



SENSUS INFOTAINMENT

VÄLKOMMEN!

Wij hopen dat u jarenlang rijplezier van uw Volvo zult hebben. Bij het ontwerp hebben veiligheid en comfort van u en uw passagiers vooropge staan. Een Volvo is een van de veiligste auto's ter wereld. Uw Volvo is ook ontworpen om aan alle geldende veiligheidsvoorschriften en milieueisen te voldoen.

Om nog meer plezier van uw Volvo te hebben, adviseren we u om dit supplement en de instructies en de onderhoudsinformatie in de gebruikershandleiding door te nemen. De gebruikershandleiding is tevens beschikbaar als mobiele app (Volvo Manual) en op de supportsite van Volvo Cars (support.volvocars.com).

INHOUD

INLEIDING

Inleiding	6
Volvo Sensus	6
Digitale gebruikershandleiding in auto	8
Verkoop van auto	11
Supportsite van Volvo Cars	11
Volvo ID	12

MY CAR

MY CAR	14
MY CAR - paden	15
MY CAR - menu-opties	15
MY CAR - auto-instellingen	17
MY CAR - rij-assistentiesystemen	19
MY CAR- systeeminstellingen	21
MY CAR - steminstellingen	22
MY CAR - klimaatinstellingen	22
MY CAR - internetinstellingen	23
MY CAR - informatie	24

AUDIO EN MEDIA

Audio en media	26
Audio en media - overzicht	27
Audiosysteem en media - Systeem- bediening	28
Symbolen op het display	32
Favorieten	33
Audio en media - audio-instellingen	33
Audio en media - algemene audio- instellingen	34
Audio en media - geavanceerde audio-instellingen*	35
Equalizer instellen	36
Geluidssterkte instellen en automati- sche volumeregeling	36
Radio	36
Radiozenders zoeken	37
Automatisch radiozenders zoeken	37
Radiozenderlijst	38
Handmatig radiozenders zoeken	38
Radiozenders als voorkeurzenders opslaan	39
Radio data System-functies (RDS)	40
Alarm bij ernstige ongelukken en calamiteiten	41
Verkeersinformatie (TP)	41
Radioprogrammatypes (PTY)	41

Volumeregeling voor onderbrekende RDS-functies	42	Media Bluetooth®	55	Stembediening - radio	70
Radiotekst	42	Bluetooth®-eenheid aansluiten en loskoppelen	55	Stembediening - multimedia	71
Automatische update radiofrequenties (AF)	42	Bluetooth®-eenheid registreren	56	Connected Car	72
Digitale radio (DAB)*	43	Automatische verbinding Bluetooth®-eenheid	58	Automodem*	75
Digitale radio (DAB)* - subkanaal	43	Andere Bluetooth®-eenheid kiezen	58	Apps	77
DAB naar DAB* link	43	Bluetooth®-eenheid loskoppelen	59	Webbrowser	78
Mediaspeler	44	Bluetooth®-eenheid verwijderen	59	TV*	81
Cd/Dvd	45	Bluetooth®-handsfreesysteem	59	Tv*-kanalen/voorkeurslijst	83
Vooruit-/achteruitspoelen	46	Bluetooth®-handsfreesysteem - overzicht	61	Tv* - weergaveopties	83
Willekeurige afspelvolgorde tracks of audiobestanden	46	Gespreksfuncties	61	Informatie over actueel tv*-programma	84
Media zoeken	46	Bluetooth®-handsfreesysteem - audio-instellingen	62	Teletekst*	84
Afspelen en navigeren bij DVD Video	48	Telefoonboek	63	Ontvangst van tv* - kanaalwegval	84
Camerahoek bij het afspelen van DVD Video	49	Telefoonboek - contactpersonen snel zoeken	64	Afstandsbediening*	85
Beeldinstellingen	49	Telefoonboek - contactpersonen zoeken	64	Afstandsbediening* - functies	86
Harde schijf (HDD)	49	Stembediening	65	Afstandsbediening* - batterij vervangen	87
Mediaspeler - compatibele bestandsformaten	50	Taalkeuze voor stembediening	67	Audio en media - menu-overzicht	87
Externe audiobron via AUX/USB-aansluiting	52	Hulpfuncties voor stembediening	67	Menu-overzicht - AM	88
Externe audiobron via AUX/USB - aansluiting aansluiten	53	Stembediening - instellingen	68	Menu-overzicht - FM	88
Geluidssterkte instellen voor externe audiobron	54	Stembediening - stemcommando's	68	Menu-overzicht - Digitale radio (DAB)*	89
		Stembediening - snelcommando's	69	Menu-overzicht - CD/DVD Audio	90
		Stembediening - mobiele telefoon	69	Menu-overzicht - DVD Video	90
				Menu-overzicht - harde schijf (HDD)	91
				Menu-overzicht - iPod®	92
				Menu-overzicht - USB	92

Menu-overzicht - Media Bluetooth®	92
Menu-overzicht - AUX	93
Menu-overzicht - Bluetooth®-hand- sreesysteem	93
Menu-overzicht - webbrowser	94
Menu-overzicht - TV*	95
Licenties - audio en media	96
Typegoedkeuring - audio en media	99

INTERNETKAART

Internetkaart	102
Internetkaart - gebruik	102
Internetkaart - schrijfwiel en toetsenbord	103
Internetkaart - tekst en symbolen op beeldscherm	105
Internetkaart - scrolmenu	105
Internetkaart - bestemming opgeven	106
Internetkaart - symbolen voor nuttige plaatsen (POI)	108
Internetkaart - gedetailleerde route- informatie	109
Internetkaart - route-overzicht	110
Internetkaart - route-opties	110
Internetkaart - kaart-opties	111

ALFABETISCH REGISTER

Alfabetisch register	113
----------------------	-----

INLEIDING

Inleiding

Dit supplement vormt een aanvulling op de reguliere gebruikershandleiding.

Raadpleeg bij twijfel over een van de autofuncties eerst de gebruikershandleiding. Voor antwoord op verdere vragen wordt geadviseerd contact op te nemen met een dealer of vertegenwoordiger van Volvo Car Corporation.

De specificaties, constructiegegevens en afbeeldingen in dit supplement zijn niet bindend. We behouden ons het recht voor om zonder voorafgaande mededeling wijzigingen aan te brengen.

© Volvo Car Corporation

Opties/accessoires

Alle soorten opties staan aangegeven met een sterretje * in de gebruikershandleiding.

In het supplement staan behalve de standaarduitrusting ook de opties (van fabriekswege gemonteerde uitrusting) en bepaalde accessoires (ingebouwde extra uitrusting) beschreven.

De uitrusting die in het supplement beschreven staat is niet op alle auto's aanwezig – welke uitrusting aanwezig is hangt af van de verschillende behoeften op de diverse markten en de landelijke en/of regionale wet- en regelgeving.

Neem bij twijfel over de standaarduitrusting of opties/accessoires contact op met een Volvo-dealer.

Gebruikershandleiding op mobiele apparaten



i N.B.

De gebruikershandleiding is te downloaden als app (geldt voor bepaalde modellen en mobiele telefoons), zie www.volvocars.com.

De app biedt tevens video's en doorzoekbare informatie en eenvoudige navigatie tussen de verschillende hoofdstukken.

Volvo Sensus

Volvo Sensus vormt het hart van uw persoonlijke Volvo-beleving en maakt communicatie mogelijk tussen u, uw auto en de wereld eromheen. Sensus biedt informatie, entertainment en zo nodig ondersteuning. Sensus omvat intuïtieve functies voor meer rijplezier en een probleemloos autobezit.

SENSUS

0049168

Dankzij de intuïtieve navigatiestructuur kunt u altijd toegang krijgen tot hulp, informatie en entertainment, zonder te worden afgeleid.

Sensus biedt u diverse oplossingen voor aansluiting* op de rest van de wereld en de mogelijkheid tot intuïtieve bediening van de verschillende autofuncties.

Volvo Sensus presenteert tal van functies van uiteenlopende autosystemen op overzichtelijke wijze op het display van de middenconsole. Volvo Sensus biedt de mogelijkheid tot personalisering van de auto met een eenvoudig te hanteren bedieningsinterface. Er zijn instellingen te verrich-

* Optie/accessoire.

ten onder Instellingen van de auto, Audio en media, Klimaat enzovoort

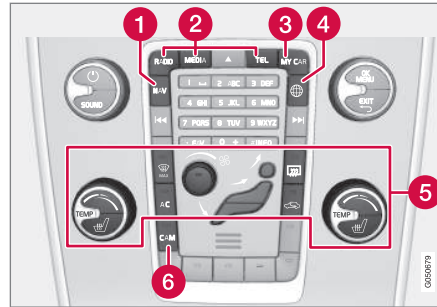
Met de knoppen en bedieningselementen op de middenconsole en de rechter stuurknoppenset* kunt u functies activeren en deactiveren en tal van instellingen verrichten.

Bij het bedienen van **MY CAR** worden alle instellingen getoond die verband houden met het besturen en bedienen van de auto, zoals City Safety, sloten en alarm, automatische ventilatorsnelheid, klokinstelling enzovoort.

Bij het indrukken van **RADIO, MEDIA, TEL***, **NAV*** en **CAM¹** kunt u andere bronnen, systemen en functies activeren, zoals AM, FM, CD, DVD*, TV*, Bluetooth®, navigatie* en parkeerhulpcamera*.

Voor meer informatie over alle functies/systemen, zie de desbetreffende paragrafen in de gebruikershandleiding of het bijbehorende supplement.

Overzicht



Bedieningspaneel op middenconsole. De afbeelding is schematisch – het aantal functies en de locatie van de knoppen is afhankelijk van de gekozen uitrusting en de desbetreffende markt.

- 1 Navigatie* - **NAV**, zie apart supplement (Sensus Navigation).
- 2 Audio en media - **RADIO, MEDIA, TEL***, zie de desbetreffende paragrafen in dit supplement.
- 3 Fabrieksinstellingen - **MY CAR**, zie MY CAR (p. 14).
- 4 Connected Car - **☉***, zie de desbetreffende paragrafen in dit supplement².

- 5 Klimaatregeling, zie Gebruikershandleiding.
- 6 Parkeerhulpcamera - **CAM¹**, zie Gebruikershandleiding.

¹ Geldt voor bepaalde automodellen.

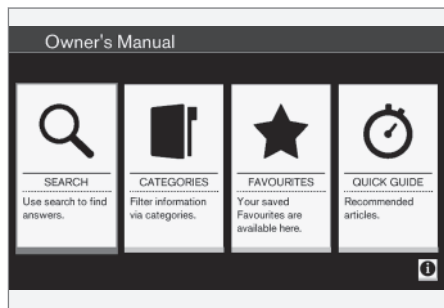
² De informatie is alleen beschikbaar, als de auto uitgerust is met iets dergelijks.

Digitale gebruikershandleiding in auto

De gebruikershandleiding is weer te geven op het beeldscherm in de auto³. De informatie is doorzoekbaar en de navigatie tussen de verschillende paragrafen verloopt eenvoudig.

Digitale gebruikershandleiding openen - druk op de **MY CAR**-knop op de middenconsole, druk op **OK/MENU** en kies **Gebruikershandleiding**.

Voor elementaire navigatiefuncties, zie Systeembediening. Hier volgt een gedetailleerde beschrijving.



Startpagina van de gebruikershandleiding.

U kunt op vier verschillende manieren informatie vinden in de digitale gebruikershandleiding:

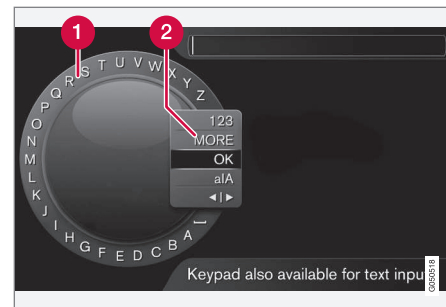
- **Zoeken** - Zoekfunctie om een artikel te vinden.
- **Categorieën** - Alle artikelen geordend naar categorieën.
- **Favorieten** - Snelkoppeling naar favoriete artikelen.
- **Quick Guide** - Een selectie van artikelen voor veelgebruikte functies.

Kies het informatiesymbool in de rechter onderhoek voor informatie over de digitale gebruikershandleiding.

i N.B.

De digitale gebruikershandleiding is tijdens het rijden niet beschikbaar.

Zoeken



Zoeken met behulp van het schrijfwiel.

- 1 Tekenlijst.
- 2 Invoerstand wijzigen (zie de volgende tabel).

Gebruik het schrijfwiel om een zoekterm in te voeren, bijvoorbeeld "veiligheidsgordel".

1. Draai aan **TUNE** tot de gewenste letter verschijnt en druk ter bevestiging op **OK/MENU**. Ook de cijfer- en lettertoetsen van het bedieningspaneel op de middenconsole zijn te gebruiken.
2. Ga verder met de volgende letter enzovoort.

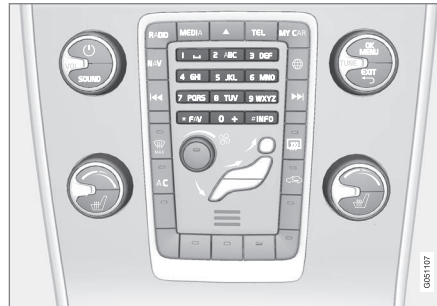
³ Geldt voor bepaalde automodellen.

3. Om over te schakelen op de invoer van cijfers of speciale tekens of om te zoeken, draait u aan **TUNE**, totdat een van de opties (zie verklaring in volgende tabel) in de lijst voor het wisselen van invoerstand (2) verschijnt en druk vervolgens op **OK/MENU**.

123/A BC	Met OK/MENU kunt u wisselen tussen cijfers en letters.
MEER	Met OK/MENU kunt u overschakelen op de invoer van speciale tekens.
OK	Voer de zoekopdracht uit. Draai aan TUNE om een treffer te kiezen en druk vervolgens op om OK/MENU het bijbehorende artikel te openen.

a A	Tussen kleine en hoofdletters wisselen met OK/MENU .
◀ ▶	Van het tekstwiel naar het zoekveld wisselen. De cursor verplaatsen met TUNE . Eventuele verkeerde spelling wissen met EXIT . Om terug te gaan naar het tekstwiel op OK/MENU drukken. Let erop dat de cijfer- en lettertoetsen op het bedieningspaneel te gebruiken zijn bij bewerkingen in het zoekveld.

Tekst invoeren met numeriek toetsenbord



Numeriek toetsenbord.

Een andere manier om tekens in te toetsen/voeren is met behulp van de knoppen op de middenconsole: **0-9**, * en **#**.

Zo wordt bij een druk op **9** een kolom weergegeven met alle tekens⁴ onder deze toets, zoals **w**, **x**, **y**, **z** en **9**. Bij snel indrukken van de toets bladert u met de cursor door deze tekens.

- Blijf met de cursor op het te kiezen teken staan - het teken verschijnt op de schrijffregel.
- Wis/annuleer uw keuze met **EXIT**.

Houd om een cijfer in te voeren de toets met het gewenste cijfer ingedrukt.

Categorieën

De artikelen van de gebruikershandleiding zijn geordend naar hoofdcategorieën en ondercategorieën. Hetzelfde artikel ligt mogelijk in meerdere categorieën zodat het gemakkelijker te vinden is.

Draai aan **TUNE** om door de categorieboom te navigeren en druk op **OK/MENU** om een categorie (aangeduid met **■**) of artikel (aangeduid met **□**) te openen. Druk op **EXIT** om terug te gaan naar de vorige weergave.

Favorieten

Hier vindt u de artikelen die als favorieten zijn opgeslagen. Om een artikel als favoriet te marke-

⁴ De schrijftkens voor de verschillende toetsen kunnen per markt/land/taal variëren.

◀ ren, zie de rubriek "In een artikel navigeren" hieronder.

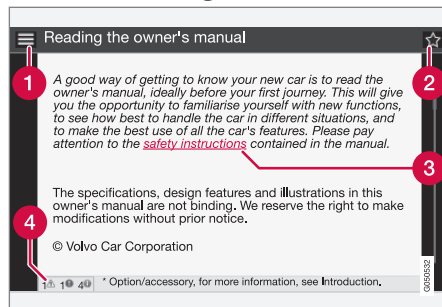
Draai aan **TUNE** om in de favorietenlijst te navigeren en druk op **OK/MENU** om een artikel te openen. Druk op **EXIT** om terug te gaan naar de vorige weergave.

Quick Guide

Hier vindt u een aantal artikelen om de meest gebruikte functies van de auto te leren kennen. De artikelen zijn ook via categorieën bereikbaar, maar staan hier om er snel bij te kunnen.

Draai aan **TUNE** om in de Quick Guide te navigeren en druk op **OK/MENU** om een artikel te openen. Druk op **EXIT** om terug te gaan naar de vorige weergave.

In een artikel navigeren



- 1 Home** - naar de startpagina van de gebruikershandleiding gaan.
- 2 Favoriet** - het artikel als favoriet toevoegen/verwijderen. U kunt ook op de **FAV**-knop op de middenconsole drukken om een artikel als favoriet toe te voegen/te verwijderen.
- 3 Gemarkeerde link** - naar een gelinkt artikel gaan.
- 4 Speciale teksten** - als het artikel waarschuwings-, belangrijk- of NB-teksten bevat, worden het bijbehorende symbool en het aantal van dergelijke teksten in het artikel getoond.

Draai aan **TUNE** om de links door te nemen of een artikel omhoog of omlaag te schuiven. Als het beeldscherm naar het begin/eind van een artikel is geschoven, zijn de opties Home en Favoriet bereikbaar door een stap omhoog/omlaag te gaan. Druk op **OK/MENU** om de

keuze/gemarkeerde link te activeren. Druk op **EXIT** om terug te gaan naar de vorige weergave.

Gerelateerde informatie

- Supportsite van Volvo Cars (p. 11)

Verkoop van auto

Bij verkoop van de auto is het belangrijk om de gebruikersgegevens en de systeeminstellingen naar de oorspronkelijke fabrieksinstelling te resetten.

Om de fabrieksinstellingen te resetten, drukt u eerst op **MY CAR** op de middenconsole, daarna op **OK/MENU** en vervolgens kiest u **Instellingen**
→ Resetten naar fabrieksinstellingen.

De gebruikersgegevens worden gereset (bijvoorbeeld voor apps, webbrowser) en alle persoonlijke instellingen in menu's (bijvoorbeeld klimaatinstellingen, auto-instellingen) krijgen de oorspronkelijke fabrieksinstelling.

Bij auto's met Volvo On Call* worden de in de auto opgeslagen persoonlijke instellingen gewist. Voor het beëindigen van het Volvo On Call-abonnement, zie Verkoop van auto met Volvo On Call.

Gerelateerde informatie

- MY CAR - menu-opties (p. 15)
- Volvo ID (p. 12)

Supportsite van Volvo Cars

Op de web- en supportsite van Volvo Cars staat meer informatie over uw auto.

Support op internet

Ga naar support.volvocars.com of gebruik de QR-code hieronder om de pagina te bezoeken. De supportsite is voor de meeste markten beschikbaar.



QR-code naar de supportsite.

De informatie op de supportsite is doorzoekbaar en bovendien ingedeeld in verschillende categorieën. Hier vindt u support voor zaken zoals diensten en functies waarvoor internet vereist is, Volvo On Call*, het navigatiesysteem* en apps. De verschillende procedures worden aan de hand van video's en stapsgewijze instructies uiteengezet, bijvoorbeeld hoe u de auto via een mobiele telefoon met internet verbindt.

Downloadbare informatie van de supportsite

Kaarten

Voor auto's met Sensus Navigation* zijn via de supportsite kaarten te downloaden.

Apps

Voor bepaalde Volvo-modellen van modeljaar 2014 en 2015 is de gebruikershandleiding als app beschikbaar. Ook de Volvo On Call*-app is hier te downloaden.

Gebruikershandleidingen van eerdere modeljaren

Gebruikershandleidingen van eerdere modeljaren zijn hier beschikbaar in pdf. Ook de Quick Guide en supplementen zijn via de supportsite te downloaden. Kies model en modeljaar om de gewenste publicatie te downloaden.

Contact

Op de supportsite staan de contactgegevens van de klantenservice en de dichtstbijzijnde Volvo-dealer.

Meld u aan op de website van Volvo Cars

Maak een persoonlijke Volvo ID aan en log in op www.volvocars.com. Wanneer u bent ingelogd kunt u een overzicht krijgen van zaken zoals onderhoud, contracten en garanties. Hier vindt u ook informatie over modelspecifieke accessoires en softwareproducten voor uw Volvo.

Volvo ID

Een Volvo ID biedt toegang tot een breed scala aan persoonlijke Volvo-diensten⁵ online.

Voorbeeld van diensten:

- Connected Car* - bepaalde functies en diensten vereisen dat u uw auto hebt geregistreerd op een persoonlijke Volvo ID, bijvoorbeeld om een adres van een kaartdienst op internet rechtstreeks naar uw auto te kunnen sturen.
- Volvo On Call* - Volvo ID wordt gebruikt bij het inloggen op de Volvo On Call-app.

Voordelen van Volvo ID

- Een gebruikersnaam en een wachtwoord voor online diensten, dat wil zeggen u hoeft slechts één gebruikersnaam en één wachtwoord te onthouden.
- Bij het wijzigen van een gebruikersnaam/ wachtwoord voor een dienst (bijvoorbeeld Volvo On Call) worden deze ook automatisch voor andere diensten gewijzigd.

Volvo ID aanmaken

Om een Volvo ID aan te maken moet u een persoonlijk e-mailadres opgeven. Om de registratie te voltooien moet u de instructies opvolgen in het e-mailbericht dat automatisch wordt verstuurd naar het opgegeven e-mailadres. Een Volvo ID

kan via de volgende diensten worden aangemaakt:

- Website van Volvo Cars – Ga naar www.volvocars.com en meld u aan⁶ via het pictogram rechts bovenaan. Kies voor het aanmaken van een Volvo ID.
- Bij een Connected Car* - Geef het e-mailadres aan in de app die Volvo ID vereist en volg de instructies. Of druk twee keer op de verbindingsknop  op de middenconsole en kies **Apps** → **Instellingen** en volg de instructies.
- Volvo On Call* - Download de nieuwste versie van de Volvo On Call-app. Kies op de startpagina voor het registreren van een Volvo ID, geef een e-mailadres aan en volg de instructies.

Gerelateerde informatie

- Supportsite van Volvo Cars (p. 11)
- Apps (p. 77)
- Connected Car (p. 72)
- Verkoop van auto (p. 11)

⁵ Het aanbod aan diensten kan veranderen en hangt af van het uitrustingsniveau en de markt.

⁶ Beschikbaar op bepaalde markten.

MY CAR

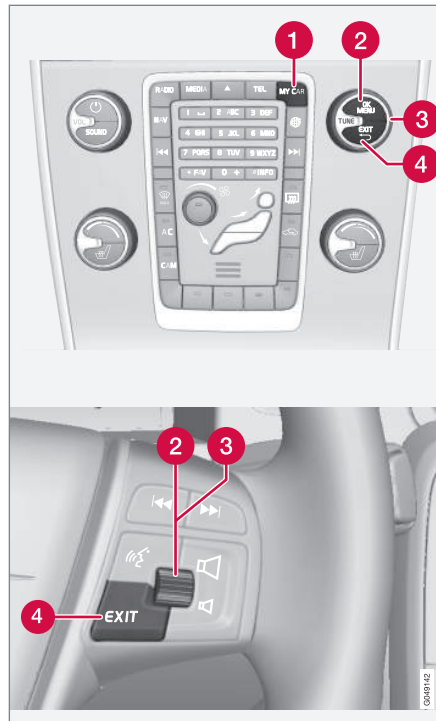
MY CAR

MY CAR is een menugroep voor hantering van tal van autofuncties, zoals City Safety™, sloten en alarm, automatische ventilatorsnelheid, klokinstelling e.d.

Sommige functies behoren tot de standaarduitrusting, andere zijn zogeheten opties – het aanbod verschilt per markt.

Bediening

Navigatie in deze menu's vindt plaats met knoppen op de middenconsole of met de knoppenset rechts op het stuurwiel*.



Bedieningspaneel op middenconsole en knoppenset op stuurwiel. De afbeelding is schematisch – het aantal

functies en de locatie van de knoppen is afhankelijk van de gekozen uitrusting en de desbetreffende markt.

- 1 **MY CAR** - opent het menusysteem MY CAR.
- 2 **OK/MENU** - knop op de middenconsole indrukken of het duimwiel op het stuurwiel om de gemarkeerde menu-optie te kiezen/aan te vinken of de gekozen functie in het geheugen op te slaan.
- 3 **TUNE** - aan de draaiknop op de middenconsole of het duimwiel op het stuurwiel draaien om een stap omhoog/omlaag te gaan door de menu-opties.
- 4 **EXIT**

EXIT-functies

Afhankelijk van de functie en van het menuniveau waarop de aanwijzer staat op het moment dat u **EXIT** kort indrukt, kan het volgende gebeuren:

- telefoongesprekken worden geweigerd
- de actuele functie wordt beëindigd
- de ingevoerde tekens worden gewist
- de laatste gemaakte keuze wordt geannuleerd
- u beweegt omhoog in het menusysteem.

Bij lang indrukken van **EXIT** springt u naar de normaalweergave voor MY CAR of naar het hoogste menuniveau (hoofdbronmenu) als u zich in de normaalweergave bevindt.

MY CAR - paden

MY CAR is een menugroep voor hantering van tal van autofuncties, zoals het instellen van de klok, de buitenspiegels en de vergrendelingen.

Het actuele menuniveau staat bovenaan op het beeldscherm van de middenconsole. De zoekpaden naar de verschillende functies van het menu-systeem worden als volgt aangegeven:

Instellingen → Auto-instellingen → Slotinstellingen → Portieren open → Bestuurdersdeur:dan alle.

Hier volgt een voorbeeld van de wijze waarop u een functie kunt opzoeken en aanpassen met het toetsenblok op de middenconsole:

1. Druk op de **MY CAR**-knop op de middenconsole.
2. Druk op het duimwiel.
3. Ga naar het gewenste menu, bijvoorbeeld **Instellingen**, met het duimwiel en druk vervolgens op het duimwiel – er wordt een submenu geopend.
4. Ga naar het gewenste menu, bijvoorbeeld **Auto-instellingen**, en druk op het duimwiel – er wordt een submenu geopend.
5. Ga naar **Slotinstellingen** en druk op het duimwiel – er wordt een nieuw submenu geopend.

6. Ga naar **Portieren open** en druk op het duimwiel – er wordt een vervolgmenu met selecteerbare opties geopend.
7. Markeer een van de opties **Alle portieren** en **Bestuurdersdeur:dan alle** met het duimwiel en druk op het duimwiel – de gemarkeerde optie wordt gekozen.
8. Sluit de programmering af door de menu's één voor één te verlaten door **EXIT** telkens kort in te drukken of deze eenmaal lang in te drukken.

De procedure verloopt geheel identiek voor de bedieningsknoppen op de middenconsole (p. 14): **OK/MENU**, **EXIT** en de **TUNE**-knop.

Gerelateerde informatie

- MY CAR (p. 14)
- MY CAR - menu-opties (p. 15)

MY CAR - menu-opties

MY CAR is een menugroep waar veel functies van de auto kunnen worden bediend, bijvoorbeeld de tijd instellen, de buitenspiegels en de sloten.



Voorbeeld van de normaalweergave voor MY CAR.

Druk op **MY CAR** op de middenconsole om de normaalweergave voor MY CAR te openen. In de normaalweergave wordt de status voor bepaalde rijhulpsystemen in het bovenste deel van het beeldscherm weergegeven, samen met de status voor de functie Start/Stop* in het onderste deel van het beeldscherm.

Met een druk op **OK/MENU** gaat u naar de menugroep **My Car** waar de volgende opties staan:



- ◀ ● **My S60¹**
- **Verbruiksinfo**
- **Drive-E²/Hybride³**
- **Bandenspanning**
- **Instellingen**
- **Service & reparatie**
- **Gebruikershandleiding**

My S60¹

My Car → My S60¹

Op het beeldscherm staan alle rijhulpsystemen aangegeven - u kunt ze hiervandaan activeren of deactiveren.

Verbruiksinfo

My Car → Verbruiksinfo

Op het display verschijnen historische gegevens over het gemiddelde stroom⁻³ en brandstofverbruik in de vorm van staaftogrammen.

Drive-E²

My Car → Drive-E

Hier vindt u onder meer een beschrijving van de opzet van Volvo's Drive-E-concept. Kies uit de volgende rubrieken:

- **Start/Stop**

Hier vindt u informatie over het Start/Stop-systeem.

- **Milieutips**

Hier vindt u tips, adviezen en een beschrijving van wat zuinig rijden inhoudt.

Hybrid³

My Car → Hybride

Hier vindt u informatie over de aandrijving van de auto. Kies uit de volgende rubrieken:

- **Stroomtoevoer**

Op het display verschijnt informatie over de motor die de auto aandrijft en de richting van de stroom.

- **Rij-instellingen**

Hier vindt u een toelichting bij de verschillende rijmodi van de auto.

- **Milieutips**

Hier vindt u tips, adviezen en een beschrijving van wat zuinig rijden inhoudt.

Bandenspanning

My Car → Bandenspanning

Op het beeldscherm staat informatie over de bandenspanningscontrole van de auto - u kunt

het systeem hiervandaan activeren of deactiveren.

Instellingen

My Car → Instellingen

De opbouw van de menu's is als volgt:

Menuniveau 1

Menuniveau 2

Menuniveau 3

Menuniveau 4

Hier verschijnen de eerste 4 menuniveaus onder **Instellingen**. Sommige functies behoren tot de standaarduitrusting, andere zijn zogeheten opties - het aanbod verschilt per markt.

Wanneer u kunt kiezen uit activering/**Aan** of deactivering/**Uit** van een bepaalde functie, verschijnt er een vakje:

Aan: Aangevinkt vakje.

Uit: Leeg vakje.

- Kies **Aan/Uit** met **OK** en verlaat het menu vervolgens met **EXIT**.

¹ Afhankelijk van het automodel.

² Geldt voor de V40, V40 Cross Country, S60, S60L, V60, V60 Cross Country, XC60.

³ Geldt voor de V60 Twin Engine en S60L Twin Engine.

Menu's onder instellingen

- **Auto-instellingen**, zie MY CAR - auto-instellingen (p. 17)
- **Rijondersteuning**, zie MY CAR - rij-assistentiesystemen (p. 19)
- **Systeemopties**, zie MY CAR- systeeminstellingen (p. 21)
- **Instellingen stembediening**, zie MY CAR - steminstellingen (p. 22)
- **Klimaatinstellingen**, zie MY CAR - klimaatinstellingen (p. 22)
- **Internetinstellingen**, zie MY CAR - internetinstellingen (p. 23)
- **Volvo On Call**, zie digitale gebruikershandleiding.
- **Opties FAV-toets** - een veel gebruikte functie in MY CAR koppelen aan de **FAV**-knop, zie Favorieten (p. 33)
- **Informatie**, zie MY CAR - informatie (p. 24)
- **Resetten naar fabrieksinstellingen** - alle gebruikersgegevens worden gereset en alle instellingen in alle menu's krijgen de oorspronkelijke fabrieksinstelling.

Service en reparatie

My Car → Service & reparatie

Hier vindt u service- en reparatiegegevens voor de auto en informatie over ingeplande servicebeurten.

Gebruikershandleiding

My Car → Gebruikershandleiding

Het beeldscherm toont de digitale gebruikershandleiding (p. 8).

Gerelateerde informatie

- MY CAR (p. 14)
- MY CAR - paden (p. 15)

MY CAR - auto-instellingen

De menu-optie auto-instellingen in de menu-groep MY CAR bedient veel functies van de auto, zoals autosleutelgeheugen en vergrendelingsinstellingen voor portieren.

Auto-instellingen	
Sleutelgeheugen	
Aan	
Uit	
Slotinstellingen	
Automatische portiervergrendeling	
Aan	
Uit	
Portieren open	
Alle portieren	
Bestuurdersdeur:dan alle	



keyless entry ontgrendel Alle deuren open Willekeurig portier Portieren aan één zijde Beide voorportieren	Vragen bij uitstappen Aan Uit	Tijdsduur 'approach'-verl. Uit 30 sec. 60 sec. 90 sec.
Akoestische bevestiging Aan Uit	Spiegels inklappen bij vergrendel. Aan Uit	Duur 'follow me home' Uit 30 sec. 60 sec. 90 sec.
Lichtbevestiging portiervergrend. Aan Uit	Spiegel links omlaag bij achteruit Aan Uit	Driemaal richtingaanwijzer Aan Uit
Lichtsignaal bij ontgrendeling Aan Uit	Spiegel rechts oml. bij achteruit Aan Uit	Verlichting overdag Aan Uit
Minder bescherming	Lichtinstellingen	
Minder bescherming activeren Aan Uit	Binnenverlichting Vloerverlichting Sfeerverlichting Kleuren sfeerverlichting	

Tijdelijk linksrijdend verkeer Aan Uit
of
Tijdelijk rechtsrijdend verkeer Aan Uit
Actieve bochtverlichting Aan Uit
Extra verlichting Aan Uit
Actief grootlicht Aan Uit
Bochtverlichting Aan Uit

Bandenspanning Bandencontrole
Stel bandenspan. af
Bandmonitoring Aan Uit
Niv. stuurbeheersing Laag Midden Hoog
Snelheid op infotainmentscherm Aan Uit
Auto instellingen resetten Van alle menu's onder Auto-instellingen worden de fabrieksinstellingen hervat.

Gerelateerde informatie

- MY CAR (p. 14)
- MY CAR - menu-opties (p. 15)

MY CAR - rij-assistentiesystemen

Met de menu-optie rijhulpsystemen in de menu-groep MY CAR bedient u de functies zoals Collision Warning en Rijbaanassistent.

Rijondersteuning
Botswaarschuwing
Botswaarschuwing Aan Uit
Waarschuwingsafstand Kort Normaal Lang
Signaaltoon Aan Uit
Lane Departure Warning



Lane Departure Warning Aan Uit
Aan bij starten Aan Uit
Hogere gevoeligheid Aan Uit
Rijbaanassistentie
Rijbaanassistentie Aan Uit
Assistance instellingen Volledige functie Alleen stuurhulp Alleen vibratie
Informatie verkeersborden

Informatie verkeersborden Aan Uit
Snelheidswaarschuwing Aan Uit
ESC OFF Aan Uit
City Safety Aan Uit
BLIS Aan Uit

Afstandswaarschuwing Aan Uit
Driver Alert Aan Uit

Gerelateerde informatie

- MY CAR (p. 14)
- MY CAR - menu-opties (p. 15)

MY CAR- systeeminstellingen

De menu-optie systeeminstellingen in menu-groep MY CAR hanteert functies als tijd en taal.

Systeemopties
Tijdsinstellingen Hier stelt u de klok in op het instrumentenpaneel.
24-uurs klok Aan Uit
Zomertijd Auto Aan Uit
Tijd automatisch Aan Uit
Locatie

Taal Geeft de taal aan voor teksten op het beeldscherm en het instrumentenpaneel.
Taal: Bestuurdersscherm Geeft de taal aan voor teksten op het instrumentenpaneel.
Afst. en brandstofeeh. MPG(US) MPG(UK) km/l l/100km
Temperatuureenheid Celsius Fahrenheit Geeft de eenheid aan voor weergave van de buitentemperatuur en instelling van de klimaatregeling.

Screensaver Aan Uit Bij selectie van deze optie wordt de schermweergave automatisch vervangen door een leeg scherm, wanneer u enige tijd geen schermfunctie gebruikt. De actuele schermweergave verschijnt echter weer, wanneer u gebruik maakt van een van de knoppen of bedieningselementen van het beeldscherm.
Hulptekst weergeven Aan Uit Bij markering van deze optie verschijnt uitleg bij de actuele schermweergave.
Systeemopties resetten Van alle menu's onder Systeemopties worden de fabrieksinstellingen hervat.

Gerelateerde informatie

- MY CAR (p. 14)
- MY CAR - menu-opties (p. 15)

MY CAR - steminstellingen

De menu-optie steminstellingen in menugroep MY CAR hanteert functies als spraakstructuur en commandolijst voor stembediening.

Instellingen stembediening	Zie
Spraakintroductie	(p. 67)
Lijst van spraakcommando's Globale commando's Navigatiecommando's Radiocommando's Mediacommando's Telefooncommando's Navigatiecommando's geldt alleen als Volvo's navigatiesysteem* gemonteerd is.	(p. 69)
Gebruikersinstelling Standaard Getrainde gebruiker	(p. 68)

Adaptatie spreker	(p. 67)
Snelheid uitlezen Snel Midden Langzaam	(p. 68)

Gerelateerde informatie

- MY CAR (p. 14)
- MY CAR - menu-opties (p. 15)

MY CAR - klimaatinstellingen

De menu-optie klimaatinstellingen in menugroep MY CAR hanteert functies als de ventilatieaanpassing en de recirculatie.

Klimaatinstellingen	
Autom. aanjager Normaal Hoog Laag	
Recirculatie timer instelling Aan Uit	
Autom. ontdooien achter Aan Uit	
Autom. verw. bestuurdersstoel Aan Uit	
Autom. stuurwielverwarming Aan Uit	

Luchtkwaliteitssysteem
Aan
Uit
Klimaatinstellingen resetten
Van alle menu's onder Klimaatinstellingen worden de fabrieksinstellingen hervat.

Gerelateerde informatie

- MY CAR (p. 14)
- MY CAR - menu-opties (p. 15)

MY CAR - internetinstellingen

De menu-optie internetinstellingen in menugroep MY CAR hanteert functies als Bluetooth® en Wi-Fi.

Internetinstellingen	Zie
Aansluiten via	(p. 72), (p. 75), (p. 56) en (p. 72)
Automodem	
Bluetooth	
Wi-Fi	
Geen	
Automodem	(p. 75)
Datagebruik	
Provider	
Roaming	
SIM-kaart blokkeren	
Pincode van SIM wijzigen	
Toegangspuntnaam	
Bluetooth	(p. 56)
Wi-Fi	(p. 72)
Wi-Fi hotspot auto	(p. 75)

Wi-Fi hotspot auto
Aan
Uit
Naam
Wachtwoord

Gerelateerde informatie

- MY CAR (p. 14)
- MY CAR - menu-opties (p. 15)

MY CAR - informatie

De menu-optie Informatie in menugroep MY CAR hanteert functies als Aantal sleutels en VIN-nummer.

Informatie	
Aantal sleutels	
VIN-nummer	

Gerelateerde informatie

- MY CAR (p. 14)
- MY CAR - menu-opties (p. 15)

AUDIO EN MEDIA

Audio en media

Het audio- en mediasysteem omvat de functies radio (p. 36), mediaspeler (p. 44), tv* (p. 81) en biedt u de mogelijkheid te communiceren met een mobiele telefoon (p. 59), waarvoor u in bepaalde gevallen de stembediening (p. 65) kunt gebruiken. Het is mogelijk de auto aan te sluiten op internet (p. 72) om bijvoorbeeld muziek te "streamen" via apps (p. 77).

De informatie verschijnt op een beeldscherm van 7 inch boven aan de middenconsole. De functies zijn te bedienen via knoppen op het stuurwiel, op de middenconsole onder het beeldscherm of via een afstandsbediening* (p. 85). Het hangt van het audiosysteem van de auto af hoeveel luidsprekers en versterkers er in de auto zitten.



Als het audio- en mediasysteem actief is bij het afzetten van de motor, wordt het de volgende keer dat u de sleutel naar sleutelstand I of hoger draait, automatisch ingeschakeld en geeft het dezelfde audiobron (bijvoorbeeld radio) weer als bij het afzetten van de motor (bij auto's met Keyless-systeem* moet het bestuurdersportier dichtstaan).

Wanneer de transpondersleutel niet in het contactslot steekt, is het audio- en mediasysteem 15 minuten achtereenvolgend te gebruiken door op de knop Aan/Uit te drukken.

Bij het starten van de auto wordt het audio- en mediasysteem tijdelijk uitgeschakeld en weer ingeschakeld wanneer de motor is aangeslagen.

i N.B.

Haal de transpondersleutel uit het contactslot als u het audio- en mediasysteem gebruikt terwijl de motor afgezet is. Dit om te voorkomen dat de accu onnodig ontladen raakt.

Gracenote®



Gracenote, Gracenote-logo en -logotype, "Powered by Gracenote" en Gracenote MusicID zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken die eigendom zijn van Gracenote, Inc. in de VS en/of andere landen.

Dolby Digital, Dolby Pro Logic*



Vervaardigd onder licentie van Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic, MLP Lossless en de dubbele D zijn geregistreerde handelsmerken van Dolby Laboratories.

Dirac Live



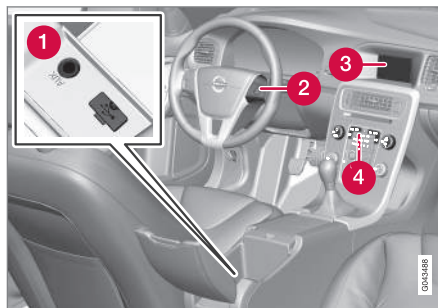
Bij de ontwikkeling en optimalisering van het geluid werd Dirac Live-technologie gebruikt om eerste klas geluidweergave te realiseren. Dirac Live en het D-symbool zijn gedeponeerde handelsmerken van Dirac Research AB.

Gerelateerde informatie

- Audio en media - audio-instellingen (p. 33)

Audio en media - overzicht

Overzicht van de verschillende onderdelen van het audio- en mediasystemen.

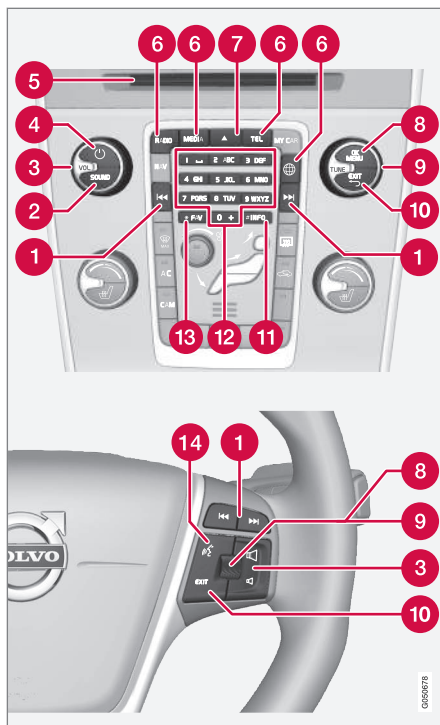


- 1 AUX - en USB-aansluitingen¹ voor externe geluidsbronnen (p. 52) (bijvoorbeeld iPod®).
- 2 Toetsenset op stuurwiel.
- 3 7 inch beeldscherm. De grafische opzet van het beeldscherm is variabel en hangt af van de instellingen van het instrumentenpaneel, zie gebruikershandleiding.
- 4 Bedieningspaneel op middenconsole.

¹ AUX geldt alleen voor bepaalde modellen.

Audiosysteem en media - Systeembediening

Het audio- en mediasysteem is te bedienen vanaf de middenconsole, met de stuurknoppen, met de stembediening (p. 65) of de afstandsbediening* (p. 85). De informatie wordt op het display boven aan de middenconsole gepresenteerd.



1 Vooruit/achteruit/zoeken - Kort indrukken om naar de/het volgende/vorige track

op een disk, voorkeurzender van de radio² of hoofdstuk te gaan³. **Lang indrukken** om een track op een cd vooruit/achteruit te spoelen of de eerstvolgende goed doorkomende radiozender te zoeken.

- 2** **SOUND** - indrukken op de audio-instellingen (lage tonen, hoge tonen enzovoort) te openen. Voor meer informatie, zie algemene audio-instellingen (p. 34).
- 3** **VOL** - het geluidsniveau verhogen of verlagen.
- 4** **ON/OFF/MUTE** - Bij **kort indrukken** wordt de installatie ingeschakeld en bij **lang indrukken** (tot het scherm zwart wordt) vindt uitschakeling plaats. Let erop dat het complete Sensus-systeem (incl. navigatie*- en telefoonfuncties) altijd gelijktijdig wordt in-/uitgeschakeld. Kort indrukken om het geluid uit te schakelen (MUTE-functie) of opnieuw in te schakelen, als het geluid uitstond.
- 5** Opening voor het plaatsen/uitwerpen van een disc.
- 6** **Hoofdbronnen** - indrukken om een hoofdbron (bijvoorbeeld **RADIO**, **MEDIA**) te kiezen. De laatst geactiveerde bron (bijvoorbeeld **FM** voor de radio) verschijnt. Als u zich in een bron bevindt en op de hoofdbronknop drukt, verschijnt er een snelkoppelmenu.

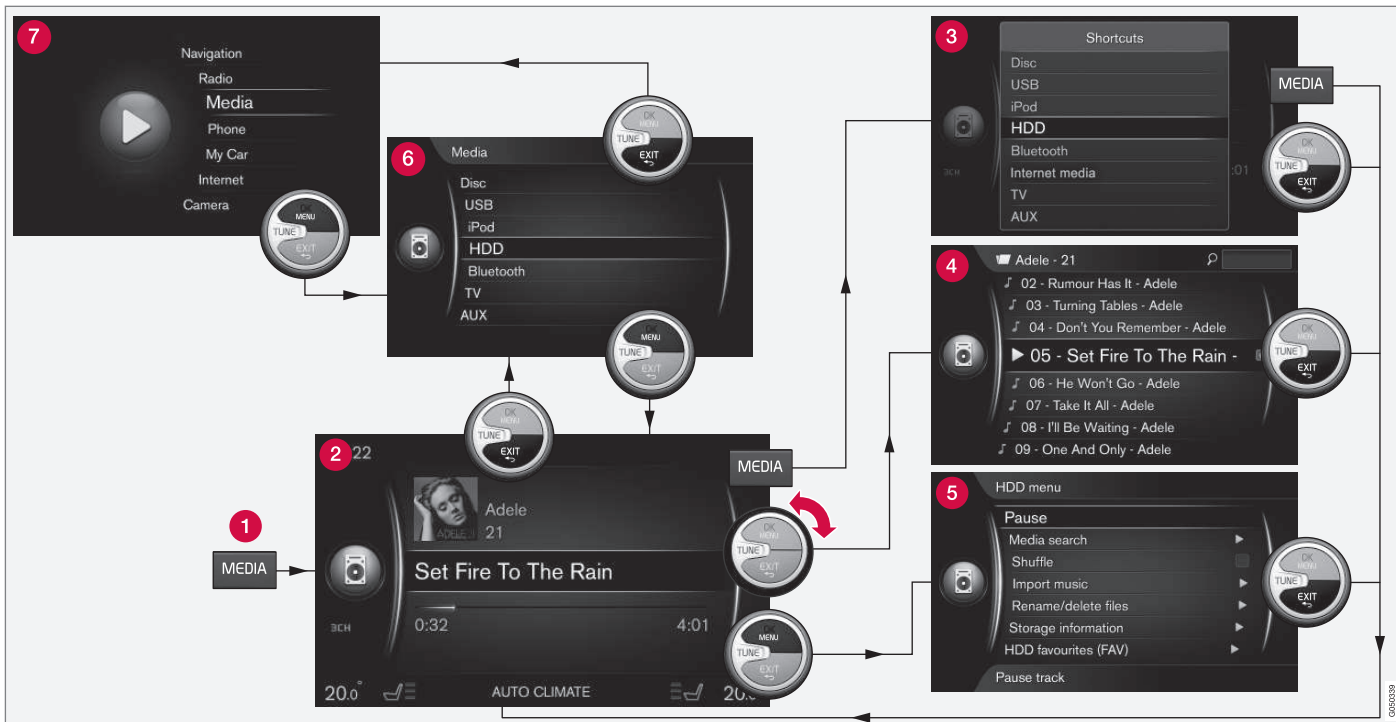
² Geldt niet voor DAB-radio (Digital Audio Broadcasting).

³ Geldt alleen voor dvd-discs.

- 7 ▲** - Disc uitwerpen. Een disc blijft zo'n 12 seconden lang in de uitgeworpen stand staan. Om veiligheidsredenen wordt de disc vervolgens automatisch weer naar binnen getrokken.
- 8 OK/MENU** - druk op het duimwiel op het stuurwiel of op de knop van de middenconsole om een keuze in menu's te bevestigen. Als u zich in de normaalweergave bevindt en op **OK/MENU** drukt, verschijnt er een menu voor de gekozen bron (bijvoorbeeld **RADIO** of **MEDIA**). Er verschijnt een pijl naar rechts op het display, als er onderliggende menu's zijn.
- 9 TUNE** - draai aan het duimwiel op het stuurwiel of aan de draaiknop op de middenconsole om door de tracks/mappen, radio- en tv*-zenders of telefooncontacten te bladeren of door de keuzes op het display te navigeren.
- 10 EXIT - kort indrukken** om omhoog te gaan in het menusysteem, een actieve functie te annuleren, telefoongesprekken te beëindigen/weigeren of ingevoerde tekens te wissen. Bij **lang indrukken** springt u naar de normaalweergave of naar het hoogste menu-niveau (hoofdbronmenu), overeenkomend met de hoofdbronknoppen op de middenconsole (6).
- 11 INFO** - als er meer informatie beschikbaar is dan op het display kan worden weergegeven, druk dan op de **INFO**-knop om de resterende informatie te zien.
- 12 Sneltoetsen** - Cijfers en letters invoeren.
- 13 FAV** - in bepaalde bronnen is het mogelijk een functie te koppelen aan de **FAV**-knop. De desbetreffende functie is vervolgens eenvoudig te activeren met een druk op de **FAV**-knop, zie Favorieten (p. 33).
- 14 Stembediening** - indrukken om de stembediening te activeren.



« Menufuncties



Het voorbeeld laat de navigatie naar verschillende functies zien als media vanaf de harde schijf van de auto worden afgespeeld.

- 1 **Hoofdbronknop** - indrukken om van hoofdbron te wisselen of het snelkoppelingsmenu van de actieve bron weer te geven.
- 2 **Normaalweergave** - normale stand voor de bron.
- 3 **Snelkoppelingsmenu** - geeft de meest gebruikelijke menu-opties weer.
- 4 **Snelmenu** - snelstand bij draaien aan **TUNE** om bijvoorbeeld van track, radiozender enzovoort te veranderen.
- 5 **Bronmenu** - functies en instellingen in de actieve bron.
- 6 **Bronkeuzemenu**⁴ - toont de bronnen waaruit te kiezen is.
- 7 **Hoofdbronmenu** - toont de hoofdbronnen die ook kunnen worden gekozen met de hoofdbronknoppen (1).

Het uiterlijk is afhankelijk van de bron, de uitrusting in de auto, instellingen en dergelijke.

Kies een hoofdbron door te drukken op een hoofdbronknop (1) (bijvoorbeeld **RADIO**, **MEDIA**). Gebruik om door de menu's van de bron te navigeren de bedieningsknoppen **TUNE**, **OK/MENU**, **EXIT** of de hoofdbronknop (1).

Als de tekst op een menuregel lichtgrijs gekleurd is, kunt u de desbetreffende optie niet kiezen. Het is mogelijk dat de functie niet aanwezig is op

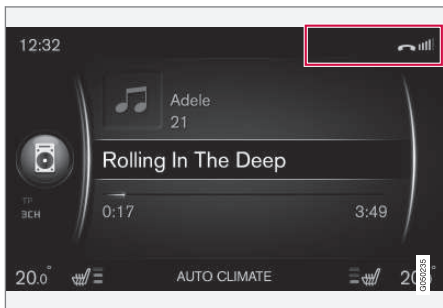
de auto, dat de bron niet actief of niet aangesloten is of dat de bron leeg is.

Voor de beschikbare functies, zie Audio en media - menu-overzicht (p. 87).

⁴ Alleen beschikbaar in de hoofdbronnen die meerdere bronnen hebben.

Symbolen op het display

Overzicht van de symbolen die mogelijk in het activiteits-/statusveld op het display verschijnen.



Activiteits-/statusveld.

In het activiteits-/statusveld staan de lopende activiteiten en in bepaalde gevallen hun status. Omdat de ruimte in het veld beperkt is, worden niet voortdurend alle activiteits-/statussymbolen weergegeven.

Symbol	Betekenis
	Maak een internetverbinding via Bluetooth®.
	Internetverbinding via Bluetooth®.
	Geen internetverbinding via Bluetooth®.

Symbol	Betekenis
	Maak een internetverbinding via Wi-Fi.
	Internetverbinding via Wi-Fi.
	Geen internetverbinding via Wi-Fi.
	Maak een internetverbinding via de automodem* ^A .
	De staven tonen de signaalsterkte van het mobiele telefoonnet en onder de staven staat het gebruikte type aansluiting.
	Internetverbinding via de automodem* ^A .
	Geen internetverbinding via de automodem* ^A .
	De automodem* ^A heeft internetverbinding via roaming (bij verblijf op een netwerk in het buitenland).
	Het symbool verschijnt als de positie van de auto wordt verstuurd.
	Telefoon aangesloten op de auto.

Symbol	Betekenis
	Oproep gemist.
	Lopend gesprek.
	Ongelezen sms-bericht.
	Microfoon uitgeschakeld.
	Geluid uitgeschakeld (MUTE).
	SOS-dienst* ^A actief.
	ON CALL-dienst* ^A actief.

^A Alleen auto's met Volvo On Call.

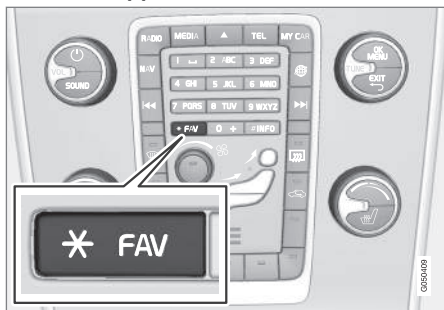
Gerelateerde informatie

- Connected Car (p. 72)
- Bluetooth®-handsfreesysteem (p. 59)

Favorieten

Koppel een veelgebruikte functie aan de knop **FAV**. U kunt één functie per bron in de hoofdbronnen radio, media en MY CAR koppelen en de webbrowser (bij een Connected Car). De gekoppelde functie kunt u vervolgens eenvoudig activeren met een druk op **FAV**.

Favoriet koppelen



1. Kies een hoofdbron (bijv. **RADIO**, **MEDIA**).
2. Kies een bron (bijvoorbeeld **AM** of **Bluetooth**).
3. Druk in de normaalweergave van de bron op **OK/MENU** en open het menu **FAV**.

Of druk lang op de knop **FAV**, tot het menu verschijnt.

4. Kies in het menu de functie die u aan **FAV** wilt koppelen.
 - > Wanneer de bron (bijvoorbeeld AM, Bluetooth®) actief is, is de opgeslagen functie met een korte druk op **FAV** te activeren.

Gerelateerde informatie

- Audio en media (p. 26)
- MY CAR (p. 14)
- Radio (p. 36)
- Mediaspeler (p. 44)
- Connected Car (p. 72)

Audio en media - audio-instellingen

Het audiosysteem is voorgekalibreerd voor optimale geluidswaergave, maar is naar wens aan te passen.

Instelling voor optimale geluidswaergave

Het audiosysteem is voorgekalibreerd voor optimale geluidswaergave met behulp van digitale signaalverwerking.

Voor ieder automodel wordt het audiosysteem tijdens de kalibratie perfect afgestemd op de luidsprekers, de versterker, de akoestiek in de auto, de positie van de luisteraar en dergelijke.

Er is tevens een dynamische kalibratie waarbij rekening wordt gehouden met de stand van de volumeknop, de radio-ontvangst en de rijsnelheid.

De regelfuncties die in deze gebruikershandleiding nader verklaard worden (zoals **Bass**, **Treble** en **Equalizer**) zijn uitsluitend bedoeld om u de mogelijkheid te bieden de geluidswaergave naar wens af te stellen.

Geluidskwaliteit bij audiostreaming via internet

De hoeveelheid data die wordt overgebracht is afhankelijk van welke diensten of apps in de auto worden gebruikt. Het streamen van audio kan bijvoorbeeld tot een grote hoeveelheid dataverkeer leiden en dat vereist een goede verbinding en signaalsterkte.

- ◀ Bepaalde apps bieden de mogelijkheid om de audiokwaliteit in te stellen. Het instellen van een hogere audiokwaliteit kan een langere laadduur en onderbrekingen in de weergave met zich meebrengen. Voor een gelijkmatige geluidswaergave wordt geadviseerd een lagere audiokwaliteit te kiezen.

Gerelateerde informatie

- Connected Car (p. 72)

Audio en media - algemene audio-instellingen

Algemene geluidinstellingen voor het audio- en mediasysteem.

Druk op **SOUND** om het menu met audio-instellingen (**Bass**, **Treble**, etc.) te openen. Draai aan **TUNE** om uw keuze (bijvoorbeeld **Treble**) te markeren en druk op **OK/MENU** om de keuze te bevestigen.

Pas de instelling aan door te draaien aan **TUNE** en sla de instelling op met **OK/MENU**. Let erop dat u het volume alleen kunt aanpassen binnen een comfortabel bereik. Wanneer een systeem actief is (bijvoorbeeld het navigatiesysteem), kunt u het volume aanpassen door **VOL** naar de minimale/maximale stand te draaien.

Draai **TUNE** verder om de overige opties te markeren:

- **Premium sound*** - Geavanceerde audio-instellingen (p. 35).
- **Bass** - Niveau van de lage tonen.
- **Treble** - Niveau van de hoge tonen.
- **Fader** - Balans tussen luidsprekers voor en achter.
- **Balans** - Balans tussen luidsprekers links en rechts.
- **Equalizer** - Het geluidsniveau voor de verschillende frequentiebanden (p. 36).

- **Volume navigatie** - Het volume van de stemsynthese van het navigatiesysteem*.
- **Volume stembediening** - Het volume van de stemsynthese van de stembediening (p. 65).
- **Volume belseignaal** - Het volume van de beltoon van de auto voor een aangesloten mobiele telefoon (p. 59).
- **Volume parkeerhulp** - Volume voor de parkeerhulp*.
- **Vol. Cross Traffic Alert** - Volume voor het CTA-systeem*.
- **Volumecompensatie** - Compensatie van storende rijgeluiden in de passagiersruimte (p. 36).
- **Reset audio-instelling** - Herstelt de fabrieksstandaard voor de audio-instellingen.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Audio en media - geavanceerde audio-instellingen*

Pas de audio-instellingen voor radio en media naar wens aan.

Alle geavanceerde audio-instellingen zijn te bereiken met een druk op **SOUND**, waarna het menu voor audio-instellingen wordt geopend. Draai aan **TUNE** om **Premium sound*** te markeren en druk op **OK/MENU**.

Geluidspodium

Het audioprofiel is te optimaliseren voor verschillende interieurzones. Het audioprofiel is in te stellen op **Bestuurdersstoel, Achterbank of Gehele auto**.

1. Draai aan **TUNE** om **Klankpodium** te markeren en druk op **OK/MENU**.
2. Kies een audioprofiel door te draaien aan **TUNE** en bevestig uw keuze met **OK/MENU**.

Surround

Ambient Surround Sound is Aan/Uit te zetten. Wanneer u voor Aan hebt gekozen, hanteert het systeem de instelling voor optimale geluidswaer-gave. Normaal is dat DPL II en in dat geval verschijnt **DPL II** op het display. Als de opname werd gemaakt met Dolby Digital-techniek, vindt de weergave plaats met deze instelling en verschijnt **DIGITAL** op het display. Wanneer u voor Uit hebt gekozen, is de driekanaals stereoweergave actief.

1. Draai aan **TUNE** om **Surround** te markeren en druk op **OK/MENU**.
2. Ambient Surround Sound is Aan/Uit te zetten met een druk op **OK/MENU**

Het te hanteren niveau Ambient Surround Sound is apart in te stellen, als voor Aan gekozen is.

1. Draai aan **TUNE** om de niveau-instelling te markeren en bevestig uw keuze met **OK/MENU**.
2. Kies een niveau voor Ambient Surround Sound door te draaien aan **TUNE** en bevestig uw keuze met **OK/MENU**.

Lagetonenluidspreker

Het geluidsniveau voor de lagetonenluidspreker is apart in te stellen.

1. Draai aan **TUNE** om **Subwoofer** te markeren en druk op **OK/MENU**.
2. Kies het geluidsniveau door te draaien aan **TUNE** en bevestig uw keuze met **OK/MENU**.

Middenluidspreker

Het geluidsniveau voor de middenluidspreker is apart in te stellen. Als de Ambient Surround Sound is ingesteld op Aan, dan geldt **DPL II-middenlevel**. Anders geldt **3-kanaals middenlevel**.

1. Draai aan **TUNE** om **Center** te markeren en druk op **OK/MENU**.

2. Kies het geluidsniveau door te draaien aan **TUNE** en bevestig uw keuze met **OK/MENU**.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Equalizer instellen (p. 36)
- Geluidsstrekte instellen en automatische volumeregeling (p. 36)
- Geluidsstrekte instellen voor externe audio-bron (p. 54)

Equalizer instellen

Met de equalizer kunt u het volumeniveau aanpassen voor de verschillende radiofrequentiebanden of de tv.

1. Druk op **SOUND** om het menu met audio-instellingen te openen. Draai aan **TUNE** om **Equalizer** te markeren en druk op **OK/MENU**.
2. Kies een frequentieband door te draaien aan **TUNE** en bevestig uw keuze met **OK/MENU**.
3. Pas de audio-instelling aan door te draaien aan **TUNE** en bevestig uw keuze met **OK/MENU** of annuleer de instelling met **EXIT**. Doe hetzelfde voor de andere frequentiebanden die u wilt aanpassen.
4. Druk na de audio-instelling op **EXIT** om te bevestigen en terug te gaan naar de normaalweergave.

Gerelateerde informatie

- Audio en media - geavanceerde audio-instellingen* (p. 35)
- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Geluidssterkte instellen en automatische volumeregeling

Stel de mate van compensatie van hinderlijke rijgeluiden in de passagiersruimte in.

Het audiosysteem zorgt voor compensatie van hinderlijke rijgeluiden door het volume aan te passen ten opzichte van de rijnsnelheid. Het compensatieniveau is in te stellen op **Laag**, **Midden**, **Hoog** of **Uit**.

1. Druk op **SOUND** om het menu met audio-instellingen te openen. Draai aan **TUNE** tot dat u **Volumecompensatie** bereikt en druk op **OK/MENU**.
2. Kies een niveau door te draaien aan **TUNE** en bevestig uw keuze met **OK/MENU**.

Gerelateerde informatie

- Audio en media - geavanceerde audio-instellingen* (p. 35)
- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Radio

Het is mogelijk de radiofrequentiebanden AM⁵ en FM te beluisteren en in bepaalde gevallen ook de digitale radio (DAB)* (p. 43).

Bij een Connected Car (p. 72) is het eventueel mogelijk om webradiozenders te beluisteren, zie Apps (p. 77).



Bedieningselementen voor radiofuncties.

Voor elementaire radiobediening, zie systeembediening en menufuncties (p. 28).

Bepaalde functies zijn te koppelen aan de **FAV**-knop. De bijbehorende functie is vervolgens eenvoudig te activeren met een druk op de **FAV**-knop, zie Favorieten (p. 33).

⁵ Geld niet voor de V60 Twin Engine en S60L Twin Engine.

AM⁵/FM-radio

- Radiozenders zoeken (p. 37)
- Radiozenders als voorkeurzenders opslaan (p. 39)
- Radio data System-functies (RDS) (p. 40)

Digitale radio (DAB)*

- Digitale radio (DAB)* (p. 43)
- Digitale radio (DAB)* - subkanaal (p. 43)
- DAB naar DAB* link (p. 43)
- Radiozenders als voorkeurzenders opslaan (p. 39)
- Radio data System-functies (RDS) (p. 40)

Webradio

- Apps (p. 77)

Gerelateerde informatie

- Menu-overzicht - AM (p. 88)
- Menu-overzicht - FM (p. 88)
- Menu-overzicht - Digitale radio (DAB)* (p. 89)

Radiozenders zoeken

Bij het zoeken van een zender is in te stellen of het zoeken naar radiozenders automatisch of handmatig moet gebeuren.

Bij automatisch radiozenders zoeken (p. 37) verschijnt automatisch een radiozenderlijst (p. 38) op basis van de frequentiesignalen die de radio op dat moment ontvangt.

Het is mogelijk automatisch of handmatig radiozenders te zoeken:

1. Druk in de normaalweergave van de FM-bron op **OK/MENU** en kies **Zender afstemmen op**.
2. Draai **TUNE** naar **Zenderlijst of Handmatig afstemmen** en maak een keuze met **OK/MENU**.

N.B.

De ontvangst hangt niet alleen af van de signaalsterkte maar ook van de signaalkwaliteit. Er kunnen storingen optreden wanneer de zendersignalen bijvoorbeeld gehinderd worden door hoge gebouwen of van zeer grote afstand komen. De dekkingsgraad kan eveneens variëren afhankelijk van waar u zich bevindt.

Automatisch radiozenders zoeken

De radio stelt automatisch een radiozenderlijst (p. 38) samen, die voor het automatisch radiozenders zoeken wordt gebruikt.

Als automatisch radiozenders zoeken is ingesteld (p. 37), kan in de normaalweergave en in de zenderlijst worden gezocht.

Radiozenders zoeken in de normaalweergave

1. **Kort drukken** - druk in de normaalweergave van de FM-bron op  /  op de middenconsole (of op de toetsenset op het stuurwiel).
 - > De radio gaat naar de vorige/volgende opgeslagen zender.
2. **Lang drukken** - druk in de normaalweergave van de FM-bron op  /  op de middenconsole (of op de toetsenset op het stuurwiel).
 - > De radio gaat naar de vorige/volgende beschikbare zender.

Radiozenders zoeken in de zenderlijst

1. Draai in de normaalweergave van de FM-bron aan **TUNE**, totdat **FM-zenderlijst** verschijnt.
2. Draai **TUNE** naar een zender en maak een keuze met **OK/MENU**.

⁵ Geld niet voor de V60 Twin Engine en S60L Twin Engine.

In de zenderlijst kan worden gewisseld tussen automatisch en handmatig radiozenders zoeken (p. 38) door op **INFO** op de middenconsole te drukken.

Radiozenderlijst

De radio maakt automatisch een zenderlijst met de best doorkomende radiozenders binnen het actuele gebied. Dat biedt u de mogelijkheid een zender te zoeken in gebieden waar u de radiozenders en hun frequenties niet kent.

Het automatisch radiozenders zoeken (p. 37) maakt gebruik van de samengestelde radiozenderlijst.

N.B.

De lijst vermeldt alleen de frequenties van de zenders waarop u hebt afgestemd en vormt dan ook **geen** complete lijst met alle beschikbare radiofrequenties op de frequentieband van uw keuze.

Handmatig radiozenders zoeken

De radio stelt automatisch een radiozenderlijst (p. 38) op, maar u kunt ook handmatig radiozenders zoeken.

Als handmatig radiozenders zoeken is ingesteld (p. 37), kan er in de normaalweergave en in de frequentielijst worden gezocht.

Radiozenders zoeken in de normaalweergave

1. **Kort drukken** - druk in de normaalweergave van de FM-bron op  /  op de middenconsole (of op de toetsenset op het stuurwiel).
 - > De radio gaat naar de vorige/volgende opgeslagen zender.
2. **Lang drukken** - druk in de normaalweergave van de FM-bron op  /  op de middenconsole (of op de toetsenset op het stuurwiel).
 - > De radio gaat naar de vorige/volgende beschikbare zender.

Radiozenders zoeken in de frequentielijst

1. Draai in de normaalweergave van de FM-bron aan **TUNE**, totdat **FM-tuning** verschijnt.
2. Draai **TUNE** naar een frequentie en maak een keuze met **OK/MENU**.

In de frequentielijst kan worden gewisseld tussen handmatig en automatisch radiozenders zoeken (p. 37) door op **INFO** op de middenconsole te drukken.

Radiozenders als voorkeuzenders opslaan

Vaak beluisterde radiozenders kunt u opslaan als voorkeuzenders, zodat u er eenvoudig op kunt afstemmen.



Sneltoetsen.

AM⁶/FM-radio

U kunt per frequentieband (bijvoorbeeld **AM**) 10 voorkeuzenders vastleggen.

U kiest een voorkeuzender met de sneltoetsen.

1. Stem af op een zender, zie Radiozenders zoeken (p. 37).
2. Houd een van de sneltoetsen enkele seconden ingedrukt. De sneltoets is vervolgens te gebruiken.

U kunt een lijst met voorkeuzenders tonen op het display.

- Druk voor activering/deactivering in de normaalweergave van de AM/FM-bron op **OK/MENU** en kies **Tonen** → **Presets**.

Digitale radio (DAB)*

U kunt per band 10 voorkeuzenders vastleggen. Opslag van voorkeuzenders is mogelijk door lang op de gewenste sneltoets te drukken. Voor meer informatie, zie onder AM-/FM-radio. U kiest een voorkeuzender met de sneltoetsen.

Een voorkeur bestaat uit een kanaal zonder eventuele subkanalen. Als er tijdens het beluisteren van een subkanaal een voorkeurkanal vastgelegd wordt, wordt uitsluitend het hoofdkanaal geregistreerd. Dit komt omdat de subkanalen van tijdelijke aard zijn. Bij activering van het bijbehorende voorkeurkanal zal dan ook het hoofdkanaal worden weergegeven waartoe het subkanaal behoorde. De voorkeurkanalen zijn niet gebonden aan de kanalenlijst.

U kunt een lijst met voorkeuzenders tonen op het display.

- Druk voor activering/deactivering in de normaalweergave van de DAB-bron op **OK/MENU** en kies **Tonen** → **Presets**.

⁶ Geld niet voor de V60 Twin Engine en S60L Twin Engine.

i N.B.

Het DAB-systeem van de geluidsinstallatie ondersteunt niet alle functies die in de DAB-standaard zitten.

Radio data System-functies (RDS)

Met RDS kan de radio automatisch naar de sterkste zender schakelen. RDS biedt de mogelijkheid om bijvoorbeeld verkeersinformatie (TP) te ontvangen en naar bepaalde soorten programma's te zoeken (PTY).

RDS verbindt FM-zenders in een netwerk met elkaar. Een FM-zender in een dergelijk netwerk verstuurt bepaalde informatie, zodat een RDS-radio onder meer de volgende mogelijkheden biedt:

- Automatisch overschakelen op een beter doorkomende zender als de ontvangst in een bepaald gebied slecht is⁷.
- Zoeken op programmatype, zoals programmatypes⁸ of verkeersinformatie.
- Weergeven van informatieve tekst over het beluisterde radioprogramma⁹.

i N.B.

Bepaalde radiostations gebruiken geen RDS of slechts bepaalde onderdelen van deze functie.

Als een zender met het gewenste programma-type is aangetroffen, kan de radio vervolgens op

deze zender overschakelen en de weergave van de actieve audiobron onderbreken. Als de cd-speler bijvoorbeeld actief is, wordt de weergave daarvan tijdelijk onderbroken. De onderbrekende uitzending wordt met een vooraf ingesteld volume afgespeeld. De radio gaat naar de vorige audiobron en het vorige volume terug wanneer het ingestelde programmatype ophoudt met uitzenden.

De programmafuncties alarm, verkeersinformatie (TP) en programmatypes (PTY) worden in volgorde van belangrijkheid weergegeven, waarbij geldt dat alarm de hoogste prioriteit geniet en de programmatypes de laagste. Druk op **OK/MENU** om de onderbroken weergave van de audiobron te hervatten en de melding te beluisteren. Druk op **EXIT** om de melding af te breken en de onderbroken weergave van de audiobron te hervatten.

Gerelateerde informatie

- Alarm bij ernstige ongelukken en calamiteiten (p. 41)
- Verkeersinformatie (TP) (p. 41)
- Volumeregeling voor onderbrekende RDS-functies (p. 42)
- Radioprogrammatypes (PTY) (p. 41)
- Radiotekst (p. 42)

⁷ Geldt voor FM-radio.

⁸ Geldt voor DAB*-radio.

⁹ Geldt voor FM- en DAB*-radio.

Alarm bij ernstige ongelukken en calamiteiten

De radiofunctie wordt gebruikt om de bevolking attent te maken op ernstige ongelukken of calamiteiten. De melding **ALARM!** verschijnt op het display, wanneer er een alarmmelding wordt verzonden.

Het alarm kan tijdelijk worden onderbroken, maar kan niet worden gedeactiveerd.

Gerelateerde informatie

- Radio data System-functies (RDS) (p. 40)

Verkeersinformatie (TP)

Bij activering van deze functie wordt de weergave van de actieve audiobron onderbroken voor verkeersinformatie via het RDS-netwerk van de radiozender waarop is afgestemd.

Bij een geactiveerde functie verschijnt het symbool **TP**. Als een zender in de lijst verkeersinformatie kan doorgeven, wordt dat aangegeven met een verlicht **TP** op het beeldscherm. **TP** is anders grijs van kleur.

- Druk voor activering/deactivering in de normaalweergave van de FM-bron op **OK/MENU** en kies **TP**.

Gerelateerde informatie

- Radio data System-functies (RDS) (p. 40)

Radioprogrammatypes (PTY)

Voor DAB*-radio kunnen een of meer radioprogrammatypes, bijvoorbeeld pop en klassieke muziek, worden gekozen. Na de keuze van een programmatype vindt de navigatie alleen plaats binnen de kanalen die het type uitzenden.

1. Druk om een programmatype te kiezen op **OK/MENU** in de normaalweergave van de DAB-bron en kies **Filteren programmatype (PTY)**.
2. Draai **TUNE** naar het programmatype dat moet worden aan-/uitgevinkt.
3. Vink het programmatype aan/uit met **OK/MENU**.
4. Als de gewenste programmatypes zijn gekozen, gaat u terug in het menusysteem met **EXIT**.

Als de functie actief is, verschijnt het **PTY**-symbool op het beeldscherm.

In sommige gevallen verlaat de DAB-radio de **PTY**-stand, zie DAB naar DAB* link (p. 43).

Gerelateerde informatie

- Radio data System-functies (RDS) (p. 40)

Volumeregeling voor onderbrekende RDS-functies

De onderbrekende RDS-functies, bijv. alarm of verkeersinformatie (TP), worden weergegeven op het volume dat voor het programmatype is gekozen. Als u het volume tijdens de onderbreking bijregelt, wordt het nieuwe volume opgeslagen voor een volgende onderbreking.

Gerelateerde informatie

- Radio data System-functies (RDS) (p. 40)
- Alarm bij ernstige ongelukken en calamiteiten (p. 41)
- Verkeersinformatie (TP) (p. 41)

Radiotekst

Sommige RDS-zenders geven informatie door over de inhoud van de uitzendingen, uitvoerende artiesten en dergelijke. Deze informatie kan op het beeldscherm worden weergegeven. Er kan radiotekst worden weergegeven voor FM- en DAB*-radio.

- Druk voor activering/deactivering in de normaalweergave van de DAB-bron op **OK/MENU** en kies **Tonen**.

Gerelateerde informatie

- Radio data System-functies (RDS) (p. 40)
- Digitale radio (DAB)* (p. 43)

Automatische update radiofrequenties (AF)

De functie kiest automatisch de optimale frequentie voor de ingestelde radiozender en is te activeren voor FM-radio.

Om de optimale frequentie te kunnen vinden moet de functie soms de gehele FM-band doorzoeken.

Als de ingestelde radiozender is opgeslagen als voorkeur (p. 39), wisselt de functie niet van frequentie ook al is de automatische update radiofrequenties (AF) geactiveerd.

Om de automatische update radiofrequenties te activeren/deactiveren:

1. Druk in de normaalweergave van de FM-radio op **OK/MENU**.
2. Kies **Alternatieve frequentie**.

Digitale radio (DAB)*

DAB (Digital Audio Broadcasting) is een systeem voor digitale overdracht van radiosignalen (p. 36). De auto biedt ondersteuning voor DAB, DAB+ en DMB.

i N.B.

Er is niet overal dekking voor DAB. Als er geen dekking is, verschijnt de melding **Geen ontvangst** op het beeldscherm.

Gerelateerde informatie

- Radiozenders als voorkeurzenders opslaan (p. 39)
- Radioprogrammatypes (PTY) (p. 41)
- Radiotekst (p. 42)
- Digitale radio (DAB)* - subkanaal (p. 43)
- DAB naar DAB* link (p. 43)
- Menu-overzicht - Digitale radio (DAB)* (p. 89)

Digitale radio (DAB)* - subkanaal

Secundaire componenten worden vaak aangeduid als subkanalen. Dergelijke componenten zijn van tijdelijke aard en kunnen bijvoorbeeld uit vertalingen van het hoofdprogramma bestaan.

Als er een of meer subkanalen bestaan verschijnt het symbool **√** links van de kanaalnaam op het display. Als er slechts één subkanaal bestaat verschijnt het symbool - links van de kanaalnaam op het display.

Draai aan **TUNE** om het menu met subkanalen te bereiken.

Subkanalen zijn uitsluitend te bereiken via het gekozen hoofdkanaal. Kies een ander hoofdkanaal voor toegang tot andere subkanalen.

DAB naar DAB* link

'DAB naar DAB link' houdt in dat de DAB-radio van een kanaal dat slecht of helemaal niet te ontvangen is kan overschakelen op hetzelfde kanaal in een andere kanaalgroep met een betere ontvangst.

Bij het veranderen van kanaalgroep kan enige vertraging in de geluidsweergave optreden. Vanaf het moment dat het huidige kanaal verdwijnt en het nieuwe kanaal toegankelijk wordt kan het geluid dan ook enige tijd stilvallen.

- Druk voor activering/deactivering in de normaalweergave van de DAB-bron op **OK/MENU** en kies **DAB-DAB-verbinding**.

Mediaspeler

De mediaspeler kan audio- en videobestanden op cd's/dvd's en extern aangesloten audiobronnen weergeven via de AUX/USB-aansluiting¹⁰ of geluidsbestanden draadloos 'streamen' (p. 55) op externe eenheden via Bluetooth®. Met behulp van bepaalde mediaspelers kunt u tv* kijken en communiceren met een mobiele telefoon (p. 59) via Bluetooth®.

Het is mogelijk muziek op een disk/USB¹¹ te kopiëren naar de harde schijf (HDD) (p. 49) van de auto.

Een auto met internetaansluiting (p. 72) is het eventueel mogelijk om webradiozenders en audioboeken te beluisteren en muziekdiensten te gebruiken, zie Apps (p. 77).



Knoppen voor de mediaspeler.

Voor elementaire informatie over weergave en navigatie, zie systeembediening en menufuncties (p. 28).

Bepaalde functies zijn te koppelen aan de **FAV**-knop. De bijbehorende functie is vervolgens eenvoudig te activeren met een druk op de **FAV**-knop, zie Favorieten (p. 33).

Gracenote MusicID®

Gracenote MusicID® is de branchestandaard voor muziekherkenning. De techniek wordt gebruikt om hoesjes en muziekinformatie voor cd's, digitale muziekbestanden op opslagmedia en muziekdiensten op internet te identificeren en leveren.

Gerelateerde informatie

- Audio en media (p. 26)
- Stembediening - mobiele telefoon (p. 69)
- Afstandsbediening* (p. 85)
- Mediaspeler - compatibele bestandsformaten (p. 50)

¹⁰ AUX geldt alleen voor bepaalde modellen.

¹¹ Afhankelijk van de markt.

Cd/Dvd

De mediaspeler (p. 44) kan voorbespeelde en zelfgebrande cd's/dvd's afspelen.

De mediaspeler ondersteunt de volgende soorten discs en bestanden en kan deze met andere woorden afspelen:

- Voorbespeelde cd's/dvd's (CD/DVD Audio).
- Voorbespeelde dvd's met video (DVD Video).
- Cd's/dvd's met geluidsbestanden branden.

Voor meer informatie over de ondersteunde formaten, compatibele bestandsformaten, (p. 50).

Disks zijn alleen af te spelen, als ze maximaal 5000 bestanden (incl. afspeellijsten) bevatten.

i N.B.

Het is mogelijk dat de speler audiobestanden met kopieerbeveiliging van de platenmaatschappijen of zelfgebrande audiobestanden niet kan lezen.

Het is mogelijk muziek te kopiëren van een disk¹² naar de harde schijf (HDD) (p. 49) van de auto en de muziek vervolgens daarvandaan af te spelen.

Bepaalde functies zijn te koppelen aan de **FAV**-knop. De bijbehorende functie is vervolgens een-

voudig te activeren met een druk op de **FAV**-knop, zie Favorieten (p. 33).

Voor elementaire informatie over weergave en navigatie, zie systeembediening en menufuncties (p. 28). Hier volgt een gedetailleerde beschrijving.

Afspelen en navigeren van CD/DVD Audio

Druk in de normaalweergave van de schijfbron op **OK/MENU** en draai aan **TUNE** om de trackstructuur van de schijf te openen. Navigeer in de structuur door te draaien aan **TUNE**.

Start het afspelen van een track met een druk op **OK/MENU**.

Afspelen en navigeren van zelfgebrande cd's/dvd's

Wanneer er een disc met audio-/videobestanden in de speler wordt geplaatst, dient de mapstructuur op de disc te worden ingelezen. Afhankelijk van de kwaliteit van de disc en de hoeveelheid gegevens die erop staan, kan het enige tijd duren voordat de weergave van start gaat.

Druk in de normaalweergave van de schijfbron op **OK/MENU** en draai in **TUNE** om de mapstructuur van de schijf te openen of om de categorieën te doorzoeken. Navigeer in de structuur door aan **TUNE** te draaien, kies de map met **OK/MENU** en ga terug in de structuur met **EXIT**.

Start het afspelen van een bestand met een druk op **OK/MENU**.

Wanneer een bepaald muziekbestand helemaal afgespeeld is, worden de overige bestanden in dezelfde map afgespeeld. Nadat alle bestanden in een bepaalde map zijn afgespeeld, wordt er automatisch van map gewisseld.

Afspelen en navigeren van DVD Video

Voor het gebruik van DVD Video, zie Afspelen en navigeren bij DVD Video (p. 48).

Media zoeken

U kunt muziek op uw eenheden zoeken. Tijdens de zoekfunctie worden de USB, disk en harde schijf doorzocht. Lees meer over de zoekfunctie (p. 46).

Gerelateerde informatie



- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Vooruit-/achteruitspoelen (p. 46)
- Willekeurige afspelvolgorde tracks of audiobestanden (p. 46)
- Menu-overzicht - CD/DVD Audio (p. 90)
- Menu-overzicht - DVD Video (p. 90)

¹² Bepaalde markten.

Vooruit-/achteruitspoelen

U kunt audio- en videobestanden voor- en achteruitspoelen¹³.

Houd de knop  /  ingedrukt om audio- of videobestanden vooruit/achteruit te spoelen.

Voor audiobestanden geldt één snelheid, terwijl videobestanden op meerdere snelheden voor- en achteruit te spoelen zijn. Druk herhaalde malen achtereen op de knoppen  /  om bij videobestanden sneller voor- of achteruit te spoelen. Laat de toets weer los om de video weer op normale snelheid weer te geven.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Willekeurige afspelvolgorde tracks of audiobestanden

Bij activering van deze functie worden de tracks/audiobestanden in willekeurige volgorde¹⁴ afgespeeld.

Om de tracks/audiobestanden van de gekozen bron in willekeurige volgorde af te spelen:

1. Druk op **OK/MENU** in de normaalweergave van de gekozen bron
2. Draai aan **TUNE** tot **Shuffle** verschijnt
3. Druk op **OK/MENU** om de functie te activeren/deactiveren.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Media Bluetooth® (p. 55)

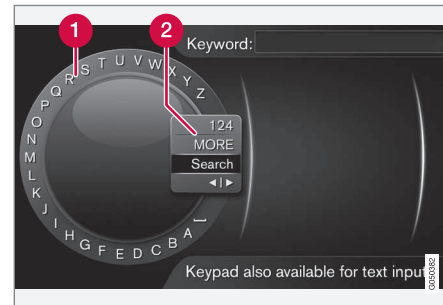
Media zoeken

U kunt muziek op uw eenheden zoeken. Tijdens de zoekfunctie worden de USB (p. 52), disk (p. 45) en harde schijf (p. 49) doorzocht.

Media zoeken is bereikbaar vanuit de normaalweergave voor de bronnen **Disk**, **USB** en **HDD**.

Druk om te beginnen met zoeken op **OK/MENU** in de normaalweergave van de bron en kies **Media zoeken**.

Zoekfunctie



Zoeken met behulp van het schrijfwiel.

- 1 Tekenlijst.
- 2 Invoerstand wijzigen (zie de volgende tabel).

¹³ Geldt alleen voor cd/dvd*-schijven, USB en iPod®.

¹⁴ Geldt niet voor DVD Video. Bij via de AUX/USB-poort aangesloten externe audiobronnen geldt dit alleen voor USB en iPod®. Wordt niet door alle mobiele telefoons ondersteund.

Gebruik het schrijfwiel om zoektermen in te voeren.

1. Draai aan **TUNE** tot de gewenste letter verschijnt en druk ter bevestiging op **OK/MENU**. Ook de cijfer- en lettertoetsen van het bedieningspaneel op de middenconsole zijn te gebruiken.

Om over te schakelen op de invoer van cijfers of speciale tekens of om de trefferslijst te openen dient u aan **TUNE** te draaien, totdat een van de opties (zie verklaring in navolgende tabel) in de lijst voor het wisselen van invoerstand (2) verschijnt en druk vervolgens op **OK/MENU**.

2. Ga verder met de volgende letter enz.
3. Kies, wanneer u tevreden bent met de zoekterm, **Zoeken**.
 - > Er wordt gezocht. Het resultaat wordt weergegeven en in de volgende categorieën gegroepeerd: artiesten, tracks, genres, jaartallen en componisten.
4. Draai **TUNE** naar een categorie en druk op **OK/MENU**.
5. Draai aan **TUNE** om een medium te kiezen en druk op **OK/MENU** om de weergave te starten.

123/A BC	Met OK/MENU kunt u wisselen tussen cijfers en letters.
MEER	Met OK/MENU kunt u overschakelen op de invoer van speciale tekens.
Zoeken	Voer het media zoeken uit.
◀ ▶	Van het tekstwiel naar het Kernwrdr -veld wisselen. De cursor verplaatsen met TUNE . Eventuele spelfouten wissen met EXIT . Om terug te gaan naar het tekstwiel op OK/MENU drukken. Let erop dat u de cijfer- en lettertoetsen op het bedieningspaneel kunt gebruiken bij bewerkingen in het Kernwrdr -veld.

Bij kort indrukken van **EXIT** wist u het laatst ingevoerde teken. Bij lang indrukken van **EXIT** wist u alle ingevoerde tekens.

Tekst invoeren met numeriek toetsenbord



Numeriek toetsenbord.

Een andere manier om tekens in te toetsen/voeren is met behulp van de toetsen op de middenconsole: **0-9**, * en #.

Zo wordt bij een druk op **9** wordt een kolom weergegeven met alle tekens¹⁵ onder deze toets, zoals **w**, **x**, **y**, **z** en **9**. Bij snel indrukken van de toets bladert u met de cursor door deze tekens.

- Blijf met de cursor op het te kiezen teken staan - het teken verschijnt op de schrijfgel.
- Wis/annuleer uw keuze met **EXIT**.

Houd om een cijfer in te voeren de toets met het gewenste cijfer ingedrukt.

¹⁵ De schrijftkens voor de verschillende toetsen kunnen per markt/land/taal variëren.

Afspelen en navigeren bij DVD Video

Tijdens het afspelen van een video-dvd verschijnt er mogelijk een discmenu op het display. Via het discmenu hebt u toegang tot extra functies en instellingen om bijvoorbeeld ondertitels, geluidstracks, scènes te kiezen.

Voor elementaire informatie over weergave en navigatie, zie systeembediening en menufuncties (p. 28). Hier volgt een gedetailleerde beschrijving.

i N.B.

Videoweergave is uitsluitend mogelijk, wanneer de auto stilstaat. Wanneer de auto rijdt, verdwijnt het beeld terwijl het geluid wordt weergegeven en op het beeldscherm staat **Video niet beschikbaar bij deze snelheid**. De beelden verschijnen weer, wanneer de auto bijna stilstaat.

Navigeren in eigen menu video-dvd



Met de bedieningselementen op de middenconsole kunt u navigeren in het eigen menu van de video-dvd.

Van hoofdstuk of titel veranderen

Draai aan **TUNE** om de lijst met hoofdstukken te openen en erin te navigeren (bij het afspelen van een film wordt de film gepauzeerd). Druk op **OK/MENU** om een hoofdstuk te kiezen en terug te keren naar de uitgangspositie (als eerder een film werd afgespeeld, wordt deze film voortgezet). Druk op **EXIT** om de titellijst te openen.

In de titellijst kiest u een titel door te draaien aan **TUNE** en bevestigt u uw keuze met **OK/MENU**, waarna u terugkeert naar de lijst met hoofdstukken. Druk op **OK/MENU** om uw keuze te activeren en terug te keren naar de uitgangspositie. Met **EXIT** annuleert u uw keuze en keert u terug

naar de uitgangspositie (zonder een keuze te maken).

Wisselen van hoofdstuk is ook mogelijk door te drukken op **◀◀** / **▶▶** op de middenconsole of op de knoppenset op het stuurwiel.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Camerahoek bij het afspelen van DVD Video (p. 49)
- Vooruit-/achteruitspoelen (p. 46)
- Willekeurige afspelvolgorde tracks of audio-bestanden (p. 46)
- Mediaspeler - compatibele bestandsformaten (p. 50)

Camerahoek bij het afspelen van DVD Video

Met deze functie kunt u, op voorwaarde dat de video-dvd dit ondersteunt, aangeven vanuit welke camerapositie een bepaalde scène moet worden weergegeven.

- Druk in de normaalweergave van de schijfbron op **OK/MENU** en kies **Geavanceerde instellingen** → **Kijkhoek**.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Beeldinstellingen

De beeldinstellingen zijn te wijzigen, wanneer de auto stilstaat.

Helderheid en contrast aanpassen:

1. Druk in de weergavestand op **OK/MENU**, kies **Beeldinstellingen** en bevestig uw keuze met **OK/MENU**.
2. Draai aan **TUNE** om de aan te passen instelling te bereiken en bevestig uw keuze met **OK/MENU**.
3. Pas de instelling aan door te draaien aan **TUNE** en bevestig uw keuze met **OK/MENU**.

Druk om terug te keren naar de lijst met instellingen op **OK/MENU** of **EXIT**.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Audio en media (p. 26)

Harde schijf (HDD)

Het is mogelijk muziek te kopiëren van een disk/USB¹⁶ naar de harde schijf (HDD) van de auto en de muziek vervolgens daarvandaan af te spelen.

Voor informatie over de ondersteunde formaten, zie compatibele bestandsformaten, (p. 50).

Voor elementaire informatie over weergave en navigatie, zie systeembediening en menufuncties (p. 28). Hier volgt een gedetailleerde beschrijving.

Muziek kopiëren naar harde schijf

Mappen hebben het symbool .

1. Druk in normaalweergave van de harddiskbron op **OK/MENU** en kies voor kopiëring **Van disk/Van USB**.
2. Kies eerst wat u wilt kopiëren en daarna **Doorgaan**.
3. **Bestemming selecteren** voor de doellocatie van de gekopieerde muziek en kies **Import naar geselecteerde map starten**.
 - > **Muziek importeren van disk/Muziek importeren van USB**

Verwijder de schijf/de USB-stick niet voordat de overdracht bevestigd is - **Muziekbestanden geïmporteerd**.

¹⁶ Afhankelijk van de markt.



i N.B.

Bij het kopiëren vanaf USB worden de muziekbestanden die niet in mappen staan niet zichtbaar, d.w.z. als ze in de root staan. Deze nummers kunnen worden geïmporteerd door importeren **Alle tracks** te kiezen of de bestanden in mappen te plaatsen.

Het systeem kan muziek op max. 8 niveaus in submappen kopiëren.

Mogelijke bestandsformaten om naar de harde schijf te kopiëren

Cd's/dvd's: mp3, wma, aac.

USB: mp3, mp4, wma, aac, m4a, m4b.

Map of bestand hernoemen/verwijderen

1. Druk in de normaalweergave van de harddiskbron op **OK/MENU** en kies **Bestand hernoemen/verwijderen**.
2. Markeer een map of bestand, druk op **OK/MENU** en kies **Hernoemen** of **Wis**.
3. Gebruik het schrijfwiel om een nieuwe naam in te voeren en druk daarna op **Opslaan**.

Voor het hernoemen van een bestand kunt u geen bestaande bestandsnaam gebruiken. Het systeem houdt in dat geval de oude bestandsnaam aan.

Afspelen en navigeren

Bepaalde functies zijn te koppelen aan de **FAV**-knop. De bijbehorende functie is vervolgens eenvoudig te activeren met een druk op de **FAV**-knop, zie Favorieten (p. 33).

Afspeelvolgorde

De treffers wordt afgespeeld in de volgorde waarin ze op de lijst staan. Druk voor een willekeurige afspeelvolgorde op **OK/MENU** in de normaalweergave van de harddiskbron en kies **Shuffle**.

Media zoeken

U kunt muziek op uw eenheden zoeken. Tijdens de zoekfunctie worden de USB, disk en harde schijf doorzocht. Lees meer over de zoekfunctie (p. 46).

Opslaggegevens

Druk voor de capaciteit en het gebruik van de harddisk op **OK/MENU** in de normaalweergave van de harddiskbron en kies **Opslaginformatie**.

Gerelateerde informatie

- Mediaspeler (p. 44)
- Menu-overzicht - harde schijf (HDD) (p. 91)

Mediaspeler - compatibele bestandsformaten

De mediaspeler kan tal van bestandstypen afspelen en is compatibel met de formaten in de volgende tabellen.

Compatibele bestandsformaten voor cd's/dvd's

i N.B.

Dubbelzijdige schijven van het zogeheten dual format-type (DVD Plus, CD-DVD) zijn dikker dan normale cd's. Het is dan ook niet zeker of dergelijke schijven kunnen worden afgespeeld en storingen zijn mogelijk.

Als een cd een mix van mp3- en CD-DA-bestanden bevat, worden alle mp3-tracks genegeerd.

Audioformaten	CD-Audio, mp3, wma, aac, m4a
Videoformaten	DVD Video

Compatibele bestandsformaten via USB-aansluiting

Het systeem biedt ondersteuning voor de audio- en videoformaten in de onderstaande tabel bij weergave via de USB-aansluiting.

Audioformaten	mp3, mp4, wma, aac, m4a, m4b
Videoformaten	–

Audiospecificaties voor mp3-bestanden

Formaat	kHz	kb/s
MPEG-1/Audio	32	32–320 ^A
	44.1	32–320 ^A
	48	32–320 ^A
MPEG-2/Audio	16	8–160
	22.05	8–160
	24	8–160
MPEG-2.5/Audio	8	8–64
	11.025	8–64
	12	8–64

^A Geldt niet voor 144 kb/s.

Audiospecificaties voor wma-bestanden

Bestanden zijn af te spelen, als ze aan de volgende criteria voldoen:

WMA-versie	8.x, 9.x, 10.x, Pro
------------	---------------------

Audiospecificaties voor aac-bestanden

Bestanden zijn af te spelen, als ze aan de volgende criteria voldoen:

Audioformaat	MPEG-2 en MPEG-4
Samplefrequentie audio-invoer (audio sampling rate)	8–96 kHz
Audiokanalen (ch)	1 ch en 2ch

Audiospecificaties voor wav-bestanden

Bestanden zijn af te spelen, als ze aan de volgende criteria voldoen:

Samplefrequentie audio-invoer (audio sampling rate)	Tot 44.1 kHz
Audiokanalen (ch)	1 ch en 2ch
Audiobitsnelheid (audio bit rate)	16 kb/s voor 1 ch

Wav-bestanden zijn op basis van een PCM-container.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Cd/Dvd (p. 45)

- Externe audiobron via AUX/USB-aansluiting (p. 52)
- Harde schijf (HDD) (p. 49)

Externe audiobron via AUX/USB-aansluiting

Op het audiosysteem is een externe audiobron, zoals een iPod® of mp3-speler, aan te sluiten (p. 53).



Een iPod® of mp3-speler met oplaadbare batterijen wordt opgeladen (wanneer het contact ingeschakeld is of de motor draait), als het apparaat aangesloten is op de USB-aansluiting.

Het is mogelijk muziek te kopiëren van een USB¹⁷ naar de harde schijf (HDD) (p. 49) van de auto en de muziek vervolgens daarvandaan af te spelen.

Voor elementaire informatie over weergave en navigatie, zie systeembediening en menufuncties (p. 28). Hier volgt een gedetailleerde beschrijving.

Bepaalde functies zijn te koppelen aan de **FAV**-knop. De bijbehorende functie is vervolgens eenvoudig te activeren met een druk op de **FAV**-knop, zie Favorieten (p. 33).

Afspelen en navigeren

Een op de USB-aansluiting aangesloten audiobron is te bedienen via de geluidsregeling van de auto. Een eenheid die is aangesloten op de AUX-aansluiting¹⁸ valt echter niet te bedienen via de geluidsregeling van de auto.

Draai in de normaalweergave van de audiobron aan **TUNE** om de mapstructuur te bereiken of om in de categorieën te zoeken. Navigeer in de structuur door aan **TUNE** te draaien, kies de map met **OK/MENU** en ga terug in de structuur met **EXIT**.

Start het afspelen van een bestand met een druk op **OK/MENU**.

Wanneer een bepaald muziekbestand helemaal afgespeeld is, worden de overige bestanden in dezelfde map afgespeeld. Nadat alle bestanden in een bepaalde map zijn afgespeeld, wordt er automatisch van map gewisseld.

Media zoeken

U kunt muziek op uw eenheden zoeken. Tijdens de zoekfunctie worden de USB, disk en harde schijf doorzocht. Lees meer over de zoekfunctie (p. 46).

USB-geheugen

Om het gebruik van een USB-geheugen te vereenvoudigen is het beter alleen muziekbestanden in het geheugen op te slaan. Het inlezen duurt aanzienlijk langer, wanneer er behalve compatibele muziekbestanden nog andere bestanden op het opslagmedium staan.

i N.B.
Het systeem biedt ondersteuning voor draagbare media die werken met USB 2.0 en het bestandssysteem FAT32.

i N.B.
Bij gebruik van een langer USB-geheugen wordt geadviseerd een USB-adapterkabel te gebruiken. Dit om mechanische slijtage aan de USB-ingang en het aangesloten USB-geheugen tegen te gaan.

¹⁷ Bepaalde markten.

¹⁸ AUX geldt alleen voor bepaalde modellen.

Technische specificatie

Maximumaantal bestanden	15.000
Maximumaantal mappen	1000
Maximumaantal mapniveaus	8
Maximumaantal afspeellijsten	100
Maximumaantal posten in een afspeellijst	1000
Submappen	Onbeperkt

Mp3-speler

Veel mp3-spelers werken met hun eigen bestandssystemen die niet ondersteund worden door het Infotainmentsysteem. Om een dergelijke mp3-speler te kunnen gebruiken binnen het systeem, dient de speler in de stand **USB Removable device/Mass Storage Device** te staan.

iPod®**i N.B.**

Het systeem ondersteunt alleen de weergave van audiobestanden van iPod®.

i N.B.

Om het afspelen te starten moet u de bron iPod® kiezen (en niet USB).

Wanneer u muziek op een aangesloten iPod® beluistert, hanteert het audio- en mediasysteem een menustructuur vergelijkbaar met die van de iPod®.

Gerelateerde informatie

- Geluidssterkte instellen voor externe audiobron (p. 54)
- Mediaspeler - compatibele bestandsformaten (p. 50)
- Audio en media - menu-overzicht (p. 87)

Externe audiobron via AUX/USB - aansluiting aansluiten

Via een van de aansluitingen in de middenconsole is het mogelijk een externe audiobron (zoals een iPod® of mp3-speler) aan te sluiten op het audiosysteem.



Aansluitingspunten voor externe audiobronnen.

audiobron aansluiten:

1. Sluit uw audiobron aan op een van de aansluitingen in het opbergvak van de middenconsole (zie afbeelding).
2. Druk in de normaalweergave van de media-bron op **MEDIA**, draai aan **TUNE** totdat u de gewenste audiobron **USB**, **iPod** of **AUX** bereikt¹⁹ en druk op **OK/MENU**.

¹⁹ AUX geldt alleen voor bepaalde modellen.

- ◀ De tekst **USB lezen** verschijnt op het beeldscherm, terwijl het systeem de bestanden op het opslagmedium inleest. Afhankelijk van de bestandsstructuur en het aantal bestanden kan het enige tijd duren voordat alles ingelezen is.

i N.B.

Het systeem biedt ondersteuning voor de meeste iPod®-modellen die in 2005 of later gemaakt zijn.

i N.B.

Om schade tegen te gaan wordt de USB-aansluiting gedeactiveerd bij kortsluiting of als een aangesloten USB-eenheid te veel stroom afneemt (dit is mogelijk als de aangesloten eenheid niet aan de USB-standaard voldoet). Als de volgende keer dat u het contact inschakelt, blijkt dat de storing verdwenen is, wordt de USB-aansluiting automatisch opnieuw geactiveerd.

Gerelateerde informatie

- Externe audiobron via AUX/USB-aansluiting (p. 52)

Geluidssterkte instellen voor externe audiobron

Met deze functie kunt u het volume instellen voor een externe audiobron (p. 52). Als het volume te hoog of te laag staat, kan de geluidskwaliteit achteruitgaan.

Bij aansluiting van een externe audiobron (zoals een mp3-speler of iPod®) op de AUX-aansluiting²⁰ verschilt het ingestelde volume van deze audiobron mogelijk van het volume waarop het audiosysteem (bijvoorbeeld de radio) speelt. Corrigeer dit door het ingangsvolume van de ingang aan te passen: Druk in de normaalweergave van de AUX-bron op **OK/MENU**, kies **AUX-ingang** en daarna de volume-instelling **Standaard** of **Boost**.

i N.B.

Als het volume van de externe geluidsbron te hoog of te laag staat, kan de geluidskwaliteit achteruitgaan. De geluidskwaliteit kan ook achteruitgaan als de speler wordt bijgeladen wanneer het audio- en mediasysteem in de stand AUX staat. Laad de speler in dat geval niet via de 12V-aansluiting bij.

Gerelateerde informatie

- Audio en media - geavanceerde audio-instellingen* (p. 35)
- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

²⁰ AUX geldt alleen voor bepaalde modellen.

Media Bluetooth®

De mediaspeler in de auto is uitgerust met Bluetooth® en kan draadloos "streaming audio"-bestanden afspelen op externe eenheden met Bluetooth® zoals mobiele telefoons en laptops.

U moet de eenheid eerst registreren en aan de auto koppelen (p. 56).

Voor elementaire informatie over weergave en navigatie, zie systeembediening en menufuncties (p. 28). Hier volgt een gedetailleerde beschrijving.

Bepaalde functies zijn te koppelen aan de **FAV**-knop. De bijbehorende functie is vervolgens eenvoudig te activeren met een druk op de **FAV**-knop, zie Favorieten (p. 33).

Afspelen en navigeren

Navigatie en regeling van het geluid zijn te regelen via de knoppen op de middenconsole of via de knoppenset op het stuurwiel. Bij sommige externe eenheden is het ook mogelijk op de eenheid zelf van track te wisselen.

Wanneer er een mobiele telefoon is aangesloten op de auto, kunt u tevens bepaalde functies van de mobiele telefoon op afstand bedienen, zie Bluetooth®-handsfreesysteem (p. 59). Wissel tussen de hoofdbronnen **TEL** en **MEDIA** om de functies van de desbetreffende bronnen te gebruiken.

N.B.

Bluetooth®-mediaspelers moeten ondersteuning bieden voor de profielen Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP) en Advanced Audio Distribution Profile (A2DP). De speler dient AVRCP versie 1.3 en A2DP 1.2 te hanteren. Anders werken bepaalde functies mogelijk niet.

Niet alle verkrijgbare mobiele telefoons en externe mediaspelers zijn volledig compatibel met de Bluetooth®-functie van de mediaspeler van de auto. Volvo adviseert u contact op te nemen met een erkende Volvo-dealer voor informatie over compatibele telefoons en externe mediaspelers.

N.B.

De mediaspeler van de auto kan alleen audio-bestanden afspelen via de Bluetooth®-functie.

Gerelateerde informatie

- Willekeurige afspelvolgorde tracks of audio-bestanden (p. 46)
- Menu-overzicht - Media Bluetooth® (p. 92)

Bluetooth®-eenheid aansluiten en loskoppelen

De auto is voorzien van Bluetooth® en kan draadloos communiceren met andere Bluetooth®-eenheden na registratie en aansluiting (p. 56).

U kunt maximaal 15 externe Bluetooth®-eenheden registreren. U hoeft een eenheid slechts eenmaal te registreren. Na het registreren hoeft de eenheid niet langer zichtbaar/identificeerbaar te zijn, alleen moet Bluetooth® wel zijn geactiveerd.

Wanneer de Bluetooth®-functie actief is en de laatst aangesloten eenheid binnen het bereik ligt, vindt automatisch aansluiting op de auto plaats als deze wordt gestart. De naam van de aangesloten eenheid verschijnt in de normaalweergave van de bron. Druk op **OK/MENU** voor aansluiting op een andere eenheid en kies van eenheid wisselen (p. 58).

De Bluetooth®-eenheid wordt automatisch losgekoppeld, wanneer deze buiten het bereik van de auto komt. Om een eenheid handmatig los te koppelen - Bluetooth in de eenheid deactiveren. Om de registratie van een Bluetooth®-eenheid in de auto ongedaan te maken, kies Bluetooth®-eenheid verwijderen (p. 59). De auto zal daarna niet meer automatisch naar deze eenheid zoeken.

- ◀ U kunt twee Bluetooth®-eenheden tegelijk hebben aangesloten. Bijvoorbeeld een telefoon 📞 en een media-eenheid ▶ en u kunt van eenheid wisselen (p. 58).



Telefoon aangesloten als telefoon en als media-eenheid.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Media Bluetooth® (p. 55)
- Bluetooth®-handsfreesysteem (p. 59)

Bluetooth®-eenheid registreren

U kunt twee Bluetooth®-eenheden tegelijk hebben aangesloten. Bijvoorbeeld een telefoon en een media-eenheid en u kunt van eenheid wisselen. U kunt tevens gebruik maken van de telefoon, terwijl u via "streaming audio"-bestanden beluistert. Het is mogelijk de auto aan te sluiten op internet (p. 72) via de internetverbinding van de mobiele telefoon.

U kunt maximaal 15 externe Bluetooth®-eenheden registreren. U hoeft een eenheid slechts eenmaal te registreren. Na het registreren hoeft de eenheid niet langer zichtbaar/identificeerbaar te zijn, alleen moet Bluetooth® wel zijn geactiveerd.

i N.B.

Bij een update van het besturingssysteem van de telefoon wordt de telefoonregistratie mogelijk onderbroken. Verwijder de telefoon dan, zie Bluetooth®-eenheid verwijderen (p. 59) en sluit hem opnieuw aan.

Hoe u een externe eenheid aansluit hangt af van de vraag of dezelfde eenheid al dan niet eerder aangesloten was. Bij de onderstaande aansluitopties wordt ervan uitgegaan dat het de eerste keer is dat de eenheid wordt aangesloten (geregistreerd) en dat er geen andere eenheid is aangesloten. In de aansluitopties wordt aangegeven

hoe u een telefoon aansluit. Het aansluiten van een media-eenheid (p. 55) verloopt op dezelfde manier, maar in dat geval is de hoofdbron **MEDIA** het beginpunt.

U kunt op twee manieren eenheden aansluiten: ofwel zoekt u de externe eenheid vanuit de auto ofwel zoekt u de auto vanaf de externe eenheid. Als de ene manier niet werkt, kunt u de andere proberen.

Als u zich niet in de normaalweergave voor de telefoon bevindt, drukt u op **TEL** in de middenconsole.



Voorbeeld van normaalweergave voor de telefoon.

Alternatief 1 - externe eenheid zoeken via het menusysteem in de auto

1. Maak de externe eenheid identificeerbaar/zichtbaar via Bluetooth®, zie daarvoor de gebruiksaanwijzing bij de externe eenheid of bezoek www.volvocars.com.
2. Druk in de normaalweergave van de telefoonbron op **OK/MENU** en kies **Nieuwe telefoon zoeken** (voor de media-eenheid **Nieuw apparaat zoeken**).
 - > De auto zoekt vervolgens naar beschikbare Bluetooth®-eenheden, wat ongeveer een minuut kan duren.
3. Kies de aan te sluiten Bluetooth®-eenheid in de lijst en druk op **OK/MENU**.
4. Controleer of de aangegeven cijfercode in de auto overeenkomt met die op de externe eenheid. Accepteer in dat geval op beide punten.
5. Accepteer of weiger eventuele opties voor contactpersonen en berichten op de telefoon.
 - > De externe eenheid is daarmee aangesloten.

Als de aansluiting is mislukt, drukt u op **EXIT** en sluit u aan volgens Alternatief 2.

Alternatief 2 - Auto zoeken met het Bluetooth®-systeem van de externe eenheid

1. Druk in de normaalweergave van de telefoonbron op **OK/MENU**, kies **Auto herkenbaar maken** en bevestig uw keuze met **OK/MENU**.
2. Zoek met de externe eenheid naar Bluetooth®-eenheden.
 - > De eenheid zoekt vervolgens naar beschikbare Bluetooth®-eenheden, wat ongeveer een minuut kan duren.
3. Kies de naam van de auto op het display van de externe eenheid.
4. Controleer of de aangegeven cijfercode in de auto overeenkomt met die op de externe eenheid. Accepteer in dat geval op beide punten.
5. Accepteer of weiger in de telefoon eventuele opties voor de contactpersonen en de berichtfuncties van de telefoon.
 - > De externe eenheid is daarmee aangesloten.

Wanneer de externe eenheid is aangesloten, verschijnt de Bluetooth®-naam van de externe eenheid op het display van de auto waarna de eenheid via de auto te bedienen is.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Bluetooth®-eenheid aansluiten en loskoppelen (p. 55)

Automatische verbinding Bluetooth®-eenheid

Wanneer de Bluetooth®-functie actief is en de laatst verbonden eenheid binnen het bereik ligt, vindt automatisch verbinding plaats. Als de laatst verbonden eenheid niet binnen bereik is, probeert het systeem een eerder geregistreerde (p. 56) eenheid in de auto te vinden.

Druk op **EXIT** voor aansluiting op een andere eenheid, kies voor nieuwe eenheid aansluiten (p. 56) of andere geregistreerde eenheid kiezen (p. 58).

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Bluetooth®-eenheid aansluiten en loskoppelen (p. 55)

Andere Bluetooth®-eenheid kiezen

Als er meerdere aangesloten eenheden in de auto aanwezig zijn, kunt u van eenheid wisselen. De eenheid moet eerst gekoppeld (p. 56) zijn aan de auto.

Andere media-eenheid kiezen

1. Controleer of de externe eenheid Bluetooth® heeft geactiveerd, zie de handleiding van de externe eenheid.
2. Druk in de normaalweergave van de Bluetooth®-mediabron op **OK/MENU** en kies **Ander apparaat**.
 - > De auto zoekt naar eerder aangesloten eenheden. De gevonden externe eenheden verschijnen met hun Bluetooth®-naam op het display van de middenconsole.
3. Kies de aan te sluiten eenheid.
 - > De externe eenheid wordt vervolgens aangesloten.

Van telefoon wisselen

1. Controleer of de externe eenheid Bluetooth® heeft geactiveerd, zie de handleiding van de externe eenheid.

2. Druk in de normaalweergave van de telefoonbron op **OK/MENU** en kies **Telefoon wijzigen**.

- > De auto zoekt naar eerder aangesloten eenheden. De gevonden externe eenheden verschijnen met hun Bluetooth®-naam op het display van de middenconsole.
3. Kies de aan te sluiten eenheid.
 - > De externe eenheid wordt vervolgens aangesloten.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Bluetooth®-eenheid aansluiten en loskoppelen (p. 55)

Bluetooth®-eenheid loskoppelen

De Bluetooth®-eenheid wordt automatisch losgekoppeld, wanneer deze buiten het bereik van de auto komt.

Wanneer de mobiele telefoon is losgekoppeld, kunt u een eventueel lopend gesprek voortzetten met behulp van de ingebouwde microfoon en luidspreker van de mobiele telefoon.

De handsfree-functie wordt gedeactiveerd bij het afzetten van de motor en het openen van een portier²¹.

Om de registratie van een Bluetooth®-eenheid in de auto ongedaan te maken, zie Bluetooth®-eenheid verwijderen (p. 59). De auto zal daarna niet meer automatisch naar deze eenheid zoeken.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Bluetooth®-eenheid aansluiten en loskoppelen (p. 55)
- Media Bluetooth® (p. 55)
- Bluetooth®-handsfreesysteem (p. 59)

Bluetooth®-eenheid verwijderen

U kunt een Bluetooth®-eenheid van de auto verwijderen (registratie ongedaan maken). De auto zal daarna niet meer automatisch naar deze eenheid zoeken.

Media-eenheid verwijderen

Druk in de normaalweergave van de Bluetooth®-mediabron op **OK/MENU** en kies **Ander apparaat** → **Apparaat verwijderen**.

Telefoon verwijderen

Druk in de normaalweergave van de telefoonbron op **OK/MENU** en kies **Telefoon wijzigen** → **Apparaat verwijderen**.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Bluetooth®-eenheid aansluiten en loskoppelen (p. 55)
- Media Bluetooth® (p. 55)
- Bluetooth®-handsfreesysteem (p. 59)

Bluetooth®-handsfreesysteem

Een mobiele telefoon met Bluetooth® is draadloos aan te sluiten op de auto.



Telefoonfuncties, overzicht bedieningselementen.

U moet de eenheid eerst registreren en aan de auto koppelen (p. 56).

Het audio- en mediasysteem werkt dan als handsfree en biedt u de mogelijkheid om enkele functies van uw mobiele telefoon op afstand te bedienen. U kunt de mobiele telefoon ook na aansluiting nog via de knoppen op de telefoon bedienen.

Wanneer er een mobiele telefoon is aangesloten op de auto, kunt u tevens geluidsbestanden op de telefoon of een andere mediaspeler met Bluetooth® "streamen", zie Media Bluetooth® (p. 55). Wissel tussen de hoofdbronnen **TEL** en

²¹ Alleen Keyless drive.

- ◀ **MEDIA** om de functies van de desbetreffende bronnen te gebruiken.

i N.B.

Niet alle mobiele telefoons zijn volledig compatibel met de handsfree-functie van het audiosysteem. Volvo adviseert u contact op te nemen met een erkende Volvo-dealer voor informatie over compatibele telefoons.

Activeren

Bij kort indrukken van **TEL** activeert u de laatst verbonden telefoon. Als er al een telefoon is aangesloten, verschijnt er bij het indrukken van **TEL** een snelmenu met de meest gebruikelijke menu-opties voor de telefoon. Het symbool  geeft aan dat er telefoon is aangesloten.

Bellen

1. Zorg dat het symbool  boven aan het display staat en dat de handsfree-functie in de telefoonstand staat.
2. Kies het gewenste nummer of draai in de normaalweergave **TUNE** rechtsom voor toegang tot het telefoonboek (p. 63) of linksom voor de gesprekslijst (p. 61) met alle gesprekken.

3. Druk op **OK/MENU** om een contactpersoon of nummer van uw keuze uit de gesprekslijst te bellen.

U beëindigt het gesprek met **EXIT**.

Sms-berichten lezen²²

De auto maakt een kopie van de berichten in de aangesloten mobiele telefoon.

Als een aangesloten telefoon een sms-bericht ontvangt, verschijnt het symbool  bovenaan op het display.

1. Druk op **TEL** en vervolgens op **OK/MENU** om **Telefoonmenu** te openen.
2. Draai aan **TUNE** tot u **Berichten** bereikt en druk op **OK/MENU**.
3. Draai aan **TUNE** om het te lezen bericht te markeren en druk op **OK/MENU**.
> Het bericht verschijnt op het scherm.
4. Met een druk op **OK/MENU** opent u het berichtenmenu met de mogelijkheid om het bericht²³ door het systeem te laten voorlezen, de afzender van het bericht op te bellen of het bericht te wissen.

Als de hoofdbron **TEL** al actief is, verschijnt er een pop-upmenu met nieuwe berichten op het scherm. Bij het indrukken van **OK/MENU** wordt

het gekozen bericht weergegeven, terwijl het systeem het bericht voorleest²⁴. U kunt het voorlezen annuleren met **EXIT**.

U kunt het pop-upmenu en het berichtssignaal uitschakelen onder **Telefoonmenu** → **Meldingen van berichten**.

i N.B.

Om de berichten van de aangesloten mobiele telefoon weer te geven, moet u bij het aansluiten gegevenskopiëring op de desbetreffende mobiele telefoon toestaan. Afhankelijk van de mobiele telefoon kan dit op verschillende manieren:

- er wordt een pop-upvenster of bericht op de telefoon getoond en geaccepteerd.
- het delen van informatie wordt geaccepteerd in de instellingen van de telefoon voor de Bluetooth®-aansluiting op de auto.

In bepaalde gevallen kan het nodig zijn om de mobiele telefoon los te koppelen en opnieuw op de auto aan te sluiten om gegevenskopiëring mogelijk te maken.

²² Niet ondersteund door alle mobiele telefoons.

²³ Geldt voor bepaalde markten.

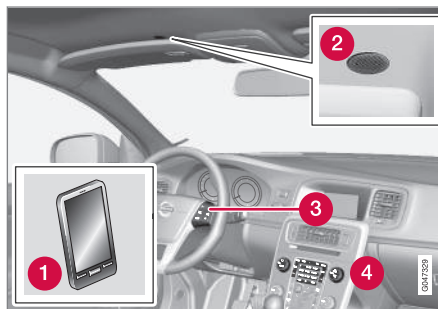
²⁴ Geldt voor bepaalde markten.

Gerelateerde informatie

- Bluetooth®-handsfreesysteem - audio-instellingen (p. 62)
- Menu-overzicht - Bluetooth®-handsfreesysteem (p. 93)

Bluetooth®-handsfreesysteem - overzicht

Systeemoverzicht voor het Bluetooth®-handsfreesysteem.



Systeemoverzicht

- 1 Mobiele telefoon
- 2 Microfoon
- 3 Toetsenset op stuurwiel
- 4 Bedieningspaneel in middenconsole

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Bluetooth®-eenheid aansluiten en loskoppelen (p. 55)

Gespreksfuncties

Functies voor het hanteren van telefoongesprekken.

Inkomend gesprek

- Druk op **OK/MENU** om inkomende gesprekken te beantwoorden. De functie is ook actief als het audiosysteem in de stand **RADIO** of **MEDIA** staat.

Met **EXIT** kunt u een gesprek weigeren of beëindigen.

Menu tijdens gesprek

In de normaalweergave van de telefoonbron zorgt een druk op **OK/MENU** tijdens een lopend gesprek voor toegang tot de volgende functies:

- **Mobiele telefoon** - Gesprek doorschakelen naar de mobiele telefoon. Bij sommige mobiele telefoons wordt de koppeling verbroken. Dit is volkomen normaal. Het handsfree-systeem vraagt vervolgens of u opnieuw wilt koppelen.
- **Microfoon dempen** – Microfoon van het audiosysteem uitschakelen.
- **Kies nummer** - mogelijkheid om een tweede gesprek te starten met behulp van de cijfertoetsen (het eerste gesprek wordt daarbij stand-by gezet).

Gesprekslijst

De gesprekslijst wordt bij iedere nieuwe aansluiting naar het handsfree-systeem gekopieerd en



◀ voor de duur van de aansluiting bijgehouden. Draai in de normaalweergave van de telefoonbron **TUNE** linksom om de gesprekslijst te zien.

In de normaalweergave van de telefoonbron kunt u de gesprekslijst voor de aangesloten telefoon bekijken door op **OK/MENU** te drukken en vervolgens **Bellijst** te kiezen.

i N.B.

Om de gesprekslijst van de aangesloten mobiele telefoon weer te geven moet u bij het aansluiten gegevenskopiëring op de desbetreffende mobiele telefoon toestaan. Afhankelijk van de mobiele telefoon kan dit op verschillende manieren:

- er wordt een pop-upvenster of bericht op de telefoon getoond en geaccepteerd.
- het delen van informatie wordt geaccepteerd in de instellingen van de telefoon voor de Bluetooth®-aansluiting op de auto.

In bepaalde gevallen kan het nodig zijn om de mobiele telefoon los te koppelen en opnieuw op de auto aan te sluiten om gegevenskopiëring mogelijk te maken.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Stembediening - mobiele telefoon (p. 69)

- Bluetooth®-handsfreesysteem (p. 59)
- Bluetooth®-handsfreesysteem - audio-instellingen (p. 62)
- Telefoonboek (p. 63)

Bluetooth®-handsfreesysteem - audio-instellingen

Het is mogelijk het telefoongesprekvolume, het volume van het audiosysteem en het beltoonvolume aan te passen.

Tel.-gespreksvol.

Het gesprekvolume is alleen tijdens een gesprek te wijzigen. Gebruik de toetsenset op het stuurwiel of draai aan de knop **VOL**.

Volume audiosysteem

Zolang er geen telefoongesprek wordt gevoerd, kunt u het volume van het audiosysteem op de gebruikelijke wijze bijregelen door te draaien aan **VOL**.

De weergave van een actieve geluidsbron wordt bij inkomende gesprekken automatisch onderdrukt.

Beltoonvolume

Het beltoonvolume is te wijzigen door op de knop **SOUND** te drukken, aan **TUNE** te draaien om **Volume signaal** te markeren en vervolgens op **OK/MENU** te drukken. Pas het beltoonvolume aan door te draaien aan **TUNE** en sla de instelling op met **OK/MENU**.

Besignalen

Bij een inkomend gesprek klinkt de eigen beltoon van het handsfree-systeem.

i N.B.

Bij bepaalde mobiele telefoons wordt de beltoon van de aangesloten mobiele telefoon niet uitgeschakeld, zodat deze gelijktijdig met de beltoon van het handsfree-systeem klinkt.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Bluetooth®-handsfreesysteem (p. 59)

Telefoonboek

De auto maakt een kopie van het telefoonboek in de aangesloten mobiele telefoon en geeft dit telefoonboek alleen weer, wanneer de mobiele telefoon aangesloten is.

Voor alle telefoonboekfuncties dient het symbool



boven aan het beeldscherm en de handsfree-functie in de telefoonstand te staan.

Als het telefoonboek de contactgegevens bevat van de persoon die belt, verschijnen deze op het beeldscherm.

i N.B.

Om het telefoonboek van de aangesloten mobiele telefoon weer te geven moet u bij het aansluiten gegevenskopiëring op de desbetreffende mobiele telefoon toestaan. Afhankelijk van de mobiele telefoon kan dit op verschillende manieren:

- er wordt een pop-upvenster of bericht op de telefoon getoond en geaccepteerd.
- het delen van informatie wordt geaccepteerd in de instellingen van de telefoon voor de Bluetooth®-aansluiting op de auto.

In bepaalde gevallen kan het nodig zijn om de mobiele telefoon los te koppelen en opnieuw op de auto aan te sluiten om gegevenskopiëring mogelijk te maken.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Bluetooth®-handsfreesysteem (p. 59)

Telefoonboek - contactpersonen snel zoeken

Draai in de normaalweergave van de telefoonbron **TUNE** rechtsom voor een lijst met contactpersonen.

Draai aan **TUNE** om een contactpersoon te kiezen en druk op **OK/MENU** om te bellen.

Onder de naam van de contactpersoon staat het telefoonnummer dat als standaardnummer is gekozen. Als rechts van de contactpersoon het symbool ▼ staat, zijn er meerdere telefoonnummers van de contactpersoon opgeslagen. Druk op **OK/MENU** om de nummers weer te geven. Kies een ander nummer dan het standaardnummer en bel door te draaien aan de **TUNE**-knop. Druk op **OK/MENU** om te bellen.

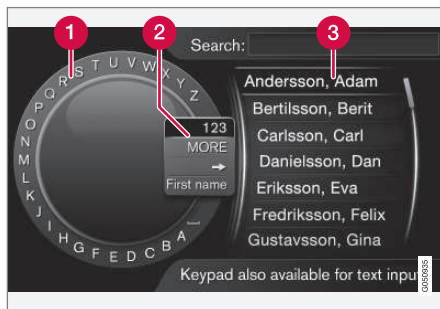
Doorzoek de lijst met contactpersoon door via de toetsenset van de middenconsole de eerste letter(s) van de naam van de contactpersoon in te typen. Voor de functie van de knoppen, zie Telefoonboek - contactpersonen zoeken (p. 64).

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Bluetooth®-handsvreesysteem (p. 59)

Telefoonboek - contactpersonen zoeken

Contactgegevens zoeken in het telefoonboek (p. 63).



Zoeken met behulp van het schrijfwiel.

- 1 Tekenlijst
- 2 Invoerstand wijzigen (zie de volgende tabel)
- 3 Telefoonboek

Druk om een contactpersoon te zoeken in de normaalweergave van de telefoonbron op **OK/MENU** en kies **Contacten**.

1. Draai aan **TUNE** totdat de gewenste letter verschijnt en druk op **OK/MENU**. Ook de cijfer- en lettertoetsen van het bedieningspaneel op de middenconsole zijn te gebruiken.

2. Ga verder met de volgende letter. In het telefoonboek (3) verschijnt het resultaat van de zoekopdracht.
3. Om over te schakelen op de invoer van cijfers of speciale tekens of het telefoonboek te openen dient u aan **TUNE** te draaien, totdat een van de opties (zie verklaring in onderstaande tabel) in de lijst voor het wisselen van invoerstand (2) verschijnt en druk vervolgens op **OK/MENU**.

123/ABC	Met OK/MENU kunt u wisselen tussen cijfers en letters.
MEER	Met OK/MENU kunt u overschakelen op de invoer van speciale tekens.
=>	Opent het telefoonboek (3). Draai aan TUNE om een contactpersoon te kiezen en druk op OK/MENU om opgeslagen nummers en overige informatie te bekijken.
Voor-naam/Achternaam	Wijzigt de volgorde waarin het telefoonboek gesorteerd wordt.

Bij kort indrukken van **EXIT** wist u het laatst ingevoerde teken. Bij lang indrukken van **EXIT** wist u alle ingevoerde tekens.

Tekst invoeren met numeriek toetsenbord



Numeriek toetsenbord.

Een andere manier om tekens in te toetsen/voeren is met behulp van de toetsen op de middenconsole: **0-9**, ***** en **#**.

Zo wordt bij een druk op **9** wordt een kolom weergegeven met alle tekens²⁵ onder deze toets, zoals **w**, **x**, **y**, **z** en **9**. Bij snel indrukken van de toets bladert u met de cursor door deze tekens.

- Blijf met de cursor op het te kiezen teken staan - het teken verschijnt op de schrijffregel.
- Wis/annuleer uw keuze met **EXIT**.

Houd om een cijfer in te voeren de toets met het gewenste cijfer ingedrukt.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Bluetooth®-handsfreesysteem (p. 59)

Stembediening

De stembediening biedt u de mogelijkheid om bepaalde functies van het multimediasysteem, de radio, een mobiele telefoon met Bluetooth®-aansluiting of Volvo's navigatiesysteem* met uw stem te bedienen.

U kunt zich dankzij stemcommando's beter concentreren of het rijden en alle aandacht bij het verkeer op de weg houden.

WAARSCHUWING

Als bestuurder bent u er altijd verantwoordelijk voor dat u de auto op een veilige manier bestuurt en de geldende verkeersregels in acht neemt.

De stembediening biedt u de mogelijkheid om bepaalde functies van het multimediasysteem, de radio, een mobiele telefoon met Bluetooth®-aansluiting of Volvo's navigatiesysteem* met uw stem te bedienen, zonder daarvoor uw handen van het stuur te hoeven nemen.

De stembediening vindt in dialogvorm plaats met stemcommando's van de gebruiker en gesproken systeemreacties.

De stembediening maakt gebruik van dezelfde microfoon als het Bluetooth®-handsfreesysteem (zie Bluetooth®-handsfreesysteem - overzicht

²⁵ De schrijfftekens voor de verschillende toetsen kunnen per markt/land/taal variëren.

- ◀ (p. 61)) en geeft antwoord via de luidsprekers in de auto.

Beknpte bedieningsinstructies voor stembediening



Knoppenset op stuurwiel.

1 Toets voor stembediening

- Druk op de knop voor stembediening (1) om de functie te activeren en een dialoog met stemcommando's te starten. De functie toont dan enkele veelvoorkomende commando's op het middendisplay.

Let op het volgende bij gebruik van de stembediening:

- Spreek bij het geven van commando's na de toon, met normale stem in een normaal tempo.
- Wacht met spreken, tot het systeem klaar is met antwoorden (zolang het systeem ant-

woordt, werkt de stembediening namelijk niet).

- Voorkom achtergrondgeluiden in het interieur door portieren, ruiten en schuif-/kanteldak* gesloten te houden.

i N.B.

Bij twijfel over het te gebruiken commando kunt u 'Help' zeggen – het systeem geeft dan enkele voorbeelden van commando's die u in de actuele situatie kunt gebruiken.

De stembediening is te annuleren door:

- 'Annuleren' te zeggen
- op **EXIT** of een andere hoofdbronknop (zoals **MEDIA**) te drukken.

Volume

Het geluidsvolume van de stembediening is aan te passen met de knop **VOL** op de middenconsole tijdens de weergave van gesproken systeemreacties.

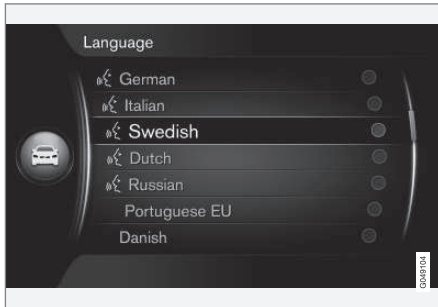
Mobiele telefoon aansluiten

Voordat u een mobiele telefoon via stemcommando's kunt bedienen, moet de mobiele telefoon via het Bluetooth®-handsfreesysteem zijn geregistreerd en aangesloten. Als u met een stemcommando een telefoon probeert aan te sluiten zonder dat er een mobiel aan het systeem gekoppeld is, wordt u daarop attent gemaakt. Voor informatie over het koppelen (pairen) en

aansluiten van een mobiele telefoon, zie Bluetooth®-eenheid registreren (p. 56).


Taalkeuze voor stembediening

U kunt een taalkeuze maken voor de stembediening (p. 65) in het menusysteem MY CAR.



Talenlijst.

Spraakherkenning is niet voor alle talen mogelijk. De beschikbare talen voor spraakherkenning zijn in de talenlijst aangegeven met een pictogram,

. De taal is te wijzigen in het menusysteem MY CAR (p. 14).

i N.B.

Het is niet mogelijk van stembedieningstaal te veranderen zonder de taal van het menu-systeem te wijzigen.

Hulpfuncties voor stembediening

De hulpfuncties dienen om u bekend te maken met het stembedieningssysteem (p. 65) en bieden het systeem de gelegenheid om uw stem en uitspraak te leren kennen.

- **Spraakinstructies:** Een functie die u vertrouwd maakt met de functie en de juiste manier om commando's te geven.
- **Stemtraining:** Een functie die de stembedieningsfunctie de gelegenheid geeft uw stem en uitspraak te leren kennen. De functie kan de stem van een gebruikersprofiel leren.
- **Beknopte instructie:** Een functie die een beknopte instructie voorleest over de werking van het systeem.



i N.B.

Stembediensinstructies en stemtraining zijn alleen te activeren wanneer de auto geparkeerd staat.

Spraakinstructies

De instructies zijn te starten door in de normaalweergave voor MY CAR (p. 14) op **OK/MENU** te drukken en **Instellingen → Instellingen stembediening → Spraakinstructie** te kiezen.

De instructies zijn opgesplitst in 3 onderdelen, die in totaal zo'n 5 minuten duren. De functie

start met de eerste les. Druk op  om een onderdeel over te slaan en naar het volgende te gaan. Ga terug naar het voorgaande onderdeel door te drukken op .

Beëindig de instructies door te drukken op **EXIT**.

Spraakaanpassing

U krijgt enkele zinnen te zien die u moet inspreken. De spraakaanpassing is te starten door in de normaalweergave voor MY CAR op **OK/MENU** te drukken en **Instellingen → Instellingen stembediening → Adaptatie spreker** te kiezen.

Let erop dat u na afloop van de spraakaanpassing een profiel kiest (p. 68) **Getrainde gebruiker** onder **Gebruikersinstelling**.

Let erop dat er een nieuwe stemtraining vereist is bij een wijziging in de taalkeuze voor stembediening (p. 67).

Beknopte instructie

Het systeem leest een beknopte instructie over de stembediening voor. U start de instructie door te drukken op de knop voor stembediening (p. 65) en **"Beknopte instructie"** te zeggen.

Stembediening - instellingen

Er zijn meerdere instellingen voor stembediening (p. 65) mogelijk.

- **Gebruikersinstelling** - Het is mogelijk een stemprofiel in te stellen door in de normaalweergave voor MY CAR (p. 14) op **OK/MENU** te drukken en **Instellingen** → **Instellingen stembediening** → **Gebruikersinstelling** te kiezen. Kies uit **Standaard** of **Getrainde gebruiker**. **Getrainde gebruiker** is uitsluitend te kiezen, als de stemtraining (p. 67) is verricht.
- **Synthetische leesnelheid** - De snelheid waarmee de dynamische (niet vooraf opgenomen) voorleesfunctie van het systeem leest is te wijzigen door in de normaalweergave voor MY CAR op **OK/MENU** te drukken en **Instellingen** → **Instellingen stembediening** → **Snelheid uitlezen** te kiezen. Kies uit **Snel**, **Midden** of **Langzaam**.
- **Stembedienvolume** - Het volume van de stemsynthese is te wijzigen door op de **SOUND**-knop te drukken, aan **TUNE** te draaien om **Volume stembediening** te markeren en vervolgens op **OK/MENU** te drukken. Pas het stemvolume aan door te draaien aan **TUNE** en sla de instelling op met **OK/MENU**.

Stembediening - stemcommando's

Het is mogelijk om bepaalde functies van het multimediasysteem en een mobiele telefoon met Bluetooth®-aansluiting met vooraf gedefinieerde stemcommando's met de stem te bedienen (p. 65).

U start een dialoog met stemcommando's door te drukken op de knop voor stembediening (p. 65).

Zodra een dialoog gestart is, verschijnen veelvoorkomende commando's op het display.

Wanneer de bestuurder vertrouwd is met de functie, kan hij/zij de dialoog verkorten door systeemvragen over te slaan middels kort indrukken van de knop voor stembediening.

Commando's zijn op meerdere manieren te geven

Het commando voor bijvoorbeeld het zoeken naar een geluidstrack in de mediaspeler kan in meerdere stappen of als een kort commando worden gegeven:

- Zeg "**Media zoeken**", wacht op antwoord van het systeem en zeg daarna zoiets als "**Track**".

of

- Zeg '**Op track zoeken**' in één keer.

Gerelateerde informatie

- Stembediening - snelcommando's (p. 69)
- Stembediening - mobiele telefoon (p. 69)

- Stembediening - radio (p. 70)
- Stembediening - multimedia (p. 71)

Stembediening - snelcommando's

De stembediening (p. 65) van de mobiele telefoon werkt met enkele vooraf gedefinieerde snelcommando's.

Snelcommando's voor het multimediasysteem en de telefoon vindt u door in de normaalweergave voor MY CAR (p. 14) op **OK/MENU** te drukken en **Instellingen** → **Instellingen stembediening** → **Lijst van spraakcommando's** → **Globale commando's, Telefooncommando's, Mediacommando's, Radiocommando's** op **Navigatiecommando's*** te kiezen.

De helptekst voor elk commando geeft aan of het commando te gebruiken is voor alle bronnen of uitsluitend voor een bepaalde bron.

Stembediening - mobiele telefoon

Gebruik de stembediening (p. 65) en een mobiele telefoon met Bluetooth®-aansluiting om bijvoorbeeld een contactpersoon of een telefoonnummer te bellen.

De volgende dialogen zijn slechts voorbeelden; de systeemreacties kunnen per geval verschillen.

Een nummer bellen

De functie begrijpt de cijfers **0** (nul) tot en met **9** (negen). Het nummer is aan te geven door de cijfers van het nummer elk afzonderlijk uit te spreken, in groepjes te verdelen of in één keer achter elkaar te noemen. Getallen groter dan **9** (negen) kan het systeem niet aan. Zo kunt u **10** (tien) of **11** (elf) niet gebruiken.

Gebruik de volgende dialoog met stemcommando's om een nummer te bellen.

1. De gebruiker start de dialoog door het zeggen van: "**Bel nummer**".
 - > Het systeem antwoordt: "**Zeg nummer**".
2. Noem de cijfers (eenheden zoals "**Zes-acht-zeven**" enzovoort) van het telefoonnummer.
 - > Bij een pauze zal het systeem het laatst genoemde groep cijfers herhalen.

3. Noem de rest van de cijfers. Sluit, nadat u het hele nummer genoemd hebt, af door het volgende te zeggen: "**OK**".
 - > Het systeem belt het nummer.

Het nummer is aan te passen door "**Corrigeren**" (verwijdert de laatst genoemde groep cijfers) of "**Wissen**" (wist het genoemde nummer in zijn geheel) te geven. Wanneer u "**Herhalen**" zegt, zal het systeem het opgegeven nummer in zijn geheel voorlezen.

Een contactpersoon bellen

Gebruik de volgende dialoog met stemcommando's om een contactpersoon in het telefoonboek te bellen.

1. De gebruiker start de dialoog door het zeggen van: "**Bel contact**".
 - > Het systeem antwoordt: "**Zeg naam**".
2. Noem de naam van de contactpersoon.
 - > Als slechts één contactpersoon is gevonden, belt het systeem deze persoon op. Anders geeft het systeem meer instructies om de juiste contactpersoon te vinden.

Als er voor een contactpersoon meerdere nummers in het telefoonboek staan, kunt u na de naam nog "**Mobiel**" of "**Werk**" noemen om het systeem te helpen.



◀◀ **Meer commando's**

Meer commando's voor stembediening van de mobiele telefoon vindt u door in de normaalweergave voor MY CAR (p. 14) op **OK/MENU** te drukken en **Instellingen** → **Instellingen stembediening** → **Lijst van spraakcommando's** → **Telefooncommando's** te kiezen.

Gerelateerde informatie

- Bluetooth®-handsfreesysteem (p. 59)

Stembediening - radio

Gebruik de stembediening (p. 65) om bijvoorbeeld van radiozender te veranderen.

De volgende dialogen zijn slechts voorbeelden; de systeemreacties kunnen per geval verschillen.

Van zender veranderen

In de volgende dialoog met stemcommando's verandert u van radiozender.

1. De gebruiker start de dialoog door het zeggen van: "**Kies zender**".
 - > Het systeem antwoordt: "**Zeg de naam van de zender**".
2. Noem de naam van de radiozender.
 - > Het systeem schakelt over op de uitzending van de radiozender.

Van frequentie veranderen

Het systeem begrijpt getallen tussen **87,5** (vijfentachtig-komma-vijf) en **108,0** (honderdacht-komma-nul).

In de volgende dialoog met stemcommando's verandert u van radiofrequentie.

1. De gebruiker start de dialoog door het zeggen van: "**Frequentie**".
 - > Het systeem antwoordt: "**Zeg frequentienummer**".

2. Noem een frequentie tussen 87,5 en 108,0 megahertz.
 - > Het systeem schakelt over op de radiofrequentie.

Meer commando's

Meer commando's voor stembediening van de radio vindt u door in de normaalweergave voor MY CAR (p. 14) op **OK/MENU** te drukken en

Instellingen → **Instellingen stembediening** → **Lijst van spraakcommando's** → **Radiocommando's** te kiezen.

Gerelateerde informatie

- Radio (p. 36)

Stembediening - multimedia

Gebruik de stembediening (p. 65) van het mediasysteem om bijvoorbeeld van bron of track te veranderen.

De volgende dialogen zijn slechts voorbeelden; de systeemreacties kunnen per geval verschillen.

Van bron veranderen

In de volgende dialoog met stemcommando's verandert u van mediabron.

- De gebruiker start de dialoog door het zeggen van: "**Disc**".
 - > Het systeem schakelt over op de cd/dvd-speler.

De overige bronnen zijn te openen door bijvoorbeeld "**Bluetooth**", "**TV - instelling**" of "**USB**" te zeggen. Welke bronnen er te openen zijn, hangt af van de apparaten die op dat moment beschikbaar/aangesloten zijn en of de gekozen bron afspeelbare media bevat. Als een mediabron niet beschikbaar is, geeft het systeem aan waarom.

Van track veranderen

Het systeem begrijpt de nummers **0** (nul) tot **99** (negenennegentig). Nummers hoger dan **99** (negenennegentig) kan het systeem niet werken. Zo is **100** (honderd) of **101** (honderdeen) niet mogelijk.

In de volgende dialoog met stemcommando's verandert u van track.

1. De gebruiker start de dialoog door het zeggen van: "**Kies track**".
 - > Het systeem antwoordt: "**Zeg tracknummer**".
2. Zegt het tracknummer (als één nummer, d.w.z. "**Drieëntwintig**" en dus niet "**Twee-drie**").
 - > Het systeem schakelt over naar het tracknummer van de actieve mediabron.

Media zoeken

In de volgende dialoog kunt u met stemcommando's naar media zoeken.

1. De gebruiker start de dialoog door het zeggen van: "**Media zoeken**".
 - > Het systeem geeft een genummerde lijst weer met de categorieën waarop u kunt zoeken en antwoord: "**Kies een regelnummer of zeg de te zoeken mediacategorie**".
2. Noem een regelnummer of een zoekcategorie.
 - > Het systeem geeft meer instructies om de juiste media te vinden.

Meer commando's

Meer commando's voor stembediening van het mediasysteem vindt u door in de normaal-

weergave voor MY CAR (p. 14) op **OK/MENU** te drukken en **Instellingen** → **Instellingen stembediening** → **Lijst van spraakcommando's** → **Mediacommando's** te kiezen.

Gerelateerde informatie

- Mediaspeler (p. 44)

Connected Car

Door de auto te verbinden met internet wordt het mogelijk om bijvoorbeeld gebruik te maken van de in te auto geïntegreerde webbrowser (p. 78), navigatiediensten, webradio en muziekdiensten te gebruiken via toepassingen (apps) (p. 77).



Wanneer de auto een internetverbinding heeft, is het mogelijk apps te gebruiken. De beschikbare apps die per land kunnen verschillen kunnen bijvoorbeeld bestaan uit navigatiediensten, sociale media, webradio en muziekdiensten. De auto is voorzien van een eenvoudige webbrowser om informatie op internet te zoeken en deze weer te geven.

Als de internetverbinding via een mobiele telefoon plaatsvindt, is het mogelijk om tegelijkertijd

andere functies van de mobiele telefoon te gebruiken, zoals het lezen van sms-berichten en bellen, zie Bluetooth®-handsfreesysteem (p. 59).

De mobiele telefoon en de provider moeten ondersteuning bieden voor tethering (delen van de internetverbinding) en het abonnement moet inclusief dataverkeer zijn.

i N.B.

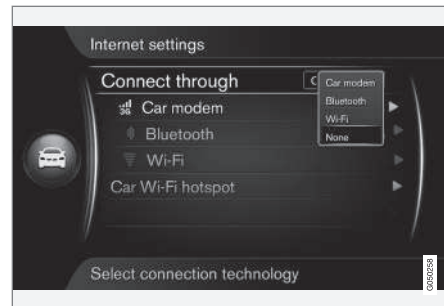
Bij gebruik van internet wordt data overgebracht (dataverkeer) en dat kan kosten met zich meebrengen.

Het activeren van dataroaming kan tot verdere kosten leiden.

Informeer bij uw provider naar de kosten voor dataverkeer.

Voor elementaire bediening, zie systeembediening en menufuncties (p. 28).

Auto aansluiten op internet



Instellingen voor internetverbinding.

Geen verbinding tot stand brengen is de basisinstelling van de internetverbinding. Na het kiezen van een verbindingsoptie geldt het gekozen alternatief, waarna de auto waar mogelijk automatisch een internetverbinding tot stand brengt. Kies een andere verbindingsoptie om op een andere manier internetverbinding tot stand te brengen. Verbreek de netwerkaansluiting om niet automatisch internetverbinding tot stand te brengen.

Kies uit de verbindingsopties Bluetooth®, Wi-Fi of automodem*:

Automodem*²⁶

Bij aansluiting met de automodem maken de Volvo On Call-diensten gebruik van deze verbinding.

Voor aansluiting met de automodem, zie Automodem* (p. 75).

Bluetooth®

1. U moet de mobiele telefoon eerst registreren en aan de auto koppelen (p. 56).
2. Activeer internetdeling (delen van internetverbinding (persoonlijke hotspot)) op de mobiele telefoon.
3. Druk op **MY CAR** om de normaalweergave voor de bron te openen. Druk vervolgens op **OK/MENU** en kies **Instellingen → Internetinstellingen → Aansluiten via → Bluetooth**.
> De auto heeft daarmee een verbinding.

In het vervolg zal de auto automatisch via Bluetooth® een verbinding tot stand brengen met een beschikbaar netwerk.

Een symbool op het display (p. 32) geeft de actuele verbindingstatus aan.

Voor het verbreken van de netwerkaansluiting, zie Netwerkaansluiting verbreken.

De auto kan maximaal 10 verschillende Bluetooth®-netwerken in het geheugen opslaan.

Als u vervolgens een nieuw netwerk toevoegt, wordt het oudste netwerk inclusief wachtwoord verwijderd van de netwerklijst in het geheugen.

Wi-Fi

1. Activeer internetdeling (delen van internetverbinding (persoonlijke hotspot)) op de mobiele telefoon.
2. Druk op **MY CAR** om de normaalweergave voor de bron te openen. Druk vervolgens op **OK/MENU** en kies **Instellingen → Internetinstellingen → Aansluiten via → Wi-Fi**.
> Er wordt gezocht naar beschikbare Wi-Fi-netwerken.
3. Kies het netwerk van uw keuze.
4. Kies **Verbinden**.
5. Geef het wachtwoord van het netwerk aan.
> De auto probeert vervolgens een verbinding tot stand te brengen met het gekozen netwerk.

In het vervolg zal de auto automatisch via Wi-Fi een verbinding tot stand brengen met een beschikbaar netwerk. Let erop dat sommige telefoons de internetverbinding verbreken, wanneer de verbinding met de auto is verbroken (zoals wanneer u de auto ergens parkeert tot de volgende keer dat u hem nodig hebt). In dat geval moet u bij een volgend gebruik van de telefoon de "internet sharing" opnieuw activeren.

Een symbool op het display (p. 32) geeft de actuele verbindingstatus aan.

Voor het verbreken van de netwerkaansluiting, zie Netwerkaansluiting verbreken.

De auto kan maximaal 10 verschillende Wi-Fi-netwerken in het geheugen opslaan. Als u vervolgens een nieuw netwerk toevoegt, wordt het oudste netwerk inclusief wachtwoord verwijderd van de netwerklijst in het geheugen.

Wi-Fi-netwerk uit geheugen verwijderen

1. Druk op **MY CAR** om de normaalweergave voor de bron te openen.
2. Druk vervolgens op **OK/MENU** en kies **Instellingen → Internetinstellingen**.
3. Kies **Wi-Fi**.
> Er verschijnt een lijst met beschikbare netwerken.
4. Kies het te verwijderen netwerk.

²⁶ Alleen auto's met Volvo On Call

◀ 5. Kies **Vergeten**.

- > De auto zal niet meer automatisch een verbinding tot stand trachten te brengen met het desbetreffende netwerk.

Alle netwerken uit geheugen verwijderen

U kunt alle netwerken tegelijk uit het geheugen verwijderen. Houd er in dat geval rekening mee dat dan de fabrieksinstellingen worden hersteld voor alle gebruikersgegevens en systeeminstellingen.

Druk om de fabrieksinstellingen te herstellen op **MY CAR** op de middenconsole en kies daarna **OK/MENU** gevolgd door **Instellingen** → **Resetten naar fabrieksinstellingen**.

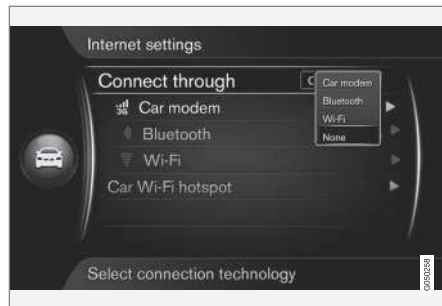
Techniek en veiligheid rond Wi-Fi

Aansluiting is alleen mogelijk op netwerken van het volgende type:

- Frequentie - 2,4 GHz.
- Standaarden - 802.11 b / g / n.
- Beveiligingstype - WPA2-AES-CCMP.

Als meerdere eenheden op dezelfde frequentie actief zijn, kunnen de prestaties afnemen.

Netwerkverbinding verbreken



Druk op **OK/MENU** en kies **Instellingen** → **Internetinstellingen** → **Aansluiten via** → **Geen**. De auto maakt geen internetverbinding.

Geen internetverbinding of een slechte internetverbinding

De hoeveelheid data die wordt overgebracht is afhankelijk van welke diensten of apps in de auto worden gebruikt. Het streamen van audio kan bijvoorbeeld tot een grote hoeveelheid dataverkeer leiden en dat vereist een goede verbinding en signaalsterkte.

Mobiele telefoon in de auto

De snelheid binnen de aansluiting kan variëren afhankelijk van de positie van de mobiele telefoon in de auto. Plaats de mobiele telefoon dicht bij het audio- en mediasysteem van de auto om de signaalsterkte te verbeteren. Zorg dat de signalen niet worden gehinderd.

Mobiele telefoon en provider

De snelheid binnen het mobiele netwerk varieert afhankelijk van de dekking op de plek waar u zich bevindt. Een slechtere netwerkdekking is bijvoorbeeld mogelijk in tunnels, achter bergen, in diepe dalen of binnenshuis. De snelheid is ook afhankelijk van uw overeenkomst met uw teleprovider.

i N.B.

Neem bij problemen met de dataoverdracht contact op met uw provider.

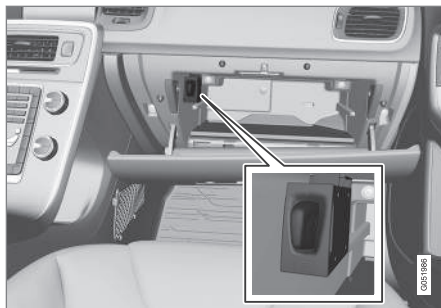
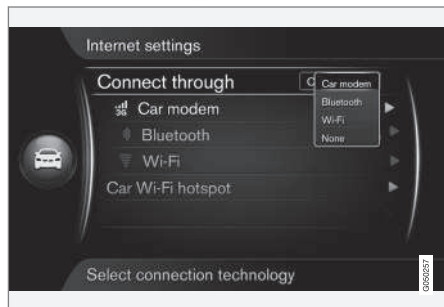
Gerelateerde informatie

- Symbolen op het display (p. 32)
- Verkoop van auto (p. 11)

Automodem*27

De auto is uitgerust met een modem die u kunt gebruiken om de auto met internet te verbinden. U kunt de internetverbinding tevens delen via Wi-Fi.

Internetverbinding



Simkaarthouder in dashboardkastje.

1. Plaats uw persoonlijke simkaart in de houder die in het dashboardkastje zit.
2. Druk op **MY CAR** om de normaalweergave voor de bron te openen. Druk vervolgens op **OK/MENU** en kies **Instellingen → Internetinstellingen → Automodem**.
3. Geef de pincode van de simkaart aan.
 - > De auto brengt een internetverbinding tot stand, zodat u de beschikbare internetfuncties kunt gebruiken, zie Connected Car (p. 72).

i N.B.

Het wordt geadviseerd om de pincodebeveiliging uit te schakelen, zodat u iedere keer dat u de auto start de pincode moet invoeren. Druk op **MY CAR** om de normaalweergave voor de bron te openen. Druk vervolgens op **OK/MENU** en kies **Instellingen → Internetinstellingen → Automodem**. Vink het vakje **SIM-kaart blokkeren** uit.

i N.B.

Bij gebruik van internet wordt data overgebracht (dataverkeer) en dat kan kosten met zich meebrengen.

Het activeren van dataroaming kan tot verdere kosten leiden.

Informeer bij uw provider naar de kosten voor dataverkeer.

Druk om de internetverbinding te verbreken op **MY CAR** om de normaalweergave voor de bron te openen. Druk vervolgens op **OK/MENU** en kies **Instellingen → Internetinstellingen → Geen**.

27 Alleen auto's met Volvo On Call.

Wi-Fi-hotspot delen



Wanneer de auto een internetverbinding heeft via de automodem, is het mogelijk om de internetverbinding te delen (Wi-Fi-hotspot), zodat ook andere eenheden gebruik kunnen maken van de automodem.

De provider (simkaart) moet ondersteuning bieden voor tethering (delen van de internetverbinding).

1. Druk op **MY CAR** om de normaalweergave voor de bron te openen. Druk vervolgens op **OK/MENU** en kies **Instellingen** → **Internetinstellingen** → **Wi-Fi hotspot auto**
2. Voer de naam van het Wi-Fi-netwerk (SSID) en een wachtwoord in. De naam moet 6 tot 32 tekens bevatten en het wachtwoord 10 tot 63 tekens. U kunt de naam en het wachtwoord naderhand nog wijzigen.

3. Activeer de Wi-Fi-hotspot van de auto door het vakje aan te vinken.
 - > Externe eenheden kunnen vervolgens verbinding maken met de Wi-Fi-hotspot van de auto.

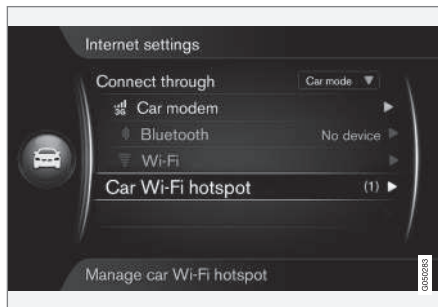
Voor het deactiveren van tethering - het vakje uitvinken.

i N.B.

Het activeren van Wi-Fi-hotspot kan tot verdere kosten van uw provider leiden.

Informeer bij uw provider naar de kosten voor dataverkeer.

Er zijn tot 8 eenheden aan te sluiten op de Wi-Fi-hotspot van de auto.



Aantal aangesloten eenheden op de Wi-Fi-hotspot van de auto.

Om te zien hoeveel eenheden er zijn aangesloten op de wifi-hotspot van de auto:

- Druk op **MY CAR** om de normaalweergave voor de bron te openen. Druk vervolgens op **OK/MENU** en kies **Instellingen** → **Internetinstellingen**.

Kies **Wi-Fi hotspot auto** om te zien hoeveel eenheden er zijn aangesloten op de Wi-Fi-hotspot van de auto.

Techniek en veiligheid rond Wi-Fi-hotspot

Voor de gedeelde Wi-Fi-hotspot wordt de frequentie 2,4 GHz gebruikt. Als meerdere eenheden op dezelfde frequentie actief zijn, kunnen de prestaties afnemen.

- Frequentie - 2,4 GHz.
- Standaarden - 802.11 b / g / n.
- Beveiligingstype - WPA2-AES-CCMP.
- De antenne voor de modem van de auto zit op het dak van de auto.

Geen internetverbinding of een slechte internetverbinding

Zie Connected Car (p. 72).

Gerelateerde informatie

- Connected Car (p. 72)
- Symbolen op het display (p. 32)

Apps

Toepassingen (apps) zijn diensten die u kunt gebruiken als de auto een internetverbinding heeft. Apps kunnen bijvoorbeeld bestaan uit navigatiediensten, sociale media, webradio en muziekdiensten.

Voor elementaire bediening en navigatie, zie systeembediening en menufuncties (p. 28).

Om de apps te kunnen gebruiken moet de auto eerst een internetverbinding (p. 72) hebben.

Wanneer de auto een internetverbinding, verschijnt er een symbool (p. 32) in de hoek rechtsboven van het display. Als er geen internetverbinding beschikbaar is, staat dat op het display.


i N.B.

Bij gebruik van internet wordt data overgebracht (dataverkeer) en dat kan kosten met zich meebrengen.

Het activeren van dataroaming kan tot verdere kosten leiden.

Informeer bij uw provider naar de kosten voor dataverkeer.



Druk op  op de middenconsole en kies **Apps** om de beschikbare apps²⁸ weer te geven. Kies een app in de lijst en start deze met een druk op **OK/MENU**.

De apps worden van internet gedownload naar de auto en daarvan gestart. Elke keer als apps worden gestart, worden ze gedownload (bijgewerkt). Bij gebruik van een app is dus elke keer een internetverbinding nodig.

De apps delen de gegevens over de autolocatie

Bepaalde apps vereisen dat u uw locatie doorgeeft. De apps maken gebruik van GNSS (Global Navigation Satellite System) om de auto te lokaliseren.

De positie van de auto wordt mogelijk ook naar de dienstverlenende partners van Volvo gestuurd. De partners werken in opdracht van Volvo en mogen de locatiegegevens uitsluitend verwerken voor zover dat nodig is voor de te verlenen dienst.

Alle partners zijn gehouden aan contracten die hen verplichten vertrouwelijk om te gaan met de locatiegegevens zoals bij de wet is vastgelegd.

Aanmelding

Voor bepaalde apps/diensten moet u zich aanmelden. Er zijn twee types:

- Bepaalde apps kunnen registratie bij een leverancier van apps/diensten vereisen. Bij het opstarten van een app wordt u geïnformeerd over het eventuele aanmelden. Volg de instructies op het scherm om u te registreren of gebruik de aanwezige account om u aan te melden.
- Bepaalde apps/diensten vereisen aanmelden met een persoonlijke Volvo ID. Registreer u voor een nieuwe ID of gebruik een bestaande voor toegang tot verschillende handige diensten, zoals het sturen van een adres van een kaartdienst op internet naar een navigatie-app of Volvo's navigatiesysteem^{*29}. Voor meer informatie over het aanmaken van een account, zie Volvo ID (p. 12).

²⁸ Het aanbod aan apps kan veranderen en hangt af van het uitrustingsniveau en de markt.

²⁹ Sensus Navigation.

« Navigatiediensten

Navigatiediensten geven route-informatie naar een vooraf gekozen bestemming. De begeleiding is echter niet altijd betrouwbaar, omdat er situaties te bedenken zijn waar het navigatiesysteem niet op berekend is zoals plotselinge weersomslagen.

WAARSCHUWING

Denk aan het volgende:

- Richt al uw aandacht op de weg en concentreer u volledig op het rijden.
- Neem de geldende verkeersregels in acht en rijd voorzichtig.
- Vanwege bijv. weersomstandigheden of het jaargetijde kunnen bepaalde aanbevelingen voor de route minder betrouwbaar zijn.

N.B.

Het is mogelijk om Sensus Navigation te upgraden waardoor u meer functies krijgt en de kaartgegevens worden bijgewerkt. Neem contact op met uw dealer.

Gerelateerde informatie

- Symbolen op het display (p. 32)
- Verkoop van auto (p. 11)

Webbrowser³⁰

De auto is voorzien van een geïntegreerde webbrowser om informatie op internet te kunnen zoeken en deze weer te geven.

Voor elementaire bediening, zie systeembediening en menufuncties (p. 28).

De webbrowser is eenvoudig en ondersteunt de standaard HTML 4 in tekst en beeld. De webbrowser ondersteunt bijvoorbeeld geen bewegende beelden, video en audio. Er kunnen geen bestanden worden gedownload en opgeslagen.

Om de webbrowser te kunnen gebruiken moet de auto eerst een internetverbinding (p. 72) hebben.

N.B.

Bij gebruik van internet wordt data overgebracht (dataverkeer) en dat kan kosten met zich meebrengen.

Het activeren van dataroaming kan tot verdere kosten leiden.

Informeer bij uw provider naar de kosten voor dataverkeer.

N.B.

De webbrowser is niet raadpleegbaar tijdens het rijden.

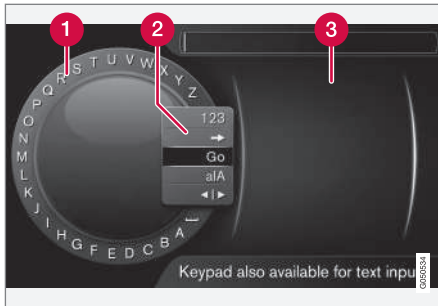
Druk op de verbindingknop  op de middenconsole en kies **Webbrowser**.

Bij aansluiting op internet met Bluetooth® verschijnt het Bluetooth®-symbool (p. 32) in de hoek rechtsboven op het display.

Als er geen internetverbinding beschikbaar is, staat dat op het display.

³⁰ Geldt voor bepaalde markten

Zoekfunctie



Zoeken met behulp van het schrijfwiel.

- 1 Tekenlijst.
- 2 Invoerstand wijzigen (zie de volgende tabel).
- 3 Eerder bezochte internetpagina's (geschiedenis).

Gebruik het schrijfwiel om een internetadres in te voeren, bijvoorbeeld www.volvocars.com.

1. Draai aan **TUNE** tot de gewenste letter verschijnt en druk ter bevestiging op **OK/MENU**. Ook de cijfer- en lettertoetsen van het bedieningspaneel op de middenconsole zijn te gebruiken.
2. Ga verder met de volgende letter.

3. Om over te schakelen op de invoer van cijfers, het ingevoerde adres te laden of naar de geschiedenis te gaan, draait u aan **TUNE** tot een van de opties (zie verklaring in volgende tabel) in de lijst voor het wisselen van invoerstand (2) verschijnt en drukt u vervolgens op **OK/MENU**.

123/A BC	Met OK/MENU kunt u wisselen tussen cijfers en letters.
=>	Opent de geschiedenis (3). Draai aan TUNE om een internetadres te kiezen en druk vervolgens op om OK/MENU de bijbehorende pagina te openen.
Go	Het ingevoerde webadres laden met OK/MENU .

a A	Tussen kleine en hoofdletters wisselen met OK/MENU .
◀ ▶	Van het tekstwiel naar het Adres -veld wisselen. De cursor verplaatsen met TUNE . Eventuele verkeerde spelling wissen met EXIT . Om terug te gaan naar het tekstwiel op OK/MENU drukken. Let erop dat de cijfer- en lettertoetsen op het bedieningspaneel kunnen worden gebruikt bij bewerkingen in het Adres -veld.

Bij kort indrukken van **EXIT** wist u het laatst ingevoerde teken. Bij lang indrukken van **EXIT** wist u alle ingevoerde tekens.

◀ Tekst invoeren met numeriek toetsenbord



Numeriek toetsenbord.

Een andere manier om tekens in te toetsen/voeren is met behulp van de toetsen op de middenconsole: **0-9**, * en **#**.

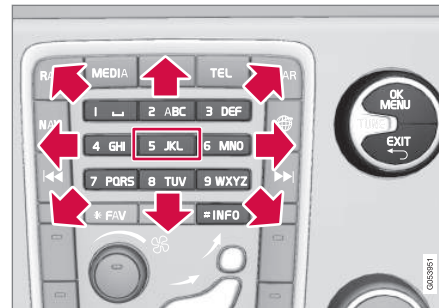
Zo wordt bij een druk op **9** wordt een kolom weergegeven met alle tekens³¹ onder deze toets, zoals **w, x, y, z** en **9**. Bij snel indrukken van de toets bladert u met de cursor door deze tekens.

- Blijf met de cursor op het te kiezen teken staan - het teken verschijnt op de schrijffregel.
- Wis/annuleer uw keuze met **EXIT**.

Houd om een cijfer in te voeren de toets met het gewenste cijfer ingedrukt.

In de webbrowser navigeren

Draai aan **TUNE** om de links door te nemen of de internetpagina omhoog of omlaag te schuiven. Druk op **OK/MENU** om een keuze/gemarkeerde link te activeren.



Beweging van de cursor op de internetpagina.

Met de Knoppenset van de middenconsole kunt u de cursor in alle richtingen over de pagina bewegen. Druk op de knop **INFO** om naar de menuregel boven aan de pagina te gaan.

U opent het pop-upmenu met knop nummer **5** op de middenconsole. U kunt de cursor ook in een gebied plaatsen waar aanklikken niet mogelijk is en vervolgens op **OK/MENU** drukken.

Functies

U opent de beschikbare functies via het pop-upmenu - knop nummer **5** op de middenconsole.

U kunt de cursor ook in een gebied plaatsen waar aanklikken niet mogelijk is en vervolgens op **OK/MENU** drukken.

- **Terug** - Teruggaan naar de voorgaande pagina.
- **Volgende** - Als u terugging naar een voorgaande pagina, kunt u hiermee weer vooruit-springen naar de oorspronkelijke pagina.
- **Opnieuw laden** - Pagina verversen.
- **Stop** - Het laden van een pagina annuleren en teruggaan.
- **Nieuwe tab** - Maakt een nieuwe tab/pagina aan. Er kunnen maximaal 4 tabs tegelijk open zijn.
- **Tab sluiten** - Tab/pagina sluiten.
- **Inzoomen/Uitzoomen** - In-/uitzoomen op de pagina.
- **Bladwijzer toevoegen/Bladwijzer verwijderen** - Om iedere keer dat u een internetpagina wilt openen het internetadres niet opnieuw te moeten invoeren, kunt u een snelkoppeling (bladwijzer) opslaan voor de pagina. Er zijn maximaal 20 bladwijzers op te slaan.
- **Instellingen** - Aanpassen van de weergave en informatiehantering van de webbrowser, zie hieronder voor meer informatie.

Instellingen

³¹ De schrijftkens voor de verschillende toetsen kunnen per markt/land/taal variëren.

- **Bladwijzers - Hernoemen, Herschikken of Wis.**
- **Internetfilter** - Het is mogelijk bepaalde aanpassingen te doen, zodat de webpagina's op de gewenste manier worden weergegeven. De volgende functies kunnen worden geactiveerd/gedeactiveerd: **Afbeeldingen weergeven, Pop-ups blokkeren en JavaScript inschakelen.**
- **Cookies accepteren** - Cookies zijn kleine tekstbestandjes die worden opgeslagen. Deze maken het bijvoorbeeld mogelijk om verschillende functies op webpagina's te gebruiken en het voor de webeigenaar mogelijk te maken om statistieken bij te houden, bijvoorbeeld over naar welke pagina's de bezoekers navigeren.
- **Tekstgrootte** - Kies de te gebruiken teken-grootte: **Groot, Midden** of **Klein.**
- **Browsergeschiedenis wissen - Cookies, browsergeschiedenis en cache worden gewist.**
- **Opties FAV-toets** - Bepaalde functies zijn te koppelen aan de **FAV**-knop. De bijbehorende functie is vervolgens eenvoudig te activeren met een druk op de **FAV**-knop, zie Favorieten (p. 33).

Gerelateerde informatie

- Symbolen op het display (p. 32)
- Verkoop van auto (p. 11)

- Menu-overzicht - webbrowser (p. 94)

TV*

Tv-weergave is uitsluitend mogelijk wanneer de auto stilstaat. Wanneer de auto rijdt, verdwijnt het beeld terwijl het geluid wordt weergegeven. Het beeld komt terug wanneer de auto tot stilstand is gekomen.



Tv-functies, overzicht bedieningselementen.

Voor elementaire informatie over weergave en navigatie, zie systeembediening en menufuncties (p. 28). Hier volgt een gedetailleerde beschrijving.

Bepaalde functies zijn te koppelen aan de **FAV**-knop. De bijbehorende functie is vervolgens eenvoudig te activeren met een druk op de **FAV**-knop, zie Favorieten (p. 33).





i N.B.

Dit systeem ondersteunt alleen tv-signalen in die landen die in mpeg2- of mpeg4-formaat uitzenden volgens de DVB-T-standaard. Het systeem biedt geen ondersteuning voor analoge tv-signalen.

i N.B.

Tv-weergave is uitsluitend mogelijk, wanneer de auto stilstaat. Wanneer de auto rijdt, verdwijnt het beeld terwijl het geluid wordt weergegeven. Het beeld komt terug, wanneer de auto tot stilstand is gekomen.

i N.B.

De ontvangst hangt niet alleen af van de signaalsterkte maar ook van de signaalkwaliteit. Er kunnen storingen optreden wanneer de zendersignalen bijvoorbeeld gehinderd worden door hoge gebouwen of van zeer grote afstand komen. De dekkinggraad kan eveneens variëren afhankelijk van waar u zich bevindt.

! BELANGRIJK



Voor het gebruik van dit product is mogelijk kijk- en luistergeld verschuldigd.

Tv kijken

- Druk op **MEDIA** in de normaalweergave van de mediabron, draai aan **TUNE** totdat **TV** verschijnt en druk op **OK/MENU**.
 - > Er wordt een zoekfunctie gestart en kort daarna verschijnt het laatst bekeken kanaal.

Van kanaal veranderen

U kunt als volgt van kanaal veranderen:

- Draai aan **TUNE**, waarna een lijst verschijnt met alle beschikbare kanalen in het gebied. Als een van deze kanalen al eerder werd opgeslagen als voorkeur (p. 83), verschijnt rechts van de kanaalnaam het sneltoetsnummer. Draai aan **TUNE** totdat het kanaal van uw keuze verschijnt en druk op **OK/MENU**.
- Door te drukken op de sneltoetsen (0-9).
- Door kort op de knoppen  /  te drukken, waarna het eerstvolgende beschikbare kanaal in het gebied verschijnt.

i N.B.

Als u bij het indrukken van een van de voorkeurknoppen geen ontvangst hebt, staat de auto mogelijk niet meer op de plek waar de kanalen werden ingesteld en de kanalenlijst werd opgeslagen.

Gerelateerde informatie

- Teletekst* (p. 84)
- Beeldinstellingen (p. 49)
- Ontvangst van tv* - kanaalwegval (p. 84)
- Menu-overzicht - TV* (p. 95)

Tv*-kanalen/voorkeurslijst

De auto stelt automatisch de beschikbare tv-kanalen in. De beschikbare kanalen worden opgeslagen in een kanaaloverzicht. U kunt de zoekcriteria voor het kanaaloverzicht wijzigen, maar niet de volgorde. Er is tevens een voorkeurslijst waarbij de onderlinge volgorde wel aan te passen is.

Voorkeurslijst wijzigen

U kunt de volgorde van de kanalen in de voorkeurslijst wijzigen. Een tv-kanaal kan op meerdere plaatsen in de voorkeurslijst voorkomen. De onderlinge positie van de tv-kanalen in de lijst kan bovendien variëren.

1. Druk voor een wijziging van de volgorde van de voorkeurslijst in de normaalweergave van de tv-bron op **OK/MENU** en kies **Presets**.
2. Draai aan **TUNE** totdat u het te verplaatsen kanaal in de lijst bereikt en bevestig uw keuze met **OK/MENU**.
 - > Het gekozen kanaal staat gemarkeerd.
3. Draai aan **TUNE** totdat u de nieuwe positie binnen de lijst bereikt en bevestig uw keuze met **OK/MENU**.
 - > De kanalen wisselen vervolgens van plaats.

Na de voorkeurskanalen (max. 30 stuks) volgen alle resterende kanalen in het gebied. Het is mogelijk een van deze kanalen in de lijst met voorkeuren te zetten.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Tv* - weergaveopties

U kunt de tv-functies bewerken.

Ondertiteling wijzigen

1. Druk voor een wijziging in de ondertiteling in de normaalweergave van de tv-bron op **OK/MENU** en kies **Ondertitels**.
2. Draai aan **TUNE** totdat u de te gebruiken ondertiteling bereikt en druk op **OK/MENU**.
 - > De gekozen ondertiteling wordt vervolgens weergegeven.

Audiotaal wijzigen

1. Druk voor een wijziging in de audiotaal in de normaalweergave van de tv-bron op **OK/MENU** en kies **Audiotracks**.
2. Draai aan **TUNE** totdat u de te gebruiken geluidstrack bereikt en druk op **OK/MENU**.
 - > De gekozen geluidstrack wordt vervolgens weergegeven.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Favorieten (p. 33)

Informatie over actueel tv*-programma

Druk op de **INFO**-toets (p. 28) om informatie te bekijken over het actuele programma, het volgende programma alsmede het starttijdstip.

Tik nogmaals op de knop **INFO** voor meer informatie over het actuele programma. In bepaalde gevallen is mogelijk meer informatie beschikbaar zoals de tijd dat het programma begint en eindigt alsmede een korte beschrijving van het actuele programma.

Om terug te keren naar het tv-beeld dient u enkele seconden te wachten of te drukken op **EXIT**.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Teletekst*

U kunt als volgt teletekst bekijken.

U doet dat als volgt:

1. Ga om teletekst te bekijken in de TV-stand naar **TV-menu** → **Teletekst**.
2. Typ het paginanummer (3 cijfers) in met de cijfertoetsen (0-9) om een pagina te kiezen.
> De pagina verschijnt automatisch.

Voer een nieuw paginanummer in of draai aan **TUNE** om naar de volgende pagina te gaan.

Ga terug naar de tv-weergave met **EXIT**.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- TV* (p. 81)
- Afstandsbediening* (p. 85)

Ontvangst van tv* - kanaalwegval

Als de signalen van het bekeken tv-kanaal wegvalt, bevriest het beeld. Wanneer er opnieuw signalen binnenkomen, is er weer bewegend beeld.

Als de signalen van het bekeken tv-kanaal wegvalt, bevriest het beeld. Kort daarna verschijnt een melding die aangeeft dat de signalen van het actuele tv-kanaal zijn weggevallen en dat er opnieuw naar het kanaal wordt gezocht. Wanneer er opnieuw signalen binnenkomen, wordt het tv-kanaal meteen weergegeven. Wanneer de melding verschijnt, kunt u uiteraard ook van kanaal veranderen.

Als de melding **Geen ontvangst** verschijnt, heeft het systeem geregistreerd dat de signalen voor alle tv-kanalen zijn weggevallen.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- TV* (p. 81)
- Tv*-kanalen/voorkeurslijst (p. 83)

Afstandsbediening*

De afstandsbediening is te gebruiken voor alle functies van het audio- en mediasysteem. De toetsen op de afstandsbediening hebben dezelfde functies als de overeenkomstige toetsen op de middenconsole of de toetsenset op het stuurwiel.



1 Komt overeen met **TUNE** op de middenconsole.

Druk bij gebruik van de afstandsbediening de knop **L F R** op de afstandsbediening in stand **F**. Richt de afstandsbediening vervolgens op de IR-ontvanger, die rechts van de knop (p. 28) **INFO** op de middenconsole zit.

WAARSCHUWING

Bewaar losse voorwerpen, zoals een mobiele telefoon, camera, afstandsbediening voor extra uitrusting e.d., in het dashboardkastje of andere opbergruimten. Bij krachtig afremmen of een botsing kunnen deze anders inzittenden verwonden.

N.B.

Leg de afstandsbediening niet in de felle zon (zoals op het dashboard) – dan kunnen er problemen met de batterijen ontstaan.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Afstandsbediening* - functies

Te regelen functies vanaf de afstandsbediening.

Toets	Functie
	F = Display voorin L en R = Geen geldige keuze.
NAV	Overschakelen op navigatie*
RADIO	Overschakelen op radiobron (bijvoorbeeld AM)
MEDIA	Overschakelen op mediabron (bijvoorbeeld Disk, TV*)
TEL	Overschakelen op Bluetooth®-handsfree
	Achteruitbladeren/-spoelen, van track/nummer wisselen
	Afspelen/Pauzeren
	Stoppen
	Vooruitbladeren/-spoelen, van track/nummer wisselen
DVD MENU	Menu
EXIT 	Teruggaan, functie beëindigen, ingevoerde tekens wissen

Toets	Functie
	Omhoog/omlaag
	Naar rechts/links
OK MENU	Keuze bevestigen of menusysteem voor gekozen bron openen
	Volume verlagen
	Volume verhogen
0-9	Voorkeurskanalen kiezen, cijfers/letters invoeren
FAV *	Sneltoets voor ingestelde favorieten
INFO #	Informatie over actueel programma, nummer etc. Tevens te gebruiken als er meer informatie beschikbaar is dan op het display kan worden weergegeven
	Taal geluidstrack kiezen
	Ondertiteling, ondertitelingstaal kiezen
	Teletekst*, aan/uit

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

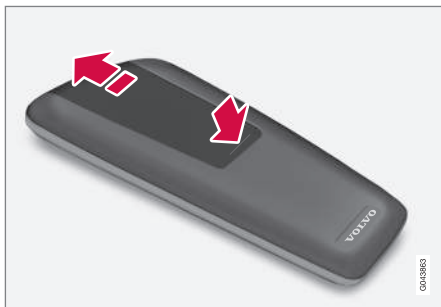
Afstandsbediening* - batterij vervangen

Hoe u de batterijen in de afstandsbediening voor het audio- en mediasysteem vervangt.

i N.B.

De batterijen gaan normaal 1-4 jaar mee, afhankelijk van het gebruik van de afstandsbediening.

De afstandsbediening werkt op vier batterijen van het type AA/LR6. Neem bij lange ritten extra batterijen mee.



1. Duw de vergrendeling van het dekseltje op het batterijvakje in en duw het deksel in de richting van het IR-oog.
2. Verwijder de lege batterijen en leg de nieuwe batterijen op de aangegeven manier in het batterijvakje.
3. Plaats het dekseltje terug.

i N.B.

Lege batterijen moet u op een milieuvriendelijke manier inzamelen.

Audio en media - menu-overzicht

Overzicht van mogelijke opties en instellingen in de menu's van het audio- en mediasysteem.

Als de tekst op een menuregel lichtgrijs gekleurd is, kunt u de desbetreffende optie niet kiezen. Het is mogelijk dat de functie niet aanwezig is op de auto, dat de bron niet actief of niet aangesloten is of dat de bron leeg is.

RADIO

- AM (p. 88)³²
- FM (p. 88)
- DAB *(p. 89)

MEDIA

- CD/DVD Audio (p. 90)
- DVD Video (p. 90)
- Harde schijf (HDD) (p. 91)
- iPod (p. 92)
- USB (p. 92)
- Media Bluetooth® (p. 92)
- AUX (p. 93)³³
- TV* (p. 95)

TEL.

- Bluetooth® handsfree (p. 93)

³² Geldt niet voor de V60 Twin Engine en S60L Twin Engine.

³³ Geldt alleen voor bepaalde modellen.



- Webbrowser (p. 94)

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Menu-overzicht - AM

Overzicht van mogelijke opties en instellingen voor AM-radio.

AM-menu ^A	Zie
Presets tonen	(p. 39)
Opties FAV-toets	(p. 33)
Geen functie	
Presets tonen	(p. 39)

^A Geld niet voor de V60 Twin Engine en S60L Twin Engine.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Menu-overzicht - FM

Overzicht van mogelijke opties en instellingen voor FM-radio.

FM-menu	Zie
TP	(p. 41)
Alternatieve frequentie	
Tonen	
Radiotekst	(p. 42)
Presets	(p. 39)
Geen	
Zender afstemmen op	(p. 37)
Zenderlijst	(p. 38)
Handmatig afstemmen	(p. 38)
Opties FAV-toets	(p. 33)

Geen functie	
Radiotekst of presets selecteren	(p. 42) en (p. 39)

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Menu-overzicht - Digitale radio (DAB)*

Overzicht van mogelijke opties en instellingen voor DAB-radio.

DAB-menu*	Zie
Filteren programmatype (PTY)	(p. 41)
Tonen	
Artiest/titel	
Radiotekst	(p. 42)
Presets	(p. 39)
Geen	
DAB-DAB-verbinding	(p. 43)
Opties FAV-toets	(p. 33)
Geen functie	
Tonen informatie aan/uit	

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Menu-overzicht - CD/DVD Audio

Overzicht van mogelijke opties en instellingen voor DD/DVD Audio.

Diskmenu	Zie
Play/pause	(p. 45)
Stop A	
Media zoeken	(p. 46)
Shuffle	(p. 46)
Gracernote®-opties	
Gracernote® -database	
Gracernote® -resultaten	
Opties FAV-toets	(p. 33)
Geen functie	
Play/pause	(p. 45)
Shuffle	(p. 46)

A Geldt alleen voor dvd-discs.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Menu-overzicht - DVD Video

Overzicht van mogelijke opties en instellingen voor DVD Video.

DVD-videomenu	Zie
Play/pause	(p. 48)
DVD-menu	(p. 48)
Stop	(p. 48)
Ondertitels	(p. 48)
Audiotracks	(p. 48)
Geavanceerde instellingen	
Kijkhoek	(p. 49)
Beeldverhouding	
Opties FAV-toets	(p. 33)
Geen functie	
Play/pause	(p. 48)

Volgende ondertitel	(p. 48)
Volgende audiotrack	(p. 48)

Pop-upmenu DVD Video	
Druk op OK/MENU , terwijl u een videobe-stand afspeelt om het pop-upmenu te openen.	
Beeldinstellingen	(p. 49)
DVD-videomenu	(p. 28)
DVD-menu	(p. 48)

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Menu-overzicht - harde schijf (HDD)

Overzicht van mogelijke opties en instellingen voor een harde schijf (HDD).

HDD-menu	Zie pagina
Play/pause	(p. 49)
Media zoeken	(p. 46)
Shuffle	(p. 46)
Muziek importeren	(p. 49)
Van disk	
Van USB	
A	
Bestand hernoemen/verwijderen	(p. 49)
Open	
Hernoemen	
Wis	
Alles wissen	

Opslaginformatie	(p. 49)
Gebr. ruimte:	
Vrije ruimte:	
Capaciteit:	
Tracks:	
Mappen:	
Opties FAV-toets	(p. 49)
Geen functie	
Play/pause	(p. 49)
Shuffle	(p. 46)

^A Afhankelijk van de markt.

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Menu-overzicht - iPod®

Overzicht van mogelijke opties en instellingen voor iPod®.

iPod-menu	Zie
Play/pause	(p. 52)
Shuffle	(p. 46)
Opties FAV-toets	(p. 33)
Geen functie	
Play/pause	(p. 52)
Shuffle	(p. 46)

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Menu-overzicht - USB

Overzicht van mogelijke opties en instellingen voor USB.

USB-menu	Zie
Play/pause	(p. 52)
Media zoeken	(p. 46)
Shuffle	(p. 46)
Partitie van USB selecteren	
Opties FAV-toets	(p. 33)
Geen functie	
Play/pause	(p. 52)
Shuffle	(p. 46)

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Menu-overzicht - Media Bluetooth®

Overzicht van mogelijke opties en instellingen voor Media Bluetooth®.

Bluetooth-menu	Zie
Play/pause	(p. 55)
Shuffle	(p. 46)
Ander apparaat	(p. 58)
Nieuw apparaat zoeken	
Auto herkenbaar maken	
Opties FAV-toets	(p. 33)
Geen functie	
Play/pause	(p. 55)
Shuffle	(p. 46)
Eenheid 1 Eenheid 2 enz.	

Aansluiten voor media	(p. 55)
Apparaat verwijderen	(p. 59)

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Menu-overzicht - AUX

Overzicht van mogelijke opties en instellingen voor AUX³⁴.

AUX-menu	Zie
AUX-ingang	(p. 54)
Standaard	
Boost	

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Menu-overzicht - Bluetooth®-handsfreesysteem

Overzicht van mogelijke opties en instellingen voor de Bluetooth®-handsfree.

Telefoonmenu	Zie
Bellijst	(p. 61)
Contacten	(p. 63)
Berichten	(p. 59)
Meldingen van berichten	(p. 59)
Telefoon wijzigen	(p. 58)
Nieuwe telefoon zoeken	
Auto herkenbaar maken	
Eenheid 1 Eenheid 2 enz.	

³⁴ AUX geldt alleen voor bepaalde modellen.



Verbinden voor telefoon	(p. 59)
Apparaat verwijderen	(p. 59)

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Menu-overzicht - webbrower³⁵

Overzicht van mogelijke opties en instellingen voor webbrower.

Browser Als er geen tab open is, wordt het menu in de normaalweergave voor de webbrower getoond.	Zie
Invoer. adres	(p. 78)
Instellingen Toont "Instellingenmenu webbrower", zie hieronder.	
Bladwijzer 1 Bladwijzer 2 enz.	(p. 78)
Pop-upmenu webbrower Druk op knop nummer 5 op de middenconsole als een pagina in de webbrower wordt weergegeven om naar het pop-upmenu te gaan.	Zie
Terug	(p. 78)

Volgende	(p. 78)
Opnieuw laden	(p. 78)
Stop	(p. 78)
Nieuwe tab	(p. 78)
Tab sluiten	(p. 78)
Inzoomen of Uitzoomen	(p. 78)
Bladwijzer toevoegen of Bladwijzer verwijderen	(p. 78)
Instellingen Toont "Instellingenmenu webbrower", zie hieronder.	

³⁵ Geldt voor bepaalde markten

Instellingenmenu webbrowser Druk op Instellingen in een van de twee bovenstaande menu's om naar het instellingenmenu te gaan.	Zie
Bladwijzers	(p. 78)
Bladwijzer 1 Bladwijzer 2 enz.	
Hernoemen	
Herschikken	
Wis	
Internetfilter	(p. 78)
Cookies accepteren	(p. 78)
Afbeeldingen weergeven	
Pop-ups blokkeren	
JavaScript inschakelen	

Tekstgrootte	(p. 78)
Groot	
Midden	
Klein	
Browsegeshiedenis wissen	(p. 78)
Opties FAV-toets	(p. 33)
Geen functie	
Bladwijzer toevoegen/verwijderen	(p. 78)
Nieuwe tab	(p. 78)
Tab sluiten	(p. 78)

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)
- Audio en media - menu-overzicht (p. 87)

Menu-overzicht - TV*

Overzicht van mogelijke opties en instellingen voor tv.

TV-menu	Zie
Presets	(p. 83)
Audiotracks	(p. 83)
Ondertitels	(p. 83)
Teletekst	(p. 84)
Opties FAV-toets	(p. 83)
Geen functie Teletekst	
Pop-upmenu TV	Zie
Druk op OK/MENU , terwijl u tv kijkt om het pop-upmenu te openen.	
Beeldinstellingen	(p. 49)





Helderheid:	
Contrast:	
Kleur:	
TV-menu	
Toont het 'TV-menu', zie boven.	

Gerelateerde informatie

- Audiosysteem en media - Systeembediening (p. 28)

Licenties - audio en media

Een licentie is een overeenkomst die toestemming verleent om bepaalde handelingen te verrichten of het recht om gebruik te maken van een product waar een andere rechtspersoon octrooi of eigendomsrechten op heeft, onder de voorwaarden vervat in de overeenkomst. Hier volgen de teksten van de overeenkomsten tussen Volvo en producenten/ontwikkelaars. De meeste van deze teksten zijn in het Engels.

Sensus software

This software uses parts of sources from clib2 and Prex Embedded Real-time OS - Source (Copyright (c) 1982, 1986, 1991, 1993, 1994), and Quercus Robusta (Copyright (c) 1990, 1993), The Regents of the University of California. All or some portions are derived from material licensed to the University of California by American Telephone and Telegraph Co. or Unix System Laboratories, Inc. and are reproduced herein with the permission of UNIX System Laboratories, Inc. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided

with the distribution. Neither the name of the <ORGANIZATION> nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission. THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

This software uses parts of sources from "libtess". The Original Code is: OpenGL Sample Implementation, Version 1.2.1, released January 26, 2000, developed by Silicon Graphics, Inc. The

Original Code is Copyright (c) 1991-2000 Silicon Graphics, Inc. Copyright in any portions created by third parties is as indicated elsewhere herein. All Rights Reserved. Copyright (C) [1991-2000] Silicon Graphics, Inc. All Rights Reserved.

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions: The above copyright notice including the dates of first publication and either this permission notice or a reference to <http://oss.sgi.com/projects/FreeB/> shall be included in all copies or substantial portions of the Software. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL SILICON GRAPHICS, INC. BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE. Except as contained in this notice,

the name of Silicon Graphics, Inc. shall not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealings in this Software without prior written authorization from Silicon Graphics, Inc.

This software is based in parts on the work of the FreeType Team.

This software uses parts of SSLeay Library: Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (ey@cryptsoft.com). All rights reserved

Linux software

This product contains software licensed under GNU General Public License (GPL) or GNU Lesser General Public License (LGPL), etc.

You have the right of acquisition, modification, and distribution of the source code of the GPL/LGPL software.

You may download Source Code from the following website at no charge: http://www.embedded-carmultimedia.jp/linux/oss/download/TVM_8351_013

The website provides the Source Code "As Is" and without warranty of any kind.

By downloading Source Code, you expressly assume all risk and liability associated with downloading and using the Source Code and complying with the user agreements that accompany each Source Code.

Please note that we cannot respond to any inquiries regarding the source code.

Licentieovereenkomst Gracenote®

Deze toepassing of dit apparaat bevat software van Gracenote, Inc. uit Emeryville, Californië ('Gracenote'). Met de software van Gracenote ('Gracenote-software') kan deze toepassing schijf- en of bestandsidentificatie uitvoeren en muziekverwante gegevens ophalen, waaronder informatie over de naam, artiest, track en titel ('Gracenote-gegevens') vanuit online-servers of ingesloten databases (samen 'Gracenote-servers'). De toepassing kan tevens andere functies verrichten. U mag Gracenote-gegevens uitsluitend gebruiken door middel van de beoogde eindgebruikersfuncties van deze toepassing of dit apparaat.

U stemt ermee in de Gracenote-gegevens, de Gracenote-software en Gracenote-servers uitsluitend voor uw eigen, niet-commercieel privégebruik te gebruiken. 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 GRACENOTE-GEGEVENS, DE GRACENOTE-SOFTWARE OF DE GRACENOTE-SERVERS UITSLUITEND TE GEBRUIKEN OP DE MANIER DIE HIERIN UITDRUKKELIJK WORDT TOEGESTAAN.

U stemt ermee in dat uw niet-exclusieve licentie om de Gracenote-gegevens, de Gracenote-software en de Gracenote-servers te gebruiken, zal



« worden beëindigd als u inbreuk maakt op deze beperkingen. Als uw licentie wordt beëindigd, stemt u ermee in op geen enkele wijze meer gebruik te maken van de Gracernote-gegevens, de Gracernote-software en de Gracernote-servers. Gracernote behoudt zich alle rechten voor met betrekking tot de Gracernote-gegevens, de Gracernote-software en de Gracernote-servers, inclusief alle eigendomsrechten. In geen geval is Gracernote aansprakelijk voor betaling aan u voor informatie die u verschaft. U stemt ermee in dat Gracernote, Inc. volgens deze overeenkomst uit eigen naam rechtstreeks mag toezien op naleving van de rechten jegens u.

De Gracernote-service gebruikt een unieke identificatiecode om query's na te sporen voor statistische doeleinden. Het doel van deze willekeurig toegewezen numerieke code is om de Gracernote-service query's te laten tellen zonder te weten wie u bent. Ga voor meer informatie naar de webpagina over het Privacybeleid van Gracernote voor de Gracernote-service.

De licentie voor de Gracernote-software en alle onderdelen van de Gracernote-gegevens wordt verstrekt op "AS IS"-basis. Gracernote doet geen toezeggingen of geeft geen garantie, uitdrukkelijk of stilzwijgend, over de accuraatheid van alle Gracernote-gegevens in de Gracernote-servers. Gracernote behoudt zich het recht voor om gegevens te verwijderen van de Gracernote-servers of om gegevenscategorieën te wijzigen als Gracernote hiertoe voldoende reden ziet. Er wordt geen

garantie verstrekt dat de Gracernote-software of Gracernote-servers geen onjuistheden bevatten of dat het functioneren van de Gracernote-software of Gracernote-servers ononderbroken zal zijn. Gracernote is niet verplicht u te voorzien van nieuwe, verbeterde of extra gegevenstypen of -categorieën die Gracernote mogelijk in de toekomst verschaft; Gracernote mag de diensten op elk moment beëindigen.

GRACENOTE WIJST ALLE GARANTIES, UITDRUKKELIJK OF STILZWIJGEND, INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT STILZWIJGENDE GARANTIES MET BETREKKING TOT VERKOOPBAARHEID, GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL, EIGENDOMSRECHT EN HET GEEN INBREUK MAKEN OP RECHTEN VAN DERDEN, VAN DE HAND. GRACENOTE VERSTREKT GEEN GARANTIES TEN AANZIEN VAN DE RESULTATEN DIE WORDEN VERKREGEN VOOR UW GEBRUIK VAN GRACENOTE-SOFTWARE OF WELKE GRACENOTE-SERVER DAN OOK. GRACENOTE IS IN GEEN GEVAL AANSPRAKELIJK VOOR INDIRECTE OF GEVOLGSCHADE, GEDERFDE WINST OF VERLIES VAN INKOMSTEN.

© Gracernote, Inc. 2009

camellia:1.2.0

Copyright (c) 2006, 2007

NTT (Nippon Telegraph and Telephone Corporation). All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer as the first lines of this file unmodified.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY NTT "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL NTT BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Unicode: 5.1.0

COPYRIGHT AND PERMISSION NOTICE

Copyright c 1991-2013 Unicode, Inc. All rights reserved. Distributed under the Terms of Use in <http://www.unicode.org/copyright.html>.

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of the Unicode data files and any associated documentation (the "Data Files") or Unicode software and any associated documentation (the "Software") to deal in the Data Files or Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, and/or sell copies of the Data Files or Software, and to permit persons to whom the Data Files or Software are furnished to do so, provided that (a) the above copyright notice(s) and this permission notice appear with all copies of the Data Files or Software, (b) both the above copyright notice(s) and this permission notice appear in associated documentation, and (c) there is clear notice in each modified Data File or in the Software as well as in the documentation associated with the Data File(s) or Software that the data or software has been modified.

THE DATA FILES AND SOFTWARE ARE PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND

NONINFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR HOLDERS INCLUDED IN THIS NOTICE BE LIABLE FOR ANY CLAIM, OR ANY SPECIAL INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THE DATA FILES OR SOFTWARE.

Except as contained in this notice, the name of a copyright holder shall not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealings in these Data Files or Software without prior written authorization of the copyright holder.

Gerelateerde informatie

- Volvo Sensus (p. 6)

Typegoedkeuring - audio en media

Typegoedkeuring voor radio-, telecommunicatie- en computerapparatuur.

Wi-Fi

« Verklaring van overeenstemming voor audio- en navigatiemodule

Declaration of Conformity

Mitsubishi Electric Corporation Sanda Works
2-3-33, Miwa, Sanda-city, Hyogo, 669-1513 Japan

We declare, at our sole responsibility, that the following product conforms to the Essential Requirements of the Radio and Telecommunications Terminal Equipment Directive 1999/5/EC in accordance with the tests conducted to the appropriate requirements of the relevant standards, as listed herewith.

Product : Audio Navigation Unit
Model/Type Number : NR-IV

Directive and Standards used :

<u>Radio:</u>	EN 300 328 V1.2.1 :2006-09 EN 300 440-1 V1.4.1 :2010-08 EN 300 440-2 V1.4.1 :2010-08
<u>EMC:</u>	EN 301 489-1 V1.9.2 :2011-09 EN 301 489-3 V1.4.1 :2002-08 EN 301 489-17 V2.1.1 :2009-05
<u>Safety:</u>	IEC 60950-1:2005 (Second Edition) + Am 1:2009 EN 60950-1 : 2006+A1:2010+A11:2009+A12:2011

The authorized signatory to this declaration :

Date: 17th July 2013

Signature: *B. Funae*

Name: **Kazuhito Funae**
Title: **Manager,**
Mitsubishi Electric Corporation Sanda Works
Address: **2-3-33, Miwa, Sanda-city, Hyogo, 669-1513, Japan**

The responsible person based within the EC :

Date: 14th July 2013

Signature: *Jan Jullig*

Name: **Jan Jullig**
Title: **General Manager,**
Mitsubishi Electric Automotive Europe.B.V.
Swedish Branch, Technical Center
Address: **Ostra Eriksbergsgatan 38, SE41878 Gothenburg, Sweden**

06/11/06

Gerelateerde informatie

- Audio en media (p. 26)
- Connected Car (p. 72)

INTERNETKAART

Internetkaart¹

Internetkaart is een functie die de mogelijkheid biedt tot kaartweergave op internet.

Het systeem kan een geschikte route berekenen en de autopositie aangeven in relatie tot de route op de kaart. Bij afwijkingen van de geplande route past het systeem de route automatisch aan om in begeleiding tot aan de bestemming te voorzien. Op de kaart verschijnen behalve de normale kaartgegevens ook verkeersinformatie (p. 111) en symbolen voor de gekozen nuttige plaatsen (POI)'s (p. 108).

Bij een slechte ontvangst of een zwakke internetverbinding stopt de routeberekening. Mogelijk ontbreken bepaalde kaartschalen afhankelijk van de ingelezen hoeveelheid kaartgegevens.

N.B.

Bij gebruik van internet wordt data overgebracht (dataverkeer) en dat kan kosten met zich meebrengen.

Het activeren van dataroaming kan tot verdere kosten leiden.

Informeer bij uw provider naar de kosten voor dataverkeer.

Volvo biedt een compleet navigatiesysteem (Sensus Navigation) dat gebruikt maakt van kaarten

op een harde schijf, gesproken begeleiding, geavanceerde routeberekening rekening houdend met verkeersinformatie, zoeken via internet en de mogelijkheid om meerdere deelbestemmingen te gebruiken. Neem contact op met uw dealer voor een upgrade naar Sensus Navigation. Bij een upgrade vervalt de internetkaart.

De internetkaart geeft route-informatie naar een vooraf gekozen bestemming. De begeleiding is echter niet altijd betrouwbaar, omdat er situaties te bedenken zijn waar het navigatiesysteem niet op berekend is zoals plotselinge weersomslagen.

WAARSCHUWING

Denk aan het volgende:

- Richt al uw aandacht op de weg en concentreer u volledig op het rijden.
- Neem de geldende verkeersregels in acht en rijd voorzichtig.
- Vanwege bijv. weersomstandigheden of het jaargetijde kunnen bepaalde aanbevelingen voor de route minder betrouwbaar zijn.

Gerelateerde informatie

- Internetkaart - tekst en symbolen op beeldscherm (p. 105)

Internetkaart² - gebruik

U kunt als volgt gebruik maken van de internetkaart en de route plannen voor routebegeleiding naar de opgegeven bestemming.

Voor elementaire bediening, zie systeembediening en menufuncties (p. 28). Meer gedetailleerde beschrijvingen vindt u in de desbetreffende hoofdstukken.

Maak voor het invoeren van tekst en zoeken in de internetkaart gebruik van het schrijfwiel en het numerieke toetsenbord (p. 103).

1. Om de internetkaart te kunnen gebruiken moet de auto eerst een internetverbinding hebben (p. 72).
2. Start de internetkaart door op de **NAV**-knop op de middenconsole te drukken.
3. ga akkoord met het delen van de autopositie.

N.B.

De internetkaart werkt niet, als u niet akkoord gaat.

Druk om de positiedeling te annuleren in de normaalweergave op **OK/MENU**, kies **Instellingen** en vink de optie **Positie delen** uit.

¹ Geldt voor bepaalde markten.

4. Bestemming opgeven (p. 106).
5. Kies route-opties (p. 110) (zoals wegentype, tunnels, veerverbindingen).
6. Kies kaart-opties (p. 111) (bijvoorbeeld groot scherm, kaarttype, positie-informatie).
 - > De positie van de auto wordt weergegeven op de internetkaart in combinatie met verkeersinformatie en de gekozen nuttige plaatsen (POI's).

Route weergeven

Druk voor weergave van een overzichtkaart van de route in de normaalweergave van de bron op

OK/MENU en kies **Route → Kaart van resterende route**.

Gedetailleerde route-informatie weergeven (p. 109).

Van bestemming veranderen

U kunt van bestemming veranderen door een andere bestemming op te geven (p. 106).

Routebegeleiding annuleren/hervatten

Druk in de normaalweergave van de bron op **OK/MENU** en kies **Begeleiding annuleren/hervatten**.

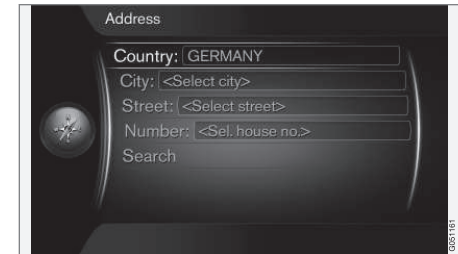
Verkoop van auto

Bij verkoop van de auto is het belangrijk om de gebruikersgegevens en de systeeminstellingen

naar de oorspronkelijke fabrieksinstelling te resetten, zie Verkoop van auto (p. 11).

Internetkaart³ - schrijfwiel en toetsenbord

Gebruik het schrijfwiel of de toetsen van de middenconsole om tekst in te voeren en opties te kiezen. Geef bijvoorbeeld informatie over een adres of faciliteit aan.



Schereweergave met tekstveld.

Dit navigatiesysteem maakt gebruik van een 'schrijfwiel' om specifieke informatie op te geven, bijvoorbeeld type POI, plaats/stad, gebied/land, adres, straatnummer of postcode.

Een keuze activeren

Druk nadat u de gewenste functie/menuregel gemarkeerd hebt met het **duimwiel** of met de **TUNE**-knop op het **duimwiel/OK** om het volgende niveau van functies/opties te kunnen bekijken.

² Geldt voor bepaalde markten.

³ Geldt voor bepaalde markten.

◀◀ Tekst invoeren met schrijfwiel



Schrijfwiel.

1. Markeer een tekstveld.
2. Druk op **OK** om het schrijfwiel te openen.
3. Kies de tekens met het **duimwiel**/de **TUNE**-knop en voer ze in met een druk op het **duimwiel/OK**.

Tekst invoeren met numeriek toetsenbord



Numeriek toetsenbord.

Een andere manier om tekens in te toetsen/voeren is met behulp van de toetsen op de middenconsole: **0-9, * en #**.

Zo wordt bij een druk op **9** wordt een kolom weergegeven met alle tekens⁴ onder deze toets, zoals **w, x, y, z** en **9**. Bij snel indrukken van de toets bladert u met de cursor door deze tekens.

- Blijf met de cursor op het te kiezen teken staan - het teken verschijnt op de schrijffregel.
- Wis/annuleer uw keuze met **EXIT**.

Houd om een cijfer in te voeren de toets met het gewenste cijfer ingedrukt.

Meer mogelijkheden

In het ingevoegde menu van het schrijfwiel zitten meer alternatieven, zoals meer schrijfftekens en ook cijfers:

- **123/ABC + OK** - het schrijfwiel wisselt tussen de invoer van cijfers en letters.
- **MEER + OK** - de alternatieve tekens worden in het wiel weergegeven.
- **=> + OK** - de cursor springt naar de lijst aan de rechterkant van het scherm, waar u een keuze kunt maken met **OK**.

Lijst met alternatieven



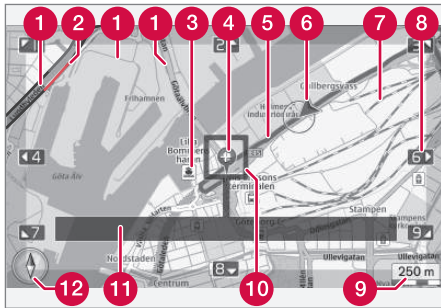
Lijst die overeenkomt met de ingetoetste tekens.

Bij het zoeken wordt de lijst met mogelijke alternatieven aangepast aan de ingevoerde tekens. Voor de overige zoekvelden start de zoekopdracht zonder dat er een lijst wordt getoond.

⁴ De schrijfftekens voor de verschillende toetsen kunnen per markt/land/taal variëren.

Internetkaart⁵ - tekst en symbolen op beeldscherm

Toelichting bij de teksten en symbolen die op de kaart kunnen worden getoond.



- 1 Soorten wegen - grootte en kleur hangen af van het type weg, de gekozen kaartschaal en de kaartkleur
- 2 Verkeersinformatie (p. 111) - aangeduid met een onderbroken streep langs de kant van de weg.
- 3 Nuttige plaatsen (p. 108)
- 4 Symbool voor (eind-)bestemming
- 5 Geplande route - blauw
- 6 Actuele autopositie

- 7 Spoorwegverbinding
- 8 Scrollt/verschuift de kaart in de richting van de pijl met behulp van de corresponderende nummers op de nummertoeetsen (p. 103)
- 9 Kaartschaal
- 10 Focusvenster met dradenkruis in het midden
- 11 Naam of coördinaten van actuele weg/straat of informatie over nuttige plaats (POI)
- 12 Kompas (p. 111)

⁵ Geldt voor bepaalde markten.

Internetkaart⁶ - scrollmenu

In de scrollstand kunt u de kaartweergave verschuiven met de numerieke toetsen op de middenconsole (p. 102).



Scrollstand met dradenkruis⁷.

Scrollstand activeren in normale kaartstand

- Druk op een van de numerieke toetsen **0-9**.

Scrollen

- Druk op een van de numerieke cijfertoeetsen **1-2-3-4-6-7-8-9** – in de kantlijnen wordt een richtingspijl weergegeven met het cijfer dat u moet gebruiken om de kaart in de gewenste richting te verschuiven.

Zoomen

- Draai aan de **TUNE**-knop.

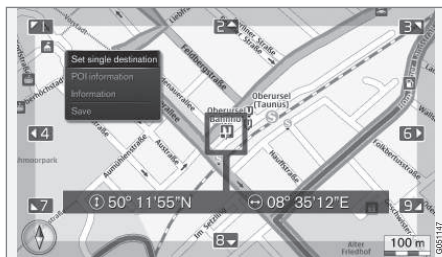
« Cijfertoets "5"

5 JKL Wanneer u in de scrolstand op de cijfertoets **5** drukt, wordt de actuele positie van de auto als middelpunt van de kaartweergave gehanteerd.

Scrolstand verlaten

- Druk op **EXIT** of op **NAV**.

Dradenkruis



Met een druk op **OK** verschijnt een menu voor het punt op de kaart waarnaar het middelpunt van het dradenkruis wijst:

- **Eén bestemming inst.** - Verwijdert eventuele eerdere bestemmingen uit het reisplan en start de routebegeleiding op de kaart.
- **POI-informatie** - geeft op het beeldscherm de naam en het adres weer voor de POI die

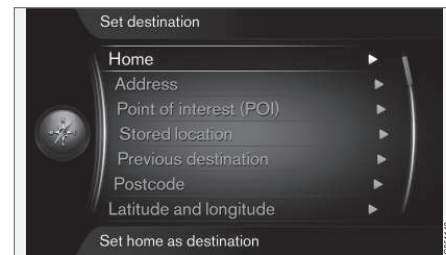
het dichtst bij het dradenkruis ligt. Voor meer informatie over POI, zie (p. 108).

- **Informatie** - Toont eventuele informatie over de gemarkeerde locatie.
- **Opslaan** - Biedt de mogelijkheid om de gemarkeerde locatie in het geheugen op te slaan.

Internetkaart⁸ - bestemming opgeven

Plan een rit door een bestemming op te geven.

Druk om de volgende opties te openen in de normaalweergave van de bron op **OK/MENU** en kies **Bestemming invoeren**.



Start

Het navigatiesysteem kan een willekeurige positie opslaan onder de menu-optie **Huis**. De mogelijkheid verschijnt iedere keer dat u een positie vastlegt:

- **Locaties opslaan als thuis + OK.**

Om de routebegeleiding te activeren naar de bestemming **Huis**:

- **Markeer Huis + OK.**

⁶ Geldt voor bepaalde markten.

⁷ Geef aan of de dradenkruispositie/gemarkeerde cursorpositie moet worden aangegeven met naam of gps-coördinaten, zie kaart-opties (p. 111).

⁸ Geldt voor bepaalde markten.

Adres

U kunt volstaan met het invoeren van een plaats/stad om een reisplan met routebegeleiding te krijgen – u wordt naar het centrum van de plaats/stad geleid.

i N.B.

De definitie van een stad of gebied kan van land tot land en zelfs van regio tot regio verschillen. In bepaalde gevallen wordt er een gemeente bedoeld en in andere gevallen een stadsdeel.

De volgende zoekcriteria zijn te gebruiken om een bestemming te zoeken met adres:

- **Land:** - Een land opgeven.
- **Stad:** - Een plaats/stad opgeven.
- **Straat:** - Een straat opgeven.
- **Nummer:** - Een huisnummer in de straat kiezen.

Nuttige plaatsen (POI)

U kunt op POI zoeken aan de hand van een van de volgende menu-opties:

- **Op naam**
- **Op categorie**
- **Rond de auto**
- **In de buurt van de bestemming**
- **Rond punt op de kaart**

Om de kaartweergave niet onnodig te compliceren geldt er een beperking voor het aantal POI's dat gelijktijdig op het scherm kan worden getoond – bij het inzoomen op een bepaald gebied ziet u meerdere POI's.

Voor informatie over de weergave-opties met betrekking tot POI, zie kaart-opties (p. 111).

Voorbeelden van symbolen voor uiteenlopende POI's, zie (p. 108).

Opgeslagen positie

Hier worden bestemmingen en plaatsen ondergebracht die zijn opgeslagen via de menu-optie 'Opslaan'.

De verschillende opgeslagen bestemmingen en plaatsen zijn als volgt aan te passen:

- **Eén bestemming inst.**
- **Bewerken**
- **Wis**
- **Alles wissen.**

Eerdere bestemmingen

Hier worden eerder gebruikte bestemmingen opgeslagen. Markeer er één + **OK** en kies vervolgens uit:

- **Eén bestemming inst.**
- **Informatie**
- **Opslaan**
- **Wis**

- **Alles wissen.**

Postcode

Zoek een bestemming met postcode.

i N.B.

De weergave van de postcode kan per markt/regio verschillen.

Breedte- en lengtegraad

Geef een bestemming op met gps-coördinaten.

Bepaal om te beginnen de invoermethode voor de gps-coördinaten door **Formaat:** te markeren + **OK**. Markeer vervolgens een van de volgende alternatieven + **OK:**

- **DD°MM'SS"** - positie met graden, minuten en seconden.
- **Decimaal** - positie met decimalen.

Voer vervolgens de gps-coördinaten in en kies een van de volgende opties:

- **Eén bestemming inst.**
- **Opslaan**

Punt op de kaart

Toont een kaart waarop de actuele locatie met een cursor wordt aangewezen.

Draai aan **TUNE** om de kaartschaal te wijzigen.

INTERNETKAART

1. Beweeg (verschuif) de kaart met de numerieke toetsen, zie (p. 105).
2. Wanneer u de gewenste locatie hebt gevonden - druk op **OK**.



Cursorpositie aangegeven met naam.

Kies vervolgens uit de volgende opties en activeer uw keuze met **OK**:

- Eén bestemming inst.
- Opslaan

Gerelateerde informatie

- Internetkaart - gebruik (p. 102)



Internetkaart⁹ - symbolen voor nuttige plaatsen (POI)

Hier ziet u voorbeelden van hoe symbolen voor uiteenlopende faciliteiten eruit kunnen zien.

	Restaurant
	Hoorspel
	Dans Nachtclub
	Bioscoop
	Casino
	Museum
	Toeristische attractie
	Vliegveld
	Treinstation
	Veerterminal
	Taxistandplaats

	Logies Hotel
	Winkelcentrum
	Winkels Diensten
	Geldautomaat Bank
	Politie
	Postkantoor
	VVV
	Tankstation
	Autoverhuur
	Parlementsgebouw Gemeentehuis
	Expocenter Congresgebouw
	Ziekenhuis Verpleeghuis

⁹ Geldt voor bepaalde markten.

	Bibliotheek
	Parkeerterrein
	Openbaar toilet Toilet
	Sportcomplex Sportveld
	Vrijtijdsbesteding Recreatie
	Badlocatie Strand
	Educatie Universiteit
	Bar Café
	Berg Bergtop
	Apotheek
	Camping

Gerelateerde informatie

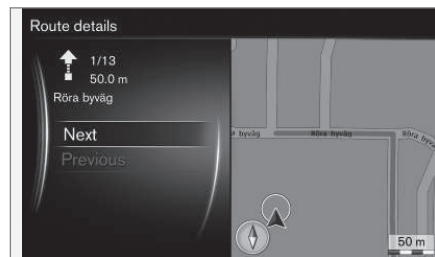
- Internetkaart - bestemming opgeven (p. 106)

Internetkaart¹⁰ - gedetailleerde route-informatie

Hier verschijnen de begeleidingspunten van iedere etappe, zoals afritten en kruisingen.

Druk voor weergave van gedetailleerde route-informatie in de normaalweergave van de bron op

OK/MENU en kies **Route** → **Route-overzicht**.



Gedetailleerde route-informatie.

De route tot aan de bestemming bestaat uit een aantal etappes van verschillende aard zoals rechte stukken, afritten, kruisingen, opritten en dergelijke. Loop de etappes door met **Volgende/Vorige**.

De positie op de kaart, de bijbehorende namen, de afstanden en de nuttige plaatsen verschijnen. De getoonde afstand is de afstand tussen twee begeleidingspunten, zodat er niet wordt afgeteld naarmate de auto dichterbij het begeleidingspunt komt.

Gerelateerde informatie

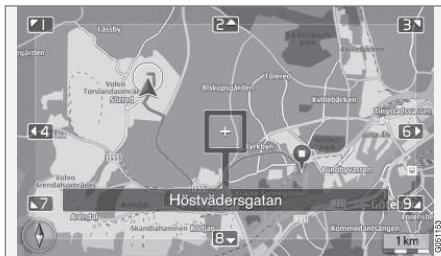
- Internetkaart - route-opties (p. 110)
- Internetkaart - symbolen voor nuttige plaatsen (POI) (p. 108)

Internetkaart¹¹ - route-overzicht

Het is mogelijk de resterende route op een overzichtskaart te bekijken.

Druk om een overzichtskaart van de route weer te geven in de normaalweergave van de bron op

OK/MENU en kies **Route → Kaart van resterende route**.



Verder dezelfde functies als in het scrolmenu (p. 105).

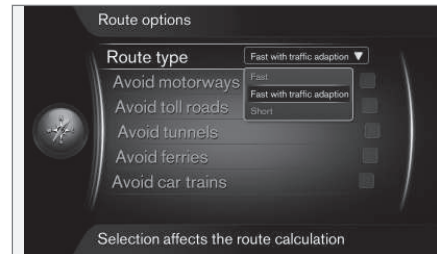
Gerelateerde informatie

- Internetkaart - bestemming opgeven (p. 106)

Internetkaart¹² - route-opties

Route-opties bevat instellingen voor het routetype en alternatieven voor aanpassing van de route.

Routetype



Druk om het routetype te openen in de normaalweergave van de navigatiebron op **OK/MENU** en kies **Instellingen → Routeopties → Routetype**.

U hebt de keuze uit verschillende routetypen. Activeer de optie van uw keuze met **OK**.

- **Snel met verkeersaanpassing** - korte reistijd met een minimum aan files.
- **Snel** - korte reistijd krijgt de prioriteit.
- **Kort** - kort traject krijgt de prioriteit. De route kan ook langs secundaire wegen voeren.

Route aanpassen

Druk om de route aan te passen in de normaalweergave van de navigatiebron op **OK/MENU** en kies **Instellingen → Routeopties**.

Om een of meer van de volgende punten in de lijst op het beeldscherm te vermijden langs de route moet u de desbetreffende punten markeren + **OK**.

- Snelwegen mijden
- Tolwegen mijden
- Tunnels mijden
- Veren mijden
- Autotreinen mijden

i N.B.

- In- en uitschakeling van deze opties met een actief reisplan vindt mogelijk met enige vertraging plaats doordat het reisplan opnieuw moet worden berekend.
- Ook als u aangeeft dat u tunnels, tolwegen en snelwegen wilt vermijden, kan het gebeuren dat deze toch worden opgenomen wanneer er geen goede alternatieven zijn.

¹⁰ Geldt voor bepaalde markten.

¹¹ Geldt voor bepaalde markten.

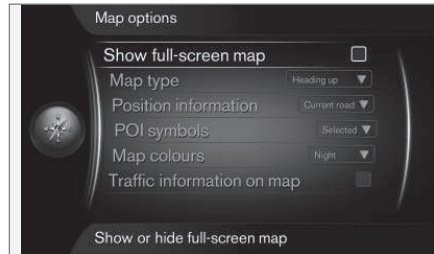
¹² Geldt voor bepaalde markten.

Gerelateerde informatie

- Internetkaart - bestemming opgeven (p. 106)

Internetkaart¹³ - kaart-opties

Instellingen voor verschillende kaart-opties.



Kaartweergave op volledig scherm

Druk voor kaartweergave op het volledige scherm in de normaalweergave van de bron op

OK/MENU en kies **Instellingen → Kaartopties**

→ **Kaart op volledig scherm tonen**. Bij markering van de getoonde optie + **OK** wordt de kaart op het volledige scherm weergegeven zonder andere autogegevens zoals de binnentemperatuur of de beluisterde radiozender onder- of bovenaan.

Kaartstand kompasrichting

Druk voor het instellen van de kompasrichting in de normaalweergave van de bron op **OK/MENU** en kies **Instellingen → Kaartopties → Type kaart**.

Hier kiest u hoe de kaart op het beeldscherm moet worden weergegeven. Activeer de optie van uw keuze met **OK**.

- **Noorden boven** - de kaart wordt altijd met het Noorden boven aan het beeldscherm weergegeven. Het autosymbool beweegt in de desbetreffende windstreek over het scherm.
- **Kaart in rijrichting** - het autosymbool vormt het middelpunt en wijst altijd naar boven op het beeldscherm. De kaartweergave roteert onder het autosymbool en dat is gerelateerd aan hoe de weg loopt.
- **3D Heading up** - identiek aan **Kaart in rijrichting** maar 3D-kaart. De weergave hangt af van de mate van in-/uitzoomen.

Informatie over de actuele positie

Druk voor het instellen van informatie over de actuele locatie in de normaalweergave van de bron op **OK/MENU** en kies **Instellingen → Kaartopties → Positie-informatie**.

Activeer de optie van uw keuze met **OK**.

- **Huidige straat** - op het beeldscherm verschijnt de naam van de weg/straat waar de auto/scrolcursor zich op dat moment bevindt.
- **Lengtegraad/breedtegraad** - op het beeldscherm verschijnen de coördinaten van

¹³ Geldt voor bepaalde markten.

- ◀ de positie waar de auto/scrolcursor zich op dat moment bevindt.
- **Geen** - op het beeldscherm verschijnt geen informatie over de positie waar de auto/scrolcursor zich op dat moment bevindt.

Nuttige plaats (POI) op de kaart

Druk voor instellen van de op de kaart weer te geven POI's in de normaalweergave van de bron op **OK/MENU** en kies **Instellingen** → **Kaartopties** → **POI-symbolen**.

Hier geeft u aan welke POI's op de kaart moeten worden weergegeven. Activeer de optie van uw keuze met **OK**.

- **Standaard** - de POI's worden getoond die met **Gekozen** gespecificeerd zijn.
- **Gekozen** - kies met de **TUNE**-knop + **OK** alle POI's die u op het beeldscherm wilt weergeven.
- **Geen** - er worden geen POI's weergegeven.

Voor voorbeelden van POI's, zie Internetkaart - symbolen voor nuttige plaatsen (POI) (p. 108).

Kaartkleuren

Druk voor het instellen van de kaartkleuren in de normaalweergave van de bron op **OK/MENU** en kies **Instellingen** → **Kaartopties** → **Kaartkleuren**.

Activeer de optie van uw keuze met **OK**.

- **Automatisch** - een lichtsensoren registreert of er sprake is van dag of nacht en past het beeldscherm automatisch aan.
- **Dag** - de kleuren en het contrast van het beeldscherm worden helder en scherp.
- **Nacht** - de kleurweergave en het contrast van het beeldscherm worden afgestemd voor optimaal zicht bij donker.

Verkeersinformatie op de kaart

Aangeduid met een groen, oranje of rood gekleurde streep naast de wegen op de kaart waarvoor verkeersinformatie bestaat. Groen betekent geen verkeersproblemen, oranje betekent langzaam rijdend verkeer en rood betekent file/verkeersopstopping/ongeluk.

N.B.

Verkeersinformatie is niet in alle gebieden/landen beschikbaar.

Het aantal zendgebieden voor verkeersinformatie wordt voortdurend uitgebreid.

Druk voor weergave van verkeersinformatie in de normaalweergave van de bron op **OK/MENU** en kies **Instellingen** → **Kaartopties** → **Verkeer op kaart**.

Gerelateerde informatie

- Internetkaart - tekst en symbolen op beeldscherm (p. 105)

ALFABETISCH REGISTER

ALFABETISCH REGISTER

A

Afstandsbediening	85
batterij vervangen	87
Alarm bij ernstige ongelukken of calamiteiten	41
Ambient Surround Sound	35
Applicaties (apps)	77
Audio en media	
het systeem bedienen	28
inleiding	26
menufuncties	28
menu-overzicht	87
overzicht	27
Audiosysteem	26
Auto met internetaansluiting	72
applicaties (apps)	77
Internetinstellingen	23
internetkaart	102
menu-overzicht	94
webbrowser	78
AUX-ingang	27, 52

B

Batterij	
afstandsbediening	87
Bedieningselementen	
middenconsole, stuurwiel	28
Beeldinstellingen	49
Bellen	59
Bestemming	106
Bluetooth®	
gesprek naar mobiel	61
handsfree	59
media	55
microfoon uit	61
streaming audio	55

C

CD	45
Connected Car	
automodem	75

D

DAB-radio	36, 43
Digitale radio (DAB)	43

DVD	45
-----	----

E

Equalizer	36
-----------	----

G

Geluid	
Ambient Surround Sound	35
Instellingen	33
Geluidspodium	35
Gesprek	
functies	59
inkomend	59

H

Harde schijf (HDD)	49
--------------------	----

I

Infotainment (Audio en media)	26
Instructie-opties	110
Internetkaart	102

ALFABETISCH REGISTER

iPod®, aansluiting 53

K

Kaart (internetkaart) 102

Kaart-opties 111

M

Media Bluetooth® 55

Mediaspeler 44

compatibele bestandsformaten 50

Media zoeken 46

Menufuncties audio en media 28

Microfoon 61

Mobiele telefoon, zie Telefoon 56

MY CAR 14

Informatie 24

Internetinstellingen 23

Klimaatinstellingen 22

Menu-optie 15

paden 15

Rijhulpsystemen 19

Steminstellingen 22

Systeeminstellingen 21

Voertuiginstellingen 17

N

normaalweergave 28

Nuttige plaatsen (POI) 108

P

Programmatypes radio (PTY) 41

R

Radio 36

DAB 36, 43

RDS 40

Route 109

gedetailleerde route-informatie 109

S

Scrollen (kaart verschuiven) 105

Scrolmenu (kaartmenu) 105

Sensus 6

Signaalingang, extern 27, 52

Stembediening 65

Stuurwiel 28

Toetsenset 28

Support 11

Symbolen 32

op het beeldscherm 32

T

Telefoon 56

aansluiten 56

bellen 59

gesprekken aannemen 61

handsfree 59

inkomend gesprek 59

telefoonboek 63

telefoonboek, snelkoppeling 63

Toetsenbord 103

Toetsensets op stuurwiel 28

TV 81

U

USB, aansluiting 53

USB-ingang 52

V

Verkeersinformatie (internetkaart)	111
Verkeersinformatie (TP)	41
Verkoop van auto	11
Volume	28
beltoon, telefoon	62
externe geluidsbron	54
snelheids-/geluidscompensatie	36
Telefoon	62
telefoon/mediaspeler	62
Volvo ID	12
Volvo Sensus	6

W

Webbrowser	78
Webradio	77
Wifi	75

