

CT MoveOn NAVI

Gebruikershandleiding





Lees deze handleiding goed door voordat je de MoveOn Navi in gebruik neemt. Bewaar deze gebruikershandleiding altijd in het voertuig.

Inhoudsopgave

| | Aanbe | eveling | 7 | | |
|----|---------------------|--|----|--|--|
| 1. | Voorz | orgsmaatregelen tijdens gebruik | 9 | | |
| 2. | Lees mij eerst | | | | |
| | 2.1 | Inschakelen | | | |
| | 2.2 | Installatie | | | |
| | 2.3 | Informatie delen met TomTom | | | |
| | 2.4 | Uitschakelen | | | |
| | 2.5 | De kaart verbergen | | | |
| | 2.6 | Het systeem resetten | | | |
| | 2.7 | Veiligheidsinstellingen | | | |
| | 2.8 | GPS-ontvangst | | | |
| | 2.9 | Verzorging van je navigatiesysteem | 14 | | |
| 3. | De Na | De Navigatiebediening | | | |
| | 3.1 | De Navigatiebediening gebruiken | 15 | | |
| | 3.2 | Speciale kenmerken van de Navigatiebediening | 17 | | |
| 4. | De geheugenkaart | | | | |
| | 4.1 | Informatie over de geheugenkaart | | | |
| | 4.2 | De geheugenkaart plaatsen | | | |
| | 4.3 | De geheugenkaart verwijderen | | | |
| | 4.4 | Informatie over TomTom HOME | 19 | | |
| | 4.5 | TomTom HOME installeren | 19 | | |
| | 4.6 | De geheugenkaart initialiseren | 20 | | |
| | 4.7 | Je navigatiesysteem bijwerken | 20 | | |
| | 4.8 | Een back-up van je navigatiesysteem maken | 21 | | |
| 5. | Korte rondleidingen | | | | |
| | 5.1 | Informatie korte rondleidingen | 22 | | |
| 6. | Een re | oute plannen | 23 | | |
| | 6.1 | Een route plannen | 23 | | |
| | 6.2 | Routesamenvatting | | | |
| | 6.3 | LIVE-overzicht | | | |
| | 6.4 | Frequente bestemmingen | | | |
| | 6.5 | Mijn frequente bestemmingen weergeven | | | |
| | 6.6 | Aankomsttijden gebruiken | | | |
| | 6.7 | Navigatiemenuopties | | | |
| | 6.8 | Een route van tevoren plannen | | | |
| | 6.9 | De route-informatie bekijken | | | |
| 7. | De rij | De rijweergave | | | |
| | 7.1 | Informatie over de rijweergave | 34 | | |
| | 7.2 | De rijweergave | | | |

| | 7.3 | Symbolen in de rijweergave | 35 | | |
|-----|----------|--|----|--|--|
| 8. | Geavan | Geavanceerde rijstrookaanwijzingen3 | | | |
| | 8.1 | Informatie over rijstrookadvies | | | |
| | 8.2 | Het gebruik van rijstrookadvies | | | |
| 9. | Je route | e wijzigen | | | |
| | 9.1 | Wijzigingen in je route aanbrengen | | | |
| | 9.2 | Een alternatieve route zoeken | | | |
| | 9.3 | Een route annuleren | | | |
| 10. | Bekijk l | Bekijk kaart | | | |
| | 10.1 | Informatie over de kaartbrowser | | | |
| | 10.2 | Bekijk kaart | 40 | | |
| | 10.3 | Cursormenu | 41 | | |
| | 10.4 | Opties | 42 | | |
| 11. | Kaartco | prrecties | 43 | | |
| | 11.1 | Info over Map Share | | | |
| | 11.2 | Een kaartfout corrigeren | 43 | | |
| | 11.3 | Typen kaartcorrecties | | | |
| | 11.4 | Overige soorten correcties | 47 | | |
| 12. | Geluide | Geluiden en stemmen | | | |
| | 12.1 | Informatie over geluiden en stemmen | | | |
| | 12.2 | Een stem kiezen | | | |
| | 12.3 | Het volumeniveau wijzigen | | | |
| | 12.4 | Het geluid uitschakelen | | | |
| | 12.5 | De stem uitschakelen | | | |
| 13. | Voorke | uren | | | |
| | 13.1 | Informatie over Voorkeuren | | | |
| | 13.2 | Gebruik nachtkleuren/Gebruik daglichtkleuren | | | |
| | 13.3 | Toon NP op kaart | | | |
| | 13.4 | Veiligheidsvoorkeuren | | | |
| | 13.5 | Spraakvoorkeuren | 50 | | |
| | 13.6 | Zet geluid uit/Zet geluid aan | 51 | | |
| | 13.7 | Verberg kaart | 51 | | |
| | 13.8 | Thuislocatie | 51 | | |
| | 13.9 | Wissel kaart | 52 | | |
| | 13.10 | Beheer favorieten | 52 | | |
| | 13.11 | Beheer NP's | 52 | | |
| | 13.12 | Autosymbool | 53 | | |
| | 13.13 | 2D-kaartvoorkeuren | 53 | | |
| | 13.14 | Wijzig taal | 53 | | |
| | 13.15 | Wijzig kaartkleuren | 53 | | |
| | 13.16 | Helderheid | | | |

| | 13.17 | Statusbalk-voorkeuren | 54 |
|-----|---------|---|----|
| | 13.18 | Automatisch zoomen | 55 |
| | 13.19 | Straatnaam-voorkeuren | 55 |
| | 13.20 | Kies eenheden | 55 |
| | 13.21 | Planningvoorkeuren | 55 |
| | 13.22 | Toon rijstrookafbeeldingen | 56 |
| | 13.23 | Opstarten | 56 |
| | 13.24 | Toon kompas | 56 |
| | 13.25 | Stel klok in | 57 |
| | 13.26 | Toon tips | 57 |
| | 13.27 | Toon minder menuopties | 57 |
| | 13.28 | Herstel fabrieksinstellingen | 57 |
| 14. | Nuttige | plaatsen | |
| | 14.1 | Informatie over Nuttige plaatsen | |
| | 14.2 | NP's maken | |
| | 14.3 | NP's gebruiken om een route te plannen | 60 |
| | 14.4 | NP's tonen op de kaart | 61 |
| | 14.5 | Waarschuwingen voor NP's instellen | 61 |
| | 14.6 | Beheer NP's | 62 |
| 15. | Reispla | nner | 63 |
| | 15.1 | Informatie over reisplannen | |
| | 15.2 | Een reisplan opstellen | 63 |
| | 15.3 | Een reisplan organiseren | 64 |
| | 15.4 | Een reisplan volgen | 65 |
| | 15.5 | Aan de slag met je reisplan | 65 |
| 16. | Help | | 66 |
| | 16.1 | Informatie over het menu Help mij | |
| | 16.2 | Het menu Help gebruiken om een plaatselijke service te bellen | |
| | 16.3 | Opties voor het menu Help | 67 |
| 17. | Favorie | ten | 68 |
| | 17.1 | Informatie over Favorieten | 68 |
| | 17.2 | Een favoriet maken | |
| | 17.3 | Fen favoriet gebruiken | 70 |
| | 17.4 | De naam van een Favoriet wijzigen | |
| | 17.5 | Een Favoriet verwijderen | |
| 18. | Fotoga | Ierij | 71 |
| | 18 1 | Informatie over het gebruik van media | 71 |
| | 18.2 | Foto's bekijken | |
| 19. | Service | , | |
| | 10.1 | Informatio over LIVE Services | 77 |
| | 10.1 | Veiligheidemededeling | |
| | 19.2 | venigheidsmededenny | |

| 26. | Kennisg | evingen over copyright | 95 |
|-----|----------|---|----------------|
| 25. | Addend | um en copyright | 93 |
| | 24.6 | Een back-up van je navigatiesysteem maken | 92 |
| | 24.5 | De Help van HOME | |
| | 24.4 | Je navigatiesysteem bijwerken | 91 |
| | 24.3 | MyTomTom-account | 91 |
| | 24.2 | TomTom HOME installeren | 90 |
| | 24.1 | Info over TomTom HOME | 90 |
| 24. | TomTom | HOME | 90 |
| | 23.1 | Hulp bij het gebruik van je navigatiesysteem | 89 |
| 23. | Klanten | service | |
| | 22.3 | Typen locaties | 87 |
| | 22.2 | Een weerbericht aanvragen | 86 |
| | 22.1 | Informatie over de service Weer | 86 |
| 22. | Weer | | 86 |
| | 21.9 | Het menu Flitsers | 85 |
| | 21.8 | Waarschuwingen trajectcontrole | 84 |
| | 21.7 | Typen vaste flitsers die je kunt melden | 83 |
| | 21.6 | Onjuiste flitsers melden | 83 |
| | 21.5 | Een nieuwe flitser melden vanuit huis | 83 |
| | 21.4 | Onderweg een nieuwe flitser melden | 82 |
| | 21.3 | De manier wijzigen waarop je wordt gewaarschuwd | 82 |
| | 21.2 | Waarschuwingen voor flitsers | |
| 21. | 21.1 | Informatie over Veiligheidswaarschuwingen | |
| 21 | Veilighe | idswaarschuwingen | |
| | 20.9 | Menu Verkeersinfo | |
| | 20.8 | Verkeersincidenten | |
| | 20.7 | Verkeersinfo-voorkeuren wiizigen | |
| | 20.5 | Fen overzicht opvragen van verkeersjncidenten bii jou in de buurt | |
| | 20.4 | Toon verkeersinfo on route | ······// 77 |
| | 20.5 | Verkeersinonnalle gebruiken | |
| | 20.2 | venignerasmededeling | /6 74 |
| | 20.1 | Info over IomIom HD Iraffic | |
| 20. | verkeer | | |
| 20 | 19.8 | | |
| | 19.7 | Informatie over Veiligheidswaarschuwingen | |
| | 19.6 | Local Search gebruiken | 73 |
| | 19.5 | Informatie over Local Search | 73 |
| | 19.4 | Info over TomTom HD Traffic | 73 |
| | 19.3 | Abonnementen op LIVE Services | 72 |

Aanbeveling

Lees deze handleiding om alles uit het navigatiesysteem te kunnen halen.

We raden je aan om de handleiding in je auto te bewaren. Zo kun je veel makkelijker informatie vinden op het moment dat het nodig is.

Als je de gewenste informatie niet in deze handleiding kunt vinden, zal de plaatselijke verkoper van je systeem je graag helpen met vragen die je over het systeem of de bediening ervan hebt.

Lexus adviseert om alleen onderdelen en accessoires te gebruiken die door Lexus zijn getest en zijn goedgekeurd wat betreft veiligheid, functionaliteit en geschiktheid.

Deze bedieningsinstructies zijn bedoeld om ervoor te zorgen dat je het MoveOn Navi-systeem veilig en eenvoudig kunt gebruiken.

Deze bedieningsinstructies beschrijven de functies van het MoveOn Navi-systeem.

()

1. Voorzorgsmaatregelen tijdens gebruik



- Wees uiterst voorzichtig wanneer je als chauffeur tijdens het rijden het navigatiesysteem bedient. Onvoldoende aandacht voor de weg, het verkeer of de weersomstandigheden kunnen een ongeluk veroorzaken.
- Houd je tijdens het rijden aan de verkeersregels en wees alert op de toestand op de weg. Indien een verkeersbord op de weg is gewijzigd, kan het zijn dat de routebegeleiding niet de bijgewerkte informatie heeft, zoals de richting van een eenrichtingsstraat.

Om dit systeem zo veilig mogelijk te gebruiken, dien je alle onderstaande veiligheidstips op te volgen.

Dit systeem is bedoeld om te helpen bij het bereiken van de bestemming en als het op de juiste wijze wordt gebruikt, is dit ook wat het systeem kan doen. Als bestuurder ben je als enige verantwoordelijk voor de veilige besturing van je voertuig en de veiligheid van je passagiers.

Gebruik de functies van het systeem niet zodanig dat het afleidt en de veiligheid van je rijgedrag in gevaar brengt. Veilig rijden moet altijd je eerste prioriteit zijn. Zorg dat je je tijdens het rijden aan alle verkeersregels houdt.

Leer voordat je dit systeem daadwerkelijk in gebruik neemt, eerst hoe je het moet gebruiken en zorg dat je er goed bekend mee bent. Lees de volledige gebruikershandleiding van het navigatiesysteem zodat je het systeem goed kent. Laat andere mensen het navigatiesysteem niet gebruiken tenzij ze de instructies in deze handleiding hebben gelezen en begrepen.

Bepaalde functies zijn om veiligheidsredenen niet beschikbaar als je rijdt. Onbeschikbare knoppen worden grijs weergegeven.

Luister tijdens het rijden zoveel mogelijk naar de gesproken instructies en kijk kort en alleen als het veilig is naar het scherm. Maar vertrouw niet 100% op de stembegeleiding. Gebruik die alleen als referentie. Als het systeem de huidige positie van het voertuig niet goed kan bepalen, bestaat de mogelijkheid dat de stembegeleiding onjuist is, te laat komt of helemaal niet komt.

De gegevens in het systeem kunnen onvolledig zijn. De toestand op de weg, inclusief rijbeperkingen (niet links afslaan, wegafsluitingen, enzovoort.) verandert regelmatig. Kijk daarom voordat je een instructie van het systeem opvolgt, of deze veilig kan worden uitgevoerd en of deze volgens de verkeersregels mag worden uitgevoerd.

Dit systeem kan niet waarschuwen voor dingen als de veiligheid van een gebied, de toestand van de weg of de beschikbaarheid van hulpdiensten. Als je niet zeker bent over de veiligheid van een gebied, rijd dat gebied dan niet binnen.

Dit systeem is onder geen enkele omstandigheid een vervanging voor de persoonlijke beoordeling van de bestuurder.

Gebruik dit systeem alleen waar dit bij de wet is toegestaan. Sommige landen/provincies kunnen wetten hebben die het gebruik van video- en navigatieschermen naast de bestuurder verbieden.

2. Lees mij eerst

2.1 Inschakelen

Je Lexus CT MoveOn Navi schakelt automatisch in wanneer je de auto start.

De Navigatiebediening wordt via Bluetooth verbonden met je MoveOn en moet elke keer dat je auto start, verbinding maken met je auto.

Een paar seconden nadat je je auto hebt gestart, zie je een bericht waarin wordt bevestigd dat er verbinding is gemaakt tussen de Navigatiebediening en het navigatiesysteem.

2.2 Installatie

Belangrijk: zorg dat je de juiste taal selecteert, want deze wordt gebruikt voor alle tekst op het scherm.

Als je het navigatiesysteem voor het eerst inschakelt, moet je een aantal vragen beantwoorden om het systeem in te stellen. Beantwoord de vragen met behulp van de Navigatiebediening in de console om je antwoorden op het scherm te selecteren.

2.3 Informatie delen met TomTom

Wanneer je voor het eerst gaat navigeren of een reset uitvoert, vraagt je navigatiesysteem toestemming om informatie te verzamelen over je gebruik van het navigatiesysteem. De gegevens worden opgeslagen op het navigatiesysteem totdat we ze ophalen. We gebruiken ze anoniem om onze producten en services te verbeteren. Als je gebruikmaakt van LIVE Services, zullen we ook informatie over je locatie gebruiken om de services aan je te leveren.

Je kunt op elk gewenst moment je toestemming voor het delen van deze gegevens intrekken door het volgende te doen:

- 1. Selecteer "Live Services" in het hoofdmenu.
- 2. Selecteer "Configureer (Configure)".
- 3. Selecteer "Ja (Yes)" om te beginnen met delen of "Nee (No)" om te stoppen met delen.
- **Opmerking:** Als je ervoor kiest om deze informatie niet te delen, ontvang je geen LIVE Services meer. Dit komt doordat LIVE Services de locatie van je apparaat naar TomTom moet sturen om de verkeersinformatie te ontvangen over de locatie waar je je bevindt. De einddatum van je abonnement verandert niet, ook niet als je deze gegevens niet met ons wilt delen.

Extra informatie

Alleen als je ons hiervoor toestemming geeft, verzamelt je navigatiesysteem voortdurend gegevens en stuurt het die met regelmatige tussenpozen naar TomTom. De gegevens worden ook op je navigatiesysteem opgeslagen totdat je dit op je pc aansluit, waarna de gegevens naar TomTom worden verzonden en uit je navigatiesysteem worden verwijderd. Tot de gegevens behoren gegevens waarmee het navigatiesysteem kan worden geïdentificeerd, gegevens over routes en locaties, de naam van je MyTomTom-account en gegevens die je tijdens gebruik van het navigatiesysteem invoert.

TomTom gebruikt deze gegevens om je LIVE Services te bieden en de HD Traffic-service te verbeteren.

Binnen 20 minuten nadat je je navigatiesysteem hebt uitgezet, vernietigt TomTom automatisch en onherroepelijk alle gegevens waarmee jij of je navigatiesysteem kan worden geïdentificeerd. Deze nu anonieme informatie wordt gebruikt om de producten en services van TomTom, zoals kaarten, rapporten over nuttige plaatsen en de gemiddelde rijsnelheden, te verbeteren. Deze producten en services worden ook gebruikt door overheidsinstellingen en bedrijven.

Met behulp van je navigatiesysteem kun je je aansluiten bij de MapShare-community of melding maken van flitsers. Als je een van deze services gebruikt, worden je meldingen, met daarin informatie over je locatie en de naam van je MyTomTom-account, naar TomTom gestuurd en bij je MyTomTom-account bewaard. TomTom gebruikt deze informatie om de kaarten en informatie over flitsers te verbeteren.

Als je het delen van informatie niet meer toestaat, worden de bovenstaande gegevens niet naar TomTom gestuurd en worden de gegevens die eerder op je navigatiesysteem zijn opgeslagen verwijderd. Je ontvangt geen HD Traffic of informatie over de locaties van mobiele flitsers, en je kunt ook geen andere LIVE Services gebruiken.

TomTom verleent anderen geen toegang tot de gegevens die via je navigatiesysteem zijn verkregen.

Door TomTom gegevens te laten verzamelen, help je de situatie op de weg te verbeteren, vooral omdat kaarten en de verkeersdoorstroming beter worden en verkeersopstoppingen afnemen. We stellen je hulp erg op prijs.

Opmerking: het niet toestaan van het delen van informatie heeft geen gevolgen voor de duur of de einddatum van je abonnement.

Dit navigatiesysteem maakt gebruik van een GSM-netwerk dat gegevens bevat over de locatie van je navigatiesysteem. Mogelijk is de netwerkprovider wettelijk verplicht deze locatiegegevens en andere gegevens te bewaren in het kader van de wetshandhaving. TomTom kan hier geen invloed op uitoefenen. Als je het delen van informatie uitschakelt, is de verbinding met het mobiele netwerk niet actief en kan de netwerkprovider geen informatie over je locatie opslaan.

Wanneer je vermoedt dat je gegevens niet worden gebruikt voor het doel waarvoor je deze aan TomTom hebt verstrekt, neem dan contact met ons op via tomtom.com/support.

Je kunt ons privacybeleid raadplegen op tomtom.com/privacy.

2.4 Uitschakelen

Wanneer je de auto uitzet en de deur opendoet, wordt MoveOn automatisch uitgeschakeld.

2.5 De kaart verbergen

Selecteer de knop "Verberg kaart (Hide map)" in het Snelmenu om het scherm uit te schakelen zodat de kaart en de instructies worden verborgen.

Je kunt de knop "Verberg kaart (Hide map)" ook selecteren vanuit het menu Voorkeuren. Wanneer de kaart is uitgeschakeld, hoor je toch nog waarschuwingen voor flitsers en ook de stembegeleiding blijft actief. Je hoort de audio via de radio.

2.6 Het systeem resetten

In enkele gevallen komt het voor dat je MoveOn niet correct start of niet meer reageert op de Navigatiebediening. Als dit gebeurt, zet je de auto uit, wacht je een paar minuten en zet de je auto weer aan.

Als het probleem hiermee niet wordt opgelost, reset je het navigatiesysteem. Hiervoor ga je als volgt te werk:

- 1. Druk op de knop [MENU] om het hoofdmenu te openen.
- 2. Selecteer "Wijzig voorkeuren (Change preferences)".
- 3. Selecteer "Herstel fabrieksinstellingen (Reset factory settings)".
- 4. Volg waar nodig de instructies op het scherm met gebruik van de Navigatiebediening.

Belangrijk: met deze functie worden al je persoonlijke instellingen verwijderd!

Als je je persoonlijke informatie en instellingen wilt behouden, moet je een volledige backup van je navigatiesysteem uitvoeren voordat je het navigatiesysteem reset. Je kunt dan al je persoonlijke informatie en instellingen herstellen nadat je het navigatiesysteem hebt gereset.

Dit geldt ook voor items zoals je Thuislocatie, Favoriete locaties, je persoonlijke menu's, je NP-categorieën en NP-locaties.

2.7 Veiligheidsinstellingen

We raden je aan de veiligheidsinstellingen te gebruiken om op een zo veilig mogelijke manier te rijden.

Hieronder komt een aantal opties uit de veiligheidsinstellingen aan de orde:

- Toon essentiële menuknoppen tijdens rijden
- Toon veiligheidsherinneringen
- Waarschuw bij overschrijden toegestane snelheid

2.8 GPS-ontvangst

Je MoveOn maakt gebruik van GPS-satellieten (Global Positioning System) die zich om de aarde bewegen om de positie van het voertuig te vinden.

Wanneer je je Lexus CT MoveOn Navi voor het eerst start, duurt het mogelijk enkele minuten voordat je GPS-positie is bepaald en je locatie op de kaart wordt weergegeven. Daarna zal je positie veel sneller worden gevonden, meestal binnen een paar seconden.

In gebieden zonder GPS-ontvangst, zoals in tunnels, is je locatie mogelijk niet correct.

De nauwkeurigheid van het navigatiesysteem neemt tijdens de eerste reizen toe. Er zijn geen gevolgen voor de nauwkeurigheid als het navigatiesysteem wordt gereset of de software wordt bijgewerkt.

Opmerking: als je een langere afstand aflegt zonder te rijden, zoals op een veerboot, kan het een paar minuten duren voordat het systeem je huidige positie heeft gevonden.

2.9 Verzorging van je navigatiesysteem

Het is belangrijk dat je zorgvuldig omgaat met je navigatiesysteem:

- Open onder geen enkele voorwaarde de behuizing van je navigatiesysteem. Dit kan gevaarlijk zijn en hierdoor vervalt je aanspraak op garantie.
- Veeg het scherm van je navigatiesysteem af of droog het met een zachte doek. Gebruik geen vloeibare schoonmaakmiddelen.

3. De Navigatiebediening

3.1 De Navigatiebediening gebruiken

De Navigatiebediening wordt via Bluetooth verbonden met je MoveOn en moet elke keer dat je auto start, verbinding maken met je auto.

Een paar seconden nadat je je auto hebt gestart, zie je een bericht waarin wordt bevestigd dat er verbinding is gemaakt tussen de Navigatiebediening en het navigatiesysteem.

Opmerking: Probeer geen andere Bluetooth-apparaten te koppelen of verbinden met je navigatiesysteem of navigatiebediening.



| | | Functie |
|-----|-------------------|--|
| 1. | Shift omhoog | Beweeg de cursor omhoog in de kaartbrowser. Beweeg verticaal door het menu. Gebruikt om in te zoomen op de rijweergave. |
| 2. | Shift omlaag | Beweeg de cursor omlaag in de kaartbrowser. Beweeg verticaal door het menu. Gebruikt om uit te zoomen op de rijweergave. |
| 3. | Shift naar links | Beweeg de cursor naar links in de kaartbrowser. Beweeg horizontaal door het menu. Past het volume aan. |
| 4. | Shift naar rechts | Beweeg de cursor naar rechts in de kaartbrowser. Beweeg horizontaal door het menu. |
| 5. | Middelste knop | Bevestigt een selectie. Geeft het Snelmenu weer in de rijweergave. |
| 6. | Linkerkeuzetoets | Selecteer of bevestig. Past het volume aan in de rijweergave. |
| 7. | Rechterkeuzetoets | Selecteer of bevestig. |
| 8. | Kaart 2D/3D | Geeft de rijweergave weer in een menu. Schakelt in de rijweergave de kaart tussen 2D- en 3D-weergave. |
| 9. | MENU | Geeft het hoofdmenu weer van de navigatie. |
| 10. | TERUG | Terug naar vorige scherm. |
| 11. | Led-lampje | Het led-lampje knippert wanneer er verbinding wordt gemaakt met je MoveOn. Zodra de verbinding tot stand is gebracht, gaat het led-lampje branden en blijft branden. |
| 12. | Lichtring | Met de lichtring kun je de navigatiebediening in het donker vinden. |

Om het toetsenbord te gebruiken, ga je als volgt te werk:

- Druk op de shift-knoppen (1), (2), (3) en (4) om over het toetsenbord te navigeren.
- Druk op de middelste knop (5) om een toets te selecteren.
- Druk op de linkerkeuzetoets (6) om de laatste toetsaanslag te verwijderen.
- Druk op de rechterkeuzetoets (7) om naar de volgende stap te gaan.
- Druk op de knop [BACK] (10) om terug te keren naar de vorige stap.

3.2 Speciale kenmerken van de Navigatiebediening

Een selectie bevestigen

Om een selectie te bevestigen, druk je op de middelste knop (5).

Terug

Om terug te keren naar het vorige menu, druk je op [BACK] (10).

Keuzetoetsen

De keuzetoetsen (6) en (7) worden gebruikt om een actie te selecteren of te bevestigen.

Rijweergave

Als je de Rijweergave gebruikt, krijgen de volgende knoppen een paar speciale functies, zoals:

- De linkerkeuzetoets (6) herhaalt de laatste stemopdracht en past het volume aan.
- De rechterkeuzetoets (7) geeft de routesamenvatting weer.
- Shift omhoog (1) of shift omlaag (2) zoomen.
- Shift naar rechts (4) HD-verkeersinformatiemenu.
- Middelste knop (5) geeft het Snelmenu weer.

4. De geheugenkaart

4.1 Informatie over de geheugenkaart

Je navigatiesysteem wordt geleverd met een geheugenkaart. Op dit systeem vind je een kaart van je landengroep.

TomTom stelt regelmatig updates beschikbaar, vooral van kaarten en services zoals Flitsers. Je kunt deze updates alleen downloaden door de geheugenkaart van je navigatiesysteem te plaatsen in een computer die verbinding heeft met internet.

Als je je nieuwe auto hebt opgehaald en er binnen zestig dagen nadat je je navigatiesysteem voor het eerst hebt gebruikt, een nieuwere versie van je kaart beschikbaar is, kun je deze kaart gratis downloaden.

Belangrijk: je komt alleen in aanmerking voor de Garantie op de meest recente kaart als de nieuwe kaart binnen deze periode van zestig dagen beschikbaar komt, en je hebt recht op slechts één gratis kaartdownload.

4.2 De geheugenkaart plaatsen

Je kunt de geheugenkaart als volgt in de MoveOn in je auto plaatsen:

- 1. Zet het contactslot van de auto in de stand Uit zodat het navigatiesysteem wordt uitgeschakeld.
- Plaats de geheugenkaart; doe dit voorzichtig en let erop dat je de geheugenkaart niet verkeerd om plaatst.
- **Opmerking:** Gebruik de geheugenkaart alleen voor het bedienen en bijwerken van je navigatiesysteem. Gebruik de geheugenkaart niet in een ander voertuig of apparaat, zoals een camera.

4.3 De geheugenkaart verwijderen

Er zijn twee verschillende manieren om je geheugenkaart te verwijderen, afhankelijk van het feit of je de contactsleutel al dan niet hebt omgedraaid.

Auto staat uit

- 1. Duw zachtjes tegen de geheugenkaart.
- 2. Haal de geheugenkaart voorzichtig uit het navigatiesysteem.

Auto staat aan

- 1. Selecteer "Verwijder SD-kaart (Remove SD card)" in het hoofdmenu.
- 2. Bevestig je selectie met de rechterkeuzetoets.

Je krijgt een bericht te zien wanneer je de geheugenkaart mag verwijderen.

18 MoveOn Navi

4.4 Informatie over TomTom HOME

Als je je via TomTom HOME aanmeldt en je MoveOn beheert, kun je gratis updates ontvangen en nieuwe services kopen. We raden je aan regelmatig verbinding te maken met HOME, dan kun je namelijk:

- Gratis de meest recente kaart voor je navigatiesysteem downloaden indien je binnen zestig dagen na
 aankoop van je navigatiesysteem verbinding maakt met TomTom HOME.
- Gratis updates voor je navigatiesysteem downloaden, waaronder updates voor Map Share en andere services die bij je product zijn inbegrepen.
- Nieuwe items aan je navigatiesysteem toevoegen, zoals kaarten, stemmen en NP's, en bovendien TomTom Services kopen en je abonnementen beheren.
- Je kaartcorrecties en andere content delen met de TomTom-community.
- Back-ups van je navigatiesysteem maken en terugzetten.

Wanneer je HOME gebruikt, kun je hulp krijgen bij de onderwerpen waar je mee bezig bent via de Help van HOME. Hier vind je ook informatie over allerlei andere functies van HOME.

Tip: we raden je aan een breedbandinternetverbinding te gebruiken wanneer je verbinding maakt met HOME.

4.5 TomTom HOME installeren

De stappen hieronder gelden voor Internet Explorer bij Windows XP. Als je een andere browser of een ander besturingssysteem gebruikt, ga je naar tomtom.com/support voor meer informatie.

Als je TomTom HOME op je computer wilt installeren, doe je het volgende:

- 1. Maak op je computer verbinding met internet.
- 2. Klik op de koppeling hieronder om de nieuwste versie van TomTom HOME te downloaden: tomtom.com/home
- 3. We raden je aan om het bestand naar je computer te downloaden door op **Opslaan** te klikken.
- Als het downloaden is voltooid, klik je op **Openen**.
 Als je per ongeluk het venster Downloaden voltooid hebt gesloten, zoek dan het bestand TomTomHOME2winlatest.exe op je computer en dubbelklik erop.
- 5. Als je een beveiligingswaarschuwing krijgt, klik je op Uitvoeren.
- Klik op Volgende en op Installeren. De installatie wordt gestart.
- 7. Als de installatie is voltooid, klik je op **Voltooien**.

4.6 De geheugenkaart initialiseren

Als je een nieuwe of lege geheugenkaart wilt gebruiken met TomTom HOME, moet de kaart worden geïnitialiseerd zodat deze door HOME kan worden herkend. Om je kaart te initialiseren, doe je het volgende:

- 1. Start de auto en schakel MoveOn in.
- 2. Plaats de nieuwe geheugenkaart in je MoveOn.
- 3. Wacht een paar seconden, zodat de kaart kan worden geïnitialiseerd door je MoveOn.
- 4. Selecteer "Verwijder SD-kaart (Remove SD card)" in het hoofdmenu.
- Bevestig je selectie met de rechterkeuzetoets.
 Je krijgt een bericht te zien wanneer je de geheugenkaart mag verwijderen.
- Plaats de geheugenkaart in de kaartlezer die op je computer is aangesloten. Je nieuwe kaart is nu klaar voor gebruik met TomTom HOME.

4.7 Je navigatiesysteem bijwerken

Maak een back-up van het navigatiesysteem of de geheugenkaart voordat je het systeem gaat bijwerken. Zie *Een back-up van je navigatiesysteem maken op pagina 10* voor meer informatie. Je kunt controleren of er updates zijn voor je kaarten, services en zoeken naar een hele reeks andere gratis items of items die je kunt kopen. Hieronder wordt beschreven hoe je de TomTom-applicatie op je navigatiesysteem kunt bijwerken.

Opmerking: LIVE Services zijn niet in alle landen of regio's beschikbaar en niet alle LIVE Services zijn beschikbaar in alle landen of regio's. Het kan zijn dat je LIVE Services in het buitenland kunt gebruiken. Ga voor meer informatie over de beschikbare services naar tomtom.com/ services.

Zo controleer je of er een bijgewerkte versie van de applicatie beschikbaar is:

- 1. Plaats de geheugenkaart in de kaartlezer die op je computer is aangesloten.
- 2. Wacht tot HOME is gestart.
- 3. Klik in het menu van HOME op **Update mijn navigatiesysteem** als HOME niet automatisch op updates controleert.

Opmerking: als je een applicatie wilt installeren die je al hebt gedownload, klik dan op **Voeg Verkeersinfo, Stemmen, Flitsers enzovoort toe** en vervolgens op **Items op mijn computer**.

- 4. Als er een nieuwe applicatie beschikbaar is, wordt dat in het volgende venster gemeld.
- Controleer of de nieuwe applicatie is geselecteerd en klik vervolgens op Download updates. De geselecteerde items worden in HOME gedownload.
- 6. De geselecteerde items worden vervolgens vanuit HOME op je geheugenkaart geïnstalleerd.
- 7. Klik op **OK**.
- Klik op Apparaat > Koppel navigatiesysteem los. Vervolgens kun je de geheugenkaart uit je computer halen.

4.8 Een back-up van je navigatiesysteem maken

De gemakkelijkste manier om een back-up te maken van de inhoud van je TomTom-navigatiesysteem, is via TomTom HOME. Je kunt één back-up van het navigatiesysteem maken en op de computer opslaan. Wanneer je een nieuwe back-up maakt, wordt de oude back-up voor dat navigatiesysteem overschreven.

- Plaats de geheugenkaart in de kaartlezer die op je computer is aangesloten. TomTom HOME wordt automatisch gestart.
 Tip: als TomTom HOME niet wordt gestart, voer je een van de volgende handelingen uit: Windows: klik op Start, selecteer Alle programma's > TomTom en klik op TomTom HOME Mac: klik op Ga in het menu Finder, selecteer Programma's en dubbelklik op TomTom HOME.
 Klik op Back up maken on Hoertellon
- 2. Klik op **Back-up maken en Herstellen**.
- 3. Klik op Maak een back-up van mijn navigatiesysteem.
- Klik op Maak nu een back-up.
 Er wordt nu in HOME een back-up van je navigatiesysteem gemaakt door een back-up te maken van de inhoud van je geheugenkaart.
- 5. Wacht tot de back-up in HOME is gemaakt en klik vervolgens op OK.

Je kunt als volgt controleren waar de in HOME gemaakte back-ups worden opgeslagen: Windows: klik op Extra > Voorkeuren TomTom HOME en selecteer het tabblad Mapvoorkeuren. Mac: klik op TomTom HOME > Voorkeuren... en selecteer het tabblad Mapvoorkeuren. Om een back-up terug te zetten, klik je in het menu van HOME eerst op Back-up maken en Herstellen en vervolgens op Herstel mijn navigatiesysteem.

5. Korte rondleidingen

5.1 Informatie korte rondleidingen

Je MoveOn bevat de volgende tutorials om je te helpen jezelf bekend te maken met alle functies:

- De Navigatiebediening
- Rijweergave
- Menuopties
- Bekijk kaart
- Planningvoorkeuren
- Reisplanner
- Verkeersinformatie
- Waarschuwingen en meldingen
- Snelmenu
- TomTom HOME
- LIVE Services

Om een korte rondleiding te volgen, selecteer je "Help me" in het hoofdmenu. Selecteer "Korte rondleidingen (Guided tours)" en vervolgens een rondleiding.

6. Een route plannen

6.1 Een route plannen

Belangrijk: om de veiligheid en afleiding tijdens het rijden te beperken, kun je je route het beste altijd voordat je op weg gaat plannen.

Om een route op je MoveOn-navigatiesysteem te plannen, doe je het volgende:

- Druk op [MENU] om het hoofdmenu te openen.
 Opmerking: de knoppen op je navigatiesysteem worden volledig in kleur weergegeven, tenzij een knop op dat moment niet beschikbaar is. Zo is de knop Zoek alternatief in het hoofdmenu alleen beschikbaar als je een route hebt gepland.
- 2. Selecteer "Navigeer naar (Navigate to)".



(NL)

3. Selecteer "Adres (Address)".



Voor het invoeren van een adres heb je de keuze uit de volgende opties:

- "Plaats en straat (City and steet)" selecteer deze knop om een exact adres als je bestemming in te stellen.
- "Postcode (Postcode)" selecteer deze knop om een postcode als bestemming in te voeren.
- "Stadscentrum (City centre)" selecteer deze knop om het centrum van een plaats als bestemming in te stellen.
- **Opmerking:** Je kunt een postcode voor elk willekeurig land invoeren. In sommige landen zijn de postcodes gedetailleerd genoeg om de ligging van een huis te bepalen. In andere landen kun je een postcode invoeren om de ligging van een stad of gebied te bepalen. Je moet dan ook een straat en huisnummer invoeren.
- "Kruising (Crossing or intersection)" selecteer deze knop om het punt waar twee straten samenkomen, als bestemming in te stellen.

In dit voorbeeld voeren we een adres in.

4. Selecteer "Plaats en straat (City and street)".



- **Opmerking:** Wanneer je voor de eerste keer een route plant, vraagt je navigatiesysteem je om een staat of land te kiezen. Je keuze wordt opgeslagen en voor alle te plannen routes gebruikt. Je kunt deze instelling altijd wijzigen door de vlag van het land te selecteren.
- 5. Begin met het typen van de naam van de plaats van bestemming.



Doe het volgende om het toetsenbord te gebruiken:

- Druk op de shift-knoppen (1), (2), (3) en (4) om over het toetsenbord te bewegen.
- Druk op de middelste knop (5) om een toets te selecteren.
- Druk op de linkerkeuzetoets (6) om de laatste toetsaanslag te verwijderen.
- Druk op de rechterkeuzetoets (7) om naar de volgende stap te gaan.
- Druk op de knop [BACK] (10) om terug te keren naar de vorige stap.

Terwijl je typt, worden de plaatsnamen weergegeven die dezelfde beginletters hebben. Wanneer je bestemming in de lijst wordt weergegeven, selecteer je de naam van de plaats om deze in te stellen als je bestemming.

 Begin met het typen van de straatnaam. Zodra de naam in de lijst verschijnt, selecteer je deze. Net als met de plaatsnaam worden alle straatnamen met dezelfde beginletter(s) weergegeven. Wanneer je bestemming in de lijst wordt weergegeven, selecteer je de straatnaam om deze in te stellen als je bestemming.



7. Voer het huisnummer in en selecteer "OK (Done)".

 Je wordt gevraagd of je op een bepaald tijdstip wilt aankomen. In dit voorbeeld selecteer je "Nee (No)".

De route wordt nu door je navigatiesysteem berekend met behulp van IQ Routes. IQ Routes wordt gebruikt om de best mogelijke route te plannen aan de hand van de werkelijke gemiddelde snelheid die op wegen is gemeten.

 Wanneer de nieuwe route wordt weergegeven, kun je "OK (Done)" selecteren. Je navigatiesysteem leidt je naar je bestemming aan de hand van gesproken instructies en aanwijzingen op het scherm. Voor meer informatie over de route selecteer je "Details".



6.2 Routesamenvatting

Nadat een route is berekend, geeft deze routesamenvatting een overzicht van je route, de resterende afstand tot je bestemming en de resterende verwachte reistijd.

Druk op de rechterkeuzetoets (7) op de Navigatiebediening om de routesamenvatting een andere keer te bekijken.

Het scherm Routesamenvatting laat ook verkeersinformatie zien over vertragingen op je route.



6.3 LIVE-overzicht

In het LIVE-overzicht wordt informatie weergegeven over LIVE Services op je route. Om de LIVE-samenvatting te bekijken, selecteer je het tabblad "LIVE" op het scherm Routesamenvatting met behulp van de knoppen shift naar links (3) en shift naar rechts (4) op de Navigatiebediening. Selecteer een paneel voor meer informatie.



De LIVE-tabbladen tonen de volgende informatie:

- "Verkeer onderweg (Traffic on route)" selecteer dit paneel voor gedetailleerde informatie over files en andere incidenten op je route.
- "Flitsers (Speed cameras)" selecteer dit paneel om het menu Flitsers te openen. Vervolgens kun je een flitser melden of je instellingen voor flitserwaarschuwingen wijzigen.
- "Weer (Weather)" selecteer dit paneel voor de meest recente weerberichten.

6.4 Frequente bestemmingen

Als je vaak naar dezelfde bestemmingen reist, kun je het Lexus CT MoveOn-navigatiesysteem bij het opstarten steeds laten vragen of je een route naar een van deze locaties wilt plannen. Dit is sneller dan het plannen van een route op de normale manier.



6.5 Mijn frequente bestemmingen weergeven

Je kunt je MoveOn-navigatiesysteem zodanig instellen dat je bij het opstarten van je navigatiesysteem altijd wordt gevraagd of je een route naar een van je frequente bestemmingen wilt plannen.

Ga als volgt te werk als je deze instelling wilt wijzigen:

- 1. Selecteer "Opstartvoorkeuren (Start-up preferences)" in het voorkeurenmenu en selecteer "Vraag een bestemming (Ask for a destination)".
- 2. Selecteer "Ja (Yes)" en vervolgens nog een keer "Ja (Yes)" om informatie over de bestemming in te voeren.
- 3. Selecteer een symbool voor de bestemming en selecteer "OK (Done)" om het symbool in te stellen, gevolgd door "Ja (Yes)".

Tip: als je nieuwe bestemmingen wilt toevoegen, selecteer dan een van de genummerde symbolen en voer je een naam voor de nieuwe bestemmingsknop in.

- 4. Selecteer "Ja (Done)" en voer indien gewenst een nieuwe naam in, gevolgd door "OK (Done)".
- Voer de adresgegevens op dezelfde manier in als je doet bij het plannen van een route en selecteer "OK (Done)".
- Als je meer bestemmingen wilt instellen, herhaal je de bovenstaande stappen. Anders selecteer je "OK (Done)".
- 7. Je wordt gevraagd of je de opstartafbeelding wilt wijzen.
- 8. Als je de afbeelding wilt wijzigen, selecteer je "Ja (Yes)" en volg je de aanwijzingen op het scherm. Anders selecteer je "Nee (No)".

Elke keer dat je navigatiesysteem wordt opgestart, wordt gevraagd of je een route wilt plannen. Als je "Annuleer (Cancel)" selecteert, wordt de rijweergave geopend.

6.6 Aankomsttijden gebruiken

Je kunt je MoveOn-navigatiesysteem zo instellen dat er wordt gevraagd of je op een bepaald tijdstip wilt aankomen wanneer je een route plant.



Selecteer "Statusbalk (Status bar)" in het menu Voorkeuren zodat je meldingen voor de aankomsttijd kunt in- of uitschakelen.

Statusbalk

Selecteer de vereiste opties in het eerste menuscherm en selecteer vervolgens "OK (Done)".

Als je berichten over aankomsttijden wilt inschakelen, selecteer je "Speling (Leeway)".

Selecteer na het plannen van een route "JA (YES)" om de gewenste aankomsttijd in te voeren. Je navigatiesysteem berekent je aankomsttijd en laat zien of je op tijd aankomt. Je kunt deze informatie ook gebruiken om te berekenen wanneer je moet vertrekken. Als je navigatiesysteem aangeeft dat je 30 minuten te vroeg zult aankomen, kun je wachten en pas over 30 minuten vertrekken in plaats van te vroeg aan te komen.

Je aankomsttijd wordt tijdens je reis voortdurend bijgewerkt. De statusbalk geeft aan of je op tijd zult aankomen of dat je te laat komt, zoals je hierna kunt zien:



Je komt 55 minuten voor de ingevoerde aankomsttijd aan. Indien de geschatte aankomsttijd meer dan vijf minuten voor de ingevoerde tijd valt, wordt dit in het groen weergegeven.



Je komt 3 minuten voor de ingevoerde aankomsttijd aan. Indien de geschatte aankomsttijd minder dan 5 minuten voor de ingevoerde tijd valt, wordt dit in het geel weergegeven.

Je komt 19 minuten te laat aan. Indien de geschatte aankomsttijd later valt dan de ingevoerde tijd, wordt dit in het rood weergegeven.

6.7 Navigatiemenuopties

Wanneer je "Navigeer naar (Navigate to)" selecteert door op de knop [MENU] te drukken, kun je je bestemming op verschillende manieren instellen, niet alleen maar door het adres in te voeren. De andere opties volgen hier:



Je kunt zoeken naar winkels en bedrijven bij jou in de buurt, in de buurt van je bestemming, in de buurt van elke willekeurige andere bestemming of in een stad. **Let op:** alleen beschikbaar op LIVE-navigatiesystemen

6.8 Een route van tevoren plannen

Je kunt je MoveOn gebruiken om van tevoren een route te plannen door je beginpunt en bestemming te selecteren.

Hier volgen nog een paar redenen om een route van tevoren te plannen:

- Je kunt voor vertrek uitzoeken hoe lang de reis duurt.
- Je kunt de reistijden voor dezelfde route op verschillende momenten gedurende de dag of op verschillende dagen van de week met elkaar vergelijken. Je navigatiesysteem gebruikt IQ Routes om een route te plannen. IQ Routes berekent de routes op basis van de werkelijk gemeten rijsnelheden op de wegen.
- Je kunt de route van een geplande rit bestuderen.
- Je kunt de route controleren voor iemand die op bezoek komt, zodat je een gedetailleerde routebeschrijving kunt geven.

Om een route vooraf te plannen, doe je het volgende:

- 1. Druk op [MENU] om het hoofdmenu te openen.
- 2. Selecteer de knop shift naar rechts (4) tot je Bereid route voor ziet.



Deze knop wordt weergegeven wanneer er geen route is gepland op je MoveOn-navigatiesysteem. Selecteer deze knop.

- 3. Selecteer het vertrekpunt van je reis op dezelfde wijze waarop je je bestemming selecteert.
- 4. Stel de bestemming voor je reis in.
- 5. Als Routeplanningsinstellingen zijn ingesteld op **Vraag het me als ik plan** selecteer dan het type route dat je wilt plannen:
 - "Snelste route (Fastest route)" de route die de minste tijd kost.
 - "Eco-route (Eco route)" de meest brandstofzuinige route voor je rit.
 - "Kortste route (Shortest route)" de kortste afstand tussen de ingestelde locaties. Dit is niet altijd de snelste route, vooral niet wanneer de kortste route door een dorp of stad loopt.
 - "Vermijd snelwegen (Avoid motorways)" een route waarbij snelwegen worden vermeden.
 - "Beperkte snelheid (Limited speed)" een route voor een voertuig dat niet harder mag dan een bepaalde snelheid. Je moet hier de maximumsnelheid opgeven.
- 6. Kies de datum en het tijdstip waarop je de geplande rit gaat maken.

Je navigatiesysteem maakt gebruik van IQ Routes om de beste route voor dat tijdstip te berekenen. Dit is handig, omdat je zo kunt zien hoe lang een rit duurt op een bepaald moment van de dag of op verschillende dagen van de week.

Je navigatiesysteem plant nu de route tussen de twee locaties die je hebt geselecteerd.

6.9 De route-informatie bekijken



Toon route

Je kunt de onderstaande opties voor de laatst geplande route bekijken door "Toon route (View route)" in het hoofdmenu of de knop "Details" in het scherm met de routesamenvatting te selecteren.

Je kunt dan uit de volgende opties kiezen:



Selecteer deze knop voor een lijst van alle afslaginstructies onderweg. Deze functie is zeer handig als je de route aan iemand anders moet uitleggen.

Toon als tekst



Selecteer deze knop om alle afslagen onderweg te zien. Selecteer de pijlen naar links en naar rechts om door de route heen en weer te bewegen. Selecteer het scherm om de 3D-weergave uit te zetten en de kaart van bovenaf te bekijken.

Toon als afbeeldingen



Selecteer deze knop om een overzicht van de route te zien met behulp van de kaartbrowser.

Toon routekaart



Selecteer deze knop om een demo van de route te zien. Je kunt de demo onderbreken door op een knop op de Navigatiebediening te drukken.

Toon routedemo



Toon routesamenvatting



Toon verkeersinfo op route

Selecteer deze knop om het scherm van de routesamenvatting te zien.

Selecteer deze knop om alle verkeersincidenten op je route te zien. **Opmerking:** om een TomTom-verkeersinformatieservice te kunnen gebruiken, heb je mogelijk een abonnement nodig. Verkeersinformatieservices worden niet in alle landen of regio's ondersteund. Kijk voor meer informatie op <u>tomtom.com/</u> services.

(NL)

7. De rijweergave

7.1 Informatie over de rijweergave

Wanneer je je MoveOn-navigatiesysteem voor het eerst opstart, krijg je de rijweergave te zien met gedetailleerde informatie over je huidige positie.

Druk op elk gewenst moment op de knop [Menu] op je Navigatiebediening om het hoofdmenu te openen.

Opmerking: de rijweergave wordt in zwart-wit weergegeven totdat je navigatiesysteem je huidige positie heeft bepaald.

7.2 De rijweergave



- 1. Je huidige positie.
- 2. Verkeersbordgegevens of de volgende straatnaam.
- 3. Verkeersinfobalk. Selecteer de zijbalk met behulp van de knop shift naar rechts (4) op de Navigatiebediening om de details van de verkeersincidenten op je route te bekijken.
- De tijd, je huidige snelheid en de snelheidslimiet, indien bekend.
 Selecteer dit gedeelte van de statusbalk om het volume aan te passen en de volgende gesproken instructie te horen.
- Navigatie-instructie voor het volgende deel van de route. Selecteer dit gedeelte van de statusbalk om te schakelen tussen de 2D- en de 3D-weergave van de rijweergave.
- 6. De naam van de straat waar je je bevindt.
- De resterende reistijd, de resterende afstand en je geschatte aankomsttijd.
 Selecteer dit gedeelte van de statusbalk om het scherm Routesamenvatting te openen.

Als je wilt wijzigen welke informatie op de statusbalk wordt weergegeven, selecteer je in het menu Voorkeuren de optie "Statusbalkvoorkeuren (Status bar preferences)".

7.3 Symbolen in de rijweergave



Geluid uitgeschakeld - dit symbool wordt weergegeven als het geluid is uitgeschakeld.

Om het geluid weer in te schakelen, open je het menu Voorkeuren en selecteer je "Zet geluid aan (Turn on sound)".



Enhanced Positioning Technologie (EPT) - dit symbool wordt weergegeven als je navigatiesysteem EPT gebruikt om je huidige locatie te bepalen. Met EPT (Enhanced Positioning Technology ofwel Geavanceerde Positioneringstechnologie) wordt je positie automatisch geschat als je tijdens het rijden even geen GPS-signaal hebt, bijvoorbeeld als je door een tunnel rijdt.



Kompas - het kompas wordt weergegeven wanneer het is ingeschakeld. Je kunt het kompas via het menu Voorkeuren in- of uitschakelen.

8. Geavanceerde rijstrookaanwijzingen

8.1 Informatie over rijstrookadvies

Opmerking: rijstrookadvies is niet voor alle knooppunten of in alle landen beschikbaar.

Je MoveOn-navigatiesysteem helpt je te anticiperen op snelwegafritten en -knooppunten door je de juiste rijstrook voor je geplande route te tonen.

Zodra je een afrit of knooppunt nadert, wordt jouw rijstrook op het scherm getoond.

8.2 Het gebruik van rijstrookadvies

Er bestaan twee soorten rijstrookadvies:

Rijstrookafbeeldingen



Selecteer "Wijzig voorkeuren (Change preferences)" in het hoofdmenu om rijstrookafbeeldingen uit te schakelen. Selecteer "Statusbalkvoorkeuren (Status bar preferences)" en vervolgens het selectievakje bij "Toon rijstrookadvies (Show lane guidance)".

Tip: Druk op een knop op de Navigatiebediening om terug te keren naar de rijweergave.

• Instructies in de statusbalk



Tip: als het rijstrookadvies niet in de statusbalk wordt weergegeven en alle rijstroken in de rijstrookafbeelding zijn gemarkeerd, kun je elke willekeurige rijstrook gebruiken.

9. Je route wijzigen

9.1 Wijzigingen in je route aanbrengen

Nadat je een route hebt gepland, wil je deze mogelijk wijzigen of zelfs de bestemming aanpassen. Er zijn diverse manieren waarop je je route kunt wijzigen zonder dat je de gehele reis opnieuw hoeft te plannen.

Selecteer "Zoek alternatief (Find alternative)" in het hoofdmenu om de huidige route te wijzigen:



Selecteer deze knop om de huidige route te wijzigen.

Deze knop wordt alleen weergegeven wanneer er een route is gepland op je navigatiesysteem.

De knop "Zoek alternatief... (Find alternative...)" wordt ook weergegeven in de samenvatting van de route nadat je een route hebt gepland.

9.2 Een alternatieve route zoeken

Als je de huidige route of je bestemming wilt wijzigen, selecteer je een van de volgende knoppen:



Bereken alternatief

Selecteer deze knop om een alternatieve route te vinden.

Deze knop wordt alleen weergegeven wanneer er een route is gepland op je MoveOn-navigatiesysteem.

Dit is een eenvoudige manier om een andere route naar je huidige bestemming te zoeken.

Je navigatiesysteem berekent een nieuwe route vanaf je huidige locatie, waarmee je je bestemming bereikt via geheel andere wegen.

De nieuwe route wordt getoond naast de oorspronkelijke route, zodat je de route kunt selecteren die je wilt gebruiken.



Vermijd obstructie

Als je deze knop selecteert terwijl je op een geplande route rijdt, kun je een wegversperring of filevorming op je route vermijden.

Je navigatiesysteem stelt een nieuwe route voor waarmee de wegen op je huidige route worden vermeden voor de geselecteerde afstand.

Als de wegversperring of filevorming plotseling verdwijnt, selecteer je "Herbereken route (Recalculate route)" om je originele route weer te plannen. **Belangrijk:**: wanneer er een nieuwe route wordt berekend, moet je er rekening mee houden dat je mogelijk onmiddellijk wordt gevraagd de huidige weg te verlaten.



Beperk vertragingen Selecteer deze knop om verkeersvertragingen op een geplande route te vermijden.

Het is niet altijd mogelijk om alle verkeersvertragingen te vermijden. Je navigatiesysteem controleert voortdurend of er vertragingen op je route zijn, maar je kunt dit ook handmatig doen door deze knop te selecteren. Het navigatiesysteem berekent dan de beste route om alle of de meeste vertragingen te vermijden.



Selecteer deze knop om terug te keren naar de oorspronkelijke route, zonder omwegen in verband met wegversperringen en zonder via bepaalde locaties te moeten rijden.

Herbereken route



Selecteer deze knop om een deel van de huidige route te vermijden. Gebruik deze knop als je kunt zien dat je route een weg of knooppunt bevat die je niet aanstaat, of als de route bekend staat om zijn verkeersproblemen.

In dat geval selecteer je de weg die je wilt vermijden, uit een lijst met wegen op je

Vermijd deel van route



Selecteer deze knop om je route te wijzigen zodat je langs een bepaalde locatie komt, bijvoorbeeld om iemand onderweg op te halen. Wanneer je dit doet, wordt de locatie waar je langs wilt reizen, op de kaart gemarkeerd.

Reis via...

Je kiest de locatie waar je langs wilt op dezelfde manier als je een bestemming kiest. Je kunt dus uit dezelfde opties kiezen, zoals Adres, Favoriet, Nuttige plaats en Locatie op de kaart.

Je MoveOn berekent een nieuwe route naar je bestemming die je langs de gekozen locatie voert. Anders dan bij het bereiken van je eindbestemming, word je niet gewaarschuwd wanneer je langs deze locatie rijdt.

Met deze knop kun je slechts via één locatie reizen. Als je via meer dan één locatie wilt reizen, gebruik je een reisplan.

9.3 Een route annuleren

route.

Om de navigatie te stoppen, selecteer je "Annuleer route (Cancel route)" in het Snelmenu. Je kunt ook op [MENU] drukken om het Hoofdmenu te openen. Selecteer "Annuleer route (Cancel route)" en vervolgens "OK (Done)".

(NL)

Om de navigatie te hervatten, selecteer je "Navigeer naar... (Navigate to...)" en vervolgens "Recente bestemming (Recent destination)".

10. Bekijk kaart

10.1 Informatie over de kaartbrowser

Als je de kaart op dezelfde manier wilt bekijken als een traditionele papieren kaart, druk je op [MENU] en selecteer je vervolgens "Bekijk kaart (Browse map)" in het hoofdmenu.

10.2 Bekijk kaart



1. Verkeersinformatie - huidige verkeersincidenten

Selecteer de knop "Opties (Options)" in het menu Cursor om te selecteren of je de verkeersinformatie wel of niet op de kaart wilt laten weergeven. Wanneer de verkeersinformatie op de kaart wordt weergegeven, worden NP's en Favorieten niet weergegeven.

2. Markering.

Een markering toont de afstand tot de locatie.

Selecteer een markering om de kaart te centreren op de locatie waar de markering naar verwijst.

- 3. De cursor.
- 4. De knop Zoek.

Selecteer deze knop als je een bepaald adres wilt zoeken.

- 5. De zoomknop.
- 40 MoveOn Navi

Gebruik de Navigatiebediening en druk op de rechterkeuzetoets om de knoppen Zoom in en Zoom uit te zien. Druk op [BACK] om terug te keren naar de knoppen Zoek en Zoom.

Tip: Om de NP's die zichtbaar zijn op de kaart te wijzigen, selecteer je "Wijzig voorkeuren (Change preferences)" en vervolgens "Toon NP op kaart (Show POI on map)".

10.3 Cursormenu

Met de cursor kun je meer doen dan alleen een locatie op de kaart markeren.

Plaats de cursor op een locatie op de kaart en druk op de middelste knop op de Navigatiebediening. Selecteer een van de volgende knoppen:

| Centreer op | Selecteer deze knop om de locatie van je auto te centreren op de kaart. |
|-----------------|---|
| Kaarl | |
| | Selecteer deze knop om een route naar de cursorpositie op de kaart te plannen. |
| Navigeer | |
| erheen | |
| Zoek | Druk op de linkerkeuzetoets op de Navigatiebediening om een specifieke locatie te centreren op je kaart. Je kunt kiezen uit je thuislocatie, een favoriet, een adres, een recente bestemming, een bestemming die je hebt gevonden met Local Search, of een nuttige plaats. |
| | Selecteer deze knop om een favoriet te maken op de cursorpositie op de kaart. |
| Voeg toe als | |
| favoriet | |
| | Selecteer deze knop om een NP te maken op de cursorpositie op de kaart. |
| Voeg toe als NP | |



Corrigeer

locatie

Selecteer deze knop om een kaartcorrectie te maken om de locatie van je auto op de kaart te corrigeren.

Je kunt de correctie alleen op je eigen kaart aanbrengen of delen met de TomTom Map Share-community.

10.4 Opties

Selecteer de knop "Opties (Options)" in het menu Cursor om de informatie in te stellen die op de kaart wordt weergegeven. Je kunt kiezen uit de volgende informatie:

- "Verkeersinformatie (Traffic information)" wanneer de verkeersinformatie op de kaart wordt weergegeven, worden NP's en Favorieten niet weergegeven.
- "Nuttige plaatsen (Points of interest)" druk op de linkerkeuzetoets op de Navigatiebediening om te bepalen welke NP's worden weergegeven. Selecteer de rechterkeuzetoets voor "OK (Done)".
- "Afbeeldingen (Images)" selecteer deze optie om satellietbeelden van het bekeken gebied weer te geven. Satellietbeelden zijn niet voor alle locaties op de kaart beschikbaar.
- "Favorieten (Favourites)"

Selecteer "Geavanceerd (Advanced)" om de volgende informatie weer te geven of te verbergen:

- "Namen (Names)"
- "Markeringen (Markers)" markeringen verwijzen naar je huidige locatie, je thuislocatie en je bestemming. De markering toont de afstand tot de locatie. Markeringen worden weergegeven wanneer de locaties waar ze naar verwijzen, niet te zien zijn op het scherm.
 Selecteer een markering om de kaart te centreren op de locatie waar de markering naar verwijst.
- "Coördinaten (Coordinates)"

11. Kaartcorrecties

11.1 Info over Map Share

Met Map Share kun je fouten op een kaart corrigeren. Je kunt verschillende soorten kaartfouten corrigeren.

Als je correcties op je eigen kaart wilt aanbrengen, selecteer dan "Kaartcorrecties (Map corrections)" in het hoofdmenu.

11.2 Een kaartfout corrigeren

Belangrijk: om veiligheidsredenen moet je tijdens het rijden niet de volledige details van een kaartcorrectie invoeren. Markeer in plaats daarvan de locatie van de kaartfout en voer later alle details in.

Om een kaartfout te corrigeren, doe je het volgende:

1. Selecteer hiervoor "Kaartcorrecties (Map corrections)" in het hoofdmenu.



- 2. Selecteer "Corrigeer kaartfout (Correct a map error)".
- 3. Selecteer het type kaartcorrectie dat je wilt melden.
- 4. Geef aan hoe je de locatie wilt selecteren.
- 5. Selecteer locatie. Selecteer vervolgens "OK (Done)".
- 6. Voer de details van de correctie in. Selecteer vervolgens "OK (Done)".
- 7. Selecteer "Verzend (Send)".

De correctie wordt opgeslagen.

(NL)

Opmerking: Map Share is niet in alle regio's beschikbaar. Voor meer informatie ga je naar <u>tomtom.com/</u> mapshare.

11.3 Typen kaartcorrecties

Als je een correctie op je kaart wilt aanbrengen, selecteer je in het hoofdmenu "Kaartcorrecties (Map corrections)" en vervolgens "Corrigeer kaartfout (Correct a map error)". Er bestaan verschillende soorten kaartcorrecties.



Selecteer deze knop om een straat te blokkeren of deblokkeren. Je kunt een straat in één of twee richtingen blokkeren of deblokkeren.

Als je bijvoorbeeld een straat in de buurt van je huidige locatie wilt corrigeren, doe je het volgende:

- 1. Selecteer "(De)blokkeer straat ((Un)block street)".
- Selecteer "Dichtbij jou (Near you)" om een straat dicht bij je huidige locatie te selecteren. Je kunt een straat op naam, een straat dicht bij je thuislocatie of een straat op de kaart selecteren.
- Selecteer de straat of een deel van de straat die je wilt corrigeren, door deze op de kaart te selecteren. De straat die je selecteert, wordt gemarkeerd en de cursor laat de naam van de straat zien.
- Selecteer "OK (Done)". Je navigatiesysteem toont de straat en laat zien of het verkeer voor beide richtingen is geblokkeerd of mogelijk is.



- 5. Selecteer een van deze richtingknoppen aan om de verkeersstroom in die richting te blokkeren of te deblokkeren.
- 6. Selecteer "OK (Done)".



Rijrichting

omkeren

Selecteer deze knop om de rijrichting te wijzigen in een eenrichtingsstraat waarvan de rijrichting afwijkt van de richting die op de kaart wordt weergegeven. **Opmerking:** de functie Keer rijrichting om werkt alleen in straten met eenrichtingsverkeer. Als je een straat voor tweerichtingsverkeer kiest, kun je de straat blokkeren/deblokkeren in plaats van de rijrichting te veranderen.

44 MoveOn Navi

| A | вС |
|---|----|
| | |

Selecteer deze knop om de naam van een straat op je kaart te wijzigen. Als je bijvoorbeeld de naam van een straat in de buurt van je huidige locatie wilt wijzigen:

Wijzig straatnaam 1. Selecteer "Wijzig straatnaam (Edit street name)".

naam 2. Selecteer "Dicht bij jou (Near you)".

3. Selecteer de straat of het gedeelte van de straat dat je wilt corrigeren, door het op de kaart te selecteren.

De straat die je selecteert, wordt gemarkeerd en de cursor geeft de naam van de straat aan.

- 4. Selecteer "OK (Done)".
- 5. Voer de juiste straatnaam in.
- 6. Selecteer "OK (Done)".



Selecteer deze knop om onjuiste afslagbeperkingen te wijzigen en te melden.

Wijzig afslagbeperkingen



Selecteer deze knop om de maximumsnelheid te wijzigen en te melden.

Wijzig snelheid

voor weg



Selecteer deze knop om een rotonde toe te voegen of te verwijderen.

Rotonde toevoegen of verwijderen



Ontbrekende NP Selecteer deze knop om een Nuttige plaats (NP) toe te voegen.

Als je bijvoorbeeld een nieuw restaurant in de buurt van je huidige locatie wilt toevoegen, doe je het volgende:

1. Selecteer "Voeg ontbrekend NP toe (Add missing POI)".

2. Selecteer "Restaurant" in de lijst met NP-categorieën.

3. Selecteer "Dicht bij jou (Near you)".

4. Selecteer de locatie van het ontbrekende restaurant.

Je kunt de locatie selecteren door het adres in te voeren of de locatie op de kaart te selecteren. Selecteer "Dicht bij jou (Near you)" of "Dicht bij huis (Near home)" om de kaart op je huidige locatie of thuislocatie te openen.

5. Selecteer "OK (Done)".

6. Voer de naam van het restaurant in en selecteer "OK".

7. Als je het telefoonnummer van het restaurant weet, voer je dit in en selecteer je vervolgens "OK".

Als je het nummer niet weet, selecteer je gewoon "OK" zonder een nummer in te voeren.



Selecteer deze knop om een bestaande NP te bewerken. Je kunt deze knop gebruiken om de volgende wijzigingen in een NP aan te brengen:

Wijzig NP

- Verwijder NP.
- Wijzig NP-naam.
- Wijzig het telefoonnummer van de NP.
- Wijzig de categorie waar een NP bij hoort.
- Verplaats NP op de kaart.



Selecteer deze knop om een opmerking over een NP in te voeren. Gebruik deze knop als je de NP-fout niet kunt wijzigen met de knop "Wijzig NP (Edit POI".

Opmerking over NP

11.4 Overige soorten correcties



Selecteer deze knop om andere typen correcties te melden die hieronder worden beschreven.

Overige redenen Deze correcties worden niet direct op je kaart toegepast, maar worden opgeslagen in een speciaal rapport.

Je kunt fouten voor bestaande straten, ontbrekende straten, fouten in op- en afritten van snelwegen en ontbrekende rotondes melden. Als geen van deze rapporten van toepassing is op de correctie die je wilt melden, geef je een algemene omschrijving op en selecteer je "Overige (Other)".



Selecteer deze knop om een ontbrekende straat te melden. Je moet het begin- en eindpunt van de ontbrekende straat selecteren.

Ontbrekende straat

| | Selecteer deze knop om een fout melden over een stad of dorp. Je kunt de volgende soorten fouten melden: |
|--------|--|
| 1 1 | Plaats ontbreekt |
| Plaats | Onjuiste plaatsnaam |
| | Alternatieve plaatsnaam |
| | • Overig |
| | |



Selecteer deze knop om een fout melden over een op- of afrit van een snelweg.

Oprit/afrit snelweg



Selecteer deze knop om een fout over een postcode te melden.

(NL)

Postcode

12. Geluiden en stemmen

12.1 Informatie over geluiden en stemmen

Je MoveOn-navigatiesysteem gebruikt geluid voor enkele van de volgende items of alle volgende items:

- Rij-instructies en andere routeaanwijzingen
- Verkeersinformatie
- Waarschuwingen die je hebt ingesteld

Er zijn twee soorten stemmen beschikbaar voor je navigatiesysteem:

Computerstemmen

Computerstemmen worden gegenereerd door je navigatiesysteem. Ze geven route-instructies en lezen plaats- en straatnamen, verkeersinformatie en andere nuttige informatie voor.

Menselijke stemmen
 Deze worden opgenomen door een acteur en geven alleen route-instructies.

12.2 Een stem kiezen

Om een andere stem te selecteren op je Lexus CT MoveOn Navi-navigatiesysteem, doe je het volgende:

 In het menu Wijzig voorkeuren selecteer "Stemvoorkeuren (Voice preferences)" en vervolgens "Wijzig stem (Change voice)".

12.3 Het volumeniveau wijzigen

Je kunt het volume van het Lexus CT MoveOn Navi-systeem wijzigen door op de linkerkeuzetoets (6) te drukken wanneer de rijweergave is geopend.

12.4 Het geluid uitschakelen

Om het geluid uit te schakelen, selecteer je "Wijzig voorkeuren (Change preferences)" in het hoofdmenu, en vervolgens "Zet geluid uit (Turn off sound)".

Je kunt ook op de middelste knop op de Navigatiebediening drukken en vervolgens "Zet stem uit (Disable voice)" selecteren.

Om het geluid weer aan te zetten, selecteer je "Zet geluid aan (Turn on sound)".

12.5 De stem uitschakelen

Om de stembegeleiding uit te schakelen, selecteer je "Wijzig voorkeuren (Change preferences)" en vervolgens "Zet geluid uit (Turn off sound)".

13. Voorkeuren

13.1 Informatie over Voorkeuren

Je kunt de weergave en de werking van je MoveOn-navigatiesysteem veranderen. Om de instellingen op je navigatiesysteem te wijzigen, druk je op de knop [MENU] en selecteer je "Wijzig voorkeuren (Change preferences)" in het hoofdmenu.

13.2 Gebruik nachtkleuren/Gebruik daglichtkleuren



Selecteer deze knop om de helderheid van het scherm te dempen en de kaart in donkerdere kleuren weer te geven.

Nachtkleuren

Bij een nachtelijke rit of een route door een donkere tunnel is het voor de bestuurder gemakkelijker het scherm te zien en wordt hij/zij minder snel afgeleid wanneer de helderheid van het scherm gedempt is.

Tip: je navigatiesysteem kan de helderheid automatisch aanpassen wanneer de koplampen van de auto zijn ingeschakeld. Om de helderheid automatisch te laten beheren, selecteer je Helderheid in het menu Voorkeuren en vervolgens "Automatische schakeling tussen dag-/nachtweergave (Automatically switch day/ night mode)".

Deze knop staat ook in het Snelmenu.



Selecteer deze knop om de helderheid van het scherm te verhogen en de kaart in helderdere kleuren weer te geven. Deze knop staat ook in het Snelmenu.

Gebruik dagkleuren

13.3 Toon NP op kaart



Toon NP op kaart

Selecteer deze knop om de soorten Nuttige plaatsen (NP's) te selecteren die je op de kaart wilt weergeven.

- 1. Selecteer "Toon NP op kaart (Show POI on map)" in het menu Wijzig
 - voorkeuren.
- Selecteer de NP-categorieën die je op de kaart wilt weergeven.
 Selecteer "Zoek (Find)" om naar de naam van een categorie te zoeken.
- 3. Selecteer of de NP's in 2D of 3D op de kaart moeten worden weergegeven.
- 4. Selecteer "OK (Done)".

Nuttige plaatsen worden als symbolen op de kaart weergegeven.

13.4 Veiligheidsvoorkeuren



Selecteer deze knop om de veiligheidsfuncties te selecteren die je op je navigatiesysteem wilt gebruiken. Om de opties in te stellen, controleer je ze en druk je vervolgens op de Navigatiebediening.

Veiligheidsvoorkeuren

13.5 Spraakvoorkeuren



Wijzig stem

Raak deze knop aan om de stem voor de gesproken instructies en andere routeinstructies te wijzigen.

Je kunt kiezen uit een uitgebreide reeks stemmen. Zo zijn er computerstemmen die straatnamen en andere informatie rechtstreeks vanaf de kaart kunnen oplezen, en er zijn menselijke stemmen die zijn opgenomen door acteurs.



Raak deze knop aan om de stembesturing uit te schakelen. Deze knop staat ook in het Snelmenu.

Zet stem uit



Raak deze knop aan om de situaties te kiezen wanneer je MoveOn instructies of waarschuwingen voorleest.

(NL)

Spraakvoorkeuren

13.6 Zet geluid uit/Zet geluid aan



Selecteer deze knop om het geluid van je MoveOn in of uit te schakelen. Wanneer je het geluid uitschakelt, wordt de stembegeleiding ook uitgeschakeld. Je hoort dan dus ook geen rij- en andere route-instructies meer.

Zet geluid uit



Zet geluid aan

Je hoort dan dus ook geen rij- en andere route-instructies meer.

Selecteer deze knop om het geluid voor MoveOn uit te schakelen. Wanneer je het geluid inschakelt, blijft de stembegeleiding uitgeschakeld tenzij je de instelling wijzigt. Als je de stembegeleiding wilt inschakelen, selecteer je in het voorkeurenmenu "Stembegeleiding aan (Turn on voice guidance)".

Tip: om het volume te wijzigen tijdens het rijden, selecteer je de linkerkeuzetoets (6) in de rijweergave.

Om de stem voor de gesproken instructies op je MoveOn te wijzigen, selecteer je "Wijzig stem (Change voice)" in het menu Voorkeuren.

13.7 Verberg kaart



Selecteer deze knop om het scherm uit te schakelen. Alleen de kaart en de instructies zijn verborgen. De hoorbare waarschuwingen voor flitsers en de stembegeleiding blijven actief. Dit geldt ook voor de audioinformatie via de radio.

Verberg kaart

Door op een van de knoppen op de Navigatiebediening te drukken, schakel je het scherm weer in.

Deze knop staat ook in het Snelmenu.

13.8 Thuislocatie



Selecteer deze knop om je thuislocatie in te stellen of te wijzigen. Voer het adres op dezelfde manier in als bij het plannen van een route.

Wijzig thuislocatie

Via je thuislocatie kun je gemakkelijk een route naar een belangrijke locatie plannen.

(NL)

Voor de meeste mensen is de thuislocatie hun thuisadres. Maar misschien geef je er de voorkeur aan de locatie in te stellen op een andere bestemming waar je regelmatig naartoe rijdt, zoals je werkplek.

13.9 Wissel kaart



Wissel kaart

Als je meerdere kaarten op je geheugenkaart hebt staan, gebruik je deze knop om de kaart te selecteren die je wilt gebruiken voor de routeplanning en navigatie. Hoewel je meerdere kaarten op het navigatiesysteem kunt installeren, kun je per keer maar één kaart gebruiken voor planning en navigatie.

Gebruik TomTom HOME om back-ups te maken en kaarten te downloaden, toe te voegen of te verwijderen op je navigatiesysteem.

Opmerking: verwijder nooit een kaart, tenzij je al een back-up van de kaart hebt gemaakt. Als je een kaart verwijdert voordat je een back-up hebt gemaakt, kun je de kaart niet meer laden op je navigatiesysteem.

13.10 Beheer favorieten



Selecteer deze knop om favorieten toe te voegen, een andere naam te geven of te verwijderen.

Beheer favorieten

Aan de hand van favorieten kun je gemakkelijk een locatie selecteren zonder dat je het adres hoeft in te voeren. Favorieten hoeven niet je favoriete plekken te zijn. Je kunt ze simpelweg beschouwen als een verzameling nuttige adressen.

13.11 Beheer NP's



Selecteer deze knop om je eigen NP-categorieën en -locaties (NP = nuttige plaats) te beheren.

Beheer NP's

Je kunt je MoveOn zodanig instellen dat je wordt gewaarschuwd wanneer je in de buurt van geselecteerde NP-locaties bent.

Je kunt je eigen NP-categorieën maken en je eigen NP-locaties aan deze categorieën toevoegen.

Selecteer de volgende knoppen om je eigen NP's te maken en te onderhouden:

- "Voeg NP toe (Add POI)" gebruik deze knop om een locatie toe te voegen aan een van je eigen NP-categorieën.
- "Waarschuw nabij NP (Warn when near POI)" gebruik deze knop om je navigatiesysteem in te stellen om je te waarschuwen wanneer je je in de buurt van geselecteerde NP's bevindt.
- "Verwijder NP (Delete POI)" gebruik deze knop om een van je eigen NP's te verwijderen.
- "Wijzig NP (Edit POI)" gebruik deze knop om een van je eigen NP's te wijzigen.
- "Voeg NP-categorie toe (Add POI category)" gebruik deze knop om een nieuwe NP-categorie toe te voegen.
- "Verwijder NP-categorie (Delete POI category)" gebruik deze knop om een van je eigen NP-categorieën te verwijderen.

13.12 Autosymbool



Selecteer deze knop om het autosymbool te wijzigen waarmee je huidige locatie in de rijweergave wordt getoond.

Wijzig autosymbool

13.13 2D-kaartvoorkeuren



Selecteer deze knop om de standaardweergave van de kaart in te stellen. Als je tijdens het rijden tussen 2D- en 3D-weergave wilt schakelen, selecteer je in de rijweergave het midden van de statusbalk.

2D-kaartvoorkeuren

In de 2D-weergave zie je een tweedimensionale weergave van de kaart, alsof je deze van bovenaf bekijkt.

In de 3D-weergave zie je een driedimensionale weergave van de kaart, alsof je door het landschap rijdt.

13.14 Wijzig taal



Selecteer deze knop om de taal te wijzigen die wordt gebruikt voor alle knoppen en berichten op je navigatiesysteem.

Wijzig taal

Je kunt uit een uitgebreide reeks talen kiezen. Wanneer je de taal wijzigt, heb je meteen de gelegenheid de stem te wijzigen.

Druk om te bevestigen op de middelste knop van de Navigatiebediening.

13.15 Wijzig kaartkleuren



Selecteer deze knop om de kleurenschema's te selecteren voor de kaartkleuren overdag en 's nachts.

Wijzig kaartkleuren

Je kunt nieuwe kleuren downloaden via TomTom HOME. Om een gedownloade kleur te selecteren, selecteer je een extra kleurenschema en vervolgens de vereiste kleur.

(NL)

13.16 Helderheid



Wijzig helderheid

Selecteer deze knop om de helderheid van het scherm in te stellen. Je kunt ook de volgende opties instellen:

- "Helderheid daglichtkleuren (Day colour brightness)" wanneer deze optie wordt geselecteerd, verhoogt je navigatiesysteem de helderheid van het scherm.
- "Helderheid nachtkleuren (Night colour brightness)" wanneer deze optie wordt geselecteerd, verlaagt je navigatiesysteem de helderheid van de nachtkleuren zodat ze minder afleiden.
- "Automatische schakeling tussen dag-/nachthelderheid (Automatically switch day/night brightness)" - selecteer deze optie om de helderheid automatisch aan te passen op basis van het verlichtingsniveau van de auto.

Als je de kaart en menu's wilt weergeven in daglicht- of nachtkleuren, selecteer je "Gebruik daglichtkleuren (Use day colours)" of "Gebruik nachtkleuren (Use night colours)" in het menu Voorkeuren.

Deze knop staat ook in het Snelmenu.

13.17 Statusbalk-voorkeuren



Statusbalkvoorkeuren

Selecteer deze knop om te selecteren welke informatie je op de statusbalk wilt zien:

- "Aankomsttijd (Arrival time)" de tijd waarop je op de bestemming zult aankomen.
- "Resterende tijd (Remaining time)" de resterende tijd tot je je bestemming bereikt.
- "Resterende afstand (Remaining distance)" de afstand tot je bestemming.
- "Toon speling tot aankomsttijd (Show leeway to arrival time)" je navigatiesysteem laat zien hoeveel te laat of te vroeg je zult aankomen in vergelijking met de gewenste aankomsttijd die je hebt ingesteld toen je je route plande.
- "Richting (Direction)" een kompaspeiling in graden.
- "Toon rijstrookadvies (Show lane guidance)" schakelt het statusbalkrijstrookadvies in of uit.

13.18 Automatisch zoomen



De kaart zoomt tijdens de navigatie, net voor een verandering van richting, langzaam in op het knooppunt.

Selecteer deze knop om zoomen in of uit te schakelen.

Automatisch zoomen

13.19 Straatnaam-voorkeuren



Selecteer deze knop om de informatie in te stellen die op de kaart wordt getoond in de rijweergave. Je kunt kiezen uit de volgende opties:

• "Toon huisnummer vóór straatnaam (Show house number before street name)"

Straatnaamvoorkeuren

- "Toon straatnamen (Show street names)"
- "Toon volgende straatnaam (Show next street name)"
- "Toon huidige straatnaam op kaart (Show current street name on map)"

13.20 Kies eenheden



Kies eenheden

Selecteer deze knop om de eenheden in te stellen die op je navigatiesysteem worden gebruikt voor functies zoals routeplanning.

13.21 Planningvoorkeuren



Planningvoorkeuren Selecteer deze knop om in te stellen op welke manier je de routes berekent die je MoveOn plant. De planningsinstellingen bestaan uit verschillende opties op meerdere schermen. Hieronder wordt elke instelling beschreven.

Routeplanning

Stel het type route in dat je door je MoveOn-navigatiesysteem wilt laten berekenen. Selecteer "IQ Routes" als je wilt dat je navigatiesysteem gebruikmaakt van IQ Routes voor het plannen van de beste route. Indien er gebruik wordt gemaakt van IQ Routes, kunnen routes worden berekend volgens het gemiddelde verkeersniveau voor een bepaalde tijd en dag en kan de beste route worden gepland volgens de daadwerkelijke snelheden die op de wegen worden gemeten.

Snelste route

Bepaal of je snelwegen wilt vermijden.

Instellingen voor tolwegen, veerdiensten, carpoolstroken en onverharde wegen

Stel in hoe je MoveOn elk van deze vier onderdelen moet verwerken bij het berekenen van een route. Carpoolstroken, ook wel rijstroken voor voertuigen met meerdere inzittenden genoemd, zijn niet in alle landen beschikbaar. Als je gebruik wilt maken van deze rijstroken moet je auto bijvoorbeeld meer dan één inzittende hebben of brandstof gebruiken die milieuvriendelijk is.

Opnieuw plannen

Selecteer of je MoveOn de route opnieuw moet plannen wanneer er tijdens het rijden een snellere route wordt gevonden. Dit kan voorkomen wanneer de verkeerssituatie wijzigt.

13.22 Toon rijstrookafbeeldingen



Bij sommige afritten of knooppunten laat een close-upweergave in 3D met pijlen zien in welke baan je moet rijden.

Selecteer deze knop om rijstrookafbeeldingen in of uit te schakelen.

Toon rijstrookafbeeldingen

13.23 Opstarten



Selecteer deze knop om in te stellen wat er gebeurt wanneer je je navigatiesysteem opstart.

Opstartvoorkeuren

Je kunt het opstartscherm wijzigen met een foto of afbeelding naar keuze. Je kunt ook de overige voorkeuren naar wens instellen zoals of je elke keer dat het navigatiesysteem wordt gestart, wilt worden gevraagd of je je gegevens wilt delen met TomTom.

13.24 Toon kompas



Selecteer deze knop om het kompas te verbergen of weer te geven. De pijl wijst altijd richting het noorden en je begeeft je in de richting die aan de bovenkant van het kompas wordt getoond.

Toon kompas

13.25 Stel klok in



Selecteer deze knop om de tijdnotatie te selecteren.

Zodra je een GPS-bepaling hebt, wordt de tijd automatisch ingesteld. Als je geen GPS-bepaling hebt, kun ie ervoor kiezen de tijd handmatig in te stellen.

13.26 Toon tips



Wanneer je je navigatiesysteem gebruikt, geeft het systeem tips weer om je te helpen het beste uit de functies te halen.

Toon tips

Je kunt tips uitschakelen door "Verberg tips (Hide tips)" te selecteren en ze weer inschakelen door "Toon tips (Show tips)" te selecteren.



Toon minder menuopties



Selecteer deze knop om het aantal beschikbare menuknoppen tijdens het rijden te verminderen.

Selecteer de knop nogmaals om alle menuknoppen weer in te schakelen.

Toon minder menuopties

13.28 Herstel fabrieksinstellingen



Herstel fabrieksinstellingen

Selecteer deze knop om al je persoonlijke instellingen te verwijderen en de standaardfabrieksinstellingen op je MoveOn-navigatiesysteem te herstellen. Dit is geen software-update en heeft geen invloed op de versie van de softwareapplicatie op je navigatiesysteem.

Belangrijk: met deze functie worden al je persoonlijke instellingen verwijderd!

Als je je persoonlijke informatie en instellingen wilt behouden, moet je een volledige back-up van je navigatiesysteem uitvoeren voordat je het navigatiesysteem reset. Je kunt dan al je persoonlijke informatie en instellingen herstellen nadat je het navigatiesysteem hebt gereset.

Dit geldt ook voor items zoals je Thuislocatie, Favoriete locaties, je persoonlijke menu's, je NP-categorieën en NP-locaties.

(NL)

14. Nuttige plaatsen

14.1 Informatie over Nuttige plaatsen

Nuttige plaatsen of NP's zijn nuttige plaatsen op de kaart.

Een aantal voorbeelden zijn:

- Restaurants
- Hotels
- Musea
- Parkeergarages
- Benzinestations

14.2 NP's maken

Tip: ga naar "NP's van derden (Third party POIs)" op: <u>tomtom.com/support</u> voor hulp bij het beheren van NP's van derden.

- 1. Selecteer het scherm "MENU" om het hoofdmenu te openen.
- 2. Selecteer "Wijzig voorkeuren (Change preferences)".
- 3. Selecteer "Beheer NP's" (Manage POIs).
- 4. Als er geen NP-categorieën zijn of de gewenste categorie niet bestaat, selecteer je "Voeg NPcategorie toe (Add POI category)" en maak je een nieuwe categorie.



Aan iedere NP moet een NP-categorie worden toegewezen. Dit betekent dat je ten minste één NPcategorie moet hebben gemaakt voordat je je eerste NP kunt maken. Je kunt NP's alleen toevoegen aan NP-categorieën die je hebt gemaakt.

Voor meer informatie over het maken van NP-categorieën lees je **NP's beheren**.

- 5. Selecteer "Voeg NP toe (Add POI)".
- 6. Selecteer de NP-categorie die je voor de nieuwe NP wilt gebruiken.
- Selecteer een knop om het NP-adres in te voeren op dezelfde manier als wanneer je een route plant. De NP wordt nu gemaakt en opgeslagen in de geselecteerde categorie.



Selecteer deze knop om je thuislocatie als een NP in te stellen. Dit is handig als je besluit je thuislocatie te wijzigen, maar je eerst een NP wilt maken op basis van het huidige thuislocatie.





Selecteer deze knop om een NP te maken op basis van een favoriet. Misschien wil je een NP op basis van een favoriet maken omdat je maar een beperkt aantal favorieten kunt maken. Als je meer favorieten wilt maken, zul je eerst een paar bestaande favorieten moeten verwijderen. Je kunt voorkomen dat een favoriet verloren gaat door de locatie op te slaan als een NP voordat je de favoriet verwijdert.

| ABCD | Selecteer deze knop om een adres als een nieuwe NP in te voeren. Wanneer je een adres invoert, kun je kiezen uit vier opties. • Stadscentrum |
|-------|--|
| Adres | Straat en huisnummerPostcode |

Kruising



Selecteer deze knop om een NP-locatie te selecteren uit een lijst met recent gebruikte bestemmingen.

Recente bestemming



Selecteer deze knop om een nuttige plaats als een NP toe te voegen. Als je bijvoorbeeld een categorie aanmaakt met NP's van je favoriete restaurants, kun je deze optie gebruiken zodat je de adressen van de restaurants niet hoeft in te voeren.

Nuttige plaats



Selecteer deze knop om je huidige locatie als een NP toe te voegen. Als je bijvoorbeeld stopt op een plaats die je interessant vindt, kun je deze knop selecteren en een nieuwe NP maken op de huidige locatie.

Mijn locatie



Selecteer deze knop om een NP aan te maken met behulp van de kaartbrowser. Gebruik de cursor om de locatie van de NP te selecteren en selecteer vervolgens "OK (Done)".

Locatie op de kaart



Selecteer deze knop om een NP in te stellen door de breedte- en lengtegraad in te voeren.

(NL)

Lengte- en breedtegraad



Selecteer deze knop om Local Search te gebruiken om winkels en bedrijven op en rondom je huidige locatie te zoeken.

Local Search

Je kunt zoeken naar winkels en bedrijven bij jou in de buurt, in de buurt van je bestemming of in de buurt van elke willekeurige andere bestemming of in een stad.

Als je bijvoorbeeld een zwembad in de buurt van je huidige locatie zoekt, geef je 'zwembad' op en kies je de meest geschikte zoekresultaten. **Let op:** alleen beschikbaar op LIVE-navigatiesystemen

14.3 NP's gebruiken om een route te plannen

Bij het plannen van een route kun je een NP gebruiken als bestemming.

In het onderstaande voorbeeld zie je hoe je een route kunt plannen naar een parkeerplaats in een stad:

- 1. Selecteer "Navigeer naar (Navigate to)" in het hoofdmenu.
- 2. Selecteer "Nuttige Plaats (Point of Interest)".
- 3. Selecteer "NP in plaats (POI in city)".

Tip: de laatste NP die je op je MoveOn-navigatiesysteem hebt bekeken, wordt ook getoond in het menu.

- 4. Voer de naam van de plaats in en selecteer de naam wanneer deze in de lijst wordt weergegeven.
- Selecteer de pijlknop om de lijst met NP-categorieën uit te vouwen.
 Tip: als je de naam al weet van de NP die je wilt gebruiken, kun je "Zoek op naam (Search by name)" selecteren om de naam in te voeren en deze locatie te selecteren.
- 6. Scroll omlaag in de lijst en selecteer "Parkeerplaats (Car park)".
- 7. De parkeerplaats die het dichtst bij je bestemming ligt, staat boven aan de lijst.
- 8. Hieronder vind je een uitleg van de afstanden die naast elke NP staan. De manier waarop de afstand wordt gemeten, is afhankelijk van de manier waarop je in eerste instantie naar de NP hebt gezocht:
- NP dichtbij afstand vanaf je huidige locatie
- NP in plaats afstand vanaf het centrum van een plaats
- NP dicht bij huis afstand vanaf je Thuislocatie
- NP op de route afstand vanaf je huidige locatie
- NP nabij bestemming afstand vanaf je bestemming
- 9. Selecteer de naam van de gewenste parkeerplaats en selecteer "OK (Done)" wanneer de route is berekend.

Je navigatiesysteem zal je nu naar de parkeerplaats begeleiden.

Tip: je kunt Local Search ook gebruiken om handige locaties te vinden. Ga naar <u>tomtom.com/services</u> voor meer informatie over Local Search en andere LIVE services.

14.4 NP's tonen op de kaart

Je kunt de typen NP-locaties selecteren die je op je kaarten wilt zien.

- 1. Selecteer "Toon NP op kaart (Show POI on map)" in het menu Wijzig voorkeuren.
- 2. Selecteer de categorieën die je op de kaart wilt weergeven.
- 3. Selecteer "OK (Done)".
- 4. Selecteer of je NP-locaties op 2D- en 3D-weergaven van de kaart wilt zien.
- 5. Selecteer "OK (Done)".

De typen NP die je hebt geselecteerd, worden als symbolen getoond op de kaart.

14.5 Waarschuwingen voor NP's instellen

Je kunt instellen dat er een waarschuwingsgeluid of een bericht wordt weergegeven wanneer je een geselecteerd type NP nadert, zoals een benzinestation.

In het volgende voorbeeld zie je hoe je een waarschuwingsgeluid kunt instellen dat klinkt zodra je op 250 meter afstand van een benzinestation bent.

- 1. Selecteer "Beheer NP's (Manage POIs)" in het menu Wijzig voorkeuren.
- 2. Scroll omlaag in de lijst en selecteer "Benzinestation (Petrol station)".

Tip: om een waarschuwing te verwijderen, selecteer je de categorienaam, gevolgd door "Ja (Yes)". Voor NP-categorieën die van een waarschuwing zijn voorzien, zie je naast de categorienaam een geluidssymbool.

- 3. Stel de afstand in op 250 meter en selecteer "OK".
- 4. Selecteer "Geluidseffect (Sound effect)" en dan "Volgende (Next)".
- 5. Selecteer het waarschuwingsgeluid voor de NP en selecteer Volgende.
- 6. Als je de waarschuwing alleen wilt horen wanneer de NP direct op een geplande route ligt, selecteer je "Waarschuw alleen als NP op route ligt (Warn only if POI is on route)". Selecteer vervolgens "OK (Done)". De waarschuwing is nu ingesteld voor de geselecteerde NP-categorie. Je krijgt een waarschuwingsgeluid te horen zodra je je op 250 meter afstand van een benzinestation op je route bevindt.

14.6 Beheer NP's

Selecteer "Beheer NP's (Manage POIs)" om je NP-categorieën en -locaties te beheren.



Je kunt je MoveOn zodanig instellen dat je wordt gewaarschuwd wanneer je in de buurt van geselecteerde NP-locaties bent. Op deze manier kun je het navigatiesysteem bijvoorbeeld zo instellen dat je wordt geïnformeerd wanneer je een benzinestation nadert.

Je kunt je eigen NP-categorieën maken en je eigen NP-locaties aan deze categorieën toevoegen. Dit houdt in dat je bijvoorbeeld een nieuwe NP-categorie kunt maken met de naam Vrienden. Vervolgens kun je de adressen van je vrienden als NP's toevoegen aan deze nieuwe categorie.

Selecteer de volgende knoppen om je eigen NP's te maken en te onderhouden:

- "Voeg NP toe (Add POI)" selecteer deze knop om een locatie toe te voegen aan een van je eigen NP-categorieën.
- "Waarschuw nabij NP (Warn when near POI)" selecteer deze knop om je navigatiesysteem zodanig in te stellen dat je wordt gewaarschuwd wanneer je in de buurt van geselecteerde NP's bent.
- "Verwijder NP (Delete POI)" selecteer deze knop om een van je eigen NP's te verwijderen.
- "Wijzig NP (Edit POI)" selecteer deze knop om een van je eigen NP's te wijzigen.
- "Voeg NP-categorie toe (Add POI category)" selecteer deze knop om een nieuwe NP-categorie toe te voegen.
- "Verwijder NP-categorie (Delete POI category)" selecteer deze knop om een van je eigen NP's te verwijderen.

15. Reisplanner

15.1 Informatie over reisplannen

Een reisplan is een plan voor een reis die meer locaties omvat dan alleen je eindbestemming.

Je kunt een reisplan gebruiken voor reizen zoals:

- · Een vakantie met de auto of motor door een land waar je veel verschillende plaatsen wilt bezoeken.
- Een autorit van twee dagen met een overnachting.
- Een korte rit die langs Nuttige plaatsen gaat.

In alle bovenstaande voorbeelden kun je "Navigeer naar... (Navigate to)" selecteren voor elke bestemming. Als je echter een reisplan gebruikt, kun je tijd besparen door alles van tevoren te plannen.

Een reisplan kan de volgende items bevatten:

- Bestemming een locatie op je reis waar je wilt stoppen.
- Tussenpunt een locatie op je reis waarlangs je wilt rijden zonder te stoppen.



Bestemmingen worden aangegeven met dit symbool.



Tussenpunten worden aangegeven met dit symbool.

15.2 Een reisplan opstellen

- 1. Druk op "MENU" om het hoofdmenu te openen.
- 2. Selecteer "Reisplanner (Itinerary)".



Het scherm Reisplanner wordt nu geopend. In eerste instantie staan er nog geen items in het reisplan.

3. Selecteer "Voeg toe (Add)" en selecteer een locatie.

Tip: je kunt items in een willekeurige volgorde toevoegen aan je reisplan en deze volgorde later wijzigen.

15.3 Een reisplan organiseren

Selecteer een item in je reisplan door op de Navigatiebediening op de middelste knop (5) te drukken. Je ziet dan een aantal bewerkingsfuncties voor je reisplan zoals je hieronder kunt zien:

| Markeer als tussenpunt | Met deze knop kun je een bestemming wijzigen in een tussenpunt. Onthoud dat tussenpunten locaties zijn die je wilt passeren op weg naar je bestemming, en dat bestemmingen plaatsen zijn waar je daadwerkelijk wilt stoppen. Deze knop is alleen zichtbaar als het item dat je hebt geselecteerd, een bestemming is. |
|---------------------------|---|
| Markeer als bestemming | Met deze knop kunt je een tussenpunt in een bestemming wijzigen. Onthoud dat bestemmingen locaties zijn waar je wilt stoppen en dat tussenpunten plaatsen zijn die je wilt passeren op weg naar je bestemming. Deze knop is alleen zichtbaar als het item dat je hebt geselecteerd, een tussenpunt is. |
| Markeer "bezocht" | Selecteer deze knop om een deel van je reisplan over te slaan. Je MoveOn zal dit item in het reisplan en alle items ervoor negeren. Je navigeert nu naar het volgende item in het reisplan. Deze knop wordt alleen getoond als wordt verwacht dat je dit item nog gaat bezoeken. |
| Markeer "te bezoeken" | Selecteer deze knop om een deel van je reisplan te herhalen. Je navigatiesysteem navigeert nu naar dit item, gevolgd door de andere items in het reisplan. Deze knop wordt alleen getoond indien je dit item al hebt bezocht. |
| Verplaats omhoog | Selecteer deze knop om het item omhoog te verplaatsen in het reisplan. Indien het item bovenaan in het reisplan staat, is deze knop niet beschikbaar. |
| Verplaats omlaag | Selecteer deze knop om het item omlaag te verplaatsen in het reisplan. Indien het item onderaan in het reisplan staat, is deze knop niet beschikbaar. |
| Toon op kaart | Selecteer deze knop om de locatie van het item op de kaart te zien. |

Selecteer deze knop om het item uit het reisplan te verwijderen.



Verwijder item

15.4 Een reisplan volgen

Wanneer je een reisplan gebruikt om te navigeren, wordt de route naar de eerste bestemming op het reisplan berekend. Je MoveOn berekent de resterende afstand en reistijd naar de eerstvolgende bestemming, en niet die voor het hele reisplan.

Vanaf het moment dat je het reisplan gebruikt, wordt de route vanaf je huidige positie bepaald. Je hoeft geen vertrekpunt in te voeren.

Als je een tussenpunt of bestemming hebt bereikt, worden deze als bezocht gemarkeerd.

Tussenpunten worden getoond op de kaart. Je navigatiesysteem waarschuwt je niet wanneer je een tussenpunt nadert of wanneer je aankomt bij een tussenpunt.

15.5 Aan de slag met je reisplan

Selecteer "Opties (Options)" en vervolgens "Start navigatie (Start navigation)".

Om een reisplan op te slaan, selecteer je "Sla reisplan op (Save Itinerary)".

Om een opgeslagen reisplan te laden, selecteer je "Laad reisplan (Load Itinerary)".

Om een nieuw reisplan te maken, selecteer je "Nieuw reisplan (New Itinerary)"; om er een te verwijderen, selecteer je "Verwijder reisplan (Delete Itinerary)".

16. Help

16.1 Informatie over het menu Help mij

Selecteer "Help mij (Help me)" in het hoofdmenu om naar hulpdiensten en andere gespecialiseerde diensten te navigeren.

Als je bijvoorbeeld betrokken raakt bij een auto-ongeluk, kun je het Help-menu gebruiken om de contactgegevens van het dichtstbijzijnde ziekenhuis te vinden, daar naartoe te bellen en je exacte locatie door te geven.

Tip: als je de knop Help niet ziet in het hoofdmenu, selecteer je "Wijzig voorkeuren (Change preferences)" en vervolgens "Veiligheidsinstellingen (Safety preferences)". Schakel het selectievakje bij **Toon** tijdens het rijden alleen de essentiële menuopties uit.

16.2 Het menu Help gebruiken om een plaatselijke service te bellen

Ga als volgt te werk om via Help een hulpdienst te zoeken, telefonisch contact op te nemen en van je huidige locatie naar de dienst te navigeren:

- 1. Selecteer het scherm om het hoofdmenu weer te geven.
- 2. Selecteer "Help mij (Help me)".
- 3. Selecteer "Alarm- en hulpnummers (Emergency phone numbers)".
- 4. Selecteer het type dienst dat je nodig hebt, bijvoorbeeld "Dichtstbijzijnde ziekenhuis (Nearest hospital)".
- 5 Selecteer een dienst in de lijst; de dichtstbijzijnde dienst wordt bovenaan in de lijst getoond. Je navigatiesysteem toont je positie op de kaart plus een beschrijving van de locatie. Hierdoor kun je tijdens het bellen gemakkelijker aangeven waar je bent. Het telefoonnummer dat je kunt bellen, wordt weergegeven.
- Als je per auto naar de dienst wilt navigeren, selecteer je "Navigeer erheen (Navigate there)".

Je MoveOn begeleidt je naar je bestemming.

16.3 Opties voor het menu Help

Opmerking: het kan zijn dat de informatie voor bepaalde services niet in alle landen beschikbaar is.



Selecteer deze knop om de contactgegevens en locatie van een hulpdienst op te halen.

Alarm- en hulpnummers



Selecteer deze knop om per auto naar een hulpdienst te navigeren.

Rijd naar hulp



Selecteer deze knop om je huidige locatie op de kaart weer te geven.

Waar ben ik?



Selecteer deze knop om een aantal handleidingen te lezen die betrekking hebben op je navigatiesysteem.

Korte rondleidingen

17. Favorieten

17.1 Informatie over Favorieten

Aan de hand van favorieten kun je gemakkelijk een locatie selecteren zonder dat je het adres hoeft in te voeren. Favorieten hoeven niet je favoriete plekken te zijn. Je kunt ze simpelweg beschouwen als een verzameling nuttige adressen.

17.2 Een favoriet maken

Je kunt als volgt een favoriet maken:

- 1. Selecteer het scherm om het hoofdmenu te openen.
- 2. Selecteer "Voeg favoriet toe (Add favourite)".
- **Tip:** Je kunt ook een favoriet maken door achtereenvolgens "Wijzig voorkeuren (Change preferences)", "Beheer favorieten (Manage favourites)" en "Voeg toe (Add)" te selecteren.

Selecteer het type Favoriet door een van de onderstaande knoppen te selecteren:

| Thuis | Je kunt je thuislocatie als Favoriet instellen. |
|----------|---|
| Favoriet | Je kunt geen Favoriet aanmaken vanuit een andere Favoriet. Deze optie zal in dit menu altijd onbeschikbaar zijn. Als je de naam van een favoriet wilt wijzigen, selecteer dan "Favorieten (Favourites)" in het menu Instellingen. |
| ABCD | Je kunt een adres invoeren als Favoriet. |
| Recente | Maak een nieuwe Favoriet door een locatie te kiezen uit je lijst met recente bestemmingen. |



Indien je een NP bezoekt waar je graag en regelmatig komt, een restaurant bijvoorbeeld, kun je deze toevoegen als Favoriet.

Nuttige plaats



Selecteer deze knop om je huidige locatie als een NP toe te voegen. Als je bijvoorbeeld stopt op een plaats die je interessant vindt, kun je deze plaats als favoriet instellen door deze knop te selecteren.

Mijn locatie



Selecteer deze knop om een Favoriet te maken met behulp van de kaartbrowser. Selecteer de locatie van de Favoriet met behulp van de cursor, en selecteer vervolgens OK.

Locatie op de kaart



Lengte- en breedtegraad Selecteer deze knop om een Favoriet in te stellen door de breedte- en lengtegraden in te voeren.

Je navigatiesysteem geeft een suggestie voor de naam van je nieuwe Favoriet. Als je een nieuwe naam wilt invoeren, hoef je de voorgestelde naam niet te wissen, je kunt gewoon beginnen te typen. **Tip:** het is handig om je Favoriet een naam te geven die je gemakkelijk kunt onthouden. Selecteer "OK".

De nieuwe favoriet wordt in de lijst weergegeven.

Als je twee of meer favorieten hebt toegevoegd, wordt gevraagd of je regelmatig naar dezelfde bestemmingen rijdt. Als je deze vraag met JA beantwoordt, kun je deze bestemmingen opgeven als favoriete bestemmingen. Telkens als je het navigatiesysteem inschakelt, kun je deze locaties onmiddellijk selecteren als bestemming. Als je deze bestemmingen wilt wijzigen of een nieuwe bestemming wilt selecteren, selecteer je in het menu Instellingen de optie Opstarten en selecteer je vervolgens "Vraag een bestemming (Ask for a destination)".

17.3 Een favoriet gebruiken

Je kunt een favoriet gebruiken om ergens naartoe te navigeren zonder het adres in te hoeven voeren.

Om naar een favoriet te navigeren, doe je het volgende:

- 1. Selecteer het scherm om het hoofdmenu te openen.
- 2. Selecteer "Navigeer naar (Navigate to)".
- 3. Selecteer "Favoriet (Favourite)".
- 4. Kies een favoriet uit de lijst.

Je MoveOn-navigatiesysteem berekent de route nu voor je.

5. Zodra de route is berekend, selecteer je "OK (Done)".

Je navigatiesysteem zal onmiddellijk beginnen je naar je bestemming te leiden met gesproken instructies en visuele instructies op het scherm.

17.4 De naam van een Favoriet wijzigen

Je kunt volgt de naam van een favoriet wijzigen:

- 1. Druk op "MENU" om het hoofdmenu te openen.
- 2. Selecteer "Wijzig voorkeuren (Change preferences)" om het voorkeurenmenu te openen.
- 3. Selecteer "Beheer favorieten (Manage preferences)".
- Selecteer de naam van de favoriet die je wilt wijzigen.
 Tip: gebruik de pijlen naar links en rechts om een andere Favoriet uit je lijst te kiezen.
- 5. Voer de nieuwe naam in en selecteer "OK".
- 6. Selecteer "OK (Done)".

17.5 Een Favoriet verwijderen

Je kunt als volgt een favoriet verwijderen:

- 1. Druk op "MENU" om het hoofdmenu te openen.
- 2. Selecteer "Wijzig voorkeuren (Change preferences)" om het voorkeurenmenu te openen.
- 3. Selecteer "Beheer favorieten (Manage preferences)".
- Selecteer de Favoriet die je wilt verwijderen.
 Tip: gebruik de pijlen naar links en rechts om een andere Favoriet uit je lijst te kiezen.
- 5. Selecteer "Ja (Yes)" om het verwijderen te bevestigen.
- 6. Selecteer "OK (Done)".
18. Fotogalerij

18.1 Informatie over het gebruik van media

Belangrijk: Gebruik de fotogalerij alleen als je stilstaat. Het is gevaarlijk om tijdens het rijden je instellingen te wijzigen of foto's te bekijken.

Op je MoveOn kun je foto's opslaan en bekijken. Foto's moeten worden opgeslagen als .jpg- of .bmpbestand.

Zet foto's via TomTom HOME over van je computer naar je MoveOn.

18.2 Foto's bekijken

Ga als volgt te werk om foto's op je MoveOn te bekijken:

- Selecteer "Fotogalerij (Photo Gallery)" in het hoofdmenu.
- De fotogalerij wordt gestart met de miniaturen van alle foto's op je navigatiesysteem.
- Selecteer de miniatuur van een foto om een grotere weergave van die foto te zien.



- 1. Gebruik de knoppen shift naar links en shift naar rechts om naar de volgende en de vorige foto te gaan.
- 2. Selecteer "Diavoorstelling (Slideshow)" met de linkerkeuzetoets om een diavoorstelling te starten.
- 3. Selecteer "Verwijder (Delete)" met behulp van de rechterkeuzetoets om een foto te verwijderen.

19. Services

19.1 Informatie over LIVE Services

Opmerking: LIVE Services zijn niet in alle landen of regio's beschikbaar en niet alle LIVE Services zijn beschikbaar in alle landen of regio's. Het kan zijn dat je LIVE Services in het buitenland kunt gebruiken. Ga voor meer informatie over de beschikbare services naar tomtom.com/services.

De volgende LIVE Services kunnen beschikbaar zijn op je navigatiesysteem. LIVE Services zijn beschikbaar via een abonnement.

- HD Traffic
- Flitsers
- Weer
- Local Search
- QuickGPSfixTM

19.2 Veiligheidsmededeling

Sommige navigatiesystemen bevatten een GSM/GPRS-module die de werking van elektrische apparaten kan verstoren. Denk hierbij aan pacemakers, gehoorapparaten en apparatuur in vliegtuigen. Storing met deze apparatuur kan de gezondheid van gebruikers schaden of levensbedreigende situaties opleveren.

Als je navigatiesysteem beschikt over een GSM/GPRS-module, gebruik deze dan niet in de nabijheid van onbeschermde elektrische apparaten of op plaatsen waar het gebruik van mobiele telefoons verboden is, zoals in ziekenhuizen en vliegtuigen.

19.3 Abonnementen op LIVE Services

Je abonnement op LIVE Services controleren

Je kunt op elk gewenst moment de status van je abonnementen bekijken. Selecteer "LIVE Services" in het hoofdmenu en vervolgens "Mijn services (My Services)".

Je MoveOn waarschuwt je ook wanneer de verlengingsdatum voor je abonnement op LIVE Services bijna is bereikt.

Voor meer informatie over abonnementen op LIVE Services en de betalingsvoorwaarden ga je naar tomtom.com/services.

Je abonnement op LIVE Services verlengen via je navigatiesysteem

 Selecteer "LIVE Services" in het hoofdmenu en vervolgens "Mijn services (My services)". De huidige status van je LIVE Services wordt weergegeven.

- Selecteer de service die je wilt verlengen. Je MoveOn bevestigt dat je je abonnement wilt vernieuwen.
- 3. Selecteer "Ja (Yes)".

De verlengingsaanvraag wordt verzonden naar TomTom. Je moet de betaling online voldoen voor of op de datum die wordt weergegeven op je MoveOn.

Je abonnement op LIVE Services verlengen via TomTom HOME

Je kunt LIVE Services als volgt kopen als een prepaid abonnement via TomTom HOME:

- 1. Start TomTom HOME op je computer.
- 2. Plaats je geheugenkaart in de kaartlezer.
- 3. Klik in TomTom HOME op Voeg Verkeersinfo, Stemmen, Flitsers, enz. toe.
- 4. Klik op LIVE Services.

Nu kun je kiezen uit de bundels met LIVE Services die beschikbaar zijn via een abonnement in de webwinkel.

Volg de instructies op het scherm of gebruik de Help van HOME voor meer informatie.

19.4 Info over TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic is een unieke TomTom-service die realtime verkeersinformatie levert. Ga voor meer informatie over TomTom Services naar tomtom.com/services.

In combinatie met IQ Routes helpt HD Traffic je bij het plannen van een optimale route naar je bestemming, waarbij rekening wordt gehouden met de huidige lokale verkeersomstandigheden. Je Lexus CT MoveOn Navi-navigatiesysteem ontvangt regelmatig informatie over de veranderende verkeersomstandigheden. Als er files of andere incidenten worden gevonden op je huidige route, biedt je navigatiesysteem aan je route opnieuw te plannen om te proberen vertragingen te voorkomen.

19.5 Informatie over Local Search

Met Local Search kun je zoeken naar winkels en bedrijven en vervolgens een route plannen naar de gewenste bestemming.

19.6 Local Search gebruiken

Ga als volgt te werk als je met Local Search een locatie wilt zoeken en een route naar deze locatie wilt plannen. In dit voorbeeld zoek je naar een supermarkt dicht bij je huidige positie.

- 1. Selecteer "MENU" om het hoofdmenu te openen en selecteer vervolgens "Navigeer naar (Navigate to)".
- 2. Selecteer de knop "Local Search".
- 3. Selecteer "Zoek bij jou in de buurt (Search near you)".
- 4. Typ 'supermarkt' en selecteer "OK".

De locaties die via je zoekopdracht worden gevonden, worden weergegeven in een lijst, met de afstand tussen elke locatie en het punt waarop je je op dat moment bevindt, en een beoordeling.

Selecteer een van de locaties in de lijst.
 De locatie wordt weergegeven op de kaart.
 Selecteer "Toon info (Show info)" om meer informatie over deze locatie weer te geven.

6. Selecteer "Selecteer (Select)".

Kies of je hier naartoe wilt navigeren, de locatie op de kaart wilt weergeven, via die locatie wilt reizen of deze als Favoriet wilt toevoegen.

19.7 Informatie over Veiligheidswaarschuwingen

Opmerking: LIVE Services zijn niet in alle landen of regio's beschikbaar en niet alle LIVE Services zijn beschikbaar in alle landen of regio's. Het kan zijn dat je LIVE Services in het buitenland kunt gebruiken. Ga voor meer informatie over de beschikbare services naar tomtom.com/ services.

De service Flitsers waarschuwt je voor de volgende cameralocaties langs de weg:

- Flitsers.
- Plaatsen waar veel ongelukken gebeuren.
- Mobiele flitsers.
- Trajectcontroles.
- Flitsers op tolwegen.
- Flitsers bij verkeerslichten.
- **Belangrijk:** Sluit je geheugenkaart regelmatig via je computer aan op TomTom HOME om de lijst met locaties voor alle typen veiligheidswaarschuwingen bij te werken. Mobiele flitsers worden rechtstreeks naar je navigatiesysteem verzonden.

19.8 Overige services

De volgende services zijn ook beschikbaar op je MoveOn-navigatiesysteem:

Weer

Met de service Weer ontvang je voor elke locatie op de kaart het weerbericht voor de komende vijf dagen.

QuickGPSfix

QuickGPSfix bevat informatie over GPS-satellietposities, zodat je positie sneller kan worden bepaald op je navigatiesysteem.

Mijn services

Controleer je abonnement door in het hoofdmenu achtereenvolgens "Services" en "Mijn services (My Services)" te selecteren.

Je MoveOn-navigatiesysteem laat je weten wanneer je LIVE Services moeten worden verlengd. Je kunt TomTom via je navigatiesysteem laten weten dat je je huidige abonnement wilt verlengen.

Voor meer informatie over abonnementen op LIVE Services en de betalingsvoorwaarden ga je naar tomtom.com/services.

20. Verkeersinfo

20.1 Info over TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic is een unieke TomTom-service die realtime verkeersinformatie levert. Ga voor meer informatie over TomTom Services naar tomtom.com/services.

In combinatie met IQ Routes helpt HD Traffic je bij het plannen van een optimale route naar je bestemming, waarbij rekening wordt gehouden met de huidige lokale verkeersomstandigheden. Je Lexus CT MoveOn Navi-navigatiesysteem ontvangt regelmatig informatie over de veranderende verkeersomstandigheden. Als er files of andere incidenten worden gevonden op je huidige route, biedt je navigatiesysteem aan je route opnieuw te plannen om te proberen vertragingen te voorkomen.

20.2 Veiligheidsmededeling

Sommige navigatiesystemen bevatten een GSM/GPRS-module die de werking van elektrische apparaten kan verstoren. Denk hierbij aan pacemakers, gehoorapparaten en apparatuur in vliegtuigen. Storing met deze apparatuur kan de gezondheid van gebruikers schaden of levensbedreigende situaties opleveren.

Als je navigatiesysteem beschikt over een GSM/GPRS-module, gebruik deze dan niet in de nabijheid van onbeschermde elektrische apparaten of op plaatsen waar het gebruik van mobiele telefoons verboden is, zoals in ziekenhuizen en vliegtuigen.

20.3 Verkeersinformatie gebruiken

De verkeersinfobalk wordt rechts in de Rijweergave weergegeven. Hiermee wordt je gewaarschuwd voor oponthoud in het verkeer op de geplande route.



De bovenzijde van de verkeersinfobalk geeft je bestemming aan en toont de totale vertraging bij eventueel oponthoud en verkeersdrukte op je route. Het middelste gedeelte van de verkeersinfobalk toont afzonderlijk oponthoud in het verkeer in de volgorde dat dit op de route plaatsvindt. De onderzijde van de verkeersinfobalk geeft je huidige positie aan en toont de afstand tot het volgende oponthoud.

Om de leesbaarheid van de verkeersinfobalk te verbeteren, worden sommige incidenten mogelijk niet weergegeven. Dit zijn altijd minder belangrijke incidenten die slechts weinig vertraging veroorzaken.

20.4 De snelste route nemen

Je MoveOn-navigatiesysteem zoekt regelmatig naar een snellere route voor je bestemming. Als de verkeerssituatie verandert en er een snellere route wordt gevonden, biedt je navigatiesysteem aan om de reis opnieuw te plannen, zodat je de snellere route kunt gebruiken.

Je kunt ook instellen dat je navigatiesysteem je reis automatisch opnieuw plant wanneer er een snellere route wordt gevonden. Als je deze instelling wilt toepassen, selecteer je "Verkeersinfo-instellingen (Traffic preferences)" in het menu Verkeersinfo. Selecteer de verkeersinfobalk om het menu Verkeer te openen. Je kunt als volgt handmatig de snelste route naar je bestemming zoeken en opnieuw berekenen:

- 1. Druk op shift naar rechts (4) op de Navigatiebediening om de Verkeersinformatiebalk te selecteren. Er wordt een overzicht van het verkeer op je route weergegeven.
- Selecteer "Beperk vertraging (Minimise delays)". Je navigatiesysteem zoekt de snelste route naar je bestemming. De nieuwe route bevat mogelijk vertragingen. Je kunt de route zodanig opnieuw berekenen dat alle verkeersvertragingen worden vermeden, maar bij een route die alle verkeersdrukte vermijdt, ben je meestal langer onderweg.
- 3. Selecteer "OK (Done)".

20.5 Toon verkeersinfo op route

Als je wilt controleren of er vertragingen op je route voorkomen, selecteer je "Toon verkeersinfo op route (Show traffic on route)" in het menu Verkeer. Je navigatiesysteem toont je nu een overzicht van de verkeersvertragingen op je route.

Het totaal omvat alle vertragingen als gevolg van verkeersincidenten en verkeersdrukte, met informatie van IQ Routes.

Selecteer "Beperk vertraging (Minimise delays)" om te controleren of je de vertraging kunt beperken.



Opmerking: Je kunt de optie "Toon verkeersinfo op" ook openen door het gedeelte met verkeersinfo op het tabblad met de LIVE-routesamenvatting te selecteren.

20.6 Een overzicht opvragen van verkeersincidenten bij jou in de buurt

Gebruik de kaart om een overzicht te krijgen van de verkeerssituatie in je gebied. Om plaatselijke incidenten plus informatie te vinden, doe je het volgende:

- 1. Selecteer "Verkeer (Traffic)" in het hoofdmenu.
- Selecteer "Bekijk kaart (Browse map)". Het kaartbrowserscherm wordt weergegeven.
- 3. Als je locatie niet op de kaart wordt weergegeven, selecteer je de markering om de kaart op je huidige locatie te centreren.

De kaart toont de verkeersincidenten in de buurt.



Selecteer een willekeurig verkeersincident voor meer informatie.
 Er wordt een scherm getoond met gedetailleerde informatie over het incident dat je hebt gekozen.
 Om informatie over omliggende incidenten weer te geven, raak je onderin het scherm de pijlen naar links en rechts aan.

20.7 Verkeersinfo-voorkeuren wijzigen

Gebruik de knop "Verkeersinfo-instellingen (Traffic preferences)" om te selecteren hoe verkeersinformatie op je navigatiesysteem werkt.

- 1. Selecteer "Verkeer (Traffic)" in het hoofdmenu.
- 2. Selecteer "Verkeersinfo-instellingen (Traffic preferences)".



- Als er onderweg een snellere route wordt gevonden, kan Verkeersinfo je reis opnieuw plannen zodat de snellere route wordt gebruikt. Als je wilt worden gevraagd of je de snellere route wilt nemen, selecteer je de volgende optie en vervolgens "OK (Done)".
 - Wijzigingen in de verkeersdrukte op de route melden

20.8 Verkeersincidenten

Verkeersincidenten en waarschuwingen worden op de kaart, in de rijweergave en in de verkeersinfobalk weergegeven.

Er zijn twee soorten symbolen:

- Symbolen die in een rood vierkant worden weergegeven, zijn verkeersincidenten. Je MoveOn kan een nieuwe route plannen om deze te vermijden.
- Symbolen die in een rode driehoek worden weergegeven, hebben met het weer te maken. Je MoveOn berekent geen nieuwe route om deze waarschuwingen te vermijden.

Symbolen voor verkeersincidenten:

| æ | Ongeluk | |
|-----------------------------|---------------------------------|--|
| × | Wegwerkzaamheden | |
| IIř | Eén of meer rijbanen afgesloten | |
| | Wegafsluiting | |
| ! | Verkeersincident | |
| F | File | |
| Weer-gerelateerde symbolen: | | |
| A | Mist | |
| | Regen | |

(NL)

| Wind |
|------------|
| IJsvorming |
| Sneeuw |



Opmerking: het symbool Incident vermeden wordt getoond voor elk verkeersincident dat je vermijdt met behulp van Verkeersinfo.

20.9 Menu Verkeersinfo

Om het menu Verkeer te openen, selecteer je Verkeer in het hoofdmenu. De volgende knoppen zijn beschikbaar:



Selecteer deze knop om op basis van de meest recente verkeersinfo een nieuwe route te plannen.

Vertragingen beperken

| |] |
|--------------|---|
| _ <u>6</u> † | |
| | |

Selecteer deze knop voor een overzicht van eventuele verkeersincidenten op je route.

Toon verkeersinfo op route Selecteer de pijlknoppen naar links en rechts voor meer informatie over elk incident.

Selecteer "Plan opnieuw (Replan)" om je route opnieuw te berekenen en de op de kaart getoonde verkeersincidenten te vermijden.



Selecteer deze knop om de kaart te bekijken en de op de kaart getoonde verkeersincidenten weer te geven.

Bekijk kaart



Selecteer deze knop om de manier te wijzigen waarop de Verkeersinfoservice op je navigatiesysteem werkt.

(NL)

Verkeersinfovoorkeuren

21. Veiligheidswaarschuwingen

21.1 Informatie over Veiligheidswaarschuwingen

Opmerking: LIVE Services zijn niet in alle landen of regio's beschikbaar en niet alle LIVE Services zijn beschikbaar in alle landen of regio's. Het kan zijn dat je LIVE Services in het buitenland kunt gebruiken. Ga voor meer informatie over de beschikbare services naar tomtom.com/ services.

De service Flitsers waarschuwt je voor de volgende cameralocaties langs de weg:

- Flitsers.
- Plaatsen waar veel ongelukken gebeuren.
- Mobiele flitsers.
- Trajectcontroles.
- Flitsers op tolwegen.
- Flitsers bij verkeerslichten.
- **Belangrijk:** Sluit je geheugenkaart regelmatig via je computer aan op TomTom HOME om de lijst met locaties voor alle typen veiligheidswaarschuwingen bij te werken. Mobiele flitsers worden rechtstreeks naar je navigatiesysteem verzonden.

21.2 Waarschuwingen voor flitsers

Er wordt standaard 15 seconden voordat je een flitser bereikt, een waarschuwing gegeven. Om het aantal seconden of het waarschuwingsgeluid te wijzigen, selecteer je "Meldingsinstellingen (Alert settings)" in het menu Veiligheidswaarschuwingen.

Je wordt op drie manieren gewaarschuwd:

- Je navigatiesysteem geeft een waarschuwingsgeluid weer.
- Het type flitser en de afstand tot de flitser worden weergegeven in de Rijweergave. Als er een snelheidslimiet voor de flitser is gemeld, dan wordt de snelheid ook in de Rijweergave getoond.
- De locatie van de flitser wordt weergegeven op de kaart.

Opmerking: voor camera's voor trajectmeting ontvang je een combinatie van pictogrammen en geluiden aan het begin, in het midden en aan het einde van de controle.

21.3 De manier wijzigen waarop je wordt gewaarschuwd



Wijzig waarschuwingsvoorkeuren Om de manier te wijzigen waarop je Lexus CT MoveOn Navi je waarschuwt voor flitsers, selecteer je de knop "Wijzig waarschuwingsvoorkeuren (Change warning preferences)".

Je kunt vervolgens instellen hoe dicht je een flitser moet zijn genaderd voordat je wordt gewaarschuwd en welk type geluid moet worden weergegeven. Ga als volgt te werk als je bijvoorbeeld het geluid wilt wijzigen dat wordt weergegeven wanneer je een vaste flitser nadert:

- 1. Selecteer "Veiligheidswaarschuwingen (Safety Alerts)" in het hoofdmenu.
- Selecteer "Wijzig waarschuwingsvoorkeuren (Change warning preferences)". Er wordt een lijst met typen flitsers weergegeven. Een luidspreker wordt weergegeven naast de typen flitsers die zijn ingesteld voor een waarschuwing.
- 3. Selecteer "Vaste flitsers (Fixed camera)".
- Selecteer "NEE (NO)" om de waarschuwingen voor de vaste flitsers te behouden.
- Geef het aantal seconden op hoe ver van tevoren je wilt worden gewaarschuwd voordat je bij een flitser bent. Selecteer "Volgende (Next)".
- Selecteer het geluid dat je wilt gebruiken voor de waarschuwing.
 Tips: als je de waarschuwingsgeluiden voor een type flitser wilt uitschakelen, selecteer je "Stilte (Silence)" in stap 6 hierboven. Als je het waarschuwingsgeluid uitschakelt, krijg je in de rijweergave nog steeds een waarschuwing te zien.
- 7. Selecteer "OK (Done)" om de wijzigingen op te slaan.

21.4 Onderweg een nieuwe flitser melden

Als je onderweg een flitser wilt melden, ga dan als volgt te werk:

- Selecteer "Meld flitser (Report safety camera)" in het Snelmenu om de locatie op te slaan van de flitser. Als je de meldknop binnen 20 seconden na ontvangst van een flitserwaarschuwing selecteert, krijg je de optie een flitser toe te voegen of te verwijderen. Selecteer "Voeg flitser toe (Add camera)".
- 2. Selecteer "Vaste flitser (Fixed camera)" of "Mobiele flitser (Mobile camera)", afhankelijk van het type flitser dat je wilt melden.
- 3. Selecteer de flitser op de kaart en bevestig dat deze correct is.
- Selecteer het type vaste flitser dat je wilt melden, bijvoorbeeld een flitser bij een verkeerslicht.
 Opmerking: als er voor het type flitser een snelheidslimiet geldt, kun je deze ook opgeven.
 Je ziet nu een bericht ter bevestiging dat er een rapport is gemaakt.

21.5 Een nieuwe flitser melden vanuit huis

Je hoeft je niet op de locatie van de flitser te bevinden om een nieuwe locatie te kunnen melden. Ga als volgt te werk om vanuit huis een nieuwe flitser te melden:

- 1. Selecteer "Veiligheidswaarschuwingen (Safety Alerts)" om het hoofdmenu op je navigatiesysteem.
- 2. Selecteer "Meld flitser (Report safety camera)".
- 3. Selecteer "Vaste flitser (Fixed camera)" of "Mobiele flitser (Mobile camera)", afhankelijk van het type flitser.
- Gebruik de cursor om de exacte locatie van de flitser op de kaart te markeren, en selecteer dan "OK (Done)".
- 5. Selecteer Ja om de locatie van de flitser te bevestigen.
- 6. Selecteer het type flitser dat je wilt melden, en indien nodig de snelheidslimiet voor de flitser. Je ziet nu een bericht ter bevestiging dat er een rapport is gemaakt.

21.6 Onjuiste flitsers melden

Het kan voorkomen dat je een waarschuwing ontvangt voor een flitser die niet meer bestaat. Ga als volgt te werk om een onjuiste waarschuwing voor een flitser te melden:

- **Opmerking:** je kunt alleen een onjuiste waarschuwing voor een flitser melden wanneer je je op de betreffende locatie bevindt.
- 1. Selecteer terwijl je op de locatie van de ontbrekende flitser bent, "Meld flitser (Report safety camera)" in het Snelmenu.

Opmerking: dit moet binnen twintig seconden nadat de waarschuwing voor de flitser is ontvangen, worden gedaan.

2. Selecteer "Verwijder (Remove)".

21.7 Typen vaste flitsers die je kunt melden

Wanneer je melding maakt van een vaste flitser, kun je selecteren welk type flitser je meldt.

Dit zijn de verschillende typen vaste flitsers:



Dit type flitser controleert de snelheid van passerende voertuigen.

Flitslocatie



Dit type flitser controleert of er auto's door rood licht rijden.

Flitser verkeerslicht

MoveOn Navi 83



Dit type flitser controleert het verkeer rond tolhuizen op tolwegen.

Flitser tolweg



Dit type flitser controleert de gemiddelde snelheid van voertuigen tussen twee vaste punten.

Trajectcontrole



Dit type flitser controleert het verkeer op wegen met toegangsbeperkingen.

Voertuigrestrictie



Alle andere typen flitsers die niet in een van de bovenstaande categorieën vallen.

Andere flitser

21.8 Waarschuwingen trajectcontrole

Bij het naderen van een trajectcontrole kun je verschillende soorten visuele en hoorbare waarschuwingen ontvangen.

Ongeacht de snelheid waarmee je rijdt, ontvang je altijd een waarschuwing voor het begin en einde van het traject. Eventuele tussentijdse waarschuwingen ontvang je om de 200 meter.

Alle waarschuwingen worden hieronder beschreven:



Waarschuwing start traject

Als je het begin van een trajectcontrole nadert, krijg je een visuele waarschuwing te zien in de linkerbovenhoek van de rijweergave met daaronder de afstand tot de camera. Er wordt ook een hoorbare waarschuwing gegeven.

Bovendien zie je een klein pictogram op de weg die de positie van het begin van de trajectcontrole aangeeft.



Tussentijdse waarschuwing - type 1

Zodra je je in de trajectcontrole bevindt, niet te hard rijdt en bij het begin van de controle al een waarschuwing hebt ontvangen, krijg je in de rijweergave een visuele waarschuwing te zien. Dit is om je eraan te herinneren dat je je nog steeds in de trajectcontrole bevindt.

(NL)



Tussentijdse waarschuwing - type 2

Zodra je je in de trajectcontrole bevindt, sneller dan de toegestane snelheid rijdt en aan het begin van de controle al een waarschuwing hebt ontvangen, krijg je in de Rijweergave een visuele waarschuwing met daarin de maximumsnelheid. Daarnaast wordt er een zachte, hoorbare waarschuwing gegeven. Deze waarschuwingen hebben als doel je eraan te herinneren je snelheid te vertragen...



Tussentijdse waarschuwing - type 3

Zodra je je in de trajectcontrole bevindt, sneller dan de toegestane snelheid rijdt en aan het begin van de controle geen waarschuwing hebt ontvangen, krijg je in de Rijweergave een visuele waarschuwing met daarin de maximumsnelheid. Daarnaast wordt er een harde hoorbare waarschuwing gegeven. Deze waarschuwingen worden alleen bij de EERSTE tussengelegen positie gegeven en hebben als doel je eraan te herinneren je snelheid te vertragen...



Waarschuwing einde traject

Als je het einde van een trajectcontrole nadert, krijg je een visuele waarschuwing te zien in de linkerbovenhoek van de rijweergave met hieronder de afstand tot de camera. Er wordt een hoorbare waarschuwing gegeven.

Bovendien zie je een klein pictogram op de weg die de positie van het einde van de trajectcontrole aangeeft.

21.9 Het menu Flitsers

Om het menu Veiligheidswaarschuwingen te openen, selecteer je "Veiligheidswaarschuwingen (Safety Alerts)" in het Hoofdmenu.



Selecteer deze knop om een nieuwe flitserlocatie te melden.

Meld flitslocatie



Selecteer deze knop om in te stellen welke waarschuwingen je wilt ontvangen en welke geluiden voor de verschillende waarschuwingen moeten worden gebruikt.

Wijzig waarschuwingsvoorkeuren



Selecteer deze knop om de waarschuwingen uit te schakelen.

(NL)

Meldingen uit

22.1 Informatie over de service Weer

Let op: alleen beschikbaar op LIVE-navigatiesystemen

De service Weer van TomTom levert gedetailleerde weerberichten en een vijfdaagse weersverwachting voor steden. De informatie wordt verkregen via plaatselijke weerstations en wordt ieder uur bijgewerkt.



Let op: ga voor meer informatie over de beschikbare services naar tomtom.com/services.

22.2 Een weerbericht aanvragen

Als je een weerbericht wilt opvragen voor een bepaalde locatie, bijvoorbeeld de plaats of stad van je eindbestemming, doe dan het volgende:

- 1. Selecteer "LIVE Services" in het hoofdmenu.
- 2. Selecteer "Weer (Weather)".
- Selecteer "Mijn locatie (My Location)" of kies uit de overige, beschikbare opties.
 Er wordt een beknopt weerbericht voor die locatie weergegeven. Selecteer een dag om een uitgebreid weerbericht voor die dag weer te geven.

22.3 Typen locaties

Je kunt voor verschillende typen locaties de weersverwachting opvragen. De volgende typen locaties zijn beschikbaar:

| Start | Selecteer deze knop om je thuislocatie te selecteren. |
|----------------|--|
| \star | Selecteer deze knop om de locatie van een Favoriet te selecteren. |
| Favoriet | |
| ABCD | Selecteer deze knop om een adres in te voeren. |
| | |
| 555 | Selecteer deze knop om een locatie uit een lijst met recente bestemmingen te selecteren. |
| Recente | |
| bestemming | |
| | Selecteer deze knop om een locatie te selecteren via Local Search. |
| | |
| | Selecteer deze knop om een Nuttige plaats (NP) te selecteren. |
| Nuttige plaats | |
| | Selecteer deze knop om je huidige locatie te selecteren. |
| Mijn locatie | |
| , | |
| | Selecteer deze knop om een locatie op de kaart te selecteren. |
| Locatie op de | |
| kaart | |

Selecteer deze knop om een lengte- en breedtegraad in te voeren.



Lengte- en breedtegraad



23. Klantenservice

23.1 Hulp bij het gebruik van je navigatiesysteem

Ga voor meer hulp naar tomtom.com/support. Ga voor informatie over de garantie naar tomtom.com/legal.

24. TomTom HOME

24.1 Info over TomTom HOME

Als je je via TomTom HOME aanmeldt en je MoveOn beheert, kun je gratis updates ontvangen en nieuwe services kopen. We raden je aan regelmatig verbinding te maken met HOME, dan kun je namelijk:

- Gratis de meest recente kaart voor je navigatiesysteem downloaden indien je binnen zestig dagen na aankoop van je navigatiesysteem verbinding maakt met TomTom HOME.
- Gratis updates voor je navigatiesysteem downloaden, waaronder updates voor Map Share en andere services die bij je product zijn inbegrepen.
- Nieuwe items aan je navigatiesysteem toevoegen, zoals kaarten, stemmen en NP's, en bovendien TomTom Services kopen en je abonnementen beheren.
- Je kaartcorrecties en andere content delen met de TomTom-community.
- Back-ups van je navigatiesysteem maken en terugzetten.

Wanneer je HOME gebruikt, kun je hulp krijgen bij de onderwerpen waar je mee bezig bent via de Help van HOME. Hier vind je ook informatie over allerlei andere functies van HOME.

Tip: we raden je aan een breedbandinternetverbinding te gebruiken wanneer je verbinding maakt met HOME.

24.2 TomTom HOME installeren

De stappen hieronder gelden voor Internet Explorer bij Windows XP. Als je een andere browser of een ander besturingssysteem gebruikt, ga je naar tomtom.com/support voor meer informatie.

Als je TomTom HOME op je computer wilt installeren, doe je het volgende:

- 1. Maak op je computer verbinding met internet.
- 2. Klik op de koppeling hieronder om de nieuwste versie van TomTom HOME te downloaden: tomtom.com/home
- 3. We raden je aan om het bestand naar je computer te downloaden door op **Opslaan** te klikken.
- Als het downloaden is voltooid, klik je op **Openen**.
 Als je per ongeluk het venster Downloaden voltooid hebt gesloten, zoek dan het bestand TomTomHOME2winlatest.exe op je computer en dubbelklik erop.
- 5. Als je een beveiligingswaarschuwing krijgt, klik je op **Uitvoeren**.
- 6. Klik op **Volgende** en op **Installeren**. De installatie wordt gestart.
- 7. Als de installatie is voltooid, klik je op **Voltooien**.

24.3 MyTomTom-account

Om content en services te downloaden via TomTom HOME heb je een MyTomTom-account nodig. Je kunt een account aanmaken wanneer je TomTom HOME in gebruik neemt.

Opmerking: als je meerdere TomTom-navigatiesystemen hebt, heb je voor elk navigatiesysteem een aparte MyTomTom-account nodig.

Als je een MyTomTom-account hebt, kun je online via HOME of via het gedeelte MyTomTom van tomtom.com toegang krijgen tot de volgende voordelen:

- Services klik op de TomTom-website op Services om je te abonneren op services zoals realtime verkeersinfo en informatie over flitsers.
- Nieuwsbrieven klik op de TomTom-website op MyTomTom en Accountgegevens om je nieuwsbriefabonnementen en voorkeurstaal voor productnieuws te beheren.
- Ondersteuning klik op de TomTom-website op Mijn vragen voor een overzicht van je persoonlijke historie en alle e-mailcorrespondentie over technische kwesties die je met TomTom hebt gehad via de website. Je kunt onderwerpen ook bijwerken met nieuwe informatie.
- Bestellingen klik op de TomTom-website op **Mijn bestellingen** voor een overzicht van bestellingen die je via de TomTom-webwinkel hebt geplaatst en van je bestelhistorie.
- TomTom Map Share meld en download kaartcorrecties door via HOME lid te worden van de Map Share-community. Je kunt dan profiteren van door anderen gemelde problemen met kaarten, zoals ontbrekende straten en onjuiste rijaanwijzingen.
- Downloads download gratis items via TomTom HOME.

24.4 Je navigatiesysteem bijwerken

Maak een back-up van het navigatiesysteem of de geheugenkaart voordat je het systeem gaat bijwerken. Zie *Een back-up van je navigatiesysteem maken op pagina 10* voor meer informatie. Je kunt controleren of er updates zijn voor je kaarten, services en zoeken naar een hele reeks andere gratis items of items die je kunt kopen. Hieronder wordt beschreven hoe je de TomTom-applicatie op je navigatiesysteem kunt bijwerken.

Let op: LIVE Services zijn niet in alle landen of regio's beschikbaar en niet alle LIVE Services zijn beschikbaar in alle landen of regio's. Het kan zijn dat je LIVE Services in het buitenland kunt gebruiken. Ga voor meer informatie over de beschikbare services naar tomtom.com/services.

Zo controleer je of er een bijgewerkte versie van de applicatie beschikbaar is:

- 1. Plaats de geheugenkaart in de kaartlezer die op je computer is aangesloten.
- 2. Wacht tot HOME is gestart.
- 3. Klik in het menu van HOME op **Update mijn navigatiesysteem** als HOME niet automatisch op updates controleert.

Opmerking: als je een applicatie wilt installeren die je al hebt gedownload, klik dan op **Voeg Verkeersinfo, Stemmen, Flitsers enzovoort toe** en vervolgens op **Items op mijn computer**.

- 4. Als er een nieuwe applicatie beschikbaar is, wordt dat in het volgende venster gemeld.
- 5. Controleer of de nieuwe applicatie is geselecteerd en klik vervolgens op **Download updates**.

De geselecteerde items worden in HOME gedownload.

- 6. De geselecteerde items worden vervolgens vanuit HOME op je geheugenkaart geïnstalleerd.
- 7. Klik op **OK**.
- 8. Klik op **Apparaat > Koppel navigatiesysteem los**. Vervolgens kun je de geheugenkaart uit je computer halen.

24.5 De Help van HOME

In de Help-onderwerpen van TomTom HOME vind je nog veel meer informatie over de manier waarop HOME je kan helpen bij het beheer van de content en services op je navigatiesysteem.

- Daarnaast kun je hulp krijgen bij het volgende:
- Een geheugenkaart initialiseren
- Een kaartlezer gebruiken
- · Het bijwerken van de combinatie van je navigatiesysteem en je account
- De TomTom Routeplanner
- Het downloaden van gratis of gedeelde geluiden, afbeeldingen en symbolen
- Thema's en extensies installeren

Voor informatie over het maken van je eigen NP's, thema's, stemmen, routes, kleurenschema's, symbolen en geluiden, ga je naar create.tomtom.com.

24.6 Een back-up van je navigatiesysteem maken

De gemakkelijkste manier om een back-up te maken van de inhoud van je TomTom-navigatiesysteem, is via TomTom HOME. Je kunt per navigatiesysteem één back-up maken en op je computer opslaan. Wanneer je een nieuwe back-up maakt, wordt de oude back-up voor dat navigatiesysteem overschreven.

1. Plaats de geheugenkaart in de kaartlezer die op je computer is aangesloten.

TomTom HOME wordt automatisch gestart.

Tip: als TomTom HOME niet wordt gestart, voer je een van de volgende handelingen uit: Windows: klik op Start, selecteer Alle programma's > TomTom en klik op TomTom HOME. Mac: klik op Ga in het menu Finder, selecteer Programma's en dubbelklik op TomTom HOME.

- 2. Klik op Back-up maken en Herstellen in het menu van HOME.
- 3. Klik op Maak een back-up van mijn navigatiesysteem.
- 4. Klik op Maak nu een back-up.

HOME maakt nu een back-up van je navigatiesysteem.

5. Wacht tot de back-up in HOME is gemaakt en klik vervolgens op OK.

Om te zien waar HOME je back-ups opslaat, voer je een van de onderstaande stappen uit:

Windows: klik op Extra > Voorkeuren TomTom HOME en selecteer het tabblad Mapvoorkeuren. Mac: klik op TomTom HOME > Voorkeuren... en selecteer het tabblad Mapvoorkeuren. Om een back-up terug te zetten, klik je in het menu van HOME eerst op Back-up maken en Herstellen en vervolgens op Herstel mijn navigatiesysteem.

25. Addendum en copyright

Belangrijke veiligheidsmededelingen en -waarschuwingen

GPS (Global Positioning System)

GPS (Global Positioning

System) is een systeem dat met behulp van satellieten wereldwijd plaats- en tijdsinformatie verstrekt. Het GPS-systeem functioneert en wordt beheerd onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de overheid van de Verenigde Staten, die verantwoordelijk is voor de beschikbaarheid en nauwkeurigheid van het systeem. Elke wijziging in de beschikbaarheid en nauwkeurigheid van het GPS-systeem of in de omgevingsomstandigheden kan de werking van dit navigatiesysteem beïnvloeden. TomTom kan niet aansprakelijk worden gesteld voor de beschikbaarheid en nauwkeurigheid van het GPS-systeem.

Zorgvuldig gebruik

Het gebruik van TomTom-producten ontslaat je niet van de plicht om voorzichtig en oplettend te rijden.

Hoe TomTom je gegevens gebruikt

Voor het leveren van producten en services moet TomTom je persoonlijke gegevens gebruiken. Tot de producten en services behoren downloadbare kaarten, LIVE Services en technische ondersteuning. TomTom houdt zich aan de privacywetgeving van de Europese Unie en andere lokale privacywetgeving. Conform deze wetgeving gebruikt TomTom je persoonlijke gegevens uitsluitend voor het doel en gedurende de periode waarvoor de gegevens zijn verzameld. TomTom beschermt je gegevens tegen misbruik. Als TomTom moet weten wat je locatie is, zullen we je hier vooraf toestemming voor vragen en bieden we je de mogelijkheid om je toestemming op elk gewenst moment in te trekken. We kunnen in onze gebruikersdocumentatie alleen informatie geven die correct is ten tijde van publicatie, en voor actuele en uitgebreide informatie verwijzen je daarom graag naar tomtom.com/privacy.

CE-keurmerk

Dit product voldoet geheel aan de vereisten voor het CE-keurmerk bij gebruik in een huiselijke, bedrijfsof licht industriële omgeving, en voldoet tevens aan alle van toepassing zijnde bepalingen van de betreffende EU-wetgeving.

R&TTE-richtlijn

TomTom verklaart hierbij dat de navigatiesystemen en accessoires van TomTom voldoen aan alle essentiële vereisten en overige relevante bepalingen van de EU-richtlijn 1999/5/EG. De conformiteitsverklaring vind je hier: tomtom.com/legal.

Overeenstemming met SAR-limieten (Specific Absorption Rate)

Dit GPS-navigatiesysteem is een radiozender en -ontvanger. Het navigatiesysteem is zodanig ontworpen en vervaardigd dat het niet de limieten overschrijdt voor blootstellingen aan RF-energie (radiofrequentie) die zijn opgesteld door het FCC (Federal Communications Commission) van de Amerikaanse overheid.

De richtlijnen zijn gebaseerd op normen die door onafhankelijke wetenschappelijke organisaties zijn ontwikkeld op basis van periodieke en grondige evaluaties van wetenschappelijke studies. De normen omvatten een substantiële veiligheidsmarge die is opgesteld om de veiligheid van alle personen, ongeacht leeftijd en gezondheid, te garanderen. In de norm voor blootstelling aan radiofrequentiesignalen van draadloze apparaten wordt een maateenheid gebruikt die de SAR (Specific Absorption Rate) wordt genoemd. De tests worden uitgevoerd in verschillende posities en op verschillende locaties (bijvoorbeeld op het lichaam gedragen) volgens de vereisten van de FCC voor elk model.

Verbonden netwerken

Navigatiesystemen met een GSM-module zijn bedoeld voor verbinding met de volgende netwerken: GSM/GPRS 900/1800

Limieten voor stralingsblootstelling

Dit apparaat voldoet aan de vastgestelde limieten voor stralingsblootstelling in een ongecontroleerde omgeving. Om te voorkomen dat de radiofrequente straling de blootstellingslimieten overschrijdt, moeten personen bij normaal gebruik altijd minstens 20 cm afstand houden tot de antenne.

Dit document

Dit document is met de grootste zorg samengesteld. Het kan zijn dat door de continue productontwikkeling bepaalde informatie niet meer helemaal actueel is. De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

TomTom en Lexus aanvaarden geen aansprakelijkheid voor technische of redactionele fouten of omissies in dit document, noch voor incidentele schade of gevolgschade voortvloeiend uit de prestaties of het gebruik van dit document. Dit document bevat informatie die wordt beschermd door copyright. Niets uit dit document mag op welke wijze dan ook worden gefotokopieerd of gereproduceerd zonder voorafgaande schriftelijk toestemming van TomTom N.V. en Toyota Motor Europe n.v./s.a.

Modelnamen

1ME06

26. Kennisgevingen over copyright

[©] 2012 – TomTom. Alle rechten voorbehouden TomTom en het TomTom-logo zijn geregistreerde handelsmerken van TomTom N.V. Zie <u>tomtom.com/legal</u> voor garanties en licentieovereenkomsten voor de eindgebruiker die van toepassing zijn op dit product.

© 2012 – TomTom. Alle rechten voorbehouden Dit materiaal is eigendom van en onderhevig aan bescherming onder auteursrechten en/of databankenrechten en/of andere rechten voor intellectueel eigendom van TomTom of diens leveranciers. Het gebruik van dit materiaal is onderhevig aan de voorwaarden van een licentieovereenkomst. Onbevoegd kopiëren of publiceren van dit materiaal leidt tot strafrechtelijke en civielrechtelijke aansprakelijkheid.

Ordnance Survey [©] Crown Copyright Licentienummer 100026920. Gegevensbron [©] 2012 TomTom Alle rechten voorbehouden

SoundClear[™]-software voor opheffing van akoestische echo [©] Acoustic Technologies Inc.

Nuance[®] is een gedeponeerd handelsmerk van Nuance Communications, Inc. en wordt hier onder licentie gebruikt.

Bepaalde beelden zijn afkomstig van het Earth Observatory van NASA. Deze dienst van de NASA stelt nieuwe satellietbeelden en wetenschappelijke gegevens over de aarde gratis via internet aan het grote publiek beschikbaar. De nadruk ligt op beelden van en informatie over klimaat- en milieuverandering op aarde:

earthobservatory.nasa.gov

De in dit product geïntegreerde software bevat software die auteursrechtelijk beschermd is onder de GPL. Een kopie van die licentie is te vinden in het gedeelte Licentie. De desbetreffende broncode is in zijn geheel bij ons verkrijgbaar gedurende een periode van drie jaar na onze laatste verzending van dit product. Voor meer informatie ga je naar tomtom.com/gpl of neem je contact op met je plaatselijke TomTom-klantenservice via tomtom.com/support. Op aanvraag kunnen we je een cd met de desbetreffende broncode sturen.

Linotype, Frutiger en Univers zijn handelsmerken van Linotype GmbH, gedeponeerd bij het U.S. Patent and Trademark Office en mogelijk gedeponeerd in bepaalde andere rechtsgebieden. MHei is een handelsmerk van The Monotype Corporation en is mogelijk gedeponeerd in bepaalde rechtsgebieden.

PZ49X-Z0330-NL

Publication no. AOM 001 512-0 P/N n° PZ49X-Z0330-NL Printed in Belgium (July 2012)

