvorte webový prehliadač a prihláste sa do účtu TomTom.
2. V ponuke **Moje miesta** vyberte položku **Súbory BZ**.
3. Vyberte možnosť **Importovať súbor BZ** a prejdite k uloženému súboru .OV2.

**Tip:** Názov zoznamu miest v časti Moje miesta bude rovnaký ako názov príslušného súboru .OV2. Názov súboru upravte, aby ste ho dokázali v zozname Moje miesta ľahko rozpoznať.

4. Uistite sa, či je vaše zariadenie VIA prihlásené do služby MyDrive.  
Zariadenie VIA sa zosynchronizuje s účtom TomTom a prijme nový súbor BZ.

**Poznámka:** Niektoré súbory .OV2 sú veľké a dlho sa nahrávajú. Pred cestou nezabudnite zosynchronizovať svoje zariadenie VIA.

5. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje miesta**.  
Nový zoznam BZ sa zobrazuje v zozname Miesta.
6. Vyberte príslušný nový zoznam bodov BZ.  
Otvorí sa nový zoznam BZ a zobrazia sa všetky BZ v zozname. Výberom zobrazenia mapy tieto BZ zobrazíte na mape.

## Odstránenie komunitného zoznamu BZ

Nahratý zoznam BZ môžete zo zariadenia VIA odstrániť len pomocou služby MyDrive vo webovom prehliadači.

Ak chcete odstrániť zoznam BZ, postupujte takto:

1. Otvorte webový prehliadač a prihláste sa do účtu TomTom.
2. V ponuke **Moje miesta** vyberte položku **Súbory BZ**.
3. Vyberte súbor BZ, ktorý chcete odstrániť, a potom vyberte možnosť **Odstrániť**.
4. Uistite sa, či je vaše zariadenie VIA prihlásené do služby MyDrive.  
Príslušný zoznam BZ sa odstráni zo zoznamu Moje miesta.

## Importovanie súboru trasy GPX

### Súbory GPX (výmenný formát GPS)

Súbory GPX obsahujú veľmi podrobný záznam trasy vrátane všetkých miest mimo bezprostrednej trasy. Súbor GPX môže obsahovať napríklad turistickú trasu alebo preferovanú pevnú trasu. Na internete môžete vyhľadať zbierky súborov .GPX a nahráť ich do zoznamu [Moje trasy](#) pomocou služby MyDrive z webového prehliadača. Po importe sa zo súborov GPX stanú trasy.

Trasy majú začiatok a koniec, no neobsahujú zastávky. Medzi týmito bodmi je navyše pevná trasa v závislosti od mapy. Vaše zariadenie sleduje túto pevnú trasu v čo najvyššej možnej miere. Môžete upravovať trasy pomocou nástrojov, ako je Tyre Pro.

### Používanie súborov GPX

Pomocou služby MyDrive môžete v počítači importovať do svojho zariadenia TomTom súbory trás .GPX. Trasy sa ukladajú v ponuke Moje trasy. Vaše zariadenie bude navigovať presne pozdĺž trasy GPX a neponúkne zmenu trasy ani v prípade, že existuje rýchlejšia trasa.

### Importovanie súboru trasy GPX

**Poznámka:** Vaše zariadenie VIA potrebuje aspoň 400 MB voľného miesta pred tým, ako bude možné importovať súbory .OV2 a .GPX. Ak sa zobrazí hlásenie **Potrebujete viac miesta**, uvoľnite miesto odstránením nepotrebných súborov .OV2 alebo .GPX pomocou aplikácie MyDrive alebo odstráňte obsah zariadenia, napríklad mapu, ktorú nepoužívate.

Ak chcete importovať súbor .GPX pomocou aplikácie MyDrive, postupujte nasledovne:

1. Pripojte svoje zariadenie VIA k počítaču pomocou aplikácie MyDrive Connect.
2. V aplikácii MyDrive vyberte možnosť **Moje trasy**.
3. Vyberte možnosť **Importovať súbor GPX** a vyhľadajte svoj súbor trasy .GPX.

**Tip:** Názov súboru trasy v časti Moje trasy bude rovnaký ako názov príslušného súboru .GPX. Názov súboru upravte tak, aby ste ho dokázali v zozname Moje trasy ľahko rozpoznať.

Vaša nová trasa sa zobrazí v zozname Moje trasy.

4. Počkajte, kým sa súbor trasy nahrá do zariadenia VIA.
5. Otvorte ponuku [Moje trasy](#).

Vaša importovaná trasa sa zobrazí v zozname Moje trasy.

## Odstránenie súboru trasy GPX

Nahratý súbor trasy GPX môžete odstrániť len vtedy, keď je zariadenie VIA pripojené k počítaču pomocou aplikácie MyDrive Connect.

Ak chcete odstrániť zoznam BZ, postupujte takto:

1. Pripojte zariadenie VIA k počítaču pomocou aplikácie MyDrive Connect.
2. V aplikácii MyDrive vyberte možnosť **Moje trasy**.
3. Vyberte súbor trasy, ktorý chcete odstrániť, a potom vyberte možnosť **Odstrániť**.  
Trasa sa odstráni zo zoznamu Moje trasy.

## Uloženie a obnovenie osobných údajov o navigácii

Ak je vaše zariadenie VIA prihlásené do služby MyDrive, vaše osobné údaje o navigácii sa neustále automaticky ukladajú do vášho účtu TomTom.

Ak zariadenie VIA resetujete alebo sa prihlásite do služby MyDrive z iného zariadenia, vaše osobné údaje o navigácii sa obnovia do vášho zariadenia VIA alebo do daného iného zariadenia.

Do účtu TomTom sa ukladajú nasledujúce osobné údaje o navigácii:

- Cieľové miesta MyDrive.
- Všetky uložené miesta v zozname [Moje miesta](#).
- Všetky importované [zoznamy miest BZ](#).
- Všetky importované trasy.

**Tip:** Služba MyDrive [synchronizuje s účtom TomTom aj miesta](#) v zozname Moje miesta. V zariadení preto môžete vidieť miesta zo zoznamu Moje miesta a zoznamy BZ, ktoré ste importovali do služby MyDrive z webového prehliadača alebo z aplikácie MyDrive.

Pred synchronizáciou zariadenia so službou MyDrive sa uistite, že je v zariadení k dispozícii aspoň 400 MB voľného miesta. Ak k dispozícii nie je dostatok voľného miesta, vaše informácie zo služby MyDrive sa nezosynchronizujú. Množstvo voľného miesta môžete skontrolovať v zariadení v časti **Informácie** v ponuke **Pomoc**.

**Poznámka:** Synchronizácia veľkého množstva informácií vo vašom zariadení môže chvíľu trvať.

# Rýchle vyhľadávanie

---

## Výber spôsobu vyhľadávania

K dispozícii sú dva typy vyhľadávania:

- **Rýchle vyhľadávanie**

Začnite písať svoj cieľ, miesto alebo BZ a okamžite sa zobrazí zoznam názvov ulíc, miest a BZ zodpovedajúcich zadanému textu.

- **Podrobné vyhľadávanie**

Nájdite svoj cieľ v jednoduchých krokoch. Ak hľadáte adresu, zadajte názov mesta, ulicu a číslo domu. Ak hľadáte BZ, zadajte, kde chcete hľadať, a následne typ BZ, ktorý chcete vyhľadať.

Oba typy vyhľadávania prinášajú rovnaký výsledok, takže si vyberte typ vyhľadávania, ktorý je pre vás jednoduchší.

Typ vyhľadávania môžete zmeniť v časti **System** v ponuke [Nastavenia](#).

## Používanie rýchleho vyhľadávania

### Informácie o vyhľadávaní

#### LEN RÝCHLE VYHĽADÁVANIE

Pomocou funkcie vyhľadávania môžete nájsť najrôznejšie miesta a potom sa k nim nechať navigovať. Vyhľadávať môžete tieto položky:

- konkrétnu adresu, zadajte napríklad **Borodáčova 67, Bratislava**;
- neúplnú adresu, zadajte napríklad **Borodáčova Bratisl.**;
- typ miesta, zadajte napríklad **čerpacia stanica** alebo **reštaurácia**;
- miesto podľa názvu, zadajte napríklad **Starbucks**;
- PSČ, zadajte napr. **W1D 1LL** pre Oxford Street, Londýn;

**Tip:** Ak chcete vyhľadať konkrétnu ulicu v Spojenom kráľovstve alebo v Holandsku, zadajte PSČ, potom vynechajte medzeru a zadajte číslo domu. Napríklad **1017CT 35**. V prípade iných krajín sú PSČ tvorené na základe oblastí a vo výsledkoch vyhľadávania dostanete zoznam príslušných miest, obcí a ulíc.

- mesto pre navigáciu do centra mesta, zadajte napríklad **Bratislava**;
- BZ (bod záujmu) v blízkosti vašej súčasnej polohy, zadajte napr. **reštaurácia pri mne**;
- mapcode, zadajte napríklad **WH6SL.TR10**;
- súradnice zemepisnej šírky a dĺžky, zadajte napr.:  
**N 51°30'31" W 0°08'34"**;

### Zadávanie hľadaných výrazov

#### LEN RÝCHLE VYHĽADÁVANIE

Ak chcete vyhľadávať adresy alebo body BZ, v hlavnej ponuke vyberte položku **Hľadať**. Zobrazí sa obrazovka vyhľadávania spolu s klávesnicou a týmito tlačidlami:



1. **Tlačidlo Späť.**

Výberom tohto tlačidla sa vrátite do predchádzajúceho okna.

2. **Pole vstupu vyhľadávania.**

Tu zadajte hľadaný výraz. Počas zadávania sa zobrazujú zhodné adresy a BZ.

**Tip:** Ak [stlačíte a podržíte](#) písmenový kláves na klávesnici, získate prístup k ďalším znakom, ak sú k dispozícii. Napríklad stlačením a podržaním písmena „e“ získate prístup k znakom 3 e è é ê ë a ďalším.

**Tip:** Ak chcete upraviť už zadané slovo, vyberte ho a umiestnite naň kurzor. Potom môžete zadať alebo odstrániť znaky.

### 3. Tlačidlo „Hľadať typ“

Môžete vyhľadávať na celej aktuálnej mape alebo v konkrétnej oblasti, napríklad v meste alebo v blízkosti vášho cieľového miesta. Pomocou tohto tlačidla zmeníte typ vyhľadávania na niektorý z nasledujúcich:



#### **Celá mapa**

Túto možnosť vyberte, ak chcete vyhľadávať v celej aktuálnej mape bez obmedzenia okruhu na vyhľadávanie. Centrom vyhľadávania je vaša aktuálna poloha. Výsledky sa zoradujú podľa presnosti zhody.



#### **V mojej blízkosti**

Túto možnosť vyberte, ak chcete vyhľadávať podľa svojej aktuálnej lokality GPS ako centra vyhľadávania. Výsledky sa zoradujú podľa vzdialenosti.



#### **V meste**

Túto možnosť vyberte, ak chcete ako centrum vyhľadávania použiť mesto alebo obec. Pomocou klávesnice musíte zadať názov mesta alebo obce. Keď zo zoznamu výsledkov vyberiete mesto alebo obec, môžete vyhľadávať adresy alebo BZ v danom meste.



#### **Na trase**

Ak máte naplánovanú trasu, môžete pomocou tejto možnosti pozdĺž trasy vyhľadávať konkrétne typy miest, napríklad čerpacie stanice. Po vyzvaní zadajte typ miesta a jeho výberom v stĺpci napravo spustíte vyhľadávanie.



#### **V blízkosti cieľového miesta**

Ak máte naplánovanú cestu, môžete pomocou tejto možnosti použiť cieľové miesto ako centrum vyhľadávania.



#### **Zemepisná dĺžka/šírka**

Túto možnosť vyberte, ak chcete zadať súradnice zemepisnej šírky a dĺžky.

### 4. Tlačidlo zobrazenia.

Výberom tohto tlačidla sa vrátite do zobrazenia mapy alebo zobrazenia s navádzaním.

### 5. Tlačidlo 123!?

Vyberte toto tlačidlo, ak chcete na klávesnici použiť čísla a symboly. Výberom tlačidla =< prepínate medzi číslami a ďalšími symbolmi. Výberom tlačidla **ABC** sa vrátite späť na všeobecnú klávesnicu.

### 6. Tlačidlo rozloženia klávesnice.

Výberom tohto tlačidla zmeníte rozloženie klávesnice na iný jazyk. Zo zoznamu môžete vybrať až štyri rozloženia. Ak ste vybrali viac ako jedno rozloženie, výber tlačidla rozloženia klávesnice otvorí kontextové okno. V ňom môžete rýchlo prepínať medzi vybranými rozloženiami klávesnice. [Stlačením a podržaním](#) tohto tlačidla prejdete priamo na zoznam rozložení.

### 7. Tlačidlo zoznam/mapa.

Výberom tohto tlačidla prepínate medzi zobrazením výsledkov v zozname alebo na mape.

### 8. Tlačidlo Zobrazit'/skryť klávesnicu.

Výberom tohto tlačidla zobrazíte alebo skryjete klávesnicu.

**Tip:** Ak chcete, aby nasledujúce zadané písmeno bolo veľké, vyberte kláves **Shift**. Ak chcete zadávať všetky písmená ako veľké, [dvakrát poklepte](#) na kláves **Shift**. Veľké písmená vypnete jedným klepnutím na kláves **Shift**.

**Tip:** Ak chcete zrušiť vyhľadávanie, stlačte tlačidlo zobrazenia mapy/zobrazenia s navádzaním v pravom hornom rohu obrazovky.

## Práca s výsledkami vyhľadávania

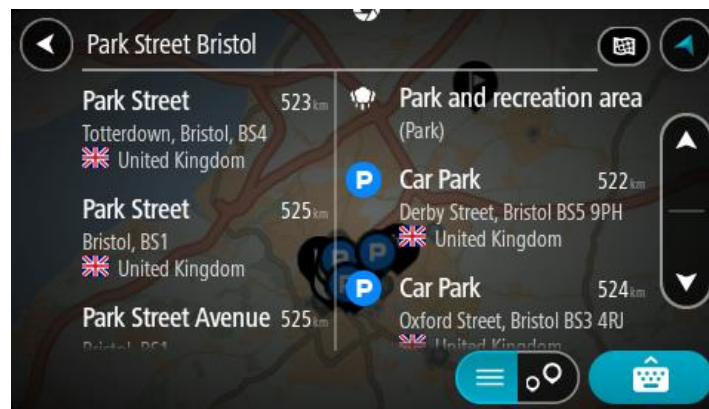
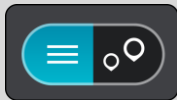
### LEN RÝCHLE VYHĽADÁVANIE

Výsledky vyhľadávania sa zobrazujú v dvoch stĺpcoch.

Vyhovujúce adresy a mestá sú uvedené v stĺpci vľavo a BZ, typy BZ a Places v stĺpci vpravo. Posledné cieľové miesta a uložené miesta sa tiež zobrazujú vo výsledkoch hľadania.

**Tip:** Ak chcete zobraziť viac výsledkov, skryte klávesnicu alebo prechádzajte nadol v zozname s výsledkami.

**Tip:** Medzi zobrazením výsledkov na mape alebo v zozname môžete prepínať tlačidlom zoznamu/mapy:



Keď vyberiete adresu z výsledkov vyhľadávania, môžete ju zobraziť na mape, pridať križovatku alebo do daného miesta naplánovať trasu. Ak chcete vyhľadať presnú adresu, môžete zadať číslo domu.





Ak výsledok zobrazíte na mape, môžete pomocou kontextovej ponuky [pridať toto miesto medzi položky](#) Moje miesta. Ak už je naplánovaná trasa, môžete toto miesto pridať na aktuálnu trasu.



**Poznámka:** Najlepšie výsledky vyhľadávania sa zobrazujú na mape. Keď zobrazenie zmenšíte, postupne sa zobrazia výsledky umiestnené nižšie.

## Informácie o číslach PSČ

Pri vyhľadávaní pomocou čísla PSČ závisia výsledky od typu čísla PSČ používaného v krajine, v ktorej uskutočňujete vyhľadávanie.

Používajú sa tieto typy čísel PSČ:

- PSČ, ktoré vás navigujú na ulicu alebo časť ulice.
- PSČ, ktoré vás navigujú do oblasti, ktorá pozostáva napríklad z jedného mesta, viac dedín vo vidieckej oblasti alebo mestskej časti veľkého mesta.

### PSČ ulíc

Tento typ čísel PSČ používajú krajiny ako Holandsko a Spojené kráľovstvo. Pri vyhľadávaní pomocou tohto typu PSČ zadajte PSČ, vynechajte medzeru a potom môžete zadať číslo domu. Napríklad „1017CT 35“. Zariadenie potom naplánuje trasu ku konkrétnemu domu alebo budove na konkrétnej ulici.

### PSČ oblastí

Tento typ čísel PSČ používajú krajiny ako Nemecko, Francúzsko a Belgicko. Pri vyhľadávaní pomocou PSČ oblastí zahŕňajú výsledky všetky ulice v mestskej časti, celú obec alebo dediny s daným PSČ.

Ak pri používaní rýchleho vyhľadávania zadáte PSČ oblasti, môžu sa zobrazit' výsledky z viacerých krajín.

**Poznámka:** Pri vyhľadávaní PSČ oblastí sa vo výsledkoch nezobrazí iba jedna konkrétna adresa.

Napriek tomu je tento typ PSČ veľmi užitočný pri znižovaní počtu výsledkov vyhľadávania. Keď napríklad hľadáte mesto Neustadt v Nemecku, dostanete dlhý zoznam možných výsledkov. Pridaním medzery a PSČ oblasti sa zúžia výsledky na to mesto Neustadt, ktoré hľadáte.

Ďalším príkladom je situácia, keď chcete vyhľadávať v meste. Zadajte PSČ oblasti a vo výsledkoch vyhľadávania vyberte centrum mesta, ktoré hľadáte.

## Čo sú kódy mapcode

### LEN RÝCHLE VYHĽADÁVANIE

V krajinách, kde cesty a domy nemajú názvy ani adresy, môžete použiť kód mapcode. Kód mapcode predstavuje miesto.

Každé miesto na Zemi vrátane morských ostrovov a ropných plošín možno označiť kódom mapcode. Kódy mapcode sú krátke, ľahko sa rozoznávajú, pamätajú a odovzdávajú. Sú presné na niekoľko metrov, čo stačí pri bežnom používaní.

Na stránke [mapcode.com](http://mapcode.com) zistíte, ako nájsť kód mapcode ľubovoľného miesta.

Kódy mapcode Môžete vybrať miesto, ktoré chcete priradiť k vašej adrese, napríklad hlavný vchod alebo vchod na parkovisko.

## Zoznam ikon typov BZ

### Právne a finančné služby



Súd



Bankomat



Právne služby – právny poradca



Finančná inštitúcia



Právne služby – iné

### Stravovacie služby



Samoobsluha



Reštaurácia rýchleho občerstvenia



Reštaurácia



Čínska reštaurácia

### Ubytovanie



Hotel alebo motel



Luxusný hotel



Kemping



Lacný hotel

### Služby v núdzi



Nemocnica alebo poliklinika



Zubár



Policajná stanica



Veterinár



Lekár



Hasiči

### Služby týkajúce sa automobilov



Vonkajšie parkovisko



Čerpacia stanica



Parkovanie v garáži



Umývačka áut



Predajca automobilov



Stanica technickej kontroly vozidiel



Požičovňa áut



Miesto na nabíjanie elektrických automobilov



Parkovisko požičovne automobilov



Autoservis

### Ostatné služby



Veľvyslanectvo



Chovateľské potreby



Vládny úrad



Telekomunikácie



Spoločnosť



Komunitné služby



Pošta



Lekárneň



Obchodné centrum



Salóny krásy



Turistické informácie



Obchod

### Vzdelávanie



Vysoká škola alebo univerzita

Aa

Škola



Knižnica



Spoločenské centrum

### Voľný čas



Kasíno



Vinica



Divadlo



Turistická atrakcia



Kino



Zoo



Koncertná sála



Zábavný park



Múzeum



Výstavisko



Opera



Kultúrne stredisko



Nočný život



Centrum voľného času



Farma pre deti

### Šport



Ihrisko



Plaváreň



Horský štít



Vodné športy



Pláž



Tenisový kurt



Park alebo rekreačná  
oblasť



Klзisko



Jachtársky prístav alebo  
nádrž



Športové centrum



Štadión



Golfové ihrisko

### Náboženstvo



Kostol



Miesto bohoslužieb

### Cestovanie



Železničná stanica



Horský priechod



Letisko



Vyhliadka alebo  
panoramatický výhľad



Terminál trajektu



PSČ

**Poznámka:** Nepoužíva  
sa vo všetkých krajinách.



Hraničný priechod



Obytná oblasť



Autobusová stanica



Stred mesta



Mýtna brána



Nabíjacie stanice pre  
elektrické automobily



Odpočívadlo



Nákladné parkovisko

## Plánovanie trasy pomocou rýchleho vyhľadávania

### Používanie predikcie cieľových miest

#### Čo je predikcia cieľových miest?

Vaše zariadenie VIA sa dokáže naučiť vaše denné zvyky jazdenia a uložiť ich medzi obľúbené miesta. Taktiež môže navrhovať cieľové miesta, keď spustíte zariadenie z režimu spánku, napríklad pri rannej jazde do práce.

#### Príprava na používanie funkcie Predikcia cieľových miest

Pred tým, ako získate svoje prvé navrhované cieľové miesto, potrebuje vaše zariadenie istý čas, aby sa spoznalo vaše zvyky. Čím pravidelnejšie jazdíte so zariadením VIA, tým rýchlejšie získate návrhy cieľových miest a tým presnejšie budú.

Ak chcete dostávať návrhy predpokladaných cieľových miest, musíte urobiť toto:

- Predikcia cieľových miest je v predvolenom nastavení ZAPNUTÁ. Ak však bola vypnutá, prejdite do časti [Nastavenia](#) > Systém > **Vaše informácie a ochrana osobných údajov** a zapnite možnosť **Uchovávať históriu ciest v tomto zariadení pre voliteľné funkcie**.
- Uistite sa, že nie je naplánovaná žiadna trasa.
- Ak vaše zariadenie má ovládanie hlasom, zapnite túto funkciu. Uistite sa, že hlasitosť nie je stíšená a je nastavená na hodnotu vyššiu ako 20 %.
- Niekoľko dní jazdite, plánujte pri tom trasy do obľúbených Mojich miest.

#### Používanie predikcie cieľových miest

---

**Dôležité:** Ak vaše zariadenie má ovládanie hlasom, môžete vysloviť Áno alebo Nie alebo vybrať tlačidlo **Áno** alebo **Nie**.

---

Ak sa na zariadení zobrazí výzva „Cieľové miesto X?“, kde X označuje cieľové miesto, máte 12 sekúnd na to, aby ste vybrali odpoveď Áno alebo Nie.

**Tip:** Ak neodpoviete Áno alebo Nie, zariadenie VIA usúdi, že je vaša odpoveď kladná.

Ak chcete odpovedať kladne, vyslovte „Áno“ alebo vyberte možnosť **Áno**. Vaše zariadenie naplánuje trasu do daného cieľového miesta.

Ak chcete odpovedať záporne, vyslovte „Nie“, vyberte možnosť **Nie** alebo klepnite na obrazovku a vráťte sa na mapu.

#### Zapnutie alebo vypnutie predikcie cieľových miest

Funkciu predikcie cieľových miest môžete kedykoľvek zapnúť alebo vypnúť. Informácie o spôsobe vypnutia alebo zapnutia tejto funkcie nájdete v časti [Plánovanie trasy](#) a [Ovládanie hlasom](#).

## Plánovanie trasy na určitú adresu

### LEN RÝCHLE VYHĽADÁVANIE

---

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

---

Postup plánovania trasy na určitú adresu pomocou vyhľadávania:

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Hľadať**.



Zobrazí sa obrazovka vyhľadávania spolu s klávesnicou.

3. Pomocou klávesnice zadajte názov miesta, do ktorého chcete naplánovať trasu.

**Tip:** Ak [stlačíte a podržíte](#) písmenový kláves na klávesnici, získate prístup k ďalším znakom, ak sú k dispozícii. Napríklad stlačením a podržaním písmena „e“ získate prístup k znakom 3 e è é ê ë a ďalším.



Môžete vyhľadávať adresu, obec, mesto, [PSC](#) alebo kód [mapcode](#).

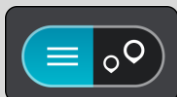
**Tip:** Ak chcete vyhľadať konkrétnu ulicu v Spojenom kráľovstve alebo v Holandsku, zadajte PSC, potom vynechajte medzeru a zadajte číslo domu. Napríklad **1017CT 35**. V prípade iných krajín sú PSC tvorené na základe oblastí a vo výsledkoch vyhľadávania dostanete zoznam príslušných miest, obcí a ulíc.

**Poznámka:** Pri vyhľadávaní sa hľadá v celej mape. Ak chcete zmeniť spôsob vyhľadávania, vyberte tlačidlo vpravo od poľa vyhľadávania. Potom môžete nastaviť, kde presne sa má vyhľadávať, ak chcete napríklad hľadať len pozdĺž trasy alebo v rámci mesta.

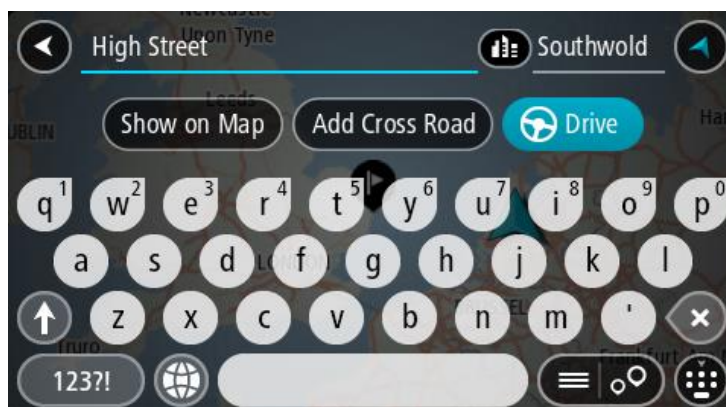
4. Počas zadávania adresy sa v riadkoch zobrazia návrhy podľa toho, čo ste už zadali. Môžete pokračovať v zadávaní alebo si vybrať spomedzi návrhov.

**Tip:** Ak chcete zobraziť viac výsledkov, skryte klávesnicu alebo prechádzajte nadol v zozname s výsledkami.

**Tip:** Medzi zobrazením výsledkov na mape alebo v zozname môžete prepínať tlačidlom zoznamu/mapy:



5. Vyberte navrhovanú adresu.



6. Zadajte číslo domu, ak ho poznáte a ešte ste ho nezadali.



Ak nemáte číslo domu, vyberte možnosť **Pridať križovatku** alebo **Ukázať na mape**.

**Tip:** ak zadáte číslo domu, ktoré zariadenie nenájde, farba čísla bude červená. Na tlačidlo jazdy sa zobrazí najbližšie nájdené číslo domu. Môžete zadať nové číslo domu alebo vybrať položku **Jazda** a prejsť k najbližšiemu číslu domu.

7. Vyberte možnosť **Jazda**

Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať navádzanie.

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o prízjazde](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas prízjazdu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Plánovanie trasy do centra mesta

### LEN RÝCHLE VYHĽADÁVANIE

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Postup plánovania trasy do centra mesta pomocou vyhľadávania:



1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.

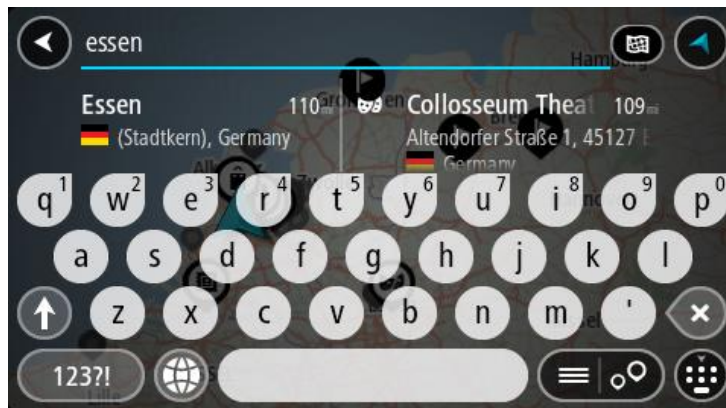


2. Vyberte položku **Hľadať**.



Zobrazí sa obrazovka vyhľadávania spolu s klávesnicou.

3. Pomocou klávesnice zadajte názov mesta alebo obce, kam chcete naplánovať trasu.



Môžete vyhľadávať obec, mesto alebo PSČ.

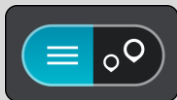
**Tip:** Na vyhľadanie konkrétneho mesta môžete zadať PSČ daného mesta alebo krajinu. Ak budete napríklad vyhľadávať mesto Essen, nájde sa množstvo výsledkov. Ak budete vyhľadávať Essen 2910 alebo Essen Belgicko, toto mesto sa zobrazí v hornej časti výsledkov. Následne môžete vyhľadávať v danom meste.

**Tip:** Pri vyhľadávaní sa hľadá v celej mape. Ak chcete zmeniť spôsob vyhľadávania, vyberte tlačidlo typu vyhľadávania a potom vyberte možnosť vyhľadávania.

4. Počas zadávania sa v riadkoch zobrazia návrhy podľa toho, čo ste už zadali. Môžete pokračovať v zadávaní alebo si vybrať spomedzi návrhov.

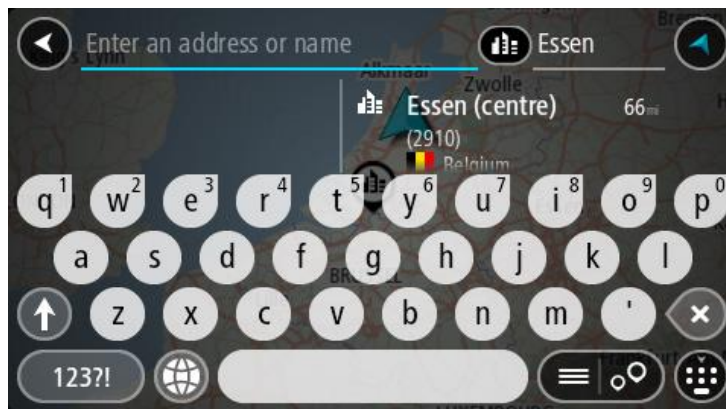
**Tip:** Ak chcete zobraziť viac výsledkov, skryte klávesnicu alebo prechádzajte nadol v zozname s výsledkami.

**Tip:** Medzi zobrazením výsledkov na mape alebo v zozname môžete prepínať tlačidlom zoznamu/mapy:



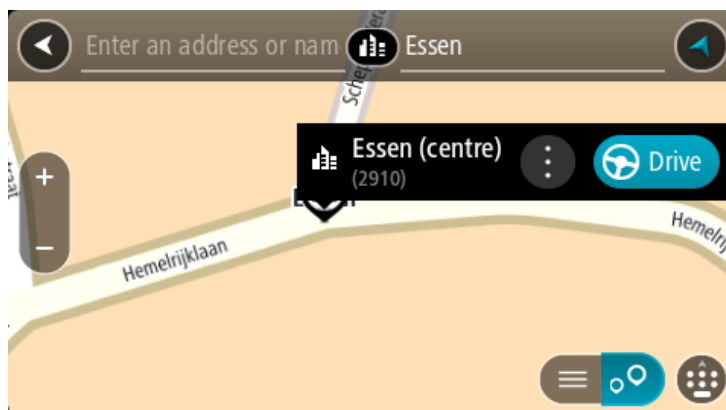
5. V stĺpci naľavo vyberte mesto.

Názov mesta sa zobrazuje na pravej strane poľa vstupu vyhľadávania a BZ centra mesta je uvedený nižšie v stĺpci vpravo.



6. Vyberte BZ centra mesta.

Umiestnenie centra mesta sa zobrazí na mape.



7. Vyberte možnosť **Jazda**

Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať navádzanie.

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o prízjazde](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas prízjazdu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Plánovanie trasy k určitému BZ

### LEN RÝCHLE VYHĽADÁVANIE

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptylovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Ak chcete pomocou vyhľadávania naplánovať trasu k BZ určitého typu alebo ku konkrétnemu BZ (bod záujmu), postupujte takto:

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



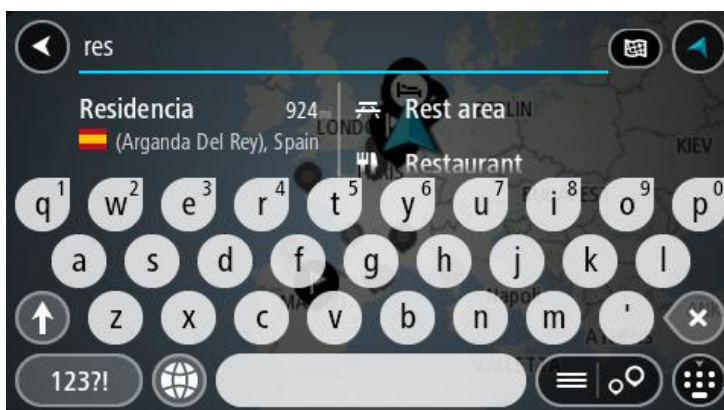
2. Vyberte položku **Hľadať**.



Zobrazí sa obrazovka vyhľadávania spolu s klávesnicou.

3. Pomocou klávesnice zadajte názov miesta, do ktorého chcete napláňovať trasu.

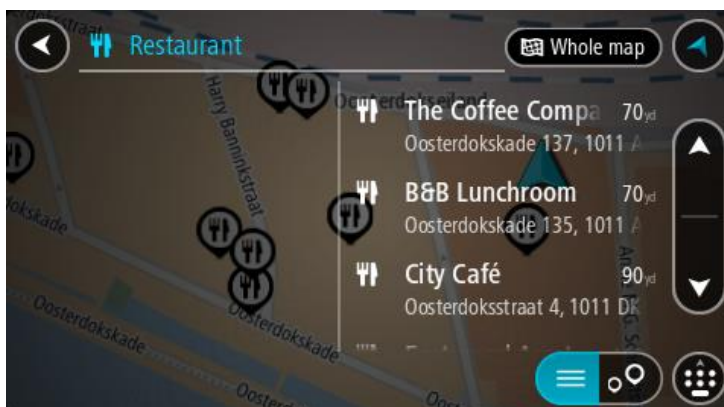
**Tip:** Ak [stlačíte a podržíte](#) písmenový kláves na klávesnici, získate prístup k ďalším znakom, ak sú k dispozícii. Napríklad stlačením a podržaním písmena „e“ získate prístup k znakom 3 e è é ê ë a ďalším.



Môžete vyhľadávať typ BZ (bod záujmu), ako je napríklad reštaurácia alebo turistická atrakcia. Môžete tiež vyhľadať konkrétny BZ, napr. „Rózina pizzeria“.

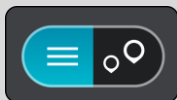
**Poznámka:** Pri vyhľadávaní sa hľadá v celej mape. Ak chcete zmeniť spôsob vyhľadávania, vyberte tlačidlo typu vyhľadávania a potom vyberte možnosť vyhľadávania.

4. Počas zadávania sa v riadkoch zobrazia návrhy podľa toho, čo ste už zadali. Môžete pokračovať v zadávaní alebo si vybrať spomedzi návrhov.



**Tip:** Ak chcete zobrazit' viac výsledkov, skryte klávesnicu alebo prechádzajte nadol v zozname s výsledkami.

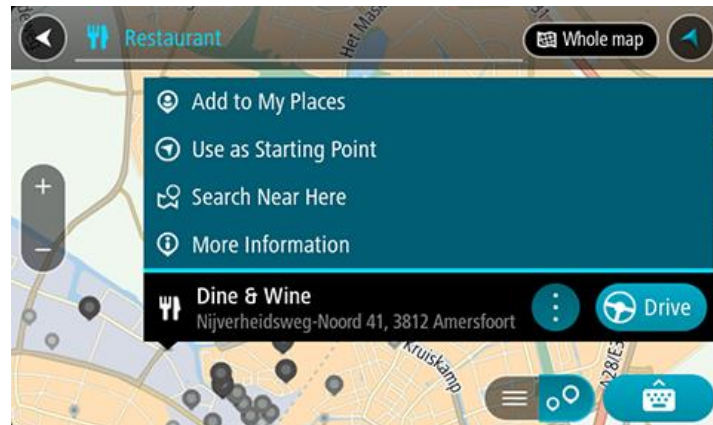
**Tip:** Medzi zobrazením výsledkov na mape alebo v zozname môžete prepínať tlačidlom zoznamu/mapy:



5. Vyberte typ BZ alebo individuálny BZ. Ak ste vybrali typ BZ, vyberte požadovaný BZ.

Na mape sa zobrazí toto miesto.

6. Pre viac informácií o BZ vyberte požadovaný BZ na mape a potom vyberte tlačidlo kontextovej ponuky. V kontextovej ponuke vyberte položku **Viac informácií**.



Zobrazí sa viac informácií o BZ, napr. telefónne číslo, celá adresa a e-mail.

7. Ak chcete naplánovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**. Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať navádzanie.

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o prízjazde](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas prízjazdu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Plánovanie trasy k BZ pomocou vyhľadávania online

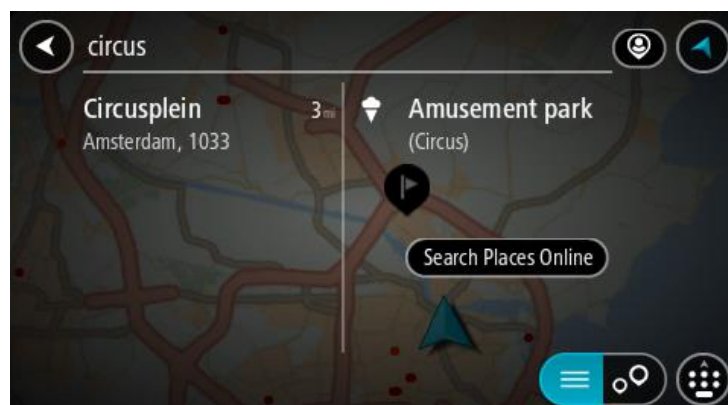
### LEN RÝCHLE VYHĽADÁVANIE

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

**Poznámka:** Vyhľadávanie online je dostupné iba na pripojených zariadeniach. Ak chcete prostredníctvom aplikácie VIA vyhľadávať online, musíte byť [pripojení k službám TomTom](#).

Ak [vyhľadáвате BZ](#), ale nenašli ste to, čo ste hľadali, môžete vyhľadávať cez službu TomTom Places online. BZ vyhľadávajte online takto:

1. [Vyhľadajte BZ](#) pomocou položky Vyhľadávať v hlavnej ponuke. Výsledky vyhľadávania sa zobrazujú v dvoch stĺpcoch.



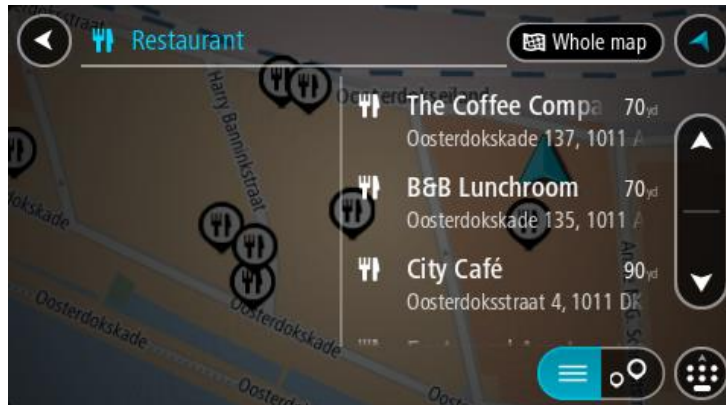
2. Vyberte položku **Vyhľadávať miesta online**.
3. Pomocou klávesnice zadajte názov BZ, ktorý chcete nájsť, a stlačte tlačidlo Hľadať na klávesnici.

**Tip:** Ak stlačíte a podržíte písmenový kláves na klávesnici, získate prístup k ďalším znakom, ak sú k dispozícii. Napríklad stlačením a podržaním písmena „e“ získate prístup k znakom 3 e è é ê ë a ďalším.

Môžete vyhľadávať typ BZ (bod záujmu), ako je napríklad reštaurácia alebo turistická atrakcia. Môžete tiež vyhľadať konkrétny BZ, napr. „Rózina pizzeria“.

**Poznámka:** Pri vyhľadávaní môžete hľadať v blízkosti súčasnej pozície, v meste alebo v blízkosti cieľa. Ak chcete zmeniť spôsob vyhľadávania, vyberte tlačidlo vpravo od poľa vyhľadávania.

Výsledky hľadania sa zobrazia v stĺpci.

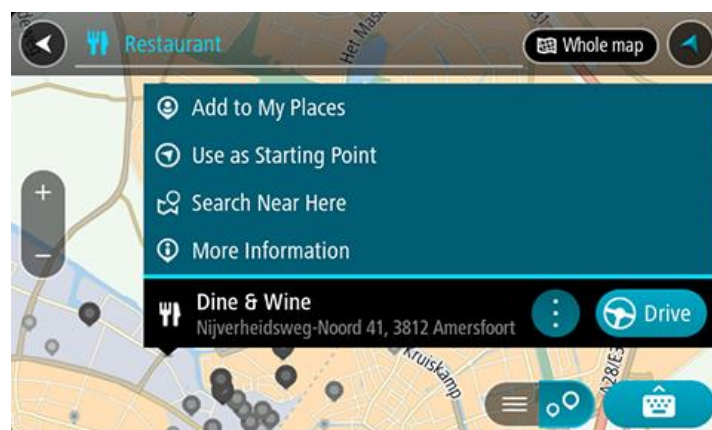


**Tip:** Ak chcete zobraziť viac výsledkov, skryte klávesnicu alebo prechádzajte nadol v zozname s výsledkami.

**Tip:** Medzi zobrazením výsledkov na mape alebo v zozname môžete prepínať tlačidlom zoznamu/mapy:



4. Vyberte BZ zo zoznamu.  
Na mape sa zobrazí toto miesto.
5. Pre viac informácií o BZ vyberte požadovaný BZ na mape a potom vyberte tlačidlo kontextovej ponuky. V kontextovej ponuke vyberte položku **Viac informácií**.



Zobrazí sa viac informácií o BZ, napr. telefónne číslo, celá adresa a e-mail.

6. Ak chcete naplánovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**

Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o príchode](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (–) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas príchodu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Plánovanie trasy pomocou mapy

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Postup plánovania trasy pomocou mapy:

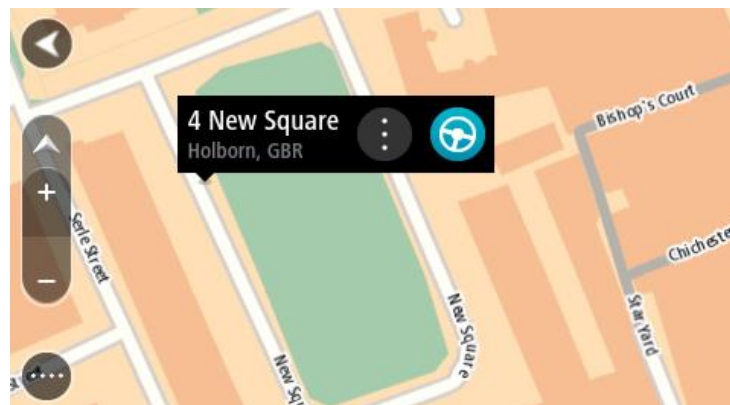
1. [Posúvajte sa na mape](#) a približujte ju, kým sa nezobrazí cieľové miesto, do ktorého sa chcete nechať navigovať.



**Tip:** Môžete tiež výberom symbolu mapy otvoriť kontextovú ponuku a následne výberom tlačidla **Jazda** naplánovať trasu do tohto miesta.

2. Keď na mape nájdete požadované cieľové miesto, vyberte ho stlačením a podržaním obrazovky na zhruba jednu sekundu.

Zobrazí sa kontextová ponuka s najbližšou adresou.



3. Ak chcete naplánovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**. Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

**Tip:** Vybraté miesto môžete použiť aj inými spôsobmi – napríklad ho pomocou tlačidla kontextovej ponuky pridať medzi [Moje miesta](#).



**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o príchode](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas príchodu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Plánovanie trasy pomocou funkcie **Moje miesta**

Ak chcete z aktuálneho miesta navádzať na niektoré z miest zo zoznamu [Moje miesta](#), postupujte takto:

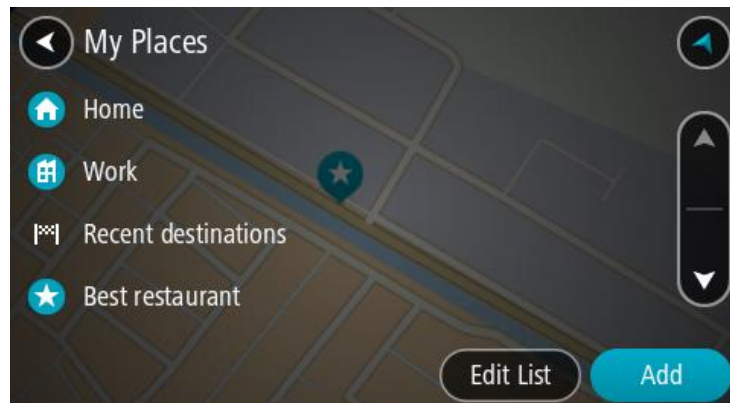
1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Moje miesta**.

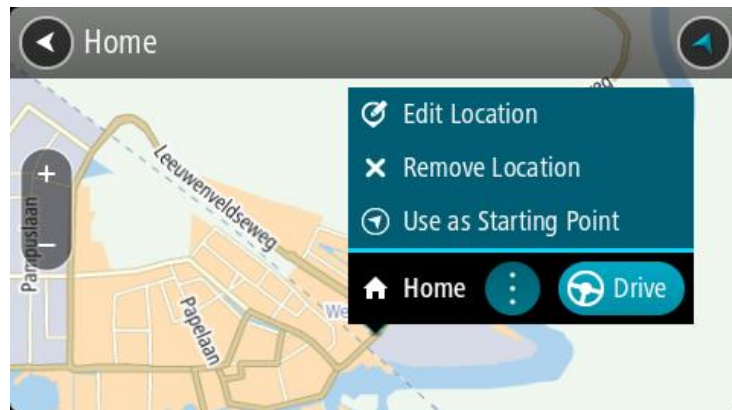


Zobrazí sa zoznam vašich miest.



3. Vyberte miesto, kam sa chcete nechať navádzať, napr. Domov.

Vami vybrané miesto sa zobrazí na mape s kontextovou ponukou.



4. Ak chcete naplánovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**. Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o prízjazde](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas prízjazdu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Plánovanie trasy pomocou súradníc

### LEN RÝCHLE VYHĽADÁVANIE

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Ak chcete naplánovať trasu pomocou súradníc, postupujte takto:

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Hľadať**.



Zobrazí sa obrazovka vyhľadávania spolu s klávesnicou.

3. Vyberte tlačidlo typu vyhľadávania vpravo od poľa vyhľadávania.



4. Vyberte možnosť **Zemepis. dĺžka/šírka**.

**Tip:** Príklad súradníc zobrazených na obrazovke predstavuje aktuálnu zemepisnú šírku a zemepisnú dĺžku.

5. Zadať svoje súradnice. Môžete zadať ktorýkoľvek z týchto typov súradníc:



- Desatinné hodnoty, napríklad:  
N 51.51000 W 0.13454  
51.51000 -0.13454

**Tip:** Pri desatinných hodnotách nemusíte zadať písmeno na označenie zemepisnej šírky a dĺžky. V prípade miest západne od nultého poludníka a miest južne od rovníka pred súradnicu zadajte znamienko mínus (-).

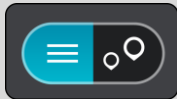
- Stupne, minúty a sekundy, napríklad:  
N 51°30'31" W 0°08'34"
- Štandardné súradnice GPS, napríklad:  
N 51 30.525 W 0 08.569

**Poznámka:** Ak zadáte súradnice, ktoré zariadenie VIA nedokáže rozpoznáť, panel pod súradnicami sa sfarbí na červeno.

6. Počas zadávania súradníc sa zobrazujú návrhy podľa toho, čo ste zadali. Môžete pokračovať v zadávaní alebo si vybrať spomedzi návrhov.  
Mestá a cesty sa zobrazujú vľavo, BZ sa zobrazujú vpravo.

**Tip:** Ak chcete zobraziť viac výsledkov, skryte klávesnicu alebo prechádzajte nadol v zozname s výsledkami.

**Tip:** Medzi zobrazením výsledkov na mape alebo v zozname môžete prepínať tlačidlom zoznamu/mapy:



7. Vyberte návrh cieľového miesta.  
Na mape sa zobrazí toto miesto.
8. Ak chcete naplánovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**  
Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať navádzanie.

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o príchode](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas príchodu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Plánovanie trasy pomocou kódu mapcode

### LEN RÝCHLE VYHLÁDÁVANIE

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Ak chcete naplánovať trasu pomocou kódu mapcode, postupujte takto:

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Hľadať**.



Zobrazí sa obrazovka vyhľadávania spolu s klávesnicou.

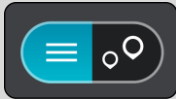
3. Zadajte kód mapcode. Môžete zadať ktorýkoľvek z týchto typov kódov mapcode:
  - medzinárodný, napríklad WH6SL.TR10,
  - špecifický pre krajinu, napríklad GBR 8MH.51,
  - alternatívny špecifický pre krajinu, napríklad GBR 28.Y6VH alebo GBR LDGZ.VXR.

**Tip:** Všetky kódy mapcode v tomto príklade označujú jedno miesto – hrad Edinburgh v Spojenom kráľovstve. V časti [Čo sú kódy mapcode](#) nájdete informácie o tom, ako zistiť kód mapcode daného miesta.

4. Po zadaní úplného kódu Mapcode sa poloha zobrazí v stĺpci **Adresy**.  
Mestá a cesty sa zobrazujú vľavo, BZ sa zobrazujú vpravo.

**Tip:** Ak chcete zobraziť viac výsledkov, skryte klávesnicu alebo prechádzajte nadol v zozname s výsledkami.

**Tip:** Medzi zobrazením výsledkov na mape alebo v zozname môžete prepínať tlačidlom zoznamu/mapy:



5. Vyberte návrh cieľového miesta.
6. Ak chcete naplánovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**  
Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať navádzanie.

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o príchode](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (–) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas príchodu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

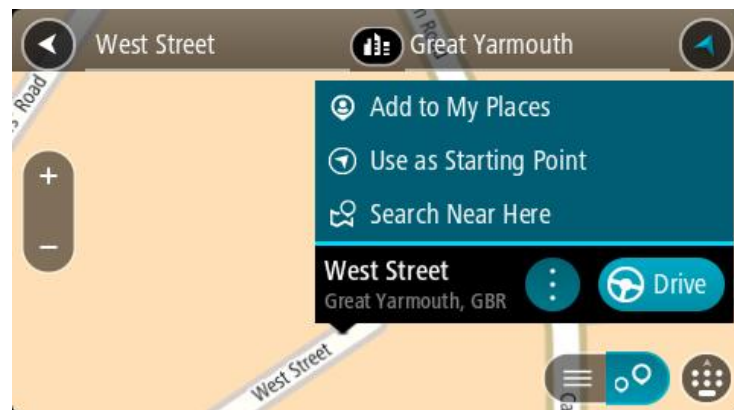
## Naplánovanie trasy vopred

Trasu možno pred jazdou vopred naplánovať. Trasu môžete uložiť ako súčasť zoznamu [Moje trasy](#).

Ak chcete trasu naplánovať vopred, postupujte takto:

1. Vyhľadajte miesto, ktoré chcete použiť ako východiskový bod.
2. Vyberte možnosť **Ukázať na mape**.
3. Vyberte tlačidlo kontextovej ponuky.

Kontextová ponuka zobrazí zoznam možností.



4. Vyberte možnosť **Použiť ako východiskový bod**.

5. Vyhľadajte miesto, ktoré chcete použiť ako cieľ.

6. Vyberte možnosť **Ukázať na mape**.

7. V kontextovej ponuke vyberte možnosť **Jazda**.

Vaša trasa sa naplánuje pomocou vybraného východiskového bodu a cieľového miesta. Odhadovaný čas cesty sa zobrazí v hornej časti lišty trasy.

**Tip:** Všetky zastávky, body BZ a miesta možno vybrať pomocou kontextových ponúk ako východiskové body.

**Tip:** Trasu môžete [uložiť do ponuky Moje trasy](#).

8. Ak chcete ísť do východiskového bodu, vyberte možnosť **Jazda** v hornej časti obrazovky.

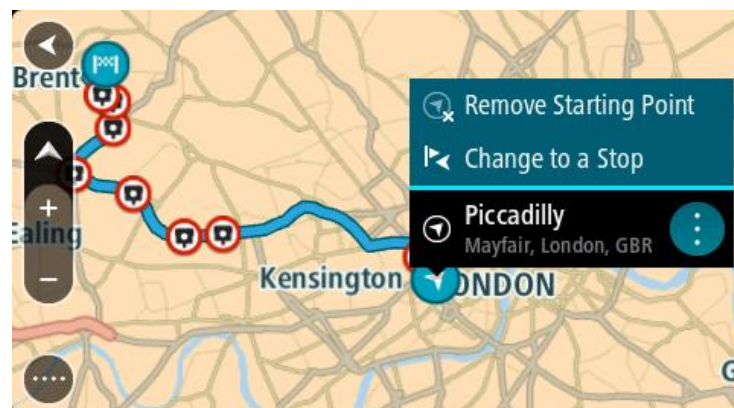
Východiskový bod trasy sa zmení na prvú zastávku a trasa sa naplánuje. Navádzanie do cieľa začne zo súčasnej polohy. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

### Zmena súčasnej polohy na východiskový bod

1. Vyberte východiskový bod trasy v zobrazení mapy.

2. Vyberte tlačidlo kontextovej ponuky.

Kontextová ponuka zobrazí zoznam možností.



3. Vyberte možnosť **Odstrániť východiskový bod**.

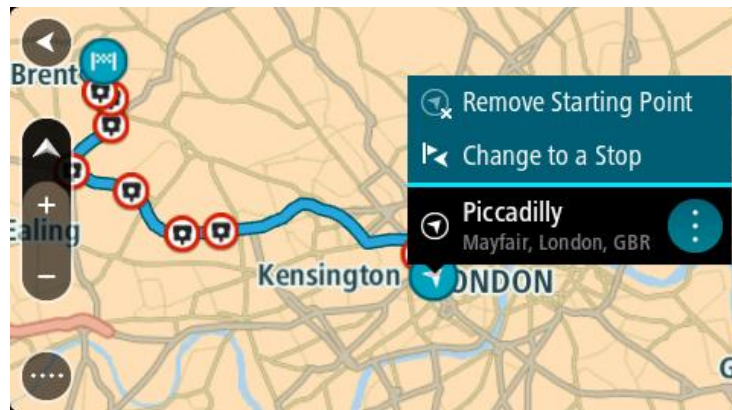
Trasa sa znova naplánuje s aktuálnou polohou ako východiskovým bodom. Pôvodný východiskový bod sa z trasy odstráni.

### Zmena východiskového bodu na zastávku

1. V zobrazení mapy vyberte východiskový bod na trase.

2. Vyberte tlačidlo kontextovej ponuky.

Kontextová ponuka zobrazí zoznam možností.



3. Vyberte možnosť **Zmeniť na zastávku**.

Trasa sa znova naplánuje s východiskovým bodom zmeneným na zastávku.

## Vyhľadávanie parkoviska

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Ak chcete vyhľadať parkovisko, postupujte takto:

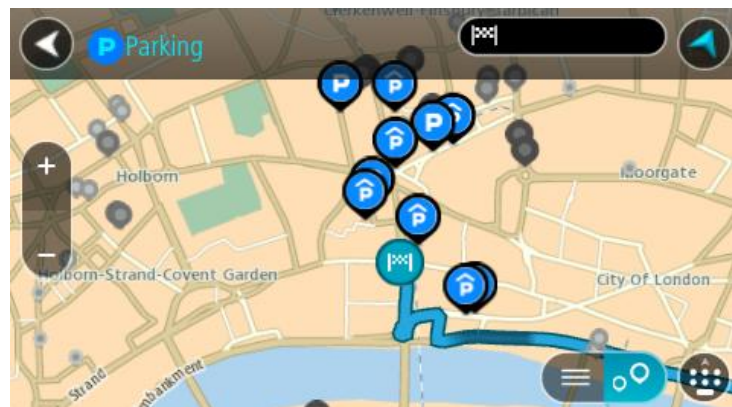
1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Parkovanie**.

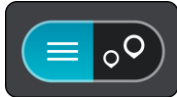


Zobrazí sa mapa s uvedenými umiestneniami parkovísk.



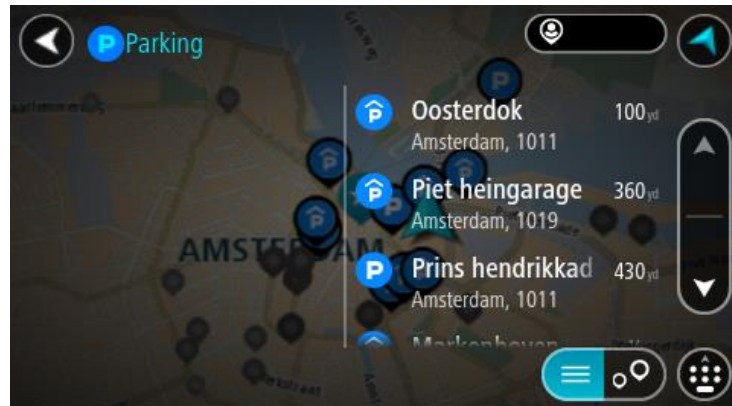
Ak je naplánovaná trasa, na mape sa zobrazujú parkoviská v blízkosti cieľového miesta. Ak trasa nie je naplánovaná, na mape sa zobrazujú parkoviská v blízkosti aktuálneho miesta.

Obrazovku môžete na zobrazenie zoznamu parkovísk prepnúť stlačením tohto tlačidla:

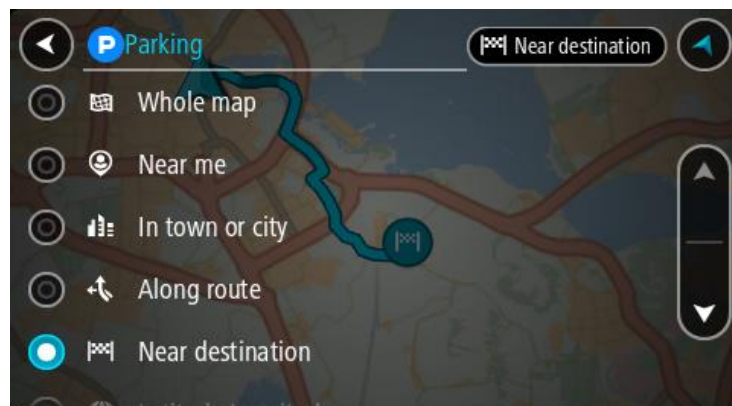


Ak z tohto zoznamu vyberiete niektoré parkovisko, lokalizuje sa na mape.

**Tip:** V zozname výsledkov sa môžete posúvať nižšie pomocou posúvača na pravej strane obrazovky.

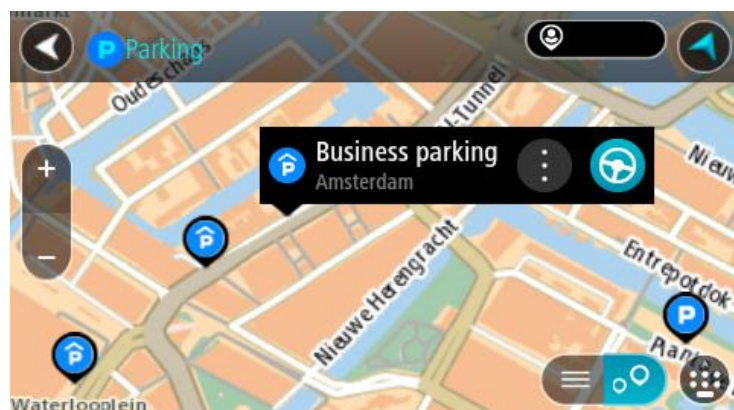


Ak chcete zmeniť spôsob vyhľadávania, vyberte tlačidlo vpravo od poľa vyhľadávania. Môžete nastaviť, kde presne sa má vyhľadávať, napríklad vo vašej blízkosti či na celej mape.



3. Z mapy alebo zoznamu vyberte parkovisko.

Na mape sa otvorí kontextová ponuka uvádzajúca názov parkoviska.



4. Vyberte možnosť **Jazda**

Naplňuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

**Tip:** Prostredníctvom kontextovej ponuky môžete pridať parkovisko ako zastávku na trase.

## Vyhľadávanie čerpacej stanice

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Ak chcete vyhľadať čerpaciu stanicu, postupujte takto:

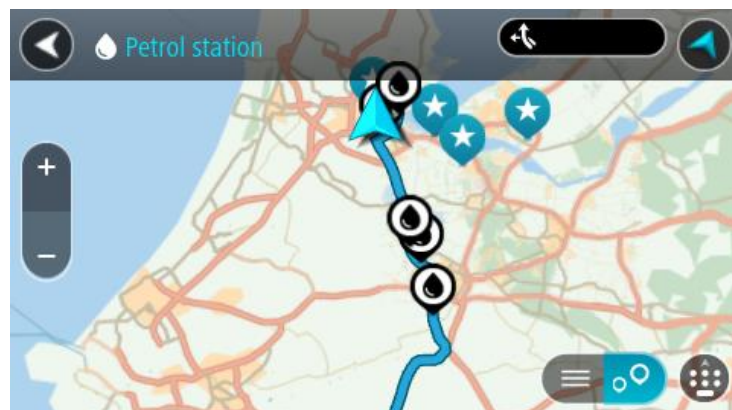
1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Čerpacia stanica**.

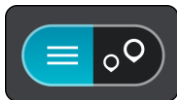


Zobrazí sa mapa s uvedenými umiestneniami čerpacích staníc.



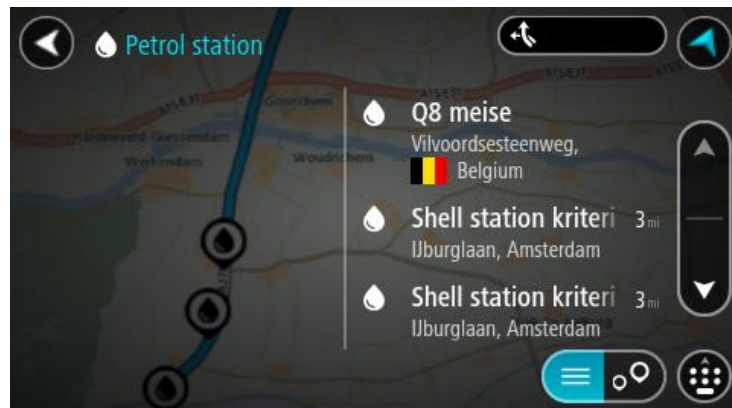
Ak je naplánovaná trasa, na mape sa zobrazujú čerpacie stanice pozdĺž trasy. Ak trasa nie je naplánovaná, na mape sa zobrazujú čerpacie stanice v blízkosti aktuálneho miesta.

Obrazovku môžete na zobrazenie zoznamu čerpacích staníc prepnúť stlačením tohto tlačidla:

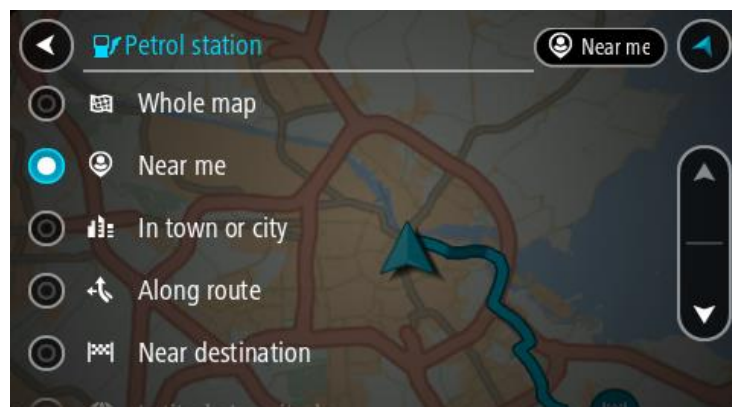


Ak z tohto zoznamu vyberiete niektorú čerpaciu stanicu, lokalizuje sa na mape.

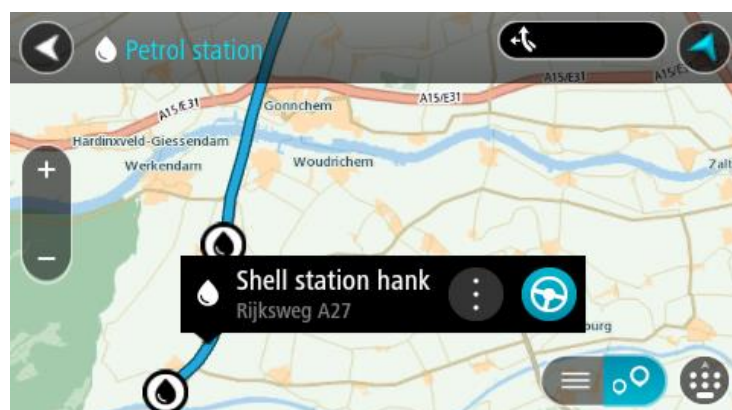
**Tip:** V zozname výsledkov sa môžete posúvať nižšie pomocou posúvača na pravej strane obrazovky.



Ak chcete zmeniť spôsob [vyhľadávania](#), vyberte tlačidlo vpravo od poľa vyhľadávania. Môžete nastaviť, kde presne sa má vyhľadávať, napríklad vo vašej blízkosti či na celej mape.



3. Z mapy alebo zoznamu vyberte čerpaciu stanicu.  
Na mape sa otvorí kontextová ponuka uvádzajúca názov čerpacej stanice.



4. Vyberte možnosť **Jazda**  
Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

**Tip:** Prostredníctvom kontextovej ponuky môžete pridať čerpaciu stanicu ako zastávku na trase. Čerpacia stanica, ktorá je zastávkou na trase, je označená modrou ikonou.

# Podrobné vyhľadávanie

---

## Výber spôsobu vyhľadávania

K dispozícii sú dva typy vyhľadávania:

- **Rýchle vyhľadávanie**  
Začnite písať svoj cieľ, miesto alebo BZ a okamžite sa zobrazí zoznam názvov ulíc, miest a BZ zodpovedajúcich zadanému textu.
- **Podrobné vyhľadávanie**  
Nájdite svoj cieľ v jednoduchých krokoch. Ak hľadáte adresu, zadajte názov mesta, ulicu a číslo domu. Ak hľadáte BZ, zadajte, kde chcete hľadať, a následne typ BZ, ktorý chcete vyhľadať.

Oba typy vyhľadávania prinášajú rovnaký výsledok, takže si vyberte typ vyhľadávania, ktorý je pre vás jednoduchší.

Typ vyhľadávania môžete zmeniť v časti **System** v ponuke [Nastavenia](#).

## Používanie podrobného vyhľadávania

### Informácie o vyhľadávaní

#### IBA PODROBNÉ VYHLADÁVANIE

Ponuku **Cieľ jazdy** používate na vyhľadávanie adries a bodov záujmu (BZ) a následnú navigáciu k nim. Najprv vyberte krajinu alebo štát, v ktorom chcete spustiť vyhľadávanie, potom zadajte adresu, BZ alebo názov.

V časti **Adresa** môžete vyhľadávať nasledujúce položky:

- konkrétna adresa v meste;
- PSČ, zadajte napr. **W1D 1LL** pre Oxford Street, Londýn;
- mesto pre navigáciu do centra mesta, zadajte napríklad **Bratislava**;

V časti **Body záujmu** môžete vyhľadávať nasledujúce položky:

- BZ (Bod záujmu), napíšte napríklad **múzeum**.

V časti **Zemepis. dĺžka/šírka** môžete vyhľadávať nasledujúce položky:

- súradnice zemepisnej šírky a dĺžky, zadajte napr.:  
**N 51°30'31" W 0°08'34"**.



## Zadávanie hľadaných výrazov

### IBA PODROBNÉ VYHĽADÁVANIE

V hlavnej ponuke vyberte položku **Cieľ jazdy**, potom možnosť **Adresa** alebo **Bod záujmu**. Zobrazí sa obrazovka vyhľadávania spolu s klávesnicou a týmito tlačidlami:



#### 1. Tlačidlo Späť

Výberom tohto tlačidla sa vrátite do predchádzajúceho okna.

#### 2. Pole vstupu vyhľadávania

Tu zadajte hľadaný výraz. Počas zadávania sa zobrazujú vhodné adresy alebo BZ.

**Tip:** Ak [stlačíte a podržíte](#) písmenový kláves na klávesnici, získate prístup k ďalším znakom, ak sú k dispozícii. Napríklad stlačením a podržaním písmena „e“ získate prístup k znakom 3 e è é ê ë a ďalším.

**Tip:** Ak chcete upraviť už zadané slovo, vyberte ho a umiestnite naň kurzor. Potom môžete zadať alebo odstrániť znaky.

#### 3. Nástroj na výber krajiny alebo štátu

Vyberte krajinu alebo štát, v ktorom chcete spustiť vyhľadávanie.

#### 4. Tlačidlo zobrazenia

Výberom tohto tlačidla sa vrátite do zobrazenia mapy alebo zobrazenia s navádzaním.

#### 5. Tlačidlo 123!?

Vyberte toto tlačidlo, ak chcete na klávesnici použiť čísla a symboly. Výberom tlačidla  $\Rightarrow$  prepínate medzi číslami a ďalšími symbolmi. Výberom tlačidla **ABC** sa vrátite späť na všeobecnú klávesnicu.

#### 6. Tlačidlo rozloženia klávesnice

Výberom tohto tlačidla zmeníte rozloženie klávesnice na iný jazyk. Zo zoznamu môžete vybrať až štyri rozloženia. Ak ste vybrali viac ako jedno rozloženie, výber tlačidla rozloženia klávesnice otvorí kontextové okno. V ňom môžete rýchlo prepínať medzi vybranými rozloženiami klávesnice. [Stlačením a podržaním](#) tohto tlačidla prejdete priamo na zoznam rozložení.

#### 7. Tlačidlo Hotovo

Výberom tohto tlačidla skryjete klávesnicu.

#### 8. Tlačidlo Zobrazit'/skryť klávesnicu

Výberom tohto tlačidla zobrazíte alebo skryjete klávesnicu.

**Tip:** Ak chcete, aby nasledujúce zadané písmeno bolo veľké, vyberte kláves **Shift**. Ak chcete zadávať všetky písmená ako veľké, [dvakrát poklepte](#) na kláves **Shift**. Veľké písmená vypnete jedným klepnutím na kláves **Shift**.

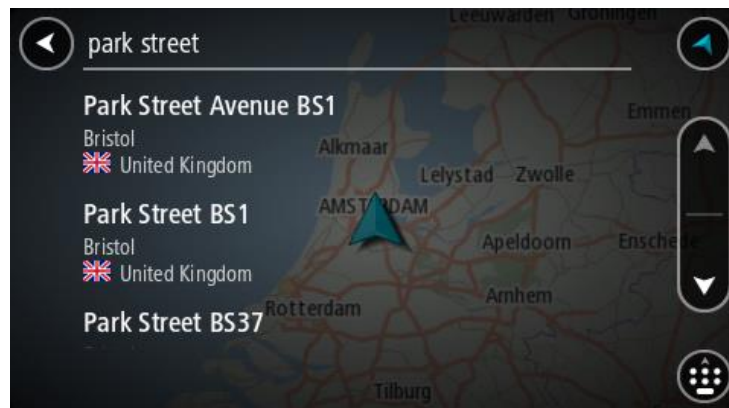
**Tip:** Ak chcete zrušiť vyhľadávanie, stlačte tlačidlo zobrazenia mapy/zobrazenia s navádzaním v pravom hornom rohu obrazovky.

## Práca s výsledkami vyhľadávania

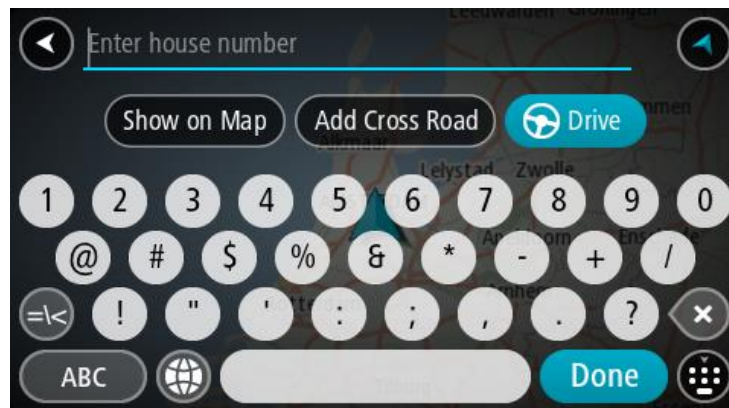
### IBA PODROBNÉ VYHLÁDÁVANIE

Výsledky vyhľadávania pre kritérium **Adresa** alebo **Bod záujmu** sa zobrazia v zozname.

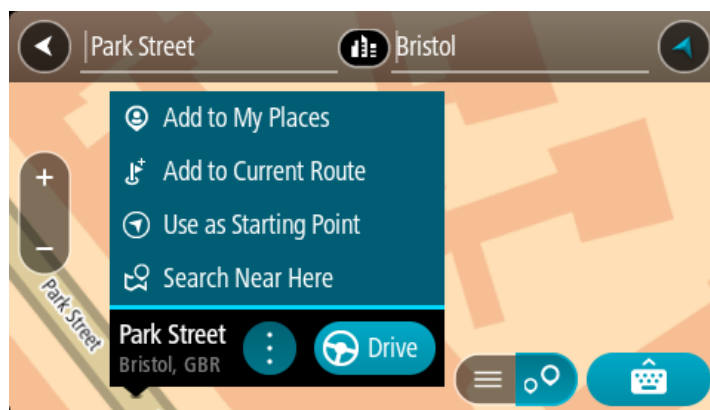
**Tip:** Ak chcete zobraziť viac výsledkov, skryte klávesnicu alebo prechádzajte nadol v zozname s výsledkami.



Keď zo zoznamu výsledkov vyhľadávania vyberiete adresu, môžete ju zobraziť na mape, pridať križovatku alebo do daného miesta naplánovať trasu. Ak chcete vyhľadať presnú adresu, môžete zadať číslo domu. Keď zo zoznamu výsledkov vyhľadávania vyberiete BZ, zobrazí sa na mape.



Ak adresu alebo BZ zobrazíte na mape, môžete pomocou kontextovej ponuky [pridať toto miesto medzi položky](#) Moje miesta. Ak už je naplánovaná trasa, môžete toto miesto pridať na aktuálnu trasu.



**Poznámka:** Najlepšie výsledky vyhľadávania sa zobrazujú na mape. Keď zobrazenie zmenšíte, postupne sa zobrazia výsledky umiestnené nižšie.

## Informácie o číslach PSČ

Pri vyhľadávaní pomocou čísla PSČ závisia výsledky od typu čísla PSČ používaného v krajine, v ktorej uskutočňujete vyhľadávanie.

Používajú sa tieto typy čísel PSČ:

- PSČ, ktoré vás navigujú na ulicu alebo časť ulice.
- PSČ, ktoré vás navigujú do oblasti, ktorá pozostáva napríklad z jedného mesta, viac dedín vo vidieckej oblasti alebo mestskej časti veľkého mesta.

### PSČ ulíc

Tento typ čísel PSČ používajú krajiny ako Holandsko a Spojené kráľovstvo. Pri vyhľadávaní pomocou tohto typu PSČ zadajte PSČ, vynechajte medzeru a potom môžete zadať číslo domu. Napríklad „1017CT 35“. Zariadenie potom naplánuje trasu ku konkrétnemu domu alebo budove na konkrétnej ulici.

### PSČ oblastí

Tento typ čísel PSČ používajú krajiny ako Nemecko, Francúzsko a Belgicko. Pri vyhľadávaní pomocou PSČ oblastí zahŕňajú výsledky všetky ulice v mestskej časti, celú obec alebo dediny s daným PSČ.

Ak pri používaní rýchleho vyhľadávania zadáte PSČ oblasti, môžu sa zobrazit' výsledky z viacerých krajín.

**Poznámka:** Pri vyhľadávaní PSČ oblastí sa vo výsledkoch nezobrazí iba jedna konkrétna adresa.

Napriek tomu je tento typ PSČ veľmi užitočný pri znižovaní počtu výsledkov vyhľadávania. Keď napríklad hľadáte mesto Neustadt v Nemecku, dostanete dlhý zoznam možných výsledkov. Pridaním medzery a PSČ oblasti sa zúžia výsledky na to mesto Neustadt, ktoré hľadáte.

Ďalším príkladom je situácia, keď chcete vyhľadávať v meste. Zadajte PSČ oblasti a vo výsledkoch vyhľadávania vyberte centrum mesta, ktoré hľadáte.

## Zoznam ikon typov BZ

### Právne a finančné služby



Súd



Bankomat



Právne služby – právny poradca



Finančná inštitúcia



Právne služby – iné

### Stravovacie služby



Samoobsluhy



Reštaurácia rýchleho občerstvenia



Reštaurácia



Čínska reštaurácia

### Ubytovanie



Hotel alebo motel



Luxusný hotel



Kemping



Lacný hotel

### Služby v núdzi



Nemocnica alebo poliklinika



Zubár



Policajná stanica



Veterinár



Lekár



Hasiči

### Služby týkajúce sa automobilov



Vonkajšie parkovisko



Čerpacia stanica



Parkovanie v garáži



Umývačka áut



Predajca automobilov



Stanica technickej kontroly vozidiel



Požičovňa áut



Miesto na nabíjanie elektrických automobilov



Parkovisko požičovne automobilov



Autoservis

### Ostatné služby



Veľvyslanectvo



Chovateľské potreby



Vládny úrad



Telekomunikácie



Spoločnosť



Komunitné služby



Pošta



Lekárneň



Obchodné centrum



Salóny krásy



Turistické informácie



Obchod

### Vzdelávanie



Vysoká škola alebo univerzita



Škola



Knižnica



Spoločenské centrum

### Voľný čas



Kasíno



Vinica



Divadlo



Turistická atrakcia



Kino



Zoo



Koncertná sála



Zábavný park



Múzeum



Výstavisko



Opera



Kultúrne stredisko



Nočný život



Centrum voľného času



Farma pre deti

### Šport



Ihrisko



Plaváreň



Horský štít



Vodné športy



Pláž



Tenisový kurt



Park alebo rekreačná  
oblasť



Klзisko



Jachtársky prístav alebo  
nádrž



Športové centrum



Štadión



Golfové ihrisko

### Náboženstvo



Kostol



Miesto bohoslužieb

### Cestovanie



Železničná stanica



Horský priechod

	Letisko		Vyhliadka alebo panoramatický výhľad
	Terminál trajektu		PSČ
	Hraničný priechod		Obytná oblasť
	Autobusová stanica		Stred mesta
	Mýtna brána		Nabíjacie stanice pre elektrické automobily
	Odpočívadlo		Nákladné parkovisko

**Poznámka:** Nepoužíva sa vo všetkých krajinách.

## Plánovanie trasy pomocou podrobného vyhľadávania

### Používanie predikcie cieľových miest

#### Čo je predikcia cieľových miest?

Vaše zariadenie VIA sa dokáže naučiť vaše denné zvyky jazdenia a uložiť ich medzi obľúbené miesta. Taktiež môže navrhovať cieľové miesta, keď spustíte zariadenie z režimu spánku, napríklad pri rannej jazde do práce.

#### Príprava na používanie funkcie Predikcia cieľových miest

Pred tým, ako získate svoje prvé navrhované cieľové miesto, potrebuje vaše zariadenie istý čas, aby sa spoznalo vaše zvyky. Čím pravidelnejšie jazdíte so zariadením VIA, tým rýchlejšie získate návrhy cieľových miest a tým presnejšie budú.

Ak chcete dostávať návrhy predpokladaných cieľových miest, musíte urobiť toto:

- Predikcia cieľových miest je v predvolenom nastavení ZAPNUTÁ. Ak však bola vypnutá, prejdite do časti [Nastavenia](#) > Systém > **Vaše informácie a ochrana osobných údajov** a zapnite možnosť **Uchovávať históriu ciest v tomto zariadení pre voliteľné funkcie**.
- Uistite sa, že nie je naplánovaná žiadna trasa.
- Ak vaše zariadenie má ovládanie hlasom, zapnite túto funkciu. Uistite sa, že hlasitosť nie je stíšená a je nastavená na hodnotu vyššiu ako 20 %.
- Niekoľko dní jazdite, plánujte pri tom trasy do obľúbených Mojich miest.

#### Používanie predikcie cieľových miest

---

**Dôležité:** Ak vaše zariadenie má ovládanie hlasom, môžete vysloviť Áno alebo Nie alebo vybrať tlačidlo **Áno** alebo **Nie**.

---

Ak sa na zariadení zobrazí výzva „Cieľové miesto X?“, kde X označuje cieľové miesto, máte 12 sekúnd na to, aby ste vybrali odpoveď Áno alebo Nie.

**Tip:** Ak neodpoviete Áno alebo Nie, zariadenie VIA usúdi, že je vaša odpoveď kladná.

Ak chcete odpovedať kladne, vyslovte „Áno“ alebo vyberte možnosť **Áno**. Vaše zariadenie naplánuje trasu do daného cieľového miesta.

Ak chcete odpovedať záporne, vyslovte „Nie“, vyberte možnosť **Nie** alebo klepnite na obrazovku a vráťte sa na mapu.

### Zapnutie alebo vypnutie predikcie cieľových miest

Funkciu predikcie cieľových miest môžete kedykoľvek zapnúť alebo vypnúť. Informácie o spôsobe vypnutia alebo zapnutia tejto funkcie nájdete v časti [Plánovanie trasy](#) a [Ovládanie hlasom](#).

## Plánovanie trasy na určitú adresu

### IBA PODROBNÉ VYHLÁDÁVANIE

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Ak chcete naplánuvať trasu na určitú adresu, postupujte takto:

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Cieľ jazdy**.



3. Vyberte položku **Adresa**.

Nastavenie krajiny alebo štátu môžete zmeniť výberom zástavky ešte pred výberom mesta.

4. Zadajte názov mesta alebo obce, prípadne PSČ.

Počas písania sa v zozname zobrazujú mestá s podobnými názvami.

Keď sa v zozname objaví správne mesto, vyberte jeho názov.

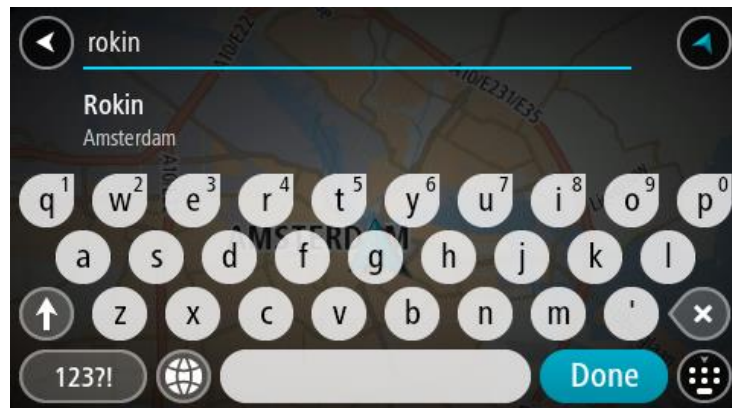


5. Zadajte názov ulice.

Počas písania sa v zozname zobrazujú ulice s podobnými názvami.

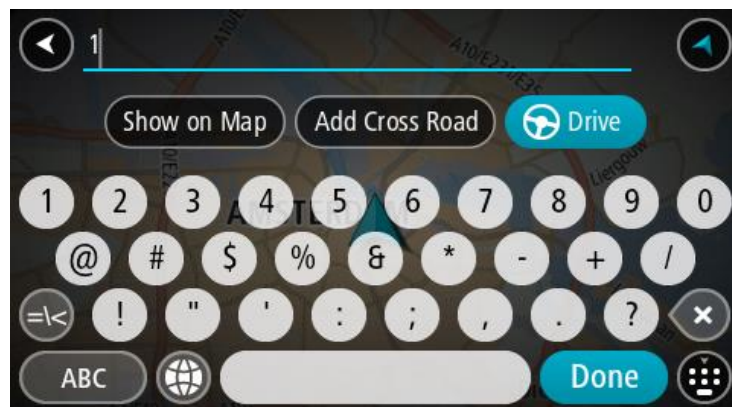


Keď sa v zozname objaví správny názov ulice, vyberte tento názov.



6. Zadajte číslo domu.

**Tip:** Ak zadané číslo domu neexistuje, zvýrazní sa načerveno. Na tlačidlo **Cieľ jazdy** sa zobrazí najbližšie číslo domu.



7. Vyberte možnosť **Jazda**

Naplňuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať navádzanie.

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o prízjazde](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas prízjazdu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Plánovanie trasy k určitému BZ

### IBA PODROBNÉ VYHLÁDÁVANIE

---

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptylovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

---

Ak chcete naplánovať trasu k typu BZ alebo ku konkrétnemu BZ pomocou vyhľadávania, postupujte takto:

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Cieľ jazdy**.



3. Vyberte položku **Bod záujmu**.

Nastavenie krajiny alebo štátu môžete zmeniť výberom zástavky ešte pred výberom mesta.

4. Vyberte, kde hľadať. Môžete si vybrať z týchto možností:

- **V mojej blízkosti.**

- **V meste.**

- **Na trase**, ak máte naplánovanú trasu.

- **V blízkosti cieľového miesta**, ak máte naplánovanú trasu.

- **V blízkosti bodu na mape**, ak ste vybrali bod na mape.

- **V blízkosti bodu odjazdu**, ak máte naplánovanú trasu.

5. Zadať názov miesta, do ktorého chcete naplánovať trasu.

**Tip:** Ak [stlačíte a podržíte](#) písmenový kláves na klávesnici, získate prístup k ďalším znakom, ak sú k dispozícii. Napríklad stlačením a podržaním písmena „e“ získate prístup k znakom 3 e è é ê ë a ďalším.

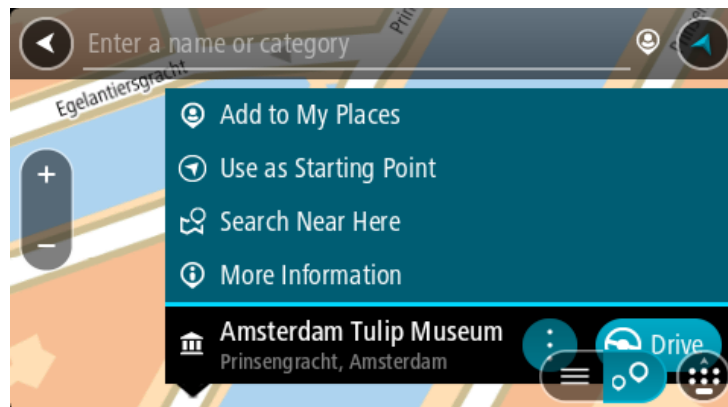
Môžete vyhľadávať typ BZ (bod záujmu), ako je napríklad reštaurácia alebo turistická atrakcia. Môžete tiež vyhľadať konkrétny BZ, napr. „Rózina pizzeria“.

Počas zadávania sa zobrazia návrhy podľa toho, čo ste už zadali.



6. Vyberte typ BZ alebo individuálny BZ. Ak ste vybrali typ BZ, vyberte požadovaný BZ. Na mape sa zobrazí toto miesto.

7. Pre viac informácií o BZ vyberte požadovaný BZ na mape a potom vyberte tlačidlo kontextovej ponuky. V kontextovej ponuke vyberte položku **Viac informácií**.



Zobrazí sa viac informácií o BZ, napr. telefónne číslo, celá adresa a e-mail.

8. Ak chcete naplánovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**. Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať navádzanie.

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o príchode](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas príchodu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Plánovanie trasy do centra mesta

### IBA PODROBNÉ VYHLÁDÁVANIE

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Ak chcete naplánovať trasu do centra mesta, postupujte takto:

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.

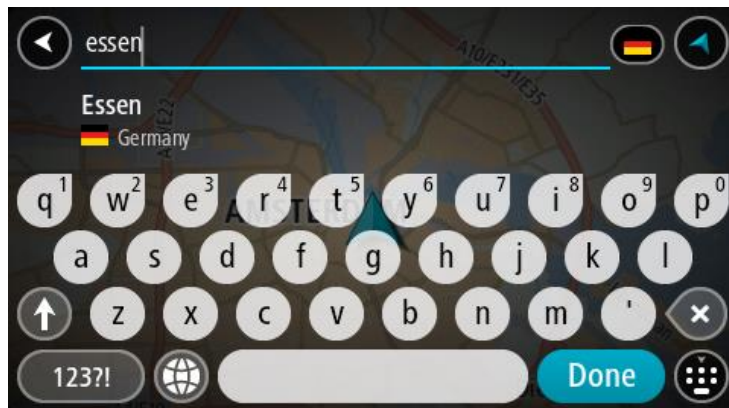


2. Vyberte položku **Cieľ jazdy**.

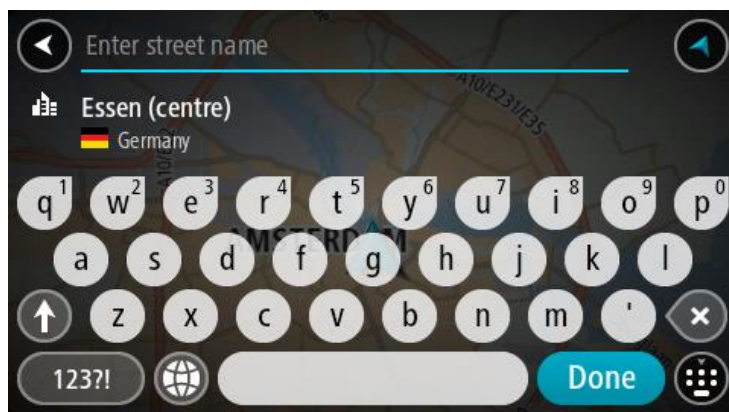


3. Vyberte položku **Adresa**.  
Nastavenie krajiny alebo štátu môžete zmeniť výberom zástavky ešte pred výberom mesta.
4. Zadajte názov mesta alebo obce.  
Počas písania sa v zozname zobrazujú mestá s podobnými názvami.

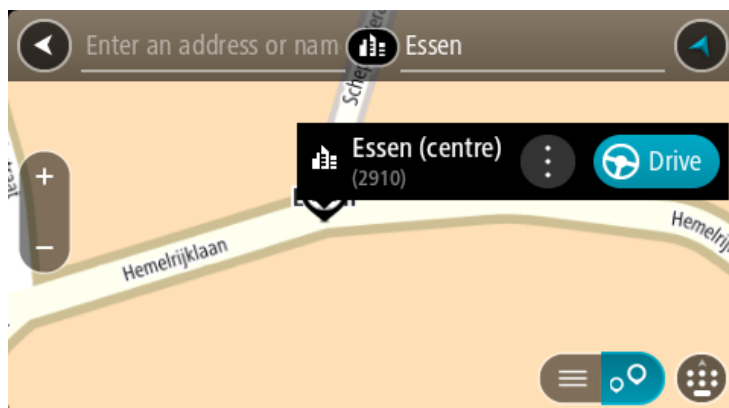
Keď sa v zozname objaví správne mesto, vyberte jeho názov.



5. Vyberte BZ centra mesta.



6. Vyberte možnosť **Jazda**



Naplňuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať navádzanie.

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o prízjazde](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas prízjazdu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Plánovanie trasy k BZ pomocou vyhľadávania online

### IBA PODROBNÉ VYHĽADÁVANIE

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

**Poznámka:** Vyhľadávanie online je dostupné iba na pripojených zariadeniach. Ak chcete prostredníctvom aplikácie VIA vyhľadávať online, musíte byť [pripojení k službám TomTom](#).

Ak [vyhľadáвате BZ](#), ale nenašli ste to, čo ste hľadali, môžete vyhľadávať cez službu TomTom Places online. BZ vyhľadávaťe online takto:

1. [Vyhľadajte BZ](#) pomocou položky **Cieľ jazdy** v hlavnej ponuke.  
Výsledky hľadania sa zobrazia v zozname.



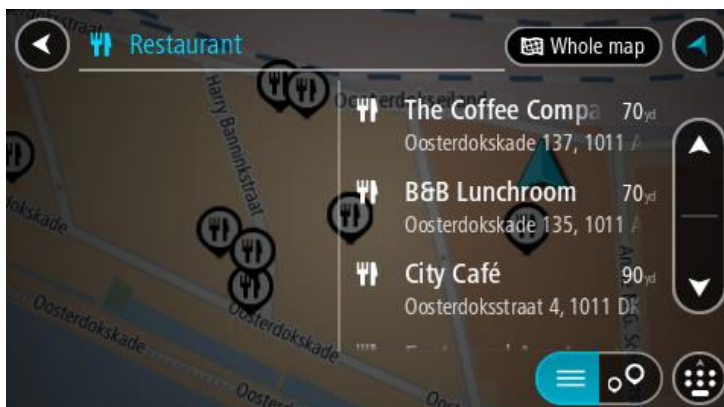
2. Prejdite na koniec zoznamu a vyberte možnosť **Vyhľadávať Places online**.
3. Pomocou klávesnice zadajte názov BZ, ktorý chcete nájsť, a stlačte tlačidlo Hľadať na klávesnici.

**Tip:** Ak [stlačíte a podržíte](#) písmenový kláves na klávesnici, získate prístup k ďalším znakom, ak sú k dispozícii. Napríklad stlačením a podržaním písmena „e“ získate prístup k znakom 3 e è é ê ë a ďalším.

Môžete vyhľadávať typ BZ (bod záujmu), ako je napríklad reštaurácia alebo turistická atrakcia. Môžete tiež vyhľadať konkrétny BZ, napr. „Rózina pizzeria“.

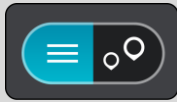
**Poznámka:** Pri vyhľadávaní môžete hľadať v blízkosti súčasnej pozície, v meste alebo v blízkosti cieľa. Ak chcete zmeniť spôsob vyhľadávania, vyberte tlačidlo vpravo od poľa vyhľadávania.

Výsledky hľadania sa zobrazia v stĺpci.

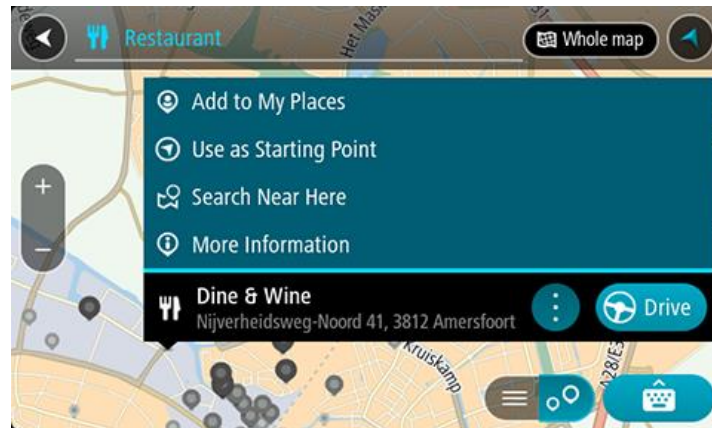


**Tip:** Ak chcete zobraziť viac výsledkov, skryte klávesnicu alebo prechádzajte nadol v zozname s výsledkami.

**Tip:** Medzi zobrazením výsledkov na mape alebo v zozname môžete prepínať tlačidlom zoznamu/mapy:



4. Vyberte BZ zo zoznamu.  
Na mape sa zobrazí toto miesto.
5. Pre viac informácií o BZ vyberte požadovaný BZ na mape a potom vyberte tlačidlo kontextovej ponuky. V kontextovej ponuke vyberte položku **Viac informácií**.



Zobrazí sa viac informácií o BZ, napr. telefónne číslo, celá adresa a e-mail.

6. Ak chcete naplánovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**  
Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o prízjazde](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas prízjazdu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Plánovanie trasy pomocou mapy

---

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

---

Postup plánovania trasy pomocou mapy:

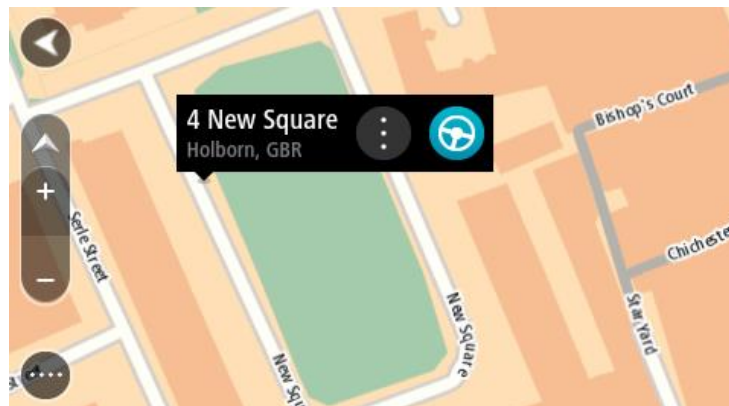
1. [Posúvajte sa na mape](#) a približujte ju, kým sa nezobrazí cieľové miesto, do ktorého sa chcete nechať navigovať.



**Tip:** Môžete tiež výberom symbolu mapy otvoriť kontextovú ponuku a následne výberom tlačidla **Jazda** naplánovať trasu do tohto miesta.

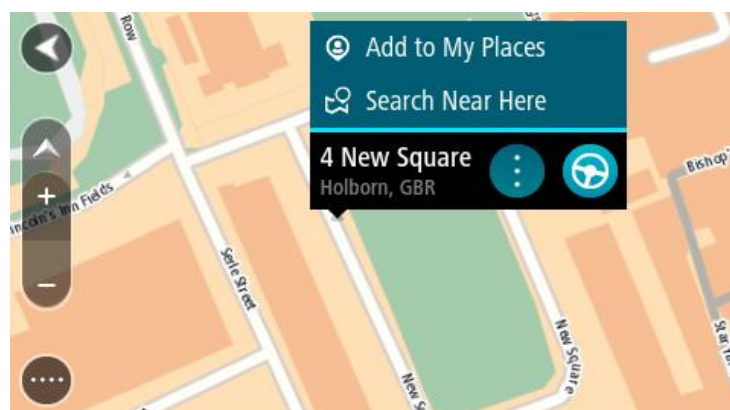
2. Keď na mape nájdete požadované cieľové miesto, vyberte ho stlačením a podržaním obrazovky na zhruba jednu sekundu.

Zobrazí sa kontextová ponuka s najbližšou adresou.



3. Ak chcete naplánovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**. Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

**Tip:** Vybraté miesto môžete použiť aj inými spôsobmi – napríklad ho pomocou tlačidla kontextovej ponuky pridať medzi [Moje miesta](#).



**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o prízazde](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas prízazdu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Plánovanie trasy pomocou funkcie Moje miesta

Ak chcete z aktuálneho miesta navádzať na niektoré z miest zo zoznamu [Moje miesta](#), postupujte takto:

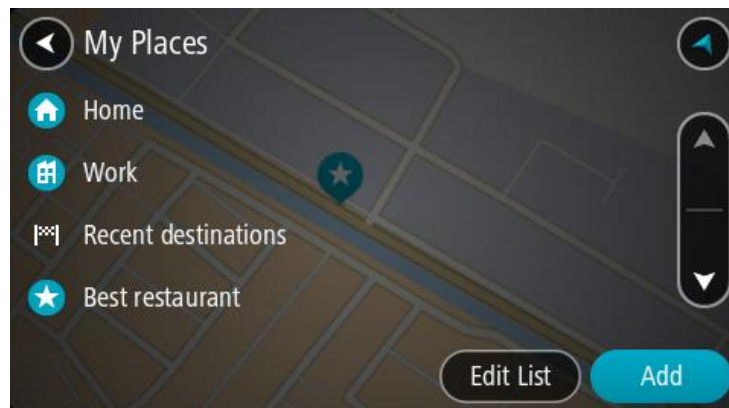
1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



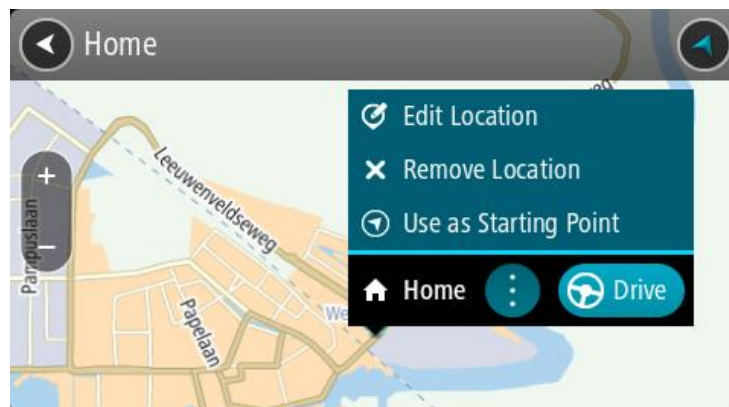
2. Vyberte položku **Moje miesta**.



Zobrazí sa zoznam vašich miest.



3. Vyberte miesto, kam sa chcete nechať navádzať, napr. Domov. Vami vybrané miesto sa zobrazí na mape s kontextovou ponukou.



4. Ak chcete naplánovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**



Naplňuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o prízjazde](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas prízjazdu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už naplánovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Plánovanie trasy pomocou súradníc a podrobného vyhľadávania

### IBA PODROBNÉ VYHLADÁVANIE

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Ak chcete naplánovať trasu pomocou súradníc, postupujte takto:

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Cieľ jazdy**.



3. Vyberte možnosť **Zemepis. dĺžka/šírka**.

**Tip:** Príklad súradníc zobrazených na obrazovke predstavuje aktuálnu zemepisnú šírku a zemepisnú dĺžku.

4. Zadajte svoje súradnice. Môžete zadať ktorýkoľvek z týchto typov súradníc:

- Desatinné hodnoty, napríklad:  
N 51.51000 W 0.13454  
51.51000 -0.13454

**Tip:** Pri desatinných hodnotách nemusíte zadať písmeno na označenie zemepisnej šírky a dĺžky. V prípade miest západne od nultého poludníka a miest južne od rovníka pred súradnicu zadajte znamienko mínus (-).

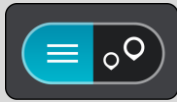
- Stupne, minúty a sekundy, napríklad:  
N 51°30'31" W 0°08'34"
- Štandardné súradnice GPS, napríklad:  
N 51 30.525 W 0 08.569

**Poznámka:** Ak zadáte súradnice, ktoré zariadenie VIA nedokáže rozpoznať, panel pod súradnicami sa sfarbí na červeno.

5. Počas zadávania súradníc sa zobrazujú návrhy podľa toho, čo ste zadali. Môžete pokračovať v zadávaní alebo si vybrať spomedzi návrhov.

**Tip:** Ak chcete zobraziť viac výsledkov, skryte klávesnicu alebo prechádzajte nadol v zozname s výsledkami.

**Tip:** Medzi zobrazením výsledkov na mape alebo v zozname môžete prepínať tlačidlom zoznamu/mapy:



6. Vyberte návrh cieľového miesta.  
Na mape sa zobrazí toto miesto.
7. Ak chcete napláňovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**  
Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať navádzanie.

**Tip:** Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na [paneli s informáciami o prízjazde](#) budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (–) a časový rozdiel v hodinách a poľhodinách. Odhadovaný čas prízjazdu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

**Tip:** Do už napláňovanej trasy môžete [pridávať zastávky](#).

**Tip:** Trasu môžete uložiť pomocou položky [Moje trasy](#).

## Naplánovanie trasy vopred

Trasu možno pred jazdou vopred napláňovať. Trasu môžete uložiť ako súčasť zoznamu [Moje trasy](#).

Ak chcete trasu napláňovať vopred, postupujte takto:

1. Vyhľadajte miesto, ktoré chcete použiť ako východiskový bod.
2. Vyberte možnosť **Ukázať na mape**.
3. Vyberte tlačidlo kontextovej ponuky.  
Kontextová ponuka zobrazí zoznam možností.



4. Vyberte možnosť **Použiť ako východiskový bod**.
5. Vyhľadajte miesto, ktoré chcete použiť ako cieľ.
6. Vyberte možnosť **Ukázať na mape**.
7. V kontextovej ponuke vyberte možnosť **Jazda**.  
Vaša trasa sa naplánuje pomocou vybraného východiskového bodu a cieľového miesta. Odhadovaný čas cesty sa zobrazí v hornej časti lišty trasy.

**Tip:** Všetky zastávky, body BZ a miesta možno vybrať pomocou kontextových ponúk ako východiskové body.

**Tip:** Trasu môžete [uložiť do ponuky Moje trasy](#).

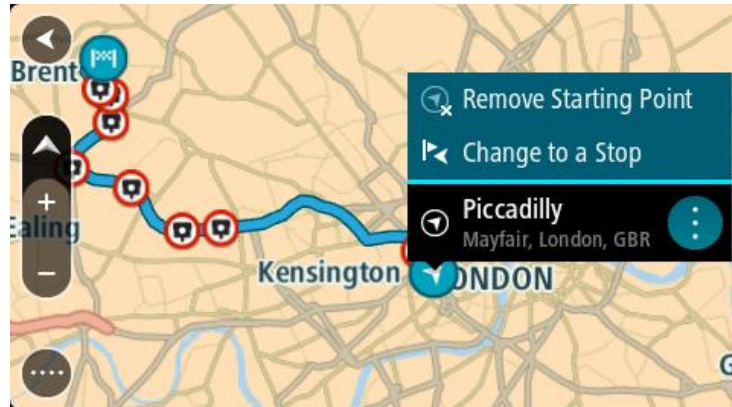
8. Ak chcete ísť do východiskového bodu, vyberte možnosť **Jazda** v hornej časti obrazovky.

Východiskový bod trasy sa zmení na prvú zastávku a trasa sa naplánuje. Navádzanie do cieľa začne zo súčasnej polohy. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

### Zmena súčasnej polohy na východiskový bod

1. Vyberte východiskový bod trasy v zobrazení mapy.
2. Vyberte tlačidlo kontextovej ponuky.

Kontextová ponuka zobrazí zoznam možností.



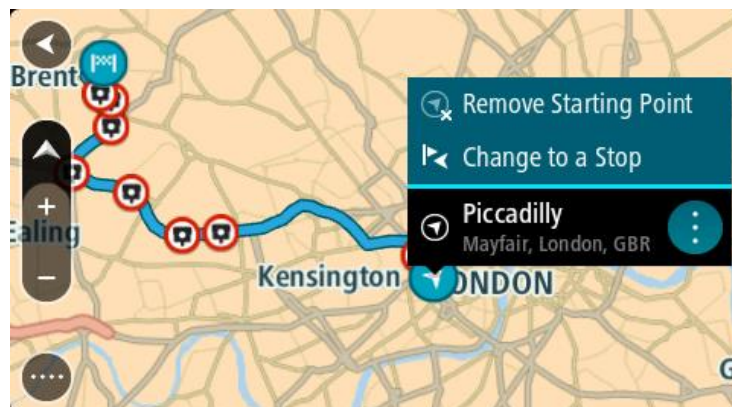
3. Vyberte možnosť **Odstrániť východiskový bod**.

Trasa sa znova naplánuje s aktuálnou polohou ako východiskovým bodom. Pôvodný východiskový bod sa z trasy odstráni.

### Zmena východiskového bodu na zastávku

1. V zobrazení mapy vyberte východiskový bod na trase.
2. Vyberte tlačidlo kontextovej ponuky.

Kontextová ponuka zobrazí zoznam možností.



3. Vyberte možnosť **Zmeniť na zastávku**.

Trasa sa znova naplánuje s východiskovým bodom zmeneným na zastávku.

### Vyhľadávanie parkoviska

---

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptylovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

---

Ak chcete vyhľadať parkovisko, postupujte takto:

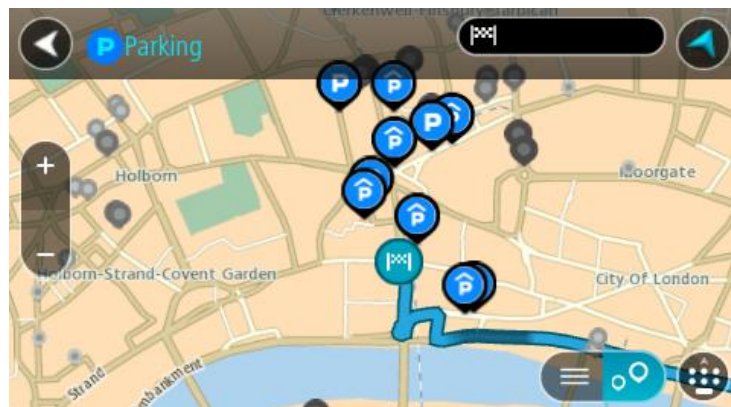
1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Parkovanie**.



Zobrazí sa mapa s uvedenými umiestneniami parkovísk.



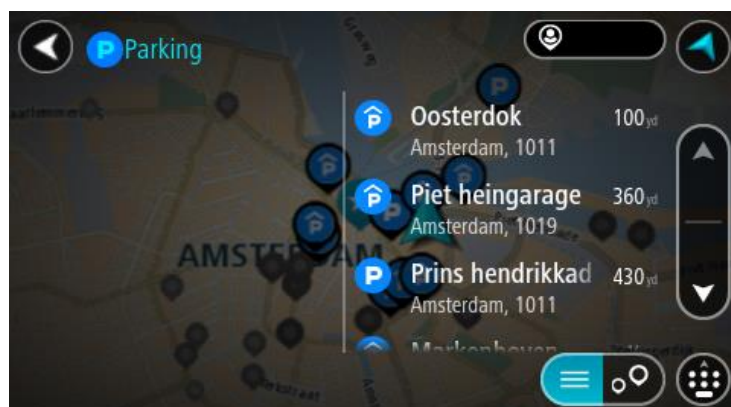
Ak je naplánovaná trasa, na mape sa zobrazujú parkoviská v blízkosti cieľového miesta. Ak trasa nie je naplánovaná, na mape sa zobrazujú parkoviská v blízkosti aktuálneho miesta.

Obrazovku môžete na zobrazenie zoznamu parkovísk prepnúť stlačením tohto tlačidla:

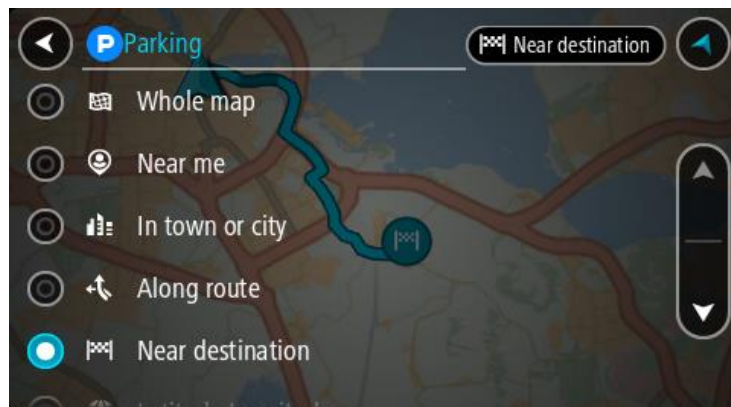


Ak z tohto zoznamu vyberiete niektoré parkovisko, lokalizuje sa na mape.

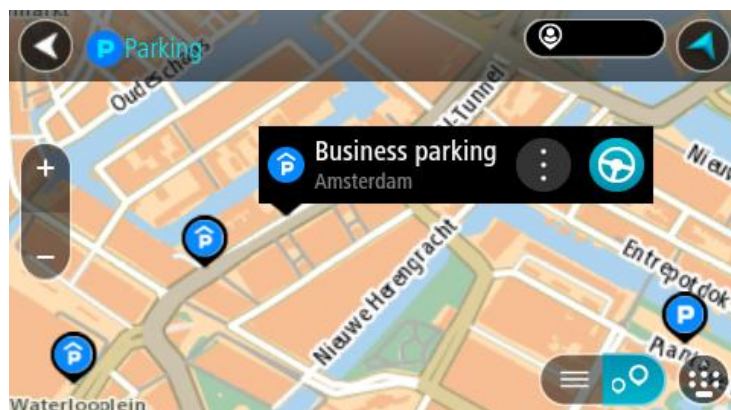
**Tip:** V zozname výsledkov sa môžete posúvať nižšie pomocou posúvača na pravej strane obrazovky.



Ak chcete zmeniť spôsob vyhľadávania, vyberte tlačidlo vpravo od poľa vyhľadávania. Môžete nastaviť, kde presne sa má vyhľadávať, napríklad vo vašej blízkosti či na celej mape.



3. Z mapy alebo zoznamu vyberte parkovisko.  
Na mape sa otvorí kontextová ponuka uvádzajúca názov parkoviska.



4. Vyberte možnosť **Jazda**  
Naplňuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

**Tip:** Prostredníctvom kontextovej ponuky môžete pridať parkovisko ako zastávku na trase.

## Vyhľadávanie čerpacej stanice

**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Ak chcete vyhľadať čerpaciu stanicu, postupujte takto:

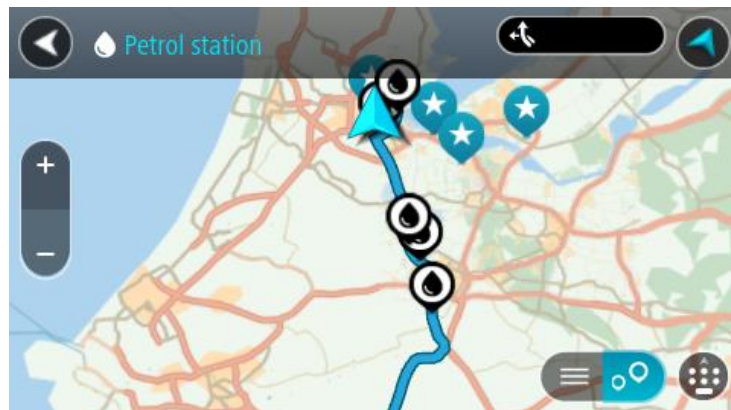
1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Čerpacia stanica**.

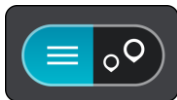


Zobrazí sa mapa s uvedenými umiestneniami čerpacích staníc.



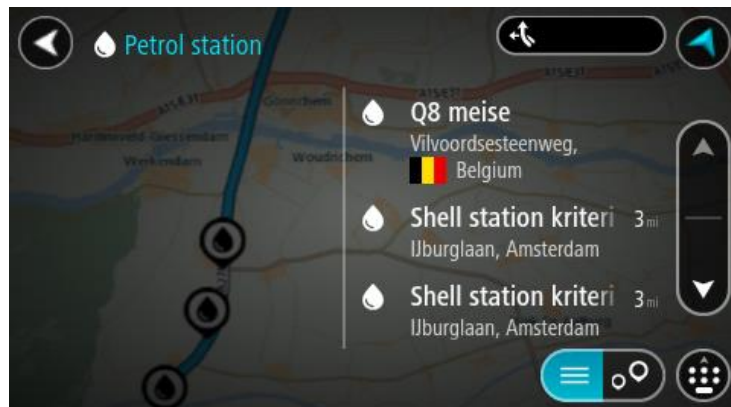
Ak je naplánovaná trasa, na mape sa zobrazujú čerpacie stanice pozdĺž trasy. Ak trasa nie je naplánovaná, na mape sa zobrazujú čerpacie stanice v blízkosti aktuálneho miesta.

Obrazovku môžete na zobrazenie zoznamu čerpacích staníc prepnúť stlačením tohto tlačidla:

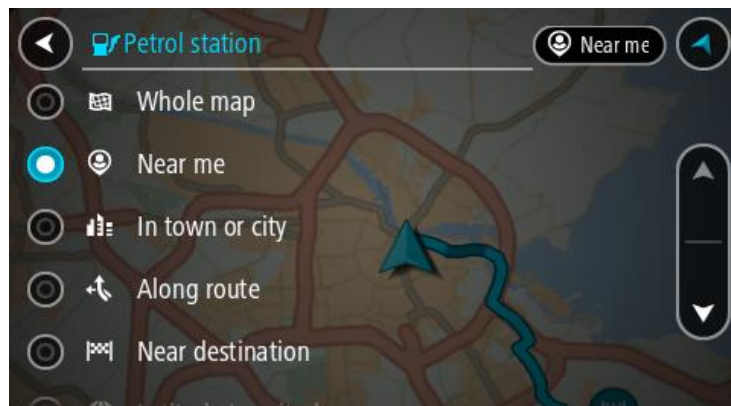


Ak z tohto zoznamu vyberiete niektorú čerpaciu stanicu, lokalizuje sa na mape.

**Tip:** V zozname výsledkov sa môžete posúvať nižšie pomocou posúvača na pravej strane obrazovky.

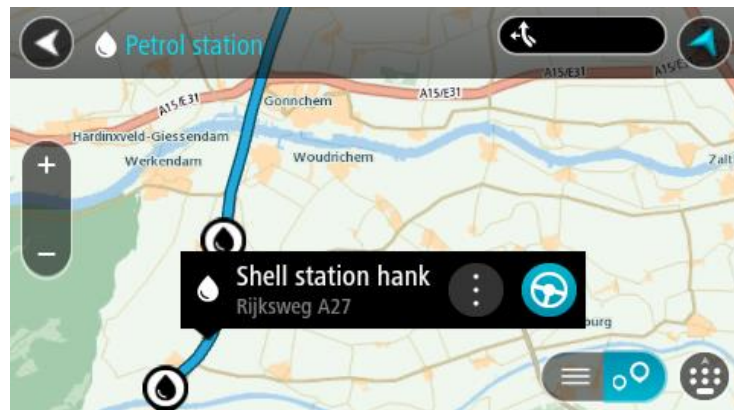


Ak chcete zmeniť spôsob [vyhľadávania](#), vyberte tlačidlo vpravo od poľa vyhľadávania. Môžete nastaviť, kde presne sa má vyhľadávať, napríklad vo vašej blízkosti či na celej mape.



3. Z mapy alebo zoznamu vyberte čerpaciu stanicu.

Na mape sa otvorí kontextová ponuka uvádzajúca názov čerpacej stanice.



4. Vyberte možnosť **Jazda**

Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

**Tip:** Prostredníctvom kontextovej ponuky môžete pridať čerpaciu stanicu ako zastávku na trase. Čerpacia stanica, ktorá je zastávkou na trase, je označená modrou ikonou.

# Zmena trasy

---

---

## Ponuka aktuálnej trasy

Keď máte naplánovanú trasu, výberom tlačidla **Aktuálna trasa** v hlavnej ponuke otvorte ponuku aktuálnej trasy.

V hlavnej ponuke sú k dispozícii nasledujúce tlačidlá:

---

### Vymazať trasu



Týmto tlačidlom zmažete aktuálne plánovanú trasu.

Menu Ponuka aktuálnej trasy sa zavrie a obnoví sa zobrazenie mapy.

---

### Vynechať ďalšiu zastávku



Výberom tohto tlačidla [vynecháte ďalšiu zastávku](#) na trase.

---

### Nájsť alternatívu



Táto položka sa zobrazí po naplánovaní trasy. Vyberte túto položku a zobrazia sa tri [alternatívne trasy](#) v zobrazení mapy.

---

### Vyhnúť sa zátarase



Výberom tohto tlačidla sa [vyhnete nečakanej prekážke](#), ktorá blokuje cestu na vašej trase.

---

### Vyhnúť sa časti trasy



Toto tlačidlo vyberte, [ak sa chcete vyhnúť časti trasy](#).

---



---

**Vyhnúť sa  
spoplatneným  
cestám a viac**



Výberom tohto tlačidla sa môžete vyhnúť niektorým [vlastnostiam trasy](#), ktoré vaša aktuálne naplánovaná trasa obsahuje. Sú to napríklad trajekty, spoplatnené cesty a nespevnené cesty.

Okrem toho sa môžete [vyhnúť vlastnostiam trasy](#) prostredníctvom lišty trasy.

---

**Zobraziť pokyny**



Stlačením tohto tlačidla zobrazíte pre naplánovanú trasu zoznam textových pokynov pri každej odbočke.

Sú uvedené nasledujúce pokyny:

- Vaša súčasná poloha.
- Názvy ulíc.
- Až dve čísla ciest uvedené na dopravných značkách vždy, keď sú k dispozícii.
- Šípka pokynu.
- Opis pokynu.
- Vzdialenosť medzi dvoma po sebe nasledujúcimi pokynmi.
- Číslo výjazdu.
- Plné adresy zastávok na vašej trase.

**Tip:** Vyberte pokyn, ak chcete zobraziť náhľad danej časti trasy v zobrazení mapy.

Ak chcete zobraziť podrobné textové pokyny, môžete tiež vybrať panel s pokynmi v zobrazení s navádzaním.

---

**Pridať zastávku do  
trasy**



Pomocou tohto tlačidla pridáte zastávku do aktuálne naplánovanej trasy. Do trasy taktiež môžete [pridávať zastávky priamo na mape](#).

---

**Pridať medzi moje  
trasy**



Toto tlačidlo budete vidieť pri plánovaní novej trasy, ktorá ešte nie je uložená. Výberom tohto tlačidla uložíte trasu do zoznamu [Moje trasy](#).

---

**Uložiť zmeny trasy**



Toto tlačidlo sa zobrazí, ak vykonáte zmeny v položke [Moja trasa](#). Výberom tohto tlačidla uložíte zmeny.

---

**Zmeniť typ trasy**



Pomocou tohto tlačidla zmeníte [typ trasy](#) použitý na naplánovanie trasy. Trasa sa opätovne prepočíta podľa nového typu trasy.

---

---

**Zmeniť poradie zastávok**

Výberom tohto tlačidla zobrazíte zoznam zastávok na aktuálnej trase. Potom môžete [zmeniť poradie zastávok](#).

---

**Jazda k trase**

Výberom tlačidla **Jazda k trase** naplánujete trasu z vašej súčasnej polohy do východiskového bodu trasy [Moja trasa](#). Východiskový bod sa zmení na zastávku.

Pomocou tlačidla **Jazda k trase** naplánujete trasu k najbližšiemu bodu trasy z vašej súčasnej polohy.

---

**Jazda k východiskovému bodu**

V ponuke aktuálnej trasy výberom tohto tlačidla naplánujete trasu do východiskového bodu trasy. Východiskový bod sa zmení na zastávku. Viac informácií nájdete v časti [Navigácia pomocou trasy](#).

---

**Zdieľať trasu**

Vyberte toto tlačidlo v ponuke Aktuálna trasa a vyexportujte tak aktuálnu trasu vo formáte GPX. Potom tento súbor uložte na pamäťovú kartu, aby ste ho mohli zdieľať s ostatnými používateľmi.

---

**Prehrať náhľad záznamu trasy**

Pomocou tohto tlačidla tejto položky spustíte náhľad naplánovanej trasy.

---

**Zastaviť náhľad trasy**

Pomocou tejto položky zastavíte náhľad naplánovanej trasy.

---

## Vyhnutie sa zablokovanej ceste

Ak je na vašej trase zablokovaná cesta, môžete trasu zmeniť tak, aby ste sa jej vyhli.

1. V zobrazení s navádzaním vyberte symbol aktuálneho miesta alebo panel rýchlosti.

**Tip:** Panel rýchlosti sa zobrazí, až keď sa vydáte na cestu po vašej trase.

2. Vyberte položku **Vyhnúť sa zátarase**.

Zariadenie nájde novú trasu mimo zablokovanej cesty. Na základe siete ciest medzi vami a vaším cieľom sa môžu zobraziť až dve možné alternatívy.

Nová trasa sa zobrazí na mape spolu s informáciou o rozdieloch v čase cesty v balóniku.

**Poznámka:** nemusí byť možné nájsť alternatívnu trasu k zablokovanej ceste, ak žiadna alternatíva neexistuje.

3. Výberom balónika s časom vyberte novú trasu.  
Navádzanie do cieľa bude pokračovať a vyhnete sa zablokovanej ceste. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

## Vyhnutie sa časti trasy

Ak je úsek cesty zablokovaný alebo sa chcete časti trasy vyhnúť, môžete zvoliť konkrétnu časť trasy, ktorej sa chcete vyhnúť.

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Aktuálna trasa**.



3. Vyberte možnosť **Vyhnúť sa časti trasy**.



Otvorí sa obrazovka so zoznamom častí, z ktorých aktuálna trasa pozostáva.

4. Vyberte časť trasy, ktorej sa chcete vyhnúť.  
Náhľad vám zobrazí časť, ktorú ste si zvolili na mape.
5. Vyberte možnosť **Vyhnúť sa**.

Zariadenie nájde novú trasu, ktorá sa vyhne zvolenej časti trasy. Nová trasa sa zobrazí v zobrazení mapy.

**Poznámka:** nemusí byť možné nájsť alternatívnu trasu k časti trasy, ak žiadna alternatíva neexistuje.

Navádzanie do cieľového miesta pokračuje a vyhne sa zvolenej časti trasy. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

## Hľadanie alternatívnej trasy

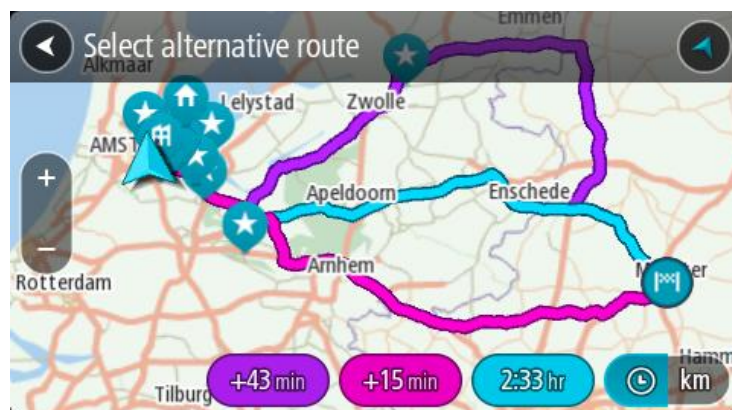
**Dôležité:** V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Alternatívnu trasu vyhľadajte takto:

1. Naplánujte trasu bežným spôsobom.
2. V zobrazení mapy vyberte danú trasu.
3. Výberom tlačidla kontextovej ponuky otvorte ponuku.
4. Vyberte položku **Alternatívna trasa** a potom položku **Nájsť alternatívu**.

V zobrazení mapy sa môžu zobraziť až tri alternatívne trasy. Pri každej alternatívnej trase sú v balóniku uvedené informácie o rozdieloch v čase jazdy. Okrem toho môžete výberom tlačidla **km/mi** zobraziť rozdiel vo forme vzdialenosti.

**Tip:** Pri vypočítavaní alternatívnych trás sa používajú informácie služby TomTom [Traffic](#). Trasy aspoň o 50 % dlhšie ako pôvodná trasa sa nezobrazujú.



5. Poklepaním na balónik s časom vyberte zvolenú trasu. Začne sa navádzanie do cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať navádzanie.

**Poznámka:** Existujú ďalšie dva spôsoby vyhľadania alternatívnej trasy:

1. V hlavnej ponuke vyberte možnosť **Aktuálna trasa** a potom **Nájsť alternatívu**.
2. Ak vaše zariadenie má ovládanie hlasom, vyslovte výraz „Nájsť alternatívu“.

## Typy trasy

Výberom položky **Zmeniť typ trasy** zmeníte typ naplánovanej trasy do aktuálneho cieľového miesta. Trasa sa opätovne prepočíta podľa nového typu trasy.

Môžete vybrať spomedzi nasledujúcich typov trasy:

- **Najrýchlejšia trasa** – najrýchlejšia trasa do daného cieľového miesta. Vašu trasu neustále kontrolujeme a berieme do úvahy dopravnú situáciu.
- **Najkratšia trasa** – najkratšia trasa do daného cieľového miesta. Môže trvať oveľa dlhšie ako najrýchlejšia trasa.
- **Najekologickejšia trasa** – trasa s najvyššou úsporou paliva.
- **Vyhnúť sa diaľniciam** – trasa, ktorá nevyužíva žiadne diaľnice.
- **Trasa so zákrutami** – trasa s najväčším počtom zákrut.

**Poznámka:** trasy so zákrutami sú dostupné iba pre navigačné zariadenia TomTom Rider.

Predvolený typ trasy môžete nastaviť v menu [Nastavenia](#).

## Vyhnutie sa trasy s vlastnosťami

Môžete sa vyhnúť niektorým vlastnostiam vašej aktuálne naplánovanej trasy obsahuje. Vyhnúť sa môžete nasledujúcim funkciám prvkom:

- **Spoplatnené cesty**
- **Trajekty a autovlaky**
- **Pruhy carpool**
- **Nespevnené cesty**

**Poznámka:** Pruhy carpool sa občas označujú aj ako jazdné pruhy vyhradené pre vozidlá s viacerými pasažiermi (pruhy pre HOV – High Occupancy Vehicle), pričom sa nevyskytujú vo všetkých krajinách. Na jazdu po týchto pruhoch budete napríklad musieť viesť v automobile viac ako jednu osobu alebo automobil musí používať ekologické palivo.

Ak sa rozhodnete vyhnúť niektorej z prvkov trasy, naplánuje sa nová trasa.

V časti Plánovanie trasy v ponuke Nastavenia môžete nastaviť, ako sa má pristupovať k jednotlivým vlastnostiam trasy počas plánovania novej trasy.

Ak sa chcete vyhnúť trase s vlastnosťami, postupujte nasledovne.

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Aktuálna trasa**.



3. Vyberte položku **Vyhnúť sa spoplatneným cestám a viac**.



Otvorí sa obrazovka so zoznamom vlastností, ktorým sa môžete vyhnúť. Vlastnosti nájdené na trase sú zvýraznené.

4. Vyberte vlastnosť, ktorej sa chcete vyhnúť.
5. Vyberte položku **OK**.

Aplikácia nájde novú trasu mimo trasy s vlastnosťou. Nová trasa sa zobrazí v zobrazení mapy.

**Poznámka:** nemusí byť možné nájsť alternatívnu trasu k trase s vlastnosťou, ak žiadna alternatíva neexistuje.

Navádzanie do cieľového miesta sa znova spustí. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať navádzanie.

## Vyhýbanie sa nehodám alebo prvkom trasy pomocou lišty trasy

Môžete sa vyhnúť nehode alebo vlastnosti trasy na vašej trase.

**Poznámka:** Nemusí byť možné nájsť alternatívnu trasu k trase s nehodou alebo vlastnosťou, ak žiadna alternatíva neexistuje.

1. Na lište trasy vyberte symbol vlastnosti trasy, ktorej sa chcete vyhnúť.
2. Vlastnosť trasy sa zobrazí na mape spolu s kontextovou ponukou.
3. V kontextovej ponuke vyberte možnosť **Vyhnúť sa**.  
Zariadenie vyhledá novú trasu mimo vlastnosti trasy.

## Pridanie zastávky do trasy z ponuky aktuálnej trasy

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Aktuálna trasa**.
2. Vyberte položku **Pridať zastávku do trasy**.  
Aktivuje sa zobrazenie mapy.
3. Ak chcete vybrať zastávku, vykonajte niektorý z nasledujúcich krokov:

- Priblížte zobrazenie mapy a následne stlačením a podržaním vyberte miesto. V kontextovej ponuke vyberte možnosť **Pridať**.



- Vyberte položku **Hľadať** a vyhľadajte požadované miesto. Po vyhľadaní miesta vyberte položku **Pridať**.



Trasa sa prepočíta tak, aby obsahovala danú zastávku.

### Pridanie zastávky do trasy pomocou mapy

1. Stlačením tlačidla prepnutia zobrazenia zobrazte mapu.  
Na mape sa zobrazuje celá vaša trasa.
2. Priblížte zobrazenie mapy a následne stlačením a podržaním vyberte miesto.
3. Vyberte tlačidlo kontextovej ponuky.
4. Vyberte položku **Použiť na trase**.
5. Vyberte položku **Pridať do aktuálnej trasy**.



Trasa sa prepočíta tak, aby obsahovala danú zastávku.

### Odstránenie zastávky z trasy

1. Na [lište trasy](#) stlačte zastávku, ktorú chcete odstrániť.  
Mapa sa priblíži na danú zastávku a zobrazí sa kontextová ponuka.

**Tip:** Ak ste vybrali nesprávnu zastávku, stlačením tlačidla Späť sa vrátte na zobrazenie mapy.

2. Vyberte položku **Odstrániť túto zastávku**.  
Daná zastávka sa odstráni a trasa sa prepočíta.

### Vynechanie ďalšej zastávky na trase

1. V hlavnom menu vyberte položku **Aktuálna trasa**.
2. Vyberte položku **Vynechať ďalšiu zastávku**.  
Aktivuje sa zobrazenie mapy. Ďalšia zastávka na trase sa odstráni a trasa sa prepočíta.

### Zmena poradia zastávok na trase

1. V hlavnom menu vyberte položku **Aktuálna trasa**.
2. Vyberte položku **Zmeniť poradie zastávok**.  
Zobrazí sa mapa s prázdnu trasou. Zobrazí sa východiskový bod, cieľové miesto a všetky zastávky.
3. Zastávky vyberajte jednu za druhou v poradí, v ktorom nimi chcete prejsť.  
Pri výbere jednotlivých zastávok sa symboly zmenia na zastávky. Posledná vybraná zastávka sa stane cieľovým miestom.  
Vypočíta sa trasa so zmeneným poradím zastávok.

# Moje trasy

---

## Čo sú Moje trasy

Položka Moje trasy poskytuje jednoduchý spôsob na ukladanie a načítavanie trás.

Položku Moje trasy možno použiť v týchto situáciách:

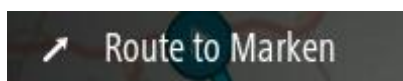
- **Pri práci** – v zamestnaní denne jazdíte po viacerých trasách s niekoľkými zastávkami. Vaše trasy sa môžu meniť a vy potrebujete byť flexibilní a schopní meniť poradie zastávok alebo plánovanú trasu.
- **Na dovolenke** – idete na dovolenku a chcete si naplánovať a uložiť trasu. Vaša trasa obsahuje vyhliadkové cesty, zastávky v rôznych hoteloch a ďalšie miesta ako turistické atrakcie.
- **Pri používaní prehľadov** – chcete použiť prehľad prevzatý z internetu alebo jazdiť po trase, ktorú s vami zdieľa iný používateľ.
- **Pri dochádzaní do práce** – na trase medzi domovom a prácou chcete pridať jednu alebo dve pravidelné zastávky. Vaša večerná trasa domov je rovnaká ako ranná trasa do práce, len v opačnom smere.

Trasy je možné vytvoriť a uložiť v zariadení VIA alebo v aplikácii [MyDrive](#). Na vytvorenie a úpravu trás môžete tiež použiť nástroj, ako je napríklad softvér Tyre Pro.

## Informácie o trasách

Termín „trasa“ zahŕňa dva typy trás z jedného miesta na druhé:

- **Trasy** majú východiskový bod a cieľové miesto a prípadne niekoľko zastávok. Vaše zariadenie vypočíta váš preferovaný typ trasy medzi všetkými bodmi, napríklad najrýchlejšiu alebo najúspornejšiu a využije [Informácie o premávke](#). Trasu môžete upraviť napríklad pridaním zastávok alebo presunutím východiskového bodu. Trasy možno importovať, ale v súčasnosti ich nemožno zo zariadenia exportovať.



- **Trasy (druhého typu)** majú takisto východiskový bod a cieľové miesto, ale nemajú žiadne zastávky. Trasa kopíruje trasu (druhého typu) čo najpresnejšie a ignoruje uprednostňovaný typ trasy, dopravné podmienky a premávku. Trasy môžete upravovať len pomocou nástrojov, ako je Tyre Pro. Trasy (druhého typu) možno zo zariadenia exportovať aj ich doň importovať.



**Tip:** Trasy (druhého typu) majú bodkovanú šípku.

---

**Dôležité:** Trasy nemožno ukladať na tú istú pamäťovú kartu ako mapy, pretože je použité iné formátovanie pamäťovej karty.

---

## Informácie o súboroch GPX a ITN

### Súbory GPX (výmenný formát GPS)

Súbory GPXS obsahujú veľmi podrobný záznam miest na trase, ktorými ste prešli, vrátane všetkých miest mimo bezprostrednej trasy. Po importe sa zo súborov GPX stanú trasy (druhého typu).

## Používanie súborov GPX

Súbor GPX môžete používať viacerými spôsobmi:

- Na zobrazenie svojho súboru trasy použite nástroj, ako je Tyre Pro.
- Exportujte na pamäťovú kartu alebo priamo do počítača a potom si súbor pozrite v počítači pomocou softvéru, ako napríklad Google Earth.

**Poznámka:** : Pri sledovaní svojej nahrávky si môžete všimnúť, že nahraná poloha GPS sa nie vždy zhoduje s vozovkami. To môže mať niekoľko príčin. Po prvé, vaše zariadenie sa snaží uchovať súbory čo najmenšími, čo môže spôsobovať drobné nepresnosti pri spracovaní dát. Po druhé, vaše zariadenie nahráva aktuálne dáta z čipu GPS, aby sa zabezpečil presný záznam miest, ktorými ste prešli, a nie miest, ktoré vidíte na displeji. Po tretie, softvér, ktorý používate pri nahrávaní, nemusí presne dodržiavať zarovnanie máp.

- Zdieľajte súbor so svojimi priateľmi tak, že ho exportujete.

**Poznámka:** Trasy možno [importovať](#) aj [exportovať](#).

## Súbory ITN (vlastný formát itinerára od spoločnosti TomTom)

Súbor ITN obsahuje menej podrobností ako súbor GPX. Súbor ITN môže obsahovať maximálne 255 miest, ale to stačí sna presnú rekonštrukciu pôvodnej trasy. Po importe sa zo súborov ITN stanú trasy (prvého typu).

## Používanie súborov ITN

Súbor ITN môžete používať viacerými spôsobmi:

- Súbor ITN môžete importovať do svojho TomTom VIA, takže po tej istej trase budete môcť znovu cestovať a používať pritom navigačné pokyny.
- Na zobrazenie svojej trasy použite nástroj, ako je Tyre Pro.

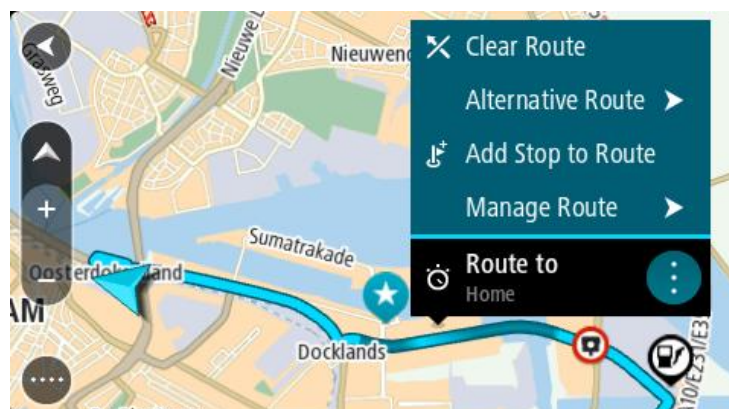
**Poznámka:** [Trasy \(prvého typu\) možno importovať, ale nemožno ich exportovať](#).

## Uloženie trasy

1. Naplánujte trasu podľa krokov, ktoré sú opísané v časti [Plánovanie trasy](#).

**Tip:** Ak sa naplánovaná trasa nezobrazuje na mape, výberom tlačidla Späť ju zobrazíte.

2. Vyberte trasu.
3. Výberom tlačidla kontextovej ponuky otvorte ponuku.



4. Vyberte položku **Spravovať zastávky** a potom **Pridať medzi moje trasy**. Na obrazovke úprav sa zobrazí názov trasy.



5. Názov trasy upravte, aby ste ho dokázali ľahko spoznať.
6. Uložte svoju trasu v zozname Moje trasy.

**Tip:** Trasu možno uložiť aj výberom tlačidla **Pridať medzi moje trasy** v ponuke aktuálnej trasy.

### Navigácia pomocou uloženej trasy

Ak chcete spustiť navigáciu pomocou vopred uloženej trasy, postupujte takto:

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje trasy**.
2. Zo zoznamu vyberte trasu.  
Trasa sa zobrazí na mape.



3. Ak chcete spustiť navádzanie do východiska uloženej trasy, vyberte položku **Jazda**.  
Východiskový bod uloženej trasy sa zmení na prvú zastávku a trasa sa naplánuje. Navádzanie do cieľa začne zo súčasnej polohy. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.



**Tip:** Existujú dva ďalšie spôsoby navigácie pomocou uloženej trasy:

Vyberte východiskový bod trasy. Keď sa otvorí kontextová ponuka, vyberte položku **Zmeniť na zastávku**.

Môžete tiež vybrať položku Trasa k cieľu jazdy v ponuke aktuálnej trasy.

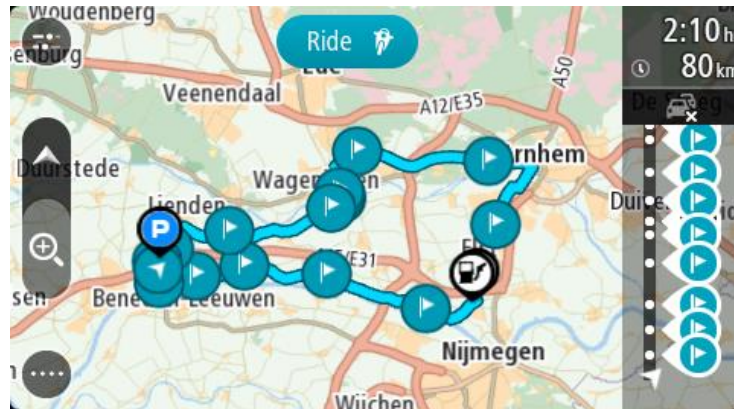
### Navádzanie k zastávke na uloženej trase

Zariadenie vás môže navádzať zo súčasnej polohy k zastávke na uloženej trase, teda nielen k začiatku uloženej trasy. Táto zastávka sa zmení na začiatok trasy. Váš nový východiskový bod sa môže nachádzať bližšie k vašej aktuálnej polohe, prípadne si môžete chcieť trasu jednoducho skrátiť.

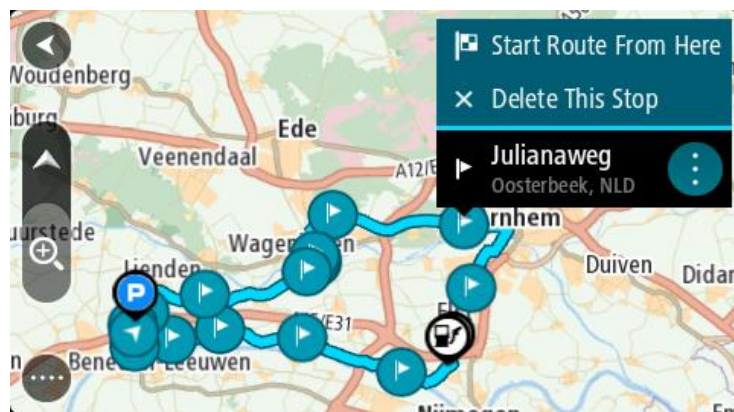
**Poznámka:** Trasa z pôvodného východiskového bodu do nového východiskového bodu sa z trasy odstráni.

**Poznámka:** Pôvodná trasa v zozname Moje trasy sa nezmení. Ak chcete zobrazíť celú trasu, nanovo ju vyberte v zozname Moje trasy.

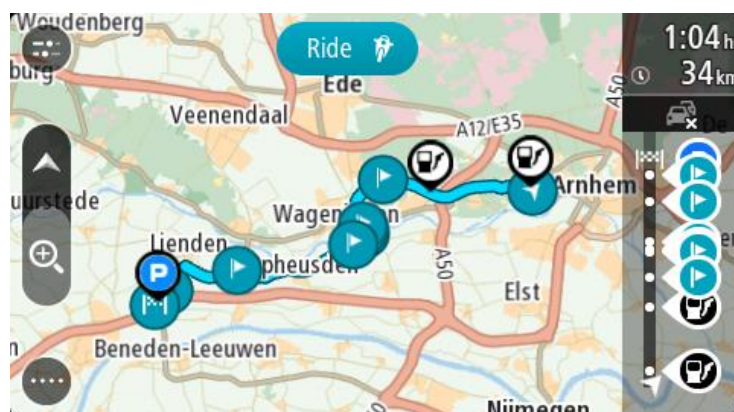
1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje trasy**.
2. Zo zoznamu vyberte trasu.  
Trasa sa zobrazí na mape.



3. Vyberte zastávku, ktorú chcete použiť ako východiskový bod, potom výberom tlačidla kontextovej ponuky otvorte ponuku.

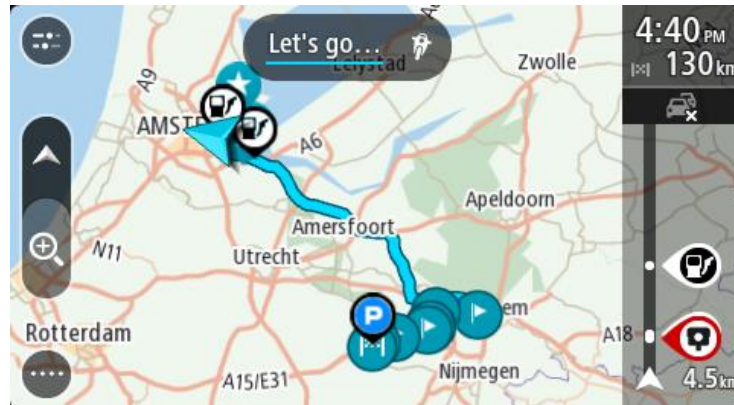


4. Vyberte položku **Začať trasu odtiaľto**.  
Vypočíta sa trasa z nového východiskového bodu.



5. Vyberte možnosť **Jazda**.

Východiskový bod trasy sa zmení na prvú zastávku a následne sa naplánuje trasa z vašej aktuálnej polohy. Začne sa navádzanie do cieľového miesta. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať navádzanie.

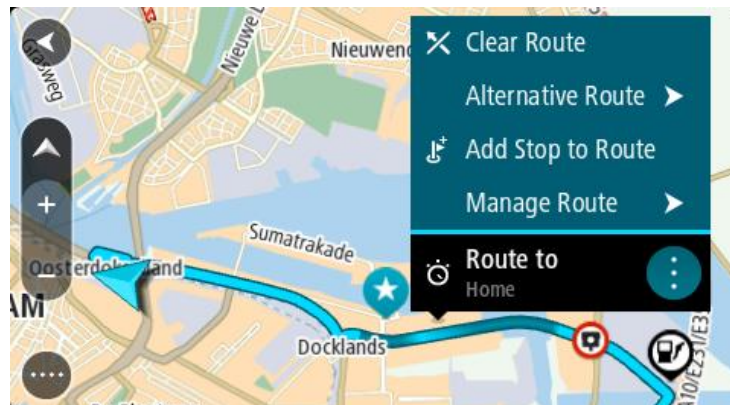


**Tip:** Existujú dva ďalšie spôsoby navigácie pomocou uloženej trasy:  
Vyberte východiskový bod trasy. Keď sa otvorí kontextová ponuka, vyberte položku **Zmeniť na zastávku**.  
Môžete tiež vybrať položku **Trasa k cieľu jazdy** v ponuke aktuálnej trasy.

## Pridanie zastávky do uloženej trasy pomocou mapy

**Poznámka:** Môžete tiež stlačiť a podržať miesto na mape a z kontextovej ponuky vybrať položku **Pridať do aktuálnej trasy**.

1. Stlačením tlačidla prepnutia zobrazenia zobrazte mapu.  
Na mape sa zobrazuje celá vaša trasa.
2. Vyberte trasu.
3. Výberom tlačidla kontextovej ponuky otvorte ponuku.



4. Vyberte položku **Spravovať zastávky**.
5. Vyberte položku **Pridať zastávku do trasy**.
6. Na mape vyberte novú zastávku.

**Tip:** Ak poznáte názov novej zastávky, namiesto mapy môžete na výber zastávky použiť položku **Hľadať**.

7. Vyberte položku **Pridať zastávku** a pridajte zastávku na tomto mieste.  
Trasa sa prepočíta tak, aby obsahovala danú zastávku.

**Tip:** Ak chcete aktualizovať trasu uloženú v zozname Moje trasy pomocou týchto zmien, vyberte trasu na mape a potom v kontextovej ponuke vyberte položku **Uložiť zmeny trasy**.

## Nahrávanie trasy

Pri jazde môžete nahrávať trasu. Nezáleží na tom, či ste trasu naplánovali. Po nahratí môžete trasu exportovať, aby ste ju mohli zdieľať s ďalšími osobami alebo zobraziť pomocou nástroja, ako je Tyre Pro.

Ak chcete nahráť trasu, postupujte takto:

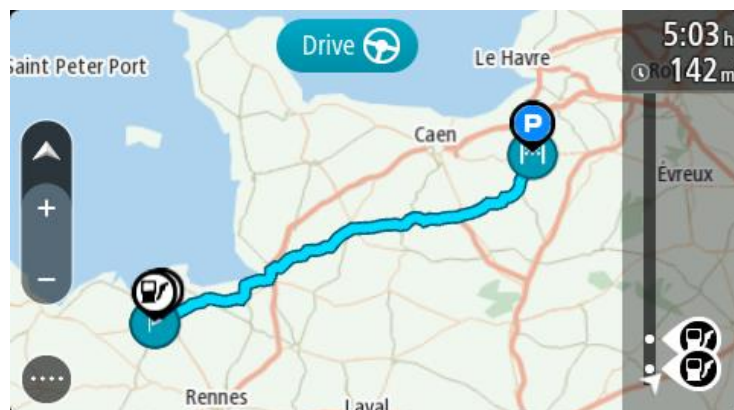
1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Spustiť nahrávanie**.  
V pravom dolnom rohu displeja sa zobrazí červená bodka a na úvod trikrát blikne na znamenie, že prebieha nahrávanie. Bodka zostane na displeji, kým nezastavíte nahrávanie.
2. Nahrávanie zastavíte výberom položky **Zastaviť nahrávanie** v hlavnej ponuke.
3. Zadajte názov trasy alebo ho môžete ponechať v navrhnutej forme kombinácie dátumu a času.
4. V závislosti od vášho zariadenia vyberte položku **Pridať** alebo **Dokončené**
5. Trasa sa uložila do ponuky Moje trasy.

**Poznámka:** [Trasy môžete exportovať](#) ako súbory GPX a uložiť ich na pamäťovej karte, aby ste ich mohli zdieľať s ďalšími osobami.

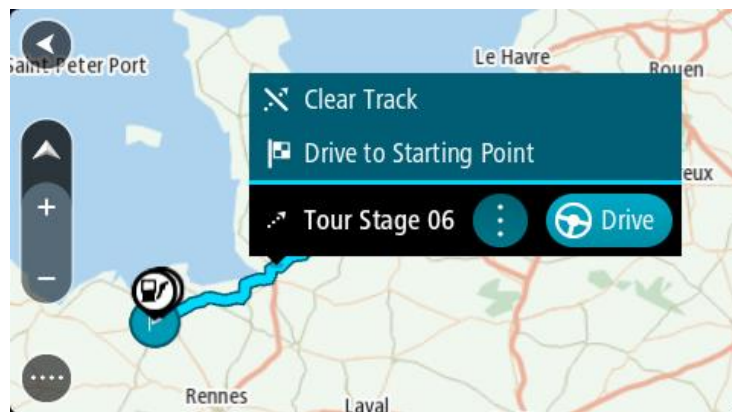
## Navigácia pomocou trasy

Môžete [importovať trasy](#) v zariadení VIA pomocou služby [MyDrive](#). Ak chcete spustiť navigáciu pomocou importovanej trasy, postupujte takto:

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje trasy**.
2. Zo zoznamu vyberte trasu.  
Trasa sa zobrazí v zobrazení mapy.



3. Vyberte trasu, potom vyberte kontextovú ponuku.



4. Vyberte možnosť **Jazda k východiskovému bodu**.

Východiskový bod trasy sa zmení na prvú zastávku a trasa sa naplánuje. Navádzanie do cieľa začne zo súčasnej polohy. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

**Poznámka:** Vidíte dve rozličné farby na mape pre trasy. Vidíte jednu farbu pre trasu z vašej súčasnej polohy do východiskového bodu a druhú farbu pre samotnú trasu.

**Tip:** Existujú dva ďalšie spôsoby navigácie pomocou uloženej trasy:

Vyberte východiskový bod trasy. Keď sa otvorí kontextová ponuka, vyberte položku **Jazda k východiskovému bodu**.

Môžete tiež vybrať položku **Jazda k východiskovému bodu** v ponuke aktuálnej trasy.

## Odstránenie trasy zo zoznamu Moje trasy

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje trasy**.
2. Vyberte položku **Upraviť zoznam**.
3. Vyberte trasu, ktorú chcete odstrániť.
4. Vyberte položku **Odstrániť**.

## Export trás na pamäťovú kartu

Trasy môžete exportovať ako súbory GPX a uložiť ich na pamäťovej karte, aby ste ich mohli zdieľať s inými používateľmi.

---

**Dôležité:** Trasy nemožno ukladať na tú istú pamäťovú kartu ako mapy, pretože je použité iné formátovanie pamäťovej karty.

---

**Poznámka:** V súčasnosti môžete zo zariadenia VIA exportovať len trasy druhého typu.

Ak chcete exportovať jednu alebo viacero trás, postupujte takto:

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje trasy**.
2. Vyberte položku **Zdieľať trasy**.

**Tip:** Prípadne v zobrazení mapy vyberte trasu a vyberte možnosť **Zdieľať trasu** z kontextovej ponuky.

3. Vyberte jednu alebo viac trás zo zoznamu na export.

**Tip:** Výberom tlačidla kontextovej ponuky možno vybrať všetky trasy na export alebo zrušiť celý výber.

4. Vyberte možnosť **Zdieľať** a potom možnosť **Exportovať na pamäťovú kartu**.

Zobrazí sa správa **Ukladá sa**.

**Tip:** Ak na pamäťovej karte nie je dostatok miesta alebo karta nie je správne naformátovaná, problém môžete vyriešiť prostredníctvom pomocníka, ktorý sa zobrazí na displeji.

- Keď sa zobrazí správa, že trasy boli úspešne exportované, vyberte pamäťovú kartu a zdieľajte trasy s inými používateľmi.

**Poznámka:** Každá exportovaná trasa sa uloží ako súbor GPX v priečinku **Trasy TomTom** na pamäťovej karte.

## Import trás z pamäťovej karty

Z pamäťovej karty môžete importovať dva typy súborov:

- súbory GPX – po importe sa z nich stanú trasy (druhého typu),
- súbory ITN – po importe sa z nich stanú trasy (prvého typu).

Súbory ITN sú súbormi itinerára TomTom. Iní používatelia môžu nahráť súbory itinerára a zdieľať ich s vami alebo si môžete prevziať nástroje na tvorbu súborov ITN a GPX, ako napríklad softvér Tyre Pro.

Ak chcete importovať jednu alebo viacero trás z pamäťovej karty, postupujte takto:

- Vložte pamäťovú kartu do otvoru na karty v zariadení TomTom VIA.  
Ak sa na pamäťovej karte nachádzajú trasy, správa to potvrdí.
- Vyberte možnosť **Importovať trasy**.
- Zo zoznamu na karte vyberte jednu alebo viacero trás na import.
- Vyberte položku **Import**.  
Zobrazí sa vám správa **Prebieha import trás**. Trasy sa importujú do zariadenia.
- Keď sa zobrazí správa, že trasy boli úspešne importované, vyberte pamäťovú kartu.
- Importované trasy zobrazíte výberom položky **Moje trasy** v hlavnej ponuke.

# Ovládanie hlasom (Speak&Go)

---

## Čo je ovládanie hlasom

**Poznámka:** Ovládanie hlasom nie je podporované na všetkých zariadeniach alebo vo všetkých jazykoch. Ak je vaše zariadenie vybavené funkciou ovládania hlasom, v hlavnej ponuke uvidíte tlačidlo **Ovládanie hlasom**:



Namiesto vyberania položiek na displeji pri ovládaní zariadenia TomTom VIA môžete zariadenie VIA ovládať aj hlasom.

Pomocou funkcie ovládania hlasom môžete ovládať mnohé z navigačných funkcií zariadenia VIA alebo meniť jeho nastavenia. Pomocou hlasu môžete napríklad jednoducho zmeniť farby obrazovky na denné, vyhnúť sa zátarase alebo znížiť hlasitosť.

Ovládanie hlasom je aktívne v zobrazení mapy, zobrazení s navádzaním a obrazovke ovládania hlasom.

---

**Dôležité:** Na ovládanie hlasom je potrebný hlas, ktorý vyslovuje názvy ulíc. Keď nemáte v zariadení TomTom VIA nainštalovaný a zvolený žiadny hlas, ktorý vyslovuje názvy ulíc, táto funkcia je nedostupná.

Ak chcete nastaviť hlas, ktorý číta názvy ulíc, v ponuke Nastavenia vyberte položku **Hlasy**, následne **Vyberte hlas** a vyberte počítačový hlas, ktorý má čítať názvy ulíc.

---

## Spustenie ovládania hlasom

V zobrazení mapy alebo zobrazení s navádzaním funkciou ovládania hlasom zapnete vyslovením frázy na aktiváciu. Predvolená fráza na aktiváciu je „Ahoj TomTom“, ale môžete si [vytvoriť vlastnú frázu na aktiváciu](#).

**Tip:** Ovládanie hlasom a fráza na aktiváciu sú v predvolenom nastavení ZAPNUTÉ. Frázu na aktiváciu môžete vypnúť alebo zapnúť v ponuke [Nastavenia](#).

Rovnako môžete vybrať položku **Ovládanie hlasom** v hlavnom menu:



Keď je ovládanie hlasom pripravené na použitie, zobrazí sa obrazovka ovládania hlasom a zariadenie VIA povie „Počúvam“. Keď zaznie pípnutie, môžete hovoriť.

**Poznámka:** ak je [ovládanie hlasitosti](#) nastavené na 20 % alebo menej, hlasitosť sa po spustení ovládania hlasom automaticky nastaví na 50 %.

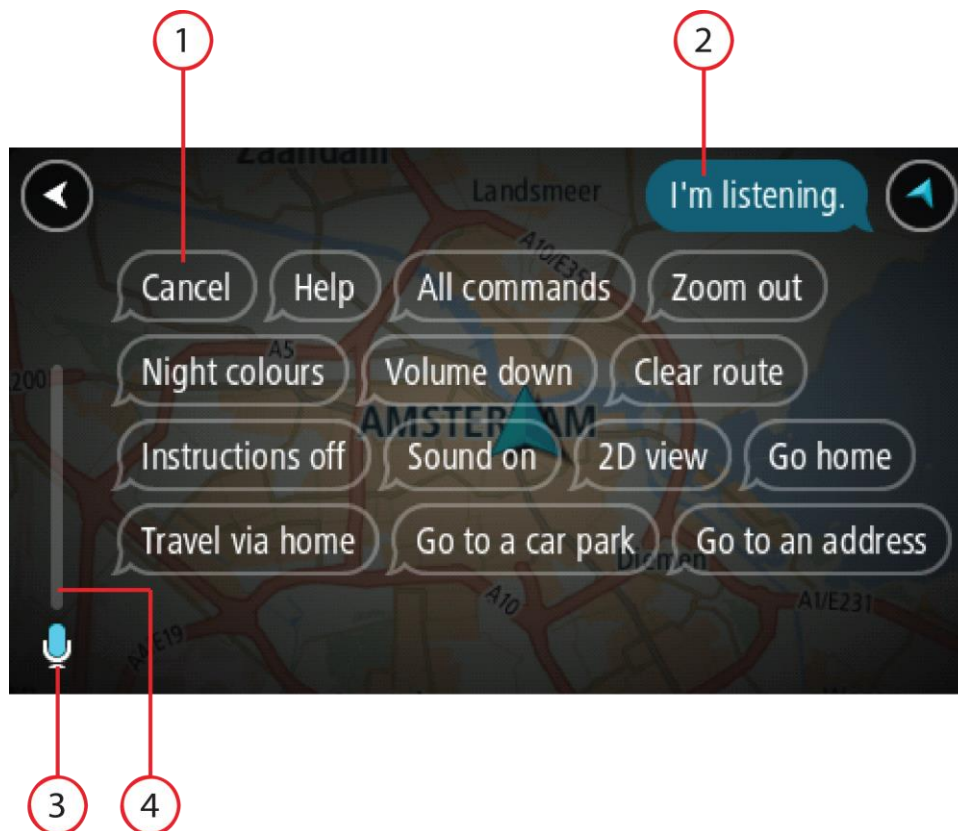
## Vytvorenie vlastnej frázy na aktiváciu

Môžete vytvoriť vlastnú frázu na aktiváciu a používať ju na spustenie ovládania hlasom. Frázu na aktiváciu môžete vytvoriť pomocou ľubovoľných slov, aby bola zábavná alebo jednoduchá na vyslovenie.

Postupujte podľa nasledujúcich krokov na vytvorenie vlastnej frázy na aktiváciu:

1. V ponuke [Nastavenia](#) vyberte položku **Ovládanie hlasom**.
2. Vyberte položku **Zmeniť frázu na aktiváciu**.
3. Zadajte svoju frázu na aktiváciu pomocou klávesnice.  
Fráza by mala obsahovať aspoň tri slabiky. Nezadávať frázu, ktorú často používate alebo počujete.  
Indikátor zobrazuje kvalitu vašej frázy:
  - Červená farba znamená, že fráza nebude fungovať.
  - Oranžová farba znamená, že fráza by mala fungovať.
  - Zelená farba znamená, že fráza je vyhovujúca.
4. Ak si chcete vypočúť svoju frázu na aktiváciu, vyberte položku **Vypočúť**.
5. Ak chcete uložiť svoju frázu na aktiváciu, vyberte položku **Hotovo** a potom položku **Áno**.  
Vaša nová fráza na aktiváciu je pripravená na používanie. [Spustite ovládanie hlasom](#) a vyskúšajte ju.



## Obrazovka ovládania hlasom



1. Príklady toho, čo môžete povedať.

**Tip:** Vyslovte „Všetky príkazy“ a zobrazí sa zoznam príkazov, ktoré môžete vysloviť. Prípadne môžete v hlavnej ponuke vybrať položku Pomoc, následne položku **Ovládanie hlasom** a potom položku **Aké príkazy môžem vysloviť?**



2. Stav ovládania hlasom na zariadení VIA. Keď zariadenie VIA povie „Počúvam“ a v ľavom rohu sa zobrazí symbol mikrofónu, môžete hovoriť.  
Hlásenie stavu vám oznámi, ak funkcia ovládania hlasom neporozumela, čo ste hovorili, a poskytne pokyny o tom, ako ovládanie hlasom používať. Ovládanie hlasom toto hlásenie zároveň prečíta.
3. Keď môžete hovoriť, zobrazuje sa symbol mikrofónu:
  -  Tento symbol informuje, že ovládanie hlasom je pripravené počúvať. Keď zaznie pípnutie, môžete hovoriť.
  -  Tento symbol informuje, že ovládanie hlasom práve pracuje.
4. Indikátor mikrofónu. Zatiaľ čo hovoríte, indikátor mikrofónu zobrazuje, do akej miery ovládanie hlasom rozpoznáva váš hlas:
  - Bledomodrá lišta znamená, že ovládanie hlasom váš hlas počuje.
  - Červená lišta znamená, že hovoríte príliš hlasno a ovládanie hlasom nedokáže rozpoznať jednotlivé slová.
  - Tmavomodrá lišta znamená, že hovoríte príliš potichu a ovládanie hlasom nedokáže rozpoznať jednotlivé slová.

## Niekoľko tipov pre používanie ovládania hlasom

Zariadeniu VIA rozpoznanie svojich slov uľahčíte dodržiavaním nasledujúcich tipov:

- Zariadenie VIA pripevnite tak, aby ste naň dočiahli rukou a aby bolo mimo reproduktorov a ventilačných otvorov.
- Obmedzte zvuky v pozadí, napríklad hlasy alebo rádio. Ak je na ceste príliš silný hluk, musíte hovoriť v smere mikrofónu.
- Hovorte plynule a prirodzene, ako keby ste sa rozprávali s priateľom.
- Keď hovoríte adresu, nerobte medzi jej časťami medzery a nepridávajte slová navyše.
- Pri výbere položky zo zoznamu, napr. čísla domu, povedzte „číslo jeden“ alebo „číslo dva“ a nie „jeden“ alebo „dva“.
- Neopravujte sa, napríklad „Číslo štyri, vlastne číslo päť“.

---

**Dôležité:** Ovládanie zariadenia VIA hlasom je zvlášť určené pre používateľov, pre ktorých je vybraný jazyk rodným jazykom a majú prirodzený prízvuk. Ak máte výrazný lokálny alebo zahraničný prízvuk, ovládanie hlasom nemusí porozumieť všetkému, čo hovoríte.

---

## Na čo môžete ovládanie hlasom použiť

Ak chcete zobrazit' úplný zoznam ponúkaných príkazov, vyberte v hlavnej ponuke položku **Pomoc**, následne **Ovládanie hlasom** a **Aké príkazy môžem vysloviť?**.

Keď je ovládanie hlasom zapnuté, vyslovením príkazu „Všetky príkazy“ zobrazíte zoznam ponúkaných príkazov.

Nasleduje niekoľko príkladov príkazov, ktoré môžete vysloviť, keď je spustené ovládanie hlasom:

### Globálne príkazy

- „Pomoc“, „Späť“ a „Zrušiť“

### Navigácia a trasa

- „Aktivovať telefón“
- „Domov“ a „Cestovať cez miesto domova“
- „Ísť na parkovisko“ a „Ísť na čerpaciu stanicu“
- „Ísť cez parkovisko“ a „Ísť cez čerpaciu stanicu“
- „Zobrazit' Moje miesta“ a „Posledné cieľové miesta“

- „Cestovať cez posledné cieľové miesto“ a „Cestovať cez uložené miesto“
- „Nahlásiť radar“
- „Kedy dorazím do cieľa?“
- „Označiť aktuálne miesto“
- „Pridať súčasnú polohu medzi Moje miesta“
- „Vymazať trasu“
- „Aký je ďalší pokyn?“

### Nastavenia zariadenia

- „Hlasitosť na 70 %“, „Zvýšiť hlasitosť“ a „Znížiť hlasitosť“
- „Stlmiť“ a „Zapnúť zvuk“
- „Zapnúť pokyny“ a „Vypnúť pokyny“
- „Denné farby“ a „Nočné farby“
- „Zobrazenie 2D“ a „Zobrazenie 3D“
- „Zmenšiť“ a „Zväčšiť“

### Vyslovovanie príkazov rôznymi spôsobmi.

Zariadenie VIA dokáže rozpoznať oveľa viac slov, než vidíte v zozname príkazov. Môžete preto skúsiť aj niektoré z vlastných fráz. Môžete používať aj iné slová s rovnakým významom. Napríklad ich môžete povedať takto:

- Ak chcete potvrdiť, čo ste povedali, nemusíte na to použiť iba „Áno“, ale aj slová ako „OK“, „Správne“ alebo „Dobre“.
- Ak chcete ísť na čerpaciu stanicu, môžete okrem „Ísť na“ použiť aj frázy „Navigovať na“, „Hľadať“, alebo „Najbližšia“.
- Ak chcete zrušiť aktuálnu trasu, okrem príkazu „Zmazať“ môžete povedať aj „Zrušiť“ alebo „Odstrániť“.

### Zadanie adresy pomocou ovládania hlasom

**Poznámka:** Ak zadávanie adresy hlasom vo vašej krajine nie je podporované, ovládanie hlasom sa preruší a zobrazí sa obrazovka na zadanie adresy. Adresu môžete zadať bežným spôsobom pomocou klávesnice.

Uvedený príklad znázorňuje, ako sa ovládanie hlasom používa na plánovanie cesty na konkrétnu adresu či miesto:

1. V zobrazení mapy alebo zobrazení s navádzaním funkciou ovládania hlasom zapnete vyslovením frázy na aktiváciu.

Zobrazí sa obrazovka ovládania hlasom a zariadenie VIA povie „Počúvam“. Keď je ovládanie hlasom pripravené počúvať, v ľavom dolnom rohu sa zobrazí ikona mikrofónu a zaznie pípnutie.



2. Povedzte „Ísť na adresu“ alebo „Ísť na uložené miesto“.

**Tip:** Vyslovte „Všetky príkazy“ a zobrazí sa zoznam príkazov, ktoré môžete vysloviť. Prípadne môžete v hlavnej ponuke vybrať položku Pomoc, následne položku **Ovládanie hlasom** a potom položku **Aké príkazy môžem vysloviť?**

Niektoré príkazy po vás zariadenie VIA zopakuje a požiada vás o ich potvrdenie.

3. Ak je príkaz správny, vyslovte „Áno“.  
Ak príkaz nie je správny, povedzte „Nie“ a keď začujete frázu „Počúvam“, príkaz zopakujte.
4. Vyslovte adresu alebo miesto.  
Môžete vysloviť aj názov miesta alebo centra mesta. Zariadenie VIA po vás príkaz zopakuje a požiada vás o potvrdenie.

**Dôležité:** Pri výbere položky zo zoznamu, napr. čísla domu, povedzte „číslo jeden“ alebo „číslo dva“ a nie „jeden“ alebo „dva“.

5. Ak je adresa miesta správna, povedzte „Áno“.  
Ak adresa miesta nie je správna, povedzte „Nie“ a keď začujete frázu „Počúvam“, adresu zopakujte.

**Tip:** Ak chcete zmeniť číslo domu alebo ulicu, môžete povedať „Zmeniť číslo domu“ alebo „Zmeniť ulicu“.

Zariadenie VIA naplánuje trasu z vašej súčasnej polohy na cieľové miesto.

**Tip:** Ak chcete vypnúť funkciu ovládania hlasom, povedzte „Zrušiť“. Ak sa chcete vrátiť o jeden krok, povedzte „Späť“.

**Tip:** Zariadenie VIA rozpoznáva názvy miest a ulíc vyslovované v miestnom jazyku s miestnou výslovnosťou. Prostredníctvom ovládania hlasom nie je možné zadávať PSČ.

## Cesta domov pomocou ovládania hlasom

Uvedený príklad znázorňuje, ako sa ovládanie hlasom používa na plánovanie cesty na miesto domova:

1. V zobrazení mapy alebo zobrazení s navádzaním funkciou ovládania hlasom zapnete vyslovením frázy na aktiváciu.

Zobrazí sa obrazovka ovládania hlasom a zariadenie VIA povie „Počúvam“. Keď je ovládanie hlasom pripravené počúvať, v ľavom dolnom rohu sa zobrazí ikona mikrofónu a zaznie pípnutie.



2. Vyslovte príkaz „Ísť domov“.

**Tip:** Vyslovte „Všetky príkazy“ a zobrazí sa zoznam príkazov, ktoré môžete vysloviť. Prípadne môžete v hlavnej ponuke vybrať položku Pomoc, následne položku **Ovládanie hlasom** a potom položku **Aké príkazy môžem vysloviť?**

Niektoré príkazy po vás zariadenie VIA zopakuje a požiada vás o ich potvrdenie.

3. Ak je príkaz správny, vyslovte „Áno“.  
Ak príkaz nie je správny, povedzte „Nie“ a keď začujete frázu „Počúvam“, príkaz zopakujte.

Zariadenie naplánuje trasu z vašej súčasnej polohy na miesto domova.

**Tip:** Ak chcete vypnúť funkciu ovládania hlasom, povedzte „Zrušiť“. Ak sa chcete vrátiť o jeden krok, povedzte „Späť“.

## Cesta na BZ pomocou ovládania hlasom

Uvedený príklad znázorňuje, ako sa ovládanie hlasom používa na plánovanie cesty na čerpaciu stanicu:

1. V zobrazení mapy alebo zobrazení s navádzaním funkciou ovládania hlasom zapnete vyslovením frázy na aktiváciu.

Zobrazí sa obrazovka ovládania hlasom a zariadenie VIA povie „Počúvam“. Keď je ovládanie hlasom pripravené počúvať, v ľavom dolnom rohu sa zobrazí ikona mikrofónu a zaznie pípnutie.



2. Vyslovte príkaz „Ísť na čerpaciu stanicu“.

**Tip:** Vyslovte „Všetky príkazy“ a zobrazí sa zoznam príkazov, ktoré môžete vysloviť. Prípadne môžete v hlavnej ponuke vybrať položku Pomoc, následne položku **Ovládanie hlasom** a potom položku **Aké príkazy môžem vysloviť?**

Niektoré príkazy po vás ovládanie hlasom zopakuje a požiada vás o ich potvrdenie.

Ak je naplánovaná trasa, zobrazí sa zoznam čerpacích staníc pozdĺž trasy. Ak nie je naplánovaná trasa, zobrazí sa zoznam čerpacích staníc v blízkosti súčasnej polohy.

3. Povedzte číslo čerpacej stanice, ktorú chcete použiť, napr. „číslo tri“.  
Ovládanie hlasom po vás príkaz zopakuje a požiada vás o potvrdenie.
4. Ak je príkaz správny, vyslovte „Áno“.  
Ak príkaz nie je správny, povedzte „Nie“ a keď začujete frázu „Počúvam“, príkaz zopakujte.

Zariadenie VIA naplánuje trasu z vašej súčasnej polohy na čerpaciu stanicu.

**Tip:** Ak chcete vypnúť funkciu ovládania hlasom, povedzte „Zrušiť“. Ak sa chcete vrátiť o jeden krok, povedzte „Späť“.

## Zmena nastavení pomocou ovládania hlasom

Ak chcete napríklad zmeniť hlasitosť, postupujte takto:

1. V zobrazení mapy zapnite ovládanie hlasom vyslovením frázy na aktiváciu.  
Zobrazí sa obrazovka ovládania hlasom a zariadenie VIA povie „Počúvam“. Keď je ovládanie hlasom pripravené počúvať, v ľavom dolnom rohu sa zobrazí ikona mikrofónu a zaznie pípnutie.



2. Vyslovte príkaz „hlasitosť 50 %“.

**Tip:** Vyslovte „Všetky príkazy“ a zobrazí sa zoznam príkazov, ktoré môžete vysloviť. Prípadne môžete v hlavnej ponuke vybrať položku Pomoc, následne položku **Ovládanie hlasom** a potom položku **Aké príkazy môžem vysloviť?**

Niektoré príkazy po vás zariadenie VIA zopakuje a požiada vás o ich potvrdenie.

3. Ak je príkaz správny, vyslovte „Áno“.  
Ak príkaz nie je správny, povedzte „Nie“ a keď začujete frázu „Počúvam“, príkaz zopakujte.

Hlasitosť zariadenia VIA sa zmení na 50 %.

**Tip:** Ak chcete vypnúť funkciu ovládania hlasom, povedzte „Zrušiť“. Ak sa chcete vrátiť o jeden krok, povedzte „Späť“.

## Rozhovor so Siri alebo službou Google Now™

### Informácie o Siri

Siri je osobný asistent od spoločnosti Apple, ktorý je k dispozícii v telefóne iPhone.

### Informácie o službe Google Now™

Google Now funguje ako osobný asistent aktivovaný hlasom.

### Rozhovor so Siri alebo službou Google Now pomocou zariadenia VIA

1. Ak chcete aktivovať ovládanie hlasom, vyslovte „Ahoj TomTom“ a potom vyslovte „Aktivovať telefón“ alebo vyberte tlačidlo telefónu.



Zobrazí sa správa **Po zaznení tónu sa zhovárajte s telefónom.**

2. Vyslovte príkaz osobnému asistentovi.

# Map Share

---

## Čo je služba Map Share

Úpravy mapy môžete ohlásiť pomocou služby Map Share. Tieto úpravy mapy sú potom zdieľané s používateľmi zariadení TomTom pri aktualizácii mapy.

Úpravu mapy môžete ohlásiť dvoma spôsobmi:

- Vyberte miesto na mape a ihneď vytvorte hlásenie o úprave.
- Označte miesto a hlásenie o úprave vytvorte neskôr.

Správy o úpravách máp sa odosielajú spoločnosti TomTom v reálnom čase, keď má zariadenie VIA k dispozícii [internetové pripojenie](#).

Spoločnosť TomTom preverí všetky zmeny mapy. Tieto overené zmeny budú k dispozícii ako súčasť ďalšej aktualizácie mapy, ktorú môžete získať po pripojení zariadenia k internetu a prihlásení do účtu TomTom.

**Tip:** V prípade nahlásenia uzávierky cesty pomocou služby Map Share sa táto uzávierka overí a zariadenie TomTom Traffic ju ihneď zobrazí.

## Vytvorenie hlásenia o úprave mapy

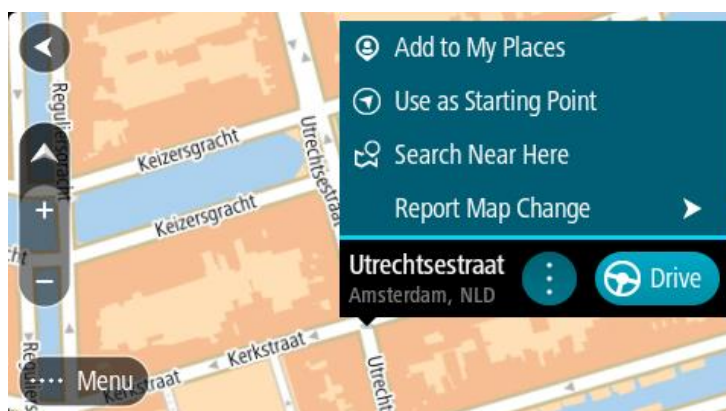
**Tip:** Svoju aktuálnu polohu môžete označiť aj počas jazdy.

**Dôležité:** Úpravy mapy nikdy neohlasujte počas jazdy.

---

Hlásenie o úprave mapy vytvorte takto:

1. V zobrazení mapy stlačte a podržte miesto na mape, ktoré je potrebné upraviť.
2. Výberom tlačidla kontextovej ponuky otvorte ponuku.
3. Z kontextovej ponuky vyberte položku **Nahlásiť zmenu mapy**.



4. Vyberte typ úpravy mapy, ktorý chcete použiť.

Poznámka: Ak chcete ohlásiť úpravu mapy, ktorej druh nenájdete v ponuke, použite službu [Map Share Reporter](#) na stránke [tomtom.com](#).



5. Postupujte podľa pokynov pre vybraný typ úpravy mapy.

6. Vyberte položku **Ohlásiť**.

Vaše hlásenie o úprave mapy sa odošle spoločnosti TomTom v reálnom čase.

**Poznámka:** Spoločnosť TomTom preverí všetky úpravy mapy. Preverené úpravy potom budú potom k dispozícii ako súčasť nasledujúcej aktualizácie mapy.

## Vytvorenie hlásenia o úprave mapy z označeného miesta

Ak počas jazdy objavíte nesúlad na mape, môžete označiť jeho polohu a neskôr ho ohlásiť.

**Tip:** Svoju aktuálnu polohu môžete označiť aj počas jazdy.

**Dôležité:** Úpravy mapy nikdy neohlasujte počas jazdy.

1. V zobrazení mapy alebo v zobrazení s navádzaním vyberte symbol súčasnej polohy alebo panel rýchlosti.

Otvorí sa stručná ponuka.



2. Vyberte položku **Označiť miesto**.

Označená poloha sa uloží do zoznamu Moje miesta vrátane informácií o dátume a čase uloženia.

3. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje miesta**.

4. Otvorte priečink **Označené miesta** a vyberte označenú polohu.

Označená poloha sa zobrazí na mape.

5. Z kontextovej ponuky vyberte položku **Nahlásiť zmenu mapy**.

6. Vyberte typ úpravy mapy, ktorý chcete použiť.

Poznámka: Ak chcete ohlásiť úpravu mapy, ktorej druh nenájdete v ponuke, použite službu [Map Share Reporter](#) na stránke [tomtom.com](#).



7. Postupujte podľa pokynov pre vybraný typ úpravy mapy.
8. Vyberte položku **Ohlásiť**.  
Z mapy sa odstráni značka označeného miesta.  
Vaše hlásenie o úprave mapy sa odošle spoločnosti TomTom.

## Typy úpravy mapy

### Obmedzenie na trase

Výberom tohto tlačidla cestu zablokujete alebo odblokujete. Cestu môžete zablokovať alebo odblokovať v jednom alebo oboch smeroch takto:

1. V zobrazení mapy stlačte a podržte miesto na mape, ktoré je potrebné upraviť.
2. Výberom tlačidla kontextovej ponuky otvorte ponuku.
3. Z kontextovej ponuky vyberte položku **Ohlásiť chybu mapy**.
4. Vyberte položku **Obmedzenie na trase**.  
Vyberte znak cesty na ktoromkoľvek jej konci a zmeňte ho z otvoreného na uzavretý alebo naopak.



5. Vyberte položku **Ohlásiť**.

### Názov ulice

Túto možnosť vyberte, ak chcete opraviť nesprávny názov ulice.

1. V zobrazení mapy stlačte a podržte miesto na mape, ktoré je potrebné upraviť.
2. Výberom tlačidla kontextovej ponuky otvorte ponuku.

3. Z kontextovej ponuky vyberte položku **Ohlásit' chybu mapy**.
4. Vyberte položku **Názov ulice**.
5. Zadajte správny názov ulice.
6. Vyberte položku **Ohlásit'**.

### Obmedzenie odbočenia

Túto možnosť vyberte, ak chcete nahlásiť nesprávne obmedzenia odbočenia.

1. V zobrazení mapy stlačte a podržte miesto na mape, ktoré je potrebné upraviť.
2. Výberom tlačidla kontextovej ponuky otvorte ponuku.
3. Z kontextovej ponuky vyberte položku **Ohlásit' chybu mapy**.
4. Vyberte položku **Obmedzenie odbočenia**.
5. Ak sa zobrazuje nesprávna križovatka, vyberte položku **Vybrať inú križovatku**.
6. Vyberte smer príjazdu.  
Mapa sa otáča, aby sa smer, z ktorého vychádzate, zobrazoval na spodnej strane displeja.
7. Vyberte dopravné značky odbočenia a zmeňte obmedzenia odbočenia pre jednotlivé križovatky.



8. Vyberte položku **Ohlásit'**.

### Obmedzenie rýchlosti

Túto možnosť vyberte, ak chcete opraviť obmedzenie rýchlosti na mape.

1. V zobrazení mapy stlačte a podržte miesto na mape, ktoré je potrebné upraviť.
2. Výberom tlačidla kontextovej ponuky otvorte ponuku.
3. Z kontextovej ponuky vyberte položku **Ohlásit' chybu mapy**.
4. Vyberte položku **Obmedzenie rýchlosti**.
5. Vyberte správne obmedzenie rýchlosti.  
Ak sa nezobrazuje správne obmedzenie, posúvajte dostupné obmedzenia rýchlosti doprava alebo doľava.
6. Vyberte položku **Ohlásit'**.



# Rýchlostné radary

---

## Informácie o službe Rýchlostné radary

Služba Rýchlostné radary vás upozorní na nasledujúce miesta s rýchlostnými radarmi:

- Miesta s pevnými radarmi.
- Miesta s mobilnými radarmi.
- Miesta výskytu mobilných radarov.
- Miesta s radarmi kontroly priemernej rýchlosti.
- Zóny kontroly rýchlosti.
- Miesta s radarmi na semafore.
- Radary pri dopravných obmedzeniach.

Služba Rýchlostné radary vás upozorní na nasledujúce bezpečnostné riziká:

- Miesta častých nehôd.

Aby ste na zariadení VIA mohli využívať služby TomTom, musí byť pripojené k internetu.

**Poznámka:** Niektoré služby TomTom možno nebudú k dispozícii vo vašej súčasnej polohe.

## Prechod do inej oblasti alebo krajiny

Ak prejdete do oblasti alebo krajiny, ktorá nepovoľuje upozornenia na rýchlostné radary, zariadenie VIA vypne službu rýchlostných radarov. V takýchto oblastiach alebo krajinách nebudete dostávať upozornenia na rýchlostné radary.




Niektoré oblasti alebo krajiny povoľujú obmedzené upozornenia na rýchlostné radary, napríklad iba upozornenia na pevné radary alebo upozornenia na rizikové zóny. Pri prechode do týchto oblastí alebo krajín sa vaše zariadenie VIA automaticky prepne a bude poskytovať iba obmedzené upozornenia.

## Upozornenia na rýchlostné radary

Varovanie sa spustí, keď sa priblížite k rýchlostnému radaru. Budete upozornení niekoľkými spôsobmi:

- Na [lište trasy](#) a na trase na mape sa zobrazí symbol.
- Vzdialenosť k rýchlostnému radaru sa zobrazí na lište trasy.
- Obmedzenie rýchlosti na mieste radaru sa zobrazuje na lište trasy.
- Keď sa budete približovať k radaru, zaznie výstražný zvuk.
- Počas jazdy v zóne kontroly priemernej rýchlosti alebo pri približovaní sa k radaru sa monitoruje vaša rýchlosť. Ak obmedzenie rýchlosti prekračujete o viac ako 5 km/h alebo 3 mph, lišta trasy sa sfarbí na červeno. Ak obmedzenie rýchlosti prekračujete o menej ako 5 km/h alebo 3 mph, lišta trasy sa sfarbí na oranžovo.

**Tip:** Keď na zobrazení mapy alebo zobrazení s navádzaním na lište trasy vyberiete symbol rýchlostného radaru, zobrazí sa typ radaru, maximálna rýchlosť a tiež dĺžka oblasti kontroly priemernej rýchlosti. V zobrazení mapy môžete vyberať aj rýchlostné radary uvedené na trase.

Symbol zobrazený na mape	Symbol zobrazený na lište trasy	Opis
		<b>Pevný radar</b> – tento typ radaru kontroluje rýchlosť prechádzajúcich vozidiel a je pevne umiestnený na jednom mieste.
		<b>Mobilný radar</b> – tento typ radaru kontroluje rýchlosť prechádzajúcich vozidiel a môže sa presúvať na rôzne miesta.
		<b>Miesta výskytu mobilných radarov</b> – tento typ upozornenia zobrazí miesta, kde sa často vyskytujú mobilné radary.
		<b>Rýchlostné radary kontrolujúce priemernú rýchlosť</b> – tieto typy radarov merajú priemernú rýchlosť medzi dvoma bodmi. Budete upozornení na začiatku a na konci oblasti kontroly priemernej rýchlosti. Počas jazdy v zóne kontroly priemernej rýchlosti sa namiesto aktuálnej rýchlosti zobrazí vaša priemerná rýchlosť. Vzdialenosť do konca zóny sa zobrazuje na lište trasy.
		<b>Zóny kontroly rýchlosti</b> – v týchto zónach sa môže nachádzať niekoľko rýchlostných radarov. Na začiatku a na konci zóny kontroly rýchlosti budete upozornení. Počas jazdy v zóne kontroly rýchlosti je uvedená vaša aktuálna rýchlosť a na lište trasy sa zobrazuje vizuálne upozornenie.
		<b>Radar na semafore</b> – tento typ radaru kontroluje, či vozidlá neporušujú dopravné predpisy na svetelných križovatkách. Existujú dva typy radarov na semaforoch – také, ktoré kontrolujú, či neprejdete na červenú, a také, ktoré zároveň kontrolujú prejazd na červenú aj primeranú rýchlosť.
		<b>Dopravné obmedzenie</b> – tento typ výstrahy upozorňuje na cesty s obmedzením.
		<b>Miesto častých dopravných nehôd</b> – tento typ výstrahy sa zobrazuje na miestach, kde sa v minulosti vyskytlo veľké množstvo dopravných nehôd. Na začiatku a na konci miesta častého výskytu dopravných nehôd budete upozornení. Počas jazdy v mieste častých nehôd je uvedená vaša aktuálna rýchlosť a na lište trasy sa zobrazuje vizuálne upozornenie.

## Zmena spôsobu upozornenia

Ak chcete zmeniť spôsob varovania pred rýchlostnými radarmi, v ponuke **Nastavenia** vyberte položku [Zvuky a varovania](#).



Tu môžete nastaviť, ako chcete, aby vás zariadenie upozorňovalo na jednotlivé typy rýchlostných radarov a bezpečnostných rizík. Môžete si vybrať, či vás má zariadenie upozorňovať, upozorňovať iba pri prekročení povolenej rýchlosti alebo aby vás neupozorňovalo nikdy.

Ak chcete vypnúť všetky upozornenia, vypnite funkciu **Rýchlostné radary a nebezpečenstvá**.

## Ohlásenie nového rýchlostného radaru

Ak prejdete okolo nového rýchlostného radaru, na ktorý ste nedostali upozornenie, môžete ho hneď ohlásiť. Rýchlostný radar sa automaticky uloží vo vašom zariadení a zároveň sa odošle aj ostatným používateľom.

**Poznámka:** Ak chcete nahlásiť rýchlostný radar, musíte byť [pripojení k službám TomTom](#) a prihlásení k [účtu TomTom](#).

Rýchlostný radar môžete nahlásiť nasledujúcimi spôsobmi:

### Nahlásenie rýchlostného radaru pomocou panela rýchlosti

1. Na paneli rýchlosti v zobrazení s navádzaním vyberte symbol rýchlostného radaru. Zobrazí sa správa s poďakovaním za ohlásenie radaru.

**Tip:** Ak pri ohlasovaní rýchlostného radaru spravíte chybu, v správe vyberte položku **Zrušiť**.

### Použite stručnú ponuku na nahlásenie rýchlostného radaru.

1. V zobrazení navádzania vyberte symbol súčasnej polohy alebo panel rýchlosti.
2. Z kontextovej ponuky vyberte položku **Nahlásiť radar**. Zobrazí sa správa s poďakovaním za pridanie radaru.

**Tip:** Ak pri ohlasovaní rýchlostného radaru spravíte chybu, v správe vyberte položku **Zrušiť**.

### Nahlásenie rýchlostného radaru pomocou hlavnej ponuky

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Nahlásiť radar**.



Zobrazí sa správa s poďakovaním za pridanie radaru.

**Tip:** Ak pri ohlasovaní rýchlostného radaru spravíte chybu, v správe vyberte položku **Zrušiť**.

### Potvrdenie alebo odstránenie mobilného radaru

Prítomnosť mobilného radaru môžete potvrdiť alebo mobilný radar môžete odstrániť, ak už nie je na danom mieste prítomný.

Hneď ako prejdete okolo mobilného radaru, na lište trasy sa zobrazí otázka, či je radar stále na danom mieste.

- Vyberte možnosť **Áno**, ak je mobilný radar stále prítomný.
- Vyberte možnosť **Nie**, ak bol mobilný radar odstránený.

Váš výber bol odoslaný spoločnosti TomTom. Zhromažďujeme hlásenia množstva používateľov, aby sme určili, či upozornenie na radar ponechať alebo odstrániť.

### Aktualizácia miest s radarmi a rizikových miest

Miesta s rýchlostnými radarmi sa môžu často meniť. Môžu sa tiež bez upozornenia objavovať nové radary alebo meniť rizikové miesta, napr. miesta častých dopravných nehôd.

Keď ste [pripojení k službám TomTom](#), zariadenie TomTom VIA v reálnom čase prijíma aktualizácie týkajúce sa polôh pevných a mobilných rýchlostných radarov. Na to, aby ste získali aktualizácie, nemusíte robiť nič – posielajú sa do vášho zariadenia VIA automaticky.

# Nebezpečné zóny

---

## Čo sú rizikové zóny a oblasti

Služba Rizikové zóny vás vo Francúzsku upozorňuje na rizikové zóny a oblasti na trase.

Od 3. januára 2012 je pri jazde vo Francúzsku nezákonné prijímať upozornenia o polohách pevných alebo mobilných rýchlostných radarov. V súlade s touto zmenou vo francúzskom zákone sa miesta s rýchlostnými radarom nehlásia, ale sú označené ako rizikové zóny a oblasti.

---

**Dôležité:** Mimo územia Francúzska budete dostávať upozornenia na rýchlostné radary. Na území Francúzska budete dostávať upozornenia na rizikové zóny a oblasti. Keď prejdete hranicu, zmení sa typ upozornení, ktoré budete dostávať.

---

Riziková zóna je zóna špecifikovaná francúzskym zákonom. Riziková oblasť je dočasná riziková zóna nahlásená používateľmi. Služba Rizikové zóny vás upozorňuje na rizikové zóny a oblasti rovnako.

Rizikové zóny a oblasti môžu a nemusia obsahovať jeden alebo viac radarov alebo rôzne iné riziká počas jazdy:

- Konkrétne polohy nie sú dostupné a namiesto toho sa pri dosiahnutí zóny zobrazí ikona rizikovej zóny.
- Minimálna dĺžka zóny závisí od typu cesty – 300 m pre cesty v zastavaných oblastiach, 2 000 m (2 km) pre cesty druhej triedy a 4 000 m (4 km) pre diaľnice.
- Poloha jedného alebo viacerých rýchlostných radarov, pokiaľ sa tam nejaké nachádzajú, môže byť na ktoromkoľvek mieste v rámci danej zóny.
- Ak sú vedľa seba dve rizikové oblasti, varovania sa zlúčia do jedného, ktoré sa bude vzťahovať na rozsiahlejšiu oblasť.

Spoločnosť TomTom a iní používatelia neustále aktualizujú informácie o polohe zón. Tieto informácie sa často posielajú do vášho zariadenia VIA, takže vždy máte tie najnovšie. Prispieť môžete aj vy nahlásením polôh nových rizikových oblastí.

Aby ste na zariadení VIA mohli využívať služby TomTom, musí byť pripojené k internetu.

**Poznámka:** Rizikovú zónu ani oblasť nemožno odstrániť.

**Poznámka:** Niektoré služby TomTom možno nebudú k dispozícii vo vašej súčasnej polohe.

## Prechod do inej oblasti alebo krajiny

Ak prejdete do oblasti alebo krajiny, ktorá nepovoľuje upozornenia na rýchlostné radary, zariadenie VIA vypne službu rýchlostných radarov. V takýchto oblastiach alebo krajinách nebudete dostávať upozornenia na rýchlostné radary.

Niektoré oblasti alebo krajiny povoľujú obmedzené upozornenia na rýchlostné radary, napríklad iba upozornenia na pevné radary alebo upozornenia na rizikové zóny. Pri prechode do týchto oblastí alebo krajín sa vaše zariadenie VIA automaticky prepne a bude poskytovať iba obmedzené upozornenia.





## Upozornenia na rizikové zóny a oblasti

Upozornenia dostanete 10 sekúnd pred dosiahnutím rizikovej zóny alebo oblasti. Budete upozornení niekoľkými spôsobmi:

- Na [lište trasy](#) a na trase na mape sa zobrazí symbol.
- Vzdialenosť do začiatku zóny alebo oblasti sa zobrazuje v lište trasy.

- Obmedzenie rýchlosti v zóne sa zobrazuje na lište trasy.
- Keď sa budete približovať k začiatku zóny alebo oblasti, zaznie výstražný zvuk.
- Keď sa približujete k zóne alebo oblasti alebo ste priamo v nej, monitoruje sa vaša rýchlosť. Ak obmedzenie rýchlosti prekročíte o viac ako 5 km/h alebo 3 mph, lišta trasy sa sfarbí na červeno. Ak obmedzenie rýchlosti prekročíte o menej ako 5 km/h alebo 3 mph, lišta trasy sa sfarbí na oranžovo.
- Počas jazdy v zóne alebo oblasti sa vzdialenosť do jej konca zobrazuje na lište trasy.

Výstražné zvuky sa prehrávajú pre nasledujúce typy zón:

Symbol zobrazený na mape	Symbol zobrazený na lište trasy	Opis
		<b>Riziková zóna</b> – tento typ výstrahy sa používa iba vo Francúzsku. Na začiatku a na konci rizikovej zóny nehôd budete upozornení.
		<b>Riziková zóna</b> – tento typ upozornenia sa posiela iba vo Francúzsku. Budete upozornení na začiatku a na konci rizikovej oblasti.

Môžete [zmeniť spôsob, akým vás zariadenie upozorňuje](#) na nebezpečenstvá a rizikové zóny.

## Zmena spôsobu upozornenia

Ak chcete zmeniť spôsob varovania pred nebezpečnými zónami, v ponuke **Nastavenia** vyberte položku [Zvuky a varovania](#).



Tu môžete nastaviť, ako vás má zariadenie upozorňovať na jednotlivé typy zón. Môžete si vybrať, či vás má zariadenie upozorňovať, upozorňovať iba pri prekročení povolenej rýchlosti alebo aby vás neupozorňovalo nikdy.

Ak chcete vypnúť všetky upozornenia, vypnite funkciu **Rizikové zóny a nebezpečenstvá**.

## Ohlásenie rizikovej oblasti

Ak prejdete okolo novej dočasnej rizikovej oblasti, na ktorú ste nedostali upozornenie, môžete ju hneď ohlásiť.

**Poznámka:** Ak chcete ohlásiť rizikovú oblasť, musíte byť [pripojení k službám TomTom](#) a prihlásení k [úctu TomTom](#).

V prípade ohlásenia novej dočasnej rizikovej oblasti priamo pred existujúcou rizikovou zónou či oblasťou alebo po nej sa nová oblasť pridá k existujúcej. Riziková oblasť sa automaticky uloží vo vašom zariadení a zároveň sa odošle aj ostatným používateľom. Nahlásená riziková oblasť zostane vo vašom zariadení tri hodiny.

Ak dostatočné množstvo používateľov služby Rizikové zóny ohlási novú rizikovú oblasť, táto oblasť sa môže stať rizikovou zónou a byť dostupná pre všetkých odberateľov.

Rizikovú zónu môžete nahlásiť nasledujúcimi spôsobmi:

### Nahlásenie rizikovej zóny pomocou panela rýchlosti

1. Na paneli rýchlosti v zobrazení s navádzaním vyberte symbol rizikovej zóny.

Zobrazí sa správa s poďakovaním za nahlásenie zóny.

**Tip:** Ak pri ohlasovaní rýchlostného radaru spravíte chybu, v správe vyberte položku **Zrušiť**.

### Použite stručnú ponuku na ohlásenie rizikovej oblasti

1. V zobrazení navádzania vyberte symbol súčasnej polohy alebo panel rýchlosti.
2. Z kontextovej ponuky vyberte položku **Ohlásiť rizikovú oblasť**.  
Zobrazí sa správa s poďakovaním za pridanie rizikovej oblasti.

**Tip:** Ak pri ohlasovaní rizikovej oblasti spravíte chybu, v správe vyberte položku **Zrušiť**.

### Ohlásenie rizikovej oblasti pomocou hlavnej ponuky

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Nahlásiť rizikovú oblasť**.



Zobrazí sa správa s poďakovaním za pridanie rizikovej oblasti.

**Tip:** Ak pri ohlasovaní rizikovej oblasti spravíte chybu, v správe vyberte položku **Zrušiť**.

### Aktualizácia miest s rizikovými zónami a oblasťami

Miesta s rizikovými zónami a oblasťami sa môžu často meniť. Môžu sa tiež bez upozornenia objavovať nové zóny alebo oblasti.

Vaše zariadenie TomTom VIA dostáva všetky aktualizácie zón v reálnom čase. Na to, aby ste získali aktualizácie, nemusíte robiť nič – posielajú sa do vášho zariadenia VIA automaticky.

# Moje miesta

## Informácie o funkcii Moje miesta

Funkcia Moje miesta umožňuje jednoduchý výber miest bez toho, aby ste jednotlivé miesta vždy museli hľadať. Pomocou funkcie Moje miesta môžete vytvárať zbierku užitočných alebo obľúbených adries.

**Tip:** Názvy „obľúbené“ a „miesto“ pomenúvajú tú istú vec – obľúbené sú miesta, kam často chodíte.

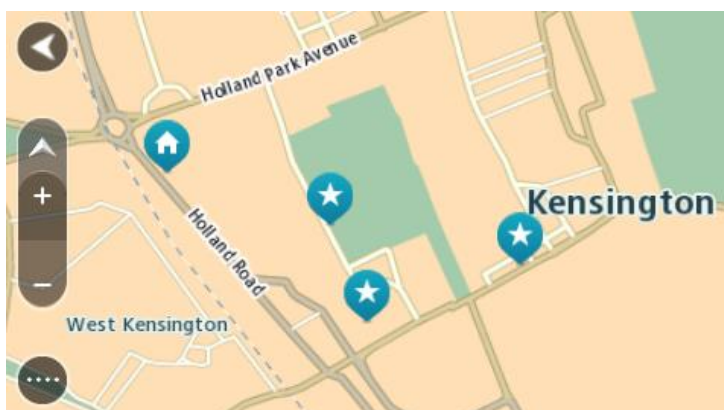
V Mojich miestach sa vždy nachádzajú tieto položky:

- **Domov** – vaším miestom domova môže byť vaša domáca adresa alebo miesto, ktoré často navštevujete. Pomocou tejto funkcie môžete jednoducho spustiť navigáciu na toto miesto.
- **Práca** – vaším miestom zamestnania môže byť vaša pracovná adresa alebo miesto, ktoré často navštevujete. Pomocou tejto funkcie môžete jednoducho spustiť navigáciu na toto miesto.
- **Posledné cieľové miesta** – výberom tohto tlačidla môžete ako cieľové miesto nastaviť niektorú položku zo zoznamu, ktorý obsahuje naposledy použité cieľové miesta. V ňom sú obsiahnuté aj zastávky.
- **Označené miesta** – Miesto môžete označiť a dočasne ho uložiť medzi Moje miesta.

Miesto môžete medzi svoje miesta pridať priamo v časti [Moje miesta](#) tak, že [vyberiete miesto](#) na mape alebo [miesto vyhľadáte](#) alebo [miesto označíte](#).

Zoznamy komunitných BZ môžete nahrať pomocou služby [TomTom MyDrive](#) a môžete vybrať, ako sa majú miesta BZ zobrazovať na mape.

Vaše miesto domova, miesto zamestnania, označené miesta a vami pridané miesta sa zobrazujú v zozname v časti Moje miesta a zároveň sú značkou vyznačené na mape.



## Nastavenie miesta domova alebo miesta zamestnania

Miesto domova a miesto zamestnania môžete nastaviť nasledujúcimi spôsobmi:

### Nastavenie miesta domova a zamestnania pomocou zoznamu Moje miesta

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje miesta**.
2. Vyberte možnosť **Pridať Domov** alebo **Pridať Prácu**.

**Tip:** Ak chcete nastaviť miesto domova, môžete vybrať aj položku **Pridať Domov** v hlavnej ponuke.



3. Ak chcete vybrať nové miesto domova alebo zamestnania, vykonajte niektorý z nasledujúcich krokov:
  - Priblížte mapu na miesto, ktoré chcete vybrať. Stlačte a podržte dané miesto a vyberte položku **Vybrať**.
  - Výberom tlačidla **Hľadať** miesto vyhľadajte. Vyberte polohu, ktorá sa nastaví ako miesto domova alebo zamestnania, a potom položku **Nastaviť**.

### Nastavenie miesta domova alebo zamestnania pomocou mapy

1. V zobrazení mapy posúvajte a približujte mapu, kým nevidíte vaše miesto domova alebo zamestnania.
2. Stlačením a podržaním vyberte miesto.  
Zobrazí sa kontextová ponuka s najbližšou adresou.
1. Otvorte kontextovú ponuku a vyberte položku **Pridať miesto**.
2. Do poľa pre názvy zadajte názov „Domov“ alebo „Práca“.

**Poznámka:** Slovo „Domov“ musí byť napísané s veľkým písmenom D a „Práca“ s veľkým písmenom P.

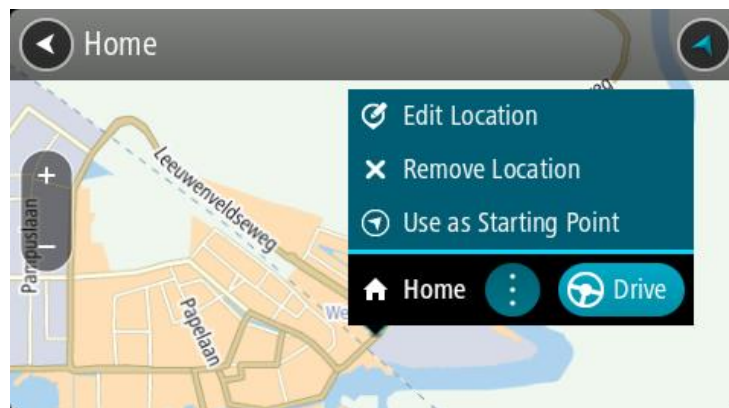
3. Uložte miesto.  
Miesto domova alebo zamestnania sa zobrazí na mape.

### Zmena miesta domova

Miesto domova môžete meniť nasledujúcimi spôsobmi:

#### Zmena miesta domova pomocou zoznamu **Moje miesta**

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje miesta**.
2. Vyberte položku **Domov**.  
Vaše miesto domova sa zobrazí na mape s kontextovou ponukou.



3. Vyberte položku **Upraviť miesto**.
4. Ak chcete vybrať nové miesto domova, vykonajte niektorý z nasledujúcich krokov:
  - Priblížte mapu na miesto, ktoré chcete vybrať. Stlačením a podržaním dané miesto vyberte, následne vyberte symbol miesta domova.
  - Výberom tlačidla **Hľadať** miesto vyhľadajte. Vyberte polohu miesta domova. Vyberte položku **Nastaviť domov**.

#### Zmena miesta domova pomocou mapy

1. V zobrazení mapy posúvajte a približujte mapu, kým nevidíte svoje miesto domova.
2. Stlačením a podržaním prstu na displeji na približne jednu sekundu vyberte polohu.  
Zobrazí sa kontextová ponuka s najbližšou adresou.

1. Otvorte kontextovú ponuku a vyberte položku **Pridať miesto**.
2. Na lište s názvami vyberte názov „Domov“.

**Poznámka:** Položka „Domov“ sa musí začínať veľkým písmenom.

3. Vyberte položku **Pridať**.  
Poloha miesta domova sa zmenila na novú polohu.

### Pridanie miesta zo zoznamu Moje miesta

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje miesta**.
2. Vyberte položku **Pridať nové miesto**.
3. Miesto môžete vybrať pomocou niektorého z nasledujúcich postupov:
  - Priblížte mapu na miesto, ktoré chcete vybrať. Stlačením a podržaním dané miesto vyberte, následne vyberte symbol pridania miesta.
  - Miesto vyhľadajte. Vyberte možnosť **Ukázať na mape** a následne symbol pridania miesta.

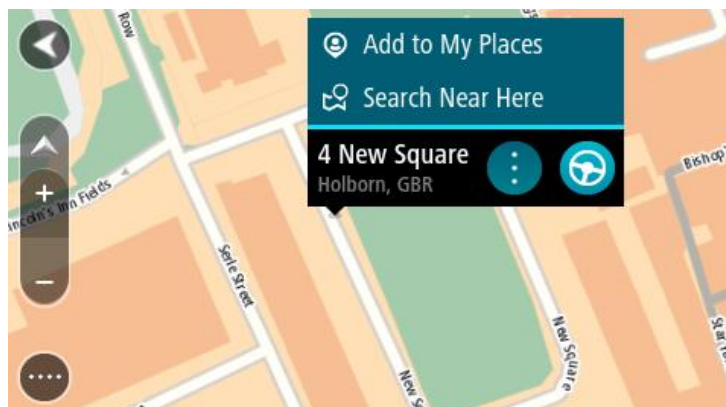


Na obrazovke úprav sa zobrazí názov daného miesta.

4. Názov miesta upravte tak, aby ste ho jednoducho rozpoznali.
5. Vybratím možnosti **Hotovo** miesto uložte do zoznamu Moje miesta.

### Pridanie miesta medzi Moje miesta z mapy

1. Posúvajte sa na mape a približujte ju, kým sa nezobrazí cieľové miesto, do ktorého sa chcete nechať navigovať.
2. Stlačením a podržaním vyberte miesto.



3. Vyberte tlačidlo kontextovej ponuky.



4. Vyberte položku **Pridať miesto**.  
Na obrazovke úprav sa zobrazí názov daného miesta.
5. Názov miesta upravte tak, aby ste ho jednoducho rozpoznali.
6. Vybratím možnosti **Hotovo** miesto uložte do zoznamu Moje miesta.  
Pre pridané miesto sa zobrazí na mape značka.

## Pridanie miesta medzi Moje miesta pomocou vyhľadávania

1. Miesto vyhľadajte.
2. Vyberte miesto a následne možnosť **Ukázať na mape**.
3. Keď sa miesto zobrazí na mape, vyberte tlačidlo kontextovej ponuky.



4. Vyberte položku **Pridať miesto**.  
Na obrazovke úprav sa zobrazí názov daného miesta.
5. Názov miesta upravte tak, aby ste ho jednoducho rozpoznali.
6. Vybratím možnosti **Hotovo** miesto uložte do zoznamu Moje miesta.

## Pridanie miesta medzi Moje miesta označením

Miesto označte a dočasne uložte medzi Moje miesta takto:

1. Uistite sa, že ste na mieste, ktoré chcete označiť.
2. Vyberte symbol súčasne polohy alebo panel rýchlosti v zobrazení s navádzaním a otvorte [stručnú ponuku](#).
3. Vyberte položku **Označiť miesto**.
4. Označené miesto sa uloží do zoznamu Označené miesta v ponuke Moje miesta.

Ak chcete permanentne uložiť označené miesto, medzi Moje miesta ho pridajte takto:

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje miesta**.
2. Vyberte položku **Označené miesta** a zo zoznamu vyberte dané miesto.  
Označená poloha sa zobrazí na mape.
3. Z kontextovej ponuky vyberte položku **Pridať miesto**.  
Na obrazovke úprav sa zobrazí názov daného miesta.
4. Názov miesta upravte tak, aby ste ho jednoducho rozpoznali.
5. Vyberte položku **Pridať**.

## Odstránenie posledného cieľového miesta zo zoznamu Moje miesta

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje miesta**.
2. Vyberte položku **Posledné cieľové miesta**.
3. Vyberte položku **Upraviť zoznam**.
4. Vyberte cieľové miesta, ktoré chcete odstrániť.
5. Vyberte položku **Odstrániť**.

## Odstránenie miesta zo zoznamu Moje miesta

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje miesta**.
2. Vyberte položku **Upraviť zoznam**.
3. Vyberte miesto, ktoré chcete odstrániť.
4. Vyberte položku **Odstrániť**.

## Používanie zoznamov komunitných BZ

Na internete môžete vyhľadať zbierky komunitných BZ a nahráť ich do zoznamu Moje miesta pomocou služby [MyDrive](#) vo webovom prehliadači. Zbierka BZ môže obsahovať napríklad kempy alebo reštaurácie pre oblasť, po ktorej cestujete, pričom umožňuje jednoduchý výber miest bez toho, aby ste jednotlivé miesta museli vždy vyhľadávať.

**Tip:** Niektoré navigačné zariadenia TomTom majú zoznamy BZ predinštalované.

Vaše zariadenie VIA pre zbierky BZ využíva súbory .OV2.

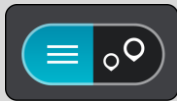
**Poznámka:** Vaše zariadenie VIA potrebuje aspoň 400 MB voľného miesta pred tým, ako bude možné importovať súbory .OV2 a .GPX. Ak sa zobrazí hlásenie **Potrebujete viac miesta**, uvoľnite miesto odstránením nepotrebných súborov .OV2 alebo .GPX pomocou aplikácie MyDrive alebo odstráňte obsah zariadenia, napríklad mapu, ktorú nepoužívate.

### Používanie súboru .OV2 na zariadení VIA

1. Nahrajte súbor .OV2 pomocou aplikácie [MyDrive](#) v prehliadači.
2. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje miesta**.  
Nový zoznam BZ sa zobrazuje v zozname Miesta.
3. Vyberte príslušný nový zoznam bodov BZ.  
Otvorí sa nový zoznam BZ a zobrazia sa všetky BZ v zozname.

**Tip:** Ak chcete zobrazit' viac výsledkov, skryte klávesnicu alebo prechádzajte nadol v zozname s výsledkami.

**Tip:** Medzi zobrazením výsledkov na mape alebo v zozname môžete prepínať tlačidlom zoznamu/mapy:



4. Vyberte BZ zo zoznamu alebo vyberte zobrazenie mapy a pozrite si BZ na mape.
5. Ak chcete naplánovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**.  
Naplánuje sa trasa a začne sa navigácia do vášho cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať navádzanie.

### Stále zobrazenie miest BZ zo zoznamu na mape

1. V ponuke [Nastavenia](#) vyberte možnosť **Vzhľad**.
2. Vyberte položku **Zobrazit' zoznamy BZ na mape**.  
Zobrazí sa zoznam všetkých zoznamov BZ uložených vo vašom zariadení VIA.
3. Vyberte zoznam BZ, ktorý chcete stále vidieť na svojej mape.
4. Vyberte pre svoj zoznam BZ symbol.



5. Vráťte sa na zobrazenie mapy.
6. Úplne [vypnite](#) zariadenie VIA a potom ho znova zapnite.  
Na mape sa zobrazia miesta BZ z vášho zoznamu spolu s vami vybraným symbolom.

### Odstránenie miest BZ zo zoznamu z mapy

1. V ponuke [Nastavenia](#) vyberte možnosť **Vzhľad**.
2. Vyberte položku **Zobrazit' zoznamy BZ na mape**.  
Zobrazí sa zoznam všetkých zoznamov BZ uložených vo vašom zariadení VIA.
3. Vyberte zoznam BZ, ktorý chcete z mapy odstrániť.

**Tip:** Zoznam BZ je označený vami vybraným symbolom.

4. Vyberte položku **Skryt'**.
5. Vráťte sa na zobrazenie mapy.
6. Úplne [vypnite](#) zariadenie VIA a potom ho znova zapnite.

Miesta BZ z vášho zoznamu sa z mapy odstránili.

# Hlasité telefonovanie

---

## Informácie o hlasitom telefonovaní

Na zariadení TomTom VIA môžete uskutočňovať nové hovory a prijímať prichádzajúce hovory pomocou hlasitého telefonovania. Hlasité telefonovanie môžete používať pomocou hlasu alebo kombináciou hlasu a klepnutia.

Ak používate smartfón s Androidom, môžete tiež odpovedať na hovor pomocou preddefinovanej správy SMS.

Zariadenie VIA môže tiež prijímať správy SMS a okamžité správy z ďalších aplikácií.

Pomocou zariadenia VIA môžete tiež komunikovať s osobným asistentom na telefóne.

Ak chcete používať hlasité telefonovanie, musíte najprv [telefón pripojiť](#) k zariadeniu VIA.

**Tip:** Synchronizácia všetkých kontaktov telefónu môže chvíľu trvať, preto ak príde hovor ihneď po pripojení telefónu k zariadeniu VIA, nemusí sa zobrazovať ID volajúceho.

## Ovládanie hlasitosti pri hlasitom telefonovaní

V priebehu hlasitých hovorov môžete nastavovať hlasitosť pomocou ovládania hlasitosti na zariadení VIA. Nastaví sa len hlasitosť hovoru. Hlasitosť hovorených pokynov ani upozornení sa nezmení.

V zobrazení mapy alebo zobrazení s navádzaním výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku. Výberom a posunutím ovládania hlasitosti upravte hlasitosť hovoru.



## Prijatie prichádzajúceho hovoru

1. Keď vám zavolá osoba nachádzajúca sa v zozname kontaktov, zobrazí sa meno tejto osoby a správa o **prichádzajúcom hovore**.
2. Odpovedzte na hovor stlačením tlačidla odpovede.
3. Okrem toho, ak klepnete na správu **Prichádzajúci hovor** (alebo ju vyberiete), zobrazia sa nasledujúce možnosti:
  - **Poslať SMS** (iba Android)
  - **Odmietnuť**
  - **Odpovedať**

Potom môžete vybrať možnosť **Odpovedať**.

4. Po skončení hovoru stlačte tlačidlo ukončenia hovoru alebo vyberte položku **Ukončiť hovor**.

**Poznámka:** Hovor môžete odmietnuť aj posunutím správy o prichádzajúcom hovore doprava alebo doľava.

## Ukončenie alebo odmietnutie prichádzajúceho hovoru

1. Keď vám zavolá osoba nachádzajúca sa v zozname kontaktov, zobrazí sa meno tejto osoby a správa o **prichádzajúcom hovore**.

2. Vyslovte „Nie“ alebo vyberte správu o **prichádzajúcom hovore**. Zobrazia sa nasledujúce možnosti:

- **Poslať SMS** (iba Android)
- **Odmietnuť**
- **Odpovedať**

Potom môžete vybrať možnosť **Odmietnuť**.

**Poznámka:** Odstránením správy o prichádzajúcom hovore posunutím doprava alebo doľava sa hovor odmietne a nezaznamená sa ako zmeškaný hovor.

## Ignorovanie prichádzajúceho hovoru

1. Keď vám zavolá osoba nachádzajúca sa v zozname kontaktov, zobrazí sa meno tejto osoby a správa o **prichádzajúcom hovore**.
2. Ak hovor ignorujete a neodpoviete naň, zobrazí sa správa o **zmeškanom hovore**.
3. Ak chcete zobrazíť zmeškané hovory, prejdite prstom z dolnej časti displeja.

## Uskutočnenie hlasitého hovoru

**Poznámka:** Táto funkcia využíva ovládanie hlasom na telefóne.

1. Ak chcete aktívovať ovládanie hlasom, vyslovte „Ahoj TomTom“ a potom vyslovte „Aktivovať telefón“ alebo vyberte tlačidlo telefónu.



Zobrazí sa správa **Po zaznení tónu sa zhovárajte s telefónom**.

2. Ak chcete napríklad zavolať priateľovi Jánovi, vyslovte „Volaj Ján“.  
Zobrazí sa správa **Odchádzajúci hovor**.
3. Ak Ján odpovie, začne sa konverzácia.
4. Hovor môžete položiť výberom položky **Ukončiť hovor**.

## Uskutočnenie hlasitého hovoru pomocou zoznamu kontaktov

Hlasité hovory osobám zo zoznamu kontaktov môžete uskutočniť pomocou zariadenia VIA. Zoznam kontaktov sa aktualizuje vždy po pripojení zariadenia k telefónu. Po pripojení ďalšieho telefónu k zariadeniu sa starý zoznam kontaktov odstráni a nový zoznam sa synchronizuje z telefónu.

1. Ak chcete aktívovať ovládanie hlasom, vyslovte „Ahoj TomTom“ a potom vyslovte „Aktivovať telefón“ alebo vyberte tlačidlo telefónu.



Zobrazí sa správa **Po zaznení tónu sa zhovárajte s telefónom**.

2. Vyberte tlačidlo **Kontakty**.



Zobrazí sa obrazovka Kontakty, na ktorej nájdete históriu hovorov a časté kontakty.

3. Kontakt určitej osobe uskutočnite výberom príslušného kontaktu z ľubovoľnej karty. Môžete tiež vyhľadať kontakt.

## Vyhľadávanie kontaktov

Ak chcete vyhľadať kontakt a zavolať príslušnej osobe, postupujte takto:

1. Vyberte vyhľadávacia pole v hornej časti obrazovky Kontakty a začnite písať.
2. Po zobrazení kontaktu vyberte príslušné meno.
3. Hovor uskutočnite stlačením tlačidla hovoru.

**Tip:** Vyhľadávanie prebieha aj v histórii hovorov a v zozname častých kontaktov.

## Odpoveď na hovor pomocou správy SMS

**Poznámka:** Len zariadenia s Androidom.

**Tip:** Správa SMS (skratka pre Služba krátkych správ) je známa aj ako textová správa. Textová správa môže mať maximálne 160 znakov.

1. Keď vám zavolá osoba nachádzajúca sa v zozname kontaktov, zobrazí sa meno tejto osoby a správa o **prichádzajúcom hovore**.
2. Vyberte možnosť **SMS**.
3. Vyberte jednu z preddefinovaných správ, napríklad **Je mi to ľúto, momentálne som zaneprázdnený/-á**.  
Textová správa sa odošle volajúcemu a zobrazí sa oznámenie **Správa bola odoslaná**.

## Prijímanie okamžitých správ a správ SMS

1. Keď vám niekto odošle okamžitú správu alebo správu SMS a túto osobu máte vo svojom zozname kontaktov, zobrazí sa jej meno a názov aplikácie použitej na odoslanie správy (napr. WhatsApp).  
Ovládanie hlasom oznámi prijatie správy a spýta sa vás, či ju chcete prečítať nahlas.
2. Ak chcete, aby zariadenie prečítalo správu, vyberte možnosť **Čítať nahlas**.
3. Ak ste vybrali samotnú správu, zobrazia sa nasledujúce možnosti:
  - **Volat'** – výberom tohto tlačidla uskutočnite hlasitý hovor na číslo odosielateľa správy. (Len telefóny s Androidom.)
  - **Odpovedať** – výberom tohto tlačidla môžete odpovedať pomocou preddefinovanej správy, ako napr. **Je mi to ľúto, momentálne som zaneprázdnený/-á**. (Len telefóny s Androidom.)
  - **Čítať nahlas** – výberom tohto tlačidla spustíte hlasité čítanie správy.

## Vypnutie správ

Ak nechcete, aby sa vám zobrazovali oznamy o správach, môžete ich vypnúť jedným z dvoch nasledujúcich spôsobov.

### Vypnutie správ pre aktuálnu reláciu

Týmto spôsobom vypnete správy pre aktuálnu reláciu.

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte tlačidlo správy v pravom dolnom rohu displeja.



Zobrazí sa správa **Oznamy správ sú VYPNUTÉ**.

Správy sú pre aktuálnu reláciu vypnuté. Po vypnutí zariadenie alebo prepnutie do režimu spánku sa oznamy správ obnovia a znova zapnú pre nasledujúcu reláciu.



Ak chcete zapnúť oznamy správ, môžete tiež vybrať tlačidlo správy.



### Trvalé vypnutie správ

Týmto spôsobom vypnete správy trvalo (až kým ich opätovne nezapnete v ponuke Nastavenia).

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Nastavenia** v hlavnej ponuke, potom vyberte položku **Pripojenia Bluetooth**.



Ak je pripojený telefón, zobrazí sa obrazovka Nastavenia Bluetooth.

3. Vyberte názov telefónu.
4. Správy vypnete alebo zapnete prepnutím prepínača **Správy zo smartfónu**.

## Rozhovor so Siri alebo službou Google Now™

### Informácie o Siri

Siri je osobný asistent od spoločnosti Apple, ktorý je k dispozícii v telefóne iPhone.

### Informácie o službe Google Now™

Google Now funguje ako osobný asistent aktivovaný hlasom.

### Rozhovor so Siri alebo službou Google Now pomocou zariadenia VIA

1. Ak chcete aktivovať ovládanie hlasom, vyslovte „Ahoj TomTom“ a potom vyslovte „Aktivovať telefón“ alebo vyberte tlačidlo telefónu.



Zobrazí sa správa **Po zaznení tónu sa zhovárajte s telefónom**.

2. Vyslovte príkaz osobnému asistentovi.

# Nastavenia

---

## Vzhľad

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **Vzhľad**.



Na tejto obrazovke môžete zmeniť tieto nastavenia:

- **Displej**  
Výberom položky [Displej](#) zmeníte vzhľad zobrazenia.
- **Lišta trasy**  
Výberom položky Lišta trasy zmeníte informácie zobrazované na lište trasy.
- **Zobrazenie s navádzaním**  
Výberom položky [Zobrazenie s navádzaním](#) zmeníte informácie zobrazované v zobrazení s navádzaním.
- **Automatické zväčšenie**  
Ak chcete zmeniť spôsob zobrazenia križovatiek počas jazdy, vyberte položku [Automatické zväčšenie](#).
- **Zobraziť zoznamy BZ na mape**  
Vyberte položku [Zobraziť zoznamy BZ na mape](#) a vyberte zoznamy BZ, ktoré sa majú zobraziť na mape.

**Poznámka:** Položka **Zobraziť zoznamy BZ na mape** nie je k dispozícii vo všetkých navigačných zariadeniach TomTom alebo aplikáciách.

- **Automatické prepínanie zobrazenia mapy**  
Zmeny zobrazenia sú predvolene zapnuté. To napríklad znamená, že zariadenie VIA pri navrhnutí inej trasy a pri niekoľkých iných skupinách okolností automaticky prepne na zobrazenie mapy. Zariadenie VIA ďalej napríklad nastaví zobrazenie s navádzaním, keď sa vydáte na cestu a začnete zrýchľovať. Toto nastavenie vyberte, ak chcete vypnúť automatické prepínanie medzi zobrazením s navádzaním a zobrazením mapy.
- **Náhľady diaľničných výjazdov**  
Vyberte položku [Náhľady diaľničných výjazdov](#) a zmeňte spôsob zobrazovania diaľničných výjazdov alebo križovatiek na trase.

## Displej

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **Vzhľad**.



Farba motívu

Ak chcete zmeniť farby použité v ponukách, tlačidlách, ikonách a na mape, vyberte možnosť **Farba motívu**.

**Tip:** Zmení sa aj farba symbolu súčasnej polohy a trasy. Kedykoľvek môžete znova nastaviť pôvodnú farbu.

Jas

Výberom položky **Jas** môžete upraviť nasledujúce nastavenia:

- **Jas cez deň**  
Úpravou polohy posuvníka upravte úroveň jasu obrazovky počas dňa.
- **Jas v noci**  
Úpravou polohy posuvníka upravte úroveň jasu obrazovky v noci.

Výberom položky **Keď sa zotmie, prepnúť na nočné farby** nastavíte automatické prepnutie na nočné farby, keď sa zotmie.

Veľkosť textu a tlačidiel

Veľkosť textu a tlačidiel na obrazovke zmeňte výberom položky **Veľkosť textu a tlačidiel**.

**Poznámka:** táto funkcia je dostupná iba na zariadeniach s obrazovkami veľkosti 15 cm alebo viac.

Posunutím jazdca zmeňte veľkosť textu a tlačidiel na malú, strednú alebo veľkú, potom vyberte položku **Aplikovať zmenu**. Pred aplikovaním zmeny sa zariadenie VIA reštartuje.

## Lišta trasy

V položke **Lišta trasy** môžete zmeniť tieto nastavenia:

**Tip:** Informácie o rozložení jednotlivých panelov v zobrazení s navádzaním alebo v zobrazení mapy nájdete v časti [Čo je na obrazovke](#).

Ak chcete zmeniť informácie zobrazené na paneli s informáciami o príjazde, vyberte položku **Informácie o príjazde**:

- **Zobraziť zostávajúcu vzdialenosť**  
Výberom tejto položky zobrazíte zostávajúcu vzdialenosť do konca cesty.
- **Zobraziť zostávajúci čas**  
Výberom tejto položky zobrazíte zostávajúci čas do konca cesty.
- **Automaticky prepínať medzi vzdialenosťou a časom**  
Vyberte toto nastavenie, ak chcete priebežne prepínať medzi zostávajúcou vzdialenosťou a zostávajúcim časom.
- **Zobraziť informácie o príjazde do miesta**  
Toto nastavenie vyberte, ak chcete zobraziť čas príjazdu na cieľové miesto alebo do nasledujúcej zastávky.

Ak chcete vybrať body BZ a informácie o trase, ktoré sa majú zobraziť na lište trasy, vyberte položku **Informácie o trase**.

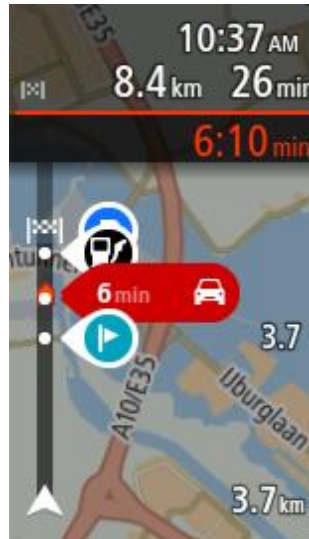
Ak chcete, aby sa aktuálny čas zobrazoval v spodnej časti lišty trasy (len systém Android™), vyberte položku **Zobraziť aktuálny čas**.

Zobraziť širokú lištu trasy, ak je to možné

Široká lišta trasy sa predvolene nezobrazuje. Toto nastavenie môžete vybrať na zmenu širokej lišty trasy v zobrazení s navádzaním.

**Poznámka:** širokú lištu trasy je možné zobraziť, len ak je obrazovka dostatočne široká.

Na širokej lište trasy sa zobrazí viac informácií o trase. Napríklad sa zobrazí čas a vzdialenosť dopravnej kolóny a iné informácie.



### Zobrazenie s navádzaním

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **Vzhľad**.



- **Zobraziť názov aktuálnej ulice**  
Toto nastavenie slúži na zobrazenie názvu ulice, po ktorej idete.
- **Štýl zobrazenia s navádzaním**  
Pomocou tohto nastavenia môžete vybrať medzi 3D a 2D verziami zobrazenia s navádzaním. Zobrazenia s navádzaním vo formáte 2D aj 3D sa pohybujú vo vašom smere cesty.

### Automatické zväčšenie

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **Vzhľad**.



Výberom položky **Automatické zväčšenie** zmeníte nastavenia automatického zväčšenia v položke Zobrazenie s navádzaním v prípade, že sa priblížite k miestu odbočenia alebo ku križovatke. Priblíženie môže uľahčiť odbočenie alebo prejazd križovatkou.

- **Priblížiť na najbližšiu zákrutu**  
Všetky odbočenia a križovatky na vašej trase sa zobrazujú v maximálnom priblížení.
- **Podľa typu cesty**  
Odbočenia a križovatky na vašej trase sa pre daný typ cesty zobrazujú v štandardnom priblížení.
- **Žiadne**  
Žiadne odbočenia ani križovatky na vašej trase sa nezobrazujú v priblížení.

## Náhľady diaľničných výjazdov

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **Vzhľad**.



Vyberte položku **Náhľady diaľničných výjazdov** a zmeňte nastavenia pre zobrazenie s navádzaním pri približovaní sa k diaľničným výjazdom alebo križovatkám.

- **Zobraziť mapu a náhľad**  
Zobrazí sa rozdelená obrazovka so zobrazením s navádzaním naľavo a s navádzaním do pruhov napravo.
- **Zobraziť iba náhľad**  
Zobrazí sa len navádzanie do pruhov.
- **Vyp.**  
Zobrazí sa len zobrazenie s navádzaním.

## Plánovanie trasy

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia**. Potom vyberte položku **Plánovanie trasy**.



### Navrhnuť cieľové miesta

Keď nie je naplánovaná žiadna trasa, vaše zariadenie teraz môže spoznať vaše denné zvyky jazdenia a uložiť ich v obľúbených miestach Places. Taktiež môže predvídať cieľové miesta, keď spustíte zariadenie z režimu spánku, napríklad pri rannej jazde do práce.

Zapnite túto funkciu, ak chcete dostávať [návrhy cieľového miesta](#), alebo ju v opačnom prípade vypnite.

**Poznámka:** Ak chcete mať túto funkciu dostupnú, musíte zapnúť možnosť **Uchovávať históriu ciest v tomto zariadení pre voliteľné funkcie** v časti [Nastavenia](#) > Systém > **Vaše informácie a ochrana osobných údajov**.

### Keď je dostupná rýchlejšia trasa

Ak sa počas jazdy nájde rýchlejšia trasa, služba TomTom Traffic môže zmeniť plán vašej cesty a použiť rýchlejšiu trasu. Vyberte si z nasledujúcich možností:

- **Vždy vybrať najrýchlejšiu trasu** – vždy sa pre vás vyberie najrýchlejšia trasa.
- **Umožniť výber** – zobrazí sa otázka, či chcete vybrať najrýchlejšiu trasu. Môžete manuálne vybrať najrýchlejšiu trasu alebo môžete [vybrať trasu odbočením smerom k trase](#).
- **Nepýtať sa ma** – zariadenie nebude vyhľadávať rýchlejšie trasy.

### Vždy naplánovať tento typ trasy

Typy trasy, z ktorých si môžete vybrať:

- **Najrýchlejšia trasa** – trasa, ktorá trvá najkratšie.
- **Najkratšia trasa** – najkratšia vzdialenosť medzi určenými miestami. Nemusí to byť najrýchlejšia trasa, najmä ak najkratšia trasa prechádza cez mesto alebo obec.
- **Najekologickejšia trasa** – trasa s najvyššou úsporou paliva.

- **Trasa so zákrutami** – trasa s najväčším počtom zákrut.

**Poznámka:** Položka **Trasa so zákrutami** nie je k dispozícii vo všetkých navigačných zariadeniach TomTom alebo aplikáciách.

- **Vyhnúť sa diaľniciam** – trasa, ktorá nevyužíva žiadne diaľnice.
- **Pešia trasa** – trasa naplánovaná pre pešiu cestu.
- **Cyklotrasa** – trasa naplánovaná pre bicykle.

### Vyhnúť sa na každej trase

Môžete sa rozhodnúť vyhýbať sa trajektom a autovlakom, spoplatneným cestám, pruhom carpool a nespevneným cestám. Nastavte, ako má zariadenie VIA zohľadňovať každý z týchto druhov ciest pri výpočte trasy.

Pruhy carpool sa občas označujú aj ako jazdné pruhy vyhradené pre vozidlá s viacerými pasažiermi (pruhy pre HOV – High Occupancy Vehicle), pričom sa nevyskytujú vo všetkých krajinách. Na jazdu po týchto pruhoch budete napríklad musieť viesť v automobile viac ako jednu osobu alebo automobil musí používať ekologické palivo.

## Bluetooth

Vyberte položku **Nastavenia** v hlavnej ponuke, potom vyberte položku **Bluetooth**.



Ak ste ešte nespárovali svoje zariadenie s telefónom, postupujte podľa pokynov [pripojenia telefónu](#).

Ak ste spárovali aspoň jeden telefón, zobrazí sa obrazovka Nastavenia Bluetooth s nasledujúcimi informáciami:

- **Neformálny názov zariadenia pre pripojenie Bluetooth**

Príklad: Teraz objaviteľné ako TomTom GO 5200.

- **Názov telefónu**

Príklad: Klárin telefón.

- **Dáta, hovory, správy**

Táto položka zobrazuje stav pripojenia telefónu a funkcie používané zariadením. Ak chcete vybrať funkcie používané telefónom, vyberte jeho názov:

- **Dáta pre službu Informácie o premávke a iné služby**

Ak chcete zapnúť služby Informácie o premávke, Aktualizácie rýchlostných radarov a MyDrive, zapnite túto funkciu.

**Poznámka:** Toto nastavenie sa zobrazí iba pre zariadenia prepojené so smartfónom.

- **Zvuk telefónu**

Ak chcete prijímať a uskutočňovať [hlasité hovory](#), zapnite túto funkciu.

- **Správy zo smartfónu**

Túto funkciu zapnite v prípade, že chcete odpovedať na zmeškané hovory pomocou správy SMS a [prijímať okamžité správy alebo správy SMS](#).

- **Tlačidlo Odstrániť telefón**

Týmto tlačidlom [odpojte telefón](#).

- **Tlačidlo Pridať telefón**

Týmto tlačidlom [pridáte ďalší telefón](#).

## Wi-Fi

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **Wi-Fi**.



Zobrazí sa zoznam dostupných sietí Wi-Fi a uložených sietí Wi-Fi, ktoré momentálne nie sú v dosahu. [Vyberte sieť Wi-Fi, ku ktorej sa chcete pripojiť alebo ktorá sa má zabudnúť](#). Zobrazia sa rozšírené možnosti.

### Rozšírené možnosti

Po výbere tlačidla Rozšírené možnosti môžete zmeniť rôzne nastavenia vrátane zabezpečenia siete, servera proxy a nastavení IP.

### Zabezpečenie siete

V závislosti na type siete Wi-Fi sa môžu zobraziť iba nastavenia hesla, servera proxy a adresy IP. Sieť s väčším zabezpečením má k dispozícii aj ďalšie bezpečnostné nastavenia, ako sú:

- Názov siete alebo SSID
- Metóda EAP, napríklad PEAP, TLS, TTLS atď.
- Dvojfázové overenie, napr. PAP, MSCHAP atď.
- Certifikát CA
- Identita

---

**Dôležité:** Tieto nastavenia sú rozšírenými možnosťami zabezpečenia siete Wi-Fi. Ak nerozumiete ich fungovaniu, tieto možnosti nepoužívajte.

---

### Server Proxy

Server proxy funguje ako prostredník medzi vaším počítačom a serverom, ku ktorému prístupujete. Server proxy zachytáva dáta a spracováva ich. Môže prijímať dáta a odosielať ich na server, odmietať ich alebo spracovať ich bez toho, aby sa odoslali na skutočný server.

Nastavenia servera proxy sú: Žiaden, Manuálne a Automatická konfigurácia. Po výbere možnosti Manuálne alebo Automatická konfigurácia sa zobrazia ďalšie rozšírené možnosti. Ak týmito možnostiam nerozumiete, nepoužívajte ich.

### Nastavenie IP

Môžete si vybrať, či chcete prijať adresu IP automaticky zo servera DHCP alebo ju nastaviť pevne.

## Aktualizácie a novinky

V hlavnom menu vyberte položku **Nastavenia**.



Červený výkričník na tlačidle Nastavenia znamená, že sú k dispozícii [aktualizácie alebo novinky](#).

Vyberte položku **Aktualizácie a novinky**.



Tlačidlo **Aktualizácie a novinky** zobrazuje, koľko nových aktualizácií a noviniek je k dispozícii na inštaláciu.

Zoznam položiek obsahuje položky zakúpené v internetovom obchode TomTom.

## Mapy

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **Mapy**.



### Vybrať inú mapu

Zvolením položky **Vybrať inú mapu** môžete zmeniť používanú mapu.

Môžete vybrať spomedzi máp uložených v internej pamäti alebo na pamäťovej karte, ak zariadenie VIA disponuje otvorom na pamäťovú kartu.

---

**Dôležité:** Trasy nemožno ukladať na tú istú pamäťovú kartu ako mapy, pretože je použité iné formátovanie pamäťovej karty.

---

**Poznámka:** Hoci v zariadení VIA môžete uložiť viac máp, súčasne môžete na plánovanie a navigáciu používať vždy iba jednu mapu.

**Tip:** Ak by sa počas pridávania mapy mohla vybiť batéria, zariadenie vás na to upozorní.

**Tip:** Pri preberaní mapy môžete stlačením hlavného vypínača vypnúť obrazovku a šetriť tak batériu.

### Pridanie mapy

Ak si chcete zobrazit' zoznam všetkých máp dostupných na prevzatie, vyberte položku **Pridať mapu**. Mapy sú zoradené podľa kontinentu.

Vyberte mapu, ktorú chcete nainštalovať, a klepnite na položku **Prevziať**.

Ak je v zariadení VIA vložená pamäťová karta naformátovaná na mapy TomTom, zariadenie sa vás spýta, kam sa má mapa nainštalovať.

**Poznámka:** Informácia o dostupnom voľnom mieste sa vzťahuje na umiestnenie, kde je k dispozícii najviac voľného miesta.

Keď vyberiete, kam sa má mapa nainštalovať, spustí sa preberanie.

### Odstránenie máp

Vyberte položku **Odstrániť mapu**. Vyberte začiarkavacie políčka vedľa máp, ktoré chcete odstrániť.

**Poznámka:** Nie je povolené odstrániť VŠETKY mapy.



## Zvuky a varovania

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a následne **Zvuky a varovania**.



Na tejto obrazovke môžete meniť nastavenia zvuku a varovania

Druh varovania

Môžete vybrať spôsob, akým vás má zariadenie upozorňovať:

- **Čítať nahlas**  
Prehrávať hovorené varovania a zvuky varovaní.
- **Zvuky**  
Prehrávať iba výstražné zvuky.
- **Iba obraz**  
Neprehrajú sa žiadne výstražné zvuky.

Upozornenia

Môžete nastaviť spôsob, akým vás má zariadenie upozorňovať na jednotlivé typy radarov, nebezpečných zón a bezpečnostných rizík. Môžete si vybrať, či chcete, aby vás zariadenie upozorňovalo vždy, iba vtedy, keď ste prekročili povolenú rýchlosť, alebo aby vás neupozorňovalo nikdy.

### Rýchlostné radary a nebezpečenstvá

Všetky upozornenia na rýchlostné radary, nebezpečné zóny a nebezpečenstvá môžete vypnúť. Keď je zapnutá funkcia **Rýchlostné radary a nebezpečenstvá**, môžete vypnúť upozornenia na jednotlivé typy rýchlostných radarov, nebezpečných zón a nebezpečenstiev.

### Ďalšie nastavenia

- **Dopravná zápcha pred vami**  
Upozornenia na dopravné zápchy na lište trasy sú súčasťou služby [TomTom Traffic](#). Môžete nastaviť, aby vás zariadenie neupozorňovalo nikdy alebo aby vás upozorňovalo zakaždým, keď sa k dopravnej zápchke približujete príliš rýchlo.
- **Pri prekročení rýchlosti**  
Toto upozornenie sa zobrazí, keď prekročíte obmedzenie rýchlosti o viac ako 5 km/h alebo 3 mph. Pri prekročení rýchlosti sa aj panel rýchlosti v zobrazení s navádzaním zobrazí na červeno.
- **Zvuky pri dotyku displeja**  
Ak chcete pri stláčaní tlačidiel alebo výbere položiek počuť zvuk „kliknutia“, zapnite možnosť **Zvuky pri dotyku displeja**. „Kliknutie“ signalizuje prijatie vášho výberu alebo dotyku.

## Hlasy

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **Hlasy**.



### Výber hlasu

Pomocou položky **Vyberte hlas** môžete zmeniť hlas, ktorý oznamuje hovorené pokyny a iné pokyny pre trasu.

K dispozícii je široká ponuka hlasov. K dispozícii sú počítačové hlasy, ktoré môžu čítať názvy ulíc a ďalšie informácie priamo z mapy, ako aj hlasy, ktoré nahrali herci.

**Poznámka:** Počítačové hlasy nie sú k dispozícii vo všetkých jazykoch.

Ak potrebujete použiť počítačový hlas a váš jazyk nie je k dispozícii, budete si musieť vybrať zo zoznamu nainštalovaných počítačových hlasov dostupných pre krajinu, v ktorej sa nachádzate.

### Nastavenia pokynov

- **Čítať nahlas čas prjazdu**

Pomocou tohto nastavenia môžete ovládať, či sa čas prjazdu prečíta nahlas.

- **Čítať nahlas včasné pokyny**

Ak zapnete túto možnosť, budete napríklad počuť včasné pokyny ako „Po dvoch kilometroch odbočte vpravo“ alebo „Vpredu odbočte doľava“.

**Poznámka:** Ak vyberiete nahratý hlas, zobrazuje sa iba toto nastavenie, pretože nahraté hlasy nedokážu nahlas čítať čísla ciest, dopravné značky atď.

- **Čítať nahlas čísla ciest**

Pomocou tohto nastavenia môžete regulovať čítanie čísiel ciest nahlas v rámci navigačných pokynov. Ak sa čísla ciest čítajú nahlas, zaznie napríklad „Odbočte doľava na A100“.

- **Čítať nahlas informácie o dopravných značkách**

- Pomocou tohto nastavenia môžete regulovať čítanie informácií o dopravných značkách nahlas v rámci navigačných pokynov. Napríklad „Odbočte doľava na A302 Bridge Street smerom na Islington“.

- **Čítať nahlas názvy ulíc**

Pomocou tohto nastavenia môžete regulovať čítanie názvov ulíc nahlas v rámci navigačných pokynov. Ak sa názvy ulíc čítajú nahlas, zaznie napríklad „Odbočte doľava na Karadžičovu ulicu smerom k Petržalke“.

- **Čítať nahlas názvy zahraničných ulíc**

Pomocou tohto nastavenia môžete regulovať čítanie názvov ulíc v zahraničí nahlas v rámci navigačných pokynov. Napríklad „Odbočte doprava na Champs Élysées“. Anglický počítačový hlas dokáže napríklad prečítať a vysloviť aj francúzske názvy ulíc, ale výslovnosť nemusí byť úplne správna.

### Ovládanie hlasom

**Poznámka:** Ovládanie hlasom nie je podporované na všetkých zariadeniach alebo vo všetkých jazykoch.

V hlavnom menu vyberte položku **Nastavenia** a potom **Ovládanie hlasom**.



- **Spustiť ovládanie hlasom, keď poviem „Ahoj TomTom“**

Výberom tohto nastavenia spustíte frázu na aktiváciu [ovládanie hlasom](#). Predvolená fráza na aktiváciu je „Ahoj TomTom“, ale môžete si [vytvoriť vlastnú frázu na aktiváciu](#).

- **Zmeniť frázu na aktiváciu**

Pomocou tohto nastavenia [vytvorte svoju vlastnú frázu na aktiváciu](#).

- **Použiť ovládanie hlasom na prijatie alternatívnej trasy**

Pomocou tohto nastavenia nastavíte prijatie alternatívnej trasy hlasom. Pokiaľ vám alternatívna trasa ušetrí čas, na obrazovke sa zobrazí hlásenie o počte ušetrených minút a dostanete tiež upozornenie prostredníctvom hlasovej správy.

- **Zvoľte navrhované cieľové miesto hlasom**

Pomocou tohto nastavenia zvolíte, či sa hlasové ovládanie použije pre ponúknutie aj prijatie návrhov cieľového miesta. Ak je toto nastavenie vypnuté, ovládanie hlasom sa nepoužije pre návrhy cieľového miesta.

**Tip:** Keď je funkcia **Navrhnuť cieľové miesta** v časti Nastavenia > Plánovanie trasy vypnutá, táto možnosť sa nezobrazuje.

## MyDrive

Služba MyDrive umožňuje pripojiť zariadenie k aplikácii TomTom MyDrive na počítači alebo v telefóne. Službu MyDrive môžete používať na vykonávanie nasledujúcich úloh:

- Na počítači, tablete alebo telefóne vyberte cieľové miesto a odošlite ho do zariadenia.
- Synchronizácia miesta a trasy so všetkými vašimi zariadeniami.
- Záloha miest.

**Tip:** Viac informácií nájdete na lokalite [mydrive.tomtom.com](http://mydrive.tomtom.com)

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **MyDrive**.



Ak vaše zariadenie nie je neustále pripojené zariadenie, k internetu ho môžete pripojiť nasledujúcimi spôsobmi:

- [Pripojte sa prostredníctvom rozhrania Bluetooth k internetovému pripojeniu svojho telefónu](#)
- [Pripojte sa k sieti Wi-Fi](#)
- [Pripojenie pomocou aplikácie MyDrive Connect](#)

Ak je zariadenie pripojené k internetu, zobrazí sa výzva na prihlásenie k účtu TomTom.

Ak už ste prihlásení a chcete zastaviť synchronizáciu zariadenia so službou MyDrive, vyhľadajte tlačidlo **Zastaviť synchronizáciu**.

**Tip:** Prihlásením sa do aplikácie MyDrive sa prihlásite aj do služby [Aktualizácie a novinky](#).

## Jazyk a jednotky

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a následne **Jazyk a jednotky**.



Na tejto obrazovke môžete zmeniť nasledujúce nastavenia:

- **Jazyk**  
Na tejto obrazovke sa zobrazuje aktuálne nastavený jazyk. Výberom tohto nastavenia môžete zmeniť jazyk všetkých tlačidiel a hlásení zariadenia VIA.  
Keď zmeníte nastavenie jazyka, automaticky sa zmení aj hlas a jednotky.
- **Krajina**  
Na tejto obrazovke sa zobrazuje aktuálne nastavená krajina. Výberom tohto nastavenia môžete zmeniť túto krajinu. Keď zmeníte krajinu, formát dátumu a času, jednotky vzdialenosti a hlas sa menia automaticky. V zozname sú uvedené krajiny z máp, ktoré sú v zariadení momentálne nainštalované.

- **Klávesnice**

Pomocou tejto možnosti si môžete vybrať zo zoznamu dostupných klávesníc.

Klávesnica sa používa na zadávanie názvov a adries, napr. pri plánovaní trasy alebo vyhľadávaní názvu mesta či miestnej reštaurácie.

- **Jednotky**

Pomocou tohto nastavenia môžete vybrať merné jednotky, ktoré má zariadenie používať pri plánovaní trasy. Ak chcete, aby sa jednotky nastavili na jednotky používané vo vašej súčasnej polohe, vyberte možnosť **Automaticky**.

- **Čas a dátum**

Čas a dátum sa nastavujú automaticky podľa satelitných hodín, no pomocou týchto nastavení môžete zmeniť ich formát.

## System

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **System**.



Na tejto obrazovke môžete zmeniť tieto nastavenia:

- **Informácie**

Na tejto obrazovke sa nachádzajú rôzne užitočné informácie týkajúce sa vášho modelu zariadenia TomTom. Tieto informácie sú dôležité pri kontaktovaní zákazníckej podpory a pri obnovovaní predplatného pomocou internetového obchodu TomTom.

Zobrazujú sa tu napríklad nasledujúce informácie:

- Predplatné služieb – doba platnosti predplatného sa zobrazí po výbere konkrétnej služby.
- Sériové číslo.
- Nainštalované mapy.
- Voľná pamäť.
- Stav pripojenia GPRS pre neustále pripojené zariadenia.

- **Vyberte režim vyhľadávania**

K dispozícii sú dva typy vyhľadávania:

- **Rýchle vyhľadávanie**

Začnite písať svoj cieľ, miesto alebo BZ a okamžite sa zobrazí zoznam názvov ulíc, miest a BZ zodpovedajúcich zadanému textu.

- **Podrobné vyhľadávanie**

Nájdite svoj cieľ v jednoduchých krokoch. Ak hľadáte adresu, zadajte názov mesta, ulicu a číslo domu. Ak hľadáte BZ, zadajte, kde chcete hľadať, a následne typ BZ, ktorý chcete vyhľadať.

Oba typy vyhľadávania prinášajú rovnaký výsledok, takže si vyberte typ vyhľadávania, ktorý je pre vás jednoduchší.

- **Formátovať pamäťovú kartu**

Ak je vo vašom zariadení otvor na pamäťovú kartu, pamäťovú kartu môžete formátovať, aby sa dala používať na mapy TomTom a iný obsah od spoločnosti TomTom.

- **Vynulovanie zariadenia**

Výberom tohto nastavenia môžete odstrániť všetky uložené miesta a nastavenia a obnoviť štandardné výrobné nastavenia zariadenia TomTom VIA. Patrí sem aj jazyk, nastavenia hlasu, nastavenia upozornení a motív. Odstráni sa aj zoznam kontaktov z telefónu.

Toto nie je aktualizácia softvéru a neovplyvní verziu softvérovej aplikácie, ktorú máte nainštalovanú v VIA.

- **Nastavenia batérie**  
Výberom tohto nastavenia môžete regulovať možnosti úspory energie zariadenia VIA.
- **Vaše informácie a ochrana osobných údajov**  
Niektoré funkcie vyžadujú, aby sa informácie odoslali spoločnosti TomTom alebo uchovali vo vašom zariadení. Budú vám položené nasledujúce otázky:
  - **Použiť moju polohu a mnou zadané informácie a získať služby TomTom**  
Ak súhlasíte, môžete využívať nasledujúce funkcie, pokiaľ sú na vašom zariadení podporované:  
[TomTom MyDrive](#)  
[Traffic](#)  
Prevzatie miest s [rýchlostnými radarmi](#)  
[Rýchle vyhľadávanie](#)  
Odosielanie hlásení o [rýchlostných radaroch](#)
  - **Uchovávať históriu ciest v tomto zariadení pre voliteľné funkcie**  
Ak súhlasíte, zariadenie navrhne cieľové miesta, pokiaľ je táto funkcia na vašom zariadení podporovaná. Ak si to neskôr rozmyslíte, vaše historické informácie o trase sa odstránia. Znamená to, že ak chcete znova dostávať návrhy cieľových miest neskôr, táto funkcia sa bude musieť znova naučiť vaše vzory jazdenia pred tým, ako môže začať navrhovať cieľové miesta.

## Pomocník

Vyberte položku **Pomoc** v hlavnej ponuke alebo v ponuke Nastavenia.



Na tejto obrazovke môžete zobrazit' nasledujúce informácie:

- **Názov a model zariadenia**
- **Informácie**  
Na tejto obrazovke sa nachádzajú rôzne užitočné informácie týkajúce sa vášho modelu zariadenia TomTom. Tieto informácie sú dôležité pri kontaktovaní zákazníckej podpory a pri obnovovaní predplatného pomocou internetového obchodu TomTom.  
Zobrazujú sa tu napríklad nasledujúce informácie:
  - Predplatné služieb – doba platnosti predplatného sa zobrazí po výbere konkrétnej služby.
  - Sériové číslo.
  - Nainštalované mapy.
  - Voľná pamäť.
  - Stav pripojenia GPRS pre neustále pripojené zariadenia.
- **Ovládanie hlasom**  
**Poznámka:** Ovládanie hlasom nie je podporované na všetkých zariadeniach alebo vo všetkých jazykoch.  
Výberom tejto možnosti zobrazíte nasledujúce informácie o funkcii ovládania hlasom:
  - **Ako používať ovládanie hlasom**
  - **Tipy pre používanie ovládania hlasom**
  - **Aké príkazy môžem vysloviť?**
- **Právne informácie a informácie o ochrane osobných údajov**  
Záručné podmienky a informácie o ochrane súkromia nájdete na adrese [tomtom.com/legal](http://tomtom.com/legal).
- **Kde získať ďalšiu pomoc**  
Na lokalite [tomtom.com/getstarted](http://tomtom.com/getstarted) nájdete videá, časté otázky a ďalší obsah.

## **Recenzie**

Ak radi používate zariadenie VIA, čo keby ste o ňom napísali recenziu vo vašom obľúbenom internetovom obchode? Pomôžete ostatným vodičom čo najlepšie sa rozhodnúť a my sa poučíme zo spätnej väzby, ktorú nám dáte.

# Kde hľadať pomoc

---

## Pomocník

Vyberte položku **Pomoc** v hlavnej ponuke alebo v ponuke Nastavenia.



Na tejto obrazovke môžete zobrazit' nasledujúce informácie:

- **Názov a model zariadenia**
- **Informácie**

Na tejto obrazovke sa nachádzajú rôzne užitočné informácie týkajúce sa vášho modelu zariadenia TomTom. Tieto informácie sú dôležité pri kontaktovaní zákazníckej podpory a pri obnovovaní predplatného pomocou internetového obchodu TomTom.

Zobrazujú sa tu napríklad nasledujúce informácie:

- Predplatné služieb – doba platnosti predplatného sa zobrazí po výbere konkrétnej služby.
- Sériové číslo.
- Nainštalované mapy.
- Voľná pamäť.
- Stav pripojenia GPRS pre neustále pripojené zariadenia.

- **Ovládanie hlasom**

**Poznámka:** Ovládanie hlasom nie je podporované na všetkých zariadeniach alebo vo všetkých jazykoch.

Výberom tejto možnosti zobrazíte nasledujúce informácie o funkcii ovládania hlasom:

- **Ako používať ovládanie hlasom**
- **Tipy pre používanie ovládania hlasom**
- **Aké príkazy môžem vysloviť?**
- **Právne informácie a informácie o ochrane osobných údajov**  
Záručné podmienky a informácie o ochrane súkromia nájdete na adrese [tomtom.com/legal](http://tomtom.com/legal).
- **Kde získať ďalšiu pomoc**  
Na lokalite [tomtom.com/getstarted](http://tomtom.com/getstarted) nájdete videá, časté otázky a ďalší obsah.

## Recenzie

Ak radi používate zariadenie VIA, čo keby ste o ňom napísali recenziu vo vašom obľúbenom internetovom obchode? Pomôžete ostatným vodičom čo najlepšie sa rozhodnúť a my sa poučíme zo spätnej väzby, ktorú nám dáte.

# Produktový certifikát

---

## Vyhľadanie informácií o produktovom certifikáte v zariadení

Ak chcete vyhľadať informácie o produktových certifikátoch, ako je napríklad certifikačné číslo schválené podľa štandardu ICASA, na zariadení VIA postupujte takto:

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia**.
2. Vyberte položku **System**.



3. Vyberte položku **Informácie**.
4. Vyberte položku **Právne informácie**.
5. Vyberte položku **Certifikáty**.
6. Potom sa zobrazia dôležité informácie o produktových certifikátoch vášho zariadenia VIA, napríklad ICASA.



# Používanie aplikácie MyDrive Connect

---

## Informácie o aplikácii MyDrive Connect

Ak chcete, aby bolo vaše zariadenie VIA neustále aktuálne, najrýchlejšie a najjednoduchšie to zaistíte pomocou [pripojenia Wi-Fi](#).

Ak sa nemôžete pripojiť k internetu prostredníctvom siete Wi-Fi alebo preferujete iný spôsob, môžete sa pripojiť pomocou pripojenia USB k počítaču. Ak chcete zariadenie VIA pripojiť k internetu, v počítači musíte mať nainštalovanú aplikáciu MyDrive Connect.

**Poznámka:** Aplikáciu MyDrive Connect nemôžete používať na spravovanie zariadenia.

## Nastavenie aplikácie MyDrive Connect

Pred prvým použitím aplikácie MyDrive Connect vykonajte nasledujúce kroky:

Na počítači otvorte webový prehliadač a prejdite na adresu [tomtom.com/mydrive-connect](http://tomtom.com/mydrive-connect).

1. Kliknite na možnosť **Prevziať pre Mac** alebo **Prevziať pre systém Windows**.
2. Uložte prevzatý súbor.
3. Prevzatý súbor otvorte dvojitým kliknutím.
4. Nainštalujte aplikáciu MyDrive Connect podľa pokynov na displeji.
5. Vyberte nastavenia automatického spustenia a aktualizácií.
6. Kliknite na **OK**.

Do aplikácie MyDrive Connect máte teraz prístup z oblasti oznámení na pracovnej ploche.



Aplikácia MyDrive Connect sa spustí automaticky po pripojení zariadenia VIA k počítaču.

## Pripojenie k internetu pomocou aplikácie MyDrive Connect

Ak sa nemôžete pripojiť k internetu prostredníctvom siete Wi-Fi, [aktualizácie a novinky si môžete nainštalovať](#) pomocou pripojenia USB k počítaču.

Kým je zariadenie pripojené, môžete tiež [synchronizovať údaje pomocou aplikácie TomTom MyDrive](#).

Ak sa chcete pripojiť k internetu pomocou kábla USB, postupujte takto:

1. Skontrolujte, či máte v počítači nainštalovanú aplikáciu [MyDrive Connect](#).
2. Overte pripojenie počítača k internetu.
3. Pripojte zariadenie VIA k počítaču pomocou dodaného kábla USB a zapnite zariadenie VIA.  
Aplikácia MyDrive Connect sa spustí automaticky a zaisťuje zdieľanie internetového pripojenia počítača so zariadením.

**Poznámka:** Používajte IBA kábel USB dodaný s vaším zariadením VIA. Iné káble USB nemusia fungovať.

**Poznámka:** Na pripojenie zariadenia VIA k počítaču nemožno použiť držiak.

**Poznámka:** Kábel USB nezapájajte do rozbočovača USB ani do portu USB klávesnice či monitora, ale priamo do portu USB počítača.

4. Nainštalujte do zariadenia VIA aktualizácie a novinky.

# Účet TomTom

---

---

Ak chcete preberať obsah a používať služby TomTom, potrebujete mať vytvorený účet TomTom.

Účet môžete vytvoriť pomocou počítača jedným z týchto spôsobov:

- Na samotnom zariadení pri prvom použití alebo výberom tlačidla **MyDrive**.
- výberom tlačidla **Vytvoriť účet** na adrese [tomtom.com](https://tomtom.com),
- výberom zeleného tlačidla **MyTomTom** na adrese [tomtom.com](https://tomtom.com),
- navštívením stránky [tomtom.com/getstarted](https://tomtom.com/getstarted).

---

**Dôležité:** Počas vytvárania účtu dajte pozor, aby ste vybrali správnu krajinu. Správna krajina je potrebná, ak budete nakupovať v obchode TomTom. Po vytvorení účtu ju nemožno zmeniť.

---

**Poznámka:** S jedným účtom TomTom môžete prepojiť až desať zariadení TomTom.

# Dodatok

---

---

## Dôležité bezpečnostné poznámky a upozornenia

### Systém globálnej navigácie (GPS) a Globálny navigačný satelitný systém (GLONASS)

Systém globálnej navigácie (GPS) a Globálny navigačný satelitný systém (GLONASS) sú satelitné systémy, ktoré poskytujú informácie o polohe a čase na ktoromkoľvek mieste na Zemi. Prevádzku a kontrolu systému GPS zabezpečuje vláda USA, ktorá jediná zodpovedá za jeho dostupnosť a presnosť. Prevádzku a kontrolu systému GLONASS zabezpečuje vláda Ruskej federácie, ktorá jediná zodpovedá za jeho dostupnosť a presnosť. Prevádzku tohto zariadenia môžu ovplyvniť zmeny v dostupnosti a presnosti signálu systému GPS alebo GLONASS, prípadne zmeny v podmienkach prostredia. Spoločnosť TomTom sa zrieka zodpovednosti za dostupnosť a presnosť systémov GPS a GLONASS.



### Informácie o bezpečnosti

#### Používajte opatrne

Keď používate navigačné zariadenie, je vašou povinnosťou používať počas jazdy zdravý úsudok, jazdiť opatrne a pozorne. Nedovoľte, aby interakcia s týmto zariadením odvracala vašu pozornosť počas šoférovania. Minimalizujte čas strávený pozeraním na obrazovku zariadenia počas šoférovania. Ste zodpovední za dodržiavanie zákonov, ktoré obmedzujú alebo zakazujú používanie mobilných telefónov alebo iných elektronických zariadení, napr. požiadavky na používanie zariadení, ktoré nevyžadujú použitie rúk na uskutočňovanie hovorov počas šoférovania. **Vždy dodržujte platné právne predpisy a dopravné značky**, najmä tie, ktoré sa týkajú rozmerov, hmotností a typu zaťaženia vozidla. Spoločnosť TomTom nezaručuje bezporuchovú prevádzku tohto navigačného zariadenia ani presnosť poskytovaných odporúčaní pre trasy a nebude zodpovedná za pokuty za nedodržanie platných zákonov a nariadení.

#### Poznámka pre nadrozmerné/služobné vozidlá

Navigačné zariadenia, ktoré nemajú nainštalovanú mapu pre nákladné autá, nedokážu navrhnúť vhodné trasy pre nadrozmerné/úžitkové vozidlá. Ak sa na vaše vozidlo vzťahujú na verejných komunikáciách určité obmedzenia vyplývajúce z jeho hmotnosti, rozmerov, rýchlosti, trasy a pod., musíte používať len navigáciu s nainštalovanou mapou pre nákladné autá. Do navigačného zariadenia musíte presne zadať špecifikácie vozidla. Navigačné zariadenie používajte výlučne ako navigačnú pomôcku. Neriadte sa navigačnými pokynmi, ktoré by mohli vás alebo iných účastníkov cestnej premávky priviesť do nebezpečenstva. Spoločnosť TomTom odmieta akúkoľvek zodpovednosť za škody spôsobené nedodržaním tohto upozornenia z vašej strany.

#### Lietadlá a nemocnice

Používanie zariadenia s anténou je zakázané vo väčšine lietadiel, v mnohých nemocniciach a na mnohých ďalších miestach. V týchto prostrediach sa zariadenie nesmie používať.

### Informácie o bezpečnosti

Prečítajte a zapamätajte si nasledujúcu dôležitú radu v súvislosti s bezpečnosťou:

- Pravidelne kontrolujte tlak v pneumatikách.
- Pravidelne vykonávajte servis svojho vozidla.
- Užívanie liekov môže ovplyvniť vašu schopnosť šoférovať.

- Vždy keď je to možné, používajte bezpečnostné pásy.
- Nikdy nepite alkohol pred jazdou.
- Väčšina nehôd sa stane menej ako 5 km/3 míle od domu.
- Dodržujte pravidlá cestnej premávky.
- Vždy používajte smerové svetlá.
- Každé 2 hodiny si urobte prestávku aspoň 10 minút.
- Bezpečnostné pásy majte vždy zapnuté.
- Dodržujte bezpečnú vzdialenosť od vozidla pred vami.
- Pred jazdou na motocykli si správne nasadte helmu.
- Dbajte na to, aby ste počas jazdy na motocykli mali oblečený ochranný odev a výstroj.
- Počas jazdy na motocykli buďte mimoriadne ostražití a nikdy neriskujte.

### **Charakteristika: jednosmerný prúd, 5 V, 1,2 A**

### **Informácie o batérii a životnom prostredí**

#### **Vaše zariadenie**

Zariadenie nerozoberajte, nestláčajte, neohýbajte, nedeformujte, neprepichujte ani nerezte. Nepoužívajte vo vlhkom, mokrom ani korozívnom prostredí. Zariadenie neuchovávajte ani nenechávajte položené na mieste s vysokou teplotou, na priamom slnečnom svetle, v blízkosti tepelného zdroja, v mikrovlnnej rúre ani v tlakových nádobách a nevystavujte ho teplotám nad 50 °C (122 °F) ani pod -20 °C (-4 °F).

Nedovoľte, aby zariadenie spadlo. Ak vám zariadenie spadne a máte podozrenie, že sa poškodilo, obráťte sa na zákaznícku podporu. Zariadenie používajte len s dodanými nabíjačkami, držiakmi a káblami USB. Náhradné diely schválené spoločnosťou TomTom nájdete na webových stránkach [tomtom.com](http://tomtom.com).

#### **Prevádzková teplota**

Toto zariadenie bude plne prevádzkyschopné v teplotnom rozmedzí od 0 °C/32 °F do 45 °C/113 °F. Neodporúča sa vystavovať zariadenie na dlhší čas vyšším ani nižším teplotám, pretože by sa mohlo poškodiť.

Teploty: Štandardná prevádzka: 32 °F/0 °C až 113 °F/45 °C; krátkodobé uskladnenie: -4 °F/-20 °C až 122 °F/50 °C; dlhodobé uskladnenie: -4 °F/-20 °C až 95 °F/35 °C.

**Dôležité:** Pred zapnutím zariadenia ho nechajte aklimatizovať sa bežnému rozsahu prevádzkovej teploty aspoň na 1 hodinu. Zariadenie nepoužívajte mimo tohto rozsahu teploty.

#### **Batéria zariadenia (nevymieňateľná)**

Tento produkt obsahuje lítiovo-polymérovú batériu.

Batériu neupravujte. Do batérie sa nepokúšajte vložiť cudzie predmety, ani ju nevystavujte pôsobeniu vody či iných tekutín. Batériu nevystavujte riziku zapálenia či explózie ani iným nebezpečenstvám.

Batériu neskratujte a zabráňte kontaktu vodivých kovových predmetov s konektormi batérie.

Nepokúšajte sa batériu svojpomocne vymieňať ani vyberať, pokiaľ v používateľskej príručke nie je jasne uvedené, že výmenu batérie môže vykonávať používateľ.

Batérie, ktoré môže vymieňať používateľ, sa smú používať len v systémoch, do ktorých sú určené.

**Upozornenie:** V prípade vloženia batérie nesprávneho typu hrozí explózia.

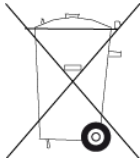
V prípade problému s batériou sa obráťte na zákaznícku podporu spoločnosti TomTom.

Uvedená životnosť batérie predstavuje maximálnu možnú životnosť pri bežnom používaní, ktorú možno dosiahnuť len za určitých atmosférických podmienok. Ak chcete, aby bola životnosť batérie čo najdlhšia, zariadenie skladujte na chladnom suchom mieste a riadte sa tipmi uvedenými v tomto zozname častých otázok: [tomtom.com/batterytips](http://tomtom.com/batterytips). Nabíjanie nebude prebiehať pri teplotách nižších ako 0 °C/32 °F alebo vyšších ako 45 °C/113 °F.

V prípade nedodržania týchto pokynov môže z batérie vyteciť kyselina, môže sa zahriať, vybuchnúť alebo sa zapáliť a spôsobiť zranenie alebo škodu. Batériu sa nepokúšajte prepichnúť, otvoriť alebo rozobrať. Ak z batérie vyteká tekutina a vy s ňou prídete do kontaktu, postihnuté miesto starostlivo opláchnite vodou a ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.

### Likvidácia batérie

TÚTO BATÉRIU JE NUTNÉ RECYKLOVAŤ ALEBO ZLIKVIDOVAŤ V SÚLADE S MIESTNOU LEGISLATÍVOU A NARIADENIAMI A VŽDY MUSÍ BYŤ ODDELENÁ OD BEŽNÉHO DOMÁCEHO ODPADU. PRISPIEVA SA TÝM K OCHRANE ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA.



### Smernica WEEE – likvidácia odpadu z elektrických zariadení

V rámci EÚ/EHP je tento produkt na svojom tele alebo balení označený symbolom odpadového koša, ako to vyžaduje smernica 2012/19/EÚ (WEEE). S týmto produktom by sa nemalo zaobchádzať ako s odpadom z domácností a nemal by sa likvidovať ako bežný komunálny odpad. Tento produkt môžete zlikvidovať jeho odovzdaním v mieste nákupu alebo v miestnom zbernom zariadení na recykláciu.

V krajinách mimo EÚ/EHP môže mať symbol odpadového koša iný význam. Ďalšie informácie o vnútroštátnych možnostiach recyklácie môžete získať od príslušných miestnych orgánov. Likvidácii tohto produktu v súlade so zákonom je zodpovednosťou koncového používateľa.



### Kardiostimulátory

Výrobcovia kardiostimulátorov odporúčajú udržiavať medzi prenosným bezdrôtovým zariadením a kardiostimulátorom minimálny odstup 15 cm/6 palcov, aby nedochádzalo k potenciálnemu rušeniu kardiostimulátora. Tieto odporúčania sú v zhode s nezávislým výskumom a odporúčaniami Výskumu bezdrôtových technológií.

### Pokyny pre osoby s kardiostimulátormi

- Zariadenie musíte NEUSTÁLE udržiavať od vášho kardiostimulátora ďalej ako 15 cm/6 palcov.
- Zariadenie nesmiete nosiť v náprsnom vrecku.

### Iné lekárske prístroje

Ak chcete zistiť, či prevádzka vášho bezdrôtového produktu môže rušiť lekárske prístroje, poraďte sa s lekárom alebo výrobcom daného lekárskeho prístroja.

## Súlad s hodnotami Špecifického koeficientu absorpcie (SAR) EÚ

TENTO MODEL BEZDRÔTOVÉHO ZARIADENIA SPĺŇA VLÁDNE POŹIADAVKY V OBLASTI EXPOZÍCIE RÁDIOVÝM VLNÁM, AK SA POUŽÍVA PODĽA POKYNOV V TEJTO ČASTI

Tento navigačný systém s GPS je rádiový vysielač a prijímač. Je navrhnutý a vyrobený tak, aby neprekračoval emisné limity pre expozíciu energiám rádiových frekvencií (RF) stanovené Radou Európskej únie.

Limit Špecifického koeficientu absorpcie (SAR) odporúčaný Radou Európskej únie je hodnota 2,0 W/kg spriemerovaná na 10 gramov tkaniva tela (hodnota 4,0 W/kg spriemerovaná na 10 gramov tkaniva končatín – ruky, zápästia, členky a chodidlá). Testy Špecifického koeficientu absorpcie (SAR) sa vykonávajú s použitím štandardných prevádzkových polôh stanovených Radou EÚ, pričom zariadenie vysiela pri najvyššej certifikovanej úrovni výkonu vo všetkých testovaných frekvenčných pásmach.

## Logo Triman



## Vyhlásenia o zhode (EÚ)

Ak chcete zobraziť Vyhlásenie o zhode pre všetky produkty TomTom, navštívte stránku

[http://www.tomtom.com/en\\_gb/legal/declaration-of-conformity/](http://www.tomtom.com/en_gb/legal/declaration-of-conformity/)

## Certifikácia pre Austráliu



Výrobok má označenie splnenia nariadení (RCM), ktoré označuje, že zariadenie spĺňa relevantné austrálske nariadenia.

## Upozornenie pre Austráliu

Používateľ má zariadenie vypnúť, ak sa nachádza v oblastiach s potenciálne výbušným ovzduším, ako sú čerpacie stanice, chemické sklady alebo trhacie práce.

## Certifikácia pre Nový Zéland

Súčasťou tohto výrobku je kód dodávateľa R-NZ, ktorý indikuje zhodu s príslušnými nariadeniami platnými na Novom Zélande.

## Kontakt na zákaznícku podporu (Austrália a Nový Zéland)

Austrália: 1300 135 604

Nový Zéland: 0800 450 973

## Kontakt na zákaznícku podporu (Ázia)

Malajzia 1800815318

Singapur 8006162269

Thajsko 0018006121008

## Aplikácia TomTom MyDrive

Zariadenie je kompatibilné s mobilnou aplikáciou TomTom MyDrive, ktorú si môžete stiahnuť na stránke [tomtom.com/mydrive-app](http://tomtom.com/mydrive-app). Použitie aplikácie TomTom MyDrive na smartfóne a akákoľvek integrácia s produktom vyžaduje plán služieb bezdrôtového prenosu dát od poskytovateľa bezdrôtových služieb tretej strany. Získanie takéhoto plánu pripojenia a všetky náklady s ním spojené sú na vašej zodpovednosti. Spoločnosť TomTom nenesie zodpovednosť za akéhokoľvek poplatky alebo náklady spojené s takýmto plánom pripojenia k sieti (napr. poplatky za dáta alebo prípadné poplatky za tethering, ktoré vám môže naúčtovať poskytovateľ služieb). Zmeny dostupnosti alebo spoľahlivosti pripojenia k sieti môžu ovplyvniť fungovanie niektorých služieb TomTom poskytovaných pre toto zariadenie.

## Právne podmienky

Informácie o tom, ako spoločnosť TomTom využíva vaše údaje a osobné údaje, nájdete na stránke [tomtom.com/privacy](http://tomtom.com/privacy). Na stránke [tomtom.com/legal](http://tomtom.com/legal) nájdete všeobecné zmluvné podmienky vrátane obmedzenej záruky, licenčných zmlúv koncového používateľa a ďalších autorských práv, ktoré sa vzťahujú na tento produkt, vložený softvér a služby. Softvér priložený k tomuto produktu obsahuje autorsky chránený softvér, ktorý je licencovaný podľa licencie GPL. Kópiu tejto licencie nájdete v časti Licencie tretích strán. Od nás môžete získať úplný zodpovedajúci zdrojový kód počas troch rokov po našom poslednom dodaní tohto produktu. Viac informácií nájdete na adrese [tomtom.com/gpl](http://tomtom.com/gpl), prípadne sa obráťte na miestny tím zákazníckej podpory spoločnosti TomTom na adrese [tomtom.com/support](http://tomtom.com/support). Na požiadanie vám pošleme disk CD s príslušným zdrojovým kódom.

Tento dokument bol zostavený dôkladne. Neustály vývoj produktov môže znamenať, že niektoré informácie už nemusia byť aktuálne. Uvedené informácie podliehajú zmenám bez predchádzajúceho oznámenia. Spoločnosť TomTom si vyhradzuje právo aktualizovať, zmeniť a vylepšiť tento produkt a materiály bez upozornenia. Aktualizované a rozšírené informácie nájdete na webovej stránke spoločnosti TomTom [tomtom.com](http://tomtom.com).

Spoločnosť TomTom nenesie zodpovednosť za prípadné technické alebo redakčné chyby a omyly v tomto dokumente ani za náhodné či následné škody vyplývajúce z používania tohto dokumentu.

Tento dokument obsahuje informácie, ktoré sú chránené autorským právom. Žiadna časť tohto dokumentu nesmie byť kopírovaná alebo iným spôsobom reprodukována bez predchádzajúceho písomného súhlasu spoločnosti TomTom N.V.

## Čísla modelov

4AL51

## Označenie CE a smernica o rádiových zariadeniach – zariadenie TomTom VIA 53



Toto zariadenie je povolené používať vo všetkých členských štátoch EÚ. Zariadenie pracuje v nasledujúcich frekvenčných pásmach a pri nasledujúcom maximálnom vysokofrekvenčnom výkone:

Model	Frekvenčné pásmo (Bluetooth) (MHz)	Maximálny vysielaný rádiový výkon (dBm)	Frekvenčné pásmo (Wi-Fi)(MHz)	Maximálny vysielaný rádiový výkon (dBm)
4AL51	2402 - 2480	5.5	2412 - 2472	19

Spoločnosť TomTom týmto vyhlasuje, že navigačný systém GPS rádiového typu TomTom VIA je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia o zhode ES je k dispozícii na tejto internetovej adrese: [http://www.tomtom.com/en\\_gb/legal/declaration-of-conformity/](http://www.tomtom.com/en_gb/legal/declaration-of-conformity/)

**Príslušenstvo dodávané so zariadením**

- Kábel USB
- Kábel RDS-TMC
- Stručný návod na použitie



# Upozornenia k autorským právam

---

© 1992 - 2017 TomTom. Všetky práva vyhradené. Logo TomTom a logo „dve ruky“ sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti TomTom N.V. alebo jednej z jej dcérskych spoločností. Pozrite si stránku [tomtom.com/legal](http://tomtom.com/legal), kde nájdete informácie o obmedzenej záruke a licenčné zmluvy pre koncového používateľa týkajúce sa tohto produktu.

© 1992 - 2017 TomTom. Všetky práva vyhradené. Na tento dokument sa vzťahujú vlastnícke práva, ochrana autorských práv, ochrana práv týkajúcich sa databázy a/alebo iné práva duševného vlastníctva, ktoré vlastní spoločnosť TomTom alebo jej dodávateľa. Na používanie tohto dokumentu sa vzťahujú podmienky licenčnej zmluvy. Akékoľvek neoprávnené kopírovanie alebo zverejnenie tohto dokumentu bude mať za následok vyvodenie trestnej a občianskoprávnej zodpovednosti.



Softvér priložený k tomuto produktu obsahuje autorsky chránený softvér, ktorý je licencovaný podľa GPL. Kópiu tejto licencie nájdete v časti Licencia. Od nás môžete získať úplný zodpovedajúci zdrojový kód počas troch rokov po našom poslednom dodaní tohto produktu. Viac informácií nájdete na adrese [tomtom.com/gpl](http://tomtom.com/gpl) alebo sa obráťte na miestny tím podpory zákazníkov spoločnosti TomTom na adrese [tomtom.com/support](http://tomtom.com/support). Na požiadanie vám pošleme disk CD s príslušným zdrojovým kódom.

## Bluetooth®



Slovná ochranná známka a logá **Bluetooth®** sú registrovanými ochrannými známkami vo vlastníctve spoločnosti Bluetooth SIG, Inc., a akékoľvek použitie týchto známk spoločnosťou TomTom je licencované. Ostatné ochranné známky a obchodné názvy sú vlastníctvom ich príslušných vlastníkov.

## Wi-Fi®

Wi-Fi® je registrovaná ochranná známka organizácie Wi-Fi Alliance®. Logo Wi-Fi CERTIFIED™ je certifikačná známka organizácie Wi-Fi Alliance®.

## Apple, Mac, iPhone, Siri a logo „Stiahnuť v službe App Store“

Apple, Mac, iPhone, Siri a logo Apple sú ochranné známky spoločnosti Apple Inc. registrované v USA a v ďalších krajinách. App Store je servisnou značkou spoločnosti Apple Inc.

## Android, Google Now, Google Earth a odznak „Získať v službe Google Play“

Android, Google Now, Google Earth, Google Play a logo Google Play sú ochrannými známkami spoločnosti Google Inc.