

Rádió / Kazettás magnó

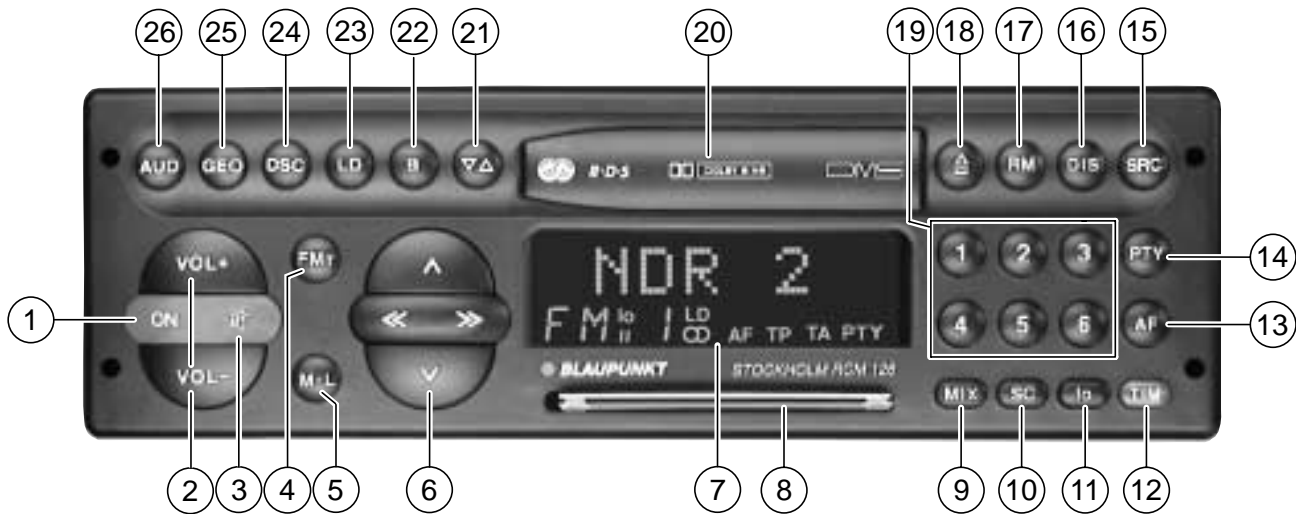
Stockholm RCM 126

Használati utasítás



Tartalomjegyzék

Rövid leírás	4	A bejátszási idő (Scan) megváltoztatása ..	16	Sávátkapcsolás (Autoreverse)	23
Fontos tudnivalók	10	Az állomás kereső érzékenységének		A szalag típusa szerinti átkapcsolás	23
Amit feltétlenül el kell olvasnia	10	beállítása	16	A kazettán levő műsorszám bejátszása	
Közlekedésbiztonság	10	Sztereo - mono átkapcsolás (URH)	16	SCAN-el	24
Beszerezés	10	PTY – Programm-Typ (műsorfajta)	16	Dolby B NR*	24
Telefon-Mute (némítás)	10	Műsorfajta	16	Üres szalagrészek automatikus	
Tartozékok	10	Közlekedési rádióadó vétele		átugrása Blank Skip-el	24
Lopásvédelmi rendszer:		RDS-EON-el	19	Rádióhallgatás gyorscsévélés mellett	
kulcskártya (KeyCard)	11	Közlekedési információs adó		RM-el (Rádió Monitor)	24
A készülék üzembe helyezése	11	elsőbbségének be- és kikapcsolása	19	Karbantartási utasítás	24
A kulcskártya kivétele	11	Figyelmeztető hangjelzés	19	Cserélő üzemmód (opció)	25
A második kulcskártya "betanítása" /		Az automatikus állomás keresés		A cserélő üzemmód bekapcsolása	25
a kulcskártya pótlása	11	indítása	20	CD lemez és műsorszám	
Az autórádió-igazolványban szereplő		A közlekedési információs adás és		kiválasztása	25
adatok kijelzése	12	a figyelmeztető hangjelzés		MIX	25
Short Additional Memory (S.A.M.)	12	hangerejének beállítása	20	A kijelzés módjának megválasztása	26
Turn On Message (T.O.M.)	12	A GEO beállítása a közlekedési		A kijelzési mód tárolása	26
Fényjelzés mint lopásgátló	12	információs adáshoz és a figyelmeztető		SCAN	26
A kulcskártya karbantartása	12	hangjelzéshez	20	CD lemezek elnevezése	26
Üzemmód választás	13	Traffic Memo (TIM)	20	CD lemez nevének törlése	
Rádió üzemmód RDS-el	13	▲ Figyelmeztetés	20	DSC-UPDATE funkcióval	27
AF - Alternatív Frekvencia	13	A pontos idő beállítása a DSC menüben: ..	21	Programozás DSC-vel	27
REG - Regional (helyi adás)	13	Tárolt közlekedési jelentések lehívása	21	Áttekintés a gyári alapbeállításról a	
Hullámsáv választás	14	TIM - felvételkészültség kikapcsol		DSC menüvel	30
Rádióadók hangolása	14	rádiónál	21	Függelék	30
Lapozás a vételi láncban	14	TIM - felvételkészültség kikapcsol		Műszaki adatok	30
Tárolási szint megváltoztatása	15	rádiónál	21		
Adóállomások tárolása	15	A TIM felvételkészültség kikapcsolása	22		
Legtisztábban fogható adók automatikus		▲ Figyelmeztetés	22		
tárolása Travelstore-val	15	Kazetta üzemmód	23		
Tárolt adók lehívása	15	A kazetta behelyezése	23		
Tárolt adók bejátszása Preset Scan-el	15	A kazetta kivétele	23		
Adóállomások bejátszása Radio Scan-nel ..	16	Gyors előre- és hátracsévélés	23		
		Műsorszám választása S-CPS-el	23		



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.

Rövid leírás

- ① **Be-és kikapcsolás az ON gombbal:**
Nyomja meg az **ON** gombot
Ha a készüléket az ON gombbal kívánja bekapcsolni, akkor először helyezze be a kulcskártyát a kártyanyílásba. A készülék a korábban beállított hangerővel működik.



Be-és kikapcsolás a kulcskártyával:

Ez csak akkor lehetséges, ha a készüléket az **ON** gombbal kapcsolta be.

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 sípoló 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 sípoló 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 normál hangerő egy fokozattal kisebb, mint a  (némítás) hangerő. A némítás hangereje a következő módon is beprogramozható:

- állítsa be a kívánt hangerőt
- nyomja meg 2 másodpercig a  gombot (megszólal a sípoló hangjelzés).

Ez a hangerő Mute-hangerőként tárolódik.

Az gomb kiegészítő funkciója

a DSC menüben tárolási gombként szolgál.

④ FMT - sorrendkapcsoló

Nyomja meg a gombot az I, II és T (Travelstore) tárolási szintek közötti átkapcsoláshoz.

Amint megnyomja ezt a gombot, automatikusan megtörténik az URH-ra (FM) való átkapcsolás.

Az FMT gomb kiegészítő funkciója

A hat legtisztábban fogható adó **tárolása Travelstore**-val:

nyomja meg az **FMT** gombot, amíg felhangzik a sípoló hang ill. a kijelzőn megjelenik a "T-STORE" felirat.

- ⑤ **M•L** - sorrendkapcsoló a közép- és hosszuhullám közötti átkapcsoláshoz.

⑥ **Billenő kapcsoló**

Rádió üzemmód



▲/▼ Állomás keresés

- ▲ felfelé
- ▼ lefelé

<</>> fokozatosan lefelé/felfelé, ha az AF gomb **ki van kapcsolva**

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

Kazetta üzemmód



▲/▼ Műsorszám választás (S-CPS)

- ▲ előre
- ▼ hátra

>>> **Gyors előre csévézés**

<<<< **Gyors hátracsévézés**

A funkció megállítása a **Δ∇** gombbal történik.

Cserélő üzemmód (opció)



CD kiválasztása

>>> **felfelé**

<<<< **lefelé**

Műsorszám kiválasztása

▲ **felfelé**: nyomja meg rövid ideig **CUE - gyors előre csévézés (hallható)**: tartsa benyomva

▼ **lefelé**: nyomja meg egymás után rövid ideig kétszer vagy többször **Műsorszám újbóli indítása**: nyomja meg rövid ideig **REVIEW - gyors visszacsévézés (hallható)**: tartsa benyomva

A billenő kapcsoló kiegészítő funkciói:

További beállítások lehetségesek a következő gombokkal

AUD (26)

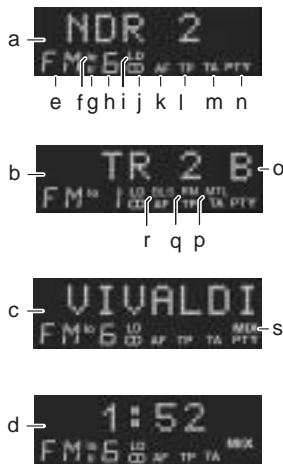
GEO (25)

DSC-MODE (24)

PTY (14)

A beállítás feltétele, hogy a megfelelő funkció aktivizálva legyen.

7 Kijelző



- a) NDR2 - Adóállomás neve
- b) TR 2 - Track (sáv) a kazettánál
- c) VIVALDI - CD lemez neve vagy
- d) 1 : 52 - idő (lejátszott idő) és szám (CD száma) a cserélő üzemmódban (opció)
- e) FM - Hullámsáv
- f) lo - Az állomáskereső érzékenysége

- g) I, II, T - Tárolási szint I, II vagy Travelstore
- h) 6 - Állomásjelző gomb (1 - 6)
- i) LD - Loudness be van kapcsolva
- j) - Sztereo
- k) AF - Alternatív Frekvencia RDS-nél
- l) TP - Közlekedési információs adó (a készülék ilyen adót fogott)
- m) TA - Közlekedési információs adók elsőbbsége
- n) PTY - Programfajta aktivizálva van
- o) B - Dolby B NR
- p) MTL - Fém vagy krómoxid kazetta lejátszása folyik
- q) RM - Rádió Monitor (rádióhallgatás gyorscsévévelés mellett)
- r) BLS - Blank Skip - üres szalagrészek átugrása
- s) MIX - CD műsorszám lejátszása véletlenszerű sorrendben

8 Lopásvédelmi rendszer: a kulcskártya (KeyCard)

A készülék üzemeltetéséhez a kulcskártyát be kell helyezni a helyére.



Ehhez helyezze be a **kulcskártyát az érintkező felülettel felfelé** a nyílásba, mialatt a kulcskártya-nyelv kitolt helyzetben van.

A kulcskártya-nyelv megnyomással kiugrasztható a helyéről.

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-el" c. fejezetben található. A kulcskártya-nyelv villogását Ön úgy tudja kikapcsolni, ha megnyomja a kulcskártya-nyelvet és az bekattan a helyére.

9 MIX (keverés)

Cserélő (CDC) üzemmód (opció)

MIX CD

A CD lemez műsorszámai véletlenszerű sorrendben kerülnek lejátszásra. A CD kiválasztás számszerű sorrendben történik.

MIX MAG

A CD lemez műsorszámai véletlenszerű sorrendben kerülnek lejátszásra. A CD kiválasztás véletlenszerű sorrendben történik.

MIX OFF

A MIX funkció ki van kapcsolva.

Nyomja meg annyiszor a **MIX** gombot, amíg a kívánt funkció megjelenik a kijelzőn.

10 SC

Rádió üzemmód

Scan

Az **SC** gomb rövid ideig tartó megnyomása után a kijelzőn váltakozva villan fel az "FM SCAN" felirat és a be-

játszott adó rövid jele. A készülék rövid ideig bejátsza az összes fogható URH adót

Preset Scan

Nyomja meg kb. 2 másodpercig az **SC** gombot, megszólal a BEEP hang. Váltakozva felvillan a "SCAN" felirat és a bejátszott adó rövid jele.

A készülék rövid ideig bejátsza az arra az állomásjelző gombra tárolt adóállomásokat.

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

CD cserélő üzemmód (opció)

CD-Scan


Az **SC** gomb megnyomása után a kijelzőn megjelenik a "CDC-SCAN" felirat. A CD műsorszámok rövid ideig tartó bejátszása következik.

A CD/Scan funkció megállítása: nyomja meg ismét az **SC** gombot.

11 lo

Az állomás kereső érzékenységének átkapcsolása a gomb rövid ideig tartó megnyomásával történik.

Mono/sztereo átkapcsolás:

nyomja meg kb. 2 másodpercig a gombot (BEEP hang). Mono lejátszás esetén kialszik a  sztereo-jel.

12 TIM (Traffic Memo - közlekedési hírtároló)

Tárolt közlekedési hírek visszaadása: nyomja meg rövid ideig a **TIM** gombot.

A közlekedési információk elsőbbségének be-/kikapcsolása: tartsa a **TIM** gombot ca. 2 másodpercig megnyomva.

Ha a kijelzőn megjelenik a "TA" jelzés (Traffic Announcement = közlekedési információk elsőbbsége), akkor a készülék csak közlekedési híreket közvetítő adóállomásokat fog.

13 AF

Alternatív Frekvencia az RDS-üzemmódban:

ha a kijelzőn megjelenik az "AF" jelzés, akkor az RDS-el 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. 2 másodpercig tartó nyomva tartására (sípóló hang) a kijelzőn a "REG-ON" vagy a "REG-OFF" felirat jelenik meg (ld. REG - helyi adók).

⑭ **PTY**

Programme Type = műsorfajta

A PTY funkció segítségével az állomásjelző gombok programozó gombokká válnak, mint pl. NACHRICHTEN (hírek), SPORT, POP, WISSEN (tudomány) stb.

⑮ **SRC**

(**Source** = forrás)

Ön választhat rádió, kazetta és CDC/AUX (ha aktivizálva van) üzemmód között.

⑯ **DIS**

Rádió üzemmód

Ha megnyomja a **DIS** gombot, kb. 4 másodpercig tartó frekvencia kijelzés következik.

Kazetta üzemmód

Ha megnyomja a **DIS** gombot, a kijelzőn kb. 4 másodpercre megjelenik az adó neve/frekvenciája.

Cserélő üzemmód (opció)

Ha megnyomja a **DIS** gombot, a kijelző átkapcsol a név, idő (műsorszám lejátszási ideje) és a szám (CD lemez száma) között.

⑰ **RM (Radio Monitor)**

Lehetővé teszi a gyorscsévévelés melletti rádióhallgatást kazetta üzemmódban.

RM be- és kikapcsolása: nyomja meg az **RM** gombot.

Ha az "RM" aktivizálva van, akkor a kijelzőn megjelenik az "RM" jelzés. A gyorscsévévelés közben folyik tovább a rádióközvetítés.

⑱ ☰

A kazetta kivételéhez nyomja meg a gombot.

⑲ **1, 2, 3, 4, 5, 6-os állomásjelző gombok**

Tárolási szintenként (I, II, és "T") 6 adóállomást tud az URH-tartományban beprogramozni.

Középhullámon és hosszúhullámon szintén 6-6 adóállomást tud tárolni.

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

Adóállomás lehívása - állítsa be a hullámsávot. Az URH-nál válassza ki a tárolási szintet és nyomja meg a megfelelő állomásjelző gombot.

Az állomásjelző gombok kiegészítő funkciója

PTY műsorfajtákat lehet tárolni és lehívni a segítségükkel.

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

⑳ **Kazetta nyílás**

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

21 **Δ ▽ Sávátkapcsolás**

Kazetta üzemmódban ezzel a gombbal a másik sávra kapcsolhat (Track). A kijelzőn a “TR 1” vagy “TR 2” jelzés világít.

22 **B**

Dolby B NR*

Ha a kijelzőn világít a “B” jelzés, akkor a Dolby B NR-el felvett kazetták optimális minőségben játszhatók le.

* A zajcsökkentő rendszert a Dolby Laboratories engedélyével gyártották. A “Dolby” szó és a kettős “D” jelkép a Dolby Laboratories márkajele.

23 **LD**

Loudness - a mély hangszín kiemelésére szolgál csekély hangerő mellett .

LD be- és kikapcsolása: nyomja meg a gombot.

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

További információt a “Programozás DSC”-vel c. fejezetben talál.

24 **DSC (Direct Software Control = közvetlen szoftver irányítás)**

A DSC funkció segítségével programozható alapbeállításokat hajthat végre.

További információkat a “Programozás DSC”-vel c. fejezetben talál.

25 **GEO**

A balansz (balra/jobbra) és a fader (hangarány elől/hátul) beállítására szolgál.



- ▲ Fader elől
- ▼ Fader hátul
- ◀◀ Balansz balra
- ▶▶ Balansz jobbra

Az utolsó beállítást a készülék automatikusan tárolja.

A GEO funkció kikapcsolása: nyomja meg a gombot még egyszer.

Ha 4 másodpercen belül nem történik változtatás, a kijelző visszakapcsol az előző állapotra.

A GEO gomb kiegészítő funkciója

Közlekedési hírek vételénél lehetőség van külön balansz és hangarány szabá-

lyozásra (ld. “A GEO gomb beállítása közlekedési hírekhez és a figyelmeztető hangjelzéshez”).

26 **AUD**

A billenő kapcsolóval a magas (Treble) és a mély (Bass) hangszínt lehet beállítani.



- ▲ Magas hangszín +
- ▼ Magas hangszín -
- ◀◀ Mély hangszín -
- ▶▶ Mély hangszín +

Az utolsó beállítást a készülék automatikusan tárolja.

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

Ha 4 másodpercen belül nem történik változtatás, a készülék automatikusan befejezi az AUD beállításokat.

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!

Telefon-Mute (némítás)

Amennyiben Ön járművében autótelefont használ, úgy lehetőség van a rádióval, kazettával vagy CD cserélővel történő lejátszás automatikus némítására a telefonálás idejére (Telefon-Mute). A kijelzőn megjelenik a "PHONE" felirat.

A közlekedési jelentés elsőbbséget élvez, ha a TA funkció aktivizálva van. A híradás megszakad, ha Ön megnyomja a **TIM** gombot.

Tartozékok

Csak a Blaupunkt által engedélyezett tartozékokat és pótalkatrészeket használja!

Ezzel a készülékkel a következő Blaupunkt gyártmányokat tudja üzemeltetni:

Cserélő

CDC A 05 vagy CDC F 05

Távvezérlő

Az RC 05-ös infravörös távvezérlő lehetővé teszi, hogy Ön a legfontosabb funkciókat a kormányról kezelhesse.



Erősítő

Minden Blaupunkt-erősítő

Lopásvédelmi rendszer: kulcskártya (KeyCard)

A készülékhez egy kulcskártya tartozik.

Az autórádió azonban egy második kulcskártyával is működésbe helyezhető.

Ha a kulcskártyája elveszett vagy megsérült, beszerezhet a szaküzletben egy pót-kulcskártyát.

Ha két kulcskártyát használ, akkor az első kulcskártya beállításai a második kulcskártyára is érvényesek. Önnek azonban lehetősége van a következő funkciók egyéni tárolására:

állomásjelző gombok programozása, mély (Bassz), magas (Treble), balansz és fader beállítások, Loudness, TA (hírközlési hangerő), a hangvisszajelzés (BEEP hang) hangereje.

Ezenkívül az utoljára beállított adatok, úgy mint hullámsáv, adóállomás beállítás, TA-elsőbbség, Loudness, AF, REG ON/OFF, SCANTIME, állomás kereső érzékenysége, VOL FIX 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 nyílásba. A kulcskártya-nyelv kitolt helyzetben van. Az autórádió üzemképes.

Ha rossz kulcskártyát helyeznek a készülékbe, a kijelzőn a "CARD ERR" (hibás kártya) 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.

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

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

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

A kulcskártya kivétele

Soha ne húzza ki a kulcskártyát!

- Először nyomja meg a kulcskártyát. Ezzel a kulcskártya kivehető helyzetbe kerül.
- 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 2. 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).
- Nyomja meg a \ll vagy \gg kapcsolót.

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

- Nyomja meg a kulcskártyát, ezzel az kivehető helyzetbe kerül.
- Vegye ki az első kulcskártyát és helyezze be az új kulcskártyát addig, amíg a kijelzőn a "CHANGE" felirat látható.

A "READY" 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 lehetséges van arra, hogy az autórádió-igazolványban szereplő adatokat, úgy mint a készülék nevét, típus számát (7 6...) a kijelzőn megjelentesse.

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

Short Additional Memory (S.A.M.)

= rövid információ

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

Megfelelően felszerelt szaküzletben be tudnak Önnek egy maximum 48 jeltől 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 szaküzletben be tudnak Önnek egy maximum 48 jeltől álló, szabadon választott szöveget programozni.

Minden alkalommal, ha Ön a készüléket a második kulcskártyával kapcsolja be, ez a beprogramozott szöveg jelenik meg.

Fényjelzés mint lopásgátló

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 - LED" címszó alatt leírtakat.

A villogás kikapcsolása

Ha a kulcskártya-nyelv megnyomás után bekattant a helyére, a villogás kikapcsolható. Ha Ön a villogást végleg 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 alkoholba mártott fültisztító pálcikával.

Üzem mód választás

Az SRC (**S**ource = forrás) segítségével a következő üzemmódok között választhat:

rádió,

kazetta,

CD cserélő (opció) vagy AUX

A kazetta üzemmód csak behelyezett kazetta mellett választható.

Az AUX üzemmódot csak abban az esetben választhatja, ha nincs bekötve CDC-A 05 vagy -F 05 Blaupunkt cserélő. A DSC menüben állítsa be az "AUX ON" pozíciót.

Ha másik üzemmódra akar kapcsolni:

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

Rádió üzemmód RDS-el (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.

AF funkció be- és kikapcsolása:

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

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. 2 másodpercig.

A kijelzőn megjelenik a "REG ON" felirat.

Ha kiér a helyi adás vételi körzetéből vagy a teljes RDS-szolgáltatást igényli, akkor kapcsoljon a "REG OFF" állásra.

- Nyomja meg az **AF** gombot kb. 2 másodpercig, amíg a “REG OFF” felirat megjelenik.

A készülék minden egyes bekapcsolása után rövid időre megjelenik a “REG ON” vagy “REG OFF” felirat a kijelzőn.



Hullámsáv választás

A következő hullámsávok között választhat: URH (UKW-FM) 87,5 - 108 MHz, középhullám (MW) 531 - 1602 kHz és hosszúhullám (LW) 153 - 279 kHz.

- Kapcsolja be a kívánt hullámsávot az **FMT** vagy **M•L** gombbal.

Átkapcsolás a középhullám (MW) és a hosszúhullám (LW) között:

- nyomja meg az **M•L** gombot.

Rádióadók hangolása

Állomáskereső \wedge/\vee

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

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

Állomáskereső

- \wedge felfelé
- \vee lefelé
- \ll fokozatosan lefelé (ha az AF ki van kapcsolva)
- \gg fokozatosan felfelé (ha az AF ki van kapcsolva)

Adóállomás kézi hangolása a $\ll \gg$ kapcsolóval

A készüléket manuálisan is behangolhatja.

Ehhez:

az AF és a PTY funkciók ki vannak kapcsolva (a kijelzőn nem világítanak ezek a jelzések).

Ha ezeket a funkciókat ki akarja kapcsolni, akkor:

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

A kézi hangolás menete:

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

Ha a billenő kapcsolót $\ll \gg$ jobbra vagy balra megnyomva tartja, a frekvencia pásztázás 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 !! (előre) vagy ?? (vissza) kapcsoló segítségével lapozhat az adóláncban, például NDR 1, 2, 3, 4, N-JOY, FFN, ANTENNA ...

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

Ehhez indítsa el pl. a Travelstore-t:

- Nyomja meg az **FMT** gombot 2 másodpercig, a készülék végigpásztázza a frekvenciát.

Ha az “AF” nem világít,

- 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 választott tárolási szint.

- Nyomja meg az **FMT** 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 frekvenciartományban szintén hat-hat adót tud tárolni.

- Válassza ki az **FMT** vagy **M•L** gombbal a hullámsávot.
- Állítson be egy adót a billenő kapcsoló segítségével (automatikusan \wedge/\vee vagy manuálisan << >>).
- A kívánt állomásjelző gombot addig nyomja, amíg rövid elhallgatás (némítás) után az adás ismét hallhatóvá válik (kb. 2 másodperc) ill. felhangzik a BEEP 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 állomásjelző és a tárolási szint rövid időre felvillan a kijelzőn, ha Ön egy másik tárolási szinten van.

Legtisztábban fogható adók automatikus tárolása Travelstore-val

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** gombot 2 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 beállítja a legtisztábban fogható adóállomást.

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

Tárolt adók lehívása

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

- Válassza ki a hullámsávot az **FMT** vagy **M•L** gomb segítségével, az URH-nál pedig a tárolási szintet. Ehhez nyomja meg az **FMT** gombot annyiszor, amíg a kijelzőn megjelenik a kívánt szint.
- Nyomja meg rövid időre a megfelelő állomásjelző gombot.

Tárolt adók bejátszása Preset Scan-el

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

A Preset Scan elindítása:

- nyomja meg az **SC** gombot kb. 2 másodpercig.

A készülék egymás után rövid időre megszólaltatja az adott hullámsáv összes tárolt adóállomását. A kijelzőn a villogó pozíciók a bejátszott adó tárolási szintjét és tárolási helyét mutatják.

Bejátszott adó továbbhallgatása / Preset Scan funkció befejezése:

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

Adóállomások bejársása Radio Scan-nel

Az összes fogható adót be tudja rövid ideig játszani.

A Scan funkció bekapcsolása:

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

A bejársott adó kiválasztása/Scan kikapcsolása:

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

A bejársási idő (Scan) megváltoztatása

A bejársási időt 5-től maximum 30 másodpercig állíthatja be.

Ha meg akarja a bejársási idő időtartamát változtatni, olvassa el a DSC-programozás "SCANTIME" címszó alatt leírtakat.

Az állomáskereső érzékenysége-nek beállítása

Az automatikus állomáskereső érzékenysége megváltoztatható.

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


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

Az érzékenységi szint minden fokozaton belül megváltoztatható (ld. ehhez a "Programozás DSC"-vel c. fejezetet).

Sztereo - mono átkapcsolás (URH)

Rossz vételi viszonyok esetén a készülék mono-vételre kapcsolható:

- nyomja meg az **Io** gombot kb. 2 másodpercig.

Mono-vétel esetén kialszik a  sztereo-jelzés a kijelzőn.

Minden egyes alkalommal, ha bekapcsolja a készüléket, az automatikusan sztereo-vételre van állítva.

Rossz vételi viszonyok esetén a készülék automatikusan mono-vételre kapcsol.

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 választása az állomáskereső vagy a Scan segítségével történhet.

PTY be- és kikapcsolása

- nyomja meg a **PTY** gombot.

Bekapcsolt funkció esetén a kijelző rövid ideig az utoljára választott műsorfajta és jobbra, lent tartósan "PTY" jelez.

Műsorfajta

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

Az 1 - 6-os állomásjelző gombok segítségével letárolt műsorfajtaikat választhat ki.

Feltétele, hogy a PTY be legyen kapcsolva. A DSC menüvel választhat a német és az angol nyelv között (ld. "Programozás DSC - PTY LANG"-al).

A következőkben felsorolt műsorfajta állnak rendelkezésre.

A kövérszedésű betűk azonosak a a kijelzőn megjelenő PTY-jelölésekkel.

NEWS

hírek

CURRENT AFFAIRS

politik

INFORMATION

speciális hozzászólások

SPORT**EDUCATE**

tanulás

DRAMA

rádiójáték + irodalom

CULTURE

kultúra

SCIENCE

tudomány

VARIED

szórakoztatás

POP MUSIC**ROCK MUSIC****M.O.R. M**

szórakoztató zene

LIGHT M

könnyű klasszikus zene

CLASSICS

komoly zene

OTHER M

speciális zene

A **PTY 16-tól PTY 30-ig** terjedő tartomány még nincs beprogramozva.

Az adó műsorfajtáinak lekérdezése

- Nyomja meg kb. 2 másodpercig a **PTY** gombot.

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

Ha a kijelzőn a “NO PTY” 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.

- Nyomjon meg egyet az 1 - 6-os gombok közül.

A kijelzőn megjelenik két másodpercig a kiválasztott műsorfajta.

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

- indítsa el az állomáskeresőt a \wedge/\vee kapcsolóval.

Ha a készülék nem talál a válszott műsorfajtahoz adót, akkor a kijelzőn rövid ideig megjelenik a “NO PTY” felirat és felhangzik a BEEP hangjelzés. A készülék ismét az utoljára beállított adót veszi.

Ön minden tárolási helyre programozhat egy rendelkezésre álló műsorfajtát.

Szükség esetén olvassa el a következő bekezdésben a “Műsorfajta tárolása” címszó alatt írtakat.

b) Az állomáskereső billenő kapcsolóval << >>

Ha a PTY funkció be van kapcsolva, akkor a << >> kapcsolóval ki tud egy műsorfajtát 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 műsorfajtát.
- Nyomja meg a << vagy >> kapcsolót szükség szerint többször.

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

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

Ha a készülék nem talál a választott műsorfajtához adót, akkor a kijelzőn rövid ideig megjelenik a "NO PTY" felirat, és felhangzik a BEEP 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 műsorfajták 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 BEEP jelzés.

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

Adóállomás bejátszása PTY-SCAN-el

Feltétele, hogy a PTY jelzés világítson a kijelzőn.

- Nyomja meg az **SC** gombot.

A készülék rövid ideig bejátsza 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 állomáskezesével, sem a Scan segítségével) olyan rádióadó, amely a kiválasztott műsorfajta sugározza.

A készülék visszkapcsol az addig vett adóra.

Ha bekapcsolta a PTY-funkciót, akkor a készülék a fogott adó adóláncon belül állandóan ezt a műsorfajta keresi.

Ha például Ön az NDR 2-öt hallgatja, akkor a készülék a többi NDR-programnál is ilyen jellegű adást fog keresni.

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

Példa:

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

A készülék kazetta és CD cserélő üzemmódban is automatikusan átkapcsol az adóláncon belül az Ön által választott műsorfajta 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 valószínűsíthető meg.

Közlekedési rádióadó vétele RDS-EON-el

Az EON rádióadó információk cseréjét jelen-ti 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 Program - 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-elsőbb-ség aktivizálva van, a kijelzőn a "TA" felirat világit.

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

Közlekedési információs adó elsőbbségének be- és kikapcsolása

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

Az elsőbbség be-/kikapcsolása:

- nyomja meg a **TIM** gombot kb. 2 másodpercig (BEEP hang).

Ha a **TIM** 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 közlekedési hírek tárolása a TIM tárolóban nem szakad meg.

Ha Ön még egyszer megnyomja a TIM gombot, akkor a kijelzőn kb. 2 másodpercre megjelenik a "RECORD" (feljegyzés) felirat.

Ha egy EON közlemény sugárzását szakítja meg, akkor a készülék nem rögzít további jelentéseket, hanem visszakapcsol az azt megelőzően hallgatott műsorra.

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. 30 másodpercig tartó 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 a billenő kapcsolót vagy
- nyomjon meg egy olyan állomásjelző gombot, amelyre közlekedési rádió-adás lett programozva,

vagy

b) kapcsolja ki a közlekedési rádióadó elsőbbségét:

- nyomja meg a **TIM** gombot kb. 2 másodpercig (BEEP hang). A kijelzőn kialszik a "TA" felirat.

Az automatikus állomáskeresés indítása

(Kazetta és CD cserélő üzemmódnál)

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

Amennyiben kb. 30 másodperccel az állomáskeresés indítása után nem talál a készülék ilyen adót, megállítja a kazetta vagy a CD lejátszást, és Ön 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 segítségével módja van a változtatásra (ld. "Programozás DSC - TA VOL"-el címszót).

A GEO beállítása a közlekedési információs adáshoz és a figyelmeztető hangjelzéshez

A közlekedési információ sugárzás és a figyelmeztető hangjelzés időtartamára végrehajthatók külön balansz és hangarány beállítások.

Lehetséges például, hogy a közlekedési jelentés csak a bal oldali hangsugárzóból hallható.

Így a vezető hozzájut a számára fontos közlekedési információkhoz, és ugyanakkor ez a jármű utasait alig zavarja.

A beállítás végrehajtása:

- állítsa be a közlekedési hírek sugárzása alatt a balanszot és a hangarányt úgy, ahogy a jövőben a közlekedési jelentést hallgatni szeretné.

Traffic Memo (TIM)

(Közlekedési hír-tároló)

A készülék rendelkezik egy digitális szövegtárolóval, amellyel automatikusan összesen négy, maximum négy perc összidejű közlekedési jelentés rögzíthető.

Amint a "TP" jelzés a kijelzőn megjelenik, bekapcsolt rádiónál ennek az adónak minden közlekedési jelentése rögzítésre kerül. Ha a közlekedési információs adás elsőbbsége aktivizálva van ("TA" jelzés a kijelzőn), akkor a vételi lánc közlekedési információs adóállomásának közlekedési hírei is rögzítésre kerülnek (mint ez a közlekedési információk vétele RDS-EON-el címszó alatt le van írva).

Az új jelentés hosszúságától függően a készülék letörli a legrégebbi jelentéseket.

Ha egy jelentés négy percnél hosszabb, a kijelzőn négy perces közvetítési idő után megjelenik az OVERFLOW felirat (felesleg) és felhangzik a sípoló hang annak jelzésére, hogy a készülék nem tudja az egész jelentést felvenni.

⚠ Figyelmeztetés

Az autósóban fennáll az automata antenna sérülési veszélye.

Ha autójában automata antenna van bekötve, akkor feltétlenül vegye figyelembe a fejezet végén álló figyelmeztetést.

A pontos idő beállítása a DSC menüben:

Hogy a TIM a pontosan dolgozzon, fontos a pontos idő beállítása. Minden egyes feszültségmegszakítás után is korrigálni kell az időbeállítást.

- Nyomja meg a **DSC** gombot, megjelenik az óra-jelzés.
- Nyomja meg a << billenő kapcsolót az óra vagy a >> a perc beállításához.

A beállítható érték villog.

A számjegyek megváltoztatásához

- nyomja meg a \wedge/\vee billenő kapcsolót.

A beállítás után

- nyomja meg a ∇ vagy **DSC** gombot.

A pontos idő tárolása megtörtént.

Ha a ∇ gombot nyomta meg, akkor azonnal dolgozhat tovább a DSC menüben.

Tárolt közlekedési jelentések lehívása

- Nyomja meg a **TIM** gombot rövid ideig. A kijelzőn megjelenik például: "NDR2" (az adóállomás neve vagy frekvenciája), aztán rövid ideig "T4 14.30" (T4 = 4. közlekedési közlemény, rögzítve 14.30-kor). Ha a készülék négy közlekedési közleményt rögzített, akkor a T4 mindig a legaktuálisabb, és először ennek a lejátszása történik.

Ha még egy jelentést sem rögzített a készülék, akkor a kijelzőn a "NO TIM" felirat látható.

Ha négy vonalat jelez a kijelző, akkor Ön az utolsó feszültségmegszakítás után nem állította be az órát.

A billenő kapcsoló \wedge/\vee segítségével a T1 és T4 közötti jelentések között választhat.

Ha Ön ismét be akarja állítani a jelentés elejét (ismétlés):

- nyomja meg a \wedge kapcsolót egyszer.

Korábbi jelentés kiválasztása, pl. T4-ről T3-ra ugrás:

- nyomja meg a \vee kapcsolót kétszer.

Ha újabb jelentést akar kiválasztani,

pl. a T2 helyett a T3-at:

- nyomja meg a \wedge kapcsolót kétszer.

Ha a << >> megnyomva tartja, akkor a készülék a felvett szöveget az időpont megadása mellett, hallhatóan gyorsan előre vagy hátra visszajátssza.

A **TIM** gombbal ki tudja kapcsolni a funkciót.

TIM - felvét elkészültség kikapcsolt rádiónál

Lehetősége van arra, hogy a készülék kikapcsolt rádiónál előre megadott időpontokban automatikusan felvegyen közlekedési jelentéseket.

TIM - felvét elkészültség kikapcsolt rádiónál

Lehetősége van arra, hogy a készülék kikapcsolt rádiónál előre megadott időpontokban közlekedési jelentéseket automatikusan felvegyen. Szükség esetén ezeket a jelentéseket - a leírtak szerint - lehívhatja.

TIM felvét elkészültség / a TIM idő beállítása
Ön két TIM időt tud beállítani (TIMER 1 és TIMER 2).

A TIMER 1-ben pl. beállíthatja a reggeli indulási időt, a TIMER 2-ben pedig a munkaidő befejezése utáni indulási időt.

A beállítandó TIM idő az elindulás előrelátható idejének kell megfeleljen.

A közlekedési jelentés felvétele 1,5 órával korábban kezdődik, és összesen 3 órán át tart.

Figyelem: ez alatt a 3 óra alatt engedje ki a bekötött automata antennát. Vegye figyelembe a fejezet végén álló figyelmeztetést.



az automata antenna vételt biztosító helyzetbe kerül

- A DSC-menüben a \wedge/\vee billenő kapcsolóval válassza a "TIMER 1"-t.

- A << vagy >> billenő kapcsolóval a beállított időt lehívhatja.
Ha a "TIM OFF" felirat jelenik meg, akkor a TIM funkció ki van kapcsolva.
- A \wedge/\vee billenő kapcsolóval állítsa be az időt.
- a << billenő kapcsolóval az órákat és a >> segítségével a perceket lehet beállítani.

A beállítás után

- nyomja meg a  vagy **DSC** gombot.

A TIMER 1-hez megtörtént az idő beprogramozása.


Ezután állítsa be az időt a TIMER 2-höz az előbbiekben leírtak szerint.

Kikapcsolt rádió mellett a TIM funkció a beállított TIM idő előtt és után 1,5 órán keresztül aktivizálva van.

Ha a TIM funkció aktivizálva van, a készülék kikapcsolásánál rövid időre felvillantja a "TIM ON" feliratot, és a beállított TIM időtől függetlenül 3 órán keresztül Standby (készenléti) üzemmódban marad.

A TIM felvételkedészültség kikapcsolása

A TIMER 1-nél és TIMER 2-nél külön-külön is kikapcsolható a TIM felvételkedészültség.

- Nyomja meg bekapcsolt rádiónál a **DSC** gombot,
- válassza a \wedge/\vee billenő kapcsolóval a "TIMER 1" vagy "TIMER 2" jelzést,
- nyomja meg a  gombot és állítsa be a \wedge/\vee billenő kapcsolóval a "TIM OFF" funkciót (23 és 0 óra között van).

Ha a "TIM OFF" jelzés villogni kezd,

- nyomja meg a  gombot.

Ha Ön mindkét TIMER-t ki akarja kapcsolni, akkor állítsa a másik TIMER-t is "TIM OFF" pozícióra.

Ha egy bekötött automata antenna közvetlenül a kikapcsolás után visszahúzódik, Ön biztos lehet benne, hogy a TIM felvételkedészültség ki van kapcsolva.

Megjegyzés:

Ha Ön az autórádiót 72 órán belül nem kapcsolja be, akkor a készülék automatikusan kikapcsolja a felvételkedészültséget.

Figyelmeztetés

Az automata antenna sérülésveszélye fennáll az autósóban.

A bekötött antenna kint marad, ha Ön a készüléket aktivizált TIM idővel kikapcsolja. Kikapcsolt rádiónál és aktivizált TIM időnél lehetséges, hogy az antenna az autósóban kintlévő helyzetbe kerüljön.

A TIM ki van kapcsolva (TIM OFF), ha a készülék kikapcsolásánál az automata antenna behúzódik.

Ön kikapcsolt készülékkel mehet az autósóba.

A rádiót csak az autósó elhagyása után kapcsolja be.

Ha a készülék kikapcsolásakor a kijelzőn "TIM ON" felirat jelenik meg, akkor a TIM idő aktivizálva van. Az automata antenna kint marad.

- Kapcsolja ki a rádiót és nyomja meg a **TIM** gombot.

A kijelzőn megjelenik rövid időre az "STBY OFF" felirat.

Az antenna behúzódik és bent marad mindaddig, amíg Ön az autórádiót ismét be nem kapcsolja.

Most bemehet az autóval az autósóba.

Figyelem!

Csak akkor kapcsolja be ismét a rádiót, ha az autósót elhagyta, mert különben fennáll az automata antenna sérülésveszélye.

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 játsza le.

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

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



A kazetta kivétele

- Nyomja meg a **▲** gombot.
A készülék kiadja a kazettát.

Gyors előre- és hátracsévézés



▶▶ **Gyors előre-sévézés**

◀◀ **Gyors hátracsévézés**

▲/▼ **Műsorszám választása (S-CPS)**

▲ előre
▼ hátra

A funkció megállítása a **Δ▽** gombbal történik.

Műsorszám választása S-CPS-el
(Super-Casetten-Programm-Suchlauf = kazettaprogram keresés)

A kazettán levő műsorszámok megismétlésére vagy átugrására **▲** (előre) / **▼** (hátra) szolgáló funkció.

Összesen 9 műsorszám ugorható át, ehhez

- nyomja meg a billenő kapcsolót annyiszor, ahányszor szükséges.

A kijelzőn megjelenő szám azt mutatja, hogy műsorszám marad ki.

Korrigálni az ellenkező irányú gombbal tudja.

A művelet azonnal megállítható a **Δ▽** gomb segítségével.

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

Sávátkapcsolás (Autoreverse)

A szalag forgási irányának megváltoztatása a lejátszás alatt:

- nyomja meg a **Δ▽** gombot.

A szalag végén a készülék automatikusan a másik sávra kapcsol. A kijelzőn megjelenik a "TR1" az 1-es sáv ill. a "TR2" a 2-es sáv jelzésére.

Megjegyzés:

Lassú menetű kazettáknál előfordulhat, hogy a kazetta magától vált a másik sávra. Ellenőrizze a szalag tekerelését. Gyakran már a kazetta áttekerése is segít.

A szalag típusa szerinti átkapcsolás

A készülék felismeri a szalag típusokat, úgy mint vasoxid, krómoxid, fém. Ezután az átkapcsolás automatikusan történik. Fém vagy krómoxid kazetták lejátszásánál az "MTL" jelzés világít a kijelzőn.

A kazettán levő műsorszám bejátszása SCAN-el

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 bejátszás idejét meg tudja változtatni (ld. "Programozás DSC-el - SCAN-TIME").

Dolby B NR*

Ezzel a készülékkel olyan kazettákat játszhat le, amelyek Dolby B NR-el vagy zajszint csökkentés nélkül lettek felvéve.

Azokat a kazettákat, amelyek Dolby NR*-el lettek felvéve, lényegesen alacsonyabb zajszint, valamint megfelelően nagy dinamika jellemzi.

A kijelzőn világít a "B", ha a Dolby B NR be van kapcsolva.

A funkció be- és kikapcsolása:

- nyomja meg a **B** gombot (a Scan funkciónál nem)

* A zajcsökkentő rendszer a Dolby Laboratories engedélyével lett előállítva. A "Dolby" szó és a dupla "D" jelkép a Dolby Laboratories márkajele.

Üres szalagrészek automatikus átugrása Blank Skip-el

(= üres rész átugrása)

Amint a kazetta lejátszásánál 15 másodpercnél hosszabb szünet lép fel, a készülék automatikusan a következő számra csévéli a szalagot.

A kijelzőn a "B-SKIP" felirat látható.

Bank Skip funkció be-/kikapcsolása:

- nyomja meg az **RM** gombot kb. 1 másodpercig (BEEP hangjelzés).

Ha a funkció be van kapcsolva, a kijelzőn a "BLS" -jelzés világít.

Rádióhallgatás gyorscsévélés mellett RM-el (Rádió Monitor)

Ha Ön a gyorscsévélés alatt (S-CPS-nél is) a szokásos némára kapcsolás helyett rádiót szeretne hallgatni, kapcsolja be az RM funkciót.

RM be- és kikapcsolása:

- nyomja meg az **RM** gombot.

Ha a funkció aktivizálva van, a kijelzőn világít az "RM" jelzés.

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 órás használat után zavarok léphetnek fel, illetve előfordulhat, hogy a lejátszás hangja torzzá 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!

Cserélő üzemmód (opció)

Ezzel a készülékkel lehetősége van CD lemezek lejátszására. A CDC-A 05 / -F 05-ös Blaupunkt-CD cserélő közbeiktatásával kényelmesen tudja a CD lejátszást irányítani.

A CDC-A 05 / CDC-F 05-ös cserélők nincsenek a készülékhez mellékelve, szaküzletben szerezhetők be.

A cserélő üzemmód bekapcsolása

Az adagolót legalább egy CD lemezzel be kell tölteni a helyére.

Az **SRC** gombbal kapcsolja át a hangforrást:

- nyomja meg az **SRC** gombot annyiszor, amíg a kijelzőn rövid ideig megjelenik a "CDC ON" jelzés.

CD lemez és műsorszám kiválasztása



CD lemez kiválasztása

➤ felfelé

⏪ lefelé

Műsorszám kiválasztása

▲ felfelé: rövid ideig nyomja meg a kapcsolót

CUE - gyors előrecsévézés (hallható): tartsa megnyomva

▼ nyomja meg egymás után kétszer vagy többször

Műsorszám újbóli indítása: nyomja meg rövid ideig a.

REVIEW - gyors hátracsévézés (hallható): tartsa a gombot megnyomva.

MIX

A CD lemez műsorszámait véletlenszerű sorrendben kerülnek lejátszásra.

MIX CD – A kiválasztott CD lemez műsorszámait véletlenszerű sorrendben kerülnek lejátszásra. A további CD lemezt számszerű sorrendben választja ki a készülék, a műsorszámok lejátszására a MIX vonatkozik (véletlenszerű sorrend).

MIX MAG – CDC-A 05 / -F 05

A CD lemez összes műsorszámait véletlenszerű sorrendben kerül lejátszásra. Ezután a következő CD lemez kiválasztása és lejátszása is véletlenszerű sorrendben történik, stb.

MIX OFF – A MIX funkció kikapcsolása. A műsorszámokat számszerű sorrendben játsza le a készülék.

A funkció átkapcsolása:

- nyomja meg a **MIX** gombot annyiszor, amíg a kívánt funkció rövid időre megjelenik a kijelzőn.

Ha a MIX funkció be van kapcsolva, a kijelzőn jobbra a "MIX" felirat világít.

A kijelzés módjának megválasztása

A CD lejátszásnál kiválaszthatja a kijelzés módját:

- "NAME" – megjelenik a megadott név, pl. "MADONNA".
- "TIME" – megjelenik a műsorszám lejátszási ideje percben, pl. "2 : 32".
- "NUMBER" – megjelenik a CD lemez száma, pl. "CD8 T5".

A kijelzési mód átkapcsolása:

CD lejátszásnál

- nyomja meg a **DIS** gombot.

Megjelenik rövid időre a kijelzés módja, aztán a megfelelő érték, pl. "TIME", "2 : 32".

Ha Ön a "NAME" kijelzési módot anélkül választotta, hogy a CD lemeznek nevet adott volna, a kijelzőn a "CD PLAY" felirat jelenik meg.

Ehhez olvassa el a "CD lemezek elnevezése" címszó alatt leírtakat.

A kijelzési mód tárolása

Az Ön által előnyben részesített kijelzési mód tárolható. Ezután minden bekapcsolás után így jelenik meg a kijelzőn.

Szükség szerint

- nyomja meg a **DIS** gombot annyiszor, amíg a kívánt kijelzési mód megjelenik.
- Tartsa a **DIS** gombot megnyomva, ameddig a "BEEP" hangjelzés megszólal.

SCAN

Az összes CD lemez műsorszámainak rövid bejátszására szolgál.

A SCAN funkció elindítása:

- nyomja meg az **SC** gombot.

A műsorszámok elejét a készülék egymás után felfelé növekvő sorrendben rövid időre bejátsza.

A SCAN funkció befejezése:

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

Az utoljára bejátszott műsorszám lejátszása folytatódik.

A SCAN funkció akkor is befejeződik, ha Ön az

- **AUD, GEO, DSC, SRC, ↵**, << >> vagy **↵** gombot nyomja meg.

CD lemezek elnevezése

Ön 99 CD lemeznek tud nevet adni.

Ez a név (pl.: VIVALDI) lejátszásnál megjelenik a kijelzőn.

Ennek az a feltétele, hogy Ön a **DIS** gombbal a "NAME" kijelzési módot választotta.

A bevitel indítása:

- Nyomja meg a **DSC** gombot.
- Nyomja meg a **↵** kapcsolót annyiszor, amíg a kijelzőn megjelenik a "CDC-NAME" felirat.
- Nyomja meg a **↵** gombot.

Az első beviteli hely villogni kezd.

- Most a billenő kapcsolóval **↵** válasszon ki egy jelzést.

Egymás után megjelennek a nagybetűk (A-tól Z-ig), a különleges jelzések és a számok 0-tól 9-ig.

- A billenő kapcsolóval << >> váltson a következő vonalra és válasszon ki egy jelet.

Ezen a módon maximum 7 jelet választhat ki.

A programozás befejezése:

- nyomja meg a **↵** gombot, ezzel megtörtént a tárolás.

Ha be akarja fejezni a nevek beadását, akkor

- nyomja meg a **DSC** gombot. Ön ezzel egyidejűleg elhagyja a DSC menüt.

Ha Ön további CD lemeznek kíván nevet adni, akkor


- válasszon ki egy új CD-t.

Az újabb név beadása és tárolása megváltoztat más jeleket (átírja az előző nevet).


CD lemez nevének törlése DSC-UPDATE funkcióval

A DSC funkció segítségével törölhető a CD lemezek neve.

A "CDC UPD" funkció (**Update** -legújabb szintre vitel, aktualizálás) segítségével valamennyi CD lemez, amelynek a nevét meg akarja tartani, jóváhagyható.

- Helyezzen be egy adagolót lemezekkel, amelynek tárolt adatait meg akarja őrizni.
- Nyomja meg a **DSC** gombot.
- Nyomja meg annyiszor a  billenő kapcsolót, amíg a "CDC UPD" felirat megjelenik a kijelzőn.
- Nyomja meg a << >> kapcsolót.


Az Update befejezése után a kijelzőn a "NEXT MAG" (következő adagoló) jelenik meg.

- Nyomja meg  gombot a cserélőn kb. 2 másodpercig.

A készülék kiadja az adagolót.

- Helyezze be a következő adagolót.

Ismételje meg a fent leírt folyamatot valamennyi CD-vel/adagolóval, amelynek CD nevét meg akarja őrizni.

- Az utolsó adagolónál, amelynek nevét meg akarja tartani, nyomja meg a  gombot.

Ha be akarja a funkciót fejezni, akkor

- nyomja meg a **DSC** gombot.

Mind annál a CD lemeznél, amelyet behelyezett, megmaradt a CD név, a többinél a név törlésre került.

Programozás DSC-vel


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 valamelyik programozást meg akarja változtatni,

- nyomja meg a **DSC** gombot.

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



  Funkció választás

  Érték beállítás/lehívás

<p>PONTOS IDŐ Az aktuális időt mutatja ill. először be kell állítani. a pontos időt. A pontos idő beállítása a "Traffic Memo (TIM) - a pontos idő beállítása a DSC menüben" c. fejezetben olvasható.</p>	<p>LOUDNESS A halk, mély hangok hangerőjének beállítása. LOUD 1 - csekély emelés LOUD 6 - maximális emelés</p>	<p>SPEECH 1: lineáris (mély és magas hangszín, Loudness "0"-ra van állítva)</p>
<p>TIMER 1 Az első TIM idő beállítására szolgál. A pontos beállítást a "Traffic Memo (TIM) - TIM felvételkedés / a TIM idők beállítása" c. fejezet tartalmazza.</p>	<p>TA VOL A közlekedési hírek és a figyelmeztető hangjelzés hangerejét lehet 0 és 63 között beállítani. A közlekedési híreket ezen a hangerőn sugározza a készülék, ha a sztandard hangerő kisebb. Ha a sztandard hangerő nagyobb, mint a TA VOL, akkor a közlekedési jelentés sugárzása valamivel hangosabban történik, mint a sztandard hangerő.</p>	<p>SPEECH 2-4: kikapcsolt Loudnessnél különböző beállítások - hangerő, mély és magas hangszín. Próbálja ki, hogy melyik beállítás a legmegfelelőbb a prózai adások számára.</p>
<p>TIMER 2 A második TIM idő beállítására szolgál (a beállítás menete úgy, mint a Timer 1-nél)</p>	<p>SPEECH A különböző RDS-rádiótársaságok a jövőben különböző tesznek zenei és prózai adások között. A "SPEECH 0...4" között külön beállítható a prózai adások hangzása.</p>	<p>BEEP Hangvisszajelzés azoknál a funkcióknál, amelyeknél a gombot több mint 1 másodpercig kell benyomva tartani. A hangerő 0-9-ig állítható be (0= kikapcsolva).</p>
<p>CDC NAME Csak a cserélő üzemmódban jelenik meg. Ezzel a funkcióval tetszőleges NEVET adhat a CD lemezek (ld. "CD lemezek elnevezése").</p>	<p>SPEECH 0: zene/beszéd ki van kapcsolva</p>	<p>ANGLE A -1,0 +1 érték beállításával az egyéni látószöveget állíthatja be. Állítsa be az ANGLE-t úgy, hogy a kijelző jól leolvasható legyen.</p>

BRIGHT	A kijelző fényerejét 1 és 16 között lehet szabályozni. Tetszés szerint beállíthat egy nappali és egy éjszakai fényerőt. Az éjszakai fényerő beállítása: kapcsolja be a normál menetvilágítást és programozza be a fényerő értékét. Előfeltétele, hogy a világításcsatlakozás a gépjárműre legyen kötve.	LEARN KC	Ön betaníthat egy második kulcskártyát. Olvassa el ehhez a "Lopásvédelem: a kulcskártya" - "A második kulcskártya betanítása" c. fejezetet.	PTY LANG	A műsorfelismerés nyelveként a NÉMETET vagy az ANGOLT választhatja.
COLOUR (Variocolour)	A készülék megvilágítás színeit lehet vele fokozatonként a műszerfal megvilágításához igazítani.	READ KC	A kulcskártya adatai leolvashatók. A készülékhez tartozékként járó kulcskártyával a készülék adatai, mint pl. neve, típusszáma (76...), a készülék száma kijelzhető. A második kulcskártyával, amelyet Ön megvásárolhat, azok az adatok jeleníthetők meg, amelyeket a szakkeszköz programozott be (ld. "Short Additional Memory S.A.M.")	SCANTIME	Ezzel a funkcióval a páztázás idejét (5-től 30 másodpercig) határozhatja meg a rádióhoz és a CD lejátszáshoz.
zöld világos narancssárga piros			Ha a leolvasás alatt kiveszi a kulcskártyát a nyílásból, akkor a kijelzőn a "READ KC" felirat jelenik meg. A készülék továbbra is működik, de a kikapcsoláson kívül más funkció nem állítható be rajta. Helyezze be újból a kulcskártyát.	S-DX	A távoli vételek keresési érzékenységét állíthatja be vele. DX 1 - magas érzékenység DX 3 - normál érzékenység
LED ON	Választhat a LED ON (bekapcsolva) vagy a LED OFF (kikapcsolva) pozíció között. A LED ON-állásban a kulcskártya-nyelv kiegészítő biztosításként villog, ha a készülék ki van kapcsolva, és nincs benne kulcskártya.			S-LO	A közeli vételek keresési érzékenységét állíthatja be vele. LO 1 - magas érzékenység LO 3 - normál érzékenység A keresési érzékenység külön is beállítható az AM és az FM-hullámsávnál.

CDC UPD

A cserélőüzem módban lehetővé teszi a CD lemezek nevének törlését, hogy ezzel helyet csináljon új CD nevek számára (ld. "CD nevek törlése DSC UPDATE-el" címszót).

AUX

Ez a menüpont nem jelenik meg, ha egy CD cserélő (A 05 vagy F 05) be van kötve. Gyárilag az AUX OFF pozíció lett beállítva. Ha az AUX-on keresztül egy külső készülék köt be, akkor kapcsoljon az AUX ON pozícióra.

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

PONTOS IDŐ	0.00
TIMER 1	TIM 7:00
TIMER 2	TIM 17:00
CD NAME	-
LOUDNESS	3
TA VOL	35
SPEECH	0
BEEP	4
ANGLE	0
BRIGHT	16
COLOUR	zöld
LED	ON
LEARN KC	-
READ KC	-
PTY LANG	DEUTSCH (német)
SCANTIME	10 másodperc
S - DX	1
S - LO	1
CD UPD	-
AUX	OFF
VOL FIX	0

Függelék

Műszaki adatok

Erősítők:

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

Tuner

Hullámsávok:

URH (FM) : 87,5 – 108 MHz
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

A változtatások jogát fenntartjuk!

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.

Beszereleési utasítás

Biztonsági tudnivalók

Mielőtt az autórádióját beszereli, kérjük olvassa el a beszerelési és csatlakoztatási előírásokat.

Az akkumulátor negatív pólusát a beszerelés és csatlakoztatás idejére kösse le.

Vegye figyelembe a jármű gyártójának biztonsági előírásait (légszák, riasztóberendezések, fedélzeti komputer, indításgátló).

Lyukak fúrásánál ügyeljen arra, hogy semmilyen gépkocsialkatrészt (akkumulátor, vezeték, biztosítéktábla) ne sértsen meg. A pozitív vezeték keresztmetszete nem lehet 2,5 mm²-nél kisebb. A készülék egy 10 A-es flink biztosítékkal van ellátva.

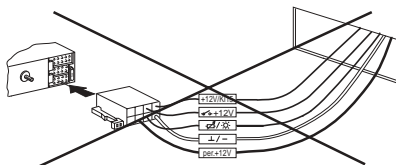
Az autórádió házának oldala üzemeltetés közben nagyon felmelegszik.

Figyelem: Ügyeljen arra, hogy ne érjen vezeték a ház oldalához.

Csatlakoztatás

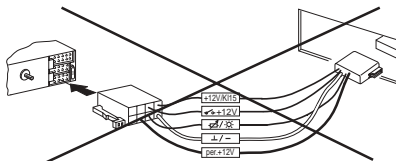
Autórádió csatlakoztatás

A járműben lévő ISO-csatlakozó



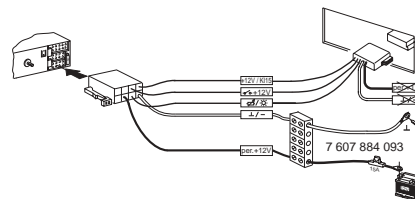
Az autórádió teljes kimeneti teljesítményének kihasználása és a hibás elektromos csatlakoztatások elkerülése érdekében, ennél az autórádiónál ne használja a járműben lévő ISO-csatlakozó pozitív- és negatív pontjait.

Átalakítóvezetékekkel



A járműspecifikus Blaupunkt-átalakítóvezetékek használatánál a hibás csatlakoztatások alapvetően elkerülhetők, de

Átalakító- és csatlakozóvezetékekkel



mert a járműben lévő vezetékek túl kis keresztmetszetűek, ezért használja kiegészítőleg a járműspecifikus átalakítóvezetékhez a pozitív- és negatívcsatlakoztatásnál a 7 807 884 093-as csatlakozóvezetékét.

Kövesse feltétlenül a 4-es és 5-ös ábra utasításait.

A pozitívvezeték csatlakoztatása

A járműspecifikus Blaupunkt-átalakítókábelben vágja le a pozitívvezetékét, kösse össze a 7 807 884 093-as csatlakozóvezetékekkel és csatlakoztassa közvetlenül az akkumulátor pozitív pólusára.

A negatívvezeték csatlakoztatása

A negatívvezetékét ne kösse az akkumulátor negatív pólusára!

A járműspecifikus Blaupunkt-átalakítókábel- len vágja le a negatívvezetékét, kösse össze a 7 807 883 093-as csatlakozóvezetékekkel, és a negatívvezetékét a lehető legrövidebben csatlakoztassa egy megfelelő testelési pont- hoz, mint pl. karosszériacsavar, karosszéria- lemez. (Ne képezzen földelési hurkokat!)

Néhány jármű rendelkezik a beszerelési nyí- lásban egy 10 pólusú csatlakozóval. Ezt a csatlakozót nem szabad az autórádióra kap- csolni, mert ez a rádió sérüléséhez vezethet (kiégnek az áramkörök).

Az autórádióbeszerelés előkészítése

Az autórádiót a gyártó által kiképzett autórá- diókivágásba kell beépíteni. Az autórádióki- vágást tegye szabaddá (a rakódóhelyet vagy a takarólemez pattintsa ki), vagy bővítsé ki az autórádiókivágást 182 x 53 mm-esre.

Eltérő beépítési adottságokkal rendelkező járművekhez - a leggyakoribb járműtípusok számára - a Blaupunkt az 50 mm-es kés- zülékekhez járműspecifikus egységcsomagot szállít.

Ezért győződjön meg róla, hogy járműve mi- lyen beépítési lehetőséget kínál, és használ-

jon adott esetben a beszereléshez járműspecifikus beszerelési egységcsomagot, pl. Audi A4/ A6/ A8: 7 808 0214 73.

Megjegyzés:

Az autórádió tartozékként szállított rögzítőe- lem lehetővé teszi a beszerelést azokba a járművekbe, amelyek DIN-szerinti autórádió- kivágással, azaz 182 x 53 mm, 165 mm-es beépítési hellyel rendelkeznek, és a szerel- vényfal vastagsága a rögzítőfüleknél 1 - 20 mm-ig terjed, lásd 1-es ábra.

Kézzel nyúljon be az autórádió kivágásába és ellenőrizze, hogy mely rögzítőfüleket le- het kihajlítani.

Megjegyzés:

Lehetőleg hajlítsa ki az összes rögzítőfület.

A rögzítést helyezze a kivágásba és hajlítsa ki a rögzítőfüleket egy csavarhúzóval, lásd 1, 2-es ábra.

Csatlakoztatás

Áttekintés a csatlakoztatásokról 4. ábra

Pozitív- és negatívcsatlakoztatás a járműspecifikus átalakítóveze- téssel 5. ábra

Pozitív- és negatívcsatlakoztatás a 7 807 884 093-as csatlakozóveze- téssel 5a. ábra

Az equalizátor és az erősítő csatlakoztatása, DIN vagy Cinch ... 6. ábra

Használja az erősítőhöz szállított csatlako- zóvezetékét vagy a 7 807 874 003-as csatla- kozóblokkot.

Hangszórócsatlakoztatás 4 AL (4 Ohm/ 25 W) 7. ábra

LF = bal első, RF = jobb első, LR = bal hátsó, RR = jobb hátsó

A CD lejátszó csatlakoztatása 8/9-es ábra

Használja a CD cserélőhöz szállított csatla- kozóvezetékét vagy a csatlakozóblokkot. (Ne használja az erősítőhöz tartozó csatlakozó- vezetékét!).

Az RC-05-ös IR-távírányító csatlakoztatása 10. ábra

Használja az IR-távírányítóhoz szállított csatla- kozóvezetékét.

(Ne használja az erősítőhöz vagy a CD cse- rélőhöz szállított csatlakozóvezetékét!)

Szükség esetén használja kiegészítőleg a 7 607 847 093-as és a 7 607 648 000-as csatlakozóvezetékét.

Az IR-távírányító használata esetén a Quick- Out-funkció nem működik.

Csatlakoztatás a járműben lévő Quick-Out esetén

Azoknál a járműveknél, amelyek beépített QuickOut-tal rendelkeznek (pl. Opel), ki kell a járműben lévő QuickOut-ot szerelni, és helyette az átalakítóvezetékot kell használni.

Az autórádió beszerelése

Az autórádiót előlről helyezze és tolja be a tartórészbe, amíg az oldalsó rugók jobb és bal oldalt rögzülnek (kattanás hallható).

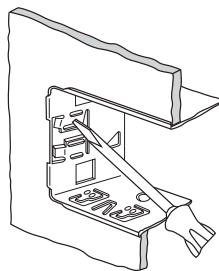
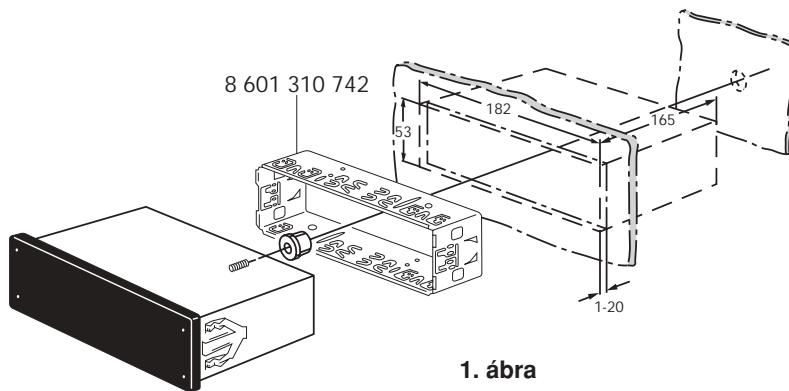
Az autórádió kiserelése

Az előlapon bal és jobb oldalt található furatba nyomja be a kihúzórugót, és addig nyomja, amíg egyértelmű kattanás nem hallatszik (oldalsó rugók kiiktatva).

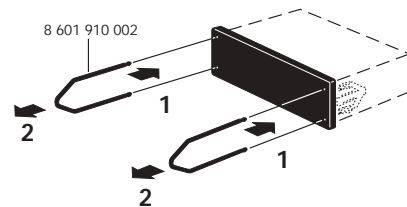
A készüléket mindkét rugóval húzza ki, lásd 3. ábra.

Megjegyzés: A bekattintott kihúzórugókat csak a készülék kivétele után tudja eltávolítani.

Szerelési ábrák



2. ábra



3. ábra

A változtatás joga fenntartva!

Áttekintés a csatlakoztatásokról, 4. ábra

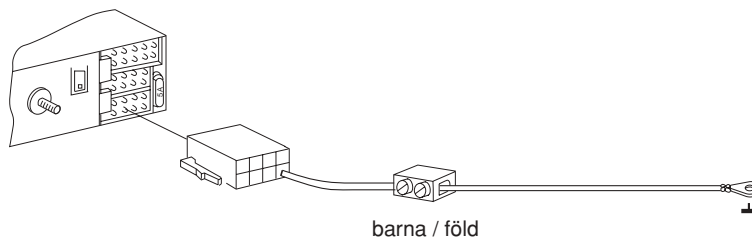
Testeléscsatlakozás (föld)



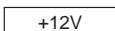
A földvezetékét **ne** csatlakoztassa közvetlenül az akkumulátor negatív pólusára!

A földvezetékét csatlakoztassa egy megfelelő földelési pontra (karosszériacsavarhoz, karosszérialemezhez), és rövidítse le annak megfelelően. Csupaszítsa le a földvezeték végét, és szereljen rá karmoskábelcsatlakozást (esetleg foraszta rá). A földérintkezésnél tisztítsa le a lemezt fémtisztítóra, és zsírozza be grafitzsírral (fontos a jó testeléshez).

A földvezetékét csavarozza oda.

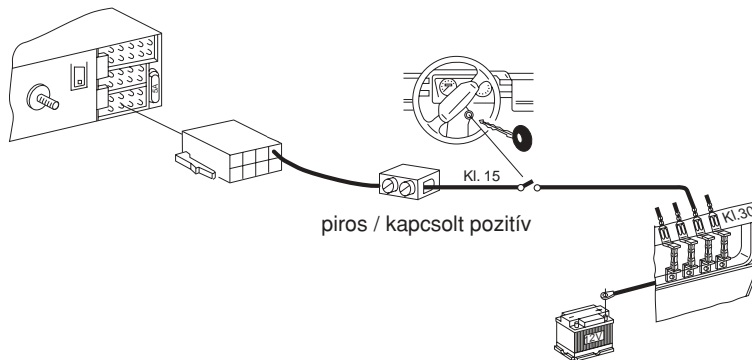


Pozitívvezeték csatlakozás (ACC + 12V) (gyújtás)



Ha a pozitívvezetékét a biztosítéktáblán - 15-ös csatlakozópont - (pozitív a gyújtáskapcsolón keresztül kapcsolva) a biztosíték után csatlakoztatja, akkor az autórádiót a gyújtáson keresztül lehet ki- és bekapcsolni.

Ezen felül a készülék az akkumulátor kímélése érdekében egy óra után automatikusan kikapcsol. Ha a pozitívvezeték csatlakoztatása - 30-as csatlakozópont - megtörtént, akkor ez az időzítés nincs aktivizálva.

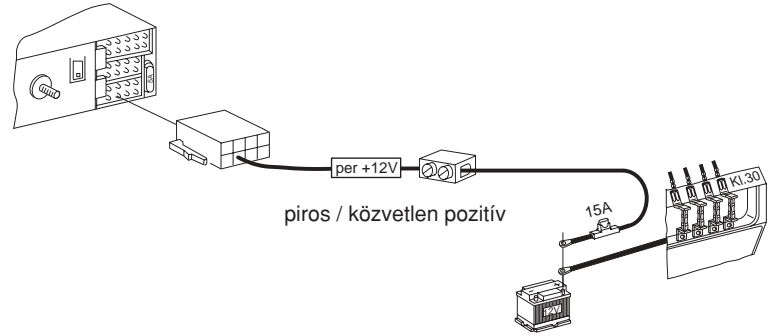


Közvetlen pozitívcsatlakozás (akkumulátor + 12V)

per. +12V

A járműben lévő pozitívvezetékét ne csatlakoztassa!

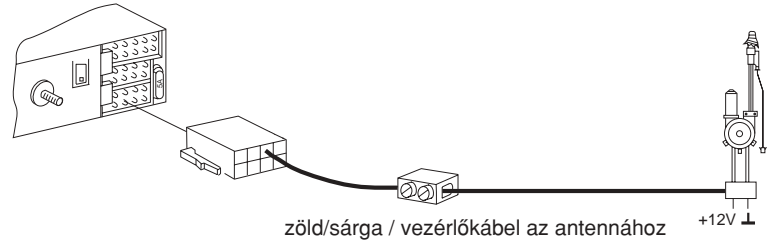
A nagy keresztmetszetű (2,5 mm²) pozitívvezetékét (piros) kösse az akkumulátorra (a vezetékét ne helyezze a kábelköteghez). Iktassa közbe a biztonsági kapcsolót és csatlakoztassa az akkumulátor pozitív pólusára (esetleg fúrja át a motortér-elválasztólemezt és használjon kábelátvezető gyűrűt).



Vezérlőkábel (motoros antenna +)

o +12V

A vezérlőkábel a kapcsolt pozitívkimenet a külső egységekhez, pl. motoros antenna. A vezérlőkábelt **ne** kösse a 15-ös (kapcsolt pozitív), vagy a 30-as (közvetlen pozitív) csatlakozópontokra.

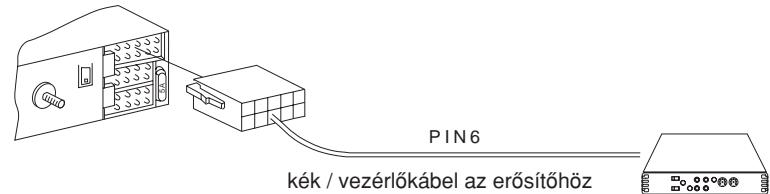


Vezérlőkábel (erősítő)

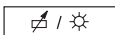
o +12V

A vezérlőkábel a kapcsolt pozitívkimenet a külső egységekhez, pl. erősítő/equalizátor.

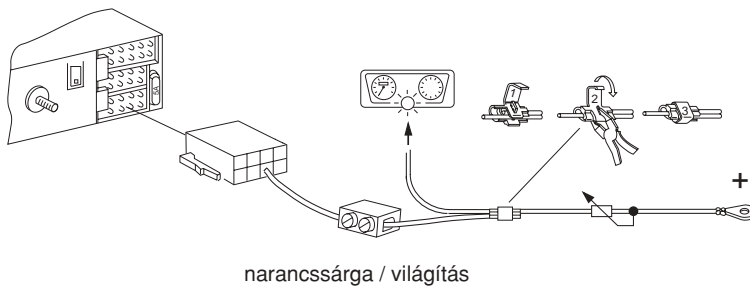
A vezérlőkábelt **ne** kösse a 15-ös (kapcsolt pozitív), vagy a 30-as (közvetlen pozitív) csatlakozópontokra.



A miszerfalvilágítás csatlakoztatása (megvilágítás)



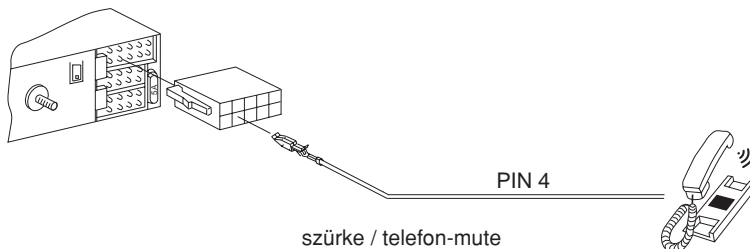
A világítás csatlakoztatási lehetősége azoknál a járműveknél, amelyek szabályozható miszerfalvilágítással rendelkeznek (pozitív szabályozás).



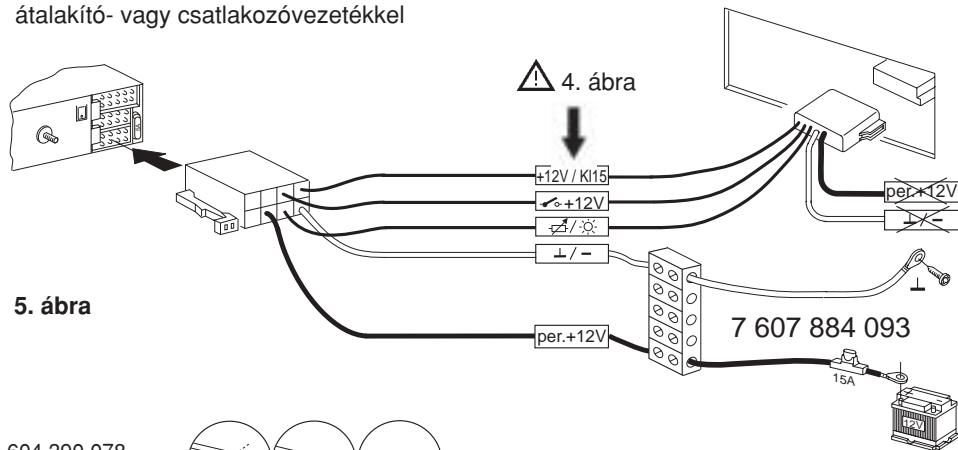
Telefon-mute (némítás)



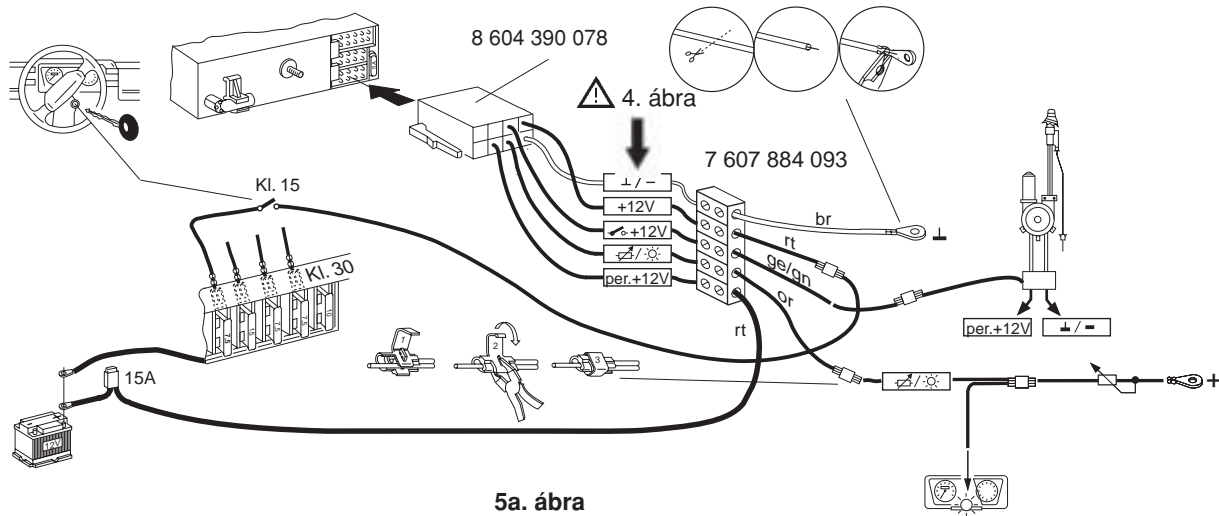
Ha a járműben telefon van beszerelve, akkor az autórádió telefonálás alatt elnémul.



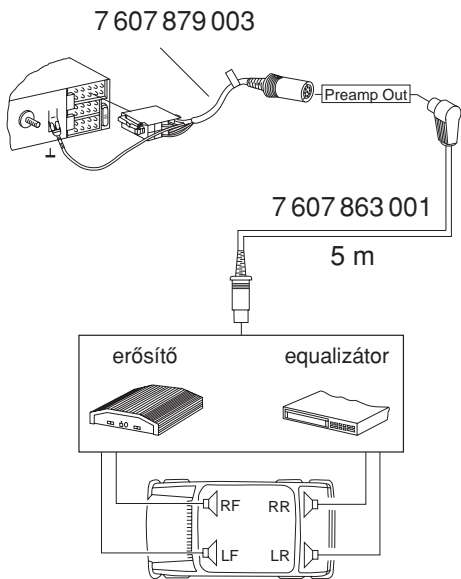
átalakító- vagy csatlakozóvezetékekkel



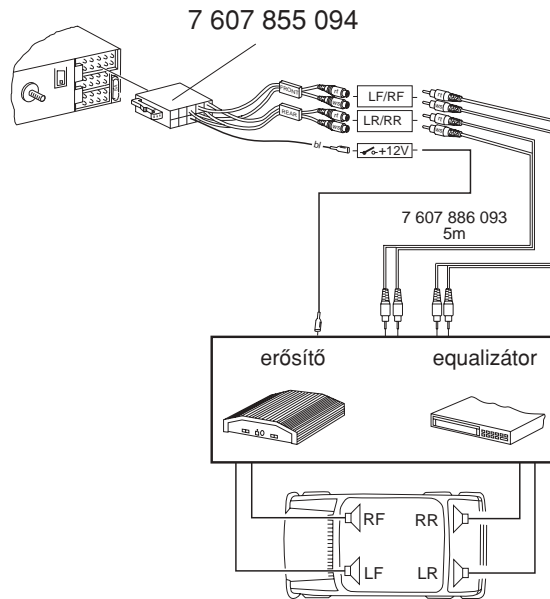
5. ábra



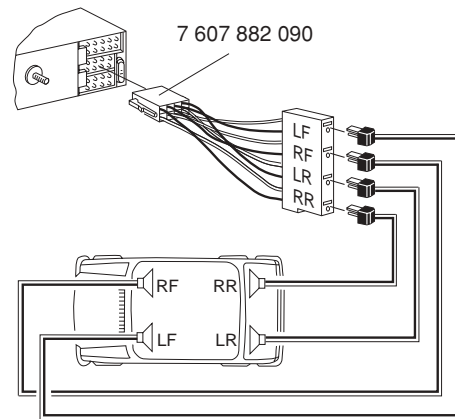
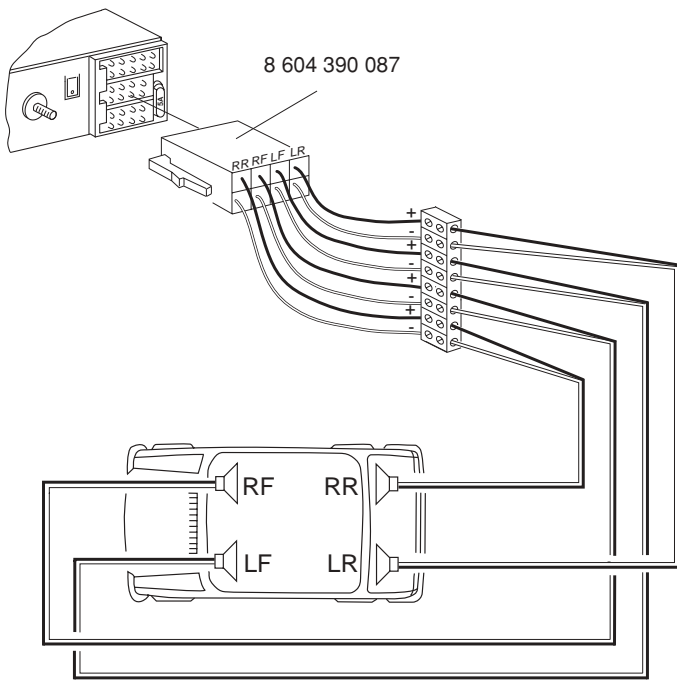
5a. ábra



vagy

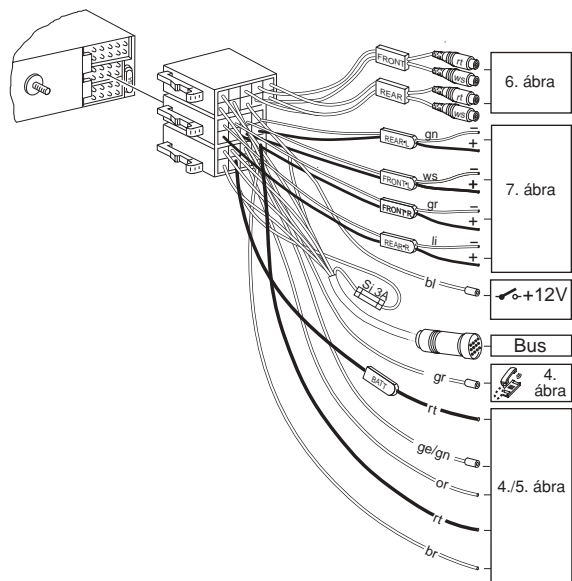


6. ábra



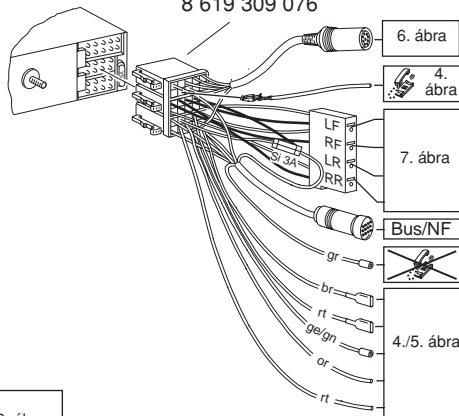
7. ábra

8. ábra

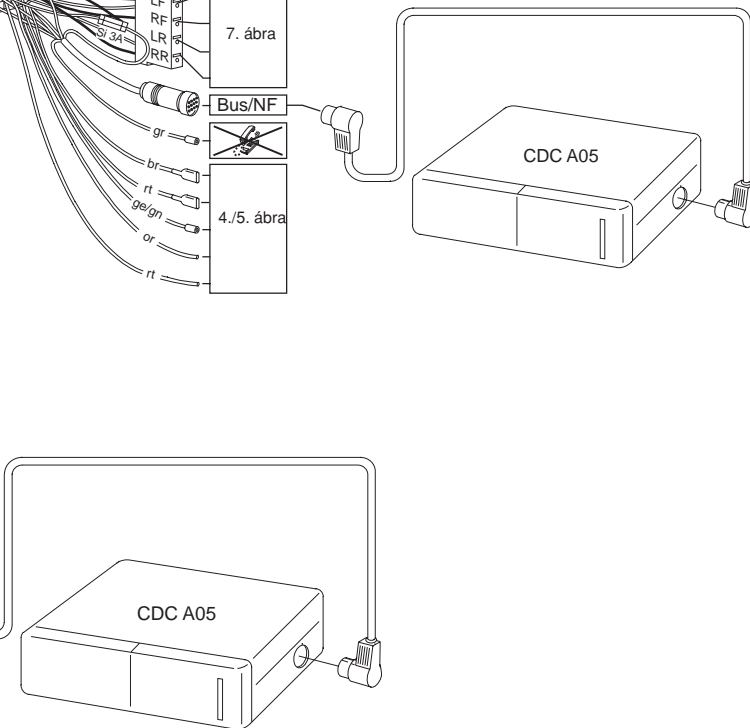


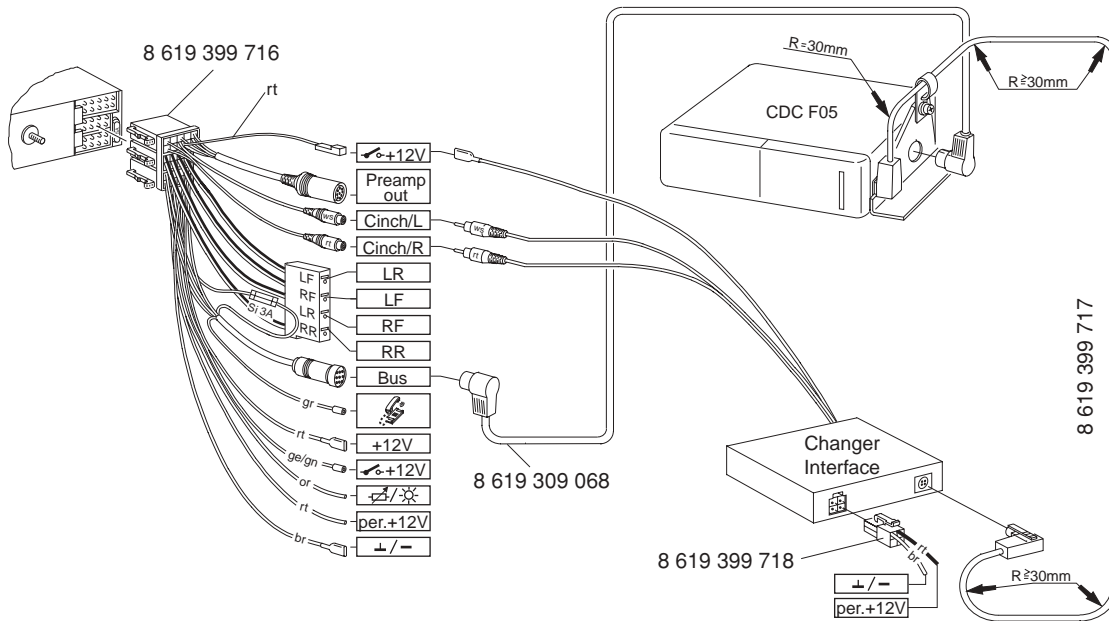
vagy

8 619 309 076



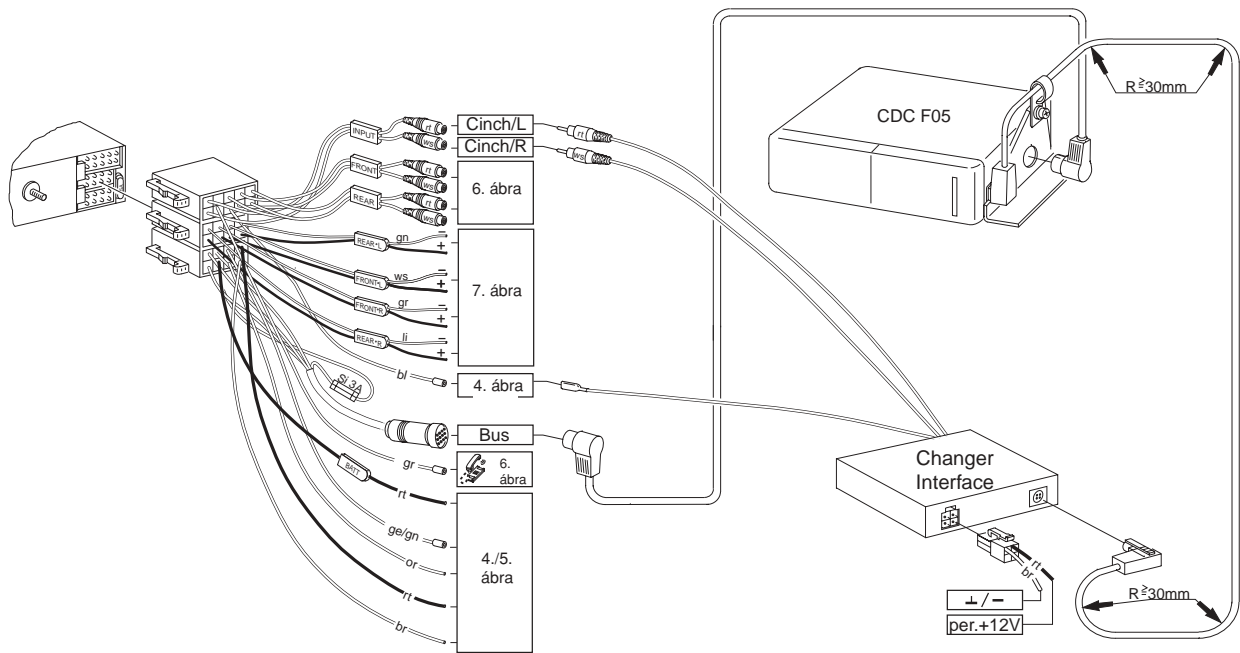
8 619 309 068



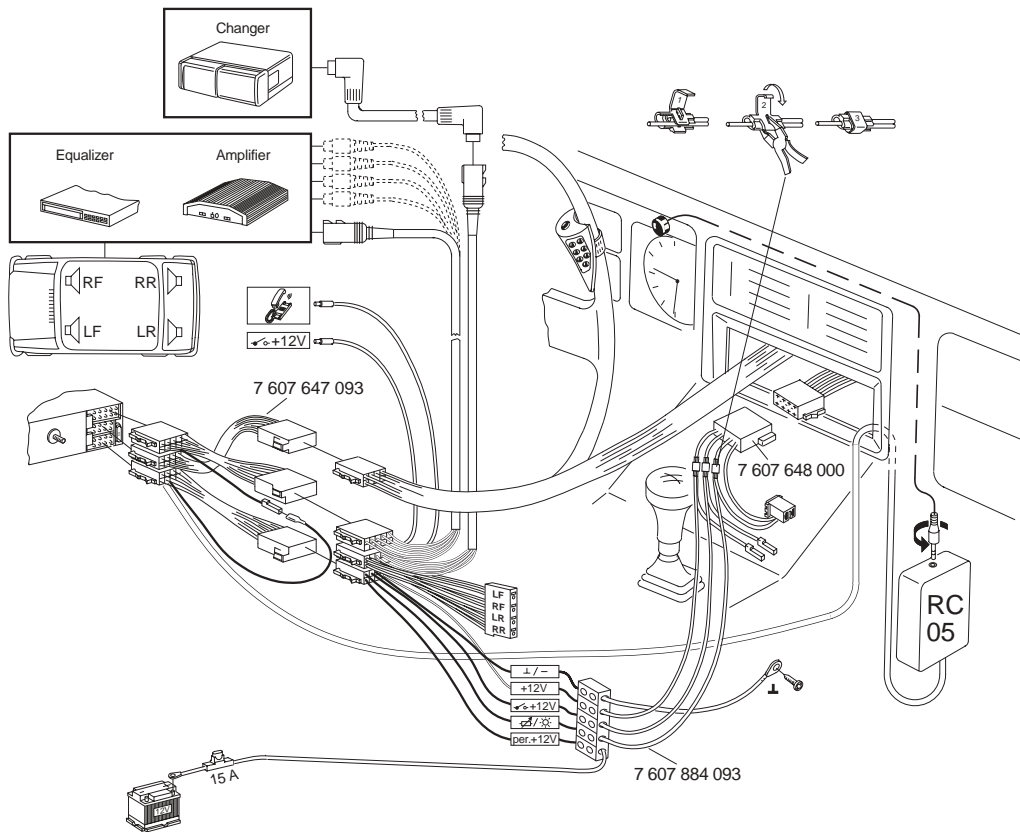


9. ábra

vagy



9. ábra



10. ábra

Blaupunkt-Werke GmbH
Bosch Gruppe

K7/VKD 8 622 400 707 (H)

