TomTom Go Navigation Käyttöopas



Sisällys

Tervetuloa käyttämään TomTom-navigointia

Cauallukaan käynnistäminan	6
Sovelluksen käynnistäminen	
Tilaukset	6
Kieli	7
Tietojen lähettäminen TomTomille	7
Tietoja TomTom-palveluista	7
Tom Tom Go Navigation -sovelluksen päivittäminen	8
Kartan lataaminen	8
Sijaintipalvelut	8
Asentaminen autoon	9
Sulkeminen tai suorittaminen taustalla	9
Asiakastuki	9

Näytössä näkyvät tiedot

10

21

5

6

Karttanäkymä	10
Opastusnäkymä	12
Reittipalkki	14
Etäisyydet ja reittipalkki	15
Nykyisen sijainnin valikko	15
Päävalikon painikkeet	15
Muut painikkeet	17
Äänenvoimakkuuden säädin	
Ohjaaminen liikkeillä	19
Laitteen kääntäminen	19

Liikenne

Tietoja TomTom Traffic -palvelusta	21
Liikenteen seuraaminen kartassa	
Liikenteen seuraaminen reitillä	
Liikennehäiriöt	
Liikenneruuhkan lähestymisvaroitus	23
Reitillä olevan liikenneruuhkan välttäminen	24
Nopeamman reitin valitseminen	24
Kaistaohjaus	24
Kellonajan mukaiset nopeusrajoitukset	25

TomTom MyDrive

FomTom MyDrive	
Tietoja TomTom MyDrivesta	26
Kirjaudutaan MyDriveen	
Sijaintien hakeminen ja synkronointi MyDriven avulla	26
Omat paikat -sijaintien synkronointi MyDrivessa	27
Henkilökohtaisten navigointitietojen tallentaminen ja palauttaminen	27

Haun käyttö	28
Tietoia hausta	
Haun aloittaminen	
Hakuehtoien kirioittaminen	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Tietoja postinumeroista	Hakutulosten käyttäminen	31
Kijnnostavien paikkojen twyppien kuvakkeet 33	Tietoja postinumeroista	32
	Kiinnostavien paikkojen tyyppien kuvakkeet	33

Reitin suunnitteleminen haun avulla

Reitin suunnitteleminen osoitteeseen haun avulla	37
Reitin suunnittelu kaupungin keskustaan	
Reitin suunnitteleminen kiinnostavaan paikkaan haun avulla	39
Reitin suunnitteleminen yhteyshenkilön luokse haun avulla	41
Reitin suunnitteleminen kartan avulla	43
Reitin suunnitteleminen omien paikkojen avulla	43
Reitin suunnitteleminen yhteyshenkilön luokse omien paikkojen avulla	44
Reitin suunnittelu geotunnisteella merkityn kuvan sijaintiin	45
Reitin suunnitteleminen koordinaattien avulla	46
Reitin suunnittelu etukäteen	46
Pysäköintipaikan etsiminen	48
Huoltoaseman etsiminen	49
Määränpään ja arvioidun saapumisajan jakaminen	51

Reitin muuttaminen

53

60

63

Nykyinen reitti -valikko	53
Suljetun tien välttäminen	55
Jonkin reitin osan välttäminen	55
Vaihtoehtoisen reitin löytäminen	55
Reittityypin vaihtaminen	56
Reitin ominaisuuksien välttäminen	57
Liikennehäiriön tai tiettyjen reitin ominaisuuksien välttäminen reittipalkissa	57
Pysähdyksen lisääminen reitille Nykyinen reitti -valikosta	58
Pysähdyksen lisääminen reitille kartan avulla	58
Pysähdyksen poistaminen reitiltä	58
Reitin seuraavan pysähdyksen ohittaminen	58
Reitin pysähdysten järjestäminen uudelleen	58
Reitin pysandysten järjestäminen uudelleen	

Omat paikat

Tietoja omista paikoista.60Koti- ja työsijaintien määrittäminen.60Koti- ja työsijaintien muuttaminen.61Yhteystietosi Omissa paikoissa.61Sijainnin lisääminen omiin paikkoihin.61Sijainnin lisääminen omiin paikkoihin kartasta käsin.61Sijainnin lisääminen omiin paikkoihin haun avulla.62Viimeaikaisen määränpään poistaminen omista paikoista.62Sijainnin poistaminen omista paikoista.62

Nopeuskamerat

Tietoja nopeusvalvontakameroista	63
Nopeuskamerat	63
Varoitustavan muuttaminen	64
Uuden nopeuskameran ilmoittaminen	65
Siirrettävän nopeuskameran vahvistaminen tai poistaminen	65
Kameroiden ja vaarojen sijaintien päivittäminen	65

\ /			
V22	r3\/\//	nvv	VOOT
vaa	avvu	העווע	NCCL
	· · · · / ·		

Tietoja vaara- ja riskivyöhykkeistä	66
Vaara- ja riskivyöhykkeiden varoitukset	66
Varoitustavan muuttaminen	67
Riskivyöhykkeen ilmoittaminen	67
Vaara- ja riskivyöhykkeiden sijaintien päivittäminen	68

Kartat

66

Apple CarPlay	70
Tietoa CarPlay-palvelusta	70
Sovelluksen käynnistäminen	
Näytössä näkyvät tiedot	71
CarPlay-valikko	72

Asetukset

73

Tekijänoikeustiedot	81
Lisäykset	79
Tuki	78
Tuki- ja ohjetiedot	78
Järjestelmä	77
Suorita taustalla.	
Yksiköt	
Äänet ja varoitukset	
Raitie cuuppittalu	
Upastusnakyma	
Reittipalkki	
Näyttö	73
Ulkoasu	73

Tervetuloa käyttämään TomTom-navigointia

Tässä käyttöoppaassa kerrotaan kaikki tarpeelliset tiedot uudesta TomTom Go Navigation -sovelluksestasi.

Aloitus-luku on hyvä paikka aloittaa. Se sisältää tietoja sovelluksen käynnistämisestä ja määrittämisestä sekä TomTom-palvelujen pikaohjeen. Voit välttää ruuhkat ja päästä määränpäähäsi nopeammin käyttämällä TomTom-palveluita ajamillasi reiteillä joka päivä.

Lisätietoja sovelluksessa näkyvistä tiedoista on kohdassa Näytössä näkyvät tiedot.

Ohjeita ensimmäisen reitin suunnitteluun on kohdassa Reitin suunnittelu.

Vihje: lisäksi osoitteessa tomtom.com/support on usein kysyttyjä kysymyksiä. Valitse sovelluksen nimi luettelosta tai kirjoita hakusana.

Toivotamme mukavia lukuhetkiä ja ennen kaikkea antoisia käyttökokemuksia TomTom Go Navigation -sovelluksesi parissa!

Lähde liikkeelle

Sovelluksen käynnistäminen



TomTom Go

Sovelluksen käynnistäminen ensimmäistä kertaa

Kun käynnistät TomTom Go Navigation -sovelluksen ensimmäistä kertaa, näet seuraavat näytöt:

- Esittely Näytöissä esitellään sovelluksen päätoiminnot.
- Sijaintipalvelujen käyttöönotto Sinulta kysytään, saako sovellus käyttää nykyistä sijaintiasi. Sinun on hyväksyttävä tämä, jotta sovellus löytää sijaintisi kartalla.
- Tietosi Sinulta kysytään, haluatko <u>lähettää tietosi</u> TomTomille. Jos et halua lähettää tietojasi, voit suunnitella reittejä, mutta et voi käyttää TomTom-palveluja. Lähetä tietosi valitsemalla Kyllä.
- Lataa kartta Selaa karttaluetteloa ja asenna kartta valitsemalla Lataa. Suosittelemme lataamaan aluksi kartan, joka kattaa nykyisen sijaintisi lähialueet. Kartan lataamisen jälkeen jatka valitsemalla Valmis. Voit ladata muita karttoja milloin tahansa.

Tärkeää: Kartta on suuri tiedosto, jonka lataaminen kestää kauan. Suosittelemme kartan latausta Wi-Fi®-yhteydellä suurien datamaksujen välttämiseksi. Sinun on ladattava vähintään yksi kartta ennen kuin voit käyttää TomTom Go Navigation -sovellusta.

- Karttanäkymä.
- Yhteystietojen käyttö sinua pyydetään antamaan TomTom Go Navigation -sovellukselle pääsy yhteystietoihisi, jotta voit hyödyntää yhteystietoihin tallennettuja asetuksia.

Sovellus on käynnistetty aikaisemmin

Jos olet käynnistänyt sovelluksen aikaisemmin, näet karttanäkymän.

Jos sovellus on ollut käynnissä taustalla, näet viimeksi katsomasi näytön.

Tilaukset

TomTom Go Navigation -sovelluksen käyttö edellyttää tilauksen ostamista.

Tilaus uusitaan automaattisesti jokaisen laskutuskauden päättyessä. Voit perua tilauksen milloin tahansa. Tilaus tulee peruuttaa vähintään 24 tuntia ennen seuraavaa uusintapäivää.

Tilausten ainoa ero on niiden kesto. Niissä kaikissa on samat edut: TomTom Go Navigation -sovellus ajantasaisilla ladattavilla maailman kartoilla ja reaaliaikaiset palvelut, kuten TomTom Traffic, Nopeuskamerat ja Verkkohaku.

Jos tilauksen yhteydessä tarjotaan maksuton kokeilujakso (tarjous on rajoitettu yhteen kokeilujaksoon käyttäjää kohti), tilauksesta peritään maksu mainostettuun hintaan kokeilujakson lopussa. Voit hallita tilaustasi ja poistaa automaattisen uusimisen käytöstä koska tahansa App Storen tilinhallintasivulla. Jos tilaus perutaan ennen kokeilujakson päättymistä, tilauksesta ei peritä maksua.

Uusi sovellus tunnistaa TomTom Go Navigation -sovelluksen nykyisten käyttäjien aiempiin sovellusversioihin ostamat tilaukset (TomTom GO Mobile -sovelluksen vanhan tuotenimen alaiset rajattomat navigointitilaukset). Jos sovelluksessa on siis voimassaoleva tilaus, valitse Palauta ostokset ja kirjaudu sisään TomTom-tunnuksillasi. Kun vanha tilaus päättyy uudessa sovelluksessa, sinua pyydetään hankkimaan uusi tilaus, jotta voit jatkaa sovelluksen käyttöä.

Kieli

Painikkeiden ja valikkojen kieli TomTom Go Navigation -sovelluksessa on sama kuin puhelimesi asetuksissa valittu kieli. Jos TomTom Go Navigation -sovellus ei tue valittua kieltä, käytetään englantia.

Jos vaihdat puhelimen kielen, ääniopastusten ja muiden TomTom Go Navigation -sovelluksen reittiohjeiden kieli ei välttämättä ole yhteensopiva laitteen uuden kielen kanssa. Sinua pyydetään lataamaan yhteensopiva ääni.

Tärkeää: Äänitiedostot ovat suuria, ja niiden lataaminen kestää kauan. Suosittelemme äänen latausta Wi-Fi-yhteydellä suurien datalatausten välttämiseksi.

Tietojen lähettäminen TomTomille

Kun sovellus käynnistetään ensimmäisen kerran tai jos sovellus on nollattu, sinulta kysytään, sallitko sijaintisi lähettämisen TomTomille ja sovelluksen käyttötietojen lähettämisen. Tietojesi avulla tarjoamme sinulle TomTom-palveluja lähelläsi ja reittisi varrella sekä pidämme karttasi ajan tasalla. Sovelluksen käyttötiedot auttavat meitä parantamaan tuotteitamme jatkuvasti.

Lue lisää siitä, miten käytämme tietojasi, valitsemalla Lisätietoja tietojen lähettämisen asetusnäytössä.

Voit valita Lähetä tiedot -asetusnäytössä, mitä tietoja haluat jakaa.

Huomautus: Jos et lähetä meille näitä tietoja, et voi enää vastaanottaa palvelujamme. Tämä johtuu siitä, että palvelujen on lähetettävä navigaattorisi sijainti TomTomille sijaintiisi liittyvien liikennetietojen vastaanottamiseksi.

Lisätiedot

Jos olet sitä mieltä, että tietojasi ei käytetä siihen tarkoitukseen, jota vasten olet antanut ne TomTomille, ota yhteys meihin osoitteessa tomtom.com/support.

Ajantasaiset ja yksityiskohtaiset tiedot ovat osoitteessa tomtom.com/privacy.

Tietoja TomTom-palveluista

TomTom Go Navigation -sovelluksessa on seuraavat TomTom-palvelut:

- Traffic ja Nopeuskamerat Saat ajantasaista tietoa reittisi liikenteestä ja nopeuskameroista tai vaaravyöhykkeistä. Voit välttää ruuhkat ja päästä määränpäähäsi nopeammin käyttämällä TomTom Trafficia ajamillasi reiteillä joka päivä. Kun laite on yhdistetty Internetiin, TomTom Go Navigation -sovellus on aina yhdistetty TomTom Trafficiin ja Nopeuskamerat-palveluun. Sinun ei tarvitse aktivoida näitä palveluja itse.
- MyDrive Sync Synkronointi TomTom MyDriven kanssa on helppo tapa määrittää määränpää, jakaa sijainteja ja suosikkeja ja tallentaa henkilökohtaisia navigointitietoja. Voit synkronoida TomTom-tilisi kirjautumalla sisään MyDriveen.
- Verkkohaku paranna hakutuloksiasi verkon kautta saaduilla tiedoilla.

Huomautus: jotkin TomTom-palvelut eivät ehkä ole käytettävissä nykyisessä sijainnissasi.

Huomautus: Jos et lähetä meille näitä tietoja, et voi enää vastaanottaa palvelujamme. Tämä johtuu siitä, että palvelujen on lähetettävä navigaattorisi sijainti TomTomille sijaintiisi liittyvien liikennetietojen vastaanottamiseksi.

Tärkeää: TomTom-palveluja voi käyttää vain, jos käytettävissä on jatkuva datayhteys. Matkapuhelinoperaattorisi saattaa veloittaa langattoman datayhteyden käytöstä.

TomTom-palveluiden ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

Traffic- ja Nopeuskamerat- ja **Verkkohaku** -palvelut ovat oletusarvoisesti käytössä, ja **MyDrive**-palvelu on oletusarvoisesti poissa käytöstä. Voit ottaa ne käyttöön tai poistaa ne käytöstä seuraavasti.

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse päävalikosta TomTom-palvelut.



3. Valitse palvelu, jonka haluat ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä.

TomTom Go Navigation -sovelluksen päivittäminen

TomTom Go Navigation -sovellus voidaan päivittää automaattisesti, mutta voit hakea päivityksiä myös itse sovelluskaupasta.

Kartan lataaminen

Kun käynnistät TomTom Go Navigation -sovelluksen, sinun on ladattava kartta. Selaa karttaluetteloa ja asenna kartta valitsemalla **Lataa**. Suosittelemme lataamaan aluksi kartan, joka kattaa nykyisen sijaintisi lähialueet. Kartan lataamisen jälkeen jatka valitsemalla **Valmis**.

Tärkeää: Kartta on suuri tiedosto, jonka lataaminen kestää kauan. Suosittelemme kartan latausta Wi-Fi-yhteydellä suurien datamaksujen välttämiseksi.

Voit käyttää muita sovelluksia kartan lataamisen aikana. Jos Wi-Fi-yhteys katkeaa, lataus keskeytyy automaattisesti suurien datamaksujen välttämiseksi. Sinun on pidettävä TomTom Go Navigation -sovellus auki keskeytyksen aikana, sillä muuten menetät jo lataamasi osan kartasta. Voit käyttää muita sovelluksia, kun lataaminen on keskeytetty.

Jos Wi-Fi-yhteys katkeaa, voit halutessasi jatkaa latausta mobiiliverkkoyhteydellä.

Sijaintipalvelut

Kun TomTom Go Navigation -sovellus käynnistetään ensimmäistä kertaa, se saattaa käyttää muutaman minuutin GPS-sijainnin määrittämiseen ja sijaintisi näyttämiseen kartalla. Varmista, että GPS on käytössä laitteessa.

Sijaintisi ei ehkä näy tarkasti alueilla, joilla sijaintipalvelut eivät toimi, kuten tunnelissa.

Tärkeää: navigointisovellus ei voi antaa reittiohjeita ennen kuin se on vastaanottanut sijaintitietoja.

Jotkin laitteet tarvitsevat GPS-paikannukseen datayhteyden.

Jos laitteessasi ei ole GPS-vastaanottoa, navigointisovellus käyttää Wi-Fi-verkkojen tai matkapuhelinmastojen sijaintitietoja. Näitä tietoja käytetään reitin suunnitteluun ja likimääräisen sijaintisi määrittämiseen. Tiedot eivät kuitenkaan ole riittävän tarkat reittiohjeiden käyttöön.

Asentaminen autoon

Kiinnitä laite vain sopivaan pidikkeeseen autossa.

Mieti huolellisesti, mihin asennat laitteen autossa. Navigaattori ei saa estää tai häiritä mitään seuraavista:

- Näkyvyys tiehen.
- Auton ohjauslaitteet.
- Takapeili.
- Turvatyynyt.

Navigaattoriin on yletyttävä helposti nojaamatta tai kurottamatta.

Sulkeminen tai suorittaminen taustalla

TomTom Go Navigation -sovelluksen <u>voi antaa käydä taustalla</u>. Laite voi myös keskeyttää TomTom Go Navigation -sovelluksen suorittamisen taustalla, kun toinen sovellus avataan.

Jos sovellus on käynnissä taustalla ja ajat suunniteltua reittiä, kuulet ajo-ohjeet edelleen.

Jos sovellus on käynnissä taustalla, Asetuksista löytyvä <u>Suorita taustalla</u> -valikko antaa seuraavat vaihtoehdot:

- Ilmoita, kun nopeampi reitti on käytettävissä.
- Palaa sovellukseen puhelun aikana.

Jos sovellus on pitkään keskeytettynä taustalla, laite sulkee sovelluksen jonkin ajan kuluttua.

Asiakastuki

Valitsemalla päävalikossa Tuki näet, miten voit tarvittaessa saada apua.



Tietoja takuusta ja yksityisyyden suojasta on osoitteessa tomtom.com/legal.

Näytössä näkyvät tiedot

Karttanäkymä

Karttanäkymä näkyy silloin, kun reittiä ei ole suunniteltu. Nykyinen sijaintisi tulee näkyviin heti, kun navigaattori löytää GPS-sijaintisi.

Voit käyttää karttanäkymää samalla tavalla kuin perinteistä paperikarttaa. Voit siirtyä kartalla liikkeitä käyttäen ja zoomata zoomauspainikkeiden avulla.

Tärkeää: Kaikki kartalla näkyvät kohdat, esimerkiksi reitti ja karttasymbolit, ovat interaktiivisia. Valitse jokin kohta ja katso, mitä tapahtuu!

Vihje: Voit avata jonkin kartalla olevan kohdan ponnahdusvalikon, valitsemalla kyseisen kohdan, kuten reitin tai kiinnostavan paikan, jolloin sen valikko avautuu. Voit valita kartalta jonkin paikan pitämällä kohtaa valittuna, kunnes ponnahdusvalikko avautuu.

Kartassa näkyy nykyinen sijaintisi sekä muita sijainteja, esimerkiksi Omat paikat.

Jos et ole suunnitellut reittiä, kartta näkyy loitonnettuna niin, että siinä näkyy sijaintiasi ympäröivä alue.



- Näkymäpainike. Tällä painikkeella voit siirtyä karttanäkymästä opastusnäkymään ja takaisin. Jos ajat, karttanäkymässä pieni nuoli pyörii ja näyttää nykyisen ajosuuntasi niin, että pohjoinen on ylhäällä.
- 2. Zoomauspainikkeet. Näillä painikkeilla voit lähentää ja loitontaa karttaa.
- 3. Hakupalkki. Napauttamalla palkkia voit hakea monenlaisia paikkoja ja sen jälkeen navigoida niihin

4. Nykyinen sijainti. Tämä symboli näyttää nykyisen sijaintisi. Valitsemalla symbolin voit lisätä sen omiin paikkoihisi tai hakea nykyisen sijaintisi läheltä.

Huomautus: jos TomTom Go Navigation ei löydä sijaintiasi, symboli näkyy harmaana. **Huomautus:** nykyisen sijainnin kuvaketta ei voi vaihtaa.

- 5. Päävalikon painike. Tällä painikkeella voit avata päävalikon.
- 6. Liikennetiedot. Saat näkyviin tiedot liikenteen viivästyksestä valitsemalla liikennehäiriön.
- 7. Karttasymbolit. Nämä symbolit osoittavat määränpään ja tallennetut paikat kartassa:



Työsijainti. Voit määrittää työsijainnin Omissa paikoissa.



Pysähdys reitin varrella.



Omiin paikkoihin tallennettu sijainti.

Avaa ponnahdusvalikko valitsemalla kartan symboli, ja näytä toimintavaihtoehtojen luettelo valitsemalla valikon painike.

Jos painat mitä tahansa kartan kohtaa pitkään, sijaintitiedot tulevat näkyviin.



- 8. Paluupainike. Tällä painikkeella voit palata koko reitin näyttävään yleisnäkymään. Jos et ole suunnitellut reittiä, voit liikuttaa karttaa tällä painikkeella niin, että nykyinen sijaintisi on karttanäkymän keskellä.
- 9. Sijaintitiedot. Paina mitä tahansa kartan kohtaa pitkään ja sijaintitiedot tulevat näkyviin.
- 10. Ponnahdusvalikko. Avaa ponnahdusvalikko napauttamalla tätä symbolia ja tarkastele toimintavaihtoehtojen luetteloa.
- 11. Aja-painike. Painike suunnittelee reitin valittuun sijaintiin.

Jos olet suunnitellut reitin, se näkyy kartassa kokonaisuudessaan. Voit lisätä pysähdyksiä reitille lisäämällä niitä suoraan karttaan. Kun alat ajaa, näyttöön tulee opastusnäkymä.



- 12. Reittipalkki. <u>Reittipalkki</u> näkyy, kun olet suunnitellut reitin.
- 13. Reittisi, jos olet <u>suunnitellut reitin</u>. Tyhjennä reitti, muuta reittityyppiä, lisää pysähdys tai tallenna muutokset reittiin valitsemalla reitti.
- 14. Liikennehäiriöt. Häiriön alussa näkyy symboli tai numero, joka ilmaisee häiriön tyypin tai viivästyksen minuutteina, esimerkiksi 2 minuuttia.

Opastusnäkymä

Opastusnäkymä sisältää ohjeita, joiden avulla voit edetä reittiä pitkin määränpäähäsi. Opastusnäkymä tulee näyttöön, kun lähdet ajamaan. Opastusnäkymässä näet nykyisen sijaintisi ja reittiisi liittyviä yksityiskohtia, esimerkiksi kolmiulotteisia kuvia rakennuksista joissakin kaupungeissa.

Opastusnäkymä on tavallisesti 3D-muodossa. Voit näyttää 2D-kartan, joka liikkuu ajosuuntaasi, muuttamalla 2D- ja 3D-oletusasetuksia.

Kun käynnistät navigointisovelluksen siten, että olet aiemmin suunnitellut sillä reitin ja sitten sulkenut sovelluksen, käynnistettäessä näyttöön tulee karttanäkymä ja suunnittelemasi reitti.

Säädä 3D-näkymäkulmaa liikuttamalla kahta sormea näytöllä ylös ja alas.

Vihje: kun olet suunnitellut reitin, ja 3D-opastusnäkymä on näkyvissä, vaihda <u>karttanäkymään</u> painamalla näkymänvaihtopainiketta ja käytä interaktiivisia toimintoja.



- 1. Näkymäpainike. Tällä painikkeella voit siirtyä karttanäkymästä opastusnäkymään ja takaisin.
- 2. Zoomauspainikkeet. Näillä painikkeilla voit lähentää ja loitontaa karttaa.

Vihje: voit lähentää ja loitontaa karttaa nipistämällä.

- 3. Ohjepaneeli. Tässä paneelissa näkyvät seuraavat tiedot:
 - Seuraavan käännöksen suunta.
 - Seuraavaan käännökseen jäljellä oleva matka.
 - Reitillä seuraavana olevan tien nimi.
 - Kaistaohjaus joissakin risteyksissä.
- 4. Reittipalkki. Reittipalkki näkyy, kun olet suunnitellut reitin.
- 5. Päävalikon painike. Tällä painikkeella voit avata päävalikon.
- 6. Nopeuspaneeli. Tässä paneelissa näkyvät seuraavat tiedot:
 - Sijainnissasi voimassa oleva nopeusrajoitus.
 - Nykyinen nopeutesi. Jos nopeutesi on yli 5 km/h yli nopeusrajoituksen, nopeuspaneeli muuttuu punaiseksi. Jos nopeutesi on alle 5 km/h yli nopeusrajoituksen, nopeuspaneeli muuttuu oranssiksi.
 - Sen kadun nimi, jota pitkin ajat (vain vaakanäkymässä).
 - Nopeuskameran tai vaaravyöhykkeen ilmoituspainike (vain vaakanäkymässä).
- 7. Nykyinen sijainti. Tämä symboli näyttää nykyisen sijaintisi. Avaa <u>nykyisen sijainnin valikko</u> valitsemalla symboli tai nopeuspaneeli.

Huomautus: jos TomTom Go Navigation ei löydä sijaintiasi, symboli näkyy harmaana. **Huomautus:** nykyisen sijainnin kuvaketta ei voi vaihtaa. 8. Tyhjennä reitti -painike. Valitse tämä painike, kun haluat tyhjentää nykyisen reittisi.

Reittipalkki

Reittipalkki näkyy, kun olet suunnitellut reitin. Sen yläosassa on saapumistietopaneeli, jonka alapuolella on palkki ja symboleja.

Huomautus: Reittipalkissa näkyvä jäljellä oleva matka riippuu siitä, mikä on reitin koko pituus.



Saapumistietopaneelissa näkyvät seuraavat tiedot:

- Arvioitu saapumisaika määränpäähän.
- Ajoaika nykyisestä sijainnista määränpäähän.
- Reitin liikenneruuhkien, sään ja muiden häiriöiden aiheuttama kokonaisviivästys sekä aiempia tienkäyttötietoja.

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet <u>saapumistietopaneelissa</u> plus- (+) tai miinusmerkin (–) ja aikaeron tunteina ja puolina tunteina. Arvioitu saapumisaika on määränpään paikallista aikaa.

Jos reittisi varrella on pysähdyksiä, paina tätä paneelia pitkään nähdäksesi tietoja seuraavasta pysähdyksestä tai lopullisesta määränpäästä. Voit valita saapumistietopaneelissa näytettävät tiedot.

Liikenteen tila – jos TomTom Go Navigation -sovellus ei vastaanota liikennetietoja, saapumistietopaneelin alla näkyy ylivedetty liikennesymboli. Saapumistietopaneelin alla oleva palkki käyttää seuraavia symboleja:

- Lopullinen määränpääsi.
- Nopeampi reitti, jos nykyisellä reitillä on liikenneruuhkia.
- Pysähdykset reitin varrella.

Vihje: voit poistaa pysähdyksen nopeasti valitsemalla sen reittipalkissa ja käyttämällä ponnahdusvalikkoa.

- Suoraan reitin varrella sijaitsevat huoltoasemat.
- TomTom Traffic ongelmaa.
- TomTomin Nopeuskamerat ja Vaaravyöhykkeet.
- Suoraan reitin varrella sijaitsevat levähdyspaikat.
- Jos määränpääsi lähellä on pysäköintipaikka, määränpäätä osoittavan lipun lähellä näkyy pysäköintipainike.

Voit valita reitillä näytettävät tiedot.

Symbolien järjestys määräytyy sen mukaan, miten kohteet sijaitsevat reitin varrella. Liikennehäiriöiden kohdalla symboli näyttää häiriön tyypin sekä viivästyksen minuuteissa. Saat näkyviin lisätietoja pysähdyksestä, tapahtumasta tai nopeuskamerasta valitsemalla vastaavan symbolin. Jos symbolin päällä näkyy toinen symboli, voit tarkastella kumpaakin symbolia erikseen valitsemalla symbolit, jolloin reittipalkkia lähennetään. Sen jälkeen voit valita haluamasi symbolin.

Täydellinen luettelo liikennehäiriöistä on kohdassa Liikennehäiriöt.

Reittipalkin alaosa osoittaa nykyisen sijaintisi ja näyttää etäisyyden seuraavaan reitillä olevaan häiriöön.

Huomautus: Kaikki tapahtumat eivät ehkä näy, jotta reittipalkki olisi helppolukuisempi. Nämä ovat aina vähemmän tärkeitä häiriöitä, jotka aiheuttavat vain lyhyitä viivytyksiä.

Reittipalkissa näkyvät myös tilaviestit, kuten Etsitään nopeinta reittiä tai Näytetään reitin esikatselu.

Reittipalkin alla on painike, joka tyhjentää nykyisen reittisi välittömästi.

Etäisyydet ja reittipalkki

Reittipalkissa näkyvä jäljellä oleva matka riippuu reitin pituudesta tai reitin jäljellä olevasta pituudesta.

 Yli 50 km:n jäljellä olevista matkoista näkyy vain seuraavat 50 km. Määränpään kuvake ei ole näkyvissä.

Vihje: näet koko reitin selaamalla reittipalkkia.

- Jäljellä olevista 10–50 km:n matkoista näkyy koko matka. Määränpään kuvake on pysyvästi näkyvissä reittipalkin yläosassa.
- Jäljellä olevista alle 10 km:n matkoista näkyy koko matka. Määränpään kuvake liikkuu alaspäin kohti kaksoisnuolisymbolia, kun lähenet määränpäätäsi.

Reittipalkin yläpuoliskossa näkyy kaksinkertainen etäisyys palkin alapuoliskoon verrattuna, kuten seuraavassa esimerkissä:

- Jäljellä oleva 50 km:n matka jakautuu reittipalkissa 34 km:n matkaan yläpuoliskossa ja 16 km:n matkaan alapuoliskossa.
- Jäljellä oleva 10 km:n matka jakautuu reittipalkissa 6,6 km:n matkaan yläpuoliskossa ja 3,3 km:n matkaan alapuoliskossa.

Reittipalkki päivittyy jatkuvasti ajaessasi.

Nykyisen sijainnin valikko

Voit avata nykyisen sijainnin valikon valitsemalla nykyisen sijainnin symbolin tai nopeuspaneelin opastusnäkymässä.

Sen jälkeen voit tehdä jonkin seuraavista:

- Ilmoita nopeuskamera tai Ilmoita riskivyöhyke (käytettävissä vain Ranskassa)
- <u>Vältä tiesulku</u>.
- Näet nykyisen sijaintisi leveys- ja pituusasteina, jos et ole nimetyllä tiellä.

Päävalikon painikkeet

Avaa päävalikko valitsemalla valikkopainike karttanäkymässä tai opastusnäkymässä.

Nämä painikkeet ovat käytettävissä päävalikossa:



Aja työpaikalle	Valitsemalla tämän painikkeen voit ajaa työpaikkasi sijaintiin. Jos tämä painike ei ole päävalikossa, siirry Omat paikat -kohtaan ja määritä työpaikkasi sijainti.
Viimeisimmät määränpäät	Valitsemalla tämän painikkeen voit avata viimeisimpien määränpäiden luettelon. Valitse jokin viimeisistä määränpäistä ja suunnittele sen avulla reitti kyseiseen määränpäähän.
Nykyinen reitti	Valitse tämä painike, kun haluat poistaa tai muuttaa suunnittelemaasi reittiä.
Omat paikat	Tällä painikkeella saat näkyviin omat tallennetut paikat.
Pysäköinti	Tällä painikkeella voit hakea pysäköintipaikkoja.
Huoltoasema	Tällä painikkeella voit hakea huoltoasemia.
Ilmoita kamera	Valitsemalla tämän painikkeen voit <u>ilmoittaa nopeuskameran</u> . Huomautus: tämä toiminto ei ole saatavilla Ranskassa.

Ilmoita	Valitsemalla tämän painikkeen voit ilmoittaa riskivyöhykkeen.					
riskivyöhyke	Huomautus: tämä toiminto on saatavilla vain Ranskassa.					
TomTom-palvelut	Painamalla tätä painiketta näet kunkin sovelluksen käyttämän					
Kartat	Tällä painikkeella voit avata <u>Kartat-valikon</u> .					
Æ						
Tuki	Tällä painikkeella voit avata Tuki-näytön.					
?						
Asetukset	Tällä painikkeella voit avata Asetukset-valikon.					
Tietoja	Tämä näyttö on tietonäyttö, joka sisältää tietoja TomTom -navigointisovelluksesta. Jos soitat TomTom-asiakastukeen, sinua saatetaan pyytää avaamaan tämä näyttö. Näytön tiedot sisältävät sovellusversion, nykyisen karttaversion, sovellustunnuksen, copyright-tiedot, lisenssit ja sertifioinnit.					
Muut painikkeet						

Avaa päävalikko valitsemalla päävalikon painike karttanäkymässä tai opastusnäkymässä.

Seuraavat painikkeet ovat käytettävissä päävalikkonäytössä päävalikon painikkeiden lisäksi:



Tällä painikkeella voit palata edelliseen näyttöön.

	Tällä painikkeella voit palata <u>karttanäkymään</u> tai opastusnäkymään.
	Tämä symboli ilmoittaa, että TomTom Traffic -palvelu on aktiivinen.
	Tämä symboli ilmoittaa, että TomTom Traffic -palvelu ei ole aktiivinen.
	Tämä painike osoittaa, että kuulet ääniohjeet. Tällä painikkeella voit poistaa ääniohjauksen käytöstä. Et enää kuule ääniopastusta, mutta kuulet edelleen esimerkiksi liikennetiedot ja varoitukset.
	Vihje: Voit valita käytössä olevat ääniopastuksen tyypit. Valitse Asetukset-valikosta Äänet ja valitse käytössä olevat opastukset.
	Tämä painike osoittaa, että et kuule ääniohjeita. Tällä painikkeella voit ottaa ääniohjauksen käyttöön.
	Tämä painike osoittaa, että näytössä käytetään päivävärejä. Tällä painikkeella voit vähentää näytön kirkkautta ja tummentaa kartan värejä. Yöllä tai pimeässä tunnelissa ajettaessa näyttöä on helpompi katsoa ja se häiritsee kuljettajaa vähemmän, jos sen kirkkautta vähennetään.
	Vihje: Laite vaihtaa päivä- ja yövärien välillä automaattisesti kellonajan mukaan. Voit poistaa toiminnon käytöstä valitsemalla Asetukset-valikosta Ulkoasu > Näyttö ja poistamalla Vaihda yöväreihin kun hämärtyy -asetuksen käytöstä.
C	Tämä painike osoittaa, että näytössä käytetään yövärejä. Tällä painikkeella voit lisätä näytön kirkkautta ja kirkastaa kartan värejä.

Äänenvoimakkuuden säädin

Avaa päävalikko valitsemalla päävalikon painike karttanäkymässä tai opastusnäkymässä.

Voit muuttaa ääniopastuksen ja -varoitusten äänenvoimakkuutta liikuttamalla äänenvoimakkuuden säädintä. Jos ääniohjaus ei ole käytössä, äänenvoimakkuuden säätimellä voi muuttaa varoitusten äänenvoimakkuutta.

Tärkeää:

Jos laitteessa on iOS 11 tai vanhempi käyttöjärjestelmä, sovelluksen ja laitteen äänenvoimakkuus on liitetty yhteen. Jos muutat sovelluksen äänenvoimakkuutta, myös laitteen äänenvoimakkuus muuttuu ja päinvastoin.

Jos laitteessa on iOS 12 tai uudempi käyttöjärjestelmä, äänenvoimakkuuden liukusäädin säätää vain sovelluksen (suhteellista) äänenvoimakkuutta (verrattuna laitteen äänenvoimakkuuteen). Säädin ei muuta laitteen äänenvoimakkuutta.



Ohjaaminen liikkeillä

Sovellusta ohjataan liikkeillä.

Kaksoisnapautus

Vetäminen

Kosketa sormella näyttöä ja liikuta sormea näyttöä pitkin. Käyttöesimerkki: näytön vierittäminen.

Kosketa näyttöä sormella nopeasti kaksi kertaa.

Käyttöesimerkki: lähentäminen.

Pyyhkäiseminen

Pyyhkäise näyttöä sormenpäällä. Käyttöesimerkki: näytön selaaminen pitkä matka kerrallaan.

Painaminen pitkään



Pinch to Zoom

Kosketa näyttöä sormella yli puolen sekunnin ajan. Käyttöesimerkki: sijainnin valitseminen kartalta.

Käyttöesimerkki: näytön lähentäminen ja loitontaminen.

Napauttaminen tai valitseminen

Kosketa näyttöä peukalolla ja toisella sormella. Sormien liikuttaminen pois päin toisistaan lähentää ja niiden liikuttaminen toisiaan kohti loitontaa.

Napauta näyttöä sormella. Käyttöesimerkki: valikkokohteen valitseminen tai kohteen avaaminen.

Laitteen kääntäminen

Laitetta voi käyttää vaaka- tai pystysuunnassa. Kohdetta saattaa olla helpompi etsiä, kun pitelet laitetta pystysuunnassa. Ajon aikana laitetta kannattaa pitää vaakasuunnassa.

Kun käännät laitteen pystysuuntaan, jotkin näytön osat näkyvät eri kohdissa. Seuraavassa on niistä esimerkkejä:

- Reittipalkki pysyy oikealle, mutta saapumistietopaneeli näkyy näytön yläreunan palkissa.
- Hakutuloksissa näkyy vain yksi sarake. Näytä toinen sarake pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle.

Voit kääntää laitetta milloin tahansa.

Liikenne

Tietoja TomTom Traffic -palvelusta

TomTom Traffic on TomTom-palvelu, joka tarjoaa reaaliaikaisia liikennetietoja.

Yhdessä aiempien tienkäyttötietojen kanssa TomTom Traffic auttaa sinua suunnittelemaan parhaan mahdollisen reitin määränpäähän ottamalla huomioon vallitsevan liikennetilanteen ja säätilan.

TomTom Go Navigation -sovellus vastaanottaa jatkuvasti tietoja muuttuvista liikenneolosuhteista. Jos reitillä ilmenee ruuhkia, rankkasadetta, lunta tai muita häiriöitä, TomTom Go Navigation -sovellus tarjoutuu suunnittelemaan reitin uudelleen viivästysten välttämiseksi.

Jotta voit käyttää TomTom-palveluja TomTom Go Navigation -sovelluksessa, puhelimessasi on oltava mobiilidatayhteys.

Tärkeää: Jos olet mobiilidatasopimuksen kattavuusalueen ulkopuolella, TomTom-palvelujen käyttö saattaa kerryttää verkkovierailun lisämaksuja.

Huomautus: jotkin TomTom-palvelut eivät ehkä ole käytettävissä nykyisessä sijainnissasi.

Liikenteen seuraaminen kartassa

Liikennehäiriöt näkyvät kartassa. Jos useita liikennehäiriöitä ilmenee samaan aikaan, keskeisin häiriö näkyy. Esimerkiksi tien sulkeminen on suurempi häiriö kuin tietyöt tai kaistan sulkeminen.

Vihje: valitsemalla tapahtuman kartasta saat näkyviin tarkempia tietoja.



1. Reittiin vaikuttava liikennehäiriö omassa matkustussuunnassa.

Häiriön alussa näkyy symboli tai numero, joka ilmaisee häiriön tyypin tai viivästyksen minuutteina, esimerkiksi viisi minuuttia.

Häiriön väri tarkoittaa liikenteen nopeutta suhteessa paikan suurimpaan sallittuun ajonopeuteen niin, että punainen ilmaisee hitainta nopeutta. Liikenneruuhkissa on myös liikkuvat raidat, jotka näyttävät liikenteen nopeuden, jos mahdollista.

Täydellinen luettelo liikennehäiriöistä on kohdassa Liikennehäiriöt.

- 2. Reitillä oleva liikennehäiriö vastakkaisessa matkustussuunnassa.
- 3. Liikennehäiriöt teillä, jotka eivät näy kartalla nykyisellä zoomaustasolla.

Liikenteen seuraaminen reitillä

Reitillä olevista liikennehäiriöistä näkyy tietoja kartan ja opastusnäkymän oikealla puolella olevassa reittipalkissa.

Reittipalkissa näkyy ilmoituksia liikenteen viivästyksistä ajon aikana, ja symbolit osoittavat liikennehäiriöiden sijainnit reitin varrella. Karttanäkymässä saat lisätietoja napauttamalla kartan symboleita.

Huomautus: jos TomTom Go Navigation -sovellus ei vastaanota liikennetietoja, saapumistietopaneelin alla näkyy ylivedetty liikennesymboli.

Huomautus: Kaikki häiriöt eivät ehkä näy, jotta reittipalkki olisi helppolukuisempi. Nämä ovat aina vähemmän tärkeitä häiriöitä, jotka aiheuttavat vain lyhyitä viivytyksiä.

Saat lisätietoja häiriöstä valitsemalla sen reittipalkista. Näyttöön tulee liikennehäiriöön lähennetty kartta sekä tarkempia tietoja häiriöstä sisältävä tietoikkuna.



Tietoihin sisältyvät muun muassa:

- Liikennehäiriön syy, esimerkiksi onnettomuus, tietyöt, suljettu ajokaista tai sääolosuhteet.
- Häiriön vakavuus: hidas liikenne, jonoutuva liikenne tai seisova liikenne.
- Viivästyksen kesto.
- Häiriön pituus.

Täydellinen luettelo liikennehäiriöistä on kohdassa Liikennehäiriöt.

Voit palata opastusnäkymään valitsemalla paluupainikkeen.

Liikennehäiriöt

Seuraavat liikennehäiriökuvakkeet ilmoittavat karttanäkymässä ja reittipalkissa liikenneruuhkan syyn:



•	Vaaralliset olosuhteet
	Tietyö
6	Kaista suljettu
—	Tie suljettu
	Sadetta
=	Sumua
*	Jäätä tai lunta
2	Tuulta

Häiriön alussa näkyvä kuvake tai numero ilmaisee häiriön tyypin tai viivästyksen minuutteina, esimerkiksi 4 minuuttia.

Häiriön väri tarkoittaa liikenteen nopeutta suhteessa paikan suurimpaan sallittuun ajonopeuteen niin, että punainen ilmaisee hitainta nopeutta. Liikenneruuhkissa on myös liikkuvat raidat, jotka näyttävät liikenteen nopeuden, jos mahdollista.



Liikenneruuhkan lähestymisvaroitus

Varoitus annetaan, kun lähestyt liikenneruuhkaa. Sinua varoitetaan usealla tavalla:



- Reittipalkissa näytetään varoitussymboli.
- Reittipalkki lähentyy liikenneruuhkan alkuun.
- Etäisyys liikenneruuhkan alkuun näkyy reittipalkissa.
- Reittipalkin väri muuttuu oranssiksi tai punaiseksi liikenneruuhkan vakavuuden mukaan.
- Reittipalkin taustaväri muuttuu punaiseksi, jos ajat liian nopeasti kohti liikenneruuhkaa.
- Kuulet merkkiäänen.

Voit muuttaa varoitustapaa valitsemalla Äänet ja varoitukset Asetukset-valikosta.

Reitillä olevan liikenneruuhkan välttäminen

Voit välttää reitilläsi olevan liikenneruuhkan.

Huomautus: joskus nopein reitti on silti reitti, jolla on liikenneruuhka. **Huomautus**: vaihtoehtoista reittiä ruuhkan ohi ei välttämättä ole käytettävissä.

Liikenneruuhkan välttäminen käyttämällä reittipalkkia

- 1. Valitse reittipalkissa sen liikenneruuhkan symboli, jonka haluat välttää. Ruuhka näytetään kartassa.
- Valitse Vältä.
 Laite etsii uuden reitin, joka välttää liikenneruuhkan.

Liikenneruuhkan välttäminen käyttämällä karttaa

- 1. Lähennä karttanäkymää ja valitse reitillä oleva liikenneruuhka. Liikenneruuhka ja tietoikkuna näkyvät kartassa.
- 2. Paina ponnahdusvalikon painiketta.



3. Valitse Vältä.

Laite etsii uuden reitin, joka välttää liikenneruuhkan.

Nopeamman reitin valitseminen

Kun nopeampi reitti löytyy, sinulta kysytään, haluatko käyttää nopeampaa reittiä.

Vihje: aja automaattisesti nopeinta reittiä valitsemalla Asetukset-kohdan Reitin suunnittelu -valikosta Aja aina nopeinta reittiä.

Kaistaohjaus

Huomautus: Kaistaohjaus ei ole saatavilla kaikille risteyksille tai kaikissa maissa.

Kaistaohjaus auttaa valmistautumaan moottoriteiden erkanemiskohtien ja risteyksien varalta näyttämällä oikean ajokaistan suunnitellulle reitille.



Kun lähestyt erkanemiskohtaa, oikea kaista näkyy näytössä.

Vihje: voit sulkea kaistan kuvan napauttamalla näyttöä.

Kaistaohjauksen voi myös sammuttaa avaamalla valikon Asetukset > **Ulkoasu** ja valitsemalla **Moottoriteiden liittymien ennakkonäkymä** -asetuksen.

Kellonajan mukaiset nopeusrajoitukset

Jotkin nopeusrajoitukset muuttuvat vuorokaudenajan mukaan. Esimerkiksi nopeusrajoitus koulujen lähellä voi laskea 40 km:iin tunnissa aamuisin klo 8.00–9.00 ja iltapäivisin klo 15.00–16.00. Jos tiedossa, nopeuspaneelissa näkyvä nopeusrajoitus vaihtuu näiden vaihtelevien nopeusrajoitusten mukaan.

Jotkin nopeusrajoitukset vaihtuvat ajo-olosuhteiden mukaan. Nopeusrajoitus voi laskea esimerkiksi ruuhkaisessa liikenteessä tai huonolla säällä. Nämä vaihtelevat nopeusrajoitukset eivät näy nopeuspaneelissa. Nopeuspaneelissa näkyvä nopeus on suurin sallittu nopeus hyvissä ajo-olosuhteissa.

Tärkeää: Nopeuspaneelissa näkyvä nopeusrajoitus on vain ohjeellinen. Tietä ja ajo-olosuhteita vastaavaa todellista nopeusrajoitusta on aina noudatettava.

TomTom MyDrive

Tietoja TomTom MyDrivesta

TomTom MyDrivessa on helppo tallentaa henkilökohtaisia navigointitietoja. MyDrive synkronoi TomTom Go Navigation -navigaattorisi tiedot TomTom-tilisi avulla. Voit käyttää MyDrivea tietokoneella sivulla <u>mydrive.tomtom.com</u>.

Käytä TomTom MyDrivea tietokoneen verkkoselaimessa ja etsi sijainteja ja lisää ne sitten Omat paikat -luetteloon. Nämä sijainnit synkronoidaan TomTom-navigointisovellukseesi, joten saat ne näkyviin ajaessasi.

Jotta voit aktivoida MyDriven TomTom Go Navigation -navigaattorissa, tarvitset yhteyden TomTom-palveluihin.

Kirjaudutaan MyDriveen

Sinun on kirjauduttava sisään MyDriveen, jotta voit synkronoida TomTom-tilisi. Kun kirjaudut sisään tiliisi TomTom Go Navigation -sovelluksella tai verkkoselaimella, TomTom-tilisi synkronoidaan automaattisesti.

Kirjautuminen sisään MyDriveen TomTom Go Navigation -sovelluksella

- 1. Valitse päävalikosta TomTom-palvelut.
- 2. Valitse MyDrive.
- 3. Valitse Luo tili ja luo uusi TomTom-tili tai kirjaudu nykyiseen TomTom-tiliin valitsemalla Kirjaudu sisään.
- 4. Kirjoita TomTom-tilisi sähköpostiosoite ja salasana.
- 5. Valitse Kirjaudu sisään.

TomTom Go Navigation -sovellus muodostaa yhteyden TomTom-tiliisi.

6. Palaa karttanäkymään.

TomTom Go Navigation -sovellus tallentaa automaattisesti henkilökohtaiset navigointitietosi TomTom-tiliisi.

Kirjautuminen sisään MyDriveen verkkoselaimella

Verkkoselainta käyttäessä kirjoita hakukenttään TomTom MyDrive tai siirry osoitteeseen <u>mydrive.tomtom.com</u> ja kirjaudu sisään käyttämällä TomTom-tilin sähköpostiosoitetta ja salasanaa. Kun olet kirjautunut sisään, näet TomTom Go Navigation -sovelluksesi henkilökohtaiset navigointitiedot ja voit luoda paikkoja, jotka voit synkronoida TomTom Go Navigation -sovellukseesi.

Sijaintien hakeminen ja synkronointi MyDriven avulla

Kun olet kirjautunut sisään TomTom MyDriveen, voit hakea sijainteja MyDrivessa ja synkronoida ne TomTom Go Navigation -sovelluksen omien paikkojen kanssa.

- 1. Kirjaudu verkkoselaimella sisään TomTom-tiliisi.
- 2. Valitse sijainti kartalta.
- Napsauta sijaintia, avaa ponnahdusvalikko ja valitse Lisää omiin paikkoihin. Sijainti näytetään Suosikit-luettelossa MyDriven Omat paikat -valikossa.
- 4. Kirjaudu sisään MyDriveen TomTom Go Navigation -sovelluksella.

TomTom Go Navigation -sovelluksesi synkronoidaan TomTom-tilisi kanssa, ja se vastaanottaa uuden **Suosikit**-sijainnin. Sijainti on tallennettu omiin paikkoihin.

Omat paikat -sijaintien synkronointi MyDrivessa

Kun olet kirjautunut sisään MyDriveen TomTom Go Navigation -sovelluksessa, Omat paikat -luetteloon lisäämäsi sijainnit synkronoidaan automaattisesti TomTom-tilin kanssa. Näet Omat paikat -sijaintisi, kun kirjaudut sisään MyDriveen verkkoselaimella.

Henkilökohtaisten navigointitietojen tallentaminen ja palauttaminen

Kun olet kirjautunut sisään MyDriveen TomTom Go Navigation -sovelluksellasi, henkilökohtaiset navigointitietosi tallennetaan jatkuvasti ja automaattisesti TomTom-tiliisi.

Jos nollaat TomTom Go Navigation -sovelluksesi tai kirjaudut sisään MyDriveen toisella laitteella, tallennetut henkilökohtaiset navigointitietosi palautetaan uuteen laitteeseen.

Haun käyttö

Tietoja hausta

Haun avulla voit hakea monenlaisia paikkoja ja sen jälkeen navigoida niihin. Nämä paikat löytyvät joko sovellukseen tallennettujen tietojen tai saatavilla olevien verkkotietojen perusteella, jos laite on yhdistetty Internetiin.

Voit hakea:

- Tiettyä osoitetta, esimerkiksi Kauppakatu 47, Helsinki.
- Osittaista osoitetta, esimerkiksi Kauppak Hel.
- Paikan tyyppiä, esimerkiksi huolto-asemaa tai ravintolaa.
- Paikan nimeä, esimerkiksi Paulan kahvila.
- Postinumeroa, esimerkiksi 00890 (Kauppakuja, Helsinki).
- Kaupunkia, esimerkiksi Lappeenrantaa, jotta voit navigoida kaupungin keskustaan.
- Nykyisen sijaintisi lähellä olevaa kiinnostavaa paikkaa (KP), esimerkiksi lähellä olevaa ravintolaa.
- Yhteyshenkilö älypuhelimesi yhteystietosovelluksessa.
- Pituus- ja leveysasteiden koordinaatteja, esimerkiksi N 51°30'31" W 0°08'34".

Haun aloittaminen

Tärkeää: Turvallisuuden vuoksi ja häiriöiden välttämiseksi ajon aikana reitti tulisi aina suunnitella ennen ajoon lähtöä.

Aloita haku joko napauttamalla kartan yläosassa olevaa hakupalkkia tai valitsemalla päävalikosta kohta **Haku**.

Etsi tiettyä kiinnostavaa paikkaa (KP) seuraavasti:

1. Napauta kartan yläosassa olevaa hakupalkkia tai valitse päävalikosta kohta Haku.



Näkyviin tulee hakunäyttö, jossa on näppäimistö.

2. Kirjoita näppäimistöllä sen paikan nimi, johon haluat suunnitella reitin, tai valitse jokin suosituista KP-luokista ja tarkastele luetteloa lähellä sinua olevista sijainneista.

Vihje: jos <u>painat pitkään</u> näppäimistön kirjainnäppäintä, saat käyttöösi lisää merkkejä, jos niitä on liitetty näppäimeen. Jos esimerkiksi painat pitkään e-kirjainta, saat käyttöösi merkit 3, e, è, é, ê, ë ja muitakin merkkejä.



Voit hakea kiinnostavaa paikkatyyppiä, kuten ravintolaa tai turistinähtävyyttä. Vaihtoehtoisesti voit myös hakea tiettyä kiinnostavaa paikkaa, esimerkiksi Pizzeria Napolia.

Huomautus: haettaessa käytössä on koko kartta. Voit muuttaa hakualuetta valitsemalla hakutyypin painikkeen ja valitsemalla sen jälkeen hakuvaihtoehdon.

3. Laite antaa ehdotuksia sitä mukaa, kun kirjoitat. Voit jatkaa kirjoittamista tai valita jonkin ehdotuksista.



Vihje: jos haluat näkyviin lisää tuloksia, piilota näppäimistö tai vieritä tulosluetteloa alaspäin. Vihje: voit muuttaa hakutulosten näyttötapaa kartasta luetteloksi ja takaisin valitsemalla luettelo-/karttapainikkeen:



4. Valitse kiinnostava paikkatyyppi tai kiinnostava paikka. Jos valitsit kiinnostavan paikan tyypin, valitse haluamasi kiinnostava paikka.

Sijainti näytetään kartassa.



Hakuehtojen kirjoittaminen

Aloita osoitteiden, kiinnostavien paikkojen tai yhteyshenkilöiden hakeminen valitsemalla päävalikosta **Haku**. Näkyviin tulee hakunäyttö, joka sisältää laitteen näppäimistön ja seuraavat painikkeet:

Vihje: voit näyttää koko hakunäytön sulkemalla laitteen näppäimistön.



1. Paluupainike

Tällä painikkeella voit palata edelliseen näyttöön.

2. Haun syöttöruutu

Kirjoita hakuehto tähän ruutuun. Laite näyttää hakua vastaavia tuloksia sitä mukaa, kun kirjoitat.

Vihje: jos <u>painat pitkään</u> näppäimistön kirjainnäppäintä, saat käyttöösi lisää merkkejä, jos niitä on liitetty näppäimeen. Jos esimerkiksi painat pitkään e-kirjainta, saat käyttöösi merkit 3, e, è, é, ê, ë ja muitakin merkkejä.

Vihje: voit muokata kirjoittamaasi sanaa valitsemalla sen, jolloin kohdistin siirtyy siihen. Tämän jälkeen voit lisätä tai poistaa merkkejä.

3. Hakutulosluettelo

Voit näyttää muiden sarakkeiden tuloksia napauttamalla tulossarakkeen merkintöjä tai pyyhkäisemällä näyttöä vasemmalle tai oikealle.

4. Hakupainikkeen tyyppi

Oletusarvoisesti haku kohdistuu nykyiseen karttaan kokonaisuudessaan. Kun olet käyttänyt hakua, siinä käytetään viimeksi valitsemaasi hakutyyppiä. Tällä painikkeella voit muuttaa haun tyypin joksikin seuraavista:



Koko kartta

Haun kohteena on nykyinen karttaa kokonaisuudessaan, eikä haun laajuutta rajoiteta. Haun keskipisteenä on nykyinen sijaintisi. Hakutulokset järjestetään täyden vastaavuuden mukaan.

Läheltä

Haun keskipisteenä on nykyinen GPS-sijaintisi. Hakutulokset järjestetään etäisyyden mukaan.



Kaupungissa

Haun keskipisteenä on kaupunki. Syötä kaupungin nimi näppäimistöllä. Kun olet valinnut kaupungin tulosten luettelosta, voit hakea osoitetta tai kiinnostavaa paikkaa kyseisestä kaupungista.



Reitin varrella

Kun olet suunnitellut reitin, voit hakea reitin varrelta tietyntyyppistä sijaintia, kuten huoltoasemaa, käyttämällä tätä hakutyyppiä. Syötä kehotettaessa sijainnin tyyppi ja tee haku valitsemalla sijainti oikealla olevasta sarakkeesta.



Lähellä määränpäätä

Kun olet suunnitellut reitin, tämän hakutyypin avulla voit hakea käyttämällä määränpäätäsi haun keskipisteenä.



Leveysaste Pituusaste

Tällä vaihtoehdolla voit kirjoittaa parin pituus- ja leveysasteiden koordinaatteja.

5. Näkymäpainike

Tällä painikkeella voit palata karttanäkymään tai opastusnäkymään.

6. Luettelo-/karttapainike

Tällä painikkeella voit vaihtaa hakutulosten näyttötapaa kartasta luetteloksi ja takaisin.

7. Näytä/piilota näppäimistö -painike

Tällä painikkeella voit näyttää näppäimistön.

Vihje: voit peruuttaa haun valitsemalla kartta-/opastusnäkymän painikkeen näytön oikeasta yläkulmasta.

Hakutulosten käyttäminen

Näet hakutulokset sarakkeissa **Osoitteet**, **Kiinnostavat paikat** ja **Yhteystiedot**. Valitse sarake tai näytä sarake pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle.

Hakua vastaavat osoitteet ja kaupungit näkyvät **Osoitteet**-sarakkeessa ja kiinnostavat paikat, kiinnostavien paikkojen tyypit ja paikat **Kiinnostavat paikat** -sarakkeessa. Puhelimesi yhteystietoso-velluksessa olevat yhteystiedot näkyvät **Yhteystiedot**-sarakkeessa.

Vihje: jos haluat näkyviin lisää tuloksia, piilota näppäimistö tai vieritä tulosluetteloa alaspäin.

Vihje: voit muuttaa hakutulosten näyttötapaa kartasta luetteloksi ja takaisin valitsemalla luettelo-/karttapainikkeen:





Kun valitset osoitteen hakutulosten luettelosta, voit näyttää sen kartalla, lisätä risteyksen tai suunnitella reitin valitsemaasi sijaintiin. Saat tarkan osoitteen lisäämällä täsmällisen talon numeron.

Park Oosterspaarn					_0	Haarlem			
(Show on I	Map	Add Cross	Road	T	rive)		
			Q						
1	2 3	4	5 6	7	8	9	0		
	/ :		()	\$	&	0	"		
#+=		,	?	!	'		\bigotimes		
۲	ABC		space		Do	ne	Q		

Jos tulos näkyy kartassa, voit lisätä sijainnin Omiin paikkoihin ponnahdusvalikon avulla.



Huomautus: Parhaat hakutulokset näkyvät kartassa. Kun lähennät karttaa, siinä alkaa vähitellen näkyä myös heikomman vastaavuuden hakutuloksia.

Tietoja postinumeroista

Kun teet haun postinumerolla, hakutulokset määräytyvät maassa käytettävän postinumeron tyypin mukaan.

Käytössä on seuraavia postinumerotyyppejä:

- Postinumerot, jotka ohjaavat kadulle tai kadun osalle.
- Postinumerot, jotka ohjaavat alueelle, joka esimerkiksi koostuu yhdestä kaupungista, useista . kylistä maaseudulla tai ison kaupungin kaupunginosasta.

Katujen postinumerot

Tämän tyyppisiä postinumeroita käytetään esimerkiksi Alankomaissa ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Kun teet haun tällaisella postinumerolla, kirjoita postinumero, välilyönti ja halutessasi talon numero. Esimerkiksi: SS15 5UR 27. Navigaattori suunnittelee reitin tiettyyn taloon tietyllä kadulla.

Alueiden postinumerot

Tämän tyyppisiä postinumeroita käytetään esimerkiksi Saksassa, Ranskassa ja Belgiassa. Kun teet haun tällaisella aluepostinumerolla, hakutuloksissa näkyvät kaikki kaupunginosan kadut, koko kaupunki tai postinumeron alueella olevat kylät.

Jos annat pikahakuun jonkin aluepostinumeron, saatat saada tuloksia useista maista.

Huomautus: Jos haet aluepostinumerolla, hakutuloksissa ei ole tarkkaa osoitetta.

Tämän tyyppinen postinumero on silti hyödyllinen hakutulosten määrän pienentämiseksi. Jos esimerkiksi haet Saksasta Neustadtia, saat paljon mahdollisia hakutuloksia. Kun lisäät hakuun välilyönnin ja aluepostinumeron, haku tarkentuu etsimääsi Neustadtiin.

Jos haluat esimerkiksi hakea kohdetta tietystä kaupungista, kirjoita aluepostinumero ja valitse hakutuloksista hakemasi kaupungin keskusta.

Kiinnostavien paikkojen tyyppien kuvakkeet



Laki- ja rahoituspalvelut

33



Leirintäalue



Halvat hotellit

Hammaslääkäri

Hätäpalvelut



Sairaala tai poliklinikka



Poliisilaitos



Lääkäri



Eläinlääkäri



Paloasema





Autopalvelut



Pysäköintipaikka



Pysäköintihalli



D٢

Autopesu

Huoltoasema



Autokauppa



Katsastuskeskus

Sähköauton latauspiste



Autovuokraamo



Vuokra-auton pysäköinti





Suurlähetystö



Julkinen rakennus



Yritys



Posti



5)

Lemmikkipalvelut

Autokorjaamo

Televiestintä

Yhteisöpalvelu



:**_**:

Apteekki





Ostoskeskus



Matkailutiedot



Koulutus



Korkeakoulu tai yliopisto



Kirjasto





Kasino



Teatteri



Elokuvateatteri



0.



Konserttisali



▲

ΠΠ

٩

Huvipuisto

Messukeskus

Kulttuurikeskus

Vapaa-ajankeskus



Museo



Ooppera



Yöelämä



Lasten maatila

Urheilu



Urheilukenttä



35

Uima-allas

Kauneuspalvelut

Kauppa

Koulu



Ľ

Aa

ĕ=

Viinitarha

Turistinähtävyys







Vuorenhuippu



Uimaranta



Puisto tai virkistysalue



Venesatama



Stadion

Uskonto



Kirkko



Rautatieasema



•"

Lentokenttä

Lauttaterminaali

Rajanylityspaikka

Linja-autoasema

Tulliportti

Taukopaikka



Näköalapaikka



Postinumero

Huomautus: ei käytössä kaikissa maissa.





Asuntoalue







Kaupungin keskusta



Sähköauton latausasema



Kuorma-autojen levähdyspaikka

Vesiurheilu

Tenniskenttä

Z

K.

Luistelurata

Urheilukeskus

Golf-kenttä

Pyhä paikka

Vuorisola
Reitin suunnitteleminen haun avulla

Reitin suunnitteleminen osoitteeseen haun avulla

Tärkeää: Turvallisuuden vuoksi ja häiriöiden välttämiseksi ajon aikana reitti tulisi aina suunnitella ennen ajoon lähtöä.

Voit suunnitella reitin osoitteeseen haun avulla seuraavasti:

- 1. Napauta kartan yläosassa olevaa hakupalkkia tai valitse päävalikosta kohta Haku.
- 2. Kirjoita näppäimistöllä osoite, johon haluat suunnitella reitin.

Vihje: jos <u>painat pitkään</u> näppäimistön kirjainnäppäintä, saat käyttöösi lisää merkkejä, jos niitä on liitetty näppäimeen. Jos esimerkiksi painat pitkään e-kirjainta, saat käyttöösi merkit 3, e, è, é, ê, ë ja muitakin merkkejä.



Voit hakea osoitetta, kaupunkia tai postinumeroa.

Vihje: voit hakea tiettyä katua Yhdistyneessä kuningaskunnassa tai Alankomaissa kirjoittamalla postinumeron, välilyönnin ja talon numeron. Esimerkiksi 1017CT 35. Muissa maissa postinumerot ovat aluekohtaisia, ja niiden avulla hakemalla saat hakutulokseksi luettelon sopivista kaupungeista ja kaduista.

Huomautus: haettaessa käytössä on koko kartta. Jos haluat muuttaa hakutapaa, voit tehdä sen valitsemalla hakuruudun oikealla puolella olevan painikkeen. Voit määrittää haun kohteen niin, että se on esimerkiksi reitin varrella tai tietyssä kaupungissa.

 Laite antaa ehdotuksia sitä mukaa, kun kirjoitat osoitetta. Voit jatkaa kirjoittamista tai valita jonkin ehdotuksista.

Vihje: jos haluat näkyviin lisää tuloksia, piilota näppäimistö tai vieritä tulosluetteloa alaspäin. Vihje: voit muuttaa hakutulosten näyttötapaa kartasta luetteloksi ja takaisin valitsemalla luettelo-/karttapainikkeen:



4. Valitse ehdotettu osoite.

5. Kirjoita talon numero, jos tiedät sen, etkä ole vielä kirjoittanut sitä.



Vihje: jos antamaasi talonumeroa ei löydy, numero näkyy punaisena. Lähin löytynyt talonumero näkyy Aja-painikkeessa. Voit ajaa lähimmän talonumeron luo antamalla uuden talonumeron tai valitsemalla Aja.

6. Suunnittele reitti kyseiseen määränpäähään valitsemalla Aja-painike.

Laite suunnittelee reitin ja opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet <u>saapumistietopaneelissa</u> plus- (+) tai miinusmerkin (–) ja aikaeron tunteina ja puolina tunteina. Arvioitu saapumisaika on määränpään paikallista aikaa.

Vihje: voit lisätä suunnittelemallesi reitille pysähdyksen.

Reitin suunnittelu kaupungin keskustaan

Tärkeää: Turvallisuuden vuoksi ja häiriöiden välttämiseksi ajon aikana reitti tulisi aina suunnitella ennen ajoon lähtöä.

Voit suunnitella reitin kaupungin keskustaan haun avulla seuraavasti:

- 1. Napauta kartan yläosassa olevaa hakupalkkia tai valitse päävalikosta kohta Haku.
- 2. Kirjoita näppäimistöllä sen kaupungin nimi, johon haluat suunnitella reitin.

Vihje: Voit hakea tietyn kaupungin käyttämällä kaupungin postinumeroa tai maata. Esimerkiksi Essen tuottaa monia hakutuloksia. Jos kirjoitat hauksi Essen 2910 tai Essen Belgia, kyseinen kaupunki on hakutulosten kärjessä. Sen jälkeen voit tehdä haun kaupungissa.

Vihje: Haettaessa käytössä on koko kartta. Voit muuttaa hakualuetta valitsemalla hakutyypin painikkeen ja valitsemalla sen jälkeen hakuvaihtoehdon.

3. Laite antaa ehdotuksia sitä mukaa, kun kirjoitat. Voit jatkaa kirjoittamista tai valita jonkin ehdotuksista.

Vihje: jos haluat näkyviin lisää tuloksia, piilota näppäimistö tai vieritä tulosluetteloa alaspäin. Vihje: voit muuttaa hakutulosten näyttötapaa kartasta luetteloksi ja takaisin valitsemalla luettelo-/karttapainikkeen:



4. Valitse kaupunki.

Kaupungin nimi näkyy haun syöttöruudun oikealla puolella.



5. Valitse kaupungin keskusta.

Kaupungin keskustassa oleva sijainti näytetään kartalla.



6. Suunnittele reitti kyseiseen määränpäähään valitsemalla **Aja**-painike.

Laite suunnittelee reitin ja opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet <u>saapumistietopaneelissa</u> plus- (+) tai miinusmerkin (–) ja aikaeron tunteina ja puolina tunteina. Arvioitu saapumisaika on määränpään paikallista aikaa.

Vihje: voit lisätä suunnittelemallesi reitille pysähdyksen.

Reitin suunnitteleminen kiinnostavaan paikkaan haun avulla

Tärkeää: Turvallisuuden vuoksi ja häiriöiden välttämiseksi ajon aikana reitti tulisi aina suunnitella ennen ajoon lähtöä.

Suunnittele reitti kiinnostavaan paikkatyyppiin tai tiettyyn kiinnostavaan paikkaan seuraavasti:

- 1. Napauta kartan yläosassa olevaa hakupalkkia tai valitse päävalikosta kohta Haku.
- 2. Kirjoita näppäimistöllä sen paikan nimi, johon haluat suunnitella reitin, tai valitse jokin suosituista KP-luokista ja tarkastele luetteloa lähellä sinua olevista sijainneista.

Vihje: jos painat pitkään näppäimistön kirjainnäppäintä, saat käyttöösi lisää merkkejä, jos niitä on liitetty näppäimeen. Jos esimerkiksi painat pitkään e-kirjainta, saat käyttöösi merkit 3, e, è, é, ê, ë ja muitakin merkkejä.



Voit hakea kiinnostavaa paikkaluokkaa, kuten ravintolaa tai turistinähtävyyttä. Vaihtoehtoisesti voit myös hakea tiettyä kiinnostavaa paikkaa, esimerkiksi Pizzeria Napolia.

Huomautus: haettaessa käytössä on koko kartta. Voit muuttaa hakualuetta valitsemalla hakutyypin painikkeen ja valitsemalla sen jälkeen hakuvaihtoehdon.

3. Laite antaa ehdotuksia sitä mukaa, kun kirjoitat. Voit jatkaa kirjoittamista tai valita jonkin ehdotuksista.



Vihje: jos haluat näkyviin lisää tuloksia, piilota näppäimistö tai vieritä tulosluetteloa alaspäin. Vihje: voit muuttaa hakutulosten näyttötapaa kartasta luetteloksi ja takaisin valitsemalla luettelo-/karttapainikkeen:



4. Valitse kiinnostava paikkaluokka tai kiinnostava paikka. Jos valitsit kiinnostavan paikan luokan, valitse haluamasi kiinnostava paikka.

Sijainti näytetään kartassa.



5. Suunnittele reitti kyseiseen määränpäähään valitsemalla Aja-painike.

Laite suunnittelee reitin ja opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet <u>saapumistietopaneelissa</u> plus- (+) tai miinusmerkin (–) ja aikaeron tunteina ja puolina tunteina. Arvioitu saapumisaika on määränpään paikallista aikaa.

Vihje: voit lisätä suunnittelemallesi reitille pysähdyksen.

Reitin suunnitteleminen yhteyshenkilön luokse haun avulla

Tärkeää: Turvallisuuden vuoksi ja häiriöiden välttämiseksi ajon aikana reitti tulisi aina suunnitella ennen ajoon lähtöä.

Huomautus: kun käytät TomTom Go Navigation -sovellusta ensimmäisen kerran, sovelluksella voi kestää pidempään löytää kaikki yhteystiedot, joiden osoite on täydellinen. Aikaan vaikuttaa yhteystiedoissa olevien tietojen määrä.

Huomautus: voit suunnitella reitin yhteystiedoissa olevan henkilön luokse vain, jos osoite on täydellinen ja se löytyy laitteeseesi asennetusta aluekartasta. Osoitteessa on oltava talonumero, katu ja kaupunki.

Voit suunnitella reitin älypuhelimesi yhteystietosovelluksessa olevan henkilön luokse seuraavasti:

- 1. Napauta kartan yläosassa olevaa hakupalkkia tai valitse päävalikosta kohta Haku.
- 2. Valitse Yhteystiedot-sarake.
- Kirjoita näppäimistöllä sen yhteyshenkilön nimi, jonka luokse haluat suunnitella reitin. Laite antaa ehdotuksia sitä mukaa, kun kirjoitat nimeä. Voit jatkaa kirjoittamista tai valita jonkin ehdotuksista.

Vihje: jos <u>painat pitkään</u> näppäimistön kirjainnäppäintä, saat käyttöösi lisää merkkejä, jos niitä on liitetty näppäimeen. Jos esimerkiksi painat pitkään e-kirjainta, saat käyttöösi merkit 3, e, è, é, ê, ë ja muitakin merkkejä.



Vihje: jos haluat näkyviin lisää tuloksia, piilota näppäimistö tai vieritä tulosluetteloa alaspäin. Vihje: voit muuttaa hakutulosten näyttötapaa kartasta luetteloksi ja takaisin valitsemalla luettelo-/karttapainikkeen:



 Valitse yhteyshenkilö. Yhteyshenkilö näkyy kartassa.



Huomautus: jos yhteyshenkilöllä on useita osoitteita, kaikki näkyvät kartalla. Näytä osoite valitsemalla sijainti

5. Suunnittele reitti kyseiseen määränpäähään valitsemalla Aja-painike.

Laite suunnittelee reitin ja opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet <u>saapumistietopaneelissa</u> plus- (+) tai miinusmerkin (–) ja aikaeron tunteina ja puolina tunteina. Arvioitu saapumisaika on määränpään paikallista aikaa.

Vihje: voit lisätä suunnittelemallesi reitille pysähdyksen.

Reitin suunnitteleminen kartan avulla

Tärkeää: Turvallisuuden vuoksi ja häiriöiden välttämiseksi ajon aikana reitti tulisi aina suunnitella ennen ajoon lähtöä.

Voit suunnitella reitin kartan avulla seuraavasti:

1. <u>Etsi karttaa liikuttamalla</u> ja lähentämällä määränpää, johon haluat navigoida.



Vihje: voit myös avata ponnahdusvalikon valitsemalla kartan symbolin ja suunnitella reitin kyseiseen sijaintiin valitsemalla **Aja**-painikkeen.

- 2. Kun olet löytänyt määränpään kartasta, valitse se painamalla näyttöä noin sekunnin ajan. Avautuvassa ponnahdusvalikossa näkyy lähin osoite.
- 3. Suunnittele reitti kyseiseen määränpäähään valitsemalla Aja-painike.

Laite suunnittelee reitin ja opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Vihje: voit käyttää valitsemaasi sijaintia myös muihin tarkoituksiin, esimerkiksi lisätä sen Omiin paikkoihin, valitsemalla ponnahdusvalikon painikkeen.



Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet <u>saapumistietopaneelissa</u> plus- (+) tai miinusmerkin (–) ja aikaeron tunteina ja puolina tunteina. Arvioitu saapumisaika on määränpään paikallista aikaa.

Vihje: voit lisätä suunnittelemallesi reitille pysähdyksen.

Reitin suunnitteleminen omien paikkojen avulla

Voit navigoida johonkin omaan paikkaasi nykyisestä sijainnistasi seuraavasti:

1. Valitse päävalikosta Omat paikat.



Omien paikkojen luettelo avautuu.



Valitse paikka, johon haluat navigoida.
 Valitsemasi paikka näkyy kartassa ponnahdusvalikon kanssa.



 Suunnittele reitti kyseiseen määränpäähään valitsemalla Aja-painike. Laite suunnittelee reitin ja opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet <u>saapumistietopaneelissa</u> plus- (+) tai miinusmerkin (–) ja aikaeron tunteina ja puolina tunteina. Arvioitu saapumisaika on määränpään paikallista aikaa.

Vihje: voit lisätä suunnittelemallesi reitille pysähdyksen.

Reitin suunnitteleminen yhteyshenkilön luokse omien paikkojen avulla

Tärkeää: Turvallisuuden vuoksi ja häiriöiden välttämiseksi ajon aikana reitti tulisi aina suunnitella ennen ajoon lähtöä.

Huomautus: kun käytät TomTom Go Navigation -sovellusta ensimmäisen kerran, sovelluksella voi kestää pidempään löytää kaikki yhteystiedot, joiden osoite on täydellinen. Aikaan vaikuttaa yhteystiedoissa olevien tietojen määrä.

Huomautus: voit suunnitella reitin yhteystiedoissa olevan henkilön luokse vain, jos osoite on täydellinen ja se löytyy laitteeseesi asennetusta aluekartasta. Osoitteessa on oltava talonumero, katu ja kaupunki.

Voit suunnitella reitin älypuhelimesi yhteystietosovelluksessa olevan henkilön luokse seuraavasti:

1. Valitse päävalikosta Omat paikat.



- 2. Valitse Yhteystiedot.
- 3. Valitse yhteyshenkilö.

Yhteyshenkilön osoite näkyy kartassa.

Huomautus: Jos yhteyshenkilöllä on useita osoitteita, kaikki näkyvät kartalla. Näytä osoite valitsemalla sijainti.

4. Suunnittele reitti kyseiseen määränpäähään valitsemalla Aja-painike.

Laite suunnittelee reitin ja opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet <u>saapumistietopaneelissa</u> plus- (+) tai miinusmerkin (–) ja aikaeron tunteina ja puolina tunteina. Arvioitu saapumisaika on määränpään paikallista aikaa.

Vihje: voit lisätä suunnittelemallesi reitille pysähdyksen.

Reitin suunnittelu geotunnisteella merkityn kuvan sijaintiin

Tärkeää: Turvallisuuden vuoksi ja häiriöiden välttämiseksi ajon aikana reitti tulisi aina suunnitella ennen ajoon lähtöä.

Vihje: Geotunnisteella merkityn kuvan sijaintitiedot on tallennettu kuvatiedostoon. Voit ottaa kuvien geotunnistemerkinnät käyttöön puhelimen asetuksissa.

Voit suunnitella reitin geotunnisteella merkityn kuvan sijaintiin älypuhelimesi kuvagalleriassa seuraavasti:

1. Valitse päävalikosta Omat paikat.



- 2. Valitse Kuvat.
- 3. Valitse kuva galleriastasi.

Kuvan osoite näkyy kuvan yläpuolella.

4. Suunnittele reitti kyseiseen määränpäähään valitsemalla Aja-painike.

Laite suunnittelee reitin ja opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet <u>saapumistietopaneelissa</u> plus- (+) tai miinusmerkin (–) ja aikaeron tunteina ja puolina tunteina. Arvioitu saapumisaika on määränpään paikallista aikaa.

Vihje: voit lisätä suunnittelemallesi reitille pysähdyksen.

Reitin suunnitteleminen koordinaattien avulla

Tärkeää: Turvallisuuden vuoksi ja häiriöiden välttämiseksi ajon aikana reitti tulisi aina suunnitella ennen ajoon lähtöä.

Voit suunnitella reitin koordinaattien avulla seuraavasti:

- 1. Napauta kartan yläosassa olevaa hakupalkkia tai valitse päävalikosta kohta **Haku**. Näkyviin tulee hakunäyttö, jossa on näppäimistö.
- 2. Valitse hakupainikkeen tyyppi hakuruudun oikealta puolelta.



3. Valitse Leveysaste Pituusaste.

Vihje: Näytössä olevat esimerkkikoordinaatit näyttävät tämänhetkisen sijaintisi leveys- ja pituusasteen.

- 4. Kirjoita koordinaattipari. Voit kirjoittaa koordinaatit seuraavilla tavoilla:
 - Desimaalilukuina, kuten N 51.51000 W 0.13454 51.51000 -0.13454

Vihje: Käyttäessäsi desimaalilukuja sinun ei tarvitse käyttää kirjainta leveysasteen ja pituusasteen ilmoittamiseen. Jos sijainti on 0-meridiaanista länteen tai päiväntasaajasta etelään, käytä koordinaatin edessä miinusmerkkiä (-).

- Asteina, minuutteina ja sekunteina, kuten N 51°30'31" W 0°08'34"
- GPS-koordinaatteina, kuten N 51 30.525 W 0 08.569

Huomautus: koordinaattien alla oleva palkki muuttuu punaiseksi, jos annat koordinaatit, joita TomTom Go Navigation -sovellus ei tunnista.

5. Laite antaa ehdotuksia sitä mukaa, kun kirjoitat koordinaatteja. Voit jatkaa kirjoittamista tai valita jonkin ehdotuksista.

Lähin katu näkyy näytöllä. Jos katua ei löydy, näytöllä näkyvät koordinaatit.

6. Valitse ehdotettu määränpää.

Sijainti näytetään kartassa.

7. Suunnittele reitti kyseiseen määränpäähään valitsemalla Aja-painike.

Laite suunnittelee reitin ja opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet <u>saapumistietopaneelissa</u> plus- (+) tai miinusmerkin (–) ja aikaeron tunteina ja puolina tunteina. Arvioitu saapumisaika on määränpään paikallista aikaa.

Vihje: voit lisätä suunnittelemallesi reitille pysähdyksen.

Vihje: voit tallentaa reitin Omat reitit -toiminnolla.

Reitin suunnittelu etukäteen

Voit suunnitella reitin etukäteen ennen ajoa.

Voit suunnitella reitin etukäteen seuraavasti:

Napauta kartan yläosassa olevaa hakupalkkia tai valitse päävalikosta kohta Haku.

Näkyviin tulee hakunäyttö, jossa on näppäimistö.

Vihje: jos et halua käyttää hakua lähtöpisteen ja määränpään valitsemiseen, siirry karttanäkymään ja valitse sijainti painamalla sitä pitkään.

- 1. Kirjoita näppäimistöllä sen paikan nimi, jota haluat käyttää lähtöpisteenä.
- 2. Valitse osoite tai ehdotettu kiinnostava paikka. Sijainti näytetään kartassa.
- 3. Paina ponnahdusvalikon painiketta.

Vaihtoehdot näkyvät ponnahdusvalikossa.



- 4. Valitse Käytä lähtöpisteenä.
- 5. Valitse reittisi määränpää samalla tavalla.

Reitti suunnitellaan lähtöpisteen ja määränpään mukaan. Arvioitu matkan kesto näkyy reittipalkin yläosassa.

Vihje: voit valita pysähdyksen, kiinnostavan paikan tai paikan lähtöpisteeksi niiden ponnahdusvalikoista.

6. Aloita ajaminen lähtöpisteeseen valitsemalla näytön yläreunasta Aja.

Reitin lähtöpiste muunnetaan ensimmäiseksi pysähdykseksi, minkä jälkeen laite suunnittelee reitin. Opastus määränpäähän alkaa nykyisestä sijainnista. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Nykyisen sijaintisi vaihtaminen lähtöpisteeksi

- 1. Valitse reitin lähtöpiste karttanäkymässä.
- Paina ponnahdusvalikon painiketta. Vaihtoehdot näkyvät ponnahdusvalikossa.



3. Valitse Poista lähtöpiste.

Reitti suunnitellaan uudelleen käyttäen nykyistä sijaintiasi lähtöpisteenä. Alkuperäinen lähtöpiste poistetaan reitiltä.

Pysäköintipaikan etsiminen

Tärkeää: Turvallisuuden vuoksi ja häiriöiden välttämiseksi ajon aikana reitti tulisi aina suunnitella ennen ajoon lähtöä.

Voit etsiä pysäköintipaikan seuraavasti:

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Pysäköinti.



Näyttöön tulee kartta, jossa näkyvät pysäköintipaikkojen sijainnit.



Jos olet suunnitellut reitin, kartassa näkyvät määränpääsi lähellä olevat pysäköintipaikat. Jos et ole suunnitellut reittiä, kartassa näkyvät nykyisen sijaintisi lähellä olevat pysäköintipaikat. Voit muuttaa näyttöä siten, että siinä näkyy pysäköintipaikkojen luettelo, painamalla seuraavaa painiketta:



Voit valita luettelosta pysäköintipaikan, jonka sijainti näkyy kartassa.



Jos haluat muuttaa hakutapaa, voit tehdä sen valitsemalla hakuruudun oikealla puolella olevan painikkeen. Voit määrittää haun kohteen, niin että haku tehdään esimerkiksi sijaintisi läheltä tai koko kartasta.



3. Valitse kartalta tai luettelosta pysäköintialue ja avaa sitten ponnahdusvalikko. Karttaan avautuu ponnahdusvalikko, jossa näkyy pysäköintialueen nimi.



4. Valitse Aja. Pysäköintipaikka korvaa lopullisen määränpääsi.

Jos haluat säilyttää nykyisen määränpääsi, valitse kohta Lisää nykyiselle reitille. Pysäköintipaikka lisätään pysähdykseksi lopullisen määränpään eteen, eikä nykyinen määränpää muutu.

Laite suunnittelee reitin ja opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Huomautus: Lisää nykyiselle reitille -asetus on käytettävissä vain, jos olet suunnitellut reitin.

Huoltoaseman etsiminen

Tärkeää: Turvallisuuden vuoksi ja häiriöiden välttämiseksi ajon aikana reitti tulisi aina suunnitella ennen ajoon lähtöä.

Voit etsiä huoltoaseman seuraavasti:

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Huoltoasema.



Näyttöön tulee kartta, jossa näkyvät huoltoasemien sijainnit.



Jos olet suunnitellut reitin, kartassa näkyvät reittisi varrella olevat huoltoasemat. Jos et ole suunnitellut reittiä, kartassa näkyvät nykyisen sijaintisi lähellä olevat huoltoasemat.

Voit muuttaa näyttöä siten, että siinä näkyy huoltoasemien luettelo, painamalla seuraavaa painiketta:



Voit valita luettelosta huoltoaseman, jonka sijainti näkyy kartassa.



Jos haluat muuttaa hakutapaa, voit tehdä sen valitsemalla hakuruudun oikealla puolella olevan painikkeen. Voit määrittää haun kohteen, niin että haku tehdään esimerkiksi sijaintisi läheltä tai koko kartasta.



3. Valitse kartalta tai luettelosta huoltoasema ja avaa sitten ponnahdusvalikko. Karttaan avautuu ponnahdusvalikko, jossa näkyy huoltoaseman nimi.



 Valitse Aja. Huoltoasema korvaa lopullinen määränpääsi. Jos haluat säilyttää nykyisen määränpääsi, valitse kohta Lisää nykyiselle reitille. Huoltoasema lisätään pysähdykseksi lopullisen määränpään eteen, eikä nykyinen määränpää muutu. Laite suunnittelee reitin ja opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Huomautus: Lisää nykyiselle reitille -asetus on käytettävissä vain, jos olet suunnitellut reitin.

Määränpään ja arvioidun saapumisajan jakaminen

1. Suunnittele reitti.

2. Napauta saapumistietopaneelia reittipalkin yläosassa.



Jaa saapumisaikasi -ponnahdusikkuna avautuu.

- 3. Valitse sovellus, jolla haluat jakaa määränpään ja arvioidun saapumisajan.
- 4. Viimeistele jakaminen valitussa sovelluksessa.

Määränpää ja arvioitu saapumisaika näytetään sovelluksessa tavallisena viestinä. Voit muokata viestiä ennen lähettämistä tai julkaisua.

Reitin muuttaminen

Nykyinen reitti -valikko

_

_

_

Kun olet suunnitellut reitin, voit avata Nykyinen reitti -valikon valitsemalla päävalikosta **Nykyinen reitti** -painikkeen.

Nämä painikkeet ovat käytettävissä valikossa:

Tällä painikkeella voit poistaa nykyisen suunnitellun reitin. Nykyinen reitti -valikko sulkeutuu, ja näyttöön tulee <u>karttanäkymä</u> .
Tällä painikkeella voit <u>ohittaa seuraavan pysähdyksen</u> reitillä.
Napsauttamalla tätä painiketta näet enintään kolme vaihtoehtoista reittiä <u>karttanäkymässä</u> .
Valitsemalla tämän painikkeen voit <u>välttää odottamattoman esteen</u> , joka sulkee tien reitillä.
Tällä painikkeella voit välttää joitakin reitin ominaisuustyyppejä, joita on nykyisen reittisi varrella. Näitä voivat olla lautat, maksulliset tiet ja päällystämättömät tiet. Voit myös <u>välttää reitin ominaisuuksia</u> käyttämällä reittipalkkia.
Painamalla tätä painiketta voit <u>välttää osan reitistä</u> .
 Valitsemalla tämän painikkeen saat näkyviin tekstimuotoisen luettelon suunnitellun reittisi käännöskohtaisista ohjeista. Ohjeisiin sisältyvät: Nykyinen sijaintisi. Kadunnimet. Korkeintaan kaksi tiekylteissä näkyvää tien numeroa, jos ne ovat

	 käytettävissä. Ohjenuoli. Ohjekuvaus. Kahden peräkkäisen ohjeen välinen etäisyys. Liittymän numero. Reitin kahden seuraavan pysähdyksen täydelliset osoitteet.
	Vihje: valitsemalla ohjeen näet karttanäkymässä esikatselun valitsemas- tasi reitin osasta. Valitsemalla ohjepaneelin opastusnäkymässä saat näkyviin tekstimuotoisen luettelon käännöskohtaisista ohjeista.
Jaa saapumisai- kasi	Valitse tämä painike ja jaa saapumisaikasi ystäviesi kanssa laitteesi muiden sovellusten kautta.
Lisää pysähdys reitille	Tällä painikkeella voit lisätä pysähdyksen nykyisen reittisi varrelle. Voit lisätä pysähdyksen reitille lisäämällä sen suoraan karttaan.
Vaihda reit- tityyppiä	Tällä painikkeella voit vaihtaa reittisi suunnitteluun käytettävää reittityyppiä. Reittisi lasketaan uudelleen uuden reittityypin mukaan.
Järjestä pysähdykset uudelleen	Tällä painikkeella näet reittisi varrella olevat pysähdykset. Voit muuttaa reittisi varrella olevien pysähdysten järjestystä.
Näytä reitin esikatselu	Tällä painikkeella voit tuoda näyttöön suunnittelemasi reitin esikatselun.
Keskeytä reitin esikatselu	Tällä painikkeella voit lopettaa suunnittelemasi reitin esikatselun.

Suljetun tien välttäminen

Jos reitillä on suljettu tie, voit välttää sitä muuttamalla reittiä.

1. Valitse opastusnäkymässä nykyisen sijainnin symboli tai nopeuspaneeli.

Vihje: nopeuspaneeli näkyy vasta, kun olet lähtenyt ajamaan reittiä.

2. Valitse Vältä suljettua tietä.

Laite etsii uuden reitin, joka välttää suljetun tien. Laite saattaa näyttää enintään kaksi vaihtoehtoa sen mukaan, millainen tieverkosto sinun ja määränpään välillä on. Uusi reitti näkyy karttanäkymässä ja ajoaikojen ero kuplassa.

Huomautus: vaihtoehtoista reittiä suljetun tien ohi ei välttämättä ole käytettävissä.

3. Valitse uusi reitti valitsemalla aikakupla.

Opastus määränpäähän jatkuu siten, että suljettu tie vältetään. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Jonkin reitin osan välttäminen

Jos tieosuudella on este tai haluat välttää jotain osaa reitistä, voit valita reitin osan, jota vältetään.

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Nykyinen reitti.



3. Valitse Vältä osaa reitistä.



Näkyviin tulee luettelo nykyisen reitin osista.

4. Valitse osa, jota haluat välttää.

Kartalta valitsemasi osa näkyy esikatselussa.

5. Valitse Vältä.

Laite etsii uuden reitin, joka välttää valitsemasi reitin osan. Uusi reitti näkyy karttanäkymässä.

Huomautus: vaihtoehtoista reittiä valitun reitin osan ohi ei välttämättä ole käytettävissä.

Opastus määränpäähän jatkuu siten, että valittu reitin osa vältetään. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Vaihtoehtoisen reitin löytäminen

Tärkeää: Turvallisuuden vuoksi ja häiriöiden välttämiseksi ajon aikana reitti tulisi aina suunnitella ennen ajoon lähtöä.

Voit etsiä vaihtoehtoisen reitin seuraavasti:

1. Suunnittele reitti kuten tavallisesti.

- 2. Valitse reitti karttanäkymässä.
- 3. Avaa valikko valitsemalla ponnahdusvalikon painike.
- 4. Valitse Vaihtoehtoinen reitti ja Etsi vaihtoehto.

Karttanäkymässä näkyy enintään kolme vaihtoehtoista reittiä. Vaihtoehtoisten reittien ajoaikojen erot näkyvät kuplassa. Painamalla **km/mi**-painiketta näet erot etäisyytenä.

Vihje: Vaihtoehtoisten reittien laskemiseen käytetään elinikäisestä Traffic-palvelusta saatavia tietoja. Yli 50 % kestoltaan pidempiä reittejä ei näytetä.



Valitse haluamasi reitti napauttamalla aikakuplaa.
 Opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Huomautus: vaihtoehtoisten reittien etsimiseen on olemassa kaksi tapaa:

1. Valitse päävalikossa Nykyinen reitti ja sitten Etsi vaihtoehto.

Reittityypin vaihtaminen

Tärkeää: Turvallisuuden vuoksi ja häiriöiden välttämiseksi ajon aikana reitti tulisi aina suunnitella ennen ajoon lähtöä.

- 1. Suunnittele reitti kuten tavallisesti.
- 2. Valitse reitti karttanäkymässä.
- 3. Avaa valikko valitsemalla ponnahdusvalikon painike.
- 4. Voit muuttaa nykyiseen määränpäähäsi suunnittelemasi reitin tyyppiä valitsemalla Vaihda reittityyppiä. Reittisi lasketaan uudelleen uuden reittityypin mukaan.

Voit valita seuraavantyyppisistä reiteistä:

- Nopein nopein reitti määränpäähän. Laite tarkistaa reittiä jatkuvasti ottaen huomioon liikenneolosuhteet.
- Lyhyin lyhyin reitti määränpäähän. Tämä ei välttämättä ole nopein reitti varsinkaan, jos se kulkee kaupungin läpi.
- Ympäristöystävällisin reitti vähiten polttoainetta kuluttava reitti.
- Mutkainen reitti mutkaisin reitti.
- Vältä moottoriteitä kaikkia moottoriteitä välttävä reittityyppi.
- Kävelyreitti reitti on optimoitu kävelemiseen.
- **Polkupyöräreitti** reittityyppi on optimoitu pyöräilyä varten.

Voit määrittää oletusreittityypin Asetukset-valikossa.

Reitin ominaisuuksien välttäminen

Voit halutessasi välttää joitakin nykyisen reittisi varrella olevia ominaisuuksia. Voit välttää seuraavia reitin ominaisuuksia:

- Tullitiet
- Lauttoja ja autojunia
- Kimppakyytikaistat
- päällystämättömiä teitä
- Tunneleita

Huomautus: Kimppakyytikaista viittaa useamman matkustajan sisältäville ajoneuvoille tarkoitettuun kaistaan, eivätkä ne ole käytössä kaikissa maissa. Ajaminen näillä kaistoilla saattaa edellyttää esimerkiksi, että autossa on useita henkilöitä, tai että autossa käytetään ympäristöystävällistä polttoainetta.

Jos valitset jonkin ominaisuuden välttämisen, reitti suunnitellaan uudelleen.

Asetukset-valikon Reitin suunnittelu -kohdassa voit määrittää tavan, jolla reitin ominaisuuksia käsitellään uutta reittiä suunniteltaessa.

Voit välttää reitin ominaisuuden seuraavasti.

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Nykyinen reitti.



3. Valitse Vältä tällä reitillä.



Näkyviin tulee luettelo ominaisuuksista, jotka voit välttää. Reitin ominaisuudet näkyvät korostettuina.

- 4. Valitse ominaisuus, jonka haluat välttää.
- 5. Valitse OK.

Laite etsii uuden reitin, joka välttää ominaisuuden. Uusi reitti näkyy karttanäkymässä.

Huomautus: vaihtoehtoista reittiä valitun reitin ominaisuuden ohi ei välttämättä ole käytettävissä.

Opastus määränpäähän jatkuu. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Liikennehäiriön tai tiettyjen reitin ominaisuuksien välttäminen reittipalkissa

Voit välttää liikennehäiriöitä ja tiettyjä reittien ominaisuuksia.

Huomautus: vaihtoehtoista reittiä valitun liikennehäiriön tai reitin ominaisuuden ohi ei välttämättä ole käytettävissä.

1. Valitse reittipalkissa sen reitin ominaisuuden symboli, jonka haluat välttää.

- 2. Reitin ominaisuus näkyy kartassa ponnahdusvalikon kanssa.
- Valitse ponnahdusvalikossa Vältä.
 Laite etsii uuden reitin, joka välttää reitin ominaisuuden.

Pysähdyksen lisääminen reitille Nykyinen reitti -valikosta

- 1. Valitse päävalikosta Nykyinen reitti.
- 2. Valitse Lisää pysähdys reitille.
 - Karttanäkymä tulee näkyviin.
- 3. Voit valita pysähdyksen jommallakummalla seuraavista tavoista:
 - Lähennä karttaa ja valitse sijainti painamalla sitä pitkään. Valitse ponnahdusvalikosta Lisää.



Valitse Haku ja hae sijaintia. Kun sijainti löytyy, valitse Lisää.



Reitti lasketaan uudelleen niin, että pysähdys sisällytetään siihen.

Pysähdyksen lisääminen reitille kartan avulla

- Tuo kartta näkyviin painamalla <u>näkymänvaihtopainiketta</u>. Reittisi näkyy kartalla kokonaisuudessaan.
- 2. Lähennä karttaa ja valitse sijainti painamalla sitä pitkään.
- 3. Valitse ponnahdusvalikon painike.
- 4. Valitse Lisää nykyiselle reitille.



Reitti lasketaan uudelleen niin, että pysähdys sisällytetään siihen.

Pysähdyksen poistaminen reitiltä

 Paina reittipalkissa pysähdystä, jonka haluat poistaa. Kartta lähennetään pysähdykseen, ja näyttöön tulee ponnahdusvalikko.

Vihje: jos olet valinnut väärän pysähdyksen, palaa karttaa painamalla paluupainiketta.

Valitse Poista tämä pysähdys.
 Pysähdys poistetaan ja reitti lasketaan uudelleen.

Reitin seuraavan pysähdyksen ohittaminen

- 1. Valitse päävalikosta Nykyinen reitti.
- 2. Valitse Ohita seuraava pysähdys.

Karttanäkymä tulee näkyviin. Reitin seuraava pysähdys poistetaan ja reitti lasketaan uudelleen.

Reitin pysähdysten järjestäminen uudelleen

Huomautus: voit myös järjestää pysähdykset uudelleen reittipalkista.

- 1. Valitse päävalikosta Nykyinen reitti.
- Valitse Järjestä pysähdykset uudelleen.
 Näkyviin tulee karttanäkymä, josta reitti on tyhjennetty. Lähtöpiste, määränpää ja kaikki pysähdykset ovat näkyvissä.
- 3. Valitse pysähdykset yksitellen siinä järjestyksessä, missä haluat ne ajaa.

Symbolit muuttuvat lipuiksi sitä mukaa kun valitset pysähdykset. Viimeiseksi valitsemastasi pysähdyksestä tulee määränpää.

Reitti lasketaan uudelleen pysähdysten muutetun järjestyksen mukaan.

Omat paikat

Tietoja omista paikoista

Omien paikkojen avulla voit valita sijainnin helposti, eikä sinun tarvitse hakea sitä aina uudelleen. Omia paikkoja käyttämällä voit tallentaa hyödyllisiä osoitteita.

Seuraavat kohteet sisältyvät aina omiin paikkoihin:

- Koti ja Työpaikka Näihin sijainteihin voit tallentaa koti- ja työosoitteesi tai muun paikan, jossa vierailet usein. Valitsemalla nämä sijainnit voit käyttää päävalikon Aja kotiin- ja Aja työpaikalle -painikkeita.
- Viimeisimmät määränpäät Tällä painikkeella voit valita määränpään viimeaikaisten määränpäiden luettelosta. Luettelo sisältää myös pysähdykset.
- Yhteystiedot Tällä painikkeella voit valita yhteyshenkilön yhteystietoluettelosta.
- Kuvat Tällä painikkeella voit avata puhelimesi kuvagallerian. Valitse geotunnisteella merkitty kuva ja suunnittele reitti paikkaan, jossa kuva on otettu.

Vihje: Geotunnisteella merkityn kuvan sijaintitiedot on tallennettu kuvatiedostoon. Voit ottaa kuvien geotunnistemerkinnät käyttöön puhelimen asetuksissa.

• Suosikit – Näyttää omiin paikkoihin tallennetut sijainnit, joten voit valita sijainnin ilman hakua.

Voit lisätä sijainnin omiin paikkoihin suoraan Omat paikat -valikosta, valitsemalla sijainnin kartasta, hakemalla sijaintia tai valitsemalla ponnahdusvalikosta kohdan Lisää omiin paikkoihin.

Kotisijaintisi ja lisäämäsi sijainnit näkyvät luettelona omissa paikoissa, ja ne on myös merkitty karttaan.



Koti- ja työsijaintien määrittäminen

Voit asettaa koti- ja työsijainnin seuraavilla tavoilla:

Koti- ja työsijainnin asettaminen omissa paikoissa

- 1. Valitse päävalikosta Omat paikat.
- 2. Valitse Lisää koti tai Lisää työpaikka.

Vihje: voit asettaa kotisijainnin myös valitsemalla päävalikossa Lisää koti.

- 3. Voit valita uuden koti- tai työsijainnin jommallakummalla seuraavista tavoista:
 - Lähennä karttaa haluamaasi sijaintiin. Valitse sijainti painamalla sitä pitkään ja valitse sitten Aseta.

 Valitse hakupainike ja hae sijaintia. Valitse ensin kodiksi tai työpaikaksi määritettävä sijainti ja valitse sitten Aseta.

Koti- ja työsijaintien muuttaminen

Voit muuttaa koti- tai työsijaintia seuraavasti.

Koti- ja työsijainnin muuttaminen omissa paikoissa

- 1. Valitse päävalikosta Omat paikat.
- Valitse Koti tai Työpaikka.
 Sijainti näkyy kartassa ponnahdusvalikon kanssa.
- 3. Valitse Muokkaa sijaintia.
- 4. Voit valita uuden kotisijainnin jommallakummalla seuraavista tavoista:
 - Lähennä karttaa haluamaasi sijaintiin. Valitse sijainti painamalla sitä pitkään ja valitse sitten Aseta.
 - Napsauta Haku-painiketta ja hae sijaintia. Valitse ensin kodiksi tai työpaikaksi määritettävä sijainti ja valitse sitten Aseta.

Yhteystietosi Omissa paikoissa

Puhelimesi yhteystietosovelluksen yhteyshenkilöt näkyvät Omien paikkojen yhteystietoluettelossa. Näytä yhteyshenkilön sijainti kartalla valitsemalla henkilö ja suunnittele reitti sijaintiin.

Huomautus: kun käytät TomTom Go Navigation -sovellusta ensimmäisen kerran tai kun lisäät karttoja, sovelluksella voi kestää pidempään löytää kaikki yhteystiedot, joiden osoite on täydellinen. Aikaan vaikuttaa yhteystiedoissa olevien tietojen määrä.

Huomautus: Voit suunnitella reitin yhteystiedoissa olevan henkilön luokse vain, jos osoite on täydellinen ja se löytyy laitteeseesi asennetuista aluekartoista. Osoitteessa on oltava talonumero, katu ja kaupunki.

Sijainnin lisääminen omiin paikkoihin

1. Valitse päävalikosta Omat paikat.

- 2. Valitse Lisää.
- 3. Voit valita paikan jommallakummalla seuraavista tavoista:
 - Lähennä karttaa haluamaasi sijaintiin. Valitse sijainti painamalla sitä pitkään ja valitse sitten lisäyspainike.
 - Valitse ensin sijainti ja sitten Lisää omiin paikkoihin.



Sijainnin nimi näkyy muokkausnäytössä.

- 4. Muokkaa sijainnin nimeä niin, että tunnistat sen helposti.
- 5. Tallenna sijainti Omat paikat -luetteloon valitsemalla Valmis.

Sijainnin lisääminen omiin paikkoihin kartasta käsin

- 1. Etsi karttaa liikuttamalla ja lähentämällä sijainti, jonka haluat valita.
- 2. Valitse sijainti painamalla sitä pitkään.
- 3. Valitse ponnahdusvalikon painike.
- Valitse Lisää omiin paikkoihin. Sijainnin nimi näkyy muokkausnäytössä.

- 5. Muokkaa sijainnin nimeä niin, että tunnistat sen helposti.
- 6. Tallenna sijainti Omat paikat -luetteloon valitsemalla **Valmis**. Lisäämäsi sijainti on merkitty karttaan.

Sijainnin lisääminen omiin paikkoihin haun avulla

- 1. Etsi sijainti ja valitse se.
- 2. Kun sijainti näkyy karttanäkymässä, valitse ponnahdusvalikon painike.
- Valitse Lisää omiin paikkoihin. Sijainnin nimi näkyy muokkausnäytössä.
- 4. Muokkaa sijainnin nimeä niin, että tunnistat sen helposti.
- 5. Tallenna sijainti Omat paikat -luetteloon valitsemalla Valmis.

Viimeaikaisen määränpään poistaminen omista paikoista

- 1. Valitse päävalikosta Omat paikat.
- 2. Valitse Viimeisimmät määränpäät.
- 3. Valitse Muokkaa luetteloa.
- 4. Valitse määränpäät, jotka haluat poistaa.
- 5. Valitse Poista.

Sijainnin poistaminen omista paikoista

- 1. Valitse päävalikosta Omat paikat.
- 2. Valitse Muokkaa luetteloa.
- 3. Valitse sijainnit, jotka haluat poistaa.
- 4. Valitse **Poista**.

Nopeuskamerat

Tietoja nopeusvalvontakameroista

Nopeuskamerat-palvelu varoittaa seuraavista kameroiden sijainneista:

- Kiinteiden nopeusvalvontakameroiden sijainnit.
- Siirrettävien nopeusvalvontakameroiden sijainnit.
- Siirrettävien nopeusvalvontakameroiden mahdolliset paikat.
- Keskinopeuskameroiden sijainnit.
- Nopeusvalvonta-alueet.
- Liikennevalokameroiden sijainnit.
- Rajoitetun tien kamerat.

Nopeuskamerat-palvelu varoittaa myös onnettomuuskeskittymistä.

Jotta voit käyttää TomTom-palveluja TomTom Go Navigation -sovelluksessa, laitteessasi on oltava mobiilidatayhteys.

Tärkeää: Jos olet mobiilidatasopimuksen kattavuusalueen ulkopuolella, TomTom-palvelujen käyttö saattaa kerryttää verkkovierailun lisämaksuja.

Tärkeää: Nopeuskamerat-palvelu ei ole saatavana kaikissa maissa. Esimerkiksi Ranskassa TomTomin palveluista on saatavana Vaaravyöhykkeet-palvelu. Sveitsissä taas nopeuskamerapalvelut ovat kiellettyjä. Saksassa olet itse vastuussa Nopeuskamerat-palvelun käytöstä. Nopeuskamerapalvelun laillisuuteen liittyy oikeudellisia kysymyksiä Saksassa ja joissakin muissa EU-maissa. Palvelun laillisuus voi olla epäselvä muissakin maissa. Tästä syystä palvelun käyttö on omalla vastuullasi. TomTom pidättäytyy kaikesta vastuusta palvelun käyttöä koskien.

Nopeuskamerat

Varoitus annetaan, kun lähestyt nopeuskameraa. Sinua varoitetaan usealla tavalla:

- Varoitussymboli näkyy <u>reittipalkin</u> yläosassa ja kartalla reitissä.
- Etäisyys nopeuskameraan näkyy reittipalkissa.
- Kameran sijainnissa oleva nopeusrajoitus näkyy reittipalkissa.
- Kuulet merkkiäänen, kun lähestyt kameraa.
- Kun lähestyt kameraa tai ajat keskinopeuden tarkistusalueella, navigaattori tarkkailee nopeuttasi. Jos nopeutesi on yli 5 km/h yli nopeusrajoituksen, reittipalkki muuttuu punaiseksi. Jos nopeutesi on alle 5 km/h yli nopeusrajoituksen, reittipalkki muuttuu oranssiksi.

Vihje: voit nähdä kameran tyypin, korkeimman sallitun ajonopeuden ja keskinopeuden tarkistusalueen pituuden valitsemalla reittipalkista kartta- tai opastusnäkymässä nopeuskameran symbolin. Karttanäkymässä voit valita myös nopeuskameran, joka näkyy reitilläsi.



Kartassa näkyvä symboli	Reittipalkissa näkyvä symboli	Kuvaus
0	₽	Siirrettävä nopeuskamera – tämäntyyppinen kamera tarkistaa ohi ajavien ajoneuvojen nopeuden, ja se voidaan siirtää paikasta toiseen.
\bigcirc		Siirrettävien nopeusvalvontakameroiden mahdolliset paikat – tämäntyyppinen varoitus näyttää paikat, joissa käytetään usein siirrettäviä kameroita.
\bigcirc	יק	Keskinopeuskamera – tämäntyyppiset kamerat mittaavat keskinopeuden kahden pisteen välillä. Saat varoituksen keskinopeuden tarkistusalueen alussa ja lopussa.
		Kun ajat keskinopeuden tarkistusalueella, näet keskinopeutesi nykyisen nopeutesi sijasta. Reittipalkissa näkyy matka tarkistusalueen loppuun.
		Nopeusvalvonta-alueet – näillä alueilla voi olla useita nopeuskameroita.
	, i i	Saat varoituksen keskinopeuden nopeusvalvon- ta-alueen alussa ja lopussa. Kun ajat nopeusval- vonta-alueella, nykyinen nopeutesi on näkyvissä ja kuvavaroitus näkyy reittipalkissa.
	ē 8	Liikennevalovalvontakamera – tämäntyyppinen kamera valvoo liikennevaloissa liikennesääntöjä rikkovia ajoneuvoja. Liikennevalovalvon- takameroita on kahdenlaisia: toiset tarkistavat liikennevalon noudattamisen ja toiset liikenne- valon ja nopeusrajoituksen noudattamisen.
\bigcirc	ļ	Liikenteen rajoitus – tämä varoitustyyppi varoittaa teistä, joilla liikennettä on rajoitettu.
•		Onnettomuuskeskittymä – tämä varoitustyyppi annetaan alueilla, joissa on tapahtunut paljon liikenneonnettomuuksia.
		Saat varoituksen onnettomuuskeskittymän alussa ja lopussa. Kun ajat onnettomuuskeskittymän läpi, nykyinen nopeutesi on näkyvissä ja kuvavaroitus näkyy reittipalkissa.

Varoitustavan muuttaminen

Kun haluat muuttaa tapaa, jolla nopeusvalvontakameroista varoitetaan, valitse **Asetukset**-valikosta Äänet ja varoitukset.



Tämän jälkeen voit määrittää tavat, joilla sinua varoitetaan erityyppisistä kameroista ja vaaroista. Voit valita, annetaanko varoitus aina vai vain silloin, kun ajat ylinopeutta, vai ei ollenkaan.

Uuden nopeuskameran ilmoittaminen

Jos ohitat uuden nopeuskameran, josta navigaattori ei varoittanut, voit ilmoittaa kamerasta heti.

Huomautus: nopeuskameran ilmoittamiseen tarvitaan laitteen mobiilidatayhteys.

Voit ilmoittaa nopeuskamerasta näin:

Nopeuskamerasta ilmoittaminen nopeuspaneelin avulla

 Valitse nopeuskameran kuvake nopeuspaneelin opastusnäkymässä. Näet kiitoksen kameran ilmoittamisesta.

Vihje: jos teet ilmoituksessa virheen, valitse viestissä Peruuta.

Nopeuskamera tallentuu navigaattoriin automaattisesti, ja se lähetetään myös muille käyttäjille.

Nopeuskamerasta ilmoittaminen nykyisen sijainnin valikon avulla

- 1. Valitse nykyisen sijainnin symboli tai nopeuspaneeli opastusnäkymässä.
- 2. Valitse nykyisen sijainnin valikosta Ilmoita kamera.

Näet kiitoksen kameran ilmoittamisesta.

Vihje: jos teet ilmoituksessa virheen, valitse viestissä Peruuta.

Nopeuskamera tallentuu navigaattoriin automaattisesti, ja se lähetetään myös muille käyttäjille.

Huomautus: voit tehdä kamerasta ilmoituksen myös päävalikon kautta.

Siirrettävän nopeuskameran vahvistaminen tai poistaminen

Voit vahvistaa siirrettävän nopeuskameran paikan tai poistaa kameran, jos se ei ole enää paikallaan.

Kun olet ohittanut siirrettävän nopeuskameran, reittipalkissa näkyy kysymys, oliko kamera vielä paikallaan.

- Jos siirrettävä nopeuskamera oli vielä paikallaan, valitse Kyllä.
- Jos siirrettävä nopeuskamera oli poistettu, valitse Ei.

Valitsemasi vaihtoehto lähetetään TomTomille. Keräämme useiden käyttäjien raportteja ja päätämme niiden perusteella, säilytetäänkö vai poistetaanko kameravaroitus.

Kameroiden ja vaarojen sijaintien päivittäminen

Nopeusvalvontakameroiden sijainnit voivat muuttua usein. Lisäksi uusia kameroita voi ilmestyä ilman varoitusta, ja myös vaarojen, kuten onnettomuuskeskittymien, sijainnit voivat muuttua.

Kun laite on yhdistetty TomTom-palveluihin, kaikki kiinteiden ja siirrettävien kameroiden päivitykset vastaanotetaan reaaliajassa. Sinun ei tarvitse tehdä mitään päivitysten saamiseksi – ne lähetetään navigointisovellukseen automaattisesti.

Vaaravyöhykkeet

Tietoja vaara- ja riskivyöhykkeistä

Vaaravyöhykepalvelu varoittaa Ranskassa reitillä olevista vaara- ja riskivyöhykkeistä.

3.1.2012 lähtien kiinteiden tai siirrettävien nopeusvalvontakameroiden sijaintivaroitusten vastaanottaminen ajon aikana on laitonta Ranskassa. Tämän Ranskan lakimuutoksen noudattamiseksi nopeusvalvontakameroiden sijainteja ei enää ilmoiteta tarkasti, vaan vaaralliset alueet näkyvät vaaraja riskivyöhykkeinä.

Tärkeää: Ranskan ulkopuolella saat varoitukset nopeusvalvontakameroista. Ranskassa saat varoitukset vaara- ja riskivyöhykkeistä. Kun ylität rajan, saamasi varoituksen tyyppi muuttuu.

Vaaravyöhyke on Ranskan lain määrittelemä vyöhyke. Riskivyöhyke on navigaattorien käyttäjien raportoima vaaravyöhyke. Vaaravyöhykepalvelu varoittaa sekä vaara- että riskivyöhykkeistä samalla tavalla.

Vaara- ja riskivyöhykkeet voivat sisältää nopeusvalvontakameroita tai muita ajouhkia:

- Tarkat sijainnit eivät ole saatavissa, ja niiden sijasta näet vaaravyöhykekuvakkeen, kun lähestyt vyöhykettä.
- Vyöhykkeen vähimmäispituus vaihtelee tietyypin mukaan ja on 300 m taajamissa sijaitsevilla teillä, 2000 m (2 km) maanteillä ja 4000 m (4 km) moottoriteillä.
- Nopeusvalvontakameroita voi olla missä tahansa vyöhykkeen alueella.
- Jos kaksi vaaravyöhykettä on lähekkäin, varoitukset voidaan yhdistää yhdeksi pidemmäksi vyöhykkeeksi.

TomTom ja muut käyttäjät päivittävät vyöhykkeiden sijaintitietoja jatkuvasti, ja päivitettyjä tietoja lähetetään usein TomTom Go Navigation -sovellukseesi. Siksi uusimmat tiedot ovat aina käytettävissäsi. Voit myös itse ilmoittaa uusia riskivyöhykkeitä.

Jotta voit käyttää TomTom-palveluja TomTom Go Navigation -sovelluksessa, laitteessasi on oltava mobiilidatayhteys.

Tärkeää: Jos olet mobiilidatasopimuksen kattavuusalueen ulkopuolella, TomTom-palvelujen käyttö saattaa kerryttää verkkovierailun lisämaksuja.

Huomautus: et voi poistaa vaara- tai riskivyöhykettä.

Vaara- ja riskivyöhykkeiden varoitukset

Saat varoituksen 10 sekuntia ennen kuin saavut vaara- tai riskivyöhykkeelle. Sinua varoitetaan usealla tavalla:

- Varoitussymboli näkyy <u>reittipalkin</u> yläosassa ja kartalla reitissä.
- Etäisyys vyöhykkeen alkuun näkyy reittipalkissa.
- Alueen nopeusrajoitus näkyy reittipalkissa.
- Kuulet merkkiäänen, kun lähestyt vyöhykkeen alkua.
- Kun lähestyt vyöhykettä tai ajat vyöhykkeellä, navigaattori tarkkailee nopeuttasi. Jos nopeutesi on yli 5 km/h yli nopeusrajoituksen, reittipalkki muuttuu punaiseksi. Jos nopeutesi on alle 5 km/h yli nopeusrajoituksen, reittipalkki muuttuu oranssiksi.
- Kun ajat vyöhykkeellä, etäisyys vyöhykkeen loppuun näkyy reittipalkissa.

Varoitusäänet toistetaan seuraavan tyyppisten vyöhykkeiden yhteydessä:

Kartassa näkyvä symboli	Reittipalkissa näkyvä symboli	Kuvaus
		Vaaravyöhyke – tämä varoitustyyppi on käytössä vain Ranskassa.
		Saat varoituksen vaaravyöhykkeen alussa ja lopussa.
		Riskivyöhyke – tämä varoitustyyppi on käytössä vain Ranskassa.
		Saat varoituksen riskivyöhykkeen alussa ja lopussa.

Voit muuttaa tapaa, jolla saat varoituksen vaara- ja riskivyöhykkeistä.

Varoitustavan muuttaminen

Muuta tapaa, jolla vaaravyöhykkeistä varoitetaan valitsemalla **Asetukset**-valikosta Äänet ja varoitukset.



Tämän jälkeen voit määrittää tavat, joilla saat varoituksen erityyppisistä vyöhykkeistä. Voit valita, annetaanko varoitus aina vai vain silloin, kun ajat ylinopeutta, vai ei ollenkaan.

Riskivyöhykkeen ilmoittaminen

Jos ohitat riskivyöhykkeen, josta navigaattori ei varoittanut, voit ilmoittaa vyöhykkeestä heti.

Huomautus: riskivyöhykkeen ilmoittamiseen tarvitaan laitteen mobiilidatayhteys.

Jos riskivyöhyke sijaitsee ilmoituksen mukaan heti olemassa olevaa vaara- tai riskivyöhykettä ennen tai heti sen jälkeen, uusi vyöhyke lisätään vanhaan vyöhykkeeseen.

Voit ilmoittaa riskivyöhykkeestä näin:

Riskivyöhykkeestä ilmoittaminen nopeuspaneelin avulla

 Valitse riskivyöhykkeen kuvake nopeuspaneelin opastusnäkymässä. Näet kiitoksen vyöhykkeen ilmoittamisesta.

Vihje: jos teet ilmoituksessa virheen, valitse viestissä Peruuta.

Riskivyöhyke tallentuu navigaattoriin automaattisesti, ja se lähetetään myös muille käyttäjille.

Riskivyöhykkeestä ilmoittaminen nykyisen sijainnin symbolin avulla

- 1. Valitse nykyisen sijainnin symboli tai nopeuspaneeli opastusnäkymässä.
- Valitse ponnahdusvalikosta Ilmoita riskivyöhyke. Näet kiitoksen riskivyöhykkeen ilmoittamisesta.

Vihje: jos teet ilmoituksessa virheen, valitse viestissä Peruuta.

Riskivyöhyke tallentuu navigaattoriin automaattisesti, ja se lähetetään myös muille käyttäjille. Ilmoitettu riskivyöhyke säilyy navigaattorissa kolme tuntia.

Huomautus: voit tehdä riskivyöhykkeestä ilmoituksen myös päävalikon kautta.

Vaara- ja riskivyöhykkeiden sijaintien päivittäminen

Vaara- ja riskivyöhykkeiden sijainnit voivat vaihtua usein. Uusia vyöhykkeitä voi myös ilmestyä varoittamatta.

Kun laite on yhdistetty TomTom-palveluihin, kaikki vyöhykepäivitykset vastaanotetaan reaaliaikaisesti. Sinun ei tarvitse tehdä mitään päivitysten saamiseksi – ne lähetetään navigointisovellukseen automaattisesti.

Kartat

Valitse päävalikosta Kartat.



Näet luettelon aluekartoista (mantereet). Käytettävissä olevat kartat kattavat kokonaisia maita. Maan ollessa suuri kartta näyttää osan maasta.

Huomautus: jotta voit suunnitella reitin kahden eri kartan välille, kaikki reitin kartat tulee olla ladattuna laitteellesi.

Tässä näytössä voit joko:

- Lisätä karttoja laitteeseesi.
- Poistaa karttoja laitteestasi.

Valitse kartta laitteeseen lataamastasi karttaluettelosta. Kartta näkyy karttanäkymässä.

Lisää kartta

Valitse Lisää ja näet luettelon aluekartoista ja näille alueille saatavilla olevista kartoista.

Asenna kartta napauttamalla kartan nimen vieressä olevaa latauskuvaketta.

Poista kartta

Valitse **Poista** ja näet luettelon ladatuista kartoista. Poista kartta napauttamalla kartan nimen vieressä olevaa **Poista**-painiketta.

Apple CarPlay

Tietoa CarPlay-palvelusta

Voit käyttää TomTom Go Navigation -sovellusta Apple CarPlay -yhteensopivien pääyksiköiden kanssa. Kun iPhone-älypuhelin on liitetty, pääyksikkö voi käyttää TomTom Go Navigation -sovellusta.

Huomautus: katso ohjeita iPhone-oppaasta, jos laitteen ja pääyksikön liittämisessä esiintyy ongelmia.

Sovelluksen käynnistäminen

Kun iPhone-älypuhelin on liitetty CarPlay-stereoon, TomTom Go Navigation -sovelluksen kuvake näkyy CarPlay-sovellusluettelossa. Käynnistä sovellus kuvakkeesta.



Vaihtoehtoisesti: jos avaat TomTom Go Navigation -sovelluksen iPhonella ja liität sen sitten CarPlay-stereoon, sovellus ilmestyy heti CarPlay-näyttöön.

TÄRKEÄÄ: TomTom Go Navigation -sovelluksen sijaintihakua ei vielä voi käyttää CarPlay-näytössä. Jos olet ajamassa sijaintiin, jota ei ole vielä tallennettu sovellukseen (esim. Kotisijainti), hae sijainti ja määritä se määränpääksi ennen kuin liität iPhone-älypuhelimen.

Näytössä näkyvät tiedot

Kartta näkyy näytössä, kun käynnistät TomTom Go Navigation -sovelluksen CarPlay-näytön kautta.



- 1. Seuraava ohjepaneeli
- 2. Liikkuva kartta
- 3. Tämänhetkinen nopeusrajoitus
- 4. Reittitiedot (arvioitu saapumisaika, aikaa/matkaa jäljellä)
- 5. Nykyinen sijainti -kuvake

Paina mitä tahansa kartan kohtaa ja näytön oikeaan reunaan ilmestyy painikkeet, joilla voit käyttää karttaa:



- 1. Peruuta reitti. Jos olet suunnitellut reitin, näet tekstin **Peruuta reitti** näytön oikeassa yläkulmassa. Poista nykyinen reitti napauttamalla tekstiä.
- 2. 2D/3D-näkymän vaihtaminen. Valitse 2D- tai 3D-näkymä.
- 3. Panoroi karttaa. Näyttää suuntapainikkeet, joiden avulla voit panoroida karttaa CarPlay-näytöllä.

4. Lähennä ja loitonna. Lähennä ja loitonna karttaa.

CarPlay-valikko

Kun CarPlay on liitetty, saat valikon näkyviin seuraavasti:

- 1. Paina mitä tahansa kartan kohtaa
- 2. Valitse Valikko näytön vasemmasta yläreunasta



Valikon kautta voit suunnitella reitin uuteen määränpäähän tai lisätä pysähdyksiä olemassa olevalle reitille. Seuraavat asetukset ovat käytettävissä:

- Aja kotiin voit suunnitella reitin kotiin
- Aja työpaikalle voit suunnitella reitin työpaikalle
- Viimeisimmät voit selata viimeisimpiä määränpäitä
- Omat paikat voit selata tallentamiasi paikkoja
- Pysäköinti etsi sijaintiasi tai määränpäätäsi lähellä olevia pysäköintipaikkoja, jos reitti on suunniteltu.
- Huoltoasema etsi sijaintiasi lähellä olevia tai reitillä olevia huoltoasemia, jos reitti on suunniteltu.

Palaa karttanäkymään valitsemalla Takaisin.
Asetukset

Ulkoasu

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Ulkoasu.



Tässä näytössä voit muuttaa seuraavia asetuksia:

- Näyttö
 - Muuta näytön ulkoasua valitsemalla Näyttö.
- Reittipalkki

Muuta reittipalkissa näkyviä tietoja valitsemalla Reittipalkki.

Opastusnäkymä

Muuta opastusnäkymässä näkyviä tietoja valitsemalla Opastusnäkymä.

Karttanäkymän automaattinen vaihto

Automaattinen vaihtaminen on oletusarvoisesti käytössä. Se tarkoittaa esimerkiksi sitä, että TomTom Go Navigation -sovellus näyttää karttanäkymän ehdottaessaan vaihtoehtoista reittiä ja opastusnäkymän liikkeelle lähtiessä. Tällä asetuksella voit poistaa käytöstä automaattisen vaihtamisen opastus- ja karttanäkymän välillä.

Näytä moottoriteiden liittymien esikatselu

Muuta moottoriteiden liittymien tai risteyksien näyttötapaa reitilläsi valitsemalla Näytä moottoriteiden liittymien esikatselu.

Näyttö

Näytössä voit muuttaa seuraavia asetuksia:

- Näytä tai piilota iPhonen tilapalkki karttanäkymässä valitsemalla Näytä tilapalkki karttanäkymässä.
- Ota käyttöön automaattinen yöväreihin vaihto pimeän tullen valitsemalla Vaihda yöväreihin kun hämärtyy.

Reittipalkki

Reittipalkissa voit muuttaa seuraavia asetuksia:

Vihje: eri paneelien sijainti joko opastus- tai karttanäkymässä esitellään kohdassa Näytössä näkyvät tiedot.

Voit muuttaa saapumistietopaneelissa näkyviä tietoja valitsemalla Saapumistiedot:

Näytä jäljellä oleva matka

Valitsemalla tämän asetuksen näet jäljellä olevan matkan.

Näytä jäljellä oleva aika

Valitsemalla tämän asetuksen näet jäljellä olevan ajan.

 Vaihda matkan ja ajan välillä automaattisesti Valitsemalla tämän asetuksen näet vuorotellen jäljellä olevan matkan ja ajan.

Näytä saapumistiedot:

Näytä saapumisaika määränpäähän tai seuraavaan pysähdykseen valitsemalla tämä asetus.

Muuta reittipalkissa näkyviä kiinnostavia paikkoja ja reittitietoja valitsemalla Reittitiedot.

Näytä reitin peruutuspainike reittipalkin alareunassa valitsemalla **Näytä "Peruuta reitti"**. Oletusasetuksena on PÄÄLLÄ.

Opastusnäkymä

Opastusnäkymässä voit muuttaa seuraavia asetuksia:

Opastusnäkymän tyyli

Tällä asetuksella voit määrittää opastusnäkymän näkymään kolmi- tai kaksiulotteisena. Sekä 2Dettä 3D-opastusnäkymät liikkuvat ajosuuntaasi.

Äänet

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Äänet.



Äänen valitseminen

Voit muuttaa reittiin liittyvien ääniohjeiden ääntä valitsemalla Valitse ääni.

Huomautus: asennuspaketti ei sisällä ääniä, joten tarvittava ääni täytyy ladata itse.

Käytettävissä on suuri valikoima ääniä. Saatavilla on tietokoneääniä, jotka voivat lukea kadunnimiä ja muita kartan tietoja, sekä näyttelijöiden äänittämiä ääniä.

Huomautus: tietokoneääniä ei ole saatavilla kaikilla kielillä.

Puheen äänenvoimakkuus

Laske ääniohjeiden äänenvoimakkuutta suhteessa muihin ääniin, kuten musiikkiin, liukusäätimellä.

Ääniasetukset

Lue aikaiset ohjeet ääneen

Jos valitset tämän asetuksen, voit kuulla esimerkiksi seuraavia aikaisia ohjeita: "Poistu tieltä oikealle kahden kilometrin kuluttua" tai "Käänny kohta vasemmalle".

Huomautus: jos olet valinnut äänitetyn äänen, näet vain tämän asetuksen, sillä äänitetyt äänet eivät voi lukea ääneen tienumeroita, tienviittatietoja jne.

Lue tiennumerot ääneen

Tällä asetuksella voit määrittää, luetaanko tienumerot ääneen osana navigointiohjeita. Jos tienumerot luetaan ääneen, kuulet esimerkiksi "Käänny vasemmalle tielle 130".

- Lue tienviittatiedot ääneen
- Tällä asetuksella voit määrittää, luetaanko tienviittatiedot ääneen osana navigointiohjeita, esimerkiksi "Käänny vasemmalle tielle 130 kohti Hämeenlinnaa".
- Lue kadunnimet ääneen

Tällä asetuksella voit määrittää, luetaanko kadunnimet ääneen osana navigointiohjeita. Jos kadunnimet luetaan ääneen, kuulet esimerkiksi "Käänny vasemmalle Kauppakadulle kohti Myllymäkeä".

Lue vieraskieliset kadunnimet ääneen

Tällä asetuksella voit määrittää, luetaanko vieraskieliset kadunnimet ääneen osana navigointiohjeita, esimerkiksi "Käänny oikealle Champs Élyséesille". Esimerkiksi englanninkielinen tietokoneääni voi lukea ja ääntää ranskankielisiä kadunnimiä, mutta sen ääntämys ei välttämättä ole aivan oikea.

Reitin suunnittelu

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Reitin suunnittelu.



Kun nopeampi reitti on käytettävissä

Jos ajamaasi reittiä nopeampi reitti löytyy, TomTom Traffic voi suunnitella matkan uudelleen käyttämällä nopeampaa reittiä. Valittavissa ovat seuraavat vaihtoehdot:

- Aja aina nopeinta reittiä laite valitsee aina nopeimman reitin.
- **Kysy, jotta voin valita** laite kysyy, haluatko valita nopeamman reitin. Voit valita nopeamman reitin manuaalisesti tai kääntymällä nopeammalle reitille.
- Älä kysy sovellus ei etsi nopeampia reittejä.

Suunnittele aina tämän tyyppinen reitti

Valittavissa ovat seuraavat reittityypit:

- Nopein reitti reitti, joka vie vähiten aikaa.
- Lyhin reitti lyhin välimatka valittujen sijaintien välillä. Tämä ei välttämättä ole nopein reitti varsinkaan, jos se kulkee kaupungin läpi.
- Ympäristöystävällisin reitti vähiten polttoainetta kuluttava reitti matkallesi.
- Mutkainen reitti mutkaisin reitti.
- Vältä moottoriteitä kaikkia moottoriteitä välttävä reittityyppi.
- Kävelyreitti reitti, joka on suunniteltu jalkapatikkaa varten.
- **Pyöräreitti** reitti, joka on suunniteltu polkupyörällä tehtäväksi.

Vältä kaikilla reiteillä

Voit halutessasi välttää lauttoja ja autojunia, maksullisia teitä, kimppakyytikaistoja ja päällystämättömiä teitä. Määritä, miten TomTom Go Navigation -sovellus käsittelee näitä tien ominaisuuksia laskiessaan reittiä.

Huomautus: kimppakyytikaista eli useamman matkustajan sisältäville ajoneuvoille tarkoitetut kaistat eivät ole käytössä kaikissa maissa. Ajaminen näillä kaistoilla saattaa edellyttää, että autossa on useita henkilöitä, tai että autossa käytetään ympäristöystävällistä polttoainetta.

Äänet ja varoitukset

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Äänet ja varoitukset.



Tässä näytössä voit muuttaa ääni- ja varoitusasetuksia.

Varoitustyyppi

Valitse tavat, joilla varoitus annetaan:

- Lue ääneen
 - Voit kuulla ääneen luetut varoitukset ja varoitusäänet käytettävissä vain tietokoneäänellä.
- Äänimerkki Kuulet ainoastaan varoitusäänet.
- Vain kuva

Varoitusääniä ei anneta.

Nopeuskamerat

Voit määrittää tavat, joilla saat varoituksen erityyppisistä kameroista. Voit valita, annetaanko varoitus aina vai vain silloin, kun ajat ylinopeutta, vai ei ollenkaan.

Turvallisuusvaroitukset

Voit määrittää tavat, joilla sinua varoitetaan erityyppisistä vaaravyöhykkeistä ja turvallisuuteen liittyvistä vaaroista. Voit valita, annetaanko varoitus aina vai vain silloin, kun ajat ylinopeutta, vai ei ollenkaan.

Liikenneruuhka tulossa

Reittipalkissa näkyvät liikenneruuhkavaroitukset ovat osa TomTom Traffic -palveluja Voit määrittää asetukseksi ei varoittamista tai aikaisemman varoittamisen, kun lähestyt liikenneruuhkaa.

Kun ajetaan ylinopeutta

Voit määrittää asetukseksi varoituksen, kun ylität nopeusrajoituksen yli 5 km:llä tunnissa.

Yksiköt

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Yksiköt.



Voit valita yksiköt, joita navigaattori käyttää toimintoihin, kuten reitin suunnitteluun. Jos haluat, että yksiköt asetetaan nykyisen sijaintisi mukaan, valitse **Automaattinen.**

Suorita taustalla

TomTom Go Navigation -sovellus voi olla käynnissä taustalla siten, että voit käyttää muita sovelluksia, kuten puhelinsovellusta. Jos ajat suunniteltua reittiä pitkin, kuulet edelleen ajo-ohjeet, äänet ja varoitukset.

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Suorita taustalla.



Valitse Suorita sovellus taustalla, niin sovellus pysyy käynnissä taustalla.

Valitse **Ilmoita, kun nopeampi reitti on käytettävissä** ja laitteesi ilmoittaa löydettyään nopeamman reitin. Napauta ilmoitusta ja TomTom Go Navigation -sovellus aukeaa ja valitsee nopeamman reitin.

Valitse **Palaa sovellukseen puhelun aikana** ja saat ilmoituksen puheluun vastaamisen jälkeen. Napauta ilmoitusta ja TomTom Go Navigation -sovellus aukeaa, mutta puhelu ei pääty.

Jos sovellus on käynnissä taustalla, mutta se ei ole aktiivinen, laitteesi sulkee sovelluksen jonkin ajan kuluttua.

Järjestelmä

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Järjestelmä.



Tässä näytössä voit katsella seuraavia tietoja:

Tietosi

Lähetä sijaintisi, jotta voit vastaanottaa palveluja - Tällä asetuksella voit lähettää tietoja itsestäsi ja laitteestasi TomTom-palveluihin. Et voi käyttää TomTom-palveluja, ellet hyväksy tietojen lähettämistä TomTom-palveluihin.

Auta meitä oppimaan – tällä asetuksella voit lähettää TomTom Go Navigation -sovelluksen käyttötietoja. TomTom käyttää tietoja anonyymien käyttötilastojen kokoamiseksi sekä käyttökokemuksen ja palvelujen parantamiseksi.

Valitsemalla Lisätietoja saat tietoja sijaintisi ja tietojesi lähettämisestä TomTomille.

Tuki- ja ohjetiedot

Tuki

Valitse päävalikossa Tuki.



Näytössä on seuraavia tietoja, jotka auttavat sinua TomTom Go Navigation -sovelluksen käytössä:

Toista esittely uudelleen

Valitse tämä, kun haluat katsoa esittelyn uudestaan. Esittely on lyhyt, ja se sisältää perustiedot sovelluksen käytön aloittamiseen.

Käyttöopas

Tämä valinta siirtää sinut verkkosivulle, jossa on sovelluksesi käyttöopas.

Selaa usein kysyttyjä kysymyksiä

Tämä valinta siirtää sinut verkkosivulle, jossa on usein kysyttyjä kysymyksiä sovelluksestasi ja muista TomTom-tuotteista ja -palveluista.

Selaa foorumia

Tämä valinta siirtää sinut verkkosivulle, jossa voit lukea muiden sovelluksen käyttäjien kommentteja ja esittää kysymyksiä sovelluksesta.

Ota yhteyttä asiakastukeen

Tämä valinta siirtää sinut TomTom-tukisivulle, jonka kautta voit esittää kysymyksiä tai lähettää sovellusta koskevia ehdotuksia.

Lisäykset

Tärkeitä turvallisuushuomautuksia ja -varoituksia

GPS (Global Positioning System) ja GLONASS (Global Navigation Satellite System)

GPS (Global Positioning System) ja GLONASS (Global Navigation Satellite System) ovat satelliittiperustaisia järjestelmiä, jotka tarjoavat sijainti- ja aikatietoja koko maailmassa. GPS-järjestelmän käyttö ja hallinta on yksinomaan Yhdysvaltain hallituksella, joka vastaa sen käytettävyydestä ja tarkkuudesta. GLONASS-järjestelmän käyttö ja hallinta on yksinomaan Venäjän hallituksella, joka vastaa sen käytettävyydestä ja tarkkuudesta. Kaikki GPS- ja GLONASS-järjestelmän käytettävyyden ja tarkkuuden muutokset sekä ympäristöolosuhteiden muutokset voivat vaikuttaa tämän navigaattorin käyttöön. TomTom ei vastaa GPS- tai GLONASS-järjestelmän käytettävyydestä eikä tarkkuudesta.



Turvallisuusviestit

Tärkeää! Lue ennen käyttöä!

Jos näitä ohjeita ei kokonaisuudessaan tai osittain noudateta, seurauksena voi olla kuolema tai vakava vamma.

Huomautus ylikokoisille/hyötyajoneuvoille

Jos laitteeseen ei ole asennettu kuorma-autokarttaa, se ei tarjoa ylikokoisille tai hyötyajoneuvoille sopivia reittejä. Jos ajoneuvoosi kohdistuu paino-, koko-, nopeus-, reitti- tai muita rajoituksia julkisilla teillä, käytä vain laitetta, johon on asennettu kuorma-autokartta. Anna ajoneuvosi tiedot tarkasti laitteeseen. Käytä tätä laitetta vain navigointiapuvälineenä. Älä noudata sellaisia reittiohjeita, jotka voivat aiheuttaa vaaraa sinulle tai muille tienkäyttäjille. TomTom ei ole vastuussa mistään vahingoista, jotka aiheutuvat siitä, että käyttäjä ei ole noudattanut tämän ilmoituksen ohjeita.

Käytä varoen

Sinun vastuullasi on arvioida tilanteet, ajaa huolellisesti ja tarkkailla ympäristöäsi, kun käytät tätä navigointisovellusta. Älä anna navigointisovelluksen käytön häiritä ajamistasi. Katso laitteen näytöllä näkyvää navigointisovellusta mahdollisimman vähän ajon aikana. Sinun on noudatettava lakeja, jotka rajoittavat matkapuhelinten tai muiden laitteiden käyttöä tai kieltävät niiden käytön kokonaan ajon aikana. Esimerkiksi määräykset handsfree-järjestelmien käytöstä ajon aikana on huomioitava. **Noudata aina sovellettavia lakeja ja liikennemerkkejä**, erityisesti sellaisia, jotka koskevat ajoneuvosi mittoja, painoa ja hyötykuorman tyyppiä. TomTom ei takaa navigointisovelluksen virheetöntä toimintaa eikä ehdotettujen reittien tarkkuutta. TomTom ei ole myöskään vastuussa mahdollisista rangaistuksista, jotka aiheutuvat paikallisten lakien ja määräysten laiminlyönnistä.

Erityishuomautus koskien ajamista Kaliforniassa, Minnesotassa ja muissa osavaltioissa.

Kalifornian ajoneuvolaki, osa 26708, joka koskee Kalifornian osavaltiossa ajavia henkilöitä, rajoittaa navigaattorin asentamisen vain seitsemän tuuman laajuiselle alueelle tuulilasin alakulmaan, joka on kauimpana kuljettajasta, tai viiden tuuman alueelle tuulilasin alakulmaan, joka on lähimpänä kuljettajaa ja turvatyynyalueen ulkopuolella, jos järjestelmää käytetään vain ovelta ovelle -navigointiin, kun käytetään moottoriajoneuvoa. Kaliforniassa ajavat eivät saa kiinnittää laitetta sivu- tai takaikkunaan.

Minnesotan osavaltion säännösten osan 169.71, alajakson 1 osa 2 kieltää Minnesotan osavaltiossa ajavia henkilöitä ajamasta laite ripustettuna kuljettajan ja tuulilasin välille.

Monet muut osavaltiot ovat säätäneet lakeja, jotka kieltävät minkä tahansa esineen tai materiaalin kiinnittämisen tuulilasiin ja sivu- tai takalasiin, mikä rajoittaa kuljettajan näkyvyyttä tiehen. Kuljettajan velvollisuutena on ottaa huomioon kaikki sovellettavat lait ja sijoittaa laite niin, että se ei häiritse ajamista.

TomTom Inc. kieltäytyy kaikesta vastuusta koskien lain rikkomisesta johtuvia kuljettajan saamia sakkoja, sopimussakkoja tai vaurioita. TomTom suosittelee, että ajettaessa missä tahansa osavaltiossa, jossa on tuulilasiin asentamista koskevia rajoituksia, käytetään mukana toimitettua tarrapintaista kiinnityskiekkoa tai ostettua vaihtoehtoista kiinnitysjärjestelmää (esim. kojelauta tai ilmastointikanavat). Lisätietoja kiinnitysvaihtoehdoista on osoitteessa tomtom.com.

Tämä asiakirja

Tämä asiakirja on valmisteltu huolellisesti. Jatkuvan tuotekehityksen vuoksi osa tiedoista ei välttämättä ole täysin ajan tasalla. Tässä annetut tiedot saattavat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. TomTom ei vastaa tämän asiakirjan teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista eikä tämän asiakirjan käyttämisestä johtuvista satunnaisista tai välillisistä vahingoista. Tätä asiakirjaa ei saa kopioida ilman TomTom N.V:n kirjallista lupaa.

Tekijänoikeustiedot

© 2015 - 2019 TomTom. Kaikki oikeudet pidätetään. TomTom ja kahden käden muodostama logo ovat TomTom N.V:n tai sen tytäryhtiöiden omistamia tavaramerkkejä.

Tässä laitteessa oleva ohjelmisto sisältää tekijänoikeuden suojaamia ohjelmistoja, joihin on GPL:n mukainen käyttölupa. Käyttölupa on luettavissa käyttölupaosassa. Vastaavan täydellisen lähdekoodin saa meiltä kolme vuotta tämän tuotteen viimeisestä toimituksesta. Lisätietoja saat osoitteesta tomtom.com/gpl tai ottamalla yhteyttä paikalliseen TomTom-asiakastukeen osoitteessa tomtom.com/support. Lähetämme pyydettäessä lähdekoodin sisältävän CD-levyn.

Wi-Fi® on Wi-Fi Alliancen® rekisteröity tavaramerkki.

iPhone ja CarPlay ovat Apple Inc:n tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. App Store on Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröity Apple Inc:n palvelumerkki.