Mazda Navigation System NB1

Turinys

Pirmiausiai perskaitykite mane	6
liungimas ir išiungimas	6
Nustatymas	
GPS gavimas	6
Irenginys neisijungia	6
Rūpinkitės savo įrenginiu	6
Atminties kortelė	8
Ania atmintias kartala	0
Apie aliminies koncere	0 o
Atminties kortelės išėmimas	o ع
Anie TomTom HOMF"	
TomTom HOME" diegimas	9
Atminties kortelės inicijavimas	
Irenginio atnaujinimas	9
Navigacijos įrenginio duomenų kopijos kūrimas	10
Source propežimes	44
Saugos pranesimas	11
Saugos nustatymai	11
Valdymo įtaisas	12
	40
Apie valdymo įtaiso naudojimas	/۱۷ 12
Planuojamas maršrutas	13
Planuojamas maršrutas	13
Maršruto santrauka	
LIVE santrauka	15
Maršruto tipo parinkimas	16
Atvykimo laikų naudojimas	
Navigacijos meniu parinktyse	
Išankstinis maršruto planavimas	
Rodomo marsfuto mormacija	
Valdymas balsu	21
Valdymas balsu	
Apie navigacijos irenginio valdyma balsu	
Valdymo balsu naudojimas	
Maršruto planavimas balsu	
Adreso įvedimas žodžiu	23
Važiavimo ekranas	24
Apie Vairuotojo vaizda	
Vairuotojo vaizdas	
Važiavimo vaizdo simboliai	25
2	

Papildoma juostos nuoroda	26
Apie nuorodines iuostas	
Nuorodinių juostų naudojimas	26

Maršruto keitimas

ršruto keitimas	27
Jūsų maršruto pakeitimai	27
Maršruto keitimo meniu	27
Apie kelio taškus	
Pirmojo kelio taško įtraukimas į maršrutą	29
Papildomų kelio taškų įtraukimas į maršrutą	29
Kelio taškų sekos keitimas	
Kelio taško ištrynimas	
Kelio taško pranešimo nustatymo keitimas	
Kelio taško atnaujinimas	31

Peržiūrėti žemėlapį

eržiūrėti žemėlapį	32
Apie žemėlapio peržiūrą	32
Peržiūrėti žemėlapį Parinktys	
Žymeklio meniu	

Žemėlapio taisymai

Apie "Map Share"	
Klaidos žemėlapyje ištaisymas.	35
Žemėlapio taisymų tipai	35

35

40

41

Garsai ir balsai

Apie garsus ir balsus	40
Apie kompiuterio balsus	
Pasirinkti balsa	40
Garsumo lvaio keitimas	40
Carcano iygio Nolando minina	·····+0

Nustatymai

Apie nustatymus	41
2D / 3D nustatymai	41
Papildomi nustatymai	42
Keisti automobilio simbolį	43
Namų vieta	43
Pamegtos vietos	44
Klaviatūra	44
Sukurti savo meniu	45
Žemėlapio spalvos	45
Valdyti LV	45
Gamyklinių nustatymų atkūrimas	46
Planavimo nustatymai	46
Saugos nustatymai	47
Rodyti LV žemėlapyje	47
Būsenos juosta	48
Žemėlapiai	48
lšjungti nuorodas balsu / jjungti nuorodas balsu	48
Vienetai	49
Versijos informacija	49

Balsai49

50

55

57

60

64

Lankytinos vietos

Apie Lankytinas vietas	
LV kūrimas	50
LV įtraukimas planuojant maršrutą	52
LV rodymas žemėlapyje	
Skambinimas i LV	53
Ispėjimų apie LV nustatymas	
Valdyti LV	54

Pagalba

Kaip gauti pagalbos	55
Pagalbos naudojimas važiuojant į vietinę tarnybą	
Pagalbos meniu parinkčių	55

Pamėgtos vietos

Apie pamėgtas vietas	
Pamėgtos vietos kūrimas	57
Pamėgtos vietos naudojimas	58
Pamėgtos vietos pervadinimas	59
Pamėgtos vietos ištrynimas	59
•	

Paslaugos

Apie LIVE paslaugas	60
Saugos pranešimas	60
LIVE paslaugų aktyvinimas	60
LIVE paslaugų prenumeratos	60
Apie TomTom HD Traffic	61
Apie Vietinę paiešką	61
Vietinės ieškos naudojimas	61
Apie greičio matavimo kameras	62
Kitos paslaugos	62

Eismas

Apie eismo informacija	64
Apie TomTom HD Traffic	64
Saugos pranešimas	64
Eismo informacijos naudojimas	64
Kaip sutrumpinti užtrukima kelvie	
Kad darbas būtu lengvesnis	
Gauti daugiau informacijos apie ivvki	
Eismo ivvkiu tikrinimas sritvie	
Eismo nustatvmu keitimas	
Eismo ivvkiai	
Eismo meniu	

Greičio matavimo kameros	71
Svarbu	71
Apie greičio matavimo kameras	71
Perspėjimai apie greičio matavimo kameras	71

Perspėjimo būdo keitimas	72
Greičio matavimo kameros simboliai	72
Pranešimo mygtukas	73
Pranešimas apie naują greičio matavimo kamerą, kai važiuojate	74
Pranešti apie naują greičio matavimo kamerą būnant namie	74
Pranešimas apie neteisingus perspėjimus apie kameras	74
Greičio matavimo kamerų, apie kurias galite pranešti, tipai	75
Perspejimai apie vidutinio greičio matavimo kameras	75
Greičio matavimo kamerų meniu	76
Oras	78
Apie orų paslauga	
Orų ataškaitos užsakymas	
Vietų tipai	78
"TomTom HOME"	80
Apie "TomTom HOME"	80
"TomTom HOME" diegimas	80
"MyTomTom" abonementas	80
Įrenginio atnaujinimas	81
HOME pagalbos pristatymas	81

Naudotojų palaikymas	83
Pagalba naudojantis navigacijos irenginių	
Būsena ir informacija	

Papildymas ir autoriaus teisės	84

Pastabos dėl autorių teisių	86
Pastabos dėl autorių teisių	86

Pirmiausiai perskaitykite mane

ljungimas ir išjungimas

Jūsų Mazda NB1 įsijungia, kai užvedamas automobilio variklis ir automatiškai išsijungia, kai automobilio variklį išjungiate.

Kol tarp pagrindinio įrenginio ir Mazda NB1 nustatomas ryšys, ekrane rodoma garso sistemos informacija, o pagrindiniame ekrane esamygtukas **Navi** neveikia. Jei pirmą kartą paleidžiate navigacijos įrenginį, paspauskite mygtuką **Navi**. Rodomas juodas ekranas, ir tai gali trukti iki 30 sekundžių, kol pasirodys pagrindinis ekranas.

Jei temperatūra labai žema, navigacijos įrenginys gali neįsijungti. Kai temperatūra vėl pasieks įprastas ribas, įrenginys turi įsijungti. Jei tokiu atveju įrenginys automatiškai neįsijungs, išjunkite automobilio variklį ir iš naujo jį užveskite.

Pastaba: kartais užvedimo spynelėje pasukus raktelį iš padėties ACC-ON į variklio užvedimo padėtį, navigacijos sistema gali būti paleista iš naujo. Jei taip nutinka, pagrindinis navigacijos sistemos ekranas gali atsirasti tik po 30 sekundžių.

Nustatymas

Svarbu: pasirinkite tinkamą kalbą, nes ja bus rodomas visas ekrane pateikiamas tekstas.

Kai pirmą kartą įjungiate savo įrenginį, turite atsakyti į kelis klausimus, kad jį nustatymėte. Bakstelėję ekrane atsakykite į klausimus.

GPS gavimas

Kai pirmą kartą paleidžiate savo navigacijos įrenginį Mazda NB1, gali prireikti keleto minučių, kol įrenginys nustatys jūsų GPS padėtį ir parodys ją žemėlapyje. Ateityje jūsų padėtis bus randama daug greičiau, įprastai per keletą sekundžių.

Jei GPS priėmimas neįmanomas, pvz., tuneliuose, jūsų vietovė gali būti netiksliai nurodyta.

Svarbu: GPS antena yra prietaisų skydelyje, todėl ant jo nedėkite jokių daiktų.

Įrenginys neįsijungia

Kartais "TomTom" navigacijos modulis gali tinkamai neįsijungti arba gali nereaguoti į jūsų paspaudimus. Pvz.,, jei įrenginio temperatūra per aukšta ar per žema, sistema išsijungia.

Kartais gali tekti iš naujo nustatyti navigacijos įrenginį. Jei norite iš naujo nustatyti įrenginį, išjunkite automobilio variklį ir ištraukite atminties kortelę. Vėl įstatykite atminties kortelę ir įjunkite automobilio variklį.

Rūpinkitės savo įrenginiu

Svarbu tinkamai rūpintis savo įrenginiu:

- Jūsų įrenginys nėra skirtas naudoti ekstremaliose temperatūrose ir dėl tokio naudojimo gali būti nepataisomai pažeistas.
- Jokiais atvejais neatidarykite savo įrenginio korpuso. Toks naudojimas gali būti pavojingas; tokiu atveju nebus taikoma garantija.

Svarbu: jei parduodate automobilį, pirmiausia iš navigacijos įrenginio ištrinkite visą asmeninę informaciją. Norėdami ištrinti asmeninę informaciją, spustelėkite **Nustatymai**, tada spustelėkite **Atkurti gamyklinius nustatymus**.

Atminties kortelė

Apie atminties kortelę

Atminties kortelė pristatoma kartu su navigacijos sistema. Joje yra jūsų šalies ir kitų šalių žemėlapiai.

"TomTom" nuolat tiekia atnaujinimus, ypač žemėlapiams ir greičio matavimų kamerų paslaugoms. Šiuos atnaujinimus galima atsisiųsti tik įstačius navigacijos sistemos atminties kortelę į kompiuterį, kuriame veikia interneto ryšys.

Jei, pristačius naują transporto priemonę, per 60 dienų nuo pirmo navigacijos įrenginio panaudojimo atsiras naujesnė žemėlapio versija, žemėlapį galėsite atsisisiųsti nemokamai.

Svarbu: jei norite gauti naujausią žemėlapį, per 60 dienų turite patikrinti, ar yra žemėlapio atnaujinimas. Galite parsisiųsti tik vieną nemokamą žemėlapį.

Atminties kortelės įdėjimas

Jei norite įstatyti atminties kortelę į Mazda NB1 automobilyje, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Išjunkite automobilio variklį, kad navigacijos sistema būtų išjungta.
- Atidarykite slankiojančias dureles ir įstatykite atminties kortelę būkite atsargus ir įsitikinkite, kad įstatoma teisingai.

Pastaba: atminties kortelę naudokite tik savo navigacijos sistemąi eksploatuoti ir naujinti. Nestatykite atminties kortelės į kitą transporto priemonę ar kitą įrenginį, pavyzdžiui, fotoaparatą.

Atminties kortelės išėmimas

Jei atminties kortelę norite išimti iš automobilyje esančio Mazda NB1, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Išjunkite automobilio variklį, kad navigacijos sistema būtų išjungta.
- 2. Atidarykite dureles ir šiek tiek spustelėkite atminties kortelę.
- Atsargiai ištraukite atminties kortelę.

Apie "TomTom HOME"

Naudodamiesi TomTom HOME galite registruotis ir valdyti savo navigacijos įrenginį gauti nemokamus naujinimus ir įsigyti naujų paslaugų. Puiki mintis dažnai prisijungti prie HOME, kad galėtumėte:

- Jei prie "TomTom HOME" prisijungėte per 60 dienų nuo įrenginio įsigijimo, atsisiųskite šiam įrenginiui skirtą nemokamą naujausią žemėlapį.
- Atsisiųsti nemokamai savo įrenginio naujinimų, įskaitant Map Share naujinimus ir kitas produkto paslaugas.
- Prie savo įrenginio pridėti naujų elementų, pvz.: žemėlapių, balsų ir LV, įsigyti TomTom paslaugų ir valdyti savo prenumeratą.
- Dalintis savo žemėlapio taisymais ir kitu turiniu su TomTom bendruomene.
- Kurkite ir atkurkite savo įrenginio atsargines kopijas.

Naudodami HOME galite gauti pagalbos, kaip atlikti veiksmus iš HOME žinyno. Taip pat galite skaityti apie visus kitus dalykus, kuriuos gali daryti HOME.

Patarimas: kai jungiatės prie HOME, rekomenduojame naudoti plačiajuostį interneto ryšį.

"TomTom HOME" diegimas

Toliau pateikiami veiksmai, kai naudojama "Windows XP" ir "Internet Explorer". Jei naudojate kitą naršyklę ir operacinę sistemą, daugiau informacijos rasite <u>tomtom.com/support</u>.

Norėdami įdiegti TomTom HOME kompiuteryje, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Prijunkite savo kompiuterį prie interneto.
- 2. Spustelėkite toliau pateiktą nuorodą, kad atsisiųstumėte naujausią "TomTom HOME" versiją: tomtom.com/home
- 3. Rekomenduojame atsisiųsti failą į kompiuterį paspaudžiant lšsaugoti.
- 4. Kai siuntimas baigtas, paspauskite Atidaryti.
- 5. Jei netyčia uždarėte užbaigto siuntimo langą, kompiuteryje raskite failą **TomTomHOME2winlatest.exe** ir du kartus spustelėkite ant jo.
- 6. Jei rodomas saugumo įspėjimas, spustelėkite Vykdyti.
- 7. Spustelėkite Kitas, tada spustelėkite Įdiegti.

Prasideda diegimas.

8. Kai diegimas baigtas, spustelėkite Baigti.

Atminties kortelės inicijavimas

Jei su "TomTom HOME" norite naudoti naują ar tuščią atminties kortelę, ją reikia inicijuoti, kad HOME ją aptiktų. Norėdami inicijuoti savo kortelę, atlikite tokius veiksmus:

- 1. ljunkite Mazda NB1.
- 2. Įstatykite naują atminties kortelę į Mazda NB1.
- 3. Palaukite kelias sekundes, kad jūsų Mazda NB1 inicijuotų kortelę.
- Ištraukite kortelę iš savo Mazda NB1 ir įstatykite į kortelių skaitytuvą, prijungtą prie kompiuterio. Dabar naujoji kortelė paruošta naudoti su "TomTom HOME".

Irenginio atnaujinimas

Prieš pradėdami įsitikinkite, kad turite įrenginio ar atminties kortelės duomenų kopijas. Daugiau informacijos rasite <u>Navigacijos įrenginio duomenų kopijos</u>.

Galite patikrinti, ar nėra atnaujinti žemėlapiai, paslaugos ar daugybė kitų nemokamų ar mokamų programų. Toliau pateikti nurodymai, kaip atnaujinti įrenginio "TomTom" programą.

Norėdami patikrinti, ar nėra atnaujintos programos versijos, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Įstatykite atminties kortelę į kortelių skaitytuvą, prijungtą prie kompiuterio.
- 2. Palaukite, kol "TomTom HOME" bus paleistas.
- 3. Jei HOME automatiškai neieško atnaujinimų, HOME meniu spustelėkite Atnaujinti mano įrenginį.

Pastaba: jei norite įdiegti anksčiau atsisiųstą programą, spustelėkite Pridėti eismo informaciją, balsus, saugos kameras ir t. t. > Mano kompiuteryje esantys elementai.

- 4. Jei yra nauja programa, ji nurodoma kitame ekrane.
- Įsitikinkite, kad pasirinkote naują programą, tada spustelėkite Atsisiųsti atnaujinimus.
 HOME atsiunčia pasirinktus elementus...
- 6. HOME įdiegia pasirinktus elementus į atminties kortelę.
- 7. Spustelėkite Atlikta.
- 8. HOME meniu spustelėkite **[renginys > Atjungti įrenginį**. Tada kortelę galite atjungti nuo kompiuterio.

Navigacijos įrenginio duomenų kopijos kūrimas

Geriausia atsarginę "TomTom" navigacijos įrenginio turinio kopiją pasidaryti naudojant "TomTom HOME". Galite sukurti vieną įrenginio turinio atsarginę kopiją ir ją laikyti kompiuteryje. Kai kuriate naują atsarginę kopiją, senoji įrenginio kopija panaikinama.

1. Įstatykite atminties kortelę į kortelių skaitytuvą, prijungtą prie kompiuterio.

"TomTom HOME" įsijungia automatiškai.

Patarimas: jei "TomTom HOME" nejsijungia, atlikite šiuos veiksmus:

"Windows": spustelėkite Pradžios meniu ir eikite į Visos programos > "TomTom", tada spustelėkite "TomTom HOME".

"Mac": leškiklio meniu spustelėkite "Eiti" ir pasirinkite **Programos**, tada du kartus spustelėkite "TomTom HOME".

- 2. HOME meniu spustelėkite Daryti atsarginę kopiją ir atkurti.
- 3. Spustelėkite Kurti atsarginę mano įrenginio kopiją.
- 4. Spustelėkite Kurti atsarginę kopiją dabar.

HOME sukuria atsarginę įrenginio kopiją iš atminties kortelės turinio.

5. Palaukite, kol HOME baigs kurti atsarginę kopiją, tada spustelėkite Atlikta.

Jei norite pažiūrėti, kur HOME išsaugo jūsų atsarginę kopiją, atlikite šiuos veiksmus:

"Windows": spustelėkite Įrankiai > "TomTom HOME" parinktys, tada pasirinkite skirtuką Aplanko parinktys.

"Mac": spustelėkite "TomTom HOME" > Parinktys... ir pasirinkite skirtuką Aplanko parinktys.

Jei norite atkurti atsarginę kopiją, HOME meniu spustelėkite **Daryti atsarginę kopiją ir atkurti** ir pasirinkite **Atkurti mano įrenginį**.

Saugos pranešimas

Tam tikruose TomTom navigacijos įrenginiuose yra GSM/GPRS modulis, galintis trikdyti elektrinius įrenginius, pvz.: širdies ritmo implantus, klausos aparatus ir aviacijos įrangą.

Šių įrenginių trikdymas gali kelti pavojų jūsų arba kitų žmonių sveikatai ir gyvybei.

Jei jūsų įrenginyje įmontuotas GSM/GPRS modulis, nenaudokite jo šalia neapsaugotų elektrinių prietaisų arba tam tikrose vietose, kur draudžiama naudotis mobiliais telefonais, kaip ligoninėse ir lėktuvuose.

Saugos nustatymai

Mes rekomenduojame naudoti saugumo nustatymus, kad važiuotumėte kiek įmanoma saugiau.

Saugumo nustatymai turi keletą parinkčių:

- Rodyti priminimus apie saugą
- Perspėti, jei važiuojama greičiau nei leistina

Jei jūsų įrenginys palaiko balso komandas, galėsite saugiau važiuoti ir valdyti navigacijos įrenginį balsu.

Valdymo įtaisas

Apie valdymo įtaisą

Svarbu: balso komandos galimos tik Europos Sąjungos šalyse.

Valdiklis yra įvesties įrenginys, kuris yra centriniame skydelyje, prie automobilio rankos atramos.

Jame yra sumontuota centrinė svirtis, kuri valdoma tokiu būdu:

- Paspaudžiama
- Pasukama į kairę arba dešinę
- Pastumiama į priekį arba atgal
- Pastumiama į kairę arba dešinę

Valdymo įtaiso naudojimas

Svarbu: balso komandos galimos tik Europos Sąjungos šalyse.

- Paspaudimas pasirenkamas tam tikras elementas, pavyzdžiui, garsumo valdiklis, jei Važiavimo ekrane žymeklis yra nustatytas ties būsenos juostos viduriniu skydeliu. Elementas ijungiamas arba išjungiamas.
- 2. Pasukimas į kairę arba dešinę valdomos reguliavimo juostos, pavyzdžiui, garsumo valdymas arba Važiavimo ekrano vaizdo mastelio padidinimas / sumažinimas.
- 3. Pastūmimas į priekį arba atgal žymeklis perkeliamas į kitas ekrano sritis arba judinamas po žemėlapį, kai jis naršomas.
- 4. Pastūmimas į kairę arba dešinę keičiami meniu puslapiai arba ekrano skirtukai.

Pavyzdžiai, kaip atlikti įprastas užduotis naudojant valdymo įtaisą

- Jei iš Važiavimo ekrano norite patekti į Pagrindinį meniu, įspauskite mygtuką.
- Jei norite padidinti arba sumažinti Važiavimo ekrano vaizdo ekraną, pasukite į dešinę arba į kairę.
- Jei Važiavimo ekrane yra pasirinktas žemėlapis, pastumkite į dešinę, kad pasirinktumėte eismo meniu.
- Jei Važiavimo ekrane yra pasirinktas žemėlapis, pastumkite į kairę, kad pasirinktumėte spartųjį meniu.
- Jei Važiavimo ekrane yra pasirinktas žemėlapis, patraukite į save, kad pasirinktumėte garsumo valdymą centriniame būsenos juostos skydelyje.
- Jei iš Pagrindinio meniu norite pasiekti Važiavimo ekraną, patraukite svirtį į save, kol bus pasirinktas mygtukas Atlikta, tada paspauskite mygtuką.
- Jei norite pasirinkti kitą raidę klaviatūros ekrane, pakreipkite svirtį į kairę arba dešinę. Pastumkite į
 priekį arba atgal, kad pasirinktumėte viršuje arba apačioje esančią raidę. Pasirinkti raides galite ir
 pasukdami svirtį į kairę arba dešinę.

Planuojamas maršrutas

Planuojamas maršrutas

Svarbu: saugumo sumetimais ir siekiant sumažinti dėmesio blaškymą vairuojant, visada turėtumėte suplanuoti maršrutą prieš pradėdami važiuoti.

Norėdami savo Mazda NB1 suplanuoti maršrutą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Spustelėkite ekraną ir atidarykite Pagrindinį meniu.



- 2. Paspauskite Naviguoti į arba Važiuoti į.
- 3. Bakstelėkite Adresas.

Šalies ar valstijos nustatymą galite pakeisti spustelėję vėliavėlę prieš pasirinkdami miestą.

4. Įveskite miesto arba miestelio pavadinimą, arba pašto kodą.

Patarimas: užuot rinkę adreso tekstą, spustelėkite mikrofono mygtuką ir pasakykite adresą savo Mazda NB1.

Kai įvedate pavadinimą, sąraše rodomi taip pat prasidedantys miestų pavadinimai.

Kai sąraše pasirodo tinkamas miestas arba miestelis, spustelėkite ant pavadinimo, kad jį pasirinktumėte kaip atvykimo vietą.

City/	Postcoo	de:							
Ams Rot	sterda terdai	im n							T
Q	W	Ε	R	Т	Y	U	Ι	0	Р
4	A S	; [)	FC	5 H	+ .	Jł	<	L
•	Z	Х	C	V	В	N	М	-	\leftarrow
٩	123			L		1		Ļ	

5. Įveskite gatvės pavadinimą.

Kai įvedate gatvės pavadinimą, sąraše rodomi taip pat prasidedantys gatvių pavadinimai.

Kai sąraše pasirodo reikiamas gatvės pavadinimas, spustelėkite pavadinimą ir pasirinkite kelionės tikslą.

Stree	t: Ro	ĸ							
Rok Rob	in bert C	ijfers	straat	t					T
Q	W	Ε	R	Т	Y	U	Ι	0	Р
4	4 S	5 [)	F (5 I	4	Jŀ	<	L
•	Z	Х	C	V	В	N	М	-	~
٩	123			L	_	1		÷	

6. Įveskite namo numerį ir tada bakstelėkite Atlikta.

House	numb	er:			
		1			
1	2	3	4	5	
6	7	8	9	0	←
9			Crossing		Done

7. Buvimo vieta rodoma žemėlapyje. Bakstelėkite **Pasirinkti** norėdami tęsti arba spustelėkite **Atgal** ir įveskite kitą adresą.

Patarimas: jei norite, kad jūsų atvykimo vieta būtų automobilių stovėjimo aikštelė, bakstelėkite **Automobilių stovėjimo aikštelė** ir pasirinkite vieną iš automobilių stovėjimo aikštelių, esančių netoli jūsų galutinio kelionės tikslo, sąrašo.



8. Kai rodomas naujasis maršrutas, bakstelėkite Atlikta.

Norėdami daugiau informacijos apie maršrutą, bakstelėkite Detalės.

Jei norite pakeisti maršrutą, pavyzdžiui, važiuoti per tam tikrą vietovę arba norite pakeisti atvykimo vietą, spustelėkite **Keisti maršrutą**.



Jūsų Mazda NB1 balso instrukcijomis ir ekrane pasirodžiusiais nurodymais pradės rodyti kelią iki atvykimo vietos.

Maršruto santrauka

Maršruto santraukoje rodoma maršruto apžvalga, iki atvykimo vietos likęs atstumas ir numatytas likęs kelionės laikas.

Jei norite peržiūrėti maršruto santrauką, spustelėkite dešinijį skydelį Važiavimo ekrano būsenos juostoje arba Pagrindiniame ekrane spustelėkite **Peržiūrėti maršrutą**, tada pasirinkite **Rodyti maršruto santrauką**.

Jei turite "HD Traffic" arba RDS-TMC imtuvą, maršruto santraukoje taip pat bus rodoma informacija apie vėlavimus dėl eismo kamščių.



LIVE santrauka

LIVE santraukoje pateikiama LIVE paslaugų informacija apie maršrutą.

Norėdami peržiūrėti LIVE santraukos informaciją, maršruto santraukos ekrane spustelėkite LIVE skirtuką. Norėdami sužinoti daugiau informacijos, spustelėkite bet kurį skydelį.

A A A	Traffic on route
	Speed cameras 후 6 fixed on route
ROTTERDAM	Weather at destination 11° - 19° C Cloudy
Details Change route	Done 🕑

LIVE skirtuko skydeliuose rodoma ši informacija:

- Maršruto eismas spustelėkite šį skydelį, norėdami peržiūrėti detalią informaciją apie užtrukimus dėl eismo ir kitus įvykius jūsų maršrute.
- Greičio matavimo kameros bakstelėkite šį mygtuką norėdami atidaryti meniu Greičio matavimo kameros. Tada galite pranešti apie greičio matavimo kamerą arba pakeisti perspėjimų apie greičio matavimo kameras nustatymus.
- Oras bakstelėkite šį skydelį norėdami peržiūrėti paskutines orų ataskaitas.

Pastaba: LIVE paslaugos galimos ne visose šalyse bei regionuose, o kai kuriose šalyse / regionuose galimos ne visos LIVE paslaugos. Galite naudotis LIVE paslaugomis keliaudami į užsienį. Daugiau informacijos apie galimas paslaugas rasite tomtom.com/services.

Maršruto tipo parinkimas

Kiekvieną kartą, kai planuojate maršrutą, galite pasirinkti, ar jūsų bus klausiama apie planuojamo maršruto tipą. Norėdami tai atlikti, spustelėkite **Nustatymai**, tada pasirinkite **Maršruto planavimas** ir **Klausti kiekvieną kartą, kai planuoju.**



Galite rinktis iš šių maršrutų tipų:

- Greičiausias maršrutas tai maršrutas, kuriuo važiuodami užtruksite trumpiausiai.
- ECO maršrutas pagal degalų kiekį efektyviausias jūsų kelionės maršrutas.
- Trumpiausias maršrutas tai trumpiausias atstumas tarp jūsų nustatytų vietų. Tai gali nebūti greičiausias maršrutas, ypač jei trumpiausias maršrutas eina per miestą ar miestelį.
- Vengti greitkelių tai maršrutas, paruoštas vengiant greitkelių.

Atvykimo laikų naudojimas

Planuodamas maršrutą Mazda NB1 teiraujasi, ar į tikslą reikia atvykti tam tikru laiku.

Bakstelėkite Taip ir įveskite numatomą atvykimo laiką.

apskaičiuoja jūsų atvykimo laiką ir parodo ar atvyksite laiku. Mazda NB1

Šią informaciją galite naudoti norėdami išsiaiškinti, kada jums reikia išvykti. Jei Mazda NB1 rodo, kad atvyksite 30 minučių anksčiau, galite palaukti ir išvykti po 30 minučių, kad būtumėte laiku ir netektų laukti.

Jūsų atvykimo laikas kelionės metu yra nuolat perskaičiuojamas. Būsenos juosta rodo, ar atvyksite laiku, ar vėluosite. Žr. toliau:





Nustatymų meniu spustelėkite **Būsenos juostą**, kad ijungtumėte arba išjungtumėte pranešimus apie atvykimo laiką.

Norėdami įjungti pranešimus apie atvykimo laiką, pasirinkite Užtrukimas.

Būsenos juosta

Navigacijos meniu parinktyse

Spustelėję **Naviguoti į** arba **Važiuoti į** galite nustatyti atvykimo vietą įvairiausiais būdais, o ne tik įvedę adresą. Kiti variantai pateikti žemiau:



Jei norite vykti į namų vietą, bakstelėkite šį mygtuką.

Šį mygtuką tikriausiai naudosite dažniau nei kitus.



Norėdami Pamėgtą vietą nustatyti kaip tikslą, bakstelėkite šį mygtuką.

Pamėgta vieta



Bakstelėkite šį mygtuką norėdami įvesti tikslo adresą.

Adresas



Jei norite pasirinkti tikslą iš vietų, kurias neseniai naudojote kaip tikslus, bakstelėkite šį mygtuką.

Neseniai naudotas tikslas



Jei norite vykti į lankytiną vietą (LV), bakstelėkite šį mygtuką.

Lankytina vieta



Tam, kad naudodami žemėlapio naršyklę kaip tikslą pasirinktumėte žemėlapio tašką, bakstelėkite šį mygtuką.

Taškas žemėlapyje



Bakstelėkite šį mygtuką įvesti tikslą naudojant ilgumos ir platumos vienetus.

Platuma / ilguma



Išankstinis maršruto planavimas

Galite naudoti savo Mazda NB1 iš anksto planuoti maršrutą pasirinkdami pradžios tašką ir tikslą.

Dar daugiau priežasčių, kodėl reikia iš anksto planuoti maršrutą.

- Prieš pradėdami kelionę galite apskaičiuoti, kiek laiko ji truks.
- Galite palyginti to paties maršruto trukmę skirtingu dienos metu arba skirtingomis savaitės dienomis. Jūsų Mazda NB1 naudoja IQ Routes, kai planuoja maršrutą. IQ Routes apskaičiuoja maršrutus pagal faktinius vidutinius greičius keliuose.
- Studijuokite planuojamos kelionės maršrutą.
- Pažymėkite ir detaliai paaiškinkite maršrutą žmogui, kuris atvyksta jūsų aplankyti.

Norėdami suplanuoti maršrutą iš anksto, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Spustelėkite ekraną, kad atidarytumėte Pagrindinį meniu.
- 2. Norėdami pereiti į kitą meniu ekrano rodinį, bakstelėkite rodyklė mygtuką ir tada **Planuoti maršrutą**.



Šis mygtukas rodomas kai jūsų Mazda NB1.

- 3. Pasirinkite savo kelionės pradžios tašką taip pat, kaip tai darytumėte pasirinkdami tikslą.
- 4. Nustatykite kelionės tikslą.
- 5. Jei Maršruto planavimo nustatymai **Klausti kiekvieną kartą, kai planuoju**, pasirinkite planuojamo maršruto tipą:
 - Greičiausias maršrutas tai maršrutas, kuriuo važiuodami užtruksite trumpiausiai.
 - ECO maršrutas pagal degalų kiekį efektyviausias jūsų kelionės maršrutas.
 - Trumpiausias maršrutas tai trumpiausias atstumas tarp jūsų nustatytų vietų. Tai gali nebūti greičiausias maršrutas, ypač jei trumpiausias maršrutas eina per miestą ar miestelį.
 - Vengti greitkelių tai maršrutas, paruoštas vengiant greitkelių.
- 6. Pasirinkite planuojamos kelionės datą ir laiką.

Jūsų Mazda NB1 naudoja IQ maršrutus, kad surastų tuo metu geriausią įmanomą maršrutą. Tai naudinga, kai reikia sužinoti, kiek kelionė užtruks skirtingu dienos metu ar skirtingomis savaitės dienomis.

Mazda NB1 suplanuos maršrutą tarp dviejų pasirinktų vietų.

Rodomo maršruto informacija

Galite pasirinkti paskutinio planuoto maršruto parinktis Pagrindiniame meniu spustelėję **Peržiūrėti maršrutą** arba maršruto santraukos ekrane paspaudę mygtuką **Išsami informacija**.

Galite pasirinkti iš šių variantų:



Norėdami pamatyti maršrute esančių posūkių sąrašą, bakstelėkite šį mygtuką. Tai naudinga, jei reikia paaiškinti maršrutą kam nors kitam.

Rodyti instrukcijas



Bakstelėkite šį mygtuką norėdami peržiūrėti maršruto apžvalgą, naudodami žemėlapio naršyklę.

Rodyti maršruto žemėlapį



Norėdami pamatyti demonstruojamą maršrutą, bakstelėkite šį mygtuką. Nutraukti demonstravimą galite bet kuriuo metu bakstelėję ekraną.

Rodyti maršruto demonstraciją



Norėdami atidaryti maršruto santraukos ekraną, bakstelėkite šį mygtuką.

Rodyti maršruto santrauką



Norėdami pamatyti savo kelionės tikslo peržiūrą, spustelėkite šį mygtuką.

Galite nuvykti į automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo kelionės tikslo, peržiūrėti bet kokią galimą informaciją apie paskirties vietą, pavyzdžiui, telefono numerį.

Rodyti kelionės tikslą



Rodyti eismą maršrute

Norėdami savo maršrute pamatyti visus eismo įvykius, spustelėkite šį mygtuką.

Pastaba: šis mygtukas rodomas tik tada, kai jūsų įrenginyje užsakyta eismo informacija arba jis yra sujungtas su RDS-TMC imtuvu. Informacija apie eismą galima ne visose šalyse ar regionuose. Norėdami daugiau informacijos apie TomTom eismo informacijos paslaugas, eikite į tomtom.com/services.

Valdymas balsu

Valdymas balsu

Yra du valdymo balsu būdai.

Pirmąjį būdą pristato "Mazda" įmonė ir apie jį galite paskaityti kartu su automobiliu pateiktame žinyne.

Antras tipas teikiamas jūsų navigacijos įrenginio, ir jūs galite naudoti jį planuoti maršrutus ir valdyti kitas navigacijos įrenginio funkcijas. Jūs galite tai atlikti pirmiausiai bakstelėdami navigacijos įrenginio ekraną.

Apie navigacijos įrenginio valdymą balsu

Pastaba: valdymas balsu palaikomas ne visuose įrenginiuose ir ne su visomis kalbomis.

Užuot valdę savo Mazda NB1 per ekraną, galite Mazda NB1 valdyti balsu.

Pavyzdžiui, jei norite padidinti savo Mazda NB1 garsumą, galite sakyti "Padidinti garsumą" arba "Garsumas 50 %".

Norėdami peržiūrėti galimų komandų sąrašą, Pagrindiniame meniu spustelėkite **Pagalba**, tada pasirinkite **Produkto vadovai** ir spustelėkite **Ką galiu sakyti.**

Svarbu: valdymui balsu reikalingas kompiuterio balsas. Kai kompiuterio balsai nėra įdiegti jūsų Mazda NB1, ši funkcija yra negalima.

Norėdami pasirinkti kompiuterio balsą, meniu Nustatymai bakstelėkite **Balsai**, tada **Keisti balsą** ir pasirinkite kompiuterio balsą.

Valdymo balsu naudojimas

Valdymas balsu pagal pirminius parametrus yra įjungtas, jei jis palaikomas jūsų pasirinkta kalba.

Šiame pavyzdyje parodyta, kaip, naudojant valdymo balsu funkciją, suplanuoti kelionę Namų adresu:

1. Norėdami įjungti mikrofoną, Vairuotojo vaizde spustelėkite mikrofono mygtuką.



Rodomas ekranas su komandų, kurias galima sakyti, pavyzdžiais.

Pagrindiniame ekrane spustelėkite Žinynas, tada pasirinkite Produkto vadovai ir Ką galiu sakyti, kad matytumėte visą komandų, kurias galite sakyti, sąrašą.

 Kai išgirsite "Pasakykite komandą", ir pasigirs signalas, savo nuožiūra pasakykite ją. Pavyzdžiui, galite sakyti "Važiuoti namo". Mazda NB1 galės jūsų išklausyti tik tada, kai nuskambės signalas. Jums kalbant į mikrofoną, monitorius rodo, kaip įrenginys gali girdėti jūsų balsą. Žalia juosta reiškia, kad įrenginys girdi jūsų balsą.

₽

Raudona juosta reiškia, kad jūs kalbate per garsiai ir įrenginys neatpažįsta atskirų žodžių.

Pilka juosta reiškia, kad jūs kalbate per tyliai ir įrenginys neatpažįsta atskirų žodžių.

Ištarus kai kurias frazes, jūsų Mazda NB1 pakartoja tai, ką sakote ir prašo patvirtinti.

Patarimas: kad įrenginys kuo geriau jus išgirstų, kalbėkite įprastu būdu, nesistenkite žodžių perdėtai artikuliuoti. Jei, pvz., kelyje didelis triukšmas, gali tekti kalbėti tiesiai į mikrofoną.

3. Jei komanda tinkama, sakykite "Taip".

Jei komanda netinkama, sakykite "Ne" ir, išgirdę raginimą, pakartokite komandą dar kartą.

Jūsų Mazda NB1 suplanuoja maršrutą nuo dabartinės vietos iki kelionės tikslo.

Patarimas: kad Mazda NB1 nebesiklausytų tolesnių komandų, ištarkite "Atšaukti". Kad vienu etapu grįžtumėte atgal, pasakykite "Atgal".

Maršruto planavimas balsu

Pastaba: planuoti maršrutą balsu įmanoma ne visiems žemėlapiams, ne visose šalyse ir ne visomis kalbomis.

Galite naudoti navigaciją pasitelkę balsines komandas į bet kurias iš šių tipų vietas:

- Adresus, įskaitant namus.
- Miestus ir miestelius, bei jų centrus.
- Pamėgtas vietas.
- LV kategorijos.
- Nurodytų prekinių ženklų LV, pavyzdžiui, restoranai, degalinės, automobilių nuomos punktai ir sporto klubai.
- Neseniai naudotas kelionės tikslas.

Norėdami suplanuoti maršrutą į tam tikrą adresą balsu, atlikite šiuso veiksmus:

1. Bakstelėkite mikrofono mygtuką Vairuotojo vaizde.



2. Kai išgirsite signalą, galėsite ištarti, pavyzdžiui, "Važiuoti adresu".

Patarimas: jūsų įrenginio Pagrindiniame meniu yra mygtukas Rodyti kelią žemėlapyje iki arba Važiuoti į. Kai planuojate maršrutą iki atvykimo vietos naudodami kalbos komandą, sakykite "Rodyti kelią žemėlapyje iki vietos", jei mygtuke nurodyta Rodyti kelią žemėlapyje iki, arba "Važiuoti adresu", jei mygtuke nurodyta Važiuoti į.

3. Pasakykite visą atvykimo vietos adresą, pavyzdžiui, 112 James Street, Londonas.

Skaičius galima sakyti įprastu būdu arba vieną po kito. Pavyzdžiui, 357 galima pasakyti kaip "trys šimtai penkiasdešimt septyni" arba kaip "trys, penki, septyni".

Mazda NB1 pakartos tai, kas buvo pasakyta.

4. Pasakykite "Taip", jei adresas teisingas. Jei bus parodytas adresų sąrašas, pasakykite sąrašo numerį su teisingu adresu arba sakykite "Nei vienas iš jų".

Jei dalis adreso yra neteisinga, galite pasakyti panašiai kaip "Pakeisti numerį", "Pakeisti gatvę", "Pakeisti miestą" arba "Pakeisti valstiją", kad neteisinga dalis būtų ištaisyta.

Kad vėl pradėtumėte, sakykite "Pradėti iš naujo".

Mazda NB1 sakytinėmis instrukcijomis ir ekrane pasirodžiusiais nurodymais pradės rodyti kelią iki paskirties vietos.

Patarimai:

Taip pat balsu galite ieškoti artimiausių Lankytinų vietų (LV) kategorijų, pasakydami kažką panašaus į "Važiuoti iki artimiausio gydytojo".

Kad pasirinktumėte neseniai naudotą kelionės tikslą arba pamėgtą vietą, sakykite "Važiuoti neseniai naudotu kelionės tikslu" arba "Važiuoti į pamėgtą vietą".

Adreso įvedimas žodžiu

Net jei kelionei suplanuoti nenaudojate valdymo balsu, adresą vis tiek galite įvesti balsu.

Norėdami pradėti planuoti kelionę, Pagrindiniame meniu spustelėkite **Rodyti kelią žemėlapyje iki** arba **Važiuoti į**, tada pasirinkite **Adresas** ir **Sakytinis adresas**.



Spustelėkite šį mygtuką, norėdami adresą įvesti vien balsu.

Sakytinis adresas padeda jums įvesti informaciją nebakstelint ekrano.

Sakytinis adresas

Patarimai

Kad adresus įvesti balsu būtų lengviau, galite šį mygtuką pridėti prie Važiavimo ekrano Sparčiojo meniu. Norėdami tai padaryti, pasirinkite **Sudaryti savo meniu** iš meniu **Nustatymai** ir tada spustelėkite **Važiuoti sakytiniu adresu.**

Jūsų Mazda NB1 atpažįsta vietas ir gatvių pavadinimus, kai jie yra tariami vietine kalba, naudojant vietinį tarimą.

Pašto kodų balsu įvesti negalima, juos reikia įvesti klaviatūra.

Važiavimo ekranas

Apie Vairuotojo vaizdą

Kai jūsų Mazda NB1 įrenginys paleidžiamas pirmą kartą, jums yra rodomas Vairuotojo vaizdas kartu su detalia informacija apie dabartinę jūsų buvimo vietą.

Bakstelėkite ekrano centre bet kuriuo metu atidaryti Pagrindinį meniu.

Vairuotojo vaizdas



- 1. Mastelio keitimo mygtukas norėdami matyti priartinimo ar nutolinimo mygtukus, spustelėkite didinamąjį stiklą.
- 2. Trumpasis meniu norėdami įjungti trumpąjį meniu, meniu Nustatymai bakstelėkite Sudaryti savo meniu.
- 3. Jūsų dabartinė padėtis.
- 4. Kelio ženklo informacija arba kitos gatvės pavadinimas.
- 5. Eismo šoninė juosta. Spustelėkite šoninę juostą, kad atidarytumėte Eismo meniu.

Šoninė ekrano juosta rodoma tik tada, jei įrenginys turi "HD Traffic" prenumeratą arba RDS-TMC imtuvą. Informacija apie eismą galima ne visose šalyse ar regionuose.

- 6. Mikrofono mygtukas balso komandoms ir valdymo veiksmams.
- Laikas, dabartinis greitis ir greičio ribojimas, jei toks nurodomas. Norėdami pamatyti skirtumą tarp pageidaujamo atvykimo ir apskaičiuoto atvykimo laiko, Būsenos juostos nustatymuose patikrinkite žymimąjį langelį Užtrukimas.

Pastaba: kai kurios parinktys gali būti neprieinamos.

Spustelėkite šią būsenos juostos pusę, kad perjungtumėte tarp 3D ir 2D žemėlapio.

- 8. Gatvės, kurioje esate, pavadinimas.
- 9. Navigacijos nurodymai važiuojant pirmyn ir atstumas iki kito nurodymo. Jei kitas nurodymas bus pateikiamas po pirmojo nurodymo nuvažiavus mažiau nei 150 m, matysite jį iškart vietoje atstumo.

Spustelėkite šią būsenos juostos pusę, kad būtų pakartotas paskutinis sakytinis nurodymas arba norėdami pakeisti garsumą. Čia galite spustelėti, jei norite išjungti garsą.

10. Likęs kelionės laikas, likęs atstumas ir jūsų apytikslis atvykimo laikas.

Spustelėkite šią būsenos juostos pusę ir atidarykite Maršruto santraukos ekraną.

Norėdami pakeisti Būsenos juostoje rodomą informaciją, meniu Nustatymai spustelėkite **Būsenos** juosta.

Važiavimo vaizdo simboliai

1/2

Garsas išjungtas – šis simbolis rodomas, kai garsas išjungtas.

Jei norite garsą vėl įjungti, spustelėkite vidurinį būsenos juostos skydelį.

Papildoma juostos nuoroda

Apie nuorodines juostas

Pastaba: ši informacija nėra teikiama apie visas sankryžas arba teikiama ne visose valstybėse.

Rodydama teisingą važiavimo juostą suplanuotame maršrute jūsų Mazda NB1 padeda pasirengti išvažiuoti iš greitkelių ir išsisukti sankryžose.

Jei artėjate prie išvažiavimo arba sankryžos, ekrane rodoma reikiama juosta.

Nuorodinių juostų naudojimas

Galimos dviejų tipų nuorodinės juostos:

Juostos vaizdai



Jei norite išjungti eismo juostų vaizdus, Pagrindiniame ekrane spustelėkite **Nustatymai** ir pasirinkite **Papildomi nustatymai**. Nežymėkite žymės langelio **rodyti Juostos nuorodą**

Patarimas: bakstelėkite bet kur ekrane, kad grįžtumėte į vairuotojo vaizdą.

Instrukcijos būsenos juostoje



Patarimas: jei Būsenos juostoje nenurodoma jokia eismo juosta ir visos eismo juostos yra pažymėtos, galite pasirinkti bet kurią eismo juostą.

Maršruto keitimas

Jūsų maršruto pakeitimai

Suplanavę maršrutą galite panorėti pakeisti maršrutą ar net paskirties vietą. Savo maršrutą galite pakeisti įvairiais būdais visiškai neperplanuodami visos kelionės.

Norėdami pakeisti esamą maršrutą, Pagrindiniame meniu bakstelėkite Keisti maršrutą:



Norėdami pakeisti dabartinį maršrutą, bakstelėkite šį mygtuką. Šis mygtukas rodomas, kai jūsų Mazda NB1 yra suplanuotas maršrutas.

Keisti maršrutą

Maršruto keitimo meniu

Norėdami pakeisti dabartinį maršrutą arba savo paskirties vietą, bakstelėkite vieną iš šių mygtukų:



Norėdami surasti alternatyvą dabartiniam maršrutui, bakstelėkite šį mygtuką.

Šis mygtukas rodomas, kai jūsų Mazda NB1 yra suplanuotas maršrutas.

Tai yra paprastas būdas ieškoti kito maršruto jūsų dabartiniam maršrutui.

Paskaičiuoti kitą

Jūsų Mazda NB1 apskaičiuoja naują maršrutą iš esamos jūsų vietos, kad paskirties vietą pasiektų visiškai skirtingais keliais.

Naujasis maršrutas yra rodomas šalia pradinio maršruto, todėl galite pasirinkti, kokį maršrutą norite naudoti.



Norėdami išvengti uždarytų kelių ar eismo spūsčių kelyje, spustelėkite šį mygtuką važiuodami suplanuotu maršrutu.

Mazda NB1 pasiūlys jums naują maršrutą, kuris pasirinktą atstumą jūsų maršrute vengs šių kelių.

lšvengti uždaryto kelio

Jei kelias yra atidaromas, o eismo spūstys staiga sumažėja, bakstelėkite Perskaičiuoti maršrutą ir perplanuokite pradinį maršrutą.

Svarbu: žinokite, kad suplanavus naują maršrutą, jūs nedelsiant galite būti paprašytas pasukti iš dabartinio kelio.



Mažiau užtrukti

Norėdame suplanuotame maršrute išvengti užtrukimų dėl eismo, bakstelėkite šį mygtuką.

Užtrukimų dėl eismo įmanoma išvengti ne visada. Nors įrenginys nuolat tikrina, ar nėra maršruto uždelsimų, galite spustelėti šį mygtuką, kad patikrinimas būtų pradėtas iškart. Tada įrenginys apskaičiuoja geriausią maršrutą, kuriuo išvengiama visų ar daugelio uždelsimų.

Pastaba: šis mygtukas rodomas tik tada, kai jūsų įrenginyje užsakyta eismo informacija arba jis yra sujungtas su RDS-TMC imtuvu. Informacija apie eismą galima ne visose šalyse ar regionuose. Norėdami daugiau informacijos apie TomTom eismo informacijos paslaugas, eikite į tomtom.com/services.

	Bakstelėkite šį mygtuką pakeisti dabartinę atvykimo vietą.
	Pakeitus paskirties vietą, jums yra rodomos tos pačios parinktys ir naują adresą būsite paprašytas įvesti tokiu pat būdu kaip ir planuojant naują maršrutą.
Keisti atvykimo vietą	-
t_ Left	Norėdami išvengti dalies jūsų dabartinio maršruto, bakstelėkite šį mygtuką.
x r Right Išvengti maršruto dalies	Jums yra rodomas maršruto gatvių pavadinimų sąrašas. Kai spustelėjate vieną iš gatvių pavadinimų, jūsų Mazda NB1 apskaičiuoja aplinkelį, kad būtų išvengta pasirinktos gatvės. Maršruto santraukoje rodomas naujasis ir pradinis maršrutai. Norėdami pasirinkti vieną iš maršrutų, bakstelėkite skydelį dešinėje, o tada Atlikta .
	Jei nenorite naudoti kurio nors iš maršrutų, kurie yra pateikti maršrutų santraukoje, spustelėkite Keisti maršrutą , kad rastumėte kitą maršrutą.
	Bakstelėkite šį mygtuką norėdami pakeisti savo maršrutą pasirenkant vietą, pro kurią norite pravažiuoti, ir taip galbūt sutikti ką nors kelyje.
Keliauti per	Kai pasirenkate vietą, pro kurią norite pravažiuoti, jums yra rodomos tos pačios parinktys ir esate paprašytas įvesti adresą tokiu pat būdu kaip ir planuojant naują maršrutą.
	Jūsų Mazda NB1 apskaičiuoja maršrutą per pasirinktą vietą iki paskirties vietos.

Pasirinkta vieta žemėlapyje rodoma žymekliu.

Pasiekę atvykimo tikslą arba važiuodami per pažymėtą vietovę būsite įspėti.

Apie kelio taškus

Pastaba: ši funkcija galima visuose "TomTom" navigacijos įrenginio modeliuose.

Kelio taškus galite pasirinkti šiais atvejais:

- Kai norite važiuoti tam tikru keliu arba per tam tikrą vietovę iki atvykimo vietos.
- Norite daryti sustojimus prieš galutinę atvykimo vietą.

Jūsų maršrute gali būti tokio tipo kelio taškai:

- Kelio taškai su perspėjimu vieta, kurioje norėsite sustoti ir išlipti, pavyzdžiui, LV, degalinė ar draugų namas. Kai priartėsite prie kelio taško arba atvyksite į vietą, išgirsite sakytinę instrukciją arba pamatysite pranešimą.
- Kelio taškai be perspėjimo kelio taškai, kurie leis sudaryti geresnį maršrutą, pavyzdžiui, iš Amsterdamo norite nuvykti į Roterdamą važiuodami tam tikru greitkeliu. Nesate įspėjami, kai priartėjate prie kelio taško.

Pirmojo kelio taško įtraukimas į maršrutą

Jei norite į maršrutą įtraukti pirmąjį kelio tašką, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Spustelėkite ekraną, kad atidarytumėte Pagrindinį meniu.
- 2. Spustelėkite Keisti maršrutą.
- 3. Spustelėkite Važiuoti per.

Patarimas: taip pat galite spustelėti **Peržiūrėti žemėlapį** ir žymeklio meniu pasirinkti **Važiuoti per**. Jei įrenginys palaiko Valdymo balsu funkciją, kelio taškus galite įtraukti sakytinėmis komandomis.

4. Pasirinkite kelio taško vietovę iš Pagrindinio meniu, Mėgstamų sąrašo, Adresų knygutės, Neseniai naudotų tikslų, LV ar atlikę paiešką.

Maršruto santraukos ekrane pranešimu patvirtinama, kad maršrutas apskaičiuojamas iš naujo ir yra įtraukiamas kelio taškas. Meniu Keisti maršrutą pakeičiamas mygtukas Važiuoti per, taip parodant, kad į maršrutą yra įtrauktas vienas kelio taškas.

Pastaba: iš pradžių visi kelio taškai yra pridedami su pranešimais. Daugiausia galima pridėti keturis kelio taškus.

Papildomų kelio taškų įtraukimas į maršrutą

Jei įtraukę pirmąjį kelio tašką norite įtraukti daugiau kelio taškų į maršrutą, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Spustelėkite ekraną, kad atidarytumėte Pagrindinį meniu.
- 2. Spustelėkite Keisti maršrutą.
- 3. Spustelėkite Važiuoti per.

Patarimas: jei įrenginys palaiko Valdymo balsu funkciją, kelio taškus galite įtraukti sakytinėmis komandomis.

- 4. Spustelėkite Įtraukti.
- 5. Pasirinkite kelio taško vietovę iš Pagrindinio meniu, Mėgstamų sąrašo, Adresų knygutės, Neseniai naudotų tikslų, LV ar atlikę paiešką.

Pranešimu informuojama, kurioje vietoje į kelio taškų sąrašą naujasis kelio taškas buvo įtrauktas.

6. Spustelėkite Atlikta.

Maršruto santraukos ekrane pranešimu patvirtinama, kad maršrutas apskaičiuojamas iš naujo ir yra įtraukiami kelio taškai.

7. Pakartokite procedūrą ir įtraukite daugiau kelio taškų.

Meniu Keisti maršrutą pakeičiamas mygtukas Važiuoti per, taip parodant, kad į maršrutą yra įtraukti keli kelio taškai.

Pastaba: iš pradžių visi kelio taškai yra pridedami su pranešimais.

Kelio taškų sekos keitimas

Kelio taškai automatiškai įtraukiami optimalia seka, tačiau jūs galite patys pakeisti seką, jei to reikia. Jei norite pakeisti kelio taškų seką, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Spustelėkite ekraną, kad atidarytumėte Pagrindinį meniu.
- 2. Spustelėkite Keisti maršrutą.
- 3. Spustelėkite Važiuoti per.

Matote kelio taškų sąrašą.

4. Spustelėkite kelio tašką, kurį norite perkelti aukštyn arba žemyn.

Matote ekraną su kelio taško pavadinimu viršuje.

5. Spustelėkite Perkelti aukštyn arba Perkelti žemyn.

Kelio taško padėtis sąraše pakeičiama ir jūs iškart grįžtate į kelio taškų sąrašą.

Patarimas: neaplankytos vietos kelio taško negalite perkelti į jau aplankytų vietų kelio taškų sąrašą.

Kelio taško ištrynimas

Jei norite ištrinti kelio tašką, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Spustelėkite ekraną, kad atidarytumėte Pagrindinį meniu.
- 2. Spustelėkite Keisti maršrutą.
- 3. Spustelėkite Važiuoti per.

Matote kelio taškų sąrašą.

4. Spustelėkite kelio tašką, kurį norite ištrinti.

Matote ekraną su kelio taško pavadinimu viršuje.

5. Spustelėkite Trinti.

Kelio taškas yra ištrintas ir jūs iškart grįžtate į kelio taškų sąrašą.

Kelio taško pranešimo nustatymo keitimas

Jei yra įjungtas kelio taško pranešimas, kelio taškų sąraše prie jo matysite piktogramą. Jei norite įjungti arba išjungti kelio taško pranešimą, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Spustelėkite ekraną, kad atidarytumėte Pagrindinį meniu.
- 2. Spustelėkite Keisti maršrutą.
- 3. Spustelėkite Važiuoti per.

Matote kelio taškų sąrašą.

4. Spustelėkite kelio tašką, kurio pranešimų nustatymą norite pakeisti.

Matote ekraną su kelio taško pavadinimu viršuje.

5. Spustelėkite ljungti / išjungti pranešimus.

Kelio taškų pranešimų nustatymas pakeičiamas, ir jūs iškart grįžtate į kelio taškų sąrašą.

Pastaba: jei kelio taško vieta buvo aplankyta, jūs negalite jjungti arba išjungti pranešimo.

Kelio taško atnaujinimas

Pastaba: galite atnaujinti tik jau aplankytų vietų kelio taškus. Aplankytų vietų kelio taškai yra paryškinami pilka spalva.

Jei norite atnaujinti kelio tašką, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Spustelėkite ekraną, kad atidarytumėte Pagrindinį meniu.
- 2. Spustelėkite Keisti maršrutą.
- 3. Spustelėkite Važiuoti per.
 - Matote kelio taškų sąrašą.
- Spustelėkite aplankytos vietos kelio tašką, kurį norite atnaujinti. Matote ekraną su kelio taško pavadinimu viršuje.
- 5. Spustelėkite Atnaujinti.

Kelio taškas yra ištrinamas ir įtraukiamas į kelio taškų, kurie dar nebuvo aplankyti, sąrašą.

Peržiūrėti žemėlapį

Apie žemėlapio peržiūrą

Galite peržiūrėti žemėlapį taip pat, kaip peržiūrėte įprastą popierinį žemėlapį. Žemėlapyje rodoma esama vieta ir daugybė kitų vietų, pavyzdžiui, Mėgstamos vietos ir LV.

Norėdami tokiu būdu peržiūrėti žemėlapį, Pagrindiniame meniu bakstelėkite Žiūrėti žemėlapį arba Peržiūrėti maršrutą.

Įvairias vietoves žemėlapyje galite peržiūrėti paslinkdami žemėlapio vaizdą ekrane. Jei norite paslinkti žemėlapį, lieskite ekraną ir vedžiodami pirštu keiskite vaizdą ekrane.

Jei žemėlapyje norite pasirinkti vietovę, spustelėkite tą vietovę. Žymeklis paryškina vietovę ir informaciniame skydelyje rodo naudingą informaciją apie vietovę. Spustelėkite informacinį skydelį ir sukurkite Pamėgtą vietą arba suplanuokite maršrutą į tą vietą.

Peržiūrėti žemėlapį



Svarbu: ne visas funkcijas šiame ekrane galima valdyti komandomis balsu. Vietoj to reikia naudoti liečiamąjį ekraną.

- 1. Mastelio juosta
- Eismas dabartiniai eismo įvykiai. Naudokite mygtuką Parinktys ir pasirinkite, ar eismo informacija turi būti rodoma žemėlapyje. Kai eismo informacija rodoma žemėlapyje, LV ir Pamėgtos vietos nerodomos.

Pastaba: jei norite naudotis "TomTom" eismo informacijos paslauga, jums reikės prenumeratos arba imtuvo. Eismo informacijos paslauga palaikoma ne visose šalyse. Daugiau informacijos rasite svetainėje <u>tomtom.com/services</u>.

3. Žymiklis

Žymos nurodo jūsų esamą vietą (mėlyna), namų vietą (geltona) ir atvykimo vietą (raudona). Žymiklis rodo atstumą iki vietos. Bakstelėkite žymiklį, kad žemėlapio centre būtų žymiklio rodoma vieta.

Taip pat galite nustatyti savo žymiklį. Spustelėkite žymeklio mygtuką, tada pasirinkite **Išsaugoti žymeklio padėtį** norėdami žymeklį pažymėti žalia spalva.

Norėdami išjungti žymeklius, bakstelėkite **Parinktys**, tada **Papildomos** ir nežymėkite žymimojo langelio **Žymekliai**.

- 4. Parinkčių mygtukai
- 5. Rodyklė su gatvės pavadinimu

Norėdami atverti žymeklio meniu, spustelėkite gatvės pavadinimo mygtuką. Galite suplanuoti kelią iki žymeklio vietos, pažymėtą vietą įtraukti kaip Mėgstamą vietą arba rasti Lankytiną vietą netoli pažymėtos vietovės.

6. Paieškos mygtukas

Spustelėkite šį mygtuką, norėdami rasti tikslų adresą, mėgstamą vietą ar Lankytiną vietą.

7. Mastelio keitimo juosta

Artinkite ir tolinkite vaizdą stumdydami slankiklį.

Parinktys

Bakstelėkite mygtuką **Parinktys** norėdami nustatyti žemėlapyje rodomą informaciją ir rodyti šią informaciją:

 Eismas - pasirinkite šią parinktį norėdami žemėlapyje matyti eismo informaciją. Kai rodoma eismo informacija, LV ir Pamėgtos vietos nėra rodomos.

Pastaba: jei norite naudotis "TomTom" eismo informacijos paslauga, jums reikės prenumeratos arba imtuvo. Eismo informacijos paslauga palaikoma ne visose šalyse. Daugiau informacijos rasite svetainėje <u>tomtom.com/services</u>.

- Pavadinimai pasirinkite šią parinktį norėdami žemėlapyje matyti gatvių ir miestų pavadinimus.
- Lankytinos vietos pasirinkite šią parinktį norėdami žemėlapyje matyti LV padėtis. Bakstelėkite Pasirinkti LV norėdami pasirinkti, kurias LV kategorijas rodyti žemėlapyje.
- Vaizdai pasirinkite šią parinktį norėdami matyti žiūrimos vietovės palydovo vaizdus. Palydovinės nuotraukos naudojamos ne su kiekvienu žemėlapiu arba ne su kiekviena žemėlapio vieta.
- Pamėgtos vietos šią parinktį pasirinkite norėdami žemėlapyje matyti Pamėgtas vietas.

Bakstelėkite Papildoma ir peržiūrėkite arba paslėpkite tokią informaciją:

 Žymekliai - šią parinktį pasirinkite norėdami įjungti žymeklius. Žymekliai nurodo jūsų esamą vietą (mėlyna), namų vietą (geltona) ir atvykimo vietą (raudona). Žymiklis rodo atstumą iki vietos.

Spustelėkite žymą, kad pažymėta vieta būtų rodoma žemėlapio centre.

Jei norite sukurti savo žymą, spustelėkite žymeklio mygtuką. Tada bakstelėkite **Išsaugoti žymeklio padėtį** norėdami žymeklio padėtį pažymėti žaliai.

Norėdami išjungti žymeklius, bakstelėkite Parinktys, tada Papildomosir pasirinkite Žymekliai.

 Koordinatės - pasirinkite šią parinktį, kad kairiajame žemėlapio kampe būtų rodomos GPS koordinatės.

Žymeklio meniu

Žymekliu galima ne vien tik paryškinti vietoves žemėlapyje.

Žymeklį nuveskite ant vietos žemėlapyje, tada spustelėkite Žymeklis ir bakstelėkite vieną iš šių mygtukų:



Norėdami suplanuoti maršrutą į vietą, ties kuria žemėlapyje nuvestas žymeklis, spsutelėkite šį mygtuką.

Vykti čia



Spustelėkite šį mygtuką, kad peržiūrėtumėte informaciją apie vietą žemėlapyje, pavyzdžiui, adresas.

Peržiūrėti vietą



Norėdami sukurti savo žalią žymeklį ir nuvesti jį į žymeklio padėtį, spustelėkite šį mygtuką.

Jei žalias žymeklis yra, šis mygtukas pasikeičia į Trinti žymeklį.

lšsaugoti žymeklio padėtį



Spustelėkite šį mygtuką, norėdami rasti LV netoli žymeklio padėties žemėlapyje.

Pavyzdžiui, jei žymekliu žemėlapyje pasirenkamas restoranas, galite ieškoti netoli esančios automobilių stovėjimo aikštelės.

Rasti netoliese LV

Spustelėkite šį mygtuką, kad žemėlapį pakoreguotumėte pagal žymeklio padėtį žemėlapyje.

Galite koreguoti tik savo žemėlapį arba galite dalytis pataisymais su "TomTom Map Share" bendruomene.



Norėdami sukurti žymeklio padėties žemėlapyje Pamėgtą vietą, spustelėkie šį mygtuką.

Pridėti kaip pamėgtą vietą

Norėdami sukurti žymeklio padėties žemėlapyje LV, spustelėkite šį mygtuką.

Pridėti kaip LV

•	
	Spustelėkite šį mygtuką, kad važiavimo kryptis pagal žymeklį žemėlapyje būtų esamo maršruto dalis. Atvykimo vieta išlieka ta pati, tačiau maršrute atsiranda ši vietovė.
Keliauti per	Šį mygtuką galima naudoti tik tuo atveju, jei maršrutas yra suplanuotas.
O	Norėdami žemėlapį centruoti ties žymeklio padėtimi, spustelėkite šį mygtuką.
Centras	

žemėlapyje

Žemėlapio taisymai

Apie "Map Share"

"Map Share" padeda ištaisyti žemėlapio klaidas. Galite ištaisyti kelių tipų žemėlapio klaidas.

Jei norite pataisyti savo žemėlapį, Nustatymų meniu spustelėkite Žemėlapio pataisymai.

Pastaba: "Map Share" funkcija galima ne visuose regionuose. Daugiau informacijos rasite tomtom.com/mapshare.

Klaidos žemėlapyje ištaisymas

Svarbu: saugumo sumetimais neįvedinėkite visų žemėlapio taisymo detalių vairuodami. Pažymėkite vietą žemėlapyje ir visą informaciją apie jį įveskite vėliau.

Norėdami pataisyti klaidą žemėlapyje, atlikite šiuos veiksmus:

1. Nustatymų meniu spustelėkite Žemėlapio pataisymai.



- 2. Bakstelėkite Taisyti žemėlapio klaidą.
- 3. Pasirinkite žemėlapio pataisymo tipą, apie kurį norite pranešti.
- 4. Pasirinkite, kaip norite pasirinkti vietovę.
- 5. Pasirinkite vietą. Tada bakstelėkite Atlikta.
- 6. Įveskite taisymo detales. Tada bakstelėkite Atlikta.
- 7. Bakstelėkite Siųsti.

Pataisymas yra išsaugotas.

Žemėlapio taisymų tipai

Kad pataisytumėte savo žemėlapį, Nustatymų meniu spustelėkite **Žemėlapio pataisymai**, tada spustelėkite **Ištaisyti žemėlapio klaidą**. Galimi keli žemėlapio taisymų tipai.



Bakstelėkite blokuoti arba neblokuoti gatvės. Galite blokuoti arba neblokuoti gatvės eismo viena arba abiejomis kryptimis.

Pvz.: norėdami pataisyti gatvę prie dabartinės savo buvimo vietos, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Bakstelėkite (At)blokuokite gatvę.
- 2. Bakstelėkite **Šalia jūsų** ir pasirinkite gatvę prie dabartinės savo buvimo vietos. Galite pasirinkti gatvę pagal pavadinimą, gatvę prie namų vietos arba žemėlapyje.
- 3. Pasirinkite gatvę arba gatvės dalį žymiklis rodys jos pavadinimą.

Pasirinkta gatvė bus paryškinta - žymiklis rodys gatvės pavadinimą.

4. Bakstelėkite Atlikta.

Įrenginys rodo gatvę, ir ar eismas blokuojamas, ar leidžiamas abiejomis kryptimis.

Svarbu: ne visas funkcijas šiame ekrane galima valdyti komandomis balsu. Vietoj to reikia naudoti liečiamąjį ekraną.



- 5. Bakstelėkite vienos krypties mygtuką blokuoti arba neblokuoti eismo tam tikra kryptimi.
- 6. Bakstelėkite Atlikta.



Priešinga eismo kryptis Bakstelėkite šį mygtuką taisyti vienpusio eismo gatvės eismo kryptį, kai eismo kryptis priešinga nurodytai žemėlapyje.

Pastaba: atvirkštinė eismo kryptis galima tik vienpusio eismo gatvėse. Jei pasirenkate dvipusio eismo gatvę, galėsite blokuoti arba neblokuoti eismo gatve, bet ne keisti eismo kryptį.


Bakstelėkite šį mygtuką pakeisti gatvės pavadinimą žemėlapyje.

Pvz.: norėdami pervadinti gatvę prie dabartinės savo buvimo vietos, atlikite šiuos veiksmus:

Redaguoti gatvės pavadinimą

- 1. Bakstelėkite Redaguoti gatvės pavadinimą.
- 2. Bakstelėkite Šalia jūsų.
- Pasirinkite gatvę arba gatvės dalį žymiklis rodys jos pavadinimą.
 Pasirinkta gatvė bus paryškinta žymiklis rodys gatvės pavadinimą.
- 4. Bakstelėkite Atlikta.
- 5. Įrašykite tiesingą gatvės pavadinimą.
- 6. Bakstelėkite Atlikta.



Spustelėkite šį mygtuką norėdami pakeisti ir pranešti apie neteisingus kelio vingio apribojimus.

Keisti pasukimo apribojimus

Bakstelėkite šį mygtuką pranešti apie greičio kelyje ribojimą.

Keisti greiti kelyje



Bakstelėkite mygtuką pridėti arba pašalinti apvažiavimą.

```
Pridėti arba
pašalinti
apvažiavimą
```



Pridėti trūkstamą

LV

Bakstelėkite šį mygtuką pridėti naują lankytiną vietą (LV).

Pvz.: pridėti naują restoraną prie savo dabartinės buvimo vietos, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Bakstelėkite Pridėti trūkstamą LV.
- 2. LV kategorijų sąraše bakstelėkite Restoranas.
- 3. Bakstelėkite Šalia jūsų.
- 4. Pasirinkite trūkstamo restorano vietą.

Galite pasirinkti įvesti vietos adresą arba pasirinkę žemėlapio vietą. Pasirinkite **Šalia jūsų** arba **Pire namų** ir atidarykite žemėlapį dabartinėje vietoje arba namų vietoje.

- 5. Bakstelėkite Atlikta.
- 6. Įrašykite restorano pavadinimą ir bakstelėkite Gerai.
- Jei žinote restorano telefono numerį, galite jį įrašyti, tada bakstelėti Gerai. Jei telefono numerio nežinote, bakstelėkite Gerai ir jo nerašykite.



Bakstelėkite šį mygtuką redaguoti esamą LV.

Galite naudoti šį mygtuką atlikti tokius LV keitimus:

Trinti LV.

Redaguoti LV

- Pervardyti LV.
- Keisti LV telefono numerį.
- Keisti LV priklausymo kategoriją.
- Perkelti LV į žemėlapį.



Norėdami įrašyti komentarą apie LV, spustelėkite šį mygtuką. Naudokite šį mygtuką, jei negalite redaguoti LV klaidos naudojant **LV redagavimo** mygtuką.

Komentaras apie



Spustelėkite šį mygtuką, kad ištaisytumėte namo numerį. Įveskite adresą, kurį norite ištaisyti, tada žemėlapyje nurodykite tinkamą namo numerio vietą.

Taisyti namo numerį



Bakstelėkite šį mygtuką redaguoti esančią gatvę. Kai pasirinkote gatvę, galite pasirinkti pranešti apie klaidą. Galite pasirinkti daugiau nei vieną gatvės klaidos tipą.

Esanti gatvė



Bakstelėkite šį mygtuką pranešti apie trūkstamą gatvę. Turite pasirinkti trūkstamos gatvės pradžios ir pabaigos tašką.

Trūksta gatvės

ſ	h
	_

Spustelėkite šį mygtuką ir praneškite apie miesto, miestelio ar kaimo klaidą. Galite pranešti apie tokių tipų klaidas:

Trūksta miesto

Miestas

Kitas miesto pavadinimas

Neteisingas miesto pavadinimas

Kita



Bakstelėkite šį mygtuką pranešti apie įvažiavimo ir išvažiavimo iš greitkelio klaida.

Įvažiavimas / išvažiavimas iš greitkelio



Bakstelėkite šį mygtuką pranešti apie pašto indekso klaidą.

Pašto indeksas



Kita

Bakstelėkite šį mygtuką norėdami pranešti apie kitų tipų taisymus.

Šie pataisymai žemėlapyje teikiami ne iškart, tačiau yra išsaugomi specialioje ataskaitoje.

Galite pranešti apie trūkstamas gatves, apie įvažiavimų ir išvažiavimų iš greitkelių klaidas ir trūkstamus apvažiavimus. Jei taisymas, apie kurį norite pranešti, neįtrauktas į šiuos pranešimo tipus, įveskite bendrą aprašymą ir bakstelėkite Kita.

Garsai ir balsai

Apie garsus ir balsus

Mazda NB1 naudoja garsinius signalus kai kuriems arba visiems šiems atvejams:

- Vairavimo kryptys ir kiti maršruto nurodymai
- Informacija apie eismą

Pastaba: jei norite naudotis "TomTom" eismo informacijos paslauga, jums reikės prenumeratos arba imtuvo. Eismo informacijos paslauga palaikoma ne visose šalyse. Daugiau informacijos rasite svetainėje tomtom.com/services.

Jūsų nustatyti perspėjimai

Jūsų Mazda NB1 galimi dviejų tipų balsai:

Kompiuterio balsai

Kompiuterio ir jūsų Mazda NB1 generuoti balsai. Jie pateikia maršruto nurodymus ir garsiai perskaito miestų ir gatvių pavadinimus, eismo ir kitą naudingą informaciją.

Žmonių balsai

Juos įrašo aktorius ir jie tik pateikia maršruto nurodymus.

Apie kompiuterio balsus

Jūsų Mazda NB1, nurodydamas jums kelią, perskaityti gatvių pavadinimus žemėlapyje naudoja teksto perskaitymo technologiją ir kompiuterio balsus.

Kompiuterio balsas prieš skaitymą išanalizuoja visą frazę ar sakinį, kad užtikrintų kuo didesnį sakinio skambesio panašumą į natūralią kalbą.

Kompiuterio balsai gali atpažinti ir ištarti užsienio miestų ir gatvių pavadinimus. Pavyzdžiui, angliškas kompiuterio balsas gali skaityti ir ištarti prancūziškus gatvių pavadinimus.

Pasirinkti balsą

Jei norite pasirinkti kitą balsą iš Mazda NB1, nustatymų meniu spustelėkite **Keisti balsą** arba spustelėkite **Balsai**, tada pasirinkite **Keisti balsą** ir pasirinkite norimą balsą.

Garsumo lygio keitimas

Savo Mazda NB1 Važiavimo ekrane galite keisti garsumą.

Norėdami nustatyti garsumą, bakstelėkite Būsenos juostos centrinį skydelį ir paslinkite šliaužiklį. Paleidžiamos paskutinio maršruto isntrukcijos, todėl galite išgirsti naują garsumo lygį.

Nustatymai

Apie nustatymus

Galite keisti savo Mazda NB1 išvaizdą ir veikimo būdą. Daugelį įrenginio nustatymų galite pasiekti Pagrindiniame meniu spustelėję **Nustatymai**.

2D / 3D nustatymai



Spustelėkite šį mygtuką, kad nustatytumėte numatytąjį žemėlapio vaizdą. Jei važiuodami norite perjungti tarp 2D ir 3D režimo, Važiavimo ekrane spustelėkite centrinę būsenos juostos dalį.

2D / 3D nustatymai virš

Kartais, kai važiuojama sudėtingais kelio ruožais, lengviau stebėti žemėlapį iš viršaus.

2D vaizdas pateikia dviejų matmenų žemėlapio rodinį iš viršaus.

3D vaizdas patreikia trijų matmenų žemėlapio rodinį skersai – visai taip kaip važiuojate.

Galimi naudoti šie mygtukai:

- 2D vaizde: pasukti žemėlapį keliavimo kryptimi spustelėkite šį mygtuką, kad žemėlapis automatiškai būtų pasuktas jūsų keliavimo kryptimi į viršų.
- Ijungti 3D vaizdą sekant maršrutu bakstelėkite šį mygtuką, kad žemėlapis automatiškai būtų rodomas 3D vaizde kai jūs sekate maršrutu.

Papildomi nustatymai



Papildomi nustatymai

Spustelėkite šį mygtuką, norėdami pasirinkti šiuos papildomus nustatymus:

- Namo numerį rodyti prieš gatvės pavadinimą pasirinkus šį nustatymą, adresuose namo numeris yra pateikiamas prieš gatvės pavadinimą, pavyzdžiui, 10 Downing gatvė.
- Rodyti gatvių pavadinimus pasirinkus šį nustatymą, gatvių pavadinimai yra rodomi žemėlapio važiavimo vaizde. Šios parinkties jums nereikia pasirinkti, kai jūsų Mazda NB1 yra nustatytas taip, kad garsiai skaitytų gatvių pavadinimus naudojant kompiuterio balsą.
- Rodyti kitos gatvės pavadinimą pasirinkus šią parinktį, kitos gatvės jūsų maršrute pavadinimas yra rodomas Vairuotojo vaizdo viršuje.
- Rodyti dabartinės gatvės pavadinimą žemėlapyje pasirinkus šį nustatymą, gatvės, kurioje esate, pavadinimas yra rodomas Vairuotojo vaizdo apačioje.
- Rodyti vietos peržiūrą pasirinkus šį nustatymą, maršruto planavimo metu yra rodoma grafinė jūsų paskirties vietos peržiūra.
- Aktyvinti automatinį dvimačio vaizdo mastelio keitimą
- Aktyvinti automatinį trimačio vaizdo mastelio keitimą
- Rodyti eismo juostų nuorodas pasirinkus šį nustatymą, priešakyje esančio kelio grafinis vaizdas parodo, kuria eismo juosta važiuoti artėjant prie sankryžos ar išvažiavimo iš greitkelio. Ši funkcija galima ne visiems keliams.
- Rodyti patarimus šis nustatymas įjungia arba išjungia patarimus.
- Automatiškai reguliuoti laikrodį pagal laiko zoną pasirinkus šį nustatymą laikrodis automatiškai reguliuojamas pagal jūsų laiko zoną.
- "TomTom Places" arba "Google" naudojant Vietinę paiešką kaip pagrindinį paieškos įrankį galima pasirinkti "TomTom Places" arba "Google".

Patarimas: jei neturite "TomTom Places", pabandykite prisijungti prie "TomTom HOME" ir parsisiųsti visus naujausius navigacijos įrenginio atnaujinimus.

Kai Vietinė paieška naudoja "TomTom Places", galite atlikti šiuos veiksmus:

- Rasti įmones ir vietas pagal pavadinimą, kategoriją ar raktinį žodį visose prijungtose šalyse.
- leškokite informacijos savo kalba, jei ta kalba palaikoma.
- Detalus vietovės vaizdas palaikomose šalyse, įskaitant įmonės aprašymą, raktinius žodžius ir darbo valandas.

Pastaba: LIVE paslaugos galimos ne visose šalyse bei regionuose, o kai kuriose šalyse / regionuose galimos ne visos LIVE paslaugos. Galite naudotis LIVE paslaugomis keliaudami į užsienį. Daugiau informacijos apie galimas paslaugas rasite <u>tomtom.com/services</u>.

Keisti automobilio simbolį



Spustelėkite šį mygtuką, norėdami pasirinkti automobilio simbolį, Vairuotojo vaizde parodantį jūsų buvimo vietą.

Keisti automobilio simbolį

Namų vieta



Bakstelėkite šį mygtuką, norėdami nustatyti ar pakeisti Namų vietą. Įveskite adresą taip pat, kaip įvestumėte jį planuodami maršrutą.

Iš Namų vietos galite lengvai planuoti maršrutą iki svarbios vietos.

Namų vieta

Daugeliui žmonių Namų vieta yra namų adresas. Tačiau kaip Namų vietą kartais galima pasirinkti ir kitą nuolat lankomą atvykimo tikslą, pavyzdžiui, darbo vietą.

Pamėgtos vietos



Spustelėkite šį mygtuką, norėdami įtraukti, pervadinti ar ištrinti Pamėgtą vietą.

Iš Pamėgtų vietų lengva pasirinkti vietovę ir nereikia įvesti adreso. Vietovės nebūtinai turi būti pamėgtos vietos, tai tiesiog gali būti naudingų adresų sąrašas.

Pamėgtos vietos

Norėdami sukurti naują Pamėgtą vietą, bakstelėkite **Pridėti**. Tada įveskite vietovės adresą taip pat, kaip įvestumėte adresą planuodami maršrutą.



Jei norite peržiūrėti arba pakeisti esamą Pamėgtą vietą, spustelėkite vieną iš elementų sąraše. Jei žemėlapyje norite matyti daugiau Pamėgtų vietų, spustelėkite kairijį arba dešinijį mygtuką.



Klaviatūra



Spustelėkite šį mygtuką, norėdami pasirinkti galimas naudoti klaviatūras ir lotyniškos klaviatūros išdėstymą.

Klaviatūrą naudojate įvesti pavadinimus ir adresus, pavyzdžiui, kai planuojate maršrutą arba ieškote miesto pavadinimo ar vietinio restorano.

Klaviatūra

Sukurti savo meniu



Spustelėkite šį mygtuką, kad į asmeniniams poreikiams pritaikytą meniu įtrauktumėte iki šešių mygtukų.

Jei jūsų meniu yra tik vienas arba du mygtukai, Važiavimo ekrane rodomi abu mygtukai.

Sukurti savo meniu

Jei jūsų meniu yra trys arba daugiau mygtukų, Važiavimo ekrane rodomas vienas mygtukas, kurį spustelėjus atidaromas meniu.

Žemėlapio spalvos



Spustelėkite šį mygtuką ir pasirinkite dienos ir nakties žemėlapio spalvų schemą.

Bakstelėkite Paieška norėdami surasti spalvų schemą ir įrašykite pavadinimą.

Žemėlapio spalvos

Valdyti LV



Norėdami tvarkyti savo lankytinų vietų (LV) kategorijas ir vietas, spustelėkite šį mygtuką.

Galite nustatyti savo Mazda NB1 informuoti jus, kai būsite netoli pasirinktos LV

valdyti LV padėties. Pavyzdžiui, galėtumėte nustatyti įrenginį, kad būtų pranešta jums, kai artėjate prie degalinės.

Galite sukurti savo LV kategorijas ir šioms kategorijoms priskirti naujas LV.

Pavyzdžiui, tai reiškia, kad galite sukurti naują LV kategoriją ir pavadinti ją Draugai. Tada šioje naujoje kategorijoje galėtumėte pridėti visus savo draugų adresus kaip LV.

Norėdami sukurti ir išsaugoti savo LV, spustelėkite šiuos mygtukus:

- Pridėti LV bakstelėkite šį mygtuką norėdami į vieną iš savo LV kategorijų įtraukti vietą.
- Perspėti kai netoli LV bakstelėkite šį mygtuką norėdami nustatyti savo Mazda NB1 perspėti jus, kai būsite netoli pasirinktos LV.
- Pašalinti LV bakstelėkite šį mygtuką norėdami pašalinti vieną iš savo LV kategorijų.
- Redaguoti LV spustelėkite šį mygtuką, norėdami redaguoti vieną iš savo LV.
- Pridėti LV kategoriją bakstelėkite šį mygtuką kurti naują LV kategoriją.
- Pašalinti LV kategoriją bakstelėkite šį mygtuką norėdami pašalinti vieną iš savo LV kategorijų.

Gamyklinių nustatymų atkūrimas

Svarbu: jei parduodate automobilį, pirmiausia iš navigacijos įrenginio ištrinkite visą asmeninę informaciją. Norėdami ištrinti asmeninę informaciją, spustelėkite **Nustatymai**, tada spustelėkite **Atkurti gamyklinius nustatymus**.



Pradinė gamintojo sąranka Spustelėkite šį mygtuką, norėdami pašalinti visus savo asmeninius nustatymus ir atkurti standartinius Mazda NB1.

Tai nėra programinės įrangos atnaujinimas ir neturės įtakos programinės įrangos versijai, įdiegtai į jūsų Mazda NB1.

Svarbu: ši funkcija panaikina visus jūsų asmeninius nustatymus!

Jei norite išsaugoti savo asmeninę informaciją ir nustatymus, turėtumėte padaryti atsarginę savo Mazda NB1 duomenų kopiją prieš nustatydami įrenginį. Tada vėl nustatę savo įrenginį galėsite atstatyti visą savo asmeninę informaciją ir nustatymus.

Tai apima tokius elementus, kaip Namų ir Pamėgtas vietas, asmeninį meniu, LV kategorijas ir LV padėtis.

Planavimo nustatymai



Spustelėkite mygtuką **Planavimo nustatymai** ir nustatykite, kaip jūsų Mazda NB1 apskaičiuos planuojamus maršrutus. Planavimo nustatymus sudaro kelios parinktys, kurios patalpintos keliuose ekranuose. Kiekvienas nustatymas aprašytas toliau.

Planavimo nustatymai

Maršruto planavimas

Nustatykite maršruto, kurį norite apskaičiuoti savo Mazda NB1, tipą.

Bakstelėkite **IQ maršrutai** norėdami nustatyti, ar pageidaujate naudoti IQ maršrutų informaciją padedant ieškoti geriausio maršruto.

Greičiausias maršrutas

Pasirinkite, ar norite vengti greitkelių.

Perplanavimo nustatymai

Pastaba: šis nustatymas galimas tik tada, jei jūsų įrenginyje užsakyta eismo informacijos prenumerata arba jis yra sujungtas su RDS-TMC imtuvu. Informacija apie eismą galima ne visose šalyse ar regionuose. Norėdami daugiau informacijos apie TomTom eismo informacijos paslaugas, eikite <u>j tomtom.com/services</u>.

Nustatykite, ar norite, kad jūsų Mazda NB1 perplanuotų esamą maršrutą, jei vairuojant aptinkamas greitesnis maršrutas. Tai pasiteisina, jei maršruto priekyje atsiranda eismo kamštis arba kelias atlaisvėja. Rinkitės iš šių nustatymų:

 Visada prisijungti prie šio maršruto – pasirinkite šią parinktį, jei nenorite gauti pranešimų apie greitesnį maršrutą. Esamas maršrutas automatiškai apskaičiuojamas kaip greičiausias maršrutas. Paklausti, ar noriu rinktis tą maršrutą – pasirinkite šią parinktį, kad jūsų klaustų, ar norite rinktis naująjį maršrutą. Kai jūsų paklausia, ar norite rinktis alternatyvų maršrutą, spustelėkite Taip, kad esamas maršrutas būtų apskaičiuotas kaip greičiausias. Spustelėkite Ne, jei nenorite rinktis alternatyvaus maršruto.

Spustelėkite **Informacija**, kad pamatytumėte originalaus ir alternatyvaus maršrutų santraukas. Tada galite spustelėti **Atlikta**, kad pasirinktumėte greičiausią maršrutą, arba **Esamas maršrutas**, kad nekeistumėte maršruto.

 Niekada nekeisti mano maršruto – pasirinkite šią parinktį, jei nenorite gauti pranešimų ir ekrane tiesiog būtų parodytas naujasis maršrutas.

Žemėlapio informacijos nustatymai

Nustatykite, ar norite įspėjimo, jei maršrutas kerta vietovę, kurios žemėlapyje pateikta ne visa informacija.

Mokamų kelių, perkėlų, grupinių automobilių juostų ir neasfaltuotų kelių nustatymai

Nustatykite, kaip jūsų Mazda NB1 turi tvarkyti šias keturias kelių funkcijas, kai įrenginys apskaičiuoja maršrutą.

Grupinių automobilių juostos kartais vadinamos transporto priemonių su keleiviais juostomis, ir jos yra ne kiekvienoje šalyje. Pavyzdžiui, jei norite važiuoti šiomis juostomis, automobilyje turi būti daugiau nei vienas asmuo arba automobilis turi būti varomas aplinkai mažiau kenksmingais degalais.

Maršruto santrauka

Pasirinkite, ar suplanavę maršrutą norite automatiškai uždaryti maršruto santraukos ekraną. Jei pasirinksite **Ne**, kiekvieną kartą suplanavę maršrutą turėsite spustelėti **Atlikta**, kad uždarytumėte maršruto santraukos ekraną.

Saugos nustatymai



Spustelėkite šį mygtuką, norėdami pasirinkti saugos funkcijas, kurias norite naudoti savo Mazda NB1.

Saugos nustatymai

Rodyti LV žemėlapyje



Spustelėkite šį mygtuką, norėdami pasirinkti Lankytinos vietos (LV), kurią norite matyti žemėlapyje, tipą.

1. Meniu Nustatymai bakstelėkiteRodyti LV žemėlapyje.

Rodyti LV žemėlapyje

2. Pasirinkti LV kategorijas, kurias norite matyti žemėlapyje.

Bakstelėkiteleškoti ir klaviatūra ieškokite kategorijos pavadinimo.

- 3. Pasirimkite, ar LV norite matyti 2D ar 3D žemėlapio vaizduose.
- 4. Bakstelėkite Atlikta.

Lankytinos vietos žemėlapyje yra vaizduojamos simboliais.

Būsenos juosta



Būsenos juosta

Pastaba: kai kurios parinktys gali būti neprieinamos.

Spustelėkite šį mygtuką, norėdami pasirinkti informaciją, kurią pageidaujate matyti būsenos juostoje:

- Horizontaliai būsenos juostą rodyti Vairuotojo vaizdo apačioje.
- Vertikaliai būsenos juostą rodyti dešiniajame Vairuotojo vaizdo šone.
- Maksimalus greitis

Svarbu: leistinas greitis yra rodomas šalia jūsų dabartinio greičio. Jei važiuodami viršysite leistiną greitį, būsenos juostoje matysite įspėjimo indikatorių, pvz., būsenos juosta taps raudonos spalvos.

Informacija apie leisitiną greitį galima ne visiems keliams.

- Dabartinis laikas
- Likęs atstumas atstumas iki jūsų atvykimo vietos.
- Užtrukimas jūsų Mazda NB1 rodo, kaip anksti ar vėlai atvyksite, palyginus su pageidaujamu atvykimo laiku, kuris buvo nustatytas planuojant maršrutą.

Žemėlapiai

Žemėlapiai

Spustelėkite šį mygtuką, kad pasirinktumėte žemėlapį, kurį norite naudoti planuodami maršrutus ir naršydami.

Nors įrenginyje galite laikyti daugiau nei vieną žemėlapį, planuodami maršrutą ir naršydami galite naudoti tik vieną žemėlapį.

Norėdami rodomą žemėlapį perjungti į maršruto kitoje šalyje ar regione planavimą, paprasčiausiai spustelėkite šį mygtuką.

Pastaba: pirmą kartą įjungus žemėlapį, jums gali prireikti prisijungti prie "MyTomTom" abonemento ir suaktyvinti žemėlapį

Išjungti nuorodas balsu / įjungti nuorodas balsu



lšjungti nuorodas

balsu

Bakstelėkite šį mygtuką norėdami išjungti nuorodas balsu. Daugiau negirdėsite sakytinių maršruto instrukcijų, tačiau girdėsite informaciją, pvz., eismo informaciją ir perspėjimus.

Balso nurodymai taip pat išjungiami jei meniu Nustatymai spustelite **Išjungti** garsą.

Patarimas: jei keičiate balsą savo Mazda NB1, nuorodos balsu automatiškai perjungiamos į naują balsą.



Bakstelėkite šį mygtuką įjungti nuorodas balsu ir girdėti sakytinės maršruto instrukcijas.

ljungti nuorodas balsu

Vienetai



Vienetai

Spustelėkite šį mygtuką, kad nustatytumėte savo Mazda NB1 naudojamus elementus tokioms funkcijoms kaip maršruto planavimas ir orų pranešimai.

Versijos informacija



Versiios

informacija

Bakstelėkite mygtuką ir galėsite peržiūrėti techninę informaciją savajame Mazda NB1, pavyzdžiui, įrenginio serijinį numerį, taikomosios programos versijas ir žemėlapio versijas.

Taip pat galite peržiūrėti dabartinę GPS priėmimo ir LIVE paslaugų, jei esate užsiprenumeravę, būklę.

Balsai



Spustelėkite šį mygtuką, kad pakeistumėte balsą, kuris pateikia sakytinius nurodymus bei kitą su maršrutu susijusią informaciją.

Keisti balsą

Galima pasirinkti iš daugybės balsų. Galima rinktis iš kompiuterio balsų, kurie gali perskaityti gatvių pavadinimus ir kitą informaciją tiesiogiai iš žemėlapio, ir iš žmonių balsų, kuriuos įrašė aktoriai.



Bakstelėkite šį mygtuką nustatyti sakytinių nurodymų ir kitų maršruto instrukcijų, kurias jūsų Mazda NB1 ištars garsiai, tipą.

Balsų nustatymai

Lankytinos vietos

Apie Lankytinas vietas

LV yra lankytinos vietos žemėlapyje.

Štai keli pavyzdžiai:

- Restoranai
- Viešbučiai
- Muziejai
- Parkavimo vietos
- Degalinės

LV kūrimas

Patarimas: pagalbos kaip tvarkyti trečiųjų šalių LV rasite tomtom.com/13814

- 1. Spustelėkite ekraną ir atidarykite Pagrindinį meniu.
- 2. Bakstelėkite Nustatymai.
- 3. Bakstelėkite Valdyti LV.
- Jei LV kategorijų nėra arba nėra tokios, kokios norite, bakstelėkite Pridėti LV kategoriją ir sukurkite naują kategoriją.



Kiekvieną LV reikia priskirti LV kategorijai. Tai reiškia, kad prieš sukuriant pirmąją LV, būtina sukurti bent vieną LV kategoriją.

LV galite įtraukti tik į sukurtas LV kategorijas.

Daugiau informacijos apie LV kategorijų kūrimą skaitykite LV valdymas.

- 5. Bakstelėkite Pridėti LV.
- 6. Pasirinkite LV kategoriją, į kurią norite įtraukti naująją LV.
- 7. Spustelėkite mygtuką ir įveskite LV adresą taip pat, kaip planuodami maršrutą.

LV yra sukurta ir išsaugota pasirinktoje kategorijoje.



Spustelėkite šį mygtuką ir nustatykite savo Namų vietą kaip LV.

Tai naudinga, jei nusprendžiate keisti Namų vietą, tačiau pirmiausia norite sukurti LV naudodami esamą Namų adresą.

Namai



Spustelėkite šį mygtuką, kad sukurtumėte LV iš Pamėgtos vietos.

Galite sukurti LV iš Pamėgtos vietos, nes Pamėgtų vietų skaičius ribotas. Jei norite sukurti daugiau daugiau Pamėgtų vietų, reikia ištrinti keletą Pamėgtų vietų. Jei nenorite prarasti Pamėgtų vietų, prieš ištrindami Pamėgtą vietą, išsaugokite ją kaip LV.



Spustelėkite šį mygtuką ir įveskite adresą kaip naują LV.

Įvesdami adresą galite pasirinkti iš keturių variantų.

miesto centras

Adresas

- Gatvė ir namo numeris
- Pašto indeksas
- Sankryža arba transporto mazgas



Norėdami pasirinkti LV iš vietų, į kurias paskutiniu metu vykote, sąrašo, spsutelėkite šį mygtuką.

Neseniai naudotas tikslas

Spustelėkite šį mygtuką ir įtraukite Lankytiną vietą (LV) kaip LV.
--

لکی	Pvz., jeigu kuriate savo mėgstamiausių restoranų LV kategoriją, naudokite šią
0	pasirinktį, o ne įveskite restoranų adresus.

Lankytina vieta

Spustelėkite šį mygtuką ir įtraukite esamą vietą kaip LV.



Pavyzdžiui, jei sustojote įdomioje vietoje, galite spustelėti šį mygtuką ir esamą vietą priskirti LV.

Mano vieta



Bakstelėkite šį mygtuką, kad sukurtumėte LV naudodami žemėlapio naršyklę. Žymekliu pasirinkite LV padėtį, tada spustelėkite **Atlikta**.

Taškas žemėlapyje



Bakstelėkite šį mygtuką, jei norite sukurti LV įvesdami platumos ir ilgumos reikšmes.

Platuma / ilguma



Spustelėkite šį mygtuką ir pasinaudokite Vietine paieška ieškodami parduotuvių ar įmonių, esančių toje vietovėje ar netoliese.

Galite ieškoti parduotuvių ir įstaigų šalia savo buvimo vietos, tikslo, šalia kitų tikslų arba mieste.

Vietinė paieška

Pavyzdžiui, jei ieškote baseino šalia dabartinės savo buvimo vietos, įveskite "baseinas" ir pasirinkite tinkamiausią ieškos rezultatą.

LV įtraukimas planuojant maršrutą

Kai planuojate maršrutą, atvykimo vietą galite pasirinkti LV.

Toliau pateiktame pavyzdyje parodyta, kaip planuoti maršrutą į miesto automobilių stovėjimo aikštelę:

- 1. Pagrindiniame meniu paspauskite Naviguoti į arba Važiuoti į.
- 2. Bakstelėkite Lankytina vieta.
- 3. Bakstelėkite LV mieste.

Patarimas: paskutinė žiūrėta LV jūsų Mazda NB1 taip pat rodoma meniu.

- 4. Jveskite miesto arba miestelio pavadinimą ir pasirinkite jį, kai jis bus parodytas sąraše.
- 5. Spustelėkite rodyklės mygtuką, kad išplėstumėte LV kategorijų sąrašą.

Patarimas: jei žinote norimos LV pavadinimą, galite spustelėti **leškoti pagal pavadinimą** ir įvesti pavadinimą bei pasirinkti tą vietą.

- 6. Slinkite sąrašu žemyn ir spustelėkite Automobilių stovėjimo akštelė.
- 7. Arčiausiai atvykimo vietos esanti automobilių stovėjimo aikštelė yra rodoma sąrašo viršuje.
- 8. Toliau pateiktame sąraše paaiškinami rodomi atstumai iki kitos LV. Atstumo matavimas priklauso nuo to, kaip iš pradžių ieškojote LV:
 - LV šalia jūsų: atstumas nuo dabartinės vietos
 - LV mieste: atstumas nuo miesto centro
 - LV prie namų: atstuma nuo namų vietos
 - jei LV ieškojote maršrute matuojamas atstumas nuo esamos vietovės
 - LV prie kelionės tikslo: atstumas nuo kelionės tikslo
- Bakstelėkite automobilių stovėjimo aikštelės, kurią norite pasirinkti, pavadinimą ir, suplanavus maršrutą, pasirinkite Atlikta.

Mazda NB1 pradeda rodyti jums kelią iki automobilių stovėjimo aikštelės.

Patarimas: naudingas vietas taip pat galite surasti per Vietinę paiešką. Daugiau informacijos apie Vietinę paiešką ir kitas LIVE paslaugas rasite <u>tomtom.com/services</u>.

LV rodymas žemėlapyje

Galite pasirinkti LV vietų, kurias norite matyti žemėlapiuose, tipus.

- 1. Meniu Nustatymai bakstelėkite Rodyti LV žemėlapyje.
- 2. Pasirinkti LV kategorijas, kurias norite matyti žemėlapyje.

- 3. Bakstelėkite Atlikta.
- 4. Pasirinkite, ar norite matyti LV vietas 2D arba 3D vaizdo žemėlapyje.
- 5. Bakstelėkite Atlikta.

Pasirinktos lankytinos vietos žemėlapyje bus rodomos kaip simboliai.

Skambinimas į LV

Daugelis LV jūsų Mazda NB1 pateikiamos su telefonų nemeriais. Tai reiškia, kad galite naudoti savo Mazda NB1 ir rasti LV telefono numerį, paskambinti ten telefonu ir tada planuoti maršrutą į LV.

Pavyzdžiui, galite ieškoti kino teatro, paskambinti ir užsakyti bilietą bei suplanuoti maršrutą į kino teatrą.

- 1. Pagrindiniame meniu paspauskite Naviguoti į arba Važiuoti į.
- 2. Bakstelėkite Lankytina vieta.
- 3. Pasirinkite, kaip norite ieškoti LV.

Pavyzdžiui, jei norite savo maršrute ieškoti LV, bakstelėkite LV maršrute.

4. Spustelėkite LV, kur norite važiuoti, tipą.

Pavyzdžiui, jei norite paskambinti į kino teatrą užsisakyti bilietus, bakstelėkite **Kino teatras** ir pasirinkite kino teatro, į kurį norite paskambinti, pavadinimą. Tada spustelėkite **Rodyti informaciją** ir matysite telefono numerį.

- 5. Telefonu paskambinkite į LV, pavyzdžiui, užsakykite bilietus ar sužinokite darbo valandas.
- 6. Bakstelėkite Pasirinkti.

Jūsų Mazda NB1 pradeda rodyti kelią į LV.

Įspėjimų apie LV nustatymas

Galite nustatyti, kad, artėjant prie pasirinkto tipo LV, pvz., degalinės, būtų leidžiamas įspėjimo signalas arba rodomas pranešimas.

Toliau pateiktame pavyzdyje parodyta, kaip nustatyti, kad iki degalinės likus 250 m būtų leidžiamas įspėjimo signalas.

- 1. Nustatymų meniu spustelėkite Valdyti LV arba Perspėti, kai netoli yra LV.
- 2. Slinkite sąrašu žemyn ir bakstelėkite Degalinė.

Patarimas: norėdami pašalinti perspėjimą, bakstelėkite kategorijos pavadinimą ir pasirinkite **Taip**. LV kategorijos, kurioms buvo nustatytas garso signalas, šalia savo pavadinimo turi garso simbolį.

- 3. Nustatykite 250 metrų atstumą ir bakstelėkite Gerai.
- 4. Pasirinkite Garso efektas ir tada bakstelėkite Toliau.
- 5. Priskirkite LV garso efektą ir spustelėkite Toliau.
- 6. Jei perspėjimą norite išgirsti tik tada, kai LV yra suplanuotame maršrute, pasirinkite **Perspėti, tik** jei LV yra maršrute. Tada bakstelėkite Atlikta.

Įspėjimas yra nustatomas pasirinktai LV kategorijai. Kai važiuodami savo maršrutu būsite už 250 metrų nuo degalinės, išgirsite įspėjimo signalą.

Valdyti LV

Spustelėkite Valdyti LV, norėdami tvarkyti savo LV kategorijas ir vietoves.



Galite nustatyti savo Mazda NB1 informuoti jus, kai būsite netoli pasirinktos LV padėties. Tokiu būdu, pavyzdžiui, galėtumėte nustatyti įrenginį, kad būtų pranešta jums, kai artėjate prie degalinės.

Galite sukurti savo LV kategorijas ir šioms kategorijoms priskirti naujas LV.

Tai reiškia, kad galite, pavyzdžiui, sukurti naują LV kategoriją ir pavadinti ją "Draugai". Tada šioje naujoje kategorijoje galėtumėte pridėti visus savo draugų adresus kaip LV.

Norėdami sukurti ir išsaugoti savo LV, spustelėkite šiuos mygtukus:

- Pridėti LV bakstelėkite šį mygtuką norėdami į vieną iš savo LV kategorijų įtraukti vietą.
- Perspėti kai netoli LV bakstelėkite šį mygtuką norėdami nustatyti savo Mazda NB1 perspėti jus, kai būsite netoli pasirinktos LV.
- Pašalinti LV bakstelėkite šį mygtuką norėdami pašalinti vieną iš savo LV kategorijų.
- Redaguoti LV spustelėkite šį mygtuką, norėdami redaguoti vieną iš savo LV.
- Pridėti LV kategoriją bakstelėkite šį mygtuką kurti naują LV kategoriją.
- Pašalinti LV kategoriją bakstelėkite šį mygtuką norėdami pašalinti vieną iš savo LV kategorijų.

Pagalba

Kaip gauti pagalbos

Pagrindiniame meniu spustelėkite **Pagalba**, kad matytumėte avarinių tarnybų centrus ir kitas specialiąsias tarnybas.

Pavyzdžiui, jei patekote į avariją, galite pasinaudoti Pagalbos meniu bei rasti artimiausią ligoninę, tada paskambinti jiems telefonu ir pasakyti tikslią savo buvimo vietą.

Patarimas: jei Pagrindiniame meniu nematote Pagalbos mygtuko, spustelėkite Nustatymai ir pasirinkite Saugumo nustatymai. Išvalykite žymės langelį Vairuojant rodyti tik būtinas meniu parinktis.

Pagalbos naudojimas važiuojant į vietinę tarnybą

Jei pasinaudodami Pagalba norite rasti paslaugų centrą arba vykti iš esamos vietovės į centrą, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Spustelėkite ekraną ir atidarykite Pagrindinį meniu.
- 2. Spustelėkite Pagalba.
- 3. Spustelėkite Važiuoti iki pagalbos vietos.
- 4. Pasirinkite reikiamą tarnybos tipą, pvz.: arčiausią ligoninę.
- 5. Iš sąrašo pasirinkite centrą, ir artimiausias bus rodomas sąrašo viršuje.

Jūsų Mazda NB1 rodys vietos aprašymą.

6. Norėdami nuvykti į centrą automobiliu, spustelėkite Vykti čia.

Jūsų Mazda NB1 nurodo gaires vykstant į tikslą.

Pagalbos meniu parinkčių

Pastaba: kai kuriose valstybėse pateikiama ne visa informacija apie paslaugas.



Bakstelėkite šį mygtuką važiuoti mašina iki techninės priežiūros centro.

Važiuoti pagalbos



Bakstelėkite šį mygtuką, kad matytumėte savo buvimo vietą žemėlapyje.

Kur aš esu?



Norėdami perskaityti vadovų rinkinį, taip pat ir Pirmosios pagalbos vadovą, spustelėkite šį mygtuką.

Saugos ir kitos nuorodos



Spustelėkite šį mygtuką, norėdami perskaityti su jūsų navigacijos įrenginiu susijusių vadovų rinkinį. Šiuo mygtuku taip pat galite įjungti įrenginyje esančius žinynus.

Produktų vadovai

Pamėgtos vietos

Apie pamėgtas vietas

Iš Pamėgtų vietų lengva pasirinkti vietovę ir nereikia įvesti adreso. Vietovės nebūtinai turi būti pamėgtos vietos, tai tiesiog gali būti naudingų adresų sąrašas.

Pamėgtos vietos kūrimas

Jei norite sukurti pamėgtą vietą, darykite taip:

- 1. Spustelėkite ekraną, kad atidarytumėte Pagrindinį meniu.
- 2. Norėdami atidaryti Nustatymų meniu, spustelėkite Nustatymai.
- 3. Spustelėkite Pamėgtos vietos.
- 4. Bakstelėkite Pridėti.

Pamėgtos vietos tipą pasirinkite spustelėdami vieną iš žemiau apibūdintų mygtukų:





Jei lankote LV, kurią ypač mėgstate, pvz., restoraną, ją galite įrašyti kaip pamėgtą vietą.

Lankytina vieta



Bakstelėkite šį mygtuką ir pridėkite savo dabartinę vietą kaip Pamėgtą.

Pvz., jei sustojote kokioje nors įdomioje vietoje, kol čia esate, galite įtraukti šią vietą į Pamėgtų vietų sąrašą.

Mano vieta



Bakstelėkite šį mygtuką sukurti Pamėgtą vietą naudodamiesi žemėlapio naršykle.

Žymikliu pasirinkite Pamėgtą vietą ir tada bakstelėkite Atlikta.

Taškas žemėlapyje



Jei norite sukurti Pamėgtą vietą įvesdami platumos ir ilgumos reikšmes, bakstelėkite šį mygtuką.

Platuma / ilguma



Norėdami sukurti Pamėgtą vietą pasakydami adresą, spustelėkite šį mygtuką.

Sakytinis adresas

Jūsų Mazda NB1 pasiūlys pavadinimą naujajai Pamėgtai vietai. Norėdami įvesti naują pavadinimą, neištrinkite siūlomo pavadinimo, tiesiog pradėkite rašyti.

Patarimas: būtų gerai, jei jūsų Pamėgtos vietos pavadinimą būtų lengva įsiminti.

5. Bakstelėkite Gerai.

Sąraše atsiranda nauja pamėgta vieta.

Kai pridėsite dvi arba daugiau Pamėgtų vietų, jūsų paklaus, ar reguliariai keliausite į tas vietas. Jei bakstelite **TAIP**, galite įvesti šiuos kelionės tikslus kaip pamėgtuosius. Kai kiekvieną kartą įjungiate savo įrenginį, galite nedelsdami pasirinkti vieną iš vietovių kaip kelionės tikslą.

Pamėgtos vietos naudojimas

Pamėgtą vietą galite naudoti kaip orientyrą vykdami į tam tikrą vietą ir jums nereikės įvesti adreso. Norėdami nuvykti į Pamėgtą vietą, atlikite nurodytus veiksmus:

- 1. Spustelėkite ekraną, kad atidarytumėte Pagrindinį meniu.
- 2. Paspauskite Naviguoti į arba Važiuoti į.
- 3. Bakstelėkite Pamėgta vieta.
- 4. Iš sąrašo pasirinkite Pamėgtą vietą.

Jūsų Mazda NB1 apskaičiuos maršrutą už jus.

5. Kai maršrutas apskaičiuojamas, bakstelėkite Atlikta.

Jūsų Mazda NB1 iš karto žodiniais nurodymais bei vaizdinėmis instrukcijomis ekrane nurodys kryptį į tikslą.

Pamėgtos vietos pervadinimas

Jei norite pakeisti Pamėgtos vietos pavadinimą, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Spustelėkite ekraną, kad atidarytumėte Pagrindinį meniu.
- 2. Norėdami atidaryti Nustatymų meniu, spustelėkite Nustatymai.
- 3. Spustelėkite Pamėgtos vietos.
- 4. Spustelėkite Pamėgtą vietą, kurią norite pervardytii.

Patarimas: kitą Pamėgtą vietą iš savo sąrašo pasirinkite kairiąją ir dešiniąją rodyklėmis.

- 5. Įrašykite naują pavadinimą ir tada bakstelėkite Gerai.
- 6. Bakstelėkite Atlikta.

Pamėgtos vietos ištrynimas

Jei norite ištrinti Pamėgtą vietą, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Spustelėkite ekraną, kad atidarytumėte Pagrindinį meniu.
- 2. Norėdami atidaryti Nustatymų meniu, spustelėkite Nustatymai.
- 3. Spustelėkite Pamėgtos vietos.
- 4. Spustelėkite Pamėgtą vietą, kurią norite ištrinti.

Patarimas: naudokite kairiąją ir dešiniąją rodykles pasirinkti kitą Pamėgtą vietą iš savo sąrašo.

- 5. BakstelėkiteTaip patvirtinti šį ištrynimą.
- 6. Bakstelėkite Atlikta.

Paslaugos

Apie LIVE paslaugas

Pastaba: LIVE paslaugos galimos ne visose šalyse bei regionuose, o kai kuriose šalyse / regionuose galimos ne visos LIVE paslaugos. Galite naudotis LIVE paslaugomis keliaudami į užsienį. Daugiau informacijos apie galimas paslaugas rasite <u>tomtom.com/services</u>.

Jūsų įrenginiui gali būti prieinamos šios LIVE paslaugos. LIVE paslaugos yra teikiamos pagal prenumeratą.

- "HD Traffic"
- Greičio matavimo kameros
- Oras
- Vietinė paieška
- QuickGPSfix[™]

Saugos pranešimas

Tam tikruose TomTom navigacijos įrenginiuose yra GSM/GPRS modulis, galintis trikdyti elektrinius įrenginius, pvz.: širdies ritmo implantus, klausos aparatus ir aviacijos įrangą.

Šių įrenginių trikdymas gali kelti pavojų jūsų arba kitų žmonių sveikatai ir gyvybei.

Jei jūsų įrenginyje įmontuotas GSM/GPRS modulis, nenaudokite jo šalia neapsaugotų elektrinių prietaisų arba tam tikrose vietose, kur draudžiama naudotis mobiliais telefonais, kaip ligoninėse ir lėktuvuose.

LIVE paslaugų aktyvinimas

Kai gaunate automobilį, "TomTom" navigacijos įrenginyje reikia aktyvinti LIVE paslaugas. Tai padaryti reikia tik vieną kartą.

Jei norite aktyvinti LIVE paslaugas, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Pagrindiniame meniu spustelėkite Aktyvinti LIVE.
- Laikydamiesi nurodymų atnaujinkite arba pratęskite savo LIVE paslaugų prenumeratą, jei to reikia. Baigus aktyvinimą matysite Pagrindinį meniu. Dabar galite naudotis LIVE paslaugomis.

Pastaba: jūsų navigacijos įrenginys pristatomas su ribota nemokama LIVE paslaugų prenumerata.

LIVE paslaugų prenumeratos

LIVE paslaugų prenumeratos tikrinimas

Bet kuriuo metu galite patikrinti prenumeratų būklę. Pagrindiniame meniu bakstelėkite **Paslaugos**, tada **Mano paslaugos**.

Jūsų Mazda NB1 taip pat perspėja apie besiartinančią jūsų LIVE paslaugų prenumeratos naujinimo dieną.

Daugiau informacijos apie LIVE paslaugų prenumeratą ir mokėjimo sąlygas rasite tomtom.com/services.

LIVE paslaugų prenumeratos pratęsimas naudojant jūsų įrenginį

1. Pagrindiniame meniu bakstelėkite **Paslaugos**, tada **Mano paslaugos**.

Rodoma dabartinė jūsų LIVE paslaugų būsena.

2. Bakstelėkite norimą naujinti paslaugą.

Jūsų Mazda NB1 patvirtina, kad norite atnaujinti savo prenumeratą.

3. Bakstelėkite Taip

Pratęsimo prašymas yra nusiunčiamas TomTom. Turite užpildyti mokėjimą internetu jūsų Mazda NB1 rodomą dieną arba dieną prieš.

LIVE paslaugų prenumeratos atnaujinimas naudojant "TomTom HOME"

Naudodami "TomTom HOME" LIVE paslaugas galite įsigyti kaip iš anksto apmokamą prenumeratą :

- 1. Kompiuteryje paleiskite "TomTom HOME".
- 2. Savo atminties kortelę įstatykite į kortelių skaitytuvą.
- 3. "TomTom HOME" spustelėkite Pridėti eismo informaciją, balsus, greičio matavimo kameras ir t. t.
- 4. Spustelėkite LIVE Paslaugos.

Galite pasirinkti iš LIVE paslaugų pakuočių, kuriomis galima naudotis prenumeruojant internetinėje parduotuvėje.

Laikykitės ekrane pateikiamų nurodymų arba pasinaudokite HOME pagalba ir sužinokite daugiau informacijos.

Apie TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic yra unikali "TomTom" paslauga, teikianti pačią naujausią informaciją apie eismą. Jei reikia daugiau informacijos apie TomTom paslaugas, eikite į tomtom.com/services.

Kartu su IQ maršrutais HD Traffic padeda suplanuoti geriausią įmanomą maršrutą į paskirties vietą, įskaičiuojant naujausią eismo informaciją.

Jūsų Mazda NB1 reguliariai gauna informaciją apie besikeičiančias eismo sąlygas. Jei jūsų maršrute aptinkamos eismo spūstys ar kiti įvykiai, Mazda NB1 pasiūlys perplanuoti jūsų maršrutą, kad išvengtumėte bet kokių uždelsimų.

Apie Vietinę paiešką

Naudodami vietinę paiešką "TomTom Places" ar "Google" sąrašuose galite rasti parduotuvių arba įmonių, tada planuoti maršrutą į pasirinktą atvykimo vietą.

Vietinės ieškos naudojimas

Norėdami rasti vietą naudodamiesi vietine ieška ir planuoti maršrutą į tą vietą atlikite toliau nurodytus veiksmus. Šiame pavyzdyje galite ieškoti prekybos centrų prie savo dabartinės padėties.

1. Spustelėkite ekraną ir ijunkite Pagrindinį meniu, tada spustelėkite **Rodyti kelią žemėlapyje iki** arba **Važiuoti į**.

Patarimas: taip pat galite nustatyti trumpojo meniu mygtuką vietinei paieškai spustelėdami Nustatymai ir Sudaryti savo meniu. Pasirinkite Rodyti kelią žemėlapyje iki vietinės paieškos adreso arba Važiuoti į vietinės paieškos adresą.

- 2. Bakstelėkite mygtuką Vietinė paieška.
- 3. Bakstelėkite leškoti šalia jūsų.
- 4. Įrašykite "prekybos centras", tada bakstelėkite Gerai.

Vietovės, kurios atitinka jūsų paiešką, yra rodomos sąraše, kartu su atstumu nuo jūsų esamos vietos ir įvertinimu.

5. Bakstelėkite vieną iš vietų sąraše.

Buvimo vieta rodoma žemėlapyje.

Bakstelėkite Rodyti informaciją norėdami pamatyti informaciją apie šią vietą.

6. Bakstelėkite **Pasirinkti**.

Pasirinkite, ar norite vykti čia, rodyti vietą žemėlapyje, keliauti per tą vietą ar įtraukti ją į Pamėgtų vietų sąrašą.

Apie greičio matavimo kameras

Pastaba: LIVE paslaugos galimos ne visose šalyse bei regionuose, o kai kuriose šalyse / regionuose galimos ne visos LIVE paslaugos. Galite naudotis LIVE paslaugomis keliaudami į užsienį. Daugiau informacijos apie galimas paslaugas rasite <u>tomtom.com/services</u>.

Greičio matavimo kamerų paslauga informuoja jus apie šias greičio kamerų keliuose vietas:

- Greičio matavimo kamerų vietas.
- Avaringos vietos.
- Mobiliųjų greičio matavimo kamerų vietas.
- Vidutinio greičio matavimo kamerų vietas.
- Mokamų kelių kamerų vietas.
- Šviesoforo signalo kamerų vietas.

Kitos paslaugos

Pastaba: veikia tik su LIVE įrenginiais.

Be to, jūsų Mazda NB1 teikiamos šios paslaugos:

Oras

Oro paslauga pateikia penkių dienų oro prognozę bet kuriai žemėlapio vietovei.

"QuickGPSfix"

QuickGPSfix sudaro informacija apie GPS palydovo padėtis, pagal kurias Mazda NB1 gali greičiau nustatyti jūsų padėtį.

Mano paslaugos

Norėdami patikrinti savo prenumeratą, Pagrindiniame meniu bakstelėkite **Paslaugos** ir tada **Mano** paslaugos.

Mazda NB1 praneša jums, kai reikia pratęsti LIVE paslaugų prenumeratas. Galite naudoti savo Mazda NB1 pranešti TomTom, kad norite pratęsti savo dabartinę prenumeratą.

Daugiau informacijos apie LIVE paslaugų prenumeratą ir mokėjimo sąlygas rasite tomtom.com/services.

Eismas

Apie eismo informaciją

Eismo informaciją galite gauti dviem būdais:

- TomTom HD Traffic
- Traffic Message Channel (RDS-TMC)

Naudodamas eismo informaciją, jūsų Mazda NB1 gali automatiškai nustatyti maršrutą iki minimumo sumažinti bet kokius užtrukimus.

Pastaba: LIVE paslaugos galimos ne visose šalyse bei regionuose, o kai kuriose šalyse / regionuose galimos ne visos LIVE paslaugos. Galite naudotis LIVE paslaugomis keliaudami į užsienį. Daugiau informacijos apie galimas paslaugas rasite <u>tomtom.com/services</u>.

Apie TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic yra unikali "TomTom" paslauga, teikianti pačią naujausią informaciją apie eismą. Jei reikia daugiau informacijos apie TomTom paslaugas, eikite į tomtom.com/services.

Kartu su IQ maršrutais HD Traffic padeda suplanuoti geriausią įmanomą maršrutą į paskirties vietą, įskaičiuojant naujausią eismo informaciją.

Jūsų Mazda NB1 reguliariai gauna informaciją apie besikeičiančias eismo sąlygas. Jei jūsų maršrute aptinkamos eismo spūstys ar kiti įvykiai, Mazda NB1 pasiūlys perplanuoti jūsų maršrutą, kad išvengtumėte bet kokių uždelsimų.

Saugos pranešimas

Tam tikruose TomTom navigacijos įrenginiuose yra GSM/GPRS modulis, galintis trikdyti elektrinius įrenginius, pvz.: širdies ritmo implantus, klausos aparatus ir aviacijos įrangą.

Šių įrenginių trikdymas gali kelti pavojų jūsų arba kitų žmonių sveikatai ir gyvybei.

Jei jūsų įrenginyje įmontuotas GSM/GPRS modulis, nenaudokite jo šalia neapsaugotų elektrinių prietaisų arba tam tikrose vietose, kur draudžiama naudotis mobiliais telefonais, kaip ligoninėse ir lėktuvuose.

Eismo informacijos naudojimas

Jei naudojate RDS-TMC imtuvą, peržiūrint TMC eismo informaciją Mazda NB1 nereikia jokių jungčių, nes imtuvas yra integruotas į jūsų įrenginį.

Šoninė ekrano juosta rodoma dešiniojoje Važiavimo ekrano pusėje. Šoninėje juostoje informuojama apie eismo uždelsimus; ryškūs taškai parodo visus kelyje įvykusius eismo įvykius.



Šoninės ekrano juostos viršuje rodoma atvykimo vieta ir visas uždelsimo dėl eismo kamščių ar kitų įvykių jūsų maršrute laikas.

Centrinėje eismo šoninės juostos srityje rodomi atskiri eismo įvykiai tokia tvarka, kokia jie yra įvykę maršrute.

Šoninės ekrano juostos apačioje rodoma jūsų esama vieta ir atstumas iki kito įvykio kelyje.

Jei norite, kad būtų labiau įskaitoma šoninė eismo juosta, gali nebūti matomi kai kurie eismo įvykiai. Šie eismo įvykiai nebus tokie svarbūs; dėl jų užtrukimai bus trumpi.

Žymeklių spalva, kaip parodyta toliau, nurodo įvykio tipą:

Nežinomas arba nenustatytas įvykis.
Lėtas eismas.
Automobiliai stovi eilėje.
Eismas stovi arba kelias yra uždarytas.

Kaip sutrumpinti užtrukimą kelyje

Galite naudoti TomTom HD Traffic iki minimumo sumažinti užtrukimų dėl eismo poveikį jūsų maršrutui. Kad užtrukimas automatiškai būtų trumpinamas, atlikite:

- 1. Pagrindiniame meniu spustelėkite Paslaugos.
- 2. Bakstelėkite Eismas.
- 3. Bakstelėkite Eismo nustatymai.
- 4. Pasirinkite, ar visada automatiškai važiuoti trmpesniu maršrutu, būti paklaustas ar niekada nekeisti maršruto.
- 5. Spustelėkite Kitas ir tada Atlikta.
- 6. Spustelėkite Sutrumpinti užtrukimą dėl eismo sąlygų.

Jūsų įrenginys suplanuoja greičiausią maršrutą iki atvykimo vietos. Naujajame maršrute gali būti eismo uždelsimų ir jis gali būti toks pat, kaip ir pradinis maršrutas.

Galite iš naujo suplanuoti maršrutą ir išvengti visų uždelsimų, tačiau toks maršrutas greičiausiai nebus greičiausias galimas maršrutas.

7. Bakstelėkite Atlikta.

Kad darbas būtų lengvesnis

Eismo meniu esantys mygtukai **Namai – darbas** arba **Darbas – namai** leidžia patikrinti maršrutą vienu mygtuko paspaudimu.

Kai naudojate vieną iš šių mygtukų, jūsų įrenignys suplanuoja maršrutą tarp namų ir darbo, tada patikrina galimus užtrukimus maršrute.

Pirmą kartą naudojant mygtuką **Namai – darbas**, reikia nustatyti namų ir darbo adresus atliekant šiuos veiksmus:

1. Spustelėkite šoninę ekrano juostą ir atidarykite Eismo meniu.

Pastaba: jei maršrutas jau suplanuotas, maršrute rodoma eismo įvykių santrauka. Spustelėkite Parinktys ir atidarykite Eismo meniu.

- 2. Bakstelėkite Rodyti eismą namai darbas.
- 3. Nustatykite savo namų ir darbo vietą.

Jei jau nustatėte vietas ir norite keisti jas, bakstelėkite Keisti maršrutą namai – darbas.



Galite dabar naudoti mygtukus Namai – darbas ir Darbas – namai.

Pastaba: namų vieta, kurią nustatėte, nesutampa su ta vieta, kurią galite nustatyti per **Nustatymų meniu**. Papildomai čia naudojamos vietos nebūtinai turi būti tikrosios namų ir darbo vietos. Jei paprastai važiuojate kitu maršrutu, galite nustatyti kaip darbo / namų vietą naudoti šias vietas.



Pvz.: norėdami patikrinti užtrukimus savo maršrute į namus prieš išvažiuodami ši darbo, atlikite tokius veiksmus:

1. Bakstelėkite eismo šoninę juostą ir atidarykite meniu Eismas.

Pastaba: jei maršrutas jau suplanuotas, maršrute rodoma eismo įvykių santrauka. Spustelėkite **Parinktys** ir atidarykite Eismo meniu.

- 2. Bakstelėkite Rodyti eismą namai darbas.
- 3. Bakstelėkite Darbas namai.

Rodomas Vairuotojo vaizdas ir prsanešimas, kuriame nurodoma apie eismo įvykius jūsų maršrute. Eismo šoninėje juostoje taip pat rodomi užtrukimai.

Gauti daugiau informacijos apie įvykį

Jei norite patikrinti uždelsimus maršrute, spustelėkite šoninę eismo juostą. Jūsų navigavimo įrenginys rodo užtrukimų jūsų maršrute suvestinę.

Bendroji suma apima užtrukimus dėl eismo įvykių ir kamščių su informacija, pateikiama IQ Routes.

Spustelėkite **Mažiau užtrukti** ir patikrinkite, ar uždelsimą galima sutrumpinti. Spustelėkite **Parinktys** ir atidarykite Eismo meniu.



Pastaba: taip pat galite pasirinkti ekraną **Rodyti eismą maršrute**, spustelėję eismo sritį LIVE maršruto santraukos skirtuke.

Spustelėkite rodyklės į kairę arba dešinę mygtukus, kad paeiliui pereitumėte per visus įvykius ir peržiūrėtumėte detales. Jos apima įvykio tipą (pvz., kelio darbai) ir uždelsimo laiką, kuris atsiranda dėl šio įvykio.



Taip pat galite prieiti detales apie atskirus įvykius Pagrindiniame meniu spustelėdami **Žiūrėti žemėlapį**, o tada bakstėdami eismo įvykio simbolį.

Eismo įvykis žemėlapyje rodomas kaip piktograma. Jei susidaro eismo kamštis, įvykio kryptis rodoma nuo piktogramos į kitą pusę.

Eismo įvykių tikrinimas srityje

Naudamiesi žemėlapiu peržiūrėkite eismo situaciją visoje srityje. Norėdami peržiūrėti eismo įvykius ir jų aprašus, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Spustelėkite šoninę ekrano juostą, tada spustelėkite Parinktys ir atidarykite Eismo meniu.
- 2. Bakstelėkite Žiūrėti žemėlapį.

Rodomas žemėlapio apžvalgos ekranas.

3. Jei žemėlapis nerodo jūsų vietos, bakstelėkite žymiklį, kad centre būtų rodoma dabartinė jūsų vieta.

Žemėlapyje rodomi srities eismo įvykiai.

	25 Chalkwijk
LOPIK	
TIENHOVEN	LEXMOND
< 21 A	HEI-EN BOEICOP ZIJDERVELD
Options	Find Done 🗸

4. Bakstelėkite bet kurį eismo įvykį ir gaukite daugiau informacijos apie jį.

Ekrane rodoma išsami infomacija apie pasirinktą eismo įvykį. Norėdami matyti informaciją apie aplink esančius eismo įvykius, naudokite rodykles į dešinę ir kairę ekrano apačioje.

Eismo nustatymų keitimas

Naudokite mygtuką **Eismo nustatymai** ir pasirinkite, kaip eismo informacija turi būti naudojama jūsų navigacijos įrenginyje.

- 1. Spustelėkite šoninę ekrano juostą, tada spustelėkite Parinktys ir atidarykite Eismo meniu.
- 2. Spustelėkite Eismo nustatymai.



- 3. Girdėsite pyptelėjimą, kai jūsų maršrute bus aptiktas eismo įvykis, pasirinkite **Pranešti, jei** maršrute pasikeičia eismas, tada bakstelėkite **Atlikta**.
- 4. Jei randamas greitesnis maršrutas, kol vairuojate, meniu Eismas gali perplanuoti jūsų kelionę ir naudoti greitesnį maršrutą. Pasirinkite vieną iš pateikiamų parinkčių, tada bakstelėkite **Atlikta**.
 - Visada perjungti į šį maršrutą
 - Klausti, ar noriu keisti
 - Niekada nekeisti mano maršruto

Eismo įvykiai

Eismo įvykiai ir perspėjimai rodomi žemėlapyje Vairuotojo vaizde ir Eismo šoninėje juostoje.

Rasti daugiau eismo įvykių pagrindiniame meniu bakstelėkite **Naršyti žemėlapį**. Bakstelėkite eismo įvykio simbolį žemėlapyje ir peržiūrėkie informaciją apie jį. Norėdami matyti informaciją apie netoliese esančius eismo įvykius, naudokite rodykles į dešinę ir kairę ekrano apačioje.

Nurodomi dviejų tipų eismo įvykių ir perspėjimų ženklai:

- Raudoname kvadratėlyje rodomi raudoni simboliai yra eismo įvykiai. Jūsų navigacijos įrenginys gali perplanuoti, kad jų išvengtų.
- Raudoname trikampyje rodomi simboliai yra susiję su oru. Jūsų įrenginys neperplanuoja, kad būtų išvengti šie perspėjimai.

Eismo įvykių simboliai:

æ	Nelaimingas atsitikimas
×	Kelio darbai
ĨĮ	Uždaryta viena ar daugiau eilių
	Kelias uždarytas
!	Eismo įvykis
F	Eismo kamštis

Su oro sąlygomis susiję simboliai:

Rūkas
Lietus
Vėjas
Ledas
Sniegas



Pastaba: išvengto įvykio simbolis yra rodomas išvengus bet kokio eismo įvykio naudojantis eismo paslauga.

Eismo meniu

Jei norite atidaryti Eismo meniu, Važiavimo ekrane spustelėkite šoninę ekrano juostą, tada spustelėkite **Parinktys**, arba Paslaugų meniu spustelėkite **Eismas**.

Galimi naudoti šie mygtukai:

~			
	-9		
		1	

Bakstelėkite šį mygtuką iš naujo planuoti maršrutą pagal naujausius eismo duomenis.

Sumažinti užtrukimą dėl eismo



Norėdami apskaičiuoti greičiausią maršrutą nuo jūsų namų iki darbo vietos ir atgal, spustelėkite šį mygtuką.

Rodyti eismą namai – darbas

	Spustelėkite šį mygtuką, kad peržiūrėtumėte eismo įvykius maršruto priekyje.
	Spustelėkite kairijį arba dešinijį mygtuką ir sužinokite daugiau informacijos apie kiekvieną įvykį.
lyti ojema	Bakstelėkite Perplanuoti norėdami perplanuoti savo maršrutą ir išvengti

žemėlapyje rodomų eismo įvykių.

Rodyti eismą maršrute



Spustelėkite šį mygtuką, norėdami peržiūrėti žemėlapį ir pamatyti jame rodomus eismo įvykius.

Peržiūrėti žemėlapį



Spustelėkite šį mygtuką, norėdami pakeisti Eismo paslaugos veikimo jūsų įrenginyje nustatymus.

Pakeisti eismo nustatymus



Norėdami išgirsti informaciją apie eismo įvykius maršrute, spustelėkite šį mygtuką.

Pastaba: jūsų TomTom įrenginyje turi būti įdiegtas kompiuterio balsas, kad informacija būtų perskaitoma garsiai.

Skaityti eismo informaciją garsiai

Greičio matavimo kameros

Svarbu

Svarbu: jei girdite pypsėjimą ir ekrane nematote pranešimo, tai reiškia, kad esate įjungęs radijo režimą, o pypsėjimai sklinda iš navigacijos įrenginio. Pypsėjimai yra įspėjamieji signalai, kuriais Greičio matavimo kamerų paslauga įspėja jus apie veikiančias greičio matavimo kameras.

Apie greičio matavimo kameras

Pastaba: LIVE paslaugos galimos ne visose šalyse bei regionuose, o kai kuriose šalyse / regionuose galimos ne visos LIVE paslaugos. Galite naudotis LIVE paslaugomis keliaudami į užsienį. Daugiau informacijos apie galimas paslaugas rasite <u>tomtom.com/services</u>.

Greičio matavimo kamerų paslauga informuoja jus apie šias greičio kamerų keliuose vietas:

- Greičio matavimo kamerų vietas.
- Avaringos vietos.
- Mobiliųjų greičio matavimo kamerų vietas.
- Vidutinio greičio matavimo kamerų vietas.
- Mokamų kelių kamerų vietas.
- Šviesoforo signalo kamerų vietas.

Perspėjimai apie greičio matavimo kameras

Kaip numatyta, perspėjama likus 15 sekundžių iki greičio matavimo kameros vietos. Norėdami keisti sekundžių skaičių arba perspėjimo garso trukmę, greičio matavimo kamerų meniu bakstelėkite **Perspėjimo nustatymai**.

Jūs įspėjami trimis būdais:

- Įrenginys įjungia įspėjimo signalą.
- Vairuotojo vaizde rodomas greičio matavimo kameros tipas ir atstumas iki jos. Jei greitis ribojamas, jis taip pat rodomas Vairuotojo vaizde.
- Greičio matavimo kameros vieta rodoma žemėlapyje.

Pastaba: apie vidutinio greičio matavimo kameras perspėjama piktogramomis ir garsais vidutinio greičio srities viduryje ir pabaigoje.

Perspėjimo būdo keitimas



Norėdami pakeisti tai, kaip Mazda NB1 perspėja jus apie greičio matavimo kameras, bakstelėkite mygtuką **Pavojaus signalo nustatymai**.

Perspėjimo nustatymai Galite nustatyti, kokiu atstumu nuo greičio matavimo kameros turite būti įspėti apie ją ir kokio tipo garsas skambės.

Pvz.: keisti garsą, leidžiamą, artėjant prie fiksuotos greičio matavimo kameros, atlikite tokius veiksmus:

- 1. Pagrindiniame meniu bakstelėkite Paslaugos.
- 2. Bakstelėkite Greičio matavimo kameros.
- 3. Bakstelėkite Perspėjimo nustatymai.

Rodomas greičio matavimo kamerų tipų sąrašas. Garso kolonėlė rodoma šalia tų greičio matavimo kamerų tipų, apie kuriuos turi būti perspėta.

- 4. Bakstelėkite Fiksuotos kameros.
- 5. Spustelėkite **NE**, jei norite palikti fiksuotų greičio matavimo kamerų įspėjimus.
- 6. Įveskite sekundėmis, prieš kiek laiko turi būti perspėjama artėjant prie kameros. Tada spustelėkite **Toliau**.
- 7. Spustelėkite garsą, kurį norite naudoti perspėti.

Patarimai: norėdami išjungti perspėjimų apie greičio matavimo kamerų tipus garsus, bakstelėkite **Pritildyti** 7 žingsnyje. Jei išjungsite perspėjamąjį garsą, perspėjimą vis dar matysite Vairuotojo vaizde.

8. Spustelėkite Atlikta ir išsaugokite pakeitimus.

Greičio matavimo kameros simboliai

Greičio matavimo kameros rodomos simboliais Vairuotojo vaizde.

Kai artinatės prie srities, kurioje yra įspėjimas, matote simbolį ir girdite perspėjimo signalą.

Galite keisti perspėjimo garsą ir sekundžių, prieš kiek suskamba perspėjimas po įspėjimo, skaičių.



Fiksuota greičio matavimo kamera



Šviesoforo signalo kamera



Mokomojo kelio kamera


Ribotų kelių kamera: sumontuojama mažame kelyje; sumažina eismą dideliame kelyje

P	Kita kamera
(2)	Mobiliosios kameros taškas
PO	Vidutinio greičio tikrinimas
	Avaringasis juodasis taškas
P	Dvikryptė greičio matavimo kamera
	Geležinkelio pervaža be užkardų
	Mobili greičio matavimo kamera

Pranešimo mygtukas

Rodyti pranešimo mygtuką Vairuotojo vaizde darykite tai:

- 1. Pagrindiniame meniu bakstelėkite **Paslaugos**.
- 2. Bakstelėkite Greičio matavimo kameros.
- 3. Bakstelėkite **Jjungti pranešimo mygtuką**.
- 4. Bakstelėkite Atlikta.

Pranešimo mygtukas rodomas Vairuotojo vaizdo kairėje pusėje arba, jei naudojate trumpąjį meniu, pridedamas šalia trumpojo meniu mygtukų.

Patarimas: norėdami slėpti pranešimo mygtuką, Greičio matavimo kameros meniu bakstelėkite Išjungti pranešimo mygtuką.

Pranešimas apie naują greičio matavimo kamerą, kai važiuojate

Kad iš karto praneštumėte apie greičio matavimo kamerą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Bakstelėkite pranešimo mygtuką, rodomą Vairuotojo vaizde arba sparčiosios prieigos meniu, ir įrašykite kameros vietą.

Jei bakstelite pranešimo mygtuką per 20 sekundžių po to, kai gavote pranešimą apie greičio matavimo kamerą, galite pridėti kamerą arba ją pašalinti. Bakstelėkite **Pridėti kamerą**.

- 2. Bakstelėkite **Fiksuota kamera** arba **Mobilioji kamera**, priklausomai nuo kameros, apie kurią pranešate, tipą.
- 3. Pasirinkite kameros vietą žemėlapyje ir patvirtinkite, kad ji teisinga.
- 4. Bakstelėkite fiksuotos kameros, apie kurią norite pranešti, tipą, pvz.: šviesoforo kamera.

Pastaba: jei pasirinktos kameros tipas yra su greičio apribojimu, galite jį nurodyti.

Matote pranešimą, kuris patvirtina, kad ataskaita buvo sukurta.

Pranešti apie naują greičio matavimo kamerą būnant namie

Neturite būti greičio matavimo kameros buvimo vietoje, kai norite pranešti apie naują jos vietą. Norėdami pranešti apie naują greičio matavimo kamerą, kol esate namuose, atlikite tokius veiksmus:

- 1. Pagrindiniame savo navigacijos įrenginio meniu bakstelėkite **Paslaugos**.
- 2. Bakstelėkite Greičio matavimo kameros.
- 3. Bakstelėkite Pranešti apie greičio matavimo kamerą.
- 4. Bakstelėkite **Fiksuota kamera** arba **Mobilioji kamera** priklausomai nuo greičio matavimo kameros tipo.
- 5. Naudokite žymiklį pažymėti tikslią kameros vietą žemėlapyje, tada bakstelėkite Baigta.
- 6. Bakstelėkite Taip patvirtinti kameros vietą.
- 7. Bakstelėkite kameros, apie kurią norite pranešti, tipą, ir, jei reikia, pasirinkite kameros greičio apribojimus.

Matote pranešimą, kuris patvirtina, kad ataskaita buvo sukurta.

Pranešimas apie neteisingus perspėjimus apie kameras

Galite gauti perspėjimą apie kamerą, kurios jau nebėra. Pranešti apie neteisingą perspėjimą apie kamerą darykite tai:

Pastaba: galite pranešti apie neteisingą perspėjimą apie kamerą, kai esate toje vietoje.

1. Kai esate vietoje, kurioje nėra kameros, Vairuotojo vaizde bakstelėkite Pranešti.

Pastaba: tai reikia padaryti per 20 sekundžių gavus perspėjimą apie kamerą.

2. Bakstelėkite **Pašalinti**.

Greičio matavimo kamerų, apie kurias galite pranešti, tipai

Pranešdami apie fiksuotą greičio matavimo kamerą galite pasirinkti kameros, apie kurią pranešate, tipą.

Tai įvairūs fiksuotų greičio matavimo kamerų tipai:

	Šio tipo kamera tikrina pravažiuojančių automobilių greitį.
Greičio matavimo kamera	
	Šio tipo kameros tikrina automobilius, nepaisančius eismo taisyklių ir šviesoforų.
Šviesoforo signalo kamera	
	Šio tipo kamera rodo eismą prie mokamų kelių postų.
Mokomojo kelio kamera	
	Šio kameros tikrina vidutinį automobilių greitį tarp dviejų fiksuotų taškų.
Vidutinio greičio tikrinimas	
	Šio tipo kamera tikrina eismą ribojamos prieigos keliuose.
Transporto priemonių ribojimas	
	Kiti kamerų tipai, kurie neįeina į išvardintas kategorijas.
Kita kamera	

Perspėjimai apie vidutinio greičio matavimo kameras

Pateikiami keli vaizdinių ir garsinių perspėjimų apie vidutinio greičio matavimo kameras tipai.

Nepriklausomai nuo to, kokiu greičiu važiuojate, visada gaunate vidutinio greičio matavimo zonos pradžios ir pabaigos perspėjimus. Vidurinieji perspėjimai, jei tokie yra, pateikiami kas 200 metrų.

Visi perspėjimai aprašomi toliau:



Perspėjimas apie zonos pradžią

Kai įvažiuojate į vidutinio greičio matavimo kameros zoną, matote vaizdinį perpsėjimą Vairuotojo vaizdo viršuje, kairėje, ten iškart žemiau taip pat nurodomas atstumas iki kameros. Girdėsite garsinį perspėjimą.

Taip pat kelyje matote mažą piktogramą, zonos pradžioje nurodančią vidutinio greičio matavimo kameros padėtį.



Tarpinis perspėjimas: 1 tipo

Kai esate greičio matavimo zonoje ir greitai nevažiuojate bei esate gavę zonos pradžios perspėjimą, Vairuotojo vaizde galite matyti ir vaizdinį perspėjimą. Taip primenama, kad esate greičio matavimo zonoje.



Tarpinis perspėjimas: 2 tipo

Greičio matavimo zonoje važiuojant greičiau nei leidžiama pagal greičio apribojimą ir jau gavus perspėjimą apie zonos pradžią, Važiavimo ekrane pamatysite vaizdinį perspėjimą, nurodantį didžiausią leistiną greitį. Taip pat girdėsite tylų garsinį perspėjimą. Šie perspėjimai primena jums sumažinti greitį...



Tarpinis perspėjimas: 3 tipo

Greičio matavimo zonoje važiuojant greičiau nei leidžiama pagal greičio apribojimą ir dar negavus perspėjimo apie zonos pradžią, Važiavimo ekrane pamatysite vaizdinį perspėjimą, nurodantį didžiausią leistiną greitį. Taip pat girdite garsų signalą.

Šie perspėjimai rodomi tik PIRMAME tarpiniame taške ir nėra perspėjimo, kad turite sulėtinti...

Perspėjimas apie zonos pabaigą

Kadangi įvažiuojate į vidutinio greičio matavimo zoną pabaigą, matote vaizdinį perspėjimą Vairuotojo vaizde su atstumu iki kameros, rodomu apačioje. Girdite perspėjantį signalą.

Kelyje taip pat matote mažą piktogramą, rodančią vidutinio greičio matavimo kameros padėtį matavimo zonos pabaigoje.

Greičio matavimo kamerų meniu

Norėdami atidaryti Greičio matavimo kameros meniu, Pagrindiniame meniu bakstelėkite **Paslaugos** ir tada **Greičio matavimo kameros**.



Spustelėkite šį mygtuką ir praneškite apie naują greičio matavimo kameros vieta/

Pranešti apie greičio matavimo kamerą



Spustelėkite šį mygtuką ir nustatykite įspėjimus, kuriuos girdėsite, ir garsus, kurie bus naudojami kiekvienam įspėjimui.

nustatymai



Norėdami išjungti pavojaus signalus, spustelėkite šį mygtuką.

lšjungti perspėjimus



ljungti pranešimo mygtuką

Spustelėkite šį mygtuką ir įjunkite pranešimo mygtuką. Pranešimo mygtukas rodomas Važiavimo ekrane arba trumpajame meniu.

Kai pranešimo mygtukas rodomas Vairuotojo vaizde, šis mygtukas keičiasi į parinktį Išjungti pranešimo mygtuką.

Oras

Apie orų paslaugą

Pastaba: veikia tik su LIVE įrenginiais.

"TomTom" orų paslauga pateikia išsamią miestų ir miestelių 5 dienų orų prognozę Informacija gaunama iš vietinių orų prognozių stočių ir atnaujinama kas valandą.

MON 🗞 11°C 19°C 😌 🕽	Cloudy, the odd sho	Cloudy, the odd shower	
TUE 🖄 11°C 18°C 🕥			
	Precipitation	5 mm	
WED 🙆 10°C 19°C 争	Chance	85%	
	Possibility of sun	70%	
THU 🔄 11°C 20°C 🚯	UV Index	3	
FRI (11°C 20°C ()	Wind speed	10 mph	

Pastaba: daugiau informacijos apie galimas paslaugas rasite tomtom.com/services

Orų ataskaitos užsakymas

Jei norite užsakyti tam tikros vietos orų ataskaitą, pavyzdžiui, miesto ar miestelio, į kurį atvykstate, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Pagrindiniame meniu bakstelėkite **Paslaugos**.
- 2. Bakstelėkite Oras.
- Bakstelėkite Oras šalia jūsų arba Oras prie kelionės tikslo norėdami nueiti tiesiai į orų suvestinę.
- 4. Bakstelėkite **Oras prie kitos vietos** norėdami pasirinkti savo vietą, pavyzdžiui, adreso, Namų, Pamėgtos vietos ar LV.

Rodoma tos vietos orų ataskaitos santrauka. Spustelėkite ant savaitės dienos, kad matytumėte išsamią orų ataskaitą.

Vietų tipai

Galite užklausti skirtingų tipų vietų orų prognozių. Galima rinktis iš tokių tipų vietų:



Bakstelėkite šį mygtuką pasirinkti savo namų vietą.

Namai



Bakstelėkite šį mygtuką pasirinkti Pamėgtą vietą.

Pamėgta vieta



Bakstelėkite šį mygtuką įrašyti adresą.

Adresas



Bakstelėkite šį mygtuką pasirinkti vietą iš dabar naudojamų atvykimo vietų sąrašo.

Neseniai naudotas tikslas



Norėdami vietą pasirinkti naudojant vietinę paiešką, spustelėkite šį mygtuką.

Vietinė paieška

Bakstelėkite mygtuką pasirinkti Lankytiną vietą (LV).

Lankytina vieta



Bakstelėkite šį mygtuką pasirinkti savo dabartinę vietą.

Mano vieta



Bakstelėkite šį mygtuką pasirinkti žemėlapio tašką.

Taškas žemėlapyje



Bakstelėkite šį mygtuką įrašyti žemėlapio platumos ir ilgumos nuorodas.

Platuma / ilguma



Norėdami adresą įvesti jį pasakant, spustelėkite šį mygtuką.

Sakytinis adresas

"TomTom HOME"

Apie "TomTom HOME"

Naudodamiesi TomTom HOME galite registruotis ir valdyti savo navigacijos įrenginį gauti nemokamus naujinimus ir įsigyti naujų paslaugų. Puiki mintis dažnai prisijungti prie HOME, kad galėtumėte:

- Jei prie "TomTom HOME" prisijungėte per 60 dienų nuo įrenginio įsigijimo, atsisiųskite šiam įrenginiui skirtą nemokamą naujausią žemėlapį.
- Atsisiųsti nemokamai savo įrenginio naujinimų, įskaitant Map Share naujinimus ir kitas produkto paslaugas.
- Prie savo įrenginio pridėti naujų elementų, pvz.: žemėlapių, balsų ir LV, įsigyti TomTom paslaugų ir valdyti savo prenumeratą.
- Dalintis savo žemėlapio taisymais ir kitu turiniu su TomTom bendruomene.
- Kurkite ir atkurkite savo įrenginio atsargines kopijas.

Naudodami HOME galite gauti pagalbos, kaip atlikti veiksmus iš HOME žinyno. Taip pat galite skaityti apie visus kitus dalykus, kuriuos gali daryti HOME.

Patarimas: kai jungiatės prie HOME, rekomenduojame naudoti plačiajuostį interneto ryšį.

"TomTom HOME" diegimas

Toliau pateikiami veiksmai, kai naudojama "Windows XP" ir "Internet Explorer". Jei naudojate kitą naršyklę ir operacinę sistemą, daugiau informacijos rasite <u>tomtom.com/support</u>.

Norėdami įdiegti TomTom HOME kompiuteryje, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Prijunkite savo kompiuterį prie interneto.
- 2. Spustelėkite toliau pateiktą nuorodą, kad atsisiųstumėte naujausią "TomTom HOME" versiją: tomtom.com/home
- 3. Rekomenduojame atsisiųsti failą į kompiuterį paspaudžiant lšsaugoti.
- 4. Kai siuntimas baigtas, paspauskite Atidaryti.
- 5. Jei netyčia uždarėte užbaigto siuntimo langą, kompiuteryje raskite failą **TomTomHOME2winlatest.exe** ir du kartus spustelėkite ant jo.
- 6. Jei rodomas saugumo įspėjimas, spustelėkite Vykdyti.
- Spustelėkite Kitas, tada spustelėkite Įdiegti.
 Prasideda diegimas.
- 8. Kai diegimas baigtas, spustelėkite **Baigti**.

"MyTomTom" abonementas

Atsisiųsti turinį ir paslaugas naudojant TomTom HOME jums reikalingas MyTomTom abonementas. Kai pradedate naudoti TomTom HOME, galite sukurti abonementą. Pastaba: jei turite daugiau nei vieną "TomTom" įrenginį, kiekvienam įrenginiui reikia atskiro "MyTomTom" abonemento.

Jei turite "MyTomTom" abonementą, galite naudotis šiais privalumais internete per HOME ar naudodami tomtom.com skyrių "MyTomTom":

- Paslaugos "TomTom" interneto svetainėje spustelėkite Paslaugos ir prenumeruokite tokias paslaugas kaip, pvz., tikru laiku teikiama informacija apie eismą ir kameras.
- Naujienlaiškis "TomTom" interneto svetainėje spustelėkite "MyTomTom" ir Abonemento detalės, kad galėtumėte tvarkyti naujienlaiškio prenumeratą ir kalbos nustatymus siunčiant naujienas apie gaminius
- Palaikymas "TomTom" interneto svetainėje spustelėkite Mano klausimai ir sekite bei peržiūrėkite savo bylos istoriją ir visą savo susirašinėjimą su "TomTom" techninio palaikymo atstovais per svetainę el. paštu. Galite istoriją naujinti nauja informacija.
- Užsakymai: TomTom svetainėje spustelėkite Mano užsakymai ir peržiūrėkite iš TomTom svetainės užsakytus dalykus bei užsakymų istoriją.
- "TomTom Map Share" per HOME prisijungę prie "Map Share" bendruomenės praneškite apie žemėlapio pataisymus ar juos atsisiųskite. Galite pasinaudoti bendrai siunčiamais pranešimais apie žemėlapius, pvz.: pranešimais apie trūkstamas gatves ir neteisingus vairavimo nurodymus.
- Atsisiuntimai nemokami atsisiuntimai iš "TomTom HOME".

Įrenginio atnaujinimas

Prieš pradėdami įsitikinkite, kad turite įrenginio ar atminties kortelės duomenų kopijas. Daugiau informacijos rasite <u>Navigacijos įrenginio duomenų kopijos</u>.

Galite patikrinti, ar nėra atnaujinti žemėlapiai, paslaugos ar daugybė kitų nemokamų ar mokamų programų. Toliau pateikti nurodymai, kaip atnaujinti įrenginio "TomTom" programą.

Norėdami patikrinti, ar nėra atnaujintos programos versijos, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Įstatykite atminties kortelę į kortelių skaitytuvą, prijungtą prie kompiuterio.
- 2. Palaukite, kol "TomTom HOME" bus paleistas.
- 3. Jei HOME automatiškai neieško atnaujinimų, HOME meniu spustelėkite Atnaujinti mano įrenginį.

Pastaba: jei norite įdiegti anksčiau atsisiųstą programą, spustelėkite Pridėti eismo informaciją, balsus, saugos kameras ir t. t. > Mano kompiuteryje esantys elementai.

- 4. Jei yra nauja programa, ji nurodoma kitame ekrane.
- Įsitikinkite, kad pasirinkote naują programą, tada spustelėkite Atsisiųsti atnaujinimus.
 HOME atsiunčia pasirinktus elementus...
- 6. HOME įdiegia pasirinktus elementus į atminties kortelę.
- 7. Spustelėkite Atlikta.
- HOME meniu spustelėkite Įrenginys > Atjungti įrenginį. Tada kortelę galite atjungti nuo kompiuterio.

HOME pagalbos pristatymas

TomTom HOME Pagalbos temose galite rasti daugiau informacijos apie HOME, kuri gali padėti jums sutvarkyti jūsų navigacijos įrenginio turinį ir paslaugas.

Taip pat galite gauti pagalbos tokiu būdu:

- Atminties kortelės inicijavimas
- Kortelių skaitytuvo naudojimas
- Jūsų įrenginio abonemento kombinacijos atnaujinimas
- TomTom maršruto planavimo priemonė
- Nemokamų arba bendrinamų garsų, vaizdų ir simbolių atsisiuntimas
- Temų ir plėtinių diegimas

Daugiau informacijos apie tai, kaip sukurti savo LV, temas, balsus, maršrutus, spalvų schemas, simbolius ir garsus, ieškokite <u>create.tomtom.com</u>.

Naudotojų palaikymas

Pagalba naudojantis navigacijos įrenginiu

Daugiau pagalbos galite rasti apsilankę tomtom.com bei paspaudę Pagalba.

Būsena ir informacija

Norėdami atidaryti būsenos ir informacijos meniu, spustelėkite šį mygtuką.



Būsena ir informacija



Spustelėkite šį mygtuką, kad peržiūrėtumėte techinę informaciją apie jūsų įrenginį, pavyzdžiui, įrenginio serijos numerį ir pagrindinės "TomTom" programos versiją.

Versijos informacija



Norėdami pamatyti dabartinę GPS priėmimo būseną, spustelėkite šį mygtuką

GPS būklė



Norėdami patikrinti užprenumeruotų TomTom paslaugų būseną, spustelėkite šį mygtuką.

Mano paslaugos

Pastaba: veikia tik su LIVE įrenginiais.

Papildymas ir autoriaus teisės

Svarbios pastabos apie saugumą ir perspėjimai

Globali padėties nustatymo sistema

Globali padėties nustatymo sistema (GPS) – tai palydovinė sistema, suteikianti informaciją apie vietą ir laiką visame pasaulyje. Už GPS valdymą ir kontroliavimą, prieinamumą ir informacijos tikslumą atsako tik JAV Vyriausybė. Bet kokie GPS prieinamumo ir tikslumo arba aplinkos sąlygų pokyčiai gali paveikti jūsų TomTom veikimą. TomTom neprisiima jokios atsakomybės už GPS pateikimą ir informacijos tikslumą.

Naudokite atsargiai

Net jei naudojate TomTom įrenginį naviguoti, vis viena turite vairuoti atsargiai ir dėmesingai.

Orlaiviuose ir ligoninėse

Įrenginių naudojimas su antena yra draudžiamas daugelyje orlaivių, ligoninių ir kitų vietų. TomTom įrenginys neturi būti naudojamas šiomis aplinkos sąlygomis.

Kaip "TomTom" naudoja jūsų duomenis

Kad bendrovė "TomTom" galėtų teikti produktus ir paslaugas, jai reikia jūsų asmeninės informacijos. Produktai ir paslaugos apima atsisiunčiamus žemėlapius, LIVE paslaugas ir techninę pagalbą. "TomTom" laikosi Europos Sąjungos ir kitų vietos privatumo įstatymų. Jais remdamasi, "TomTom" jūsų informaciją naudos tik tiems tikslams ir tokiam laikui, kuriam ji yra gaunama. "TomTom" apsaugos jūsų informaciją nuo netinkamo naudojimo. Jei "TomTom" reikės informacijos apie jūsų buvimo vietą, prieš tai paprašysime jūsų leidimo ir leisime atsiimti tokį leidimą bet kuriuo metu. Kadangi mūsų vartotojo dokumentuose rasite informaciją, kuri buvo tiksli išleidimo metu, naujausią ir išsamesnę informaciją rasite <u>tomtom.com/privacy</u>.

CE žyma

Ši gyvenimo, komercinėje, transporto arba apšvietimo pramonės srityje naudojama įranga atitinka CE žymėjimo reikalavimus, o tai reiškia, kad laikomasi visų ES teikiamų atitinkamų įstatymų.

€€0682

R ir TTE direktyva

TomTom pareiškia, kad TomTom asmeniniai navigavimo įrenginiai ir priedai atitinka pagrindinius ir kitus taikytinus ES 1999/5/EB direktyvos reikalavimus. Atitikties deklaraciją rasite čia: tomtom.com/legal

Specifinės sugerties dažnio (SAR) atitiktis

Ši GPS navigacijos sistema siunčia ir priima radijo signalus. Ji sukurta ir pagaminta taip, kad neviršytų radijo dažnio (RF) energijos skleidimo ribų, kurias nustatė JAV vyriausybės Federalinių ryšių komisija.

Gairės yra paremtos standartais, kuriuos ilgai trukusių ir išsamių tyrimų metu nustatė nepriklausomos mokslinės organizacijos. Standartuose yra nurodytos aiškios saugios ribos, kurios užtikrina visų asmenų saugumą neatsižvelgiant į jų amžių ar sveikatos būklę. Belaidžių įrenginių poveikio standarto matavimo vienetas yra vadinamas specifiniu sugerties dažniu (SAR). Bandymai atliekami atsižvelgiant į įvairias kūno padėtis ir vietas (pvz., kai įrenginys nešiojamas prie kūno), kaip to kiekvienam modeliui reikalauja FCC.

Širdies stimuliatoriai

Širdies stimuliatorių gamintojai rekomenduoja laikytis mažiausiai 15 cm (6 colių) atstumo tarp naudojamo belaidžio įrenginio ir širdies stimuliatoriaus, kad būtų išvengta potencialių trikdžių. Šios rekomendacijos atitinka belaidžių technologijų nepriklausomų tyrimų išvadas ir rekomendacijas.

Nurodymai asmenims, naudojantiems širdies stimuliatorius

VISADA laikykite įrenginį daugiau kaip 15 cm (6 colių) atstumu nuo širdies stimuliatoriaus, kai įrenginys yra ĮJUNGTAS.

Įrenginio negalima nešioti kišenėje prie krūtinės.

Jei dėl bet kokių priežasčių įtariate, kad įrenginys trikdo širdies stimuliatoriaus veikimą, IŠJUNKITE įrenginį.

Kiti medicininiai prietaisai

Pasitarkite su gydytoju arba medicininio prietaiso gamintojų, kad sužinotumėte, ar belaidis gaminys gali trikdyti medicininio įrenginio veikimą.

Prijungti tinklai

Įrenginiai, kuriuose yra GSM modulis, skirti jungtis prie tokių tinklų:

GSM/GPRS 900/1800

Poveikio trukmės ribos

Šis įrenginys atitinka spinduliuotės apribojimus, nustatytus nekontroliuojamai aplinkai. Norint išvengti naudojamų radijo dažnių poveikio trukmės ribos viršijimo, įprasto veikimo metu antena nuo žmogaus turi būti ne mažiau nei 20 cm.

Šis dokumentas

Šios instrukcijos buvo rengiamos labai kruopsčiai. Nuolatinis produkto tobulinimas reiškia, kad kai kuri informacija nėra pati naujausia. Šio dokumento informacija gali būti keičiama be išankstinio įspėjimo.

TomTom nėra atsakinga už technines, redagavimo klaidas arba praleidimus šiame dokumente, taip pat už atsitiktinę arba pasekminę žalą dėl šios medžiagos panaudojimo. Šiame dokumente yra autorių teisių saugoma informacija. Jokia šio dokumento dalis negali būti atšviesta arba atkurta jokia forma be išankstinio rašytinio TomTom sutikimo.

Modelių pavadinimai

1MI00, 1MI01, 1MI011

Pastabos dėl autorių teisių

Pastabos dėl autorių teisių

© 2012 TomTom N.V., Nyderlandai. TomTom® ir "dviejų plaštakų" formos logotipas, kaip ir daugelis kitų, priklauso TomTom N.V. arba kuriai nors dukterinei įmonei. Informacijos apie garantiją bei galutinio vartotojo licencijos sutartis, kurios yra taikomos šiam gaminiui ir kartais atnaujinamos, ieškokite tomtom.com/legal.

"Ordnance Survey" © "Crown Copyright" licencijos numeris: 100026920. "Data Source" © 2012 "TomTom" Visos teisės saugomos.

Kai kurie vaizdai pateikti iš NASA žemės observatorijos.

NASA žemės observatorijos tikslas - internete talpinti laisvai prieinamus duomenis, kad visuomenė galėtų gauti naujų palydovinių nuotraukų ir mokslinės informacijos apie gimtąją planetą. Daugiausia dėmesio skiriama žemės klimato ir aplinkos pokyčiams: <u>earthobservatory.nasa.gov</u>

"Linotype", "Frutiger" ir "Univers" yra "Linotype GmbH" prekės ženklai, kurie yra registruoti JAV patentų ir prekės ženklų biure ir gali būti registruoti tam tikrose kitose jurisdikcijose. "MHei" yra "The Monotype Corporation" prekės ženklas ir gali būti registruotas tam tikrose jurisdikcijose.

Autoriaus teisės, © "VoiceBox Technologies, Inc.", registruotos JAV patentų ir prekės ženklų biure, 2001–2010 m. Visos teisės saugomos.

Autoriaus teisės, © "Nuance Communications, Inc.", 2002–2012 m. Visos teisės saugomos. "Nuance®" yra registruotasis "Nuance Communications, Inc." prekės ženklas ir čia naudojamas pagal licencijos sutartį. SVOX yra registruotasis "SVOX AG" prekės ženklas ir čia naudojamas pagal licencijos sutartį.

Autoriaus teisės, © Daniel Stenber, 1996–2009 m. <daniel@haxx.se> Visos teisės saugomos.

Autoriaus teisės, © "Thai Open Source Software Center Ltd" ir Clark Cooper, 1998, 1999, 2000 Autoriaus teisės, © "Expat maintainers" 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006.

Autoriaus teisės, © Daniel Veillard, 1998–2003 m. Visos teisės saugomos.

Autoriaus teisės, © Eric Young, 1995–1998 m. (eay@cryptsoft.com) Visos teisės saugomos.

Autoriaus teisės, © "Red Hat Software", 1998 m.

Autoriaus teisės, © "RSA Data Security, Inc.", 1991–2. Įsteigta 1991 m. Visos teisės saugomos.

Autoriaus teises, © "Xiph.org Foundation", 2002 m.

Programinės įrangos licencijos

Šio gaminio programinė įranga yra licencijuota pagal GNU bendrąją viešąją licenciją, 2 versija (GPL v2), GNU LESSER bendrąją viešąją licenciją, 2.0 versija (LPGL v2) ir GNU LESSER bendrąją viešąją licenciją, 2.1 versija (LGPL v2.1). Šios programinės įrangos teisės priklauso keliems asmenims.

GPL v2, LGPL v2 arba LPGL v2.1 naudojimo sąlygas rasite: http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0.html, http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.0.html ir http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1.html.

GPL / LGPL programinė įranga platinama viliantis, kad ji bus naudinga, tačiau BE JOKIŲ GARANTIJŲ; be jokios numanomos PARDAVIMO garantijos ar TINKAMUMO TAM TIKRAM TIKSLUI GARANTIJOS. Galime pateikti visą atitinkamą šaltinio kodą trijų (3) mėnesių laikotarpiui nuo gaminio pristatymo. Jums pageidaujant atsiųsime kompaktinį diską su atitinkamu šaltinio kodą. Be to, šiame gaminyje įdiegtoje programinėje įrangoje yra atvirojo kodo programinė įranga (programinė įranga, kuri nėra licencijuota pagal GPLv2, LPGLv2 ir LGPLv2.1), kuri yra licencijuota pagal BSD licenciją, MIT licenciją bei zlib / libpng licenciją.

Šiame gaminyje yra įdiegta programinė įranga, kurią "OpenSSL Project" sukūrė naudojimui su "OpenSSL Toolkit". (http://www.openssl.org/) Be to, gaminyje yra įdiegta ši trečiosios šalies programinė įranga: "Blowfish" ("The Blowfish" kodavimo algoritmas), "ClipUtils" ("The Cohen-Sutherland" linijų trumpinimo algoritmas),

"CoRDiC" (Koordinavimo rotacijos skaitmeninis kompiuteris), "Coroutine", MD5 (MD5 pranešimų vartojimo algoritmas) ir "Ogg-Vorbis" ("Tremor" kintamasis).