

Delta

Äänentoistojärjestelmä





Hakemisto

1

Esittely

2

Pikaopas

3

Toiminnot ja säädöt

4

Radio (tuner)

5

CD-soitin

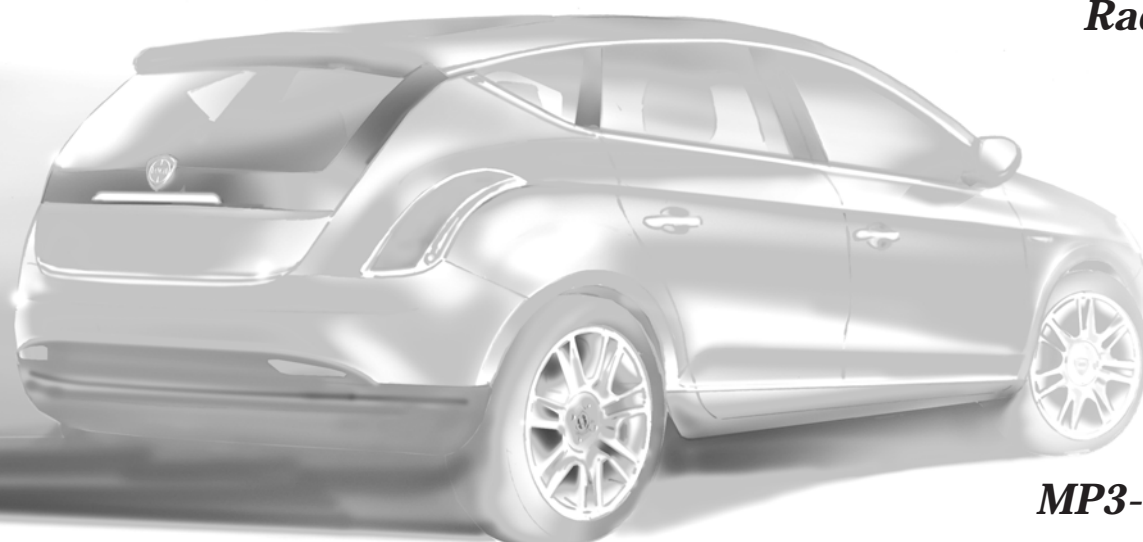
6

MP3-CD-soitin

7

CD-vaihtaja (cdc)

8



sivu jätetty tarkoituksella tyhjäksi



ESITTELY	3	RADIO	13	Seuraavan/edellisen hakemiston	
Yleisiä ohjeita	3	Johdanto	13	valinta	17
Tekniset tiedot	4	Taajuusalueen valitseminen	13	Hakemistorakenne	17
Bose Hifi-äänentoistojärjestelmä.	4	Esivalintanäppäimet	13		
		Viimeksi valitun aseman			
PIKAOPAS	5	tallentaminen	14	CD-VAIHTAJA (CDC)	18
Ohjauspyörän näppäimet	7	Automaattinen viritys	14	Johdanto	18
Yleistä	8	Viritys käsin	14	CD-vaihtajan valitseminen	18
		AutoSTore-toiminto	14	Virheilmoitukset	18
		Hätä-äänimerkin vastaanotto ...	15	CD-levyn valitseminen	18
TOIMINNOT JA SÄÄDÖT	8	EON-toiminto	15		
Radion kytkeminen päälle	8	Stereofoniset radiolähettykset	15	VIANMÄÄRITYS	19
Radion kytkeminen pois päältä	8			Yleistä	19
Radiotoimintojen valitseminen .	8	CD-SOITIN	15	CD-soitin	19
CD-soittimen/-vaihtajan		Johdanto	15	MP3-tiedoston luku	19
toimintojen valitseminen	8	CD-soittimen valitseminen	15		
Äänilähteen muistitoiminto	8	CD-levyn syöttäminen/			
Äänenvoimakkuuden säätäminen	8	poistaminen	15		
Mykistys-/Taukotoiminto		Näytön tiedot	16		
(Mute/Pause)	9	Kappaleen valinta	16		
Audio-säädöt	9	Kappaleen pikakelaus			
Äänen säädöt	9	eteen-/taaksepäin	16		
Tasapainon säätö	9	Taukotoiminto (Pause)	16		
Fader-toiminto					
(etu- ja takapäin tasapaino)	9	MP3-CD-SOITIN	17		
Loudness -säätö	9	Johdanto	17		
Valikko	10	MP3-toimintatila	17		
MP3-tietojen näyttö	11	Näytön tiedot	17		
Puhelinvalmius	12				
Murtosuojaus	13				

1

2

ESITTELY

Auton radio on suunniteltu matkustamon ominaisuuksien mukaisesti ja personoitu siten, että se on integroitu osa kojelaudan tyyliä.

CD-vaihtaja on saatavilla Lancia Lineaccessori -lisävarustemallistossa. Käyttöohjeet on esitetty seuraavilla sivuilla ja suosittelemme, että luet ne huolellisesti läpi. Ohjeet sisältävät myös radiojärjestelmää hyödyntävän CD-vaihtajan (mikäli varusteena) toimintatiloja koskevia ohjeita. CD-vaihtajan käyttöön liittyviä lisäohjeita löydät sen valmistajan käyttöoppaasta.

YLEISIÄ OHJEITA

Ajoturvallisuus

Tutustu auton radion erilaisiin toimintoihin (esim. asemien tallennukseen) ennen ajamisen aloittamista.



Liian suuri äänenvoimakkuus vaarantaa kuljettajan ja muiden liikenteenkäyttäjien turvallisuuden. Säädä äänenvoimakkuus aina sellaiseksi, että kykenet kuulemaan taustamelun.

Radiovastaanoton olosuhteet

Vastaanotto-olosuhteet muuttuvat jatkuvasti ajon aikana. Vastaanottoa saattaa häiritä vuorien, rakennuksien tai siltojen esiintyminen tai pitkä etäisyys lähettävästä tukiasemasta.

TÄRKEÄÄ! Äänenvoimakkuus saattaa kasvaa vastaanotettaessa liikennetiedotuksia.

Huolto ja ylläpito

Puhdista ainoastaan pehmeällä, antistaattisella kankaalla. Vahaus- ja puhdistustuotteet saattavat vahingoittaa materiaalin pintaa.

CD-levy

Lika, naarmut tai mitkä tahansa vääristymät CD-levyllä voivat aiheuttaa toisto-ongelmia ja huonoa äänenlaatua. Noudata näitä ohjeita saavuttaaksesi optimaaliset olosuhteet:

- Käytä ainoastaan tavaramerkittyjä CD-levyjä.



- Puhdista jokainen CD-levy mistä tahansa sormenjäljistä tai pölytahrroista käyttämällä pehmeää kangasta. Tartu CD-levyyn vain sen ulkoreunoista ja puhdista levy liikkein, jotka kohdistuvat pois päin keskustasta.
- Älä koskaan käytä kemiallisia tuotteita (esim. antistaattisia aineita tai ohenteita sisältäviä suihkepakkauksia) CD-levyn puhdistamiseen, sillä ne saattavat vahingoittaa levyn pintaa.
- Niiden kuuntelun jälkeen aseta CD-levyt takaisin koteloihinsa välttääksesi niiden vahingoittumisen.
- Älä altista CD-levyjä suoralle auringonvalolle, korkeille lämpötiloille tai kosteudelle pitkiksi ajoiksi.
- Älä kiinnitä tarroja CD-levyn pinnalle äläkä kirjoita kynällä tallennuspinnalle.
- Älä käytä hyvin naarmuuntuneita, vioittuneita, vääristyneitä yms. CD-levyjä. Tämäntyyppisten levyjen käyttäminen johtaa soittimen toimintahäiriöihin ja vahinkoihin.
- Alkuperäisten CD-levyjen käyttäminen on välttämätöntä, jotta taattaisiin laadultaan paras mahdollinen äänentoisto. Jos CD-R-/RW-levyjä ei ole viimeistelty virheettömästi ja/tai niiden enimmäiskapasiteetti on yli 650Mt, virheetöntä toimintaa ei voida taata.
- Älä käytä mitään CD-levyille myytävää suojakalvoa tai muita lisäkkeitä, sillä ne saattavat jumittua sisäisiin mekanismeihin ja vahingoittaa levyä.

- Jos kopiosuojattu CD-levyjä käytetään, muutama sekunti saattaa kestää ennen kuin järjestelmä alkaa toistaa niitä. CD-soitin ei kykene takaamaan kaikkien suojattujen levyjen toistettavuutta. CD-levyn kopiosuojaus osoitetaan usein hyvin pienin kirjaimin tai vaikeasti luettavin merkinnöin CD-levyn kannessa, kuten "COPY CONTROL", "COPY PROTECTED", "THIS CD CANNOT BE PLAYED ON A PC/MAC", tai se voi olla tunnistettavissa esim. seuraavien tunnuksien avulla:



- CD-soitin kykenee lukemaan useimmat käytössä olevat purkumenetelmät (esim. LAME, BLADE, XING, FRAUNHOFER). Kuitenkaan näiden menetelmien jatkuvan kehityksen vuoksi toistettavuus kaikkien pakkaustyyppien kanssa ei ole taattua.

TEKNISET TIEDOT

Suurin teho: 4x40W

KESKITASON JÄRJESTELMÄ

- **Vakio äänentoisto**

Etukaiuttimet

- 2kpl diskantteja Ø 38 mm.
- 2 kpl keskialueen kaiuttimia Ø 165 mm.

Takakaiuttimet

- 2 kpl kokoalueen kaiuttimia Ø 165 mm.

- **BOSE Hifi-äänentoistojärjestelmä (mikali varusteena)**

Etukaiuttimet

- 2kpl diskantteja Ø 38 mm.
- 2 kpl keskialueen kaiuttimia Ø 165 mm.

Takakaiuttimet

- 2kpl diskantteja Ø 38 mm.
- 2 kpl keskialueen kaiuttimia Ø 165 mm.
- 8-kanavainen vahvistin.
- Bassoyksikkö.

- **Keskitason äänentoisto** (kaksisovitin ja -antenni)



KORKEATASOINEN JÄRJESTELMÄ

○ Vakiokokoonpano

Etukaiuttimet

- 2kpl diskantteja Ø 38 mm.
- 2 kpl keskialueen kaiuttimia Ø 165 mm.

Takakaiuttimet

- 2kpl diskantteja Ø 38 mm.
- 2 kpl keskialueen kaiuttimia Ø 165 mm.

○ BOSE Hifi-äänentoistojärjestelmä (mikäli varusteena)

Etukaiuttimet

- 2kpl diskantteja Ø 38 mm.
- 2 kpl keskialueen kaiuttimia Ø 165 mm.

Takakaiuttimet

- 2kpl diskantteja Ø 38 mm.
- 2 kpl keskialueen kaiuttimia Ø 165 mm.
- 8-kanavainen vahvistin.
- Bassoysikkö.

○ Korkeatasoinen äänentoisto (kaksoisviritin ja -antenni)

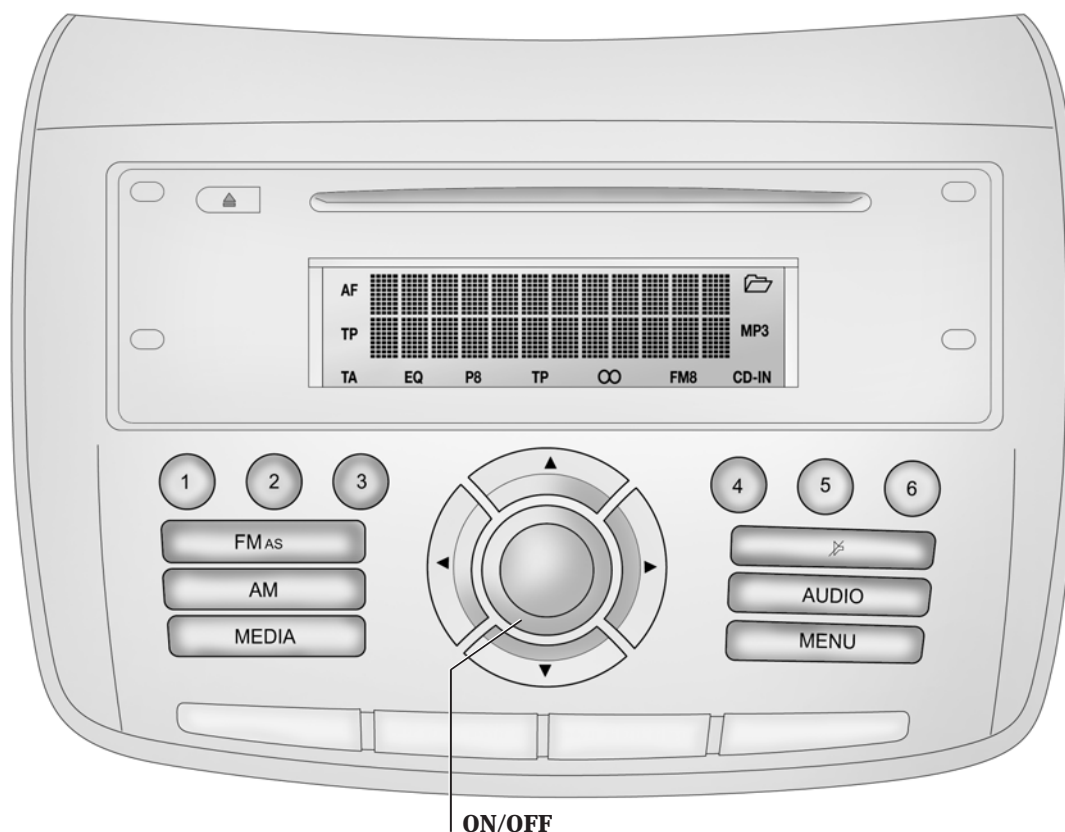
BOSE Hifi-äänentoistojärjestelmä on suunniteltu huolellisesti välittämään parasta akustista suorituskykyä ja tuottamaan live-konserttiin verrattavaa ääntä kaikilla matkustamon alueilla.

Järjestelmälle on tunnuksenomaista korkeiden äänensävyjen kirkas toisto sekä rikas matalien äänensävyjen tehostus, jotka tekevät loudness-toiminnosta yliveraisen. Täydellinen äänien kirjo toistetaan koko matkustamoon siten, että matkustajille muodostuu tilan tunne, joka voidaan ainoastaan kokea live-musiikkia kuunneltaessa. Järjestelmässä käytetyt osat ovat patentoituja ja niissä on hyödynnetty kehittyneintä teknologiaa niiden samalla ollen erityisen helppokäyttöisiä jopa kokemattomillekin käyttäjille.


2


3

PIKAOPAS



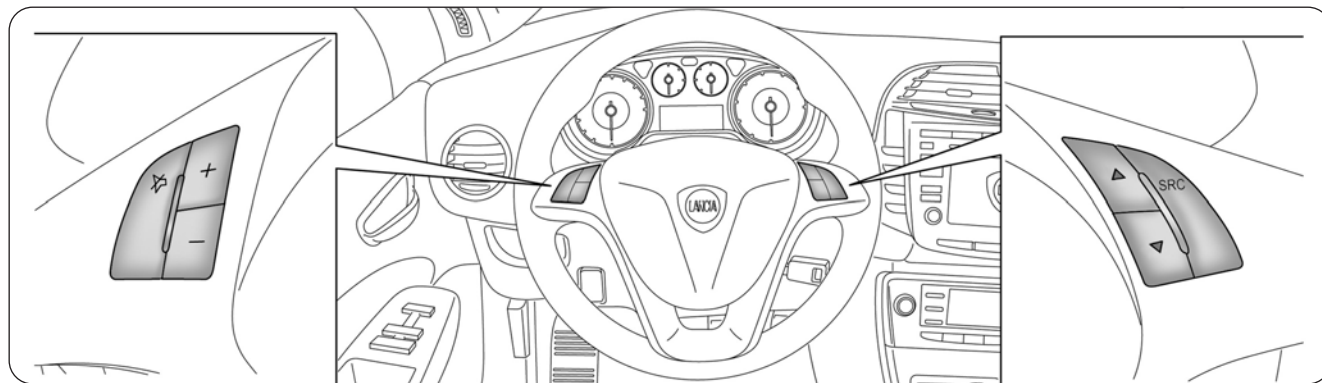
kuva 1

NÄPPÄIN (kuva 1)	YLEISET TOIMINNOT	TOIMINTA
ON/OFF	Kytkeminen päälle	Paina säädintä lyhyesti
	Kytkeminen pois päältä	Säätimen pitkä painaminen
	Äänenvoimakkuuden säätäminen	Vasemman/oikean säätimen kiertäminen
FM AS	Radion äänilähteen valinta: FM1, FM2, FM Autostore	Lyhyt, toistuva näppäimen painaminen
AM	Radion MW, LW -äänilähteen valitseminen	Lyhyt, toistuva näppäimen painaminen
MEDIA	CD-/Mediasoitin valitseminen äänilähteeksi (vain Blue&Me™ tai Blue&Me™ Nav -järjestelmissä)	Lyhyt, toistuva näppäimen painaminen
	Äänenvoimakkuuden mykistys / tauko toistossa	Lyhyt näppäimen painaminen
AUDIO	Äänisäädöt: basso (BASS), diskantti (TREBLE), oikean/vasemman puolen tasapaino (BALANCE), etu-/takakaiuttimien tasapaino (FADER)	Valikon kytkeytyminen: paina näppäintä lyhyesti Säätötyypin valinta: paina näppäintä ▲ tai ▼ Asetuksen säätö: paina näppäintä ◀ tai ▶
MENU	Lisätoimintojen säätö	Valikon kytkeytyminen: paina näppäintä lyhyesti Säätötyypin valinta: paina näppäintä ▲ tai ▼ Asetuksen säätö: paina näppäintä ◀ tai ▶

NÄPPÄIN (kuva 1)	RADION TOIMINNOT	TOIMINTA
	Radioaseman haku: • Automaattinen haku • Käsin haku	Automaattinen haku: paina näppäintä ◀ tai ▶ (pitkä painaminen pikakelaukseen) Käsin haku: paina näppäintä ▲ tai ▼ (pitkä painaminen pikakelaukseen)
1 2 3 4 5 6	Nykyisen radioaseman tallentaminen	Pitkä painallus esivalintanäppäimiin 1 – 6
	Tallennetun radioaseman valitseminen muistista	Lyhyt painallus esivalintanäppäimiin 1 – 6

NÄPPÄIN (kuva 1)	CD-SOITTIMEN TOIMINNOT	TOIMINTA
▲	CD-levyn poisto	Lyhyt näppäimen painaminen
◀▶	Edellisen/seuraavan kappaleen toisto	Lyhyt näppäimen ◀ tai ▶ painaminen
	CD-levyn kappaleen pikakelaus eteen-/taaksepäin	Pitkä näppäimen ◀ tai ▶ painaminen
▲▼	Edellisen/seuraavan levyn valinta (CD-vaihtajassa)	Paina näppäintä ▲ tai ▼ lyhyesti
	Edellisen/seuraavan hakemiston toisto (MP3-CD-soittimessa)	Paina näppäintä ▲ tai ▼ lyhyesti

NÄPPÄIN (kuva 1)	Mediasoitin TOIMINNOT (vain Blue&Me™ tai Blue&Me™ Nav)	TOIMINTA
▲▼	Edellisen/seuraavan hakemiston valinta	Lyhyt näppäimen painaminen
◀▶	Edellisen/seuraavan kappaleen toisto	Lyhyt näppäimen painaminen


OHJAUSPYÖRÄN NÄPPÄIMET (mikäli varusteena)


kuva 2

LOE0152m

NÄPPÄIN	Äänentoisto, Mykistys	TOIMINTA
➤	TOIMINNON kytkeminen päälle / pois päältä (Radio-tila) tai Taukotoiminto (CD-vaihtaja, MP3-tai Mediasoitin, joka on vain BlueMe™ tai BlueMe™ Nav -järjestelmissä)	Paina lyhyesti näppäintä
+	Äänenvoimakkuuden kasvattaminen	Paina näppäintä
-	Äänenvoimakkuuden vähentäminen	Paina näppäintä
SRC	Radion taajuusalueen valitseminen (FM1, FM2, FMT, FMA, MW, LW) tai äänilähteiden kuuntelu (Radio, MP3, CD-vaihtaja tai Mediasoitin, joka on vain BlueMe™ tai BlueMe™ Nav -järjestelmissä)	Paina näppäintä
▲	Radio: kytke aikaisemmin tallennettu asema (1-6) CD, MP3: seuraavan kappaleen valinta CD-vaihtaja: seuraavan CD-vaihtajan levyn valinta	Paina näppäintä
▼	Radio: kytke aikaisemmin tallennettu asema (6-1) CD, MP3: edellisen kappaleen valinta CD-vaihtaja: edellisen CD-vaihtajan levyn valinta	Paina näppäintä

YLEISTÄ

Radiossa on seuraavia toimintoja:

Radio

- PLL-viritin FM-/AM-/MW-/LW-taajuusalueille.
- RDS (Radio Data System) TA-toiminnolla (traffic news) - TP (traffic programmes) - EON (Enhanced Other Network) - REG (regional programmes).
- AF: vaihtoehtoisen taajuuden etsintä RDS-toiminnon ollessa käytössä.
- Murtohälyttimen valmius.
- Automaattinen/käsivalintainen asemien viritys.
- FM-monikanavatunnistin.
- 36 aseman ohjelmoiminen käsin: 18 FM-taajuusalueella (6 FM1, 6 FM2, 6 FMT), 6 MW-taajuusalueella ja 6 LW-taajuusalueella.
- Automaattinen ohjelmointi (AUTOSTORE-toiminto) 6:lle FM-taajuusalueen radioasemalle.
- SPEED VOLUME -toiminto (poislukien versiot Bose Hifi-järjestelmällä): automaattisesti ajoneuvon nopeuden mukaan säätyvä äänen voimakkuus.
- Automaattinen Stereo/Mono kytkentä.

CD-soitin

- Levyn suora valinta.
- Kappaleen valinta (seuraava/edellinen).
- Kappaleen pikakelaus (eteen/taaksepäin).
- CD-levyn tietojen näyttö: näyttö levyn nimelle/kuluneelle ajalle kappaleen alusta.
- Ääni CD-, CD-R- ja CD-RW-levyjen toisto.



Muut tiedot tallennetaan multimedia-CD-levyille kappaleiden lisäksi. Tämän tyyppisten CD-levyjen soittaminen saattaa aiheuttaa kovaa säröääntä, joka voi vaarantaa liikenneturvallisuutta sekä vaurioittaa äänipäätteitä ja kaiuttimia.

MP3-CD-soitin

- MP3-tietojen näyttö (ID3-TAG).
- Hakemiston valinta (edellinen/seuraava).

- Kappaleen valinta (seuraava/edellinen).
- Kappaleen pikakelaus (eteen/taaksepäin).
- MP3-tietojen näyttö: hakemiston nimen, ID3-TAG -tietojen, kappaleen alusta kuluneen ajan ja tiedostonimen näyttö.
- CD-, CD-R- ja CD-RW-levyjen äänen tai tietojen toisto.

Äänen säädöt

- Mykistys-/Taukotoiminto (Mute/Pause).
- Soft Mute -toiminto (vaimeneva mykistys).
- Loudness-toiminto (poislukien versiot Bose Hifi-järjestelmällä).
- 7 taajuusalueen graafinen taajuuskorjain (poislukien versiot Bose Hifi-järjestelmällä).
- Korkeiden/matalien äänensävyjen erillinen säätö.
- Oikean/vasemman kanavan tasapainon säätö.

Mediasoitin (ainoastaan Blue&Me™ tai Blue&Me™ Nav -järjestelmissä)

Mediasoitimen käyttöön liittyvät ohjeet löydät Blue&Me™ tai Blue&Me™ Nav -järjestelmän lisäliitteestä.

TOIMINNOT JA SÄÄDÖT**JÄRJESTELMÄN KYTKEMINEN PÄÄLLE**

Auton radio kytkeytyy päälle, kun ON/OFF näppäintä/säädintä painetaan lyhyesti.

Kun auton radio kytketään päälle, äänenvoimakkuus rajoittuu arvoon 20, jos arvo on ollut sammuttamishetkellä tätä korkeampi. Muuten arvo pysyy samana kuin viime käytön päätteenä.

Kun radio kytketään päälle avaimen ollessa irrotettuna virtalukosta, sammuu se automaattisesti noin 20 minuutin käytön jälkeen. Kun radio on sammuttanut itsensä automaattisesti, se voidaan kytkeä 20 lisäminuutiksi päälle painamalla ON/OFF näppäintä/säädintä.

AUTON RADION SAMMUTTAMINEN

Pida näppäin/säädin ON/OFF painettuna.

RADIOTOIMINTOJEN VALITSEMINEN

Kun näppäintä FM-AS painetaan nopeasti ja toistuvasti, seuraavat äänilähteet voidaan valita järjestyksessä:

- TUNER ("FM1", "FM2", "FMT", "FMA").

Kun näppäintä AM painetaan nopeasti ja toistuvasti, seuraavat äänilähteet voidaan valita järjestyksessä:

- TUNER ("MW", "LW").

CD-SOITTIMEN/-VAIHTAJAN TOIMINTOJEN VALITSEMINEN

Kun näppäintä CD painetaan nopeasti ja toistuvasti, seuraavat äänilähteet voidaan valita järjestyksessä:

- CD (ainoastaan, jos CD-levy on syötetty).
- CHANGER (CD-vaihtaja - ainoastaan, jos CD-vaihtaja on liitetty järjestelmään).

ÄÄNILÄHTEEN MUISTITOIMINTO

Jos toinen toiminto (esim. radio) valitaan CD-levyä kuunneltaessa, toisto keskeytetään ja siihen palataan samasta pisteestä, kun CD valitaan taas äänilähteeksi. Jos toinen toiminto valitaan radiota kuunneltaessa, viimeksi valittu asema viritetään takaisin radioäänilähteeseen palattaessa.

ÄÄNENVOIMAKKUUDEN SÄÄTÄMINEN

Kierrä näppäintä/säädintä ON/OFF säätääksesi äänenvoimakkuutta.

Jos äänenvoimakkuutta muutetaan liikennetiedotuksen aikana, uusi asema otetaan käyttöön vasta tiedotuksen päätyttyä.



MYKISTYS-/TAUKOTOIMINTO (MUTE/PAUSE) (äänenvoimakkuuden asettaminen nolleen)

Paina lyhyesti **M** -näppäintä kytkeäksesi mykistystoiminnon päälle. Äänenvoimakkuus pienenee vähitellen ja näytölle ilmestyy teksti ”RADIO Mute” (radio-tilassa) tai ”PAUSE” (CD-soittimen tai -vaihtajan tilassa).

Paina **M** -näppäintä uudelleen kytkeäksesi mykistystoiminnon pois päältä. Äänenvoimakkuus kasvaa vähitellen, kunnes se saavuttaa aikaisemmin käytetyn tason.

Kun äänenvoimakkuutta muutetaan erityisillä säätimillä, mykistystoiminto poistuu käytöstä ja äänenvoimakkuus asettuu uudelleen asetettuun tasoon.

Kun mykistystoiminto on käytössä, se keskeytyy mahdollisesti saapuvan liikennehälytyksen (mikäli TA-toiminto on kytketty) tai hätä-äänimerkin vastaanoton johdosta. Toiminto palautuu toimintaan, kun ilmoitus on päättynyt.

ÄÄNEN SÄÄDÖT

Äänensäätövalikosta valittavat toiminnot vaihtelevat toimintatilasta riippuen: AM/FM/CD/CDC.

Paina lyhyesti AUDIO-näppäintä muuttaaksesi äänitoimintoja. AUDIO-näppäimen ensimmäisen painamisen jälkeen näytöllä näkyy kytketyllä äänilähteellä käytettävä bassotason arvo (esim. FM-tilassa näytölle ilmestyy teksti ”FM Bass +2”).

Selataksesi valikon toimintoja käytä näppäintä **▲** tai **▼**. Muuttaaksesi valitun toiminnon asetusta käytä näppäintä **◀** tai **▶**.

Valitun toiminnon sen hetkinen tila näytetään näytöllä.

Valikosta hallittavia toimintoja ovat:

- BASS (matalien äänensävyjen säätö).
- TREBLE (korkeiden äänensävyjen säätö).
- BALANCE (oikean/vasemman puolen tasapainon säätö).
- FADER (etu-/takapään tasapainon säätö).

- LOUDNESS (poislukien mallit Bose Hifi-järjestelmällä) (Loudness-toiminnon kytkeminen päälle / pois päältä).
- EQUALIZER (poislukien mallit Bose Hifi-järjestelmällä) (tehtaan taajuuskorjainasetusten kytkeminen päälle / pois päältä).
- USER EQUALIZER (poislukien mallit Bose Hifi-järjestelmällä) (personoidun taajuuskorjaimen asetukset).

ÄÄNENSÄVYN SÄÄTÄMINEN (basso/diskantti)

Toimi seuraavasti:

- Tee valinta käyttämällä näppäimiä **▲** ja **▼** valitaksesi ”BASS” (basso) tai ”TREBLE” (diskantti) AUDIO-valikosta.
- Paina näppäintä **◀** tai **▶** lisätäksesi/vähentääksesi bassoa tai diskanttia.

Painamalla näppäimiä lyhyesti muutos tapahtuu pykälittäin. Painamalla näppäimiä pidempään arvot muuttuvat nopeasti.

TASAPAINON SÄÄTÖ

Toimi seuraavasti:

- Tee valinta käyttämällä näppäimiä **▲** ja **▼** valitaksesi tasapainon asetuksen AUDIO-valikosta.
- Paina näppäintä **◀** lisätäksesi oikeanpuoleisten kaiuttimien äänenvoimakkuutta tai näppäintä **▶** lisätäksesi vasemmanpuoleisten kaiuttimien äänenvoimakkuutta.

Painamalla näppäimiä lyhyesti muutos tapahtuu pykälittäin. Painamalla näppäimiä pidempään arvot muuttuvat nopeasti.

Valitse arvo “◀0▶” asettaaksesi saman äänenvoimakkuuden tason sekä oikean- että vasemmanpuoleisille kaiuttimille.

FADER-TOIMINTO

Toimi seuraavasti:

- Tee valinta käyttämällä näppäimiä **▲** ja **▼** valitaksesi Fader-asetuksen AUDIO-valikosta.
- Paina näppäintä **◀** lisätäksesi takakaiuttimien äänenvoimakkuutta tai näppäintä **▶** lisätäksesi etukaiuttimien äänenvoimakkuutta.

Painamalla näppäimiä lyhyesti muutos tapahtuu pykälittäin. Painamalla näppäimiä pidempään arvot muuttuvat nopeasti.

Valitse arvo “◀0▶” asettaaksesi saman äänenvoimakkuuden tason sekä etu- että takakaiuttimille.

LOUDNESS-TOIMINTO (poislukien versiot Bose Hifi-järjestelmällä)

Loudness-toiminto korostaa bassoa ja diskanttia alhaisella äänenvoimakkuudella kuunneltaessa.

Kytkeäksesi toiminnon päälle / pois päältä valitse ”Loudness” -asetus AUDIO-valikosta näppäimellä **◀** tai **▶**. Toiminnon tila (on tai off) näkyy näytöllä muutaman sekunnin ajan tekstinä ”Loudness On” tai ”Loudness Off”.

PRESET/USER*/ CLASSIC/ ROCK/JAZZ -toiminnot (taajuuskorjaimen kytkeminen päälle / pois päältä) (poislukien versiot Bose Hifi-järjestelmällä)

Sisäänrakennettu taajuuskorjain voidaan kytkeä päälle / pois päältä. Kun taajuuskorjain on pois päältä, ääni-asetuksia voidaan muuttaa ainoastaan säätämällä basson "BASS" tai diskantin "TREBLE" asetuksia. Kun vastavasti taajuuskorjain on päällä, äänikäyrää voidaan säätää. Kytkeäksesi taajuuskorjaimen pois päältä, valitse "EQ Preset"-toiminto käyttämällä näppäimiä ◀ ja ▶. Kytkeäksesi taajuuskorjaimen päälle, käytä näppäimiä ◀ ja ▶ valitaksesi yhden seuraavista säädöistä:

- "FM/AM/CD...EQ User" (käyttäjä voi säätää 7 eri taajuusalueetta).
- "Classic" (optimaalisesti tehdyt taajuuskorjaimen säädöt klassisen musiikin kuunteluun).
- "Rock" (optimaalisesti tehdyt taajuuskorjaimen säädöt rock-musiikin kuunteluun).
- "Jazz" (optimaalisesti tehdyt taajuuskorjaimen säädöt jazz-musiikin kuunteluun).

Kun yksi taajuuskorjaimen säädöistä valitaan, kirjainyhdistelmä "EQ" syttyy.

*USER EQ SETTINGS -toiminto (ainoastaan, jos USER settings -toiminto on valittu) (poislukien versiot Bose Hifi-järjestelmällä)

Asettaaksesi personoidun taajuuskorjaimen säädön mene kohtaan "USER" näppäimellä ▲ tai ▼ ja paina näppäintä ▲ hetken aikaa.

Näytölle ilmestyy diagrammi, jossa on 7 eri taajuusalueetta kuvaavaa palkkia. Valitse säädettävä palkki näppäimellä ◀ tai ▶. Tällöin palkki alkaa vilkkua, jolloin kyseistä taajuusalueetta voidaan säätää näppäimellä ▲ tai ▼. Paina AUDIO-näppäintä uudelleen tallentaaksesi asetuksen. Näytöllä näkyy kytketty äänilähde tekstin USER edellä. Jos toimintatilana on FM, näytöllä näkyy teksti "FM EQ User".

- SPEED VOLUME -toiminto (poislukien versiot Bose Hifi-järjestelmällä) (automaattinen äänenvoimakkuuden säätö auton nopeuden mukaan).

TÄRKEÄÄ! AF-SWITCHING, TRAFFIC INFORMATION ja REGIONAL MODE -säädöt ovat mahdollisia ainoastaan FM-tilassa.

- EXT AUDIO VOLUME (puheliimen äänenvoimakkuuden säätö).
- RADIO OFF (sammutuksen toimintatila);
- SYSTEM RESET - järjestelmän nollaus.

Paina MENU-näppäintä uudelleen poistuaksesi valikosta.

AF-TOIMINTO (vaihtoehtoisen taajuuden etsintä)

Radio voi toimia kahdessa eri tilassa RDS-järjestelmän vaikuttaessa:

- "AF Switching On": vaihtoehtoisten taajuuksien aktiivinen haku kytketty (näytöllä näkyy teksti "AF").
- "AF Switching Off": vaihtoehtoisten taajuuksien haku poiskytketty.

Toimi seuraavasti kytkeäksesi tämän toiminnon päälle / pois päältä (on/off):

- Paina MENU -näppäintä ja valitse "AF Switching On".
- Paina ◀ / ▶ näppäimiä kytkeäksesi toiminnon päälle / pois päältä.

VALIKKO

MENU-näppäimen toiminnot

Paina lyhyesti MENU-näppäintä avataksesi valikon. Näytölle ilmestyy ensimmäinen valikon kohta, jota voidaan säätää (AF) (näytöllä AF Switching On).

Selataksesi valikon toimintoja käytä näppäintä ▲ tai ▼. Muuttaaksesi valitun toiminnon asetusta käytä näppäintä ◀ tai ▶.

Valitun toiminnon sen hetkinen tila näytetään näytöllä.

Valikosta hallittavia toimintoja ovat:

- AF SWITCHING - AF-toiminto (ON/OFF) tai RDS SWITCHING - RDS-toiminto (ON/OFF) (nämä säädöt ovat mahdollisia ainoastaan FM-tilassa).
- TRAFFIC INFORMATION - Liikennetiedotukset (ON/OFF).
- REGIONAL MODE (ON/OFF).
- MP3 DISPLAY - mp3-tietojen näyttö (MP3-CD-levyn näyttöasetus); tai CDC (CD-vaihtajan tietojen näyttö, mikäli varusteena).

Toiminnon ollessa kytketty radio virittelee automaattisesti asemalle, jolla on vahvin signaali ja joka lähettää samaa ohjelmaa. Ajon aikana voit jatkaa saman radioaseman kuuntelemista ilman tarvetta vaihtaa taajuutta siirtyessäsi alueelta toiselle.

Tietysti kuunneltavaa asemaa on pysyttävä vastaanottamaan alueella, jonka kautta olet ajamassa.

Jos AF-toiminto kytketään, teksti "AF" syttyy näytölle.

Jos AF-toiminto on ollut kytkettynä ja radio ei kykene vastaanottamaan viritettyä asemaa, radio kytkee automaattisen haun päälle, jonka ajaksi teksti "FM Search" ilmestyy näytölle (ainoastaan korkeatasoisissa radioissa).

AF-toiminnon ollessa pois käytöstä jäljellä olevat RDS-toiminnot, kuten aseman nimen näyttö, pysyvät toiminnassa.

AF-toiminto voidaan kytkeä ainoastaan FM-taajuuksille.



TRAFFIC INFORMATION - toiminto

Jotkut FM-taajuusalueen (FM1, FM2 ja FMA) radioasemat lähettävät tiedotuksia liikenteen olosuhteista. Tällöin näytölle ilmestyy kirjaimet "TA". Toimi seuraavasti kytkeäksesi TA-toiminnon päälle / pois päältä (on/off):

- Paina MENU -näppäintä ja valitse "Traffic Info".
- Paina ◀ / ▶ näppäimiä kytkeäksesi toiminnon päälle / pois päältä.

Jos TA-toiminto kytketään, teksti "TA" syttyy näytölle.

TÄRKEÄÄ! Jos TA-toiminto kytketään muun äänilähteen kuin radion (Tuner) ollessa käytössä (CD, CD-vaihtaja, MP3, Telephone (puhelin) tai Mykistys/Tauko), radio voi suorittaa automaattista etsintää ja tämän vuoksi on mahdollista, että palattaessa takaisin Radio-äänilähteeseen (Tuner) taajuus saattaa olla eri kuin aikaisemmin asetettu.

TA-toiminnon avulla on mahdollista:

- Etsiä ainoastaan FM-taajuusalueen RDS-radioasemia, jotka lähettävät liikennetiedotuksia.
- Vastaanottaa liikennetiedotuksia, vaikka CD-soitin tai CD-vaihtaja olisi käytössä.
- Vastaanottaa liikennetiedotuksia pienimmällä esiasetetulla äänenvoimakkuudella, vaikka radion äänenvoimakkuus olisi nollassa.

TÄRKEÄÄ! Joissain maissa on radioasemia, jotka eivät lähetä liikennetiedotuksia, vaikka TA-toiminto olisi kytketty ("TA" näytöllä).

Mikäli radiota käytetään AM-taajuusalueella ja TA-toiminto kytketään päälle, järjestelmä vaihtaa viimeksi viritetylle radioasemalle FM1-taajuusalueella.

Liikennetiedotusten äänenvoimakkuus riippuu normaalkäytön äänenvoimakkuudesta:

- Kuuntelun äänenvoimakkuus alle 20: liikennetiedotusten äänenvoimakkuus = 20 (kiinteä).
- Kuuntelun äänenvoimakkuus suurempi kuin 20: liikennetiedotusten äänenvoimakkuus = +1 verrattaessa normaaliäänenvoimakkuuteen.

Jos äänenvoimakkuutta muutetaan liikennetiedotuksen aikana, äänenvoimakkuuden arvo ei näytetä näytöllä ja uusi asetus säilyy ainoastaan lähtöajan ajan.

Näytöllä näkyy teksti "TRAFFIC INFORMATION", kun liikennetiedotusta vastaanotetaan.

TA-toiminto voidaan keskeyttää painamalla mitä tahansa radion näppäintä.

REGIONAL MODE -toiminto (alueohjelmien vastaanotto)

Jotkut kansallisen verkon radioasemat lähettävät alueohjelmia tiettyinä päivinä aikoina (vaihtelee alueiden välillä). Tämä toiminto mahdollistaa viritymisen paikallisille (alueellisille) ohjelmatoimittajille automaattisesti (ks. kappale "EON-toiminto").

Jos haluat radion virittyvän automaattisesti alueellisille asemille, joita lähetetään valitussa verkossa, toiminnon on oltava kytkettynä.

Kytkeäksesi toiminnon päälle / pois päältä käytä näppäintä ◀ tai ▶.

Näyttöön ilmestyy toiminnon senhetkinen tila:

- "Regional On": toiminto kytketty.
- "Regional Off": toiminto poiskytetty.

Mikäli toiminto on kytketty pois päältä ja kuunneltava radioasema on paikallinen alueohjelmia lähettävä kanava, poistuttaessa kuunneltavan kanavan alueelta kytketty uuden alueen paikallinen radioasema.

TÄRKEÄÄ! Jos AF- ja REG-toiminnot on kytketty samanaikaisesti ja ylittävät kahden eri alueen rajan, voi olla mahdollista, että radio ei kytkedy oikein olemassa olevalle vaihtoehtoiselle taajuudelle.

MP3-DISPLAY -toiminto (MP3-CD-levyn tietojen näyttö)

Tämän toiminnon avulla voidaan valita näytön näyttämät tiedot kuunneltaessa CD-levyä, joka sisältää MP3-tiedostoja.

Tämä toiminto voidaan valita ainoastaan, kun MP3-CD-levy on syötetty soittimeen: tällöin näytölle ilmestyy teksti "MP3 Display".

Vaihtaaksesi toiminnon käytä näppäintä ◀ tai ▶.

Seuraavat asetukset ovat käytettävissä:

- "Title" (kappaleen nimi, mikäli ID3-TAG saatavilla).
- "Author" (kappaleen tekijä, mikäli ID3-TAG saatavilla).
- "Album" (kappaleen albumi, mikäli ID3-TAG saatavilla).
- "Folder" (kansion nimi).
- "File" (MP3-tiedoston nimi).

CDC-toiminto (CD-vaihtajan tietojen näyttö) (mikäli varusteena)

Tämä toiminto voidaan valita ainoastaan, jos CD-vaihtaja on liitetty järjestelmään. Tällöin näytölle ilmestyy teksti "CDC DISP".

Muuttaaksesi toimintoa käytä näppäimiä ◀ / ▶. Näytöllä näkyy nykyinen asetus kahdesta mahdollisesta vaihtoehdosta: "TIME" (aika) ja "CD NR" (CD-levyn numero).

SPEED VOLUME -toiminto (äänenvoimakkuuden vaihtelu nopeuden mukaan) (poislukien versiot Bose Hifi-järjestelmällä)

Tämän toiminnon avulla voidaan mahdollistaa äänenvoimakkuuden säätö ajoneuvon nopeuden mukaan, jolloin nopeuden kasvaessa äänenvoimakkuus kasvaa. Tällöin pystytään ylläpitämään tasapaino matkustamon melutasossa. Kytkeäksesi toiminnon päälle / pois päältä paina näppäintä ◀/▶. Tekstin "Speed volume" tulisi ilmestyä näytölle yhdessä toiminnon nykyisen tilan kanssa:

- Off: toiminto poiskytketty.
- Low: toiminto kytkettyntyt. (alhainen asetus)
- High: toiminto kytkettyntyt. (korkea asetus)

RADIO ON VOL -toiminto (radion äänenvoimakkuuden enimmäisrajan kytkeminen päälle/pois päältä)

Tämä toiminto tekee mahdolliseksi radion kytkemishetkellä säätävän äänenvoimakkuuden enimmäisrajan asettamisen päälle / pois päältä. Näytöllä näkyy toiminnon tila:

- "Radio on vol – Limit on": Kun radio kytketään päälle, äänenvoimakkuus tulee olemaan seuraava:
 - Jos äänenvoimakkuus on suurempi tai yhtä suuri kuin enimmäisarvo, radio käynnistyy enimmäisäänenvoimakkuudella.
 - Jos äänenvoimakkuus on vähimmäis- ja enimmäisarvon välillä, radio käynnistyy samalla äänenvoimakkuudella kuin mitä se oli ennen sammuttamista.
 - Jos äänenvoimakkuus on pienempi tai yhtä suuri kuin vähimmäisarvo, radio käynnistyy vähimmäisäänenvoimakkuudella.

- "Radio on vol – Limit off": Radio käynnistyy samalla äänenvoimakkuudella kuin mitä se oli ennen sammuttamista. Äänenvoimakkuus voi olla välillä 0-40.

Käytä näppäimiä ◀/▶ muuttaaksesi asetusta.

HUOMIOITAVAA

- Valikkoa käytettäessä on ainoastaan mahdollista asettaa toiminto päälle / pois päältä. Äänenvoimakkuuden enimmäis- ja vähimmäisarvoja ei voida säätää.
- Jos "TA" tai "TEL" toiminto tai ulkoinen äänilähde kytketty, kun radio käynnistetään, radio käynnistyy näille äänilähteille asetetulla äänenvoimakkuudella. Kun ulkoinen äänilähde kytketään pois käytöstä, äänenvoimakkuus voidaan säätää vähimmäis- ja enimmäistasoihin.
- Jos akun lataus on alhainen, äänenvoimakkuuden asettaminen vähimmäis- ja enimmäisarvoihin ei ole mahdollista.

EXT VOL -toiminto (puhelimien äänenvoimakkuuden säätäminen)

Tämän toiminnon avulla voidaan puhelimen, Blue&Me™ tai Blue&Me™ Nav -järjestelmän (poislukien Media Player -toiminto) äänenvoimakkuus säätää (asetus 1-40) tai poistaa kokonaan (OFF-asetus) kääntämällä ON/OFF näppäintä/säädintä tai painamalla näppäintä ◀/▶.

Näytöllä näkyy toiminnon hetkellinen tila:

- "EXT Audio Off": toiminto poiskytketty.
- "EXT Audio Volume 23": toiminto on päällä ja äänenvoimakkuus arvossa 23.

RADIO OFF -toiminto (on- ja off-tila)

Tätä toimintoa käytetään äänentoistojärjestelmän sammuttamiseen kahden eri toiminnan mukaan. Kytkeäksesi toiminnon päälle käytä näppäintä ◀ tai ▶.

Näytölle ilmestyy valittu toimintatila:

- "00 MIN": äänentoistojärjestelmän sammuminen riippuu virtalukon asennosta. Järjestelmä kytketty automaattisesti pois päältä heti, kun virta-avain käännetään asentoon STOP.
- "20 MIN": radio sammuu riippumatta virta-avaimen asennosta. Radio pysyy päällä sen jälkeen, kun virta-avain käännetään STOP-asentoon enintään 20 minuuttia.

SYSTEM RESET -toiminto

Tätä toimintoa käytetään palauttamaan kaikki asetukset tehtaan alkuperäisasetusten mukaisiksi. Vaihtoehdot ovat seuraavat:

- NO: älä palauta.
- YES: alkuperäisasetukset palauteaan. Näytöllä näkyy teksti "Resetting" tämän toiminnon aikana. Toiminnon päätyttyä käytettävä äänilähde ei vaihdu, vaan järjestelmä palautuu aikaisempaan tilanteeseen.

PUHELIMEN VALMIUS

Jos autoon on asennettu handsfree-sarja, äänentoistojärjestelmä kytketty puhelimen äänitulon puhelun saapuessa. Saapuvan puhelun ääni on aina äänenvoimakkuudeltaan kiinteä, mutta sitä voidaan säätää puhelun aikana käyttämällä ON/OFF näppäintä/säädintä.

Puhelun äänenvoimakkuuden kiinteää arvoa voidaan säätää käyttämällä valikon "EXT Audio" -toimintoa. Teksti "PHONE" ilmestyy näytölle, kun musiikki kytketään pois päältä saapuvan puhelun seurauksena.



MURTOSUOJAUS

Äänentoistojärjestelmä on varustettu murtosuojausjärjestelmällä, jonka toiminta pohjautuu äänentoistojärjestelmän ja auton keskusohjainlaitteen (Body Computer) kommunikointiin keskenään.

Tämä järjestelmä takaa parhaan suojan ja estää salasanan syöttömahdollisuuden aina radion virtalähteen irtottamisen jälkeen.

Jos järjestelmään syötetään oikea salasana, äänentoistolaitteisto palaa normaalityöntilaan. Jos syötetty salasana ei vastaa elektronisen ohjausyksikön (Body Computer) salasanaa tai jos ohjausyksikkö vaihdetaan, järjestelmä vaatii käyttäjää syöttämään salasanan. Salasanan syöttäminen ohjeistetaan seuraavassa kappaleessa.

Salasanan syöttäminen

Jos järjestelmä vaatii salasanan syöttämistä sen kytkemisen yhteydessä, viesti ”Radio code” ilmestyy yhdessä neljän viivan kanssa ”- - - -” näytölle noin 2 sekunnin ajaksi.

Salasana on neljän numeron (numerot 1-6) pituinen, jossa jokainen numero vastaa yhtä näytöllä näkyvää viivaa. Syöttääksesi ensimmäisen numeron paina vastaavaa esivalintanäppäintä (1-6). Syötä salasanan muut numerot samalla tavalla.

Jos neljää numeroa ei syötetä 20 sekunnin aikana, näytölle ilmestyy teksti ”Enter code - - - -”. Tätä tapahtumaa ei tulkita salasanan vääränä syötönä.

Kun neljäs numero on syötetty (20 sekunnin sisällä), radio alkaa toimia. Jos väärä salasana syötetään, radiosta kuuluu merkkiäni ja näytölle ilmestyy teksti ”Radio blocked/wait” ilmoittaakseen käyttäjälle, että hänen tarvitsee syöttää oikea salasana.

Jokaisella kerralla, kun salasana syötetään väärin, odotusaika kasvaa asteittain (1 min, 2 min, 4 min, 8 min, 16 min, 30 min, 1h, 2h, 4h, 8h, 16h,

24h), kunnes saavutetaan 24 tunnin enimmäisaika. Odotusaika näytetään näytöllä yhdessä tekstin ”Radio blocked/wait” kanssa. Kun viesti poistuu näytöltä, salasana voidaan syöttää uudelleen.

Code-kortti

Tämä on dokumentti, joka todistaa äänentoistojärjestelmän omistusoikeuden. Code-kortti sisältää tietoja radion mallista, sarjanumerosta ja salasanasta.

TÄRKEÄÄ! Pidä Code-kortti turvalisessä paikassa siltä varalta, että viranomaisille voidaan toimittaa asiaan kuuluvat tiedot radion varkaustilanteessa.

4

RADIO (TUNER)

JOHDANTO

Kun äänentoistojärjestelmä kytketään päälle, viimeksi, ennen järjestelmän sammuttamista käytetty äänilähde (Radio, CD tai CD-vaihtaja) kytketään.

Valitaksesi radio-tilan muun äänilähteen kuuntelun aikana paina FMas- tai AM-näppäintä lyhyesti riippuen halutusta taajuusalueesta.

Kun radio kytketään, näytölle ilmestyy kuunneltavan radioaseman nimi (ainoastaan RDS-asetilla) ja taajuus, valittu taajuusalue (esim. FM1) sekä esivalintanäppäimen numero (esim. P1).

TAAJUUSALUEEN VALITSEMINEN

Kun radio on käytössä, paina lyhyesti ja toistuvasti näppäintä FMas tai AM valitaksesi halutun taajuusalueen. Aina kun näppäintä painetaan, taajuusalue valitaan seuraavassa järjestyksessä:

- FMas -näppäimen painaminen: ”FM1”, ”FM2” tai ”FMA”.
- AM-näppäimen painaminen: ”MW” ja ”LW”.

Jokainen taajuusalue esitetään nimenä näytöllä. Viimeisin valittu asema vastaavalla taajuusalueella viritetty. FM-taajuusalue on jaettu seuraaviin ryhmiin: FM1, FM2 tai FMA. FMT -taajuusalue on varattu radioasemille, jotka tallennetaan automaattisesti käyttämällä AutoStore-toimintoa.

ESIVALINTANÄPPÄIMET

Esivalintanäppäimiin, joissa on numeromerkintä (1-6), on mahdollista tallentaa radioasemia seuraavasti:

- 18 kpl FM-taajuusalueelle (6kpl FM1, 6kpl FM2, 6kpl FMT tai ”FMA” (joissain malleissa).
- 6 kpl MW-taajuusalueelle.
- 6 kpl LW-taajuusalueelle.

Kuunnellaksesi esivalintanäppäimeen tallennettua radioasemaa valitse oikea taajuusalue ja paina sitten lyhyesti vastaavaa esivalintanäppäintä (1-6). Vastaavan näppäimen painaminen yli 2 sekuntia tallentaa viritetyn aseman esivalintanäppäimeen. Tallennus vahvistetaan äänimerkillä.

5

VIIMEKSI VALITUN ASEMAN TALLENNUS

Radio tallentaa automaattisesti jokaisella taajuusalueella viimeksi kuunnellun radioaseman ja virittyy sille, kun radio kytketään päälle tai taajuusaluetta vaihdetaan.

AUTOMAATTINEN VIRITYS

Paina lyhyesti näppäintä ◀ tai ▶ aloittaaksesi automaattisen haun seuraavalle asemalle, jota voidaan vastaanottaa valitussa suunnassa.

Jos näppäintä ◀ tai ▶ painetaan pidempään, pikahaku käynnistyy. Kun näppäin vapautetaan, haku keskeytyy seuraavalle vastaanotettavalle radioasemalle.

Jos TA -toiminto (liikennetiedotukset) on kytketty päälle, radiovirtin etsii ainoastaan asemia, jotka lähettävät liikennetiedotuksia.

VIRITYS KÄSIN

Tämä mahdollistaa haun suorittamisen käsin asemille, jotka ovat valitulla taajuusalueella.

Valitse haluamasi taajuusalue ja paina sitten lyhyesti ja toistuvasti näppäintä ▲ tai ▼ aloittaaksesi haun valitussa suunnassa. Jos näppäintä ▲ tai ▼ painetaan pidempään, kytkeytyy pikahaku, joka pysähtyy heti, kun näppäin vapautetaan.

AUTOSTORE-TOIMINTO

Kytkeäksesi AutoSTore-toiminnon päälle paina näppäintä FMas, kunnes kuulet vahvistusäänen. Tämän toiminnon avulla radio tallentaa automaattisesti 6 vahvimmin kuuluvaa radioasemaa FMA -taajuusalueelle laskevassa järjestyksessä.

Teksti "Autostore" vilkkuu näytöllä automaattisen haun aikana. Keskeyttääksesi AutoSTore-toiminnon paina FMas näppäintä uudelleen, jolloin radio palaa etsimään asemaa, jota kuunneltiin ennen toiminnon kytkemistä. Kun AutoSTore-toiminto on päättynyt, radio virittyy automaattisesti ensimmäiselle esivalitulle (esivalintanäppäin 1) asemalle FMA-taajuusalueella.

Radioasemat, jotka kuuluvat sillä hetkellä vahvalla signaalilla, tallennetaan automaattisesti valitun taajuusalueen esivalintanäppäimiin 1-6.

Kun AutoSTore-toiminto kytketään MW- tai LW-taajuusalueilla, valitaan automaattisesti FMA-taajuusalue, jossa toiminto suoritetaan.

TÄRKEÄÄ! Joskus AutoSTore-toiminto ei kykene löytämään kuutta radioasemaa, joilla on vahva vastaanotosignaali. Tässä tapauksessa vahvimmat asemat kopioidaan uudelleen jäljellä oleviin vapaisiin näppäimiin.

TÄRKEÄÄ! Kun AutoSTore-toiminto kytketään, aikaisemmin FMA-taajuusalueelle tallennetut asemat poistetaan.



HÄTÄ-ÄÄNIMERKIN VASTAANOTTO

Radio pystyy vastaanottamaan hätäilmoituksia RDS-tilassa poikkeuksellisissa olosuhteissa, joissa vaaralliset tilanteet uhkaavat (maanjärjestykset, tulvat jne.), mikäli viritetty radioasema kykenee niitä lähettämään.

Tämä toiminto kytkeytyy automaattisesti, eikä sitä voi kytkeä pois päältä.

Teksti "Alarm" näytetään näytöllä hätäilmoituksen lähetyksen ajan. Tämän ilmoituksen aikana auton radion äänenvoimakkuus muuttuu, aivan kuten tapahtuu myös liikennetiedotuksen vastaanotossa.

EON-TOIMINTO (Enhanced Other Network)

Joissakin maissa liikennetiedotuksia lähettävät ohjelmaverkot on linkitetty niin, että radio voi virittyä toiselle asemalle, joka lähettää liikennetiedotuksia. Tällöin kuunneltavan radiokanavan ohjelma keskeytyy tilapäisesti seuraavissa tapauksissa:

- Liikennetiedotuksen vastaanotto (ainoastaan, kun TA-toiminto on kytketty).
- Kuunneltaessa paikallislähetystä aina, kun jokin linkitetyn verkoston radioasema sellaista lähettää.

STEREOFONISET RADIOLÄHETYKSET

Jos kuunneltavan radioaseman vastaanottosignaali on heikko, vaihtaa järjestelmä automaattisesti Stereo-toiminnon Mono-toiminnoksi.

CD-SOITIN

JOHDANTO

Tämä luku sisältää ainoastaan CD-soittimen eri versioiden käyttöön liittyviä ohjeita: radion käyttöön liittyvissä asioissa katso "Toiminnot ja säädöt" -luvussa esitetyt ohjeet.

CD-SOITTIMEN VALITSEMINEN

Kytkeäksesi laitteistoon sisäänrakennetun CD-soittimen päälle toimi seuraavasti:

- Syötä CD-levy, kun laitteisto on päällä: ensimmäisen kappaleen toisto alkaa.

tai

- Jos CD-levy on jo valmiiksi syötetty, paina lyhyesti CD-näppäintä valitaksesi CD-toimintatilan. Viimeksi kuunnellun kappaleen toisto alkaa.

Alkuperäisten CD-levyjen käyttöä suositellaan optimaaliseen toistoon. Käytettäessä CD-R/-RW-levyjä suosittelemme käyttämään hyvälaatuisia mediaa, joka on kirjoitettu mahdollisimman alhaisella nopeudella.

CD-LEVYN SYÖTTÄMINEN/POISTAMINEN

Syöttääksesi CD-levyn aseta se varovasti syöttöaukolle, jolloin motorisoitu latausjärjestelmä imee sen asettaen sen oikein paikoilleen.

CD-levy voidaan syöttää radion ollessa pois päältä virta-avain MAR-asennossa: tällöin radio kuitenkin pysyy pois päältä. Kun radio käynnistetään, viimeksi kuunneltu äänilähde ennen sammuttamista kytkeytyy.

Kun CD-levy syötetään, näytöllä näkyy tekstit "CD-IN" ja "CD Reading". Ne pysyvät näytöllä niin kauan, kun radio lukee CD-levyä. Kun tämä on suoritettu, radio aloittaa toistamaan automaattisesti ensimmäistä kappaletta.

Paina ▲ näppäintä radion ollessa päällä kytkeäksesi moottoroidun CD-levyn poiston. Poiston jälkeen viimeksi, ennen CD-levyn toistoa kuunneltu äänilähde kytkeytyy.

Jos CD-levyä ei poisteta syöttöaukolta, järjestelmä imee levyn uudelleen sisäänsä 20 sekunnin jälkeen ja radiotila (tuner) kytkeytyy päälle.

CD-levyä ei voida poistaa, jos laitteisto on pois päältä.

Jos poistettu CD-levy syötetään järjestelmään ilman, että sitä poistetaan kokonaan syöttöaukolta, radio ei kytke CD-soitinta päälle.

Mahdolliset virheilmoitukset

Jos syötettyä CD-levyä ei voida lukea (esim. CD-ROM on syötetty tai syötetty CD-levy on väärinpäin tai kyseessä on lukuvirhe), näytölle ilmestyy teksti "CD Disc error".

Tällöin CD-levy poistetaan ja ennen CD-tilan valitsemista käytetty äänilähde kytkeytyy.

Telephone-tilassa (puhelin), ulkoisessa äänilähteessä tai TA- tai ALARM toiminnon vaikuttaessa CD-levy, jota ei voida lukea, poistetaan vasta näiden toimintojen päätyttyä. Tarkemmin CD-tilan kytkeytyessä näytölle ilmestyy teksti "CD Disc error" muutama sekunnin ajaksi ja sitten CD-levy poistetaan.

NÄYTÖN TIEDOT

CD-soittimen ollessa käytössä näytöllä näkyy tietoja, joilla on seuraava merkitys:

- "CD Track 5": ilmaisee CD-levyltä toistettavan kappaleen numeron.
- "03:42": näyttää kappaleen alusta kuluneen ajan (jos vastaava valikon toiminto on otettu käyttöön).

KAPPALEEN VALITSEMINEN (seuraava/edellinen)

Paina lyhyesti näppäintä ◀ toistaaksesi CD-levyn edellisen kappaleen tai näppäintä ▶ toistaaksesi seuraavan. Kappaleet soitetaan vuoronperään: viimeisen kappaleen jälkeen valitaan ensimmäinen.

Jos kappaleen toisto on alkanut yli 3 sekuntia sitten, näppäimen ◀ painaminen aloittaa kappaleen toiston uudelleen alusta. Jos tässä tapauksessa haluat kuunnella edellisen kappaleen, paina kyseistä näppäintä kaksi kertaa peräkkäin.

KAPPALEEN PIKAKELAUS ETEEN-/TAAKSEPÄIN

Pidä näppäin ▶ painettuna pikakelataksesi valittua kappaletta suurella nopeudella eteenpäin ja vastaavasti näppäintä ◀ pikakelataksesi samalla tavalla taaksepäin. Pikakelaus eteen-/taaksepäin keskeytyy, kun näppäin vapautetaan.

TAUKOTOIMINTO (PAUSE)

Pitääksesi tauon CD-toistossa paina ▶ näppäintä. Teksti "CD Pause" ilmestyy näytölle.

Palataksesi kappaleen kuunteluun paina näppäintä ▶ uudelleen.

Taukotoiminto peruutetaan valittaessa toinen äänilähde.



JOHDANTO

Tämä luku sisältää ainoastaan MP3-CD-soittimen eri versioiden käyttöön liittyviä ohjeita: radion käyttöön liittyvissä asioissa katso luvussa 3 esitetyt ohjeet.

HUOM! MPEG Layer-3 -tiedostojen dekodausteknologian on lisensoinut Fraunhofer IIS ja Thomson multimedia.

MP3-TOIMINTATILA

Normaalien audio-CD-levyjen lisäksi radio kykenee toistamaan CD-ROM-levyjä, joihin on kirjoitettu MP3-muotoisia audiotiedostoja. Radio toimii luvussa 5 esitettyjen toimintatilojen mukaan, kun tavallinen audio-CD-levy syötetään.

Hyvälaatuisen median käyttäminen, joka on kirjoitettu alhaisimmalla mahdollisella nopeudella, on suositeltua laadultaan optimaalisen toiston takamiseksi.

MP3-CD-levyllä olevat tiedostot ovat hakemistoissa. Kaikista hakemistoista, jotka sisältävät MP3-tiedostoja (hakemistot ja alihakemistot ovat kaikki samalla tasolla), muodostetaan luettelo, ja niitä kansioita, joissa ei ole MP3-tiedostoja, ei voida valita.

MP3-tiedostojen toiston ominaisuudet ja käytön edellytykset ovat seuraavat:

- Käytettävien CD-ROM-levyjen tulee olla poltettuna ISO9660 -määritysten mukaisesti.
- Musiikkitiedostoissa tulee olla päätte ".mp3": tiedostoja, joilla on muuntuyppinen päätte, ei voida toistaa.
- Toistettavissa olevat näytetaajuudet ovat: 44.1 kHz, stereo (96 - 320 kBit/s) - 22.05 kHz, mono tai stereo (32 - 80 kBit/s).
- Kappaleita, joiden bittivirta on muuttuva, voidaan toistaa.

TÄRKEÄÄ! Kappaleiden nimet eivät saa sisältää seuraavia merkkejä: välilyöntejä, ' (heittomerkkejä), (ja) (avaavia ja sulkevia sulkumerkkejä). MP3-CD-levyjä kirjoittaessasi varmista, että tiedostonimet eivät sisällä näitä merkkejä: muussa tapauksessa äänentoistojärjestelmä ei kykene toistamaan kyseisiä kappaleita.

HYBRID-LEVYILLÄ OLEVIEN MP3-OSIEN VALITSEMINEN

Jos syötetään hybrid-levy (Mixed Mode, Enhanced, CD-Extra), joka sisältää myös MP3-tiedostoja, radio aloittaa automaattisesti toistamaan audio-osaa. MP3-osaa voidaan siirtyä toiston aikana pitämällä MEDIA-näppäintä painettuna yli 2 sekunnin ajan.

TÄRKEÄÄ! Kun tämä toiminto kytetään, radio saattaa tarvita muutamia sekunnin toiston aloittamiseen. Levyn tarkastamisen aikana teksti "CD READING" ilmestyy näytölle. Jos MP3-tiedostoja ei havaita, radio aloittaa toistamaan audio-osaa siitä pisteestä, mistä se keskeytettiin.

NÄYTÖN TIEDOT

Id3-tag-tietojen näyttö

Tietojen kuten kuluneen ajan, hakemiston nimen ja tiedoston nimen lisäksi radio kykenee näyttämään ID3-TAG -tietoja, joihin kuuluu kappaleen nimike, artisti ja tekijä.

MP3-hakemisto esitetään näytöllä hakemiston nimenä ja sen perässä olevalla tähtimerkillä.

Esimerkki täydellisestä MP3-hakemiston nimestä: BEST OF *

Jos haluat näyttää yhden osan ID3-TAG -tiedoista (nimike, artisti, albumi) ja tätä tietoa ei ole tallennettu toistettavalle kappaleelle, tieto korvataan tiedostonimeen liittyvällä tiedolla.

SEURAAVAN/EDELLISEN HAKEMISTON VALINTA

Paina näppäintä ▲ valitaksesi seuraavan hakemiston tai näppäintä ▼ valitaksesi edellisen. Näytölle ilmestyy hakemiston numero ja joissain versioissa nimi (esim. "DIR 2 XXXXXX"). XXXXXX: hakemiston nimi (näyttö kykenee näyttämään ainoastaan 8 ensimmäistä kirjainta).

Hakemistot soitetaan vuoronperään: viimeisen hakemiston jälkeen valitaan ensimmäinen.

Jos hakemistoa/tiedostoa ei valita 2 seuraavan sekunnin aikana, toistetaan sen hetkisen hakemiston ensimmäinen kappale.

Jos nykyisen hakemiston viimeinen kappale on soitettu, seuraavan hakemiston toisto alkaa.

HAKEMISTOJEN RAKENNE

Radio MP3-soittimella:

- Tunnistaa hakemistot, jotka erityisesti sisältävät MP3-muotoisia tiedostoja.
- Jos CD-ROM-levyllä olevat MP3-tiedostot sijaitsevat alihakemistoissa, niiden rakenne tiivistetään yhteen rakennetasoon, jossa alihakemistot on tuotu päähakemistojen tasolle.



Asentaaksesi ja liittääksesi Lineaccessori-lisävarustemalliston CD-vaihtajan käänny ainoastaan Lancia-huoltoverkoston puoleen.

JOHDANTO

Tämä luku sisältää ohjeita ainoastaan CD-vaihtajan (mikäli varusteena) eri versioiden käytölle: radion käyttöön liittyvissä asioissa katso luvussa 3 esitetyt ohjeet.

CD-VAIHTAJAN VALITSEMINEN

Kytke radio päälle ja paina lyhyesti ja toistuvasti näppäintä CD, kunnes ”CHANGER” -toiminto on valittu.

VIRHEILMOITUKSET

Virheilmoituksia näytetään seuraavissa tilanteissa:

- CD-vaihtajassa ei ole CD-levyä: näytöllä näkyy teksti ”CD Disc error”, kunnes kuunneltava äänilähde vaihdetaan.
- Valittua CD-levyä ei voida lukea (CD ei ole valitussa paikassa tai on väärin syötetty): valitun CD-levyn numeron jälkeen näytöllä näkyy teksti ”CD Disc error”. Tällöin valitaan seuraava CD. Jos muita CD-levyjä ei ole tai niitä ei myöskään voida lukea, näytöllä näkyy teksti ”NO CD”, kunnes kuunneltava äänilähde vaihdetaan.

- CD-levyn lukuvirhe: teksti ” CD Disc error” ilmestyy näytölle. Tällöin seuraava CD valitaan. Jos CD-vaihtajassa ei ole muita CD-levyjä (viimeisen CD-paikan jälkeen haku alkaa uudelleen ensimmäisestä) tai niitä ei myöskään voida lukea, näytöllä näkyy teksti ”NO CD”, kunnes kuunneltava äänilähde vaihdetaan.
- CD-ROM-levy on syötetty: seuraava käytettävissä oleva CD-levy valitaan.

CD-LEVYN VALITSEMINEN

Paina näppäintä ▲ valitaksesi seuraavan CD-levyn tai näppäintä ▼ valitaksesi edellisen.

Jos CD-vaihtajassa ei ole levyä valitussa paikassa, teksti ”CD Disc error” ilmestyy lyhyesti näytölle ja sitten seuraava levy toistetaan automaattisesti.



Tässä julkaisussa esitetyt tiedot ovat tarkoitettu ainoastaan ohjeeksi. Lancia pidättää oikeudet tässä kirjassa esitettyjen mallien ja versioiden muutoksille milloin tahansa teknisistä ja kaupallisista syistä. Jos sinulla on aiheeseen liittyviä lisäkysymyksiä, ota yhteys Lancia-jälleenmyyjääsi.