

TomTom Rider

Používateľská príručka

18.2

Obsah

Víta vás navigácia TomTom	8
<hr/>	
Čo je nové	9
<hr/>	
Čo je nové v porovnaní s modelom Rider 450	9
Videá TomTom	10
<hr/>	
Inštalácia vášho zariadenia Rider	11
<hr/>	
Pripevnenie na motocykel.....	11
Použitie ochrany proti odcudzeniu	13
Inštalácia v automobile	16
Zapnutie a vypnutie.....	17
Nastavenie	18
Príjem signálu GPS	18
Odosielanie informácií spoločnosti TomTom	18
Otvor na pamäťovú kartu.....	19
Zariadenie sa nespúšťa	19
Nabíjanie zariadenia	19
Nabíjanie zariadenia TomTom Rider	19
<hr/>	
Pripojenie náhlavnej súpravy	21
<hr/>	
Informácie o náhlavných súpravách pre motocykel.....	21
Pripojenie viackanálovej náhlavnej súpravy	22
Pripojenie náhlavnej súpravy s jedným kanálom	23
Pokyny na vylepšenie kvality navigácie	24
<hr/>	
Služby TomTom	26
<hr/>	
Informácie o službách TomTom	26
<hr/>	
Pripojenie smartfónu	28
<hr/>	
Pripojenie smartfónu	28
Odpojenie smartfónu	29
Opätovné pripojenie smartfónu.....	29
Nedá sa nadviazať pripojenie	30
Sieť PAN (Personal Area Network)	30
<hr/>	
Pripojenie Wi-Fi	31
<hr/>	
Informácie o pripojení Wi-Fi®.....	31
Pripojenie k sieti Wi-Fi.....	31
Zabudnutie siete Wi-Fi	32
Informácie o aktualizáciách a novinkách	32

Inštalácia aktualizácií a noviniek	33
Používanie zariadenia Rider	35
Navigačné tlačidlá	35
Klávesnica na ovládanie v rukaviciach	37
Používanie rýchlych nastavení.....	38
Plánovanie vzrušujúcej trasy.....	44
Plánovanie vzrušujúcej okružnej trasy pomocou zastávok	44
Plánovanie vzrušujúcej jazdy do cieľového miesta	46
Prezeranie štatistiky jász	47
Čo je na obrazovke	49
Zobrazenie mapy	49
Zobrazenie s navádzaním.....	51
Lišta trasy	53
Vzdialenosti a lišta trasy	54
Stručná ponuka	55
Rýchly prístup k nastaveniam	55
Menšie tlačidlá a symboly	56
Používanie gest.....	57
Zmena poradia tlačidiel v hlavnej ponuke	58
Hovory a upozornenia zo smartfónu	59
O telefónnych hovoroch	59
Prijatie prichádzajúceho hovoru	59
Ukončenie alebo odmietnutie prichádzajúceho hovoru.....	59
Ignorovanie prichádzajúceho hovoru.....	60
Uskutočnenie telefónneho hovoru	60
Prijímanie okamžitých správ a správ SMS	60
Vypnutie správ.....	60
Premávka	62
Informácie o službe TomTom Traffic	62
Lišta trasy	62
Sledovanie premávky na mape	64
Sledovanie premávky na trase	65
Dopravné problémy	65
Varovanie pri priblížení k dopravnej zápche	66
Vyhnutie sa dopravnej zápche na vašej trase.....	67
Navádzanie do jazdných pruhov.....	68
Obmedzenia rýchlosti závislé od času	68

Rýchle vyhľadávanie **82**

Výber spôsobu vyhľadávania	82
Používanie rýchleho vyhľadávania	83
Informácie o vyhľadávaní	83
Zadávanie hľadaných výrazov	83
Práca s výsledkami vyhľadávania	85
Čo sú čísla PSČ.....	86
Čo sú kódy mapcode	87
Zoznam ikon typov BZ	87
Plánovanie trasy pomocou rýchleho vyhľadávania	92
Používanie predikcie cieľových miest	92
Plánovanie trasy na určitú adresu	92
Plánovanie trasy do centra mesta	95
Plánovanie trasy k určitému BZ	97
Plánovanie trasy k BZ pomocou vyhľadávania online	99
Plánovanie trasy pomocou mapy.....	101
Plánovanie trasy pomocou funkcie Moje miesta	103
Plánovanie trasy pomocou súradníc.....	105
Plánovanie trasy pomocou kódu mapcode	106
Naplánovanie trasy vopred.....	107
Vyhľadávanie parkoviska	109
Vyhľadávanie čerpacej stanice	111

Podrobné vyhľadávanie **114**

Výber spôsobu vyhľadávania	114
Používanie podrobného vyhľadávania.....	114
Informácie o vyhľadávaní	114
Zadávanie hľadaných výrazov	115
Práca s výsledkami vyhľadávania	116

Čo sú čísla PSČ.....	117
Zoznam ikon typov BZ	118
Plánovanie trasy pomocou podrobného vyhľadávania	121
Používanie predikcie cieľových miest	121
Plánovanie trasy na určitú adresu	122
Plánovanie trasy k určitému BZ	124
Plánovanie trasy do centra mesta	125
Plánovanie trasy k BZ pomocou vyhľadávania online	127
Plánovanie trasy pomocou mapy.....	129
Plánovanie trasy pomocou funkcie Moje miesta.....	131
Plánovanie trasy pomocou súradníc a podrobného vyhľadávania	133
Naplánovanie trasy vopred.....	134
Vyhľadávanie parkoviska	135
Vyhľadávanie čerpacej stanice	138

Zmena trasy **141**

Ponuka aktuálnej trasy	141
Vyhnutie sa zablokovanej ceste.....	143
Vyhnutie sa časti trasy	144
Hľadanie alternatívnej trasy	144
Typy trasy	145
Vyhnutie sa trasy s vlastnosťami.....	145
Vyhýbanie sa nehodám alebo prvkom trasy pomocou lišty trasy.....	146
Pridanie zastávky do trasy z ponuky aktuálnej trasy	147
Pridanie zastávky do trasy pomocou mapy	147
Odstránenie zastávky z trasy.....	147
Vynechanie ďalšej zastávky na trase.....	147
Zmena poradia zastávok na trase	148

Moje trasy **149**

Čo sú Moje trasy.....	149
Informácie o súboroch GPX a ITN	150
Uloženie trasy	154
Navigácia pomocou uloženej trasy	154
Navádzanie k zastávke na uloženej trase	155
Pridanie zastávky do uloženej trasy pomocou mapy	157
Nahrávanie trasy.....	157
Navigácia pomocou trasy	158
Odstránenie trasy zo zoznamu Moje trasy	159
Export trás na pamäťovú kartu	159
Import trás z pamäťovej karty.....	159
Import trás z počítača pomocou kábla USB.....	160

Moje miesta **162**

Informácie o funkcii Moje miesta.....	162
Nastavenie miesta domova alebo miesta zamestnania	162
Zmena miesta domova	163

Pridanie miesta zo zoznamu Moje miesta	164
Pridanie miesta medzi Moje miesta z mapy	164
Pridanie miesta medzi Moje miesta pomocou vyhľadávania	165
Pridanie miesta medzi Moje miesta označením	165
Odstránenie posledného cieľového miesta zo zoznamu Moje miesta	166
Odstránenie miesta zo zoznamu Moje miesta	166
Používanie zoznamov komunitných BZ	166
Map Share	168
Čo je služba Map Share	168
Vytvorenie hlásenia o oprave mapy	168
Vytvorenie hlásenia o úprave mapy z označeného miesta	169
Typy úpravy mapy	170
Rýchlostné radary	172
Informácie o službe Rýchlostné radary	172
Prechod do inej oblasti alebo krajiny	172
Upozornenia na rýchlostné radary	172
Zmena spôsobu upozornenia	174
Ohlásenie nového rýchlostného radaru	174
Potvrdenie alebo odstránenie mobilného radaru	175
Aktualizácia miest s radarmi a rizikových miest	175
Nebezpečné zóny	176
Čo sú rizikové zóny a oblasti	176
Prechod do inej oblasti alebo krajiny	176
Upozornenia na rizikové zóny a oblasti	177
Zmena spôsobu upozornenia	177
Ohlásenie rizikovej oblasti	178
Aktualizácia miest s rizikovými zónami a oblasťami	178
Nastavenia	179
Vzhľad	179
Displej	180
Lišta trasy	181
Zobrazenie s navádzaním	182
Automatické zväčšenie	182
Náhľady diaľničných výjazdov	182
Plánovanie trasy	183
Bluetooth	184
Wi-Fi	185
Aktualizácie a novinky	186
Mapy	186
Zvuky a varovania	187
Hlasy	188
Citlivosť na dotyk	189

Jazyk a jednotky	190
System	190
Pomocník	192
Kde hľadať pomoc	193
<hr/>	
Pomocník	193
Používanie aplikácie MyDrive Connect	194
<hr/>	
Informácie o aplikácii MyDrive Connect.....	194
Nastavenie aplikácie MyDrive Connect.....	194
Pripojenie k internetu pomocou aplikácie MyDrive Connect.....	194
Účet TomTom.....	195
Dodatok	196
<hr/>	
Upozornenia k autorským právam	202
<hr/>	

Víta vás navigácia TomTom

Víta vás TomTom Rider, váš najlepšій spoločník pre jazdu na motocykli!



Vieme, že asi máte na pláne zábavnejšie veci ako čítanie návodov, preto nižšie nájdete niekoľko rýchlych prepojení na dôležité časti:

- [Čo je nové v porovnaní s modelom Rider 450](#)
- [Inštalácia vášho zariadenia Rider](#)
- [Pripojenie náhlavnej súpravy](#)
- [Služby TomTom](#)
- [Pripojenie smartfónu](#)
- [Pripojenie Wi-Fi®](#)

Prajeme veľa zábavy pri objavovaní vášho najbližšieho dobrodružstva s vaším novým zariadením TomTom Rider!

Poznámka: Zariadenie môžete použiť na motocykli alebo v aute.

Tip: Často kladené otázky nájdete na stránke tomtom.com/support.

Čo je nové

Čo je nové v porovnaní s modelom Rider 450

Len model Rider 550

Body záujmu (BZ) tretích strán

Vychutnajte si viac ako 1000 predinštalovaných bodov záujmu pre motorkárov.

Rider 500/550

Nové nastavenie citlivosti na dotyk bez rukavíc

Viac informácií: [Citlivosť na dotyk](#)

Rýchly prístup k nastaveniam

Stav nastavení teraz môžete zobrazit' ešte rýchlejšie. Poklepte na panel ponuky v hornej časti hlavnej ponuky. Zobrazí sa stav a informácie o službách Premávka, bezdrôtovej technológii *Bluetooth*® a rozhraní Wi-Fi®. Viac informácií: [Rýchly prístup k nastaveniam](#)

Aktualizácie cez Wi-Fi®

Získajte najnovšie mapy a softvér pre zariadenie TomTom Rider cez zabudované pripojenie Wi-Fi. Nepotrebuje počítač.

Viac informácií: [Pripojenie Wi-Fi](#)

Správy zo smartfónu

Nechajte si správy zo smartfónu prečítať nahlas a vypočujte si ich cez náhlavnú súpravu.

Viac informácií: [Prijímanie správ SMS alebo IM](#)

Rýchly štvorjadrový procesor

Plánujte trasy rýchlejšie ako kedykoľvek predtým.

Obsah balenia

Rider 500/550: TomTom Rider, držiak na motocykel, montážna súprava RAM

Rider 550 Premium Pack: Rovnaké ako vyššie plus montážna súprava do auta, ochrana proti odcudzeniu RAM, ochranné prenosné puzdro

Videá TomTom

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

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

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

TomTom Rider

Spárovanie náhlavnej súpravy so zariadením Rider a smartfónom:

https://www.youtube.com/watch?v=eBSM0Z_IX-s

Vylepšenie kvality pokynov GPS pre zariadenie RIDER 500/550:

https://www.youtube.com/watch?v=_OBnc2812BU

Nastavenie náhlavnej súpravy len s jedným kanálom Bluetooth™ pre zariadenie RIDER 500/550:

<https://www.youtube.com/watch?v=hMWBf25jAtU>

TomTom Traffic

Ako získať službu TomTom Traffic cez zariadenie iPhone:

www.youtube.com/watch?v=HlwYh5nYAok

Ako získať službu TomTom Traffic cez smartfón so systémom Android™:

www.youtube.com/watch?v=Wc3jkl-OeSM

TomTom GO

Navigácia Rider využíva všetky funkcie zariadenia TomTom GO. Viac informácií o zariadeniach GO nájdete tu:

www.youtube.com/watch?v=sSBSeYtGpuY

Používanie služby MyDrive

Angličtina (britská): www.youtube.com/watch?v=Pls5tGFhQIA

Francúzština
(Francúzsko): www.youtube.com/watch?v=IYpPDxxXSvk

Španielčina
(Španielsko): www.youtube.com/watch?v=HkZqdD5MkHI

Holandčina: www.youtube.com/watch?v=Skg6PwMbRxl

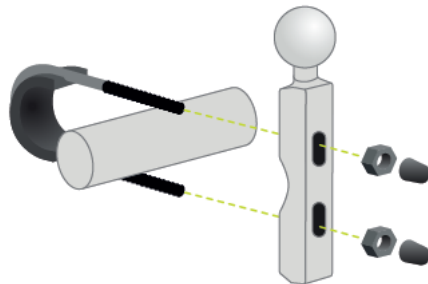
Taliančina: www.youtube.com/watch?v=AybGRzpgu1s

Inštalácia vášho zariadenia Rider

Pripevnenie na motocykel

Dôležité: Spoločnosti TomTom a RAM sa zriekajú akejkol'vek zodpovednosti alebo záväzkov týkajúcich sa poškodení v dôsledku úprav, nevhodnej inštalácie, nebezpečnej jazdy alebo nehôd. Spoločnosti RAM ani TomTom nepreberajú zodpovednosť za žiadne priame, nepriame ani následné straty alebo poškodenia, ktoré môžu vzniknúť z dôvodu nesprávnej inštalácie alebo neschopnosti používať produkt alebo ho upevniť. Pred použitím zariadenia je povinnosťou používateľa zvážiť vhodnosť produktu na zamýšľané použitie. Používateľ preberá všetky riziká a zodpovednosť súvisiace s upevnením produktu v rozsahu povolenom zákonom.

1. Pripevnite montážnu súpravu RAM™ k motocyklu.



2. Pripevnite držiak k montážnej súprave a pripojte káble k systému káblov motocykla.



Dôležité: Červený kontakt POS (+) musí byť pripojený ku káblovému zväzku motocykla v bode medzi zapalovaním a pólom batérie +12 V. Čierny kontakt NEG (-) musí byť pripojený ku káblovému zväzku motocykla v bode medzi zapalovaním a pólom batérie -(ZEMGND). Pripojte k 12 V bodu, ktorý možno vypnúť zapalovaním ako svetelný okruh.

Počas pripevňovania súpravy k motocyklu dodržiavajte nasledovné pokyny:

- Ak neviete, ako súpravu správne pripevniť, požiadajte o pomoc profesionála.
- Ak sa montážnu súpravu rozhodnete namontovať sami, upozorňujeme, že držiak Active Dock obsahuje zabudovanú poistku. To znamená, že nemusíte pridávať poistku medzi zariadenie a batériu motocykla.
- Uistite sa, že súprava po upevnení nebráni správne mu ovládaniu motocykla.
- Vždy používajte vhodné nástroje. Použitím nevhodných nástrojov by ste mohli súpravu poškodiť.
- Matice a skrutky nezaťahujte priveľmi. Prílišným utiahnutím matíc a skrutiek by ste mohli poškrabať riadidlá motocykla alebo poškodiť súpravu.
- Ak používate strmeňovú skrutku, nezabudnite na odhalené závit nasadiť pribalené gumené kryty.

3. Zariadenie TomTom Rider umiestnite do držiaka.



4. Zariadenie možno otočiť až o 90 stupňov, aby ste naň dobre videli.



Použitie ochrany proti odcudzeniu

Ak je súčasťou vášho zariadenia ochrana proti odcudzeniu, skladá sa z dvoch častí:

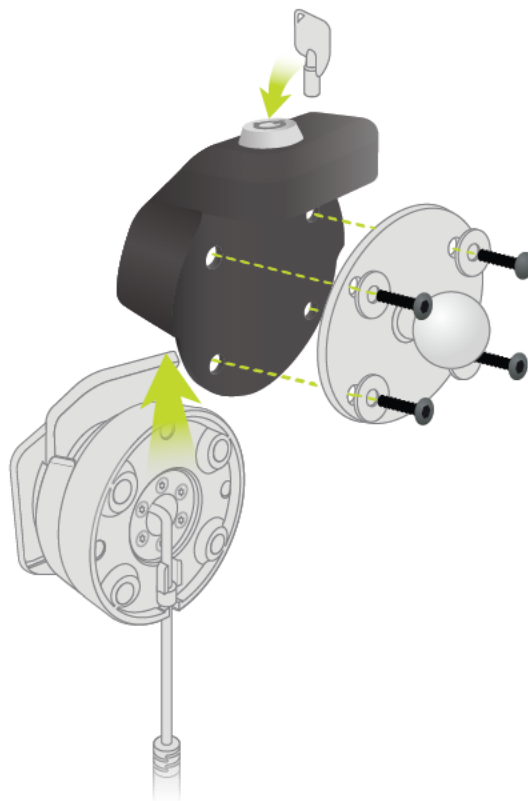
- Upevňovací zámok RAM.
Tento zámok zabezpečí, že nebude možné odskrutkovať rameno RAM z motocykla.
- Zámok RAM Pin-Lock™ pre zariadenie TomTom Rider.
Tento zámok zabráni odpojeniu zariadenia TomTom Rider z doku.

Dôležité: K obom zámkom prislúcha samostatný kľúč, takže musíte dbať na to, aby ste mali k dispozícii vždy oba kľúče.

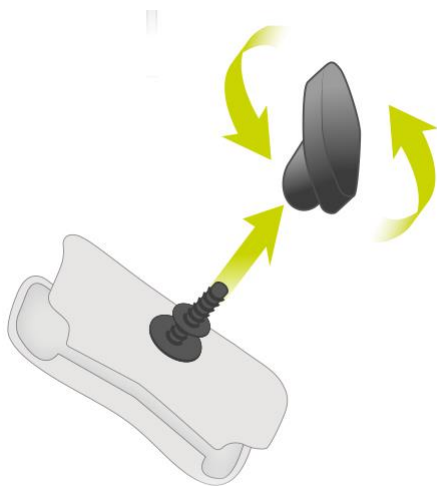
Ak chcete použiť ochranu proti odcudzeniu, postupujte takto:

1. Držiak RAM upevníte k motocyklu a uzamkníte ho, ako je zobrazené nižšie.

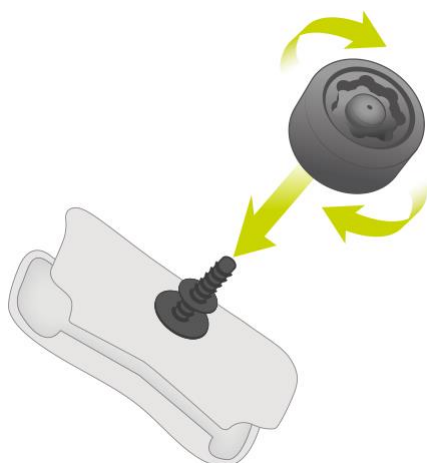
Poznámka: Uistite sa, že používate dlhšie skrutky dodané so zámkom TomTom Rider.



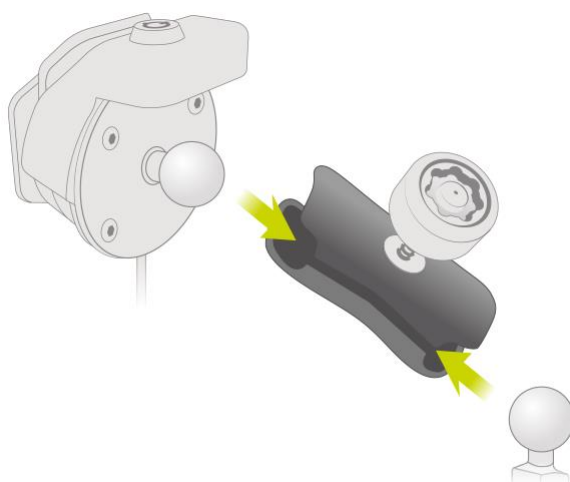
2. Odskrutkujte krídlovú maticu z ramena RAM.



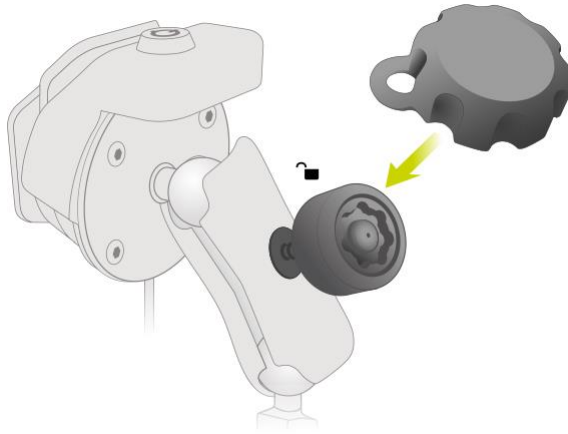
3. Nainštalujte zámok RAM Pin-Lock.



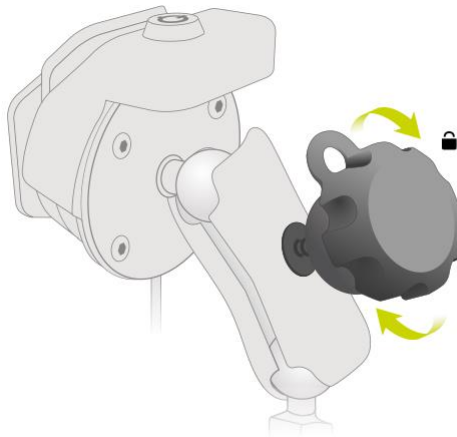
4. Nainštalujte rameno RAM na držiak RAM a na aktívny držiak.



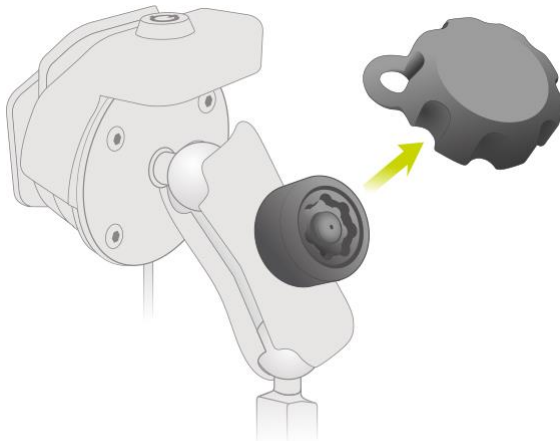
5. Nainštalujte kryt zámku RAM Pin-Lock na zámok RAM Pin-Lock.



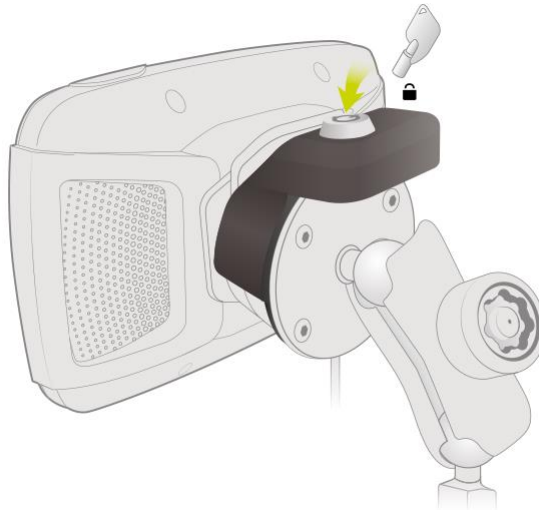
6. Dotiahnite zámok RAM Pin-Lock podľa vyobrazenia.



7. Zložte kryt zámku RAM Pin-Lock.

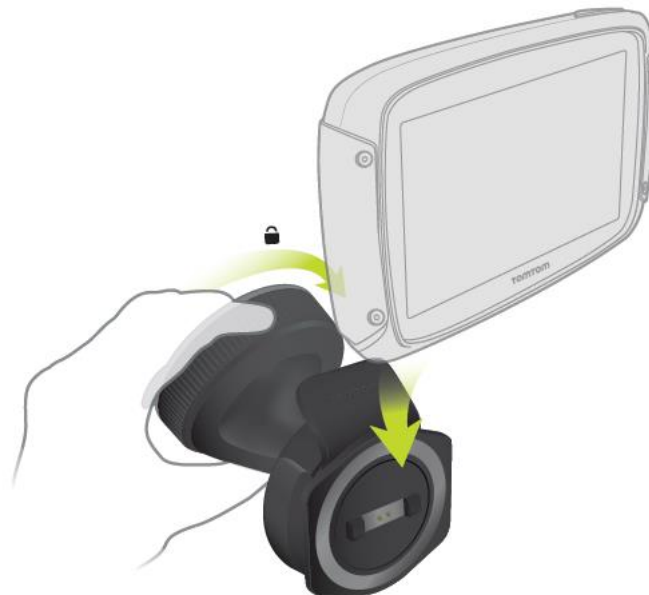


8. Zamknite zariadenie TomTom Rider pomocou kľúča, aby ste zabránili jeho odstráneniu z držiaka.



Inštalácia v automobile

Ak balenie obsahuje montážnu súpravu do auta, dodaný držiak použite na nainštalovanie zariadenia TomTom Rider vo vozidle. Pred inštaláciou zariadenia TomTom Rider si prečítajte pokyny na umiestnenie zariadenia.



Ak balenie obsahuje montážnu súpravu do auta, nainštalujte zariadenie TomTom Rider podľa tohto postupu:

1. Pripojte priložený kábel USB k držiaku.

Poznámka: Používajte IBA kábel USB dodaný s vaším zariadením TomTom Rider. Iné káble USB nemusia fungovať.

2. Pripojte kábel USB ku ktorejkoľvek zásuvke USB na duálnej nabíjačke a tú pripojte k zdroju napájania na palubnej doske.
3. Zariadenie TomTom Rider upevníte na najvhodnejší hladký povrch – na predné sklo či bočné okno.
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 držadlom v blízkosti podstavca držiaka v smere hodinových ručičiek, až kým nepocítite, že sa zaistí.
7. Zariadenie TomTom Rider umiestnite do držiaka. Dbajte pritom na to, aby sa s cvaknutím zaistilo v správnej polohe.

Tip: Pomocou vysokorychlostnej duálnej nabíjačky môžete svoje zariadenia TomTom Rider a smartfón nabíjať súčasne.



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 preplo 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.

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 Rider musíte odpovedať na niekoľko otázok, aby ste ho nastavili. Na otázky odpovedajte dotykom na displeji.

Príjem signálu GPS

Keď zariadenie TomTom Rider 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 TomTom Rider 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 TomTom Rider rýchlejšie nájsť vašu polohu. Informácie služby QuickGPSfix sa posielajú neustále pripojeným zariadeniam v reálnom čase a zariadeniam s funkciou Prepojenie so smartfónom, keď sú pripojené k službám TomTom pomocou smartfónu.

Odosielanie informácií spoločnosti TomTom

Pri prvom spustení navigácie alebo resetovaní vás zariadenie TomTom Rider požiada o povolenie zhromažďovať určité informácie o tom, ako svoje navigačné zariadenie TomTom Rider používate. Tieto informácie sa ukladajú v zariadení TomTom Rider, 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 zasilať tieto informácie, môžete kedykoľvek zmeniť nasledovným spôsobom:

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia**.
2. Vyberte položku **Systém**.
3. Vyberte položku **Vaše informácie a ochrana osobných údajov**.
4. Výberom príslušného tlačidla zapnite alebo vypnite 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 zasilať tieto informácie.

Najaktuálnejšie, podrobnejšie informácie nájdete na lokalite 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.

Keď je zariadenie TomTom Rider aktualizované, môžete používať pamäťovú kartu ako doplnkový úložný priestor na pridávanie ďalších máp alebo trás do zariadenia. Mapy sa nakupujú na lokalite tomtom.com.

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

Zariadenie sa nespúšťa

Zriedka sa môže stať, že zariadenie TomTom Rider sa nespustí správne alebo prestane reagovať na vaše dotyky.

Najskôr skontrolujte, či je dostatočne nabitá batéria. Ak chcete nabiť batériu, pripojte zariadenie TomTom Rider 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 pretrvávajúci, môžete zariadenie resetovať. To spravíte tak, že stlačíte a podržíte hlavný vypínač, až kým sa zariadenie TomTom Rider nezačne reštartovať.

Nabíjanie zariadenia

Batéria v zariadení TomTom Rider 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 TomTom Rider prejde do režimu spánku.

Dôležité: Na modeloch zariadenia START 42/52, START 40/50/60 a GO 51/61 displej zámernie 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 vaším zariadením TomTom Rider. Iné káble USB nemusia fungovať.

Nabíjanie zariadenia TomTom Rider

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.

Pripojenie náhlavnej súpravy

Informácie o náhlavných súpravách pre motocykel

S vaším zariadením TomTom Rider odporúčame používať náhlavnú súpravu, ktorá umožňuje počúvať hovorené pokyny a výstražné zvuky na zariadení TomTom Rider. Náhlavnú súpravu môžete používať aj na telefonovanie a prijímanie hovorov prostredníctvom vášho telefónu. Tak bude jazda s vaším zariadením TomTom Rider maximálne bezpečná.

Dôležité: Vo väčšine krajín je nezákonné počas jazdy na motocykli používať ručne ovládaný telefón. Navyše by vám takéto počínanie mohlo privodiť smrteľnú nehodu, preto sa riadte pravidlami dopravy platnými vo vašej krajine a používajte zákonom schválený systém na telefonovanie bez rúk alebo náhlavnú súpravu.

Kanály Bluetooth

Niektoré motocykle používajú pripojenie Bluetooth. Pripojenie Bluetooth odosiela a prijíma rádiové vlny v pásme 79 rôznych frekvencií alebo kanálov, pričom počet kanálov jednotlivých modelov náhlavných súprav sa líši.

Ak náhlavná súprava používa viac ako jeden kanál Bluetooth, umožňuje prijímať hovorené pokyny, telefónne hovory a upozornenia telefónu.



Informácie o postupe pripojenia viackanálovej náhlavnej súpravy k zariadeniu TomTom Rider nájdete v časti: [Pripojenie viackanálovej náhlavnej súpravy](#)

Ak má náhlavná súprava iba jeden kanál Bluetooth, môžete ju spárovať buď so zariadením TomTom Rider ALEBO so smartfónom.

Informácie o postupe pripojenia náhlavnej súpravy s jedným kanálom k zariadeniu TomTom Rider nájdete v časti: [Pripojenie náhlavnej súpravy s jedným kanálom](#)

Tip: To see videos about connecting your headset to your Rider 500/550, see: https://uk.support.tomtom.com/app/answers/detail/a_id/25643/locale/en_GB

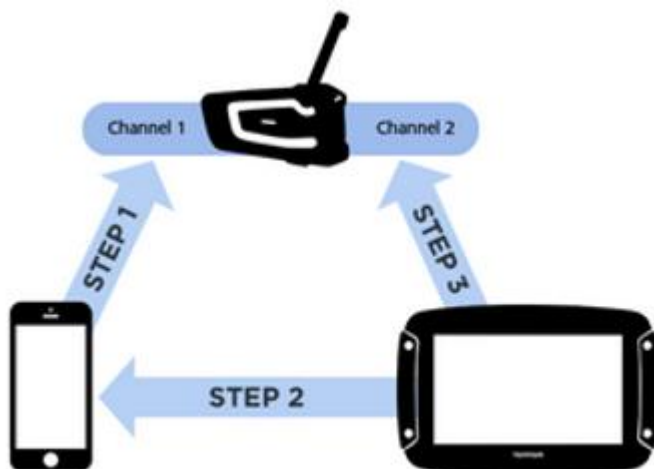
Pripojenie viackanálovej náhlavnej súpravy

Nižšie uvedené pokyny opisujú postup pripojenia viackanálovej náhlavnej súpravy Bluetooth:

Poznámka: Ak ste sa už pokúšali pripojiť svoje zariadenia, vymažte históriu párovania v zariadení a telefóne a začnite znova. Vytvoríte tak novú reláciu pripojenia Bluetooth medzi zariadeniami. Pozrite si časť: [Odpojenie smartfónu](#)

Tip: To see videos about connecting your headset to your Rider 500/550, see: https://uk.support.tomtom.com/app/answers/detail/a_id/25643/locale/en_GB

1. Uistite sa, že náhlavná súprava je úplne nabitá. Nabíjačka je súčasťou náhlavnej súpravy.
2. Náhlavnú súpravu zapnite a nastavte ju tak, aby bola podľa používateľských pokynov dodaných s náhlavnou súpravou viditeľná.
3. Spárujte telefón s náhlavnou súpravou pomocou 1. kanála pripojenia Bluetooth náhlavnej súpravy.
4. Spárujte zariadenie Rider s telefónom.
5. Spárujte zariadenie Rider s náhlavnou súpravou pomocou 2. kanála pripojenia Bluetooth náhlavnej súpravy.



Spárovanie zariadenia Rider s náhlavnou súpravou

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia**.
2. Vyberte položku **Bluetooth**.



3. Vyberte položku **Pridať náhlavnú súpravu**.
4. Vyberte položku **Pokračovať**, potom **Vyhľadať náhlavnú súpravu** a postupujte podľa pokynov na vytvorenie pripojenia.
5. Pripojte náhlavnú súpravu k vašej prilbe podľa pokynov v príručke k vašej náhlavnej súprave.

Ubezpečte sa, že je mikrofón v správnej polohe. Najlepšie výsledky dosiahnete, keď mikrofón neumiestnite priamo pred ústa, ale mierne nabok.

Dôležité: Pri používaní náhlavnej súpravy nemusí byť k dispozícii ovládanie hlasitosti, ak náhlavná súprava nepodporuje diaľkové ovládanie hlasitosti. V takom prípade na zmenu hlasitosti používajte tlačidlo ovládania hlasitosti na náhlavnej súprave.

Pripojenie náhlavnej súpravy s jedným kanálom

Tip: To see videos about connecting your headset to your Rider 500/550, see: https://uk.support.tomtom.com/app/answers/detail/a_id/25643/locale/en_GB

Metóda párovania 1

Ak zariadenie TomTom Rider spárujete najskôr s náhlavnou súpravou a potom s telefónom, môžete používať nasledujúce funkcie:

- Navigačné pokyny a zvuky zariadenia TomTom Rider.
- Dáta pre službu Informácie o premávke a iné služby.
- Upozornenia zo smartfónu.
- ID volajúceho.

Poznámka: Keď používate túto konfiguráciu, nemôžete prostredníctvom náhlavnej súpravy prijímať ani uskutočňovať hovory.



Metóda párovania 2

Ak spárujete smartfón s náhlavnou súpravou a potom zariadenie TomTom Rider s telefónom, môžete používať nasledujúce funkcie:

- Dáta pre službu Informácie o premávke a iné služby.
- Upozornenia zo smartfónu.
- ID volajúceho.
- Prijímanie a uskutočňovanie hovorov prostredníctvom náhlavnej súpravy s vyššou kvalitou.

Poznámka: Keď používate túto konfiguráciu, zariadenie TomTom Rider nebude prehrávať navigačné pokyny ani zvuky.



Pokyny na vylepšenie kvality navigácie

Informácie o profile A2DP (Advanced Audio Distribution Profile – Pokročilý profil na distribúciu zvuku)

Tento profil Bluetooth definuje spôsob prenášania zvuku multimédií z jedného zariadenia do druhého prostredníctvom pripojenia Bluetooth. Je tiež známy pod názvom Bluetooth Audio Streaming (Prenášanie zvuku cez Bluetooth).

Prepnutie na profil A2DP

Tip: To see videos about connecting your headset to your Rider 500/550, see: https://uk.support.tomtom.com/app/answers/detail/a_id/25643/locale/en_GB

Ak sa domnievate, že vaša náhlavná súprava podporuje profil A2DP na 2. kanáli, postupujte nasledovne:

1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia**.
2. Vyberte položku **Bluetooth**.



3. Vyberte názov náhlavnej súpravy.
4. Vyberte možnosť **Aktivovať nastavenia A2DP**.
Stav by sa mal do jednej minúty zmeniť na **Pripojené**.

Ak sa stav náhlavnej súpravy nezmení po jednej minúte na **Pripojené**, znamená to, že na tomto kanáli nepodporuje profil A2DP.

Ak sa kvalita navigačných pokynov zariadenia TomTom Rider nevylepšila, postupujte nasledujúco:

1. Odstráňte všetky párovania Bluetooth v telefóne a zariadení TomTom Rider.
2. Spárujte zariadenie TomTom Rider s 1. kanálom náhlavnej súpravy.
3. Spárujte zariadenie TomTom Rider s telefónom.
4. Napokon spárujte telefón s 2. kanálom náhlavnej súpravy.



Služby TomTom

Informácie o službách TomTom

Tip: To access settings and the status of your services quickly, select the menu bar at the top of the main menu. In portrait mode, you can also tap the icons down the right hand side.

Zariadenie TomTom Rider obsahuje funkciu Prepojenie so smartfónom a získava prístup k službám TomTom pomocou smartfónu.

Na získanie služieb TomTom na vašom zariadení TomTom Rider potrebujete:

- Smartfón s dátovým programom od poskytovateľa mobilných služieb.
- 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 vo všetkých krajinách a oblastiach. Ďalšie informácie o dostupných službách v každej oblasti nájdete na adrese 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 TomTom Rider nie je pripojené k službe Informácie o premávke, symbol premávky bude preškrtnutý.



Ak chcete získať rýchly prístup k stavu služby a nastaveniam, môžete tiež vybrať panel ponuky v hlavnej ponuke.

Dôležité: služba Rýchlostné radary nie je dostupná vo všetkých krajinách. Napríklad vo Francúzsku ponúka spoločnosť TomTom namiesto toho službu Nebezpečné zóny a vo Švajčiarsku nie sú povolené žiadne služby spojené s rýchlostnými radarmi. V Nemecku nesiete zodpovednosť za zapnutie alebo vypnutie služby Rýchlostné radary. Problém so zákonnosťou používania služieb upozornení na rýchlostné radary v Nemecku a ďalších krajinách EÚ nie je ojedinelý. Službu preto používate na vlastné riziko. Spoločnosť TomTom neprijíma žiadne záväzky vyplývajúce z používania tejto služby.

Pripojenie smartfónu

Pripojenie smartfónu

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

Tip: Momentálne môžete k zariadeniu TomTom Rider pripojiť jeden telefón.

Odpojenie smartfónu

Telefón môžete odpojiť nasledujúcimi spôsobmi:

- Na telefóne vypnite funkciu Bluetooth.
- Vypnite alebo resetujte zariadenie TomTom Rider.
- 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.

Vymazanie histórie párovania

Ak chcete v zariadení vymazať históriu párovania, prejdite na **Nastavenia**, potom **Bluetooth** a odstráňte predchádzajúce párovania Bluetooth v časti **Spárované zariadenie**.

Históriu párovania v telefóne je možné vymazať v nastaveniach Bluetooth systému Android/iOS.

Opätovné pripojenie smartfónu

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

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



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**.
Keď je zariadenie pripojené k telefónu, zobrazuje sa položka **Pripojené**.
2. Ak nevidíte položku **Pripojené**, 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 TomTom Rider nedokáže pripojiť k telefónu alebo nefunguje internetové pripojenie, skontrolujte, či:

- sa váš telefón zobrazuje v zariadení TomTom Rider,
- 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.

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 TomTom Rider 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 zobrazit' 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**.

Tip: To access settings and the status of your services quickly, select the menu bar at the top of the main menu. In portrait mode, you can also tap the icons down the right hand side.

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 zobrazíť 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 nepripojí.

Informácie o aktualizáciách a novinkách

Červený výkričník na tlačidle 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 zobrazíť 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 zobrazíť 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 TomTom Rider. 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 zátarasy
- 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.

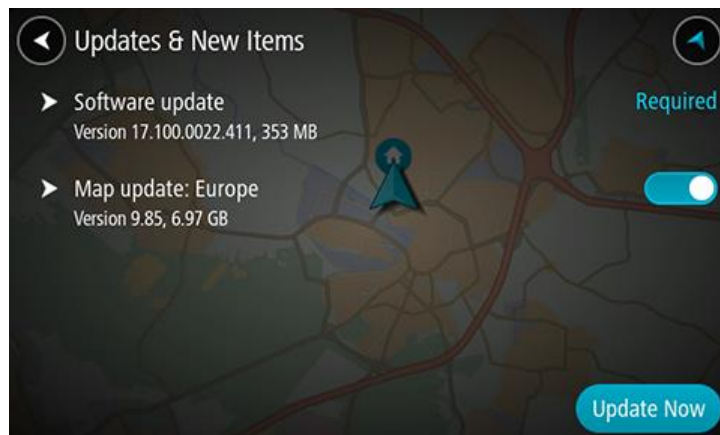
Ak chcete vybrať a nainštalovať aktualizácie a novinky, postupujte takto:

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.

Používanie zariadenia Rider

Navigačné tlačidlá

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

V hlavnej ponuke sú k dispozícii nasledujúce navigačné tlačidlá:

Poznámka: Nie všetky zariadenia podporujú všetky funkcie.

Hľadať



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

Vzrušujúca jazda



Výberom tohto tlačidla si naplánujete vzrušujúcu jazdu na okružnej trase alebo do cieľového miesta.

Moje trasy



Výberom tohto tlačidla zobrazíte svoje uložené trasy, [nahrané trasy](#) a importované trasy.

Pridať Domov

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 vaše miesto domova.

Pridať Prácu

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 vaše miesto zamestnania.

Jazda do práce

Aktuálna trasa

Týmto tlačidlom vymažete alebo zmeníte naplánovanú trasu.



Spustiť nahrávanie

Výberom tohto tlačidla spustíte alebo zastavíte [nahrávanie trasy](#)



Moje miesta

Týmto tlačidlom zobrazíte svoje uložené miesta.



Parkovanie

Týmto tlačidlom vyhľadáte parkoviská.



Čerpacia stanica

Týmto tlačidlom vyhľadáte čerpacie stanice.



Štatistika cesty



Výberom tohto tlačidla zobrazíte [štatistiky jazdy](#) o tom, ako ďaleko, ako dlho alebo akou rýchlosťou ste jazdili.

Nastavenia



Vyberte toto tlačidlo na zmenu položiek v časti Nastavenia.

Tip: To access settings and the status of your services quickly, select the menu bar at the top of the main menu. In portrait mode, you can also tap the icons down the right hand side.

Klávesnica na ovládanie v rukaviciach

Prepnutie na klávesnicu na ovládanie v rukaviciach

Klávesnica na ovládanie v rukaviciach má veľké tlačidlá, takže s motocyklovými rukavicami môžete ľahšie vyberať položky.

Postup, ako možno vyberať rôzne rozloženia klávesnice, nájdete v kapitole Zadávanie hľadaných výrazov.

Používanie klávesnice na ovládanie v rukaviciach

Ako príklad použijeme kláves „pqrs“. Postupujte takto:

1. Ak chcete vybrať prvé písmeno „p“, poklepte na kláves „pqrs“ raz.

Tip: Ak chcete vybrať iné písmeno z toho istého klávesu, napríklad po písmene „p“ má nasledovať „r“, musíte medzi výberom písmen počkať pol sekundy.

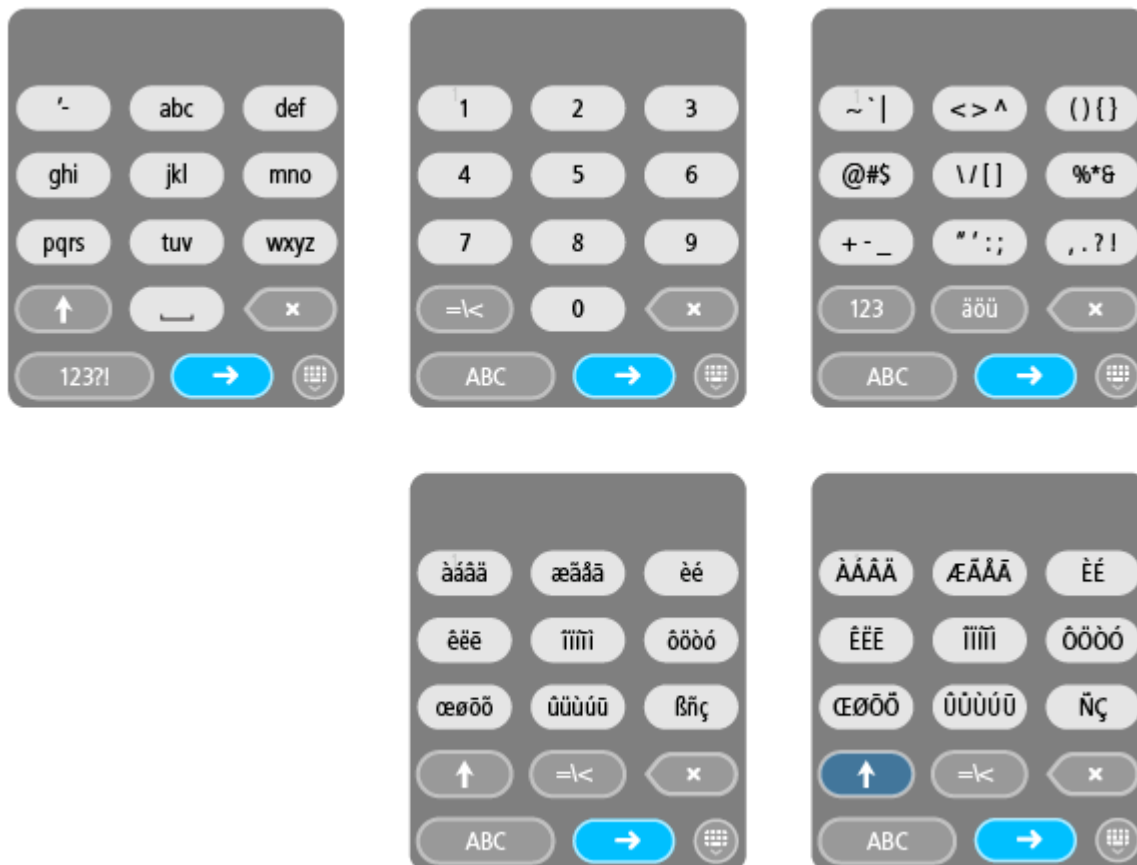
2. Ak chcete vybrať druhé písmeno, napríklad „q“, poklepte na kláves „pqrs“ dvakrát rýchlo za sebou.
3. Ak chcete vybrať tretie písmeno, napríklad „r“, poklepte na kláves „pqrs“ trikrát rýchlo za sebou.
4. Ak chcete vybrať štvrté písmeno, napríklad „s“, poklepte na kláves „pqrs“ štyrikrát rýchlo za sebou.

Ak sa vám písmená vyberajú s rukavicami ťažko, postupujte takto:

1. [Stlačte a podržte](#) kláves, napríklad „def“.
Po stlačení klávesu sa zobrazí prvé písmeno, v tomto prípade „d“.
2. Počkajte kým sa zobrazia kontextové položky.
3. Z kontextových položiek vyberte požadovaný znak, napríklad „f“.
4. Vami vybrané písmeno „f“ nahradí písmeno „d“, ktoré sa zobrazilo ako prvé.

Dostupné klávesy

Nižšie zobrazené klávesy sú dostupné, keď zariadenie TomTom Traffic používate v orientácii na výšku aj na šírku.



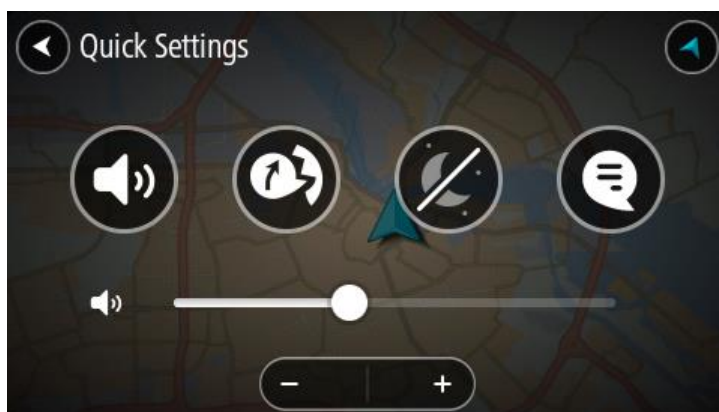
Používanie rýchlych nastavení

Rýchle nastavenia umožňujú jednoduchšie použitie viacerých nastavení, keď máte nasadené rukavice.

Ak chcete použiť rýchle nastavenia, vyberte tlačidlo rýchlych nastavení v hlavnej ponuke, v zobrazení mapy alebo v zobrazení s navádzaním.



Nižšie vidíte obrazovku s veľkými tlačidlami a ovládaním hlasitosti:



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 zobrazit' 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 zobrazit' mapu vo svetlejších farbách.



Toto tlačidlo informuje, že máte zapnuté prijímanie správ. Výberom tohto tlačidla vypnete správy pre aktuálnu reláciu.

Tip: (strana 60) Správy môžete tiež trvalo zapnúť alebo vypnúť pomocou [ponuky Nastavenia Bluetooth](#).



Toto tlačidlo informuje, že nebudete prijímať správy. Výberom tohto tlačidla znova vypnete správy pre aktuálnu reláciu.

Tip: Správy môžete tiež trvalo zapnúť alebo vypnúť pomocou [ponuky Nastavenia Bluetooth](#).



...d' máte nasadené rukavice a chcete zmeniť hlasitosť, vyberte tlačidlá
s (+) a mínus (-) pod jazdcom hlasitosti. Nepokúšajte sa
v rukaviciach pohybovať jazdcom.

Dôležité: Pri používaní náhlavnej súpravy nemusí byť k dispozícii
ovládanie hlasitosti, ak náhlavná súprava nepodporuje diaľkové
ovládanie hlasitosti. V takom prípade na zmenu hlasitosti používajte
tlačidlo ovládania hlasitosti na náhlavnej súprave.

Plánovanie vzrušujúcej trasy

Pomocou tlačidla Vzrušujúca jazda môžete okamžite vytvoriť zaujímavé jazdy. Zvlášť užitočné to je v takých dňoch, keď máte trochu voľného času a potrebujete jednoduchý spôsob, ako vytvoriť vzrušujúcu jazdu.

Vzrušujúca trasa je cesta, ktorá zahŕňa zaujímavé alebo náročné cesty a využíva diaľnice čo najmenej. Môžete si zvoliť úroveň zákrut na trase a tiež stupeň hornatosti.

Tip: Vzrušujúca jazda slúži na vytváranie okamžitých jász. Vzrušujúce jazdy nemožno uložiť do položky Moje trasy.

Tip: Vzrušujúce jazdy sú predvolene okružnými trasami. Ak však chcete, môžete si naplánovať aj trasu do cieľa.

Plánovanie vzrušujúcej okružnej trasy pomocou zastávok

Ak si len potrebujete zajazdiť, položka **Vzrušujúca jazda** vám umožní naplánovať okružnú trasu po najzaujímavejších cestách z vašej súčasnej polohy cez zastávky, ktoré si zvolíte. Na vytvorenie vzrušujúcej trasy musíte vybrať aspoň jednu zastávku.

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.

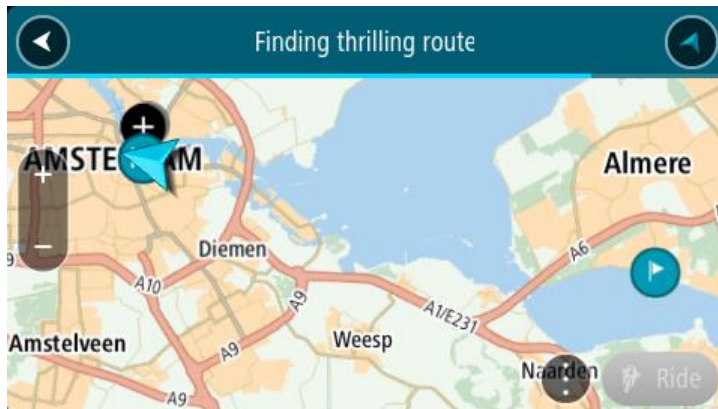


2. Vyberte položku **Vzrušujúca jazda**.



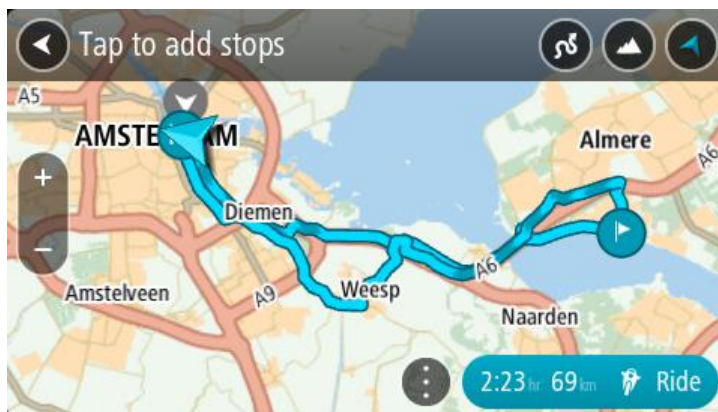
Otvorí sa zobrazenie mapy.

3. Posúvajte sa na mape a približujte ju, kým sa nezobrazí miesto, cez ktoré chcete ísť.
4. Zastávku vytvoríte rýchlym poklepaním na mapu.
Zariadenie TomTom Rider naplánuje vzrušujúcu okružnú trasu cez zvolenú zastávku.





Tip: Smer okružnej trasy je náhodný. Ak máte na trase aspoň 2 zastávky, môžete zmeniť smer cesty zmenou ich poradia. Šípky na naplánovanej trase zobrazujú smer cesty.

5. Ak chcete na trasu pridať viac zastávok, pohybuje mapou a vyberte ďalšie zastávky.
Zariadenie TomTom Rider naplánuje vzrušujúcu okružnú trasu cez zvolené zastávky.



Tip: Poradie zastávok zmeníte pomocou tlačidla kontextovej ponuky.

6. Pre vzrušujúcu jazdu vyberte úroveň zákrut a stupeň hornatosti.

-  Výberom tohto tlačidla zvolíte jedno z troch nastavení pre zákruty.
-  Výberom tohto tlačidla zvolíte jedno z troch nastavení pre hornatosť.

Zariadenie TomTom Rider naplánuje vzrušujúcu okružnú trasu so zákrutami a kopcami cez zvolené zastávky.

7. Po naplánovaní vzrušujúcej trasy vyberte položku **Jazda**.



Trasa sa ukáže na zobrazení mapy a potom začne navádzanie na trase. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

Plánovanie vzrušujúcej jazdy do cieľového miesta

Trasu do cieľového miesta môžete naplánovať pomocou mapy. Trasa do cieľového miesta bude viesť po najzaujímavejších cestách z vašej súčasnej polohy.

Tip: Môžete tiež naplánovať trasu do cieľového miesta a potom ako typ trasy vybrať položku **Trasa so zákrutami**.

1. Výberom tlačidla hlavného menu otvorte hlavné menu.

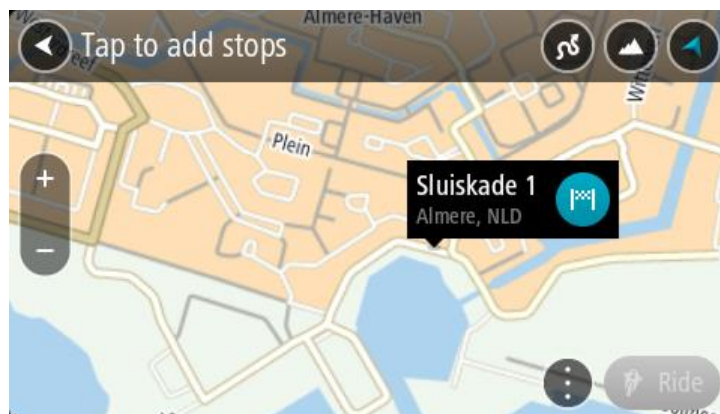


2. Vyberte položku **Vzrušujúca jazda**.



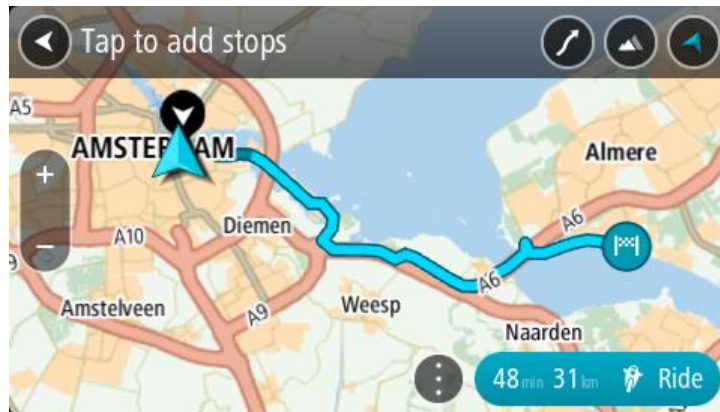
Otvorí sa zobrazenie mapy.

3. Stlačením a podržaním prstu na displeji na približne jednu sekundu vyberte polohu.



4. Vyberte tlačidlo cieľa.



Zariadenie TomTom Rider naplánuje vzrušujúcu trasu do vami zvoleného cieľového miesta.



5. Ak chcete na trasu pridať viac zastávok, pohybujte mapou a vyberte ďalšie zastávky. Zariadenie TomTom Rider naplánuje vzrušujúcu trasu cez zvolené zastávky do vami zvoleného cieľového miesta.

Tip: Poradie zastávok zmeníte pomocou tlačidla kontextovej ponuky.

6. Pre vzrušujúcu jazdu vyberte úroveň zákrut a stupeň hornatosti.

-  Výberom tohto tlačidla zvolíte jedno z troch nastavení pre zákruty.
-  Výberom tohto tlačidla zvolíte jedno z troch nastavení pre hornatost'.

Zariadenie TomTom Rider naplánuje vzrušujúcu trasu so zákrutami a kopcami do zvoleného cieľového miesta.

7. Po naplánovaní vzrušujúcej trasy vyberte položku **Jazda**.



Trasa sa ukáže na zobrazení mapy a potom začne navádzanie na trasu. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.

Prezeranie štatistiky jász

Zariadenie TomTom Rider vám môže ukázať, ako ďaleko, ako dlho a akou rýchlosťou ste jazdili.

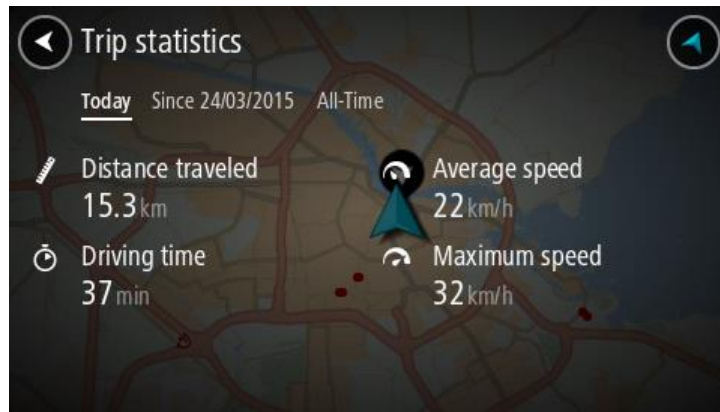
Štatistiky jász zobrazíte výberom položky **Štatistika cesty** v hlavnej ponuke.

Vyberte jednu z troch kariet a pozrite si štatistiky jazdy daného dňa, aktuálnej cesty či celkové štatistiky.

Tip: Celkové štatistiky sú štatistiky zhromaždené od zakúpenia a prvého zapnutia zariadenia.

Tip: Pri uvádzaní veľkých vzdialeností sa používa bodka. Napríklad 20 047,64 km sa zobrazuje ako 20.047,64 km.

Štatistiky aktuálnej cesty



Ak si chcete pozrieť štatistiky cesty, na ktorej sa práve ste, vyberte kartu **Od --/--/--**.

Ak chcete začať novú cestu, vyberte tlačidlo **Vymazať cestu**, presne ako pri resetovaní počítadla kilometrov v aute.

Ak po zastavení bicykla nestlačíte tlačidlo **Vymazať cestu**, štatistiky sa budú jednoducho počítať ďalej, keď sa začnete znova hýbať. Vďaka tomu získate presné štatistiky ciest trvajúcich niekoľko dní alebo viacerých jazd v rámci dňa.

Dôležité: Pri resetovaní na výrobné nastavenia sa karta celkových štatistík resetuje na nulové hodnoty!

Čo je na obrazovke

Zobrazenie mapy

Zobrazenie mapy sa zobrazuje, ak nemáte žiadnu naplánovanú trasu. Keď zariadenie TomTom Rider 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.

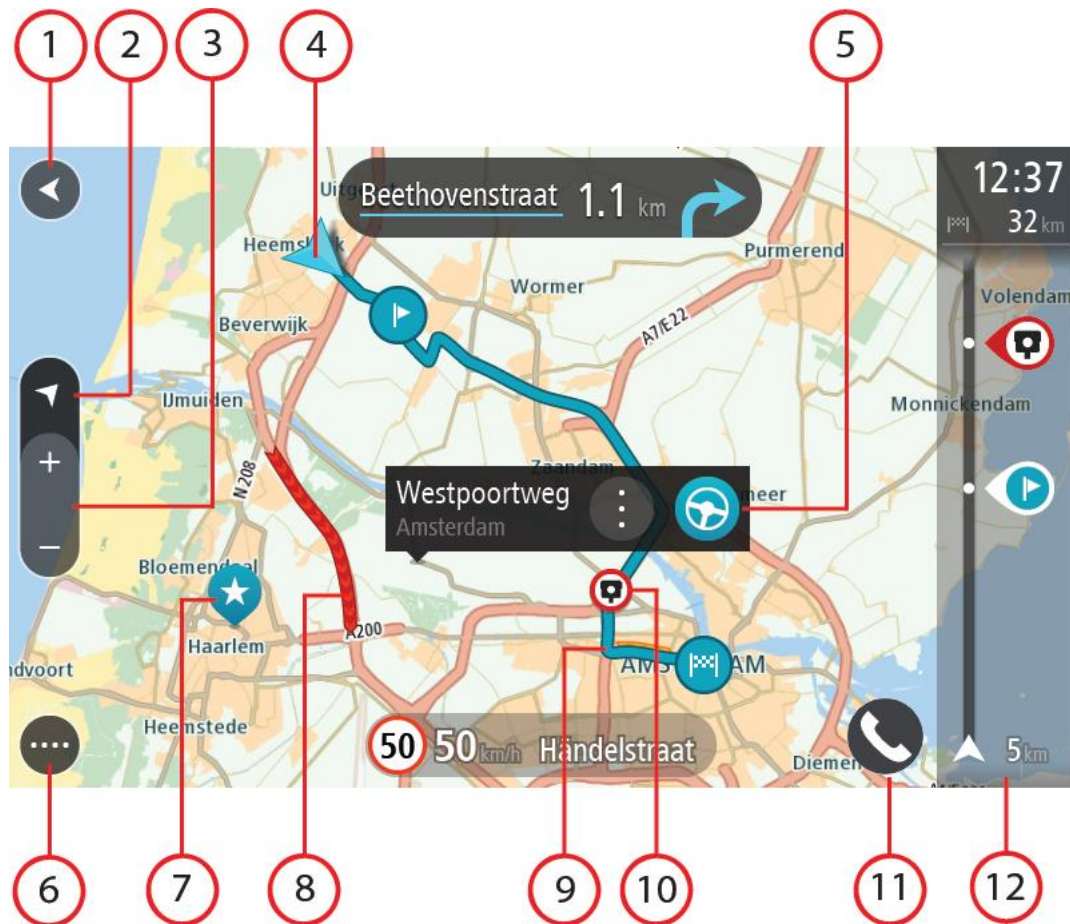
Dôležité: Všetky prvky na mape sú interaktívne vrátane trasy a symbolov na mape – skúste čokoľvek vybrať a zistíte, čo sa stane.

Tip: Kontextovú ponuku položky na mape, napríklad trasy alebo BZ, otvoríte jej výberom. Ak chcete vybrať miesto na mape, miesto označte a držte 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 hore je sever.
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 TomTom Rider 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 zobrazte zoznam ponúkaných úkonov.

8. Informácie o premávke. Výberom dopravného problému zobrazíte informácie o dopravných zdržaniach.

Poznámka: Informácie o premávke sú dostupné, iba ak má zariadenie TomTom Rider 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. Tlačidlo Telefón.
12. Lišta trasy. [Lišta trasy](#) sa zobrazí, keď máte naplánovanú trasu.

Zobrazenie s navádzaním

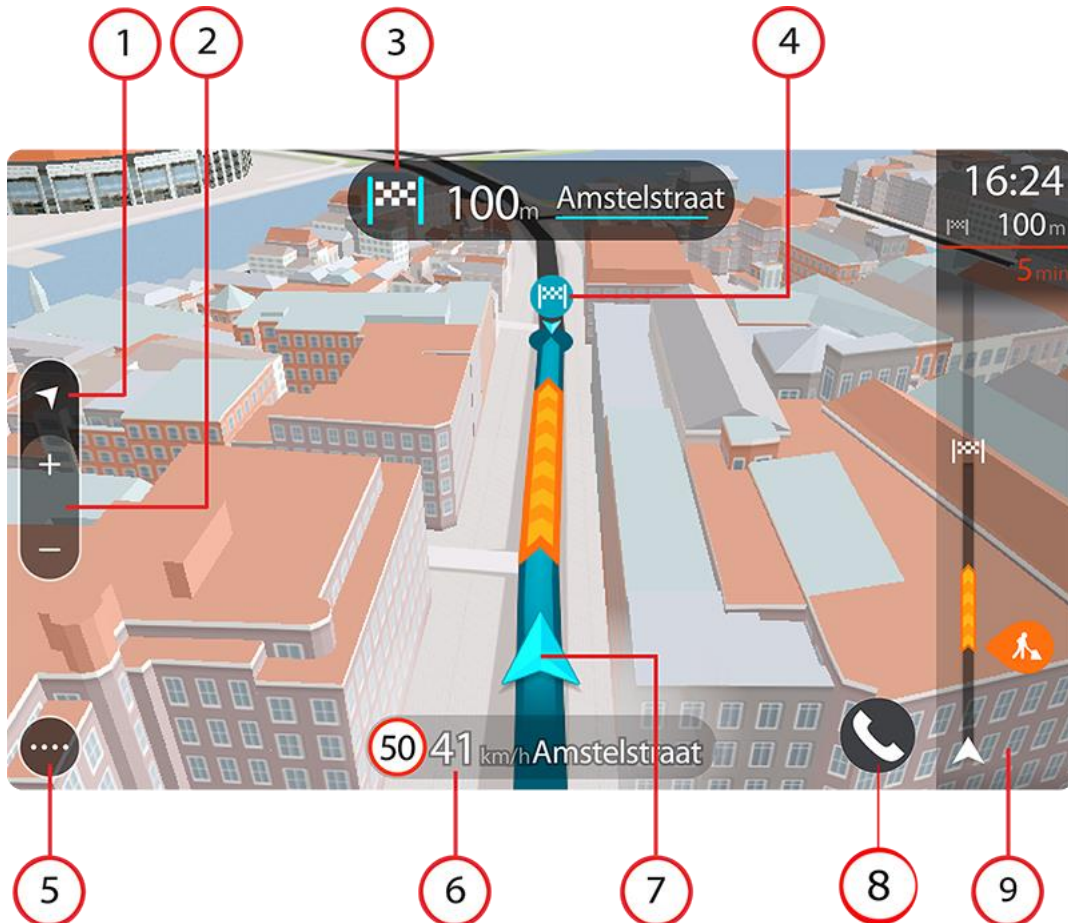
Zobrazenie s navádzaním slúži na navádzanie po trase k vášmu cieľovému miestu. Zobrazenie s navádzaním sa zobrazí, keď sa vydáte na cestu. Zobrazuje sa vaša aktuálna poloha, ale aj informácie o okolí trasy, v niektorých mestách aj s 3D modelmi budov.

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 TomTom Rider 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 roztiahnutím 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 TomTom Rider nedokáže vyhľadať vašu polohu, je tento symbol sivý.

Poznámka: Symbol aktuálnej polohy nie je možné zmeniť.

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

Dôležité: ak chcete zobrazit' širšiu lištu s ďalšími informáciami o trase, zmeňte nastavenie pre [Informácie o trase](#).

Lišta trasy

Lišta trasy sa zobrazí, keď máte naplánovanú trasu. Nad ňou sa nachádza panel s informáciami o príjazde 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 príjazde zobrazuje tieto informácie:

Tip: Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na paneli s informáciami o príjazde budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas príjazdu 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 príjazde.

Dopravná situácia – ak zariadenie TomTom Rider 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 zobrazit' 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.

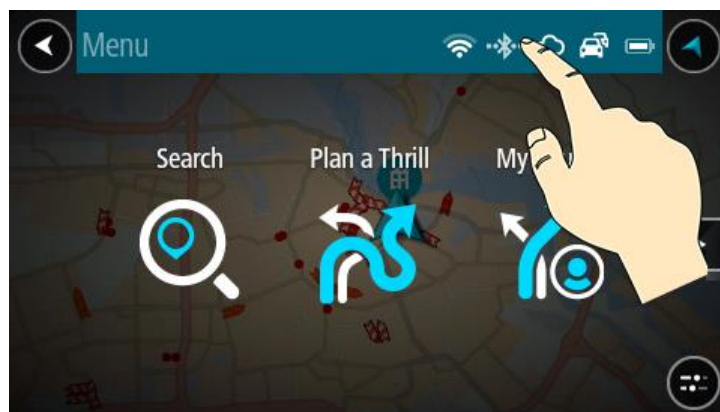
Potom môžete vykonávať nasledujúce činnosti:

- 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.

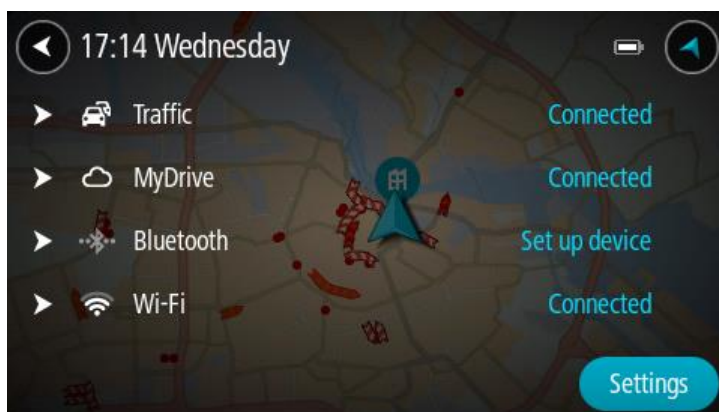
Rýchly prístup k nastaveniam

Ak chcete rýchlo prejsť na nastavenia, poklepnite na panel ponuky v hornej časti hlavnej ponuky.

Tip: Pri zobrazení na výšku môžete tiež poklepať na ikony na pravej strane.



Otvorí sa obrazovka rýchleho prístupu.



Zobrazí sa stav služieb vrátane Premávky, služby MyDrive a pripojení Bluetooth a Wi-Fi.

Po výbere služby sa zobrazia ďalšie informácie o stave pripojenia alebo o tom, ako sa pripojiť (ak nemáte aktívne pripojenie).

Ak chcete prejsť na úplnú ponuku Nastavenia, vyberte **Nastavenia**.

Menšie tlačidlá a symboly

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

Na obrazovke hlavnej ponuky sú okrem [navigačných tlačidiel](#) a [rýchlych nastavení](#) k dispozícii nasledujúce tlačidlá a symboly:



Výberom tohto tlačidla otvoríte ponuku pomocníka. Ponuka Pomoc obsahuje informácie, ktoré vám pomôžu pri používaní zariadenia TomTom Rider. 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 TomTom Rider.



Tento symbol informuje, že zariadenie TomTom Rider je pripojené k službe Informácie o premávke.



Tento symbol informuje, že zariadenie TomTom Rider nie je pripojené k službe Informácie o premávke.



Tento symbol informuje, že zariadenie TomTom Rider je pripojené k aplikácii MyDrive.



Tento symbol informuje, že zariadenie TomTom Rider 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.

Používanie gest

Zariadenie TomTom Rider môžete ovládať gestami.

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

Dvojité poklepanie

Dvakrát rýchlo za sebou sa jedným prstom dotknite obrazovky.

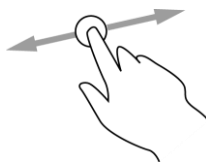
Príklad použitia gesta: zväčšenie mapy.



Potiahnutie

Položte prst na obrazovku a potiahnite ním po obrazovke.

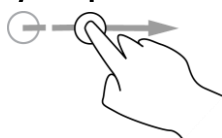
Príklad použitia gesta: posúvanie mapy.



Rýchle potiahnutie

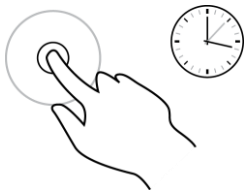
Špičkou jedného prsta rýchlo potiahnite po obrazovke.

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 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**.

Hovory a upozornenia zo smartfónu

O telefónnych hovoroch

Dôležité: Vo väčšine krajín je nezákonné počas jazdy na motocykli používať ručne ovládaný telefón. Navyše by vám takéto počínanie mohlo privodiť smrteľnú nehodu, preto sa riadte pravidlami dopravy platnými vo vašej krajine a používajte zákonom schválený systém na telefonovanie bez rúk alebo náhlavnú súpravu.

Môžete prijímať prichádzajúce hovory a volať kontaktom zo zoznamu kontaktov v telefóne a zo zoznamu posledných kontaktov. Keď pripojíte telefón k zariadeniu TomTom Rider, vaše kontakty sa zobrazia v zariadení TomTom Rider.

Ak chcete používať telefónne hovory, najskôr musíte [pripojiť náhlavnú súpravu](#) a [pripojiť telefón](#) k zariadeniu TomTom Rider.

Môžete telefonovať a prijímať prichádzajúce hovory pomocou zariadenia TomTom Rider spolupracujúceho s vašou náhlavnou súpravou alebo telefónom. Na telefonovanie a prijímanie hovorov môžete používať svoj hlas alebo kombináciu hlasového a dotykového ovládania.

Zariadenie TomTom Rider môže tiež prijímať správy SMS a okamžité správy z ďalších aplikácií.

Pomocou zariadenia TomTom Rider môžete tiež komunikovať s osobným asistentom na telefóne.

Prijatie prichádzajúceho hovoru

1. Na displeji zeleným tlačidlom prijmite hovor.

Tip: Synchronizácia všetkých kontaktov telefónu môže chvíľu trvať, preto ak príde hovor ihneď po nastavení, nemusí sa zobrazovať ID volajúceho.

Dôležité: Spôsob zdvihnutia hovoru závisí od dostupných funkcií vášho telefónu alebo náhlavnej súpravy. Ak napríklad vaša náhlavná súprava podporuje ovládanie hlasom, môžete zdvihnúť hovor vyslovením určitého slova alebo zvuku. Ak vaša náhlavná súprava nepodporuje ovládanie hlasom, stlačte počas jazdy zelené tlačidlo na TomTom Rider alebo tlačidlo na náhlavnej súprave.

Viac informácií nájdete v príručke k vašej náhlavnej súprave.

2. Po dokončení hovoru stlačte červené tlačidlo na TomTom Rider alebo použite ovládacie prvky na vašom telefóne alebo náhlavnej súprave.

Ukončenie alebo odmietnutie prichádzajúceho hovoru

Keď vám zavolá osoba nachádzajúca sa v zozname kontaktov, zobrazí sa meno a fotka tejto osoby.

1. Pomocou TomTom Rider zvolte červené tlačidlo a ukončíte alebo odmietnete hovor.
2. Hovor môžete tiež odmietnuť pomocou ovládacích prvkov na náhlavnej súprave alebo telefóne. Viac informácií nájdete v príručke k vašej náhlavnej súprave.

Ignorovanie prichádzajúceho hovoru

Keď vám zavolá osoba nachádzajúca sa v zozname kontaktov, zobrazí sa meno a fotka tejto osoby.

1. Ak hovor ignorujete a neodpoviete naň, zobrazí sa správa o **zmeškanom hovore**.
2. Ak chcete zobrazíť zmeškané hovory, prejdite prstom z dolnej časti displeja.

Uskutočnenie telefónneho hovoru

1. Vyberte tlačidlo Telefón.



Zobrazí sa správa **Po zaznení tónu sa zhovárajte s telefónom**.

2. Ak chcete napríklad zavolať priateľovi Jánovi, vyslovte „Volať Ján“.
Asistent vo vašom smartfóne potvrdí, že telefón uskutočňuje hovor.
3. Ak Ján odpovie, začne sa konverzácia.
4. Hovor môžete ukončiť pomocou ovládacích prvkov na náhlavnej súprave alebo telefóne.

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, fotografia a názov aplikácie použitej na odoslanie správy.
Funkcia ovládania hlasom oznámi správu a odosielateľa.
2. Ak chcete, aby ju zariadenie prečítalo, vyberte možnosť **Čítať nahlas**.
3. Ak ste vybrali samotnú správu, zobrazia sa nasledujúce možnosti:
 - **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. Vyberte tlačidlo rýchlych nastavení v pravom dolnom rohu displeja.



2. Vyberte tlačidlo správy.



Zobrazí sa hlásenie **Upozornenia na správy VYPNUTÉ pre túto reláciu.**

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 **Bluetooth**.



Ak je pripojený telefón, zobrazí sa obrazovka Nastavenia Bluetooth.

3. Vyberte názov telefónu.
4. Správy vypnete alebo zapnete prepnutím prepínača **Správy zo smartfónu**.

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 Rider pravidelne získava informácie o zmenách premávky. Ak sa na vašej trase vyskytnú dopravné zápchy, hustý dážď, sneženie alebo iné dopravné problémy, zariadenie TomTom Rider 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 zobraziť 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 TomTom Rider mohli využívať služby TomTom, musí byť pripojené k internetu. K internetu sa môžete pripojiť pomocou jedného z nasledujúcich spôsobov:

- Prostredníctvom [pripojenia pomocou smartfónu](#). Vaše zariadenie je „zariadenie smartfón“.
- [Wi-Fi](#).

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

Tip: To access settings and the status of your services quickly, select the menu bar at the top of the main menu. In portrait mode, you can also tap the icons down the right hand side.

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 príchode zobrazuje tieto informácie:

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.

- 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 príchode.

Dopravná situácia – ak zariadenie TomTom Rider 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.

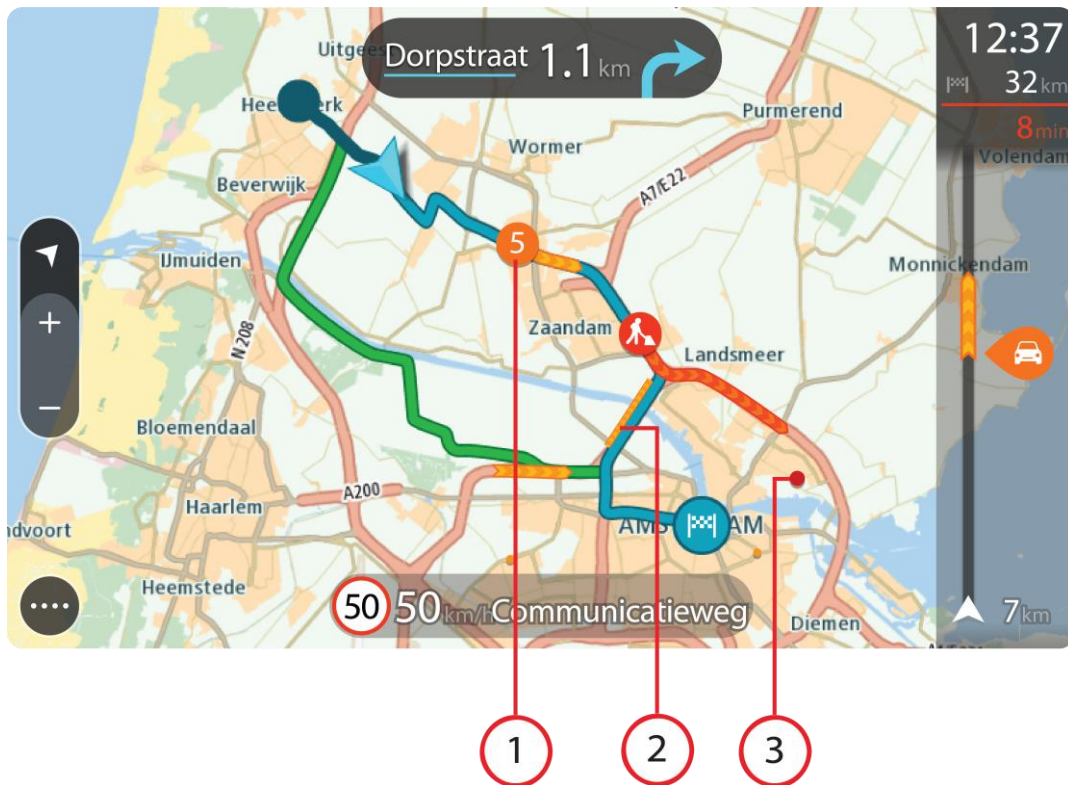
Poznámka: Niektoré dopravné problémy sa nemusia zobrazovať, aby bola lišta trasy lepšie čitateľná. Tieto problémy sú menej dôležité a spôsobujú len krátke zdržanie.

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

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

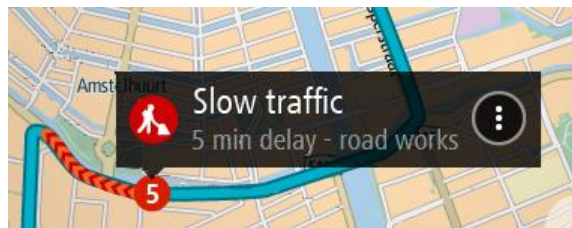
Informácie o dopravných problémoch na trase sa zobrazujú na lište trasy na pravej strane mapy a v zobrazeniach s navádzaním.

[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 TomTom Rider 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



Uzavierka 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.

4



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

4



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

4



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

4



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 vyhladá 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 zápcha s panelom s informáciami.
2. Vyberte tlačidlo kontextovej ponuky.



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

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.

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 VYHLADÁVANIE

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 VYHLADÁVANIE

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 Spät'.

Výberom tohto tlačidla sa vrátite do predchádzajúceho okna.

2. Pole vstupu vyhľadavania.

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 vyhľadavania na niektorý z nasledujúcich:



Celá mapa

Túto možnosť vyberte, ak chcete vyhľadávať v celej aktuálnej mape bez obmedzenia okruhu na vyhľadávanie. Centrom vyhľadavania 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 vyhľadavania. Výsledky sa zoradujú podľa vzdialenosti.



V meste

Túto možnosť vyberte, ak chcete ako centrum vyhľadavania 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 čerpacej 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 vyhľadavania.



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

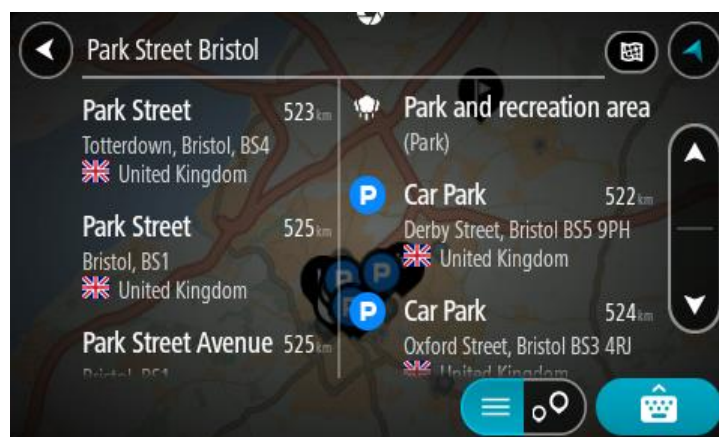
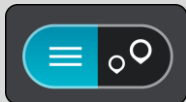
LEN RÝCHLE VYHLADAVANIE

Výsledky vyhľadávania sa zobrazujú v dvoch stĺpcoch.

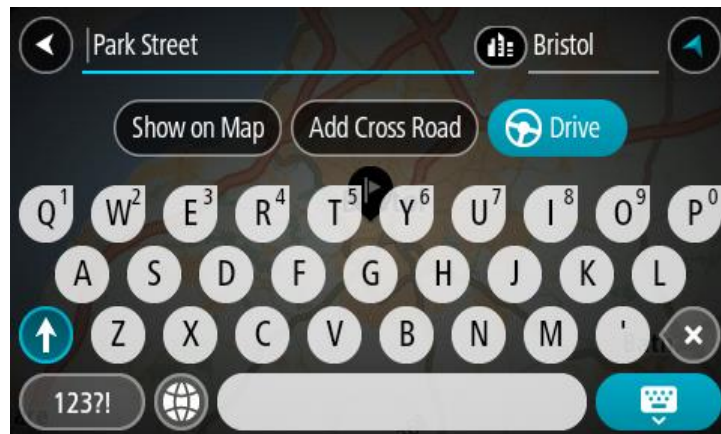
Vyhovujúce adresy a mestá sú uvedené v stĺpci vľavo a BZ, typy BZ a Places v stĺpci vpravo. Posledné cieľové miesta a uložené miesta sa tiež zobrazujú vo výsledkoch hľadania.

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 zobrazit' 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.

Čo sú čísla 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 zobrazíť 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 VYHLADÁVANIE

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 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



Samoobsluže



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 áut



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



Vínica



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 TomTom Rider 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 TomTom Rider, 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 jazdíte, 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 TomTom Rider 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 VYHLADÁVANIE

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, [PSČ](#) alebo kód mapcode.

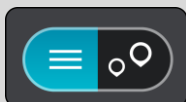
Tip: Ak chcete vyhľadať konkrétnu ulicu v Spojenom kráľovstve alebo v Holandsku, zadajte PSČ, potom vynechajte medzeru a zadajte číslo domu. Napríklad **1017CT 35**. V prípade iných krajín sú PSČ tvorené na základe oblastí a vo výsledkoch vyhľadávania dostanete zoznam príslušných miest, obcí a ulíc.

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 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 navrhovanú adresu.



6. Zadájte 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 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 do centra mesta

LEN RÝCHLE VYHLADÁVANIE

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.

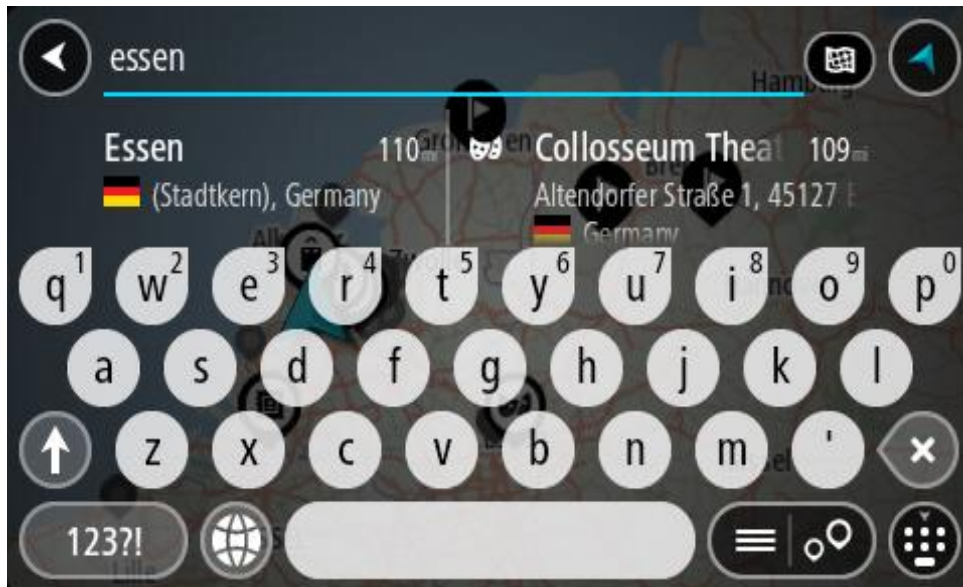


2. Vyberte položku **Hľadať**.



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.

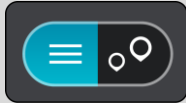
Tip: Na vyhľadanie konkrétneho mesta môžete zadať PSČ daného mesta alebo krajinu. Ak budete napríklad vyhľadávať mesto Essen, nájde sa množstvo výsledkov. Ak budete vyhľadávať Essen 2910 alebo Essen Belgicko, toto mesto sa zobrazí v hornej časti výsledkov. Následne môžete vyhľadávať v danom meste.

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

- 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:



- 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.



- 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 zobrazenie s navádzaním.

Tip: Ak je vaše cieľové miesto v inom časovom pásme, na paneli s informáciami o príjazde budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas príjazdu 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 VYHLÁDÁVANIE

Dôležité: V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu 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.



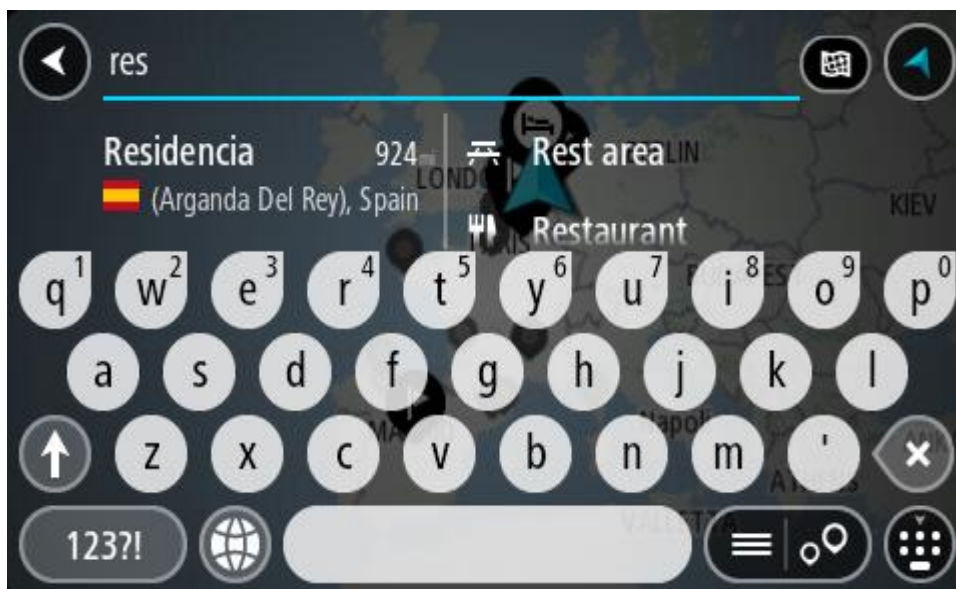
2. Vyberte položku **Hľadať**.



Zobrazí sa obrazovka vyhľadávania spolu s klávesnicou.

3. Pomocou klávesnice zadajte názov miesta, do ktorého chcete 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“.

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.

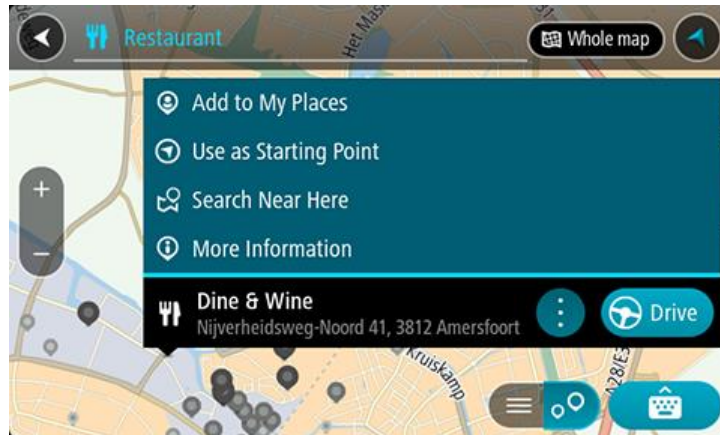


Tip: Ak chcete zobraziť viac výsledkov, skryte klávesnicu alebo prechádzajte nadol v zozname s výsledkami.

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



5. Vyberte 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 napláňovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**. Napláňuje 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 k BZ pomocou vyhľadávania online

LEN RÝCHLE VYHLADÁVANIE

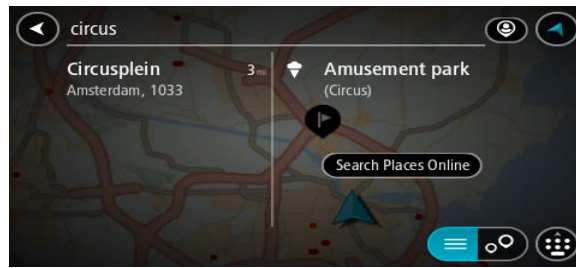
Dôležité: V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Poznámka: Vyhľadávanie online je dostupné iba na pripojených zariadeniach. Ak chcete prostredníctvom aplikácie TomTom Rider 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 Vyhľadávať v hlavnej ponuke.

Výsledky vyhľadávania sa zobrazujú v dvoch stĺpcoch.



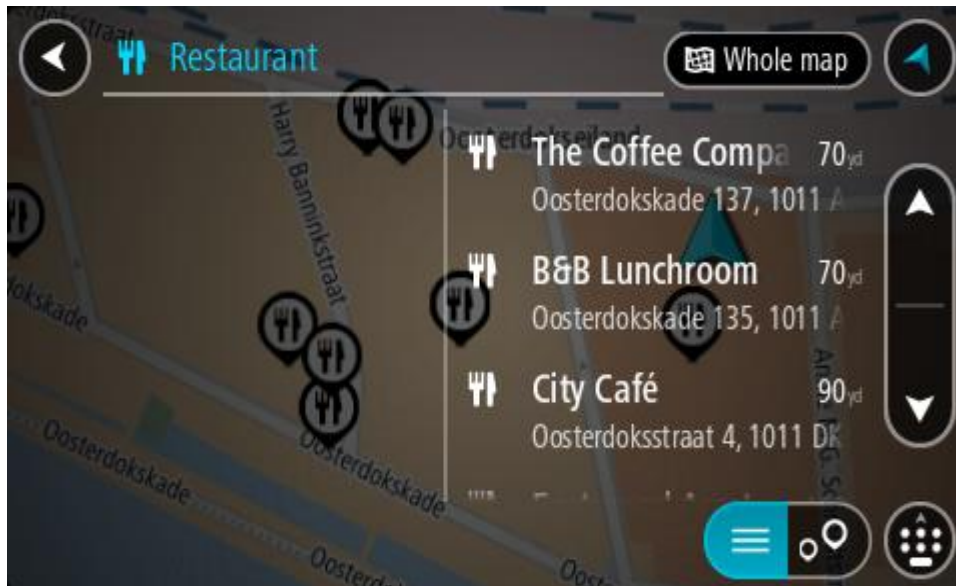
2. Vyberte položku **Vyhľadávať miesta online**.
3. Pomocou klávesnice zadajte názov BZ, ktorý chcete nájsť, a stlačte tlačidlo Hľadať na klávesnici.

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 ë ì a ďalším.

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

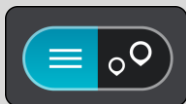
Poznámka: Pri vyhľadávaní môžete hľadať v blízkosti súčasnej pozície, v meste alebo v blízkosti cieľa. Ak chcete zmeniť spôsob vyhľadávania, vyberte tlačidlo vpravo od poľa vyhľadávania.

Výsledky hľadania sa zobrazia v stĺpci.



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

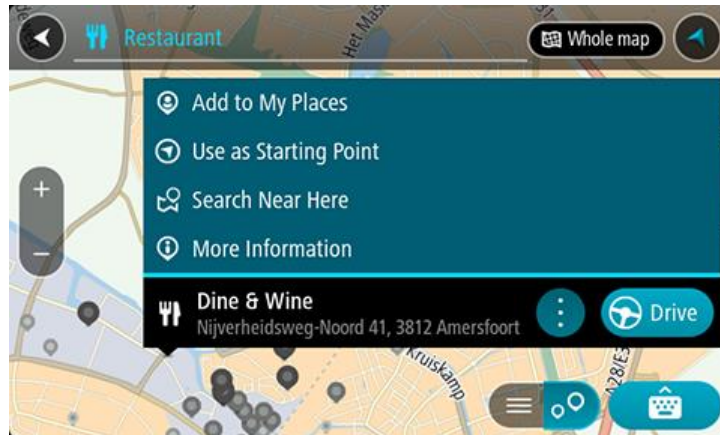
Tip: Medzi zobrazením výsledkov na mape alebo v zozname môžete prepínať tlačidlom zoznamu/mapy:



4. Vyberte BZ zo zoznamu.

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 napláňovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**. Napláňuje 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 príjazde budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas príjazdu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

Tip: Do už napláňovanej trasy môžete pridávať zastávky.

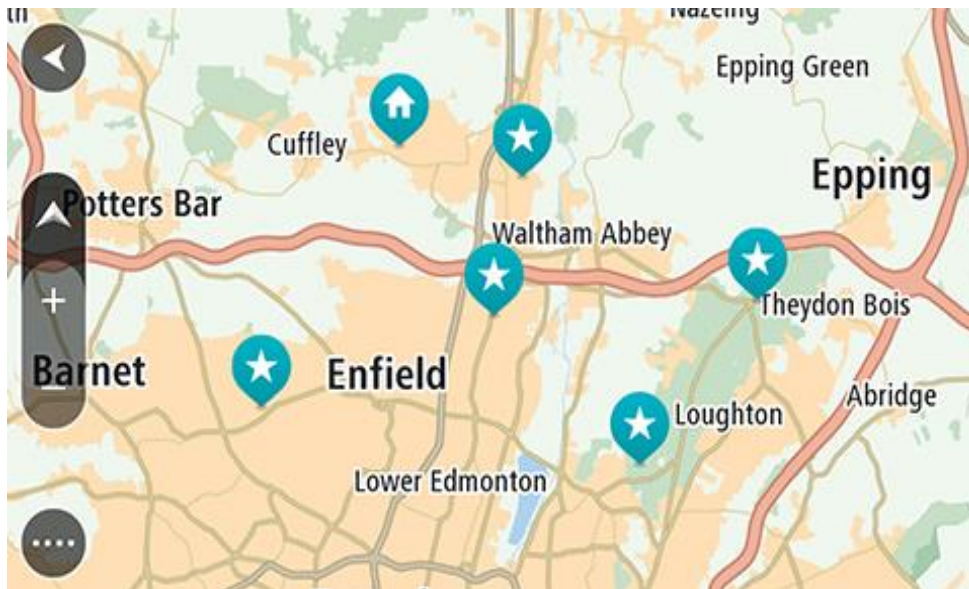
Tip: Trasu môžete uložiť pomocou položky Moje trasy.

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.

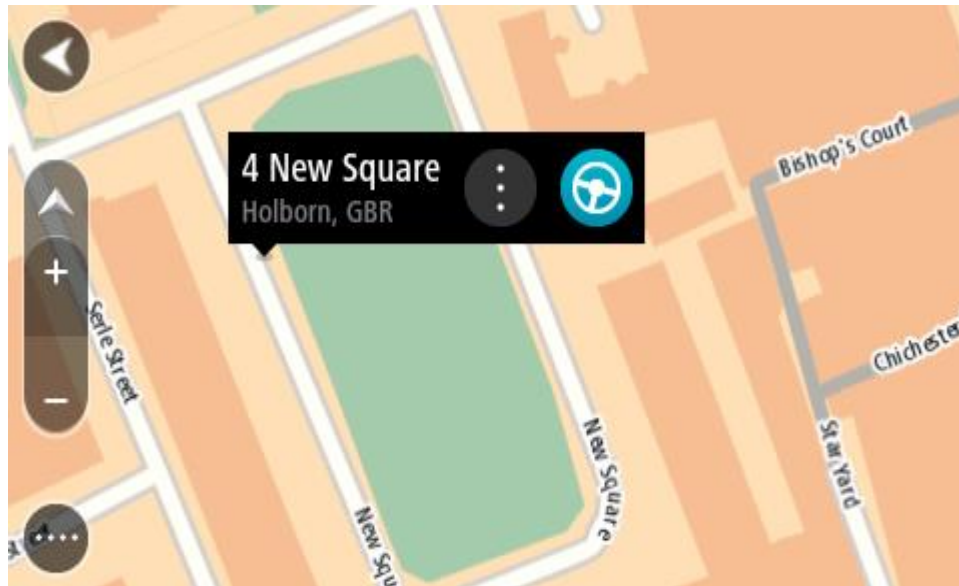
Postup plánovania trasy pomocou mapy:

1. Posúvajte sa na mape a približujte ju, kým sa nezobrazí cieľové miesto, do ktorého sa chcete nechať navigovať.



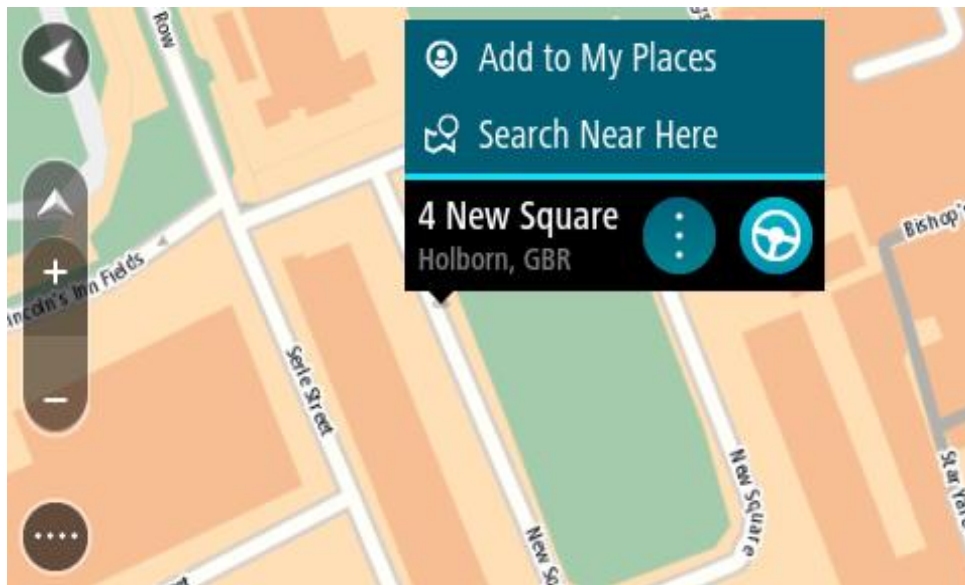
Tip: Môžete tiež výberom symbolu mapy otvoriť kontextovú ponuku a následne výberom tlačidla **Jazda** naplánovať trasu do tohto miesta.

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 prízjzde budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas prízjzdu 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:

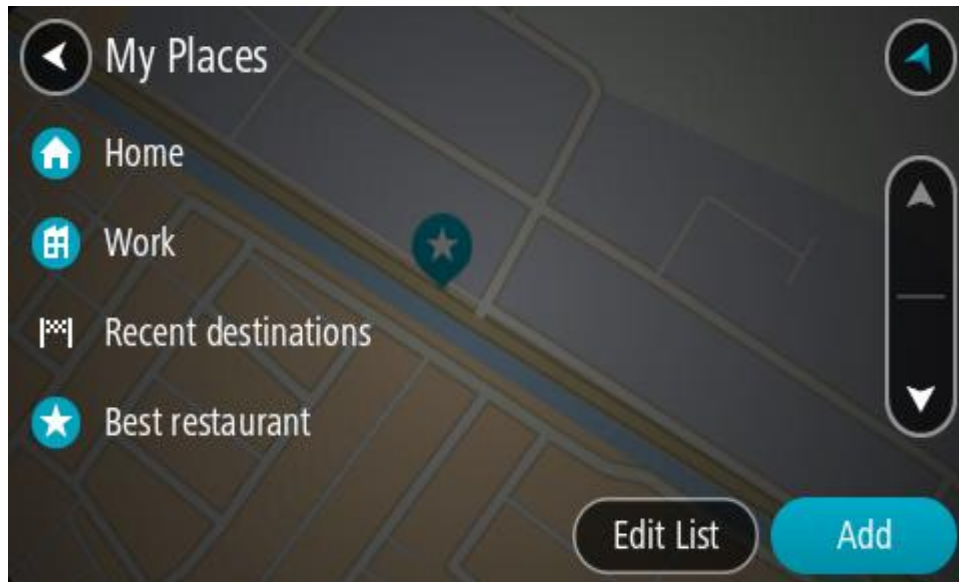
1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



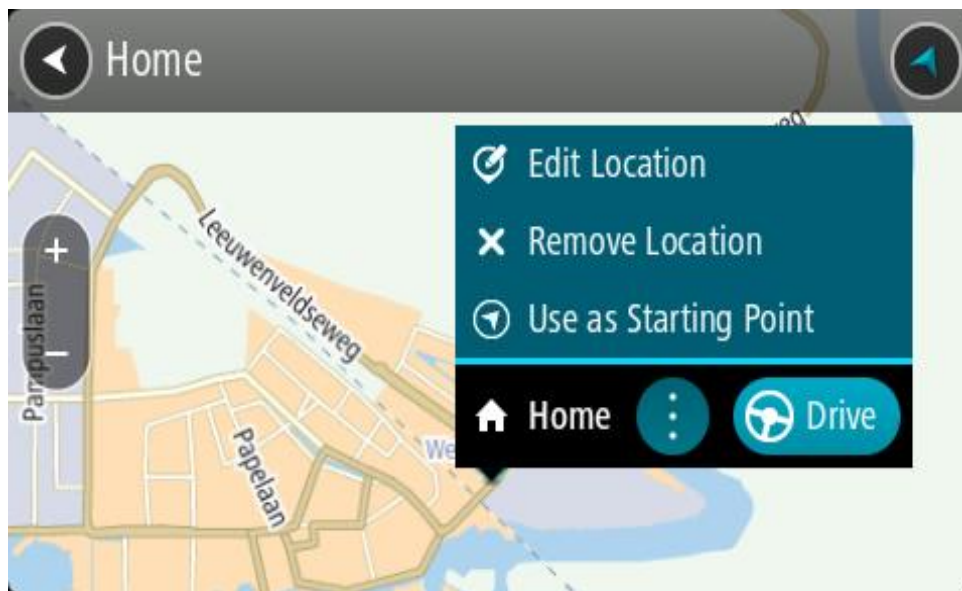
2. Vyberte položku **Moje miesta**.



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 prízjzde budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas prízjzdu 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 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 **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. 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 TomTom Rider nedokáže rozpoznať, 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 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 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 kódu mapcode

LEN RÝCHLE VYHLADÁVANIE

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

Ak chcete napláňovať 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 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 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.

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. Vyhládajte 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. Vyhládajte 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.

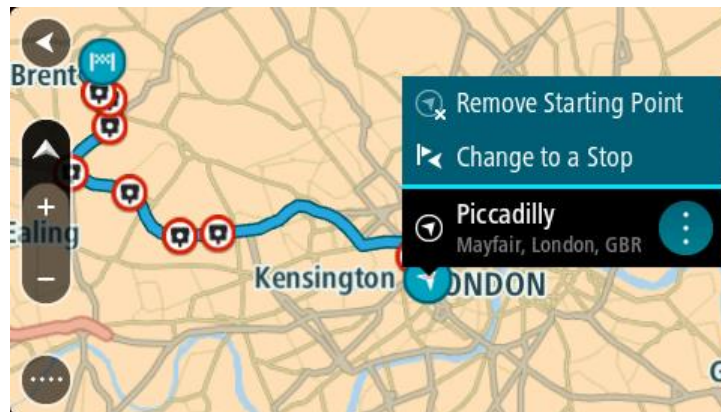
Tip: Trasu môžete [uložiť do ponuky Moje trasy](#).

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.



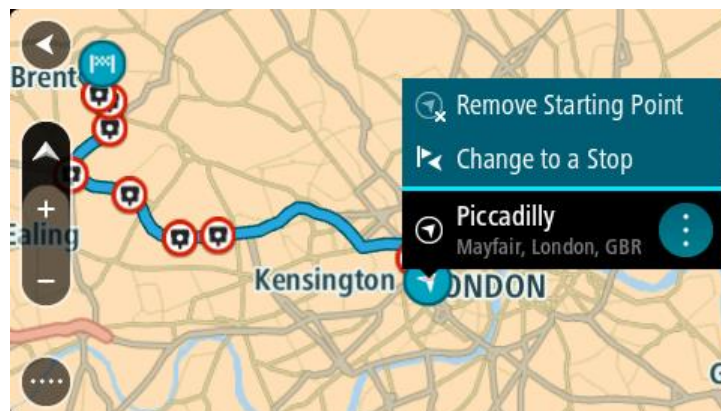
3. Vyberte možnosť **Odstrániť východiskový bod**.

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:

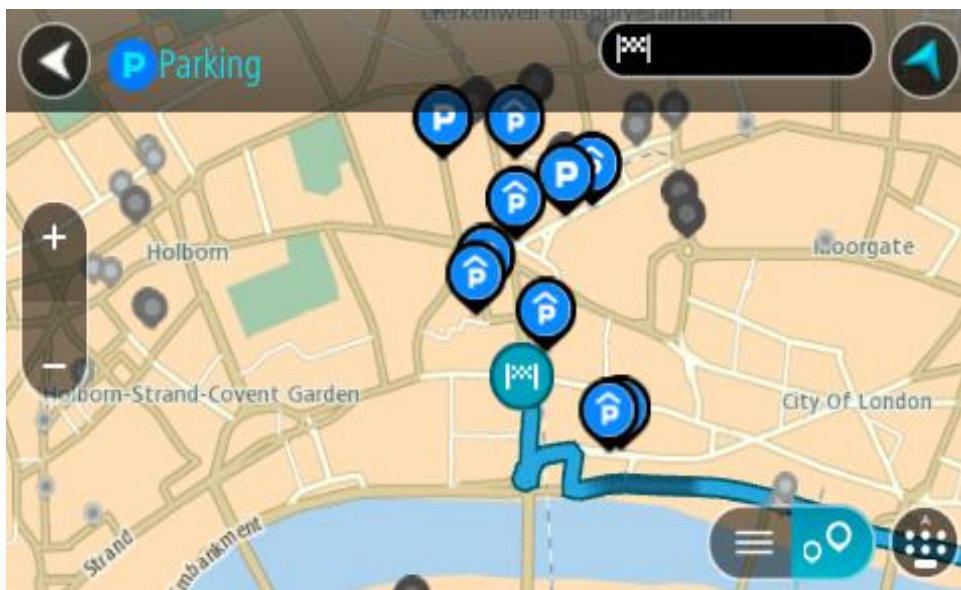
1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Parkovanie**.

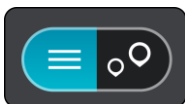


Zobrazí sa mapa s uvedenými umiestneniami parkovísk.



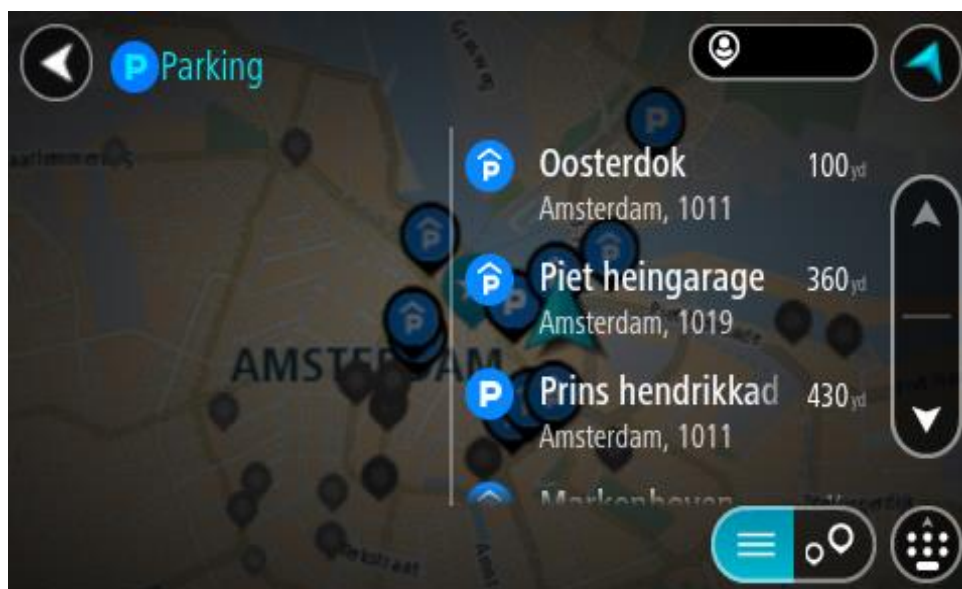
Ak je naplánovaná trasa, na mape sa zobrazujú parkoviská v blízkosti cieľového miesta. Ak trasa nie je naplánovaná, na mape sa zobrazujú parkoviská v blízkosti aktuálneho miesta.

Obrazovku môžete na zobrazenie zoznamu parkovísk prepnúť stlačením tohto tlačidla:

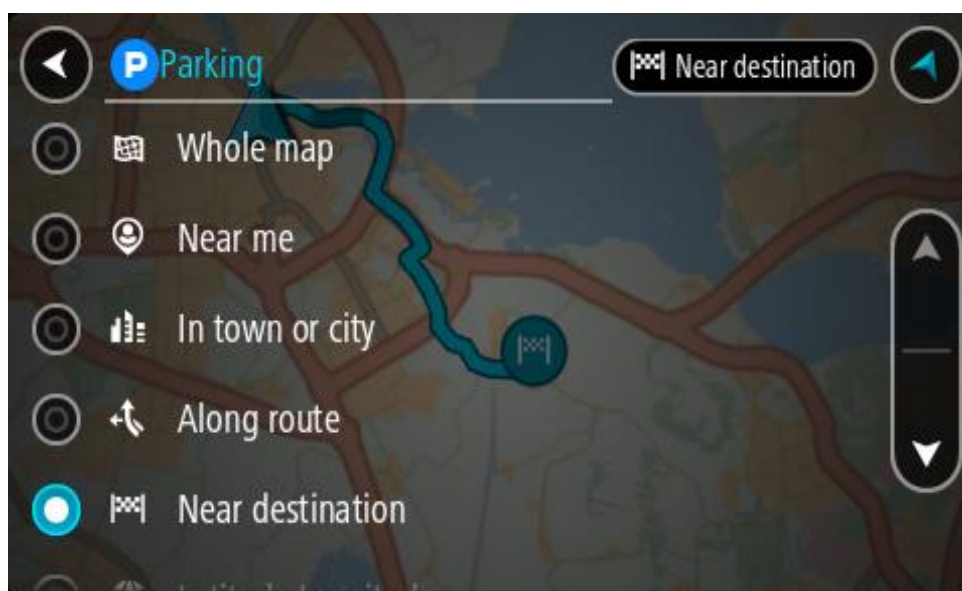


Ak z tohto zoznamu vyberiete niektoré parkovisko, lokalizuje sa na mape.

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

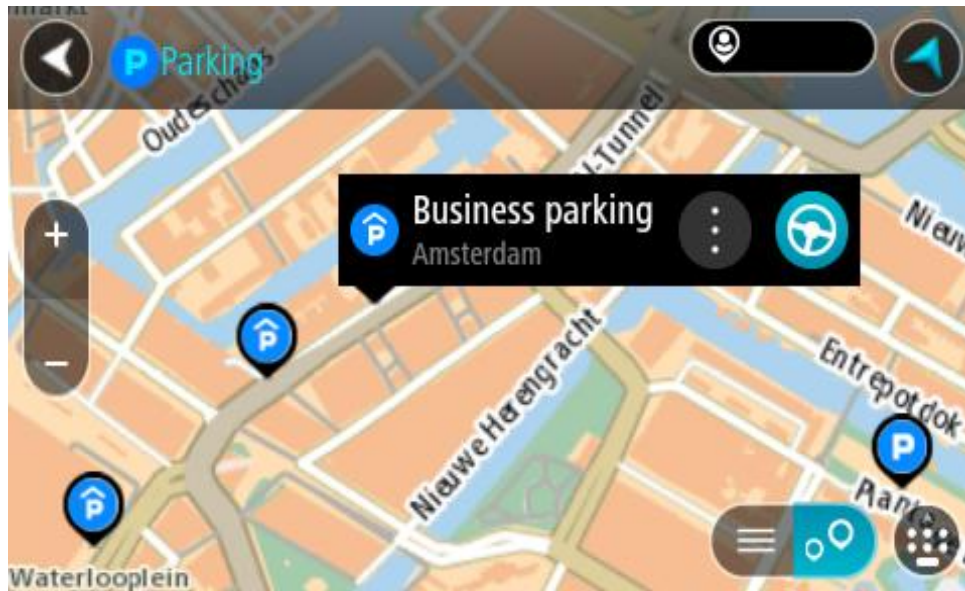


Ak chcete zmeniť spôsob vyhľadávania, vyberte tlačidlo vpravo od poľa vyhľadávania. Môžete nastaviť, kde presne sa má vyhľadávať, napríklad vo vašej blízkosti či na celej mape.



3. Z mapy alebo zoznamu vyberte parkovisko.

Na mape sa otvorí kontextová ponuka uvádzajúca názov parkoviska.



4. Vyberte možnosť **Jazda**

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 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:

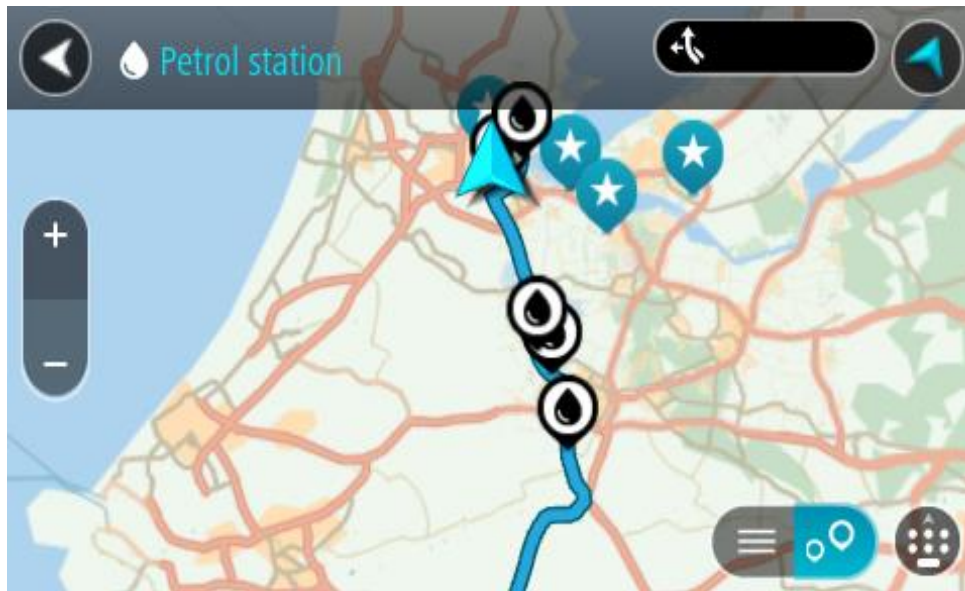
1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Čerpacia stanica**.

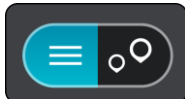


Zobrazí sa mapa s uvedenými umiestneniami čerpacích staníc.



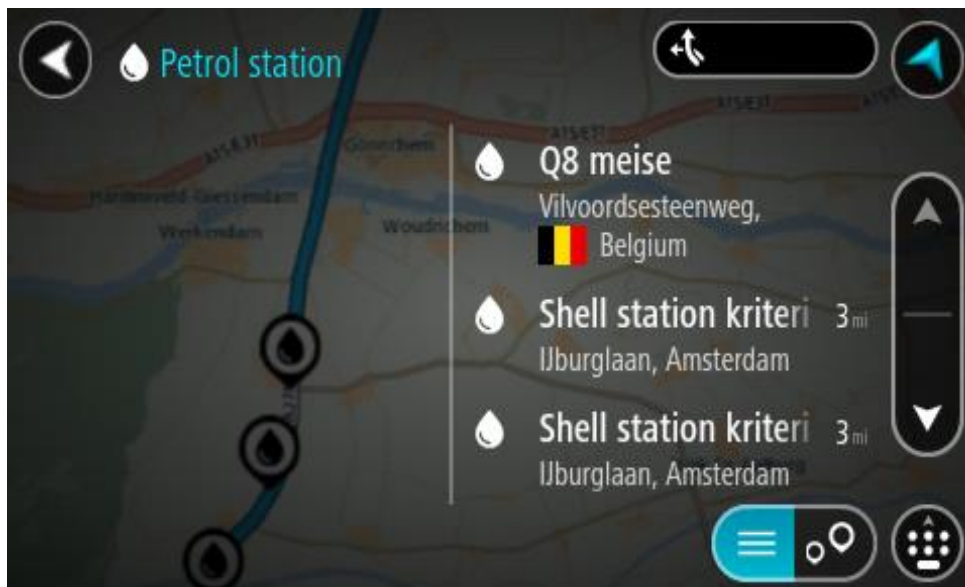
Ak je naplánovaná trasa, na mape sa zobrazujú čerpacie stanice pozdĺž trasy. Ak trasa nie je naplánovaná, na mape sa zobrazujú čerpacie stanice v blízkosti aktuálneho miesta.

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

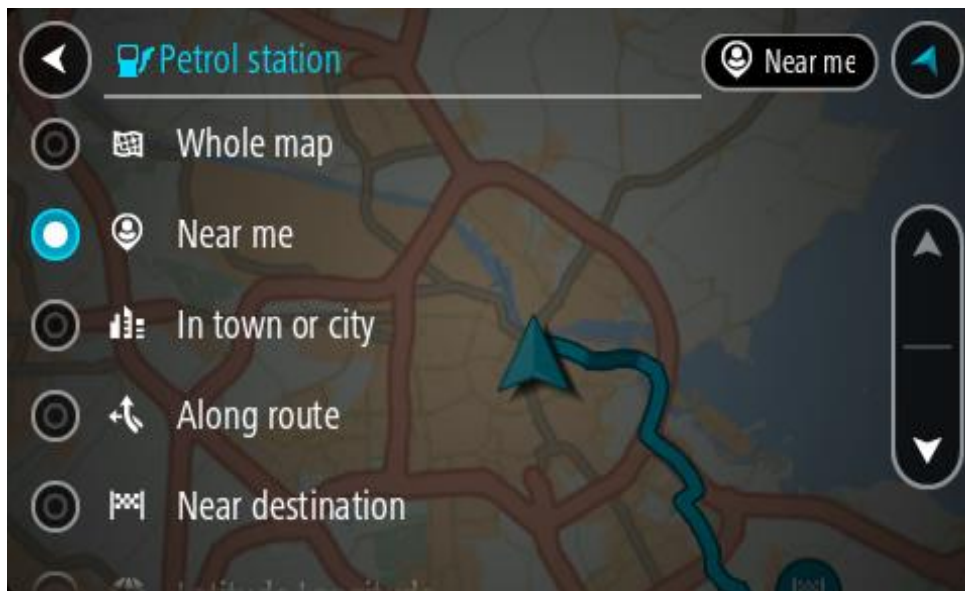


Ak z tohto zoznamu vyberiete niektorú čerpaciu stanicu, lokalizuje sa na mape.

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

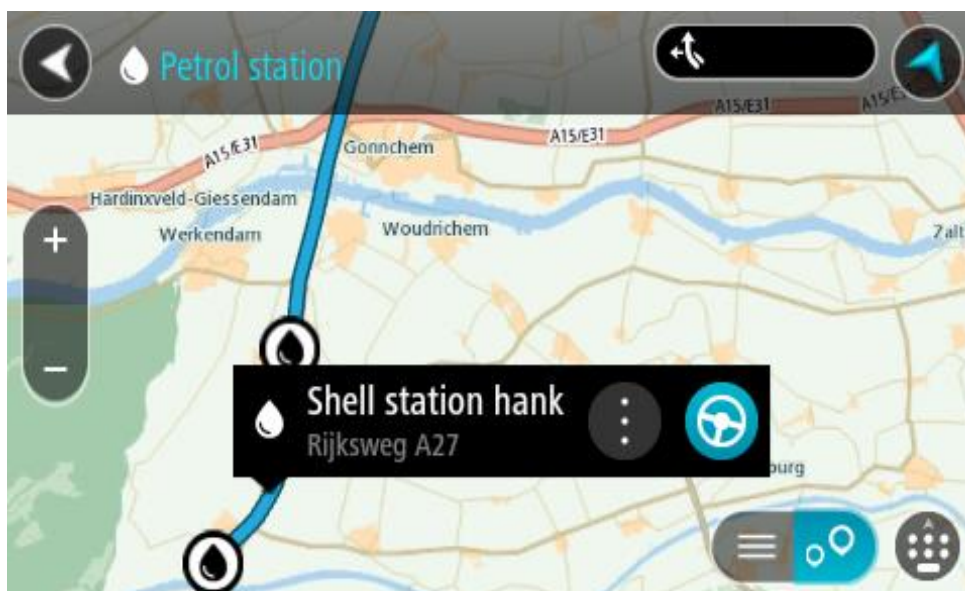


Ak chcete zmeniť spôsob vyhľadávania, vyberte tlačidlo vpravo od poľa vyhľadávania. Môžete nastaviť, kde presne sa má vyhľadávať, napríklad vo vašej blízkosti či na celej mape.



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 **Systém** 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 VYHLADAVANIE

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 zhodné 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 =\< 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, vyber 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**.

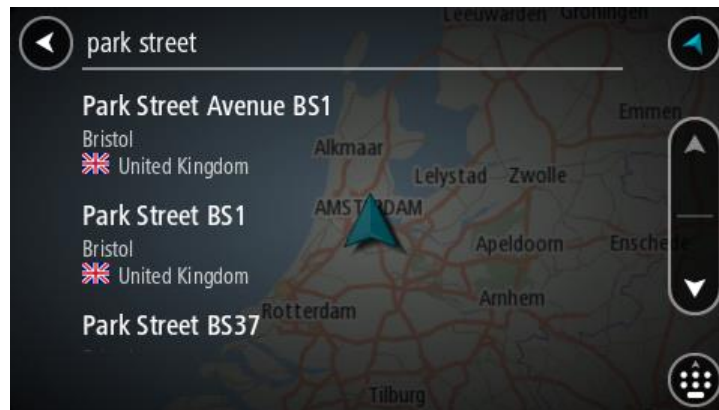
Tip: Ak chcete zrušiť vyhľadávanie, stlačte tlačidlo zobrazenia mapy/zobrazenia s navádzaním v pravom hornom rohu obrazovky.

Práca s výsledkami vyhľadávania

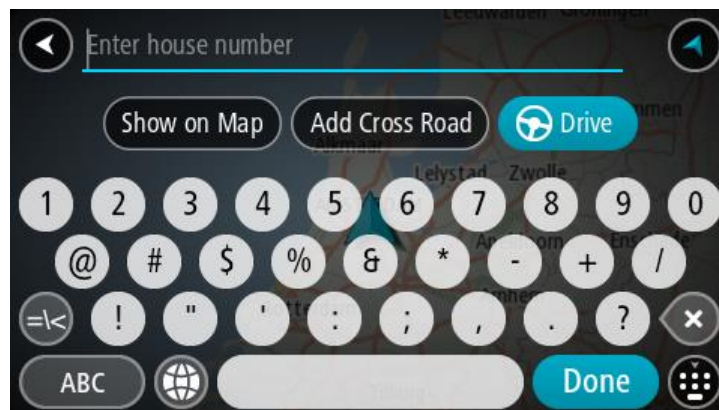
IBA PODROBNÉ VYHLADÁVANIE

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

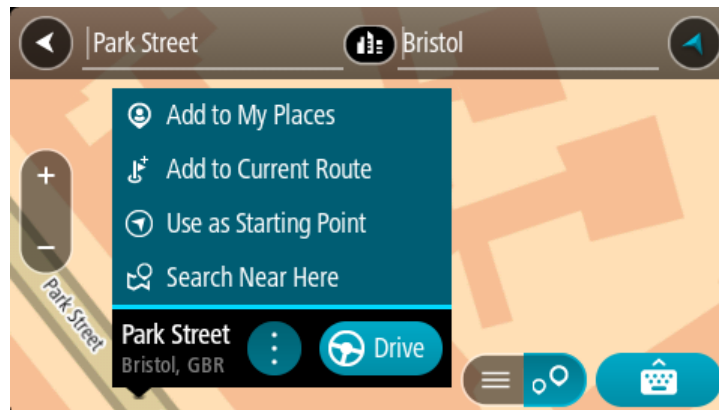
Tip: Ak chcete zobraziť viac výsledkov, skryte klávesnicu alebo prechádzajte nadol v zozname s výsledkami.



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.

Čo sú čísla 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 zobrazíť 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



Právne služby – právny poradca



Právne služby – iné



Bankomat



Finančná inštitúcia

Stravovacie služby



Samoobsluha



Reštaurácia



Reštaurácia rýchleho občerstvenia



Čínska reštaurácia

Ubytovanie



Hotel alebo motel



Kemping



Luxusný hotel



Lacný hotel

Služby v núdzi



Nemocnica alebo poliklinika



Policajná stanica



Lekár



Zubár



Veterinár



Hasiči

Služby týkajúce sa automobilov



Vonkajšie parkovisko



Čerpacia stanica



Parkovanie v garáži



Umývačka áut



Predajca áut



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
		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 podrobného vyhľadávania

Používanie predikcie cieľových miest

Čo je predikcia cieľových miest?

Vaše zariadenie TomTom Rider sa dokáže naučiť vaše denné zvyky jazdenia a uložiť ich medzi obľúbené miesta. Taktiež môže navrhnávať 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 TomTom Rider, 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 TomTom Rider 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 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 na určitú adresu, postupujte takto:

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Cieľ jazdy**.



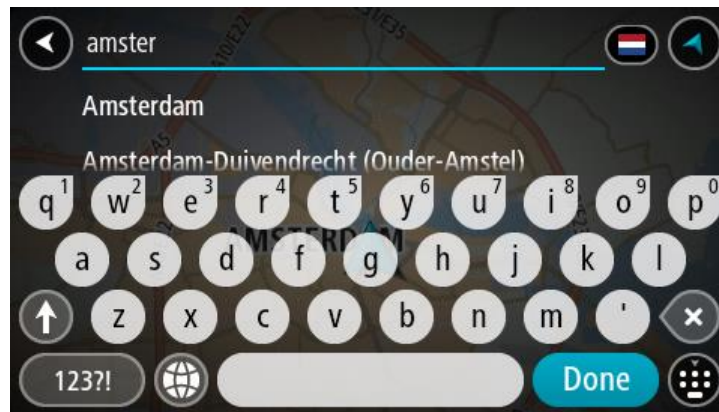
3. Vyberte položku **Adresa**.

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

4. Zadať názov mesta alebo obce, prípadne PSČ.

Počas písania sa v zozname zobrazujú mestá s podobnými názvami.

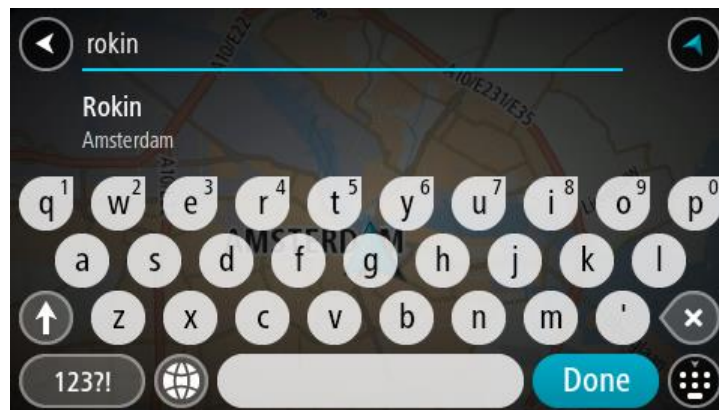
Keď sa v zozname objaví správne mesto, vyberte jeho názov.



5. Zadajte názov ulice.

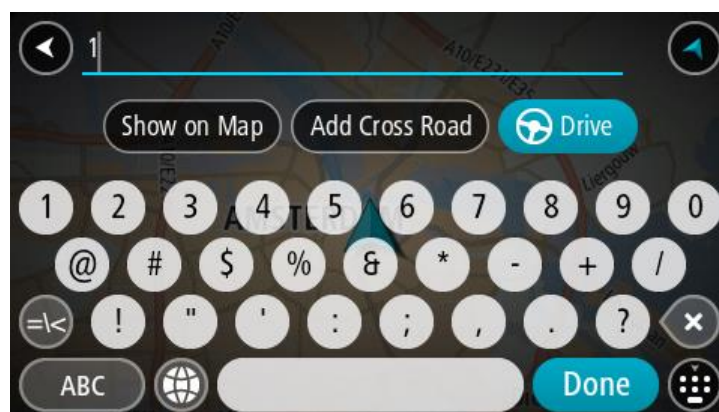
Počas písania sa v zozname zobrazujú ulice s podobnými názvami.

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**

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 príjazde budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas príjazdu 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 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 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. Zadajte názov miesta, do ktorého chcete naplánovať trasu.

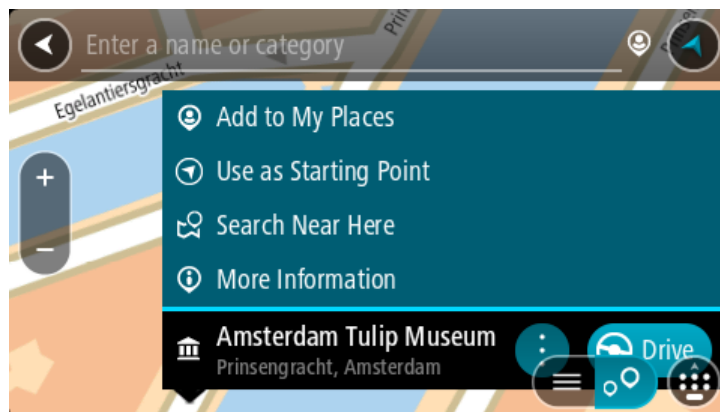
Tip: Ak stlačíte a podržíte písmenový kláves na klávesnici, získate prístup k ďalším znakom, ak sú k dispozícii. Napríklad stlačením a podržaním písmena „e“ získate prístup k znakom 3 e è é ê ë a ďalším.

Môžete vyhľadávať 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 napláňovať trasu do tohto cieľového miesta, vyberte možnosť **Jazda**. Napláňuje 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 do centra mesta

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 napláňovať trasu do centra mesta, postupujte takto:

1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Cieľ jazdy**.



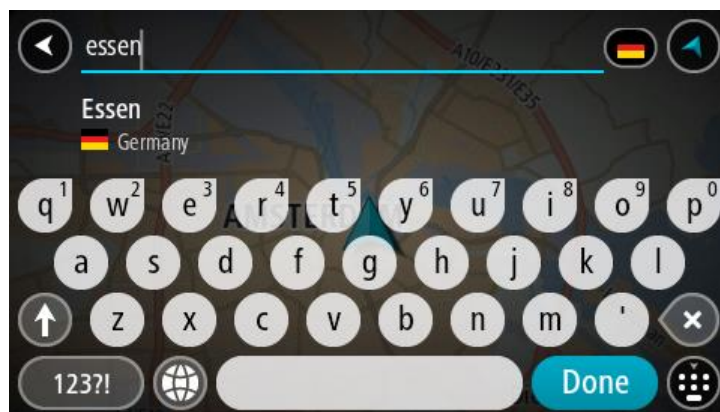
3. Vyberte položku **Adresa**.

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

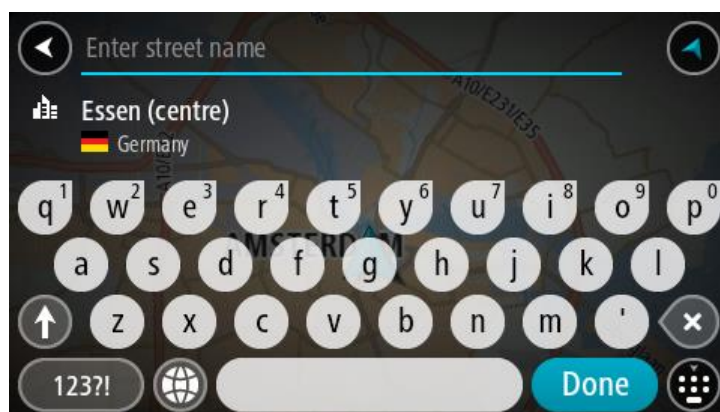
4. Zadať názov mesta alebo obce.

Počas písania sa v zozname zobrazujú mestá s podobnými názvami.

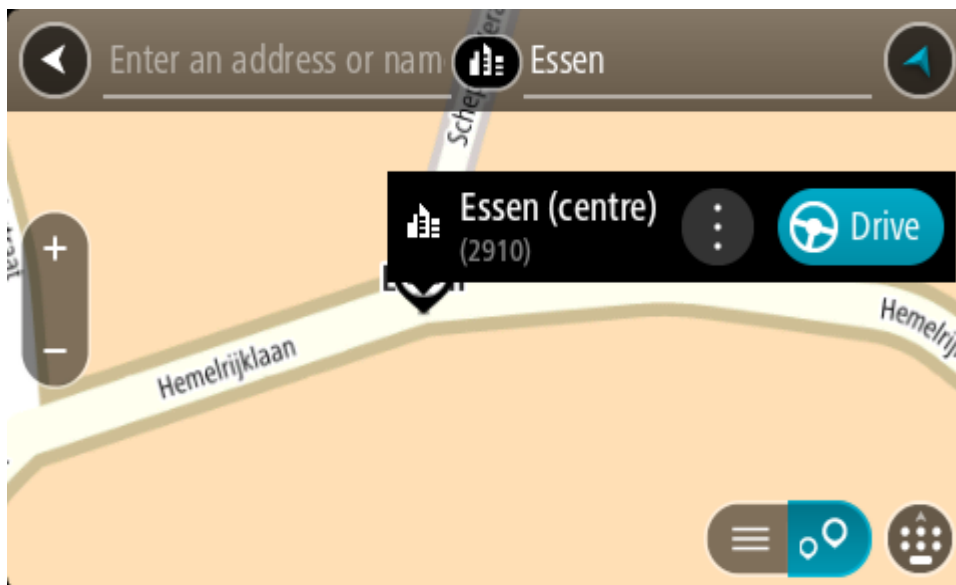
Keď sa v zozname objaví správne mesto, vyberte jeho názov.



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 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 k BZ pomocou vyhľadávania online

IBA PODROBNÉ VYHLADÁVANIE

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 TomTom Rider 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.



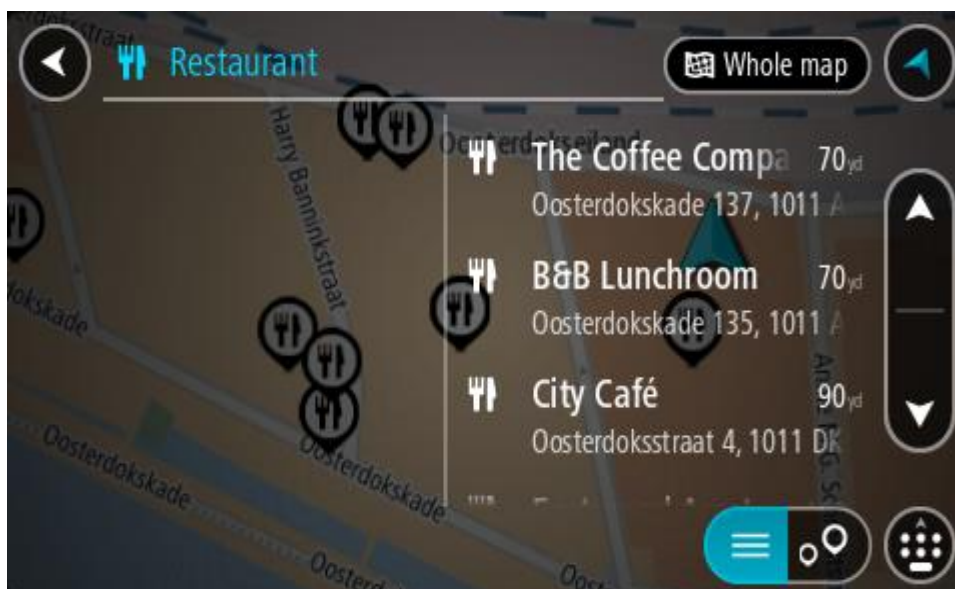
2. Prejdite na koniec zoznamu a vyberte možnosť **Vyhľadávať Places online**.
3. Pomocou klávesnice zadajte názov BZ, ktorý chcete nájsť, a stlačte tlačidlo Hľadať na klávesnici.

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“.

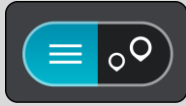
Poznámka: Pri vyhľadávaní môžete hľadať v blízkosti súčasnej pozície, v meste alebo v blízkosti cieľa. Ak chcete zmeniť spôsob vyhľadávania, vyberte tlačidlo vpravo od poľa vyhľadávania.

Výsledky hľadania sa zobrazia v stĺpci.



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

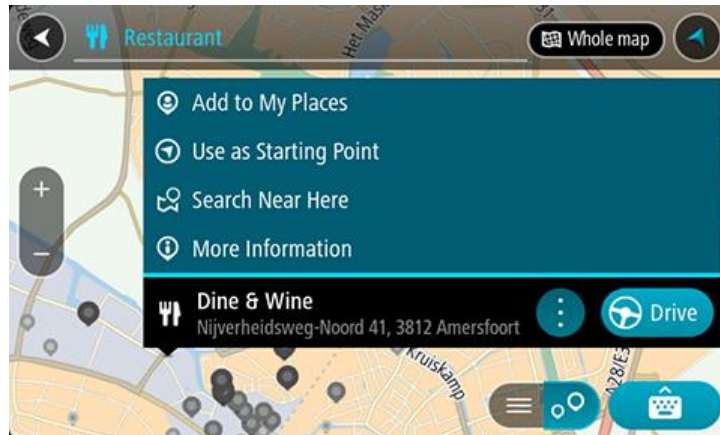
Tip: Medzi zobrazením výsledkov na mape alebo v zozname môžete prepínať tlačidlom zoznamu/mapy:



4. Vyberte BZ zo zoznamu.

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 príjazde budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas príjazdu je miestny čas vo vašom cieľovom mieste.

Tip: Do už naplánovanej trasy môžete pridávať zastávky.

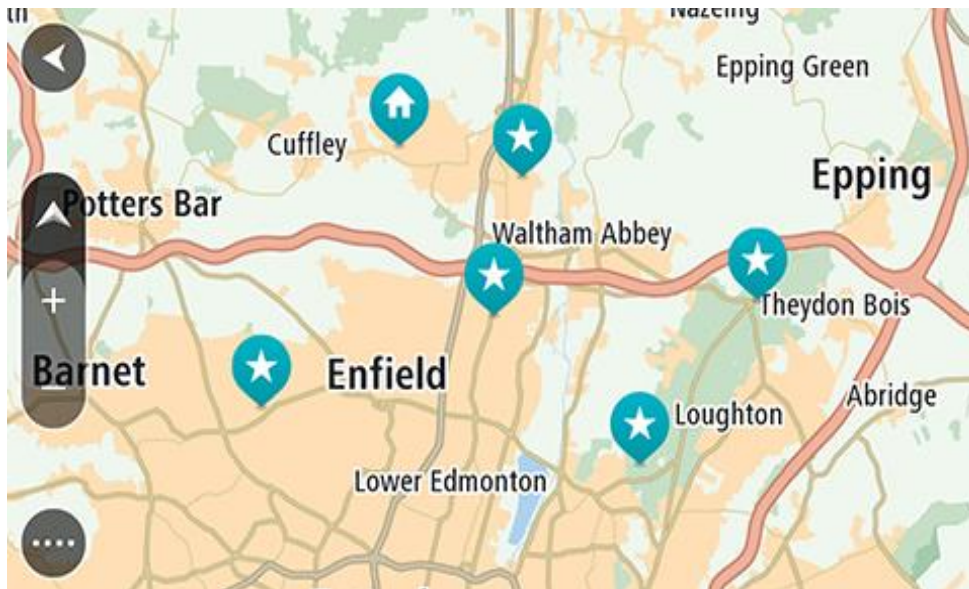
Tip: Trasu môžete uložiť pomocou položky Moje trasy.

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.

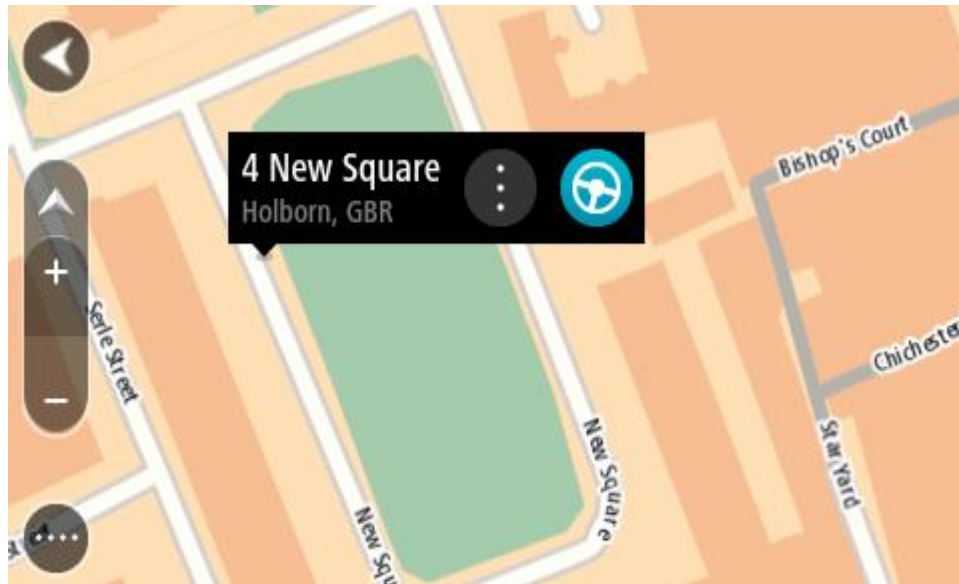
Postup plánovania trasy pomocou mapy:

1. Posúvajte sa na mape a približujte ju, kým sa nezobrazí cieľové miesto, do ktorého sa chcete nechať navigovať.



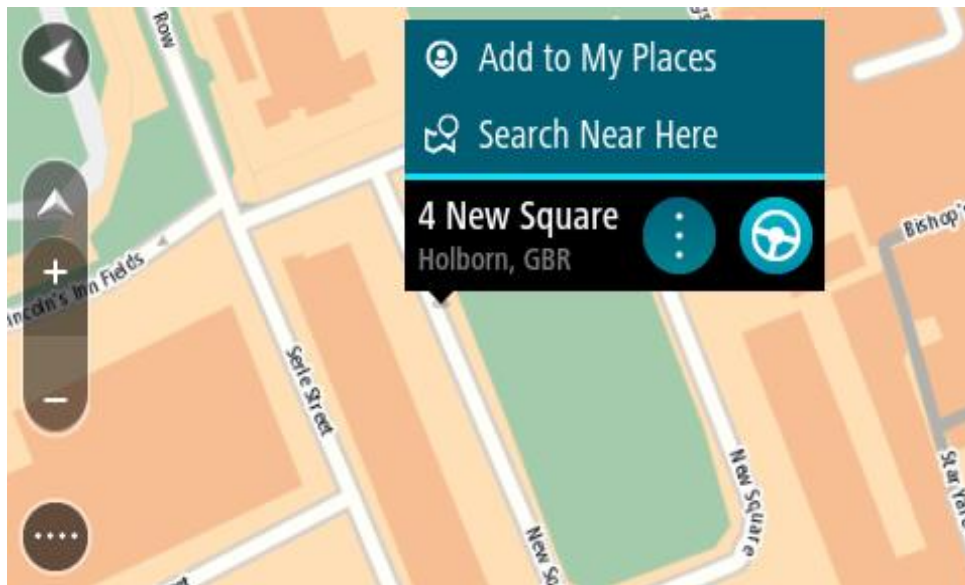
Tip: Môžete tiež výberom symbolu mapy otvoriť kontextovú ponuku a následne výberom tlačidla **Jazda** naplánovať trasu do tohto miesta.

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 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 funkcie Moje miesta

Ak chcete z aktuálneho miesta navádzať na niektoré z miest zo zoznamu Moje miesta, postupujte takto:

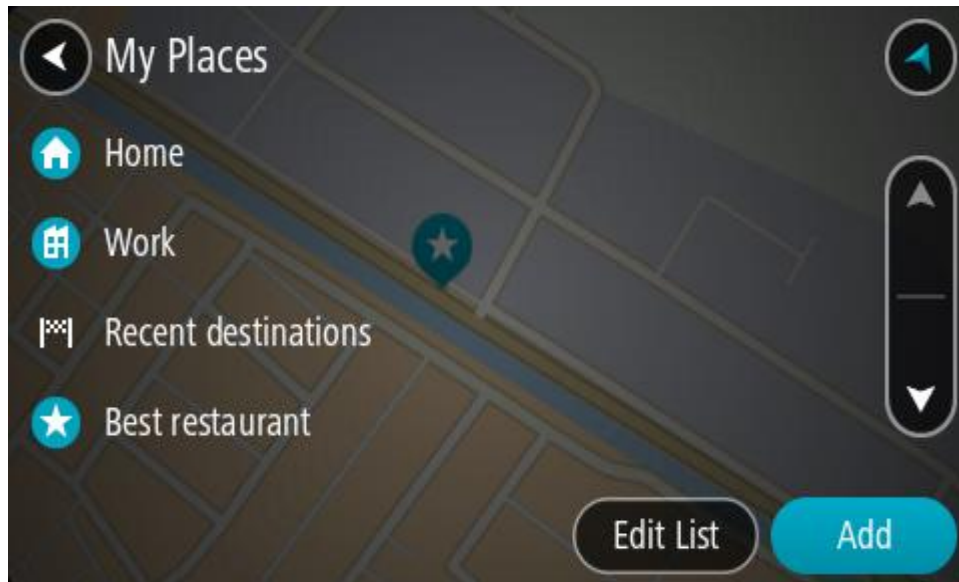
1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



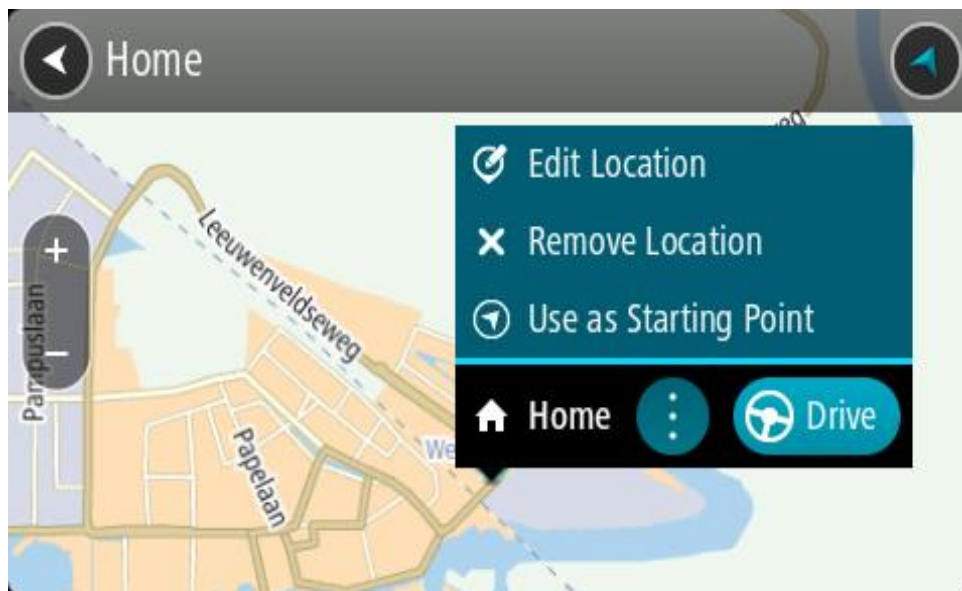
2. Vyberte položku **Moje miesta**.



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 prízjzde budete vidieť znamienko plus (+) alebo mínus (-) a časový rozdiel v hodinách a polhodinách. Odhadovaný čas prízjzdu 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 napláňovať 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 TomTom Rider 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 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.

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.

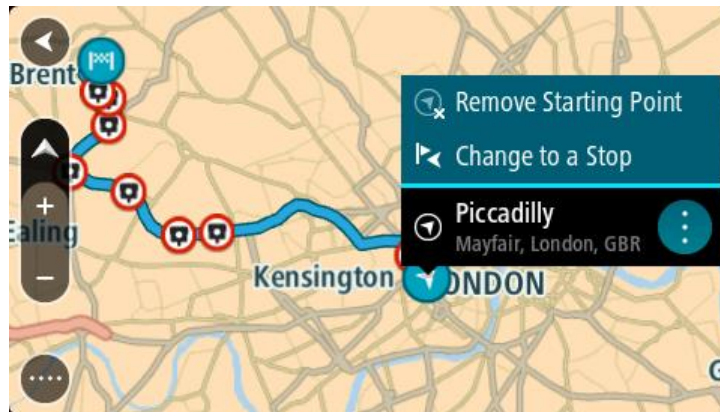
Tip: Trasu môžete [uložiť do ponuky Moje trasy](#).

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.



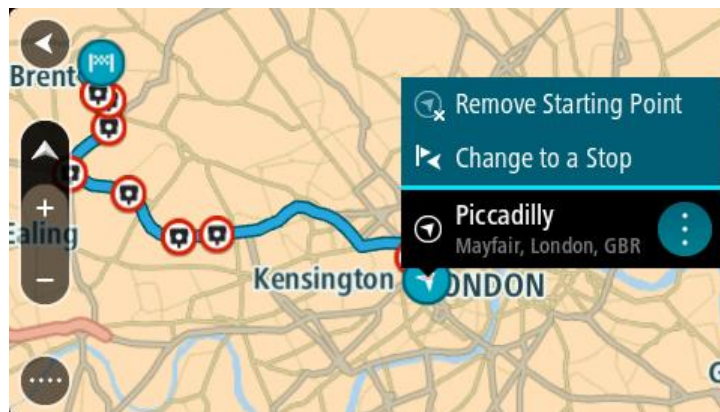
3. Vyberte možnosť **Odstrániť východiskový bod**.

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 rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

Ak chcete vyhľadať parkovisko, postupujte takto:

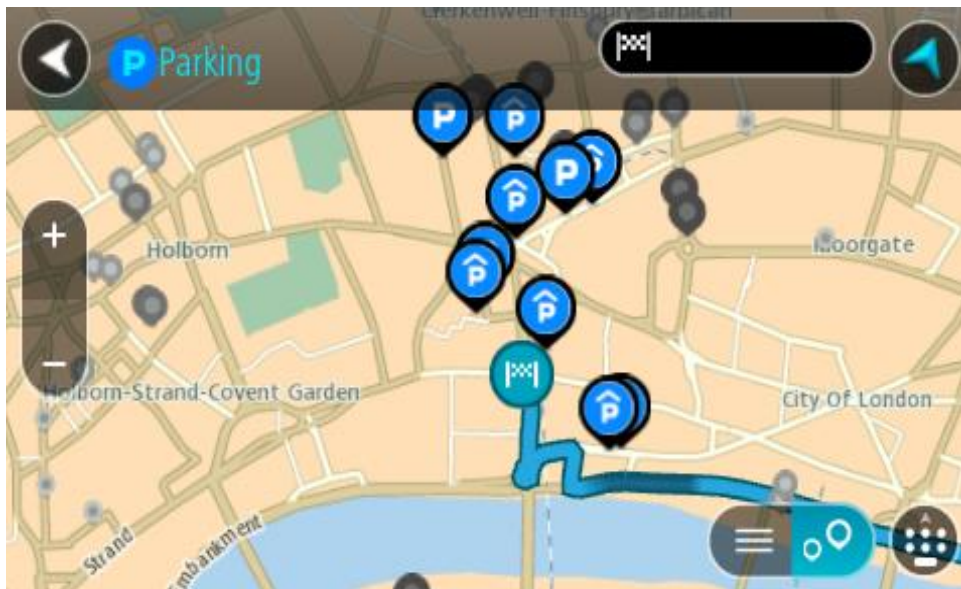
1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Parkovanie**.

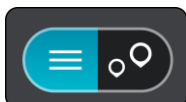


Zobrazí sa mapa s uvedenými umiestneniami parkovísk.



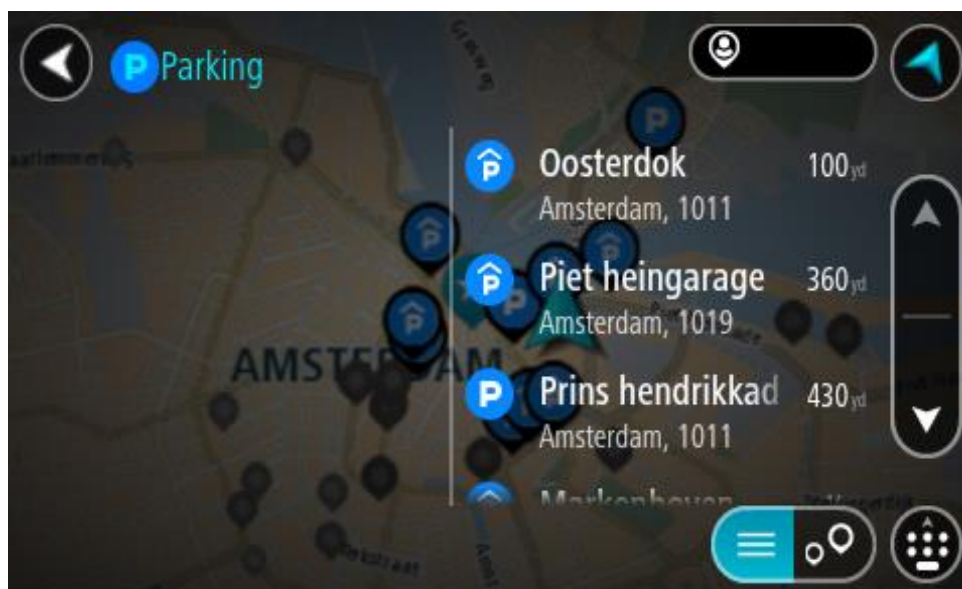
Ak je naplánovaná trasa, na mape sa zobrazujú parkoviská v blízkosti cieľového miesta. Ak trasa nie je naplánovaná, na mape sa zobrazujú parkoviská v blízkosti aktuálneho miesta.

Obrazovku môžete na zobrazenie zoznamu parkovísk prepnúť stlačením tohto tlačidla:

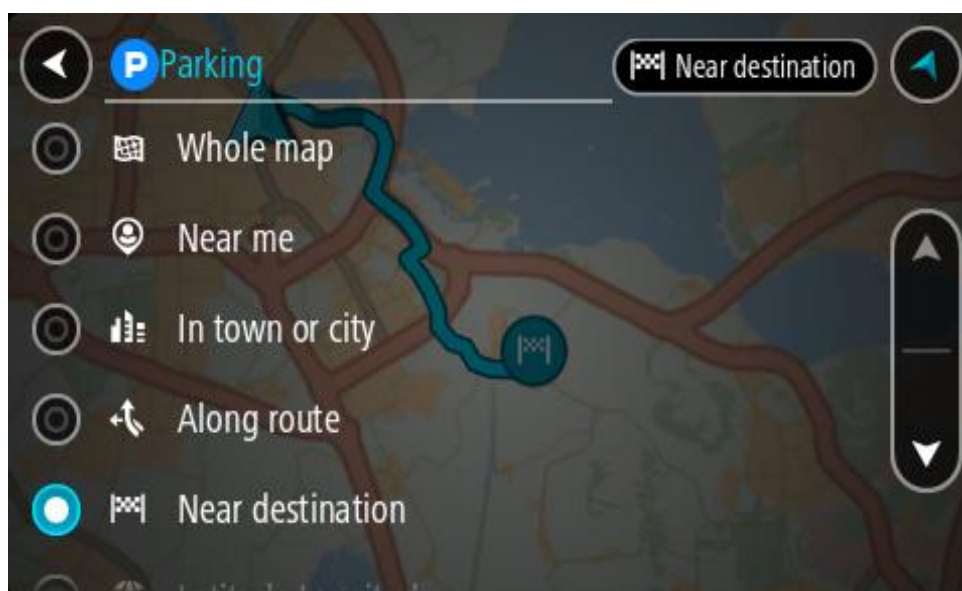


Ak z tohto zoznamu vyberiete niektoré parkovisko, lokalizuje sa na mape.

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

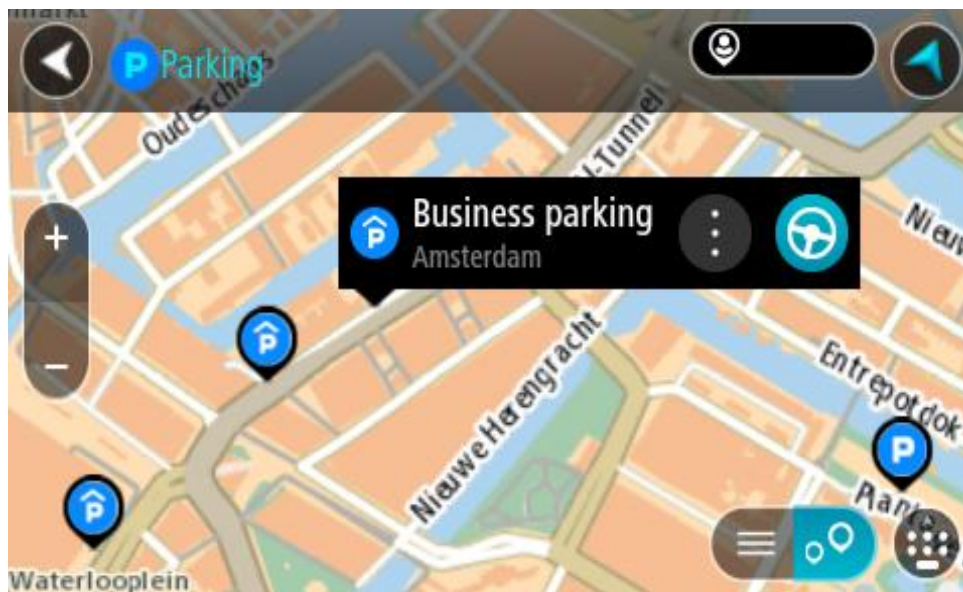


Ak chcete zmeniť spôsob vyhľadávania, vyberte tlačidlo vpravo od poľa vyhľadávania. Môžete nastaviť, kde presne sa má vyhľadávať, napríklad vo vašej blízkosti či na celej mape.



3. Z mapy alebo zoznamu vyberte parkovisko.

Na mape sa otvorí kontextová ponuka uvádzajúca názov parkoviska.



4. Vyberte možnosť **Jazda**

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 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:

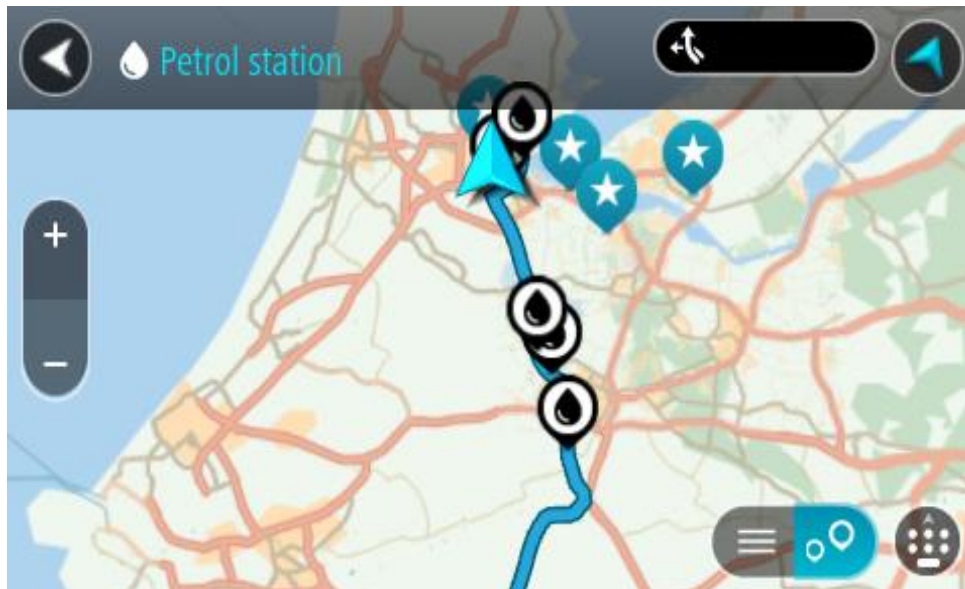
1. Výberom tlačidla hlavnej ponuky otvorte hlavnú ponuku.



2. Vyberte položku **Čerpacia stanica**.

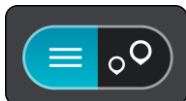


Zobrazí sa mapa s uvedenými umiestneniami čerpacích staníc.



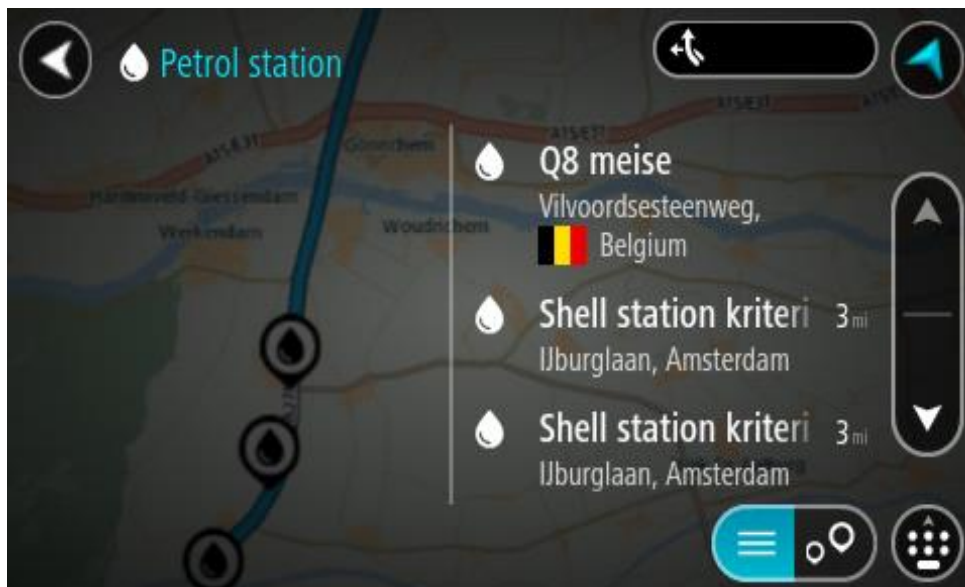
Ak je naplánovaná trasa, na mape sa zobrazujú čerpacie stanice pozdĺž trasy. Ak trasa nie je naplánovaná, na mape sa zobrazujú čerpacie stanice v blízkosti aktuálneho miesta.

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

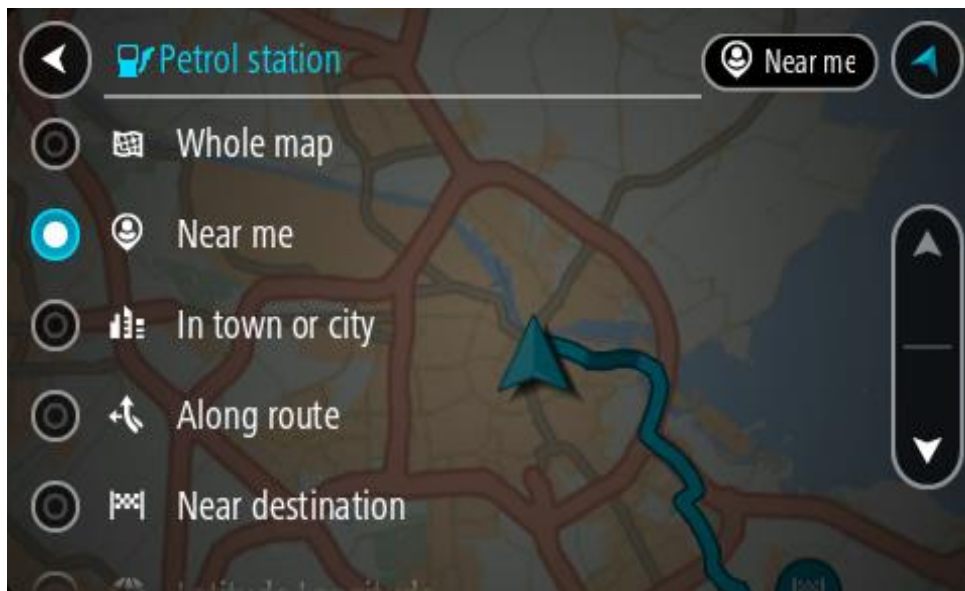


Ak z tohto zoznamu vyberiete niektorú čerpaciu stanicu, lokalizuje sa na mape.

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

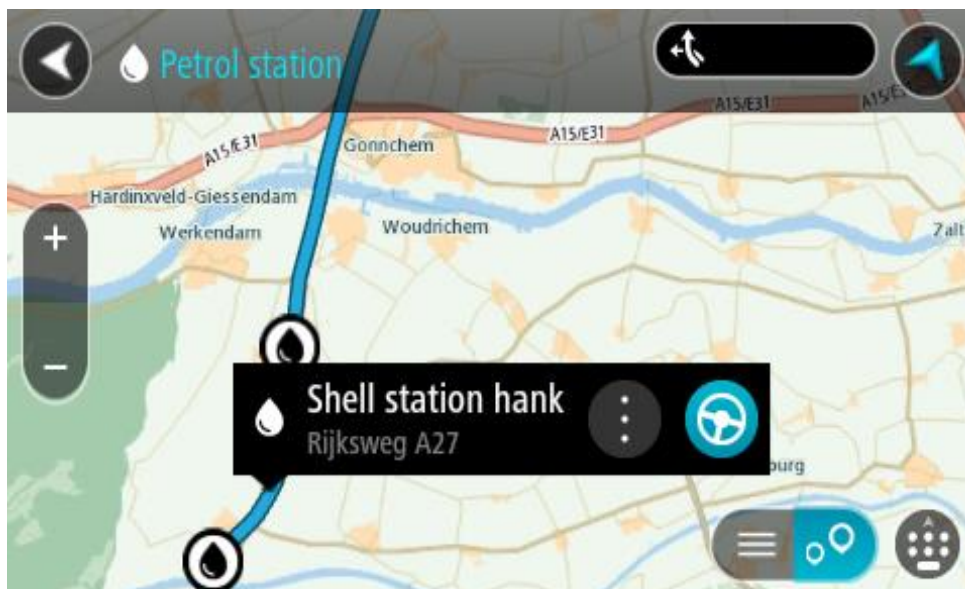


Ak chcete zmeniť spôsob vyhľadávania, vyberte tlačidlo vpravo od poľa vyhľadávania. Môžete nastaviť, kde presne sa má vyhľadávať, napríklad vo vašej blízkosti či na celej mape.



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 zobrazíť náhľad danej časti trasy v zobrazení mapy.

Ak chcete zobrazíť 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 vašim cieľom sa môžu zobrazíť až dve možné alternatívy.

Nová trasa sa zobrazí na mape spolu s informáciou o rozdiely 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

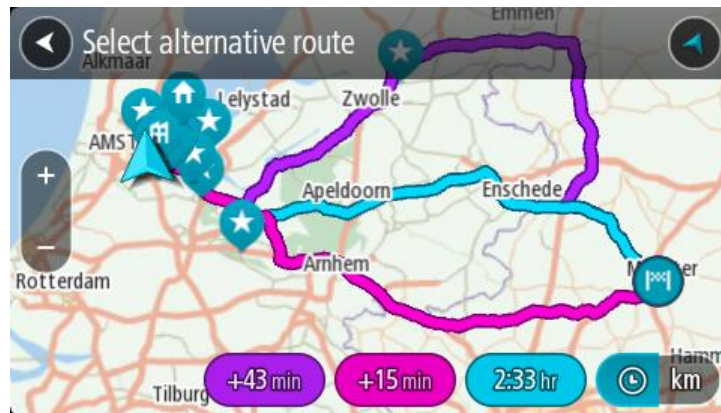
Dôležité: V záujme bezpečnosti a s cieľom vyhnúť sa rozptyľovaniu počas jazdy by ste mali vždy plánovať trasu pred samotnou jazdou.

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 rozdiel 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 zobrazenie s navádzaním.

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**.

Zariadenie vyhledá novú trasu bez danej vlastnosti. 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 zobrazenie s navádzaním.

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 vyhľadá 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 vrátite na zobrazenie mapy.

2. Vyberte položku **Odstrániť túto zastávku**.
Daná zastávka sa odstráni a trasa sa prepočíta.

Vynechanie ďalšej zastávky na trase

1. V hlavnej ponuke 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 zastavok na trase

1. V hlavnej ponuke 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.

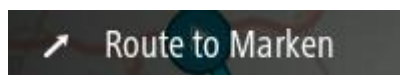
Položku Moje trasy možno použiť v týchto situáciách:

- **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 vyhlídkové 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.

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 (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.

Používanie súborov GPX

Súbor GPX môžete používať viacerými spôsobmi:

- Exportujte ich na pamäťovú kartu alebo priamo do počítača, potom v počítači zobrazte súbor pomocou softvéru, akým je mapovacia služba 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.

- Súbor môžete zdieľať s ostatnými jeho exportovaním.

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:

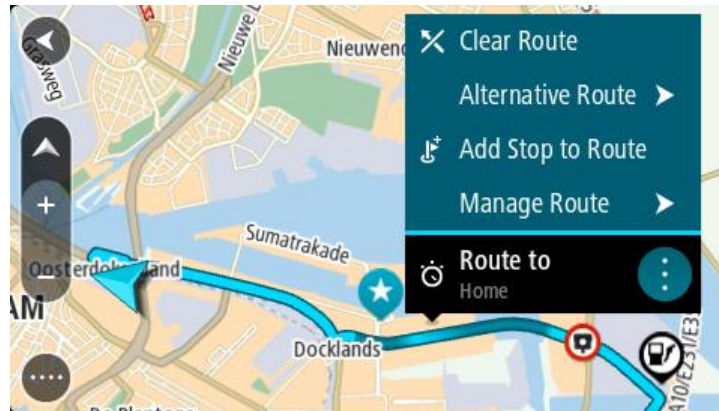
- Súbor ITN môžete importovať do svojho TomTom Rider, takže po tej istej trase budete môcť znovu cestovať a používať pritom navigačné pokyny.

Uloženie trasy

1. Naplánujte trasu podľa krokov, ktoré sú opísané v časti Plánovanie trasy.

Tip: Ak sa napláňovaná 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 **Jazda k trase** alebo **Trasa k cieľu jazdy** v ponuke aktuálnej trasy.

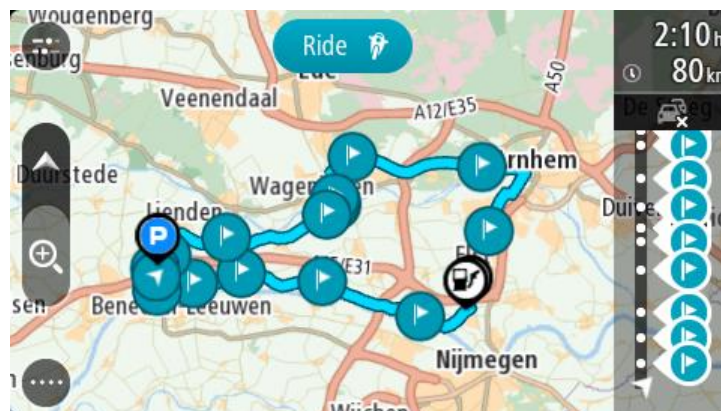
Navádzanie k zastávke na uloženej trase

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.

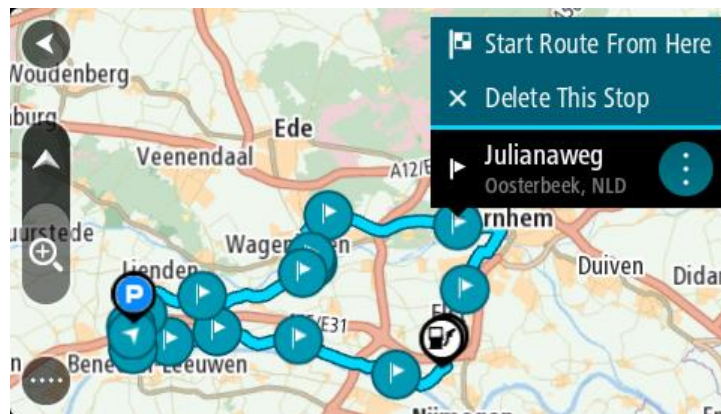
Poznámka: Trasa z pôvodného východiskového bodu do nového východiskového bodu sa z trasy odstráni.

Poznámka: Pôvodná trasa v zozname Moje trasy sa nezmení. Ak chcete zobrazíť celú trasu, nanovo ju vyberte v zozname Moje trasy.

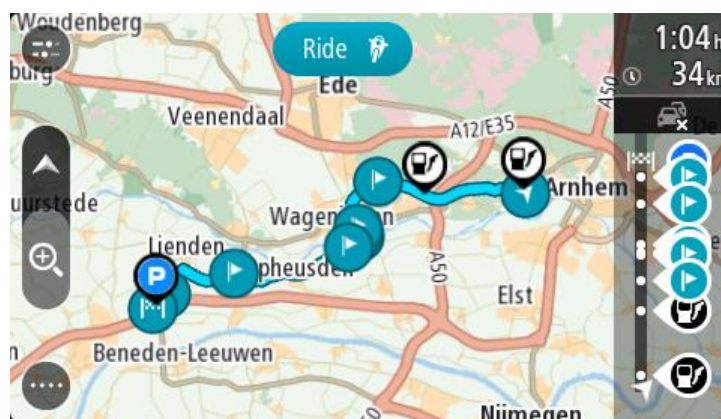
1. V hlavnej ponuke vyberte položku **Moje trasy**.
2. Zo zoznamu vyberte trasu.
Trasa sa zobrazí na mape.



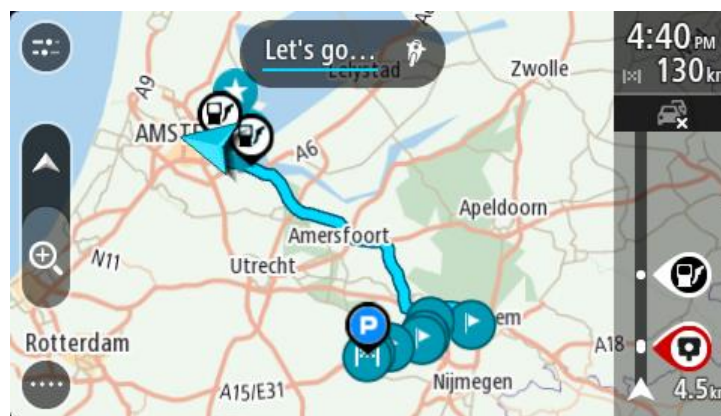
3. Vyberte zastávku, ktorú chcete použiť ako východiskový bod, potom výberom tlačidla kontextovej ponuky otvorte ponuku.



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 cieľa. Keď vyrazíte na cestu, automaticky sa začne zobrazovať zobrazenie s navádzaním.



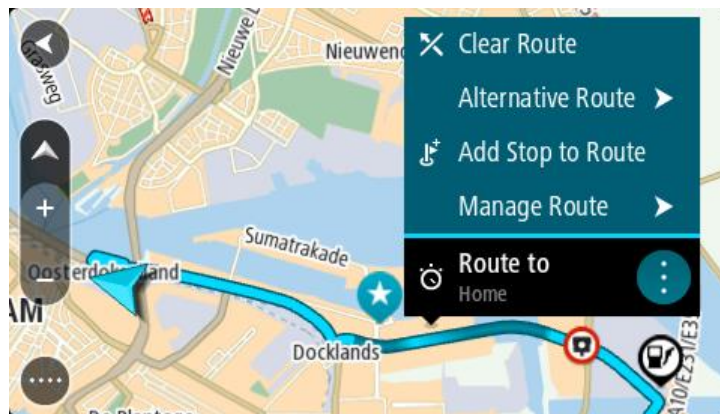
Tip: Existujú dva ďalšie spôsoby navigácie pomocou uloženej trasy:
Vyberte východiskový bod trasy. Keď sa otvorí kontextová ponuka, vyberte položku **Zmeniť na zastávku**.

Môžete tiež vybrať položku **Jazda k trase** alebo **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 inými používateľmi.

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.

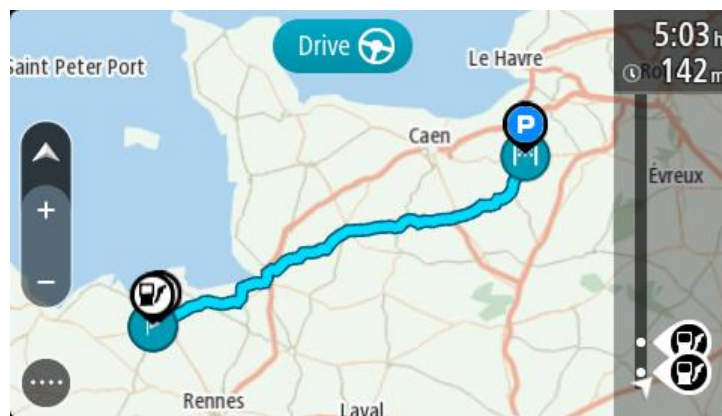
Poznámka: Trasy môžete exportovať ako súbory GPX a uložiť ich na pamäťovej karte, aby ste ich mohli zdieľať s ďalšími osobami.

Navigácia pomocou trasy

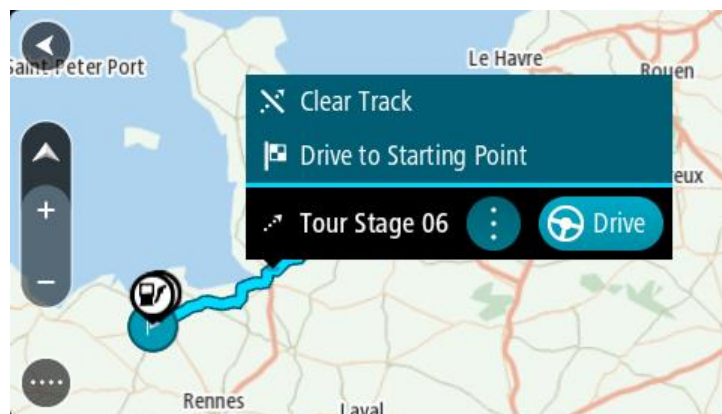
Ak chcete spustiť navigáciu pomocou importovanej trasy, postupujte takto:

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.

Ak vyberiete možnosť **Jazda** namiesto možnosti **Jazda k východiskovému bodu**, vaše zariadenie vypočíta trasu z vašej aktuálnej pozície k najbližšiemu bodu trasy. Túto možnosť použite, ak ste blízko pri trase a chcete pokračovať alebo začať v najbližšom bode.

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 TomTom Rider 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.

5. 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 súbory ITN a GPX zo služby

Ak chcete importovať jednu alebo viacero trás z pamäťovej karty, postupujte takto:

1. Vložte pamäťovú kartu do otvoru na karty v zariadení TomTom Rider.
Ak sa na pamäťovej karte nachádzajú trasy, správa to potvrdí.
2. Vyberte možnosť **Importovať trasy**.
3. Zo zoznamu na karte vyberte jednu alebo viacero trás na import.
4. Vyberte položku **Import**.
Zobrazí sa vám správa **Prebieha import trás**. Trasy sa importujú do zariadenia.
5. Keď sa zobrazí správa, že trasy boli úspešne importované, vyberte pamäťovú kartu.
6. Importované trasy zobrazíte výberom položky **Moje trasy** v hlavnej ponuke.

Import trás z počítača pomocou kábla USB

Pomocou kábla USB môžete z počítača importovať do zariadenia TomTom Rider 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).

Tip: Súbory ITN sú súbormi itinerára TomTom. Priatelia môžu s vami zdieľať súbory itinerára alebo prevziať súbory ITN aj GPX zo služby

Ak chcete importovať trasy pomocou kábla USB, postupujte takto:

1. Pripojte zariadenie TomTom Rider k počítaču pomocou dodaného kábla USB a zapnite zariadenie TomTom Rider.

Zobrazí sa obrazovka **Pripojené k počítaču**.

Poznámka: Používajte IBA kábel USB dodaný s vašim zariadením TomTom Rider. Iné káble USB nemusia fungovať.

Poznámka: Kábel USB nezapájajte do rozbočovača USB ani do portu USB klávesnice či monitora, ale priamo do portu USB počítača.

Tip: Ak opustíte obrazovku **Pripojené k počítaču**, ale ešte stále chcete importovať trasy, odpojte kábel USB od počítača a znova ho zapojte.

2. Na zariadení TomTom Rider vyberte položku **Importovať trasy**.
3. Na počítači otvorte prehliadač súborov.

Tip: Vaše zariadenie TomTom Rider sa zobrazuje ako disk počítača.

4. V prehliadači súborov skopírujte trasu alebo trasy, ktoré chcete importovať, a prilepte ich do zariadenia TomTom Rider.

Tip: Trasy môžete prilepiť do koreňového adresára alebo do priečinka interného úložiska. Ak v zariadení TomTom Rider máte pamäťovú kartu, trasy môžete skopírovať aj do priečinka karty SD.

5. V zariadení TomTom Rider vyberte položku **Hotovo**.
Zariadenie TomTom Rider zobrazí trasy, ktoré ste skopírovali.
6. Vyberte jednu alebo viac trás na import, potom vyberte položku **Importovať**.

Zobrazí sa vám správa **Prebieha import trás**.

7. Keď sa zobrazí správa **Import je dokončený**, vyberte položku **OK** a odpojte zariadenie TomTom Rider.
8. Importované trasy zobrazíte výberom položky **Moje trasy** v hlavnej ponuke.

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 vyhládáte alebo miesto označíte.

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 vyhl'adajte. 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 neuvidíte 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.

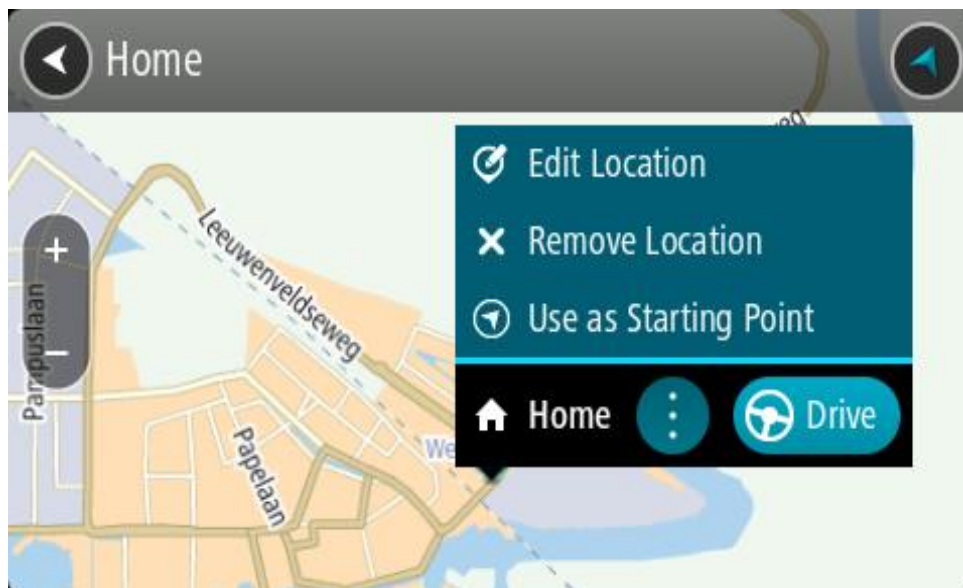
3. Uložte miesto.
Miesto domova alebo zamestnania sa zobrazí na mape.

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 vyhl'adajte. 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.



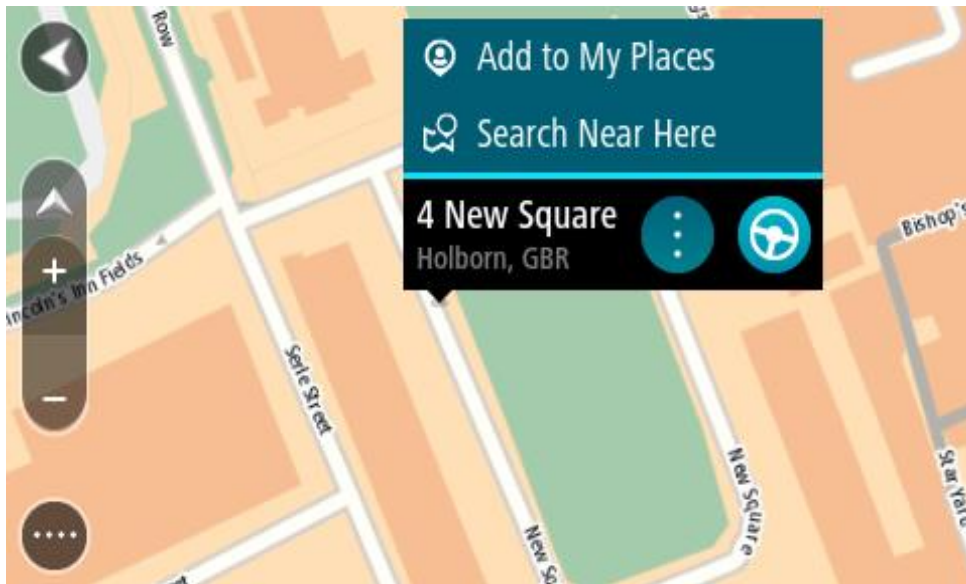
Na obrazovke úprav sa zobrazí názov daného miesta.

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

Môžete nájsť zbierky bodov BZ od komunity na internete a použiť ich tak, že si ich uložíte na podporovanú kartu SD, ktorú následne vložíte do zariadenia. 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.

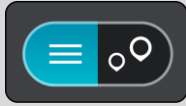
Vaše zariadenie TomTom Rider pre zbierky BZ využíva súbory .OV2.

Používanie súboru .OV2 na zariadení TomTom Rider

1. Prekopírujte súbor .OV2 na podporovanú kartu SD pomocou počítača.
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 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 zobrazenie s navádzaním.

Stále zobrazenie miest BZ zo zoznamu na mape

1. V ponuke Nastavenia vyberte možnosť **Vzhľad**.
2. Vyberte položku **Zobraziť zoznamy BZ na mape**.
Zobrazí sa zoznam všetkých bodov záujmu uložených v zariadení TomTom Rider.
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 TomTom Rider 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 **Zobraziť zoznamy BZ na mape**.
Zobrazí sa zoznam všetkých bodov záujmu uložených v zariadení TomTom Rider.
3. Vyberte zoznam BZ, ktorý chcete z mapy odstrániť.

Tip: Zoznam BZ je označený vami vybraným symbolom.

4. Vyberte možnosť **Nezobrazovať**.
5. Vráťte sa na zobrazenie mapy.
6. Úplne vypnite zariadenie TomTom Rider a potom ho znova zapnite.
Miesta BZ z vášho zoznamu sa z mapy odstránili.

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.

Na odoslanie hlásení o úprave mapy spoločnosti TomTom musí byť zariadenie TomTom Rider pripojené k počítaču a musíte použiť službu MyDrive Connect.

Spoločnosť TomTom preverí všetky zmeny mapy. Tieto overené zmeny budú k dispozícii ako súčasť ďalšej aktualizácie mapy, ktorú môžete získať po pripojení zariadenia k aplikácii MyDrive Connect pomocou pripojenia USB.

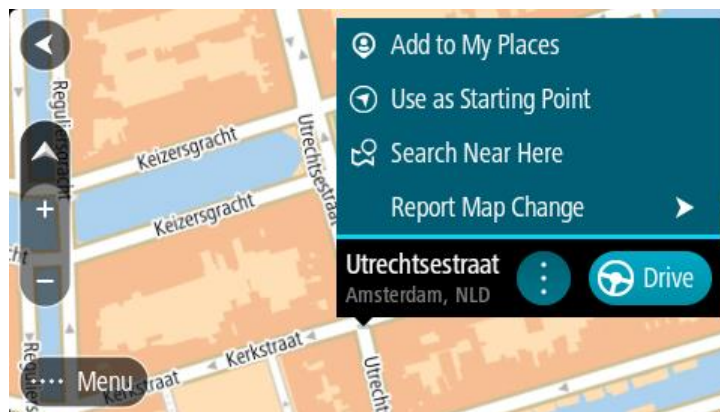
Tip: V prípade nahlásenia uzávierky cesty pomocou služby Map Share sa táto uzávierka overí a zariadenie TomTom Traffic ju ihneď zobrazí.

Vytvorenie hlásenia o oprave mapy

Dôležité: Z bezpečnostných dôvodov počas jazdy nevpisujte všetky podrobnosti týkajúce sa opravy mapy. Vždy môžete [označiť miesto](#) a hlásenie vytvoriť neskôr.

Hlásenie o oprave mapy vytvorte takto:

1. V zobrazení mapy stlačte a podržte miesto na mape, ktoré je potrebné opraviť.
2. Výberom tlačidla kontextovej ponuky otvorte ponuku.
3. Z kontextovej ponuky vyberte položku **Nahlásiť zmenu mapy**.



4. Vyberte typ opravy mapy, ktorý chcete použiť.

5. Poznámka: Ak chcete ohlásiť opravu mapy, ktorej druh nenájdete v ponuke, použite službu [Map Share Reporter](http://tomtom.com) na stránke tomtom.com.



6. Postupujte podľa pokynov pre vybraný typ opravy mapy.
7. Vyberte položku **Ohlásiť**.
8. Pripojte zariadenie TomTom Rider k službe MyDrive a hlásenie o oprave mapy odošlite spoločnosti TomTom. Pri aktualizácii dostanete aj opravy mapy od iných používateľov zariadení TomTom.

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 priečinok **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.
9. Pripojte zariadenie TomTom Rider k službe MyDrive Connect a hlásenie o úprave mapy odošlite spoločnosti TomTom. Pri aktualizácii dostanete aj úpravy mapy od iných používateľov zariadení TomTom.

Typy úpravy mapy

Môžete použiť niekoľko typov úprav mapy.

Poznámka: Ak chcete ohlásiť úpravu mapy, ktorej druh nenájdete nižšie, použite službu [Map Share Reporter na stránke tomtom.com](#).

Pri všetkých úpravách mapy uvedených nižšie musíte zariadenie TomTom Rider pripojiť k službe MyDrive Connect, aby ste mohli svoje hlásenia odosielať spoločnosti TomTom a prijímať úpravy mapy od iných používateľov zariadení TomTom.

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 **Nahlásiť zmenu 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 **Nahlásiť zmenu mapy**.
4. Vyberte položku **Názov ulice**.
5. Zadaťte správny názov ulice.
6. Vyberte položku **Ohlásiť**.

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 **Nahlásiť zmenu 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 **Ohlásiť**.

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 **Nahlásiť zmenu 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 **Ohlásiť**.

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 okrem toho upozorní na nasledujúce nebezpečenstvá:

- Miesta častých nehôd.

Aby ste na zariadení TomTom Rider mohli využívať služby TomTom, musíte byť pripojení k službám TomTom a prihlásení pomocou účtu TomTom.

Poznámka: Služby TomTom nie sú dostupné pre všetky zariadenia TomTom Rider.

Dôležité: služba Rýchlostné radary nie je dostupná vo všetkých krajinách. Napríklad vo Francúzsku ponúka spoločnosť TomTom namiesto toho službu Nebezpečné zóny a vo Švajčiarsku nie sú povolené žiadne služby spojené s rýchlostnými radarmi. V Nemecku nesiete zodpovednosť za zapnutie alebo vypnutie služby Rýchlostné radary. Problém so zákonnosťou používania služieb upozornení na rýchlostné radary v Nemecku a ďalších krajinách EÚ nie je ojedinelý. Službu preto používate na vlastné riziko. Spoločnosť TomTom neprijíma žiadne záväzky vyplývajúce z používania tejto služby.

Prechod do inej oblasti alebo krajiny

Ak prejdete do oblasti alebo krajiny, ktorá nepovoľuje upozornenia na rýchlostné radary, zariadenie TomTom Rider vypne službu Rýchlostné radary TomTom. 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 TomTom Rider 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
		Pevný radar – tento typ radaru kontroluje rýchlosť prechádzajúcich vozidiel a je pevne umiestnený na jednom mieste.
		Mobilný radar – tento typ radaru kontroluje rýchlosť prechádzajúcich vozidiel a môže sa presúvať na rôzne miesta.
		Miesta výskytu mobilných radarov – tento typ upozornenia zobrazí miesta, kde sa často vyskytujú mobilné radary.
		Rýchlostné radary kontrolujúce priemernú rýchlosť – 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.
		Zóny kontroly rýchlosti – 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.
		Radar na semafore – 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.

Symbol zobrazený na mape	Symbol zobrazený na lište trasy	Opis
		Dopravné obmedzenie – tento typ výstrahy upozorňuje na cesty s obmedzením.
		Miesto častých dopravných nehôd – 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.



Potom môžete nastaviť, akým spôsobom chcete byť upozornení na rôzne typy radarov a nebezpečenstiev. 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**.

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. Zhromaždíme 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 Rider 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 TomTom Rider 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 radarmi 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 TomTom Rider, takže vždy máte tie najnovšie. Prispieť môžete aj vy nahlásením polôh nových rizikových oblastí.

Aby ste na zariadení TomTom Rider mohli využívať služby TomTom, musíte byť pripojení k službám TomTom a prihlásení pomocou účtu TomTom.

Poznámka: Rizikovú zónu ani oblasť nemožno odstrániť.

Poznámka: Služby TomTom nie sú dostupné pre všetky zariadenia TomTom Rider.

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 TomTom Rider vypne službu Rýchlostné radary TomTom. 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 TomTom Rider 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 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.
- 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
		Riziková zóna – tento typ výstrahy sa používa iba vo Francúzsku. Na začiatku a na konci rizikovej zóny nehôd budete upozornení.
		Riziková zóna – 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 účtu 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**.

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 Rider dostáva všetky aktualizácie zón v reálnom čase. Na to, aby ste získali aktualizácie, nemusíte robiť nič – posielajú sa do vášho zariadenia TomTom Rider automaticky.

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.
- **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.

- **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](#).
- **Náhľady diaľničných výjazdov**
Vyberte položku [Náhľady diaľničných výjazdov](#) a zmeňte spôsob zobrazovania diaľničných výjazdov alebo križovatiek na trase.
- **Automatické prepínanie zobrazenia mapy**
Zmeny zobrazenia sú predvolene zapnuté. To napríklad znamená, že zariadenie TomTom Rider pri navrhnutí inej trasy a pri niekoľkých iných skupinách okolností automaticky prepne na zobrazenie mapy. Zariadenie TomTom Rider 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.

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 jasov obrazovky počas dňa.
- **Jas v noci**
Úpravou polohy posuvníka upravte úroveň jasov 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 TomTom Rider reštartuje.

Zamknutie orientácie zariadenia

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **Vzhľad**.

Vyberte položku **Displej**.



Zámok otáčania

Vyberte položku **Zámok otáčania** a zabránite tak rotácii obrazovky pri rotácii zariadenia.

Keď je táto funkcia vypnutá (predvolené nastavenie), otáčanie zariadením do polohy na výšku a na šírku spôsobí aj zmenu orientácie obrazovky.

Ak chcete obrazovku zamknúť v orientácii na šírku alebo na výšku, otočte zariadením a zapnite toto nastavenie. Tým zamknete obrazovku v danej pozícii.

Farba mapy

V hlavnej ponuke vyberte položku **Nastavenia** a potom **Vzhľad**.

Vyberte položku **Displej**.



Farba mapy

Výberom možnosti **Farba mapy** zmeníte kontrast farieb použitých v mape, aby mala mapa lepšiu viditeľnosť na jasnom svetle.

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 príchodu 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**.

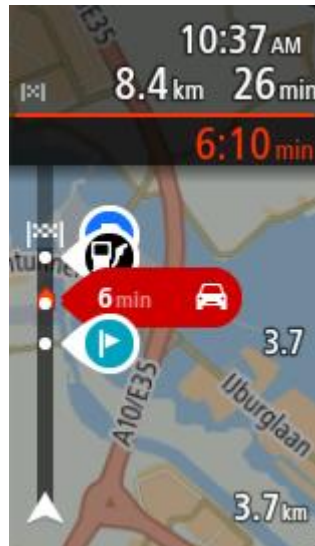
Ak chcete, aby sa aktuálny čas zobrazoval v spodnej časti lišty trasy, vyberte položku **Zobraziť aktuálny čas**.

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 položke **Zobrazenie s navádzaním** môžete zmeniť tieto nastavenia:

- **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

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**.



Navrhnuté 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 TomTom Rider 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

Tip: To access settings and the status of your services quickly, select the menu bar at the top of the main menu. In portrait mode, you can also tap the icons down the right hand side.

Vyberte položku **Nastavenia** v hlavnej ponuke, potom vyberte položku **Bluetooth**.



Toto nastavenie môžete používať na vykonávanie nasledujúcich úloh:

- **Pridať telefón** – [Pripojte svoj smartfón](#) k zariadeniu TomTom Rider, aby ste mohli telefonovať a prijímať hovory, prijímať správy SMS a používať osobného asistenta.
- **Pridať náhlavnú súpravu** – [Pripojte náhlavnú súpravu](#), aby ste mohli počúvať hovorené pokyny. Ak chcete počuť aj telefonické hovory, musíte mať náhlavnú súpravu s viacerými kanálmi, t. j. dvomi pripojeniami, a musíte pripojiť telefón k náhlavnej súprave.

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 **Bluetooth**.



Ak je pripojený telefón, zobrazí sa obrazovka Nastavenia Bluetooth.

3. Vyberte názov telefónu.

4. Správy vypnete alebo zapnete prepnutím prepínača **Správy zo smartfónu**.

Wi-Fi

Tip: To access settings and the status of your services quickly, select the menu bar at the top of the main menu. In portrait mode, you can also tap the icons down the right hand side.

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, odmietat' 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 týmto 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 hlavnej ponuke 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 novínok 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 TomTom Rider 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 TomTom Rider 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 zobrazíť 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 TomTom Rider 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, akým spôsobom chcete byť upozornení na rôzne typy radarov, nebezpečných zón a nebezpečenstiev. 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 stlačení tlačidiel alebo výbere položiek počuť zvuk „kliknutia“, zapnite možnosť **Zvuky pri dotyku displeja**. „Kliknutie“ signalizuje prijatie vášho výberu alebo dotyku.
- **Čítať nahlas dopravné upozornenia**
Zapnutím položky **Čítať nahlas dopravné upozornenia** aktivujete hovorené upozornenia na premávku na trase.

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 príchodu

Pomocou tohto nastavenia môžete ovládať, či sa čas príchodu 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.

Citlivosť na dotyk

V hlavnom menu vyberte položku **Nastavenia** a potom **Citlivosť na dotyk**.



Po výbere položky **Citlivosť na dotyk** môžete vybrať vyššiu alebo nižšiu citlivosť tlačidiel zariadenia TomTom Rider na dotyk:

- Ak nepoužívate rukavice, vyberte možnosť **Žiadne rukavice**.

- Ak zariadenie ovládate v ľahkých letných rukaviciach, vyberte možnosť **Tenké rukavice**.
- Ak máte hrubé zimné rukavice alebo ak prší, vyberte možnosť **Hrubé rukavice**.

Tip: V hustom daždi vyberte možnosť **Hrubé rukavice**, aby dažďové kvapky nespôsobovali falošné vstupy na obrazovke.

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 TomTom Rider.
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 výškové nastavenia zariadenia TomTom Rider. 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 TomTom Rider.
- **Nastavenia batérie**

Výberom tohto nastavenia môžete regulovať možnosti úspory energie zariadenia TomTom Rider.
- **Vaše informácie a ochrana osobných údajov**

Niektoré funkcie vyžadujú, aby sa informácie odoslali spoločnosti TomTom alebo uchovalivo vašom zariadení. Budú vám položené nasledujúce otázky:

 - **Použiť moju polohu a mnou zadané informácie získať služby TomTom**

Ak súhlasíte, môžete využívať nasledujúce funkcie, pokiaľ sú na vašom zariadení podporované:

 - 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 zobrazíť nasledujúce informácie:

- **Prehliadka**
Výberom tejto možnosti zobrazíte krátky kurz s návodom na používanie navigačného zariadenia, pokiaľ je na vašom zariadení podporované.
- **Informácie**
Pozrite si položku Systém.

Ďalšia pomoc

Ďalšiu pomoc získate na adrese tomtom.com/support.

Záručné podmienky a informácie o ochrane súkromia nájdete na adrese tomtom.com/legal.

Kde hľadať pomoc

Pomocník

Vyberte položku **Pomoc** v hlavnej ponuke alebo v ponuke Nastavenia.



Na tejto obrazovke môžete zobrazíť nasledujúce informácie:

- **Prehliadka**
Výberom tejto možnosti zobrazíte krátky kurz s návodom na používanie navigačného zariadenia, pokiaľ je na vašom zariadení podporované.
- **Informácie**
Pozrite si položku Systém.

Ďalšia pomoc

Ďalšiu pomoc získate na adrese tomtom.com/support.

Záručné podmienky a informácie o ochrane súkromia nájdete na adrese tomtom.com/legal.

Používanie aplikácie MyDrive Connect

Informácie o aplikácii MyDrive Connect

Ak chcete, aby bolo vaše zariadenie TomTom Rider 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 TomTom Rider 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.

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 TomTom Rider 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 TomTom Rider k počítaču pomocou dodaného kábla USB a zapnite zariadenie TomTom Rider.

Aplikácia MyDrive Connect sa spustí automaticky a zaistí uje zdieľanie internetového pripojenia počítača so zariadením.

Poznámka: Používajte IBA kábel USB dodaný s vaším zariadením TomTom Rider. Iné káble USB nemusia fungovať.

Poznámka: Na pripojenie zariadenia TomTom Rider 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 TomTom Rider 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,
- výberom zeleného tlačidla **MyTomTom** na adrese tomtom.com,
- navštívením stránky 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

System globálnej navigácie (GPS) a Globálny navigačný satelitný systém (GLONASS)

System 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. Zmeny v dostupnosti a presnosti signálu systému GPS alebo GLONASS alebo podmienkach prostredia môžu ovplyvniť prevádzku tohto zariadenia. Spoločnosť TomTom sa zrieka zodpovednosti za dostupnosť a presnosť systémov GPS a GLONASS.



Informácie o bezpečnosti

Dôležité! Pred použitím prečítajte!

Nedodržanie alebo čiastočné nedodržanie týchto upozornení a pokynov by mohlo spôsobiť usmrtenie alebo vážne zranenie. Nedodržanie pokynov na správne nastavenie, používanie a starostlivosť o toto zariadenie zvyšuje nebezpečenstvo vážneho zranenia alebo usmrtenia, prípadne poškodenia zariadenia.

Používajte opatrne

Keď používate toto 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 dodržiavajte platné zákony a dopravné značky, najmä tie, ktoré sa týkajú rozmerov, hmotnosti a typu zaťaženia vozidla.** Spoločnosť TomTom nezaručuje bezporuchovú prevádzku tohto zariadenia ani presnosť poskytovaných odporúčaní pre trasy a nebude zodpovedná za žiadne pokuty, ktoré vzniknú v dôsledku nedodržania platných zákonov a nariadení.

Poznámka pre nadrozmerné/úžitkové vozidlá

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 zariadenie s nainštalovanou mapou pre nákladné autá. Do zariadenia musíte presne zadať špecifikácie vozidla. Toto zariadenie používajte výlučne ako navigačnú pomôcku. Neriad'te 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.

Vhodné upevnenie

Zariadenie neupevňujte spôsobom, ktorého výsledkom by bolo narušenie výhľadu na cestu alebo schopnosti ovládať vozidlo. Zariadenie neumiestňujte na miesto, na ktorom by sa mohlo narušiť vystrelenie airbagu alebo akéhokoľvek iného bezpečnostného prvku vozidla.

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 iné lekárske prístroje, poraďte sa s lekárom alebo výrobcom daného lekárskeho prístroja.

Používanie zvukových systémov

Funkcie zariadenia TomTom Rider, ktoré vyžadujú zvukový systém (napr. hovorené pokyny pri každej odbočke, upozornenia zo smartfónu), odporúčame používať len s vhodným zvukovým systémom s pripojením Bluetooth® zabudovaným do prilby. Pred výberom zvukového systému pre vaše zariadenie si vždy overte miestne zákony a bezpečnostné prepisy. Vodiči sú výhradne zodpovední za dodržiavanie týchto zákonov a za venovanie pozornosti jazde.

Odolnosť proti vode

Vodovzdorné (IPX 7) pri správnom skladovaní, používaní a inštalácii. Neponárajte do vody.

Prevádzkové pokyny:

TomTom Rider je navigačné zariadenie poskytujúce navádzanie pomocou satelitných systémov GPS a GLONASS. 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.

Charakteristika: jednosmerný prúd, 5 V, 1,2 A

Ako spoločnosť TomTom používa vaše informácie

Informácie o používaní osobných údajov nájdete na stránke tomtom.com/privacy.

Informácie o životnom prostredí a batérii

Vaše zariadenie

Tento výrobok používa lítium-iónovú batériu.

Zariadenie nerozoberajte, nestláčajte, neohýbajte, nedeformujte, neprepichujte ani nerežte. Nepoužívajte vo vlhkom, mokrom ani korozívnom prostredí. Svoj produkt neukladajte ani neuchovávajte v mieste s vysokou teplotou, na priamom slnečnom svetle, v blízkosti tepelného zdroja, v mikrovlnnej rúre alebo v tlakových nádobách, a nevystavujte ho teplotám nad 122 °F / 50 °C.

Nedovoľte, aby zariadenie spadlo. V prípade, že zariadenie spadne, zvlášť na tvrdý povrch, a máte podozrenie, že by mohlo byť poškodené, obráťte sa na oddelenie zákazníckej podpory.

Zariadenie TomTom používajte len s dodanými nabíjačkami, dokmi a káblami USB. Ak potrebujete náhradné diely, na lokalite tomtom.com nájdete informácie o nabíjačkách, dokoch a kábloch USB pre vaše zariadenie schválené spoločnosťou TomTom.

Prevádzkové teploty (TomTom Rider)

-20 °C (-4 °F) až 50 °C (122 °F).

Batéria zariadenia (nevymieňateľná)

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 v tomto zariadení svojpomocne vymieňať, 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. Nevyberajte ani sa nepokúšajte vybrať batériu, ktorá nie je určená na výmenu používateľom. Ak ju potrebujete vybrať, obráťte sa na kvalifikovaného odborníka. V prípade problému s batériou kontaktujte oddelenie zákazníckej podpory spoločnosti TomTom.

Uvádzaná výdrž batérie je maximálna možná. Maximálnu výdrž batérie je možné dosiahnuť iba za špecifických atmosférických podmienok. Odhadovaná maximálna výdrž batérie je odvodená od bežného spôsobu používania.

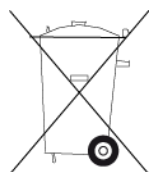
Tipy o predĺžení životnosti batérie nájdete v týchto najčastejších otázkach:

tomtom.com/batterytips.

V prípade nedodržania týchto pokynov môže z batérie vytečť 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. Z bezpečnostných dôvodov a na predĺženie výdrže batérie ukladajte zariadenie na chladnom a suchom mieste a dodržiavajte tipy uvedené v časti s často kladenými otázkami vyššie. Nabíjanie nebude prebiehať pri nízkych teplotách (hodnoty nižšie ako 32 °F/0 °C) a vysokých teplotách (hodnoty vyššie ako 122 °F/50 °C).

Likvidácia batérie

BATÉRIU, KTORÁ JE SÚČASŤOU PRODUKTU, JE NUTNÉ RECYKLOVAŤ ALEBO ZLIKVIDOVAŤ V SÚLADE S MIESTNOU LEGISLATÍVOU A VŽDY MUSÍ BYŤ ODDELENÁ OD BEŽNÉHO DOMÁCEHO ODPADU. TÝMTO SPÔSOBOM POMÁHATE CHRÁNIŤ ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.



Označenie CE a smernica o rádiových zariadeniach – zariadenie TomTom Rider



Toto zariadenie je povolené používať vo všetkých členských štátoch EÚ. Frekvenčné pásma, v ktorých toto zariadenie funguje, sú nasledovné:

Model	Frekvenčné pásmo (Bluetooth)(MHz)	Maximálny vysielaný rádiový výkon (dBm)	Frekvenčné pásmo (Wi-Fi) (MHz)	Maximálny vysielaný rádiový výkon (dBm)
4GF41	2402 – 2480	5,5	2412 – 2472	19

Spoločnosť TomTom týmto vyhlasuje, že navigačný systém GPS rádiového typu TomTom Rider 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/

TENTO MODEL BEZDRÔTOVÉHO ZARIADENIA SPŔŤA VLÁDNE POŽIADAVKY V OBLASTI EXPOZÍCIE RÁDIOVÝM VLNÁM, AK SA POUŽÍVA PODĽA POKYNOV V TEJTO ČASTI

Tento navigačný systém s GPS je rádiový vysielateľ 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.

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.



Logo Triman



Expozičné limity

Toto zariadenie vyhovuje expozičným limitom vysokofrekvenčného žiarenia stanovených pre nekontrolované prostredie. Aby sa zamedzilo možnosti prekročenia limitov vystavenia vysokofrekvenčnému žiareniu, vzdialenosť človeka od antény nesmie byť menšia ako 20 cm (8 palcov) počas bežnej prevádzky.

Limites d'exposition

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements définies pour un environnement non contrôlé. Afin d'éviter tout dépassement potentiel des limites d'exposition aux fréquences radio, tout être humain doit rester éloigné d'au moins 20cm (8 puces) de l'antenne dans le cadre d'un fonctionnement normal.

Certifikácia pre Austráliu



Výrobok má označenie splnenia nariadení (RCM), ktoré označuje, že zariadenie spĺňa relevantné austrálske nariadenia.

Kontakt na zákaznícku podporu (Austrália a Nový Zéland)

Austrália: 1300 135 604

Nový Zéland: 0800 450 973

Certifikácia pre Nový Zéland

Súčasťou tohto výrobku je kód dodávateľa R-NZ, ktorý indikuje zhodu s príslušnými nariadeniami platnými na Novom Zélande.

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.

Zákaznícka podpora (Nemecko, Rakúsko, Švajčiarsko (DE))

Nemecko 0696 630 8012

Rakúsko 08101 02 557

Švajčiarsko (DE) 08440 000 16

Tento dokument

Tento dokument bol zostavený dôkladne. Neustály vývoj produktov môže znamenať, že niektoré informácie už nemusia byť aktuálne. Informácie podliehajú zmenám bez predchádzajúceho oznámenia. Spoločnosť TomTom nenesie zodpovednosť za prípadné technické alebo redakčné chyby a omyly v tomto dokumente, ani za náhodné či úmyselne spôsobené škody vyplývajúce z použitia tohto dokumentu. Tento dokument nesmie byť kopírovaný bez predchádzajúceho písomného súhlasu spoločnosti TomTom N.V.

Čísla modelov

TomTom Rider: 4GF41

Príslušenstvo dodávané so zariadením

- Držiak na motocykel TomTom
- Montážna súprava RAM
- Napájací kábel
- Kábel USB
- Ochrana proti odcudzeniu (Ien Premium Pack)
- Držiak a nabíjačka do auta (Ien Premium Pack)
- Prenosné puzdro (Ien Premium Pack)

Zmluvné podmienky: Obmedzená záruka a licenčná zmluva (EULA)

Pre tento produkt platia naše zmluvné podmienky vrátane obmedzenej záruky a licenčných zmlúv koncového používateľa. Navštívte lokalitu tomtom.com/legal.

Upozornenia k autorským právam

© 1992 - 2018 TomTom. Všetky práva vyhradené. Logo TomTom a logo „dve ruky“ sú registrované ochranné známky spoločnosti TomTom N.V. alebo jednej z jej dcérskych spoločností.

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 na obdobie troch rokov po našom poslednom dodaní tohto produktu. Viac informácií nájdete na adrese tomtom.com/gpl, prípadne sa obráťte na miestny tím zákazníckej podpory spoločnosti TomTom na adrese tomtom.com/support. Na požiadanie vám pošleme disk CD s príslušným zdrojovým kódom.

Wi-Fi® je registrovaná ochranná známka organizácie Wi-Fi Alliance®.

Apple, the Apple logo, iPhone, Mac are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc. registered in the U.S. and other countries.

Google Earth, Android, Google Play a logo Google Play sú ochrannými známkami spoločnosti Google LLC.



Slovná ochranná známka a logá **Bluetooth**® sú registrované ochranné známky 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.



Logo microSD je ochrannou známkou spoločnosti SD-3C, LLC.