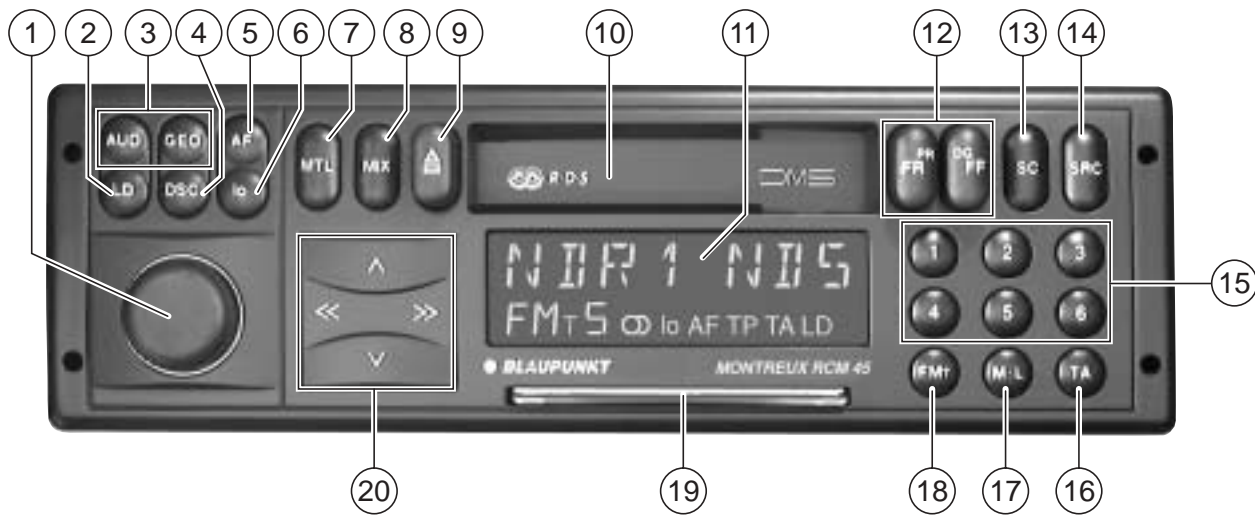


Radio / Cassette

Montreux RCM 45

Bruksanvisning





Innehållsförteckning

Kort handledning	81	Kort avspelning av alla mottagnings- bara sändare med Scan	88	Styrning av CD-växlare (option) ..	93
Viktigt att veta	84	Ställa in känsligheten hos automat- sökningen	88	Koppla om till CD-avspelning med SRC på bilstereon.	93
Detta måste du känna till	84	Koppla om mellan stereo och mono (UKV)	88	titel med vipptangenten / välja CD	93
Trafiksäkerhet	84	Trafikinformation med RDS-EON	89	SCAN	93
Montering/inkoppling	84	Prioritering av trafikinformation till/från ..	89	MIX	93
Stöldskyddssystem KeyCard	85	Varningssignal	89	Tillägg	94
Göra bilstereon spelklar	85	Stänga av varningssignalen:	89	Tekniska data	94
Uttagning av KeyCard	85	Automatisk sökstart	89		
“Lära” bilstereon ett andra KeyCard / ersätta KeyCard	85	Ställa in volym för trafikinformation och varningssignal	89		
Optisk indikering som stöldskydd	85	Kassettavspelning	90		
Radiomottagning med RDS	86	Skjuta in en kassett	90		
AF – Alternativ frekvens	86	Kassettutkast	90		
REG-regional	86	Spårromkoppling (Autoreverse)	90		
Välja våglängdsområde	86	Snabbspolning	90		
Stationssökning	86	Bandtypsomkoppling med MTL	90		
Manuell inställning av sändare	87	Koppla om mellan ljudkällor med SRC .	90		
Bläddra i sändarkedjor (endast UKV) ...	87	Skötselänvisningar	91		
Byte av minnesnivå (endast UKV)	87	Programmering med DSC	91		
Lagring av sändare	87	Översikt över de grundinställningar som gjorts på fabriken med DSC	92		
Automatiskt lagra de starkaste sändarna med Travelstore	87				
Begära fram lagrade sändare	87				
Avlyssna lagrade stationer med Preset Scan	88				

Kort handledning

- ① Till ↻ Från ↻
Volym ↻



Bilstereon kan även till-/frånkopplas med KeyCard ⑱.

När bilstereon anslutits enligt anvisningarna kan den också till-/frånkopplas med tändlåset.

Om du vill lyssna på bilstereon när tändningen är avslagen, har du följande möjligheter:

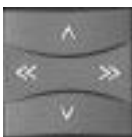
- Stäng av och slå på med ratten ①,
- tag ut och sätt åter in KeyCard,
- tryck på **AUD** ③.

När bilstereon startas med KeyCard eller **AUD** så sker återgivningen med den senast valda ljudstyrkan.

När bilstereon används med avslagen tändning, stängs den automatiskt av efter 1 timme för att skona bilens batteri.

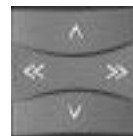
- ② **LD**
Loudness - hörriktig höjning av basen vid låg ljudstyrka.
Loudness till/från: tryck på tangenten **LD**.
Se även "Programmering med DSC".

- ③ **AUD/GEO**
AUD –
För att ställa in diskant och bas med vipptangenten.



- ^ Diskant +
v Diskant –
<< Bas –
>> Bas +

GEO –
För att ställa in balans (vänster/höger) och fader (fram/bak) med vipptangenten.



- ^ Fader fram
v Fader bak
<< Balans vänster
>> Balans höger

Gör så här om du ska ändra inställningen:

- Tryck på **AUD** eller **GEO** och ändra inställningen med vipptangenten.

I teckenrutan visas det inställda värdet. Den senast gjorda inställningen lagras automatiskt.

Avsluta inställningen: tryck på **AUD** respektive **GEO**.

Sker ingen förändring inom 8 sekunder, ställs teckenrutan om till tidigare läge.

- ④ **DSC (Direct Software Control)**
Med DSC kan du lagra programmerbara grundinställningar. Ytterligare information under "Programmering med DSC".

- ⑤ **AF (Alternativ Frekvens)** vid **RDS**-mottagning
När AF visas i teckenrutan, söker radion med RDS automatiskt en frekvens som ger bättre mottagning av samma program.
AF till/från: Tryck på tangenten **AF**.

Extrafunktion:

REG ON / REG OFF - Vid REG ON söker radion endast upp bättre alternativfrekvenser med samma regionalprogram (se "REG-Regional").

REG till/från: Håll **AF** intryckt tills "REG ON" eller "REG OFF" visas i teckenrutan (BEEP ljuder).

- ⑥ **Io**
Känsligheten hos automatsökningen.
Io lyser i teckenrutan - normal känslighet (sökningen stannar på stationer med god mottagning)
Io lyser inte i teckenrutan - hög känslighet (sökningen stannar även på stationer med mindre bra mottagning).
Omkoppling: tryck på **Io**.
Ytterligare information under "Programmering med DSC".

- ⑦ **MTL**
För optimal återgivning av kromdioxid- och metallband när "...--MTL" lyser i teckenrutan.



Till/frånkoppling av funktionerna:
Tryck på **MTL** vid kassetavspelnin- till önskad inställning visas.

- ⑧ **MIX**
CD-växlare (option)
Se "Styrning av CD-växlare".


- ⑨ **Kassettutkast**
Tryck på 

- ⑩ **Kassettfack**
Skjut in kassetten (med sidan A eller 1 uppåt; öppningen till höger).

- ⑪ **Teckenruta**

Radio:



NDR1 NDS - Sändarbeteckning
FM - Våglängdsområde
T - Minnesnivå (I, II, T)
5 - Stationstangenter (1 - 6)
 - Stereo
Io - Automatsökningens känslighet
AF - Alternativ frekvens
TP - Avkänning av trafikprogram
TA - Prioritering av trafikinfo
LD - Loudness

Kassett:



TR1--PLAY - sida 1 (eller 2)
MTL - metall

CD-växlare (option):

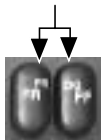


CD 05 - CD-nr
T 02 - titel nr

12 Spårkoppling / snabbspolning

FR och FF

Tryck samtidigt på TR1--... eller TR2--... i teckenrutan.



FR : Snabbspolning bakåt; Stopp med FF
FF : Snabbspolning framåt; Stopp med FR

13 SC

Radio

Scan (kort avspelning av alla mot-tagningsbara sändare): Tryck helt kort på **SC**.

Preset Scan (kort avspelning av alla lagrade sändare): Håll **SC** intryckt under ca 2 sekunder.

CD-växlare (option)

Se "Styrning av CD-växlare".

14 SRC (Source = källa)

Du kan koppla om mellan ljudkällor t ex kassett, radio, CD-växlare (option).

15 1, 2, 3, 4, 5, 6 - Stationstanger

På varje minnesnivå (I II och T) kan du lagra 6 sändare.

Lagra sändare - Håll tangenten intryckt tills programmet hörs.

Välja sändare vid mottagning - Välj våglängdsområde och på UKV minnesnivå med **FMT** (tryck ev flera gånger) och tryck på motsvarande stationstangent.

16 TA (Traffic Announcement = prioritering av trafikinformation)

Visas TA i teckenrutan återges endast trafikinformationssändare.

TA till/från: tryck på **TA**.

17 M•L

Omkopplare för mellan- och långvåg.
Tryck vid behov på tangenten.

18 FMT - UKV, Travelstore

Omkopplare för UKV-minnesnivåerna I, II och T (Travelstore).

Koppla om mellan minnesnivåerna:

Tryck upprepade gånger på tangenten tills önskad nivå visas i teckenrutan.

Automatisk lagring av de sex starkaste sändarna med Travelstore:

Lagra: Tryck på **FMT** tills sökningen startar i teckenrutan.

Avropa: Tryck på **FMT** upprepade gånger tills T visas i teckenrutan. Tryck därefter helt kort på någon av stationstangenterna **1, 2, 3, 4, 5, 6**.

19 Stöldskyddssystem KeyCard

För att apparaten skall kunna användas måste ett KeyCard vara inskjutet.



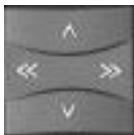
Skjut in **KeyCard** (med kontaktytan uppåt) ovanför den utstickande tungan. Läs också informationen under "Stöldskyddssystem KeyCard".

Blinkande KeyCard-tunga

När bilstereon är avstängd blinkar KeyCard-tungan som optiskt stöldskydd. Denna inställning utförs i DSC - LED. Ytterligare information under "Programmering med DSC".

20 Vipptangent

Stationssökning



▲ uppåt

▼ nedåt

<</>> stegvis nedåt / uppåt
(när "AF" är bortkopplat)

<</>> Bläddra i sändarkedjan, när "AF" är
inkopplat (SR P1 .. SR P3)

Extrafunktioner:

I DSC-mode: Välj funktionerna och
lagra dem.

Viktigt att veta

Detta måste du känna till

Innan du använder din bilstereo första gången är det viktigt att noggrant läsa igenom avsnitten "Trafiksäkerhet" och "Stöldskyddssystem KeyCard" här nedan.

Trafiksäkerhet

Som bilförare måste du ägna hela din uppmärksamhet åt den omgivande trafiken. Låt bli knappar och reglage i kritiska trafiksituationer. Låt inte bilstereo göra dig ouppmärksam i trafiken.

Tänk på att du hinner köra nästan 14 meter på en sekund vid en hastighet av 50 km/h. Tänk också på att inte vrida upp volymen så högt att du inte hör ljud utifrån, t ex utryckningsfordon som polis och brandkår.

Montering/inkoppling

Om du själv vill montera bilstereo eller komplettera anläggningen måste du först läsa monterings- och installationsanvisningarna som medföljer.

Koppla inte ihop högtalarutgångarna med jord!

Använd endast av Blaupunkt godkända tillbehörs- och reservdelar.

Stöldskyddssystem KeyCard

Bilstereon levereras med ett KeyCard. När så önskas kan bilstereon även användas med ett andra KeyCard.

Om du förlorat ett KexCard eller om det blivit skadat kan ett auktoriserat serviceställe hjälpa dig att skaffa ett nytt.

Om du använder två KeyCard så kan följande funktioner individuellt lagras: Bas-, diskant (treble), balans och fader-inställningarna, Stationsförval, loudness, TA (trafikinfo-volym), BEEP-volym.

Dessutom lagras senast valda våglängd, loudness, AF, REG, ON/OFF och sökkänslighet.

När du skjuter in ditt KeyCard får du tillbaka den grundinställning du valt.

Göra bilstereon spelklar

- Slå på strömbrytaren och skjut in KeyCard (med kontaktytan uppåt) i slitsen ovanför den utstickande KeyCard-tungan.

Bilstereon är nu spelklar.

Om ett främmande KeyCard skiuts in visas "CARD ERR" i teckenrutan. Rör då inga reglage. Efter ca 10 sek visar "TURN OFF" i teckenrutan. Stäng då av bilstereon.

Om du stoppar in ett främmande kort (t ex telefon- eller Kreditkort) visas för ca 2 sek "WRONG KC" i teckenrutan.

Tag ut det främmande kortet och stäng av bilstereon.

Använd i detta fall inte bilsereon förrän du har rätt KeyCard.

Uttagning av KeyCard

Drag aldrig ut KeyCard.

- Tryck först på kortet.
- Kortet hamnar då i uttagningssläge.
- Tag ut Keycard.

“Lära” bilstereon ett andra KeyCard /ersätta KeyCard

Du kan “lära” apparaten att hantera ett andra KeyCard, när apparaten är i funktion med det första kortet.

När du vill “lära upp” KeyCard 2 gör så här:

- Skut in KeyCard 1 och starta bilstereon.
- Tryck på **DSC** och välj med \wedge/\vee “LEARN KC”.

Teckenrutan växlar till “CHANGE”

- Tryck på Kortet så att det kommer uttagningssläge.
- Tag ut det första kortet och skjut in det nya kortet, under tiden “CHANGE” visas i teckenrutan.

Nu kan bilstereon användas även med det nya kortet.

Apparaten kan endast “lära sig” två KeyCard.

Om du “lärar upp” ett tredje kort, kan det tidigare kortet (med samma nummer) inte längre användas för att öppna bilstereon.

Optisk indikering som stöldskydd

När fordonet är parkerat kan KeyCard-tungan blinka som stöldskydd.

Följande förutsättningar måste vara uppfyllda:

Ständig plus och plus över tändlås måste vara anslutna på rätt sätt (se monteringsanvisningen).

I DSC måste “LED1” vara inställd.

Läs mer om detta under “Programmering med DSC-LED”.

Radiomottagning med RDS (Radio Data System)

Med Radio Data System får du en rad fördelar som förenklar och förbättrar UKV- mottagningen.

Ett allt större antal radiostationer sänder förutom det vanliga programmet även information via RDS.

När en RDS-sändare identifieras av mottagaren visas sändarnamnet t ex SR P3 i teckenrutan i stället för frekvensen.

Stationstangenterna kommer med RDS att fungera som programtangenter och du vet därigenom alltid att du får höra önskat program.

Dessutom erbjuder RDS följande fördelar:

AF – Alternativ frekvens

Funktionen AF (Alternativ Frekvens) ser till att den frekvens som ger den bästa mottagningen av det önskade programmet ställs in.

Funktionen AF är inkopplad när AF lyser i teckenrutan.

Koppla till/från AF genom att:

- trycka helt kort på tangenten **AF**.

Radion tystnar när den söker efter en ny sändare.

När bilstereon vid tillkoppling eller vid val av en lagrad frekvens, visar SEARCH i teckenrutan söker radion automatiskt upp en alternativ frekvens.

SEARCH slocknar, när mottagaren hittat en alternativ frekvens eller när hela bandet genomsökts.

Om programmet ej längre kan tas emot på ett tillfredsställande sätt:

- Välj ett annat program.

REG-regional

Med AF kan du också koppla till resp från regionalfunktionen. Många radiostationer sänder vissa tider på dygnet regionala program. Om du lyssnar till ett program som sänds över en lokal sändare och vill fortsätta att lyssna på detta regionalprogram ska du

- hålla **AF** intryckt under ca 2 sekunder. I teckenrutan visas "REG ON".

Lämnar du mottagningsområdet för regionalprogrammet eller önskar du full RDS-service, kopplar du om till REG OFF.

- Håll **AF** intryckt under ca 2 sekunder tills "REG OFF" visas i teckenrutan.

När regionalfunktionen är aktiverad, visas "REG ON" i teckenrutan under en kort stund varje gång bilstereon slås på.

Välja våglängdsområde

Du kan välja mellan våglängdsområdena UKV (FM) 87,5 – 108 MHz, MV 531 – 1602 kHz och LV 153 – 279 kHz.

- Koppla in önskat våglängdsområde med **FMT** eller **M•L**.

Omkoppling mellan MV/LV:

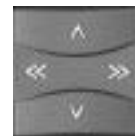
- Tryck på **M•L**.

Stationssökning \wedge/\vee

- Tryck på \wedge/\vee . Stereon söker automatiskt nästa sändare.

Om du håller vipptangenten \wedge/\vee intryckt upptill eller nertill sker sökningen snabbt framåt eller bakåt.

Stationssökning



\wedge uppåt
 \vee nedåt

\ll / \gg stegvis nedåt / uppåt (vid "AF" från)
 \ll / \gg Bläddra i sändarkedjor, vid "AF" till (SRP1 ... SRP3).

Manuell inställning av sändare << >>

Förutsättning: **AF** är frånkopplad!

- << >> trycks in, frekvensen ändras stegvis nedåt / uppåt.

Om höger eller vänster sida av vipptangenten << >> hålls intryckt, går frekvensgenomsökningen snabbare.

Bläddra i sändarkedjor (endast UKV)

Med << >> kan du begära fram sändare i ditt mottagningsområde.

Om det finns flera program i en sändarkedja, kan du bläddra mellan dessa med >> (uppåt) eller << (nedåt), t ex SR P1, P2, P3.

En förutsättning är att dessa sändare tagits emot minst en gång och att **AF** är aktiverat (lyser i teckenrutan).

För att åstadkomma dessa förutsättningar startar du t ex Travelstore:

- Håll **FMT** intryckt 2 sekunder. Frekvensgenomsökningen startar.

Om **AF** inte lyser i teckenrutan:

- Tryck på **AF**.

Förutsättningarna för sändarval med << >> är nu uppfyllda.

Byte av minnesnivå (endast UKV)

Du kan byta mellan minnesnivåerna I, II och T för lagring och avrop av lagrade sändare. I teckenrutan visas den valda minnesnivån.

- Tryck in **FMT** tills den önskade minnesnivån visas i teckenrutan.

Lagring av sändare

På UKV-området kan du lagra sex sändare på varje minnesnivå (I, II, T) med stationstangenterna **1, 2, 3, 4, 5, 6**.

På MV/LV-området kan du lagra sex sändare inom varje område.

- Välj våglängdsområde med **FMT** eller **M•L** och på UKV minnesnivå med **FMT**.
- Ställ in sändare med vipptangenten (automatiskt eller manuellt).
- Håll önskad stationstangent intryckt tills programmet åter hörs (ca 2 sekunder) eller tills BEEP ljuder.

Nu är sändaren lagrad.

I teckenrutan visas vilken av tangenterna som är intryckt.

OBS!

Om du ställer in en redan lagrad sändare visas motsvarande stationstangent och minnesnivå blinkande i teckenrutan en kort stund när du befinner dig på en annan minnesnivå.

Automatiskt lagra de starkaste sändarna med Travelstore

Du kan automatiskt lagra de sex starkaste UKV-sändarna sorterade efter styrka i ditt mottagningsområde. Denna funktion är särskilt bra på resor.

- Håll **FMT** intryckt under minst 2 sekunder.

Bilstereon söker automatiskt upp de starkaste UKV-sändarna och lagrar dem på minnesnivå "T" (Travelstore). När processen är avslutad ställer bilstereon in den starkaste sändaren.

Vid behov kan sändare även lagras manuellt på travelstore-nivån (se "Lagra sändare").

Begära fram lagrade sändare

När så önskas kan lagrade sändare begäras fram med en knapptryckning.

- Välj våglängdsområde med **FMT** eller **M•L** och för UKV även minnesnivå. Tryck upprepade gånger på **FMT** så att önskad nivå visas i teckenrutan.
- Tryck helt kort på motsvarande stationstangent.

Avlyssna lagrade stationer med Preset Scan

Du kan i snabb följd avlyssna alla lagrade stationer på ett våglängdsområde med Preset Scan.

På UKV sker mottagning av sändarna på minnesnivå I – II eller Travelstore-nivån T.

- Välj våglängdsområde.

- På UKV, välj Travelstore eller minnesnivå med FMT.

Starta Preset Scan:

- tryck på **SC** under ca 2 sekunder.

Sändaren spelas av under ca 8 sekunder.

I teckenrutan blinkar sändarens minnesnivå och minnesplats.

Fortsätta lyssna på avspelad station/avsluta Preset Scan.

- Tryck helt kort på **SC**.

Kort avspelning av alla mottagningsbara sändare med Scan

Du kan spela upp de följande sändarna efter varandra under ca 8 sekunder.

Koppla in Scan:

- Tryck helt kort på **SC**.

I teckenrutan blinkar sändarens frekvens eller stationsnamn. Under tiden lyser SCAN.

Val av avspelad sändare/Scan kopplas ur:

- Tryck helt kort på **SC**.

Om ingen sändare väljs kopplas Scan automatiskt ifrån efter det att frekvensområdet genom sökts. Du hör åter tidigare inställd sändare.

Ställa in känsligheten hos automatsökningen

Du kan ändra känsligheten hos den automatiska sändarsökningen.

Visas "**Io**" söks endast starka sändare (låg känslighet).

Kopplas "**Io**" ifrån kommer även svagare sändare att sökas (högre känslighet).

Omkoppling


- Tryck helt kort på **Io**.

Sökkänsligheten för respektive läge kan fininställas (se vidare under "Programmering med DSC").

Koppla om mellan stereo och mono (UKV)

Vid ogynnsamma mottagningsförhållanden kan du koppla om till mono:

- Håll **Io** intryckt under ca 2 sekunder för att få Mono.

Vid monoåtergivning slocknar stereo-tecknet  i teckenrutan

Varje gång du startar bilstereon är stereoåtergivning inställd.

Vid dålig mottagning ställs bilstereon automatiskt om till monoåtergivning.

Trafikinformation med RDS-EON

Många UKV-sändare sänder regelbundet aktuell trafikinformation avseende det egna täckningsområdet.

För igenkänning sänder trafiksändaren ut en signal som din bilstereo utvärderar. Känner stereon igen en sådan signal visas i teckenrutan TP (Traffic Program = trafikprogram). Dessutom finns det program, som inte sänder ut trafikmeddelanden men som med hjälp av RDS-EON ändå ger möjlighet att ta emot trafikinformation från samma radiobolag. När du tar emot ett sådant program (t ex SR P1) visas "TP" i teckenrutan så snart prioritering av trafikmeddelanden är aktiverad. I teckenrutan skall då också "TA" lysa.

När trafikmeddelanden sänds ut över trafikinformationsprogrammet (t ex SR P3) kopplar radion automatiskt om till detta program. Trafikmeddelandet återges och därefter går stereon automatiskt tillbaka till det man lyssnade på tidigare.

Prioritering av trafikinformation till/från

I teckenrutan lyser "TA" när prioritering av trafikinformation är inkopplad.

Prioriteringen till/från

- Tryck på **TA**.

Om du trycker på **TA** under ett trafikmeddelande så bryts prioriteringen endast för detta meddelande. Bilstereon går automatiskt tillbaka till det tidigare läget. Prioriteringen för kommande meddelanden bibehålls.

Varningssignal

När du lämnar sändningsområdet för det inställda trafikinformationsprogrammet, hörs en varningssignal efter ca 30 sekunder. Likaså hörs en varningssignal om du trycker på en stationstangent där du lagrat en sändare utan TP.

Stänga av varningssignalen:

- a) Ställ in en annan sändare med trafikinformation:
 - Tryck på vipptangenten eller
 - Tryck på en stationstangent på vilken ett trafikinfoprogram är lagrat.
- eller

- b) Koppla bort trafikinformationsprioriteringen:

- Tryck på **TA**.
I teckenrutan slocknar "TA".

Automatisk sökstart (Kassettavspelning)

När du lyssnar på en kassett och lämnar mottagningsområdet för det inställda trafikinformationsprogrammet söker bilstereon automatiskt efter ett nytt trafikinformationsprogram.

Om ingen trafiksändare hittats efter ca 30 sekunders sökning stoppas kassetten och du hör en varningssignal.

Stäng av varningssignalen som beskrivits ovan.

Ställa in volym för trafikinformation och varningssignal

Denna volym har ställts in på fabriken. Du kan dock ändra den med DSC (se "Programmering med DSC, TA VOL").

Kassettavspelning

Skjuta in en kassett

- Slå på bilstereon.
- Skjut in kassetten.

Skjut in kassetten med sidan A eller 1 uppåt.
Öppna sidan till höger.



☰ = Kassettutkast

Kassetten spelas av i den senast valda bandriktningen.

“TR1--...” i teckenrutan betyder:
Spår 1 eller A spelas av.

Kassettutkast

- Tryck på ☰.
Kassetten skjuts ut.

Spårkoppling (Autoreverse)

(Kopplar om bandriktningen under avspelning).

- Tryck på **FR** och **FF** samtidigt.

Vid bandslut växlar bilstereon automatiskt till det andra spåret. I teckenrutan visas “TR1--...” för spår 1 eller A respektive “TR2--...” för spår 2 eller B.

OBS!

Om kassetten går trögt kan bandet byta sida/spår utan att det är slut.

Kontrollera i detta fall bandupprullningen. Ofta kan problemet avhjälpas genom omspelning.

Snabbspelning

Snabbspelning framåt

- Tryck på **FF** (Fast forward).
Vid bandslut vänds bandet automatiskt och börjar spela av den andra sidan.

Avbryta snabbspelning framåt

- Tryck på **FR**.

Snabbspelning bakåt

- Tryck på **FR** (Fast rewind).
Vid bandslut kopplar stereon på avspelning.

Avbryta snabbspelning bakåt

- Tryck på **FF**.

Bandtypsomkoppling med MTL

Optimal återgivning av metall- eller CrO₂-kassetter när “...--MTL” lyser i teckenrutan.



Koppla till/från MTL:

- Tryck upprepade gånger på **MTL** vid kassettavspelning tills önskad inställning visas (“MTL ON” eller “MTL OFF”).



Koppla om mellan ljudkällor

med **SRC** (Source = källa)

Med denna tangent kan du välja mellan radiomottagning, kassett- och CD-avspelning (option) eller en annan ansluten apparat. Koppla in funktionen genom att:

- trycka på tangenten **SRC**.

Programmering med DSC

Skötselansvisningar

Vi rekommenderar endast bandkassetter C60/C90. Skydda dina kassetter mot smuts, damm och värme över 50° C. Kalla kassetter bör värmas upp innan de spelas av. Då undviker man störningar i banddriften.

Efter ca 100 timmars speltid kan störningar i ljudet och bandmatningen uppträda på grund av smuts på tonhuvud och tryckrullar.

Vid normal nedsmutsning kan du rengöra din bandspelare med en rengöringskassett. Vid kraftigare nedsmutsning rengör du dessa delar med en spritindränkt bomullstopp. Använd aldrig hårda verktyg.

Med DSC (**D**irect **S**oftware **C**ontrol) är det möjligt att anpassa några inställningar och funktioner till dina behov och lagra dessa ändringar.

En grundinställning är gjord på fabriken.

På nästa sida finns en översikt över de grundinställningar som gjorts på fabriken så att du när som helst kan ändra tillbaka till dessa grundinställningar.

Vill du ändra en programmering

- trycker du på **DSC**.

I teckenrutan visas den senast inställda funktionen.

Med vipptangenten kan du välja och ställa in följande funktioner.



^ / v Välja funktion

<< Ställa in värde -

>> Ställa in värde +

LOCAL

(lo)

Inställning av sökkänslighet för kortdistansmottagning.

LOCAL 1 - hög känslighet

LOCAL 3 - okänslig

LEARN KC

För att "lära upp" ett andra KeyCard.

För ytterligre information läs under "Stöldskyddssystem KeyCard".

DIS

(lo från kupplat)

Inställning av sökkänslighet för långdistansmottagning.

DIS. 1- hög känslighet

DIS. 3- okänslig

TIME ON/OFF

Kan användas vid CD-drift (option)

TIME ON - titel och speltid
TIME OFF - CD- och titelnummer.

Är SCAN eller MIX aktiverad, visas alltid CD i teckenrutan.

TA VOL

Inställning av volym för trafikmeddelanden och varningssignal från 1 - 9. Trafikmeddelande återges med denna volym. (1 = svagt).

BEEP Bekräftelsesignal vid funktioner som kräver längre tangenttryck än 2 sekunder. Volymen kan ställas in från 0 - 9 (0 = från). Vid varje förändring ljuder BEEP i motsvarande ljudstyrka.

LED (Code) KeyCard-tunga (19) kan blinka som optisk varning.
LED 1 - Blinkar alltid, när bilstereon är avstängd med tendelåset och KeyCard är uttaget.
LED 0 - Blinkningen är avstängd.

LOUD Loudness - anpassning av svaga basoner till det mänskliga örat.
LOUD 1 - liten höjning
LOUD 6 - största höjning

RM RM-ON (**R**adio **M**onitor) - gör det möjligt att lyssna på radio när kassetbandet snabbspolas
RM-OFF - Innebär att funktionen är fränkopplad.

Avsluta DSC-programmering/lagra inställning:

- tryck på tangenten **DSC**.

Sker ingen förändring inom 8 sekunder, lagras automatiskt den senast gjorda inställningen. Teckenrutan ställs om till tidigare läge.

Översikt över de grundinställningar som gjorts på fabriken med DSC

LOCAL : 1
DIS : 1
TIME : OFF
TA VOL : 4
BEEP : 3
LED (Code) : 1
LOUD : 4
RM : OFF

Styrning av CD-växlare (option)

Du kan använda följande CD-växlare från Blaupunkt med denna bilstereo: CDC-A05.

Koppla om till CD-avspelning med SRC på bilstereon.

Ett magasin måste finnas i CD-växlaren. Med **SRC** kopplar du om mellan ljudkällorna (radio - CD-växlare - kassett).

Tryck på **SRC** tills växlarfunktionerna visas i teckenrutan,



CD = Disc, T = TRACK (titel).

0:24 = aktuell titelspeltid

titel med vipptangenten / välja CD



- ^ **Val av titel (uppåt):** tryck helt kort på **CUE - snabbspolning framåt (medhörning):** Håll intryckt.
- ✓ **Ny start av titeln:** tryck helt kort. **Val av titel (nedåt):** tryck två eller flera gånger efter varandra. **REVIEW - snabbspolning bakåt (medhörning):** Håll intryckt.
- << **välja CD (nedåt)**
- >> **välja CD (uppåt)**

I teckenrutan visas valt läge.

SCAN

För kort avspelning av CD-titlar. Starta **SCAN:**

- Tryck helt kort på **SC**. Början av varje musikstycke spelas nu upp efter varandra i stigande ordningsföljd. I teckenrutan visas vald titel.

Avsluta **SCAN:**

- Tryck helt kort på **SC**. Det senast påbörjade musikstycket återges nu i sin helhet.

MIX

Med MIX kan CD-titlarna på en CD-skiva du valt återges i slumpvis ordning. När alla titlarna på skivan spelats, byter växlaren till nästa skiva i ordningsföljd.

Starta **MIX.**

- Håll **MIX** intryckt ca 4 sek. Teckenrutan visar CD-nummer och MIX.

Avsluta **MIX.**

- Tryck helt kort på **MIX.**

OBS!

I enstaka fall kan det förekomma att CD-växlaren p g a spänningsfall (t ex vid start av motorn) uppvisar felsymptom.

Slå i dessa fall först ifrån bilstereon och slå sedan åter på den.

Växlaren fungerar därefter normalt igen.

Tillägg

Tekniska data

Förstärkare

Uteffekt: 4 x 6 W sinus enligt
DIN 45324/3.1
eller
4 x 8 W musik enligt
DIN 45324/3.2

FM:

Känslighet: 1,0 μ V vid 26 dB
signal/brusförhållande

Frekvens-
område:

35 - 16 000 Hz

Kassett:

Frekvens-
område:

35 - 16 000 Hz

Rätt till ändringar förbehålles!

Blaupunkt-Werke GmbH
Bosch Gruppe

K7/VKD 8 622 400 021