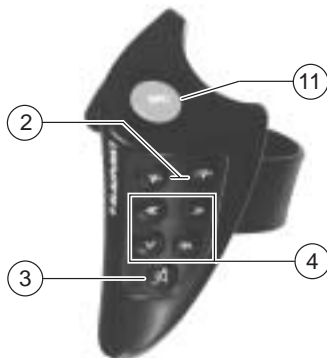


Bergamo RCR 148 Montana RCR 148 Wiesbaden RCR 148

Használati utasítás





Távvezérlő RC 06 (opcionálisan)

A készülék a 70 MHz.-es sávban működő URH adók vételére nem alkalmas. Az OIRT sáv vételét (Kossuth, Petőfi, Bartók) lehetővé tevő keverő, külön tartozékként megvásárolható, az egy éves jótállási időn belül. A vásárlás lehetőségét a jótállást vállaló biztosítja.

Tartalomjegyzék

Rövid leírás	4	Lapozás a vételi láncban (csak URH-nál)	13	A figyelmeztető hangjelzés kikapcsolása	19
Fontos tudnivalók	9	Tárolási szint megváltoztatása (URH) .	14	Az automatikus állomáskeresés indítása (Kazetta üzemmódban)	19
Amit feltétlenül el kell olvasnia	9	Adóállomások tárolása	14	A közlekedési információs adás és a figyelmeztető hangjelzés hangerejének beállítása	19
Közlekedésbiztonság	9	Legtisztábban fogható adók automatikus tárolása Travelstore-ral	14	Kazetta üzemmód	19
Beszerelés	9	Tárolt adók lehívása	14	A kazetta behelyezése	19
Tartozékok	9	Tárolt adók bejátszása Preset Scan-nel	14	A kazetta kivétele	19
Lopásvédelmi rendszer: a kulcskártya (KeyCard)	10	Adóállomások bejátszása Radio-Scan-nel	15	Gyors előre- és hátracsévézés	20
A készülék üzembe helyezése	10	Az állomáskeresés érzékenységének beállítása	15	Műsorszám választása CPS-sel	20
A kulcskártya kivétele	10	Sztereo - mono átkapcsolás	15	A lejátszás irányának megváltoztatása (Autoreverse)	20
A második kulcskártya "betanítása" / a kulcskártya pótlása	10	Loudness	15	A szalag típusa szerinti átkapcsolás	20
Az autórádió-igazolványban szereplő adatok kijelzése	11	PTY -Programm-Typ (műsorfajta)	15	A kazettán levő műsorszám bejátszása SCAN-nel	20
Short Additional Memory (S.A.M.)	11	PTY be- és kikapcsolása	15	Rádióhallgatás gyorscsévézés mellett RM-mel (Rádió Monitor)	20
Turn On Message (T.O.M.)	11	Műsorfajta	15	Karbantartási utasítás	21
Fényjelzés mint lopásvédelem	11	Az adó műsorfajtáinak lekérdezése ...	16	Programozás DSC-vel	21
A kulcskártya karbantartása	11	A kiválasztott műsorfajta kijelzése	16	Áttekintés a gyári alapbeállításról a DSC menüvel	23
Üzemmód választás	12	Műsorfajta kiválasztása	16	Függelék	23
Rádió üzemmód RDS-sel	12	Műsorfajta tárolása	17	Műszaki adatok	23
AF - Alternatív Frekvencia	12	Adóállomás bejátszása PTY-SCAN-nel	17		
REG - Regional (helyi adás)	12	A PTY funkció elsőbbsége	17		
Hullámsáv választás (csak a Bergamo RCR 148-as típusnál)	13	Közlekedési rádióadó vétele RDS-EON-nel	18		
Rádióadók hangolása	13	Közlekedési információs adó elsőbbségének be- és kikapcsolása	18		
Az állomáskereső \wedge / \vee	13	Figyelmeztető hangjelzés	18		
Adóállomás kézi hangolása a << >> kapcsolóval	13				

Rövid leírás

① Bekapcsolás a gombokkal

Behelyezett kulcskártyánál a készülék a képen látható gombok valamelyikének megnyomásával kapcsolható be. A készülék a korábban beállított hangerővel működik.

A kikapcsolás az ON gombbal történik.



Be-és kikapcsolás a kulcskártyával:

A bekapcsolt készülék a kulcskártya kihúzásával/behelyezésével ki- ill. bekapcsolható.

Megjegyzés:

Feltétlenül olvassa el a "Lopásvédelmi rendszer: a kulcskártya" címszó alatti információkat.

Ki- és bekapcsolás a gyújtáskapcsoló útján:

Ha a készülék megfelelően lett bekötve, akkor azt a jármű gyújtáskapcsolójának segítségével is ki- ill. be lehet kapcsolni.

A gyújtás kikapcsolása után kettős

sípóló hang (Beep hang) emlékezteti arra, hogy a jármű elhagyása előtt a kulcskártyát ki kell húznia.

Bekapcsolás kikapcsolt gyújtás mellett:

Kikapcsolt gyújtás mellett (a kulcskártya be van tolvaa a helyére) következőképpen tudja a készüléket tovább üzemeltetni:

A kettős sípóló hang után nyomja meg az **ON** gombot. A készülék bekapcsol. Egy óras játékidő után a készülék a jármű elemének kímélése érdekében automatikusan kikapcsol.

② VOL+ / VOL-

A hangerő megváltoztatására szolgál. Bekapcsolás után a készülék a korábban beállított hangerővel üzemel (VOL FIX).

A VOL FIX megváltoztatható (ld. "Programozás DSC-vel c. fejezetet).

③

Megnyomásával a hangerő hirtelen megváltoztatható.

A gomb megnyomásával lehetséges van a készülék gyors lehalkítására. A kijelzőn a "MUTE" (némítás) felirat jelenik meg.

Ezt a funkciót a gomb vagy a **VOL+** megnyomásával tudja hatálytalanítani. Ha megnyomja a **VOL-** gombot, akkor a (némítás) hangerőt veszi át a készülék.

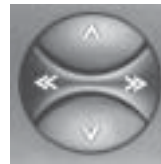
A némítás hangereje a következő módon is beprogramozható:

- állítsa be a kívánt hangerőt
- nyomja meg 1 másodpercig a gombot (megszólal a sípóló hangjelzés).

Ez a hangerő Mute-hangerőként tárolódik.

④ Billenőkapcsoló

Rádió üzemmód



▲ / ▼ Állomáskeresős

- ▲ felfelé
- ▼ lefelé

<</>> fokozatosan lefelé/felfelé, (URH-nál csak akkor, ha az AF gomb ki van kapcsolva)

csak az URH-nál:

<</>> lapozás a vételi láncban bekapcsolt AF mellett
pl.: NDR 1, 2, 3, 4, N-JOY

Kazetta üzemmód



▲/▼ Műsorszám választás (CPS)

▲ előre

▼ hátra

>> Gyors előre-sévézés

<< Gyors hátracsévézés

A funkció megállítása az ellenkező irányú gombbal történik.

A billenőkapcsoló kiegészítő funkciói:

További beállítások lehetségesek a következő gombokkal

AUD (18)

DSC-Mode (17)

PTY (16)

A beállítás feltétele, hogy a megfelelő funkció aktiválva legyen.

A távvezérlő

RC 06 (opció)



A távvezérlővel ugyanazok a funkciók állíthatók be, mint az autórádió megfelelő gombjaival.

Kivétel:

Rádió üzemmód

- << Ha rövid ideig megnyomja - a készülék átkapcsol az URH tárolási szintek között.
- << Ha kb. 1 másodpercig megnyomva tartja - a készülék tárolja a hat legutóbbban fogható adót Travelstore-ral.
- >> A tárolt adók lehívása az I, II vagy T tárolási szinten.

5 Kijelző

a -
c d e f g h i j k

b -

- a) NDR1 NDS - Adóállomás neve
- b) TR 1 - 1-es Track (sáv,oldal) a kazettánál
- c) FM - Hullámsáv
- d) 5 - Állomásjelző gomb (1 - 6)
- e) I, II, T - Tárolási szint I, II vagy Travelstore
- f) lo - Az állomáskereső érzékenysége
- g) AF - Alternatív Frekvencia RDS-nél
- h) TP - Közlekedési információs adó (a készülék ilyen adót fogott)
- i) TA - Közlekedési információs adók elsőbbsége
- j) LD - Loudness be van kapcsolva
- k) PTY - Programfajta aktiválva van

⑥ **Lopásvédelmi rendszer: a kulcskártya (KeyCard)**

A készülék üzemeltetéséhez a kulcskártyát be kell helyezni a helyére.



A kulcskártya behelyezése

Ehhez helyezze be a **kulcskártyát az érintkező felülettel felfelé, a fogóvázat középső részén** a nyílásba, mialatt a kulcskártya-nyelv kihúzott helyzetben van.

Szükség esetén húzza előre a kulcskártyát.

Feltétlenül olvassa el a "Lopásvédelmi rendszer: a kulcskártya" címszó alatti információkat.

Villogó kulcskártya-nyelv

Ha Ön a rádióját kikapcsolta és a kulcskártyát kivette a helyéről, akkor villog a kulcskártya-nyelv, ami további (optikai) lopásvédelmet nyújt. Ennek feltétele, hogy Ön az előírásoknak megfelelően járt el.

További információk a "Programozás DSC-vel" c. fejezetben található.

⑦ **FMT** (*Wiesbaden RCR 148, Montana RCR 148*)

BND (*Bergamo RCR 148*)

Gomb az I, II és T (Travelstore) URH tárolási szintek közötti átkapcsoláshoz.

Átkapcsolás a tárolási szintek között:

Nyomja meg a gombot.

A kijelző megmutatja a kiválasztott tárolási szintet.

Bergamo RCR 148:

Ha a DSC menüben az "AM ON" pozíció lett beállítva, akkor kiegészítőleg a közép- és hosszúhullám is választható.

Travelstore

A hat leg tisztábban fogható adó tárolása és lehívása Travelstore-ral.

Tárolás: nyomja meg a gombot kb. 1 másodpercig, amíg felhangzik a sípoló hang ill. a kijelzőn megjelenik a "T-STORE " felirat.

Lehívás: Válassza ki a "T" tárolási szintet, és nyomja meg a megfelelő állomásjelző gombot (1 - 6) rövid ideig.

⑧ **AF**

Alternatív Frekvencia az RDS üzemmódban:

Ha a kijelzőn megjelenik az "AF"

jelzés, akkor az RDS-sel rendelkező rádió automatikusan megkeresi ugyanannak a műsornak jobban fogható frekvenciáját .

AF funkció be- és kikapcsolása: nyomja meg rövid ideig az **AF** gombot.

A helyi adás-funkció be- és kikapcsolása:

az **AF** gomb kb. 1 másodpercig tartó nyomva tartására (sípoló hang) a kijelzőn a "REG ON" vagy a "REG OFF" felirat jelenik meg (ld. REG - helyi adók).

⑨ **TA** (**Traffic Announcement** = közlekedési információk elsőbbsége)

Ha a kijelzőn megjelenik a "TA" jelzés, akkor a készülék csak közlekedési híreket közvetítő adóállomásokat fog. Az elsőbbségi funkció be- és kikapcsolása: nyomja meg a **TA** gombot.

⑩ **1, 2, 3, 4, 5, 6-os állomásjelző gombok**

Tárolási szintenként (I, II, és "T") 6 adóállomást tud beprogramozni.

Adóállomás tárolása - tartsa az egyik állomásjelző gombot rádió üzemmódban megnyomva, amíg a műsor ismét hallhatóvá válik (Beep hangjelzés).

Adóállomás lehívása - válassza ki a tárolási szintet, és nyomja meg rövid ideig a megfelelő állomásjelző gombot.

Az állomásjelző gombok kiegészítő funkciója

PTY műsorfajtákat lehet tárolni és lehívni a segítségükkel.

Ha a PTY funkció aktiválva van (a kijelzőn világít a "PTY" jelzés), akkor URH üzemmódban minden állomásjelző gombra lehet egy programfajta tárolni és lehívni.

11 SRC

(Source = forrás)

Ön átkapcsolhat a rádió és a kazetta üzemmód között, ha egy kazetta be van helyezve.

12 lo

Az állomáskereső érzékenységének átkapcsolása:

nyomja meg rövid ideig a gombot.

Ha a kijelzőn világít az "lo" jelzés, a készülék normál érzékenységre van állítva. Az állomáskereső csak jól fogható adóknál áll meg.

Ha nem világít az "lo" jelzés, a készülék magas érzékenységre van állít-

va. Az állomáskereső megáll a kevésbé jó minőségben fogható adóknál is.

Az lo gomb kiegészítő funkciója

Mono/sztereó átkapcsolás:

nyomja meg kb. 1 másodpercig a gombot (Beep hang).

A kiválasztott állapot megjelenik rövid időre a kijelzőn.

13 ▽ / ≙

A kazetta oldal átkapcsolása: nyomja meg rövid ideig a gombot.

Kazetta kiadás: nyomja meg a gombot kb. 1 másodpercig.

A ▽ / ≙ gomb kiegészítő funkciója

Rádió üzemmódban frekvenciakijelzés: nyomja meg rövid ideig a gombot.

A frekvenciát rövid ideig kijelzi a készülék.

14 Kazetta nyílás

A kazetta behelyezésére (az A vagy 1-es oldallal felfelé, nyílás jobb oldalon) szolgál.

15 SC

Rádió üzemmód

Scan

A Scan funkció csak akkor indítható el, ha a PTY funkció ki van kapcsolva (a kijelzőn nem világít a "PTY" jelzés).

Az **SC** gomb rövid ideig tartó megnyomása -

a kijelzőn villog a bejátszott adó frekvenciája vagy rövid jele. A keresés alatt az "FM SCAN" ill "AM SCAN" felirat jelenik meg. A készülék a kiválasztott hullámsáv összes fogható adóját bejótssza rövid ideig.

Preset Scan

A Scan funkció csak akkor indítható el, ha a PTY funkció ki van kapcsolva (a kijelzőn nem világít a "PTY" jelzés).

Nyomja meg kb. 1 másodpercig az **SC** gombot -

megszólal a sípoló hangjelzés. Változva felvillan a "SCAN" felirat, és a bejátszott adó rövid jele vagy frekvenciája.

A készülék rövid ideig bejótssza a kiválasztott hullámsávnak arra az állomásjelző gombra tárolt adóállomásait.

A Scan / Preset Scan funkció megállítása:
nyomja meg újból az **SC** gombot.

PTY-Scan

A Scan funkció csak akkor indítható el, ha a PTY funkció be van kapcsolva (a kijelzőn világít a "PTY" jelzés).
A készülék rövid időre bejártssza a kiválasztott programfajta adóit.

Kazetta üzemmód

Kazetta-Scan

Nyomja meg az **SC** gombot - a kijelzőn megjelenik a "CC SCAN" felirat.

A kazettán lévő műsorszámokat rövid ideig bejártssza a készülék.

A kazetta-Scan funkció megállítása:
nyomja meg újból az **SC** gombot.

16 PTY

Programme Type = műsorfajta

A PTY funkció segítségével az állomásjelző gombok a különböző műsorfajták gombjaivá válnak. Ha a PTY funkció aktiválva van ("PTY" világít a kijelzőn), akkor a << >> billenő-

kapcsolóval az összes PTY műsorfajta lehívható. Minden állomásjelző gombbal kiválasztható egy műsorfajta, mint pl. NEWS (hírek), SPORT, POP, SCIENCE (tudomány).

17 DSC (Direct Software Control = közvetlen szoftver irányítás)

A DSC funkció segítségével programozható alapbeállításokat változtathat meg.

További információkat a "Programozás DSC"-vel c. fejezetben talál.

18 AUD A magas (Treble) és a mély (Bass) hangszín beállítása

Nyomja meg az **AUD** gombot egyszer és változtassa meg a billenőkapcsolóval a beállítási értékeket.

- ▲ Treble +
- ▼ Treble -
- ◀ Bass -
- ▶ Bass +

Balance (bal/jobb oldal) és Fader (elől/hátul) beállítása.

Nyomja meg kétszer az **AUD** gombot:

- ▲ Fader elől
- ▼ Fader hátul
- ◀ Balance bal oldalon
- ▶ Balance jobb oldalon

A kijelzőn megjelennek a beállított értékek. Az utolsó beállítást a készülék automatikusan tárolja.

Az AUD funkció kikapcsolása: nyomja meg a gombot még egyszer.

Ha 8 másodpercen belül nem történik változtatás, a készülék automatikusan visszakapcsol az előző beállításra.

Az AUD gomb kiegészítő funkciója

Loudness - a mély hangszín kiemelésére szolgál csekély hangerő mellett.

Loudness be- és kikapcsolása:

nyomja meg kb. 1 másodpercig az **AUD** gombot.

Ha a Loudness funkció be van kapcsolva, a kijelzőn az "LD" jelzés világít.

A "Programozás DSC"-vel címszó alatt leírtak szerint Ön be tudja a Loudness kiemelését állítani.

Fontos tudnivalók

Amit feltétlenül el kell olvasnia

Mielőtt az autórádióját üzembe helyezi, kérjük olvassa el figyelmesen a következő tudnivalókat.

Közlekedésbiztonság

A közlekedésbiztonság a legfontosabb szempont. Kérjük ezért, hogy az autórádió készülékét mindig az aktuális forgalmi helyzetnek megfelelően használja.

Gondoljon arra, hogy 50 km/h sebességnél az autó egy másodperc alatt 14 métert tesz meg.

Azt tanácsoljuk Önnek, hogy kritikus helyzetekben ne használja a készüléket.

Fontos, hogy a vezető a figyelmeztető jelzéseket (pl. a rendőrségét, tűzoltóságát) kellő időben és biztonsággal észlelje.

Ajánlatos ezért a készüléket utazás közben mérsékelt hangerővel hallgatni.

Beszerezés

Amennyiben a készüléket saját maga kívánja beszerezni vagy bővíteni, kérjük előtte feltétlenül olvassa el a mellékelt szerelési és kapcsolási utasításokat.

A kifogástalan működéshez szükséges, hogy a pozitív vezeték a gyújtáskapcsolón keresztül legyen bekötve.

A hangszóró kimeneteket ne földelje!

Tartozékok

Kérjük, csak a Blaupunkt által engedélyezett tartozékokat és pótalkatrészeket használja.

Ezzel a készülékkel a következő Blaupunkt gyártmányokat tudja üzemeltetni:

Erősítő

Minden Blaupunkt-erősítő. Egy 7 607 893 093-as Preamp-Out-vezeték szükséges.

Távvezérlő

Az RC 06-os infravörös távvezérlő lehetővé teszi, hogy Ön a legfontosabb funkciókat minden üzemmódban a kormányról kezelhesse.



Lopásvédelmi rendszer: a kulcskártya (KeyCard)

A készülékhez egy kulcskártya lett mellékelve.

Az autórádió azonban egy második kulcskártyával is működésbe helyezhető.

Ha a kulcskártyája elveszett vagy megsérült, beszerezhet a szaküzletben egy pótkulcskártyát.

Ha Ön két kulcskártyát használ, lehetősége van a következő funkciók különböző tárolására mély (Bass), magas (Treble), Balance és Fader beállítások, Loudness, TA (hírközlési hangerő), TA elsőbbség, AF, a hangvisszajelzés (Beep hang) hangereje, Mute (némítás) hangerő, lo vagy dx, PTY funkciók.

Ezenkívül az utoljára beállított állapot, úgy mint a hullámsáv (*csak a Bergamo RCR 148-as típusnál*), az adóállomás beállítása, TA-elsőbbség, AF, AM ON/OFF, RM ON/OFF tárolva maradnak.

Így kulcskártyája behelyezése után ismét az Ön által választott alapbeállítás jelentkezik.

A készülék üzembe helyezése

- Kapcsolja be a készüléket.

Helyezze be a **kulcskártyát az érintkezési felülettel felfelé, a fogóváját középső részén** a nyílásba. A kulcskártya-nyelv kihúzott helyzetben van.

Az autórádió üzemképes.

Ha idegen kulcskártyát helyeznek a készülékbe, a kijelzőn a "CARD ERR" (hibás kártya), majd a "WAIT" (várjon) felirat jelenik meg. Kérjük, most ne használja a készüléket.

Kb. 10 másodperc múlva kikapcsol a készülék.

Ha másfajta kártyát helyez a készülékbe (pl. telefonkártyát vagy hitelkártyát), a kijelzőn kb. 2 másodpercre a "WRONG KC" (rossz kulcskártya) felirat jelenik meg. A készülék automatikusan kikapcsol.

Vegye ki a rossz kártyát és helyezze be a készülékhez tartozó kulcskártyát.

A "CARD ERR" vagy "WRONG KC" felirat megjelenése után

- nyomja meg az **ON** gombot a bekapcsoláshoz.

A kulcskártya kivétele

- Húzza ki a kulcskártya fiókot és vegye ki a kulcskártyát.

A második kulcskártya "betanítása" / a kulcskártya pótlása

Ha Ön a készülékét az első kulcskártyával működteti, akkor lehetősége van arra, hogy egy további kulcskártyát "betanítsa".

Ha egy második kulcskártyát akar "betanítani", akkor

- helyezze be az első kulcskártyát és kapcsolja be a készüléket.
- Nyomja meg a **DSC** gombot, és válassza a \wedge/\vee kapcsolóval a "LEARN KC" (kulcskártya tanítás) funkciót.
- Nyomja meg a << vagy >> kapcsolót.

A kijelzőn a "CHANGE" (változtatás) felirat látható.

- Vegye ki az első kulcskártyát és amíg a "CHANGE" felirat látható, helyezze be az új kulcskártyát.

A "READY" (kész) vagy "LEARN KC" felirat megjelenése után

- nyomja meg a **DSC** gombot.

Most az új kulcskártyával is működtetheti a készüléket.

A készülékhez maximum két kulcskártya "tanítható be". Ha egy harmadik kulcskártyát akar "betanítani", akkor automatikusan megszűnik a kulcskártyának az a jogosultsága, amelyet a "betanításnál" nem használt fel.

Az autórádió-igazolványban szereplő adatok kijelzése

A készülékéhez tartozó kulcskártya segítségével lehetősége van arra, hogy az autórádió-igazolványban szereplő adatokat, úgy mint a készülék nevét, típus számát (7 6...), valamint a készülék számát a kijelzőn megjelenítse.

Az eljárás menetét a "Programozás DSC-vel - READ KC" címszó alatt találja.

Short Additional Memory (S.A.M.)

= rövid információ

A második kulcskártya, amely szakkereskedőnél szerezhető be, a "READ KC" DSC-menüpontra alatt leírtak szerint lehetőséget nyújt egy rövid információ elolvasására; pl. az autójavító telefonszáma, az autóklub segítségnyújtásának száma.

Megfelelően felszerelt szakkereskedő be tud Önnek egy maximum 162 karakterből álló, szabadon választott szöveget programozni.

Turn On Message (T.O.M.)

= bekapcsolási információ

A második kulcskártya, amelyet Ön szakkereskedőnél szerezhet be, lehetővé teszi, hogy minden bekapcsolás után a kiválasztott "Turn On Message" jelentkezzen.

Megfelelően felszerelt szakkereskedő be tud Önnek egy maximum 48 jeltől álló, szabadon választott szöveget programozni. Minden alkalommal, ha Ön a készüléket ezzel a kulcskártyával kapcsolja be, ez a beprogramozott szöveg jelenik meg.

Fényjelzés mint lopásvédelem

A villogó kulcskártya-nyelv

Leállított járműnél és kihúzott kulcskártya mellett villoghat a kulcskártya-nyelv, ami lopásgátlóként hat.

Ehhez a következő feltételeknek kell teljesülniük:

A pozitív vezeték a beszerelési utasításban leírtak szerint, helyesen legyen bekötve.

A DSC üzemmódban a "LED ON" pozíció legyen beállítva.

Szükség esetén olvassa el ehhez a "Programozás DSC-vel - LED" címszó alatt leírtakat.

A villogás kikapcsolása

Ha Ön a villogást ki akarja kapcsolni, akkor állítsa be a "LED OFF" pozíciót a DSC menüben.

A kulcskártya karbantartása

A kulcskártya kifogástalan funkciója csak abban az esetben biztosított, ha az érintkezések idegen részecskéktől mentesek. Az érintkezéseket ne érintse meg a kezével!

Szükség esetén tisztítsa meg a kulcskártya érintkezéseit alkohollal mártott fültisztító pálcikával.

Üzem mód választás

Az SRC (**S**ource = forrás) funkcióval rádió és kazetta üzemmód között választhat.

A kazetta üzemmód csak behelyezett kazetta mellett választható.

Ha másik üzemmódra akar kapcsolni:

- nyomja meg rövid ideig az **SRC** gombot.

Rádió üzemmód RDS-sel (Radio Data System)

A **Radio Data System** több kényelmet nyújt Önnek az URH adón való rádióhallgatáshoz. Egyre több rádiótársaság sugároz a műsorhoz kiegészítő RDS információkat.

Amint az adó azonosítása megtörtént, a kijelzőn megjelenik az állomás rövid jele, adott esetben a regionális jelzés, pl. "NDR1 NDS" (Alsó-Szászország).

Az állomásjelző gombok az RDS segítségével programgombokká válnak. Ön most pontosan tudja, hogy melyik műsort fogja, így a kívánt műsort ennek megfelelően is kiválaszthatja.

Az RDS funkció még további előnyöket biztosít Önnek:

AF - Alternatív Frekvencia

Az **AF** funkció (**A**lternatív **F**rekvencia) gondoskodik arról, hogy a készülék a kiválasztott műsornál automatikusan mindig a leg-tisztábban fogható frekvenciára álljon be. Ez a funkció akkor van bekapcsolva, ha a kijelzőn világít az "AF" felirat.

Az AF funkció be- és kikapcsolása:

- nyomja meg rövid ideig az **AF** gombot. Előfordulhat, hogy a rádióvétel az adás leg-tisztábban fogható frekvenciájának keresése közben rövid időre némára kapcsol. Ha a készülék bekapcsolásakor vagy egy beprogramozott frekvencia előhívásakor a

"SEARCH" (keresés) felirat jelenik meg a kijelzőn, az azt jelenti, hogy a készülék automatikusan egy alternatív frekvenciát keres.

A "SEARCH" jelzés akkor alszik ki, ha a készülék talált egy alternatív frekvenciát, vagy ha végigpásztázta a frekvenciasávot. Ha ez a műsor továbbra sem fogható élvezhető minőségben, úgy

- válasszon egy másik műsort.

REG - Regional (helyi adás)

A rádiótársaságok bizonyos műsorai meghatározott időpontokban helyi adásokra vannak felosztva. Például az NDR 1-es programja az északi szövetségi tartományok (Schleswig-Holstein, Hamburg és Alsó-Szászország) számára időnként különböző tartalmú helyi adásokat sugároz.

Ha helyi adást fog és azt tovább kívánja hallgatni, úgy

- nyomja meg az **AF** gombot kb. 1 másodpercig.

A kijelzőn megjelenik a "REG ON" felirat. Ha kieri a helyi adás vételi körzetéből vagy a teljes RDS szolgáltatást igényli, akkor kapcsoljon a "REG OFF" állásra.

- Nyomja meg az **AF** gombot kb. 1 másodpercig, amíg a "REG OFF" felirat megjelenik.

Ha a REG funkció be van kapcsolva, akkor a készülék minden egyes bekapcsolása után rövid időre megjelenik a "REG ON" felirat a kijelzőn.

Hullámsáv választás

(csak a Bergamo RCR 148-as típusnál)

A következő hullámsávok között választhat:

URH (UKW-FM) 87,5 - 108 MHz,
középhullám (MW) 531 - 1602 kHz és
hosszúhullám (LW) 153 -279 kHz.

- Nyomja meg a **BND** gombot annyiszor, amíg a kijelzőn megjelenik a kívánt hullámsáv.

Megjegyzés:

A DSC menüben a középhullám (MW) vagy a hosszúhullám (LW) vagy mindkét hullámsáv zárolható az adóállomás választáshoz.

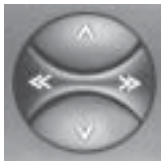
Ennek az az előnye, hogy csak a szükséges hullámsávok választhatók, és ezzel Önnek a BND gombot kevesebbszer kell megnyomnia. Szükség esetén olvassa el a "Programozás a DSC-vel - AM ON ill. AM OFF" címszó alatt írtakat.

Rádióadók hangolása

Az állomáskereső \wedge/\vee

- Ha megnyomja a \wedge/\vee , az autórádió automatikusan megkeresi a következő adóállomást.

Ha a billenőkapcsolót \wedge/\vee fent vagy lent benyomva tartja, a keresés gyorsan folyik tovább előre vagy hátra.



Állomáskereső

\wedge felfelé

\vee lefelé

\ll / \gg fokozatosan lefelé/felfelé
(URH-nál csak akkor, ha az AF funkció ki van kapcsolva)

Adóállomás kézi hangolása a $\ll \gg$ kapcsolóval

A készüléket manuálisan is behangolhatja.

Ennek az a feltétele, hogy az AF és a PTY funkciók ki legyenek kapcsolva (a kijelzőn nem világítanak ezek a jelzések).

Ha ezeket a funkciókat ki akarja kapcsolni, akkor:

- nyomja meg rövid ideig az **AF** ill. **PTY** gombot.

A kézi hangolás menete:

- $\ll \gg$ megnyomásával a frekvenciaváltás lefelé vagy felfelé fokozatosan történik.

Ha a billenőkapcsolót $\ll \gg$ jobbra vagy balra megnyomva tartja, a frekvenciapásztázás gyorsan folyik.

Lapozás a vételi láncban

(csak URH-nál)

A $\ll \gg$ kapcsolóval a vételi körzetéből adóállomások hívhatók le.

Ha egy vételi lánc több programja is fogható, akkor a \gg (előre) vagy \ll (vissza) kapcsoló segítségével lapozhat az adóláncban, például NDR 1, 2, 3, 4, N-JOY.

Ennek az a feltétele, hogy ezt az adót Ön már legalább egyszer befogta és az "AF" be van kapcsolva (világít a kijelzőn).

Ehhez indítson el egy frekvenciapásztázást, pl. a Travelstore-ral:

- Nyomja meg az **FMT** ill. **BND** gombot 1 másodpercig, a készülék végigpásztázza a frekvenciát. A kijelzőn megjelenik a "T-STORE" felirat.

Ha az "AF" nem világít a kijelzőn,

- nyomja meg az **AF** gombot.

Ezzel a $\ll \gg$ segítségével történő adóválasztás előfeltételei teljesültek.

Tárolási szint megváltoztatása (URH)

Az adók tárolásához és a beprogramozott adók lehívásához az I, II és T-tárolási szintek között választhat.

A kijelzőn megjelenik a kívánt tárolási szint.

- Nyomja meg az **FMT** ill. **BND** gombot annyiszor, amíg a kijelzőn megjelenik a kívánt tárolási szint.

Adóállomások tárolása

Az **1, 2, 3, 4, 5, 6**-os állomásjelző gombok segítségével tárolási szintenként (I, II, T) hat adóállomást tud az URH-sávban beprogramozni.

A középhullámú és a hosszúhullámú frekvenciatartományban (*csak a Bergamo RCR 148-as típusnál*) szintén hat-hat adót tud tárolni.

- Válassza ki a tárolási szintet.
- Állítson be egy adót a billenőkapcsoló segítségével (automatikusan \wedge/\vee vagy manuálisan $\ll \gg$).
- A kívánt állomásjelző gombot addig nyomja, amíg rövid némitás után az adás ismét hallhatóvá válik (kb. 1 másodperc), ill. felhangzik a sípoló hangjelzés.

Ezzel az adóállomás beprogramozása megtörtént.

A kijelző megmutatja, hogy melyik gombot tartja benyomva.

Megjegyzés:

Abban az esetben, ha egy már beprogramozott adót állít be újra, akkor az ehhez tartozó tárolási hely és a tárolási szint rövid időre felvillan a kijelzőn.

Legtisztábban fogható adók automatikus tárolása Travelstore-ra!

Lehetősége van arra, hogy a mindenkori vételi körzetében térerősség szerint legtisztábban fogható hat URH adót automatikusan tárolja. Ez a funkció különösen utazás közben hasznos.

- Tartsa az **FMT** ill. **BND** gombot 1 másodpercig megnyomva.

A kijelzőn megjelenik a "T-STORE" felirat.

A készülék a hat legtisztábban fogható URH adóállomást automatikusan tárolja a "T" (Travelstore - utazási) tárolási szintre. Ha a folyamat véget ér, a készülék a legtisztábban fogható adóállomást az 1-es állomásjelző gomb alá letárolja.

Szükség esetén a Travelstore-szint adói manuálisan is tárolhatók (ld. "Adóállomások tárolása" c. fejezetet).

Tárolt adók lehívása

Kívánság esetén a tárolt (programozott) adóállomások gombnyomással is lehívhatók.

- Válassza ki a tárolási szintet az **FMT** ill. **BND** gomb segítségével.
- Nyomja meg rövid időre a megfelelő állomásjelző gombot.

Tárolt adók bejátszása Preset Scan-nel

Lehetősége van arra, hogy az összes hullámsáv tárolt adóit a Present Scan segítségével rövid időre bejátssza.

A Preset Scan funkció csak akkor indítható el, ha a PTY ki van kapcsolva ("PTY" nem világít a kijelzőn).

- Szükség esetén nyomja meg a **PTY** gombot.

A Preset Scan elindítása:

- nyomja meg az **SC** gombot kb. 1 másodpercig.

A készülék egymás után rövid időre megszólaltatja az adott hullámsáv összes tárolt adóállomását. A kijelzőn felváltva megjelenik a "SCAN" felirat és villogva az adó rövid neve ill. frekvenciája.

Bejátszott adó továbbhallgatása / Preset Scan funkció befejezése:

- nyomja meg rövid ideig az **SC** gombot.

Megjegyzés:

Ha a kijelzőn világít a "TA" jelzés, akkor a készülék csak a tárolt közlekedési adókat játssza be.

Adóállomások bejátszása Radio-Scan-nel

A kiválasztott hullámsáv összes fogható adóját be tudja rövid időre játszani.

A Scan funkció bekapcsolása:

- nyomja meg az **SC** gombot rövid ideig. A kijelzőn felvillan a bejátszott frekvencia vagy az adóállomás rövid jele. Keresés közben villog az "FM-SCAN" ill. az "AM-SCAN".

A bejátszott adó kiválasztása/Scan kikapcsolása:

- nyomja meg rövid ideig az **SC** gombot. Ha egy adót sem választ ki, a Scan az adott frekvencia végigpásztázása után automatikusan kikapcsol. Ön az előzőleg beállított adót hallja.

Az állomáskeresés érzékenysége beállítása

Az automatikus állomáskeresés érzékenysége megváltoztatható.

Ha az "Io" jelzés jelenik meg, akkor csak jó vételi lehetőséggel rendelkező adóállomást keres a készülék.

Ha az "Io" ki van kapcsolva, akkor gyengébben fogható adókat is keres a készülék.

Az állomáskeresés érzékenységének átkapcsolása:

- nyomja meg rövid ideig az **Io** gombot. Az érzékenységi szint minden fokozaton belül megváltoztatható (ld. ehhez a "Programozás DSC-vel - S-LO, S-DX" c. fejezetet).

Sztereo - mono átkapcsolás

Ha Ön a készüléket bekapcsolja, az automatikusan sztereó vételre van állítva.

Rossz vételi viszonyok esetén a készülék fokozatosan mono vételre kapcsol. Ön manuálisan is átkapcsolhat mono és sztereó vétel között.

- Nyomja meg az **Io** gombot kb. 1 másodpercig.

A kijelzőn rövid időre megjelenik a választott állapot.

Loudness

A halk, mély hangok beállítására szolgál.

A Loudness funkció be- és kikapcsolása:

- nyomja meg az **AUD** gombot kb. 1 másodpercig.

Ha a Loudness funkció be van kapcsolva, a kijelzőn világít az "LD" jelzés.

További információ a "Programozás DSC-vel" címszó alatt található.

PTY -Programm-Typ (műsorfajta)

Ez egy olyan RDS szolgáltatás, amelyet a rádiótársaságok most vezetnek be fokozatosan. Ezzel lehetővé válik, hogy egy bizonyos műsorfajta URH adóját válassza ki. Ha kiválasztotta a műsorfajta, akkor az adóállomás kiválasztása az állomáskereső üzemmód vagy a Scan segítségével történhet.

PTY be- és kikapcsolása

- Nyomja meg a **PTY** gombot.

Bekapcsolt funkció esetén a kijelzőn rövid ideig az utoljára választott műsorfajta jelenik meg, és jobbra lent tartósan "PTY" jelzés látható.

Műsorfajta

A << >> kapcsolóval ellenőrizni tudja, hogy melyik műsorfajta választotta ki utoljára, ill. ki tud egy másikat választani.

Az 1 - 6-os állomásjelző gombok segítségével kiválaszthatja a letárolt műsorfajtaikat. Feltétele: a PTY funkció be van kapcsolva. A DSC menüvel választhat a német és az angol nyelv között (ld. "Programozás DSC-vel - PTY LANG").

A következőkben felsorolt műsorfajták állnak rendelkezésre.

A kövérszedésű betűk azonosak a a kijelzőn megjelenő PTY jelölésekkel.

NEWS

hírek

CURRENT AFFAIRS

politik

INFORMATION

speciális hozzászólások

SPORT

sport

EDUCATE

tanulás

DRAMA

rádiójáték + irodalom

CULTURE

kultúra

SCIENCE

tudomány

VARIED

szórakoztatás

POP MUSIC

popzene

ROCK MUSIC

rockzene

M.O.R. M

szórakoztató zene

LIGHT M

könnyű klasszikus zene

CLASSICS

komoly zene

OTHER M

speciális zene

WEATHER

időjárás

FINANCE

gazdaság

CHILDREN'S PROGRAMMES

gyerekek

SOCIAL AFFAIRS

társadalom

RELIGION

vallás

PHONE IN

az adás felhívása

TRAVEL

utazás

HOBBIES

szabadidő

JAZZ MUSIC

jazz

COUNTRY MUSIC

country

NATIONAL MUSIC

német zene

OLDIES MUSIC

régi slágerek

FOLK MUSIC

népzene

DOCUMENTARY

riport

ALARM TEST

csak a szervizhez

Az adó műsorfajtáinak lekérdezése

- Nyomja meg kb. 1 másodpercig a **PTY** gombot.

A Beep hangjelzés után megjelenik a kijelzőn, hogy a fogott adóállomás melyik műsorfajtáját sugározza a készülék.

Ha a kijelzőn a "NONE" (nincs) felirat jelenik meg, úgy ennek az adónak nincs PTY jelzése.

A kiválasztott műsorfajta kijelzése

- Nyomja meg a << vagy >> kapcsolót.

Az utoljára választott műsorfajta rövid időre megjelenik a kijelzőn.

Műsorfajta kiválasztása

a) Az állomásjelző gombokkal

Ha a PTY funkció be van kapcsolva, akkor az 1 - 6-os gombok segítségével kiválaszthatja a gyárilag beállított műsorfajtákat.

- Nyomja meg az 1 - 6-os gombok valamelyikét.

A kijelzőn két másodpercre megjelenik a kiválasztott műsorfajta.

Ha olyan adót kíván hallgatni, amely ezt a műsorfajta sugározza, akkor

- indítsa el az állomás keresést a \wedge / \vee kapcsolóval.

Ha a készülék nem talál a választott műsorfajta adót, akkor a kijelzőn rövid ideig megjelenik a "NO PTY" felirat, és felhangzik a sípoló hangjelzés. A készülék ismét az utoljára beállított adót veszi.

Ön minden tárolási helyre programozhat egy másik rendelkezésre álló műsorfajta. Szükség esetén olvassa el a következő bekezdésben a "Műsorfajta tárolása" címszó alatt írtakat.

b) Az állomás kereső billenőkapcsolóval << >>

Ha a PTY funkció be van kapcsolva, akkor a << >> kapcsolóval ki tud egy műsorfajta választani.

- Nyomja meg a << vagy >> kapcsolót . Három másodpercre megjelenik az utoljára választott műsorfajta a kijelzőn.

- Ez alatt az idő alatt válassza ki a >> (előre) vagy << (vissza) kapcsolóval a kívánt műsorfajta.

- Nyomja meg a << vagy >> kapcsolót szükség szerint többször.

Ha olyan adót kíván hallgatni, amely ezt a műsorfajta sugározza, akkor

- indítsa el az állomás keresést a \wedge / \vee kapcsolóval.

Ha a készülék nem talál a választott műsorfajta adót, akkor a kijelzőn rövid ideig megjelenik a "NO PTY" felirat, és felhangzik a sípoló hangjelzés. A készülék ismét az utoljára beállított adót veszi.

Műsorfajta tárolása

Az 1 - 6 gombokra gyárilag egy-egy műsorfajta programoztak.

Ön azonban a rendelkezésre álló műsorfajta közül másikat is programozhat a gombokra.

Ha másik műsorfajta akar tárolni, úgy a "PTY" jelzésnek a kijelzőn világítania kell.

- Kapcsolja be a "PTY" funkciót a **PTY** gombbal.
- Válassza ki a << >> kapcsolóval a műsorfajta és
- tartsa megnyomva a kiválasztott állomásjelző gombot (1 - 6) addig, amíg felhangzik a sípoló (Beep) hangjelzés.

Ha a kijelzőn világít a "PTY" jelzés, akkor ezzel az állomásjelző gombbal lehívható a kiválasztott műsorfajta.

Adóállomás bejártása PTY-SCAN-nel

Feltétele, hogy a PTY jelzés világítson a kijelzőn.

- Nyomja meg az **SC** gombot.

A készülék rövid ideig bejártssa azokat az adókat, amelyek ilyen műsorfajta sugároznak.

A SCAN funkció kikapcsolása:

- nyomja meg még egyszer az **SC** gombot.

A PTY funkció elsőbbsége

Egy képzeletbeli helyzet: a PTY be van kapcsolva, a jelzés világít a kijelzőn.

Jelenleg nem fogható (sem az állomás keresővel, sem a Scan segítségével) olyan rádióadó, amely a kiválasztott műsorfajta sugározza.

A készülék visszakapcsol az addig fogott adóra.

Amint egy, az adóláncon belüli rádióadó a választott műsorfajta sugárzását megkezd, a készülék rádió üzemmódban az adás idejére erre az adóállomásra kapcsol.

Közlekedési rádióadó vétele RDS-EON-nel

Példa:

- az addig fogott rádióadó: NDR 3
- a kijelzőn világít a "PTY" jelzés
- Ön a "POP" műsorfajtát választotta
- elindul az állomáskeresés
- a készülék egyetlen adót sem talál "PTY-POP" műsorról
- a kijelzőn megjelenik a "NO PTY" felirat és visszakapcsol
- automatikusan az NDR 3-ra
- az NDR 2 "PTY-POP" műsört sugároz
- a készülék az adóláncon belül átkapcsol az NDR 2-re, ameddig ez az adó "POP" műsorfajtát sugároz.

A készülék kazetta üzemmódnál is automatikusan átkapcsol az adóláncon belül az Ön által választott műsorfajtát közvetítő rádióadóra.

A PTY adás befejezése után a készülék rádió üzemmódban marad.

Megjegyzés:

Mint az előbbieken említettük, ez a funkció jelenleg még nem minden RDS adónál valósítható meg.

Az EON rádióadó információk cseréjét jelenti egy adóláncon belül.

Sok URH-műsor sugároz rendszeresen a saját vételi körzetében aktuális közlekedési jelentéseket.

Azok a műsorok, amelyek közlekedési híreket közvetítenek, ennek felismeréséhez egy jelzést sugároznak, amelyet az Ön autórádiója kiértékel. Ha egy ilyen jelzést ismer fel a készülék, akkor a kijelzőn megjelenik a "TP" (Traffic Programme - közlekedési műsor) felirat.

Emellett vannak olyan adások is, amelyek ugyan nem közvetítenek közlekedési híreket, de az RDS-EON-funkció segítségével lehetővé teszik, hogy Ön ugyanazon vételi lánc közlekedési műsorainak közlekedési híreit foghassa.

Ilyen adóállomás vételénél (pl. NDR3), ha a közlekedési híradás-elsőbbesség aktiválva van, a kijelzőn a "TA" felirat világít.

Közlekedési jelentés esetén a készülék automatikusan a közlekedési rádióadóra kapcsol (itt NDR2). Ezt követi a közlekedési közlemény, majd annak befejezése után a készülék visszakapcsol az előtte hallgatott programra (NDR3).

Közlekedési információs adó elsőbbségének be- és kikapcsolása

Ha a közlekedési rádióadás-elsőbbég be van kapcsolva, a kijelzőn világít a "TA" jelzés.

Az elsőbbség be-/kikapcsolása:

- nyomja meg a **TA** gombot.

Ha a **TA** gombot egy közlekedési jelentés sugárzása alatt nyomja meg, akkor az elsőbbség csak ennek a jelentésnek az idejére szakad meg. A készülék visszakapcsol az előbbi állapotra. A további közlekedési közlemények elsőbbsége megmarad.

A közlekedési jelentés sugárzása alatt bizonyos gomboknak nincs funkciójuk.

Figyelmeztető hangjelzés

A beállított közlekedési rádióadó vételi körzetének elhagyására Önt egy kb. minden 30 másodpercben megszólaló hangjelzés figyelmezteti.

Ugyancsak figyelmeztető jelzést hall, ha egy olyan állomásjelző gombot nyom meg, amelyen TP jelzés nélküli adóállomás került letárolásra.

A figyelmeztető hangjelzés kikapcsolása

- a) Állítson be egy másik olyan adót, amelyen van közlekedési információs adás:
- nyomja meg az állomáskereső billenőkapcsolót vagy
 - nyomjon meg egy olyan állomásjelző gombot, amelyre közlekedési rádióadás lett programozva,
- vagy
- b) kapcsolja ki a közlekedési rádióadás elsőbbségét:
- nyomja meg a **TA** gombot.
A kijelzőn kialszik a "TA" felirat.

Az automatikus állomáskereső indítása

(Kazetta üzemmódban)

Ha Ön kazettát hallgat és a beállított közlekedési rádióadó vételi körzetét elhagyja, az autórádió automatikusan elkezd egy új közlekedési információs adót keresni.

Amennyiben kb. 30 másodperccel az állomáskereső indítása után nem talál a készülék ilyen adót, Ön minden 30 másodpercen belül egy figyelmeztető hangjelzést hall. A figyelmeztető hangjelzés kikapcsolása az előbbiekben leírtak szerint történik.

A közlekedési információs adás és a figyelmeztető hangjelzés hangerejének beállítása

A hangerő beállítása gyárilag megtörtént. Önnek azonban a DSC menü segítségével módja van a változtatásra (ld. "Programozás DSC-vel - TA VOL" címszót).

Ha Ön a hangerőt egy híradás sugárzása alatt változtatja meg, úgy a változtatás csak erre a híradásra érvényes.

Kazetta üzemmód

A készüléknek bekapcsolt állapotban kell lennie.

Miután behelyezte a kazettát, a készülék minden üzemmódból kazetta lejátszásra kapcsol.

A kazetta behelyezése

- Kapcsolja be a készüléket.
- Helyezze be a kazettát.

A szalag automatikusan a végpozíció felé halad, és a készülék az A vagy az 1-es oldalt játssza le.

Kazetta lejátszásnál a kijelzőn a TR1 vagy TR2 (TRACK = sáv, oldal) felirat világít.

A kazettát az A vagy 1-es oldallal felfelé úgy kell behelyezni, hogy a nyitott oldal jobbra mutasson.



A kazetta kivétele

- Nyomja meg kb. 1 másodpercig a ∇ gombot.
A készülék kiadja a kazettát.

Gyors előre- és hátracsévézés



➤ **Gyors előrecsévézés**

◀ **Gyors hátracsévézés**

^/∨ **Műsorszám választása (CPS)**

^ előre

∨ hátra

A funkció megállítása a ▽☒ gombbal történik.

Műsorszám választása CPS-sel

(Cassette Programme Search = kazetta-program keresés)

A kazettán levő műsorszámok megismétlésére vagy átugrására ^ (előre) / ∨ (hátra) szolgáló funkció.

A CPS funkció elindítása:

- nyomja meg a ^/∨ kapcsolót.

A CPS funkció feltétele: a műsorszámok között legalább 3 másodperces szünetnek kell lennie.

A lejátszás irányának megváltoztatása (Autoreverse)

A szalag lejátszási irányának megváltoztatása a lejátszás alatt:

- nyomja meg rövid ideig a ▽☒ gombot. A szalag végén a készülék automatikusan a másik oldalra kapcsol. A kijelzőn megjelenik a "TR1" az 1-es oldal ill. a "TR2" a 2-es oldal jelzésére.

Megjegyzés:

Lassú menetű kazettáknál előfordulhat, hogy a kazetta magától vált a másik oldalra. Ellenőrizze a szalag tekerceselését. Gyakran már a kazetta áttekerceselése is segít.

A szalag típusa szerinti átkapcsolás

A készülék felismeri a szalag típusokat, úgy mint vasoxid, krómoxid, fém. Ezután az átkapcsolás automatikusan történik.

A kazettán levő műsorszám bejátszása SCAN-nel

Ez a funkció a kazettán található műsorszámokba való rövid behallgatást teszi lehetővé. Ha az egyik műsorszám tetszik Önnek, akkor befejezheti a SCAN funkciót. A készülék az Ön által kiválasztott számot fogja továbbjátszani.

A Scan funkció indítása/befejezése:

- nyomja meg az **SC** gombot rövid ideig. A Scan funkció feltétele, hogy az egyes műsorszámok között legalább 3 másodperces szünet legyen.

Rádióhallgatás gyorscsévézés mellett RM-mel (Rádió Monitor)

Ha Ön a gyorscsévézés alatt (CPS-nél is) a szokásos némítás helyett rádiót szeretne hallgatni, kapcsolja be az RM funkciót. Szükség esetén olvassa el a "Programozás DSC-vel - RM ON ill. RM OFF" című írtakat.

Programozás DSC-vel

Karbantartási utasítás

Csak C60/C90-es magnetofonkazettát használjon az autóban. Védje kazettáit szennyeződéstől, portól és 50 C fok feletti melegtől. Hagyja, hogy hideg kazettái lejátszás előtt egy kicsit felmelegedjenek, így elkerülhető, hogy a lejátszásnál rendellenességek lépjenek fel. A szalagmenetben kb. 100 órai használat után zavarok léphetnek fel, illetve előfordulhat, hogy a lejátszás hangja torzra válik, ha por rakódik le a gumigörgőkre vagy a lejátszó fejekre.

Normál szennyeződés esetén magnetofonkészülékét megtisztíthatja egy tisztító-kazetta segítségével, erősebb szennyeződés esetén spirituszba mártott fültisztító pálcikával.

Soha ne használjon éles szerszámot!

Az autórádió lehetőséget nyújt Önnek arra, hogy DSC-vel (**D**irect **S**oftware **C**ontrol = közvetlen szoftver irányítás) néhány beállítást és funkciót egyéni igényeihez igazítson, és ezeket a változtatásokat tárolja.

A készülékek gyárilag be vannak állítva.

Áttekintést a gyári alapbeállításokról a címszó végén talál, így Ön bármikor utána tud nézni az alapbeállításoknak.

Ha Ön valamelyik programozást meg akarja változtatni,

- válassza ki az **SCR** gombbal a rádió vagy kazetta üzemmódot (pl. ha Ön meg akarja változtatni a nyelvet a PTY LANG-nál, akkor válassza a rádió üzemmódot).
- Nyomja meg a **DSC** gombot.

A billenőkapcsoló segítségével válassza ki és állítsa be a következőkben leírt funkciókat. A kijelző mindig az éppen beállított állapotot mutatja.



^/∨ Funkció választás
<< >> Érték beállítás/lehívás

AM ON / OFF (Bergamo RCR 148)

Lehetősége van arra, hogy az egyik vagy mindkét AM tartományt (MW - rövidhullám / LW - hosszúhullám) zárolja.

Így csak a szükséges AM tartományok választhatók a **BND** gombbal:

AM ON (bekapcsolva) – az összes tartomány

MW OFF (kikapcsolva) – LW, UKW (FM)

LW OFF (kikapcsolva) – MW, UKW (FM)

AM OFF (kikapcsolva) – UKW (FM)

RM ON / OFF (Rádió Monitor)

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy Ön kazetta üzemmódban gyorscsévézés alatt rádiót hallgasson.

RM ON - rádióadás közvetítése gyorscsévézés alatt.

RM OFF - a funkció ki van kapcsolva.

<p>LOUDNESS A halk, mély hangok hangerőjének beállítása. LOUD 1 - csekély emelés LOUD 6 - maximális emelés</p>	<p>LED ON/OFF Választhat a LED ON (bekapcsolva) vagy a LED OFF (kikapcsolva) pozíció között. A LED ON állásban a kulcskártya-nyelv kiegészítő lopásvédelemként villog, ha a készülék ki van kapcsolva, és nincs benne kulcskártya.</p>	<p>ry S.A.M."). Ha a leolvasási folyamat alatt veszi ki a kulcskártyát, akkor a kijelzőn a "READ KC" felirat jelenik meg.</p>
<p>TA VOL A közlekedési hírek és a figyelmeztető hangjelzés hangerejét lehet 0 és 63 között beállítani. A közlekedési híreket ezen a hangerőn közvetíti a készülék, ha a műsor sugárzása alacsonyabb hangerőn történt. Ha a hallgatott műsor hangereje nagyobb, mint a TA VOL, akkor a közlekedési jelentés sugárzása valamivel hangosabban történik.</p>	<p>LEARN KC Ön betaníthat egy második kulcskártyát. Olvassa el ehhez a "Lopásvédelem: a kulcskártya" - "A második kulcskártya betanítása" c. fejezetet.</p>	<p>PTY LANG A műsorfelismerés nyelveként a NÉMETET vagy az ANGOLT választhatja.</p>
<p>BEEP Hangvisszajelzés azoknál a funkcióknál, amelyeknél a gombot több mint 1 másodpercig kell benyomva tartani. A hangerő 0 és 9 között állítható be (0= kikapcsolva).</p>	<p>READ KC A kulcskártya adatai leolvashatók. A készülékhez tartozékként járó kulcskártyával a készülék adatai, mint pl. neve, típusszáma (76...), a készülék száma kijelvezhető. A második kulcskártyával, amelyet Ön megvásárolhat, azok az adatok jeleníthetők meg, amelyeket a szakkereskedő programozott be (ld. "Short Additional Memo-</p>	<p>S-DX A távoli vételtek keresési érzékenységet állíthatja be vele. DX 1 - magas érzékenység DX 3 - normál érzékenység</p> <p>S-LO A közeli vételtek keresési érzékenységet állíthatja be vele. LO 1 - magas érzékenység LO 3 - normál érzékenység A keresési érzékenység az AM és az FM hullámsávhoz külön is beállítható.</p>

Függelék

VOL FIX

A bekapcsoláskori hangerőt állíthatja be vele. A << >> segítségével állítsa be a kívánt bekapcsolási hangerőt. Ha a "VOL 0" pozíció lett beállítva, akkor a készülék bekapcsolása után a lejátszás az utoljára beállított hangerőn történik.

A DSC programozás befejezése/ beállított adatok tárolása:

- nyomja meg a **DSC** gombot.

Áttekintés a gyári alapbeállítás- ról a DSC menüvel

RM	OFF
LOUDNESS	3
TA VOL	35
BEEP	4
LED	ON
LEARN KC	-
READ KC	-
PTY LANG	ANGOL
S - DX	1
S - LO	1
VOL FIX	25

(Bergamo RCR 148):

AM ON

Műszaki adatok

Erősítők:

Kimenőteljesítmény: 4 x 23 W szinusz
45 324 DIN szerint
14,4 V-nál
4 x 35 W max. teljesítmény

Tuner

Hullámsávok:

URH (FM): 87,5 – 108 MHz

(Bergamo RCR 148)

MW (középhullám): 531 – 1602 kHz

LW (hosszúhullám): 153 – 279 kHz

FM (URH) érzékenység:

0,9 µV dB-nél

Jel/zaj viszony

FM (URH) átviteli sáv:

30 - 16 000 Hz

Kazetta

Átviteli sáv: 30 - 18 000 Hz

MINŐSÉGTANÚSÍTÁS

A 2/1984. /III. 10 /IpM-BkM. sz. együttes rendeletében előírtak szerint, mint forgalomba hozó tanúsítjuk, hogy a készülék az alábbi műszaki jellemzőknek megfelel.

A változtatások jogát fenntartjuk!

Blaupunkt-Werke GmbH
Bosch Gruppe

