Mazda Navigation System NB1

Obsah

τουσίο οι μακό μιντιι	0
Zapnutí a vypnutí	6
Nastavení	6
Příjem signálu GPS	6
Spuštění zařízení se nezdařilo	6
Péče o zařízení	6
aměťová karta	8
Informace o paměťové kartě	
Vložení paměťové karty	
Vyjmutí paměťové karty	8
O aplikaci TomTom HOME	
Instalace aplikace TomTom HOME	9
Inicializace paměťové karty	9
Aktualizace zařízení	9
Zálohování navigačního zařízení	10
ezpečnostní upozornění	11
Bezpečnostní nastavení	
vládací zařízení	12
Informace o ovládacím zařízení	
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení	
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení	
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení ánování trasy	
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení ánování trasy	
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení ánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy	
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení ánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE	
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení ánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE Volba tvpu trasy	
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení ánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE Volba typu trasy Používání doby příjezdu	12 12 13 13 13 15 15 15 16 17
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení ánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE Volba typu trasy Používání doby příjezdu Možnosti nabídky pro navigaci	12 12 13 13 13 15 15 16 17 17
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení Iánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE Volba typu trasy Používání doby příjezdu Možnosti nabídky pro navigaci Plánování trasy předem	12 12 13 13 13 15 15 16 17 17 17 18
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení Iánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE Volba typu trasy Používání doby příjezdu Možnosti nabídky pro navigaci Plánování trasy předem Zobrazení informací o trase	12 12 13 13 13 15 15 15 16 17 17 17 17 18 19
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení ánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE Volba typu trasy Používání doby příjezdu Možnosti nabídky pro navigaci Plánování trasy předem Zobrazení informací o trase	12 12 13 13 13 15 15 16 17 17 17 17 17 18 19 21
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení Iánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE Volba typu trasy Používání doby příjezdu Možnosti nabídky pro navigaci Plánování trasy předem Zobrazení informací o trase	12 12 13 13 13 15 15 15 16 16 17 17 17 17 18 19 21
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení Iánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE Volba typu trasy Používání doby příjezdu Možnosti nabídky pro navigaci Plánování trasy předem Zobrazení informací o trase Iasové ovládání Hlasové ovládání	12 12 13 13 13 15 15 16 16 17 17 17 17 18 19 21 21
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení Iánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE Volba typu trasy Používání doby příjezdu Možnosti nabídky pro navigaci Plánování trasy předem Zobrazení informací o trase Iasové ovládání Hlasové ovládání Hlasové ovládání Používání hlasového ovládání	12 12 13 13 13 15 15 16 17 17 17 17 18 19 19 21 21
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení Iánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE Volba typu trasy Používání doby příjezdu Možnosti nabídky pro navigaci Plánování trasy předem Zobrazení informací o trase Iasové ovládání Hlasové ovládání Používání hlasového ovládání Používání hlasového ovládání Plánování cesty pomocí hlasu	12 12 13 13 13 15 15 16 17 17 17 17 17 18 19 19 21 21 21 21
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení Jánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE Volba typu trasy Používání doby příjezdu Možnosti nabídky pro navigaci Plánování trasy předem Zobrazení informací o trase Jasové ovládání Hlasové ovládání Hlasové ovládání navigačního zařízení Používání hlasového ovládání Plánování cesty pomocí hlasu	12 12 13 13 13 15 15 16 16 17 17 17 17 17 18 19 19 21 21 21 21 21 22 23
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení ánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE Volba typu trasy Používání doby příjezdu Možnosti nabídky pro navigaci Plánování trasy předem Zobrazení informací o trase lasové ovládání Hlasové ovládání Plánování navigačního zařízení Používání hlasového ovládání Plánování cesty pomocí hlasu Zadávání adres pomocí hlasu	12 12 13 13 13 15 15 16 17 17 17 17 17 17 18 19 21 21 21 21 21 21 22 23
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení	12 12 13 13 13 15 15 16 17 17 17 17 17 18 19 21 21 21 21 21 22 23 23 24
Informace o ovládacím zařízení Používání ovládacího zařízení Iánování trasy Plánování trasy Souhrn trasy Souhrn služeb LIVE Volba typu trasy Používání doby příjezdu Možnosti nabídky pro navigaci Plánování trasy předem Zobrazení informací o trase Iasové ovládání Hlasové ovládání Hlasové ovládání Používání hlasového ovládání Používání hlasového ovládání Plánování cesty pomocí hlasu Zadávání adres pomocí hlasu Dbrazovka pro řízení Obrazovka pro řízení	12 12 13 13 13 15 15 16 17 17 17 17 17 17 18 19 21 21 21 21 21 21 21 22 23 23 24
Informace o ovládacím zařízení	12 12 13 13 13 15 15 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 18 19 21 21 21 21 21 21 21 22 23 23 24 24 24

Dokonalé navádění jízdními pruhy	26
Navádění iízdními pruhv	
Používání navádění jízdními pruhy	

Změna trasy

Změna trasy	
Nabídka pro změnu trasy	
Trasové body	
Přidání prvního trasového bodu na trasu	
Přidání dalších trasových bodů na trasu	
Změna pořadí trasových bodů	
Odstranění trasového bodu	
Změna nastavení upozornění trasového bodu	
Opětovná aktivace trasového bodu	

Zobrazit mapu

32

35

40

41

27

Zobrazení mapy	
Zobrazit mapu	
Možnosti	
Nabídka kurzoru	

Opravy map

O aplikaci Map Share	
Oprava chyby na mapě	35
Typy oprav mapy	35

Zvuky a hlasy

Informace o zvucích a hlasech	40
Elektronické hlasy	40
Výhěr hlasu	40
7 yber hlubullandi Změna hlasitosti	0+ ۱۸
	+0

Nastavení

Informace o nastavení	41
Nastavení 2D/3D	41
Upřesnit nastavení	42
Změnit symbol vozu	43
Domovské místo	43
Oblíbené	44
Klávesnice	44
Vytvořit vlastní nabídku	45
Barvy mapy	45
Správa BZ	45
Obnovit nastavení od výrobce	46
Nastavení plánování	46
Bezpečnostní nastavení	47
Zobrazit BZ na mapě	47
Stavový panel	48
Мару	48
Vypnout mluvené pokyny/Zapnout mluvené pokyny	
Jednotky	
Informace o verzi	49

50

55

57

60

63

Body zájmu

Body zájmu	
Vytváření BZ	50
Plánování trasy pomocí bodů zájmu	
Zobrazování BZ na mapě	
Volání BZ	53
Nastavení upozornění na BZ	53
Správa BZ	54

Pomoc a nápověda

Informace o vyhledání pomoci	55
Použití možnosti Pomoc pro navigování k místní službě	
Položky nabídky Pomoc	
·	

Oblíbené

Informace o oblíbených	57
Vytvoření oblíbené položky	57
Použití oblíbené položky	58
Změna názvu oblíbené položky	59
Odstranění oblíbené položky	59

Služby

Informace o službách LIVE	60
Bezpečnostní upozornění	60
Aktivace služeb LIVE	60
Přihlášení k odběru služeb LIVE	60
O službě TomTom HD Traffic	61
Místní vyhledávání	61
Místní vyhledávání	61
Informace o službě Rychlostní radary	62
Jiné služby	62

Doprava

Informace o dopravních informacích	63
O službě TomTom HD Traffic	63
Bezpečnostní upozornění	63
Používání dopravních informací	63
Minimalizace zpoždění	64
Snazší dojíždění do práce	64
Zobrazení podrobnějších informací o dopravní události	65
Ověření dopravních událostí ve vaší oblasti	
Změna nastavení dopravy	67
Dopravní události	67
Nabídka Doprava	68

Změna způsobu upozornění	71
Symboly pro rychlostní radary	71
Ohlašovací tlačítko	
Ohlášení nového rychlostního radaru během jízdy	
Ohlášení nového rýchlostního radaru z domova.	
Ohlášení nesprávných upozornění na radary	
Typy stálých rychlostních radarů, které můžete ohlásit	
Upozornění na radar, který kontroluje průměrnou rychlost jízdy	
Nabídka Rychlostní radary	
······································	
Pocasi	
O službě Počasí	
Vyžádání předpovědi počasí	
Typy míst	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	79
O aplikaci TomTom HOME	
Instalace aplikace TomTom HOME	
Účet MvTomTom	
Aktualizace zařízení	
Představení nápovědy aplikace HOME	
Zákoznieká nodnovo	00
zaкаzпіска роцрога	82

Nápověda pro použití navigačního zařízení	
Stav a informace	

Dodatek a autorská práva	83

Odkazy na autorská práva	85
Odkazy na autorská práva	85

Přečtěte si jako první

Zapnutí a vypnutí

Zařízení Mazda NB1 se zapne při nastartování motoru a automaticky se vypne při vypnutí motoru.

Dokud se mezi hlavním zařízením a zařízením Mazda NB1 nenaváže spojení, budou se na displeji zobrazovat informace týkající se zvuku a tlačítko **Navi** v hlavním zobrazení bude neaktivní. V případě studeného startu navigačního zařízení zmáčkněte tlačítko **Navi**. Objeví se černá obrazovka a zobrazení hlavní obrazovky může trvat až 30 sekund.

V extrémních teplotních podmínkách se navigační zařízení nemusí spustit. Když se teplota vrátí do normálního rozmezí, mělo by se zařízení spustit. Pokud se zařízení v takové situaci automaticky nespustí, vypněte a znovu nastartujte motor.

Poznámka: V některých situacích se navigační zařízení může restartovat, když otočíte klíčkem v zapalování z polohy ACC-ON do polohy startování motoru. V takovém případě se může hlavní obrazovka navigačního systému zobrazit až po 30 sekundách.

Nastavení

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

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

Příjem signálu GPS

Při prvním spuštění navigačního zařízení Mazda NB1 může zařízení několik minut trvat, než zjistí vaši aktuální pozici GPS a znázorní ji v mapě. V budoucnu však bude stanovení pozice mnohem rychlejší. Obvykle potrvá jen několik vteřin.

V místech, kde není možný příjem signálu GPS, například v tunelech, nemusí být vaše poloha přesná.

Důležité: Anténa GPS se nachází v palubní desce, proto na palubní desku nepokládejte žádné předměty.

Spuštění zařízení se nezdařilo

V ojedinělých případech se může stát, že se váš navigační modul TomTom řádně nespustí nebo přestane reagovat na dotyk. Pokud je například teplota zařízení příliš vysoká nebo příliš nízká, systém se vypne.

V ojedinělých případech může být nutné navigační zařízení resetovat. Resetování navigačního zařízení provedete tak, že vypnete motor vozu a vyjmete paměťovou kartu. Paměťovou kartu zasuňte zpátky a znovu nastartujte.

Péče o zařízení

Je důležité věnovat zařízení náležitou péči:

- Zařízení není navrženo pro užívání v extrémních teplotách. Vystavení takovým teplotám jej může trvale poškodit.
- Za žádných okolností neotevírejte kryt zařízení. Otevření krytu může být nebezpečné a ruší se jím platnost záručního listu.

Důležité: Pokud vůz prodáte, měli byste z navigačního zařízení nejprve odstranit všechny osobní informace. Pokud chcete osobní informace odstranit, poklepejte na Nastavení a potom na Obnovit nastavení od výrobce.

Paměťová karta

Informace o paměťové kartě

S navigačním zařízením je dodávána paměťová karta. Ta obsahuje mapu vaší země nebo skupiny zemí.

Společnost TomTom pravidelně nabízí aktualizace zejména map a služeb, jako jsou rychlostní radary. Tyto aktualizace jsou k dispozici ke stažení, pouze když paměťovou kartu navigačního zařízení zasunete do počítače, který je připojený k internetu.

Pokud bude do 60 dní po prvním použití navigačního zařízení po dodání vašeho nového vozu vydána novější verze mapy, můžete si ji stáhnout zdarma.

Důležité: Chcete-li využít záruku nejnovějších map, musíte v období do 60 dní ověřit, zda je k dispozici nová mapa. Máte nárok na stažení pouze jedné bezplatné mapy.

Vložení paměťové karty

Pokud chcete vložit paměťovou kartu do zařízení Mazda NB1 ve voze, postupujte následovně:

- 1. Vypněte zapalování, aby se navigační zařízení vypnulo.
- 2. Otevřete posuvná dvířka a vložte paměťovou kartu. Zacházejte s ní opatrně a dodržujte orientaci.

Poznámka: Paměťovou kartu používejte pouze pro provoz a aktualizaci navigačního systému. Nevkládejte paměťovou kartu do jiného vozu ani do jiného zařízení, například fotoaparátu.

Vyjmutí paměťové karty

Pokud chcete paměťovou kartu ze zařízení Mazda NB1 ve voze vyjmout, postupujte následovně:

- 1. Vypněte zapalování, aby se navigační zařízení vypnulo.
- 2. Otevřete posuvná dvířka a jemně na paměťovou kartu zatlačte.
- 3. Opatrně paměťovou kartu vyjměte.

O aplikaci TomTom HOME

Prostřednictvím aplikace TomTom HOME můžete zaregistrovat a spravovat své navigační zařízení, tj. přijímat bezplatné aktualizace a nakupovat nové služby. Doporučujeme připojovat se často k aplikaci HOME a využívat následující výhody:

- Pokud se do 60 dní od nákupu zařízení připojíte k aplikaci TomTom HOME, můžete si zdarma stáhnout nejnovější mapu pro své zařízení.
- Můžete stahovat bezplatné aktualizace pro zařízení, včetně aktualizací služby Map Share a dalších služeb zahrnutých do vašeho výrobku.
- Do zařízení můžete přidávat nové položky, jako jsou mapy, hlasy a BZ, dále můžete nakupovat služby TomTom a spravovat své předplatné.
- Opravy map i další obsah můžete sdílet s komunitou TomTom.
- Můžete zálohovat zařízení a obnovovat zálohy.

Když používáte aplikaci HOME, v nápovědě k aplikaci HOME můžete získat nápovědu pro to, co zrovna děláte. Můžete si také přečíst informace o tom, co dalšího pro vás aplikace HOME může udělat.

Tip: Pro připojení k aplikaci HOME doporučujeme používat širokopásmové internetové připojení.

Instalace aplikace TomTom HOME

Níže popsané kroky platí pro prohlížeč Internet Explorer v systému Windows XP. Pokud používáte jiný prohlížeč nebo operační systém, navštivte stránku tomtom.com/support, kde najdete další informace.

Abyste do svého počítače nainstalovali TomTom HOME, postupujte následovně:

- 1. Připojte počítač k internetu.
- 2. Kliknutím na odkaz níže stáhnete nejnovější verzi aplikace TomTom HOME:

tomtom.com/home

- 3. Soubor je doporučeno stáhnout do počítače kliknutím na tlačítko Uložit.
- 4. Po dokončení stahování klikněte na tlačítko Otevřít.
- 5. Pokud jste okno Stahování dokončeno omylem zavřeli, najděte v počítači soubor **TomTomHOME2winlatest.exe** a dvakrát na něj klikněte.
- 6. Pokud se zobrazí bezpečnostní upozornění, klikněte na tlačítko Spustit.
- Klikněte na tlačítko **Další** a potom na tlačítko **Instalovat**.
 Spustí se instalace.
- 8. Po dokončení instalace klikněte na tlačítko **Dokončit**.

Inicializace paměťové karty

Pokud chcete v aplikaci TomTom HOME použít novou nebo prázdnou paměťovou kartu, musíte ji inicializovat, aby ji aplikace HOME mohla zjistit. Postup inicializace paměťové karty:

- 1. Zapněte zařízení Mazda NB1.
- 2. Vložte do zařízení Mazda NB1 novou paměťovou kartu.
- 3. Vyčkejte několik sekund, aby se karta mohla v zařízení Mazda NB1 inicializovat.
- 4. Vyjměte kartu ze zařízení Mazda NB1 a vložte ji do čtečky karet připojené k počítači.

Nová karta je nyní připravena k použití s aplikací TomTom HOME.

Aktualizace zařízení

Než začnete, vytvořte si zálohu obsahu zařízení nebo paměťové karty. Další informace naleznete v části Zálohování navigačního zařízení.

Můžete zkontrolovat aktualizace map, služeb a celou řadu dalších bezplatných položek nebo položek k zakoupení. Pokyny níže se týkají aktualizace aplikace TomTom v zařízení.

Pokud chcete vyhledat aktualizovanou verzi aplikace, proveďte následující kroky:

- 1. Vložte paměťovou kartu do čtečky karet připojené k počítači.
- 2. Počkejte, až se aplikace TomTom HOME spustí.

3. Pokud aplikace HOME sama automaticky nevyhledá aktualizace, klikněte na Aktualizovat mé zařízení v nabídce HOME.

Poznámka: Pokud si chcete nainstalovat aplikaci, kterou jste si již stáhli, klikněte na možnost **Přidat Dopravu, Hlasy, Rychlostní radary atd. > Položky v mém počítači.**

- 4. Pokud je k dispozici nová aplikace, zobrazí se v seznamu na další obrazovce.
- Vyberte novou aplikaci a poté klikněte na možnost Stáhnout aktualizace.
 Aplikace HOME stáhne vybrané položky.
- 6. Aplikace HOME pak vybrané položky nainstaluje na paměťovou kartu.
- 7. Klikněte na tlačítko **Hotovo**.
- Klikněte na možnost Zařízení > Odpojit zařízení v nabídce HOME. Poté můžete kartu od počítače odpojit.

Zálohování navigačního zařízení

Celý obsah navigačního zařízení TomTom lze nejjednodušším způsobem zálohovat pomocí aplikace TomTom HOME. Pro každé zařízení můžete vytvořit jednu zálohu a uložit ji na počítači. Vytvořením nové zálohy je předchozí záloha daného zařízení přepsána.

1. Vložte paměťovou kartu do čtečky karet připojené k počítači.

Aplikace TomTom HOME se automaticky spustí.

Tip: Pokud se aplikace TomTom HOME nespustí, proveďte některý z těchto úkonů:

Windows: Klikněte na nabídku Start poté Všechny programy > TomTom a klikněte na TomTom HOME.

Mac: V nabídce Finder klikněte na Go a vyberte **Applications**, pak dvakrát klikněte na **TomTom HOME**.

- 2. Klikněte na možnost Zálohování a obnovení v nabídce HOME.
- 3. Klikněte na **Zálohovat zařízení.**
- 4. Klikněte na Zálohovat nyní.

Aplikace HOME vaše zařízení zálohuje tím, že provede zálohu obsahu paměťové karty.

5. Počkejte, než aplikace HOME dokončí tvorbu zálohy, a pak klikněte na tlačítko Hotovo.

Pokud chcete zjistit, kam aplikace HOME zálohy ukládá, proveďte některý z těchto úkonů:

Windows: Klikněte na Nástroje > Předvolby TomTom HOME a vyberte kartu Předvolby složky.

Mac: Klikněte na TomTom HOME > Předvolby... a vyberte kartu Předvolby složky.

Pokud chcete zálohu obnovit, klikněte na **Zálohování a obnovení** v nabídce HOME a pak na možnost **Obnovit zařízení**.

Bezpečnostní upozornění

Některá navigační zařízení TomTom obsahují modul GSM/GPRS, který může rušit chod elektrických zařízení, jakými jsou např. kardiostimulátory, naslouchátka nebo letecká zařízení.

Rušení těchto zařízení může ohrozit zdraví nebo životy vás i ostatních.

Pokud vaše zařízení obsahuje modul GSM/GPRS, nepoužívejte je v blízkosti nechráněných elektrických jednotek ani v místech, kde je používání mobilních telefonů zakázáno, například v nemocnicích nebo letadlech.

Bezpečnostní nastavení

Doporučujeme používat bezpečnostní nastavení, abyste řídili co nejbezpečněji.

Bezpečností nastavení nabízí například tyto možnosti:

- Zobrazit bezpečnostní upozornění
- Upozorňovat při překročení maximální povolené rychlosti

Pokud vaše zařízení podporuje hlasové příkazy, můžete také řídit bezpečněji díky ovládání navigačního zařízení pomocí hlasových příkazů.

Ovládací zařízení

Informace o ovládacím zařízení

Důležité: Ovládací zařízení je k dispozici pouze v Evropské unii.

Ovládací zařízení je vstupní zařízení umístěné blízko loketní opěrky na středové konzoli vozu.

Je vybaveno středovou páčkou podporující tato gesta:

- Zatlačení dolů
- Otočení doleva nebo doprava
- Pohnutí páčkou dopředu nebo dozadu
- Pohnutí páčkou doleva nebo doprava

Používání ovládacího zařízení

Důležité: Ovládací zařízení je k dispozici pouze v Evropské unii.

- 1. Zatlačení dolů Vybere zvýrazněnou položku, například ovládání hlasitosti zvýrazněné na středním panelu stavového panelu na obrazovce pro řízení. Vypne nebo zapne položku.
- 2. Otočení doleva nebo doprava Ovládá posuvníky, například ovládání hlasitosti, a přiblížení/oddálení na obrazovce pro řízení.
- 3. Pohyb dopředu nebo dozadu Přesouvá zvýraznění mezi různými částmi obrazovky nebo po mapě při jejím procházení.
- 4. Pohyb doleva nebo doprava Přesouvání mezi stránkami v nabídce nebo mezi kartami na obrazovce.

Příklady provedení běžných úkolů pomocí ovládacího zařízení

- Pokud chcete z obrazovky pro řízení vstoupit do hlavní nabídky, zatlačte na tlačítko.
- Pokud chcete přiblížit nebo oddálit obrazovku pro řízení, otočte páčku doprava nebo doleva
- Když je na obrazovce pro řízení zvýrazněna mapa, pohnutím doprava se dostanete do nabídky Doprava.
- Když je na obrazovce pro řízení zvýrazněna mapa, pohnutím doleva se dostanete do rychlé nabídky.
- Když je na obrazovce pro řízení zvýrazněna mapa, pohnutím dozadu směrem k sobě se dostanete na ovládání hlasitosti na středovém panelu stavového panelu.
- Pokud se chcete dostat na obrazovku pro řízení z hlavní nabídky, pohněte páčkou dozadu směrem k sobě, dokud se nezvýrazní tlačítko Hotovo, a pak na tlačítko zatlačte.
- Mezi písmeny na obrazovce klávesnice se můžete pohybovat pohybem páčky doleva nebo doprava. Na písmeno nad nebo pod se dostanete pohybem páčky dopředu nebo dozadu. Mezi písmeny se můžete pohybovat také otáčením doleva nebo doprava.

Plánování trasy

Plánování trasy

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

Chcete-li naplánovat trasu v zařízení Mazda NB1, postupujte následovně:

1. Poklepáním na obrazovku otevřete hlavní nabídku.



- 2. Poklepejte na možnost Navigovat na nebo možnost Jet do.
- 3. Poklepejte na Adresa.

Před výběrem města můžete poklepáním na vlajku změnit nastavení země nebo státu.

4. Zadejte název města nebo PSČ.

Tip: Namísto písemného zadání adresy poklepejte na tlačítko mikrofonu a vyslovte adresu směrem ke svému Mazda NB1.

Města s podobnými názvy se zobrazují v seznamu při psaní.

Jakmile se v seznamu zobrazí správné město, poklepáním jej vyberte jako cíl.

City/	Postcoo	de:							\bigcirc
Am: Rot	sterda terdai	m n							T
Q	W	Ε	R	Т	Y	U	Ι	0	Р
4	A S	5 C		FC	5 I	Η.	Jŀ	<	L
•	Z	Х	С	V	В	N	М	-	\leftarrow
٩	123	1949 - San A		L			1	÷	

5. Zadejte název ulice.

Ulice s podobnými názvy se zobrazují v seznamu při psaní.

Jakmile se na seznamu zobrazí správný název ulice, poklepáním jej vyberte jako cíl.

Stree	t: Rol	¢							
Rok Rob	in bert C	ijfers	straat	:					T
Q	W	Ε	R	Т	Y	U	Ι	0	Р
4	A S) [- (5 H	┥.	Jŀ	<	L
•	Z	Х	C	V	В	N	М	-	\leftarrow
٩	123			L				÷	

6. Zadejte číslo domu a poklepejte na Hotovo.

House number:						
		1				
1	2	3	4	5		
6	7	8	9	0	÷	
9			Crossing		Done	

7. Vybrané místo se zobrazí na mapě. Poklepejte na možnost **Vybrat** a pokračujte dále, nebo poklepejte na možnost **Zpět** a zadejte jinou adresu.

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



Až se nová trasa zobrazí, poklepejte na Hotovo.
 Další informace o trase získáte poklepáním na Detaily.

Chcete-li změnit trasu, například cestovat přes určité místo, nebo vybrat nový cíl, poklepejte na možnost **Změnit trasu**.



Mazda NB1 vás ihned začne navádět k cíli pomocí mluvených a vizuálních pokynů na obrazovce.

Souhrn trasy

Souhrn trasy uvádí přehled vaší trasy, zbývající vzdálenost do cíle a zbývající odhadovaný čas cesty.

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

Pokud máte službu HD Traffic nebo přijímač RDS-TMC, zobrazuje souhrn trasy také dopravní informace o zdrženích na vaší trase.



Souhrn služeb LIVE

Souhrn služeb LIVE zobrazuje informace o službách LIVE pro vaši trasu.

Chcete-li zobrazit souhrnné informace o službách LIVE, poklepejte na kartu LIVE na obrazovce souhrnu trasy. Poklepáním na některý z panelů zobrazíte podrobnější informace.

	Traffic on route 1 min delay 1 incident, 1.0 mi
	Speed cameras Image: Generation of the second sec
ROHERDAM	Weather at destination
Details Change route	Done 🕑

Panely karty LIVE zobrazují následující informace:

- Doprava na trase na tento panel poklepejte, chcete-li zobrazit podrobné informace o dopravním zpoždění a dalších událostech na trase.
- Rychlostní radary poklepáním na tento panel otevřete nabídku Rychlostní radary. Jejím prostřednictvím můžete nahlásit rychlostní radar nebo změnit nastavení upozornění na rychlostní radary.
- **Počasí** na tento panel poklepejte, chcete-li zobrazit nejnovější informace o počasí.

Poznámka: Služby LIVE nejsou dostupné ve všech zemích či oblastech a ne všechny služby LIVE jsou dostupné ve všech zemích či oblastech. Služby LIVE můžete používat při cestách do zahraničí. Další informace o dostupných službách najdete na webové stránce tomtom.com/services.

Volba typu trasy

Můžete si zvolit, abyste byli při každém plánování trasy dotázáni na typ trasy, kterou chcete naplánovat. To provedete tak, že poklepete na možnost **Nastavení**, dále na možnost **Plánování trasy** a poté na možnost **Dotázat se při každém plánování.**



Vybírat můžete z následujících typů tras:

- Nejrychlejší trasa trasa, která zabere nejméně času.
- Ekonomická trasa nejefektivnější trasa z hlediska spotřeby pohonných hmot.
- Nejkratší trasa nejkratší vzdálenost mezi zadanými místy. Tato trasa nemusí být nejrychlejší, zejména prochází-li centrem města.
- Vyhnout se dálnicím trasa vedoucí mimo dálnice.

Používání doby příjezdu

Při plánování trasy se vás Mazda NB1 zeptá, zda potřebujete přijet na místo v konkrétní čas:

Poklepejte na ANO a zadejte preferovaný čas příjezdu.

Mazda NB1 vypočítá dobu příjezdu a zobrazí, zda přijedete včas.

Tuto informaci lze využít k určení doby odjezdu. Pokud Mazda NB1 ukazuje, že přijedete o 30 min dříve, můžete si vybrat, zda se chcete vydat na cestu o 30 minut později nebo raději dorazit do cíle o 30 minut dříve.

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

+55 ^{min}	Přijedete o 55 minut dříve, než je zadaná doba příjezdu.
	Pokud odhadovaná doba příjezdu předchází zadanou dobu o více než pět minut, zobrazí se zeleně.
+3 ^{min}	Přijedete 3 minuty před zadanou dobou příjezdu.
	Pokud odhadovaná doba příjezdu předchází zadanou dobu o méně než pět minut, zobrazí se žlutě.
-19 ^{min}	Přijedete o 19 minut později.
	Pokud je odhadovaná doba příjezdu pozdější než doba zadaná, zobrazí se červeně.



Poklepáním na možnost **Stavový panel** v nabídce Nastavení zapnete nebo vypnete funkci upozorňování na dobu příjezdu.

Chcete-li být upozorňováni na dobu příjezdu, vyberte možnost Odchylka.

Stavový panel

Možnosti nabídky pro navigaci

Poklepete-li na možnost **Navigovat do**nebo možnost **Jet do**, můžete svůj cíl zadat hned několika způsoby, nejen vložením adresy. Další možnosti jsou uvedeny zde:



Chcete-li navigovat do místa Domov, poklepejte na toto tlačítko.

Toto tlačítko budete pravděpodobně používat nejčastěji.



Chcete-li jako cíl vybrat místo ze seznamu Oblíbené, poklepejte na toto tlačítko.



Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li jako cíl své cesty zadat adresu.

Adresa



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

Poslední cílový bod



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

Bod zájmu



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

Bod na mapě



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

Zeměpisná šířka/délka

CoogleNa toto tlačítko poklepejte, chcete-li p pomůže najít obchody a firmy v blízkoMístní vyhledáváníPoznámka: Dostupné pouze na zařMůžete si nechat vyhledat obchody a v blízkosti libovolného jiného cíle neb	Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li použít místní vyhledávání, které vám pomůže najít obchody a firmy v blízkosti aktuální polohy.
	Poznámka: Dostupné pouze na zařízeních LIVE.
	Můžete si nechat vyhledat obchody a firmy v okolí, v blízkosti svého cíle, v blízkosti libovolného jiného cíle nebo ve městě.
	Pokud například hledáte bazén v blízkosti aktuální polohy, zadejte "bazén" a vyberte nejlepší výsledek vyhledávání.

Plánování trasy předem

Mazda NB1 můžete využít i k plánování trasy s předstihem. Stačí zadat výchozí místo a cíl.

Další důvody, proč si trasu naplánovat předem:

- Ještě než vyjedete, můžete si zjistit, jak dlouho bude cesta trvat.
- Můžete si také porovnat délku stejné trasy v různých denních dobách nebo v různých dnech v týdnu. Mazda NB1 při plánování trasy využívá technologii IQ Routes. Technologie IQ Routes vypočte trasu na základě skutečných průměrných rychlostí, které byly naměřené na silnicích.
- Projděte si trasu plánované cesty.
- Zkontrolujte trasu pro člověka, který se vás chystá navštívit, a poté mu trasu podrobně popište.

Při plánování trasy s předstihem postupujte takto:

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



Toto tlačítko se zobrazí, pokud v zařízení Mazda NB1.

- 3. Vyberte výchozí bod cesty stejným způsobem, jakým zadáváte cíl.
- 4. Nastavte cíl cesty.
- 5. Pokud je Nastavení plánování trasy nastaveno na hodnotu **Dotázat se při každém plánování**, zvolte typ trasy, kterou chcete naplánovat:
 - Nejrychlejší trasa trasa, která zabere nejméně času.
 - Ekonomická trasa nejefektivnější trasa z hlediska spotřeby pohonných hmot.
 - Nejkratší trasa nejkratší vzdálenost mezi zadanými místy. Tato trasa nemusí být nejrychlejší, zejména prochází-li centrem města.
 - Vyhnout se dálnicím trasa vedoucí mimo dálnice.
- 6. Vyberte datum a čas pro plánovanou cestu.

Mazda NB1 používá technologii IQ Routes pro výpočet nejlepší trasy v daném čase. To je praktické, pokud chcete zjistit, jak dlouho cesta zabere v různou denní dobu nebo v různé dny v týdnu.

Mazda NB1 naplánuje trasu mezi dvěma zadanými místy.

Zobrazení informací o trase

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

Potom můžete vybrat následující možnosti:

÷	Left
r)	Right
÷	Left

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

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

Zobrazit pokyny



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

Zobrazit mapu trasy



Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li spustit ukázku trasy. Ukázku lze kdykoli přerušit poklepáním na obrazovku.

Zobrazit ukázku trasy



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

Zobrazit souhrn trasy



Klepnutím na toto tlačítko zobrazíte náhled cílového bodu.

Můžete navigovat na parkoviště v blízkosti cílového bodu a zobrazit libovolné dostupné informace o cílovém bodu, například telefonní číslo.

Zobrazit cíl



Zobrazit provoz na trase

Poklepáním na toto tlačítko zobrazíte dopravní události na vaší trase.

Poznámka: Toto tlačítko se zobrazí pouze tehdy, pokud má vaše zařízení předplatné služby Traffic nebo přijímač RDS-TMC. Dopravní informace nejsou dostupné ve všech zemích a oblastech. Další informace o dopravních informačních službách TomTom najdete na adrese tomtom.com/services.

Hlasové ovládání

Hlasové ovládání

Existují dva typy hlasového ovládání.

První typ poskytuje Mazda a můžete si o něm přečíst v návodu k vozu.

Druhý typ hlasového ovládání, který nabízí vaše navigační zařízení, slouží k plánování tras a ovládání dalších funkcí zařízení. Jejich používání zahájíte poklepáním na obrazovku navigačního zařízení.

Hlasové ovládání navigačního zařízení

Poznámka: Hlasové ovládání není podporováno na všech zařízeních ani ve všech jazycích.

Místo ovládání zařízení Mazda NB1 poklepáním na obrazovku můžete Mazda NB1 ovládat hlasem.

Chcete-li například zvýšit hlasitost zařízení Mazda NB1, můžete vyslovit pokyn "Zesílit hlasitost" nebo "Zesílit o 50 %".

Chcete-li zobrazit seznam dostupných příkazů, poklepejte na možnost **Nápověda** v hlavní nabídce, poté na **Příručky k výrobkům** a poté na **Co mám vyslovit.**

Důležité: Hlasové ovládání vyžaduje elektronický hlas. Pokud v zařízení Mazda NB1 nejsou nainstalovány žádné elektronické hlasy, funkce nebude dostupná.

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

Používání hlasového ovládání

Hlasové ovládání je ve výchozím nastavení zapnuto, pokud je podporováno ve vámi zvoleném jazyce.

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

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



Uvidíte obrazovku s příklady příkazů, které můžete říct.

Chcete-li zobrazit celý seznam dostupných příkazů, poklepejte na možnost **Nápověda** v hlavní nabídce, poté na **Příručky k výrobkům** a poté na **Co mám vyslovit**.

 Když uslyšíte "Vyslovte příkaz" a tón, vyslovte zvolený příkaz. Například můžete říci "Jet domů". Vaše zařízení Mazda NB1 je připraveno poslouchat teprve po zaznění tónu.

Když mluvíte, zobrazení mikrofonu ukazuje, jak dobře zařízení slyší váš hlas:

Zelený pruh označuje, že zařízení slyší váš hlas.

Červený ukazatel vyjadřuje, že mluvíte příliš nahlas na to, aby zařízení mohlo rozpoznat jednotlivá slova .

Šedý ukazatel vyjadřuje, že mluvíte příliš tiše na to, aby zařízení mohlo rozpoznat jednotlivá slova.



Mazda NB1 některá spojení zopakuje a vyžádá si potvrzení.

Tip: Aby byly vyslovené příkazy co nejlépe rozpoznány, mluvte normálně a nesnažte se slova vyslovovat nepřirozeně. Například při nadměrném zvuku ze silnice může být nutné vyslovit pokyny do mikrofonu.

3. Pokud je příkaz správný, řekněte "Ano".

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

Mazda NB1 naplánuje trasu z aktuální pozice k cíli.

Tip: Pokud chcete, aby zařízení Mazda NB1 přestalo poslouchat další příkazy, řekněte "Zrušit". Pokud se chcete o krok vrátit, řekněte "Zpět".

Plánování cesty pomocí hlasu

Poznámka: Není možné plánovat trasu pomocí hlasu na všech mapách ve všech zemích, ani ve všech jazycích.

Pomocí hlasu můžete navigovat na následující typy míst:

- Adresa, včetně domova.
- Města a jejich centra.
- Oblíbené.
- Kategorie BZ.
- BZ pro uvedené značky například restaurací, čerpacích stanic, půjčoven aut a posiloven.
- Některý z posledních cílových bodů.

Chcete-li trasu k adrese plánovat pomocí hlasu, postupujte následovně:

1. Poklepejte na tlačítko hlasového ovládání na obrazovce pro řízení.



2. Když uslyšíte tón, můžete říct například "Jet na adresu".

Tip: Vaše zařízení má na tlačítku v hlavní nabídce buď **Navigovat na** nebo **Jet k/do**. Při plánování trasy na danou adresu pomocí funkce rozpoznávání řeči, vyslovte "Navigovat na adresu", pokud je na tlačítku uvedeno **Navigovat na**, nebo "Jet k/na adresu", pokud je na tlačítku uvedeno **Jet k/do**.

3. Vyslovte celou adresu svého cíle, například Jiráskova 112, Praha.

Čísla lze vyslovovat přirozeně nebo jedno po druhém. Například 357 můžete vyslovit jako "tři sta padesát sedm" nebo "tři pět sedm".

Vaše zařízení Mazda NB1 vám zopakuje, co slyšelo.

4. Pokud je adresa správná, řekněte "Ano". Pokud se vám zobrazí seznam adres, řekněte číslo správné adresy ze seznamu, nebo řekněte "žádná".

Pokud je nesprávná část adresy, můžete říct například "změnit číslo", "změnit ulici", "změnit město" nebo "změnit stát", abyste nesprávnou část opravili.

Pokud chcete začít znovu, řekněte "začít znovu".

Mazda NB1 vás ihned začne navádět k cíli pomocí mluvených a vizuálních pokynů na obrazovce.

Tipy:

Pomocí hlasu můžete také vyhledat nejbližší kategorii Bodů zájmu (BZ), když řeknete například "Jet do: nejbližší lékař".

Pokud chcete zvolit Poslední cílový bod nebo Oblíbené, řekněte "Jen na poslední cílový bod" nebo "Jet na oblíbené".

Zadávání adres pomocí hlasu

l když nepoužijete hlasové ovládání pro zahájení plánování cesty, můžete svůj hlas použít pro zadání adresy.

Pokud chcete zahájit plánování cesty, poklepejte na možnost **Navigovat na** nebo **Jet k/do** v hlavní nabídce, poté poklepejte na možnost **Adresa** a nakonec na možnost **Vyslovená adresa**.



Poklepáním na toto tlačítko zadáte adresu výhradně pomocí hlasu.

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

Vyslovená adresa

Тіру

Zadávání adresy pomocí hlasu si můžete usnadnit přidáním tohoto tlačítka do rychlé nabídky na obrazovce pro řízení. Postup: Poklepejte na položku Vytvořit vlastní nabídku v nabídce Nastavení a poté poklepejte na možnost Navigovat na vyslovenou adresu.

Mazda NB1 rozpozná názvy míst a ulic vyslovené v místním jazyce a s místní výslovností.

Hlasové zadávání adresy není možné použít pro PSČ; ty je potřeba zadat klávesnicí.

Obrazovka pro řízení

Obrazovka pro řízení

Po prvním spuštění Mazda NB1 se zobrazí obrazovka pro řízení, která zahrnuje podrobné informace o aktuální poloze.

Kdykoli chcete otevřít hlavní nabídku, poklepejte do středu obrazovky.

Obrazovka pro řízení



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

Boční panel pro dopravu se zobrazí pouze tehdy, máte-li v zařízení předplatné služby HD Traffic nebo přijímač RDS-TMC. Dopravní informace nejsou dostupné ve všech zemích a oblastech.

- 6. Tlačítko mikrofonu pro hlasové ovládání.
- Čas, aktuální rychlost a omezení rychlosti, pokud je známé. Chcete-li zobrazit rozdíl mezi požadovaným a odhadovaným časem příjezdu, zaškrtněte políčko Odchylka v nastavení stavového panelu.

Poznámka: Ne všechny možnosti mohou být k dispozici.

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

- 8. Název ulice, ve které právě jste.
- 9. Navigační pokyny pro další cestu a vzdálenost k dalšímu pokynu. Je-li vzdálenost k druhému pokynu od prvního méně než 150 m, namísto vzdálenosti se hned zobrazí pokyn.

Poklepáním na tuto část stavového panelu zopakujete poslední hlasový pokyn a změníte hlasitost. Poklepáním na toto místo také můžete ztlumit zvuk.

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

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

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

Symboly obrazovky pro řízení

1/2

Ztlumený zvuk – tento symbol se zobrazuje, pokud je zvuk v zařízení ztlumený.

Chcete-li zvuk znovu zapnout, poklepejte na prostřední panel na stavovém panelu.

Dokonalé navádění jízdními pruhy

Navádění jízdními pruhy

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

Mazda NB1 vám pomůže připravit se na křižovatky a výjezdy z dálnic tím, že vám ukáže správný jízdní pruh pro naplánovanou trasu.

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

Používání navádění jízdními pruhy

Existují dva typy navádění jízdními pruhy:

• Obrázky jízdních pruhů



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

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

Pokyny na stavovém panelu



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

Změna trasy

Změna trasy

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

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



Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li změnit aktuální trasu. Tlačítko se zobrazí pouze v případě, že je v Mazda NB1 naplánována trasa.

Změnit trasu

Nabídka pro změnu trasy

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



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

Tlačítko se zobrazí pouze v případě, že je v Mazda NB1 naplánována trasa. Jedná se snadný způsob vyhledání jiné trasy k aktuálnímu cíli.



Mazda NB1 vypočítá novou trasu z aktuálního do cílového místa, abyste jeli po jiných silnicích.

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



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

Mazda NB1 navrhne novou trasu, která se problematickým silnicím vyhne

Vyhnout se uzavírce Pokud uzavírka silnice náhle skončí, poklepáním na možnost Přepočítat trasu přeplánujete původní trasu.

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



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

Minimalizovat zpoždění Není možné vyvarovat se všech dopravních zpoždění. I když zařízení průběžně kontroluje zpoždění na trase, můžete poklepáním na toto tlačítko ručně spustit kontrolu. Zařízení poté vypočítá nejlepší trasu, abyste se mohli vyhnout všem nebo většině zpoždění.

Poznámka: Toto tlačítko se zobrazí pouze tehdy, pokud má vaše zařízení předplatné služby Traffic nebo přijímač RDS-TMC. Dopravní informace nejsou dostupné ve všech zemích a oblastech. Další informace o dopravních informačních službách TomTom najdete na adrese tomtom.com/services.



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

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

Změnit cílový bod

t_ Left	Poklepejte na toto tlačítko, chcete-li se vyhnout části aktuální trasy.
¥ r Right Vyhnout se části trasy	Zobrazí se seznam názvů ulic na vaší trase. Když na některý z názvů ulic poklepete, Mazda NB1 vypočítá objížďku, která se vybrané ulici vyhne. Souhrn trasy zobrazuje novou i původní trasu. Poklepáním na panel vpravo vyberte jednu trasu a poté poklepejte na Hotovo .
	Pokud nechcete použít žádnou trasu zobrazenou v souhrnu trasy, poklepejte na možnost Změnit trasu , abyste našli jinou alternativní trasu.
	Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li trasu změnit vybráním místa, přes které chcete jet, například proto, abyste se na cestě s někým setkali.
Cestovat přes	Když vyberete místo, přes které chcete jet, zobrazí se stejné možnosti a jste požádání o zadání adresy stejným způsobem, jako když plánujete novou trasu.
	Mazda NB1 vypočítá trasu k cíli přes vybrané místo.
	Vybrané místo bude vyznačeno v zobrazení mapy.
	Jakmile dosáhnete cíle a cestujete za vyznačené místo, zobrazí se upozornění.

Trasové body

Poznámka: Tato funkce není k dispozici pro všechny modely navigačního zařízení TomTom.

K používání trasových bodů se můžete rozhodnout z některého z následujících důvodů:

- Na cestě k cíli chcete jet na určité silnici nebo přes určitou oblast.
- Před dosažením konečného cíle chcete dělat zastávky.

Trasa může zahrnovat následující typy trasových bodů:

- Trasové body s upozorněním Trasový bod, na kterém budete chtít pravděpodobně zastavit a vystoupit, například BZ, čerpací stanice nebo dům vašeho kamaráda. Při přiblížení k trasovému bodu a jeho dosažení vás upozorní hlasové pokyny nebo zpráva.
- Trasové body bez upozornění Trasový bod, který vám pomáhá s vedením na trase, například pokud chcete cestovat z Amsterdamu do Rotterdamu po určité dálnici. Při přiblížení k trasovému bodu nebudete upozorněni.

Přidání prvního trasového bodu na trasu

Pokud chcete na trasu přidat první trasový bod, postupujte takto:

- 1. Poklepáním na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
- 2. Poklepejte na možnost **Změnit trasu**.
- 3. Poklepejte na možnost **Cestovat přes**.

Tip: Můžete také poklepat na možnost **Zobrazit mapu** a poté na možnost **Cestovat přes** v nabídce kurzoru. Jestliže vaše zařízení podporuje hlasové ovládání, můžete trasové body přidat také vyslovením příkazů.

4. Zvolte umístění trasového bodu z výběru možností Domov, Oblíbené místo, Adresa, Poslední cílový bod, BZ. Případně můžete provést vyhledávání.

Na obrazovce souhrnu trasy se zobrazí zpráva potvrzující, že probíhá přepočet trasy tak, aby obsahovala trasový bod. V nabídce Změnit trasu se tlačítko Cestovat přes změní a uvádí, že aktuální trasa nyní obsahuje jeden trasový bod.

Poznámka: Všechny trasové body jsou přidány na počátku jako trasové body s upozorněním. Maximálně lze přidat čtyři trasové body.

Přidání dalších trasových bodů na trasu

Chcete-li na trasu přidat více trasových bodů po přidání prvního z nich, proveďte následující kroky:

- 1. Poklepáním na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
- 2. Poklepejte na možnost **Změnit trasu**.
- 3. Poklepejte na možnost Cestovat přes.

Tip: Jestliže vaše zařízení podporuje hlasové ovládání, můžete trasové body přidat také vyslovením příkazů.

- 4. Poklepejte na možnost Přidat .
- 5. Zvolte umístění trasového bodu z výběru možností Domov, Oblíbené místo, Adresa, Poslední cílový bod, BZ. Případně můžete provést vyhledávání.

Zpráva uvádí, zda byl do seznamu trasových bodů přidán nový bod.

6. Poklepejte na tlačítko Hotovo.

Na obrazovce souhrnu trasy se zobrazí zpráva potvrzující, že probíhá přepočet trasy tak, aby obsahovala trasové body.

7. Opakováním postupu přidejte další trasové body.

V nabídce Změnit trasu se tlačítko Cestovat přes změní a uvádí, že aktuální trasa nyní obsahuje několik trasových bodů.

Poznámka: Všechny trasové body jsou přidány na počátku jako trasové body s upozorněním.

Změna pořadí trasových bodů

Trasové body jsou automaticky přidávány v optimalizovaném pořadí, ale pořadí lze v případě potřeby ručně změnit. Chcete-li změnit pořadí trasových bodů, proveďte následující postup:

- 1. Poklepáním na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
- 2. Poklepejte na možnost Změnit trasu.
- Poklepejte na možnost Cestovat přes.
 Zobrazí se seznam trasových bodů.
- Poklepejte na trasový bod, který chcete přesunout nahoru nebo dolů. Zobrazí se obrazovka s názvem trasového bodu nahoře.
- 5. Poklepejte na možnost Přesunout nahoru nebo Přesunout dolů.

Trasový bod změní pozici v seznamu a ihned se vrátíte na seznam trasových bodů.

Tip: Nenavštívený trasový bod nelze přesunout do seznamu již navštívených trasových bodů.

Odstranění trasového bodu

Chcete-li odstranit trasový bod, proveďte následující postup:

- 1. Poklepáním na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
- 2. Poklepejte na možnost **Změnit trasu**.
- Poklepejte na možnost Cestovat přes.
 Zobrazí se seznam trasových bodů.
- 4. Poklepejte na trasový bod, který chcete odstranit.

Zobrazí se obrazovka s názvem trasového bodu nahoře.

5. Poklepejte na možnost Odstranit.

Trasový bod je odstraněn a vy se ihned vrátíte do seznamu trasových bodů.

Změna nastavení upozornění trasového bodu

Pokud jsou u trasového bodu zapnuta upozornění, zobrazí se v seznamu trasových bodů vedle trasového bodu ikona. Chcete-li upozornění u trasového bodu zapnout nebo vypnout, proveďte následující postup:

- 1. Poklepáním na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
- 2. Poklepejte na možnost **Změnit trasu**.
- 3. Poklepejte na možnost **Cestovat přes**.

Zobrazí se seznam trasových bodů.

4. Poklepejte na trasový bod, jehož nastavení upozornění chcete změnit.

Zobrazí se obrazovka s názvem trasového bodu nahoře.

5. Poklepejte na možnost Zapnout/vypnout upozornění.

Nastavení upozornění trasového bodu se změní a ihned se vrátíte do seznamu trasových bodů.

Tip: Pokud již byl trasový bod navštíven, není možné vypnout nebo zapnout upozornění.

Opětovná aktivace trasového bodu

Poznámka: Opětovná aktivace je možná pouze u trasového bodu, který jste již navštívili. Navštívené trasové body se zobrazují šedě.

Chcete-li trasový bod znovu aktivovat, proveďte následující postup:

- 1. Poklepáním na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
- 2. Poklepejte na možnost **Změnit trasu**.
- 3. Poklepejte na možnost **Cestovat přes**.

Zobrazí se seznam trasových bodů.

- 4. Poklepejte na navštívený trasový bod, který chcete znovu aktivovat.
- Zobrazí se obrazovka s názvem trasového bodu nahoře.
- 5. Poklepejte na možnost Aktivovat znovu.

Trasový bod se odstraní a znovu vloží do seznamu trasových bodů, které dosud nebyly navštíveny.

Zobrazit mapu

Zobrazení mapy

Mapu můžete prohlížet stejným způsobem jako mapu v tradiční papírové podobě. Mapa ukazuje vaši aktuální polohu a spoustu dalších míst, jako jsou Oblíbená místa a BZ.

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

Na mapě můžete zobrazit různá místa posouváním po obrazovce. Chcete-li mapu přesunout, dotkněte se obrazovky a přetáhněte po ní prst.

Chcete-li vybrat místo na mapě, poklepejte na místo na mapě. Kurzor zvýrazní dané umístění a zobrazí užitečné informace o místě na informačním panelu. Poklepáním na informační panel vytvořte oblíbenou položku nebo naplánujte trasu do daného místa.

Zobrazit mapu



Důležité: Ne všechny funkce na této obrazovce lze ovládat pomocí ovládacího zařízení. Místo něj použijte dotykový displej.

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

Poznámka: Používání dopravních informací ze služby Doprava TomTom může vyžadovat předplatné nebo přijímač. Dopravní služby nejsou dostupné pro všechny země či oblasti. Více informací najdete na webové stránce <u>www.tomtom.com/services</u>.

3. Značka

Značky ukazují k vaší aktuální poloze (modrá), k vašemu domovu (žlutá) a cíli (červená). Značka ukazuje vzdálenost k danému místu.

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

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

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

- 4. Tlačítko Možnosti
- 5. Kurzor s názvem ulice v bublině

Poklepáním na tlačítko v bublině s názvem ulice otevřete nabídku kurzoru. Můžete navigovat na místo, kde se nalézá kurzor, zadat oblíbená místa nebo nalézt body zájmu v blízkosti kurzoru.

6. Tlačítko Najít

Poklepáním na toto tlačítko vyhledáte konkrétní adresy, oblíbené položky nebo body zájmu.

7. Panel zvětšení

Zvětšujte a zmenšujte pomocí posuvného tlačítka.

Možnosti

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

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

Poznámka: Používání dopravních informací ze služby Doprava TomTom může vyžadovat předplatné nebo přijímač. Dopravní služby nejsou dostupné pro všechny země či oblasti. Více informací najdete na webové stránce <u>www.tomtom.com/services</u>.

- Názvy tuto možnost vyberte, chcete-li v mapě zobrazit názvy ulic a měst.
- Body zájmu tuto možnost vyberte, chcete-li v mapě zobrazit BZ. Poklepáním na Vybrat BZ vyberte, které kategorie BZ se zobrazí v mapě.
- Obrázky tuto možnost vyberte, chcete-li zobrazit satelitní snímky prohlížené oblasti. Družicové snímky nejsou dostupné na každé mapě nebo na všech místech mapy.
- **Oblíbené** tuto možnost vyberte, chcete-li v mapě zobrazit oblíbené položky.

Poklepáním na Upřesnit zobrazíte nebo skryjete následující informace:

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

Poklepejte na značku a zacentrujte mapu do místa, kam ukazuje značka.

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

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

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

Nabídka kurzoru

Kurzor lze používat k více činnostem než jen zvýraznění místa na mapě.

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



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

Navigovat tam



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

Zobrazit místo



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

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

Uložit značku



Poklepáním na toto tlačítko vyhledáte BZ v blízkosti umístění kurzoru na mapě.

Pokud například kurzor aktuálně zvýrazňuje umístění restaurace na mapě, můžete vyhledat nejbližší parkovací garáž.

Najít blízký BZ



Poklepáním na toto tlačítko provedete opravu mapy pro pozici kurzoru na mapě.

Opravu můžete provést pouze na vlastní mapě, případně ji můžete sdílet s komunitou TomTom Map Share.

Opravit místo



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

Přidat jako oblíbené

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

Přidat jako BZ

	Poklepáním na toto tlačítko můžete cestovat přes pozici kurzoru na mapě v rámci stávající trasy. Váš cíl je stejný jako předtím, ale trasa nyní obsahuje toto místo.
Cestovat přes	Toto tlačítko je k dispozici pouze v případě plánované trasy.
•	Poklepáním na toto tlačítko vycentrujete mapu na polohu kurzoru.
Střed na mapě	

Opravy map

O aplikaci Map Share

Aplikace Map Share pomáhá opravovat chyby v mapě. Opravovat můžete několik typů chyb v mapě.

Pokud chcete opravovat ve vlastní mapě, poklepejte na možnost Opravy map v nabídce Nastavení.

Poznámka: Map Share není ve všech regionech k dispozici. Více informací najdete na stránce tomtom.com/mapshare.

Oprava chyby na mapě

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

Chcete-li opravit chybu na mapě, postupujte následovně:

1. V nabídce Nastavení poklepejte na možnost Opravy map.



- 2. Poklepejte na Opravit chybu na mapě.
- 3. Vyberte typ opravy mapy, kterou chcete ohlásit.
- 4. Vyberte způsob výběru místa.
- 5. Vyberte polohu a potom poklepejte na Hotovo.
- 6. Zadejte podrobné údaje opravy. Poté poklepejte na Hotovo.
- 7. Poklepejte na Odeslat.

Oprava se uloží.

Typy oprav mapy

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



(Od)blokovat ulici

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

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

- 1. Poklepejte na (Od)blokovat ulici.
- Poklepáním na Blízko vás vyberte ulici poblíž vaší aktuální polohy. Ulici můžete vybírat dle názvu, z ulic poblíž vašeho domova nebo přímo na mapě.
- 3. Ulici nebo její část, kterou chcete změnit, vyberte na mapě poklepáním.

Vybraná ulice se zvýrazní a kurzor zobrazí její název.

4. Poklepejte na Hotovo.

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

Důležité: Ne všechny funkce na této obrazovce lze ovládat pomocí ovládacího zařízení. Místo něj použijte dotykový displej.



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



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

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


Poklepáním na toto tlačítko můžete na mapě změnit název ulice.

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

1. Poklepejte na Upravit název ulice.

Upravit název ulice 2. Poklepejte na Blízko vás.

- 3. Ulici nebo její část, kterou chcete změnit, vyberte na mapě poklepáním. Vybraná ulice se zvýrazní a kurzor zobrazí její název.
- 4. Poklepejte na Hotovo.
- 5. Napište správný název ulice.
- 6. Poklepejte na Hotovo.



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

Změnit omezení pro odbočku



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

Změnit rychlost pro určitou silnici



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

Přidat nebo odebrat kruhový obiezd



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

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

1. Poklepejte na Přidat chybějící BZ.

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

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

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

Pokud telefonní číslo neznáte, poté poklepejte na tlačítko OK i bez zadávání telefonního čísla.



Poklepáním na toto tlačítko upravíte stávající BZ.

Pomocí tohoto tlačítka můžete u BZ provádět následující změny:

Odstranit BZ.

Upravit BZ

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



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

Komentář k BZ



Poklepáním na toto tlačítko opravte místo čísla domu. Zadejte adresu, kterou chcete opravit, a na mapě vyznačte správné umístění daného čísla domu.

Opravit číslo domu



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

Existující ulice



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

Chybějící ulice

	Na toto tlačítko poklepejte, pokud chcete nahlásit chybu týkající se města nebo vesnice. Můžete nahlásit následující typy chyb:
A	 Město chybí
Măsto	 Chybný název města
Westo	 Alternativní název města
	■ Jiná
T	Na toto tlačítko poklepejte, pokud chcete nahlásit chybu vztahující se k dálničnímu nájezdu nebo sjezdu.

Dálniční nájezd/sjezd



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

PSČ



Jiná

Poklepáním na toto tlačítko můžete nahlásit další typy oprav.

Tyto opravy nejsou na vaši mapu aplikovány okamžitě, ale jsou uloženy ve speciální zprávě.

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

Zvuky a hlasy

Informace o zvucích a hlasech

Zařízení Mazda NB1 využívá zvuk pro některé nebo všechny následující položky:

- Směr jízdy a ostatní pokyny k trase
- Informace o dopravě

Poznámka: Používání dopravních informací ze služby Doprava TomTom může vyžadovat předplatné nebo přijímač. Dopravní služby nejsou dostupné pro všechny země či oblasti. Více informací najdete na webové stránce <u>www.tomtom.com/services</u>.

Nastavená upozornění

Pro Mazda NB1 jsou k dispozici dva typy hlasů:

Elektronické hlasy

Elektronické hlasy generuje zařízení Mazda NB1. Poskytují pokyny k trase a předčítají názvy měst a ulic, informace o dopravě a další užitečné informace.

Lidské hlasy

Tyto hlasy nahrává herec a poskytují pouze pokyny k trase.

Elektronické hlasy

Mazda NB1 při navigaci po trase ke čtení názvů ulic na mapě používá technologii převodu textu na hlas a elektronické hlasy.

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

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

Výběr hlasu

Pokud chcete v zařízení Mazda NB1 vybrat jiný hlas, poklepejte buď na možnost **Změnit hlas** v nabídce nastavení, nebo poklepejte na **Hlasy**, pak na **Změnit hlas** a vyberte požadovaný hlas.

Změna hlasitosti

Hlasitost zařízení Mazda NB1 můžete změnit na obrazovce pro řízení.

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

Nastavení

Informace o nastavení

Lze změnit vzhled a vlastnosti zařízení Mazda NB1. K většině nastavení v zařízení lze přistupovat poklepáním na **Nastavení** v hlavní nabídce.

Nastavení 2D/3D



Poklepáním na toto tlačítko nastavte výchozí zobrazení mapy. Chcete-li při řízení přepínat mezi zobrazením 2D a 3D, poklepejte na střední část stavového panelu obrazovky pro řízení.

Nastavení 2D/3D

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

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

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

Na výběr je z těchto tlačítek:

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

Upřesnit nastavení



Upřesnit nastavení

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

- Zobrazit číslo domu před názvem ulice pokud je vybráno toto nastavení, adresy se zobrazí s číslem domu následovaným názvem ulice, například 10 Downing Street.
- Zobrazit názvy ulic pokud je vybráno toto nastavení, názvy ulic se zobrazí na mapě na Obrazovce pro řízení. Pokud je zařízení Mazda NB1 nastaveno tak, aby četlo nahlas názvy ulic pomocí elektronického hlasu, nemusíte tuto možnost vybírat.
- Zobrazovat jméno další ulice pokud tuto možnost vyberete, na obrazovce pro řízení se v horní části zobrazí název příští ulice na trase.
- Zobrazit jméno aktuální ulice na mapě pokud toto nastavení vyberete, ve spodní části obrazovky pro řízení se zobrazí název ulice, ve které se nacházíte.
- Zobrazit náhled místa pokud zvolíte toto nastavení, v průběhu plánování trasy se zobrazí grafický náhled vašeho cíle.
- Aktivovat automatické zvětšování ve zobrazení 2D
- Aktivovat automatické zvětšování ve zobrazení 3D
- Zobrazit obrázky k jízdním pruhům pokud toto nastavení zvolíte, grafické zobrazení silnice před vámi znázorní, který pruh musíte zvolit na křižovatce nebo při výjezdu z dálnice. Tato funkce není dostupná pro všechny silnice.
- Zobrazit tipy toto nastavení slouží k zapnutí a vypnutí tipů.
- Automaticky přizpůsobit hodiny časové zóně pokud je vybráno toto nastavení, hodiny se automaticky přizpůsobí vaší časové zóně.
- TomTom Places nebo Google Místní vyhledávání může používat služby TomTom Places nebo Google jako základní nástroj pro vyhledávání.

Tip: Pokud službu TomTom Places nepoužíváte, zkuste se připojit na web TomTom HOME a stáhnout nejnovější aktualizace pro své navigační zařízení.

Pokud místní vyhledávání používá službu TomTom Places, můžete provést následující akce:

- Vyhledat firmy a místa podle názvu, kategorie nebo klíčového slova pro všechny připojené země.
- Vybrat vlastní jazyk, pokud je podporován.
- Podrobné zobrazení podle místa zahrnuje popis společnosti, klíčová slova a pracovní dobu v podporovaných zemích.

Poznámka: Služby LIVE nejsou dostupné ve všech zemích či oblastech a ne všechny služby LIVE jsou dostupné ve všech zemích či oblastech. Služby LIVE můžete používat při cestách do zahraničí. Další informace o dostupných službách najdete na webové stránce tomtom.com/services.

Změnit symbol vozu



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

Změnit symbol vozu

Domovské místo



Chcete-li nastavit nebo změnit svůj Domov, poklepejte na toto tlačítko. Adresa se zadává stejně jako při plánování trasy.

Místo Domov poskytuje snadný způsob plánování trasy do důležitého místa.

Domovské místo

Pro většinu lidí bude místo Domov představovat domácí adresa. Můžete však nastavit místo na jiný pravidelný cíl, jako je například vaše pracoviště.

Oblíbené



Oblíbené

Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li přidat, odstranit nebo přejmenovat oblíbenou položku.

Oblíbené položky představují snadný způsob výběru místa bez nutnosti zadávat adresu. Nemusí se jednat o oblíbená místa, můžete je považovat za kolekci užitečných adres.

Chcete-li vytvořit novou oblíbenou položku, poklepejte na **Přidat**. Poté zadejte adresu místa stejným způsobem, jakým zadáváte adresu při plánování trasy.



Chcete-li zobrazit nebo změnit existující oblíbenou položku, poklepejte na některou z položek seznamu. Chcete-li na mapě zobrazit více oblíbených položek, poklepejte na levé nebo pravé tlačítko.



Klávesnice



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

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

Klávesnice

Vytvořit vlastní nabídku



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

Pokud nabídka obsahuje pouze jedno nebo dvě tlačítka, obě tlačítka se zobrazují na obrazovce pro řízení.

Vytvořit vlastní nabídku

Jestliže nabídka obsahuje tři nebo více tlačítek, na obrazovce pro řízení se zobrazuje jedno tlačítko, které slouží k otevření nabídky.

Barvy mapy



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

Pokud chcete hledat barevné schéma podle názvu, poklepejte na možnost**Najít**.

Barvy mapy

Správa BZ



Poklepáním na toto tlačítko můžete spravovat vlastní kategorie a místa bodů zájmu (BZ).

Správa BZ

Zařízení Mazda NB1 můžete nastavit tak, aby vás upozorňovalo, když se blížíte k vybraným BZ. Zařízení tak můžete například nastavit tak, aby vás upozornilo, když se blížíte k čerpací stanici.

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

Můžete například vytvořit novou kategorii BZ nazvanou Přátelé. Poté můžete adresy všech přátel do této kategorie přidat jako BZ.

Následující tlačítka slouží k vytváření a správě vlastních BZ.

- Přidat BZ poklepáním na toto tlačítko přidáte místo k jedné z vašich kategorií BZ.
- Upozornit na blízký BZ poklepejte na toto tlačítko, chcete-li od Mazda NB1 obdržet upozornění na blížící se BZ.
- Odstranit BZ na toto tlačítko poklepejte, chcete-li odstranit jednu z vašich kategorií BZ.
- Upravit BZ po poklepání na toto tlačítko můžete upravit jeden z vašich BZ.
- Přidat kategorii BZ po poklepání na toto tlačítko můžete vytvořit novou kategorii BZ.
- Odstranit kategorii BZ poklepáním na toto tlačítko odstraníte jednu z vašich kategorií BZ.

Obnovit nastavení od výrobce

Důležité: Pokud vůz prodáte, měli byste z navigačního zařízení nejprve odstranit všechny osobní informace. Pokud chcete osobní informace odstranit, poklepejte na **Nastavení** a potom na **Obnovit nastavení od výrobce**.



Obnovit nastavení od výrobce

Poklepáním na toto tlačítko smažete všechna osobní nastavení a obnovíte standardní tovární nastavení svého Mazda NB1.

Nejedná se o aktualizaci softwaru; nebude proto nijak ovlivněna verze softwarové aplikace, kterou máte v zařízení Mazda NB1.

Důležité: Tato funkce odstraní všechna vaše osobní nastavení!

Pokud chcete zachovat všechny osobní údaje i nastavení, měli byste provést plné zálohování zařízení Mazda NB1 ještě předtím, než zařízení resetujete. Poté můžete všechny osobní údaje a nastavení obnovit po vyresetování zařízení.

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

Nastavení plánování



Poklepejte na tlačítko **Nastavení plánování**, chcete-li změnit způsob, jímž Mazda NB1 vypočítává plánovanou trasu. Nastavení plánování se skládá z několika možnosti, které se nacházejí na více displejích. Každé z těchto nastavení je popsáno níže.

Nastavení plánování

Plánování trasy

Vyberte typ trasy, kterou má Mazda NB1 vypočítat.

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

Nejrychlejší trasa

Zvolte, zda se chcete vyhnout dálnicím.

Nastavení změny plánování trasy

Poznámka: Toto nastavení je k dispozici pouze v případě, že máte pro zařízení předplatné služby Traffic nebo přijímač RDS-TMC. Dopravní informace nejsou dostupné ve všech zemích a oblastech. Další informace o dopravních informačních službách TomTom najdete na adrese tomtom.com/services.

Vyberte, zda chcete nechat Mazda NB1 přeplánovat stávající trasu, když je při řízení nalezena rychlejší trasa. To je užitečné v případě, že se na trase před vámi zvyšuje nebo uvolňuje provoz. Zvolte jedno z následujících nastavení:

- Vždy přepnout na tuto trasu: Tuto možnost vyberte v případě, že nechcete, aby se při nalezení rychlejší trasy zobrazovaly zprávy. Aktuální trasa bude automaticky přepočítávána tak, aby byla nejrychlejší.
- Zeptat se, zda chci tuto trasu: Tuto možnost vyberte v případě, že chcete, aby se zobrazil dotaz, zda má být použita nová trasa. Po zobrazení dotazu, zda chcete použít alternativní trasu, poklepejte na možnost Ano. Aktuální trasa tak bude přepočítána jako nejrychlejší. Pokud alternativní trasu využít nechcete, poklepejte na možnost Ne.

Poklepáním na možnost **Informace** zobrazíte souhrnné informace o původní a alternativní trase. Pak můžete buď poklepáním na možnost **Hotovo** zvolit nejrychlejší trasu, nebo poklepáním na možnost **Aktuální trasa** zůstat na původní trase.

 Nikdy neměnit moji trasu: Tuto možnost vyberte v případě, že nechcete, aby se zobrazovaly zprávy, ale aby se nová trasa přímo zobrazila na displeji.

Nastavení informací o mapě

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

Nastavení pro silnice s mýtným, trajekt, pruhy pro vozidla s více cestujícími a nezpevněné silnice

Nastavte, jakým způsobem má zařízení Mazda NB1 počítat se všemi těmito typy přepravy, když zařízení vypočítává trasu.

Pruhy pro vozidla s více cestujícími se nenacházejí ve všech zemích. Pro jízdu v těchto pruzích může být například nutné mít ve voze více než jednu osobu nebo využívat ekologické palivo.

Souhrn trasy

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

Bezpečnostní nastavení



Poklepáním na toto tlačítko vyberte, které bezpečnostní funkce chcete používat v Mazda NB1.

Bezpečnostní nastavení

Zobrazit BZ na mapě



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

1. V nabídce Nastavení poklepejte na Zobrazit BZ na mapě.

Zobrazit BZ na mapě 2. Vyberte kategorie BZ, které chcete v mapě zobrazit.

Poklepejte na Vyhledat a pomocí klávesnice vyhledejte název kategorie.

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

Polohy Bodů zájmu se na mapě zobrazují jako symboly.

Stavový panel



Stavový panel

Poznámka: Ne všechny možnosti mohou být k dispozici.

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

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

Důležité: Omezení rychlosti se zobrazí vedle aktuální rychlosti. Pokud řídíte vyšší než povolenou rychlostí, může se na stavovém panelu zobrazit varování, například se stavový panel může zbarvit červeně.

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

- Aktuální doba
- Zbývající vzdálenost vzdálenost zbývající do cíle cesty.
- Odchylka zobrazuje, s jakým zpožděním nebo předstihem cestujete v porovnání s preferovaným časem příjezdu, který byl nastaven při plánování trasy.Mazda NB1

Мару



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

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

Мару

Pokud chcete přepnout z aktuálně zobrazené mapy a naplánovat trasu v jiné zemi nebo regionu, stačí poklepat na toto tlačítko.

Poznámka: Při prvním přepnutí na mapu se možná budete muset připojit k účtu MyTomTom a mapu aktivovat.

Vypnout mluvené pokyny/Zapnout mluvené pokyny



pokyny

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

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

Poznámka: Změníte-li hlas pro Mazda NB1, mluvené pokyny se automaticky přepnou a budou mít nový hlas.



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

Zapnout mluvené pokyny

Jednotky



Poklepáním na toto tlačítko nastavíte v zařízení Mazda NB1 jednotky pro funkce, jako je například plánování trasy nebo zprávy o počasí.

Jednotky

Informace o verzi



Informace o verzi

Na toto tlačítko poklepejte, pokud chcete najít technické údaje o svém zařízení Mazda NB1, například sériové číslo zařízení, verzi aplikace a verzi mapy.

Můžete si také zobrazit aktuální stav příjmu signálu GPS a služeb LIVE, pokud je máte předplacené.

Hlasy



Změnit hlas

Poklepáním na toto tlačítko změníte hlas, který uvádí mluvené pokyny a další pokyny k trase.

K dispozici je celá řada hlasů. V nabídce jsou elektronické hlasy, které mohou číst názvy ulic a další informaci přímo z mapy, a také lidské hlasy, které namluvili herci.



Poklepáním na toto tlačítko nastavíte typ mluvených pokynů a ostatních pokynů k trase, které bude Mazda NB1 číst nahlas.

Nastavení pro hlas

Body zájmu

Body zájmu

Body zájmu (BZ) jsou zajímavá místa na mapě.

Zde je několik příkladů:

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

Vytváření BZ

Tip: Nápovědu ke správě BZ od třetích stran najdete na adrese: tomtom.com/13814

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



Každý BZ musí být přiřazen do nějaké kategorie BZ. To znamená, že před vytvořením prvního BZ je třeba vytvořit nejméně jednu kategorii BZ.

BZ lze přidávat pouze do kategorií, které jste sami vytvořili.

Další informace o vytváření BZ viz Správa BZ.

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

BZ se vytvoří a uloží do zvolené kategorie.



Poklepáním na toto tlačítko nastavíte domovské místo jako BZ.

To je užitečné, pokud se rozhodnete změnit domovské místo, ale chcete nejprve vytvořit BZ pomocí aktuální domovské adresy.

Domov



Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vytvořit BZ z oblíbené položky.

BZ můžete chtít z oblíbené položky vytvořit proto, že je možné vytvářet pouze omezený počet oblíbených položek. Chcete-li vytvořit více oblíbených položek, bude třeba nejprve některé odstranit. Abyste zabránili ztrátě oblíbené položky, uložte místo jako BZ a teprve poté oblíbenou položku odstraňte.



Poklepáním na toto tlačítko zadejte adresu jako nové BZ.

Po zadání adresy si můžete vybrat ze čtyř možností.

Centrum města

Adresa

- Ulice a číslo domu
- PSČ
- Křižovatka



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

Poslední	cílový
boo	ł

Poklepáním na toto tlačítko přidáte bod zájmu (BZ) jako BZ.
Když například vytvoříte kategorii svých oblíbených restaurací, můžete použít tuto možnost a nemusíte zadávat adresu restaurace, která je v mapě jako BZ.
Poklepáním na toto tlačítko můžete aktuální polohu přidat jako BZ.
Dekud za papříklad zastovíta po přickám zajímovám místě, můžota



Bod zájmu

Pokud se například zastavíte na nějakém zajímavém místě, můžete poklepáním na toto tlačítko vytvořit nový BZ v aktuálním místě.

Moje poloha



Chcete-li vyhledat BZ v mapě, poklepejte na toto tlačítko. Kurzorem označte umístění BZ a poklepejte na Hotovo.

Bod na mapě



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

Zeměpisná šířka/délka tlačítko.



Na toto tlačítko poklepejte, pokud chcete použít místní vyhledávání, které vám pomůže najít obchody a firmy v blízkosti aktuální polohy.

Můžete si nechat vyhledat obchody a firmy v okolí, v blízkosti svého cíle, v blízkosti libovolného jiného cíle nebo ve městě.

Místní vyhledávání

Pokud například hledáte bazén v blízkosti aktuální polohy, zadejte "bazén" a vyberte nejlepší výsledek vyhledávání.

Plánování trasy pomocí bodů zájmu

Při plánování trasy můžete jako cíl použít BZ.

Následující příklad uvádí, jak naplánovat trasu na parkoviště ve městě:

- 1. Poklepejte na možnost Navigovat do nebo možnost Jet do v hlavní nabídce.
- 2. Poklepejte na Bod zájmu.
- 3. Poklepejte na BZ ve městě.

Tip: Poslední BZ zobrazený ve vašem Mazda NB1 se také zobrazí v nabídce.

- 4. Zadejte název města a vyberte jej, jakmile se zobrazí v seznamu.
- 5. Poklepáním na tlačítko se šipkou rozbalte seznam kategorií BZ.

Tip: Pokud již znáte název BZ, který chcete použít, můžete poklepat na možnost **Hledat podle názvu**, zadat název a vybrat toto místo.

- 6. Projděte seznam a poklepejte naParkoviště.
- 7. Na začátku seznamu se zobrazí parkoviště nejbližší vašemu cíli.
- 8. V následujícím seznamu jsou uvedeny vzdálenosti zobrazené vedle každého BZ. Způsob měření vzdálenosti se liší podle toho, jak jste původně vyhledali BZ:
 - BZ ve vaší blízkosti vzdálenost od vaší aktuální polohy
 - BZ ve městě vzdálenost od centra města
 - BZ blízkosti domova vzdálenost od vaší aktuální polohy
 - BZ na trase vzdálenost od vaší aktuální polohy
 - BZ v blízkosti cíle vzdálenost od cíle
- 9. Poklepejte na název parkoviště, které chcete použít, a po vypočítání trasy poklepejte na Hotovo.

Mazda NB1 vás začne navádět k parkovišti.

Tip: Můžete také využít místní vyhledávání a nechat si vyhledat užitečná místa. Další informace o místním vyhledávání a dalších službách LIVE najdete na stránce <u>tomtom.com/services</u>.

Zobrazování BZ na mapě

Můžete zvolit, jaké typy BZ chcete na mapách vidět.

- 1. V nabídce Nastavení poklepejte na Zobrazit BZ na mapě.
- 2. Vyberte kategorie, které chcete na mapě zobrazovat.
- 3. Poklepejte na možnost Hotovo.

- 4. Zvolte, zda chcete místa BZ vidět ve 2D a 3D zobrazeních mapy.
- 5. Poklepejte na možnost Hotovo.

Vybrané typy BZ jsou na mapě zobrazeny jako symboly.

Volání BZ

Celá řada BZ v zařízení Mazda NB1 zahrnuje telefonní čísla. To znamená, že zařízení Mazda NB1 můžete využít ke zjištění telefonního čísla pro BZ, zavolat jim telefonem a potom na místo BZ naplánovat trasu.

Můžete například vyhledat kino, telefonicky si rezervovat vstupenku a potom ke kinu naplánovat trasu.

- 1. Poklepejte na možnost Navigovat do nebo možnost Jet do v hlavní nabídce.
- 2. Poklepejte na Bod zájmu.
- 3. Zvolte způsob vyhledávání BZ.

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

4. Vyberte typ BZ, ke kterému chcete navigovat.

Pokud si například chcete telefonicky rezervovat lístek v kině, poklepejte na **Kino** a vyberte název kina, které chcete volat. Pak poklepejte na možnost **Zobrazit informace**, abyste zobrazili telefonní číslo.

- 5. Zavolejte telefonem do BZ, abyste si například rezervovali vstupenky nebo ověřili otevírací hodiny.
- 6. Poklepejte na Vybrat.

Zařízení Mazda NB1 zahájí navigaci k BZ.

Nastavení upozornění na BZ

Můžete nastavit přehrání nebo zobrazení zvuku varování nebo zprávy při přiblížení k vybranému BZ, jako je například čerpací stanice.

Následující příklad vysvětluje, jak nastavit zvukové upozornění tak, aby zazněl ve vzdálenosti 250 metrů před čerpací stanicí.

- 1. Klepněte na možnost Správa BZ nebo Upozornit na blízký BZ v nabídce Nastavení.
- 2. Projděte seznam a poklepejte na Čerpací stanice.

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

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

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

Správa BZ

Klepnutím na možnost Správa BZ můžete spravovat kategorie a místa BZ.



Zařízení Mazda NB1 můžete nastavit tak, aby vás upozorňovalo, když se blížíte k vybraným BZ. Zařízení tak můžete například nastavit tak, aby vás upozornilo, když se blížíte k čerpací stanici.

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

To znamená, že můžete například vytvořit novou kategorii BZ nazvanou Přátelé. Poté můžete adresy všech přátel do této kategorie přidat jako BZ.

Následující tlačítka slouží k vytváření a správě vlastních BZ.

- Přidat BZ poklepáním na toto tlačítko přidáte místo k jedné z vašich kategorií BZ.
- Upozornit na blízký BZ poklepejte na toto tlačítko, chcete-li od Mazda NB1 obdržet upozornění na blížící se BZ.
- Odstranit BZ na toto tlačítko poklepejte, chcete-li odstranit jednu z vašich kategorií BZ.
- Upravit BZ po poklepání na toto tlačítko můžete upravit jeden z vašich BZ.
- Přidat kategorii BZ po poklepání na toto tlačítko můžete vytvořit novou kategorii BZ.
- Odstranit kategorii BZ poklepáním na toto tlačítko odstraníte jednu z vašich kategorií BZ.

Pomoc a nápověda

Informace o vyhledání pomoci

Chcete-li navigovat ke službám záchranného systému a jiným zvláštním službám, v hlavní nabídce klepněte na možnost **Pomoc**.

Pokud jste například účastníkem dopravní nehody, můžete pomocí nabídky Pomoc najít kontakt na nejbližší nemocnici, zavolat jim telefonem a sdělit jim svou přesnou pozici.

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

Použití možnosti Pomoc pro navigování k místní službě

Chcete-li použít možnost Pomoc pro vyhledání centra služeb a navigaci z aktuální polohy, proveďte následující:

- 1. Poklepáním na obrazovku zobrazte hlavní nabídku.
- 2. Poklepejte na **Pomoc**.
- 3. Poklepejte na Jet pro pomoc.
- 4. Vyberte druh služby, kterou potřebujete, například Nejbližší nemocnice.
- Vyberte centrum ze seznamu, nejbližší je zobrazeno na vrchu seznamu. Zařízení Mazda NB1 zobrazí popis místa.
- 6. Chcete-li při jízdě automobilem navigovat ke středisku, poklepejte na Navigovat tam.

Mazda NB1 vás začne navádět k cíli.

Položky nabídky Pomoc

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



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

Jet pro pomoc



Klepnutím na toto tlačítko zobrazíte svou aktuální polohu na mapě.

Kde se nacházím?



první pomoci.



Poklepáním na toto tlačítko si můžete přečíst výběr průvodců vztahujících se k vašemu navigačnímu zařízení. Pomocí tohoto tlačítka můžete také získat přístup k nápovědě v zařízení.

Poklepáním na toto tlačítko si můžete přečíst výběr průvodců, včetně Příručky

Příručky k výrobkům

Oblíbené

Informace o oblíbených

Oblíbené položky představují snadný způsob výběru místa bez nutnosti zadávat adresu. Nemusí se jednat o oblíbená místa, můžete je považovat za kolekci užitečných adres.

Vytvoření oblíbené položky

Chcete-li vytvořit oblíbenou položku, postupujte takto:

- 1. Poklepáním na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
- 2. Poklepáním na Nastavení otevřete nabídku Nastavení.
- 3. Poklepejte na možnost Oblíbené.
- 4. Poklepejte na Přidat .

Vyberte typ oblíbené položky poklepáním na jedno z tlačítek z níže uvedeného seznamu:





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

Bod zájmu



Poklepáním na toto tlačítko můžete aktuální polohu přidat jako oblíbené místo. Pokud například zastavíte na nějakém zajímavém místě, můžete ho poklepáním na toto tlačítko přidat k Oblíbeným.

Moje poloha



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

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

Bod na mapě



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

Zeměpisná šířka/délka



Poklepáním na toto tlačítko vytvoříte oblíbenou položku vyslovením adresy.

Vyslovená adresa

Mazda NB1 navrhne název pro novou oblíbenou položku. Chcete-li zadat nový název, nemusíte navržený název odstraňovat, stačí začít psát.

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

5. Poklepejte na OK.

Nová oblíbená položka se zobrazí v seznamu.

Po přidání dvou nebo více oblíbených položek se zobrazí dotaz, zda chcete podnikat pravidelné výlety do stejných míst. Pokud poklepete na **ANO**, můžete tyto cíle zadat jako oblíbené. Při každém zapnutí zařízení můžete některé z těchto míst okamžitě vybrat jako cíl.

Použití oblíbené položky

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

- 1. Poklepáním na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
- 2. Poklepejte na možnost Navigovat na nebo možnost Jet do.
- 3. Poklepejte na Oblíbené.
- 4. Ze seznamu Oblíbené vyberte oblíbené místo.

Mazda NB1 vypočítá vaší trasu.

5. Po vypočítání trasy poklepejte na Hotovo.

Váš Mazda NB1 vás ihned začne mluvenými pokyny a obrazem navádět k cíli cesty.

Změna názvu oblíbené položky

Chcete-li změnit název oblíbené položky, postupujte následujícím způsobem:

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

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

- 5. Napište nový název a poklepejte na OK.
- 6. Poklepejte na Hotovo.

Odstranění oblíbené položky

Chcete-li odstranit oblíbenou položku, proveďte následující postup:

- 1. Poklepáním na obrazovku vyvolejte hlavní nabídku.
- 2. Poklepáním na Nastavení otevřete nabídku Nastavení.
- 3. Poklepejte na možnost Oblíbené.
- 4. Poklepejte na oblíbené místo, které chcete odstranit.

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

- 5. Odstranění potvrďte výběrem Ano.
- 6. Poklepejte na Hotovo.

Služby

Informace o službách LIVE

Poznámka: Služby LIVE nejsou dostupné ve všech zemích či oblastech a ne všechny služby LIVE jsou dostupné ve všech zemích či oblastech. Služby LIVE můžete používat při cestách do zahraničí. Další informace o dostupných službách najdete na webové stránce <u>tomtom.com/services</u>.

Pro vaše zařízení mohou být k dispozici následující služby LIVE. Služby LIVE fungují na základě předplatného.

- HD Traffic
- Rychlostní radary
- Počasí
- Místní vyhledávání
- QuickGPSfix[™]

Bezpečnostní upozornění

Některá navigační zařízení TomTom obsahují modul GSM/GPRS, který může rušit chod elektrických zařízení, jakými jsou např. kardiostimulátory, naslouchátka nebo letecká zařízení.

Rušení těchto zařízení může ohrozit zdraví nebo životy vás i ostatních.

Pokud vaše zařízení obsahuje modul GSM/GPRS, nepoužívejte je v blízkosti nechráněných elektrických jednotek ani v místech, kde je používání mobilních telefonů zakázáno, například v nemocnicích nebo letadlech.

Aktivace služeb LIVE

Když obdržíte vůz, musíte služby LIVE v navigačním zařízení TomTom aktivovat. To stačí provést jednou.

Pokud chcete služby LIVE aktivovat, postupujte následovně:

- 1. Poklepejte na Aktivovat služby LIVE v hlavní nabídce.
- Postupujte podle pokynů a v případě potřeby obnovte nebo prodlužte předplatné služeb LIVE.
 Po dokončení aktivace se zobrazí hlavní nabídka. Služby LIVE jsou připraveny k používání.

Poznámka: Navigační zařízení je dodáváno s omezeným bezplatným předplatným služeb LIVE.

Přihlášení k odběru služeb LIVE

Kontrola předplatného služeb LIVE

Stav svého předplatného můžete kdykoli zkontrolovat. V hlavní nabídce poklepejte na možnost **Služby** a poté poklepejte na možnost **Moje služby**.

Mazda NB1 vás upozorní také tehdy, když se předplatné služeb LIVE blíží datu obnovení.

Více informací o předplatném služeb LIVE a platebních podmínkách naleznete na tomtom.com/services.

Obnovení předplatného služeb LIVE pomocí vašeho zařízení

1. V hlavní nabídce poklepejte na **Služby** a potom poklepejte na **Moje služby**.

Zobrazí se aktuální stav vašich služeb LIVE.

2. Poklepejte na službu, kterou chcete obnovit.

Mazda NB1 potvrdí, že chcete obnovit předplatné.

3. Poklepejte na Ano.

Požadavek na obnovení se odešle společnosti TomTom. Platbu byste měli dokončit v datu nebo před datem zobrazeným v zařízení Mazda NB1.

Obnovení předplatného služeb LIVE pomocí aplikace TomTom HOME

Služby LIVE si můžete předplatit pomocí aplikace TomTom HOME následovně:

- 1. Spusťte v počítači aplikaci TomTom HOME.
- 2. Vložte paměťovou kartu do čtečky karet.
- 3. V aplikaci TomTom HOME klikněte na možnost **Přidat Dopravu, Hlasy, Rychlostní radary atd.**
- 4. Klikněte na Služby LIVE.

Pak si můžete vybírat z balíčků služeb LIVE dostupných prostřednictvím předplatného v online obchodě.

Postupujte podle zobrazených pokynů nebo si přečtěte další informace v Nápovědě aplikace HOME.

O službě TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic je unikátní služba TomTom, která poskytuje dopravní informace v reálném čase. Více informací o službách TomTom najdete na adrese <u>tomtom.com/services</u>.

HD Traffic vám společně s technologií IQ Routes pomáhá naplánovat nejlepší trasu do cíle a bere přitom v úvahu aktuální dopravní podmínky.

Mazda NB1 pravidelně obdrží informace o změně dopravních podmínek. Pokud jsou zjištěny dopravní události, Mazda NB1 se dotáže, zda chcete přeplánovat aktuální trasu a zabránit zpoždění.

Místní vyhledávání

Místní vyhledávání umožňuje vyhledávat v seznamech Google a TomTom Places obchody a firmy a poté naplánovat trasu k vybranému cíli.

Místní vyhledávání

Chcete-li pomocí místního vyhledávání najít nějaké místo a naplánovat si k němu trasu, postupujte následovně. V příkladu si ukážeme, jak lze v blízkosti aktuální pozice vyhledat supermarket.

1. Poklepáním na obrazovku přejděte do hlavní nabídky a poté poklepejte na možnost **Navigovat na** nebo **Jet k/do**.

Tip: Můžete rovněž nastavit tlačítko rychlé nabídky pro místní vyhledávání. Učiníte tak poklepáním na položku **Nastavení** a poté na možnost **Vytvořit vlastní nabídku**. Vyberte možnost **Navigovat na adresu místního vyhledávání** nebo **Jet na adresu místního vyhledávání**.

- 2. Poklepejte na tlačítko Místní vyhledávání.
- 3. Poklepejte na možnost Hledat ve vaší blízkosti.
- 4. Zadejte "supermarket" a poklepejte na tlačítko OK.

Místa odpovídající vašemu vyhledávání se zobrazují v seznamu s informací o vzdálenosti z aktuální polohy a hodnocením.

5. Poklepejte na jedno z míst v seznamu.

Vybrané místo se zobrazí na mapě.

Poklepáním na Zobrazit informace zobrazíte další informace o daném místě.

6. Poklepejte na Vybrat.

Zvolte, zda se chcete nechat k vybranému místu navigovat, zobrazit je v mapě, projet přes ně nebo zda je chcete přidat jako oblíbenou položku.

Informace o službě Rychlostní radary

Poznámka: Služby LIVE nejsou dostupné ve všech zemích či oblastech a ne všechny služby LIVE jsou dostupné ve všech zemích či oblastech. Služby LIVE můžete používat při cestách do zahraničí. Další informace o dostupných službách najdete na webové stránce <u>tomtom.com/services</u>.

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

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

Jiné služby

Poznámka: Dostupné pouze na zařízeních LIVE.

Ve vašem zařízení jsou k dispozici také následující služby Mazda NB1:

Počasí

Služba Počasí poskytuje pětidenní předpověď počasí pro jakékoli místo na vaší mapě.

QuickGPSfix

Technologie QuickGPSfix obsahuje satelitní informace o poloze ze systému GPS, díky nimž je Mazda NB1 určení vaší polohy rychlejší.

Moje služby

Chcete-li zkontrolovat své předplatné, poklepejte na **Služby** v hlavní nabídce a poté poklepejte na **Moje služby**.

Mazda NB1 vás upozorní, kdy je potřeba obnovit předplatné vašich služeb LIVE. Pomocí zařízení Mazda NB1 můžete informovat společnost TomTom, že si přejete obnovit stávající předplatné.

Více informací o předplatném služeb LIVE a platebních podmínkách naleznete na tomtom.com/services.

Doprava

Informace o dopravních informacích

Dopravní informace můžete přijímat dvěma způsoby:

- TomTom HD Traffic
- Kanál dopravních zpráv (RDS-TMC)

Mazda NB1 může pomocí dopravních informací upravit trasu tak, aby se minimalizovalo zpoždění.

Poznámka: Služby LIVE nejsou dostupné ve všech zemích či oblastech a ne všechny služby LIVE jsou dostupné ve všech zemích či oblastech. Služby LIVE můžete používat při cestách do zahraničí. Další informace o dostupných službách najdete na webové stránce <u>tomtom.com/services</u>.

O službě TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic je unikátní služba TomTom, která poskytuje dopravní informace v reálném čase. Více informací o službách TomTom najdete na adrese tomtom.com/services.

HD Traffic vám společně s technologií IQ Routes pomáhá naplánovat nejlepší trasu do cíle a bere přitom v úvahu aktuální dopravní podmínky.

Mazda NB1 pravidelně obdrží informace o změně dopravních podmínek. Pokud jsou zjištěny dopravní události, Mazda NB1 se dotáže, zda chcete přeplánovat aktuální trasu a zabránit zpoždění.

Bezpečnostní upozornění

Některá navigační zařízení TomTom obsahují modul GSM/GPRS, který může rušit chod elektrických zařízení, jakými jsou např. kardiostimulátory, naslouchátka nebo letecká zařízení.

Rušení těchto zařízení může ohrozit zdraví nebo životy vás i ostatních.

Pokud vaše zařízení obsahuje modul GSM/GPRS, nepoužívejte je v blízkosti nechráněných elektrických jednotek ani v místech, kde je používání mobilních telefonů zakázáno, například v nemocnicích nebo letadlech.

Používání dopravních informací

Pokud používáte přijímač RDS-TMC k zobrazení dopravních informací TMC na zařízení Mazda NB1, není nutné provádět žádné připojení, protože přijímač je zabudován v zařízení.

Postranní panel Doprava se zobrazí na pravé straně Obrazovky pro řízení. Tento panel zobrazuje informace o dopravních zácpách při cestě, přičemž tlumené tečky ukazují jednotlivé dopravní události na trase.



Horní část postranního panelu Doprava představuje váš cíl a zobrazuje celkovou dobu zpoždění způsobenou zácpami a jinými událostmi na trase.

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

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

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

Barva ukazatelů, jak je uvedeno dále, ihned označuje typ události:

Neznámá nebo nevyhodnocená situace.
Pomalý provoz.
Fronta aut.
Provoz se nehýbe nebo uzavírka silnice.

Minimalizace zpoždění

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

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

Vaše zařízení naplánuje nejrychlejší trasu k cíli. Na nové trase může docházet ke zpožděním a může být stejná jako původní trasa.

Trasu můžete přeplánovat tak, abyste se vyhnuli veškerým zpožděním, ale takováto trasa pravděpodobně nebude nejrychlejší.

7. Poklepejte na Hotovo.

Snazší dojíždění do práce

Tlačítka **Z domova do práce** nebo **Z práce domů** v nabídce Doprava vám umožní zkontrolovat cestu z a do práce stisknutím jediného tlačítka.

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

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

1. Poklepáním na postranní panel Doprava otevřete nabídku Doprava.

Poznámka: Pokud již máte naplánovanou trasu, zobrazí se souhrn dopravních událostí na trase. Nabídku Doprava otevřete poklepáním na **Možnosti**.

- 2. Poklepejte na Provoz na trase domov-práce.
- 3. Nastavte polohu svého domova a práce.

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



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

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



Chcete-li například zpoždění na trase domů zjistit ještě před opuštěním kanceláře, postupujte následovně:

1. Poklepáním na postranní panel Doprava otevřete nabídku Doprava.

Poznámka: Pokud již máte naplánovanou trasu, zobrazí se souhrn dopravních událostí na trase. Nabídku Doprava otevřete poklepáním na **Možnosti**.

- 2. Poklepejte na Provoz na trase domov-práce.
- 3. Poklepejte na **Z práce domů**.

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

Zobrazení podrobnějších informací o dopravní události

Pokud chcete zjistit zdržení na trase, poklepejte na postranní panel Doprava. Vaše navigační zařízení zobrazuje celkové dopravní zpoždění na vaší trase.

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

Pokud chcete zjistit, zda lze zpoždění omezit, poklepejte na **Minimalizovat zpoždění**. Nabídku Doprava otevřete poklepáním na **Možnosti**.



Poznámka: Na obrazovku **Zobrazit provoz na trase** lze přejít také poklepáním na dopravní oblast souhrnné karty LIVE.

Poklepáním na tlačítko se šipkou doleva a doprava procházejte postupně jednotlivé případy a zobrazte tak jejich podrobnosti. Patří sem typ události, například práce na silnici a délka zpoždění způsobená touto událostí.



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

Při zobrazení na mapě je dopravní událost na začátku označena ikonou. V případě dopravní zácpy vedou pokyny k události od ikony k druhému konci.

Ověření dopravních událostí ve vaší oblasti

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

- 1. Poklepejte na postranní panel Doprava a pak poklepáním na Možnosti otevřete nabídku Doprava.
- 2. Poklepejte na Zobrazit mapu.

Zobrazí se obrazovka přehledu mapy.

 Pokud mapa nezobrazuje vaši polohu, poklepejte na značku, aby se vaše aktuální poloha zobrazila ve středu mapy. Mapa zobrazí dopravní události v dané oblasti.

	A27/E311 C LOPIKERKAPEL SCHALKWIJK
LOPIK	
TIENHOVEN	LEXMOND
< 21 A	HEI-EN BOEICOP ZIJDERVELD
Options	Find Done 🗸

4. Poklepáním na dopravní událost zobrazíte související informace.

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

Změna nastavení dopravy

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

- 1. Poklepejte na postranní panel Doprava a pak poklepáním na Možnosti otevřete nabídku Doprava.
- 2. Poklepejte na Nastavení dopravy.



- 3. Chcete-li slyšet zvukový signál, když se na vaší trase vyskytne dopravní událost, vyberte možnost Nahlásit, když se doprava na trase změní a poté poklepejte na možnost Hotovo.
- 4. Pokud je při řízení nalezena rychlejší trasa, Doprava může upravit plán vaší cesty, abyste využili rychlejší trasu. Vyberte jednu z následujících možností a poklepejte na **Hotovo**.
 - Vždy přepnout na tuto trasu
 - Dotázat se, zda chci změnu
 - Nikdy neměnit moji trasu

Dopravní události

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

Chcete-li najít další informace a události, poklepejte na **Prohlížet mapu** v hlavní nabídce. Poklepáním na symbol dopravní události v mapě zobrazíte informace o dané události. Chcete-li zobrazit informace o událostech v okolí, použijte levou nebo pravou šipku ve spodní části obrazovky.

Existují dva typy značek pro události a upozornění:

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

Symboly dopravních událostí:

Ø	Nehoda
×	Práce na silnici
IIř	Jeden nebo více jízdních pruhů uzavřeno
222	Silnice uzavřena
!	Dopravní událost
F	Dopravní zácpa

Symboly související s počasím:

$\boldsymbol{\mathbb{A}}$	Mlha
	Déšť
	Vítr
	Led
	Sníh



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

Nabídka Doprava

Chcete-li otevřít nabídku Doprava, poklepejte na postranní panel Doprava na obrazovce pro řízení a potom na **Možnosti**, nebo poklepejte na možnost **Doprava** v nabídce Služby.

Na výběr je z těchto tlačítek:



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

Minimalizovat dopr. zpoždění



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

Provoz na trase domov-práce



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

Poklepáním na levé a pravé tlačítko zobrazíte podrobnější informace o jednotlivých událostech.

Zobrazit provoz na trase



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

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

Zobrazit mapu



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

Změnit Nastavení dopravy



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

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

Číst nahlas informace o dopravě

Rychlostní radary

Důležité

Důležité: Pokud slyšíte pípání a na obrazovce není žádná zpráva, jste v režimu rádia a pípání pochází z navigačního zařízení. Pípání jsou varovné zvuky služby Rychlostní radary, která vás upozorňuje na přítomnost rychlostních radarů.

Informace o službě Rychlostní radary

Poznámka: Služby LIVE nejsou dostupné ve všech zemích či oblastech a ne všechny služby LIVE jsou dostupné ve všech zemích či oblastech. Služby LIVE můžete používat při cestách do zahraničí. Další informace o dostupných službách najdete na webové stránce <u>tomtom.com/services</u>.

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

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

Upozornění na rychlostní radary

Ve výchozím nastavení obdržíte varování 15 sekund před dosažením rychlostního radaru. Chcete-li změnit varovný zvuk nebo počet sekund před zazněním varování, poklepejte na možnost **Nastavení upozornění** v nabídce Rychlostní radary.

Budete upozorněni třemi způsoby:

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

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

Změna způsobu upozornění



Chcete-li změnit způsob, jak vás Mazda NB1 upozorňuje na rychlostní radary, poklepejte na tlačítko **Nastavení upozornění**.

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

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

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

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

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

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

8. Uložte změny poklepáním na tlačítko Hotovo.

Symboly pro rychlostní radary

Rychlostní radary jsou zobrazeny jako symboly na obrazovce pro řízení.

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

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



Stálý rychlostní radar



Kamera na semaforech



(PP	Radar/kamera na silnici s omezeným vjezdem – radar umístěný na vedlejší silnici, která odlehčuje dopravě na větší komunikaci
P	Jiná kamera
	Místo s aktivními mobilními radary
PO	Kontrola průměrné rychlosti jízdy
	Nehodový úsek
P	Obousměrný rychlostní radar
	Železniční přejezd bez závor
	Mobilní rychlostní radar

Ohlašovací tlačítko

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

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

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

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

Ohlášení nového rychlostního radaru během jízdy

Pokud chcete během jízdy nahlásit rychlostní radar, postupujte následovně:

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

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

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

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

Zobrazí se zpráva potvrzující, že bylo vytvořeno hlášení.

Ohlášení nového rychlostního radaru z domova

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

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

Ohlášení nesprávných upozornění na radary

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

Poznámka: Nesprávné upozornění na radar můžete ohlásit pouze tehdy, když se nacházíte na příslušném místě.

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

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

2. Poklepejte na Odstranit.

Typy stálých rychlostních radarů, které můžete ohlásit

Při ohlašování stálého rychlostního radaru můžete vybrat jeho typ.

Typy stálých rychlostních radarů jsou následující:



Tento rychlostní radar měří rychlost projíždějících vozidel.

Rychlostní radar



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

Radar/kamera na semaforech



Tento radar monitoruje dopravu u vjezdu na silnice s mýtným.

Radar/kamera na silnici s mýtným



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

Kontrola průměrné rychlosti jízdy



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

Omezení vozidla



Ostatní typy kamer, které nespadají do výše uvedených kategorií.

Jiná kamera

Upozornění na radar, který kontroluje průměrnou rychlost jízdy

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

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

Všechna upozornění jsou popsána níže:

U S
\smile

Upozornění na počátek zóny

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

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



Mezilehlé upozornění – typ 1

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



Mezilehlé upozornění – typ 2

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



Mezilehlé upozornění – typ 3

Pokud jste v zóně pro kontrolu průměrné rychlosti a překračujete povolenou rychlost a neobdrželi jste upozornění na počátek zóny, na obrazovce pro řízení se zobrazí vizuální upozornění s informací o maximální povolené rychlosti. Uslyšíte také hlasité zvukové upozornění.

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



Upozornění na konec zóny

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

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

Nabídka Rychlostní radary

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



Poklepáním na toto tlačítko ohlásíte novou polohu rychlostního radaru.

Nahlásit rychlostní radar



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

Nastavení upozornění



Poklepáním na toto tlačítko vypnete upozornění.

Vypnout upozornění



Poklepáním na toto tlačítko aktivujete <u>tlačítko Ohlásit</u>. Tlačítko Ohlásit se zobrazí na Obrazovce pro řízení nebo v rychlé nabídce.

možr Povolení tlačítka Ohlásit

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

Počasí

O službě Počasí

Poznámka: Dostupné pouze na zařízeních LIVE.

Služba Počasí TomTom u vádí podrobné zprávy o počasí a pětidenní předpovědi počasí pro města. Informace poskytují místní stanice pro předpovědi počasí a aktualizují se každou hodinu.

MON 🗞 11°C 19°C 😌	Cloudy, the odd shower	
TUE 🙆 11°C 18°C 🕥		
	Precipitation	5 mm
WED 🚫 10°C 19°C 🕀 🔵	Chance	85%
	Possibility of sun	70%
THU 🔄 11°C 20°C 🕀	UV Index	3
FRI 🙆 11°C 20°C 🕥	Wind speed	10 mph

Poznámka: Další informace o dostupných službách najdete na adrese tomtom.com/services.

Vyžádání předpovědi počasí

Chcete-li si vyžádat zprávu o počasí pro konkrétní místo, například pro cílové město, postupujte následovně:

- 1. V hlavní nabídce poklepejte na Služby.
- 2. Poklepejte na Počasí.
- Poklepejte na Počasí ve vaší blízkosti nebo na Počasí v blízkosti cíle a přejdete přímo na souhrn informací o počasí.
- 4. Poklepejte na **Počasí v blíz. jin. místa** a vyberte své místo například pomocí adresy, domovského místa, oblíbené položky nebo BZ.

Zobrazí se souhrnné hlášení o počasí pro dané místo. Poklepejte na jakýkoli den v týdnu, pro který chcete zobrazit podrobné hlášení o počasí.

Typy míst

Můžete požádat o předpověď počasí pro různé typy míst. K dispozici jsou následující typy míst:



Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat domovské místo.

Domov

Oblíbené	Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat oblíbené místo.
AB-1 Adresa	Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat adresu.
Poslední cílový bod	Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat místo ze seznamu naposledy použitých míst.
Google Místní vyhledávání	Poklepáním na toto tlačítko vyberte místo pomocí místního vyhledávání.
Bod zájmu	Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat bod zájmu (BZ).
Moje poloha	Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat aktuální polohu.
Bod na mapě	Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat bod na mapě.
Zeměpisná šířka/délka	Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li vybrat referenční délku a šířku mapy.
Vyslovená adresa	Na toto tlačítko poklepejte, chcete-li adresu zadat hlasem.

_

_

_

_

_

TomTom HOME

O aplikaci TomTom HOME

Prostřednictvím aplikace TomTom HOME můžete zaregistrovat a spravovat své navigační zařízení, tj. přijímat bezplatné aktualizace a nakupovat nové služby. Doporučujeme připojovat se často k aplikaci HOME a využívat následující výhody:

- Pokud se do 60 dní od nákupu zařízení připojíte k aplikaci TomTom HOME, můžete si zdarma stáhnout nejnovější mapu pro své zařízení.
- Můžete stahovat bezplatné aktualizace pro zařízení, včetně aktualizací služby Map Share a dalších služeb zahrnutých do vašeho výrobku.
- Do zařízení můžete přidávat nové položky, jako jsou mapy, hlasy a BZ, dále můžete nakupovat služby TomTom a spravovat své předplatné.
- Opravy map i další obsah můžete sdílet s komunitou TomTom.
- Můžete zálohovat zařízení a obnovovat zálohy.

Když používáte aplikaci HOME, v nápovědě k aplikaci HOME můžete získat nápovědu pro to, co zrovna děláte. Můžete si také přečíst informace o tom, co dalšího pro vás aplikace HOME může udělat.

Tip: Pro připojení k aplikaci HOME doporučujeme používat širokopásmové internetové připojení.

Instalace aplikace TomTom HOME

Níže popsané kroky platí pro prohlížeč Internet Explorer v systému Windows XP. Pokud používáte jiný prohlížeč nebo operační systém, navštivte stránku tomtom.com/support, kde najdete další informace.

Abyste do svého počítače nainstalovali TomTom HOME, postupujte následovně:

- 1. Připojte počítač k internetu.
- Kliknutím na odkaz níže stáhnete nejnovější verzi aplikace TomTom HOME: tomtom.com/home
- 3. Soubor je doporučeno stáhnout do počítače kliknutím na tlačítko Uložit.
- 4. Po dokončení stahování klikněte na tlačítko **Otevřít**.
- 5. Pokud jste okno Stahování dokončeno omylem zavřeli, najděte v počítači soubor **TomTomHOME2winlatest.exe** a dvakrát na něj klikněte.
- 6. Pokud se zobrazí bezpečnostní upozornění, klikněte na tlačítko **Spustit**.
- 7. Klikněte na tlačítko Další a potom na tlačítko Instalovat.

Spustí se instalace.

8. Po dokončení instalace klikněte na tlačítko **Dokončit**.

Účet MyTomTom

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

Poznámka: Pokud vlastníte více zařízení TomTom, potřebujete pro každé z nich samostatný účet MyTomTom.

Pokud máte účet MyTomTom, můžete využívat následující online výhody prostřednictvím aplikace HOME nebo sekce MyTomTom na webové stránce tomtom.com:

- Služby Na webové stránce TomTom klikněte na Služby a předplaťte si služby, například aktuální dopravní informace nebo informace o radarech.
- Zpravodaje Chcete-li spravovat odběr zpravodajů a jazykové předvolby pro novinky o produktech, klikněte na webové stránce TomTom na MyTomTom a potom na Informace o účtu.
- Podpora Chcete-li vyhledat a zobrazit historii svých dotazů a veškerou e-mailovou komunikaci se společností TomTom týkající se technické podpory, která byla vedena prostřednictvím webové stránky, klikněte na webové stránce TomTom na Mé dotazy. Jednotlivé případy můžete obohacovat o nové informace.
- Objednávky klikněte na Mé objednávky na webové stránce TomTom, chcete-li zobrazit položky, které jste objednali z webové stránky TomTom, a historii svých objednávek.
- TomTom Map Share Chcete-li hlásit a stahovat opravy map, připojte se ke komunitě Map Share přes aplikaci HOME. Můžete tak těžit z výhod sdílených hlášení o problémech s mapami, jako jsou např. chybějící ulice a chybné pokyny k řízení.
- Soubory ke stažení Prostřednictvím aplikace TomTom HOME můžete stahovat bezplatné položky.

Aktualizace zařízení

Než začnete, vytvořte si zálohu obsahu zařízení nebo paměťové karty. Další informace naleznete v části Zálohování navigačního zařízení.

Můžete zkontrolovat aktualizace map, služeb a celou řadu dalších bezplatných položek nebo položek k zakoupení. Pokyny níže se týkají aktualizace aplikace TomTom v zařízení.

Pokud chcete vyhledat aktualizovanou verzi aplikace, proveďte následující kroky:

- 1. Vložte paměťovou kartu do čtečky karet připojené k počítači.
- 2. Počkejte, až se aplikace TomTom HOME spustí.
- 3. Pokud aplikace HOME sama automaticky nevyhledá aktualizace, klikněte na Aktualizovat mé zařízení v nabídce HOME.

Poznámka: Pokud si chcete nainstalovat aplikaci, kterou jste si již stáhli, klikněte na možnost **Přidat Dopravu, Hlasy, Rychlostní radary atd. > Položky v mém počítači.**

- 4. Pokud je k dispozici nová aplikace, zobrazí se v seznamu na další obrazovce.
- 5. Vyberte novou aplikaci a poté klikněte na možnost Stáhnout aktualizace.

Aplikace HOME stáhne vybrané položky.

- 6. Aplikace HOME pak vybrané položky nainstaluje na paměťovou kartu.
- 7. Klikněte na tlačítko **Hotovo**.
- Klikněte na možnost Zařízení > Odpojit zařízení v nabídce HOME. Poté můžete kartu od počítače odpojit.

Představení nápovědy aplikace HOME

V tématech nápovědy aplikace TomTom HOME najdete celou řadu dalších informací o tom, jak aplikace HOME pomáhá spravovat obsah a služby v navigačním zařízení.

Nápovědu můžete získat také k následujícímu:

- Inicializace paměťové karty
- Použití čtečky paměťových karet
- Aktualizace vaší kombinace zařízení a účtu
- Plánovač tras TomTom
- Bezplatné stahování zvuků, obrázků a symbolů
- Instalace motivů a rozšíření

Informace o tom, jak si můžete vytvořit vlastní BZ, motivy, hlasy, trasy, barevná schémata, symboly a zvuky, viz <u>create.tomtom.com</u>.

Zákaznická podpora

Nápověda pro použití navigačního zařízení

Další nápovědu najdete na stránkách tomtom.com, když kliknete na sekci Podpora.

Stav a informace

Poklepáním na toto tlačítko otevřete nabídku Stav a informace.



Stav a informace



Poklepáním na toto tlačítko zobrazíte technické informace o zařízení, například sériové číslo zařízení a verzi hlavní aplikace TomTom

Informace o verzi



Toto tlačítko slouží k zobrazení aktuálního stavu příjmu signálu GPS.

Stav GPS



Poklepáním na toto tlačítko ověříte stav předplatného Služeb TomTom. **Poznámka:** Dostupné pouze na zařízeních LIVE.

Moje služby

Dodatek a autorská práva

Důležitá bezpečnostní upozornění a varování

Globální polohovací systém

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

Používejte opatrně

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

Letadla a nemocnice

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

Jak společnost TomTom využívá vaše data

Aby vám společnost TomTom mohla poskytovat produkty a služby, potřebuje využívat vaše osobní údaje. Produkty a služby zahrnují mapy ke stažení, služby LIVE a technickou podporu. Společnost TomTom dodržuje zákony Evropské unie a další místní zákony o ochraně osobních údajů. Na základě toho využije společnost TomTom vaše údaje pouze za účelem a po dobu, pro které byly získány. Společnost TomTom bude vaše údaje chránit před zneužitím. Pokud společnost TomTom bude potřebovat znát vaši polohu, předem vás požádá o svolení, které lze kdykoliv odvolat. Protože naše uživatelská dokumentace může poskytovat pouze informace, které jsou přesné jen v době vydání, můžete aktuální a podrobnější informace najít na adrese tomtom.com/privacy.

Certifikace EU (označení CE)

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

€€0682

Směrnice R&TTE

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

Shoda se specifickou rychlostí absorpce (SAR)

Navigační systém GPS je rádiový přijímač a vysílač. Je navržen a vyroben tak, aby nepřekračoval emisní limity pro vystavení rádiové frekvenci stanovené federální komisí pro komunikace vlády USA.

Pokyny jsou založené na standardech, které vyvinula nezávislá vědecká organizace pravidelným a důkladným hodnocením vědeckých studií. Standardy zahrnují značné bezpečnostní rozpětí zajišťující bezpečnost všech osob bez ohledu na věk a zdraví. Standard vystavení pro bezdrátová sluchátka využívá jednotku měření známou jako SAR (specifická rychlost absorpce). Pro každý používaný model se provádějí testy v pozicích a místech (například na těle) podle požadavku FCC.

Kardiostimulátory

Výrobci kardiostimulátorů doporučují, aby mezi přenosným bezdrátovým zařízením a kardiostimulátorem byla zachována vzdálenost minimálně 15 cm, aby se zabránilo potenciálnímu rušení kardiostimulátoru. Tato doporučení se shodují s nezávislými výzkumy a doporučeními Výzkumu bezdrátových technologií (Wireless Technology Research).

Pokyny pro osoby s kardiostimulátory

Když je zařízení zapnuté, měli byste je VŽDY udržovat ve vzdálenosti minimálně 15 cm od kardiostimulátoru.

Zařízení byste neměli nosit v náprsní kapse.

Pokud máte jakékoli podezření, že dochází k rušení, zařízení VYPNĚTE.

Jiná lékařská zařízení

Pokud chcete zjistit, zda používání bezdrátového výrobku může rušit lékařské zařízení, poraďte se se svým lékařem nebo výrobcem lékařského zařízení.

Propojení sítí

Zařízení, která obsahují GSM modul jsou určena pro připojení do následujících sítí:

GSM/GPRS 900/1800

Limity pro vystavení

Toto zařízení vyhovuje limitům pro vystavení se radiaci nastaveným pro neřízené prostředí. Aby nebyl překročen limit pro vystavení se radiofrekvenčnímu záření, vzdálenost člověka od antény by během běžného provozu neměla být menší než 20 cm (8 palců).

Tento dokument

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

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

Názvy modelů

1MI00, 1MI01, 1MI011

Odkazy na autorská práva

Odkazy na autorská práva

© 2012 TomTom N.V., Nizozemsko. TomTom® a logo "dvou rukou" jsou, mimo jiné, ochranné známky společnosti TomTom N.V. nebo jejích poboček. Na stránce <u>tomtom.com/legal</u> najdete záruky a také licenční ujednání pro koncové uživatele platná pro tento produkt. Tyto dokumenty jsou občas doplňovány a upravovány.

Ordnance Survey © Crown Copyright Licenční číslo 100026920. Zdroj dat © 2012 TomTom Všechna práva vyhrazena.

Některé obrázky jsou převzaty z projektu Earth Observatory agentury NASA. Účelem projektu Earth Observatory agentury NASA je poskytnout volně dostupnou publikaci na internetu, kde může veřejnost získat nové satelitní snímky a vědecké informace o naší planetě. Zaměřuje se na zemské klima a změny životního prostředí: <u>earthobservatory.nasa.gov</u>

Linotype, Frutiger a Univers jsou ochranné známky společnosti Linotype GmbH registrované úřadem U.S. Patent and Trademark Office a mohou být registrované v některých dalších jurisdikcích. MHei je ochranná známka společnosti The Monotype Corporation a může být registrovaná v některých jurisdikcích.

Copyright © 2001–2010 VoiceBox Technologies, Inc. Registrováno v patentním úřadě U.S. Patent and Trademark Office. Všechna práva vyhrazena.

Copyright © 2002–2012 Nuance Communications, Inc. Všechna práva vyhrazena. Nuance® je registrovaná ochranná známka společnosti Nuance Communications, Inc. a zde je používána v rámci licence. SVOX je registrovaná ochranná známka společnosti SVOX AG a zde je používána v rámci licence.

Copyright © 1996–2009, Daniel Stenberg, <daniel@haxx.se>. Všechna práva vyhrazena.

Copyright © 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd a Clark Cooper Copyright © 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006 Expat.

Copyright © 1998–2003 Daniel Veillard. Všechna práva vyhrazena.

Copyright © 1995–1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com). Všechna práva vyhrazena.

Copyright © 1998 Red Hat Software

Copyright © 1991–1992, RSA Data Security, Inc. Created 1991. Všechna práva vyhrazena.

Copyright © 2002, Xiph.org Foundation

Softwarové licence

Software, který je součástí tohoto produktu, obsahuje software, který je licencován v rámci licencí GNU General Public License verze 2 (GPL v2), GNU LESSER General Public License verze 2.0 (LPGL v2) a GNU LESSER General Public License verze 2.1 (LGPL v2.1). Takový software je chráněn autorskými právy více osob.

Přečtěte si smluvní podmínky licencí GPL v2, LGPL v2 případně LPGL v2.1 na stránkách http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0.html, http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1.html.

Software GPL/LGPL je distribuován s nadějí, že bude užitečný, ale BEZ JAKÉKOLI ZÁRUKY a to i nepřímo vyjádřené záruky PRODEJNOSTI nebo VHODNOSTI PRO KONKRÉTNÍ ÚČEL. Po dobu minimálně tří (3) let od dodání produktu od nás můžete získat kompletní příslušný zdrojový kód. Na požádání vám zašleme disk CD s odpovídajícím zdrojovým kódem. Dále software, který je součástí tohoto produktu, obsahuje software s otevřeným kódem (jiný než licencovaný v rámci licencí GPLv2, LPGLv2 a LGPLv2.1), který je licencován v rámci licencí BSD, MIT a zlib/libpng.

Produkt obsahuje software vyvinutý projektem OpenSSL pro použití v sadě OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/). Dále produkt obsahuje následující software třetích stran: Blowfish (The Blowfish Encryption Algorithm), ClipUtils (The Cohen-Sutherland line clipping algorithm), CoRDiC (Coordinate Rotation Digital Computer), Coroutine, MD5 (MD5 message-digest algorithm) a Ogg-Vorbis (Tremor-variable).