

F I A T 5 0 0



Ä Ä N E N T O I S T O L A I T T E E T

SISÄLLYS

ESITTELY	2	Fader-toiminto (etu- ja takapään tasapaino)	6
Yleisiä ohjeita	2	LoUdness-toiminto	6
- Ajoturvallisuus	2	Murtosuojaus	6
- Radiovastaanoton olosuhteet	2		
- Huolto ja ylläpito	2	RADIO (Tuner)	7
- CD-levyt	2	Johdanto	7
Tekniset ominaisuudet	3	Taajuusalueen valitseminen	7
		Esivalintänäppäimet	7
PIKAOPAS	3	Viimeksi kuunnellun radioaseman tallentaminen	7
Ohjauspyörän näppäimet	4	Automaattinen viritys	7
Yleistä	5	Viritys käsin	7
- Radio	5	AutoSTore-toiminto	7
- CD- ja MP3-CD-soitin	5	Hätä-äänimerkin vastaanotto	8
- Äänen säädöt	5	EON-toiminto	8
		Stereofoniset radiolähteykset	8
TOIMINNOT JA SÄÄDÖT	5	Valikko	8
Järjestelmän kytkeminen päälle	5	- MENU-näppäimen toiminnot	8
Järjestelmän kytkeminen pois päältä	5	- AF-toiminnot	8
Radiotoimintojen valitseminen	5	- liikennetiedotukset (TRAFFIC INFO)	8
CD-toimintojen valitseminen	5	- REGIONAL MODE -toiminto	9
Äänilähteen muistitoiminto	5	- MP3-tietojen näyttö	9
Äänenvoimakkuuden säätö	5	- SPEED VOLUME -toiminto	9
SPEED VOLUME -toiminto	5	- Ulkoisen äänilähteen äänenvoimakkuus	9
Mykistys-/Taukotoiminto (Mute/PAUSE)	6	- Radion sammuttaminen	9
Audio-säädöt	6	- Tehdasasetusten palauttaminen	9
Äänen säädöt	6		
Tasapainon säätö	6		

MP3-CD-SOITIN.....	10
MP3-CD-soittimen valitseminen	10
CD-levyn syöttäminen/poistaminen	10
Virheilmoitukset	10
Näytön tiedot	10
Kappaleen valinta	10
Kappaleen pikakelaus eteen-/taaksepäin	10
Taukotoiminto (Pause)	11
MP3-toimintatila	11
Näytön tiedot - ID3-TAG näkymä	11
Seuraavan/edellisen hakemiston valinta	11
Murtosuojaus	11
- Salasanan syöttäminen	12
- CODE-kortti	12
VIANMÄÄRITYS	12

ESITTELY

Auton äänentoistojärjestelmä, joka on varustettu MP3-CD-soittimella, on suunniteltu matkustamon erityispiirteiden mukaisesti siten, että sen yksilöllinen muotoilu sopii yhteen kojelaudan muun tyylin kanssa. Kiinteätyyppinen äänentoistojärjestelmä on automallikohtainen, eikä sitä voida asentaa muuntotyypisiin ajoneuvoihin.

Äänentoistojärjestelmä on asennettu kuljettajan ja matkustajan kannalta ergonomisesti käytännölliseen paikkaan. Etupaneelin graafisen näytön johdosta toimintojen käyttäminen on helppoa ja nopeaa.

Tässä kirjassa esitetään laitteiston käyttöön liittyviä ohjeita. Suosittelemme lukemaan ne huolellisesti.

YLEISIÄ OHJEITA



VAROITUS

Äänentoistojärjestelmän etupaneelissa on irrotettavia osia. Pidä järjestelmä lasten ulottumattomissa, äläkä jätä lapsia autoon ilman valvontaa välttääksesi etteivät lapset niele irtoavia osia, jotka voivat aiheuttaa tukehtumisen.



VAROITUS

Liian suuri äänenvoimakkuus vaarantaa kuljettajan ja muiden liikenteenkäyttäjien turvallisuuden. Säädä äänenvoimakkuus aina siten, että pystyt kuulemaan liikenteen muut äänet (esim. äänimerkit, ambulanssien ja poliisien sireenit jne.).

Ajoturvallisuus

Suositlemme opettelemaan äänentoistojärjestelmän useimpien toimintojen käytön (esim. asemien tallentaminen) ennen ajoon lähtöä.

Radiovastaanoton olosuhteet

Radiosignaalin vastaanoton olosuhteet muuttuvat jatkuvasti ajon aikana. Vastaanottoa saattavat häiritä vuorien, rakennuksien tai siltojen esiintyminen erityisesti, jos radioaseman lähetin (tukiasema) on kaukana.

VAROITUS! Liikennetiedotukset saattavat kuulua normaalia korkeammalla äänenvoimakkuudella.

Huolto ja ylläpito

Äänentoistojärjestelmän rakenne takaa pitkän käyttöiän ilman erityistä huollon tarvetta. Jos laitteistossa ilmenee vika, ota yhteys Fiat-huoltoon.

Käytä etupaneelin puhdistamiseen ainoastaan pehmeää, antistaattista liinaa. Vahaus- ja puhdistustuotteet saattavat vahingoittaa materiaalin pintaa.

CD-levyt

Muista, että lika, naarmut ja virheet CD-levyn pinnalla voivat aiheuttaa pätkimistä ja huonoa äänenlaatua toiston aikana. Varmistaaksesi parhaan mahdollisen toiminnan, suosittelemme seuraavia ohjeita:

- Käytä ainoastaan CD-levyjä, joissa on seuraava tunnus:



- Puhdista CD-levyllä olevat sormenjäljet ja pöly varovaisesti pehmeällä liinalla. 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.
- Aseta CD-levy koteloon käytön jälkeen välttääksesi naarmujen ja muiden jälkien syntymistä, jotka aiheuttavat toimintahäiriöitä toistossa
- Älä altista CD-levyä suoralle auringonvalolle, korkeille lämpötiloille tai kosteudelle pitkäksi ajaksi, sillä levy saattaa vääntyä.
- Älä kirjoita tai kiinnitä tarroja levyn lukupintaan.

Poista CD-levy kotelostaan painamalla kotelon keskiosasta ja nostamalla CD-levyä pitäen varovaisesti kiinni sen ulkoreunoista.

Tartu CD-levyyn ainoastaan sen ulkoreunoista. Älä koskaan koske levyn pintaan.

Poistaaksesi pölyn ja sormenjäljet levyn pinnalta, pyyhi pinta pehmeällä kankaalla CD-levyn keskustasta pois päin kohdistuvin liikkein.

Älä käytä hyvin naarmuuntuneita, murtuneita tai vääntyneitä CD-levyjä, sillä ne voivat aiheuttaa CD-soittimen toimintahäiriöitä tai jopa sen vaurioitumisen.

Käytä ainoastaan alkuperäisiä CD-levyjä varmistaaksesi soittimen parhaan mahdollisen toiminnan. Soittimen virheetöntä toimintaa ei voida taata, jos käytössä on huonosti kirjoitettuja CD-R/-RW levyjä ja/tai levyjä, joiden kapasiteetti on suurempi kuin 650Mt.

VAROITUS! Älä käytä CD-levyillä mitään markkinoilla tarjolla olevia suojakalvoja tai muita lisäkkeitä, jotka voivat juuttua soittimen mekanismiin ja vahingoittaa levyä.

VAROITUS! Jos CD-levy on kopiosuojattu, sen toiston aloittaminen saattaa kestää muutaman sekunnin. Lisäksi kyseisten suojausmenetelmien jatkuvan kehityksen vuoksi soittimen toimivuus kaikkien levyjen kanssa ei ole taattua. Kopiosuojaus osoitetaan yleensä CD-levyn kannessa pienin kirjaimin tai vaikeasti luettavin merkein. Yleisinä merkintöinä toimivat mm. "COPY CONTROL", "COPY PROTECTED" tai "THIS CD CANNOT BE PLAYED ON A PC/MAC" tai tunnuksat:



Lisäksi kopiosuojatuista CD-levyistä (tai niiden koteloista) puuttuu usein audio-CD-levyn tunnus:



VAROITUS! CD-soitin kykenee tunnistamaan useimmat markkinoilla olevat pakkausmenetelmät (esim. LAME, BLADE, XING, FRAUNHOFER). Kuitenkaan näiden menetelmien jatkuvan kehityksen vuoksi yhteensopivuus kaikkien pakkaustyyppien kanssa ei ole taattua.

VAROITUS! Käytettäessä multisessio-CD-levyä ainoastaan ensimmäinen osa toistetaan.

TEKNISET OMINAISUUDET

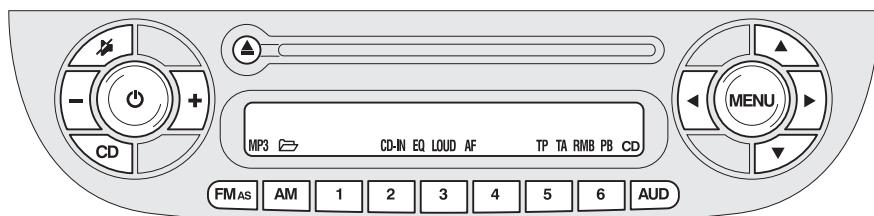
Koko järjestelmä koostuu seuraavista komponenteista:

- Etuvissa kaksi halkaisijaltaan 165 mm:stä keskialueen kaiutinta, joiden suurin teho on 40 W.
- Etupilareissa kaksi 38 mm:stä diskanttikaiutinta, joiden suurin teho on 30 W.
- Takasivupilareissa kaksi 165 mm:stä kokoalueen kaiutinta, joiden suurin teho on 40 W.
- Auton kattoantennin.
- Radio MP3-CD-soittimella.

HiFi-järjestelmä (mikali varusteena):

- Kaksi halkaisijaltaan 165 mm:stä keskialueen kaiutinta, joiden suurin teho on 60 W.
- Etupilareissa kaksi diskanttikaiutinta, joiden suurin teho on 40 W.
- Takasivupilareissa kaksi kokoalueen kaiutinta, joiden suurin teho on 40 W.
- Oikean etuistuimen alapuolella 60W subwoofer.
- Takasivupaneelissa 4x30 W vahvistin.
- Auton kattoantennin.
- Radio MP3-CD-soittimella.

PIKAOPAS



F0S0075m

Äänen säädöt

- Loudness-toiminto
- Kalibroitu taajuuskorjain
- Säädettävä taajuuskorjain
- Automaattisesti auton nopeuden mukaan säätyvä äänenvoimakkuus (SPEED VOLUME).
- MUTE-toiminto

Radio

- Liikennetiedotusten vastaanotto (TA).
- Automaattinen tallennus 6:lle FM-taajuusalueen radioasemalle - FMA (AS - Autostore).

CD-soitin / MP3-CD-soitin

- Toisto / Tauko
- Edellisen/seuraavan kappaleen valinta
- Pikakelaus eteen-/taaksepäin
- Edellisen/seuraavan hakemiston valinta

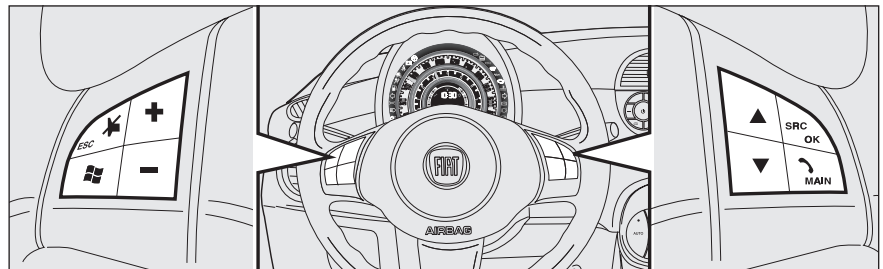
Näppäin	PÄÄTOIMINNOT	Toiminta
ON/OFF	On Off	Paina näppäintä Paina näppäintä hetken aikaa
+ / -	Äänenvoimakkuuden säätö	Paina näppäintä +: äänenvoimakkuus kasvaa Paina näppäintä -: äänenvoimakkuus vähenee

Näppäin	PÄÄTOIMINNOT	Toiminta
FM AS	Radion äänilähteen valinta: FM1, FM2, FM Autostore	Paina näppäintä toistuvasti
AM	Radion äänilähteen valinta: MW, LW	Paina näppäintä toistuvasti
CD	Äänilähteen Radio / CD valinta	Paina näppäintä toistuvasti
	Äänenvoimakkuuden mykistys / tauko toistossa (MUTE/PAUSE)	Paina näppäintä lyhyesti
AUD	Audio-säädöt matalat äänet (BASS), korkeat äänet (TREBLE), oikean / vasemman puolen tasapaino (BALANCE), etu- / takapään tasapaino (FADER)	Valikon kytkettyminen: paina näppäintä lyhyesti Säätötyypin valinta: paina näppäintä ▲ tai ▼ Asetuksen säätäminen: paina näppäintä ◀ tai ▶
MENU	Lisätoimintojen säätö	Valikon kytkettyminen: paina näppäintä lyhyesti Säätötyypin valinta: paina näppäintä ▲ tai ▼ Asetuksen säätäminen: paina näppäintä ◀ tai ▶

Näppäin	RADION TOIMINNOT	Toiminta
	Radioaseman haku: • Automaattinen haku • Käsini haku	Automaattinen haku: paina näppäintä ◀ tai ▶ (pidä painettuna hetken aikaa kytkeäksesi pikakelauksen) Käsini haku: paina näppäintä ▲ tai ▼ (pidä painettuna hetken aikaa kytkeäksesi pikakelauksen)
1 2 3 4 5 6	Nykyisen radioaseman tallentaminen	Paina vastaavaa esivalintanäppäintä 1-6 muutaman sekunnin ajan
	Tallennetun radioaseman valitseminen	Paina lyhyesti vastaavaa esivalintanäppäintä 1-6

Näppäin	CD-SOITTIMEN TOIMINNOT	Toiminta
▲	CD-levyn poistaminen	Paina näppäintä lyhyesti
◀▶	Edellisen/seuraavan kappaleen valinta	Paina lyhyesti näppäintä ◀ tai ▶
	CD-levyn kappaleen pikakelaus eteen-/taaksepäin	Paina näppäintä ◀ tai ▶ hetken aikaa
▲ ▼	Edellisen / seuraavan hakemiston toisto (MP3-CD-levyille)	Paina lyhyesti näppäintä ▲ tai ▼

OHJAUSPYÖRÄN NÄPPÄIMET (mikäli varusteena)



F0S0160m

Näppäin	TOIMINTO	Toiminta
	Mykistykseen kytkeminen päälle / pois päältä (järjestelmän ollessa kytkettynä)	Paina näppäintä lyhyesti
+	Äänenvoimakkuuden kasvattaminen	Paina näppäintä
-	Äänenvoimakkuuden vähentäminen	Paina näppäintä
SRC	Radion taajuusalueen valintanäppäin (FM1, FM2, FMA, MW, LW) ja äänilähde (Radio - CD - MP3)	Paina näppäintä
▲	Radio: valitse tallennettu radioasema (1-6) CD-soitin: seuraavan kappaleen valinta	Paina näppäintä
▼	Radio: valitse tallennettu radioasema (6-1) CD-soitin: edellisen kappaleen valinta	Paina näppäintä
	Tämän näppäimen kautta hallittavia toimintoja voidaan käyttää ainoastaan, jos Blue&Me™ -järjestelmä on asennettu (ks. aiheeseen liittyvät tiedot)	-
	Tämän näppäimen kautta hallittavia toimintoja voidaan käyttää ainoastaan, jos Blue&Me™ -järjestelmä on asennettu (ks. aiheeseen liittyvät tiedot)	-

YLEISTÄ

Laitteet sisältävät seuraavia toimintoja:

Radio

- PLL-viritin FM-/AM-/MW-/LW- taajuusalueille.
- RDS (Radio Data System) TA-toiminnolla (traffic information) - TP (traffic programs) - EON (Enhanced Other Network) - REG (Regional programs).
- AF: vaihtoehtoisen taajuuden etsintä RDS-toiminnon ollessa käytössä.
- Häätä-äänimerkin esiasettaminen.
- Automaattinen/käsivalintainen asemien viritys.
- FM-monikanavatunnistin
- 36 radioaseman tallennus käsin: 18 kpl FM- (6 kpl FM1, 6 kpl FM2, 6 kpl FMA), 6 kpl MW- ja 6 kpl LW-taajuusalueella.
- Automaattinen tallennus (AUTOSTORE-toiminto) 6:lle FM-taajuusalueen radioasemalle.
- SPEED VOLUME -toiminto: automaattisesti auton nopeuden mukaan säätävä äänenvoimakkuus.
- Automaattinen Stereo/Mono kytkentä.

CD- ja MP3-CD-soitin

- Kappaleen suora valinta.
- Kappaleen valinta (seuraava/edellinen).
- Kappaleen pikavalinta (seuraava/edellinen).
- MP3-tietojen näyttö (ID3-TAG).
- Hakemiston valinta (edellinen/seuraava).
- Kappaleen valinta (seuraava/edellinen).
- Kappaleen pikavalinta (seuraava/edellinen).
- MP3-tietojen näyttö: hakemiston nimen, ID3-TAG tietojen, kappaleen soittoajan ja tiedostonimen näyttö).
- Audio- tai data-CD-, CD-R- ja CD-RW-levyjen toisto.



Multimedia-CD-levyissä on äänitallenteiden lisäksi myös datatallenteita. Tämän tyyppisten CD-levyjen soittaminen saattaa aiheuttaa kovaa säröäntä, joka voi vaarantaa liikenneturvallisutta sekä vaurioittaa äänilähteitä ja kaiuttimia.

Äänen säädöt

- Mute-/Pause-toiminto (mykistys/tauko).
- Soft Mute -toiminto (vaimeneva mykistys).
- Loudness-toiminto.
- 7-alueen graafinen taajuuskorjain.
- Basso-/diskanttiäänien erillinen säätö.
- Oikean/vasemman kanavan tasapainon säätö.

TOIMINNOT JA SÄÄDÖT

JÄRJESTELMÄN KYTKEMINEN PÄÄLLE

Järjestelmä kytkeytyy päälle näppäimen **ON/OFF** lyhyestä painalluksesta.

Kun järjestelmä kytketään päälle, äänenvoimakkuuden asetus rajoittuu arvoon 20, mikäli aikaisempi asetus on ollut sitä korkeampi.

Jos auton radio kytketään päälle virta-avaimen ollessa **STOP**-asennossa, sammuu se automaattisesti noin 20 minuutin käytön jälkeen. Kun järjestelmä on sammunut automaattisesti, voidaan se kytkeä uudelleen päälle 20 minuutiksi painamalla näppäintä .

JÄRJESTELMÄN SAMMUTTAMINEN

Pidä näppäintä **ON/OFF** painettuna.

RADIOTOIMINTOJEN VALITSEMINEN

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

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

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

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

CD-SOITTIMEN TOIMINTOJEN VALITSEMINEN

CD-soitin voidaan valita äänilähteeksi (ainoastaan kun CD-levy on syötetty) painamalla lyhyesti näppäintä CD.

ÄÄNILÄHTEEN MUISTITOIMINTO

Mikäli äänilähdettä vaihdetaan (esim. radioon) kesken CD-levyn toiston, toisto pysähtyy ja sen kuuntelu kohtaa asettuu muistiin. Kun CD-soittimeen palataan, toisto jatkuu pisteestä, josta viimeksi vaihdettiin äänilähdettä.

Mikäli radiota kuunneltaessa vaihdetaan äänilähdettä, kuunneltu radiokanava asetetaan muistiin. Kun radio valitaan takaisin äänilähteeksi, kytkeytyy viimeksi kuunneltu radiokanava.

ÄÄNENVOIMAKKUUDEN SÄÄTÄMINEN

Säätääksesi äänenvoimakkuutta, paina näppäintä **+** tai **-**, jolloin äänenvoimakkuus kasvaa/vähenee.

Jos äänenvoimakkuutta muutetaan liikennetiedotuksen aikana, uusi asetus otetaan käyttöön vasta tiedotuksen päättyttyä.

SPEED VOLUME -TOIMINTO

Tämä toiminto sopeuttaa äänenvoimakkuuden automaattisesti auton nopeuden mukaan. Äänenvoimakkuutta lisätään auton nopeuden kasvaessa, jolloin mukautetaan nopeudesta aiheutuviin häiriöääniin. Tutustu asetusvalikon ohjeisiin kytkeäksesi toiminnon päälle tai pois päältä.

MYKISTYS-/TAUKOTOIMINTO (MUTE/PAUSE) (äänenvoimakkuus pois päältä)

Paina lyhyesti MUTE-näppäintä kytkeäksesi mykistystoiminnon päälle. Äänenvoimakkuus vähenee asteittain ja näytölle ilmestyy teksti "MUTE" radion tilassa ja teksti "PAUSE" CD-soittimen tilassa.

Paina MUTE-näppäintä uudelleen kytkeäksesi mykistystoiminnon pois päältä. Äänenvoimakkuus kasvaa asteittain, kunnes se saavuttaa aikaisemmin käytetyn tason.

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

Kun mykistystoiminto on käytössä:

- Kun liikennetiedotus saapuu (jos TA-toiminto on käytössä) tai hätä-äänimerkki vastaanotetaan, mykistystoiminto ohitetaan. Kun tiedotus on päätynyt, toiminto kytkeytyy takaisin päälle.

AUDIO-SÄÄDÖT

Valikosta valittavat toiminnot riippuvat käytettävästä toimintatilasta: AM/FM/CD.

Paina lyhyesti AUDIO-näppäintä muutaaksesi äänitoimintoja. Teksti "BASS" ilmestyy näytölle.

Käytä näppäimiä ▲ ja ▼ valikon toimintojen selaamiseen. Muuttaaksesi valitun toiminnon asetusta, käytä näppäimiä ◀ ja ▶.

Näyttöön ilmestyy toiminnon senhetkinen tila.

Valikosta hallittavia toimintoja ovat:

- BASS (basson säätö)
- TREBLE (diskantin säätö)
- BALANCE (oikean/vasemman puolen tasapainon säätö)
- FADER (etu-/takapään tasapainon säätö)
- LOUDNESS (LOUDNESS-toiminto päälle/pois päältä)
- EQUALIZER (taajuuskorjaimen oletusasetusten kytkeminen ja valitseminen)
- USER EQUALISER (taajuuskorjaimen käyttäjäkohtaiset asetukset)

ÄÄNENSÄVYN SÄÄTÄMINEN (basso/diskantti)

Toimi seuraavasti:

- Käytä näppäimiä ▲ ja ▼ valitaksesi basson ("BASS") tai diskantin ("TREBLE") AUDIO-valikosta.

- Paina näppäintä ▲ tai ▼ kasvattaaksesi/vähentääksesi basson tai diskantin asetusta.

Painamalla näppäimiä lyhyesti arvot muuttuvat asteittaisesti. Painamalla näppäimiä pidempään arvot muuttuvat jatkuvasti.

TASAPAINON SÄÄTÄMINEN

Toimi seuraavasti:

- Käytä näppäimiä ▲ ja ▼ valitaksesi tasapainon ("BALANCE") AUDIO-valikosta.

- Paina näppäintä ◀ lisätäksesi oikeanpuoleisen kaiuttimen äänenvoimakkuutta tai näppäintä ▶ lisätäksesi vasemmanpuoleisen kaiuttimen äänenvoimakkuutta.

Painamalla näppäimiä lyhyesti arvot muuttuvat asteittaisesti. Painamalla näppäimiä pidempään arvot muuttuvat jatkuvasti.

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

FADER-TOIMINTO

Toimi seuraavasti:

- Käytä näppäimiä ▲ ja ▼ valitaksesi etu- ja takapään tasapainon ("FADER") AUDIO-valikosta.

- Paina näppäintä ◀ lisätäksesi takakaiuttimien äänenvoimakkuutta tai näppäintä ▶ lisätäksesi etukaiuttimien äänenvoimakkuutta.

Painamalla näppäimiä lyhyesti arvot muuttuvat asteittaisesti. Painamalla näppäimiä pidempään arvot muuttuvat jatkuvasti.

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

LOUDNESS-TOIMINTO

Loudness-toiminto korostaa bassoa ja diskanttia kuunneltaessa alhaisella äänenvoimakkuudella.

Kytkeäksesi toiminnon päälle / pois päältä, käytä näppäimiä ▲ ja ▼ valitaksesi Loudness-toiminnon ("LOUDNESS") AUDIO-valikosta. Toiminnon tila (on tai off) näkyy näytöllä muutaman sekunnin ajan: "LOUDNESS ON" tai "LOUDNESS OFF".

PRESET/USER*/ CLASSIC/ ROCK/JAZZ -toiminnot (taajuuskorjain päällä / pois päältä)

Sisäänrakennettu taajuuskorjain voidaan kytkeä päälle / pois päältä. Kun taajuuskorjain on pois päältä, ääniasetuksia voidaan muuttaa ainoastaan säätämällä basson "BASS" tai diskantin "TREBLE" asetuksia. Kun taajuuskorjain on päällä, äänikäyrää voidaan säätää.

Kytkeäksesi taajuuskorjaimen pois päältä, valitse "PRESET"-toiminto käyttämällä näppäimiä ◀ ja ▶.

Kytkeäksesi taajuuskorjaimen päälle, käytä näppäimiä ◀ ja ▶ valitaksesi yhden seuraavista säädöistä:

- "USER" (käyttäjä voi säätää 7 eri taajuusalueetta).
- "CLASSIC" (parhaimmillaan kuunneltaessa klassista musiikkia).
- "ROCK" (parhaimmillaan kuunneltaessa rock- ja pop-musiikkia).
- "JAZZ" (parhaimmillaan kuunneltaessa jazz-musiikkia).

Kun yksi esiasetuksista on valittuna, näytöllä on merkintä "EQ".

*USER EQ SETTINGS -toiminto (taajuuskorjaimen säätö ainoastaan, jos USER-asetus on valittu)

Säätääksesi muutettavan taajuuskorjaimen asetuksia, käytä näppäimiä ▲ ja ▼ valitaksesi kohdan "USER" ja pidä näppäintä ▼ painettuna.

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 ▼.

Asetus tallentuu painamalla näppäintä AUDIO uudelleen. Viesti "USER EQ SETTINGS" ilmestyy näytölle.

MURTOSUOJAUS

Katso luvussa "MP3-CD-SOITIN" esitetyt tiedot.

RADIO (Tuner)

JOHDANTO

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

Jos käytössä on joku muu äänilähde kuin radio, paina lyhyesti näppäintä FM tai AM riippuen halutusta taajuustyyppistä kytkeäksesi radion äänilähteeksi.

Kun radio on kytketty, näytöllä näkyy kuunneltavan radioaseman nimi (ainoastaan RDS-asetilla) ja taajuus, taajuusalue (esim. FM1) ja esivalintanäppäimen numero (esim. P1).

TAAJUUSALUEEN VALITSEMINEN

Kun radio on käytössä, paina lyhyesti ja toistuvasti näppäintä FM tai AM valitaksesi halutun taajuusalueen.

Paina näppäintä vaihtaaksesi taajuusalueiden välillä:

- FM-näppäimen painaminen: "FM1", "FM2", "FMA".
- AM-näppäimen painaminen: "MW" ja "LW".

Jokainen taajuusalue osoitetaan näytöllä.

Viimeisin käytetty radioasema vastaavalla taajuusalueella kytkeytyy.

FM-taajuusalue on jaettu seuraaviin ryhmiin: FM1, FM2 ja FMA. FMA -taajuusalue on varattu radioasemille, jotka tallennetaan automaattisesti AutoStore-toiminnolla.

ESIVALINTANÄPPÄIMET

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

- 18 kpl FM-taajuusalueella (6 FM1, 6 FM2 ja 6 FMA).
- 6 kpl MW-taajuusalueella.
- 6 kpl LW-taajuusalueella.

Kuunnellaksesi esivalintanäppäimeen tallennettua radioasemaa, valitse oikea taajuusalue ja sitten paina lyhyesti vastaavaa esivalintanäppäintä (1-6).

Vastaavan näppäimen painaminen yli 2 sekuntia tallentaa kuunneltavan radioaseman esivalintanäppäimeen. Tallennus vahvistetaan äänimerkillä.

VIIMEKSI KUUNNELLUN RADIOASEMAN TALLENNUS

Radio tallentaa viimeksi kuunnellun radioaseman automaattisesti muistiin jokaisella eri taajuusalueella. Kun radio kytketään päälle tai taajuusalue vaihdetaan, kyseisen taajuusalueen viimeksi kuunneltu radioasema kytkeytyy.

AUTOMAATTINEN VIRITYS

Paina lyhyesti näppäintä ◀ tai ▶ antaaksesi laitteiston automaattisesti etsiä seuraavan radioaseman taajuuden, jota voidaan vastaanottaa valitussa suunnassa.

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

Mikäli TA -toiminto (liikennetiedotukset) on kytketty päälle, radioviritin etsii ainoastaan radioasemia, jotka lähettävät liikennetiedotuksia.

VIRITYS KÄSIN

Tätä toimintoa käytetään radioasemien hakemiseen käsin valitulla taajuusalueella.

Valitse haluamasi taajuusalue, jonka jälkeen paina lyhyesti ja toistuvasti näppäintä ▲ tai ▼ aloittaaksesi haun valitussa suunnassa. Jos näppäintä ▲ tai ▼ painetaan pidempään, kytkeytyy pikakelaus, joka keskeytyy heti, kun näppäin vapautetaan.

AUTOSTORE-TOIMINTO (automaattinen radioasemien tallennus)

Kytkeäksesi AutoStore-toiminnon päälle, paina näppäintä FM-AS, kunnes kuulet vahvistusäänien. Tämän toiminnon avulla radio tallentaa automaattisesti 6 vahvimmin kuuluvaa radioasemaa FMA -taajuusalueelle laskevassa järjestyksessä.

VAROITUS! AutoStore-toiminnon kytkeminen poistaa aiemmin tallennetut radioasemat FMA-taajuusalueelta.

Mikäli TA -toiminto (liikennetiedotukset) on kytketty päälle, radioviritin etsii ainoastaan radioasemia, jotka lähettävät liikennetiedotuksia.

Automaattisen tallennuksen aikana näytöllä näkyy vilkkuva teksti "FM AST".

Keskeyttääksesi AutoStore-toiminnon, paina näppäintä FM-AS uudelleen: radioviritin etsii automaattisesti radioaseman, jota kuunneltiin ennen AutoStore-toiminnon kytkemistä.

AutoStore-toiminnon käytön jälkeen radio virittyy automaattisesti FMA-taajuusalueen esivalintanäppäimeen 1 tallennetulle radioasemalle.

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

Jos AutoStore-toiminto kytketään MW- tai LW-taajuusalueilla, järjestelmä vaihtaa automaattisesti FMA-taajuusalueelle, jossa toiminto sitten suoritetaan.

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

HÄTÄ-ÄÄNIMERKIN VASTAANOTTO

Auton radio on asetettu vastaanottamaan hätätiedotteita RDS-toimintatilassa poikkeuksellisista olosuhteista tai tapahtumista, jotka voivat aiheuttaa yleisiä vaaratilanteita (maanjäritykset, tulvat jne.), mikäli kuunneltava radioasema niitä lähettää.

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

Hätätiedotuksen lähetyksen aikana näytölle ilmestyy viesti "ALARM". Ilmoituksen äänenvoimakkuus poikkeaa normaalista samalla tavalla kuin liikennetiedotuksissa (ks. kappale "TA-toiminto").

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:

- Vastaanotettaessa liikennetiedotusta (ainoastaan TA-toiminnon ollessa käytössä).
- Kuunneltaessa paikallislähetystä aina, kun jokin linkitetyn verkoston radioasema sellaista lähettää.

AF-TOIMINTO (vaihtoehtoisen taajuuden etsintä)

RDS-järjestelmän avulla auton radio voi toimia kahdella eri toimintatavalla:

- "AF ON": vaihtoehtoisen taajuuden aktiivinen etsintä päällä (näytöllä teksti "AF").
- "AF OFF": vaihtoehtoisen taajuuden etsintä pois päältä.

Kun AF-toiminto on kytketty ("AF ON"), auton radio virittyy automaattisesti vahvimmalle taajuudelle, joka lähettää samaa ohjelmaa. Ajon aikana voit jatkaa saman radioaseman kuuntelemista ilman tarvetta vaihtaa taajuutta siirtyessäsi alueelta toiselle.

Kuitenkin kuunneltavan radioaseman on oltava vastaanotettavissa ajamallasi alueella.

AF-toiminto voidaan kytkeä päälle / pois päältä MENU-näppäimellä siirtymällä kohtaan "AF SWITCHING" ja sitten valitsemalla ON/OFF. Jos AF-toiminto on kytketty päälle, teksti "AF" ilmestyy näytölle.

Mikäli radiota kuunnellaan AM-taajuusalueella ja AF-toiminto kytketään päälle, järjestelmä vaihtaa automaattisesti viimeksi kuunnellulle radioasemalle FM1-taajuusalueella.

STEREOFONISET RADIOLÄHETYKSET

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

VALIKKO

MENU-näppäimen toiminnot

Paina lyhyesti MENU-näppäintä avataksesi valikon. Teksti "MENU" ilmestyy näytölle.

Käytä näppäimiä ▲ ja ▼ valikon toimintojen selaamiseen. Muuttaaksesi valitun toiminnon asetusta, käytä näppäimiä ◀ ja ▶.

Näyttöön ilmestyy toiminnon senhetkinen tila.

Valikosta hallittavia toimintoja ovat:

- AF-SWITCHING AF-toiminto (ON/OFF).
- TRAFFIC INFO (ON/OFF).
- REGIONAL MODE (ON/OFF).

MP3 DISPLAY (CD-MP3-soittimen näytön asetetus).

SPEED VOLUME (automaattisesti auton nopeuden mukaan säätyvä äänen voimakkuus).

EXTERNAL AUDIO VOL (ulkoisen äänilähteen hallintatila)

RADIO OFF

RESTORE DEFAULT

Paina MENU-näppäintä uudelleen poistaksesi valikosta.

LIIKENNETIEDOTUKSET (TRAFFIC INFO)

Jotkut FM-taajuusalueen (FM1, FM2 ja FMA) radioasemat lähettävät tiedotuksia liikenteen olosuhteista. Kun toiminto on kytketty, näytöllä näkyy teksti "IP".

TA-toiminto voidaan kytkeä päälle / pois päältä painamalla MENU-näppäintä ja siirtymällä kohtaan "TRAFFIC INFO" ja sitten valitsemalla ON/OFF.

VAROITUS! Jos TA-toiminto (liikennetiedotukset) on kytketty käytettäessä CD-soitinta, puhelinta tai mykistys-toimintoa, kytkeytyy automaattinen radioasemien etsintä.

TA-toiminnon avulla on mahdollista:

- Etsi ainoastaan FM-taajuusalueen RDS-radioasemia, jotka lähettävät liikennetiedotuksia.
- Vastaanottaa liikennetiedotuksia, vaikka CD-soitin olisi käytössä.
- Vastaanottaa liikennetiedotuksia, vaikka radiojärjestelmän äänenvoimakkuus olisi mykistetty.

VAROITUS! Joissakin maissa on radioasemia, jotka eivät lähetä liikennetiedotuksia, vaikka TP-toiminto olisi päällä (näytöllä teksti "TP").

Mikäli radiota kuunnellaan AM-taajuusalueella ja AF-toiminto kytketään päälle, järjestelmä vaihtaa automaattisesti viimeksi kuunnellulle radioasemalle FM1-taajuusalueella.

Liikennetiedotusten äänenvoimakkuus riippuu normaalikäytön äänenvoimakkuudesta:

- Normaali äänenvoimakkuus alle 20: liikennetiedotusten äänenvoimakkuus = 20 (kiinteä).
- Normaali äänenvoimakkuus yli 20: liikennetiedotusten äänenvoimakkuus = normaali äänenvoimakkuus + 1.

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

Liikennetiedotuksen vastaanoton aikana näytöllä näkyy teksti "TRAFFIC INFORMATION".

TA-toiminto keskeytetään painamalla mitä tahansa äänentoistojärjestelmän näppäintä.

REGIONAL MODE -toiminto (alueohjelmien vastaanotto)

Jotkut kansallisen verkon radioasemat lähettävät alueohjelmia tiettyinä päivinä aikoina (vaihtelee alueiden välillä). Tämän toiminnon avulla auton radio virittyy automaattisesti paikallisille radioasemille (alueellinen) (ks. EON-toiminto).

Käytä tätä toimintoa, jos haluat radion virittävän automaattisesti asemille, jotka lähettävät alueohjelmia kyseisessä radioverkoissa.

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

Näyttöön ilmestyy toiminnon senhetkinen tila:

- "REGIONAL MODE: ON": toiminto on päällä.
- "REGIONAL MODE: OFF": toiminto on pois päältä.

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

VAROITUS! Jos AF- ja REG-toiminnot on kytketty samanaikaisesti siirryttäessä alueelta toiselle, radio ei välttämättä kykene vaihtamaan kuunneltavan radioaseman vaihtoehtoiselle taajuudelle.

MP3-TIETOJEN NÄYTTÖ (MP3-CD-soittimen tietojen näyttö)

Tätä toimintoa käytetään valitsemaan näytöllä näkyvät tiedot kuunneltaessa CD-levyä, joka sisältää MP3-kappaleita.

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

Vaihtaaksesi toiminnon, käytä näppäintä ◀ tai ▶.

Valinta voidaan tehdä kuudesta eri asetuksesta:

- TITLE (kappaleen nimi, ID3-TAG, mikäli saatavilla).
- AUTHOR (kappaleen esittäjä, ID3-TAG, mikäli saatavilla).
- ALBUM (kappaleen albumi, ID3-TAG, mikäli saatavilla).
- DIR (hakemiston nimi).
- FILENAME (MP3-tiedoston nimi).
- TIME (kulunut aika kappaleen alusta).

SPEED VOLUME -toiminto (auton nopeuden mukaan säätyvä äänenvoimakkuus)

Tämä toiminto sopeuttaa äänenvoimakkuuden automaattisesti auton nopeuden mukaan. Äänenvoimakkuutta lisätään auton nopeuden kasvaessa, jolloin mukaudutaan nopeudesta aiheutuviin häiriöääniin.

Kytkeäksesi toiminnon päälle / pois päältä, käytä näppäintä ◀ tai ▶. Näyttöön ilmestyy toiminnon senhetkinen tila:

- OFF: toiminto on pois päältä.
- LOW: toiminto on päällä. (alhainen herkkyys)
- HIGH: toiminto on päällä. (korkea herkkyys)

ULKOISEN ÄÄNILÄHTEEN ÄÄNENVOIMAKKUUS

Tämän toiminnon avulla ulkoisen äänilähteen äänenvoimakkuus voidaan säätää (välillä 0-40) tai mykistää kokonaan (OFF).

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

Näyttöön ilmestyy toiminnon senhetkinen tila:

- "EXTERN FUNCTION OFF": toiminto on pois päältä.
- "EXTERN VOLUME: 23": toiminto on päällä ja äänenvoimakkuus arvossa 23.

RADION SAMMUTUSTOIMINTO (RADIO OFF)

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 kytkeytyy automaattisesti pois päältä heti, kun virta-avain käännetään asentoon STOP.

- "20 MIN": äänentoistojärjestelmä sammuu riippumatta virta-avaimen asennosta. Järjestelmä pysyy päällä sen jälkeen, kun virta-avain käännetään STOP-asentoon enintään 20 minuuttia.

VAROITUS! Kun virta-avain käännetään STOP-asentoon ja järjestelmä kytkeytyy automaattisesti pois päältä (heti tai 20 minuutin jälkeen), kytkeytyy se automaattisesti taas päälle, kun virta-avain käännetään asentoon MAR. Vastaavasti, jos järjestelmä on sammutettu ON/OFF-näppäimen painalluksella ja virta-avain käännetään MAR-asentoon, pysyy järjestelmä pois päältä.

TEHDASASETUSTEN PALAUTTAMINEN

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

- NO: älä palauta.
- YES: alkuperäisasetukset palautetaan. Tämän toiminnon aikana näytöllä näkyy teksti "RESTORING". Toiminnon päätyttyä käytettävä äänilähde ei vaihdu, vaan järjestelmä palautuu aikaisempaan tilanteeseen.

MP3-CD-SOITIN

MP3-CD-SOITIN

Käynnistäaksesi sisäänrakennetun CD-soittimen, toimi seuraavasti:

- Syötä CD-levy syöttöaukkoon, kun järjestelmä on kytketty päälle: ensimmäisen kappaleen toisto alkaa.

tai

- Jos järjestelmään on syötetty CD-levy jo valmiiksi, kytke järjestelmä päälle ja paina sitten lyhyesti näppäintä CD valitaksesi CD-soittimen äänilähteeksi: viimeksi kuunnellun kappaleen toisto alkaa.

Suosittelemme käyttämään alkuperäisiä CD-levyjä, jolloin taataan paras mahdollinen toisto. Käytettäessä CD-R/-RW-levyjä suosittelemme käyttämään hyvälaatuisia levyjä, jotka on kirjoitettu alhaisimmalla mahdollisella kirjoitusnopeudella.

CD-LEVYN

SYÖTTÄMINEN/POISTAMINEN

Syötä CD-levy varovaisesti syöttöaukkoon, jolloin syöttökoneisto kytkeytyy ja asettaa levyn oikein paikoilleen.

Järjestelmän ollessa kytkettynä paina näppäintä ▲, jolloin järjestelmä poistaa CD-levyn laitteistosta. CD-levyn poiston jälkeen aiemmin kuunneltu äänilähde kytkeytyy päälle.

Mikäli CD-levyä ei poisteta syöttöaukosta, kun järjestelmä poistaa sen sisältään, järjestelmä imee levyn uudelleen sisäänsä 20 sekunnin jälkeen ja radio kytkeytyy päälle.

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

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

VIRHEILMOITUKSET

Jos CD-levyn lukeminen ei ole mahdollista (esim. jos syötetty CD-ROM-levy, CD-levy on syötetty väärinpäin tai lukuvirhe), näytölle ilmestyy viesti "CD ERROR" noin 2 sekunniksi.

Tämän jälkeen CD-levy poistetaan järjestelmästä ja palataan aiemmin käytettyyn äänilähteeseen.

NÄYTÖN TIEDOT

Kun CD-levyn toisto on käynnissä, näytöllä näkyy seuraavia tietoja:

"T05": ilmaisee CD-levyltä toistettavan kappaleen numeron.

"03:42": ilmaisee kappaleen alusta kuluneen ajan (jos toiminto on otettu käyttöön valikosta).

KAPPALEEN VALITSEMINEN

(seuraava/edellinen)

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

Jos näppäintä ◀ painetaan, kun kappale on soinut yli 3 sekuntia, palaa kappale alkuun. Jos tässä tapauksessa haluat kuunnella edellisen kappaleen, paina kyseistä näppäintä kaksi kertaa peräkkäin.

VALITUN KAPPALEEN PIKAKELAUS ETEEN-/TAAKSEPÄIN

Pidä näppäin ▶ painettuna kelataksesi kappaleta eteenpäin pikakelauksella tai vastaavasti näppäintä ◀ taaksepäin. Pikakelaus eteen-/taaksepäin keskeytyy, kun näppäin vapautetaan.

TAUKOTOIMINTO (PAUSE)

Pitääksesi tauon CD-toistossa, paina MUTE-näppäintä. Teksti "PAUSE" ilmestyy näytölle.

Toisto voidaan palauttaa painamalla näppäintä MUTE uudelleen.

Jos valitaan toinen äänilähde, taukotoiminto kytketty pois käytöstä.

MP3-TOIMINTATILA

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

Normaalien audio-CD-levyjen lisäksi auton äänentoistojärjestelmä kykenee toistamaan CD-ROM-levyjä, joihin on kirjoitettu MP3-muotoisia audiotiedostoja. Äänentoistojärjestelmä toimii aikaisemmin kuvatulla tavalla, kun tavallinen CD-levy on syötetty järjestelmään.

Suosittellemme käyttämään hyvälaatuisia levyjä, jotka on kirjoitettu alhaisimmalla mahdollisella kirjoitusnopeudella, jolloin taataan paras mahdollinen äänentoisto.

MP3-CD-levyille tallennetut tiedostot on järjestetty hakemistoihin, ja kaikille MP3-tiedostoja sisältäville hakemistoille luodaan soittoluettelo (hakemistot ja alihakemistot tuodaan samaan juurihakemistoon). Hakemistoja, joissa ei ole MP3-tiedostoja, ei voida valita.

MP3-tiedostojen toiston ominaisuudet ja käytön edellytykset ovat seuraavat:

- Käytettävien CD-ROM-levyjen viimeistelyn tulee noudattaa ISO 9660 -määräystä.
- Musiikkitiedostojen on oltava MP3-päätteisiä (.mp3): tiedostoja, joilla on muuntotyypinen päätte, ei voida toistaa.
- Toistettavat 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.

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

Näytön tiedot - ID3-TAG-tietojen näyttö

Äänentoistojärjestelmä kykenee kuluneen ajan sekä hakemiston ja tiedoston nimen lisäksi näyttämään ID3-TAG -tietoja, kuten kappaleen, artistin, tekijän nimen (ks. kappale "MP3-CD-LEVYN TIETOJEN NÄYTTÖ").

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

Esimerkki täydellisestä MP3-hakemiston nimestä: BEST OF *.

Jos ID3-TAG -tietojen (kappaleen nimi, artisti, albumi) näyttäminen on valittu toiminnoksi, mutta tiedostolle ei ole tallennettu näitä tietoja, niiden sijasta esitetään tiedoston nimeen liittyviä tietoja.

Seuraavan/edellisen hakemiston valinta

Paina näppäintä ▲ valitaksesi seuraavan hyväksyttävän hakemiston tai näppäintä ▼ valitaksesi edellisen. Valitun hakemiston nimi näkyy näytöllä.

Hakemistot soitetaan vuoronperään: viimeisen hakemiston jälkeen valitaan ensimmäinen.

Mikäli hakemistoa/tiedostoa ei valita 2 sekunnin aikana, toistetaan sen hetkisen hakemiston ensimmäinen tiedosto.

Hakemiston viimeisen kappaleen jälkeen toistetaan seuraavan hakemiston ensimmäinen.

MURTOSUOJAUS

Äänentoistojärjestelmä on varustettu murtosuojausjärjestelmällä, jonka toiminta pohjautuu äänentoistojärjestelmän ja elektronisen ohjausyksikön kommunikointiin keskenään.

Tämä järjestelmä takaa korkean suojan ja estää salasanan avulla järjestelmän käytön jokaisella kerralla, kun äänentoistojärjestelmän virtalähde katkaistaan.

Kun järjestelmään syötetään oikea salasana, äänentoistolaitteisto palaa normaali-toimintaan. Jos syötetty salasana ei vastaa elektronisen ohjausyksikön salasanaa tai jos ohjausyksikkö vaihdetaan, järjestelmä vaatii käyttäjää syöttämään salasanan. Salasan syöttäminen ohjeistetaan seuraavassa kappaleessa.

Salasanan syöttäminen

Jos järjestelmä vaatii salasanan syöttämistä sen kytkemisen yhteydessä, viesti "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 salasanan numeron, paina vastaavaa esivalintanäppäintä (1-6). Syötä salasanan muut numerot samalla tavalla.

Jos neljää numeroa ei syötetä 20 sekunnin aikana, viesti "CODE" yhdessä neljän viivan "----" kanssa ilmestyy uudelleen näytölle noin 2 sekunniksi. Näin ollen sitä ei tulkita väärin syötetyksi salasanaksi.

Kun nelinumeroinen salasana on syötetty (20 sekunnin aikana), äänentoistojärjestelmä alkaa taas toimia.

Jos käyttäjä syöttää väärän salasan, järjestelmä antaa äänimerkin ja viesti "CODE" ilmestyy näytölle yhdessä neljän viivan "----" kanssa 2 sekunnin ajaksi vaati- en käyttäjältä oikean salasan.

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 "WAIT" kanssa. Kun viesti poistuu näytöltä, salasana voidaan syöttää uudelleen.

CODE-kortti

Code-kortti todistaa äänentoistojärjestelmän omistusoikeuden. Code-kortti sisältää tietoja liittyen auton äänentoistojärjestelmän malliin, sarjanumeroon ja salasanaan.

VAROITUS! Säilytä Code-korttia turvallisessa paikassa, jotta voit antaa tarvittavat tiedot virkavallalle mahdollisessa varkaustilanteessa.

VIANMÄÄRITYS

YLEISTÄ

Äänenvoimakkuus alhainen

Etu- ja takapään välistä tasapainoa (Fader) tulee säätää ainoastaan eteenpäin (F), jotta välttyttäisiin järjestelmän lähtötehon alenemiselta tai jopa äänenvoimakkuuden mykistymiseltä, jos tasapaino on säädetty arvoon = R+9.

Äänilähdettä ei voida valita

Järjestelmään ei ole syötetty levyä. Syötä haluamasi CD- tai MP3-CD-levy järjestelmään.

CD-SOITIN

CD-levy ei voida toistaa

CD-levy on likainen. Puhdista se.

CD-levyssä on naarmuja. Kokeile toista levyä.

CD-levy ei voida syöttää

Järjestelmään on jo syötetty CD-levy. Paina näppäintä ▲ ja poista CD-levy.

MP3-TIEDOSTON TOISTO

Kappale pätkee mp3-toiston aikana.

CD-levy on naarmuinen tai likainen. Puhdista CD-levy noudattaen luvun "ESITTE-LY" kappaleessa "CD-LEVYT" esitettyjä ohjeita.

Mp3-kappaleen kesto ei näy oikein

Joissain tapauksissa (tallennustavasta johtuen) MP3-kappaleiden kesto aika saatetaan näyttää väärin.

Delta
deltamotor.fi

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