TomTom Naudotojo vadovas



Turinys

Pirma perskaityti tai Pritvirtinimas automobilyje	I	Kas yra dėžutėje
Pritvirtinimas automobilyje. Ijungimas ir išjungimas Nustatymas. GPS gavimas Apie MyTomTom "MyTomTom" nustatymas. [renginys nejsijungia. [renginio įkrovimas Prižiūrėkite savo navigacijos įrenginį Sauga Laikiklio pritvirtinimas. Sauga maršrutas Planuojamas maršrutas Planuojamas maršrutas Planuojamas maršrutas Maršruto santrauka Maršruto laikų naudojimas. Dažnos atvykimo vietos. Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Atvykimo laikų naudojimas. Išankstinis maršruto planavimas. Rodomo maršruto informacija. Vairuotojo vaizda. Vairuotojo vaizda. Vairuotojo vaizda. Vaiziavimo vaizdo simboliai. Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda. Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Pežiūrėti žemėlapi Apie žemėlapio peržiūrą.	Pir	ma perskaityti tai
Privircinimas automobilye jungimas ir išjungimas. Nustatymas. GPS gavimas. Apie MyTomTom		
Bugginda frighting Nustatymas. GPS gavimas Apie MyTomTom" nustatymas. Irenginys nejsijungia. Planuojamas maršruts Planuojamas maršrutas Maršruto santrauka Maršruto nadojamus kelionės tikslus Atvykimo laikų naudojamus kelionės tikslus Atvykimo laikų naudojamus kelionės tikslus Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Rodyti dažnai n	1	Pritvirtininas automobilyje
Noscatylinas. Apie MyTomTom "MyTomTom" nustatymas. [renginys nejsijungia. [renginio įkrovimas Prižiūrėkite savo navigacijos įrenginį Sauga Laikiklio pritvirtinimas. Saugos nustatymai. Planuojamas maršrutas Planuojamas maršrutas Planuojamas maršrutas. Apičios rantuka. Maršruto tipo parinkimas. Dažnos atrykimo vietos. Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Atytkino laikų naudojimas. Navigacijos meniu parinktyse. Išankstinis maršruto planavimas. Rodomo maršruto informacija. Vairuotojo vaizda. Vairuotojo vaizda. Vairuotojo vaizda. Vairuotojo vaizda. Vairuotojo vaizda simboliai. Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda. Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai	Į	(junginas ir isjunginas
Apie MyTomTom "MyTomTom" nustatymas [renginys nejsijungia		NUSLALYIIIAS
"MyTomTom" nustatymas [renginys nejsijungia [renginys nejsijungia [renginio įkrovimas Prižiūrekite savo navigacijos įrenginį Sauga Laikiklio pritvirtinimas Saugos nustatymai Planuojamas maršrutas Planuojamas maršrutas Planuojamas maršrutas Maršruto tipo parinkimas Dažnos atvykimo vietos Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Atvykimo laikų naudojimas. Navigacijos meniu parinktyse Išankstinis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizda simboliai Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapi Apie žemėlapio peržiūrą		ors gavinas Δnie MyTomTom
proji on otagi and a second a second and a second and a second a secon	,	MyTomTom" nustatymas
Irenginio įkrovimas Prižiūrėkite savo navigacijos įrenginį Sauga Laikiklio pritvirtinimas Saugos nustatymai Planuojamas maršrutas Planuojamas maršrutas Maršruto santrauka Maršruto tipo parinkimas Dažnos atykimo vietos Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Atvykimo laikų naudojimas. Navigacijos meniu parinktyse Išankstinis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija Vairuotojo vaizdas Apie Vairuotojo vaizdas Važiavimo vaizdo simboliai. Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu	;	Irenginys neisijungja.
Prižiūrėkite savo navigacijos įrenginį Sauga Laikiklio pritvirtinimas Saugos nustatymai Planuojamas maršrutas Planuojamas maršrutas Planuojamas maršrutas Maršruto santrauka Maršruto tipo parinkimas Dažnos atyykimo vietos Rodyti dažnai naudojimas. Navigacijos meniu parinktyse Išankstinis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija Vairuotojo vaizdas Apie Vairuotojo vaizdą Vairuotojo vaizdas Apie eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu	j	Irenginio ikrovimas
Sauga Laikiklio pritvirtinimas	Ï	Prižiūrėkite savo navigacijos įrenginį
Laikiklio pritvirtinimas Saugos nustatymai Planuojamas maršrutas Planuojamas maršrutas Maršruto santrauka Maršruto tipo parinkimas Dažnos atvykimo vietos Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Atvykimo laikų naudojimas. Navigacijos meniu parinktyse. Išankstnis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija Vairuotojo vaizdas Apie Vairuotojo vaizdą. Važiavimo vaizdo simboliai. Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitinai Maršruto keitimas Peržiūrėti žemėlapi Apie žemėlapio peržiūrą	Sau	Iga
Saugos nustatymai Planuojamas maršrutas Planuojamas maršrutas Maršruto santrauka Maršruto tipo parinkimas Dažnos atvykimo vietos Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Atvykimo laikų naudojimas. Navigacijos meniu parinktyse Išankstinis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizda Vairuotojo vaizda simboliai Vairuotojo vaizda simboliai Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą		- Laikiklio pritvirtinimas
Planuojamas maršrutas Planuojamas maršrutas Maršruto santrauka Maršruto tipo parinkimas Dažnos atvykimo vietos Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Atvykimo laikų naudojimas Navigacijos meniu parinktyse. Išankstinis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizdas Važiavimo vaizdo simboliai Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą	9	Saugos nustatymai
Planuojamas maršrutas Planuojamas maršrutas Maršruto santrauka Maršruto tipo parinkimas Dažnos atvykimo vietos Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Atvykimo laikų naudojimas Navigacijos meniu parinktyse Išankstinis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizda Apie eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapi Apie žemėlapio peržiūrą		
Planuojamas maršrutas Maršruto santrauka Maršruto tipo parinkimas Dažnos atvykimo vietos Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Atvykimo laikų naudojimas Navigacijos meniu parinktyse Išankstinis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija Vairuotojo vaizdas Apie Vairuotojo vaizdą Važiavimo vaizdo simboliai Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu	Pla	nuojamas maršrutas
Maršruto santrauka Maršruto tipo parinkimas Dažnos atvykimo vietos Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Atvykimo laikų naudojimas Navigacijos meniu parinktyse. Išankstinis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija Vairuotojo vaizdas Apie Vairuotojo vaizdą. Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizdas Apie Vairuotojo vaizda Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizda Maršento keitimas Jušplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuorodą Naudojimasis eismo juostų nuoroda Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Apie žemėlapi Apie žemėlapi	I	Planuojamas maršrutas
Maršruto tipo parinkimas. Dažnos atvykimo vietos. Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Atvykimo laikų naudojimas. Navigacijos meniu parinktyse. Išankstinis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija. Vairuotojo vaizdas Apie Vairuotojo vaizdą. Vairuotojo vaizdas. Važiavimo vaizdo simboliai. Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuorodą. Naudojimasis eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį	I	Maršruto santrauka
Dažnos atvykimo vietos Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus Atvykimo laikų naudojimas Navigacijos meniu parinktyse Išankstinis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija Vairuotojo vaizdas Apie Vairuotojo vaizdą Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizdas Važiavimo vaizdo simboliai Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimas Jusų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu	1	Maršruto tipo parinkimas
Rodyti daznal naudojamus keliones tikslus Atvykimo laikų naudojimas. Navigacijos meniu parinktyse. Išankstinis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija Vairuotojo vaizdas Apie Vairuotojo vaizdą. Vairuotojo vaizdas Važiavimo vaizdo simboliai. Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą.		Dažnos atvykimo vietos
Atvykimo laikų naudojimas. Navigacijos meniu parinktyse. Išankstinis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija. Vairuotojo vaizdas Apie Vairuotojo vaizda. Vairuotojo vaizdas. Važiavimo vaizdo simboliai. Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda. Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu . Peržiūrėti žemėlapį	I	Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus
Navigacijos meniu parinktyse Išankstinis maršruto planavimas Rodomo maršruto informacija Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizdas Važiavimo vaizdo simboliai Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuoroda Naudojimasis eismo juostų nuoroda Naudojimasis eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu	1	Atvykimo laikų naudojimas
Isankstinis marsruto planavimas Rodomo maršruto informacija Apie Vairuotojo vaizdą Vairuotojo vaizdas Važiavimo vaizdo simboliai. Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuorodą Naudojimasis eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu		Navigacijos meniu parinktyse
Vairuotojo vaizdas Apie Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizdas Važiavimo vaizdo simboliai Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuorodą Naudojimasis eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapi		Isankstinis marsruto planavimas
Vairuotojo vaizdas Apie Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizdas Vairuotojo vaizdas Važiavimo vaizdo simboliai Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuorodą Naudojimasis eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą	I	
Apie Vairuotojo vaizdą Vairuotojo vaizdas Važiavimo vaizdo simboliai Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuorodą Naudojimasis eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą	Vai	ruotojo vaizdas
Vairuotojo vaizdas Važiavimo vaizdo simboliai Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuorodą Naudojimasis eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą		Apie Vairuotojo vaizda
Važiavimo vaizdo simboliai Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuorodą Naudojimasis eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapi Apie žemėlapio peržiūrą	,	Vairuotojo vaizdas
Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuorodą Naudojimasis eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą	,	Važiavimo vaizdo simboliai
Išplėstinė eismo juostų nuoroda Apie eismo juostų nuorodą Naudojimasis eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą		
Apie eismo juostų nuorodą Naudojimasis eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą	lšp	lėstinė eismo juostų nuoroda
Naudojimasis eismo juostų nuoroda Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą		Apie eismo iuostu nuoroda
Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą	1	Naudojimasis eismo juostų nuoroda
Maršruto keitimas Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą		
Jūsų maršruto pakeitimai Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą	Ma	ršruto keitimas
Maršruto keitimo meniu Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą		Jūsų maršruto pakeitimai
Peržiūrėti žemėlapį Apie žemėlapio peržiūrą	I	Maršruto keitimo meniu
Apie žemėlapio peržiūrą	Per	ržiūrėti žemėlapi
Apie zemėlapio peržiūrą		
		Apie zemelapio perziūra

Parinktys	25
Žvmeklio meniu	26
_,	=•

Žemėlapio taisymai

Apie "Map Share"	. 28
Klaidos žemėlapyje ištaisymas	. 28
Žemėlapio taisymų tipai	. 28

Garsai ir balsai

28

Apie garsus ir balsus	32
Apie kompiuterio balsus	32
Pasirinkti balsa	32
Garsumo lygio keitimas	32
Automatinis garsumo valdymas	33
Garsumo lygio keitimas Automatinis garsumo valdymas	32 33

Nustatymai

34

43

•	
Apie nustatymus	34
2D / 3D nustatymai	34
Papildomi nustatymai	34
Baterijų tausojimas	35
Šviesumas	35
Automobilio simbolis	35
Namų vieta	36
Kalba	36
Žemėlapio spalvos	36
Klaviatūra	36
Sukurti savo meniu	36
Pamėgtos vietos	36
Valdyti LV	37
Kairiarankis variantas / Dešiniarankis variantas	38
Maršruto planavimas	38
Pradinė gamintojo sąranka	39
Saugos nustatymai	39
Laikrodis	39
Vienetai	39
Rodyti LV žemėlapyje	40
Garsiakalbis	40
Paleidimas	40
Versijos informacija	40
Būsenos juosta	40
Perjungti žemėlapį	41
Išjungti nuorodas balsu / įjungti nuorodas balsu	41
Naudoti nakties spalvas / naudoti dienos spalvas	41
Balsai	41
Garsumas	42

Lankytinos vietos

Apie Lankytinas vietas	43
LV kūrimas	43
LV įtraukimas planuojant maršrutą	44
LV rodymas žemėlapyje	45
Skambinimas į LV	45
Įspėjimų apie LV nustatymas	46
Valdyti LV	46

Žinynas	47
Kaip gauti pagalbos	47
Kaip naudotis pagalba skambinant vietinei tarnybai	47
Pagaldos meniu parinkcių	47

Pamėgtos vietos

Apie pamėgtas vietas	. 49
Pamėgtos vietos kūrimas	. 49
Pamėgtos vietos naudojimas	. 50
Pamėgtos vietos pervadinimas	. 50
Pamėgtos vietos ištrynimas	. 51

49

59

Eismas

mas	52
Apie RDS-TMC	
Eismo informacijos naudojimas	
Greičiausio maršruto pasirinkimas	
RDS-TMC eismo informacijos gavimo radio stoties nustatymas	
Kaip sutrumpinti užtrukimą kelyje	
Kad darbas būtų lengvesnis	
Gauti daugiau informacijos apie jvykj	
Eismo įvykių tikrinimas srityje	
Eismo nustatymų keitimas	
Eismo įvykiai	
Eismo meniu	

Greičio matavimo kameros

Apie greičio matavimo kameras	59
Greičio matavimo kameros	59
Perspėjimo būdo keitimas	59
Greičio matavimo kameros simboliai	60
Pranešimo mygtukas	61
Pranešimas apie naują greičio matavimo kamerą, kai važiuojate	61
Pranešti apie naują greičio matavimo kamerą būnant namie	61
Pranešimas apie neteisingus perspėjimus apie kameras	62
Greičio matavimo kamerų, apie kurias galite pranešti, tipai	62
Perspėjimai apie vidutinio greičio matavimo kameras	63
Greičio matavimo kamerų meniu	64

"MyTomTom"	65
Apie MyTomTom	
"MyTomTom" nustatymas	
MyTomTom abonementas	66

Klientų aptarnavimo skyrius	67
Pagalba naudojantis navigacijos įrenginiu	67
Būsena ir informacija	67

Priedas	68
Pastabos dėl autorių teisių	72

Kas yra dėžutėje

Kas yra dėžutėje

TomTom su integruotu laikikliu



USB kabelis



• Automobilinis įkroviklis su USB jungtimi



Diegimo gairės

 Įrenginių, kuriuose veikia eismo informacijos paslauga, dėžėje pateikiamas automobilinis įkroviklis su integruotu RDS-TMS:



Pirma perskaityti tai

Pritvirtinimas automobilyje

Jūsų TomTom navigacijos įrenginys turi integruotą laikiklį. Jei reikia daugiau informacijos, žr. spausdintines montavimo instrukcijas, kurios pateikiamos su gaminiu.

- 1. Užtikrinkite, kad laikiklio siurbtukas ir priekinis stiklas būtų švarūs ir sausi.
- 2. Stipriai prispauskite laikiklio siurbtuką prie lango, prie plokščios stiklo dalies.

Svarbu: laikiklį pritvirtinkite taip, kad jis netrukdytų jums matyti kelio ar kitų automobilio valdiklių.

- Pasukite guminę rankenėlę ties laikiklio pagrindu pagal laikrodžio rodyklę, kol pajusite užsifiksavimą vietoje.
- 4. Įkiškite USB automobilinį įkroviklį į prietaisų skydelyje esantį maitinimo lizdą.
- 5. Prijunkite USB laidą prie automobilinio įkroviklio ir "TomTom" įrenginio.

Jūsų navigacijos įrenginys dabar yra įdiegtas. Tada jį reikia įjungti ir atsakyti į kelis sąrankos klausimus.

ljungimas ir išjungimas

ljungti savo navigacijos įrenginį spauskite ir laikykite nuspaudę įj./išj. mygtuką, kol pamatysite paleidimo rodinį. Pirmą kartą įjungus įrenginį turite palaikyti mygtuką nuspaustą iki 15 sek.

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 nustatytumėte. Bakstelėję ekrane atsakykite į klausimus.

GPS gavimas

Kai pirmą kartą paleidžiate savo navigacijos įrenginį TomTom, 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.

Kad GPS ryšys būtų geras, naudokite įrenginį lauke ir laikykite jį vertikaliai. Dideli objektai, pvz., aukšti pastatai, gali trukdyti gauti signalą. GPS ryšys gali pablogėti, jei įrenginys horizontaliai padedamas ant paviršiaus arba horizontaliai laikomas ranka.

Apie MyTomTom

MyTomTom padeda tvarkyti savo TomTom navigacijos įrenginio turinį ir paslaugas, taip pat teikia prieigą prie TomTom bendruomenės. TomTom svetainėje prisijunkite prie MyTomTom. Kad visada turėtumėte naujausius atnaujinimus ir žemėlapius, patariama dažnai prijungti savo navigacijos įrenginį prie "MyTomTom".

Patarimas: jei norite prijungti navigacijos įrenginį prie "MyTomTom", rekomenduojame nauduotis plačiajuosčiu interneto ryšiu.

"MyTomTom" nustatymas



Norėdami nustatyti "MyTomTom" savo kompiuteryje, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Prijunkite savo kompiuterį prie interneto.
- 2. Paleiskite naršyklę ir eikite į tomtom.com/getstarted.
- 3. Kad galėtumėte tęsti, gali reikėti pasirinkti šalį.
- 4. Spustelėkite Pradžia.
- 5. Kairėje pusėje spustelėkite **Atsisiųsti "MyTomTom"**. Jūsų naršyklė atsisiųs MyTomTom pagalbinę programą, kurią turėsite įsidiegti savo kompiuteryje, kad įrenginį prijungtumėte prie MyTomTom. Jei atsisiuntimo metu jūsų ko nors klausia, vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.
- 6. Kai bus nurodyta, prijunkite savo įrenginį prie savo kompiuterio USB kabeliu. Tuomet įjunkite įrenginį.

Svarbu: USB jungtį turėtumėte prijungti tiesiai prie kompiuterio USB prievado, o ne USB šakotuvo ar USB prievado, esančio klaviatūroje ar monitoriuje.

Vos įdiegę "MyTomTom" pagalbinę programą, galėsite naudotis "MyTomTom" iš darbalaukio pranešimų srities.



Patarimas: kai prijungsite navigacijos įrenginį prie kompiuterio, "MyTomTom" praneš, ar yra naujinimų jūsų įrenginiui.

Įrenginys neįsijungia

Retais atvejais TomTom įrenginys gali tinkamai nepasileisti arba nereaguoti į bakstelėjimus.

Pirmiausia, patikrinkite, ar akumuliatorius yra įkrautas. Norėdami įkrauti akumuliatorių, prijunkite TomTom įrenginį prie automobilinio įkroviklio. Visiškas akumuliatoriaus įkrovimas gali trukti nuo 3 iki 5 valandų; tai priklauso nuo įrenginio tipo.

Jei problema neišsprendžiama, galite iš naujo nustatyti įrenginį. Norėdami tai padaryti, paspauskite ir laikykite įjungimo / išjungimo mygtuką, kol išgirsite būgnų garsą ir jūsų įrenginys bus paleistas iš naujo. Tai gali trukti 30 sekundžių arba ilgiau.

Įrenginio įkrovimas

Jūsų navigacijos įrenginio TomTom akumuliatorius kraunasi, kai prijungiate jį prie automobilio įkroviklio arba savo kompiuterio.

Svarbu: USB jungtį turėtumėte įkišti tiesiai į USB prievadą kompiuteryje, o ne į USB šakotuvą ar USB prievadą klaviatūroje ar monitoriuje.

Prižiūrėkite savo navigacijos įrenginį

Svarbu rūpintis savo įrenginiu:

- Jokiomis aplinkybėmis neatidarykite įrenginio korpuso. Toks naudojimas gali būti pavojingas; tokiu atveju nebus taikoma garantija.
- Valykite arba nusausinkite įrenginio ekraną minkšta šluoste. Nenaudokite jokių valymo priemonių.

Sauga

Laikiklio pritvirtinimas

Gerai apsvarstykite, kur automobilyje tvirtinti laikiklį. Laikiklis neturi blokuoti arba trukdyti:

- Kelio matomumo
- Bet kurių jūsų automobilio valdiklių
- Bet kurio jūsų veidrodėlio
- Bet kurios oro saugos pagalvės

Kai jūsų navigacijos įrenginys yra laikiklyje, jūs turėtumėte lengvai pasiekti įrenginį nesilenkdami ar neišsitempdami. Laikiklį galite tvirtinti ant priekinio stiklo, šoninio lango arba naudoti prietaisų skydelio laikiklio pagrindą bei pritvirtinti laikiklį prie prietaisų skydelio. Toliau pateikiamos schemos rodo, kur galima saugiai pritvirtinti laikiklį.



"TomTom" siūlo ir kitokius "TomTom" navigacijos įrenginio montavimo būdus. Jei norite daugiau informacijos apie prietaisų skydelio montavimo plokšteles ir kitus montavimo sprendimus, apsilankykite adresu <u>tomtom.com/en_in/products/accessories</u>.

Saugos nustatymai

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

Saugumo nustatymai turi keletą parinkčių:

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

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

Planuojamas maršrutas

Planuojamas maršrutas

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

Norėdami TomTom navigacijos įrenginyje 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 TomTom įrenginiui pasakykite adresą.

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/	Postco	de:							
Ams Rot	sterda terda	nm m							T
Q	W	Ε	R	Т	Y	U	Ι	0	Р
4	4 5	5 [)	FC	5 I	4	Jk	<	L
•	Z	Х	C	V	В	N	М	-	\leftarrow
٩	123			L		1	1	Ļ	

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: Rol	ĸ							
Rok Rob	in bert C	ijfers	traat	t					T
Q	W	Е	R	Т	Y	U	Ι	0	Р
4	4 S	5 C		- (5 I	4	J	<	L
	Z	Х	C	V	В	N	М	-	\leftarrow
٩	123			L				ţ	

6. Įveskite namo numerį ir tada bakstelėkite Atlikta.

House	numbe	er:			
		1			
1	2	3	4	5	
6	7	8	9	0	÷
٩			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**.



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

Maršruto santrauka

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

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

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

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



Maršruto tipo parinkimas

Kiekvieną kartą, kai planuojate maršrutą, galite pasirinkti, ar jūsų bus klausiama apie planuojamo maršruto tipą. Kad tai atliktumėte, bakstelėkite **Nustatymai**, tada **Maršruto planavimas**. Pasirinkite **Maršruto tipai**, tada bakstelėkite **Klausti kiekvieną kartą planuojant**.



Galite rinktis iš šių maršrutų tipų:

- Greičiausias maršrutas tai maršrutas, kuriuo važiuodami užtruksite trumpiausiai.
- Eko 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.
- Pėsčiųjų maršrutas tai maršrutas, skirtas paruošti kelionę pėsčiomis.
- Dviračių maršrutas tai maršrutas, skirtas paruošti kelionę dviračiu.

Dažnos atvykimo vietos

Jei dažnai keliaujate į tas pačias atvykimo vietas, galite nustatyti savo TomTom įrenginį klausti, ar norite planuoti maršrutą į vieną iš šių vietų kaskart, kai įrenginys pasileidžia. Taip greičiau suplanuosite maršrutą įprastiniu būdu.

Norėdami pasirinkti naują kelionės tikslą, meniu Nustatymai bakstelėkite **Paleidimas** ir pasirinkite **Klausti kelionės tikslo**. Pasirinkite mygtuką, kuris bus naudojamas šiai atvykimo vietai, ir atsakykite į klausimus apie atvykimo vietą.



Rodyti dažnai naudojamus kelionės tikslus

Galite nustatyti savo TomTom įrenginį kiekvieną kartą paleidžiant klausti, ar planuoti maršrutą į vieną iš dažnai lankomų atvykimo vietų.

Norėdami keisti šį nustatymą, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Bakstelėkite Paleidimas iš meniu Nustatymai ir tada pasirinkite Klausti kelionės tikslo.
- 2. Spustelėkite Taip, tada spustelėkite Taip dar kartą ir įveskite informaciją apie atvykimo vietą.
- 3. Pasirinkite atvykimo vietos simbolį ir spustelėkite **Atlikta**, tada nustatysite simbolį ir paspauskite **Taip**.

Patarimas: norėdami pridėti naujų atvykimo vietų, pasirinkite vieną iš sunumeruotų simbolių ir įveskite naujo atvykimo vietos mygtuko pavadinimą.

- 4. Spustelėkite Taip ir, jei reikia įrašyti naują pavadinimą, spustelėkite Atlikta.
- 5. Įrašykite adreso informaciją tokiu pat būdu kaip adresą planuodami maršrutą, tada paspauskite **Atlikta**.
- 6. Jei norite nustatyti daugiau atvykimo vietų, pakartokite anksčiau nurodytus veiksmus. Arba paspauskite **Atlikta**.
- 7. Jūsų klausiama, ar norite, kad kiekvieną kartą paleidžiant įrenginį būtų klausiama, ar sutinkate bendrinti informaciją.

Kaskart pasileidžiant įrenginiui, jūsų bus klausiama, ar norite planuoti maršrutą. Jei bakstelėsite **Atšaukti**, bus rodomas Vairuotojo vaizdas.

Atvykimo laikų naudojimas

Galite nustatyti, kad planuojant maršrutą TomTom įrenginys klaustų, ar turite atvykti tam tikru laiku.



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

Norėdami įjungti pranešimus apie atvykimo laiką, pasirinkite Užtrukimas.

Būsenos juosta

Suplanavę maršrutą bakstelėkite TAIP ir įveskite norimą atvykimo laiką.

Jūsų įrenginys apskaičiuoja jūsų atvykimo laiką ir parodo ar atvyksite laiku.

Šią informaciją galite naudoti norėdami išsiaiškinti, kada jums reikia išvykti. Jei įrenginys 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:

+55 ^{min}	Atvyksite 55 minutėmis anksčiau nei įvestas atvykimo laikas. Jei apskaičiuotas atvykimo laikas yra daugiau nei penkiomis minutėmis trumpesnis už įvestą atvykimo laiką, jis rodomas žaliai.
+3 ^{min}	Atvyksite 3 minutėmis anksčiau nei įvestas atvykimo laikas. Jei apskaičiuotas atvykimo laikas yra mažiau nei 5 minutėmis trumpesnis už įvestą atvykimo laiką, jis rodomas geltonai.
-19 ^{min}	Atvyksite 19 minučių vėliau. Jei apskaičiuotas atvykimo laikas yra ilgesnis už įvestą atvykimo laiką, jis rodomas raudonai.

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.

Inallial	
Pamėgta vieta	Norėdami Pamėgtą vietą nustatyti kaip tikslą, bakstelėkite šį mygtuką.
ABCD Adresas	Bakstelėkite šį mygtuką, kad įvestumėte kelionės tikslo adresą arba pašto kodą. Kai kuriose šalyse pašto indeksas naudojamas identifikuoti vietą ir gatvę. Kai kuriose šalyse pašto indeksas identifikuoja vietą, todėl turite atskirai įvesti gatvės pavadinimą.
Neseniai naudotas tikslas	Jei norite pasirinkti tikslą iš vietų, kurias neseniai naudojote kaip tikslus, bakstelėkite šį mygtuką.
Lankytina vieta	Jei norite vykti į lankytiną vietą (LV), bakstelėkite šį mygtuką.
ABCD Sakytinis adresas	Kai kuriuose įrenginiuose galite įvesti adresą balsu. Žr. skyrių "Valdymas balsu".
Taškas žemėlapyje	Tam, kad naudodami žemėlapio naršyklę kaip tikslą pasirinktumėte žemėlapio tašką, bakstelėkite šį mygtuką.
Platuma / ilguma	Bakstelėkite šį mygtuką ir įveskite tikslą naudodami ilgumos ir platumos vienetus.
Paskutinio sustojimo vieta	Bakstelėkite šį mygtuką ir pasirinkite savo paskutinę įrašytą padėtį kaip paskirties vietą.
-	

Išankstinis maršruto planavimas

Galite naudoti savo TomTom įrenginį 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 įrenginys 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 TomTom įrenginyje nėra suplanuoto maršruto.

- 3. Pasirinkite savo kelionės pradžios tašką taip pat, kaip tai darytumėte pasirinkdami tikslą.
- 4. Nustatykite kelionės tikslą.
- 5. Jei Maršruto planavimo nustatymai Klausti manęs kiekvienąsyk planuojant, pasirinkite planuojamo maršruto tipą:
 - Greičiausias maršrutas tai maršrutas, kuriuo važiuodami užtruksite trumpiausiai.
 - Eko 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.
 - Pėsčiųjų maršrutas tai maršrutas, skirtas paruošti kelionę pėsčiomis.
 - Dviračių maršrutas tai maršrutas, skirtas paruošti kelionę dviračiu.

6. Pasirinkite planuojamos kelionės datą ir laiką.

Jūsų įrenginys 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.

Navigacijos įrenginys suplanuos maršrutą tarp dviejų vietų, kurias pasirinksite.

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 atidaryti maršruto santraukos ekraną, bakstelėkite šį mygtuką.

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

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, jei įrenginys turi eismo informacijos prenumeratą arba RDS-TMC imtuvą. Informacija apie eismą galima ne visose šalyse ar regionuose. Norėdami daugiau informacijos apie "TomTom" eismo informacijos paslaugas, eikite į tomtom.com/services.

Vairuotojo vaizdas

Apie Vairuotojo vaizdą

Kai jūsų TomTom navigacijos 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.

Ekraną, rodomą kai įjungiate savo įrenginį, galite pasirinkti Pagrindiniame meniu spustelėdami Nustatymai, tada Pradžia.

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, kai jūsų įrenginyje užsakyta eismo informacijos prenumerata arba įrenginys sujungtas su RDS-TMC imtuvu. Informacija apie eismą galima ne visose šalyse ar regionuose.
- 6. Akumuliatoriaus įkrovos lygio indikatorius.
- 7. 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**.

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

- Garsas nutildytas šis simbolis rodomas, kai garsas išjungtas. Jei norite garsą vėl įjungti, bakstelėkite vidurinį būsenos juostos skydelį.
- Akumuliatorius šis simbolis rodomas, kai akumuliatorius baigia išsekti. Kai matote šį simbolį, privalote nedelsiant įkrauti savo navigacijos įrenginį.
 - Prijungtas prie kompiuterio ši simbolis rodomas, kai navigacijos įrenginys yra prijungtas prie kompiuterio.

Išplėstinė eismo juostų nuoroda

Apie eismo juostų nuorodą

Pastaba: eismo juostų nuoroda kai kuriomis sankirtoms ir kai kuriuose šalyse neteikiama.

Rodydamas teisingą važiavimo juostą suplanuotame maršrute, jūsų TomTom įrenginys padeda pasirengti išvažiuoti iš greitkelių ir išsisukti sankryžose.

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

Naudojimasis eismo juostų nuoroda

Yra dviejų tipų eismo juostų nuorodos:

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 nerodoma jokia eismo juostų nuoroda ir visos juostos yra pažymėtos, galite naudotis bet kuria juosta.

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:



Bakstelėkite šį mygtuką, kad pakeistumėte esamą maršrutą. Šis mygtukas rodomas, kai jūsų įrenginyje yra suplanuotas maršrutas.

Maršruto keitimo meniu

Norėdami pakeisti esamą maršrutą arba kelionės tikslą, bakstelėkite vieną iš toliau nurodytų mygtukų.

Paskaičiuoti kitą	Bakstelėkite šį mygtuką, kad rastumėte alternatyvius maršrutus. Šis mygtukas rodomas, kai jūsų TomTom įrenginyje yra suplanuotas maršrutas. Tai yra paprastas būdas ieškoti kito maršruto jūsų dabartiniam maršrutui. Jūsų įrenginys 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.
lšvengti uždaryto kelio	Norėdami išvengti uždarytų kelių ar eismo spūsčių kelyje, spustelėkite šį mygtuką važiuodami suplanuotu maršrutu. Jūsų įrenginys pasiūlys naują maršrutą, kuriame pasirinktą atstumą bus vengiama esamame maršrute esančių kelių. Jei kelias yra atidaromas, o eismo spūstys staiga sumažėja, bakstelėkite Perskaičiuoti maršrutą perplanuoti jūsų 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, jei įrenginys turi eismo informacijos prenumeratą arba RDS-TMC imtuvą. Informacija apie eismą galima ne visose šalyse ar regionuose. Norėdami daugiau informacijos apie "TomTom" eismo informacijos paslaugas, eikite į <u>tomtom.com/services</u> .

Keisti atvykimo vietą	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.
← Left × r→ Right	Bakstelėkite šį mygtuką, kad vengtumėte esamo maršruto dalies. Jums yra rodomas maršruto gatvių pavadinimų sąrašas. Kai spustelėjate vieną iš gatvių pavadinimų, jūsų įrenginys apskaičiuoja aplinkkelį, kad būtų išvengta pasirinktos gatvės. Maršruto santraukoje rodomas naujasis ir
dalies	pradinis marsrutai. Noredami pasirinkti vieną is marsrutų, bakstelekite skydelį dešinėje, o tada Atlikta. Jei nenorite naudoti kurio nors iš maršrutų, kurie yra pateikti maršrutų santraukoje, spustelėkite Keisti maršrutą , kad rastumėte kitą maršrutą.
Keliauti per	Bakstelėkite šį mygtuką norėdami pakeisti savo maršrutą pasirenkant vietą, pro kurią norite pravažiuoti, ir taip galbūt sutikti ką nors kelyje. 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 įrenginys apskaičiuoja maršrutą per pasirinktą vietą iki paskirties vietos. Pasirinkta vieta žemėlapyje rodoma žymekliu. Pasiekę atvykimo tikslą arba važiuodami per pažymėtą vietovę būsite ispėti

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 įrenginys palaiko gestų funkcijas, padidinti ir sumažinti vaizdą ekrane galite nykščiu bei smiliumi liesdami ekraną ir slinkdami pirštais pirmyn ar atgal.

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



1. Mastelio juosta

2. 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 ieškokite <u>tomtom.com/services</u>.

3. Žymiklis

Žymeklis rodo atstumą iki vietos. Žymekliai pažymėti šiomis spalvomis:

- Mėlyna rodo dabartinę jūsų buvimo vietą. Šis žymeklis pilkas, jei nėra GPS signalo.
- Geltona rodo jūsų namų vietą.
- Raudona rodo jūsų kelionės tikslą.

Bakstelėkite žymeklį, kad žemėlapio viduryje būtų rodoma vieta, į kurią nukreiptas žymeklis.

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 ieškokite <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.
- Palydovo vaizdai pasirinkite šią parinktį, jei norite 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. Žymos nurodo jūsų dabartinę vietą (mėlyna), namų vietą (oranžinė) ir kelionės tikslą (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 bakstelėkite rodyklę ir vieną iš šių mygtukų:

Vykti čia	Norėdami suplanuoti maršrutą į vietą, ties kuria žemėlapyje nuvestas žymeklis, spsutelėkite šį mygtuką.
vyker elu	
	Spustelėkite šį mygtuką, kad peržiūrėtumėte informaciją apie vietą žemėlapyje, pavyzdžiui, adresas.
Peržiūrėti vietą	
P ⊕	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 žymeklių žemėlapyje pasirenkamas restoranas, galite
	ješkoti netoli esančios automobiliu stovėjimo aikštelės.
Rasti netoliese LV	
Taisyti vietą	Spustelėkite šį mygtuką, kad žemėlapį pakoreguotumėte pagal žymeklio padėtį žemėlapyje. Galite koreguoti tik savo žemėlapį arba galite dalytis pataisymais su "TomTom Map Share" bendruomene.
Pridėti kaip	Norėdami sukurti žymeklio padėties žemėlapyje Pamėgtą vietą, spustelėkie šį mygtuką.
pamegtą 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.
-	



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 taisymo tipą, kurį norite taikyti.
- 4. Pasirinkite, kaip norite pasirinkti vietovę.
- 5. Pasirinkti vietą. Tada bakstelėkite Atlikta.
- 6. Įveskite taisymo detales. Tada bakstelėkite Atlikta.
- 7. Pasirinkite, ar taisymas laikinas, ar nuolatinis.

4

 Bakstelėkite Tęsti. Taisymas 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.
- Bakstelėkite Šalia jūsų ir pasirinkite gatvę prie dabartinės savo buvimo vietos. Arba galite pasirinkti gatvę pagal pavadinimą, gatvę prie namų vietos arba žemėlapyje.
- Pasirinkite gatvę arba gatvės dalį žymiklis rodys jos pavadinimą.
 Pasirinkta gatvė bus paryškinta žymiklis rodys gatvės pavadinimą.
 - Bakstelėkite Atlikta.

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



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

	Bakstelėkite šį mygtuką ir taisykite vienpusio eismo gatvės eismo kryptį, kai eismo kryptis priešinga nurodytai žemėlapyje.			
Priešinga eismo kryptis	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.			
ABC	Pvz.: norėdami pervadinti gatvę prie dabartinės savo buvimo vietos, atlikite šiuos veiksmus:			
Redaguoti gatvės pavadinima	 Bakstelėkite Redaguoti gatvės pavadinimą. Bakstelėkite Šalia jūsų. 			
pavadinimą	 Pasirinkite gatvę arba gatvės dalį - žymiklis rodys jos pavadinimą. Pasirinkta gatvė bus paryškinta - žymiklis rodys gatvės pavadinimą. Bakstelėkite Atlikta. 			
	Patarimas: jei paryškinta atkarpa neištaisyta, bakstelėkite Redaguo- ti, kad pakeistumėte atskiras kelio atkarpas.			
	5. Įrašykite teisingą gatvės pavadinimą.			
	6. Bakstelėkite Tęsti .			
Keisti posūkių	Bakstelėkite šį mygtuką, kad pakeistumėte neteisingus posūkių apriboji- mus ir apie juos praneštumėte.			
apribojimus	Deletelilite ži mustuke prepežti esie sveižie keluie viteime			
60	bakstelekite sį mygtuką pranesti apie greičio kelyje ribojimą.			
Keisti greitį kelyje				



Bakstelėkite mygtuką pridėti arba pašalinti apvažiavimą.

žiedą	
F	Bakstelėkite šį mygtuką pridėti naują lankytiną vietą (LV). Pvz.: pridėti naują restoraną prie savo dabartinės buvimo vietos, atlikite šiuos veiksmus:
Pridėti trūkstamą LV	 Bakstelėkite Pridėti trūkstamą LV. LV kategorijų sąraše bakstelėkite Restoranas. Bakstelėkite Šalia jūsų. Galite pasirinkti vietą įvesdami adresą arba pasirinkę žemėlapio vietą. Pasirinkite Šalia jūsų arba Prie namų ir atidarykite žemėlapį esamoje vietoje arba namų vietoje Pasirinkite trūkstamo restorano vietą. Bakstelėkite Atlikta. Įrašykite restorano pavadinimą ir bakstelėkite Toliau. Jei žinote restorano telefono numerį, galite jį įrašyti, tada bakstelėti Toliau. Jei telefono numerio nežinote, bakstelėkite Toliau ir jo nerašykite.
Redaguoti LV	 Bakstelėkite Tęsti. Bakstelėkite šį mygtuką redaguoti esamą LV. Galite naudoti šį mygtuką atlikti tokius LV keitimus: Trinti LV. Pervardyti LV. Keisti LV telefono numerį. Keisti LV priklausymo kategoriją.
Komentaras apie LV	 Perkelti LV į žemėlapį. Norėdami įrašyti komentarą apie LV, spustelėkite šį mygtuką. Naudokite šį mygtuką, jei negalite redaguoti LV klaidos naudojant LV redagavimo mygtuką.
12 Taisyti namo numerį	Spustelėkite šį mygtuką, kad ištaisytumėte namo numerį. Įveskite adresą, kurį norite ištaisyti, tada žemėlapyje nurodykite tinkamą namo numerio vietą.
Esanti gatvė	Bakstelėkite šį mygtuką redaguoti esančią gatvę. Kai pasirinkote gatvę, galite pasirinkti pranešti apie klaidą. Galite pasirinkti daugiau nei vieną gatvės klaidos tipą.
Trūksta gatvės	Bakstelėkite šį mygtuką pranešti apie trūkstamą gatvę. Turite pasirinkti trūkstamos gatvės pradžios ir pabaigos tašką.

Miestas	Spustelėkite šį mygtuką ir praneškite apie miesto, miestelio ar kaimo klaidą. Galite pranešti apie tokių tipų klaidas: • Trūksta miesto • Neteisingas miesto pavadinimas • Kitas miesto pavadinimas • Kita
Įvažiavimas / išvažiavimas iš greitkelio	Bakstelėkite šį mygtuką pranešti apie įvažiavimo ir išvažiavimo iš greitkelio klaidą.
Pašto indeksas	Bakstelėkite šį mygtuką pranešti apie pašto indekso klaidą.
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 aprašyma ir bakstelėkite Kita .

Garsai ir balsai

Apie garsus ir balsus

TomTom įrenginys naudoja garsinius signalus kai kuriems arba visiems šiems atvejams:

- Vairavimo kryptys ir kiti maršruto nurodymai
- Eismo informacija

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

Jūsų nustatyti perspėjimai

Jūsų įrenginyje galimi dviejų tipų balsai:

Kompiuterio garsai

Kompiuterio ir jūsų įrenginio 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 TomTom įrenginys, nurodydamas jums kelią, perskaito gatvių pavadinimus žemėlapyje naudodamas 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 perskaityti ir ištarti Prancūzijos gatvių pavadinimus, tačiau tarimas gali būti šiek tiek netikslus.

Pasirinkti balsą

Jei norite pasirinkti kitą balsą iš TomTom įrenginio, meniu **Nustatymai** spustelėkite **Keisti balsą** arba spustelėkite **Balsai**, tada pasirinkite **Keisti balsą** ir pasirinkite norimą balsą.

Garsumo lygio keitimas

Garsumą savo TomTom įrenginyje galite pakeisti keliais būdais.

Vairuotojo vaizde.

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

Meniu Nustatymai.

Pagrindiniame meniu bakstelėkite **Nustatymai**, tada **Garsumo nustatymai** ir slinkdami šliaužikliu nustatykite garsumą. Bakstelėkite **Bandyti**, norėdami paklausyti naujojo garsumo lygio.

Automatinis garsumo valdymas

Norėdami nustatyti savo TomTom įrenginį automatiškai sureguliuoti garsumą, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Pagrindiniame meniu bakstelėkite Nustatymai.
- 2. Bakstelėkite Garsumas.
- 3. Pasirinkite **Garsumą susieti su automobilio greičiu**, kad garsumas automobilio viduje būtų automatiškai koreguojamas pagal greičio pokyčius.
- 4. Bakstelėkite Atlikta.

Nustatymai

Apie nustatymus

Galite keisti savo TomTom įrenginio išvaizda ir veikimo būda. Daugelį įrenginio nustatymu galite pasiekti Pagrindiniame meniu spustelėję Nustatymai.

Pastaba: ne visi čia aprašyti nustatymai yra visuose įrenginiuose.

2D / 3D nustatymai



2D / 3D nustatymai

Spustelėkite ši mygtuka, kad nustatytumėte numatytaji žemėlapio vaizda. Jei važiuodami norite perjungti 2D ir 3D režimus, Vairuotojo vaizde spustelėkite kairiąją būsenos juostos dalį.

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 mygtuka, kad žemėlapis automatiškai būtų pasuktas jūsų keliavimo kryptimi i viršu.
- ljungti 3D vaizda sekant maršrutu bakstelėkite šį mygtuka, kad žemėlapis automatiškai būtų rodomas 3D vaizde kai jūs sekate maršrutu.

Papildomi nustatymai



Spustelėkite šį mygtuką, norėdami pasirinkti šiuos papildomus nustatymus:

nustatymą, adresuose namo numeris yra pateikiamas prieš gatvės Papildomi nustatymai

pavadinimą, pavyzdžiui, 10 Downing gatvė. Rodvti gatvių pavadinimus - pasirinkus šį nustatymą, gatvių

Namo numeri rodyti prieš gatvės pavadinimą - pasirinkus šį

- pavadinimai yra rodomi žemėlapio važiavimo vaizde.
- Rodyti kitos gatvės pavadinimą pasirinkus šią parinktį, kitos gatvės jūsų maršrute pavadinimas yra rodomas Vairuotojo vaizdo viršuje.
- Rodyti dabartinės gatvės pavadinima žemėlapyje pasirinkus šį nustatymą, gatvės, kurioje esate, pavadinimas yra rodomas Vairuotojo vaizde virš būsenos juostos.
- Rodyti vietos peržiūrą pasirinkus šį nustatymą, maršruto planavimo metu yra rodoma grafinė jūsų paskirties vietos peržiūra.
- Aktyvinti automatinį dvimačio vaizdo mastelio keitima pasirinkus šį nustatymą, visas maršrutas rodomas Vairuotojo vaizde, kai rodomas dvimatis žemėlapis.
- Aktyvinti automatinį trimačio vaizdo mastelio keitimą pasirinkus šį nustatymą, matomas platesnis vaizdas važiuojant greitkeliais ir pagrindiniais keliais. Mastelis automatiškai padidinamas priartėjus prie sankryžos.
- 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" paiešką.

Patarimas: jei neturite "TomTom Places", pabandykite prisijungti prie "MyTomTom" 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.
- Ieškokite informacijos savo kalba, jei ta kalba palaikoma.

Detalus vietovės vaizdas palaikomose šalyse, įskaitant įmonės aprašymą, raktinius žodžius ir darbo valandas.

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

Baterijų tausojimas



Jei norite pakeisti energijos taupymo nustatymus, paspauskite šį mygtuką ant savo įrenginio.

Baterijų tausojimas

Šviesumas



Norėdami nustatyti ekrano ryškumą, bakstelėkite šį mygtuką. Judindami slankiklius reguliuokite šviesumą.

Norėdami žemėlapį ir meniu matyti dienos arba nakties spalvomis, Nustatymų meniu spustelėkite **Naudoti dienos spalvas** arba **Naudoti nakties spalvas**.

Automobilio simbolis



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

Automobilio simbolis

Namu vieta



Bakstelėkite šį mygtuką, norėdami nustatyti ar pakeisti Namų vietą. Jveskite adresą taip pat, kaip įvestumėte jį planuodami maršrutą. Iš Namų vietos galite lengvai planuoti maršrutą iki svarbios vietos.

Daugeliui žmonių Namų vieta yra namų adresas. Tačiau kaip Namų vieta kartais galima pasirinkti ir kita nuolat lankoma atvykimo tiksla, pavyzdžiui, darbo vieta.

Kalba



Bakstelėkite šį mygtuką, jei norite pakeisti kalbą naudojamiems visiems mygtukams ir pranešimams, rodomiems įrenginyje.

Galite pasirinkti iš daugelio kalbų. Keisdami kalbą galite pakeisti ir balsą.

Žemėlapio spalvos



Žemėlapio spalvos

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

Bakstelėkite Paieška norėdami surasti spalvų schemą ir įrašykite pavadinimą.

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.



Sukurti savo meniu

Bakstelėkite šį mygtuką, kad į asmeniniams poreikiams pritaikytą meniu jtrauktumėte mygtukų.

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

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

Pamėgtos vietos



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

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

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 kairįjį arba dešinįjį mygtuką.



Valdyti LV



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

Galite nustatyti savo TomTom įrenginį informuoti jus, kai būsite netoli pasirinktos 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 įrenginį perspėti jus, kai būsite netoli pasirinktos LV.
- Pašalinti LV bakstelėkite šį mygtuką, kad pašalintumėte LV.
- 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.

Kairiarankis variantas / Dešiniarankis variantas



Kairiarankis variantas / Dešiniarankis variantas Bakstelėdami šį mygtuką pritaikykite dešiniarankiam arba kairiarankiam naudotojui.

Tai turės įtakos tokiems elementams kaip mastelio keitimo juosta, kai žiūrėsite žemėlapį.

Maršruto planavimas



Spustelėkite mygtuką **Maršruto planavimas** ir nustatykite, kaip jūsų TomTom įrenginys apskaičiuos planuojamus maršrutus. Planavimo nustatymus sudaro kelios parinktys, kurios patalpintos keliuose ekranuose. Kiekvienas nustatymas aprašytas toliau.

Maršruto planavimas

Nustatykite maršruto, kurį norite apskaičiuoti TomTom įrenginiu, tipą.

Bakstelėkite **"IQ Routes"** norėdami nustatyti, ar pageidaujate naudoti **"IQ Routes"** informaciją padedant ieškoti geriausio maršruto.

Greičiausias maršrutas

Pasirinkite, ar norite vengti greitkelių.

Perplanavimo nustatymai

Pastaba: šis nustatymas galimas tik tada, jei įrenginys turi eismo informacijos prenumeratą arba RDS-TMC imtuvą. Informacija apie eismą galima ne visose šalyse ar regionuose. Norėdami daugiau informacijos apie "TomTom" eismo informacijos paslaugas, eikite į <u>tomtom.com/services</u>.

Nustatykite, ar norite, kad TomTom įrenginys 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 TomTom įrenginys turi tvarkyti šias keturias kelių funkcijas, kai įrenginys apskaičiuoja maršrutą.

Automobilių su keleiviais juostos dar vadinamos užimtų transporto priemonių juostomis ir jų būna ne visose šalyse. 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.

įrangos versijai, įdiegtai į jūsų įrenginį.

Pradinė gamintojo sąranka



Pradinė gamintojo sąranka Spustelėkite šį mygtuką, norėdami pašalinti visus savo asmeninius nustatymus ir atkurti standartinius TomTom įrenginio nustatymus. Tai nėra programinės įrangos atnaujinimas ir neturės įtakos programinės

Svarbu: ši funkcija panaikina visus jūsų asmeninius nustatymus!

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

Įtraukti tokie elementai kaip namų ir pamėgtos vietos bei asmeninis meniu.

Saugos nustatymai



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



Laikrodis



Laikrodis

Bakstelėkite šį mygtuką, norėdami pakeisti laiko formatą. Kai tik turėsite GPS fiksavimą, laikas bus nustatytas automatiškai. Jei nenaudojamas GPS fiksavimas, galite laiką nustatyti rankiniu būdu.

Vienetai



Spustelėkite šį mygtuką ir nustatykite vienetus, naudojamus įrenginyje, tokioms funkcijoms, kaip maršruto planavimas.

Rodyti LV žemėlapyje



žemėlapyje

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

- 1. Meniu Nustatymai bakstelėkiteRodyti LV žemėlapyje.
- Pasirinkti LV kategorijas, kurias norite matyti žemėlapyje.
 Bakstelėkiteleškoti ir klaviatūra ieškokite kategorijos pavadinimo.
- Pasirimkite, ar LV norite matyti 2D ir (arba) 3D žemėlapio vaizduose.
 Bakstelėkite Atlikta.

Lankytinos vietos žemėlapyje yra vaizduojamos simboliais.

Garsiakalbis



Bakstelėdami šį mygtuką pasirinkite įrenginio naudojamą garsiakalbį arba garsiakalbio jungtį.

Garsiakalbis

Paleidimas



Bakstelėkite šį mygtuką norėdami nustatyti, kas turi būti rodoma, kai įrenginys paleidžiamas.

Versijos informacija



Versijos informaci-

ja

Bakstelėkite šį mygtuką, kad peržiūrėtumėte įrenginio techninę informaciją, pvz., įrenginio serijos numerį, programos versiją ir žemėlapio versiją.

Taip pat galite peržiūrėti dabartinę GPS priėmimo ir LIVE paslaugų būseną, jei turite prenumeratą.

Būsenos juosta



Būsenos juosta

- 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 leistiną greitį galima ne visuose keliuose.

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

Perjungti žemėlapį



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



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

lšjungti nuorodas balsu

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

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



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

Naudoti nakties spalvas / naudoti dienos spalvas



Naudoti nakties spalvas

Norėdami sumažinti ekrano skaistį ir patamsinti žemėlapio spalvas, spustelėkite šį mygtuką.

Važiuojant nakties metu ar tamsiu tuneliu, ekranas geriau matomas ir mažiau atitraukiamas vairuotojo dėmesys, jei ekrano ryškumas yra sumažintas.

Patarimas: įrenginys gali persijungti iš dienos režimo į nakties, priklausomai nuo paros laiko. Norėdami automatiškai perjungti nakties ir dienos spalvas, meniu Nustatymai bakstelėkite **Ryškumas** ir pasirinkite **Jjungti nakties spalvas, kai tamsu**.



Spustelėkite šį mygtuką, norėdami padidinti ekrano skaistį ir matyti žemėlapį šviesesnėmis spalvomis.

Naudoti dienos spalvas

Balsai



Keisti balsą

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

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.



Bakstelėję šį mygtuką galite nustatyti sakytinių nurodymų ir kitų maršruto instrukcijų, kurias jūsų įrenginys ištars garsiai, tipą.

Garsumas



Paspauskite šį mygtuką, norėdami nustatyti garsą savo įrenginyje. Norėdami pakeisti garsumą, paslinkite šliaužiklį.

Lankytinos vietos

Apie Lankytinas vietas

LV yra lankytinos vietos žemėlapyje.

Štai keli pavyzdžiai:

- -Restoranai
- Viešbučiai
- Muziejai
- Parkavimo vietos
- Degalinės

LV kūrimas

Patarimas: jei reikia pagalbos su trečiųjų šalių LV, ieškokite "Trečiųjų šalių LV" adresutomtom.com/support.

- 1. Spustelėkite ekraną ir atidarykite Pagrindinį meniu.
- 2. Bakstelėkite Nustatymai.
- 3. Bakstelėkite Valdyti LV.
- 4. 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 viena LV kategorija.

LV galite įtraukti tik į sukurtas LV kategorijas.

Daugiau informacijos apie LV kategorijų kūrimą skaitykite LV valdymas.

- 5. Bakstelėkite Pridėti LV.
- 6. Pasirinkite LV kategorija, į kurią norite įtraukti naująją LV.
- 7. Spustelėkite mygtuką ir įveskite LV adresą taip pat, kaip planuodami maršrutą.
- 8. LV yra sukurta ir išsaugota pasirinktoje kategorijoje.



Spustelėkite šį mygtuką ir nustatykite savo Namų vietą kaip LV. Tai naudinga, jei nusprendžiate keisti Namu vieta, tačiau pirmiausia norite sukurti LV naudodami esama Namų adresą.





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 keleta Pamėgtų vietų. Jei nenorite prarasti Pamėgtų vietų, prieš ištrindami Pamėgtą vietą, išsaugokite ją kaip LV.

ABCD Adresas	 Spustelėkite šį mygtuką ir įveskite adresą kaip naują LV. Įvesdami adresą galite pasirinkti iš keturių variantų. miesto centras Gatvė ir namo numeris Pašto indeksas Sankryža arba transporto mazgas 	
Neseniai naudotas tikslas	Norėdami pasirinkti LV iš vietų, į kurias paskutiniu metu vykote, sąrašo, spsutelėkite šį mygtuką.	
	Spustelėkite šį mygtuką ir įtraukite Lankytiną vietą (LV) kaip LV. Pvz., jeigu kuriate savo mėgstamiausių restoranų LV kategoriją, naudokite šią 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		
Taškas žemėlapyje	Bakstelėkite šį mygtuką, kad sukurtumėte LV naudodami žemėlapio naršyklę. Žymekliu pasirinkite LV padėtį, tada spustelėkite Atlikta .	
	Bakstelėkite šį mygtuką, jei norite sukurti LV įvesdami platumos ir ilgumos reikšmes.	
Platuma / ilguma		
	Bakstelėkite šį mygtuką, kad iš paskutinės įrašytos vietos sukurtumėte LV.	
Paskutinio sustojimo vieta		

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 TomTom įrenginyje taip pat rodoma meniu.

- 4. Įveskite 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 aikštelė.
- 7. Arčiausiai miesto centro esanti automobilių stovėjimo aikštelė 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
- 9. Bakstelėkite automobilių stovėjimo aikštelės, kurią norite pasirinkti, pavadinimą ir, suplanavus maršrutą, pasirinkite Atlikta.

Jūsų įrenginys pradeda rodyti jums kelią iki automobilių stovėjimo aikštelės.

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 TomTom įrenginyje pateikiamos su telefonų numeriais. Tai reiškia, kad naudodami TomTom įrenginį galite sužinoti 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.

Bakstelėkite Pasirinkti. TomTom įrenginys pradeda rodyti kelią į LV.

Įspėjimų apie LV nustatymas

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

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

- 1. Nustatymų meniu bakstelėkite Valdyti LV, tadaPerspėti, kai netoli 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.
- 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 TomTom įrenginį 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 įrenginį 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.

Žinynas

Kaip gauti pagalbos

Pagrindiniame meniu spustelėkite **Pagalba**, kad matytumėte avarinių tarnybų centrus ir kitas specialiąsias tarnybas. Jei jūsų įrenginys palaiko skambinimo naudojant laisvų rankų įrangą funkciją, o jūsų telefonas prijungtas prie to įrenginio, galite tiesiogiai per telefoną susisiekti su avarinėmis tarnybomis.

Pavyzdžiui, jei patekote į autoavariją, galite pasinaudoti Pagalbos meniu, paskambinti į artimiausią ligoninę ir pasakyti jiems 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.**

Kaip naudotis pagalba skambinant vietinei tarnybai

Pastaba: laisvų rankų įranga palaikoma ne visuose įrenginiuose.

Norėdami pasinaudoti Pagalba surandant techninės priežiūros centrą, susisiekti su centru telefonu ir nuvykti iš jūsų esamos vietos į centrą, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Spustelėkite ekraną ir atidarykite Pagrindinį meniu.
- 2. Spustelėkite Pagalba.
- 3. Bakstelėkite Pagalbos telefonas.
- 4. Pasirinkite reikiamą tarnybos tipą, pvz.: Artimiausia ligoninė.
- 5. Iš sąrašo pasirinkite centrą, ir artimiausias bus rodomas sąrašo viršuje.

Jūsų įrenginys žemėlapyje rodo jūsų buvimo vietą kartu su vietos aprašymu. Tai padeda jums paaiškinti, kur jūs esate, kai skambinate.

Jei jūsų navigacinis įrenginys palaiko skambinimo naudojant laisvų rankų įrangą funkciją, o telefonas prijungtas prie to įrenginio, tada įrenginys automatiškai gali surinkti telefono numerį. Jeigu telefonas neprijungtas, telefono numeris rodomas, kad galėtumėte paskambinti.

6. Norėdami nuvykti į centrą automobiliu, bakstelėkite **Vykti čia**. Jei einate pėsčiomis, bakstelėkite **Nueiti čia**.

Jūsų navigacijos įrenginys pradeda nurodyti jums, kaip važiuoti į kelionės tikslą.

Pagalbos meniu parinkčių

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



Bakstelėkite šį mygtuką rasti techninės priežiūros centro kontaktines detales ir adresą.

Pagalbos telefonas





Bakstelėkite šį mygtuką eiti pėsčiomis iki techninės priežiūros centro.

Bakstelėkite šį mygtuką važiuoti mašina iki techninės priežiūros centro.

Eiti 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



Bakstelėkite šį mygtuką, norėdami perskaityti su jūsų navigacijos įrenginiu susijusių vadovų rinkinį.

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.
- Bakstelėkite Pridėti.
 Pamėgtos vietos tipą pasirinkite spustelėdami vieną iš žemiau apibūdintų mygtukų:



Kaip Pamėgtą vietą galite nustatyti Namų vietą.

Namai



Iš vienos Pamėgtos vietos kitos Pamėgtos vietos sukurti negalite. Šiame meniu toks pasirinkimo variantas visada bus negalimas. Jei norite pervardyti Pamėgtas vietas, Nustatymų meniu spustelėkite **Pamėgtos vietos**.

Pamėgta vieta



Adresą galite įvesti kaip Pamėgtą vietą

Adresas



Sukurkite naują Pamėgtą vietą pasirinkę vietą iš paskutinių atvykimo vietų sąrašo.

Neseniai naudotas tikslas



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



Bakstelėkite šį mygtuką, kad pasirinktumėte paskutinę įrašytą padėtį kaip kelionės tikslą.

Jūsų įrenginys 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.

Bakstelėkite Gerai.

Sąraše atsiranda nauja pamėgta vieta.

Kai pridėsite dvi ar daugiau pamėgtų vietų ir įjungsite Patarimus, jūsų paklaus, ar reguliariai keliausite į tas vietas. Jei bakstelėsite TAIP, galėsite įvesti šiuos kelionės tikslus kaip pamėgtas vietas. Kai kiekvieną kartą įjungiate savo įrenginį, galite nedelsdami pasirinkti vieną iš vietovių kaip kelionės tikslą. Norėdami keisti šiuos kelionės tikslus arba pasirinkti naują tikslą, Parinkčių meniu bakstelėkite **Paleidimas**, tada pasirinkite **Prašyti kelionės tikslo**.

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 TomTom įrenginys apskaičiuos maršrutą už jus.
- 5. Kai maršrutas apskaičiuojamas, bakstelėkite Atlikta.

Jūsų įrenginys žodiniais nurodymais ir vaizdinėmis instrukcijomis ekrane iš karto 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. Bakstelėkite Pervadinti.
- 6. Įrašykite naują pavadinimą ir tada bakstelėkite Atlikta.
- 7. 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. Bakstelėkite Pašalinti.
- 6. BakstelėkiteTaip patvirtinti šį ištrynimą.
- 7. Bakstelėkite Atlikta.

Eismas

Apie RDS-TMC

Eismo pranešimų kanalas (TMC), taip pat žinomas kaip RDS-TMC, radijo signalu perduoda informaciją apie eismą, kuri daugelyje šalių yra nemokama.

TMC nėra TomTom paslauga, tačiau veikia, kai yr "TomTom" RDS-TMC eismo imtuvas.

Pastaba: TomTom neatsako už Traffic Message Channel suteiktos informacijos apie eismą galimumą ir kokybę.

"Traffic Message Channel" (TMC) galimas ne visose šalyse. Norėdami patikrinti TMC paslaugų galimumą savo šalyje, prisijunkite prie <u>tomtom.com/5826</u>.

Eismo informacijos naudojimas

Jei naudojate RDS-TMC imtuvą, kad peržiūrėtumėte TMC eismo informaciją savo TomTom įrenginyje, prijunkite "TomTom" RDS-TMC eismo imtuvą prie USB jungties, įmontuotos įrenginyje.

Šoninė eismo juosta rodoma Vairuotojo vaizdo dešinėje 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:

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

Greičiausio maršruto pasirinkimas

Jūsų TomTom įrenginys reguliariai patikrina, ar nėra trumpesnio maršruto iki jūsų paskirties vietos. Jei eismo situacija pasikeičia ir randamas greitesnis maršrutas, jūsų įrenginys pasiūlys perplanuoti savo kelionę, kad galėtumėte naudotis greitesniu maršrutu.

Taip pat galite nustatyti savo įrenginį automatiškai perplanuoti kelionę, kai aptinkamas greitesnis maršrutas. Norėdami taikyti šį nustatymą, meniu Eismas bakstelėkite **Eismo nustatymai**.

Norėdami rankiniu būdu rasti ir perplanuoti greičiausią maršrutą į savo kelionės tikslą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Bakstelėkite šoninę eismo juostą.

Patarimas: jei pastebėsite, kad bakstelint šoninę juostą vietoj eismo meniu atsidaro Pagrindinis meniu, pabandykite spustelėti šoninę juostą pirštą laikydami ant ekrano krašto.

Rodoma eismo jūsų maršrute suvestinė.

- 2. Bakstelėkite Parinktys.
- 3. Bakstelėkite Sumažinti užtrukimą dėl eismo.

Jūsų įrenginys ieško greičiausio maršruto iki paskirties vietos.

Naujajame maršrute gali būti eismo uždelsimų. Galite perplanuoti maršrutą, kad išvengtumėte eismo uždelsimų, bet paprastai maršrutas, vengiantis visų uždelsimų, trunka ilgiau nei greičiausias maršrutas.

4. Bakstelėkite Atlikta.

RDS-TMC eismo informacijos gavimo radio stoties nustatymas

Pastaba: radijo dažnio nustatymą palaiko ne visi įrenginiai.

Jei žinote tam tikros stoties, kurią norite naudoti RDS-TMC eismo informacijai, radijo dažnį, dažnį galite nustatyti rankiniu būdu. Norėdami suaktyvinti šią savybę, pirmiausia turite įjungti paiešką rankiniu būdu:

- 1. Vairuotojo vaizde bakstelėkite eismo informacijos juostą, po to **Parinktys**, tada bakstelėkite **Eismo nustatymai**.
- Pasirinkite leškoti neautomatiškai įvedus dažnį ir tada bakstelėkite Atlikta. Dabar galite įvesti radijo stoties dažnį.
- 3. Bakstelėkite Eismo šoninę juostą Vairuotojo vaizde.
- 4. Bakstelėkite Neautomatinė iešKA.



- 5. Įveskite radio stoties dažnį.
- 6. Bakstelėkite Atlikta.

"TomTom" navigacijos įrenginys ieško radijo stoties. Jei neranda radio stoties nustatytais dažniais, automatiškai tęsia iešką kitos galimos stoties.

Kaip sutrumpinti užtrukimą kelyje

Galite naudoti TomTom 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 Toliau ir tada Atlikta.
- 6. Bakstelėkite Sumažinti užtrukimą dėl eismo.

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 namai - darbas rodymo meniu mygtukai **Namai - darbas** arba **Darbas - namai** leidžia patikrinti maršrutą į darbą ir iš darbo vienu mygtuko paspaudimu.

Kai naudojate vieną iš šių mygtukų, jūsų įrenginys 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. 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. Bakstelėkite Maršrutas darbas namai, tada bakstelėkite Atlikta.

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

Gauti daugiau informacijos apie įvykį

Norėdami patinkrinti užtrukimus savo maršrute, Eismo meniu bakstelėkite **Rodyti eismą maršrute**. Jūsų navigavimo įrenginys rodo užtrukimų jūsų maršrute suvestinę.

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

Bakstelėkite Mažiau užtrukti ir patikrinkite, ar užtrukimas sutrumpintas.



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 **Peržiūrėti 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 Peržiūrėti 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.



 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 rodoma jūsų navigacijos įrenginyje.

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



- 3. Jei naudojate RDS-TMC eismo imtuvą, galėsite pasirinkti nustatymą **Dažnius nustatyti juos** įvedus. Jei pasirinksite šią parinktį, mygtukas leškoti neautomatiškai bus rodomas su eismo meniu. Bakstelėkite **Neautomatinė paieška** ir įveskite tam tikros radijo stoties, kurią norėtumėte naudoti gauti RDS-TMC eismo pranešimus, dažnį
- 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 keliauti šiuo maršrutu
 - Niekada nekeisti mano maršruto

Eismo įvykiai

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

Norėdami rasti daugiau informacijos apie eismo įvykį, pagrindiniame meniu bakstelėkite **Peržiūrėti 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
Ĩ	Uždaryta viena ar daugiau eilių
777	Kelias uždarytas
!	Eismo įvykis
F	Eismo kamštis
Su oro sąlygomis susiję	simboliai:
A	Rūkas
	Lietus
	Vėjas
-	

	Ledas
	Sniegas
đ	Pastaba: eismo įvykio išvengimo simbolis rodomas bet kuriam eismo įvykiui, kurio turėtumėte vengti naudodamiesi "Traffic" 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:

	Bakstelėkite šį mygtuką iš naujo planuoti maršrutą pagal naujausius eismo duomenis.	
Sumažinti užtrukimą dėl eismo		
Rodyti eismą namai - darbas	Norėdami apskaičiuoti greičiausią maršrutą nuo jūsų namų iki darbo vietos ir atgal, spustelėkite šį mygtuką.	
Rodyti eismą maršrute	Spustelėkite šį mygtuką, kad peržiūrėtumėte eismo įvykius maršruto priekyje. Spustelėkite kairįjį arba dešinįjį mygtuką ir sužinokite daugiau informaci- jos apie kiekvieną įvykį. Bakstelėkite Mažiau užtrukti , jei norite perplanuoti savo maršrutą ir išvengti žemėlapyje rodomų eismo įvykių.	
Peržiūrėti žemėlapį	Spustelėkite šį mygtuką, norėdami peržiūrėti žemėlapį ir pamatyti jame rodomus eismo įvykius.	
Eismo nustatymai	Bakstelėkite šį mygtuką, kad pakeistumėte "Traffic" paslaugos nustatymus įrenginyje.	
Skaityti eismo	Norėdami išgirsti informaciją apie eismo įvykius maršrute, spustelėkite šį mygtuką. Pastaba: jūsų TomTom įrenginyje turi būti įdiegtas kompiuterio balsas, kad informacija būtų perskaitoma garsiai.	
informaciją garsiai		

Greičio matavimo kameros

Apie greičio matavimo kameras

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

Greičio matavimo kamerų paslauga įspėja jus apie atstumą iki greičio matavimo kamerų ir skelbia saugos perspėjimus apie:

- Stacionariųjų greičio matavimo kamerų vietas.
- Avaringos vietos.
- Mobiliųjų greičio matavimo kamerų vietas.
- Vidutinio greičio kamerų vietas.
- Šviesoforo kamerų vietos.
- Geležinkelio pervažas be uždangų.

Pastaba: Prancūzijoje įspėjimai nepateikiami apie atskiras kameras arba tam tikrų tipų kameras. Galimas tik perspėjimas apie pavojingas zonas. Pavojingose zonose gali būti kamerų. Įmanoma pranešti arba patvirtinti pavojingų zonų vietas, bet neįmanoma jų pašalinti.

Greičio matavimo kameros

Kaip numatyta, perspėjama likus 15 sekundžių iki greičio matavimo kameros vietos. Jei norite pakeisti perspėjimo signalą ir laiką, 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 TomTom įrenginys perspėja jus apie greičio matavimo kameras, bakstelėkite mygtuką **Pavojaus signalo nustatymai**. Galite nustatyti, kokioms sąlygoms esant bus pateiktas perspėjimas ir kokio tipo signalas bus leidžiamas.

Pvz., norėdami keisti garsą, leidžiamą artėjant prie stacionariosios greičio matavimo kameros, atlikite šiuos 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 Toliau.
- 6. 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.

7. Spustelėkite Atlikta ir išsaugokite pakeitimus.

Greičio matavimo kameros simboliai

Greičio matavimo kameros rodomos simboliais Vairuotojo vaizde.

Kai artinatės prie vietos, kurioje yra objektas, apie kurį perspėjama, rodomas simbolis ir perspėjimo signalas.

Prieš pasiekdami objektą, apie kurį perspėjama, galite pakeisti perspėjimo signalą.

P	Stacionarioji greičio matavimo kamera
PB	Šviesoforo signalo kamera
P	Mokomojo kelio kamera
P	Eismo apribojimų kamera: sumontuojama mažame kelyje; sumažina eismą dideliame kelyje
P	Kita kamera
	Mobiliosios kameros taškas
PO	Vidutinio greičio tikrinimas



Avaringasis juodasis taškas



Dvikryptė greičio matavimo kamera



Geležinkelio pervaža be užkardų

Pranešimo mygtukas

Rodyti pranešimo mygtuką Vairuotojo vaizde darykite tai:

- 1. Pagrindiniame meniu bakstelėkite Paslaugos.
- 2. Bakstelėkite Greičio matavimo kameros.
- 3. Bakstelėkite Rodyti pranešimo mygtuką.
- 4. Bakstelėkite Atgal.

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 Slėpti 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 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. Jei bus pateiktas klausimas, ar kamera vis dar yra, bakstelėkite Ne.

Pastaba: įmanoma pranešti arba patvirtinti pavojingų zonų vietas, bet neįmanoma jų 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 greičio matavimo kamera tikrina pravažiuojančių transporto priemonių 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 tipo greičio matavimo kameros tikrina vidutinį transporto priemonių 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.

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:

PO	Perspėjimas apie zonos pradžią Kai įvažiuojate į vidutinio greičio matavimo kameros zoną, matote vaizdinį perspėjimą Vairuotojo vaizdo viršuje, kairėje; žemiau taip pat nurodomas atstumas iki kameros. Girdėsite garsinį perspėjimą. Taip pat kelyje matote mažą piktogramą, zonos pradžioje nurodančią vidutinio greičio matavimo kameros padėtį.
<u></u>	Tarpinis perspėjimas: 1 tipo Kai pateksite į greičio tikrinimo zoną, vairuotojo vaizde pamatysite vaizdinį perspėjimą (jei nebūsite viršiję greičio ir būsite gavę pranešimą apie zonos pradžią). Taip primenama, kad esate greičio matavimo zonoje.
	Tarpinis perspėjimas: 2 tipo
60	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
60	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,
90	Perspejimas apie zonos pabaigą
	Kadangi įvaziuojate į vidutinio greicio 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**.

Pranešti apie	Spustelėkite šį mygtuką ir praneškite apie naują greičio matavimo kameros
kamerą	vietą/
Perspėjimo	Spustelėkite šį mygtuką ir nustatykite įspėjimus, kuriuos girdėsite, ir
nustatymai	garsus, kurie bus naudojami kiekvienam įspėjimui.
lšjungti perspėji- mus	Norėdami išjungti visus įspėjimus vienu metu, bakstelėkite šį mygtuką.
Rodyti pranešimo mygtuką	Spustelėkite šį mygtuką ir įjunkite <u>pranešimo mygtuką</u> . Pranešimo mygtukas rodomas Važiavimo ekrane arba trumpajame meniu. Kai pranešimo mygtukas rodomas Vairuotojo vaizde, šis mygtukas pakeičiamas parinktimi Slėpti pranešimo mygtuką .

"MyTomTom"

Apie MyTomTom

MyTomTom padeda tvarkyti savo TomTom navigacijos įrenginio turinį ir paslaugas, taip pat teikia prieigą prie TomTom bendruomenės. TomTom svetainėje prisijunkite prie MyTomTom. Kad visada turėtumėte naujausius atnaujinimus ir žemėlapius, patariama dažnai prijungti savo navigacijos įrenginį prie "MyTomTom".

Patarimas: jei norite prijungti navigacijos įrenginį prie "MyTomTom", rekomenduojame nauduotis plačiajuosčiu interneto ryšiu.

"MyTomTom" nustatymas



Norėdami nustatyti "MyTomTom" savo kompiuteryje, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Prijunkite savo kompiuterį prie interneto.
- 2. Paleiskite naršyklę ir eikite į tomtom.com/getstarted.
- 3. Kad galėtumėte tęsti, gali reikėti pasirinkti šalį.
- 4. Spustelėkite Pradžia.
- 5. Kairėje pusėje spustelėkite **Atsisiųsti "MyTomTom"**. Jūsų naršyklė atsisiųs MyTomTom pagalbinę programą, kurią turėsite įsidiegti savo kompiuteryje, kad įrenginį prijungtumėte prie MyTomTom. Jei atsisiuntimo metu jūsų ko nors klausia, vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.
- 6. Kai bus nurodyta, prijunkite savo įrenginį prie savo kompiuterio USB kabeliu. Tuomet įjunkite įrenginį.

Svarbu: USB jungtį turėtumėte prijungti tiesiai prie kompiuterio USB prievado, o ne USB šakotuvo ar USB prievado, esančio klaviatūroje ar monitoriuje.

Vos įdiegę "MyTomTom" pagalbinę programą, galėsite naudotis "MyTomTom" iš darbalaukio pranešimų srities.



Patarimas: kai prijungsite navigacijos įrenginį prie kompiuterio, "MyTomTom" praneš, ar yra naujinimų jūsų įrenginiui.

MyTomTom abonementas

Kad galėtumėte iš TomTom atsisiųsti turinio ir paslaugų, jums reikės MyTomTom paskyros. Paleidę MyTomTom, galite sukurti paskyrą.

Pastaba: jei turite daugiau nei vieną "TomTom" navigacijos įrenginį, kiekvienam įrenginiui reikia atskiros paskyros.

Klientų aptarnavimo skyrius

Pagalba naudojantis navigacijos įrenginiu

Daugiau pagalbos galite rasti apsilankę <u>tomtom.com/support</u>. Norėdami gauti informacijos apie garantiją eikite į <u>tomtom.com/legal</u>.

Būsena ir informacija



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

Versijos informaci-



Norėdami pamatyti dabartinę GPS priėmimo būseną, spustelėkite šį mygtuką

GPS būklė



Norėdami patikrinti užprenumeruotų TomTom paslaugų būseną, spustelėkite šį mygtuką.

Priedas

Svarbios pastabos apie saugumą ir perspėjimai

Pasaulinė padėties nustatymo sistema (GPS) ir Pasaulinė navigacijos palydovų sistema (GLONASS)

Pasaulinė padėties nustatymo sistema (GPS) ir Pasaulinė navigacijos palydovų sistema (GLONASS) yra palydovinės sistemos, visame pasaulyje teikiančios vietos ir laiko informaciją. Už GPS valdymą ir kontrolę, prieinamumą ir informacijos tikslumą atsako tik Jungtinių Amerikos Valstijų Vyriausybė. Už GLONASS valdymą ir kontrolę, prieinamumą ir informacijos tikslumą atsako tik Rusijos Vyriausybė. GPS arba GLONASS pasiekiamumo ir informacijos tikslumo arba aplinkos sąlygų pokyčiai gali paveikti šio įrenginio veikimą. "TomTom" neprisiima jokios atsakomybės už GPS arba GLONASS prieinamumą ir informacijos tikslumą.



Saugos pranešimai

Svarbu! Perskaitykite prieš naudodami!

Jei visiškai ar iš dalies nepaisysite šių įspėjimų ir instrukcijų, tai gali baigtis mirtimi ar sunkiu sužalojimu. Šį įrenginį netinkamai nustačius, naudojant ir prižiūrint padidėja sunkaus sužalojimo, mirties ar įrenginio sugadinimo galimybė.

Įspėjimas apie atsargumą naudojant

Net ir naudodami šį įrenginį, už sprendimus kelyje, atsargumą ir dėmesio sutelkimą esate atsakingi patys. Neleiskite, kad naudojimasis šiuo įrenginiu jus blaškytų vairuojant. Vairuodami kuo mažiau žiūrėkite į įrenginio ekraną. Esate atsakingi už įstatymų, kuriais draudžiama naudoti mobiliuosius telefonus ar kitus elektroninius įrenginius, pvz., reikalavimo važiuojant naudoti laisvų rankų įrangą, laikymąsi. Visada laikykitės galiojančių įstatymų ir kelio ženklų, ypač taikomų transporto priemonės matmenims, svoriui ir atitinkamo tipo naudingajai apkrovai. "TomTom" neužtikrina, kad šis įrenginys veiks be klaidų, taip pat neužtikrina maršrutų pasiūlymų tikslumo ir nėra atsakinga už visas nuobaudas, susijusias su jūsų nesugebėjimu laikytis taikytinų teisės aktų.

Įspėjimas, taikomas didelių matmenų / krovininėms transporto priemonėms

Įrenginiai, kuriuose neįdiegtas sunkvežimio žemėlapis, neteiks maršrutų, tinkamų didelėms / krovininėms transporto priemonėms. Jei transporto priemonei taikomi masės, matmenų, greičio, maršrutų ar kiti apribojimai valstybiniuose keliuose, turite naudoti tik tokius įrenginius, kuriuose įdiegtas sunkvežimio žemėlapis. Tiksliai įveskite į įrenginį tansporto priemonės specifikacijas. Šį įrenginį naudokite tik kaip pagalbinę navigacijos priemonę. Nevykdykite tų navigacijos nurodymų, kurie gali sukelti pavojų jums ar kitiems eismo dalyviams. "TomTom" neprisiima jokios atsakomybės už žalą, padarytą nesilaikant šio įspėjimo nuostatų.

Tinkamas montavimas

Įrenginį montuokite taip, kad jis neužstotų kelio vaizdo ir netrukdytų valdyti transporto priemonę. Įrenginį montuokite tokioje vietoje, kad jis nekliudytų išsiskleisti oro pagalvei ar kitos transporto priemonės saugos funkcijos veikimui.

Širdies stimuliatoriai

Širdies stimuliatorių gamintojai belaidį įrenginį rekomenduoja laikyti mažiausiai 15 cm / 6 colių atstumu nuo širdies stimuliatoriaus, kad būtų išvengta galimų trikdžių. Šios rekomendacijos atitinka belaidžių technologijų nepriklausomų tyrimų išvadas ir rekomendacijas.

Nurodymai asmenims, naudojantiems širdies stimuliatorius:

- Irenginį VISADA laikykite didesniu nei 15 cm / 6 colių atstumu nuo širdies stimuliatoriaus.
- Įrenginio negalima nešioti kišenėje prie krūtinės.

Kiti medicininiai prietaisai

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

Perspėjimai Australijoje

Naudotojui reikia išjungti įrenginį, kai jis atsiduria sprogioje aplinkoje, pvz.: degalinėje, chemikalų saugyklose ir kitoje sprogioje aplinkoje.

Įrenginio priežiūra

Svarbu rūpintis savo įrenginiu:

- Jokiomis aplinkybėmis neatidarykite įrenginio korpuso. Toks naudojimas gali būti pavojingas; tokiu atveju nebus taikoma garantija.
- Valykite arba nusausinkite įrenginio ekraną minkšta šluoste. Nenaudokite jokių valymo priemonių.

Kaip "TomTom" naudoja Jūsų informaciją

Išsamesnės informacijos, kaip naudojami Jūsų asmeniniai duomenys, rasite:

tomtom.com/privacy.

Informacija apie aplinką ir akumuliatorių

Jūsų įrenginys

Neišmontuokite, nedaužykite, nelankstykite, nedeformuokite, nebadykite ir nepjaustykite įrenginio. Nenaudokite produkto drėgnoje, šlapioje ir (arba) korozinėje aplinkoje. Įrenginio nedėkite, nesaugokite ir nepalikite vietoje, kurioje aukšta temperatūra, kurią pasiekia tiesioginiai saulės spinduliai, mikrobangų krosnelėje, slėginėje talpoje; saugokite įrenginį nuo aukštesnės nei 55 °C (122 °F) ir žemesnės nei -20 °C (-4 °F) temperatūros.

Nenumeskite įrenginio. Jei įrenginys nukrito ir manote, kad jis sugadintas, kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių. Įrenginį naudokite tik su pateiktais įkrovikliais, laikikliais ir USB laidais. "TomTom" patvirtintos pakaitinės dalys pateiktos adresu tomtom.com.

Darbinė temperatūra

Įrenginys visiškai tinkamai veiks -10 °C / 14 °F - 55 °C / 131 °F temperatūroje. Jei įrenginį ilgesniam laikui paliksite aukštesnėje ar žemesnėje temperatūroje, įrenginys gali sugesti, todėl rekomenduojame to nedaryti.

Ilgalaikis laikymas: nuo -4°F / -20°C iki 95°F / 35°C.

Svarbu: prieš įjungdami įrenginį, leiskite įrenginiui priprasti prie standartinės darbinės temperatūros intervalo bent 1 val. Nenaudokite įrenginio, jei temperatūros intervalo ribos viršijamos.

Įrenginio akumuliatorius (nekeičiamas)

Šiame produkte sumontuotas ličio polimerų akumuliatorius.

Nemodifikuokite ir neperdarykite akumuliatoriaus. Nebandykite įkišti kitų dalių į akumuliatorių, nemerkite arba nenaudokite vandenyje ar kituose skysčiuose. Akumuliatoriaus nepalikite šalia ugnies, sprogimo vietos ar kitoje pavojingoje vietoje.

Netrumpinkite elektros grandinės akumuliatoriuje arba neleiskite, kad laidūs metaliniai daiktai liestųsi su akumuliatoriaus kontaktais.

Nebandykite pakeisti ar išimti akumuliatoriaus patys, nebent naudotojo vadove aiškiai nurodyta, kad naudotojas gali pakeisti akumuliatorių.

Keičiamos baterijos gali būti naudojamos tik sistemose, kurioms jos skirtos.

Perspėjimas: jei akumuliatorius pakeičiamas netinkamo tipo akumuliatoriumi, kyla sprogimo pavojus.

Jei kilo problemų dėl akumuliatoriaus, kreipkitės į "TomTom" klientų aptarnavimo skyrių.

Nurodytas akumuliatoriaus naudojimo laikas yra maksimalus akumuliatoriaus naudojimo laikas, nustatytas pagal vidutinį naudojimo profilį; įrenginys gali būti eksploatuojamas šį laiką esant specialioms atmosferos sąlygoms. Jei norite prailginti akumuliatoriaus naudojimo laiką, įrenginį laikykite vėsioje, sausoje vietoje ir vadovaukitės patarimais, pateiktais šioje DUK skiltyje: tomtom.com/batterytips. Įkrovimas nevyks žemesnėje nei 0 °C / 32 °F arba aukštesnėje nei nei 45 °C / 113 °F temperatūroje.

Jei nebus vadovaujamasi šiomis nuorodomis, akumuliatoriaus rūgštis gali išbėgti, akumuliatorius gali užkaisti, sprogti arba užsidegti bei sužeisti ir (arba) ką nors sugadinti. Nebandykite badyti, atidaryti ir išrinkti akumuliatoriaus. Jei iš akumuliatoriaus bėga skystis ir jis prisiliečia prie jūsų odos, nedelsdami nuskalaukite tą vietą vandeniu ir kreipkitės į mediką.

Atitiktis CE RED reikalavimams

CE

Šį įrenginį galima naudoti visose ES valstybėse narėse. Toliau nurodytos šio įrenginio radijo dažnio juostos ir spinduliavimo galia.

Modelis	Radijo dažnio juosta ("Bluetooth") (MHz)	Maksimali radijo dažnio spinduliavimo galia (dBm)
4EN42	Nėra	Néra
4EN52	Nėra	Néra
4EV42	2402-2480 MHz	5,5 dBm
4EV52	2402-2480 MHz	5,5 dBm
4EQ41	2402-2480 MHz	5,5 dBm
4EQ50	2402-2480 MHz	5,5 dBm

Šiuo "TomTom" patvirtina, kad GPS navigacijos sistemų "TomTom Start" ir TomTom VIA" radijo įrangos tipai atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas pateiktas interneto adresu <u>http://www.tomtom.com/en_gb/legal/declaration-of-conformity/</u>

WEEE direktyva - el. atliekų šalinimas (EU)

Kaip reikalaujama Direktyvoje 2012/19/ES (WEEE), šis produktas ar jo pakuotė pažymėta ratukinės šiukšlių dėžės simboliu. Šis produktas negali būti laikomas komunalinėmis atliekomis ir negali būti pašalintas kaip nerūšiuojamos komunalinės atliekos. Kad padėtumėte saugoti aplinką, šį produktą pašalinkite grąžindami jį į pirkimo vietą arba atiduodami jį į vietos atliekų perdirbimo punktą.



"Triman" logotipas



Nuostatos ir sąlygos: garantija ir GVLS

Šiam produktui taikomos mūsų nuostatos ir sąlygos, įskaitant apribotą garantiją ir galutinio naudotojo sutarties sąlygas. Apsilankykite <u>tomtom.com/legal</u>.

Su šiuo įrenginiu teikiami priedai

- USB kabelis
- Automobilinis įkroviklis su USB jungtimi
- Diegimo gairės
- RDS-TMC laidas, skirtas įrenginiams, kurie naudoja eismo informacijos paslaugą

Šis dokumentas

Šis dokumentas buvo rengiamas labai kruopščiai. Nuolatinis produkto tobulinimas reiškia, kad kai kuri informacija nėra pati naujausia. Informacija gali būti keičiama be išankstinio perspėjimo. "TomTom" nėra atsakinga už technines, redagavimo klaidas arba praleidimus šiame dokumente, taip pat už atsitiktinę arba pasekminę žalą dėl šios medžiagos panaudojimo. Šį dokumentą galima kopijuoti tik "TomTom N.V." pateikus išankstinį sutikimą.

Modelio numeriai

TomTom START, TomTom VIA: 4EN42, 4EN52, 4EV42, 4EV52, 4EQ41, 4EQ50

Pastabos dėl autorių teisių

© 1992 - 2017 "TomTom". Visos teisės saugomos. "TomTom" ir "dviejų plaštakų" formos logotipas yra registruotieji prekių ženklai ir priklauso "TomTom N.V." arba vienai iš jos dukterinių įmonių.

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>

Kartu su šiuo produktu pateiktos programinės įrangos autoriaus teisės yra apsaugotos ir licencijuotos pagal GPL. Licencijos kopiją galima peržiūrėti Licencijos skyriuje. Mes galime suteikti visus atitinkamus šaltinio kodus trejus metus po šio gaminio pristatymo. Daugiau informacijos ieškokite tomtom.com/gpl arba susisiekite su vietos "TomTom" klientų aptarnavimo tarnyba adresu tomtom.com/support. Jums pageidaujant atsiųsime kompaktinį diską su atitinkamu šaltinio kodu.

"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.

Visuose modeliuose palaikomos toliau išvardytų tipų atminties kortelės:



SD, SDHC yra of SD-3C, LLC prekių ženklai. Mikrofonas įrengtas šiuose modeliuose: 4EV42, 4EV52, 4EQ41, 4EQ50

SOUNDCLEAR