



Spirit/Navman -serie

Gebruikerhandleiding






Spirit/Navman 370-serie

Hardwarehandleiding

Belangrijke veiligheidsinformatie

LEES DIT AANDACHTIG VOORDAT U HET PRODUCT IN HET VOERTUIG INSTALLEERT

	Dit is het symbool voor een veiligheidswaarschuwing. Het wordt gebruikt om u te waarschuwen voor mogelijke risico's op lichamelijke letsels. Leef alle veiligheidsberichten na die bij dit symbool zijn vermeld om mogelijke gevaarlijke of dodelijke letsels te voorkomen.
 WAARSCHUWING	WAARSCHUWING geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, indien niet voorkomen, kan leiden tot overlijden of ernstige letsels.
 VOORZICHTIG	VOORZICHTIG geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, indien niet voorkomen, kan leiden tot lichte of ernstige letsels.
VOORZICHTIG	Als VOORZICHTIG wordt gebruikt zonder het symbool voor de veiligheidswaarschuwing, geeft dit een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, indien niet voorkomen, kan leiden tot materiële schade.



Door het verwijderen van originele apparatuur, het toevoegen van accessoires of het aanpassen van uw voertuig, kan de veiligheid van uw voertuig worden beïnvloed of kan het in bepaalde rechtsgebieden illegaal worden om te worden gebruikt.

Volg alle productinstructies en alle instructies in de gebruikershandleiding van uw voertuig met betrekking tot accessoires of aanpassingen.

Raadpleeg de wetten van uw land en/of regio met betrekking tot het gebruik van een voertuig met accessoires of aanpassingen.

Het is uw persoonlijke verantwoordelijkheid de Mio zo te plaatsen, beveiligen en gebruiken, dat het apparaat geen ongevallen, persoonlijk letsel of materiële schade veroorzaakt. Volg altijd de praktijken voor veilig rijden.

Monteer uw Mio niet op een manier die het veilige gebruik van het voertuig, het opblazen van de airbags of andere veiligheidsuitrusting kan hinderen.

Bedien uw Mio niet tijdens het rijden.

Leer uw apparaat en zijn werking kennen voordat u de Mio voor de eerste keer gebruikt.

Op hoofdwegen kan de afstand tot een afrit die door uw Mio is berekend, groter zijn dan de afstand die op de verkeersborden is aangegeven. Verkeersborden tonen de afstand tot het begin van de afrit, terwijl uw Mio de afstand tot het volgende kruispunt toont, d.w.z. het einde van de afrit. Om u voor te bereiden op het verlaten van een weg, moet u altijd de afstandsgegevens op de verkeersborden volgen.

Het gebruik van informatie met betrekking tot de veiligheid of tot locaties van snelheidscamera's kunnen onderhevig zijn aan de lokale wetgeving van het land van gebruik. U bent ervoor verantwoordelijk te controleren of u de informatie wettelijk mag gebruiken in uw land of in het land waar de informatie zal worden gebruikt.



Gebruik de Mio niet wanneer het toestel warm is. Laat het product afkoelen, beschut tegen direct zonlicht.

Bij vol vermogen kan langdurig luisteren naar uw Mio via de hoofd- of oortelefoon het gehoor van de gebruiker beschadigen.



Stel uw Mio niet gedurende langere perioden bloot aan direct zonlicht in een onbewaakt voertuig. Oververhitting kan het apparaat beschadigen.

Om diefstal te vermijden, mag u uw Mio, montagehaak of kabels niet in het zicht achterlaten in een onbewaakt voertuig.

Waarschuwingsmededeling voor chauffeurs in de Verenigde Staten

De staatswet kan chauffeurs in staten zoals Arizona, Californië en Minnesota verbieden objecten te monteren op hun voorruit tijdens het rijden. Voer het nodige onderzoek uit en volg de recentste staatswetten. Er kan een alternatieve montagemethode in de doos van uw product zijn geleverd. Kijk anders op onze website voor extra montagealternatieven. Mio aanvaardt geen aansprakelijkheid voor boetes, straffen of schadegevallen die mogelijk zijn veroorzaakt door het negeren van deze mededeling.

Specifieke veiligheidsinformatie voor de thuislader



Om uw Mio op te laden via de netstroom, kunt u de thuislader (Model: MI1050100; ingangsvermogen: 100-240V AC 50-60Hz; uitgangsvermogen: 5V DC 1A Max) gebruiken die door Mio als accessoire wordt geleverd (kan afzonderlijk worden verkocht). Als u andere thuisladers met uw Mio gebruikt, kan dit leiden tot ernstige letsels of materiële schade.

Gebruik de lader nooit als de stekker of kabel beschadigd is.

Stel de lader niet bloot aan vocht of regen. Gebruik de lader niet in een zeer vochtige omgeving. Blootstelling aan water kan elektrische vonken of brand veroorzaken.

Raak de lader nooit aan wanneer u handen of voeten nat zijn.

Zorg voor voldoende ventilatie rond de lader wanneer u deze gebruikt als voeding voor uw Mio of om de interne batterij op te laden. Dek de lader niet af met papier of andere objecten die de ventilatie kunnen verminderen. Gebruik de lader niet als deze zich nog in de draagtas of een andere houder bevindt.

Controleer of de lader op een voedingsbron met de juiste aansluiting en spanningsvereisten is aangesloten. De spanningsvereisten vindt u op de behuizing en/of verpakking van de thuislader.

Probeer de lader niet zelf te repareren omdat dit lichamelijke letsels kan veroorzaken. Vervang de lader als deze beschadigd is of aan overmatig vocht werd blootgesteld.

Specifieke veiligheidsinformatie voor de interne batterij



Uw Mio bevat een niet-ervangbare interne lithium-ion batterij. De batterij kan openbarsten of ontploffen, waarbij gevaarlijke chemicaliën vrijkomen. Om het risico op brand of brandwonden te beperken, mag u de batterij niet demonteren, pletten of doorprikken.

Recycle of verwijder de batterij op een veilige en juiste manier volgens de lokale wetten en voorschriften. Gooi de batterij niet in vuur of water.

Over de batterij

- Gebruik een gespecificeerde batterij bij de uitrusting.
- **WAARSCHUWING:** Deze eenheid bevat een niet vervangbare interne lithium-ion-batterij. De batterij kan barsten of exploderen, waarbij er gevaarlijke chemicaliën vrijkomen. Om het risico op brand of brandwonden te beperken dient u de batterij niet uit elkaar te halen, te pletten of te doorboren, of weg te gooien in vuur of water.
- Belangrijke aanwijzingen (alleen voor onderhoudspersoneel)
 - **Voorzichtig:** Risico op explosie als batterij wordt vervangen door een onjuist type. Gooi gebruikte batterijen weg, volgens de aanwijzingen.
 - Vervang alleen door dezelfde of equivalente types, aanbevolen door de fabrikant.
 - De batterij moet worden gerecycled of weggegooid op een correcte manier.
 - Gebruik de batterij alleen bij de daartoe gespecificeerde de uitrusting.



Gebruik alleen de juiste thuislader (kan afzonderlijk verkrijgbaar zijn) of de autolader die bij uw Mio is geleverd om de interne batterij van de Mio op te laden.

Gebruik de interne batterij van uw Mio alleen met uw Mio-eenheid.

De Mio-batterij stopt met opladen wanneer de omgevingstemperatuur lager is dan 0°C (32°F) of hoger dan 45°C (113°F).

Als u deze waarschuwingen niet naleeft, kan dit leiden tot overlijden, ernstige letsels of materiële schade. Mio wijst elke aansprakelijkheid af voor de installatie of het gebruik van uw Mio op een manier die leidt tot of mede verantwoordelijk is voor overlijden, letsel of materiële schade of die in overtreding is met de wetgeving.

Naleving



WAARSCHUWING Dit product, zijn verpakking en zijn onderdelen bevatten chemische producten die in de staat Californië worden beschouwd als stoffen die kanker, geboortefwijkingen of reproductieve schade kunnen veroorzaken. Deze mededeling wordt geleverd in overeenstemming met Proposition 65 van de staat Californië.



Voor regelgevende identificatiedoelinden:

- het modelnummer N254 is toegewezen aan de Mio Spirit/ Navman 370-serie.

De etiketten aan de buitenzijde van de Mio geven de voorschriften aan waaraan uw model voldoet. Controleer de etiketten op uw Mio en lees de bijbehorende tekst in dit hoofdstuk. Sommige mededelingen gelden alleen voor specifieke modellen.



Producten met het CE-keurmerk voldoen aan de richtlijn inzake Radio- en telecommunicatieapparatuur (R&TTE) (1999/5/EG), de richtlijn inzake Elektromagnetische compatibiliteit (2004/108/EG) en de richtlijn Laagspanning (2006/95/EG) - uitgegeven door de Commissie van de Europese Gemeenschap. De naleving van deze richtlijnen impliceert conformiteit met de volgende Europese normen:

EN 301 489-1: Elektronische compatibiliteit en radiospectrummaterie (ERM), Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) norm voor radioapparatuur en diensten; Deel 1: Algemene technische vereisten.

EN 55022: Eigenschappen van radiostoring

EN 55024: Eigenschappen van immuniteit

EN 61000-3-2: Limieten voor harmonische stroomemissies

EN 61000-3-3: Beperking van spanningsvariatie en flikkering in laagspanningsverdeelnet

IEC 60950-1:2001: Productveiligheid

De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld voor wijzigingen die zijn aangebracht door de gebruiker, en de gevolgen daarvan die de conformiteit van het product met de CE-markering wijzigen.

Verklaring van conformiteit

Mio Technology verklaart hierbij dat deze N254 voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante voorwaarden van de Richtlijn 1999/5/EG.

WEEE



Dit product mag niet worden weggegooid als normaal huishoudelijk afval, in overeenstemming met de EU-richtlijn voor elektrische en elektronische apparatuur (WEEE – 2002/96/EG). Het moet in plaats daarvan worden verwijderd door het terug te bezorgen bij het verkooppunt of bij een inzamelpunt voor recycling in uw gemeente.

Inhoudsopgave

Belangrijke veiligheidsinformatie	2
Specifieke veiligheidsinformatie voor de thuislader.....	3
Specifieke veiligheidsinformatie voor de interne batterij	3
Naleving	4
WEEE.....	4
Inhoudsopgave	5
Welkom.....	6
Belangrijke informatie voor het gebruik van de handleiding.....	6
Opmaak	6
Pictogrammen	6
Termen	6
Uw Mio monteren in een voertuig	7
370-serie	7
Ontvangst verkeersinformatie (TMC) inschakelen.....	7
Kennismaken met uw Mio.....	8
370-serie.....	8
Hoe schakel ik mijn Mio in?	9
De voedingsschakelaar gebruiken	9
Hoe kan ik de batterij opladen?	10
Hoe kan ik de batterij in een voertuig opladen?.....	10
Hoe laad ik de batterij op via mijn computer?	10
Hoe laad ik de batterij thuis of op het werk op?	10
Referentie	11
Wat is GPS?	11
Hoe ontvangt mijn Mio GPS-signalen?	11
Uw Mio onderhouden	11
Problemen oplossen	12

Welkom

Hartelijk dank voor uw aankoop van deze Mio. Lees deze handleiding aandachtig voordat u uw Mio voor de eerste keer gebruikt. Bewaar deze handleiding op een veilige plaats en gebruik deze als eerste punt van referentie.

Belangrijke informatie voor het gebruik van de handleiding

Dit is belangrijk om de termen en typografische conventies te begrijpen die in deze handleiding zijn gebruikt.




Opmaak

De volgende opmaak van de tekst geeft speciale informatie aan:

Conventie	Type informatie
Vet	Componenten of items die worden weergegeven op het scherm, inclusief knoppen, kopteksten, veldnamen en opties.
<i>Cursief</i>	Geeft de naam van een scherm aan.

Pictogrammen

De volgende pictogrammen worden in heel deze handleiding gebruikt:

Pictogram	Beschrijving
	Opmerking
	Tip
	Waarschuwing

Termen

De volgende termen worden in deze handleiding gebruikt om gebruikersacties te beschrijven.

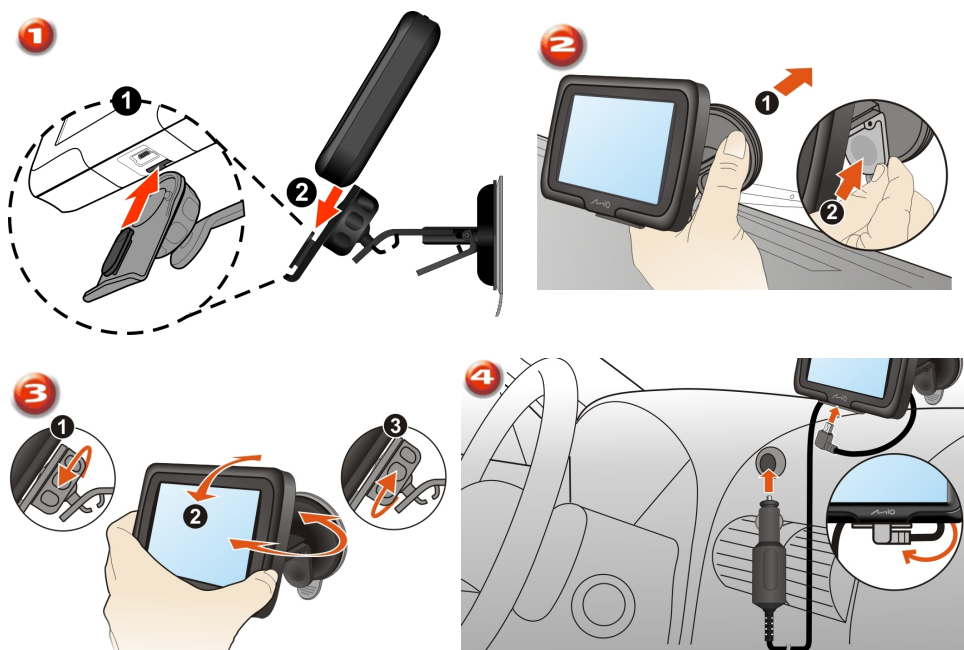
Term	Beschrijving
Druk op	Een knop snel indrukken en loslaten.
Tikken	Tikken op een item dat op het aanraakscherm wordt weergegeven en loslaten.
Selecteren	Tik op een item in een lijst of tik op een opdracht in een menu.

Uw Mio monteren in een voertuig

VOORZICHTIG:

- Monteer uw Mio nooit op een locatie waar het gezichtsveld van de chauffeur wordt geblokkeerd.
- Als de voorruit van de auto met een reflecterende coating is gekleurd, kan deze athermisch zijn en de GPS-ontvangst beïnvloeden. Monteer de Mio in dat geval in een "open gebied" - doorgaans net onder de achteruitkijkspiegel.
- Om uw Mio te beschermen tegen plotselinge stroompieken, mag u de autolader alleen aansluiten nadat de motor van de auto is gestart.

370-serie



Ontvangst verkeersinformatie (TMC) inschakelen

Verkeersinformatie is alleen beschikbaar op bepaalde modellen en in bepaalde landen.

Afhankelijk van het model van uw Mio, kunt u live verkeersinformatie op één of twee manieren ontvangen:

- Als uw Mio een ingebouwde TMC-ontvanger heeft, kunt u live verkeersinformatie* ontvangen via de lader in de auto die wordt gebruikt als antenne.
- Als uw Mio geen ingebouwde TMC-ontvanger heeft, moet u de TMC-accessoirekit installeren (kan afzonderlijk worden verkocht - zie www.mio.com voor meer informatie).

Raadpleeg de *Softwarehandleiding* voor meer informatie over het gebruik van verkeersinformatie op uw Mio.

* Er kan een abonnement vereist zijn. Zie www.mio.com voor meer informatie.

Kennismaken met uw Mio

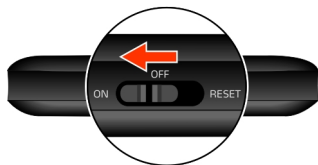
370-serie



- ❶ Voedingsschakelaar
- ❷ Sleuf houder
- ❸ Luidspreker
- ❹ Aansluiting voor lader in de auto, USB-kabel, thuislader (kan afzonderlijk verkrijgbaar zijn) en TMC-accessoireset (kan afzonderlijk verkrijgbaar zijn).
- ❺ Aanraakscherm

Hoe schakel ik mijn Mio in?


De voedingsschakelaar gebruiken



- Om uw Mio in te schakelen, schuift u de voedingsschakelaar naar de positie **ON (AAN)**.
- Om uw Mio uit te schakelen, schuift u de voedingsschakelaar naar de positie **OFF (UIT)**. Uw Mio gaat naar een slaapstand. Wanneer u de Mio opnieuw inschakelt, keert uw Mio terug naar het hoofdmenu.
- Om uw Mio opnieuw in te stellen, schuift u de voedingsschakelaar in de positie **RESET**. Wanneer uw Mio is uitgeschakeld, schuift u de voedingsschakelaar naar de positie **ON (AAN)**.

Hoe kan ik de batterij opladen?


Uw Mio heeft een interne batterij die, indien volledig opgeladen, normaal 2 uur stroom zou moeten bieden. Het kan tot 4 uur duren tot de batterij volledig is opgeladen.

 De batterij is mogelijk niet volledig opgeladen wanneer u de Mio voor de eerste keer gebruikt.


VOORZICHTIG: Houd rekening met het volgende voor optimale prestaties van de batterij:


- De batterij niet opladen bij een hoge temperatuur (bijv. in direct zonlicht).
- De batterij hoeft niet volledig te worden ontladen vóór het opladen.
- Wanneer u de Mio lange perioden niet gebruikt, raden wij u aan de voedingsschakelaar naar de positie RESET te schuiven om intern batterijvermogen te sparen.

Hoe kan ik de batterij in een voertuig opladen?

Om uw Mio in een voertuig op te laden, sluit u de lader in de auto aan op de  op de onderkant van uw Mio en sluit het andere uiteinde aan op de stroomaansluiting van het voertuig.

Hoe laad ik de batterij op via mijn computer?


 Voor optimale resultaten van het laden moet u ervoor zorgen dat uw Mio is uitgeschakeld terwijl het apparaat op de computer is aangesloten.


1. Schakel uw computer in.
2. Sluit het grote uiteinde van de USB-kabel rechtstreeks aan op een USB-poort op uw computer (geen USB-hub) en sluit het kleine uiteinde aan op de  op de onderkant van de Mio.

VOORZICHTIG: Wanneer de Mio is ingeschakeld en op een computer is aangesloten, wordt het toestel herkend als een extern apparaat voor massaopslag. Verwijder GEEN bestanden die vooraf werden geïnstalleerd op uw Mio. Wanneer u deze bestanden verwijdert, kan de Mio crashen.

Hoe laad ik de batterij thuis of op het werk op?

U kunt een optionele thuislader gebruiken om de batterij op te laden.

Om uw Mio opladen via de netstroom, sluit u de kabel van de thuislader aan op de  op de onderkant van uw Mio en stopt u de netstroamlader in het stopcontact.

 De thuislader is niet inbegrepen bij alle modellen en kan afzonderlijk worden aangeschaft (zie www.mio.com voor details).

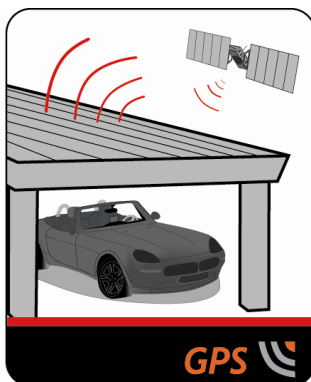
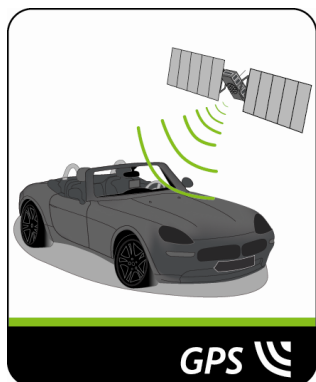
Referentie

Wat is GPS?

GPS (Global Positioning System = globaal positioneringssysteem) is overal gratis beschikbaar en is nauwkeurig tot op 5m (15ft). De GPS-navigatie wordt mogelijk gemaakt door een netwerk van satellieten dat in een baan rond de aarde draait op ongeveer 20.200 km (12.552 mijl). Elke satelliet zendt een bereik uit van signalen die door GPS-ontvangers, zoals uw Mio, worden gebruikt om een exacte locatie te bepalen. Hoewel een GPS-ontvanger signalen van 12 satellieten per keer kan detecteren, zijn slechts vier signalen vereist om een positie of "GPS fix" (breedtegraad en lengtegraad) te leveren voor navigatiesystemen in voertuigen.

Hoe ontvangt mijn Mio GPS-signalen?

Uw Mio ontvangt GPS-signalen via de interne GPS-antenne. Om de optimale sterkte van het GPS-signaal te garanderen, moet u ervoor zorgen dat de Mio buitenshuis of in een voertuig buitenshuis staat en een onbelemmerd zicht van de hemel heeft. De GPS-ontvangst wordt doorgaans niet beïnvloed door het weer, maar zeer zware regen of sneeuw kan echter toch een negatief effect hebben op uw ontvangst.



Uw Mio onderhouden

Door uw Mio goed te onderhouden, verzekert u een probleemloze werking en vermindert u het risico op schade aan uw Mio.

- Houd uw Mio uit de buurt van overmatig vocht en extreme temperaturen.
- Stel uw Mio niet gedurende langere perioden bloot aan direct zonlicht of sterk ultraviolet licht.
- Plaats geen voorwerpen op uw Mio of laat er geen voorwerpen op vallen.
- Laat uw Mio niet vallen en stel het apparaat niet bloot aan heftige schokken.
- Stel uw Mio niet bloot aan plotselinge en grote temperatuurschommelingen. Hierdoor kan vochtcondensatie ontstaan aan de binnenkant van de Mio, waardoor het apparaat schade kan oplopen. Als er toch condensatie zou worden gevormd, moet u de Mio volledig laten drogen voordat u het apparaat opnieuw gebruikt.
- Het schermoppervlak kan gemakkelijk krassen oplopen. Raak het niet aan met scherpe objecten. U kunt algemene niet-klevende schermbeschermingen gebruiken die specifiek werden ontwikkeld voor gebruik op draagbare apparaten met LCD-schermen, zodat het scherm tegen kleine krassen wordt beschermd.

- Maak uw Mio nooit schoon terwijl het toestel is ingeschakeld. Gebruik een zachte, vezelvrije doek om het scherm en de buitenzijde van uw Mio af te veegen.
- Gebruik geen papieren handdoeken om het scherm te reinigen.
- Probeer nooit uw Mio te demonteren, te repareren of wijzigingen aan uw Mio aan te brengen. Elke poging tot demontage, wijziging of reparatie kan schade aan de Mio en lichamelijk letsel veroorzaken en uw garantie ongeldig maken.
- Bewaar of draag geen ontvlambare vloeistoffen, gassen of explosieve materialen in hetzelfde compartiment als uw Mio, zijn onderdelen of toebehoren.

Problemen oplossen

Als u een probleem hebt dat u niet kunt oplossen, vraag dan een erkend onderhoudscentrum om hulp.

Problemen	Oplossingen
Uw Mio wordt niet ingeschakeld wanneer u het apparaat gebruikt op batterijvermogen.	Het resterende batterijvermogen is mogelijk te laag om uw Mio te gebruiken. Laad de batterij op met de lader in de auto, de thuislader (kan afzonderlijk verkrijgbaar zijn) of via de USB-kabel en probeer het daarna opnieuw.
Scherm reageert traag.	Het resterende batterijvermogen is mogelijk te laag om uw Mio te gebruiken. Als het probleem zich blijft voordoen, dient u een reset van uw Mio uit te voeren.
Het scherm blokkeert.	Voer een reset uit van uw Mio.
Het scherm is moeilijk te lezen.	Verhoog de schermhelderheid.
Kan geen verbinding maken met een computer.	Zorg ervoor dat uw Mio en uw computer allebei zijn ingeschakeld voordat u een verbinding maakt. Controleer of de kabel stevig op de USB-poort van de computer en op uw Mio is aangesloten. Sluit de USB-kabel rechtstreeks aan op uw computer en niet op een USB-hub. Voer een reset uit van uw Mio voordat u de USB-kabel aansluit. Koppel uw Mio altijd los voordat u de computer opnieuw opstart.






Spirit/Navman 470-serie

Hardwarehandleiding

Belangrijke veiligheidsinformatie

LEES DIT AANDACHTIG VOORDAT U HET PRODUCT IN HET VOERTUIG INSTALLEERT

	Dit is het symbool voor een veiligheidswaarschuwing. Het wordt gebruikt om u te waarschuwen voor mogelijke risico's op lichamelijke letsels. Leef alle veiligheidsberichten na die bij dit symbool zijn vermeld om mogelijke gevaarlijke of dodelijke letsels te voorkomen.
 WAARSCHUWING	WAARSCHUWING geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, indien niet voorkomen, kan leiden tot overlijden of ernstige letsels.
 VOORZICHTIG	VOORZICHTIG geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, indien niet voorkomen, kan leiden tot lichte of ernstige letsels.
VOORZICHTIG	Als VOORZICHTIG wordt gebruikt zonder het symbool voor de veiligheidswaarschuwing, geeft dit een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, indien niet voorkomen, kan leiden tot materiële schade.



Door het verwijderen van originele apparatuur, het toevoegen van accessoires of het aanpassen van uw voertuig, kan de veiligheid van uw voertuig worden beïnvloed of kan het in bepaalde rechtsgebieden illegaal worden om te worden gebruikt.

Volg alle productinstructies en alle instructies in de gebruikershandleiding van uw voertuig met betrekking tot accessoires of aanpassingen.

Raadpleeg de wetten van uw land en/of regio met betrekking tot het gebruik van een voertuig met accessoires of aanpassingen.

Het is uw persoonlijke verantwoordelijkheid de Mio zo te plaatsen, beveiligen en gebruiken, dat het apparaat geen ongevallen, persoonlijk letsel of materiële schade veroorzaakt. Volg altijd de praktijken voor veilig rijden.

Monteer uw Mio niet op een manier die het veilige gebruik van het voertuig, het opblazen van de airbags of andere veiligheidsuitrusting kan hinderen.

Bedien uw Mio niet tijdens het rijden.

Leer uw apparaat en zijn werking kennen voordat u de Mio voor de eerste keer gebruikt.

Op hoofdwegen kan de afstand tot een afrit die door uw Mio is berekend, groter zijn dan de afstand die op de verkeersborden is aangegeven. Verkeersborden tonen de afstand tot het begin van de afrit, terwijl uw Mio de afstand tot het volgende kruispunt toont, d.w.z. het einde van de afrit. Om u voor te bereiden op het verlaten van een weg, moet u altijd de afstandsgegevens op de verkeersborden volgen.

Het gebruik van informatie met betrekking tot de veiligheid of tot locaties van snelheidscamera's kunnen onderhevig zijn aan de lokale wetgeving van het land van gebruik. U bent ervoor verantwoordelijk te controleren of u de informatie wettelijk mag gebruiken in uw land of in het land waar de informatie zal worden gebruikt.



Gebruik de Mio niet wanneer het toestel warm is. Laat het product afkoelen, beschut tegen direct zonlicht.

Bij vol vermogen kan langdurig luisteren naar uw Mio via de hoofd- of oortelefoon het gehoor van de gebruiker beschadigen.



Stel uw Mio niet gedurende langere perioden bloot aan direct zonlicht in een onbewaakt voertuig. Oververhitting kan het apparaat beschadigen.

Om diefstal te vermijden, mag u uw Mio, montagehaak of kabels niet in het zicht achterlaten in een onbewaakt voertuig.

Waarschuwingsmededeling voor chauffeurs in de Verenigde Staten

De staatswet kan chauffeurs in staten zoals Arizona, Californië en Minnesota verbieden objecten te monteren op hun voorruit tijdens het rijden. Voer het nodige onderzoek uit en volg de recentste staatswetten. Er kan een alternatieve montagemethode in de doos van uw product zijn geleverd. Kijk anders op onze website voor extra montagealternatieven. Mio aanvaardt geen aansprakelijkheid voor boetes, straffen of schadegevallen die mogelijk zijn veroorzaakt door het negeren van deze mededeling.

Specifieke veiligheidsinformatie voor de thuislader



Om uw Mio op te laden via de netstroom, kunt u de thuislader (Model: MII050100; ingangsvermogen: 100-240V AC 50-60Hz; uitgangsvermogen: 5V DC 1A Max) gebruiken die door Mio als accessoire wordt geleverd (kan afzonderlijk worden verkocht). Als u andere thuisladers met uw Mio gebruikt, kan dit leiden tot ernstige letsels of materiële schade.

Gebruik de lader nooit als de stekker of kabel beschadigd is.

Stel de lader niet bloot aan vocht of regen. Gebruik de lader niet in een zeer vochtige omgeving. Blootstelling aan water kan elektrische vonken of brand veroorzaken.

Raak de lader nooit aan wanneer u handen of voeten nat zijn.

Zorg voor voldoende ventilatie rond de lader wanneer u deze gebruikt als voeding voor uw Mio of om de interne batterij op te laden. Dek de lader niet af met papier of andere objecten die de ventilatie kunnen verminderen. Gebruik de lader niet als deze zich nog in de draagtas of een andere houder bevindt.

Controleer of de lader op een voedingsbron met de juiste aansluiting en spanningsvereisten is aangesloten. De spanningsvereisten vindt u op de behuizing en/of verpakking van de thuislader.

Probeer de lader niet zelf te repareren omdat dit lichamelijke letsels kan veroorzaken. Vervang de lader als deze beschadigd is of aan overmatig vocht werd blootgesteld.

Specifieke veiligheidsinformatie voor de interne batterij



Uw Mio bevat een niet-ervangbare interne lithium-ion batterij. De batterij kan openbarsten of ontploffen, waarbij gevaarlijke chemicaliën vrijkomen. Om het risico op brand of brandwonden te beperken, mag u de batterij niet demonteren, pletten of doorprikken.

Recycle of verwijder de batterij op een veilige en juiste manier volgens de lokale wetten en voorschriften. Gooi de batterij niet in vuur of water.

Over de batterij

- Gebruik een gespecificeerde batterij bij de uitrusting.
- **WAARSCHUWING:** Deze eenheid bevat een niet vervangbare interne lithium-ion-batterij. De batterij kan barsten of exploderen, waarbij er gevaarlijke chemicaliën vrijkomen. Om het risico op brand of brandwonden te beperken dient u de batterij niet uit elkaar te halen, te pletten of te doorboren, of weg te gooien in vuur of water.
- Belangrijke aanwijzingen (alleen voor onderhoudspersoneel)
 - **Voorzichtig:** Risico op explosie als batterij wordt vervangen door een onjuist type. Gooi gebruikte batterijen weg, volgens de aanwijzingen.
 - Vervang alleen door dezelfde of equivalente types, aanbevolen door de fabrikant.
 - De batterij moet worden gerecycled of weggegooid op een correcte manier.
 - Gebruik de batterij alleen bij de daartoe gespecificeerde de uitrusting.



Gebruik alleen de juiste thuislader (kan afzonderlijk verkrijgbaar zijn) of de autolader die bij uw Mio is geleverd om de interne batterij van de Mio op te laden.

Gebruik de interne batterij van uw Mio alleen met uw Mio-eenheid.

De Mio-batterij stopt met opladen wanneer de omgevingstemperatuur lager is dan 0°C (32°F) of hoger dan 45°C (113°F).

Als u deze waarschuwingen niet naleeft, kan dit leiden tot overlijden, ernstige letsels of materiële schade. Mio wijst elke aansprakelijkheid af voor de installatie of het gebruik van uw Mio op een manier die leidt tot of mede verantwoordelijk is voor overlijden, letsel of materiële schade of die in overtreding is met de wetgeving.

Naleving



WAARSCHUWING Dit product, zijn verpakking en zijn onderdelen bevatten chemische producten die in de staat Californië worden beschouwd als stoffen die kanker, geboortefwijkingen of reproductieve schade kunnen veroorzaken. Deze mededeling wordt geleverd in overeenstemming met Proposition 65 van de staat Californië.



Voor regelgevende identificatiedoelinden:

- het modelnummer N255 is toegewezen aan de Mio Spirit/ Navman 470-serie.

De etiketten aan de buitenzijde van de Mio geven de voorschriften aan waaraan uw model voldoet. Controleer de etiketten op uw Mio en lees de bijbehorende tekst in dit hoofdstuk. Sommige mededelingen gelden alleen voor specifieke modellen.



Producten met het CE-keurmerk voldoen aan de richtlijn inzake Radio- en telecommunicatieapparatuur (R&TTE) (1999/5/EG), de richtlijn inzake Elektromagnetische compatibiliteit (2004/108/EG) en de richtlijn Laagspanning (2006/95/EG) - uitgegeven door de Commissie van de Europese Gemeenschap. De naleving van deze richtlijnen impliceert conformiteit met de volgende Europese normen:

EN 301 489-1: Elektronische compatibiliteit en radiospectrummaterie (ERM), Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) norm voor radioapparatuur en diensten; Deel 1: Algemene technische vereisten.

EN 301 489-17: Elektronische compatibiliteit en radiospectrummaterie (ERM), Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) norm voor radioapparatuur en diensten; Deel 17: Specifieke voorwaarden voor 2,4 GHz breedbandtransmissiesystemen en krachtige 5 GHz RLAN-apparatuur.

EN 55022: Eigenschappen van radiostoring

EN 55024: Eigenschappen van immuniteit

EN 61000-3-2: Limieten voor harmonische stroomemissies

EN 61000-3-3: Beperking van spanningsvariatie en flikkering in laagspanningsverdeelnet

IEC 60950-1:2005: Productveiligheid

De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld voor wijzigingen die zijn aangebracht door de gebruiker, en de gevolgen daarvan die de conformiteit van het product met de CE-markering wijzigen.

Verklaring van conformiteit

Mio Technology verklaart hierbij dat deze N255 voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante voorwaarden van de Richtlijn 1999/5/EG.

WEEE



Dit product mag niet worden weggegooid als normaal huishoudelijk afval, in overeenstemming met de EU-richtlijn voor elektrische en elektronische apparatuur (WEEE – 2002/96/EG). Het moet in plaats daarvan worden verwijderd door het terug te bezorgen bij het verkooppunt of bij een inzamelpunt voor recycling in uw gemeente.

Inhoudsopgave

Belangrijke veiligheidsinformatie	2
Specifieke veiligheidsinformatie voor de thuislader.....	3
Specifieke veiligheidsinformatie voor de interne batterij	3
Naleving	4
WEEE.....	4
Inhoudsopgave	5
Welkom.....	6
Belangrijke informatie voor het gebruik van de handleiding.....	6
Opmaak	6
Pictogrammen	6
Termen	6
Uw Mio monteren in een voertuig	7
470-serie.....	7
Ontvangst verkeersinformatie (TMC) inschakelen.....	7
Kennismaken met uw Mio.....	8
470-serie.....	8
Hoe schakel ik mijn Mio in?	9
De voedingsschakelaar gebruiken	9
Hoe kan ik de batterij opladen?	10
Hoe kan ik de batterij in een voertuig opladen?.....	10
Hoe laad ik de batterij op via mijn computer?	10
Hoe laad ik de batterij thuis of op het werk op?	10
Referentie	11
Wat is GPS?	11
Hoe ontvangt mijn Mio GPS-signalen?	11
Uw Mio onderhouden	11
Problemen oplossen	12

Welkom

Hartelijk dank voor uw aankoop van deze Mio. Lees deze handleiding aandachtig voordat u uw Mio voor de eerste keer gebruikt. Bewaar deze handleiding op een veilige plaats en gebruik deze als eerste punt van referentie.

Belangrijke informatie voor het gebruik van de handleiding

Dit is belangrijk om de termen en typografische conventies te begrijpen die in deze handleiding zijn gebruikt.




Opmaak

De volgende opmaak van de tekst geeft speciale informatie aan:

Conventie	Type informatie
Vet	Componenten of items die worden weergegeven op het scherm, inclusief knoppen, kopteksten, veldnamen en opties.
<i>Cursief</i>	Geeft de naam van een scherm aan.

Pictogrammen

De volgende pictogrammen worden in heel deze handleiding gebruikt:

Pictogram	Beschrijving
	Opmerking
	Tip
	Waarschuwing

Termen

De volgende termen worden in deze handleiding gebruikt om gebruikersacties te beschrijven.

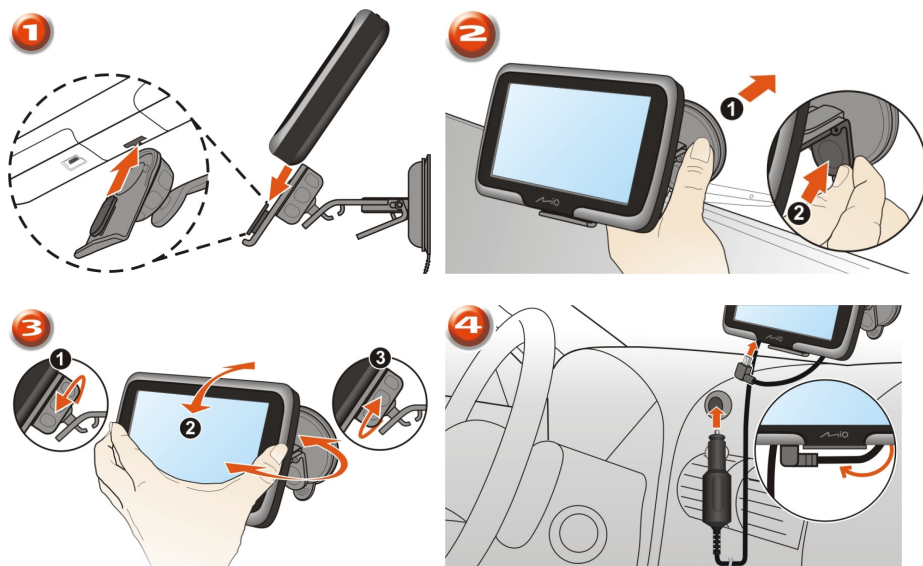
Term	Beschrijving
Druk op	Een knop snel indrukken en loslaten.
Tikken	Tikken op een item dat op het aanraakscherm wordt weergegeven en loslaten.
Selecteren	Tik op een item in een lijst of tik op een opdracht in een menu.

Uw Mio monteren in een voertuig

VOORZICHTIG:

- Monteer uw Mio nooit op een locatie waar het gezichtsveld van de chauffeur wordt geblokkeerd.
- Als de voorruit van de auto met een reflecterende coating is gekleurd, kan deze athermisch zijn en de GPS-ontvangst beïnvloeden. Monteer de Mio in dat geval in een "open gebied" - doorgaans net onder de achteruitkijkspiegel.
- Om uw Mio te beschermen tegen plotselinge stroompieken, mag u de autolader alleen aansluiten nadat de motor van de auto is gestart.

470-serie



Ontvangst verkeersinformatie (TMC) inschakelen

Verkeersinformatie is alleen beschikbaar op bepaalde modellen en in bepaalde landen.

Afhankelijk van het model van uw Mio, kunt u live verkeersinformatie op één of twee manieren ontvangen:

- Als uw Mio een ingebouwde TMC-ontvanger heeft, kunt u live verkeersinformatie* ontvangen via de lader in de auto die wordt gebruikt als antenne.
- Als uw Mio geen ingebouwde TMC-ontvanger heeft, moet u de TMC-accessoirekit installeren (kan afzonderlijk worden verkocht - zie www.mio.com voor meer informatie).

Raadpleeg de *Softwarehandleiding* voor meer informatie over het gebruik van verkeersinformatie op uw Mio.

* Er kan een abonnement vereist zijn. Zie www.mio.com voor meer informatie.

Kennismaken met uw Mio

470-serie



- ❶ Voedingsschakelaar
- ❷ Luidspreker
- ❸ Sleuf houder
- ❹ Aansluiting voor lader in de auto, USB-kabel, thuislader (kan afzonderlijk verkrijgbaar zijn) en TMC-accessoireset (kan afzonderlijk verkrijgbaar zijn).
- ❺ Aanraakscherm

Hoe schakel ik mijn Mio in?

De voedingsschakelaar gebruiken



- Om uw Mio in te schakelen, schuift u de voedingsschakelaar naar de positie **ON (AAN)**.
- Om uw Mio uit te schakelen, schuift u de voedingsschakelaar naar de positie **OFF (UIT)**. Uw Mio gaat naar een slaapstand. Wanneer u de Mio opnieuw inschakelt, keert uw Mio terug naar het hoofdmenu.
- Om uw Mio opnieuw in te stellen, schuift u de voedingsschakelaar in de positie **RESET**. Wanneer uw Mio is uitgeschakeld, schuift u de voedingsschakelaar naar de positie **ON (AAN)**.

Hoe kan ik de batterij opladen?


Uw Mio heeft een interne batterij die, indien volledig opgeladen, normaal 2 uur stroom zou moeten bieden. Het kan tot 4 uur duren tot de batterij volledig is opgeladen.

 De batterij is mogelijk niet volledig opgeladen wanneer u de Mio voor de eerste keer gebruikt.


VOORZICHTIG: Houd rekening met het volgende voor optimale prestaties van de batterij:


- De batterij niet opladen bij een hoge temperatuur (bijv. in direct zonlicht).
- De batterij hoeft niet volledig te worden ontladen vóór het opladen.
- Wanneer u de Mio lange perioden niet gebruikt, raden wij u aan de voedingsschakelaar naar de positie RESET te schuiven om intern batterijvermogen te sparen.

Hoe kan ik de batterij in een voertuig opladen?

Om uw Mio in een voertuig op te laden, sluit u de lader in de auto aan op de  op de onderkant van uw Mio en sluit het andere uiteinde aan op de stroomaansluiting van het voertuig.

Hoe laad ik de batterij op via mijn computer?


 Voor optimale resultaten van het laden moet u ervoor zorgen dat uw Mio is uitgeschakeld terwijl het apparaat op de computer is aangesloten.


1. Schakel uw computer in.
2. Sluit het grote uiteinde van de USB-kabel rechtstreeks aan op een USB-poort op uw computer (geen USB-hub) en sluit het kleine uiteinde aan op de  op de onderkant van de Mio.

VOORZICHTIG: Wanneer de Mio is ingeschakeld en op een computer is aangesloten, wordt het toestel herkend als een extern apparaat voor massaopslag. Verwijder GEEN bestanden die vooraf werden geïnstalleerd op uw Mio. Wanneer u deze bestanden verwijdert, kan de Mio crashen.

Hoe laad ik de batterij thuis of op het werk op?

U kunt een optionele thuislader gebruiken om de batterij op te laden.

Om uw Mio opladen via de netstroom, sluit u de kabel van de thuislader aan op de  op de onderkant van uw Mio en stopt u de netstroomlader in het stopcontact.

 De thuislader is niet inbegrepen bij alle modellen en kan afzonderlijk worden aangeschaft (zie www.mio.com voor details).

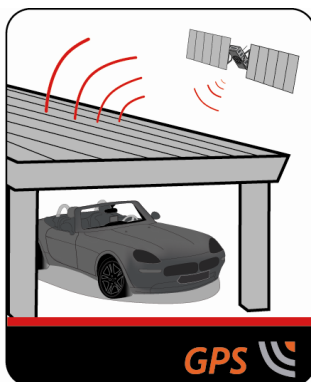
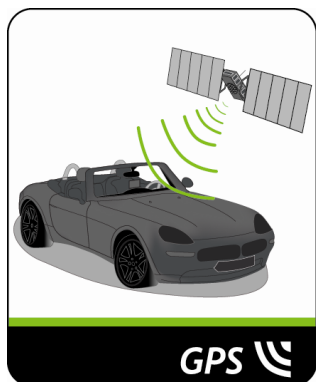
Referentie

Wat is GPS?

GPS (Global Positioning System = globaal positioneringssysteem) is overal gratis beschikbaar en is nauwkeurig tot op 5m (15ft). De GPS-navigatie wordt mogelijk gemaakt door een netwerk van satellieten dat in een baan rond de aarde draait op ongeveer 20.200 km (12.552 mijl). Elke satelliet zendt een bereik uit van signalen die door GPS-ontvangers, zoals uw Mio, worden gebruikt om een exacte locatie te bepalen. Hoewel een GPS-ontvanger signalen van 12 satellieten per keer kan detecteren, zijn slechts vier signalen vereist om een positie of "GPS fix" (breedtegraad en lengtegraad) te leveren voor navigatiesystemen in voertuigen.

Hoe ontvangt mijn Mio GPS-signalen?

Uw Mio ontvangt GPS-signalen via de interne GPS-antenne. Om de optimale sterkte van het GPS-signaal te garanderen, moet u ervoor zorgen dat de Mio buitenshuis of in een voertuig buitenshuis staat en een onbelemmerd zicht van de hemel heeft. De GPS-ontvangst wordt doorgaans niet beïnvloed door het weer, maar zeer zware regen of sneeuw kan echter toch een negatief effect hebben op uw ontvangst.



Uw Mio onderhouden

Door uw Mio goed te onderhouden, verzekert u een probleemloze werking en vermindert u het risico op schade aan uw Mio.

- Houd uw Mio uit de buurt van overmatig vocht en extreme temperaturen.
- Stel uw Mio niet gedurende langere perioden bloot aan direct zonlicht of sterk ultraviolet licht.
- Plaats geen voorwerpen op uw Mio of laat er geen voorwerpen op vallen.
- Laat uw Mio niet vallen en stel het apparaat niet bloot aan heftige schokken.
- Stel uw Mio niet bloot aan plotselinge en grote temperatuurschommelingen. Hierdoor kan vochtcondensatie ontstaan aan de binnenkant van de Mio, waardoor het apparaat schade kan oplopen. Als er toch condensatie zou worden gevormd, moet u de Mio volledig laten drogen voordat u het apparaat opnieuw gebruikt.
- Het schermoppervlak kan gemakkelijk krassen oplopen. Raak het niet aan met scherpe objecten. U kunt algemene niet-klevende schermbeschermingen gebruiken die specifiek werden ontwikkeld voor gebruik op draagbare apparaten met LCD-schermen, zodat het scherm tegen kleine krassen wordt beschermd.

- Maak uw Mio nooit schoon terwijl het toestel is ingeschakeld. Gebruik een zachte, vezelvrije doek om het scherm en de buitenzijde van uw Mio af te veegen.
- Gebruik geen papieren handdoeken om het scherm te reinigen.
- Probeer nooit uw Mio te demonteren, te repareren of wijzigingen aan uw Mio aan te brengen. Elke poging tot demontage, wijziging of reparatie kan schade aan de Mio en lichamelijk letsel veroorzaken en uw garantie ongeldig maken.
- Bewaar of draag geen ontvlambare vloeistoffen, gassen of explosieve materialen in hetzelfde compartiment als uw Mio, zijn onderdelen of toebehoren.

Problemen oplossen

Als u een probleem hebt dat u niet kunt oplossen, vraag dan een erkend onderhoudscentrum om hulp.

Problemen	Oplossingen
Uw Mio wordt niet ingeschakeld wanneer u het apparaat gebruikt op batterijvermogen.	Het resterende batterijvermogen is mogelijk te laag om uw Mio te gebruiken. Laad de batterij op met de lader in de auto, de thuislader (kan afzonderlijk verkrijgbaar zijn) of via de USB-kabel en probeer het daarna opnieuw.
Scherm reageert traag.	Het resterende batterijvermogen is mogelijk te laag om uw Mio te gebruiken. Als het probleem zich blijft voordoen, dient u een reset van uw Mio uit te voeren.
Het scherm blokkeert.	Voer een reset uit van uw Mio.
Het scherm is moeilijk te lezen.	Verhoog de schermhelderheid.
Kan geen verbinding maken met een computer.	Zorg ervoor dat uw Mio en uw computer allebei zijn ingeschakeld voordat u een verbinding maakt. Controleer of de kabel stevig op de USB-poort van de computer en op uw Mio is aangesloten. Sluit de USB-kabel rechtstreeks aan op uw computer en niet op een USB-hub. Voer een reset uit van uw Mio voordat u de USB-kabel aansluit. Koppel uw Mio altijd los voordat u de computer opnieuw opstart.






Spirit/Navman 570-serie

Hardwarehandleiding

Belangrijke veiligheidsinformatie

LEES DIT AANDACHTIG VOORDAT U HET PRODUCT IN HET VOERTUIG INSTALLEERT

	Dit is het symbool voor een veiligheidswaarschuwing. Het wordt gebruikt om u te waarschuwen voor mogelijke risico's op lichamelijke letsels. Leef alle veiligheidsberichten na die bij dit symbool zijn vermeld om mogelijke gevaarlijke of dodelijke letsels te voorkomen.
 WAARSCHUWING	WAARSCHUWING geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, indien niet voorkomen, kan leiden tot overlijden of ernstige letsels.
 VOORZICHTIG	VOORZICHTIG geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, indien niet voorkomen, kan leiden tot lichte of ernstige letsels.
VOORZICHTIG	Als VOORZICHTIG wordt gebruikt zonder het symbool voor de veiligheidswaarschuwing, geeft dit een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, indien niet voorkomen, kan leiden tot materiële schade.



Door het verwijderen van originele apparatuur, het toevoegen van accessoires of het aanpassen van uw voertuig, kan de veiligheid van uw voertuig worden beïnvloed of kan het in bepaalde rechtsgebieden illegaal worden om te worden gebruikt.

Volg alle productinstructies en alle instructies in de gebruikershandleiding van uw voertuig met betrekking tot accessoires of aanpassingen.

Raadpleeg de wetten van uw land en/of regio met betrekking tot het gebruik van een voertuig met accessoires of aanpassingen.

Het is uw persoonlijke verantwoordelijkheid de Mio zo te plaatsen, beveiligen en gebruiken, dat het apparaat geen ongevallen, persoonlijk letsel of materiële schade veroorzaakt. Volg altijd de praktijken voor veilig rijden.

Monteer uw Mio niet op een manier die het veilige gebruik van het voertuig, het opblazen van de airbags of andere veiligheidsuitrusting kan hinderen.

Bedien uw Mio niet tijdens het rijden.

Leer uw apparaat en zijn werking kennen voordat u de Mio voor de eerste keer gebruikt.

Op hoofdwegen kan de afstand tot een afrit die door uw Mio is berekend, groter zijn dan de afstand die op de verkeersborden is aangegeven. Verkeersborden tonen de afstand tot het begin van de afrit, terwijl uw Mio de afstand tot het volgende kruispunt toont, d.w.z. het einde van de afrit. Om u voor te bereiden op het verlaten van een weg, moet u altijd de afstandsgegevens op de verkeersborden volgen.

Het gebruik van informatie met betrekking tot de veiligheid of tot locaties van snelheidscamera's kunnen onderhevig zijn aan de lokale wetgeving van het land van gebruik. U bent ervoor verantwoordelijk te controleren of u de informatie wettelijk mag gebruiken in uw land of in het land waar de informatie zal worden gebruikt.



Gebruik de Mio niet wanneer het toestel warm is. Laat het product afkoelen, beschut tegen direct zonlicht.

Bij vol vermogen kan langdurig luisteren naar uw Mio via de hoofd- of oortelefoon het gehoor van de gebruiker beschadigen.



Stel uw Mio niet gedurende langere perioden bloot aan direct zonlicht in een onbewaakt voertuig. Oververhitting kan het apparaat beschadigen.

Om diefstal te vermijden, mag u uw Mio, montagehaak of kabels niet in het zicht achterlaten in een onbewaakt voertuig.

Waarschuwing mededeling voor chauffeurs in de Verenigde Staten

De staatswet kan chauffeurs in staten zoals Arizona, Californië en Minnesota verbieden objecten te monteren op hun voorruit tijdens het rijden. Voer het nodige onderzoek uit en volg de recentste staatswetten. Er kan een alternatieve montagemethode in de doos van uw product zijn geleverd. Kijk anders op onze website voor extra montagealternatieven. Mio aanvaardt geen aansprakelijkheid voor boetes, straffen of schadegevallen die mogelijk zijn veroorzaakt door het negeren van deze mededeling.

Specifieke veiligheidsinformatie voor de thuislader



Om uw Mio op te laden via de netstroom, kunt u de thuislader (Model: MI1050100; ingangsvermogen: 100-240V AC 50-60Hz; uitgangsvermogen: 5V DC 1A Max) gebruiken die door Mio als accessoire wordt geleverd (kan afzonderlijk worden verkocht). Als u andere thuisladers met uw Mio gebruikt, kan dit leiden tot ernstige letsels of materiële schade.

Gebruik de lader nooit als de stekker of kabel beschadigd is.

Stel de lader niet bloot aan vocht of regen. Gebruik de lader niet in een zeer vochtige omgeving. Blootstelling aan water kan elektrische vonken of brand veroorzaken.

Raak de lader nooit aan wanneer u handen of voeten nat zijn.

Zorg voor voldoende ventilatie rond de lader wanneer u deze gebruikt als voeding voor uw Mio of om de interne batterij op te laden. Dek de lader niet af met papier of andere objecten die de ventilatie kunnen verminderen. Gebruik de lader niet als deze zich nog in de draagtas of een andere houder bevindt.

Controleer of de lader op een voedingsbron met de juiste aansluiting en spanningsvereisten is aangesloten. De spanningsvereisten vindt u op de behuizing en/of verpakking van de thuislader.

Probeer de lader niet zelf te repareren omdat dit lichamelijke letsels kan veroorzaken. Vervang de lader als deze beschadigd is of aan overmatig vocht werd blootgesteld.

Specifieke veiligheidsinformatie voor de interne batterij



Uw Mio bevat een niet-ervangbare interne lithium-ion batterij. De batterij kan openbarsten of ontploffen, waarbij gevaarlijke chemicaliën vrijkomen. Om het risico op brand of brandwonden te beperken, mag u de batterij niet demonteren, pletten of doorprikken.

Recycle of verwijder de batterij op een veilige en juiste manier volgens de lokale wetten en voorschriften. Gooi de batterij niet in vuur of water.

Over de batterij

- Gebruik een gespecificeerde batterij bij de uitrusting.
- **WAARSCHUWING:** Deze eenheid bevat een niet vervangbare interne lithium-ion-batterij. De batterij kan barsten of exploderen, waarbij er gevaarlijke chemicaliën vrijkomen. Om het risico op brand of brandwonden te beperken dient u de batterij niet uit elkaar te halen, te pletten of te doorboren, of weg te gooien in vuur of water.
- Belangrijke aanwijzingen (alleen voor onderhoudspersoneel)
 - **Voorzichtig:** Risico op explosie als batterij wordt vervangen door een onjuist type. Gooi gebruikte batterijen weg, volgens de aanwijzingen.
 - Vervang alleen door dezelfde of equivalente types, aanbevolen door de fabrikant.
 - De batterij moet worden gerecycled of weggegooid op een correcte manier.
 - Gebruik de batterij alleen bij de daartoe gespecificeerde de uitrusting.



Gebruik alleen de juiste thuislader (kan afzonderlijk verkrijgbaar zijn) of de autolader die bij uw Mio is geleverd om de interne batterij van de Mio op te laden.

Gebruik de interne batterij van uw Mio alleen met uw Mio-eenheid.

De Mio-batterij stopt met opladen wanneer de omgevingstemperatuur lager is dan 0°C (32°F) of hoger dan 45°C (113°F).

Als u deze waarschuwingen niet naleeft, kan dit leiden tot overlijden, ernstige letsels of materiële schade. Mio wijst elke aansprakelijkheid af voor de installatie of het gebruik van uw Mio op een manier die leidt tot of mede verantwoordelijk is voor overlijden, letsel of materiële schade of die in overtreding is met de wetgeving.

Naleving



WAARSCHUWING Dit product, zijn verpakking en zijn onderdelen bevatten chemische producten die in de staat Californië worden beschouwd als stoffen die kanker, geboortefwijkingen of reproductieve schade kunnen veroorzaken. Deze mededeling wordt geleverd in overeenstemming met Proposition 65 van de staat Californië.



Voor regelgevende identificatiedoelinden:

- het modelnummer N224 is toegewezen aan de Mio Spirit/ Navman 570-serie.

De etiketten aan de buitenzijde van de Mio geven de voorschriften aan waaraan uw model voldoet. Controleer de etiketten op uw Mio en lees de bijbehorende tekst in dit hoofdstuk. Sommige mededelingen gelden alleen voor specifieke modellen.



Producten met het CE-keurmerk voldoen aan de richtlijn inzake Radio- en telecommunicatieapparatuur (R&TTE) (1999/5/EG), de richtlijn inzake Elektromagnetische compatibiliteit (2004/108/EG) en de richtlijn Laagspanning (2006/95/EG) - uitgegeven door de Commissie van de Europese Gemeenschap. De naleving van deze richtlijnen impliceert conformiteit met de volgende Europese normen:

EN 301 489-1: Elektronische compatibiliteit en radiospectrummaterie (ERM), Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) norm voor radioapparatuur en diensten; Deel 1: Algemene technische vereisten.

EN 301 489-17: Elektronische compatibiliteit en radiospectrummaterie (ERM), Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) norm voor radioapparatuur en diensten; Deel 17: Specifieke voorwaarden voor 2,4 GHz breedbandtransmissiesystemen en krachtige 5 GHz RLAN-apparatuur.

EN 55022: Eigenschappen van radiostoring

EN 55024: Eigenschappen van immuniteit

EN 61000-3-2: Limieten voor harmonische stroomemissies

EN 61000-3-3: Beperking van spanningsvariatie en flikkering in laagspanningsverdeelnet

IEC 60950-1:2001: Productveiligheid

De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld voor wijzigingen die zijn aangebracht door de gebruiker, en de gevolgen daarvan die de conformiteit van het product met de CE-markering wijzigen.

Verklaring van conformiteit

Mio Technology verklaart hierbij dat deze N224 voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante voorwaarden van de Richtlijn 1999/5/EG.

WEEE



Dit product mag niet worden weggegooid als normaal huishoudelijk afval, in overeenstemming met de EU-richtlijn voor elektrische en elektronische apparatuur (WEEE – 2002/96/EG). Het moet in plaats daarvan worden verwijderd door het terug te bezorgen bij het verkooppunt of bij een inzamelpunt voor recycling in uw gemeente.

Inhoudsopgave

Belangrijke veiligheidsinformatie	2
Specifieke veiligheidsinformatie voor de thuislader.....	3
Specifieke veiligheidsinformatie voor de interne batterij	3
Naleving	4
WEEE.....	4
Inhoudsopgave	5
Welkom.....	6
Belangrijke informatie voor het gebruik van de handleiding.....	6
Opmaak	6
Pictogrammen	6
Termen	6
Uw Mio monteren in een voertuig	7
570-serie	7
Ontvangst verkeersinformatie (TMC) inschakelen.....	7
Kennismaken met uw Mio.....	8
570-serie	8
Hoe schakel ik mijn Mio in?	9
De voedingsschakelaar gebruiken	9
Hoe kan ik de batterij opladen?	10
Hoe kan ik de batterij in een voertuig opladen?.....	10
Hoe laad ik de batterij op via mijn computer?	10
Hoe laad ik de batterij thuis of op het werk op?	10
Hoe plaats ik een geheugenkaart?	11
Referentie	12
Wat is GPS?.....	12
Hoe ontvangt mijn Mio GPS-signalen?	12
Uw Mio onderhouden	12
Problemen oplossen	13

Welkom

Hartelijk dank voor uw aankoop van deze Mio. Lees deze handleiding aandachtig voordat u uw Mio voor de eerste keer gebruikt. Bewaar deze handleiding op een veilige plaats en gebruik deze als eerste punt van referentie.

Belangrijke informatie voor het gebruik van de handleiding

Dit is belangrijk om de termen en typografische conventies te begrijpen die in deze handleiding zijn gebruikt.




Opmaak

De volgende opmaak van de tekst geeft speciale informatie aan:

Conventie	Type informatie
Vet	Componenten of items die worden weergegeven op het scherm, inclusief knoppen, kopteksten, veldnamen en opties.
<i>Cursief</i>	Geeft de naam van een scherm aan.

Pictogrammen

De volgende pictogrammen worden in heel deze handleiding gebruikt:

Pictogram	Beschrijving
	Opmerking
	Tip
	Waarschuwing

Termen

De volgende termen worden in deze handleiding gebruikt om gebruikersacties te beschrijven.

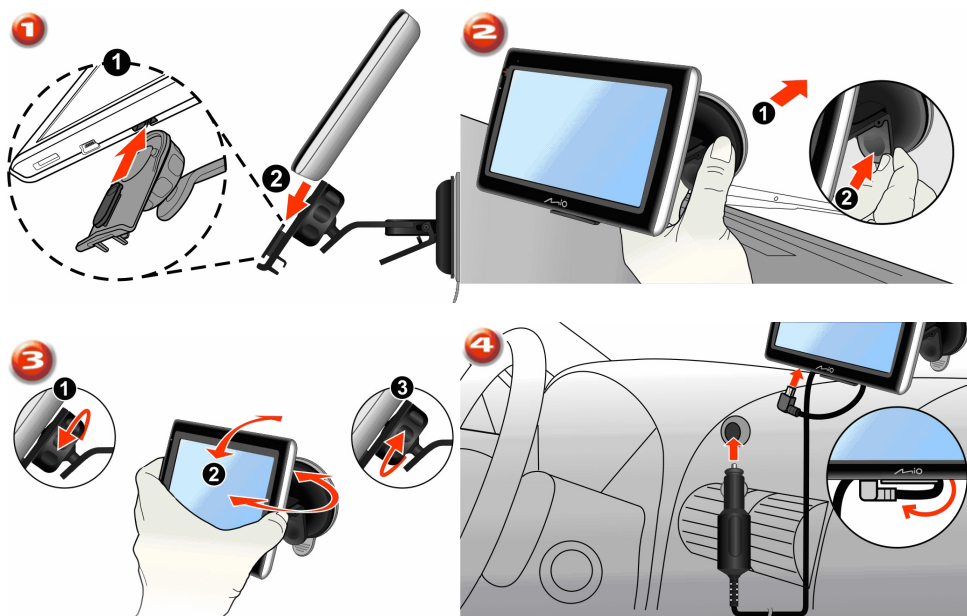
Term	Beschrijving
Druk op	Een knop snel indrukken en loslaten.
Tikken	Tikken op een item dat op het aanraakscherm wordt weergegeven en loslaten.
Selecteren	Tik op een item in een lijst of tik op een opdracht in een menu.

Uw Mio monteren in een voertuig

VOORZICHTIG:

- Monteer uw Mio nooit op een locatie waar het gezichtsveld van de chauffeur wordt geblokkeerd.
- Als de voorruit van de auto met een reflecterende coating is gekleurd, kan deze athermisch zijn en de GPS-ontvangst beïnvloeden. Monteer de Mio in dat geval in een "open gebied" - doorgaans net onder de achteruitkijkspiegel.
- Om uw Mio te beschermen tegen plotselinge stroompieken, mag u de autolader alleen aansluiten nadat de motor van de auto is gestart.

570-serie



Ontvangst verkeersinformatie (TMC) inschakelen

Verkeersinformatie is alleen beschikbaar op bepaalde modellen en in bepaalde landen.

Afhankelijk van het model van uw Mio, kunt u live verkeersinformatie op één of twee manieren ontvangen:

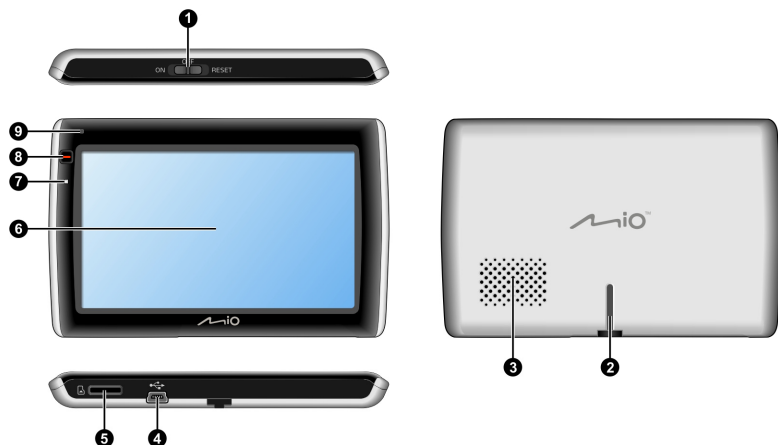
- Als uw Mio een ingebouwde TMC-ontvanger heeft, kunt u live verkeersinformatie* ontvangen via de lader in de auto die wordt gebruikt als antenne.
- Als uw Mio geen ingebouwde TMC-ontvanger heeft, moet u de TMC-accessoirekit installeren (kan afzonderlijk worden verkocht - zie www.mio.com voor meer informatie).

Raadpleeg de *Softwarehandleiding* voor meer informatie over het gebruik van verkeersinformatie op uw Mio.

* Er kan een abonnement vereist zijn. Zie www.mio.com voor meer informatie.

Kennismaken met uw Mio

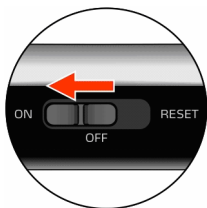
570-serie



- ❶ Voedingsschakelaar
- ❷ Sleuf houder
- ❸ Luidspreker
- ❹ Aansluiting voor lader in de auto, USB-kabel, thuislader (kan afzonderlijk verkrijgbaar zijn) en TMC-accessoireset (kan afzonderlijk verkrijgbaar zijn).
- ❺ Sleuf voor MicroSD-geheugenkaart
- ❻ Aanraakscherm
- ❼ Batterij-indicator
- ❽ Knop Hoofdmenu
- ❾ Microfoon (niet op alle modellen)

Hoe schakel ik mijn Mio in?

De voedingsschakelaar gebruiken



- Om uw Mio in te schakelen, schuift u de voedingsschakelaar naar de positie **ON (AAN)**.
- Om uw Mio uit te schakelen, schuift u de voedingsschakelaar naar de positie **OFF (UIT)**. Uw Mio gaat naar een slaapstand. Wanneer u de Mio opnieuw inschakelt, keert uw Mio terug naar het hoofdmenu.
- Om uw Mio opnieuw in te stellen, schuift u de voedingsschakelaar in de positie **RESET**. Wanneer uw Mio is uitgeschakeld, schuift u de voedingsschakelaar naar de positie **ON (AAN)**.

Hoe kan ik de batterij opladen?

Uw Mio heeft een interne batterij die, indien volledig opgeladen, normaal 2 uur stroom zou moeten bieden. Het kan tot 4 uur duren tot de batterij volledig is opgeladen.

 De batterij is mogelijk niet volledig opgeladen wanneer u de Mio voor de eerste keer gebruikt.


VOORZICHTIG: Houd rekening met het volgende voor optimale prestaties van de batterij:

- De batterij niet opladen bij een hoge temperatuur (bijv. in direct zonlicht).
- De batterij hoeft niet volledig te worden ontladen vóór het opladen.
- Wanneer u de Mio lange perioden niet gebruikt, raden wij u aan de voedingsschakelaar naar de positie RESET te schuiven om intern batterijvermogen te sparen.


De batterij-indicator op uw Mio licht op om het niveau van de interne batterijlading aan te geven:


- **Groen** - batterij vol
- **Oranje** - batterij bezig met opladen

Hoe kan ik de batterij in een voertuig opladen?

Om uw Mio in een voertuig op te laden, sluit u de lader in de auto aan op de  op de onderkant van uw Mio en sluit het andere uiteinde aan op de stroomaansluiting van het voertuig.

Hoe laad ik de batterij op via mijn computer?


 Voor optimale resultaten van het laden moet u ervoor zorgen dat uw Mio is uitgeschakeld terwijl het apparaat op de computer is aangesloten.


1. Schakel uw computer in.
2. Sluit het grote uiteinde van de USB-kabel rechtstreeks aan op een USB-poort op uw computer (geen USB-hub) en sluit het kleine uiteinde aan op de  op de onderkant van de Mio.

VOORZICHTIG: Wanneer de Mio is ingeschakeld en op een computer is aangesloten, wordt het toestel herkend als een extern apparaat voor massaopslag. Verwijder GEEN bestanden die vooraf werden geïnstalleerd op uw Mio. Wanneer u deze bestanden verwijdert, kan de Mio crashen.

Hoe laad ik de batterij thuis of op het werk op?

U kunt een optionele thuislader gebruiken om de batterij op te laden.

Om uw Mio opladen via de netstroom, sluit u de kabel van de thuislader aan op de  op de onderkant van uw Mio en stopt u de netstroamlader in het stopcontact.

 De thuislader is niet inbegrepen bij alle modellen en kan afzonderlijk worden aangeschaft (zie www.mio.com voor details).

Hoe plaats ik een geheugenkaart?

VOORZICHTIG: oefen geen druk uit op het midden van de geheugenkaart.



Houd de MicroSD-kaart bij de rand vast en stop deze voorzichtig in de sleuf zoals weergegeven in de bovenstaande afbeelding van uw Mio.

- Om een kaart te verwijderen, duwt u voorzichtig de bovenste rand van de kaart naar binnen om deze te ontgrendelen en trek de kaart vervolgens uit de sleuf.

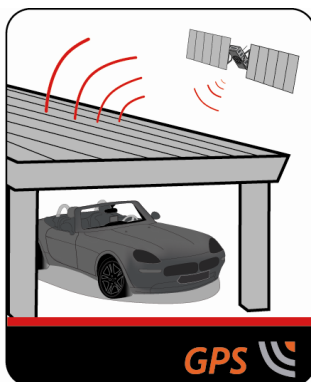
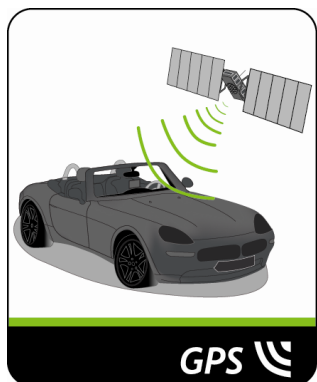
Referentie

Wat is GPS?

GPS (Global Positioning System = globaal positioneringssysteem) is overal gratis beschikbaar en is nauwkeurig tot op 5m (15ft). De GPS-navigatie wordt mogelijk gemaakt door een netwerk van satellieten dat in een baan rond de aarde draait op ongeveer 20.200 km (12.552 mijl). Elke satelliet zendt een bereik uit van signalen die door GPS-ontvangers, zoals uw Mio, worden gebruikt om een exacte locatie te bepalen. Hoewel een GPS-ontvanger signalen van 12 satellieten per keer kan detecteren, zijn slechts vier signalen vereist om een positie of "GPS fix" (breedtegraad en lengtegraad) te leveren voor navigatiesystemen in voertuigen.

Hoe ontvangt mijn Mio GPS-signalen?

Uw Mio ontvangt GPS-signalen via de interne GPS-antenne. Om de optimale sterkte van het GPS-signaal te garanderen, moet u ervoor zorgen dat de Mio buitenshuis of in een voertuig buitenshuis staat en een onbelemmerd zicht van de hemel heeft. De GPS-ontvangst wordt doorgaans niet beïnvloed door het weer, maar zeer zware regen of sneeuw kan echter toch een negatief effect hebben op uw ontvangst.



Uw Mio onderhouden

Door uw Mio goed te onderhouden, verzekert u een probleemloze werking en vermindert u het risico op schade aan uw Mio.

- Houd uw Mio uit de buurt van overmatig vocht en extreme temperaturen.
- Stel uw Mio niet gedurende langere perioden bloot aan direct zonlicht of sterk ultraviolet licht.
- Plaats geen voorwerpen op uw Mio of laat er geen voorwerpen op vallen.
- Laat uw Mio niet vallen en stel het apparaat niet bloot aan heftige schokken.
- Stel uw Mio niet bloot aan plotselinge en grote temperatuurschommelingen. Hierdoor kan vochtcondensatie ontstaan aan de binnenkant van de Mio, waardoor het apparaat schade kan oplopen. Als er toch condensatie zou worden gevormd, moet u de Mio volledig laten drogen voordat u het apparaat opnieuw gebruikt.
- Het schermoppervlak kan gemakkelijk krassen oplopen. Raak het niet aan met scherpe objecten. U kunt algemene niet-klevende schermbeschermingen gebruiken die specifiek werden ontwikkeld voor gebruik op draagbare apparaten met LCD-schermen, zodat het scherm tegen kleine krassen wordt beschermd.

- Maak uw Mio nooit schoon terwijl het toestel is ingeschakeld. Gebruik een zachte, vezelvrije doek om het scherm en de buitenzijde van uw Mio af te veegen.
- Gebruik geen papieren handdoeken om het scherm te reinigen.
- Probeer nooit uw Mio te demonteren, te repareren of wijzigingen aan uw Mio aan te brengen. Elke poging tot demontage, wijziging of reparatie kan schade aan de Mio en lichamelijk letsel veroorzaken en uw garantie ongeldig maken.
- Bewaar of draag geen ontvlambare vloeistoffen, gassen of explosieve materialen in hetzelfde compartiment als uw Mio, zijn onderdelen of toebehoren.

Problemen oplossen

Als u een probleem hebt dat u niet kunt oplossen, vraag dan een erkend onderhoudscentrum om hulp.

Problemen	Oplossingen
Uw Mio wordt niet ingeschakeld wanneer u het apparaat gebruikt op batterijvermogen.	Het resterende batterijvermogen is mogelijk te laag om uw Mio te gebruiken. Laad de batterij op met de lader in de auto, de thuislader (kan afzonderlijk verkrijgbaar zijn) of via de USB-kabel en probeer het daarna opnieuw.
Scherm reageert traag.	Het resterende batterijvermogen is mogelijk te laag om uw Mio te gebruiken. Als het probleem zich blijft voordoen, dient u een reset van uw Mio uit te voeren.
Het scherm blokkeert.	Voer een reset uit van uw Mio.
Het scherm is moeilijk te lezen.	Verhoog de schermhelderheid.
Kan geen verbinding maken met een computer.	Zorg ervoor dat uw Mio en uw computer allebei zijn ingeschakeld voordat u een verbinding maakt. Controleer of de kabel stevig op de USB-poort van de computer en op uw Mio is aangesloten. Sluit de USB-kabel rechtstreeks aan op uw computer en niet op een USB-hub. Voer een reset uit van uw Mio voordat u de USB-kabel aansluit. Koppel uw Mio altijd los voordat u de computer opnieuw opstart.



Spirit/Navman-serie

Softwarehandleiding

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave	2
Welkom.....	4
Hoe gebruik ik het aanraakscherm?.....	5
Op het scherm navigeren	5
Hoe begin ik?	6
Hoofdmenu	7
Hoe kan ik navigeren door de menuschermen?	7
Hoe ga ik van A naar B?	9
Hoe plan ik mijn eerste rit?	9
Hoe kan ik een voorbeeld van de bestemming op de kaart weergeven?	10
Hoe bekijk ik mijn route?.....	12
De kaart.....	12
Hoe bekijk ik mijn routestatistieken?	13
Hoe regel ik het volume?	13
Hoe kan ik in/uitzoomen op de kaart?	14
Wat gebeurt er als ik een afslag mis?	14
IQ Routes™ en LearnMe™	15
Hoe kan ik een POI op type zoeken?	16
Hoe kan ik een POI op trefwoord zoeken?	18
Hoe ontvang ik actuele verkeersinformatie via TMC?	19
Hoe weet ik wanneer zich een verkeersgebeurtenis voordoet?.....	19
Scherm Verkeersoverzicht	19
Hoe bekijk ik een lijst van alle gebeurtenissen op mijn route?	20
Verkeersberichten.....	22
FAVORIETEN.....	23
Hoe sla ik een locatie op als Mijn Plaats of Thuis?	23
Hoe navigeer ik naar een opgeslagen locatie?	23
Hoe navigeer ik naar Thuis?.....	24
Hoe navigeer ik naar een recente plaats?.....	24
Hoe bewerk ik de naam van een locatie in FAVORIETEN?	25
Hoe verwijder ik een opgeslagen locatie?	25
Wat is OMGEVING?	26
Hoe zoek ik een POI met behulp van OMGEVING?	26
Wat kan ik naar eigen smaak aanpassen?.....	28
Audio.....	28
Scherm	29
Veiligheid	29
Kaarten.....	30
Routeopties	31

Taal.....	31
Eenheden	32
Apparaat	32
Demo	33
Help.....	34
POI categorieën.....	35
Verkeers- en andere TMC- gebeurtenissen	38
Wat is MioMore Desktop?	39
Hoe kan ik MioMore Desktop op mijn computer installeren?	39
Het MioMore Desktop-menu	41
Mijn kaarten	42
Mijn Extra's	45
Mijn stemmen.....	46
Deblokkeer-functies	47
Taal.....	47
Help.....	48
Foutopsporing.....	48
Voor meer informatie	49
Online ondersteuning	49
Mio Advantage.....	49
Snelheidsbeperking.....	49
POI's flitspalen.....	49
Disclaimer	49
Copyright	50

Welkom

Hartelijk dank voor het aanschaffen van deze Mio. Deze handleiding is opgesteld om u te begeleiden bij de bediening van uw Mio vanaf de eerste installatie tot het verdere gebruik ervan. Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u uw Mio voor de eerste keer gebruikt. Bewaar deze handleiding op een veilige plaats en gebruik deze steeds als eerste referentie.

Belangrijke informatie voor het gebruik van de handleiding

Het is belangrijk dat u de termen en typografische conventies die in deze handleiding worden gebruikt begrijpt.




Opmaak

De volgende soorten opmaak in de tekst wijst op bijzondere informatie:

Conventie	Type informatie
Vet	Op het scherm weergegeven Mio onderdelen of functies, inclusief knoppen, titels, veldnamen en opties.
<i>Cursief</i>	Geeft de naam van een scherm weer.

Pictogrammen

De volgende pictogrammen worden in deze handleiding gebruikt:

Pictogram	Beschrijving
	Opmerking
	Tip
	Waarschuwing

Hoe gebruik ik het aanraakscherm?


Op het scherm navigeren

Om de Mio te bedienen, raakt u het scherm met uw vingertop aan. U kunt het volgende doen:

- **Aantikken**
Op een item op het aanraakscherm drukken en weer loslaten.
- **Selecteren**
Een item in een lijst of een commando in een menu aantikken.



Hoe begin ik?

 Als u de Mio voor het eerst gebruikt, kan het enkele minuten duren om een GPS-verbinding tot stand te brengen.

Hoe zet ik mijn Mio de eerste keer aan?

Als u de eerste keer start, dient u de volgende stappen te doorlopen:

1. **Lees de Belangrijke veiligheidsinformatie**

2. **Plaats uw Mio in uw voertuig**

Volg de instructies in de *Snelstartgids*.

VOORZICHTIG Zorg ervoor dat uw Mio het zicht op de weg van de bestuurder niet belemmert of de werking van airbags en andere veiligheidsapparatuur van het voertuig niet in de weg staat.

3. **Schakel uw Mio in**

Uw Mio zal inschakelen en het scherm *Taal* weergeven.

4. **Selecteer de taal van uw voorkeur**

Tik in het scherm *Selecteer taal* op de taal van uw voorkeur.

- U kunt de taal van uw voorkeur wijzigen terwijl u de Mio gebruikt.

5. **Lees het waarschuwingsbericht**

Het scherm *Veiligheidsovereenkomst* wordt weergegeven nadat u de taal van uw voorkeur heeft geselecteerd. Lees het bericht over de Veiligheidsovereenkomst. Om te bevestigen dat u het bericht heeft gelezen en begrepen, tikt u op **Accepteren**.

6. **Pas het apparaat aan**

Volg de instructies op het scherm om de afstandseenheid, datumnotatie en tijdnotatie van uw voorkeur te selecteren.

7. **De Mio deblokkeren**

Afhankelijk van het model, kan het nodig zijn een opstartcode (gedrukt op de zijkant van de verpakking) in te voeren. Tik daarna op **OK** voor het deblokkeren. Dit is alleen nodig als u de Mio voor het eerst gebruikt.

 We adviseren u een kopie van de opstartcode op een veilige plaats te bewaren.

8. **Thuis instellen**

De wizard voor het instellen van de Thuis setup verschijnt alleen wanneer u uw Mio de eerste keer opstart.

- Tik op **OK** om uw thuislocatie onmiddellijk in te stellen met de wizard voor de adresinvoer.
- U kunt op **Cancel (Annuleren)** tikken om de wizard over te slaan en uw thuislocatie op een later tijdstip selecteren in FAVORIETEN.

Wanneer u klaar bent met de bovenstaande stappen, verschijnt het scherm *Hoofdmenu*. Als u een plaats hebt vastgelegd met uw GPS, kunt u starten met de Mio om uw trip te plannen.

Hoofdmenu

Het scherm *Hoofdmenu* is uw beginpunt om naar een bestemming te zoeken. Via het hoofdmenu kunt u ook uw Mio aanpassen, opgeslagen locaties zoals FAVORIETEN/Thuis weergeven en POIs (nuttige plaatsen) in de buurt zoeken.



Plaatsen, gebieden en straten zoeken om uw route te helpen uitstippelen.



Het Kaart scherm weergeven.



Toegang tot uw opgeslagen locaties.




Uw Mio configureren om uw ervaring met navigeren nog te verbeteren.

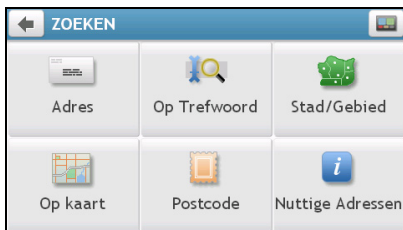


Nuttige plaatsen in de buurt zoeken.


Hoe kan ik navigeren door de menuschermen?

Hoe kan ik de knop **VORIGE** en de knop **HOOFDMENU** in de titelbalk gebruiken?

1. Tik op het scherm *Hoofdmenu* op de gewenste menuknop om het menuscherm te openen. Wanneer u bijvoorbeeld op  tikt, gaat u naar het hoofdscherm **ZOEKEN**.



2. Het systeem biedt de knop **VORIGE** () en **HOOFDMENU** () in de titelbalk van het menuscherm. Met deze knoppen kunt u gemakkelijk navigeren door de menuschermen. U kunt het volgende doen:
 - Terugkeren naar het vorige scherm door op de knop **VORIGE** te tikken.
 - Terugkeren naar het hoofdmenu door op de knop **HOOFDMENU** te tikken.

 In sommige menuschermen, zoals het toetsenbordscherm, verschijnt de knop HOOFDMENU niet in de titelbalk. In dat geval moet u wellicht twee keer op de knop VORIGE tikken.

Hoe gebruik ik de tabbladen in de titelbalk?






In sommige schermen, zoals het kaartscherm *Overzicht*, biedt het systeem tabbladknoppen waarmee u een extra pagina op het menuscherm kunt openen. Tik gewoon op het gewenste tabblad om de weergave te wijzigen.



 Het geselecteerde tabblad wordt gemarkeerd als een donkerder gekleurd tabblad.

Hoe ga ik van A naar B?

Uw Mio is uitgerust met kaarten die u tot op straatniveau detailinformatie verschaffen om van deur tot deur te navigeren, inclusief Nuttige adressen (POI's), zoals accommodatie, parkings, benzinstations, treinstations en luchthavens.

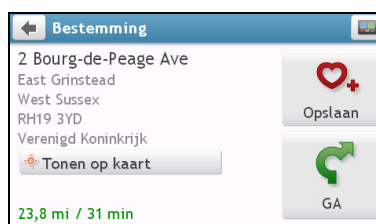
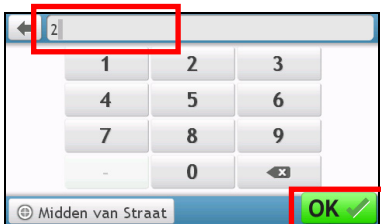
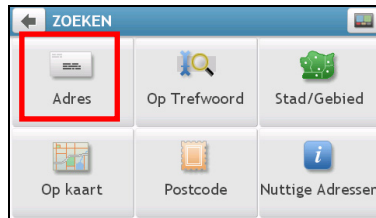
Als u het volgende wenst...	Dan ...
een bepaald adres zoeken	tik op  en selecteer Adres om het adres te zoeken.
Alle informatie op het apparaat wilt zoeken - plaats, straten, genoemde locaties, attracties, bezienswaardigheden of trefpunten	tik op  en selecteer Op Trefwoord .
live informatie over nuttige adressen zoeken	tik op  en selecteer Nuttige Adressen om een POI te zoeken.
een recent bezochte locatie zoeken	tik op  en selecteer vervolgens het tabblad Luoghi recenti ().






ATTENTIE Voer voor uw veiligheid de bestemming in voordat u een reis aanvat. Voer geen bestemming in terwijl u rijdt.

Hoe plan ik mijn eerste rit?


Uw eerste rit plannen met uw Mio is eenvoudig. U kunt uw bestemming op verschillende manieren selecteren. Ga als volgt te werk om naar een door u gekend adres te navigeren met de adreswizard **ZOEKEN**.



 Wanneer dit de eerste keer is dat u de wizard ZOEKEN gebruikt, verschijnt het scherm Land selecteren vóór het hoofdscherm ZOEKEN. Selecteer uw land en daarna kunt u een locatie beginnen zoeken.

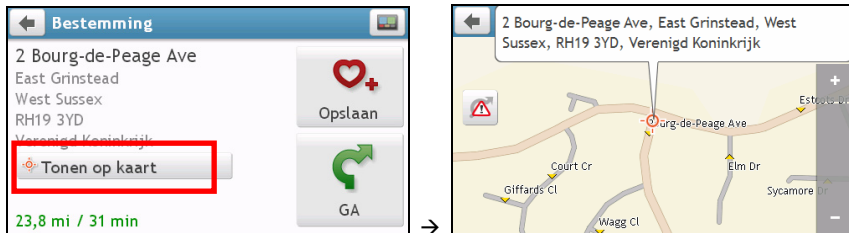
 Indien nodig kunt u het land voor het zoeken van de locatie wijzigen. Om een ander land te selecteren, tikt u op de knop met de nationale vlag (bijv. ) in de titelbalk van het toetsenbordscherm voordat u de plaats zoekt.

Ga als volgt te werk:

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
de route berekenen, het <i>Kaart</i> scherm openen en beginnen te navigeren	<ul style="list-style-type: none">  aantikken. Het <i>Kaart</i> scherm wordt weergegeven.
de locatie opslaan als favoriet	<ul style="list-style-type: none">  aantikken. De locatie wordt onmiddellijk opgeslagen in FAVORIETEN.
de locatie opslaan als Thuis	<ul style="list-style-type: none">  →  aantikken. Het scherm <i>Bewerken</i> wordt weergegeven. Opslaan als Thuis aantikken.
de kaart verkennen	<ul style="list-style-type: none"> tik op Tonen op kaart.



Hoe kan ik een voorbeeld van de bestemming op de kaart weergeven?

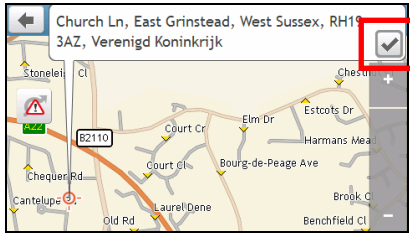
Nadat u een adres (of POI) hebt gezocht, kunt u een voorbeeld van de bestemming op de kaart weergeven om het gebied in de buurt van de locatie te verkennen. Tik op het scherm *Destination (Bestemming)* op de knop **Tonen op kaart** om een voorbeeldkaart van de bestemming weer te geven zoals hieronder.



Hoe verken ik de kaart?

Op de voorbeeldkaart van de bestemming kunt u het volgende doen:


- Tik op de knop  /  om in/uit te zoomen op de kaart.
- Bekijk de informatie over uw bestemming die bovenaan in het kaartscherm wordt weergegeven.
- Tik op een straat/gebied/POI om de verwante informatie over de locatie in de buurt van uw bestemming weer te geven.
- De informatie van de geselecteerde straat/gebied/POI in de buurt van uw bestemming, wordt weergegeven met een vinkje. Wanneer u op het vinkje tikt, wordt het scherm *Destination (Bestemming)* van de geselecteerde locatie weergegeven.



Hoe bekijk ik mijn route?

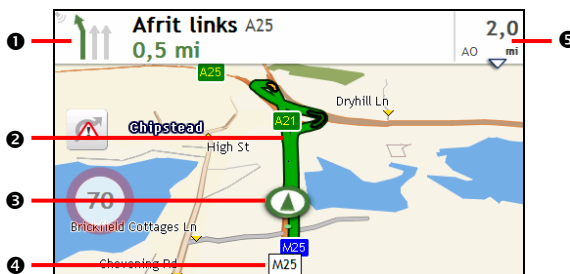
De kaart



Zodra een route is berekend, wordt het *Kaart* scherm weergegeven. U wordt naar uw bestemming geleid met gesproken en visuele instructies.

 De kaart wordt automatisch weergegeven wanneer:

- een route wordt berekend.
- een reset van het apparaat wordt uitgevoerd en de gebruiker zich op een route bevindt.

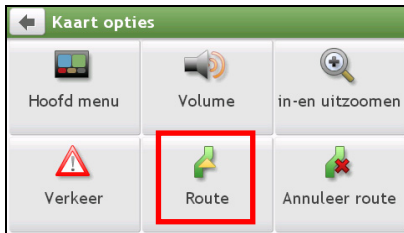
U kunt ook handmatig toegang krijgen tot het kaartscherm door te tikken op de knop MAP (KAART) in het Main Menu (Hoofdmenu).



	Item	Beschrijving
1	Richting van en afstand tot de volgende afslag	De richting van en afstand tot uw volgende afslag. <ul style="list-style-type: none">▪  aantikken om de gesproken instructie te laten herhalen.
2	Huidige route	Uw huidige route is gemarkeerd.
3	Huidige positie	Uw huidige positie is gemarkeerd met  .
4	Adresbalk	Het huidige adres wordt weergegeven in het tekstvak onderaan op het kaartscherm.
5	Informatie over afstand en tijd	Aantikken om te vergroten en de volgende opties te kiezen: <ul style="list-style-type: none">▪ AO (nog af te leggen afstand)▪ TO (nog benodigde tijd)▪ km/u of mi/u (snelheid) en windrichting▪ VAT (geschatte aankomsttijd)▪ Tijd

Hoe bekijk ik mijn routestatistieken?

Tik op een willekeurige plaats op het scherm *KAART* om het scherm *Kaart opties* weer te geven. Tik op de knop *Route* om de routestatistieken te bekijken.




Uw Mio verstrekt informatie over uw:

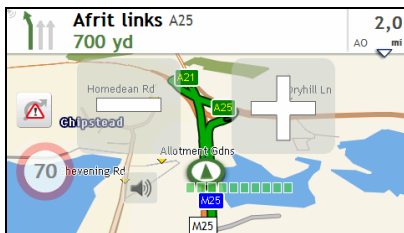
- nog af te leggen afstand
- geschatte aankomsttijd
- gereide afstand
- tijd die de rit in beslag nam
- tijd in stilstand.








Tik op de tabbladen in de titelbalk om de extra informatie in de verschillende schermen te bekijken.


Hoe regel ik het volume?

Tik in het scherm *Kaart opties* op . De volumeknoppen worden weergegeven op het kaartscherm in doorzichtige modus.



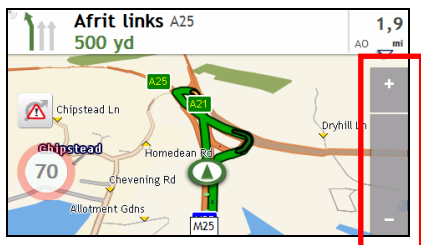
Ga als volgt te werk:

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
Het volume verhogen	 aantikken. <ul style="list-style-type: none"> De volumebalk geeft het huidige volumeniveau aan.
Het volume verlagen	 aantikken. <ul style="list-style-type: none"> De volumebalk geeft het huidige volumeniveau aan.
Dempen of opnieuw weergeven	 aantikken. <ul style="list-style-type: none"> Het luidsprekerpictogram geeft de status aan:  : gedempt  : weergegeven



 De volumeknoppen verdwijnen automatisch nadat de kaart gedurende 5 seconden inactief is gebleven.

Hoe kan ik in/uitzoomen op de kaart?

Tik in het scherm *Kaart opties* op . De zoomknoppen worden op het kaartscherm weergegeven in doorzichtige modus.



Ga als volgt te werk:


Als u het volgende wilt ...	Dan ...
Inzoomen op de kaart	Tik en houd de pen op 
Uitzoomen op de kaart	Tik en houd de pen op 

 De zoomknoppen verdwijnen automatisch nadat de kaart gedurende 5 seconden inactief is gebleven.

Wat gebeurt er als ik een afslag mis?

Automatische herberekening met Back-On-Track™

Uw route wordt aangepast als u een verkeerde afslag neemt. Bovenaan het scherm verschijnt een bericht dat uw route wordt herberekend.

Om de herberekening van een route te annuleren, tikt u op het scherm *Kaart opties* op . Er verschijnt een waarschuwing, waarin u wordt verzocht de annulering te bevestigen. Na bevestiging worden zowel de herberekening als uw huidige route geannuleerd.

IQ Routes™ en LearnMe™

IQ Routes™ is alleen beschikbaar op bepaalde modellen en in bepaalde landen.

Uw Mio is uitgerust met IQ Routes, een systeem dat drukke wegen op piektijden op intelligente wijze anticipeert zodat ze kunnen worden vermeden. Uw Mio doet dit door gebruik te maken van historische, afwijkende gegevens van miljoenen chauffeurs. Omdat IQ Routes u helpt om automatisch druk file te omzeilen, zult u in tijd en geld kunnen besparen tijdens uw reizen.

Met de LearnMe-technologie beschikt uw Mio een intelligente capaciteit die uw persoonlijke rijstijl aanleert en zich aanpast volgens deze stijl. Na verloop van tijd leert uw Mio uw voorkeuren voor wegtypes, rijsnelheden, afritten en meer. Uw Mio zal de informatie opslaan en een meer persoonlijk aangepaste route en een nauwkeurigere aankomsttijd bieden wanneer u de volgende keer uw route plant.



Wanneer u de standaard fabrieksinstellingen terugzet, wordt het LearnMe-profiel gewist van het apparaat.

Hoe kan ik een POI op type zoeken?

Een POI (Point of Interest of Nuttige plaats) is een genoemde locatie, attractie, bezienswaardigheid of openbare plaats die kan worden weergegeven als een pictogram op de kaart. POI's zijn gegroepeerd op categorie, zoals benzinstations, parken, stranden en musea.

1.  aantikken.

2.  aantikken.


Het scherm *POI Menu (POI-menu)* wordt weergegeven.






3. Ga als volgt te werk:

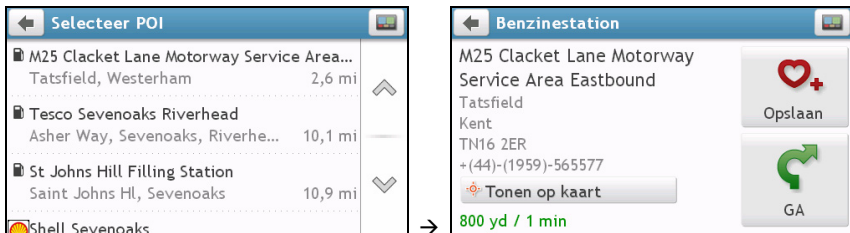
Als u het volgende wilt ...	Dan ...
Zoeken naar POI's in de buurt van uw huidige locatie	Tik op Dichtbij . Het scherm <i>POI Type Selection (Selectie POI-type)</i> wordt weergegeven.
Zoeken naar POI's in een opgegeven plaats of gebied	<ul style="list-style-type: none">▪ Tik op In Stad/Gebied. Het <i>Keyboard (Toetsenbord)</i> scherm wordt weergegeven.▪ Tik op OK nadat u een naam van een plaats/gebied hebt ingevoerd. Het scherm <i>POI Type Selection (Selectie POI-type)</i> wordt weergegeven.
Zoeken naar POI's op uw route	Tik op Langs route . Het scherm <i>POI Type Selection (Selectie POI-type)</i> wordt weergegeven.
Zoeken naar POI's in de buurt van uw bestemming	Tik op Dichtbij bestemming . Het scherm <i>POI Type Selection (Selectie POI-type)</i> wordt weergegeven.

4. Ga als volgt te werk:

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
Zoeken naar POI's op trefwoord	<ul style="list-style-type: none">▪ Tik op Op naam. Het <i>Keyboard (Toetsenbord)</i> scherm wordt weergegeven.▪ Tik op OK nadat u een trefwoord hebt ingevoerd. Het scherm <i>POI List (POI-lijst)</i> wordt weergegeven.
Zoeken naar benzinstations	Tik op  . Het scherm <i>POI List (POI-lijst)</i> wordt weergegeven.

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
Zoeken naar parkeerplaatsen	Tik op  . Het scherm <i>POI List (POI-lijst)</i> wordt weergegeven.
Zoeken naar banken en geldautomaten	Tik op  . Het scherm <i>POI List (POI-lijst)</i> wordt weergegeven.
Zoeken naar eerstehulpdiensten	Tik op  . Het scherm <i>POI List (POI-lijst)</i> wordt weergegeven
Meer POI-types weergeven	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tik op Op type. Het scherm <i>POI List (POI-lijst)</i> wordt weergegeven. ▪ Selecteer een POI-type. Het scherm <i>POI List (POI-lijst)</i> wordt weergegeven.

5. Tik op het gewenste item in de lijst.




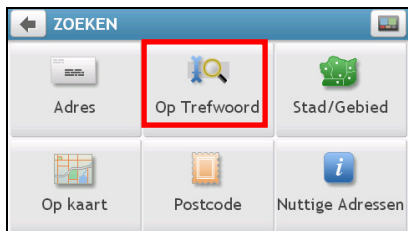
6. Ga als volgt te werk:

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
de route berekenen, het <i>Kaart</i> scherm openen en beginnen te navigeren	<ul style="list-style-type: none"> ▪  aantikken. Het <i>Kaart</i> scherm wordt weergegeven.
de locatie opslaan als favoriet	<ul style="list-style-type: none"> ▪  aantikken. De locatie wordt onmiddellijk opgeslagen in FAVORIETEN.
De POI-locatie op de kaart weergeven	Tik op Tonen op kaart . Het scherm <i>Preview (Vooraf bekijken)</i> wordt weergegeven.

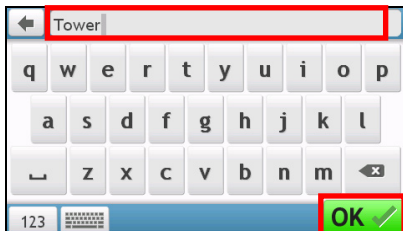
Hoe kan ik een POI op trefwoord zoeken?

Voltooi het volgende om te navigeren naar een POI dat u op trefwoord zoekt.

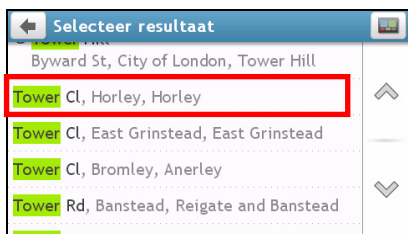
 aantikken.



→



→





→



→



Ga als volgt te werk:

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
de route berekenen, het Kaart scherm openen en beginnen te navigeren	<ul style="list-style-type: none">  aantikken. Het Kaart scherm wordt weergegeven.
de locatie opslaan als favoriet	<ul style="list-style-type: none">  aantikken. De locatie wordt onmiddellijk opgeslagen in FAVORIETEN.
De locatie op de kaart weergeven	Tik op Tonen op kaart . Het scherm <i>Preview (Vooraf bekijken)</i> wordt weergegeven.

Hoe ontvang ik actuele verkeersinformatie via TMC?

Verkeersinformatie is alleen beschikbaar op bepaalde modellen en in bepaalde landen.

Uw Mio kan actuele verkeersinformatie ontvangen over alle hoofdwegen en autosnelwegen, zodat u potentiële vertragingen op uw route kunt vermijden. Berichten over gebeurtenissen en verkeerspictogrammen worden weergegeven vanaf het ogenblik dat ze zich voordoen. Als een gebeurtenisbericht uw huidige locatie bedekt, wordt de kaart aangepast, zodat u zowel het bericht als uw locatie kunt zien.

Hoe ontvangt mijn Mio verkeersinformatie?

Naargelang het model kunt u actuele verkeersinformatie op uw Mio ontvangen met de ingebouwde TMC-ontvanger of via de Mio accessoirekit voor verkeersinformatie. De accessoirekit voor verkeersinformatie is apart verkrijgbaar.

Het verkeerskanaal (TMC (Traffic Message Channel)) zendt verkeersinformatie in real time uit via het FM-radiogegevenssysteem (RDS). FM-radiostations zenden TMC-gegevens uit over een cyclus van verschillende minuten waarbij honderden gebeurtenissen aan TMC-ontvangers worden doorgezonden.

Op bepaalde modellen en in bepaalde landen is TMC verkrijgbaar tegen betaling.


Hoe weet ik wanneer zich een verkeersgebeurtenis voordoet?

Wanneer u door een gebied reist waarin u verkeersupdates kunt ontvangen, zal uw Mio deze gebeurtenissen decoderen en ze op het scherm weergeven. Op de locatie van de gebeurtenis zal op de kaartschermen een pictogram worden weergegeven, en een geluidsignaal hoorbaar zijn als zich op uw route een gebeurtenis heeft voorgedaan. Als een gebeurtenis zich over een bepaalde afstand voordoet, wordt de weg gemarkeerd en duiden pijlen de getroffen rijrichting aan.




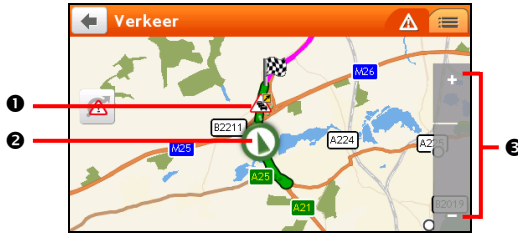
Onderaan het scherm wordt een bericht weergegeven met de naam van de weg, het gedeelte van de weg dat is getroffen en het type gebeurtenis dat zich heeft voorgedaan. Het bericht blijft 8 seconden lang op het scherm en wordt aan de *Gebeurtenissen* toegevoegd.





Scherf Verkeersoverzicht

 Naargelang het model van uw Mio, is verkeersinformatie mogelijk niet beschikbaar, of vereist deze een abonnement of een verkeersaccessoirekit (afzonderlijk verkrijgbaar).

Wanneer u het bericht van de verkeerssituatie ziet op het scherm met uw reisroute, kunt u het scherm *Traffic Overview (Verkeersoverzicht)* om een algemeen overzicht van de verkeerssituatie op uw route weer te geven, inclusief alle gebeurtenissen in de onmiddellijke omgeving.

Tik op de routekaart om het scherm *Kaart opties* weer te geven en tik vervolgens op .




	Item	Beschrijving
❶	Gebeurtenis-pictogram	Geeft een pictogram weer dat het type gebeurtenis aanduidt.
❷	Huidige positie	Uw huidige positie wordt gemarkeerd door  .
❸		Om in of uit te zoomen,  of  aangetikt houden.

Hoe bekijk ik een lijst van alle gebeurtenissen op mijn route?

Uw Mio creëert een lijst van gebeurtenissen naarmate die worden ontvangen en die op het scherm *Gebeurtenissen* wordt weergegeven.

Tik op het scherm *Traffic Overview (Verkeersoverzicht)* op .



	Item	Beschrijving
❶		Aantikken om naar het vorige scherm terug te keren.
❷	Gebeurtenis-pictogram	Geeft een pictogram weer dat het type gebeurtenis aanduidt.
❸	Beschrijving van de gebeurtenis	Geeft meer details over de gebeurtenis, inclusief: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Naam van de straat en rijrichting waarin de gebeurtenis plaatsvindt. ▪ Locatie waar de gebeurtenis begint en eindigt. <ul style="list-style-type: none"> ◦ > wijst een gebeurtenis aan van een locatie naar een locatie. ◦ < > geeft een gebeurtenis aan tussen locaties. ▪ Type gebeurtenis.

Hoe bekijk ik verkeersdetails?

Tik op het scherm *Gebeurtenissen* op de gebeurtenis die u wilt weergeven. Het scherm *Gebeurtenisdetails* wordt weergegeven.



	Item	Beschrijving
1		Aantikken om naar het vorige scherm terug te keren.
2	Pictogram en beschrijving van de gebeurtenis	Geeft meer details over de gebeurtenis, inclusief: <ul style="list-style-type: none">▪ Naam van de straat en rijrichting waarin de gebeurtenis plaatsvindt.▪ Locatie waar de gebeurtenis begint en eindigt.<ul style="list-style-type: none">◦ > wijst een gebeurtenis aan van een locatie naar een locatie.◦ < > geeft een gebeurtenis aan tussen locaties.▪ Type gebeurtenis.
3	Ontwijk	Aantikken om een nieuwe route aan te vatten om een gebeurtenis te ontwijken. Alleen beschikbaar als een omleiding of herberekende route beschikbaar is. De knop Gebied niet ontwijken wordt weergegeven als een route werd herberekend.
4	Informatie over omleidingen	Geeft waar toepasselijk nadere details over een aanbevolen omleiding.

Hoe weet ik of een omleiding aanbevolen is?

Als zich een verkeersgebeurtenis of opruiming op uw route voordoet, zal vaak een omweg worden aanbevolen. Deze omweggebeurtenis zal vaak in de statusbalk op de kaartschermen worden weergegeven.

Omwegen zijn enkel aanbevolen voor verkeersgebeurtenissen of opruiming op een berekende route.

Hoe ontwijk ik een gebeurtenis op mijn route?

1. In het scherm *Gebeurtenissen*, tikt u op de gebeurtenis. Het scherm *Gebeurtenisdetails* wordt weergegeven.
2. Als een omweg werd berekend om een gebeurtenis op uw route te ontwijken, is Ontwijken beschikbaar. Dit aantikken om de nieuwe route te accepteren en de gebeurtenis te ontwijken. Het *Kaart scherm* wordt weergegeven.

Verkeersberichten

Het scherm *Gebeurtenisdetails* geeft informatie weer over de status van de omleiding.


Bericht Omleiding niet beschikbaar

Als een omleiding niet beschikbaar is, wordt een van de volgende berichten weergegeven:

Bericht	Beschrijving
Deze gebeurtenis is niet te lokaliseren	Er kon geen bepaalde locatie voor de gebeurtenis worden vastgesteld.
Deze opruiming is niet te lokaliseren	
Deze gebeurtenis heeft geen invloed op uw route	De gebeurtenis bevindt zich niet op het huidige traject van uw reis of bevindt zich achter uw huidige positie.
Deze opruiming heeft geen invloed op uw route	
U zult deze gebeurtenis vermijden	De gebeurtenis bevindt zich niet op het huidige traject van uw reis.
U hebt deze opruiming geaccepteerd	
U bent te ver weg voor omleiding	De gebeurtenis bevindt zich momenteel te veraf om invloed te kunnen hebben op uw reis.
U bent te ver weg om deze opruiming te accepteren	
Omleiding niet gevonden	Een omweg / nieuwe route kon niet worden berekend.
Opruiming niet gevonden	

Berichten Omleiding aanbevolen

Indien een omleiding wordt aanbevolen, wordt een van de volgende berichten weergegeven:

Bericht	Beschrijving
Bezig een omleiding te zoeken... Bezig de route te herberekenen...	Uw Mio is bezig een nieuwe route te berekenen. Tijdens de berekening wordt de voortgang in % weergegeven.  Als u dit scherm verlaat voordat de nieuwe route is berekend wordt de berekening geannuleerd.
Afstand omleiding... Opruiming wijzigen	Een omweg werd berekend. Het verschil in afstand tussen uw huidige route en de voorgestelde route wordt weergegeven.

FAVORIETEN

FAVORIETEN (MY PLACES) bevat al uw opgeslagen locaties.

Hoe sla ik een locatie op als Mijn Plaats of Thuis?


1. Zoek een adres tot het scherm *Preview (Vooraf bekijken)* wordt weergegeven.




2.  aantikken.

Het scherm *Opslaan* wordt weergegeven. De locatie is toegevoegd aan MY PLACES (MIJN LOCATIES).



3. Om de locatie op te slaan als Thuis, tikt u op . Het scherm *Bewerken* wordt weergegeven.

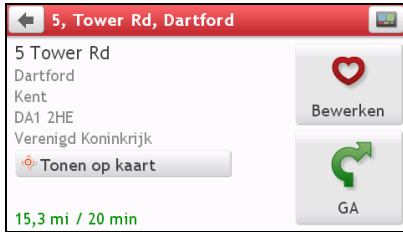
 aantikken. De locatie is ingesteld als Thuis.


Hoe navigeer ik naar een opgeslagen locatie?

1.  aantikken. Het scherm *FAVORIETEN* wordt weergegeven.



2. Tik de favoriete bestemming aan waarheen u wilt reizen. Het scherm *Preview (Vooraf bekijken)* wordt weergegeven.




3.  aantikken. Uw Mio berekent de route vanaf uw huidige locatie. Het *Kaart* scherm wordt weergegeven.

Hoe navigeer ik naar Thuis?

Als u geen adres als Thuis hebt ingesteld, zal u verzocht worden met de adreswizard een adres te zoeken wanneer u voor het eerst naar Thuis probeert te navigeren.



1.  aantikken. Het scherm *FAVORIETEN* wordt weergegeven.
2. Tik **Thuis** aan (). Het scherm *Preview (Vooraf bekijken)* wordt weergegeven.



3.  aantikken. Uw Mio berekent de route vanaf uw huidige locatie. Het *Kaart* scherm wordt weergegeven.

Hoe navigeer ik naar een recente plaats?


Om navigeren naar een adres te vergemakkelijken, zal uw Mio automatisch al uw startlocaties en bestemmingen opslaan in een lijst met recente plaatsen.

1.  aantikken. Het scherm *FAVORIETEN* wordt weergegeven.
2.  aantikken. Het scherm *Recente plaatsen* wordt weergegeven.






3. Tik een recente plaats aan.
Het scherm *Preview (Vooraf bekijken)* wordt weergegeven.






4.  aantikken.
Uw Mio berekent de route vanaf uw huidige locatie. Het *Kaart* scherm wordt weergegeven.

Hoe bewerk ik de naam van een locatie in FAVORIETEN?

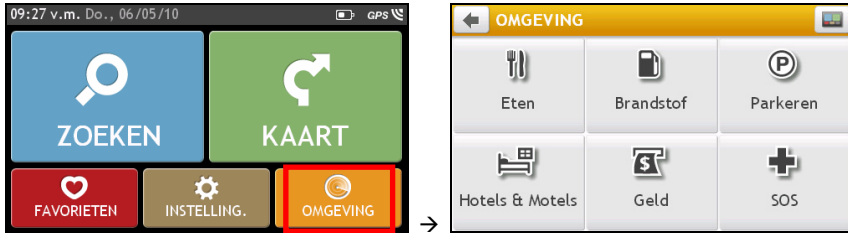
1.  aantikken.
Het scherm *FAVORIETEN* wordt weergegeven.
2. Selecteer een te bewerken locatie.
Het scherm *Preview (Vooraf bekijken)* wordt weergegeven.
3.  aantikken.
Het scherm *Bewerken* wordt weergegeven.
4.  aantikken.
Het *Keyboard (Toetsenbord)* scherm wordt weergegeven.
5. Nadat u de naam hebt bewerkt, tikt u **OK** aan.

Hoe verwijder ik een opgeslagen locatie?

1.  aantikken.
Het scherm *FAVORIETEN* wordt weergegeven.
2. Selecteer de locatie die u wenst te verwijderen.
Het scherm *Preview (Vooraf bekijken)* wordt weergegeven.
3.  aantikken.
Het scherm *Bewerken* wordt weergegeven.
4.  aantikken.
De locatie wordt verwijderd.

Wat is OMGEVING?

Via de services OMGEVING kunt u snel in het lokale gebied zoeken naar algemene types van belangrijke POI's.



De dichtstbijgelegen restaurants, cafés, fastfoodrestaurants en andere eetgelegenheden zoeken.



De dichtstbijgelegen benzinestations zoeken.



De dichtstbijgelegen parkings zoeken.



De dichtstbijzijnde hotels en motels zoeken.




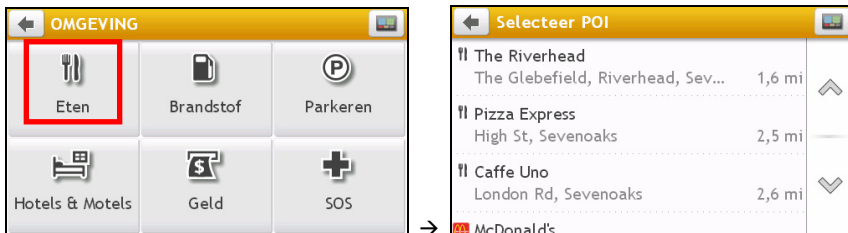
De dichtstbijgelegen banken en pinautomaten zoeken.





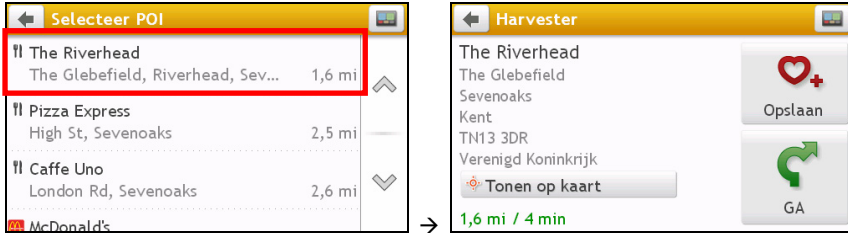
De dichtstbijgelegen hulpdiensten zoeken, inclusief ziekenhuizen en politie.

Hoe zoek ik een POI met behulp van OMGEVING?

1.  aantikken.
2. Selecteer de gewenste POI-categorie (bijvoorbeeld Eten). Het zoekresultaat wordt weergegeven op het scherm *Select POI (POI selecteren)*.



3. Tik op  of  om omhoog of omlaag te schuiven in de lijst. Selecteer het gewenste item om het bestemmingsscherm weer te geven.



4. Ga als volgt te werk:

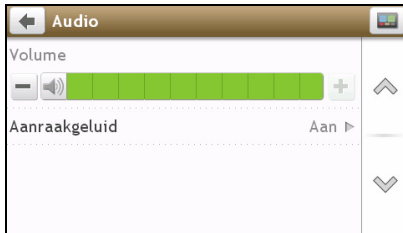
Als u het volgende wilt ...	Dan ...
de route berekenen, het <i>Kaart</i> scherm openen en beginnen te navigeren	<ul style="list-style-type: none">  aantikken. Het <i>Kaart</i> scherm wordt weergegeven.
de locatie opslaan als favoriet	<ul style="list-style-type: none">  aantikken. De locatie wordt onmiddellijk opgeslagen in FAVORIETEN.
de locatie opslaan als Thuis	<ul style="list-style-type: none">  →  aantikken. Het scherm <i>Bewerken</i> wordt weergegeven. Opslaan als Thuis aantikken.
De kaart verkennen	<ul style="list-style-type: none"> Tik op Tonen op kaart.

Wat kan ik naar eigen smaak aanpassen?

Er zijn verschillende aanpassingsopties om uw navigatie-ervaring nog te verbeteren.



Audio



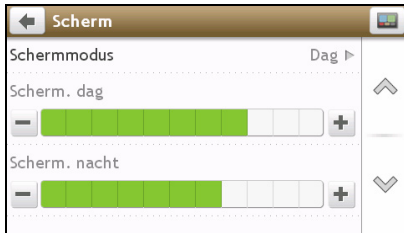
Ga als volgt te werk:

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
Het volume verhogen	aantikken. <ul style="list-style-type: none"> De volumebalk geeft het huidige volumeniveau aan.
Het volume verlagen	aantikken. <ul style="list-style-type: none"> De volumebalk geeft het huidige volumeniveau aan.
Dempen of weergeven	aantikken. <ul style="list-style-type: none"> Het luidsprekerpictogram geeft dat status aan: : gedempt : weergegeven
horen welke letter u hebt aangetikt wanneer u het scherm aantikt	optie Aanraakgeluid aantikken om dit Aan of Uit te schakelen.

- Uw voorkeuren worden automatisch opgeslagen.

U kunt gewoon op de balk **Volume** tikken zodat het volume onmiddellijk wordt ingesteld op de positie waarop u hebt getikt.


Schermb



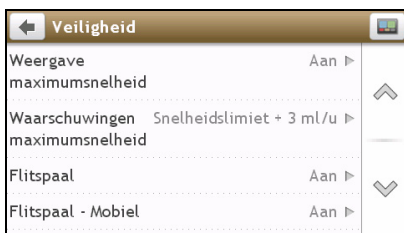
Ga als volgt te werk:

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
De weergegeven schermmodus wijzigen	<p>Tik op de modus Schermmodus en selecteer:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Automatisch: instellen om automatisch te schakelen tussen de dag- en nachtmodus. ▪ Dag: stel het scherm in om te worden weergegeven in de dagmodus. ▪ Nacht: stel het scherm in om te worden weergegeven in de nachtmodus.
De schermhelderheid in dagmodus wijzigen	<p>Tik op + / - op de helderheidsbalk voor de dag</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ De helderheidsbalk geeft het helderheidsniveau in de dagmodus aan. <p>Attentie: Uw Mio kan warm worden als de Helderheid hoog is ingesteld, gebruik daarom een lagere helderheid waar dit aanvaardbaar is.</p>
De schermhelderheid in nachtmodus wijzigen	<p>Tik op + / - op de helderheidsbalk voor de nacht</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ De helderheidsbalk geeft het helderheidsniveau in de dagmodus aan. <p>Attentie: Uw Mio kan warm worden als de Helderheid hoog is ingesteld, gebruik daarom een lagere helderheid waar dit aanvaardbaar is.</p>

- Uw voorkeuren worden automatisch opgeslagen..

 U kunt gewoon op de helderheidsbalk tikken zodat de schermhelderheid onmiddellijk wordt ingesteld op de positie waar u hebt getikt.

Veiligheid



Ga als volgt te werk:

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
Waarschuwingen over maximumsnelheden in/uitschakelen om op een bepaalde weg te waarschuwen voor maximumsnelheden	<ul style="list-style-type: none"> ▪ de optie Weergave maximumsnelheid aantikken om dit Aan of Uit te schakelen. ▪ Tik op Waarschuwingen maximumsnelheid en selecteer: <ul style="list-style-type: none"> ○ Uit: schakel de waarschuwing voor de snelheidslimiet uit. ○ Auto: stel het systeem in om automatisch een waarschuwing weer te geven wanneer de snelheid boven de limiet is. ○ Snelheidslimiet + 3 ml/u (Snelheidslimiet 5 km/u): stel het systeem in om een waarschuwing weer te geven wanneer uw snelheid 5 km/u (3mph) of meer boven de limiet is. ○ Snelheidslimiet + 7 ml/u (Snelheidslimiet 10 km/u): stel het systeem in om een waarschuwing weer te geven wanneer uw snelheid 7mph (10 km/u) of meer boven de limiet is.
instellen hoe u waarschuwingen voor flitspalen wenst te ontvangen	Tik op de optie Flitspaal / Flitspaal – Mobiel / Flitspaal – Gemiddeld / Flitspaal – Rood licht om deze Aan of Uit te schakelen.

- Uw voorkeuren worden automatisch opgeslagen.

Kaarten



Ga als volgt te werk:

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
De kaartinformatie weergeven	Tik op Kaartversie om een lijst weer te geven van alle kaarten met de volgende informatie: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Naam ▪ Datum ▪ Versienummer ▪ Dekkingsgebied
het kleurschema van de kaart veranderen	Kaartschema aantikken en vervolgens een kleurschema kiezen in de lijst.
Een te laden set kaarten selecteren	Tik op Kaart instellen en selecteer vervolgens uw voorkeur in de lijst.

- Uw voorkeuren worden automatisch opgeslagen.

Routeopties



Ga als volgt te werk:

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
de opties voor het soort route instellen voor uw route	het soort route van uw voorkeur uit de lijst selecteren. <ul style="list-style-type: none">▪ Snelst - De route die het snelst zou moeten zijn om te navigeren.▪ Gemakkelijkst - De eenvoudigste route met het minste aantal bochten, met een voorkeur voor autosnelwegen, waar toepasselijk.▪ Goedkoop - De route met de minste stops, bochten en stedelijke gebieden, wat brandstof zou moeten besparen.

- Uw voorkeuren worden automatisch opgeslagen.

Taal



Ga als volgt te werk:

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
de taal op het scherm veranderen	Tik op Taal en selecteer uw voorkeurstaal in de lijst.
de stem veranderen	Tik op Stem en selecteer het spraakschema van uw voorkeur in de lijst.

- Uw voorkeuren worden automatisch opgeslagen.

Eenheden

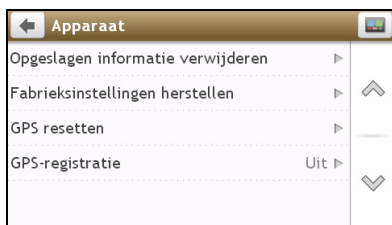


Ga als volgt te werk:


Als u het volgende wilt ...	Dan ...
de afstandseenheden veranderen	Tik op Afstandseenheden en selecteer vervolgens het type afstandseenheid van uw voorkeur.
het tijdformaat veranderen	Tik op Tijdformaat en selecteer vervolgens de tijdnotatie van uw voorkeur.
het datumformaat veranderen	Tik op Datumformaat en selecteer vervolgens de datumnotatie van uw voorkeur.



- Uw voorkeuren worden automatisch opgeslagen.

Apparaat



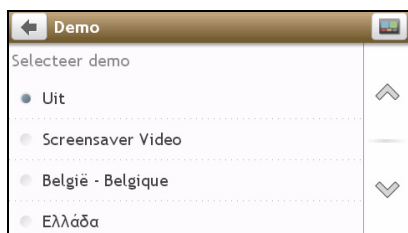
Ga als volgt te werk:

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
De in uw Mio opgeslagen informatie verwijderen	<p>Tik op Opgeslagen informatie verwijderen</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tik op Verwijderen Mijn Plaatsen en tik op Ja wanneer het waarschuwingdialoogvenster verschijnt. De gegevens die in FAVORIETEN zijn opgeslagen, worden verwijderd. ▪ Tik op Recente locaties verwijderen en tik op Ja wanneer het waarschuwingdialoogvenster verschijnt. De gegevens van recente locaties worden verwijderd.
standaard Fabrieksinstellingen herstellen	<p>Fabrieksinstellingen herstellen aantikken. Wanneer de dialoog Let op wordt weergegeven, tikt u op Ja. Uw Mio start opnieuw op.</p> <p> Met de optie Fabrieksinstellingen herstellen kunt u de standaard fabrieksinstellingen terugzetten, maar worden de recente locaties of de opgeslagen bestemmingen onder FAVORIETEN niet verwijderd.</p>



Als u het volgende wilt ...	Dan ...
	 Wanneer u de standaard fabrieksinstellingen herstelt, wordt uw LearnMe-profiel gewist van het apparaat.
de GPS resetten	<p>GPS resetten aantikken. Wanneer de dialoog Let op wordt weergegeven, tikt u op Ja.</p>  Af en toe kan het nodig zijn de GPS-fix te resetten. Dat kan gebeuren als de ontvanger sinds het laatste gebruik over een lange afstand werd vervoerd, bijvoorbeeld naar een ander land, en het toestel blijft proberen om zijn vorige positie te bepalen.
een GPS-logboek van uw rit registreren	de optie GPS-registratie aantikken om dit Aan of Uit te schakelen.

- Uw voorkeuren worden automatisch opgeslagen.

Demo

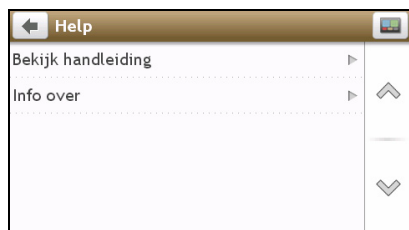


Ga als volgt te werk:

Als u het volgende wilt ...	Dan ...
om een winkeldemonstratie van de Mio Spirit te kunnen afspelen	<p>Selecteer een demonstratieland in de lijst en tik op Start.</p> <p>OK aantikken. Uw Mio start opnieuw op.</p> <p>Als uw Mio in de winkeldemomodus staat, ziet u een navigatiedemonstratie over een vooraf bepaalde route zonder dat een bestemming hoeft te worden ingesteld.</p>  U kunt uw Mio niet op de normale manier gebruiken in de Winkeldemomodus.
de screensaverfunctie inschakelen op uw Mio	<p>Screensaver Video aantikken.</p> <p>Als uw Mio 10/30/60 minuten niet wordt gebruikt, zal de screensaver worden weergegeven.</p>  De screensaver wordt enkel weergegeven als de Mio is aangesloten op een voedingsbron.

- Uw voorkeuren worden automatisch opgeslagen.









































Help



Info over aantikken om informatie over auteursrechten en handelsmerken weer te geven.

POI categorieën





Pictogram	Beschrijving	Pictogram	Beschrijving
	Luchthaven		Pretpark
	Kunstcentrum		Pinautomaat
	Bank		Café
	Strand		Takelservice/Garage
	Bowling		Bedrijfsvoorziening
	Kantoor		Busstation
	Kampeerterrein		Autohandelaar
	Casino		Begraafplaats
	Kerk		Bioscoop
	Gemeentehuis		Stad, gemeente of dorp
	Cafeteria		Universiteit
	Gemeenschapscentrum		Spoorwegstation
	Gerechtsgebouw		Tandarts
	Dokter		Ambassade
	Tentoonstellingscentrum		Havengebouw Veerboot
	Brandweer		Golfbaan
	Overheidsgebouw		Kruidenier
	Pension		Hoger onderwijs
	Ziekenhuis/Polikliniek		Hotel
	Ijsbaan		Belangrijke Toeristische Attractie
	Toeristische informatie		Bibliotheek
	Jachthaven		Medisch
	Monument		Motordealer

Pictogram	Beschrijving	Pictogram	Beschrijving
	Verkeersorganisatie		Bergpas
	Museum		Muziekcentrum
	Natuurattractie		Nachtleven
	P + R		Parkeren
	Parkeergarage		Park/Recreatiegebied
	Theater		Benzinestation
	Apotheek		Godsdienstcentrum
	Politiebureau		Postkantoor
	Openbaar toilet		Luchthaven openbare sporten
	Spoorwegovergang		Autoverhuur
	Parkeerplaats langs snelweg		Restaurant
	Plaats met een hoog ongevallencijfer		Landschappelijk of Panoramisch Uitzicht
	School		Schoolgebied
	Winkel		Winkelen
	Skioord/Skiliftstation		Snelheidscontrole
	Sportcentrum		Sporthal
	Sportcomplex		Stadion
	Tennisbaan		Reisbureau
	Overzetboot		Dierenarts
	Wijnhandel		Dierentuin



Nuttige merkadressen

Nuttige merkadressen zijn op bepaalde kaarten beschikbaar. Het gaat daarbij om welbekende restaurants, hotels, toeristische attracties, benzinestations enz. Het pictogram geeft meestal het bedrijfslogo weer.

POI categorieën op abonnement



















Pictogram	Beschrijving
	Flitspalen
	Flitspalen (mobiel)
	Flitspalen (gewoon)
	Rood-lichtflitspaal

My Places categories





Pictogram	Beschrijving
	Thuis
	Opgeslagen locaties


Verkeers- en andere TMC-gebeurtenissen

Elke TMC-gebeurtenis wordt onderverdeeld in één van negen categorieën. Zodra een gebeurtenis wordt ontvangen, wordt een van de volgende pictogrammen weergegeven:

Gebeurtenis	Ontwaken gebeurtenis	Type bericht	Beschrijving van de gebeurtenis
		Gevaar	Er doet zich een gevaarlijke situatie op de route voor, er zijn bijvoorbeeld mensen op de weg
		Verkeer	Iedere gebeurtenis die op een route een vertraging zal veroorzaken.
		Weer	De weersomstandigheden beïnvloeden een route ongunstig; er ligt bijvoorbeeld ijs op de weg.
		Waarschuwingen	Er doet zich een situatie voor waarvan u zich op de route bewust moet zijn, maar ze is niet ernstig genoeg om als een gevaarlijke situatie te worden aanzien; er heeft bijvoorbeeld een kleiner ongeval plaatsgevonden.
		Voorspelling	Op de route wordt een gebeurtenis verwacht.
		Beperkingen	Er is een beperkte verkeersdoorstroming op een route; er is bijvoorbeeld een rijvak gesloten op een autosnelweg.
		Opruiming	Een verkeersgebeurtenis is net opgeruimd.
		Informatie	Alle andere velden.
		Wegenwerken	Er worden wegenwerken op een route uitgevoerd.

Ingeval van een *Traffic (Verkeersgebeurtenis)* of *Opruiming* waarbij een omleiding wordt aanbevolen, worden de volgende pictogrammen weergegeven:

Gebeurtenis	Ontwaken gebeurtenis	Type bericht	Beschrijving van de gebeurtenis
		Verkeersomleiding	Een verkeersgebeurtenis waarvoor een omweg wordt aanbevolen.
		Nieuwe route wegens opruiming	Een opruimingsgebeurtenis waarvoor een nieuwe route wordt aanbevolen.

 De pictogrammen voor ontwaken gebeurtenissen worden op het *Kaart scherm* enkel op de plaats van de gebeurtenis weergegeven.

Wat is MioMore Desktop?

MioMore Desktop is een suite met hulpprogramma's die u kunt gebruiken om via uw computer toegang te krijgen tot meer functies en productinformatie.


Met MioMore Desktop kunt u het volgende doen:

- software-updates verkrijgen
- kaarten beheren
- Abonnementen op info over flitspalen beheren
- zoeken naar speciale aanbiedingen op de Mio-website


Kan ik MioMore Desktop gebruiken met mijn computer?

Controleer of uw computer over de volgende *minimum* systeemvereisten beschikt voordat u MioMore Desktop installeert:

- IBM-compatibele pc
- Microsoft® Windows® XP SP2, Vista x32 of Windows 7
- Internet Explorer 6 of hoger
- Dvd-station
- USB-poort
- Internetverbinding voor activering.

 Microsoft .NET 2.0, 3.0 en 3.5 worden op uw computer geïnstalleerd als onderdeel van de installatie van MioMore Desktop.

Hoe kan ik MioMore Desktop op mijn computer installeren?

 **Voordat u begint:** Controleer of uw computer voldoet aan de minimum systeemvereisten voor MioMore Desktop. Let vooral op het volgende:

i. Controleer of *Internet Explorer 6* of hoger is geïnstalleerd op uw computer voordat u MioMore Desktop installeert, zelfs als dit niet uw standaardbrowser is.

ii. Windows XP-gebruikers moeten ervoor zorgen dat *Windows XP Service Pack 2* of hoger is toegepast voordat u MioMore Desktop installeert.

Let Op: Wanneer de Mio is ingeschakeld en op een computer is aangesloten, wordt het toestel herkend als een extern apparaat voor massaopslag. Verwijder GEEN bestanden die vooraf werden geïnstalleerd op uw Mio. Wanneer u deze bestanden verwijdert, kan de Mio crashen.

1. Sluit alle programma's op uw computer.
2. Plaats de MioMore Desktop Application Installer dvd in het dvd-station van uw computer. Het installatieprogramma van MioMore Desktop wordt gestart.

Als uw computer de dvd niet automatisch start, moet u de installatie handmatig starten:

Start → Run (Uitvoeren).

Typ **D:\Install.exe** waarbij "D" de letter is die aan uw dvd-station is toegewezen en klik vervolgens op **OK**.

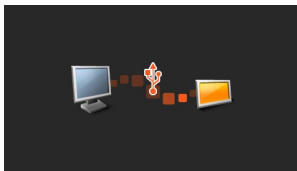


3. Selecteer de taal van uw voorkeur voor MioMore Desktop.
4. Klik op **Software installeren** en vervolgens op **MioMore Desktop 2 installeren**.
5. Volg de richtlijnen op het scherm om MioMore Desktop te installeren.
 - Lees en accepteer de licentieovereenkomst voor MioMore Desktop wanneer u dat wordt gevraagd.
 - Selecteer een doelmap voor MioMore Desktop wanneer u dat wordt gevraagd.
 - Klik op **Beeindigen** wanneer de installatie is voltooid. MioMore Desktop wordt geopend.
6. Indien u wordt gevraagd uw Mio aan te sluiten op uw computer, gaat u als volgt te werk:
 - Sluit het grote uiteinde van de USB-kabel rechtstreeks aan op een USB-poort op uw computer (geen USB-hub) en sluit het kleine uiteinde aan op de **USB Socket (USB-aansluiting)** () op de onderkant van de Mio.



Sluit, indien mogelijk, de USB-kabel aan op een USB-poort op de back (achterkant) van uw computer.

- Schuif de **Power (voedingsschakelaar)** naar de positie **AAN** om de Mio in te schakelen. Het volgende scherm wordt weergegeven op uw Mio:



7. Volg de richtlijnen op het scherm als u wordt gevraagd uw Mio-software te updaten.

U bent nu gereed om MioMore Desktop te gebruiken om kaarten op uw Mio te installeren.



Voortaan kunt u MioMore Desktop openen via: Start → Alle programma's → Mio → MioMore Desktop 2

Het MioMore Desktop-menu

Afhankelijk van uw Mio-model, zullen bepaalde opties van het MioMore Desktop-menu mogelijk niet beschikbaar zijn.



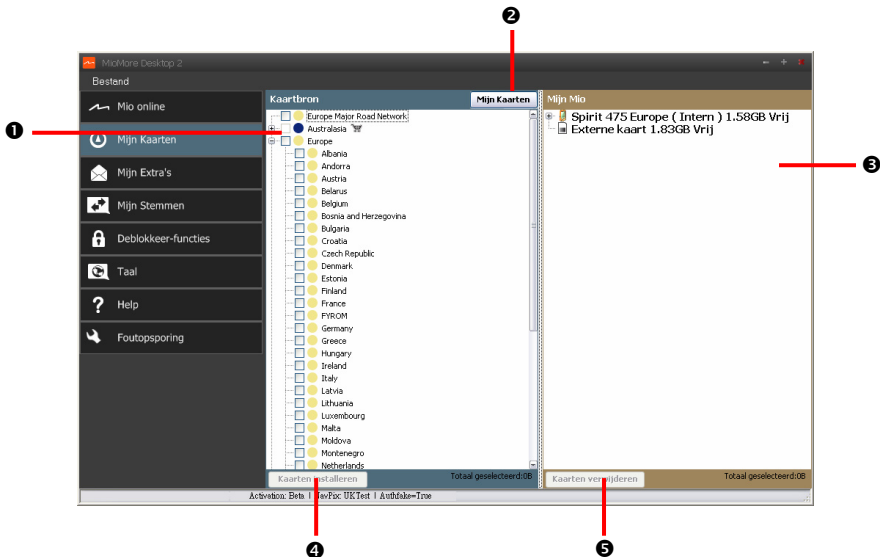
	Component	Beschrijving
❶	Mio Online	Toont de Mio-website, Mio Store en andere online functies.
❷	Mijn Kaarten	Kaarten installeren en beheren.
❸	Mijn Extra's	Beschikbare abonnementsservices voor uw Mio weergeven.
❹	Mijn stemmen	Spraakbestanden om uw Mio te installeren en te beheren.
❺	Deblokkeer-functies	Hiermee kunt u de activeringssleutel invoeren voor de service die u hebt aangeschaft.
❻	Taal	U kunt de taal voor MioMore Desktop wijzigen.
❼	Help	Nuttige informatie over het gebruik van uw Mio weergeven.
❽	Foutopsporing	Helpt u uw Mio te herstellen wanneer er problemen optreden tijdens het gebruik.

Mijn kaarten

Met Mijn kaarten kunt u nieuwe kaarten installeren, kaarten van uw Mio verwijderen en nieuwe kaarten aanschaffen.

MioMore Desktop → Mijn Kaarten

Klik op **Bekijk Geïnstalleerde Kaarten**.



	Component	Beschrijving
❶	Kaatbron	Een lijst van de kaarten op de dvd of van kaarten die kunnen worden aangeschaft via de Mio Store-website.
❷	Continent	Een vervolgkeuzelijst met continenten waarvoor kaarten beschikbaar zijn voor uw Mio.
❸	Mijn Mio	Een lijst met kaarten die op uw Mio zijn geïnstalleerd.
❹	Kaarten installeren	Klik om de geselecteerde kaart in de lijst Map Source (Kaatbron) te installeren op uw Mio.
❺	Kaarten verwijderen	Klik om de geselecteerde kaart van uw Mio te verwijderen.

Mio zal u regelmatig toe gratis kaartupdates aanbieden. Als er een gratis kaartupdate beschikbaar is en uw Mio op uw computer is aangesloten, verschijnt een bericht wanneer u MioMore Desktop voor de eerste keer start.

Hoe kan ik onmiddellijk een kaartupdate downloaden?

1. Selecteer de kaartupdates die u wilt downloaden en klik vervolgens op **Download**.
2. Navigeer naar uw *Locatie te laden kaarten* en sla de bestanden op.

 De standaard locatie Loadable Maps (Laadbare kaarten) is de map *Mijn Kaarten* in uw map *Documents* (*Documenten*). U kunt de locatie wijzigen door op de knop **Wijzigen Pad** te tikken.

Hoe kan ik een kaartupdate op een later tijdstip downloaden?

1. Klik op **Sluiten** om het venster *Gratis kaartupdate* te sluiten.
2. Klik op **Mijn Kaarten** wanneer u klaar bent om de kaartupdate te downloaden. Een lijst met beschikbare kaartupdates wordt weergegeven onder **Gratis te downloaden** in de rubriek **Beschikbare downloads**.



De complete vernieuwingsgarantie voor de laatste kaart moet worden gebruikt binnen 30 dagen na de eerste datum waarop u de Mio hebt gebruikt.

3. Selecteer de kaartupdate die u wilt downloaden en klik vervolgens op **Ja**.
4. Navigeer naar uw *Locatie te laden kaarten* en sla de bestanden op.



De standaard locatie Loadable Maps (Laadbare kaarten) is de map *Mijn Kaarten* in uw map *Documents* (*Documenten*). U kunt de locatie wijzigen door op de knop **Wijzigen Pad** te tikken

Hoe kan ik een kaartupdate die ik heb gedownload, installeren?

1. Klik op **Mijn Kaarten**. Een lijst van gedownloade kaartupdates wordt weergegeven in de rubriek **Te laden kaarten**.
2. Klik op **Openen** naast de kaartupdate die u wilt installeren. De wereldkaart wordt weergegeven. De gratis kaarten die u hebt gedownload zijn **geel**.
3. Klik op de kaart die u op uw Mio wilt installeren. De kleur van de kaart zal veranderen in een helderder **geel** om aan te geven dat deze kaart is geselecteerd.
 - Om de selectie op te heffen, klikt u opnieuw op de kaart.



U zult mogelijk meerdere kaarten moeten installeren om het vereiste geografische gebied te dekken.

4. Selecteer de doelmedia voor de geselecteerde kaart en klik vervolgens op **Nu overbrengen**. De geselecteerde kaart wordt geïnstalleerd en de kleur verandert naar **groen**.
5. Koppel de USB-kabel los om uw Mio te gebruiken.



Attentie: Koppel de USB-kabel niet los van de USB-aansluiting van de Mio tot de wereldkaart is vernieuwd en de kleur van de geïnstalleerde kaart of kaarten gewijzigd is naar **groen**.

Hoe kan ik mijn kaarten installeren op mijn Mio?

Uw Mio wordt geleverd met één of meer vooraf geactiveerde kaarten.

U kunt kaarten installeren vanaf de dvd die bij uw Mio is geleverd of een kaart installeren die u afzonderlijk hebt aangeschaft op een geheugenkaart of het interne geheugen van uw Mio. U zult echter mogelijk een kaartproductsleutel moeten aanschaffen om kaarten te activeren op de dvd die bij uw Mio is geleverd.

1. Open MioMore Desktop als de toepassing nog niet open is:
Start → *Alle programma's* → *Mio* → *MioMore Desktop*
2. Klik op **Mijn Kaarten**. De toepassing *Mijn Kaarten* wordt weergegeven.
3. Plaats een dvd met kaarten in het dvd-station van uw computer.
 - De kaarten die al op uw Mio zijn geïnstalleerd, zijn **groen**.
 - De kaarten die ontgrendeld zijn en gereed zijn om te worden geïnstalleerd op uw Mio, zijn **geel**.
 - De kaarten die een activering vereisen voordat ze op uw Mio worden geïnstalleerd, zijn **rood**.
 - De kaarten die van Mio kunnen worden gekocht zijn **blauw**.



Als uw computer Windows Verkenner opent wanneer de dvd wordt geplaatst, moet u het venster Windows Verkenner sluiten.

4. Voer de volgende procedures uit:

Als de kaart die u wilt installeren de volgende kleur heeft...	Ga dan als volgt te werk ...
geel	ga naar stap 7.
rood	de kaart moet worden geactiveerd via internet voordat deze kan worden geïnstalleerd; ga verder naar stap 5.

5. Als u een verbinding maakt met internet via een inbelverbinding, moet u nu een verbinding maken met internet.
6. Volg de instructies om de productsleutel van uw kaart te activeren, inclusief:
- Voer de productsleutel van de kaart in wanneer u dat wordt gevraagd.
 - Uw computer zal een verbinding maken met internet en de productsleutel van uw kaart activeren.
 - Wanneer de activering is voltooid, wordt de kleur van de kaart **geel**; ga verder met stap 7.
7. Klik op de kaart als u uw Mio wilt installeren.
De kleur van de kaart wordt een helderder **geel** om aan te geven dat de kaart is geselecteerd.
- Om de selectie op te heffen, klikt u opnieuw op de kaart.



U zult mogelijk meerdere kaarten moeten installeren om het vereiste geografische gebied te dekken.

8. Voer de volgende procedures uit:

Als u het volgende wilt doen...	Ga dan als volgt te werk ...
een gele kaart installeren	keer terug naar stap 7.
een rode kaart installeren	de kaart moet worden geactiveerd via internet voordat deze kan worden geïnstalleerd; keer terug naar stap 5.
de geselecteerde kaarten op uw Mio installeren	ga verder met stap 9.

9. Selecteer de doelmedia intern geheugen Mio voor de geselecteerde kaarten en klik vervolgens op **Nu overbrengen**.
De geselecteerde kaarten worden geïnstalleerd en veranderen van kleur naar **groen**.
10. Koppel de USB-kabel los om uw Mio te gebruiken. U zult mogelijk uw Mio handmatig moeten resetten.



Attentie: Koppel de USB-kabel niet los van de **USB Socket (USB-aansluiting)** van de Mio tot de **Globe (wereldkaart)** is vernieuwd en de kleur van de geïnstalleerde kaart of kaarten gewijzigd is naar **groen**.

Hoe kan ik kaarten verwijderen van mijn Mio?

1. Klik op **Mijn Kaarten**.
De toepassing *Mijn Kaarten* wordt weergegeven.
2. Schakel in het paneel *Mijn Mio* het selectievakje in naast de kaart die u wilt verwijderen.
3. Klik op **Kaarten verwijderen** om de geselecteerde kaarten te verwijderen.

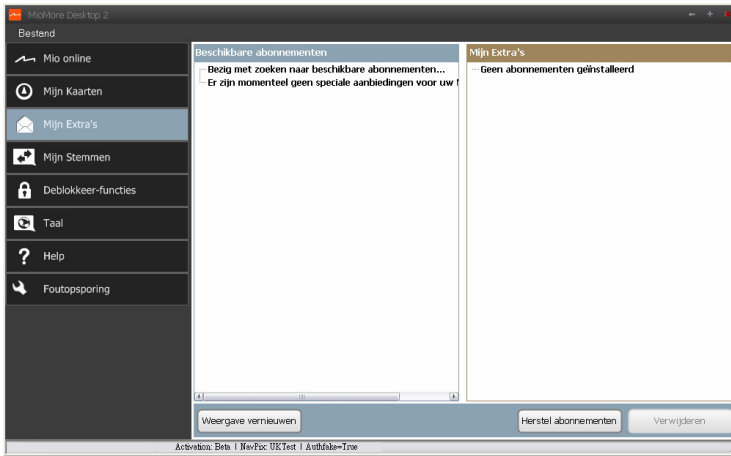
4. Bevestig dat u de geselecteerde kaart wilt verwijderen wanneer u dat wordt gevraagd.
De kaart wordt verwijderd van uw Mio.
U kunt deze kaarten op elk ogenblik opnieuw installeren via MioMore Desktop.


Mijn Extra's

De abonnementsinformatie is niet beschikbaar op alle modellen en is alleen verkrijgbaar in bepaalde landen.

Uw Mio bevat vooraf geladen abonnementen, zoals voor informatie over veiligheidscamera's en reisboekgegevens. Voor de nieuwste abonnementsupdates kunt u terecht op: www.mio.com

MioMore Desktop → Mijn Extra's



 U kunt waarschuwingen voor flitspalen zo instellen, dat een waarschuwingsgeluid of visuele waarschuwing wordt geactiveerd terwijl u onderweg bent.

Hoe schaf ik een abonnement aan?

1. Selecteer een type abonnement.
Een lijst met regio's wordt weergegeven.
2. Selecteer een regio.
Een lijst met beschikbare abonnementen wordt weergegeven.
3. Selecteer een abonnement of aanbod en klik vervolgens op **Een activeringstoets in de Mio-winkel aanschaffens**.
De Mio Store-website wordt geopend.
4. Volg de instructies om uw abonnement aan te schaffen.

Nadat u een abonnement hebt aangeschaft, ontvangt u een productsleutel via e-mail. U kunt deze productsleutel gebruiken om uw abonnement te activeren.


Hoe kan ik mijn abonnement activeren?

MioMore Desktop → Deblokkeer-functies

1. Voer uw productsleutel in.
2. Volg de instructies om uw abonnement te activeren.

Hoe kan ik mijn abonnementen updaten op mijn Mio?

In de rubriek Mij Mio wordt een lijst weergegeven van abonnementen die al op uw Mio zijn geïnstalleerd.

Pictogram	Beschrijving
Rood	Vervallen abonnementen. <ul style="list-style-type: none">klik met de rechtermuisknop om een nieuw abonnement aan te schaffen.
Geel	Beschikbare abonnementen. <ul style="list-style-type: none">klik met de rechtermuisknop voor het updaten en aanschaffen van een nieuw abonnement
Groen	Actieve abonnementen.  Er zijn geen updates beschikbaar voor deze abonnementen.

Mijn stemmen

Mijn stemmen is een MioMore Desktop-toepassing waarmee u spraakbestanden kunt installeren of verwijderen.

MioMore Desktop → Mij Mio



Spraakbestanden nemen ruimte in op het interne geheugen van uw Mio. Als u een spraakbestand niet gebruikt, kunt u het verwijderen om ruimte vrij te maken. Indien nodig, kunt u het later opnieuw installeren op uw Mio.

Hoe kan ik een spraakbestand installeren?

Selecteer in de sectie *Beschikbare spraakbestanden* het spraakbestand dat u wilt installeren en klik vervolgens op **Installeer geselecteerde stemmen**.

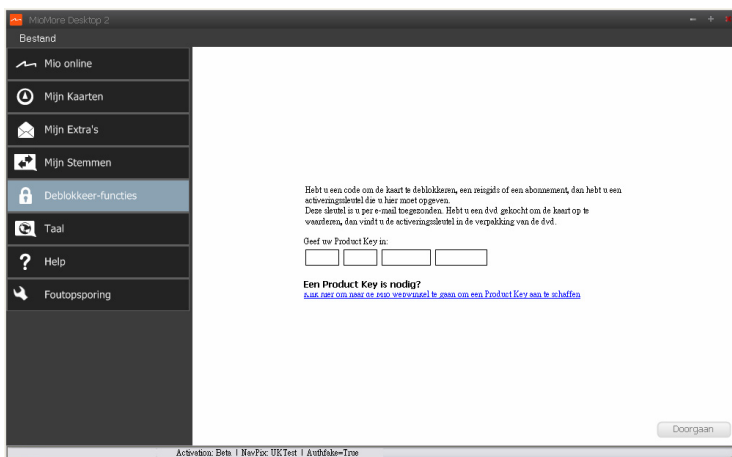
Hoe kan ik een spraakbestand verwijderen?


Selecteer in de sectie *Installed voice files (Geïnstalleerde spraakbestanden)* het spraakbestand dat u wilt verwijderen en klik vervolgens op **Geselecteerde stemmen verwijderen**.


Deblokkeer-functies

Als u een kaartontgrendelingscode of abonnementen voor uw Mio hebt aangeschaft, moet u de activeringscode invoeren via de de toepassing Deblokkeer-functies.

MioMore Desktop → Deblokkeer-functies



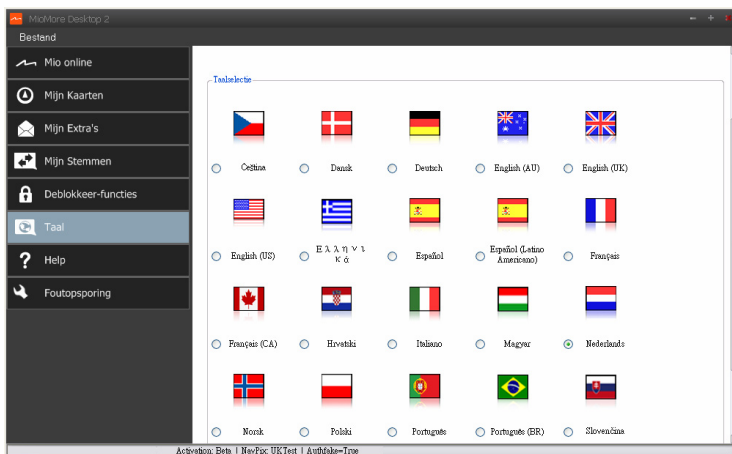
 De activeringscode wordt u via e-mail gestuurd of is gedrukt op de binnenkant van de omslag van de doos als u de dvd met kaartupdates hebt aangeschaft.

 U kunt op de koppeling op het scherm klikken om online een activeringscode aan te schaffen. Controleer of u een actieve internetverbinding voor deze functie hebt.

Taal

U kunt de taal voor MioMore Desktop wijzigen

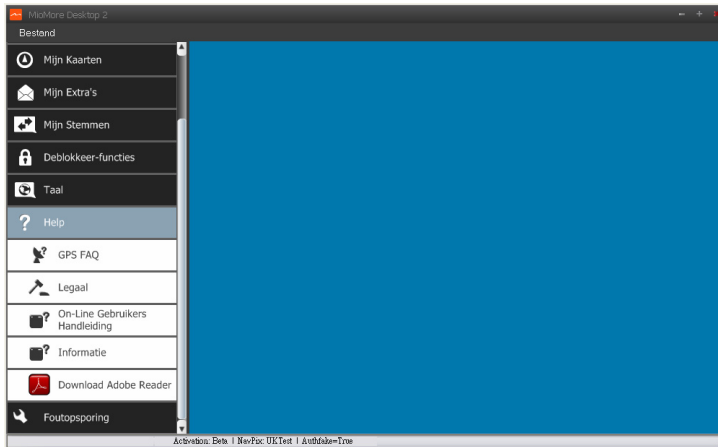
MioMore Desktop → Taal



Help

MioMore Desktop biedt u nuttige informatie over het gebruik van uw Mio, inclusief de FAQ, handleiding en meer van de GPS. Klik gewoon op de knop van de koppeling in het Help-bestand om de verwante informatie weer te geven.

MioMore Desktop → *Help*

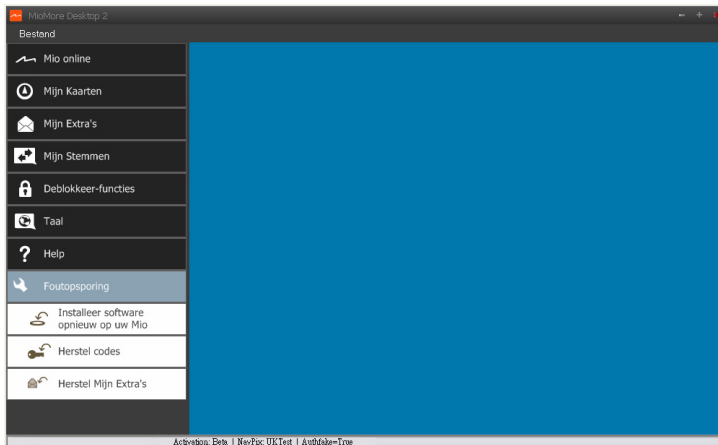


Foutopsporing

Het menu Foutopsporing biedt u hulpmiddelen waarmee u uw Mio kunt herstellen wanneer er zich een probleem voordoet tijdens het gebruik, inclusief informatie over het volgende:

- Opnieuw installeren van de software op uw Mio.
- Hersteltoetsen.
- Mijn Extra's herstellen.

MioMore Desktop → *Foutopsporing*



Klik op de functieknoop in Foutopsporing en volg de richtlijnen om het proces te voltooien.

Voor meer informatie

Online ondersteuning

Voor 24/7 hulp en ondersteuning voor Mio-producten, kunt u terecht op de website van onze Technische ondersteuning op: www.mio.com

Mio Advantage

Als u een defect product hebt of met een lid van ons technisch ondersteuningsteam wilt praten, moet u uw Mio registreren op Mio Advantage om de telefoonnummers van de technische ondersteuning voor uw regio te verkrijgen.

Snelheidsbeperking

Mio-producten zijn ontwikkeld om te worden gebruikt als een hulp voor veiliger rijden. Mio keert geen snelheidsovertredingen of andere overtredingen van uw lokale verkeerswetten goed. Het is uw verantwoordelijkheid altijd binnen de aangegeven snelheidslimiet te blijven en op een voorzichtige manier te rijden. Mio accepteert GEEN enkele aansprakelijkheid voor boeten of strafpunten op uw rijbewijs die u hebt opgelopen door het gebruik van dit apparaat. Mio biedt geen garantie, hetzij uitdrukkelijk of impliciet, voor de nauwkeurigheid van de gegevens in deze database. In het geval u een boete of een andere straf krijgt voor snelheidsovertreding of inbreuken op de verkeerswetgeving, of als u betrokken raakt bij een ongeval, is Mio niet aansprakelijk voor schade van elk type. In sommige landen kunnen de gegevens met betrekking tot de snelheidsbeperkingen, in conflict zijn met de lokale wetgeving en/of voorschriften. Het is uw verantwoordelijkheid ervoor te zorgen dat uw gebruik van de gegevens in overeenstemming is met de lokale wetten en/of voorschriften. Het gebruik is op eigen risico.

POI's flitspalen

Mio-producten zijn ontwikkeld om te worden gebruikt als een hulp voor veiliger rijden. U kunt berichten ontvangen die u wijzen op flitspaallocaties, waardoor u uw snelheid kunt controleren in deze gebieden. Mio garandeert niet dat alle soorten en locaties van flitspaalgegevens beschikbaar zijn, want camera's kunnen inmiddels verwijderd zijn of er kunnen nieuwe camera's geplaatst zijn. Mio keert geen snelheidsovertredingen of andere overtredingen van uw lokale verkeerswetten goed. Het is uw verantwoordelijkheid altijd binnen de aangegeven snelheidslimiet te blijven en op een voorzichtige manier te rijden. Mio accepteert GEEN enkele aansprakelijkheid voor boeten of strafpunten op uw rijbewijs die u hebt opgelopen door het gebruik van dit apparaat. Mio biedt geen garantie, hetzij uitdrukkelijk of impliciet, voor de nauwkeurigheid van de gegevens in deze database. In het geval u een boete of een andere straf krijgt voor snelheidsovertreding of inbreuken op de verkeerswetgeving, of als u betrokken raakt bij een ongeval, is Mio niet aansprakelijk voor schade van elk type. In sommige landen kunnen de gegevens met betrekking tot de veiligheid van flitspalen, in conflict zijn met de lokale wetgeving en/of voorschriften. Het is uw verantwoordelijkheid ervoor te zorgen dat uw gebruik van de gegevens in overeenstemming is met de lokale wetten en/of voorschriften. Het gebruik is op eigen risico.

Disclaimer

Mio werkt volgens een beleid van voortdurende ontwikkeling. Mio behoudt zich het recht voor, zonder voorafgaande kennisgeving, wijzigingen en verbeteringen aan te brengen aan alle producten die in dit document zijn beschreven. Mio garandeert niet dat dit document foutvrij is. De schermopnamen en andere presentaties die in deze handleiding worden weergegeven, kunnen verschillen van de werkelijke schermen en presentaties die door het eigenlijke product zijn gegenereerd. Alle dergelijke verschillen zijn zeer klein en het eigenlijke product zal op alle materiële vlakken de beschreven functionaliteiten bieden zoals voorgesteld in de gebruikershandleiding.

Copyright

© 2010 MiTAC International Corporation. Mio is een gedeponeerd handelsmerk van MiTAC International Corporation en wordt gebruikt onder de licentie van Mio Technology NZ Ltd. Alle rechten voorbehouden.

De software bevat eigendomsinformatie van MiTAC International Corporation; de software wordt geleverd onder een licentieovereenkomst die beperkingen bevat op het gebruik en de onthulling en ook door de wet op auteursrecht wordt beschermd. Reverse engineering van de software is verboden.

Geen enkel deel van deze publicatie mag worden gereproduceerd, opgeslagen in een retrievalsysteem of verzonden in enige vorm of door enig middel, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopie, opnamen of anderszins, zonder de voorafgaande schriftelijke toestemming van Mio.

IQ Routes is een geregistreerd handelsmerk van TomTom International BV

Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows 7 en Internet Explorer zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen. Alle rechten voorbehouden.

© 2010 Microsoft Corporation. Alle rechten voorbehouden. Microsoft, MSN en het MSN-logo zijn handelsmerken van de Microsoft-bedrijvengroep.

Travel Book Data wcities.com © 2010

GOOGLE en Google Earth zijn handelsmerken van Google Inc.

Dit product gebruikt de Flickr-API, maar wordt niet ondersteund of gecertificeerd door Flickr.

POI Data © 2010 InfoUSA.

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

Alle andere handelsmerken en registraties zijn eigendom van hun respectieve eigenaars.

Revisie: R03
(7/2010)