

Padillac

CT6 CUE Infotainmentsysteem



www.cadillaceurope.com

Inhoud

Inleiding 2
Radio 16
Audio, spelers 21
OnStar-systeem 28
Infotainment voor achterpassa- giers 29
Navigatie 48
Stemherkenning 76
Telefoon 83
Instellingen 92
Handelsmerken en licentieovereen- komsten
Index

Inleiding





De namen, logo's, emblemen, slogans en carrosserieontwerpen in dit handboek, waaronder, maar niet beperkt tot, GM, het GM-logo, CADILLAC, het CADILLAC-logo en CADILLAC CT6 CUE, zijn geregistreerde handelsmerken van General Motors LLC, haar dochterondernemingen, gelieerde ondernemingen of licentiegevers.

Deze handleiding beschrijft functies die mogelijk niet op het voertuig aanwezig zijn. De reden hiervan kan zijn dat optionele apparatuur niet op het voertuig is geïnstalleerd, dat de modelvarianten, landspecificaties, kenmerken/toepassingen in uw regio niet beschikbaar zijn of dat zich na de publicatie van deze handleiding wijzigingen hebben voorgedaan. Bewaar deze handleiding bij de gebruikershandleiding in de auto, zodat u de handleiding altijd bij de hand hebt. Als u de auto verkoopt, laat de handleiding dan in de auto liggen.

Overzicht

Lees de volgende pagina's om bekend te raken met de functies van het infotainmentsysteem.

⚠ Waarschuwing

Als u uw ogen te lang van de weg houdt tijdens het bedienen van de infotainmentfuncties, kunt u een aanrijding veroorzaken. U of anderen kunnen letsel, al dan niet fataal, oplopen. Besteed niet te veel aandacht aan infotainmenttaken terwijl u rijdt. Kijk niet te lang naar de boorddisplays en houd uw aandacht op de weg. Gebruik waar mogelijk gesproken commando's.

Het Infotainmentsysteem beschikt over ingebouwde functies om te helpen de concentratie te bevorderen, waardoor sommige functies onderweg worden uitgeschakeld. Deze functies worden grijs weergegeven als ze niet beschikbaar zijn. Veel functies van het infotainmentsysteem zijn ook toegankelijk met de knoppen van de instrumentengroep en met de stuurbedieningsknoppen.

Vóór het rijden:

- Zorg dat u vertrouwd raakt met de werking, de knoppen op het bedieningspaneel en de schermtoetsen.
- Stel het audiosysteem in door voorkeurszenders op te slaan, de geluidskwaliteit te regelen en de luidsprekers bij te stellen.
- Voer ook tevoren de telefoonnummers in, zodat u ze gemakkelijk kunt kiezen door een toets aan te raken of met een stemcommando, indien de auto over een Bluetooth-telefoonfunctie beschikt.

Zie "Defensief rijden" in de gebruikershandleiding.

Als u het infotainmentsysteem wilt gebruiken bij uitgezet contact, zie dan onder "Accessoirevoeding (RAP)" in de gebruikershandleiding.

Klantenservice

De klantenservice kan u helpen met het koppelen van Bluetooth, verbinden met andere mobiele apparaten en bedienen van het CUE-infotainmentsysteem. Ga naar uw dealer.

Infotainmentsysteem

Het infotainmentsysteem wordt bediend door middel van de knoppen van het infotainmentdisplay op het bedieningspaneel, de stuurbedieningsknoppen en de stemherkenning.



- X (geluidsonderdrukking en aan/uit)
- 2. VOLUME

3. 🏠 (Beginpagina)

Aan/Uit

- Druk op A om het systeem in te schakelen wanneer het uitgeschakeld is. Houd de knop ingedrukt om het uit te schakelen.
- Druk op 风 om het geluid van het ingeschakelde systeem te onderdrukken. Druk nogmaals op 风 om het geluid weer vrij te geven.

Als het systeem aanstaat en het geluid niet is onderdrukt, ziet u een snelscherm met de status als u op ⊠ drukt. Als u ⊠ indrukt, wordt het geluid onderdrukt en verschijnt dit scherm; om het systeem werkelijk uit te schakelen moet u lang drukken.

Volume

Schuif een vinger over VOLUME om het volume te verhogen of te verlagen.

Beginpagina



Vanaf de beginpagina hebt u toegang tot de pictogrammen voor de toepassingen. Sommige functies zijn uitgeschakeld wanneer de auto rijdt.

U kunt de beginpagina instellen op maximaal 10 pictogrammen per pagina.

Raak \ll of \gg aan of schuif een vinger links/rechts over het scherm om naar de pagina's met pictogrammen te gaan.

 \gg : Aanraken om naar de volgende beginpagina te gaan.

 \ll : Aanraken om naar de vorige beginpagina te gaan.

★ : Raak deze interactietoets aan om de favorietenlijst weer te geven.

Raak een locatie in de favorieten aan en houd deze vast om een favoriete toepassing te gaan opslaan.

Raak het toepassingspictogram aan om deze als favoriet op te slaan. De naam van de toepassing wordt in Favorites (favorieten) getoond.

Pictogrammen beginpagina beheren

- 1. Raak een willekeurig pictogram op de beginpagina aan en houd het vast om het te bewerken.
- Sleep het pictogram naar een nieuwe locatie op de beginpagina of sla het op in de toepassingenbalk.
- 3. Druk op **û** om de bewerkingsmodus te verlaten.

Stuurwielschakelaars

De stuurbedieningsknoppen voor het infotainmentsysteem kunnen worden gebruikt om de infotainmentfuncties op de instrumentengroep te bedienen.

In de blokkeermodus (indien aanwezig) is de toegang tot de infotainmentfuncties geblokkeerd. Zie Instellingen \Leftrightarrow 92.



Indrukken om een inkomende oproep te beantwoorden of een stemherkenningssessie te starten. Zie Bluetooth (Overzicht) ⇔ 83 of Bluetooth (Bedieningsorganen Infotainment) ⇔ 84 of Bluetooth (Stemherkenning) ⇔ 88 en "Overzicht OnStar" in het instructieboekje.

Construction of the scheme of



 \leq of >: Druk de vijfstandentoets naar links of rechts om naar de vorige of volgende locatie op het display of naar het vorige of volgende menu op de instrumentengroep te gaan.

 \wedge of \vee : Druk de vijfstandentoets omhoog of omlaag om in een lijst op de instrumentengroep omhoog of omlaag te gaan.

SEL : Druk hierop om een gemarkeerd menuonderdeel te selecteren.

 $\square + of \square - :$ Druk hierop om het volume te verhogen of te verlagen.

 $\overline{\bigtriangleup}$ of $\overline{\bigtriangledown}$: Druk hierop om naar de volgende of vorige favoriet te gaan als naar de radio wordt geluisterd. Druk

hierop om naar het volgende of vorige nummer te gaan als u een mediabron beluistert.

Gebruik van het systeem

Toetsen infotainmentscherm

De toetsen verschijnen op het infotainmentscherm indien ze beschikbaar zijn. Wanneer een functie niet beschikbaar is, kan de toets uitgegrijsd zijn. Bij het selecteren kan de toets worden gemarkeerd.

Functies in Beginpagina

Raak de pictogrammen op de beginpagina aan om een toepassing te starten.

Audio

Raak het pictogram AUDIO aan om de pagina met de actieve audiobron weer te geven. De beschikbare bronnen zijn AM, FM, DAB, My Media (mijn media), USB, BlueTooth, en AUX Ingang.

Telefoon

Raak het pictogram TELEFOON aan om de hoofdpagina Telefoon op te roepen. Zie Bluetooth (Overzicht) $\Rightarrow 83$ of Bluetooth (Bedieningsorganen Infotainment) $\Rightarrow 84$ of Bluetooth (Stemherkenning) $\Rightarrow 88$.

Projection (projectie)

Raak het pictogram PROJECTION (projectie) aan om Android Auto[™] of Apple CarPlay[™] (indien aanwezig) na het aansluiten van een ondersteund apparaat te activeren. Zie *Apple CarPlay en Android Auto* \$ 90.

Instellingen

Raak het pictogram INSTELLINGEN aan om het menu Instellingen op te roepen. Zie *Instellingen* \Rightarrow *92*.

Airco

Raak het pictogram AIRCO aan om de hoofdpagina Airco op te roepen. Zie "Dubbele automatisch geregelde airconditioning" in het instructieboekje.

Frontcamera

Raak mits aanwezig het pictogram FRONT/CAMERA (voor/camera) aan om het scherm Frontcamera + 360° te bekijken. Zie "Bestuurdersondersteuningssystemen" in de gebruikershandleiding.

Klimaat achter

Raak indien aanwezig het pictogram AIRCO ACHT. aan om de hoofdpagina Airco achter op te roepen. Zie "Airconditioning achterin" in het instructieboekje.

Tekst

Raak het pictogram TEXT (tekst) aan om de hoofdpagina SMS op te roepen. Zie *Sms-berichten* \Rightarrow 89.

Video

Raak indien aanwezig het pictogram VIDEO aan om de hoofdpagina Video Infotainmentsysteem achterbank achter op te roepen. Zie *Infotainmentsysteem achterin (RSI)* ⇔ 29.

Toepassingenbalk



De toepassingenbalk bevindt zich middenboven op het scherm. Deze kan drie tot vijf toepassingen bevatten.

Een applicatie uit de beginpagina toevoegen aan de toepassingenbalk:

- 1. Raak een pictogram op de beginpagina aan en houd het vast om naar de bewerkingsmodus te gaan.
- 2. Sleep het pictogram naar de toepassingenbalk.

Om een onderdeel uit de toepassingenbalk te verwijderen, sleept u het pictogram uit de toepassingenbalk terug naar de beginpagina.

Als u toepassingen aan de toepassingenbalk toevoegt of deze eruit verwijdert, zullen ze niet van de beginpagina verdwijnen. Iedereen die zich bij het systeem aanmeldt, kan de toepassingenbalk persoonlijk aanpassen. Bijvoorbeeld:

- 1. Gebruiker nr. 1 is aangemeld en past de toepassingenbalk aan.
- 2. Gebruiker nr. 1 meldt zich af, zodat gebruiker nr. 2 zich kan aanmelden en de toepassingenbalk naar believen kan aanpassen.
- Gebruiker nr. 2 meldt zich af en gebruiker nr. 1 meldt zich aan. Nu ziet u op de toepassingenbalk de voorkeuren van gebruiker nr. 1.

Proximity sensing

Het infotainmentsysteem gebruikt een naderingsdetectie voor de kaarten. Als dit is ingeschakeld, verschijnen bepaalde schermtoetsen en functies wanneer een hand in de buurt van het scherm komt. Wanneer de hand wordt weggehaald, vervagen deze toetsen en functies weer. De naderingsdetectie kan worden uitgeschakeld in de Instellingen-toepassing in de opties van het Scherm-menu.

Touchpad



De touchpad is mits aanwezig vóór de armsteun geïntegreerd in de middenconsole. Dit is een alternatief middel om de functies van het Infotainmentsysteem te selecteren door een afstandsbediening in de middenconsole te gebruiken en niet het Infotainmentdisplay.

De touchpad-afstandsbediening heeft een TERUG-toets.

BACK (TERUG) : Indrukken om naar het vorige scherm terug te gaan. Ingedrukt houden om naar het hoofdmenu terug te gaan.

Voordelen als u de touchpad gebruikt:

- Met snelle bewegingen bladert u door media en radiobronnen of zoekt u de volgende zender of nummer.
- Met de handschriftherkenning voert u adressen en nuttige plaatsen sneller in.
- U bedient het systeem terwijl uw arm op de console rust.
- Als u met de touchpad vertrouwd raakt, hoeft u wellicht minder op het Infotainmentdisplay te kijken.
- De drievingergebaren geven u een snellere interactie terwijl u de favorietenbalk oproept en door de favorieten bladert.

Gebaren



Gebruik één vinger op de touchpad om de markering te verplaatsen en knoppen op het Infotainmentdisplay te selecteren.



Gebruik twee vingers om de functies in een gevonden gebied te bedienen. Als u bijvoorbeeld in een lijst zit, kunt u op de touchpad met twee vingers omhoog en omlaag gaan om door een lijst te bladeren.



U gebruikt drie vingers om de favorieten te bedienen. Andere voorbeelden waarbij u handgebaren gebruikt, worden later in dit hoofdstuk uitgelegd. Zie AM-FM-radio \Rightarrow 16, USB-poort \Rightarrow 21 en Werken met navigatiesysteem \Rightarrow 48.

Tekenherkenning



Teken- of handschriftherkenning wordt aangeboden als alternatief voor de invoer met het toetsenbord. Dankzij deze invoermethode kunt u tekens schrijven en hoeft u ze niet via het toetsenbord te selecteren. Deze methode dient om tekens snel en gemakkelijk in te voeren.

Zodra het systeem het eerste geschreven teken met audiofeedback weergeeft, kunt u het volgende teken schrijven. Kijk op de lijst naast het geschreven teken of het systeem het

correct aankondigt. Schuif de scrolbalk omhoog/omlaag om het correcte teken te kiezen.

Twee hoofdmodi van de handschriftherkenning:

- Hoofdletters: Gebruikt om bestemmingen in te voeren.
- Hoofd- en kleine letters: Gebruikt om tekens voor alle andere modi in te voeren.

Raak de wereldbol-toets op het alfa-numerieke toetsenbord aan om het scherm Handschriftherkenning te openen. Om naar dit scherm te gaan, kunt u ook op een toetsenbordscherm of lijstweergave met twee vingers naar links vegen.

Het scherm Handschriftherkenning is onderverdeeld vier hoofdzones:

• **Tekenvenster** - Schrijf een teken in de displayzone. Hier kunt u de tekening op de touchpad bekijken.

Zodra het eerste teken is geschreven, ziet u de weergave van dat teken en hoort u een feedback. Als dit teken correct is, kunt u direct doorgaan met het volgende teken.

- U wist het laatst ingevoerde teken door een streep over het tekenveld te trekken.
- Om een spatie in te voegen, trekt u een streep van links naar rechts over het tekenveld.
- Tekeninvoerveld Dit is de zone aan de bovenzijde van het scherm. De weergave van het tekeninvoerveld is afhankelijk van de functie die wordt gebruikt. Zodra u alles hebt ingevoerd, blijft u met twee vingers aanraken om de tekenherkenning te verlaten en de invoer te bevestigen of u raakt met twee vingers aan om de functie te verlaten en naar het toetsenbord terug te gaan.
- Lijst met mogelijke tekens De meest waarschijnlijke tekens staan boven aan de lijst. Als de tekenherkenning een onjuist teken mocht weergeven, kunt u in deze lijst kijken of het gewenste teken geselecteerd kan worden. Beweeg de markering op de lijst met twee vingers omhoog/omlaag om het gewenste teken te selecteren. Als u een teken uit de lijst markeert,

wordt het onjuiste teken vervangen door het gewenste teken. Het teken verschijnt nu op het tekeninvoerveld van het scherm en u hoort de feedback.

• **Optie-instellingen** - Dit deel staat aan de rechterkant van het scherm Tekenherkenning. De weergave van dit gedeelte verschilt per modus van de tekenherkenning: hoofdletters of kleine en grote letters.

Instellingen tekenherkenning



Raak het pictogram Optie-instellingen aan om het menu Instellingen tekenherkenning op te roepen. Raak een optie aan om de gewenste snelheid te kiezen.



Draw Speed (schrijfsnelheid): Met de schrijfsnelheid past u de snelheid van de tekenherkenning aan.

Schrijf bijvoorbeeld de eerste "/" van een X op het scherm. Til uw vinger van het scherm om de andere kant van de X af te maken. U verandert de snelheid door Faster (sneller), Default (standaard) of Slower (langzamer) te kiezen. Naar gelang de selectie krijgt u meer of minder tijd om een teken in meerdere streken te schrijven.



Character Selection Speed (snelheid tekenselectie): Met de snelheid van de tekenselectie verandert u de snelheid waarmee een teken wordt herkend. Pas naar gelang de selectie de tijd aan om te schrijven en het juiste teken op de lijst met waarschijnlijke tekens te kiezen. De opties zijn Faster (sneller), Default (standaard) en Slower (langzamer).

Audiofeedback : De audiofeedback zorgt voor een geluidssignaal bij acties tijdens het gebruik van de tekenherkenning. U hebt bijvoorbeeld een teken op het tekenveld afgemaakt, u ziet het teken op het scherm en u hoort de feedback. Het systeem bevestigt hoorbaar dat het teken herkend is en dat u moet doorgaan met het volgende teken. **ABC/abc :** Op Infotainmentdisplay selecteren om de beschikbare tekensets te bekijken en de wijziging te selecteren. Sommige regio's ondersteunen eventueel geen meervoudige tekensets. Deze toets toont ook de grote en kleine letters die momenteel actief zijn in de modus met grote en kleine letters.

Als de modus met hoofd- en kleine letters wordt ondersteund, raakt u ▲ aan om tussen hoofd- en kleine letters te wisselen.

Interactie met het systeem

Er zijn twee manieren om het systeem te bedienen:

Elementen markeren - Het markeren van elementen werkt als een cursor, maar is geoptimaliseerd voor de auto door op het scherm van element naar element te springen. Niet alle interactieve elementen van het Infotainmentdisplay staan ook op de touchpad.

U raakt de touchpad aan om het momenteel gemarkeerde element te selecteren of activeren.

Meervoudige gebaren - De touchpad heeft sneltoetsen voor sommige hoofdtoepassingen en lijsten. U kunt deze gebruiken door twee vingers over de touchpad te bewegen.

Voorbeelden van meervoudige gebaren:



Twee vingers om kaart rechts te tonen 22° 12.48 Θ (+)K X OVERZICHT BESTEMM MENI ZOEKEN Twee vingers om kaart links te tonen Navigatie U beweegt twee vingers rond het scherm om de kaart te

verschuiven.

Raak met twee vingers aan om het keuzemenu te activeren, bijvoorbeeld op een locatie vanaf het Infotainmentdisplay om het adres te markeren. Als u weer met twee vingers aanraakt, verdwijnt het keuzemenu weer.

Als u met twee vingers knijpt, bijv. met uw duim en wijsvinger, kunt u op een kaart uitzoomen.

Als u twee vingers spreidt, bijv. met uw duim en wijsvinger, kunt u op een kaart inzoomen.

- Audio

U kunt door elke lijst bladeren door met twee vingers omhoog/ omlaag over de touchpad te schuiven.

U kunt met twee vingers omhoog/omlaag over de touchpad schuiven om door alle aanwezige audiobronnen te bladeren.

U kunt met twee vingers links/ rechts over de touchpad schuiven om omhoog of omlaag zenders te zoeken. In de media kunt u met deze gebaren omhoog en omlaag naar tracks zoeken.

Raak met twee vingers aan om de gevonden content te activeren.

- Tekenherkenning

Raak met twee vingers aan om de tekenherkenning te verlaten.

Als u met twee vingers lang drukt, verlaat u de tekenherkenning en gaat u verder met de volgende stap.

- Favorieten

U kunt drie vingers omhoog/ omlaag over de touchpad schuiven om de favorieten naar voren te halen; u kunt per keer maximaal drie rijen favorieten bekijken.

U kunt drie vingers links/rechts over de touchpad schuiven om door de favorieten te bladeren.

Gebaren voor touchpad

Maak de volgende vingergebaren op de touchpad om het infotainmentsysteem te bedienen:



Schuif één vinger over de touchpad om de cursor tussen de selecteerbare elementen te verplaatsen. De cursor springt vanzelf van het ene naar het andere actieve element op de huidige pagina.



U raakt de touchpad aan om het momenteel gemarkeerde element te selecteren of activeren.



Raak een lege favorietenpositie aan om een favoriet op te slaan.



Tik tweemaal op hetzelfde punt van de touchpad om "shift" te activeren terwijl u in de tekenherkenningsmodus zit.



Schuif twee vingers over de touchpad om omlaag te bladeren in een lijst of om een kaart omlaag te bewegen. Als u dit tweevingergebaar omkeert, bladert het systeem in de andere richting.

Vanwege de persoonlijke voorkeuren voor het bladeren en de gebaarrichting, kunt u de instellingen van deze

functie omkeren. Selecteer het menu Touchpad vanuit de toepassing Instellingen om deze instelling om te keren.



Schuif twee vingers over de touchpad om omhoog te bladeren in een lijst of om een kaart omhoog te bewegen.

Selecteer desgewenst het menu Touchpad vanuit de toepassing Instellingen om deze instelling om te keren.



Schuif twee vingers over de touchpad om de kaart naar links te verschuiven, om naar de volgende track of volgende favoriete pagina te gaan. Selecteer desgewenst het menu Touchpad vanuit de toepassing Instellingen om deze instelling om te keren.



Schuif twee vingers over de touchpad om de kaart naar rechts te verschuiven, om naar de vorige track of vorige favoriete pagina te gaan.

Selecteer desgewenst het menu Touchpad vanuit de toepassing Instellingen om deze instelling om te keren.



In de tekenherkenningsmodus raakt u de touchpad met twee vingers aan en blijft u dat doen om het venster van de tekenherkenning te sluiten en de huidige functie van het venster uit te voeren. Sommige van deze functies dienen om een bestemming of de naam van een contact te zoeken.



Dit gebaar werkt alleen in de tekenherkenningsmodus. Aanraken om het venster van de tekenherkenning te sluiten en naar het vorige scherm terug te gaan.



Als u twee vingers spreidt, bijv. met uw duim en wijsvinger, kunt u op de kaart inzoomen.



Als u met twee vingers knijpt, bijv. met uw duim en wijsvinger, kunt u op een kaart uitzoomen.



U kunt drie vingers over de touchpad schuiven om één of drie rijen favorieten op het scherm naar voren te halen.



U kunt drie vingers over de touchpad schuiven om één of drie rijen favorieten op het scherm weg te drukken.

Handbewegingen infotainmentsysteem

Maak de volgende bewegingen met uw vingers om het infotainmentsysteem te bedienen.

Aanraken/tikken



Aanraken/tikken wordt gebruikt om een toets of optie te selecteren, een toepassing in te schakelen of de locatie op een kaart te wijzigen.

Aanraken en vasthouden



Aanraken en vasthouden kan worden gebruikt om een andere handbeweging te starten, om te verplaatsen of om een toepassing te verwijderen.

Slepen



"Slepen" wordt gebruikt om toepassingen op de beginpagina te verplaatsen of om de kaart te verschuiven. Om een onderdeel te verplaatsen, moet het worden vastgehouden en over het scherm naar de nieuwe locatie worden versleept. Dit kan naar boven, naar beneden, naar rechts en naar links.

Opschuiven



"Opschuiven" wordt gebruikt om onderdelen een klein stukje te verplaatsen in een lijst of op een kaart. Houd hiervoor het geselecteerde onderdeel vast en beweeg het omhoog of omlaag naar de nieuwe locatie.

Vegen



"Vegen" wordt gebruikt om door een lijst te bladeren, de kaart te verschuiven of paginaweergaven te wijzigen. Plaats hiervoor een vinger op het scherm en beweeg deze snel omhoog, omlaag, naar links of naar rechts.

Inzoomen



Inzoomen wordt gebruik bij een kaart, bepaalde afbeeldingen of een webpagina. Plaats uw duim en een vinger bij elkaar op het scherm en beweeg ze uit elkaar.

Uitzoomen



"Uitzoomen" wordt gebruik bij een kaart, bepaalde afbeeldingen of een webpagina. Plaats uw duim en een vinger uit elkaar op het scherm en beweeg ze naar elkaar toe.

Glanzende oppervlakken en auto-informatie- en radiodisplays reinigen

Voor auto's met glanzende oppervlakken of autodisplays veegt u de oppervlakken af met een microvezeldoek. Voordat u het oppervlak met de microvezeldoek afveegt, verwijdert u vuil, dat krassen op het oppervlak kan maken, met een zachte borstel. Vervolgens voorzichtig schoon wrijven met de microvezeldoek. Gebruik nooit ruitenreinigingsmiddelen of oplosmiddelen. Was de microvezeldoek regelmatig apart met de hand met zachte zeep. Gebruik geen bleekmiddel of wasverzachter. Spoel de doek grondig en laat hem aan de lucht drogen voor het volgende gebruik.

Software-updates

Draadloze software-updates

Zie *Instellingen* \Rightarrow 92 voor details over software-updates.

Radio

AM-FM-radio

Het gebruik van de radio

De beschikbare bronnen op de hoofdpagina Audio zijn: AM, FM, DAB, My Media (mijn media), USB, BlueTooth en AUX Ingang.

- Raak AUDIO op de beginpagina aan om naar de schermtoets RADIO te gaan. Blader door de radiobronnen, zoals AM, FM en DAB.
- Raak AUDIO op de beginpagina aan om naar de schermtoets MEDIA te gaan. Blader door de mediabronnen, zoals My Media (mijn media), USB, BlueTooth en AUX Ingang.

Instellingen infotainmentsysteem

Raak AUDIO op de beginpagina aan om naar de schermtoets RADIO en uitzendbronnen te gaan.

Raak de schermtoets MENU aan om het volgende menu weer te geven:



Toon-instellingen:

- Bas, Midden en Hoge tonen: raak + of - aan om aan te passen.
- Surround (indien aanwezig):

raak + of – aan om aan te passen. De surround-schuif regelt alleen het luidsprekervolume van de hoofdsteunen en stoelen.

- Balance (volumeregeling links/ rechts): Raak ≤ of ≥ aan om het volume van de luidsprekers links of rechts te verhogen. In de middenstand is er een balans tussen het geluid vanuit de linkeren rechterluidsprekers.
- Fade (volumeregeling voor/achter): Raak ∧ of ∨ aan om het volume van de luidsprekers voor of achter te verhogen. In de middenstand is

er een balans tussen het geluid vanuit de rechter en linker luidsprekers.

EQ : Indien uitgerust met een Bose Sound System, worden de equalizerinstellingen geselecteerd via het klankinstellingenmenu. Raak de pijl-links of de pijl-rechts aan om door de EQ-opties te bladeren. U kunt kiezen tussen Aangepast en Spreek.

DSP Modes (DSP-modi) (indien aanwezig):

- Het Bose[®] Panaray[®] System en de Bose Centerpoint[®] surround sound systems hebben vier DSP-modi:
 - NORMAAL: past de audio aan voor optimaal geluid op alle zitplaatsen.
 - BESTUURDER: past de audio aan voor optimaal geluid voor de bestuurder.
 - ACHTER: past de audio aan voor optimaal geluid voor de achter- passagiers.
 - Centerpoint: schakelt de Bose Centerpoint surround-technologie in. Met deze instelling

creëert u een surround sound vanuit bijna elke audiobron: bestaande stereo, satellietradio en mp3-spelers. Raadpleeg voor meer informatie over Bose Centerpoint surround-technologie www.bose.com/centerpoint.

Categorieën : Raak Categorieën in het menu Audio aan om naar de lijst met categorieën voor AM, FM en DAB te gaan. Op de lijst staan namen van AM-, FM- en DAB-zenders. Raak een categorienaam aan om een lijst met zenders voor deze categorie te bekijken. Als u een zender uit de lijst selecteert, wordt de radio op deze zender afgestemd en keert het display terug naar Now Playing (nu afgespeeld).

Automatisch volume (indien

aanwezig) : Met deze functie wordt het volume aangepast op basis van de rijsnelheid. Selecteer een niveau tussen Uit, Laag, Middel - Laag, Middel, Middel - Hoog of Hoog. Raak \frown aan om terug te gaan naar het vorige menu. Sommige auto's zijn wellicht uitgerust met Bose[®] AudioPilot[®]. In dat geval wordt hoofdmenuoptie Automatisch volume vervangen door menuoptie Bose AudioPilot. Automatisch volume of Bose AudioPilot kunnen met elke bron worden gebruikt.

Bose AudioPilot noise compensation technology (geluidscompensatietechnologie) (indien aanwezig) : Met deze functie wordt het volume aangepast op basis van het geluid in en de snelheid van de auto. Als de functie Aan is gezet, detecteert de AudioPilot-technologie het omgevingsgeluid en de rijsnelheid en worden veel aspecten van het audiosignaal continu aangepast zodat uw muziek met een ingesteld volume steeds even hard klinkt.

De opties zijn Aan en Uit.

Deze functie is het meest effectief bij een laag radiovolume als het achtergrondgeluid van invloed is op de manier hoe goed u de muziek via het audiosysteem van uw auto hoort. Bij een hoger volume, waarbij de muziek harder is dan het achtergrondgeluid, is het mogelijk dat de AudioPilot weinig of geen afstellingen verricht.

Ga voor meer informatie over geluidscompensatietechnologie van Bose AudioPilot naar www.bose.com/audiopilot.

Zenderlijst bijwerken : Alleen bij AM, FM en DAB: aanraken om zenderlijst bij te werken. Raak \frown aan om terug te gaan naar het vorige menu.

Een zender zoeken

Een zender zoeken



Raak \ltimes of \gg aan om de vorige of volgende zender met een goede ontvangst te zoeken.

Afstemmen op een zender

Raak de schermtoets ZOEKEN aan om naar AFSTEMMEN te gaan. Raak deze nogmaals aan om terug te keren. Raak $\triangleleft <$ of $\geqslant \mid$ aan om handmatig een zender te zoeken.

Direct Tune (direct afstemmen)



U gaat naar Direct Tune door de interactietoets TUNE op het scherm aan te raken en het toetsenbord naar voren te halen. Navigeer omhoog en omlaag door alle frequenties of voer direct een zender in via het toetsenbord. Als u een nieuwe zender invoert, wordt de zenderinformatie aan de rechterkant weergegeven. Deze informatie wordt telkens bijgewerkt als u op een geldige frequentie afstemt. Het toetsenbord maakt elke invoer grijs die geen geldige frequentie oplevert en zet zo nodig automatisch een decimale punt in de frequentiewaarde.

Een geldige zender wordt automatisch op de nieuwe frequentie afgestemd, maar het Direct Tune-display sluit niet. Raak de schermtoetsen \frown of Exit (afsluiten) aan.

De afstempijlen rechts op het Direct Tune-scherm doorlopen de hele zenderlijst met steeds één zender per aanraking. Door aanraken en vasthouden verspringt de frequentie 10 stappen per seconde.

Raak (X) aan om de tekens een voor een te verwijderen. Raak (X) aan en houd vast om alle tekens te verwijderen.

In de AM-, FM- en DAB-modus raakt u ◀ of ▶ aan om de radio naar de volgende of vorige sterke zender te laten gaan. Raak Direct Tune aan om naar de volgende of vorige frequentiestap van de AM- FM- of DAB-modus te gaan of gebruik het toetsenbord om direct een frequentie in te voeren of direct af te stemmen.

AM-, FM- en DAB-categorieën



U vindt de AM-, FM- en DAB-categorieën in het AM-, FM- en DAB-audiomenu. Raak de AM-FM-categorieën aan om naar de AM-FM-categorielijsten te gaan.

Op de categorielijsten staan de categorienamen van de AM-, FM- en DAB-zenders. Als u een bepaalde categorienaam aanraakt, ziet u een lijst met zenders voor deze categorie.

Voorkeurszenders opslaan

Favorieten worden in het gebied aan de onderzijde van het scherm opgeslagen. Er kunnen tot 60 voorkeuzezenders worden opgeslagen onder:

AM, FM en DAB-zenders : Raak een favorietentoets aan en houd deze vast om de huidige zender als voorkeurszender op te slaan. Raak een favorietentoets aan om de voorkeurszender op te vragen.

Gecombineerde audiofavorieten

De favorieten die opgeslagen kunnen worden, zijn bijvoorbeeld radiozenders, navigatie, applicaties, contactpersonen, geluidsinstellingen, artiesten, songs, albums en podcasts.

22°		S⊕() (f)	12:48
100.3	104.3	105.1	106.7	95.5
99.5	96.3	97.1	92.3	88.7
92.3	101.1	93.1	93.9	108.1
		< >		•0000

Door de favorieten bladeren:

- Sleep omhoog langs de bovenkant van de favorieten. Sluit de favorieten door ze naar beneden te slepen.
- Beweeg met een vinger naar rechts of links om door de pagina's met favorieten te bladeren. Een geeft aan welke pagina wordt bekeken.

Toon-instellingen : Blijf tijdens het bekijken van de toon-instellingen en het omhoog bewegen van de favorietentoetsen de schermtoets aanraken om een geluidsinstelling op te slaan. Raak een schermtoets in het gebied met favorieten aan om een favoriete geluidsinstelling op te roepen.

Het aantal weergegeven favorieten wordt standaard automatisch aangepast. Dit kan echter handbediend worden gewijzigd in het menu Instellingen onder Radio, gevolgd door Aantal weergegeven favorieten.

Radio-ontvangst

Koppel elektronische apparatuur los van de voedingsaansluitingen voor accessoires als sprake is van interferentie of ruis in de radio.

FM

FM-signalen hebben een bereik van slechts 16 tot 65 km (10 tot 40 mi). Hoewel de radio over een ingebouwd circuit beschikt dat automatisch interferentie tegengaat, kan zich enige statische storing voordoen, vooral in de buurt van gebouwen en heuvels. Hierdoor wordt het geluid afwisselend zwakker en sterker.

AM

Het bereik van de meeste AM-zenders is groter dan van FM-zenders, vooral 's nachts. Dit grotere bereik kan tot gevolg hebben dat verschillende zenderfrequenties met elkaar interfereren. Atmosferische storingen kunnen ook optreden als bliksem en elektriciteitsleidingen de radio-ontvangst storen. Als dit zich voordoet, verzwakt u de hoge tonen van de radio.

Gebruik van mobiele telefoon

Als een mobiele telefoon wordt gebruikt, zoals bij het voeren van gesprekken en ontvangen van oproepen, of als deze wordt opgeladen of alleen maar is ingeschakeld, kan statische interferentie in de radio optreden. Koppel de telefoon los of schakel hem uit als dit optreedt.

Achterruitantenne

De AM-/FM-antenne is in de achteruitverwarming opgenomen. Maak geen krassen op het oppervlak aan de binnenkant en beschadig de verwarmingsdraden in het glas niet. Als het oppervlak aan de binnenkant beschadigd is, kan dit de radio-ontvangst nadelig beïnvloeden. Voor een goede radio-ontvangst moet de antennestekker correct op de stijl op de ruit zijn bevestigd. Als u de antenne van een mobiele telefoon aan het glas bevestigt, bevestig deze dan tussen de verwarmingsdraden.

Voorzichtig

Als u een scheermesje of ander scherp voorwerp gebruikt om de binnenkant van de achterruit schoon te maken, kan de radioantenne en/of de achterruitverwarming beschadigd raken. Eventueel noodzakelijke reparaties vallen niet onder de garantie van de auto. Maak de binnenkant van de achterruit niet schoon met scherpe voorwerpen.

Voorzichtig

Gebruik geen metaalhoudende folie om de ruiten te tinten. De metaalhoudende folie van sommige tintmaterialen verslechteren of verwringen de radio-ontvangst. Schade veroorzaakt aan de achterruitantenne door metaalhoudende tintmaterialen wordt niet door de garantie van de auto gedekt.

Multiband-antenne

De dakantenne is bestemd voor het gps-systeem (Global Positioning System). Houd deze voor een storingsvrije ontvangst vrij van obstakels. Als de auto een zonnedak heeft dat geopend is, kan de ontvangst eveneens worden beïnvloed.

Audio, spelers

Onbetrouwbare media-apparaten vermijden

Als u media devices (media-apparaten) als CD's, DVD's, Blu-ray Discs[®], SD-kaarten, USB-sticks en mobiele toestellen gebruikt, moet u goed bedenken waar ze vandaan komen. Onbetrouwbare media-apparaten kunnen bestanden bevatten die de werking of prestaties van het systeem beïnvloeden. Gebruik geen mediadragers waarvan u de inhoud of herkomst niet vertrouwt.

USB-poort

Als een vooruitversnelling van de auto is ingeschakeld, kunt u naar de audio luisteren van video's die USB zijn opgeslagen. Video's kunnen worden bekeken als de auto geparkeerd is (Park). Gebruik afspelen/pauzeren of volgende/vorige om de video te bedienen, of raak de schermtoets BLADEREN aan om een lijst met huidige videofilters te bekijken. Deze auto heeft twee USB-poorten in de middenconsole. Deze poorten zijn voor data en voor het opladen. Er zitten ook twee USB-poorten in het bekledingspaneel van de achterbank. Deze poorten dienen alleen voor het opladen.

Als de auto Rear Seat Infotainment (Infotainment achterin) (RSI) heeft, kunnen er twee USB-poorten in de opbergvak van de achterste mediaconsole zitten.

Afspelen vanaf een USB

U kunt een USB-opslagmedium op de USB-poort aansluiten.

Audio-extensies die door USB worden ondersteund, zijn:

- MP3
- Wma
- AAC
- 0GG
- AIFF
- 3GPP

Raak de tijdbalk aan en sleep deze naar een bepaald punt in het nummer dat u momenteel beluistert. Deze functie werkt alleen bij mediaspelers.

Gracenote®

Wanneer een USB-apparaat wordt aangesloten, stelt Gracenote de spraaklabels voor muziek samen. Met spraaklabels kunt u (lastig uitspreekbare) namen en bijnamen van artiesten en albums gebruiken om muziek af te spelen door middel van stemherkenning.

Tijdens het indexeren zijn de infotainmentfuncties beschikbaar.

Bibliotheek My Media (mijn media)

My Media (mijn media) werkt alleen als er meer dan één geïndexeerd apparaat is aangesloten. Zo hebt u toegang tot de inhoud van alle geïndexeerde mediabronnen. Raak de schermtoets MEDIA aan om door de opties te bladeren totdat My Media (mijn media) is geselecteerd. Raak het scherm ergens in het midden aan om door de inhoud te bladeren.

Op USB aangesloten MP3-spelers en USB-sticks

De aan USB aangesloten MP3-spelers en USB-stations moeten voldoen aan de USB MSC-specificatie (Mass Storage Class).

Om een USB-apparaat af te spelen:

- 1. Sluit het aan op de USB-poort.
- 2. Raak MEDIA aan totdat het aangesloten apparaat wordt weergegeven.

Gebruik de volgende toetsen tijdens het afspelen van een actieve USB-bron:

• : Raak deze optie aan om de huidige mediabron af te spelen.

II: Raak deze optie aan om het afspelen van de huidige mediabron te pauzeren.

К<:

 Aanraken om naar het begin van de huidige of vorige track terug te gaan. Als de track minder dan vijf seconden is weergegeven, dan wordt de voorgaande track afgespeeld. Indien het afspelen langer dan vijf seconden heeft geduurd, wordt de huidige track opnieuw gestart.

 Aanraken en vasthouden om snel achteruit te gaan. Loslaten voor normale weergavesnelheid.
Weergave verstreken tijd.

 \gg :

- Aanraken om de volgende track te zoeken.
- Aanraken en vasthouden om snel vooruit te gaan. Loslaten voor normale weergavesnelheid. Weergave verstreken tijd.

X : Raak het shuffle-pictogram op de interactietoets aan om de beschikbare media in willekeurige volgorde af te spelen.

 $\mathbf{\Omega}$: Raak het replay-pictogram op de interactietoets aan om de tijdbalk te laten verschijnen. Verplaats de tijdbalk om het liedje te beïnvloeden dat u nu beluistert.

TONE : Raak TOON op de interactietoets aan om naar het scherm Toon-instellingen te gaan. Stel Bas, Midden, Hoge tonen, Balance (volumeregeling links/rechts) en Fade in.

USB-menu

Raak Menu aan om het USB-menu weer te geven. De volgende functies kunnen beschikbaar zijn:

Wisselen : aanraken om de nummers in willekeurige volgorde af te spelen. Raak nog een keer de toets aan om Door elkaar te stoppen.

Toon-instellingen : Raak + of - aan om Bas, Midden, Hoge tonen of Surround (mits aanwezig) af te stellen. Zie *AM-FM-radio* \Rightarrow *16*.

Automatisch volume (indien aanwezig) : Met deze functie wordt het volume aangepast op basis van de rijsnelheid. Zie *AM-FM-radio* ⇔ 16.

Bose AudioPilot noise compensation technology (geluidscompensatietechnologie) (indien aanwezig) : Met deze functie wordt het volume aangepast op basis van geluid in en de snelheid van de auto. Zie *AM-FM-radio* ⇔ 16.

Menu USB bladeren

Raak de schermtoets BLADEREN aan om het menu bladeren te bekijken. De volgende opties worden weergegeven aan de onderkant van het scherm:

Afspeellijsten:

Ondersteunde extensies voor afspeellijsten zijn: m3u, pls, wpl, asx, b4s en xspf.

- 1. Aanraken om de op de USB opgeslagen afspeellijst. te bekijken.
- Selecteer een playlist (afspeellijst) om de lijst met alle nummers in die playlist (afspeellijst) te bekijken.
- 3. Selecteer een song in de lijst om afspelen te beginnen.

Artiesten:

- 1. Aanraken om de artiestenlijst op de USB te bekijken.
- 2. Selecteer de artiestennaam om alle albums van die artiest te bekijken.

3. Raak Alle titels aan om een nummer te selecteren, of raak een album aan en selecteer vervolgens een nummer uit de lijst.

Albums:

- 1. Aanraken om de albums op de USB te bekijken. U ziet de artiestennaam onder de albumlijst.
- 2. Selecteer de naam van het album om de lijst met alle songs van het album te bekijken.
- 3. Selecteer een song in de lijst om afspelen te beginnen.

Titels:

- 1. Aanraken om een lijst met alle nummers op de USB te bekijken.
- 2. Kies een song uit de lijst om afspelen te beginnen.

Genres:

- 1. Aanraken om de op de USB genres te bekijken.
- 2. Selecteer een genre om een lijst met artiesten te bekijken.

- Selecteer een artiest om de albums van die artiest te bekijken.
- 4. Selecteer een album om de nummers op dat album te bekijken.
- 5. Selecteer de song die als eerste moet worden afgespeeld.

Podcasts, Componisten, Audioboeken, Video's en Overzicht folders wordt afgebeeld wanneer Meer wordt geselecteerd onderaan het scherm.

Podcasts:

- 1. Aanraken om de podcasts op de USB te bekijken.
- 2. Selecteer Podcast voor een lijst met podcastafleveringen.

Componisten:

- 1. Aanraken om de componisten op de USB te bekijken.
- Selecteer Composer (componist) om een lijst met albums van die componist te bekijken. Selecteer een album of alle nummers om een lijst met nummers te bekijken.

24 AUDIO, SPELERS

3. Selecteer een song in de lijst om afspelen te beginnen.

Audioboeken:

- Aanraken om de audioboeken op het apparaat te bekijken. Selecteer een audioboek om een lijst met hoofdstukken te bekijken.
- 2. Selecteer het hoofdstuk in de lijst om het afspelen te beginnen.

Folder View (overzicht folders) (indien aanwezig):

- 1. Aanraken om de mappen op de USB te bekijken.
- 2. Selecteer een map om een lijst met alle bestanden te bekijken.
- Selecteer in de lijst een bestand dat als eerste moet worden afgespeeld.



Wanneer er lijst met liedjes, albums, artiesten of andere mediatypes verschijnt, verschijnt er een verticaal toetsenbord aan een kant van de lijst en een schuifbalk aan de andere kant. Wanneer u het verticale toetsenbord gebruikt, raakt u de beginletter van de gewenste naam aan om de inzoomcirkel voor dat teken te laten verschijnen. Haal uw vinger van het aanraakscherm en de inzoomcirkel verdwijnt.

Raak de schuifbalk aan om de lijst omhoog en omlaag te verplaatsen.

Bestandssysteem en -namen

Bestandssystemen die door USB worden ondersteund, zijn:

- FAT32
- NTFS

HFS+

De songs, artiesten, albums en genres zijn afkomstig van de muziekinformatie in het bestand en worden alleen weergegeven indien ze aanwezig zijn. Op de radio verschijnt de bestandsnaam als tracknaam indien de songinformatie niet beschikbaar is.

Ondersteunde Apple[®]-apparaten

Ga naar uw dealer voor meer informatie.

Geen geluid meer

Koppel niet de Bluetooth van een iPhone die al is aangesloten en maak geen gebruik van de iPod-functie onder de mediabronnen van het voertuig. Als wordt getracht om Bluetooth van dezelfde aangesloten telefoon te koppelen, zal het systeem automatisch de iPhone-audio dempen.

Indien de audio wordt verbroken, kan het afspelen worden hervat door de gegevensstroom voor de audio om te zetten van Bluetooth naar USB-kabel.

Stel met de audioschermtoets MEDIA de USB in als bron om het afspelen te hervatten.

Andere telefoons, zoals Android-telefoons, kunnen op vergelijkbare wijze werken.

Bluetooth 'streaming audio' en stemherkenning

Zie *Geluidsinstallatie met Bluetooth* ⇒ 26 voor informatie over het gebruik van stemherkenning met Bluetooth streaming audio.

Zorg ervoor dat alle apparaten van de nieuwste software zijn voorzien.

Favoriete media opslaan en opvragen

Druk op de schermtoets Media om naar de hoofdpagina van Media te gaan en de favoriete media op te slaan. Houd de toets ingedrukt om een lijst met mediasoorten weer te geven. Maak een selectie uit de lijst.

De volgende mediatypen kunnen worden weergegeven:

Genres : Raak deze optie aan om het huidige genre als favoriet op te slaan. Raak een schermtoets in het gebied met favorieten aan om een favoriet genre op te roepen. De eerste song van het genre wordt afgespeeld. **Artiesten :** Raak deze optie aan om de huidige artiest als favoriet op te slaan. Raak een schermtoets in het gebied met favorieten aan om een favoriete artiest op te roepen. De eerste song van de artiestenlijst wordt afgespeeld.

Albums : Raak deze optie aan om het huidige album als favoriet op te slaan. Raak een schermtoets in het gebied met favorieten aan om een favoriet album op te roepen. De eerste song van de albumlijst wordt afgespeeld.

Afspeellijsten : Raak deze optie aan om de huidige afspeellijst als favoriet op te slaan. Raak een schermtoets in het gebied met favorieten aan om een favoriete afspeellijst op te roepen. De eerste song van de afspeellijst wordt afgespeeld.

Titels : Raak deze optie aan om de huidige song als favoriet op te slaan. Raak een schermtoets in het gebied met favorieten aan om een favoriete song op te roepen.

Podcasts of Podcast Episode

(podcastaflevering) : Raak een schermtoets aan en houd deze vast om de huidige podcast als favoriet op te slaan. Raak een schermtoets in het gebied met favorieten aan om een favoriete podcast of podcast-aflevering op te roepen. De podcasts of podcastaflevering wordt afgespeeld.

Audioboeken : Raak een schermtoets aan en houd deze vast om het huidige audioboek als favoriet op te slaan. Raak een schermtoets in het gebied met favorieten aan om een favoriet audioboek op te roepen. Het eerste hoofdstuk van het audioboek wordt afgespeeld.

Video's : Raak een schermtoets aan en houd deze vast om de huidige video als favoriet op te slaan. Raak een schermtoets in het gebied met favorieten aan om een favoriete video op te roepen. Het eerste hoofdstuk van de video wordt afgespeeld. Niet alle indelingen worden ondersteund.

Media afspelen en geluidsonderdrukking

Als u de geluidsonderdrukking aanzet, wordt de afgespeelde USB gepauzeerd. Als u de stuurwielknop van de geluidsonderdrukking weer indrukt, wordt het afspelen hervat. Als u tijdens de geluidsonderdrukking van audiobron verandert, wordt het afspelen hervat en stopt de geluidsonderdrukking.

Aux-uitgang

Deze auto heeft een AUX-ingang onder de armsteun in de middenconsole en in de mediaconsole achterin, indien uitgerust met infotainment achterin (RSI). Mogelijke externe audiobronnen zijn:

- Laptop
- Audiospeler

Deze aansluiting is geen audio-uitgang. Sluit geen koptelefoon aan op de ingangsaansluiting voor externe apparatuur. Installeer een extern apparaat als de auto geparkeerd is (P).

Sluit een 3,5mm-kabel (1/8 inch) aan van het externe apparaat op de ingangsaansluiting voor externe apparatuur. Wanneer een apparaat is aangesloten, kan het systeem audio van het apparaat afspelen via de luidsprekers van het voertuig. Als al een extern apparaat aangesloten is, maar er momenteel een andere bron actief is, raakt u de schermtoets MEDIA aan om door de audiobronschermen te bladeren totdat het bronscherm Ingang AUX verschijnt.

Shuffle is niet beschikbaar in het AUX-bronmenu.

Geluidsinstallatie met Bluetooth

Mits aanwezig, wordt er muziek afgespeeld vanaf een gekoppeld BlueTooth-apparaat. Zie Bluetooth (Overzicht) \Rightarrow 83 of Bluetooth (Bedieningsorganen Infotainment) \Rightarrow 84 of Bluetooth (Stemherkenning) \Rightarrow 88 voor hulp bij het koppelen van een apparaat.

U kunt het volume en de song instellen met de knoppen van het Infotainmentsysteem of de telefoon/ het apparaat. Als Bluetooth audio wordt geselecteerd en u niets hoort, controleer dan de volumestand op uw telefoon/apparaat en het Infotainmentsysteem. U kunt muziek afspelen door AUDIO op het beginscherm aan te raken om naar de schermtoets van de MEDIA bron te gaan.

Muziek afspelen via Bluetooth:

- 1. Schakel het apparaat in en koppel het om het aan te sluiten.
- Zodra het is gekoppeld, gaat u vanuit de beginpagina of via de toepassingenbalk naar de audiotoepassing. Selecteer MEDIA totdat BlueTooth verschijnt.

Menu Bluetooth Audio

Raak de schermtoets MENU aan om het menu Bluetooth audio weer te geven. De volgende functies kunnen beschikbaar zijn:

Toon-instellingen : Raak + of - aan om Bas, Midden, Hoge tonen of Surround (mits aanwezig) af te stellen. Zie *AM-FM-radio* \Rightarrow *16*.

Automatisch volume (indien aanwezig) : Met deze functie wordt het volume aangepast op basis van de rijsnelheid. Zie *AM-FM-radio* ⇔ 16. Bose AudioPilot noise compensation technology (geluidscompensatietechnologie) (indien aanwezig) : Met

deze functie wordt het volume aangepast op basis van geluid in en de snelheid van de auto. Zie AM-FM- $radio \Leftrightarrow 16$.

Raak **S** aan om terug te gaan naar het vorige menu.

Bluetoothapparaten beheren :

Aanraken om naar de BlueTooth pagina te gaan om apparaten toe te voegen, te verwijderen of te koppelen.

Wanneer Bluetooth audio wordt geselecteerd, kan de radio wellicht niet de audiospeler op het aangesloten apparaat inschakelen om af te spelen. Als de auto stilstaat, gebruikt u de telefoon waarmee het afspelen moet worden gestart. De wijze waarop audio wordt gestart is voor alle apparaten verschillend. Wanneer Bluetooth audio als bron wordt geselecteerd, kan het scherm melden dat de radio is gepauzeerd. Raak afspelen op het apparaat aan of

raak \blacktriangleright op het scherm aan om het afspelen te starten.

Sommige telefoons ondersteunen het versturen van Bluetooth-muziekinformatie die op de radio kan verschijnen. Bij ontvangst van deze informatie controleert de radio of hiervoor iets aanwezig is. Dit wordt dan afgebeeld.

OnStar-systeem

OnStar 4G LTE



Als de auto OnStar 4G LTE heeft, kunt u maximaal zeven apparaten, zoals smartphones, tablets en laptops, via de ingebouwde Wi-Fi-hotspot van de auto op een snelle internetverbinding aansluiten.

Bel 1-888-40NSTAR (1-888-466-7827) om een OnStar adviseur om hulp te vragen. Ga naar www.onstar.com voor leverbaarheid bij modellen, details en systeembeperkingen. Diensten en connectiviteit kunnen per merk, model, jaar, provider, beschikbaarheid en omstandigheden verschillen. De 4G LTE dienst is beschikbaar in bepaalde landen. De opgegeven 4G LTE prestaties zijn gebaseerd op de gemiddelden uit de industrie en het systeemontwerp van de auto. Voor sommige diensten is een data-abonnement nodig. Infotainment voor achterpassagiers

Infotainmentsysteem achterin (RSI)

Indien aanwezig, bevat het systeem een Blu-ray-/dvd-/cd-speler, twee USB-poorten, een HDMI/MHL-ingang, twee draadloze koptelefoons en een afstandsbediening.

De afstandsbediening wordt gebruikt voor het selecteren van dezelfde of een andere bron voor elk scherm vanaf de zitplaatsen achterin.

U kunt voorin video bekijken door VIDEO op de beginpagina aan te raken, als de stand P (Parkeren) ingeschakeld is. De audio klinkt via de luidsprekers. Als u een ander schermpictogram selecteert, wordt de video op het achterste scherm voortgezet maar verandert de audio op de luidsprekers naar de geselecteerde bron.

Om het afspelen van de video te hervatten vanaf het punt waar deze stopte, moet Pseudo Resume (pseudo hervatten) ingeschakeld zijn. Zie "Installatie speler BD/DVD" verderop in dit hoofdstuk.

Het RSI werkt wellicht niet goed totdat de temperatuur tussen -20 °C (-4 °F) en 55 °C (131 °F) ligt.

Bediening

De videoschermen bevinden zich in de achterzijde van de bestuurders- en voorpassagiersstoel.

Gebruik:

- Schuif de schermschakelaar op de afstandsbediening naar links of rechts om het gewenste scherm te krijgen.
- 2. Druk de aan/uit-knop op de afstandsbediening in om het videoscherm naar voren te halen en aan te zetten.

Als u Remember Status (status onthouden) in het menu hebt geselecteerd, keren de schermen naar dezelfde positie terug als bij het afzetten van de auto. 3. Selecteer Screen Tilt (scherm kantelen) vanuit elk menu om de kijkstand van het scherm te veranderen.

Het scherm blijft naar de geselecteerde positie terugkeren tot u een nieuwe positie selecteert.

U kunt het systeem ook vanuit het Infotainmentsysteem voorin aanzetten door VIDEO op de beginpagina aan te raken en daarna de Aan/uit-knop aan te raken.

De schermen verdwijnen vanzelf als u de auto afzet.

Als u RSI audio wenst zonder video te bekijken, gaat u naar het menu Instellingen en selecteert u Display Off (display uit). Het scherm keert terug als u een willekeurige toets van de afstandsbediening indrukt.

Voorzichtig

Raak het videoscherm niet met uw handen aan, omdat hierdoor schade kan ontstaan.

Bronnen

Bronnen zijn onder andere AM, FM, HDMI/MHL, CD/DVD/Blu-ray en USB.

Menu's en functies

AM/FM/DAB Menu

Druk op 🏠 op de afstandsbediening, selecteer RADIO en vervolgens AM, FM of DAB.

Druk op 🗎 om Krachtige zenders, Alle zenders, Favorieten, Categorieën, Wired Headphones (bekabelde koptelefoons), of andere RSI-functies te selecteren.

Er kan slechts één tunerbron tegelijk actief zijn.

Schijfmenu BD

Als er een Blu-ray schijf in de speler zit, drukt u op $\mathbf{\hat{u}}$ op de afstandsbediening en daarna selecteert u BD.



Druk één keer op 🗏 op de afstandsbediening om de menu's op basis van de media weer te geven.

- Pop-upmenu (Alleen BD)
- BOVENSTE MENU
- Kleur
- Toetsenblok
- SCHIJFBESTURING
- Selecteer uit: MEER (Instellingen, Vorige, Volgende, BEELDEN UIT)

Druk om te sluiten op \blacksquare of wacht totdat het vanzelf sluit.

Schijfmenu Dvd

BOVENSTE MENU

- Toetsenblok
- Stop
- BACK (terug)
- PHOTO (foto)
- Instellingen

Druk om te sluiten op \blacksquare , druk op \lt (terug) of wacht totdat het vanzelf sluit.

CD Menu



Druk één keer op 🗏 op de afstandsbediening om te selecteren uit:

- Tracklijst
- Willekeurige volgorde
- Schijfinformatie (indien beschikbaar)

- Wired Headphones (bekabelde koptelefoons)
- Helderheid
- Installatie speler: Audiocompressie, Automatische invoer (indien beschikbaar)
- Op titel zoeken (indien beschikbaar)
- Scherm uit
- Scherm kantelen
- RSE-status onthouden
- Versiegegevens

Als er geen schijf aanwezig is, zijn niet alle opties beschikbaar.

Druk om te sluiten op \leq of wacht totdat het vanzelf sluit.

Pop-upmenu (Alleen BD)

Selecteer deze optie om de menuopties op het scherm weer te geven. Sluit het Pop-upmenu af door een optie te selecteren of wacht totdat het vanzelf sluit. Wanneer het Pop-upmenu is geopend, zal het overlay/interactietoets-menu gesloten worden.

Bovenste menu BD/dvd

Selecteer deze optie om het menu Bd of Dvd weer te geven. Selecteer de optie voor afsluiten van Bovenste menu. BOVENSTE MENU is niet beschikbaar voor BDAV, DVD-VR en AVCREC.

Kleur (Alleen BD)



Selecteer COLOR (kleur) om de vier kleurtoetsopties weer te geven: blauw, geel, rood en groen. Markeer een kleur en druk op ENTER. De betreffende actie wordt dan uitgevoerd. Druk op \leq of \blacksquare of wacht 15 seconden totdat het menu vanzelf sluit. Druk op pijl omlaag op de gele kleur om het overlaymenu te behouden, maar het kleurenmenu te sluiten. Het kleurenmenu is schijfafhankelijk. Er zal niets gebeuren als kleuren worden geselecteerd voor schijven die deze functie niet ondersteunen.

Toetsenblok BD/dvd



Selecteer deze optie om het weer te geven. Selecteer om te sluiten Exit (verlaten) of MENU of wacht tot het vanzelf sluit of druk vanaf toetsen 0 of Gereed op de omlaag-pijl. Het toetsenblok is afhankelijk van de schijf en werkt wellicht niet.

De invoer van het toetsenblok is begrensd op vier cijfers.

Selecteer Wissen om één cijfer tegelijk te wissen. Aanraken en vasthouden om alle ingevoerde cijfers te wissen.

32 INFOTAINMENT VOOR ACHTERPASSAGIERS

Schijfbesturing (alleen BDAV en BDMV)



Stop (alleen dvd)

Selecteer om het overlay-menu te sluiten. Selecteer Menu op het scherm om het menu Schijf gestopt te openen. Selecteer uit:

- Afspelen hervatten: keert terug naar de huidige positie op de schijf en gaat verder met afspelen.
- Op titel zoeken (indien beschikbaar)
- Schijf opnieuw starten
- Schermmodus
- Wired Headphones (bekabelde koptelefoons)
- Helderheid
- Installatie speler: Audiocompressie, Automatische invoer (indien beschikbaar)
- Scherm uit
- Scherm kantelen
- RSE-status onthouden
- Versiegegevens

Niet alle opties zijn beschikbaar wanneer de schijf wordt afgespeeld.

Blader door media (alleen AVCREC, BDAV, DVD-A en DVD-VR) hiermee kan in een lijstindeling naar media op de schijf worden gezocht.

Meer



Het submenu MEER omvat Instellingen en onderdelen die betrekking hebben op foto's.

Vorige/Volgende/Beelden uit

Deze functie werkt ook via de optie Photo (foto) op de dvd Schijfmenu.

Instellingen BD/dvd

Instellingen		
Op titel zoeken	>	
Schijf opnieuw starten	>	
Schijfinformatie		BD
Audiotracks	>	
Ondertiteling	>	

Selecteer voor toegang tot:

- Blader door media (alleen BDAV, AVCREC, DVD-A, DVD-VR): om te bladeren door Videolijst of Playlist (afspeellijst).
- Resume Playback (afspelen hervatten): Herstart de schijf waar u bent gestopt.
- Op titel zoeken (alleen AVCHD, DVD-V, BDMV): om te zoeken in de titels op de schijf. Selecteer deze optie om een toetsenblok op te roepen waarmee u specifieke titels kunt zoeken.
- Hoofdmenu
- Schijf opnieuw starten: Start de schijf opnieuw op vanaf het begin.

- Schijfinformatie (indien beschikbaar)
- Audiotracks
- Ondertiteling
- Camerahoek (alleen BDMV, DVD-V, DVD-A): selecteer een Camerahoek met behulp van de pijlen omhoog en omlaag om de optie te selecteren en druk op ENTER of op pijl naar rechts.
- Schermmodus: hiermee past u de hoek van het RSI-display aan. Selecteer Normaal, Breed of Inzoomen. Schermmodus is alleen van toepassing op videobronnen. Deze moet behouden blijven als de schijf wordt uitgeworpen.
- Wired Headphones (bekabelde koptelefoons): gebruik om te luisteren naar audio via de bedrade hoofdtelefoon. Afhankelijk van welk scherm is geselecteerd, wordt de audio via de hoofdtelefoon afgespeeld. Het standaard scherm is scherm 1 audio.
- Helderheid: verhoog de helderheid met de pijl omhoog of naar rechts en verlaag de helderheid met de

pijl omlaag of naar links. De helderheid van elk scherm kan afzonderlijk worden ingesteld.

- Installatie speler: zie "Installatie speler BD/dvd" hieronder.
- Scherm uit: Laat het scherm verdwijnen, maar de geselecteerde audio blijft spelen.
- Scherm kantelen: Hiermee stelt u de hellingshoek van het scherm af.
- RSE-status onthouden: Hiermee keren de schermen naar dezelfde positie terug als bij het afzetten van de auto.
- Versiegegevens

Installatie speler BD/dvd



Installatie speler bevat eventueel:

- Menutaal: Wanneer er geen schijf is geplaatst, moet u een keuze maken uit de lijst met talen of moet u een taalcode invoeren.
- Audiotaal: Wanneer er geen schijf is geplaatst, moet u een keuze maken uit de lijst met talen of moet u een taalcode invoeren.
- Ondertitelingstaal: Wanneer er geen schijf is geplaatst, moet u een keuze maken uit de lijst met talen of moet u een taalcode invoeren.
- Audiocompressie: na inschakelen zal RSI proberen om het verschil tussen de pieken en dalen van de audio te verminderen. AANGE-PAST verhoogt het volume van dialogen.
- Pseudo-voortzetten: na inschakelen zal RSI proberen het afspelen van de video te hervatten vanaf het punt waar deze na het herstarten van de auto stopte. Dit kan in- of uitgeschakeld worden.

- Automatische invoer: Indien ingeschakeld, zal RSI proberen om het afspelen van de video te starten wanneer de schijf wordt geplaatst. Deze functie kan in- en uitgeschakeld worden. Niet alle schijven ondersteunen deze functie.
- Audiokanaal (alleen AVCREC, DBAV, DVD-VR) bevat: Stereo, Mono links en Mono rechts. Audiokanaal is beschikbaar via het menu Instellingen. De standaardinstelling wordt door de schijf bepaald.
- Intern gebr.geh. form.: dit wordt alleen getoond als er geen schijf is geplaatst.

Druk op \blacksquare of \lt om te sluiten.

Errors (fouten)

Fouten kunnen optreden als de lokale opslagruimte defect is of als het contact wordt uitgeschakeld tijdens het formatteren. Als het scherm tijdens het formatteren wordt gesloten, wordt het formatteren niet onderbroken. Als het scherm opnieuw wordt geopend, verschijnt de huidige status van het formatteren. Als een fout optreedt, verschijnt het scherm Error (fout) wanneer het contact wordt ingeschakeld.

Enter Language Code (taalcode invoeren)

Voer de gewenste taalcode in.

Taal/code		Gebruik- erscode
Japans	JPN	7465
Engels	ENG	6978
Frans	FRA	7082
Duits	DEU	6869
Italiaans	ITA	7384
Spaans	SPA	6983
Nederlands	NLD	7876
Russisch	RUS	8285
Chinees	ZHO	9072
Koreaans	KOR	7579
Grieks	ELL	6976
Afar	AAR	6565
Abchazisch	ABK	6566

INFOTAINMENT VOOR ACHTERPASSAGIERS 35

Afrikaans	AFR	6570
Amhaars	AMH	6577
Arabisch	ARA	6582
Assamees	ASM	6583
Aymara	AYM	6589
Azerbeidzjaans	AZE	6590
Basjkiers	BAK	6665
Wit-Russisch	BEL	6669
Bulgaars	BUL	6671
Bihari	BIH	6672
Bislama	BIS	6673
Bengaals	BEN	6678
Tibetaans	BOD	6679
Bretons	BRE	6682
Catalaans	CAT	6765
Corsicaans	COS	6779
Tsjechisch	CES	6783
Welsh	СҮМ	6789
Deens	DAN	6865
Beloetsji	DZO	6890

Esperanto	EPO	6979
Estlands	EST	6984
Baskisch	EUS	6985
Perzisch	FAS	7065
Fins	FIN	7073
Fijisch	FIJ	7074
Faeröers	FAO	7079
Fries	FRY	7089
Iers	GLE	7165
Schots-Gaelisch	GLA	7168
Galicisch	GLG	7176
Guaraní	GRN	7178
Gujarati	GUJ	7185
Hausa	HAU	7265
Hindi	HIN	7273
Kroatisch	HRV	7282
Hongaars	HUN	7285
Armeens	HYE	7289
Interlingua	INA	7365
Interlingue	ILE	7369

Inupiak	IPK	7375
Indonesisch	IND	7368
IJslands	ISL	7383
Hebreeuws	HEB	7269
Jiddisch	YID	8973
Javaans	JAV	7487
Georgisch	KAT	7565
Kazachs	KAZ	7575
Groenlands	KAL	7576
Khmer	KHM	7577
Kannada	KAN	7578
Kasjmiri	KAS	7583
Koerdisch	KUR	7585
Kirgizisch	KIR	7589
Latijn	LAT	7665
Lingala	LIN	7678
Laotiaans	LAO	7679
Litouws	LIT	7684
Lets	LAV	7686
Plateaumalagasi	MLG	7771
Maori	MRI	7773
-------------	-----	------
Macedonisch	MKD	7775
Mayalam	MAL	7776
Mongools	MON	7778
Moldavisch	MOL	7779
Marathi	MAR	7782
Maleis	MSA	7783
Maltees	MLT	7784
Birmaans	MYA	7789
Nauruaans	NAU	7865
Nepalees	NEP	7869
Noors	NOR	7879
Occitaans	OCI	7967
Afaan Oromo	ORM	7977
Oriya	ORI	7982
Punjabi	PAN	8065
Pools	POL	8076
Pasjtoe	PUS	8083
Portugees	POR	8084
Quechua	QUE	8185

Reto-Romaans	ROH	8277
Kirundi	RUN	8278
Roemeens	RON	8279
Kinyarwanda	KIN	8287
Sanskriet	SAN	8365
Sindhi	SND	8368
Sango	SAG	8371
Servo-Kroatisch	SCR	8372
Singalees	SIN	8373
Slowaaks	SLK	8375
Oezbeeks	UZB	8590
Vietnamees	VIE	8673
Volapük	VOL	8679
Wolof	WOL	8779
Xhosa	XH0	8872
Yoruba	YOR	8979
Zoeloe	ZUL	9085
Sloveens	SLV	8376
Samoaans	SMO	8377
Shona	SNA	8378

Somalisch	SOM	8379
Albanees	SQI	8381
Servisch	SRP	8382
Swazi	SSW	8383
Zuid-Sotho	SOT	8384
Soendanees	SUN	8385
Zweeds	SWE	8386
Swahili	SWA	8387
Tamil	TAM	8465
Telugu	TEL	8469
Tadzjieks	TGK	8471
Thai	THA	8472
Tigrinya	TIR	8473
Turkmen (Turkmeens)	TUK	8475
Tagalog	TGL	8476
Tswana	TSN	8478
Tongaans	TON	8479
Turks	TUR	8482
Tsonga	TSO	8483
Tataars	TAT	8484

Akan	TWI	8487
Oekraïens	UKR	8575
Urdu	URD	8582

Wired Headphones (bekabelde koptelefoons)

Selecteer een optie uit het menu Instellingen en selecteer de hoofdtelefoonaudio voor de aansluiting van bedrade hoofdtelefoon voor scherm 1 of scherm 2 en druk op ENTER of pijl naar rechts. Druk op \leq om te verlaten.

Standaard wordt de hoofdtelefoon ingesteld op scherm 1.

Op titel zoeken (alleen CD-DA)

Indien beschikbaar, verschijnt hier een lijst met titels om te selecteren met behulp van pijl omhoog en pijl omlaag.

Schijfinformatie (alleen CD-DA)

Als de geplaatste schijf van het type BDMV, BDAV, AVCHD, AVCREC, DVD-Video of DVD-VR is, moet de titel van de schijf verschijnen. Als de geplaatste schijf van het type DVD-Audio, DTS-CD, CDDA of Mixed-CD is, zal het tracknummer verschijnen.

Versiegegevens

Hiermee krijgt u toegang tot Versie-gegevens, Voertuiginfo opsl. USB en View Open Source.

Met de opslagfunctie Vehicle Info to USB (voertuiginfo op USB) kunt u de huidige versie opslaan op een USB-stick. Dit moet worden gedaan voordat de update wordt uitgevoerd.

View Open Source (open source bekijken) geeft aan waar u de software-informatie kunt vinden.

Beschikbare RSI-bedieningsorganen vanaf het scherm voorin

Om naar RSI te gaan, selecteert u VIDEO op de beginpagina. De Video-app kan ook vanuit de toepassingenbalk worden gekozen als deze op een van de vijf locaties is opgeslagen.

Verbinding maken met dvd/BD

Via deze optie kunt u video via dvd/ BD op het voorste scherm bekijken wanneer P (parkeerstand) ingeschakeld is.

Na het aanbrengen van een schijf wordt deze automatisch afgespeeld. Om het afspelen van de video te hervatten vanaf het punt waar deze stopte, moet Pseudo Resume (pseudo hervatten) ingeschakeld zijn. Zie "Installatie speler BD/dvd" eerder in dit hoofdstuk.

Wanneer P (parkeerstand) ingeschakeld is, verschijnen er pictogrammen aan de onderkant van het Infotainmentscherm voorin. Als een DVD, VCD, USB of HDMI-apparaat is ingestoken:



Wanneer er een BD aangebracht is:



Media achter

Via deze optie kunt u overschakelen tussen de bronnen Schijf, USB en HDMI voor de schermen achterin. Geselecteerde bronnen worden automatisch verbonden voor beide schermen achterin en worden vanaf het eerste beschikbare bestand afgespeeld.

De video verschijnt alleen op het Infotainmentscherm voorin wanneer de auto geparkeerd is (Park). In elke andere versnelling verschijnt de actieve mediabron op het Infotainmentscherm voorin.

DVD/BD Schijfmenu

Raak BLU-R. aan om naar het dvd/ BD-schijfmenu te gaan wanneer P (parkeerstand) ingeschakeld is.

Volgend nummer/vorig nummer

Gebruik \gg om tracks vooruit te bladeren of \ll om terug te bladeren. Raak \ll korter dan vijf seconden bij het huidige nummer aan om het vorige nummer vooraan te starten. Raak \ll langer dan vijf seconden bij het huidige nummer aan om het huidige nummer vooraan te starten.

Snel voorruit/snel achteruit

Houd na het inschakelen van P (parkeerstand) \gg of \ll ongeveer anderhalve seconde ingedrukt om snel vooruit of snel terug te spoelen. Als \gg of \ll ongeveer zes seconden wordt ingedrukt, zal de snelheid van het vooruit- of terugspoelen toenemen.

Afspelen/pauzeren

Raak ▶ aan om af te spelen of **II** om te pauzeren, afhankelijk van de huidige selectie.

Toetsenblok voor DVD/VCD/USB

Selecteer deze optie om naar het dvd-toetsenblok te gaan wanneer P (parkeerstand) ingeschakeld is. De functionaliteit van het dvd-toetsenblok is schijfafhankelijk en mogelijk niet bij alle dvd's beschikbaar. Er kunnen maximaal vier tekens worden ingevoerd. Selecteer Wissen om één teken in het invoerveld te wissen. Raak Wissen aan en houd dit ingedrukt om alle tekens in het invoerveld te wissen.

Pop-upmenu (Alleen BD)

Geeft de pop-upmenu inhoud van de BD weer. Maak een keuze, gebruik de interactietoets of wacht totdat het scherm pop-upmenu vanzelf sluit.

Cursor

Gebruik deze om te navigeren en opties in het schijfmenu te selecteren. Raak de pijl omhoog, omlaag, naar rechts of naar links of INVOEREN aan. Raak de cursor aan om de interactietoets te sluiten en een verticaal menu met cursortoetsen weer te geven. De cursor verdwijnt als een time-out optreedt.

Verbinding maken met USB/VCD/ HDMI met video

Via deze optie kunt u na het inschakelen van P (parkeerstand) video's vanaf achterin aangesloten apparaten op het scherm voorin bekijken.

Wanneer P (parkeerstand) ingeschakeld is, verschijnen er pictogrammen:



Deze functies werken op dezelfde wijze als bij dvd/BD-bronnen, met de volgende uitzonderingen:

- Toetsenblok is alleen voor vcd beschikbaar als de auto in P (parkeerstand) staat.
- BLU-R. is alleen beschikbaar voor schijfbronnen, zoals vcd. Op het systeem verschijnt het menu dat door de schijf wordt verschaft.

Verbinding maken met DVD/BD/ USB/VCD/HDMI

Als het voertuig in D (Drive) staat, verschijnen de volgende pictogrammen aan de onderkant van het scherm voorin wanneer een van de bronnen actief is:



DVD/BD/USB/VCD: Alle toetsen zijn beschikbaar.

HDMI: Alleen MEDIA ACHTER en SCHIJFMENU zijn beschikbaar.

Media achter

Gebruik deze optie voor het selecteren van de bronnen Schijf, USB of HDMI. Beide schermen achterin worden verbonden en beginnen met afspelen vanaf het eerste beschikbare bestand. De video verschijnt alleen op het scherm voorin als de auto geparkeerd is (Park). In elke andere versnelling verschijnt de actieve mediabron op het Infotainmentscherm voorin.

Vorig nummer/volgend nummer

Raak \ll of \gg aan om het vorige of volgende nummer van de huidige mediabron te selecteren.

Afspelen/pauzeren

Raak \blacktriangleright aan om af te spelen of \blacksquare om te pauzeren, afhankelijk van de huidige selectie.

Menu (DVD/BD/USB/HDMI/VCD)

- Toon-instellingen: bass, mid en treble alleen op luidsprekers instellen. Eenmaal ingesteld, zijn de geluidsinstellingen voor alle bronnen.
- Automatisch volume: Past het audiovolume aan de snelheid of het omgevingsgeluid van de auto aan. Sommige auto's kunnen zijn uitgerust met het Bose AudioPilot-systeem. In dat geval komt het

menu van Bose AudioPilot in de plaats van het hoofdmenu van Automatisch volume. AVC of Bose AudioPilot kunnen met elke bron worden gebruikt.

 Verkeer Mededelingen: Geeft verkeerswaarschuwingen in het RSI-systeem weer. Het afspelen van de video wordt voortgezet en het geluid zal worden gedempt, afhankelijk van de waarschuwing.

Het menu sluiten (dvd/BD)

Raak Terug of Afsluiten aan om een menu te sluiten. Hiermee gaat u terug naar een eerder bekeken scherm.

Aan/Uit

Druk op de Aan/Uit-knop op het voorste scherm om het RSI-scherm inof uit te schakelen. Het scherm voorin blijft werken wanneer het scherm bovenin uitgeschakeld is. Een rood verlichte Aan/Uit-knop heeft aan dat de schermen achterin aan zijn. Een wit verlichte Aan/Uit-knop heeft aan dat de schermen achterin uit zijn.

Hoofdtelefoons



- 1. Voedingslampje
- 2. Schakelaar kanaal 1 of 2
- 3. Volumeregeling
- 4. Aan/uit-knop
- 5. Batterijdeksel

RSI bevat twee nieuwe 2-kanaals digitale draadloze koptelefoons. De hoofdtelefoons worden gebruikt om naar de verschillende media te luisteren. De draadloze koptelefoons zijn voorzien van een Aan/Uit-knop, een schakelaar voor kanaal 1 of 2 en een volumeregelaar. U kunt de digitale koptelefoons niet door de oudere types GM-koptelefoons vervangen.

Druk op de aan/uit-knop om de hoofdtelefoon in te schakelen. Bij de hoofdtelefoons licht een lampje op. Een knipperende lamp geeft aan dat de koptelefoons buiten bereik zijn. Beweeg ze dichter naar het linker scherm tot de lamp niet meer knippert. Als het lampje niet oplicht, moet u de batterijen controleren. Afwisselend geluid of statische ruis kan ook duiden op batterijen met een laag vermogen. Zie "Batterijen vervangen", verderop in dit hoofdstuk.

Schakel de hoofdtelefoons uit als deze niet in gebruik zijn.

Druk op het midden van de rechterzijde van de hoofdtelefoon om van kanaal te wisselen. Kanaal 1 levert de audio voor scherm 1, kanaal 2 levert de audio voor scherm 2.

De infraroodzenders bevinden zich bovenin bij het videoscherm in de achterzijde van de linker stoel. De koptelefoons worden automatisch uitgeschakeld om accuvermogen te sparen als het RSI-systeem uit is of als de koptelefoons langer dan drie minuten buiten het bereik van de zenders zijn. Als u te ver naar voren beweegt of uit het voertuig stapt, kan

het signaal met de hoofdtelefoons worden verbroken of hoort u statische ruis.

Gebruik de volumeknop aan de rechterkant van de koptelefoons om het volume te regelen.

Draag de hoofdtelefoon zoals aangegeven op de oorkussens L (Links) en R (Rechts) voor een optimale geluidsweergave. Zorg ervoor dat de oorkussens nergens door worden bedekt.

Voorzichtig

Bewaar de hoofdtelefoons niet bij hoge temperaturen of in de felle zon. Hierdoor kan de hoofdtelefoon beschadigd raken en reparaties hiervoor worden niet gedekt door de autogarantie. Bij extreme koude kunnen de batterijen leeglopen. Bewaar de hoofdtelefoons op een koele, droge plek.

Als het schuimrubber van de oorkussens tekenen van slijtage of beschadiging vertoont, kunnen de oorkussens afzonderlijk worden vervangen. Neem contact op met uw dealer voor de aanschaf van losse oorkussens.

Batterijen vervangen

Vervang de batterijen als volgt:

- 1. Draai de schroef van het batterijklepje aan de linkerkant van de koptelefoons los met een munt of een platte schroevendraaier.
- 2. Schuif het deksel van het batterijvak open.
- 3. Vervang de twee AAA-batterijen.
- 4. Plaats het deksel van het batterijvak terug en maak de schroef vast.

Verwijder de batterijen als de hoofdtelefoon langere tijd niet wordt gebruikt.

Infotainment achterin (RSI) met Wi-Fi (indien aanwezig)

Met de Wi-Fi van het RSI-systeem hebt u toegang tot muziek, video's en foto's die zijn opgeslagen of met een smartapparaat zijn gemaakt, dit door middel van de DLNA-toepassingen (Digital Living Network Alliance) van het RSI-systeem. U kunt maar één smartapparaat tegelijk op het RSI aansluiten.

Plaats voor optimale prestaties

De Wi-Fi-antenne van het RSI-systeem bevindt zich bij de cd-speler van het RSI. Het smartapparaat heeft een betere verbinding als het zich in de buurt van de Wi-Fi-antenne bevindt.

Als het netwerk niet optimaal presteert, probeert u het volgende:

- Ontkoppel het smartapparaat van eventuele andere netwerken om de audio/videoprestaties te verbeteren.
- Verander het kanaal. Selecteer in een willekeurig Wi-Fi-scherm achtereenvolgens Menu en Switch Band (ander kanaal) om naar een beschikbaar kanaal te gaan. Sommige regio's ondersteunen slechts één kanaal.

Digital Living Network Alliance (DLNA) (indien aanwezig)

Om een eerste verbinding te maken:

- Selecteer DLNA in het menu RSI draadloos display. Op het RSI-scherm verschijnt een Wi-Fi-netwerknaam, bijvoorbeeld "DIRECT-xx-Rear Seat", evenals het wachtwoord dat nodig is om de verbinding tot stand te brengen.
- 2. Zorg ervoor dat de Wi-Fi van het smartapparaat is ingeschakeld en open het Wi-Fi-menu van het apparaat.
- Selecteer het netwerk
 "DIRECT-xx-Rear Seat" in het Wi-Fi-menu van het smartapparaat. Als dit netwerk niet op het smartapparaat wordt weergegeven, moet u de beschikbare netwerken opnieuw scannen.
- 4. Voer het RSI-wachtwoord in op het smartapparaat om de verbinding tot stand te brengen. Na het invoeren wordt het netwerk "DIRECT-xx-CUE" als verbonden aangegeven.

 Vanuit de DLNA-toepassing van het smartapparaat: selecteer Rear Seat 1 of 2 als scherm om de gewenste video, audio of fotobestanden op het RSI te vertonen.

Nadat voor de eerste keer verbinding is gemaakt, zal Wi-Fi verbinding maken zodra dit apparaat binnen het Wi-Fi-bereik komt of de Wi-Fi van het smartapparaat wordt aangezet.

Selecteer Menu op de afstandsbediening om naar de opties te gaan om de Wi-Fi-band te wijzigen, om de verbinding van het smartapparaat met de RSI-Wi-Fi te verbreken of om alle opgeslagen DLNA-wachtwoorden te verwijderen.

Ondersteunde DLNA-mediatypes:

- Video: .mp4 en .mpg
- Audio: .mp3 en .aac
- Foto: .jpeg en .jpg

Ander scherm bekijken

Wanneer het linker of rechter scherm via DLNA is verbonden, kan het andere scherm toegang tot dezelfde bron krijgen door View Screen 1 (scherm 1 bekijken) of View Screen 2 (scherm 2 bekijken) in het menu Wireless Display (draadloos scherm) te selecteren.

Draadloze Android apparaten verbinden

Veel Android-apparaten beschikken over voorgeïnstalleerde audio- en videospelers die Wi-Fi-streaming ondersteunen. Raadpleeg de handleiding van uw smartapparaat voor meer informatie. Android-apparaten ondersteunen daarnaast diverse DLNA-applicaties om het apparaat draadloos met het RSI te verbinden. Zoek in de Google Play™ Store naar ArkMC of andere DLNA-applicaties om op het Android-apparaat te installeren.

Draadloze Apple™-apparaten verbinden

Apple ondersteunt diverse DLNA-apps om het apparaat draadloos met het RSI te verbinden. Zoek in de iTunes™ Store naar ArkMC of andere DLNA-applicaties om op het Apple-apparaat te installeren.

HDMI-ingang

U hebt een HDMI-kabel nodig om een HDMI-apparaat op de RSI-ingang aan te sluiten. Aansluitmogelijkheden met HDMI-ingang van RSI:

- Videogames, cd-spelers, camera's, smartphones, tablets en A/Vdongles die HDMI-uitgangen hebben (versie 1.4a).
- Smartapparaten die Mobile High-Definition Link (MHL) versie 2.0 ondersteunen.

Het smartapparaat heeft eventueel een verloopkabel nodig om MHL te ondersteunen. Lees de gebruiksaanwijzing van uw apparaat.

De meeste commando's van de RSI-afstandsbediening werken op een smartapparaat dat via MHL is verbonden.

Ingangen voor externe apparatuur

Aansluitingen media achterin



- 1. Volumeregeling koptelefoons met draad
- 2. Kabelaansluiting van de hoofdtelefoon
- 3. USB-poorten
- 4. HDMI-ingang

Als de auto RSI heeft, zitten de bovenstaande componenten in de achterste armsteun of boven de rechter schouder van de linker achterpassagier.

HDMI

Via de HDMI-ingang kunt u een HDMI A/V-kabel van een extern apparaat aansluiten, zoals een camcorder, videogamesysteem of Apple-apparaat. Voor Apple-apparaten hebt u een kabel van Apple nodig.

Het infotainmentsysteem levert geen voeding aan de externe apparaten.

HDMI-ingang van RSI-systeem gebruiken:

- 1. Sluit het externe apparaat aan via een HDMI-kabel.
- 2. Schakel zowel het externe apparaat als het RSI-video-scherm in.
- Druk op d van de afstandsbediening en gebruik de pijlen om de bron in HDMI te veranderen.

USB

De auto heeft twee USB-poorten om audio/video van ondersteunde apparaten naar het RSI te sturen, maar ook om apparaten op te laden.

Audio via deze aansluitingen kan alleen worden beluisterd en bediend door de inzittenden achterin. Video kan worden beluisterd, bekeken en bediend door de inzittenden achterin en voorin.

USB-poorten gebruiken:

- 1. Steek het apparaat in één van de twee poorten.
- Selecteer de bron (USB 1 of USB 2) via het menu op het scherm achterin met de toets d op de afstandsbediening.
- Selecteer de bron via de voorkant door VIDEO op de beginpagina aan te raken.

Audio-uitgang

Audio van een blu-ray/dvd/cd-speler of ingang voor externe apparatuur kan worden beluisterd via:

- Draadloze hoofdtelefoon: Beschikbaar voor elke bron afhankelijk van het geselecteerde kanaal.
- Luidsprekers van de auto: Raak VIDEO op de beginpagina aan. Selecteer een andere bron om audio via de luidsprekers uit te schakelen. De audio achterin blijft spelen.
- De kabelaansluiting van de hoofdtelefoon in de auto: Zie "Kabelaansluiting van de hoofdtelefoon" hieronder.

Het RSI-systeem stuurt het audiosignaal naar de draadloze koptelefoons indien een audiosignaal aanwezig is. Zie "Hoofdtelefoon" eerder in dit hoofdstuk.

De voorpassagiers kunnen het achterin aangesloten apparaat beluisteren via de luidsprekers van de auto door deze bron vanuit de Video App voorin te selecteren.

Kabelaansluiting van de hoofdtelefoon

Druk op i op de afstandsbediening, selecteer daarna Instellingen en dan Wired Headphones (bekabelde koptelefoons) om de audio via de bekabelde hoofdtelefoon te beluisteren. Afhankelijk van welk scherm is geselecteerd, wordt de audio via de hoofdtelefoon afgespeeld. Het standaard scherm is scherm 1 audio.

Handzender



Knoppen van de afstandsbediening

- 1. じ (Aan/Uit)
 - Indrukken om het geselecteerde videoscherm in en uit te schakelen.
- 2. \land (Pijl omhoog)
 - Druk hierop om naar boven te bladeren door een lijst.
- 3. **位** (Home)
 - Indrukken om terug naar beginpagina te gaan.
- 4. \checkmark / ENTER
 - Druk hierop om de gemarkeerde keuze in een menu te selecteren.
 - Ingedrukt houden om versneld af te spelen (verschilt per schijf).
- 5. > (Volgende/Vooruit/Verhogen)
 - Radio en schijf: Indrukken om naar de volgende zender of track te gaan.
 - Druk hierop om naar het volgende menu te gaan.

- 6. ▷/II (Afspelen/Onderbreken)
 - Druk op hierop om te beginnen met afspelen. Druk hierop om te onderbreken. Druk nogmaals om door te gaan met het afspelen.
- 7. V (Pijl omlaag)
 - Druk hierop om naar beneden te bladeren door een lijst.
- 8. Λ (omhoog zoeken)
 - Radio: druk hierop om de volgende radiozender te zoeken.
 - Cd: druk hierop om naar het volgende nummer te gaan.
 - Blu-ray/dvd: druk hierop om naar het volgende hoofdstuk te gaan.
- 9. V (omlaag zoeken)
 - Radio: druk hierop om de vorige radiozender te zoeken.
 - Cd: druk hierop om naar het vorige nummer te gaan.

- Blu-ray/dvd: druk hierop om naar het vorige hoofdstuk te gaan.
- 10. □ /> (scherm 2)
 - Verschuiven om scherm 2 te selecteren voor de bediening op afstand.
- 11. D/< (scherm 1)
 - Verschuiven om scherm 1 te selecteren voor de bediening op afstand.
- 12. VOL/ \bigvee (lager volume)
 - Indrukken om het audiovolume van de luidsprekers te verlagen.
- 13. VOL/ \wedge (hoger volume)
 - Indrukken om het audiovolume van de luidsprekers te verhogen.
- 14. 🗏 (Menu)
 - Indrukken om naar het menu van elk afspeelscherm te gaan.

15. < (vorige/achteruit/minder of terug)

- Radio en schijf: Indrukken om naar de vorige zender of track te gaan.
- Druk hierop om naar het vorige menu te gaan.
- Te gebruiken als terug-commando.

U gebruikt de afstandsbediening door deze naar het zendervenstertje van de console in de achterzijde van de stoelen te richten en vervolgens de knoppen stevig in te drukken. Direct zonlicht of zeer fel licht kan de ontvangst van het afstandsbedieningssignaal door het RSI-systeem mogelijk verstoren. Controleer de batterijen als de afstandsbediening niet naar behoren lijkt te werken. Zie "Batterijen vervangen" hieronder. Objecten die de visuele verbindingslijn blokkeren, beïnvloeden mogelijk ook de werking van de afstandsbediening.

Voorzichtig

Afstandsbedieningen kunnen beschadigd raken wanneer ze op een warme plek of in direct zonlicht worden opgeborgen. Reparatie wordt dan niet gedekt door de autogarantie. Bij extreme koude kunnen de batterijen leeglopen. Bewaar de afstandsbedieningen op een koele, droge plek.

Batterijen vervangen

Vervang de batterijen van de afstandsbediening als volgt:

- 1. Druk het kuiltje aan de achterkant van de afstandsbediening in en schuif het deksel eraf.
- 2. Steek de punt van een platte schroevendraaier in met pijltjes gemarkeerde sleuf om de batterijen uit te werpen.
- 3. Vervang de twee knoopcellen.
- 4. Plaats het deksel van het batterijvak terug.

Haal de batterijen uit de afstandsbediening als u deze langere tijd niet zult gebruiken.

RSI-storingen verhelpen

Geen spanning : Het contact staat wellicht niet in de stand ON/RUN (aan/run) of ACC/ACCESSORY (acc/ accessoire).

om de weergave-instellingen te wijzigen.

Het beeld beweegt of rolt in de modus voor externe apparatuur :

Controleer bij beide apparaten de ingangsaansluitingen voor de externe apparatuur.

De afstandsbediening werkt niet : Controleer of de afstandsbediening op het juiste scherm is geprogrammeerd. Controleer of zich geen obstakel tussen de afstandsbediening en het zendervenstertje bevindt en of de batterijen niet leeg of verkeerd geplaatst zijn.

De hoofdtelefoon geeft geen geluid terwijl het indicatielampje brandt :

Als de batterijen in orde zijn, moet u controleren of de hoofdtelefoons voor het juiste scherm zijn geprogrammeerd en op het juiste kanaal zijn aangesloten voor het scherm dat wordt bekeken.

De externe bron is actief maar er is geen beeld of geluid : Controleer of het RSI-videoscherm is afgestemd op het externe apparaat door op $\mathbf{\hat{u}}$ op de afstandsbediening te drukken. Controleer bij beide apparaten de ingangsaansluitingen voor de externe apparatuur.

De draadloze hoofdtelefoons geven soms geen geluid meer of ze produceren een zoemend geluid : Controleer of de storing wordt veroorzaakt door obstakels, een lage batterijspanning, het ontvangstbereik, storing van gsm-masten of het gebruik van een mobiele telefoon in het voertuig. Controleer aan de hand van de letteraanduidingen of de hoofdtelefoon correct wordt gedragen: L = links en R = rechts. Controleer of de hoofdtelefoons juist worden gedragen, met de met de hoofdband over het hoofd.

Ik ben de afstandsbediening en/of de hoofdtelefoons kwijtgeraakt : Ga naar uw dealer.

De blu-ray/dvd wordt afgespeeld, maar er is geen beeld of geluid :

Controleer of het RSI-videoscherm is verbonden met de blu-ray/dvd-speler door op \mathbf{t} op de afstandsbediening te drukken.

Foutmeldingen op videoscherm

Het videoscherm toont mogelijk één van de volgende meldingen:

Disc Error (schijffout) : Er zijn problemen met het plaatsen of uitwerpen, de schijf is met de verkeerde kant naar boven geplaatst, de schijf is beschadigd of de schijf is afkomstig uit een land met een andere regiocode.

Geen schijf geplaatst : Er is geen schijf aanwezig.

Disc Player Error (fout diskplayer) : De temperatuur ligt buiten het werkbereik van het RSI-systeem. Raadpleeg uw dealer indien de temperatuur binnen het bereik ligt.

Beeldvervorming

Beeldvervorming kan optreden door gebruik van mobiele telefoons, scanners, CB-radiozendontvangers, gps-systemen (Global Positioning Systems), tweezijdige radioverbindingen, mobiele faxen en walkie-talkies.

Het is misschien nodig om de videospeler uit te schakelen wanneer u één van deze apparaten in of bij het voertuig gebruikt.

Navigatie

Werken met navigatiesysteem

Raak NAV op de beginpagina of het pictogram Nav in de toepassingenbalk aan om naar de navigatietoepassing te gaan.



Raak MENU in overzicht kaart aan om naar het menu Navigatie te gaan. De functies die in het menu Navigatie worden weergegeven, kunt u selecteren om de voorkeursinstellingen voor de navigatie aan te passen. Aanbevolen wordt om de voorkeursinstellingen aan te passen voordat u een bestemming invoert. Om een bestemming in te voeren, zie *Bestemming* \Rightarrow 57.

De toetsen op het Infotainmentdisplay verdwijnen na een tijd als ze niet worden gebruikt. Tik ergens op het scherm om de knoppen te tonen en selecteer daarna de gewenste knop.



Aanvullende navigatiefuncties zijn:

- Annuleer route/Hervat navigatie
- Instelling navigatiesysteem
- Huidige locatie
- Overzicht kaart
- Routevoorkeuren
- Iconen 'POI's' weergeven

• Persoonlijke gegevens

Annuleer route/Hervat navigatie

- Tijdens de route guidance (routebegeleiding) geeft deze schermtoets Annuleer route weer. Raak Annuleer route aan om de routebegeleiding te stoppen. Er worden dan geen verdere aanwijzingen gegeven. Het lijstonderdeel wijzigt in Hervat navigatie.
- Raak de schermtoets Hervat navigatie aan om de routebegeleiding naar de laatst ingevoerde bestemming te hervatten.
- De laatste locatie waarnaar het systeem heeft genavigeerd, kan worden hervat door dit lijstonderdeel aan te raken.
- Als de route tussenstops bevat, kan de gehele route buiten werking worden gesteld met het lijstonderdeel Annuleer route. Wanneer Hervat navigatie wordt aangeraakt, worden alle tussenstops weer opgenomen voor de begeleiding.

Instelling navigatiesysteem



Raak indien aanwezig de lijstoptie Instelling navigatiesysteem aan om de volgende stemvoorkeuren aan te passen:

- Voice Prompts (gesproken aanwijzingen) Aan/Uit
- Volume spraak
- Waarschuwen tijdens tel.gesprek Aan/Uit

Voice Prompts (gesproken aanwijzingen)

Raak het lijstonderdeel Voice Prompts (gesproken aanwijzingen) aan om de gesproken aanwijzingen in of uit te schakelen.

Volume spraak

Pas het volume van de audiofeedback aan door - of + aan te raken. Als de routebegeleiding klinkt en het hoofdvolume wordt aangepast, wordt het instructievolume aangepast en opgeslagen.

Waarschuwen tijdens tel.gesprek

Indien ingeschakeld, geeft het systeem een verkorte aanwijzing wanneer u een telefoongesprek voert. Met deze instelling kunt u configureren of u aanwijzingen wilt horen tijdens een telefoongesprek.

Als deze instelling op Uit staat, wordt alleen een kort geluidssignaal gegeven als een manoeuvre uitgevoerd moet worden.

Voice Prompts Mute Icon (pictogram gesproken aanwijzingen onderdrukken)



Druk op het pictogram Dempen links op de kaart in het kaartscherm om gesproken aanwijzingen Aan of Uit te zetten.

Huidige locatie

Raak het lijstonderdeel Huidige locatie aan om een lijst met Huidige locatie weer te geven.



De Huidige locatie bevat de volgende informatie:

- Adres dichtbij
- Breedte/Lengte
- Ziekenhuis dichtstbij
- Politie dichtstbij
- Tankstat. dichtstbij
- ANWB dichtstbij

Raak een optie aan om de Destination Details View (detailweergave van de bestemming) voor de geselecteerde locatie te bekijken en de begeleiding te starten.

Raak de toets Adres dichtbij en vervolgens de schermtoets Opslaan aan om de huidige locatie in het Contacts List (contacten) op te slaan.

Overzicht kaart

Raak dit aan om het gewenste overzicht kaart te selecteren.



Er verschijnt een vinkje om aan te geven dat een weergave is geselecteerd.

3D-overzicht : Het 3D-overzicht is een Heading Up (richting boven) overzicht dat perspectief omvat. Onderdelen worden groter op de kaart weergegeven wanneer de auto deze nadert.

Overzicht rijrichting : Met het Overzicht rijrichting wijst de koers van de auto steeds naar de bovenkant van het scherm. Het voertuigpictogram blijft naar boven wijzen, terwijl de kaart draait. **Noorden boven :** Bij het Noorden boven wijst het noorden steeds naar de bovenkant van het scherm. Het voertuigpictogram is in het midden van de weergave geplaatst en zal draaien om de rijrichting aan te geven.

Audio Information (audio-infor-

matie) Aan/Uit : Raak deze optie aan om de audio information (audio-informatie)-weergave in of uit te schakelen vanuit de hoofdkaartweergave. Na het inschakelen verandert de audio information (audio-informatie) in een statusscherm voor de audio. Hiermee kunnen twee regels met audio information (audio-informatie) in het statuspaneel worden weergegeven en kunnen bepaalde functies van de interactietoets worden gebruikt.

Het audiostatusscherm bevat de volgende onderdelen:

- Station Frequency (zenderfrequentie)
- Artist Information (informatie over artiest)
- Song Information (informatie over song)

 Zender- en kanaaltoetsen ▶ / II of K < of >>

Raak de zendertoetsen $\langle\!\langle of \rangle\!\rangle$ aan om naar de volgende of vorige zender of het digitale kanaal met een sterk signaal te gaan.

Wanneer het statusvenster voor de audio de informatie over de Artiest en de Titel weergeeft, raakt u $\ltimes <$ of >>aan om naar de volgende of vorige track te gaan, gebaseerd op de huidige mediamodus.

Day/Night Mode (dag-/nachtmodus)



Aanraken om naar het menu Day/ Night Mode (dag-/nachtmodus) te gaan. De opties zijn:

- Dagmodus: de achtergrond van de kaart wordt helderder.
- Nachtmodus: de achtergrond van de kaart wordt donkerder.
- Auto: de schermachtergrond wordt automatisch aangepast, afhankelijk van de lichtomstandigheden buiten.

3D Buildings (3D gebouwen) Aan/Uit

Als in een bepaald gebied 3D buildings (3D gebouwen)-informatie beschikbaar is, ziet u de pictogrammen op een zoomniveau. Als de huidige voertuigpositie achter een ander gebouw schuilgaat, wordt het gebouw doorzichtig gemaakt om het voertuigpictogram te kunnen zien. Aanraken om de functie 3D Buildings (3D gebouwen) in of uit te schakelen.

Autozoom (automatisch zoomen) Aan/Uit

Op bepaalde zoomniveaus worden de straatdetails weggelaten om het beeld overzichtelijk te houden. Aanraken om de functie Autozoom (automatisch zoomen) in of uit te schakelen.

Routevoorkeuren

Raak het lijstonderdeel Routevoorkeuren aan voor toegang tot het menu Routevoorkeuren. Dit menu bevat opties voor de wijze waarop routes worden berekend voor route guidance (routebegeleiding).

Soort route

Raak dit lijstonderdeel aan om de voorkeursinstellingen voor het route type (soort route) te wijzigen.

De opties zijn:

- Snel standaard
- Eco Friendly (milieuvriendelijk) (indien aanwezig)
- Kort
- Ecoprofiel bewerken

Het Ecoprofiel bewerken kan worden gebruikt om twee parameters voor de Eco Friendly (milieuvriendelijk)-route te configureren. Deze parameters zijn Roof Load (dakbelasting) en Trailer (aanhanger). Voor elke parameter zijn de opties None (geen), Small (klein), Middel en Large (groot). Raak de betreffende optie aan om door de lijst te bladeren. De standaardwaarde voor beide parameters is None (geen).

Deze voorkeursinstellingen worden gebruikt voor alle routes die worden aangemaakt.



De voorkeursinstellingen voor Route (route)-segmenten vormen andere opties in het menu Routevoorkeuren. Dit zijn onder andere:

- Use Toll Roads (gebruik tolwegen) Aan/Uit
- Use Freeways (gebruik autowegen) Aan/Uit
- Use Carpool Lanes (gebruik carpoolstroken) Aan/Uit
- Avoid Slow Traffic (vermijd langzaam rijdend verkeer) Aan/Uit
- Use Tunnels (gebruik tunnels) Aan/Uit
- Use Time Restricted Roads (gebruik beperkt toegankelijke wegen) Aan/Uit

Iconen POI's weergeven

Met behulp van dit overzicht kunt u pictogrammen voor Places of Interest (POI) (nuttige plaatsen (POI)) weergeven.



- De POI-pictogrammen kunnen Aan en Uit worden gezet. Raak het selectievakje naast het POI-pictogram aan om het pictogram weer te geven.
- Raak Alles wissen aan om de pictogrammen op de kaart te resetten.
- In plaats van de gehele categorie kan ook een subcategorie worden geselecteerd. Raak het lijstonderdeel aan in plaats van het selectievakje. De subcategorieën worden dan weergegeven. Selecteer een van deze categorieën om in de boomstructuur te navigeren.
- Wanneer enkele subcategorieën van een bovenliggende categorie zijn geselecteerd, wordt het vinkje ernaast grijs weergegeven. Dit

geeft aan dat slechts sommige van de onderliggende categorieën worden weergegeven. Raak het grijs gemarkeerde vinkje aan om alle pictogrammen van de desbetreffende categorie in of uit te schakelen.

 Raak het pictogram VERKEERSCA-MERA'S aan om de categorie Aan of Uit te zetten. Deze POI-categorie staat standaard uit, maar kan naar gelang de locatie worden ingesteld. U kunt deze optie helemaal uitschakelen als deze in een bepaald gebied niet is toegestaan.

Persoonlijke gegevens



Gegevens die het systeem heeft opgeslagen tijdens het gebruik van het navigatiesysteem, kunnen worden beheerd met behulp van:

- Contacten
- Recente bestemmingen
- Mijn POI's (indien aanwezig)
- Upload opgeslagen locaties
- Wis Autotekst

Contacten

- Raak Alle ingaven wissen aan om de volledige lijst met contacten te verwijderen. Er verschijnt een pop-up ter bevestiging.
- 2. Raak Contactenlijst bewerken aan om het Contacten te bewerken.

Recente bestemmingen

- Raak Alle bestemmingen wissen aan om de volledige lijst met recente bestemmingen te wissen.
 Er verschijnt een pop-up waarin u wordt gevraagd om het verwijderen te bevestigen.
- Raak Individuele bestemmingen wissen aan om een lijst met recente bestemmingen weer te geven. Selecteer het afzonderlijke onderdeel dat moet worden verwijderd.

Mijn POI's

- Raak Mijn POI's aan voor een menu met andere opties.
- Selecteer Afzonderlijke categorieën wissen. Er verschijnt een lijst met Mijn POI's-categorieën.
- Selecteer het afzonderlijke onderdeel dat moet worden verwijderd.
- Raak Al Mijn POI's wissen aan om de volledige lijst met categorieën te wisselen. Er verschijnt een pop-up waarin u wordt gevraagd om het verwijderen te bevestigen.
- Om een lijst te verlaten, raakt u de schermtoets Verlaten in de rechterbovenhoek van de kaart aan. U keert dan terug naar de hoofdkaartweergave.

Upload opgeslagen locaties

 Raak de schermtoets Uploaden op het menu Upload opgeslagen locaties aan om de Vehicle Contacts list (contacten in auto) en eventuele Mijn POI's die in de auto zijn opgeslagen op te slaan.

54 NAVIGATIE

 Zodra de opgeslagen locaties naar een USB zijn geüpload, kunnen ze naar een ander voertuig worden overgebracht of naar de huidige contactenlijst worden teruggezet.

Wis Autotekst

Raak de schermtoets Wissen op het menu Wis alle Autotekst aan om persoonlijke gegevens van het toetsenbord te wissen.

	Wis alle A	Autotekst
Hiermee wist u alle Autotekst. Eventuele recente bestemmingen in het systeem blijven bewaard, tenzij ze worden gewist.		
		
Wissen	Annuleren	

U ziet een pop-up met de tekst dat de hele geschiedenis van het automatisch aanvullen wordt verwijderd. Het systeem wist alle navigatie-adressen, POI's, enz. Het autocomplete (automatisch aanvullen) zal geen recente bestemmingen wissen. Raak Annuleren aan om het proces te stoppen.

Kaartaanpassingen

U kunt ZOOM -/+ gebruiken om de schaal van de kaartweergave aan te passen. Als het einde van het zoomniveau is bereikt, wordt ZOOM -/+ grijs weergegeven.

Gebruik de handbewegingen in- en uitzoomen om de schaal van de kaartweergave aan te passen.

- ZOOM (min): beweeg uw vingers naar elkaar toe om uit te zoomen.
- ZOOM + (plus): beweeg uw vingers uit elkaar om in te zoomen.

U kunt de schaal voor de zoom instellen op Britse of metrische eenheden. Raadpleeg "Instrumentengroep" in de gebruikershandleiding om Britse eenheden te wijzigen in metrische eenheden.

Scrolfuncties



- Raak een willekeurige plaats van het kaartscherm aan om de kaart te verschuiven.
- Schuif of beweeg een vinger over de kaart. De kaart verschuift dan in de richting van de vinger.
- Veeg met een vinger over de kaart. De kaart zal met een korte continue beweging beginnen te scrollen.
- Raak de locatie op de kaart aan; de kaart wordt opnieuw gecentreerd op de locatie die u aanraakt.
- Raak een locatie op de kaart twee keer aan; de kaart wordt één niveau ingezoomd op de locatie die u tweemaal hebt aangeraakt.

• Wanneer de kaart op een andere locatie is gecentreerd dan die van de auto, zal het dradenkruis in het midden van de kaart verschijnen. Het dradenkruis zal op het scherm aanwezig blijven als de kaart opnieuw wordt gecentreerd. Wanneer het dradenkruis op het scherm wordt weergegeven, verschijnt er een venster met aanvullende informatie. Als de kaart van de huidige locatie wordt verplaatst, zal het dradenkruis samen met dit venster verdwijnen.



 Raak het venster naast het dradenkruis aan. Er verschijnt dan een Destination Details View (detailweergave van de bestemming). Vanuit deze weergave kan route guidance (routebegeleiding) worden ontvangen of opgeslagen in de contacten van de auto.

- Wanneer de kaart opnieuw wordt gecentreerd, wordt de hemelsbrede afstand tussen de auto en het geselecteerde punt in het venster weergegeven. Bovendien wordt de richting naar dit punt weergegeven in de vorm van een pijl. De pijl wordt weergegeven ten opzicht van de huidige rijrichting van de auto.
- Raak een POI-pictogram op de kaart aan. De naam van dit POI wordt dan in het adresvenster weergegeven, samen met de plaatsnaam en het land. Als het venster wordt geselecteerd, verschijnt de Destination Details View (detailweergave van de bestemming) voor het POI.
- Indien u de kaart naar een andere locatie hebt verplaatst, kunt u Resetten aanraken om terug te keren naar de huidige voertuigpositie op de kaart.

 Raak de toets Overzicht aan om snel een overzicht van de hele route te krijgen. De toets Overzicht neemt tijdens de routebegeleiding de plaats in van de toets Resetten. Raak de toets Resetten aan om de kaart terug te zetten naar de huidige positie.

Kaarten

De kaartendatabase wordt opgeslagen in het interne flashgeheugen dat in het navigatiesysteem wordt gebruikt.

Gedetailleerde gebieden

Voor gedetailleerde gebieden zijn kenmerken van het wegennetwerk opgenomen in de kaartendatabase. Kenmerken bevatten informatie zoals straatnamen, adressen en keerverboden. Een gedetailleerd gebied omvat alle wegen in en buiten de bebouwde kom. De gedetailleerde gebieden omvatten nuttige plaatsen (POI's), zoals restaurants, vliegvelden, banken, ziekenhuizen, politiebureaus, benzinestations, toeristische trekpleisters en historische monumenten. De kaartendatabase omvat mogelijk geen gegevens voor nieuwe bebouwing of

56 NAVIGATIE

correcties die na de uitgifte werden doorgevoerd. Het navigatiesysteem omvat een volledige routebegeleiding voor de gedetailleerde kaartgebieden.

Navigatiesymbolen

Hieronder ziet u de meest gebruikelijke symbolen die op het kaartscherm worden weergegeven.



0	f

Het voertuigsymbool geeft op de kaart de huidige voertuigpositie en de koersrichting aan van het voertuig. Tijdens de route guidance (routebegeleiding) wordt een cirkel met een pijl toegevoegd aan het voertuigsymbool. De pijl geeft de richting naar de bestemming aan.

Venster voertuigadres

Tik op het voertuigpictogram om het huidige adres van de auto op de kaart te laten verschijnen, in een venster naast het voertuigpictogram. De informatie verdwijnt als u nogmaals tikt.

Alle adresgegevens van de huidige locatie van de auto verschijnen, met de straatnaam, plaatsnaam en de naam van het land.

Tik op dit venster om het huidige adres op te slaan in het adresboek van de auto.



Het bestemmingssymbool duidt de eindbestemming aan nadat een route is berekend.



Het waypoint (tussenstop)-symbool markeert één of meer ingestelde tussenstops.

Een waypoint (tussenstop) is een tussenstop die is ingevoegd in de geplande route.

① 12:36

De geschatte tijd tot de bestemming verschijnt. Raak de toets Aankomst aan om te wisselen tussen de tijdsduur en de afstand tot de bestemming.



Dit symbool geeft de aanbevolen manoeuvre aan die moet worden uitgevoerd. Raak het aan om de lijst met afslagen of waypoints weer te geven.



Het Geen-GPS symbool verschijnt wanneer er geen signaal doorkomt vanaf de GPS- satellieten (Global Positioning System). Als er geen gps-signaal is, is de voertuigpositie op de kaart mogelijk onnauwkeurig.

Autozoom

Als een locatie voor een manoeuvre wordt genaderd, zoomt de kaart automatisch in om meer details te tonen. Indien rijstrookbegeleiding voor de manoeuvre beschikbaar is, wordt deze eveneens getoond.

Wanneer het systeem automatisch inzoomt, wordt ingezoomd naar het meest gedetailleerde niveau. Nadat de manoeuvre is uitgevoerd, zoomt het systeem weer langzaam uit.

Bestemming

Als de routebegeleiding niet actief is, raakt u NAV op de beginpagina aan om naar de kaartweergave te gaan. Raak de schermtoets BESTEMMING in de kaartweergave aan om een bestemming in te voeren. Beschikbare methoden om een bestemming in te voeren, zijn Adres, Kruising, POI's, Recente en Contacten. Er kunnen meerdere opties worden geselecteerd om een route te plannen. Sommige onderdelen van de bestemming kunnen grijs zijn weergegeven als er nog niet eerder een bestemming was ingevoerd of opgeslagen.



Raak de schermtoets BESTEMMING aan om naar de invoerschermen voor de bestemming te gaan.

Beschikbare zoekmethoden



- Adres (vermeldingen op volgorde)
- Kruising
- Places of interest (POIs) (nuttige plaatsen (POI's))
- Recente (bestemmingen)

Contacten

Raak een van de pictogrammen aan om naar een zoekmethode te gaan of raak het invoerveld aan de bovenkant aan om de zoekterm via het toetsenbord in te voeren.

Navigatie Next Turn Maneuver Alert (waarschuwing volgende afslagmanoeuvre)

Het navigatiesysteem moet de bestuurder wellicht in bepaalde situaties ergens op attenderen.

Als de navigatietoepassing niet actief is wanneer een aanwijzing voor een aanstaande manoeuvre wordt gegeven, verschijnt er een waarschuwing. De waarschuwing bevat de afslagindicator en toetsen om het hoofdscherm van de navigatie te tonen of de waarschuwing te annuleren.

Auto-Capitalization (automatisch hoofdletters)

De Shift-toets wordt vanzelf ingeschakeld zodra u op het toetsenbord een punt intikt. Zodra u het eerste teken na de punt hebt ingetikt, wordt het volgende teken weer klein geschreven.

Alpha-Numeric Keyboard (alfanumeriek toetsenbord)

Het toetsenbord wordt op verschillende plaatsen van het systeem gebruikt en beschikt over veel mogelijkheden. Het navigatiesysteem heeft een alpha-numeric (alfanumeriek) toetsenbord met de cijfers 1 tot 0 en de letters A tot Z in QWERTY-indeling, een koppelteken, komma, punt, Spatie en Sym (symbool)-toets voor eventuele aanvullende tekens.

Het toetsenbord kan ook worden aangepast met landspecifieke tekens. Dit wordt in de voertuiginstellingen geconfigureerd.

 \checkmark : Raak deze toets aan voor details over de bestemming of een adres of markant punt dat in het tekstveld is ingevuld. Zodra u \checkmark hebt aangeraakt, verschijnt de activiteitindicator in de lijst met mogelijke overeenkomsten.

 $\sqrt[9]{}$: Raak deze optie aan om een lijst de overeenkomsten te zien.

Als er meerdere overeenkomsten zijn, verschijnt er een pijl voor de vervolgkeuzelijst achter de autocomplete (automatisch aanvullen)-tekst. Deze vervolgkeuzelijst toont alle overeenkomsten. Raak de naam die van toepassing is aan. U hoeft geen extra tekst in te voeren.

X : Raak deze optie aan om het laatst ingevoerde teken te verwijderen. Raak deze schermtoets aan en houd deze vast om het gehele tekstveld te wissen. Als het gehele tekstveld is gewist, verandert deze schermtoets in de toets Undo (ongedaan maken). De gewiste tekst wordt teruggezet als u Undo (ongedaan maken) aanraakt.

Verlaten : Raak deze optie aan om terug te gaan naar de vorige kaart-weergave.

SYM (SYMBOOL) : Raak deze optie aan om naar het toetsenbord met symbolen te gaan.

SPATIE : Aanraken om een spatie tussen tekens of tussen de woorden van een naam in te voeren.

A : Raak deze toets aan om de interactietoets weer te geven.

Generation: A series of the se

Speciale tekens

Wanneer tekens op het toetsenbord worden getypt, verschijnt er een pop-up van de gekozen letter boven de toets die werd aangeraakt.

Blijf de toets vasthouden. Bij deze letter zullen eventuele aanvullende speciale tekens van die letter verschijnen. Als u een van de speciale tekens wilt selecteren, schuift u met uw vinger naar links of rechts om een ander teken te markeren.

Als u het alternatieve toetsenbord gebruikt, zal het systeem dat voor de volgende keer onthouden.

Lijst met speciale tekens

De volgende tekens beschikken over onderliggende speciale tekens:

E-ÉÈÊËĘĖĒ	More Characters:
Ŭ-ŪÚÙÜÛ LTLÛÏÎ	!-; \$-¥f¢
0-0ØŒÕÓÒÖÔ	& - §
A - A A A A Æ A A A S - ß(for lowercase s) Ś Š	"-"» ?-¿
L-2 Z-ŽŽŽ	(-[{)-]}
C-ÇCC N-ÑŃ	.comnet .org

One-Shot Search (eenmalig zoeken)

Voer een volledig of gedeeltelijk Adres, Contact of POI in op de zoekbalk en het systeem zal alle overeenkomsten vinden en weergeven.

Onder de doorzochte contacten vallen de contactlijsten in de gekoppelde telefoons en de contactenlijst van de auto.

Zoekproces

Doordat het systeem de bestanden in een bepaalde volgorde doorzoekt, gaat het vinden van zoekresultaten sneller. Als het systeem na een bepaalde zoekactie een 100% overeenkomst vindt, worden de resterende zoekacties afgebroken.

Het systeem voert de zoekacties in deze volgorde uit:

- 1. Vehicle Contacts list (contacten in auto)
- 2. Connected Phone Contacts List (contacten in verbonden telefoon)
- 3. POI's
- 4. Addresses (adressen)

De Contacten worden eerst bekeken, omdat de lijst relatief kort is en het zoeken snel gaat.

Daarna komen de POI's omdat het zoeken naar een gemiddeld POI altijd even lang duurt. De kleinere afwijking tijdens de zoekactie betekent een kortere gemiddelde duur.

De adressen worden als laatste doorzocht omdat de standaardafwijking bij het zoeken van adressen erg groot is. Sommige adressen zijn heel snel gevonden, maar bij andere duurt het heel lang. Daarom worden de adressen niet doorzocht, tenzij in de Contacten of de POI's geen goede overeenkomst wordt gevonden.

Autocomplete (automatisch aanvullen)

Het autocomplete (automatisch aanvullen) is al gevuld met alle namen van recente bestemmingen en POI category (POI-categorie). Eerdere zoekacties naar POI-namen worden onthouden.

Als slechts één resultaattype wordt gevonden, verschijnt het scherm voor één resultaattype. Binnen elke groep wordt een lijst in volgorde van betrouwbaarheid gemaakt. Dit betekent dat het betrouwbaarste resultaat bovenaan staat.

Als meerdere overeenkomsten worden gevonden, krijgt u het betrouwbaarste resultaat te zien.

Overeenkomsten van Adres en Contact worden op volle breedte van de lijst getoond. De gevonden overeenkomsten hebben unieke pictogrammen voor de volledige adressen, straten, kruispunten, plaatsen en countries (landen).

U ziet de POI's in een gedeelde lijst met rechts de kaart die de locaties van de overeenkomsten toont. Het pictogram van het merk of de categorie verschijnt voor de gevonden overeenkomsten.

Als een lijst verschijnt, kunt u de resultaten van een bepaald type uitfilteren door de filtertoetsen boven aan het scherm aan te raken. Als er geen specifieke resultaten voor een geselecteerd type zijn, dan ziet u een melding op de lijst. Bijvoorbeeld:

- Als geen adressen zijn gevonden: "No Addresses Found Within <state/region>" (geen adres gevonden in land/gebied)
- Als geen POI's zijn gevonden: "No POIs Found Within <75 km/50 mi/ 800 km/500 mi>" (geen POI's gevonden binnen...). De getoonde afstand hangt af van de doorzochte straal en de ingestelde eenheden.
- Als geen contacten zijn gevonden: "No Contacts Found" (geen Contacten gevonden).

Het systeem doorzoekt de contacten ook op losse woorden en vindt dus ook resultaten als u alleen een voorof achternaam intikt. U hoeft niet de hele naam van een contact in te voeren om de naam te vinden.

Als u een contact op de lijst met zoekresultaten aanraakt, verschijnen de standaard contactgegevens, waaruit u een item kunt selecteren, zoals een adres om de navigatie te starten of een telefoonnummer om te bellen.

Adres

$\langle \neg$	Adres-invoer
Plaats:	Naam Staat/Provincie/ Land
Straat:	
Huisnummer:	

• U kunt een bestemming zoeken door de adres, kruising, highway (snelweg) of opritten van de freeway (autoweg) op het toetsenbord in te voeren. Deze informatie wordt getypt en weergegeven in het informatieveld. Raak het zoekpictogram aan om het zoeken te starten.

Bijvoorbeeld:

Stad: Crawford

straat: Main Rd

Huisnummer: 12334

• U hoeft geen land-/regio-informatie aan het zoekveld toe te voegen als u een adres invoert dat zich in hetzelfde land bevindt.

- Wanneer de toetsenbordweergave wordt geopend, verschijnt de laatst ingevoerde tekst, ook als hier niet naar wordt gezocht.
- In het zoekveld kan een compleet adres of een deel ervan worden ingevoerd. Als u een deel van een adres invoert, probeert het systeem om de aanvullende gegevens toe te voegen aan de hand van de beschikbare informatie over dat gebied. Als u bijvoorbeeld geen plaatsnaam of land invoert, neemt het systeem aan dat u iets zoekt in de huidige plaats of een nabijgelegen plaats van het huidige land. Het systeem is eveneens in staat om adresnotaties van andere landen te herkennen

Als het adres of de locatie van de bestemming zich in een ander land bevindt, moet de afkorting van het land aan het adres worden toegevoegd.

Spelfouten

Het systeem kan alternatieven bieden als de gezochte term niet exact wordt gevonden. Hiervoor gebruikt het systeem de term die het best overeenkomt en waarvoor dan de resultaten worden geleverd.

Het systeem zoekt echter eerst de exact ingevoerde term. Als er geen overeenkomsten worden gevonden, worden delen van woorden gebruikt.

Bezig met zoeken

Als u de toets Search (zoeken) aanraakt, verschijnen de resultaten met de activiteitsindicator. Er staat een niet-selecteerbaar item op de lijst met de tekst "Searching" (bezig met zoeken) ten teken dat het systeem nog zoekt.

Zodra de resultaten gevonden zijn, ziet u het scherm met de correcte lijst.

Geen resultaten gevonden

Als het systeem niets vindt voor de ingevoerde zoekterm, dan ziet u een pop-up met de tekst dat er geen resultaten zijn gevonden. Raak de schermtoets OK aan om naar het toetsenbord terug te gaan.

Resultatenweergave

Als de zoekactie maar één overeenkomst oplevert, ziet u geen lijst, maar een scherm met Destination Details View (detailweergave van de bestemming). Raak in Destination Details View (detailweergave van de bestemming) aan om terug te gaan naar het scherm met de resultatenlijst. Als u naar een POI zocht, kunt u de toets Doorgaan met POI zoeken gebruiken als dit niet de gewenste POI is.

Places of Interest (POI) (nuttige plaatsen (POI))

Raak op de Home Page (beginpagina) de optie NAV aan voor een weergave van de kaart. Raak de schermtoets BESTEMMING aan om naar de invoerschermen voor de bestemming te gaan.



 Raak de schermtoets POIs aan om een lijst van de POI categories (POI-categorieën) te bekijken.

Het eerste lijstonderdeel in elke lijst met nuttige plaatsen is een zoekfunctie. Raak voor het hoogste categorieniveau de schermtoets Naam spellen aan of selecteer een categorie en zoek binnen die selectie.

- 2. Selecteer een POI category (POI-categorie) om subcategorieën weer te geven.
- 3. Als een geselecteerde subcategorie geen resultaten in de omgeving oplevert, wordt de zoekopdracht uitgebreid tot een resultaat wordt gevonden.

- 4. Als een categorie op een hoog niveau wordt geselecteerd, zoals restaurants, dan zoomt de kaart in op het gebied rondom de voertuiglocatie om de dichtstbijzijnde overeenkomsten te tonen. Als een lijst verschijnt, kunt u de resultaten van een bepaald type uitfilteren door de filtertoets boven aan het scherm aan te raken. Als er geen specifieke resultaten voor een geselecteerd filtertype zijn, dan ziet u dat op de lijst.
- 5. Verschuif de kaart of zoom hier op in met uw vingers om de POI-lijst te minimaliseren en interactie met de kaart mogelijk te maken. De eerder getoonde pictogrammen worden nog steeds weergegeven en geactualiseerd. De lijst wordt bovendien bijgewerkt op basis van het gebied waarnaar de kaart werd verschoven of waarop werd ingezoomd. De zoekopdracht naar nuttige plaatsen wordt beperkt tot het gebied waarnaar de kaart is verplaatst.
- 6. Als u de zoekkaart aanraakt om deze opnieuw te centreren, worden het dradenkruis getoond om het centrum van de nieuwe zoeklocatie aan te geven. Als u een POI-pictogram aanraakt op de volledige uitgezoomde kaart, verschijnt er een venster voor die locatie. Raak het venster aan om de Destination Details View (detailweergave van de bestemming) weer te geven.
- Raak de resettoets van de kaart aan om deze terug te zetten naar automatisch zoomen en zoeken. De kaart wordt opnieuw gecentreerd ten opzichte van de voertuigpositie, de route, de bestemming of een andere locatie die voor de zoekopdracht is gespecificeerd. De toets Reset voor de kaart wordt alleen weergegeven als de kaart met de hand is aangepast.

Als meerdere types overeenkomsten zijn gevonden, ziet u de lijst Alles met de resultaten gesorteerd naar confidence order (volgorde van betrouwbaarheid) met de betrouwbaarste resultaten bovenaan.

Het Keyboard (toetsenbord) gebruiken



De nuttige plaats kan worden gezocht door de naam, categorie, naam én categorie of het telefoonnummer van de nuttige plaats met het toetsenbord in te voeren.

Voer de gegevens bijvoorbeeld als volgt in:

POI Name (POI-naam): Worldwide Food

POI Category (POI-categorie): Restaurants

POI Name and Category (POI-naam en -categorie): Worldwide Food Restaurants

POI Phone Number (telefoonnummer POI): 0001222555 U kunt bovendien een locatie invoeren als de POI niet dichtbij is. Deze zoekactie wordt dan rondom de ingevoerde locatie uitgevoerd.

Voer de gegevens bijvoorbeeld als volgt in:

POI Name and Location (POI-naam en -locatie): Worldwide Food Chicago IL

De resultaten van de zoekopdracht naar nuttige plaatsen met het toetsenbord verschijnen in de gevonden volgorde.

POI Search Location (zoeklocatie nuttige plaats)

$\langle \! \bigtriangledown \!$	POI's langs route		Verlaten
	Naam spellen		
	Brandstof & autobenodigdheden0		
P	Restaurants & nachtleven	G	
	Reizen		
 	Winkelen & dienstverlening		

Als u op een andere dan de eerder gezochte locatie met het toetsenbord naar POI's wilt bladeren of naar resultaten wilt zoeken, raakt u de toets Zoekopties op het kaartscherm aan om een andere locatie te specificeren.

Raak een optie uit het menu Zoekgebied selecteren aan.

- POI's langs route
- POI's in de buurt
- POI's vlakbij bestemming
- POI's op andere locatie

Favorite POIs (favoriete POI's)

Locaties, categorieën of specifieke nuttige plaatsen van een winkelketen-ID kunnen als favorieten worden opgeslagen in de weergave voor nuttige plaatsen.

Tik op de **A** omhoog-pijl om de interactietoets te tonen en sleep omhoog om de favoriete locaties te bekijken.

Raak een favoriete locatie aan en houd deze vast, raak vervolgens de categorie aan die u wilt opslaan. Als een set POI's gegroepeerd is, zoals een categorie, wordt de hele categorie als favoriet opgeslagen om later te worden opgeroepen. Wanneer een set POI's die tot dezelfde winkelketen-ID behoort in de favorieten wordt opgeslagen, verschijnt er een pop-upbericht voor de deze POI's waarin wordt gevraagd of alleen de betreffende locatie, of het gehele winkelketen moet worden opgeslagen. POI's worden alleen als keten gegroepeerd als de sorteervolgorde alfabetisch is. Raak de toets Sort. aan om de sorteervolgorde te wijzigen.

Een categorie voor nuttige plaatsen of winkelketen opvragen

Als een favoriete POI category (POI-categorie) wordt opgevraagd, toont het systeem een lijst met overeenkomsten. Standaard bevinden deze zich in de buurt, maar het is ook mogelijk om op andere locaties te zoeken. Raak de toets Zoekopties aan om een andere locatie op te geven.

Voorgedefinieerde POI's aanmaken en downloaden (Mijn POI's)

Naast de POI's die al in het infotainmentsysteem zijn opgeslagen, kunt u ook voorgedefinieerde POI's aanmaken. Wanneer u een predefined POI (voorgedefinieerde POI) aanmaakt, moeten de GPS-coördinaten voor de longitude (lengtegraad) en latitude (breedtegraad) van de POI-locatie en een omschrijving worden ingevoerd.

Nadat de predefined POIs (voorgedefinieerde POI's) zijn aangemaakt, kunnen ze vanaf een USB-stick naar het Infotainmentsysteem worden gedownload.

Zodra de zijn gedownload, zijn de POI-gegevens als bestemming selecteerbaar in het menu Mijn POI's.

Een tekstbestand met informatie aanmaken

Maak een tekstbestand aan met een standaard tekstverwerkingsprogramma. Sla dit bestand op onder een naam met de extensie .csv, bijvoorbeeld "TomsPOI.csv".

Voer de informatie over nuttige plaatsen in het tekstbestand in. Gebruik hierbij het volgende formaat: Coördinaten Longitude (lengtegraad), coördinaten Latitude (breedtegraad), "Naam van POI," "Aanvullende informatie," "Telefoonnummer."

Voorbeeld: 7.0350000, 50.6318040, "Michiel thuis," "123 Maple Lane," "02379234567."

- De gps-coördinaten moeten in decimale graden worden uitgedrukt. Gebruik hiervoor een geografische kaart. De aanvullende informatie en het telefoonnummer in de strings zijn optioneel.
- De naam van de nuttige plaats en de string met aanvullende informatie mogen niet langer zijn dan 60 tekens.
- Gebruik een aparte regel voor de informatie over nuttige plaatsen van elk bestemmingsadres.

POI opslaan op een USB-stick

Maak in de hoofdmap van de USB-stick een folder met de naam "myPOIs" aan. Hierbij is "F:\" bijvoorbeeld de hoofdmap van de USB-stick. Sla het tekstbestand met uw nuttige plaatsen op in de map "myPOIs", bijvoorbeeld "F:\myPOIs \TomsPOIs.csv".

Nuttige plaats downloaden naar het infotainmentsysteem

Sluit de USB-stick met de POI-informatie aan op de USB-poort van het infotainmentsysteem. Er verschijnt een bericht dat vraagt of de POI-informatie van de USB-stick moet worden gedownload. Alle aangetroffen nuttige plaatsen worden opgeslagen, ook als ze zich in meerdere mappen bevinden.

U kunt ook submappen aanmaken om de nuttige plaatsen in categorieën in te delen, bijvoorbeeld: "F:\myPOIs \Restaurants\TomsPOIs.csv."

Als het bericht wordt geannuleerd of geweigerd, wordt de informatie over nuttige plaatsen niet gedownload. Dit bericht keert niet terug tijdens de huidige contactcyclus.

Zodra het systeem klaar is met downloaden, verschijnt er een pop-up die, indien gewenst, om een categorie voor de nieuwe nuttige plaatsen vraagt.

Categorieën importeren en overschrijven

Wanneer nuttige plaatsen op een media-apparaat worden aangetroffen, wordt de bestandsdatum onderzocht en vergeleken met de datums van de bestanden die zich al op het systeem bevinden. Als het bestand dat wordt gedownload nieuwer is dan dat op het systeem, wordt de desbetreffende categorie met nuttige plaatsen overschreven. Andere nuttige plaatsen die eerder zijn opgeslagen onder andere categorieën, blijven ongewijzigd.

Adresboek downloaden

Als een Address Book (adresboek) op het aangesloten USB-apparaat wordt aangetroffen, wordt dezelfde waarschuwing gegeven om aan te duiden dat locaties zijn gevonden en dat ze kunnen worden gedownload. Als er al gegevens in de Contacts List (contacten) van de auto staan, vraagt het systeem of de opgeslagen informatie moet worden overschreven. Selecteer Opslaan om de bestaande Contacten-gegevens te overschrijven. Selecteer Annuleren om het importeren van de informatie af te breken.

Bladeren in gedownloade nuttige plaatsen

Ga naar de gedownloade POI's door Mijn POI's onder Persoonlijke gegevens uit de menuweergave te selecteren.

Mijn POI's bewerken

De gedownloade nuttige plaatsen kunnen op categorieniveau worden bewerkt. Deze POI's kunnen als gehele categorie worden verwijderd, of aan een andere categorie worden toegewezen. Bewerk categorieën als volgt:

- Selecteer de toets Wijzigen in het hoofdscherm van de categorie om de nuttige plaatsen te bewerken. Naast elke categorienaam staat de toets Wijzigen. In deze modus kunt u niet in de POI's bladeren; alleen de bewerkingsfuncties zijn beschikbaar.
- Zodra u een actie heb geselecteerd, zoals verwijderen of opnieuw toewijzen, worden de wijzigingen direct opgeslagen.

POI Categories (POI-categorieën) wijzigen

POI categories (POI-categorieën) kunnen op dezelfde manier aan een andere categorie worden toegewezen als een categorie voor een Contact. Tijdens het bewerken wordt aan de rechterzijde van het infotainmentscherm de huidige categorienaam getoond.

POI Categories (POI-categorieën) wissen

U kunt POI categories (POI-categorieën) wissen met Wijzigen, gevolgd door Wissen. Er verschijnt een pop-up ter bevestiging van het verwijderen.

Saved Destinations (opgeslagen bestemmingen)

Selecteer een saved destination (opgeslagen bestemming) op het scherm Contacten of Recente.

Contacten

Selecteer de toets Contacten om de contactenlijst of het aangesloten BlueTooth-apparaat van de auto te bekijken. Als er één adres aan een contact is gekoppeld, staat er naast dit contact een functietoets Quick Route (snelle route) in de lijst. Contacten zonder deze toets Quick Route (snelle route) hebben meerdere adressen of helemaal geen adres. Raak de toets Quick Route (snelle route) aan om naar Destination Details View (detailweergave van de bestemming) te gaan.

Raak een adres aan, ofwel van de Quick Route (snelle route) in de contactenlijst, ofwel van een specifiek adres in de lijst met contactgegevens, om naar de bestemmingsweergave te gaan waarin het betreffende adres op de kaart verschijnt.



Routes naar Contacten kunnen worden opgeslagen en opgevraagd. De volgorde is gebaseerd op het tijdstip dat de route de laatste keer is gereden. Wanneer routes worden opgeslagen, krijgen ze standaard de naam van de eindbestemming. Als er geen opgeslagen routes zijn, wordt dit lijstonderdeel verborgen.

Favorite Destinations (favoriete bestemmingen)

- U kunt bestemmingen opslaan als Favorites (favorieten) die u later weer kunt opvragen. Afhankelijk van de favoriet wordt de Destination Details View (detailweergave van de bestemming) getoond wanneer u een adres of favoriete nuttige plaats opvraagt.
- Wanneer u naar een favoriet adres wordt geleid, is zichtbaar dat deze favoriet actief is. Raak de actieve favoriet aan om deze route te onderbreken.
- Locaties Opslaan als Favorieten voor later opvragen in de Destination Details View (detailweergave van de bestemming).
- Opslaan routes uit Contacts List (contacten).

Favorites (favorieten) uit Contact Details List (detailweergave contacten) opslaan

U kunt een contactnaam of een van de contactgegevens, zoals het telefoonnummer, e-mailadres of huisadres van Contact Details (contactgegevens), als Favorite (favoriet) opslaan.

- Raak de rij met interactietoetsen aan en sleep deze omhoog om de favorietentoetsen te tonen.
- Raak de favoriete locatie aan en houd deze vast wanneer u een contact in de lijst met contactgegevens bekijkt. U kunt de naam van het contact en alle contactgegevens opslaan.
- Raak deze optie aan om deze als favoriet op te slaan. Het favorietlabel krijgt de naam van het contact.
- Raak de favoriet aan om de weergave van de bestemming te bekijken.

Favorites from Map (favorieten van kaart) opslaan



Favoriete locaties kunnen vanuit de kaartweergave worden opgeslagen.

Mits niet onder routebegeleiding wordt de huidige voertuiglocatie opgeslagen als Favorite (favoriet). Mits onder route guidance (routebegeleiding) wordt de eindbestemming opgeslagen.

Raak de rij met interactietoetsen aan en sleep deze omhoog om de Favorite (favoriet) toetsen te tonen. Raak in Overzicht kaart de favoriete locatie aan en houd deze vast om deze op te slaan.

Route Guidance (routebegeleiding)



- Raak Go aan om naar het hoofdscherm van de navigatie te gaan en de route guidance (routebegeleiding) te starten.
- Als een route in het systeem actief is, verschijnt er een pop-up: "What would you like to do with this destination?" (Wat wilt u met deze bestemming doen?) Mogelijke opties: Voer in als tussenstop, Voer nieuwe bestemming in of Annuleren.
- Als een waypoint (tussenstop) wordt toegevoegd, wordt dit op de locatie geplaatst die tot de meest efficiënte route leidt.

- Het aantal tussenstops dat in het systeem kan worden opgeslagen, is begrensd. Wanneer het maximum aantal waypoints is bereikt, verschijnt er een pop-up die aangeeft dat eerst een waypoint moet worden verwijderd voordat een nieuw waypoint kan worden toegevoegd. Het systeem zal deze tussenstop waypoint in een lijst met Toe te voegen tussenstops zetten. Het waypoint wordt automatisch aan de route toegevoegd zodra een positie beschikbaar is, hetzij omdat de tussenstop wordt bereikt of omdat er één wordt verwijderd.
- Tik voor het opslaan van een locatie op ★ om de Favorite (favoriet) toetsen weer te geven. Raak een favoriete locatie aan en houd deze vast om de huidige locatie als favoriet op te slaan.

Geschatte tijd van Aankomst (ETA) en Afstand

 Tijdens de routebegeleiding toont het systeem de verwachte aankomsttijd, de reistijd of de rijafstand.

- De verwachte aankomsttijd en reistijd worden berekend op basis van de beschikbare verkeersinformatie.
- Bij een route met waypoint (tussenstop) worden de verwachte aankomsttijd, reistijd en rijafstand weergegeven ten opzichte van de final destination (eindbestemming).
- De getoonde verwachte aankomsttijd houdt rekening met de tijdzones die u onderweg passeert.
- Raak de informatiezone van de verwachte aankomsttijd aan om tussen verwachte aankomsttijd, totale resulterende rijtijd en rijafstand te wisselen.

Huidige straatnaam

De naam van de straat waarin de auto momenteel rijdt, ziet u in het midden onder het display.

Als u in het terrein of op een onbekende weg rijdt, ziet u "Locatie niet aan weg".

City Lane Guidance (rijstrookbegeleiding in stedelijk gebied)



Wanneer u een maneuver (afslag) met city lane guidance (rijstrookbegeleiding in stedelijk gebied) nadert, vervangt deze de normale afslaginstructies.

De pijlen breiden zich uit naar het midden van het scherm, zodat u de afslagen gemakkelijker herkent.

Highway Lane Guidance (rijstrookbegeleiding op snelweg)



Rechts op het scherm verschijnt een beeld van de afrit, dat tijdelijk de afstandsinformatie afdekt. De huidige voertuigpositie en straatnaam zijn naar links verplaatst en staan midden in het beschikbare kaartscherm als dit wordt getoond.

Off-Road Mode (terreinmodus)

Als de auto in het terrein rijdt, geeft het systeem de off-road-pijl in de afslaginstructie aan en in het veld van de straatnaam ziet u "Locatie niet aan weg".

Destination Arrival (aankomst op bestemming)

De route-informatie verschijnt in het veld van de afslaginstructie en u ziet het bestemmingsadres in het veld van de straatnaam.

Audio informatie

De audio-informatie blijft op dezelfde plaats in de hoek van het scherm rechtsonder.

De informatie over de huidige straatnaam blijft op dezelfde plaats, maar wordt zo nodig ingekort.

Trajectlijst

Raak op de kaart de indicator voor de volgende afslag aan om de lijst met afslagen of tussenstops te bekijken. De interactietoets wordt automatisch geminimaliseerd. Raak **A** aan om de volgende opties te tonen:

Bestemming

Raak de schermtoets Bestemming aan om een waypoint (tussenstop) toe te voegen of de bestemming te wijzigen wanneer u de lijst met afslagen bekijkt. Wanneer u schermtoets Bestemming aanraakt, toont het display de schermen voor Bestemming.

End Guidance (begeleiding beëindigen)

Raak Beëindigen aan om de huidige route te onderbreken in de lijst met afslagen. Wanneer u de schermtoets Beëindigen aanraakt, wordt de lijst met afslagen afgesloten en keert het display terug naar de hoofdkaartweergave.

Avoid Areas (gebieden vermijden)

Raak de schermtoets Avoid Areas (gebieden vermijden) aan om de naam te selecteren van de highway (snelweg) die moet worden vermeden. Er verschijnt een pop-up waarin wordt gevraagd hoeveel kilometers van deze weg moet worden vermeden, of dat de hele weg moet worden vermeden.

Lijst met afslagen



- Wanneer u een route met waypoint (tussenstop)aflegt, raakt u de interactietoets voor de Trajectlijst aan om deze lijst te bekijken. Als u naar een lijst met afslagen gaat, wordt de eerstvolgende manoeuvre uitgesproken.
- De titel van de lijst met afslagen is de naam of het adres van de bestemming. Raak de informatietoets naast de naam van de bestemming aan om de informatie van de bestemming te bekijken.
- De lijst met afslagen is gesorteerd op volgorde van de next maneuver (manoeuvres). De eerstvolgende manoeuvre staat bovenaan in de lijst en de daaropvolgende manoeuvres staan hieronder. De

eerstvolgende manoeuvre is altijd gemarkeerd wanneer u de Trajectlijst opent. Zo ziet u in een oogopslag wat de volgende manoeuvre is.

- Bij elke manoeuvre staat de afstand tot de vorige manoeuvre of de huidige locatie van het voertuig. De volgende manoeuvre bovenaan telt af totdat de manoeuvre wordt bereikt waarna de volgende manoeuvre aftelt.
- Elke manoeuvre heeft een verwachte aankomsttijd die op de huidige rijomstandigheden is gebaseerd.

Opgeslagen routes

Reizen met Waypoint (tussenstop) kunnen voor later gebruik worden opgeslagen. Raak in de lijst met waypoints de toets Toevoegen aan om de route op te slaan in de lijst Opgeslagen routes van de contactgegevenslijst in de auto. Wanneer routes worden opgeslagen, krijgen ze standaard de naam van de eindbestemming. Opgeslagen routes kunt u bewerken door de toets Wijzigen van het lijstonderdeel te selecteren. U gaat dan naar het bewerkingsscherm van de opgeslagen route. Het enige veld dat kan worden bewerkt, is het naamveld. Raak het naamveld aan om naar de toetsenbordweergave te gaan. Voer de nieuwe naam in. Bij gebruik van het toetsenbord wordt deze wijziging automatisch opgeslagen.

De opgeslagen route kan ook uit de bewerkingsmodus worden verwijderd. Raak de toets Wissen aan. Er verschijnt een pop-up ter bevestiging van de verwijdering.

Waypoints



 Wanneer u een route met tussenstops aflegt, raakt u de volgende afslaginstructie aan om de lijst met tussenstops op te roepen. De laatste waypointweergave wordt afgebeeld; dit kan Stops, Trajectlijst of Wijzigen zijn.

- De lijst met waypoints is gesorteerd. Het eerstvolgende waypoint staat bovenaan. Elk waypoint is voorzien van een genummerd pictogram, beginnend met het volgende waypoint.
- De routesegmenten hebben verschillende kleuren om aan te geven welk deel van de route bij het volgende waypoint hoort en wat bij de resterende route hoort.

Geoptimaliseerde route

- Raak de schermtoets Optimaliseer aan om de huidige route met waypoints te optimaliseer.
- De optimalisatie vindt plaats op basis van de ingestelde voorkeuren voor nieuwe routes, zoals Snelste route, Kortste route of Milieuvriendelijk.
- Wanneer het systeem bezig is met het optimaliseren van de route, is de activiteitindicator zichtbaar boven de route met waypoints. Als het systeem de verwachte

aankomsttijd en reisafstand voor een waypoint berekent, is de activiteitindicator zichtbaar in de lijstkop.

- Wanneer een route met waypoints de eerste keer wordt aangemaakt of als waypoints aan een bestaande waypointroute worden toegevoegd, worden deze waypoints toegevoegd op locaties die tot een geoptimaliseerde route leiden.
- Als een waypoint wordt toegevoegd aan een bestemming die al is gepland, wordt dit vóór of na de huidige bestemming toegevoegd, afhankelijk van wat de meest optimale route oplevert.
- Bij een bestaande waypointroute met twee of meer bestemmingen worden eventuele aanvullende waypoints toegevoegd op locaties die de meest optimale route opleveren.

Route bewerken

 Raak de schermtoets Wijzigen aan om de volgorde te wijzigen of een waypoint uit de route te verwijderen. Raak de schermtoets Wissen aan om een waypoint uit de route te verwijderen.

• Er verschijnt een pop-up met het verzoek de verwijdering van het waypoint te bevestigen.

OnStar[®]-systeem

Met een OnStar abonnement op Guidance Plan (begeleidingsschema) kan een OnStar Advisor (OnStar adviseur) een bestemming naar het voertuig of naar het ingebouwde navigatiesysteem downloaden. Als een OnStar Turn-by-Turn (begeleiding via OnStar) actief is, worden alle andere interne navigatiefuncties uitgeschakeld tot de bestemming is bereikt.

Wanneer de navigatie is geselecteerd, verschijnen de schermen van OnStar Turn-by-Turn (begeleiding via OnStar).

Turn-by-Turn (begeleiding) Navigatie

Druk op de schermtoets MENU om naar Turn-by-Turn Menu (menu Begeleiding) te gaan.
72 NAVIGATIE

De volgende opties verschijnen:

- Plan Route (route plannen) (als het voertuig van de route is)
- Annuleren

Plan Route (route plannen)

Selecteer Mijn bestemming om een speciale uitvoering van de Maneuver View (Overzicht manoeuvres) te tonen. Destination Address (bestemmingsadres) verschijnt in Straatnaam en de totale afstand naar de bestemming verschijnt in Distance to Maneuver View (weergave afstand tot manoeuvre). Druk op de schermtoets Gereed om terug te keren naar Maneuver View (Overzicht manoeuvres).

Route (route) Annuleren

Als de routebegeleiding van het voertuignavigatiesysteem of de OnStar Turn-by-Turn (begeleiding via OnStar) actief is en om een nieuwe route wordt gevraagd, wordt de current route (huidige route) geannuleerd.

Een OnStar Advisor (OnStar adviseur) kan de route van het voertuignavigatiesysteem annuleren. U kunt Route guidance (routebegeleiding) hervatten door de schermtoets Hervat navigatie in het menu Kaart te selecteren.

Instellingen

Raak Instellingen op de Home Page (beginpagina) aan om eigenschappen en voorkeuren aan te passen, zoals Tijd en datum, Rij-modus, Taal (Language), Valetmodus of Radio. Voor de instelopties, zie *Instellingen* \Leftrightarrow 92.

Met enkele van de instelopties kunt u de weergave van en interactie met het navigatiesysteem wijzigen.

- 1. Raak Instellingen op de Home Page (beginpagina) aan.
- 2. Raak de schuifbalk aan tot u de gewenste optie ziet. Selecteer de instellingen die u wilt veranderen.

Rij-modus

Raak mits aanwezig het pictogram Rij-modus Home Page (beginpagina) aan om naar het visualisatiescherm Rij-modus te gaan. Op het visualisatiescherm toont de Rij-modus de huidige rijconfiguratie. Zie "Rij-modus" in het instructieboekje.

Spraak in-/uitvoer

Via Voice recognition (stemherkenning) werkt u handsfree met de navigatie, audio- en telefoon-toepassingen. Zie *Stemherkenning* \Rightarrow 76.

Raak de schermtoets Spraak aan om het menu Spraak in-/uitvoer weer te geven.

Betrouwbaarheidsdrempel :

Aanraken om de gevoeligheid van het spraakherkenningssysteem te wijzigen.

Lengte waarschuwing : Aanraken om lengte waarschuwing te wijzigen in Kort of Lang.

Snelheid audiomelding : Aanraken om snelheid audiomelding te wijzigen in Langzaam, Middel of Snel.

Scherm

Aanraken om naar de weergaveopties te gaan:

Naderingssensor : Raak aan om de detectie aan en uit te zetten of om de detectie alleen voor de kaart aan te zetten.

- Druk op de instelling Aanraakscherm kalibreren om de kalibratie van het Infotainmentdisplay aan te passen.
- Raak Scherm uitschakelen aan om de optie Weergave uit te schakelen.

Aanraakscherm kalibreren : Raak deze optie aan om het kalibratiescherm van het Infotainmentscherm weer te geven.

Scherm uitschakelen : Raak deze optie aan om de optie Weergave uit te schakelen.

Achteruitkijkcamera

Aanraken om naar de achteruitkijkcamera-opties te gaan:

- Richtlijnen Aanraken om de optie richtlijnen in of uit te schakelen.
- Hulpsymbolen achteruitparkeren -Aanraken om de optie Parkeerhulpsymbolen in of uit te schakelen.

Zie de gebruikershandleiding.

Low Fuel Alert (waarschuwing laag brandstofpeil)

Als het lage brandstofpeil van de auto wordt bereikt, geeft het systeem een waarschuwing voor dit lage brandstofpeil. Raak de schermtoets Meer info aan om desgewenst nearby gas stations (pompstations in de buurt) en start guidance (start begeleiding) te bekijken.



Als de resterende rijafstand in het systeem beschikbaar is, wordt deze eveneens in de waarschuwing opgenomen.

GPS-systeem (Global Positioning System)

De positie van het voertuig wordt bepaald aan de hand van satellietsignalen, diverse voertuigsignalen en kaartgegevens.

Soms kan storing veroorzaakt door satellite (satelliet)-problemen, wegenconfiguratie, de toestand van het voertuig en/of andere omstandigheden ervoor zorgen dat de bepaling van de nauwkeurige voertuigpositie door het navigatiesysteem wordt verstoord.

Het GPS geeft de current position (huidige positie) van het voertuig weer aan de hand van signalen die door GPS-satellieten worden doorgegeven. Wanneer het voertuig geen signalen van de satellieten ontvangt, verschijnt een pictogram op het kaartscherm. Zie Navigatiesymbolen \$56.

Dit systeem is mogelijk niet beschikbaar of er kan storing optreden in de volgende gevallen:

• De signalen worden geblokkeerd door hoge gebouwen, bomen, trucks of een tunnel.

• De satellieten worden gerepareerd of verbeterd.

Voor meer informatie over het niet correct werken van het gps kunt u terecht in *Problemen met routegeleiding* ⇔ 74 en Als het systeem onderhoud behoeft ⇔ 75.

Auto plaatsen

De positie van het voertuig op de kaart wordt soms om een of meer van de volgende redenen niet exact weergegeven:

- Het straatsysteem is gewijzigd.
- De auto rijdt op een glad wegdek, zoals op zand, gravel of sneeuw.
- De auto rijdt op zeer bochtige wegen of juist op zeer lange, rechte wegen.
- De auto nadert een hoog gebouw of een groot voertuig.
- De weg loopt parallel met een snelweg.
- Wanneer het voertuig werd vervoerd op bijv. een autotrein of op een veerboot.

- De huidige positiekalibratie werd onjuist uitgevoerd.
- De auto rijdt snel.
- Als het voertuig meermaals van rijrichting wisselt of op een parkeerplaats op een draaischijf wordt gedraaid.
- De auto komt op een parkeerplaats, in een parkeergarage of andere overdekte plaats, of verlaat deze.
- Het gps-signaal wordt niet ontvangen.
- Als op de auto een dakdrager is gemonteerd.
- Wanneer sneeuwkettingen zijn gemonteerd.
- Als de banden werden vervangen of versleten zijn.
- Als de banden niet de correcte bandspanning hebben.
- Bij het allereerste gebruik voor navigatie nadat de kaartgegevens zijn bijgewerkt.
- Als de 12-volt accu een aantal dagen afgekoppeld is geweest.

 De auto rijdt in zeer druk verkeer, met een lage snelheid en moet steeds opnieuw starten en stoppen.

Problemen met routegeleiding

Bij een of meer van de volgende omstandigheden kan het gebeuren dat de routebegeleiding niet juist is:

- Als de richtingverandering niet gebeurde op de aangegeven weg.
- Routebegeleiding is soms niet beschikbaar als u automatische routeherberekening gebruikt voor de eerstvolgende rechter of linker afslag.
- Bij het gebruik van automatische routeherberekening wordt de route soms niet gewijzigd.
- Er is geen routebegeleiding wanneer u op een kruising keert.
- Een plaats kan soms met meerdere plaatsnamen worden aange-kondigd.

- Bij zeer hoge rijsnelheid kan automatische routeherberekening soms veel tijd in beslag nemen.
- Als u naar een bestemming rijdt zonder een ingesteld waypoint te passeren, kan automatische herberekening van de route er soms toe leiden dat een route teruggaat naar het ingestelde waypoint.
- De route blokkeert de toegang van een voertuig vanwege een tijd- of seizoensregeling of een andere mogelijk van kracht zijnde verkeersregeling.
- Routes worden soms niet gevonden.
- De route naar de bestemming wordt soms niet weergegeven als er nieuwe wegen zijn, als wegen recent zijn gewijzigd of als bepaalde wegen niet in de kaartgegevens zijn opgenomen. Zie *Kaarten* \$ 55.

Om de voertuigpositie op de kaart opnieuw te kalibreren, parkeert u de auto met draaiende motor gedurende twee tot vijf minuten, totdat de voertuigpositie is bijgewerkt. Zorg ervoor dat de auto op een veilige plaats staat geparkeerd, met een vrij zicht naar de hemel en uit de buurt van grote obstakels.

Als het systeem onderhoud behoeft

Als het navigatiesysteem service nodig heeft en u de hier vermelde stappen hebt gevolgd zonder dat storingen zijn verholpen, zie dan *Problemen met routegeleiding* \diamondsuit 74.

Kaartgegevens, updates

De kaartgegevens in de auto zijn de meest recente ten tijde van de productie van de auto. De kaartgegevens worden periodiek bijgewerkt, indien de kaartinformatie gewijzigd is. Raadpleeg uw dealer voor vragen over de werking van het navigatiesysteem of het updateproces.

Verklaring van dekking door database

Het dekkingsgebied kan variëren naar gelang het voor een gegeven gebied beschikbare kaartdetailniveau. Sommige gebieden bieden een gedetailleerdere weergave dan andere. Als dit het geval is, wil dit niet zeggen dat er een probleem is met het systeem. Door de updates van kaartgegevens kunnen gebieden die voorheen met een beperkte detaillering werden weergegeven, nu in meer detail worden getoond. Zie *Kaartgegevens*, *updates* ⇔ *75*.

Stemherkenning

Via Voice recognition (stemherkenning) werkt u handsfree met de navigatie-, audio- en telefoon-toepassingen. U kunt deze functie starten door \mathbb{W}^{ζ} op het steering wheel controls (stuurwielknoppen) aan te raken of door \mathbb{W}^{ζ} op het Infotainmentdisplay aan te raken.

De ondersteuning met stemcommando's geldt echter niet voor alle functies van deze toepassingen. Doorgaans worden alleen complexe taken die meerdere handmatige handelingen vereisen ondersteund met voice commands (spraakcommando's).

Stemcommando's kunnen ondersteuning bieden bij taken waarvoor bijvoorbeeld meer dan één of twee toetsen moeten worden aangeraakt, zoals voor het selecteren van een af te spelen song of artiest vanaf een media-apparaat. Andere taken, zoals het aanpassen van het volume en vooruit- of achteruitzoeken, zijn audiofuncties die eenvoudig met één of twee toetsaanrakingen zijn uit te voeren en die dus niet met stemcommando's worden ondersteund.

Doorgaans kunnen de commando's voor het uitvoeren van de taken op verschillende manieren worden gegeven. Voor de meeste taken volstaat één commando. Uitzonderingen vormen de invoer van de bestemming en het toetsenblok met stembesturing. Als meerdere commando's nodig zijn om een taak uit te voeren, wordt met het eerste commando de uit te voeren taaksoort aangegeven, zoals "Navigatie Destination Entry (bestemming invoeren)". Het systeem antwoordt dan met vragen die u door de dialoog leiden om de benodigde informatie in te voeren. Als u bijvoorbeeld een bestemming voor routebegeleiding wenst, geeft u het commando "Navigatie" of "Destination Entry (bestemming invoeren)".

Als uw taal dit ondersteunt, probeer dan een One-Shot (eenmalig) commando te geven, zoals "Navigeer naar Adres één twee drie Main Street, Lansing Michigan." In sommige talen wordt dit type commando voor het invoeren van bestemmingen ondersteund. Nog een voorbeeld van een One-Shot (eenmalig) commando voor Destination Entry (bestemming invoeren) is: "Navigeer naar Place of Interest (nuttige plaats) - Hotels." Als deze commando's niet werken, probeer dan "Navigeer naar nuttige plaats" of "Navigeer naar adres", waarna het systeem het overneemt.

Voice recognition (stemherkenning) kan worden gebruikt wanneer het contact is ingeschakeld of wanneer RAP (Retained Accessory Power) actief is. Zie "RAP (extra accessoirevoeding)" in de gebruikershandleiding.

Stemherkenning gebruiken

Voice recognition (stemherkenning) is pas beschikbaar zodra het systeem is geïnitialiseerd. Dit begint zodra het contact wordt ingeschakeld. De initialisatie kan enkele ogenblikken in beslag nemen.

- Druk op [₩]2ⁱ op de steering wheel controls (stuurwielknoppen) om voice recognition (stemherkenning) te activeren of raak [₩]2ⁱ op het Infotainmentdisplay aan.
 - Als u de stemherkenning start vanaf de stuurwielknoppen, toont de instrument cluster (instrumentengroep) de selecties en de inhoud van de dialoog.
 - Als u de stemherkenning start vanaf het Infotainmentdisplay, verschijnen de selecties en de inhoud van de dialoog op zowel het Infotainmentdisplay als het display van de instrument cluster (instrumentengroep).
- 2. Het audiosysteem wordt gedempt en het systeem geeft een aanwijzing, gevolgd door een pieptoon.
- 3. Wacht tot na de pieptoon en geef vervolgens een van de commando's die in dit hoofdstuk staan beschreven.

U kunt een vraag van het voice recognition (stemherkenning)-systeem tijdens het afspelen onderbreken door nogmaals op wź te drukken.

Als het bijvoorbeeld te lang duurt om de vraag volledig te beluisteren, drukt u nogmaals op $\forall \hat{\xi}$. Er moet dan direct een pieptoon klinken.

Er worden twee modi voor gesproken aanwijzingen ondersteund:

- Lange gesproken aanwijzingen: De langere aanwijzingen verschaffen meer informatie over de ondersteunde acties.
- Korte aanwijzingen: De korte aanwijzingen verschaffen eenvoudige instructies over mogelijke commando's.

Als een commando niet wordt uitgesproken, geeft het stemherkenningssysteem een toelichting.

Aanwijzingen en infotainmentschermen

Als een stemherkenningssessie actief is, worden de bijbehorende toetsen op de schermen weergegeven. Handmatige tussenkomst tijdens de stemherkenningssessie is toegestaan. De interactie tijdens een stemherkenningssessie kan volledig met stemcommando's worden uitgevoerd. Bij sommige selecties kan de sessie versneld worden afgewerkt. Als een selectie met een handmatige actie wordt uitgevoerd, zal de dialoog op dezelfde wijze worden voortgezet als met een stemcommando. De stemherkenningsdialoog stopt zodra het systeem in staat is de taak te voltooien, of wanneer de sessie wordt beëindigd.

Een voorbeeld van een dergelijke handmatige tussenkomst is dat u het weergegeven nummer van de gewenste keuze aanraakt, in plaats van dat u dit nummer uitspreekt.

Stemherkenning annuleren

- Raak de toets voor het beginscherm aan. Als u deze toets aanraakt, zal de stemherkenningssessie worden beëindigd.
- Raak "Cancel (annuleren)" of "Exit (afsluiten)" aan of spreek dit uit om de stemherkenningssessie te beëindigen en terug te gaan naar het scherm waar de stemherkenning werd gestart.
- Druk op A op de stuurbedieningsknoppen om de stemherkenningssessie te beëindigen en terug te gaan naar het scherm waar de stemherkenning werd gestart.

De meeste talen ondersteunen geen commando's in een normale zinsstructuur. Gebruik voor deze talen korte commando's, zoals de voorbeelden die op het display staan weergegeven.

Handige tips voor gesproken opdrachten

De stemherkenning begrijpt ofwel commando's die in een normale zinsstructuur worden gegeven, of korte commando's waarin de toepassing en taak worden genoemd.

Tips voor optimale resultaten:

- Luister naar de aanwijzing en wacht op de pieptoon voordat u een commando of antwoord geeft.
- Geef het commando "Hulp" of kijk op het infotainmentscherm voor voorbeeldcommando's.
- U kunt een vraag van het stemherkenningssysteem tijdens het afspelen onderbreken door nogmaals op ⊮ź te drukken.

Als het bijvoorbeeld te veel tijd kost om de aanwijzing te voltooien of als het commando onmiddellijk moet worden gegeven, drukt u nogmaals op $\frac{1}{2}$ en wacht u op de pieptoon.

- Geef het commando op natuurlijke wijze en spreek niet te snel of te langzaam. Geef korte commando's zonder al te veel extra woorden.
- De commando's voor de telefoon en audio bestaan doorgaans uit één instructie.

Bijvoorbeeld "Jan Jansen op werk bellen", "Speel", gevolgd door de naam van de artiest of het nummer, of "Tune (afstemmen)", gevolgd door het nummer van de radio station (zender).

. Navigatiebestemmingen zijn te complex voor één enkel commando. Gebruik eerst een commando dat het soort bestemming aangeeft, zoals Ik wil de weg weten naar een "Adres", "Naar een intersection (kruising) navigeren", "Ik zoek een Nuttige plaats of POI" of "Routebeschrijving naar een Contact-\$\$persoon". Het systeem reageert door meer informatie te vragen. Nadat u het commando "Nuttige plaats" hebt gegeven, zullen alleen de belangrijkste winkelketens onder hun naam beschikbaar zijn. Winkelketens zijn bedrijven met minimaal 20 vestigingen. Geef voor andere nuttige plaatsen de naam van een categorie, zoals "Restaurants", "Winkelcentra" of "Ziekenhuizen".

Sommige talen ondersteunen dat u de hele bestemming met een eenmalig commando invoert. Als uw taal dit ondersteunt, probeer dan een One-Shot (eenmalig) commando te geven, zoals "Navigeer naar Adres één twee drie Main Street, Lansing Michigan." Nog een voorbeeld van een eenmalig commando voor het invoeren van bestemmingen is: "Navigeer naar Place of Interest (nuttige plaats) - Hotels." Als deze commando's niet werken, probeer dan "Navigeer naar nuttige plaats" of "Navigeer naar Adres", waarna het systeem u om nadere gegevens over uw bestemming vraagt.

De meeste talen ondersteunen geen commando's in een normale zinsstructuur. Gebruik voor deze talen korte commando's, zoals de voorbeelden die op het display staan weergegeven. Het is niet nodig om specifieke commandotermen uit het hoofd te leren. Korte aanwijzingen kunnen beter worden begrepen door het systeem. Een voorbeeld van een kort commando is "Bel 0123456790". Tijdens een stemherkenningssessie verschijnen op de meeste schermen voorbeelden van dergelijke korte commando's. Als het commando "Telefoon" of "Phone Commands (telefooncommando's)" wordt gegeven, begrijpt het systeem dat een gesprek moet worden gevoerd. Het antwoordt vervolgens met vragen totdat voldoende informatie is verzameld.

Als het telefoonnummer onder een naam en plaats is opgeslagen, moet de korte aanwijzing beide onderdelen bevatten. Bijvoorbeeld: "Jan Jansen op werk bellen".

Stemherkenning voor lijstopties gebruiken

Wanneer een lijst wordt weergegeven, verzoekt een gesproken aanwijzing om dit te bevestigen of om een optie uit die lijst te selecteren. U kunt een selectie maken door het onderdeel met de hand te selecteren, of door het nummer op de regel van het te selecteren onderdeel te noemen.

Wanneer een scherm een lijst bevat, zijn er wellicht opties beschikbaar die niet worden weergegeven. De lijst in een scherm met stemherkenning functioneert op dezelfde wijze als een lijst in andere schermen. U kunt door het scherm bladeren of vegen om andere onderdelen van de lijst weer te geven.

Als u tijdens een stemherkenningssessie handmatig door een lijst op het scherm bladert, wordt de huidige stemherkenningsactie onderbroken. De volgende aanwijzing wordt dan gegeven: "Make your selection from the list using the manual controls, touch the Terug screen button to try again." (Maak uw selectie in de lijst met de handbediende functies of raak de schermtoets Terug aan om het opnieuw te proberen).

Als de handmatige selectie meer dan 15 seconden in beslag neemt, eindigt de sessie en wordt aangegeven dat een time-out is opgetreden. Het systeem keert dan terug naar het scherm waar de stemherkenning werd gestart.

Het commando Back (terug)

Zeg "Back (terug)" of raak 2 aan om terug te gaan naar het vorige scherm.

Als de stemherkenning actief is, kunt u met "Back (terug)" stap voor stap teruggaan naar het beginscherm. Als u vervolgens nogmaals "Back (terug)" uitspreekt, wordt de stemherkenningssessie geannuleerd.

Hulp

Geef het commando "Hulp" in een willekeurig stemherkenningsscherm om de toelichting voor dat scherm te beluisteren. Bovendien verschijnt er dan een pop-up met een tekstversie van deze aanwijzing. Afhankelijk van de wijze waarop de stemherkenning in werking is gesteld, zal de pop-up op de instrumentengroep of op het aanraakscherm van het display verschijnen. Raak de toets Sluiten aan om de pop-up af te sluiten. Als u Als u anraakt terwijl de toelichting wordt afgespeeld, wordt de toelichting beëindigd en klinkt er een pieptoon. Hierdoor wordt de toelichting gestopt, zodat u een gesproken commando kunt geven.

Stemherkenning voor de radio

Alle audioschermen hebben een voice recognition (stemherkenning)-stoets (^w/₂) om de stemherkenning voor audio te starten. Als u in een radioscherm de toets Voice (stem) aanraakt, zijn de stemcommando's voor de radio- en mediafuncties beschikbaar.

"Schakel naar AM" : Schakel naar de AM-frequentie en stem af op de laatst beluisterde AM-radiozender.

"Schakel naar FM" : Schakel om naar de FM-frequentie en stem af op de laatst beluisterde FM-radiozender.

"Tune to <AM frequency> AM (stem af op ...AM-frequentie... AM)" : Stem af op de radiozender met de frequentie die in het commando wordt gegeven, bijvoorbeeld "nine fifty (negen vijftig)".

"Tune to (stem af op) <FM-frequentie> FM" : Stem af op de radiozender met de frequentie die in het commando wordt gegeven, bijvoorbeeld "one oh one point one" (een nul een punt één).

Stemherkenning voor navigatie

"Navigatie" : Start een dialoog om specifieke informatie over de bestemming in te voeren.

"Navigatie Opdrachten" : Start een dialoog om specifieke informatie over de bestemming in te voeren.

"Adres Bestemming": Start een dialoog om een specifiek bestemmingsadres in te voeren, bestaande uit het volledige adres: huisnummer, straatnaam en plaats en (eventueel) staat.

"Kruispunt Bestemming" : Start een dialoog om de naam van een specifieke bestemming bij een kruising in te voeren.

"Bestemming Nuttige plaats" : Start een dialoog om de bestemming van een POI-categorie of bekende merknaam in te voeren (indien beschikbaar). Niet alle merknamen van bedrijven komen in aanmerking voor gesproken commando's. De meeste belangrijke winkelketens, zoals ketens met meer dan 20 vestigingen, moeten op naam kunnen worden gezocht. De naam moet echter duidelijk worden uitgesproken. Bijnamen of verkorte namen van bedrijven zullen waarschijnlijk niet gevonden worden. Locaties van minder bekende bedrijven moeten wellicht met de categorieën worden gezocht, zoals fastfoodketens, hotels of banken.

"Contactpersoon Bestemming" : Start een dialoog om de naam van een

contact voor een specifieke bestemming in te voeren.

"Annuleer Route" : Beëindig de routebegeleiding.

Als uw taal dit ondersteunt, probeer dan een One-Shot (eenmalig) commando voor het invoeren van een bestemming te geven, zoals "Navigeer naar adres één twee drie Main Street, Lansing Michigan." Nog een voorbeeld van een eenmalig commando voor het invoeren van bestemmingen is: "Navigeer naar Place of Interest (nuttige plaats) - Hotels." Als deze commando's niet werken, probeer dan "Navigeer naar nuttige plaats" of "Navigeer naar adres", waarna het systeem u om nadere gegevens over uw bestemming vraagt.

Stemherkenning voor de telefoon

"**Bel <naam contact>**" : Plaats een oproep naar een ingevoerd contact. Het commando kan ook de locatie bevatten als er locatienummers voor het contact opgeslagen zijn.

"Call At Home (bel naar huis) <naam contact>", "Op het werk", "Mobiel" of "Op ander apparaat" : Plaats een oproep naar een ingevoerd(e) contact en locatie thuis, op het werk, op een mobiel apparaat of naar een andere telefoon.

"Bel <telefoonnummer>" : Plaats een oproep naar een gewoon telefoonnummer of een lokaal alarmnummer.

"Telefoon koppelen" : Start het Bluetooth-koppelingsproces. Volg de aanwijzingen op het radiodisplay. **"Re-dial" (opnieuw kiezen) :** Plaats een oproep naar het laatst gekozen nummer.

"Switch Phone (andere telefoon)" : Selecteer een andere telefoon voor uitgaande gesprekken.

"Toetsen-\$\$blok" : Start een dialoog om speciale nummers in te voeren, zoals internationale nummers. De nummers kunnen ingevoerd worden als cijfergroepen waarbij elke groep cijfers steeds door het systeem worden herhaald. Als de cijfergroep niet correct is, kunt u de laatste groep cijfers verwijderen met "Delete (wissen)", zodat u ze opnieuw kunt invoeren. Zodra het nummer helemaal is ingevoerd, wordt de oproep geplaatst met het commando "Bel".

"Voice Mail (voicemail)" : Plaats een oproep naar voicemailnummers.

Stemherkenning doorschakelen

Mits aanwezig hebt u met stemherkenning doorschakelen/Siri[®] Eyes Free hebt u toegang tot de stemherkenningscommando's op de mobiele telefoon, bijvoorbeeld met Siri of Voice Command. Raadpleeg de gebruiksaan-

82 STEMHERKENNING

wijzing van de fabrikant om na te gaan of de mobiele telefoon deze functie ondersteunt. Activeer de stemherkenning op de telefoon door $\psi \stackrel{()}{\xi}$ op het stuurwiel gedurende ongeveer twee seconden ingedrukt te houden.

Dit komt het normale gebruik van Siri ten goede. Siri biedt toegang tot sms-berichten, agenda's en audiobronnen zoals iTunes.

Telefoon

Bluetooth (Overzicht)

Het Bluetooth-compatibele systeem kan met verschillende mobiele telefoons communiceren om

- Te bellen en gebeld te worden in handsfreemodus.
- Het adresboek of de lijst met contactpersonen van de mobiele telefoon met het voertuig te delen.

Om het afleiden van de bestuurder tot een minimum te beperken dient u voor de rit en met geparkeerd voertuig het volgende te doen:

- Leer de functies van de mobiele telefoon kennen. Organiseer het telefoonboek en de lijst met contactpersonen duidelijk en wis dubbele ingaven of zelden gebruikte gegevens. Programmeer zo mogelijk sneltoetsen of andere verkorte opdrachten.
- Bestudeer de bedieningsknoppen en de werking van het infotainmentsysteem.

 Koppel de mobiele telefoon(s) aan het voertuig. Het systeem werkt mogelijk niet voor alle mobiele telefoons. Zie "Koppelen" in dit hoofdstuk.

Auto's met een BlueTooth-systeem kunnen gebruik maken van een voor Bluetooth geschikte mobiele telefoon met een Handsfree profiel voor het voeren van telefoongesprekken. Het infotainmentsysteem en de stemherkenning worden gebruikt voor de bediening van het systeem. Het systeem kan worden gebruikt terwijl het contact in de stand ON/RUN (aan/ run) of ACC/ACCESSORY (acc/accessoire) staat. Het bereik van het Bluetooth-systeem bedraagt maximaal 9.1 m (30 ft). Niet alle telefoons ondersteunen alle functies en niet alle telefoons werken met het Bluetoothsysteem. Zie www.gm.com/bluetooth voor meer informatie over telefoons die hiervoor geschikt zijn.

Functies

Gebruik de toetsen van het infotainmentsysteem en de knoppen op het stuurwiel om het Bluetooth-systeem te bedienen.

Steering Wheel Controls (stuurwielknoppen)

↓
É: Aanraken om inkomende oproepen te beantwoorden en voice recognition (stemherkenning) te starten.

: Druk hierop om een gesprek te beëindigen, om een gesprek te weigeren of om een handeling te annuleren. Druk hierop om het geluid van het Infotainmentsysteem te dempen of in schakelen wanneer u geen gesprek voert.

Bedieningsknoppen Infotainmentsysteem

Voor informatie over het navigeren in de menustructuur met de bedieningsorganen van het infotainmentsysteem, zie *Inleiding* \Rightarrow 2.

TELEFOON : Raak deze schermtoets aan om naar het hoofdmenu van de telefoon te gaan.

Audiosysteem

Tijdens gebruik van het Bluetooth-telefoonsysteem komt het geluid uit de voorste audioluidsprekers; het audiosysteem wordt gedempt. Druk tijdens een gesprek net boven de verchroomde volumebalk om het volume te wijzigen. Het aangepaste volumeniveau blijft in het geheugen opgeslagen voor latere telefoongesprekken. Het systeem handhaaft een minimaal geluidsniveau.

Bluetooth (Bedieningsorganen Infotainment)

Voor informatie over het navigeren in de menustructuur met de bedieningsorganen van het infotainmentsysteem, zie *Inleiding* \Leftrightarrow 2.

Koppelen

Een Bluetooth-telefoon moet eerst met het BlueTooth-systeem worden gekoppeld en daarna met het voertuig worden verbonden voordat deze kan worden gebruikt. Raadpleeg voor de Bluetooth-functies de gebruiksaanwijzing van de mobiele telefoon, voordat u de mobiele telefoon koppelt.

Informatie over koppelen

 Een Bluetooth-telefoon met muziekfunctie kan tegelijkertijd als telefoon en als muziekspeler met het voertuig worden gekoppeld.

- U kunt maximaal 10 toestellen met het BlueTooth-systeem koppelen.
- Het koppelproces is uitgeschakeld als de auto rijdt.
- Het koppelen hoeft slechts eenmalig te worden uitgevoerd, tenzij de koppelingsinformatie op de mobiele telefoon wijzigt of de mobiele telefoon uit het systeem wordt verwijderd.
- Als zich meerdere gekoppelde mobiele telefoons binnen het bereik van het systeem bevinden, maakt het systeem verbinding met de gekoppelde mobiele telefoon. Er wordt het eerst verbinding gemaakt met de telefoon die de laatste keer is gebruikt. Zie "Koppelen met een andere telefoon", verderop in dit hoofdstuk, om verbinding te maken met een andere gekoppelde telefoon.

Koppelen van een telefoon

- 1. Raak TELEFOON op de beginpagina aan.
- 2. Selecteer Telefoons, gevolgd door Apparaat Koppel.

- Er verschijnt een viercijferig persoonlijk identificatienummer (PIN) op het display. Het PIN-nummer kan zo nodig in stap 5 worden gebruikt.
- Start de koppelingsprocedure op de mobiele telefoon die met de auto moet worden gekoppeld. Raadpleeg de handleiding van de fabrikant van de mobiele telefoon voor informatie over deze procedure.
- 5. Zoek "Cadillac CUE" op het display. Volg de aanwijzingen van stap 3 op de mobiele telefoon om het PIN-nummer in te voeren of de zescijferige code op het display te bevestigen. Als het invoeren van het PIN-nummer is geslaagd of als de code is bevestigd, antwoordt het systeem na voltooiing van het koppelingsproces met "<Device name> has been succesvol verbonden" (koppelen van apparaat is gelukt).

- 6. Als "Cadillac CUE" niet verschijnt, moet u de telefoon uitschakelen of even de accu van de telefoon verwijderen en het vervolgens opnieuw proberen.
- Als de telefoon vraagt om de verbinding of het downloaden van de telefoonlijst te accepteren, moet u Always Accept (altijd accepteren) en Allow (toestaan) selecteren. De telefoonlijst is wellicht niet beschikbaar als deze niet wordt geaccepteerd.
- 8. Herhaal de stappen 1 t/m 7 om extra mobiele telefoons te koppelen.

Lijst met alle gekoppelde en verbonden telefoons weergeven

- 1. Raak TELEFOON op de beginpagina aan.
- 2. Selecteer Telefoons.

Verbinding met een aangesloten telefoon verbreken

- 1. Raak TELEFOON op de beginpagina aan.
- 2. Selecteer Telefoons.

 Raak X naast de telefoon aan om de verbinding te verbreken.

Een gekoppelde telefoon verwijderen

Telefoons kunnen alleen worden verwijderd als ze zijn ontkoppeld.

- 1. Raak TELEFOON op de beginpagina aan.
- 2. Selecteer Telefoons.
- Raak [⊖] naast de telefoon aan om deze te verwijderen en volg de aanwijzingen op het scherm.

Verbinden van een andere telefoon

Om verbinding met een andere telefoon te maken, moet de nieuwe telefoon zich in de auto bevinden en gekoppeld zijn met het Bluetooth-systeem.

- 1. Raak TELEFOON op de beginpagina aan.
- 2. Selecteer Telefoons.
- Selecteer de nieuwe telefoon waarmee verbinding moet worden gemaakt in de lijst met niet-verbonden apparaten.

Schakelen naar Handset- of Handsfree-modus

Om tussen de handset- en handsfreemodus te wisselen, raakt u TELEFOON op de Home Page (beginpagina) aan om "Call View" (weergave gesprekken) weer te geven.

- Wanneer het actieve gesprek handsfree is, raakt u de schermtoets Handset aan om naar de modus handset te gaan. De schermtoets wijzigt naar Handsfree zodra het Bluetooth-apparaat bevestigt dat de handset actief is.
- Wanneer het actieve gesprek op de handset is, raakt u de schermtoets Handsfree aan om naar de modus handsfree te gaan. De schermtoets verandert in Handset zodra het Bluetooth-apparaat bevestigt dat het handsfree werkt.

Bellen met behulp van contactpersonen en recente oproepen

Met behulp van de contactgegevens in uw eigen mobiele telefoon kunt u oproepen plaatsen via het Bluetoothsysteem. Dit geldt voor alle telefoons

86 TELEFOON

die de functie Phone Book (telefoonlijst) ondersteunen. Raak vertrouwd met de telefooninstellingen en het gebruik ervan. Controleer of uw mobiele telefoon deze functie ondersteunt.

Indien ondersteund zijn de menu's Contacten en Recent Calls (recente oproepen) automatisch beschikbaar.

Het menu Contacten heeft toegang tot de telefoonlijst die in de mobiele telefoon is opgeslagen.

Het menu Recent Calls (recente oproepen) heeft toegang tot de lijst(en) met recente oproepen van uw mobiele telefoon.

Bellen via het menu Contacten:

- 1. Raak TELEFOON op de beginpagina aan.
- 2. Selecteer Contacten.
- Selecteer de naam van de contactpersoon die moet worden gebeld.
- 4. Selecteer het gewenste nummer van de contactpersoon die moet worden gebeld.

Bellen via het menu Recent Calls (recente oproepen):

- 1. Raak TELEFOON op de beginpagina aan.
- 2. Selecteer Recente.
- Selecteer de naam of het nummer die/dat moet worden gebeld.
- 4. Wissel, indien nodig, tussen Gemiste gesprekken, Recente en Sent (verzonden) door de toets Sort. rechtsboven in de lijst te selecteren.

Bellen met behulp van het toetsenblok

Bellen door het nummer te kiezen:

- 1. Raak TELEFOON op de beginpagina aan.
- 2. Selecteer Toetsenbord en voer een telefoonnummer in.
- 3. Selecteer Bellen om het nummer te bellen.

Een gesprek accepteren of weigeren

Bij een inkomend telefoongesprek wordt het geluidsvolume van het infotainmentsysteem gedempt en klinkt er een beltoon in de auto.

Een oproep aannemen

Er zijn drie manieren om een oproep aan te nemen:

- Druk op de stuurbedieningsknop ^w².
- Raak Antwoord op het infotainmentscherm aan.
- Raak Antwoord op de instrumentengroep aan met de selectietoets.

Een oproep weigeren

Er zijn drie manieren om een oproep te weigeren:

- Druk op de stuurbedieningsknop A.
- Raak Negeren op het infotainmentscherm aan.
- Raak Negeren op de instrumentengroep aan met de selectietoets.

Wisselgesprekken

Wisselgesprekken moeten ondersteund worden door de Bluetooth-telefoon en ingeschakeld zijn door de mobiele serviceprovider om correct te functioneren.

Een oproep aannemen

Er zijn drie manieren om een wisselgesprek aan te nemen:

- Druk op de stuurbedieningsknop ⊮ξ.
- Raak Wisselen op het infotainmentscherm aan.
- Raak Wisselen op de instrumentengroep aan met de selectietoets.

Een oproep weigeren

Er zijn drie manieren om een wisselgesprek te weigeren:

- Druk op de stuurbedieningsknop A.
- Raak Negeren op het infotainmentscherm aan.
- Raak Negeren op de instrumentengroep aan met de selectietoets.

Omschakelen tussen gesprekken (alleen bij wisselgesprekken)

Om tussen gesprekken te wisselen, raakt u het telefoonpictogram op de beginpagina aan om "Call View" (weergave gesprekken) te bekijken. In Call View (weergave gesprekken) raakt u de gespreksinformatie van het gesprek dat in de wacht is geplaatst aan om tussen gesprekken te wisselen.

Drieweggesprekken

Om drieweggesprekken te kunnen voeren, moet deze functie door de Bluetooth-telefoon ondersteund worden en door de mobiele serviceprovider ingeschakeld zijn.

Een drieweggesprek beginnen tijdens een gesprek:

- 1. Selecteer in de gespreksweergave Toevoegen om een ander gesprek toe te voegen.
- 2. Start het tweede gesprek door te kiezen uit Recente, Contacten of Toetsenbord.

- Als het tweede gesprek actief is, raakt u het pictogram Merge (samenvoegen) aan om het drieweggesprek te beginnen.
- 4. Zodra de gesprekken zijn samengevoegd, verandert de toets Merge (samenvoegen) in Unmerge (splitsen). Raak deze optie aan om de gesprekken weer afzonderlijk te voeren.

Bij sommige mobiele providers is het niet toegestaan om een conferentiegesprek te splitsen.

Ophangen

- Raak Beëindigen op het infotainmentscherm aan om alle huidige gesprekken te beëindigen, of raak Beëindigen naast een gesprek aan om alleen dat gesprek te beëindigen.
- Raak Beëindigen op de instrumentengroep aan met de selectietoets.

Dual Tone Multi-Frequency (DTMF) kiestonen

Het Bluetooth-systeem in de auto kan nummers versturen tijdens een gesprek. Dit wordt gebruikt als er gebeld wordt naar een menugestuurd telefoonsysteem.

- 1. Raak TELEFOON op de beginpagina aan.
- 2. Terwijl de gesprekken worden weergegeven, raakt u de omhoog-pijl aan om de interactietoets te laten verschijnen.
- 3. Selecteer Toetsenbord en voer het nummer in.

Voicemail

Het standaard voicemailnummer is het telefoonnummer van de uitgaande telefoonbron. U kunt het voicemailnummer wijzigen in de Bluetooth-instellingen.

Een voicemailnummer kiezen:

- 1. Raak TELEFOON op de beginpagina aan.
- 2. Selecteer Voicemail.
- 3. Selecteer Bellen.

 Voer zo nodig de DTMF

 kiestonen in met behulp van het toetsenblok.

Bluetooth (Stemherkenning)

Bluetooth-stemherkenning gebruiken

Druk op $\stackrel{\&}{\leftarrow}$ op het stuurwiel om de stemherkenning te gebruiken. Gebruik de onderstaande commando's voor de verschillende spraakfuncties. Voor aanvullende informatie zegt u "Hulp" wanneer u in het menu voor de stemherkenning bent. Zie *Stemherkenning* \Rightarrow *76* voor hulp bij het gebruik van de stemherkenningscommando's.

Bellen

Er kan worden gebeld via volgende commando's.

Gebruik van het commando "Dial" (kiezen) of "Call" (bellen)

Een nummer bellen:

- Druk op [₩][∠]. Het systeem antwoordt "Command Please (commando Wil je)" en er volgt een geluidssignaal.
- Geef het commando "Dial (kiezen)" of "Bel", gevolgd door het volledige telefoonnummer.

Gebruik het commando "Voice Keypad" (gesproken toetsenblok) voor internationale nummers of speciale nummer met * of #.

Als er verbinding is, zal de betreffende persoon te horen zijn via de luidsprekers.

Een contact bellen met behulp van uw telefoonlijst:

- Druk op [₩]∑. Het systeem antwoordt "Command (commando) uitvoeren", gevolgd door een geluidssignaal.
- Geef het commando "Dial (kiezen)" of "Bel" en noem vervolgens de naam van het contact. Zeg bijvoorbeeld: "Bel John at Work (John op het werk)".

Als er verbinding is, zal de betreffende persoon te horen zijn via de luidsprekers.

Plaatselijke alarmnummers bellen

- Druk op [₩]2. Het systeem antwoordt "Command (commando) uitvoeren", gevolgd door een geluidssignaal.
- 2. Geef het commando "Bel <alarmnummer>."

Als er verbinding is, zal de betreffende persoon te horen zijn via de luidsprekers.

Gebruik van het commando "Switch Phone" (andere telefoon)

- Druk op ^{w.}⁽²⁾. Het systeem antwoordt "Command (commando) uitvoeren", gevolgd door een geluidssignaal.
- 2. Zeg na de toon "Switch Phone (andere telefoon)." Op het systeem verschijnt een lijst met te selecteren telefoons.

Gebruik van het commando "Voice keypad" (gesproken toetsenblok)

- Druk op ⊮2. Het systeem antwoordt "Command (commando) uitvoeren", gevolgd door een geluidssignaal.
- 2. Zeg na de toon "Toetsen-\$\$blok". Het systeem staat invoer van speciale nummers en tekens toe.

Gebruik van het commando "Voice Mail" (voicemail)

- Druk op [₩]². Het systeem antwoordt "Command (commando) uitvoeren", gevolgd door een geluidssignaal.
- 2. Na de toon zegt u "Voice mail (voicemail)". Het systeem kiest het voicemailnummer van de aangesloten telefoon.

Systeem leegmaken

Informatie blijft in het Bluetooth-systeem van de auto opgeslagen, tenzij deze wordt verwijderd. Dit geldt ook voor de koppelingsgegevens van de telefoon. Voor aanwijzingen over het verwijderen van deze informatie, zie "Een gekoppelde telefoon verwijderen".

Sms-berichten

Met het infotainmentsysteem kunt u sms-berichten versturen en ontvangen (indien beschikbaar). Ontvangen berichten kunnen ook worden voorgelezen.

Controleer voordat u gaat sms-en of de telefoon hiervoor geschikt is. Roep de hulp in van uw dealer.

Sms-menu

Inbox : Druk hierop om de inkomende berichten te bekijken. Raak de naam van de afzender aan om een bericht te bekijken. Raak ♥⁽¹⁾ aan om het sms-be-

richt te laten voorlezen. Raak aan om terug te gaan naar het vorige menu.

Instellingen : Zie "Text Settings" (instellingen sms-berichten), verderop in dit hoofdstuk.

Antwoorden : Raak deze optie aan om te antwoorden met een voorgedefinieerd bericht. Zie "Text Setting" (instellingen sms-berichten). **Bellen :** Raak deze optie aan om een oproep te plaatsen naar de afzender van het sms-bericht.

Een sms-bericht bekijken

Wanneer u een sms-bericht bekijkt:

- Raak Antwoorden aan om te antwoorden met een voorgedefinieerd bericht.
- Raak Bellen aan om een oproep te plaatsen naar de afzender van het sms-bericht.

Informatie van afzender bekijken

Raak de naam van de afzender aan om de informatie ervan te bekijken, indien deze informatie overeenkomt met de reeds opgeslagen contactgegevens (indien beschikbaar).

Voorgedefinieerd bericht selec-

teren : Raak deze optie aan om een bericht uit een lijst met korte berichten te selecteren. Raak het bericht aan dat moet worden verzonden.

Voorgedefinieerde berichten

Dit zijn korte sms-berichten die u kunt versturen, zodat u geen nieuwe antwoorden hoeft in te voeren.

De berichten kunnen worden verwijderd of er kan een nieuw bericht worden toegevoegd.

Een nieuw bericht toevoegen:

- 1. Raak Text Settings (instellingen sms-berichten) en daarna Voorgedefinieerde berichten beheren aan.
- 2. Selecteer in de lijstweergave met voorgedefinieerde berichten Nieuw voorgedefinieerd bericht invoeren. Er verschijnt een toetsenbord.
- Voer een nieuw bericht in en raak NEW MSG (nieuw bericht) aan wanneer u klaar bent. Het bericht wordt toegevoegd.

Raak \frown aan om terug te gaan de lijst met voorgedefinieerde berichten. Raak \times aan om de tekens een voor een te verwijderen.

Geheugen vol

Dit bericht kan verschijnen als de telefoon geen geheugenruimte meer heeft om berichten op te slaan.

Instellingen sms-berichten

Text Alerts (waarschuwingen via sms) : Als deze functie is ingeschakeld, wordt een waarschuwing gegeven wanneer een nieuw sms-bericht binnenkomt. Raak deze optie aan om in of uit te schakelen.

Voorgedefinieerde berichten

beheren : Raak deze optie aan om voorgedefinieerde berichten toe te voegen, te wijzigen of te verwijderen.

Apple CarPlay en Android Auto

Indien aanwezig kan er via een compatibele smartphone functionaliteit voor Android Auto™ en/of Apple CarPlay™ zijn. Indien aanwezig verschijnt PROJECTION op de beginpagina van het infotainmentscherm. Gebruik Android Auto en/of Apple CarPlay als volgt:

- Download de Android Auto app op uw telefoon vanuit de Google™ Play store. Voor Apple CarPlay is geen app nodig.
- Sluit uw Android telefoon of Apple iPhone aan door deze via een compatibele USB-telefoonkabel aan te sluiten op een USB-gegevensaansluiting. Gebruik voor de beste prestaties de af fabriek meegeleverde USB-kabel van het apparaat. Achteraf aangeschafte of externe kabels werken wellicht niet.

Afhankelijk van de telefoon verandert PROJECTION op de beginpagina in Android Auto of Apple CarPlay. Android Auto en/of Apple CarPlay starten na het aansluiten via USB wellicht automatisch. Zo niet, druk dan op het pictogram ANDROID AUTO en/of APPLE CARPLAY op de beginpagina om het systeem te starten.

Neem voor nadere informatie over het instellen van Android Auto en Apple CarPlay in de auto contact op met uw dealer.

Android Auto wordt geleverd door Google. Hierbij zijn de voorwaarden en het privacybeleid van Google van toepassing. CarPlay wordt geleverd door Apple. Hierbij zijn de voorwaarden en het privacybeleid van Apple van toepassing. Ga voor ondersteuning bij Android Auto naar https://www.support.google.com/ androidauto of voor ondersteuning bij Apple CarPlay naar https://www.apple.com/ios/carplay/ voor meer informatie. Apple of Google kunnen de beschikbaarheid te allen tijde wijzigen of opschorten. Android Auto is een handelsmerk van Google Inc.; Apple CarPlay is een handelsmerk van Apple Inc.

Instellingen

Met het menu Instellingen kunt u verschillende voertuig- en radiofuncties aanpassen. Het menu kan de volgende onderdelen bevatten:



Time and Date (tijd en datum)

Zie "Klok" in de gebruikershandleiding.

Taal

Hiermee stelt u de displaytaal van de radio, de instrumentengroep en de stemherkenning in. Raak Taal (Language) aan en selecteer de gewenste taal. Raak aan om terug te gaan naar het vorige menu.

Valet Mode (blokkeermodus)

Indien aanwezig worden hierdoor het infotainmentsysteem en de stuurbedieningsknoppen geblokkeerd. Ook de maximumsnelheid, het vermogen en de toegang tot de opbergruimten in de auto kunnen worden gelimiteerd of geblokkeerd (indien beschikbaar).

Blokkeermodus inschakelen:

- 1. Voer een viercijferige code in op het toetsenblok.
- 2. Raak Enter aan om naar het bevestigingsscherm te gaan.
- 3. Voer de viercijferige code nogmaals in.

Raak VERGRENDELEN of ONTGREN-DELEN aan om het systeem te vergrendelen of te ontgrendelen. Raak aan om terug te gaan naar het vorige menu.

Radio

Raak deze optie aan om naar het menu Radio te gaan. De volgende opties kunnen worden weergegeven:

• Favorieten beheren: raak een Favorite (favoriet) die wordt weergegeven aan om deze te bewerken. Raak Hernoemen aan om de favoriet te hernoemen of Wissen om deze te verwijderen. Raak de zender aan en houd deze vast om deze naar een andere locatie te slepen. Raak Gereed aan om terug te gaan naar het vorige menu.

Number of Favorites Shown (aantal weergegeven favorieten): raak deze optie aan om het aantal favorieten in te stellen dat moet worden weergegeven. Selecteer Auto, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 of 60. Met Auto worden extra favorietenpagina's automatisch toegevoegd of verborgen, afhankelijk van het aantal

opgeslagen favorieten. Raak _____ aan om terug te gaan naar het vorige menu.

- Automatisch volume (indien aanwezig): Met deze functie wordt het volume aangepast op basis van de rijsnelheid. Zie AM-FM-radio \$ 16.
- Bose AudioPilot geluidscompensatietechnologie (indien aanwezig): met deze functie wordt het volume

aangepast op basis van het geluid in de auto en de snelheid. Zie AM-FM- $radio \Leftrightarrow 16$.

- Maximaal inschakelvolume: Met deze functie wordt het maximaal inschakelvolume ingesteld. Als bij het starten van de auto het volume boven dit niveau staat ingesteld, wordt het volume naar dit niveau verlaagd. Raak + of aan om het maximale volume bij het starten te verhogen of te verlagen. Raak aan om terug te gaan naar het vorige menu.
- Volume audiosignaal (indien beschikbaar): met deze functie worden de in- en uitschakelgeluiden aangepast. Raak + of - aan om het ingestelde volume te verhogen of verlagen. Deze functie kan in- en uitgeschakeld worden. Raak aan om terug te gaan naar het vorige menu.

Voertuig instellingen

Zie "Persoonlijke instellingen" in de gebruikershandleiding.

Bluetooth

Met de schermtoets Bluetooth kunnen de volgende opties worden weergegeven:

- Apparaat verbinden: raak deze optie aan om een nieuw apparaat toe te voegen.
- Apparaatbeheer: raak deze optie aan om verbinding te maken een met andere telefoonbron, om de verbinding met een telefoon te verbreken of om een telefoon te verwijderen.
- Beltonen: raak deze optie aan om de beltoon voor de desbetreffende telefoon te wijzigen. De telefoon hoeft niet verbonden te zijn om de beltoon te wijzigen.
- Voicemailnummers: met deze functie worden de voicemailnummers van alle aangesloten telefoons getoond. U kunt het voicemailnummer wijzigen door Wijzigen aan te raken, het nieuwe nummer in te voeren en Opslaan aan te raken. Raak aan om terug te gaan naar het vorige menu.

 Waarschuwing sms (indien aanwezig): met deze functie worden de waarschuwingen voor sms-berichten in- en uitgeschakeld. Raak Waarschuwing sms aan en selecteer dan Uit of Aan. Raak aan om terug te gaan naar het vorige menu. Zie Sms-berichten ⇔ 89.

Stem

Met de schermtoets Spraak in-/uitvoer kunnen de volgende opties worden weergegeven:

- Betrouwbaarheidsdrempel: selecteer Meer bevestigen of Minder bevestigen om het systeem om meer of minder bevestiging te vragen voordat een commando wordt uitgevoerd.
- Lengte waarschuwing: selecteer Kort of Lang voor kortere of langere gesproken aanwijzingen tijdens stemherkenningssessies.

Raak **1** aan om terug te gaan naar het vorige menu.

94 INSTELLINGEN

 Snelheid audiomelding: raak Langzaam, Middel of Snel aan voor de snelheid van de aanwijzingen. Raak aan om terug te gaan naar het vorige menu.

Weergave

Met de schermtoets Scherm kunnen de volgende opties worden weergegeven:

- Modus: raak Auto, Dag of Nacht aan om het display aan te passen.
 Raak aan om terug te gaan naar het vorige menu.
- Naderingssensor: mits ingeschakeld, verschijnen bepaalde schermtoetsen en functies wanneer een hand in de buurt van het scherm komt. Selecteer Uit, Aan of Alleen op kaart.
- Aanraakscherm kalibreren: raak deze optie aan om het infotainmentscherm te kalibreren en volg de aanwijzingen. Raak aan om terug te gaan naar het vorige menu.

Scherm uitschakelen: raak deze optie aan om het display uit te schakelen. Raak een punt op het display of een knop van het bedieningspaneel aan om het display weer in te schakelen.

Achteruitkijkcamera

Raak deze optie aan om het menu Achteruitkijkcamera weer te geven. Zie "Bestuurdersondersteuningssystemen" in de gebruikershandleiding.

Fabrieksinstellingen herstellen

Als u Doorgaan aanraakt, worden alle fabrieksinstellingen teruggezet.

Selecteer Terug naar fabrieksinstellingen. De volgende lijst kan verschijnen:

 Instellingen voertuig herstellen: de persoonlijke instellingen worden teruggezet naar de fabrieksinstellingen. Raak Instellingen voertuig herstellen aan. Raak Annuleren of Doorgaan aan. Raak ▲ aan om terug te gaan naar het laatste menu.

- Alle privégegevens wissen: Indien aanwezig gebruiken om persoonlijke gegevens te wissen voor u de auto uitleent of verkoopt. Raak Alle privégegevens wissen aan. Raak Annuleren of Doorgaan aan. Als u Doorgaan aanraakt, ziet u een pop-up om te bevestigen dat alle privégegevens uit het systeem zijn verwijderd.
- Instellingen radio herstellen: zet de radio-instellingen terug naar de fabrieksinstellingen. Raak Instellingen radio herstellen aan. Raak Annuleren of Doorgaan aan. Er verschijnt een pop-up, die bevestigt dat de radio-instellingen zijn hersteld als u Doorgaan aanraakt.

Raak **Solution** aan om terug te gaan naar het laatste menu.

Draadloze software-updates

Indien aanwezig, kan het Infotainmentsysteem software-updates draadloos downloaden en installeren. Het systeem geeft aan welke updates met prioriteit moeten worden gedownload en geïnstalleerd, terwijl andere handmatig toegankelijk zijn. Raak voor handmatig controleren op updates Settings (instellingen) op het beginscherm, gevolgd door Software Information (software-informatie) en System Update (systeemupdate) aan. Volg de aanwijzingen op het scherm op. De stappen voor downloaden en installeren van updates kunnen per model variëren.

Voor het downloaden van draadloze software-updates hebt u een internetverbinding nodig. Deze is toegankelijk via de OnStar Wi-Fi-hotspot van de auto, indien aanwezig. Eventueel kunt u ook een beveiligde Wi-Fi-hotspot, zoals een hotspot van een mobiel apparaat, een hotspot thuis of een openbare hotspot gebruiken. Raak om het Infotainmentsysteem te verbinden met een hotspot van een mobiel apparaat, een hotspot thuis of een openbare hotspot Settings (instellingen) op het beginscherm aan, gevolgd door Wi-Fi en Manage Wi-Fi Networks (WiFi-netwerken beheren). Selecteer het betreffende Wi-Fi-netwerk en volg de aanwijzingen op het scherm op. Downloadsnelheden kunnen variëren. Bij de meeste mobiele apparaten activeert u de Wi-Fi-hotspot in het menu Settings

(instellingen) onder Mobile Network Sharing (mobiel netwerk delen), Personal Hotspot (persoonlijke hotspot), Mobile Hotspot (mobiele hotspot) of soortgelijke opties.

Beschikbaarheid van draadloze software-updates varieert per auto en land.

Systeem leegmaken

Informatie blijft in het Bluetooth-systeem van de auto opgeslagen, tenzij deze wordt verwijderd. Dit geldt ook voor de koppelingsgegevens van de telefoon. Voor aanwijzingen over het verwijderen van deze informatie, zie "Een gekoppelde telefoon verwijderen".

Omschakelen tussen Britse en metrische eenheden

Raadpleeg "Instrumentengroep" van de gebruikershandleiding om tussen Britse en metrische eenheden te wisselen.

Handelsmerken en licentieovereenkomsten

Handelsmerken en licentie-overeenkomsten

Dit voertuig beschikt over systemen die gebruik maken van een radiofrequentie die voldoet aan de normen van de richtlijn 1999/5/EC of 2014/53/ EU. Deze systemen voldoen aan de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van de richtlijn 1999/5/EC of 2014/53/EU.



"Made for iPod" en "Made for iPhone" betekenen dat een elektronisch accessoire ontworpen is om specifiek te worden aangesloten op een iPod dan wel een iPhone en door de ontwikkelaar is gecertificeerd om aan de Apple-prestatienormen te voldoen. Apple is niet aansprakelijk voor het gebruik van het apparaat of de naleving ervan met veiligheidsstandaarden en voorschriften. Houd er rekening mee dat het gebruik van dit accessoire met een iPod of iPhone van invloed kan zijn op de prestaties van draadloze apparatuur. iPhone[®], iPod[®], iPod classic[®], iPod nano[®], iPod shuffle[®] en iPod touch[®] zijn geregistreerde handelsmerken van Apple Inc. in de Verenigde Staten en in andere landen.



TouchSense[®] Technology en Touch-Sense[®] System 1000 Series zijn in licentie gegeven door Immersion Corporation. TouchSense[®] System 1000 is door een of meerdere Amerikaanse octrooien beschermd op het adres: www.immersion.com/patentmarking.html. Andere octrooien zijn aangevraagd.

Bose®

Bose, AudioPilot, Centerpoint en Bose Panaray System zijn gedeponeerde handelsmerken van Bose Corporation in de VS en andere landen.

DTS

In licentie gefabriceerd onder de Amerikaanse octrooinummers 5.956.674, 5.974.380, 6.487.535 en andere verleende en aangevraagde octrooien, in de Verenigde Staten en wereldwijd.

Zie http://www.patents.dts.com voor de DTS-patenten. Geproduceerd onder licentie van DTS Licensing Limited. DTS, het symbool, & DTS, het symbool samen met de gedeponeerde handelsmerken en DTS 2.0 Channel is een handelsmerk van DTS, Inc. ©DTS, Inc. Alle rechten voorbehouden.

Dolby

Geproduceerd onder licentie van Dolby Laboratories. Dolby en het dubbel-D-symbool zijn geregistreerde handelsmerken van Dolby Laboratories.

DIVX

DivX[®], DivX Certified[®] en bijbehorende logo's zijn handelsmerken van DivX, LLC en worden onder licentie gebruikt.

Dit DivX Certified[®] is rigoureus getest op het goed afspelen van DivX[®] video.

Registreer voor het afspelen van aangeschafte DivX-films eerst uw apparaat op www.vod.divx.com. U vindt uw registratiecode in de rubriek DivX VOD van het instellingenmenu op uw apparaat.

BDA

"Blu-ray Disc, Blu-ray, Blu-ray 3D, BD-Live, BONUSVIEW, BDXL, AVCREC en de logo's zijn handelsmerken van de Blu-ray Disc Association."

AVCHD

AVCHD en het AVCHD-logo zijn handelsmerken van Panasonic Corporation en Sony Corporation.

AVCREC

Blu-ray Disc, Blu-ray, Blu-ray 3D, BD-Live, BONUSVIEW, BDXL, AVCREC en de logo's zijn handelsmerken van de Blu-ray Disc Association.

Java

Java is een gedeponeerd handelsmerk van Oracle en/of zijn filialen.

Cinavia

Opmerking over Cinavia: Dit product maakt gebruik van Cinavia-technologie om het gebruik van ongeautoriseerde kopieën van bepaalde commercieel geproduceerde films en video's en de soundtracks ervan in te perken. Wanneer verboden gebruik van een ongeautoriseerde kopie wordt gedetecteerd, verschijnt er een bericht of wordt het kopiëren onderbroken.

Meer informatie over Cinavia-technologie is beschikbaar bij het Cinavia Online Consumer Information Center op http://www.cinavia.com. Als u per post aanvullende informatie over Cinavia wilt ontvangen, kunt u een briefkaart met uw postadres sturen naar: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Dit product is uitgerust met eigen technologie, onder licentie van Verance Corporation en is beschermd door het Amerikaanse octrooi 7.369.677 en andere Amerikaanse en wereldwiide octrooien die ziin verleend en aangevraagd, alsmede auteursrechten en bescherming van het handelsgeheim voor bepaalde aspecten van deze technologie. Cinavia is een handelsmerk van Verance Corporation. Copyright 2004-2010 Verance Corporation. Alle rechten voorbehouden aan Verance. Reverse engineering of deassemblage is verboden

RMVB





Delen van deze software zijn opgenomen onder licentie van RealNetworks, Inc. Copyright 1995-2015, RealNetworks, Inc. Alle rechten voorbehouden.

Bluetooth®

De naam Bluetooth[®] en logo's zijn eigendom van Bluetooth[®] SIG, Inc. en het gebruik hiervan door General Motors gebeurt onder licentie. Andere geregistreerde handelsmerken en handelsnamen zijn eigendom van de respectievelijke eigenaren.

Camerawaarschuwingen

Veiligheidscamera's dienen alleen om informatie te geven en mogen niet worden gebruikt om wetsovertredingen aan te moedigen, te vergemakkelijken of te ondersteunen. Als de gebruiker de informatie gebruikt en vertrouwt, dan gebeurt dat volledig op zijn risico en uitsluitend op zijn verantwoordelijkheid. De verkoper of zijn leverancier is niet verantwoordelijk voor het gebruik van de informatie door de gebruiker.

Bijlage I: licentieovereenkomst voor eindgebruikers van Gracenote



Gracenote[®] verzorgt de verstrekking van muziekherkenningstechnologie en gerelateerde inhoud. Gracenote is de industrienorm voor muziekherkenningstechnologie en de daaraan gerelateerde levering van inhoud. Bezoek www.gracenote.com voor meer informatie.

Muziekgerelateerde inhoud van Gracenote, Inc., copyright © 2000 tot nu Gracenote. Gracenote Software, copyright © 2000 tot nu Gracenote. Een of meerdere octrooien die eigendom zijn van Gracenote kunnen van toepassing zijn op dit product en deze service. Raadpleeg de Gracenotewebsite voor een niet-allesomvattende lijst met van toepassing zijnde Gracenote-octrooien. Gracenote, CDDB, MusicID, MediaVOCS, het Gracenotelogo en logotype en het "Powered by Gracenote"-logo zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken van Gracenote in de Verenigde Staten en/ of andere landen.

Gebruiksvoorwaarden Gracenote

Deze applicatie of dit apparaat bevat software van Gracenote, Inc. uit Emeryville, California ("Gracenote"). De software van Gracenote (de "Gracenote Software") stelt deze applicatie in staat schijven en bestanden te identificeren en muziekgerelateerde informatie, inclusief naam, artiest, nummer en titelinformatie ("Gracenote Data") van online servers of embedded databases (algemeen, "Gracenote Servers") op te halen en andere functies uit te voeren. U mag Gracenote data alleen gebruiken volgens de in de overeengekomen eindgebruikersovereenkomst gegeven functies van deze applicatie of het apparaat.

Deze toepassing of dit apparaat kan inhoud bevatten die toebehoort aan de leveranciers van Gracenote. Als dit het geval is, zullen alle beperkingen die hier zijn uiteengezet met betrekking tot de Gracenote Data ook van toepassing zijn op dergelijke inhoud en hebben leveranciers van de inhoud het recht op alle voor Gracenote beschikbare voordelen en beschermingen die hierin zijn vastgelegd.

U stemt ermee in dat u Gracenote data, de Gracenote software en Gracenote servers alleen gebruikt voor uw eigen persoonlijk en niet commercieel gebruik. U stemt ermee in de Gracenote-software of welke Gracenote-gegevens dan ook niet aan derden toe te wijzen, te kopiëren, over te dragen of door te zenden. U STEMT ERMEE IN DE GRACENOTEGEGEVENS, DE GRACENOTE-SOFTWARE EN DE GRACENOTE-SERVERS UITSLUITEND TE GEBRUIKEN OP DE MANIER DIE HIERIN UITDRUKKELIJK WORDT TOEGESTAAN.

U stemt ermee in dat uw niet-exclusieve licentie voor het gebruik van de Gracenote-gegevens, de Gracenotesoftware en de Gracenote-servers zal worden beëindigd als u inbreuk maakt op deze beperkingen. Wordt uw licentie beëindigd, stemt u ermee in dat u stopt met het gebruik van de Gracenote data, de Gracenote software en Gracenote servers. Gracenote behoud zich alle rechten m.b.t. Gracenote Data, de Gracenote software en de Gracenote servers voor, inclusief alle eigendomsrechten. Gracenote zal onder geen enkele voorwaarde aansprakelijk zijn voor enige betaling aan u voor enige informatie die door u wordt geleverd. U stemt ermee in dat Gracenote volgens deze overeenkomst in haar eigen naam rechtstreeks mag toezien op naleving van haar rechten jegens u.

De Gracenote service maakt voor statistische doeleinden gebruik van een unieke identificatie voor het volgen van aanvragen. Het doel van een willekeurig toegewezen numerieke identificatie is Gracenote service in staat et stellen de aanvragen te tellen, zonder iets te weten te komen over u wie u bent. Zie het Gracenote privacybeleid voor de Gracenote service op de website.

De licentie voor de Gracenote-software en alle onderdelen van de Gracenotegegevens wordt verstrekt op 'AS IS'-basis. Gracenote doet geen toezeggingen en geeft geen garantie, uitdrukkelijk of stilzwijgend, over de accuraatheid van alle Gracenote-gegevens in de Gracenote-servers. Gracenote behoud zich het recht voor geheel op eigen initiatief data van de Gracenote servers te verwijderen of datacategorieën te wijzigen voor welk doel dan ook. Garanties m.b.t. het foutvrij en goed functioneren van de Gracenote Software of Gracenote servers of dat de werking van de Gracenote Software of Gracenote servers ononderbroken geven we niet. Gracenote is niet verplicht u uitgebreide of aanvullende datatypes of categorieën te leveren die Gracenote wellicht zal leveren in de toekomst en is vrij om haar diensten op ieder moment te beëindigen.

GRACENOTE WIJST ALLE CLAIMS, DIRECT OF INDIRECT AF, INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT, DIRECTE GARANTIES VOOR VERHANDEL-BAARHEID, GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALDE TOEPASSING, TITELS EN ACHTERWEGE BLIJVEN VAN INBREUKEN. CRACENOTE GEEFT GEEN GARANTIES M.B.T. DE RESUL-TATEN UIT GRACENOTE SOFTWARE OF ENIGE GRACENOTE SERVER. CRACENOTE IS IN GEEN ENKEL GEVAL AANSPRAKELIJK VOOR ENIGE GEVOLG- OF ONGEVALSCHADE OF ENIGE WINST- OF INKOMENSVER-LIEZEN.

© 2015. Gracenote, Inc. Alle rechten voorbehouden.

MPEG4-AVC (H.264)

DIT PRODUCT IS UITGEGEVEN **KRACHTENS DE GEPATENTEERDE** AVC-PORTFOLIOLICENTIE VOOR PERSOONLIJK EN NIET-COMMER-CIEEL GEBRUIK DOOR CONSU-MENTEN OM (i) VIDEO CONFORM DE AVC-NORM TE CODEREN ("AVC-VIDEO") EN/OF (ii) AVC-VIDEO TE DECODEREN DIE IS GECODEERD DOOR EEN CONSUMENT. BESTEMD VOOR PERSOONLIJKE EN NIET-COM-MERCIËLE DOELEINDEN, EN/OF IS VERKREGEN VAN EEN VIDEOLEVE-**RANCIER DIE GEMACHTIGD IS OM** AVC-VIDEO TE LEVEREN. ER IS GEEN MACHTIGING VERLEEND OF BEDOELD VOOR ENIG ANDER GEBRUIK. NADERE INFORMATIE KAN WORDEN VERKREGEN BIJ MPEG LA, LLC. ZIE HTTP:// WWW.MPEGLA.COM.

VC-1

DIT PRODUCT IS UITGEGEVEN **KRACHTENS DE GEPATENTEERDE** VC-1-PORTFOLIOLICENTIE VOOR PERSOONLIJK EN NIET-COMMER-CIEEL GEBRUIK DOOR CONSU-MENTEN OM (i) VIDEO CONFORM **DE VC-1-NORM TE CODEREN** ("VC-1-VIDEO") EN/OF (ii) VC-1-VIDEO TE DECODEREN DIE IS GECODEERD DOOR EEN CONSUMENT, BESTEMD VOOR PERSOONLIJKE EN NIET-COM-MERCIËLE DOELEINDEN, EN/OF IS VERKREGEN VAN EEN VIDEOLEVE-**RANCIER DIE GEMACHTIGD IS OM** VC-1-VIDEO TE LEVEREN. ER IS GEEN MACHTIGING VERLEEND OF BEDOELD VOOR ENIG ANDER GEBRUIK. NADERE INFORMATIE KAN WORDEN VERKREGEN BIJ MPEG LA, LLC. ZIE HTTP:// WWW.MPEGLA.COM.

MPEG4-Visual

HET IS VERBODEN OM DIT PRODUCT TE GEBRUIKEN OP EEN WIJZE DIE BEANTWOORDT AAN DE MPEG-4 VISUAL-NORM, UITGEZONDERD GEBRUIK DOOR CONSUMENTEN VOOR PERSOONLIJKE EN NIET-COM-MERCIËLE DOELEINDEN.

MP3

MPEG Layer-3 audiocoderingstechnologie onder licentie van Fraunhofer IIS en Thomson.

WMV/WMA

Dit product bevat technologie die eigendom is van Microsoft Corporation en onder de licentie valt van Microsoft Licensing, GP. Het is verboden om deze technologie buiten dit product te gebruiken of te distribueren zonder de desbetreffende licentie van Microsoft Corporation en/of Microsoft Licensing, GP.

Eindgebruikersovereenkomst voor kaarten

REGELS VOOR EINDGEBRUIKERS

De schijf met kaartgegevens ("Data") is uitsluitend bestemd voor persoonlijk, intern gebruik en niet voor wederverkoop. Deze wordt beschermd door het copyright en is onderworpen aan de volgende regels (deze "Licentieovereenkomst voor Eindgebruikers") en voorwaarden, waarmee u als ene partij en HERE North America, LLC ("HERE") en haar licentieverstrekkers (incl. haar licentieverstrekkers en leveranciers) als andere partij akkoord gaat.

Britse postcodes

SM zal de eindgebruikers van enige producten en/of diensten waarin de postcodes van Groot-Brittannië worden gebruikt, op duidelijke wijze (bijv. in algemene gebruiksvoorwaarden) informeren over de voorwaarden van de leverancier en wat de toepasselijke gebruiksvoorwaarden voor de postcodes in Groot-Brittannië zijn door (i) de regels en gebruiksvoorwaarden als volgt te communiceren:

URL: http://www.corporate.navteq.com/supplier_terms.html of (ii) inclusief de volgende kennisgeving: "Bevat karteringsgegevens, copyright en databaserecht van © Crown 2010, Bevat gegevens van Royal Mail © copyright en databaserecht van Royal Mail 2010."

REGELS EN VOORWAARDEN

Uitsluitend voor eigen gebruik: U komt overeen deze gegevens uitsluitend voor persoonlijke, niet-commerciële doeleinden gebruiken, waartoe u gelicentieerd bent en niet voor dienstverlening, timesharing of soortgelijke doeleinden. Tenzij het onderstaande anders vermeldt, komt u overeen geen enkel deel van deze gegevens in enigerlei vorm te kopiëren, decompileren, disassembleren, reverse engineeren, hacken, manipuleren of anderszins te distribueren. behalve voor zover u dat wettelijk is toegestaan. U mag de gegevens en alle bijbehorende materialen op permanente basis overdragen wanneer u geen kopieën achterhoudt en de ontvanger akkoord gaat met de regels van deze Licentieovereenkomst voor Eindgebruikers. Sets met meerdere schijven mag u uitsluitend als complete set, zoals ontvangen, overdragen of verkopen en niet slechts een gedeelte hiervan.

Beperkingen

Tenzij u daartoe uitdrukkelijk gelicentieerd bent door HERE en zonder beperking van de voorgaande paragraaf, mag u (a) deze gegevens niet samen gebruiken met enige producten, systemen of geïnstalleerde toepassingen of met toepassingen die anderszins aangesloten zijn of communiceren met voertuigen en die in staat zijn tot voertuignavigatie, positionering, verzending, real time-routebegeleiding, fleet management of vergelijkbare toepassingen; of (b) samen met of in verbinding met, inclusief maar niet beperkt tot, mobiele telefoons, palmtops en draagbare computers, pagers en Personal Digital Assistants of PDA's.

Waarschuwing

Deze gegevens kunnen onnauwkeurige of onvolledige informatie bevatten door het verstrijken van de tijd, veranderde omstandigheden en de aard van het verzamelen van uitgebreide geografische gegevens, waarbij dit alles tot incorrecte resultaten kan leiden.

Geen garantie

Deze Gegevens worden u verstrekt "in de huidige staat" en u komt overeen deze op eigen risico te gebruiken. HERE en haar licentieverstrekkers (en hun licentieverstrekkers en leveranciers) bieden geen enkele garantie, vergoeding of waarborg, ex- of impliciet, voortkomend uit de wet of anderszins, inclusief maar niet beperkt tot de inhoud, kwaliteit, nauwkeurigheid, volledigheid, doeltreffendheid, geschiktheid voor een bepaald doeleinde, de bruikbaarheid, de resultaten die met deze Gegevens worden bereikt en dat de Gegevens of server ononderbroken of foutloos zullen werken.

Vrijwaring van garantie

DE DATABASE WORDT "IN DE HUIDIGE STAAT" EN "MET ALLE AANWEZIGE FOUTEN" VERSTREKT EN BOSCH (EN HAAR LICENTIEVER-STREKKERS EN LEVERANCIERS) WIJZEN UITDRUKKELIJK ALLE ANDERE GARANTIES VAN DE HAND, IM- OF EXPLICIET, INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT DE IMPLICIETE GARANTIES VAN NIET-INBREUK,

VERHANDELBAARHEID, BEVREDI-GENDE KWALITEIT, NAUWKEURIG-HEID, BEVOEGDHEID EN GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOELEINDE, GEEN ENKELE MONDE-LINGE OF SCHRIFTELIJKE MEDEDE-LING, AFKOMSTIG VAN BOSCH (OF EEN VAN HAAR LICENTIEVERSTREK-KERS, VERTEGENWOORDIGERS, MEDEWERKERS OF LEVERANCIERS ALS DERDEN) VORMT EEN GARANTIE EN U MAG NIET VERTROUWEN OP ENIG ADVIES OF MEDEDELING VAN DIEN AARD. DEZE VRIJWARING VAN DE GARANTIE IS EEN ESSENTIËLE VOORWAARDE VAN DEZE OVEREEN-KOMST.

Vrijwaring van aansprakelijkheid

HERE EN HAAR LICENTIEVERSTREK-KERS (INCLUSIEF HUN LICENTIE-VERSTREKKERS EN LEVERANCIERS) ZIJN NIET AANSPRAKELIJK DOOR U WAT BETREFT ENIGE CLAIM, EIS OF HANDELING, ONGEACHT DE AARD VAN DE OORZAAK VAN DE CLAIM, EIS OF HANDELING DIE NAAR VERLUIDT TOT ENIG VERLIES, LETSEL OF SCHADE, DIRECT OF INDIRECT, HEEFT GELEID, VOORT-

KOMEND UIT HET GEBRUIK OF **BEZIT VAN DEZE GEGEVENS; NOCH** VOOR ENIG VERLIES AAN WINST, INKOMSTEN, CONTRACTEN OF **BESPARINGEN OF ENIGE ANDERE** DIRECTE, INDIRECTE, INCIDENTELE, SPECIALE OF DAARUIT VOLGENDE SCHADES, ONTSTAAN DOOR UW GEBRUIK OF VERHINDERING VAN GEBRUIK VAN DEZE GEGEVENS. ENIGE FOUT IN DEZE GEGEVENS OF EEN INBREUK OP DE REGELS EN VOORWAARDEN, HETZIJ IN EEN OVEREENGEKOMEN HANDELING OF ONRECHTMATIGE DAAD OF OP BASIS VAN EEN GARANTIE, ZELFS WANNEER NT OF HAAR LICENTIE-VERSTREKKERS OP DE MOGELIJK-HEID VAN ZULKE SCHADES IS GEWEZEN. In sommige landen, staten of gebieden zijn uitsluitingen van de aansprakelijkheid of schadevergoeding niet toegestaan, waardoor het bovenstaande eventueel niet op u van toepassing is.

Exportregeling

U komt overeen geen enkel deel van de aan u verstrekte gegevens of enig direct product daarvan vanuit enig land te exporteren, tenzij in overeenstemming met de toepasselijke exportwetten, regels en regelgevingen, en met alle vereiste licenties en goedkeuringen. Gehele overeenkomst: Deze regels en voorwaarden vormen de gehele overeenkomst tussen HERE (en haar licentieverstrekkers, incl. hun licentieverstrekkers en leveranciers) en u met betrekking tot het betreffende onderwerp en vervangt in hun geheel enige en alle bestaande schriftelijke of mondelinge overeenkomsten, die eerder tussen ons bestonden aangaande dit onderwerp.

Toepasselijk recht

De bovenstaande regels en voorwaarden vallen onder de wetten van de staat Illinois zonder uitvoering te geven aan (i) tegenstrijdigheden met wettelijke bepalingen of (ii) de United Nations Convention for Contracts for the International Sale of Goods, die uitdrukkelijk is uitgesloten. U komt overeen u te onderwerpen aan de rechtspraak van de staat Illinois in geval van enige of alle geschillen, claims en handelingen, voortkomend uit of in verband met de aan u verstrekte gegevens.

Eindgebruikers bij de overheid

Indien de gegevens worden aangeschaft door of in naam van de regering van de Verenigde Staten of enige andere entiteit, die aanspraak maakt op rechten of rechten toepast, vergelijkbaar met de rechten die de regering van de Verenigde Staten gewoonlijk opeist, dan gelden deze gegevens als een "commercial item" volgens de definitie van deze term in 48 C.F.R. ("FAR") 2.101; zijn deze gelicentieerd in overeenstemming met deze Licentieovereenkomst voor Eindgebruikers en zal elke kopie van de geleverde of anderszins verstrekte gegevens zo nodig gemarkeerd en vergezeld gaan van de volgende "Gebruiksvoorwaarden" en worden behandeld in overeenstemming met deze voorwaarden:



Maps for Life

GEBRUIKSVOORWAARDEN

CONTRACTANT (FABRIKANT/ LEVERANCIER)

NAAM:

HERE North America, LLC

CONTRACTANT (FABRIKANT/ LEVERANCIER)

ADDRESS:

425 West Randolph Street, Chicago, IL 60606.

Deze data zijn een handelsgoed, zoals gedefinieerd in FAR 2.101, dat is onderworpen aan de Licentieovereenkomst voor Eindgebruikers, waaronder deze gegevens zijn verstrekt.

© 2015 HERE North America, LLC. Alle rechten voorbehouden.

Indien de ambtenaar die het contract afsluit, de overheidsorganisatie of enige overheidsfunctionaris weigert de hierin opgenomen legenda te gebruiken, dan moet de ambtenaar die het contract afsluit, de overheidsorganisatie of enige overheidsfunctionaris HERE in kennis stellen alvorens aanspraak te maken op aanvullende of afwijkende rechten in deze data.

Unicode

Copyright © 1991-2015 Unicode, Inc. Alle rechten voorbehouden. Verdeeld conform de gebruiksvoorwaarden op http://www.unicode.org/copyright.html.

Free Type Project

Delen van deze software vallen onder het auteursrecht van © 2010 The FreeType Project (http://www.freetype.org). Alle rechten voorbehouden.

Open source-software

U kunt de op dit apparaat gebruikte open source-code downloaden op de website die in de informatie op het infotainmentscherm verschijnt. Nadere informatie over de OSS-licenties verschijnt op het infotainmentscherm.

QNX

Delen van deze software vallen onder het auteursrecht van © 2008-2011, QNX Software Systems. Alle rechten voorbehouden.

Deel C – Licentieovereenkomst voor eindgebruikers

Copyright 2011, Software Systems GmbH & Co. KG. Alle rechten voorbehouden.

Het product dat door u is aangeschaft ("Product") bevat software (Runtimeconfiguratie nr. 505962; "Software") die door of namens de fabrikant ("Fabrikant") wordt gedistribueerd onder licentie van Software Systems Co. ("QSSC"). U mag de Software uitsluitend gebruiken in het Product en met inachtneming van de onderstaande licentievoorwaarden.

QSSC verleent u hierbij een beperkte, niet-exclusieve en niet-overdraagbare licentie om de Software in het Product te gebruiken voor het doel zoals door de fabrikant is bedoeld, dit volgens de

bepalingen en voorwaarden van deze Licentie. Indien de fabrikant of de toepasselijke wetgeving dit toestaat, kunt u één reservekopie van de Software maken als onderdeel van de software van het Product. QSSC en zijn licentiegevers behouden alle licentieen +C31-rechten die niet uitdrukkelijk hierin zijn vermeld en ze behouden alle rechten, titels en belangen in en op alle kopieën van de Software, met inbegrip van alle intellectuele eigendomsrechten hierin. Tenzij dit door toepasselijke wetgeving wordt vereist, mag u de software niet reproduceren, distribueren, overdragen, de-compileren, disassembleren of anderszins proberen te splitsen, aan reverse-engineering te onderwerpen of te wijzigen en mag u geen afgeleide producten hiervan maken. U gaat ermee akkoord: (1) dat de eigendomsvermeldingen, labels of merken in of op de Software niet worden verwijderd, afgedekt of gewijzigd en dat op geen van de kopieën enige verwijzing naar het originele is aangebracht, en (2) dat het Product of de Software niet in strijd met de toepasselijke exportwetgeving wordt geëxporteerd.

TENZIJ ANDERS BEPAALD DOOR TOEPASSELIJKE WETGEVING, LEVEREN QSSC EN HAAR LICENTIE-GEVERS DE SOFTWARE OP "AS IS"-BASIS EN ZIJ WIJZEN HIERBIJ ALLE ANDERE GARANTIES EN VOORWAARDEN AF, ZOWEL UITDRUKKELIJK ALS IMPLICIET, MET INBEGRIP VAN, MAAR NIET BEPERKT TOT GARANTIES EN VOORWAARDEN MET BETREKKING TOT EIGENDOM, NIET-INBREUK, VERKOOPBAARHEID OF GESCHIKT-HEID VOOR EEN BEPAALD DOEL. GARANTIES OF ANDERE BEPALINGEN VAN DE FABRIKANT OF HAAR DISTRIBUTEUR(S) DIE AFWIIKEN VAN DEZE LICENTIE. WORDEN UITSLUITEND VERSTREKT DOOR DE FABRIKANT OF ZIJN DISTRIBUTEUR(S) EN NIET DOOR OSSC. ZIIN PARTNERS OF HUN LICENTIEGEVERS.

IN ZOVERRE WETTELIJK TOEGE-STAAN (ZOALS IN GEVAL VAN OPZETTELIJKE HANDELINGEN OF GROVE NALATIGHEID), ZULLEN QSSC, ZIJN PARTNERS OF HUN LICENTIEGEVERS ONDER GEEN ENKELE OMSTANDIGHEID EN **ONGEACHTE DE RECHTSBEGIN-**SELEN, HETZIJ ONRECHTMATIG (MET INBEGRIP VAN NALATIGHEID), ONDER HET CONTRACT OF ANDERS-ZINS, JEGENS U AANSPRAKELIJK ZIJN VOOR SCHADE, MET INBEGRIP VAN DIRECTE, INDIRECTE, BIIZON-DERE, INCIDENTELE OF GEVOLG-SCHADE VAN ELKE AARD DAN OOK. DIE VOORTKOMT UIT DEZE LICENTIE. HET GEBRUIK VAN HET PRODUCT OF HET NIET IN STAAT ZIJN OM HET PRODUCT TE GEBRUIKEN (MET INBEGRIP VAN. MAAR NIET BEPERKT TOT SCHADE DOOR VERLIES VAN GOODWILL, WERKONDERBREKINGEN, DEFECTEN OF STORINGEN BIJ PRODUCTEN OF ALLE ANDERE COMMERCIËLE SCHADE OF VERLIEZEN), ZELFS INDIEN QSSC, ZIJN PARTNERS OF HUN LICENTIEGEVERS OP DE HOOGTE WERDEN GEBRACHT VAN DE MOGELIJKHEID VAN DERGELIJKE SCHADE.

Wma

Dit product wordt beschermd door bepaalde intellectuele-eigendomsrechten van Microsoft. Het gebruik of verdelen van dergelijke technologie buiten dit product is zonder licentie van Microsoft verboden.

Voor meer informatie over de Software, inclusief alle licentievoorwaarden voor open source-software (en beschikbare broncode), evenals het auteursrecht dat toegeschreven kan worden aan de hierboven beschreven Runtime-configuratie, kunt u contact opnemen met de Fabrikant of met QSSC: 175 Terence Matthews Crescent, Ottawa, Canada K2M 1W8 (licensing@qnx.com).

Linotype

Helvetica is een handelsmerk van Linotype Corp., geregistreerd bij het US Patent and Trademark Office en mogelijk gedeponeerd in bepaalde andere rechtsgebieden in naam van Linotype Corp. of zijn licentiehouder Linotype GmbH.

Gebruik in tekstuele vorm van elk van de Erkende Handelsmerken:

De toekenningseisen van het handelsmerk voor de Erkende Handelsmerken zijn te raadplegen op http://www.linotype.com/2061-19414/trademarks.html.

EINDGEBRUIKERSVOORWAARDEN

De bedrijfslogo's die door dit product worden getoond om de vestigingsplaatsen aan te geven zijn het eigendom van de betreffende eigenaars. Het gebruik van deze bedrijfslogo's in het product houdt niet dat dit product op enige wijze wordt gesponsord, goedgekeurd of gesteund door deze bedrijven.

Index

-
Λ
m

Aan/Uit	
Aansluiting	
extern	
Achteruitkijkcamera73	
Afspelen vanaf een USB 21	
Airco5	
Als het systeem onderhoud	
behoeft 75	
AM 19	
AM-, FM- en DAB-categorieën 18	
AM/FM-radio 16	
Antenne	
Achterruit20	
Multiband20	
Multiband20 Antenne in achterruit20	
Multiband.20Antenne in achterruit20Apple CarPlay en Android Auto90	
Multiband.20Antenne in achterruit20Apple CarPlay en Android Auto90Audio5	
Multiband.20Antenne in achterruit20Apple CarPlay en Android Auto90Audio	
Multiband.20Antenne in achterruit20Apple CarPlay en Android Auto90Audio5Bluetooth26Audio-uitgang44	
Multiband.20Antenne in achterruit20Apple CarPlay en Android Auto90Audio5Bluetooth26Audio-uitgang44Audiosysteem83	
Multiband.20Antenne in achterruit20Apple CarPlay en Android Auto90Audio5Bluetooth26Audio-uitgang44Audiosysteem83Auto plaatsen74	
Multiband.20Antenne in achterruit20Apple CarPlay en Android Auto90Audio.5Bluetooth26Audio-uitgang44Audiosysteem83Auto plaatsen74Aux-uitgang26	

В

Bediening 29
Bedieningsknoppen stuurwiel4
Beeldvervorming 47
Begeleiding
Problemen met de route74
Beginpagina3
Bellen 88
Bellen met behulp van contact-
personen en recente oproepen 85
Bellen met behulp van het toets-
enblok
Berichten
Tekst
Beschikbare RSI-bedieningsor-
ganen vanaf het scherm voorin 37
Bestemming 57
Bijlage I: licentieovereenkomst
voor eindgebruikers van
Gracenote 98
Bluetooth
Overzicht83, 84, 88
Bluetooth Audio 26
Bluetooth-stemherkenning
gebruiken 88
Bronnen 30
D

Digital Living Network Alliance
(DLNA) (indien aanwezig) 42
Draadloze software-updates 15, 94
Drieweggesprekken 87
Dual Tone Multi-Frequency
(DTMF) kiestonen 88

Ε

Een gesprek accepteren of	
weigeren 86	
Een sms-bericht bekijken 90	
Een zender zoeken 17	
Eindgebruikersovereenkomst	
voor kaarten100	

F

Favoriete media opslaan en	
opvragen	25
EM	10

1 IVI 17
Foutmeldingen op videoscherm 47
Frontcamera5
Functies
Stuurwiel4
Functies in Beginnagina 5

G

Gebruik van mobiele telefoon 20	
Gecombineerde audiofavorieten 19	
Gedetailleerde gebieden 55	
Glanzende oppervlakken en	
auto-informatie- en radiodis-	
plays reinigen15	
Global Positioning System (GPS) 73	

н

Handbewegingen infotainment-	
systeem 13	
Handelsmerken en Licentieover-	
eenkomsten	
Handige tips voor gesproken	
opdrachten 78	
Handzender 44	
HDMI-ingang43	
Herkenning	
Stem76	
Het gebruik van de radio16	
Hoofdtelefoons 40	

Informatie van afzender bekijken 90 Infotainment achterin (RSI) met Wi-Fi (indien aanwezig) 41 Infotainmentsysteem3 Armsteun vervangen......29 Infotainmentsysteem achterin (RSI) 29 Ingangen voor externe Inleiding2 Instellingen infotainmentsysteem 16 Instellingen sms-berichten 90

κ

Kaartaanpassingen 54	ł
Kaarten 55	5
Klantenservice	3
Klimaat achter5	5
Koppelen	ł

Low Fuel Alert (waarschuwing laag brandstofpeil) 73

M Media

1
5
0
0

Ν

Navigatie
Bestemming57
Het systeem gebruiken48
Navigatiesymbolen56

0

Omschakelen tussen Britse en
metrische eenheden95
Onbetrouwbare media-apparaten
vermijden 21
OnStar 4G LTE 28
OnStar-systeem 28
OnStar [®] systeem
Ophangen
Overeenkomsten
Handelsmerken en licentie96
Overzicht2

Р
Poort
USB21
Positionering
Voertuig74
Problemen met routebegeleiding 74
Projection (projectie)5
Proximity sensing6
R
Radio-ontvangst 19
Radio's
AM/FM-radio16
Rij-modus 72
S
Schakelen naar Handset- of
Handsfree-modus
Scherm
Scrolfuncties 54
Sms-berichten 89
Sms-menu 89
Software-updates 15
Spraak in-/uitvoer 72
Stemherkenning 76
Stellinerkenning
Stemherkenning annuleren
Stemherkenning annuleren 78 Stemherkenning doorschakelen 81
Stemherkenning annuleren

Stemherkenning voor de
telefoon 81
Stemherkenning voor lijstopties
gebruiken 79
Stemherkenning voor navigatie 80
Symbolen
Navigatie56
Systeem
Global Positioning73
Infotainment achterin (RSI)29
OnStar [®] 71
Systeem gebruiken5
Systeem laten nakijken 75
Systeem leegmaken 89, 95
т
Tekst
Telefoon5
Apple CarPlay en An-
droid Auto90
Bluetooth
Toepassingenbalk6
Toetsen infotainmentscherm5
Touchpad6
Trajectlijst 69

U

Uitleg over dekkingsgebied	
database	5
Updates	
Kaartgegevens7	5
Software1	5
Updates kaartgegevens7	5
USB-poort	1

V

Verklaring van dekking	75
Video	.5
Voicemail	88
Volume	.3
Voorkeurszenders opslaan	18

W

Werken met navigatiesysteem	48
Wisselgesprekken	87