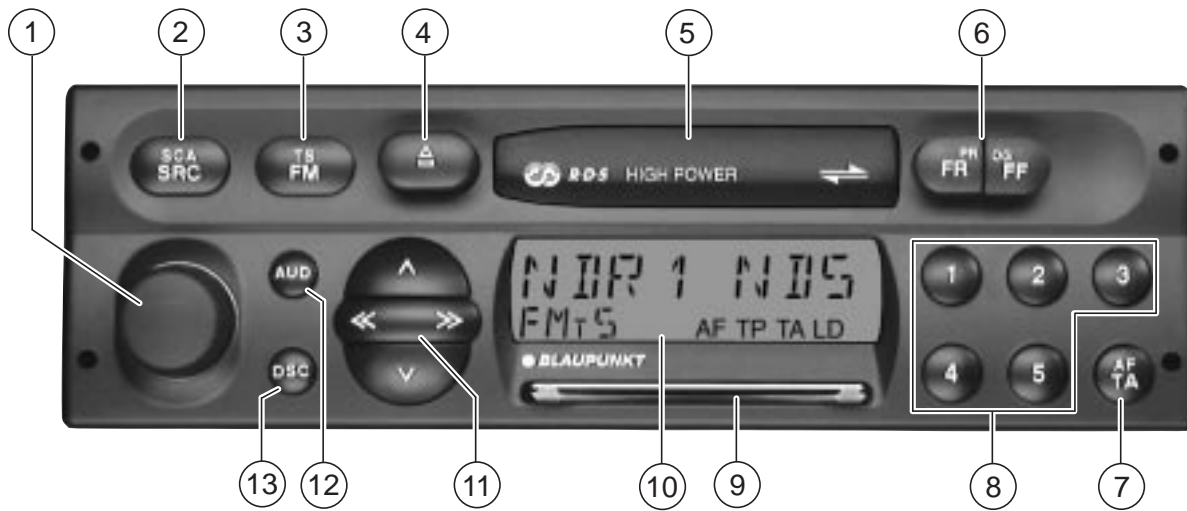


Radio / Cassette

San Diego DJ I Windsor RCM 127

Gebruiksaanwijzing





Inhoud

Beknopte gebruiksaanwijzing	80	Bladeren in de zenderketens	88	Weergave van cd-wisselaar	93
Belangrijke aanwijzingen	84	Wisselen van geheugenniveau (FM)	88	Weergave van cd-wisselaar	
Wat u beslist moet lezen	84	Zenders programmeren	88	inschakelen	93
Verkeersveiligheid	84	Sterkste zenders automatisch		Cd en titels kiezen	93
Inbouw	84	programmeren met Travelstore	88	MIX	93
Accessoires	84	Geprogrammeerde zenders oproepen .	88	Soort aanduiding kiezen	93
Tweede Keycard	84	Geprogrammeerde zenders kort laten		SCAN	94
Diefstalbeveiligingssysteem		horen met Preset Scan	89	Programmering met DSC	94
KeyCard	85	Gevoeligheid van de zoek-		Overzicht van de door de fabriek	
Apparaat in gebruik nemen	85	afstemming wijzigen	89	ingestelde basisinstellingen met DSC ..	96
KeyCard verwijderen	85	Stereo-mono wisselen	89	Technische gegevens	96
Tweede KeyCard programmeren /		Loudness	89		
KeyCard vervangen	85	Ontvangst van verkeersinformatie			
Radiopas-gegevens tonen	85	met RDS-EON	90		
Short Additional Memory (S.A.M.)	86	Voorrang voor verkeersinformatie			
Turn On Message (T.O.M.)	86	in-/uitschakelen	90		
Optische aanduiding als diefstal-		Attentiesignaal	90		
beveiliging	86	Attentiesignaal uitschakelen	90		
Onderhoud van de KeyCard	86	Automatische start zoekafstemming	90		
Weergavesoort kiezen	86	Volume van verkeersinformatie en			
Radioweergave met RDS	87	attentiesignaal instellen	91		
AF - Alternatieve frequentie	87	Cassetteweergave	91		
REG - Regionaal	87	Cassette plaatsen	91		
Zenderafstemming	87	Cassette verwijderen	91		
Zoekafstemming \wedge / \vee	87	Snelspoelen	91		
Handmatig afstemmen met << >>	87	Wisselen van kant (Autoreverse)	92		
		Radio luisteren tijdens snel-spoelen			
		met RM (Radio Monitor)	92		
		Tips voor het onderhoud	92		

Beknopte gebruiksaanwijzing

① Aan ↻ Uit ↻ Volume ↻

Om het apparaat in te schakelen met de knop, moet de KeyCard geplaatst zijn. De weergave vindt plaats met het vooraf ingestelde volume.



Uit-/inschakelen met de KeyCard:

Het apparaat moet ingeschakeld zijn met de knop.

Let op:

Lees hiervoor beslist de informatie onder "Diefstalbeveiligingssysteem Key-Card".

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:

Schakel het apparaat uit met de knop, wacht ca. twee seconden en schakel het weer in. Na een speeltijd van een uur wordt het apparaat ter beveiliging van de auto-accu automatisch uitgeschakeld.

② **SCA / SRC**

Radioweergave

SCA - Preset Scan

Houd **SCA/SRC** ca. een seconde ingedrukt -

De onder de voorkeuzetoetsen geprogrammeerde zenders zijn kort te horen. De aanduidingen van het golfgebied, het geheugenniveau en de geheugenpositie knipperen.

Preset scan stoppen:

Houd **SCA/SRC** opnieuw ca. een seconde ingedrukt.

Weergave van cd-wisselaar

SCA (source = bron)

Druk kort op **SCA/SRC** -

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

CD-Scan

Houd **SCA/SRC** ca. een seconde ingedrukt -

"CDC SCAN" verschijnt op het display. De cd-titels zijn kort te horen.

CD-Scan stoppen:

Houd **SCA/SRC** opnieuw ca. een seconde ingedrukt.

③ **TS / FM**

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

Wisselen:

Druk op **TS / FM** (evt. meermaals).

Travelstore


De vijf best te ontvangen zenders automatisch 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 5).

④ Verwijderen van de cassette (eject)

Druk op .

⑤ Cassette-opening

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

⑥ Wisselen van kant/snelspoelen

Wisselen van kant

Druk de toetsen tegelijk in.
TR1 of TR2 op het display.



Snelspoelen

FR : snel terugspoelen, stop met FF
FF : snel vooruitspoelen, stop met FR

⑦ AF / TA

AF - Alternatieve Frequentie bij weergave met RDS:

Wanneer "AF" op het display verschijnt, zoekt de radio met RDS automatisch een beter te ontvangen frequentie van dezelfde zender.

AF aan/uit: Houd de toets ca. een seconde ingedrukt.

TA (Traffic Announcement = voorrang voor verkeersinformatie)

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

Voorrang aan/uit: Druk kort op de toets.

⑧ 1, 2, 3, 4, 5 - voorkeuzetoetsen

Per geheugenniveau (I, II, en "T") kunnen vijf 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.

⑨ 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 zonodig op de KeyCard-tong om deze uit de vergrendeling los te maken. Lees beslist de informatie onder "Diefstalbeveiligingssysteem KeyCard".

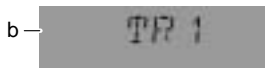
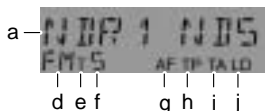
Knipperende KeyCard-tong

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.

10 Display



- a) NDR1 NDS - stationsnaam
- b) TR 1 - Track (kant) 1 van de cassette
- c) 1 : 52 - Time (verstreken speeltijd) en nummer (cd-nummer en -titel) bij weergave van cd-wisselaar
- d) FM - golfgebied
- e) I, II, T - geheugenniveau I, II of Travelstore
- f) 5 - voorkeuzetoets (1 - 5)
- g) AF - alternatieve frequentie bij RDS

- h) TP - zender met verkeersinformatie (wordt ontvangen)
- i) TA - voorrang voor zenders met verkeersinformatie
- j) LD - loudness ingeschakeld

11 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...

Weergave van cd-wisselaar

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 terug (hoorbaar): ingedrukt houden.

Extra functies van de tuimeltoets:

Overige instelmogelijkheden met:

AUD 12

DSC-Mode 13

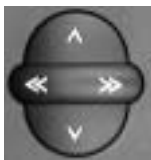
Voorwaarde is dat de betreffende functie geactiveerd is.

12 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".

13 DSC (Direct Software Control)

Met DSC kunnen programmeerbare basisinstellingen worden aangepast. Nadere informatie: "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!

Accessoires

Gebruik alleen door Blaupunkt toegelaten accessoires en reserve-onderdelen.

Cd-wisselaar

San Diego DJ I:

De cd-wisselaar is inbegrepen bij het geleverde pakket.

Windsor RCM 127:

CDC A 06 of A 072 (direct)

CDC A 05, CDC F 05 of A 071 (alleen met adapterkabel 7607 889 093).

Tweede Keycard

U kunt het apparaat ook met een andere KeyCard bedienen.

Nadere informatie vindt u onder "Diefstalbeveiligingssysteem KeyCard".

Een KeyCard is bv. te verkrijgen bij uw vakhandelaar.

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 tweede of vervangende KeyCard helpen. Wanneer u een tweede KeyCard gebruikt, worden de instellingen van de eerste KeyCard overgenomen. U heeft echter de mogelijkheid om de volgende functies individueel te programmeren:

Instelling van bass, treble (hoge tonen), balans en fader, loudness, TA (volume verkeersmeldingen), volume van de pieptoon, lo of dx.

Bovendien blijft de laatst ingestelde toestand zoals die van zenderafstemming, TA-voorrang, 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.

- Draai de knop 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, Key-Card biedt de mogelijkheid om onder de DSC-menu-optie "READ KC" via bewegen-de 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 Key-Card 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 Key-Card 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 hand-leiding beschreven. In de DSC-mode moet "LED ON" ingesteld zijn.

Lees hiervoor zonedig "Programmering 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

Met SRC (**S**ource = bron) kiezen tussen de weergavesoorten Radio, Cassette en cd-wisselaar.

Weergave van cassette of cd-wisselaar kan alleen worden gekozen indien een cassette/cd geplaatst is.

- Druk kort op **SCA/SRC**.

Radioweergave met RDS (Radio Data System)

Het **Radio Data System** 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 zenders kunnen 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:

- Houd **AF/TA** ca. een seconde ingedrukt.

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 af en toe programma's uit met verschillende inhoud.

Indien u een regionaal programma ontvangt, kunt u kiezen tussen REG ON en REG OFF: REG ON - een bepaald regionaal programma wordt ook weergegeven wanneer het signaal wat slechter wordt.

REG OFF - er wordt steeds afgestemd op de best te ontvangen zender (ook evt. een ander regionaal programma).

In het DSC-menu kunt u wisselen tussen REG ON en REG OFF. Lees hiervoor "Programmering met DSC - REG ON/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 trapsgewijs omlaag/omlaag
(op FM alleen indien AF uit)

Handmatig afstemmen met $\ll \gg$

U kunt ook handmatig op zenders afstemmen.

Voorwaarde:

AF is uitgeschakeld (het symbool is niet verlicht op het display).

Indien gewenst schakelt u AF zo uit:

- Houd **AF/TA** ca. een seconde ingedrukt.

Handmatige afstemming uitvoeren:

- Druk op << >>. De frequentie wordt trapsgewijs omlaag/omhoog gewijzigd. Wanneer de tuimeltoets << >> rechts of links ingedrukt gehouden wordt, vindt de frequentiedoorloop snel plaats.

Bladeren in de zenderketens

Met << >> kunt u zenders uit het ontvangstgebied oproepen.

Wanneer meer zenders van zenderketens te ontvangen zijn, kunt u met >> (vooruit) of << (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 een frequentiedoorloop, bv. met Travelstore:

- Houd **TS/FM** een seconde ingedrukt; er volgt een frequentiedoorloop. Het display geeft "T-STORE" aan.

Wanneer "AF" niet op het display staat:

- Houd **AF/TA** ca. een seconde ingedrukt.

Aan de voorwaarden voor de zenderkeuze met << >> 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 **TS/FM**, tot het gewenste geheugenniveau op het display verschijnt.

Zenders programmeren

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

- 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.

Sterkste zenders automatisch programmeren met Travelstore

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

- Houd **TS/FM** ca. een seconde ingedrukt.

Op het display verschijnt "T-STORE". De vijf 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 **TS/FM**.
- 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 **SCA/SRC** ca. een seconde ingedrukt, totdat het display "SCAN" aangeeft.

Het apparaat laat alle geprogrammeerde zenders van het golfgebied achtereenvolgens kort horen. Op het display geven de knipperende posities het golfgebied, het geheugenniveau en de geheugenpositie van de te horen zender aan.

Gehoorde zender verder beluisteren/ Preset Scan beëindigen:

- Houd **SCA/SRC** ca. een seconde ingedrukt.

Let op:

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

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. Wanneer "lo" niet wordt aangegeven, worden ook minder goed te ontvangen zenders opgezocht.

U kunt de gevoeligheid van de zoekafstemming wijzigen. Lees hiervoor "Programmering met DSC - LO/DX".

Stereo-mono wisselen

Voorwaarde voor stereo-ontvangst is dat een radiozender wordt ontvangen met voldoende stereokwaliteit.

Bij slechte stereo-ontvangst schakelt het apparaat geleidelijk over op monoweergave. U kunt het apparaat in het DSC-menu instellen op stereo- of monoweergave.

Lees hiervoor desgewenst "Programmering met DSC - STEREO/MONO". Telkens nadat het apparaat is ingeschakeld, wordt automatisch stereoweergave ingesteld.

Loudness

Aanpassing van de zachte lage tonen aan het menselijk gehoor.

Loudness in-/uitschakelen:

- Houd **AUD** ca. een seconde ingedrukt. Wanneer loudness is ingeschakeld, is "LD" verlicht op het display. Verdere informatie zie "Programmeren met DSC".

Ontvangst van verkeersinformatie met RDS-EON

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 **AF/TA**.

Wanneer u tijdens een verkeersmededeling op **AF/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 **AF/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 (piepton). Zet het attentiesignaal af op de reeds beschreven manier.

Cassetteweergave

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").

Volume en attentiesignaal voor het actuele verkeersbericht ...

... zachter zetten:

- Druk kort op **AF/TA**.

Het volume wordt niet meer versterkt en kan nu naar wens worden ingesteld. De voorrang is alleen onderbroken voor dit verkeersbericht.

... harder zetten:

- Draai knop ① ↻.

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.
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

- Druk op .
De cassette wordt uit de opening geschoven.

Snelspoelen

Snel vooruitspoelen

- Druk op **FF** (Fast Forward).
Aan het einde van de band schakelt het apparaat over op de andere kant en begint de weergave.

Snel vooruitspelen beëindigen

- Druk op **FR**.

Snel terugspoelen

- Druk op **FR** (Fast Rewind)
Aan het begin van de band schakelt het apparaat over op weergave.

Snel terugspoelen beëindigen

- Druk op **FF**.

Wisselen van kant

Druk de toetsen tegelijk in.
TR1 of TR2 op het display.



Snelspoelen

FR : snel terugspoelen, stop met FF
FF : snel vooruitspoelen, stop met FR

Wisselen van kant (Autoreverse)

Afspeelrichting wijzigen tijdens de weergave:

- Druk tegelijk op **FR** en **FF**.

Aan het einde van de band schakelt het apparaat automatisch over op de andere kant. Op het display verschijnt "TR1" voor kant 1 of A, resp. "TR2" voor kant 2 of B.

Let op:

Bij zwaar lopende cassettes kan het voorkomen dat voortijdig op de andere kant wordt overgeschakeld. Controleer in dit geval de spoel van de band. Vaak helpt heen en weer spoelen van de cassette.

Radio luisteren tijdens snelspoelen met RM (Radio Monitor)

Tijdens het snelspoelen kunt u, i.p.v. de gebruikelijke geluidsonderdrukking, naar de radio luisteren.

Lees desgewenst "Programmering met DSC - RM ON resp. RM 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

San Diego DJ I:

De cd-wisselaar is inbegrepen bij het gele-verde pakket.

Windsor RCM 127:

CDC A 06 of A 072 (direct)

CDC A 05, CDC F 05 of A 071 (alleen met adapterkabel 7607 889 093).

Deze cd-wisselaars worden niet meegeleverd en verkrijgbaar bij de vakhandel.

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.

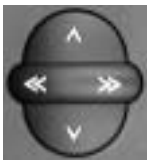
Weergave van cd-wisselaar inschakelen

Er moet een magazijn met minimaal één cd geplaatst zijn.

Met **SRC** wisselt u van geluidsbron:

- Druk zo vaak op **SCA/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 achtereenvolgend 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.

"CDC NUMBER" – Disc-nummer, bv. "CD 8 T2" wordt aangegeven.

Programmering met DSC

- “TIME”
- De verstreken speeltijd van de titel, bv. “2:32” wordt aangegeven in minuten.

Wisselen van soort aanduiding:

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

SCAN

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

SCAN starten:

- Houd **SCA/SRC** ca. een seconde ingedrukt.

De titels zijn op volgorde achtereenvolgens kort te horen.

SCAN beëindigen:

- Houd **SCA/SRC** ca. een seconde ingedrukt.

De laatst te horen titel wordt verder afgespeeld.

SCAN wordt ook beëindigd wanneer:

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

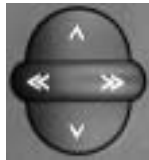
Uw autoradio biedt u de mogelijkheid om met DSC (**D**irect **S**oftware **C**ontrol) enkele instellingen en functies aan uw wensen aan te passen en deze aanpassingen te programmeren.





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 met **SCA/SRC** de gewenste weergavesoort radio, cassette of cd-wisselaar (er moet een cassette/cd geplaatst zijn).
- 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.



  functie kiezen
  waarde instellen/oproepen

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.

REG ON/OFF

REG ON - regionaalfunctie ingeschakeld.

REG OFF - regionaalfunctie uitgeschakeld.

Lees hiervoor het gedeelte “Radioweergave met RDS - REG-Regionaal”.

RM ON/OFF

(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.

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.").

LEARN KC

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

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.

BEEP

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

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.

LOUDNESS

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

STEREO/MONO

U kunt kiezen tussen STEREO en MONO.

LO/DX

Gevoeligheid van de zoekafstemming kiezen voor lokale of inter lokale ontvangst.
 LO - lokale ontvangst
 LO 1 - zeer gevoelig
 LO 3 - normaal gevoelig
 DX - Fernempfang
 DX 1 - zeer gevoelig
 DX 3 - normaal gevoelig

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.

Technische gegevens

DSC-programmering beëindigen/instelling bewaren:

- Druk op **DSC**.

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

Overzicht van de door de fabriek ingestelde basisinstellingen met DSC

MIX	OFF
REG	OFF
RM	OFF
READ KC	-
LEARN KC	-
LED	ON
BEEP	4
TA VOL	35
LOUDNESS	3
STEREO/MONO	STEREO
DX	1

Versterker

Uitgangsvermogen: 4 x 23 Watt sinus volgens DIN 45 324 bij 14,4 V
4 x 35 Watt max. power

Tuner

Golfgebied:

FM : 87,5 – 108 MHz

FM - gevoeligheid: 1,0 μ V bij 26 dB signaal-ruisverhouding

FM - frequentiebereik:

35 - 16 000 Hz

Cassette

Frequentiebereik: 40 - 15 000 Hz

Cd-wisselaar

Frequentiebereik: 5 - 20 000 Hz

Wijzigingen voorbehouden!

Blaupunkt-Werke GmbH
Bosch Gruppe

