

F I A T 5 0 0



530.03.793 NL

A U T O R A D I O

# INHOUD

INLEIDING .....	3	RADIO (TUNER) .....	21
Tips .....	3	Inleiding .....	21
Technische gegevens .....	5	Golfband selecteren .....	21
		Voorkeuzetoetsen .....	21
SNELGIDS .....	6	Laatst beluisterde station opslaan .....	22
Bedieningsknoppen op het stuurwiel .....	9	Automatische afstemming .....	22
Algemene informatie .....	10	Handmatige afstemming .....	22
		Functie Autostore .....	23
		Ontvangst van alarmberichten .....	24
FUNCTIES EN INSTELLINGEN .....	12	Functie EON .....	24
Autoradio inschakelen .....	12	Uitzendingen in stereo .....	24
Autoradio uitschakelen .....	12		
Functies Radio selecteren .....	12	CD-SPELER .....	25
Functies CD-speler selecteren .....	12	Inleiding .....	25
Geheugenfunctie audiobron .....	12	CD-speler selecteren .....	25
Volumeregeling .....	12	Laden/uitwerpen van de CD .....	25
Functie Mute/Pause .....	12	Informatie op het display .....	26
Audio-instellingen .....	13	Muziekstuk selecteren .....	27
Toonregeling .....	13	Muziekstukken snel vooruit-/terugspoelen .....	27
Balansregeling .....	13	Functie Pause .....	27
Faderregeling .....	14		
Functie Loudness .....	14	MP3 CD-SPELER .....	28
Menu .....	15	Inleiding .....	28
Inbouwvoorbereiding telefoon .....	19	MP3-speler .....	28
Diefstalbeveiliging .....	20	MP3-sessie op hybride discs selecteren .....	29

Informatie op het display .....	29	DIAGNOSE VAN STORINGEN .....	30
Volgende/vorige map selecteren .....	29	Algemeen .....	30
Structuur van de mappen .....	29	CD-speler .....	30
		MP3-bestand lezen .....	30

# INLEIDING

De autoradio is ontwikkeld volgens de kenmerkende eigenschappen van het interieur en heeft een geheel eigen ontwerp dat volledig is afgestemd op de vormgeving van het dashboard.

Hieronder zijn tips en aanwijzingen opgenomen. Het verdient aanbeveling deze aandachtig te lezen.

## TIPS

### Verkeersveiligheid

Voordat u gaat rijden, raden wij u aan om vertrouwd te raken met de verschillende functies van de autoradio (bijv. het opslaan van stations).

### Ontvangstomstandigheden

Tijdens het rijden wisselen de ontvangstomstandigheden voortdurend. De ontvangst kan gestoord worden door de aanwezigheid van bergen, gebouwen of bruggen, vooral als u ver verwijderd bent van de zender waarnaar u luistert.

**BELANGRIJK** Bij verkeersinformatie kan het volume toenemen in vergelijking tot de normale weergave.



***Een te hoog volume tijdens het rijden kan zowel uw leven als het leven van anderen in gevaar brengen. Wij raden u dan ook aan om het volume altijd zo te regelen dat geluiden van buiten hoorbaar blijven.***

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER

## Voorzorgsmaatregelen en onderhoud

Maak het frontpaneel alleen met een zachte en antistatische doek schoon. Schoonmaak- en glansmiddelen kunnen het front beschadigen.

### CD

Vuil, krassen of vervormingen kunnen sprongen in de geluidsweergave van de CD tot gevolg hebben en hebben een negatieve invloed op de geluidskwaliteit. Voor een perfecte weergave geven wij u de volgende tips:

- ☐ gebruik alleen CD's met het merkteken:



- ☐ verwijder vingerafdrukken en stof van het CD-oppervlak met een zachte doek. Houd de CD bij de randen vast en reinig vanuit het midden naar de randen;
- ☐ gebruik voor het schoonmaken nooit chemische producten (bijv. antistatische sprays of thinner) omdat hierdoor het oppervlak van de CD kan worden beschadigd;
- ☐ berg na het beluisteren de CD's weer op in hun doosjes om beschadiging van de CD's te voorkomen;
- ☐ stel de CD's niet langdurig bloot aan direct zonlicht, aan hoge temperaturen of aan vocht;
- ☐ plak geen stickers op het CD-oppervlak en schrijf nooit met een pen of potlood op het weergaveoppervlak van de CD;
- ☐ gebruik geen CD's met krassen, barsten of vervormingen enz. Het gebruik van dergelijke CD's kan storingen of schade veroorzaken;

- ☐ voor een optimale weergave raden wij aan originele CD's te gebruiken. Een goede werking is niet gegarandeerd bij het gebruik van een CD-R/RW die op een afwijkend formaat is beschreven en/of een maximum capaciteit heeft groter dan 650 MB;
- ☐ gebruik geen in de handel verkrijgbare beschermfolies voor CD's of CD's met stabilisatoren enz., omdat deze kunnen vastlopen in het inwendige mechanisme en de CD kunnen beschadigen;

- ❑ als u CD's gebruikt die beschermd zijn tegen kopiëren, kan het enkele seconden duren voordat de CD wordt weergegeven. Bovendien kan niet gegarandeerd worden dat de CD-speler elke beveiligde CD weergeeft. Als een CD beveiligd is tegen kopiëren, wat meestal in kleine letters of moeilijk leesbaar op het etiket van de CD is vermeld, dan wordt dat aangegeven door opschriften zoals "COPY CONTROL", "COPY PROTECTED", "THIS CD CANNOT BE PLAYED ON A PC/MAC", of door symbolen zoals:



- ❑ De CD-speler kan de meeste in de handel verkrijgbare compressiesystemen lezen (bijv.: LAME, BLADE, XING, FRAUNHOFER), maar door de verdere ontwikkeling van dergelijke systemen, kan het lezen van alle compressieformaten niet worden gegarandeerd.

## TECHNISCHE GEGEVENS

De complete installatie bestaat uit:

- ❑ twee mid-woofer luidsprekers in de voorportieren met een diameter van 165 mm en met elk een vermogen van 40 W;
- ❑ twee tweeter luidsprekers in de voorstijlen met een diameter van 38 mm en met elk een vermogen van 30 W;
- ❑ twee full range luidsprekers in de zijpanelen achter met een diameter van 165 mm en met elk een vermogen van 40 W;
- ❑ antenne op het dak van de auto of gezeefdrukte antenne op de voorruit (500C-uitvoeringen);
- ❑ autoradio met MP3-CD-speler.

Bij een hifi-audiosysteem (optional):

- ❑ twee mid-woofer luidsprekers met een diameter van 165 mm en met elk een vermogen van 60 W;
- ❑ twee tweeter luidsprekers in de voorstijlen met elk een vermogen van 40 W;
- ❑ twee full range luidsprekers in de zijpanelen achter met elk een vermogen van 40 W;
- ❑ een subwoofer van 60 W onder de rechter voorstoel;
- ❑ een versterker 4x30 W in het zijpaneel rechtsachter;
- ❑ antenne op het dak van de auto of gezeefdrukte antenne op de voorruit (500C-uitvoeringen);
- ❑ autoradio met MP3-CD-speler.

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER

# SNELGIDS

INLEIDING

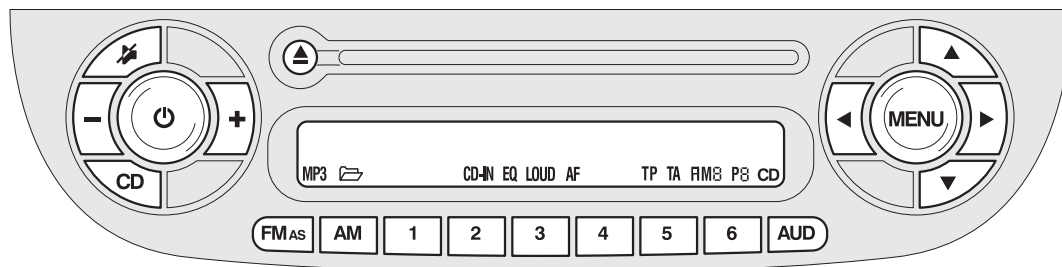
SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)


CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER



FOS0075m

Toets	ALGEMENE FUNCTIES	Wijze
⏻	Inschakelen	Toets kort indrukken
	Uitschakelen	Toets even ingedrukt houden
<b>FM AS</b>	Audiobron selecteren: radio FM1, FM2, FM Autostore	Toets kort opeenvolgend indrukken
<b>AM</b>	Audiobron selecteren: radio MW1, MW2	Toets kort opeenvolgend indrukken
<b>CD</b>	Audiobron kiezen: radio/CD-speler	Toets kort opeenvolgend indrukken

Toets	ALGEMENE FUNCTIES	Wijze
	Volume in-/uitschakelen (Mute/Pause)	Toets kort indrukken
<b>AUD</b>	Audio-instellingen: lage tonen (BASS), hoge tonen (TREBLE), balans links / rechts (BALANCE), balans voor / achter (FADER)	Menu inschakelen: toets kort indrukken Type regeling selecteren: toets ▲ of ▼ indrukken Waarden instellen: toets ◀ of ▶ indrukken
<b>MENU</b>	Regeling van geavanceerde functies	Menu inschakelen: toets kort indrukken Type regeling selecteren: toets ▲ of ▼ indrukken Waarden instellen: toets ◀ of ▶ indrukken
<b>+/-</b>	Volumeregeling	Toets + indrukken: volume verhogen Toets - indrukken: volume verlagen

Toets	FUNCTIES RADIO	Wijze
	Radiostation zoeken: – Automatisch zoeken – Handmatig zoeken	Automatisch zoeken: toets ◀ of ▶ indrukken (even ingedrukt houden voor snel vooruitzoeken) Handmatig zoeken: toets ▲ of ▼ indrukken (even ingedrukt houden voor snel vooruitzoeken)
<b>1 2 3 4 5 6</b>	Huidige radiostation opslaan	Preset/geheugentoetsen van 1 tot 6 even ingedrukt houden
	Opgeslagen station oproepen	Preset/geheugentoetsen van 1 tot 6 kort indrukken.

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER



## Toets

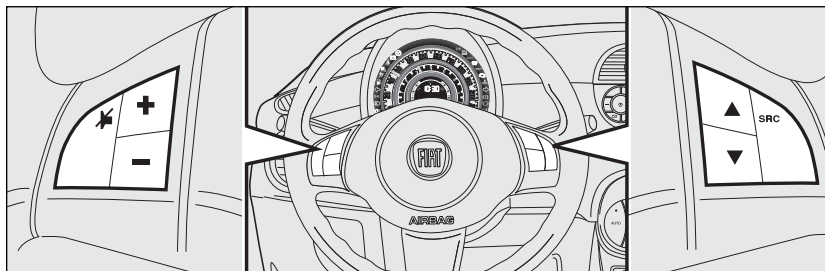
## FUNCTIES CD-SPELER

## Wijze

▲	CD uitwerpen	Toets kort indrukken
◀▶	Vorig/volgend muziekstuk weergeven	Toets ◀ of ▶ kort indrukken
	Muziekstuk snel vooruit-/achteruitspoelen	Toets ◀ of ▶ even ingedrukt houden
▲ ▼	Vorige/volgende map weergeven (bij MP3-CD)	Toets ▲ of ▼ kort indrukken

## BEDIENINGSKNOPPEN OP HET STUURWIEL

(voor bepaalde uitvoeringen/markten)



F0S0350m

Toets	FUNCTIE	Wijze
	In-/uitschakelen van AudioMute (bij ingeschakelde radio) of Pauze-functie (MP3-speler)	Toets kort indrukken
+	Volume verhogen	Toets indrukken
-	Volume verlagen	Toets indrukken
<b>SRC</b>	Selecteren van golfband (FM1, FM2, FMT, FMA, MW2) en keuze audiobron (Radio, CD, MP3)	Toets indrukken
▲	Radio: voorkeuzestation (van 1 tot 6) oproepen CD/MP3-CD: volgend muziekstuk selecteren	Toets indrukken
▼	Radio: voorkeuzestation (van 6 tot 1) oproepen CD/MP3-CD: vorig muziekstuk selecteren	Toets indrukken

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER

## ALGEMEEN

De autoradio heeft de volgende functies:

### Radio

- ☐ PLL-tuner voor de golfbanden FM/AM/MW;
- ☐ RDS (Radio Data System) met TA (verkeersinformatie) – TP (verkeersprogramma's) – EON (Enhanced Other Network) – REG (regionale programma's);
- ☐ AF: zoeken naar alternatieve frequenties in RDS;
- ☐ voorbereid op ontvangst van alarmberichten;
- ☐ automatisch/handmatig afstemmen;

- ☐ FM Multipath detector.
- ☐ handmatig opslaan van 30 stations: 18 op de FM-golfband (6 op FM1, 6 op FM2, 6 op FMT) en 12 op de MW-golfband (6 op MW1, 6 op MW2);
- ☐ automatisch opslaan (functie AUTO-STORE) van 6 stations op de betreffende FM-band;
- ☐ functie SPEED VOLUME: snelheidsafhankelijke volumeregeling;
- ☐ automatische stereo/mono-weergave.

## CD-speler

- ☐ CD direct selecteren
- ☐ Muziekstuk selecteren (vooruit/achteruit);
- ☐ Muziekstukken snel vooruit-/terugspoelen;
- ☐ Functie CD Display: weergave CD-naam/verstreken speelduur vanaf het begin van het muziekstuk;
- ☐ Lezen audio-CD, CD-R en CD-RW.



**Op een multimedia-CD staan naast audiotracks ook gegevens geregistreerd. Het afspelen van dit type CD's kan piepgeluiden op een zodanig volume opleveren, dat niet alleen de verkeersveiligheid in gevaar komt, maar waardoor ook de eindversterker en de luidsprekers beschadigd kunnen worden.**

## MP3 CD-speler

- ☐ Functie MP3-Info (ID3-TAG);
- ☐ Map (vorige/volgende) selecteren;
- ☐ Muziekstuk selecteren (vooruit/achteruit);
- ☐ Muziekstukken snel vooruit-/terugspoelen;
- ☐ Functie MP3 Display: weergave mapnaam, ID3-TAG informatie, verstreken speelduur vanaf het begin van het muziekstuk, bestandsnaam;
- ☐ Lezen van audio- of gegevens-CD, CD-R en CD-RW.

## Audiosysteem

- ☐ Functie Mute/Pause;
- ☐ Functie Soft Mute;
- ☐ Functie Loudness;
- ☐ Grafische 7-bandsequelizer;
- ☐ Gescheiden regeling bassen/hoge tonen;
- ☐ Balansregeling kanalen rechts/links.

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIONS EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER

# FUNCTIES EN INSTELLINGEN

INLEIDING

SNELGIDS


FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)


CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER


## AUTORADIO INSCHAKELEN

Druk voor het inschakelen van de autoradio kort op toets  (ON/OFF).

Als u de radio inschakelt, wordt het volume ingesteld op de waarde 5 als het daarvoor was ingesteld op een hogere waarde.

Als de radio is ingeschakeld terwijl de contactsleutel uit het contactslot is genomen, dan schakelt de radio automatisch na circa 20 minuten uit. Na het automatisch uitschakelen, kan de autoradio weer 20 minuten worden ingeschakeld door op de toets  (ON/OFF) te drukken.

## AUTORADIO UITSCHAKELEN

Houd de toets  (ON/OFF) even ingedrukt.

## FUNCTIES RADIO SELECTEREN

Druk herhaaldelijk kort op de toets FM as om achtereenvolgens de volgende audio-bronnen te selecteren:

– TUNER (“FM1”, “FM2”, “FMA”);

Druk herhaaldelijk kort op de toets AM om achtereenvolgens de volgende audio-bronnen te selecteren:

– TUNER (“MW1”, “MW2”).

## CD-SPELER SELECTEREN



Druk kort op de toets CD om de CD-speler te selecteren (alleen als een CD geladen is).

## GEHEUGENFUNCTIE AUDIOBRON

Als u naar een CD luistert en u selecteert een andere audiobron (bijv. de radio), dan wordt de weergave onderbroken. Als de CD-speler weer wordt gekozen, dan wordt de weergave hervat op het punt waarop de weergave eerder was onderbroken.


Als u naar de radio luistert en u selecteert een andere audiobron en daarna weer de radio, dan wordt afgestemd op het laatst gekozen station.


## VOLUMEREGELING

Druk voor het regelen van het volume op toets  of  om het geluidsvolume respectievelijk te verhogen of te verlagen.

Als het volume wordt gewijzigd tijdens de weergave van verkeersinformatie, dan blijft deze nieuwe instelling slechts gehandhaafd tot het einde van de verkeersinformatie.

## FUNCTIE MUTE /PAUSE (volume op nul zetten)

Druk voor het inschakelen van de Mute-functie kort op de toets . Het volume neemt geleidelijk af en op het display verschijnt het opschrift “RADIO Mute” (bij gebruik van de radio) of “CD Pause” (bij gebruik van de CD-speler).

Druk voor het uitschakelen van de Mute-functie nogmaals op de toets . Het volume wordt geleidelijk verhoogd tot op het niveau dat daarvoor was ingesteld.

Als u het volumeniveau wijzigt met de daarvoor bestemde toets, wordt de Mute-functie uitgeschakeld en het volume ingesteld op het nieuwe geselecteerde niveau.

Bij ingeschakelde Mute-functie wordt bij verkeersinformatie (als de TA-functie is ingeschakeld) of bij ontvangst van een alarmbericht, de Mute-functie uitgeschakeld. Na beëindiging van het bericht wordt de functie weer ingeschakeld.

## AUDIO-INSTELLINGEN

De mogelijke instellingen in het menu zijn afhankelijk van de gekozen audiobron: AM/FM/CD.

Druk kort op de toets AUD om de Audio-instellingen te wijzigen. Als de toets AUD de eerste keer wordt ingedrukt, dan verschijnt de waarde voor de basinstelling van de op dat moment gekozen audiobron op het display (bijv. bij het luisteren naar een FM-station, verschijnt er "FM Bass +2").

De menufuncties kunnen worden doorlopen met toets ▲ of ▼. De instelling van de geselecteerde functie kan worden gewijzigd met toets ◀ of ▶.

Op het display verschijnt de huidige status van de geselecteerde functie.

De menufuncties zijn:

- ☐ BASS (lage-tonenregeling);
- ☐ TREBLE (hoge-tonenregeling);
- ☐ BALANCE (regeling van balans links/rechts);
- ☐ FADER (regeling van balans voor/achter);

☐ LOUDNESS (in-/uitschakelen van de LOUDNESS-functie);

☐ EQUALIZER (inschakelen en kiezen van de voorgeprogrammeerde equalizerinstellingen);

☐ USER EQUALISER (instellen van persoonlijke equalizerinstellingen).

## TOONREGELING (bassen/hoge tonen)

Ga als volgt te werk:

☐ Selecteer met de toets ▲ of ▼ de instelling "Bass" of "Treble" in het AUDIO-menu;

☐ druk op toets ◀ of ▶ voor het versterken/verzwakken van de bassen of de hoge tonen.

Als u de toets kort indrukt, wijzigt het geluidsniveau in stappen. Als u de toets ingedrukt houdt, is de wijziging sneller.

## BALANSREGELING

Ga als volgt te werk:

☐ Selecteer met de toets ▲ of ▼ de instelling "Balance" in het AUDIO-menu;

☐ druk op toets ▶ om het geluid uit de rechter luidsprekers te versterken of op toets ◀ om het geluid uit de linker luidsprekers te versterken.

Als u de toets kort indrukt, wijzigt het geluidsniveau in stappen. Als u de toets ingedrukt houdt, is de wijziging sneller.

Selecteer de waarde "◀0▶" als u de audio-uitgangen rechts en links op dezelfde waarde wilt instellen.

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER

## FADERREGELING

Ga als volgt te werk:

- ☐ Selecteer met de toets ▲ of ▼ de instelling “Fader” in het AUDIO-menu;
- ☐ druk op toets ► om het geluid uit de luidsprekers achter te versterken of op toets ◀ om het geluid uit de luidsprekers voor te versterken.

Als u de toets kort indrukt, wijzigt het geluidsniveau in stappen. Als u de toets ingedrukt houdt, is de wijziging sneller.

Selecteer de waarde “◀ 0 ►” als u de audio-uitgangen voor en achter op dezelfde waarde wilt instellen.

## FUNCTIE LOUDNESS

Met de loudness-functie verbetert de geluidswaergave op een laag geluidsniveau, omdat de bassen en hoge tonen versterkt worden.

Selecteer voor het in-/uitschakelen met toets ◀ of ► de instelling “Loudness” in het AUDIO-menu. De werking van de functie (in- of uitgeschakeld) wordt enige seconden op het display aangegeven door het opschrift “Loudness On” of “Loudness Off”.

## Functies PRESET/USER\*/ CLASSIC/ROCK/JAZZ (in-/uitschakelen equalizer)

De geïntegreerde equalizer kan worden in- of uitgeschakeld. Als de functie equalizer niet is ingeschakeld, kunnen van de audio-instellingen alleen de bassen (“Bass”) en de hoge tonen (“Treble”) geregeld worden, terwijl als de functie is ingeschakeld ook het volume van frequentiebanden gewijzigd kan worden. Selecteer voor het uitschakelen van de equalizer de instelling “EQ Preset” met toets ◀ of ►.

Selecteer voor het inschakelen van de equalizer met toets ◀ of ► een van de instellingen:

- ☐ “FM/AM/CD...EQ User” ((afstellen van de 7 banden van de equalizer door de gebruiker);
- ☐ “Classic” (vooraf vastgestelde instelling van de equalizer voor optimale weergave van klassieke muziek);
- ☐ “Rock” (vooraf vastgestelde instelling van de equalizer voor optimale weergave van rock- en popmuziek);
- ☐ “Jazz” (vooraf vastgestelde instelling van de equalizer voor optimale weergave van jazzmuziek).

Als een van de instellingen van de equalizer ingeschakeld is, verschijnt het opschrift “EQ”.

**\* Functie USER EQ SETTINGS  
(instellingen van de equalizer,  
alleen als de instelling USER is  
geselecteerd)**

Selecteer voor een persoonlijke instelling van de equalizer met toets ▲ of ▼ “USER” en druk op de toets MENU.

Op het display verschijnt een diagram met 7 staafjes. Ieder staafje geeft een frequentiebereik aan. Selecteer het gewenste staafje met toets ◀ of ▶; het geselecteerde staafje begint te knipperen en kan worden geregeld met toets ▲ of ▼.

Druk voor het opslaan van de instelling opnieuw op de toets AUDIO. Op het display wordt de op dat moment geselecteerde audiobron weergegeven gevolgd door het opschrift “User”. Tijdens het beluisteren van een “FM”-station verschijnt er op het display “FM EQ User”.

## MENU

### Funcities toets MENU

Druk voor het inschakelen van de Menu-functie kort op de toets MENU. Het display toont de eerste menuoptie (AF) (opschrift “AF Switching On” op het display).

De menufuncties kunnen worden doorlopen met toets ▲ of ▼. De instelling van de geselecteerde functie kan worden gewijzigd met toets ◀ of ▶.

Op het display verschijnt de huidige status van de geselecteerde functie.

De menufuncties zijn:

- ☐ AF SWITCHING (ON/OFF);
- ☐ TRAFFIC INFO (ON/OFF);
- ☐ REGIONAL MODE regionale programma's (ON/OFF);

- ☐ MP3 DISPLAY (instelling display van MP3 CD-speler);
- ☐ SPEED VOLUME (snelheidsafhankelijke volumeregeling);
- ☐ EXTERNAL AUDIO (regeling telefoonvolume);
- ☐ RADIO OFF (uitschakelwijze);
- ☐ SYSTEM RESET.

Druk om het menu te verlaten opnieuw op de toets MENU.

**BELANGRIJK** De instellingen AF SWITCHING, TRAFFIC INFORMATION en REGIONAL MODE zijn alleen mogelijk bij de FM-radio.

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER



## Functie AF SWITCHING (zoeken naar alternatieve frequenties)

Met het RDS-systeem kan de autoradio op twee verschillende manieren werken:

- ☐ “AF Switching: On” – zoeken naar alternatieve frequenties ingeschakeld (op het display verschijnt het opschrift “AF”);
- ☐ “AF Switching: Off” – zoeken naar alternatieve frequentie uitgeschakeld.

Ga voor het in-/uitschakelen van de functie als volgt te werk:

- ☐ druk op de toets MENU en selecteer de optie “AF Switching: On”;
- ☐ druk op de toets ◀ of ▶ om de functie in of uit te schakelen.

Als u de functie inschakelt, wordt automatisch afgestemd op het station met het sterkste signaal dat hetzelfde programma uitzendt. Tijdens het rijden kunt u zo blijven luisteren naar het geselecteerde station, zonder dat u op een andere frequentie hoeft af te stemmen als u in een ander gebied komt.

Uiteraard moet het station ontvangen kunnen worden in het betreffende gebied.

Als de AF-functie is ingeschakeld, wordt op het display het opschrift “AF” verlicht.

Als de AF-functie is ingeschakeld en de radio kan het station waarop is afgestemd, niet meer ontvangen, dan start een automatische zoekprocedure en verschijnt er op het display het opschrift “FM Search” (voor bepaalde uitvoeringen/markten).

Bij uitgeschakelde AF-functie blijven de overige RDS-functies, zoals de weergave van de stationsnaam, wel geactiveerd.

De AF-functie kan uitsluitend op de FM-golfbanden worden ingeschakeld.

## Functie TRAFFIC INFORMATION (verkeersinformatie)

Enkele stations op de FM-golfband (FM1, FM2 en FMA) zenden ook verkeersinformatie uit. In dat geval verschijnt op het display het opschrift “TA”.

Ga voor het in-/uitschakelen van de TA-functie als volgt te werk:

- ☐ druk op de toets MENU en selecteer de optie “Traffic info”;
- ☐ druk op de toets ◀ of ▶ om de functie in of uit te schakelen.

Als de TA-functie is ingeschakeld, wordt op het display het opschrift “TA” verlicht.

**BELANGRIJK** Als de TA-functie is ingeschakeld, terwijl er een andere audiobron dan Tuner (Radio) is geselecteerd (CD, MP3, Telefoon of Mute/Pause), dan kan de radio een automatische zoekprocedure starten, waardoor er een ander station dan waarop eerder was afgestemd, wordt weergegeven als de Tuner (Radio) wordt geselecteerd.

Met de TA-functie is het mogelijk:

- ☐ RDS-stations te zoeken op de FM-golfband, die verkeersinformatie uitzenden;
- ☐ verkeersinformatie te ontvangen ook als de CD-speler is ingeschakeld;
- ☐ verkeersinformatie te ontvangen op een vooraf ingesteld minimum geluidsniveau, ook als het volume van de autoradio op nul staat.

**BELANGRIJK** In enkele landen bestaan radiostations die bij ingeschakelde TP-functie (op het display verschijnt het opschrift "TP") geen verkeersinformatie uitzenden.

Als de radio is afgestemd op de AM-golfband en de TA-functie wordt geactiveerd, dan wordt overgeschakeld naar de FM1-golfband en afgestemd op het laagste beluisterde station.

Het geluidsniveau van de verkeersinformatie is afhankelijk van het ingestelde volume:

- ☐ ingestelde volume lager dan de waarde 5: geluidsniveau van de verkeersinformatie gelijk aan 5 (vaste waarde);
- ☐ ingestelde volume hoger dan de waarde 5: geluidsniveau van de verkeersinformatie gelijk aan het ingestelde volume +1.

Als het volume tijdens een verkeersbericht wordt gewijzigd, wordt de waarde niet op het display weergegeven en wordt de nieuwe waarde alleen aangehouden voor het verkeersbericht dat wordt uitgezonden.

Als verkeersinformatie wordt ontvangen, dan verschijnt op het display het opschrift "TRAFFIC INFORMATION".

De TA-functie wordt onderbroken als een willekeurige toets van de autoradio wordt ingedrukt.

## **Functie REGIONAL MODE (ontvangst van regionale uitzendingen)**

Enkele nationale stations zenden, op bepaalde uren van de dag, regionale programma's uit die per gebied verschillen. Met deze functie wordt automatisch alleen op lokale (regionale) stations afgestemd (zie paragraaf "Functie EON").

Als u wilt dat de autoradio automatisch afstemt op regionale stations binnen het gekozen netwerk, dan moet u deze functie inschakelen.

De functie kan worden in-/uitgeschakeld met toets ◀ of ▶.

Op het display verschijnt de huidige status van de functie:

- ☐ "Regional Mode: On" – functie ingeschakeld;
- ☐ "Regional Mode: Off" – functie uitgeschakeld.

Als de functie is uitgeschakeld en u hebt afgestemd op een regionaal station dat in een bepaald gebied uitzendt, dan zult u als u in een ander gebied komt, het regionale station van dat nieuwe gebied ontvangen.

**BELANGRIJK** Als de functies AF en REG gelijktijdig zijn ingeschakeld en u reist in een overgangsgebied tussen twee regio's, dan kan de radio mogelijk niet correct op een juiste alternatieve frequentie overschakelen.

## **FUNCTIE MP3 DISPLAY (weergave van de gegevens van de MP3-CD)**

Met deze functie kunt u kiezen welke informatie op het display wordt weergegeven als u naar een MP3-CD luistert.

Deze functie kan alleen worden gekozen als er een MP3-CD is geladen: in dat geval verschijnt op het display het opschrift "MP3 Display".

De functie kan worden gewijzigd met toets ◀ of ▶.

De beschikbare instellingen zijn:

- ☐ "Title" (titel van muziekstuk, mits met ID3-TAG);
- ☐ "Author" (auteur van muziekstuk, mits met ID3-TAG);
- ☐ "Album" (albumnaam, mits met ID3-TAG);
- ☐ "Folder" name (naam die aan de map is toegekend);
- ☐ "File" name (naam die aan het MP3-bestand is toegekend).

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER

## Functie **SPEED VOLUME** (snelheidsafhankelijke volumeregeling)

Met de functie wordt automatisch het volume verhoogd als de snelheid toeneemt, waardoor het volumeniveau wordt aangepast aan het achtergrondgeluid in het interieur. Druk voor het in-/uitschakelen van deze functie op de toets ◀ of ▶. Op het display verschijnt het opschrift "Speed volume" gevolgd door de huidige stand van de functie:

- ☐ Off: functie uitgeschakeld.
- ☐ Low: functie ingeschakeld (lage gevoeligheid)
- ☐ High: functie ingeschakeld (hoge gevoeligheid).

## Functie **RADIO ON VOLUME** (begrenzer voor maximum radiovolume in-/uitschakelen)

Deze functie schakelt de begrenzer voor het maximum volume tijdens het inschakelen van de autoradio in of uit.

Op het display verschijnt de stand van de functie:

- ☐ "On volume limit: on" – bij het inschakelen van de autoradio zal het volume zijn:
  - als de volume-instelling op de maximum begrensde waarde of hoger staat, dan zal de radio inschakelen op het maximum volume;
  - als de volume-instelling tussen het minimum en het maximum ligt, dan schakelt de radio in op de volume-instelling die was gekozen voor het uitzetten;
  - als de volume-instelling op de minimum begrensde waarde of lager staat, dan zal de radio inschakelen op het minimum volume.
- ☐ "On volume limit: off" – de radio schakelt in op de volume-instelling die was gekozen voor het uitzetten; Het volume kan tussen 0 en 40 worden ingesteld.

De instelling kan worden gewijzigd met toets ◀ of ▶.

## NOTITIES

- ☐ In het menu kan uitsluitend de in-/uitschakeling worden geregeld en niet het minimum of maximum volume.
- ☐ Als tijdens het inschakelen van de autoradio de functie "TA", "TEL", of een externe audiobron is geselecteerd, dan wordt de volume-instelling van de betreffende audiobron ingesteld. Als de externe audiobron wordt uitgeschakeld, dan kan het volume tussen het minimum en maximum worden geregeld.
- ☐ Als de accu onvoldoende geladen is, dan kan het volume niet tussen het minimum en maximum worden geregeld.

## Functie **EXTERNAL AUDIO** (regeling telefoonvolume)

Met behulp van deze functie kan het volume van de telefoon worden geregeld (tussen 1 en 40) door de draaiknop **fig. 1** te draaien of de toets ◀/▶ in te drukken of worden uitgeschakeld (OFF-instelling).

Op het display verschijnt de huidige status van de functie:

- ☐ “Extern audio: Off” – functie uitgeschakeld.
- ☐ “Extern volume: 23” – functie ingeschakeld en volume ingesteld op 23.

## Functie **RADIO OFF** (in- en uitschakelwijze)

Met deze functie kan de uitschakelwijze van de radio op twee manieren worden ingesteld. De functie kan worden in-/uitgeschakeld met toets ◀ of ▶.

Op het display verschijnt de gekozen wijze:

- ☐ “Radio off: 00 min”: uitschakeling afhankelijk van de contactsleutel; de autoradio wordt automatisch uitgeschakeld zodra u de contactsleutel in stand STOP draait;
- ☐ “Radio off: 20 min”: uitschakeling onafhankelijk van de contactsleutel; de autoradio blijft maximaal nog 20 minuten ingeschakeld nadat de contactsleutel in stand STOP is gedraaid.

## Functie **SYSTEM RESET**

Met deze functie kunt u alle oorspronkelijke fabrieksinstellingen herstellen. De mogelijkheden zijn:

- ☐ NO: geen restorewerkzaamheden;
- ☐ YES: alle fabrieksinstellingen worden hersteld. Tijdens deze procedure verschijnt het opschrift “Resetting” op het display. Na deze procedure wijzigt de bron niet en zal de oorspronkelijke situatie worden weergegeven.

## VOORBEREIDING TELEFOON

Als op de auto een handsfree carkit is geïnstalleerd en u gebeld wordt, wordt het audiosysteem verbonden met de telefoon. Het volume van de telefoon is vast ingesteld, maar kan tijdens het gesprek worden geregeld met de draaiknop **fig. 1**.

Het vaste volume kan worden geregeld met de functie External audio van het menu. Tijdens het uitschakelen van het volume voor een telefoongesprek verschijnt op het display het opschrift “PHONE”.

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER

## DIEFSTALBEVEILIGING

De autoradio is voorzien van een diefstal-beveiliging die gebaseerd is op de informatie-uitwisseling tussen de autoradio en de regeleenheid (Body Computer) in de auto.

Dit systeem garandeert maximale veiligheid en zorgt ervoor dat de geheime code niet opnieuw ingevoerd hoeft te worden, als de voeding van de autoradio onderbroken is geweest.

Als deze controle een positief resultaat heeft, dan begint de autoradio te werken. Als de codes bij de vergelijking echter niet overeenkomen of als de regeleenheid (Body Computer) wordt vervangen, dan moet de gebruiker de geheime code invoeren op de wijze die in de volgende paragraaf is beschreven.

## Geheime code invoeren

Als u de autoradio inschakelt, verschijnt, als de code wordt gevraagd, op het display ongeveer 2 seconden het opschrift "Code", gevolgd door vier streepjes "----".

De geheime code bestaat uit vier cijfers tussen 1 en 6. Elk streepje staat voor een cijfer.

Druk voor het invoeren van het eerste cijfer op de betreffende voorkeuzetoets (tussen 1 en 6). Voer op dezelfde wijze de overige cijfers van de code in.

Als de vier cijfers niet binnen 20 seconden worden ingevoerd, verschijnt op het display het opschrift "Enter code ----". Dit wordt niet beschouwd als het invoeren van een verkeerde code.

Na het invoeren van het vierde cijfer (binnen 20 seconden), begint de autoradio te werken.

Als een verkeerde code wordt ingevoerd, hoort u een akoestisch signaal en verschijnt op het display het opschrift "Radio blocked/wait" om aan te geven dat de juiste code moet worden ingevoerd.

Iedere keer als een verkeerde code wordt ingevoerd, wordt de wachttijd waarna opnieuw een code kan worden ingevoerd, verhoogd (1 min, 2 min, 4 min, 8 min, 16 min, 30 min, 1 uur, 2 uur, 4 uur, 8 uur, 16 uur en 24 uur), totdat de wachttijd van maximaal 24 uur is bereikt. De wachttijd wordt op het display aangegeven door het opschrift "Radio blocked/wait" weergegeven. Als dit opschrift is verdwenen, kan de code opnieuw worden ingevoerd.

## Code-Card

Dit document is het eigendomsbewijs van de autoradio. Op dit document staan het model, het serienummer en de geheime code van de autoradio aangegeven.

**BELANGRIJK** Bewaar dit document zorgvuldig, zodat u bij diefstal van de autoradio de gegevens aan de bevoegde instantie kunt overleggen.

# RADIO (Tuner)

## INLEIDING

Als u de autoradio inschakelt, dan wordt de audiobron ingeschakeld die voor het uitschakelen beluisterd werd: Radio, CD-speler, MP3-CD-speler.

Om de Radio te selecteren tijdens het beluisteren van een andere audiobron, moet u kort op de toets FMas of AM drukken, afhankelijk van de gewenste golfband.

Als de Radio is ingeschakeld, verschijnen op het display de naam (alleen RDS-stations), de frequentie van het geselecteerde station, de geselecteerde golfband (bijv. FM1) en het nummer van de voorkeuzetoets (bijv. P1).

## GOLFBAND SELECTEREN

Druk bij ingeschakelde Radio herhaaldelijk kort op de toets FMas of AM om de gewenste golfband te selecteren.

Telkens als u op de toets drukt, wordt de volgende golfband geselecteerd in de volgorde:

- ☐ Na indrukken van de toets FMas: "FM1", "FM2" of "FMA";
- ☐ Na indrukken van de toets AM: "MW1", "MW2".

Elke band wordt op het display door een bijbehorend opschrift aangegeven. Er wordt afgestemd op het laatst geselecteerde station op de betreffende golfband.

De FM-band is onderverdeeld in: FM1, FM2 en FMA; de FMA-golfband is gereserveerd voor de stations die met de Autostore-functie automatisch worden opgeslagen.

## VOORKEUZETOETSEN

De toetsen met de symbolen van 1 tot 6 maken de volgende voorkeuze-instellingen mogelijk:

- ☐ 18 stations op de FM-golfband (6 op FM1, 6 op FM2 of 6 op "FMA" (bij enkele uitvoeringen);
- ☐ 12 stations op de MW-golfband (6 op MW1, 6 op MW2).

Kies voor het oproepen van een voorkeuzestation, de gewenste golfband en druk vervolgens kort op de betreffende voorkeuzetoets (tussen 1 en 6).

Als langer dan 2 seconden de betreffende voorkeuzetoets wordt ingedrukt, wordt het geselecteerde station opgeslagen. Als het station is opgeslagen, klinkt er ter bevestiging een geluidssignaal.

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER

## LAATST BELUISTERDE STATION OPSLAAN

De radio onthoudt automatisch naar welk station op de diverse golfbanden is geluisterd. Op dit station wordt afgestemd als de radio wordt ingeschakeld of wanneer van golfband wordt gewisseld.

## AUTOMATISCHE AFSTEMMING

Druk kort op toets ◀ of ▶ om automatisch in de gekozen richting te zoeken naar het eerstvolgende te ontvangen station.

Als de toets ◀ of ▶ langer wordt ingedrukt, dan start het snel zoeken. Als de toets wordt losgelaten, wordt er afgestemd op het eerstvolgende te ontvangen station.

Als de TA-functie (verkeersinformatie) is ingeschakeld, wordt alleen naar stations gezocht die verkeersinformatie uitzenden.

## HANDMATIGE AFSTEMMING

U kunt handmatig de stations op de geselecteerde golfband zoeken.

Kies de gewenste golfband en druk vervolgens herhaaldelijk kort op toets ▲ of ▼ om in de gekozen richting te zoeken. Als toets ▲ of ▼ langer wordt ingedrukt, wordt er snel naar stations gezocht. Als de toets wordt losgelaten, stopt het zoeken.

## **FUNCTIE AUTOSTORE (automatisch opslaan van stations)**

Voor het inschakelen van de functie Autostore moet u de toets FMas ingedrukt houden, totdat u een akoestisch signaal hoort. Met deze functie worden automatisch de 6 stations met het sterkste signaal op de FMA-golfband opgeslagen (in volgorde van afnemende sterkte).

Tijdens het automatisch opslaan knippert op het display het opschrift "Autostore".

Om de Autostore-functie te onderbreken, moet opnieuw op de toets FMas worden gedrukt: er wordt afgestemd op het station waarnaar u luisterde, voordat de functie werd ingeschakeld.

Als de Autostore-functie is beëindigd, wordt automatisch afgestemd op het eerste voorkeuzestation op de FMA-golfband, dat is opgeslagen onder voorkeuzetoets 1.

Onder de van 1 tot 6 genummerde toetsen worden nu automatisch de stations opgeslagen die op dat moment op de geselecteerde golfband het sterkste signaal uitzenden.

Als is afgestemd op de MW1- of MW2-golfband en de functie Autostore wordt ingeschakeld, dan wordt automatisch de FMA-golfband geselecteerd, waarop de functie wordt uitgevoerd.

**BELANGRIJK** Soms slaagt de functie Autostore er niet in 6 stations met een voldoende sterk signaal te vinden. In dat geval worden onder de vrije voorkeuzetoetsen de stations met het sterkste signaal opgeslagen.

**BELANGRIJK** Als de Autostore-functie wordt ingeschakeld, worden de eerder opgeslagen stations op de FMA-golfband gewist.

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

**RADIO  
(Tuner)**

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER



## ONTVANGST VAN ALARMBERICHTEN

De autoradio is bij ingeschakeld RDS voorbereid op de ontvangst van alarmberichten in geval van uitzonderlijke omstandigheden of gebeurtenissen die gevaar kunnen opleveren (aardbevingen, overstromingen enz.). Deze berichten worden uitgezonden op het station waarop is afgestemd.

Deze functie wordt automatisch ingeschakeld en kan niet worden uitgeschakeld.

Tijdens het uitzenden van een alarmbericht verschijnt op het display het opschrift "ALARM". Tijdens het bericht wijzigt het volume van de autoradio op dezelfde wijze als bij het weergeven van verkeersinformatie.

## FUNCTIE EON (Enhanced Other Network)

In enkele landen zijn netwerken geformeerd van meerdere stations die verkeersinformatie uitzenden. Als dit het geval is, wordt het programma van het station waarnaar u luistert tijdelijk onderbroken voor:

- ☐ verkeersinformatie (alleen bij ingeschakelde TA-functie);
- ☐ regionale programma's, iedere keer als deze worden uitgezonden door een station van hetzelfde netwerk.

## UITZENDINGEN IN STEREO

Als het ontvangstsignaal te zwak is, wordt de weergave automatisch veranderd van stereo in mono.

# GD-SPELER

## INLEIDING

Dit hoofdstuk bevat de specifieke instructies voor de werking van de CD-speler: zie voor de werking van de autoradio het hoofdstuk “Functies en Instellingen”.

## CD-SPELER SELECTEREN

Ga voor het inschakelen van de geïntegreerde CD-speler als volgt te werk:

- ☐ plaats een CD, bij ingeschakeld apparaat: de weergave start vanaf het eerste muziekstuk;

of

- ☐ schakel als er reeds een CD in de speler zit, de autoradio in en druk vervolgens kort op de toets CD om de CD-speler te selecteren: de weergave start vanaf het laatst beluisterde muziekstuk.

Voor een optimale weergave raden wij aan originele CD's te gebruiken. Als u een CD-R/RW gebruikt, dan moet deze van goede kwaliteit zijn en tijdens het opnemen op de laagst mogelijke snelheid zijn beschreven.

## LADEN/UITWERPEN VAN DE CD

Steek de CD voorzichtig in de opening, zodat de CD automatisch en op de juiste wijze in de speler wordt geladen.

De CD kan worden ingestoken bij uitgeschakelde autoradio en contactsleutel in stand MAR: in dit geval blijft de autoradio uitgeschakeld. Als u de autoradio inschakelt, dan wordt de audiobron ingeschakeld die voor het uitschakelen beluisterd werd.

Na het insteken van een CD verschijnt er op het display het symbool “CD-IN” en het opschrift “CD Reading”. Dit blijft weergegeven gedurende de tijd die de autoradio nodig heeft om de tracks op de CD te lezen. Daarna start de autoradio automatisch met de weergave van het eerste muziekstuk.

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER

Druk bij ingeschakelde autoradio op de toets ▲ voor het automatisch uitwerpen van de CD. Na het uitwerpen wordt de audiobron ingeschakeld die beluisterd werd voordat de CD werd afgespeeld.

Als de CD niet uit de speler wordt verwijderd, dan wordt de CD na ongeveer 20 seconden automatisch weer geladen en wordt afgestemd op de Tuner (Radio).

De CD kan niet worden uitgeworpen bij uitgeschakelde autoradio.

Als u de uitgeworpen CD weer in de speler plaatst zonder dat hij volledig uit de opening is verwijderd, dan schakelt de radio niet over op de CD-speler.

## Eventuele foutmeldingen

Als de geladen CD niet kan worden gelezen (bijv. als een CD-ROM is geladen, een CD verkeerd is geplaatst of er een leesfout is), verschijnt op het display het opschrift "CD Disc error".

Vervolgens wordt de CD uitgeworpen en hoort u de audiobron die ingeschakeld was voordat de CD-speler werd geselecteerd.

Als er externe audiobronnen ("TA", "ALARM" en "Phone") zijn ingeschakeld, dan wordt de onleesbare CD niet uitgeworpen, zolang deze functies actief zijn. Na beëindiging van de functie, wordt bij ingeschakelde CD-speler, gedurende enkele seconden het opschrift "CD Disc error" weergegeven en vervolgens wordt de CD uitgeworpen.

## INFORMATIE OP HET DISPLAY

Als de CD-speler is ingeschakeld, verschijnen op het display de volgende meldingen:

- ☐ "CD Track 5": het nummer van het muziekstuk op de CD;
- ☐ "03:42": de verstreken speelduur vanaf het begin van het muziekstuk (als de betreffende menufunctie is ingeschakeld).

## MUZIEKSTUK SELECTEREN (vooruit/achteruit)

Druk kort op de toets ◀ om het vorige muziekstuk op de CD te beluisteren en op de toets ▶ om het volgende muziekstuk te beluisteren. De muziekstukken worden cyclisch geselecteerd: na het laatste muziekstuk wordt het eerste muziekstuk geselecteerd en omgekeerd.

Als het muziekstuk al meer dan 3 seconden wordt weergegeven en op toets ◀ wordt gedrukt, wordt het muziekstuk vanaf het begin herhaald. Als u in dat geval het vorige muziekstuk wilt beluisteren, moet de toets tweemaal na elkaar worden ingedrukt.

## MUZIEKSTUKKEN SNEL VOORUIT-/TERUGSPOELEN

Houd toets ▶ ingedrukt om het gekozen muziekstuk versneld vooruit te spoelen of houd toets ◀ ingedrukt om het gekozen muziekstuk versneld achteruit te spoelen. Het snel vooruit-/achteruitspoelen wordt onderbroken als u de toets loslaat.

## FUNCTIE PAUSE

Druk om de CD-speler in de pauzestand te zetten op toets ⏸. Op het display verschijnt het opschrift "CD Pause".

Druk om de weergave te hervatten opnieuw op de toets ⏸.

Als een andere audiobron wordt gekozen, dan wordt de pauze-functie uitgeschakeld.

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER

# MP3 CD-SPELER

## INLEIDING

Dit hoofdstuk bevat de specifieke instructies voor de werking van de MP3 CD-speler: zie voor de werking van de autoradio het hoofdstuk "4" en "6".

OPMERKING MPEG Layer-3 audio decoding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson multimedia.

## MP3-SPELER

Naast het weergeven van normale audio-CD's kan de autoradio ook CD-ROM's weergeven waarop MP3-bestanden zijn geregistreerd. De autoradio werkt zoals in hoofdstuk "5" is beschreven, wanneer een normale audio-CD wordt geladen.

Voor een optimale weergave raden wij het gebruik aan van CD R/RW's van goede kwaliteit die tijdens het opnemen op de laagst mogelijke snelheid zijn beschreven.

De bestanden in de MP3-CD worden ingedeeld in mappen, waardoor opeenvolgende lijsten worden gemaakt van alle mappen die MP3-bestanden bevatten (mappen en submappen worden alle tot hetzelfde niveau teruggebracht); de mappen die geen MP3-bestanden bevatten kunnen niet worden geselecteerd.

Kenmerken en werking bij de weergave van MP3-bestanden:

- ☐ de CD-ROM's moeten zijn opgenomen in ISO 9660 formaat;
- ☐ de muziekbestanden moeten de extensie ".mp3" hebben: bestanden met een andere extensie worden niet weergegeven;
- ☐ de weergavefrequenties zijn: 44,1 kHz, stereo (van 96 tot 320 kbit/s) – 22,05 kHz, mono of stereo (van 32 tot 80 kbit/s);
- ☐ de weergave van muziekstukken met variabele bit-rate is mogelijk.

**BELANGRIJK** De namen van de muziekstukken mogen de volgende tekens niet bevatten: spaties, ' (apostroffen), ( en ) (haakjes openen en sluiten). Zorg tijdens het samenstellen van een MP3-CD dat de bestandsnamen deze tekens niet bevatten; als dit wel het geval is, dan kan het systeem de betreffende muziekstukken niet weergeven.

## MP3-SESSIES OP HYBRIDE DISCS SELECTEREN

Als een hybride disk (Mixed Mode, Enhanced, CD-Extra) wordt ingestoken, die ook MP3-bestanden bevat, dan begint de radio automatisch met het weergeven van de audiosessie. Tijdens de weergave kan worden overgeschakeld naar de MP3-sessie door de toets CD langer dan 2 seconden ingedrukt te houden.

**BELANGRIJK** Bij het activeren van de functie kan de radio enkele seconden nodig hebben voordat de weergave start. Tijdens de controle van de disk, toont het display het opschrift "CD Reading". Als er geen MP3-bestanden worden gevonden, hervat de radio de weergave van de audiosessie vanaf het punt, waarop deze onderbroken werd.

## INFORMATIE OP HET DISPLAY

### Weergave van informatie Id3-tag

De autoradio kan niet alleen informatie over de verstreken speelduur, naam van de map en van het bestand weergeven, maar ook de ID3-TAG-informatie over de Titel, Artiest, Auteur van het muziekstuk.

De naam van de op het display weergegeven MP3-map komt overeen met de naam waarmee de CD-map is opgeslagen, gevolgd door een asterisk.

Voorbeeld van een naam van een volledige MP3-map: BEST OF \*.

Als u voor de weergave van de ID3-TAG-informatie (Titel, Artiest, Album) hebt gekozen en bij het geselecteerde muziekstuk is deze informatie niet opgeslagen, dan wordt deze vervangen door de naam van het bestand.

## VOLGENDE/VORIGE MAP SELECTEREN

Druk op toets ▲ om de volgende map te selecteren of op toets ▼ om de vorige map te selecteren. Op het display verschijnen het nummer en de naam van de volgende/vorige map (bijv. "DIR 2 XXXXXX").

XXXXXX: naam van de map (het display toont uitsluitend de eerste 8 karakters).

De mappen worden cyclisch geselecteerd: na de laatste map wordt de eerste map geselecteerd en omgekeerd.

Als binnen 2 seconden geen enkele andere map of muziekstuk wordt geselecteerd, wordt het eerste muziekstuk van de nieuwe map weergegeven.

Als het laatste muziekstuk op de geselecteerde map is weergegeven, wordt de volgende map weergegeven.

## STRUCTUUR VAN DE MAPPEN

De autoradio met MP3-speler:

- ☐ herkent alleen de mappen met MP3-bestanden
- ☐ brengt, als de MP3-bestanden van een CD-ROM zijn onderverdeeld in meerdere "submappen", de structuur van de MP3-bestanden terug tot een structuur met een enkel niveau, of brengt de "submappen" terug naar het niveau van hoofdmappen.

INLEIDING

SNELGIDS

FUNCTIES EN  
INSTELLINGEN

RADIO  
(Tuner)

CD-SPELER

MP3  
CD-SPELER

# DIAGNOSE VAN STORINGEN

## ALGEMEEN

### Laag geluidsniveau

De functie Fader moet zijn ingesteld op de waarden “F” (voor), om te voorkomen dat het uitgangsvermogen van de autoradio vermindert en het volume op nul wordt gezet als de fader is ingesteld op de waarde R+9.

### Audiobron kan niet geselecteerd worden

Er is geen enkele geluidsdrager geladen. Laad de CD of de MP3-CD die u wilt beluisteren.

## CD-SPELER

### De CD wordt niet weergegeven

De CD is vuil. Maak de CD schoon.

Er zitten krassen op de CD. Probeer een andere CD.

### De CD wordt niet geladen

Er is al een CD geladen. Druk op toets ▲ en verwijder de CD.

## MP3-BESTAND LEZEN

### Het muziekstuk springt over tijdens het lezen van mp3-bestanden

Er zitten krassen op de CD of de CD is vuil. Maak de CD schoon, zie de paragraaf “CD” in het hoofdstuk “INLEIDING”.

### De speelduur van de mp3-muziekstukken wordt niet juist weergegeven

In enkele gevallen (vanwege de registratiemethode) kan de speelduur van de MP3-bestanden verkeerd worden weergegeven.

# OPMERKINGEN

Handwriting practice lines consisting of 20 horizontal dotted lines.



Fiat Group Automobiles Netherlands B.V. - B. U. After Sales Importeur voor Nederland:  
Fiat Group Automobiles Netherlands B.V. - Singaporestraat 92-100 - 1175 RA Lijnden  
Druknummer 530.03.793 NL - 10/2009 - 1<sup>e</sup> editie  
Gedrukt door Hoogcarspel Grafische Communicatie - Middenbeemster



De gegevens in deze publicatie zijn uitsluitend indicatief bedoeld.

Fiat behoudt zich het recht voor op elk moment de in deze publicatie beschreven modellen om technische of commerciële redenen te wijzigen.

Wendt u voor nadere informatie tot het Fiat Servicenetwerk.

Gedrukt op milieuvriendelijk chloorvrij papier.