

COMAND Online

Aanvullende handleiding



Mercedes-Benz

Symbolen

MAARSCHUWING

Waarschuwingsaanwijzingen wijzen op gevaren die uw gezondheid of uw leven resp. de gezondheid of het leven van anderen in gevaar kunnen brengen.

Milieu-aanwijzing

Milieu-aanwijzingen geven informatie over milieubewust handelen of milieubewust afvoeren.

- De aanwijzingen m.b.t. schade maken u opmerkzaam op risico's die de auto kunnen beschadigen.
- Nuttige informatie of aanwijzingen die behulpzaam kunnen zijn.
- Dit symbool wijst op een handelingsinstructie die moet worden opgevolgd.
- Meerdere van dergelijke, op elkaar volgende symbolen geven een aanwijzing met meerdere handelingen aan.
- (▷ Dit symbool geeft aan waar meer pagina) informatie over een onderwerp te vinden is.
- Dit symbool geeft een waarschuwing of handelingsinstructie aan, die op de volgende pagina wordt voortgezet.
- Melding Dit lettertype geeft een melding op het display weer.

Welkom in de wereld van Mercedes-Benz

Maakt u zich eerst met het multimediasysteem vertrouwd. Deze aanvullende handleiding lezen voordat u op weg gaat, in het bijzonder de veiligheids- en waarschuwingsaanwijzingen. Hierdoor hebt u meer plezier van het multimediasysteem en voorkomt u gevaarlijke situaties voor uzelf en voor anderen.

De uitvoering en de functies van het multimediasysteem kunnen verschillen, afhankelijk van:

- model
- opdracht
- exportuitvoering

Mercedes-Benz past zijn systemen voortdurend aan de nieuwste technische ontwikkelingen aan.

Mercedes-Benz behoudt zich daarom het recht voor de volgende punten te wijzigen:

- vorm
- Uitvoering
- techniek

Daarom kan de beschrijving in deze aanvullende handleiding in enkele gevallen afwijken van het apparaat.

Bij verdere vragen kunt u zich tot een Mercedes-Benz-servicewerkplaats wenden.

De Technische Redactie van Daimler AG wenst u een goede reis.

Trefwoordenregister 4

Inleiding	16
Bedrijfsveiligheid	16
Correct gebruik	16
Uitvoering	16
Conformiteitsverklaring	17
Informatie inzake auteursrecht	17
Opgeslagen data in het voertuig	17
Gekwalificeerde werkplaats	18
Functiebeperkingen	18

Overzicht en l	bediening	
----------------	-----------	--

Overzicht	19
Touchpad	22
Basisfuncties	26
Invoeren van tekens	28
Favorieten	29

Systeeminstellingen	33
Displayinstellingen	33
Tijdinstellingen	33
Voorleesinstellingen	35
LINGUATRONIC-instellingen	35
WiFi	35
Bluetooth [®] -instellingen	37
Automatische volumeregeling	37
Systeemtaal instellen	38
Favorietenfunctie	38
Gegevens importeren en exporteren	39
Op fabrieksinstellingen terugzetten	40

Voertuigfuncties	41
Voertuiginstellingen	41
Klimaatinstellingen	43
360°-camera	46
Achteruitrijcamera	47

Navigatie	48
Inleiding	48
Route-instellingen	49
Meldingen selecteren	51
Bestemmingsinvoer	51
Persoonlijke speciale bestemmingen	62

Routebegeleiding	66
Dynamische routebegeleiding	71
Bestemmingen in geheugen opslaan	75
Kaartfuncties	76
Navigatiefuncties	83
Problemen met de navigatie	84

Telefeen	04
	00
Algemene aanwijzingen	86
Telefoonmenu	88
Mobiele telefoon verbinden en verbin-	
ding verbreken	88
Telefonie-functies inschakelen en	
omschakelen	92
Ontvangst- en zendvolume	92
Telefoneren	93
Spraakherkenning mobiele telefoon	96
Telefoonboek	97
Adresboek	99
Oproeplijst 1	05
Snelkeuzelijst 1	07
Berichten 1	08
Dicteerfunctie voor sms en e-mail 1	14
Apparaatbeheer 1	15
In Car Office 1	16
Telefoonmodule met Bluetooth®	
(SAP-profiel) 1	19
Mercedes me connect 1	26
Mercedes-Benz noodoproepsysteem 1	28

Radio	131
Overzicht radio	131
Radio inschakelen	131
Frequentieband en zender instellen	131
Zenderlijst	132
Zender opslaan	133
Zender volgen	133
Muziektitel taggen	134
Artiest en titel weergeven	134
Klankinstellingen oproepen	134
Geluidsuitschakelfunctie	134
Verkeersinformatie	134
Informatie weergeven	135
Slideshow	135

Media	136
Mediafunctie inschakelen	136
Audio- en videofunctie	136
Mediazoeken	143
Media register	144
Bluetooth [®] -audiofunctie	147
Media Interface-functie	150
Tv-functie	152
Dvd-functie	158
Afbeeldingsviewer	163

Sound	164
Klankinstellingen	164

Online- en internetfuncties	166
Belangrijke veiligheidsaanwijzingen	166
Algemene aanwijzingen	166
Internetverbinding instellen	167
Verbinding opbouwen en beëindigen	171
Mercedes-Benz apps	172
Webbrowser	172

1, 2, 3 ...

360°-camera

46
46
46
46

Α

Achteruitrijcamera

Beeld weergeven	47
Belangrijke veiligheidsaanwijzin-	
gen (multimediasysteem)	47
Camera-afdekking openen om te	
reinigen	47
Via de achteruitversnelling in- en	
uitschakelen (multimediasvs-	
teem)	47
Werking	47
Adres invoeren (voorbeeld)	52
Adresboek	
Bellen	101
Bladeren	100
Categorie van een record wijzi-	
gen	102
Contact aanvullen	101
Contact opslaan	104
Contact wijzigen	102
Contact zoeken	100
Contacten automatisch van de	
telefoon ophalen	103
Contacten importeren	104
Contacten wissen	104
Details van een contact weerge-	
ven	101
E-mail verzenden	102
Geïmporteerde contacten wissen	105
Inleiding	99
Nieuw contact aanmaken	100
Oproepen	100
Routebegeleiding starten	101
Sms verzenden	102
Spraakinvoer	103
Tekens invoeren	28

Telefoonnummer als snelkeuze	
opslaan	102
Visitekaartjes ontvangen	105
Weergave en sortering van de	
contacten wijzigen	103
Adresinvoer-menu	51
Afbeeldingsviewer	
Afbeeldingen op andere informa-	
tiedragers zoeken	163
Afbeeldingen weergeven	163
Afbeeldingsviewer verlaten	163
Algemene aanwijzingen	163
Diavoorstelling starten	163
Weergave wijzigen	163
Akoestisch sluitsignaal	
In- en uitschakelen (multimedia-	
systeem)	41
Alternatieve route	70
Apparaatbeheer	
Opties	116
Symbolen	116
ATTENTION ASSIST	110
Wegrestaurant zoeken in-/	
uitschakelen (multimediasys-	
teem)	51
Audio-cd-, audio-dvd- en mp3-func-	• •
tie	
Gracenote [®] Media Database	140
Ston- en weergave-onties	140
Weergave-onties	130
Auteursrecht	17
	17
Cogovoporogistratio	17
Automaticab apiagala inklappon	17
In an witashakalan (multimedia	
	11
Systeem)	41
Automatische vergrendenng	
in- en uitschakeien (muitimedia-	4.0
systeem)	42
Automatische volumeregeling	~-
Algemene informatie	3/
in- en ultschakelen	38

В

Bedrijfsveiligheid	16
Bestemming	
op sd-geheugenkaart opslaan	75

Opslaan in het adresboek	75
Bestemming (navigatie)	
actuele positie van het voertuig	
opslaan	/5
als contact uit het adresboek	- /
selecteren	56
laatste bestemmingen bewerken	/6
Opslaan	/5
Persoonlijke speciale bestemmin-	(0
gen en routes	62
Speciale bestemming invoeren	57
Ult laatste bestemmingen selec-	E/
teren	00
Via coordinaten invoeren	62
Via Kaart Invoeren	59
via wercedes-Benz-apps invoe-	(0
ren	62
Vizierpositie opsiaan	/0
Postomming zoeken	55
Bestemmingsinvoer	
	56
Bestemming wit lestete bestem	50
mingen selectoren	56
Postomming wit Moroodoo Ponz	50
	60
Bostomming uit speciale bostom	02
mingen coloctoren	57
Restamming via adres investor	J/ 51
Bostomming via do kaart invoe	51
	50
Bestomming via goo-coördinaton	57
invoeren	62
Bestemming via zoeken on tref-	02
woord invoeren	55
Parkeergarage informatie	53
Trefwoorden invoeren	55
tussenbestemmingen invoeren	55
Bluetooth [®]	00
Algemene informatie	37
andere mohiele telefoon verbin-	07
den	01
Apparaat deautoriseren (afmel-	/1
den)	140
Audio-apparaat oppieuw verbin-	177
den	148
Audio-apparaat verbinden	147
Basismelding (audiofunctie)	. 149

Bluetooth [®] -audio-apparaat auto-	
riseren	148
Bluetooth [®] -audio-apparaat zoe-	
ken	148
Details weergeven (audiofunctie)	148
Functie audio-apparaat en zoeken	
naar mobiele telefoons	148
In- en uitschakelen	37
Inleiding	86
Interface	86
Mobiele telefoon zoeken	. 89
Telefonie	88
Telefonie-aanwijzingen	. 86
Titel selecteren	150
Titel zoeken	149
Toegangsnummer invoeren	. 90
Verbindingsdetails weergeven	91
Volume op het multimediasys-	
teem verhogen	150
Weergave starten, als het Blue-	
tooth [®] -audio-apparaat gepau-	
zeerd is	149
Weergave starten/stoppen	149
Weergave-opties selecteren	150
Brandstofreserve	
Melding in-/uitschakelen (multi-	
mediasysteem)	51
Bron selecteren	27
Burmester [®] surround-soundsys-	
teem	
Surround sound	164
Uitrusting	164

С

143
136
142
164
140
140
136
136 137

Verwijderen	137
COMAND Online	
Weergaven noodoproepsysteem	130
Conformiteitsverklaring	17
Contacten	
Importeren	104
Wissen	104
Controller	21
Correct gebruik	16

D

Dagdesign instellen Dataroaming	33
Telefoonmodule met Bluetooth [®]	
(SAP-profiel)	123
Datumformaat instellen	34
Digitale kaart actualiseren	81
Display	
Design instellen	33
Helderheid instellen	33
Reinigingsaanwijzing	20
Uit- en inschakelen	33
Displayoverzicht (multimediasys-	
teem)	20
DTMF-tonen versturen	95
Dvd	
Aanwijzingen voor informatiedra-	
gers	142
verwijderen resp. uitschuiven	
(dvd-wisselaar)	137
Dynamische	
routebegeleiding/TMC	
In- en uitschakelen	72
Inleiding	72

inleiding	12
verkeersinformatie weergeven	73
Weergaven op de kaart	72

Ε

E-mail

114
114
112
111
112
109

E-mailberichten handmatig down-	
loaden	110
E-mailfunctie uitschakelen	110
Inbox	110
Instellen van de weergegeven e-	
mailberichten	109
Instellingen	109
Instellingen oproepen	109
Lezen	110
Naam van het e-mailaccount wij-	
zigen	110
Opstellen	112
Telefoonnummer in de tekst	
gebruiken	113
Templates gebruiken	113
Templates wijzigen	113
Wissen	114
E-mail voorlezen	111
Een sd-kaart	
aanbrengen	138
Eigen adres	
Opslaan	53
Eigen adres (navigatie)	
Zie Thuisadres	
Elektromagnetische verdraag-	
zaamheid	17
Extra warmwaterverwarming	
Vertrektijd instellen (multimedia-	
systeem)	45
•	

F

Fabrieksinstelling (reset-functie)	40
Favoriet toevoegen	174
Favorieten	
Hernoemen	29
Overzicht	29
Overzicht suggesties	30
Suggesties selecteren	30
Toevoegen	29
Verschuiven	30
Weergeven en oproepen	29
Wissen	30
Favorieten (internet)	175
Favorietentoets	38
Filefunctie	70
Filemelding	
In de kaart weergeven	72

Op de route voorlezen	74
Op de route weergeven	73
Frequentieband instellen	131
Functie selecteren	27
Functie-overzicht	
Multimediasysteem	19

G

Gebied mijden	79
Gebruik als datamodem	
Telefoonmodule met Bluetooth [®]	
(SAP-profiel)	122
Gebruik als datamodem zonder	
telefoonfunctie	
Telefoonmodule met Bluetooth [®]	
(SAP-profiel)	122
Gekwalificeerde werkplaats	18
Geluid	
In- en uitschakelen	27
Geluidsinstellingen	
Balans/fader	164
Equalizer	164
Geluidsmenu oproepen	164
Geluidsverlaging	
Melding in-/uitschakelen (multi-	
mediasysteem)	51
Gesprek	
Opbouwen	93
Gesprek voeren	
Via de nummerherhaling	94
Via de oproeplijsten	94
Via de snelkeuze	94
Via het telefoonboek	94
Via het telefoonmenu	93
Gesproken rij-aanwijzingen	
herhalen	69
uit- en inschakelen	69
Uitschakelen	27
Volume instellen	69
Golfbereik instellen	
Via hoofdfunctieregel	131
Via menuregel	131
Via toets	131
Gordelaanpassing	
In- en uitschakelen (multimedia-	
systeem)	41
Gps-ontvangst	48

Gracenote [®] Media Database	140
Н	

Handschriftherkenning

Touchpad	24
Voorleesfunctie in- en uitschake-	
len	24
Home	
Zie Thuisadres	
Hoofdfunctie	
Menu weergeven	27
oproepen	27

In Car Office

Automatisch afwerken starten	118
beëindigen	119
Meeting als navigatiebestem-	
ming	117
menu	117
Nummerlijsten	118
oproepen	117
Telefoonconferenties	117
Instellingen	
Geluid	164
Telefoonmodule met Bluetooth [®]	
(SAP-profiel)	123
Tv-basisinstellingen	155
Internet	
Automatisch verbreken van de	
internetverbinding instellen	170
Favorieten opslaan	175
Favorieten selecteren	175
Favorieten wissen	176
Favorietenmanager	175
Favorietenmenu	176
Functiebeperkingen	167
Instellingen wijzigen	175
Internetbrowser beëindigen	176
Internetverbinding instellen	167
Menu Instellingen	174
Menufuncties	173
Opties-menu	173
Privé-gegevens wissen	175
Toegangsgegevens selecteren	
resp. instellen	167

Toegangsvoorwaarden	166
URL invoeren	172
Internetkosten in het buitenland	
Roaming	167
Invoeren van tekens	
Overzicht tekenlijst	28
Telefoonboek	28

Κ

Kaart (navigatie)

3D-kaart draaien	79
Aanwijzing	76
Actualiseren	81
Gebied mijden: Functies	80
Gebouwenweergave	79
Hoogtemodel	79
Informatie in tekstvorm op kaart	
selecteren	78
Informatie inzake auteursrecht	83
Kaartinstellingen	76
Kaartversie weergeven	78
Nieuw gebied mijden	80
Noordrichting	77
RDS-TMC-weergaven	72
Richting	77
Schaal instellen	77
Snelweginformatie uitschakelen	78
Symbolen voor speciale bestem-	
mingen op kaart selecteren	77
Verkeerstekenassistent	78
Verschuiven	76
Volgende dwarsstraat aangeven	78
Kaartfuncties	76
Klimaatregeling	
Aircomenu oproepen (multime-	
diasysteem)	44
In- en uitschakelen (multimedia-	
systeem)	44
Luchthoeveelheid instellen (multi-	
mediasysteem)	44
Luchtverdeling instellen (multi-	
mediasysteem)	44
Multimediasysteem	43
Naar de airco-instellingenregel	
wisselen (multimediasysteem)	44

Omschakelen naar airconditio-	
ning achterin (multimediasys-	
teem)	. 45
Temperatuur instellen (multime-	
diasysteem)	. 44
Vertrektijd instellen (multimedia-	
systeem)	. 45

L

Laatste bestemmingen (navigatie) Land selecteren Licht	76 53
Sfeerverlichting instellen (multi- mediasysteem)	41
Lijst met providers	T 1
Met geselecteerde provider	168
Lijst met toegangsgegevens	
Nieuwe provider	168
LINGUATRONIC	
Instellingen	35
Live Traffic Information	
Abonnement verlengen of afslui-	
ten	72
Abonnementsinformatie oproe-	
pen	72

Μ

Media Register

Afspeelmodus selecteren	147
Algemene aanwijzingen	144
Alle bestanden wissen	146
Basisscherm	145
Bestanden hernoemen/wissen	146
Bestanden kopiëren	145
Inschakelen	144
Opslagruimte info opvragen	147
Media-interface	
Basisscherm	151
Functie	150
Media-interface inschakelen	151
Muziekbestand selecteren	151
Videofunctie	152
Weergave-opties	152
Zoeken	151
Mediafunctie inschakelen	
Automatisch inschakelen	136
Via apparatenlijst	136

Via hoofdfunctieregel	136
Via toets Media	136
Mediazoeken	
Actuele titelliist	143
Categorieënlijst	143
Mediazoeken starten	143
Muziekstiilen	144
Selectie op cover	144
Selectie op map	143
Trefwoordenzoekfunctie	144
Mekka (Qibla)	83
Menu-overzicht	00
Audio-cd- audio-dvd- en mn3-	
functie	138
Mercedes me connect	100
Algemene aanwijzingen	127
	12/
Contact onnemen met de	120
Moreados Bonz klantonsonvice	197
Ongovalsmanagement	127
	120
Voorwoordon	120
Mercedes-Benz apps	120
oproppo	172
Sprackbosturing	172
Mercedes-Benz Contact	172
Contact oppomon mot do	
Moreadea Parz klantoneaniae	107
Mercedes-Benz noodoproepsys-	127
teem	
Automaticabo noodonroon	120
Handmatiga peodoproop	120
	127
Verzenden gegevene	120
Verzonden	120
	120
weergaven op het COMAND-dis-	120
pidy	130
Zie Cekwelifieeerde werkplaats	
Microfoon in- en uitschakelen	
(tolofoon)	05
Mehiolo telefoon	9J
approved apparent to hear)	115
Autorioorop	00
Autoriseren	09
Diuetootn°-verbindingsdetalls	0.1
Degutariagrap	91
	147
Gebruik wijzigen	110

SAP telefoon (apparaatbeheer)	116
Telefoonmodule met Bluetooth [®]	
(SAP-profiel) losmaken	125
Telefoonmodule met Bluetooth [®]	
(SAP-profiel) verbinden	120
Verbinden (Bluetooth [®] -interface)	88
Verbinding maken met andere	
mobiele telefoon	91
Vrijgegeven voor internettoegang	167
МрЗ	
Aanwijzingen	141
Auteursrecht	142
Stop- en weergavefunctie	140
Veiligheidsvoorschriften	136
Multimediasysteem	
Basisfuncties	26
Display	20
In- en uitschakelen	26
Overzicht	19

Ν

Nachtdesign instellen	33
Navigatie	
Activering	48
Alternatieve route	70
Belangrijke veiligheidsvoorschrif-	
ten	48
Bestemming in geheugen	
opslaan	75
Bestemming invoeren	51
Bestemming uit laatste bestem-	
mingen selecteren	56
Bestemming via kaart invoeren	59
Drive Information	83
Dynamische routebegeleiding/	
Live Traffic Information	71
Dynamische	
routebegeleiding/TMC	71
Filefunctie	70
Gebied mijden	79
Gesproken aanwijzing uit- en	
inschakelen	27
Gesproken aanwijzingen herha-	
len	69
GPS-ontvangen	48
Informatie over navigatiesysteem	84
Inschakelen	49

Invoerbeperking	48
Invoeren van tekens (tekenbalk)	28
Kompasweergave oproepen	83
Meldingen selecteren	51
Menu in- en uitschakelen	49
Menu oproepen	83
Offroad /Offmap (bestemming in	
het terrein)	71
Online-kaartweergave	83
Overzicht	48
Parkeergarage informatie	53
Persoonlijke speciale bestemmin-	50
gen en routes	62
Drohlomon	81
	04
Dijetroekadvieg	63
Rijstrookauvies	40
Roule-Informatie	40
Route-Instellingen	49
Autosneiwegen, toiwegen, tun-	F 0
neis, veerboten)	50
Routeberekening starten	54 70
Routegedeelte met file blokkeren	/0
Routetype instellen (korte, shelle,	4.0
dynamische of economische)	49
Routevlucht	84
Routewijziging	66
Speciale bestemming invoeren	5/
Thuisadres opslaan	53
Volume van de gesproken rij-aan-	~ (
wijzingen instellen	26
Navigatiebestemming (In Car	
Office)	11/
Noodoproep 112	87
Noodoproepsysteem	
Zie Mercedes-Benz noodoproepsystee	em
Noordrichting (navigatie)	77
Nummer kiezen (telefoon)	93
Nummerherhaling (telefoon)	94
Nummerlijst	
Details weergeven	106
Openen en record selecteren	106
Record in adresboek opslaan	106
Wissen	107
0	

Offroad	71
---------	----

Onderdelen

Multimediasysteem	19
Online- en internetfuncties	
Algemene aanwijzingen	166
Alle internetapparaten beheren	170
Apparatenlijst oproepen	169
Automatisch internetverbinding	
maken	170
Automatisch verbreken van de	
internetverbinding instellen	170
Internetbrowser beëindigen	176
Internetverbinding instellen	167
Mercedes-Benz apps	172
Mobiele telefoon vrijgegeven voor	
internettoegang	167
Oproepen	171
Toegangsgegevens van de provi-	
der handmatig instellen	168
Verbinding beëindigen	171
Verbinding opbouwen/beëindi-	
gen	171
Verbindingsstatus	171
Webbrowser	172
Online- en internetfunctis	
Toegangsgegevens van de provi-	
der selecteren	168
Overbrengen van telefoonnum-	
mers	
Telefoonmodule met Bluetooth [®]	

(SAP-profiel)	

Ρ

Parkeergarage	
als bestemming instellen	53
als tussenbestemming instellen	54
Parkeergarage informatie	53
Pauze-functie	
Video-dvd	162
Persoonlijke speciale bestemming	
en routes	
Via Mercedes-Benz apps importe-	
ren	64
Persoonlijke speciale bestemmin-	
gen en routes	
Aanwijzing bij nadering (persoon-	
lijke speciale bestemming)	63
Algemene aanwijzingen	62

Bewerken	65
Instellingen voor persoonlijke	
speciale bestemmingen	63
Opslaan	63
Route registreren	65
Selecteren	64
Plaats invoeren	52
Provider	
Telefoonmodule met Bluetooth [®]	
(SAP-profiel)	124

Q

Qibla	 83

R

Radio

Artiest en titel weergeven	134
Geluid instellen (balans, lage	
tonen, hoge tonen)	134
Geluidsuitschakelfunctie	134
Golfbereik instellen	131
Inschakelen	131
Menu-overzicht	131
Muziektitel taggen (downloaden	
resp. aanschaffen via iTunes	
Store)	134
Overzicht	131
Radiotekst weergeven	135
Slideshow oproepen	135
Zender instellen	132
Zender opslaan	133
Zender volgen instellen	133
Zender wissen	133
Zendergeheugen	133
Zendergeheugenweergave in- en	
uitschakelen	133
Zenderlijst	132
Radiotekst	135
Radiozender	
Opslaan	133
Rijrichting (navigatie)	77
Rijstrookadvies	
Weergave	67
Rijstrookadviezen	
Verklaring	67
Roaming	167

Route (navigatie)	
Alternatieve route selecteren	70
Berekening starten	54
Route-optie instellen (mijden van:	
Autosnelwegen, tolwegen, tun-	
nels, veerboten)	50
Routetype instellen (korte, snelle,	
dynamische of economische)	49
Route-informatie	
Alternatieve routes weergeven	70
Bestemmingsinformatie weerge-	
ven	69
Routelijst weergeven	70
Route-instellingen	
Alternatieve routes berekenen	50
Route-opties instellen	50
Routetype instellen	49
Tolwegen gebruiken	50
Routebegeleiding	
belangrijke veiligheidsvoorschrif-	
ten	66
gesuggereerde bestemmingen	31
Offroad	71
Rij-aanwijzingen	66
Rijstrookadviezen	67
Snelweginformatie	68
Voortzetten	69
Waar ben ik?	70
Weergave tijdens de routebege-	
leiding	66
Routewijziging	
Aankondigingsfase	66
Routewijzigingsfase	66
Voorbereidingsfase	66

S

Sd-kaart

verwijderen	138
Sfeerverlichting	
Instellen (multimediasysteem)	41
Simkaartfunctie	
Telefoonmodule met Bluetooth [®]	
(SAP-profiel)	120
Sms	
Afzender als nieuw adresboekre-	
cord opslaan	114
Afzender in adresboek opslaan	114

Afzender opbellen	113
Details weergeven	111
Handmatig downloaden	110
Ingang	110
Instellen van de weergegeven	
sms-berichten	109
Instellingen	109
Instellingen oproepen	109
l ezen	110
Schriiven	111
Talafaanmadula mat Plustaath [®]	
(SAP profiel)	121
(SAF-profile)	124
	110
Zempletee zehruiken	110
	113
Templates wijzigen	113
Voorlezen	111
Wissen	114
Snelkeuze	
Instellen	10/
Wissen	108
Speciale bestemming (navigatie)	
3-D speciale bestemming draaien	59
Categorie	. 57
Invoeren	57
Positie voor de speciale bestem-	
ming zoeken bepalen	. 58
Selecteren	. 58
Spraakversterking	
In- en uitschakelen (multimedia-	
systeem)	. 43
Sterretjestoets	
Zie Favorietentoets	
Stomschakeling	134
Stop-functie	
Video-dvd	162
Straatnamen uitspreken	
In-/uitschakelen (multimediasys-	
teem)	. 51
Suggesties	
Bellen	. 31
Gebruikte gegevens	. 30
Gegevensbeveiliging	31
hernoemen	. 31
Instellingen	
Mediabron radiozender beluiste-	. 02
ren	31
wissen	. 01 21

Systeeminstellingen

Automatische tijd in- en uitscha-	
kelen	33
Automatische volumeregeling	37
Bluetooth [®]	37
Datum	33
Displayhelderheid instellen	33
Gegevens importeren pinbeveili-	
ging in- en uitschakelen	39
Gegevens in- en uitvoeren	39
LINGUATRONIC (spraakbedie-	
ning)	35
Taal	38
Tijd	33
Tijdzone	34
Voorleessnelheid	35
Zomertijd instellen	34

Т

Tekens

28
90
96
86
15
87
93
14
10
10
09
08
96
91
95
14
95
08
12
09
08
87

kelen 9 Functies tijdens een gesprek 9 Gesprek aannemen (multimedia- systeem) 9 Gesprek doorverbinden 9 Gesprek met meerdere gespreks- partners 9 Gesprek toevoegen 9 Gesprek weigeren (multimedia- systeem) 9 In Car Office 11 Microfoon in- en uitschakelen 9 Mobiele telefoon automatisch opnieuw verbinden 9 Mobiele telefoon deautoriseren (aanmelden) 8 Mobiele telefoon verbinden (alge- meen) 8 Nummer invoeren 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instel- len 9 Nummerlijsten 10 Sms schrijven 11 Sms-voorwaarden 10 Smelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 9 Telefoonboek 9 Volume instellen voor telefoonge- sprekken 9 Volume instellen voor telefoonge- sprekken 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- sprekken 9 <		Functies inschakelen en omscha-	
Functies tijdens een gesprek 9 Gesprek aannemen (multimedia- systeem) systeem) 9 Gesprek doorverbinden 9 Gesprek met meerdere gespreks- partners partners 9 Gesprek toevoegen 9 Gesprek weigeren (multimedia- systeem) 9 In Car Office 11 Microfoon in- en uitschakelen 9 Mobiele telefoon automatisch opnieuw verbinden opnieuw verbinden 9 Mobiele telefoon deautoriseren (anmelden) (anmelden) 9 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 8 Nummer invoeren 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 10 Ien 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms-voorwaarden 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeelen (wisselen) 9		kelen	92
Gesprek annemen (multimedia- systeem) 9 Gesprek doorverbinden 9 Gesprek doorverbinden 9 Gesprek met meerdere gespreks- partners 9 Gesprek toevoegen 9 Gesprek weigeren (multimedia- systeem) 9 In Car Office 11 Microfoon in- en uitschakelen 9 Mobiele telefoon automatisch opnieuw verbinden 9 Mobiele telefoon deautoriseren (anmelden) 8 Mobiele telefoon verbinden (alge- meen) 8 Nummer invoeren 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instel- len 9 Nummerlijsten 10 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-voorwaarden 10 Snelkeuze wissen 9 Veiligheidsvoorschriften 8 <		Functies tildens een gesprek	94
systeem) 9 Gesprek doorverbinden 9 Gesprek met meerdere gespreks- 9 partners 9 Gesprek toevoegen 9 Gesprek weigeren (multimedia- 9 systeem) 9 In Car Office 11 Microfoon in- en uitschakelen 9 Mobiele telefoon automatisch 9 opnieuw verbinden 9 Mobiele telefoon autoriseren (anmelden) (anmelden) 8 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 8 Nummer invoeren 9 Nummerherhaling 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Smelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 9 Veiligheidsvoorschrif		Gesprek aannemen (multimedia-	
Gesprek doorverbinden 9 Gesprek met meerdere gespreks- 9 partners 9 Gesprek toevoegen 9 Gesprek weigeren (multimedia- 9 systeem) 9 In Car Office 11 Microfoon in- en uitschakelen 9 Mobiele telefoon automatisch 9 opnieuw verbinden 9 Mobiele telefoon autoriseren (anmelden) (anmelden) 8 Mobiele telefoon deautoriseren (afmelden) (afmelden) 9 Nummer invoeren 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 10 Ien 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms-voorwaarden 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 Sprekken 2 Wisselen tussen mob		svsteem)	93
Gesprek met meerdere gespreks- partners 9 Gesprek toevoegen 9 Gesprek toevoegen 9 In Car Office 11 Microfoon in- en uitschakelen 9 Mobiele telefoon automatisch 9 opnieuw verbinden 9 Mobiele telefoon autoriseren (aanmelden) (aanmelden) 9 Mobiele telefoon deautoriseren (afmelden) (afmelden) 9 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 8 Nummer invoeren 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 10 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Volume instellen 9 Volume instellen 9 Volume instellen voor telefoongesprekken 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoongesp		Gesprek doorverbinden	96
partners 9 Gesprek toevoegen 9 Gesprek weigeren (multimedia- systeem) 9 In Car Office 11 Microfoon in- en uitschakelen 9 Mobiele telefoon automatisch 9 opnieuw verbinden 9 Mobiele telefoon autoriseren (aanmelden) (aanmelden) 8 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 8 Nummer invoeren 9 Nummerherhaling 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 10 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuse wissen 10 Snelkeuse wissen 9 Veiligheidsvoorschriften 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoongesprekken 2 Wisselen tussen mobiele tele- 9 Wisselen tussen mobiele tele- <		Gesprek met meerdere gespreks-	, 0
Gesprek toevoegen		nartners	05
Gesprek veigeren (multimedia- systeem)		Gesprek toovoogon	0/
Systeem) 9 In Car Office 11 Microfoon in- en uitschakelen 9 Mobiele telefoon automatisch 9 Mobiele telefoon autoriseren 9 Mobiele telefoon deautoriseren 9 Mobiele telefoon deautoriseren 9 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 9 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 9 Nummer invoeren 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 9 Ien 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Snelkeuze wissen 10 Volume i		Gesprek weigeren (multimedia-	74
systeenny 9 In Car Office 11 Microfoon in- en uitschakelen 9 Mobiele telefoon automatisch 9 opnieuw verbinden 9 Mobiele telefoon autoriseren (aanmelden) (aanmelden) 8 Mobiele telefoon deautoriseren (afmelden) (afmelden) 9 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 8 Nummer invoeren 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 10 Ien 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoonnummer invoeren 9 Telefoonnummer invoeren 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoongesprekken 9 Wisselen tussen mobiele tele- 9 Wisselen tussen mobiele tele-		oversom)	0.2
Microfoon in- en uitschakelen 9 Mobiele telefoon automatisch 9 Mobiele telefoon autoriseren 9 Mobiele telefoon deautoriseren 8 Mobiele telefoon deautoriseren 9 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 9 Mummer invoeren 9 Nummer invoeren 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 9 Verzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Stelefoonnummer invoeren 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoongesprekken 9 Wisselen tussen mobiele telefoons 9 Wisselen tussen mobiele telefoons 9 Wisselgesprek 9 Wissel		In Car Office	116
Microroon in- en uitschakelen 9 Mobiele telefoon automatisch 9 Mobiele telefoon autoriseren 8 (aanmelden) 8 Mobiele telefoon deautoriseren 9 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 9 Mummer invoeren 9 Nummer invoeren 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 9 Ien 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Snelkeuze wissen 10 Stelefoonnummer invoeren 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoongesprekken 9 Wisselen tussen mobiele telefoons 9 Wisselen tussen mobiele telefoons 9 Wisselgesprek 9		Missefee is an uitesheleder	110
Mobiele telefoon automatisch opnieuw verbinden 9 Mobiele telefoon autoriseren 8 Mobiele telefoon deautoriseren 9 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 9 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 8 Nummer invoeren 9 Nummerherhaling 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 9 Verzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Stelefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoongesprekken 9 Wisselen tussen mobiele telefoons 9 Wisselen tussen mobiele telefoons 9 Wisselgesprek		Microtoon In- en uitschakelen	95
opnieuw verbinden9Mobiele telefoon autoriseren(aanmelden)(aanmelden)8Mobiele telefoon deautoriseren(afmelden)(afmelden)9Mobiele telefoon verbinden (algemeen)8Nummer invoeren9Nummerherhaling9Nummerlijsten10Ontvangst- en zendvolume instellen9len9Overzicht telefoonmenu8SMS10Sms schrijven11Sms-instellingen10Snelkeuze instellen10Snelkeuze wissen10Snelkeuze wissen10Telefoonboek9Telefoonnummer invoeren9Tussen gesprekken heen en weer9Schakelen (wisselen)9Veiligheidsvoorschriften8Volume instellen voor telefoonge-sprekken2Wisselen tussen mobiele tele-9Wisselen tussen mobiele tele-9Wisselgesprek9Wisselgesprek9Telefoonboek9Wisselgesprek9Wisselgesprek9Volutet aanvullen9Contact aanvullen9Contact opslaan9		Mobiele telefoon automatisch	
Mobiele telefoon autoriseren 8 Mobiele telefoon deautoriseren 9 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 9 Mummer invoeren 9 Nummerherhaling 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 9 Ien 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Stelefoonboek 9 Telefoonboek 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoongesprekken 9 Wisselen tussen mobiele telefoons 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek <		opnieuw verbinden	91
(aanmelden) 8 Mobiele telefoon deautoriseren (afmelden) (afmelden) 9 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 8 Nummer invoeren 9 Nummerherhaling 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 9 Ien 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoongesprekken 9 Wisselen tussen mobiele telefoons 9 Wisselen tussen mobiele telefoons 9 Wisselgesprek 9 Misselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek <t< td=""><td></td><td>Mobiele teletoon autoriseren</td><td></td></t<>		Mobiele teletoon autoriseren	
Mobiele telefoon deautoriseren (afmelden) 9 Mobiele telefoon verbinden (alge- meen) 8 Nummer invoeren 9 Nummerherhaling 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instel- len 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoonboek 9 Telefoonhummer invoeren 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- sprekken 2 Wisselen tussen mobiele tele- foons 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Veilefoonboek 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Ontact aanvullen 9 Contact opslaan <td></td> <td>(aanmelden)</td> <td>89</td>		(aanmelden)	89
(afmelden) 9 Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 8 Nummer invoeren 9 Nummerherhaling 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 9 Ien 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoongesprekken 9 Wisselen 2 Wisselen tussen mobiele telefoons 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Wisselgesprek 9 Nusselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Ontact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Mobiele telefoon deautoriseren	
Mobiele telefoon verbinden (algemeen) 8 Nummer invoeren 9 Nummerherhaling 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instellen 9 Ien 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoongesprekken 9 Wisselen 2 Wisselen tussen mobiele telefoons 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Velefoonboek 9 Wisselgesprek 9 Selefoonboek 9 Wisselgesprek 9 Volume instellen voor telefoongesprekken 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9		(afmelden)	91
meen) 8 Nummer invoeren 9 Nummerherhaling 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instel- 9 len 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 sprekken 2 Wisselen tussen mobiele tele- 10 foons 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Volume instellen voor telefoonge- sprekken 2 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Oontact aanvullen 9 Contact opslaan 9 <td></td> <td>Mobiele telefoon verbinden (alge-</td> <td></td>		Mobiele telefoon verbinden (alge-	
Nummer invoeren 9 Nummerherhaling 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instel- 9 len 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Sme-voorwaarden 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 Schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 sprekken 2 Wisselen tussen mobiele tele- 9 foons 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Wisselgesprek 9 Stelefoonboek 9 Oontact aanvullen 9 Contact opslaan 9		meen)	88
Nummerherhaling 9 Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instel- 9 Ien 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Sms-voorwaarden 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoonboek 9 Telefoonhoek 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 Sprekken 2 Wisselen tussen mobiele tele- 9 Wisselgesprek 9 Veilefoonboek 9 Ootact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Nummer invoeren	93
Nummerlijsten 10 Ontvangst- en zendvolume instel- 9 Ien 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Sms-voorwaarden 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 Schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 Sprekken 2 Wisselen tussen mobiele tele- 9 Wisselgesprek 9 Veilefoonboek 9 Wisselgesprek 9 Stelefoonboek 9 Ontact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Nummerherhaling	94
Ontvangst- en zendvolume instel- len 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Sms-voorwaarden 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoneren 9 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- sprekken 2 Wisselen tussen mobiele tele- foons 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Wisselgesprek 9 Wisselgesprek 9 Schat aanvullen 9 Oottact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Nummerlijsten	105
len 9 Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Sms-voorwaarden 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoonboek 9 Telefoonboek 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 Sprekken 2 Wisselen tussen mobiele tele- 9 foons 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Ontvangst- en zendvolume instel-	
Overzicht telefoonmenu 8 SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Sms-voorwaarden 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoneren 9 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 Wisselen tussen mobiele tele- 9 foons 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		len	92
SMS 10 Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Sms-voorwaarden 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoneren 9 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 sprekken 2 Wisselen tussen mobiele tele- 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Overzicht telefoonmenu	88
Sms schrijven 11 Sms-instellingen 10 Sms-voorwaarden 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoneren 9 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 sprekken 2 Wisselen tussen mobiele tele- 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		SMS	108
Sms-instellingen 10 Sms-voorwaarden 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoneren 9 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 sprekken 2 Wisselen tussen mobiele tele- 9 foons 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Sms schrijven	111
Sms-voorwaarden 10 Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoneren 9 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 sprekken 2 Wisselen 9 Wisselen tussen mobiele tele- 9 foons 9 Wisselgesprek 9 Voltate aanvullen 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Sms-instellingen	109
Snelkeuze instellen 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoneren 9 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 sprekken 2 Wisselen 9 Wisselen tussen mobiele tele- 9 foons 9 Wisselgesprek 9 Voltate aanvullen 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Sms-voorwaarden	108
Snelkeuze misten 10 Snelkeuze wissen 10 Telefoneren 9 Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 sprekken 2 Wisselen 9 Wisselen tussen mobiele tele- 9 foons 9 Wisselgesprek 9 Voltate aanvullen 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Snelkeuze instellen	107
Telefoneren 9 Telefonboek 9 Telefonnummer invoeren 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 sprekken 2 Wisselen 9 Wisselen tussen mobiele tele- 9 foons 9 Wisselgesprek 9 Voltate aanvullen 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Shelkeuze wisson	102
Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 sprekken 2 Wisselen 9 Wisselen tussen mobiele tele- 9 foons 9 Wisselgesprek 9 Voltate aanvullen 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Talafanaran	03
Telefoonboek 9 Telefoonnummer invoeren 9 Tussen gesprekken heen en weer 9 schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 9 sprekken 2 Wisselen 9 Wisselen tussen mobiele tele- 9 foons 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Telefoneek	93
Tussen gesprekken heen en weer schakelen (wisselen) Schakelen (wisselen) Veiligheidsvoorschriften B Volume instellen voor telefoonge- sprekken 2 Wisselen 9 Wisselen tussen mobiele tele- foons 9 Wisselgesprek 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan			97
Tussen gesprekken heen en weer 9 schakelen (wisselen) 9 Veiligheidsvoorschriften 8 Volume instellen voor telefoonge- 8 sprekken 2 Wisselen 9 Wisselen tussen mobiele tele- 9 foons 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9			93
schäkelen (Wisselen)		Tussen gesprekken neen en weer	05
Veiligheidsvoorschriften		schakelen (Wisselen)	95
Volume instellen voor telefoonge- sprekken		Veiligheidsvoorschriften	86
sprekken		Volume instellen voor telefoonge-	
Wisselen 9 Wisselen tussen mobiele tele- 9 foons 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		sprekken	26
Wisselen tussen mobiele tele- foons 9 Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		Wisselen	95
foons		Wisselen tussen mobiele tele-	
Wisselgesprek 9 Telefoonboek 9 Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9		foons	91
Telefoonboek Contact aanvullen		Wisselgesprek	96
Contact aanvullen 9 Contact opslaan 9	Tele	efoonboek	
Contact opslaan 9		Contact aanvullen	98
1		Contact opslaan	99

Contact opzoeken	97			
Contact wissen				
Details van een record weerge-				
ven	98			
Nieuw contact aanmaken	98			
Oproepen	97			
Symbooloverzicht	97			
Tekens invoeren	28			
Telefoonmodule met Bluetooth [®]				
(SAP-profiel)				
Beltoon instellen	123			
Dataroaming	123			
Gebruik als datamodem	122			
Instellingen	123			
Mobiele telefoon losmaken	125			
Mobiele telefoon opladen	125			
Mobiele telefoon verbinden	120			
Module activeren en verbinden	120			
Module deactiveren	126			
Module monteren	119			
Module terugzetten	126			
Module verwijderen	126			
Module via usb-kabel aansluiten	119			
Oproeplijsten	125			
Overbrengen telefoonboek	124			
Overbrengen van telefoonnum-				
mers	123			
Pincode van de simkaart opslaan				
resp. wissen	123			
Provider	124			
Simkaartfunctie	120			
Sms	124			
Snelkeuzetoetsen	124			
Telefoonnummer				
Invoeren	93			
Teletekst (tv)	157			
Temperatuurregeling				
Aircostijl instellen (multimedia-				
systeem)	45			
Koeling met luchtdroging (multi-				
mediasysteem)	44			
Synchroniseringsfunctie (multi-				
mediasysteem)	45			
Terugtoets	21			
Terugzetten (afleveringstoestand)	40			
Thuisadres	_			
Invoeren en opslaan	53			

Tijd	
Formaat instellen	34
Instellen	34
Tijd instellen	34
Tijd- en datumformaat instellen	34
Tijdzone instellen	34
TMC (Traffic Message Channel)	
Dynamische routebegeleiding in-	
en uitschakelen	72
Weergaven op de kaart	72
Toegangsgegevens instellen	
Online en internet	168
Toegangsgegevens van de provi-	
der	
Bewerken	169
Gegevens invoeren	168
Selecteren	168
Wissen	170
Toetsen en controller	21
Touchpad	
Andere invoerregel selecteren	25
Andere zender/muziektitel selec-	
teren	26
Bediening van het touchpad	22
Gebarenbesturing	22
Handschriftherkenning	24
In- en uitschakelen	22
Invoeren van tekens	25
Invoertaal voor de handschrifther-	
kenning wijzigen	25
Overzicht	22
Snelle toegang voor audio	26
Snelle toegang voor audio oproe-	
pen	23
Spaties invoeren	25
Tekens wissen	25
Tekensuggesties	25
Traffic Message Channel	
Zie TMC (Traffic Message Channel)	
Trefwoordenzoekfunctie (naviga-	
tie)	
Land selecteren	56
Speciale bestemming selecteren	55
Zoekresultaten selecteren	55
lussenbestemmingen	
Aanleggen	60
Aanmaken	60
Bewerken	61

Invoeren	60
Tankstation zoeken bij laag brand-	
stofniveau	62
Voor de route overnemen	61
Tv	
Actuele programma-informatie	155
Audiotaal/ondertiteling instellen .	156
Basisinstellingen	155
Beeldinstellingen	. 156
Besturingsmenu	153
Digitale teletekst (MHEG-5)	157
Inschakelen	. 153
Invoer van kanaal-/programma-	
nummer	154
Menu "Tv - Overige opties"	. 158
Menu in- en uitschakelen	153
Ontvangstkwaliteit	152
Overige opties	. 158
Programma-overzicht	153
Teletekst	157
Touchpad	154
Tv-norm instellen	. 156
Zender instellen	153
Zender opslaan	154
Zender volgen	155
Zendergeheugen	154
5 5	

U

Uitschakelvertragingstijd verlich-	
ting	
Instellen (multimediasysteem)	42
Uitvoering	16
Usb-apparaten	
Aansluiten op media-interface	138
Usb-audiofunctie	
Titel selecteren	140

۷

Veiligheidsvoorschriften

Audio-cd-, audio-dvd- en mp3-	
functie	136
Telefoonfunctie	86
Video-dvd-functie	158
Verkeersinformatie	
In de kaart weergeven	72
Informatie verkeerssymbolen	73
Op de route voorlezen	74

Op de route weergeven	73
Real time verkeersberichten	74
Zie Dynamische routebegeleiding/TM	/IC
Verkeersinformatie (TA)	
Uitschakelen	27
Verkeersinformatie in- en uitscha-	
kelen	
Radio	134
Verkeersinformatie onderbreken	135
Video	
Zie Video-dvd	
Video-dvd	
Aanwijzingen m.b.t. informatie-	
dragers	159
Beeldinstellingen	160
Besturingsmogelijkheid	159
Dvd-functies	161
Dvd-functies bedienen	162
Dvd-menu	162
Eigen dvd-besturingsmenu	161
Functie	158
Functiebeperkingen	160
Inschakelen	160
Menu Opties	160
Modus volledig beeld	160
Overzicht	160
Pauze-functie	162
Scène en hoofdstuk selecteren	162
Stop-functie	162
Veiligheidsvoorschriften	158
Video-menu	161
Weergavevoorwaarden	159
Visitekaartjes ontvangen	105
Voertuiginstellingen oproepen	41
Volume instellen	
Gesproken rii-aanwiizingen	26
Multimediasysteem	26
Telefoongesprekken	26
Verkeersinformatie	26
Voorleesfunctie	
Automatische	74
Voorleessnelheid instellen	35
Vrii op bestemming zoeken	55
Online-zoeken	56
Zoekonties selecteren	56
Zoekresultaten selecteren	55

W WiFi

Nieuwe beveiligingssleutel gene-	
reren	37
WLAN	
Activeren	36
Apparaat verbinden	36
Naam van de SSID wijzigen	37
Via beveiligingssleutel verbinden	36
Via WPS PBC verbinden	36
Via WPS PIN verbinden	36
Voorwaarden	35

Ζ

Zender instellen Radio 132 Τν 153 Zender instellen (radio) Via actuele zenderlijst met EPG 132 via handmatige frequentie-invoer .. 132 Via hoofddisplay 132 via zenderlijst 132 Via zoeken 132 Zender opslaan Radio 133 Zendergeheugen (radio) Actuele zender opslaan 133 Gemarkeerde zender verschuiven 133 Gemarkeerde zender wissen 133 Zenderlijst (radio) Sorteren 132 Weergeven 132 Zoekverlichting In- en uitschakelen (multimediasysteem) 42 Zomer- en standaardtijd wijzigen 34

Bedrijfsveiligheid

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

MAARSCHUWING

Als u tijdens het rijden in de auto geïntegreerde informatiesystemen en communicatieapparatuur bedient, kunt u van de verkeerssituatie worden afgeleid. Bovendien kunt u de controle over de auto verliezen. Er bestaat gevaar voor ongevallen!

Deze apparatuur alleen bedienen als de verkeerssituatie dit toelaat. Als u een veilig gebruik niet kunt garanderen, de auto op een veilige plaats tot stilstand brengen en de bediening bij stilstaande auto uitvoeren.

Stelt u zich op de hoogte van de wettelijke bepalingen van het land waarin u zich momenteel bevindt.

Het navigatiesysteem berekent de route naar de bestemming zonder rekening te houden met bijvoorbeeld:

- verkeerslichten
- stop- en voorrangsborden
- parkeer- of stopverboden
- rijstrookversmallingen
- andere verkeersregelingen

Wanneer de realiteit niet overeenkomt met de gegevens van de digitale kaart, kan het navigatiesysteem foutieve gesproken rij-aanwijzingen geven (bijvoorbeeld door een gewijzigde ligging van de weg of door het omkeren van de rijrichting in een eenrichtingsstraat).

Tijdens het rijden daarom zelf op de betreffende verkeersregelingen letten. De verkeersregelingen hebben altijd voorrang op de gesproken rijaanwijzingen van het systeem.

Het voertuig legt bij 50 km/h per seconde 14 m af.

Bij gebruik van het apparaat het volgende in acht nemen:

- de veiligheidsaanwijzingen in deze handleiding
- de verkeersregels en -voorschriften
- de wegenverkeerswetten en veiligheidsstandaards

▲ Waarschuwing

Door wijzigingen aan elektronische onderdelen, hun software en bedrading kan hun werking en/of de werking van andere, onderling verbonden onderdelen nadelig beïnvloed worden. In het bijzonder kunnen ook veiligheidsrelevante systemen betroffen zijn. Daardoor kunnen deze niet meer zoals bedoeld functioneren en/of kan de bedrijfsveiligheid van het voertuig in gevaar worden gebracht. Er bestaat verhoogd gevaar voor letsel en ongevallen!

Geen ingrepen aan bedrading en elektronische onderdelen en de software hiervan uitvoeren. Werkzaamheden aan elektrische en elektronische apparatuur altijd laten uitvoeren door een gekwalificeerde werkplaats.

Bij wijzigingen aan de boordelektronica vervalt de typegoedkeuring.

Correct gebruik

Het multimediasysteem dient:

- voor de ontvangst van radiozenders
- voor het afspelen van cd's, dvd's en andere informatiedragers
- voor het telefoneren via de Bluetooth[®]-functie of via de telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel)
- voor het oproepen van internetfuncties
- voor de navigatie
- voor het bedienen van voertuigfuncties
- voor het oproepen van de digitale handleiding

Uitvoering

Deze aanvullende handleiding beschrijft het multimediasysteem met alle standaard uitrustingen en opties, die op het tijdstip van de redactiesluiting van deze aanvullende handleiding verkrijgbaar waren. Landspecifieke afwijkingen zijn ook mogelijk. In acht nemen dat het multimediasysteem mogelijk niet met alle beschreven functies is uitgerust. Dit betreft ook veiligheidsrelevante systemen en functies. Daarom kan de uitrusting van het multimediasysteem bij sommige beschrijvingen en afbeeldingen afwijken. Bij vragen over de uitrusting en bediening kunt u contact opnemen met iedere Mercedes-Benz-servicewerkplaats.

Conformiteitsverklaring

Radiografische onderdelen van het voertuig

De volgende aanwijzing is geldig voor alle radiografische onderdelen van het voertuig en voor alle in het voertuig geïntegreerde informatiesystemen en communicatieapparatuur:

De radiografische onderdelen van het voertuig zijn in overeenstemming met de eisen en bepalingen van de richtlijn 2014/53/EG. Meer informatie is verkrijgbaar bij elke Mercedes-Benz-servicewerkplaats.

Elektromagnetische verdraagzaamheid

De elektromagnetische verdraagzaamheid van de onderdelen van het voertuig werd overeenkomstig de regeling ECE-R 10, in de actueel geldende versie, gecontroleerd en aangetoond.

Informatie inzake auteursrecht

Freeware en open source-software

Meer informatie over de licenties van de gebruikte freeware en open source-software in het voertuig en de elektronische componenten hiervan vindt u op de volgende website: http:// www.mercedes-benz.com/opensource.

Opgeslagen data in het voertuig

Veel elektronische onderdelen van het voertuig zijn voorzien van datageheugens.

Deze datageheugens slaan tijdelijk of permanent technische informatie op over:

- staat van het voertuig
- gebeurtenissen
- functiestoringen

Deze technische informatie geeft in het algemeen de toestand weer van een onderdeel, een module, een systeem of de omgeving.

Dit zijn bijvoorbeeld:

- bedrijfstoestanden van systeemcomponenten. Daartoe behoren bijvoorbeeld vulniveaus.
- statusmeldingen van het voertuig en de afzonderlijke onderdelen daarvan. Daartoe behoren bijvoorbeeld wieltoerental/snelheid, bewegingsvertraging, dwarsversnelling, gaspedaalstand.
- functiestoringen en defecten in belangrijke systeemcomponenten. Daartoe behoren bijvoorbeeld verlichting en remmen.
- reacties en gebruiksomstandigheden van het voertuig in specifieke rijsituaties. Daartoe behoort bijvoorbeeld het in werking treden van een airbag en ingrijpen van de stabiliteitsregelsystemen.
- omgevingstoestanden. Daartoe behoort bijvoorbeeld de buitentemperatuur.

De gegevens zijn zuiver technisch van aard en kunnen worden gebruikt om:

- ondersteuning te bieden bij het herkennen en verhelpen van functiestoringen en gebreken
- voertuigfuncties te analyseren, bijvoorbeeld na een ongeval
- voertuigfuncties te optimaliseren.

Bewegingsprofielen van gereden trajecten kunnen niet uit deze gegevens worden afgeleid.

As u een beroep doet op serviceverlening, kan deze technische informatie uit de meldingen- en storingsgeheugens worden uitgelezen.

Serviceverlening betreft bijvoorbeeld:

- reparaties
- serviceprocedures
- garantiekwesties
- kwaliteitsbewaking

Het uitlezen gebeurt door medewerkers van het servicenetwerk (inclusief de fabrikant) met behulp van speciale diagnoseapparaten. Daar kunt u indien gewenst meer informatie krijgen.

Na het verhelpen van een storing wordt de informatie uit het storingsgeheugen gewist of permanent overschreven.

Bij het gebruik van het voertuig zijn situaties denkbaar, waarin deze technische gegevens in combinatie met andere informatie - eventueel met behulp van een specialist - terug te voeren zijn op bepaalde personen. Voorbeelden hiervan zijn:

- processen-verbaal van ongevallen
- schade aan het voertuig
- getuigenverklaringen

Diverse extra functies, die contractueel met de klant zijn afgesproken, maken eveneens het versturen van bepaalde gegevens vanuit het voertuig mogelijk. Tot de extra functies behoort bijvoorbeeld het bepalen van de voertuiglocatie in geval van nood.

Gekwalificeerde werkplaats

Daarom alle werkzaamheden en wijzigingen aan elektrische onderdelen altijd laten uitvoeren bij een gekwalificeerde werkplaats. Deze beschikt over de noodzakelijke vakkennis en uitrusting om de werkzaamheden uit te voeren. Vooral veiligheidsrelevante werkzaamheden en werkzaamheden aan veiligheidsrelevante systemen dienen absoluut bij een gekwalificeerde werkplaats te worden uitgevoerd.

Een Mercedes-Benz-servicewerkplaats is een gekwalificeerde werkplaats.

Functiebeperkingen

Bij een rijdend voertuig zijn bepaalde functies slechts beperkt of niet beschikbaar.

Dit is te herkennen doordat:

- bepaalde menupunten niet kunnen worden geselecteerd of
- · een overeenkomstige melding verschijnt

Overzicht

Functies



- 1 Display
- Dvd-wisselaar of dvd-speler
- ③ Touchpad (voor multimediasysteem met touchpad)
- ④ Controller

Het multimediasysteem bestaat uit

• het display

Het display heeft 960 x 540 beeldpunten.

- de dvd-wisselaar of de dvd-speler
- de toetsen
- de touchpad (voor multimediasysteem met touchpad)
- de controller
- de aansluitingen in het opbergvak onder de bedieningseenheid (tweemaal usb, sd-kaartsleuf)
 Een iPod[®] wordt met een usb-aansluitkabel aangesloten.
- een universele telefoon-interface voor de mobiele telefoon van de klant of voor een telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel)

Voor multimediasysteem met touchpad: Met de controller en de touchpad hebt u twee mogelijkheden voor het invoeren van tekens en het selecteren van functies.

Functie-overzicht

- Radio/DAB-radio
- Media
 - Media-ondersteuning: Audio-cd, mp3-cd, dvd-video, twee aansluitmogelijkheden voor usb of Media Interface (bijvoorbeeld

iPod[®]), sd-kaart, Bluetooth[®]-audio, 10,8 GB media register op harde schijf

- Digitale tv-ontvangst voor tv- en radiozenders met elektronische programmagids (EPG), zender volgen, gegevensdiensten, ondertiteling en taalomschakeling
- Muziekzoeken op alle media

Sound system

- Standaard sound system of
- Burmester[®] surround sound system

Navigatiesysteem

- Navigatiesysteem via harde schijf
- Bestemmingsinvoer via vrij op bestemming zoeken
- Realistische 3D-kaart met stadsmodellen
- Persoonlijke speciale bestemming en routes via sd-kaart
- Navigatiefuncties, bijvoorbeeld Drive Information
- Dynamische routebegeleiding met Live Traffic Information of FM RDS-TMC

Communicatie

- Telefoneren via Bluetooth[®]-interface of via telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel)
- Messaging-functies (sms, e-mail)
- Adresboek
- Internetbrowser
- Mercedes-Benz Apps met online zoeken, Facebook, aandelenkoersen, nieuws en nog veel meer
- Mercedes-Benz mobiele website
- WiFi-interface voor aansluiting van een smartphone op het multimediasysteem
- Mercedes-Benz noodoproepsysteem
- Voertuigfuncties
 - Voertuiginstellingen zoals sfeerlicht, gordelaanpassing en zoekverlichting
 - Achteruitrijcamera
 - 360°-camera
 - Klimaatregelingsfuncties
- Favorietentoets

Snel oproepen van favorietenfuncties via de favorietentoets op de controller of de touchpad

Display

Algemene aanwijzingen

Directe aanraking van het displayoppervlak in welke vorm dan ook vermijden. Bovendien kan door een druk op het oppervlak van het display eventueel een onherstelbare vermindering van de weergavekwaliteit ontstaan. Het gebruik van zogeheten gepolariseerde zonnebrillen kan de afleesbaarheid van het display eventueel bemoeilijken of beperken.

Het display beschikt over een automatische temperatuuruitschakeling. Als de temperatuur te hoog is, wordt eerst de helderheid automatisch gereduceerd. Eventueel wordt vervolgens het display tijdelijk volledig uitgeschakeld.

Overzicht display



- Statusregel met TA-weergave, kan meerdere weergaven tonen
- ② Weergave van de hoes (indien beschikbaar)
- ③ Hoofddisplay
- ④ Aircostatusweergave

Reinigingsaanwijzigingen

Het display niet aanraken. Het display heeft een zeer gevoelig hoogglans-oppervlak, er bestaat gevaar voor krassen. Wanneer het display desondanks moet worden gereinigd, moet een mild reinigingsmiddel en een zachte, pluisvrije doek worden gebruikt.

Bij het reinigen moet het display uitgeschakeld en afgekoeld zijn. Het schermoppervlak indien nodig reinigen met een universele microvezeldoek en reinigingsmiddel voor TFT/LCD-displays. Bij het reinigen geen druk op het schermoppervlak uitoefenen, aangezien dit tot een onherstelbare vermindering van de weergavekwaliteit kan leiden. Vervolgens het oppervlak droogwrijven met een droge microvezeldoek. Het gebruik van oplosmiddelen op alcoholbasis resp. benzine of schurende reinigingsmiddelen vermijden. Deze kunnen het schermoppervlak beschadigen.

Toetsen en controller

Overzicht toetsen



- (1) Toets telefoon en adresboek
- ② Toets voertuig- en systeeminstellingen
- ③ Volume instellen of stomschakelen
- ④ Multimediasysteem in- of uitschakelen
- ⑤ Favorietentoets
- 6 Terugtoets
- ⑦ Toets navigatie
- (8) Toets radio
- ⑦ Toets media

Terugtoets

- Menu verlaten: Toets ____ kort indrukken. Het multimediasysteem schakelt over naar het eerstvolgende hogere menu binnen de momenteel gebruikte functie.
- ► Basisscherm oproepen: De toets 💼 langer dan twee seconden indrukken. Het multimediasysteem schakelt over naar het basisscherm van de momenteel gebruikte functie.

Controller

Met de controller kunt u:

- Menupunten op het display selecteren
- Tekens invoeren
- · Een bestemming in de kaart selecteren
- Invoeren opslaan

De controller kan:

- draaien ()
- Naar links of rechts worden geschoven ←◎+
- naar voor of achter worden geschoven t_{1}
- Diagonaal worden geschoven 🔊
- Kort of lang worden ingedrukt (5)

Touchpad

Als alternatief kan de touchpad worden gebruikt voor de selectie en voor het invoeren (> pagina 22).

Touchpad

Overzicht touchpad

Geen scherpe voorwerpen op het touchpad gebruiken. Daardoor kan de touchpad worden beschadigd.



- Aanrakingsgevoelig oppervlak
- (2) Favorietentoets
- (3) Snelle toegang voor audio oproepen
- (4) Terugtoets

Functie-overzicht

Met de touchpad kunt u:

- Menupunten op het display selecteren $(\triangleright pagina 22)$
- Tekens invoeren (handschriftherkenning) (⊳ pagina 24)
- De actieve audiobron aansturen $(\triangleright pagina 26)$
- Favorieten aanmaken, beheren en oproepen $(\triangleright pagina 29)$
- Bestemmingen in de navigatie invoeren
- Invoeren opslaan

Meer informatie over de bediening van de touchpad (\triangleright pagina 22).

Touchpad in- en uitschakelen

- ▶ De toets 🖾 indrukken. Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven ⊙↓, draaien en indrukken van de controller.

Een menu verschijnt.

- Touchpad selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Touchpad activeren selecteren. Het touchpad is in- \bigtriangledown of uitgeschakeld \square .

Bediening van de touchpad

Menupunt selecteren



- Met één vinger het aanrakingsgevoelige oppervlak aanraken.
- ▶ Omhoog, omlaag, naar links of naar rechts vegen.

De selectie op het display volgt daarbij de bewegingsrichting.

Op die manier kan door lijsten of menu's worden genavigeerd.

Selectie bevestigen



Niet te hard met uw vingers op de touchpad drukken. Dit kan functiestoringen veroorzaken.

Met één vinger op het aanrakingsgevoelige oppervlak drukken, tot het aanslagpunt is bereikt.

Een menu, een optie of een toepassing wordt gestart.

Snelle toegang voor audio oproepen



- Met twee vingers het aanrakingsgevoelige oppervlak bij de onderrand aanraken.
- Omhoog vegen.
 De snelle toegang verschijnt.

Meer informatie over de snelle toegang voor audio (\triangleright pagina 26).

Snelle toegang voor audio uitschakelen



- Met twee vingers het aanrakingsgevoelige oppervlak aanraken.
- Omlaag vegen.
 De snelle toegang wordt verborgen.

Draaiknoppen voor voertuig- of klankinstellingen bedienen



- Twee vingers vlak naast elkaar op het aanrakingsgevoelige oppervlak plaatsen.
- Beide vingers rechtsom draaien. De instelling van de draaiknop wordt verhoogd.

of

 Beide vingers linksom draaien. De instelling van de draaiknop wordt verlaagd.

Landkaart verschuiven



Met één vinger op het aanrakingsgevoelige oppervlak drukken, tot het aanslagpunt is bereikt.

Het vizier wordt weergegeven.



- Opnieuw met één vinger het aanrakingsgevoelige oppervlak aanraken.
- In een willekeurige richting vegen.
 De verschuiving van de landkaart volgt daarbij de bewegingsrichting.

Schaal vergroten



- Twee vingers vlak naast elkaar op het aanrakingsgevoelige oppervlak plaatsen.
- ► De vingers van elkaar af bewegen. De schaal wordt vergroot.

Schaal verkleinen



- ▶ Twee vingers verder uit elkaar op het aanrakingsgevoelige oppervlak plaatsen.
- ▶ De vingers naar elkaar toe bewegen. De schaal wordt verkleind.

Handschriftherkenning

Overzicht handschriftherkenning

De handschriftherkenning kan in elke invoerregel voor tekst, cijfers of tekens worden gebruikt.



- Actieve invoerregel
- (2) Spaties invoeren (\triangleright pagina 25)
- (3) Afbeelding van het aanrakingsgevoelige oppervlak
- (4) Tekens wissen (▷ pagina 25)



- ① Menu beëindigen
- (2) Terug naar handschriftherkenning
- ③ Telefoonboek of templates gebruiken
- (4) Andere invoerregel of cursorpositie selecteren
- (5) Invoertaal wijzigen
- (6) Invoeren van tekens beëindigen
- ▶ Menu weergeven: Op de touchpad drukken.

Voorleesfunctie van de handschriftherkenning in- en uitschakelen

De voorleesfunctie van de handschriftherkenning kan worden in- en uitgeschakeld.

- ▶ De toets 🖾 indrukken. Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven (⊙↓, draaien en indrukken van de controller.

Een menu verschijnt.

- Touchpad selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Handschriftherkenning voorlezen selecteren.

De voorleesfunctie is in- \mathbf{v} of uitgeschakeld \Box .

Tekens invoeren

Voorwaarde: Een invoerregel voor tekst, cijfers of tekens is geselecteerd.

Met één vinger het gewenste teken op het aanrakingsgevoelige oppervlak tekenen. Het herkende teken wordt in de invoerregel ingevoerd. Het volgende teken kan op het aanrakingsgevoelige oppervlak worden getekend.

Als verschillende interpretaties van het ingevoerde teken mogelijk zijn, verschijnen deze. Meer informatie over de tekensuggesties (⊳ pagina 25).

Tekenvoorstellen selecteren

► De controller draaien.

Het geselecteerde teken wordt ingevoerd in plaats van het automatisch herkende teken. Het invoeren van tekens kan worden voortgezet.

Spaties invoeren

Voorwaarde: Een invoerregel voor tekst, cijfers of tekens is geselecteerd.

 Met de vinger het aanrakingsgevoelige oppervlak aanraken en naar rechts vegen.
 Een spatie wordt in de invoerregel ingevoegd.

Tekens wissen

Voorwaarde: Een invoerregel voor tekst, cijfers of tekens is geselecteerd.

 Met de vinger het aanrakingsgevoelige oppervlak aanraken en naar links vegen.
 Het als laatste ingevoerde teken wordt gewist.

Andere invoerregel selecteren



- Op de touchpad drukken. Een menu verschijnt.
- T/ selecteren: Naar links of rechts vegen en drukken.
- Gewenste invoerregel selecteren: Omhoog of omlaag vegen en drukken.

De geselecteerde invoerregel is actief en het invoeren van tekens kan worden voortgezet.

Cursor binnen de invoerregel bewegen



- Op de touchpad drukken.
 Een menu verschijnt.
- T/ selecteren: Naar links of rechts vegen en drukken.
- Cursor verplaatsen: Naar links of rechts vegen.

Invoertaal voor de handschriftherkenning wijzigen

Voorwaarde: Een invoerregel voor tekst, cijfers of tekens is geselecteerd.

- Op de touchpad drukken. Een menu verschijnt.
- **selecteren:** Naar links of rechts vegen en drukken.
 - De lijst met mogelijke talen verschijnt.
- ► Taal selecteren: Omhoog of omlaag vegen en drukken.

De invoertaal voor de handschriftherkenning is gewijzigd.

In lijsten zoeken

Als voorbeeld dient het zoeken in het telefoonboek.

Met het eerste teken bepaalt u de beginletter van het gezochte contact.

De letter op het oppervlak van de touchpad tekenen.

In het telefoonboek wordt het eerste contact met de gekozen beginletter geaccentueerd. Meer informatie over de handschriftherkenning op de touchpad (▷ pagina 24).

- De overige letters na elkaar op het oppervlak van de touchpad tekenen.
- Het zoeken afsluiten en naar het telefoonboek omschakelen: Op de touchpad drukken.

Wisselen tussen controller en touchpad als invoerapparaat

Voorwaarde: Een invoerregel voor tekst, cijfers of tekens is geselecteerd.

- Van de controller naar de handschriftherkenning op de touchpad omschakelen: Met één vinger op de touchpad drukken. De handschriftherkenning op de touchpad is actief.
- Van de touchpad naar het invoeren van tekens met de controller wisselen: De controller indrukken.

Het invoeren van tekens via de controller is actief.

Andere zender/muziektitel selecteren



Afhankelijk van de actieve audiobron kan met deze functie de volgende zender of muziektitel worden geselecteerd.

- Snelle toegang oproepen (▷ pagina 23). De actuele audiobron verschijnt.
- Vorige of volgende zender of muziektitel selecteren: Naar links of rechts vegen.
 De geselecteerde zender of muziektitel wordt afgespeeld.

Basisfuncties

Multimediasysteem in- en uitschakelen

De toets on naast de controller indrukken. Het multimediasysteem roept het laatst ingeschakelde menu op.

Volume instellen

 Aan het kartelwiel naast de controller draaien.

of

- De toets + of op het multifunctioneel stuurwiel indrukken. Het volume van de geselecteerde mediabron wijzigt.
- Volume voor telefoongesprek instellen: De instelling uitvoeren tijdens een telefoongesprek.
- Volume voor verkeersinformatie en gesproken rij-aanwijzingen instellen: De instelling uitvoeren tijdens een verkeersbericht of een gesproken rij-aanwijzing.

- Het volume van de gesproken rij-aanwijzingen kan in verhouding tot het volume van de betreffende mediabron worden ingesteld.
- Volume voor gesproken aanwijzingen van de LINGUATRONIC instellen (zie de afzonderlijke handleiding).

Geluid uit- en inschakelen

Geluid van een mediabron uit- en inschakelen

 Aan het kartelwiel naast de controller draaien.

of

► De toets 🔍 op het multifunctioneel stuurwiel indrukken.

Als het geluid is uitgeschakeld, verschijnt in de statusregel het symbool $\$

() Als van mediabron wordt gewisseld of de volume-instelling wordt gewijzigd, wordt het geluid automatisch ingeschakeld.

Verkeersinformatie en gesproken rij-aanwijzingen van het navigatiesysteem zijn ook hoorbaar als het geluid is uitgeschakeld.

Verkeersinformatie en gesproken rijaanwijzingen uit- en weer inschakelen

► Verkeersinformatie uitschakelen: Het kartelwiel naast de controller ingedrukt houden, tot de weergave TA in de statusregel van het display verdwijnt.

Er klinkt een bevestigingssignaal.

- Verkeersinformatie weer inschakelen: Het kartelwiel naast de controller ingedrukt houden, tot de weergave TA in de statusregel van het display verschijnt. Er klinkt een bevestigingssignaal.
- Gesproken rij-aanwijzingen uitschakelen: Het kartelwiel naast de controller tijdens een gesproken rij-aanwijzing indrukken. De melding De gesproken rij-aanwijzingen zijn uitgeschakeld. verschijnt.
- Gesproken rij-aanwijzingen weer inschakelen: Het multimediasysteem uit- en weer inschakelen.

of

► Een nieuwe routeberekening starten (▷ pagina 54).

- of
- ► Bij actieve routebegeleiding: Het menu weergeven en ()) selecteren (▷ pagina 69).

Hoofdfuncties

Hoofdfunctie oproepen

► De toets NAVI RADIO, MEDIA, TEL of Constraint of Indrukken.

Navigatie: De kaart toont de actuele positie van het voertuig.

Radio: Het basisscherm van de laatst ingestelde radiofunctie verschijnt.

Media: Het basisscherm van de laatst ingestelde mediabron verschijnt.

Telefoon: Het basisscherm van het telefoonmenu verschijnt.

Voertuigfuncties: Het basisscherm verschijnt.

Menu weergeven

► Hoofdfunctie oproepen.

- De controller schuiven tol. Het menu van de geselecteerde functie verschijnt. De markering staat afhankelijk van de bediening op de hoofdfunctieregel (boven) of op de menuregel (onder).
- Menupunt selecteren: De controller draaien en indrukken.

Als u een menupunt op de hoofdfunctieregel hebt geselecteerd, gaat u naar het laatst ingestelde menu van de geselecteerde functie.

De menuregel biedt opties binnen de actueel ingestelde functie.

Functie voor een hoofdfunctie selecteren

Voor de hoofdfuncties, bijvoorbeeld telefoon, kunnen de beschikbare functies worden geselecteerd.

In het menu Telefoon kunt u:

- naar de telefoonfunctie omschakelen
- het adresboek oproepen
- de digitale handleiding van de telefoon oproepen

- De toets <u>TEL</u> indrukken. Wanneer de laatst ingeschakelde functie de telefoon was, verschijnt het telefoonmenu.
- ► De toets TEL opnieuw indrukken. of
- Telefoon selecteren door schuiven to en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt. Telefoon staat op de voorgrond.
- Bijvoorbeeld Adresboek selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Invoeren van tekens

Tekens via balk met tekens invoeren

- ► Tekens invoeren: De controller draaien, schuiven ⊙↓ of t⊙ en indrukken. Het geselecteerde teken wordt in het betreffende invoerveld overgenomen.
- ► Tekens wissen: Naar de onderste regel van de balk met tekens wisselen door ⊙↓ van de controller te schuiven.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het als laatste ingevoerde teken wordt gewist.

► Gehele invoer wissen: De controller schuiven ⊙↓, draaien en na het selecteren van

ingedrukt houden, tot alle ingevoerde tekens gewist zijn.

- Invoerregel selecteren: Naar de onderste regel van de balk met tekens wisselen door
 van de controller te schuiven.
- ► f of selecteren door draaien en indrukken van de controller.

of

- ► De controller zo vaak schuiven t⊙, tot de balk met tekens verdwenen is.
- ▶ De controller draaien en indrukken.
- Cursor verschuiven: Een invoercel selecteren.
- ► De controller schuiven ⊙↓, draaien en na het selecteren van ← of → indrukken.
- ► Taal van de balk met tekens omschakelen: De controller schuiven ③↓, draaien en na selectie van mm indrukken. De beschikbare talen verschijnen.

- Een taal selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De tekenset voor de geselecteerde taal wordt ingesteld.
- ► Naar vrij op bestemming zoeken wisselen (navigatie): De controller schuiven ⊙↓, draaien en na het selecteren van P indrukken (▷ pagina 55).
- Invoer bevestigen (navigatie): De controller schuiven OI, draaien en na het selecteren van k indrukken.

of

De controller zo vaak schuiven t⊙, tot de balk met tekens verdwenen is. De keuzelijst plaats verschijnt. De geselecteerde record is gemarkeerd.

Overzicht balk met tekens

De symbolen in de balk met tekens hebben de volgende betekenis:

- ••• Achter elkaar op cijfers en symbolen omschakelen
- ABC Balk met tekens naar hoofdletters of kleine letters omschakelen
- Taal voor balk met tekens omschakelen
- Tekens of ingevoerde gegevens wissen
- P Naar vrij op bestemming zoeken wisselen (▷ pagina 55)
- ▲ Invoerregel selecteren
- ←, → Cursor binnen de invoerregel bewegen
- ok Ingevoerde gegevens bevestigen
- Invoeren afbreken
 - ✓ Alinea toevoegen

Favorieten

Overzicht favorieten



- (1) Nieuwe favoriet toevoegen (▷ pagina 29)
- ② Geselecteerde favoriet hernoemen (▷ pagina 29)
- ③ Geselecteerde favoriet verschuiven (▷ pagina 30)
- ④ Geselecteerde favoriet wissen (▷ pagina 30)

Er kunnen in totaal 20 favorieten worden beheerd.

Favorieten weergeven en oproepen

► De favorietentoets op de controller indrukken.

De favorieten verschijnen.

- Favorieten selecteren: De controller draaien.
- Favorieten oproepen: De controller indrukken.

Favorieten toevoegen

Vooraf gedefinieerde favorieten toevoegen

 De favorietentoets op de controller indrukken.

De favorieten verschijnen.

- De controller schuiven OI.
 De menuregel verschijnt.
- Nieuw toewijz. selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De categorieën van de beschikbare favorieten verschijnen.

- Navigatie
- Entertainment
- Telefoon
- Voertuig
- Temperatuurregeling
- •
- De gewenste categorie selecteren.
 De betreffende favorieten verschijnen.
- ► De gewenste favoriet selecteren.
- De favorieten op de gewenste plaats opslaan door draaien en indrukken van de controller. De favoriet is toegevoegd.

Als een favoriet op een andere favoriet wordt geplaatst, dan wordt de onderliggende favoriet gewist.

Eigen favorieten toevoegen

Zowel telefoonnummers uit het telefoonboek, radiozenders als bestemmingen in het navigatiesysteem kunnen als favoriet worden opgeslagen.

Als voorbeeld dient een telefoonnummer uit het telefoonboek.

- ► Het telefoonboek oproepen (▷ pagina 97).
- ► Een contact opzoeken en het telefoonnummer weergeven (▷ pagina 97).
- Telefoonnummer als favoriet opslaan: De favorietentoets op de controller indrukken en ingedrukt houden, tot de favorieten verschijnen.
- Favorieten op de gewenste plaats opslaan: De controller draaien en indrukken. De favoriet is toegevoegd.

Als een favoriet op een andere favoriet wordt geplaatst, dan wordt de onderliggende favoriet gewist.

Favorieten hernoemen

 De favorietentoets op de controller indrukken.

De favorieten verschijnen.

- De gewenste favoriet selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De controller schuiven OI.
 De menuregel verschijnt.
- Naam wijz. selecteren door draaien en indrukken van de controller.

- ► Tekens met de controller (▷ pagina 28) of de touchpad (▷ pagina 24) invoeren.
- Invoeren beëindigen: OK selecteren. De favoriet is hernoemd.

Favorieten verschuiven

 De favorietentoets op de controller indrukken.

De favorieten verschijnen.

- ► De gewenste favoriet selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De controller schuiven OI.
 De menuregel verschijnt.
- Versch. selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De favorieten op de gewenste plaats opslaan door draaien en indrukken van de controller. De favoriet is verschoven.

Als een favoriet op een andere favoriet wordt geplaatst, dan wordt de onderliggende favoriet gewist.

Favorieten wissen

 De favorietentoets op de controller indrukken.

De favorieten verschijnen.

- De gewenste favoriet selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De controller schuiven OI.
 De menuregel verschijnt.
- Wissen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Ja selecteren. De favoriet wordt gewist.

of

Nee selecteren.
 De procedure wordt afgebroken.

Suggesties in de favorieten selecteren

Overzicht

De auto kan de gebruiksgewoonten van de bestuurder leren. Daarmee kunnen op basis van

eerder gebruikte functies geschikte suggesties in de favorieten worden aangeboden.

De volgende suggesties zijn beschikbaar:

- de meest waarschijnlijke mediabronnen
- de meest waarschijnlijke radiozenders
- de meest waarschijnlijke telefooncontacten
- de meest waarschijnlijke bestemmingen

De suggesties staan links van de favorieten en zijn blauw gemarkeerd. De meest waarschijnlijke suggestie is standaard geselecteerd.

Gebruikte gegevens voor suggesties

De volgende functies worden geanalyseerd en de bijbehorende gegevens opgeslagen:

- Geselecteerde mediabron beluisteren
- Radiozender beluisteren
- Telefoongesprek met een contact voeren
- Navigatiebestemmingen, waarnaar de routebegeleiding moet worden gestart

De gegevens worden opgeslagen in het multimediasysteem.

U kunt de gegevensregistratie toestaan of weigeren.

Dat is mogelijk in de volgende situaties:

- na de selectie van de instelling Gewoonten en posities registreren
- na het verbinden van een nieuwe mobiele telefoon met het multimediasysteem via Bluetooth[®]
- na het terugzetten van de persoonlijke gegevens in de systeeminstellingen
- Standaard worden er geen gegevens van de gebruiker verzameld.

U kunt de gegevensregistratie configureren, uitschakelen of de geregistreerde gegevens wissen. Meer informatie daarover onder "Instellingen voor suggesties".

De gegevens kunnen ook in de systeeminstellingen met Terugzetten worden gewist.

Het wissen van de gegevens wordt bijvoorbeeld aanbevolen vóór het overdragen of verkopen van de auto.

Met de geregistreerde gegevens kan het multimediasysteem bijvoorbeeld:

- contacten suggereren die u meestal belt op weg naar huis.
- bestemmingen suggereren, die u vaak bezoekt.

Gegevensbeveiliging

➤ Gegevensregistratie accepteren of weigeren: Wanneer de aanwijzing De auto geeft persoonlijke adviezen op basis van uw bezochte navigatiebestemmingen, gekozen nummers en muziekvoorkeuren. Meer informatie vindt u in de handleiding. verschijnt, Accepteren of Afwijzen selecteren.

Accepteren staat de gegevensregistratie toe, waarna wordt teruggekeerd naar de laatste weergave.

Afwi jzen weigert de gegevensregistratie en deactiveert de functie.

Gesuggereerde mediabronnen of radiozenders beluisteren

- De favorietentoets op de touchpad of bij de controller indrukken.
- De gesuggereerde mediabron of een radiozender selecteren.

Gesprek met een gesuggereerd contact voeren

- De favorietentoets not op de touchpad of bij de controller indrukken.
- Een gesuggereerd contact selecteren. Het nummer wordt gekozen.

Routebegeleiding naar een gesuggereerde bestemming starten

- De favorietentoets op de touchpad of bij de controller indrukken.
- Een gesuggereerde bestemming selecteren. Als er geen route is, wordt een route naar de bestemming berekend en de routebegeleiding gestart.
- Er is al een route: Actieve bestemmingsgeleiding afbreken selecteren. De actuele routebegeleiding wordt beëindigd. Er wordt een route naar de bestemming berekend en de nieuwe routebegeleiding gestart.

of

► Als tussenbestemming instellen selecteren.

De bestemming wordt overgenomen als volgende tussenbestemming voor de actuele routebegeleiding. Het route-overzicht wordt weergegeven.

Routebegeleiding starten selecteren. De route met de tussenbestemming wordt opnieuw berekend en de routebegeleiding voortgezet.

Suggestie hernoemen

- De favorietentoets no p de touchpad of bij de controller indrukken.
 De favorieten worden weergegeven met de suggesties.
- Suggestie die moet worden hernoemd markeren: Op de touchpad naar links of rechts vegen.

of

- ▶ De controller draaien.
- Menuregel weergeven: Op de touchpad omhoog of omlaag vegen.

of

- ▶ De controller schuiven ⊚↓.
- ▶ Naam wijz. selecteren.
- ▶ Tekens invoeren.
- Invoeren beëindigen: OK selecteren. De suggestie is hernoemd.

Suggestie wissen

- De favorietentoets no p de touchpad of bij de controller indrukken.
 De favorieten worden weergegeven met de suggesties.
- Suggestie die moet worden gewist markeren: Op de touchpad naar links of rechts vegen.

of

- ► De controller draaien.
- Menuregel weergeven: Op de touchpad omhoog of omlaag vegen.

of

- ▶ De controller schuiven ⊚↓.
- ► Wissen selecteren.
- De functie selecteren.
 De volgende functies zijn beschikbaar:
 - Nu niet
 De suggestie wordt in deze situatie in de toekomst niet meer weergegeven.
 - Nooit

De suggestie wordt niet weer weergegeven.

• Afbreken

De functie wordt afgebroken.

 Als u Deze suggestie niet meer weergeven? selecteert, wordt de suggestie niet meer in de favorieten weergegeven.

Dit geldt niet in de volgende situaties:

- Het multimediasysteem is gereset.
- Alle geleerde gegevens zijn gewist.

Instellingen voor suggesties

- De favorietentoets op de touchpad of bij de controller indrukken.
- ▶ Het symbool voor de toverstaf selecteren.
- ► De instelling selecteren.
 - Telefoon verbinden voor adviezen

Na de selectie van het menupunt wordt u gevraagd, de gegevensregistratie te accepteren of te weigeren. Vervolgens kan de mobiele telefoon met het multimediasysteem in het apparaatbeheer worden verbonden.

• Adviezen weergeven bij de systeemstart

Functie ingeschakeld **S**: Na het inschakelen van het multimediasysteem wordt het favorieten-overzicht met de suggesties weergegeven.

• Gewoonten en posities registreren

Optie ingeschakeld •: Aan de hand van de leerfunctie worden er suggesties in de favorieten weergegeven.

• 24 uur niets registreren

Optie ingeschakeld •: De leerfunctie wordt een dag lang uitgeschakeld. Suggesties worden onveranderd bij de favorieten weergegeven. De resterende tijd wordt weergegeven in het favorieten-overzicht.

• Gewoonten en posities niet registreren

Als u geen gegevens wilt registreren via de leerfunctie, schakel dan deze optie in •. In het favorieten-overzicht worden geen suggesties weergegeven.

• Geschiedenis van de laatste 24 uur wissen

Wist alle geleerde gegevens van de laatste 24 uur.

• Volledige geschiedenis wissen

Alle geleerde gegevens worden gewist.

Displayinstellingen

Helderheid instellen

De door de display-lichtsensor geregistreerde helderheid beïnvloedt de instelmogelijkheden van deze functie.

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven (O), draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.

Display selecteren door draaien en indruk-

- ken van de controller. Een menu verschijnt.
- ► Helderheid selecteren. Een draaiknop verschijnt.
- ► De gewenste helderheid selecteren.

Displaydesign instellen

Het display beschikt over een geoptimaliseerd design voor gebruik overdag en 's nachts.

- De toets an indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- ► Systeeminstellingen selecteren door schuiven ⊙↓, draaien en indrukken van de controller.

Een menu verschijnt.

- Display selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- Daglicht-designNacht-design of Automatisch selecteren.

De punt • geeft de actuele instelling aan.

Instelling	Verklaring
Daglicht- design	Het display staat perma- nent op de dagstand inge- steld.
Nacht-design	Het display staat perma- nent op de nachtstand ingesteld.
Automatisch	In de instelling Automa- tisch analyseert het mul- timediasysteem de auto- matische lichtsensor van het voertuig en schakelt het displaydesign auto- matisch om.

Display uit- en inschakelen

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- ► Display uitschakelen: Display uit selecteren door schuiven ⊙↓, draaien en indrukken van de controller.
- Display inschakelen: De controller indrukken.

Tijdinstellingen

Algemene informatie

Het multimediasysteem kan de tijd en de datum automatisch instellen.

De correcte instellingen voor de tijd, de tijdzone en de zomer- en standaardtijd zijn nodig voor de volgende functies van het navigatiesysteem:

- Routebegeleiding op routes met tijdafhankelijke verkeersgeleiding
- Berekening van de geplande aankomsttijd

Automatische tijd in- of uitschakelen

Met de functie Automatische tijdinstelling wordt de automatische instelling van de tijd en de datum in- of uitgeschakeld. Af fabriek is de functie ingeschakeld.

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Tijd selecteren door schuiven O, draaien en indrukken van de controller. Een menu verschijnt.
- ► Automatische tijdinstelling selecteren door indrukken van de controller.
- \blacktriangleright De functie wordt in- \blacksquare of uitgeschakeld \square .

Tijdzone instellen

Om de tijdzone in te stellen moet de functie Automatische tijdinstelling ingeschakeld zijn.

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Tijd selecteren door schuiven O, draaien en indrukken van de controller. Een menu verschijnt.
- Land selecteren. Afhankelijk van het geselecteerde land verschijnt er tevens nog een tijdzonelijst.
- De gewenste tijdzone selecteren.
 De tijdzone wordt overgenomen.

Er verschijnt een lijst met beschikbare opties voor het instellen van de zomertijd (⊳ pagina 34).

Zomer- en standaardtijd instellen

Met het menu Zomertijd kan de automatische omschakeling op de zomertijd worden ingesteld of kan de zomertijdinstelling worden in- en uitgeschakeld. Als wordt omgeschakeld naar zomertijd wordt de tijd een uur vooruit gezet.

Het menu Zomertijd of de optie Automatisch is niet in alle landen verkrijgbaar.

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Tijd selecteren door schuiven O, draaien en indrukken van de controller. Een menu verschijnt.

- Zomertijd selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Er verschijnt een lijst met beschikbare opties voor het instellen van de zomertijd.
- ► Automatisch, Aan of Uit selecteren.

Instelling	Functie
Automatisch	Zomer- en standaard- tijd worden automa- tisch omgeschakeld.
Aan	De klok wordt ten opzichte van de stan- daardtijd één uur naar voren gezet.
Uit	De standaardtijd van de geselecteerde tijd- zone wordt geselec- teerd.

Tijd handmatig instellen

Met de handmatige tijdinstelling kunt u de tijd enkele uren vooruit of achteruit zetten.

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Tijd selecteren door schuiven O, draaien en indrukken van de controller. Een menu verschijnt.
- ► Handmatige tijdinstelling selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Uren instellen: De controller draaien.
- Minuten instellen: De controller schuiven
 , draaien en indrukken.
 De tijd wordt overgenomen.

De functie Automatische tijdinstelling wordt gedeactiveerd \Box .

Als voor de omschakeling van zomer- en wintertijd Automatisch is ingesteld, verschijnt de vraag of u deze instelling wilt behouden.

Als de Automatische tijdinstelling weer wordt ingeschakeld, worden de laatste instellingen voor de tijdzone en de omschakeling van zomer- en wintertijd ingesteld.

Tijd- en datumweergave instellen

Met deze functie wordt de tijd ingesteld voor alle weergaven in het voertuig.
- ► De toets indrukken. Het voertuigmenu verschijnt.
- Tijd selecteren door schuiven O, draaien en indrukken van de controller. Een menu verschijnt.
- ► Formaat selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De gewenste datumweergave selecteren.
 De punt geeft de actuele instelling aan.
- Gewenste tijdweergave selecteren.
 De punt geeft de actuele instelling aan.

Afkorting	Betekenis
DD.MM.JJJJ	Dag.maand.jaar (datumweer- gave, jaar vier- cijferig)
DD/MM/JJJJ	Dag/maand/ jaar (datumweer- gave, jaar vier- cijferig)
JJJJ/MM/DD	Jaar/ maand/dag (datumweer- gave, jaar vier- cijferig)
HH:MM (24 h)	Uur : Minuut (24-uurs-tijd- weergave)
HH:MM (AM/PM)	Uur : Minuut (AM/PM-tijd- weergave)

Voorleesinstellingen

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven (O), draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- Voorleessnelheid selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Er verschijnt een lijst.
- ► SnelMiddel of Langzaam selecteren. De punt • geeft de actuele instelling aan.

LINGUATRONIC-instellingen

Helpvenster in- en uitschakelen

Het helpvenster toont naast de akoestische aanwijzingen informatie:

- tijdens het aanleren van uw stem
- tijdens de latere bediening van de LINGUA-TRONIC
- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven (O), draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- Linguatronic selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Helpvenster selecteren. Het helpvenster wordt in- ✓ of uitgeschakeld □.

Meer informatie over de LINGUATRONIC (zie de afzonderlijke handleiding).

Aanleren van uw stem

Door het aanleren van uw stem kunt u de LINGUATRONIC individueel aanpassen aan uw stem. Daarmee kunt u de spraakherkenning verbeteren (zie de afzonderlijke handleiding).

WiFi

Voorwaarden voor een WiFi-verbinding

Voorwaarde voor een draadloze verbinding tussen het multimediasysteem en een WiFi-apparaat, zoals een tablet-PC of smartphone:

- Op het multimediasysteem moet WiFi geactiveerd zijn (▷ pagina 36).
- Op het te verbinden apparaat moet WiFi geactiveerd zijn.

Als het multimediasysteem als WiFi-Hotspot moet worden gebruikt:

 Het multimediasysteem moet via Bluetooth[®] (▷ pagina 88) of USB met een voor internet vrijgeschakelde mobiele telefoon verbonden zijn (\triangleright pagina 150).

- Op het multimediasysteem moeten de internet-toegangsgegevens van de provider van het mobiele netwerk geselecteerd of ingesteld zijn (▷ pagina 167).
- Op het multimediasysteem moet een internetverbinding opgebouwd zijn (▷ pagina 171).

WiFi activeren

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven ⊙↓, draaien en indrukken van de controller.
 - Een menu verschijnt.
- Wi-Fi selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het WiFi-menu verschijnt.

- ► Activeren selecteren.
- ▶ De controller indrukken. Afhankelijk van de vorige stand wordt de activering in- ✓ of uitgeschakeld □.

Apparaat verbinden

Algemene aanwijzingen

De exacte procedure van de WiFi-verbinding kan afhankelijk van het te verbinden apparaat verschillend zijn. De aanwijzingen volgen die op de displays verschijnen. Meer informatie (zie de handleiding van het voertuig).

Apparaat verbinden via WPS PIN

Voor deze soort verbinding moet het te verbinden apparaat "Via WPS PIN verbinden" ondersteunen.

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven OI, draaien en indrukken van de controller.

Een menu verschijnt.

Wi-Fi selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het WiFi-menu verschijnt.

 Op het te verbinden apparaat het voertuig en "Via WPS PIN verbinden" selecteren. Het voertuig wordt weergegeven met de SSID MB WiFi XXXXX.

Het te verbinden apparaat genereert een pincode.

 Deze pincode ook bij het multimediasysteem invoeren.

Apparaat verbinden via druk op de toets (PBC-knop)

Voor deze soort verbinding moet het te verbinden apparaat "Verbinding via de PBC-knop" ondersteunen.

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven OI, draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- Wi-Fi selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het WiFi-menu verschijnt.
- Via WPS PBC verbinden selecteren.
- Op het te verbinden apparaat het voertuig en Via WPS PBC verbinden selecteren. Het voertuig wordt weergegeven met de SSID MB WiFi XXXXX.
- Op het multimediasysteem Doorgaan selecteren.

Apparaat via beveiligingssleutel verbinden

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven OI, draaien en indrukken van de controller.

Een menu verschijnt.

- Wi Fi selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het WiFi-menu verschijnt.
- ► Via beveiligingssleutel verbinden selecteren.
- Op het te verbinden apparaat het voertuig selecteren. Deze wordt weergegeven met de SSID MB WiFi XXXXX.
- ► Via WPS PIN verbinden selecteren.

- Op het te verbinden apparaat de beveiligingssleutel invoeren, die verschijnt op het display van het multimediasysteem.
- ► De invoer bevestigen.

Nieuwe beveiligingssleutel genereren

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven (O), draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- Wi-Fi selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het WiFi-menu verschijnt.
- ► Wachtzin aanmaken selecteren.
- Opnieuw genereren selecteren.
 Er wordt een nieuwe beveiligingssleutel gegenereerd.
- Beveiligingssleutel opslaan: Opslaan selecteren door draaien van de controller. Het WiFi-menu verschijnt. Van nu af aan verschijnt bij een beveiligde verbinding de nieuwe beveiligingssleutel en wordt deze gecontroleerd. Met de nieuw aangemaakte beveiligingssleutel moet de verbinding opnieuw worden opgebouwd.
- (1) Een verbinding met een apparaat, die is gemaakt met de oude beveiligingssleutel, werkt na wijziging van de beveiligingssleutel niet meer. Dit apparaat moet opnieuw worden verbonden (▷ pagina 36).

Naam van de SSID wijzigen

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven (O), draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- Wi-Fi selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het WiFi-menu verschijnt.
- SSID wijzigen selecteren.
 Een dialoogvenster voor het invoeren van de SSID verschijnt.

- ▶ De nieuwe SSID invoeren.
- ok selecteren.
 Het voertuig wordt met de nieuwe SSID op het te verbinden apparaat en in het menu Via beveiligingssleutel verbinden weergegeven.
- Een verbinding met een apparaat, die is gemaakt met de oude SSID, werkt na wijziging van de SSID niet meer. Dit apparaat moet opnieuw worden verbonden (▷ pagina 36).

Bluetooth[®]-instellingen

Algemene informatie over Bluetooth®

Bluetooth[®] is een techniek voor draadloze gegevensoverdracht over korte afstanden tot circa 10 m. Met Bluetooth[®] kan bijvoorbeeld de mobiele telefoon met het multimediasysteem worden verbonden, om:

- de handsfree-installatie te gebruiken
- een internetverbinding op te bouwen
- muziek te beluisteren via Bluetooth[®]-audio
- visitekaartjes (vCards) uit te wisselen

Bluetooth[®] is een geregistreerde merknaam van de Bluetooth Special Interest Group (SIG) Inc.

Bluetooth[®] in- en uitschakelen

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven (), draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.

Een menu verschijnt. Diveteeth eetiveren e

▶ Bluetooth activeren selecteren door draaien en indrukken van de controller. Bluetooth[®] wordt in- ☑ of uitgeschakeld □.

Automatische volumeregeling

Algemene informatie

Door de functie Automatische volumeregeling wordt het volume van verschillende audiobronnen aan elkaar aangepast, om relatieve volumeverschillen te compenseren. **Voorbeeld:** U wisselt van een relatief zachte naar een relatief luide radiozender. Beide zenders klinken even luid. Handmatig bijstellen van het volume is niet noodzakelijk.

Af fabriek is de functie Automatische volumeregeling uitgeschakeld []. Door de functie wordt de dynamiek van de muziek iets gereduceerd. Om een audiofiele geluidskwaliteit te verkrijgen, verdient het aanbeveling, deze functie uitgeschakeld te laten.

Automatische volume-aanpassing inen uitschakelen

- ▶ Toets 🖾 indrukken.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven OI, draaien en indrukken van de controller.

Een menu verschijnt.

► Automatische volumeregeling selecteren door draaien en indrukken van de controller. Automatische volumeregeling De functie wordt in- ✓ of uitgeschakeld □.

Systeemtaal instellen

Met deze functie wordt de taal voor de menumeldingen en de gesproken rij-aanwijzingen vastgelegd. De taalselectie is van invloed op de mogelijkheden voor het invoeren van tekens.

- Niet alle talen worden ondersteund voor de gesproken rij-aanwijzingen. Als een taal niet wordt ondersteund, hoort u de gesproken rijaanwijzingen in het Engels.
- Wanneer de systeemtaal wordt ingesteld, wordt tegelijkertijd de taal voor de LINGUA-TRONIC ingesteld. Wanneer de LINGUA-TRONIC deze taal niet ondersteunt wordt Engels geselecteerd.
- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven OI, draaien en indrukken van de controller.

Een menu verschijnt.

- Taal selecteren. Het multimediasysteem laadt de gekozen taal en stelt deze in.
- (1) Als u gebruikmaakt van Arabisch kaartmateriaal, kunt u de informatie in tekstvorm op de navigatiekaart ook in Arabisch schrift laten weergeven. Hiertoe de Arabische taal uit de talenlijst selecteren. De gesproken rij-aanwijzingen worden dan ook in de Arabische taal weergegeven.

Favorietenfunctie

Favorietenfunctie via het systeemmenu oproepen

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven OI, draaien en indrukken van de controller.

Een menu verschijnt.

- Favorietenfuncties selecteren door indrukken van de controller.
 De favorieten verschijnen.
- De gewenste functie selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Favorietenfunctie via de controller of de touchpad oproepen:

- De favorietentoets bij de controller of bij de touchpad indrukken.
 De favorieten verschijnen.
- ► De gewenste functie selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Favorietenfunctie verlaten

► Favorietentoets opnieuw indrukken.

- of
- ▶ De toets 🔄 van de controller indrukken.
- of
- ▶ De toets 🔄 op de touchpad indrukken.

of

▶ 🔄 op het display selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Gegevens importeren en exporteren

Algemene aanwijzingen

Bij het schrijven van gegevens op de usbstick of de geheugenkaart mag de stick of de kaart in geen geval worden verwijderd! Anders is er gevaar van gegevensverlies.

Met deze functie kunt u uw persoonlijke gegevens:

- van het ene multimediasysteem naar een ander multimediasysteem overbrengen Afhankelijk van de uitrusting van het voertuig kan de overdracht slechts beperkt of niet mogelijk zijn.
- als veiligheidskopie aanmaken (data exporteren) en weer opslaan (data importeren)
- door het opvragen van een pincode tegen ongewenst exporteren beveiligen (voorinstelling: uitgeschakeld \square)

Als tussenstap kunt u gebruikmaken van een sdkaart of een usb-geheugen (bijvoorbeeld een usb-stick).

Pincode-controle in- of uitschakelen



- ▶ De toets 🖂 indrukken. Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven (), draaien en indrukken van de controller.

Een menu verschijnt.

- ► Gegevensinvoer/-uitvoer selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- PIN-beveiliging activeren selecteren. De pincodebeveiliging in- 🗹 of uitschakelen . Bij het inschakelen van de pincodebeveiliging wordt u verzocht een pin in te voeren.
- ► 4-cijferige pincode invoeren door draaien en indrukken van de controller.
- ok selecteren. U wordt gevraagd het invoeren van de pincode te herhalen.
- ▶ De pincode opnieuw invoeren en ok selecteren.

Vanaf nu zijn uw persoonlijke gegevens door de pinbeveiliging beschermd tegen ongewenst exporteren.

1 Als u de pinbeveiliging weer deactiveert, wordt u eerst gevraagd de pincode in te voeren. Als u uw pincode vergeten bent, kunt u de pinbeveiliging door een Mercedes-Benz-servicewerkplaats laten deactiveren. Als alternatief kunt u de pinbeveiliging deactiveren door uw persoonlijke gegevens terug te zetten (\triangleright pagina 40).

Gegevens importeren en exporteren

U kunt bijvoorbeeld leestekens, uitgevoerde systeeminstellingen en radiozenderlijsten

Via deze functie is het niet mogelijk om persoonlijke muziekbestanden in het Media Regis-

exporteren.



- ► Een sd-kaart aanbrengen (▷ pagina 138). of
- Een usb-apparaat (bijvoorbeeld een usbstick) aansluiten (\triangleright pagina 138).

- De toets indrukken. Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven (O), draaien en indrukken van de controller.

Een menu verschijnt.

- Gegevensinvoer/-uitvoer selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Gegevens importeren of Gegevens exporteren selecteren.

1 Als u gegevens importeert, worden de op het multimediasysteem aanwezige gegevens overschreven. Er verschijnt een overeenkomstige melding. Na het importeren van de gegevens wordt het multimediasysteem opnieuw gestart.

Als de pinbeveiliging geactiveerd is, verschijnt bij het selecteren van Gegevens exporteren het verzoek de pincode in te voeren.

► 4-cijferige pincode invoeren en ok selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De pinbeveiliging is gedeactiveerd.

▶ Geheugenkaart, USB 1 of USB 2 selecteren door draaien en indrukken van de controller. De functie exporteert alle gegevens op de geselecteerde gegevensdrager.

Op fabrieksinstellingen terugzetten

Het multimediasysteem kan volledig in de afleveringstoestand worden teruggezet. Daarbij worden onder andere alle persoonlijke multimediasysteemgegevens gewist. Dat zijn bijvoorbeeld:

- Zendergeheugen
- Records in het bestemmingsgeheugen
- Records in de laatste bestemmingen van het navigatiesysteem
- Adresboekrecords
- Geautoriseerde telefoons

Bovendien wordt een geactiveerde pinbeveiliging, waarmee u uw gegevens tegen ongewenste export hebt beveiligd, gedeactiveerd. Een reset wordt bijvoorbeeld aanbevolen vóór het overdragen of verkopen van het voertuig.

Gegevens op de interne harde schijf, bijvoorbeeld muziekbestanden in het MEDIA REGIS-TER, worden daarbij niet gewist.

Mercedes-Benz is niet aansprakelijk voor eventueel verlies van gegevens.

- ▶ De toets 🖾 indrukken. Het voertuigmenu verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven ⊙↓, draaien en indrukken van de controller.

Een menu verschijnt.

- Terugzetten selecteren door draaien en indrukken van de controller. Er verschijnt een vraag of het systeem werkelijk moet worden teruggezet.
- Ja of Nee selecteren. Bij het selecteren van Nee wordt de procedure afgebroken.

Bij het selecteren van Ja verschijnt opnieuw een vraag of er werkelijk moet worden teruggezet.

Ja of Nee selecteren.

Bij het selecteren van Ja verschijnt een melding. Het multimediasysteem wordt teruggezet op de fabrieksinstellingen en opnieuw gestart.

Bij het selecteren van Nee wordt de procedure afgebroken.

Voertuiginstellingen

Voertuiginstellingen oproepen

- De toets an indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- Voertuiginstellingen selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het menu Voertuiginstellingen verschijnt.
- De gewenste voertuiginstelling selecteren. De hoofdfunctie met het instelelement is actief.
- ► Andere voertuiginstelling selecteren: Het menu voor het selecteren van de voertuiginstelling activeren door schuiven t⊙ van de controller.

Sfeerlicht

Algemene aanwijzingen

De volgende instellingen zijn mogelijk voor het sfeerlicht:

• Helderheid

Deze instelling zorgt voor een aanvullende wijziging van de helderheid van het sfeerlicht.

Kleur

Deze instelling zorgt voor een wijziging van de kleur van het sfeerlicht.

Meer informatie over de interieurverlichting (zie de handleiding van het voertuig).

Helderheid instellen

- ▶ De voertuiginstellingen oproepen (▷ pagina 41).
- Sfeerverlichting helderheid selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het instelelement is actief.
- ► De gewenste lichtsterkte selecteren.

Kleur instellen

- ► De voertuiginstellingen oproepen (▷ pagina 41).
- Sfeerverlichting kleur selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het instelelement is actief.
- ▶ De gewenste kleur selecteren.

Akoestisch sluitsignaal in- of uitschakelen

Het vergrendelen van het voertuig kunt u ook door een akoestisch signaal laten bevestigen.

- ► De voertuiginstellingen oproepen (▷ pagina 41).
- Akoestische sluitmelding selecteren door draaien en indrukken van de controller. De functie wordt afhankelijk van de vorige stand in- of uitgeschakeld.

Meer informatie over de vergrendeling (zie de handleiding van het voertuig).

Gordelaanpassing in- of uitschakelen

Met de functie Gordelaanpassing wordt de veiligheidsgordel van de chauffeurs- en bijrijdersstoel aangepast aan het bovenlichaam van de inzittenden.

- ► De voertuiginstellingen oproepen (▷ pagina 41).
- Gordelaanpassing selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De functie wordt afhankelijk van de vorige stand in- of uitgeschakeld.

Meer informatie (zie de handleiding van het voertuig).

Automatisch spiegels inklappen in- of uitschakelen

Als de functie Automatisch spiegels

inklappen ingeschakeld is, klappen de buitenspiegels automatisch in zodra het voertuig van buitenaf wordt vergrendeld. Zodra het voertuig wordt ontgrendeld klappen de buitenspiegels weer uit.

- ▶ De voertuiginstellingen oproepen (▷ pagina 41).
- Automatisch spiegels inklappen selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De functie wordt afhankelijk van de vorige stand in- of uitgeschakeld.

Meer informatie (zie de handleiding van het voertuig).

Zoekverlichting in- of uitschakelen

Als de functie Zoekverlichting wordt ingeschakeld, wordt in het donker de exterieurverlichting gedurende korte tijd ingeschakeld. De verlichtingsschakelaar moet daarbij op **Auro** staan (zie de handleiding van het voertuig).

De exterieurverlichting brandt gedurende 40 seconden na het ontgrendelen. Als de motor wordt gestart, wordt de zoekverlichting gedeactiveerd en het automatisch rijlicht geactiveerd (zie de handleiding van het voertuig).

- ► De voertuiginstellingen oproepen (▷ pagina 41).
- Zoekverlichting selecteren door draaien en indrukken van de controller. De functie wordt afhankelijk van de vorige stand in- of uitgeschakeld.

Meer informatie (zie de handleiding van het voertuig).

Automatische vergrendeling in- of uitschakelen

Wanneer de automatische vergrendeling is ingeschakeld vergrendelt het voertuig automatisch als de ontsteking is ingeschakeld en het voertuig sneller dan stapvoets rijdt.

- ► De voertuiginstellingen oproepen (▷ pagina 41).
- Automatische vergrendeling selecteren door draaien en indrukken van de controller. De functie wordt afhankelijk van de vorige stand in- of uitgeschakeld.

Meer informatie (zie de handleiding van het voertuig).

Uitschakelvertragingstijd

Uitschakelvertragingstijd interieurverlichting instellen

Bij het verwijderen van de sleutel uit het contactslot gaat de interieurverlichting branden gedurende de looptijd van de uitschakelvertraging.

- ► De voertuiginstellingen oproepen (▷ pagina 41).
- Uitschakelvertraging interieurverlicht. selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het instelelement is actief.
- Gewenste uitschakelvertragingstijd voor de verlichting selecteren door draaien van de controller.

Meer informatie (zie de handleiding van het voertuig).

Uitschakelvertragingstijd exterieurverlichting instellen

Als de functie Uitschakelvertraging buitenverlichting wordt ingeschakeld, wordt bij het afzetten van de motor de exterieurverlichting gedurende korte tijd ingeschakeld. De verlichtingsschakelaar moet daarbij op <u>Auro</u> staan (zie de handleiding van het voertuig).

De exterieurverlichting brandt gedurende 60 seconden na het afzetten van de motor. Wanneer alle deuren en de achterklep worden gesloten, dooft de exterieurverlichting na afloop van de ingestelde tijd.

- ► De voertuiginstellingen oproepen (▷ pagina 41).
- Uitschakelvertraging buitenverlichting selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het instelelement is actief.
- Door draaien van de controller de gewenste uitschakelvertragingstijd voor de verlichting selecteren.

Meer informatie (zie de handleiding van het voertuig).

Spraakversterking in het interieur

Overzicht

De functie Spraakversterking ondersteunt de communicatie tussen chauffeur, bijrijder en de inzittenden achterin. De microfoonsignalen van het bedieningspaneel dakconsole worden afhankelijk van de rijgeluiden versterkt via luidsprekers achterin weergegeven.

De versterking wordt automatisch aan het spreekvolume en het omgevingsgeluid aangepast. De ruimtelijke indruk en de natuurlijkheid van de spraakweergave moeten bij een geactiveerd systeem zo goed mogelijk behouden blijven en de spraak moet bij een toename van het omgevingsgeluid beter verstaanbaar zijn.

Als het volume van een mediabron op de achtergrond een drempelwaarde overschrijdt, dan wordt de spraakversterking in het interieur gestopt. De drempelwaarde is op ontspannen gesprekken met achtergrondmuziek afgestemd. Als de drempelwaarde wordt onderschreden, dan wordt de spraakversterking in het interieur met een geringe vertraging voortgezet.

Tijdens een actief telefoongesprek of het gebruik van de LINGUATRONIC wordt de spraakversterking in het interieur gepauzeerd. Op het display verschijnt een melding.

De functie kan onder de favorietentoets worden opgeslagen (⊳ pagina 38).

Voorwaarden

- Het voertuig is uitgerust met het Burmester[®] surround sound system.
- Het contact is ingeschakeld.
- Deuren en zijruiten zijn gesloten.
- Als niet aan de voorwaarden is voldaan, verschijnt er op het display een overeenkomstige melding.

De zijruiten sluiten (zie de handleiding van het voertuig).

Spraakversterking in het interieur in- of uitschakelen

- ► De voertuiginstellingen oproepen (▷ pagina 41).
- Spraakversterking selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het instelelement is actief.
- De gewenste instelling selecteren door draaien van de controller.

Klimaatinstellingen

Overzicht

De klimaatinstellingen kunnen via de klimaatinstellingenregel of via het klimaatmenu worden aangepast.

Via de klimaatinstellingenregel kunnen de belangrijkste klimaatregelingsfuncties zoals temperatuur, luchthoeveelheid en luchtverdeling worden ingesteld. De klimaatinstellingenregel is in de meeste beeldschermweergaven zichtbaar.

In het klimaatmenu kunt u alle klimaatregelingsfuncties vinden. U kunt via de klimaatinstellingenregel (⊳ pagina 43) in het klimaatmenu wisselen.

Instellingen in de klimaatinstellingenregel

Functies in de klimaatinstellingenregel



Klimaatinstellingenregel met automatische airconditioning THERMOTRONIC (voorbeeld)

- Temperatuur links instellen en weergave van actuele instelling
- Luchtverdeling instellen en weergave van actuele instelling
- ③ Klimaatmenu oproepen, weergave van actuele instelling van koeling (ON/OFF)

- Luchthoeveelheid instellen en weergave van actuele instelling
- Temperatuur rechts instellen en weergave van actuele instelling

Naar de klimaatinstellingenregel wisselen

- De toets and indrukken.
 Het voertuigmenu verschijnt.
- ► De controller zo vaak schuiven ⊙↓, tot de klimaatinstellingenregel verdwenen is.

Temperatuur instellen

- De temperatuur is alleen in combinatie met de automatische airconditioning THERMO-TRONIC voor links en rechts afzonderlijke instelbaar.
- In de klimaatinstellingenregel links of rechts de actuele temperatuurwaarde selecteren: De controller draaien en indrukken. De instelschaal voor de temperatuur verschijnt.
- ▶ Instelling door draaien aan de controller.
- De instelschaal sluiten door indrukken van de controller.
- De temperatuur kan ook met het klimaatmenu (▷ pagina 44) worden ingesteld.

Luchthoeveelheid instellen

In de klimaatinstellingenregel selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De instelschaal voor de luchthoeveelheid verschijnt.

- ▶ Instelling door draaien aan de controller.
- De instelschaal sluiten door indrukken van de controller.
- De luchthoeveelheid kan ook met het klimaatmenu worden ingesteld (▷ pagina 44).

Luchtverdeling instellen

- In de klimaatinstellingenregel de weergave van de actuele luchtverdeling selecteren door draaien en indrukken van de controller. De instelschaal voor de luchtverdeling verschijnt.
- Instelling door draaien aan de controller.
- De instelschaal sluiten door indrukken van de controller.
- De luchtverdeling kan ook met het klimaatmenu worden ingesteld (▷ pagina 44).

Klimaatmenu oproepen

- Naar de klimaatinstellingenregel wisselen (> pagina 43).
- In de klimaatinstellingenregel A/C selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het menu voor de selectie van de aircofunctie is actief.
- De gewenste aircofunctie selecteren.
 De geselecteerde aircofunctie verschijnt.

Instellingen in de voetregel van het klimaatmenu

Klimaatregeling in- of uitschakelen

- ► Het klimaatmenu oproepen (> pagina 44).
- De controller zo vaak schuiven O, tot de voetregel actief is.
- ► ✓ Airco aan selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Afhankelijk van de instelling is de klimaatregeling in- \mathbf{v} of uitgeschakeld \Box .

Als de klimaatregeling wordt uitgeschakeld:

- zijn de instelfuncties van de klimaatregeling gedeactiveerd
- wordt de aanjager uitgeschakeld
- worden de luchtrecirculatiekleppen gesloten.

Koeling met luchtdroging in- of uitschakelen

- ▶ Het klimaatmenu oproepen (▷ pagina 44).
- De controller zo vaak schuiven O, tot de voetregel actief is.

- ► A/C selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► De koeling met luchtdroging wordt in- ✓ of uitgeschakeld □.
- De actuele toestand van de koelfunctie wordt weergegeven in de klimaatinstellingenregel: A/C ON – ingeschakeld, A/C OFF – uitgeschakeld (▷ pagina 43).
- Als de koeling met luchtdroging wordt uitgeschakeld, wordt het brandstofverbruik lager.

Klimaatinstellingen synchroniseren

Met de optie \blacksquare SYNC (synchronisatie) kan worden gekozen, of de klimaatinstelling voor alle zones samen \blacksquare of afzonderlijk \square wordt ingesteld.

- ► Het klimaatmenu oproepen (▷ pagina 44).
- De controller zo vaak schuiven O, tot de voetregel actief is.
- ► ✓ SYNC selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► De synchroniseringsfunctie wordt in- ✓ of uitgeschakeld □.

Als de synchroniseringsfunctie is uitgeschakeld, kan worden omgeschakeld tussen chauffeur en bijrijder.

- ► Van de voetregel in de hoofdfunctie omschakelen door schuiven t⊙ van de controller.
- ► Tussen links en rechts omschakelen door schuiven + ③ + van de controller. Het omschakelen tussen chauffeur en bijrijder is niet van toepassing voor alle aircofuncties.
- Als de controller in de hoofdfunctie naar links of rechts wordt geschoven, wordt de synchronisatie ook gedeactiveerd. Daardoor worden de instelelementen voor chauffeur en bijrijder weer gescheiden weergegeven.

Omschakelen naar instelling van de airconditioning achterin

De airconditioning achterin kan ook vanuit voorin worden ingesteld.

- ► Het klimaatmenu oproepen (▷ pagina 44).
- De controller schuiven ()↓, loslaten en weer opnieuw schuiven (↓.
 De voetregel is actief.

- ► Instell. achter selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De instelling naar de klimaatregeling achterin wordt in- ✓ of uitgeschakeld □. De grafische weergave van het interieur verandert dienovereenkomstig.
- Temp. achter ver1. selecteren. De instelling wordt weer naar voren omgeschakeld.
- Na korte tijd schakelt het multimediasysteem de instelfuncties automatisch weer om naar voren.

Instellingen in het hoofdgebied van het klimaatmenu

Klimaatmodus instellen

Met de instelling van de klimaatmodus wordt de soort luchtstroom bepaald. Als de airconditioning op "AUTO" is ingesteld, is de instelling actief.

De klimaatmodus kan alleen in combinatie met de automatische airconditioning THERMOTRO-NIC worden ingesteld.

- ► Het klimaatmenu oproepen (> pagina 44).
- Aircostijl selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De instelling wijzigen door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ Menu verlaten: De toets 🔄 indrukken.

De actuele instelling voor de luchtstroom wordt in de klimaatinstellingenregel weergegeven: DIFFUSE, MEDIUM of FOCUS (▷ pagina 43).

Stand-/extra verwarming instellen

Voor het automatisch inschakelen van de standverwarming kunnen vooraf drie vertrektijden worden ingesteld.

- ► Vooraf ingestelde tijd selecteren: Het klimaatmenu oproepen (▷ pagina 44).
- ► Interieurvoorverwarming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ De controller draaien.

- Vooraf ingestelde tijd wijzigen: Het klimaatmenu oproepen (\triangleright pagina 44).
- ▶ Interieurvoorverwarming selecteren.
- ► Te wijzigen vertrektijd selecteren. Er wordt een menu voor het wijzigen van de tiid geopend.
- ▶ Het gewenste instelelement (analoge klok, uren of minuten) selecteren: De controller schuiven to en ⊙→.
- ▶ Instelling door draaien aan de controller.
- ▶ Menu verlaten: De controller indrukken.

360°-camera

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

Die 360°-camera is slechts een hulpmiddel. Het systeem kan uw waarneming van de directe omgeving niet vervangen. De chauffeur is te allen tijde verantwoordelijk voor het veilig manoeuvreren en in- en uitparkeren. Bij het manoeuvreren of inparkeren mogen zich geen personen, dieren of voorwerpen in het manoeuvreergebied bevinden; dit controleren.

Overzicht 360°-camera

De 360°-camera registreert de directe omgeving van het voertuig en ondersteunt u biivoorbeeld bij het parkeren of bij slecht overzichtelijke uitritten.

Instellingen voor de 360°-camera

Via achteruitversnelling in- en uitschakelen

Het inschakelen van de functie Activeren door schakelstand R zorgt ervoor, dat door het inschakelen van de achteruitversnelling het beeld van de 360°-camera wordt weergegeven.

- ▶ De toets 🖾 indrukken. Het menu Voertuig verschijnt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven (O), draaien en indrukken van de controller.

- ▶ 360°-camera selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Activeren door schakelstand R selecteren

De functie wordt in- \bigtriangledown of uitgeschakeld \square .

Camera-afdekking openen om te reinigen

In het menu 360°-camera Camera-afdekking openen selecteren door draaien en indrukken van de controller. De melding Wachten a.u.b... verschijnt gedurende circa drie seconden.

De camera-afdekking wordt geopend. Als het voertuig wordt afgesloten of als u wegrijdt, wordt de camera-afdekking automatisch gesloten.

Beeld van de 360°-camera weergeven

Het beeld van de 360°-camera verschijnt, wanneer

- het voertuig met de 360°-camera is uitgerust
- het multimediasysteem ingeschakeld is $(\triangleright pagina 26)$
- de functie 360°-camera ingeschakeld is
- ▶ De toets 🖾 indrukken. Het menu Voertuig verschijnt.
- ► 360°-camera selecteren door draaien en indrukken van de controller. De 360°-camera met gesplitste weergave verschijnt.

De vorige weergave verschijnt weer op het display, als bij geactiveerde functie:

- de transmissiestand P wordt geselecteerd of
- met matige snelheid wordt gereden
- ▶ Weergave handmatig omschakelen: 🔄 selecteren door schuiven 🔘 I en indrukken van de controller.
- Weergave automatisch omschakelen: De weergave van de 360°-camera kan automatisch via de achteruitversnelling worden omgeschakeld (\triangleright pagina 46).

Een menu verschijnt.

Achteruitrijcamera

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

De achteruitrijcamera is slechts een hulpmiddel. Het systeem kan uw waarneming van de directe omgeving niet vervangen. De chauffeur is te allen tijde verantwoordelijk voor het veilig manoeuvreren en in- en uitparkeren. Bij het manoeuvreren of inparkeren mogen zich geen personen, dieren of voorwerpen in het manoeuvreergebied bevinden; dit controleren.

Overzicht achteruitrijcamera

De achteruitrijcamera registreert de directe omgeving achter het voertuig en ondersteunt u bijvoorbeeld bij het parkeren.

Instellingen voor de achteruitrijcamera

Via achteruitversnelling in- en uitschakelen

Het inschakelen van deze functie zorgt ervoor, dat door het inschakelen van de achteruitversnelling het beeld van de achteruitrijcamera wordt weergegeven.

- ▶ De toets 🖾 indrukken. Het menu Voertuig verschildt.
- Systeeminstellingen selecteren door schuiven (⊙)↓, draaien en indrukken van de controller. Een menu verschijnt.

- Achteruitrijicamera selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het menu Achteruitrijcamera verschijnt.
- Activeren door schakelstand R selecteren.

De functie wordt in- \bigtriangledown of uitgeschakeld \square .

Camera-afdekking openen om te reinigen

In het menu achteruitrijcamera Cameraafdekking openen selecteren door draaien en indrukken van de controller. De melding Wachten a.u.b... verschijnt gedurende circa drie seconden.

De camera-afdekking wordt geopend. Als het voertuig wordt afgesloten of als u wegrijdt,

wordt de camera-afdekking automatisch gesloten.

Beeld van de achteruitrijcamera weergeven

Na het inschakelen van de achteruitversnelling verschijnt het beeld van de achteruitrijcamera op het display van het multimediasysteem, als:

- het voertuig met een achteruitrijcamera is uitgerust
- het multimediasysteem ingeschakeld is de functie Activeren door schakelstand
- **R** ingeschakeld is (\triangleright pagina 47)

De vorige weergave verschijnt weer op het display, als bij geactiveerde functie:

- de transmissiestand P wordt geselecteerd of
- kort vooruit wordt gereden.

Inleiding

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

MAARSCHUWING

Als u tijdens het rijden in de auto geïntegreerde informatiesystemen en communicatieapparatuur bedient, kunt u van de verkeerssituatie worden afgeleid. Bovendien kunt u de controle over de auto verliezen. Er bestaat gevaar voor ongevallen!

Deze apparatuur alleen bedienen als de verkeerssituatie dit toelaat. Als u een veilig gebruik niet kunt garanderen, de auto op een veilige plaats tot stilstand brengen en de bediening bij stilstaande auto uitvoeren.

Bij het bedienen van het systeem de wettelijke bepalingen in acht nemen van het land waar u zich op dat moment bevindt.

Het multimediasysteem berekent de route naar de bestemming zonder rekening te houden met bijvoorbeeld:

- verkeerslichten
- stop- en voorrangsborden
- parkeer- of stopverboden
- rijstrookversmallingen
- andere verkeersregelingen.

Het multimediasysteem kan verkeerde rij-aanwijzingen geven, als de werkelijke straat- of verkeerssituatie niet met de gegevens van de digitale kaart overeenkomt. Digitale kaarten dekken niet alle gebieden of alle routes in een gebied (bijvoorbeeld door een gewijzigd traject of door het omkeren van de richting bij een eenrichtingsstraat).

Tijdens het rijden daarom zelf op de betreffende verkeersregelingen letten. De verkeersregelingen hebben altijd voorrang op de gesproken rijaanwijzingen van het systeem.

Het multimediasysteem leidt u met rij-aanwijzingen in de vorm van gesproken rij-aanwijzingen en routebegeleidingsweergaven naar de bestemming.

Gesproken rij-aanwijzingen moeten u tijdens het rijden leiden, zonder u van de verkeerssituatie en het rijden af te leiden. Altijd naar de gesproken rij-aanwijzingen luisteren in plaats van u op de kaartweergave te oriënteren.

Algemene aanwijzingen

Activering van de navigatie

In voertuigen voor bepaalde landen is het navigatiesysteem niet direct na aflevering gebruiksklaar. Hierbij is de digitale kaart nog niet geïnstalleerd.

Dit is te herkennen doordat na het omschakelen op de navigatie de volgende melding op het display verschijnt: Voert u a.u.b. een gegevensdrager (dvd/geheugenkaart/USBstick) in om de navigatie te activeren.

▶ De digitale kaart installeren (▷ pagina 81).

Na de ingebruikneming of eerste ingebruikneming moet het navigatiesysteem een locatiebepaling uitvoeren. Daarom kan het zijn dat u enige tijd moet rijden voordat er een nauwkeurige routebegeleiding kan plaatsvinden.

Gps-ontvangst

Het correct functioneren van het navigatiesysteem is onder meer ook afhankelijk van de gpsontvangst. In bepaalde situaties kan de gps-ontvangst beperkt zijn, een functiestoring vertonen of zelfs onmogelijk zijn, bijvoorbeeld in tunnels of in parkeergarages.

Beperking van gegevensinvoer

Voor voertuigen in bepaalde landen is er een invoerbeperking.

De beperking is vanaf een rijsnelheid van meer dan circa 5 km/h actief. Zodra de snelheid lager wordt dan circa 3 km/h, is de beperking inactief.

Bij geactiveerde beperking zijn bepaalde invoermogelijkheden uitgeschakeld. Menupunten zijn grijs en kunnen niet worden geselecteerd. Voorbeelden zijn:

• bestemmingsinvoer van plaats en weg

- bestemming via kaart invoeren
- invoeren van speciale bestemmingen in de omgeving van een plaats of via het zoeken op naam
- wijzigen van opgeslagen gegevens

Andere invoermogelijkheden, zoals het invoeren van speciale bestemmingen in de omgeving van de bestemming of het voertuig, blijven echter mogelijk.

Navigatie inschakelen

- De toets NAVI indrukken.
 Bestemming is gemarkeerd. De kaart toont de actuele positie van het voertuig.
 Menufuncties die momenteel niet beschikbaar zijn, worden grijs weergegeven.
- of
- Het menu oproepen door schuiven to van de controller (bijvoorbeeld in de radiofunctie).
- Navi selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het menu navigatie verschijnt.
- De controller indrukken.
 De kaart toont de actuele positie van het voertuig.

of

- Binnen de navigatie: In een willekeurig menu de toets NAVI indrukken.
 Het menu navigatie verschijnt.
- ► De controller indrukken.

Menu in- en uitschakelen

Via het menu kan bijvoorbeeld de bestemmingsinvoer worden gestart of kunnen navigatieinstellingen worden geselecteerd.

► Weergeven: Als de kaart wordt weergegeven de controller schuiven ⊙↓.

of

Met één vinger op de touchpad omlaag vegen. Als nog geen route is berekend, is Bestemming gemarkeerd.

Als een route is berekend, is $\boxed{113}$ gemarkeerd.

Menu uitschakelen: De toets indrukken.

of

► Kaart selecteren.

of

- De controller schuiven to.
 Het volledig beeldsymbool i verschijnt.
- ► De controller indrukken.

Route-instellingen

Routetype instellen

	 Snelle route
Route-instellingen	 Dynamische route
	Alternatieve routes berekenen
	Te vermijden opties

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Route-instellingen selecteren.
- Een routetype selecteren.
 - De punt geeft de actuele selectie aan.
 - Actieve routebegeleiding: Het multimediasysteem berekent een nieuwe route.
 - Inactieve routebegeleiding: Het multimediasysteem gebruikt de selectie als nieuwe basisinstelling.
- Actieve routebegeleiding: Er is een bestemming ingevoerd en de route is berekend.

Inactieve routebegeleiding: Er is nog geen bestemming ingevoerd en er is nog geen route berekend.

Snelle route	Het multimediasysteem bere- kent een route met de kortst mogelijke reistijd.
Dynamische route	Gebaseerd op routetype Snelle route en houdt rekening met verkeersinfor- matie op de route voor de rou- tebegeleiding.
Eco-route	Het multimediasysteem bere- kent een zo economisch mogelijke route. De reistijd kan iets langer zijn ten opzichte van de snelle route.
Korte route	Het multimediasysteem bere- kent een route met de kortst mogelijke afstand.

Het routetype Dynamische route maakt gebruik van verkeersinformatie via Live Traffic Information of FM RDS-TMC. Live Traffic Information en FM RDS-TMC zijn niet in alle landen beschikbaar.

Alternatieve routes berekenen

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Route-instellingen selecteren.
- Alternatieve routes berekenen selecteren.

De functie wordt in- \mathbf{M} of uitgeschakeld \square . Functie ingeschakeld: Na elke routeberekening worden alternatieve routes overeenkomstig de plaatselijke omstandigheden aangeboden (\triangleright pagina 70).

U kunt het multimediasysteem ook tijdens een routebegeleiding alternatieve routes laten berekenen (\triangleright pagina 70).

Route-opties instellen

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Route-instellingen selecteren.
- ► Te vermijden opties selecteren. Een menu verschijnt.
- ► Een van de opties selecteren. De functie wordt in- ♥ of uitgeschakeld □.

De volgende opties zijn beschikbaar:

- Gebied vermijden (▷ pagina 79)
- Snelwegen vermijden
- Veerboten vermijden
- Autotreinen vermijden
- Tunnels vermijden
- Onverharde wegen vermijden
 Deze functie is niet in alle landen beschikbaar.
- Wegen met vignetplicht gebruiken

Deze functie is niet in alle landen beschikbaar.

- Met tolwegen
- **Vignetwegen gebruiken:** Bij de routeberekening worden ook wegen meegenomen waarvoor een tijdgebonden vergoeding (vignet) moet worden betaald. Met een vignet kan gedurende een bepaalde periode gebruik worden gemaakt van het wegennet. Voorbeelden voor tijdelijk gebruik zijn 10 dagen, 2 maanden of 1 jaar).

Tolwegen gebruiken: Bij de routeberekening worden ook wegen meegenomen waarvoor een gebruiksgebonden vergoeding (tol) moet worden betaald.

(1) Het multimediasysteem kan, afhankelijk van de plaatselijke omstandigheden, niet in ieder geval met alle route-opties rekening houden. Een route kan bijvoorbeeld een veerboot bevatten, hoewel Veerboten vermijden ingeschakeld is. Het multimediasysteem informeert u hierover zowel visueel als door middel van een gesproken rij-aanwijzing.

Tolwegen gebruiken



- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Route-instellingen selecteren.
- ► Te vermijden opties selecteren. Een menu verschijnt.

- ► De opties Met tolwegen selecteren. Een menu verschijnt.
- Een optie selecteren. U kunt kiezen voor wegen waarop contact of elektronisch moet worden afgerekend of deze functie uitschakelen.

Meldingen selecteren

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Instellingen selecteren.
- ► Een optie selecteren. De optie wordt in- ✓ of uitgeschakeld □.

Straatna- men voor- lezen	Het multimediasysteem spreekt de namen van de wegen voor de volgende route- wijziging uit. Deze functie is niet in alle lan- den beschikbaar.
Audio- reductie	Het volume van een actieve mediabron wordt tijdens een gesproken rij-aanwijzing auto- matisch verlaagd.
Tankre- serve	Functie ingeschakeld: Wan- neer de brandstofreserve bereikt is, verschijnt een mel- ding waarmee u het zoeken naar een tankstation kunt voor- bereiden.
Atten- tion Assist	Functie ingeschakeld: Als de ATTENTION ASSIST een waar- schuwing op het multifunctio- neel display toont, verschijnt tijdens het rijden op een auto- snelweg een melding op het display van het multimediasys- teem. Hiermee kan het zoeken naar een wegrestaurant wor- den gestart.

Bestemmingsinvoer

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

MAARSCHUWING

Als u tijdens het rijden in de auto geïntegreerde informatiesystemen en communicatieapparatuur bedient, kunt u van de verkeerssituatie worden afgeleid. Bovendien kunt u de controle over de auto verliezen. Er bestaat gevaar voor ongevallen!

Deze apparatuur alleen bedienen als de verkeerssituatie dit toelaat. Als u een veilig gebruik niet kunt garanderen, de auto op een veilige plaats tot stilstand brengen en de bediening bij stilstaande auto uitvoeren.

Bij het bedienen van het systeem de wettelijke bepalingen in acht nemen van het land waar u zich op dat moment bevindt.

De bestemmingsinvoer kan afhankelijk van de exportuitvoering tijdens het rijden geblokkeerd zijn.

Algemene aanwijzingen

De verschillende mogelijkheden van de bestemmingsinvoer worden beschreven aan de hand van het voorbeeld van de controller. Als alternatief kunnen het invoeren van tekens en de menukeuze met de touchpad worden uitgevoerd (> pagina 22).

Bestemming via een adres invoeren

Adresinvoermenu oproepen

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Adres selecteren

Mogelijkheden van de adresinvoer

Voorbeelden, hoe een adres kan worden ingevoerd:

- Plaats of postcode, straat, huisnummer
- Plaats of postcode, straat
- Plaats of postcode, centrum
- Plaats of postcode, straat, kruising
- · Straat, plaats of postcode, huisnummer
- Straat, plaats of postcode, kruising

 Als het adres een zeldzame straatnaam heeft, is het zinvol eerst de straat en dan de plaats in te voeren.

Ook tijdens de adresinvoer kan naar andere mogelijkheden van de bestemmingsinvoer worden gewisseld:

- Vrij op bestemming zoeken (▷ pagina 55)
- Kaart (⊳ pagina 59)
- Speciale bestemming (▷ pagina 57)

Adres invoeren



Het voorbeeld toont, hoe een adres wordt ingevoerd in de volgorde plaats, straat en huisnummer, voor bijvoorbeeld het thuisadres.

- In het adresinvoermenu Plaats selecteren door draaien en indrukken van de controller (> pagina 51).
- ► BERLIN invoeren. Informatie over het invoeren van tekens (▷ pagina 28).

De controller zo vaak schuiven to, tot de balk met tekens verdwenen is.

of

 OK selecteren door draaien en indrukken van de controller.

BERLIN is een record die in het geselecteerde land Duitsland meerdere keren voorkomt. Dit is te herkennen aan het symbool .

► BERLIN selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Navigatie .	Radio	Media	Telefoo	n/@	Voertuig
	NAND				
e bonn	i dan ka				
🔹 BERLI	IN, DEU	TSCHLAN	D(1XXXX		
🕼 Kaart	Land	Plaats	Straat	Hoism	Start
¥∉ Kaart ⊐ Postc.	Land Centr.	Plaats Kruisp.	Straat Spec. bes	Hoism t. Opsl	Stort aan S
 Kaart ⇒ Postc. 	Land Centr.	Plaats Kruisp.	Straat Spec. bes	Huism t. Opsi	Start aan P

Het selecteren van een record waarnaar een routebegeleiding moet worden gestart, gebeurt in de keuzelijst. De records tonen de eerstvolgende hogere administratieve eenheid waarin een record aanwezig is, in het voorbeeld Berlin in Duitsland en Berlin in de gemeente Seedorf. Indien beschikbaar, wordt ook nog de postcode weergegeven. Wanneer voor de record verschillende postcodes beschikbaar zijn, worden de overeenkomstige cijfers met een X aangegeven.

- DEUTSCHLAND(1XXXX) selecteren. Het adresinvoermenu neemt de invoer over.
- Straat selecteren door indrukken van de controller.
- De straat invoeren, bijvoorbeeld UNTER DEN L.
- De lijst oproepen en de invoer selecteren Op dezelfde wijze te werk gaan als bij de plaatsnaaminvoer.
- Huisnr. selecteren door indrukken van de controller.
- ▶ Het huisnummer invoeren.
- De lijst oproepen en de invoer selecteren Op dezelfde wijze te werk gaan als bij de plaatsnaaminvoer.

Het adresinvoermenu toont het adres. De kaartsectie daarnaast toont de bestemming.

De stad waarin het voertuig zich momenteel bevindt (actuele voertuigpositie), staat boven in de plaatsnamenlijst. Bij een bestemmingsinvoer via de balk met tekens moeten bij voorkeur plaatsen worden geselecteerd waarvoor al een keer een routebegeleiding heeft plaatsgevonden.

 Alle plaatsen, straten, postcodes enzovoort, die in de digitale kaart zijn opgeslagen, kunnen worden ingevoerd.

Land en plaats zijn al voldoende voor de navigatie. Er kan een plaatsnaam of postcode worden ingevoerd. Straat en huisnummer vullen de bestemming aan.

Verdere onderdelen van het adres invoeren

Er kunnen verdere onderdelen van het adres worden ingevoerd:

- Land
- Postcode

Met het invoeren van een postcode wordt een eerder ingevoerde plaats gewist.

Centrum

Met het invoeren van een centrum wordt een eerder ingevoerde straat gewist.

- Kruising Met het invoeren van een kruising wordt een eerder ingevoerd huisnummer gewist.
- ► Adresinvoermenu oproepen (> pagina 51).
- ► Land, Postc., Centr. of Kruisp. selecteren door draaien, schuiven ⊙↓ en indrukken van de controller.
- Deel van het adres invoeren en selecteren

Adres opslaan

Het ingevoerde adres kan worden opgeslagen als:

- thuisadres in het adresboek
- navigeerbaar contact in het adresboek
- persoonlijke bestemming op de sd-kaart (▷ pagina 75)
- ► Adresinvoermenu oproepen(> pagina 51).
- ► Opslaan selecteren door schuiven ⊙↓, draaien en indrukken van de controller.
- Als thuisadres opslaan: Als "Eigen adres" selecteren

Het multimediasysteem slaat het thuisadres op onder de record Eigen adres in de contacten.

- Als contact opslaan: Als nieuw contact selecteren
- Niet geclassificeerdPrivé of Zakelijk selecteren
- Achternaam en voornaam invoeren (▷ pagina 28).
- OK selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De bestemming is als navigeerbaar contact in het adresboek opgeslagen.

Parkeergarage informatie

Voorwaarde: De auto heeft een communicatiemodule met geactiveerde, geïntegreerde simkaart.

Met deze dienst kunnen live gegevens van parkeergarages worden ontvangen en voor de routebegeleiding worden gebruikt. De gegevens, bijvoorbeeld het aantal vrije parkeerplekken en de parkeertarieven, kunnen worden geraadpleegd bij de keuze van een speciale bestemming.

Parkeergarage als bestemming instellen

- ► De toets NAVI indrukken.
- Bestemming selecteren
- Adres selecteren.
- Adres invoeren.
- Als het adres wordt weergegeven het parkeerpleksybool selecteren
- Als een routebegeleiding actief is de zoekpositie selecteren, bijvoorbeeld In omgeving van bestemming.

De lijst toont bijvoorbeeld de beschikbare parkeergarages in de omgeving van de bestemming.

Het volgende worden weergegeven:

- een pijl toont de rechtstreekse richting naar de parkeergarage in rechte lijn
- een autosymbool (groen, geel, rood) toont de bezetting van de parkeergarage
- de rechtstreekse afstand naar de parkeergarage in rechte lijn
- de naam van de parkeergarage
- De parkeergarage selecteren De live-gegevens worden weergegeven.
- ► Als bestemming instellen selecteren
- Start selecteren

Parkeergarage als tussenbestemming instellen

- ► Wanneer de kaart wordt weergegeven, de controller schuiven ⊙↓.
- Bestemming selecteren.
- Adres selecteren.
- ► Adres invoeren.
- Als het adres wordt weergegeven het parkeerpleksybool selecteren
- Als een routebegeleiding actief is de zoekpositie selecteren, bijvoorbeeld Actuele positie.
 - De lijst toont de beschikbare parkeergarages.
- De parkeergarage selecteren
 De live-gegevens worden weergegeven.
- Als tussenbestemming instellen selecteren

Het menu tussenbestemmingen wordt weergegeven.

- Routebegeleiding starten selecteren
- In het menu kunnen maximaal vier tussenbestemmingen worden opgeslagen, of de selectie kan als persoonlijke route op een sdkaart worden opgeslagen.
- Parkeergarages kunnen ook als speciale bestemmingen via de categorie Online-Parken worden geselecteerd. De zoekpositie kan worden geselecteerd.

Routeberekening starten



① Bestemmingsomgeving bekijken

In het adresinvoermenu staat de ingevoerde bestemming.

 Start of Verder bevestigen door indrukken van de controller.

Selectie Start: De route wordt met de actuele route-instellingen (▷ pagina 49) berekend. Tijdens de routeberekening geeft een richtingspijl de rechtstreekse richting naar de bestemming aan. Na de routeberekening begint de routebegeleiding. Als het voertuig zich niet op een gedigitaliseerde weg bevindt, wordt de rechtstreekse afstand tot de bestemming, de richting naar de bestemming en de melding Straat niet opgenomen weergegeven.

Selectie Verder: Als Alternatieve routes berekenen ingeschakeld is, worden alternatieve routes berekend. U kunt de alternatieve routes laten weergeven en voor de routebegeleiding selecteren (⊳ pagina 70).

Als er al een routebegeleiding actief is, wordt er gevraagd of de actuele routebegeleiding moet worden beëindigd.

 Ja of Als tussenbestemming instellen selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Met Ja wordt de routebegeleiding afgebroken en start de routeberekening naar de nieuwe bestemming.

Met Als tussenbestemming instellen wordt de nieuwe bestemming naast de bestaande bestemming overgenomen en wordt de tussenstop-lijst geopend.

De route wordt berekend met de digitale kaartgegevens. De berekeningstijd is bijvoorbeeld afhankelijk van de afstand tot de bestemming.

De route kan van de ideale route afwijken, bijvoorbeeld vanwege wegwerkzaamheden of onvolledige kaartgegevens. De aanwijzingen m.b.t. de digitale kaart in acht nemen (> pagina 81).

Bestemmingsomgeving bekijken: Het symbool ① selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Voorwaarde voor het bekijken van de bestemming: Een mobiele telefoon met data-abonnement is met het multimediasysteem verbonden (> pagina 88).

Vrij op bestemming zoeken

Trefwoorden invoeren



De functie vrij op bestemming zoeken maakt het mogelijk, met korte woorddelen bestemmingen te vinden. Bij het vrij op bestemming zoeken wordt rekening gehouden met fouten. Deze kan voor een adres of een speciale bestemming worden gebruikt. Er kan bijvoorbeeld in Londen worden gezocht naar Houses of Parliament of Big Ben.

Het vrij op bestemming zoeken vindt 'geotolerante' treffers. Als bijvoorbeeld wordt gezocht naar een straat die aan de rand van een grote stad ligt, wordt tijdens het zoeken ook gekeken naar aangrenzende kleinere steden.

De functie vrij op bestemming zoeken ondersteunt talen met Latijns schrift.

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Vrij zoeken naar bestemming selecteren
- De beginletters van de stad en de straat invoeren, bijvoorbeeld STUT en KÖN. Tijdens het invoeren wordt het aantal exacte overeenkomsten of worden alle overeenkomsten weergegeven.

De weergave ---/--- verschijnt bij minder dan drie ingevoerde tekens.

De weergave 999+ verschijnt bij te veel treffers.

 ok selecteren.
 De zoekresultaten verschijnen (> pagina 55).

Zoekresultaten selecteren

Zoekresultaten worden ingedeeld in categorieën, bijvoorbeeld adressen. Tussen haken staan exacte/alle treffers.

Als Zoeken naar speciale bestemming en/of Fouttolerant zoeken in de zoekopties zijn ingeschakeld (▷ pagina 56), worden verdere zoekresultaten weergegeven.

 Adressen (XX/XX) selecteren door indrukken van de controller.

De	resultaten	worden	weergegeven.
----	------------	--------	--------------

STUTENSEE, KÖNIGSBERGER STRASSE
STUTTGART, KLEINE KÖNIGSTRASSE
STUTTGART, KÖNIG-KARL-STRASSE
STUTTGART, KÖNIG-KARLS-BRÜCKE
STUTTGART, KÖNIGSBERGER STRASSE
STUTTGART, KÖNIGSPLATZ
STUTTGART, KÖNIGSSEESTRASSE
STUTTGART, KÖNIGSTRASSE

Exacte overeenkomsten staan helemaal bovenin de lijst. Treffers zijn alfabetisch gesorteerd in de lijst. De zoekinvoer wordt oranje gemarkeerd in de records weergegeven.

 De record selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Het adresinvoermenu verschijnt en geeft de bestemming aan.

Speciale bestemming selecteren

- ▶ Bestemming selecteren.
- Speciale bestemmingen selecteren
- ► Een categorie, bijvoorbeeld Tankstation of Alle categorieën, selecteren Als er geen routebegeleiding actief is, worden de zoekresultaten voor de actuele positie van de auto weergegeven.
- Routebegeleiding is actief: zoekpositie In omgeving van bestemming, Langs de route of

Actuele positie selecteren De zoekresultaten voor de gekozen zoekpositie worden weergegeven.

▶ Een speciale bestemming selecteren

Zoekopties selecteren

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- ► Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ Vrij zoeken naar bestemming selecteren.
- ► Zoekopties selecteren door schuiven t⊙, draaien en indrukken van de controller.
- ► Fouttolerant zoeken of Zoeken naar speciale bestemming selecteren De instelling in- ✓ of uitschakelen □. De fouttolerante zoekfunctie is zinvol als onderdelen van het adres onvolledig zijn, of de schrijfwijze niet geheel bekend is.

Bij het zoeken naar speciale bestemmingen wordt rekening gehouden met speciale bestemmingen.

Land selecteren

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ Vrij zoeken naar bestemming selecteren.
- Land selecteren door schuiven t^O, draaien en indrukken van de controller. De alfabetisch gesorteerde landenlijst verschijnt.
- Het gewenste land selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Online-zoeken gebruiken

Voorwaarde: Een mobiele telefoon met dataabonnement is met het multimediasysteem verbonden (> pagina 88).

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Vrij zoeken naar bestemming selecteren.
- Online-zoeken selecteren door schuiven
 t⊙, draaien en indrukken van de controller. Er wordt gezocht in de online-functies.

Bestemming uit laatste bestemmingen selecteren



De laatste 50 bestemmingen worden automatisch opgeslagen.

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Laatste bestemmingen selecteren
- De gewenste bestemming selecteren Het adresinvoermenu verschijnt en geeft de bestemming aan.

Bestemming uit het adresboek selecteren

Er kunnen uit het adresboek voor de navigatie geschikte contacten voor de bestemmingsinvoer worden geselecteerd. Dat is te herkennen aan het symbool (). Wanneer al een thuisadres is ingevoerd en opgeslagen, dan kan dit via de record Eigen adres worden geselecteerd.

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Bestemming selecteren door schuiven Olivan de controller.
- Contacten selecteren
- De gewenste bestemming selecteren Het adresinvoermenu verschijnt en toont het contact met de bijbehorende bestemming.

Bestemming uit speciale bestemmingen selecteren

Menu speciale bestemmingen oproepen

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.

Speciale-bestemmingscategorie selecteren



- Categorie of een in de tabel aangegeven zoekactie selecteren Het symbool achter een record geeft aan dat er subcategorieën beschikbaar zijn.
- ► De subcategorie selecteren

Het zoeken naar speciale bestemmingen start.

Wanneer de routebegeleiding actief is, eerst de positie voor het zoeken naar speciale bestemmingen bepalen (\triangleright pagina 58).

Is geen routebegeleiding actief, dan is het zoeken naar speciale bestemmingen tot 400 km rond de actuele positie van het voertuig mogelijk.

Is het zoeken beëindigd, dan wordt de lijst met speciale bestemmingen weergegeven.

Zoekresultaten worden als volgt weergegeven:

- een pijl, die de rechtstreekse afstand naar de speciale bestemming toont (zoeken rond positie van het voertuig)
- de rechtstreekse afstand naar speciale bestemming
- de naam van de speciale bestemming
- ► Een speciale bestemming selecteren (▷ pagina 58). Het volledige adres van de speciale bestemming verschijnt.

- Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Speciale bestemmingen selecteren.

Selectie	Stappen
Zoeken via naam Er wordt gezocht naar alle spe- ciale bestemmingen van de digitale kaart of rond een van de drie genoemde posities (⊳ pagina 58).	 ▶ Het menu speciale bestemmingen oproepen (▷ pagina 57). ▶ Zoeken via naam selecteren door draaien en indrukken van de controller. ▶ Alle speciale bestemmingen of een positie voor het zoeken naar speciale bestemmingen selecteren Het zoeken naar speciale bestemmingen start.
Zoek via telefoonnummer Alle speciale bestemmingen met een telefoonnummer kun- nen worden geselecteerd.	 ▶ Het menu speciale bestemmingen oproepen (▷ pagina 57). ▶ Zoek via telefoonnummer selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het zoeken naar speciale bestemmingen start.
Mercedes-Benz-service Er wordt naar Mercedes-Benz- servicewerkplaatsen gezocht.	 ▶ Het menu speciale bestemmingen oproepen (▷ pagina 57). ▶ Mercedes-Benz-service selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het zoeken naar speciale bestemmingen start.

Positie voor het zoeken naar speciale bestemmingen bepalen

De positiebepalingen In omgeving van bestemming en Langs de route zijn tijdens een actieve routebegeleiding mogelijk.

Het zoeken naar speciale bestemming is tot 400 km rond de geselecteerde positie mogelijk.

Selectie	Stappen
In omgeving van bestem- ming (bij actieve routebegeleiding)	 ▶ Een categorie of Zoeken via naam selecteren (▷ pagina 57). ▶ In omgeving van bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het zoeken naar speciale bestemmingen start.
Langs de route Er wordt langs de route gezocht.	 Een categorie of Zoeken via naam selecteren (> pagina 57). Langs de route selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het zoeken naar speciale bestemmingen start.
Actuele positie Het zoeken vindt plaats in de omgeving van de actuele posi- tie van het voertuig.	 Een categorie of Zoeken via naam selecteren (> pagina 57). Actuele positie selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het zoeken naar speciale bestemmingen start.

Speciale bestemming selecteren

Voorwaarde voor "Speciale bestemming bellen": Een mobiele telefoon is met het multimediasysteem verbonden (▷ pagina 88).

Voorwaarden voor "Bestemmingsomgeving bekijken" en "Gegevens uit internet laden": Een mobiele telefoon met data-abonnement is met het multimediasysteem verbonden (> pagina 88).



- Een speciale bestemming selecteren Het volledige adres van de speciale bestemming verschijnt.
- Bestemmingsomgeving bekijken: 1 selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Als er beelden van de straat beschikbaar zijn, wordt de omgeving van de bestemming weergegeven.

- Kaart oproepen:Kaart selecteren
- De kaart verschuiven, de schaal wijzigen en de speciale bestemming selecteren (> pagina 59).
- Speciale bestemming bellen: Opbellen selecteren

Als er een telefoonnummer beschikbaar is, gaat het multimediasysteem naar de telefoonfuncties.

 Gegevens uit het internet laden: www selecteren

Als er een internetadres beschikbaar is, worden gegevens van internet geladen.

Speciale bestemming opslaan: Opslaan selecteren

De speciale bestemming kan worden opgeslagen als:

- navigeerbaar contact in het adresboek
- eigen adres
- persoonlijke bestemming op de sd-kaart
- 3D speciale bestemming draaien

Op de kaart kunnen bijzonder realistisch gemodelleerde bouwwerken in een 360°-weergave worden afgebeeld. Deze speciale bestemmingen in 3D zijn bezienswaardigheden of bouwwerken, die een regionale betekenis hebben – zoals een centraal station.

De 3D speciale bestemmingen kunnen in de schalen 20 m, 50 m en 100 m worden gedraaid. Ter oriëntatie wordt tijdens het draaien de windstreek weergegeven.

- ► Een speciale bestemming selecteren (▷ pagina 55).
- Kaart selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Een 3D speciale bestemming in de kaart met Vorige of Volgende selecteren Als de 3D speciale bestemming is gemarkeerd, kan 3D worden geselecteerd.

- ► 3D selecteren De 3D speciale bestemming draait om zijn as.
- ► 360°-weergave verlaten: De controller indrukken.

Bestemming via kaart invoeren



(102.07-200

- Vizier
- Afstand van het vizier tot de actuele positie van het voertuig
- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Kaart selecteren.
 De kaart wordt weergegeven met een vizier.
- ► Kaart verschuiven: De controller schuiven
 ★⊙→, t⊙↓ of \$⊙\$(▷ pagina 76).
- ► Schaal wijzigen: De controller draaien, tot de gewenste schaal is ingesteld (▷ pagina 77).

De maateenheidschaal verschijnt onder. Rechtsom draaien verkleint de kaart, linksom draaien vergroot de kaart.

- Bestemming selecteren: De controller indrukken.
- De bestemming in de keuzelijst selecteren door draaien en indrukken van de controller. Als de digitale kaart navigeerbare adresgegevens levert, verschijnt de bestemming in het adresinvoermenu.

Tussenbestemming invoeren

Inleiding

U kunt het routeverloop naar de bestemming zelf bepalen door het invoeren van maximaal vier tussenbestemmingen. Hierbij kan de volgorde van de tussenbestemmingen te allen tijde worden veranderd.

Het multimediasysteem biedt de keuze uit vooraf gedefinieerde bestemmingen in acht categorieën, bijvoorbeeld Tankstation. U kunt de bestemmingsinvoermogelijkheden eveneens gebruiken voor het invoeren van tussenbestemmingen.

Tussenbestemmingen aanleggen

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Tussenbestemmingen selecteren
- Categorie of Overige selecteren door draaien en indrukken van de controller. Na het selecteren van een van de acht categorieën worden speciale bestemmingen afhankelijk van beschikbaarheid weergegeven:
 - · langs de route
 - in de omgeving

Daarbij zoekt het multimediasysteem eerst naar bestemmingen langs de route. Vervolgens wordt het zoeken naar bestemmingen in een straal om de positie van het voertuig voortgezet.

 Bij het selecteren van Overige een van de aangegeven bestemmingsinvoermogelijkheden selecteren

Selectie	Stap
Adres	 Bestemming via het adres invoeren (> pagina 52).
Vrij zoeken naar bestemming	 Bestemming via vrij op bestemming zoeken selecteren (> pagina 55).

Selectie	Stap
Laatste bestem- mingen	 Bestemming uit laatste bestem- mingen invoeren (> pagina 56).
Contacten	► Bestemming als contact uit het adresboek selecte- ren (▷ pagina 56).
Speciale bestem- mingen	 ► Een speciale bestemming selec- teren (▷ pagina 57).
Kaart	 Bestemming via de kaart invoeren (> pagina 59).
Geheugenkaart	 Persoonlijke speciale bestemming selecteren (> pagina 64).
Mercedes-Benz Apps	 Bestemming uit Mercedes-Benz Apps invoeren (> pagina 62).
Geo-coördinaten	 Bestemming via coördinaten invoe- ren (> pagina 62).

De speciale bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het adres van de tussenbestemming verschijnt na het selecteren van een speciale bestemming of na en bestemmingsinvoer.

Na een bestemmingsinvoer via de kaart verschijnt het adresinvoermenu. Start is gemarkeerd.



- ► Kaart oproepen:Kaart selecteren.
- U kunt de kaart verschuiven en de bestemming selecteren
- Telefoongesprek opbouwen: Opbellen selecteren

Als de tussenbestemming een telefoonnummer heeft en een mobiele telefoon met het multimediasysteem is verbonden

(\triangleright pagina 88), wordt het nummer gebeld.

 Gegevens uit het internet laden: www selecteren.

Als er een internetadres beschikbaar is, worden gegevens van internet geladen.

- ► Tussenbestemming in het bestemmingsgeheugen opslaan: Opslaan selecteren (▷ pagina 75).
- Tussenbestemming overnemen: Start selecteren door indrukken van de controller. De tussenbestemming is aanwezig in het tussenbestemmingenmenu.

Als in de basisinstellingen Alternatieve routes berekenen ingeschakeld is, wordt in plaats van Start het menupunt Verder weergegeven (⊳ pagina 50).

- Verdere tussenbestemming invoeren: De controller schuiven to en Toevoegen: markeren.
- ► De controller indrukken.
- Verdergaan zoals hierboven beschreven.

Tussenbestemmingen bewerken

De volgende functies kunnen worden gebruikt:

- Tussenbestemmingen wijzigen
- De volgorde van de tussenbestemmingen in het tussenbestemmingenmenu wijzigen
- Tussenbestemmingen wissen
- Speciale bestemmingen kunnen niet worden bewerkt.

- In het tussenbestemmingenmenu een tussenbestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller. Een menu verschijnt.
- In het menu Bewerken selecteren
- Het adres, bijvoorbeeld plaats en straat, wijzigen.
- ► OK selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het tussenbestemmingenmenu verschijnt en toont de gewijzigde tussenbestemming.

U kunt de volgorde van de ingevoerde tussenbestemmingen en de bestemming wijzigen. Om de volgorde te wijzigen, moeten ten minste één tussenbestemming en de bestemming ingevoerd zijn.

- Volgorde wijzigen: In het menu Verplaatsen selecteren
- De controller draaien en de tussenbestemming of de bestemming naar de gewenste positie bewegen.
- ▶ De controller indrukken.
- Tussenbestemming wissen: In het menu Wissen selecteren

Tussenbestemmingen voor de route overnemen

► In het tussenbestemmingenmenu Routebegeleiding starten selecteren door indrukken van de controller.

De route wordt met de ingevoerde tussenbestemmingen berekend.

Als een tussenbestemming tijdens de routebegeleiding werd gepasseerd, wordt in het tussenbestemmingenmenu een groen vinkje geplaatst. Na het opnieuw berekenen van de route wordt de tussenbestemming uit het tussenbestemmingenmenu gewist.

Als persoonlijke route opslaan

Een route met tussenbestemmingen kan op de sd-kaart worden opgeslagen.

Voorwaarde: De sd-kaart is geformatteerd volgens het FAT-bestandssysteem (bijvoorbeeld FAT32).

62 Persoonlijke speciale bestemmingen

- ► Een sd-kaart aanbrengen (▷ pagina 138).
- In het tussenbestemmingenmenu Opslaan als persoonlijke route selecteren door indrukken van de controller. Er verschijnt een invoerveld.
- In het invoerveld een bestandsnaam invoeren. Met OK bevestigen.
 De route wordt op de sd-kaart opgeslagen.

Tankstation zoeken bij laag brandstofpeil

Voorwaarde: De instelling Tankreserve is ingeschakeld (\triangleright pagina 51).

Als de brandstofreserve wordt weergegeven, verschijnt de melding Brandstofreserve. Wilt u starten met het zoeken naar een benzinestation?.

 Ja of Nee selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Bij het selecteren van Ja start het zoeken naar een tankstation. Daarna worden de beschikbare tankstations langs de route en in de omgeving weergegeven.

Bij het selecteren van Nee wordt het zoeken afgebroken.

- Een tankstation selecteren Het adres van het tankstation wordt weergegeven.
- Start selecteren door indrukken van de controller.

Het geselecteerde tankstation wordt in het tussenbestemmingenmenu op positie 1 opgeslagen. De routebegeleiding begint.

Als het tussenbestemmingenmenu al vier tussenbestemmingen bevat, verschijnt de vraag of het tankstation op positie 1 moet worden opgeslagen. Bij het selecteren van Ja wordt het tankstation overgenomen en wordt tussenbestemming 4 gewist.

Bestemming uit Mercedes-Benz Apps invoeren

Voorwaarde: Een mobiele telefoon met dataabonnement is met het multimediasysteem verbonden (> pagina 88).

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.

- Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Mercedes-Benz Apps selecteren. De lijst met Mercedes-Benz Apps verschijnt.

Bestemming via geo-coördinaten invoeren

- ► De toets NAVI indrukken.
- Het menu oproepen door schuiven Ol van de controller.
- Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Geo-coördinaten selecteren Het invoeren van de geo-coördinaten (breedte en lengte) gebeurt in graden, minuten en seconden.
- Geo-coördinaten invoeren: Waarde veranderen door het draaien van de controller.
- ► De markering binnen de regel bewegen door schuiven ◆③◆ van de controller.
- ► De markering tussen de regels bewegen door schuiven †⊙↓ van de controller.
- De waarde bevestigen door indrukken van de controller.

Persoonlijke speciale bestemmingen

Algemene aanwijzingen

Het gebruik van persoonlijke speciale bestemmingen voor het aangeven van verkeersbewakingssystemen is niet in alle landen toegestaan. De landspecifieke voorschriften in acht nemen en altijd met een aangepaste snelheid rijden. Persoonlijke speciale bestemmingen worden in categorieën opgeslagen:

Niet geclassificeerd

Standaardrecord voor persoonlijke speciale bestemmingen

Mercedes-Benz Apps

Persoonlijke speciale bestemmingen (bestemmingen, routes), die u via de onlinefunctie hebt geïmporteerd

• Categorienamen die u bijvoorbeeld zelf via de PC hebt aangemaakt

Persoonlijke routes worden niet gecategoriseerd.

Instellingen voor persoonlijke speciale bestemmingen

Op de kaart weergeven

Voorwaarden: Een sd-kaart met persoonlijke speciale bestemmingen is aangebracht (> pagina 138).

De sd-kaart is geformatteerd volgens het FATbestandssysteem (bijvoorbeeld FAT32).

Alle persoonlijke speciale bestemmingen van de geselecteerde categorie worden op de kaart met een overeenkomstig symbool weergegeven.

Als de functie Aanwijzing bij nadering ingeschakeld is (\triangleright pagina 63), worden de symbolen weergegeven tot een schaal van 2 km.

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Persoonlijke speciale bestemmingen selecteren.
- ► Op de kaart weergeven selecteren. Het menu toont de beschikbare categorieën.
- ► Een categorie selecteren. Afhankelijk van de vorige toestand worden alle persoonlijke speciale bestemmingen van de geselecteerde categorie weergegeven ✓ of niet weergegeven □.

Aanwijzing bij nadering

Voorwaarden: Een sd-kaart met persoonlijke speciale bestemmingen is aangebracht (> pagina 138).

De sd-kaart is geformatteerd volgens het FATbestandssysteem (bijvoorbeeld FAT32).

Als het voertuig een persoonlijke speciale bestemming nadert, wordt deze op de kaart geaccentueerd en/of er klinkt een akoestisch signaal.

Daartoe moeten zowel de betreffende functie Aanwijzing bij nadering als de categorie die de persoonlijke speciale bestemming bevat, ingeschakeld zijn.

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.

- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Persoonlijke speciale bestemmingen selecteren.
- ► Aanwijzing bij nadering selecteren. Het menu toont de beschikbare categorieën.
- ► Akoestisch of Optisch selecteren. Afhankelijk van de vorige toestand wordt de functie in- ✓ of uitgeschakeld □.
- ► Een categorie selecteren. Afhankelijk van de vorige toestand wordt de functie voor alle persoonlijke speciale bestemmingen van deze categorie in- ✓ of uitgeschakeld □.

Persoonlijke speciale bestemming en routes opslaan

Algemene aanwijzingen

Persoonlijke speciale bestemmingen en routes zijn geografische gegevens die in het open formaat GPX (**GP**S Exchange Format) op de sdkaart worden opgeslagen.

Voorwaarde: De sd-kaart is geformatteerd volgens het FAT-bestandssysteem (bijvoorbeeld FAT32).

Persoonlijke speciale bestemming uit actuele positie van het voertuig of vizierpositie

- ► Een sd-kaart aanbrengen (▷ pagina 138).
- ► De toets NAVI indrukken.
- Als de kaart wordt weergegeven, de controller ingedrukt houden tot een melding verschijnt. De actuele positie van het voertuig wordt op de sd-kaart in de categorie Niet geclassificeerd en bovendien in het geheugen "Laatste bestemmingen" opgeslagen (> pagina 76).

Als de functie "Kaart verschuiven" is geselecteerd (⊳ pagina 76), wordt de vizierpositie opgeslagen.

Als er geen sd-kaart geplaatst is, wordt de persoonlijke speciale bestemming alleen in het geheugen "Laatste bestemmingen" opgeslagen.

Persoonlijke speciale bestemming uit bestemmingsadres

- ► Een sd-kaart aanbrengen (▷ pagina 138).
- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Adresinvoer-menu oproepen en bestemming invoeren (▷ pagina 51).
- ► Opslaan selecteren door schuiven ⊙↓ van de controller.
- ▶ De controller draaien en indrukken.
- Op de geheugenkaart selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ Een naam invoeren.
- Een categorie selecteren.
 Het actuele adres wordt als persoonlijke speciale bestemming op de sd-kaart opgeslagen.
- Er kan een bestemming worden geselecteerd uit de geheugens Laatste bestemmingen of Contacten en op de sd-kaart worden opgeslagen.
 - Laatste bestemmingen (⊳ pagina 56)
 - Contacten (▷ pagina 56)

Persoonlijk route uit een rit met tussenbestemmingen

- ► Een sd-kaart aanbrengen (▷ pagina 138).
- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Een bestemming invoeren, bijvoorbeeld via het adres (▷ pagina 51).
- ▶ Routeberekening starten (▷ pagina 54).
- ► Tussenbestemmingen aanmaken (▷ pagina 60).
- In het tussenbestemmingenmenu Opslaan als persoonlijke route selecteren door draaien en indrukken van de controller. De route wordt opgeslagen op de sd-kaart in de map Persoonlijke routes.

Persoonlijke bestemmingen en routes via Mercedes-Benz Apps importeren

Via de Mercedes-Benz Apps (bijvoorbeeld POI downloaden, lokaal zoeken, HRS hotel zoeken) kunnen bestemmingen en routes in de navigatie worden geïmporteerd. Deze hebben een eigen symbool en worden opgeslagen in de categorie Mercedes-Benz Apps. De geïmporteerde bestemmingen en routes kunnen als persoonlijke speciale bestemming en routes worden opgeslagen (▷ pagina 63). Bij het importeren van routes het volgende in acht nemen:

- De Mercedes-Benz Apps genereren mogelijk een route uit een andere kaartendatabase dan in het multimediasysteem wordt gebruikt. Routepunten kunnen daarom buiten de digitale wegen liggen.
- De Mercedes-Benz Apps minimaliseren het aantal ter beschikking gestelde routepunten.
 Vanwege deze redenen kan de in het multimediasysteem gestarte geïmporteerde route afwijken van de oorspronkelijke route uit de Mercedes-Benz Apps.

Persoonlijke speciale bestemmingen en routes selecteren en bewerken

Selecteren

- ► Een sd-kaart aanbrengen (▷ pagina 138).
- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Geheugenkaart selecteren.
 Het menu toont de op de sd-kaart beschikbare categorieën.
- Een categorie of Persoonlijke routes selecteren.
 De beschikbare persoonlijke speciale bestemmingen of routes worden weergegeven.
- Een persoonlijke speciale bestemming of een persoonlijke route selecteren.
 Het adres van de persoonlijke speciale bestemming verschijnt of de persoonlijke route wordt in de kaart weergegeven.

Als een groot aantal records is opgeslagen, verschijnt een register voor een snelle selectie. Persoonlijke speciale bestemmingen en routes kunnen met verschillende tekensets opgeslagen en gesorteerd worden (bijvoorbeeld ABC, Latijns, Cyrillisch, Arabisch).

- ▶ Register selecteren: De controller schuiven ◎ ◆.
- Een teken selecteren door draaien en indrukken van de controller.

► Tekenset voor sorteren selecteren: N selecteren door schuiven ○ + en indrukken van de controller.

De beschikbare tekensets worden weergegeven. De punt • geeft de actuele instelling aan.

De controller draaien en indrukken.

Bewerken

- ▶ Persoonlijke speciale bestemming of persoonlijke route selecteren (▷ pagina 64).
- Persoonlijke speciale bestemming of route verkennen: Kaart selecteren door draaien en indrukken van de controller. De kaart met het vizier verschijnt en geeft de bestemming aan.
- ► Kaart verschuiven (▷ pagina 76).
- ▶ De schaal instellen (▷ pagina 77).
- ► Terug naar het menu: De toets 💼 indrukken.
- Persoonlijke speciale bestemming bellen: Opbellen selecteren.

Als een mobiele telefoon met het multimediasysteem verbonden is en het telefoonnummer beschikbaar is, wordt het nummer gekozen (\triangleright pagina 94).

- Persoonlijke speciale bestemming opslaan: Opslaan selecteren.
- ▶ Opslaan voortzetten (▷ pagina 75).
- Naam en symbool wijzigen: Bewerken selecteren.
- Naam wijzigen of Symbool wijzigen selecteren.
- ► Naam wijzigen. Informatie over het invoeren van tekens (▷ pagina 28).
- ► Een symbool selecteren.
- Persoonlijke speciale bestemming of route wissen: Wissen selecteren.
 Een bevestigingsvraag verschijnt.
- ► Ja of Nee selecteren.

Na het selecteren van Ja wordt de persoonlijke speciale bestemming of de persoonlijke route gewist.

Heen en terugroute kiezen: Wisselen selecteren.

U verwisselt de start- en bestemmingspositie van de persoonlijke route en daarmee de richting voor de routeberekening. Er wordt rekening gehouden met eenrichtingsstraten of inrijverboden. Daarom kunnen de routes voor de heen- en terugreis van elkaar afwijken.

 Routebegeleiding starten: Start selecteren.

Route registreren

Algemene aanwijzingen

Routes worden geregistreerd op een sd-kaart. Voorwaarde: De sd-kaart is geformatteerd volgens het FAT-bestandssysteem (bijvoorbeeld FAT32).

Bij het registreren van de route letten op:

- Als de sd-kaart is geplaatst, deze tijdens de registratie niet verwijderen.
- Als de routeregistratie handmatig wordt gestart, deze handmatig beëindigen voor het uitschakelen van het multimediasysteem (bijvoorbeeld motor uit).
- Het multimediasysteem minimaliseert het aantal geregistreerde routepunten. Daarom kan de later gestarte geregistreerde route van de oorspronkelijk geregistreerde route afwijken.

Routeregistratie starten en beëindigen

- ► Een sd-kaart aanbrengen (▷ pagina 138).
- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Geheugenkaart selecteren.
- Routeregistratie starten selecteren. De route wordt geregistreerd, REC verschijnt in de onderste beeldschermrand.
- Om het registreren te stoppen, in het menu Traject-registratie beëindigen selecteren.

De route wordt onder Persoonlijke routes opgeslagen.

Geregistreerde route weergeven/ bewerken

- ► Een sd-kaart aanbrengen (▷ pagina 138).
- ► De toets NAVI indrukken.

Navigatie

- Het menu oproepen door schuiven Ol van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Geheugenkaart selecteren.
- Persoonlijke routes selecteren. De huidige geregistreerde routes worden weergegeven.
- De route selecteren.
 De kaart verschijnt met een menu. De geregistreerde route wordt op de kaart blauw afgebeeld.

Routeberekening starten

Start selecteren.

Naam en symbool wijzigen

- Bewerken selecteren.
- Naam wijzigen of Symbool wijzigen selecteren.
- ► Naam wijzigen. Informatie over het invoeren van tekens (▷ pagina 28).
- ► Een symbool selecteren.

Routebegeleiding

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

Het multimediasysteem berekent de route naar de bestemming zonder rekening te houden met bijvoorbeeld:

- verkeerslichten
- stop- en voorrangsborden
- parkeer- of stopverboden
- rijstrookversmallingen
- andere verkeersregelingen.

Het multimediasysteem kan verkeerde rij-aanwijzingen geven, als de werkelijke straat- of verkeerssituatie niet met de gegevens van de digitale kaart overeenkomt. Digitale kaarten dekken niet alle gebieden of alle routes in een gebied (bijvoorbeeld door een gewijzigd traject of door het omkeren van de richting bij een eenrichtingsstraat).

Tijdens het rijden daarom zelf op de betreffende verkeersregelingen letten. De verkeersregelingen hebben altijd voorrang op de gesproken rijaanwijzingen van het systeem.

De routebegeleiding begint nadat een route is berekend (\triangleright pagina 54).

Het multimediasysteem leidt u met rij-aanwijzingen in de vorm van gesproken rij-aanwijzingen en routebegeleidingsweergaven naar de bestemming.

Gesproken rij-aanwijzingen moeten u tijdens het rijden leiden, zonder u van de verkeerssituatie en het rijden af te leiden. Altijd naar de gesproken rij-aanwijzingen luisteren in plaats van u op de kaartweergave te oriënteren.

Wanneer de navigatie ingeschakeld is, zijn de routebegeleidingsweergaven zichtbaar.

Als u de rij-aanwijzingen niet opvolgt of de berekende route verlaat, berekent het multimediasysteem automatisch een nieuwe route naar de bestemming.

Als de digitale kaart de betreffende informatie bevat, geldt het volgende:

- Het multimediasysteem probeert om tijdens de routebegeleiding straten te vermijden die slechts beperkt opengesteld zijn (bijvoorbeeld straten die voor doorgaand verkeer geblokkeerd zijn).
- Met wegen waarvoor op bepaalde tijden beperkingen gelden (bijvoorbeeld afgesloten op zon- en feestdagen), wordt bij de routebegeleiding met de geopende dagen rekening gehouden. Hiertoe moeten de overeenkomstige tijden correct in de database opgeslagen zijn.

Weergaven tijdens de routebegeleiding

Routewijziging

Routewijzigingen verlopen in drie fasen:

- Voorbereidingsfase
- Aankondigingsfase
- Routewijzigingsfase
- Routewijzigingen worden ook op het display van het combi-instrument weergegeven (zie de afzonderlijke handleiding van het voertuig).

Voorbereidingsfase: Het multimediasysteem bereidt u voor op de eerstvolgende routewijziging. De aankondiging gebeurt bijvoorbeeld met de gesproken aanwijzing "Zo meteen rechts afslaan". De kaart verschijnt in een volledig scherm. **Aankondigingsfase:** Het multimediasysteem kondigt de binnenkort uit te voeren routewijziging aan.

De weergave is nu opgedeeld. In de linker helft ziet u de kaart, rechts een gedetailleerde weergave van de kruising of een 3D-beeld van de eerstvolgende routewijziging.



- (1) Volgende in te rijden straat
- Punt waarop de routewijziging plaatsvindt (witte punt)
- ③ Routewijziging (hier rechts afslaan)
- ④ Afstand tot de volgende routewijziging

Routewijzigingsfase: Het multimediasysteem kondigt de eerstvolgende routewijziging aan. De aankondiging voor de routewijziging gebeurt bijvoorbeeld met de gesproken aanwijzing "Nu rechts afslaan".

De weergave is net als bij de aankondigingsfase opgedeeld.



Als de balk rechts tot 0 m teruglopen is en het symbool van de actuele positie van het voertuig de witte manoeuvrepunt heeft bereikt, vindt de routewijziging plaats.

Wanneer de routewijziging is afgesloten, verschijnt de kaart weer in een volledig beeldscherm.



De afbeelding toont als voorbeeld de routebegeleiding op een rotonde.



De afbeelding toont als voorbeeld de routebegeleiding bij het rijden op een snelweg bij een snelwegknooppunt.

Rijstrookadviezen



- (1) Niet aanbevolen rijstroken (donkergrijs)
- Mogelijke rijstrook (lichtgrijs)
- ③ Geadviseerde rijstroken (wit)

Wanneer de digitale kaart overeenkomstige gegevens bevat, kan het multimediasysteem bij wegen met meerdere rijstroken voor opkomende routewijzigingen rijstrookadviezen weergeven.

Niet aanbevolen rijstrook (1): Op deze rijstrook is het niet mogelijk om zonder veranderen van rijstrook de routewijziging uit te voeren. Mogelijke rijstrook ②: Op deze rijstrook is het alleen mogelijk om de volgende routewijziging uit te voeren.

Geadviseerde rijstrook ③: Op deze rijstrook is het mogelijk om de volgende en de daarop volgende routewijziging uit te voeren.

Het multimediasysteem toont rijstrookadviezen voor de volgende twee routewijzigingen. Rijstrookadviezen worden ook op het display van het combi-instrument weergegeven (zie de handleiding van het voertuig).



N82.87-2543-31

① Bijkomende rijstrook

Tijdens het verloop van een routewijziging kunnen er extra rijstroken bijkomen. Deze worden bij de weergave van de rijstrookadviezen met onderstaande begrenzingslijn afgebeeld.

Snelweginformatie

Voorwaarde: De kaartinhoud Snelweginformatie is ingeschakeld (▷ pagina 78).

Weergavemodus: Tijdens het rijden op autosnelwegen kunnen tankstations, wegrestaurants, parkeerplaatsen en afritten en hun momentele afstand van de actuele positie van het voertuig worden weergegeven.



Selectiemodus oproepen: Als autosnelweginformatie wordt weergegeven, de controller schuiven ⊙→.

De markering staat op een snelweginformatie. De bijbehorende positie wordt op de kaart gemarkeerd.

 Gewenste wegrestaurant of snelwegafrit selecteren: De controller draaien en indrukken.

De beschikbare speciale bestemmingen verschijnen.

Routebegeleiding starten en andere functies gebruiken: De speciale bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De details van de speciale bestemming worden weergegeven.

Nu kunt u de speciale bestemming

- in het adresboek opslaan (▷ pagina 75)
- in de kaart bekijken (▷ pagina 79)
- bellen, wanneer een telefoon verbonden is en een telefoonnummer beschikbaar is. (▷ pagina 93)
- voor de routebegeleiding selecteren en een route daarheen bereken. (▷ pagina 54)



Snelweginformatie maakt het gebruik van de filefunctie mogelijk. Daarbij wordt de autosnelweg in rijrichting vanaf de geselecteerde afrit voor verdere routes geblokkeerd.

► Filefunctie gebruiken: File vooruit selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De filefunctie wordt opgeroepen (▷ pagina 70).

Bestemming bereikt



Als de bestemming is bereikt, ziet u de bestemmingsvlag. De routebegeleiding is beëindigd.

Gesproken rij-aanwijzingen

Gesproken rij-aanwijzingen herhalen

- ► Menu weergeven: De controller schuiven ◯↓.
- Selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Selecteren.
 De gesproken rij-aanwijzing wordt herhaald.

Volume instellen

- Tijdens de gesproken rij-aanwijzing het volume met drukknop rechts naast de controller instellen.
- () Als het voertuig wordt gestart is het volume op het minimumvolume ingesteld.

Gesproken rij-aanwijzingen uit- of inschakelen

- ▶ Uitschakelen: De controller schuiven ⊙↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ Inschakelen: De controller schuiven ⊙↓.
- ► M selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het multimediasysteem schakelt de gesproken rij-aanwijzingen automatisch in wanneer:

- een nieuwe route wordt berekend
- het voertuig wordt gestart.

Als tijdens de dynamische routebegeleiding de route in verband met nieuwe verkeersinformatie

opnieuw wordt berekend (⊳ pagina 71), vindt er een gesproken rij-aanwijzing plaats.

Routebegeleiding afbreken en voortzetten

Routebegeleiding afbreken

- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Actieve bestemmingsgeleiding afbreken selecteren.
 De blauwe routelijn wordt niet meer in de kaart weergegeven.

Routebegeleiding voortzetten

- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Bestemmingsgeleiding voortzetten selecteren.
 Het multimediasysteem berekent de route.

Route-informatie

Bestemmingsinformatie weergeven



- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.

- Route selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Bestemmingsinformatie selecteren. De bestemming en reeds ingevoerde tussenbestemmingen worden met de afstand, reistijd en aankomsttijd weergegeven.

Alternatieve routes weergeven



Als de route-instelling Alternatieve routes berekenen ingeschakeld \checkmark is, worden met elke routeberekening routevarianten aangeboden (\triangleright pagina 50).

U kunt de alternatieve routes van het multimediasysteem voor de actuele route laten weergeven.

Route 1, 2 en 4 worden met een donkerblauwe lijn afgebeeld (\triangleright pagina 50).

Route 3 is de economische route en wordt met een groene lijn afgebeeld.

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Route selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Alternatieve route selecteren. Route 1 wordt weergegeven.
- Verdere routes weergeven: Volgende of Vorige selecteren.
- Nieuwe routebegeleiding starten: Start selecteren.

Routelijst weergeven

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.

- ► Route selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Routelijst selecteren. De routelijst toont de volgende routewijziging en de momentele afstand tot de actuele positie van het voertuig.
- Andere routegedeelten aangeven: De controller draaien.

De positie van de bij het betreffende routegedeelte behorende rijmanoeuvre wordt op de kaart met een kruis aangegeven.

Waar ben ik? • COTTBUS • KARI-MARX STRASSE BERLINER STRASSE BERLINER PLATZ

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Positie selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Waar ben ik? selecteren. De straat waarin wordt gereden en de laatste achterliggende en de volgende vooruit liggende kruising worden weergegeven.


- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Route selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► File vooruit selecteren.
- Begin van een filetraject vastleggen: Begin selecteren.
 De eerstvolgende uitgangspositie van een filetraject is gemarkeerd.
- De controller draaien.
 De markering beweegt langs de route naar de volgende uitgangspositie.
- De controller indrukken. Het filebegin is vastgelegd.
- Einde van een filetraject vastleggen:
 Einde selecteren.
 De eerstvolgende eindpositie van een filetraject is gemarkeerd.
- De controller draaien.
 De markering beweegt langs de route naar de volgende eindpositie.
- De controller indrukken.
 Het einde van de file is vastgelegd.
- Omleiding berekenen: Start selecteren.

Offroad

Offroad-bestemming

Offroad-bestemming: Bestemming die binnen de digitale kaart ligt, maar niet in de kaart is opgenomen.

Dergelijke bestemmingen zijn offroad-bestemmingen, die bijvoorbeeld bij de bestemmingsinvoer via de kaart kunnen worden ingevoerd. Het multimediasysteem leidt u in dit geval zo lang mogelijk met gesproken rij-aanwijzingen en routebegeleidingsweergaven over wegen die in het systeem bekend zijn.

Kort voor het bereiken van het laatst bekende punt op de kaart hoort u het bericht "Volgt u alstublieft de richtingspijl". Op het display verschijnt een richtingspijl met de rechtstreekse afstand tot de bestemming.

Offroad-positie

Offroad-positie: De positie van het voertuig ligt binnen de digitale kaart, maar de kaart zelf heeft geen informatie over de positie. Het daadwerkelijke wegverloop kan bijvoorbeeld als gevolg van wegwerkzaamheden van de gegevens in de digitale kaart afwijken.

In dergelijke gevallen kan het systeem de positie van het voertuig tijdelijk niet in de digitale kaart plaatsen. Het voertuig bevindt zich in een offroad-positie.

Als het voertuig zich in een offroad-positie bevindt worden de melding Straat niet opgenomen, een richtingspijl en de afstand tot de bestemming weergegeven. De richtingslijn geeft de rechtstreekse richting naar de bestemming aan.

Zodra het voertuig weer op een in het systeem bekende weg rijdt, wordt de routebegeleiding weer op de gebruikelijke wijze voortgezet.

Dynamische routebegeleiding

Diensten voor verkeersinformatie

Verkeersinformatie kan via Live Traffic Information of via RDS-TMC worden ontvangen en bij de dynamische routebegeleiding worden gebruikt. Het gelijktijdig gebruik van beide diensten is niet mogelijk.

Verkeersinformatie via Live Traffic Information

Overzicht

Voorwaarde is de uitrusting met een communicatiemodule met geactiveerde, geïntegreerde simkaart.

Met deze dienst kan actuele en nauwkeurige verkeersinformatie via de in het voertuig aanwezige internetverbinding worden ontvangen. In diverse Europese landen wordt daartoe ook van dataroaming gebruik gemaakt.

Live Traffic Information is een abonnementsdienst. Deze dienst is vanaf de productiedatum drie jaar gratis in geselecteerde Europese landen beschikbaar. Met een geldig abonnement en een bestaande verbinding met de server verschijnt rechtsboven in het display het logo voor Live Traffic Information. De communicatiemodule brengt na het inschakelen van het contact automatisch een internetverbinding tot stand.

Als er geen draadloze netwerkdekking aanwezig is, kunnen geen verkeersgegevens worden ontvangen. Navigatie

De verkeersinformatie wordt op basis van verschillende bronnen en gegevens aangeleverd door een verkeersinformatie-provider. Voor het gebruik van Live Traffic Information is het noodzakelijk, dat de positie van het voertuig regelmatig naar Daimler AG wordt verzonden. Daar worden de gegevens direct geanonimiseerd en doorgestuurd naar de verkeersinformatie-provider. Deze geanonimiseerde gegevens worden gebruikt voor het versturen van die verkeersinformatie naar het voertuig, die relevant is voor de actuele positie daarvan. Anderzijds draagt het voertuig zelf als sensor voor de verkeersstroom ertoe bij, dat de kwaliteit van de verkeersinformatie wordt verbeterd. Er vindt geen permanente opslag van de geanonimiseerde gegevens plaats.

Als u geen gegevens over de positie van het voertuig wilt versturen, kunt u contact opnemen met een Mercedes-Benz-servicewerkplaats. Houd er rekening mee, dat bij uitschakeling hiervan ook de Live Traffic Service automatisch wordt gedeactiveerd.

Abonnements-informatie oproepen

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Verkeer selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Abonnements-informatie selecteren door indrukken van de controller.
 Meldingen tonen de status van het abonnement. Het abonnement is ofwel geldig en de vervaldatum wordt getoond of er is geen abonnement.
- OK bevestigen door indrukken van de controller.

Abonnement verlengen of afsluiten

- Online Shop (App Store) oproepen.
- ▶ Gegevens invoeren.

Verkeersinformatie via FM RDS-TMC

Een RDS-TMC-radiozender zendt naast het radioprogramma RDS-TMC-verkeersinformatie uit. Het multimediasysteem kan de RDS-TMC-verkeersinformatie ontvangen en de gegevens bij de dynamische (verkeersafhankelijke) routebegeleiding betrekken. Het navigatiesysteem kan u hierdoor om een file heen leiden.

Afwijkingen zijn mogelijk tussen de ontvangen verkeersmeldingen en de daadwerkelijke verkeerssituatie.

De ontvangst van de betreffende verkeersgegevens wordt linksonder op het display weergegeven met het symbool "TMC". Er wordt geen symbool weergegeven als geen gegevens worden ontvangen.

FM RDS-TMC is niet in alle landen beschikbaar.

Dynamische routebegeleiding in- en uitschakelen

Als het routetype Dynamische route of Ecoroute is ingesteld, wordt bij de routebegeleiding rekening gehouden met verkeersinformatie.

Het routetype instellen (\triangleright pagina 49).

() Als u bij geactiveerde routebegeleiding de instelling van het routetype wijzigt, berekent het multimediasysteem een nieuwe route. Als u bij inactieve routebegeleiding de instelling wijzigt, gebruikt het multimediasysteem de nieuwe instelling voor de volgende routebegeleiding.

Verkeersinformatie op de kaart

Het multimediasysteem kan op de kaart bepaalde verkeerssituaties weergeven. De weergave wordt getoond in schalen van 20 m tot 20 km.

Op het display wordt het gehele betroffen routegedeelte met de betreffende symbolen weergegeven, ongeacht hoe lang de stremming werkelijk is. De verkeerssymbolen bevinden zich aan de rijbaanzijde met de stremming.



- NB2.87-2555-31
- 1 File op de route
- (2) Langzaamrijdend verkeer op de route
- ③ Blokkade
- (4) Blokkade
- Langzaamrijdend verkeer (geel vierkant langs de betreffende route)
- File (rood vierkant langs de betreffende route)

Verkeersinformatie weergeven

Verkeersinformatie oproepen

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Verkeer selecteren door draaien en indrukken van de controller. Als er geen netwerkdekking voor Live Traffic Information of FM RDS-TMC beschikbaar is of als er geen verkeersinformatie aanwezig is, verschijnt er een informatieve melding.
- De melding sluiten door indrukken van de controller.

Informatie over verkeerstekens aangeven



- Betreffende weggedeelte
- Symbool voor melding (in dit voorbeeld een file)
- ③ Rode vierkanten geven het betreffende weggedeelte aan
- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Verkeer selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Informatie over verkeerstekens selecteren.
- Volgende of vorige melding weergeven: Volgende of Vorige selecteren (indien beschikbaar).
- Details weergeven: Details selecteren.
- ► Kaart verschuiven: Kaart selecteren. De kaart kan worden verschoven, om meer verkeersinformatie weer te laten geven (▷ pagina 76).

Meldingen op de route weergeven



Navigatie

- Landcode, stratenweergave, richtingsinformatie en melding 1/1 voor de betreffende weg
- Weggedeelte waarvoor de verkeersinformatie geldt
- (3) Soort verkeersinformatie, bijvoorbeeld file
- (4) Verkeersinformatie
- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Verkeer selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Berichten op route selecteren. De verkeersinformatie verschijnt. Op een routegedeelte kan meerdere verkeersmeldingen aanwezig zijn, bijvoorbeeld gekenmerkt door 1/2.
- Binnen de melding of naar de volgende melding bladeren: De controller draaien.
- ► Melding sluiten: De controller eenmaal of meerdere malen schuiven ◆③◆.

Alle verkeersinformatie aangeven

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Verkeer selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Alle berichten Houd u er rekening mee selecteren.

Er wordt een lijst getoond met alle wegen, gebieden of regio's waarvoor verkeersinformatie beschikbaar is. De eerste lijst toont ook de wegen, gebieden of regio's waarvoor verkeersinformatie beschikbaar is.

- ▶ Verkeersinformatie weergeven: In de lijst een weg, een gebied of een regio selecteren. De verkeersinformatie verschijnt (▷ pagina 74). Op een routegedeelte kan meerdere verkeersmeldingen aanwezig zijn, bijvoorbeeld gekenmerkt door 1/2.
- ► Melding sluiten: De controller eenmaal of meerdere malen schuiven ←◎→.

Verkeersinformatie op de route voorlezen

Verkeersinformatie oproepen

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Verkeer selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Berichten op route voorlezen selecteren.

Het multimediasysteem leest de meldingen op volgorde voor.

Geen meldingen op de route: Berichten op route voorlezen is uitgeschakeld.

Voorlezen afbreken: Voorlezen afbreken selecteren.

De actuele verkeersinformatie wordt tot het einde voorgelezen, hierna wordt de functie beëindigd.

Als het multimediasysteem na het ontvangen van nieuwe verkeersinformatie de route opnieuw berekent, wordt de voorleesfunctie automatisch onderbroken.

Automatische voorleesfunctie

Verkeersinformatie op de route kan automatisch worden voorgelezen. De gesproken rijaanwijzing volgt bij nadering van de betreffende verkeerssituatie.

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Verkeer selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Verkeersmeldingen automatisch voorlezen selecteren.
- ▶ De functie is in- $\mathbf{\nabla}$ of uitgeschakeld \square .

Bestemmingen in geheugen opslaan

Algemene aanwijzingen

Wanneer een route naar een bestemming is berekend, slaat het multimediasysteem de bestemming in het geheugen "Laatste bestemmingen" op. Als het geheugen vol is, overschrijft het multimediasysteem de oudste bestemming. Wanneer de actuele positie van het voertuig of een vizierpositie wordt opgeslagen, worden deze eveneens in het geheugen "Laatste bestemmingen" opgeslagen.

Het is mogelijk bestemmingen permanent in het adresboek en op een sd-kaart op te slaan. Dat is bijvoorbeeld direct na het invoeren van een adres mogelijk.

Voorwaarde: De sd-kaart is geformatteerd volgens het FAT-bestandssysteem (bijvoorbeeld FAT32).

Bestemming in adresboek opslaan

- Ops1aan selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- Nieuw contact: Als nieuw contact selecteren.

Wanneer in het adresboek reeds contacten aanwezig zijn, kan bovendien de record Toevoegen aan contact worden geselecteerd.

 Niet geclassificeerdPrivé of Zakelijk selecteren.
 Een invoermenu toont de bestemming.

 Een achternaam en een voornaam invoeren. Informatie over het invoeren van tekens

(▷ pagina 28).
 OK selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De melding Opslaan succesvol verschijnt.
 De bestemming is als pavigeerbaar contact in

De bestemming is als navigeerbaar contact in het adresboek opgeslagen.

- Aan een contact toevoegen: Toevoegen aan contact selecteren. Het adresboek verschijnt.
- ► Adresboekrecord (contact) zoeken (▷ pagina 100).
- De controller indrukken.
 De melding Opslaan succesvol verschijnt.
 De bestemming is bij een contact in het adresboek ingedeeld.

Telefoonnummers worden niet weergegeven in de telefoonnummervelden van het adresboek. Na het selecteren van de bestemming in het adresboek voor de navigatie wordt het bijbehorende telefoonnummer weergegeven.

Wanneer voor het contact reeds twee bestemmingen aanwezig zijn, wordt er gevraagd of een van de bestemmingen moet worden overschreven.

- Ja of Nee selecteren.
 Bij het selecteren van Ja verschijnt er een lijst waarin beide bestemmingen worden getoond.
- De bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De bestemming is overschreven.

Bestemming op sd-kaart opslaan

- ► Een sd-kaart aanbrengen (▷ pagina 138).
- Bijvoorbeeld een speciale bestemming weergeven (▷ pagina 57).
- Ops1aan selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschiint.
- ▶ Op de geheugenkaart selecteren.
- Niet geclassificeerd of, indien beschikbaar, een zelf aangemaakte categorie selecteren. Het invoermenu verschijnt

Het invoermenu verschijnt.

- ► Een naam en een voornaam invoeren. Informatie over het invoeren van tekens (▷ pagina 28).
- OK selecteren. De melding Opslaan succesvol verschijnt. De bestemming is op de sd-kaart opgeslagen.

Actuele positie van het voertuig opslaan

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Positie selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Ops1aan selecteren.
 De actuele positie van het voertuig wordt opgeslagen in laatste bestemmingen.

Vizierpositie opslaan

- ► De toets NAVI indrukken.
- Het vizierkruis oproepen door indrukken van de controller.
- ► Kaart in de gewenste positie verschuiven (▷ pagina 76).
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Positie selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Ops1aan selecteren. De vizierpositie wordt in laatste bestemmingen opgeslagen.

Laatste bestemmingen bewerken

Bestemming opslaan

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Laatste bestemmingen selecteren. Het geheugen "Laatste bestemmingen" verschijnt.
- Een bestemming selecteren.
 De bestemming verschijnt.
- ▶ Bestemming opslaan in het adresboek (▷ pagina 75).

Bestemming op sd-kaart (⊳ pagina 75) opslaan.

Details bekijken

- ► In het geheugen "Laatste bestemmingen" de controller draaien en de record markeren.
- ► De controller schuiven ③ . Een menu verschijnt.
- Details selecteren door indrukken van de controller.
- Het adres van de bestemming kan worden gewijzigd. Er kan bijvoorbeeld een andere straat of een ander huisnummer worden geselecteerd.

Bestemming of alle bestemmingen wissen

- ▶ In het geheugen "Laatste bestemmingen" de controller draaien en de record markeren.
- ► De controller schuiven ③ . Een menu verschijnt.
- Wissen of Alle wissen selecteren door draaien en indrukken van de controller. Een bevestigingsvraag verschijnt.
- Ja of Nee selecteren.
 Bij het selecteren van Ja wordt de geselecteerde bestemming of alle bestemmingen gewist.

Kaartfuncties

Algemene aanwijzingen

Firmalogo's die op de kaart staan afgebeeld, zijn merksymbolen van de betreffende bedrijven en dienen uitsluitend voor het aangeven van de bedrijfsvestigingen. Het gebruik van zulke merksymbolen in het kaartmateriaal houdt geen reclame, ondersteuning of goedkeuring door deze bedrijven voor het navigatiesysteem zelf in.

Kaartinstellingen

Kaart verschuiven

Voorwaarde: De kaart wordt op volledig scherm weergegeven, het menu is uitgeschakeld (> pagina 49).

- De controller indrukken. Het vizier verschijnt.
- ► De controller schuiven ★③★, t⊙↓ of ℃. De kaart beweegt zich onder het vizier in de betreffende richting.

Schaal instellen



Voorwaarde: De kaart wordt op volledig scherm weergegeven, het menu is uitgeschakeld (> pagina 49).

Linksonder op de kaart worden de actueel ingestelde schaal en de kompasnaald weergegeven.

Voertuigen met rechtse besturing: De actueel ingestelde schaal en kompasnaald worden rechtsonder op de kaart weergegeven.

- De controller draaien.
 De maateenheidschaal verschijnt in de onderste displayrand.
- De controller draaien, tot de naald de gewenste schaal aangeeft.

De rechthoek () in de maateenheidschaal geeft tijdens de schaalkeuze de laatst ingestelde schaal aan. Wanneer de schaalkeuze is voltooid, wordt de nieuwe schaal weergegeven.

Kaartoriëntatie selecteren



- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.

- Kaartoriëntatie selecteren.
 De punt geeft de actuele instelling aan.
- De controller draaien en indrukken. De kaartoriëntatie is ingesteld.

Kaartori- entatie	Verklaring
Op het noorden gericht	() De kaartweergave is naar het noorden gericht, het noorden is altijd boven.
Rijrich- ting georiën- teerd	De kaartweergave is in rij- richting gericht. De rijrichting is altijd boven, de rood gekleurde punt van het symbool wijst naar het noorden.
3-D kaart	De kaartweergave is in rij- richting gericht. De kaart wordt in een schuin 3D-aanzicht met hoogte-indicatie weergegeven, de rode punt van het symbool wijst naar het noorden.

Symbolen voor speciale bestemmingen op kaart selecteren

Ö.	Alle		
\$	ACTIEVE SPORT		
n 4	AMBASSADE		
	APOTHEEK		
	ATTRACTIEPARK		
i 🍕	AUTOTREIN		
0 8	AUTOVERHUUR		
- C 👔	AVONDWINKEL		
- C	BAR/PUB		
		□ Alle □ \$\Partial ACTIEVE SPORT □ \$\Partial AMBASSADE □ \$\Partial APOTHEEK □ \$\Partial APOTHEEK □ \$\Partial APOTHEEK □ \$\Partial ADOTHEEK □ \$\Partial ADOTHEEK	 □ Alle □ ALLE □ ALLE □ AMBASSADE □ ADDIHEEK □ ATTRACTIEPARK □ ALTOTREIN □ ALTOVERHUUR □ ALTOVERHUUR □ ALTOVERHUUR □ ALTOVERHUUR □ ALTOVERHUUR □ ALTOVERHUUR □ BAR/PUB

N82.87-2564-31

Speciale bestemmingen kunnen als symbolen op de kaart worden aangegeven. Speciale bestemmingen zijn bijvoorbeeld tankstations, hotels of restaurants.

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Kaartinhoud selecteren.
- Symbolen speciale bestem. op kaart selecteren.

De punt • geeft de actuele instelling aan.

De controller draaien en indrukken. Standaardsymbolen geeft symbolen van vooraf vastgelegde categorieën op de kaart aan.

Persoonlijke symbolen maakt het mogelijk symbolen voor meer resp. alle beschikbare categorieën te selecteren.

► De controller draaien en indrukken. De weergave van de symbolen in de kaart wordt in- ✓ of uitgeschakeld □.

De lijst toont alle symbolen van alle landen, die in de digitale kaart opgenomen zijn. Echter, niet alle speciale bestemmingen zijn in alle landen beschikbaar. Daardoor kan het gebeuren dat ondanks ingeschakelde symboolweergave bepaalde symbolen van speciale bestemmingen niet in de kaart te zien zijn.

Tekstinformatie op kaart selecteren

U kunt instellen of in de onderste displayrand de straat waarin wordt gereden, de coördinaten of geen informatie in tekstvorm moet worden weergegeven.

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Kaartinhoud selecteren.
- Tekstinformatie op kaart selecteren.
 De punt geeft de actuele instelling aan.
- De controller draaien en indrukken.
 Huidige straat toont de actuele straten in de onderste displayrand.

Geo-coördinaten toont de breedte- en lengtegraad, de hoogtevermelding en het aantal ontvangen satellieten.

- ▶ De controller draaien en indrukken.
- De hoogtevermelding kan van de werkelijke waarde afwijken.

Snelweginformatie in- of uitschakelen

Tijdens het rijden op autosnelwegen kan worden weergegeven:

- het eerstvolgende tankstation en wegrestaurant
- parkeerplekken en afritten alsmede de momentele afstand tot deze punten vanuit de actuele positie van het voertuig

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Kaartinhoud selecteren.
- Snelweginformatie selecteren. De weergave in de kaart wordt in- ✓ of uitgeschakeld □. Meer informatie (▷ pagina 68).

Verkeerstekenassistent

Op de kaart worden de door de verkeerstekenassistent herkende verkeerstekens aangegeven (zie de handleiding van het voertuig).

- ▶ De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Kaartinhoud selecteren.
- Verkeerstekens-assistent selecteren. De weergave in de kaart wordt in- ✓ of uitgeschakeld □. Meer informatie (▷ pagina 68).

Volgende dwarsstraat aangeven

Wanneer de routebegeleiding niet actief is, kan de volgende dwarsstraat in de bovenste displayrand worden weergegeven.

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Kaartinhoud selecteren.
- Volgende dwarsstraat selecteren. De weergave in de kaart wordt in ☑ of uitgeschakeld □.

Kaartversie weergeven

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.

- ► Kaartinhoud selecteren.
- Kaartversie selecteren. Het nummer van de kaartgegevensversie wordt weergegeven. Informatie over nieuwe versies van de digitale kaart is verkrijgbaar bij een Mercedes-Benz-servicewerkplaats.

3D-kaart draaien



Met deze functie kunt u bijvoorbeeld de bestemmingsomgeving in een 3D-weergave bekijken. De functie is in alle schalen beschikbaar.

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Positie selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► 3D Kaart-rotatie selecteren.
- ► Om de kijkrichting op de 3D-kaart te wijzigen, de controller draaien.

Kaartweergave

Weergave van de navigatiekaart



Het multimediasysteem geeft de navigatiekaart en de satellietbeelden weer in een sferische projectie. Dit maakt een realistische, niet-vervormde kaartweergave in alle schalen mogelijk.

Gebouwenweergave



In kleine schalen (20 m, 50 m) worden belangrijke bouwwerken zo realistisch als mogelijk op de kaart afgebeeld, andere gebouwen worden als model weergegeven.



Het voorbeeld toont een realistische weergave met hoogtemodel.

Gebied mijden

Hoogtemodel

Algemene aanwijzingen

Het multimediasysteem biedt de mogelijkheid om gebieden te vermijden waar u niet doorheen wilt rijden.

Als u bij geactiveerde routebegeleiding een blokkering in- of uitschakelt, berekent het multimediasysteem een nieuwe route. Als u bij inactieve routebegeleiding een blokkering in- of uitschakelt, gebruikt het multimediasysteem de nieuwe instelling voor de volgende routebegeleiding. De berekende route kan een te vermijden gebied bevatten, als:

- de bestemming in zo'n gebied ligt
- er geen alternatieve route met vergelijkbare lengte beschikbaar is.

Autosnelwegen binnen geblokkeerde gebieden worden altijd in de routeberekening meegenomen.

Nieuw gebied mijden



- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Route-instellingen selecteren.
- ► Te vermijden opties selecteren.
- ► Gebied vermijden selecteren.
- ► Nieuw gebied mijden selecteren. Een menu verschijnt.
- Kaart of Adres selecteren.
 Bij het selecteren van Kaart verschijnt de kaart met het vizier.

Bij het selecteren van Adres verschijnt het adresinvoermenu voor het invoeren van het adres (\triangleright pagina 51). Na het invoeren van het adres verschijnt de kaart met het vizier.



 Gebied selecteren: Wanneer de kaart met een vizier wordt weergegeven, de controller indrukken.

Een rode rechthoek verschijnt op de kaart dat het te blokkeren gebied aangeeft.

- De grootte van het gebied wijzigen door draaien van de controller.
 De maateenheidschaal wordt in de onderste displayrand weergegeven. De naald staat op de momenteel geselecteerde schaal.
- Als de gewenste maat ingesteld is, de controller indrukken.
 Het gebied wordt in de lijst opgeslagen.

Gebied mijden: Functies



- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Route-instellingen selecteren.
- ► Te vermijden opties selecteren.
- ► Gebied vermijden selecteren. Er verschijnt een lijst.
- Te mijden gebied in- of uitschakelen: Het gebied selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De blokkering wordt in- \mathbf{V} of uitgeschakeld \Box .

- Gebied weergeven of wijzigen: Een gebied selecteren door draaien van de controller.
- ▶ De controller schuiven (③) .
- Weergeven/wijzigen selecteren door indrukken van de controller. De kaart met het vizier verschijnt.

Het momenteel geblokkeerde gebied wordt als een rode rechthoek weergegeven.

- ► De blokkering naar een nieuwe positie verschuiven door schuiven ←⊙→, t⊙↓, \$○ van de controller.
- De grootte van de blokkering wijzigen door indrukken van de controller.
- De controller draaien.
 De grootte van de blokkade wordt gewijzigd.
- De wijzigingen overnemen door indrukken van de controller.
 Er verschijnt een melding dat het gebied is ingesteld.
- ► Gebied wissen: Gebied selecteren door draaien van de controller.
- ▶ De controller schuiven ⊙→.
- Wissen selecteren.
 Er verschijnt een vraag of het gebied moet worden gewist.
- Ja of Nee selecteren.
 Bij het selecteren van Ja is het gebied gewist.
- ► Alle gebieden wissen: Bij weergave van de lijst de controller schuiven ⊙→.
- Alle wissen selecteren. De vraag verschijnt of alle gebieden moeten worden gewist.
- Ja of Nee selecteren.
 Bij het selecteren van Ja worden alle gebieden gewist.

Digitale kaart actualiseren

Inleiding

Net zoals conventionele wegenkaarten verouderen de gegevens van de digitale kaart. Een optimale routebegeleiding door het navigatiesysteem wordt alleen bereikt met actuele kaartgegevens.

Informatie over nieuwe versies van de digitale kaart is verkrijgbaar bij een Mercedes-Benz-servicewerkplaats. Daar kan de actualisering van de digitale kaart met een gegevensdrager voor u worden uitgevoerd of kunt u zelf het actualiseringsproces uitvoeren.

In sommige landen is een gratis actualisering van de kaartgegevens gedurende drie jaar voor het multimediasysteem mogelijk. Meer informatie over de beschikbaarheid van deze service voor uw voertuig is eveneens verkrijgbaar bij uw Mercedes-Benz-servicewerkplaats. Op http://www.mercedes-benz-

accessories.com/navigation-updates kunt u eveneens controleren of kaartsoftware-actualiseringen voor uw voertuig bij uw Mercedes-Benz-servicewerkplaats beschikbaar zijn.

Recht op gratis actualisering

Gedurende de eerste drie jaar na de eerste registratiedatum van uw voertuig hebt u aanspraak op alle beschikbare actualiseringen van de kaartsoftware voor het multimediasysteem. Deze worden in de regel bij de onderhoudstermijn in het voertuig opgeslagen. Na deze periode kunt u verdere actualiseringen bij uw Mercedes-Benz-servicewerkplaats aanschaffen.

De gratis actualiseringen zijn gekoppeld aan uw voertuig en niet persoonsgebonden. Bij een wisseling van eigenaar binnen de eerste drie jaar blijft het recht op actualisering van de kaartsoftware behouden.

Actualisering in de Mercedes-Benz-servicewerkplaats

Als er een actualisering van de kaartsoftware beschikbaar is, krijgt u deze gratis bij de jaarlijkse onderhoudstermijn in uw Mercedes-Benzservicewerkplaats. Indien gewenst kunt u daarvoor ook een aparte afspraak bij uw Mercedes-Benz-servicewerkplaats maken.

De actualisering kan uitsluitend worden uitgevoerd door een Mercedes-Benz-servicewerkplaats voor de kaartgegevens Europa.

U ontvangt geen kaartsoftware op een gegevensdrager.

Informatie over het installeren van de kaartsoftware

Voor de kaartsoftware voor het multimediasysteem worden kosten in rekening gebracht. De kaartsoftware kan alleen in combinatie met een vrijschakelcode voor slechts één voertuig worden gebruikt en is niet overdraagbaar. De zescijferige vrijschakelcode is verkrijgbaar bij een Mercedes-Benz-servicewerkplaats. Wanneer u de vrijschakelcode verloren bent, kunt u contact opnemen met een Mercedes-Benz-servicewerkplaats. Indien het multimediasysteem de vrijschakelcode die u hebt ontvangen niet accepteert, moet u eveneens contact opnemen met een Mercedes-Benz-servicewerkplaats. Uw voertuig wordt af fabriek met kaartsoftware afgeleverd. Afhankelijk van het land is de kaartsoftware voor uw regio opgeslagen of is de kaartsoftware op een gegevensdrager bij het voertuig aanwezig. Voor de kaartsoftware die samen met het voertuig wordt geleverd is geen vrijschakelcode nodig.

Indien al kaartsoftware in het voertuig geïnstalleerd is geweest en deze opnieuw moet worden geïnstalleerd, hoeft eveneens geen vrijschakelcode te worden ingevoerd.

Kaartsoftware installeren

Gegevensdrager laden:

- Dvd in de dvd-speler (▷ pagina 136)
- Dvd in de dvd-wisselaar (▷ pagina 137)
- Sd-kaart aanbrengen (▷ pagina 138)
- Usb-gegevensdrager aansluiten (▷ pagina 138)

Het multimediasysteem controleert de gegevensdrager en zorgt voor een overeenkomstige melding op het display.

Het multimediasysteem controleert of de kaartgegevens op de gegevensdrager al geïnstalleerd zijn als de kaartsoftware bij het navigatiesysteem en de actuele systeemsoftware past.

Kaartgegevens zijn nog niet geïnstalleerd

Ter vergelijking ziet u de versie van de kaartsoftware-gegevensdrager en de geïnstalleerde kaartsoftware van het multimediasysteem op het display. Daarna kunt u de kaartsoftware actualiseren.

 Bijwerken of Afbreken selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Bij het selecteren van Bijwerken worden de kaartgegevens opgeslagen.

Bij het selecteren van Afbreken wordt het opslaan van de kaartgegevens gestopt.

- De gegevensdrager verwijderen. Indien een vrijschakelcode voor de kaartsoftware nodig is, verschijnt er een verzoek om deze in te voeren.
- ► De zescijferige vrijschakelcode invoeren.
- ok selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De kaartsoftware wordt geactualiseerd. De melding Kaartupdate is uitgevoerd. De navigatie kan tijdens de update gewoon gebruikt worden. Voortgang: verschijnt. Indien u een verkeerde vrijschakelcode hebt ingevoerd, verschijnt het verzoek het invoeren van de vrijschakelcode te herhalen. Nadat driemaal een verkeerde vrijschakelcode is ingevoerd, verschijnt het verzoek voor het invoeren van de vrijschakelcode vertraagd. De vertragingen beginnen met vijf minuten en worden bij invoeren van een verkeerde vrijschakelcode steeds verlengd, tot een maximum van vijf uur.

Tijdens het opslaan

De kaartgegevens worden op de achtergrond opgeslagen. Tijdens het opslaan kunt de navigatie gewoon gebruiken en op elk moment de status van de kaartupdate oproepen.

- De melding Kaartupdate is uitgevoerd. De navigatie kan tijdens de update gewoon gebruikt worden. Voortgang: bevestigen door indrukken van de controller. De laatst opgeroepen navigatieweergave verschijnt.
- Status kaartupdate opvragen: De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Kaartinhoud selecteren.
- Kaartversie selecteren.

Als de installatie succesvol is beëindigd, verschijnt de melding Kaartupdate succesvol afgesloten. De navigatie wordt opnieuw gestart.. De navigatie wordt opnieuw gestart. Een bestaande routebegeleiding wordt met de nieuwe kaartgegevens opnieuw berekend en voortgezet.

- De melding bevestigen door indrukken van de controller.
- De gegevensdrager verwijderen. De installatie is afgesloten.
- Installatie bij multi-dvd-kaartgegevens: Nadat de eerste dvd is gedownload verschijnt een melding dat de tweede dvd moet worden aangebracht. De aanwijzingen op het display van het multimediasysteem volgen.
- Installatie afbreken: De gegevensdrager verwijderen.
- Op een later tijdstip kan de Installatie opnieuw worden gestart.

Kaartgegevens zijn al geïnstalleerd

Als de kaartgegevens reeds geïnstalleerd zijn, verschijnt de melding De op de informatiedrager beschikbare kaartgegevens zijn al geïnstalleerd..

 De melding bevestigen door indrukken van de controller.

Informatie inzake auteursrecht

Israël: "© Survey of Israel data source"

Jordanië: "[©] Royal Jordanian Geographic Centre"

La Réunion: "source: © IGN 2009 - BD TOPO ®"

Mozambique: "Certain Data for Mozambique © 2012 Cenacarta"

Navigatiefuncties

Menu navigatie oproepen

- ► De toets NAVI indrukken.
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.

Navi is gemarkeerd in de hoofdfunctieregel.

- De controller indrukken. Het menu navigatie verschijnt.
- Navigatiefuncties een voor een weergeven door draaien aan de controller.
- Naar de kaart omschakelen: Navigatie selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Online-kaartweergave oproepen

Voorwaarde: Een mobiele telefoon met dataabonnement is met het multimediasysteem verbonden (\triangleright pagina 88) en geschikt voor internettoegang (\triangleright pagina 167).

- ▶ Het menu navigatie oproepen (▷ pagina 83).
- De controller draaien, tot Online-kaartweergave op de voorgrond staat.
- ► De controller indrukken. De online-verbinding wordt opgebouwd. Wanneer de verbinding tot stand is gebracht, toont de kaart van Google Maps[™] de omgeving van de actuele positie van het voertuig.
- Online-kaartweergave verlaten: De toets
 indrukken.

Kompasweergave oproepen

- ► Het menu navigatie oproepen (▷ pagina 83).
- De controller draaien, tot Kompas op de voorgrond staat.
- De controller indrukken. De kompasweergave levert de volgende informatie:
 - Actuele rijrichting met richtingshoek (360graden formaat) en windstreek
 - Lengte en breedtegraad coördinaten in graden, minuten en seconden
 - Hoogte (afgerond) boven zeeniveau
 - Aantal ontvangen gps-satellieten
- Kompasweergave verlaten: De toets indrukken.

Qibla oproepen

Qibla geeft de gebedsrichting naar Mekka aan. Deze functie is niet in alle landen beschikbaar.

- ▶ Het menu navigatie oproepen (▷ pagina 83).
- De controller draaien, tot Qibla op de voorgrond staat.
- De controller indrukken. De pijl op het kompas geeft de gebedsrichting naar Mekka ten opzichte van de actuele rijrichting aan. Het aantal ontvangen satellieten wordt weergegeven.
- Kompasweergave verlaten: De toets indrukken.

Drive Information oproepen

- ▶ Het menu navigatie oproepen (▷ pagina 83).
- De controller draaien, tot Drive Information op de voorgrond staat.
- De controller indrukken. De melding Drive Information wordt gestart. Wachten a.u.b... verschijnt. Vervolgens ziet u bijvoorbeeld kaarten met de actuele positie van het voertuig en de bestemmingsomgeving in verschillende schalen, die automatisch na elkaar worden weergegeven.

Als een mobiele telefoon met data-abonnement met het multimediasysteem verbonden is, wordt in sommige landen extra informatie weergegeven, bijvoorbeeld het weer op de bestemming (> pagina 88).

► Drive Information verlaten: De toets indrukken.

Routevlucht

- ▶ Het menu navigatie oproepen (▷ pagina 83).
- De controller draaien, tot Routevlucht op de voorgrond staat.
- De controller indrukken.
 Vervolgens wordt vanuit helikopterperspectief over de route gevlogen.

- Routevlucht verlaten: De controller indrukken.
- ▶ De toets 🔄 indrukken.

Informatie over navigatiesysteem oproepen

- ▶ Het menu navigatie oproepen (▷ pagina 83).
- De controller draaien, tot Informatie over navigatiesysteem op de voorgrond staat.
- De controller indrukken. De digitale handleiding van het navigatiesysteem wordt geopend.

Navigatie

Problemen met de navigatie

Probleem	Mogelijke oorzaak en∕of gevolg en ▶ oplossingen
Het multimediasysteem gaat na een ritonderbre- king niet verder met de routebegeleiding.	Als de rit na meer dan twee uur wordt voortgezet, is de routebegelei- ding afgebroken. "Ritonderbreking" betekent: Het voertuig parkeren. "Routebegeleiding voortzetten" betekent: Het multimediasysteem inschakelen en de rit voortzetten.

► De routebegeleiding handmatig voortzetten (▷ pagina 69).

Probleem	Mogelijke oorzaak en∕of gevolg en ▶ oplossingen
Het multimediasysteem kan de positie van het voertuig niet bepalen.	Het multimediasysteem moet na het transporteren van het voertuig opnieuw de positie van het voertuig bepalen. Voorbeelden:
	transport van het voertuig met een veerboottransport van het voertuig met een autotrein
	 De motor starten en wegrijden. Het multimediasysteem bepaalt de positie van het voertuig. Deze procedure kan, afhankelijk van de rijsituatie, enige tijd duren. Tijdens de locatiebepaling kan de routebegeleiding beperkt zijn. Als de locatiebepaling is afgesloten, gebeurt de routebegeleiding weer met gesproken rij-aanwijzingen en routebegeleidingsweerga- ven.

Probleem	Mogelijke oorzaak en∕of gevolg en ▶ oplossingen
U ziet de melding De navigatie is niet beschikbaar. Raad- pleeg a.u.b. de handleiding.	 Het multimediasysteem heeft een geïntegreerde harde schijf, waarop de digitale kaart is opgeslagen. Om de harde schijf te beschermen tegen beschadigingen, schakelt het multimediasysteem deze bij zeer hoge en zeer lage temperaturen uit. Daarmee is de navigatie tijdelijk niet beschikbaar. Het voertuig en het multimediasysteem tot de normale temperatuur laten afkoelen. Melding uitschakelen: Het multimediasysteem uit- en weer inschakelen.
Probleem	Mogelijke oorzaak en/of gevolg en ▶ oplossingen
Er verschijnt een mel- ding, dat de gegevens- drager met de digitale kaart niet bij de voertuig- software past.	 De gegevensdrager met de digitale kaart is niet geschikt voor het actualiseringsproces. De melding bevestigen door indrukken van de controller. De gegevensdrager verwijderen. De database door een Mercedes-Benz-servicewerkplaats laten controleren.
Probleem	Mogelijke oorzaak en/of gevolg en ▶ oplossingen
De actualisering van de kaartsoftware is mislukt.	 De gegevensdrager is vervuild. De gegevensdrager reinigen. De actualisering opnieuw starten.
	De gegevensdrager vertoont krassen. ▶ Naar een Mercedes-Benz-servicewerkplaats gaan.
	 Oververhitting ten gevolge van te hoge temperaturen in het interieur. Wachten tot het interieur is afgekoeld. De actualisering opnieuw starten.
	De in het multimediasysteem geïntegreerde harde schiif is defect
	 Naar een Mercedes-Benz-servicewerkplaats gaan.
Probleem	Mogelijke oorzaak en∕of gevolg en ▶ oplossingen
Bij de kaartactualisering vraagt het multimedia- systeem om een vrij-	De digitale kaart is beveiligd met een vrijschakelcode.► Naar een Mercedes-Benz-servicewerkplaats gaan.

Algemene aanwijzingen

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

MAARSCHUWING

Als u tijdens het rijden in de auto geïntegreerde communicatieapparatuur bedient, kunt u van de verkeerssituatie worden afgeleid. Bovendien kunt u de controle over de auto verliezen. Er bestaat gevaar voor ongevallen!

Deze apparatuur alleen bedienen als de verkeerssituatie dit toelaat. Als u een veilig gebruik niet kunt garanderen, de auto op een veilige plaats tot stilstand brengen en de bediening bij stilstaande auto uitvoeren.

MAARSCHUWING

Als in de auto op ondeskundige wijze gebruik wordt gemaakt van radiografische apparatuur, kan de elektromagnetische straling daarvan de boordelektronica storen, bijvoorbeeld wanneer:

- de radiografische apparatuur niet op een buitenantenne is aangesloten
- de buitenantenne verkeerd gemonteerd of niet reflectiearm is.

Daardoor kan de bedrijfsveiligheid van de auto in gevaar komen. Er bestaat gevaar voor ongevallen!

De reflectiearme buitenantenne laten inbouwen bij een gekwalificeerde werkplaats. De radiografische apparatuur bij gebruik in de auto altijd aansluiten op de reflectiearme buitenantenne.

Bij het gebruik van mobiele communicatieapparatuur in het voertuig de wettelijke voorschriften in acht nemen van het land waarin u zich bevindt.

De verhoogde elektromagnetische straling kan gevaarlijk zijn voor uw gezondheid en die van anderen.

De wetenschap bediscussieert een mogelijk gezondheidsrisico door elektromagnetische velden. Door toepassing van een buitenantenne wordt hiermee rekening gehouden. Uw mobiele communicatieapparatuur daarom indien mogelijk op de buitenantenne van het voertuig aansluiten.

Telefoneren

Voor het telefoneren zijn de Bluetooth[®]-interface en de als optie verkrijgbare telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel) beschikbaar.

In de functie **Telefoon via Bluetooth[®]-interface** is de mobiele telefoon direct via Bluetooth[®] met het multimediasysteem verbonden.

Als de mobiele telefoon het Bluetooth[®]-profiel PBAP (**P**hone **B**ook **A**ccess **P**rofile) ondersteunt, worden de contacten automatisch weergegeven op het multimediasysteem.

Als de mobiele telefoon het Bluetooth[®]-profiel MAP (**M**essage **A**ccess **P**rofile) ondersteunt, kan de berichtenfunctie worden gebruikt.

De uitbreiding van deze functie met de optie telefoonhouders maakt:

- de verbinding van de mobiele telefoon met de buitenantenne van het voertuig
- het opladen van de mobiele telefoon mogelijk.

In de functie **Vast ingebouwde/SAP-telefonie** is de als optie verkrijgbare telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel) op de voor de telefoonhouder ontwikkelde houder in de armsteun aangebracht.

De module kan met een simkaart of een mobiele telefoon worden gebruikt. De mobiele telefoon moet het Bluetooth[®]-profiel SAP (SIM Access Profile) ondersteunen.

Bij uw Mercedes-Benz-servicewerkplaats of via internet onder http://www.mercedesbenz.com/connect is meer informatie verkrijgbaar over:

- Geschikte mobiele telefoons
- Beschikbare telefoonhouders
- Overzicht van de functionaliteiten voor de functies

HD Voice[®]

Het multimediasysteem ondersteunt gesprekken in HD Voice[®]. Met dit proces kan de spraakkwaliteit worden verbeterd. Voorwaarden voor HD Voice®:

- Uw mobiele telefoon en de provider van het mobiele netwerk ondersteunen HD Voice[®].
- De mobiele telefoon en de provider van het mobiele netwerk van de gesprekspartner ondersteunen HD Voice[®].

Afhankelijk van de verbindingskwaliteit kan de spraakkwaliteit wisselen.

Verbroken verbinding tijdens het rijden

Gesprekken kunnen worden onderbroken, als:

- in bepaalde gebieden onvoldoende gsm-netwerkdekking beschikbaar is
- van het ene naar het andere gsm- of umtszend- en ontvangststation (gsm-/umts-cel) wordt gewisseld en in de nieuwe cel geen gesprekskanaal vrij is
- een simkaart wordt gebruikt die niet compatibel is met het beschikbare netwerk
- bij gebruik van een mobiele telefoon met Twincard is de mobiele telefoon met de tweede simkaart tegelijkertijd in het netwerk aangemeld

Bedieningsmogelijkheden

De telefoon kan op de volgende manieren worden bediend:

- met de controller door draaien, drukken, schuiven ←◎→ of t◎↓
- Met de touchpad (▷ pagina 22)
- met de toets *C* of *C* op het multifunctioneel stuurwiel
- via gesproken commando's met behulp van de LINGUATRONIC (zie de afzonderlijke LINGUATRONIC-handleiding)

Functiebeperkingen

Er kan niet, nog niet of niet meer via het multimediasysteem worden getelefoneerd, wanneer:

- de mobiele telefoon uitgeschakeld is
- Bluetooth[®] op de mobiele telefoon uitgeschakeld is

- de mobiele telefoon niet of nog niet in een telefoonnet aangemeld is
- de Bluetooth[®]-functie op het multimediasysteem uitgeschakeld is.
- (1) De telefoon probeert zichzelf in een telefoonnet aan te melden. Als er geen telefoonnet beschikbaar is, kan mogelijk ook het alarmnummer **112** niet worden gebeld. Op het moment dat er wordt geprobeerd te bellen, verschijnt gedurende korte tijd de melding Geen service.

In de volgende situaties wordt een actief gesprek in de handsfree-modus aan de mobiele telefoon doorgegeven:

- Het multimediasysteem wordt uitgeschakeld.
- De motor wordt afgezet en de sleutel wordt uit het contactslot verwijderd.

Als het multimediasysteem bij een actief gesprek wordt uitgeschakeld, dan wordt het gesprek overgedragen aan de mobiele telefoon. U kunt het gesprek op de mobiele telefoon voortzetten. De functie is afhankelijk van de mobiele telefoon en van de instellingen van de mobiele telefoon.

Alarmnummer 112

Om het alarmnummer **112** te kunnen bellen, moet aan de volgende voorwaarden zijn voldaan:

- De mobiele telefoon is ingeschakeld.
- Er is een mobiele-telefoonnet beschikbaar.
- Er is een geldige en gebruiksklare simkaart in de mobiele telefoon aangebracht.
- De pincode is ingevoerd op de mobiele telefoon.

Als er geen noodoproep kan worden verzonden, moet u zelf reddingsmaatregelen nemen.

• Het alarmnummer **112** is openbaar. Elk onterecht gebruik is strafbaar.

Telefoonmenu



- 1 Provider
- (2) Veldsterkte van het mobiele-telefoonnet
- ③ Hoornsymbool of
- ④ Balk met tekens van het telefoonmenu
- ⑤ Bluetooth[®]-apparaatnaam van de momenteel verbonden mobiele telefoon
- 6 Invoeren van tekens via de touchpad
- ⑦ Telefoonboek weergeven

Pas nadat een mobiele telefoon met het multimediasysteem is verbonden, worden de afbeeldingen (1) t/m (3) en (5) weergegeven. De afbeeldingen zijn afhankelijk van de mobiele telefoon en de provider van het mobiele netwerk. Meer informatie over het verbinden van een mobiele telefoon (\triangleright pagina 88).

De afbeelding (2) toont de actuele veldsterkte van het mobiele-telefoonnet voor de ontvangst. Wanneer alle balken gevuld zijn, heeft u optimaal bereik.

Wanneer de balken niet gevuld zijn, hebt u een zeer slechte of helemaal geen ontvangst.

Als de verbonden mobiele telefoon het Bluetooth[®]-profiel MAP (**M**essage **A**ccess **P**rofile) ondersteunt, is het menupunt ⊠ beschikbaar. Meer informatie over sms en e-mail (▷ pagina 108).

Mobiele telefoon verbinden en verbinding verbreken

Voorwaarden

Voor het telefoneren via de Bluetooth[®]-interface is een Bluetooth[®] mobiele telefoon nodig. De mobiele telefoon moet het handsfree-profiel 1.0 of hoger ondersteunen.

Op het multimediasysteem

▶ Bluetooth[®] inschakelen (▷ pagina 37).

Aan de mobiele telefoon

- De mobiele telefoon inschakelen en op verzoek de pincode invoeren (zie de handleiding van de fabrikant).
- Bluetooth[®] en eventueel de Bluetooth[®]-zichtbaarheid voor andere apparaten activeren (zie de handleiding van de fabrikant).
 De zichtbaarheid is bij sommige mobiele telefoons slechts tijdelijk (zie de handleiding van
- de fabrikant).
 Eventueel de Bluetooth[®]-apparaatnaam van de mobiele telefoon instellen.

De Bluetooth[®]-apparaatnaam kan voor alle apparaten van een fabrikant identiek zijn. Om uw mobiele telefoon als uniek apparaat te kunnen herkennen, moet de apparaatnaam worden gewijzigd (zie de handleiding van de fabrikant). De batterij van de mobiele telefoon moet altijd voldoende opgeladen zijn, om functiestoringen te vermijden.

Sommige weergaven (bijvoorbeeld de veldsterkteweergave) verschijnen afhankelijk van de ondersteunde versie van het handsfreeprofiel.

Procedure en algemene informatie

Mobiele telefoon zoeken en autoriseren (verbinden)

Wanneer uw mobiele telefoon voor het eerst in combinatie met het multimediasysteem wordt gebruikt, moet de telefoon worden gezocht (> pagina 89) en vervolgens worden geautoriseerd (> pagina 89). Afhankelijk van de mobiele telefoon vindt de autorisatie ofwel via Secure Simple Pairing of door het invoeren van een Passkey plaats. Het multimediasysteem biedt automatisch de voor uw mobiele telefoon geschikte methode aan. Secure Simple Pairing is hieraan te herkennen, dat op de mobiele telefoon en het multimediasysteem een code wordt weergegeven. De passkey-methode is hieraan te herkennen, dat op de mobiele telefoon en het multimediasysteem een code worden ingevoerd. De mobiele telefoon wordt na de autorisatie altijd automatisch verbonden.

Als het multimediasysteem uw mobiele telefoon niet vindt, kan dit aan bijzondere beveiligingsinstellingen van uw mobiele telefoon liggen. Het zoeken en autoriseren kan ook vanaf de mobiele telefoon worden gestart (> pagina 90).

Apparaatspecifieke aanwijzingen met betrekking tot het autoriseren en verbinden van Bluetooth[®] mobiele telefoons is verkrijgbaar op internet onder http://www.mercedesbenz.com/connect.

Er kunnen maximaal 15 mobiele telefoons worden geautoriseerd. Na de autorisatie werkt de verbinding van de beide als laatste gebruikte telefoons altijd automatisch. Er kan telkens slechts één mobiele telefoon verbonden zijn.

Wanneer de mobiele telefoon de Bluetooth[®]profielen PBAP (Phone Book Access Profile) en MAP (Message Access Profile) ondersteunt, wordt na de verbinding de volgende informatie overgebracht:

- Telefoonboek
- Oproeplijst
- Berichten

Mobiele telefoon deautoriseren (afmelden)

Als u het ontvangstgebied van het multimediasysteem verlaat of Bluetooth[®] op uw mobiele telefoon uitschakelt, wordt de verbinding automatisch verbroken.

Als de Bluetooth[®]-verbinding niet meer automatisch tot stand moet worden gebracht, moet de mobiele telefoon worden gedeautoriseerd (afgemeld) (> pagina 91).

Mobiele telefoon zoeken

- ► De toets TEL indrukken.
- Door schuiven O + van de controller naar de menuregel gaan.
- Apparaat verbinden selecteren door draaien en indrukken van de controller. De apparatenlijst verschijnt.
- Telefoons zoeken selecteren.
 Er verschijnt een aanwijzing dat Bluetooth[®] op de mobiele telefoon geactiveerd moet zijn

en de zichtbaarheid voor andere apparaten ingeschakeld moet zijn.

 Zoeken starten selecteren door indrukken van de controller.
 De beschikbare mobiele telefoons worden weergegeven in de apparatenlijst.

De duur van het zoeken is afhankelijk van het aantal Bluetooth[®]-telefoons in het ontvangstbereik en hun specifieke eigenschappen.

Een nieuw gevonden mobiele telefoon verschijnt in de apparatenlijst met het symbool ______. De gevonden mobiele telefoon kan nu worden geautoriseerd (aangemeld) (> pagina 89).

Als de apparatenlijst vol is, wordt u verzocht een mobiele telefoon te deautoriseren (> pagina 91).

Wanneer de apparatenlijst opnieuw wordt opgeroepen, worden de niet-geautoriseerde apparaten uit de lijst verwijderd. De zoekfunctie opnieuw starten om de apparatenlijst te actualiseren.

De symbolen in de apparatenlijst hebben de volgende betekenis:

- Nieuwe mobiele telefoon gevonden, maar nog niet geautoriseerd.
- Mobiele telefoon is geautoriseerd, maar niet verbonden.
- Mobiele telefoon is geautoriseerd en verbonden.

Mobiele telefoons die met de als optie verkrijgbare telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel) zijn verbonden, worden afzonderlijk in de apparatenlijst weergegeven. Deze zijn te vinden onder de record Telefoons van de SAP-module.

Mobiele telefoon autoriseren (aanmelden)

Autorisatie via Secure Simple Pairing

Als het multimediasysteem uw mobiele telefoon heeft gevonden, kan deze worden geautoriseerd (aangemeld).

Mobiele telefoon in de apparatenlijst selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Op het multimediasysteem en op de mobiele telefoon verschijnt een code.

Code is identiek

- ► Multimediasysteem: Ja selecteren.
- Mobiele telefoon: De code bevestigen. Afhankelijk van de mobiele telefoon moet de verbinding met het multimediasysteem en voor de Bluetooth[®]-profielen PBAP en MAP worden bevestigd. Het kan daarbij twee minuten duren voordat de bevestigingsvraag verschijnt. De bevestiging kan eventueel op de mobiele telefoon worden opgeslagen (zie de handleiding van de fabrikant).

De mobiele telefoon is nu geautoriseerd en met het multimediasysteem verbonden. U kunt nu via de handsfree-installatie telefoneren.

Code is verschillend

 Multimediasysteem: Nee selecteren. De procedure wordt afgebroken. De autorisatie herhalen.

Via het invoeren van een passkey (kenmerk) autoriseren

Als het multimediasysteem uw mobiele telefoon heeft gevonden, kan deze worden geautoriseerd (aangemeld).

De Bluetooth[®]-naam van de gewenste mobiele telefoon in de apparatenlijst selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het invoermenu voor de passkey verschijnt. De passkey is een één- tot zestiencijferig getal, dat u zelf kunt bepalen.

- Multimediasysteem: De passkey met de balk met tekens invoeren.
- ▶ Na het invoeren van alle cijfers ok selecteren.
- Mobiele telefoon: Dezelfde passkey invoeren en bevestigen. Afhankelijk van de mobiele telefoon moet de verbinding met het multi-mediasysteem en voor de Bluetooth[®]-profielen PBAP en MAP worden bevestigd. Het kan daarbij twee minuten duren voordat de bevestigingsvraag verschijnt. De bevestiging kan eventueel op de mobiele telefoon worden opgeslagen (zie de handleiding van de fabrikant).

De mobiele telefoon is nu geautoriseerd en met het multimediasysteem verbonden. U kunt nu via de handsfree-installatie telefoneren. Wanneer de melding Autoriseren mislukt wordt weergegeven, hebt u misschien een verschillende passkey ingevoerd of de maximale tijd overschreden. Zo nodig de procedure herhalen.

- Bij sommige mobiele telefoons moet een viercijferige of langere passkey worden ingevoerd.
- Wanneer u de mobiele telefoon na een deautorisatie opnieuw wilt autoriseren, kan hiervoor een andere passkey worden gekozen.

Aanmelding starten vanaf de mobiele telefoon

- Multimediasysteem: De toets TEL indrukken.
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Apparaat verbinden selecteren door draaien en indrukken van de controller. De apparatenlijst verschijnt.
- Zoeken op telefoon startenselecteren. Er verschijnt een aanwijzing dat de zoekfunctie op de mobiele telefoon kan worden gestart.
- Mobiele telefoon: Het zoeken naar een Bluetooth[®]-apparaat starten (zie de handleiding van de fabrikant).

In de apparatenlijst van de mobiele telefoon verschijnt het multimediasysteem met de naam "MB Bluetooth".

- "MB Bluetooth" selecteren.
 Op het display van het multimediasysteem verschijnt de vraag, of de mobiele telefoon moet worden geautoriseerd.
- Multimediasysteem: Ja selecteren.
 Als Nee wordt geselecteerd, wordt de proce-

dure afgebroken. Wanneer uw mobiele telefoon Secure Simple Pairing ondersteunt, wordt nu op beide apparaten een code weergegeven.

Code is identiek

- Multimediasysteem: Ja selecteren.
- Mobiele telefoon: De code bevestigen. Afhankelijk van de mobiele telefoon moet de verbinding met het multimediasysteem en voor de Bluetooth[®]-profielen PBAP en MAP worden bevestigd. Het kan daarbij twee minuten duren voordat de bevestigingsvraag ver-

schijnt. De bevestiging kan eventueel op de mobiele telefoon worden opgeslagen (zie de handleiding van de fabrikant).

De mobiele telefoon is nu geautoriseerd en met het multimediasysteem verbonden. U kunt nu via de handsfree-installatie telefoneren.

Code is verschillend

 Multimediasysteem: Nee selecteren. De procedure wordt afgebroken. Zo nodig de procedure herhalen.

Als uw mobiele telefoon geen Secure Simple Pairing ondersteunt, verschijnt een invoermenu voor de passkey. De passkey is een één- tot zestiencijferig getal, dat u zelf kunt bepalen. Dezelfde passkey zowel op het multimediasysteem als op de mobiele telefoon invoeren en bevestigen. Afhankelijk van de mobiele telefoon moet de verbinding met het multimediasysteem en voor de Bluetooth[®]-profielen PBAP en MAP worden bevestigd.

Automatisch opnieuw verbinden

Het multimediasysteem zoekt altijd naar de laatst verbonden mobiele telefoon.

Als de verbinding met de laatst verbonden mobiele telefoon niet mogelijk is, wordt de mobiele telefoon gezocht, die daarvoor verbonden was.

Tussen mobiele telefoons wisselen

Als u meerdere mobiele telefoons hebt geautoriseerd, kunt u omschakelen tussen de afzonderlijke telefoons.

- ▶ De toets TEL indrukken.
- De menuregel markeren door schuiven Ol van de controller.
- Apparaat verbinden selecteren door draaien en indrukken van de controller. De apparatenlijst verschijnt.
- De gewenste mobiele telefoon selecteren. De geselecteerde mobiele telefoon wordt gezocht en verbonden, wanneer deze binnen Bluetooth[®]-bereik is en Bluetooth[®] geactiveerd is.

Er kan telkens slechts één mobiele telefoon verbonden zijn. In de apparatenlijst wordt de momenteel verbonden mobiele telefoon gemarkeerd door een punt $\bullet.$

() Het omschakelen naar een andere geautoriseerde mobiele telefoon is alleen mogelijk, wanneer geen telefoongesprek actief is.

Mobiele telefoon deautoriseren (afmelden)

Mercedes-Benz adviseert de deautorisering zowel bij het multimediasysteem als bij de mobiele telefoon uit te voeren. Anders kunnen latere autorisaties mislukken.

- ▶ De toets TEL indrukken.
- De menuregel markeren door schuiven O van de controller.
- Apparaat verbinden selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- In de apparatenlijst de gewenste mobiele telefoon markeren door de controller te draaien.
- ► [+] selecteren door schuiven ○→ van de controller.
- Deautoriseren selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Er verschijnt een vraag of het apparaat werkelijk moet worden gedeautoriseerd.
- Jaselecteren.
 De mobiele telefoon is gedeautoriseerd.
- Voordat de mobiele telefoon opnieuw wordt geautoriseerd, moet de apparaatnaam MB Bluetooth ook uit de Bluetooth[®]-lijst van de mobiele telefoon worden gewist.

Verbindingsdetails weergeven

- ► De toets TEL indrukken.
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Apparaat verbinden selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- In de apparatenlijst de gewenste mobiele telefoon markeren door de controller te draaien.
- ► [+] selecteren door schuiven ○→ van de controller.

 Details selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Voor de geselecteerde mobiele telefoon verschijnt de volgende informatie:

- Bluetooth[®]-apparaatnaam
- Bluetooth[®]-adres
- Status van de beschikbaarheid (wordt na een nieuwe zoekopdracht weergegeven)
- Status van de autorisatie
- ► Detailweergave sluiten: De controller schuiven ←(○).

Telefonie-functies inschakelen en omschakelen

Overzicht

Het telefoneren via de Bluetooth[®]-interface wordt automatisch gestart.

Als een telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAPprofiel) is ingebouwd, wordt automatisch het telefoneren via de module gestart.

Inschakelen bij ingebouwde telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel)

Als een telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAPprofiel) is ingebouwd, wordt automatisch het telefoneren via de module gestart.

Meer informatie over het instellen van de module (\triangleright pagina 120).

Als geen mobiele telefoon met de module verbonden is en geen simkaart in de module is aangebracht, verschijnt de melding Gereed voor SAP-telefonie... Circa 2 minuten na het inschakelen van het multimediasysteem verschijnt een vraag of naar Bluetooth[®]-telefonie moet worden omgeschakeld.

 Ja selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De melding Gereed voor Bluetooth-telefonie... verschijnt. De laatst verbonden mobiele telefoon wordt gezocht. Als deze niet wordt gevonden, wordt de mobiele telefoon gezocht die daarvoor verbonden was. Als er geen mobiele telefoon wordt gevonden, blijft de melding aanwezig op het display. Nu kan verbinding worden gemaakt met uw mobiele telefoon (\triangleright pagina 120).

of

Nee selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De melding Gereed voor SAP-telefonie... verschijnt opnieuw.

Inschakelen zonder een telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel)

Het telefoneren via de Bluetooth[®]-interface wordt automatisch gestart. De laatst verbonden mobiele telefoon wordt gezocht. Als deze niet wordt gevonden, wordt de mobiele telefoon gezocht die daarvoor verbonden was. Als er geen mobiele telefoon wordt gevonden, blijft de melding Gereed voor Bluetooth-telefonie... aanwezig op het display. Nu kan verbinding worden gemaakt met uw mobiele telefoon (> pagina 88).

Telefonie-functie omschakelen

Als het voertuig is uitgerust met een als optie verkrijgbare telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel), kan de telefonie-functie worden omgeschakeld.

De telefonie-functie wordt omgeschakeld door in de apparatenlijst de betreffende verbonden mobiele telefoon te selecteren.

- ► Apparatenlijst oproepen (▷ pagina 89).
- De mobiele telefoon selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Mobiele telefoons die met de module verbonden zijn, worden onder de kop Telefoons van MB SAP-module in de apparatenlijst weergegeven. Door het selecteren van een van deze mobiele telefoons wordt omgeschakeld naar de SAP-telefonie.

Ontvangst- en zendvolume

Als de mobiele telefoon geautoriseerd is, kunnen de instellingen voor het ontvangst- en zendvolume worden geoptimaliseerd. Voor de optimale instelling voor uw mobiele telefoon contact opnemen met uw Mercedes-Benz-service-

werkplaats of op internet naar http:// www.mercedes-benz.com/connect gaan.

- ▶ De toets TEL indrukken.
- Door schuiven OI van de controller naar de menuregel gaan.
- Apparaat verbinden selecteren door draaien en indrukken van de controller. De apparatenlijst verschijnt.
- In de apparatenlijst de gewenste mobiele telefoon selecteren door de controller te draaien.
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Ontvangstvolume of Zendvolume selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De volume-instelling selecteren door draaien van de controller.
- De wijzigingen overnemen door indrukken van de controller.
- Verkeerde instellingen kunnen tot een verslechtering van de gesprekskwaliteit leiden.

Telefoneren

Gesprek aannemen

 Accepteren selecteren door indrukken van de controller.

of

 De toets op het multifunctioneel stuurwiel indrukken.

Het gesprek wordt aangenomen.

Verdere functies tijdens een gesprek (⊳ pagina 94).

Het gespreksvolume instellen (\triangleright pagina 92). Meer informatie over het beëindigen van het gesprek (\triangleright pagina 96).

Als het telefoonnummer van de beller wordt meegestuurd, verschijnt het telefoonnummer op het display. Wanneer het telefoonnummer in het telefoonboek is opgeslagen, wordt tevens de naam van het contact weergegeven. Als nummerweergave van de telefoon wordt geblokkeerd, wordt op het display Onbekend weergegeven.

Gesprek weigeren

 Afwijzen selecteren door draaien en indrukken van de controller.

of

 De toets op het multifunctioneel stuurwiel indrukken.

Bellen

Via het telefoonmenu

- ▶ De toets TEL indrukken.
- Een voor een alle cijfers in het telefoonmenu selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► r in het telefoonmenu selecteren. Het gesprek wordt tot stand gebracht.

Meer informatie over het beëindigen van het gesprek (⊳ pagina 96).

Via de touchpad

- ▶ De toets TEL indrukken.
- ▶ 🚯 selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Na elkaar alle cijfers op het aanrakingsgevoelige oppervlak tekenen.
- ► r in het telefoonmenu selecteren. Het gesprek wordt tot stand gebracht.

Meer informatie over de touchpad (⊳ pagina 24).

Via favorieten

Als een telefoonnummer als favoriet wordt toegevoegd, kan deze functie worden gebruikt. Meer informatie hoe u uw eigen favorieten toevoegt (> pagina 29).

 De favorietentoets op de controller indrukken.

De favorieten worden weergegeven.

- Het telefoonnummer selecteren door draaien van de controller.
- Bellen door indrukken van de controller.

Via de nummerherhaling

- ► De toets TEL indrukken.
- in het telefoonmenu selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De lijst met gekozen gesprekken verschijnt.
 Het laatst gekozen nummer staat bovenaan.
- ► De record selecteren en bellen door draaien en indrukken van de controller.

Nummerherhaling op het multifunctioneel stuurwiel (zie de handleiding van het voertuig). Meer informatie over het beëindigen van het gesprek (> pagina 96).

Via de nummerlijsten

- ► De toets TEL indrukken.
- Door schuiven Out van de controller naar de menuregel gaan.
- Oproeplijsten selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Ontvangen oproepen of Gekozen nummers selecteren.

De betreffende lijst verschijnt.

De record selecteren en bellen door draaien en indrukken van de controller.

Een gesprek via het multifunctioneel stuurwiel selecteren en tot stand brengen (zie de handleiding van het voertuig).

Meer informatie over het beëindigen van het gesprek (> pagina 96).

Via het telefoonboek

- ▶ De toets TEL indrukken.
- In het telefoonmenu Name (naam) selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het telefoonboek met actieve balk met tekens verschijnt.
- ► Een contact zoeken (▷ pagina 97).
- ▶ Bellen door indrukken van de controller.

Een gesprek via het multifunctioneel stuurwiel selecteren en tot stand brengen (zie de handleiding van het voertuig).

Meer informatie over het beëindigen van het gesprek (⊳ pagina 96).

Via de snelkeuze

- ► De toets TEL indrukken.
- ► In de balk met tekens een cijfer markeren door draaien van de controller.
- De controller langer dan twee seconden indrukken.
 Het telefoonmenu toont de geselecteerde record. Het nummer wordt gekozen.

Meer informatie over het instellen van de snelkeuze (\triangleright pagina 107).

Meer informatie over het beëindigen van het gesprek (⊳ pagina 96).

Functies tijdens een gesprek

Overzicht



- ① Gesprek toevoegen (▷ pagina 94)
- Gesprekspartner
- ③ Symbool voor actieve telefoonverbinding
- ④ Gesprek beëindigen
- (5) Microfoon uit- of inschakelen (▷ pagina 95)
- (6) DTMF-tonen verzenden (niet met alle mobiele telefoons mogelijk) (▷ pagina 95)

Gesprek toevoegen

Als de provider van het mobiele netwerk en de mobiele telefoon de functie ondersteunen, kunt u tijdens een gesprek iemand anders bellen. Het eerste gesprek wordt daarbij in de wacht gezet.



① Gesprek toevoegen

- C₂ selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Bellen:
 - Via het telefoonmenu (> pagina 93)
 - Via de nummerherhaling (▷ pagina 94)
 - Via de nummerlijsten (⊳ pagina 94)
 - Via het telefoonboek (▷ pagina 94)
 - Via de snelkeuze (▷ pagina 94)

Microfoon in- of uitschakelen

Deze functie is in het telefoonmenu beschikbaar bij een actief gesprek.

- ► Microfoon uitschakelen: Naar de menuregel omschakelen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Microfoon uit selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Als de microfoon wordt uitgeschakeld, verschijnt het symbool en de melding De microfoon is uitgeschakeld..
- Microfoon inschakelen: Microfoon aan selecteren.
 Het symbool & verdwijnt. De melding De microfoon is ingeschakeld. verschijnt.

DTMF-tonen verzenden

Deze functie is niet bij alle mobiele telefoons mogelijk.

Antwoordapparaten of andere apparaten kunnen met DTMF-tonen worden aangestuurd, bijvoorbeeld voor het opvragen op afstand.

- Het betreffende nummer kiezen, bijvoorbeeld om het antwoordapparaat af te luisteren.
- Afzonderlijke tekens versturen: Zodra de verbinding met de telefoonbeantwoorder tot stand is gebracht, de gewenste tekens in het

telefoonmenu selecteren door draaien en indrukken van de controller. leder geselecteerd teken wordt direct verzonden.

Gesprek met meerdere gesprekspartners

Tussen gesprekken heen en weer schakelen (wisselen)

Wanneer u tijdens een gesprek iemand anders belt, kunt u tussen de twee gesprekken heen en weer schakelen (wisselen). De functie is afhankelijk van de provider van het mobiele netwerk en de mobiele telefoon (zie de handleiding van de fabrikant).

De gesprekken zijn gemarkeerd met 1 en 2. Het actieve gesprek is geaccentueerd.

Tussen de gesprekken heen en weer schakelen: 1 of 2 selecteren door draaien en indrukken van de controller.

of

- De toets *C* op het multifunctioneel stuurwiel indrukken.
 Het geselecteerde gesprek wordt actief. Het andere gesprek wordt in de wacht gezet.
- Het actieve gesprek beëindigen: In het telefoonmenu selecteren.

of

 De toets a op het multifunctioneel stuurwiel indrukken.
 Het andere gesprek staat nog steeds in de

wacht.

► Het gesprek in de wacht weer activeren: Voortzetten selecteren.

Het gesprek in de wacht wordt actief. Als u Ophangen selecteert, wordt het vastgehouden gesprek eveneens beëindigd.

Bij enkele mobiele telefoons wordt het vastgehouden gesprek direct na het beëindigen van het actieve gesprek geactiveerd.

Conferentiegesprek

Actieve gesprekken en gesprekken in de wacht kunnen worden samengevoegd. Daardoor kunnen meerdere gesprekspartners elkaar tegelijkertijd horen en met elkaar spreken. De functie is afhankelijk van de provider van het mobiele netwerk en de mobiele telefoon (zie de handleiding van de fabrikant).

► Een gesprek toevoegen (▷ pagina 94).

of

- ► Een binnenkomend gesprek aannemen (▷ pagina 96).
- In het telefoonmenu Conferentie selecteren door draaien en indrukken van de controller. De nieuwe gespreksdeelnemer wordt opgenomen in de conferentie. In het telefoonmenu wordt Conferentie weergegeven.

Binnenkomend gesprek tijdens een bestaand gesprek (wisselgesprek)

De functie wisselgesprek is afhankelijk van de provider van het mobiele netwerk en de mobiele telefoon. Afhankelijk van de gebruikte mobiele telefoon kan het gedrag bij het aannemen van het gesprek verschillend zijn (zie de handleiding van de fabrikant).

Wanneer u tijdens een gesprek een oproep ontvangt, verschijnt er een melding. Bovendien klinkt er een geluidssignaal. U kunt beslissen of u het gesprek aanneemt of weigert.

• Gesprek aannemen: Accepteren selecteren door indrukken van de controller.

of

 De toets op het multifunctioneel stuurwiel indrukken.

Het binnenkomende gesprek is actief, het daarvoor actieve gesprek wordt in de wacht gezet. U kunt tussen beide gesprekken heen en weer schakelen (wisselen) (> pagina 95).

Afhankelijk van de mobiele telefoon kunt u het binnenkomende gesprek (wisselgesprek) ook op uw mobiele telefoon aannemen. De functie en het gedrag zijn afhankelijk van de provider van het mobiele-telefoonnet en de mobiele telefoon (zie de handleiding van de fabrikant).

 Gesprek weigeren: Afwi jzen selecteren door draaien en indrukken van de controller. of

 De toets op het multifunctioneel stuurwiel indrukken.

Het gedrag na het weigeren van het gesprek hangt af van de mobiele telefoon en de provider van het mobiele netwerk. 1e mogelijkheid: Het oorspronkelijk actieve gesprek wordt verder gevoerd en het binnenkomende gesprek wordt geweigerd. 2e mogelijkheid: Het oorspronkelijk actieve gesprek wordt beëindigd en het binnenkomende gesprek wordt aangenomen. 3e mogelijkheid: Beide gesprekken worden beëindigd.

Gesprek doorverbinden

Van de handsfree-installatie naar de mobiele telefoon

Wanneer u een gesprek als privé-gesprek (private mode) voortzet, moeten de noodzakelijke bedieningsstappen via de mobiele telefoon worden uitgevoerd (zie de handleiding van de fabrikant).

Van de mobiele telefoon naar de handsfree-installatie

Wanneer u een gesprek via het multimediasysteem voortzet, moeten de noodzakelijke bedieningsstappen via de mobiele telefoon worden uitgevoerd (zie de handleiding van de fabrikant).

Actief gesprek beëindigen

- In het telefoonmenu selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- of
- De toets op het multifunctioneel stuurwiel indrukken.

Het actieve gesprek wordt beëindigd.

Spraakherkenning mobiele telefoon

Met deze functie kan de spraakherkenning van de mobiele telefoon worden gestart of worden beëindigd. Meer informatie over de spraakherkenning (zie de handleiding van het voertuig).

- Op het multifunctioneel stuurwiel de toets
 Julanger dan een seconde indrukken.
 De spraakherkenning van de mobiele telefoon kan nu worden gebruikt.
- Spraakherkenning van de mobiele telefoon beëindigen: Op het multifunctioneel stuurwiel de toets teleficitation De spraakherkenning van de mobiele telefoon wordt beëindigd.

Telefoonboek

Inleiding

In het telefoonboek worden de contacten uit het adresboek weergegeven, die een telefoonnummer hebben.

Bovendien staan op de eerste en tweede plaats de records MB-noodoproep en MB Contact. De noodoproep wordt aan de in heel Europa beschikbare privé Mercedes-Benz noodnummers verstuurd (▷ pagina 128). Met MB Contact wordt er gebeld naar de Mercedes-Benz Service-Hotline (▷ pagina 127).

Het telefoonboek van de mobiele telefoon wordt na de verbinding automatisch in het multimediasysteem weergegeven (voorinstelling). Het automatisch ophalen kan worden uitgeschakeld (> pagina 104).

U kunt in het telefoonboek:

- Contacten nieuw aanmaken (> pagina 98)
- Contacten aanvullen (▷ pagina 98)
- Contacten zoeken (▷ pagina 97)
- Contacten opslaan (▷ pagina 99)
- Contacten wissen (▷ pagina 99)

Meer informatie over het importeren van contacten (\triangleright pagina 104).

Contacten die worden geïmporteerd, bewerkt of nieuw aangemaakt worden permanent opgeslagen in het multimediasysteem. Deze contacten blijven bewaard, ook als het multimediasysteem met een andere mobiele telefoon wordt verbonden. Deze contacten kunnen ook zonder mobiele telefoon worden bekeken.

Telefoonboek oproepen

- ► De toets TEL indrukken.
- In het telefoonmenu Naam selecteren door draaien en indrukken van de controller. Als het telefoonboek contacten bevat, worden deze alfabetisch weergegeven. De balk met tekens bij de onderste displayrand is actief.

U kunt nu een contact zoeken (⊳ pagina 97).

Meer informatie over de afgebeelde symbolen (⊳ pagina 97).

Het telefoonboek kan ook met het multifunctioneel stuurwiel worden opgeroepen (zie de handleiding van het voertuig).

Overzicht symbolen

De symbolen in het telefoonboek hebben de volgende betekenis:

- Contact dat in het multimediasysteem is ingevoerd, gewijzigd of opgeslagen.
- Contact met spraakinvoer

Bij deze contacten is tevens een spraakinvoer opgeslagen. Meer informatie (zie de afzonderlijke handleiding).

- Contact dat van een mobiele telefoon is opgehaald.
- Contact dat van de geheugenkaart of van het usb-apparaat is geïmporteerd.
- **B**T Contact dat via de Bluetooth[®]-interface is geïmporteerd.

Contact opzoeken

Contact via voor- of achternaam zoeken

Een contact in het adresboek kan onafhankelijk van de sortering via de voor- of achternaam worden gezocht.

Via de balk met tekens

 Beginletters selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 In het telefoonboek wordt het eerste contact met de gekozen beginletter geaccentueerd.
 Bij vergelijkbare contacten worden de volgende verschillende letters weergegeven. Zo zijn bijvoorbeeld bij contacten als Jana en John de beginletters van de namen gelijk. De volgende verschillende letters A en 0 worden ter selectie aangeboden.

- Na elkaar de letters van het gezochte contact selecteren.
- ok selecteren.
 De contacten in het adresboek verschijnen.
- ▶ Het gewenste contact selecteren.

Een contact met meerdere telefoonnummers is te herkennen aan het symbool **a**.

- ► Het contact met het symbool selecteren. De telefoonnummers verschijnen. Het symbool verandert in .
- Terug naar balk met tekens: De toets zo vaak indrukken, tot de lijst zonder balk met tekens verschijnt.

Informatie over het invoeren van tekens (⊳ pagina 28)

Met de touchpad

Met het eerste teken bepaalt u de beginletter van het gezochte contact.

De letter op het oppervlak van de touchpad tekenen.

In het telefoonboek wordt het eerste contact met de gekozen beginletter geaccentueerd.

Meer informatie over de handschriftherkenning op de touchpad (\triangleright pagina 24).

- De overige letters na elkaar op het oppervlak van de touchpad tekenen.
- Het zoeken afsluiten en naar het telefoonboek omschakelen: Op de touchpad drukken.
- Contact selecteren en bellen: Omhoog of omlaag vegen en drukken.

Via het multifunctioneel stuurwiel

► Een nummer uit het telefoonboek selecteren (zie de handleiding van het voertuig).

Details van een contact weergeven

- Contact in het telefoonboek markeren door draaien van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven + van de controller.
- Details selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De detailweergave verschijnt.

Nieuw contact aanmaken

- ► In het telefoonboek de controller zo vaak schuiven t⊙, tot de keuzelijst verschijnt.
- ► I selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- ► Nieuw selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Een nummercategorie selecteren, bijvoorbeeld Privé.
- Een telefooncategorie selecteren, bijvoorbeeld Mobiel.

Als een nummer als favoriet wordt opgeslagen, verschijnt deze in de lijst op de eerste plaats en is deze geaccentueerd weergegeven.

- Doorgaan selecteren. Het invoermenu met invoerregels verschijnt.
- ► Tekens met de controller (▷ pagina 28) of de touchpad (▷ pagina 24) invoeren.
- Invoer opslaan en beëindigen: ok selecteren.

Het contact wordt zowel in het telefoonboek als in het adresboek aangemaakt.

Contact aanvullen

Aan een bestaand contact kan een telefoonnummer worden toegevoegd.

- Contact in het telefoonboek markeren door draaien van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven ○→ van de controller.
- ► Tel.nr. toevoegen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Een nummercategorie selecteren, bijvoorbeeld Privé.

 Een telefooncategorie selecteren, bijvoorbeeld Mobiel.

Als een nummer als favoriet wordt opgeslagen, verschijnt deze in de lijst op de eerste plaats en is deze geaccentueerd weergegeven.

Doorgaan selecteren.
 Het telefoonnummer is opgeslagen.

Er kunnen maximaal vijf items voor een categorie worden opgeslagen.

Als voor het gezochte item reeds vijf nummers zijn opgeslagen, verschijnt de vraag of een van de aanwezige nummers moet worden overschreven.

- Item overschrijven: Ja selecteren. Er verschijnt een lijst met de aanwezige vijf nummers.
- Het te overschrijven nummer in de lijst selecteren.

Het invoerveld voor het nieuwe telefoonnummer verschijnt.

- ► Tekens met de controller (▷ pagina 28) of de touchpad (▷ pagina 24) invoeren.
- Item niet overschrijven: Nee selecteren. De procedure wordt afgebroken.

Contact opslaan

Opgeslagen contacten kunnen in het telefoonboek aan verschillende symbolen worden herkend (⊳ pagina 97).

- ► Contact van de mobiele telefoon ♣ zoeken (▷ pagina 97).
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Ops1aan selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Het contact is nu opgeslagen. Het contact wordt in het telefoonboek aangeduid met het

symbool **A**.

 De opgeslagen contacten verschijnen eveneens in het adresboek.

Door het opslaan of wijzigen van de contactgegevens in het multimediasysteem worden de contacten op de mobiele telefoon niet gewijzigd. Als het automatisch downloaden van contacten van de telefoon geactiveerd is, toont het multimediasysteem de kopie 🏠 met de gewijzigde gegevens. Als u verdere gegevens wilt toevoegen, zoals extra telefoonnummers of e-mailadressen, dient dit gewijzigde contact te worden geselecteerd. Op deze manier wordt voorkomen, dat er nog meer kopieën van het mobieletelefooncontact worden aangemaakt.

Contact wissen

Contacten die in het multimediasysteem nieuw zijn toegevoegd, aangevuld, opgeslagen of geïmporteerd, kunnen worden gewist.

Als onder het contact alleen een telefoonnummer opgeslagen is, wordt het contact in het telefoon- en in het adresboek gewist.

Als onder het contact meerdere items zijn opgeslagen, zoals een navigatiebestemming, wordt alleen het telefoonnummer gewist. In het adresboek blijft het contact met de overige items bewaard.

- ► Een contact in het telefoonboek markeren door draaien van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙→ van de controller.
- Invoer wissen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Er verschijnt een vraag of het contact moet worden gewist.
- Ja selecteren.
 Het telefoonnummer wordt gewist.

of

Nee selecteren. De procedure wordt afgebroken.

Telefoonboek sluiten

In de balk met tekens selecteren door draaien en indrukken van de controller.

of

▶ De toets 🔄 indrukken.

Adresboek

Inleiding

In het adresboek worden alle contacten uit de verschillende bronnen weergegeven (mobiele telefoon, geheugenkaart, usb-apparaat, telefoonboek van het multimediasysteem, navigatie).

De contacten kunnen worden gebruikt voor telefoneren, navigeren en het schrijven van berichten.

Wanneer een mobiele telefoon met het multimediasysteem is verbonden en automatisch ophalen ingeschakeld is (▷ pagina 104), worden de contacten van de mobiele telefoon in het adresboek weergegeven. Als de mobiele telefoon bij het multimediasysteem wordt afgemeld, worden deze contacten niet meer in het adresboek weergegeven.

Contacten die worden geïmporteerd, bewerkt of nieuw aangemaakt worden opgeslagen in het multimediasysteem. Deze contacten blijven bewaard, ook als het multimediasysteem met een andere mobiele telefoon wordt verbonden. Deze contacten kunnen ook zonder mobiele telefoon worden bekeken.

- Het adresboek kan in totaal 5000 contacten opslaan.
 - 2000 records zijn gereserveerd voor de permanent opgeslagen contacten.
 - 3000 records zijn gereserveerd voor contacten, die van de mobiele telefoon kunnen worden geladen.
- () Voor het verkopen van het voertuig de opgeslagen contacten in het multimediasysteem wissen met de reset-functie (▷ pagina 40).

Adresboek oproepen

- ▶ De toets TEL indrukken.
- Door schuiven to van de controller naar de menuregel gaan.
- ► Telefoon selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Adresboek selecteren.
- In het adresboek bladeren: De controller draaien.

Een adresboekrecord kan ook een afbeelding bevatten. Adresboekrecords met afbeeldingen kunnen alleen door het importeren van vCards (vcf-bestanden) worden aangemaakt. Meer informatie over het importeren van vCards (▷ pagina 104). De beeldkwaliteit is afhankelijk van de resolutie van de afbeelding.

Contact opzoeken

- ► Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Zoeken selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Tekens selecteren.

In het telefoonboek wordt het eerste contact met de gekozen beginletter geaccentueerd. Bij vergelijkbare contacten worden de volgende verschillende letters weergegeven. Zo zijn bijvoorbeeld bij contacten als Jana en John de beginletters van de namen gelijk. De volgende verschillende letters A en O worden ter selectie aangeboden.

- ► Na elkaar de letters van het gezochte contact selecteren.
- ► Zoeken afsluiten: De controller zo vaak schuiven t⊙, tot de balk met tekens verdwenen is.

of

- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De contacten in het adresboek verschijnen.
- ▶ Een contact selecteren.

Informatie over het invoeren van tekens (⊳ pagina 28).

Nieuw contact aanmaken

Adresgegevens kunnen rechtstreeks in het adresboek worden ingevoerd. Als in het telefoonboek van het multimediasysteem telefoonnummers worden opgeslagen, worden deze ook in het adresboek opgeslagen. Als een bestemming in het navigatiesysteem wordt opgeslagen, maakt het multimediasysteem een adresboekitem aan, die de volledige, navigeerbare adresgegevens bevat.

- ► Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Nieuw selecteren door draaien en indrukken van de controller. Invoerregels voor achternaam en voornaam verschijnen.

- ► Tekens met de controller (▷ pagina 28) of de touchpad (▷ pagina 24) invoeren.
- ok selecteren.
 De achternaam en de voornaam zijn opgeslagen. De gegevens van het contact worden weergegeven.
- De gewenste record toevoegen (bijvoorbeeld E-mailadres toevoegen) door draaien en indrukken van de controller.

Afhankelijk van het soort invoer verschijnt het betreffende invoermenu.

- ► Tekens met de controller (▷ pagina 28) of de touchpad (▷ pagina 24) invoeren.
- ok selecteren.
 De invoer is opgeslagen.

Details van een contact weergeven

- ► Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- Het contact selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De gegevens van het contact verschijnen.

De records kunnen als volgt worden gecategoriseerd:

Bedrijfsgegevens

Privé-gegevens

- Een adresboekrecord kan de volgende informatie bevatten:
 - Naam
 - Voornaam
 - Firma
 - Tot vijf telefoonnummers
 - Twee e-mailadressen
 - Internetadres
 - Twee adressen
 - Twee navigatie-adressen (overgedragen uit de navigatie (▷ pagina 53))
 - Coördinaten

Contact aanvullen

- ► Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- Het contact selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De gegevens van het contact verschijnen.

- De gewenste record toevoegen door draaien en indrukken van de controller. Afhankelijk van het soort invoer verschijnt het betreffende invoermenu.
- ► Tekens met de controller (▷ pagina 28) of de touchpad (▷ pagina 24) invoeren.
- ok selecteren.
 De invoer is opgeslagen.

Er kunnen maximaal vijf telefoonnummers voor één contact worden opgeslagen.

Routebegeleiding naar een adres of coördinaten starten

Wanneer een adres met een postcode is opgeslagen, kan het adres voor de routebegeleiding worden gebruikt. Als de postcode niet kan worden gekoppeld aan een exacte locatie, kan de bestemming naderhand met de controller worden aangepast.

- ► Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- Het contact selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De gegevens van het contact verschijnen.
- ▶ Het adres selecteren.

of

- Het item met de coördinaten selecteren. Het menu voor de navigatie verschijnt.
- ► Routebegeleiding starten selecteren door schuiven ⊙↓ en indrukken van de controller.

De route naar de bestemming wordt berekend, vervolgens start de routebegeleiding.

Bellen

- ▶ Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- Het contact selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De gegevens van het contact verschijnen.
- Een telefoonnummer selecteren. Het nummer wordt gekozen. Meer informatie over de functies tijdens een gesprek (> pagina 94).

Sms zenden

- ▶ Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- Het contact selecteren door draaien en indrukken van de controller. De gegevens van het contact verschijnen.
- Het telefoonnummer selecteren door draaien van de controller.
- ▶ 📳 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- SMS sturen selecteren door draaien en indrukken van de controller. De invoervelden voor een sms verschiinen (⊳ pagina 111).

De voorwaarden voor de berichtenfunctie in acht nemen (\triangleright pagina 108).

E-mail verzenden

- ► Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- De record selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De gegevens van het contact verschijnen.

▶ Een e-mailadres selecteren. De invoervelden voor een e-mail verschijnen $(\triangleright pagina 112).$

De voorwaarden voor de berichtenfunctie in acht nemen (\triangleright pagina 108).

Details van een subrecord weergeven

- ► Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- ▶ De record selecteren door draaien en indrukken van de controller. De gegevens van het contact worden weergegeven.
- ▶ De gewenste geheugenpositie markeren door draaien van de controller.
- ▶ 🔄 selecteren door schuiven ⊙+ van de controller.
- Details selecteren: De controller draaien en indrukken. De volledige weergave verschijnt.

► Volledige weergave sluiten: De toets ____ indrukken.

Contact wijzigen

- Het adresboek oproepen (\triangleright pagina 100).
- Het contact selecteren door draaien en indrukken van de controller De gegevens van het contact verschijnen.
- De gewenste record selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Bewerken selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het invoerveld voor het geselecteerde item wordt weergegeven.

Informatie over het invoeren van tekens $(\triangleright$ pagina 28).

Categorie van een record wijzigen

- ▶ Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- De record selecteren door draaien en indrukken van de controller. De gegevens van het contact verschijnen.

- ► De gewenste record selecteren door draaien en indrukken van de controller
- ▶ 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- ► Categorie wijzigen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Een categorie selecteren.

Telefoonnummer als snelkeuze opslaan

- ▶ Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- De record selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 - De gegevens van het contact verschijnen.
- ► Het gewenste telefoonnummer selecteren door draaien van de controller.
- ▶ 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Snelkeuze selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Snelkeuze toewijzenselecteren.
- ► Een geheugenpositie voor de snelkeuze selecteren. Het telefoonnummer is opgeslagen als snelkeuze.

Spraakinvoer

Inleiding

Spraakinvoeren kunnen via de LINGUATRONIC worden ingevoerd (zie de afzonderlijke handleiding). Nadat een spraakherkenning aan een adresboekrecord is toegewezen, kan dit record per taal worden opgeroepen en bijvoorbeeld een telefoonnummer worden geselecteerd. Per adresboekrecord kan één spraakinvoer worden toegevoegd.

Spraakinvoer toevoegen

- ► Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- ► Een adresboekrecord zonder of met spraakinvoer ()) zoeken (▷ pagina 100).
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Spraakinvoer selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Toevoegenselecteren. De verdere bediening gebeurt met spraakinvoeren. De LINGUATRONIC leidt u daarbij door de dialogen.

Spraakinvoer wissen

- ► Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- ► Een adresboekrecord met spraakinvoer zoeken (▷ pagina 100).
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Spraakinvoer selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Wissenselecteren.
- ► Jaselecteren.

De spraakinvoer wordt gewist.

of

Neeselecteren.
 De procedure wordt afgebroken.

Spraakinvoer beluisteren

- ► Een adresboekrecord met spraakinvoer zoeken (▷ pagina 100).
- ► [+] selecteren door schuiven ○→ van de controller.

- Spraakinvoer selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Beluisterenselecteren. U hoort de spraakinvoer.

Weergave en sortering van de contacten wijzigen

- ► Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ Weergave en sortering selecteren.
- U heeft de volgende opties:
- Achternaam, voornaam (voorinstelling)
 De contacten worden gesorteerd op achternaam en weergeven met een komma.
- Achternaam voornaam

De contacten worden gesorteerd op achternaam en weergeven zonder komma.

Voornaam achternaam

De contacten worden gesorteerd op voornaam en weergeven zonder komma.

 De gewenste optie selecteren.
 De weergave en sortering van de contacten veranderen overeenkomstig de selectie.

Contacten automatisch van de telefoon ophalen

Afhankelijk van de gebruikte mobiele telefoon kan worden ingesteld, of de contacten na het tot stand komen van de verbinding tussen de mobiele telefoon en het multimediasysteem automatisch moeten worden opgehaald.

- ▶ Mobiele telefoon koppelen (▷ pagina 88).
- ▶ Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- ► Contacten autom. opvragen van de telefoon selecteren. Het automatisch downloaden is actief of niet actief .

Contact opslaan

Opgeslagen contacten kunnen in het telefoonboek aan verschillende symbolen worden herkend (\triangleright pagina 97).

- ▶ Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- Het contact selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De gegevens van het contact verschijnen.
- ► [+] selecteren door schuiven ○→ van de controller.
- Ops1aan selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Het contact is opgeslagen.

 Als het opgeslagen adresboekitem een telefoonnummer bevat, wordt het item ook in het telefoonboek weergegeven.

Door het opslaan of wijzigen van de contactgegevens in het multimediasysteem worden de contacten op de mobiele telefoon niet gewijzigd. Als het automatisch downloaden van contacten van de telefoon geactiveerd is, toont het multimediasysteem de kopie met de gewijzigde gegevens. Als u meer gegevens wilt toevoegen, bijvoorbeeld extra telefoonnummers, selecteert u dit contact. Op deze manier wordt voorkomen, dat er nog meer kopieën van het mobiele-telefooncontact worden aangemaakt.

Contact wissen

- ▶ Het adresboek oproepen (▷ pagina 100).
- ► Een contact zoeken (▷ pagina 100).
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Invoer wissen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Ja selecteren. Het contact wordt gewist.

of

Nee selecteren.

De procedure wordt afgebroken.

Contacten importeren

Aanwijzingen en voorwaarden

Contacten kunnen in de vorm van vCards (vcfbestanden) worden geïmporteerd. Een vCard is een elektronisch visitekaartje. Voor het importeren kan een geheugenkaart, een usb-apparaat of een Bluetooth[®]-verbinding worden gebruikt.

In het adresboek kunnen maximaal 2000 items worden geïmporteerd. Wanneer het maximale aantal is bereikt, verschijnt er een overeenkomstige melding. Om verdere nieuwe contacten te kunnen importeren, moeten bestaande contacten worden gewist (▷ pagina 104).

Bron	Voorwaarden
Geheugen- kaart	De sd-kaart is aangebracht. Deze bevat importeerbare contactgegevens.
Usb-apparaat	Het usb-apparaat is op de usb-aansluiting aangesloten. Het usb-apparaat bevat importeerbare contactgege- vens.
Bluetooth [®] - verbinding	Als het versturen van vCards via Bluetooth [®] wordt onder- steund, kunnen deze bijvoor- beeld door mobiele telefoons of netbooks worden ontvan- gen. Bluetooth [®] is op het multi-
	mediasysteem en op het betreffende apparaat geacti- veerd (zie de handleiding van de fabrikant).

I Als het automatisch ophalen van contacten is uitgeschakeld (▷ pagina 103), is de optie Van telefoon downloaden beschikbaar.

Van de geheugenkaart of een usb-apparaat importeren

Geïmporteerde contacten van de geheugenkaart of van het usb-apparaat zijn voorzien van het symbool . Voor het importeren van visitekaartjes moet aan de volgende voorwaarden voldaan zijn:

- vCards (vcf-bestanden) kunnen zich in de hoofddirectory of in mappen bevinden. Het multimediasysteem maakt een doelgerichte selectie van de betreffende mappen mogelijk.
- vCards moeten de extensie ".vcf" hebben.

 Het multimediasysteem ondersteunt visitekaartjes van de versies 2.1 en 3.0.

- In het telefoonmenu of in het adresboek naar de menuregel gaan door schuiven OI van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- ► Contacten importeren selecteren.
- Geheugenkaart of Van USB-apparaat selecteren.

Visitekaartjes via Bluetooth[®] ontvangen

Multimediasysteem:

- In het telefoonmenu of in het adresboek naar de menuregel gaan door schuiven Ot van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- ► Contacten importeren selecteren.
- Van Bluetooth-apparaat selecteren. Als het multimediasysteem met een mobiele telefoon is verbonden, wordt de verbinding verbroken. Via Bluetooth[®] kunnen nu visitekaartjes van een apparaat (PC, mobiele telefoon) worden ontvangen.

Extern apparaat:

 Gegevensoverdracht starten (zie de handleiding van het apparaat).

Het aantal ontvangen visitekaartjes wordt in het multimediasysteem weergegeven.

Multimediasysteem:

 Ontvangst beëindigen door indrukken van de controller.

Als er verbinding met een mobiele telefoon bestond, wordt deze verbinding hersteld.

Ontvangen visitekaartjes zijn in het adresboek te herkennen aan het symbool **P**^{BT}.

Als tijdens het importeren van visitekaartjes naar een andere hoofdfunctie, zoals navigatie, wordt omgeschakeld, wordt het importeren van de visitekaartjes afgebroken.

Geïmporteerde contacten wissen

- In het telefoonmenu of in het adresboek naar de menuregel gaan door schuiven OI van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- Contacten wissen selecteren.
- ► Een van de volgende opties selecteren:
 - Interne contacten
 - Gedownload van opslagmedium
 - Van Bluetooth-apparaten ontvangen
 - Automatisch gedownload
- Ja selecteren. De contacten worden gewist.

of

Nee selecteren.
 De procedure wordt afgebroken.

Adresboek sluiten

De toets <u>TEL</u> eenmaal of meerdere malen indrukken.

Oproeplijst

Inleiding

Als de mobiele telefoon het Bluetooth[®]-profiel PBAP ondersteunt, worden de oproeplijsten van de mobiele telefoon weergegeven op het multimediasysteem. Bij het verbinden van de mobiele telefoon moet de verbinding voor het Bluetooth[®]-profiel PBAP eventueel worden bevestigd.

Als de mobiele telefoon het Bluetooth[®]-profiel PBAP niet ondersteunt, stelt het multimediasysteem eigen oproeplijsten samen. Deze zijn niet synchroon met de oproeplijsten op de mobiele telefoon.

Als geen mobiele telefoon met het multimediasysteem is verbonden, is de optie Oproeplijsten niet beschikbaar. Als bij een binnenkomend gesprek de beller niet als contact in het adresboek is opgeslagen, kan via de oproeplijst het telefoonnummer worden opgeslagen (\triangleright pagina 106).

() Wanneer een andere mobiele telefoon dan de vorige met het multimediasysteem wordt verbonden, dan worden de oproeplijsten van de nieuwe mobiele telefoon weergegeven.

Opro ren	oeplijst openen en record sel	ecte-
	1 : +491722222222 09.05.2013 +491999999999	
1	← Förster, Jana Förster, Karin ← +497111111111	-

N82.87-2595-31

Lijst geselecteerde telefoonnummers (voorbeeld)

- ① Datum en tijd (indien beschikbaar)
- Telefoonnummer van de gemarkeerde record en symbolen (indien toegekend)
- ▶ De toets TEL indrukken.
- Door schuiven Out van de controller naar de menuregel gaan.
- Oproeplijsten selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Ontvangen oproepen of Gekozen nummers selecteren.

De betreffende lijst verschijnt.

- De record selecteren en bellen door draaien en indrukken van de controller.
- Oproeplijst sluiten: De toets indrukken.

Details van een lijstinvoer weergeven

Verkorte lijstinvoeren kunnen ook volledig worden weergegeven.

- ► De toets TEL indrukken.
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Oproeplijsten selecteren door draaien en indrukken van de controller.

- Ontvangen oproepen of Gekozen nummers selecteren.
 De betreffende lijst verschijnt.
- De gewenste geheugenpositie markeren door draaien van de controller.
- ► [+] selecteren door schuiven ○→ van de controller.
- Details selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De details verschijnen.
- ► Terug naar lijst: De controller zo vaak schuiven ← (○), tot de lijst gemarkeerd is.

Telefoonnummer opslaan

Nieuw record in het adresboek

- ▶ De toets TEL indrukken.
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Oproeplijsten selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Ontvangen oproepen of Gekozen nummers selecteren.
 De betreffende lijst verschijnt.
- Het gewenste telefoonnummer selecteren door draaien van de controller.
- ► <u>*</u> selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Opslaan selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ Nieuwe invoerselecteren.
- Een nummercategorie selecteren, bijvoorbeeld Privé.
- Een telefooncategorie selecteren, bijvoorbeeld Mobiel.

De punt • geeft de geselecteerde categorie aan.

Wanneer een nummer als Favorieten wordt opgeslagen, verschijnt deze in de lijst op de eerste plaats en is deze geaccentueerd weergegeven.

► Doorgaanselecteren.

Het invoerveld voor de naam van het nieuwe contact wordt weergegeven. Het invoerveld voor het telefoonnummer is automatisch ingevuld.
- ► Tekens met de controller (▷ pagina 28) of de touchpad (▷ pagina 24) invoeren.
- ok selecteren. De invoer is opgeslagen. Het nieuwe contact is aangemaakt.

Adresboekrecord aanvullen

- ▶ De toets TEL indrukken.
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Oproeplijsten selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Ontvangen oproepen of Gekozen nummers selecteren.

De betreffende lijst verschijnt.

- ► Het gewenste telefoonnummer selecteren door draaien van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Opslaan selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Toevoegen aan contactselecteren.
- Een nummercategorie selecteren, bijvoorbeeld Privé.
- Een telefooncategorie selecteren, bijvoorbeeld Mobiel.
- Doorgaanselecteren. Het adresboek verschijnt.
- ▶ Het gewenste contact zoeken (▷ pagina 100).
- Na afsluiten van het zoeken de controller indrukken.

Het telefoonnummer is opgeslagen.

Er kunnen maximaal vijf telefoonnummers voor één contact worden opgeslagen.

Als voor de gezochte record reeds vijf nummers zijn opgeslagen, verschijnt de vraag of een van de aanwezige nummers moet worden overschreven.

- Record overschrijven: Ja selecteren door draaien en indrukken van de controller. Er verschijnt een lijst met de aanwezige vijf nummers.
- Het te overschrijven nummer in de lijst selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De record wordt overschreven met het nieuwe telefoonnummer.

Record niet overschrijven: Nee selecteren door draaien en indrukken van de controller. De procedure wordt afgebroken.

Oproeplijsten wissen

Oproeplijsten die door het multimediasysteem worden samengesteld en beheerd, kunnen op het multimediasysteem worden gewist.

Oproeplijsten die worden weergegeven via een mobiele telefoon die het Bluetooth[®]-profiel PBAP ondersteunt, kunnen niet op het multimediasysteem worden gewist.

- ▶ De toets TEL indrukken.
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Oproeplijsten selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Oproeplijsten wissenselecteren. De vraag verschijnt of alle oproeplijsten moeten worden gewist.
- Oproeplijsten wissen: Ja selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Oproeplijsten niet wissen: Nee selecteren door draaien en indrukken van de controller. De procedure wordt afgebroken.
- Als oproeplijsten op de mobiele telefoon worden gewist (zie de handleiding van de fabrikant), dan actualiseert het multimediasysteem de weergave van de oproeplijsten zodra een nieuwe verbinding tot stand komt.

Snelkeuzelijst

Instellen

- ▶ De toets TEL indrukken.
- De menuregel oproepen door schuiven Ol van de controller.
- Oproeplijsten selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Lijst met snelkeuzes selecteren. De snelkeuzelijst verschijnt.
- De geheugenpositie voor de snelkeuze markeren door draaien van de controller.

Als een reeds aanwezig record in de snelkeuzelijst wordt geselecteerd, wordt deze overschreven met de nieuwe record.

108 Berichten

- ► ¹ selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- ► Snelkeuze toewijzen selecteren. Het telefoonboek verschijnt.
- ► Een contact zoeken (▷ pagina 97).
- Het contact selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Het telefoonnummer is opgeslagen als snelkeuze.

Wissen

Een snelkeuze wissen

- ▶ De toets TEL indrukken.
- De menuregel oproepen door schuiven Outvan de controller.
- Oproeplijsten selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Lijst met snelkeuzes selecteren. De snelkeuzelijst verschijnt.
- De te wissen geheugenpositie markeren door draaien van de controller.
- ► [+] selecteren door schuiven ○→ van de controller.
- ► Snelkeuze wissen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Ja selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De snelkeuze is gewist.

of

Nee selecteren.
 De procedure wordt afgebroken.

Alle snelkeuzes wissen

- ► De toets TEL indrukken.
- De menuregel oproepen door schuiven Oliven van de controller.
- Oproeplijsten selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Lijst met snelkeuzes selecteren. De snelkeuzelijst verschijnt.
- De gewenste geheugenpositie selecteren door draaien van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Alle snelkeuzes wissen selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Ja selecteren.
 Alle snelkeuzes worden gewist.

of

Nee selecteren.
 De procedure wordt afgebroken.

Berichten

Algemene aanwijzingen

Nieuw binnengekomen berichten worden aangegeven met een akoestisch signaal en een symbool 🖸 op het display van het multimediasysteem. Als alle berichten zijn gelezen, wordt het symbool niet meer weergegeven.

Het multimediasysteem toont altijd de 100 nieuwste sms- en e-mailberichten.

Wanneer het berichtengeheugen in de mobiele telefoon vol is, verschijnt het symbool 🔂 . Als er berichten in de mobiele telefoon worden gewist, wordt het symbool niet meer weergegeven.

Functiebeperkingen

Tijdens het rijden kunnen geen berichten worden geschreven.

Voorwaarden

Om de berichtenfunctie te kunnen gebruiken, moet de verbonden mobiele telefoon het Bluetooth[®]-profiel MAP ondersteunen. Eventueel moet op de mobiele telefoon het verzoek voor het Bluetooth[®]-profiel MAP worden geaccepteerd.

Bij sommige mobiele telefoons moeten na de verbinding met het multimediasysteem nog instellingen worden uitgevoerd (zie de handleiding van de fabrikant). De berichten worden in dat geval bij de volgende verbinding met het multimediasysteem weergegeven.

Voor de e-mailfunctie moet op de mobiele telefoon een e-mailaccount zijn ingericht (zie de handleiding van de fabrikant).

Om e-mailberichten op het multimediasysteem te kunnen lezen en schrijven, moet eerst het e-mailaccount zijn ingesteld (\triangleright pagina 109).

Sommige mobiele telefoons met het Bluetooth[®]-profiel MAP:

- tonen alleen nieuw binnengekomen smsberichten
- ondersteunen het wissen of wijzigen van smsberichten niet
- ondersteunen de map concepten voor smsberichten niet
- ondersteunen het verzenden van sms-berichten niet
- ondersteunen de e-mailfunctie niet
- versturen geen berichten als de telefoon is geblokkeerd.

Meer informatie over instellingen en ondersteunde functies van Bluetooth[®] mobiele telefoons is verkrijgbaar bij uw Mercedes-Benz-servicewerkplaats of via internet onder **http://** www.mercedes-benz.com/connect.

Instellingen

De berichten-instellingen oproepen

- ▶ De toets TEL indrukken.
- Door schuiven O + van de controller naar de menuregel gaan.
- Selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het berichtenmenu verschijnt.

- ► Naar de menuregel wisselen.
- Instellingen selecteren.
 De sms-instellingen en de beschikbare email-accounts van de verbonden mobiele telefoon worden weergegeven.

Instellen van de weergegeven smsberichten

- ► De berichten-instellingen oproepen (▷ pagina 109).
- SMS selecteren door draaien van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.

Een menu met de volgende opties verschijnt:

- Alle berichten Alle berichten worden weergegeven.
- Nieuwe berichten

Alleen die berichten worden weergegeven, die nieuw op de mobiele telefoon zijn bin-

nengekomen. Met de optie Downloaden in het berichtenmenu kunnen tevens de 100 nieuwste berichten worden weergegeven.

• Uit

De berichten worden niet automatisch weergegeven. Met de optie Downloaden in het berichtenmenu kunnen bovendien de 100 nieuwste sms-berichten van de mobiele telefoon worden weergegeven.

 Gewenste optie selecteren: De controller draaien en indrukken.

Instellen van de weergegeven e-mailberichten

- ▶ De berichten-instellingen oproepen (▷ pagina 109).
- E-mail-account markeren door draaien van de controller.
- ► [+] selecteren door schuiven ○→ van de controller.

Een menu met de volgende opties verschijnt:

- Alle berichten Alle berichten worden weergegeven.
- Nieuwe berichten

Alleen die berichten worden weergegeven, die nieuw op de mobiele telefoon zijn binnengekomen. Met de optie Downloaden in het berichtenmenu kunnen de 100 nieuwste berichten worden weergegeven.

• Uit

De berichten worden niet automatisch weergegeven. Met de optie Downloaden in het berichtenmenu kunnen de 100 nieuwste berichten worden weergegeven.

E-mailaccount instellen

- ▶ De berichten-instellingen oproepen (▷ pagina 109).
- De e-mailaccount selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het e-mailaccount is ingesteld. In het multimediasysteem kunnen nu e-mailberichten worden ontvangen en verzonden.

- ▶ De berichten-instellingen oproepen (▷ pagina 109).
- E-mail uit selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De e-mail-ontvangst wordt uitgeschakeld.

Weergegeven naam van e-mailaccount wijzigen

Sommige mobiele telefoons:

- ondersteunen de wijziging van de weergegeven naam niet
- ondersteunen alleen het e-mailadres van de e-mailaccount.
- ▶ De berichten-instellingen oproepen (▷ pagina 109).
- E-mail-account markeren door draaien van de controller.
- ► selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Eigen e-mailadres selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het invoermenu voor het eigen e-mailadres verschijnt.

Berichten handmatig downloaden

- ► De toets TEL indrukken.
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Hat berichtenmenu verschüft

Het berichtenmenu verschijnt.

- Naar de menuregel wisselen.
- Downloaden selecteren.
- ► Van de telefoon selecteren. De berichten worden gedownload.
- Sms- en e-mailberichten van de telefoon downloaden: Van de telefoon selecteren. De berichten worden gedownload. Als in de email-instellingen Automatisch downloaden is geselecteerd, is handmatig downloaden niet mogelijk.
- Update vanaf de e-mail-server door de mobiele telefoon: Van de e-mail server selecteren.

De e-mailberichten in de mobiele telefoon worden geactualiseerd.

Deze functie wordt niet door alle mobiele telefoons ondersteund.

Berichten lezen

In het berichtenmenu

Het berichtenmenu bevat alle ongelezen smsen e-mailberichten. Als de betreffende map wordt opgeroepen, worden de berichten gesorteerd op sms- en e-mailberichten weergegeven (> pagina 110).

- ► De toets TEL indrukken.
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Het berichtenmenu met de ongelezen berichten verschijnt.
- Het bericht selecteren.
 Het bericht wordt weergegeven.
- ▶ Bericht sluiten: De toets 🔄 indrukken.

Als u de gelezen berichten opnieuw wilt lezen, dient u de betreffende berichtenmap op te roepen (\triangleright pagina 110).

In de berichtenmap

- ▶ De toets TEL indrukken.
- ► Door schuiven ⊙↓ van de controller naar de menuregel gaan.
- Selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het berichtenmenu verschijnt.

- Naar de menuregel wisselen.
- ▶ Map selecteren.
- SMS of E-mail selecteren.
 De geselecteerde map verschijnt.
- Het bericht selecteren.
 Het bericht wordt weergegeven.
- Door het bericht bladeren of telefoonnummers in de tekst selecteren door draaien van de controller.

De weergave scrollt per regel omlaag resp. omhoog of springt naar het volgende of vorige telefoonnummer en markeert dit automatisch.

► Terug naar de lijst: De toets 🔄 indrukken.

elefoon

De volgende submappen kunnen worden geselecteerd:

Ingaand

De map bevat alle ontvangen berichten.

Uitgaand

De map bevat alle verzonden berichten.

Concepten

De map bevat alle berichten, die u als concept hebt opgeslagen.

() Lege mappen kunnen niet worden gekozen. Afhankelijk van de gebruikte mobiele telefoon is de functie van de submappen beschikbaar.

Berichtenvoorleesfunctie

- Bij weergave van het bericht de controller indrukken.
- Voorlezen selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het multimediasysteem leest het bericht voor.
- ► Het voorlezen afbreken door indrukken van de toets ↓.
- of
- De controller indrukken, Voorlezen afbreken selecteren en opnieuw de controller indrukken.

De taal (\triangleright pagina 38) en de snelheid (\triangleright pagina 35) van de voorleesfunctie kunnen worden ingesteld.

Details en telefoonnummer weergeven

Het multimediasysteem kan een afgekorte zendernaam ook volledig weergeven.

- ► De toets TEL indrukken.
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 - Het berichtenmenu verschijnt.
- Naar de menuregel wisselen.
- ▶ Map selecteren.
- SMS of E-mail selecteren.
 De geselecteerde map verschijnt.
- ► Het gewenste bericht markeren door draaien van de controller.
- ► [+] selecteren door schuiven → van de controller.

- Details selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De detailweergave verschijnt.
- ► Detailweergave sluiten: De controller schuiven ← ○.
- Terug naar het telefoonmenu: De toets
 indrukken.

Sms schrijven

Nieuwe sms schrijven



De voorwaarden voor de berichtenfunctie in acht nemen (⊳ pagina 108).

- ▶ De toets TEL indrukken.
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het berichtenmenu verschijnt.

- Naar de menuregel wisselen.
- Nieuw selecteren.
- SMS selecteren. Het invoermenu voor een sms verschijnt. Het invoerveld Aan: is geselecteerd.
- ► Ontvanger invoeren: De tekens met de controller (▷ pagina 28) of de touchpad (▷ pagina 24) invoeren.

of

- Telefoonnummer uit telefoonboek invoegen:
 selecteren.
 De contacten uit het telefoonboek met een telefoonnummer worden weergegeven.
- Record zoeken en selecteren (> pagina 97). Het nummer wordt overgenomen in de geadresseerde regel.

- ► Tekst invoeren: ↓ in de balk met tekens selecteren.
- ▶ Tekens invoeren.

Het multimediasysteem is voorzien van templates, die u kunt gebruiken bij het opstellen van berichten (⊳ pagina 113).

Sms verzenden: OK selecteren.

Sms beantwoorden

De voorwaarden voor de berichtenfunctie in acht nemen (\triangleright pagina 108).

- ▶ Berichten weergeven (▷ pagina 110).
- ► De controller indrukken.
- Beantwoorden selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het invoermenu voor een sms verschijnt. De gegevens van de ontvanger zijn overeenkomstig de gegevens in het oorspronkelijke bericht ingevuld.

E-mail opstellen

Nieuwe e-mail opstellen



De voorwaarden voor de berichtenfunctie in acht nemen (\triangleright pagina 108).

- ► De toets TEL indrukken.
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Het berichtenmenu verschijnt.

Het berichtenmenu verschijnt.

- Naar de menuregel wisselen.
- ▶ Nieuw selecteren.
- E-mail selecteren.
 Het invoermenu voor een e-mail verschijnt.
 Het invoerveld Aan: is geselecteerd.

▶ Ontvanger invoeren: De tekens met de controller (▷ pagina 28) of de touchpad (▷ pagina 24) invoeren.

of

E-mailadres uit adresboek invoegen:
 selecteren.

De contacten uit het adresboek met een emailadres worden weergegeven.

- Record zoeken en selecteren (> pagina 97). Het e-mailadres wordt overgenomen in de geadresseerde regel.
- ► Onderwerp invoeren: ↓ in de balk met tekens selecteren.
- Tekens invoeren.
- ► Tekst invoeren: in de balk met tekens selecteren.
- Tekens invoeren.

Het multimediasysteem is voorzien van templates, die u kunt gebruiken bij het opstellen van berichten (⊳ pagina 113).

E-mail verzenden: OK selecteren.

E-mail beantwoorden

De voorwaarden voor de berichtenfunctie in acht nemen (⊳ pagina 108).

- ► Een bericht weergeven (▷ pagina 110).
- Het menu oproepen door indrukken van de controller.
- Beantwoorden selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Het invoermenu voor een e-mail wordt weergegeven. De gegevens van de ontvanger zijn overeenkomstig de gegevens in het oorspronkelijke bericht ingevuld.

Bij het beantwoorden van een e-mail kunt u in plaats van Beantwoorden ook Allen beantwoorden selecteren. Dan wordt de e-mail niet alleen aan de afzender, maar aan alle ontvangers van het oorspronkelijke bericht verzonden.

E-mail doorsturen

De voorwaarden voor de berichtenfunctie in acht nemen (\triangleright pagina 108).

- ► Een bericht weergeven (▷ pagina 110).
- Het menu oproepen door indrukken van de controller.
- Doorsturen selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het invoermenu verschijnt. De onderwerpregel is overeenkomstig de gegevens in het oorspronkelijke bericht ingevuld.

Templates

Templates gebruiken



① Templates weergeven

- De invoerregel voor de tekst van een sms-(▷ pagina 111) of e-mailbericht (▷ pagina 112) selecteren.
- ► De templates ① in de balk met tekens selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De templates verschijnen.

 Template selecteren en invoegen door draaien en indrukken van de controller.

Templates wijzigen



① Templates weergeven

- De invoerregel voor de tekst van een sms-(▷ pagina 111) of e-mailbericht (▷ pagina 112) selecteren.
- De templates ① in de balk met tekens selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De templates verschijnen.

- De te wijzigen template markeren door draaien van de controller.
- ► I selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Bewerken selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De template wordt weergegeven in een invoerregel.
- De template naar wens wijzigen. Meer informatie over het invoeren van tekens met de controller (▷ pagina 28) en over de handschriftherkenning op de touchpad (▷ pagina 24).
- Wijziging van de template toepassen, ok selecteren door draaien en indrukken van de controller. De template is gewijzigd

De template is gewijzigd.

Sms-afzender opbellen

- ► Een bericht weergeven (▷ pagina 110).
- Het menu oproepen door indrukken van de controller.
- Afzender opbellen selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het gesprek wordt tot stand gebracht.

Telefoonnummer in de tekst gebruiken

Wanneer een cijferreeks in de tekst gemarkeerd wordt weergegeven, kunt u deze gebruiken.

- Bij weergave van een bericht een beschikbaar telefoonnummer selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Gebruiken selecteren.
- Nummer opbellen selecteren. Het gesprek wordt tot stand gebracht.
- Het is niet gegarandeerd dat een gemarkeerde cijferreeks een telefoonnummer omvat.

Afzender nieuw in adresboek opslaan

Afzender van een sms-bericht opslaan

- Bij een weergegeven sms het menu oproepen door indrukken van de controller.
- Nummer opslaan selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ Nieuwe invoer selecteren.
- Een nummercategorie selecteren, bijvoorbeeld Privé.
- Een telefooncategorie selecteren, bijvoorbeeld Mobiel.
- ► Doorgaan selecteren.

- De invoerregel voor de naam van het nieuwe contact wordt weergegeven. De invoerregel voor het telefoonnummer is automatisch ingevuld.
- ► Tekens met de controller (▷ pagina 28) of de touchpad (▷ pagina 24) invoeren.
- ► Invoeren beëindigen: OK selecteren. Het nieuwe contact is aangemaakt.

Afzender van een e-mail opslaan

- Bij een weergegeven e-mail het menu oproepen door indrukken van de controller.
- E-mailadres afzender opslaan selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Nieuwe invoer selecteren. De invoerregel voor de naam van het nieuwe contact wordt weergegeven. De invoerregel voor het e-mailadres is automatisch ingevuld.
- ► Tekens met de controller (▷ pagina 28) of de touchpad (▷ pagina 24) invoeren.
- ► Invoeren beëindigen: OK selecteren. Het nieuwe contact is aangemaakt.

Afzender aan adresboekrecord toevoegen

Afzender van een sms-bericht opslaan

- ▶ Bij een weergegeven sms het menu oproepen door indrukken van de controller.
- Nummer opslaan selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Telefoonnummer toevoegen selecteren.
- Een nummercategorie selecteren, bijvoorbeeld Privé.

- Een telefooncategorie selecteren, bijvoorbeeld Mobiel.
- Doorgaan selecteren. Het adresboek verschijnt.
- ▶ De gewenste record zoeken (▷ pagina 100).
- Na afsluiten van het zoeken de controller indrukken.

Het telefoonnummer is toegevoegd.

Er kunnen maximaal vijf records voor een categorie worden opgeslagen.

Afzender van een e-mail opslaan

- Bij een weergegeven e-mail het menu oproepen door indrukken van de controller.
- E-mailadres afzender opslaan selecteren.
- Toevoegen selecteren. Het adresboek verschijnt.
- ▶ De gewenste record zoeken (▷ pagina 100).
- Na afsluiten van het zoeken de controller indrukken.

Het e-mailadres is toegevoegd.

Bericht wissen

- ▶ Berichtenmap oproepen (▷ pagina 110).
- ► Een bericht selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven + van de controller.
- ► Wissen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Ja selecteren. Het bericht wordt gewist.

of

- Nee selecteren.
 De procedure wordt afgebroken.
- Het wissen is niet met alle mobiele telefoons mogelijk. In dit geval verschijnt de melding Wissen mislukt.

Dicteerfunctie voor sms en e-mail

Voorwaarden

De voorwaarden voor de berichtenfuncties in acht nemen (\triangleright pagina 108).

Invoermenu voor nieuw bericht openen

- ▶ Berichtenmenu oproepen (▷ pagina 109).
- ▶ Nieuw selecteren.
- ▶ SMS of E-mail selecteren.

Dicteerfunctie gebruiken

- Dicteerfunctie oproepen: De microfoon
 selecteren.
 De app voor de dicteerfunctie wordt geladen.
- Dicteerfunctie starten: De controller indrukken.
- Het bericht inspreken.
 Het dicteren wordt na het spreken automatisch beëindigd.

Na verwerking van het gesproken bericht wordt dit als tekst op het display weergegeven.

Woorden corrigeren

- Woorden selecteren: De controller draaien en indrukken.
- In het correctiemenu kan:
 - het gebruik van hoofdletters en kleine letters worden gecorrigeerd (indien dit door de tekenset wordt ondersteund)
 - de woordkeuze worden uitgebreid
 - de selectie worden gewist
 - het gedicteerde door een nieuwe worden vervangen
- Menu verlaten: Klaar selecteren. De gedicteerde tekst wordt in het invoerscherm van het bericht weergegeven. Het bericht kan worden verzonden (> pagina 111)(> pagina 112).
- De beschikbaarheid van de dicteerfunctie kan afhankelijk van het land en de uitrusting van het voertuig variëren.

Apparaatbeheer

Overzicht

De mobiele telefoon kan in het apparaatbeheer met het multimediasysteem worden verbonden. De volgende mogelijkheden zijn beschikbaar:

- Gebruik van één telefoon
- Gebruik van twee telefoons
- Verbinden als audioapparatuur
- Verbinden als SAP telefoon

Het **gebruik van twee telefoons** maakt het tegelijkertijd verbinden van twee mobiele telefoons met het multimediasysteem mogelijk:

- Met de primaire telefoon kunnen alle telefoonfuncties van het multimediasysteem worden gebruikt.
- Met de extra telefoon kunnen binnenkomende gesprekken worden aangenomen.

De in het apparaatbeheer boven weergegeven mobiele telefoons zijn met het multimediasysteem verbonden.

De in het apparaatbeheer boven weergegeven mobiele telefoons zijn bij het multimediasysteem geautoriseerd.

 Alle van de maximaal 15 geautoriseerde mobiele telefoons kunnen automatisch weer met het multimediasysteem worden verbonden.

Mobiele telefoon koppelen

- In het telefoonmenu Apparaat verbinden selecteren.
- ▶ Nw. apparaat verbinden selecteren.
- Gebruik van één telefoon: Primaire telefoon selecteren.
- Gebruik van twee telefoons: Als er al een mobiele telefoon verbonden is, Extra telefoon (alleen binnenk. gesprekken) selecteren.
- Audioapparatuur: Bluetooth Audioapparaat selecteren.
- Zoeken starten selecteren.
- Een mobiele telefoon selecteren.
- De mobiele telefoon via een passkey of Secure Simple Pairing met het multimediasysteem verbinden (▷ pagina 89). Het gebruik van twee telefoons wordt in de statusregel weergegeven met het symbool

Mobiele telefoon als SAP-telefoon gebruiken

Telefoonmodule verbinden

- ► De telefoonmodule activeren (▷ pagina 120).
- In het apparaatbeheer MB SAP-module verb. selecteren.
 De telefoonmodule wordt automatisch verbonden.

Mobiele telefoon koppelen

- In het apparaatbeheer Nw. apparaat verbinden selecteren.
- ► SAP-telefoon selecteren.
- Zoeken starten selecteren.
- ► Een mobiele telefoon selecteren.

Symbolen in het apparaatbeheer

Afhankelijk van het gebruik worden de symbolen in kleur weergegeven.

Sym- bool	Verklaring
6	Mobiele telefoon is verbonden met het multimediasysteem
F	SAP-telefoon is verbonden met het multimediasysteem
4,	Primaire telefoon met volledige functionaliteit / SAP-telefoon
G.	Extra telefoon voor binnenko- mende gesprekken bij gebruik van twee telefoons

Gebruik van de mobiele telefoon wijzigen

Door het selecteren van de symbolen in het apparaatbeheer kunt u het gebruik van mobiele telefoons wijzigen.

 Mobiele telefoon als primaire telefoon selecteren.

Als aan de primaire telefoon een extra telefoon is gekoppeld, wordt deze automatisch mee verbonden.

 Mobiele telefoon als extra telefoon selecteren.

De bestaande extra telefoon wordt vervangen.

 Mobiele telefoon als audioapparatuur selecteren.

De bestaande audioapparatuur wordt vervangen.

Mobiele telefoons omwisselen bij gebruik van twee telefoons

 In de functieregel selecteren.
 U verwisselt de mobiele telefoons en hun functie als primaire en extra telefoon.

Opties oproepen

► In het apparaatbeheer selecteren.
De volgende opties staan ter beschikking:

- Deautoriseren
- Details
- Ontvangstvolume
- Zendvolume

In Car Office

Voorwaarden

Voor het gebruik van "In Car Office", moet aan de volgende voorwaarden voldaan zijn:

- Een telefoon is met het multimediasysteem verbonden.
- De verbonden telefoon is vrijgegeven voor internettoegang.
- U beschikt over een gebruikersaccount op de website van Mercedes me (https://me.mercedes-benz.com).

- Op de Mercedes me portal is de dienst "In Car Office" geactiveerd.
- U heeft een account bij een onlinedienst, bijvoorbeeld bij Office 365.
- De door "In Car Office" ondersteunde onlinediensten zijn aangegeven op de website van Mercedes me (https://me.mercedesbenz.com).

Informatie over "In Car Office"

Met de functie "In Car Office" kunt u uw onlinediensten verbinden met het multimediasysteem.

Daarmee staan de volgende functies ter beschikking via het multimediasysteem:

- Weergave van de ophanden zijnde meetings in de kalender
- Selecteren van een meeting als navigatiebestemming
- Weergave van ophanden zijnde telefonische vergaderingen
- Selecteren van de telefonische vergaderingen voor het automatisch tot stand brengen van een verbinding
- Weergave van de deelnemers aan een telefonische vergadering
- Weergave en selectie van de te voeren gesprekken

"In Car Office" oproepen

In de hoofdfunctieregel het symbool selecteren.

Het menu "In Car Office" verschijnt.

Menu "In Car Office"



- ① Meetings in de kalender
- Menu verlaten
- ③ Automatisch afwerken starten
- ④ Nummerlijst
- (5) Telefoonconferenties

Meeting als navigatiebestemming selecteren

In het menu "In Car Office" selecteren.

Een lijst met de geplande meetings verschijnt.

Een meeting als navigatiebestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het adres van de meeting wordt als navigatiebestemming overgenomen.

Telefoonconferenties

Telefoonconferentie voor automatisch inbellen selecteren

In het menu "In Car Office" 【 selecte-

Een lijst met de geplande telefoonconferenties verschijnt.

► Telefoonconferentie voor automatisch bellen selecteren ✓ door draaien en indrukken van de controller.

Bij de geselecteerde telefoonconferenties wordt op het aangegeven tijdstip automatisch ingebeld.

Bij een toekomstige telefoonconferentie zijn de volgende functies beschikbaar:

- Accepteren: De telefoonconferentie wordt gestart.
- Afwijzen: De telefoonconferentie wordt niet gestart. Via het menu "In Car Office" is het mogelijk op een later tijdstip in de telefoonconferentie in te bellen.

Handmatig in een telefoonconferentie inbellen

In het menu "In Car Office" 🕊 selecteren.

Een lijst met de geplande telefoonconferenties verschijnt.

- ► Een telefoonconferentie markeren door draaien van de controller.
- ► Selecteren door schuiven → van de controller.
- ► Aan conferentie deelnemen selecteren.

Deelnemers aan een telefoonconferentie weergeven

In het menu "In Car Office" selecteren.

Een lijst met de geplande telefoonconferenties verschijnt.

- Een telefoonconferentie markeren door draaien van de controller.
- ► Selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Deelnemers tonen selecteren.
 Er verschijnt een lijst met deelnemers aan de telefoonconferentie.

Nummerlijsten

Nummer voor automatisch afwerken selecteren

In het menu "In Car Office" selecteren.

Een lijst met de geplande gesprekken verschijnt.

 Gesprekken selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De geselecteerde gesprekken worden automatisch afgewerkt. Bij het afwerken van de nummerlijst zijn de volgende opties beschikbaar:

- Gesprek voeren: Het gesprek wordt tot stand gebracht.
- Gesprek overslaan: Het gesprek wordt overgeslagen en het volgende gesprek wordt weergegeven.
- Afbreken: Het afwerken van de nummerlijst wordt afgebroken.
- Een van de opties selecteren.

Gesprekken uit de nummerlijst handmatig starten

In het menu "In Car Office" selecteren.

Een lijst met de geplande gesprekken verschijnt.

- Gesprek markeren door draaien van de controller.
- ► Selecteren door schuiven + van de controller.
- ► Gesprek starten selecteren.

Gesprekken uit de nummerlijst wissen

In het menu "In Car Office" selecteren.

Een lijst met de geplande gesprekken verschijnt.

- Gesprek markeren door draaien van de controller.
- ► Selecteren door schuiven → van de controller.
- Wissen selecteren. Het geplande gesprek wordt uit de nummerlijst verwijderd.

Automatisch afwerken starten

- Voor aanvang van de rit een meeting, telefoonconferentie of een telefoongesprek selecteren voor automatisch afwerken.
- In het menu "In Car Office" Start selecteren. De geselecteerde meeting kan worden overgenomen als navigatiebestemming. Vervolgens begint het automatisch afwerken van de vooraf geselecteerde telefoonconferenties en telefoongesprekken.

"In Car Office" beëindigen

In het menu "In Car Office" Quit selecteren. Het menu "In Car Office" wordt beëindigd.

Telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel)

Inleiding

Meer informatie over het activeren en verbinden van de module (\triangleright pagina 120).

Na de activering kan de module worden gebruikt als vast ingebouwde telefoon met eigen simkaart (\triangleright pagina 120) of in combinatie met een mobiele telefoon (\triangleright pagina 120). Als de module samen met uw mobiele telefoon wordt gebruikt, moet de mobiele telefoon het Bluetooth[®]-profiel SAP (**S**IM **A**ccess **P**rofile) ondersteunen.

De volgende functies zijn beschikbaar met de module:

- Handsfree-modus
- Modemfunctie (▷ pagina 122)
- Sms-berichten verzenden en ontvangen (▷ pagina 124)
- Toegang tot het telefoonboek van de mobiele telefoon (indien door de mobiele telefoon ondersteund) (▷ pagina 124)
- Opladen van een mobiele telefoon via de usbaansluiting (▷ pagina 125)

Door het inbouwen van de module wordt de buitenantenne van het voertuig gebruikt voor de ontvangst. Hierdoor worden een optimale spreekkwaliteit en internetverbinding bereikt.

Als de module via de usb-kabel wordt aangesloten, wordt de modemfunctie van de module geoptimaliseerd. Meer informatie over het via de usb-kabel aansluiten van de module (> pagina 119).

Module monteren



 Module ② in houder ① schuiven, tot hij hoorbaar vergrendelt.

Module via usb-kabel aansluiten



Als de module via de usb-kabel wordt aangesloten, wordt de modemfunctie van de module geoptimaliseerd.

- ▶ Usb-kabel ① op de module aansluiten.
- De module in de houder schuiven, tot hij hoorbaar vergrendelt.
- De usb-kabel op de usb-aansluiting aansluiten.

120 Telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel)

Module activeren en verbinden



- Multimediasysteem: De toets TEL indrukken.
 - Het telefoonmenu verschijnt.
- ▶ Module: Monteren (▷ pagina 119).
- ▶ Toets ② indrukken en ingedrukt houden.
- Zodra het controlelampje ① geel knippert, de toets loslaten.

Het controlelampje knippert verder geel.

- Multimediasysteem: De menuregel weergeven.
- Apparaat verbinden selecteren door draaien en indrukken van de controller. De apparatenlijst verschijnt.
- MB SAP-module verbinden selecteren. De melding Om uw MB SAP-module te verbinden, controleren of deze is aangebracht en actief is (meer informatie vindt u in de handleiding van de MB SAP-module) verschijnt.
- Zoeken starten selecteren. De melding Geactiveerde MB SAP-module wordt gezocht... verschijnt.

Als de module is gevonden en verbonden, verschijnt de melding Verbinding met MB SAP-module opgebouwd.

Er verschijnt een menu, waarin de autorisatie van een mobiele telefoon voor de module kan worden gestart.

Als een mobiele telefoon moet worden geautoriseerd, Zoeken starten selecteren en de aanwijzingen van het multimediasysteem volgen. Meer informatie over het autoriseren en verbinden van mobiele telefoons (> pagina 89).

of

Als u geen mobiele telefoon wilt autoriseren,
 selecteren.

De apparatenlijst verschijnt.

Simkaartfunctie

Simkaart aanbrengen



Simkaart () met het contactvlak omlaag in de simkaartopening schuiven, tot deze vergrendelt.

Na het aanbrengen van een simkaart in de module is een Bluetooth[®]-verbinding met een mobiele telefoon niet meer mogelijk. Een al bestaande Bluetooth[®]-verbinding wordt door het aanbrengen losgekoppeld.

Simkaart verwijderen

 Op de simkaart drukken en deze loslaten. De simkaart wordt een stukje uitgeschoven en kan worden verwijderd.

Mobiele telefoon koppelen

Algemene aanwijzingen

Wanneer uw mobiele telefoon voor het eerst in combinatie met de module en het multimediasysteem wordt gebruikt, moet de telefoon worden gezocht en vervolgens worden geautoriseerd.

Wanneer uw mobiele telefoon reeds geautoriseerd is, wordt deze automatisch verbonden.

Het multimediasysteem zoekt altijd naar de laatst verbonden mobiele telefoon. Als de verbinding met de laatst verbonden mobiele telefoon niet mogelijk is, wordt de mobiele telefoon gezocht, die daarvoor verbonden was.

Er kunnen maximaal 15 mobiele telefoons worden geautoriseerd. De module kan altijd maar met één mobiele telefoon verbonden zijn.

U kunt instellen, dat de pincode van de mobiele telefoon in de module wordt opgeslagen (> pagina 123). Het opnieuw invoeren van de pincode bij het opbouwen van een Bluetooth[®]verbinding is in dat geval alleen nodig bij een gewijzigde pincode van de simkaart.

Voorwaarden

U kunt uw mobiele telefoon bij de module autoriseren en verbinden, wanneer:

- de module ingebouwd (▷ pagina 119) en in het multimediasysteem geactiveerd is (▷ pagina 120)
- er geen simkaart in de module is gestoken
- de mobiele telefoon geen actieve Bluetooth[®]verbinding met een ander apparaat heeft
- de mobiele telefoon het Bluetooth[®]-profiel SAP (**S**IM **A**ccess **P**rofile) ondersteunt.

Aan de mobiele telefoon moeten afhankelijk van het type van de mobiele telefoon diverse instellingen worden uitgevoerd (zie de handleiding van de fabrikant).

- Bluetooth[®] moet op de mobiele telefoon geactiveerd zijn en de zichtbaarheid voor andere apparaten moet ingeschakeld zijn.
- Het Bluetooth[®] SIM Access Profile van de mobiele telefoon moet geactiveerd zijn.
- U moet de Bluetooth[®]-naam van de mobiele telefoon kennen.

Een lijst met mobiele telefoons die met de telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel) compatibel zijn, vindt u op internet:

http://www.mercedes-benz.com/connect

Mobiele telefoon zoeken

- ► De toets <u>TEL</u> indrukken. Het telefoonmenu verschijnt.
- Door schuiven Out van de controller naar de menuregel gaan.
- Apparaat verbinden selecteren door draaien en indrukken van de controller. De apparatenlijst verschijnt.
- Telefoons zoeken selecteren. De vraag Wilt u uw Bluetooth-telefoon of uw SAP-telefoon verbinden? verschijnt.
- SAP-telefoon selecteren. De melding Controleert u a.u.b. vóór het zoeken of uw telefoon is ingeschakeld, Bluetooth is geactiveerd en uw toestel zichtbaar is geschakeld. Meer informatie vindt u in de

handleiding van uw telefoon of onder www.mercedes-benz.com/connect.verschijnt.

 Zoeken starten selecteren.
 De apparatenlijst met de gevonden mobiele telefoons wordt weergegeven.

De mobiele telefoon kan nu geautoriseerd en verbonden worden.

Mobiele telefoon autoriseren en verbinden

In de apparatenlijst onder In MB SAPmodule gevonden telefoons de mobiele telefoon selecteren die moet worden geautoriseerd en verbonden door draaien en indrukken van de controller. Er verschijnt een verzoek voor het invoeren

Er verschijnt een verzoek voor het invoeren van een getal met 16 cijfers.

- Een willekeurig getal met 16 cijfers invoeren en de invoer bevestigen.
- Op de mobiele telefoon na het verzoek hiertoe hetzelfde getal met 16 cijfers binnen 20 seconden invoeren en bevestigen.
- Afhankelijk van de mobiele telefoon moet het verzoek om verbinding van de module op de mobiele telefoon worden bevestigd (zie de handleiding van de fabrikant).
- Eventueel in het multimediasysteem de pincode van de simkaart invoeren en bevestigen.
- De meldingen op de mobiele telefoon in acht nemen. Eventueel wordt u gevraagd verdere profielaanvragen te bevestigen.

Tussen mobiele telefoons wisselen

Als u meerdere mobiele telefoons bij de module hebt geautoriseerd, kunt u omschakelen tussen de afzonderlijke telefoons.

- In de apparatenlijst onder In MB SAPmodule gevonden telefoons de gewenste mobiele telefoon selecteren door de controller te draaien en indrukken. De geselecteerde mobiele telefoon wordt gezocht en verbonden, wanneer deze binnen Bluetooth[®]-bereik is en Bluetooth[®] geactiveerd is.
- Het verbindingsverzoek van de module op de mobiele telefoon bevestigen (zie de handleiding van de fabrikant).
- Eventueel in het multimediasysteem de pincode van de simkaart invoeren en bevestigen.

Er kan telkens slechts één mobiele telefoon verbonden zijn. In de Bluetooth[®]-telefoonlijst wordt de momenteel verbonden mobiele telefoon door een punt • gemarkeerd.

Het omschakelen naar een andere geautoriseerde mobiele telefoon is alleen mogelijk, wanneer geen telefoongesprek actief is.

Verbinding handmatig opbouwen

Als de verbinding tussen de module en de module verbroken is, kunt u handmatig verbinding maken met een geautoriseerde mobiele telefoon.



Op de module toets ② kort indrukken. Controlelampje ① knippert blauw. Op het display van het multimediasysteem verschijnt een melding dat de telefoon wordt geactiveerd.

Het multimediasysteem zoekt altijd naar de laatst verbonden mobiele telefoon.

Als de verbinding met de laatst verbonden mobiele telefoon niet mogelijk is, wordt de mobiele telefoon gezocht, die daarvoor verbonden was.

Modemfunctie

▶ De mobiele telefoon met de module verbinden (▷ pagina 120).

of

- ► De simkaart in de geïntegreerde simkaartlezer van de module aanbrengen (▷ pagina 120).
- Voor de eerste verbindingsopbouw in het multimediasysteem de module voor de internet-

toegang vrijgeven (▷ pagina 167) en de provider selecteren (▷ pagina 167). Het gebruik als datamodem wordt automatisch geactiveerd.

► Dataroaming in- of uitschakelen (▷ pagina 123).

Gebruik als modem zonder telefoonfunctie

Met een voor data geschikte simkaart kan de telefoonmodule als puur datamodem voor de verbinding met het multimediasysteem worden gebruikt. De telefoonfunctie wordt in deze functie uitgeschakeld. De mobiele telefoon kan afzonderlijk met het multimediasysteem worden verbonden (▷ pagina 88).

Modemfunctie starten:

- ▶ De module met een usb-kabel aansluiten (▷ pagina 119).
- ▶ De module activeren en verbinden (▷ pagina 120).
- ► De simkaart in de simkaartschacht van de module aanbrengen (▷ pagina 120).
- ▶ De pincode van de simkaart opslaan/wissen (▷ pagina 123).
- ► Voor de eerste verbindingsopbouw in het multimediasysteem de module voor de internettoegang vrijgeven (▷ pagina 167) en de provider selecteren (▷ pagina 167). Het gebruik als datamodem wordt automatisch geactiveerd.
- ► Dataroaming in- of uitschakelen (▷ pagina 123).
- In het telefoonmenu het nummer 00089 invoeren.
- De toets [] indrukken.
 Er wordt een sms aan het multimediasysteem verzonden.
- De sms openen en het ontvangen nummer "000898989" bellen.
 Na beëindiging van het gesprek brandt de LED op de telefoonmodule in de kleur paars. De telefoonmodule functioneert nu als datamodem.

Modemfunctie beëindigen:



- De toets (2) indrukken en ingedrukt houden tot het controlelampje (1) begint te knipperen.
- ► SAP-module via het multimediasysteem verbinden (▷ pagina 120). De usb-modem-functie is beëindigd.

Instellingen

Pincode van de simkaart opslaan of wissen

Wanneer de pincode van de simkaart in de module wordt opgeslagen, hoeft deze bij het opnieuw aanmelden niet te worden ingevoerd.

- ► In het telefoonmenu Apparaat verbinden selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Telefoons van de SAP-module selecteren. U ziet de Bluetooth[®] naam van de reeds geautoriseerde mobiele telefoons.
- De gewenste mobiele telefoon markeren door draaien van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Het vinkje in het veld PIN opslaan activeren (PIN wordt opgeslagen) of deactiveren (PIN wordt niet opgeslagen).

Beltoon instellen

Binnenkomende gesprekken worden akoestisch aangegeven door de module. Er kan worden gekozen uit tien beltonen.

- In het telefoonmenu Apparaat verbinden selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Het menu Telefoons van de SAP-module selecteren.

- De gewenste mobiele telefoon markeren door draaien van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- ► Het menu Beltonen selecteren. Een menu verschijnt.
- Een beltoon selecteren.
 De geselecteerde beltoon wordt afgespeeld.
- De toets indrukken.
 De instelling wordt overgenomen en het menu afgesloten.

Nummerweergave in- of uitschakelen

Voorwaarde: De module is met de mobiele telefoon verbonden (\triangleright pagina 120) of wordt in de simkaartfunctie (\triangleright pagina 120) gebruikt.

Als de nummerweergave ingeschakeld is, kan uw gesprekspartner bij het telefoneren uw telefoonnummer zien.

In de standaardinstelling neemt het systeem de instelling over van de provider van het mobiele netwerk.

- Nummerweergave inschakelen: In het telefoonmenu het nummer "00031" invoeren.
- De toets *C* indrukken. Het telefoonnummer wordt voortaan doorgegeven.
- ► Nummerweergave uitschakelen: In het telefoonmenu het nummer "00030" invoeren.
- De toets indrukken. Het telefoonnummer wordt voortaan niet meer doorgegeven.

Dataroaming in- of uitschakelen

Voorwaarde: De module is met de mobiele telefoon verbonden (\triangleright pagina 120) of wordt in de simkaartfunctie (\triangleright pagina 120) gebruikt.

Wanneer dataroaming ingeschakeld is, kunt u in het buitenland data via de module ontvangen en versturen.

In de standaardinstelling is de dataroaming uitgeschakeld.

- Dataroaming inschakelen: In het telefoonmenu het nummer "00061" invoeren.
- De toets indrukken.
 Dataroaming is ingeschakeld.

- Dataroaming uitschakelen: In het telefoonmenu het nummer "00060" invoeren.
- ► De toets *C* indrukken. Dataroaming is uitgeschakeld.

Providerbeperking in- of uitschakelen

Voorwaarde: De module is met de mobiele telefoon verbonden (▷ pagina 120) of wordt in de simkaartfunctie (▷ pagina 120) gebruikt.

Als de providerbeperking wordt ingeschakeld, meldt de module zich niet aan bij vreemde netwerken. In het buitenland kunnen dan geen telefoongesprekken worden gevoerd en geen smsberichten worden ontvangen en verzonden.

In de standaardinstelling is de providerbeperking uitgeschakeld.

- Providerbeperking uitschakelen: In het telefoonmenu het nummer "00070" invoeren.
- De toets indrukken.
 De providerbeperking is uitgeschakeld.
- Providerbeperking inschakelen: In het telefoonmenu het nummer "00071" invoeren.
- De toets indrukken.
 De providerbeperking is ingeschakeld.

Lichtsterkte van het controlelampje instellen

- Situatie-afhankelijk verduisteren: In het telefoonmenu het nummer "00082" invoeren.
- De toets *P* indrukken. De LED wordt verduisterd, zolang de gebruiker geen handeling uitvoert (toets indrukken, enzovoort).
- Geen wijziging van de helderheid: In het telefoonmenu het nummer "00083" invoeren.
- De toets [] indrukken.
 Onafhankelijk van de reactie van de gebruiker is de LED altijd helder.

Telefoonboek overdragen

Om het telefoonboek van de mobiele telefoon via het multimediasysteem te kunnen gebruiken, moet dit door de module worden overgebracht.

De gegevensoverdracht kan tot 10 minuten duren.

De overdracht vindt na het opbouwen van een Bluetooth[®]-verbinding automatisch plaats.

 Het systeem laadt eerst de telefoonboekrecords uit het telefoongeheugen, als de mobiele telefoon PBAP (Phone Book Access Profile) ondersteunt. Als er geen records in het telefoongeheugen aanwezig zijn, worden de telefoonboekrecords van de simkaart geladen.

Een lijst met mobiele telefoons die met de telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel) compatibel zijn, vindt u op internet:

http://www.mercedes-benz.com/connect

Snelkeuzetoetsen

U kunt willekeurige nummers als snelkeuze (snelkeuzetoets) definiëren (⊳ pagina 107).

Sms

Algemene aanwijzingen

Bijzonderheden bij sms-ontvangst tijdens gebruik van de telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel):

- Door het Bluetooth[®] SAP-profiel is alleen het sms-geheugen van de simkaart toegankelijk.
- Door het Bluetooth[®] SAP-profiel worden binnenkomende SMS-berichten op de simkaart opgeslagen.
- Afhankelijk van de mobiele telefoon zijn deze sms-berichten niet direct zichtbaar. Ze moeten eerst worden geselecteerd (zie de handleiding van de fabrikant).
- Als de mobiele telefoon het Bluetooth[®]-profiel MAP (Message Access Profile) ondersteunt, downloadt de module de sms-berichten van de telefoon. De sms-berichten worden dan aan het multimediasysteem doorgegeven, het downloaden van sms-berichten is ingeschakeld.
- De op de simkaart opgeslagen sms-berichten worden gekenmerkt met "SIM:".
- Op de simkaart kan slechts een beperkt aantal sms-berichten worden opgeslagen. Als het geheugen volg is, kunnen geen sms-berichten meer worden ontvangen. Op de simkaart opgeslagen sms-berichten via het multimediasysteem wissen (▷ pagina 114).

Een lijst met mobiele telefoons die met de telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAP-profiel) compatibel zijn, vindt u op internet:

http://www.mercedes-benz.com/connect

Voorwaarden

De module is met de mobiele telefoon verbonden (▷ pagina 120) of wordt in de simkaartfunctie (▷ pagina 120) gebruikt.

Downloaden van sms-berichten van de mobiele telefoon in- of uitschakelen

Het downloaden van in het telefoongeheugen opgeslagen sms-berichten kan worden uitgeschakeld, zodat alleen de op een simkaart opgeslagen sms-berichten worden overgebracht.

- Downloaden van telefoon-sms via MAP uitschakelen: In het telefoonmenu het nummer "00080" invoeren.
- De toets indrukken.
 Er worden alleen sms-berichten van de simkaart gedownload.
- Downloaden van telefoon-sms via MAP inschakelen: In het telefoonmenu het nummer "00081" invoeren.
- De toets [] indrukken. Er worden sms-berichten van de simkaart en uit het telefoongeheugen gedownload.

Oproeplijst

Algemene aanwijzingen

Als via de module wordt getelefoneerd, worden de gevoerde gesprekken niet in de oproeplijst van de mobiele telefoon geregistreerd. Door het Bluetooth[®]-profiel SAP worden alle telefoonfuncties overgedragen aan de module.

Als de verbonden mobiele telefoon het Bluetooth[®]-profiel PBAP (Phonebook Access Profile) ondersteunt, downloadt de module bestaande oproeplijsten.

Oproeplijsten wissen

- In het telefoonmenu het nummer "0002" invoeren.
- Toets rel indrukken.
 De in de module opgeslagen oproeplijsten worden teruggezet en niet meer weergegeven

als het telefoonboek de volgende keer wordt overgebracht.

De nummerlijsten van de verbonden mobiele telefoon worden niet gewist. Oproeplijsten van de mobiele telefoon wissen (zie de handleiding van de fabrikant).

Oproeplijsten van het multimediasysteem wissen (\triangleright pagina 107).

In de modus simkaart is in het multimediasysteem het menupunt Oproeplijsten wissen beschikbaar.

Verbinding tussen mobiele telefoon en module verbreken

Automatisch verbreken van de verbinding

Na het verlaten van het ontvangstgebied wordt de Bluetooth[®]-verbinding tussen de mobiele telefoon en de module automatisch verbroken.

Handmatig verbreken van de verbinding

De Bluetooth[®]-verbinding via de mobiele telefoon verbreken (zie de handleiding van de fabrikant).

Verbinding weer tot stand brengen

Na een handmatige scheiding kan de Bluetooth[®]-verbinding weer tot stand worden gebracht (> pagina 120).

Mobiele telefoon opladen



- Afdekking ② van de module in de richting van de pijl schuiven en verwijderen.
- ► De mobiele telefoon me een usb-datakabel op de usb-aansluiting ① aansluiten.

Module terugzetten

De module kan op de afleveringstoestand worden teruggezet.



- Op de module de toets (2) indrukken, tot het controlelampje (1) oranje brandt.
 Het controlelampje (1) knippert geel-rood.
- De toets (2) opnieuw indrukken.
 De module wordt op de fabrieksinstellingen teruggezet. Alle instellingen worden gewist.

Module deactiveren

Als de telefoonmodule met Bluetooth[®] (SAPprofiel) niet meer met het multimediasysteem moet worden gebruikt, is een deactivering zinvol.

- ▶ **Module:** Verwijderen (▷ pagina 126).
- Multimediasysteem: De toets TEL indrukken.

Het telefoonmenu verschijnt.

- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- Apparaat verbinden selecteren door draaien en indrukken van de controller. De apparatenlijst verschijnt.
- ► Activeer MB SAP-module markeren door draaien van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.

- ▶ MB SAP-module deautoriseren selecteren.
- Verbreken van de verbinding bevestigen: Ja selecteren.

De module is gedeactiveerd.

Module verwijderen



- In de richting van pijl ontgrendelingsknop (1) indrukken.
- Module ② in de richting van de pijl schuiven en verwijderen.

Mercedes me connect

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

Als u tijdens het rijden in de auto geïntegreerde informatiesystemen en communicatieapparatuur bedient, kunt u van de verkeerssituatie worden afgeleid. Bovendien kunt u de controle over de auto verliezen. Er bestaat gevaar voor ongevallen!

Deze apparatuur alleen bedienen als de verkeerssituatie dit toelaat. Als u een veilig gebruik niet kunt garanderen, de auto op een veilige plaats tot stilstand brengen en de bediening bij stilstaande auto uitvoeren.

De wettelijke bepalingen van het land waar u zich bevindt in acht nemen.

Voorwaarden

Mercedes me connect werkt alleen in gebieden waar gsm-netwerkdekking van de provider beschikbaar is. Onvoldoende netwerkdekking van de provider kan ertoe leiden dat geen verbinding kan worden gemaakt. Toegang tot het netwerk in de regio's waarin Mercedes me connect wordt aangeboden, is een voorwaarde voor de verbinding.

Net als bij mobiele telefoons kunnen atmosferische functiestoringen ertoe leiden dat geen verbinding kan worden gemaakt.

Voor het automatisch verzenden van voertuiggegevens moet het contact ingeschakeld zijn.

Algemene aanwijzingen

Voor pechhulp, onderhoudsafspraken en dergelijke is de Mercedes-Benz klantenservice 24 uur per dag beschikbaar.

Houd er alstublieft rekening mee, dat Mercedes me connect een service van Mercedes-Benz is. In noodgevallen beslist het bekende landelijke alarmnummer bellen. In geval van nood kan ook het Mercedes-Benz noodoproepsysteem worden gebruikt (⊳ pagina 128).

Meer informatie over Mercedes me connect, de aangeboden dienstverleningen en de bediening is verkrijgbaar bij elke Mercedes-Benz-servicewerkplaats of op internet onder http://manuals.daimler.com/baix/cars/ connectme/de_DE/index.html

Mercedes-Benz klantenservice bellen

- ► Het telefoonboek oproepen (▷ pagina 97).
- ► MB Contact selecteren door draaien van de controller.
- ► De controller indrukken.

of

 De toets op het multifunctioneel stuurwiel indrukken.

Het gesprek wordt tot stand gebracht.

Met uw toestemming verzendt het multimediasysteem de benodigde voertuiggegevens.

Zolang de gegevens worden overgedragen, ziet u een overeenkomstige weergave op het display. Dit kan enkele seconden duren. Vervolgens kunt u de gewenste service selecteren en wordt u verbonden met een vakkundige contactpersoon van de Mercedes-Benz klantenservice.

Toestemming voor gegevensoverdracht

Als via het multimediasysteem met de Mercedes-Benz klantenservice wordt gebeld, verschijnt de melding Wilt u voor een betere afhandeling van uw aanvraag gegevens en positie van de auto naar de Mercedes-Benz Klantenservice versturen?

 Ja selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Relevante voertuiggegevens worden automatisch verzonden.

of

► Nee selecteren.

Er worden geen voertuiggegevens verzonden.

Verstuurde gegevens

Onder andere de volgende gegevens worden doorgegeven:

- het voertuigidentificatienummer
- de positie van het voertuig
- de servicecode
- geselecteerde gegevens over de toestand van het voertuig

Onderhoudsindicator

Wanneer de dienst onderhoudsmanagement is geactiveerd, worden relevante voertuiggegevens automatisch naar het Mercedes-Benz klantenservice verstuurd. Daardoor ontvangt u individuele aanbevelingen voor het onderhoud van uw voertuig.

Onafhankelijk van of u toestemming hebt gegeven voor het onderhoudsmanagement, herinnert het multimediasysteem u na een bepaalde periode aan een noodzakelijke onderhoudsbeurt. Er verschijnt een vraag of u een onderhoudstermijn wilt afspreken.

Onderhoudstermijn maken

 Opbellen selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De voertuiggegevens worden na uw toestemming verstuurd en een medewerker van de klantenservice maakt persoonlijk een onderhoudsafspraak met u. De informatie wordt aan de door u gewenste servicewerkplaats doorgegeven.

Deze neemt binnen 24 uur contact met u op, om bijvoorbeeld de volgende details af te stemmen:

- Omvang van de onderhoudsbeurt
- Duur van de werkzaamheden
- Prijs

De onderhoudstermijn op een later tijdstip maken

► Later selecteren.

De onderhoudsindicatie verdwijnt en verschijnt na een bepaalde tijd opnieuw.

Informatie over het Mercedes me connect ongevalsmanagement

Het Mercedes me connect ongevalsmanagement is een aanvulling op het Mercedes-Benz noodoproepsysteem (⊳ pagina 128).

Na een ongeval werd een noodoproep naar de Mercedes-Benz alarmcentrale geactiveerd:

- Er wordt een spraakverbinding met een contactpersoon van de Mercedes-Benz alarmcentrale tot stand gebracht.
- Indien nodig verbindt de contactpersoon van de Mercedes-Benz alarmcentrale het gesprek met de Mercedes-Benz klantenservice door.
- Indien nodig wordt het voertuig naar een Mercedes-Benz-servicewerkplaats weggesleept.

Voor deze dienstverlening kunnen kosten in rekening worden gebracht.

Tijdens de verbinding met de Mercedes-Benz klantenservice worden gegevens verzonden.

Informatie over het Mercedes me connect pechmanagment

Er werd een pechhulp-oproep naar de Mercedes-Benz klantenservice verstuurd via het multimediasysteem of de toets voor de pechhulp-oproep C in het bedieningspaneel dakconsole:

 Een gekwalificeerde Mercedes-Benz monteur voert ter plekke de reparatie uit en/of het voertuig wordt naar de dichtstbijzijnde Mercedes-Benz-servicewerkplaats gesleept. Voor deze dienstverlening kunnen kosten in rekening worden gebracht.

Tijdens de verbinding met de Mercedes-Benz klantenservice worden gegevens verzonden.

Mercedes-Benz noodoproepsysteem

Voorwaarden

Het Mercedes-Benz noodoproepsysteem werkt alleen in gebieden waar gsm-netwerkdekking van de provider beschikbaar is. Onvoldoende netwerkdekking van de provider kan ertoe leiden dat geen noodoproep kan worden verstuurd.

Voor een automatische noodoproep moet het contact ingeschakeld zijn.

De startaccu moet voldoende opgeladen zijn.

Overzicht

Het Mercedes-Benz noodoproepsysteem kan belangrijke ondersteuning bieden bij het verkorten van de tijd tussen het moment van het ongeval en het arriveren van de reddingsdiensten op de plaats van het ongeval. Het ondersteunt de locatiebepaling bij een onoverzichtelijke ongevalsplaats.

De noodoproep kan automatisch of handmatig worden geactiveerd. Een noodoproep alleen activeren voor het redden van u of anderen. Geen noodoproep bij pech of iets dergelijks activeren.

Meer informatie over de verstuurde gegevens (⊳ pagina 130).

Meer informatie over de regionale beschikbaarheid van het Mercedes-Benz noodoproepsysteem vindt u op: http://www.mercedesbenz.com/connect_ecall.

Automatische noodoproep

Als een noodoproep geactiveerd wordt: Voorzover de verkeerssituatie op de plaats van het ongeval dit toestaat zo lang in de auto blijven tot de spraakverbinding met de telefonist van de alarmcentrale is opgebouwd.

De telefonist kan aan de hand van de opname van het ongeval beslissen, of een ambulance en/of de politie op de plaats van het ongeval noodzakelijk is. Als na een ongeval veiligheidssystemen zoals airbags of gordelspanners zijn geactiveerd, kan het Mercedes-Benz noodoproepsysteem automatisch een noodoproep activeren.

Wanneer een noodoproep is geactiveerd:

- Er wordt een spraakverbinding met de Mercedes-Benz alarmcentrale tot stand gebracht.
- Er wordt een bericht met ongevalsgegevens naar de privé Mercedes-Benz alarmcentrale verstuurd.

De Mercedes-Benz alarmcentrale kan de gegevens overeenkomstig de voertuiglocatie aan een openbare alarmcentrale doorgeven.

 In bepaalde omstandigheden worden bovendien gegevens via het spraakkanaal naar de Mercedes-Benz alarmcentrale verstuurd.

Op deze manier kunnen snel maatregelen voor de redding, berging of het afslepen naar een Mercedes-Benz-servicewerkplaats worden gestart.

• Wanneer geen inzittende antwoordt, wordt direct een ambulance naar het voertuig gestuurd.

Als uw voertuig met de SOS-toets (505) in het bedieningspaneel dakconsole is uitgerust, knippert deze totdat de noodoproep is afgesloten. Een automatische noodoproep kan niet direct

worden beëindigd.

Meer informatie over de verstuurde gegevens (> pagina 130).

Als het Mercedes-Benz noodoproepsysteem geen noodoproep naar de Mercedes-Benz alarmcentrale tot stand kan brengen, wordt de noodoproep automatisch aan de openbare alarmcentrale doorgegeven.

Als er geen verbinding met de openbare alarmcentrale tot stand kan worden gebracht, verschijnt een overeenkomstige melding op het display.

In dit geval het alarmnummer **112** op uw mobiele telefoon bellen.

Handmatige noodoproep

Als een noodoproep geactiveerd wordt: Voorzover de verkeerssituatie op de plaats van het ongeval dit toestaat zo lang in de auto blijven tot de spraakverbinding met de telefonist van de alarmcentrale is opgebouwd. De telefonist kan aan de hand van de opname van het ongeval beslissen, of een ambulance en/of de politie op de plaats van het ongeval noodzakelijk is.

Als uw voertuig met de SOS-toets **Sos** in het bedieningspaneel dakconsole is uitgerust:

 De SOS-toets (§SOS) ten minste een seconde lang indrukken.
 De handmatige noodoproep wordt geactiveerd.

Wanneer een noodoproep is geactiveerd:

- Er wordt een spraakverbinding met de Mercedes-Benz alarmcentrale tot stand gebracht.
- Er wordt een bericht met ongevalsgegevens naar de privé Mercedes-Benz alarmcentrale verstuurd.

De Mercedes-Benz alarmcentrale kan de gegevens overeenkomstig de voertuiglocatie aan een openbare alarmcentrale doorgeven.

 In bepaalde omstandigheden worden bovendien gegevens via het spraakkanaal naar de Mercedes-Benz alarmcentrale verstuurd.

Op deze manier kunnen snel maatregelen voor de redding, berging of het afslepen naar een Mercedes-Benz-servicewerkplaats worden gestart.

Terwijl de noodoproep actief is, verschijnt een overeenkomstige melding op display van het multimediasysteem.

Meer informatie over de verstuurde gegevens (⊳ pagina 130).

Als het Mercedes-Benz noodoproepsysteem geen noodoproep naar de Mercedes-Benz alarmcentrale tot stand kan brengen, wordt de noodoproep automatisch aan de openbare alarmcentrale doorgegeven.

Als er geen verbinding met de openbare alarmcentrale tot stand kan worden gebracht, verschijnt een overeenkomstige melding op het display.

In dit geval het alarmnummer **112** op uw mobiele telefoon bellen.

Abusievelijk geactiveerde noodoproep beëindigen

- of
- De toets op het multifunctioneel stuurwiel indrukken.
 De noodoproep wordt beëindigd.

Verstuurde gegevens

De volgende gegevens worden naar de Mercedes-Benz alarmcentrale verstuurd:

- de GPS-positiegegevens van het voertuig
- de GPS-positiegegevens van de rijroute (een paar 100 meter vóór het ongeval)
- de rijrichting
- het voertuigidentificatienummer
- · het soort aandrijving van het voertuig
- het aantal personen op de voorstoelen
- Of het voertuig Mercedes me Connect ondersteunt
- Of de noodoproep automatisch of handmatig werd geactiveerd
- Tijdstip van het ongeval
- De taalinstelling in het multimediasysteem

Voor het ophelderen van het ongeval kan tot een uur na het activeren van de noodoproep de actuele positie van het voertuig worden opgeroepen en een spraakverbinding met de inzittenden tot stand worden gebracht.

Displaymeldingen van het multimediasysteem

SOS READY: Noodoproep beschikbaar SOS NOT READY: Geen noodoproep beschikbaar Tijdens een actieve noodoproep verschijnt op het display (§505).

Overzicht radio

Radio display-overzicht



- 1 Hoofdfunctieregel
- Statusregel met ingeschakelde verkeersinformatie
- ③ Hoofddisplay met beschikbare zenders en bijbehorende informatie
- (4) Weergave van de geselecteerde radiozender
- ⑤ Menuregel radio
- 6 Aircostatusregel
- ► Hoofdfunctieregel weergeven: De controller schuiven t⊙.
- ► Menuregel weergeven: De controller schuiven ()↓.

Radio menu-overzicht

Hoofdfunctieregel radio

- FM radio of FM/DAB Radio: UKW-radiofunctie of UKW/DAB-radiofunctie
- AM radio: KW/MW-radiofunctie
- Radiozendergeheugen: 100 geheugenposities voor radiozenders
- Informatie over de radio: Informatie over de radio in de digitale handleiding

Menuregel radio

- 🖸 : Opties bij de radio
- P: Zenderzoeken via naaminvoer
- Geheugen: Zendergeheugenmenu
- Band: Selectie van de frequentieband
- Informatie: Aanvullende informatie van de actuele zender aangeven (radiotekst)
- 🖏 : Geluid stomschakelen
- **[___**: Klankinstellingen, Burmester[®] Sound

DAB (**D**igital **A**udio **B**roadcasting) is een voor de mobiele ontvangst van radioprogramma's geop-

timaliseerde digitale uitzendstandaard. Daarbij worden meerdere programma's van zogenaamde ensembles gebundeld en gezamenlijk via een frequentie uitgezonden.

1 DAB is in Europa niet overal te ontvangen.

Radio inschakelen

► De toets RADIO indrukken. De radioweergave verschijnt.

U hoort de laatst ingestelde zender in het laatst ingestelde golfbereik.

Frequentieband en zender instellen

Frequentieband instellen

Via toets RADIO instellen

- In de radiofunctie de toets ADDO indrukken. Er verschijnt een menu met de keuze uit FM radio of FM/DAB Radio, AM radio, Radiozendergeheugen en Informatie over de radio.
- Gewenste frequentieband selecteren: De controller draaien en indrukken.

Via de hoofdfunctieregel instellen

- In de radiofunctie de controller schuiven t^O.
 De hoofdfunctie- en de menuregel voor de radio verschijnen. Radio is actief.
- De controller indrukken. Er verschijnt een menu met de keuze uit FM radio of FM/DAB Radio, AM radio, Radiozendergeheugen en Informatie over de radio.
- Gewenste frequentieband selecteren: De controller draaien en indrukken.

Via menuregel radio instellen

- ► In de radiofunctie de controller schuiven ⊙↓. De menuregel radio verschijnt.
- Band selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Er verschijnt een menu met de keuze uit FM of FM/DAB en AM.
- Gewenste frequentieband selecteren: De controller draaien en indrukken.

Zender instellen

Via hoofddisplay instellen

In de radiofunctie de controller draaien, tot de gewenste zender in het midden staat.

Via actuele zenderlijst instellen

- In de radiofunctie de controller indrukken.
 De zenderlijst met de actueel beschikbare zenders verschijnt.
- Gewenste zender selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Via actuele zenderlijst met EPG (FM/ DAB-radiofunctie) instellen

- ▶ In de radiofunctie de controller schuiven ⊚↓.
- Actuele zenderlijst met EPG selecteren.
- Een zender selecteren. Als de zender de betreffende informatie verzendt, verschijnt onder de zendernaam de titel van de actuele uitzending. Naast de zendernaam verschijnt de tijdregel met een voortgangsbalk.
- ► Tussen Actuele programma en Programmaoverzicht omschakelen door schuiven ★ of of o + van de controller.

Via rechtstreeks invoeren instellen

- ► In de radiofunctie de controller schuiven ⊙↓. De menuregel radio verschijnt.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Directe invoer selecteren. Er verschijnt een extra menu.
- ► FM-radiofunctie: De optie FM/DAB-frequentie of FM-frequentie selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De frequentie van de gewenste zender invoeren in het invoerveld.
- KW/MW-radiofunctie: De optie AM-frequentie selecteren.
- De frequentie van de gewenste zender invoeren in het invoerveld.

- Zendergeheugen: De optie Radiozendergeheugen selecteren.
- Het zendergeheugen van de gewenste zender invoeren.

Via zoeken instellen

- ► In de radiofunctie de controller schuiven ⊙↓. De menuregel radio verschijnt.
- ► ► Selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De beginletters van de gewenste zender invoeren door draaien en indrukken van de controller.
- Met OK bevestigen. Het multimediasysteem geeft een lijst met beschikbare zenders aan.
- ► Zender uit de lijst selecteren.

Via geheugenpositie

- ► In de radiofunctie: De controller schuiven
 ○↓.
- Geheugen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Geheugenplaats invoeren selecteren.
- Het zendergeheugen van de gewenste zender invoeren.

Zenderlijst

Zenderlijst weergeven

- ledere frequentieband beschikt over een eigen zenderlijst met de actueel ontvangbare zenders.
- In de radiofunctie de controller indrukken. De zenderlijst met actueel beschikbare zenders verschijnt.

Zenderlijst sorteren

De functie is beschikbaar voor de FM- resp. FM/ DAB-radiofunctie.

- ▶ In de radiofunctie de controller schuiven ⊚↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Zenderlijst sorteren selecteren.

Sorteermogelijkheden:

- **ABC/123:** De records in de actuele zenderlijst worden alfanumeriek gesorteerd.
- Genre: De records in de actuele zenderlijst worden gesorteerd naar genre, bijvoorbeeld pop/klassiek/info, enzovoort.
- Naar het hoofddisplay wisselen: De toets
 indrukken.
- De controller indrukken.
 De zenderlijst verschijnt. De zenders zijn bij een genre ingedeeld.

Zender opslaan

Actuele zender opslaan

- In de radiofunctie de controller schuiven OJ.
 De menuregel radio verschijnt.
- Geheugen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Optie Actuele zender opslaan selecteren.
- De positie van de gewenste geheugenplaats selecteren.
- Optie Zendergeheugen bewerken selecteren.
- De positie van de gewenste geheugenplaats selecteren.

Dat kan ook een reeds bezette geheugenpositie zijn, die wordt overschreven met de actuele zender.

- ► De controller schuiven ③ . Er verschijnt een extra menu.
- De optie Actuele zender opslaan selecteren: De controller draaien en indrukken. De actueel ingestelde zender wordt opgeslagen op de geselecteerde positie. Het succesvolle opslaan wordt bevestigd met een geluidssignaal.

Gemarkeerde zenders verplaatsen

- ► In de radiofunctie de controller schuiven ⊙↓.
- Geheugen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Zendergeheugen bewerken selecteren.
- De gewenste geheugeninvoer selecteren door draaien van de controller.
- ► De controller schuiven ③ . Er verschijnt een extra menu.

De optie Gemarkeerde zenders verplaatsen selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De geheugenlijst verschijnt opnieuw.

 Gemarkeerde zender naar de nieuwe positie schuiven door draaien en indrukken van de controller.

Gemarkeerde zender wissen

- ► In de radiofunctie de controller schuiven ⊙↓.
- Geheugen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Zendergeheugen bewerken selecteren.
- De gewenste geheugeninvoer selecteren door draaien van de controller.
- ▶ De controller schuiven (③→.
- In het extra menu de optie Gemarkeerde zenders wissen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Ja selecteren.
 De gemarkeerde zender wordt gewist.

of

- Nee selecteren.
 De procedure wordt afgebroken.
- In het multimediasysteem zijn al frequenties opgeslagen. Er zijn 100 geheugenposities beschikbaar.

Zendergeheugenweergave in- en uitschakelen

Als de zendergeheugenweergave is ingeschakeld, worden alleen opgeslagen zenders weergegeven.

- ► In de radiofunctie: De controller schuiven ◎↓.
- Geheugen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Weergave zendergeheugens in- ✓ of uitschakelen □: De controller draaien en indrukken.

Zender volgen

Met de mogelijkheden voor het volgen van een zender legt u vast, hoe het multimediasysteem

bij een slecht wordende radio-ontvangst moet reageren.

- ► In de radiofunctie de controller schuiven ⊙↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Zender volgen selecteren.
 De punt geeft de actuele instelling aan.

FM/DAB-radiofunctie: Automatisch Het omschakelen tussen alternatieve frequenties in het analoge (FM) en digitale (DAB) gebied vindt automatisch plaats.

FM/DAB-radiofunctie: Digitaal Het zender volgen houdt alleen rekening met zenders in het digitale gebied.

FM/DAB-radiofunctie: Analoog Het zender volgen houdt alleen rekening met zenders in het analoge gebied.

Frequentie vast Vasthouden van de ingestelde frequentie, ook bij een slechter wordende ontvangstkwaliteit.

Muziektitel taggen

Als een Apple[®]-apparaat aangesloten is, kunnen de in de radiotekst weergegeven muziektitels en artiesten worden opgeslagen. Via iTunes [®] is het mogelijk deze titels aan te schaffen. Niet alle radiozenders ondersteunen deze functie.

- ▶ In de radiofunctie de controller schuiven ⊙↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Aan deze titel een tag toewijzen selecteren.

Er verschijnt een melding over de opslag van de titelinformatie in het multimediasysteem.

Artiest en titel weergeven

- ► In de radiofunctie de controller schuiven ⊙↓. De menuregel radio verschijnt.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Artiest en titel weergeven selecteren. De weergave van de artiest en titel op het hoofddisplay wordt in- ✓ of uitgeschakeld

Klankinstellingen oproepen

- ► In de radiofunctie de controller schuiven ⊚↓.
- In de menuregel radio ↓ selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het geluidsmenu verschijnt (▷ pagina 164).

Geluidsuitschakelfunctie

- ► In de radiofunctie de controller schuiven ⊙↓.
- ► ✿ selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Verkeersinformatie

Verkeersinformatie in- en uitschakelen

- Verkeersinformatie (TA: Traffic Announcement) is te ontvangen van vele FM- of FM/ DAB-zenders.
- ► In de radiofunctie de controller schuiven ⊙↓.
- selecteren.
- ► TA selecteren.

De functie verkeersinformatie wordt in- \checkmark of uitgeschakeld \square .

Als de verkeersinformatie ingeschakeld is, verschijnt het symbool TA in de statusregel.

of

- Op het multifunctioneel stuurwiel de toets dingedrukt houden, tot de weergave TA in de statusregel verschijnt of eruit verdwijnt. Er klinkt een geluidssignaal. Als de verkeersinformatie ingeschakeld is, verschijnt het symbool TA in de statusregel.
- Als de stand-bystand is ingeschakeld, wordt de weergave van de momenteel actieve radioof mediabron onderbroken voor verkeersinformatie.

Telefoongesprekken en gesproken rij-aanwijzingen worden niet onderbroken.

Verkeersinformatie onderbreken

Tijdens verkeersinformatie de toets a op het multifunctioneel stuurwiel indrukken. Het multimediasysteem schakelt terug naar de zender die voor de verkeersinformatie actief was. Als er nieuwe verkeersinformatie is, wordt de zender opnieuw onderbroken.

Informatie weergeven

De functie is beschikbaar voor de FM- resp. FM/ DAB-radiofunctie.

Voorwaarde voor de ontvangst is de voorbereiding van overeenkomstige informatie door de zendmaatschappij.

- In de radiofunctie de controller schuiven ()1. De menuregel radio verschijnt.
- Informatie selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Als de zender deze functie ondersteunt, wordt extra informatie weergegeven.

Indien beschikbaar verschijnt:

- de korte naam van de zender
- Momenteel afgespeelde titel
- Uitvoerende van de momenteel afgespeelde titel
- Informatie over het actuele programma
- Hotline-telefoonnummer van de zender of actuele korte berichten
- ► Terug naar de radioweergave: Informatie selecteren door schuiven ⊙↓ en indrukken van de controller.

Slideshow

Wanneer de zenders de overeenkomstige informatie beschikbaar stellen, geeft de slideshow aanvullende informatie weer.

- Deze functie is alleen bij DAB-zenders beschikbaar.
- ► In de radiofunctie de controller schuiven ③↓.
- ► Informatie selecteren door draaien en indrukken van de controller.

- Modus volledig beeld inschakelen: De controller indrukken.
- Modus volledig beeld uitschakelen: De toets indrukken.

Mediafunctie inschakelen

Via de toets MEDIA inschakelen

- ► De toets MEDIA indrukken. De laatst ingestelde mediabron verschijnt.
- De toets MEDIA opnieuw indrukken. Het menu met de beschikbare mediabronnen verschijnt.
- Mediabron selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Als er afspeelbare muziekbestanden worden gevonden, speelt het multimediasysteem deze af.

Automatisch inschakelen

Na het plaatsen van een cd/dvd schakelt het multimediasysteem deze mediafunctie automatisch in.

Als er afspeelbare muziekbestanden worden gevonden, speelt het multimediasysteem deze af.

Als in het multimediasysteem reeds een mediafunctie ingeschakeld is, wordt deze onderbroken en verschijnt het basisscherm van de cd-/ dvd-functie. Bij het gebruik van een andere functie, zoals de navigatie, verandert het basisscherm niet. In dit geval wordt alleen de muziek van de geplaatste cd/dvd afgespeeld.

Via de hoofdfunctieregel inschakelen

- ▶ De controller schuiven t⊙.
- Media selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De laatst ingestelde mediabron verschijnt.

- In de mediafunctie Media selecteren door schuiven to en indrukken van de controller. Het menu met de beschikbare mediabronnen verschijnt.
- De gewenste mediabron selecteren door draaien en indrukken van de controller. Als de mediabron afspeelbare muziek- of videobestanden bevat, worden deze afgespeeld. Het betreffende basismenu verschijnt.

Via apparatenlijst inschakelen

► In de mediafunctie de controller schuiven
 ○↓.

De menuregel Media verschijnt.

- Apparaten selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De aanwezige mediabronnen worden weergegeven. De punt
 geeft de actuele instelling aan.
- De gewenste mediabron selecteren. Als de mediabron afspeelbare muziek- of videobestanden bevat, worden deze afgespeeld. Het betreffende basismenu verschijnt.

Audio- en videofunctie

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

▲ Waarschuwing

De cd-dvd-speler is een laserproduct klasse 1. Als het huis van de cd-dvd-speler wordt geopend, kunnen onzichtbare laserstralen vrijkomen. Deze laserstralen kunnen uw netvlies beschadigen. Gevaar voor letsel! Het huis niet openen. Onderhoudswerkzaamheden en reparaties altijd bij een gekwalificeerde werkplaats laten uitvoeren.

MAARSCHUWING

Wanneer u tijdens het rijden gegevensdragers bedient, kunt u van de verkeerssituatie worden afgeleid. Bovendien kunt u de controle over de auto verliezen. Er bestaat gevaar voor ongevallen!

Gegevensdragers alleen bedienen als de auto stilstaat.

Het voertuig legt bij een snelheid van slechts 50 km/h al een afstand van circa 14 m per seconde af.

Cd of dvd in de speler aanbrengen en verwijderen

Voor het verwijderen in acht nemen dat de cd of dvd heet kan zijn.

- ► Aanbrengen: De toets <u></u> indrukken. Als er al een gegevensdrager is aangebracht, wordt deze uitgeschoven.
- De gegevensdrager met de bedrukte zijde naar boven in de informatiedragersleuf aanbrengen.

De speler trekt de gegevensdrager naar binnen en speelt deze af.

Als de cd- of dvd-functie in het mediamenu wordt gestart, wordt het betreffende menu weergegeven. Als de cd of dvd uit een andere toepassing (bijvoorbeeld de navigatie) wordt gestart, dan wijzigt de weergave niet.

• Het systeem kan gegevensdragers met kopieerbeveiliging mogelijk niet afspelen.

► Verwijderen: De toets De speler schuift de gegevensdrager naar buiten.

Cd of dvd in de dvd-wisselaar aanbrengen

De dvd-wisselaar beschikt over een magazijn met zes vakken.

De toets nidrukken.
 Het magazijnmenu verschijnt.



- De controller schuiven to.
 De informatiedragerweergave verschijnt.
- Te vullen magazijnvak selecteren: De controller draaien en indrukken.
 De dvd-wisselaar selecteert het betreffende magazijnvak.
 De melding Wachten a.u.b... verschijnt.

Daarna verschijnt de melding Disk XX plaatsen a.u.b..

De gegevensdrager met de bedrukte zijde naar boven in de informatiedragersleuf aanbrengen.

- Alle lege magazijnvakken vullen: De toets
 indrukken.
 Het magazijnmenu verschijnt.
- ► Lege slots vullen selecteren door schuiven ⊙↓, draaien en indrukken van de controller.

Het multimediasysteem selecteert het volgende vrije magazijnvak.

De melding Wachten a.u.b... verschijnt. Daarna verschijnt de melding Disk XX plaatsen a.u.b..

De gegevensdrager met de bedrukte zijde naar boven in de informatiedragersleuf aanbrengen.

Als de gegevensdrager is geladen, gaat de dvd-wisselaar naar het volgende vrije magazijnvak.

Wanneer het plaatsen van de volgende gegevensdrager te lang duurt, wordt de laatst aangebrachte gegevensdrager afgespeeld.

- De bedieningsstappen zo vaak herhalen, tot alle magazijnvakken gevuld zijn.
 De dvd-wisselaar speelt de laatst geplaatste gegevensdrager af.
- Opladen afbreken: In het magazijnmenu
 selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Cd of dvd uit dvd-wisselaar verwijderen

Voor het verwijderen in acht nemen dat de cd of dvd heet kan zijn.

De toets sindrukken.
 Het magazijnmenu verschijnt.



- ① Uitschuiven actief
- ② Gegevensdragernaam
- ③ Type gegevensdrager

- Afzonderlijke cd of dvd uitschuiven: De toets on indrukken.
- De controller schuiven t⁽).
 De informatiedragerweergave verschijnt. De actuele gegevensdrager is gemarkeerd.
- De gegevensdrager selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De dvd-wisselaar schuift de gegevensdrager uit.
- Alle cd's of dvd's uitschuiven: De toets
 Indrukken.
- Alle uitwerpen selecteren.
 De dvd-wisselaar schuift de laatst actieve gegevensdrager uit.

De melding Disk XX a.u.b. verwijderen verschijnt.

 De laatste stap zo vaak herhalen tot het magazijn leeg is.

Als het verwijderen van de gegevensdrager te lang duurt, wordt de gegevensdrager opnieuw geladen.

- Menu verlaten: In het magazijnmenu selecteren.
- Als tijdens de weergave van een gegevensdrager een andere gegevensdrager wordt verwijderd, onderbreekt de dvd-wisselaar de weergave. Nadat de gegevensdrager is uitgeschoven, wordt de weergave voortgezet.

Menu-overzicht



- 1 Hoofdfunctieregel
- Menuregel media
- ③ Titelweergave op de gegevensdrager
- ④ Titelnummer en aantal titels in de titellijst
- ⑤ Artiest en albumnaam
- O Numerieke tijdweergave
- ⑦ Grafische tijdweergave
- (8) Weergave van de hoes (indien beschikbaar)

Sd-kaart aanbrengen en verwijderen

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

MAARSCHUWING

Sd-kaarten zijn kleine voorwerpen. Ze kunnen worden ingeslikt en tot verstikking leiden. Er bestaat een verhoogd gevaar voor letsel of zelfs levensgevaar!

De sd-kaarten bewaren op een voor kinderen onbereikbare plaats. Wanneer een sd-geheugenkaarten is ingeslikt, zo snel mogelijk naar een arts gaan.

Wanneer u de sd-geheugenkaart niet meer gebruikt, moet u deze verwijderen en uit de auto halen. Hoge temperaturen kunnen de kaart beschadigen.

Het multimediasysteem ondersteunt de volgende geheugenkaarten:

- Sd-kaarten (Secure Digital)
- SDHC-kaarten (Secure Digital High Capacity)
- SDXC-kaarten (Secure Digital eXtended Capacity)

Sd-kaart aanbrengen

De sd-kaart in de sd-kaartsleuf steken, tot de sd-kaart vergrendelt. De zijde met de contacten moet omlaag wijzen. Als de SD-kaart als mediabron werd geselec-

Als de SD-kaart als mediabron werd geselecteerd, wordt de gegevensdrager afgespeeld en worden de bestanden op de achtergrond geladen. Als geen ondersteunde audio- of videobestanden aanwezig zijn, verschijnt een overeenkomstige melding.

Sd-kaart verwijderen

- Op sd-kaart drukken.
 De sd-kaart wordt uitgeschoven.
- Sd-kaart verwijderen.

Usb-apparaten aansluiten

Er bevinden zich twee usb-aansluitingen in het opbergvak onder de bedieningseenheid. Het usb-apparaat met de usb-aansluiting verbinden.

Als het bijbehorende mediamenu zichtbaar is, wordt de gegevensdrager afgespeeld en worden de bestanden in de achtergrond geladen. Als geen ondersteunde audio- of videobestanden aanwezig zijn, verschijnt een overeenkomstige melding.

Mp3-spelers moeten het Media Transfer Protocol (MTP) ondersteunen.

Menu Opties

Vergelijkbare titels afspelen

- ► In de mediafunctie de controller schuiven ◎↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Vergelijkbare titels afspelen selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het multimediasysteem maakt automatisch een titellijst met vergelijkbare titels aan en speelt deze af. Als er geen vergelijkbare titels op de gegevensdrager aanwezig zijn, verschijnt er een overeenkomstige melding.

De gewenste titel selecteren.

Afspeelmodus selecteren

- ► In de mediafunctie de controller schuiven ◎↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Afspeelmodus selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Normale titelvolgorde selecteren.
 De actuele titellijst wordt afgespeeld in de volgorde, waarin deze op de gegevensdrager aanwezig is.
- Titellijst-mix selecteren.
 De actuele titellijst wordt in willekeurige volgorde afgespeeld.
- ► Medium-mix selecteren.

Alle titels op de gegevensdrager worden in willekeurige volgorde afgespeeld.

Titel direct invoeren

- ► In de mediafunctie de controller schuiven
 ○↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Titelnummer: selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- ► Het gewenste titelnummer invoeren.

Naar tijdcode springen

- ► In de mediafunctie de controller schuiven
 ○↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Naar tijdcode springen selecteren door draaien en indrukken van de controller. Een menu verschijnt.
- Tijdcode vastleggen door draaien van de controller.

Actieve partitie kiezen

- ► In de mediafunctie de controller schuiven ③↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Actieve partitie selecteren selecteren door draaien en indrukken van de controller. Met de optie Actieve partitie selecteren wordt een partitie van een usb-gegevensdrager geselecteerd.

Bestanden opslaan in Media Register

- (1) Met de optie Bestanden opslaan in Media Register kunnen ondersteunde audio-, video en beeldbestanden worden overgezet naar de harde schijf van het multimediasysteem.
- ► In de mediafunctie de controller schuiven ③↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De optie Bestanden opslaan in Media Register selecteren door draaien en indrukken van de controller. Een menu verschijnt (▷ pagina 145).

Media Register beheren

- ► In de mediafunctie de controller schuiven ③↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Afzonderlijke bestanden in het Media Register wissen of hernoemen (▷ pagina 146).
- ► Alle bestanden in het Media Register wissen (▷ pagina 146).
- ► Informatie over de geheugenpositie oproepen (▷ pagina 147).

Media

Titelinformatie weergeven

- ► In de mediafunctie de controller schuiven
 ○↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Titelinformatie tonen selecteren door draaien en indrukken van de controller. De weergave van de artiest en titel op het hoofddisplay wordt in- ✓ of uitgeschakeld □.

Pauze- en weergavefunctie

- Weergave pauzeren: In de audio- of videofunctie de controller schuiven OJ. De menuregel Media verschijnt.
- In de menuregel Media II selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De weergave wordt op deze plaats onderbroken. De aanduiding verandert in .
- Weergave voortzetten: In de audio- of videofunctie de controller schuiven Ot. De menuregel Media verschijnt.
- In de menuregel Media selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De weergave wordt op de onderbroken plaats voortgezet. De aanduiding verandert in

Titel selecteren

Selecteren via actuele titellijst

- In het basisscherm de controller indrukken. De categorieënlijst verschijnt.
- De actuele titellijst selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Een titel selecteren.

Via titelsprong selecteren

In het basisscherm Media de controller draaien of kort schuiven ⊙+ of +⊙.

Gracenote[®] Media Database

Algemene aanwijzingen

De functie is alleen beschikbaar voor de audiocd-functie.



Op de harde schijf van het multimediasysteem is software geïnstalleerd van de

Gracenote[®] muziekherkenningstechnologie, Emeryville, Californië, USA. Dit kan worden herkend aan het logo, dat in sommige audiovensters rechtsonder is afgebeeld.

Als de audio-cd geen cd-tekstinformatie bevat, kan het multimediasysteem in de audio-cd-functie met behulp van de Gracenote[®] Media Database onbekende audiotitels herkennen.

Internet-update van metagegevens

Met de optie Internet-update van metagegevens kunnen niet-aanwezige metagegevens van een audio-cd (bijvoorbeeld cover, titel, album, artiest) in de interne Gracenote[®]-database worden opgeslagen.

Hiertoe moet een internetverbinding beschikbaar zijn (\triangleright pagina 171).

- ► Internet update van Metadata selecteren: In de mediafunctie controller schuiven ⊙↓. De menuregel Media verschijnt.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- In de keuzelijst Internet-update van metagegevens selecteren.

Er wordt een verbinding met de Gracenote[®]server opgebouwd. De ontbrekende gegevens worden gedownload, opgeslagen en op het hoofddisplay weergegeven.

Als er geen gegevens worden gevonden of als er geen internetverbinding aanwezig is, verschijnt er een overeenkomstige storingsmelding.

Weergave van de Gracenote[®] informatie uit- en inschakelen

- ► De audio-cd-functie inschakelen (▷ pagina 136).
- Gracenote Media Database selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Weergave uitschakelen: Geen informatie selecteren. In het basisscherm wordt bijvoorbeeld Titel 1, Titel 2 enzovoort in plaats van de

Gracenote[®] gegevens weergegeven.

 Weergave inschakelen: De controller indrukken.

Aanwijzingen met betrekking tot de mediafunctie

Toegestane gegevensdragers

- Audio-cd, cd-r en cd-rw
- Dvd-r, dvd-v en dvd-rw
- Sd-kaart
- Usb-opslagmedium

Toegestane gegevenssystemen

- ISO9660/Joliet voor cd-gegevensdragers
- UDF voor dvd-video gegevensdragers
- FAT16, FAT32, exFAT en NTFS voor sd-kaarten en usb-opslagmedia

Multisessie-cd's

Bij multisessie-cd's bepaalt de inhoud van de eerste sessie hoe het multimediasysteem de cd behandelt. Het multimediasysteem speelt maar één sessie af en geeft hierbij prioriteit aan de audio-cd sessie.

Bestandsstructuur van een gegevensdrager

Bij het samenstellen van een gegevensdrager met gecomprimeerde muziekbestanden kunnen de titels in mappen worden geordend. Een map kan meerdere submappen bevatten. Submappen op de gegevensdrager worden ondersteund tot maximaal acht lagen diep. Bestanden in diepere submappen worden niet gezien door het systeem.

 Het multimediasysteem ondersteunt maximaal 50000 bestanden op een gegevensdrager.

Bij gegevensdragers groter dan 64 GB worden alleen bestanden in de volgende mappen ondersteund: Musik, Music, Bilder, Pictures, Video.

Titel- en mapnamen

Bij het samenstellen van een gegevensdrager met gecomprimeerde muziekbestanden kunnen voor de titels en de mappen namen worden ingevoerd.

Als in de root zelf mp3- of wma-bestanden zijn opgeslagen, geldt de root ook als map.

Bij het toekennen van titelnamen op het volgende letten:

- Bestandsnamen moeten uit minimaal één teken bestaan.
- Titelnamen moeten de extensie van een ondersteund audio- of videoformaat hebben, bijvoorbeeld mp3, aac of m4v.
- Tussen de naam en de extensie moet een punt staan.

Voorbeeld voor een correcte bestandsnaam: "Titel 1.mp3"

Toegestane formaten

Het multimediasysteem ondersteunt de volgende audioformaten:

- Mp3
- WMA
- CDA
- AAC-formaten: .aac, .mp4, .m4a en .m4b

Kopieerbeveiligde iTunes[®]-muziekbestanden met de extensie.m4p worden niet ondersteund. Het multimediasysteem ondersteunt de volgende videoformaten:

- DVD-V
- MPEG
- WMV
- M4V
- AVI tot 720p

Compatibele gegevensoverdrachtsnelheden en leessnelheden

Het multimediasysteem ondersteunt mp3- en WMA-bestanden van de volgende types:

For- maat	Gegevens- overdracht- snelheid [kBit/s]	Leessnelhe- den [kHz]
Mp3	32-320 (vaste en varia- bele gegevens- overdrachtsnel- heden)	8-48
WMA	5-384 (vaste gege- vensoverdracht- snelheid)	8-48

Het multimediasysteem ondersteunt geen wmabestanden van de volgende types:

- Met DRM (Digital Rights Management) gecodeerde bestanden
- Variabele gegevensoverdrachtsnelheid
- WMA Pro
- 5.1 Surround
- Alleen bestanden met een gegevensoverdrachtsnelheid vanaf 128 kBit/s en een leessnelheid vanaf 44, 1 kHz gebruiken. Bij lagere snelheden kan hoorbaar kwaliteitsverlies

optreden. Dit geldt vooral wanneer een surround-soundfunctie ingeschakeld is.

Actieve partitie selecteren (alleen usbstick)

Als het geheugen gepartitioneerd is, kan bij usbgeheugens deze functie worden geselecteerd. Er worden maximaal negen partities (primair of logisch, FAT, FAT32 en NTFS) ondersteund.

- Actieve partitie selecteren: In de menuregel media selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Actieve partitie selecteren selecteren.

Aanwijzingen inzake auteursrecht

Audio- en videobestanden, die u zelf kunt converteren voor weergave of die u rechtstreeks afspeelt, vallen onder het auteursrecht.

In veel landen mogen zonder toestemming van de rechthebbende geen kopieën, ook niet voor privé-doeleinden, worden gemaakt.

Zorg ervoor dat u met de geldende voorschriften met betrekking tot het auteursrecht bekend bent en deze in acht neemt.

Aanwijzingen voor gegevensdragers

Geen stickers op de informatiedragers plakken, ook geen etiketten of labels. Deze kunnen loslaten waardoor de speler beschadigd kan raken.

De speler is ontworpen voor het gebruik van informatiedragers die voldoen aan norm EN 60908. Er kunnen daarom slechts informatiedragers met een maximumdikte van 1,3 mm worden gebruikt.

Als dikkere informatiedragers worden gebruikt, bijvoorbeeld informatiedragers die aan beide zijden gegevens bevatten (één zijde dvd, andere zijde audiogegevens), kunnen deze niet meer worden uitgeschoven en kan de speler daardoor beschadigd raken.

Geen informatiedragers met een diameter van 8 cm gebruiken, ook niet met een adapter. Alleen ronde informatiedragers met een diameter van 12 cm gebruiken.

Gegevensdragers met kopieerbeveiliging komen niet overeen met de audio-cd-standaard en kunnen daarom in sommige gevallen niet worden afgespeeld.
Bij het afspelen van een gekopieerde gegevensdrager kunnen storingen in de weergave optreden.

Bij het afspelen van zelfgebrande cd's met een opslagcapaciteit van meer dan 700 MB kunnen functiestoringen in de weergave optreden.

Het multimediasysteem kan audio-cd's in meerkanaals audioformaat afspelen.

Mediazoeken

Algemene informatie

Het multimediasysteem speelt bestanden af van de volgende gegevensdragers:

- Disc (audio-cd/dvd)
- Geheugenkaart
- Media register
- Usb-geheugen
- Apple[®]-apparaten (Map, Jaar en Foto's zijn niet beschikbaar)

De categorieën worden overeenkomstig de beschikbare gegevens weergegeven.

Mediazoeken starten

► In de mediafunctie de controller schuiven ◎↓.

De menuregel Media verschijnt.

 Zoeken selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De categorieënlijst verschijnt.

Categorieënlijst oproepen

► In de mediafunctie de controller schuiven ◎↓.

De menuregel Media verschijnt.

 Zoeken selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De categorieënlijst verschijnt.

Afhankelijk van de aangesloten mediabronnen en de bestanden kunnen kan uit de volgende categorieën worden geselecteerd:

- Actuele titellijst
- Map
- Selectie op cover
- Vrij zoeken naar bestemming

- Weergavelijsten
- Artiesten
- Albums
 Titels
- Genres
- Jaar
- Componisten
- Video's
- Foto's
- Podcasts
- · Gesproken boeken
- **1** De categorieën zijn beschikbaar, zodra de gehele inhoud van het medium gelezen en geanalyseerd is.

Als hetzelfde apparaat met een ongewijzigde media-inhoud opnieuw wordt verbonden, zijn deze categorieën sneller beschikbaar.

Als Apple[®]-apparaten worden aangesloten, zijn de categorieën Map, Jaar en Foto's niet beschikbaar.

Via actuele titellijst zoeken

In de categorieënlijst Actuele titellijst selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De keuzelijst verschijnt.

De gewenste titel selecteren.

Via map zoeken

Afspeelbare bestanden kunnen in de mappen van de actieve gegevensdrager worden gezocht.

- In de categorieënlijst Map selecteren door draaien en indrukken van de controller. De mappenlijst verschijnt.
- De gewenste map selecteren. De titellijst verschijnt.
- ▶ De gewenste titel selecteren.

Via cover zoeken



N82.87-2647-31

In de categorieënlijst Selectie op cover selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Er verschijnt een menu met coverafbeeldingen.

- De gewenste cover selecteren. De titellijst verschijnt.
- De gewenste titel selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Via muziekstijlen zoeken

- In de categorieënlijst Genres selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het multimediasysteem zoekt in alle mediabronnen. Een keuzelijst met muziekgenres en mediabronnen verschijnt.
- De gewenste muziekstijl selecteren.
 Een keuzelijst met muziektitels voor de geselecteerde muziekstijl verschijnt.
- Muziektitel selecteren.
 De muziektitel wordt afgespeeld. Het basismenu van de actieve mediabron verschijnt.

Via vrij op bestemming zoeken

- In de categorieënlijst Vrij zoeken naar bestemming selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het invoerveld verschijnt.
- ► Het gewenste symbool selecteren door draaien en indrukken van de controller (▷ pagina 28).

Er hoeft slechts een deel van een titel of artiest te worden ingevoerd. In het zoekresul-

taat verschijnen dan de volledige tekstresultaten.

ok selecteren.

De resultaten worden weergegeven.

De cijfers achter de resultaten, bijvoorbeeld Titels (5/0), betekenen: 5 resultaten komen exact overeen met het gezochte trefwoord en 0 resultaten zijn vergelijkbaar.

- Een treffer selecteren. Reeds gezochte trefwoorden worden al voordat ze volledig zijn ingevoerd, weergegeven in de "Zoekhistorie". Deze kunnen direct worden overgenomen en in het zoekresultaat worden weergegeven.
- Een record selecteren. Album en cover (indien beschikbaar) worden weergegeven.
- Een album selecteren.
 De titels verschijnen.
- Een titel selecteren. Het basisscherm verschijnt en de weergave begint.

Media register

Algemene aanwijzingen

Uw muziek-, foto- en videobestanden op een veilige plaats bewaren. De kans bestaat dat door een storing in het multimediasysteem de in het media register opgeslagen bestanden verloren gaan. Mercedes-Benz is niet aansprakelijk voor eventueel verlies van gegevens.

In het Media register kunnen audio-, beeld- en videobestanden worden opgeslagen. De opslagcapaciteit bedraagt 10,8 GB.

Media register inschakelen

- In de mediafunctie de toets MEDIA indrukken. Het menu met de beschikbare mediabronnen verschijnt.
- Media Register selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De weergave begint op de laatst afgeluisterde plaats.

Als geen bestanden aanwezig zijn, verschijnt een overeenkomstige melding.

Verdere inschakelmogelijkheden:

- via de hoofdfunctieregel: (▷ pagina 136)
- via de apparatenlijst: (▷ pagina 136)

Media register basisscherm



- 1 Hoofdfunctieregel
- (2) Weergave van de actieve gegevensdrager
- ③ Menuregel media
- (4) Titelweergave op de gegevensdrager
- (5) Titelnummer en aantal titels in de titellijst
- (6) Numerieke tijdweergave
- (7) Grafische tijdweergave
- (8) Weergave van de hoes (indien beschikbaar)

Bestanden in het media register kopieren

Algemene aanwijzingen

Er kunnen beeld-, muziek- en videobestanden van de volgende gegevensdragers worden gekopieerd:

- Disc (cd/dvd)
- Sd-kaart
- Usb-geheugen
- Mp3-speler
- Er kunnen alleen bestanden van een mp3speler worden gekopieerd, als deze als massageheugen kan worden geconfigureerd.

Videobestanden van video-dvd's kunnen niet worden gekopieerd.

Audiobestanden van CD-A kunnen niet gekopieerd worden.

Tijdens het kopiëren zijn sommige functies niet beschikbaar. In deze gevallen verschijnt een overeenkomstige melding.

1. Een gegevensdrager selecteren

- In de mediafunctie de toets MEDIA indrukken. Het menu met de beschikbare mediabronnen verschijnt.
- Mediabron selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De controller schuiven OJ.
 De menuregel Media verschijnt.
- Selecteren.
- Bestanden opslaan in Media Register selecteren.
 De medialijst verschijnt. Er is automatisch een kopieerbare gegevensdrager geselecteerd.
- De functie Bestanden opslaan in Media Register kan vanuit elke media-applicatie worden bereikt.
- De weergegeven gegevensdrager selecteren.
 De gegevensdrager wordt geladen.

Als de gegevensdrager kopieerbare bestanden bevat, verschijnt er een keuzelijst.

2. Bestanden selecteren



► Alle bestanden selecteren.

Door het commando worden alle bestanden van de geselecteerde gegevensdrager gekopieerd. Het symbool voor Alle bestanden is geselecteerd. Alle volgende regels zijn voorzien van een vinkje **v**.

- Map selecteren. Een vinkje ☑ voor de mapinvoer markeert de selectie.
- Doorgaan selecteren. Het kopieermenu verschijnt.

3. Kopiëren starten



In het voorbeeld worden bestanden van de usbstick naar het MEDIA REGISTER gekopieerd.

- Start selecteren door indrukken van de controller.
- De selectie van de doelmap is optioneel. Als er geen doelmap is aangegeven, worden de geselecteerde bestanden in de hoofdmap van het media register opgeslagen.
- Doelmap selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ Map selecteren.
- ► Doorgaan selecteren.
- Start selecteren door indrukken van de controller.

Het kopiëren begint en wordt weergegeven met een voortgangsbalk.

Afhankelijk van de gegevensomvang kan het kopiëren enige tijd duren. Als de opslagruimte niet groot genoeg is, verschijnt er een melding.

Na de voltooiing van het kopiëren wordt de eerste titel van het gekopieerde album afgespeeld. Nu kunnen verdere bestanden naar het media register worden gekopieerd.

- Kopiëren afbreken: Afbreken selecteren.
 In het media register zijn de bestanden opgeslagen tot het moment van afbreken.
- Al tijdens het kopiëren kan wordt overgeschakeld naar een andere functie (bijvoorbeeld de radio). Het kopiëren gaat op de achtergrond verder. Het actuele kopieerproces wordt in de statusregel aangegeven met een symbool.

Bestanden hernoemen of wissen

- In de mediafunctie de toets MEDIA indrukken. Het menu met de beschikbare mediabronnen verschijnt.
- Mediabron selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ De controller schuiven ⊙↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ Media Register beheren selecteren.
- Bestand hernoemen/verwijderen selecteren.

De bestandenlijst verschijnt.

- Bestand selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► De controller schuiven ③ . U hebt de keuze tussen Bewerken en Wissen.
- Alleen mapbestanden kunnen worden hernoemd.
- Bewerken selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Er verschijnt een invoerveld.
- Map hernoemen.
- ok selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het hernoemen van een map heeft alleen invloed op de bestandsnaam. Deze wijziging is afhankelijk van de instelling van de optie **Titelinformatie tonen** eventueel niet zichtbaar op het hoofddisplay.

Wissen selecteren door indrukken van de controller.

Alle bestanden wissen

Het COMAND Online gedurende deze tijd niet bedienen, om storingen in de werking te vermijden.

Met deze functie worden alle bestanden in het media register gewist.

- In de mediafunctie de toets MEDIA indrukken. Het menu met de beschikbare mediabronnen verschijnt.
- Mediabron selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ De controller schuiven ⊙↓.

- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Media Register beheren selecteren.
- Alle mediabestanden wissen selecteren. Een bevestigingsvraag verschijnt. Nee is gemarkeerd.

Na de selectie van Ja worden alle bestanden gewist. Na het selecteren van Nee wordt de procedure afgebroken.

Opslagruimte info opvragen

- ► In de mediafunctie de toets MEDIA indrukken. Het menu met de beschikbare mediabronnen verschijnt.
- Mediabron selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► De controller schuiven ⊚↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ Media Register beheren selecteren.
- Opslagcap. info selecteren.

Afspeelmodus selecteren

- In de mediafunctie de toets <u>MEDIA</u> indrukken. Het menu met de beschikbare mediabronnen verschijnt.
- Mediabron selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► De controller schuiven ⊙↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Afspeelmodus selecteren.
 De optielijst verschijnt. De punt geeft de actuele instelling aan.
- De gewenste optie selecteren. De optie is ingeschakeld. Bij alle opties behalve Normale titelvolgorde verschijnt een overeenkomstig symbool in het hoofddisplay.

Als het afgespeelde medium wordt gewisseld of een ander medium wordt geselecteerd, is Normale titelvolgorde automatisch geactiveerd. Een geactiveerde optie is na het in- en uitschakelen van het multimediasysteem nog steeds actief.

Bluetooth[®]-audiofunctie

Bluetooth[®]-audioapparatuur verbinden

Voorwaarden

▶ De Bluetooth[®]-functie in het multimediasysteem inschakelen (▷ pagina 37).

Voor het gebruik van de Bluetooth[®] audiofunctie is voor Bluetooth[®] geschikte audioapparatuur nodig.

De volgende punten bij uw Bluetooth[®]-audioapparatuur controleren (zie de handleiding van het Bluetooth[®]-audioapparatuur):

Bluetooth[®] audioprofiel

De Bluetooth[®] audioapparatuur moet de Bluetooth[®] audioprofielen A2DP en AVRCP ondersteunen.

Bluetooth[®]-zichtbaarheid

Bij sommige Bluetooth[®]-audioapparatuur moet niet alleen de Bluetooth[®] functie worden geactiveerd. Het betreffende apparaat moet bovendien voor andere apparaten "zichtbaar" worden gemaakt.

Bluetooth[®]-apparaatnaam

Deze apparaatnaam is ingesteld, maar kan meestal worden gewijzigd. Om een ondubbelzinnige selectie van het Bluetooth[®]-apparaat mogelijk te maken, wordt geadviseerd de apparaatnaam aan te passen (zie de handleiding van de Bluetooth[®]-audioapparatuur).

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Bluetooth[®]-audioprofiel voor overdracht van audiogegevens

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): Bluetooth[®]-audioprofiel voor de weergave van audiogegevens

Voor de autorisatie moet het Bluetooth[®]apparaat zichtbaar zijn. Na de autorisatie wordt het Bluetooth[®]-apparaat door het multimediasysteem gevonden, ook als het niet zichtbaar is.

Algemene aanwijzingen

Als de Bluetooth[®]-audioapparatuur voor het eerst in combinatie met het multimediasysteem wordt gebruikt, moet dit worden geautoriseerd.

Als u een nieuw Bluetooth[®]-audioapparatuur autoriseert, wordt dit automatisch verbonden. Daarbij wordt eerst gezocht naar Bluetooth[®]audioapparatuur en vervolgens vindt de autorisatie plaats.

Er kunnen maximaal 15 Bluetooth $^{\ensuremath{\mathbb{B}}}\xspace$ -apparaten worden geautoriseerd.

Als een mobiele telefoon wordt geautoriseerd die Bluetooth[®]-audio ondersteunt, worden de Bluetooth[®]-audioprofielen (A2DP en AVRCP) mee verbonden.

Vervolgens wordt de mobiele telefoon opgeslagen:

- in de Bluetooth[®]-telefoonlijst (▷ pagina 89)
- in de Bluetooth[®]-apparatenlijst (▷ pagina 148)

Mercedes-Benz adviseert, een mobiele telefoon in de Bluetooth[®]-telefonie te autoriseren (> pagina 89).

Bluetooth[®]-audioapparatuur zoeken en autoriseren

- ▶ Gebruik met Bluetooth[®] audio inschakelen.
- De controller schuiven OJ.
 De menuregel Media verschijnt.
- ► Apparaat verbinden selecteren. Het apparaatbeheer verschijnt.
- ► Audioapparatuur verbinden (▷ pagina 115).

Bluetooth[®]-audioapparatuur opnieuw verbinden

De Bluetooth[®]-audioprofielen worden in de volgende gevallen automatisch verbonden:

- Een van de beide als laatste verbonden mobiele telefoons is ook als Bluetooth[®]audioapparatuur gebruikt (als deze functie door de mobiele telefoon wordt ondersteund).
- De mobiele telefoon wordt automatisch verbonden. Vervolgens wordt de Bluetooth[®]audioapparatuur verbonden.

Voor de automatische verbinding met het multimediasysteem moet de mobiele telefoon binnen bereik zijn.

Bij de meeste Bluetooth[®]-audioapparatuur moet het "automatisch verbinden" worden

geactiveerd door het plaatsen van een vinkje. Deze vraag wordt afhankelijk van het gebruikte apparaat vaak gesteld bij het autoriseren (zie de handleiding van de fabrikant).

Als de melding Geen Bluetooth Audio-apparaat verbonden verschijnt, zijn er twee mogelijkheden om de Bluetooth[®]-audioapparatuur opnieuw te verbinden.

1e mogelijkheid:

In het menu Laatst gebruikte speler verbinden selecteren door indrukken van de controller.

Als het multimediasysteem de Bluetooth[®]audioapparatuur vindt, wordt het verbonden en start de weergave.

2e mogelijkheid:

- ► De controller schuiven ○↓. De menuregel Media wordt weergegeven.
- ► Apparaat verbinden selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Bluetooth[®] audioapparatuur selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Als de Bluetooth[®]-audioapparatuur geautoriseerd is, start de weergave.

Bluetooth[®]-audioapparatuur en tegelijkertijd zoeken naar mobiele telefoons

Bij het zoeken naar mobiele telefoons of nieuwe Bluetooth[®]-audioapparatuur wordt de verbinding met reeds actieve Bluetooth[®]-audioapparatuur verbroken (⊳ pagina 89).

In het Bluetooth[®]-audio menu verschijnt de melding Geen Bluetooth Audio-apparaat verbonden en het menupunt Laatst gebruikte speler verbinden kan niet worden geselecteerd.

Details weergeven

- In het Bluetooth[®]-audio menu de controller schuiven ⊙↓.
- Apparaat verbinden selecteren. Het apparaatbeheer verschijnt (▷ pagina 115).

- ▶ 🚺 selecteren.
- ► Details selecteren.

Bluetooth[®]-audioapparatuur deautoriseren (afmelden)

- In het Bluetooth[®]-audio menu de controller schuiven ⊙↓.
- ► Apparaat verbinden selecteren. Het apparaatbeheer verschijnt.
- ▶ 🗘 selecteren.
- ► Audioapparatuur deautoriseren (▷ pagina 115).

Basisscherm



- Status audio-overdracht (afhankelijk van de Bluetooth[®]-audioapparatuur ook titelnaam en artiest)
- ② Positie van de gegevensdrager in de medialijst
- ③ Klankinstellingen
- ④ Apparaat verbinden
- ⑤ Weergave stoppen Ⅰ of starten ►
- Naam van de verbonden Bluetooth[®]-audioapparatuur (voorbeeld)
- ⑦ Menu Opties

Weergave starten en stoppen

- ► Weergave starten: ► selecteren door draaien en indrukken van de controller. De weergave begint. De selectiemarkering staat op II.
- ► Weergave pauzeren: II selecteren. Een melding verschijnt. De selectiemarkering staat op ►.

► Weergave voortzetten: ► selecteren. Een melding verschijnt. De selectiemarkering staat op ⅠⅠ.

De weergave starten bij de gepauzeerde Bluetooth[®]-audioapparatuur

Tijdens het zoeken naar mobiele telefoons wordt de verbinding met het Bluetooth®-audioapparatuur verbroken (▷ pagina 89). In het menu Bluetooth®-audio verschijnt de melding Geen Bluetooth Audio-apparaat verbonden. De melding Laatst gebruikte speler verbinden kan niet worden bevestigd.

Als het zoeken beëindigd is, kan het Bluetooth[®]audioapparatuur weer verbonden worden.

Laatst gebruikte speler verbinden selecteren door indrukken van de controller. Afhankelijk van de gebruikte Bluetooth[®]audioapparatuur start de weergave direct of moet de weergave handmatig worden gestart.

In dit geval verschijnt de melding Bluetooth Audio-apparaat bevindt zich in pauzestand.

► Weergave starten: ► selecteren door schuiven ⊙↓ en indrukken van de controller. De weergave start aan het begin.

Titel zoeken

- ▶ In het mediamenu de toets MEDIA indrukken.
- ► Bluetooth Audio selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ De controller schuiven ⊚↓.
- Zoeken selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Er verschijnt een categorieënlijst.
- De gewenste categorie selecteren door draaien en indrukken van de controller. Er verschijnt een titellijst.
- Een titel selecteren.
- De functie is alleen beschikbaar als de mobiele telefoon en de geselecteerde muziekspeler op de mobiele telefoon deze functie ondersteunen.

Titel selecteren

De functie wordt niet door alle Bluetooth $^{\ensuremath{\mathbb{R}}}$ - audioapparatuur ondersteund.

Enkele mobiele telefoons beïnvloeden de functie door de volgende criteria:

- · het aantal te selecteren titels
- de tijd tot de volgende of vorige titel wordt gespeeld
- Op het multifunctioneel stuurwiel het display van de boordcomputer omschakelen naar mediamenu (zie de handleiding van het voertuig).
- ► Vooruit of achteruit naar een titel springen: De toets ▲ of ▼ op het multifunctioneel stuurwiel kort indrukken.
- Snel zoeken: Op het multifunctioneel stuurwiel de toets ▲ of ▼ ingedrukt houden, tot de gewenste titel is bereikt.
 Wanneer de toetsen ▲ of ▼ langer ingedrukt worden gehouden, gaat het bladeren sneller.
- Bij het snel bladeren worden geen titelnamen weergegeven, maar alleen Track 1, Track 2 enzovoort. Er worden geen weergavetijden van de afgespeelde titels weergegeven. Dit wordt vanaf AVRCP versie 1.3 als optionele functie ondersteund.

Weergave-opties selecteren

Als het aangesloten Bluetooth[®]-audioapparatuur deze functie ondersteunt, beschikt u over de volgende opties:

- Normale titelvolgorde: De titels worden in normale volgorde afgespeeld (bijvoorbeeld titel 1, 2, 3 enzovoort).
- Titellijst-mix: De actuele titellijst wordt in willekeurige volgorde afgespeeld (bijvoorbeeld titel 3, 8, 5 enzovoort).
- Medium-mix: Alle titels op de gegevensdrager worden in willekeurige volgorde afgespeeld (bijvoorbeeld titel 3, 8, 5 enzovoort).

Weergave-opties zijn optionele functies en worden niet of slechts gedeeltelijk door Bluetooth[®]-audioapparatuur ondersteund.

- ► Weergave-opties selecteren: In het Bluetooth[®]-audio menu (▷ pagina 149) de controller schuiven ⊙↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Afspeelmodus selecteren.
 De punt geeft de actuele instelling aan.
- ▶ De gewenste optie selecteren.

Volume op het multimediasysteem verhogen

- In het Bluetooth[®]-audio menu (▷ pagina 149) de controller schuiven ⊙↓.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Volume selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt. De punt • geeft de actuele instelling aan.
- Standaard of Boost selecteren.
- Wanneer de Bluetooth[®]audioapparatuur te zacht wordt weergegeven, kan de functie Boost worden gebruikt. Geadviseerd wordt echter om rechtstreeks bij de Bluetooth[®]audioapparatuur een hoger volume in te stellen.

Media Interface-functie

Algemene aanwijzingen

De Media Interface is een universele interface voor het aansluiten van mobiele audio- of videoapparatuur. De Media Interface in het multimediasysteem beschikt over twee usb-aansluitingen.

De usb-aansluitmogelijkheden vindt u in het opbergvak onder de bedieningseenheid.



- 1 Hoofdfunctieregel
- Weergave van de actieve gegevensdrager
- ③ Menuregel media
- ④ Titelweergave op de gegevensdrager
- (5) Titelnummer en aantal titels in de titellijst
- ⑥ Numerieke tijdweergave
- ⑦ Grafische tijdweergave
- (a) Weergave van de hoes (indien beschikbaar)

Media Interface inschakelen

- ► Een gegevensdrager op usb-aansluiting 1 of usb-aansluiting 2 aansluiten.
- Het basismenu voor de Media Interface 1 of de Media Interface 2 selecteren.
 Als er afspeelbare mediabestanden worden gevonden, speelt het multimediasysteem deze af.

Wanneer een apparaat wordt verwijderd, verschijnt de melding Geen apparaat verbonden.

Ondersteunde apparaten

Via de Media Interface kunt u de volgende gegevensdragers op het multimediasysteem aansluiten:

- iPod[®]
- iPhone[®]
- iPad[®]
- Mp3-speler
- Usb-apparaten
- iPod[®], iPhone[®] en iPad[®] zijn geregistreerde merknamen van Apple Inc., Cupertino, Californië, USA.

Voor details en een lijst met ondersteunde apparaten bezoekt u de website **http:// www.mercedes-benz.com/connect**. Daarna de informatie onder de rubriek "Media Interface" volgen.

Ondersteunde bestandsformaten

Muziek	Mp3, wma, aac
Video	Mpeg, wmv, mov, avi, mp4
Foto's	bmp, jpeg, jpg, png

 Videobestanden van Apple[®] apparaten kunnen niet worden afgespeeld.

Muziekbestand selecteren

- Actuele titellijst weergeven: In het basisscherm de controller indrukken.
 De titellijst van de actieve gegevensdrager verschijnt.
- Een titel selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Vooruit of achteruit naar een titel springen: In het basisscherm de controller draaien.
 De geselecteerde titel wordt afgespeeld.

Snel vooruit- of terugspoelen

Bij een actieve mediabron in het basisscherm de controller schuiven ← ○ of ○→ en zo lang vasthouden, tot de gewenste positie is bereikt.

Zoekfunctie

Zoeken via menuregel Media selecteren

- ► De controller schuiven ⊙↓. De menuregel Media verschijnt.
- Zoeken selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De categorieënlijst verschijnt.

152 Tv-functie

- Een categorie selecteren, bijvoorbeeld Actuele titellijst.
 De keuzelijst verschijnt.
- ► De gewenste titel selecteren.
- Zoeken op trefwoord: Met de controller de tekens voor de gewenste zoekopdracht invoeren en bevestigen.

De gevonden resultaten worden, gesorteerd op de beschikbare categorieën, weergegeven en kunnen vervolgens worden geselecteerd (> pagina 144).

Overzicht

De volgende categorieën kunnen beschikbaar zijn:

- Actuele titellijst
- Map
- Selectie op cover
- Vrij zoeken naar bestemming
- Weergavelijsten
- Artiesten
- Albums
- Titel
- Genres
- Jaar
- Componisten
- Video's
- Foto's
- Podcasts
- Gesproken boeken
- De functies zijn beschikbaar zodra de complete media-inhoud is ingelezen en geanalyseerd.

Als hetzelfde apparaat met een ongewijzigde media-inhoud opnieuw wordt verbonden, zijn deze functies sneller beschikbaar.

De categorieën Audioboeken en Podcasts zijn alleen beschikbaar voor Apple[®]-apparaten.

De categorieën Map, Jaar en Foto's zijn voor Apple[®]-apparaten niet beschikbaar.

Weergave-opties selecteren

► In de mediafunctie de controller schuiven
 ○↓.

De menuregel Media verschijnt.

- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Weergave-opties selecteren.

Videofunctie

Videobestanden van Apple[®] apparaten kunnen niet worden afgespeeld.

Als er afspeelbare videobestanden worden gevonden, speelt het multimediasysteem deze af.

- Modus volledig beeld inschakelen: In het basisscherm de controller indrukken.
- Videomenu weergeven: In de modus volledig videobeeld de controller schuiven O1. De menuregel Media Interface verschijnt.
- Video-instellingen selecteren: Selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Video-instellingen selecteren.

Instellingen uitvoeren (⊳ pagina 160).

Tv-functie

Ontvangstkwaliteit

Elektronische apparatuur die uzelf in het voertuig meeneemt, kan de tv-ontvangst sterk storen.

De tv-tuner maakt de ontvangst van digitale zenders volgens de DVB-T-standaard mogelijk. Als de ontvangst slechter wordt, schakelt hij automatisch om naar alternatieve, beter te ontvangen zenders met dezelfde programma-inhoud.

De tv-standaard DVB-T kan in sommige landen niet beschikbaar zijn resp. onvoldoende dekking hebben.

Tijdens het rijden kunnen de ontvangstomstandigheden continu wijzigen en daardoor de ontvangst storen. Bij te slechte ontvangstomstandigheden kan het multimediasysteem het geluid uitschakelen en het beeld bevriezen of uitschakelen. In dat geval verschijnt in de weergave een doorgestreepte zendmast.

Media

Tv-functie inschakelen

► De toets MEDIA indrukken. Als de tv-functie als laatste ingeschakeld was, verschijnt het tv-beeld met het besturingsmenu.

Als een andere mediabron is ingeschakeld, de volgende stappen uitvoeren.

- Mediamenu inschakelen: De toets MEDIA opnieuw indrukken.
- De controller draaien, tot TV op de voorgrond staat.
- De controller indrukken. Het tv-beeld verschijnt, het besturingsmenu wordt weergegeven.
- Besturingsmenu verbergen: Circa 8 seconden lang wachten.
 Het tv-beeld verschijnt in de volledige schermweergave.
- ► Besturingsmenu weergeven: In de volledige schermweergave de controller draaien.

Als de controller wordt gedraaid, wordt tegelijkertijd de volgende of vorige tv-zender ingesteld.

Als sneller dan 5 km/h wordt gereden, is het tvbeeld voor de chauffeur uitgeschakeld. Het besturingsmenu wordt continu weergegeven.

① The Bravados ② ③ I Film4 I Menu ►►I

① Actueel programma

Besturingsmenu

- ② Geheugenpositienummer
- ③ Ingestelde tv-zender

Het besturingsmenu toont diverse informatie.

Als een tv-zender in het zendergeheugen is opgeslagen, wordt het geheugenpositienummer ② getoond.

Tv-menu in- en uitschakelen

- Weergeven: In de volledige schermweergave de controller indrukken.
- ► Niet tonen: De controller schuiven to. Rechts op het display verschijnt het symbool voor volledig scherm □.
- ► De controller indrukken.

Tv-zender instellen

In het besturingsmenu

► De controller draaien of schuiven ★③★. De tv-tuner stelt de vorige of volgende zender uit de zenderlijst in. Gedurende acht seconden verschijnt het besturingsmenu.

In de zenderlijst

De tv-tuner toont alle ontvangbare tv- en radiozenders in de zenderlijsten.

De zenderlijsten tonen

- de ontvangbare zendernamen
- de geheugenpositie (indien opgeslagen)
- de programmatitel met start- en eindtijd
- voor elke zender de titel van de actuele en de volgende uitzending via de EPG (elektronische programmagids).

Zenderlijsten zijn alfanumeriek of landspecifiek gesorteerd.

Voor de actualisering van de informatie heeft de tv-tuner een bepaalde tijd nodig.

De informatie kan worden weergegeven, als:

- een zender deze informatie uitzendt en
- de ontvangstomstandigheden voldoende zijn.
- ► **Tv-menu weergeven:** In de volledige schermweergave de controller indrukken.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Actueel programma weergeven: TV zenders of Radiozenders selecteren.
 De gekozen zenderlijst is alfabetisch gesorteerd.

Deze toont het actuele programma van de digitale tv- of radiozenders die momenteel kunnen worden ontvangen. De punt • staat voor de momenteel ingestelde zender. Zender selecteren: De controller draaien en indrukken.

De tv-tuner stelt de zender uit de zenderlijst in. Gedurende acht seconden verschijnt het besturingsmenu.

- ► Programma-overzicht weergeven: De controller schuiven ③ .
- ► Terug naar het actuele programma: De controller schuiven <).</p>

In het zendergeheugen

- ► **Tv-menu weergeven:** In de volledige schermweergave de controller indrukken.
- Geheugen selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De opgeslagen zenders worden met geheugenpositienummers weergegeven. Er zijn al twee tv-zenders op de geheugenplaatsen 0 en 1 opgeslagen.

Een zender selecteren.

Via invoer van kanaal-/programmanummer

Bij digitale tv kunnen op een kanaal meerdere programma's worden doorgegeven. Met deze functie is voor een kanaal ook de invoer van het gewenste programma mogelijk.

- ► **Tv-menu weergeven:** In de volledige schermweergave de controller indrukken.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Kanaal invoeren selecteren.
 Een invoerregel voor het viercijferige kanaalnummer verschijnt. Het actuele kanaal- of programmanummer wordt weergegeven.
 Bij de onderste displayrand ziet u een balk met tekens.
- Kanaal- of programmanummer invoeren: De controller draaien en indrukken. Na het invoeren van vier cijfers stelt het multimediasysteem automatisch de overeenkomstige zender in.

Alle vier de cijfers	Het gekozen programma
volledig inge-	van de zender wordt auto-
voerd	matisch ingesteld.
Twee of drie cij- fers ingevoerd	Het eerste ontvangbare programma binnen een bouquet wordt ingesteld.
De melding	Het kanaalnummer is in
Ongeldig	het betreffende land niet
kanaalnummer	beschikbaar of niet toe-
verschijnt	gestaan.
	 De melding bevestigen door indrukken van de controller.

Bouquet: Meerdere digitale programma's worden tot één totaalaanbod samengevat.

De in uw land geldige kanaalnummers kunnen worden ingevoerd, ook als deze momenteel niet worden ontvangen.

Informatie over de in uw land geldige kanaalnummers kunt u bijvoorbeeld op de internetpagina's van de publieke of privé-zenders vinden.

Met de touchpad

Als een andere hoofdfunctie, bijvoorbeeld de navigatie, is ingeschakeld en de tv-functie op de achtergrond actief is, is een snelle toegang met de touchpad mogelijk.

- ► **Tv-zender instellen:** Met twee vingers het aanrakingsgevoelige oppervlak bij de onderrand van de touchpad aanraken.
- Omhoog vegen. Het besturingsmenu wordt weergegeven.
- Naar links of naar rechts vegen. De tv-tuner stelt de vorige/volgende zender uit de zenderlijst in.

Tv-zender opslaan

Er kunnen tv- of radiozenders op in totaal 100 geheugenposities worden opgeslagen. Er zijn al twee tv-zenders op de geheugenplaatsen 0 en 1 opgeslagen.

- ► In het zendergeheugen: In de volledige schermweergave de controller indrukken.
- Geheugen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Het zendergeheugen verschijnt.
- De gewenste geheugenpositie markeren door draaien van de controller.
- ► [+] selecteren door schuiven ○→ van de controller.
- Actuele zender opslaan selecteren. Een eerder opgeslagen zender wordt overschreven. Het tv-beeld verschijnt.
- Zender op nieuwe geheugenpositie opslaan: De controller draaien en de zender in het zendergeheugen markeren.
- ► selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Gemarkeerde zenders verplaatsen selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het zendergeheugen wordt weergegeven.

- De controller draaien.
 De geselecteerde zender beweegt tijdens het draaien naar de nieuwe geheugenpositie.
- De controller indrukken.
 De zender is op de geselecteerde geheugenpositie opgeslagen.
- Zender wissen: De controller draaien en de zender in het geheugen markeren.
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Gemarkeerde zenders wissen selecteren door draaien en indrukken van de controller. Een bevestigingsvraag verschijnt.
- Ja of Nee selecteren.
 Bij het selecteren van Ja wordt de zender gewist.
- Snel opslaan: In de volledige schermweergave de controller langer dan 3 seconden indrukken.
 Het zendergebeugen verschint
 - Het zendergeheugen verschijnt.
- De zender op de geheugenplaats opslaan door draaien en indrukken van de controller. De actuele zender wordt opgeslagen. Vervolgens verschijnt weer het televisiescherm.

Actuele programma-informatie voor de ingestelde zender (EPG)

- Tv-menu weergeven: In de volledige schermweergave de controller indrukken.
- EPG selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Indien beschikbaar ziet u een beschrijving van het actuele programma en het volgende pro-

gramma van de ingestelde zender. De elektronische programmagids toont de volgende informatie:

- geheugenplaats (als zenders opgeslagen zijn) en zendernaam
- uitzendtijden
- programmanaam
- Gedetailleerde programma-informatie weergeven: De controller draaien en indrukken.

Indien beschikbaar verschijnt gedetailleerde informatie over de geselecteerde uitzending.

- **Schuiven:** De controller draaien.
- ► Naar het vorige beeldscherm terugkeren: De toets → indrukken.

Tv-basisinstellingen

Zender volgen

Als de functie ingeschakeld is, schakelt de tvtuner afhankelijk van de ontvangstsituatie automatisch om naar alternatieve, beter te ontvangen zenders met dezelfde programma-inhoud. Daarmee kan bij elke ontvangstsituatie het best mogelijke tv-beeld worden weergegeven.

Als de functie uitgeschakeld is, wordt er geen ander kanaal gekozen. Dit is bijvoorbeeld zinvol in gevallen, als met het voertuig door ontvangstgebieden wordt gereden, die elkaar overlappen. Daarmee wordt frequent heen en weer schakelen tussen de kanalen vermeden.

Als een zender wordt opgeslagen (> pagina 154), bevat deze in het zendergeheugen de indicator Vast.

De indicator wordt in de volgende gevallen achter de naam van de tv- of radiozender weergegeven:

- de functie is uitgeschakeld
- er is een zender uit het zendergeheugen geselecteerd die eerder is opgeslagen met deze indicator.

- Tv-menu weergeven: In de volledige schermweergave de controller indrukken.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Zender volgen selecteren. De functie is in- ✓ of uitgeschakeld □.
- ▶ Menu verlaten: De toets 🔄 indrukken.

Tv-norm instellen

Het multimediasysteem is al op de correcte tvnorm ingesteld. Als er met het voertuig in een ander land of gebied met een andere tv-norm wordt gereden, moet de tv-norm opnieuw worden ingesteld. Bij een onjuiste instelling worden bijvoorbeeld zenders niet gevonden of worden tekens verkeerd weergegeven. Een Mercedes-Benz-servicewerkplaats kan u bij de selectie van de correcte tv-norm ondersteunen.

- ► **Tv-menu weergeven:** In de volledige schermweergave de controller indrukken.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Een tv-norm selecteren. Er verschijnt een aanwijzing dat bij een verkeerde landinstelling geen goede ontvangst mogelijk is.
- Ja of Nee selecteren.
 Ja stelt het land in.
 Nee roept de lijst opnieuw op.

Audiotaal/ondertitels instellen



Audiotaal: Geeft als de functie COMAND taalvoorkeur is ingeschakeld de voorkeur aan de momenteel ingestelde systeemtaal van het multimediasysteem. Bij een meertalige uitzending kan de weergavetaal worden geselecteerd. Voor de audiotaal kan een symbool voor de uitzending van het programma staan: Met audiodescriptie (slechtzienden $\overbrace{\mathcal{D}}$), in stereo () of voor doven en slechthorenden $\overbrace{\mathcal{D}}$. Als er geen symbool verschijnt, wordt het programma uitgezonden in mono of zijn de eigenschappen van de uitzending onbekend.

Ondertiteling: Toont bij een ingeschakelde functie ondertiteling in de geselecteerde taal voor het lopende programma (indien beschikbaar).

- Tv-menu weergeven: In de volledige schermweergave de controller indrukken.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Audio/ondertiteling selecteren.
- Audiotaal instellen: COMAND taalvoorkeur of een van de beschikbare audiotalen selecteren.

De COMAND taalvoorkeur in- \bigtriangledown of uitschakelen \square of een beschikbare audiotaal selecteren.

Als een beschikbare audiotaal, bijvoorbeeld Engels, wordt geselecteerd, geldt deze instelling alleen voor het actuele programma.

► Ondertiteling instellen: Ondertiteling selecteren.

De ondertiteling wordt in- \checkmark of uitgeschakeld \square .

 COMAND taalvoorkeur of een van de beschikbare talen voor ondertiteling selecteren.

De COMAND taalvoorkeur in- ✓ of uitschakelen □ of een beschikbare taal voor ondertiteling selecteren.

Als een beschikbare taal voor ondertiteling, bijvoorbeeld Engels, wordt geselecteerd, geldt deze instelling alleen voor het actuele programma.

Beeldinstellingen

De dynamische beeldoptimalisatie stemt helderheid, contrast en kleur automatisch op het actuele tv-beeld af. U kunt de dynamische beeldoptimalisatie ook uitschakelen en de beeldinstellingen voor helderheid, contrast en kleur zelf aanpassen.

De automatische helderheidsaanpassing zorgt voor een goede zichtbaarheid van het tv-beeld, ook bij wisselende lichtomstandigheden in de auto. Als de automatische helderheidsaanpassing wordt ingeschakeld, wordt tegelijkertijd ook de dynamische beeldoptimalisatie geactiveerd.

Bij de beeldformaatinstellingen kunt u uit Automatisch, 16:9, 4:3 en Zoom kiezen.

- Tv-menu weergeven: In de volledige schermweergave de controller indrukken.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Beeldinstellingen selecteren.
- Dynamische beeldoptimalisatie selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 - De instelling is in- $\mathbf{\nabla}$ of uitgeschakeld \Box .
- Automatische daglichtaanpassing selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De instelling is in- $\mathbf{\nabla}$ of uitgeschakeld \Box .

- ► Beeldinstellingen handmatig uitvoeren: De controller draaien en indrukken. Er verschijnt een instelmenu.
- Waarde instellen door draaien van de controller.

Teletekst

Teletekst in- en uitschakelen



- ► Inschakelen: De controller indrukken. Het menu wordt weergegeven.
- ► Teletext selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Uitschakelen: De toets <u></u> lang indrukken. Het tv-beeld verschijnt met het besturingsmenu.

Teletekstpagina kiezen

Geldige teletekst pagina's kunnen als driecijferig getal in het bereik van 100 tot 899 worden ingevoerd.

- Vorige of volgende pagina oproepen: De controller draaien.
- Cijfers afzonderlijk invoeren: De controller schuiven OI.
 De cijferlijst verschijnt.
- ▶ De controller draaien en indrukken.

Dynamische teletekstpagina

Een dynamische teletekstpagina bestaat uit meerdere subpagina's.

► Subpagina selecteren: De controller schuiven + (○) +.

Digitale teletekst (MHEG-5)

Naast tv- of radioprogramma's kunnen interactieve multimedia-toepassingen worden gebruikt, bijvoorbeeld weersberichten, nieuws en sportuitslagen.

Het kan enige tijd duren voordat alle pagina's zijn geladen.

De digitale is slechts in enkele landen beschikbaar, bijvoorbeeld Groot-Brittannië en Nieuw-Zeeland.

- ► **Tv-menu weergeven:** In de volledige schermweergave de controller indrukken. Het menu wordt weergegeven.
- Teletext selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Rode driehoek wordt weergegeven: De controller draaien.
 De menuregel verschijnt in de onderste beeldschermrand.
- Rood selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De pagina-inhoud wordt weergegeven.
- Gegevensinhoud wordt weergegeven: De controller draaien.
 De menuregel verschijnt in de onderste beeldschermrand.
- Rood, Groen, Geel of Blauw selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De gegevensinhoud van de gekozen pagina wordt weergegeven.

Menuregel weergeven: Als de gegevensinhoud wordt weergegeven, de controller draaien.

De menuregel verschijnt in de onderste beeldschermrand.

- ► Cijferregel weergeven en inhoud selecteren: De controller schuiven ⊙↓.
- ▶ De controller draaien en indrukken.
- ► Cijferregel verbergen: De controller schuiven ⊙↓.
- ► Naar tv-uitzending terugkeren: De controller draaien.

De menuregel wordt weergegeven.

► TV selecteren door draaien en indrukken van de controller.

of

▶ De toets 📩 lang indrukken.

Overige opties

Menu "TV - Overige opties"

- ► **Tv-menu weergeven:** In de volledige schermweergave de controller indrukken.
- Overige opties selecteren.
- Menu verlaten: 0. Exit selecteren of de toets _____ kort (bovenste menuniveau) of lang indrukken (in de onderste menuniveaus).

Landspecifieke tekenset instellen

Functie uitgeschakeld: De tekenset die de momenteel ingestelde tv-zender overbrengt wordt voor de weergave gebruikt.

Functie ingeschakeld: Er wordt een landspecifieke tekenset voor de weergave gebruikt.

- ► Het menu "TV Overige opties" oproepen (▷ pagina 158).
- ► Instellingen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ▶ 1. Landspecifieke tekenset selecteren.
- ▶ De instelling in- \square of uitschakelen \square .
- De wijziging van de tekenset van zenderafhankelijk naar landspecifiek vindt via de instelling van de tv-norm plaats (▷ pagina 156).

1 De betreffende tv-zender is verantwoordelijk voor de overdracht van de zenderafhankelijke tekenset.

Zenderlijst-instellingen



Met deze functie kunnen de weergave van vrij ontvangbare tv- of radiozenders en pure gegevensdiensteen in de zenderlijst worden in- en uitgeschakeld.

- ► Het menu "TV Overige opties" oproepen (▷ pagina 158).
- Instellingen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Station List Settings (zenderlijst-instellingen) selecteren.
- Display free-to-air TV Stations (vrij ontvangbare tv-zenders tonen) of Display free-to-air Radio Stations (vrij ontvangbare radiozenders tonen) of Display data-service-only Stations (pure gegevensdiensten tonen) selecteren. De instelling in- ✓ of uitschakelen □.

Dvd-functie

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

Maarschuwing

De cd-dvd-speler is een laserproduct klasse 1. Als het huis van de cd-dvd-speler wordt geopend, kunnen onzichtbare laserstralen vrijkomen. Deze laserstralen kunnen uw netvlies beschadigen. Gevaar voor letsel!

Het huis niet openen. Onderhoudswerkzaamheden en reparaties altijd bij een gekwalificeerde werkplaats laten uitvoeren.

Wanneer u tijdens het rijden gegevensdragers bedient, kunt u van de verkeerssituatie worden afgeleid. Bovendien kunt u de controle over de auto verliezen. Er bestaat gevaar voor ongevallen!

Gegevensdragers alleen bedienen als de auto stilstaat.

Het voertuig legt bij een snelheid van slechts 50 km/h al een afstand van circa 14 m per seconde af.

Algemene aanwijzingen

Aanwijzingen voor gegevensdragers

Geen stickers op de informatiedragers plakken, ook geen etiketten of labels. Deze kunnen loslaten waardoor de speler beschadigd kan raken.

De speler is ontworpen voor het gebruik van informatiedragers die voldoen aan norm EN 60908. Er kunnen daarom slechts informatiedragers met een maximumdikte van 1,3 mm worden gebruikt.

Als dikkere informatiedragers worden gebruikt, bijvoorbeeld informatiedragers die aan beide zijden gegevens bevatten (één zijde dvd, andere zijde audiogegevens), kunnen deze niet meer worden uitgeschoven en kan de speler daardoor beschadigd raken.

Geen informatiedragers met een diameter van 8 cm gebruiken, ook niet met een adapter. Alleen ronde informatiedragers met een diameter van 12 cm gebruiken.

Vanwege de grote verscheidenheid aan gegevensdragers, branders en brandersoftware kan niet worden gegarandeerd, dat het systeem elke zelfgebrande gegevensdrager kan afspelen.

Dvd-weergavevoorwaarden

Het multimediasysteem kan standaard dvdvideo's weergeven die aan de volgende voorwaarden voldoen:

- Regionale code 2 (voor Europa en Japan) of regionale code 0 (geen regionale code)
- PAL- of NTSC-norm

De betreffende gegevens staan meestal op de dvd of op het hoesje.

Bij dvd's die niet aan de standaard voldoen, kunnen er afspeelproblemen ontstaan.

- 1 De volgende aanwijzingen in acht nemen:
 - Er kunnen ook dvd-video's met een andere regionale code worden afgespeeld, mits ze volgens de PAL- of NTSC-norm zijn geproduceerd. Bij een dvd-video met een andere regionale code verschijnt een overeenkomstige melding.
 - Het multimediasysteem is af fabriek op regionale code 2 ingesteld. Deze instelling kan bij een Mercedes-Benz-servicewerkplaats worden gewijzigd. De regionale code kan maximaal vijfmaal worden gewijzigd.
 - Wanneer een dvd niet met de in het betreffende land gebruikelijke kleuroverdrachtsprocedure (PAL- of NTSC-norm) wordt weergegeven, kunnen beeld-, geluid- of andere afspeelproblemen optreden.

Besturingsmogelijkheden

Bij de dvd-video-functie zijn er vier besturingsmenu's beschikbaar.

De meeste dvd's beschikken over een eigen besturingsmenu. De bediening van het eigen besturingsmenu van de dvd vindt rechtstreeks plaats via de controller of via de dvd-functies.

Besturingsmenu en functie	Bediening
• Eigen dvd-bestu- ringsmenu Selectie van titel, scène, taal, onder- titeling	Regeling via control- ler
• Menu 🜔 Selectie van hel- derheid, contrast, kleur, formaat	Regeling via menure- gel 🚺, video- instellingen
Videomenu Selectie van scène, voor- of achteruit zoeken	In de modus volledig beeld de controller schuiven ©↓
• Dvd-functies Selectie van titel, scène, taal, onder- titeling	In de modus volledig beeld de controller indrukken

Functiebeperkingen

Afhankelijk van de dvd kan het gebeuren, dat bepaalde functies of acties niet mogelijk zijn. Het symbool \bigotimes verschijnt op het display.

Dvd-video-functie inschakelen

- Dvd in de speler aanbrengen en verwijderen (▷ pagina 136)
- Dvd in de dvd-wisselaar aanbrengen (▷ pagina 137)
- Dvd uit de dvd-wisselaar verwijderen (▷ pagina 137)

Verdere inschakelmogelijkheden:

- via de hoofdfunctieregel (▷ pagina 136)
- via de apparatenlijst (▷ pagina 136)
- via de toets MEDIA (▷ pagina 136)

Dvd-basisscherm



- 1 Hoofdfunctieregel
- 2 Hoofddisplay
- ③ Menuregel media

Het dvd-basisscherm kan in de volgende situaties worden weergegeven:

- ► In het dvd-menu weergeven: De toets _____ indrukken.
- In een gestarte dvd-video weergeven: De controller schuiven ③↓. Het videomenu verschijnt.
- De controller indrukken. Het basisscherm verschijnt.

Dvd-modus volledig beeld

Vanuit het dvd-basisscherm kan als volgt naar de modus volledig beeld worden omgeschakeld:

- De controller schuiven to. De hoofdfunctie- en de menuregel verdwijnen. Het symbool volledig scherm verschijnt.
- De controller indrukken.
 De modus volledig beeld verschijnt.

Menu Opties

- Opties selecteren: In de modus volledig beeld de controller schuiven OJ. Het videomenu verschijnt.
- De controller indrukken.
 Het dvd-basisscherm verschijnt.
- In de menuregel selecteren door draaien en indrukken van de controller. Een menu verschijnt.
- Naar tijdstip springen: Naar tijdcode springen selecteren. Een menu verschijnt.
- Tijdcode vastleggen door draaien van de controller.
- Menu uitschakelen: De toets indrukken.
- Dvd-functies weergeven: DVD-functies selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Een menu verschijnt (⊳ pagina 162).

Video-instellingen

Dynamische beeldoptimalisatie

Dynamische beeldoptimalisatie stemt Helderheid, Contrast en Kleur automatisch op de actuele video af.

► Dynamische beeldoptimalisatie selecteren door draaien en indrukken van de controller. De functie wordt in- ✓ of uitgeschakeld □.

Handmatige beeldoptimalisatie

Voor de handmatige instelling van helderheid, contrast en kleur moet de dynamische beeldoptimalisatie uitgeschakeld zijn.

- ► Helderheid, Contrast of Kleur selecteren door draaien en indrukken van de controller. Er verschijnt een schuifmenu.
- De gewenste waarde selecteren door draaien van de controller.
- Het schuifmenu verlaten door schuiven + van de controller.

Beeldformaat instellen

De volgende opties zijn beschikbaar voor het beeldformaat van de actuele dvd:

- Automatisch
- 16:9
- 4:3
- Zoom
- Beeldformaat selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De punt voor de menuselectie geeft het gese-

lecteerde formaat aan.

Eigen dvd-besturingsmenu

De meeste dvd's beschikken over een eigen dvd-besturingsmenu, dat met de controller kan worden bediend.

- Eigen dvd-besturingsmenu weergeven: In het dvd-functiemenu Menu selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het dvd-functiemenu verdwijnt en de menuitems van de dvd (bijvoorbeeld scènes, taal, trailer) worden weergegeven.
- ► Een menu-item selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Overzicht videomenu



- (1) Type gegevensdrager
- Actuele titel
- ③ Menuregels van het dvd-basisscherm weergeven
- ④ Actuele scène
- 5 Verstreken titeltijd

Videomenu bedienen

- Videomenu weergeven: In de modus volledig videobeeld de controller schuiven OJ.
- ► Videomenu niet tonen: De controller schuiven t_O.
- Volgende of vorige scène selecteren: De controller rechts- of linksom draaien.
- Snel voor- of achteruit zoeken: De controller schuiven ⊙ → of → ⊙ en zo lang vasthouden, tot de gewenste plaats is bereikt.
- Menuregels van het dvd-basisscherm weergeven: De controller indrukken. Het videomenu verdwijnt en het dvd-basisscherm verschijnt.

Dvd-functies

Dvd-functies in- en uitschakelen

- Weergeven: In de modus volledig videobeeld de controller indrukken. Het menu dvd-functies verschijnt.
- ► Uitschakelen: In de dvd-functies selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Overzicht dvd-functies



- ① Besturingsmenu van dvd activeren
- Dvd-functies uitschakelen
- (3) Dvd-basisscherm inschakelen
- ④ Invoer in besturingsmenu bevestigen
- 5 Door dvd-lijsten navigeren
- 6 Naar begin van scène springen
- (7) Camerahoeken weergeven
- (8) Ondertiteling inschakelen
- ⑦ Taal selecteren
- (10) Stop-functie
- ① Pauze-functie

Dvd-functies bedienen

In de modus volledig beeld de controller indrukken.

Het menu dvd-functies verschijnt.

Wanneer de pijlen in de bovenste menuregel zijn geactiveerd, kan door het besturingsmenu van de dvd worden genavigeerd.

- De pijl ←t ↓ → voor navigeren door het menu selecteren door draaien van de controller. De actieve pijl wordt gemarkeerd.
- Menupunt selecteren. Het volgende menu-item in pijlrichting wordt gemarkeerd.
- ► De controller draaien tot ok gemarkeerd is.
- De controller indrukken.
 De geselecteerde scène van de dvd wordt afgespeeld.

Stop-functie

- ▶ Dvd-functies weergeven (▷ pagina 162).
- Weergave onderbreken: In het menu dvdfuncties selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De aanduiding verandert in . De weergave wordt gestopt.
- ► Weergave voortzetten: ► selecteren. Het afspelen wordt voortgezet op de plaats waar dit werd onderbroken.
- ► Weergave stoppen: Tijdens de weergaveonderbreking opnieuw selecteren.
- ► Weergave opnieuw starten: ► selecteren.

De weergave begint van voren af aan.

Pauze-functie

- ▶ Dvd-functies weergeven (▷ pagina 162).
- ► Weergavepauze activeren: II selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De aanduiding **II** verandert in **>**.

► Weergave voortzetten: ► selecteren.

Scène en hoofdstuk selecteren

Wanneer de film in scènes of hoofdstukken is onderverdeeld, kunnen deze tijdens het afspelen van de film direct worden geselecteerd of stapsgewijs worden doorlopen. Bij sommige dvd's is dat op bepaalde plaatsen niet mogelijk (bijvoorbeeld in de inleiding).

Het selecteren van scènes of hoofdstukken kan ook mogelijk zijn met de op de dvd opgeslagen dvd-functies.

- Vooruit of achteruit bladeren: In het videomenu de controller draaien.
 In de film wordt naar de volgende of vorige scène gesprongen.
- De selectie kan ook gebeuren via de dvdfuncties (▷ pagina 162)

Afbeeldingsviewer

Algemene aanwijzingen

Als op de actieve gegevensdrager afbeeldingen aanwezig zijn, kunnen deze op het multimediasysteem worden bekeken.

De volgende gegevensdragers en beeldformaten worden ondersteund:

- **Gegevensdrager:** Media Register, cd, dvd, usb-apparaten, sd-kaarten
- Beeldformaten: jpeg, jpg, bmp, png

De maximale resolutie bedraagt 20 megapixels. Tijdens het rijden is vanaf de chauffeurszijde geen beeldweergave mogelijk.

Afbeeldingen weergeven

- ► In de mediafunctie de controller schuiven ◎↓.
- Zoeken selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 De categorieënlijst verschijnt.
- Foto's selecteren.
 Een mappenlijst verschijnt. Er kunnen mappen en afbeeldingen worden weergegeven.
- Een map of een afbeelding selecteren. Als er geen afbeelding op de gegevensdrager aanwezig is, wordt een lege lijst weergegeven.

U kunt zoeken naar afbeeldingen op andere gegevensdragers (\triangleright pagina 163).

Afbeeldingen op andere gegevensdragers zoeken

- In de mappenlijst de controller schuiven

 Oe apparatenlijst verschijnt.
- Gegevensdrager met beeldbestanden selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Een mappenlijst verschijnt. Er kunnen map-

pen en afbeeldingen worden weergegeven.

• Een map of een afbeelding selecteren.

Diashow starten en beëindigen

- Diashow starten: Tijdens de beeldweergave de controller indrukken. Het afbeeldingenmenu verschijnt.
- Diavoorstelling starten selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Diashow beëindigen: De controller indrukken.

Het afbeeldingenmenu verschijnt.

► Diashow beëindigen selecteren.

Weergave wijzigen

- De controller indrukken.
 Het afbeeldingenmenu verschijnt.
- Rechtsom draaien selecteren door draaien en indrukken van de controller. De afbeelding draait 90 graden.
- ► Linksom draaien selecteren. De afbeelding draait 90 graden.
- Zoom in selecteren. De afbeelding wordt vergroot. Nadat de afbeelding is vergroot, kan de uitsnede verschoven worden.
- ► De beelduitsnede verschuiven door schuiven t⊙↓ en schuiven ←⊙+ van de controller.
- Terug naar originele grootte door indrukken van de controller.

of

▶ De toets 📩 indrukken.

Afbeeldingsviewer sluiten

- Tijdens de beeldweergave de controller indrukken.
 Het menu verschijnt.
- Viewer sluiten selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Het multimediasysteem keert terug naar de laatst opgeroepen mediafunctie.

Klankinstellingen

Uitvoering

Voertuigen uitgerust met het Burmester $^{\ensuremath{\mathbb{B}}}$ surround sound system:

Het Burmester[®] surround sound system beschikt over een totaalvermogen van 640 watt en is uitgerust met 15 luidsprekers.

Met het Burmester[®] surround sound system kunnen alle radio- en mediafuncties worden bediend.

Geluidsmenu oproepen

Voor de afzonderlijke audio- en videobronnen kunnen verschillende klankinstellingen worden geselecteerd. Het betreffende geluidsmenu kan in het menu van de gewenste functie worden opgeroepen.

De menuregel verschijnt.

In de menuregel selecteren door draaien en indrukken van de controller. Een menu met de laatst opgeroepen instelling verschijnt.

Overzicht geluidsmenu

Functie	Opties
Equalizer	Instelling van: Hoge, midden en lage tonen
Balans en fader	Verschuiving van het geluidsmiddelpunt: rechts of links en voor of achter
Surround sound (bij de uitrusting met Bur- mester [®] surround sound system)	Optimalisering van de geluidsweergave voor alle zitplaatsen

Hoge, midden en lage tonen instellen

- ▶ Het geluidsmenu oproepen (▷ pagina 164).
- De controller draaien, tot Equalizer op de voorgrond staat.
- De controller schuiven ¹ De draaimenu's voor hoge, midden en lage tonen worden geactiveerd.

- ► Tussen de draaimenu's omschakelen: De controller schuiven + of +.
- De gewenste instellingen uitvoeren: De controller draaien.
 De draaimenu's tonen de ingestelde waarden.
- ► Naar het menu terugkeren: De controller schuiven t⊙.
- Naar het basismenu terugkeren: De toets
 kort indrukken.

Balans en fader instellen

Balans verschuift het geluidsmiddelpunt tussen links en rechts.

Fader verschuift het geluidsmiddelpunt tussen voor en achter.

- ► Het geluidsmenu oproepen (▷ pagina 164).
- De controller draaien, tot Balans/fader op de voorgrond staat.
- ▶ De controller schuiven ⊚↓.
- De controller indrukken.
 De draaimenu's voor balans en fader worden geactiveerd.
- ► Balans middelpunt instellen: De controller schuiven ★◎ of ◎★.
- ► Fader middelpunt instellen: De controller schuiven ⊙↓ of t⊙.
- Naar het basismenu terugkeren: De toets
 kort indrukken.

Surround sound instellen

- ▶ Het geluidsmenu oproepen (▷ pagina 164).
- De controller draaien, tot Surround sound op de voorgrond staat.
- De controller schuiven ③↓. Het linker draaimenu voor het in- en uitschakelen van de surround sound wordt geactiveerd.
- De controller draaien tot Aan actief is.
- ► De controller schuiven ③ . Het rechter draaimenu wordt geactiveerd.
- Surround sound voor Voorin, Achter of Alle zitplaatsen instellen door de controller te draaien.

Menusymbool, tekst en afbeelding tonen de geselecteerde instelling.

Naar het basismenu terugkeren: De toets
 kort indrukken.

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

MAARSCHUWING

Als u tijdens het rijden in de auto geïntegreerde informatiesystemen en communicatieapparatuur bedient, kunt u van de verkeerssituatie worden afgeleid. Bovendien kunt u de controle over de auto verliezen. Er bestaat gevaar voor ongevallen!

Deze apparatuur alleen bedienen als de verkeerssituatie dit toelaat. Als u een veilig gebruik niet kunt garanderen, de auto op een veilige plaats tot stilstand brengen en de bediening bij stilstaande auto uitvoeren.

Stelt u zich op de hoogte van de wettelijke bepalingen van het land waarin u zich momenteel bevindt.

Algemene aanwijzingen

Toegangsvoorwaarden

Om de Mercedes-Benz Apps en de internettoegang te kunnen gebruiken, moet aan de volgende voorwaarden voldaan zijn:

- Een mobiele telefoon is via Bluetooth[®]
 (▷ pagina 88) of usb (▷ pagina 151) met het multimediasysteem verbonden.
- De toegangsgegevens van de provider van het mobiele netwerk moeten voor de verbonden mobiele telefoon in het systeem worden ingesteld (▷ pagina 167). Bij het gebruik van verkeerde toegangsgegevens kunnen extra kosten ontstaan. Dit is het geval als van het contract afwijkende data of data van een ander contract/data-abonnement wordt gebruikt.
- Als de telefoonmodule wordt gebruikt voor de internetfuncties, heeft u een simkaart in de telefoonmodule of een Bluetooth[®] mobiele telefoon nodig. Meer informatie over het verbinden van een mobiele telefoon met de module (▷ pagina 120) of het gebruik van een simkaart in de module (▷ pagina 122).
- U hebt een geldig mobiele-telefoonabonnement met de mogelijkheid voor data-overdracht nodig, voor het afrekenen van de gemaakte verbindingskosten.

Voorwaarden voor de verbinding via Bluetooth ${}^{\scriptscriptstyle (\!R\!)}$

• De mobiele telefoon ondersteunt ten minste een van de Bluetooth[®]-profielen DUN (Dial-Up Networking) of PAN (Personal Area Network).

De Bluetooth[®]-profielen DUN en PAN maken het mogelijk de internetverbinding van de mobiele telefoon beschikbaar te stellen voor het systeem.

Voorwaarden voor de verbinding via USB

- De mobiele telefoon ondersteunt ten minste een van deze usb-klasses:
 - RNDIS (Remote Network Driver Interface Specification)
 - CDC/NCM (Network Control Model)
 - CDC/ECM (Ethernet Control Model)
 - CDC/ACM (Access Control Model)

De usb-klasses maken het mogelijk de internetverbinding van de mobiele telefoon beschikbaar te stellen voor het systeem.

Bij het eerste keer gebruiken van het systeem alsook eenmaal per jaar worden de gebruiksvoorwaarden weergegeven. De gebruiksvoorwaarden alleen lezen en bevestigen als het voertuig stilstaat.

Meer informatie over geschikte mobiele telefoons is verkrijgbaar via internet onder **http:// www.mercedes-benz.com/connect** of bij een Mercedes-Benz-servicewerkplaats.

De beschikbaarheid van afzonderlijke Mercedes-Benz Apps kan landspecifiek variëren.

Verbroken verbinding tijdens het rijden

De verbinding kan worden onderbroken, als:

- onvoldoende mobiele-telefoonnetwerkdekking beschikbaar is
- in de mobiele-telefooncel waarnaar het voertuig omschakelt alle kanalen bezet zijn
- de gebruikte simkaart niet compatibel met het beschikbare netwerk is

Functiebeperkingen

Tijdens het rijden kan de chauffeur geen internetpagina's oproepen en kunnen de Mercedes-Benz Apps slechts beperkt worden gebruikt.

In de volgende situaties kunnen de Mercedes-Benz apps en de internettoegang niet, nog niet of niet meer worden gebruikt:

- als de mobiele telefoon uitgeschakeld is
- als geen mobiele telefoon is vrijgegeven voor de internettoegang
- als op het multimediasysteem de functie Bluetooth[®] uitgeschakeld is en de gewenste telefoon via Bluetooth® moet worden aangekoppeld
- als op de mobiele telefoon de functie Bluetooth[®] uitgeschakeld is en de telefoon via Bluetooth[®] moet worden aangekoppeld
- als de mobiele telefoon niet via usb is verbonden en de telefoon via usb moet worden aangekoppeld
- als het mobiele-telefoonnet of de mobiele telefoon geen gelijktijdige telefoon- en internetverbinding mogelijk maken
- als in de mobiele telefoon internet delen via Bluetooth[®] en/of usb niet is vrijgegeven

Tijdens het rijden kan de chauffeur geen internetpagina's oproepen en kunnen de Mercedes-Benz Apps slechts beperkt worden gebruikt.

1 Bij een actieve internetverbinding kan het voorkomen dat u telefonisch niet bereikbaar bent. Het gedrag bij een actieve internetverbinding hangt af van de gebruikte mobiele telefoon en het mobiele-telefoonnet.

Roaming

Als met het voertuig in het buitenland wordt gereden en de online- en internetfuncties van het systeem worden gebruikt, kunnen extra kosten (roaming-kosten) ontstaan. In het buitenland moet uw simkaart vrijgeschakeld zijn voor dataroaming. Als de provider van het mobiele netwerk geen dataroaming-overeenkomst met de roamingpartner heeft afgesloten, kan de internetverbinding mogelijk niet tot stand worden gebracht. Als u dataroaming in het buitenland wilt deactiveren, deze functie in de mobiele telefoon deactiveren.

Internetverbinding instellen

Procedure en algemene informatie

Als de internettoegang voor het eerst wordt gebruikt, moet de verbonden mobiele telefoon voor internettoegang worden vrijgegeven (▷ pagina 167). Als de verbonden mobiele telefoon het Bluetooth®-profiel PAN of de usb-klassen RNDIS, CDC/NCM of CDC/ECM ondersteunt, hoeven er geen extra instellingen te worden uitgevoerd. De internetverbinding is ingesteld. Als de mobiele telefoon het aangegeven Bluetooth[®]-profiel of de vermelde usb-klassen niet ondersteunt, moeten voorgedefinieerde (▷ pagina 168) of handmatige toegangsgegevens (\triangleright pagina 168) worden ingesteld. Bii het initialiseren van de mobiele telefoon voor de internetverbinding is het mogelijk dat reeds op de mobiele telefoon aanwezige toegangsgegevens worden overschreven. Daarom de instellingen op de mobiele telefoon controleren (zie de handleiding van de fabrikant).

Mobiele telefoon vrijgegeven voor internettoegang

- De internetfuncties oproepen (⊳ pagina 171).
- ▶ Door schuiven ()↓ van de controller naar de menuregel gaan.
- Instellingen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Internetinstellingen beheren selecteren.

Er verschijnt een aanwijzing, dat de instellingen van de internetfuncties afhankelijk zijn van de provider van het mobiele netwerk en van uw mobiele telefoon.

Als er reeds een mobiele telefoon is vrijgegeven, wordt de apparatenlijst weergegeven.

- Zoeken starten selecteren. Er worden mobiele telefoons weergegeven, die:
 - met het systeem verbonden zijn
 - aan de voorwaarden voor de internetfuncties voldoen
 - nog niet voor de internetfunctie zijn ingesteld
- ▶ De gewenste mobiele telefoon selecteren. Als de mobiele telefoon het Bluetooth[®]-profiel PAN of de usb-klassen RNDIS, CDC/NCM

of CDC/ECM ondersteunt, dan is de internettoegang ingesteld. U kunt de internetfuncties gebruiken.

Als de mobiele telefoon het aangegeven Bluetooth[®]-profiel of de vermelde usb-klassen niet ondersteunt, moeten voorgedefinieerde (▷ pagina 168) of handmatige toegangsgegevens (▷ pagina 168) worden ingesteld.

Toegangsgegevens van de provider van het mobiele netwerk instellen

Voorgedefinieerde toegangsgegevens van de provider van het mobiele netwerk selecteren

- ► Voorgedef. instell. selecteren door draaien en indrukken van de controller. Een landenlijst verschijnt.
- Het land van uw provider van het mobiele netwerk, bijvoorbeeld Duitsland, selecteren. Een lijst met beschikbare providers verschijnt.
- Uw eigen provider, bijvoorbeeld 02 selecteren.

Als de provider van het mobiele netwerk meerdere toegangsgegevens aanbiedt, moeten nog de betreffende toegangsgegevens worden geselecteerd. Deze zijn bijvoorbeeld afhankelijk van het gebruikte data-abonnement.

Om te controleren of de vooraf gedefinieerde inloggegevens overeenkomen met de door de provider van het mobiele netwerk geleverde inloggegevens, als volgt te werk gaan, (▷ pagina 169), en Handmatige instell. selecteren. De toegangsgegevens worden weergegeven.

De toegangsgegevens van de provider van het mobiele netwerk voor de verbonden mobiele telefoon worden eenmalig geselecteerd en elke keer bij het verbinden van de mobiele telefoon opnieuw geladen. Verbinding opbouwen (⊳ pagina 171).

De toegangsgegevens van de provider van het mobiele netwerk moeten worden ingesteld overeenkomstig de simkaart en het bijbehorende data-abonnement (toegangsinstellingen) van de verbonden mobiele telefoon. De toegangsgegevens blijven ook in het buitenland (roaming) hetzelfde, er worden **geen** toegangsgegevens van een vreemd netwerk geselecteerd. Toegangsgegevens van de provider van het mobiele netwerk handmatig instellen

	Provider-instelli	ngen:
🛨 Instellingen bevesti,		stigen
	Telefoonnummer:	*99***1#
	Naam toegangspunt:	internet
	PDP Type:	IPv4
	Gebruikers-ID:	

	Auto DNS:	Aan
		N82.87-2687

- Handmatige instell. selecteren door draaien en indrukken van de controller. Een overzicht van de provider-instellingen verschijnt.
- ► Toegangsgegevens instellen (▷ pagina 168).
- Instellingen bevestigen selecteren.

De toegangsgegevens van de provider van het mobiele netwerk voor de verbonden mobiele telefoon worden eenmalig geselecteerd en elke keer bij het verbinden van de mobiele telefoon opnieuw geladen. Verbinding opbouwen (> pagina 171).

De toegangsgegevens van de provider van het mobiele netwerk moeten worden ingesteld overeenkomstig de simkaart en het bijbehorende data-abonnement (toegangsinstellingen) van de verbonden mobiele telefoon. De toegangsgegevens blijven ook in het buitenland (roaming) hetzelfde, er worden **geen** toegangsgegevens van een vreemd netwerk geselecteerd.

Toegangsgegevens instellen

Stelt u de toegangsgegevens overeenkomstig uw datatarief in. U kunt bij de provider van uw mobiele netwerk de juiste toegangsgegevens opvragen.

Internetverbinding instellen | 169

Invoerveld	Betekenis
Telefoonnum- mer:	Telefoonnummer voor het tot stand brengen van de verbinding. Het telefoonnummer is afhankelijk van de gebruikte mobiele telefoon. Voor GSM/UMTS-mobiele telefoons wordt overeen- komstig de standaard *99***1# gebruikt.
Toegangs- punt:	Toegangspunt van het net- werk APN (Access Point Name) Deze informatie krijgt u van de provider van uw mobiele netwerk. Het invoeren hiervan is niet bij alle providers van mobiele netwerken en mobiele telefoons noodza- kelijk.
PDP Type:	Gebruikt internetprotocol. Deze informatie krijgt u van de provider van uw mobiele netwerk.
Gebruikers- ID:	De gebruikers-identificatie krijgt u van de provider van uw mobiele netwerk. Het invoeren hiervan is niet bij alle providers van mobiele netwerken nood- zakelijk.
Wachtwoord:	Het wachtwoord krijgt u van de provider van uw mobiele netwerk. Het invoeren hiervan is niet bij alle providers van mobiele netwerken nood- zakelijk.

Verklaring van de toegangsgegevens

Invoerveld	Betekenis
Auto DNS:	De automatische toewij- zing van dns-servers wordt geactiveerd. Als de functie uitgeschakeld is, moeten de dns-server adressen handmatig worden inge- voerd. DNS (D omain N ame S ervice)
DNS1: DNS2:	Velden voor het handmatig invoeren van de DNS-ser- ver-adressen. De adressen krijgt u van de provider van uw mobiele netwerk.

Bestaande toegangsgegevens beheren

Apparatenlijst oproepen

- ▶ De internetfuncties oproepen (▷ pagina 171).
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- ► Instellingen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Internetinstellingen beheren selecteren.

De apparatenlijst verschijnt.

Toegangsgegevens bewerken

De mobiele telefoon moet met het systeem verbonden zijn, zodat de toegangsgegevens kunnen worden gewijzigd.

Bij een actieve internetverbinding kunnen de toegangsgegevens van de actueel ingestelde provider van het mobiele netwerk niet worden bewerkt of gewist.

- ► Apparatenlijst oproepen (▷ pagina 169).
- De gewenste mobiele telefoon markeren door draaien van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven ○→ van de controller.

- Configuratie wijzigen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Voorgedef. instell. of Handmatige instell. selecteren.
 De provider-instellingen verschijnen.

U heeft twee mogelijkheden om de toegangsgegevens van de provider van het mobiele netwerk te wijzigen:

- 1e mogelijkheid: Voorgedefinieerde toegangsgegevens van de provider van het mobiele netwerk selecteren (▷ pagina 168).
- 2e mogelijkheid: Toegangsgegevens van de provider van het mobiele netwerk handmatig instellen (▷ pagina 168).

Vrijgave van mobiele telefoon voor de internettoegang wissen

- ► Apparatenlijst oproepen (▷ pagina 169).
- De gewenste mobiele telefoon markeren door draaien van de controller.
- ► selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Configuratie wissen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Er verschijnt een vraag of de internet-configuratie moeten worden gewist.
- ► Ja selecteren.

De vrijgave van de mobiele telefoon voor internettoegang is geannuleerd. De mobiele telefoon kan nu niet meer door het systeem voor de internetfuncties worden gebruikt.

of

Nee selecteren.
 De procedure wordt afgebroken.

Internetverbinding automatisch opbouwen

Als deze functie geactiveerd is, wordt de internetverbinding automatisch gemaakt en gehouden.

Voorwaarden:

- Een mobiele telefoon is via Bluetooth[®] (▷ pagina 88) of USB (▷ pagina 138) met het multimediasysteem verbonden.
- Mobiele telefoon is voor de internettoegang vrijgegeven (▷ pagina 167).

- ► Apparatenlijst oproepen (▷ pagina 169).
- In de apparatenlijst de gewenste mobiele telefoon selecteren door de controller te draaien.
- ► 🔄 selecteren door schuiven → van de controller.
- Permanente internetverbinding selecteren door draaien en indrukken van de controller.

U kunt de permanente internetverbinding \checkmark toestaan of de functie onderdrukken \square .

Als de functie Permanente internetverbinding wordt geactiveerd, is de functie Verbreken bij inactiviteit niet beschikbaar.

Automatisch verbreken van de internetverbinding instellen

Als binnen een bepaalde tijd geen internetfuncties zijn gebruikt, verbreekt het systeem automatisch de internetverbinding.

- ► Apparatenlijst oproepen (▷ pagina 169).
- De gewenste mobiele telefoon markeren door draaien van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven → van de controller.
- Verbreken bij inactiviteit selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► 5 minuten10 minuten of 20 minuten selecteren.

Alle internetapparaten beheren

Als er meerdere mobiele telefoons zijn ingesteld voor gedeeld internet, kunnen ze op volgorde van prioriteit worden gezet. Het systeem selecteert in dat geval de mobiele telefoon met de hoogste prioriteit voor de verbinding met internet.

- ► Apparatenlijst oproepen (▷ pagina 169).
- De gewenste mobiele telefoon markeren door draaien van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- ► Alle internetapparaten beheren selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Een menu verschijnt.

- De gewenste mobiele telefoon markeren door draaien van de controller.
- ► 🔄 selecteren door schuiven ⊙ → van de controller.
- Prioriteit van het apparaat wijzigen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De gewenste mobiele telefoon naar boven of naar beneden verschuiven.
 De prioriteit van de mobiele telefoon wordt gewijzigd.
- De prioriteit van de internetapparaten wordt bepaald door de hiërarchie. De mobiele telefoon bovenaan in de lijst heeft de hoogste prioriteit.

Verbinding opbouwen en beëindigen

Verbinding opbouwen

De voorwaarden voor de verbindingsopbouw doorlezen (⊳ pagina 166).

Een verbinding kan worden opgebouwd, door:

- een webadres in te voeren (⊳ pagina 172)
- een Mercedes-Benz App op te roepen (▷ pagina 172)
- een favoriet op te roepen (⊳ pagina 175)
- Verbindingsopbouw afbreken: Afbreken in het verbindingsopbouw-venster selecteren.

Internetfuncties oproepen

- De hoofdfunctieregel weergeven door schuiven to van de controller.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Het menu met de internetfuncties verschijnt.

Verbindingsstatus



 Weergave van de bestaande verbinding en de ontvangststerkte van het mobiele-telefoonnet

De actuele verbindingsstatus wordt in de meeste gevallen eveneens in de statusregel weergegeven wanneer u naar een andere hoofdfunctie wisselt.

Als naast een actieve internetverbinding tegelijkertijd een telefoongesprek wordt gevoerd, wordt in de statusregel ① het symbool

weergegeven. De internetverbinding blijft afhankelijk van de gebruikte mobiele telefoon en het mobiele-telefoonnet actief.

Gedetailleerde verbindingsstatus

- ▶ De internetfuncties oproepen (▷ pagina 171).
- Door schuiven Ol van de controller naar de menuregel gaan.
- ► Instellingen selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Verbindingsstatus selecteren. De volgende informatie wordt weergegeven:
 - Hoeveelheid overgedragen gegevens
 - Status van de verbinding
 - Apparaatnaam van de mobiele telefoon

Verbinding beëindigen

- ▶ De internetfuncties oproepen (▷ pagina 171).
- Door schuiven OI van de controller naar de menuregel gaan.
- ► \$\frac{1}{27}\$ selecteren door draaien en indrukken van de controller.

Als de internetverbinding van de mobiele telefoon wegvalt, probeert het multimediasysteem de verbinding opnieuw op te bouwen. Daarom de verbinding altijd beëindigen in het multimediasysteem.

Automatisch verbreken van de internetverbinding na inactiviteit

Als binnen een bepaalde tijd, bijvoorbeeld vijf minuten, geen gegevens worden verzonden, verbreekt het systeem de internetverbinding automatisch.

Mercedes-Benz apps

Algemene aanwijzingen

Om de Mercedes-Benz apps te kunnen gebruiken, moet u zich eerst aanmelden en de algemene leveringsvoorwaarden bevestigen.

Mercedes-Benz apps oproepen

- ▶ De internetfuncties oproepen (▷ pagina 171).
- Mercedes-Benz Apps selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- De gewenste app selecteren.
- Het aanbod is landsafhankelijk. Mogelijk wordt een licentietarief in rekening gebracht.

Mercedes-Benz Apps aansturen via spraakbediening

In de app herkent u aan het symbool y wanneer een Mercedes-Benz app via de spraakbediening kan worden bediend.

- ► Mercedes-Benz app oproepen (▷ pagina 172).
- Spraakbediening gebruiken: selecteren.
- Vraag of verzoek inspreken.
- De spraakbediening is niet in alle landen en talen beschikbaar.

Webbrowser

Website oproepen

Functiebeperkingen

Tijdens het rijden kunnen geen internetpagina's worden weergegeven.

Webadres invoeren



- ▶ De internetfuncties oproepen (▷ pagina 171).
- www selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Het invoermenu voor het webadres verschijnt.
- Het webadres via de balk met tekens invoeren.
- Invoeren beëindigen en website oproepen: ok selecteren.
- ► Webadres uit de lijst selecteren: Wanneer de balk met tekens wordt weergegeven, de controller schuiven to.
- Het gewenste webadres selecteren.
 Het webadres kan desgewenst nog worden aangepast.
- ok selecteren.
 De website wordt opgeroepen.

Naar de website gaan	
Stap	Actie
 De controller draaien. 	Navigeert van een selecteerbaar object (bijvoorbeeld link, tekstveld of menu) naar het volgende en markeert het betref- fende element op de website.
De controller schui- ven: ▶ naar links of naar rechts ←⊙+ ▶ omhoog of omlaag t⊙↓ ▶ diagonaal ✿⊙♥	Beweegt de wijzer opzij.
 De controller indrukken. 	Het geselecteerde object wordt geopend.
► De toets 📩 indrukken.	Roept het menu op.

Menufuncties



- 1 Browser afsluiten
- Terug/vooruit
- ③ actualiseren/afbreken
- ④ URL-invoerveld
- 5 Favorieten
- 6 Venster sluiten
- ⑦ Verbinding verbreken
- ⑧ Opties

- ▶ Menu weergeven: De toets 🔄 indrukken.
- Optiesmenu oproepen: Het menu selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- ► Vorige website oproepen: selecteren.
- Volgende website oproepen: selecteren.
- Website opnieuw laden: <u>Selecteren</u>. De website wordt opnieuw geladen. Deze procedure kan enige tijd duren.
- (1) Terwijl de website wordt geladen, verschijnt een kruis in het menu. Daarmee kan het opladen worden afgebroken.
- ▶ URL invoeren: selecteren.
- ► Een webadres (URL) invoeren (> pagina 172).
- ► Favorieten: ☆ selecteren. Het favorieten-menu verschijnt (▷ pagina 175).
- ► Actief venster sluiten: _____ selecteren.

Menu Opties

In een nieuw venster openen



Om deze functie te kunnen gebruiken, moet de muisaanwijzer op een link staan.

- ▶ De toets 🔄 indrukken.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Openen in een nieuw venster selecteren. De website wordt in een nieuw venster geopend.

Aan favorieten toevoegen

De actuele website wordt aan de favorieten toegevoegd. De website kan vervolgens via het menu worden opgeroepen. Er kunnen maximaal 20 favorieten in het menu worden opgeslagen.

- ▶ De toets 📩 indrukken.
- Aan favorieten toevoegen selecteren.
 De website wordt als leesteken toegevoegd.

Actuele URL

- ▶ De toets 🔄 indrukken.
- ► selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Actuele URL selecteren. Het webadres (URL) is zichtbaar.

Zoom

Met deze functie kunt u inzoomen op websites.

- ▶ De toets 🔄 indrukken.
- ► ► selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De punt • geeft de actuele instelling aan.

- Zoom selecteren.
- ► Door de website navigeren: De controller schuiven + (○)+, t(○)↓ of (○).
- Op de website zoomen: De controller draaien.

Van link naar link springen

Met deze functie kunt u van de ene naar de volgende link op een website springen.

- ▶ De toets 📩 indrukken.
- ► ► selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 - De punt geeft de actuele instelling aan.
- ► Van link naar link springen selecteren.
- ► Van link naar link springen: De controller draaien.
- De gewenste link selecteren: De controller indrukken.

De link wordt opgeroepen.

Richting-scrollen

Met deze functie kunt u op de website omhoog en omlaag scrollen.

- ▶ De toets 📩 indrukken.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.

De punt • geeft de actuele instelling aan.

Richting-scrollen selecteren. Als een website opgeroepen is en de controller gedraaid wordt, beweegt de muisaanwijzer afhankelijk van de draairichting omhoog of omlaag.

Instellingen

Menu Instellingen

- ▶ De toets 📩 indrukken.
- selecteren door draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- Instellingen selecteren.

De volgende instellingen kunnen worden in- en uitgeschakeld:

• Afbeeldingen autom. downloaden

Bij websites met veel afbeeldingen kan het downloaden van de informatie enige tijd duren. Daarom kan het zinvol zijn deze optie uit te schakelen.

Popups blokkeren

Popups zijn vensters (meestal met reclame) die bij het oproepen van een website automatisch verschijnen. Dit kan worden onderdrukt.

Javascript activeren

Javascript maakt de weergave en interactie van dynamische informatie op de website mogelijk.

Cookies toestaan

Sommige websites slaan informatie in kleine tekstbestanden (cookies) in het systeem op. U kunt aangeven of cookies mogen worden opgeslagen.

Internet audio activeren

Hier kunt u de audioweergave van de browser in- of uitschakelen.

Scrollbalk verbergen

Hier kunt u de scrollbalk inschakelen of verbergen.

- Bestemming van de link weergeven Hier kunt u de URL van de link laten weergeven.
- Lettergrootte

Hier kunt u de lettergrootte selecteren waarmee de website moet worden weergegeven.

Tekencodering

Wanneer bijvoorbeeld tekens op een website verkeerd worden weergegeven, kunt u hier een andere tekenset selecteren.

Instellingen wijzigen

- ► De gewenste instelling selecteren door draaien en indrukken van de controller. De instelling in- ✓ of uitschakelen □.
- Lettergrootte of Tekencodering selecteren: Lettergrootte of Tekencodering selecteren.
- Instelling selecteren door draaien en indrukken van de controller.
- Als deze instellingen worden gewijzigd, is het mogelijk dat websites niet correct worden weergegeven.

Privé-gegevens wissen

- ▶ De internetfuncties oproepen (▷ pagina 171).
- ► Het menu oproepen door schuiven ⊙↓ van de controller.
- Instellingen selecteren door schuiven
 , draaien en indrukken van de controller.
 Een menu verschijnt.
- ► De instelling selecteren.

of

▶ Bij beëindigen alles wissen selecteren. De instelling in- ✓ of uitschakelen □.

Optie	Functie
Alle	Alle privé-gegevens worden gewist.
Cache	Alle gegevens in het tussengeheugen wor- den gewist.

Optie	Functie
Cookies	Cookies die door de opgeroepen websites zijn aangemaakt, worden gewist.
Bezochte websi- tes	Alle bezochte websi- tes worden gewist (verloop).
☑ Bij beëindi- gen alles wissen	Als de functie inge- schakeld I is, wor- den alle privé-gege- vens met het beëindi- gen van de internet- browser gewist.

Als het multimediasysteem in de afleveringstoestand wordt teruggezet (reset-functie), worden deze gegevens en instellingen gewist (▷ pagina 40).

Favorieten

Favorieten aanmaken

- ► Favorieten in het menu aanmaken: De internetfuncties oproepen (▷ pagina 171).
- ► WWW selecteren.
- ► Het webadres (URL) en de naam via de balk met tekens invoeren en ok selecteren.
- ► Favorieten toevoegen: De toets _____ indrukken.
- selecteren.
- ► Aan favorieten toevoegen selecteren (> pagina 174).

Favorieten selecteren

- ▶ De internetfuncties oproepen (▷ pagina 171).
- ► Het menu Internet Favorieten selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het favorietenmenu verschijnt.
- Gewenste leesteken selecteren. De favorieten wordt geopend in een nieuw venster.

Favoriet bewerken

- ▶ De internetfuncties oproepen (▷ pagina 171).
- ► Het menu Internet Favorieten selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het favorietenmenu verschijnt.
- De gewenste favorieten op de voorgrond draaien.
- Bewerken selecteren door schuiven Ot en indrukken van de controller. Het invoermenu verschijnt.
- Webadres (URL) en naam via de balk met tekens invoeren en selecteren.

Favorieten wissen

- ▶ De internetfuncties oproepen (▷ pagina 171).
- ► Het menu Internet Favorieten selecteren door draaien en indrukken van de controller. Het favorietenmenu verschijnt.
- ▶ De gewenste favoriet selecteren.
- Wissen selecteren.
 Een bevestigingsvraag verschijnt.
- Ja of Nee selecteren.
 Bij het selecteren van Ja wordt de favoriet gewist.

Bij het selecteren van Nee wordt de procedure afgebroken.

Webbrowser afsluiten

► In het browser-menu selecteren (▷ pagina 173).

of

► De toets 🔄 langer dan twee seconden indrukken.

De vraag verschijnt, of u de internetbrowser wilt beëindigen.

► Ja of Nee selecteren.

Bij het selecteren van Ja wordt de toepassing gesloten.

Bij het selecteren van Nee wordt de procedure afgebroken.

Impressum

Internet

Meer informatie m.b.t. Mercedes-Benz-voertuigen en Daimler AG vindt u op internet: http://www.mercedes-benz.com http://www.daimler.com

Redactie

Bij vragen of opmerkingen over deze handleiding, wendt u zich tot:

Daimler AG, HPC: CAC, Customer Service, D-70546 Stuttgart, Duitsland

[®]Daimler AG: Nadruk, vertaling en reproductie, geheel of gedeeltelijk, is zonder schriftelijke toestemming van Daimler AG niet toegestaan.

Voertuigfabrikant

Daimler AG Mercedesstraße 137 D-70327 Stuttgart Duitsland



Bestelnummer 6462 3288 07 Onderdeelnummer ohne Uitgave 06-18