TomTom Rider Viiteopas



Sisällys

Pakkauksen sisältö. Lue minut ensin Navigaattorin kiinnittäminen. Kuulokemikrofonin käyttö. Käynnistäminen. Määrittäminen. GPS-vastaanotto. Varkaudenestoratkaisun käyttäminen Turvallisuus Ajonäkymä Tietoja ajonäkymästä. Ajonäkymä Päävalikko Tietoja päävalikosta. Päävalikko Tietoja pinkavelikosta Pikavalikon settaminen. Pitavalikon settaminen. Pitavalikon settaminen. Pitavalikon settaminen. Pitavalikon settaminen. Pitavalikon käyttäminen. Pitavalikon settaminen. Pitavalikon settaminen. Pitavalikon käyttäminen. Pitavalikon reitin suunnitteleminen . Reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnitteleminen käyttöön. Mutkaisen reitin ottaminen käyttöön.		
Lue minut ensin Navigaattorin kiinnittäminen Käynnistäminen GPS-vastaanotto Varkaudenestoratkaisun käyttäminen Turvallisuus Ajonäkymä Tietoja ajonäkymästä. Ajonäkymä Päävalikko Tietoja päävalikosta Päävalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnittelu Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä. Mutkaisen reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnitteleminen Mutkaisen reitin suunnitteleminen <th>Pakkauksen sisältö</th> <th></th>	Pakkauksen sisältö	
Navigaattorin kiinnittäminen	Lue minut ensin	
Kuulokemikrofonin käyttö Käynnistäminen Määrittäminen GPS-vastaanotto Varkaudenestoratkaisun käyttäminen Turvallisuus Ajonäkymä Tietoja ajonäkymästä Ajonäkymä Päävalikko Tietoja päävalikosta Päävalikko Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikko Reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnitteleminen Reitin suunnittelu Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaisen reitin suunnitteleminen Reitin suunnittelu	Navigaattorin kiinnittäminen	
Käynnistäminen	Kuulokemikrofonin käyttö	
Määrittäminen. GPS-vastaanotto. Varkaudenestoratkaisun käyttäminen	Käynnistäminen	
GPS-vastaanotto	Määrittäminen	
Varkaudenestoratkaisun käyttäminen Turvallisuus Ajonäkymä Tietoja ajonäkymästä Ajonäkymä Tietoja päävalikosta Päävalikko Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon settaminen Pitavalikon settaminen Pikavalikon settaminen Pitavalikon settaminen Pikavalikon settaminen Pitavalikon settaminen Pikavalikon settamine	GPS-vastaanotto	
Turvallisuus Ajonäkymä Tietoja ajonäkymästä	Varkaudenestoratkaisun käyttäminen	
Ajonäkymä Tietoja ajonäkymästä	Turvallisuus	
Tietoja ajonäkymästä Ajonäkymä Päävalikko Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnitteleminen Reitin suunnittelu uudesta lähtöpisteestä Reitin suunnittelu Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaisen reitin ottaminen käyttöön Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Ajonäkymä	
Ajonäkymä Päävalikko Tietoja päävalikosta Päävalikko Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon settaminen Pikavalikon käyttäminen Mutkaisen reitin suunnitteleminen Reitin suunnittelu Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaisen reitin ottaminen käyttöön Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Tietoia aionäkymästä	
Päävalikko Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnitteleminen Reitin suunnittelu Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Ajonäkymä	
Paavalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnitteleminen Reitin suunnittelu uudesta lähtöpisteestä Reitin suunnittelu Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaisen reitien ottaminen käyttöön Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Päävalikko	
Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnitteleminen Reitin suunnittelu uudesta lähtöpisteestä Reitin suunnittelu Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaisen reitien ottaminen käyttöön Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Tietoja päävalikosta	
Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnitteleminen Reitin suunnittelu uudesta lähtöpisteestä Reitin suunnittelu Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaisen reitin suunnitteleminen käyttöön Mutkaisen reitien ottaminen käyttöön	Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko	
Pikavalikon käyttäminen Reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta	
Reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnitteleminen Reitin suunnittelu uudesta lähtöpisteestä Reitin suunnittelu Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaisen reittien ottaminen käyttöön Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen	
Mutkaisen reitin suunnitteleminen Reitin suunnittelu uudesta lähtöpisteestä Reitin suunnittelu Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaisten reittien ottaminen käyttöön Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen	
Reitin suunnittelu uudesta lähtöpisteestä Reitin suunnittelu Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaisten reittien ottaminen käyttöön Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Reitin suunnittelu	
Reitin suunnittelu Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaisten reittien ottaminen käyttöön Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnitteleminen	
Mutkaiset reitit Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaisten reittien ottaminen käyttöön Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnitteleminen Reitin suunnittelu uudesta lähtöpisteestä	
Tietoja mutkaisista reiteistä Mutkaisten reittien ottaminen käyttöön Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Mutkaisen reitin suunnitteleminen Reitin suunnittelu Reitin suunnittelu uudesta lähtöpisteestä Reitin suunnittelu	
Mutkaisten reittien ottaminen käyttöön Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Reitin suunnittelu Mutkaisen reitin suunnitteleminen Reitin suunnittelu uudesta lähtöpisteestä Reitin suunnittelu	
Mutkaisen reitin suunnitteleminen	Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon Pikavalikon	
	Tietoja päävalikosta Päävalikon painikkeet Pikavalikko Tietoja pikavalikosta Pikavalikon asettaminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon settaminen Pikavalikon reitin suunnitteleminen Pikavalikon reitin suunnitteleminen Pikavalikon reitin suunnitteleminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon settaminen Pikavalikon settaminen Pikavalikon settaminen Pikavalikon settaminen Pikavalikon settaminen Pikavalikon settaminen Pikavalikon settaminen Pikavalikon settaminen Pikavalikon settaminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon käyttäminen Pikavalikon settaminen Pikavalikon se	

Edistynyt kaistaohjaus	27
Tietoja kaistaohiauksesta	
Kaistaohjauksen käyttäminen	
······	
Reittisuunnitelman teko	29
Tietoja reittisuunnitelmista	29
Reittisuunnitelman teko	29
Aloita reittisuunnitelman käyttö	
Reittisuunnitelman organisointi	
Reittisuunnitelman jakaminen	
Reittisuunnitelman poistaminen	
Reittisuunnitelman lajitteleminen tai muuttaminen käänteiseksi	32
Reittisuunnitelman tallentaminen	
Mutkaisen reitin sisältävän reittisuunnitelman luominen	33
Reitin muuttaminen	35
Muutosten tekeminen reittiin	35
Muuta reittiä -valikko	35
Reitin tallennus	37
Tietoja reitin tallennuksesta	37
Reitin tallennuksen aloittaminen	37
Reittien lataaminen ja jakaminen	38
Tyre-ohjelmiston asentaminen	
Tyre-ohielmiston usein kysytyt kysymykset	
Tietoja GPX-tiedostoista	
GPX-tiedoston muuntaminen reittisuunnitelmaksi	
Tietoja ITN-tiedostoista	40
ITN-tiedoston lataaminen	40
Näytä kartta	41
Tietoja kartan näyttämisestä	41
Näytä kartta	41
Asetukset	42
Kohdistinvalikko	42
Karttakorjaukset	44
Tietoja Map Sharesta	44
Karttavirheen korjaaminen	44
Karttakorjauksien tyypit	44

Äänet ja puheäänet

Tietoja äänistä	48
Äänen ja äänenvoimakkuuden hallinta	
Vaihda ääni	48
Puhe pois / Puhe käyttöön	49
Ääniasetukset	49

Kiinnostavat paikat

48

Tietoja kiinnostavista paikoista	50
KP:iden luominen	
KP:iden käyttäminen reitin suunnitteluun	51
KP:iden näyttäminen kartassa	52
KP:hen soittaminen	52
KP-varoitusten asettaminen	53
KP-hallinta	53

Handsfree-puhelut

54

62

Tietoja handsfree-puheluista	54
Kuulokemikrofonin käyttö	54
Puhelimen kytkeminen	55
Puhelinluettelo	55
Soittaminen pikavalinnalla	55
Puhelun soittaminen	56
Puheluun vastaaminen	57
Automaattinen vastaus	57
Useampien puhelimien liittäminen navigaattoriin	57
Matkapuhelin-valikko	58

Suosikit

osikit	59
Tietoja suosikeista	
Suosikin luominen	59
Suosikin käyttäminen	60
Suosikin nimen muuttaminen	61
Suosikin poistaminen	61
Muuta kodin sijainti	61

Asetukset

Tietoja asetuksista	62
Virransäästö	62
Kirkkaus-määritykset	62
Muuta karttavärejä	62
Vaihda ajoneuvosymbolia	62
Liitä kuulokkeeseen	63
Turvallisuusvaroitukset-valikko	63
Ариа	63
Koti ja Suosikit	64
Näppäimistö-määritykset	64

Kieli	65
KP-hallinta	65
Karttakorjaukset	66
Matkapuhelin-valikko	66
Suunnittelu-määritykset	67
Pikavalikkomääritykset	67
Palauta tehdasasetukset	68
Turvallisuusvaroitukset	68
Aseta kello	68
Näytä kompassi	68
Nopeusvalvontakamerat-valikko	68
Tallennuksen aloittaminen ja lopettaminen	69
Käynnistys	69
Tilapalkin määritykset	70
Kadunnimi-asetukset	70
Vaihda karttaa	70
Matkatilastot	71
Yksiköt	71
Käytä yövärejä / Käytä päivävärejä	71
Äänet	71
Mutkaisen reitin asetus	72

Nopeusvalvontakamerat

Tietoja nopeusvalvontakameroista	73
Palvelun tilaaminen	73
Päivitetään varoitusten sijainteja	73
Nopeusvalvontakameravaroitukset	74
Varoitustavan muuttaminen	74
Nopeusvalvontakamerasymbolit	74
Raporttipainike	76
Uuden nopeusvalvontakameran ilmoittaminen tien päällä	76
Uuden nopeusvalvontakameran ilmoittaminen kotoa käsin	77
Virheellisten kamerahälytysten ilmoittaminen	77
Ilmoitettavien kiinteiden nopeusvalvontakameroiden tyypit	77
Keskinopeuden tarkistavien kameroiden varoitus	78
Nopeusvalvontakamerat-valikko	79

Vaaravyöhykkeet	80
Vaaravyöhykkeet Ranskassa	80
Vaaravyöhykevaroitukset	80
Varoitustavan muuttaminen	80
Raporttipainike	
Uuden vaaravyöhykkeen ilmoittaminen tien päällä	
Uuden vaaravyöhykkeen ilmoittaminen kotona	81
Turvallisuusvaroitukset-valikko	

Ohje	83
Tietoja avun hankkimisesta	

Soittaminen paikalliseen palveluun Ohje-toiminnon avulla	83
Ohje-valikon vaihtoehdot	83

TomTom HOME

Tietoia TomTom HOMEsta	85
TomTom HOMEn asentaminen	00 85
MvTomTom-tili	85
l aitteen näivittäminen	86
Navigaattorin varmuuskopioiti	86
HOMEn objeen esittely	

Liite

88	

Tekijänoikeustiedot	95

Pakkauksen sisältö

Pakkauksen sisältö

TomTom Rider -navigaattori



Lataava pyöräteline ja akkukaapeli



USB-kotilaturi



RAM-kiinnityssarja



- Tyre-reittiohjelmisto tietokoneeseen asennustiedosto on navigaattorissa
- Oppaat

Premium-paketin sisältämät lisätarvikkeet:

Autokiinnityssarja



Varkaudenestoratkaisu



Kantolaukku



Lisätietoja on osoitteessa tomtom.com/accessories.

Lue minut ensin

Navigaattorin kiinnittäminen

Liitä RAM[™]-kiinnityssarja moottoripyörään asennusjulisteen osoittamalla tavalla ja aseta sitten TomTom Rider pidikkeeseen. Noudata seuraavia ohjeita, kun liität kiinnityssarjan moottoripyörään:

- Jos tunnet itsesi epävarmaksi, pyydä ammattilaista liittämään kiinnityssarja.
- Jos päätät kiinnittää kiinnityssarjan itse, huomaa, että Active Dock -telakassa on sisäinen sulake. Se tarkoittaa, että sinun ei tarvitse lisätä sulaketta, kun kytket navigaattorin moottoripyörän akkuun.
- Varmista, ettei kiinnityssarja häiritse minkään moottoripyörän ohjaimen käyttöä.
- Käytä aina oikeita työkaluja. Jos käytät epäsopivia työkaluja, voit vahingoittaa kiinnityssarjaa tai särkeä sen.
- Älä kiristä muttereita liikaa. Voit murtaa osia kiinnityssarjasta tai vahingoittaa ohjaustankoa, jos kiristät muttereita liikaa.
- Jos käytät u-pulttia, älä unohda laittaa toimitettuja kumisuojia esillä olevien kierteiden päälle.
- Takuu ei korvaa muutosten, väärän asennuksen, liikennevahinkojen tai onnettomuuksien aiheuttamia vahinkoja. RAM tai TomTom eivät ole vastuussa vammoista, menetyksistä tai vahingoista, jotka aiheutuvat väärästä asennuksesta tai kyvyttömyydestä käyttää tuotetta. Ennen käyttöä käyttäjän tulee varmistaa tuotteen sopivuus käyttötarkoitukseen. Kaikki asennukseen liittyvä riski ja vastuu on yksin käyttäjän.

Telakan kaapelin liittäminen



- 1. Punainen POS(+)-liitin on liitettävä moottoripyörän +12V-virtalähteeseen.
- 2. Musta NEG(-)-johto on liitettävä moottoripyörän -(GND)-virtalähteeseen.
- 3. Telakan liitin on liitettävä TomTom Rider-telakkaan.

Kuulokemikrofonin käyttö

On suositeltavaa käyttää TomTom Rider -navigaattorin kanssa yhteensopivaa kuulokemikrofonia, jotta kuulet ääniohjeet, voit soittaa ja vastaanottaa hands-free-puheluita ja kuulet TomTom Rider -navigaattorin varoitukset. Näin ajaminen TomTom Rider -navigaattorin kanssa on mahdollisimman turvallista. Lisätietoja ja täydellinen luettelo yhteensopivista kuulokemikrofoneista on osoitteessa <u>tomtom.com/riderheadsets</u>.

Seuraavissa ohjeissa kuvataan Bluetooth®-kuulokemikrofonin käyttöönotto. Jos et vielä muodostanut Bluetooth-yhteyttä Bluetooth-kuulokemikrofonin ja TomTom Rider -laitteen välille, kun käynnistit TomTom Rider -laitteen ensimmäistä kertaa, voit muodostaa yhteyden milloin tahansa seuraavasti:

- 1. Kytke ja katkaise kuulokemikrofonin virta kuulokemikrofonimerkin ohjeiden mukaisesti.
- 2. Valitse päävalikosta Asetukset.
- 3. Valitse Liitä kuulokkeeseen ja muodosta yhteys seuraamalla ohjeita.
- 4. Liitä kuulokemikrofoni kypärään.

Varmista, että sijoitat mikrofonin oikein. Saat parhaan tuloksen sijoittamalla mikrofonin aivan suun viereen, ei suoraan suun eteen.

Tyypillisen kuulokemikrofonin osien kuva on alla:



- 1. Mikrofoni
- 2. Virtapainike
- 3. Kaiuttimet
- 4. Merkkivalo
- 5. Äänenvoim-
- 6. Äänenvoim+
- 7. Latausliitin

Ennen Bluetooth-kuulokemikrofonin käyttöä se pitää ladata täyteen mukana toimitetulla laturilla.

Käynnistäminen

TomTom Rider käynnistyy, kun käynnistät moottoripyörän. TomTom Rider sammuu, kun sammutat moottoripyörän.

Kun TomTom Rider -navigaattorin virta kytketään ensimmäisen kerran, käynnistyminen voi kestää jopa 20 sekuntia.

Koska käytät TomTom Rider -navigaattoria ensimmäistä kertaa, akku kannattaa ladata täyteen.

TomTom Rider -navigaattorisi akku latautuu, kun navigaattori on kytkettynä kotilaturiin tai tietokoneeseen.

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

Vihje: Voit käynnistää TomTom Rider-navigaattorin, kun moottoripyörän moottori ei ole käynnissä, painamalla virtapainiketta 2 sekunnin ajan tai kunnes TomTom Rider käynnistyy. Voit sammuttaa TomTom Rider -navigaattorin painamalla virtapainiketta 2 sekuntia.

Määrittäminen

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

TomTom Rider -navigaattorin on oltava ulkona, jotta sijainnin paikantaminen onnistuisi. Varmista, että olet avoimessa paikassa, jota korkeat rakennukset tai puut eivät varjosta.

Kun ensimmäisen kerran käynnistät TomTom Rider -navigaattorin, voi kestää muutaman minuutin ennen kuin navigaattori löytää sijaintisi. Jatkossa sijainti löytyy huomattavasti nopeammin, yleensä muutamassa sekunnissa.

TomTom Rider ei välitä edelleen sijaintiasi, joten muut eivät voi jäljittää sinua ajomatkasi aikana.

TomTom Rider käyttää GPS-vastaanotinta sijaintisi paikantamiseen.

Varkaudenestoratkaisun käyttäminen

Jos navigaattorin mukana toimitetaan varkaudenestoratkaisu, siinä on kaksi osaa:

Telineen RAM-lukko.

Lukko estää RAM-varren irrottamisen moottoripyörästä.

Itse TomTom Rider-navigaattorin lukko.
 Lukko estää TomTom Rider-navigaattorin irrottamisen telakasta.

Tärkeää: Kumpaankin lukkoon kuuluu avain, joten muista pitää nämä ylimääräiset avaimet aina mukanasi!

TomTom Rider ilman lukkoja



TomTom Rider lukkojen kanssa



Turvallisuus

Turvallisuusilmoitukset

Turvallisuusilmoitukset

Tutustu ja huomioi seuraavat tärkeät turvallisuusohjeet:

- Tarkista renkaiden ilmapaine säännöllisesti.
- Huolla ajoneuvoa säännöllisesti.
- Lääkkeet voivat vaikuttaa ajokykyysi.
- Käytä aina turvavöitä, jos se on mahdollista.
- Älä ota, jos ajat.
- Useimmat onnettomuudet tapahtuvat alle 5 kilometrin päässä kotoa.
- Noudata liikennesääntöjä.
- Käytä aina suuntavilkkua.
- Lepää 2 tunnin välein vähintään 10 minuuttia.
- Käytä turvavyötä.
- Säilytä turvaväli edellä ajavaan.
- Kiinnitä kypärä kunnolla, ennen kuin ajat moottoripyörällä.
- Pidä aina moottoripyörää ajaessasi suojaavia vaatteita ja varusteita.
- Kun ajat moottoripyörällä, ole erityisen valpas.

Ajonäkymä

Tietoja ajonäkymästä

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

Napauta näytön keskustaa milloin tahansa, kun haluat avata päävalikon.

Ajonäkymä



- Zoomauspainike voit lähentää ja loitontaa napauttamalla tätä painiketta. Kun sitä kosketetaan, esille tulevat hansikkaille sopivat, suurikokoiset plus- ja miinus-painikkeet.
- 2. Pikavalikko.



Vihje: Kun näet tämän symbolin oppaassa, kyseessä on asetus, joka voidaan lisätä pikavalikkoon helppoa käyttöä varten. Lisätietoja on tämän oppaan kohdassa <u>Tietoja pikavalikosta</u>.

- 3. Nykyinen sijaintisi.
- 4. Seuraavan päätien nimi tai tienviitan tiedot, mikäli käytettävissä.
- 5. Akun varauksen osoitin.
- 6. Oma nopeutesi ja nopeusrajoitus (jos se on tiedossa).

Kosketa tätä aluetta, jos haluat toistaa viimeksi kuullun ohjeen tai säätää äänenvoimakkuutta. Kun sitä kosketetaan, esille tulevat hansikkaille sopivat, suurikokoiset plus- ja miinus-painikkeet.

7. Navigointiohjeet edessä olevalle tielle.

Napauta tätä paneelia tilapalkista, jos haluat vaihtaa ajonäkymän 2D- ja 3D-näkymän välillä.



Pikavalikkovaihtoehto!

- 8. Sen kadun nimi, jolla olet.
- 9. Jäljellä oleva matka-aika, jäljellä oleva etäisyys ja arvioitu saapumisaika. Napauta tilapalkin tätä osaa, jos haluat avata reitin yhteenvetonäytön.

Päävalikko

Tietoja päävalikosta

Päävalikko on lähtöpiste reitinsuunnittelulle, kartan katsomiselle tai navigaattorin asetusten muuttamiselle.

Voit avata päävalikon ajonäkymästä napauttamalla keskelle näyttöä.



Voit palata ajonäkymään päävalikosta valitsemalla Valmis.

Päävalikon painikkeet

Seuraavat painikkeet näkyvät päävalikossa:



Napauttamalla tätä painiketta voit suunnitella uuden reitin. Tämä painike näkyy, kun et ole suunnitellut reittiä.

Suunnittele reitti



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

Muuta reittiä



Napauttamalla tätä painiketta voit suunnitella reitin, joka välttää tarpeettomia moottoriteitä ja sisältää mutkaisia teitä.

Suunnittele mutkainen reitti

Napauttamalla tätä painiketta voit suunnitella matkan, joka sisältää välietappeja ja määränpään. Voit käyttää myös navigaattoriin tallennettuja reittitiedostoja.
Pikavalikkovaihtoehto! Napauta tätä painiketta, jos haluat kytkeä äänen pois.
Napauta tätä painiketta, jos haluat kytkeä äänen pois.
Napauta tätä painiketta, jos haluat säätää navigaattorin asetuksia. Lisätietoja on tämän oppaan kohdassa <u>Tietoja asetuksista</u> .
Napauta tätä painiketta, jos haluat katsoa karttaa.

Pikavalikko

Tietoja pikavalikosta

Pikavalikko tarjoaa nopean ja turvallisen tavan käyttää TomTom Rider-navigaattoria.

Pikavalikkoa käytettäessä tarvitaan vähemmän napautuksia, mikä tekee navigaattorista helpomman käyttää käsineet kädessä.

Voit valita useista pikavalikkovaihtoehdosta. Voit valita joko yhden tai useita riippuen eniten käyttämistäsi toiminnoista.



Vihje: Kun näet oppaassa tämän symbolin, se tarkoittaa, että kyseinen asetus voidaan lisätä pikavalikkoon helppoa käyttöä varten.

Pikavalikon asettaminen

Voit asettaa pikavalikon seuraavasti:

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse päävalikosta Asetukset.
- 3. Valitse Pikavalikkomääritykset.
- 4. Merkitse yksi tai useampi valintaruutu pikavalikkoon lisättävien asetusten vierestä.
- 5. Valitse Valmis.

Pikavalikko on nyt valmis käytettäväksi. Kun haluat käyttää pikavalikkoa, napauta ajonäkymässä seuraavaa painiketta:



Pikavalikon käyttäminen

Tässä joitakin esimerkkejä pikavalikon käytöstä:

- Reitin muuttaminen niin, että siihen sisältyy huoltoasema, vaatii normaalisti 5–6 napautusta, mutta pikavalikkoa käyttämällä selviät kahdella napautuksella.
- Kun käytät Matkapuhelin-valikon Soita-painiketta, voit soittaa mihin tahansa puhelinnumeroon, mutta se edellyttää useita napautuksia. Pikavalikon Soita-painike taas on kuin pikavalintapainike, jolla voit soittaa valmiiksi asetettuun numeroon vain muutamalla napautuksella.
- Jos haluat ohittaa maisemareitin välietapin, voit tehdä sen pikavalikossa kahdella napautuksella käyttämällä Siirry edelliseen välietappiin- tai Siirry seuraavaan välietappiin -valintoja. Päävalikossa siihen vaaditaan vähintään kuusi napautusta.

Reitin suunnittelu

Mutkaisen reitin suunnitteleminen

- 1. Avaa päävalikko koskettamalla näyttöä.
- 2. Valitse Suunnittele mutkainen reitti.
 - Voit antaa osoitteen eri tavoilla, mutta me annamme koko osoitteen.
- 3. Valitse **Osoite**.
- 4. Valitse Katu ja talonumero.
- 5. Aloita lähtöpisteen paikkakunnan kirjoittaminen ja valitse nimi, kun se näkyy luettelossa.

Vihje: Kun suunnittelet reitin ensimmäistä kertaa, sinua pyydetään valitsemaan maa tai osavaltio. Valintasi tallennetaan ja sitä käytetään kaikkiin tuleviin reitteihin. Voit muuttaa tätä asetusta napauttamalla lippua ja valitsemalla uuden maan tai osavaltion.

6. Annan kadunnimi ja talonumero ja valitse Valmis.

Vihje: Kaupungin keskusta näkyy luettelon alussa, ennen kuin alat kirjoittaa kadunnimeä. Tästä on hyötyä, jos sinulla ei ole tarkkaa osoitetta, ja haluat vain yleiset suuntaohjeet.

7. Valitse Valmis.

Reitti suunnitellaan ja reitin yhteenveto näytetään.



8. Valitse Valmis.

Navigaattori on valmis opastamaan sinut määränpäähäsi.

Vihje: Jos et ole tyytyväinen valittuun reittiin, voit tarkistaa vaihtoehtoisen reitin pikaisesti valitsemalla Reitin yhteenveto -näytössä **Muuta reittiä**.

Reitin suunnittelu uudesta lähtöpisteestä

Jos haluat suunnitella reitin etukäteen tai käyttäen lähtöpistettä, joka ei ole nykyinen sijaintisi, toimi seuraavasti:

- 1. Avaa päävalikko koskettamalla näyttöä.
- 2. Valitse **Suunnittele reitti**.
- 3. Valitse Lähtö paikasta.



Voit antaa osoitteen monella eri tavalla, mutta me annamme täyden osoitteen.

- 4. Valitse Osoite.
- 5. Valitse Katu ja talonumero.



6. Aloita lähtöpisteen paikkakunnan kirjoittaminen ja valitse nimi, kun se näkyy luettelossa.

Vihje: Kun suunnittelet reitin ensimmäistä kertaa, sinua pyydetään valitsemaan maa tai osavaltio. Valintasi tallennetaan ja sitä käytetään kaikkiin tuleviin reitteihin. Voit muuttaa tätä asetusta napauttamalla lippua ja valitsemalla uuden maan tai osavaltion.

Kaupunki: A			
Amsterda	m		
A a En Hu	nze		× 1
ABC	DEF	GHI	JKL
MNO	PQRS	TUV	wxyz ப
Takaisin	123		NLD

7. Annan kadunnimi ja talonumero ja valitse Valmis.

Vihje: Kaupungin keskusta näkyy luettelon alussa, ennen kuin alat kirjoittaa kadunnimeä. Tästä on hyötyä, jos sinulla ei ole tarkkaa osoitetta, ja haluat vain yleiset suuntaohjeet.

 Anna määränpään osoite ja valitse Nyt, kun sinulta kysytään lähtöaikaa. Valitse sitten Valmis. Reitti suunnitellaan ja reitin yhteenveto näytetään.





9. Valitse Valmis.

Navigaattori on valmis opastamaan sinut määränpäähäsi.

Reitin suunnittelu

- 1. Avaa päävalikko koskettamalla näyttöä.
- 2. Valitse Suunnittele reitti.

Voit antaa osoitteen eri tavoilla, mutta me annamme koko osoitteen.

3. Valitse Osoite.



4. Valitse Katu ja talonumero.



5. Aloita lähtöpisteen paikkakunnan kirjoittaminen ja valitse nimi, kun se näkyy luettelossa.

Vihje: Kun suunnittelet reitin ensimmäistä kertaa, sinua pyydetään valitsemaan maa tai osavaltio. Valintasi tallennetaan ja sitä käytetään kaikkiin tuleviin reitteihin. Voit muuttaa tätä asetusta napauttamalla lippua ja valitsemalla uuden maan tai osavaltion.



6. Annan kadunnimi ja talonumero ja valitse Valmis.

Vihje: Kaupungin keskusta näkyy luettelon alussa, ennen kuin alat kirjoittaa kadunnimeä. Tästä on hyötyä, jos sinulla ei ole tarkkaa osoitetta, ja haluat vain yleiset suuntaohjeet.

7. Valitse Valmis.

Reitti suunnitellaan ja reitin yhteenveto näytetään.



Pikavalikkovaihtoehto! Voit lisätä reitin yhteenvedon pikavalikkoon.



8. Valitse Valmis.

Navigaattori on valmis opastamaan sinut määränpäähäsi.

Mutkaiset reitit

Tietoja mutkaisista reiteistä

Mutkaiset tiet -toiminnon tarkoitus on suunnitella reitti, joka välttää tarpeettomat moottoritiet ja sisältää mutkaisia teitä, jotta reitistä tulee hauska ja mielenkiintoinen. Reitin suunnittelussa TomTom Rider yrittää ohjata sinut ulos kaupungista mahdollisimman nopeasti.

Mutkaisten reittien ottaminen käyttöön

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Asetukset.
- 3. Valitse Mutkaisten reittien asetukset.

Toisilla alueilla on paljon mutkaisia teitä, toisilla taas vähemmän väestön tai kaupunkien suuren määrän vuoksi. Jos sinusta tuntuu, että ehdotetut tiet ovat liian mutkaisia tai eivät riittävän mutkaisia, voit muuttaa erityyppisten teiden suhteellista osuutta reitissä.



Valitse sivuteiden ja pääteiden suhteellinen osuus reitissä liukusäätimen avulla. Siirrä liukusäädintä vasemmalle, jos haluat enemmän mutkaisia teitä.

Mutkaisen reitin suunnitteleminen

- 1. Avaa päävalikko koskettamalla näyttöä.
- 2. Valitse Suunnittele mutkainen reitti.

Voit antaa osoitteen eri tavoilla, mutta me annamme koko osoitteen.

- 3. Valitse Osoite.
- 4. Valitse Katu ja talonumero.
- 5. Aloita lähtöpisteen paikkakunnan kirjoittaminen ja valitse nimi, kun se näkyy luettelossa.

Vihje: Kun suunnittelet reitin ensimmäistä kertaa, sinua pyydetään valitsemaan maa tai osavaltio. Valintasi tallennetaan ja sitä käytetään kaikkiin tuleviin reitteihin. Voit muuttaa tätä asetusta napauttamalla lippua ja valitsemalla uuden maan tai osavaltion.

6. Annan kadunnimi ja talonumero ja valitse Valmis.

Vihje: Kaupungin keskusta näkyy luettelon alussa, ennen kuin alat kirjoittaa kadunnimeä. Tästä on hyötyä, jos sinulla ei ole tarkkaa osoitetta, ja haluat vain yleiset suuntaohjeet.

7. Valitse Valmis.

Reitti suunnitellaan ja reitin yhteenveto näytetään.



8. Valitse Valmis.

Navigaattori on valmis opastamaan sinut määränpäähäsi.

Vihje: Jos et ole tyytyväinen valittuun reittiin, voit tarkistaa vaihtoehtoisen reitin pikaisesti valitsemalla Reitin yhteenveto -näytössä **Muuta reittiä**.

Mutkaiset tiet ja reittisuunnitelmat

Voit käyttää Mutkaiset tiet -toimintoa myös reittisuunnitelmien kanssa.

Vihje: Mutkaisten reittien määrä vaihtelee sen mukaan, miten vaihtoehtoisia reittejä on käytettävissä, sekä välietappien välisen etäisyyden mukaan. Välietapit pakottavat reitin tietyille teille. Vaihtoehtoisten mutkaisten reittien määrä vähenee, jos valitset useita välietappeja tai jos välietapit ovat lähekkäin. Siksi suosittelemme, että käytät reittisuunnitelmassa mahdollisimman vähän välietappeja, jos haluat käyttää Mutkaiset tiet -toimintoa.

On kaksi tapaa käyttää mutkaisia reittejä reittisuunnitelmien kanssa. Ensimmäinen on valita kaupunkien keskustoja siten, että reitti suunnitellaan niiden mukaisesti mutta kaupungit ohittaen. Esimerkiksi:

- 1. Kaupungin keskusta 1
- 2. Kaupungin keskusta 2
- 3. Kaupungin keskusta 3
- 4. Kodin sijainti

Esimerkin tapa laskee reitin nykyisestä sijainnistasi kolmen kaupungin ympäri kotisijaintiisi.

Toisessa tavassa käytetään sijainteja, joissa todella haluat käydä.

Katso lisätietoja kohdasta Mutkaisen reitin sisältävän reittisuunnitelman luominen.

Edistynyt kaistaohjaus

Tietoja kaistaohjauksesta

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

TomTom Rider -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



Kaistakuvat ovat pysyvästi käytössä.

Vihje: Voit palata ajonäkymään napauttamalla mitä tahansa kohtaa näytössä.

Ohjeet tilapalkissa



Tilapalkin kaistaohjaus voidaan ottaa käyttöön ja poistaa käytöstä.

Jos haluat poistaa kaistaohjauksen tilapalkissa käytöstä, valitse päävalikosta **Asetukset** ja sitten **Tilapalkin asetukset**. Poista valintaruudun merkintä kohdasta **Näytä kaistaohjaus**.

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

Reittisuunnitelman teko

Tietoja reittisuunnitelmista

Reittisuunnitelma on matkasuunnitelma, joka lopullisen määränpään lisäksi sisältää muita kohteita.

Reittisuunnitelma voi sopia seuraavan kaltaisiin matkoihin:

- Pyöräloma, jossa on paljon pysähdyksiä.
- Kaksipäiväinen pyörämatka, joka sisältää yöpymisen.
- Lyhyt ajomatka, joka kulkee kiinnostavien paikkojen kautta.
- Ystävältä saatu maisemareitti, jonka ole ladannut HOMEn kautta tai internetistä.

Kaikissa näissä esimerkeissä voisit valita **Navigoi kohteeseen**... jokaista paikkaa varten. Jos kuitenkin käytät reittisuunnitelmaa, voit säästää aikaa suunnittelemalla kaiken etukäteen.

Reittisuunnitelma voi sisältää seuraavia osia:

- Määränpää matkakohde, johon haluat pysähtyä.
- Välietappi matkakohde, jonka kautta haluat kulkea pysähtymättä sinne.



Määränpäät näytetään tällä symbolilla.

Välietapit näytetään tällä symbolilla.

Reittisuunnitelman teko

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Reittisuunnitelmien hallinta.
- 3. Valitse Luo uusi.



Näkyviin tulee Reittisuunnitelman teko -ruutu. Aluksi reittisuunnitelma ei sisällä mitään kohtia.

4. Valitse Lisää ja valitse sijainti.

Vihje: Voit lisätä kohteita reittisuunnitelmaan missä järjestyksessä hyvänsä ja järjestää ne myöhemmin uudelleen.

Aloita reittisuunnitelman käyttö

Kun käytät reittisuunnitelmaa navigointiin, reitti lasketaan ensimmäiseen reittisuunnitelman määränpäähän. TomTom Rider laskee jäljellä olevan matkan ja ajan ensimmäiseen määränpäähän eikä koko reittisuunnitelmalle.

Kun alat käyttää reittisuunnitelmaa, reitti lasketaan nykyisestä sijainnistasi.

Kun olet ohittanut välietapin tai saavuttanut määränpään, se merkitään käydyksi.

Välietapit näytetään kartalla. Navigaattori ei varoita sinua, kun lähestyt välietappia tai kun saavut välietappiin.

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Reittisuunnitelmien hallinta.
- 3. Valitse Aloita navigointi.



Navigaattori kysyy, haluatko lähteä nykyisestä sijainnistasi.



Vihje: Voit lisätä pikavalikkoon seuraavat valikkokohteet: Jatka reittisuunnitelmaa, Siirry edelliseen välietappiin ja Siirry seuraavaan välietappiin.

Reittisuunnitelman organisointi

Voit muokata reittisuunnitelmaa valitsemalla Reittisuunnitelmien hallinta ja Muokkaa nykyistä.

Muokkaa reittisuunnitelman kohdetta valitsemalla se. Sen jälkeen näet seuraavia reittisuunnitelman muokkaustoimintoja:

	Voit muuttaa määränpään välietapiksi tällä painikkeella.
	Muista, että välietapit ovat matkalla määränpäähäsi olevia pisteitä, joiden läpi haluat kulkea, ja määränpäät ovat paikkoja, joissa haluat pysähtyä.
Merkitse välietapiksi	Tämä painike näkyy vain, jos napautettu kohde on määränpää.
ranotapinoi	
	Voit muuttaa välietapin määränpääksi tällä painikkeella.
	Muista, että määränpäät ovat paikkoja, joissa haluat pysähtyä, ja
	välietapit ovat matkalla määränpäähäsi olevia pisteitä, joiden läpi haluat
Merkitse määrän-	kulkea.
pääksi	Tämä painike näkyy vain, jos napautettu kohde on välietappi.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat jättää väliin, jonkun kohteen reittisuun-
	nitelmassa. TomTom Rider jättää sen ja kaikki sitä edeltävät kohteet
	reittisuunnitelmassa huomiotta.
Merkitse "kävtv"	Se navigoi sinut reittisuunnitelman seuraavaan kohteeseen.
WEIKILJE KAYLY	Tämä painike näkyy vain, jos kohteessa ei ole vielä käyty.

	Napauta tätä painiketta, jos haluat toistaa jonkin kohdan reittisuunnitel- massa. Navigaattori opastaa sinut tähän kohteeseen ja sitten muihin reittisuunnitelman kohteisiin.
Merkitse "käydään"	Tämä painike näkyy vain, jos kohteessa on jo käyty.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat siirtää kohdetta reittisuunnitelman alkuun päin.
	Tämä painike ei ole käytettävissä, jos kohde on reittisuunnitelman alussa.
Siirrä paikka ylös	
	Napauta tätä painiketta, jos haluat siirtää kohdetta reittisuunnitelman loppuun päin.
	Tämä painike ei ole käytettävissä, jos kohde on reittisuunnitelman
Siirrä paikka alas	lopussa.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat nähdä kohteen kartalla.
Näytä kartalla	
	Napauta tätä painiketta, jos haluat poistaa kohteen reittisuunnitelmasta.
Poista paikka	

Reittisuunnitelman jakaminen

Voit jakaa reittisuunnitelman kaverin kanssa Bluetooth-yhteyden kautta seuraavasti:

Tiedoston lähettäminen

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Reittisuunnitelmien hallinta.
- 3. Valitse Jaa.



- 4. Valitse Lähetä toiseen laitteeseen.
- 5. Varmista, että toinen laite on valmis vastaanottamaan tiedoston, ja valitse Jatka.
- 6. Valitse laite luettelosta.
- Valitse jaettava reittisuunnitelmatiedosto. Tiedosto lähetetään.

Tiedoston vastaanottaminen

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Reittisuunnitelmien hallinta.
- 3. Valitse Jaa.



- 4. Valitse Vastaanota toisesta laitteesta.
- 5. Jos tiedosto on jo odottamassa, vastaanota se valitsemalla Kyllä.

Vihje: Navigaattorin nimi on TomTom Rider.

Reittisuunnitelman poistaminen

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Reittisuunnitelmien hallinta.
- 3. Valitse Poista.



Reittisuunnitelmaluettelosi avautuu.

- 4. Valitse reittisuunnitelma napauttamalla sitä.
- 5. Vahvista reittisuunnitelman poisto valitsemalla Kyllä.

Reittisuunnitelman lajitteleminen tai muuttaminen käänteiseksi

Voit lajitella reittisuunnitelman tai muuttaa sen käänteiseksi valitsemalla **Reittisuunnitelmien** hallinta, Muokkaa nykyistä ja Asetukset:



sijainnista käsin

Jos haluat järjestää reittisuunnitelman alkamaan nykyisestä sijainnistasi, valitse Lajittele omasta sijainnista käsin.

Tästä on hyötyä, jos seuraat maisemareittiä, jonka olet ladannut HOMEn kautta tai internetistä.

Käytä tätä vaihtoehtoa, jos haluat ajaa suoraan reitin lähimpään pisteeseen ja seurata reittiä sieltä sen sijaan, että aloittaisit reittisuunnitelman virallisesta lähtöpisteestä.



Jos haluat vaihtaa reittisuunnitelman määränpäiden järjestyksen päinvastaiseksi, valitse **Muuta reitti käänteiseksi**.

Muuta reitti käänteiseksi

Reittisuunnitelman tallentaminen

Voit tallentaa reittisuunnitelman uudella nimellä tai korvata aiemmin tallennetun reittisuunnitelman seuraavasti:

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Reittisuunnitelmien hallinta.
- 3. Valitse Muokkaa nykyistä.



Nykyinen reittisuunnitelma avautuu.

- 4. Tee tarvittavat muutokset.
- 5. Valitse Asetukset.
- 6. Valitse Tallenna reitti.
- 7. Anna reittisuunnitelmalle uusi nimi tai jätä nimi ennalleen, jos haluat korvata aiemmin tallennetun version.
- 8. Valitse Valmis.

Mutkaisen reitin sisältävän reittisuunnitelman luominen

Voit käyttää mutkainen reitti -toimintoa reittisuunnitelman laatimisen yhteydessä.

Vihje: Mutkaisten reittien määrä vaihtelee sen mukaan, miten vaihtoehtoisia reittejä on käytettävissä, sekä välietappien välisen etäisyyden mukaan. Välietapit pakottavat reitin tietyille teille. Vaihtoehtoisten mutkaisten reittien määrä vähenee, jos valitset useita välietappeja tai jos välietapit ovat lähekkäin. Siksi suosittelemme, että käytät reittisuunnitelmassa mahdollisimman vähän välietappeja, jos haluat käyttää Mutkaiset tiet -toimintoa.

Huomautus: Varmista, että mutkainen reitti -toiminto on käytössä ennen kuin luot reittisuunnitelman.

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Asetukset.
- 3. Valitse Reittisuunnitelman teko.
- 4. Valitse Lisää ja valitse sijainti.

5. Jos valitset kaupungin keskustat, reittisuunnitelma näyttää tältä:



Reitti suunnitellaan käyttämällä kaupunkien keskustoja suuntaviivoina mutkaisen reitin suunnittelussa. Sinua ei ohjata kaupunkien keskustoihin osana reittiä.

Huomautus: Jos haluat suunnitella kiertoreitin kaupunkien keskustojen avulla, niiden pitää olla vähintään 30 km:n päässä toisistaan.

- 6. Jos valitset reittisuunnitelmaan tiettyjä paikkoja, reitti vie sinut etappien ja määränpään luokse mutkaisten teiden kautta.
- 7. Valitse Valmis. Kun laite kysyy, haluatko navigoida ensimmäiseen määränpäähän nyt, valitse reitin tyypiksi Mutkaiset tiet.

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:





Pikavalikkovaihtoehto!

Vältä tiesulku

Napauta tätä painiketta ajaessasi suunnitellulla reitillä, jos haluat välttää tiesulun tai liikenneruuhkan 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.



Laske vaihtoehto

Pikavalikkovaihtoehto!

Napauta tätä painiketta, jos haluat laskea vaihtoehdon nykyiselle reitille.

Tämä painike näkyy vain, kun TomTom Rider -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.



Napauta tätä painiketta, jos haluat näyttää toisen mutkaisen reitin. Tämä painike näkyy vain, kun TomTom Rider -navigaattorissa on suunniteltu mutkainen reitti.

Näytä toinen	
- 7-	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.
	Napauttamalla tätä painiketta voit suunnitella uuden reitin. Kun suunnit- telet uuden reitin, vanha reitti poistetaan.
Suunnittele uusi	
reitti	
	Pikavalikkovaihtoehto!
Tyhjennä reitti	Napauta tata painiketta, jos haluat poistaa nykyisen reitin.
4	Pikavalikkovaihtoehto!
Vaihda välietappi	Napauttamalla tätä painiketta voit siirtyä reittisuunnitelman seuraavaan tai edelliseen välietappiin.
Reitin tallennus

Tietoja reitin tallennuksesta

On useita syitä, miksi saatat haluta tallentaa reitin. Kyseessä on ehkä elämäsi pyöräloma ja haluat jakaa reitin muiden motoristien kanssa... tai ehkä vain haluat kerätä kokoelman suosikkireittejäsi.

Kun reitin tallennus päättyy, luodaan kaksi tiedostoa. Ensimmäinen on GPX-tiedosto, joka sisältää erittäin tarkat tiedot ja jota voidaan katsoa joidenkin ohjelmien, kuten Google Earthin, avulla.

Toinen tiedosto on ITN-tiedosto, joka voidaan jakaa toisten TomTom-käyttäjien kanssa ja jota voidaan käyttää reittinä Reittisuunnitelma-toiminnon kanssa.

Voit myös ladata GPX-tiedostoja internetistä ja muuntaa ne ITN-tiedostoiksi jakamista varten ja käytettäväksi reittinä Reittisuunnitelma-toiminnon kanssa.

Vihje: Voit luoda, etsiä ja jakaa reittejä myös Tyre-ohjelmistolla. Voit kopioida Tyre-ohjelmistolla luomasi reitit yhdellä napsautuksella TomTom Rider -navigaattoriisi. Katso kohtaa <u>Tyre-ohjelmiston asentaminen</u>.

Reitin tallennuksen aloittaminen

Tärkeää: Tarvitset vähintään 5 Mt vapaata tilaa TomTom Rider -navigaattorilla, ennen kuin voit aloittaa reitin tallennuksen.



Pikavalikkovaihtoehto!

Voit aloittaa reitin tallennuksen seuraavasti:

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Asetukset.
- 3. Valitse Aloita tallennus.

Vihje: Voit myös valita Kirjaa GPS-sijaintini kohdassa Pikavalikkomääritykset. Sen jälkeen voit valita Aloita tallennus ajonäkymän pikavalikosta.

TomTom Rider tallentaa sijaintisi muutaman sekunnin välein, kun ajat. Voit käyttää TomTom Rider -navigaattoria tallennuksen aikana normaaliin tapaan. Voit sammuttaa ja käynnistää navigaattorin turvallisesti tallennuksen aikana.

Reittien lataaminen ja jakaminen

Tyre-ohjelmiston asentaminen

Reitinhallintatyökalu Tyre toimitetaan TomTom Rider -navigaattorin mukana. Tyre-ohjelmistolla voit hakea, suunnitella ja muokata reittejä, lähettää niitä navigaattoriin ja jakaa niitä muiden kanssa.

Voit asentaa Tyre-ohjelmiston seuraavasti:

- 1. Liitä TomTom Rider tietokoneeseen sen mukana toimitetulla USB-kaapelilla. Resurssienhallintaan ilmestyy asema nimeltä Rider.
- 2. Avaa RIDER-asema kaksoisnapsauttamalla sitä Resurssienhallinnassa. Etsi tiedostoa nimeltä TyreSetup.
- 3. Käynnistä Tyre-asennusohjelma kaksoisnapsauttamalla TyreSetup-tiedostoa. Asenna Tyre tietokoneeseen ohjeiden mukaisesti.
- 4. Asennuksen jälkeen voit tuoda, luoda ja muokata reittejä Tyrellä. Valikon kautta voit lähettää reitin TomTom Rider -navigaattoriin tai jakaa sen muiden käyttäjien kanssa.

Tyre-ohjelmiston usein kysytyt kysymykset

Haluan asentaa Tyre-ohjelmiston TomTom HOMEn avulla, mutten tiedä, miten se tehdään.

Katso kohtaa Tyre-ohjelmiston asentaminen.

En näe karttaa, kun olen käynnistänyt Tyre-ohjelmiston. Mitä voin tehdä?

Tietokoneessa on todennäköisimmin jokin haittaohjelma, joka estää kartan näyttämisen.

Puhdista tietokone Malwarebytesin haittaohjelmien poisto-ohjelmalla: www.malwarebytes.org/products/malwarebytes_free

Huomioi seuraava: jotkut käyttäjät luulivat, että heidän tietokoneessaan ei ole haittaohjelmia, koska he käyttivät jo jotakin haittaohjelmien poisto-ohjelmaa, mutta Malwarebytesin ohjelmisto löysi sittenkin haittaohjelmia, joiden poistaminen ratkaisi ongelman.

Tyre toimii erittäin hitaasti tai näyttää lakkaavan vastaamasta. Mistä on kyse?

Näin käy, kun MS Internet Exploreria ei ole asennettu järjestelmään tai se ei ole ajan tasalla. Näin voi käydä myös, kun tiedosto sisältää paljon välietappeja tai KP:ita. Kysymys on vain siitä, että Windows hidastuu, kun muisti täyttyy.

Välietappien ja KP:iden määrä sekä tietokoneen nopeus saattavat aiheuttaa sen, että Tyre näyttää lakkaavan vastaamasta. Näin ei itse asiassa ole, mutta toiminnon suorittaminen voi kestää kauan.

Suosittelemme, että käytät kussakin tiedostossa enintään 100 välietappia tai KP:ta. Jos niitä on enemmän, jaa tiedosto valitsemalla Tiedosto-valikosta Jaa tai Pienennä.

Onko Tyre-ohjelmistosta olemassa Mac-tietokoneisiin tarkoitettu versio?

Aiomme laajentaa Tyre-ohjelmiston myös muihin ympäristöihin. Olemme kuitenkin pieni yritys, joten se vie aikaa.

Voit kuitenkin kokeilla asentaa Mac-tietokoneeseesi Windows-emulaattorin (kuten WINE, joka on ilmaisohjelmisto). Se luo tietokoneeseen Windows-ympäristön. Tyre-ohjelmistoa voi käyttää siinä.

Saan virheilmoituksen, kun avaan karttaa.

Internet Explorerin asetuksissa voi olla virhe. Toimi seuraavasti:

- Avaa Internet Explorer.
- Valitse Työkalut > Internet-asetukset > Lisäasetukset-välilehti > Palauta lisäasetukset.
- Käynnistä Tyre ja Internet Explorer uudelleen.

Tietoja GPX-tiedostoista

Sisällys

Erittäin tarkka tallennus siitä, missä olet ollut reitilläsi, mukaan lukien tieltä poistumiset.

Kohde

GPX kansio TomTom Rider -navigaattorissa.

Tiedoston käyttäminen

On useita asioita, joita voit tehdä GPX-tiedostolla:

- Voit tarkastella reittitiedostoa Tyre-ohjelmassa.
- Kytke TomTom Rider tietokoneeseen ja katsele tiedostoa jossakin ohjelmassa, esimerkiksi Google Earthissa.

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

• Voit jakaa tiedoston ystävien kanssa sähköpostitse tai internetin kautta tietokoneeltasi.

GPX-tiedoston vastaanottaminen

Jos vastaanotat GPX-tiedoston ystävältä tai lataat sellaisen internetistä, TomTom Rider voi muuntaa sen reittisuunnitelmaksi. Sen jälkeen voit käyttää reittisuunnitelmaa navigointiin.

GPX-tiedoston muuntaminen reittisuunnitelmaksi

Voit muuntaa GPX-tiedoston reittisuunnitelmaksi kahdella tavalla:

Tyre-ohjelmistolla

- 1. Avaa GPX-tiedosto Tyre-ohjelmistossa.
- 2. Kopioi reitti TomTom Rider -navigaattoriin napsauttamalla painiketta. Tyre muuntaa tiedoston reittisuunnitelmaksi automaattisesti.

Manuaalisesti

- 1. Kytke TomTom Rider tietokoneeseen.
- 2. Siirrä GPX-tiedostot navigaattorin GPX2ITN-kansioon.

- 3. Irrota navigaattori tietokoneesta.
- Käynnistä navigaattori.
 Kukin tiedosto muunnetaan ITN-tiedostoksi. Voit muuntaa enintään 50 tiedostoa yhdessä erässä.
- 5. Kun muunnos on suoritettu, voit ladata reittisuunnitelman. Valitse päävalikosta **Reittisuun**nitelmien hallinta ja **Avaa**.

Tietoja ITN-tiedostoista

Sisällys

Tässä tiedostossa on vähemmän yksityiskohtia kuin GPX-tiedostossa, mutta sen avulla voit seurata reittiä käyttämällä navigaattorisi Reittisuunnitelma-toimintoa. ITN-tiedosto voi sisältää enintään 100 sijaintia, mutta se riittää reitin tarkkaan toisintamiseen.

Sijainti

ITN-kansio TomTom Rider -navigaattorissa.

Tiedoston käyttäminen

On useita asioita, joita voit tehdä ITN-tiedostolla:

- Voit ladata reitin TomTom Rider -navigaattoriin, ja tehdä saman reitin uudelleen navigointiohjeiden perusteella.
- Voit jakaa tiedoston toisten TomTom-käyttäjien kanssa käyttämällä Bluetooth-yhteyttä. Valitse päävalikosta Reittisuunnitelmien hallinta ja Jaa.

ITN-tiedoston vastaanottaminen

Jos vastaanotat ITN-tiedoston, voit ladata sen TomTom Rider -navigaattorilla.

Voit vastaanottaa ITN-tiedoston seuraavilla tavoilla:

- Kaverilta Bluetooth-yhteyden kautta.
- Ladata sen internetistä.
- Kopioida sen <u>Tyre</u>-ohjelmistolla.
- Vastaanottaa sen HOMEn avulla.

ITN-tiedoston lataaminen

Voit ladata ITN-tiedoston seuraavasti:

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Reittisuunnitelmien hallinta.
- 3. Valitse Avaa.

Vihje: Jos maisemareitin ladattuasi sinulta kysytään reitin tyyppiä, valitse **Lyhyin reitti**, jos haluat alkuperäistä reittiä parhaiten vastaavan reitin.

Huomautus: Jos lataat reittisuunnitelman, jossa käytetty kartta ei ole navigaattorissasi, puuttuvan kartan välietapit näkyvät oransseina ja niiden päällä on rasti.

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.

Voit katsoa eri paikkoja kartassa siirtämällä karttaa näytössä. Voit liikuttaa karttaa koskettamalla näyttöä ja vetämällä sormea sen poikki.

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. 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.

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

3. Asetukset-painike

Napsauta tätä painiketta, jos haluat valita, näytetäänkö KP:t, suosikit, nimet, merkit ja koordinaatit.

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

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

6. Kohdistin-painike.

Tällä painikkeella voit suunnitella reitin kohdistimen sijaintipaikkaan, luoda suosikin kohdistimen sijaintipaikkaan tai etsiä kiinnostavan paikan kohdistimen läheisyydestä.

7. Zoomauspalkki

Lähennä ja loitonna napauttamalla hansikkaille sopivia painikkeita.

Asetukset

Valitsemalla **Asetukset**-painikkeen voit asettaa kartassa näytettävät liikennetiedot ja näyttää seuraavat tiedot:

- Kiinnostavat paikat valitse tämä asetus, jos haluat näyttää KP:t kartassa. Valitsemalla Valitse KP:t voit valita, mitkä KP-luokat näytetään kartassa.
- 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), kotisijaintiisi (keltainen) ja määränpäähäsi (punainen). Merkki näyttää etäisyyden sijaintiin.

Napauttamalla merkkiä voit keskittää kartan merkin osoittamaan sijaintiin.

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.
- Nimet valitse tämä asetus, jos haluat katujen ja kaupunkien nimet kartassa.

Kohdistinvalikko

Kohdistimella voidaan tehdä muutakin kuin korostaa sijainti kartassa.

Vie kohdistin sijaintiin kartalla ja valitse kohdistinvalikon painike. Napauta sitten jotakin seuraavista painikkeista:

Navigoi sinne	Napauta tätä painiketta, jos haluat suunnitella reitin kohdistimen sijaintiin kartassa.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat etsiä kohdistinta lähellä olevan ki- innostavan paikan kartasta.
	Jos kohdistin korostaa esimerkiksi ravintolan sijainnin kartassa, voit etsiä
Etsi läheinen KP	lähellä olevaa pysäköintihallia.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat luoda suosikin kohdistimen sijaintiin kartassa.
Lisää suosikkeihin	
	Napauta tätä painiketta, jos haluat luoda KP:n kohdistimen sijaintiin kartassa.
Lisää KP:ksi	
	Napauta tätä painiketta, jos haluat soittaa kohdistimen sijaintiin.
	Painike on käytettävissä vain, jos TomTom Rider -navigaattorin muistissa on paikan puhelinnumero.
Soita	Monien KP:iden puhelinnumerot ovat käytettävissä TomTom Rider.
	Voit myös soittaa omien KP:idesi puhelinnumeroihin.
	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.

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.
- 8. Valitse Jatka.

Korjaus tallennetaan.



Vihje: Voit lisätä pikavalikkoon vaihtoehdon Merkitse karttavirheen sijainti.

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.

Sulje tai avaa katu

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.

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.



Käännä liikenteen suunta



Muokkaa kadunnimeä **Huomautus**: Liikennesuunnan kääntäminen toimii vain yksisuuntaisilla kaduilla. Jos valitset kaksisuuntaisen kadun, voit suunnan muuttamisen

Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa kartassa olevan kadun nimen. Voit esimerkiksi nimetä lähellä nykyistä sijaintiasi olevan kadun seuraavasti:

1. Valitse Muokkaa kadunnimeä.

sijaan merkitä kadun suljetuksi/avoimeksi.

- 2. Valitse Lähellä.
- 3. Valitse karttaa napauttamalla katu tai kadun osa, jonka haluat korjata. Valitsemasi katu korostetaan ja kohdistin näyttää kadun nimen.
- 4. Valitse Valmis.

Vihje: Jos korostettu osa ei ole oikea, voit muuttaa yksittäisiä tien osia valitsemalla **Muokkaa**.

5. Kirjoita oikea kadunnimi.

	6. Valitse Jatka.	
Muuta kääntymis- rajoituksia	Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa ja raportoida väärät käänty- missuunnat.	
60 Muuta tien nopeus	Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa ja raportoida tien nopeusrajo- ituksen.	
Lisää/poista kiertoliittymä	Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä tai poistaa liikenneympyrän.	
Lisää puuttuva KP	Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä kiinnostavan paikan (KP). Voit esimerkiksi lisätä uuden ravintolan lähelle nykyistä sijaintiasi: 1. Valitse Lisää puuttuva KP . 2. Valitse KP-luokkien luettelosta Ravintola .	
	 Valitse Kr-Hokkleri idettelosta navintola. Valitse Lähellä. Voit valita sijainnin antamalla osoitteen tai valitsemalla sijainnin kartasta. Valitsemalla Lähellä tai Lähellä kotia voit avata kartan nyky- isestä 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. Jos et tiedä numeroa, valitse vain Seuraava kirjoittamatta numeroa. 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.	



Napauta tätä painiketta, jos haluat korjata talonumeron sijainnin. Anna osoite, jonka haluat korjata, ja osoita sitten kartasta talonumeron oikea sijainti.

Korjaa	talon
num	ero



Napauta tätä painiketta, jos haluat muokata olemassa olevaa katua. Kun olet valinnut kadun, voit valita raportoitavan virheen. Voit valita useamman kuin yhden virhetyypin kadulle.

Olemassa oleva katu	Napauta tätä painiketta, jos haluat raportoida puuttuvan kadun. Sinun on valittava alku- ja loppupiste puuttuvalle kadulle.
Puuttuva katu	
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.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat raportoida muun tyyppisiä korjauksia.
in the approximate the second se	Korjauksia ei oteta heti käyttöön kartassa, vaan ne tallennetaan erityis- raporttiin.
Muu	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 Rider -navigaattori käyttää ääntä seuraavissa toiminnoissa:

- Ajo-ohjeet ja muut reittiohjeet
- Asettamasi varoitukset
- Handsfree-puhelut

Navigaattorissa on käytettävissä ihmisääniä. Äänet ovat näyttelijän nauhoittamia, ja niillä voidaan antaa vain reittiohjeet.

Äänen ja äänenvoimakkuuden hallinta

Voit säätää äänenvoimakkuutta napauttamalla ajonäkymässä tilapalkin vasenta laitaa. Viimeinen ääniohje toistetaan ja äänenvoimakkuuden taso näytetään. Voit säätää äänenvoimakkuutta napauttamalla käsineille sopivaa plus- ja miinus-painiketta.

Vaihtoehtoisesi voit lisätä äänenvoimakkuuden pikavalikkoon.



Pikavalikkovaihtoehto!

Voit ottaa äänen käyttöön tai poistaa sen käytöstä valitsemalla päävalikosta **ääni** tai lisätä pikavalikkoon vaihtoehdon Vaihda ääni päälle/pois.



Pikavalikkovaihtoehto!

Vaihda ääni



Vaihda ääni

Navigaattorisi voi tarjota puhutut ohjeet ja varoitukset käyttämällä navigaattoriin tallennettuja ääniä. Tallennettuja ääniä käytetään ääniohjeisiin ne eivät lue ääneen katujen nimiä.

Jos haluat valita eri äänen navigaattoriin, valitse **Vaihda ääni** Äänet-valikosta. Valitse sitten luettelosta ääni.

Voit lisätä ja poistaa ääniä TomTom HOMEn avulla.

Puhe pois / Puhe käyttöön



Puhe pois

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

Huomautus: Jos vaihdat ääntä TomTom Rider -laitteessa, ääniohjaus vaihdetaan automaattisesti uuteen ääneen.

 \mathbf{r}

Napauttamalla tätä painiketta voit ottaa käyttöön ääniopastuksen ja reitin ääniohjeet.

Puhe käyttöön

Ääniasetukset

Valitse Äänet ja Äänimääritykset. Voit sitten valita seuraavista vaihtoehdoista:

Lue aikaiset varoitusohjeet

Merkitse valintaruutu, jos haluat, että aikaiset varoitusohjeet, kuten "edessä, käänny vasemmalle", luetaan sinulle.

Korvaa ääniohjeet piippauksella

Valitse, haluatko, että ääniohjeet korvataan äänimerkillä aina, ei koskaan vai tietyn nopeusrajan yläpuolella.

Kun puhut puhelimessa, ääniohjeet korvataan aina äänimerkillä, jotta et joudu kuuntelemaan kahta puheääntä yhtä aikaa.

Kiinnostavat paikat

Tietoia kiinnostavista paikoista

Kiinnostavat paikat eli KP:t ovat käteviä paikkoja kartassa.

Seuraavassa on niistä esimerkkejä:

- ravintolat
- hotellit
- museot
- pysäköintialueet
- huoltoasemat

Huomautus: Valitse Asetukset-valikosta Karttakorjaukset, jos haluat raportoida puuttuvan KP:n tai muokata nykyistä KP:ta.

KP:iden luominen

Vihje: saat tietoja kolmansien osapuolten KP:iden hallinnasta hakemalla hakusanoilla Kolmannen osapuolen KP:t osoitteessa tomtom.com/support.

- 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. 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

Suosikki	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 poista- maan joitakin suosikkeja. Jotta et menettäisi suosikkia, tallenna sijainti KP:na, ennen kuin poistat suosikin.
ABCD	Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä osoitteen uudeksi KP:ksi. Kun annat osoitteen, voit valita neljästä vaihtoehdosta. • Kaupungin keskusta • Katu ia talonumero
osone	 Postinumero Risteys
500	Napauta tätä painiketta, jos haluat valita KP:n sijainnin viimeaikaisten määränpäiden luettelosta.
Äskeinen määrän- pää	
	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 Pitu- usaste	

KP:iden käyttäminen reitin suunnitteluun

Voit käyttää KP:ta määränpäänä reittiä suunnitellessa.

Seuraava esimerkki näyttää, miten reitti suunnitellaan pysäköintialueelta kaupunkiin:

- 1. Valitse päävalikosta Suunnittele reitti.
- 2. Valitse Kiinnostava paikka.
- 3. Valitse KP kaupungissa.

Vihje: valikossa näkyy myös viimeisin KP, jota katsoit TomTom Rider -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 **KP-hallinta**.
- 2. Valitse Näytä KP kartalla.
- 3. Valitse, mitkä luokat haluat näyttää kartassa.
- 4. Valitse Valmis.

Valitsemasi KP-tyypit näytetään symboleina kartassa.

KP:hen soittaminen

Monet KP:t TomTom Rider -navigaattorissa sisältävät puhelinnumeron. Se tarkoittaa, että voit soittaa navigaattorista KP:hen ja suunnitella sillä reitin KP:n sijaintiin.

Tärkeää: Soita KP:hen ainoastaan, kun olet pysähdyksissä.

Voit esimerkiksi etsiä elokuvateatterin, varata sieltä lipun puhelimitse sekä suunnitella reitin sinne TomTom Rider -navigaattorilla.

- 1. Valitse Asetukset.
- 2. Valitse Matkapuhelin.
- 3. Valitse Soita...
- 4. Valitse Kiinnostava paikka.
- 5. Valitse, kuinka haluat etsiä KP:tä.

Jos esimerkiksi haluat etsiä KP:tä reitiltä, valitse KP reitillä.

6. Napauta sen KP:n tyyppiä, johon haluat soittaa.

Jos esimerkiksi haluat soittaa elokuvateatteriin varataksesi lipun, valitse **Elokuvateatteri** ja valitse sitten haluamasi elokuvateatterin nimi. Soita valitsemalla **Soita**.

TomTom Rider soittaa KP:hen käyttämällä matkapuhelintasi.

KP-varoitusten asettaminen

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

Seuraavassa esimerkissä määritetään navigaattori 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 sitten Seuraava.
- 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 Rider -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.

Handsfree-puhelut

Tietoja handsfree-puheluista

Jos sinulla on Bluetooth®-yhteyttä tukeva matkapuhelin, voit käyttää TomTom Rider -navigaattoria puhelujen soittamiseen ja viestien lähettämiseen ja vastaanottamiseen.

Tärkeää: Kaikkia puhelimia ei tueta eivätkä kaikki puhelimet ole yhteensopivia kaikkien toimintojen kanssa. Lisätietoja on osoitteessa <u>tomtom.com/phones/compatibility</u>.

Kuulokemikrofonin käyttö

On suositeltavaa käyttää TomTom Rider -navigaattorin kanssa yhteensopivaa kuulokemikrofonia, jotta kuulet ääniohjeet, voit soittaa ja vastaanottaa hands-free-puheluita ja kuulet TomTom Rider -navigaattorin varoitukset. Näin ajaminen TomTom Rider -navigaattorin kanssa on mahdollisimman turvallista. Lisätietoja ja täydellinen luettelo yhteensopivista kuulokemikrofoneista on osoitteessa <u>tomtom.com/riderheadsets</u>.

Seuraavissa ohjeissa kuvataan Bluetooth®-kuulokemikrofonin käyttöönotto. Jos et vielä muodostanut Bluetooth-yhteyttä Bluetooth-kuulokemikrofonin ja TomTom Rider -laitteen välille, kun käynnistit TomTom Rider -laitteen ensimmäistä kertaa, voit muodostaa yhteyden milloin tahansa seuraavasti:

- 1. Kytke ja katkaise kuulokemikrofonin virta kuulokemikrofonimerkin ohjeiden mukaisesti.
- 2. Valitse päävalikosta Asetukset.
- 3. Valitse Liitä kuulokkeeseen ja muodosta yhteys seuraamalla ohjeita.
- 4. Liitä kuulokemikrofoni kypärään.

Varmista, että sijoitat mikrofonin oikein. Saat parhaan tuloksen sijoittamalla mikrofonin aivan suun viereen, ei suoraan suun eteen.

Tyypillisen kuulokemikrofonin osien kuva on alla:



- 1. Mikrofoni
- 2. Virtapainike
- 3. Kaiuttimet
- 4. Merkkivalo
- 5. Äänenvoim-
- 6. Äänenvoim+
- 7. Latausliitin

Ennen Bluetooth-kuulokemikrofonin käyttöä se pitää ladata täyteen mukana toimitetulla laturilla.

Puhelimen kytkeminen

Tärkeää: Jos haluat kuulla ääniohjeet, handsfree-puhelut tai varoitusäänet, tarvitset TomTom Rider -navigaattorin kanssa yhteensopivan kuulokemikrofonin. Lisätietoja ja täydellinen luettelo yhteensopivista kuulokemikrofoneista on osoitteessa <u>tomtom.com/riderheadsets</u>.

Ensin sinun on muodostettava yhteys matkapuhelimesi ja TomTom Rider -navigaattorin välille.

Vihje: Älä pariliitä kuuloketta matkapuhelimeen. Jos teet niin, et ole yhteydessä TomTom Rider-navigaattoriin etkä kuule navigointiohjeita.

Valitse Asetukset-valikosta **Matkapuhelin** ja **Hallitse puhelimia** ja valitse puhelin esille tulevasta luettelosta.

Tämä pitää tehdä vain kerran, minkä jälkeen TomTom Rider muistaa puhelimesi.

Vihjeitä

- Varmista, että puhelimen Bluetooth® on kytketty päälle.
- Varmista, että puhelimen asetukseksi on valittu "haettavissa" tai "näkyvissä kaikille".
- Puhelimeen on ehkä syötettävä salasanaksi "0000", ennen kuin se kytkeytyy TomTom Rider.
- Tallenna TomTom Rider luotettavaksi laitteeksi puhelimeesi, jottet joudu joka kerta näppäilemään koodia 0000.

Lisätietoja Bluetooth-asetuksista on matkapuhelimesi käyttöoppaassa.

Puhelinluettelo

Voit kopioida matkapuhelimen osoitteiston TomTom Rider -navigaattoriin.

Vihje: Jos haluat kopioida matkapuhelimen puhelinluettelon TomTom Rider-navigaattoriin, valitse **Hae numerot puhelimelta**.

Kaikki puhelimet eivät pysty siirtämään puhelinluetteloaan TomTom Rider -navigaattoriin. Lisätietoja on osoitteessa <u>tomtom.com/phones/compatibility.</u>

Soittaminen pikavalinnalla

Kun olet muodostanut yhteyden TomTom Rider -navigaattorin ja matkapuhelimen välille, voit käyttää TomTom Rider -navigaattoria handsfree-puhelujen soittamiseen matkapuhelimella.



Pikavalikkovaihtoehto!

Jos haluat määrittää pikavalintanumeron, jota voi käyttää ajonäkymässä, toimi seuraavasti:

- 1. Valitse Asetukset-valikosta Pikavalikkomääritykset
- 2. Valitse Soita...

Painike lisätään ajonäkymään.

- 3. Valitse pikavalintanumero napauttamalla jotakin seuraavista painikkeista:
 - Valitsemalla Koti voit käyttää kotinumeroasi pikavalintanumeronasi.
 Mikäli et ole antanut puhelinnumeroa kotisi sijainnille, tämä painike ei ole käytettävissä.
 - · Valitse Puhelinnumero ja anna numero, jota käytetään pikavalintanumeronasi.
 - Valitse Kiinnostava paikka ja valitse KP:n numero pikavalintanumeroksesi. Jos navigaattori tietää KP:n puhelinnumeron, se näkyy KP:n vierellä.
 - Valitse Puhelinluettelomerkintä, jos haluat soittaa puhelinmuistiostasi löytyvään numeroon.

Huomautus: Puhelinluettelosi kopioidaan automaattisesti TomTom Rider-navigaattoriin, kun ensimmäisen kerran kytket sen matkapuhelimeen.

Kaikki puhelimet eivät pysty siirtämään puhelinluetteloa navigaattoriin. Lisätietoja on osoitteessa tomtom.com/phones/compatibility.

- Valitse Äskettäin soitetut, jos haluat käyttää äskettäin valittua numeroa pikavalintanumeronasi.
- Valitse Viimeisin soittaja, jos haluat valita luettelosta henkilön tai numeron, joka on soittanut sinulle äskettäin.

Vain puhelut, jotka olet vastaanottanut navigaattorilla, tallennetaan luetteloon.

4. Kun olet määrittänyt pikavalintanumeron, voit käyttää sitä napauttamalla puhelinpainiketta ajonäkymässä.

Puhelun soittaminen

Kun olet muodostanut yhteyden TomTom Rider -navigaattorin ja matkapuhelimen välille, voit käyttää TomTom Rider -navigaattoria handsfree-puhelujen soittamiseen matkapuhelimella.

Voit soittaa käyttämättä pikavalintaa seuraavasti:

- 1. Valitse Asetukset.
- 2. Valitse Matkapuhelin.
- 3. Valitse Soita...
- 4. Napauta sitten jotakin seuraavista painikkeista:
 - Valitse Koti, jos haluat soittaa kotisi sijaintiin.
 Mikäli et ole antanut puhelinnumeroa kotisi sijainnille, tämä painike ei ole käytettävissä.
 - Valitse **Puhelinnumero**, jos haluat syöttää numeron, johon haluat soittaa.
 - Valitse Kiinnostava paikka, jos haluat valita kiinnostavan paikan (KP), johon haluat soittaa.
 Jos navigaattori tietää KP:n puhelinnumeron, se näkyy KP:n vierellä.
 - Valitse Puhelinluettelomerkintä, jos haluat soittaa puhelinmuistiostasi löytyvään numeroon.

Huomautus: Puhelinluettelosi kopioidaan automaattisesti TomTom Rider-navigaattoriin, kun ensimmäisen kerran luot yhteyden matkapuhelimeen.

Kaikki puhelimet eivät pysty siirtämään puhelinluetteloa navigaattoriin. Lisätietoja on osoitteessa tomtom.com/phones/compatibility.

- Valitse Äskettäin soitetut, jos haluat valita luettelosta henkilön tai numeron, jolle olet äskettäin soittanut navigaattorilla.
- Valitse **Viimeisin soittaja**, jos haluat valita luettelosta henkilön tai numeron, joka on soittanut sinulle äskettäin.

Vain puhelut, jotka olet vastaanottanut navigaattorilla, tallennetaan luetteloon.

Puheluun vastaaminen

Kun joku soittaa sinulle, soittajan nimi ja puhelinnumero näytetään. Hyväksy tai hylkää puhelu napauttamalla näyttöä.



Vihje: Kun vastaanotat puhelun, ajonäkymä näkyy automaattisesti, jotta näet ohjeet edelleen. Puhelun aikana kuulet äänimerkkejä varsinaisten ohjeiden sijasta. Tämä siksi, ettet joudu kuuntelemaan kahden äänen puhetta yhtä aikaa.

Automaattinen vastaus

Voit asettaa TomTom Rider -navigaattorin vastaamaan automaattisesti saapuviin puheluihin.

Jos haluat asettaa automaattivastauksen, valitse Asetukset-valikosta **Matkapuhelin** ja sitten **Puhelinmääritykset**. Valitse **Automaattinen vastaus**.

Valitse, kuinka kauan navigaattori odottaa, ennen kuin se vastaa automaattisesti puheluihin, ja valitse sitten **Valmis**.

Useampien puhelimien liittäminen navigaattoriin

Voit muodostaa yhteyden enintään 5 matkapuhelimeen.

Jos haluat lisätä puhelimia, toimi seuraavasti.

- 1. Valitse Asetukset-valikosta Matkapuhelimet.
- 2. Valitse Hallitse puhelimia.
- 3. Valitse Etsi jokin toinen puhelin ja noudata ohjeita.

Jos haluat vaihtaa puhelinta, valitse **Hallitse puhelimia**. Napauta sitten haluamasi puhelimen painiketta.

Matkapuhelin-valikko

Valitse asetukset ja Matkapuhelin, jotta voit käyttää seuraavia asetuksia:

C	Pikavalikkovaihtoehto!
Soita	Napauta tätä painiketta, jos haluat soittaa matkapuhelimellasi. Tämä painike näkyy myös ajonäkymässä, kun puhelu on aktiivinen. Napauta tätä painiketta ajonäkymässä, jos haluat avata puheluvalikon, josta voit nähdä tietoja soittajasta tai lopettaa puhelun.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat soittaa numeroon uudelleen matkapu- helimellasi.
Oudeneen	
	Napauta tätä painiketta, jos haluat hallita matkapuhelimia, jotka voivat olla yhteydessä TomTom Rider -navigaattorin kanssa. Voit lisätä profiilin enintään viidelle eri matkapuhelimelle.
Hallitse puhelimia	
	Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa, kuinka TomTom Rider viestii matkapuhelimesi kanssa.
Pu-	
helin-määritykset	
	Napauta tätä painiketta, jos haluat ladata yhteystiedot ja puhelinnumerot matkapuhelimesta TomTom Rider -navigaattoriin.
Hae numerot puhelimelta	
Tärkeää: Kaikkia puhe	limia ei tueta eivätkä kaikki puhelimet ole yhteensopivia kaikkien toimintojen

kanssa.

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. Valitse Asetukset.
- 3. Valitse Koti ja Suosikit.
- 4. Valitse Lisää suosikki.
- 5. Valitse suosikin tyyppi napauttamalla yhtä seuraavassa kuvattavista painikkeista:

Vihje: Voit kirjoittaa suosikille oman nimen, kun näppäimistö tulee näkyviin. Ehdotettua nimeä ei tarvitse poistaa uuden nimen kirjoittamista varten, vaan voit vain aloittaa kirjoittamisen.





Jos käyt KP:ssä, josta pidät erityisen paljon (esimerkiksi ravintolassa), voit lisätä sen suosikiksi.

Kiinnostava paikka

Voit lisätä KP:n suosikiksi koskettamalla tätä painiketta ja noudattamalla seuraavia ohjeita:

1. Vähennä vaihtoehtoja valitsemalla alue, jossa KP sijaitsee.

Voit valita seuraavista vaihtoehdoista:

- KP lähellä jos haluat etsiä nykyisen sijaintisi lähellä olevista KP:istä.
- **KP kaupungissa** jos haluat valita KP:n tietystä kylästä tai kaupungista. Sinun on ensin määritettävä kaupunki.
- **KP lähellä kotia** jos haluat etsiä kodin sijaintisi lähellä olevista KP:istä.

Jos olet parhaillaan navigoimassa määränpäähän, voit valita paikoista, jotka sijaitsevat reitin varrella tai lähellä määränpäätä. Valitse seuraavista vaihtoehdoista:

- KP reitillä
- KP lähellä määränpäätä
- 2. Valitse KP-luokka.

Napauta KP-luokkaa, jos se on esillä, tai vieritä luetteloa napauttamalla nuolta.

Valitse Mikä tahansa KP-luokka, jos haluat etsiä KP:tä nimellä.



Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä nykyisen sijaintisi suosikiksi. Jos esimerkiksi pysähdyt johonkin mielenkiintoiseen paikkaan, voit siellä ollessasi luoda suosikin napauttamalla tätä painiketta.

Oma sijainti



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

Kohta kartalla



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

Leveysaste Pituusaste

Suosikin käyttäminen

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

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Suunnittele reitti tai Muuta reittiä.
- 3. Valitse Suosikki.

4. Valitse luettelosta suosikki.

TomTom Rider -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. Valitse Asetukset.
- 3. Valitse Koti ja Suosikit.
- 4. Valitse Nimeä suosikki uudelleen.
- 5. Napauta suosikkia, jonka haluat nimetä uudelleen.

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

- 6. Valitse Nimeä.
- 7. Kirjoita uusi nimi ja valitse sitten**OK**.
- 8. Valitse Valmis.

Suosikin poistaminen

Poista suosikki seuraavasti:

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Asetukset.
- 3. Valitse Koti ja Suosikit.
- 4. Valitse Poista suosikki.
- 5. Napauta poistettavaa suosikkia.

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

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

Muuta kodin sijainti



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

Kodin sijainti

Kotisijainnin avulla voit helposti suunnitella reitin tärkeään kohteeseen. Useimmiten kotisijainniksi valitaan kotiosoite. Voit kuitenkin halutessasi valita kotisijainniksi jonkun muun säännöllisesti käyttämäsi sijainnin, kuten työpaikkasi.



Pikavalikkovaihtoehto!

Kun kotisijainti on määritetty, voit valita kodin pikavalikkoon.

Asetukset

Tietoja asetuksista

Voit muuttaa TomTom Rider -navigaattorisi ulkonäköä ja toimintatapaa.

Valitse päävalikosta Asetukset.

Virransäästö



Voit muuttaa virransäästöasetuksia napauttamalla tätä navigaattorin painiketta.

Virransäästö

Kirkkaus-määritykset



Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa näytön kirkkauden. Voit asettaa kirkkauden erikseen kartan päivä- ja yönäkymälle liikuttamalla liukusäätimiä.

Kirkkaus-määritykset

Muuta karttavärejä



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

Valitse Lisäasetukset väriteemojen yksi kerrallaan katsomista varten.

Muuta karttavärejä

Voit myös ladata lisää väriteemoja TomTom HOMEn avulla.

Vaihda ajoneuvosymbolia



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

Lisäsymboleita voi ladata TomTom HOMEn kautta.

Vaihda ajoneuvosymbolia

Liitä kuulokkeeseen



Liitä kuulokkeeseen Napauttamalla tätä painiketta voit määrittää kuulokkeen ja yhdistää sen navigaattoriin.

Turvallisuusvaroitukset-valikko

Tärkeää: Ranskan ulkopuolella saat varoitukset nopeusvalvontakameroista. Ranskassa saat varoituksia vaaravyöhykkeistä. Kun ylität rajan, saamasi varoituksen tyyppi muuttuu.

Voit avata Vaaravyöhykkeet-valikon valitsemalla päävalikosta **Asetukset** ja valitsemalla sitten **Vaaravyöhykkeet**.

llmoita vaaravyöhyke	Napauta tätä painiketta, jos haluat ilmoittaa uuden vaaravyöhykkeen sijainnin.
I Muuta varoi- tusmäärityksiä	Napauttamalla tätä painiketta voit määrittää, milloin saat varoituksia, sekä äänen.
Poista vaaravyöhykkeet käytöstä	Napauta tätä painiketta, jos haluat poistaa varoitukset käytöstä.
Raporttipainike käyttöön	Napauta tätä painiketta, jos haluat ottaa raporttipainikkeen käyttöön. Raporttipainike näkyy ajonäkymässä tai pikavalikossa. Kun raporttipainike näkyy ajonäkymässä, tämä painike vaihtuu Raport- tipainike pois -painikkeeksi .
Apua file Apua!	Pikavalikkovaihtoehto! Voit käyttää Apua!-valikkoa, kun haluat suunnitella reitin paikallisiin palveluihin tai soittaa ja kertoa palveluille tarkat tiedot nykyisestä sijain-

nistasi.

Valitse **Apua puhelimella**, jos haluat näyttää palvelun sijainnin ja yhteystiedot.

Valitse Aja avun luokse, jos haluat suunnitella pyöräreitin palveluun.

Koti ja Suosikit



Napauta tätä painiketta, jos haluat hallita koti- ja suosikkisijaintejasi. Lisätietoja on kohdassa <u>Tietoja suosikeista</u>.

Koti ja Suosikit

Näppäimistö-määritykset



Käytä näppäimistöä määränpään antamiseen tai vaihtoehdon, esimerkiksi KP:n, valitsemiseen luettelosta.

Näppäimistö-määri tykset

Napauta tätä painiketta, jos haluat valita vasen- tai oikeakätisyyden, käytettävien näppäimistömerkkien tyypin, näppäinten koon ja näppäimistön asettelun.

Valitse ensin, haluako käyttää näppäimistöä vasemmalla vai oikealla kädellä.

Valitse sitten näppäimistötyyppi seuraavista vaihtoehdoista:

Näppäimistö-määritykset	r
Latin	\checkmark
Ελληνικά	
Русский	
简体中文	
繁體中文	
	Valmis

Kolmanneksi, jos valitsit latinalaisen näppäimistön, valitse käsineille suunnitellut painikkeet tai jokin eri näppäimistöasetteluista:

- Käytä käsineille suunniteltua näppäimistöä (isot painikkeet)
- Käytä ABCD-, QWERTY-, AZERTY- tai QWERTZ-näppäimistöä

Jos valitsit käsineille suunnitellut painikkeet, näet suuret painikkeet osoitteita antaessasi:



Kieli



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.

KP-hallinta



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

Voit määrittää TomTom Rider -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. Voit jopa lisätä ystäviesi puhelinnumerot osoitteiden lisäksi, jotta voit soittaa heille TomTom Rider -navigaattorillasi.

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

- Näytä KP kartalla napauta tätä painiketta, jos haluat valita kartalla ajon aikana näytettävät KP-luokat.
- Varoita kun KP lähellä napauta tätä painiketta, jos haluat, että navigaattori varoittaa, kun olet lähellä valittuja KP:itä.
- Lisää KP napauta tätä painiketta, kun haluat lisätä sijainnin johonkin omista KP-luokistasi.
- 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.

Huomautus: Jotta voit kuulla ääniohjeet, handsfree-puhelut ja varoitusäänet TomTom Rider-navigaattorista, tarvitset yhteensopivat kuulokkeet. Lisätietoja ja täydellinen luettelo yhteensopivista kuulokemikrofoneista on osoitteessa <u>tomtom.com/riderheadsets</u>.

Karttakorjaukset



Valitsemalla tämän painikkeen voit korjata kartan virheitä.

Karttakorjaukset

Matkapuhelin-valikko

Valitse asetukset ja Matkapuhelin, jotta voit käyttää seuraavia asetuksia:

Soita	Pikavalikkovaihtoehto! Napauta tätä painiketta, jos haluat soittaa matkapuhelimellasi. Tämä painike näkyy myös ajonäkymässä, kun puhelu on aktiivinen. Napauta tätä painiketta ajonäkymässä, jos haluat avata puheluvalikon, josta voit nähdä tietoja soittajasta tai lopettaa puhelun.
C	Napauta tätä painiketta, jos haluat soittaa numeroon uudelleen matkapu- helimellasi.
Uudelleen	
ſ_	Napauta tätä painiketta, jos haluat hallita matkapuhelimia, jotka voivat olla yhteydessä TomTom Rider -navigaattorin kanssa. Voit lisätä profiilin enintään viidelle eri matkapuhelimelle.
Hallitse puhelimia	
	Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa, kuinka TomTom Rider viestii matkapuhelimesi kanssa.
Pu-	
helin-määritykset	
	Napauta tätä painiketta, jos haluat ladata yhteystiedot ja puhelinnumerot matkapuhelimesta TomTom Rider -navigaattoriin.
Hae numerot puhelimelta	

Tärkeää: Kaikkia puhelimia ei tueta eivätkä kaikki puhelimet ole yhteensopivia kaikkien toimintojen kanssa.

Suunnittelu-määritykset



Suunnittelu-määritykset Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa reitin tyypin, kun valitset määränpään.

Seuraavat asetukset ovat käytettävissä:

- Kysy aina suunniteltaessa
- Suunnittele aina nopeimmat reitit
- Suunnittele aina lyhyimmät reitit
- Suunnittele aina ekologiset reitit
- Vältä aina moottoriteitä
- Suunnittele aina kävelyreitit
- Suunnittele aina pyöräreitit

Uudelleensuunnittelun määritykset

Valitse suunnitteleeko TomTom Rider reitin uudelleen, kun nopeampi reitti löytyy ajon aikana. Näin voi tapahtua liikenneolosuhteiden muutosten takia.

Vaikka TomTom Rider ei voi muodostaa yhteyttä liikennevastaanottimeen, se voi silti käyttää kartan IQ Routes -tekniikkaan perustuvia liikenteen keskinopeuksia.

Tietyyppien ja risteysten mukaan suunnitteleminen

Aseta sitten, miten TomTom Rider -navigaattorin tulisi käsitellä seuraavat reittiä suunniteltaessa:

- Tietulleja reitillä
- Lauttaylityksiä reitillä
- Kimppakyytikaistoja reitillä
- Kimppakyytikaistat
- Päällystämättömiä teitä

Voit sitten asettaa, sulkeutuuko reitin yhteenvetoruutu automaattisesti, kun olet suunnitellut reitin. Jos valitset **Ei**, sinun on suljettava reitin yhteenvetoruutu valitsemalla **Valmis**.

Pikavalikkomääritykset



Napauta tätä painiketta, jos haluat valita ajonäkymän pikavalikon helppokäyttöasetukset. Seuraavassa on osa näistä asetuksista:

Huoltoasema

tykset

- Soita....
- Jatka reittisuunnitelmaa
- Ilmoita nopeusvalvontakamera
- Päivän matkatilastot

Lisätietoja on tämän oppaan kohdassa Tietoja pikavalikosta.

Palauta tehdasasetukset



sasetukset

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

Näitä ovat muun muassa kodin ja suosikkien sijainnit, oma valikkosi sekä omat KP-luokkasi ja -sijaintisi.

Turvallisuusvaroitukset



Napauta tätä painiketta, jos haluat valita käytettävät turvallisuusasetukset navigaattorissa.



Aseta kello



Aseta kello

Napauta tätä painiketta, jos haluat valita ajan muodon ja asettaa ajan. Helpoin tapa asettaa aika on napauttaa **Synk.**-painiketta. TomTom Rider ottaa sitten ajan GPS-tiedoista.

Huomautus: Voit käyttää **Synk.**-toimintoa vain jos vastaanotat GPS-signaaleja, joten kelloa ei voi asettaa näin sisätiloissa.

Kun olet käyttänyt **Synk**.-toimintoa ajan asettamiseen, voit joutua muuttamaan tunteja aikavyöhykkeen mukaan. TomTom Rider selvittää aikavyöhykkeesi ja pitää ajan aina oikeana GPS-tietojen avulla.

Näytä kompassi



kompassi

Tätä painiketta napauttamalla voit näyttää tai piilottaa kompassin ajonäkymässä.

Kompassi näyttää aina matkasuuntasi. Jos se esimerkiksi osoittaa oikealle, matkustat parhaillaan itään päin.

Nopeusvalvontakamerat-valikko

Voit avata Nopeusvalvontakamerat-valikon valitsemalla päävalikosta **Asetukset** ja valitsemalla sitten **Nopeusvalvontakamerat**.





nin.

Pikavalikkovaihtoehto!

llmoita nopeusvalvontakamera



Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa vastaanottamasi varoitukset ja niiden äänet.

Napauta tätä painiketta, jos haluat ilmoittaa uuden valvontakamerasijain-

Muuta varoitusmäärityksiä



Napauta tätä painiketta, jos haluat poistaa varoitukset käytöstä.

Ota nopeusvalvontakamerat pois käytöstä



Napauta tätä painiketta, jos haluat ottaa raporttipainikkeen käyttöön. Raporttipainike näkyy ajonäkymässä tai pikavalikossa.

Raporttipainike käyttöön Kun raporttipainike näkyy ajonäkymässä, tämä painike vaihtuu **Raport-**tipainike pois -painikkeeksi.

Tallennuksen aloittaminen ja lopettaminen



Aloita tallennus

Samalla kun TomTom Rider liikkuu pyöräsi mukana, se tallentaa sijaintisi muutaman sekunnin välein. Voit käyttää TomTom Rider -navigaattoria tallennuksen aikana normaaliin tapaan. Voit sammuttaa ja käynnistää navigaattorin turvallisesti tallennuksen aikana.

Lisätietoja on kohdassa <u>Tietoja reitin tallennuksesta</u>.



Napauta tätä painiketta, kun haluat lopettaa reitin tallennuksen. Lisätietoja on kohdassa <u>Tietoja reitin tallennuksesta</u>.

Napauta tätä painiketta, kun haluat aloittaa reitin tallennuksen.

Lopeta tallennus

Käynnistys



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

Käynnistys



Napauttamalla tätä painiketta saat teknisiä tietoja TomTom Rider-navigaattorista.

Tilapalkin määritykset



Tilapalkin määritykset

Napauta tätä painiketta, jos haluat valita tilapalkissa näytettävät tiedot:

- Vaakasuora näytä tilapalkki ajonäkymän alareunassa.
- Pystysuora näytä tilapalkki ajonäkymän oikeassa reunassa.
- Aika nyt
- Nykyinen nopeus
- Maksiminopeus käytettävissä ainoastaan, kun myös nopeus (edellä) on valittu.
- Pelivara saapumisaikaan pelivara on haluamasi saapumisajan ja arvioidun saapumisajan väli.

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

- Saapumisaika arvioitu saapumisaika.
- Aikaa jäljellä arvioitu aika määränpään saavuttamiseen.
- Matkaa jäljellä etäisyys määränpäähän.
- Kaistaohjaus jos valitset tämän asetuksen, navigaattori näyttää tilapalkissa kaistan, joka sinun tulisi valita joillakin erkanemiskaistoilla ja risteyksissä.

Kadunnimi-asetukset



Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa kartalla ajonäkymässä näytettävät tiedot. Seuraavat asetukset ovat käytettävissä:

Näytä talonumero ennen kadunnimeä

Näytä ajettavan kadun nimi kartalla

Näytä seuraavan kadun nimi

Näytä kadunnimet

Kadunnimi-määritykset

Vaihda karttaa



Napauta tätä painiketta, jos haluat vaihtaa käyttämääsi karttaa.

Vaihda karttaa

Matkatilastot



Matkatilastot

Napauttamalla tätä painiketta voit katsoa matkatilastoja.

Kun napautat painiketta, näet aluksi tilastot päivän ajosta.

Napauta nuolta, jos haluat nähdä viimeisimmän matkasi tilastot. Kun napautat nuolta uudelleen, näet tilastot navigaattorin käynnistämisestä alkaen.

Voit nollata navigaattorin uutta matkaa varten valitsemalla Uusi matka.

Vihje: Jos haluat katsoa viimeisimmät tilastot helposti, valitse Päivän matkatilastot osaksi pikavalikkoa.

Yksiköt



Yksiköt

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

Käytä yövärejä / Käytä päivävärejä



h

kartan värejä.

Käytä yövärejä

Pikavalikkovaihtoehto!

Napauta tätä painiketta, jos haluat vähentää näytön kirkkautta ja tummentaa kartan värejä.

Ajettaessa yöllä tai pimeässä tunnelissa näyttöä on helpompi katsoa ja se häiritsee kuljettajaa vähemmän, jos sen kirkkautta vähennetään.

Voit ladata lisää väriteemoja TomTom HOMEn avulla.



Pikavalikkovaihtoehto!

Käytä päivävärejä

Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä näytön kirkkautta ja kirkastaa

Voit ladata lisää väriteemoja TomTom HOMEn avulla.

Äänet



Valitse **Äänet**, jos haluat hallita TomTom-ääniä. Seuraavat asetukset ovat käytettävissä:

- Vaihda ääni napauta tätä painiketta, jos haluat vaihtaa ääniohjeiden ääntä.
- Puhe pois napauta tätä painiketta, jos haluat poistaa ääniopastuksen käytöstä.
- Puhe käyttöön napauta tätä painiketta, jos haluat ottaa ääniopastuksen käyttöön.
- Äänimääritykset napauta tätä painiketta, jos haluat valita tilanteet, joissa TomTom-navigaattori lukee ohjeet tai varoitukset ääneen.

Huomautus: Jotta voit kuulla ääniohjeet, handsfree-puhelut ja varoi-

tusäänet TomTom Rider-navigaattorista, tarvitset yhteensopivat kuulokkeet. Lisätietoja ja täydellinen luettelo yhteensopivista kuulokemikrofoneista on osoitteessa <u>tomtom.com/riderheadsets</u>.

Mutkaisen reitin asetus



Valitse tällä painikkeella sivuteiden ja pääteiden suhteellinen osuus reitissä.

Siirrä liukusäädintä vasemmalle, jos haluat enemmän mutkaisia teitä.

Mutkaisen reitin asetus
Nopeusvalvontakamerat

Tietoja nopeusvalvontakameroista

Nopeusvalvontakamerat-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.

Tärkeää: Kytke navigaattorisi säännöllisesti TomTom HOME -palveluun, jotta saat päivitetyt luettelot kiinteiden kameroiden ja ongelmakohtien sijainneista.

Palvelun tilaaminen

Nopeusvalvontakamerat on tilattava palvelu, jonka voit tilata TomTom-sivustolta osoitteesta tomtom.com.

Voit ladata viimeisimmät kiinteiden nopeusvalvontakameroiden sijainnit navigaattoriin kytkemällä navigaattorin tietokoneeseen ja käynnistämällä TomTom HOMEn.

Päivitetään varoitusten sijainteja

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

Tämän vuoksi haluat, että sinulla on viimeisin kameroiden ja varoitussijaintien luettelo navigaattorillasi, ennen kuin aloitat matkan.

Voit varmistaa, että sinulla on viimeisin luettelo, kytkemällä TomTom Rider -navigaattorin tietokoneeseen hieman ennen matkan alkua. Kun käynnistät TomTom HOMEn, navigaattoriin päivitetään viimeisimmät kiinteiden varoitusten sijainnit.

Nopeusvalvontakameravaroitukset

Varoitukset annetaan oletusarvoisesti 15 sekuntia ennen kuin saavutat nopeusvalvontakameran sijainnin. Vihje: Voit muuttaa sekuntimäärää tai varoitusääntä, kun valitset Nopeusvalvontakamerat-valikosta **Muuta varoitusmäärityksiä**.

Sinua varoitetaan kolmella tavalla:

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

Huomautus Keskinopeuden tarkistuskameroista varoitetaan kuvien ja äänien yhdistelmällä keskinopeuden tarkistusalueen alussa, keskellä ja lopussa.

Varoitustavan muuttaminen

Jos haluat muuttaa tapaa, jolla TomTom Rider varoittaa nopeusvalvontakameroista, napauta **Muuta varoitusmäärityksiä** -painiketta.

Voit esimerkiksi muuttaa kiinteää nopeusvalvontakameraa lähestyessäsi kuuluvaa ääntä seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta Asetukset.
- 2. Valitse Nopeusvalvontakamerat.
- 3. Valitse Muuta varoitusmäärityksiä.

Näkyviin tulee luettelo nopeusvalvontakameratyypeistä. Kaiutin näkyy niiden nopeusvalvontakameratyyppien vieressä, joille on asetettu hälytys.

- 4. Valitse Kiinteät nopeusvalvontakamerat.
- 5. Valitse **EI**, jos haluat säilyttää kiinteiden nopeusvalvontakameroiden hälytykset.
- 6. Ilmoita sekunteina, kuinka kauan ennen kameran saavuttamista varoitus annetaan. Valitse sitten **Seuraava**.
- 7. 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.

8. Tallenna muutokset valitsemalla KYLLÄ.

Nopeusvalvontakamerasymbolit

Valvontakamerat näytetään symboleina ajonäkymässä.

Kun lähestyt kameraa, näet symbolin, joka osoittaa kameran tyypin ja etäisyyden. Laitteesta kuuluu varoitusääni. Voit vaihtaa kameroiden varoitusäänen tai ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä kunkin kameratyypin varoitusäänet erikseen.

Napauttamalla kamerasymbolia voit ilmoittaa, että kamera ei ole enää paikalla, tai vahvistaa, että se on edelleen paikallaan.

Muuta varoitusmäärityksiä

Kun aloitat laitteen käytön, laite toistaa varoitusäänen seuraavantyyppisten kameroiden yhteydessä:



Kun aloitat navigaattorin käytön, navigaattori ei toista varoitusääntä seuraavantyyppisten kameroiden yhteydessä:

₽₽₽₽ 300 m	Rajoitetun tien kamera
☐ I 300 m	Muu kamera
100 m	Siirrettävien kameroiden sijainnit - tämäntyyppinen varoitus näyttää paikat, joissa käytetään usein siirrettäviä kameroita.
© 300 m	Kaksisuuntainen kamera

Raporttipainike

Jos haluat näyttää raporttipainikkeen ajonäkymässä, toimi seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta Asetukset.
- 2. Valitse Nopeusvalvontakamerat.
- 3. Valitse Raporttipainike käyttöön
- 4. Valitse Valmis.

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



Pikavalikkovaihtoehto!

Vihje: Voit piilottaa raporttipainikkeen valitsemalla Nopeusvalvontakamerat-valikosta **Raport-**tipainike pois.

Uuden nopeusvalvontakameran ilmoittaminen tien päällä

Voit raportoida nopeusvalvontakameran matkan varrelta seuraavasti:

- 1. Tallenna kameran sijainti napauttamalla ajonäkymässä tai pikavalikossa näkyvää raporttipainiketta.
- Vahvista kameran lisääminen.
 Näet kiitoksen kameran lisäämisestä.

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

Uuden nopeusvalvontakameran ilmoittaminen kotoa käsin

Sinun ei tarvitse olla nopeusvalvontakameran sijainnissa voidaksesi ilmoittaa uuden sijainnin. Voit ilmoittaa uuden nopeusvalvontakamerasijainnin kotoasi seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta Asetukset.
- 2. Valitse Nopeusvalvontakamerat.
- 3. Valitse Ilmoita nopeusvalvontakamera.
- 4. Valitse Kiinteä nopeusvalvontakamera tai Siirrettävä kamera nopeusvalvontakameran 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 Poista.

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

Ilmoitettavien kiinteiden nopeusvalvontakameroiden tyypit

Kun ilmoitat kiinteän nopeusvalvontakameran, voit valita ilmoitettavan kiinteän nopeusvalvontakameran tyypin.

Kiinteiden nopeusvalvontakameroiden tyypit ovat seuraavat:



Tämän tyyppinen nopeusvalvontakamera valvoo ohi ajavien ajoneuvojen nopeutta.

Nopeusvalvontakamera



Tämän tyyppinen kamera valvoo liikennevaloissa liikennesääntöjä rikkovia ajoneuvoja.

Liikennevalovalvontakamera



Tämän tyyppinen kamera valvoo liikennettä tietullien puomeilla.

Tietullivalvontakamera



Tämän tyyppinen nopeusvalvontakamera valvoo ajoneuvojen keskinopeutta kahden kiinteän pisteen välillä.

Keskinopeuden tarkistus



Tämän tyyppinen kamera valvoo liikennettä teillä, joille pääsyä on rajoitettu.

Ajoneuvorajoitus



Muun tyyppiset kamerat, jotka eivät sovi edellä mainittuihin luokkiin.

Muu kamera

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:

Pe	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 tar- kistavan kameran sijainnin alueen alussa.
<u></u>	Välivaroitus - tyyppi 1
	Nopeustarkistusalueella, jos et aja ylinopeutta ja olet jo saanut alueen aloitusvaroituksen, näet kuvavaroituksen ajonäkymässä. Tämä muistut- taa, 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



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 tar-

kistavan kameran sijainnin alueen lopussa.

Nopeusvalvontakamerat-valikko

Voit avata Nopeusvalvontakamerat-valikon valitsemalla päävalikosta **Asetukset** ja valitsemalla sitten **Nopeusvalvontakamerat**.

llmoita nop- eusvalvontakamera	Pikavalikkovaihtoehto! Napauta tätä painiketta, jos haluat <u>ilmoittaa uuden valvontakamerasijain-</u> nin.
Muuta varoi- tusmäärityksiä	Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa vastaanottamasi varoitukset ja niiden äänet.
Ota nopeusval- vontakamerat pois käytöstä	Napauta tätä painiketta, jos haluat poistaa varoitukset käytöstä.
Raporttipainike käyttöön	Napauta tätä painiketta, jos haluat ottaa raporttipainikkeen käyttöön. Raporttipainike näkyy ajonäkymässä tai pikavalikossa. Kun raporttipainike näkyy ajonäkymässä, tämä painike vaihtuu Raport- tipainike pois -painikkeeksi .

Vaaravyöhykkeet

Vaaravyöhykkeet Ranskassa

3.1.2012 lähtien kiinteiden tai siirrettävien nopeusvalvontakameroiden sijaintivaroitusten vastaanottaminen ajon aikana on laitonta Ranskassa. Tämän Ranskan lakimuutoksen noudattamiseksi minkään nopeusvalvontakameratyyppien sijainteja ei enää ilmoiteta tarkasti, vaan vaaralliset alueet näytetään vaaravyöhykkeinä.

TomTom lopetti Nopeusvalvontakamerat-palvelun Ranskassa ja otti sen sijasta käyttöön uuden TomTomin Vaaravyöhykkeet-palvelun.

Vaaravyöhykkeet voivat sisältää nopeusvalvontakameroita tai muita ajouhkia:

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

Tärkeää: Ranskan ulkopuolella saat varoitukset nopeusvalvontakameroista. Ranskassa saat varoituksia vaaravyöhykkeistä. Kun ylität rajan, saamasi varoituksen tyyppi muuttuu.

Vaaravyöhykevaroitukset

Saat varoituksen 10 sekuntia ennen kuin saavut vaaravyöhykkeelle. Sinua varoitetaan kolmella tavalla:

- Laite toistaa varoitusäänen.
- Etäisyys vaaravyöhykkeeseen näkyy ajonäkymässä. Jos vyöhykkeen nopeusrajoitus on tiedossa, myös nopeus näkyy ajonäkymässä. Kun ajat vaaravyöhykealueella, varoitus näkyy ajonäkymässä.
- Vaaravyöhykkeillä on seuraavat vähimmäispituudet: moottoritiet 4 km, maantiet 2 km ja taajamissa sijaitsevat tiet 300 m.
- Vaaravyöhykkeen sijainti näkyy kartassa.

Varoitustavan muuttaminen

Jos haluat muuttaa tapaa, jolla TomTom Rider varoittaa vaaravyöhykkeistä, napauta **Varoi-**tusasetukset-painiketta.



Sen jälkeen voit muuttaa varoitusääntä.

- 1. Valitse päävalikosta Asetukset.
- 2. Valitse Vaaravyöhykkeet.
- 3. Valitse Muuta varoitusmäärityksiä.
- 4. Valitse, milloin haluat varoituksia vaaravyöhykkeistä. Voit valita, että saat varoituksen aina, että et saa varoitusta koskaan tai että saat varoituksen ainoastaan ajaessasi ylinopeutta.
- Napauta ääntä, jota haluat käyttää varoituksena.
 Navigaattori toistaa varoitusäänen ja kysyy, haluatko vahvistaa kyseisen varoitusäänen. Valitse Ei, jos haluat valita jonkin toisen äänen.
- 6. Tallenna muutokset valitsemalla Valmis.

Raporttipainike

Huomautus: vaaravyöhykkeitä ei voi poistaa.

Jos haluat näyttää raporttipainikkeen ajonäkymässä, toimi seuraavasti:

- 1. Valitse päävalikosta Asetukset.
- 2. Valitse Vaaravyöhykkeet.
- 3. Valitse Raporttipainike käyttöön
- 4. Valitse Valmis.

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

Vihje: Voit piilottaa raporttipainikkeen valitsemalla Vaaravyöhykkeet-valikosta Raporttipainike pois.

Uuden vaaravyöhykkeen ilmoittaminen tien päällä

Voit raportoida vaaravyöhykkeen matkan varrelta seuraavasti:

- 1. Tallenna vaaravyöhykkeen sijainti napauttamalla ajonäkymässä tai pikavalikossa näkyvää raporttipainiketta.
- 2. Vahvista, että haluat lisätä vaaravyöhykkeen.

Näyttöön tulee ilmoitus, että raportti on luotu.

Uuden vaaravyöhykkeen ilmoittaminen kotona

Sinun ei tarvitse olla vaaravyöhykkeen sijainnissa, jotta voit ilmoittaa uuden sijainnin. Voit ilmoittaa uuden vaaravyöhykkeen sijainnin kotonasi seuraavasti:

- 1. Valitse navigaattorin päävalikosta Asetukset.
- 2. Valitse Vaaravyöhykkeet.
- 3. Valitse Ilmoita vaaravyöhyke.
- 4. Merkitse vaaravyöhykkeen sijainti karttaan kohdistimen avulla ja valitse Valmis.
- Vahvista vaaravyöhykkeen sijainti valitsemalla Kyllä. Näyttöön tulee ilmoitus, että raportti on luotu.

Turvallisuusvaroitukset-valikko

Tärkeää: Ranskan ulkopuolella saat varoitukset nopeusvalvontakameroista. Ranskassa saat varoituksia vaaravyöhykkeistä. Kun ylität rajan, saamasi varoituksen tyyppi muuttuu.

Voit avata Vaaravyöhykkeet-valikon valitsemalla päävalikosta **Asetukset** ja valitsemalla sitten **Vaaravyöhykkeet**.

llmoita vaaravyöhyke	Napauta tätä painiketta, jos haluat ilmoittaa uuden vaaravyöhykkeen sijainnin.
I Muuta varoi-	Napauttamalla tätä painiketta voit määrittää, milloin saat varoituksia, sekä äänen.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat poistaa varoitukset käytöstä.
Poista	
vaaravyöhykkeet käytöstä	
	Napauta tätä painiketta, jos haluat ottaa raporttipainikkeen käyttöön. Raporttipainike näkyy ajonäkymässä tai pikavalikossa.
	Kun raporttipainike näkyy ajonäkymässä, tämä painike vaihtuu Raport-
Raporttipainike käyttöön	tipainike pois -painikkeeksi.

Ohje

Tietoja avun hankkimisesta

Apua-valikko tarjoaa helpon tavan navigoida hätäpalvelukeskuksiin ja muihin erikoispalveluihin sekä soittaa niihin puhelimella.

Jos esimerkiksi joudut auto-onnettomuuteen, voit käyttää Apua!-valikkoa soittaaksesi lähimpään sairaalaan ja kertoaksesi heille tarkan sijaintisi.



Pikavalikkovaihtoehto!

Huomautus: Kaikkia tietoja ei välttämättä ole saatavilla kaikissa maissa.

Soittaminen paikalliseen palveluun Ohje-toiminnon avulla

Voit käyttää Apua!-valikkoa, kun haluat suunnitella reitin paikallisiin palveluihin tai soittaa ja kertoa palveluille tarkat tiedot nykyisestä sijainnistasi.

Kun haet palvelukeskusta, sinulle näytetään luettelo läheisimmistä sijainneista. Valitsemalla jonkin luettelon palveluista voit näyttää niiden osoitteen ja puhelinnumeron sekä nykyisen sijaintisi kartalla.

Voit käyttää Apua!-valikkoa hätäpalveluiden paikallistamiseen, yhteydenottoon puhelimella sekä reitin suunnittelemiseen hätäpalveluihin seuraavasti:

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Asetukset.
- 3. Valitse Apua.
- 4. Valitse Apua puhelimella.
- 5. Valitse tarvitsemasi palvelutyyppi. Valitse tätä esimerkkiä vartenLähin sairaala.
- 6. Valitse luettelosta palvelu. Lähin palvelu näytetään luettelon ylimmäisenä. Valitse tässä esimerkissä luettelon ylin kohde.

Nykyinen sijaintisi näytetään kartalla palvelun puhelinnumeron lisäksi. Tämä auttaa sinua selittämään sijaintisi, kun soitat palveluun apua varten.

7. Voit suunnitella reitin nykyisestä sijainnistasi palvelun sijaintiin valitsemalla Navigoi sinne.

Navigaattori alkaa ohjata sinua määränpäähän.

Ohje-valikon vaihtoehdot

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

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

TomTom HOME

Tietoja TomTom HOMEsta

TomTom HOMEn avulla voit rekisteröidä TomTom Rider-navigaattorin ja hallita sitä sekä vastaanottaa ilmaisia päivityksiä ja ostaa uusia palveluita. On hyvä idea kytkeä navigaattori säännöllisesti HOMEen, jotta voit tehdä seuraavia asioita:

- Ladata ilmaiseksi uusimman kartan navigaattoriin.
- Ladata ilmaisia päivityksiä navigaattoriisi, mukaan lukien Map Share -päivitykset ja muut tuotteeseen kuuluvat palvelut.
- Lisätä navigaattoriin uusia kohteita, kuten karttoja, ääniä ja KP:itä, sekä ostaa TomTom-palveluita ja hallita tilauksia.
- Jakaa karttakorjauksia ja muuta sisältöä TomTom-yhteisön kanssa.
- Tehdä ja palauttaa navigaattorin varmuuskopioita.

Kun käytät HOMEa, saat ohjeita toimintoihisi HOMEn Ohjeen avulla. Voit myös lukea kaikesta muusta, mitä HOME voi sinulle tarjota.

Vihje: suosittelemme internet-laajakaistayhteyden käyttöä aina, kun yhdistät HOMEen.

TomTom HOMEn asentaminen

Seuraavissa ohjeissa viitataan Internet Exploreriin Windows XP -käyttöjärjestelmässä. Jos käytät jotakin toista selainta tai käyttöjärjestelmää, lisätietoja on osoitteessa <u>tomtom.com/support</u>.

Asenna TomTom HOME tietokoneellesi seuraavasti:

- 1. Kytke tietokoneesi internetiin.
- 2. Lataa TomTom HOMEn viimeisin versio napsauttamalla seuraavaa linkkiä: tomtom.com/getstarted
- 3. Suosittelemme, että lataat tiedoston tietokoneeseen valitsemalla Tallenna.
- 4. Kun lataus on valmis, valitse Avaa.

Jos suljit vahingossa Lataus valmis -ikkunan, etsi **TomTomHOME2winlatest.exe**-tiedosto tietokoneesta ja kaksoisnapsauta sitä.

- 5. Jos näet turvallisuusvaroituksen, valitse Suorita.
- 6. Valitse Seuraava ja Asenna.

Asennus alkaa.

7. Kun asennus on valmis, valitse Valmis.

MyTomTom-tili

Jotta voit ladata sisältöä ja palveluita TomTom HOMEn kautta, tarvitset MyTomTom-tilin. Voit luoda tilin, kun alat käyttää TomTom HOMEa.

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

Jos sinulla on MyTomTom-tili, voit käyttää seuraavia etuja verkossa HOMEn kautta tai My-TomTom-osiossa osoitteessa tomtom.com:

- Palvelut valitse TomTom-verkkosivustossa Palvelut, jos haluat tilata palveluita, kuten ajantasaiset liikennetiedot tai valvontakameratiedot.
- Uutiskirjeet valitse TomTom-verkkosivustossa MyTomTom ja Tilitiedot, jos haluat hallita uutiskirjetilausta ja tuoteuutisten kielimäärityksiä.
- Tuki valitse TomTom-verkkosivustossa Omat kysymykset, jos haluat seurata kaikkea sähköpostikeskustelua, jota sinulla on ollut TomTomin kanssa teknisistä kysymyksistä sivuston kautta. Voit myös päivittää tapauksia uusilla tiedoilla.
- Tilaukset valitse Omat tilaukset TomTom-web-sivustolta, jos haluat näyttää TomTom-web-sivustolta tilaamasi kohteet ja tilaushistorian.
- TomTom Map Share raportoi ja lataa karttakorjauksia liittymällä Map Share -yhteisöön HOMEn kautta. Voit sitten hyötyä jaetuista karttaongelmien raportoinneista, kuten puuttuvista kaduista ja vääristä ajo-ohjeista.
- Lataukset lataa maksuttomia kohteita TomTom HOMEn kautta.

Laitteen päivittäminen

Varmista ensin, että sinulla on varmuuskopio navigaattorista tai muistikortista. Lisätietoja on kohdassa Navigaattorin varmuuskopiointi.

Voit etsiä päivityksiä kartoille, palveluille ja monille muille maksuttomille tai maksullisille tuotteille. Seuraavissa ohjeissa kuvaillaan, miten TomTom-sovellus päivitetään.

- 1. Etsi sovelluksen päivitetty versio seuraavasti:
- 2. Liitä TomTom-navigaattori tietokoneeseen ja käynnistä se.
- 3. Odota, että TomTom HOME käynnistyy.
- 4. Jos HOME ei etsi automaattisesti päivityksiä, valitse HOME-valikosta Päivitä laite.

Huomautus: jos haluat asentaa aiemmin ladatun sovelluksen, valitse Lisää Liikenne, ääniä, Valvontakamerat jne. > Tietokoneessa olevat kohteet.

- 5. Jos uusi sovellus on käytettävissä, se näkyy seuraavan ikkunan luettelossa.
- Varmista, että uusi sovellus on valittuna, ja valitse sitten Lataa päivitykset. HOME lataa valitut kohteet...
- 7. Sen jälkeen HOME asentaa valitut kohteet navigaattoriin.
- 8. Valitse Valmis.
- 9. Valitse HOME-valikosta Laite > Irrota laite. Voit irrottaa navigaattorin tai kortin tietokoneesta.

Navigaattorin varmuuskopioiti

TomTom-navigaattorin koko sisältö on helpointa varmuuskopioida TomTom HOMEn avulla. Voit tehdä yhden varmuuskopion navigaattoria kohden ja tallentaa sen tietokoneeseen. Kun teet uuden varmuuskopion, se korvaa saman navigaattorin vanhan varmuuskopion.

1. Aseta muistikortti tietokoneeseen liitettyyn kortinlukijaan.

TomTom HOME käynnistyy automaattisesti.

Vihje: jos TomTom HOME ei käynnisty, tee jokin seuraavista:

Windows: napsauta Käynnistä-valikkoa ja valitseKaikki ohjelmat > TomTom ja TomTom HOME.

Mac: valitse Finder-valikosta GO ja valitse **Sovellukset**, kaksoisosoita sitten **TomTom HOME** -kuvaketta.

- 2. Valitse Varmuuskopioi ja palauta HOME-valikossa.
- 3. Valitse Varmuuskopioi laite.
- 4. Valitse Varmuuskopioi nyt.

HOME varmuuskopioi navigaattorin.

5. Odota, että HOME on luonut varmuuskopion. Valitse sitten Valmis.

Voit katsoa, minne HOME tallentaa varmuuskopiot, jollakin seuraavista tavoista:

Windows: Valitse**Työkalut > TomTom HOME -määritykset** ja valitse sitten **Kansiomääri-tykset**-välilehti.

Mac: ValitseTomTom HOME > Määritykset ja valitse sitten Kansiomääritykset-välilehti.

Voit palauttaa varmuuskopion valitsemalla HOME-valikosta **Varmuuskopioi ja palauta** ja **Palauta laite**.

HOMEn ohjeen esittely

TomTom HOMEn Ohjeen aiheissa on paljon lisätietoja siitä, kuinka HOME voi auttaa sinua hallitsemaan navigaattorin sisältöä ja palveluita.

Voit myös saada ohjeita seuraaviin asioihin:

- Muistikortin alustaminen
- Kortinlukijan käyttäminen
- Laite-tili-yhdistelmän päivittäminen
- TomTomin Reittisuunnittelija

Huomautus: TomTomin Reittisuunnittelija ei tue suunniteltujen reittien lähettämistä kaikkiin TomTom-navigaattorimalleihin. Katso lisätietoja TomTom HOMEn ohjeesta.

- Ilmaisten tai jaettujen äänien, kuvien ja symbolien lataaminen
- Teemojen ja laajennuksien asentaminen

Lisätietoja omien KP:iden, teemojen, äänien, reittien, väriteemojen, symbolien ja äänien luomisesta voit katsoa osoitteesta <u>create.tomtom.com</u>.

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 tarjoavat sijainti- ja aikatietoja koko maailmassa. GPS-järjestelmän käyttö ja hallinta on yksinomaan Yhdysvaltain hallituksella, joka vastaa sen käytettävyydestä ja tarkkuudesta. GLONASS-järjestelmän käyttö ja hallinta on yksinomaan Venäjän hallituksella, joka vastaa sen käytettävyydestä ja tarkkuudesta. Kaikki GPS- ja GLONASS-järjestelmän käytettävyyden ja tarkkuuden muutokset sekä ympäristöolosuhteiden muutokset voivat vaikuttaa tämän navigaat-torin käyttöön. TomTom ei vastaa GPS- tai GLONASS-järjestelmän käytettävyydestä eikä tark-kuudesta.

Käytä huolella

Vaikka käytät TomTom-tuotetta ajaessasi, toimi silti varovaisesti ja ole tarkkaavainen.

Lentokoneet ja sairaalat

Antennilaitteiden käyttö on kielletty useimmissa lentokoneissa, monissa sairaaloissa ja monissa muissa paikoissa. Tätä laitetta ei saa käyttää sellaisissa ympäristöissä.

Turvallisuusilmoitukset

Tutustu ja huomioi seuraavat tärkeät turvallisuusohjeet:

- Tarkista renkaiden ilmapaine säännöllisesti.
- Huolla ajoneuvoa säännöllisesti.
- Lääkkeet voivat vaikuttaa ajokykyysi.
- Käytä aina turvavöitä, jos se on mahdollista.
- Älä ota, jos ajat.
- Useimmat onnettomuudet tapahtuvat alle 5 kilometrin päässä kotoa.
- Noudata liikennesääntöjä.
- Käytä aina suuntavilkkua.
- Lepää 2 tunnin välein vähintään 10 minuuttia.
- Käytä turvavyötä.
- Säilytä turvaväli edellä ajavaan.
- Kiinnitä kypärä kunnolla, ennen kuin ajat moottoripyörällä.
- Pidä aina moottoripyörää ajaessasi suojaavia vaatteita ja varusteita.

Kun ajat moottoripyörällä, ole erityisen valpas.

Akku

Tässä navigaattorissa on litiumioniakku.

Älä käytä sitä kosteassa, märässä tai syövyttävässä ympäristössä. Älä aseta, säilytä tai jätä navigaattoria lämmönlähteen lähelle, kuumaan paikkaan, suoraan auringonvaloon, mikroaaltouuniin tai paineistettuun säilytystilaan äläkä altista tuotetta lämpötiloille, jotka ylittävät 60 °C (140 °F). Jos näitä ohjeita ei noudateta, akku voi vuotaa happoa, kuumentua, räjähtää tai syttyä ja aiheuttaa loukkaantumisen tai vahinkoja. Älä puhkaise, avaa tai pura akkua. Jos akku vuotaa ja joudut kosketuksiin vuotaneen nesteen kanssa, huuhtele huolellisesti vedellä ja hakeudu lääkärin hoitoon välittömästi. Turvallisuussyistä ja akun käyttöiän pidentämiseksi suosittelemme tuotteen irrottamista ajoneuvosta, kun et aja, sekä sen säilyttämistä viileässä, kuivassa paikassa. Navigaattori ei lataudu kylmissä (alle 0 °C) eikä kuumissa (yli 45 °C) olosuhteissa.

Lämpötilat: Peruskäyttö: 0 - 45 °C (32 - 113 °F), lyhytaikainen säilytys: -20 - 60 °C (-4 - 140 °F), pitkäaikainen säilytys: -20 - 25 °C (-4 - 77 °F).

Varoitus: Räjähdysvaara, jos akku vaihdetaan väärän tyyppiseen.

Älä poista tai yritä poistaa akkua, joka ei ole käyttäjän vaihdettavissa. Jos sinulla on ongelmia akun kanssa, ota yhteyttä TomTom-asiakastukeen.

LAITTEEN SISÄLTÄMÄ AKKU ON KIERRÄTETTÄVÄ TAI HÄVITETTÄVÄ PAIKALLISTEN LAKIEN JA MÄÄRÄYSTEN MUKAISESTI JA PIDETTÄVÄ AINA ERILLÄÄN SEKAJÄTTEESTÄ. TOIMIMALLA NÄIN AUTAT SUOJELEMAAN YMPÄRISTÖÄ. KÄYTÄ TOMTOM-LAITETTASI VAIN SEN MUKANA TOIMITETUN VIRTAJOHDON (AUTOLATURI-/AKKUJOHTO) TAI VIRTASOVITTIMEN (KOTILATURI) KANSSA HYVÄKSYTYSSÄ TELINEESSÄ TAI LATAA SEN AKKU LIITTÄMÄLLÄ LAITE TIETOKONEESEEN SEN MUKANA TOIMITETULLA USB-JOHDOLLA.



Jos navigaattori tarvitsee laturia, käytä navigaattorin mukana toimitettua laturia. Vaihtolatureita varten katso osoitteesta tomtom.com tietoja navigaattorillesi hyväksytyistä latureista.

llmoitettu akunkesto on akun suurin mahdollinen kesto. Akun maksimikesto voidaan saavuttaa vain tietynlaisessa ilmanalassa. Akun arvioitu maksimikesto perustuu keskimääräiseen käyttöprofiilin.

Lisätietoja akunkeston pidentämisestä on osoitteessa tomtom.com/batterytips.

Älä pura, murskaa, taivuta tai väännä, puhkaise tai revi tuotetta.

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

Käytä akkua vain järjestelmissä, joihin se on tarkoitettu.

Käytä akkua vain latausjärjestelmässä, joka on hyväksytty järjestelmälle tämän standardin mukaisesti. Väärän akun tai laturin käyttö voi aiheuttaa tulipalo-, räjähdys- tai vuotoriskin tai muun vaaran.

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

Korvaa akku vain sellaisella akulla, joka on hyväksytty järjestelmälle standardin IEEE-Std-1725-200x mukaisesti. Väärän akun käyttö voi aiheuttaa tulipalo-, räjähdys- tai vuotoriskin tai muun vaaran.

Hävitä käytetyt akut välittömästi paikallisten määräysten mukaisesti.

Lasten akun käyttöä pitää valvoa.

Vältä navigaattorin pudottamista. Jos navigaattori putoaa erityisesti putoaa kovalle pinnalle, ja epäilet sen vahingoittuneen, vie navigaattori huoltokeskukseen tarkastettavaksi.

Akun väärä käyttö voi aiheuttaa tulipalon, räjähdyksen tai muun vaaran.

USB-porttia lataukseen käyttävien isäntälaitteiden käyttöoppaassa pitää olla maininta, että navigaattorin saa kytkeä vain tuotteisiin, joissa on USB-IF-logo tai jotka ovat täyttäneet USB-IF-yhteensopivuusohjelman vaatimukset.

CE-merkintä

Tämä navigaattori täyttää CE-merkinnän vaatimukset, kun sitä käytetään kotona, ajoneuvossa, kaupallisessa käytössä tai kevyessä teollisuuskäytössä. Lisäksi navigaattori täyttää kaikki vastaavat, oleelliset osat EU:n lainsäädännöstä.

CE

Radio- ja telepäätelaitedirektiivi

Täten TomTom vakuuttaa, että TomTomin navigaattorit ja lisävarusteet täyttävät EU-direktiivin 1999/5/EY olennaiset vaatimukset ja sen muut asiaankuuluvat määräykset. Vaatimustenmukaisuusvakuutus on osoitteessa <u>tomtom.com/legal</u>.

WEEE-direktiivi

Tuotteessa tai sen pakkauksessa oleva roskasäiliön kuva osoittaa, että tätä tuotetta ei saa käsitellä talousjätteenä. Sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta annetun EU-direktiivin 2002/96/EY (WEEE) mukaisesti tätä sähkölaitetta ei saa hävittää lajittelemattomana talousjätteenä. Hävitä tuote palauttamalla se myyntipisteeseen tai paikalliseen jätteiden vastaanottolaitokseen kierrätystä varten. Siten osallistut ympäristön suojelemiseen.



C-tick-merkintä

C N14644

Tässä tuotteessa on C-Tick-merkintä, joka osoittaa, että laite täyttää Australian vaatimukset ja määräykset.

Asiakastuen yhteystiedot

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

Uuden-Seelannin ilmoitus

Tässä tuotteessa on toimittajakoodi Z1230, joka osoittaa, että laite täyttää Uuden-Seelannin vaatimukset ja määräykset.

Varoitus Australiaa varten

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

Asiakastuen yhteystiedot

Malesia 1800815318

Singapore 8006162269

Thaimaa 0018006121008

Indonesia 0018030612011

FCC-tietoja käyttäjälle



LAITE TÄYTTÄÄ FCC-SÄÄNTÖJEN OSAN 15 VAATIMUKSET

FCC (Federal Communications Commission) -lausunto

Tämä navigaattori säteilee radiotaajuusenergiaa, ja jos navigaattoria ei käytetä oikein - eli tarkasti tämän ohjekirjan ohjeiden mukaisesti - se voi aiheuttaa haitallisia häiriöitä radioliikenteeseen ja televisiovastaanottoon.

Laitteen käyttöä koskevat seuraavat kaksi ehtoa: (1) tämä laite ei saa aiheuttaa haitallisia häiriöitä ja (2) tämän laitteen on hyväksyttävä kaikki häiriöt, mukaan lukien häiriöt, jotka voivat aiheuttaa laitteen epätoivottua toimintaa.

Tämä navigaattori on testattu ja sen on todettu toimivan digitaalilaitteiden luokan B rajoissa, jotka on määritetty FCC:n sääntöjen osassa 15. Nämä rajat on suunniteltu antamaan kohtuullinen suoja häiriöitä vastaan asuinalueilla. Tämä navigaattori tuottaa, käyttää ja voi säteillä radiotaajuusenergiaa. Jos navigaattoria ei asenneta ja käytetä ohjekirjan mukaisesti, se voi aiheuttaa haitallisia häiriöitä radioviestintään. On kuitenkin mahdollista, että häiriöitä esiintyy tietyn asennuksen yhteydessä. Jos tämä navigaattori aiheuttaa radio- tai televisiovastaanottoon haitallisia häiriöitä, minkä voi päätellä sammuttamalla ja käynnistämällä navigaattorin, on suositeltavaa yrittää korjata häiriöitä yhdellä tai useammalla seuraavista keinoista:

- Käännä tai siirrä vastaanottavaa antennia.
- Lisää etäisyyttä navigaattorin ja vastaanottimen välillä.
- Kytke navigaattori toisessa virtapiirissä olevaan pistorasiaan.
- Kysy lisätietoja myyjältä tai kokeneelta radio-/TV-asentajalta.

Mikä tahansa luvaton muutos, jota vaatimustenmukaisuudesta vastaava osapuoli ei ole nimenomaisesti hyväksynyt, saattaa evätä käyttäjän oikeuden käyttää tätä navigaattoria.

Tärkeää

Laitteen FCC-vaatimustenmukaisuus on testattu tilanteessa, jossa käytettiin suojattuja johtoja ja liittimiä sen ja lisävarusteiden välillä. On tärkeää käyttää suojattuja johtoja ja liittimiä, jotta radio- ja televisiohäiriöiden todennäköisyyttä voidaan vähentää. Tuotevalikoimaan sopivia suojattuja johtoja voi saada valtuutetulta jälleenmyyjältä. Jos käyttäjä tekee mitä tahansa muutoksia navigaattoriin tai sen lisävarusteisiin, eikä TomTom ole hyväksynyt näitä muutoksia, FCC voi peruuttaa käyttäjän oikeuden käyttää navigaattoria. Yhdysvalloissa oleville asiakkaille voi olla hyödyksi FCC:n tekemä lehtinen How to Identify and Resolve Radio-TV Interference Problems. Tämä lehtinen on saatavilla US Government Printing Officesta, Washington, DC 20402. Stock No 004-000-00345-4.

FCC-tunnus: S4L4GD00

IC-tunnus: 5767A-4GD00

FCC:n lausunto altistumisesta radiotaajuussäteilylle

Tämän laitteen sisäisiä antenneja ei saa suunnata tai käyttää minkään muun antennin tai lähettimen kanssa.

Vastuullinen osapuoli Pohjois-Amerikassa

TomTom, Inc., 150 Baker Avenue Extension, Concord, MA 01742

Puh: 866 486-6866, valinta 1 (1-866-4-TomTom)

Säteilytiedot Kanadaa varten

Laitteen käyttöä koskevat seuraavat kaksi ehtoa:

- Tämä laite ei saa aiheuttaa haitallisia häiriöitä.
- Tämän laitteen on hyväksyttävä kaikki vastaanotetut häiriöt, mukaan lukien häiriöt, jotka voivat aiheuttaa epätoivottua laitteen toimintaa.

Laitteen käyttöä koskevan ehdon mukaan tämä navigaattori ei aiheuta haitallisia häiriöitä.

Tämä luokan B digitaalinen laite täyttää kanadalaisen ICES-003-säännöksen vaatimukset. CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).

TÄRKEÄ HUOMAUTUS

IC-säteilyaltistumislausunto:

- Tämä laite ei ylitä IC RSS-102 -standardin säteilyaltistumisrajoja, jotka on asetettu valvomatonta ympäristöä varten.
- Tätä laitetta ja sen antenneja ei saa suunnata tai käyttää minkään muun antennin tai lähettimen kanssa.

ERITYINEN HUOMAUTUS KALIFORNIASSA JA MINNESOTASSA AJAMISESTA

Kalifornian ajoneuvolain osa 26708, joka koskee kuljettajan näkyvyyttä estäviä materiaaleja, sallii navigaattorin kiinnittämisen tuulilasiin seuraavasti: "A portable Global Positioning System (GPS), which may be mounted in a seven-inch square in the lower corner of the windshield farthest removed from the driver or in a five-inch square in the lower corner of the windshield nearest to the driver and outside of an airbag deployment zone, if the system is used only for door-to-door navigation while the motor vehicle is being operated." (GPS (Global Positioning System) -laite, joka voidaan kiinnittää seitsentuumaiseen neliöön kuljettajasta kauimpana olevaan tuulilasin alakulmaan tai viisituumaiseen neliöön kuljettajaa lähinnä olevaan tuulilasin alakulmaan ja turvatyynyn käyttöalueen ulkopuolelle, jos järjestelmää käytetään ainoastaan ovelta ovelle navigointiin, kun moottoriajoneuvoa käytetään.) Kaliforniassa ajavien ei tulisi käyttää imukuppikiinnitystä sivu- tai takalasissa.

Huomautus: tämä Kalifornian ajoneuvolain osa pätee keneen tahansa Kaliforniassa ajavaan, ei pelkästään Kalifornian asukkaisiin.

Minnesotan lain (Minnesota State Legislature Statutes) osan 169.71, alaosan 1, kohdan 2 mukaisesti kukaan ei saa ajaa tai käyttää mitään muita kuljettajan ja tuulilasin välissä riippuvia esineitä kuin häikäisysuojia, takapeilejä ja sähköisiä tullinkeräyslaitteita.

Huomautus: tämä Minnesotan laki pätee keneen tahansa Minnesotassa ajavaan, ei pelkästään Minnesotan asukkaisiin.

TomTom Inc. ei ole vastuussa mistään sakoista, rangaistuksista tai vahingoista, joita tämän huomautuksen noudattamatta jättämisestä voi seurata. Tuulilasikiinnitystä rajoittavissa osavaltioissa ajettaessa TomTom suosittelee käytettäväksi mukana tulevaa tarrakiinnityslevyä tai TomTomin vaihtoehtoista kiinnityssarjaa, joka sisältää useita vaihtoehtoja TomTom-navigaattoreiden kiinnittämiseksi kojelautaan ja tuulettimiin. Lisätietoja kiinnitysvaihtoehdoista on osoitteessa tomtom.com.

Sydämentahdistimet

Sydämentahdistinten valmistajat suosittelevat, että kannettavan langattoman laitteen ja tahdistimen on oltava vähintään 15 cm:n (6 tuuman) päässä toisistaan, jotta laite ei aiheuta tahdistimen toimintahäiriöitä. Nämä suositukset ovat puolueettomien tutkimusten tulosten ja Wireless Technology Researchin suositusten mukaisia.

Ohjeet sydämentahdistimen käyttäjille

- Pidä navigaattori AINA yli 15 cm:n (6 tuuman) päässä tahdistimesta.
- Älä kuljeta navigaattoria rintataskussa.

Muut lääketieteelliset laitteet

Kysy lääkäriltä tai lääketieteellisen laitteen valmistajalta, voiko langaton laite aiheuttaa lääketieteellisen laitteen toimintahäiriöitä.

Ominaisabsorptionopeutta (SAR) koskeva vaatimustenmukaisuus

TÄMÄ LANGATTOMAN LAITTEEN MALLI TÄYTTÄÄ VALTIONJOHDON VAATIMUKSET ALTISTUMISESTA RADIOAALLOILLE, KUN LAITETTA KÄYTETÄÄN TÄMÄN OSAN OHJEIDEN MUKAISESTI Tämä GPS-navigointijärjestelmä on radiolähetin ja -vastaanotin. Se on suunniteltu ja valmistettu siten, että se ei ylitä rajoja, jotka Euroopan unionin neuvosto on määrittänyt altistumiselle radiotaajuuksiselle energialle.

Euroopan unionin neuvoston SAR-raja-arvo on 2,0 wattia kiloa kohti (W/kg) laskettuna 10 kudosgramman keskiarvona (4,0 wattia kiloa kohti laskettuna 10 kudosgramman keskiarvona raajoille - käsille, ranteille, nilkoille ja jaloille). SAR-testeissä käytetään EU:n neuvoston määrittämiä vakiokäyttöasentoja, joissa navigaattori käyttää suurinta sertifioitua lähetystehoaan kaikilla testatuilla taajuuskaistoilla.

Altistumisrajat

Tämä laite ei ylitä säteilyaltistumisrajoja, jotka on asetettu valvomatonta ympäristöä varten. Jotta radiotaajuusaltistumisrajojen ylittäminen vältettäisiin, tavallisen käytön aikana ihmisten ei tulisi olla alle 20 cm:n päässä antennista.

Tämä asiakirja

Tämä asiakirja on valmisteltu huolellisesti. Jatkuva tuotekehitys voi tarkoittaa, että osa tiedoista ei ole täysin ajan tasalla. Tämän asiakirjan tietoihin voidaan tehdä muutoksia siitä erikseen ilmoittamatta.

TomTom ei ole vastuussa asiakirjan mahdollisista teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista eikä satunnaisista tai seurauksellisista vahingoista, jotka johtuvat tämän aineiston laadusta tai käytöstä. Asiakirja sisältää tekijänoikeuslakien suojaamia tietoja. Mitään tämän asiakirjan osaa ei saa valokopioida tai kopioida missään muodossa ilman TomTom N.V:n kirjallista lupaa.

Mallinimet

4GD00

Tekijänoikeustiedot

© 2013 TomTom. Kaikki oikeudet pidätetään. TomTom ja kahden käden muodostama logo ovat TomTom N.V:n tai sen tytäryhtiöiden omistamia tavaramerkkejä. Katso osoitteesta tomtom.com/legal tätä tuotetta koskeva rajoitettu takuu ja käyttöehtosopimukset.

© 2013 TomTom. Kaikki oikeudet pidätetään. Tämä materiaali on TomTomin tai sen toimittajien omaisuutta. Sitä suojaavat TomTomin tai sen toimittajien omistamat tekijänoikeudet ja/tai tietokantaoikeussuoja ja/tai muut immateriaalioikeudet. Tämän materiaalin käyttöön sovelletaan käyttöoikeussopimusta. Materiaalin luvaton kopiointi tai luovuttaminen aiheuttaa rikos- ja siviilioikeudellisia seuraamuksia.

Ordnance Survey © Crown Copyright, lisenssinumero 100026920. Data Source © 2013 TomTom Kaikki oikeudet pidätetään.

Data Source © 2013 GeoSmart Maps Limited.

Data Source

Whereis® -karttatietojen tekijänoikeuden (©) omistaa 2013 Telstra® Corporation Limited ja sen lisenssinhaltijat. Whereis® on Telstra® Corporation Limitedin rekisteröity tavaramerkki, johon on käyttölupa.

SoundClear[™]-kaiunpoisto-ohjelmisto © Acoustic Technologies Inc.

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 navigaattorissa 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 osoitteessatomtom.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.

2013 Tyre®-ohjelmisto © 't Schrijverke