



Sisällys

| | Pakkauksen sisältö |
|-----------------|--|
| - | |
| Lu | e tâmâ ensin |
| | Asentaminen autoon |
| | Käynnistäminen ja sammuttaminen |
| | Käyttöönotto |
| | GPS-vastaanotto |
| | Tietoja MyTomTomista |
| | My I om I omin maarittaminen |
| | Laite ei kaynnisty |
| | Laitteen lataaminen |
| | Huolendi laitteesta |
| Tu | rvallisuus |
| | Pidikkeen sijoittaminen |
| | Turvallisuusasetukset |
| | |
| Re | itin suunnittelu |
| | Reitin suunnittelu |
| | Reitin vhteenveto |
| | Reittityypin valitseminen |
| | Toistuvat määränpäät |
| | Näytä usein käytetyt määränpäät |
| | Saapumisaikojen käyttäminen |
| | Navigointivalikon vaihtoehdot |
| | Reitin suunnittelu etukäteen |
| | Reittitietojen katsominen |
| | onäkymä |
| Ajo | Tietoja ajonäkymästä |
| Aj | |
| Aj | Ajonäkymä |
| Aj | Ajonäkymä Ajonäkymän symbolit |
| Aj | Ajonäkymä Ajonäkymän symbolit |
| Aj Ed | Ajonäkymä Ajonäkymän symbolit istynyt kaistaohjaus |
| Aj Ed | Ajonäkymä Ajonäkymän symbolit istynyt kaistaohjaus Tietoja kaistaohjauksesta |
| Aj Ed | Ajonäkymä Ajonäkymän symbolit istynyt kaistaohjaus Tietoja kaistaohjauksesta Kaistaohjauksen käyttäminen |
| <u>Aj</u> | Ajonäkymä Ajonäkymän symbolit istynyt kaistaohjaus Tietoja kaistaohjauksesta Kaistaohjauksen käyttäminen |
| Aj Ed | Ajonäkymä Ajonäkymän symbolit istynyt kaistaohjaus Tietoja kaistaohjauksesta Kaistaohjauksen käyttäminen itin muuttaminen |
| Aj Ed | Ajonäkymä Ajonäkymän symbolit istynyt kaistaohjaus Tietoja kaistaohjauksesta Kaistaohjauksen käyttäminen itin muuttaminen Muutosten tekeminen reittiin |
| <u>Aj</u> Ed | Ajonäkymä Ajonäkymän symbolit istynyt kaistaohjaus Tietoja kaistaohjauksesta Kaistaohjauksen käyttäminen itin muuttaminen Muutosten tekeminen reittiin Muutosten tekeminen reittiin |
| Aj Ed Re | Ajonäkymä Ajonäkymän symbolit istynyt kaistaohjaus Tietoja kaistaohjauksesta Kaistaohjauksen käyttäminen itin muuttaminen Muutosten tekeminen reittiin Muutosten tekeminen reittiin |
| Aj Ed Re | Ajonäkymä Ajonäkymän symbolit istynyt kaistaohjaus Tietoja kaistaohjauksesta Kaistaohjauksen käyttäminen itin muuttaminen Muutosten tekeminen reittiin Muuta reittiä -valikko ytä kartta |

| Asetukset | 25 |
|------------------|----|
| Kohdistinvalikko | 26 |
| | 0 |

Karttakorjaukset

| -ietoja Map Sharesta | 27 |
|--------------------------|----|
| arttavirheen korjaaminen | 27 |
| arttakorjauksien tyypit | 27 |
| | |

Äänet ja puheäänet

| 3 | 1 |
|---|---|
| | |

27

| Tietoja äänistä | 31 |
|---------------------------------------|----|
| Tietoja tietokoneäänistä | 31 |
| Ohieäänen valitseminen | 31 |
| Äänenvoimakkuuden muuttaminen | 31 |
| Automaattinen äänenvoimakkuuden säätö | 32 |

Asetukset

33

41

| Tietoja asetuksista | 33 |
|---|----|
| 2D/3D-asetukset | 33 |
| Lisäasetukset | 33 |
| Virransäästö | 34 |
| Kirkkaus | 34 |
| Autosymboli | 34 |
| Kodin sijainti | 35 |
| Kieli | 35 |
| Karttavärit | 35 |
| Näppäimistö | 35 |
| Luo oma valikko | 35 |
| Suosikit | 35 |
| KP-hallinta | 36 |
| Käytä vasenkätisesti / Käytä oikeakätisesti | 37 |
| Reitin suunnittelu | 37 |
| Palauta tehdasasetukset | 38 |
| Turvallisuusasetukset | 38 |
| Kello | 38 |
| Yksiköt | 38 |
| Näytä KP kartassa | 38 |
| Kaiutin | 39 |
| Käynnistys | 39 |
| Versiotiedot | 39 |
| Tilapalkki | 39 |
| Vaihda karttaa | 39 |
| Ääniopastus pois / Ääniopastus käyttöön | 40 |
| Käytä yövärejä / Käytä päivävärejä | 40 |
| Äänet | 40 |
| Äänenvoimakkuus | 40 |
| | |

Kiinnostavat paikat

| Tietoja kiinnostavista paikoista | . 41 |
|--|------|
| ۲۶:idén luominen | . 41 |
| KP:iden käyttäminen reitin suunnitteluun | . 42 |
| KP:iden näyttäminen kartassa | . 43 |
| KP:hen soittaminen | . 43 |
| KP-varoitusten asettaminen | . 43 |
| KP-hallinta | . 44 |

| Ohje | 45 |
|----------------------------|----------|
| Tietoja avun hankkimisesta | 45 |
| Ohje-valikon vaihtoehdot | 45 45 |

Suosikit

| Tietoja suosikeista | 47 |
|----------------------------|----|
| Suosikin luominen | 47 |
| Suosikin käyttäminen | 48 |
| Suosikin nimen muuttaminen | 48 |
| Suosikin poistaminen | 49 |

Liikenne

| kenne | 50 |
|---|----|
| Tietoja RDS-TMC:stä | |
| Liikennetietoien käyttö | |
| Nopeimman reitin käyttäminen | |
| Radiotaajuuden asettaminen RDS-TMC-tietoja varten | |
| Viivytysten minimointi | |
| Työmatkan tekeminen helpommaksi | |
| Häiriön lisätietojen hakeminen | |
| Liikennehäiriöiden tarkistaminen alueellasi | |
| Liikenneasetusten muuttaminen | |
| Liikennehäiriöt | |
| Liikenne-valikko | |

Nopeuskamerat

| peuskamerat | 57 |
|---|---------------------------------------|
| Tietoja nopeusvalvontakameroista | 57 |
| Nopeuskamerat | 57 |
| Varoitustavan muuttaminen | 57 |
| Nopeuskamerasymbolit | |
| Raporttipainike | 59 |
| Uuden nopeuskameran ilmoittaminen tien päällä | |
| Uuden nopeuskameran ilmoittaminen kotoa | |
| Virheellisten kamerahälvtysten ilmoittaminen | |
| Ilmoitettavien kiinteiden nopeusvalvontakameroiden tyypit | |
| Keskinopeuden tarkistavien kameroiden varoitus | |
| Nopeuskamerat-valikko | |
| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |

| MyTomTom | 63 |
|--------------------------|----|
| Tietoja MyTomTomista | |
| MyTomTomin määrittäminen | |
| MyTomTom-tili | |
| , | |

| Asiakastuki | 65 |
|--|----|
| Navigaattorin käyttöohjeiden hankkiminen | 65 |
| Tila ja tiedot | 65 |
| | |

| Liite | 66 |
|---------------------|----|
| Tekijänoikeustiedot | 70 |

Pakkauksen sisältö

Pakkauksen sisältö

TomTom ja integroitu pidike



USB-kaapeli •



USB-autolaturi



Asennusjuliste •

 Jos laitteessa on liikennepalvelu, sen mukana tulee autolaturi, johon on integroitu RDS-TMC-vastaanotin.



Lue tämä ensin

Asentaminen autoon

TomTom-navigaattorissa on integroitu pidike. Lisätietoja on tuotteen mukana toimitetuissa painetuissa asennusohjeissa.

- 1. Varmista että pidikkeen imukuppi ja tuulilasi ovat puhtaita ja kuivia.
- 2. Paina pidikkeen imukuppi tiukasti tuulilasin tasaiseen kohtaan.

Tärkeää: sijoita pidike niin, että se ei peitä näkyvyyttä tiehen tai mihinkään auton hallintalaitteista.

- 3. Käännä pidikkeen jalustan lähellä olevaa kumipidikettä myötäpäivään, kunnes tunnet sen lukittuvan.
- 4. Liitä USB-autolaturi kojelaudan virtalähteeseen.
- 5. Liitä USB-kaapeli autolaturiin ja TomTom-laitteeseen.

Navigaattori on asennettu. Seuraavaksi se käynnistetään ja vastataan muutamiin määrityskysymyksiin.

Käynnistäminen ja sammuttaminen

Voit käynnistää navigaattorin painamalla virtapainiketta, kunnes näkyviin tulee käynnistysruutu. Ensimmäisellä käynnistyskerralla painiketta on painettava jopa 15 sekunnin ajan.

Käyttöönotto

Tärkeää: muista valita oikea kieli, sillä valitsemaasi kieltä käytetään kaikissa näytössä näkyvissä teksteissä.

Kun käynnistät navigaattorin ensimmäistä kertaa, sinun on vastattava muutamaan kysymykseen navigaattorin asetuksia varten. Vastaa kysymyksiin napauttamalla näyttöä.

GPS-vastaanotto

Kun käynnistät TomTom -navigaattorin ensimmäistä kertaa, laite saattaa käyttää muutaman minuutin GPS-sijainnin määrittämiseen ja sijaintisi näyttämiseen kartassa. Jatkossa sijainti löytyy huomattavasti nopeammin, yleensä muutamassa sekunnissa.

Jotta varmistaisit hyvän GPS-vastaanoton, käytä laitetta ulkona ja pidä se pystyasennossa. Suuret kohteet, kuten korkeat rakennukset, voivat joskus häiritä vastaanottoa. Myös laitteen pitäminen vaakatasossa tasolla tai kädessä voi häiritä GPS-vastaanottoa.

Tietoja MyTomTomista

MyTomTomin avulla voit hallita TomTom-navigaattorin sisältöjä ja palveluita sekä saat yhteyden TomTom-yhteisöön. MyTomTomiin kirjaudutaan TomTom-sivustosta. Navigaattori kannattaa yhdistää usein MyTomTom-sivustoon, jotta navigaattorissa varmasti on uusimmat päivitykset ja kartat.

Vihje: Suosittelemme Internet-laajakaistayhteyden käyttöä aina, kun yhdistät navigaattorin MyTomTomiin.

MyTomTomin määrittäminen



Määritä MyTomTom tietokoneessa seuraavasti:

- 1. Muodosta tietokoneesta internet-yhteys.
- 2. Avaa selain ja siirry osoitteeseen tomtom.com/getstarted.
- 3. Saat ehkä kehotteen valita maa ennen jatkamista.
- 4. Valitse Aloittaminen.
- 5. Valitse vasemmasta laidasta Lataa MyTomTom.

Selain lataa MyTomTom-tukisovelluksen, joka pitää asentaa tietokoneeseen, jotta navigaattorista voi muodostaa yhteyden MyTomTomiin. Seuraa näytön ohjeita, jos sinulta kysytään lataamisesta.

6. Liitä kehotettaessa laite tietokoneeseen USB-kaapelilla. Käynnistä sitten laite.

Tärkeää: USB-kaapeli on liitettävä suoraan tietokoneen USB-porttiin eikä USB-keskittimeen tai näppäimistön tai näytön USB-porttiin.

Kun MyTomTom-tukisovellus on asennettu, voit käyttää MyTomTomia työpöydän ilmaisinalueelta.



Vihje: kun liität navigaattorin tietokoneeseen, MyTomTom ilmoittaa, onko laitteeseen saatavissa päivityksiä.

Laite ei käynnisty

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

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

Jos tämä ei ratkaise ongelmaa, voit nollata laitteen. Paina virtapainiketta, kunnes kuulet rummun äänen ja navigaattori käynnistyy uudelleen. Tämä voi kestää 30 sekuntia tai kauemmin.

Laitteen lataaminen

TomTom -navigaattorin akku latautuu, kun laite on kytketty autolaturiin tai tietokoneeseen.

Tärkeää: USB-liitin pitää kytkeä suoraan tietokoneen USB-porttiin eikä USB-keskittimeen tai näppäimistön tai näytön USB-porttiin.

Huolehdi laitteesta

On tärkeää, että huolehdit laitteestasi:

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

Turvallisuus

Pidikkeen sijoittaminen

Mieti huolellisesti, minne kiinnität pidikkeen. Pidike ei saa estää tai häiritä mitään seuraavista:

- Näkyvyys tiehen
- Auton kaikki ohjauslaitteet
- Kaikki peilit
- Kaikki turvatyynyt

Kun navigaattori on pidikkeessä, sinun tulisi yltää laitteeseen helposti nojaamatta tai kurottamatta. Voit kiinnittää pidikkeen tuulilasiin tai sivuikkunaan tai käyttää kojelautakiinnityskiekkoa sen kiinnittämiseksi kojelautaan. Seuraavat kaavakuvat osoittavat, minne voit turvallisesti kiinnittää pidikkeen.



TomTom tarjoaa myös vaihtoehtoisia kiinnitysratkaisuja TomTom-navigaattoreille. Voit katsoa lisätietoja kojelaudan kiinnityskiekoista ja vaihtoehtoisista kiinnitysratkaisuista osoitteesta tomtom.com/en_in/products/accessories.

Turvallisuusasetukset

Suosittelemme, että käytät turva-asetuksia, jotta ajaminen olisi mahdollisimman turvallista.

Seuraavassa joitakin turvallisuusasetuksiin sisältyviä asetuksia:

- Näytä oleelliset valikkopainikkeet ajaessa
- Näytä turvallisuusmuistutukset
- Varoita ylinopeudesta

Jos laite tukee ääniohjausta, voit parantaa ajoturvallisuutta ohjaamalla navigaattoria ääniohjauksella.

Reitin suunnittelu

Reitin suunnittelu

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

Suunnittele reitti TomTom-navigaattorissa seuraavasti:

1. Avaa päävalikko koskettamalla näyttöä.



- 2. Valitse Navigoi kohteeseen tai Aja kohteeseen.
- 3. Valitse Osoite.
 - Voit muuttaa maa- tai alueasetusta napauttamalla lippua ennen kaupungin valitsemista.
- 4. Kirjoita kaupungin nimi tai postinumero.

Vihje: Osoitteen kirjoittamisen sijasta voit napauttaa mikrofonipainiketta ja antaa osoitteen puhumalla TomTom-laitteelle.

Samankaltaiset kaupunkien nimet näkyvät luettelossa, kun kirjoitat nimeä.

Kun luettelossa näkyy oikea kunnan tai kaupungin nimi, valitse se määränpääksi napauttamalla.

| Am: Rot | sterda terda | nm m | | | | | | | T |
|------------|-----------------|---------|---|-----|-------|----|---|---|--------------|
| Q | W | Е | R | Т | Y | U | I | 0 | Ρ |
| 4 | 4 5 | 5 [|) | F (| 5 ł | ┥. | J | (| |
| • | Z | Х | С | V | В | Ν | М | - | \leftarrow |
| | | | | 1 | | | | | |

5. Anna kadunnimi.

Samankaltaiset kadunnimet näkyvät luettelossa, kun kirjoitat nimeä.

Kun luettelossa näkyy oikea kadunnimi, valitse se määränpääksi napauttamalla.

| Stree | t: Ro | k | | | | | | | |
|------------|--------------|---|-------|-----|-----|----|----|---|--------------|
| Rok Rob | in bert (| ijfers | straa | t | | | | | T |
| Q | W | Е | R | Т | Y | U | Ι | 0 | Р |
| 4 | 4 S | 5 [|) | F (| 5 I | Η. | JI | < | Ĺ |
| • | Z | Х | C | V | В | N | М | - | \leftarrow |
| ٩ | 123 | 1944 - Salari 1944 - Salari 1944 - Salari | | L | | 1 | | ţ | |

6. Anna talonumero ja valitse Valmis.

| House number: | | | | | |
|---------------|---|---|---------|---|------|
| | | 1 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 0 | ÷ |
| ٩ | | | Crossin | | Done |

7. Sijainti näytetään kartassa. Valitse Valitse, jos haluat jatkaa, tai Takaisin, jos haluat antaa toisen osoitteen.

Vihje: Jos haluat lopullisen määränpääsi olevan pysäköintialue, valitse **Pysäköintialue** ja valitse sitten sijainti määränpäätäsi lähellä olevien pysäköintialueiden luettelosta.



 Kun uusi reitti näytetään, valitse Valmis. Jos haluat lisätietoja reitistä, valitse Tiedot. Valitse **Muuta reittiä**, jos haluat muuttaa reittiä ja esimerkiksi ajaa tietyn välietapin kautta tai valita uuden määränpään.



Laite alkaa ohjata sinua määränpäähäsi sekä ääni- että näyttöohjeiden avulla.

Reitin yhteenveto

Reitin yhteenveto näyttää reitin yleiskuvan, jäljellä olevan etäisyyden määränpäähän ja arvion jäljellä olevasta matka-ajasta.

Jos haluat näyttää reitin yhteenvedon, napauta tilapalkin oikeanpuoleista paneelia ajonäkymässä tai valitse Näytä reitti päävalikosta ja sitten Näytä reittiyhteenveto.

Jos käytettävissä on TomTom Traffic tai RDS-TMC-vastaanotin, reitin yhteenvedossa näkyy myös liikennetietoja reitillä olevista ruuhkista.

Huomautus: Jos haluat käyttää TomTom-liikennepalvelua, sinulla on oltava sen tilaus tai vastaanotin. Liikennepalvelua ei ole tarjolla kaikissa maissa tai kaikilla alueilla. Lisätietoja on osoitteessa tomtom.com/services.



Reittityypin valitseminen

Aina, kun suunnittelet reittiä, voit halutessasi vastata suunniteltavan reitin tyyppiä koskeviin kysymyksiin. Tee tämä valitsemalla **Asetukset** ja valitsemalla sitten **Reitin suunnittelu**. Valitse **Reittityypit** ja sen jälkeen **Kysy aina suunniteltaessa**.



Valittavissa ovat seuraavat reittityypit:

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

Toistuvat määränpäät

Jos teet usein matkoja samoihin määränpäihin, voit asettaa TomTom -laitteen kysymään, haluatko suunnitella reitin johonkin näistä määränpäistä aina, kun laite käynnistyy. Tämä on nopeampaa kuin reitin suunnittelu tavalliseen tapaan.

Jos haluat valita uuden määränpään, valitse Asetukset-valikosta **Käynnistys** ja valitse sitten **Kysy määränpäätä**. Valitse painike tätä määränpäätä varten ja vastaa määränpäätä koskeviin kysymyksiin.



Näytä usein käytetyt määränpäät

Voit asettaa TomTom -laitteen kysymään, haluatko suunnitella reitin johonkin toistuvista määränpäistä aina, kun laite käynnistyy.

Voit muuttaa asetusta seuraavasti:

- 1. Valitse Asetukset-valikosta Käynnistys ja valitse sitten Kysy määränpäätä.
- 2. Valitse Kyllä ja sitten uudelleen Kyllä, jolloin pääset antamaan tiedot määränpäästä.
- 3. Valitse symboli määränpäätä varten, aseta symboli valitsemalla Valmis ja valitse sitten Kyllä.

Vihje: Jos haluat lisätä määränpäitä, valitse yksi numeroiduista symboleista ja anna nimi uudelle määränpääpainikkeelle.

- 4. Valitse Kyllä, anna tarvittaessa uusi nimi ja valitse sitten Valmis.
- 5. Anna osoitetiedot samalla tavalla kuin reittiä suunnitellessa ja valitse sitten Valmis.
- 6. Jos haluat asettaa useampia määränpäitä, toista seuraavat vaiheet. Valitse muutoin Valmis.
- 7. Laite kysyy, haluatko navigaattorin esittävän tietojen jakamista koskevan kysymyksen aina laitetta käynnistettäessä.

Aina kun laite käynnistyy, sinulta kysytään, haluatko suunnitella reitin. Jos valitset Peruuta, ajonäkymä tulee näkyviin.

Saapumisaikoien käyttäminen

Voit määrittää TomTom -laitteen kysymään, haluatko saapua tiettyyn aikaan, kun suunnittelet reittiä.



Valitse Asetukset-valikosta Tilapalkki, jos haluat ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä saapumisajan ilmoitukset.

Jos haluat ottaa saapumisaikailmoitukset käyttöön, valitse Pelivara.

Tilapalkki

Kun olet suunnitellut reitin, valitse KYLLÄ ja määritä haluamasi saapumisaika.

Laite laskee saapumisajan ja näyttää, saavutko ajoissa.

Näiden tietojen avulla voit myös laskea, koska sinun on lähdettävä matkaan. Jos laite näyttää, että saavut 30 minuuttia etuajassa, voit odottaa ja lähteä liikkeelle 30 minuutin kuluessa sen sijaan, että saapuisit etujassa.

Saapumisaika lasketaan jatkuvasti uudelleen matkan aikana. Tilapalkki näyttää, saavutko ajoissa vai tuletko myöhästymään kuten seuraavassa:

| +55 ^{min} | Saavut 55 minuuttia ennen syöttämääsi saapumisaikaa. Jos arvioitu saapumisaika on yli viisi minuuttia ennen syöttämääsi aikaa, se näkyy vihreällä. |
|---------------------------|--|
| +3 ^{min} | Saavut 3 minuuttia ennen syöttämääsi saapumisaikaa. Jos arvioitu saapumisaika on alle 5 minuuttia ennen syöttämääsi aikaa, se näkyy keltaisella. |
| -19 ^{min} | Saavut 19 minuuttia myöhässä. Jos arvioitu saapumisaika on syöttämäsi ajan jälkeen, se näkyy punaisella. |

Navigointivalikon vaihtoehdot

Jos valitset Navigoi kohteeseen tai Aja kohteeseen, voit asettaa määränpään monilla tavoilla, et pelkästään osoitetta syöttämällä. Muut vaihtoehdot ovat seuraavat:



Napauttamalla tätä painiketta voit navigoida kotisi sijaintiin. Käytät tätä painiketta todennäköisesti enemmän kuin mitään muuta.

| KULI | |
|--------------------------------------|---|
| Suosikki | Napauta tätä painiketta, jos haluat antaa määränpääksesi suosikin. |
| | Voit lisätä osoitteen tai postinumeron määrännääksesi napauttamalla tätä |
| ABCD | painiketta. |
| Osoite | Joissakin maissa postinumeroa voidaan käyttää paikan ja kadun tunnistamiseen. Toisissa maissa postinumero määrittää vain paikan, joten kadunnimi on annettava erikseen. |
| Äskeinen | Napauta tätä painiketta, jos haluat valita määränpään viimeaikaisten määränpäiden luettelosta. |
| määränpää | |
| | Napauta tätä painiketta, jos haluat navigoida kiinnostavaan paikkaan (KP). |
| Kiinnostava paikka | |
| ABCD W Puhuttu osoite | Joissakin laitteissa voi määrittää osoitteen ääniohjauksella. Lisätietoja on kohdassa Ääniohjaus. |
| | |
| | Napauta tätä painiketta, jos haluat valita määränpääksi kohdan kartasta karttaselaimen avulla. |
| Kohta kartalla | |
| () () | Napauta tätä painiketta, jos haluat antaa määränpään leveysasteen ja pituusasteen avulla. |
| Leveysaste Pituusaste | |
| | Kosketa tätä painiketta, jos haluat tehdä viimeisestä tallennetusta sijainnistasi määränpääsi. |
| Viimeisen pysähdyksen sijainti | |
| | |

Reitin suunnittelu etukäteen

Voit käyttää TomTom -laitetta matkojen suunnitteluun etukäteen valitsemalla sekä aloituskohdan että määränpään.

Tässä lisää syitä, miksi reitti kannattaa suunnitella etukäteen:

- Voit ottaa selvää matkan kestosta ennen kuin lähdet matkalle.
- Voit myös verrata saman reitin matka-aikoja eri vuorokaudenaikoina tai eri viikonpäivinä. Laite käyttää IQ Routes -tekniikkaa reittiä suunnitellessa. IQ Routes laskee reitin teillä mitattujen todellisten keskinopeuksien mukaan.
- Tutki suunnittelemasi matkan reittiä.
- Tarkista reitti jollekulle, joka on tulossa käymään, ja selitä sitten reitti yksityiskohtaisesti.

Suunnittele reitti etukäteen seuraavasti:

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Siirry seuraavaan valikkoruutuun koskettamalla nuolipainiketta ja valitse Suunnittele reitti.



Tämä painike näytetään, kun TomTom -laitteessa ei ole suunniteltua reittiä.

- 3. Valitse matkan lähtöpaikka samalla tavalla kuin valitsisit määränpään.
- 4. Aseta matkan määränpää.
- 5. Jos reitin suunnitteluasetuksista on valittu **Kysy aina suunniteltaessa**, valitse suunniteltavan reitin tyyppi:
 - Nopein reitti reitti, joka vie vähiten aikaa.
 - Ekologinen reitti vähiten polttoainetta kuluttava reitti matkallesi.
 - Lyhin reitti lyhin välimatka valittujen sijaintien välillä. Tämä ei välttämättä ole nopein reitti varsinkaan, jos se kulkee kaupungin läpi.
 - Vältä moottoriteitä reitti, joka välttelee moottoriteitä.
 - Kävelyreitti reitti, joka on suunniteltu jalkapatikkaa varten.
 - Pyöräreitti reitti, joka on suunniteltu polkupyörällä tehtäväksi.
- 6. Valitse päivämäärä ja aika, jolloin teet suunniteltavan matkan.

Laite käyttää IQ Routes -tekniikkaa parhaan reitin suunnittelemiseen kyseiseen ajankohtaan. Tämä on kätevää, jos halutaan nähdä, kauanko tiettyyn matkaan kuluu eri vuorokaudenaikoina tai viikonpäivinä.

Navigaattori suunnittelee reitin kahden valitsemasi paikan välille.

Reittitietojen katsominen

Voit käyttää näitä asetuksia viimeksi suunnittelemallesi reitille valitsemalla **Näytä reitti** päävalikosta tai napauttamalla **Tiedot**-painiketta reitin yhteenvetoruudussa.

Voit sitten valita seuraavista vaihtoehdoista:



Napauta tätä painiketta, jos haluat luettelon kaikista reitin kääntymisohjeista.

Tämä on kätevää, jos joudut selittämään reitin toiselle henkilölle.

Näytä ohjeet



Napauta tätä painiketta, jos haluat nähdä yleiskuvan reitistä karttaselaimella.

Näytä reittikartta



Napauta tätä painiketta, jos haluat katsoa demon reitistä. Voit keskeyttää demon koska tahansa napauttamalla ruutua.

Näytä reittiesittely



Napauta tätä painiketta, jos haluat avata reitin yhteenvetoruudun.

Napauta tätä painiketta, jos haluat nähdä esikatselun määränpäästä. Voit navigoida lähellä määränpäätä olevalle pysäköintialueelle ja katsoa määränpäätä koskevia tietoja, kuten sen puhelinnumeron, jos tietoja on

Näytä reittiyhteenveto



Näytä määränpää

saatavilla.



Näytä reitin liikenne Napauta tätä painiketta, jos haluat nähdä kaikki liikennehäiriöt reitin varrella.

Huomautus: tämä painike näkyy vain, jos navigaattorilla on HD Traffic -tilaus tai siihen on liitetty RDS-TMC-vastaanotin. Liikennetietoja ei ole saatavilla kaikissa maissa tai kaikilla alueilla. Lisätietoja TomTomin liikennepalveluista on osoitteessa <u>tomtom.com/services</u>.

Ajonäkymä

Tietoja ajonäkymästä

Kun TomTom -navigaattori käynnistyy ensimmäisen kerran, näytössä on ajonäkymä ja tarkat tiedot sijainnistasi.

Napauta näytön keskustaa milloin tahansa, kun haluat avata päävalikon.

Voit valita käynnistettässä näytettävän näytön valitsemalla päävalikosta Asetukset ja sitten Käynnistysasetukset.

Ajonäkymä



- 1. Zoomauspainike näytä lähennys- ja loitonnuspainikkeet napauttamalla suurennuslasia.
- 2. Pikavalikko Voit ottaa pikavalikon käyttöön valitsemalla Asetukset-valikosta Luo oma valikko.
- 3. Nykyinen sijaintisi.
- 4. Tienviitan tiedot tai seuraavan kadun nimi.
- Liikennepalkki. Avaa Liikenne-valikko napauttamalla palkkia.
 Liikenteen sivupalkki näkyy vain, jos navigaattorilla on HD Traffic -tilaus tai siihen on liitetty RDS-TMC-vastaanotin. Liikennetietoja ei ole saatavilla kaikissa maissa tai kaikilla alueilla.
- 6. Akun varauksen osoitin.
- 7. Kellonaika, nykyinen nopeus ja nopeusrajoitus, jos tunnettu. Jos haluat nähdä eron toivomasi saapumisajan ja arvioidun saapumisajan välillä, merkitse **Pelivara**-valintaruuutu tilapalkin asetuksissa.

Napauta tilapalkin tätä osaa, jos haluat vaihtaa 3D-kartan ja 2D-kartan välillä.

- 8. Sen kadun nimi, jolla olet.
- Navigointiohje edessä olevaa tietä varten ja etäisyys seuraavaan ohjeeseen. Jos seuraavan ohjeen sijainti on alle 150 m edellisen ohjeen jälkeen, se näytetään välittömästi etäisyyden sijasta.

Napauta tilapalkin tätä osaa, jos haluat toistaa viimeisimmät ääniohjeet ja muuttaa äänenvoimakkuutta. Voit myös mykistää äänen tästä.

10. Jäljellä oleva matka-aika, jäljellä oleva etäisyys ja arvioitu saapumisaika. Napauta tilapalkin tätä osaa, jos haluat avata reitin yhteenvetonäytön.

Jos haluat muuttaa tilapalkissa näkyviä tietoja, valitse Asetukset-valikosta Tilapalkki.

Ajonäkymän symbolit

1

- Ääni mykistetty tämä symboli näkyy, kun ääni on mykistetty. Jos haluat ottaa äänen takaisin käyttöön, napauta tilapalkin keskipaneelia.
- Akku tämä symboli näytetään, kun akun varaus on vähissä. Kun näet tämän symbolin, lataa navigaattori välittömästi.
 - Liitetty tietokoneeseen tämä symboli näkyy, kun navigaattori on liitetty tietokoneeseen.

Edistynyt kaistaohjaus

Tietoja kaistaohjauksesta

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

TomTom -navigaattori auttaa valmistautumaan moottoriteiden erkanemiskohtien ja risteyksien varalta näyttämällä oikean ajokaistan suunnitellulle reitille.

Kun lähestyt erkanemiskohtaa, oikea kaista näkyy näytössä.

Kaistaohjauksen käyttäminen

Kaistaohjausta on kahdentyyppistä:

Kaistakuvat



Voit poistaa kaistakuvat käytöstä valitsemalla päävalikosta **Asetukset** ja sitten **Lisäasetukset**. Poista valintaruudun valinta kohdasta **Näytä kaistakuvat**.

Vihje: Voit palata ajonäkymään napauttamalla mitä tahansa kohtaa näytössä.

Ohjeet tilapalkissa



Vihje: Jos tilapalkissa ei näy kaistaohjausta ja kaikki kaistat on korostettu, voit käyttää mitä tahansa kaistaa.

Reitin muuttaminen

Muutosten tekeminen reittiin

Suunniteltuasi reitin haluat ehkä muuttaa reittiä tai jopa vaihtaa määränpäätä. On monta tapaa muuttaa reittiä iman, että koko matkaa pitää suunnitella uudelleen.

Jos haluat muuttaa reittiä, valitse päävalikosta Muuta reittiä:



Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa nykyistä reittiä. Tämä painike näkyy vain, kun navigaattorissa on suunniteltu reitti.

Muuta reittiä -valikko

Jos haluat muuttaa nykyistä reittiä tai määränpäätä, napauta jotain seuraavista painikkeista:

| Laske vaihtoehto | Napauta tätä painiketta, jos haluat laskea vaihtoehdon nykyiselle reitille. Tämä painike näkyy vain, kun TomTom -navigaattorissa on suunniteltu reitti. Tämä on yksinkertainen tapa etsiä toinen reitti nykyiseen määränpäähäsi. Laite suunnittelee uuden reitin nykyisestä sijainnista määränpäähäsi käyttäen aivan eri teitä. Uusi reitti näytetään alkuperäisen reitin rinnalla, jotta voit valita käytettävän reitin. |
|------------------|---|
| Vältä tiesulku | Napauta tätä painiketta ajaessasi suunnitellulla reitillä, jos haluat välttää tiesulun tai liikenneruhkan edessä olevalla tiellä. Navigaattori ehdottaa uutta reittiä, jossa vältetään nykyisen reitin tiet valitulta etäisyydeltä. Jos tiesulku tai liikenneruuhka äkisti selviää, voit suunnitella alkuperäisen reitin uudelleen valitsemalla Suunnittele reitti uudelleen . |
| | Tärkeää: Ota huomioon, että kun uusi reitti suunnitellaan, sinua voidaan kehottaa välittömästi kääntymään nykyiseltä tieltä. |
| Minimoi viiveet | Napauta tätä painiketta, jos haluat välttää viivästykset suunnitellulla reitillä. Kaikkia liikenneviivästyksiä ei ole mahdollista välttää. Vaikka laite tarkistaa jatkuvasti viivästykset reitillä, voit käynnistää manuaalisen tarkistuksen napauttamalla tätä painiketta. Laite laskee parhaan reitin kaikkien tai useimpien viivästysten välttämiseksi. |
| | Huomautus: tämä painike näkyy vain, jos navigaattorilla on HD Traffic -tilaus tai siihen on liitetty RDS-TMC-vastaanotin. Liikennetietoja ei ole saatavilla kaikissa maissa tai kaikilla alueilla. Lisätietoja TomTomin liikennepalveluista on osoitteessa <u>tomtom.com/services</u> . |



Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa nykyistä määränpäätä. Kun muutat määränpäätä, sinulle näytetään samat asetukset ja sinua pyydetään antamaan uusi osoite kuin uutta reittiä suunniteltaessa.

| vältä osaa reitistä | Napauta tätä painiketta, jos haluat välttää osaa nykyisestä reitistä. Näyttöön tulee luettelo reitin kadunnimistä. Kun napautat yhtä kadunnimistä, laite laskee kiertoreitin, jolla valittu katu vältetään. Reitin yhteenvedossa näytetään sekä uusi reitti että alkuperäinen reitti. Valitse toinen reiteistä napauttamalla oikeanpuoleista paneelia ja valitse sitten Valmis . |
|---------------------|--|
| | Jos et halua käyttää kumpaakaan reitin yhteenvedossa näytetyistä reiteistä, valitsemalla Muuta reittiä voit etsiä toisen tavan muuttaa reittiä. |
| | Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa reittiä valitsemalla sijainnin, jonka kautta haluat kulkea, kun haluat esimerkiksi tavata jonkun matkalla. |
| Välietappi | Kun valitset sijainnin, jonka kautta haluat kulkea, sinulle näytetään samat asetukset ja sinua pyydetään antamaan uusi osoite kuin uutta reittiä suunniteltaessa. |
| | Laite suunnittelee reitin määränpäähän valitun sijainnin kautta. |
| | Valittu sijainti merkitään karttaan. |
| | Näkyviin tulee varoitus, kun saavut määränpäähäsi tai ajat merkityn sijainnin kautta. |

Näytä kartta

Tietoja kartan näyttämisestä

Voit katsoa karttaa samalla tavalla kuin perinteistä paperikarttaa. Kartassa näkyy oma sijaintisi ja monia muita sijainteja, kuten suosikkeja ja KP:itä.

Jos haluat näyttää kartan tällä tavalla, valitse päävalikosta Näytä kartta tai Näytä reitti.

Voit katsoa eri paikkoja kartassa siirtämällä karttaa näytössä. Voit liikuttaa karttaa koskettamalla näyttöä ja vetämällä sormea sen poikki. Jos navigaattori tukee eleitä, voit myös lähentää ja loitontaa koskettamalla näyttöä peukalolla ja etusormella ja liu'uttamalla sormia erilleen tai yhteen.

Voit valita sijainnin kartasta napauttamalla sitä. Kohdistin korostaa sijainnin ja näyttää sitä koskevia hyödyllisiä tietoja tietoruudussa. Jos haluat luoda suosikin tai suunnitella reitin kyseiseen sijaintiin, napauta tietoruutua.

Näytä kartta



- 1. Mittakaavapalkki
- 2. Liikenne nykyiset liikennehäiriöt. Asetukset-painikkeen avulla voit valita, näytetäänkö liikennetiedot kartassa. Kun liikennetiedot näytetään kartassa, KP:itä ja suosikkeja ei näytetä.

Huomautus: Jos haluat käyttää TomTom-liikennepalvelua, sinulla on oltava sen tilaus tai vastaanotin. Liikennepalvelua ei ole tarjolla kaikissa maissa tai kaikilla alueilla. Lisätietoja on osoitteessa tomtom.com/services.

3. Merkki

Merkki näyttää etäisyyden sijaintiin. Merkeissä käytetään seuraavia värejä:

- Sininen nykyinen sijainti. Merkki on harmaa, jos GPS-signaali katkeaa.
- Keltainen kotisijainti.
- Punainen määränpää.

Napauttamalla merkkiä voit keskittää kartan merkin osoittamaan sijaintiin.

Voit myös asettaa oman merkin. Napauta kohdistinpainiketta ja aseta sitten vihreä merkki kohdistimen sijaintiin valitsemalla **Tallenna merkki**.

Jos haluat poistaa merkit käytöstä, valitse **Asetukset** ja sitten **Lisäasetukset** ja poista valintaruudun **Merkit** valinta.

- 4. Asetukset-painike
- 5. Kohdistin ja kadunnimi-ilmoitus

Avaa kohdistinvalikko napauttamalla painiketta kadunnimi-ilmoituksessa. Voit navigoida kohdistimen sijaintipaikkaan, lisätä kohdistimen sijaintipaikan suosikkeihin tai etsiä kiinnostavan paikan kohdistimen läheltä.

6. Etsi-painike

Napauttamalla tätä painiketta voit etsiä tiettyjä osoitteita, suosikkeja tai kiinnostavia paikkoja.

7. Zoomauspalkki

Lähennä ja loitonna näkymää liikuttamalla liukusäädintä.

Asetukset

Valitsemalla voit asettaa kartassa näytettävät liikennetiedot ja näyttää seuraavat tiedot:

 Liikenne - valitse tämä asetus, jos haluat näyttää liikennetiedot kartassa. Kun liikennetiedot näytetään, KP:itä ja suosikkeja ei näytetä.

Huomautus: Jos haluat käyttää TomTom-liikennepalvelua, sinulla on oltava sen tilaus tai vastaanotin. Liikennepalvelua ei ole tarjolla kaikissa maissa tai kaikilla alueilla. Lisätietoja on osoitteessa <u>tomtom.com/services</u>.

- Nimet valitse tämä asetus, jos haluat katujen ja kaupunkien nimet kartassa.
- Kiinnostavat paikat valitse tämä asetus, jos haluat näyttää KP:t kartassa. Valitsemalla Valitse KP:t voit valita, mitkä KP-luokat näytetään kartassa.
- Satelliittikuvat valitse tämä asetus, jos haluat näyttää satelliittikuvat näytettävältä alueelta. Satelliittikuvat eivät ole käytettävissä kaikissa kaikkien karttojen sijainneissa.
- Suosikit valitse tämä asetus, jos haluat näyttää suosikit kartassa.

Valitsemalla Lisävalinnat voit näyttää tai piilottaa seuraavat tiedot:

 Merkit - valitse tämä asetus, jos haluat ottaa merkit käyttöön. Merkit osoittavat nykyiseen sijaintiisi (sininen), kodin sijaintiisi (oranssi) ja määränpäähäsi (punainen). Merkki näyttää etäisyyden sijaintiin.

Napauttamalla merkkiä voit keskittää kartan merkin osoittamaan sijaintiin.

Jos haluat luoda oman merkin, napauta kohdistinpainiketta. Aseta sitten vihreä merkki kohdistimen sijaintiin valitsemalla **Tallenna merkki**.

Jos haluat poistaa merkit käytöstä, valitse **Asetukset** ja sitten **Lisäasetukset** ja poista valintaruudun **Merkit** valinta.

• Koordinaatit - valitse tämä asetus, jos haluat näyttää GPS-koordinaatit kartan vasemmassa alakulmassa.

Kohdistinvalikko

Kohdistimella voidaan tehdä muutakin kuin korostaa sijainti kartassa.

Sijoita kohdistin sijaintiin kartalle, valitse nuoli ja napauta sitten jotain seuraavista painikkeista:

| | Napauta tätä painiketta, jos haluat suunnitella reitin kohdistimen sijaintiin kartassa. |
|--------------------|--|
| Navigoi sinne | |
| | Napauta tätä painiketta, jos haluat näyttää tietoja kartan sijainnista, esimerkiksi osoitteen. |
| Näytä sijainti | |
| O | Napauta tätä painiketta, jos haluat luoda oman vihreän merkin ja sijoittaa sen kohdistimen sijaintiin. |
| | Jos vihreä merkki on jo käytössä, tämän painikkeen tilalla on Poista merkki . |
| Tallenna merkki | |
| j e đ | Napauta tätä painiketta, jos haluat etsiä kohdistinta lähellä olevan kiinnostavan paikan kartasta. |
| | Jos kohdistin korostaa esimerkiksi ravintolan sijainnin kartassa, voit etsiä lähellä olevaa pysäköintihallia. |
| Etsi läheinen KP | |
| Koriaa sijajoti | Napauta tätä painiketta, jos haluat tehdä karttakorjauksen kohdistimen sijaintiin. |
| | Voit tehdä korjauksen vain omaan karttaasi tai jakaa korjauksen TomTom Map Share -yhteisön kanssa. |
| | Napauta tätä painikatta, jos haluat luoda suosikin kohdistimon sijaintiin |
| | kartassa. |
| Lisää suosikkeihin | |
| | Napauta tätä painiketta, jos haluat luoda KP:n kohdistimen sijaintiin kartassa. |
| Lisää KP:ksi | |
| | Napauta tätä painiketta, jos haluat kulkea kohdistimen sijainnin kautta osana reittiä. Määränpää pysyy samana kuin ennen, mutta reitti sisältää nyt tämän sijainnin. |
| Välietappi | Tämä painike näytetään vain, kun käytössä on suunniteltu reitti. |
| | Keskitä kartta kohdistimen sijaintiin tällä painikkeella. |
| Keskitä kartalle | |

Karttakorjaukset

Tietoja Map Sharesta

Map Sharen avulla voit korjata kartan virheitä. Voit korjata monentyyppisiä kartan virheitä. Jos haluat tehdä korjauksia omaan karttaasi, valitse Asetukset-valikosta **Karttakorjaukset**.

Huomautus: Map Share ei ole saatavilla kaikilla alueilla. Saat lisätietoja käymällä osoitteessa tomtom.com/mapshare.

Karttavirheen korjaaminen

Tärkeää: Turvallisuussyistä älä syötä koko karttakorjausta ajaessasi. Merkitse sen sijaan karttavirheen sijainti ja syötä täydet tiedot myöhemmin.

Jos haluat korjata karttavirheen, toimi seuraavasti:

1. Valitse Asetukset-valikosta Karttakorjaukset.



- 2. Valitse Korjaa karttavirhe.
- 3. Valitse karttakorjaustyyppi, jota haluat käyttää.
- 4. Valitse tapa, jolla haluat valita sijainnin.
- 5. Valitse sijainti. Valitse sitten Valmis.
- 6. Anna korjauksen tiedot. Valitse sitten Valmis.
- 7. Valitse, onko korjaus tilapäinen vai pysyvä.
- Valitse Jatka. Korjaus tallennetaan.

Karttakorjauksien tyypit

Voit tehdä korjauksen karttaasi valitsemalla Asetukset-valikosta **Karttakorjaukset** ja valitsemalla sitten **Korjaa karttavirhe**. Käytettävissä on monentyyppisiä karttakorjauksia.



Napauttamalla tätä painiketta voit merkitä kadun suljetuksi tai avoimeksi. Voit merkitä kadun suljetuksi tai avoimeksi toiseen tai molempiin suuntiin. Jos haluat esimerkiksi korjata lähellä nykyistä sijaintiasi olevan kadun, toimi seuraavasti:

- 1. Valitse Sulje tai avaa katu.
- 2. Valitse Lähellä. Vaihtoehtoisesti voit valita kadun nimen perusteella, lähellä kodin sijaintia olevan kadun tai kartassa olevan kadun.
- 3. Valitse karttaa napauttamalla katu tai kadun osa, jonka haluat korjata.

Valitsemasi katu korostetaan ja kohdistin näyttää kadun nimen.

4. Valitse Valmis.

Select the buttons to change direction Northbound schars + Eerste Weteringplants oen Southbound * Back Done Contemporation

Laitteesi näyttää kadun ja sen, onko liikenne sallittu kumpaankin suuntaan.

- 5. Napauta toista suuntapainikkeista, jos haluat määrittää liikenteen katkaistuksi tai sallituksi kyseiseen suuntaan.
- 6. Valitse Valmis.

| | Napauta tätä painiketta, jos haluat korjata suunnan yksisuuntaiselta kadulta, jolla liikenne kulkee toiseen suuntaan kuin kartalla. | | | |
|---------------------------------|---|--|--|--|
| Käännä liikenteen suunta | Huomautus: Liikennesuunnan kääntäminen toimii vain yksisuuntaisilla kaduilla. Jos valitset kaksisuuntaisen kadun, voit suunnan muuttamisen sijaan merkitä kadun suljetuksi/avoimeksi. | | | |
| ABC Muokkaa kadunnimeä | Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa kartassa olevan kadun nimen. Voit esimerkiksi nimetä lähellä nykyistä sijaintiasi olevan kadun seuraavasti: Valitse Muokkaa kadunnimeä. Valitse Lähellä. Valitse karttaa napauttamalla katu tai kadun osa, jonka haluat korjata. Valitsemasi katu korostetaan ja kohdistin näyttää kadun nimen. Valitse Valmis. | | | |
| | Vihje: Jos korostettu osa ei ole oikea, voit muuttaa yksittäisiä tien osia valitsemalla Muokkaa. | | | |
| | Kirjoita oikea kadunnimi. Valitse Jatka. | | | |
| Muuta kääntymis- rajoituksia | Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa ja raportoida väärät kääntymissuunnat. | | | |
| 60 | Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa ja raportoida tien nopeusra- joituksen. | | | |

Muuta tien nopeus

28



Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä tai poistaa liikenneympyrän.

| kiertoliittymä | |
|------------------------------|---|
| Lisää puuttuva KP | Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä kiinnostavan paikan (KP). Voit esimerkiksi lisätä uuden ravintolan lähelle nykyistä sijaintiasi: Valitse Lisää puuttuva KP. Valitse KP-luokkien luettelosta Ravintola. Valitse Lähellä. Voit valita sijainnin antamalla osoitteen tai valitsemalla sijainnin kartasta. Valitsemalla Lähellä tai Lähellä kotia voit avata kartan nykyisestä sijainnistasi tai kodin sijainnista Valitse puuttuvan ravintolan sijainti. Valitse Valmis. Kirjoita ravintolan nimi ja valitse sitten Seuraava. Jos tiedät ravintolan puhelinnumeron, voit kirjoittaa sen ja valita sitten Seuraava. Valitse Jatka. |
| Muokkaa KP:tä | Napauta tätä painiketta, jos haluat muokata nykyistä KP:tä. Tällä painikkeella voit tehdä seuraavat muutokset KP:hen: Poista KP. Nimeä KP uudelleen. Muuta KP:n puhelinnumeroa. Muuta luokkaa, johon KP kuuluu. Siirrä KP:tä kartassa. |
| KP:n kommentti | Napauta tätä painiketta, jos haluat kirjoittaa kommentin KP:stä. Käytä tätä painiketta, jos et pysty muokkaamaan KP:n virhettä käyttämällä Muokkaa KP:tä -painiketta. |
| 12 Korjaa talon numero | Napauta tätä painiketta, jos haluat korjata talonumeron sijainnin. Anna osoite, jonka haluat korjata, ja osoita sitten kartasta talonumeron oikea sijainti. |
| Olemassa oleva katu | Napauta tätä painiketta, jos haluat muokata olemassa olevaa katua. Kun olet valinnut kadun, voit valita raportoitavan virheen. Voit valita useamman kuin yhden virhetyypin kadulle. |
| Puuttuva katu | Napauta tätä painiketta, jos haluat raportoida puuttuvan kadun. Sinun on valittava alku- ja loppupiste puuttuvalle kadulle. |

| Kaupunki | Napauta tätä painiketta, jos haluat ilmoittaa virheen kaupungista tai kylästä. Voit raportoida seuraavantyyppiset virheet: Kaupunki puuttuu Väärä kaupungin nimi Vaihtoehtoinen kaupungin nimi Muu | |
|--|--|--|
| Moottoritien liittymä | Napauta tätä painiketta, jos haluat ilmoittaa virheen moottoritien sisäänajo- tai erkanemisliittymästä. | |
| Postinumero | Napauta tätä painiketta, jos haluat raportoida virheen postinumerossa. | |
| Lever based articles provide the second methods and the second methods are second methods and the second methods are second are secon | Napauta tätä painiketta, jos haluat raportoida muun tyyppisiä korjauksia. | |
| | Korjauksia ei oteta heti käyttöön kartassa, vaan ne tallennetaan erityisraporttiin. | |
| | Voit raportoida puuttuvia katuja, virheitä moottoriteiden liittymissä sekä puuttuvia liikenneympyröitä. Jos korjaus, jonka haluat raportoida, ei ole mikään näistä raporttityypeistä, anna yleinen kuvaus ja valitse sitten Muu . | |

Äänet ja puheäänet

Tietoja äänistä

TomTom -navigaattori käyttää ääntä seuraavissa toiminnoissa:

- Ajo-ohjeet ja muut reittiohjeet
- Liikennetiedot

Huomautus: Jos haluat käyttää TomTom-liikennepalvelua, sinulla on oltava sen tilaus tai vastaanotin. Liikennepalvelua ei ole tarjolla kaikissa maissa tai kaikilla alueilla. Lisätietoja on osoitteessa <u>tomtom.com/services</u>.

Asettamasi varoitukset

Laitteelle on saatavilla kahdentyyppisiä ääniä:

Tietokoneäänet

Tietokoneäänet tuottaa laite. Ne antavat reittiopastusta ja sanovat kaupunkien ja katujen nimet sekä antavat lisätietoja muun muassa liikenteestä.

Ihmisäänet
 Nämä ovat näyttelijän nauhoittamia ja niillä voidaan antaa vain reittiohjeita.

Tietoja tietokoneäänistä

TomTom -laite käyttää tekstistä puheeksi -tekniikkaa ja tietokoneääniä kartan kadunnimien lukemiseen opastaessaan sinua reitillä.

Tietokoneääni analysoi koko lauseen tai virkkeen ennen lausumista, jotta lopputulos kuulostaisi mahdollisimman aidolta.

Tietokoneäänet tunnistavat ja osaavat lausua ulkomaisten kaupunkien ja katujen nimiä. Esimerkiksi englanninkielinen tietokoneääni voi lukea ja ääntää ranskankielisiä kadunnimiä, mutta sen ääntämys ei välttämättä ole aivan oikea.

Ohjeäänen valitseminen

Voit valita jonkin toisen äänen TomTom -laitteessa joko valitsemalla **Asetukset**-valikosta **Vaihda ääni** tai valitsemalla **Äänet** ja **Vaihda ääni** ja valitsemalla haluamasi äänen.

Äänenvoimakkuuden muuttaminen

Voit muuttaa TomTom -laitteen äänenvoimakkuutta monella tavalla.

Ajonäkymästä.

Napauta tilapalkin keskipaneelia ja säädä äänenvoimakkuutta siirtämällä liukusäädintä oikealle. Viimeisin reittiohje toistetaan, jotta kuulet uuden äänenvoimakkuuden.

Asetukset-valikosta.

Valitse päävalikosta **Asetukset** ja **Äänenvoimakkuus** ja siirrä liukukytkintä äänenvoimakkuuden säätämiseksi. Valitse **Testi**, jos haluat kuunnella uutta äänenvoimakkuustasoa.

Automaattinen äänenvoimakkuuden säätö

Jos haluat asettaa TomTom -laitteen säätämään äänenvoimakkuutta automaattisesti, toimi seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta Asetukset.
- 2. Valitse Äänenvoimakkuus.
- 3. Valitsemalla Äänenvoimakkuus nopeuden mukaan voit säätää äänenvoimakkuuden auton sisällä automaattisesti ajonopeuden muutosten mukaan.
- 4. Valitse Valmis.

Asetukset

Tietoja asetuksista

Voit muuttaa TomTom -laitteen ulkoasua ja toimintatapaa. Useimpia laitteen asetuksia voi käyttää valitsemalla päävalikosta **Asetukset**.

Huomautus: kaikki tässä kuvatut asetukset eivät ole käytettävissä kaikissa laitteissa.

2D/3D-asetukset



2D/3D-asetukset

Napauttamalla tätä painiketta voit asettaa kartan oletusnäkymän. Jos haluat siirtyä 2D- ja 3D-karttanäkymien välillä ajon aikana, napauta ajonäkymässä tilapalkin vasenta reunaa.

Karttaa on toisinaan helpompi katsoa ylhäältä esimerkiksi silloin, kun liikut monimutkaisessa tieverkostossa.

2D-näkymä näyttää kartan kaksiulotteisena ylhäältä katsottuna. 3D-näkymä näyttää kolmiulotteisen kartan, jossa ajat ikään kuin maiseman sisällä.

Seuraavat painikkeet ovat käytettävissä:

- 2D-näkymässä: kierrä karttaa ajosuuntaan napauta tätä painiketta, kun haluat, että kartta kääntyy aina siten, että ajosuunta on ylhäällä.
- Siirry 3D-näkymään, kun seurataan reittiä napauta tätä painiketta, kun haluat näyttää kartan automaattisesti 3D-näkymässä aina, kun seuraat reittiä.

Lisäasetukset



Lisäasetukset

Napauta tätä painiketta, jos haluat valita seuraavat lisäasetukset:

- Näytä talonumero ennen kadunnimeä kun tämä asetus valitaan, osoitteissa näytetään ensin talonumero ja sen jälkeen kadunnimi, esimerkiksi 10 Downing street.
- Näytä kadunnimet kun tämä asetus on valittu, kadunnimet näytetään kartassa ajonäkymässä.
- Näytä seuraavan kadun nimi kun tämä asetus on valittu, reitin seuraavan kadun nimi näytetään ajonäkymän yläreunassa.
- Näytä ajettavan kadun nimi kartalla kun tämä asetus on valittu, parhaillaan ajettavan kadun nimi näkyy tilarivin yläpuolella ajonäkymässä.
- Näytä sijainnin esikatselu kun tämä asetus on valittu, määränpään graafinen esikatselu näytetään reitin suunnittelun aikana.
- Ota käyttöön automaattinen zoomaus 2D-näkymässä kun tämä asetus on valittuna, koko reitti näytetään ajonäkymässä kartan ollessa 2D-näkymässä.
- Ota käyttöön automaattinen zoomaus 3D-näkymässä kun tämä asetus on valittuna, näkymä on laajempi moottori- ja pääteillä. Näkymä lähenee automaattisesti, kun lähestyt risteyksiä.
- Näytä kaistojen kuvat kun tämä asetus on valittu, graafinen näkymä edessä olevasta tiestä näyttää, mikä on oikea kaista lähestyttäessä risteystä tai erkanemiskohtaa. Tämä toiminto ei ole käytettävissä

kaikilla teillä.

- Näytä vihjeet- tämä asetus ottaa vihjeet käyttöön ja poistaa ne käytöstä.
- Säädä aika automaattisesti aikavyöhykkeen mukaan- kun tämä asetus on valittuna, kello säädetään automaattisesti nykyisen aikavyöhykkeen mukaan.
- TomTom Places tai Google paikallisen haun hakutyökaluna voidaan käyttää joko TomTom Places -palvelua tai Googlen hakua.

Vihje: Jos laitteessa ei ole TomTom Places -palvelua, luo yhteys MyTomTom-palveluun, jotta voit ladata uusimmat päivitykset navigaattoriin.

Kun paikallinen haku käyttää TomTom Places -palvelua, voit tehdä seuraavaa:

- Etsiä yrityksiä ja paikkoja nimen, luokan tai hakusanan perusteella kaikista palveluun kuuluvista maista.
- Hakea omalla kielelläsi, jos kieli on tuettu.

Yksityiskohtainen näkymä paikan mukaan sisältäen yrityksen kuvauksen, hakusanat ja aukioloajat palveluun kuuluvissa maissa.

Huomautus: Saatat pystyä käyttämään LIVE-palveluita matkustaessasi ulkomailla. LIVE-palvelut eivät ole käytettävissä kaikissa maissa tai kaikilla alueilla, ja kaikki LIVE-palvelut eivät ole käytettävissä kaikissa maissa tai kaikilla alueilla. Lisätietoja saatavilla olevista palveluista on osoitteessa tomtom.com/services.

Virransäästö



Voit muuttaa virransäästöasetuksia napauttamalla tätä navigaattorin painiketta.

Virransäästö

Kirkkaus



kirkkaustasoa siirtämällä liukusäätimiä. Jos haluat katsoa karttaa ja valikkoja päivä- tai yöväreissä, valitse Asetukset-valikosta **Käytä päivävärejä** tai **Käytä yövärejä**.

Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa näytön kirkkauden. Säädä

Kirkkaus

Autosymboli



Autosymboli

Napauta tätä painiketta, jos haluat valita autosymbolin, joka osoittaa nykyisen sijaintisi ajonäkymässä.

Kodin sijainti



Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa kodin sijaintia. Anna osoite samalla tavalla kuin reittiä suunnitellessa.

Kotisijainnin avulla voit helposti suunnitella reitin tärkeään kohteeseen.

Useimmiten kotisijainniksi valitaan kotiosoite. Voit kuitenkin halutessasi valita kotisijainniksi jonkun muun säännöllisesti käyttämäsi sijainnin, kuten työpaikkasi.



Napauta tätä painiketta, jos haluat vaihtaa kieltä, jota käytetään navigaattorin kaikissa painikkeissa ja ilmoituksissa.

Valittavissa on runsaasti kieliä. Kun vaihdat kieltä, voit myös vaihtaa ääntä.

Karttavärit



Karttavärit

Kieli

Napauta tätä painiketta, jos haluat valita väriteemat kartan päivä- ja yöväreille.

Valitse Hae, jos haluat etsiä väriteemaa nimen perusteella.

Näppäimistö



Napauta tätä painiketta, jos haluat valita näppäimistöt, joiden pitää olla käytettävissä, sekä latinalaisen näppäimistön asettelun.

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

Voit lisätä painikkeita mukautettuun valikkoosi napauttamalla tätä

Jos valikossa on vain yksi tai kaksi painiketta, molemmat painikkeet

Jos valikossa on yli kolme painiketta, ajonäkymässä näkyy yksi painike,





painiketta.

näkyvät ajonäkymässä.

jota napauttamalla valikko avautuu.

Luo oma valikko

Suosikit



Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä, nimetä uudelleen tai poistaa suosikkeja.

Suosikkien avulla voit helposti valita sijainnin osoitetta antamatta. Niiden ei tarvitse olla suosikkipaikkojasi. Voit ajatella niitä kokoelmana hyödyllisiä osoitteita.

Jos haluat luoda uuden suosikin, valitse Lisää. Anna sijainnin osoite samalla tavalla kuin reittiä suunniteltaessa.

35



Jos haluat näyttää tai muuttaa olemassa olevaa suosikkia, napauta jotakin luettelossa olevista kohteista. Jos haluat nähdä lisää suosikkeja kartassa, napauta vasenta tai oikeaa painiketta.



KP-hallinta



Napauta tätä painiketta, jos haluat hallita omia kiinnostavien paikkojen (KP) luokkia ja sijainteja.

Voit määrittää TomTom -navigaattorin ilmoittamaan, kun olet lähellä valittuja KP-sijainteja. Voit esimerkiksi asettaa navigaattorin ilmoittamaan, kun olet lähestymässä huoltoasemaa.

Voit luoda omia KP-luokkia ja lisätä omia KP-sijainteja näihin luokkiin. Voit esimerkiksi luoda uuden KP-luokan Kaverit. Sen jälkeen voit lisätä kaverien osoitteet KP-sijainteina tähän uuteen luokkaan.

Napauta seuraavia painikkeita, kun haluat luoda ja hallita omia KP:itä:

- Lisää KP napauta tätä painiketta, kun haluat lisätä sijainnin johonkin omista KP-luokistasi.
- Varoita kun KP lähellä napauta tätä painiketta, jos haluat, että navigaattori varoittaa, kun olet lähellä valittuja KP:itä.
- Poista KP napauta tätä painiketta, jos haluat poistaa KP:n.
- Muokkaa KP:tä napauta tätä painiketta, kun haluat muokata jotakin omista KP:istäsi.
- Lisää KP-luokka napauta tätä painiketta, jos haluat luoda uuden KP-luokan.
- **Poista KP-luokka** napauta tätä painiketta, kun haluat poistaa jonkin omista KP-luokistasi.

Käytä vasenkätisesti / Käytä oikeakätisesti



Napauttamalla tätä painiketta voit helpottaa käyttöä oikealla tai vasemmalla kädellä.

Tämä vaikuttaa esimerkiksi kartan selauksessa käytettävään zoomauspalkkiin.

Käytä vasenkätisesti / Käytä oikeakätisesti

Reitin suunnittelu



Napauttamalla **Reitin suunnittelu**-painiketta voit määrittää, miten TomTom -laite laskee suunnittelemasi reitit. Suunnitteluasetukset koostuvat useista asetuksista, jotka sijaitsevat useissa näytöissä. Asetusten kuvaukset ovat alla.

Reitin suunnittelu

Reitin suunnittelu

Aseta reitin tyyppi, jonka haluat TomTom-laitteen laskevan.

Valitse IQ Routes, jos haluat määrittää laitteen käyttävän IQ Routes -tietoja parhaan reitin laskemiseen.

Nopein reitti

Valitse, haluatko välttää moottoriteitä.

Uudelleensuunnitteluasetukset

Huomautus: tämä asetus on käytettävissä vain, jos navigaattorilla on HD Traffic -tilaus tai siihen on liitetty RDS-TMC-vastaanotin. Liikennetietoja ei ole saatavilla kaikissa maissa tai kaikilla alueilla. Lisätietoja TomTomin liikennepalveluista on osoitteessa tomtom.com/services.

Määritä, haluatko TomTom -laitteen suunnittelevan reitin uudelleen, jos ajon aikana löytyy nopeampi reitti. Tästä on hyötyä, jos liikenne ruuhkautuu tai vähenee reitin jäljellä olevalla osuudella. Valitse jokin seuraavista asetuksista:

- Vaihda aina sille reitille valitsemalla tämän vaihtoehdon et saa ilmoituksia, kun nopeampi reitti löytyy. Nykyinen reitti lasketaan automaattisesti uudelleen nopeimmaksi.
- Kysy, haluanko sille reitille kun valitset tämän vaihtoehdon, sinulta kysytään, haluatko käyttää uutta reittiä. Kun sinulta kysytään, haluatko käyttää vaihtoehtoista reittiä, nykyinen reitti lasketaan nopeimmaksi, kun valitset Kyllä. Valitse Ei, jos et halua käyttää vaihtoehtoista reittiä.

Valitsemalla **Tiedot** näet sekä alkuperäisen että vaihtoehtoisen reitin yhteenvedon. Sen jälkeen voit käyttää nopeinta reittiä valitsemalla **Valmis** tai pysyä alkuperäisellä reitillä valitsemalla **Nykyinen reitti**.

 Älä koskaan vaihda reittiä - valitsemalla tämän vaihtoehdon et saa ilmoituksia, uusi reitti vain ilmestyy näyttöön.

Karttatietoasetukset

Määritä, haluatko varoituksen, jos reitti kulkee alueella, josta kartassa on vain rajoitetusti tietoa.

Maksullisen tien, lautan, kimppakyytikaistojen ja päällystämättömän tien asetukset

Määritä, miten TomTom-laite käsittelee näitä neljää tien ominaisuutta 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 autossa on käytettävä ympäristöystävällistä polttoainetta.

Reitin yhteenveto

Määritä, haluatko, että reitin yhteenvetonäyttö sulkeutuu automaatisesti, kun reitti on suunniteltu. Jos valitset **Ei**, sinun on suljettava reitin yhteenvetonäyttö aina reittiä suunnitellessasi valitsemalla**Valmis**.

Palauta tehdasasetukset



Napauta tätä painiketta, jos haluat poistaa kaikki omat asetuksesi ja palauttaa tehdasasetukset TomTom -navigaattorissa.

Tämä ei ole ohjelmistopäivitys eikä vaikuta sovelluksen versioon, joka on asennettu navigaattoriin.

Tärkeää: Tämä toiminto poistaa kaikki omat asetuksesi!

Jos haluat säilyttää henkilökohtaiset tietosi ja asetuksesi, tee täydellinen varmuuskopio navigaattorista ennen sen nollaamista. Voit sitten palauttaa kaikki henkilökohtaiset tietosi ja asetuksesi navigaattorin nollauksen jälkeen.

Tämä sisältää muun muassa Koti- ja Suosikki-sijainnit sekä henkilökohtaisen valikon.

Turvallisuusasetukset



ukset

Napauta tätä painiketta, jos haluat valita käytettävät turvallisuusasetukset laitteessa.

Kello



Napauttamalla tätä painiketta voit valita kellonajan muodon. Aika asetetaan automaattisesti heti, kun GPS-paikannus on käytettävissä. Jos GPS-signaalia ei ole, voit halutessasi asettaa ajan manuaalisesti.

Yksiköt



Valitsemalla tämän painikkeen, jos haluat asettaa yksiköt, joita navigaattori käyttää toimintoihin, kuten reitin suunnitteluun.



Näytä KP kartalla

Napauta tätä painiketta, jos haluat valita kiinnostavien paikkojen (KP) tyypit, jotka näytetään kartassa.

- 1. Valitse Asetukset-valikosta Näytä KP kartalla.
- 2. Valitse, mitkä KP-luokat haluat näyttää kartassa.
- Valitse Hae ja käytä näppäimistöä luokan nimen hakemiseen.
- 3. Valitse, haluatko KP:t näytettäväksi kartassa 2D- ja/vai 3D-näkymässä.
- 4. Valitse Valmis.

Kiinnostavien paikkojen sijainnit näytetään kartassa symboleina.

Kaiutin



Napauttamalla tätä painiketta voit valita laitteen käyttämän kaiuttimen tai kaiutinliitännän.

Käynnistys



Versiotiedot



Tilapalkki



Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa mitä tapahtuu, kun navigaattori käynnistyy.

Tätä painiketta napauttamalla voit hakea navigaattorin teknisiä tietoja, kuten navigaattorin sarjanumeron sekä sovelluksen ja kartan version. Voit myös näyttää GPS-vastaanoton ja LIVE-palvelujen tilan, jos olet tehnyt tilauksen.

Napauta tätä painiketta, jos haluat valita tilapalkissa näytettävät tiedot:

- Vaakasuora näytä tilapalkki ajonäkymän alareunassa.
- Pystysuora näytä tilapalkki ajonäkymän alareunassa.
- Maksiminopeus

Tärkeää: Nopeusrajoitus näytetään oman nopeutesi vieressä. Jos ajat nopeusrajoitusta kovempaa, tilapalkissa näkyy varoitusosoitin, esimerkiksi tilapalkin paneeli muuttuu punaiseksi.

Nopeusrajoitustietoja ei ole kaikista teistä.

- Aika nyt
- Matkaa jäljellä etäisyys määränpäähän.
- Pelivara laite näyttää, kuinka myöhään tai aikaisin saavut verrattuna reittiä suunniteltaessa asetettuun saapumisaikaan.

Vaihda karttaa



Kartat

Napauta tätä painiketta, kun haluat valita kartan, jota käytetään reitin suunnittelussa ja navigoinnissa.

Vaikka laitteeseen voi tallentaa useita karttoja, voit käyttää kerrallaan vain yhtä karttaa suunnitteluun ja navigointiin.

Jos haluat vaihtaa käytössä olevasta kartasta toiseen ja suunnitella reitin toisessa maassa tai toisella alueella, napauta tätä painiketta.

Huomautus: Kun siirryt karttaan ensimmäisen kerran, sinun on ehkä muodostettava yhteys MyTomTom-tiliisi ja aktivoitava kartta.

Ääniopastus pois / Ääniopastus käyttöön



Ääniopastus pois

Voit poistaa ääniohjauksen käytöstä napauttamalla tätä painiketta. Et enää kuule ääniopastusta, mutta kuulet edelleen esimerkiksi liikennetiedot ja varoitukset.

Ääniopastus poistetaan käytöstä myös, jos valitset Asetukset-valikosta **Ääni pois**.

Huomautus: jos vaihdat ääntä laitteessa, ääniohjaus vaihdetaan automaattisesti uuteen ääneen.



Ääniopastus käyttöön Napauttamalla tätä painiketta voit ottaa käyttöön ääniopastuksen ja reitin ääniohjeet.





Käytä yövärejä

Napauta tätä painiketta, jos haluat 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 voi vaihtaa päivä- ja yövärien välillä kellonajan mukaan. Jos haluat vaihtaa automaattisesti yö- ja päivävärien välillä, valitse Kirkkaus Asetukset-valikosta ja sitten Vaihda yönäkymään kun hämärtyy.



Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä näytön kirkkautta ja kirkastaa kartan värejä.

Käytä päivävärejä

Äänet



Vaihda ääni



Ääniasetukset

Äänenvoimakkuus



Äänenvoimakkuus

Napauttamalla tätä painiketta voit vaihtaa ääniopastuksen ja muiden reittiohjeiden äänen.

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

Napauttamalla tätä painiketta voit määrittää laitteen ääniopastuksen ja muiden reittiohjeiden tyypin.

Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa laitteen äänenvoimakkuuden. Säädä äänenvoimakkuutta siirtämällä liukusäädintä.

Kiinnostavat paikat

Tietoja kiinnostavista paikoista

Kiinnostavat paikat eli KP:t ovat käteviä paikkoja kartassa.

Seuraavassa on niistä esimerkkejä:

- ravintolat
- hotellit
- museot
- pysäköintialueet
- huoltoasemat

KP:iden luominen

Vihje: saat tietoja kolmansien osapuolten KP:iden hallinnasta hakemalla hakusanoilla Kolmanne osapuolen KP:t osoitteessa <u>tomtom.com/support</u>.

- 1. Avaa päävalikko koskettamalla näyttöä.
- 2. Valitse Asetukset.
- 3. Valitse KP-hallinta.
- 4. Jos KP-luokkia ei ole tai et löydä haluamaasi, valitse Lisää KP-luokka ja luo uusi luokka.



Jokainen KP on liitettävä johonkin luokkaan. Tämä tarkoittaa, että sinun on luotava vähintään yksi KP-luokka, ennen kuin voit luoda ensimmäisen KP:n.

Voit lisätä KP:itä vain itse luomiisi KP-luokkiin.

Lisätietoja KP-luokkien luomisesta on kohdassa KP:iden hallinta.

- 5. Valitse Lisää KP.
- 6. Valitse luokka, jota haluat käyttää uuden KP:n luomisessa.
- 7. Anna KP:n osoite napauttamalla painiketta samoin kuin reittiä suunniteltaessa.
- 8. KP luodaan ja tallennetaan valittuun luokkaan.



Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä kodin sijainnin KP:ksi. Tästä on hyötyä, jos päätät muuttaa kodin sijaintia, mutta haluat ensin luoda vanhasta kodin sijainnista KP:n.

Koti



Napauta tätä painiketta, jos haluat luoda KP:n suosikeista. Haluat ehkä luoda KP:n suosikeista, koska voit luoda vain rajatun määrän suosikkeja. Jos haluat luoda lisää suosikkeja, joudut poistamaan joitakin suosikkeja. Jotta et menettäisi suosikkia, tallenna sijainti KP:na, ennen kuin poistat suosikin.

| ABCD Osoite | Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä osoitteen uudeksi KP:ksi. Kun annat osoitteen, voit valita neljästä vaihtoehdosta. • Kaupungin keskusta • Katu ja talonumero • Postinumero • Risteys | | |
|--------------------------|--|--|--|
| Äskeinen määränpää | Napauta tätä painiketta, jos haluat valita KP:n sijainnin viimeaikaisten määränpäiden luettelosta. | | |
| | Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä kiinnostavan paikan (KP) KP:ksi. | | |
| U Kiinnostava paikka | Jos esimerkiksi olet luonut KP-luokan omille suosikkiravintoloillesi, käytä tätä vaihtoehtoa sen sijaan, että antaisit ravintoloiden osoitteet. | | |
| | Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä nykyisen sijaintisi KP:ksi. | | |
| | Jos esimerkiksi pysähdyt johonkin mielenkiintoiseen paikkaan, voit siellä ollessasi luoda uuden KP:n napauttamalla tätä painiketta. | | |
| Oma sijainti | | | |
| | Napauta tätä painiketta, jos haluat luoda KP:n karttaselaimessa. Valitse KP:n sijainti kohdistimella ja valitse sitten Valmis . | | |
| Kohta kartalla | | | |
| • | Kun napautat tätä painiketta, voit luoda KP:n antamalla leveys- ja pituuspiirin koordinaatit. | | |
| Leveysaste Pituusaste | | | |
| Viimeisen pysähdyksen | Luo KP viimeisimmästä tallennetusta sijainnista napauttamalla tätä painiketta. | | |
| Janna | | | |

KP:iden käyttäminen reitin suunnitteluun

Voit käyttää KP:ta määränpäänä reittiä suunnitellessa.

Seuraava esimerkki näyttää, miten reitti suunnitellaan pysäköintialueelta kaupunkiin:

- 1. Valitse päävalikosta Navigoi kohteeseen tai Aja kohteeseen.
- 2. Valitse Kiinnostava paikka.
- 3. Valitse KP kaupungissa.

Vihje: valikossa näkyy myös viimeisin KP, jota katsoit TomTom -navigaattorissa.

4. Anna kunnan tai kaupungin nimi ja valitse se, kun se näkyy luettelossa.

5. Laajenna KP-luokkien luettelo napauttamalla nuolipainiketta.

Vihje: jos tiedät jo sen KP:n nimen, jota haluat käyttää, voit valita Hae nimen mukaan, antaa nimen ja valita sijainnin.

- 6. Vieritä luetteloa alaspäin ja valitse Pysäköintialue.
- 7. Kaupungin keskustaa lähimpänä oleva pysäköintialue näytetään luettelon alussa.
- 8. Seuraavassa luettelossa selitetään jokaisen KP:n vieressä näytettävät etäisyydet. Etäisyyden mittaustapa määräytyy sen mukaan, miten alunperin hait KP:tä:
 - KP lähellä etäisyys nykyisestä sijainnistasi
 - KP kaupungissa etäisyys kaupungin keskustasta
 - KP lähellä kotia etäisyys kotisijainnista
 - KP reitillä etäisyys nykyisestä sijainnistasi
 - KP lähellä määränpäätä etäisyys määränpäästä
- 9. Valitse käytettävä pysäköintialue ja sitten Valmis, kun reitti on laskettu.

Laite alkaa ohjata sinua pysäköintialueelle.

KP:iden näyttäminen kartassa

Voit valita kartoissa näytettävien KP-sijaintien tyypin.

- 1. Valitse Asetukset-valikosta Näytä KP kartalla.
- 2. Valitse, mitkä luokat haluat näyttää kartassa.
- 3. Valitse Valmis.
- 4. Valitse, haluatko näyttää KP-sijainnit kartan 2D- ja 3D-näkymissä.
- 5. Valitse Valmis.

Valitsemasi KP-tyypit näytetään symboleina kartassa.

KP:hen soittaminen

Monet KP:t TomTom -navigaattorissa sisältävät puhelinnumeron. Voit siis selvittää KP:n puhelinnumeron TomTom-laitteen avulla, soittaa siihen puhelimella ja suunnitella reitin KP:n sijaintiin.

Voit esimerkiksi etsiä elokuvateatterin, varata sieltä lipun puhelimitse ja suunnitella reitin sinne.

- 1. Valitse päävalikosta Navigoi kohteeseen tai Aja kohteeseen.
- 2. Valitse Kiinnostava paikka.
- Valitse, kuinka haluat etsiä KP:tä.
 Jos esimerkiksi haluat etsiä KP:tä reitiltä, valitse KP reitillä.
- Napauta sen KP:n tyyppiä, johon haluat navigoida.
 Jos esimerkiksi haluat soittaa elokuvateatteriin lipun varaamiseksi, valitse Elokuvateatteri ja valitse sitten haluamasi elokuvateatterin nimi. Katso puhelinnumero valitsemalla Näytä tiedot.
- 5. Voit soittaa KP:hen esimerkiksi lippujen varaamiseksi tai aukioloaikojen tarkistamiseksi.
- 6. Napauta Valitse-painiketta. TomTom alkaa navigoida KP:hen.

KP-varoitusten asettaminen

Voit asettaa varoitusäänen, joka toistetaan lähestyessäsi valituntyyppistä KP:tä, kuten huoltoasemaa.

Seuraavassa esimerkissä määritetään laite toistamaan varoitusääni, kun olet 250 metrin päässä huoltoasemasta.

- 1. Valitse Asetukset-valikosta KP-hallinta ja Varoita, kun KP lähellä.
- 2. Vieritä luetteloa alaspäin ja valitse Huoltoasema.

Vihje: Jos haluat poistaa varoituksen, napauta luokan nimeä ja valitse sitten Kyllä. Niiden KP-luokkien, joille on asetettu varoitus, nimen vieressä on äänisymboli.

- 3. Aseta etäisyydeksi 250 metriä ja valitse OK.
- 4. Valitse Ääniefekti ja valitse sitten Seuraava.
- 5. Valitse varoitusääni KP:lle ja valitse sittenSeuraava.
- 6. Jos haluat kuulla varoitusäänen vain, kun KP on suoraan suunnitellulla reitillä, valitse Varoita vain, jos KP on reitillä. Valitse sitten Valmis.

Varoitus asetetaan valitulle KP-luokalle. Kuulet varoitusäänen, kun olet 250 metrin päässä reitillä olevasta huoltoasemasta.

KP-hallinta

Valitsemalla KP-hallinta voit hallita KP-luokkia ja -sijainteja.



Voit määrittää TomTom -navigaattorin ilmoittamaan, kun olet lähellä valittuja KP-sijainteja. Näin voit esimerkiksi asettaa navigaattorin ilmoittamaan, kun olet lähestymässä huoltoasemaa.

Voit luoda omia KP-luokkia ja lisätä omia KP-sijainteja näihin luokkiin.

Voit esimerkiksi luoda KP-luokan Kaverit. Sen jälkeen voit lisätä kaverien osoitteet KP-sijainteina tähän uuteen luokkaan.

Napauta seuraavia painikkeita, kun haluat luoda ja hallita omia KP:itä:

- Lisää KP napauta tätä painiketta, kun haluat lisätä sijainnin johonkin omista KP-luokistasi.
- Varoita kun KP lähellä napauta tätä painiketta, jos haluat, että navigaattori varoittaa, kun olet lähellä valittuja KP:itä.
- Poista KP napauta tätä painiketta, kun haluat poistaa jonkin omista KP:istäsi.
- Muokkaa KP:tä napauta tätä painiketta, kun haluat muokata jotakin omista KP:istäsi.
- Lisää KP-luokka napauta tätä painiketta, jos haluat luoda uuden KP-luokan.
- Poista KP-luokka napauta tätä painiketta, kun haluat poistaa jonkin omista KP-luokistasi.

Ohje

Tietoja avun hankkimisesta

Valitsemalla päävalikosta **Apua** voit navigoida hätäpalvelukeskuksiin ja muihin erikoispalveluihin. Jos laite tukee handfree-puheluja ja laitteeseen on liitetty puhelin, voit soittaa hätäpalveluihin suoraan puhelimella.

Jos esimerkiksi joudut auto-onnettomuuteen, voit soittaa Ohje-valikon avulla lähimpään sairaalaan ja kertoa tarkan sijaintisi.

Vihje: jos päävalikossa ei näy Apua-painiketta, valitse Asetukset ja sitten Turvallisuusasetukset.Poista valinta Näytä ajon aikana vain olennaiset valikkokohdat -kohdasta.

Soittaminen paikalliseen palveluun Ohje-toiminnon avulla

Huomautus: kaikki navigaattorit eivät tue handsfree-puheluita.

Jos haluat käyttää Ohje-valikkoa palvelukeskuksen löytämiseen, puhelun soittamiseen ja navigointiin sijainnistasi keskukseen, toimi seuraavasti:

- 1. Avaa päävalikko koskettamalla näyttöä.
- 2. Valitse Ohje.
- 3. Valitse Apua puhelimella.
- 4. Valitse haluamasi palvelu, esimerkiksi Lähin sairaala.
- 5. Valitse luettelosta keskus. Lähin on luettelon ensimmäisenä.

Laite näyttää sijaintisi kartassa sekä kuvauksen sijainnista. Tämä auttaa selittämään sijaintisi soittaessasi.

Jos navigaattori tukee handfree-puheluja ja siihen on liitetty puhelin, laite valitsee puhelinnumeron automaattisesti. Jos puhelinta ei ole kytketty, näyttöön tulee puhelinnumero, johon voit soittaa.

6. Voit navigoida keskukseen autolla valitsemalla **Navigoi sinne**. Jos olet jalan, valitse **Kävele** sinne.

Navigaattori alkaa ohjata sinua määränpäähän.

Ohje-valikon vaihtoehdot

Huomautus: Joissakin maissa kaikkien palveluiden tietoja ei ole välttämättä saatavilla.



Napauta tätä painiketta, jos haluat etsiä palvelukeskuksen yhteystiedot ja sijainnin.

Apua puhelimella



Napauta tätä painiketta, jos haluat navigoida palvelukeskukseen autolla.

| (Ìsos | Napauta tätä painiketta, jos haluat navigoida palvelukeskukseen jalan. |
|---|---|
| Kävele avun luo | |
| Missä olen? | Napauta tätä painiketta, jos haluat näyttää nykyisen sijaintisi kartassa. |
| Turvallisuusohjeita ja muita ohjeita | Napauta tätä painiketta, jos haluat lukea valikoiman oppaita, mukaan lukien ensiapuoppaan. |
| Tuotekäyttöoppaat | Napauta tätä painiketta, jos haluat lukea valikoiman navigaattoriin liittyviä oppaita. |

Suosikit

Tietoja suosikeista

Suosikkien avulla voit helposti valita sijainnin osoitetta antamatta. Niiden ei tarvitse olla suosikkipaikkojasi. Voit ajatella niitä kokoelmana hyödyllisiä osoitteita.

Suosikin luominen

Luo suosikki seuraavasti:

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Avaa Asetukset-valikko valitsemalla Asetukset.
- 3. Valitse Suosikit.
- 4. Valitse Lisää.

Valitse suosikin tyyppi napauttamalla yhtä seuraavassa kuvattavista painikkeista:

| Koti | Voit asettaa kodin sijainnin suosikiksi. | |
|-----------------------|--|--|
| Suosikki | Et voi luoda suosikkia toisesta suosikista. Tämä vaihtoehto ei ole koskaan käytettävissä tässä valikossa. Voit nimetä suosikin uudelleen valitsemalla Asetukset-valikosta Suosikit . | |
| ABCD Osoite | Voit antaa osoitteen suosikiksi. | |
| Äskeinen määränpää | Luo uusi suosikki valitsemalla sijainti äskeisten määränpäiden luettelosta. | |
| Kiinpostava paikka | Jos käyt KP:ssä, josta pidät erityisen paljon (esimerkiksi ravintolassa), voit lisätä sen suosikiksi. | |
| Oma sijainti | Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä nykyisen sijaintisi suosikiks Jos esimerkiksi pysähdyt johonkin mielenkiintoiseen paikkaan, voit siellä ollessasi luoda suosikin napauttamalla tätä painiketta. | |



kartalla



Kun napautat tätä painiketta, voit luoda suosikin antamalla leveys- ja pituuspiirin koordinaatit.

Napauta tätä painiketta, jos haluat luoda suosikin karttaselaimessa. Valitse suosikin sijainti kohdistimella ja valitse sitten Valmis.

Kosketa tätä painiketta, jos haluat tehdä viimeisestä tallennetusta sijainnistasi määränpääsi.

Viimeisen pysähdyksen sijainti

Laite ehdottaa nimeä uudelle suosikille. Jos haluat kirjoittaa uuden nimen, ehdotettua nimeä ei tarvitse poistaa, vaan voit aloittaa kirjoittamisen suoraan.

Vihje: On hyvä idea antaa suosikille nimi, joka on helppo muistaa.

Valitse OK.

Uusi suosikki näkyy luettelossa.

Kun olet lisännyt vähintään kaksi suosikkia ja vihjeet ovat käytössä, sinulta kysytään, teetkö säännöllisesti matkoja samoihin sijainteihin. Jos valitset **KYLLÄ**, voit antaa nämä määränpäät suosikkimääränpäiksi. Aina kun käynnistät laitteen, voit valita välittömästi jonkin näistä sijainneista määränpääksi. Jos haluat muuttaa näitä määränpäitä tai valita uuden määränpään, valitse Asetukset-valikosta **Käynnistys** ja **Kysy määränpäätä**.

Suosikin käyttäminen

Voit käyttää suosikkia, kun haluat navigoida kohteeseen antamatta osoitetta. Navigoi suosikkiin seuraavasti:

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Navigoi kohteeseen tai Aja kohteeseen.
- 3. Valitse Suosikki.
- 4. Valitse luettelosta suosikki.

TomTom -navigaattori laskee reitin.

5. Kun reitti on laskettu, valitse Valmis.

Laite alkaa välittömästi ohjata sinua määränpäähäsi ääniohjeiden ja näytön kuvaohjeiden avulla.

Suosikin nimen muuttaminen

Jos haluat muuttaa suosikin nimen, toimi seuraavasti:

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Avaa Asetukset-valikko valitsemalla Asetukset.
- 3. Valitse Suosikit.
- 4. Napauta suosikkia, jonka haluat nimetä uudelleen.

Vihje: Voit valita toisen suosikin luettelosta käyttämällä vasenta ja oikeaa nuolipainiketta.

- 5. Valitse Nimeä.
- 6. Kirjoita uusi nimi ja valitse sitten Valmis.
- 7. Valitse Valmis.

Suosikin poistaminen

Poista suosikki seuraavasti:

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Avaa Asetukset-valikko valitsemalla Asetukset.
- 3. Valitse Suosikit.
- 4. Napauta poistettavaa suosikkia.

Vihje: Voit valita toisen suosikin luettelosta käyttämällä vasenta ja oikeaa nuolipainiketta.

- 5. Valitse Poista.
- 6. Vahvista poistaminen valitsemalla Kyllä.
- 7. Valitse Valmis.

Liikenne

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: TomTom ei vastaa TMC:n toimittamien liikennetietojen saatavuudesta tai laadusta. Traffic Message Channel (TMC) ei ole saatavilla kaikissa maissa. Voit tarkistaa TMC-palveluiden saatavuuden maassasi osoitteesta tomtom.com/5826.

Liikennetietojen käyttö

Jos käytät RDS-TMC-vastaanotinta TMC-liikennetietojen tarkastelemiseksi TomTom -laitteessa, liitä TomTom RDS-TMC -liikennevastaanotin navigaattorin USB-liitäntään.

Liikennepalkki näkyy ajonäkymän oikealla puolella. Liikennepalkki näyttää tietoja liikenneviivytyksistä ajon aikana. Hohtavat pisteet näyttävät, missä kukin liikennehäiriö sijaitsee kartassa.



Liikennepalkin yläosa esittää määränpäätäsi ja näyttää reitillä olevien liikenneruuhkien ja muiden häiriöiden aiheuttaman viivästyksen.

Liikennepalkin keskiosa näyttää yksittäiset liikenneongelmat siinä järjestyksessä kuin ne ovat reitilläsi.

Liikennepalkin alaosa esittää nykyistä sijaintiasi ja näyttää etäisyyden seuraavaan reitillä olevaan häiriöön.

Kaikkia häiriöitä ei ehkä näytetä, jotta liikennepalkki olisi helppolukuisempi. Nämä ovat aina vähemmän tärkeitä häiriöitä, jotka aiheuttavat vain lyhyitä viivytyksiä.

Seuraavista osoittimien väreistä voit nopeasti päätellä häiriön tyypin:

| Tuntematon tai määrittelemätön tilanne. | |
|---|--|
| Hidas liikenne. | |
| Jonoutuva liikenne. | |
| Seisova liikenne tai suljettu tie. | |

Nopeimman reitin käyttäminen

TomTom -laite etsii säännöllisesti nopeampaa reittiä määränpäähän. Jos liikennetilanne muuttuu ja nopeampi reitti löytyy, laite tarjoutuu suunnittelemaan reitin uudelleen, jotta voit käyttää nopeampaa reittiä.

Voit myös asettaa laitteen automaattisesti suunnittelemaan matkan uudelleen aina, kun nopeampi reitti löytyy. Jos haluat käyttää tätä asetusta, valitse Liikenneasetukset Liikenne-valikosta.

Jos haluat etsiä nopeimman reitin määränpäähäsi manuaalisesti, toimi seuraavasti:

1. Napauta liikennepalkkia.

Vihje: Jos liikennepalkin napauttaminen avaa päävalikon liikennevalikon sijasta, kokeile napauttaa liikennepalkkia sormella siten, että sormi, nojaa näytön reunaan.

Näet yhteenvedon reitin liikenteestä.

- 2. Valitse Asetukset.
- 3. Valitse Minimoi viiveet.

Laite etsii nopeimman reitin määränpäähän.

Uudella reitillä voi olla liikenneviivästyksiä. Voit suunnitella reitin uudelleen kaikkien liikenneviivästysten välttämiseksi, mutta kaikkia viivästyksiä välttävä reitti on usein nopeinta reittiä hitaampi.

4. Valitse Valmis.

Radiotaajuuden asettaminen RDS-TMC-tietoja varten

Huomautus: Kaikki laitteet eivät tue radiotaajuuden asettamista.

Jos tiedät jonkin sellaisen radioaseman taajuuden, jota haluat käyttää RDS-TMC-liikennetietojen vastaanottamiseen, voit asettaa taajuuden manuaalisesti. Tämän toiminnon aktivoimiseksi on ensin otettava käyttöön manuaalinen virtys seuraavasti:

- 1. Napauta liikennepalkkia ajonäkymässä, valitse Asetukset ja valitse sitten Liikenneasetukset.
- 2. Valitse Viritä manuaalisesti antamalla taajuus ja valitse sitten Valmis. Nyt voit antaa radiokanavan taajuuden.
- 3. Napauta liikennepalkkia ajonäkymässä.
- 4. Valitse Viritä manuaalisesti.



- 5. Anna radioaseman taajuus.
- 6. Valitse Valmis.

TomTom-navigaattori etsii radioaseman. Jos asettamaltasi taajuudelta ei löydy radioasemaa, laite etsii automaattisesti seuraavaa saatavilla olevaa asemaa.

Viivytysten minimointi

Voit käyttää TomTom Traffic -palvelua reitin liikenneviivästysten minimoimiseen. Jos haluat minimoida viivytykset automaattisesti, toimi seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta Palvelut.
- 2. Valitse Liikenne.
- 3. Valitse Liikenneasetukset.
- 4. Valitse, käytetäänkö aina nopeinta reittiä, kysytäänkö ensin vai eikö reittiä muuteta koskaan.
- 5. Valitse Seuraava ja sitten Valmis.
- 6. Valitse Minimoi viiveet.

Laite suunnittelee nopeimman reitin määränpäähän. Uudella reitillä voi olla liikenneviivästyksiä, ja se voi olla sama kuin alkuperäinen reitti.

Voit suunnitella reitin uudelleen kaikkien viivytysten välttämiseksi, mutta näin valittu reitti on tuskin nopein mahdollinen.

7. Valitse Valmis.

Työmatkan tekeminen helpommaksi

Kotoa töihin tai Töistä kotiin -painike Näytä työmatkan liikenne -valikossa mahdollistaa työmatkan tarkistamisen yhdellä painikkeen napautuksella.

Kun käytät jotakin näistä painikkeista, laite suunnittelee reitin koti- ja työsijaintisi välille ja tarkistaa reitiltä mahdolliset viivytykset.

Kun käytät ensimmäistä kertaa Kotoa töihin -asetusta, sinun on asetettava Liikenteen koti- ja työsijainnit seuraavasti:

1. Avaa Liikenne-valikko napauttamalla liikennepalkkia.

Huomautus: jos sinulla on jo reittisuunnitelma, näet yhteenvedon reitillä olevista liikennehäiriöistä. Avaa Liikenne-valikko valitsemalla **Asetukset**.

- 2. Valitse Näytä työmatkan liikenne.
- 3. Aseta kotisijainti ja työsijainti.

Jos olet jo asettanut sijainnit ja haluat muuttaa niitä, valitse Muuta työmatkaa.



Voit nyt käyttää Kotoa töihin- ja Töistä kotiin -painikkeita.

Huomautus: Tässä asettamasi kotisijainti ei ole sama kuin kotisijainti, jonka voit asettaa Asetukset-valikosta. Lisäksi tässä käyttämäsi sijaintien ei tarvitse olla todelliset koti- ja työsijaintisi. Jos on jokin toinen reitti, jota matkustat usein, voit asentaa työmatkan käyttämään niitä sijainteja.



Voit esimerkiksi tarkistaa viivytykset kotimatkalta ennen töistä lähtemistä seuraavasti:

1. Avaa Liikenne-valikko napauttamalla liikennepalkkia.

Huomautus: jos sinulla on jo reittisuunnitelma, näet yhteenvedon reitillä olevista liikennehäiriöistä. Avaa Liikenne-valikko valitsemalla **Asetukset**.

- 2. Valitse Näytä työmatkan liikenne.
- 3. Valitse Töistä kotiin ja sen jälkeen Valmis.

Ajonäkymä näytetään ja näkyvissä on viesti, joka kertoo reitin liikennehäiriöt. Liikennepalkki näyttää myös mahdolliset viivytykset.

Häiriön lisätietojen hakeminen

Voit tarkistaa reitin viivytykset valitsemalla Liikenne-valikosta Näytä reitin liikenne. Navigaattori näyttää reittisi liikenneviivytyksien yhteenvedon.

Kokonaisaika näyttää mahdolliset liikennehäiriöiden ja ruuhkaisten teiden aiheuttamat viivästykset IQ Routes -tekniikan tietojen mukaan.

Valitse Minimoi viiveet, jos haluat tarkistaa voitko vähentää viivästystä.



Voit siirtyä häiriöiden välillä ja katsoa niiden tiedot vuorotellen napauttamalla vasenta ja oikeaa nuolipainiketta. Tämä sisältää häiriön tyypin, esimerkiksi tietyön, sekä tämän häiriön aiheuttaman viivästyksen pituuden.



Voit myös näyttää yksittäisten häiriöiden tiedot valitsemalla Näytä kartta päävalikosta ja napauttamalla sitten liikennehäiriön symbolia.

Kartassa näytettäessä kuvake on liikennehäiriön alussa. Liikenneruuhkassa ongelman suunta on kuvakkeesta toista päätä kohti.

Liikennehäiriöiden tarkistaminen alueellasi

Voit katsoa yleiskatsauksen liikennetilanteesta alueella kartan avulla. Voit katsoa paikalliset häiriöt ja niiden tiedot seuraavasti:

- 1. Avaa Liikenne-valikko napauttamalla liikennepalkkia ja valitsemallaAsetukset.
- Valitse Näytä kartta. Kartan yleisnäkymä tulee näkyviin.
- 3. Jos kartta ei näytä sijaintiasi, keskitä kartta nykyiseen sijaintiin napauttamalla merkkiä.

Kartta näyttää alueen liikennehäiriöt.

| 1 2 A 25 A A 24 Sci | 25 CA27/E311 CONTRACT SCHALKWIJK |
|---------------------------|----------------------------------|
| LOPIK | |
| TIENHOVEN | LEXMOND |
| < 21 A | HEI-EN BOEICOP ZIJDERVELD |
| Options | Find Done 🗸 |

 Saat lisätietoja yksittäisestä liikennehäiriöstä napauttamalla sitä. Ruudussa näet tarkempia tietoja valitsemastasi liikennehäiriöstä. Voit näyttää tietoja ympärillä olevista häiriöistä käyttämällä ruudun alalaidassa olevia vasenta ja oikeaa nuolta.

Liikenneasetusten muuttaminen

Napauta Liikenneasetukset-painiketta, jos haluat valita, kuinka liikennetietoja käytetään navigaattorissa.

- 1. Avaa Liikenne-valikko napauttamalla liikennepalkkia ja valitsemallaAsetukset.
- 2. Valitse Liikenneasetukset.



- Jos käytät RDS-TMC-liikennevastaanotinta, voit valita asetuksen Viritä manuaalisesti antamalla taajuus. Jos valitset tämän vaihtoehdon, Viritä manuaalisesti -painike näkyy Liikenne-valikossa. Kun valitset Viritä manuaalisesti, voit antaa sen radioaseman taajuuden, jota haluat käyttää RDS-TMC-liikennetietojen vastaanottoon
- 4. Jos ajamaasi reittiä nopeampi reitti löytyy, Liikenne voi suunnitella matkan uudelleen käyttämällä nopeampaa reittiä. Valitse jokin seuraavista asetuksista ja valitse Valmis.
 - Vaihda aina sille reitille
 - Kysy, haluanko sille reitille
 - Älä koskaan vaihda reittiä

Liikennehäiriöt

Liikennehäiriöt ja -varoitukset näytetään kartassa, ajonäkymässä ja Liikenne-palkissa.

Jos haluat tietää häiriöstä lisää, valitse **Näytä kartta** päävalikosta. Voit katsoa lisätietoja häiriöstä napauttamalla kartassa olevaa häiriösymbolia. Voit näyttää tietoja ympärillä olevista häiriöistä käyttämällä ruudun alalaidassa olevia vasenta ja oikeaa nuolta.

Häiriö- ja varoitussymboleita on kahdenlaisia:

- Punaisena neliönä näkyvät symbolit ovat liikennehäiriöitä. Navigaattori voi suunnitella reitin uudelleen niiden välttämiseksi.
- Punaisena kolmiona näkyvät symbolit ovat säähän liittyviä. Laite ei suunnittele uutta reittiä näiden varoitusten välttämistä varten.

Liikennehäiriösymbolit:

| æ | Onnettomuus |
|-------------------------|---|
| ×. | Tietöitä |
| IIX | Yksi tai useampi kaista suljettu |
| 777 | Tie suljettu |
| | Liikenneongelma |
| F | Liikenneruuhka |
| Säähän liittyvät symbol | it: |
| A | Sumua |
| | Sadetta |
| | Tuulta |
| | Jäätä |
| | Lunta |
| đ | Huomautus: Vältetyn häiriön symboli näytetään kaikille liikennehäiriöille, jotka voit välttää liikennepalvelun ansiosta. |

Liikenne-valikko

Voit avata Liikenne-valikon napauttamalla ajonäkymässä liikennepalkkia ja valitsemalla Asetukset tai valitsemalla Palvelut-valikosta Liikenne.

Seuraavat painikkeet ovat käytettävissä:



Napauta tätä painiketta, jos haluat suunnitella reitin uudelleen viimeisimpien liikennetietojen mukaan.

Minimoi liikenneruuhkat



Napauta tätä painiketta, jos haluat laskea nopeimman reitin kodin sijainnista työpaikallesi ja takaisin.

| liikenne | |
|--------------------------|--|
| Näytä reitin liikenne | Napauta tätä painiketta, jos haluat nähdä reittisi varrella olevat liikennehäiriöt. |
| | Napauta vasenta ja oikeaa painiketta, jos haluat lisätietoja liikennehäiriöistä. |
| | Valitse Minimoi viiveet , jos haluat suunnitella reitin uudelleen niin, että kartassa näytettävät liikennehäiriöt vältetään. |
| | Napauta tätä painiketta, jos haluat selata karttaa ja katsoa kartassa näytettyjä liikennehäiriöitä. |
| Näytä kartta | |
| | Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa Traffic-palvelun asetuksia navigaattorissa. |
| Liikenneasetukset | |
| Lue liikennetiedot | Napauta tätä painiketta, jos haluat kuulla puhuttuja tietoja reitin liikennehäiriöistä. |
| | Huomautus: TomTom-laitteessa on oltava tietokoneääni asennettuna tietojen lukemiseksi ääneen. |
| ääneen | |

Nopeuskamerat

Tietoja nopeusvalvontakameroista

Huomautus: Saatat pystyä käyttämään LIVE-palveluita matkustaessasi ulkomailla. LIVE-palvelut eivät ole käytettävissä kaikissa maissa tai kaikilla alueilla, ja kaikki LIVE-palvelut eivät ole käytettävissä kaikissa maissa tai kaikilla alueilla. Lisätietoja saatavilla olevista palveluista on osoitteessa tomtom.com/services.

Nopeuskamerat-palvelu varoittaa monenlaisista nopeusvalvontakameroista ja antaa turvallisuusvaroituksia, kuten:

- Kiinteiden nopeusvalvontakameroiden sijainnit.
- Onnettomuuskeskittymien sijainnit.
- Siirrettävien nopeusvalvontakameroiden sijainnit.
- Keskinopeuden tarkistavien kameroiden sijainnit.
- Liikennevalokameroiden sijainnit.
- Vartioimattomat tasoristeykset.

Huomautus: Ranskassa et saa varoituksia yksittäisistä kameroista tai eri kameratyypeistä. Ainoastaan vaaravyöhykevaroitukset ovat mahdollisia. Vaaravyöhykkeet ovat alueita, joilla voi olla kameroita. Vaaravyöhykkeiden sijainteja voi ilmoittaa tai vahvistaa, mutta niitä ei voi poistaa.

Nopeuskamerat

Varoitukset annetaan oletusarvoisesti 15 sekuntia ennen kuin saavutat nopeuskameran sijainnin. Voit vaihtaa varoitusääntä sekä sitä, milloin saat varoituksen, valitsemalla Nopeuskamerat-valikossa Varoitus-asetukset.

Sinua varoitetaan kolmella tavalla:

- Laite toistaa varoitusäänen.
- Nopeuskameran tyyppi ja etäisyys kameran sijainnista näkyvät ajonäkymässä. Jos kameralle on merkitty nopeusrajoitus, myös nopeus näkyy ajonäkymässä.
- Nopeuskameran sijainti näkyy kartalla.

Huomautus: Keskinopeuskameroista varoitetaan kuvakkein ja äänin tarkistusaluetta ennen, sen keskellä ja sen päättyessä.

Varoitustavan muuttaminen



Jos haluat muuttaa tapaa, jolla TomTom -laite varoittaa nopeusvalvontakameroista, napauta **Varoitusasetukset**-painiketta.

Voit määrittää, millaisissa tilanteissa sinua varoitetaan sekä minkälainen ääni toistetaan.

Varoitusasetukset

Voit esimerkiksi muuttaa kiinteää nopeuskameraa lähestyessäsi kuuluvaa ääntä seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta Palvelut.
- 2. Valitse Nopeuskamerat.
- 3. Valitse Varoitusasetukset.

Näkyviin tulee luettelo nopeuskameratyypeistä. Kaiutin näkyy niiden

nopeuskameratyyppien vieressä, joille on asetettu hälytys.

- 4. Valitse Kiinteät kamerat.
- 5. Valitse Seuraava.
- 6. Napauta ääntä, jota haluat käyttää varoituksena.

Vihjeitä: Voit kytkeä kameratyypin varoitusäänet pois valitsemalla edellä vaiheessa 7 **Hiljaisuus**. Näet yhä varoitukset ajonäkymässä, vaikka poistat varoitusäänen käytöstä.

7. Tallenna muutokset valitsemalla Valmis.

Nopeuskamerasymbolit

Nopeuskamerat näkyvät symboleina ajonäkymässä.

Kun lähestyt aluetta, jolla on kamera, näet symbolin ja kuulet varoitusäänen.

Voit vaihtaa varoitusääntä, joka kuuluu, ennen kuin pääset hälytyksen kohdalle.

| P | Kiinteä nopeuskamera |
|-------|--|
| PB | Liikennevalovalvontakamera |
| P | Tietullikamera |
| (Pro- | Rajoitetun tien kamera - sijaitsee sivutiellä, joka vähentää suuremman tien liikennettä |
| P | Muu kamera |
| | Siirrettävän nopeuskameran mahdollinen paikka |
| PO | Keskinopeuden tarkistus |



Onnettomuuskeskittymä



Kaksisuuntainen nopeuskamera



Vartioimaton tasoristeys

Raporttipainike

Jos haluat näyttää raporttipainikkeen ajonäkymässä, toimi seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta Palvelut.
- 2. Valitse Nopeuskamerat.
- 3. Valitse Näytä raporttipainike.
- 4. Valitse Takaisin.

Raporttipainike näkyy ajonäkymän vasemmalla puolella. Jos käytät pikavalikkoa, painike lisätään pikavalikon painikkeisiin.

Vihje: voit piilottaa raporttipainikkeen valitsemalla Nopeuskamerat-valikosta Piilota raporttipainike.

Uuden nopeuskameran ilmoittaminen tien päällä

Voit raportoida nopeuskameran matkan varrelta seuraavasti:

1. Tallenna kameran sijainti napauttamalla ajonäkymässä tai pikavalikossa näkyvää raporttipainiketta.

Jos napautat raporttipainiketta 20 sekunnin sisällä nopeuskameravaroituksesta, saat mahdollisuuden lisätä kameran tai poistaa kameran. Valitse Lisää kamera.

- 2. Valitse Kiinteä nopeuskamera tai Siirrettävä nopeuskamera raportoitavan kameratyypin mukaan.
- 3. Valitse kameran sijainti kartasta ja vahvista, että se on oikein.
- 4. Valitse raportoitavan kiinteän kameran tyyppi, esimerkiksi liikennevalovalvontakamera.

Huomautus: Jos valitsemassasi kameratyypissä on nopeusrajoitus, voit myös antaa nopeuden.

Näyttöön tulee ilmoitus, että raportti on luotu.

Uuden nopeuskameran ilmoittaminen kotoa

Sinun ei tarvitse olla nopeuskameran sijainnissa voidaksesi ilmoittaa uuden sijainnin. Voit ilmoittaa uuden nopeuskamerasijainnin kotoasi seuraavasti:

- 1. Valitse navigaattorin päävalikosta Palvelut.
- 2. Valitse Nopeuskamerat.
- 3. Valitse Ilmoita kamera.
- 4. Valitse Kiinteä nopeuskamera tai Siirrettävä nopeuskamera nopeuskameran tyypin mukaan.

- 5. Merkitse kohdistimen avulla kameran tarkka sijainti kartassa ja valitse Valmis.
- 6. Vahvista kameran sijainti valitsemalla Kyllä.
- 7. Valitse kameratyyppi, jonka haluat raportoida, sekä tarvittaessa kameran nopeusrajoitus. Näyttöön tulee ilmoitus, että raportti on luotu.

Virheellisten kamerahälytysten ilmoittaminen

Saatat saada hälytyksiä kameroista, jotka eivät enää ole paikallaan. Voit ilmoittaa virheellisen kamerahälytyksen seuraavasti:

Huomautus: Voit ilmoittaa virheellisen kamerahälytyksen vain ollessasi sen sijainnissa.

1. Kun olet puuttuvan kameran sijainnissa, valitse ajonäkymästä Raportti.

Huomautus: Tämä on tehtävä 20 sekunnin kuluessa kamerahälytyksen saamisesta.

2. Valitse Ei, kun laite kysyy, onko kamera yhä olemassa.

Huomautus: vaaravyöhykkeiden sijainteja voi ilmoittaa tai vahvistaa, mutta niitä ei voi poistaa.

Ilmoitettavien kiinteiden nopeusvalvontakameroiden tyypit

Kun ilmoitat kiinteän nopeuskameran, voit valita ilmoitettavan kiinteän nopeuskameran tyypin. Kiinteiden valvontakameroiden tyypit ovat seuraavat:





Muun tyyppiset kamerat, jotka eivät sovi edellä mainittuihin luokkiin.

Keskinopeuden tarkistavien kameroiden varoitus

Laite voi antaa monentyyppisiä kuva- ja äänivaroituksia, kun reitillä on keskinopeuden tarkistava kamera.

Saat aina alueen aloitus- ja lopetusvaroituksen ajonopeudestasi riippumatta. Laite antaa mahdolliset välivaroitukset 200 metrin välein.

Kaikki varoitukset esitellään seuraavassa:

| PO | Alueen aloitusvaroitus |
|----------|---|
| | Kun lähestyt keskinopeuden tarkistusalueen alkua, näet kuvavaroituksen ja etäisyyden kameraan ajonäkymän vasemmassa yläkulmassa. Kuulet äänivaroituksen. |
| | Näet myös pienen kuvakkeen tiellä, joka näyttää keskinopeuden tarkistavan kameran sijainnin alueen alussa. |
| <u> </u> | Välivaroitus - tyyppi 1 |
| Pò | Nopeustarkistusalueella, jos et aja ylinopeutta ja olet jo saanut alueen aloitusvaroituksen, näet kuvavaroituksen ajonäkymässä. Tämä muistuttaa, että olet yhä nopeustarkistusalueella. |
| 60 | Välivaroitus - tyyppi 2 |
| | Kun olet nopeustarkistusalueella ja olet jo saanut alueen aloitusvaroi- tuksen ja ajat yli sallitun nopeuden, näet ajonäkymässä suurimman sallitun nopeuden osoittavan kuvavaroituksen. Kuulet lisäksi pienen äänivaroituksen. Nämä varoitukset muistuttavat sinua hidastamaan |
| 60 | Välivaroitus - tyyppi 3 |
| | Kun olet nopeustarkistusalueella, mutta et ole vielä saanut alueen aloitusvaroituksen ja ajat yli sallitun nopeuden, näet ajonäkymässä suurimman sallitun nopeuden osoittavan kuvavaroituksen. Kuulet lisäksi äänekkään varoituksen. |
| | Nämä varoitukset tapahtuvat vain ENSIMMÄISESSÄ välipisteessä ja ne muistuttavat sinua hidastamaan |
| | Alueen lopetusvaroitus |
| | Kun lähestyt keskinopeuden tarkistusalueen loppua, näet kuvavaroituksen ja etäisyyden kameraan ajonäkymässä. Kuulet äänivaroituksen. |
| | Näet myös pienen kuvakkeen tiellä, joka näyttää keskinopeuden tarkistavan kameran sijainnin alueen lopussa. |

Nopeuskamerat-valikko

Voit avata Nopeuskamerat-valikon valitsemalla päävalikosta **Palvelut** ja valitsemalla sitten **Nopeuskamerat**.



Napauta tätä painiketta, jos haluat ilmoittaa uuden nopeuskamerasijainnin.





kerralla.

tat, ja niiden äänet.

Varoitukset pois



Napauta tätä painiketta, jos haluat ottaa <u>raporttipainikkeen</u> käyttöön.

Napauta tätä painiketta, jos haluat poistaa kaikki varoitukset käytöstä

Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa varoitukset, jotka vastaano-

Raporttipainike näkyy ajonäkymässä tai pikavalikossa. Kun raporttipainike näkyy ajonäkymässä, tämä painike vaihtuu **Piilota raporttipainike -painikkeeksi**.

Näytä raporttipainike

MyTomTom

Tietoja MyTomTomista

MyTomTomin avulla voit hallita TomTom-navigaattorin sisältöjä ja palveluita sekä saat yhteyden TomTom-yhteisöön. MyTomTomiin kirjaudutaan TomTom-sivustosta. Navigaattori kannattaa yhdistää usein MyTomTom-sivustoon, jotta navigaattorissa varmasti on uusimmat päivitykset ja kartat.

Vihje: Suosittelemme Internet-laajakaistayhteyden käyttöä aina, kun yhdistät navigaattorin MyTomTomiin.

MyTomTomin määrittäminen



Määritä MyTomTom tietokoneessa seuraavasti:

- 1. Muodosta tietokoneesta internet-yhteys.
- 2. Avaa selain ja siirry osoitteeseen tomtom.com/getstarted.
- 3. Saat ehkä kehotteen valita maa ennen jatkamista.
- 4. Valitse Aloittaminen.
- Valitse vasemmasta laidasta Lataa MyTomTom. Selain lataa MyTomTom-tukisovelluksen, joka pitää asentaa tietokoneeseen, jotta navigaattorista voi muodostaa yhteyden MyTomTomiin. Seuraa näytön ohjeita, jos sinulta kysytään lataamisesta.
- 6. Liitä kehotettaessa laite tietokoneeseen USB-kaapelilla. Käynnistä sitten laite.

Tärkeää: USB-kaapeli on liitettävä suoraan tietokoneen USB-porttiin eikä USB-keskittimeen tai näppäimistön tai näytön USB-porttiin.

Kun MyTomTom-tukisovellus on asennettu, voit käyttää MyTomTomia työpöydän ilmaisinalueelta.



Vihje: kun liität navigaattorin tietokoneeseen, MyTomTom ilmoittaa, onko laitteeseen saatavissa päivityksiä.

MyTomTom-tili

Tarvitset MyTomTom-tilin, jotta voit ladata sisältöä ja palveluita TomTom-sivustosta. Voit luoda tilin, kun alat käyttää MyTomTomia.

Huomautus: Jos sinulla on useita TomTom-navigaattoreita, tarvitset erillisen tilin kullekin navigaattorille.

Asiakastuki

Navigaattorin käyttöohjeiden hankkiminen Saat lisätietoja siirtymällä osoitteeseen <u>tomtom.com/support</u>. Takuutiedot ovat osoitteessa <u>tomtom.com/legal</u>.

Tila ja tiedot



Napauta tätä painiketta, jos haluat katsoa navigaattorin teknisiä tietoja, kuten navigaattorin sarjanumeron ja pääasiallisen TomTom-sovelluksen version.



Tällä painikkeella voit katsoa GPS-vastaanoton tilan.

GPS-tila



Napauta tätä painiketta, jos haluat katsoa TomTom-palveluiden tilaustesi tilan.

Omat palvelut

Liite

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. Esimerkiksi määräykset hands-free-järjestelmien käytöstä ajon aikana on huomioitava. Noudata aina sovellettavia lakeja ja liikennemerkkejä, erityisesti sellaisia, jotka koskevat ajoneuvosi mittoja, painoa ja hyötykuorman tyyppiä. TomTom ei takaa 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-autokarttaa, se ei tarjoa ylikokoisille tai hyötyajoneuvoille sopivia reittejä. Jos ajoneuvoosi kohdistuu paino-, koko-, nopeus-, reitti- tai muita rajoituksia julkisilla teillä, käytä vain laitetta, johon on asennettu kuorma-autokartta. Anna ajoneuvosi tiedot tarkasti laitteeseen. Käytä tätä laitetta vain navigointiapuvälineenä. Älä noudata sellaisia reittiohjeita, jotka voivat aiheuttaa vaaraa sinulle tai muille tienkäyttäjille. TomTom ei ole vastuussa mistään vahingoista, jotka aiheutuvat siitä, että käyttäjä ei ole noudattanut tämän ilmoituksen ohjeita.

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.

Varoitus Australiaa varten

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

Laitteen huolto

On tärkeää, että huolehdit laitteestasi:

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

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 55 °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 -10 - 55 °C. Pitkä altistuminen tätä korkeammille tai matalammille lämpötiloille voi vaurioittaa laitetta, eikä sitä siksi suositella.

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 litiumpolymeeriakku.

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.

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.

Ilmoitettu 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.

Täyttää CE-merkinnän ja RED:n vaatimukset

CE

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

| Malli | Taajuuskaista (Bluetooth) (MHz) | Suurin mahdollinen radiotaajuuden lähetysvoima (dBm) |
|-------|------------------------------------|--|
| 4EN42 | - | - |
| 4EN52 | - | - |
| 4EV42 | 2 402 MHz - 2 480 MHz | 5,5 dBm |
| 4EV52 | 2 402 MHz - 2 480 MHz | 5,5 dBm |
| 4EQ41 | 2 402 MHz - 2 480 MHz | 5,5 dBm |
| 4EQ50 | 2 402 MHz - 2 480 MHz | 5,5 dBm |

TomTom vakuuttaa täten, että radiolaitetyypit TomTom Start ja TomTom VIA GPS-navigointijärjestelmä noudattavat direktiiviä 2014/53/EU. EU:n vaatimustenmukaisuusvakuutus on luettavissa kokonaisuudessaan osoitteessa:

http://www.tomtom.com/en_gb/legal/declaration-of-conformity/

WEEE-direktiivi - sähkö- ja elektroniikkalaitteiden hävittäminen (EU)

Tässä tuotteessa ja/tai sen pakkauksessa on direktiivin 2012/19/EU (WEEE) vaatima roskasäiliön kuva. Tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen tai lajittelemattoman yhdyskuntajätteen mukana. Suojele ympäristöä ja hävitä tämä tuote palauttamalla se myyntipisteeseen tai paikalliseen jätteiden vastaanottolaitokseen kierrätystä varten.



Trimanin logo



Käyttöehdot, 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>.

Toimitukseen kuuluvat lisävarusteet

- USB-kaapeli
- USB-autolaturi
- Asennusjuliste
- RDS-TMC-kaapeli laitteille, joissa on liikennepalvelu

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

Tekijänoikeustiedot

© 1992 - 2017 TomTom. Kaikki oikeudet pidätetään. TomTom ja kahden käden muodostama logo ovat TomTom N.V:n tai sen tytäryhtiöiden omistamia tavaramerkkejä.

Jotkin kuvat ovat NASAn Earth Observatorysta.

NASAn Earth Observatory on internetissä vapaasti käytettävä julkaisu, josta saa uusia satelliittikuvia ja tieteellisiä tietoja kotiplaneetastamme.

Sivusto keskittyy maapallon ilmaston ja ympäristön muutoksiin: earthobservatory.nasa.gov

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.

Linotype, Frutiger ja Univers ovat Linotype GmbH:n tavaramerkkejä, joilla on USPTO:n (United States Patent and Trademark Office) rekisteröinti ja jotka on ehkä rekisteröity myös tietyillä muilla oikeudenkäyttöalueilla.

MHei on The Monotype Corporationin tavaramerkki, joka on ehkä rekisteröity tietyillä oikeudenkäyttöalueilla.

Seuraavat muistikortit sopivat kaikkiin malleihin:



SD ja SDHC ovat SD-3C:n ja LLC:n tavaramerkkejä.

Seuraavissa malleissa on mikrofoni:

4EV42, 4EV52, 4EQ41, 4EQ50

SOUNDCLEAR