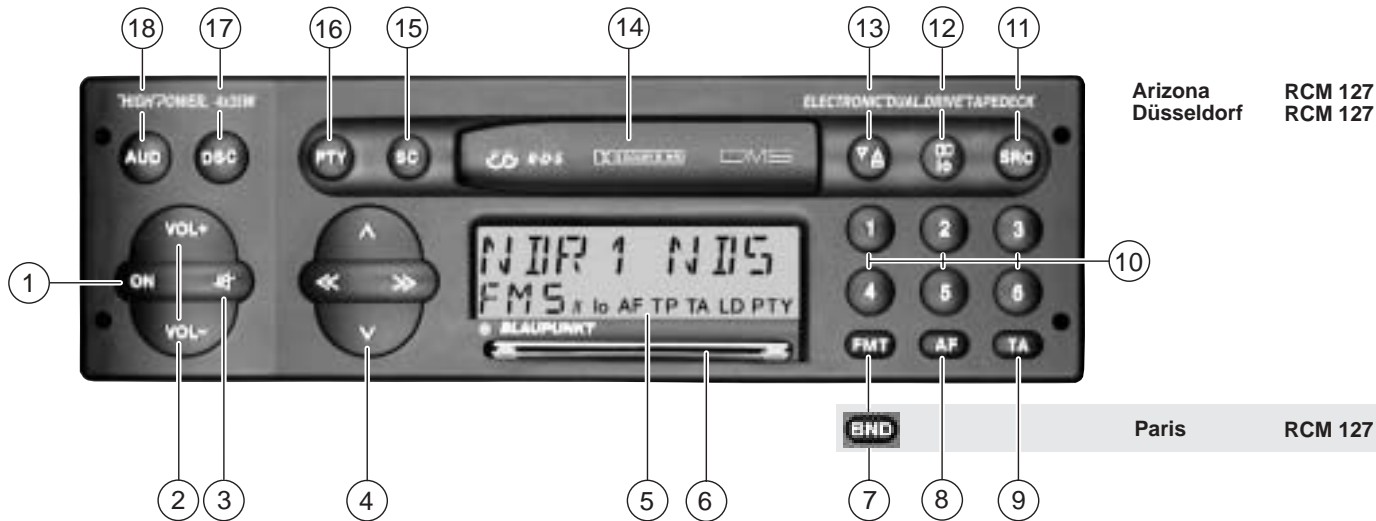


Radio / Cassette / Changer

Arizona RCM 127 Düsseldorf RCM 127 Paris RCM 127

Gebruiksaanwijzing





Arizona
Düsseldorf RCM 127
RCM 127

Paris RCM 127

RC 06 (Option)
RC 06 (optional)
RC 06 (en option)
RC 06 (optional)
RC 06 (Optie)
RC 06 (Tillval)
RC 06 (opcional)
RC 06 (opção)

Fernbedienungen
Remote controls
Télécommandes
Telecomandi
Afstandsbedienings
Fjärrkontroller
Mandos a distancia
Telecomandos

Düsseldorf RCM 127

Im Lieferumfang
Included in scope of delivery
Livrée avec l'appareil
In dotazione
Meegeleverd
Ingår i leveransen
Incluido en el suministro
Incluído no fornecimento

Inhoud

Beknopte gebruiksaanwijzing ..	108	Wisselen van geheugenniveau (FM) ..	119	Cassetteweergave	125
Belangrijke aanwijzingen	114	Zenders programmeren	119	Cassette plaatsen	125
Verkeersveiligheid	114	Sterkste zenders automatisch		Cassette verwijderen	125
Belangrijke aanwijzingen	114	programmeren met Travelstore	119	Snel vooruit-/terugspoelen	125
Inbouw	114	Geprogrammeerde zenders oproepen	119	Titels kiezen met S-CPS	125
Telefoon-muting	114	Geprogrammeerde zenders kort laten		Wisselen van kant (Autoreverse)	125
Accessoires	114	horen met Preset Scan	119	Wisselen van bandsoort	125
Verwisselen van de batterijen	114	Zenders kort laten horen met		Cassettetitels kort laten horen met	
Diefstalbeveiligingssysteem		Radio-Scan	120	SCAN	126
KeyCard	115	Gevoeligheid van de		Dolby B NR*	126
Apparaat in gebruik nemen	115	zoekafstemming wijzigen	120	Radio luisteren bij snelspoelen met	
KeyCard verwijderen	115	Stereo-mono wisselen (FM)	120	RM (Radio Monitor)	126
Tweede KeyCard programmeren /		Loudness	120	Onbespeelde gedeelten automatisch	
KeyCard vervangen	115	PTY - Programmatype (soort)	120	overslaan met Blank Skip	126
Radiopas-gegevens tonen	115	PTY in-/uitschakelen	120	Tips voor het onderhoud	126
Short Additional Memory (S.A.M.)	116	Programmatype	120	Weergave van cd-wisselaar	
Turn On Message (T.O.M.)	116	Programmatype van de zender		(optie)	127
Optische aanduiding als diefstal-		opvragen	121	Weergave van cd-wisselaar	
beveiliging	116	Gekozen programmatype tonen	121	inschakelen	127
Onderhoud van de KeyCard	116	Programmatype kiezen	121	Cd en titels kiezen	127
Weergavesoort kiezen	117	Programmatype programmeren	122	MIX	127
Radioweergave met RDS	117	Zenders kort laten horen met PTY-		Soort aanduiding kiezen	128
AF - Alternatieve frequentie	117	SCAN	122	SCAN	128
REG - Regionaal	117	Voorrang PTY	122	Cd's benoemen	128
Golfgebied kiezen		Ontvangst van verkeers-		Cd-naam wissen met DSC-UPDATE ..	129
(alleen Paris RCM 127)	118	informatie met RDS-EON	123	Programmering met DSC	129
Zenderafstemming	118	Voorrang voor verkeersinformatie		Overzicht van de door de fabriek	
Zoekafstemming ^/v	118	in-/uitschakelen	123	ingestelde basisinstellingen met DSC	132
Handmatig afstemmen met << >> ..	118	Attentiesignaal	123	Appendix	132
Bladeren in de zenderketens	118	Attentiesignaal uitschakelen	124	Technische gegevens	132
		Automatische start zoekafstemming ..	124		
		Volume van verkeersinformatie en			
		attentiesignaal instellen	124		

Beknopte gebruiksaanwijzing

① **ON**

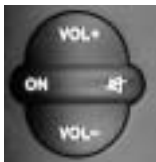
In-/uitschakelen

Inschakelen met de afgebeelde tuimeltoets.

Uitschakelen is alleen mogelijk met

ON.

Om te kunnen inschakelen met de tuimeltoets moet de KeyCard geplaatst zijn. Het apparaat speelt met het vooraf ingestelde volume.



Uit-/inschakelen met de KeyCard:

Het apparaat moet ingeschakeld zijn met **ON**.

Let op:

Lees hiervoor beslist de informatie onder "Diefstalbeveiligingssysteem KeyCard".

Uit-/inschakelen via het contactslot:

Wanneer het apparaat dienovereenkomstig is aangesloten, kan het via het contactslot uit- en weer ingeschakeld worden.

Na uitschakelen van het contactslot wijst een dubbele pieptoon u erop dat voor het verlaten van de auto de KeyCard moet worden verwijderd.

Inschakelen met uitgeschakeld contact

Wanneer het contact is uitgeschakeld (KeyCard geplaatst) kan het apparaat zo verder worden bediend:

Druk op **ON**. Het apparaat wordt ingeschakeld.

Na een speeltijd van een uur wordt het apparaat ter beveiliging van de auto-accu automatisch uitgeschakeld.

② **VOL+ / VOL-**



Wijzigen van het volume.

Na het inschakelen vindt de weergave plaats met het vooraf ingestelde volume (VOL FIX).

VOL FIX kan worden veranderd (zie "Programmering met DSC").


③ 

Volume ineens veranderen

Door op de -toets te drukken is het mogelijk het apparaat snel zacht te zetten. Het display geeft "MUTE" aan. Deze functie wordt opgeheven wanneer de toets  of **VOL+** wordt ingedrukt.

Wanneer **VOL-** wordt ingedrukt, wordt het mute-volume overgenomen.

Het mute-volume kan zo worden ingesteld:

- Stel het gewenste volume in.
- Houd  een seconde ingedrukt (pieptoon klinkt).

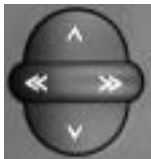
Dit volume is geprogrammeerd als mute-volume.

Extra functie 

Programmeertoets in het DSC-menu.

④ Tuimeltoets / Afstandsbediening

Tuimeltoets



Radioweergave

▲/▼ zoekafstemming

- ▲ opwaarts
- ▼ neerwaarts

<</>> trapsgewijs op-/neerwaarts
(op FM alleen wanneer AF uit)

alleen op FM:

<</>> bladeren in de zenderketens indien
AF in
bv. NDR 1, 2, 3, 4, N-JOY, FFN,
ANTENNE...

Cassetteweergave

▲/▼ titels kiezen (S-CPS)

- ▲ voorwaarts
- ▼ achterwaarts

>> snel vooruit spoelen

<< snel terugspoelen

Beëindig de functie met de tegenoverge-
stelde toets.

Gebruik met cd-wisselaar (optie)

Cd kiezen

- >> opwaarts
- << neerwaarts

Titels kiezen

- ▲ **opwaarts**: kort indrukken
CUE - snel vooruit (hoorbaar):
ingedrukt houden
- ▼ **neerwaarts**: tweemaal of meer-
maals achtereenvolgend kort indrukken
**REVIEW - snel achteruit (hoor-
baar)**: ingedrukt houden

Extra functies van de tuimeltoets:

Overige instelmogelijkheden met:

AUD (18)

DSC-MODE (17)

PTY (16)

Voorwaarde is dat de betreffende
functie geactiveerd is.

Afstandsbediening

RC 06 (optie)

Meegeleverd met
Düsseldorf RCM 127



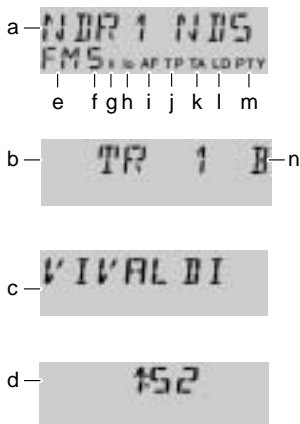
Met de afstandsbediening kunt de de-
zelfde bedieningsstappen uitvoeren als
met de overeenkomstige toetsen op de
autoradio's.

Uitzondering:

Radioweergave

- << Kort indrukken -
wisselen van FM-geheugenniveau
- << Ca. een seconde ingedrukt houden -
de zes sterkste zenders programme-
ren met Travelstore
- >> Geprogrammeerde zenders op het
gekozen geheugenniveau I, II of T
oproepen

5 Display



- a) NDR1 NDS - stationsnaam
- b) TR 1 - Track (kant) 1 van de cassette
- c) VIVALDI - cd-naam of
- d) 1 : 52 - Time (verstreken speeltijd) en Number (cd-nummer) bij gebruik met wisselaar (optie)
- e) FM - golfgebied
- f) 5 - voorkeuzetoets (1 - 6)
- g) I, II, T - geheugenniveau I, II, of Travelstore
- h) lo - gevoeligheid van de zoekafstemming

- i) AF - alternatieve frequentie bij RDS
- j) TP - zender met verkeersinformatie (wordt ontvangen)
- k) TA - voorrang voor zenders met verkeersinformatie
- l) LD - loudness ingeschakeld
- m) PTY - programmatype is geactiveerd
- n) B - Dolby B NR

6 Diefstalbeveiligingssysteem Key-Card

Voor het bedienen van het apparaat moet de KeyCard geplaatst zijn.



KeyCard plaatsen

Wanneer de KeyCard-tong naar buiten geschoven is:

Schuif de **KeyCard met het contactoppervlak naar boven** in de sleuf.

Druk zonnodig op de KeyCard-tong om deze uit de vergrendeling los te maken.

Lees beslist de informatie onder "Diefstalbeveiligingssysteem KeyCard".

Knipperende KeyCard-tong

Wanneer de radio is uitgeschakeld en de KeyCard is verwijderd, knippert de KeyCard-tong als optische diefstalbeveiliging, mits de juiste instelling is uitgevoerd.

Nadere informatie: "Programmeren met DSC".

Het knipperen kan met de KeyCard-tong worden uitgeschakeld, wanneer deze door drukken wordt vergrendeld. Het apparaat geeft kort "WRONG KC" aan en schakelt zichzelf automatisch uit.

7 FMT (Arizona RCM 127, Düsseldorf RCM 127)

BND (Paris RCM 127)

Wisselschakelaar voor de FM-geheugenniveaus I, II en T.

Wisselen van geheugenniveau:

Druk op de toets.

Het display geeft het gekozen geheugenniveau aan.

Travelstore

De zes best te ontvangen zenders programmeren en oproepen met Travelstore.

Programmeren: houd de toets ca. een seconde ingedrukt totdat de pieptoon

te horen is, resp. "T-STORE" verschijnt op het display.

Oproepen: kies geheugenniveau "T" en druk kort op de overeenkomstige voorkeuzetoets (1 t/m 6).

Paris RCM 127:

Bovendien zijn midden- en langegolf te kiezen, mits in het DSC-menu "AM ON" is ingesteld.

⑧ **AF**

Alternatieve Frequentie bij RDS-weergave:

Wanneer "AF" op het display verschijnt, zoekt de radio met RDS automatisch een beter te ontvangen frequentie van hetzelfde programma. AF aan/uit: druk kort op toets **AF**.

Regionaalfunctie in-/uitschakelen:

Houd de **AF**-toets ca. een seconde ingedrukt (pieptoon). Op het display verschijnt "REG ON" of "REG OFF" (zie REG - Regionaal).

⑨ **TA (Traffic Announcement = voorrang voor verkeersinformatie)**

Wanneer op het display "TA" is aangegeven, worden alleen zenders met verkeersinformatie weergegeven.

Voorrang in/uit: druk op **TA**.

⑩ **1, 2, 3, 4, 5, 6 - voorkeuzetoetsen**

Per geheugenniveau (I, II, en "T") kunnen zes zenders worden geprogrammeerd.

Zenders programmeren – druk bij radioweergave zo lang op een voorkeuzetoets, tot het programma weer te horen is (pieptoon).

Zenders oproepen – kies het geheugenniveau en druk kort op de overeenkomstige voorkeuzetoets.

Extra functie voorkeuzetoetsen

PTY-programmatype programmeren en oproepen.

Wanneer PTY geactiveerd is ("PTY" op het display), kunt u bij FM-weergave voor elke voorkeuzetoets een programmatype vastleggen en oproepen.

⑪ **SRC**

(**Source = bron**)

U kunt wisselen tussen de weergave-soorten radio, cassette en cd-wisselaar wanneer een cassette/cd geplaatst is.

⑫ **Io / lo**

Radioweergave

Gevoeligheid van de zoekafstemming wijzigen:

Druk kort op de toets.

Wanneer "Io" verlicht is, is de normale gevoeligheid gekozen. De zoekafstemming stopt alleen bij goed te ontvangen zenders.

Wanneer "lo" niet verlicht is, is de hoge gevoeligheid gekozen. De zoekafstemming stopt ook bij minder goed te ontvangen zenders.

Extra functie lo

Stereo/mono wisselen:

Houd de toets ca. een seconde ingedrukt (pieptoon). De gekozen toestand wordt kort aangegeven op het display.

Cassetteweergave



Dolby B NR*

Met Dolby B NR opgenomen cassettes kunnen optimaal worden afgespeeld wanneer "B" op het display te zien is.

* Ruisonderdrukkingssysteem, gefabriceerd onder licentie van Dolby Laboratories. Het woord "Dolby" en het symbool met de dubbele "D" zijn gedeponeerde handelsmerken van Dolby Laboratories.

13 ▽ / ≡

Wisselen van kant: druk kort op de toets.

Cassette verwijderen: houd de toets ca. een seconde ingedrukt.

Extra functie ▽ / ≡

Frequentie-aanduiding bij radioweergave: druk kort op de toets.

De frequentie wordt kort aangegeven.

14 **Cassette-opening**

Schuif de cassette in de opening (kant A of 1 boven, opening naar rechts).

15 **SC**

Radioweergave

Scan

Druk kort op **SC** -

Op het display knippert de frequentie of het symbool van de te horen zender. Tijdens de zoekdoorloop wordt "FM SCAN" resp. "AM SCAN" aangegeven. Alle te ontvangen FM-zenders worden kort weergegeven.

Preset Scan

Houd **SC** ca. een seconde ingedrukt. De pieptoon is te horen, "SCAN" en de afkorting of de frequentie van de kort weergegeven zender zijn ombeurten verlicht.

De onder de voorkeuzetoetsen geprogrammeerde zenders worden kort weergegeven.

Scan/Preset Scan stoppen:

Druk opnieuw op **SC**.

Cassetteweergave

Cassette-scan

Druk op **SC** -

"CC SCAN" verschijnt op het display.

De cassettitels worden kort afgespeeld.

Cassette-scan stoppen:

Druk opnieuw op **SC**.

Weergave van cd-wisselaar

CD-Scan

Druk kort op **SC** -

"CDC SCAN" verschijnt op het display.

De cd-titels zijn kort te horen.

CD-Scan beëindigen:

Druk opnieuw op **SC**.

16 **PTY**

Program Type = programmatype

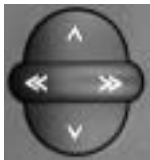
Met PTY veranderen de voorkeuzetoetsen in programmatype-toetsen.

Met elke voorkeuzetoets kan een type programma worden gekozen, zoals bv.

NIEUWS, SPORT, POP, WETENSCHAP.

- 17 **DSC (Direct Software Control)**
Met DSC kunnen programmeerbare basisinstellingen worden aangepast. Nadere informatie: "Programmering met DSC".

- 18 **AUD**
Voor het instellen van treble (hoge tonen), bass, balans en fader.
Wanneer het display "TRE" of "BAS" aangeeft, kan de lage- of hoge-toneninstelling worden veranderd met de tuimeltoets.
Wanneer het display "BAL" of "FAD" aangeeft, kan de balans (links/rechts) of de fader (voor/achter) worden veranderd.
Druk zo vaak als nodig is op **AUD** en voer de instelling uit met de tuimeltoets.



- ▲ treble + / fader voor
▼ treble - / fader achter

<< bass - / balans links
>> bass + / balans rechts

De laatste instelling wordt automatisch opgeslagen.

AUD uitschakelen: druk opnieuw op de toets.

Wanneer de instelling binnen acht seconden niet wordt gewijzigd, schakelt het display terug naar de vorige toestand.

Extra functie AUD

Loudness - versterking van de lage tonen bij gering volume, aangepast aan het gehoor.

Loudness aan/uit: houd **AUD** ca. een seconde ingedrukt.

Wanneer loudness is ingeschakeld, is "LD" verlicht op het display.

U kunt de loudness-versterking instellen onder "Programmering met DSC".

Belangrijke aanwijzingen

Wat u beslist moet lezen

Lees, voordat u uw autoradio in gebruik neemt, de volgende aanwijzingen a.u.b. zorgvuldig door.

Verkeersveiligheid

De verkeersveiligheid gaat vóór alles. Gebruik daarom uw autoradio altijd zo, dat u steeds alert op de heersende verkeerssituatie kunt reageren.

Bedenk dat u al bij een snelheid van 50 km/u elke seconde 14 meter aflegt.

Het is raadzaam uw autoradio niet te bedienen in moeilijke verkeerssituaties.

De waarschuwingssignalen van bv. politie en brandweer moeten in de auto op tijd en duidelijk te horen zijn.

Beluister tijdens het rijden uw programma daarom alleen met een aangepast geluidsvolume.

Inbouw

Wanneer u de installatie zelf wilt inbouwen of verwijderen, lees dan beslist vooraf de meegeleverde aanwijzingen voor inbouw en aansluiting.

Voor een probleemloos gebruik moet de pluspool via het contact en via een continue plus-aansluiting zijn aangesloten.

Verbind de luidsprekeruitgangen nooit met de massa!

Telefoon-muting

Wanneer u in uw auto een autotelefoon gebruikt, kan de radio-, cassette- of cd-weergave bij gebruik van de telefoon automatisch worden onderdrukt (telefoon-muting).

Op het display verschijnt dan "PHONE".

Verkeersinformatie heeft voorrang wanneer TA geactiveerd is. De mededeling wordt afgebroken wanneer u op **TA** drukt.

Accessoires

Gebruik a.u.b. alleen door Blaupunkt toegelaten accessoires en reserveonderdelen.

Met dit apparaat kunt u de volgende Blaupunkt-producten bedienen:

Versterkers

Alle Blaupunkt-versterkers. Preamp-out-kabel 7 607 893 093 noodzakelijk.

Cd-wisselaar

CDC A06

CDC A 05/F 05

(Adapterkabel 7 607 889 093 noodzakelijk)

Afstandsbediening

De infrarood-stuurwielafstandsbediening RC 06 maakt de bediening van de belangrijkste functies van alle weergavesoorten vanaf het stuurwiel mogelijk.

Düsseldorf RCM 127:

Een infrarood-handafstandsbediening is meegeleverd met het pakket.

Verwisselen van de batterijen

Zodra de reikwijdte van de afstandsbediening afneemt, moet de knoopcel worden vervangen.

Infrarood-afstandsbediening vanaf het stuurwiel (optie):

Het vervangen van de batterijen is beschreven in de desbetreffende gebruiksaanwijzing.

Infrarood-handafstandsbediening (alleen Düsseldorf RCM 127):

Ontgrendel de batterijhouder in de richting van de pijl en trek deze er voorzichtig uit.

Plaats de nieuwe knoopcel en schuif de houder terug totdat deze vastklikt.



Bescherm het milieu!

Gebruikte batterijen en accu's horen niet bij het huisvuil!

Geef de batterijen af bij uw dealer of een inzamelingspunt voor bijzondere stoffen.

Diefstalbeveiligingssysteem KeyCard

Bij de radio wordt een KeyCard meegeleverd.

De autoradio kan echter ook met een tweede KeyCard worden bediend.

Wanneer een KeyCard verloren of beschadigd raakt, kan uw dealer u aan een nieuwe KeyCard helpen.

Indien u een tweede KeyCard gebruikt, worden de basisinstellingen overgenomen. U heeft echter de mogelijkheid om de volgende functies individueel te programmeren: bass-, treble-, balans- en fader-instelling, loudness, TA (volume verkeersinformatie), volume pieptoon, mute-volume, lo of dx, BLS, Dolby B, PTY-functies.

Bovendien blijft de laatst ingestelde toestand zoals die van zenderafstemming, TA-vooringang, AF, AM ON/OFF, RM ON/OFF, bewaard.

Zo treft u na het plaatsen van uw KeyCard de door u gekozen instellingen opnieuw aan.

Apparaat in gebruik nemen

- Zet het apparaat aan.
Schuif, wanneer de KeyCard-tong naar buiten geschoven is, de **KeyCard met het contactoppervlak naar boven** in de sleuf.

De autoradio is klaar voor gebruik.

Wanneer een voor het apparaat vreemde KeyCard wordt geplaatst, verschijnt "CARD ERR" en vervolgens "WAIT" op het display. Bedien het apparaat nu a.u.b. niet.

Na ca. tien seconden schakelt het apparaat zichzelf uit.

Wanneer u een vreemde kaartsoort plaatst (bv. telefoonkaart of creditcard), verschijnt ca. twee secondenlang "WRONG KC". Het apparaat wordt automatisch uitgeschakeld. Verwijder de vreemde kaart en plaats een kaart die bekend is bij het apparaat.

- Druk op **ON** om in te schakelen.

KeyCard verwijderen

Trek de KeyCard nooit uit het apparaat!

- Druk eerst op de KeyCard.

De KeyCard komt in de uitneempositie.

- Verwijder de KeyCard.

Tweede KeyCard programmeren / KeyCard vervangen

Een KeyCard kan als extra KeyCard worden geprogrammeerd wanneer het apparaat in werking is met de eerste KeyCard.

Wanneer u een tweede KeyCard wilt programmeren:

- Plaats de eerste KeyCard en zet het apparaat aan.

- Druk op **DSC** en kies "LEARN KC" met \wedge/\vee .

- Druk op << of >>.

Op het display verschijnt "CHANGE".

- Druk op de KeyCard. Deze komt in de uitneempositie.

- Verwijder de eerste KeyCard en schuif de nieuwe KeyCard erin.

Na "READY" of "LEARN KC":

- Druk op **DSC**.

Het apparaat kan nu ook met de nieuwe KeyCard worden bediend.

Het apparaat werkt met maximaal twee KeyCards.

Wanneer een derde KeyCard geprogrammeerd wordt, wordt automatisch de autorisatie gewist van de KeyCard die niet gebruikt werd bij het programmeren.

Radiopas-gegevens tonen

Met de geleverde KeyCard kunt u de gegevens van de radiopas, zoals naam van het apparaat, typenummer (7 6...) en apparaatnummer op het display laten weergeven.

De bediening hiervoor vindt u onder "Programmering met DSC - READ KC".

Short Additional Memory (S.A.M.)

= korte informatie

De tweede, bij uw dealer verkrijgbare, KeyCard biedt de mogelijkheid om onder de DSC-menu-optie "READ KC" via bewegende tekst korte informatie te tonen, bv. het telefoonnummer van de autowerkplaats, alarmnummer van de autoclub.

Een hiervoor toegeruste dealer kan een vrij te kiezen tekst met maximaal 162 karakters invoeren.

Turn On Message (T.O.M.)

= informatie bij inschakelen

De tweede, bij uw dealer verkrijgbare KeyCard biedt de mogelijkheid bij iedere keer dat het apparaat wordt ingeschakeld een "Turn On Message" naar keuze te laten zien. Een hiervoor toegeruste dealer kan een vrij te kiezen tekst met maximaal 48 karakters invoeren.

Telkens wanneer u het apparaat met de tweede KeyCard inschakelt, verschijnt deze tekst.

Optische aanduiding als diefstalbeveiliging

KeyCard-tong knippert

Wanneer de auto geparkeerd is en de KeyCard is verwijderd, kan de KeyCard-tong knipperen als diefstalbeveiliging.

Aan de volgende voorwaarden moet zijn voldaan:

De pluspool en de continue pluspool moeten juist zijn aangesloten, zoals in de handleiding beschreven.

In de DSC-mode moet "LED ON" ingesteld zijn.

Lees hiervoor zonodig "Programming met DSC - LED".

Knipperen uitschakelen

Het knipperen kan worden uitgeschakeld door de KeyCard-tong te vergrendelen door erop te drukken.

Wanneer u het knipperen geheel wilt uitschakelen, stelt u in het DSC-menu "LED OFF" in.

Onderhoud van de KeyCard

Probleemloos functioneren van de KeyCard is gewaarborgd wanneer de contacten vrij zijn van vreemde deeltjes. Vermijd direct aanraken van de contacten met de handen. Reinig de contacten van de KeyCard indien gewenst met een in alcohol gedrenkt wattenstaafje.

Weergavesoort kiezen

U kunt met SRC (**S**ource = bron) kiezen uit de volgende weergavesoorten:

Radio,

Cassette,

Cd-wisselaar (*alleen als optie*).

De weergave van cassette/cd-wisselaar kan alleen worden gekozen wanneer een cassette/cd is geplaatst.

Wisselen van weergavesoort:

- Druk kort op **SRC**.

Radioweergave met RDS (Radio Data System)

Het **R**adio **D**ata **S**ystem biedt u meer comfort bij het luisteren naar de radio op FM. Steeds meer radiozenders zenden bij hun programma's ook RDS-informatie uit.

Zodra een radioprogramma kan worden herkend, verschijnt ook de afkorting van de zender op het display, evt. met regionale identificatie, bv. "NDR1 NDS" (Neder-Saksen). Met RDS worden de voorkeuzetoetsen gebruikt als programmatoetsen. Zo weet u precies op welk programma u bent afgestemd en kunt u ook gericht het gewenste programma kiezen.

RDS biedt u nog meer voordelen:

AF - Alternatieve frequentie

De AF-functie (**A**lternatieve frequentie) zorgt ervoor dat automatisch op de best te ontvangen frequentie van het gekozen programma wordt afgestemd.

Deze functie is ingeschakeld wanneer "AF" op het display verschijnt.

AF in-/uitschakelen:

- Druk kort op **AF**.

Tijdens het zoeken naar de sterkste frequentie kan de radioweergave even onderbroken worden.

Wanneer bij het aanzetten van het apparaat of bij het kiezen van een geprogrammeerde

frequentie "SEARCH" op het display verschijnt, zoekt het apparaat automatisch naar een alternatieve frequentie.

"SEARCH" verdwijnt wanneer een alternatieve frequentie gevonden is of na het doorlopen van de frequentieband.

Wanneer dit programma niet meer naar wens te ontvangen is:

- Kies een ander programma.

REG - Regionaal

Bepaalde programma's van radiozenders worden op bepaalde tijden in regionale uitzendingen verdeeld. Zo verzorgt bv. het eerste net van de NDR gebieden in de noordelijke Duitse deelstaten Sleeswijk-Holstein, Hamburg en Neder-Saksen en zendt het op bepaalde tijden programma's van verschillende inhoud uit.

Wanneer u een regionaal programma ontvangt en dit wilt blijven beluisteren:

- Houd **AF** ca. een seconde ingedrukt. Op het display verschijnt "REG ON".

Wanneer u het ontvangstgebied van de regionale zender verlaat of de volledige RDS-service verlangt, schakelt u over op "REG OFF".

- Houd **AF** ca. een seconde ingedrukt, totdat "REG OFF" verschijnt.

Wanneer de REG-functie is ingeschakeld, verschijnt bij het inschakelen van het apparaat steeds even "REG ON" op het display.

Golfgebied kiezen

(alleen Paris RCM 127)

U kunt kiezen tussen de frequentiegebieden FM 87,5 - 108 MHz, MG 531 - 1602 kHz en LG 153 - 279 kHz.

- Druk zo vaak op **BND** totdat het gewenste golfgebied wordt aangegeven op het display.

Let op:

In het DSC-menu kunnen MG of LG of beide golfgebieden worden geblokkeerd voor de zenderkeuze.

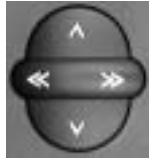
Dit heeft als voordeel dat alleen de benodigde golfgebieden te kiezen zijn, en BND dus evenredig minder vaak behoeft te worden ingedrukt. Lees indien gewenst "Programmering met DSC - AM ON resp. AM OFF".

Zenderafstemming

Zoekafstemming \wedge/\vee

- Druk op \wedge/\vee , de autoradio zoekt automatisch de volgende zender.

Wanneer \wedge/\vee naar boven of naar beneden ingedrukt gehouden wordt, loopt de zoekafstemming snel opwaarts of neerwaarts verder.



Zoekafstemming

- \wedge opwaarts
- \vee neerwaarts
- \ll / \gg tragsgewijs op-/neerwaarts (op FM alleen indien AF uit)

Handmatig afstemmen met $\ll \gg$

U kunt ook handmatig op zenders afstemmen.

Voorwaarde:

AF en PTY zijn uitgeschakeld (de symbolen zijn niet op het display te zien).

Indien gewenst schakelt u deze functies zo uit:

- Druk kort op **AF** resp. **PTY**.

Handmatige afstemming uitvoeren:

- Druk op $\ll \gg$. De frequentie wordt tragsgewijs omlaag/omhoog gewijzigd.

Wanneer de tuimeltoets $\ll \gg$ rechts of links ingedrukt gehouden wordt, vindt de frequentiedoorloop snel plaats.

Bladeren in de zenderketens

(alleen op FM)

Met $\ll \gg$ kunt u zenders uit het ontvangstgebied oproepen.

Wanneer meer zenders van zenderketens te ontvangen zijn, kunt u met \gg (vooruit) of \ll (achteruit) bladeren in de zenderketens, bv. NDR 1, 2, 3, 4, N-JOY, FFN, ANTENNE

Voorwaarden hiervoor zijn dat deze zenders minstens eenmaal ontvangen zijn en dat "AF" geactiveerd is (verlicht op het display). Start hiervoor bv. Travelstore:

- Houd **FMT**, resp. **BND** een seconde ingedrukt; er volgt een frequentiedoorloop. Het display geeft "T-STORE" aan.

Wanneer "AF" niet op het display staat:

- Druk op **AF**.

Aan de voorwaarden voor de zenderkeuze met $\ll \gg$ is voldaan.

Wisselen van geheugenniveau (FM)

U kunt de geheugenniveaus I, II en T afwisselen om zenders te programmeren en om geprogrammeerde zenders op te roepen. Het gekozen geheugenniveau verschijnt op het display.

- Druk zo vaak op **FMT** resp. **BND**, tot het gewenste geheugenniveau op het display verschijnt.

Zenders programmeren

Op de FM-band kunt u voor elk geheugenniveau (I, II, T) zes zenders programmeren met de voorkeuzetoetsen **1, 2, 3, 4, 5, 6**.

Op de MG-/LG-band (*alleen Paris RCM 127*) kunt u eveneens elk zes zenders programmeren.

- Kies het geheugenniveau.
- Stem af op een zender met de tuimeltoets (automatisch of handmatig).
- Houd de gewenste voorkeuzetoets ingedrukt totdat het programma na de geluidsonderdrukking weer te horen is (ca. een seconde), resp. tot de piepton te horen is.

De zender is nu geprogrammeerd. Het display geeft aan welke toets ingedrukt is.

Let op:

Indien u afstemt op een reeds geprogrammeerde zender, knippert op het display de betreffende geheugenpositie en het geheugenniveau.

Sterkste zenders automatisch programmeren met Travelstore

U kunt de zes sterkste FM-zenders op volgorde van veldsterkte, elk uit hun eigen ontvangstgebied, automatisch programmeren. Deze functie is vooral handig op reis.

- Houd **FMT** resp. **BND** ca. een seconde ingedrukt.

Op het display verschijnt "T-STORE".

De zes sterkste FM-zenders worden automatisch opgeslagen op geheugenniveau "T" (Travelstore). Na voltooiing wordt afgestemd op de sterkste zender, op positie 1.

Indien gewenst kunnen op het Travelstore-niveau ook handmatig zenders worden ingesteld (zie "Zenders programmeren").

Geprogrammeerde zenders oproepen

Indien gewenst kunt u geprogrammeerde zenders oproepen met een druk op de toets.

- Kies het geheugenniveau met **FMT** of **BND**.
- Druk kort op de betreffende voorkeuzetoets.

Geprogrammeerde zenders kort laten horen met Preset Scan

U kunt geprogrammeerde zenders kort laten horen.

Preset Scan starten:

- Houd **SC** ca. een seconde ingedrukt. Het apparaat laat alle geprogrammeerde zenders achtereenvolgens kort horen.

Gehoorde zender verder beluisteren/ Preset Scan beëindigen:

- Druk kort op **SC**.

Let op:

Wanneer "TA" op het display wordt aangegeven, worden alleen de geprogrammeerde zenders met verkeersinformatie afgespeeld.

Zenders kort laten horen met Radio-Scan

U kunt alle ontvangbare zenders kort laten horen.

Scan inschakelen:

- Druk kort op **SC**.

Op het display knippert de frequentie of het symbool van de te horen zender. Tijdens de zoekdoorloop wordt "FM SCAN" resp. "AM SCAN" aangegeven.

Gehoorde zender kiezen/Scan uitschakelen:

- Druk kort op **SC**.

Wanneer geen zender wordt gekozen, wordt de zoekafstemming beëindigd nadat de frequentieband eenmaal doorlopen is. U hoort weer de oorspronkelijke zender.

Gevoeligheid van de zoekafstemming wijzigen

U kunt de gevoeligheid van de automatische zoekafstemming wijzigen.

Wanneer "lo" wordt aangegeven, worden alleen goed te ontvangen zenders gezocht (geringe gevoeligheid).

Wanneer "lo" wordt uitgeschakeld, worden ook minder goed te ontvangen zenders gezocht.

Gevoeligheid van de zoekafstemming wisselen:

- Druk kort op **lo**.

U kunt de gevoeligheid in elke graad variëren. Lees hiervoor indien gewenst "Programming met DSC - S-LO, S-DX".

Stereo-mono wisselen (FM)

Wanneer u het apparaat aanzet, vindt automatisch stereoweergave plaats.

Bij slechte ontvangst schakelt het apparaat variabel over op monoweergave.

U kunt ook met de hand overschakelen op mono/stereo:

- Houd **lo** ca. een seconde ingedrukt.

De gekozen toestand verschijnt kort op het display.

Loudness

Aanpassing van de zachte lage tonen aan het menselijk gehoor.

Loudness in-/uitschakelen:

- Houd **AUD** ca. een seconde ingedrukt.

Wanneer loudness is ingeschakeld, verschijnt "LD" op het display.

Nadere informatie: zie "Programming met DSC".

PTY - Programmatype (soort)

Dit is een RDS-service die geleidelijk aan door de omroepen wordt ingevoerd. Hiermee is het mogelijk gericht FM-zenders van een bepaald type te kiezen. Wanneer u het programmatype gekozen heeft, kan de keuze van de zenders met de zoekafstemming of met Scan worden uitgevoerd.

PTY in-/uitschakelen

- Druk op **PTY**.

Wanneer de functie ingeschakeld is, geeft het display kort het laatst gekozen programmatype aan. Rechts onder staat continu "PTY".

Programmatype

Met << >> kunt u het laatst gekozen programmatype aangeven en een ander kiezen.

Met de voorkeuzetoetsen 1 - 6 kunt u geprogrammeerde programmatypes kiezen.

Voorwaarde: PTY is ingeschakeld.

Met DSC kunt u de taal kiezen uit Duits en Engels (zie "Programming met DSC - PTY LANG").

De hierna vermelde programmatypes staan ter beschikking.

De vetgedrukte letters zijn identiek aan de kort getoonde PTY-vermelding op het display.

NEWS

nieuws

CURRENT AFFAIRS

politiek

INFORMATION

gesproken woord

SPORT

sport

EDUCATE

educatief

DRAMA

hoorspel en literatuur

CULTURE

cultuur

SCIENCE

wetenschap

VARIED

amusement

POP MUSIC

popmuziek

ROCK MUSIC

rockmuziek

M.O.R. M

ontspanningsmuziek

LIGHT M

licht klassiek

CLASSICS

serius klassiek

OTHER M

overige muziek

WEATHER

weer

FINANCE

economie

CHILDREN'S PROGRAMMES

kinderen

SOCIAL AFFAIRS

maatschappij

RELIGION

religie

PHONE IN

phone in

TRAVEL

reizen

HOBBIES

vrije tijd

JAZZ MUSIC

jazz

COUNTRY MUSIC

country & western

NATIONAL MUSIC

nederlandstalig

OLDIES MUSIC

gouwe-ouwe

FOLK MUSIC

volksmuziek

DOCUMENTARY

journalistiek

ALARM TEST

test

Programmatype van de zender opvragen

- Houd **PTY** ca. een seconde ingedrukt. Na de pieptoon wordt aangegeven welk soort programma de ontvangen zender uitzendt. Wanneer "NONE" (geen) verschijnt, heeft de zender geen PTY-kenmerk.

Gekozen programmatype tonen

- Druk op << of op >>. Het laatst gekozen programmatype wordt kort getoond.

Programmatype kiezen

- a) met de voorkeuzetoetsen
Wanneer PTY uitgeschakeld is, kunnen met de toetsen 1 - 6 door de fabriek vastgelegde programmatypes worden gekozen.

- Druk op een van de toetsen 1 - 6. Het display toont twee seconden het gekozen programmatype.

Wanneer u een zender van dit programmatype wilt beluisteren:

- Start de zoekafstemming met \wedge/\vee .

Wanneer geen zender van het gekozen programmatype gevonden wordt, toont het display kort "NO PTY". De pieptoon is te horen. De laatst ingestelde zender wordt ontvangen.

U kunt op elke plaats in het geheugen een ander beschikbaar programmatype vastleggen. Lees indien gewenst de volgende paragraaf, "Programmatype programmeren".

b) met << of >> van de tuimeltoets

Wanneer PTY ingeschakeld is, kunt u met << of >> een programmatype kiezen.

- Druk op << of >>. Het laatst gekozen programmatype wordt drie seconden getoond.
- Kies in deze tijd met >> (vooruit) of << (achteruit) het gewenste programmatype.
- Druk zo vaak op << of >> als nodig is.

Wanneer u een zender van dit programmatype wilt horen:

- Start de zoekafstemming met \wedge/\vee .

Wanneer geen zender van het gekozen programmatype gevonden wordt, geeft het display kort "NO PTY" aan. De pieptoon is te horen. De laatst ingestelde zender wordt ontvangen.

Programmatype programmeren

Van fabriekswege is onder elk van de voorkeuzetoetsen 1 - 6 een programmatype vastgelegd.

U kunt echter ook andere beschikbare programmatypes programmeren.

Wanneer u een ander programmatype wilt programmeren, moet "PTY" op het display verlicht zijn.

- Schakel zonodig "PTY" in met de **PTY**-toets.
- Kies het programmatype met << >>.
- Houd de gekozen toets (1 - 6) ingedrukt totdat de pieptoon te horen is.

Het gekozen programmatype kan met deze toets worden opgeroepen indien "PTY" verlicht is.

Zenders kort laten horen met PTY-SCAN

Voorwaarde: PTY moet verlicht zijn op het display.

- Druk op **SC**.

De radio laat de te ontvangen zenders van dit programmatype kort horen.

SCAN uitschakelen:

- Druk nogmaals op **SC**.

Voorrang PTY

Situatie

PTY is ingeschakeld, de aanduiding op het display is verlicht.

Er is momenteel geen zender van het gekozen programmatype te ontvangen (met zoekafstemming of Scan).

Het apparaat schakelt terug naar de oorspronkelijke zender.

Zodra binnen dezelfde 'zenderketen' een zender van het gekozen programmatype te ontvangen is, schakelt het apparaat bij radioweergave voor de duur van de uitzending over op deze zender.

Voorbeeld:

- oorspronkelijke zender: NDR3
- "PTY" op het display

Ontvangst van verkeersinformatie met RDS-EON

- “POP” gekozen
- zoekafstemming gestart
- geen zender met “PTY-POP” gevonden
- display toont “NO PTY” en schakelt
- automatisch terug naar NDR 3
- NDR 2 zendt “PTY-POP” uit
- apparaat schakelt binnen de zenderketen over op NDR 2, zolang deze zender “POP” uitzendt.

Ook bij casseteweergave schakelt het apparaat binnen de zenderketen over op de radiozender van het gekozen programma-type.

Na het einde van de PTY-uitzending blijft het apparaat in de radiofunctie staan.

Let op:

Zoals al vermeld werd, zijn deze functies momenteel nog niet met alle RDS-zenders te gebruiken.

Onder EON verstaat men het uitwisselen van programma-informatie binnen een zenderketen.

Veel FM-zenders zenden regelmatig actuele verkeersinformatie uit voor hun regio.

Zenders met verkeersinformatie zenden ter identificatie een signaal uit, waaraan uw autoradio ze herkent. Wanneer een dergelijk signaal herkend wordt, verschijnt op het display “TP” (Traffic Program - Uitzending met verkeersinformatie).

Daarnaast zijn er zenders die zelf geen verkeersinformatie uitzenden, maar met RDS-EON de mogelijkheid bieden de verkeersinformatie van een andere zender van dezelfde omroep te ontvangen.

Wanneer bij ontvangst van een dergelijke zender (bv. NDR3) de voorrang voor verkeersinformatie geactiveerd moet zijn, dan moet “TA” op het display verlicht zijn.

Bij verkeersinformatie wordt automatisch overgeschakeld op de zender met de verkeersinformatie (in dit geval NDR2). Dan volgt de verkeersinformatie, waarna automatisch naar het ervoor beluisterde programma (NDR3) wordt teruggeschakeld.

Voorrang voor verkeersinformatie in-/uitschakelen

Op het display is “TA” verlicht wanneer de voorrang voor verkeersinformatie ingeschakeld is.

Voorrang in-/uitschakelen:

- Druk op **TA**.

Wanneer u tijdens een verkeersmededeling op **TA** drukt, wordt de voorrang alleen voor deze mededeling onderbroken. Het apparaat schakelt terug naar de oorspronkelijke toestand. Voor volgende meldingen blijft de voorrang behouden.

Diverse toetsen hebben geen functie tijdens de verkeersinformatie.

Attentiesignaal

Wanneer u het ontvangstgebied van de ingestelde verkeersinformatie-zender verlaat, hoort u na ca. 30 seconden een attentiesignaal. Wanneer u op een voorkeuzetoets drukt waaronder een zender zonder TP-signaal is geprogrammeerd, hoort u eveneens een attentiesignaal.

Attentiesignaal uitschakelen

- a) Stem af op een andere zender met verkeersinformatie.
- Druk hiervoor op de tuimeltoets of
 - druk op een voorkeuzetoets waaronder een zender met verkeersinformatie geprogrammeerd is.
- of
- b) Zet de voorrang voor verkeersinformatie uit.
- Druk op **TA**.
De aanduiding "TA" op het display verdwijnt.

Automatische start zoekafstemming (Weergave van cassette en cd-wisselaar)

Wanneer u een cassette of cd beluistert en het ontvangstgebied van de ingestelde verkeersinformatie-zender verlaat, zoekt de autoradio automatisch een andere zender met verkeersinformatie.

Wanneer ca. 30 seconden na het begin van de zoekafstemming geen programma met verkeersinformatie gevonden wordt, hoort u elke dertig seconden het attentiesignaal (pieptoon). Zet het attentiesignaal af op de reeds beschreven manier.

Volume van verkeersinformatie en attentiesignaal instellen

Dit volume is door de fabriek ingesteld. U kunt echter een verandering aanbrengen met DSC (zie "Programmering met DSC - TA VOL").

Wanneer het volume tijdens een verkeersbericht veranderd wordt, geldt de verandering alleen voor dat bericht.

Cassetteweergave

De installatie moet ingeschakeld zijn.

Zodra een cassette wordt geplaatst, wordt vanuit elke weergavesoort overgeschakeld op casseteweergave.

Cassette plaatsen

- Zet het apparaat aan.
- Schuif de cassette in de opening.

De cassette wordt automatisch naar de eindpositie getransporteerd en kant A of 1 wordt weergegeven.

Bij casseteweergave verschijnt "TR 1" of "TR 2" op het display (track = kant).

Schuif de cassette in de opening met kant A of 1 naar boven en de opening naar rechts.



Cassette verwijderen

- Houd $\nabla \triangle$ ca. een seconde ingedrukt. De cassette wordt uit de opening geschoven.

Snel vooruit-/terugspoelen



>> Snel vooruit spoelen

<< Snel terugspoelen

\wedge / \vee Titels kiezen (S-CPS) \triangle voorwaarts
 ∇ achterwaarts

Beëindig de functie met $\nabla \triangle$.

Titels kiezen met S-CPS (Super Cassette Program Search)

Om cassettitels te herhalen en over te slaan met \wedge (voorwaarts) / \vee (achterwaarts).

Er kunnen maximaal negen titels worden overgeslagen.

- Druk hiervoor zo vaak op de tuimelschakelaar als nodig.

Het display geeft het aantal titels aan dat moet worden overgeslagen.

Correctie met tegenovergestelde toets.

Direct stoppen met $\nabla \triangle$.

Voorwaarde voor S-CPS: er moet zich een pauze van minstens drie seconden tussen de titels bevinden.

Wisselen van kant (Autoreverse)

Wisselen van looprichting tijdens de weergave:

- Druk kort op $\nabla \triangle$.

Aan het eind van de band schakelt het apparaat automatisch over op de andere kant. Op het display verschijnt "TR 1" voor kant 1, resp. "TR 2" voor kant 2.

Let op:

Bij zwaar lopende cassettes kan automatisch op de andere kant worden overgeschakeld. Controleer in dit geval of de band goed op de spoel gewonden is. Vaak helpt heen en weer spoelen van de cassette.

Wisselen van bandsoort

De herkenning van de bandsoorten ferro, chroomdioxide en metal verloopt automatisch.

Cassettetitels kort laten horen met SCAN

U kunt de titels van de cassette kort laten afspelen. Zodra een titel u bevalt, kunt u SCAN beëindigen. De titel wordt dan verder afgespeeld.

Scan starten/beëindigen:

- Druk kort op **SC**.

Voorwaarde voor SCAN:

Tussen de titels moet zich een pauze van minimaal drie seconden bevinden.

Dolby B NR*

Met dit apparaat kunnen cassettes worden afgespeeld die met Dolby B of zonder ruisonderdrukking zijn opgenomen.

Cassettes die met Dolby NR* zijn opgenomen, munten uit door een wezenlijk lagere bandruis en een dienovereenkomstig grotere dynamiek.

Op het display is "B" verlicht, wanneer Dolby B NR is ingeschakeld.

In-/uitschakelen:

- Druk op **⏮ / lo**.

* Ruisonderdrukkingssysteem, gefabriceerd onder licentie van Dolby Laboratories. Het woord "Dolby" en het symbool met de dubbele "D" zijn gedeponeerde handelsmerken van Dolby Laboratories.

Radio luisteren bij snelspoelen met RM (Radio Monitor)

U kunt tijdens snelspoelen (ook bij CPS) in plaats van de gebruikelijke geluidsonderdrukking naar de radio luisteren.

Lees indien gewenst "Programmering met DSC - RM ON resp. RM OFF".

Onbespeelde gedeelten automatisch overslaan met Blank Skip

Zodra bij casseteweergave een pauze van langer dan vijftien seconden optreedt, wordt automatisch vooruitgespoeld naar het volgende muziekstuk.

Indien u Blank Skip wilt in- of uitschakelen, lees dan "Programmeren met DSC - BLS ON resp. BLS OFF".

Tips voor het onderhoud

Gebruik in de auto alleen C60/C90-cassettes. Bescherm uw cassettes tegen vuil, stof en temperaturen boven 50° Celsius. Laat koude cassettes voor het afspelen opwarmen om onregelmatigheden in de bandloop te vermijden. Na ca. 100 gebruiksuren kunnen door afzetting van stof op de aandrukrol en de weergavekop storingen optreden in de bandloop en de weergavekwaliteit.

Bij normale verontreiniging kunt u uw cassettespeler reinigen met een reinigingscassette, bij sterkere verontreiniging met een in spiritus gedrenkt wattenstaafje. Gebruik nooit hard gereedschap.

Weergave van cd-wisselaar (optie)

U kunt de cd-weergave comfortabel besturen via een Blaupunkt cd-wisselaar CDC A 06 of CDC A 05/F 05 (met adapter 7 607 889 093).

Let op;

Gebruik bij cd- of wisselaarweergave (optie) alleen ronde cd's!

Cd's die een andere vorm hebben, bv. van een vlinder of een bierpul, zijn niet geschikt voor weergave.

Er bestaat acuut gevaar voor beschadiging van de cd en het loopwerk.

Voor beschadiging door ongeschikte cd's kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden.

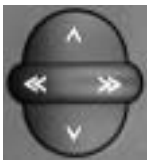
Weergave van cd-wisselaar inschakelen

Er moet een magazijn met minimaal één cd geplaatst zijn.

Met **SRC** wisselt u van geluidsbron:

- Druk zo vaak op **SRC** totdat de cd-functies getoond worden op het display.

Cd en titels kiezen



Cd kiezen

- >> **opwaarts**
- << **neerwaarts**

Titels kiezen

- ▲ **opwaarts**: kort indrukken
CUE - snel vooruit (hoorbaar): ingedrukt houden
- ▼ **neerwaarts**: tweemaal of meermaals achtereenvolgens kort indrukken
opnieuw starten van de titel: kort indrukken
REVIEW - snel achteruit (hoorbaar): ingedrukt houden

MIX

De cd-titels kunnen in willekeurige volgorde worden weergegeven.

Desgewenst kunt u de MIX-functies wisselen in het DSC-menu.

MIX CDC – Mix is ingeschakeld: cd's worden gekozen in willekeurige volgorde. De titels van de gekozen cd worden in willekeurige volgorde weergegeven. Vervolgens wordt de volgende cd willekeurig gekozen.

Met ▲ kiest u de titels van de cd in willekeurige volgorde.

MIX OFF – MIX is uitgeschakeld. De cd's en de titels worden op volgorde van nummer weergegeven.

MIX wisselen:

- Druk op **DSC**. Kies MIX met de tuimeltoets ▲/▼ en wissel met << / >>.



Wanneer MIX is ingeschakeld, verschijnt steeds wanneer op cd-weergave wordt overgeschakeld even "CDC MIX".


Soort aanduiding kiezen

Bij cd-weergave kunt u het soort aanduiding kiezen.

- “NAME” – De ingevoerde naam, bv. “MADONNA”, wordt aangegeven.
- “TIME” – De verstreken speeltijd van de titel, bv. “2:32” wordt aangegeven in minuten.
- “CDC NUMBER” – Disc-nummer, bv. “CD 8” wordt aangegeven.

Wisselen van soort aanduiding:

- Druk op **DSC**. Kies met de tuimeltoets   “CDC DISP”.
- Kies met **<< / >>** “NAME”, “TIME” of “NUMBER”.

Voor de directe weergave kunt u het soort aanduiding verwisselen met .

SCAN

Om de titels van alle cd's kort te laten horen.

SCAN starten:

- Druk op **SC**.



De titels zijn op volgorde achtereenvolgens kort te horen.

SCAN beëindigen:

- Druk kort op **SC**.

De laatst te horen titel wordt verder afgespeeld.

SCAN wordt ook beëindigd wanneer:



- op **AUD, DSC, SRC, << / >>** of   wordt gedrukt.

Cd's benoemen

Met DSC kunt u 99 cd's een naam geven. Deze naam (bv. “VIVALDI”) verschijnt tijdens de weergave op het display.



Voorwaarde hiervoor is dat u in het DSC-menu met CDC DISP de aanduiding “NAME” gekozen heeft.

Invoer starten:

- Druk op toets **DSC**.
- Druk zo vaak op   dat “CDC NAME” op het display verschijnt.

- Druk op .

Het eerste invoerveld knippert.


- Kies nu met de tuimeltoets   een teken.

Achtereenvolgens verschijnen de hoofdletters A-Z, de cijfers 0-9 en bijzondere tekens.

- Ga d.m.v. de tuimeltoets **<< >>** naar de volgende positie en kies een teken.

Op deze wijze kunnen maximaal zeven tekens worden gekozen.

Invoer beëindigen:

- Druk op  om de ingevoerde naam te bewaren.

Indien u de invoer van namen wilt beëindigen:

- Druk op **DSC** om het DSC-menu te verlaten.

Indien u nog een cd een naam wilt geven:

- Kies een nieuwe cd.

U kunt een naam veranderen door andere tekens in te voeren en deze te bewaren (overschrijven).

Programmering met DSC

Cd-naam wissen met DSC-UPDATE

In het DSC-menu kunt u met DSC UPD de geprogrammeerde naam van een cd of alle cd's wissen.

- Kies de cd waarvan de naam moet worden gewist.
- Druk op **DSC**.
- Druk zo vaak op \wedge/\vee dat "CDC UPD" op het display verschijnt.
- Kies met $\ll \gg$ CLR DISC indien de naam van de gekozen cd moet worden gewist of
- Kies met $\ll \gg$ CLR ALL indien de namen van alle cd's moeten worden gewist.

Let op: Met CLR ALL wist u de geprogrammeerde namen van alle cd's, ook wanneer deze niet in het magazijn geplaatst zijn.

- Start het wissen met \wedge/\vee .

Wanneer u de functie wilt beëindigen:

- Druk op **DSC**.

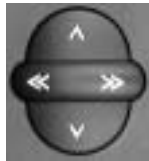
Uw autoradio biedt u de mogelijkheid om met DSC (Direct Software Control) enkele instellingen en functies aan uw wensen aan te passen en deze aanpassingen te programmeren.

Het apparaat is door de fabriek ingesteld. Een overzicht van de door de fabriek ingestelde basisinstellingen vindt u hieronder, zodat u deze altijd kunt raadplegen.

Wanneer u een geprogrammeerde waarde wilt veranderen:

- Kies de desbetreffende weergavesoort met **SRC** (bv. radioweergave als u de taal wilt veranderen bij PTY LANG).
- Druk op **DSC**.

Met de tuimeltoets kunt u een keuze maken uit de de hierna beschreven functies en deze instellen. Op het display wordt de ingestelde waarde aangegeven.



\wedge/\vee functie kiezen

\ll / \gg waarde instellen/oproepen

AM ON / OFF (Paris RCM 127)

Eén of beide AM-banden (MG/LG) kunnen worden geblokkeerd.

Zodoende kunnen alleen de benodigde AM-banden worden gekozen met **BND**

te kiezen

AM ON – alle golfgebieden

MW OFF – LG, FM

LW OFF – MG, FM

AM OFF – FM

MIX

Alleen bij weergave van cd-wisselaar

MIX CDC -

Cd-keuze willekeurig. Keuze van alle titels van deze cd willekeurig. Volgende cd kiezen in willekeurige volgorde.

MIX OFF -

MIX is uitgeschakeld.

CDC DISP Alleen bij weergave cd-wisselaar
Soort aanduiding kiezen (NAME, TIME, CDC NUMBER). (Zie "Weergave van cd-wisselaar - Soort aanduiding kiezen".)

CDC NAME Verschijnt alleen bij weergave van cd-wisselaar (optie). Met deze functie kunt u cd's een naam naar keuze geven. (Zie "Cd's benoemen".)

RM ON / OFF Alleen bij casseteweergave (Radio Monitor)
Maakt radio luisteren mogelijk tijdens snelspoelen bij gebruik van de cassette.
RM ON - radioweergave tijdens snelspoelen van de cassette
RM OFF - functie uitgeschakeld

BLS Alleen bij casseteweergave
Blank Skip – onbespeelde gedeelten automatisch overslaan.

BLS ON – automatisch snel vooruitspoelen indien de band langer dan 15 seconden onbespeeld is.
BLS OFF – functie uitgeschakeld

LOUDNESS Loudness-aanpassing van zachte, lage tonen aan het menselijk gehoor.
LOUD 1 - geringe versterking
LOUD 6 - maximale versterking

TA VOL Volume van de verkeersinformatie en attentiesignaal instelbaar tussen 0 en 63.
U hoort de verkeersinformatie op dit volume wanneer het standaardvolume geringer is.
Wanneer het standaardvolume groter is dan TA VOL, wordt de verkeersinformatie iets sterker doorgegeven dan het standaardvolume.

BEEP Bevestigingssignaal (piepton) voor functies waarvoor een toets langer dan een seconde ingedrukt moet blijven.
Het volume is instelbaar van 0-9 (0 = uit).

COLOUR Om de verlichting van het apparaat aan te passen aan de dashboardverlichting.
groen / oranje

LED ON/OFF U kunt kiezen tussen LED ON of LED OFF. Bij LED ON knippert de KeyCard-tong als extra beveiliging wanneer het apparaat uitgeschakeld is en de KeyCard is verwijderd.

LEARN KC U kunt een tweede KeyCard programmeren.
Lees hiervoor de aanwijzingen onder "Diefstalbeveiligingssysteem KeyCard" - "Tweede KeyCard programmeren".

READ KC

De gegevens van een Key-Card kunnen worden getoond.
 Bij de meegeleverde Key-Card worden de apparaatgegevens zoals naam, type-nummer (76...) en apparaatnummer aangegeven.
 Bij de tweede KeyCard kunnen de door de vakhandelaar ingevoerde gegevens worden aangegeven (zie "Short Additional Memory S.A.M").

PTY LANG

Alleen bij radioweergave
 Hiermee kiest u de taal van de programmasoort- aanduiding:
 DEUTSCH of ENGLISH.

S-DX

Instellen van de gevoeligheid van de zoekafstemming voor interlokale ontvangst.
 DX 1 - zeer gevoelig
 DX 3 - normaal gevoelig

S-LO

Instellen van de gevoeligheid van de zoekafstemming voor lokale ontvangst.
 LO 1 - zeer gevoelig
 LO 3 - normaal gevoelig
 De gevoeligheid van de zoekafstemming kan voor FM en AM apart worden ingesteld.

CDC UPD

Maakt het mogelijk om bij weergave van cd-wisselaar namen van cd's te wissen om plaats te maken voor nieuwe cd's.
 (Zie "Cd-naam wissen met DSC-UPDATE".)

AUX ON/OFF

Deze menu-optie verschijnt niet wanneer een cd-wisselaar is aangesloten.
 Van fabriekswege ingesteld op AUX OFF.
 Wanneer via AUX een extern apparaat is aangesloten, moet op AUX ON worden overgeschakeld.

VOL FIX

Hiermee kunt u het aanvangsvolume bij inschakelen instellen.
 Stel het gewenste aanvangsvolume in met << >>. Wanneer "VOL 0" wordt ingesteld, vindt bij inschakelen weergave plaats met het laatst ingestelde volume.

DSC-programmering beëindigen/instelling bewaren:

- Druk op **DSC**.

De DSC-programmering wordt acht seconden na de laatste instelling automatisch beëindigd.

Appendix

Overzicht van de door de fabriek ingestelde basisinstellingen met DSC

MIX	OFF
RM	OFF
LOUDNESS	3
TA VOL	35
BEEP	4
LED	ON
COLOUR	green (groen)
LEARN KC	-
READ KC	-
PTY LANG	DEUTSCH / ENGLISH
S - DX	1
S - LO	1
VOL FIX	0

Paris RCM 127:

AM ON

Technische gegevens

Versterker

Uitgangsvermogen:

4 x 23 Watt sinus volgens

DIN 45 324 bij 14,4 V

4 x 35 Watt max. power

Tuner

Golfgebieden:

FM : 87,5 - 108 MHz

Paris RCM 127:

MG : 531 - 1602 kHz

LG : 153 - 279 kHz

FM - gevoeligheid:

0,9 μ V bij 26 dB

signaal-ruisverhouding

FM - frequentiebereik:

30 - 16 000 Hz

Cassette

Frequentiebereik:

30 - 18 000 Hz

Cd-wisselaar

Frequentiebereik:

5 - 20 000 Hz

Wijzigingen voorbehouden!

Blaupunkt-Werke GmbH
Bosch Gruppe

K7/VKD 8 622 400 938

