TomTom navigation module

1. Pakkauksen sisältö

• TomTom navigation module



• Autotelakka



• USB-johto



• MyTomTom-lehtinen

2. Lue minut ensin

Autotelakka

Työnnä TomTom navigation module auton autotelakkaan. Poista navigation module autotelakasta painamalla autotelakan vapautuspainiketta. Myyjä voi asentaa autotelakan ja liittää sen Sony XNV -laitteeseen.

Sony XNV -laitteen näyttön käytetään myös navigation module-laitteen näyttönä. Käytä navigation module-laitetta Sony XNV -laitteen kosketusnäytössä.

Käynnistäminen ja sammuttaminen

TomTom navigation module käynnistyy samanaikaisesti kuin Sony XNV. Valitse Sony XNV -laitteen päävalikosta **Navi**.

Näytössä näkyy teksti "waiting for Navi connection", kunnes yhteys on muodostettu Sony XNV- ja navigation module-laitteen välille. Jos navigation module kylmäkäynnistetään, moduulin käynnistyskuva näkyy heti, kun yhteys on muodostettu.

Varoitus tulee näyttöön äärimmäisissä lämpötiloissa tai jos navigation module-laitteen akku on tyhjä. Moduuli käynnistyy heti, kun akun lämpötila on määritetyllä alueella ja akku on latautunut tarpeeksi.

Asettaminen

Tärkeää: Muista valita oikea kieli, sillä valitsemaasi kieltä käytetään kaikissa valikoissa ja kirjallisissa ohjeissa.

Kun kytket laitteen päälle ensimmäistä kertaa, sinun on vastattava muutamaan kysymykseen laitteen asetuksia varten. Vastaa kysymyksiin napauttamalla näyttöä.

GPS-vastaanotto

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

Saat hyvän GPS-vastaanoton käyttämällä laitetta ulkona. Suuret kohteet, kuten korkeat rakennukset, voivat joskus häiritä vastaanottoa.

Tietoja MyTomTomista

MyTomTom auttaa sinua hallitsemaan TomTom navigation module-laitteen sisältöjä ja palveluita sekä tarjoaa sinulle yhteyden TomTom-yhteisöön. MyTomTom-sivustoon kirjaudutaan TomTom-sivustolta. navigation module kannattaa kytkeä usein MyTomTomsivustoon, jotta laitteessa varmasti on uusimmat päivitykset. Vihje: Suosittelemme Internet-laajakaistayhteyden käyttöä aina, kun yhdistät navigaattorisi MyTomTom-sivustoon.

MyTomTomin asettaminen



Aseta MyTomTom seuraavasti:

- 1. Kytke tietokoneesi internetiin.
- 2. Käynnistä selain ja siirry osoitteeseen tomtom.com/getstarted.
- 3. Valitse Lataa nyt.

Selain lataa MyTomTom-tukisovelluksen, joka pitää asentaa tietokoneelle, jotta voit kytkeä laitteesi MyTomTomiin. Seuraa näytölle tulevia ohjeita, jos sinulta kysytään lataamisesta.

4. Kytke laite tietokoneeseen USB-kaapelilla.

Laite tunnistetaan, ja näet mahdolliset päivitykset.

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

Kun MyTomTom-tukisovellus on asennettu tietokoneeseen, voit käynnistää MyTomTomin tietokoneen ilmaisinalueelta.

Vihje: kun kytket navigaattorin tietokoneeseen, MyTomTom kertoo, onko laitteelle päivityksiä.

Laite ei käynnisty

Joissain harvoissa tapauksissa TomTom navigation module -laite ei käynnisty oikein tai lakkaa reagoimasta napautuksiin.

Akussa ei ehkä ole tarpeeksi virtaa. Akku latautuu, kun navigointimoduuli on asetettu autotelakkaan ja Sony XNV saa virtaa tai kun moduuli on liitetty tietokoneeseen. Näytössä näkyy varoitus, jos akussa on ongelma.

Akku saattaa olla liian kuuma tai kylmä. Myös tässä tapauksessa näytössä näkyy varoitus. Navigointimoduuli käynnistyy, jos akun lämpötila on määritetyllä alueella.

Jos akku on latautunut, mutta navigointi ei onnistu, navigation module on ehkä nollattava. Nollaa navigation module irrottamalla se ensin autotelakasta painamalla vapautuspainiketta. Paina sen jälkeen navigation module-laitteen takana olevaa nollauspainiketta vähintään 10 sekuntia. Työnnä navigation module takaisin autotelakkaan.



TomTom navigation module -laitteen lataaminen

navigation module-laitteen merkkivalo palaa punaisena, kun akku latautuu, ja vihreänä, kun akku on latautunut täyteen.

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

Pidä huolta navigointilaitteestasi

Älä koskaan jätä TomTom navigation module -laitetta tai lisävarusteita näkyviin autosta poistuessasi. Ne olisivat silloin helppo saalis varkaille.

On tärkeää, että huolehdit laitteestasi:

- Laitetta ei ole suunniteltu käytettäväksi äärimmäisissä lämpötiloissa, ja niille altistuminen voi vahingoittaa laitetta pysyvästi. Pitkäaikainen altistuminen auringonvalolle voi nopeuttaa akun tehon heikentymistä.
- Älä koskaan avaa laitteesi koteloa. Se voi olla vaarallista ja mitätöi takuun.

Turvallisuus 3.

Turvalukko

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



- Seuraavassa joitakin turvallisuusasetuksia: Näytä oleelliset valikkopainikkeet ajaessa.
- Näytä turvallisuusmuistutukset
- Varoita ylinopeudesta

4. Reitin suunnittelu

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

Suunnittele reitti TomTom navigation module -sovelluksella seuraavasti:

1. Avaa päävalikko koskettamalla näyttöä.



- 2. Valitse Navigoi kohteeseen...
- 3. Valitse Osoite.

Vihje: Kun ensimmäisen kerran suunnittelet reitin, sinua pyydetään valitsemaan maa, osavaltio tai alue. Valintasi tallennetaan ja sitä käytetään tuleviin reitteihin, kunnes muutat asetusta.

Voit muuttaa tätä asetusta napauttamalla lippua ennen kaupungin valitsemista.

- 4. Anna kunnan tai kaupungin nimi.
 - Samanalkuiset paikkakuntien nimet näytetään luettelossa, kun kirjoitat.
 - Kun luettelossa näkyy oikea nimi, valitse se määränpääksi napauttamalla.

Kaup	unki/Po	stinun	nero: J	Am					0
Am	sterda en	m							Y
Q	W	Е	R	T	Y	U	1	0	Ρ
A	A S	1		- (5 I	Η.	1	<	L
•	Z	х	С	٧	В	Ν	М	•	4
٩	123			-	_			÷	-

- 5. Anna kadunnimi.
 - Samanalkuiset kadunnimet näytetään luettelossa, kun kirjoitat.
 - Kun luettelossa näkyy oikea kadunnimi, valitse se määränpääksi napauttamalla.

Rok Rob	in bert (ijfers	straat	t					Y
Q	W	E	R	Т	Y	U	1	0	Ρ
4	4 S	1		- (5 H	1	1	<	L
	Z	Х	С	۷	В	Ν	М		4
9	123			-				٠	-

6. Anna talonumero ja valitse Valmis.

Talon	umero:		1		
1	2	3	4	5	
6	7	8	9	0	÷
٩		(Risteys		almis

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

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



8. Valitse reittityyppi, jonka haluat suunnitella.



- 9. Kun uusi reitti näytetään, valitse Valmis.
 - Jos haluat lisätietoja reitistä, valitse **Tiedot**.

• Jos haluat suunnitella eri reitin, valitse Muuta reittiä.



TomTom navigation module alkaa ohjata sinua määränpäähäsi sekä ääni- että näyttöohjeiden avulla.

Reitin yhteenveto

Reitin yhteenvedossa näytetään yleiskuva reitistä, jäljellä oleva etäisyys määränpäähän ja arvioitu jäljellä oleva matka-aika.

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

Reitin yhteenvetonäytössä on yleiskuvaus reitistä, jäljellä oleva etäisyys määränpäähän, jäljellä oleva arvioitu matka-aika ja reitillä olevat odotetut viivästykset, jotka lasketaan teiden todellisia nopeuksia raportoivien IQ Routes -tietojen perusteella.



Toistuvat määränpäät

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

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



Näytä usein käytetyt määränpäät

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

Voit muuttaa asetusta seuraavasti:

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

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

- 4. Valitse Kyllä, anna tarvittaessa uusi nimi ja valitse sitten Valmis.
- 5. Anna osoitetiedot samalla tavalla kuin reittiä suunnitellessa ja valitse sitten Valmis.
- 6. Jos haluat asettaa useampia määränpäitä, toista seuraavat vaiheet. Valitse muuten **Valmis**.

Sinulta kysytään, haluatko vaihtaa käynnistyskuvaa.

7. Jos haluat muuttaa kuvaa, valitse **Kyllä** ja noudata sitten ruudun ohjeita. Valitse muuten **Ei**.

Aina kun TomTom navigation module käynnistyy, sinulta kysytään haluatko suunnitella reitin. Jos valitset **Peruuta**, päävalikko tulee näkyviin.

Saapumisaikojen käyttäminen

Kun suunnittelet reitin, TomTom navigation module kysyy, haluatko saapua määräaikaan.

Valitse KYLLÄ, jos haluat antaa halutun saapumisajan.

navigation module laskee saapumisajan ja näyttää saavutko ajoissa.

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

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



Saavut 55 minuuttia ennen syöttämääsi saapumisaikaa.

Jos arvioitu saapumisaika on yli viisi minuuttia ennen syöttämääsi aikaa, se näkyy vihreällä.

+3***	Saavut 3 minuuttia ennen syöttämääsi saapumisaikaa.
	Jos arvioitu saapumisaika on alle 5 minuuttia ennen syöttämääsi aikaa, se näkyy keltaisella.
-19==	Saavut 19 minuuttia myöhässä.
	Jos arvioitu saapumisaika on syöttämäsi ajan jälkeen, se näkyy punaisella.
+ 16:20	Valitse Tilapalkin asetukset Asetukset-valikosta, jos haluat ottaa käyt- töön tai poistaa käytöstä saapumisajan ilmoitukset.
Tilapalkin määri- tykset	Jos haluat ottaa saapumisaikailmoitukset käyttöön, valitse Pelivara .
Navigointivali	kon vaihtoehdot
Jos valitset Navig osoitetta syöttäm	joi kohteeseen , voit asettaa määränpään monilla tavoilla, et pelkästään ällä. Muut vaihtoehdot ovat seuraavat:
	Napauttamalla tätä painiketta voit navigoida kotisi sijaintiin.
Koti	Käytät tätä painiketta todennäköisesti enemmän kuin mitään muuta.
Suosikki	Napauta tätä painiketta, jos haluat valita suosikin määränpääksesi.
AB-1 Osoite	Napauta tätä painiketta, jos haluat antaa osoitteen määränpääksi.
Äskeinen mää- ränpää	Napauta tätä painiketta, jos haluat valita määränpään viimeaikaisten määränpäiden luettelosta.
Kiinnostava paikka	Napauta tätä painiketta, jos haluat navigoida kiinnostavaan paikkaan (KP).
Kohta kartalla	Napauta tätä painiketta, jos haluat valita määränpääksi kohdan kar- talta karttaselaimen avulla.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat antaa määränpään leveysasteen ja pituusasteen avulla.
Leveysaste Pituusaste	



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

Reitin suunnittelu etukäteen

Voit käyttää TomTom navigation module -laitettasi matkojen suunnitteluun etukäteen valitsemalla sekä aloituskohdan että määränpään.

Tässä lisää syitä, miksi reitti kannattaa suunnitella etukäteen:

• Voit ottaa selvää matkan kestosta ennen kuin lähdet matkalle.

Voit myös verrata saman reitin matka-aikoja eri vuorokaudenaikoina tai eri viikonpäivinä. navigation module käyttää IQ Routes -tekniikkaa reittiä suunnitellessa. IQ Routes laskee reitin teillä mitattujen todellisten keskinopeuksien mukaan.

- Tutki suunnittelemasi matkan reittiä.
- Tarkista reitti jollekulle, joka on tulossa käymään, ja selitä sitten reitti yksityiskohtaisesti.

Suunnittele reitti etukäteen seuraavasti:

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Valitse Suunnittele reitti.

Tämä painike näytetään, kun navigation module.

Valmistele reitti

- 3. Valitse matkan lähtöpaikka samalla tavalla kuin valitsisit määränpään.
- 4. Aseta matkan määränpää.
- 5. Valitse suunniteltavan reitin tyyppi.
 - Nopein reitti reitti, joka vie vähiten aikaa.
 - Vihreä reitti vähiten polttoainetta kuluttava reitti matkallesi.
 - Lyhin reitti lyhin välimatka valittujen sijaintien välillä. Tämä ei välttämättä ole nopein reitti, varsinkaan jos se kulkee kaupungin läpi.
 - Vältä moottoriteitä reitti, joka välttelee moottoriteitä.
- 6. Valitse päivämäärä ja aika, jolloin teet suunniteltavan matkan.

navigation module käyttää IQ Routes -tekniikkaa parhaan reitin suunnittelemiseen tuolle ajankohdalle. Tästä on hyötyä, jos halutaan nähdä, kauanko tiettyyn matkaan kuluu eri vuorokaudenaikoina tai viikonpäivinä.

7. TomTom navigation module suunnittelee reitin valitsemiesi kohteiden välille.

Reittitietojen katsominen

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

Voit sitten valita seuraavista vaihtoehdoista:

_
mis- e.
01
ase-
3-
stä. kat- s
as

5. Ajonäkymä

Tietoja ajonäkymästä

Kun TomTom navigation modulekäynnistyy ensimmäisen kerran, esillä on ajonäkymä ja tarkat tiedot sijainnistasi.

Napauta näytön keskustaa koska tahansa, kun haluat avata Päävalikon.

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

Ajonäkymä



- 1. Zoomauspainike näytä lähennys- ja loitonnuspainikkeet napauttamalla suurennuslasia.
- Pikavalikko Voit ottaa pikavalikon käyttöön valitsemalla Luo oma valikko Asetuksetvalikosta.
- 3. Nykyinen sijaintisi.
- 4. Tienviitan tiedot tai seuraavan kadun nimi.
- Kellonaika, nykyinen nopeus ja nopeusrajoitus, jos tunnettu. Jos haluat nähdä eron toivomasi saapumisajan ja arvioidun saapumisajan välillä, merkitse Pelivara-valintaruuutu tilapalkin asetuksissa.

Napauttamalla tätä tilapalkin osaa voit vaihtaa 3D-kartan ja 2D-kartan välillä.

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

Napauttamalla tätä tilapalkin osaa voit toistaa edellisen ääniohjeen ja muuttaa äänenvoimakkuutta. Voit myös mykistää äänen napauttamalla tätä. 8. Jäljellä oleva matka-aika, jäljellä oleva etäisyys ja arvioitu saapumisaika.

Napauta tilapalkin tätä osaa, jos haluat avata reitin yhteenvetonäytön.

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

Ajonäkymän symbolit

Seuraavat symbolit näkyvät ajonäkymässä:

η[]Λ	EPT - tämä symboli näkyy, kun laite käyttää kierrosmittaritietoja sijainnin arviointiin. EPT-tekniikkaa käytetään vain silloin, kun GPS- signaalia ei ole.
	Ääni mykistetty - tämä symboli näytetään, kun ääni on mykistetty.
×	Jos haluat ottaa äänen käyttöön uudelleen, napauta tilapalkin keski- paneelia.

6. Edistynyt kaistaohjaus

Tietoja kaistaohjauksesta

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

TomTom navigation module auttaa valmistautumaan moottoriteiden erkanemiskohtien ja risteyksien varalta näyttämällä oikean ajokaistan suunnitellulle reitille.

Kun lähestyt erkanemiskohtaa, oikea kaista näytetään näytöllä.

Kaistaohjauksen käyttäminen

Kaistaohjausta on kahdentyyppistä:

Kaistakuvat



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

Vihje: Voit palata ajonäkymään napauttamalla mihin tahansa näytöllä.

• Ohjeet tilapalkissa



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

7. Muutosten tekeminen reittiin

Tietoja reittimuutoksista

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 näytetään vain, kun navigation module-laitteessa on suunnitteltu reitti.

Muuta reittiä -valikko

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



	Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa nykyistä määränpäätä.
Muuta määrän- päätä	Kun muutat määränpäätä, sinulle näytetään samat asetukset ja sinua pyydetään antamaan uusi osoite samalla tavalla kuin uutta reittiä suunniteltaessa.
teft	Napauta tätä painiketta, jos haluat välttää osaa nykyisestä reitistä.
X I reitistä	Sinulle näytetään luettelo kadunnimistä reitilläsi. Kun napautat yhtä kadunnimistä, navigation module laskee kiertoreitin, jolla valittu katu vältetään. Reitin yhteenvedossa näytetään sekä uusi reitti että alku- peräinen reitti. Valitse toinen reiteistä napauttamalla oikeanpuoleista paneelia ja valitse sitten Valmis .
	Jos et halua käyttää kumpaakaan reitin yhteenvedossa näytetyistä reiteistä, valitse Muuta reittiä etsiäksesi toisen tavan muuttaa reittiä.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa reittiä valitsemalla sijain- nin, jonka kautta haluat kulkea, esimerkiksi tavataksesi jonkun mat- kalla.
Välietappi	Kun valitset sijainnin, jonka kautta haluat kulkea, sinulle näytetään samat asetukset ja sinua pyydetään antamaan uusi osoite samalla tavalla kuin uutta reittiä suunniteltaessa.
	navigation module suunnittelee reitin määränpäähän valitun sijainnin kautta.
	Valittu sijainti näytetään kartalla merkin avulla. Voit valita vain yhden sijainnin, jonka kautta haluat reitin kulkevan.
	Toisin kuin määränpäähän saavuttaessa merkityn sijainnin ohi ajetta- essa ei anneta varoitusta.

8. Näytä kartta

Tietoja kartan katsomisesta

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

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

Voit katsoa eri paikkoja kartalla siirtämällä karttaa näytöllä. Voit siirtää karttaa koskettamalla näyttöä ja vetämällä sormea sen poikki.

Voit valita sijainnin kartalta napauttamalla sitä. Kohdistin korostaa sijainnin ja näyttää hyödyllisiä tietoja siitä tietopaneelissa. Voit luoda suosikin sijainnista tai suunnitella reitin siihen napauttamalla tietopaneelia.

Näytä kartta



- 1. Mittakaavapalkki
- 2. Merkki

Merkit osoittavat nykyiseen sijaintiisi (sininen), kotisijaintiisi (keltainen) ja määränpäähäsi (punainen). Merkki näyttää etäisyyden sijaintiin.

Napauttamalla merkkiä voit keskittää kartan merkin osoittamaan sijaintiin.

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

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

- 3. Asetukset-painike
- 4. Kohdistin, jossa on kadunnimen sisältävä kupla.

Avaa kohdistinvalikko napauttamalla painiketta kadunnimikuplassa. Voit navigoida kohdistimen sijaintipaikkaan, lisätä kohdistimen sijaintipaikan suosikkeihin tai etsiä kiinnostavan paikan kohdistimen läheisyydestä.

5. Etsi-painike

Napauta tätä painiketta, jos haluat etsiä tiettyjä osoitteita, suosikkeja tai kiinnostavia paikkoja.

6. Zoomauspalkki

Lähennä ja loitonna näkymää liikuttamalla liukusäädintä.

Asetukset

Valitse asettaaksesi kartalla näytettävät liikennetiedot ja näyttääksesi seuraavat tiedot:

- Nimet valitse tämä asetus, jos haluat katujen ja kaupunkien nimet kartalla.
- Kiinnostavat paikat valitse tämä asetus, jos haluat näyttää KP:t kartalla. Valitse Valitse KP valitaksesi, mitkä KP-luokat näytetään kartalla.
- Satelliittikuvat valitse tämä asetus, jos haluat näyttää satelliittikuvat näytettävältä alueelta. Satelliittikuvia ei ole saatavilla kaikista sijainneista.
- Suosikit valitse tämä asetus, jos haluat näyttää suosikit kartalla.

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.

Voit keskittää kartan merkin osoittamaan sijaintiin napauttamalla merkkiä.

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

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

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

Kohdistin-valikko

Kohdistimella voidaan tehdä muutakin kuin korostaa sijainti kartalla.

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



Napauta tätä painiketta, jos haluat suunnitella reitin kohdistimen sijaintiin kartalla.

Navigoi sinne



Korjaa sijainti	Napauta tätä painiketta, jos haluat tehdä karttakorjauksen kohdisti- men sijainnissa. Voit tehdä korjauksen vain omalla kartallasi tai voit jakaa korjauksen TomTom Map Share -yhteisön kanssa.
Lisää suosikkei- hin	Napauta tätä painiketta, jos haluat luoda suosikin kohdistimen sijain- tiin kartalla.
Lisää KP:ksi	Napauta tätä painiketta, jos haluat luoda KP:n kohdistimen sijaintiin kartalla.
Välietappi	Napauta tätä painiketta, jos haluat kulkea kohdistimen sijainnin kaut- tana osana reittiäsi. Määränpääsi pysyy samana kuin ennen, muta reittisi sisältää nyt tämän sijainnin. Tämä painike on käytössä vain, kun reitti on suunniteltu.
Keskitä kartalle	Keskitä kartta kohdistimen sijaintiin tällä painikkeella.

9. Karttakorjaukset TomTom Map Share[™] -palvelun avulla

Tietoja TomTom Map Sharesta

TomTom Map Share auttaa korjaamaan karttavirheet ja jakamaan korjaukset TomTom Map Share -yhteisön kanssa.

Jos haluat korjata karttaasi ja jakaa karttakorjaukset muiden Map Share -käyttäjien kanssa, valitse **Karttakorjaukset** Palvelut-valikosta.

Map Share sallii karttakorjausten lähettämisen ja vastaanottamisen yhden vuoden ajan uuden karttaversion julkaisemisesta.

Tämä tarkoittaa, että vuosi julkaisupäivän jälkeen, voit edelleen korjata karttaasi mutta et voi lähettää tai vastaanottaa karttakorjauksia, ennen kuin päivität karttasi viimeiseen versioon.

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

TomTomMap Share -yhteisö

Voit liittyä Map Share -yhteisöön seuraavasti:

- 1. Valitse Palvelut-valikosta Karttakorjaukset.
- 2. Valitse Korjaukset muilta.
- 3. Lue kuvaus ja valitse sitten. Liity
- 4. Lue kuvaus ja valitse sitten. Jatka
- 5. Valitse, mitä Map Share -korjausten luokkaa haluat käyttää karttojesi kanssa.
- 6. Valitse Valmis.

Kun kytket navigation module -laitteen tietokoneeseen, MyTomTom lataa uudet korjaukset ja lähettää korjauksesi Map Share -yhteisölle.

Karttakorjaukset

Map Share -käyttäjät raportoivat karttakorjauksia ja TomTom varmistaa ne.

- Map Share -yhteisön jäsenten raportoimia korjauksia ovat:
 - Muutokset liikenteen suunnassa, kadun sulkeminen tai avaaminen ja kiinnostavien paikkojen lisääminen, poistaminen tai muokkaaminen.

Nämä korjaukset jaetaan välittömästi Map Share -yhteisön kanssa.

• Map Share -yhteisön jäsenten raportoimia korjauksia, jotka TomTom varmistaa, ovat:

Puuttuvat kadut, virheet moottoriteiden liittymissä sekä puuttuvat liikenneympyrät.

TomTom tutkii ja varmistaa nämä korjaukset ja ne sisältyvät seuraavaan karttaversioon.

Karttakorjausasetukset

Voit valita, mitä Map Share -yhteisön karttakorjauksia käytetään karttojesi korjaukseen. Voit valita luokan valitsemalla **Karttakorjausasetukset** Karttakorjaukset-valikosta.

Karttakorjausasetukset	
Luotatko TomTom-käyttäjien tekemiin korjauksiin?	
Kyllā, jos TomTom on vahvistanut	۲
Kyllä, mikäli TomTom on tarkistanut ne TAI toinen käyttäjä on vahvistanut ne	0
Kyllä, aina	0

Karttakorjaukset jaetaan kolmeen luokkaan:

- **TomTomin varmistamia korjauksia** tämä luokka sisältää vain TomTomin tutkimia korjauksia.
- **TomTomin tai monien käyttäjien varmistamia korjauksia** tämä luokka sisältää Tom-Tomin tutkimia korjauksia ja monien Map Share -yhteisön jäsenten raportoimia korjauksia.
- Kaikki raportoidut karttakorjaukset tämä luokka sisältää TomTomin tutkimia, monien Map Share -yhteisön jäsenten raportoimia ja vain muutaman Map Share -yhteisön jäsenen raportoimia korjauksia.

Karttakorjausten lataaminen ja lähettäminen

Jos haluat ladata viimeiset karttakorjaukset ja lähettää omat korjauksesi, kytke TomTom navigation module MyTomTom-sivustoon.

Jos karttojasi varten on saatavilla uusia karttakorjauksia, navigation module lataa korjaukset ja päivittää karttasi automaattisesti.

Voit valita korjaustyypit, jotka haluat ladata, Karttakorjausasetukset-valikosta navigation module.

Karttavirheen raportoiminen

Jos löydät kartastasi virheen, voit merkitä kohdan käyttämällä ajonäkymän raporttipainiketta. Voit sitten korjata virheen ja lähettää korjauksen matkan jälkeen.

Jos esimerkiksi olet ajamassa ystävän luo ja huomaat, että nimi kartalla poikkeaa katukyltissä olevasta nimestä. Jos haluat merkitä sijainnin myöhempää korjausta varten, napauta raporttipainiketta, jolloin navigation module tallentaa sijainnin. Tärkeää: Turvallisuussyistä älä syötä koko karttakorjausta ajaessasi. Merkitse sen sijaan karttavirheen sijainti ja syötä täydet tiedot myöhemmin.



Jos haluat näyttää raporttipainikkeen ajonäkymässä, toimi seuraavasti:

- 1. Valitse Palvelut-valikosta Karttakorjaukset.
- 2. Valitse Karttakorjaukset.
- Valitse, minkätyyppisiä korjauksia haluat ladata. Valitse sitten Valmis.
- 4. Lue ohjeet näytöltä. Valitse sitten Jatka.
- 5. Valitse, kuinka haluat jakaa karttakorjaukset. Valitse sitten **Seuraava**.
- 6. Valitse Näytä raporttipainike. Valitse sitten Valmis.

Raporttipainike näkyy ajonäkymän vasemmassa laidassa.

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 Palvelut-valikosta Karttakorjaukset.
- 2. Valitse Korjaa karttavirhe.
- 3. Valitse karttakorjaustyyppi, josta haluat ilmoittaa.
- 4. Valitse, kuinka haluat valita sijainnin.
- 5. Valitse sijainti ja valitse sitten Valmis.
- 6. Anna korjauksen tiedot. Valitse sitten Valmis.
- 7. Valitse Lähetä.

Korjaus tallennetaan ja tiedot lähetetään Map Share -yhteisölle.

Karttakorjauksien tyypit

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



Napauttamalla tätä painiketta voit merkitä kadun tukituksi tai vapaaksi. Voit merkitä kadun tukituksi tai vapaaksi toiseen tai molempiin suuntiin.

Jos haluat esimerkiksi korjata lähellä nykyistä sijaintiasi olevan kadun, toimi seuraavasti:

- 1. Valitse Sulje tai avaa katu.
- 2. Valitse Lähellä. Voit valita kadun nimen perusteella, lähellä kodin sijaintia olevan kadun tai kartalla 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 tukittu tai vapaa kumpaankin suuntaan.



- 5. Napauta toista suuntapainikkeista, jos haluat tukkia tai avata liikenteen siihen suuntaan.
- 6. Valitse Valmis.

Kun seuraavan kerran yhdistät laitteesi MyTomTom-sivustoon, tekemäsi korjaukset jaetaan TomTom Map Share -yhteisön kesken.



Napauta tätä painiketta, jos haluat korjata suunnan yksisuuntaiselta kadulta, jolla liikenne kulkee toiseen suuntaan kuin kartallasi.

Huom.: Liikennesuunnan kääntäminen toimii vain yksisuuntaisilla kaduilla. Jos valitset kaksisuuntaisen kadun, voit suunnan muuttamisen sijaan merkitä kadun tukituksi/vapaaksi.



Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa kartallasi olevan kadun nimen.

Voit esimerkiksi nimetä lähellä nykyistä sijaintiasi olevan kadun seuraavasti:

- 1. Valitse Muokkaa kadunnimeä.
- 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.
- 5. Kirjoita oikea kadunnimi.
- 6. Valitse Valmis.

Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa ja raportoida väärät kääntymissuunnat.



Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa ja raportoida tien nopeusrajoituksen.



60

Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä tai poistaa liikenneympyrän.

Lisää/poista liikenneympyrä



Voit esimerkiksi lisätä uuden ravintolan lähelle nykyistä sijaintiasi:



- 1. Valitse Lisää puuttuva KP.
- 2. Valitse Ravintola KP-luokkien luettelosta.
- 3. Valitse Lähellä.
- 4. Valitse puuttuvan ravintolan sijainti.

Voit valita sijainnin antamalla osoitteen tai valitsemalla sijainnin kartalta. Valitsemalla **Lähellä** tai **Lähellä kotia** voit avata kartan nykyisestä sijainnistasi tai kodin sijainnista.

- 5. Valitse Valmis.
- 6. Kirjoita ravintolan nimi ja valitse sitten OK.
- 7. Jos tiedät ravintolan puhelinnumeron, voit kirjoittaa sen ja valita sitten **OK**.

Jos et tiedä numeroa, valitse vain **OK** kirjoittamatta numeroa.



Napauta tätä painiketta, jos haluat muokata vanhaa KP:tä.

Voit tehdä tällä painikkeella seuraavat muutokset KP:hen:

- · Poista KP.
- Nimeä KP uudelleen.
- Muuta KP:n puhelinnumeroa.
- Muuta luokkaa, johon KP kuuluu.
- Siirrä KP:tä kartalla.



Napauta tätä painiketta, jos haluat kirjoittaa kommentin KP:stä. Käytä tätä painiketta, jos et pysty muokkaamaan KP:n virhettä käyttämällä Muokkaa KP:tä -painiketta.

kommentti



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



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



Puuttuva katu

oleva katu

Napauta tätä painiketta, jos haluat raportoida puuttuvan kadun. Sinun on valittava alku- ja loppupiste puuttuvalle kadulle.

Napauta tätä painiketta, jos haluat raportoida kaupunkia koskevan vir-

Kaupunki

- Kaupunki puuttuu ٠ Väärä kaupungin nimi
- Vaihtoehtoinen kaupungin nimi

heen. Voit raportoida seuraavantyyppiset virheet:

Muu

Napauta tätä painiketta, jos haluat ilmoittaa virheen moottoritien sisäänajo- tai erkanemisliittymästä.

Moottoritien liittymä

Napauta tätä painiketta, jos haluat raportoida virheen postinumerossa.

Postinumero

Napauta tätä painiketta, jos haluat raportoida muun tyyppisiä korjauksia.

Muu

Näitä korjauksia ei heti oteta käyttöön kartallasi. TomTom navigation module lähettää erikoisraportin TomTom Map Share -yhteisölle.

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.

10. Äänet ja puheäänet

Tietoja äänistä

Sony XNV -laitteen etukaiuttimesta kuuluu TomTom navigation module-laitteen ääniä. TomTom navigation module käyttää ääniä seuraaviin tarkoituksiin:

- · Ajo-ohjeet ja muut reittiohjeet
- Asettamasi varoitukset

navigation module-laitteelle on saatavilla kahdentyyppisiä ääniä:

Tietokoneäänet

Tietokoneäänet tuottaa navigation module. Niillä annetaan reittiohjeita ja luetaan ääneen kaupunkien ja katujen nimet, liikenne- ja säätiedotukset, käyttäjän viestit ja opetusohjelmat.

Ihmisäänet

Nämä ovat näyttelijän nauhoittamia ja niillä voidaan antaa vain reittiohjeet.

Tietoja tietokoneäänistä

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

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

Tietokoneäänet voivat tunnistaa ja lausua ulkomaisia kaupunkien ja katujen nimiä. Esimerkiksi englanninkielinen tietokoneääni osaa lukea ja lausua ranskalaisia kadunnimiä.

Tärkää:

Jos tarvitset tietokoneäänen eikä oma kielesi ole saatavilla, sinun on asennettava englanninkielinen tietokoneääni ja käytettävä sitä. Lisätietoja tietokoneäänistä on osoitteessa **tomtom.com/services**.

Ohjeäänen valitseminen

Jos haluat valita eri äänen TomTom navigation module-laitteelta, valitse **Äänet** Asetuksetvalikosta. Valitse sitten **Vaihda ääni** ja haluamasi ääni.

Äänenvoimakkuuden muuttaminen

Voit muuttaa TomTom navigation module-laitteen äänenvoimakkuutta monella tavalla.

• Ajonäkymästä.

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

• Asetukset-valikosta.

Valitse päävalikosta **Asetukset**, sitten **Äänenvoimakkuus** ja säädä äänenvoimakkuutta siirtämällä liukusäädintä oikealle. Valitse **Testi**, jos haluat kuunnella uutta äänenvoimakkuustasoa.

11. Asetukset

Tietoja asetuksista

Voit muuttaa TomTom navigation module -laitteesi ulkonäköä ja toimintatapaa. Useimpia laitteen asetuksia voi käyttää valitsemalla päävalikosta Asetukset.

Käytä yövärejä / Käytä päivävärejä



Valitsemalla tämän painikkeen voit tummentaa kartan värejä.

Yöllä tai pimeässä tunnelissa ajettaessa näyttöä on helpompi katsoa ja se häiritsee kuljettajaa vähemmän, jos kartan värejä tummennetaan.



Valitsemalla tämän painikkeen voit vaalentaa kartan värejä.



Kytke ääniopastus pois / Kytke ääniopastus päälle



Voit poistaa ääniohjauksen käytöstä napauttamalla tätä painiketta. Et enää kuule reitin ääniohjeita, mutta kuulet silti tietoja, kuten liikennetiedot ja varoitukset.



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

Huom: Jos vaihdat navigation module -laitteen äänen, ääniohjaus vaihdetaan automaattisesti uuteen ääneen.



Voit ottaa ääniohjauksen käyttöön ja kuulla reitin ääniohjeet napauttamalla tätä painiketta.

Tila ja tiedot



Tätä painiketta napauttamalla voit hakea TomTom navigation module laitteen teknisiä tietoja, kuten laitteen sarjanumeron sekä sovelluksen ja kartan version.

Voit myös katsoa GPS-vastaanoton tilan.

Suosikkien hallinta



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

Suosikit tarjoavat helpon tavan valita sijainti tarvitsematta antaa osoitetta. Niiden ei tarvitse ole suosikkipaikkojasi. Voit ajatella niitä kokoelmana hyödyllisiä osoitteita.

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

Valitse suosikki:	
🜟 Bill	
🜟 Fred	
🔆 Home	
🔶 John	
🔶 Rokin 1, Amsterdam	
🜟 Work	
Lisää	Valmis 🗸

Jos haluat katsoa tai muuttaa suosikkia, valitse se luettelosta. Jos haluat nähdä lisää suosikkeja kartalla, napauta vasenta tai oikeaa painiketta.



Luo oma valikko



Kun napautat tätä painiketta, voit lisätä enintään kuusi painiketta omaan valikkoosi.

Luo oma valikko Jos valikossasi on enintään kaksi painiketta, molemmat näytetään ajonäkymässä.

Jos painikkeita on yli kaksi, ajonäkymässä näytetään painike, joka avaa oman valikon.

Äänet



Napauta tätä painiketta, jos haluat muutaa ääntä, jolla ääniohjeet ja muut reittiohjeet annetaan.

Saatavilla on laaja valikoima ääniä. Saatavilla on tietokoneääniä, jotka voivat lukea kadunnimiä ja muita tietoja suoraan kartasta, sekä näyttelijöiden äänittämiä ihmisääniä.



Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa, minkätyyppisiä ääniohjeita ja muita reittiohjeita TomTom navigation module lukee ääneen.

Äänenvoimakkuus



Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa TomTom navigation modulelaitteen äänenvoimakkuuden. Säädä äänenvoimakkuutta siirtämällä liukusäädintä.

Käynnistysasetukset



Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa mitä tapahtuu, kun TomTom navigation module käynnistyy.

Aseta kello



Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa ajan esitysmuodon. Heti, kun GPS-signaali on vastaanotettu, aika asetetaan automaattisesti. Jos GPS-signaalia ei ole, voit halutessasi asettaa ajan manuaalisesti.

Aseta kello



Ylläpidä KP:t

Napauta tätä painiketta, jos haluat hallita omia KP-luokkiasi ja -sijaintejasi.

Vihje: Jos haluat ilmoittaa karttaasi sisältyvän KP:n puuttuvista tai vääristä tiedoista, käytä Map Share -palvelua ja jaa korjauksesi Map Share -yhteisön kanssa.

You can set your navigation module to let you know when you are near to selected POI locations. Näin voit esimerkiksi asettaa laitteen ilmoittamaan, kun olet lähestymässsä huoltoasemaa.

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

Voit esimerkiksi luoda uuden KP-luokan Kaverit. Sen jälkeen voit lisätä ystäviesi 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 navigation module 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 KPluokan.
- **Poista KP-luokka** napauta tätä painiketta, kun haluat poistaa jonkin omista KP-luokistasi.

Näytä KP kartalla



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

- 1. Valitse Näytä KP kartalla Asetukset-valikosta.
- 2. Valitse, mitkä KP-luokat haluat näyttää kartalla.

Valitse Haku ja käytä näppäimistöä luokan nimen hakemiseen.

- 3. Valitse, haluatko KP:t näytettäväksi kartalla 2D- vai 3D-näkymässä.
- 4. Valitse Valmis.

Kiinnostavien paikkojen sijainnit näytetään kartalla symboleina.

Muuta kodin sijainti



sijainti

Napauta tätä painiketta, jos haluat muuttaa kodin sijaintia. Osoite annetaan samalla tavalla kuin reittiä suunniteltaessa.

Kodin sijainti tarjoaa helpon tavan suunnitella reitti tärkeään paikkaan.

Useimmille ihmisille kodin sijainniksi sopii heidän kotiosoitteensa. Voit kuitenkin haluta asettaa jonkin toisen säännöllisen määränpään, esimerkiksi työpaikan.

Vaihda karttaa



Napauta tätä painiketta, jos haluat valita kartan, jota käytetään reitin suunnitteluun ja navigointiin.

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

Jos haluat vaihtaa käytössä olevasta kartasta toiseen suunnitellaksesi reitin toisessa maassa tai toisella alueella, vaihda tätä asetusta.

Huom.: Kun valitset uuden kartan ensimmäisen kerran, sinun on ehkä kirjauduttava MyTomTom-tiliille ja aktivoitava kartta.

Suunnitteluasetukset



Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa, kuinka TomTom navigation module laskee suunniteltavan reitin.

Aseta reitin tyyppi, jonka haluat navigation module laskevan.

Valitse **IQ Routes** asettaaksesi, haluatko laitteen käyttävän IQ Routes - tietoja parhaan reitin laskemiseen.

Aseta, haluatko, että sinua varoitetaan, jos reitti kulkee alueella, josta kartassasi on vain rajoitetusti tietoa.

Aseta, kuinka navigation modulekäsittelee tulliteitä ja lauttaylityksiä reittiä laskettaessa.

Aseta, haluatko, että reitin yhteenvetonäyttö sulkeutuu automaatisesti, kun reitti on suunniteltu. Jos valitset **Ei**, sinun on valittava **Valmis** sulkeaksesi reitin yhteenvetonäytön joka kerta, kun suunnittelet reitin.

Turvalukko



Napauta tätä painiketta, jos haluat valita turvallisuusasetukset, joita haluat käyttää TomTom navigation module.

Autosymboli



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

2D/3D-asetukset



Napauta tätä painiketta, jos haluat asettaa kartan oletusnäkymän. Jos haluat siirtyä 2D- ja 3D-karttanäkymien välillä, napauta ajonäkymässä tilapalkin keskiosaa.

2D/3D-asetukset

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

2D-näkymä näyttää kartan kaksiulotteisena ylhäältä katsottuna.

3D-näkymä näyttää kolmiulotteisen kartan, jossa ajat ikään kuin maiseman sisällä.

Seuraavat painikkeet ovat käytettävissä:

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

Tilapalkin asetukset



asetukset

Napauta tätä painiketta, jos haluat valita tilapalkissa näytettävät tiedot.

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

Tärkeää: Nopeusrajoitus näytetään oman nopeutesi vieressä ja nopeutesi näytetään punaisena, jos nopeusrajoitus ylittyy.

Nopeusrajoitustietoja ei ole kaikista teistä.

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

Muuta karttavärejä



värejä

Valitsemalla tämän voit valita värit yö- ja päiväkarttaa varten ja valita **Yhdistä yövärit ajovalojen käyttöön**. Voit vaihtaa yö- ja päivävärien välillä manuaalisesti valitsemalla Asetukset-valikosta **Käytä yövärejä** tai **Käytä päivävärejä**.

Valitse Haku, jos haluat etsiä väriteemaa nimen perusteella.

Voit ladata lisää väriteemoja ositteesta tomtom.com.

Näppäimistöasetukset



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

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

Vaihda kieli



Napauta tätä painiketta, jos haluat vaihtaa kieltä, jota käytetään navigation module -laitteen kaikissa painikkeissa ja viesteissä.



Voit valita suuresta kielimäärästä. Kun vaihdat kieltä, saat myös mahdollisuuden vaihtaa ääntä.

Aseta yksiköt



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

Aseta yksiköt

Käytä vasenkätisesti / Käytä oikeakätisesti



Napauta tätä painiketta, jos haluat helpottaa oikea- tai vasenkätistä käyttöä.

Käytä vasenkätisesti / Käytä oikeakätisesti Tämä vaikuttaa esimerkiksi zoomauspalkkiin karttaa katsottaessa.

Lisäasetukset



Lisäasetukset

Napauta tätä painiketta, jos haluat valita seuraavat lisäasetukset:

- Näytä talonumero ennen kadunnimeä kun tämä asetus valitaan, osoitteissa näytetään ensin talonumero ja sen jälkeen kadunnimi, esimerkiksi 10 Downing street.
- Näytä kadunnimet kun tämä asetus on valittu, kadunnimet näytetään kartalla ajonäkymässä. Tätä asetusta ei tarvitse valita, kun navigation module on asetettu lukemaan kadunnimet ääneen tietokoneäänellä.
- Näytä seuraavan kadun nimi kun tämä asetus on valittu, reitin seuraavan kadun nimi näytetään ajonäkymän yläreunassa.
- Näytä ajettavan kadun nimi kartalla kun tämä asetus on valittu, parhaillaan ajettavan kadun nimi näytetään ajonäkymän alareunassa.
- Näytä sijainnin esikatselu kun tämä asetus on valittu, määränpään graafinen esikatselu näytetään reitin suunnittelun aikana..
- Ota käyttöön automaattinen zoomaus 2D-näkymässä
- Ota käyttöön automaattinen zoomaus 3D-näkymässä
- Näytä kaistojen kuvat kun tämä asetus on valittu, graafinen näkymä edessä olevasta tiestä näyttää, mikä on oikea kaista lähestyttäessä risteystä tai erkanemiskohtaa. Tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla teillä.
- Vaihda kellonaikaa automaattisesti aikavyöhykkeen mukaan

Palauta tehdasasetukset



Napauta tätä painiketta, jos haluat poistaa kaikki omat asetuksesi ja palauttaa tehdasasetukset TomTom navigation module.

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

Tärkeää: Tämä toiminto poistaa kaikki omat asetuksesi!

Jos haluat säilyttää henkilökohtaiset tietosi ja asetuksesi, **tee täydellinen varmuuskopio** navigation module **-laitteesta ennen sen nollaamista**. Voit sitten palauttaa kaikki henkilökohtaiset tietosi ja asetuksesi laitteen nollauksen jälkeen.

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

12. Kiinnostavat paikat

Tietoa kiinnostavista paikoista

Kiinnostavat paikat eli KP:t ovat käteviä paikkoja kartalla.

Seuraavassa on niistä esimerkkejä:

- ravintolat
- hotellit
- museot
- pysäköintialueet
- huoltoasemat

Vihje: Jos haluat ilmoittaa karttaasi sisältyvän KP:n puuttuvista tai vääristä tiedoista, käytä Map Share -palvelua ja jaa korjauksesi Map Share -yhteisön kanssa.

Ylläpidä KP:t



Napauta tätä painiketta, jos haluat hallita KP-luokkia ja -sijainteja.

Vihje: Jos haluat ilmoittaa karttaasi sisältyvän KP:n puuttuvista tai vääristä tiedoista, käytä Map Share -palvelua ja jaa korjauksesi Map Share -yhteisön kanssa.

Voit asettaa navigation module-laitteen ilmoittamaan, kun olet valittujen KP-sijaintien lähellä. Näin voit esimerkiksi asettaa laitteen ilmoittamaan, kun olet lähestymässsä huoltoasemaa.

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

Voit esimerkiksi luoda KP-luokan Kaverit. Sen jälkeen voit lisätä ystäviesi osoitteet KPsijainteina 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 navigation module 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.

KP:iden luominen

Vihje: Voit ladata KP-joukkoja ja jakaa omat KP-joukkosi käyttämällä MyTomTomia.

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



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

Voit lisätä KP:itä vain luomiisi KP-luokkiin.

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

- 5. Valitse Lisää KP.
- 6. Valitse KP-luokka, jota haluat käyttää uuden KP:n kanssa.
- 7. Napauta painiketta antaaksesi KP:n osoitteen samoin kuin reittiä suunniteltaessa.

	Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä kodin sijainnin KP:ksi.
Koti	Tästä on hyötyä, jos päätät muuttaa Kodin sijaintia, mutta haluat ensin luoda vanhasta Kodin sijainnista KP:n.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat luoda KP:n suosikista.
Suosikki	Haluat ehkä luoda suosikista KP:n, koska suosikkien määrä on rajattu. Jos haluat luoda enemmän suosikkeja, joudut ensin poista- maan joitakin suosikkeja. Jos et halua menettää suosikkia, voit tal- lentaa sijainnin KP:ksi ennen suosikin poistamista.
AB-1	Napauta tätä painiketta, jos haluat määrittää osoitteen suosikiksi.
	Kun annat osoitteen, voit valita neljästä vaihtoehdosta.
Osoite	Kaupungin keskusta
	• Katu ja talonumero
	Postinumero
	• Risteys
545	Napauta tätä painiketta, jos haluat valita KP:n sijainnin viimeaikais- ten määränpäiden luettelosta.
Askeinen mää- ränpää	

	Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä kiinnostavan paikan (KP) KP:ksi.
Kiinnostava paikka	Jos esimerkiksi olet luonut KP-luokan omille suosikkiravintoloillesi, käytä tätä vaihtoehtoa sen sijaan, että antaisit ravintoloiden osoit- teet.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä sijaintisi KP:ksi.
Oma sijainti	Jos olet esimerkiksi pysähtynyt mielenkiintoiseen paikkaan, voit luoda sijainnista KP:n napauttamalla tätä painiketta.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat luoda KP:n karttaselaimen avulla.
Kohta kartalla	Valitse KP:n sijainti kohdistimella ja valitse sitten Valmis .
	Kun napautat tätä painiketta, voit luoda KP:n antamalla leveysaste- ja pituusastekoordinaatit.
Leveysaste Pituusaste	
A	Napauta tätä painiketta, jos haluat valita sijainnin, jossa navigation module viimeksi telakoitiin.
Viimeisen pysäh- dyksen sijainti	

KP luodaan ja tallennetaan valittuun luokkaan.

KP:iden käyttö reitin suunnitteluun

Kun suunnittelet reittiä, voit käyttää KP:tä määränpäänä.

Seuraava esimerkki näyttää, kuin suunnitellaan reitti kaupungissa olevaan pysäköintialueelle.

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

Vihje: Valikossa näytetään myös viimeisin KP, jota katsoit navigation module-laitteessa

- 4. Ala kirjoittaa paikkakunnan nimeä ja valitse se, kun se näytetään luettelossa.
- 5. Napauta nuolipainiketta, jos haluat laajentaa KP-luokkien luetteloa.

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

6. Vieritä luetteloa alaspäin ja valitse Pysäköintialue.

Määränpäätäsi lähimpänä oleva pysäköintialue näytetään luettelon alussa.

Seuraavassa taulukossa selitetään jokaisen KP:n vieressä näytettävät etäisyydet. Etäisyyden mittaustapa riippuu siitä, miten alunperin hait KP:tä:

- KP lähellä etäisyys nykyisestä sijainnistasi
- KP kaupungissa etäisyys kaupungin keskustasta

- KP lähellä kotia etäisyys kotisijainnista
- KP reitin varrella etäisyys nykyisestä sijainnistasi
- KP lähellä määränpäätä etäisyys määränpäästä
- 7. Valitse pysäköintialue, jota haluat käyttää, ja sitten Valmis, kun reitti on laskettu.

TomTom navigation module alkaa ohjata sinua pysäköintialueelle.

Näytä KP kartalla



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

1. Valitse Näytä KP kartalla Asetukset-valikosta.

2. Valitse, mitkä KP-luokat haluat näyttää kartalla.

Valitse Haku ja käytä näppäimistöä luokan nimen hakemiseen.

- 3. Valitse, haluatko KP:t näytettäväksi kartalla 2D- vai 3D-näkymässä.
- 4. Valitse Valmis.

Kiinnostavien paikkojen sijainnit näytetään kartalla symboleina.

KP-varoitusten asettaminen

Voit asettaa varoitusäänen tai viestin toistettavaksi tai näytettäväksi, kun lähestyt valittua KP-tyyppiä, kuten huoltoasemaa.

Seuraavassa esimerkissä näytetään, kuinka asetat varoitusäänen toistettavaksi, kun olet 250 metrin päässä huoltoasemasta.

- 1. Valitse Ylläpidä KP:t Asetukset-valikosta.
- 2. Valitse Varoita kun KP lähellä.
- 3. 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.

- 4. Aseta etäisyydeksi 250 metriä ja valitse OK.
- 5. Valitse Ääniefekti ja valitse sitten Seuraava.
- 6. Valitse varoitusääni KP:lle ja valitse sittenSeuraava.
- 7. 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 reitilläsi olevasta huoltoasemasta.

13. Apua

Tietoja avun hankkimisesta

Valitse päävalikosta **Apua** navigoidaksesi hätäpalvelukeskuksiin ja muihin erikoispalveluihin.

Jos esimerkiksi olet ollut auto-onnettomuudessa, voit etsiä lähimmän sairaalan käyttämällä Apua-valikkoa.

Vihje: jos päävalikossa ei näy Apua-painiketta, valitse Asetukset ja sitten Turvallisuusasetukset. Clear the checkbox for Show only essential menu options while driving.

Apua-valikon vaihtoehdot

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



14. Suosikit

Tietoja suosikeista

Suosikit tarjoavat helpon tavan valita sijainti ilman tarvetta antaa osoitetta. Niiden ei tarvitse ole suosikkipaikkojasi. Voit ajatella niitä kokoelmana hyödyllisiä osoitteita.

Suosikin luominen

Voit luoda suosikin toimimalla seuraavasti:

- 1. Kosketa näyttöä, jolloin päävalikko tulee näkyviin.
- 2. Avaa Asetukset-valikko valitsemalla Asetukset.
- 3. Valitse Suosikkien hallinta.
- 4. Valitse Lisää.
- 5. Valitse suosikin tyyppi napauttamalla yhtä seuraavassa kuvattavista painikkeista:



Oma sijainti	Napauta tätä painiketta, jos haluat lisätä nykyisen sijaintisi suosikiksi.
	Jos esimerkiksi pysähdyt johonkin mielenkiintoiseen paikkaan, voit siellä ollessasi luoda suosikin napauttamalla tätä painiketta.
	Napauta tätä painiketta, jos haluat luoda suosikin karttaselaimen avulla.
Kohta kartalla	Valitse suosikin sijainti kohdistimella ja valitse sitten Valmis .
	Kun napautat tätä painiketta, voit luoda suosikin antamalla leveys- aste- ja pituusastekoordinaatit.
Leveysaste Pituusaste	
P	Kosketa tätä painiketta, jos haluat tehdä viimeisestä tallennetusta sijainnistasi määränpääsi.
Viimeisen pysähdyksen sijainti	

6. navigation moduleehdottaa nimeä uudelle suosikille. Jos haluat kirjoittaa uuden nimen, ehdotettua nimeä ei tarvitse poistaa vaan voit vain aloittaa kirjoittamisen.

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

7. Valitse OK.

Uusi suosikki näkyy luettelossa.

Kun olet lisännyt vähintään kaksi suosikkia, sinulta kysytään, matkustatko usein samoihin paikkoihin. Jos valitset **KYLLÄ**, voit antaa nämä määränpäät suosikkimääränpäiksi. Joka kerta, kun käynnistät laitteen, voit välittömästi valita yhden näistä sijainneista määränpääksi. Jos haluat muuttaa näitä määränpäitä tai valita uuden määränpään, valitse **Käynnistysasetukset** Asetukset-valikosta ja valitse sitten **Kysy määränpäätä**.

Suosikin käyttäminen

Voit käyttää suosikkia tapana navigoida kohteeseen antamatta osoitetta. Navigoi suosikkiin seuraavasti:

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

Näet suosikkisi kartalla. Voit valita **Pysäköintialue**, jos haluat nähdä luettelon suosikkia lähellä olevista pysäköinti-KP:istä. Voit myös soittaa suosikkiin tai katsoa lisätietoja siitä.

5. Napauta Valitse-painiketta, jos haluat navigoida tähän suosikkiin.

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

navigation module laskee reitin.

6. Kun reitti on laskettu, valitse **Valmis**.

navigation module alkaa välittömästi ohjata sinua määränpäähäsi ääniohjeiden ja näytön kuvaohjeiden avulla.

Suosikin nimen muuttaminen

Jos haluat muuttaa suosikin nimen, toimi seuraavasti:

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

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

- 5. Kirjoita uusi nimi ja valitse sitten**OK**.
- 6. Valitse Valmis.

Suosikin poistaminen

Voit poistaa suosikin seuraavasti:

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

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

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

15. Valvontakamerat

Tietoja valvontakameroista

Valvontakamerat-palvelu varoittaa seuraavista valvontakameroiden sijainneista tien varrella:

- Valvontakameroiden sijainnit.
- Onnettomuusherkkien paikkojen sijainnit.
- Siirrettävien valvontakameroiden sijainnit.
- Keskinopeutta mittaavien kameroiden sijainnit.
- Tietullikameroiden sijainnit.
- Liikennevalokameroiden sijainnit.

Valvontakameravaroitukset

Varoitukset annetaan oletusarvoisesti 15 sekuntia ennen kuin saavutat valvontakameran sijainnin.

Sinua varoitetaan kolmella tavalla:

- TomTom navigation module toistaa varoitusäänen.
- Valvontakameran tyyppi ja etäisyys kameran sijainnista näkyvät ajonäkymässä. Jos kameralle on merkitty nopeusrajoitus, myös nopeus näkyy ajonäkymässä.
- Valvontakameran sijainti näkyy kartalla.

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



Vihje: Voit muuttaa sekuntimäärää tai varoitusääntä, kun valitset Hälytysasetukset Valvontakamerat-valikosta.

Varoitustavan muuttaminen



Jos haluat muuttaa tapaa, jolla TomTom navigation module varoittaa valvontakameroista, napauta **Hälytysasetukset** -painiketta.

Voit sitten asettaa, kuinka lähellä valvontakameraa haluat varoituksen ja minkä tyyppinen ääni silloin kuuluu.

Voit esimerkiksi muuttaa kiinteää valvontakameraa lähestyessäsi kuuluvaa ääntä seuraavasti:

- 1. Valitse Palvelut päävalikosta.
- 2. Valitse Valvontakamerat.
- 3. Valitse Hälytysasetukset.

Näkyviin tulee luettelo valvontakameratyypeistä. Kaiutin näkyy niiden valvontakameratyyppien vieressä, joille on asetettu hälytys.

- 4. Valitse Kiinteät kamerat.
- 5. Valitse **EI**, jos haluat välttää kiinteiden valvontakameroiden hälytysten poistamisen.
- 6. Ilmoita sekunteina, kuinka kauan ennen kameran saavuttamista varoitus annetaan. Valitse sitten **OK**.
- 7. Napauta ääntä, jota haluat käyttää varoituksena.

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

8. Tallenna muutokset valitsemalla KYLLÄ.

Valvontakamerasymbolit

Valvontakamerat näytetään symboleina ajonäkymässä.

Kun lähestyt aluetta, jossa sijaitsee kamera, näet symbolin ja kuulet varoitusäänen.

Voit muuttaa sekä varoitusääntä että sitä, kuinka monta sekuntia ennen kameraa varoitus annetaan.



	Tietullikamera
P	Rajoitetun tien kamera - sijaitsee sivutiellä, joka vähentää suuremman tien lii- kennettä
P	Muu kamera
2	Siirrettävän kameran mahdollinen paikka
PO	Keskinopeuden tarkistus
Δ	Onnettomuusherkkä paikka
•	Kaksisuuntainen valvontakamera
٢	Vartioimaton tasoristeys

Raporttipainike

Jos haluat näyttää raporttipainikkeen ajonäkymässä, toimi seuraavasti:

- 1. Valitse Palvelut päävalikosta.
- 2. Valitse Valvontakamerat.
- 3. Valitse Raporttipainike käyttöön
- 4. Valitse Valmis.

Raporttipainike näkyy ajonäkymän vasemmalla puolella tai jos käytät pikavalikkkoa, se lisätään pikavalikon painikkeisiin.

Vihje: Voit piilottaa raporttipainikkeen valitsemalla **Raporttipainike pois** Valvontakameratvalikosta.

Uuden valvontakameran ilmoittaminen tien päällä

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

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

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

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

Saat vahvistuksen siitä, että kamera on raportoitu TomTomin valvontakameratiimille.

Uuden valvontakameran ilmoittaminen kotoa käsin

Sinun ei tarvitse olla valvontakameran sijainnissa voidaksesi ilmoittaa uuden sijainnin. Voit ilmoittaa uuden valvontakamerasijainnin kotoasi seuraavasti:

1. Valitse Palvelut navigaattorin päävalikosta.

- 2. Valitse Valvontakamerat.
- 3. Valitse Ilmoita valvontakamera.
- 4. Valitse Kiinteä kamera tai Siirrettävä kamera valvontakameran tyypin mukaan.
- 5. Merkitse kohdistimen avulla kameran tarkka sijainti kartalla ja valitse Valmis.
- 6. Vahvista kameran sijainti valitsemalla Kyllä.
- 7. Valitse kameratyyppi, jonka haluat raportoida, sekä tarvittaessa kameran nopeusrajoitus.

Esille tulee vahvistus siitä, että kamera on raportoitu valvontakameratiimille.

Virheellisten kamerahälytysten ilmoittaminen

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

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

Huom: Tämä on tehtävä 20 sekunnin sisällä kamerahälytyksen saamisesta.

2. Valitse Poista.

Seuraavan kerran, kun laite kytketään TomTom-sivustoon, kamerahälytys raportoidaan virheellisenä.

Ilmoitettavien kiinteiden valvontakameroiden tyypit

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

Kiinteiden valvontakameroiden tyypit ovat seuraavat:

Tämän tyyppinen valvontakamera valvoo ohi ajavien ajoneuvojen nopeutta.

Valvontakamera



Liikennevalo-

Tämän tyyppinen kamera valvoo liikennevaloissa liikennesääntöjä rikkovia ajoneuvoja.

Tietullika- mera	Tämän tyyppinen kamera valvoo liikennettä tietullien puomeilla.	
Keskinopeu- den tarkistus	Tämän tyyppinen valvontakamera valvoo ajoneuvojen keskinopeutta kahden kiinteän pisteen välillä.	
Ajoneuvora- joitus	Tämän tyyppinen kamera valvoo liikennettä teillä, joille pääsyä on rajoi- tettu.	
Nuu kamera	Muun tyyppiset kamerat, jotka eivät sovi edellä mainittuihin luokkiin.	
Keskinopeuden tarkistavien kameroiden varoitus		
On useita erityyppisiä kuva- ja äänivaroituksia, joita voit saada, kun kohtaat keskinopeude		

On useita erityyppisiä kuva- ja äänivaroituksia, joita voit saada, kun kohtaat keskinopeuden tarkistavan kameran.

Saat aina alueen aloitus- ja lopetusvaroituksen, riippumatta ajamastasi nopeudesta. Välivaroitukset, jos niitä annetaan, tapahtuvat 200 metrin välein.

Kaikki varoitukset on kuvattu seuraavassa:

Alueen aloitusvaroitus Kun lähestyt keskinopeuden tarkistusalueen alkua, näet kuvavaroituksen ja etäisyyden kameraan ajonäkymän vasemmassa yläkulmassa. Kuulet äänivaroituksen. Näet myös pienen kuvakkeen tiellä, joka näyttää keskinopeuden tarkistavan kameran sijainnin alueen alussa. Välivaroitus - tyyppi 1 Nopeustarkistusalueella, jos et aja ylinopeutta ja olet jo saanut alueen aloitusvaroituksen, näet kuvavaroituksen ajonäkymässä. Tämä muistuttaa, että olet yhä nopeustarkistusalueella. Välivaroitus - tyyppi 2 60 Kun olet nopeustarkistusalueella ja olet jo saanut alueen aloitusvaroituksen, ja ajat yli sallitun nopeuden, näet ajonäkymässä suurimman sallitun nopeuden osoittavan kuvavaroituksen. Kuulet myös hiljaisen varoituksen. Nämä varoitukset muistuttavat sinua hidastamaan...



Välivaroitus - tyyppi 3

Kun olet nopeustarkistusalueella, mutta et ole saanut alueen aloitusvaroitusta, ja ajat yli sallitun nopeuden, näet ajonäkymässä suurimman sallitun nopeuden osoittavan kuvavaroituksen. Kuulet lisäksi äänekkään varoituksen.

Nämä varoitukset tapahtuvat vain ENSIMMÄISESSÄ välipisteessä ja ne muistuttavat sinua hidastamaan...



Alueen lopetusvaroitus

Kun lähestyt keskinopeuden tarkistusalueen loppua, näet kuvavaroituksen ja etäisyyden kameraan ajonäkymässä. Kuulet äänivaroituksen.

Näet myös pienen kuvakkeen tiellä, joka näyttää keskinopeuden tarkistavan kameran sijainnin alueen lopussa.

Valvontakamerat-valikko

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



16. MyTomTom

Tietoja MyTomTomista

MyTomTom auttaa sinua hallitsemaan TomTom navigation module-laitteen sisältöjä ja palveluita sekä tarjoaa sinulle yhteyden TomTom-yhteisöön. MyTomTom-sivustoon kirjaudutaan TomTom-sivustolta. navigation module kannattaa kytkeä usein MyTomTomsivustoon, jotta laitteessa varmasti on uusimmat päivitykset.

Vihje: Suosittelemme Internet-laajakaistayhteyden käyttöä aina, kun yhdistät navigaattorisi MyTomTom-sivustoon.

MyTomTomin asettaminen



Aseta MyTomTom seuraavasti:

- 1. Kytke tietokoneesi internetiin.
- 2. Käynnistä selain ja siirry osoitteeseen tomtom.com/getstarted.
- 3. Valitse Lataa nyt.

Selain lataa MyTomTom-tukisovelluksen, joka pitää asentaa tietokoneelle, jotta voit kytkeä laitteesi MyTomTomiin. Seuraa näytölle tulevia ohjeita, jos sinulta kysytään lataamisesta.

4. Kytke laite tietokoneeseen USB-kaapelilla.

Laite tunnistetaan, ja näet mahdolliset päivitykset.

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

Kun MyTomTom-tukisovellus on asennettu tietokoneeseen, voit käynnistää MyTomTomin tietokoneen ilmaisinalueelta. Vihje: kun kytket navigaattorin tietokoneeseen, MyTomTom kertoo, onko laitteelle päivityksiä.

MyTomTom-tili

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

Huom.: Jos sinulla on useita TomTom-laitteita, tarvitset erillisen tilin kullekin laitteelle.

17. Asiakastuki

Navigaattorin käyttöohjeiden hankkiminen

Lisää ohjetietoja on saatavana osoitteessa tomtom.com/support.

Tila ja tiedot



Tällä painikkeella voit avata Tila ja tiedot -valikon.

Tila ja tiedot

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

Versiotiedot



Tällä painikkeella voit katsoa GPS-vastaanoton tilan.

GPS-tila

18. Liite

Tärkeitä turvallisuushuomautuksia ja -varoituksia

Global Positioning System -paikannusjärjestelmä

Global Positioning System (GPS) on satelliittipohjainen järjestelmä, joka tarjoaa sijainti- ja aikatietoja ympäri maapallon. GPS-järjestelmää käyttää ja hallitsee ainoastaan Yhdysvaltojen hallitus, joka on vastuussa sen saatavuudesta ja tarkkuudesta. Mahdolliset muutokset GPS-järjestelmän saatavuudessa ja tarkkuudessa tai ympäristön olosuhteissa voivat vaikuttaa TomTom-laitteesi toimintaan. TomTom ei ole missään vastuussa GPS-järjestelmän saatavuudesta.

Käytä huolella

Vaikka käytät TomTom-laitetta navigointiin, sinun on silti ajettava varovaisesti ja tarkkaavaisena.

TomTom -laitteesta huolehtimen

Älä jätä TomTom -laitettasi tai TomTom -lisävarusteitasi näkyviin, kun lähdet autostasi. Niistä voi tulla helppoja kohteita varkaille.

Suosittelemme, että käytät TomTom -laitteen turvalukkoa aina kun mahdollista. Turvalukko on saatavilla Määritykset-valikosta.

Huolehdi TomTom -laitteesta ja puhdista se oikein.

- Jos laitteesi kastuu, kuivaa se pehmeällä liinalla.
- Älä koskaan avaa laitteesi koteloa. Se voi olla vaarallista ja mitätöi takuun.
- Älä altista laitettasi korkeille tai matalille lämpötiloille. Ne voivat vahingoittaa laitetta pysyvästi. Älä esimerkiksi jätä laitetta autoon kuumana kesäpäivänä tai kylmänä talviyönä.

Akku

Tämä tuote käyttää litium-ioni-akkua. Älä käytä tuotetta kosteassa, märässä tai syövyttävässä ympäristössä. Älä aseta, säilytä tai jätä tuotetta 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, litium-ioni-akku saattaa vuotaa happoa, kuumentua, räjähtää tai syttyä ja aiheuttaa loukkaantumisen tai muuta vahinkoa. Älä puhkaise, avaa tai pura akkua. Jos akku vuotaa ja joudut kosketuksiin vuotaneen nesteen kanssa, huuhtele neste huolellisesti pois vedellä ja hakeudu välittömästi lääkärin hoitoon. Turvallisuussyistä ja akun kestoiän pidentämiseksi akku ei lataudu liian matalissa (alle 0 °C/32 °F) tai korkeissa (yli 45 °C/113 °F) lämpötiloissa.

Lämpötilat: Normaali käyttö: -0 °C (32 °F) - +45 °C (113 °F), hetkelllinen säilytys: -20 °C (-4 °F) - + 60 °C (140 °F), pitkäaikainen säilytys: -20 °C (-4 °F) - +25 °C (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.

TUOTTEEN SISÄLTÄMÄ LITIUM-IONI-IAKKU ON KIERRÄTETTÄVÄ TAI HÄVITET-TÄVÄ ASIANMUKAISESTI PAIKALLISTEN LAKIEN JA MÄÄRÄYSTEN MUKAI-SESTI JA AINA ERILLÄÄN SEKAJÄTTEESTÄ. TOIMIMALLA NÄIN AUTAT SUOJELEMAAN YMPÄRISTÖÄ LATAA TOMTOM-LAITTEEN AKKU AINOASTAAN HYVÄKSYTYSSÄ AUTOTELAKASSA TAI LIITÄ SE TIETOKONEESEEN MUKANA TOIMI-TETULLA USB-KAAPELILLA.

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

Voit katsoa vihjeitä akun keston pidentämiseen oman maasi usein kysytyistä kysymyksistä:

AU:www.tomtom.com/8703, CZ:www.tomtom.com/7509, DE:www.tomtom.com/ 7508, DK:www.tomtom.com/9298, ES:www.tomtom.com/7507, FI:www.tomtom.com/9299, FR:www.tomtom.com/7506, HU:www.tomtom.com/10251, IT:www.tomtom.com/7505, NL:www.tomtom.com/7504, PL:www.tomtom.com/7503, PT:www.tomtom.com/8029, RU:www.tomtom.com/10250, SE:www.tomtom.com/ 8704, UK:www.tomtom.com/7502, US:www.tomtom.com/7510

CE-merkintä

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

€0682

Radio- ja telepäätelaitedirektiivi

TomTom vakuuttaa täten, että henkilökohtaiset TomTom-navigointilaitteet ja -lisävarusteet täyttävät EU-direktiivin 1999/5/EY olennaiset vaatimukset ja sen muut ehdot. Vaatimustenmukaisuusvakuutus on osoitteessa **www.tomtom.com/legal**.

WEEE-direktiivi



Tämä symboli tuotteessa tai pakkauksessa osoittaa, että tuotetta ei pidä 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.

Tämä asiakirja

Tämä asiakirja on valmisteltu huolellisesti. Jatkuva tuotekehitys voi tarkoittaa, että osa tiedoista ei ole täysin ajan tasalla. Tämän asiakirjan tietoihin voidaan tehdä muuoksia 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, ellei TomTom N.V. ole antanut edeltävää kirjallista suostumusta.

Mallinimet

1MJ01

19. Copyright notices

© 2010 TomTom N.V., The Netherlands. TomTom®, and the "two hands" logo, among others, are Trademarks owned by TomTom N.V. or one of its subsidiaries. Please see **www.tomtom.com/legal** for warranties and end user licence agreements applying to this product.

© 2010 TomTom N.V., Niederlande. TomTom®, das 'Zwei Hände'-Logo usw. sind registrierte Marken von TomTom N.V. oder eines zugehörigen Tochterunternehmens. Die für dieses Produkt geltenden Garantien und Endnutzerlizenzvereinbarungen finden Sie unter www.tomtom.com/legal.

© 2010 TomTom N.V., Pays-Bas. TomTom® et le logo composé de « deux mains », entre autres, font partie des marques commerciales appartenant à TomTom N.V. ou l'une de ses filiales. L'utilisation de ce produit est régie par notre garantie limitée et le contrat de licence utilisateur final, que vous pouvez consulter à l'adresse suivante : **www.tom-tom.com/legal**

© 2010 TomTom N.V., Nederland. TomTom® en het logo met twee handen zijn onder andere handelsmerken die eigendom zijn van TomTom N.V. of een van haar dochterondernemingen. Ga naar **www.tomtom.com/legal** voor garanties en licentieovereenkomsten voor eindgebruikers die van toepassing zijn op dit product.

© 2010 TomTom N.V., The Netherlands TomTom® e il logo delle "due mani", fra gli altri, sono marchi registrati di proprietà di TomTom N.V. o di una delle sue filiali. Consultare **www.tomtom.com/legal** per le garanzie e i contratti di licenza per l'utente finale applicabili a questo prodotto.

© 2010 TomTom NV, Países Bajos. TomTom[™] y el logotipo "dos manos" son marcas comerciales, aplicaciones o marcas registradas de TomTom NV. Nuestra garantía limitada y nuestro acuerdo de licencia de usuario final para el software integrado son de aplicación para este producto; puede consultar ambos en **www.tomtom.com/legal**.

© 2010 TomTom N.V., Països Baixos. TomTom®, i el logotip amb les "dues mans", entre altres, formen part de les marques comercials de TomTom N.V. o d'una de les seves filials. Visiteu **www.tomtom.com/legal** per a obtenir informació sobre les garanties i els acords de llicència d'usuari final d'aquest producte.

© 2010 TomTom N.V., Holanda. TomTom® e o logótipo das "duas mãos", entre outras, são marcas comerciais detidas pela TomTom N.V. ou por uma das suas subsidiárias. Vá

© 2010 TomTom NV, Holland. TomTom[™] og logoet med "de to hænder" er blandt de varemærker, produkter og registrerede varemærker, der tilhører TomTom International B.V. Vores begrænsede garanti og slutbrugerlicensaftale for indlejret software gælder for dette produkt; begge dokumenter findes på **www.tomtom.com/legal**.

© 2010 TomTom N.V., Alankomaat. Muun muassa TomTom® ja kaksi kättä -logo ovat TomTom N.V:n tai sen tytäryhtiöiden omistamia tavaramerkkejä. Katso osoitteesta **www.tomtom.com/legal** tätä tuotetta koskevat takuut ja käyttöehtosopimukset.

© 2010 TomTom N.V., Nederland. TomTom®, og de "to hender"-logoen, blant andre, er varemerker eid av TomTom N.V. eller en av deres underleverandører. Vennligst se **www.tomtom.com/legal** for gjeldende garantier og lisensavtaler for sluttbrukere for dette produktet.

© 2010 TomTom NV, Nederländerna. TomTom[™] och logotypen "två händer" tillhör de varumärken, programvaror eller registrerade varumärken som ägs av TomTom International B.V. Vår begränsade garanti och vårt slutanvändarlicensavtal för inbyggd programvara kan gälla för denna produkt. Du kan läsa dem båda på **www.tomtom.com/legal**.

© 2010 TomTom N.V., Nizozemsko. TomTom® a logo "dvou rukou" jsou, mimo jiné, ochranné známky společnosti TomTom N.V. nebo jejích poboček. Navštivte prosím adresu **www.tomtom.com/legal**, kde naleznete informace o zárukách a licenčních smlouvách s koncovým uživatelem vztahujících se k tomuto výrobku.

© 2010 TomTom N.V., Hollandia. A TomTom®, és a "két kéz" embléma, többek között, a TomTom N.V. vagy leányvállalatai védjegye. A termékre vonatkozó garanciáról és a végfelhasználói licencszerződésekről részleteket a **www.tomtom.com/legal** oldalon olvashat.

© 2010 TomTom N.V., Holandia. TomTom[™] i logo z dwiema dłońmi, oraz inne, są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy TomTom N.V. lub jednej z jej spółek zależnych. Informacje o gwarancjach i umowach licencyjnych dla końcowego użytkownika tego produktu znajdują się na stronie **www.tomtom.com/legal**.

© 2010 TomTom N.V., Holandsko. TomTom® a logo "dve ruky" sú okrem ďalších ochranné známky, ktoré vlastní spoločnosť TomTom N.V. alebo jedna z jej dcérskych spoločností. Pozrite si stránku **www.tomtom.com/legal**, ak chcete informácie o zárukách a dohody o licencii pre koncového používateľ a týkajúce sa tohto produktu.

© 2010 TomTom N.V., Madalmaad. TomTom® ja "kahe käe" logo kuuluvad nende kaubamärkide hulka, mille omanikuks on TomTom N.V. või mõni selle filiaal. Tootele kehtivad garantiid ja lõppkasutaja litsentsilepingud leiad aadressilt **www.tomtom.com/legal**.

© 2010 TomTom N.V., Nyderlandai. TomTom® ir "dviejų plaštakų" formos logotipas, kaip ir daugelis kitų, priklauso TomTom N.V. arba kuriai nors dukterinei įmonei. Apie šiam pro© 2010 TomTom N.V., Nīderlande. TomTom® un "divu rociņu" logotips ir prečzīmes, kas pieder TomTom N.V. vai kādam tā meitas uzņēmumam. Garantijas un gala lietotāja līgumus, kas piemērojami šim izstrādājumam, skatiet vietnē **www.tomtom.com/legal**.

© 2010 TomTom N.V., Hollanda. TomTom® ve diğer logolar ile birlikte "iki el" logosunun mülkiyeti, TomTom N.V. veya bağlı şirketlerine aittir. Bu ürün için geçerli garanti ve son kullanıcı lisans sözleşmeleri için **www.tomtom.com/legal** sayfasına bakın.

© 2010 TomTom N.V., Holanda. TomTom® e o logotipo "duas mãos" entre outros, são marcas comerciais de propriedade da TomTom N.V. ou de uma de suas subsidiárias. Consulte **www.tomtom.com/legal** para obter garantias e contratos de licença de usuário final que se aplicam a este produto.

Data Source

© 2010 Tele Atlas N.V. Based upon:

Topografische ondergrond Copyright S dienst voor het kadaster en de openbare registers, Apeldoorn 2006.

- © Ordnance Survey of Northern Ireland.
- © IGN France.
- © Swisstopo.
- © BEV, GZ 1368/2003.
- © Geonext/DeAgostini.
- © Norwegian Mapping Authority, Public Roads Administration / © Mapsolutions.
- © DAV, violation of these copyrights shall cause legal proceedings.

This product includes mapping data licensed from Ordnance Survey with the permission of the Controller of Her Majesty's Stationery Office. © Crown copyright and/or database right 2010. All rights reserved. Licence number 100026920.

© Roskartographia

Data Source

© 2010 Tele Atlas North America. Inc. All rights reserved.

SoundClear[™] acoustic echo cancellation software © Acoustic Technologies Inc.

Text to Speech technology, © 2010 Loquendo TTS. All rights reserved. Loquendo is a registered trademark. www.loquendo.com

MPEG Layer-3 audio coding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson.

Supply of this product does not convey a license nor imply any right to distribute content created with this product in revenue-generating broadcast systems (terrestrial, satellite, cable and/or other distribution channels), streaming applications (via Internet, intranets and/or other networks), other content distribution systems (pay-audio or audio-ondemand applications and the like) or on physical media (compact discs, digital versatile discs, semiconductor chips, hard drives, memory cards and the like). An independent license for such use is required. For details, please visit mp3licensing.com

Some images are taken from NASA's Earth Observatory.

The purpose of NASA's Earth Observatory is to provide a freely-accessible publication on the Internet where the public can obtain new satellite imagery and scientific information about our home planet.

The focus is on Earth's climate and environmental change: earthobservatory.nasa.gov/

The software included in this product contains copyrighted software that is licensed under the GPL. A copy of that license can be viewed in the License section. You can obtain the complete corresponding source code from us for a period of three years after our last shipment of this product. For more information, visit tomtom.com/gpl or to call your local TomTom customer support team, visit tomtom.com/support and upon your request we will send you a CD with the corresponding source code.

Linotype, Frutiger and Univers are trademarks of Linotype GmbH registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.

MHei is a trademark of The Monotype Corporation and may be registered in certain jurisdictions.