TomTom GO ESSENTIAL Käyttöopas

18.2



Sisällys

| Toiminnot | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| TomTom GO ESSENTIAL | |
| Ohjevideot | |
| Lähde liikkeelle | |
| Asentaminen autoon | |
| TomTom GO ESSENTIAL -laitteen sijoittaminen | |
| Käynnistäminen ja sammuttaminen | |
| Turvallisuusilmoitus | |
| Käyttöönotto | |
| GPS-vastaanotto | |
| Tietojen lähettäminen TomTomille | |
| Muistikorttipaikka | |
| Laite ei käynnisty | |
| Laitteen lataaminen | |
| TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorin hoito | |
| Tietoja TomTom-palveluista | |
| Tietoja TomTom-palveluista | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen Älypuhelimen liittäminen uudelleen | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen Älypuhelimen liittäminen uudelleen Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen Älypuhelimen liittäminen uudelleen Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen Likiverkot | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen Älypuhelimen liittäminen uudelleen Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen Likiverkot | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen Älypuhelimen liittäminen uudelleen Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen Likiverkot Wi-Fi-yhteys Tietoja Wi-Fi®-yhteydestä | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen Älypuhelimen liittäminen uudelleen Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen Likiverkot Wi-Fi-yhteys Tietoja Wi-Fi®-yhteydestä Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen Älypuhelimen liittäminen uudelleen Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen Likiverkot Wi-Fi-yhteys Tietoja Wi-Fi®-yhteydestä Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen Wi-Fi-verkkoon poistaminen | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen Älypuhelimen liittäminen uudelleen Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen Likiverkot Wi-Fi-yhteys Tietoja Wi-Fi®-yhteydestä Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen Tietoa päivityksistä ja uusista kohteista | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen Älypuhelimen liittäminen uudelleen Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen Kiiverkot Wi-Fi-yhteys Tietoja Wi-Fi®-yhteydestä Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen Wi-Fi-verkkoon poistaminen Tietoa päivityksistä ja uusista kohteista Päivitysten ja uusien kohteiden asentaminen | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen Älypuhelimen liittäminen uudelleen Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen Likiverkot Wi-Fi-yhteys Tietoja Wi-Fi®-yhteydestä Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen Wi-Fi-verkon poistaminen Tietoa päivityksistä ja uusista kohteista Päivitysten ja uusien kohteiden asentaminen | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen Älypuhelimen liittäminen uudelleen Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen Likiverkot Wi-Fi-yhteys Tietoja Wi-Fi®-yhteydestä Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen Tietoa päivityksistä ja uusista kohteista Päivitysten ja uusien kohteiden asentaminen Näytössä näkyvät tiedot Karttanäkymä | |
| Tietoja TomTom-palveluista Älypuhelimen liittäminen Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen Älypuhelimen liittäminen uudelleen Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen Likiverkot Wi-Fi-yhteys Tietoja Wi-Fi®-yhteydestä Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen Tietoa päivityksistä ja uusista kohteista Päivitysten ja uusien kohteiden asentaminen Näytössä näkyvät tiedot Karttanäkymä | |

| Etäisyydet ja reittipalkki | |
|------------------------------------------|----|
| Pikavalikko | |
| Navigointipainikkeet | |
| Muuta asetuksia helposti | 35 |
| Pienet painikkeet ja symbolit | |
| Äänenvoimakkuuden säädin | |
| Ohjaaminen liikkeillä | |
| Tekstin ja painikkeiden koon muuttaminen | |
| Päävalikon painikkeiden järjestäminen | |
| | |

Traffic

| Tietoja TomTom Traffic -palvelusta | 41 |
|---------------------------------------------|----|
| Tietoja RDS-TMC:stä | 41 |
| Liikenteen seuraaminen kartassa | 41 |
| Liikenteen seuraaminen reitillä | 42 |
| Liikennehäiriöt | 43 |
| Liikenneruuhkan lähestymisvaroitus | 44 |
| Reitillä olevan liikenneruuhkan välttäminen | 44 |
| Nopeamman reitin valitseminen | 45 |
| Edistynyt kaistaohjaus | 46 |
| Kellonajan mukaiset nopeusrajoitukset | 46 |

Pikahaku

| Hakutavan valitseminen | 60 |
|----------------------------|----|
| Pikahaun käyttäminen | 61 |
| Tietoja hausta | 61 |
| Hakuehtoien kirioittaminen | 61 |
| Hakutulosten käyttäminen | 63 |
| | |

| Tietoja postinumeroista | 64 |
|------------------------------------------------------------------|----|
| Tietoja karttakoodeista | 65 |
| Kiinnostavien paikkojen tyyppien kuvakkeet | 65 |
| Reitin suunnitteleminen pikahaun avulla | 70 |
| Määränpään ennakoinnin käyttäminen | 70 |
| Reitin suunnitteleminen osoitteeseen | 70 |
| Reitin suunnittelu kaupungin keskustaan | 73 |
| Reitin suunnitteleminen kiinnostavaan paikkaan | 75 |
| Reitin suunnitteleminen kiinnostavaan paikkaan verkkohaun avulla | 77 |
| Reitin suunnitteleminen kartan avulla | 79 |
| Reitin suunnitteleminen omien paikkojen avulla | 81 |
| Reitin suunnitteleminen koordinaattien avulla | 82 |
| Reitin suunnitteleminen karttakoodin avulla | 84 |
| Reitin suunnittelu etukäteen | 85 |
| Pysäköintipaikan etsiminen | 86 |
| Huoltoaseman etsiminen | 89 |

Vaiheittain etenevä haku

| Hakutavan valitseminen | 92 |
|-----------------------------------------------------------------------------|-----|
| Vaiheittain etenevän haun käyttö | 92 |
| Tietoja hausta | 92 |
| Hakuehtojen kirjoittaminen | 93 |
| Hakutulosten käyttäminen | 94 |
| Tietoja postinumeroista | 95 |
| Kiinnostavien paikkojen tyyppien kuvakkeet | 96 |
| Reitin suunnitteleminen vaiheittain etenevän haun avulla | 99 |
| Määränpään ennakoinnin käyttäminen | 99 |
| Reitin suunnitteleminen osoitteeseen | 100 |
| Reitin suunnitteleminen kiinnostavaan paikkaan | 102 |
| Reitin suunnittelu kaupungin keskustaan | 103 |
| Reitin suunnitteleminen kiinnostavaan paikkaan verkkohaun avulla | 105 |
| Reitin suunnitteleminen kartan avulla | 107 |
| Reitin suunnitteleminen omien paikkojen avulla | 109 |
| Reitin suunnitteleminen koordinaattien avulla vaiheittain etenevällä haulla | 111 |
| Reitin suunnittelu etukäteen | 112 |
| Pysäköintipaikan etsiminen | 113 |
| Huoltoaseman etsiminen | 116 |

Reitin muuttaminen

119

92

| Nykyinen reitti -valikko | 119 |
|-------------------------------------------------------------|-----|
| Suljetun tien välttäminen Jonkin reitin osan välttäminen | |
| Vaihtoehtoisen reitin löytäminen | 122 |
| Reittityypit | |
| Reitin ominaisuuksien valttaminen | |
| Pysähdyksen lisääminen reitille Nykyinen reitti -valikosta | |
| Pysähdyksen lisääminen reitille kartan avulla | 125 |
| Pysähdyksen poistaminen reitiltä | 125 |

| Reitin seuraavan pysähdyksen ohittaminen | 125 |
|--------------------------------------------|-----|
| Reitin pysähdysten järjestäminen uudelleen | 125 |

Omat reitit

| Tietoja omista reiteistä | |
|-------------------------------------------------------------|-----|
| GPX- ja ITN-tiedostot | |
| Reitin tallentaminen | |
| Navigoiminen tallennetun reitin avulla | |
| Navigointi tallennetulla reitillä olevaan pysähdykseen | |
| Pysähdyksen lisääminen tallennetulle reitille kartan avulla | |
| Reitin tallentaminen | |
| Navigointi käyttämällä reittiä | |
| Reittien poistaminen Omat reitit -valikosta | 134 |
| Reittien vieminen muistikortille | 134 |
| Reittien tuominen muistikortilta | |

Ääniohjaus (Speak&Go)

136

| Tietoja ääniohjauksesta | 136 |
|-------------------------------------------------|-----|
| Ääniohjauksen aloittaminen | 136 |
| Oman herätysilmauksen tekeminen | 137 |
| Ääniohjausnäyttö | 137 |
| Vinkkejä ääniohjauksen käyttöön | 138 |
| Mihin ääniohjausta voi käyttää | 138 |
| Komentojen lausuminen eri tavoin | 139 |
| Osoitteen antaminen ääniohjauksella | 139 |
| Kotiin ajaminen ääniohjauksella | 140 |
| Kiinnostavaan paikkaan ajaminen ääniohjauksella | 141 |
| Asetuksen muuttaminen ääniohjauksella | 141 |

Map Share

| Tietoja Map Sharesta | |
|------------------------------------------------------|-----|
| Karttamuutosraportin luominen | 143 |
| Karttamuutosraportin luominen merkitystä sijainnista | 144 |
| Karttamuutosten tyypit | 145 |

Nopeuskamerat

148

143

| Tietoja TomTomin Nopeuskamerat-palvelusta | |
|----------------------------------------------------------|-----|
| Siirtyminen toiselle alueelle tai toiseen maahan | 148 |
| Nopeuskamerat | 148 |
| Varoitustavan muuttaminen | 150 |
| Uuden nopeuskameran ilmoittaminen | 150 |
| Siirrettävän nopeuskameran vahvistaminen tai poistaminen | 151 |
| Kameroiden ja vaarojen sijaintien päivittäminen | 151 |

Vaaravyöhykkeet

| Tietoja vaara- ja riskivyöhykkeistä | 152 |
|------------------------------------------------------|-----|
| Siirtyminen toiselle alueelle tai toiseen maahan | 152 |
| Vaara- ja riskivyöhykkeiden varoitukset | 153 |
| Varoitustavan muuttaminen | 153 |
| Riskivyöhykkeen ilmoittaminen | 153 |
| Vaara- ja riskivyöhykkeiden sijaintien päivittäminen | 154 |

Omat paikat

155

| Tietoja omista paikoista | |
|-----------------------------------------------------------|-----|
| Koti- ja työsijaintien määrittäminen | |
| Kotisijainnin muuttaminen | |
| Sijainnin lisääminen omiin paikkoihin | |
| Sijainnin lisääminen omiin paikkoihin kartasta käsin | |
| Sijainnin lisääminen omiin paikkoihin haun avulla | |
| Sijainnin lisääminen Omiin paikkoihin merkitsemällä | |
| Viimeaikaisen määränpään poistaminen omista paikoista | 159 |
| Sijainnin poistaminen omista paikoista | |
| Yhteisön merkitsemien kiinnostavien paikkojen käyttäminen | 159 |
| | |

Asetukset

166

| Ulkoasu | |
|-----------------------------------------|--|
| Näyttö | |
| Reittipalkki | |
| Opastusnäkymä | |
| Automaattinen zoomaus | |
| Moottoriteiden liittymien ennakkonäkymä | |
| Reitin suunnittelu | |
| Bluetooth | |
| Wi-Fi | |
| Päivitykset ja uuden kohteet | |
| Kartat | |
| Äänet ja varoitukset | |
| Äänet | |
| Ääniohjaus | |
| | |

152

| Kieli ja yksiköt | 176 |
|----------------------------------------------------------|-----|
| Järjestelmä | 176 |
| Ohje | 178 |
| Tuki- ja ohjetiedot | 179 |
| Ohje | 179 |
| Tuotteen sertifiointi | 180 |
| Tuotteen sertifiointitietojen etsiminen navigaattorista | 180 |
| MyDrive Connectin käyttäminen | 181 |
| Tietoja MyDrive Connectista | |
| MyDrive Connectin määrittäminen | |
| Internet-yhteyden muodostaminen MyDrive Connectin avulla | 181 |
| TomTom-tili | 183 |
| Lisäykset | 184 |
| Tekijänoikeustiedot | 189 |

Tervetuloa käyttämään TomTom-navigointia

Tässä käyttöoppaassa kerrotaan kaikki tarpeelliset tiedot uudesta TomTom GO ESSENTIAL -laitteestasi.



Tervetuloa käyttämään TomTom GO ESSENTIAL -navigaattoria – tärkeintä ajoavustajaasi!

Tiedämme, että sinulla on varmasti mielenkiintoisempaakin tekemistä kuin lukea käyttöohjeita, joten tässä on muutama pikalinkki tärkeimpiin kohtiin:

- TomTom GO ESSENTIAL
- Asentaminen autoon
- <u>Tietoja TomTom-palveluista</u>
- Älypuhelimen liittäminen
- <u>Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen</u>
- <u>Näytössä näkyvät tiedot</u>
- Hakutavan valitseminen
- <u>Reitin suunnitteleminen osoitteeseen</u>

Toivotamme mukavia hetkiä uuden TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorisi parissa!

Vihje: lisäksi osoitteessa <u>tomtom.com/support</u> on usein kysyttyjä kysymyksiä. Valitse tuotemalli luettelosta tai kirjoita hakuehto.

Toiminnot

TomTom GO ESSENTIAL

Tässä TomTom GO ESSENTIAL -laitteesi 5 ja 6 tuuman versioiden tärkeimmät ominaisuudet ja linkkejä lisätietoihin.

Päivitykset Wi-Fi-yhteyden kautta

Saat uusimmat TomTom-kartat ja -ohjelmistot TomTom GO ESSENTIAL -laitteeseen sen Wi-Fi-yhteyden kautta. Et tarvitse tietokonetta. Lisätietoja: <u>Tietoja päivityksistä ja uusista kohteista</u>

Ääniohjaus

Voit ohjata TomTom GO ESSENTIAL -laitetta omalla äänelläsi. Aktivoi ääniohjaus sanomalla karttatai opastusnäkymässä "Hei TomTom", niin näet käytettävissä olevat komennot. Lisätietoja: Ääniohjaus (Speak & Go)

6 kuukauden Nopeuskamerat

Saat varoituksen, kun lähestyt nopeuskameraa. Lisätietoja: Nopeuskamerat

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.

Muuta asetuksia helposti

Voit nyt tarkastella asetuksia nopeammin napauttamalla päävalikon ylälaidassa olevaa valikkopalkkia. Näet Traffic-palvelun, Bluetoothin ja Wi-Fin® tilatiedot. Lisätietoja: <u>Muuta asetuksia helposti</u>

Ohjevideot

YouTube-kanavallamme on paljon videoita, joista saat tietoa uudesta TomTom GO ESSENTIAL -navigaattoristasi ja muista TomTomin tuotteista. Löydät ne osoitteesta www.youtube.com/user/TomTomOfficial/videos.

Vihje: etsi TomTomin YouTube-kanavalta videoita omalla kielelläsi.

Tässä on linkkejä joihinkin kiinnostaviin videoihin:

TomTom GO – englanninkieliset videot

https://www.youtube.com/playlist?list=PLSoQAVympWk79NpmQgjFgigup-UgowFxE

MyDriven käyttäminen

| Englanninkielinen (Iso-Britannia): | https://www.youtube.com/watch?v=Pls5tGFhQIA |
|---------------------------------------|---------------------------------------------|
| Ranskankielinen (Ranska): | https://www.youtube.com/watch?v=IYpPDxxXSwk |
| Espanjankielinen (Espanja): | https://www.youtube.com/watch?v=HkZqdD5MkHI |
| Saksankielinen: | https://www.youtube.com/watch?v=Skg6PWMbRxI |
| Italiankielinen: | https://www.youtube.com/watch?v=AybGRzpgu1s |

TomTom-urheilutuotteet

https://www.youtube.com/playlist?list=PLSoQAVympWk4DPx3_yMxwHP7cqa17iW6H

Lähde liikkeelle

Asentaminen autoon

Asenna TomTom GO ESSENTIAL ajoneuvoosi mukana toimitettavan pidikkeen avulla. Lue <u>laitteen</u> <u>sijoittamista koskevat ohjeet</u>, ennen kuin asennat TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorisi.

Asenna TomTom GO ESSENTIAL seuraavasti:

 Kytke navigaattorin mukana toimitettu USB-kaapeli pidikkeeseen. Jos navigaattori ja pidike muodostavat kiinteän kokonaisuuden, kytke USB-kaapeli TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoriin.

Huomautus: Käytä AINOASTAAN TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorin mukana toimitettua USB-kaapelia. Muut USB-kaapelit eivät välttämättä toimi.

- 2. Kytke USB-kaapeli USB-autolaturiin ja liitä se kojelaudan virtalähteeseen.
- 3. Kiinnitä TomTom GO ESSENTIAL sopivaan, tasaiseen kohtaan tuulilasissa tai sivuikkunassa.

Vihje: jos teline on integroitu TomTom GO ESSENTIAL -navigaattoriin, voit kääntää navigaattorin helposti. Paina laitteen taustapuolella olevaa painiketta ja irrota teline. Kiinnitä se laitteen toiselle puolelle.

- 4. Varmista että pidikkeen imukuppi ja tuulilasi ovat puhtaita ja kuivia.
- 5. Paina pidikkeen imukuppi tiukasti tuulilasia vasten.
- 6. Käännä pidikkeen jalustan lähellä olevaa kumipidikettä myötäpäivään, kunnes tunnet sen lukittuvan.
- 7. Jos pidikettä ei ole integroitu TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoriin, aseta TomTom GO ESSENTIAL pidikkeeseen siten, että se naksahtaa paikalleen.

Kojelaudan tarralevyjä on saatavilla TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorin lisävarusteina. Lisätietoja on osoitteessa tomtom.com/accessories.

TomTom GO ESSENTIAL -laitteen sijoittaminen

Asenna TomTom GO ESSENTIAL huolellisesti. TomTom GO ESSENTIAL ei saa estää tai häiritä mitään seuraavista:

- Näkyvyys tiehen.
- Ajoneuvon ohjauslaitteet.
- Takapeili.
- Turvatyynyt.

TomTom GO ESSENTIAL-navigaattori on sijoitettava niin, että siihen ylettyy helposti nojaamatta tai kurottamatta. Autossa voit kiinnittää TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorin tuulilasiin tai sivuikkunaan tai kiinnittää sen kojelautaan kojelautakiinnityskiekolla.

Käynnistäminen ja sammuttaminen

Navigaattorin käynnistäminen

Paina virtapainiketta, kunnes navigaattori käynnistyy. Jos navigaattorista oli katkaistu virta, näyttöön tulee karttanäkymä. Jos navigaattori oli lepotilassa, näyttöön tulee viimeksi käytössä ollut näkymä.

Navigaattorin siirtäminen lepotilaan

Voit siirtää navigaattorin lepotilaan painamalla virtapainiketta ja vapauttamalla sen.

Voit myös painaa virtapainiketta yli kahden sekunnin ajan, kunnes näyttöön tulevat lepotila- ja sammutuspainike. Siirrä navigaattori lepotilaan valitsemalla **Lepotila**.

Vihje: voit siirtää navigaattorin lepotilaan, kun USB-kaapeli on irrotettu tai navigaattori on irrotettu pidikkeestä, valitsemalla Asetukset-valikosta Akkuasetukset.

Navigaattorin sammuttaminen

Voit sammuttaa navigaattorin jommallakummalla seuraavista tavoista:

- Paina virtapainiketta yli kahden sekunnin ajan, kunnes näyttöön tulevat lepotila- ja sammutuspainike. Sammuta navigaattori valitsemalla Sammuta. Jos et halua sammuttaa navigaattoria, valitse paluupainike.
- Paina virtapainiketta yli viiden sekunnin ajan, kunnes navigaattorista katkeaa virta.

Turvallisuusilmoitus

Tietyissä navigaattoreissa on GSM-/GPRS-moduuli, joka voi häiritä sähkölaitteita, kuten sydämentahdistimia, kuulolaitteita ja ilmailulaitteita.

Näiden laitteiden häirintä voi vaarantaa ihmisten terveyden tai hengen.

Jos laitteessasi on GSM-/GPRS-moduuli, älä käytä sitä suojaamattomien sähkölaitteiden lähellä tai alueilla, joissa matkapuhelinten käyttö on kielletty, kuten sairaaloissa ja lentokoneissa.

Käyttöönotto

Huomautus: Valitsemaasi kieltä käytetään kaiken näytössä olevan tekstin kielenä. Voit vaihtaa kieltä milloin tahansa kohdasta <u>Kieli ja yksiköt</u> **Asetukset**-valikossa.

Kun kytket TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorin päälle ensimmäistä kertaa, sinun on vastattava muutamaan kysymykseen laitteen asetuksia varten. Vastaa kysymyksiin koskettamalla näyttöä.

GPS-vastaanotto

Kun käynnistät TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorin ensimmäisen kerran, sijaintisi määrittämiseen saattaa kulua muutama minuutti. Seuraavilla kerroilla sijainti löytyy paljon nopeammin.

Vie TomTom GO ESSENTIAL ulkotilaan ja pidä se pystyasennossa, jotta satelliittivastaanotto olisi mahdollisimman hyvä. Suuret kohteet, kuten korkeat rakennukset, voivat joskus häiritä vastaanottoa.

Tärkeää: QuickGPSfix sisältää tietoja GPS-satelliittien sijainnista, minkä avulla TomTom GO ESSENTIAL löytää sijaintisi nopeammin. QuickGPSfix-tiedot ladataan aina, kun laite on yhteydessä internetiin jollakin seuraavista tavoista: Wi-Fi, GPRS, älypuhelin tai USB.

Tietojen lähettäminen TomTomille

Kun alat navigoida tai kun olet nollannut TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorin, TomTom GO ESSENTIAL kysyy lupaa kerätä tietoja navigaattorin käytöstä. Tietoja säilytetään TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorissa, kunnes haemme ne. Käytämme niitä nimettömästi tuotteidemme ja palvelujemme kehittämiseen. Jos käytät palvelujamme, käytämme lisäksi sijaintitietojasi palvelujen toimittamiseksi sinulle.

Voit valita tai estää näiden tietojen lähettämisen milloin tahansa seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta Asetukset.
- 2. Valitse Järjestelmä.
- 3. Valitse Tietosi ja tietosuojasi.
- 4. Valitse tietojen lähettämisen ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä painikkeen avulla.

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. Tilauksen päättymispäivä pysyy ennallaan, vaikka et lähettäisi näitä tietoja meille.

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

Muistikorttipaikka

Joidenkin TomTom-navigaattoreiden sivulla tai pohjassa on muistikorttipaikka.

Ennen kuin käytät muistikorttipaikkaa, varmista, että uusin ohjelmistoversio on asennettu navigaattoriin valitsemalla **Päivitykset ja uudet kohteet** Asetukset-valikossa.

Kun TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorisi on ajan tasalla, voit käyttää muistikorttia lisätallennustilana ladattujen karttojen tai reittien tallentamisessa laitteeseen.

Tärkeää: Reittejä ei voi tallentaa samalle muistikortille karttojen kanssa, koska reitit vaativat erilaisen muistikortin alustuksen.

Laite ei käynnisty

Joissain harvoissa tapauksissa TomTom GO ESSENTIAL ei käynnisty oikein tai lakkaa reagoimasta napautuksiin.

Tarkista aluksi, että akku on ladattu. Voit ladata TomTom GO ESSENTIAL-laitteen akun kytkemällä laitteen autolaturiin. Laitteen tyypistä riippuen akun lataaminen täyteen voi kestää 3–5 tuntia.

Tärkeää: Älä lataa laitetta ajoneuvosi oman USB-liitännän avulla, sillä se ei ole riittävän tehokas.

Jos tämä ei ratkaise ongelmaa, voit nollata laitteen. Paina virtapainiketta, kunnes TomTom GO ESSENTIAL alkaa käynnistyä uudelleen.

Laitteen lataaminen

Kun liität TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorin TomTom-ajoneuvolaturiin, tietokoneeseen tai USB-kotilaturiin, laitteen akku latautuu.

Tärkeää: Älä lataa laitetta ajoneuvosi oman USB-liitännän avulla, sillä se ei ole riittävän tehokas.

Laite antaa varoituksen, kun akun varaus on vähissä tai erittäin vähissä. Kun akun varaus on vähissä tai erittäin vähissä, yhteys joihinkin TomTom-palveluihin katkeaa. Kun akku on tyhjä, TomTom GO ESSENTIAL siirtyy lepotilaan.

Tärkeää: Malleissa START 42/52, START 40/50/60 ja GO 51/61 näyttö himmenee tarkoituksellisesti, kun liität laitteesi tietokoneeseen. Näyttö himmenee myös, jos käytät muun valmistajan kuin TomTomin laturia, joka ei anna riittävästi virtaa latauksen aikana.

Huomautus: Käytä AINOASTAAN TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorin mukana toimitettua USB-kaapelia. Muut USB-kaapelit eivät välttämättä toimi.

TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorin hoito

On tärkeää, että huolehdit laitteestasi:

- Alä koskaan avaa laitteen koteloa. Se voi olla vaarallista ja mitätöi takuun.
- Pyyhi tai kuivaa laitteen näyttö pehmeällä liinalla. Älä käytä nestemäisiä puhdistusaineita.

TomTom-palvelut

Tietoja TomTom-palveluista

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

TomTom GO ESSENTIAL on Älypuhelin liitetty -navigaattori, joka käyttää TomTom-palveluita älypuhelimesi kautta.

TomTom-palveluiden käyttö TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorissa edellyttää seuraavia:

- älypuhelin ja matkapuhelinoperaattorin kanssa tehty tiedonsiirtosopimus
- TomTom-tili.

TomTom-palveluita käytettäessä tiedot lähetetään ja vastaanotetaan puhelimella matkapuhelinoperaattorin välityksellä.

Tärkeää: Internet-käytöstä puhelimessa saattaa kertyä lisämaksuja erityisesti, jos olet datasopimuksen kattaman alueen ulkopuolella. Saat lisätietoja matkapuhelinoperaattorilta.

Huomautus: TomTom-palvelut eivät ole saatavilla kaikissa maissa tai kaikilla alueilla. Lisätietoja alueilla saatavilla olevista palveluista voit katsoa osoitteesta <u>tomtom.com/services</u>.

Traffic ja Nopeuskamerat

TomTom-palveluista saat ajantasaista tietoa reittisi liikenteestä ja nopeusvalvontakameroista.

Kun laitteessa on internet-yhteys JA olet hyväksynyt tietoja ja tietosuojaa koskevat ehdot, laite alkaa vastaanottaa liikennetietoja sekä päivityksiä kiinteiden ja siirrettävien nopeuskameroiden sijainneista.

Voit katsoa tietoja Traffic- ja Nopeuskamerat-palvelujen tilauksistasi avaamalla Ohje-näytön ja valitsemalla **Tietoja**.

Voit tarkistaa Traffic-yhteytesi tilan päävalikon oikeasta yläkulmasta. Jos TomTom GO ESSENTIAL ei ole yhteydessä Traffic-palveluun, Traffic-symbolin päällä on rasti.



Voit tarkistaa palvelun tilan ja asetukset nopeasti valitsemalla päävalikosta valikkopalkin.

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.

Älypuhelimen liittäminen

Älypuhelimen yhteyden katkaiseminen

Voit katkaista yhteyden puhelimeen seuraavilla tavoilla:

- Poista Bluetooth käytöstä puhelimessa.
- Sammuta tai nollaa TomTom GO ESSENTIAL -navigaattori.
- Valitse Asetukset-valikosta Bluetooth. Valitse puhelimesi. Katkaise yhteys puhelimeesi valitsemalla Pura pariliitos.
- Poista laite Bluetooth-laiteluettelosta, jos haluat poistaa sen pysyvästi.

Pariliitoshistorian tyhjentäminen

Tyhjennä navigaattorin pariliitoshistoria siirtymällä kohtaan **Asetukset** > **Bluetooth** ja poista aikaisemmat Bluetooth-pariliitokset kohdasta **Pariliitetyt laitteet**.

Puhelimen pariliitoshistorian voi tyhjentää Android-/iOS-käyttöjärjestelmän Bluetooth-asetuksista.

Älypuhelimen liittäminen uudelleen

TomTom GO ESSENTIAL muistaa puhelimen ja löytää sen automaattisesti, kun Bluetooth on käytössä puhelimessa ja kun olet laitteen kantavuusalueella.



TomTom GO ESSENTIAL synkronoi puheluhistorian ja puhelimen yhteystiedot uudelleen. Jos yhteys puhelimeen katoaa, näet Bluetooth-symbolin kartassa tai opastusnäkymässä.

Yhteyden muodostamisen epäonnistuminen

Voit tarkistaa yhteyden tilan puhelimessa seuraavasti:

1. Valitse Bluetooth Asetukset-valikossa.

Yhdistetyt ominaisuudet näkyvät puhelimen vieressä.

- 2. Jos mitään ominaisuuksia ei näy, valitse yhdistettävä puhelin.
- 3. Varmista, että kaikki säätimet on otettu käyttöön tai katso lisätietoja yhdistämisestä valitsemalla vaihtoehto.

Jos TomTom GO ESSENTIAL ei pysty muodostamaan yhteyttä puhelimeen tai jos Internet-yhteyttä ei ole, tarkista myös seuraavat asiat:

- Puhelin näkyy TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorissa.
- Bluetooth on käynnistetty puhelimessa.
- Matkapuhelinoperaattorin kanssa solmimasi tiedonsiirtosopimus on voimassa, ja voit muodostaa puhelimella yhteyden Internetiin.

Likiverkot

Vain Älypuhelin liitetty -navigaattorit

Puhelin jakaa Internet-yhteytensä Bluetooth®- ja likiverkkotoimintojensa (PAN) avulla.

Puhelimen käyttöjärjestelmän mukaan likiverkko voi olla nimeltään jokin seuraavista:

- Oma yhteyspiste
- Jaettu yhteys tai Jaettu Bluetooth-yhteys
- Tether tai Bluetooth Tether

Likiverkkotoiminto sisältyy todennäköisesti puhelimen käyttöjärjestelmään, tai voit luoda likiverkon (PAN) lataamalla sovelluksen.

Huomautus: jotkin matkapuhelinoperaattorit eivät salli likiverkon käyttämistä. Jos puhelimessa ei ole likiverkkotoimintoa, kysy lisätietoja palveluntarjoajalta.

Katso lisätietoja puhelimen käyttöoppaasta, jos et löydä asetuksia.

Lisätietoja on osoitteessa tomtom.com/connect.

Wi-Fi-yhteys

Tietoja Wi-Fi®-yhteydestä

Karttojen, ohjelmiston ja laitteesi muun sisällön hallinta sujuu parhaiten Wi-Fi-yhteydellä.

Voit päivittää laitteesi Wi-Fi-yhteyden avulla liittämättä sitä tietokoneeseen. Laite muistaa aiemmin yhdistetyt Wi-Fi-verkot, mikä helpottaa laitteen pitämistä ajan tasalla silloin, kun olet verkon kantama-alueella.

Varmista ennen aloittamista, että käytettävissäsi on rajoittamaton Wi-Fi-verkko, kuten kotisi verkkoyhteys. Emme suosittele päivitystä julkisen, esimerkiksi lentokentän tai hotellin, Wi-Fi-verkon kautta, sillä päivitykset voivat olla suuria eikä verkkoyhteys ole välttämättä vakaa.

Vihje: jos Wi-Fi-verkkoa ei ole käytettävissä tai se on liian hidas tai epävakaa, voit päivittää laitteen USB-yhteyden kautta <u>tietokoneesi MyDrive Connectin avulla</u>.

Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen

Tärkeää: TomTom GO ESSENTIAL ei tue Wi-Fi-yhteyksiä, jotka edellyttävät verkkokirjautumista. Nämä Wi-Fi-yhteydet ovat yleisiä julkisissa tiloissa, kuten hotelleissa, kaupoissa ja ravintoloissa.

Yhdistä laite Wi-Fi-verkkoon noudattamalla seuraavia ohjeita:

1. Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Wi-Fi.



Näet luettelon saatavilla olevista Wi-Fi-verkoista ja tallennetuista Wi-Fi-verkoista, jotka ovat kantaman ulkopuolella.

Vihje: voit selata kantaman ulkopuolella olevien tallennettujen verkkojen luetteloa vierittämällä sivua alaspäin.

2. Valitse käytettävä Wi-Fi-verkko. Jos verkko on suojattu, anna salasana. Jos salasanaa ei tarvita, yhteys muodostetaan heti.

Vihje: voit siirtyä Wi-Fi-verkon lisäasetuksiin Asetukset-valikon kohdasta Wi-Fi.

3. Valitse Valmis ja sitten Yhdistä.

Laitteen yhdistäminen Wi-Fi-verkkoon saattaa kestää hetken. Jos yhdistäminen kestää liian kauan, tarkista Wi-Fi-verkon käyttäjätunnus ja salasana.

Kun laitteesi on yhdistetty Wi-Fi-verkkoon, näet Wi-Fi-verkon nimen alla ilmoituksen Yhdistetty.

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

Wi-Fi-verkon poistaminen

Voit poistaa Wi-Fi-verkon käytettävissä olevien verkkojen luettelosta seuraavasti:

1. Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Wi-Fi.



Näet luettelon saatavilla olevista Wi-Fi-verkoista ja tallennetuista Wi-Fi-verkoista, jotka ovat kantaman ulkopuolella.

Vihje: voit selata kantaman ulkopuolella olevien tallennettujen verkkojen luetteloa vierittämällä sivua alaspäin.

- 2. Valitse poistettava Wi-Fi-verkko.
- 3. Valitse Muokkaa ja sitten Unohda.

Laitteesi poistetaan Wi-Fi-verkosta.

Huomautus: Wi-Fi-verkko näkyy edelleen luettelossa, mutta laitteesi ei yhdistä siihen automaattisesti.

Tietoa päivityksistä ja uusista kohteista

Punainen huutomerkki Asetukset-painikkeessa tarkoittaa, että päivityksiä tai uusia kohteita on saatavilla.



Vihje: sinulle saatetaan myös ehdottaa järjestelmän ohjelmistopäivitystä uuden kartan lisäämisen yhteydessä.

Sinulle voidaan ehdottaa seuraavia päivityksiä tai uusia kohteita:

Järjestelmän ohjelmistopäivitykset

Järjestelmän ohjelmistopäivitys on itse laitteen ohjelmistopäivitys. Näet selityksen siitä, miksi päivitys vaaditaan ja mitä ominaisuuksia muutetaan tai lisätään.

Jos et ole käyttänyt laitetta pitkään aikaan, sinua saatetaan pyytää asentamaan vaadittu ohjelmistopäivitys, kun jatkat laitteen käyttöä. Jos et asenna päivitystä, voi ilmetä seuraavia ongelmia:

- Laitteesi ei saa tietoja mahdollisista päivityksistä eikä siihen voi asentaa uusia päivityksiä.
- Laitteesi ei näytä vaadittujen ohjelmistopäivitysten tietoja, kuten kokoa tai versiota.
- Karttojen lisääminen tai poistaminen ei onnistu laitteessa.

Karttapäivitykset

Kun <u>karttapäivitys</u> on tarjolla, asenna se mahdollisimman nopeasti, jotta ajat aina viimeisintä karttaa käyttäen.

Vanha kartta poistetaan ennen karttapäivityksen asentamista. Jos peruutat karttapäivityksen, kartta ei enää näy TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorissasi. Jos näin tapahtuu, siirry Asetukset-valikon kohtaan **Kartat** ja lataa kartta uudelleen.

Map Share -päivitykset

Nämä päivitykset luodaan muiden TomTom-käyttäjien tekemistä ja jakamista muutoksista, ja ne sisältävät seuraavien kohteiden muutokset tai päivitykset:

- Nopeusrajoitukset
- Kadunnimet
- Hiljattain suljetuiksi ja avatuiksi merkityt tiet
- Liikenteen suunnat
- Kääntymisrajoitukset

Lisätietoja on kohdassa Map Share.

Nopeuskamerapäivitykset

Kun nopeuskamerapäivityksiä on saatavana, voit valita päivitettävät maat.

Äänet

Sinulle saatetaan ehdottaa päivityksinä myös uusia ääniä.

Päivitysten ja uusien kohteiden asentaminen

Huomautus: jos Wi-Fi ei ole saatavana tai verkko ei ole vakaa, näet ohjeet siitä, miten voit hakea päivityksiä <u>USB-yhteydellä tietokoneen kautta</u>.

Vihje: suosittelemme laitteen pitämistä virtalähteeseen liitettynä Wi-Fi-verkon kautta tehtävän päivityksen ajan.

Vihje: sammuta näyttö virtapainikkeesta ja säästä akkua päivityksen lataamisen aikana.

Päivitykset ja uuden kohteet valitaan ja asennetaan seuraavasti:

1. Valitse Päivitykset ja uudet kohteet.



Päivitykset ja uudet kohteet -painike näyttää, miten monta uutta päivitystä tai uutta kohdetta on asennettavissa.

2. Valitse asennettavat kohteet tai päivitykset. Luettelo sisältää kohteet, jotka olet ostanut TomTom-verkkokaupasta.



3. Kirjaudu sisään TomTom-tiliisi kehotettaessa.

Näytössä näkyvät tiedot

Karttanäkymä

Karttanäkymä näkyy silloin, kun reittiä ei ole suunniteltu. Nykyinen sijaintisi tulee näkyviin heti, kun TomTom GO ESSENTIAL 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.

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



- 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.
- Näkymäpainike. Tällä painikkeella voit siirtyä karttanäkymästä opastusnäkymään ja takaisin. Pieni nuoli pyörii karttanäkymässä ajon aikana ja näyttää ajosuunnan pohjoiseen nähden niin, että pohjoinen on ylhäällä.
- 3. Zoomauspainikkeet. Näillä painikkeilla voit lähentää ja loitontaa karttaa.
- 4. Nykyinen sijainti. Tämä symboli näyttää nykyisen sijaintisi. Valitsemalla symbolin voit lisätä sen omiin paikkoihisi tai hakea nykyisen sijaintisi läheltä.

Huomautus: jos TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorisi ei löydä sijaintiasi, symboli näkyy harmaana.

Huomautus: nykyisen sijainnin kuvaketta ei voi vaihtaa.

- Valittu sijainti. Valitse sijainti kartasta painamalla pitkään tätä painiketta. Valitsemalla ponnahdusvalikon painikkeen saat näkyviin sijaintiin liittyviä valintoja, ja valitsemalla Aja-painikkeen voit suunnitella reitin kyseiseen sijaintiin.
- 6. Päävalikon painike. Tällä painikkeella voit avata päävalikon.
- 7. Karttasymbolit. Nämä symbolit osoittavat määränpään ja tallennetut paikat kartassa:

– Määränpää.



Kotisijainti. Voit määrittää kotisijainnin Omissa paikoissa.



, Työsijainti. Voit määrittää työsijainnin Omissa paikoissa.



Pysähdys reitin varrella.

*

Omiin paikkoihin tallennettu sijainti.



Merkitty sijainti



 Kun haet määränpään lähellä olevia kiinnostavia paikkoja ja tulokset näytetään kartalla, vähemmän tärkeät kiinnostavat paikat näkyvät mustina nastoina, joissa on valkoinen risti.



-symbolit näyttävät Yhteisön merkitsemät

kiinnostavat paikat.

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

8. Liikennetiedot. Valitse liikenneongelma, niin näet lisätietoja siitä.

Huomautus: liikennetiedot ovat saatavilla vain, jos TomTom GO ESSENTIAL -laitteessasi on TomTom Traffic.

- 9. Reittisi, jos olet suunnitellut reitin. Tyhjennä reitti, muuta reittityyppiä, lisää pysähdys tai tallenna muutokset reittiin valitsemalla reitti.
- 10. Nopeuskamerat ja vaaravyöhykkeet reitillä. Valitse nopeuskameroiden tai vaaravyöhykkeiden kuvake, niin näet lisätietoja.
- 11. Reittipalkki. <u>Reittipalkki</u> näkyy, kun olet suunnitellut reitin.

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. Huomautus: Opastusnäkymän 3D-rakennukset eivät ole saatavilla kaikissa navigaattoreissa.

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

Vihje: Kun olet suunnitellut reitin, ja 3D-opastusnäkymä on näkyvissä, vaihda karttanäkymään painamalla näkymänvaihtopainiketta ja käytä interaktiivisia toimintoja.

Kun TomTom GO ESSENTIAL käynnistyy lepotilan jälkeen siten, että olet aiemmin suunnitellut sillä reitin, näyttöön tulee opastusnäkymä ja nykyinen sijaintisi.



- Näkymäpainike. Tällä painikkeella voit siirtyä karttanäkymästä opastusnäkymään ja takaisin. Kun ajat, opastusnäkymässä pieni nuoli pyörii ja näyttää ajosuunnan pohjoiseen nähden niin, että pohjoinen on ylhäällä.
- 2. Zoomauspainikkeet. Näillä painikkeilla voit lähentää ja loitontaa karttaa.

Vihje: joissakin laitteissa 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.

Huomautus: Valitsemalla ohjepaneelin saat näkyviin tekstimuotoisen luettelon suunnitellun reittisi käännöskohtaisista ohjeista.

- 4. Reittisymbolit. Nämä reitin varrella sijaitsevat symbolit näyttävät lähtösijainnin, pysähdykset ja määränpään.
- 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.
 - Nopeuskameran tai vaaravyöhykkeen ilmoituspainike.
- 7. Nykyinen sijainti. Tämä symboli näyttää nykyisen sijaintisi. Avaa pikavalikko valitsemalla symboli tai nopeuspaneeli.

Huomautus: jos TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorisi ei löydä sijaintiasi, symboli näkyy harmaana.

Huomautus: nykyisen sijainnin kuvaketta ei voi vaihtaa.

8. Reittipalkki. <u>Reittipalkki</u> näkyy, kun olet suunnitellut reitin.

Reittipalkki

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

Vihje: Voit valita näyttöön suuremman reittipalkin, jossa näkyy lisätietoja reitistä (ei saatavilla kaikkiin laitteisiin tai sovelluksiin)

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



Saapumistietopaneelissa näkyvät seuraavat tiedot:

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

- Arvioitu saapumisaika määränpäähän.
- Ajoaika nykyisestä sijainnista määränpäähän.
- Jos määränpääsi lähellä on pysäköintipaikka, määränpäätä osoittavan lipun lähellä näkyy pysäköintipainike.

Jos reittisi varrella on pysähdyksiä, näet tässä paneelissa tietoja seuraavasta pysähdyksestä tai lopullisesta määränpäästä.

Voit valita saapumistietopaneelissa näytettävät tiedot.

Liikenteen tila – jos TomTom GO ESSENTIAL ei vastaanota liikennetietoja, saapumistietopaneelin alla näkyy ylivedetty liikennesymboli.

Palkin symbolit osoittavat seuraavat tiedot:

- <u>Nopeampi reitti</u>, 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.

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.

Symbolien yläpuolella näkyvät reitin liikenneruuhkien, sään ja muiden häiriöiden aiheuttama kokonaisviivästys sekä aiempia tienkäyttötietoja.

Täydellinen luettelo liikennehäiriöistä on kohdassa Liikennehäiriöt.

Reittipalkin alaosa osoittaa nykyisen sijaintisi ja näyttää etäisyyden seuraavaan reitillä olevaan häiriöön. Lisäksi voit näyttää nykyisen ajan, jos otat asetuksen käyttöön.

Huomautus: Kaikki häiriöt 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.

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 (ei käytettävissä iOS-käyttöjärjestelmässä).

- 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.

Pikavalikko

Voit valita pikavalikon valitsemalla nykyisen sijainnin symbolin tai nopeuspaneelin opastusnäkymässä.

Sen jälkeen voit tehdä jonkin seuraavista:

- Merkitse sijainti
- <u>Ilmoita uusi nopeuskamera</u>
- Muuta nopeusrajoitusta
- <u>Vältä suljettuja teitä</u>
- Näet nykyisen sijaintisi leveys- ja pituusasteina, jos et ole nimetyllä tiellä.

Navigointipainikkeet

Avaa päävalikko valitsemalla päävalikon painike karttanäkymässä tai opastusnäkymässä.

Seuraavat navigointipainikkeet ovat käytettävissä päävalikkonäytössä muiden painikkeiden ja symboleiden lisäksi:

Huomautus: kaikki ominaisuudet eivät ole tuettuja kaikissa laitteissa.

| Hae / Aja kohteeseen | Tällä painikkeella voit hakea osoitetta, paikkaa tai kiinnostavaa paikkaa ja suunnitella reitin kyseiseen kohteeseen. |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Huomautus: Hakua käytetään <u>pikahakuun</u> . Aja kohteeseen -toimintoa käytetään <u>vaiheittain etenevässä haussa</u> . |
| Osoite | Aja kohteeseen -valikossa voit tällä painikkeella hakea osoitetta ja sen jälkeen suunnitella reitin kyseiseen sijaintiin. |
| Kiinnostava paikka | Aja kohteeseen -valikossa voit tällä painikkeella hakea kiinnostavaa paikkaa ja sen jälkeen suunnitella reitin kyseiseen sijaintiin. |
| Leveysaste Pituusaste | Aja kohteeseen -valikossa voit tällä painikkeella hakea leveys- ja pituusastekoordinaatteja ja sen jälkeen suunnitella reitin kyseiseen sijaintiin. |
| Aja kotiin | Valitsemalla tämän painikkeen voit ajaa kotisi sijaintiin. Jos tämä painike ei ole päävalikossa, siirry Omat paikat -kohtaan ja määritä kotisi sijainti. |
| Aja työpaikalle | Valitsemalla tämän painikkeen voit ajaa työpaikkasi sijaintiin. Jos tämä painike ei ole päävalikossa, siirry Omat paikat -kohtaan ja määritä työpaikkasi sijainti. |

| Äskeinen määränpää | 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. |
| | |
| Omat reitit | Tällä painikkeella saat näkyviin omat tallennetut reitit. |
| * | |
| Tallenna reitti | Tällä painikkeella voit aloittaa tai lopettaa <u>reitin tallentamisen</u> . |
| | |
| Ääniohjaus | Valitsemalla tämän painikkeen voit aloittaa ääniohjauksen. |
| Ų | Vihje: voit aloittaa ääniohjauksen myös sanomalla herätysilmauksen. |

| Pysäköinti | Tällä painikkeella voit hakea pysäköintipaikkoja. |
|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | |
| Huoltoasema | Tällä painikkeella voit hakea huoltoasemia. |
| | |
| llmoita kamera | Valitsemalla tämän painikkeen voit ilmoittaa nopeuskameran. |
| | |
| Yhteystiedot | Tällä painikkeella voit synkronoida puhelimen puhelinluettelon laitteen kanssa. |
| 9 | |
| | Tällä painikkeella voit avata Asetukset-valikon. |
| | Tip : To access settings and the status of your services quickly, select the menu bar at the top of the main menu. In portrait mode, you can also tap the icons down the right hand side. |

Muuta asetuksia helposti

Voit avata asetukset nopeasti napauttamalla päävalikon ylälaidassa olevaa valikkopalkkia.

Vihje: Pystynäkymässä voit myös napauttaa näytön oikeassa reunassa olevia kuvakkeita.



Pikanäyttö aukeaa.



Näet Traffic-palvelun, MyDriven, Bluetoothin ja Wi-Fin tilatiedot.

Valitsemalla palvelun näet lisätietoja yhteyden tilasta. Jos yhteyttä ei ole, saat ohjeet yhteyden muodostamiseen.

Siirry koko Asetukset-valikkoon valitsemalla Asetukset.

Pienet painikkeet ja symbolit

Avaa päävalikko valitsemalla päävalikon painike karttanäkymässä tai opastusnäkymässä.

Seuraavat painikkeet ja symbolit ovat käytettävissä päävalikkonäytössä navigointipainikkeiden lisäksi:



Tällä painikkeella voit avata Ohje-valikon. Ohje-valikossa on ohjeita TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorin käytöstä sekä muita tietoja laitteesta, kuten kartan versio, laitteen sarjanumero ja lakitiedot.



Valitsemalla tämän painikkeen voit järjestää painikkeet päävalikkoon.

| | Tällä painikkeella voit palata edelliseen näyttöön. |
|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Tällä painikkeella voit palata karttanäkymään tai opastusnäkymään. |
| ••** | Tämä symboli näyttää puhelimesi Bluetooth-yhteyden tilan. |
| | Tämä symboli näyttää TomTom GO ESSENTIAL-laitteen akun latausta- son. |
| Â | Tämä symboli ilmoittaa, että TomTom GO ESSENTIAL on yhdistetty Traffic-palveluun. |
| A X | Tämä symboli ilmoittaa, että TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoria ei ole yhdistetty Traffic-palveluun. |
| | Tämä symboli ilmoittaa, että TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorisi on yhdistetty MyDriveen. |
| ⊂ x | Tämä symboli ilmoittaa, että TomTom GO ESSENTIAL -navigaattoriasi ei ole yhdistetty MyDriveen. |
| Ŕ | Tämä symboli ilmoittaa, että navigaattori on yhdistetty internetiin Wi-Fi-yhteydellä. |
| (ix) | Tämä symboli ilmoittaa, että navigaattoria ei ole yhdistetty internetiin Wi-Fi-yhteydellä. |
| | 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. |
| (PA) | 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 Aset- ukset-valikosta Ulkoasu > Näyttö ja poistamalla Vaihda yöväreihin kun hämärtyy -asetuksen käytöstä. |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Tämä painike osoittaa, että näytössä käytetään yövärejä. Tällä painikkeel- la voit lisätä näytön kirkkautta ja kirkastaa kartan värejä. |
| €€ | Tämä painike osoittaa, että vastaanotat viestejä. Tällä painikkeella voit poistaa viestit käytöstä nykyisen istunnon ajaksi. |
| \$ % | Tämä painike osoittaa, että et vastaanotat viestejä. Tällä painikkeella voit ottaa viestit uudelleen käyttöön. |
| | |

Äänenvoimakkuuden säädin

Avaa päävalikko valitsemalla päävalikon painike karttanäkymässä tai opastusnäkymässä.

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



Ohjaaminen liikkeillä

TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoria ohjataan liikkeillä.

Näissä ohjeissa kerrotaan, kuinka ohjaat TomTom GO ESSENTIAL -sovellusta liikkeillä. Kaikki liikkeet on kuvailtu ohessa.

Kaksoisnapautus

Kosketa näyttöä sormella nopeasti kaksi kertaa.

Käyttöesimerkki: kartan zoomaaminen.

Vetäminen

Kosketa sormella näyttöä ja liikuta sormea näyttöä pitkin. Käyttöesimerkki: kartan selaaminen.

Pyyhkäiseminen

Pyyhkäise näyttöä sormenpäällä.

Käyttöesimerkki: kartan selaaminen pidempi matka kerrallaan.

Vihje: Pyyhkäisytoiminto ei ole saatavilla kaikissa laitteissa.

Painaminen pitkään



Kosketa näyttöä sormella yli puolen sekunnin ajan. Käyttöesimerkki: ponnahdusvalikon avaaminen kartassa olevan paikan kohdalla.

Pinch to Zoom



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

Käyttöesimerkki: kartan zoomaaminen.

Vihje: Zoomaus nipistämällä ei ole saatavilla kaikissa laitteissa. Jos zoomaus nipistämällä ei ole käytettävissä navigaattorissasi, käytä lähentämiseen ja loitontamiseen zoomauspainikkeita.

Napauttaminen tai valitseminen

Napauta näyttöä sormella.

Käyttöesimerkki: kohteen valitseminen päävalikosta.

Tekstin ja painikkeiden koon muuttaminen

Voit muuttaa näytössä näkyvien tekstin ja painikkeiden kokoa, jos haluat esimerkiksi parantaa tekstin luettavuutta ja helpottaa painikkeiden käyttöä.

Huomautus: tämä ominaisuus on käytettävissä ainoastaan laitteissa, joissa on vähintään 15 cm:n / 6 tuuman näyttö.

Jos haluat muuttaa tekstin ja painikkeiden kokoa, valitse päävalikosta **Asetukset**-painike ja valitse **Ulkoasu** sekä **Tekstin ja painikkeiden koko**. Ota muutos käyttöön käynnistämällä laite uudelleen.

Päävalikon painikkeiden järjestäminen

Voit järjestää päävalikon painikkeet seuraavasti:

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Pidä siirrettävää painiketta valittuna kaksi sekuntia.

Vihje: Voit myös valita Muokkaa-painikkeen päävalikossa.



Valikkopainikkeessa näkyy vasen ja oikea nuoli.

- 3. Paina valikkopainikkeen vasenta tai oikeaa nuolta, kun haluat siirtää painiketta valikossa.
- 4. Valitse ja siirrä muut painikkeet haluamiisi kohtiin.

5. Valitse Valmis.

Traffic

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 ESSENTIAL vastaanottaa jatkuvasti tietoja muuttuvista liikenneoloista. Jos reitillä ilmenee ruuhkia, rankkasadetta, lunta tai muita häiriöitä, TomTom GO ESSENTIAL tarjoutuu suunnittelemaan reitin uudelleen viivästysten välttämiseksi.

Tärkeää: Kun lähestyt nopeampaa vaihtoehtoista reittiä, reittipalkkiin ilmestyy varoitus, ja näet vaihtoehtoisen reitin sekä opastusnäkymässä että kartassa. Jos haluat ajaa vaihtoehtoista reittiä, käänny reitille, niin laite valitsee sen.

Jotta voit käyttää TomTom-palveluja TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorissasi, tarvitset internet-yhteyden. Voit muodostaa internet-yhteyden jollakin seuraavista tavoista:

- Pysyvä yhteys suoraan TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorista. Näitä navigaattoreita kutsutaan Aina yhteydessä -navigaattoreiksi.
- Älypuhelimen avulla muodostettu yhteys. Näitä navigaattoreita kutsutaan Älypuhelin liitetty -navigaattoreiksi.
- <u>Wi-Fi</u>.

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

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

Tietoja RDS-TMC:stä

Traffic Message Channel (TMC), josta käytetään myös nimitystä RDS-TMC, lähettää liikennetietoja radiosignaalina ja on saatavilla ilmaiseksi monissa maissa.

TMC ei ole TomTom-palvelu, mutta se on käytettävissä TomTomin RDS-TMC-liikennevastaanottimella.

Huomautus: TMC ei ole käytettävissä kaikissa maissa. Voit tarkistaa TMC-palveluiden saatavuuden maassasi osoitteesta <u>tomtom.com/5826</u>.

TomTom ei vastaa TMC:n toimittamien liikennetietojen saatavuudesta tai laadusta.

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.

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

Huomautus: jos TomTom GO ESSENTIAL 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:

| Ð | Liikenne |
|----------|------------------------|
| (| Onnettomuus |
| | Vaaralliset olosuhteet |
| | Tietyö |
| 6 | Kaista suljettu |
| • | Tie suljettu |
| | Sadetta |
| e | Sumua |
| * | Jäätä tai lunta |
| R | 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.

| 4 | Liikenteen nopeus on 0–20 % suurimmasta sallitusta ajonopeudesta. |
|---|---------------------------------------------------------------------|
| 4 | Liikenteen nopeus on 20–40 % suurimmasta sallitusta ajonopeudesta. |
| 4 | Liikenteen nopeus on 40–100 % suurimmasta sallitusta ajonopeudesta. |
| 4 | Liikenteen nopeus on normaali. |
| | Tie suljettu, ei liikennettä. |

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

 Valitse reittipalkissa sen liikenneruuhkan symboli, jonka haluat välttää. Ruuhka näytetään kartassa. 2. Paina ponnahdusvalikon painiketta.



Valitse ponnahdusvalikossa Vältä.
Laite etsii uuden reitin, joka välttää liikenneruuhkan.

Liikenneruuhkan välttäminen käyttämällä karttaa

- 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:: Jos haluat, että sovellus kysyy, valitaanko reitti, valitse Asetusten **Reitin suunnittelu** -valikosta **Kysy, jotta voin valita**.

Jos nopeampaa reittiä ei ole vielä valittu, nopeampi reitti näytetään opastusnäkymässä vihreänä. Reittipalkissa näytetään valintasymboli.

Valitse nopeampi reitti kääntymällä vihreänä näkyvälle reitille. Laite näyttää automaattisesti uuden reitin.

Voit ohittaa nopeamman reitin jatkamalla nykyistä reittiä pitkin.

Lisätietoja nopeammasta reitistä saat napauttamalla reittipalkin valintasymbolia. Näyttöön tulee lähennetty kartta uudesta reitistä.



Edistynyt kaistaohjaus

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

Edistynyt 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.

Voit ottaa jaetun näytön käyttöön, jolloin opastusnäkymä näkyy näytön vasemmalla ja kaistaohjaus oikealla puolella. Voit myös valita koko näytön kaistanohjausnäkymän. 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 mahdollista, 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.

Pikahaku

Hakutavan valitseminen

Seuraavat hakutavat ovat valittavissa:

Pikahaku

Aloita määränpään, paikan tai kiinnostavan paikan kirjoittaminen, niin saat näkyviin sopivien kadunnimien, paikkojen ja kiinnostavien paikkojen luettelon.

Vaiheittain etenevä haku

Etsi määränpää vaihe vaiheelta. Jos etsit osoitetta, kirjoita ensin kaupungin nimi, sitten kadunnimi ja lopuksi talonumero. Jos etsit kiinnostavaa paikkaa, kirjoita ensin mistä paikkaa haetaan, ja sitten kiinnostavan paikan tyyppi.

Molemmat haut antavat samat tulokset, joten voit valita mielestäsi helpoimman haun.

Voit vaihtaa haun tyyppiä Asetukset-valikon Järjestelmä-kohdassa.

Pikahaun käyttäminen

Tietoja hausta

VAIN PIKAHAKU

Haulla voit hakea monenlaisia paikkoja ja sen jälkeen navigoida niihin. Voit hakea

- tiettyä osoitetta kirjoittamalla esimerkiksi Kauppakatu 47, Helsinki
- osittaista osoitetta kirjoittamalla esimerkiksi Kauppak Hel
- tietyn tyyppistä paikkaa kirjoittamalla esimerkiksi huolto-asema tai ravintola
- paikan nimeä kirjoittamalla esimerkiksi Paulan kahvila
- postinumeroa kirjoittamalla esimerkiksi 00890 (Kauppakuja, Helsinki)

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.

- kaupunkia kirjoittamalla esimerkiksi Lappeenranta, jos haluat navigoida kaupungin keskustaan
- nykyisen sijaintisi lähellä olevaa kiinnostavaa paikkaa (KP) kirjoittamalla esimerkiksi lähellä oleva ravintola
- karttakoodia kirjoittamalla esimerkiksi WH6SL.TR10
- pituus- ja leveysasteiden koordinaatteja kirjoittamalla esimerkiksi N 51°302313 W 0°082343.

Hakuehtojen kirjoittaminen

VAIN PIKAHAKU

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



1. Paluupainike.

Tällä painikkeella voit palata edelliseen näyttöön.

2. Haun syöttöruutu.

Kirjoita hakuehto tähän ruutuun. Laite näyttää hakua vastaavia osoitteita ja kiinnostavia paikkoja sitä mukaa, kun kirjoitat.

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.

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

3. Hakupainikkeen tyyppi.

Voit etsiä koko nykyisen kartan alueelta tai tietyltä alueelta, kuten tietystä kaupungista, tai läheltä määränpäätäsi. 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.

4. Näkymäpainike.

Tällä painikkeella voit palata karttanäkymään tai opastusnäkymään.

5. 123?!-painike.

Tällä painikkeella voit kirjoittaa näppäimistöllä numeroita ja symboleja. =\<-painikkeella voit vaihtaa numeroiden ja lisäsymbolien välillä. Palaa tavalliseen näppäimistöön valitsemalla **ABC**-painike.

6. Näppäimistöasettelu.

Tällä painikkeella voit muuttaa näppäimistöasettelua toisen kielen mukaiseksi. Voit valita luettelosta enintään neljä asettelua. Jos olet valinnut useamman kuin yhden asettelun, tämä painike avaa ponnahdusvalikon, josta voit nopeasti vaihtaa näppäimistöasettelua. Jos painat pitkään tätä painiketta, siirryt suoraan kaikkien asettelujen luetteloon.

7. Luettelo-/karttapainike.

Tällä painikkeella voit vaihtaa hakutulosten näyttötapaa kartasta luetteloksi ja takaisin.

8. Näytä/piilota näppäimistö -painike.

Tällä painikkeella voit näyttää tai piilottaa näppäimistön.

Vihje: kun valitset vaihtonäppäimen, seuraava kirjoittamasi kirjain on iso kirjain. Jos haluat, että kaikki kirjaimet ovat isoja kirjaimia, kaksoisnapauta vaihtonäppäintä. Kun haluat palauttaa kirjaimet pieniksi, napauta vaihtonäppäintä.

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

Hakutulosten käyttäminen

VAIN PIKAHAKU

Hakutulokset näkyvät kahdessa sarakkeessa.

Hakua vastaavat osoitteet ja kaupungit näkyvät vasemmassa sarakkeessa ja kiinnostavat paikat, kiinnostavien paikkojen tyypit ja paikat oikeassa sarakkeessa. Viimeisimmät määränpäät ja tallennetut paikat näkyvät myös hakutuloksissa.

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.



Jos tulos näkyy kartassa, voit lisätä sijainnin Omiin paikkoihin ponnahdusvalikon avulla. Jos olet jo suunnitellut reitin, voit lisätä sijainnin nykyiselle reitillesi.



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 "1017CT 35". 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.

Tietoja karttakoodeista

VAIN PIKAHAKU

Maissa, joissa kaduilla ja taloilla ei ole nimiä tai osoitteita, voi käyttää hakuun karttakoodeja. Karttakoodi edustaa sijaintia.

Kaikilla maapallon paikoilla, mukaan lukien merten keskellä olevilla paikoilla kuten saarilla ja öljynporauslautoilla, voi olla karttakoodi. Karttakoodit ovat lyhyitä ja helppoja tunnistaa, muistaa ja kertoa. Ne yltävät muutaman metrin tarkkuuteen, mikä riittää jokapäiväiseen käyttöön.

Saat lisätietoja paikkojen karttakoodien etsimisestä osoitteesta mapcode.com.

Karttakoodit ovat tarkempia ja joustavampia kuin käyntikortin osoite. Voit valita vapaasti, mikä sijainti liitetään osoitteeseesi, esimerkiksi pääsisäänkäynti tai pysäköintipaikan sisäänkäynti.

Kiinnostavien paikkojen tyyppien kuvakkeet

Laki- ja rahoituspalvelut



Oikeustalo

| ľ | - | ľ |
|---|---|---|
| Ā | | |

Pankkiautomaatti



Lakipalvelut – Asianajaja



Rahoituslaitos



Lakipalvelut – muut palvelut

Ruokapalvelut



Lähikauppa



Pikaruokaravintola



Ravintola



Kiinalainen ravintola

Majoitus



Hotelli tai motelli



Leirintäalue



Halvat hotellit

Hammaslääkäri

Luksushotelli

Hätäpalvelut



Sairaala tai poliklinikka



Poliisilaitos



Lääkäri



Paloasema

Eläinlääkäri

Autopalvelut



Pysäköintipaikka

Pysäköintihalli



<u>6</u>V



Autopesu

Huoltoasema





Katsastuskeskus

Sähköauton latauspiste

P

Autokauppa





Autovuokraamo



Vuokra-auton pysäköinti

Muut palvelut



Suurlähetystö



Julkinen rakennus



Autokorjaamo



Televiestintä

Lemmikkipalvelut

66



Yritys

Posti



Yhteisöpalvelu



Apteekki

Apteo

Kauppa

Koulu



. <u>.</u>

Kauneuspalvelut



Matkailutiedot

Ostoskeskus





Korkeakoulu tai yliopisto



Kirjasto

Viihde



Kasino



0.

Aa

ĕ=

Viinitarha

Eläintarha

Huvipuisto

Kokouskeskus

Turistinähtävyys



Teatteri



Elokuvateatteri



Konserttisali



Museo



Ooppera



Yöelämä



Messukeskus



Kulttuurikeskus



Vapaa-ajankeskus

Lasten maatila

Urheilu



Urheilukenttä



Vuorenhuippu



Uimaranta



Puisto tai virkistysalue



Venesatama



Stadion

Uskonto



Kirkko



Ż.

Pyhä paikka

Golf-kenttä

Uima-allas

Vesiurheilu

Tenniskenttä

Luistelurata

Urheilukeskus

Æ

Ž

<u>_</u>@

ઽ

Matkailu



Rautatieasema



Lentokenttä



Lauttaterminaali



Rajanylityspaikka

Vuorisola



~

Näköalapaikka





Postinumero

Huomautus: ei käytössä kaikissa maissa.



Asuntoalue



Linja-autoasema



Kaupungin keskusta



Tulliportti



Taukopaikka



Sähköauton latausasema



Kuorma-autojen levähdyspaikka

Reitin suunnitteleminen pikahaun avulla

Määränpään ennakoinnin käyttäminen

Mikä määränpään ennakointi on?

TomTom GO ESSENTIAL oppii tuntemaan päivittäiset ajoreittisi ja suosikkipaikkasi. Navigaattori ehdottaa seuraavaa määränpäätä, kun käynnistät sen lepotilasta esimerkiksi aamulla, kun lähdet ajamaan töihin.

Määränpään ennakoinnin käytön aloittaminen

Ennen kuin navigaattori pystyy ehdottamaan määränpäitä, sen on ensin opittava tuntemaan tottumuksiasi. Mitä enemmän käytät TomTom GO ESSENTIAL -navigaattoriasi ajaessasi, sitä nopeammin ja tarkemmin navigaattori pystyy ehdottamaan määränpäitä.

Jos haluat käyttää ennakoituja määränpäitä, toimi seuraavasti:

- Määränpään ennakointi on käytössä oletusarvoisesti, mutta jos se poistettu käytöstä, valitse Asetukset > Järjestelmä > Tietosi ja tietosuojasi ja ota käyttöön Säilytä matkahistoria tässä laitteessa, jolloin käytettävissäsi on lisätoimintoja.
- Varmista, ettei reittiä ole suunniteltuna.
- Jos laitteessasi on ääniohjaus, kytke se PÄÄLLE. Varmista, ettei ääntä ole mykistetty ja että äänenvoimakkuus on yli 20 %.
- Aja muutama päivä siten, että suunnittelet reittejä Omat paikat -luettelon määränpäihin.

Määränpään ennakoinnin käyttäminen

Tärkeää: jos navigaattorissasi on ääniohjaus, voit sanoa Kyllä tai Ei tai painaa Kyllä- tai Ei-painiketta.

Jos navigaattori kysyy Menossa paikkaan X? (X tarkoittaa määränpäätä), sinulla on 12 sekuntia aikaa vastata kyllä tai ei.

Vihje: Jos et vastaa, TomTom GO ESSENTIAL-navigaattori olettaa, että vastaus on kyllä.

Vastaa Kyllä sanomalla Kyllä tai valitsemalla Kyllä. Laite suunnittelee reitin määränpäähän.

Vastaa Ei sanomalla Ei, valitsemalla Ei tai napauttamalla näyttöä, jolloin palaat karttaan.

Määränpään ennakoinnin ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

Voit ottaa määränpään ennakoinnin käyttöön tai poistaa sen käytöstä milloin tahansa. Kohdassa Reitin suunnittelu ja Ääniohjaus (jos navigaattorissasi on ääniohjaus) on tietoja siitä, miten tämän toiminnon voi ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä.

Reitin suunnitteleminen osoitteeseen

VAIN PIKAHAKU

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

Voit suunnitella reitin osoitteeseen haun avulla seuraavasti:

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Haku.



Näkyviin tulee hakunäyttö, jossa on näppäimistö.

3. Kirjoita näppäimistöllä sen paikan nimi, johon haluat suunnitella reitin.

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 osoitetta, kaupunkia, postinumeroa tai karttakoodia.

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.

4. Laite antaa ehdotuksia sarakkeisiin 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:



5. Valitse ehdotettu osoite.



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



Jos et tiedä talon numeroa, valitse Lisää risteys tai Näytä kartalla.

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

7. Valitse Aja.

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

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet saapumistietopaneelissa 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 kaupungin keskustaan

VAIN PIKAHAKU

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

Voit suunnitella reitin kaupungin keskustaan haun avulla seuraavasti:

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Haku.



Näkyviin tulee hakunäyttö, jossa on näppäimistö.

3. Kirjoita näppäimistöllä sen kaupungin nimi, johon haluat suunnitella reitin.



Voit hakea kaupunkia tai postinumeroa.

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.

4. Laite antaa ehdotuksia sarakkeisiin 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:



5. Valitse kaupunki vasemmasta sarakkeesta.

Kaupungin nimi näkyy haun syöttöruudun oikealla puolella ja kaupungin keskustassa oleva kiinnostava paikka oikeassa sarakkeessa.



6. Valitse kaupungin keskustassa oleva kiinnostava paikka. Kaupungin keskustassa oleva sijainti näytetään kartalla.



7. Valitse Aja.

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

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet saapumistietopaneelissa 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 suunnitteleminen kiinnostavaan paikkaan

VAIN PIKAHAKU

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

Suunnittele reitti kiinnostavaan paikkatyyppiin tai tiettyyn kiinnostavaan paikkaan haun avulla seuraavasti:

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Haku.



Näkyviin tulee hakunäyttö, jossa on näppäimistö.

3. Kirjoita näppäimistöllä sen paikan nimi, johon haluat suunnitella reitin.

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 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.

4. Laite antaa ehdotuksia sarakkeisiin sitä mukaa, kun kirjoitat. Voit jatkaa kirjoittamista tai valita ionkin 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:



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

Sijainti näytetään kartassa.

6. Voit näyttää lisätietoja kiinnostavasta paikasta valitsemalla kyseisen paikan ensin kartasta ja painamalla sitten ponnahdusvalikon painiketta. Valitse ponnahdusvalikossa Lisätietoja.



Näet lisätietoja kiinnostavista paikoista, kuten puhelinnumeron, täydellisen osoitteen ja sähköpostiosoitteen.

7. Jos haluat suunnitella reitin tähän määränpäähän, valitse Aja.

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

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet saapumistietopaneelissa 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 suunnitteleminen kiinnostavaan paikkaan verkkohaun avulla

VAIN PIKAHAKU

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

Huomautus: Verkkohaku on käytettävissä vain liitetyissä laitteissa. Jotta voit tehdä verkkohakuja TomTom GO ESSENTIAL -laitteella, tarvitset yhteyden TomTom-palveluihin .

Jos teit <u>haun kiinnostavasta paikasta</u>, mutta et löytänyt etsimääsi, voit tehdä TomTom Places -haun verkossa. Voit etsiä kiinnostavia paikkoja verkossa seuraavasti:

1. Etsi kiinnostava paikka päävalikon Haku-toiminnolla.

Hakutulokset näkyvät kahdessa sarakkeessa.



- 2. Valitse Hae paikkoja verkosta.
- 3. Kirjoita kiinnostavan paikan nimi näppäimistöllä ja paina näppäimistön hakupainiketta.

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

Huomautus: Voit hakea kiinnostavia paikkoja tietystä kaupungista, läheltä nykyistä sijaintiasi tai läheltä määränpäätä. Jos haluat muuttaa hakutapaa, voit tehdä sen valitsemalla hakuruudun oikealla puolella olevan painikkeen. Hakutulokset näkyvät 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:



- 4. Valitse kiinnostava paikka luettelosta. Sijainti näytetään kartassa.
- 5. Voit näyttää lisätietoja kiinnostavasta paikasta valitsemalla kyseisen paikan ensin kartasta ja painamalla sitten ponnahdusvalikon painiketta. Valitse ponnahdusvalikossa **Lisätietoja**.



Näet lisätietoja kiinnostavista paikoista, kuten puhelinnumeron, täydellisen osoitteen ja sähköpostiosoitteen.

6. Jos haluat suunnitella reitin tähän määränpäähän, valitse Aja.

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

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet saapumistietopaneelissa 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 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. Etsi karttaa liikuttamalla ja lähentämällä määränpää, johon haluat navigoida.



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

2. Kun olet löytänyt määränpään kartasta, valitse se painamalla näyttöä noin sekunnin ajan.

Avautuvassa ponnahdusvalikossa näkyy lähin osoite.



Jos haluat suunnitella reitin tähän määränpäähän, valitse Aja.
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 saapumistietopaneelissa 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 suunnitteleminen omien paikkojen avulla

Voit navigoida johonkin omaan paikkaasi nykyisestä sijainnistasi seuraavasti:

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Omat paikat.



Omien paikkojen luettelo avautuu.

| | My Places | |
|-------------|---------------------|-----|
| \bigcirc | Home | |
| | Work | |
| ** | Recent destinations | |
| * | Best restaurant | |
| | Edit List | Add |

3. Valitse paikka, johon haluat navigoida, esimerkiksi koti.

Valitsemasi paikka näkyy kartassa ponnahdusvalikon kanssa.



Jos haluat suunnitella reitin tähän määränpäähän, valitse Aja.
Laite suunnittelee reitin ja opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet saapumistietopaneelissa 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 suunnitteleminen koordinaattien avulla

VAIN PIKAHAKU

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

Voit suunnitella reitin koordinaattien avulla seuraavasti:

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Haku.



Näkyviin tulee hakunäyttö, jossa on näppäimistö.

3. Valitse hakupainikkeen tyyppi hakuruudun oikealta puolelta.



4. Valitse Leveysaste Pituusaste.

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

- 5. 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°302313 W 0°082343
- GPS-koordinaatteina, kuten

N 51 30.525 W 0 08.569

Huomautus: koordinaattien alla oleva palkki muuttuu punaiseksi, jos annat koordinaatit, joita TomTom GO ESSENTIAL ei tunnista.

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

Kaupungit ja tiet näkyvät vasemmalla ja kiinnostavat paikat oikealla.

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



7. Valitse ehdotettu määränpää.

Sijainti näytetään kartalla.

8. Jos haluat suunnitella reitin tähän määränpäähän, valitse Aja.

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

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet saapumistietopaneelissa 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 suunnitteleminen karttakoodin avulla

VAIN PIKAHAKU

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

Voit suunnitella reitin karttakoodin avulla seuraavasti:

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Haku.



Näkyviin tulee hakunäyttö, jossa on näppäimistö.

- 3. Kirjoita karttakoodi. Voit kirjoittaa karttakoodit seuraavilla tavoilla:
 - Kansainvälinen tapa, esimerkiksi WH6SL.TR10.
 - Maakohtainen tapa, esimerkiksi GBR 8MH.51.
 - Vaihtoehtoinen maakohtainen tapa, esimerkiksi GBR 28.Y6VH tai GBR LDGZ.VXR.

Vihje: kaikki esimerkkien karttakoodit johtavat samaan paikkaan, Edinburghin linnaan Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Saat lisätietoja paikan karttakoodin hankkimisesta kohdasta Tietoja karttakoodeista.

4. Kun olet kirjoittanut koko karttakoodin, sijainti näytetään **Osoitteet**-sarakkeessa. Kaupungit ja tiet näkyvät vasemmalla ja kiinnostavat paikat oikealla.

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



- 5. Valitse ehdotettu määränpää.
- 6. Jos haluat suunnitella reitin tähän määränpäähän, valitse Aja.

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

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet saapumistietopaneelissa 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 tallentaa reitin osaksi Omat reitit -luetteloa.

Voit suunnitella reitin etukäteen seuraavasti:

- 1. Etsi sijainti, jota haluat käyttää lähtöpisteenä.
- 2. Valitse Näytä kartassa.
- 3. Paina ponnahdusvalikon painiketta.

Vaihtoehdot näkyvät ponnahdusvalikossa.



- 4. Valitse Käytä lähtöpisteenä.
- 5. Etsi sijainti, jota haluat käyttää määränpäänä.
- 6. Valitse Näytä kartassa.
- 7. Valitse ponnahdusvalikossa Aja.

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

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

Vihje: Voit tallentaa reitin omiin reitteihin.

8. 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.
- 2. Paina ponnahdusvalikon painiketta.

Vaihtoehdot näkyvät ponnahdusvalikossa.



3. Valitse Poista lähtöpiste.

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

Lähtöpisteen vaihtaminen pysähdykseksi

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



3. Valitse Vaihda pysähdykseksi.

Reitti suunnitellaan uudelleen siten, että lähtöpiste on muutettu pysähdykseksi.

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.

Vihje: voit selata hakutulosten luetteloa oikeassa laidassa olevasta selaamispalkista.



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 pysäköintipaikka kartasta tai luettelosta.

Karttaan avautuu ponnahdusvalikko, jossa näkyy pysäköintipaikan nimi.



4. Valitse Aja.

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

Vihje: voit lisätä pysäköintipaikan pysähdykseksi reitin varrelle ponnahdusvalikon avulla.

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.

Vihje: voit selata hakutulosten luetteloa oikeassa laidassa olevasta selaamispalkista.



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.



 Valitse huoltoasema kartasta tai luettelosta. Karttaan avautuu ponnahdusvalikko, jossa näkyy huoltoaseman nimi.

| Petrol sta | tion Gornchem A15/E31 | A15/E31 A15/E |
|------------------------|------------------------------------|---------------|
| Hardinxveld-Giessendam | Woudrichem | Zait |
| | Shell station hank Rijksweg A27 | Durg |
| 0 | | |

4. Valitse Aja.

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

Vihje: voit lisätä huoltoaseman pysähdykseksi reitin varrelle ponnahdusvalikon avulla. Reitin varrella pysähdyksenä olevalla huoltoasemalla on sininen kuvake.

Vaiheittain etenevä haku

Hakutavan valitseminen

Seuraavat hakutavat ovat valittavissa:

Pikahaku

Aloita määränpään, paikan tai kiinnostavan paikan kirjoittaminen, niin saat näkyviin sopivien kadunnimien, paikkojen ja kiinnostavien paikkojen luettelon.

Vaiheittain etenevä haku

Etsi määränpää vaihe vaiheelta. Jos etsit osoitetta, kirjoita ensin kaupungin nimi, sitten kadunnimi ja lopuksi talonumero. Jos etsit kiinnostavaa paikkaa, kirjoita ensin mistä paikkaa haetaan, ja sitten kiinnostavan paikan tyyppi.

Molemmat haut antavat samat tulokset, joten voit valita mielestäsi helpoimman haun.

Voit vaihtaa haun tyyppiä Asetukset-valikon Järjestelmä-kohdassa.

Vaiheittain etenevän haun käyttö

Tietoja hausta

VAIN VAIHEITTAIN ETENEVÄ HAKU

Aja kohteeseen -valikon avulla voit hakea osoitteita ja kiinnostavia paikkoja (KP) ja navigoida hakemiisi sijainteihin. Valitse ensin maa tai osavaltio, josta haluat hakea, ja kirjoita sitten osoite tai kiinnostavan paikan tyyppi tai nimi.

Osoitehaulla voit hakea

- tiettyä osoitetta tietystä kaupungista
- postinumeroa kirjoittamalla esimerkiksi 00890 (Kauppakuja, Helsinki)
- kaupunkia kirjoittamalla esimerkiksi Lappeenranta, jos haluat navigoida kaupungin keskustaan.

Kiinnostavien paikkojen haulla voit hakea

kiinnostavaa paikkaa kirjoittamalla esimerkiksi museo.

Leveys- ja pituusastehaulla voit hakea

 pituus- ja leveysasteiden koordinaatteja kirjoittamalla esimerkiksi N 51°302313 W 0°082343.

Hakuehtojen kirjoittaminen

VAIN VAIHEITTAIN ETENEVÄ HAKU

Valitse päävalikosta **Aja kohteeseen** ja valitse sitten **Osoite** tai **Kiinnostava paikka**. Näkyviin tulee hakunäyttö, joka sisältää näppäimistön ja seuraavat painikkeet:



1. Paluupainike

Tällä painikkeella voit palata edelliseen näyttöön.

2. Haun syöttöruutu

Kirjoita hakuehto tähän ruutuun. Laite näyttää hakua vastaavia osoitteita tai kiinnostavia paikkoja sitä mukaa, kun kirjoitat.

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.

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

3. Maan tai osavaltion valinta

Valitse maa tai osavaltio, josta haluat hakea.

4. Näkymäpainike

Tällä painikkeella voit palata karttanäkymään tai opastusnäkymään.

5. 123?!-painike

Tällä painikkeella voit kirjoittaa näppäimistöllä numeroita ja symboleja. =\<-painikkeella voit vaihtaa numeroiden ja lisäsymbolien välillä. Palaa tavalliseen näppäimistöön valitsemalla **ABC**-painike.

6. Näppäimistöasettelu

Tällä painikkeella voit muuttaa näppäimistöasettelua toisen kielen mukaiseksi. Voit valita luettelosta enintään neljä asettelua. Jos olet valinnut useamman kuin yhden asettelun, tämä painike avaa ponnahdusvalikon, josta voit nopeasti vaihtaa näppäimistöasettelua. Jos painat pitkään tätä painiketta, siirryt suoraan kaikkien asettelujen luetteloon.

7. Valmis-painike

Tällä painikkeella voit piilottaa näppäimistön.

8. Näytä/piilota näppäimistö -painike

Tällä painikkeella voit näyttää tai piilottaa näppäimistön.

Vihje: kun valitset **vaihtonäppäimen**, seuraava kirjoittamasi kirjain on iso kirjain. Jos haluat, että kaikki kirjaimet ovat isoja kirjaimia, kaksoisnapauta **vaihtonäppäintä**. Kun haluat palauttaa kirjaimet pieniksi, napauta **vaihtonäppäintä**.

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

Hakutulosten käyttäminen

VAIN VAIHEITTAIN ETENEVÄ HAKU

Osoitehaun ja kiinnostavien paikkojen haun tulokset näytetään luettelona.

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



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



Kun osoite tai kiinnostava paikka näkyy kartalla, voit lisätä sijainnin Omiin paikkoihin ponnahdusvalikon avulla. Jos olet jo suunnitellut reitin, voit lisätä sijainnin nykyiselle reitillesi.



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 "1017CT 35". 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



Oikeustalo



Pankkiautomaatti



Lakipalvelut – Asianajaja



Rahoituslaitos



Lakipalvelut - muut palvelut

Ruokapalvelut



Lähikauppa



Pikaruokaravintola



Ravintola



Kiinalainen ravintola

Majoitus



Luksushotelli



Ā

Leirintäalue

Hotelli tai motelli



Halvat hotellit

Hammaslääkäri

Hätäpalvelut



Sairaala tai poliklinikka



Poliisilaitos



Lääkäri



Paloasema

Eläinlääkäri

Autopalvelut



Pysäköintipaikka

P٢





Pysäköintihalli



Autopesu

Autokauppa

Autovuokraamo



•

Katsastuskeskus



Sähköauton latauspiste

Autokorjaamo



Vuokra-auton pysäköinti

Muut palvelut



Suurlähetystö



ີງ

Lemmikkipalvelut



Julkinen rakennus



Yritys



Posti



Ľ

•••

Aa

:2:

Apteekki

Televiestintä

Yhteisöpalvelu

Kauneuspalvelut



Ostoskeskus



Matkailutiedot



Koulu



Koulutus



Korkeakoulu tai yliopisto



Kirjasto

9=



Kasino



Viinitarha

Kokouskeskus



Teatteri



Elokuvateatteri



Konserttisali



Museo



Ooppera



Yöelämä



Lasten maatila

Urheilu



Urheilukenttä



Vuorenhuippu



Uimaranta



Puisto tai virkistysalue



Venesatama



Stadion



Turistinähtävyys



Eläintarha



Huvipuisto



Messukeskus



٩

Kulttuurikeskus



Vapaa-ajankeskus



Uima-allas



0

Vesiurheilu





Luistelurata



Urheilukeskus



Uskonto

Ť.

| A | Kirkko | Pyhä paikka |
|------------|----------------------|----------------------------------------------------|
| Matkailu | | |
| Ħ | Rautatieasema | Vuorisola |
| ≭ | Lentokenttä | Näköalapaikka |
| Ā | Lauttaterminaali AB1 | Postinumero |
| \sim | • | Huomautus : ei käytössä kaikissa maissa. |
| <u></u> | Rajanylityspaikka | Asuntoalue |
| | Linja-autoasema | Kaupungin keskusta |
| بر ۵٬۰۰ | Tulliportti | Sähköauton latausasema |
| ¥ | Taukopaikka | Kuorma-autojen Ievähdyspaikka |

Reitin suunnitteleminen vaiheittain etenevän haun avulla

Määränpään ennakoinnin käyttäminen

Mikä määränpään ennakointi on?

TomTom GO ESSENTIAL oppii tuntemaan päivittäiset ajoreittisi ja suosikkipaikkasi. Navigaattori ehdottaa seuraavaa määränpäätä, kun käynnistät sen lepotilasta esimerkiksi aamulla, kun lähdet ajamaan töihin.

Määränpään ennakoinnin käytön aloittaminen

Ennen kuin navigaattori pystyy ehdottamaan määränpäitä, sen on ensin opittava tuntemaan tottumuksiasi. Mitä enemmän käytät TomTom GO ESSENTIAL -navigaattoriasi ajaessasi, sitä nopeammin ja tarkemmin navigaattori pystyy ehdottamaan määränpäitä.

Jos haluat käyttää ennakoituja määränpäitä, toimi seuraavasti:

- Määränpään ennakointi on käytössä oletusarvoisesti, mutta jos se poistettu käytöstä, valitse Asetukset > Järjestelmä > Tietosi ja tietosuojasi ja ota käyttöön Säilytä matkahistoria tässä laitteessa, jolloin käytettävissäsi on lisätoimintoja.
- Varmista, ettei reittiä ole suunniteltuna.
- Jos laitteessasi on ääniohjaus, kytke se PÄÄLLE. Varmista, ettei ääntä ole mykistetty ja että äänenvoimakkuus on yli 20 %.
- Aja muutama päivä siten, että suunnittelet reittejä Omat paikat -luettelon määränpäihin.

Määränpään ennakoinnin käyttäminen

Tärkeää: jos navigaattorissasi on ääniohjaus, voit sanoa Kyllä tai Ei tai painaa Kyllä- tai Ei-painiketta.

Jos navigaattori kysyy Menossa paikkaan X? (X tarkoittaa määränpäätä), sinulla on 12 sekuntia aikaa vastata kyllä tai ei.

Vihje: Jos et vastaa, TomTom GO ESSENTIAL-navigaattori olettaa, että vastaus on kyllä.

Vastaa Kyllä sanomalla Kyllä tai valitsemalla Kyllä. Laite suunnittelee reitin määränpäähän.

Vastaa Ei sanomalla Ei, valitsemalla Ei tai napauttamalla näyttöä, jolloin palaat karttaan.

Määränpään ennakoinnin ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

Voit ottaa määränpään ennakoinnin käyttöön tai poistaa sen käytöstä milloin tahansa. Kohdassa Reitin suunnittelu ja Ääniohjaus (jos navigaattorissasi on ääniohjaus) on tietoja siitä, miten tämän toiminnon voi ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä.

Reitin suunnitteleminen osoitteeseen

VAIN VAIHEITTAIN ETENEVÄ HAKU

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

Voit suunnitella reitin osoitteeseen seuraavasti:

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Aja kohteeseen.



3. Valitse Osoite.

Voit muuttaa maa- tai alueasetusta valitsemalla lipun kuvakkeen ennen kaupungin valitsemista.

Kirjoita kaupungin nimi tai postinumero.
 Samankaltaiset kaupunkien nimet näkyvät luettelossa, kun kirjoitat nimeä.

Kun luettelossa näkyy oikea kaupunki, valitse kaupungin nimi.



5. Anna kadunnimi.

Samankaltaiset kadunnimet näkyvät luettelossa, kun kirjoitat nimeä. Kun luettelossa näkyy oikea katuosoite, valitse osoitteen nimi.



6. Anna talonumero.

Vihje: jos talonumeroa ei ole, se näkyy punaisena, ja **Aja kohteeseen** -painikkeessa näkyy lähin talonumero.



7. Valitse Aja.

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

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet saapumistietopaneelissa 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 suunnitteleminen kiinnostavaan paikkaan

VAIN VAIHEITTAIN ETENEVÄ HAKU

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. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Aja kohteeseen.



3. Valitse Kiinnostava paikka.

Voit muuttaa maa- tai alueasetusta valitsemalla lipun kuvakkeen ennen kaupungin valitsemista.

- 4. Valitse mistä haluat etsiä. Voit valita jonkin seuraavista vaihtoehdoista:
 - Läheltä.
 - Kaupungissa.
 - Reitin varrella, jos olet suunnitellut reitin.
 - Lähellä määränpäätä, jos olet suunnitellut reitin.
 - Läheltä kartan pistettä, jos olet valinnut pisteen kartalta.
 - Lähellä lähtöpistettä, jos olet suunnitellut reitin.
- 5. Kirjoita sen paikan nimi, johon haluat suunnitella reitin.

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

Laite antaa ehdotuksia sitä mukaa, kun kirjoitat.



- Valitse kiinnostava paikkatyyppi tai kiinnostava paikka. Jos valitsit kiinnostavan paikan tyypin, valitse haluamasi kiinnostava paikka.
 Sijainti näytetään kartassa.
- 7. Voit näyttää lisätietoja kiinnostavasta paikasta valitsemalla kyseisen paikan ensin kartasta ja painamalla sitten ponnahdusvalikon painiketta. Valitse ponnahdusvalikossa **Lisätietoja**.



Näet lisätietoja kiinnostavista paikoista, kuten puhelinnumeron, täydellisen osoitteen ja sähköpostiosoitteen.

8. Jos haluat suunnitella reitin tähän määränpäähän, valitse Aja.

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

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet saapumistietopaneelissa 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 kaupungin keskustaan

VAIN VAIHEITTAIN ETENEVÄ HAKU

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

Voit suunnitella reitin kaupungin keskustaan seuraavasti:

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Aja kohteeseen.



3. Valitse Osoite.

Voit muuttaa maa- tai alueasetusta valitsemalla lipun kuvakkeen ennen kaupungin valitsemista.

4. Anna kunnan tai kaupungin nimi.

Samankaltaiset kaupunkien nimet näkyvät luettelossa, kun kirjoitat nimeä. Kun luettelossa näkyy oikea kaupunki, valitse kaupungin nimi.



5. Valitse kaupungin keskustassa oleva kiinnostava paikka.



6. Valitse Aja.



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

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet saapumistietopaneelissa 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 suunnitteleminen kiinnostavaan paikkaan verkkohaun avulla

VAIN VAIHEITTAIN ETENEVÄ HAKU

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

Huomautus: Verkkohaku on käytettävissä vain liitetyissä laitteissa. Jotta voit tehdä verkkohakuja TomTom GO ESSENTIAL -laitteella, tarvitset yhteyden TomTom-palveluihin .

Jos teit <u>haun kiinnostavasta paikasta</u>, mutta et löytänyt etsimääsi, voit tehdä TomTom Places -haun verkossa. Voit etsiä kiinnostavia paikkoja verkossa seuraavasti:

1. <u>Etsi kiinnostava</u> paikka päävalikon **Aja kohteeseen**-toiminnolla.

Hakutulokset näkyvät listassa.



- 2. Selaa listan loppuun ja valitse Hae kohdetta Places verkosta
- 3. Kirjoita kiinnostavan paikan nimi näppäimistöllä ja paina näppäimistön hakupainiketta.

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

Huomautus: Voit hakea kiinnostavia paikkoja tietystä kaupungista, läheltä nykyistä sijaintiasi tai läheltä määränpäätä. Jos haluat muuttaa hakutapaa, voit tehdä sen valitsemalla hakuruudun oikealla puolella olevan painikkeen.

Hakutulokset näkyvät 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:



- Valitse kiinnostava paikka luettelosta. Sijainti näytetään kartassa.
- 5. Voit näyttää lisätietoja kiinnostavasta paikasta valitsemalla kyseisen paikan ensin kartasta ja painamalla sitten ponnahdusvalikon painiketta. Valitse ponnahdusvalikossa **Lisätietoja**.



Näet lisätietoja kiinnostavista paikoista, kuten puhelinnumeron, täydellisen osoitteen ja sähköpostiosoitteen.

6. Jos haluat suunnitella reitin tähän määränpäähän, valitse Aja.

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

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet saapumistietopaneelissa 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 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. Etsi karttaa liikuttamalla ja lähentämällä määränpää, johon haluat navigoida.



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

2. Kun olet löytänyt määränpään kartasta, valitse se painamalla näyttöä noin sekunnin ajan. Avautuvassa ponnahdusvalikossa näkyy lähin osoite.



Jos haluat suunnitella reitin tähän määränpäähän, valitse Aja.
 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 saapumistietopaneelissa 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 suunnitteleminen omien paikkojen avulla

Voit navigoida johonkin omaan paikkaasi nykyisestä sijainnistasi seuraavasti:

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Omat paikat.



Omien paikkojen luettelo avautuu.



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



4. Jos haluat suunnitella reitin tähän määränpäähän, valitse Aja.

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

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet saapumistietopaneelissa 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 suunnitteleminen koordinaattien avulla vaiheittain etenevällä haulla

VAIN VAIHEITTAIN ETENEVÄ HAKU

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

Voit suunnitella reitin koordinaattien avulla seuraavasti:

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Aja kohteeseen.



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°302313 W 0°082343

GPS-koordinaatteina, kuten

N 51 30.525 W 0 08.569

Huomautus: koordinaattien alla oleva palkki muuttuu punaiseksi, jos annat koordinaatit, joita TomTom GO ESSENTIAL ei tunnista.

5. Laite antaa ehdotuksia sitä mukaa, kun kirjoitat koordinaatteja. 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:



 Valitse ehdotettu määränpää. Sijainti näytetään kartalla. 7. Jos haluat suunnitella reitin tähän määränpäähän, valitse Aja.

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

Vihje: jos määränpääsi on toisella aikavyöhykkeellä, näet saapumistietopaneelissa 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 tallentaa reitin osaksi Omat reitit -luetteloa.

Voit suunnitella reitin etukäteen seuraavasti:

- 1. Etsi sijainti, jota haluat käyttää lähtöpisteenä.
- 2. Valitse Näytä kartassa.
- 3. Paina ponnahdusvalikon painiketta.

Vaihtoehdot näkyvät ponnahdusvalikossa.



- 4. Valitse Käytä lähtöpisteenä.
- 5. Etsi sijainti, jota haluat käyttää määränpäänä.
- 6. Valitse Näytä kartassa.
- 7. Valitse ponnahdusvalikossa Aja.

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

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

Vihje: Voit tallentaa reitin omiin reitteihin.

8. 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.

Lähtöpisteen vaihtaminen pysähdykseksi

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



3. Valitse Vaihda pysähdykseksi.

Reitti suunnitellaan uudelleen siten, että lähtöpiste on muutettu pysähdykseksi.

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.

Vihje: voit selata hakutulosten luetteloa oikeassa laidassa olevasta selaamispalkista.



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 pysäköintipaikka kartasta tai luettelosta.

Karttaan avautuu ponnahdusvalikko, jossa näkyy pysäköintipaikan nimi.



4. Valitse Aja.

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

Vihje: voit lisätä pysäköintipaikan pysähdykseksi reitin varrelle ponnahdusvalikon avulla.

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.

Vihje: voit selata hakutulosten luetteloa oikeassa laidassa olevasta selaamispalkista.



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.



 Valitse huoltoasema kartasta tai luettelosta. Karttaan avautuu ponnahdusvalikko, jossa näkyy huoltoaseman nimi.

| Petrol stat | tion Gonnchem A15/E31 | Als/est Als/E |
|------------------------|--------------------------|---------------|
| Hardinxveld-Giessendam | Woudrichem | Zalt |
| | Shell station hank | |
| | LTY. | |

4. Valitse Aja.

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

Vihje: voit lisätä huoltoaseman pysähdykseksi reitin varrelle ponnahdusvalikon avulla. Reitin varrella pysähdyksenä olevalla huoltoasemalla on sininen kuvake.

Reitin muuttaminen

Nykyinen reitti -valikko

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

Nämä painikkeet ovat käytettävissä valikossa:

| Tyhjennä reitti | Tällä painikkeella voit poistaa nykyisen suunnitellun reitin. Nykyinen reitti -valikko sulkeutuu, ja näyttöön tulee karttanäkymä. |
|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Tällä nainikkeella voit ohittaa seuraavan nysähdyksen reitillä |
| pysähdys | |
| Etsi vaihtoehto | Näet tämän painikkeen, kun olet suunnitellut reitin. Napsauttamalla tätä painiketta näet enintään kolme <u>vaihtoehtoista reittiä</u> karttanäkymässä. |
| Vältä tiesulku | Valitsemalla tämän painikkeen voit <u>välttää odottamattoman esteen</u> , joka sulkee tien reitillä. |
| Vältä osaa reitistä | Painamalla tätä painiketta voit <u>välttää osan reitistä</u> . |
| Vältä tietulleja ja muita | Tällä painikkeella voit välttää joitakin reitin ominaisuustyyppejä, joita on nykyisen reittisi varrella. Näitä voivat olla lautat, maksulliset tiet ja päällystämättömät tiet. Voit myös välttää reitin ominaisuuksia käyttämällä reittipalkkia. |
| | |

| Näytä ohjeet | 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. Ohjenuoli. Ohjekuvaus. Kahden peräkkäisen ohjeen välinen etäisyys. Liittymän numero. Reitin kahden seuraavan pysähdyksen täydelliset osoitteet. Vihje: valitsemalla ohjeen näet karttanäkymässä esikatselun valitsemastasi reitin osasta. Valitsemalla ohjepaneelin opastusnäkymässä saat näkyviin tekstimuotoisen luettelon käännöskohtaisista ohjeista. |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Lisää pysähdys | Tällä painikkeella voit lisätä pysähdyksen nykyisen reittisi varrelle. Voit |
| reitille | lisätä pysähdyksen reitille lisäämällä sen suoraan karttaan. |
| Lisää omiin | Näet tämän painikkeen, jos suunnittelet uuden reitin, jota ei ole vielä |
| reitteihin | tallennettu. Tällä painikkeella voit tallentaa reitin Omat reitit -luetteloon. |
| Tallenna | Näet tämän painikkeen, jos muutat Omia reittejä. Tällä painikkeella voit |
| muutokset reittiin | tallentaa muutokset. |
| Vaihda reit- | Tällä painikkeella voit vaihtaa reittisi suunnitteluun käytettävää |
| tityyppiä | reittityyppiä. Reittisi lasketaan uudelleen uuden reittityypin mukaan. |

| Järjestä pysähdykset uudelleen | Tällä painikkeella näet reittisi varrella olevat pysähdykset. Voit muuttaa reittisi varrella olevien pysähdysten järjestystä. |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Aja reitille | Valitsemalla Aja reitille voit suunnitella reitin nykyisestä sijainnistasi oman reitin lähtöpisteeseen. Lähtöpiste muutetaan pysähdykseksi. |
| | Aja reitille suunnittelee reitin nykyisestä sijainnistasi reitin lähimpään pisteeseen. |
| Aja lähtöpisteeseen | Kun painat Nykyinen reitti -valikossa tätä painiketta, navigaattori suunnittelee reitin valmiin reitin lähtöpisteeseen. Lähtöpiste muutetaan |
| | pysähdykseksi. Lisätietoja on kohdassa <u>Navigointi käyttämällä reittiä</u> . |
| Jaa reitti | Nykyinen reitti -valikossa voit tällä painikkeella viedä nykyisen reitin GPX-tiedostona ja tallentaa sen muistikortille jaettavaksi muiden |
| | käyttäjien kanssa. |
| Näytä reitin esikatselu | Tällä painikkeella voit tuoda näyttöön suunnittelemasi reitin esikatselun. |
| | |
| Keskeytä reitin esikatselu | Tällä painikkeella voit pysäyttää 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.

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 TomTomTraffic -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.
- 2. Jos laitteessasi on ääniohjaus, sano Etsi vaihtoehto.

Reittityypit

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 reitti voi kestää paljon pidempään kuin nopein reitti.
- **Ekologisin** vähiten polttoainetta kuluttava reitti.
- Vältä moottoriteitä kaikkia moottoriteitä välttävä reittityyppi.
- Mutkainen reitti mutkaisin reitti.

Huomautus: mutkaiset reitit ovat käytettävissä vain TomTom Rider -navigaattoreissa.

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

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 tietulleja ja muita.



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.
- 3. 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 näkymänvaihtopainiketta. Reittisi näkyy kartalla kokonaisuudessaan.
- 2. Lähennä karttaa ja valitse sijainti painamalla sitä pitkään.
- 3. Valitse ponnahdusvalikon painike.
- 4. Valitse Käytä reitillä
- 5. Valitse Lisää nykyiselle reitille.



Reitti lasketaan uudelleen niin, että pysähdys sisällytetään siihen.

Pysähdyksen poistaminen reitiltä

 Paina <u>reittipalkissa</u> pysähdystä, jonka haluat poistaa. Kartta lähennetään pysähdykseen, ja näyttöön tulee ponnahdusvalikko.

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

2. 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

- 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 reitit

Tietoja omista reiteistä

Omia reittejä käyttämällä voit helposti tallentaa ja hakea reittejä.

Voit käyttää omia reittejä esimerkiksi seuraavissa tilanteissa:

- Työssä ajat työsi takia päivittäin useita reittejä, joiden varrella on useita pysähdyksiä. Reitit voivat muuttua ja niiden varrella olevien pysähdysten järjestystä tai suunniteltua reittiä pitää voida muuttaa joustavasti.
- Lomalla olet lähdössä lomalle ja haluat suunnitella ja tallentaa reitin. Reitti sisältää maisemareittejä, pysähdyksiä useissa hotelleissa ja muita paikkoja, kuten turistinähtävyyksiä.
- Kiertomatkalla haluat seurata Internetistä lataamaasi kiertomatkaa tai ajaa reittiä, jonka toinen käyttäjä on jakanut kanssasi.
- Matkalla töihin haluat lisätä yhden tai kaksi säännöllistä pysähdystä kodin ja työpaikan välille. Reitti kotiin illalla on käänteinen aamun reitille töihin.

Lisätietoja reiteistä

Reitillä on kaksi merkitystä:

 Reitillä on lähtöpiste ja määränpää, ja sen varrella voi olla pysähdyksiä. Navigaattori laskee näiden pisteiden välille valintasi mukaan esimerkiksi nopeimman tai taloudellisimman reitin. Se käyttää Traffic-palvelua. Reittiä voi muokata esimerkiksi lisäämällä pysähdyksiä tai siirtämällä lähtöpistettä. Reittejä voi tuoda laitteeseen, mutta niitä ei voi viedä laitteesta.



 Lisäksi on olemassa ennalta määritettyjä reittejä, joilla on lähtöpiste ja määränpää mutta joiden varrella ei ole pysähdyksiä. Navigaattori pyrkii seuraamaan ennalta määritettyä reittiä mahdollisimman tarkkaan välittämättä reittityyppivalinnasta, liikenneolosuhteista tai ruuhkista. Niitä voi tuoda laitteeseen ja viedä laitteesta.



Vihje: ennalta määritetyissä reiteissä on katkoviivanuoli.

Tärkeää: Reittejä ei voi tallentaa samalle muistikortille karttojen kanssa, koska reitit vaativat erilaisen muistikortin alustuksen.

GPX- ja ITN-tiedostot

GPX-tiedostot (GPS Exchange Format)

GPX-tiedostoihin on tallennettu erittäin tarkat tiedot siitä, missä olet ollut reitilläsi, mukaan lukien tieltä poistumiset. Kun GPX-tiedosto on tuotu laitteeseen, siitä tulee reitti.

GPX-tiedostojen käyttäminen

GPX-tiedostoilla voi tehdä useita asioita:

 Voit viedä tiedoston muistikortille tai suoraan tietokoneeseen ja katsella sitä haluamassasi ohjelmistossa, kuten Google Earth[™] -karttapalvelussa.

Huomautus: Kun katselet tallennusta, saatat huomata, että tallennetut GPS-sijainnit eivät aina vastaa teitä. Tähän voi olla useita syitä. Ensinnäkin navigaattori pyrkii pitämään tiedostot pieninä, mikä voi aiheuttaa pientä hävikkiä tietojen tarkkuudessa. Toiseksi navigaattori tallentaa todelliset tiedot GPS-sirusta esittääkseen tarkasti, missä olet ollut, ei sitä, mitä näet näytöltä. Kolmanneksi ohjelmassa, jossa katsot tiedostoa, karttojen kohdistus voi olla virheellinen.

Voit jakaa tiedoston muiden kanssa viemällä sen.

Huomautus: reittejä voi tuoda ja viedä.

ITN-tiedostot (TomTomin oma reittisuunnitelmien tiedostomuoto)

ITN-tiedostot sisältävät vähemmän tietoja kuin GPX-tiedostot. ITN-tiedosto voi sisältää enintään 255 sijaintia, mikä riittää reitin tarkkaan toisintamiseen. Kun ITN-tiedosto on tuotu laitteeseen, siitä tulee reitti.

ITN-tiedostojen käyttäminen

ITN-tiedostoilla voi tehdä useita asioita:

 Voit ladata ITN-tiedoston TomTom GO ESSENTIAL -laitteeseen, ja ajaa uudelleen samaa reittiä navigointiohjeiden perusteella.

Reitin tallentaminen

1. Suunnittele reitti Reitin suunnittelu -kohdan ohjeiden mukaisesti.

Vihje: jos et näe suunnittelemaasi reittiä karttanäkymässä, näytä reitti valitsemalla paluupainike.

2. Valitse reitti.

3. Avaa valikko valitsemalla ponnahdusvalikon painike.



- 4. Valitse **Reitinhallinta** ja **Lisää omiin reitteihin**. Reitin nimi näkyy muokkausnäytössä.
- 5. Muokkaa reitin nimeä niin, että tunnistat sen helposti.
- 6. Tallenna reitti Omat reitit -luetteloon.

Vihje: voit tallentaa reitin myös Nykyinen reitti -valikon Lisää omiin reitteihin -painikkeella.

Navigoiminen tallennetun reitin avulla

Voit navigoida aiemmin tallennetun reitin avulla seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta Omat reitit.
- 2. Valitse luettelosta reitti.

Reitti näkyy karttanäkymässä.



3. Voit navigoida tallennetun reitin alkuun valitsemalla Aja.

Tallennetun reitin aloituspiste muunnetaan ensimmäiseksi pysähdykseksi, jonka jälkeen laite suunnittelee reitin. Opastus määränpäähän alkaa nykyisestä sijainnista. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.



Vihje: tallennetun reitin avulla voi navigoida myös kahdella muulla tavalla. Valitse reitin lähtöpiste. Kun ponnahdusvalikko aukeaa, valitse Vaihda pysähdykseksi. Voit myös valita Nykyinen reitti -valikosta Aja reitille.

Navigointi tallennetulla reitillä olevaan pysähdykseen

Voit navigoida nykyisestä sijainnistasi tallennetulla reitillä olevaan pysähdykseen sen sijaan, että aloittaisit reitin lähtöpisteestä. Pysähdys vaihdetaan reitin lähtöpisteeksi. Uusi lähtöpiste voi olla lähempänä nykyistä sijaintiasi, tai voit haluta ajaa vain osan reitistä.

Huomautus: reittiosuus alkuperäisestä lähtöpisteestä uuteen lähtöpisteeseen poistetaan. **Huomautus**: Omiin reitteihin tallennettua alkuperäistä reittiä ei muuteta. Näet koko reitin valitsemalla reitin uudelleen kohdassa Omat reitit.

- 1. Valitse päävalikosta Omat reitit.
- 2. Valitse luettelosta reitti.

Reitti näkyy karttanäkymässä.



3. Valitse pysähdys, jota haluat käyttää lähtöpisteenä, ja avaa sitten valikko ponnahdusvalikon painikkeella.



4. Valitse Aloita reitti tästä.

Reitti lasketaan uudesta lähtöpisteestä.



5. Valitse Aja.

Reitin aloituspiste muunnetaan ensimmäiseksi pysähdykseksi, minkä jälkeen navigaattori suunnittelee reitin nykyisestä sijainnistasi. Opastus määränpäähän alkaa. Kun lähdet ajamaan, opastusnäkymä tulee näyttöön automaattisesti.



Vihje: tallennetun reitin avulla voi navigoida myös kahdella muulla tavalla. Valitse reitin lähtöpiste. Kun ponnahdusvalikko aukeaa, valitse Vaihda pysähdykseksi. Voit myös valita Nykyinen reitti -valikosta Aja reitille.

Pysähdyksen lisääminen tallennetulle reitille kartan avulla

Huomautus: Voit myös painaa pitkään kartalla olevaa sijaintia ja valita ponnahdusvalikosta **Lisää** nykyiselle reitille.

- Tuo kartta näkyviin painamalla näkymänvaihtopainiketta. Reittisi näkyy kartalla kokonaisuudessaan.
- 2. Valitse reitti.
- 3. Avaa valikko valitsemalla ponnahdusvalikon painike.



- 4. Valitse Pysähdysten hallinta.
- 5. Valitse Lisää pysähdys reitille.
- 6. Valitse kartalta uusi pysähdys.

Vihje: jos tiedät uuden pysähdyksen nimen, voit valita pysähdyksen **Haku**-toiminnolla kartan käyttämisen sijasta.

7. Lisää tämä sijainti pysähdykseksi valitsemalla Lisää pysähdys.

Reitti lasketaan uudelleen niin, että pysähdys sisällytetään siihen.

Vihje: päivitä muutokset Omat reitit -luetteloon tallennettuun reittiin valitsemalla reitti kartasta ja valitsemalla sitten ponnahdusvalikosta **Tallenna muutokset reittiin**.

Reitin tallentaminen

Voit tallentaa reitin ajon aikana riippumatta siitä, oletko suunnitellut reitin etukäteen vai et.

Voit tallentaa reitin seuraavasti:

1. Valitse päävalikosta Aloita tallennus.

Näytön oikeaan alakulmaan tulee näkyviin punainen piste, joka vilkkuu aluksi kolme kertaa. Tämä tarkoittaa, että tallennus on käynnistynyt. Piste näkyy näytössä tallennuksen ajan.

- 2. Voit lopettaa tallennuksen valitsemalla päävalikosta Lopeta tallennus.
- 3. Voit antaa reitille haluamasi nimen tai jättää nimeksi ehdotetun päivämäärän ja ajan.
- 4. Valitse Lisää tai Valmis käyttämäsi laitteen mukaan.
- 5. Reitti tallennetaan omiin reitteihin.

Huomautus: voit viedä reittejä GPX-tiedostoina, ja tallentaa ne muistikortille jaettaviksi muiden kanssa.

Navigointi käyttämällä reittiä

Voit navigoida tuodun reitin avulla seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta Omat reitit.
- 2. Valitse luettelosta reitti.

Reitti näkyy karttanäkymässä.



3. Valitse reitti ja avaa ponnahdusvalikko.



4. Valitse Aja lähtöpisteeseen.

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

Huomautus: Reitin osat näkyvät kartalla kahdella eri värillä. Reitti nykyisestä sijainnistasi valmiin reitin alkuun näkyy yhden värisenä ja valmis reitti näkyy toisen värisenä.

Vihje: tallennetun reitin avulla voi navigoida myös kahdella muulla tavalla.

Valitse reitin lähtöpiste. Kun ponnahdusvalikko aukeaa, valitse Aja lähtöpisteeseen.

Voit myös valita Nykyinen reitti -valikosta Aja lähtöpisteeseen tai Aja reitille.

Jos valitset vaihtoehdon **Aja lähtöpisteeseen** sijaan **Aja**, laite suunnittelee reitin nykyisestä sijainnistasi reitin lähimpään pisteeseen. Käytä tätä vaihtoehtoa, kun olet lähellä reittiä ja haluat jatkaa tai aloittaa lähimmästä pisteestä.

Reittien poistaminen Omat reitit -valikosta

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

Reittien vieminen muistikortille

Voit viedä reittejä GPX-tiedostoina, tallentaa ne muistikortille ja jakaa ne muiden käyttäjien kanssa.

Tärkeää: Reittejä ei voi tallentaa samalle muistikortille karttojen kanssa, koska reitit vaativat erilaisen muistikortin alustuksen.

Huomautus: TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorista ei tällä hetkellä voi viedä kaikentyyppisiä reittejä.

Voit viedä reittejä seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta Omat reitit.
- 2. Valitse Jaa reittejä.

Vihje: voit myös valita karttanäkymässä reitin ja valita ponnahdusvalikosta Jaa reitti.

3. Valitse luettelosta yksi tai useampia vietäviä reittejä.

Vihje: voit valita kaikki vietävät reitit tai poistaa kaikkien vietävien reittien valinnan ponnahdusvalikon painikkeella.

4. Valitse Jaa ja valitse sitten Vie muistikortille.

Näkyviin tulee viesti Tallennetaan.

Vihje: jos muistikortilla ei ole tarpeeksi tilaa tai kortti on alustettu väärin, näkyviin tulevat ohjeet ongelman korjaamista varten.

5. Kun näkyviin tulee viesti, joka ilmoittaa, että reittien vieminen onnistui, poista muistikortti. Tämän jälkeen voit jakaa reittisi muiden käyttäjien kanssa.

Huomautus: viedyt reitit tallennetaan muistikortille GPX-tiedostoina **TomTom Routes** -kansioon.

Reittien tuominen muistikortilta

Voit tuoda muistikortilta kahdenlaisia tiedostoja:

- GPX-tiedostot kun tiedosto on tuotu laitteeseen, siitä tulee reitti.
- ITN-tiedostot kun tiedosto on tuotu laitteeseen, siitä tulee reitti.

ITN-tiedostot ovat TomTomin reittisuunnitelmatiedostoja.

Voit tuoda reittejä muistikortilta seuraavasti:

- 1. Aseta muistikortti TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorin korttipaikkaan. Jos muistikortilta löytyy reittejä, näkyviin tulee vahvistusviesti.
- 2. Valitse Tuo reitit.
- 3. Valitse muistikortin luettelosta yksi tai useampi tuotava reitti.
- 4. Valitse Tuo .

Näkyviin tulee viesti Tuodaan reittejä. Reitit tuodaan laitteeseen.

- 5. Kun näkyviin tulee viesti, joka ilmoittaa, että reittien tuominen onnistui, poista muistikortti.
- 6. Näet tuodut reitit valitsemalla päävalikosta **Omat reitit**.

Ääniohjaus (Speak&Go)

Tietoja ääniohjauksesta

Huomautus: ääniohjausta ei tueta kaikissa navigaattoreissa eikä kaikilla kielillä. Jos laitteessasi on ääniohjaus, päävalikossa näkyy **Ääniohjaus**-painike:



Sen sijaan, että ohjaisit TomTom GO ESSENTIAL -navigaattoria valitsemalla kohteita näytöstä, voit ohjata TomTom GO ESSENTIAL -navigaattoria äänelläsi.

Voit ohjata monia TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorin navigointitoimintoja tai muuttaa asetuksia käyttämällä ääniohjausta. Voit esimerkiksi muuttaa näytön värit päiväväreiksi, välttää tiesulkua tai pienentää äänenvoimakkuutta pelkällä äänelläsi.

Ääniohjaus on käytössä karttanäkymässä, opastusnäkymässä ja ääniohjausnäytössä.

Tärkeää: ääniohjaus edellyttää kadunnimet sanovaa ääntä. Jos TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorissa ei ole kadunnimet sanovaa ääntä, tämä ominaisuus ei ole käytettävissä.

Voit valita äänen, joka lukee kadunnimet ääneen valitsemalla Asetukset-valikosta **Äänet**, ja valitsemalla sitten **Valitse ääni** ja tietokoneääni, joka lukee kadunnimet ääneen.

Ääniohjauksen aloittaminen

Aloita ääniohjaus sanomalla herätysilmauksen kartta- tai opastusnäkymässä Oletusherätysilmaus on "Hei TomTom", mutta voit tehdä oman herätysilmauksesi.

Vihje: ääniohjaus ja herätysilmaus ovat käytössä oletusarvoisesti. Voit ottaa herätysilmauksen käyttöön tai poistaa sen käytöstä Asetukset-valikossa.

Vaihtoehtoisesti voit valita päävalikosta kohdan Ääniohjaus:



Kun ääniohjaus on valmis käytettäväksi, ääniohjausnäyttö tulee näkyviin, ja TomTom GO ESSENTIAL sanoo "Kuuntelen". Puhu, kun kuulet äänimerkin.

Huomautus: Jos äänenvoimakkuuden säädin on säädetty 20 %:iin tai sen alapuolelle, äänenvoimakkuus muuttuu automaattisesti 50 %:iin, kun aloitat ääniohjauksen.

Oman herätysilmauksen tekeminen

Voit tehdä oman herätysilmauksen, jolla aloitat ääniohjauksen. Tee hauska tai helposti lausuttava herätysilmaus omin sanoin.

Oman herätysilmauksen tekeminen:

- 1. Valitse Asetukset-valikosta Ääniohjaus.
- 2. Valitse Vaihda herätysilmausta.
- Kirjoita herätysilmaus näppäimistöllä.
 Ilmauksessa on oltava vähintään kolme tavua. Älä käytä ilmausta, jota käytät usein.
 Ilmaisin osoittaa, kuinka hyvä ilmaus on:
 - Punainen tarkoittaa sitä, että ilmaus ei toimi.
 - Oranssi tarkoittaa sitä, että ilmaus saattaa toimia.
 - Vihreä tarkoittaa sitä, että ilmaus on hyvä.
- 4. Valitse Kuuntele ja kuuntele herätysilmauksesi.
- Tallenna herätysilmaus valitsemalla Valmis ja Kyllä. Uusi herätysilmauksesi on valmis. <u>Aloita ääniohjaus</u> ja kokeile sitä.

Ääniohjausnäyttö



1. Esimerkkejä siitä, mitä voit sanoa.

Vihje: Saat näkyviin suullisten komentojen luettelon sanomalla Kaikki komennot. Vaihtoehtoisesti voit valita päävalikosta Ohje-kohdan ja sen jälkeen **Ääniohjaus**-kohdan ja Mitä komentoja voin sanoa?.

- TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorin ääniohjauksen tila. Voit puhua, kun TomTom GO ESSENTIAL sanoo "Kuuntelen" ja vasempaan kulmaan ilmestyy mikrofonin symboli. Tilaviesti ilmoittaa, jos ääniohjaus ei ymmärrä sanomaasi, ja antaa ohjeita ääniohjauksen käytöstä. Samalla ääniohjaus lukee viestin ääneen.
- 3. Mikrofonin symbolista näet, milloin voit puhua:
 - Tämä symboli näyttää, että ääniohjaus on valmis kuuntelemaan. Puhu, kun kuulet äänimerkin.
 - Tämä symboli näyttää, että ääniohjaus on varattu.
- 4. Mikrofonin seuranta. Kun puhut, mikrofonin seuranta näyttää, kuinka hyvin ääniohjaus kuulee äänesi:
 - Vaaleansininen palkki tarkoittaa, että ääniohjaus kuulee äänesi.
 - Punainen palkki tarkoittaa, että äänesi on liian voimakas, jotta ääniohjaus tunnistaisi yksittäisiä sanoja.
 - Tummansininen palkki tarkoittaa, että äänesi on liian hiljainen, jotta ääniohjaus tunnistaisi yksittäisiä sanoja.

Vinkkejä ääniohjauksen käyttöön

Seuraavien vinkkien avulla voit auttaa TomTom GO ESSENTIAL -navigaattoria ymmärtämään, mitä sanot:

- Kiinnitä TomTom GO ESSENTIAL suunnilleen käsivarren mitan päähän eteesi niin, ettei se ole kaiuttimien tai ilmastointikanavien läheisyydessä.
- Vähennä taustaääniä, kuten taustalta kuuluvia ääniä tai radion ääntä. Jos liikenteen melu on kova, voit joutua puhumaan mikrofonin suuntaan.
- Puhu sujuvasti ja luontevasti aivan kuten puhuisit ystäväsi kanssa.
- Kun sanot osoitteen, sano se pysähtymättä kesken kaiken tai lisäämättä siihen ylimääräisiä sanoja.
- Sano "numero yksi" tai "numero kaksi" äläkä pelkästään "yksi" tai "kaksi", kun valitset luettelosta kohteen, kuten esimerkiksi talonumeron.
- Alä yritä korjata virheitä sanomalla esimerkiksi "Numero neljä, ei vaan sittenkin numero viisi".

Tärkeää: TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorin ääniohjaus vastaa valittua kieltä äidinkielenään puhuvia, joilla on neutraali aksentti. Jos puhut vahvalla paikallisella tai vieraan kielen aksentilla, ääniohjaus ei ehkä ymmärrä kaikkea, mitä sanot.

Mihin ääniohjausta voi käyttää

Saat näkyviin täydellisen komentojen luettelon valitsemalla päävalikosta **Ohje**, **Ääniohjaus** ja sitten **Mitä komentoja voin sanoa?**.

Kun ääniohjaus on käytössä, saat komentoluettelon näkyviin myös sanomalla Kaikki komennot.

Seuraavassa on joitakin esimerkkikomentoja, joita voit sanoa ääniohjauksen ollessa aktiivisena:

Yleiset komennot

"Ohje", "Takaisin" ja "Peruuta"

Navigointi ja reitti

- "Aktivoi puhelin"
- "Mene kotiin" ja "Matkusta kodin kautta"
- "Mene pysäköintialueelle" ja "Mene huoltoasemalle"
- "Mene pysäköintialueen kautta" ja "Mene huoltoaseman kautta"
- "Näytä omat paikat" ja "Viimeisimmät määränpäät"
- "Matkusta viimeisimmän määränpään kautta" ja "Matkusta tallennetun paikan kautta"
- "Ilmoita kamera"
- "Milloin olen perillä?"
- "Merkitse nykyinen sijainti"
- "Lisää nykyinen sijainti omiin paikkoihin"
- "Tyhjennä reitti"
- "Mikä on seuraava ohje?"

Laitteen asetukset

- "Äänenvoimakkuus 70 %", "Lisää äänenvoimakkuutta" ja "Vähennä äänenvoimakkuutta"
- "Mykistä" ja "Ääni käyttöön"
- "Ohjeet käyttöön" ja "Ohjeet pois"
- "Päivävärit" ja "Yövärit"
- "2D-näkymä" ja "3D-näkymä"
- "Lähennä" ja "Loitonna"

Komentojen lausuminen eri tavoin

TomTom GO ESSENTIAL tunnistaa monia muitakin sanoja komentoluettelossa olevien lisäksi, joten kokeile muitakin sanoja. Voit lausua muita sanoja, joilla on sama merkitys, kuten seuraavat:

- "OK", "Oikein" tai "Aivan" sanan "Kyllä" sijaan, kun haluat vahvistaa, mitä sanoit.
- "Navigoi kohteeseen", "Etsi kohdetta" tai "Lähin" sanan "Aja kohteeseen" sijaan, kun haluat ajaa huoltoasemalle.
- Peruuta" tai "Poista" sanan "Tyhjennä" sijaan, kun haluat poistaa nykyisen reitin.

Osoitteen antaminen ääniohjauksella

Huomautus: Jos suullista osoitteen antamista ei tueta maassa, jossa olet, ääniohjaus sammutetaan ja osoitteen syöttönäyttö tulee näkyviin. Voit kirjoittaa osoitteen näppäimistöä käyttämällä.

Seuraava esimerkki näyttää, miten ääniohjausta käytetään matkan suunnitteluun osoitteeseen tai kohteeseen:

1. Aloita ääniohjaus sanomalla herätysilmauksen kartta- tai opastusnäkymässä

Ääniohjausnäyttö tulee näkyviin ja TomTom GO ESSENTIAL sanoo "Kuuntelen". Kun ääniohjaus on valmis kuuntelemaan, vasemmassa alakulmassa näkyy mikrofonin kuvake, ja kuuluu merkkiääni.



2. Sano Mene osoitteeseen tai Mene tallennettuun sijaintiin.

Vihje: Saat näkyviin suullisten komentojen luettelon sanomalla Kaikki komennot. Vaihtoehtoisesti voit valita päävalikosta Ohje-kohdan ja sen jälkeen **Ääniohjaus**-kohdan ja Mitä komentoja voin sanoa?.

Joidenkin komentojen kohdalla TomTom GO ESSENTIAL toistaa sanomasi ja pyytää vahvistusta.

3. Jos komento on oikea, sano Kyllä.

Jos komento on väärin, sano Ei ja toista komento, kun kuulet laitteen sanovan Kuuntelen.

4. Sano osoite tai kohde.

Voit sanoa myös paikan tai kaupungin keskustan nimen. TomTom GO ESSENTIAL toistaa sanomasi ja pyytää vahvistusta.

Tärkeää: sano "numero yksi" tai "numero kaksi" äläkä pelkästään "yksi" tai "kaksi", kun valitset luettelosta kohteen, kuten esimerkiksi talonumeron.

5. Jos osoite tai sijainti on oikein, sano Kyllä.

Jos osoite tai sijainti on väärin, sano Ei ja toista osoite, kun kuulet laitteen sanovan Kuuntelen.

Vihje: Jos haluat muuttaa talonumeroa tai katua, voit sanoa Vaihda talonumero tai Vaihda katu.

TomTom GO ESSENTIALsuunnittelee reitin nykyisestä sijainnista määränpäähän.

Vihje: Voit lopettaa ääniohjauksen sanomalla Peruuta. Voit palata edelliseen vaiheeseen sanomalla Takaisin.

Vihje: TomTom GO ESSENTIAL tunnistaa paikkojen ja katujen nimet, kun ne sanotaan paikallisella kielellä paikallisesti lausuttuna. Et voi antaa postinumeroita ääniohjauksella.

Kotiin ajaminen ääniohjauksella

Seuraava esimerkki näyttää, miten ääniohjausta käytetään matkan suunnitteluun kotisijaintiin

1. Aloita ääniohjaus sanomalla herätysilmauksen kartta- tai opastusnäkymässä

Ääniohjausnäyttö tulee näkyviin ja TomTom GO ESSENTIAL sanoo "Kuuntelen". Kun ääniohjaus on valmis kuuntelemaan, vasemmassa alakulmassa näkyy mikrofonin kuvake, ja kuuluu merkkiääni.



2. Sano komento Aja kotiin.

Vihje: Saat näkyviin suullisten komentojen luettelon sanomalla Kaikki komennot. Vaihtoehtoisesti voit valita päävalikosta Ohje-kohdan ja sen jälkeen **Ääniohjaus**-kohdan ja Mitä komentoja voin sanoa?.

Joidenkin komentojen kohdalla TomTom GO ESSENTIAL toistaa sanomasi ja pyytää vahvistusta.

3. Jos komento on oikea, sano Kyllä.

Jos komento on väärin, sano Ei ja toista komento, kun kuulet laitteen sanovan Kuuntelen.

Laite suunnittelee reitin nykyisestä sijainnista kotisijaintiin.

Vihje: Voit lopettaa ääniohjauksen sanomalla Peruuta. Voit palata edelliseen vaiheeseen sanomalla Takaisin.

Kiinnostavaan paikkaan ajaminen ääniohjauksella

Seuraava esimerkki näyttää, miten ääniohjausta käytetään matkan suunnitteluun huoltoasemalle:

1. Aloita ääniohjaus sanomalla herätysilmauksen kartta- tai opastusnäkymässä

Ääniohjausnäyttö tulee näkyviin ja TomTom GO ESSENTIAL sanoo "Kuuntelen". Kun ääniohjaus on valmis kuuntelemaan, vasemmassa alakulmassa näkyy mikrofonin kuvake, ja kuuluu merkkiääni.



2. Sano komento Aja huoltoasemalle.

Vihje: Saat näkyviin suullisten komentojen luettelon sanomalla Kaikki komennot. Vaihtoehtoisesti voit valita päävalikosta Ohje-kohdan ja sen jälkeen **Ääniohjaus**-kohdan ja Mitä komentoja voin sanoa?.

Joidenkin komentojen kohdalla ääniohjaus toistaa sanomasi ja pyytää vahvistusta.

Jos olet suunnitellut reitin, näkyviin tulee reittisi varrella olevien huoltoasemien luettelo. Jos reittiä ei ole suunniteltu, näkyviin tulee nykyistä sijaintiasi lähellä olevien huoltoasemien luettelo.

- 3. Sano haluamasi huoltoaseman numero, kuten "numero kolme".
- Ääniohjaus toistaa sanomasi ja pyytää vahvistusta.
- 4. Jos komento on oikea, sano Kyllä.

Jos komento on väärin, sano Ei ja toista komento, kun kuulet navigaattorin sanovan Kuuntelen.

TomTom GO ESSENTIAL suunnittelee reitin nykyisestä sijainnistasi huoltoasemalle.

Vihje: Voit lopettaa ääniohjauksen sanomalla Peruuta. Voit palata edelliseen vaiheeseen sanomalla Takaisin.

Asetuksen muuttaminen ääniohjauksella

Voit esimerkiksi muuttaa äänenvoimakkuutta seuraavasti:

1. Aloita ääniohjaus sanomalla herätysilmaus karttanäkymässä.

Ääniohjausnäyttö tulee näkyviin ja TomTom GO ESSENTIAL sanoo "Kuuntelen". Kun ääniohjaus on valmis kuuntelemaan, vasemmassa alakulmassa näkyy mikrofonin kuvake, ja kuuluu merkkiääni.



2. Sano komento Äänenvoimakkuus 50 %.

Vihje: Saat näkyviin suullisten komentojen luettelon sanomalla Kaikki komennot. Vaihtoehtoisesti voit valita päävalikosta Ohje-kohdan ja sen jälkeen **Ääniohjaus**-kohdan ja Mitä komentoja voin sanoa?.

Joidenkin komentojen kohdalla TomTom GO ESSENTIAL toistaa sanomasi ja pyytää vahvistusta.

3. Jos komento on oikea, sano Kyllä.

Jos komento on väärin, sano Ei ja toista komento, kun kuulet navigaattorin sanovan Kuuntelen.

TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorin äänenvoimakkuus vaihtuu tasolle 50 %.

Vihje: Voit lopettaa ääniohjauksen sanomalla Peruuta. Voit palata edelliseen vaiheeseen sanomalla Takaisin.

Map Share

Tietoja Map Sharesta

Voit ilmoittaa karttamuutoksista Map Sharen kautta. Nämä karttamuutokset jaetaan muiden TomTom-navigaattorien kanssa, kun ne vastaanottavat karttapäivityksen.

Karttamuutokset voi raportoida kahdella eri tavalla:

- Valitse sijainti kartasta ja luo muutosraportti välittömästi.
- Merkitse sijainti ja luo muutosraportti myöhemmin.

Karttamuutosraportit lähetetään TomTomille reaaliajassa, kun TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorisi on yhteydessä internetiin.

TomTom vahvistaa kaikki karttamuutokset. Vahvistetut muutokset toimitetaan osana seuraavaa karttapäivitystä, jonka saat, kun liität navigaattorin internetiin ja olet kirjautunut sisään TomTom-tiliisi.

Vihje: jos Map Share -toiminnon avulla raportoidaan tien sulkeminen, se vahvistetaan ja TomTom Traffic näyttää sen välittömästi.

Karttamuutosraportin luominen

Vihje: voit merkitä nykyisen sijaintisi myös ajaessasi.

Tärkeää: älä ilmoita karttamuutoksista ajaessasi.

Voit luoda karttamuutosraportin seuraavasti:

- 1. Pidä karttamuutoksen sijaintia painettuna karttanäkymässä.
- 2. Avaa valikko valitsemalla ponnahdusvalikon painike.
- 3. Valitse ponnahdusvalikosta Ilmoita kartan muutoksesta.



4. Valitse karttamuutostyyppi, jota haluat käyttää.

Huomautus: Jos haluat ilmoittaa karttamuutoksesta, jonka tyyppiä ei näy valikossa, käytä Map Share Reporter -toimintoa osoitteessa <u>tomtom.com</u>.



5. Noudata valitsemaasi karttamuutostyyppiä koskevia ohjeita.

6. Valitse Ilmoita.

Karttamuutosraportti lähetetään TomTomille reaaliaikaisesti.

Huomautus: TomTom vahvistaa kaikki karttamuutokset. Vahvistetut muutokset lisätään laitteeseen osana seuraavaa karttapäivitystä.

Karttamuutosraportin luominen merkitystä sijainnista

Jos havaitset karttaristiriidan ajaessasi, voit merkitä sijainnin ja ilmoittaa muutoksesta myöhemmin.

Vihje: voit merkitä nykyisen sijaintisi myös ajaessasi.

Tärkeää: älä ilmoita karttamuutoksista ajaessasi.

 Valitse karttanäkymässä tai opastusnäkymässä nykyisen sijainnin symboli tai nopeuspaneeli. Pikavalikko avautuu.



2. Valitse Merkitse sijainti.

Merkitty sijainti tallennetaan Omiin paikkoihin tallennuspäivän ja ajan mukaan.

- 3. Valitse päävalikosta Omat paikat.
- 4. Avaa Merkityt sijainnit -kansio ja valitse merkitty sijainti.

Merkitty sijainti näytetään kartassa.

- 5. Valitse ponnahdusvalikosta **Ilmoita kartan muutoksesta**.
- 6. Valitse karttamuutostyyppi, jota haluat käyttää.

Huomautus: Jos haluat ilmoittaa karttamuutoksesta, jonka tyyppiä ei näy valikossa, käytä Map Share Reporter -toimintoa osoitteessa <u>tomtom.com</u>.



- 7. Noudata valitsemaasi karttamuutostyyppiä koskevia ohjeita.
- 8. Valitse Ilmoita.

Merkityn sijainnin merkitsijä poistetaan kartasta. Karttamuutosraportti lähetetään TomTomille.

Karttamuutosten tyypit

Tierajoitus

Valitsemalla tämän vaihtoehdon voit estää tien tai poistaa sen eston. Voit estää tien tai poistaa sen eston yhteen tai molempiin suuntiin seuraavasti:

- 1. Pidä karttamuutoksen sijaintia painettuna karttanäkymässä.
- 2. Avaa valikko valitsemalla ponnahdusvalikon painike.
- 3. Valitse ponnahdusvalikosta Ilmoita karttavirhe.
- 4. Valitse Tierajoitus.

Muuta tienviitta avoimesta suljetuksi tai päinvastoin valitsemalla tien jommassakummassa päässä sijaitseva tienviitta.



5. Valitse Ilmoita.

Kadunnimi

Valitse tämä vaihtoehto, kun haluat korjata virheellisen kadunnimen.

- 1. Pidä karttamuutoksen sijaintia painettuna karttanäkymässä.
- 2. Avaa valikko valitsemalla ponnahdusvalikon painike.
- 3. Valitse ponnahdusvalikosta Ilmoita karttavirhe.
- 4. Valitse Kadunnimi.
- 5. Anna oikea kadunnimi.
- 6. Valitse Ilmoita.

Kääntymisrajoitus

Valitse tämä vaihtoehto, kun haluat ilmoittaa virheellisen kääntymisrajoituksen.

- 1. Pidä karttamuutoksen sijaintia painettuna karttanäkymässä.
- 2. Avaa valikko valitsemalla ponnahdusvalikon painike.
- 3. Valitse ponnahdusvalikosta Ilmoita karttavirhe.
- 4. Valitse Kääntymisrajoitus.
- 5. Jos näkyvissä on virheellinen risteys, valitse Valitse toinen risteys.
- 6. Valitse lähestymissuunta.

Kartta kiertyy niin, että tulosuuntasi näkyy näytön alareunassa.

7. Valitsemalla tienviitat voit muuttaa kääntymisrajoitusta kullekin risteyksessä olevalle tielle.



8. Valitse Ilmoita.

Nopeusrajoitus

Valitse tämä vaihtoehto, kun haluat korjata kartassa olevaa nopeusrajoitusta.

- 1. Pidä karttamuutoksen sijaintia painettuna karttanäkymässä.
- 2. Avaa valikko valitsemalla ponnahdusvalikon painike.
- 3. Valitse ponnahdusvalikosta Ilmoita karttavirhe.
- 4. Valitse Nopeusrajoitus.
- 5. Valitse oikea nopeusrajoitus.

Jos näytössä ei näy oikeaa nopeusrajoitusta, selaa käytettävissä olevia nopeusrajoituksia oikealle tai vasemmalle.

6. Valitse **Ilmoita**.

Nopeuskamerat

Tietoja TomTomin Nopeuskamerat-palvelusta

TomTomin 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 seuraavista vaaroista:

• Onnettomuuskeskittymien sijainnit.

Jotta voit käyttää TomTom-palveluja TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorissasi, tarvitset internet-yhteyden.

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.

Siirtyminen toiselle alueelle tai toiseen maahan

Kun ajat alueelle tai maahan, jossa ei saa käyttää nopeuskameravaroituksia, TomTom GO ESSENTIAL poistaa TomTomin nopeuskamerapalvelun käytöstä. Et vastaanota nopeuskameravaroituksia kyseisillä alueilla tai kyseisissä maissa.

Joillakin alueilla ja joissakin maissa sallitaan rajoitetut nopeuskameravaroitukset, kuten vain kiinteiden kameroiden varoitukset tai riskivyöhykkeiden varoitukset. TomTom GO ESSENTIAL ottaa automaattisesti rajoitetut varoitukset käyttöön, kun siirryt kyseisille alueille tai kyseisiin maihin.

Nopeuskamerat

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

- Varoitussymboli näkyy reittipalkin 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 | Ļ | Kiinteä nopeuskamera – tämäntyyppinen kamera tarkistaa ohi ajavien ajoneuvojen nopeuden, ja se on aina samassa paikassa. |
| 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 | ۲Ċ | 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. |
| | 110 | Nopeusvalvonta-alueet – näillä alueilla voi olla useita nopeuskameroita. |
| | 11 | Saat varoituksen keskinopeuden nopeusval- vonta-alueen alussa ja lopussa. Kun ajat nopeusvalvonta-alueella, nykyinen nopeutesi on näkyvissä ja kuvavaroitus näkyy reittipalkissa. |
| 0 | آگ | Liikennevalovalvontakamera – tämäntyyppinen kamera valvoo liikennevaloissa liikennesääntöjä rikkovia ajoneuvoja. Liikennevalovalvon- takameroita on kahdenlaisia: toiset tarkistavat liikennevalon noudattamisen ja toiset liikennevalon ja nopeusrajoituksen noudattami- sen. |
| \bigcirc | ļ | Liikenteen rajoitus – tämä varoitustyyppi varoittaa teistä, joilla liikennettä on rajoitettu. |

| | Kartassa näkyvä symboli | Reittipalkissa näkyvä symboli | Kuvaus |
|--|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 0 | | Onnettomuuskeskittymä – tämä varoitustyyppi annetaan alueilla, joissa on tapahtunut paljon liikenneonnettomuuksia. |
| | | Saat varoituksen onnettomuuskeskittymän alussa ja lopussa. Kun ajat onnettomuuskeskit- tymän 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.

Poista varoitukset käytöstä poistamalla Nopeuskamerat ja vaaratekijät -toiminto käytöstä.

Uuden nopeuskameran ilmoittaminen

Jos ohitat uuden nopeuskameran, josta navigaattori ei varoittanut, voit ilmoittaa kamerasta heti. Nopeuskamera tallentuu navigaattoriin automaattisesti, ja se lähetetään myös muille käyttäjille.

Huomautus: Nopeuskameran ilmoittaminen edellyttää yhteyttä TomTom-palveluihin ja kirjautumista TomTom-tiliin.

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.

Nopeuskamerasta ilmoittaminen pikavalikon avulla

- 1. Valitse nykyisen sijainnin symboli tai nopeuspaneeli opastusnäkymässä.
- Valitse ponnahdusvalikosta Ilmoita kamera. Viesti ilmoittaa, että kamera on lisätty.

Vihje: jos teet ilmoituksessa virheen, valitse viestissä Peruuta.

Nopeuskamerasta ilmoittaminen päävalikon avulla

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Ilmoita kamera.



Viesti ilmoittaa, että kamera on lisätty.

Vihje: jos teet ilmoituksessa virheen, valitse viestissä Peruuta.

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, TomTom GO ESSENTIAL vastaanottaa kaikki kiinteiden ja siirrettävien kameroiden päivitykset reaaliajassa. Sinun ei tarvitse tehdä mitään päivitysten saamiseksi – ne lähetetään TomTom GO ESSENTIAL -navigaattoriin automaattisesti.

Vaaravyöhykkeet

Tietoja vaara- ja riskivyöhykkeistä

TomTomin 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 vaara- ja 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 ESSENTIAL -sovellukseesi. Siksi uusimmat tiedot ovat aina käytettävissäsi. Voit myös itse ilmoittaa uusia riskivyöhykkeitä.

Jotta voit käyttää TomTom-palveluja TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorissasi, tarvitset internet-yhteyden.

Huomautus: et voi poistaa vaara- tai riskivyöhykettä.

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

Siirtyminen toiselle alueelle tai toiseen maahan

Kun ajat alueelle tai maahan, jossa ei saa käyttää nopeuskameravaroituksia, TomTom GO ESSENTIAL poistaa TomTomin nopeuskamerapalvelun käytöstä. Et vastaanota nopeuskameravaroituksia kyseisillä alueilla tai kyseisissä maissa.

Joillakin alueilla ja joissakin maissa sallitaan rajoitetut nopeuskameravaroitukset, kuten vain kiinteiden kameroiden varoitukset tai riskivyöhykkeiden varoitukset. TomTom GO ESSENTIAL ottaa automaattisesti rajoitetut varoitukset käyttöön, kun siirryt kyseisille alueille tai kyseisiin maihin.

Vaara- ja riskivyöhykkeiden varoitukset

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

- Varoitussymboli näkyy reittipalkin 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.

Poista varoitukset käytöstä poistamalla Vaaravyöhykkeet ja vaaratekijät -toiminto käytöstä.

Riskivyöhykkeen ilmoittaminen

Jos ohitat uuden väliaikaisen riskivyöhykkeen, josta navigaattori ei varoittanut, voit ilmoittaa siitä heti.

Huomautus: Riskivyöhykkeen ilmoittaminen edellyttää yhteyttä TomTom-palveluihin ja kirjautumista TomTom-tiliin.

Jos uusi riskivyöhyke sijaitsee ilmoituksen mukaan heti olemassa olevaa vaara- tai riskivyöhykettä ennen tai heti sen jälkeen, uusi vyöhyke lisätään vanhaan vyöhykkeeseen. Riskivyöhyke tallentuu navigaattoriin automaattisesti, ja se lähetetään myös muille käyttäjille. Ilmoitettu riskivyöhyke säilyy navigaattorissa kolme tuntia.

Jos tarpeeksi moni vaaravyöhykkeiden käyttäjä ilmoittaa uudesta riskivyöhykkeestä, siitä voi tulla vaaravyöhyke, joka on kaikkien käyttäjien saatavilla.

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.

Riskivyöhykkeestä ilmoittaminen pikavalikon avulla

- 1. Valitse nykyisen sijainnin symboli tai nopeuspaneeli opastusnäkymässä.
- 2. Valitse ponnahdusvalikosta Ilmoita riskivyöhyke.

Viesti ilmoittaa, että riskivyöhyke on lisätty.

Vihje: jos teet ilmoituksessa virheen, valitse viestissä Peruuta.

Riskivyöhykkeestä ilmoittaminen päävalikon avulla

1. Avaa päävalikko valitsemalla sen painike.



2. Valitse Ilmoita riskivyöhyke.



Viesti ilmoittaa, että riskivyöhyke on lisätty.

Vihje: jos teet ilmoituksessa virheen, valitse viestissä Peruuta.

Vaara- ja riskivyöhykkeiden sijaintien päivittäminen

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

TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorisi vastaanottaa vyöhykepäivityksiä reaaliajassa. Sinun ei tarvitse tehdä mitään päivitysten saamiseksi – ne lähetetään TomTom GO ESSENTIAL -navigaattoriin automaattisesti.

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 tai suosikkiosoitteita.

Vihje: Suosikit ja paikat tarkoittavat samaa – ne ovat suosikkipaikkojasi, joissa käyt usein.

Seuraavat kohteet sisältyvät aina omiin paikkoihin:

- Koti Kotisijainti voi olla kotiosoitteesi tai paikka, jossa käyt usein. Toiminnon avulla voit navigoida sijaintiin helposti.
- Työ Työsijainti voi olla työpaikkasi osoite tai paikka, jossa käyt usein. Toiminnon avulla voit navigoida sijaintiin helposti.
- Viimeisimmät määränpäät Tällä painikkeella voit valita määränpään viimeaikaisten määränpäiden luettelosta. Luettelo sisältää myös pysähdykset.
- Merkityt sijainnit Voit merkitä sijainnin ja lisätä sen väliaikaisesti Omiin paikkoihin.

Voit lisätä sijainnin Omiin paikkoihin suoraan Omista paikoista valitsemalla sijainnin kartasta, hakemalla sijaintia tai merkitsemällä sijainnin.

Kotisijaintisi, työsijaintisi, merkityt sijainnit 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- tai työsijainnin asettaminen kartassa

- 1. Siirrä ja lähennä karttaa karttanäkymässä, kunnes näet koti- tai työsijainnin.
- 2. Valitse sijainti painamalla sitä pitkään.

Avautuvassa ponnahdusvalikossa näkyy lähin osoite.

- 1. Avaa ponnahdusvalikko ja valitse Lisää omiin paikkoihin.
- 2. Kirjoita nimipalkkiin Koti tai Työ.

Huomautus: Koti-sanassa on oltava iso kirjan K ja Työ-sanassa on oltava iso kirjan T.

3. Tallenna sijainti.

Koti- tai työsijaintisi näkyy kartassa.

Kotisijainnin muuttaminen

Voit muuttaa kotisijaintia seuraavilla tavoilla:

Kotisijainnin muuttaminen Omissa paikoissa

1. Valitse päävalikosta **Omat paikat**.

2. Valitse Koti.

Valitsemasi kotisijainti 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 kotisijainnin symboli.
 - Napsauta Hakupainiketta ja hae sijaintia. Valitse kodiksi määritettävä sijainti. Valitse Aseta kotisijainniksi.

Kotisijainnin vaihtaminen kartassa

- 1. Siirrä ja lähennä karttaa karttanäkymässä, kunnes näet uuden kotisijainnin.
- 2. Valitse sijainti painamalla näyttöä noin sekunnin ajan. Avautuvassa ponnahdusvalikossa näkyy lähin osoite.
- 1. Avaa ponnahdusvalikko ja valitse Lisää omiin paikkoihin.
- 2. Kirjoita nimipalkkiin Koti.

Huomautus: Koti-sanassa on oltava iso alkukirjain.

3. Valitse Lisää.

Uusi sijainti vaihdetaan kotisijainniksi.

Sijainnin lisääminen omiin paikkoihin

- 1. Valitse päävalikosta Omat paikat.
- 2. Valitse Lisää uusi paikka.
- 3. Voit valita paikan jommallakummalla seuraavista tavoista:
 - Lähennä karttaa haluamaasi sijaintiin. Valitse sijainti painamalla sitä pitkään ja valitse sitten paikan lisäämisen symboli.
 - Etsi sijainti. Valitse Näytä kartassa ja valitse sitten paikan lisäämisen symboli.



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 määränpää, johon haluat navigoida.

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.
- Tallenna sijainti Omat paikat -luetteloon valitsemalla Valmis. Lisäämäsi sijainti on merkitty karttaan.

Sijainnin lisääminen omiin paikkoihin haun avulla

- 1. Etsi sijainti.
- 2. Valitse sijainti ja sitten Näytä kartassa.
- 3. Kun sijainti näkyy karttanäkymässä, valitse ponnahdusvalikon painike.



4. 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.

Sijainnin lisääminen Omiin paikkoihin merkitsemällä

Voit merkitä sijainnin ja lisätä sen väliaikaisesti Omiin paikkoihin seuraavasti:

- 1. Varmista, että nykyinen sijaintisi on se sijainti, jonka haluat merkitä.
- 2. Avaa <u>pikavalikko</u> valitsemalla nykyisen sijainnin symboli tai nopeuspaneeli opastusnäkymässä.
- 3. Valitse Merkitse sijainti.
4. Kun sijainti on merkitty, se tallennetaan Merkityt sijainnit -luetteloon Omissa paikoissa.

Jos haluat tallentaa merkityn sijainnin pysyvästi, lisää se Omiin paikkoihin seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta Omat paikat.
- Valitse Merkityt sijainnit ja valitse sijaintisi luettelosta. Merkitty sijainti näytetään kartassa.
- Valitse ponnahdusvalikosta Lisää omiin paikkoihin. Sijainnin nimi näkyy muokkausnäytössä.
- 4. Muokkaa sijainnin nimeä niin, että tunnistat sen helposti.
- 5. Valitse Lisää.

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.

Yhteisön merkitsemien kiinnostavien paikkojen käyttäminen

Voit etsiä internetistä kokoelmia yhteisön merkitsemistä kiinnostavista paikoista ja tallentaa niitä tuetulle SD-kortille, jonka voi asettaa navigaattoriin. Kiinnostavien paikkojen kokoelma voi sisältää esimerkiksi leirintäalueita tai ravintoloita alueelta, jolla matkustat, ja kokoelman avulla voit valita sijainteja hakematta sijaintia erikseen.

Vihje: Joihinkin TomTom-navigaattoreihin on esiasennettu KP-listoja.

Kiinnostavien paikkojen kokoelmat tallennetaan TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoriin .0V2-tiedostoina.

OV2-tiedoston käyttäminen TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorilla

- 1. Kopioi tietokoneessa OV2-tiedosto tuetulle muistikortille.
- 2. Valitse päävalikosta Omat paikat.

Uusi kiinnostavien paikkojen luettelo näkyy Paikat-luettelossa.

3. Valitse uusi kiinnostavien paikkojen luettelo.

Uusi kiinnostavien paikkojen luettelo avautuu, ja luettelossa olevat kiinnostavat paikat tulevat näkyviin.

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 paikka listasta tai valitse karttanäkymä ja tarkastele kiinnostavia paikkoja kartalla.
- 5. Jos haluat suunnitella reitin tähän määränpäähän, valitse Aja.

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

Näytä KP-luettelon paikkojen sijainnit aina kartalla

- 1. Valitse Asetukset-valikosta **Ulkoasu**.
- Valitse Näytä KP-luettelot kartalla.
 Näet luettelon kaikista KP-luetteloista, jotka olet tallentanut TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoriin.
- 3. Valitse KP-luettelot, jotka haluat aina näkyvän kartalla.
- 4. Valitse KP-luettelollesi symboli.



- 5. Palaa karttanäkymään.
- 6. Sammuta TomTom GO ESSENTIAL kokonaan ja laita se sitten takaisin päälle. KP-luettelosi paikat on merkitty kartalle valitsemallasi symbolilla.

Poista KP-luetteloiden paikkojen sijainnit kartalta

- 1. Valitse Asetukset-valikosta Ulkoasu.
- Valitse Näytä KP-luettelot kartalla. Näet luettelon kaikista KP-luetteloista, jotka olet tallentanut TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoriin.
- 3. Valitse KP-luettelot, jotka haluat poistaa kartalta.

Vinkki: KP-luettelo on merkitty valitsemallasi symbolilla.

- 4. Valitse Älä näytä.
- 5. Palaa karttanäkymään.
- Sammuta TomTom GO ESSENTIAL kokonaan ja laita se sitten takaisin päälle. KP-luetteloidesi paikkojen sijainnit on poistettu kartalta.

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.

Näytä KP-luettelot kartalla

Määritä kartalla näytettävät kiinnostavat paikat valitsemalla Näytä KP-luettelot kartalla.

Vihje: Näytä KP-luettelot kartalla ei ole käytettävissä kaikissa TomTom-navigaattoreissa tai -sovelluksissa.

Opastusnäkymä

Muuta opastusnäkymässä näkyviä tietoja valitsemalla Opastusnäkymä.

Automaattinen zoomaus

Muuta risteyksen näyttötapaa ajon aikana valitsemalla Automaattinen zoomaus.

Moottoriteiden liittymien ennakkonäkymä

Muuta moottoriteiden liittymien tai risteyksien näyttötapaa reitilläsi valitsemalla<u>Moottoriteiden</u> <u>liittymien ennakkonäkymä</u>.

Karttanäkymän automaattinen vaihto

Automaattinen vaihtaminen on oletusarvoisesti käytössä. Se tarkoittaa esimerkiksi sitä, että TomTom GO ESSENTIAL näyttää karttanäkymän muun muassa ehdottaessaan vaihtoehtoista reittiä. Myös esimerkiksi lähdettäessä ajamaan ja lisättäessä nopeutta TomTom GO ESSENTIAL taas näyttää opastusnäkymän. Tällä asetuksella voit poistaa käytöstä automaattisen vaihtamisen opastus- ja karttanäkymän välillä.

Näyttö

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Ulkoasu.



Teemaväri

Vaihda valikoissa, painikkeissa, kuvakkeissa ja kartassa käytettävää väriä valitsemalla Teemaväri.

Vihje: Myös nykyisen sijainnin symbolin ja reitin väri vaihtuu valituksi väriksi. Halutessasi voit vaihtaa alkuperäisen värin takaisin.

Kirkkaus

Valitse Kirkkaus, jos haluat muuttaa seuraavia asetuksia:

- Päivävärin kirkkaus
 - Voit säätää näytön kirkkaustasoa päivänvalon aikana siirtämällä säädintä.
- Yövärin kirkkaus

Voit säätää näytön kirkkaustasoa yöllä siirtämällä säädintä.

Ota käyttöön automaattinen yöväreihin vaihto pimeän tullen valitsemalla **Vaihda yöväreihin kun** hämärtyy.

Tekstin ja painikkeiden koko

Valitsemalla Tekstin ja painikkeiden koko voit muuttaa näytön tekstin ja painikkeiden kokoa.

Huomautus: tämä ominaisuus on käytettävissä ainoastaan laitteissa, joissa on vähintään 15 cm:n / 6 tuuman näyttö.

Muuta liukusäätimellä tekstin ja painikkeiden kooksi pieni, keskikokoinen tai suuri ja valitse **Ota muutos käyttöön**. TomTom GO ESSENTIAL käynnistyy uudelleen ja ottaa muutoksen käyttöön.

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 aika reittipalkin alareunassa valitsemalla Näytä nykyinen aika.

Näytä leveä reittipalkki, jos mahdollista

Leveää reittipalkkia ei näytetä oletusarvoisesti. Valitsemalla tämän asetuksen voit ottaa leveän reittipalkin käyttöön opastusnäkymässä.

Huomautus: leveä reittipalkki voidaan näyttää ainoastaan, jos näyttö on riittävän leveä.

Leveän reittipalkin ollessa käytössä näet lisätietoja reitistäsi. Näet esimerkiksi ajan ja matkan liikenneruuhkiin.



Opastusnäkymä

Opastusnäkymässä voit muuttaa seuraavia asetuksia:

Näytä ajettavan kadun nimi

Tämä asetus näyttää ajettavan kadun nimen.

Opastusnäkymän tyyli

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

Automaattinen zoomaus

Valitsemalla **Automaattinen zoomaus** voit muuttaa automaattisen zoomauksen asetuksia opastusnäkymässä, kun lähestyt käännöstä tai risteystä. Lähentäminen voi helpottaa ajamista käännöksessä tai risteyksessä.

Lähennä seuraavaan käännökseen

Kaikki reitin käännökset ja risteykset näkyvät lähennettyinä enimmäistasoon.

Tietyypin mukaan

Reitillä olevat käännökset ja risteykset näkyvät lähennettyinä tietyypin mukaiseen standarditasoon.

Ei mitään

Mitään reitin käännöksiä ja risteyksiä ei näytetä lähennettyinä.

Moottoriteiden liittymien ennakkonäkymä

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Ulkoasu.



Muuta opastusnäkymän asetuksia moottoriteiden liittymiä tai risteyksiä lähestyttäessä valitsemalla **Moottoriteiden liittymien ennakkonäkymä**.

- Näytä kartta ja ennakkonäkymä Näytön vasen puoli näyttää opastusnäkymän ja oikea puoli kaistaohjauksen.
- Näytä vain ennakkonäkymä Vain kaistanohjausnäkymä.
- Pois

Vain opastusnäkymä.

Reitin suunnittelu

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Reitin suunnittelu.



Ehdota määränpäitä

Navigaattorisi oppii tuntemaan päivittäiset ajoreittisi ja suosikkipaikkasi. Jos reittiä ei ole suunniteltuna, navigaattori ennakoi seuraavan määränpään, kun käynnistät sen lepotilasta esimerkiksi aamulla, kun lähdet ajamaan töihin.

Ota toiminto käyttöön, jos haluat saada <u>ehdotuksia määränpäiksi</u> tai poista toiminto käytöstä, jos et halua saada ehdotuksia.

Huomautus: jotta näet tämän toiminnon, sinun on siirryttävä kohtaan Asetukset > Järjestelmä > Tietosi ja tietosuojasi ja valittava Säilytä matkahistoria tässä laitteessa, jolloin käytettävissäsi on lisätoimintoja.

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 laite 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.
- Vihrein vähiten polttoainetta kuluttava reitti matkallesi.
- Mutkainen reitti mutkaisin reitti.

Vihje: Mutkainen reitti ei ole käytettävissä kaikissa TomTom-navigaattoreissa tai -sovelluksissa.

- 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 ESSENTIAL käsittelee näitä tien ominaisuuksia laskiessaan reittiä.

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

Bluetooth

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

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Bluetooth.



Jos laitetta ei ole vielä liitetty puhelimeen, näet puhelimen yhdistämisohjeet.

Jos olet liittänyt vähintään yhden puhelimen, näet Bluetooth-asetukset-näytössä seuraavat tiedot:

Laitteesi Bluetooth-nimi

Esimerkiksi Löydettävissä nimellä TomTom GO 5200.

Puhelimesi nimi

Esimerkiksi Kaisan puhelin.

Datatiedot, puhelut, viestit

Tämä näyttää puhelimesi yhteyden tilan sekä käytössä olevat ominaisuudet. Valitse puhelimesi nimi ja ominaisuudet, joita haluat käyttää:

Trafficin ja muiden palveluiden tiedonsiirto

Ota tämä käyttöön, kun haluat käyttää Traffic-tietoja, nopeuskamerapäivityksiä ja MyDrive-palvelua.

Huomautus: tämä asetus näkyy vain, kun laite on yhdistetty älypuhelimeen.

Poista puhelin -painike

Tällä painikkeella voit katkaista puhelimen yhteyden.

Lisää puhelin -painike
 Tällä painikkeella voit lisätä toisen puhelimen.

Wi-Fi

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

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Wi-Fi.



Näet luettelon saatavilla olevista Wi-Fi-verkoista ja tallennetuista Wi-Fi-verkoista, jotka ovat kantaman ulkopuolella.

Valitse käytettävä tai poistettava Wi-Fi-verkko ja tarkastele lisäasetuksia.

Lisäasetukset

Jos valitset Lisäasetukset-painikkeen, voit määrittää muita asetuksia, kuten verkon suojausta, välityspalvelinta ja IP-asetuksia.

Verkkoturvallisuus

Wi-Fi-verkon tyypin mukaan saatat nähdä vain salasana-, välityspalvelin- ja IP-asetukset. Vahvasti suojatussa verkossa on lisäksi muita suojausasetuksia, kuten

- verkon nimi tai SSID
- EAP-tapa, kuten PEAP, TLS tai TTLS
- 2-vaiheinen todennus, kuten PAP tai MSCHAP
- CA-varmenne
- identiteetti.

Tärkeää: nämä ovat Wi-Fi-verkon lisäasetuksia, joten jos et ymmärrä niiden toimintaa, älä käytä niitä.

Välityspalvelin

Välityspalvelin sijaitsee tietokoneen ja palvelimen välissä. Se tarkistaa ja käsittelee tietoja. Se voi hyväksyä tiedot ja siirtää ne palvelimeen, hylätä tiedot tai käsitellä niitä ilman, että niitä toimitetaan palvelimeen asti.

Välityspalvelimen asetukset ovat Ei mitään, Manuaalinen ja Automaattinen määritys. Jos valitset Manuaalinen- tai Automaattinen määritys -asetuksen, näet lisää asetuksia. Jos et ymmärrä niiden toimintaa, älä käytä niitä.

IP-asetus

Voit pyytää IP-osoitteen DHCP-palvelimesta tai määrittää sen staattiseksi.

Päivitykset ja uuden kohteet

Valitse päävalikosta Asetukset.



Punainen huutomerkki Asetukset-painikkeessa tarkoittaa, että <u>päivityksiä tai uusia kohteita on</u> saatavilla.

Valitse Päivitykset ja uudet kohteet.



Päivitykset ja uudet kohteet -painike näyttää, miten monta uutta päivitystä tai uutta kohdetta on asennettavissa.

Kohdeluettelossa on ne kohteet, jotka olet ostanut TomTom-verkkokaupasta.

Kartat

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Kartat.



Valitse toinen kartta

Voit vaihtaa käytettävää karttaa valitsemalla Valitse toinen kartta.

Voit käyttää karttoja, jotka on tallennettu navigaattorin sisäiseen muistiin tai muistikortille, jos TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorissa on muistikorttipaikka.

Tärkeää: Reittejä ei voi tallentaa samalle muistikortille karttojen kanssa, koska reitit vaativat erilaisen muistikortin alustuksen.

Huomautus: vaikka TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoriin voi tallentaa useita karttoja, voit käyttää kerrallaan vain yhtä karttaa suunnitteluun ja navigointiin.

Vihje: laite varoittaa sinua, jos akku on vaarassa tyhjentyä kartan lisäämisen aikana.

Vihje: sammuta näyttö virtapainikkeesta ja säästä akkua kartan lataamisen aikana.

Kartan lisääminen

Näytä ladattavissa olevat kartat valitsemalla Lisää kartta. Kartat on lajiteltu mantereen mukaan.

Valitse asennettava kartta ja valitse sitten Lataa.

Jos TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoriisi on asennettu TomTom-karttojen kanssa yhteensopiva muistikortti, sinulta kysytään kartan asennuspaikkaa.

Huomautus: sen paikan käytettävissä oleva tila näytetään, jossa on eniten tilaa vapaana.

Kun olet valinnut kartan asennuspaikan, lataus alkaa.

Kartan poistaminen

Valitse Poista kartta. Valitse poistettavien karttojen vieressä olevat valintaruudut.

Huomautus: et voi poistaa KAIKKIA karttoja.

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.

Äänet

Kuulet ainoastaan varoitusäänet.

Vain kuva
 Varoitusääniä ei anneta.

Varoitukset

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

Nopeuskamerat ja vaaratekijät

Voit halutessasi ottaa kaikki nopeuskamera-, vaaravyöhyke- ja turvallisuusvaroitukset pois käytöstä. Kun **Nopeuskamerat ja vaaratekijät** -varoitukset ovat käytössä, voit ottaa yksittäin pois käytöstä nopeuskameratyypin, vaaravyöhykkeen ja vaaratekijän varoitukset.

Lisäasetukset

Liikenneruuhka tulossa

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

Kun ajetaan ylinopeutta

Tämä varoitus annetaan heti, kun ylität nopeusrajoituksen yli 5 km:llä tunnissa. Kun ajat ylinopeutta, myös opastusnäkymän nopeuspaneeli muuttuu punaiseksi.

Näytön kosketusäänet

Ottamalla käyttöön **Näytön kosketusäänet** kuulet napsahduksen, kun valitset kohteita tai kosketat painikkeita. Napsahdus ilmaisee, että navigaattori on rekisteröinyt valinnan tai kosketuksen.

Äänet

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Äänet.



Äänen valitseminen

Voit muuttaa reittiin liittyvien ääniohjeiden ääntä valitsemalla Valitse ääni.

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.

Jos tarvitset tietokoneääntä ja kielesi ei ole saatavilla, sinua pyydetään valitsemaan ääni maassasi saatavien tietokoneäänien joukosta.

Ohjeasetukset

Lue saapumisaika ääneen

Tällä asetuksella voit säätää, luetaanko saapumisaika ääneen.

Lue ääneen aikaiset ohjeet

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 ääneen tiennumerot

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

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

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

Lue ääneen vieraskieliset kadunnimet

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.

Ääniohjaus

Huomautus: ääniohjausta ei tueta kaikissa navigaattoreissa eikä kaikilla kielillä.

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Ääniohjaus.



Aloita ääniohjaus, kun sanon "Hei TomTom"

Valitsemalla tämän asetuksen voit käynnistää ääniohjauksen sanomalla herätysilmauksen. Oletusherätysilmaus on "Hei TomTom", mutta voit tehdä oman herätysilmauksesi.

Vaihda herätysilmausta

Tällä asetuksella voit tehdä oman herätysilmauksesi.

Hyväksy vaihtoehtoinen reitti ääniohjauksella

Käyttämällä tätä asetusta voit hyväksyä vaihtoehtoisen reitin ääniohjauksella. Kun vaihtoehtoinen reitti voi säästää aikaa, navigaattori sekä näyttää että sanoo minuuttien määrän.

Valitse ehdotettu määränpää ääniohjauksella

Tällä asetuksella voit valita, käytetäänkö ääniohjausta sekä määränpäiden ehdottamiseen että ehdotusten hyväksymiseen. Jos asetus on poistettu käytöstä, ääniohjausta ei käytetä määränpäiden ehdottamisessa.

Vihje: tätä vaihtoehtoa ei näy, jos **Ehdota määränpäitä** -asetus on poistettu käytöstä kohdassa Asetukset > Reitin suunnittelu.

Kieli ja yksiköt

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Kieli ja yksiköt.



Tässä näytössä voit muuttaa seuraavia asetuksia:

Kieli

Tässä näytössä näkyy valittuna oleva kieli. Tällä asetuksella voit vaihtaa kieltä, jota käytetään TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorin kaikissa painikkeissa ja ilmoituksissa.

Kun vaihdat kieliasetusta, ääni muuttuu automaattisesti ja yksiköt määritetään automaattisiksi.

Maa

Tässä näytössä näkyy valittuna oleva maa. Tällä asetuksella voit vaihtaa maata. Kun vaihdat maata, päivämäärän ja kellonajan muoto, pituusyksiköt ja ääni muuttuvat automaattisesti. Maaluettelo sisältää maat, jotka sisältyvät navigaattoriin asennettuihin karttoihin.

Näppäimistöt

Tällä asetuksella voit valita näppäimistön eri vaihtoehtojen luettelosta.

Näppäimistöllä voit kirjoittaa nimiä ja osoitteita esimerkiksi reittiä suunniteltaessa tai kun haluat hakea kaupungin tai paikallisen ravintolan nimeä.

Yksiköt

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

Aika ja päiväys

Päivämäärä ja kellonaika määrittyvät automaattisesti satelliittikellon mukaan, mutta näillä asetuksilla voit muuttaa päivämäärän ja kellonajan muotoa.

Järjestelmä

Valitse päävalikosta Asetukset ja sitten Järjestelmä.



Tässä näytössä voit muuttaa seuraavia asetuksia:

Tietoja

Tässä näytössä on tietoja TomTom-laitteesi mallista. Näistä tiedoista on hyötyä, kun soitat asiakastukeen ja kun uusit tilauksesi TomTom-kaupassa.

Tietoihin sisältyvät muun muassa:

- Palvelutilauksesi valitsemalla palvelun voit tarkastella tilauksesi jäljellä olevaa kestoa.
- Sarjanumero.
- Asennetut kartat.
- Vapaa muistitila.
- Aina yhteydessä olevien navigaattorien GPRS-tila.

Valitse hakutila

Seuraavat hakutavat ovat valittavissa:

Pikahaku

Aloita määränpään, paikan tai kiinnostavan paikan kirjoittaminen, niin saat näkyviin sopivien kadunnimien, paikkojen ja kiinnostavien paikkojen luettelon.

Vaiheittain etenevä haku

Etsi määränpää vaihe vaiheelta. Jos etsit osoitetta, kirjoita ensin kaupungin nimi, sitten kadunnimi ja lopuksi talonumero. Jos etsit kiinnostavaa paikkaa, kirjoita ensin mistä paikkaa haetaan, ja sitten kiinnostavan paikan tyyppi.

Molemmat haut antavat samat tulokset, joten voit valita mielestäsi helpoimman haun.

Alusta muistikortti

Jos navigaattorissasi on muistikorttipaikka, voit alustaa muistikortin siten, että sitä voidaan käyttää TomTom-karttoja ja muuta TomTomin sisältöä varten.

Nollaa laite

Tällä asetuksella voit poistaa kaikki tallentamasi paikat ja asetukset ja palauttaa TomTom GO ESSENTIAL -navigaattorin normaalit tehdasasetukset. Näihin kuuluvat kieli, ääniasetukset, varoitusasetukset ja teema. Myös puhelimesi yhteystiedot poistetaan.

Tämä ei ole ohjelmistopäivitys eikä vaikuta sovelluksen versioon, joka on asennettu TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoriin.

Akkuasetukset

Tällä asetuksella voit määrittää TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorin virransäästöasetukset.

Tietosi ja tietosuojasi

Jotkin toiminnot edellyttävät tietojen lähettämistä TomTomille tai tietojen tallentamista navigaattoriin. Sinulta kysytään seuraavat kysymykset:

Salli TomTomin käyttää sijaintiani ja antamiani tietoja palveluiden tarjoamiseen

Jos hyväksyt tämän, voit käyttää seuraavia toimintoja, jos navigaattorisi tukee niitä: Traffic

Nopeuskameroiden sijaintien lataaminen

<u>Pikahaku</u>

Nopeuskamerailmoitusten lähettäminen

Säilytä matkahistoria tässä laitteessa, jolloin käytettävissäsi on lisätoimintoja

Jos hyväksyt tämän, navigaattorisi ehdottaa määränpäitä. Kaikissa navigaattoreissa ei ole tätä toimintoa. Jos muutat myöhemmin mielesi, tallennetut reittitiedot poistetaan. Jos tämän jälkeen haluat aloittaa määränpääehdotusten käyttämisen uudelleen, toiminnon on opeteltava ajotottumuksesi uudelleen ennen kuin se pystyy ehdottamaan määränpäitä.

Ohje

Valitse Ohje päävalikosta tai Asetukset-valikosta.



Tässä näytössä voit katsella seuraavia tietoja:

- Laitteen nimi ja malli
- Tietoja

Tässä näytössä on tietoja TomTom-laitteesi mallista. Näistä tiedoista on hyötyä, kun soitat asiakastukeen ja kun uusit tilauksesi TomTom-kaupassa.

Tietoihin sisältyvät muun muassa:

- Palvelutilauksesi valitsemalla palvelun voit tarkastella tilauksesi jäljellä olevaa kestoa.
- Sarjanumero.
- Asennetut kartat.
- Vapaa muistitila.
- Aina yhteydessä olevien navigaattorien GPRS-tila.
- Ääniohjaus

Huomautus: ääniohjausta ei tueta kaikissa navigaattoreissa eikä kaikilla kielillä.

Tällä valinnalla saat näkyviin seuraavat tiedot ääniohjauksesta:

- Ääniohjauksen käyttö
- Vinkkejä ääniohjauksen käyttöön
- Mitä komentoja voin sanoa?
- Oikeudelliset ja tietosuojaan liittyvät tiedot

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

Lisätietojen löytäminen

Katso tomtom.com/getstarted -sivulta videoita, usein kysyttyjä kysymyksiä ja muuta.

Arviot

Jos pidät TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoristasi, kirjoita siitä arvostelu suosikkiverkkokaupassasi. Näin muut kuljettajat voivat hyödyntää kokemuksiasi navigaattoria valitessaan, ja me voimme kehittää tuotteitamme palautteesi perusteella.

Tuki- ja ohjetiedot

Ohje

Valitse Ohje päävalikosta tai Asetukset-valikosta.



Tässä näytössä voit katsella seuraavia tietoja:

- Laitteen nimi ja malli
- Tietoja

Tässä näytössä on tietoja TomTom-laitteesi mallista. Näistä tiedoista on hyötyä, kun soitat asiakastukeen ja kun uusit tilauksesi TomTom-kaupassa.

Tietoihin sisältyvät muun muassa:

- Palvelutilauksesi valitsemalla palvelun voit tarkastella tilauksesi jäljellä olevaa kestoa.
- Sarjanumero.
- Asennetut kartat.
- Vapaa muistitila.
- Aina yhteydessä olevien navigaattorien GPRS-tila.
- Ääniohjaus

Huomautus: ääniohjausta ei tueta kaikissa navigaattoreissa eikä kaikilla kielillä.

Tällä valinnalla saat näkyviin seuraavat tiedot ääniohjauksesta:

- Ääniohjauksen käyttö
- Vinkkejä ääniohjauksen käyttöön
- Mitä komentoja voin sanoa?
- Oikeudelliset ja tietosuojaan liittyvät tiedot

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

Lisätietojen löytäminen

Katso tomtom.com/getstarted -sivulta videoita, usein kysyttyjä kysymyksiä ja muuta.

Arviot

Jos pidät TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoristasi, kirjoita siitä arvostelu suosikkiverkkokaupassasi. Näin muut kuljettajat voivat hyödyntää kokemuksiasi navigaattoria valitessaan, ja me voimme kehittää tuotteitamme palautteesi perusteella.

Tuotteen sertifiointi

Tuotteen sertifiointitietojen etsiminen navigaattorista

Löydät tuotteen sertifiointitiedot, kuten ICASA-hyväksytyn sertifiointinumeron TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoristasi seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta **Asetukset**.
- 2. Valitse Järjestelmä.



- 3. Valitse Tietoja.
- 4. Valitse Lakitiedot.
- 5. Valitse Sertifikaatit.
- 6. Näet TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoriasi koskevat sertifiointitiedot, kuten ICASA-numeron.

MyDrive Connectin käyttäminen

Tietoja MyDrive Connectista

TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorisi pysyy nopeimmin ja helpoimmin ajan tasalla <u>Wi-Fi-yhteyden</u> kautta.

Jos et voi muodostaa internet-yhteyttä Wi-Fi-yhteydellä tai jos haluat käyttää muuta tapaa, voit muodostaa internet-yhteyden USB-yhteydellä tietokoneen kautta. TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorisi yhdistäminen internetiin edellyttää sitä, että tietokoneellesi on asennettu MyDrive Connect.

Huomautus: MyDrive Connectia ei voi käyttää laitteen hallintaan.

MyDrive Connectin määrittäminen

Tee seuraavat toimet ennen MyDrive Connectin ensimmäistä käyttökertaa:

Avaa tietokoneessa internet-selain ja siirry osoitteeseen tomtom.com/mydrive-connect.

1. Valitse Lataa Maciin tai Lataa Windowsiin.

- 2. Tallenna ladattu tiedosto.
- 3. Avaa ladattu tiedosto kaksoisnapsauttamalla.
- 4. Asenna MyDrive Connect näytön ohjeiden mukaisesti.
- 5. Valitse automaattisen käynnistyksen ja päivitysten asetukset.
- 6. Valitse OK.

Voit nyt avata MyDrive Connect -sovelluksen työpöydän ilmaisinalueelta.



MyDrive Connect käynnistyy automaattisesti, kun liität TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorisi tietokoneeseen.

Internet-yhteyden muodostaminen MyDrive Connectin avulla

Jos et voi muodostaa internet-yhteyttä Wi-Fi-yhteydellä, voit <u>asentaa päivityksiä ja uusia kohteita</u> USB-yhteydellä tietokoneen kautta.

Voit samalla synkronoida laitteesi TomTom MyDriven avulla.

Muodosta internet-yhteys USB:n kautta seuraavasti:

- 1. Varmista, että <u>MyDrive Connect</u> on asennettu tietokoneeseen.
- 2. Varmista, että tietokoneessasi on toimiva internet-yhteys.
- Liitä TomTom GO ESSENTIAL tietokoneeseen laitteen mukana toimitetulla USB-kaapelilla ja käynnistä TomTom GO ESSENTIAL.

MyDrive Connect käynnistyy automaattisesti ja jakaa tietokoneesi internet-yhteyden laitteen kanssa.

Huomautus: Käytä AINOASTAAN TomTom GO ESSENTIAL-navigaattorin mukana toimitettua USB-kaapelia. Muut USB-kaapelit eivät välttämättä toimi.

Huomautus: TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoria ei voi liittää tietokoneeseen telineen avulla.

Huomautus: USB-kaapeli pitää kytkeä suoraan tietokoneen USB-liitäntään, ei siis USB-keskittimeen tai näppäimistön tai näytön USB-liitäntään.

4. Asenna päivitykset ja uudet kohteet TomTom GO ESSENTIAL-navigaattoriisi.

TomTom-tili

Tarvitset TomTom-tilin, jotta voit ladata sisältöä ja käyttää TomTom-palveluja.

Voit luoda tilin tietokoneessa jollakin seuraavista tavoista:

- Luo tili laitteella ensimmäisen käyttökerran yhteydessä tai valitse **MyDrive**-painike.
- Valitse Luo tili -painike osoitteessa tomtom.com.
- Valitse vihreä MyTomTom-painike osoitteessa tomtom.com.
- Siirry osoitteeseen tomtom.com/getstarted.

Tärkeää: Tiliä luodessasi valitse maa huolellisesti. Maan on oltava oikein, jos teet ostoksia TomTom-kaupasta. Maata ei voi muuttaa tilin luomisen jälkeen.

Huomautus: voit nyt liittää jopa kymmenen TomTom-laitetta yhteen TomTom-tiliin

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 antavat sijainti- ja aikatietoja ympäri maailman. GPS-järjestelmää käyttää ja valvoo Yhdysvaltojen hallitus, joka myös vastaa yksin sen saatavuudesta ja tarkkuudesta. GLONASS-järjestelmää käyttää ja valvoo Venäjän hallitus, joka myös vastaa yksin sen saatavuudesta ja tarkkuudesta. GPS- ja GLONASS-järjestelmän käytettävyyden ja tarkkuuden muutokset sekä ympäristöolosuhteiden muutokset voivat vaikuttaa tämän navigaattorin käyttöön. TomTom ei vastaa GPS- eikä GLONASS-järjestelmän saatavuudesta eikä tarkkuudesta.



Turvallisuusilmoitukset

Tärkeää! Lue ennen käyttöä!

Jos näitä ohjeita ei kokonaisuudessaan tai osittain noudateta, seurauksena voi olla kuolema tai vakava vamma. Laitteen määrittäminen, käyttäminen ja huoltaminen väärin voi lisätä vakavan vamman, kuoleman tai laitteen vaurioitumisen riskiä.

Käytä varoen -varoitus

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

Huomautus ylikokoisille/hyötyajoneuvoille

Jos laitteeseen ei ole asennettu kuorma-auto- tai asuntoautokarttaa, 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-auto- tai asuntoautokartta. 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.

Oikea kiinnittäminen

Älä kiinnitä laitetta niin, että se häiritsee näkyvyyttä tai vaikuttaa ajoneuvon hallintaan. Älä sijoita laitetta niin, että se häiritsee turvatyynyjen tai ajoneuvon muiden turvaominaisuuksien toimintaa.

Sydämentahdistimet

Sydämentahdistinten valmistajat suosittelevat, että kannettavan langattoman laitteen ja tahdistimen on oltava vähintään 15 cm:n päässä toisistaan, jotta laite ei aiheuta tahdistimen toimintahäiriöitä. Nämä suositukset vastaavat Wireless Technology Researchin riippumatonta tutkimusta ja suosituksia.

Ohjeita sydämentahdistimen käyttäjille:

- Pidä laite AINA yli 15 cm:n / 6 tuuman päässä tahdistimesta.
- Älä kuljeta laitetta rintataskussa.

Muut lääketieteelliset laitteet

Tarkista lääkäriltä tai lääketieteellisen laitteen valmistajalta, voiko langattoman tuotteen toiminta häiritä lääketieteellisen laitteen toimintaa.

Laitteen huolto

- On tärkeää, että huolehdit laitteestasi:
- Alä koskaan avaa laitteen koteloa. Se voi olla vaarallista ja mitätöi takuun.
- Pyyhi tai kuivaa laitteen näyttö pehmeällä liinalla. Älä käytä nestemäisiä puhdistusaineita.

Nimellisteho: 5 V DC, 1,2 A

Miten TomTom käyttää tietojasi

Tietoja henkilötietojen käytöstä on osoitteessa tomtom.com/privacy.

Ympäristötiedot ja akun tiedot

Laitteesi

Älä pura, murskaa, taivuta, väännä, puhkaise tai revi laitetta. Älä käytä laitetta kosteassa, märässä ja/tai korroosiota aiheuttavassa ympäristössä. Laitetta ei saa sijoittaa tai jättää kuumaan paikkaan, suoraan auringonvaloon, mikroaaltouunin tai muun lämmönlähteen sisään tai lähelle tai painesäiliöön, eikä sitä saa säilyttää tällaisessa paikassa. Laite ei myöskään saa altistua yli 50 °C:n tai alle –20 °C:n lämpötiloille.

Vältä navigaattorin pudottamista. Jos laite putoaa ja epäilet sen vaurioituneen, ota yhteyttä asiakastukeen. Käytä laitteen kanssa vain sen mukana toimitettuja latureita, telineitä tai USB-johtoja. TomTomin hyväksymät varaosat löydät osoitteesta tomtom.com.

Käyttölämpötila

Tätä laitetta voi käyttää normaalisti lämpötilassa 0 °C – 45 °C. Pitkä altistuminen tätä korkeammille tai matalammille lämpötiloille voi vaurioittaa laitetta, eikä sitä siksi suositella.

Lämpötilat: vakiokäyttö: 0–45 °C; lyhytaikainen säilytys: -20–50 °C; pitkäaikainen säilytys: -20–35 °C.

Tärkeää: anna laitteen mukautua normaaliin käyttölämpötilaan vähintään yhden tunnin ajan, ennen kuin kytket siihen virran. Älä käytä laitetta tämän lämpötila-alueen ulkopuolella.

Laitteen akku (ei vaihdettavissa)

Laitteessa on litiumioniakku.

Älä tee muutoksia akkuun tai kokoa sitä osista uudelleen. Älä yritä laittaa vieraita esineitä akkuun äläkä upota sitä tai altista sitä vedelle tai muille nesteille. Älä altista akkua tulelle, räjähdyksille tai muille riskeille.

Älä aiheuta akulle oikosulkua tai salli metallisten, sähköä johtavien esineiden koskettaa akun napoja.

Älä yritä vaihtaa tai poistaa akkua itse, ellei käyttöoppaassa selkeästi sanota, että akun voi vaihtaa itse. Vain ammattitaitoinen henkilö voi poistaa TomTom GO ESSENTIAL -laitteen akun.

Käyttäjän vaihdettavia akkuja on käytettävä vain niille tarkoitetuissa järjestelmissä.

Varoitus: Räjähdysvaara, jos akku vaihdetaan väärän tyyppiseen.

Jos sinulla on ongelmia akun kanssa, ota yhteyttä TomTom-asiakastukeen.

llmoitettu akunkesto on akun suurin mahdollinen kesto, joka perustuu keskimääräiseen käyttöprofiiliin ja voidaan saavuttaa ainoastaan tietyissä olosuhteissa. Voit pidentää akunkestoa pitämällä laitetta viileässä, kuivassa paikassa ja noudattamalla usein kysyttyjen kysymysten vinkkejä osoitteessa: tomtom.com/batterytips. Akku ei lataudu alle 0 °C:n tai yli 45 °C:n lämpötilassa.

Jos näitä ohjeita ei noudateta, akku voi vuotaa happoa, kuumentua, räjähtää tai syttyä ja aiheuttaa loukkaantumisen tai vahinkoja. Älä yritä puhkaista, avata tai purkaa akkua. Jos akku vuotaa ja joudut kosketuksiin vuotaneiden nesteiden kanssa, huuhtele altistuneet kohdat perusteellisesti vedellä ja ota heti yhteys lääkäriin.

Akkujen hävittäminen

TUOTTEEN SISÄLTÄMÄ AKKU ON KIERRÄTETTÄVÄ TAI HÄVITETTÄVÄ ASIANMUKAISESTI PAIKALLISTEN LAKIEN JA SÄÄDÖSTEN MUKAISESTI JA PIDETTÄVÄ AINA ERILLÄÄN TALOUSJÄTTEESTÄ. TOIMIMALLA NÄIN SUOJELET YMPÄRISTÖÄ.



WEEE-direktiivi – sähkö- ja elektroniikkalaitteiden hävittäminen

EU- ja ETA-alueilla tuotteessa tai sen pakkauksessa on roskasäiliön kuva direktiivin 2012/19/EU (WEEE) mukaan. Tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen tai lajittelemattoman yhdyskuntajätteen mukana. Tuotteen voi hävittää palauttamalla sen myyntipisteeseen tai paikalliseen jätteiden vastaanottolaitokseen kierrätystä varten.

EU- ja ETA-alueiden ulkopuolella roskasäiliön kuva ei välttämättä viittaa samaan asiaan. Lisätietoja paikallisista kierrätysmahdollisuuksista voi pyytää paikalliselta vastuuviranomaiselta. Loppukäyttäjän vastuulla on hävittää tuote paikallisten lakien mukaisesti.



Trimanin logo



Sertifikaatti Australiaa varten



Tämän tuotteen säädöstenmukaisuusmerkintä RCM (Regulatory Compliance Mark) osoittaa, että tuote on asianmukaisten Australian säädösten mukainen.

Varoitus Australiaa varten

Käyttäjän on sammutettava laite alueilla, joiden ilmassa voi olla räjähtäviä kaasuja, kuten huoltoasemilla, kemikaalivarastoilla ja räjäytystyömailla.

Sertifikaatti Uutta-Seelantia varten

Tämän tuotteen R-NZ-merkintä osoittaa, että tuote on asianmukaisten Uuden-Seelannin säädösten mukainen.

Asiakastuen yhteystiedot (Australia ja Uusi-Seelanti)

Australia: 1300 135 604 Uusi-Seelanti: 0800 450 973

Käyttöehdot: Rajoitettu takuu ja EULA

Tätä tuotetta koskevat TomTomin käyttöehdot, mukaan lukien rajoitettu takuu ja loppukäyttäjän käyttöoikeussopimuksen ehdot. Lisätietoja on osoitteessa <u>www.tomtom.com/legal</u>.

187

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.

Mallinumerot

TomTom GO ESSENTIAL: 4PN60, 4PN50

TomTom GO ESSENTIAL -mallin CE-merkintä ja radiolaitedirektiivi

CE

Tätä laitetta voi käyttää kaikissa EU:n jäsenvaltioissa. Laitteen taajuuskaistat ja suurin mahdollinen radiotaajuuden lähetysvoima ovat seuraavat:

| Malli | Taajuuskai- sta (Bluetooth) (MHz) | Suurin mahdollinen radio- taajuuden lähetysvoi- ma (dBm) | Taajuuskai- sta (Wi-Fi) (MHz) | Suurin mahdollinen radio- taajuuden lähetysvoi- ma (dBm) | Taajuuskaista (GPRS 900) (MHz) | Suurin mahdollinen radio- taajuuden lähetysvoi- ma (dBm) | Taajuuskaista (GPRS 1 800) (MHz) | Suurin mahdollinen radio- taajuuden lähetysvoi- ma (dBm) |
|-------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| 4PN50 | 2402 - 2480 | 5.5 | 2412 – 2472 | 19 | Ei käytössä | Ei käytössä | Ei käytössä | Ei käytössä |
| 4PN60 | 2402 - 2480 | 5.5 | 2412 – 2472 | 19 | Ei käytössä | Ei käytössä | Ei käytössä | Ei käytössä |

TomTom vakuuttaa täten, että radiolaitetyyppi TomTom GO ESSENTIALGPS-navigointijärjestelmä noudattaa direktiiviä 2014/53/EU. EU:n vaatimustenmukaisuusvakuutus on luettavissa ko-konaisuudessaan osoitteessa: <u>http://www.tomtom.com/en_gb/legal/declaration-of-conformity/</u>

EU:n edellyttämä ominaisabsorptionopeutta (SAR) koskeva vaatimustenmukaisuus

TÄMÄ LANGATON LAITEMALLI TÄYTTÄÄ RADIOALTISTUSTA KOSKEVAT HALLITUKSEN VAATIMUKSET, KUN LAITETTA KÄYTETÄÄN TÄMÄN OSAN OHJEIDEN MUKAISESTI

Tämä GPS-navigointijärjestelmä on radiolähetin ja -vastaanotin. Se on suunniteltu ja valmistettu siten, että se ei ylitä Euroopan unionin neuvoston asettamia radiotaajuisen energian altistumisrajoituksia.

Euroopan unionin neuvoston SAR-raja-arvo on 2,0 wattia kiloa kohti (W/kg) laskettuna 10 kudosgramman keskiarvona (4,0 wattia kiloa kohti laskettuna 10 kudosgramman keskiarvona raajoille – käsille, ranteille, nilkoille ja jaloille). SAR-testeissä käytetään EU:n neuvoston määrittämiä normaaleja käyttöasentoja, kun laite käyttää suurinta ilmoitettua lähetystehotasoa kaikilla testatuilla taajuuskaistoilla.

Toimitukseen kuuluvat lisävarusteet

- Magneettinen -teline
- Autolaturi, jossa on TMC-liikennevastaanotin, jos tämä palvelu on käytössä maassasi
- USB-johto
- Pika-aloitusopas

Tekijänoikeustiedot

© 1992 - 2018 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.

😵 Bluetooth°

Bluetooth®-sanamerkki ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc:n omistamia rekisteröityjä tavaramerkkejä. TomTom käyttää niitä lisenssin nojalla. Muut tavaramerkit ja tuotenimet ovat omistajiensa omaisuutta.

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

Apple, iPhone, Mac are trademarks of Apple Inc. registered in the U.S. and other countries.

Google Earth ja Android ovat Google LLC:n tavaramerkkejä.



microSD-logo on SD-3C:n ja LLC:n tavaramerkki