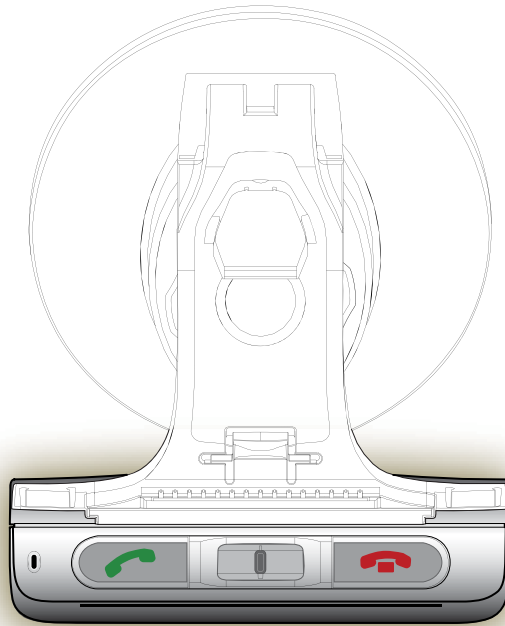


# B2+ Traffic Module

## Gebruikershandleiding



# N-Series

© 2006 Brunswick New Technologies Asia Pte Limited. Navman is een geregistreerd handelsmerk van Brunswick New technologies Asia Pte Limited en wordt onder licentie gebruikt door Navman New Zealand. Alle rechten voorbehouden.

De software bevat eigendomsinformatie van Navman en het wordt geleverd onder een licentieovereenkomst met daarin beperkingen op het gebruik en openbaarmaking en wordt ook beschermd door de wet op auteursrechten. Het uit elkaar halen van de software is verboden.

Geen enkel deel van deze publicatie mag worden gereproduceerd, opgeslagen in een ophaalsysteem of uitgezonden in welke vorm dan ook of bij welke middelen dan ook, elektronisch, mechanisch, door fotokopiëren, opnemen of op een andere manier, zonder de voorafgaande schriftelijke toestemming van Navman.

Back-On-Track, Drive-Away, **NavPix**, SmartST en Turn-by-Turn zijn geregistreerde handelsmerken van of handelsmerken door Brunswick New Technologies Asia Pte Limited en wordt onder licentie gebruikt door Navman New Zealand. Alle rechten voorbehouden.

Adobe and Adobe Reader zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken van Adobe Systems Incorporated in de Verenigde Staten en/of andere landen. Alle rechten voorbehouden.

Location Identifiers © 2005 International Air Transport Association.

Alle andere handelsmerken en registraties zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaren.

Gepubliceerd in Nieuw Zeeland

## Aansprakelijkheidsbeperking

Vanwege de voortdurende ontwikkeling van het product kan deze informatie zonder waarschuwing vooraf gewijzigd worden. Navman geeft geen garantie dat dit document foutloos is.

De screenshots en andere presentaties die in deze gebruikershandleiding worden getoond, kunnen verschillen van de huidige schermen en presentaties voortkomend uit het actuele product. Al dit soort verschillen zijn van ondergeschikt belang en het actuele product zal de functionaliteit leveren zoals deze beschreven staat in deze gebruikershandleiding, in al zijn materiële aspecten.




## Compliance

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-voorschriften. Bediening is afhankelijk van de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat mag geen schadelijke storing veroorzaken en (2) dit apparaat dient alle ontvangen storingen te accepteren, inclusief storing die ongewenste bediening zou kunnen veroorzaken.

De software is gedeeltelijk gebaseerd op het werk van de Independent JPEG Group.

# Belangrijke Veiligheidsinformatie

LEES AANDACHTIG DOOR VOORDAT U HET PRODUCT IN HET VOERTUIG INSTALLEERT

|   |   |
|---|---|
|               | Dit is het veiligheidswaarschuwingssymbool. Het wordt gebruikt om u te waarschuwen voor potentiële verwondingsgevaaren. Geef gehoor aan alle veiligheidsberichten die op dit symbool volgen om mogelijk letsel of de dood te voorkomen. |
|  WAARSCHUWING | WAARSCHUWING geeft een potentieel gevaarlijke situatie aan die, indien niet vermeden, kan resulteren in de dood of ernstig letsel.  |
|  VOORZICHTIG  | VOORZICHTIG geeft een potentieel gevaarlijke situatie aan die, indien niet vermeden, kan resulteren in minder of matig letsel.  |
| VOORZICHTIG   | VOORZICHTIG gebruikt zonder het veiligheidswaarschuwingssymbool, geeft een potentieel gevaarlijke situatie aan die, indien niet vermeden, kan resulteren in schade aan eigendommen.   |



Het verwijderen van originele apparatuur, aanbrengen van accessoires of aanbrengen van wijzigingen aan het voertuig kan de veiligheid van het voertuig beïnvloeden of maakt het gebruik ervan in bepaalde jurisdicties illegaal.

Volg alle productinstructies op en alle instructies in de handleiding van uw voertuig betreffende accessoires of wijzigingen.

Raadpleeg de wetgeving van uw land en/of staat met betrekking tot de bediening van een voertuig ten aanzien van accessoires of wijzigingen.



In een voertuig bent u exclusief verantwoordelijk voor het plaatsen, bevestigen en gebruiken van de Navman op een manier die geen ongelukken, persoonlijk letsel of schade aan eigendommen veroorzaakt. Neem altijd de voorschriften betreffende veilig rijden in acht.

Bevestig de Navman op een veilige plaats die het zicht op de weg van de bestuurder niet belemmert.

Bevestig de B2+ antenne op een veilige plaats die het zicht op de weg van de bestuurder niet belemmert.

Bevestig de Navman of de B2+ antenne niet op een wijze die de veilige bediening van het voertuig, de werking van airbags of ander veiligheidsmateriaal in de weg kan staan.

Bedien de Navman niet terwijl u rijdt.

Voordat u de eerste keer gebruik gaat maken van uw Navman, dient u ervoor te zorgen dat u vertrouwd raakt met dit apparaat en de werking ervan.

Probeer niet de Navman of de antenne te bevestigen of bij te stellen terwijl u rijdt.

Op hoofdwegen kan de afstand naar een afslag berekend door de Navman in werkelijkheid verder zijn dan de afstand aangegeven op de bewegwijzering. Wegbewijzeringen geven de afstand aan tot het begin van een afslag, terwijl de Navman de afstand aangeeft tot het volgende kruispunt, dwz., het einde van de uitrit of weg. Houd, wanneer u een weg gaat verlaten, altijd rekening met afstandsgegevens op verkeersborden.



Raak de Navman niet aan wanneer die warm is. Laat het product afkoelen, uit het directe zonlicht.

**VOORZICHTIG**

Stel de Navman niet voor langere tijd bloot aan direct zonlicht in een onbewaakt voertuig. Oververhitting kan tot beschadigingen leiden.

De fixeerstrips die op uw voorruit voorruit bevestigd worden zijn semi-permanent. Maak de fixeerstrips op uw voorruit voorzichtig vast en druk ze gedurende 5 seconden aan.

Buig de FM Antenne niet wanneer u deze van uw voorruit verwijdert.

Om diefstal te ontmoedigen, dient u de Navman niet zichtbaar achter te laten in een onbewaakt voertuig.

**Het niet navolgen van deze waarschuwingen kan leiden tot de dood, ernstig letsel en/or schade aan eigendommen. Navman acht zich niet aansprakelijk voor installatie of gebruik van de Navman dat kan leiden tot of bijdragen aan de dood, letsel of schade aan eigendommen, of dat in strijd is met de wet.**

**Navman is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van welke verkeersgerelateerde informatie dan ook, afgegeven door andere partijen en wijst alle aansprakelijkheid van de hand voor ongelukken, letsel of schade aan eigendommen resulterend uit het afgaan op dergelijke informatie.**

# Inhoudsopgave

---

|  |    |
|--|----|
| Belangrijke Veiligheidsinformatie .....                            | 3  |
| Inleiding .....  | 6  |
| Hoe ontvang mijn B2+ verkeersinformatie?.....                      | 7  |
| Hoe weet ik wanneer er een Verkeersgebeurtenis plaats vindt? ..... | 8  |
| Hoe kan ik het Verkeersoverzicht scherm bekijken? .....            | 9  |
| Hoe kan ik het Gebeurtenissenscherm bekijken? .....                | 10 |
| Hoe kan ik het Gebeurtenis Detail scherm bekijken? .....           | 12 |
| Hoe weet ik of er een omleiding geadviseerd wordt? .....           | 14 |
| Verkeersmeldingen.....   | 15 |
| Hoe bekijk ik mijn route?.....                                     | 16 |
| Verkeersinformatie.....  | 16 |
| 3D Navigatiescherm.....  | 17 |
| 2D Navigatie-scherm .....  | 19 |
| Wat kan ik nog meer doen? .....                                    | 21 |
| Hoe moet ik het Kaartmenu gebruiken? .....                         | 21 |
| Hoe kan ik het Verkeerssysteem status bekijken? .....              | 23 |
| Hoe kan ik de voorkeuren van de Traffic aanpassen? .....           | 24 |
| Verkeers- en andere TMC Gebeurtenissen.....                        | 25 |
| Informatie over ondersteuning .....                                | 26 |



# Inleiding

Hartelijk dank voor het aanschaffen van deze Navman B2+ verkeersmodule. De B2+ kan in uw Navman worden gestoken om potentiële verkeersvertragingen in uw gebied te herkennen en u te helpen deze te omzeilen. Benut deze gebruikshandleiding als hulp bij het doeltreffend en veilig bedienen van uw B2+ en ontdek alle verschillende opties die u ter beschikking staan.

# Hoe ontvangt mijn B2+ verkeersinformatie?




Wanneer u de B2+ gebruikt kan de Navman actuele verkeersinformatie ontvangen betreffende alle hoofdwegen en snelwegen, waardoor u mogelijke vertragingen op uw route kunt vermijden.

Het Traffic Message Channel (TMC) brengt live verkeersberichten en weersberichten, via het FM Radio Data System (RDS). FM radio stations zenden om de paar minuten TMC gegevens, tot honderden Gebeurtenissen naar TMC-ontvangers, zoals de B2+.

## Verkeersstatus

De huidige verkeersstatus wordt aangegeven door de kleur van het TMC pictogram in de hoek links onderaan van de navigatieschermen.

De onderstaande tabel beschrijft de drie verkeersstatus pictogrammen:

| Verkeersstatus   | Beschrijving  |
|--|---|
|    | <p>De TMC status is <b>grijs</b> wanneer er geen actieve informatieuitwisseling plaatsvindt als gevolg van één van de volgende omstandigheden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>De B2+ zoekt contact met de TMC dienst.</li> <li>De B2+ kan geen TMC data ontvangen. Dit kan worden veroorzaakt door een lokale, slechte radioontvangst.</li> <li>U bevindt zich in een land dat de B2+ niet ondersteunt.</li> </ul> <p>Klik om het <i>Verkeers Overzichts</i>scherm weer te geven.</p>                               |
|    | <p>De TMC status is <b>oranje</b> wanneer een van de volgende voorwaarden van toepassing is:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>U hebt gereden in een land dat niet werd ondersteund door de B2+, maar er staan nog verkeersgebeurtenissen op het <i>Gebeurtenis</i> scherm.</li> <li>U hebt de Navman ontkoppeld van de B2+, of de B2+ ontvangt geen stroom, maar er staan nog verkeers gebeurtenissen op het <i>Gebeurtenis</i> scherm.</li> </ul> <p>Klik om het <i>Verkeers Overzichts</i>scherm weer te geven.</p> |
|  | <p>De TMC status is <b>groen</b> wanneer de B2+ actief is en verkeersgegevens ontvangt.</p> <p>Klik om het <i>Verkeers Overzichts</i>scherm weer te geven.</p>  |

De verkeersstatus wordt uitgebreider weergegeven op het *Verkeerssysteem Status* scherm.

# Hoe weet ik wanneer er een Verkeersgebeurtenis plaats vindt?

De B2+ begint te werken zodra deze is geïnstalleerd. Binnenkomende Gebeurtenissen worden verwerkt in overeenstemming met de Verkeers *Voorkeuren*. Voor meer informatie, zie "Hoe kan ik de voorkeuren van de Traffic aanpassen?" op pagina 24.

Wanneer u in een gebied reist, waar u TMC uitzendingen kunt ontvangen, decodeert de B2+ deze Gebeurtenissen en zendt deze naar de Navman. De Navman toont een pictogram op de plaats van de Gebeurtenis op de 3D en 2D Navigatie schermen en er wordt een geluidssignaal weergegeven, wanneer er een Gebeurtenis heeft plaatsgevonden op uw route. Wanneer de Gebeurtenis zich over een bepaalde afstand afspeelt, zal de weg worden gemarkeerd en pijlen duiden de getroffen rijrichting aan.




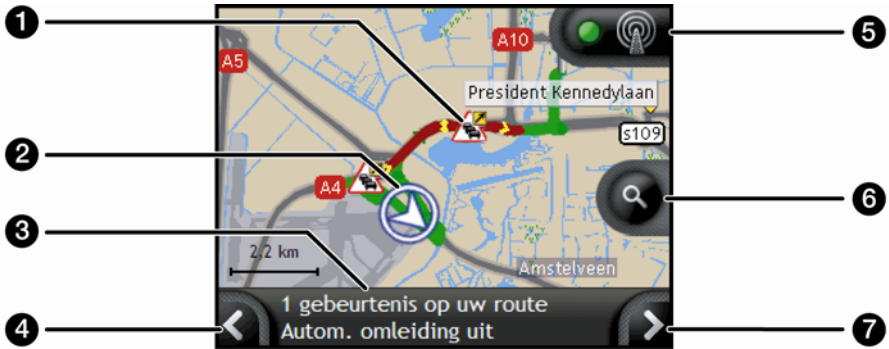
Onderaan het routescherm wordt een bericht getoond. Hier worden de naam van de weg, het weggedeelte en het soort Gebeurtenis dat heeft plaatsgevonden, weergegeven. Het bericht blijft gedurende 8 seconden zichtbaar op het scherm en wordt daarna toegevoegd aan de *Gebeurtenissen*.










# Hoe kan ik het Verkeersoverzicht scherm bekijken?

De Navman geeft een algemeen overzicht van de verkeerssituatie op de gekozen route, inclusief alle Verkeersgebeurtenissen in de onmiddellijke omgeving.

Om het *Verkeers Overzicht* scherm weer te geven, tik op .





|   | Onderdeel   | Beschrijving   |
|---|---|--|
| 1 | Gebeurtenis pictogram   | Toont een pictogram dat het soort Gebeurtenis aanduidt.  |
| 2 | Huidige positie   | Uw huidige positie wordt gemarkeerd met  .  |
| 3 | Statusbalk  | Toont het aantal Gebeurtenissen op uw route en geeft aan of Automatische Omleiding is in- of uitgeschakeld.  |
| 4 |    | Tik om terug te keren naar het vorige scherm.  |
| 5 |   | Tik om het <i>Verkeerssysteem Status</i> scherm weer te geven.   |
| 6 | Zoom  | Om de zoom-opties weer te geven, tikt u op  . <ul style="list-style-type: none"> <li>Om een kleiner gebied in groter detail weer te geven, toets .</li> <li>Om een groter gebied in minder detail weer te geven, toets .</li> </ul> |
| 7 |  | Tik voor de weergave van het <i>Gebeurtenissenscherm</i> .   |

# Hoe kan ik het Gebeurtenissenscherm bekijken?

De Navman stelt een lijst samen van de ontvangen Gebeurtenissen, welke wordt getoond op het *Gebeurtenissen* scherm. Dit scherm kan alleen worden bekeken wanneer het TMC pictogram **groen of oranje** is.





| Onderdeel  | Beschrijving  |
|--|---|
| 1<br><b>Gebeurtenissen menu</b>  | <p>Kies een van de volgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Alle Gebeurtenissen</b> - toont alle ontvangen Gebeurtenissen.</li> <li><b>Route Gebeurtenissen</b> - toont Gebeurtenissen op de route verderop.</li> </ul> <p> Route Gebeurtenissen worden alleen getoond, wanneer er een berekende route actief is en er één of meerdere Gebeurtenissen op de route zijn gemeld.</p> <p>Tik om door de opties te lopen.</p> |
| 2<br><b>Beschrijving Gebeurtenissen</b>  | <p>Toont details van de Gebeurtenis, inclusief:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wegnummer en richting waarin de Gebeurtenis plaatsvindt.</li> <li>Locatie waar de gebeurtenis begint en ophoudt. <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; geeft een Gebeurtenis weer van een locatie naar een andere locatie.</li> <li>&lt;&gt; geeft een Gebeurtenis weer tussen locaties.</li> </ul> </li> <li>Soort Gebeurtenis</li> </ul>   |
| 3<br><b>Gebeurtenis pictogram</b>  | Toont een pictogram dat het soort Gebeurtenis aanduidt.   |
| 4<br> | Tik om terug te keren naar het vorige scherm.   |

|   | Onderdeel            | Beschrijving  |
|---|----------------------|---|
| 5 | Gebeurtenis volgorde | <p>Kies een van de volgende:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Afstand</b> - toont Gebeurtenissen in volgorde van afstand vanaf de huidige locatie.</li><li>▪ <b>Ouderdom</b> - toont Gebeurtenissen in volgorde van tijd van ontvangst of laatste update.</li><li>▪ <b>Weg</b> - toont Gebeurtenissen in volgorde van snelwegaanduiding, met Gebeurtenissen op de huidige weg eerst.</li></ul> <p>Tik om door de opties te lopen.</p> |
| 6 | Positie-indicator    | Geeft uw positie weer in het scherm <i>Gebeurtenissen</i> .   |
| 7 | Scrollknoppen        | Maken het u mogelijk om alle Gebeurtenissen te bekijken door omhoog en omlaag door de lijst te lopen.   |
| 8 | Gebeurtenisnummer    | Geeft het Gebeurtenisnummer weer in de huidige lijst.   |

# Hoe kan ik het Gebeurtenis Detail scherm bekijken?





Er zijn verschillende mogelijkheden om nadere gegevens van een Gebeurtenis, ontvangen door de B2+, te bekijken.

Kies een van de volgende:

| Locatie   | Optie  |
|---|--|
| Vanaf een van de schermen gebruikt om de route te bekijken. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Tik op het Gebeurtenis bericht wanneer dit op het scherm verschijnt.<br/>Het <i>Gebeurtenis Detail</i> scherm wordt getoond.</li> </ul>   |
| Vanaf een van de schermen gebruikt om de route te bekijken. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Tik op .<br/>Het <i>Verkeers Overzicht</i> scherm wordt getoond.</li> <li>Tik op .<br/>Het <i>Gebeurtenissen</i> scherm wordt getoond.</li> <li>Kies en tik op de gebeurtenis die u wilt bekijken.<br/>Het <i>Gebeurtenis Detail</i> scherm wordt getoond.</li> </ul> |
| Vanaf het 3D of 2D Navigatie scherm                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Tik en houd het verkeerspictogram, wat wordt getoond op de locatie van de gebeurtenis.<br/>Het <i>Pop-up</i> menu wordt getoond.</li> <li>Tik op <i>Toon Details</i>.<br/>Het <i>Gebeurtenissen Detail</i> scherm wordt getoond.</li> </ul>   |



|   | Onderdeel             | Beschrijving   |
|---|-----------------------|--|
| 1 | Gebeurtenisnummer     | Toont het nummer van de getoonde Gebeurtenis en het totale aantal Gebeurtenissen van de lijst. |
| 2 | Gebeurtenis afstand   | Toont de afstand van de Gebeurtenis tot de huidige locatie.                                    |
| 3 | Gebeurtenis pictogram | Toont een pictogram dat het soort Gebeurtenis aanduidt.  |

|   | Onderdeel   | Beschrijving  |
|---|---|---|
| 4 | Beschrijving Gebeurtenissen   | <p>Toont details van de Gebeurtenis, inclusief:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tijd waarop de Gebeurtenis is ontvangen of laatste update.</li> <li>▪ Naam van de weg waar de Gebeurtenis plaatsvindt.</li> <li>▪ Locatie waar de gebeurtenis begint en ophoudt. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ &gt; geeft een Gebeurtenis weer van een locatie naar een andere locatie.</li> <li>▪ &lt;&gt; geeft een Gebeurtenis weer tussen locaties.</li> </ul> </li> <li>▪ Soort Gebeurtenis</li> </ul> |
| 5 | Omleidingsinformatie  | Toont details omtrent aanbevolen omleidingen, wanneer beschikbaar. Voor meer informatie, zie "Hoe weet ik of er een omleiding geadviseerd wordt?" op pagina 14.   |
| 6 |  | Tik om terug te keren naar het vorige scherm.   |
| 7 |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tik  om de volgende Gebeurtenis in de lijst te bekijken.</li> <li>▪ Tik  om vorige Gebeurtenis in de lijst te bekijken.</li> </ul>   |
| 8 | Vermijden/Niet-vermijden  | <p>Start nieuwe route om Gebeurtenis te vermijden.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Alleen beschikbaar wanneer omleiding of herbereking route beschikbaar is.</li> </ul>  |

# Hoe weet ik of er een omleiding geadviseerd wordt?

Wanneer er een Verkeers of Vrijgeef Gebeurtenis plaatsvindt op uw route, zal er altijd een omleiding geadviseerd worden. De omleidingsmelding wordt getoond in de statusbalk onder het routescherm. Een omleidingspictogram wordt getoond op de locatie van de gebeurtenis op de 3D en 2D Navigatie schermen.



Omleidingen worden alleen geadviseerd voor Verkeers of Vrijgeef Gebeurtenissen op een berekende route.

## Hoe start ik een nieuwe route wanneer er een omleiding geadviseerd wordt?

Voer een van de volgende stappen uit:

| Als ...   | Dan...  |
|---|---|
| <b>Automatisch accepteren geadviseerde omleidingen</b> is geselecteerd in verkeerspreferenties      | <ul style="list-style-type: none"> <li>de nieuwe route wordt automatisch berekend en getoond.</li> <li>En accoustisch signaal informeert dat uw route is gewijzigd.</li> </ul>            |
| <b>Automatisch accepteren geadviseerde omleidingen</b> is niet geselecteerd in verkeerspreferenties | <ul style="list-style-type: none"> <li>toon de omleidingsgebeurtenis op het <i>Gebeurtenis Details</i> scherm.</li> <li>Tik op <b>Vermijden</b> om de omleiding te accepteren.</li> </ul> |

## Hoe kan ik een Gebeurtenis op mijn route vermijden?

- Op het *Gebeurtenissen* scherm tikt u op de Gebeurtenis die u wilt vermijden. Het *Gebeurtenis Detail* scherm wordt getoond.
- Omleidingsinformatie wordt onderaan het scherm weergegeven. Voor meer informatie, zie "Verkeersmeldingen" op pagina 15.
  - Wanneer een omleiding is berekend, is **Vermijden** beschikbaar; tik op **Vermijden** om de nieuwe route te accepteren en de Gebeurtenis te vermijden. Het *3D Navigatie* scherm wordt getoond.

## Hoe kan ik een Gebeurtenis op mijn route niet-vermijden?

Wanneer u hebt gekozen een Gebeurtenis te vermijden en een nieuwe route is berekend, kunt u de Gebeurtenis niet-vermijden en terugkeren naar uw oorspronkelijke route.

- Op het *Gebeurtenissen* scherm tikt u op de Gebeurtenis die u niet wilt vermijden. Het *Gebeurtenis Detail* scherm wordt getoond. Wanneer een Gebeurtenis is vermeden, wordt het Gebeurtenis pictogram negatief weergegeven. Voor meer informatie, zie "Verkeersmeldingen" op pagina 15.
- Herberekening route wordt onderaan het scherm weergegeven.
  - Wanneer een nieuwe route is berekend, is **Niet-vermijden** beschikbaar; tik op **Niet-vermijden** om de nieuwe route te accepteren. Het *3D Navigatie* scherm wordt getoond.

# Verkeersmeldingen

Het *Gebeurtenis Details* scherm geeft informatie weer over de omleidingsstatus.


## Melding Omleiding Niet Beschikbaar

Wanneer er geen omleiding beschikbaar is, wordt één van de volgende berichten getoond:

| Melding  | Beschrijving  |
|--|---|
| Deze Gebeurtenis is niet te localiseren<br><br>Deze vrijgeving is niet te localiseren                        | Een specifieke locatie voor deze Gebeurtenis kan niet worden gevonden.                                    |
| Deze Gebeurtenis heeft geen invloed op uw route<br><br>Deze vrijgeving heeft geen invloed op uw route        | Deze Gebeurtenis bevindt zich niet op het huidige segment van uw reis, of ligt achter uw huidige positie. |
| U zult deze Gebeurtenis vermijden<br><br>U heeft deze vrijgeving geaccepteerd                                | Deze Gebeurtenis bevindt zich niet op het huidige segment van uw reis.                                    |
| U bent te ver verwijderd voor een omleiding<br><br>U bent te ver verwijderd om deze vrijgeving te accepteren | Deze Gebeurtenis bevindt zich te ver verwijderd om invloed te hebben op uw reis.                          |
| Omleiding niet gevonden<br><br>Vrijgeving route niet gevonden  | Een omleiding / herberekening route kan niet worden berekend.   |


## Geadviseerde Omleiding meldingen

Wanneer er een omleiding wordt geadviseerd, wordt één van de volgende berichten getoond:

| Melding   | Beschrijving   |
|---|--|
| Omleiding vinden...<br><br>Route wordt herberekend... | Navman berekent een nieuwe route. Tijdens de berekening wordt het % compleet weergegeven.<br><br> Wanneer u het scherm verlaat, voordat de nieuwe route is berekend, wordt de berekening geannuleerd. |
| Afstand omleiding...<br><br>Verandering vrijgeving    | Een omleiding is berekend.<br>Het verschil in afstand tussen uw huidige route en de voorgestelde omleiding wordt getoond.  |

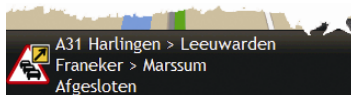
# Hoe bekijk ik mijn route?

Wanneer de B2+ actief is, zullen de schermen om de berekende route te bekijken, Verkeersinformatie bevatten. Gebeurtenismeldingen en verkeerspictogrammen worden getoond naar gelang deze plaatsvinden. Wanneer een Gebeurtenismelding uw huidige locatie bedekt, zal de kaart zich aanpassen en zowel de melding als uw locatie tonen.

U kunt uw route op verschillende andere manieren bekijken door op  te drukken of door de navigatieschermen te lopen.

## Verkeersinformatie

Wanneer een Gebeurtenismelding wordt ontvangen, terwijl u een van de schermen gebruikt om uw route te bekijken, zal de statusbalk worden vervangen door de Verkeersinformatie.







# 3D Navigatiescherm





Het 3D Navigatie-scherm is afgestemd op uw reisrichting.

Om het 3D Navigatie-scherm te bekijken wanneer een route berekend is, toets om door de schermen te lopen.

- Tik en sleep het scherm om het over de kaart te bewegen.
- Druk op de kaart en houd vast om het *Kaart* menu te bekijken.




| Onderdeel | Beschrijving  |
|-----------|---|
| 1         | <p><b>Volgende instructie</b></p> <p>De richting en naam van de straat waar de volgende afslag in uitkomt.</p>  |
| 2         | <p><b>Richting van volgende afslag</b></p> <p>De richting van uw volgende afslag.</p> <hr/> <p> Om de spraakinstructie te herhalen, tikt u op de afslag-pijl.</p>   |
| 3         | <p><b>Afstand tot de volgende afslag</b></p> <p>De afstand tot uw volgende afslag.</p>  |
| 4         | <p><b>Huidige positie</b></p> <p>Uw huidige positie wordt gemarkeerd met .</p>  |
| 5         | <p><b>Route</b></p> <p>Uw huidige route wordt gemarkeerd.</p>   |
| 6         | <p><b>Statusbalk</b></p> <p>Geeft een van de volgende meldingen weer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ De naam van de straat waar u zich bevindt</li> <li>▪ Snelheidswaarschuwingen</li> <li>▪ Actieve POI's.</li> </ul> <hr/> <p> De Statusbalk wordt vervangen door <i>Verkeersgebeurtenissen</i>, wanneer Verkeer geactiveerd is. Voor meer informatie, zie "Verkeersinformatie" op pagina 16.</p> |

|    | Onderdeel            | Beschrijving  |
|----|----------------------|---|
| 7  | Informatie           | <p>Toont een van de volgende opties:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tijd</li> <li>▪ km/u of mph (Snelheid)</li> <li>▪ TTG (Reistijd)</li> <li>▪ DTG (Afstand tot bestemming)</li> <li>▪ ETA (Estimated Time of Arrival, geschatte aankomsttijd).</li> </ul> <p>Tik om door de opties te lopen.</p> <hr/> <p> Tijdens een Multi-stop reis zullen de Reistijd, Afstand tot bestemming en ETA worden weergegeven als: Tijd tot Routepunt, Afstand tot Routepunt en ETA tot Routepunt.</p> |
| 8  | Volgende afslag-pijl | <p>Uw volgende afslag wordt gemarkeerd in een andere kleur dan de afslagen erna.</p> <p>De standaardkleur van uw volgende afslag is <b>oranje</b>, maar hangt af van het kleurentema dat u gebruikt.</p>  |
| 9  | Route annuleren      | Annuleert uw huidige route.   |
| 10 | Zoom                 | <p>Om de zoom-opties weer te geven, tikt u op .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Om een kleiner gebied in groter detail weer te geven, toets .</li> <li>▪ Om een groter gebied in minder detail weer te geven, toets .</li> </ul>  |

# 2D Navigatie-scherm







Het *2D Navigatie*-scherm toont uw huidige positie (als een GPS-fix actief is) en omliggende straatnamen. Als een route berekend is, worden route en afslagen gemarkeerd. Het *2D Navigatiescherm* wordt weergegeven *Koers naar boven*, tenzij de *Kaartweergavevoorkeur* op het noorden is ingesteld.

Om het *2D Navigatiescherm* te bekijken, drukt u op  om door de schermen te lopen.

- Tik en sleep het scherm om het over de kaart te bewegen.
- Druk op de kaart en houd vast om het *Kaart* menu te bekijken.



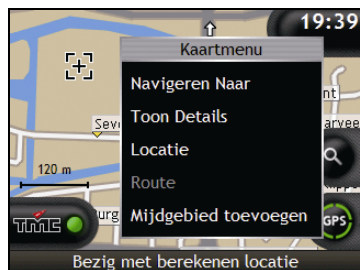
|   | Onderdeel                             | Beschrijving  |
|---|---------------------------------------|---|
| 1 | <b>Volgende instructie</b>            | De richting en naam van de straat waar de volgende afslag in uitkomt.<br><br> Wanneer u de Informatie-opties doorloopt, zal er boven in het scherm even een korte functiebeschrijving verschijnen. |
| 2 | <b>Richting van volgende afslag</b>   | De richting van uw volgende afslag.<br><br> Om de spraakinstructie te herhalen, tikt u op de afslag-pijl.   |
| 3 | <b>Afstand tot de volgende afslag</b> | De afstand tot uw volgende afslag.  |
| 4 | <b>Huidige positie</b>                | Uw huidige positie wordt gemarkeerd met  .   |
| 5 | <b>Route</b>                          | Uw huidige route wordt gemarkeerd.  |
| 6 | <b>Schaalbalk</b>                     | Geeft de schaal van de kaart weer.  |

|    | Onderdeel                | Beschrijving  |
|----|--------------------------|---|
| 7  | TMC Pictogram            |  <p>Geeft aan dat Traffic is geactiveerd en geeft één van de volgende meldingen weer:-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Groen</b> - De Navman ontvangt <i>Verkeersberichten</i>; niet vervallen gebeurtenissen verschijnen in <i>Gebeurtenissen</i>.</li> <li>▪ <b>Oranje</b> - De Navman ontvangt geen <i>Verkeersgebeurtenissen</i>; niet vervallen gebeurtenissen verschijnen in <i>Gebeurtenissen</i>.</li> <li>▪ <b>Grjs</b> - De Navman ontvangt geen <i>Verkeersgebeurtenissen</i>; het <i>Gebeurtenissen</i> scherm is leeg.</li> </ul> |
| 8  | Informatie               | <p>Toont een van de volgende opties:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tijd</li> <li>▪ km/u of mph (Snelheid)</li> <li>▪ TTG (Reistijd)</li> <li>▪ DTG (Afstand tot bestemming)</li> <li>▪ ETA (Estimated Time of Arrival, geschatte aankomsttijd).</li> </ul> <p>Tik om door de opties te lopen.</p> <hr/>  <p>Tijdens een Multi-stop reis zullen de Reistijd, Afstand tot bestemming en ETA worden weergegeven als: Tijd tot Routepunt, Afstand tot Routepunt en ETA tot Routepunt.</p>   |
| 9  | Route annuleren          | Annuleert uw huidige route.   |
| 10 | Zoom                     | <p>Om de zoom-opties weer te geven, tikt u op .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Om een kleiner gebied in groter detail weer te geven, toets .</li> <li>▪ Om een groter gebied in minder detail weer te geven, toets .</li> </ul>  |
| 11 | Kompas en GPS-informatie | <p>Tik om door de opties te lopen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Blauwe kompasrichting</b> - Tik en houd vast om af te wisselen tussen het noorden weergegeven en uw bestemming bovenaan het scherm. Tik en houd vast om het om het <i>GPS Status</i> scherm weer te geven.</li> <li>▪ <b>Groene kwadranten</b> - Geeft aan dat een geldig GPS-signaal wordt gebruikt om uw positie te fixeren. Er worden tussen 1 en 4 kwadranten weergegeven om de signaalsterkte aan te geven. Tik en houd vast om het om het <i>GPS Status</i> scherm weer te geven.</li> <li>▪ <b>Rode cirkel</b> - Geen signaal.</li> </ul>             |
| 12 | Statusbalk               | <p>Geeft een van de volgende meldingen weer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ De naam van de straat waar u zich bevindt</li> <li>▪ Snelheidswaarschuwingen</li> <li>▪ Actieve categorieën.</li> </ul>  <p>De Statusbalk wordt vervangen door <i>Verkeersgebeurtenissen</i>, wanneer Verkeer geactiveerd is. Voor meer informatie, zie "Verkeersinformatie" op pagina 16.</p>   |


# Wat kan ik nog meer doen?

## Hoe moet ik het Kaartmenu gebruiken?

Met het *Kaartmenu* krijgt u toegang tot navigatiefuncties in het *3D-* en *2D-Navigatie*-scherm.




### Het *Kaartmenu* weergeven

1. U tikt op  om het *3D-* en *2D-Navigatie*scherm weer te geven.
2. Tik en sleep het over de kaart naar de door u geselecteerde locatie.
3. Tik op de kaart.  
Het *Kaartmenu* zal worden weergegeven.

### *Kaartmenu* opties

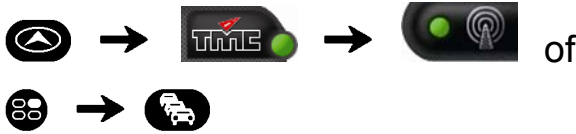
De volgende opties zijn beschikbaar via het *Kaartmenu*:

| Menu-optie            | Beschrijving  |
|-----------------------|---|
| <b>Navigeren Naar</b> | Berekent een route vanaf uw huidige locatie.  |
| <b>Toon Details</b>   | <p>Toont het scherm <i>Locatiedetails</i> van waaruit u:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Details van de locatie kunt bekijken</li> <li>▪ De locatie kunt toevoegen aan uw Multi-stopreis</li> <li>▪ De bestemming kunt opslaan als een Favoriet</li> <li>▪ Naar uw routevoorkeuren kunt gaan en die bewerken</li> <li>▪ Naar de locatie kunt navigeren.</li> </ul> <p> Wanneer het volkruis op een gebeurtenis wordt geplaatst, zal in plaats van het <b>Toon Details</b> scherm het <i>Gebeurtenis Details</i> scherm getoond worden. Voor meer informatie, zie "Hoe kan ik het Gebeurtenis Detail scherm bekijken?" op pagina 12.</p> |

| Menu-optie                  | Beschrijving  |
|-----------------------------|---|
| <b>Locatie</b>              | <p>Toont het submenu <i>Locatiedetails</i> van waaruit u kunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Voeg toe aan Favorieten.</b> Toont het <i>Nieuwe favoriet</i> scherm waaraan u de locatie kunt toevoegen als een <i>favoriet</i>.</li> <li>▪ <b>Dichtstbijzijnde POI.</b> Geeft het <i>Selecteer Directory</i>-scherm weer. Selecteer de directory en dan de directory locatie om naar toe te navigeren.</li> <li>▪ <b>Voeg toe aan Reis.</b> Voegt de locatie toe aan uw Multi-stopreis</li> <li>▪ <b>Stel in als Startlocatie.</b> Stelt de locatie in als uw vertrekpunt.</li> </ul>  |
| <b>Route</b>                | <p>Alleen beschikbaar wanneer u over een route navigeert.</p> <p>Toont het submenu <i>Route</i> van waaruit u kunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Omleiden.</b> Leidt uw route om om de volgende 1, 2, 5, 10 of 15 kilometers of de volgende 1, 2, 5, 10 of 15 mijlen te vermijden.</li> <li>▪ <b>Demonstreer.</b> Start de routedemonstratie, die de navigatie laat zien vanaf uw huidige positie of vertrekpunt .</li> <li>▪ <b>Stop demonstratie.</b> Stopt de routedemonstratie.</li> <li>▪ <b>Waypoint overslaan.</b> Slaat de volgende halteplaats op uw multi-stop reis over.</li> <li>▪ <b>Toon gehele route.</b> Geeft de hele route weer op het <i>2D-Navigatiescherm</i>.</li> <li>▪ <b>Toon overzicht.</b> Laat een overzicht zien van uw route, inclusief uw vertrek- eindbestemmingsadres, totale afstand en de geschatte totale tijd tot aan de bestemming.</li> </ul> |
| <b>Mijdgebied toevoegen</b> | <p>Voegt een mijdgebied toe waarvan de grootte door u bepaald wordt.</p>  |
| <b>Verwijder Mijdgebied</b> | <p>Verwijdert het geselecteerde Mijdgebied.</p>   |

# Hoe kan ik het Verkeerssysteem status bekijken?

U kunt de status van het verkeerssysteem en het gebruikte radiostation voor het ontvangen van verkeersberichten bekijken via het *Status verkeerssysteem* scherm.

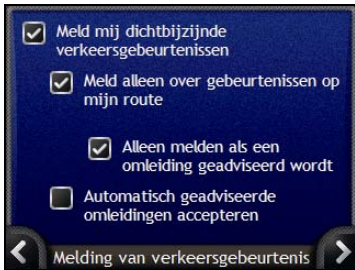


De **Tuner** sectie toont de naam en de frequentie van de gekozen radiozender voor het ontvangen van verkeersinformatie. Een balk toont de sterkte van het signaal dat wordt ontvangen; hoe meer groene cirkels, hoe sterker het signaal.

## Hoe verander ik mijn Voorkeuze Radio Zender?


Kies uw voorkeuze radio zender uit de **Station van uw voorkeur** lijst; uw voorkeur wordt automatisch bewaard.

# Hoe kan ik de voorkeuren van de Traffic aanpassen?



Voer de volgende stappen uit:


| Als u het volgende wilt...   | Dan...   |
|--|--|
| gewaarschuwd worden omtrent de dichtstbijzijnde verkeersgebeurtenissen                 | selecteert u het <b>Meld mij dichtbijzijnde verkeersgebeurtenissen</b> aankruisvak.  |
| gewaarschuwd wilt worden omtrent gebeurtenissen die invloed hebben op uw route.        | selecteert u het <b>Meld mij alleen gebeurtenissen op mijn route</b> aankruisvak.  |
| alleen gewaarschuwd wilt worden als een omleiding geadviseerd wordt.                   | selecteert u het <b>Meld mij alleen als een omleiding wordt geadviseerd</b> aankruisvak.   |
| geadviseerde omleidingen automatisch wilt accepteren en dat een nieuwe wordt berekend. | selecteert u het <b>Automatisch accepteren geadviseerde omleidingen</b> aankruisvak.   |
| waarschuwing verkeersgebeurtenissen uitschakelen.                                      | deselecteert u het <b>Meld mij dichtbijzijnde verkeersgebeurtenissen</b> aankruisvak.<br><br> Gebeurtenis pictogrammen blijven weergegeven op de 3D en 2D Navigatie schermen. |

- Uw voorkeuren worden automatisch opgeslagen.
- Tik op  om terug te keren naar het vorige scherm.







# Verkeers- en andere TMC Gebeurtenissen

Elke TMC Gebeurtenis wordt ondergebracht in één van de negen categorieën. Wanneer er een Gebeurtenis wordt ontvangen, wordt één van de volgende pictogrammen getoond:

| Gebeurtenis  | Gebeurtenis vermeden  | Meldingstypen          | Beschrijving Gebeurtenis.   |
|--|---|------------------------|---|
|    |    | <b>Gevaar</b>          | Er is een gevaarlijke situatie op de route; er bevinden zich bijvoorbeeld mensen op de weg.   |
|    |    | <b>Verkeer</b>         | Elke gebeurtenis die vertraging oplevert op een route.  |
|    |    | <b>Weer</b>            | Weersomstandigheden beïnvloeden negatief een route; er bevindt zich bijvoorbeeld ijs op de weg.   |
|    |    | <b>Waarschuwingen</b>  | Er bestaat een situatie op de route, waar u op bedacht dient te zijn, maar die niet belangrijk genoeg is om een gevaarlijke situatie te veroorzaken; er heeft bijvoorbeeld een minder belangrijk ongeluk plaats gevonden. |
|    |    | <b>Voorspelling</b>    | Een gebeurtenis wordt verwacht op de route.   |
|    |    | <b>Beperkingen</b>     | Er is op de route beperkt verkeer mogelijk; er is bijvoorbeeld een rijbaan van een snelweg afgesloten.  |
|    |    | <b>Vrijgeving</b>      | Een Verkeersgebeurtenis die nu is vrijgegeven.  |
|   |   | <b>Informatie</b>      | Alle andere gebeurtenissen  |
|  |  | <b>Werk aan de weg</b> | Er worden wegwerkzaamheden uitgevoerd op de route.  |

Wanneer een *Verkeer* of *Vrijgeving* gebeurtenis een geadviseerde omleiding heeft, zullen de volgende pictogrammen worden getoond:

| Gebeurtenis  | Gebeurtenis vermeden  | Meldingstypen                         | Beschrijving Gebeurtenis.  |
|--|---|---------------------------------------|--|
|  |  | <b>Verkeers Omleiding</b>             | Een <i>Verkeers</i> Gebeurtenis, waarvoor een omleiding wordt aanbevolen.              |
|  |  | <b>Vrijgeving Route Herberekening</b> | Een <i>Vrijgevings</i> Gebeurtenis, waarvoor een route herberekening wordt aanbevolen. |



Vermeden Gebeurtenis pictogrammen zullen alleen worden blijven weergegeven op de 3D en 2D *Navigatie* schermen, op de Gebeurtenislocatie.

# Informatie over ondersteuning

## Ondersteuning on-line

Voor hulp en ondersteuning 24 uur per dag, 7 dagen per week bij Navman producten, kunt u onze Technische Ondersteuning website bezoeken: [support.navman.com](http://support.navman.com)

U kunt hier een geheel te doorzoeken hoofdstuk met Veel gestelde Vragen (FAQs) vinden voor alle Navman producten.

Tenminste 90% van onze klanten vinden antwoord op hun vragen op [support.navman.com](http://support.navman.com), maar als u meer informatie en/of ondersteuning nodig heeft, kunt u de optie voor on-line e-mail gebruiken om contact met ons op te nemen.

## Telefonische ondersteuning

Als u wilt spreken met een lid van ons Team voor Technische Ondersteuning, bel dan het volgende nummer voor uw regio:

**Nederlands**

+31 (0) 20 794 8516

**België**

+32 (0) 87 46 98 54

