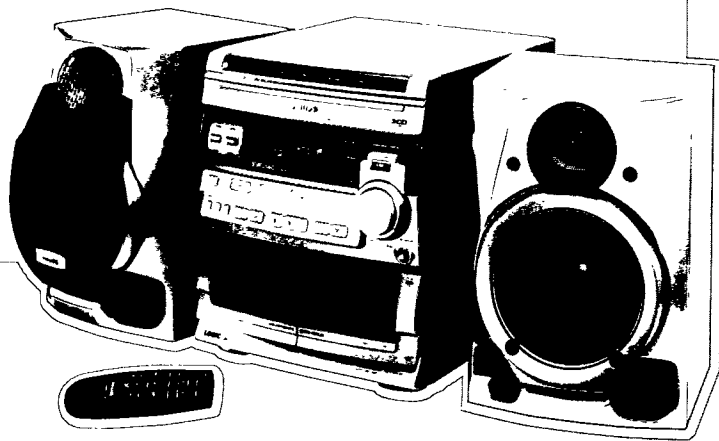


PHILIPS

FW 356C Mini HiFi System



Instructions for use
Mode d'emploi
Instrucciones de manejo
Bedienungsanleitung
Gebruiksaanwijzing
Istruzioni per l'uso
Bruksanvisning
Brugsanvisning
Käyttöohje
Manual de utilização
Οδηγίες χρήσεως



PHILIPS

Important notes for users in the U.K.

Mains plug

This apparatus is fitted with an approved 13 Amp plug. To change a fuse in this type of plug proceed as follows:

- 1 Remove fuse cover and fuse.
- 2 Fix new fuse which should be a BS1362 5 Amp, A.S.T.A. or BSI approved type.
- 3 Refit the fuse cover.

If the fitted plug is not suitable for your socket outlets, it should be cut off and an appropriate plug fitted in its place.

If the mains plug contains a fuse, this should have a value of 5 Amp. If a plug without a fuse is used, the fuse at the distribution board should not be greater than 5 Amp.

Note: The severed plug must be disposed of to avoid a possible shock hazard should it be inserted into a 13 Amp socket elsewhere.

How to connect a plug

The wires in the mains lead are coloured with the following code: blue = neutral (N), brown = live (L).

As these colours may not correspond with the colour markings identifying the terminals in your plug, proceed as follows:

- Connect the blue wire to the terminal marked N or coloured black.
- Connect the brown wire to the terminal marked L or coloured red.
- Do not connect either wire to the earth terminal in the plug, marked E (or ⚡) or coloured green (or green and yellow).

Before replacing the plug cover, make certain that the cord grip is clamped over the sheath of the lead - not simply over the two wires.

Copyright in the U.K.

Recording and playback of material may require consent. See Copyright Act 1956 and The Performer's Protection Acts 1958 to 1972.

Italia

Dichiarazione di conformità'

Si dichiara che l'apparecchio FW356C Philips risponde alle prescrizioni dell'art. 2, comma 1 del D.M. 28 Agosto 1995 n. 548.

Fatto a Eindhoven , il 27/3/1998

Philips Sound & Vision
 Philips, Glaslaan 2, SFF 10
 5616 JB Eindhoven, The Netherlands.

Norge

Typeskilt finnes på apparatens underside.

Observer: Nettbryteren er sekundært innkopleet. Den innebygde nettdelen er derfor ikke frakopleet nettet så lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.

For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, skal apparatet ikke utsettes for regn eller fuktighet.

INDEX

English 5

English

Français 25

Français

Español 47

Español

Deutsch 69

Deutsch

Nederlands 91

Nederlands

Italiano 113

Italiano

Svenska 135

Svenska

Dansk 157

Dansk

Suomi 179

Suomi

Português 199

Português

Ελληνικά 221

Ελληνικά

**CLASS 1
LASER PRODUCT**



English

<i>Yleistä</i>	179
<i>Turvaohjeita</i>	179
<i>Käyttöönotto</i>	180 - 181
<i>Painikkeet</i>	182 - 183
<i>Laitteen Käyttö</i>	184 - 185
<i>CD-Vaihdin</i>	186 - 188
<i>Viritin</i>	189 - 191
<i>Kasettidekki</i>	192 - 193
<i>AUX-Painike</i>	193
<i>Tallennus</i>	194 - 195
<i>Kello</i>	195
<i>Ajastin</i>	196
<i>Hoito</i>	196
<i>Tekniset Tiedot</i>	197
<i>Tarkistusluettelo</i>	198

Yleistä

- **Arvokilpi (johon on merkitty sarjanumero) on laitteen takapaneelissa.**
- **Tallennus on sallittua tekijänoikeuslaissa mainituin rajoituksin.**
- **Tämä tuote täyttää Euroopan yhteisön radiohäiriösuojausta koskevat vaatimukset.**

Ympäristötieto

Kaikki turha pakkausmateriaali on jätetty pois. Olemme pyrkineet siihen, että pakkauksesta on helppo erotella kolme päämateriaalia: pahvi (laatikko), styroxmuovi (pehmike) ja polyeteeni (pussit, vaahtomuovi).

Laitteessa käytetyt materiaalit voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen, jos purkamisen hoitaa tähän erikoistunut asiantuntija. Pakkausmateriaalien, vanhojen paristojen ja vanhojen laitteiden hävittämisessä suosittelemme noudatettavaksi annettuja paikallisia ohjeita.

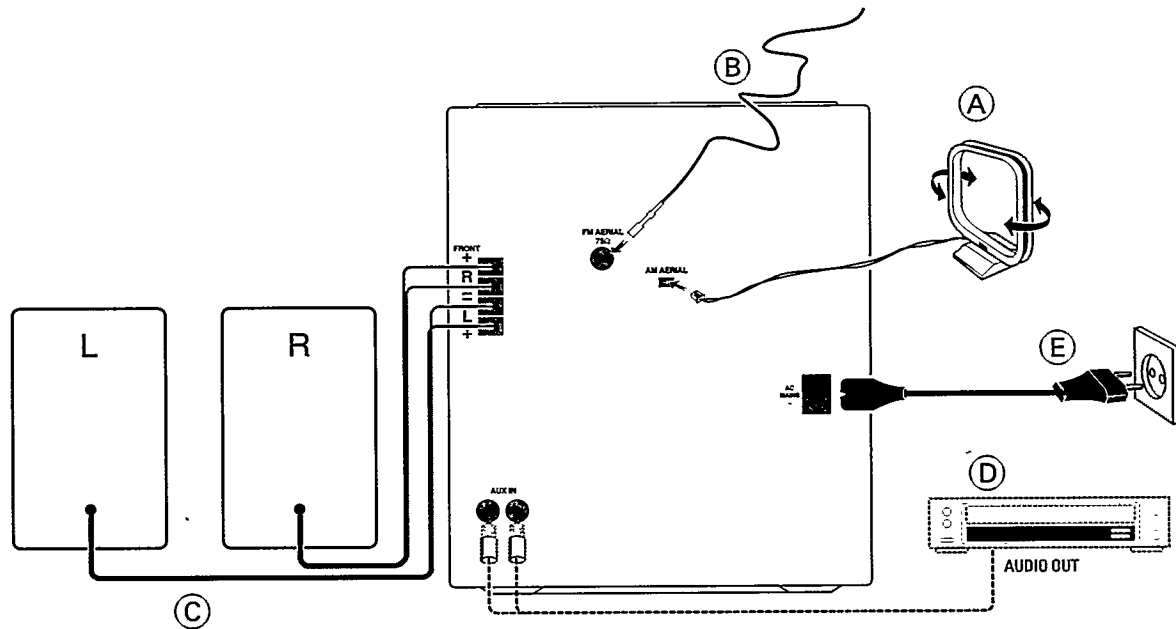
Tarvikkeet (Mukana)

- Kauko-ohjain
- Paristot (2 x AAA-koko) kauko-ohjaimeen
- AM-kehäantenni
- ULA-antenni
- Verkkojohto

Turvaohjeita

- Tarkista ennen laitteen käyttöä, että arvokilvessä mainittu käyttöjännite (tai jänniteenvalitsimen asetus) vastaa paikallista verkkojännitettä. Ellei se vastaa, kysy neuvoa myyjältä. Arvokilpi on laitteen takapaneelissa.
- Älä siirtele laitetta silloin kun virta on kytketty.
- Aseta laite tukevalle alustalle (esim. kirjahyllyyn).
- Varmista, että laitteen ympärille jää riittävästi tilaa ilmanvaihdolle, ettei laite kuumene liikaa.
- Suojaa laite liialta kosteudelta, sateelta, hiekalta ja liialta kuumuudelta.
- Älä missään tapauksessa yritä itse korjata laitetta, muuten takuu lakkaa olemasta voimassa!
- Jos laite tuodaan kylmästä lämpimään huoneeseen tai sitä pidetään kosteassa tilassa, kosteus voi kondensoitua lukupään linssiin. Jos näin käy, CD-soitin ei toimi normaalisti. Jätä laitteeseen virta noin tunniksi ilman että syötät levyä, kunnes laite toistaa taas normaalisti.
- Sähköstaattinen purkaus voi aiheuttaa yllättäviä ongelmia. Tarkista häviävätkö ongelmiat, jos irrotat verkkojohdon pistorasiasta ja yhdistät takaisin muutaman sekunnin kuluttua.
- **Huom. Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytkä laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.**
- Laite ei saa olla alttiina tippu- tai roiskevedelle.
- **Luokan 1 laserlaite**
Varoitus! Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle.





(A) AM-antenni

Yhdistä mukana oleva kehäantenni liitäntään AM AERIAL. Aseta AM-kehäantenni riittävän kauas laitteesta ja käännä parhaaseen vastaanottoasentoon.

(B) ULA-antenni

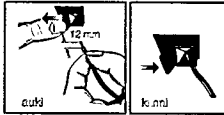
Yhdistä mukana oleva ULA-lanka-antenni liitäntään FM 75 Ω. Säädä ULA-antennin asentoa, niin että vastaanotto on mahdollisimman hyvä.

Ulkoantenni

Paras ULA-stereovastaanotto saadaan yhdistämällä ULA-ulkoantenni liitäntään FM AERIAL 75 Ω käyttäen 75 Ω:n koaksiaalijohtoa.

(C) Kaiuttimet

- Yhdistä oikea kaiutin liittimiin Front R, punainen johdin liittimeen + ja musta johdin liittimeen -.
- Yhdistä vasen kaiutin liittimiin Front L, punainen johdin liittimeen + ja musta johdin liittimeen -.
- Kiinnitä kaiutinjohtimen paljas osa kuvassa näytetyllä tavalla.



(D) Muiden laitteiden yhdistäminen

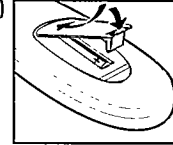
Voit yhdistää television, kuvanauhurin, laser disc tai DVD-soittimen vasemman ja oikean äänikanavan tämän laitteen tuloliitäntöihin AUX IN.

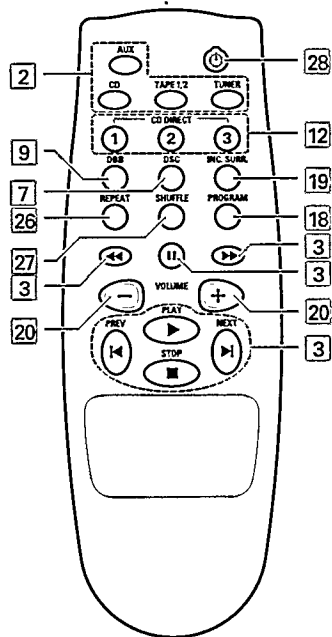
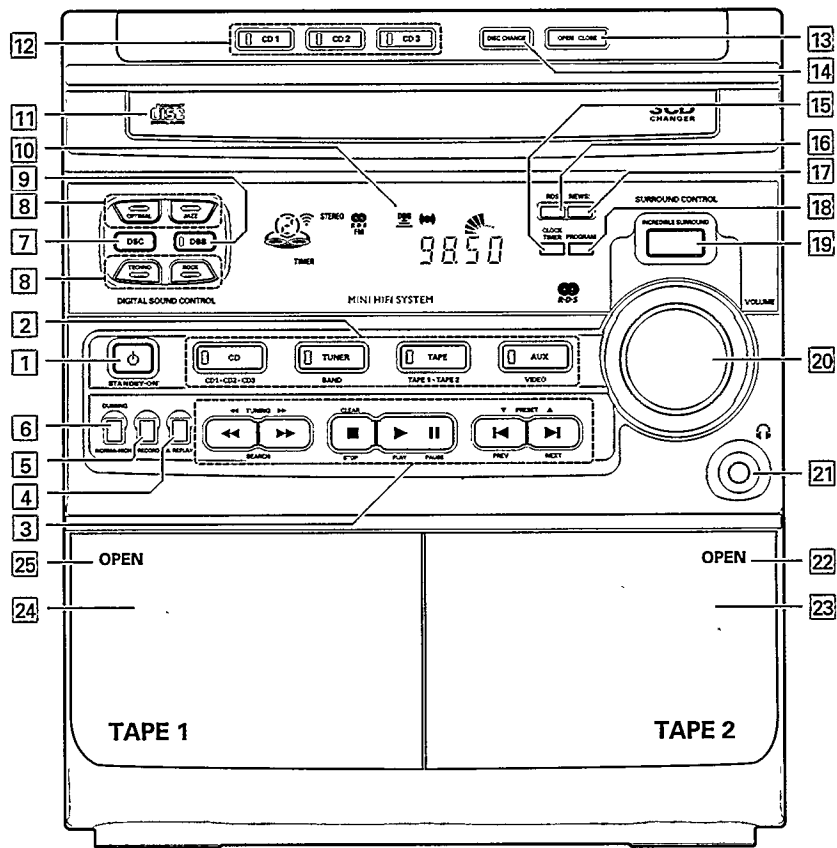
(E) Verkkovirta

Kun kaikki muut kytkennät on tehty, yhdistä laitteen verkkojohto pistorasiaan.

Paristojen asettaminen kauko-ohjaimiin

- Laita paristot (koko R03 tai AAA) kauko-ohjaimen paristolokerossa näytetyllä tavalla.
- Poista paristot, kun ne ovat kuluneet tai niitä ei pitkään aikaan tarvita, etteivät ne mahdollisesti vuotaessaan aiheuta vahinkoa. Vaihda tilalle vain samankokoiset paristot: R03 tai AAA.





Laitteen ja kauko-ohjaimen painikkeet

[1] STANDBY-ON

- laitteen kytkeminen toimintaan tai valmiustilaan.
- radioasemien automaattinen tallennus muistiin painamalla painiketta 2 sekuntia.

[2] SOURCE : ohjelmälähteen valinta.

CD / (CD 1•CD 2•CD 3)

- CD-toiminnon valinta. CD:n ollessa pysäytettynä: levyn 1, 2 tai 3 valinta.

TUNER / (BAND)

- Tuner-toiminnon valinta. Radion toimiessa: aaltoalueen FM (ULA), MW (KA) tai LW (PA) valinta.

TAPE / (TAPE 1•TAPE 2)

- Tape-toiminnon valinta.

AUX / (VIDEO)

- ulkoisen ohjelmälähteen (esim. DVD-soittimen, television, Laser Disc-soittimen tai kuvanauhurin ääni) valinta.

[3] MODE SELECTION

SEARCH ◀◀ ▶▶ (TUNING ◀◀ ▶▶)

CD haku taaksepäin/eteenpäin.

TUNER pienemmän tai suuremman radiotaajuuden viritys.

TAPE nauhan pikakelaus taaksepäin tai eteenpäin; vain dekkissä 2.

STOP ■ (CLEAR)

CD CD-toiston pysäytys tai ohjelman poisto muistista.

TUNER ohjelmoinnin pysäytys.

TAPE toiston tai tallennuksen pysäytys.

PLAY PAUSE ▶II

CD toiston aloitus tai keskeytys.

TAPE toiston aloitus.

PREV ◀ / NEXT ▶ (PRESET ▲ ▼)

CD hyppäys saman tai edellisen/seuraavan kappaleen alkuun.

TUNER muistiin esiviritetyn aseman valinta.

[4] AUTO REPLAY (vain dekkissä 2)

- uusintatoisto valinta jatkuvana tai kertatoistona.

[5] RECORD

- tallennuksen aloitus dekillä 2.

[6] DUBBING

- nauhan kopiointi normaali- tai pikanopeudella.

[7] DIGITAL SOUND CONTROL (DSC)

- äänitoiminnon valinta: OPTIMAL, JAZZ, ROCK tai TECHNO.

[8] DIGITAL SOUND CONTROL DISPLAY PANEL

- valitun DSC-asetuksen näyttö.

[9] DYNAMIC BASS BOOST (DBB)

- basson toistoa laajentavan bassoboosterin kytkentä ja katkaisu.

[10] NÄYTTÖ

- laitteen nykyisen tilan näyttö.

[11] CD-LEVYKELKKA

[12] 3 CD DIRECT PLAY

- toistettavan CD-levyn valinta.

[13] OPEN•CLOSE

- CD-levykelkan avaus ja sulkeminen.

[14] DISC CHANGE

- CD-levyn vaihto.

[15] CLOCK•TIMER

- kellon näyttö, kellon tai ajastimen asetus.

[16] RDS

- RDS-tietojen valinta.

[17] NEWS

- uutisten vastaanotto automaattisesti ennalta asetettuna aikana.

[18] PROGRAM

- CD:n kappaleiden ohjelmointi CD-toiminnossa tai pikavalittavien asemien ohjelmointi viritintoiminnossa.

[19] INCREDIBLE SURROUND

- surround-äänentoiston kytkentä tai katkaisu.

[20] VOLUME

- äänenvoimakkuuden säätö.

[21] 

- liitäntä kuulokkeen pistokkeelle.

[22] OPEN

- dekin 2 kasettipesän avaus.

[23] DEKKI 2

[24] DEKKI 1

[25] OPEN

- dekin 1 kasettipesän avaus.

[26] REPEAT

- CD-kappaleen toisto uudelleen.

[27] SHUFFLE

- kaikkien levyjen kappaleiden toisto satunnaisessa järjestyksessä.

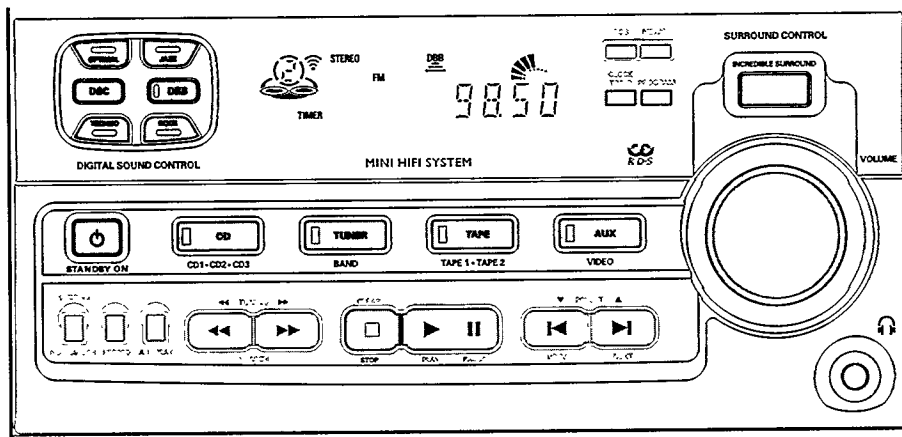
[28] 

- laitteen kytkentä valmiustilaan.

Huomautuksia kauko-ohjaimesta:

- Valitse ensin ohjattava ohjelmälähde painamalla kauko-ohjaimesta jotain ohjelmälähteen painiketta (esim. CD, TUNER, TAPE 1/2 tai AUX).
- Valitse sitten haluttu toiminto (PLAY, NEXT, jne.).





Tärkeää:

Ennen kuin alat käyttää laitetta, varmista että kaikki esivalmistelut on tehty.

Esittelytoiminto

Laitteessa on esittelytoiminto, joka näyttää sen erilaisia ominaisuuksia. **Aina kun laitteeseen kytketään virta liitämällä se pistorasiaan, esittelytoiminto käynnistyy automaattisesti.**

Huom.:

- Jos esittelytoiminnossa painetaan jotain ohjelmälähteen valintapainiketta (tai valmiuspainiketta), laite vaihtaa vastaavalle toiminnolle (tai valmiustilaan).
- Kun laite kytketään valmiustilaan, esittelytoiminto alkaa uudelleen 5 sekunnin kuluttua.

Esittelytoiminnon peruutus

- Lopeta esittelytoiminto painamalla painiketta **STOP**
 - (vain laitteessa) **3 sekuntia**.
 - Esittelytoiminto on katkaistu pysyvästi.
 - Laite kytkeytyy valmiustilaan.

Easy Set -toiminto

EASY SET -toiminnolla voit tallentaa muistiin automaattisesti kaikki tietyn aaltoalueen (FM, MW tai LW) kuultavissa olevat radioasemat.

- Pidä painiketta **STANDBY•ON** (vain laitteessa) painettuna 2 sekuntia; kun laite on valmiustilassa tai esittelytoiminnossa.
 - Näytössä näkyy "EASY SET" ja sen jälkeen "TUNER".
 - Easy set -käynnistyy viimeksi valitulta aaltoalueelta.
 - Kaikki kuultavissa olevat radioasemat, joiden signaali on riittävän voimakas, tallennetaan muistiin tai kunnes 40 pikavalintapaikkaa on täynnä.

Huom.:

- Kun EASY SET -toimintoa käytetään, kaikki aikaisemmin tallennetut asemat pyyhkytyvät pois.
- Viimeisin pikavalinta-asema näkyy näytössä, kun Easy Set -toiminto on päättynyt.

Laitteen kytkeminen toimintaan

- Paina painiketta **STANDBY•ON** (vain laitteesta), **CD**, **TUNER**, **TAPE** tai **AUX**.

Voit myös kytkeä laitteen toimintaan painamalla yhtä painikkeista 3 CD DIRECT PLAY.

Laitteen kytkeminen valmiustilaan

- Paina uudelleen painiketta **STANDBY•ON**.
 - Laite kytkeytyy valmiustilaan.

Ohjelmälähteen valinta

- Paina vastaavaa ohjelmanvalintapainiketta: **CD**, **TUNER**, **TAPE** tai **AUX**.
→ Näytössä näkyy valittu ohjelmälähde.

Huom.:


- Oheislaitte: varmista, että olet yhdistänyt oheislaitteen (tv, kuvanauhuri, Laser Disc -soitin tai DVD-soitin) vasemman ja oikean audiolähtöliitännän tuloliitäntöihin **AUX IN**.

Äänen säätö

Äänenvoimakkuuden säätö

Säädä äänentaso suuremmaksi tai pienemmäksi säätimellä **VOLUME**.

Kuuntelu kuulokkeella

Yhdistä kuulokepiste laitteen edessä olevaan liitäntään . Kaiuttimien toiminta katkeaa.

Digitaalinen äänensäätö (DSC)

Toiminnon avulla voit valita musiikintoiston kannalta parhaan mahdollisen esiasetetun taajuuskorjauksen.

- Valitse painamalla painiketta **DIGITAL SOUND CONTROL (DSC)** esiasetuksiksi **OPTIMAL**, **JAZZ**, **ROCK** tai **TECHNO**.
→ Digital Sound Control -näyttöpaneeli syttyy vastaavasti. Optimal-asetuksessa näyttöpaneelissa ei ole valoa.
→ Näytössä näkyy "OPTIMAL, JAZZ, ROCK tai TECHNO".

Automaattinen DSC-DBB-valinta

Paras DBB-asetus säädetään automaattisesti valitun digitaalisen äänensäädön mukaan. Voit myös valita manuaalisesti haluamasi DBB-asetuksen kuunteluolojen mukaan.

DSC Selection	DBB On/Off
Optimal	On
Techno	On
Rock	Off
Jazz	Off

Dynaaminen bassoboosteri (DBB)

DBB-toiminto laajentaa basson toistoa.

- Kytke basson korostus painikkeella **DBB**.
→ DBB-painikkeeseen syttyy valo.
→ Näytössä näkyy "DBB ON".



DBB-toiminnon katkaisu

- Paina uudelleen painiketta **DBB**.
→ DBB-painikkeen valo sammuu.
→ Näytössä näkyy "DBB OFF"

Huom.:

- Joidenkin CD-levyjen tai nauhojen tallennuksessa on voitu käyttää korkeaa modulaatiota. Tämä voi suurella äänenvoimakkuudella aiheuttaa säröä. Jos näin tapahtuu, katkaise Incredible Surround tai DBB-toiminto tai pienennä äänenvoimakkuutta.

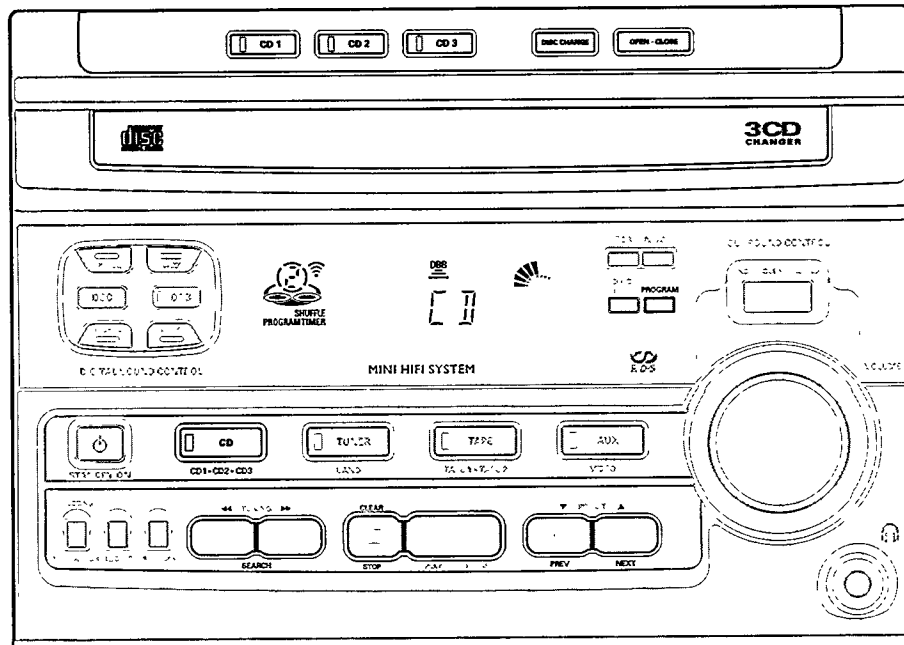
Incredible Surround -ääni

Normaali stereoääni määräytyy etukaiuttimien keskinäisen etäisyyden mukaan. Kun Incredible Surround-toiminto kytketään, se suurentaa etukaiuttimien virtuaalista välimatkaa ja antaa näin uskomattoman laajan stereovaihtelmaa.

- Kytke toiminto painikkeella **INCREDIBLE SURROUND**.
→ Painikkeeseen INCREDIBLE SURROUND syttyy valo.
→ Näytössä näkyy "IS".

Incredible Surround -toiminnon katkaisu

- Paina uudelleen painiketta **INCREDIBLE SURROUND**.
→ Painikkeen INCREDIBLE SURROUND valo sammuu.
→ Näytössä näkyy "IS OFF".



Levyjen syöttö

- 1 Valitse **CD**-toiminto painikkeella CD.
- 2 Paina painiketta **OPEN•CLOSE**.
→ Levy pesä tulee esiin.
- 3 Syötä levy etikettipuoli ylöspäin oikeanpuoleiseen levy paikkaan.
 - Voit syöttää toisen levyn vasemmanpuoleiseen levy paikkaan.
 - Jos haluat syöttää kolmannen levyn, paina painin että **DISC CHANGE**.
→ Levyalusta kiertyy niin pitkälle, kunnes tyhjä levy paikka on oikealla puolella ja levy voidaan syöttää.
 - Toisto alkaa ulompana oikealla olevasta levy paikasta.
- 4 Sulje levy pesä painikkeella **OPEN•CLOSE**.

Painikkeet 3 CD Direct Play

- Voit suoraan valita toistettavaksi jonkin syötetyistä levyistä painamalla painikkeita **3 CD DIRECT PLAY (1 - 3)** Toisto pysähtyy valitun levyn loputtua.
- Kun painikkeessa on valo, se tarkoittaa että levy paikassa on levy.

VAROITUS!

Varoitus!

- 1) Tämä laite on tarkoitettu tavallisille CD-levyille. Älä käytä mitään markkinoilla olevia lisätarvikkeita, kuten esim. stabilointirenkaita tai lisäkalvoja, koska ne voivat vahingoittaa CD-vaihtimen koneistoa.
- 2) Laita kuhunkin levy paikkaan vain yksi levy.
- 3) Kun CD-vaihtimessa on levy/levyjä, älä tärisytä tai käännä laitetta nurinpäin. Vaihtimen koneisto voi joutua paikalleen.

Voit laittaa CD-vaihtimeen kolme levyä ja toistaa ne peräkkäin keskeytyksettä.

CD-levyn toisto

- 1 Aloita toisto painikkeella **PLAY ▶**.
 - Näyttöön syttyä levyaikan ja kappaleen numero sekä soivan kappaleen kuluva aika.
- Toisto voidaan keskeyttää painikkeella **PAUSE II**.
 - Toisto aika vilkkuu.
- Toistoa jatketaan painamalla uudelleen painiketta **PLAY ▶**.
- 2 Toisto pysäytetään painikkeella **STOP ■**.

Huom.:

- Kaikki syötetyt levyt toistetaan kerran, sitten toisto pysähtyy. Kun soitin on pysähtynyt, laite vaihtaa valmutilaan 15 minuutin kuluttua, ellei mitään painiketta paineta.

Levyjen vaihto

Voit vaihtaa 2 ulointa levyä samaan aikaan kun sisin kolmas levy toistuu tai on pysäytetty.

- 1 Paina painiketta **DISC CHANGE**.
 - Levy pesä tulee esiin.
- 2 Vaihda vasemmalla ja oikealla olevat levyt.
 - Jos painat toiston aikana uudelleen painiketta **DISC CHANGE**, levyn toisto pysähtyy.
 - Levyalusta kiertyy, kunnes sisin levy paikka on oikealla puolella ja levy voidaan vaihtaa.
- 3 Sulje levy pesä painikkeella **OPEN•CLOSE**.

Kappaleen valinta**Kappaleen valinta pysäytystoiminnossa**

- 1 Paina painiketta **PREV ◀** tai **NEXT ▶**, kunnes haettu kappale näkyy näytössä.
- 2 Aloita toisto painikkeella **PLAY ▶**.
 - Valitun kappaleen numero ja kuluva aika näkyvät näytössä.

Kappaleen valinta toistossa

- 1 Paina painiketta **PREV ◀** tai **NEXT ▶**, kunnes haettu kappale näkyy näytössä.
 - Valitun kappaleen numero ja kuluva aika näkyvät näytössä.
- Jos painat painiketta **PREV ◀** kerran, toisto hyppää saman kappaleen alkuun ja jatkuu uudelleen alusta.

Tietyn kohdan haku toistossa

- Pidä painiketta **◀◀** tai **▶▶** painettuna, kunnes haettu kohta löytyy.
 - Äänenvoimakkuus pienenee.
- Toisto palautuu normaaliksi, kun painike **◀◀** tai **▶▶** vapautetaan.

Kappaleiden ohjelmointi

Voit ohjelmoida syötetyn CD-levyn kappaleita pysäytystoiminnossa. Näytössä näkyy ohjelmoitujen kappaleiden kokonaisuus. Muistiin voit tallentaa yhteensä 40 kappaletta missä tahansa järjestyksessä. Kun 40 kappaletta on jo tallennettu ja yrität tallentaa vielä kappaleen, näytössä näkyy "PROGRAM FULL".

- 1 Syötä levy paikkoihin haluamasi levyt.
- 2 Aloita ohjelmointi painamalla painiketta **PROGRAM**.
 - PROGRAM-ilmaisin alkaa vilkkuu.
- 3 Valitse levy painikkeella **CD (CD 1•CD 2•CD 3)**.
- 4 Valitse kappale painikkeella **PREV ◀** tai **NEXT ▶**.
- 5 Tallenna kappale muistiin painikkeella **PROGRAM**.
 - Toistamalla vaiheita 3–5 voit tallentaa lisää kappaleita muiltakin levyiltä.
- 6 Lopeta ohjelmointi painamalla kerran painiketta **STOP ■**.
 - Näytössä näkyy ohjelmoitujen kappaleiden kokonaisuus ja kokonaisuus.

Huom.:

- Jos kokonaisuus on yli "99:59" tai jonkin ohjelmoitun kappaleen numero on suurempi kuin 30, silloin kokonaisuuden tilalla näytetään "--:--".
- Jos ohjelmoinnin aikana ei paineta mitään painiketta 20 sekuntiin, laite vaihtaa automaattisesti pois ohjelmointitoiminnosta.

Ohjelman toisto

- 1 Aloita ohjelman toisto painikkeella **PLAY** ►.
→ Näytössä näkyy "PLAY PROGRAM".
→ Näyttöön syttyy soivan kappaleen numero ja kuluva aika.
- Jos painat painiketta **REPEAT** ohjelman toiston aikana, sama kappale toistetaan yhä uudelleen.
→ Ilmaisimet REPEAT ja PROGRAM syttyvät.
- 2 Ohjelman toisto lopetetaan painikkeella **STOP** ■.

Huom.:

– Jos painat jotain painikkeista 3 CD DIRECT PLAY, valitun levyn tai kappaleen toisto alkaa ja muistissa oleva ohjelma ohitetaan tilapäisesti. Myös ilmaisain PROGRAM häviää näytöstä tilapäisesti ja palautuu takaisin, kun valitun levyn toisto on päättynyt.

Ohjelman tarkistus

Ohjelman tarkistus on mahdollista vain pysäytystoiminnossa.

- Voit selata ohjelmoitua kappaleet painamalla toistuvasti painiketta **PREV** ◀ tai **NEXT** ▶.
- Tarkistustoiminto lopetetaan painikkeella **STOP** ■.

Ohjelman poisto muistista

(pysäytystoiminnossa)

- Paina laitteesta painiketta **CLEAR**.
→ Näytössä näkyy "PROGRAM CLEAR".

Huom.:

– Ohjelma pyyhkiytyy muistista myös silloin kun laite kytketään irti sähköverkosta. Jos levykesä avataan, kahden uloimman levyapaikan kappaleet pyyhkiään muistista ja näytössä näkyy "CLEAR".

Satunnaistoisto (vain kauko-ohjaimesta)

Kaikkien levyjen kaikki kappaleet toistetaan satunnaisessa järjestyksessä. Satunnaistoistoa voi käyttää myös ohjelmoituille kappaleille.

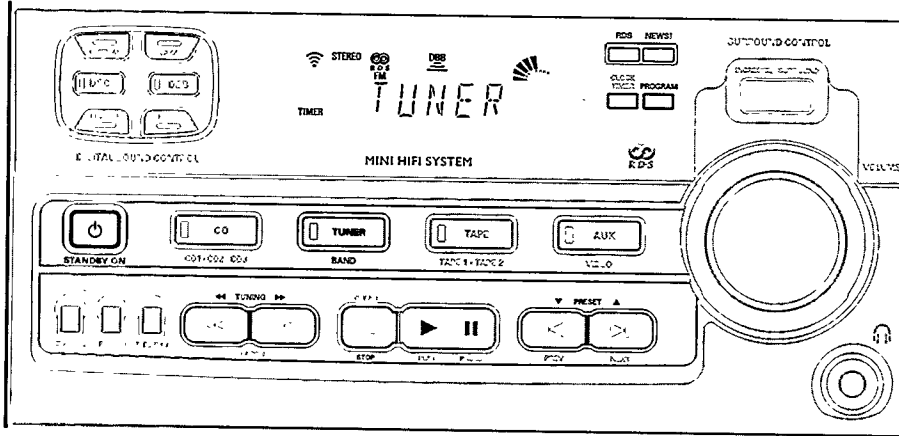
Kaikkien levyjen ja kappaleiden satunnaistoisto

- 1 Paina painiketta **SHUFFLE**.
→ Näytössä näkyy "SHUFFLE".
→ Näyttöön syttyy ilmaisain SHUFFLE, satunnaisesti valittu levy ja kappale.
- Levyt ja kappaleet toistetaan nyt satunnaisessa järjestyksessä niin kauan, kunnes painetaan painiketta **STOP** ■.
- Jos painat painiketta **REPEAT** satunnaistoiston aikana, sama kappale toistetaan yhä uudelleen.
→ Ilmaisimet REPEAT ja SHUFFLE syttyvät.
- 2 Normaali toisto palautetaan painamalla uudelleen painiketta **SHUFFLE**.
→ Ilmaisain SHUFFLE häviää näytöstä.

Uusinta (vain kauko-ohjaimesta)

Samana kappaleen jatkuva toisto.

- 1 Paina toistossa painiketta **REPEAT**.
→ Näytössä näkyy "REPEAT TRACK".
→ Näyttöön syttyy ilmaisain REPEAT ja valittu kappale.
- Kappale toistuu yhä uudelleen, kunnes painetaan painiketta **STOP** ■.
- 2 Normaali toisto palautetaan painamalla uudelleen painiketta **REPEAT**.
→ Ilmaisain REPEAT häviää näytöstä.



Easy Set -toiminto

EASY SET -toiminnolla voit tallentaa muistiin automaattisesti kaikki tietyn aaltoalueen (FM, MW tai LW) kuuluttavissa olevat radioasemat.

- 1 Pidä painiketta **STANDBY•ON** (vain laitteessa) painettuna 2 sekuntia; kun laite on valmistilassa tai esittelytoiminnossa.
 - Näytössä näkyy "EASY SET" ja sen jälkeen "TUNER".
 - Easy set -käynnisty viimeksi valitulta aaltoalueelta.
 - Kaikki kuuluttavissa olevat radioasemat, joiden signaali on riittävän voimakas, tallennetaan muistiin tai kunnes 40 pikavalintapaikkaa on täynnä.

- 2 Laite hakee vielä kerran ensimmäisen kuuluttavissa olevan RDS-aseman ja asettaa RDS-ajan automaattisesti.
 - RDS-aseman haun aikana;
 - Näytössä näkyy "SEARCH RDS STATION". Jos yhtään RDS-asemaa ei löydy, ohjelma päättyy automaattisesti ja näytössä näkyy "NO RDS STATION".
 - Kun asema on löytynyt, näytössä näkyy "EASY SET" ja sen jälkeen "TIME".
 - RDS-ajan haun aikana;
 - Näytössä näkyy "SEARCH RDS TIME".
 - Kun RDS-aika on luettu, näytössä näkyy "RDS TIME". Kellonaika näytetään 2 sekunnin ajan ja se tallentuu muistiin automaattisesti.

Huom.:

- Kun EASY SET -toimintoa käytetään, kaikki aikaisemmin tallennetut asemat pyyhkiytyvät pois.
- Viimeisin pikavalinta-asema näkyy näytössä, kun Easy Set -toiminto on päättynyt.

Radioasemien viritys

- 1 Valitse **TUNER**-toiminto painikkeella TUNER.
 - Näytössä näkyy "TUNER".
 - Muutaman sekunnin kuluttua näyttöön syttyy nykyinen taajuus tai radioaseman tunnus.
 - 2 Valitse painamalla uudelleen painiketta **TUNER** (BAND) aaltoalue: ULA (FM), KA (MW) tai PA (LW).
 - 3 Paina painiketta **TUNING** ◀◀ tai ▶▶ yli yksi sekunti, vapauta sitten.
 - Näytössä näkyy "SEARCH", kunnes jonkin riittävän voimakkaan aseman signaali löytyy.
- Toista toimenpidettä, kunnes löydät haluamasi aseman.
 - Heikko asema viritetään painamalla toistuvasti painiketta **TUNING** ◀◀ tai ▶▶, kunnes haluttu taajuus näkyy näytössä ja/tai kun vastaanotto on mahdollisimman hyvä.



Pikavalintojen tallennus

Muistiin voidaan tallentaa 40 asemaa. Kun valitaan pikavalinnalle tallennettu radioasema, näytössä näkyy taajuuden vieressä sen pikavalintanumero.

Automaattinen ohjelmointi

- 1 Paina painiketta **TUNER**.
 - 2 Valitse painamalla uudelleen painiketta **TUNER** (BAND) aaltoalue: FM, MW tai LW.
 - 3 Paina painiketta **PROGRAM** yli yksi sekunti.
 - Ilmainen PROGRAM alkaa vilkkua ja "RDTD" häviää.
 - Valitulta aaltoalueelta tallennetaan muistiin automaattisesti kaikki kuultavissa olevat radioasemat. Taajuus ja pikavalintanumero näytetään hetken.
 - Laite lopettaa hakemisen, kun kaikki kuultavissa olevat radioasemat on tallennettu tai kun muistin kaikki 40 pikavalintapaikkaa on käytetty.
 - Viimeksi muistiin tallennettu radioasema jää kuulumaan.
- Voit tallentaa pikavalittavia asemia muistiin toiselta aaltoalueelta toistamalla samat toimenpiteet. Muista valita seuraava vapaa pikavalintanumero ennen aloittamista. Muussa tapauksessa jotkut pikavalittavat asemat voivat pyyhkiytyä pois.

Huom.:

- Automaattinen ohjelmointi voidaan peruuttaa vain painamalla laitteesta painiketta **PROGRAM** tai **STOP** ■ (vain laitteessa).
- Jos haluat säilyttää osan pikavalinnoista, esim. pikavalinnat 1 – 9, valitse pikavalinta 10 ennen kuin käynnistät automaattisen ohjelmoinnin: nyt vain pikavalinnat 10 – 40 ohjelmoidaan.

Manuaalinen ohjelmointi

- 1 Paina painiketta **TUNER**.
 - 2 Valitse painikkeella **TUNER** (BAND) aaltoalue: FM, MW tai LW
 - 3 Paina painiketta **PROGRAM** alle yksi sekunti.
 - Ilmainen PROGRAM, taajuus ja pikavalintanumero alkavat vilkkua.
 - Seuraava vapaa pikavalintanumero näytetään valittavaksi.
 - 4 Viritä taajuus painikkeella **TUNING** ◀ tai ▶.
 - Jos haluat tallentaa radioaseman toiselle pikavalintanumerolle, valitse numero painikkeella **PRESET** ▼ tai ▲.
 - 5 Paina uudelleen painiketta **PROGRAM**.
 - Ilmainen PROGRAM lakkaa vilkkumasta ja asema on muistissa.
- Voit tallentaa lisää pikavalittavia asemia toistamalla samat toimenpiteet.

Huom.:

- Kun kaikki 40 pikavalintaa on täynnä ja yrität vielä tallentaa radioaseman, näytössä näkyy "PROGRAM FULL". Jos haluat muuttaa nykyisiä pikavalintanumeroita, toista vaiheita 4 ja 5.
- Manuaalinen ohjelmointi voidaan peruuttaa vain painamalla laitteesta painiketta **STOP** ■ (vain laitteessa).
- Jos ohjelmoinnin aikana ei paineta mitään painiketta 20 sekuntiin, laite poistuu automaattisesti ohjelmointitoiminnosta.


Pikavalintojen käyttö

- Valitse aseman pikavalintanumero painikkeella **PRESET** ▼ tai ▲.
 - Näyttöön syttyy pikavalintanumero, taajuus ja aaltoalue.

RDS-aseman vastaanotto

RDS-järjestelmä (Radio Data System) on palvelu, joka antaa ULA-asemille mahdollisuuden lähettää tavallisen ULA-radiosignaalin lisäksi muuta tietoa. Tämä tieto voi olla mm.:

- **ASEMAN TUNNUS:** Näytössä näkyy aseman nimi/tunnus.
- **TAAJUUS:** Aseman taajuus näytetään
- **OHJELMATYYPPI:** Seuraavat ohjelmatyypit ovat olemassa ja ne voidaan vastaanottaa tällä vinttimellä. Uutiset, Ajankohtaisohjelma, Tiedotus, Urheilu, Opetus, Kuunnelma, Kulttuuri, Tiede, Sekalainen, Popmusiikki, Rockmusiikki, Viihdemusiikki, Kevyt klassinen, Klassinen, Muu musiikki, Ei tyyppiä
- **RADIOTEKSTI:** näytössä näytetään tekstiviesteja

Kun olet virittänyt RDS-aseman, RDS-logo  ja aseman tunnus näkyvät näytössä:

- Näytössä näkyy tavallisesti radioaseman tunnus, jos se lähetetään. Voit vaihtaa näyttötiedot painamalla toistuvasti painiketta **RDS**:
 - Näytössä näkyy vuorotellen (aseman tunnus, taajuus, ohjelmatyypin, radioteksti, aseman tunnus jne.).

RSEMAN TUNNUS → TRAJUUS →
OHJELMATYYPPI → RADIOTEKSTI →
RSEMAN TUNNUS ...

Huom:

- Kun painat RDS-painiketta ja näytössä näkyy "NO RDS", se tarkoittaa että joko viritetty asema ei lähetä RDS-signaalia tai se ei ole RDS-asema.

RDS-aika

Jotkut RDS-asetmat voivat lähettää kellonajan aina minuutin välein.

Ajan asetus RDS-kellon avulla

- 1 Paina painiketta **CLOCK•TIMER**.
→ Näytössä näkyy "--:--" tai kellonaika.
- 2 Kytke kellonasetustoiminto painamalla painiketta **CLOCK•TIMER** vielä kerran.
→ "00.00" tai kellonaika alkaa vilkkua.
- 3 Paina painiketta **RDS**.
→ Näytössä näkyy viesti "SEARCH RDS TIME" (hakee RDS-aikaa).
→ Jos asema ei lähetä RDS-kelloa, näytössä näkyy "NO RDS TIME".
→ Kun RDS-kello on luettu, näytössä näkyy "RDS TIME". Kellonaika näytetään 2 sekuntia ja se tallentuu automaattisesti.

Uutisia (vain RDS-asemien kautta)

Voit kytkeä NEWS-toiminnon valmiustilassa tai muiden ohjelmälähteiden paitsi virittimen toiminnossa. Heti kun News PTY (ohjelmatyyppi) -signaali tunnistetaan, laite vaihtaa automaattisesti TUNER-toiminnolle.

NEWS-toiminto

- 1 Paina painiketta **NEWS**.
 - Näytössä näkyy NEWS-ilmainen ja "NEWS ON".
 - Laite hakee ensimmäisen pikavalinnoilla olevan RDS-aseman ja odottaa News PTY (ohjelmatyyppi) signaalia. News PTY -haun aikana:
 - Jos **NEWS**-toiminto kytketään valmiustilassa tai esittelytoiminnossa, näytössä näkyy "IRITING FOR NEWS" (odottaa uutisia).
 - Jos **NEWS**-toiminto kytketään CD-, Tape- tai Aux-toiminnossa, saman ohjelmälähteen toiminta jatkuu keskeytyttä.
 - Jos haun aikana ei löydy yhtään RDS-asemaa, News-toiminto katkeaa. Näytössä näkyy "NO RDS NEWS" ja ilmainen NEWS häviää näytöstä.
 - Tunnistettuaan NEWS-lähetyksen laite vaihtaa Tuner-toiminnolle.
 - Ilmainen NEWS alkaa vilkkua.
 - Uutisten loputtua, viimeksi valittu ohjelmatoiminto jatkuu.
 - Ilmainen NEWS häviää näytöstä.

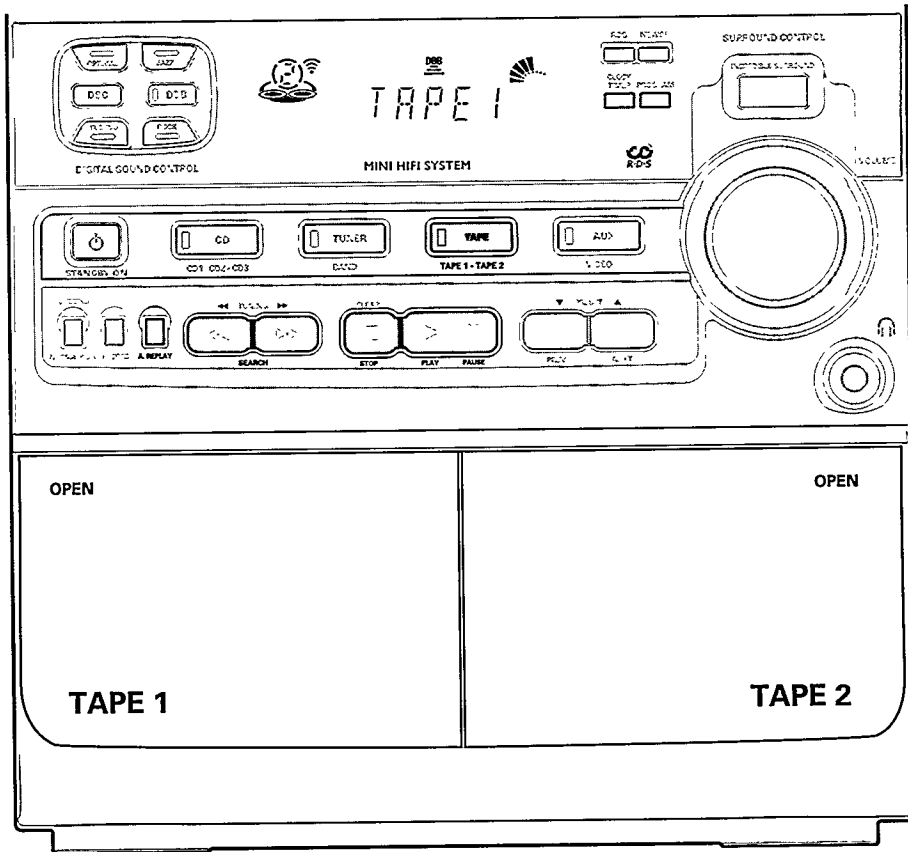
NEWS-toiminnon katkaisu

- Paina uudelleen painiketta **NEWS**.
→ Ilmainen NEWS häviää ja näytössä näkyy "NEWS OFF".
→ Viimeksi valittu ohjelmatoiminto jatkuu.

Huom:

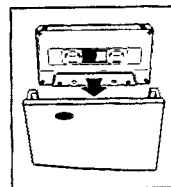
- *Uutiskatsauksen aikana voit peruuttaa NEWS-toiminnon ja valita toisen ohjelmälähteen painamalla tämän ohjelmälähteen painiketta.*
- *Uutistoiminto on valittava jokaista kertaa varten erikseen.*
- *Jos NEWS-toiminto kytketään valmiustilassa tai esittelytoiminnossa, laite vaihtaa Tuner-toiminnolle, mutta ääni alkaa kuulua, vasta kun uutisia lähetetään.*





Kasetin syöttö

- Paina painiketta **OPEN**.
- Kasettipesä avautuu.
- Syötä kasetti avoin reuna alaspäin ja täysi kela vasemmalle.
- Sulje kasettipesä.



Kasetin toisto

- 1 Valitse **TAPE**-toiminto painikkeella **TAPE**
→ Näytössä näkyy "TAPE 1" tai "TAPE 2".
- Valitse dekki 1 tai dekki 2 painamalla uudelleen painiketta **TAPE**.
- 2 Syötä kasetti valittuun dekkiin.
- 3 Aloita toisto painikkeella **PLAY** ►.
- 3a (Vain dekki 2)
Valitse suunnanvaihto painikkeella **A. REPLAY** (ks automaattinen suunnanvaihto)
- 4 Lopeta toisto painikkeella **STOP** ■.

Huom:

- Kun kasetti on pysähtynyt, laite vaihtaa automaattisesti valmistilään 15 minuutin kuluttua, ellei mitään painiketta paineta.

Automaattinen uusintatoisto

- Valitse jatkuva uusinta AUTO REPLAY tai kertaisto ONCE painamalla toiston aikana painiketta **A. REPLAY**.
→ Näyttöön syttyy "AUTO REPLAY" tai "ONCE".

Huom.:

- Toiminto voidaan valita vain toistossa.
- Kun on valittu "AUTO REPLAY", dekki kelaa nauhan automaattisesti takaisin alkuun valitun puolen toiston lopussa. Toisto alkaa uudelleen. Toisto uusitaan enintään 20 kertaa tai niin kauan kunnes painetaan painiketta STOP ■.
- Kun on valittu "ONCE", dekki toistaa valitun puolen kerran ja pysähtyy.

Pikakelaus

Pysäytystoiminnossa

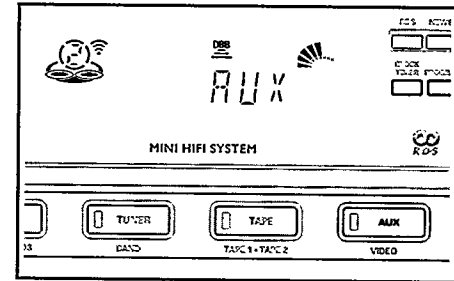
- 1 Voit pikakelata nauhaa taaksepäin tai eteenpäin painamalla vastaavaa painiketta ◀◀ tai ▶▶.
→ Näytössä näkyy "◀◀" tai "▶▶" riippuen painetusta painikkeesta.
→ Nauha pysähtyy automaattisesti pikakelauksen lopussa.
- 2 Pikakelaus lopetetaan painikkeella STOP ■.

Toistossa

- Pidä vastaavaa painiketta ◀◀ tai ▶▶ painettuna, kunnes haettu kohta löytyy.
→ Haun aikana ääni kuuluu vaimennettuna.
→ Toisto jatkuu, kun painike ◀◀ tai ▶▶ vapautetaan.

Huom.:

- Nauhan pikakelauksen aikana voidaan valita toinen ohjelmälähde (esim. CD, TUNER tai AUX).
- Tarkista ja kiristä löystynyt nauha ennen käyttöä kynän avulla. Löysä nauha voi juuttua tai katketa koneistoon.
- C-120-kasetin nauha on hyvin ohut ja vahingoittuu helposti. Emme suosittele sen käyttöä tässä laitteessa.
- Säilytä kasetteja huoneenlämmössä äläkä pidä niitä lähellä magneettikenttiä (esim. muuntajaa, tv:tä ja kaiuttimia).



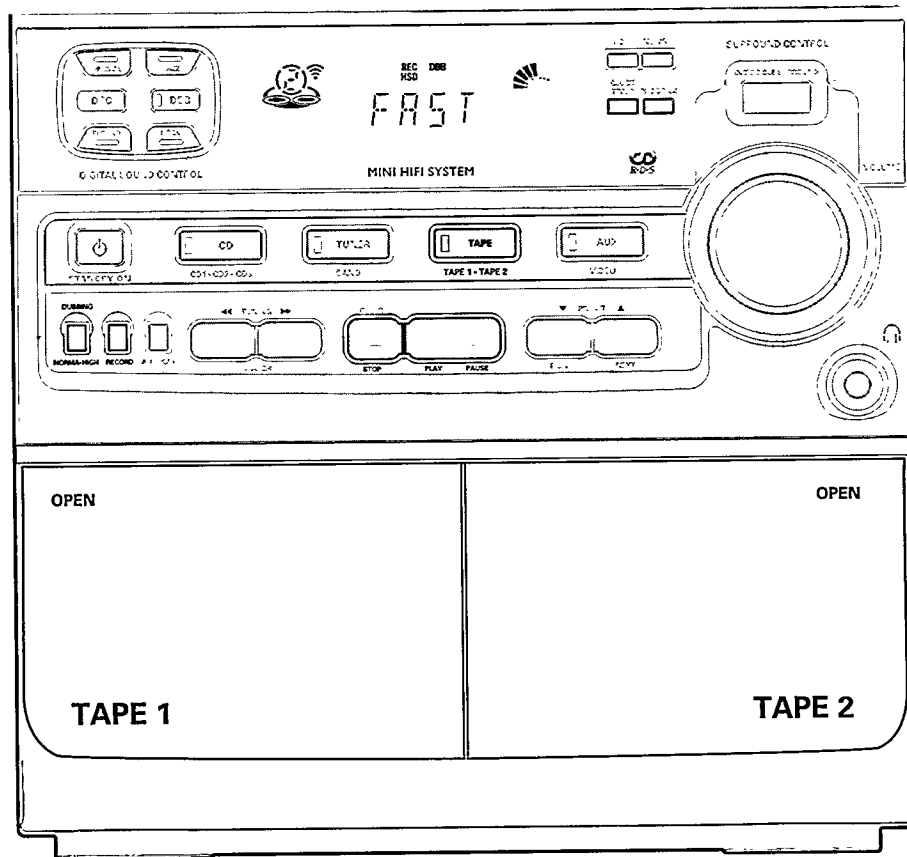
Oheislaitteen valinta

Jos olet yhdistänyt oheislaitteen (tv, kuvanauhuri, Laser Disc tai DVD-soitin) audiolähtöliitännät tuloliitäntöihin AUX IN, voit kuunnella äänentoistoa laitteen kautta.

- Valitse oheislaitetoiminto painikkeella **AUX**.
→ Näytössä näkyy "AUX".

Huom.:

- Kaikkia äänensäätötoimintoja (esim. DSC, DBB, jne.) voidaan käyttää.



Huom.:

- Käytä tallennukseen vain kasettityyppejä IEC type I (normal) tai IEC type II (Chrome).
- Nauha on kummastakin päästä kiinni kasetissa alkunauhalla. Nauhan alussa ja lopussa ei tallennu mitään kuuden tai seitsemän sekunnin aikana
- Tallennustaso säädetään automaattisesti riippumatta säätimien VOLUME, DBB tai Incredible Surround asennosta.
- Tahaton poispyyhkiminen voidaan estää poistamalla kasetin vasemmassa takakulmassa oleva suojakieleke
- Jos näytössä näkyy "CHECK TAPE" (tarkista nauha), suojakieleke on poistettu. Halutessasi voit peittää aukon teipillä. Varo peittämästä samalla krominauhan tunnistusaukkoa.

One Touch -tallennus

- One Touch -tallennus: heti kun painat painiketta **RECORD**, valitun ohjelmalahteen ääni tallentuu dekkiin 2.

- 1 Syötä tyhjä kasetti dekkiin 2.
- 2 Aloita tallennus painikkeella **RECORD**.
→ Ilmainen REC alkaa vilkkua.
- 3 Tallennus lopetetaan painikkeella **STOP** ■

Huom:

- Kun toiminnossa **TAPE** painetaan painiketta **RECORD**, näytössä näkyy "SELECT OTHER SOURCE" (valitse toinen ohjelmalahtede). One Touch -tallennus ei ole mahdollinen **TAPE**-toiminnossa.

Kasettien kopiointi (dekistä 1 dekkiin 2)

- 1 Valitse dekki 2 painikkeella **TAPE**.
- 2 Syötä äänitetty kasetti dekkiin 1 ja tyhjä kasetti dekkiin 2.
→ Varmista, että dekin 1 kasetissa täysi kela on vasemmalla.
- 3 Valitse normaali kopiointinopeus painamalla painiketta **DUBBING kerran** tai pikakopiointi painamalla painiketta **kaksi kertaa** (2 sekunnin kuluessa).
→ Näytössä näkyy "NORMAL" (normaali nopeus) tai "FAST" (pikakopiointi) ja sen jälkeen "DUBBING".
→ Pikakopioinnissa näyttöön syttyy HSD.
- Kopiointi alkaa heti.
→ Ilmaisin REC alkaa vilkkua.
- 4 Kopiointi lopetetaan painikkeella **STOP ■**.

Huom.:

- Käännä A-puolen lopussa kasetista B-puoli ja toista samat toimenpiteet.
- Kasettien kopiointi on mahdollista vain dekistä 1 dekkiin 2.
- Kopiointi onnistuu parhaiten, kun käytät samanpituisia kasetteja.
- Kun pikakopioidaan Tape-toiminnossa, ääni kuuluu vaimennettuna.
- Kopioinnin aikana voi valita toisen ohjelmälähteen.

CD-levyn tahdistettu tallennus

- 1 Syötä tyhjä kasetti dekkiin 2 ja levy levypesään.
- 2 Valitse CD-toiminto painikkeella **CD**.
• Voit ohjelmoida kappaleet siinä järjestyksessä kun haluat ne tallentaa (ks. Kappaleiden ohjelmointi). Muuten kappaleet tallennetaan valitun levyn mukaan.
- 3 Aloita tallennus painikkeella **RECORD**.
→ Ilmaisin REC alkaa vilkkua.
- CD-levyn toisto alkaa automaattisesti.
- 4 Tallennus lopetetaan painikkeella **STOP ■**.

Tallennus muista ohjelmälähteistä*(vain dekki 2)*

- 1 Syötä tyhjä kasetti dekkiin 2.
- 2 Paina painiketta **CD, TUNER** tai **AUX**.
• Aloita valitun ohjelmälähteen toisto.
- 3 Aloita tallennus painikkeella **RECORD**.
→ Ilmaisin REC alkaa vilkkua.
- 4 Tallennus lopetetaan painikkeella **STOP ■**.

Huom.:

- Tallennuksen aikana ei voi kuunnella toista ohjelmälähdettä.

Kellon katsominen

Voit katsoa kelloa (jos kellonaika on asetettu) valmistilassa tai kaikkien ohjelmälähteiden aikana. Kello näytetään noin seitsemän sekuntia.

- Paina lyhyesti painiketta **CLOCK•TIMER**.
→ "10:25" (kellonaika) näytetään.
→ "----" näytetään, jos kellonaikaa ei ole asetettu.

Kellon asetus

Kello on 24 tunnin näyttötoiminnossa, esim. "00:00" tai "23:59". Kellon asetusta aloitettaessa kellonajan tulee olla näkyvissä.

- 1 Valitse kellotoiminto painikkeella **CLOCK•TIMER**.
→ "00:00" tai kellonaika alkaa vilkkua.
→ "◀▶, ◀▶, ▶▶, ▶▶, ■" syttyvät.
- 2 Aseta tunnit painikkeella ◀▶ tai ▶▶.
- 3 Aseta minuutit painikkeella ◀▶ tai ▶▶.
- 4 Tallenna asetus muistiin painamalla uudelleen painiketta **CLOCK•TIMER**.
→ Kello alkaa käydä.
- Ellet halua asetusta muistiin, paina painiketta **STOP ■**.

Huom.:

- Jos kellon asetuksen aikana ei paineta mitään painiketta 90 sekuntiin, laite poistuu kellonasetustoiminnosta automaattisesti.
- Virran saannin keskeytyminen pyyhkii kellonajan muistista.
- Ajan asetus RDS-kellon avulla, ks. osasta VIRITIN kohtaa "RDS-aseman vastaanotto".

Ajastimen asetus

- Laite voi kytkeytyä CD-, TUNER- tai TAPE 1 -toiminnolle automaattisesti ennalta asetettuun aikaan. Se voi herättää aamulla. Puolen tunnin kuluttua esiasetetusta ajasta laite palaa valmiustilaan, ellei mitään painiketta paineta.
 - Varmista ennen ajastimen asetusta, että kellonaika on asetettu oikein.
 - Ajastin on asetettava ja käynnistettävä uudelleen joka kerta erikseen.
 - **Äännoimakkuus on ajastinta käytettäessä samalla tasolla kuin se oli ennen laitteen kytkemistä valmiustilaan.**
- 1 Valitse ajastinasetustoiminto painamalla painiketta **CLOCK•TIMER** yli 2 sekuntia.
 - "ON 00:00" tai viimeisin ajastinasetus alkaa vilkkua. Ilmainen TIMER vilkkuu.
 - Viimeksi valittu ohjelmalähde näkyy valaistuna kun muut käytettävissä olevat ohjelmalähteet vilkkuvat.
 - "◀◀, ▶▶, ◀, ▶, ■" syttyvät.
 - 2 Valitse ohjelmalähde painikkeella **CD, TUNER** tai **TAPE**.
 - 3 Aseta ajastimen alkamisajan tunnint painikkeella **◀◀** tai **▶▶**.
 - 4 Aseta ajastimen alkamisajan minuutit painikkeella **◀** tai **▶**.
 - 5 Tallenna alkamisaika ja valittu ohjelmalähde muistiin painikkeella **CLOCK•TIMER**.
 - Ajastin on nyt asetettu.
 - Ilmainen TIMER jää näyttoon.
- Ellet halua asetusta muistiin, paina painiketta **STOP ■**.

- Asetettuna aikana ajastin aktivoituu.
 - Valittu ohjelmalähde kuuluu.
 - Ilmainen TIMER häviää näytöstä.

Huom.:

- Jos ajastimen asetuksen aikana ei paineta mitään painiketta 90 sekuntiin, laite poistuu ajastimenasetustoiminnosta automaattisesti.
- Jos ohjelmalähteeksi on valittu TUNER, viimeksi viriitetty asema alkaa kuulua.
- Jos ohjelmalähteeksi on valittu CD, toisto alkaa viimeksi valitun levyn ensimmäisestä kappaleesta. Jos levypaikat ovat tyhjä, tilalle vaihtuu TUNER.
- Jos ohjelmalähteeksi on valittu TAPE 1 ja asetettuna aikana dekki on pikakopioinnilla, tilalle vaihtuu TUNER.

Ajastimen peruutus

- 1 Paina painiketta **CLOCK•TIMER** yli 2 sekuntia.
- 2 Peruuta ajastin painamalla painiketta **PAUSE II**.
 - Näytössä näkyy "CANCEL".
 - TIMER-ilmainen häviää näytöstä.

Ajastimen käynnistäminen uudelleen (sama asetettu aika)

- 1 Paina painiketta **CLOCK•TIMER** yli 2 sekuntia.
- 2 Tallenna alkamisaika ja valittu ohjelmalähde muistiin painamalla uudelleen painiketta **CLOCK•TIMER**.

Hoito

Kotelon puhdistus

- Käytä pehmeää laimeaan pesuveteen kostutettua liinaa. Älä käytä alkoholia, spritiä tai ammoniakka sisältäviä tai syövyttäviä puhdistusaineita.

Levyjen puhdistus

- Puhdista likaantunut levy puhdistusliinalla. Pyyhi levyä keskustasta pois päin.
- Älä käytä liuottimia, kuten bensiiniä, äläkä analogisille levyille tarkoitettuja puhdistusaineita tai antistaattisia suihkeita.



Lukupään linssin puhdistus

Lukupään linssin voi aikaa myöten kerääntyä likaa tai pölyä. Tarvittaessa linssi voidaan puhdistaa Philips CD Lens Cleanerillä tai vastaavalla. Noudata Lens Cleanerin mukana olevia ohjeita.

Magneettipäiden ja nauhankulun puhdistus

- Tallennusten ja toiston hyvä laatu varmistetaan puhdistamalla magneettipäät, vetoakseli(t) ja puristusrulla(t) aina 50 käyttötunnin jälkeen
- Käytä nauhურიen puhdistusnesteeseen tai alkoholiin kostutettua vanupuikkoa.
- Voit myös puhdistaa magneettipäät erityisellä puhdistuskasetilla, joka "toistetaan" kerran läpi.

Magneettipäiden demagnetointi

- Käytä demagnetointikasettia.

Tekniset tiedot

VAHVISTIN

Lähtöteho

RMS⁽¹⁾ (6 Ω, 1 kHz, 10% THD) 2 x 25 W

Musiikkiteho 2 x 50 W

Signaali-kohinasuhde ≥ 75 dBA (IEC)

Taajuusvaste 60 – 16,000 Hz

Tuloherkkyys

Aux In 500 mV

Lähtöliitännät

Kaiuttimet (vasen/oikea) ≥ 6 Ω

Kuuloke 32 Ω – 1000 Ω

(1) ±1 dB

CD-SOITIN

Ohjelmoitavien kappaleiden määrä 40

Taajuusalue 40 – 20.000 Hz

Signaali-kohinasuhde ≥ 80 dBA

Kanavaerotus ≥ 60 dB (1 kHz)

Harmoninen särö < 0,003%

VIRITIN

ULA-alue 87,5 – 108 MHz

KA-alue 531 – 1602 kHz

PA-alue 153 – 279 kHz

Viritysrasteri 9 kHz

Pikavalintojen määrä 40

Antenni

ULA 75 Ω lanka

AM Kehäantenni

KASETTIDEKIT

Taajuusvaste

Chrome-nauha (type II) 80 – 14,000 Hz (8 dB)

Normal-nauha (type I) 80 – 12,500 Hz (8 dB)

Signaali-kohinasuhde

Chrome-nauha (type II) ≥ 52 dBA

Normal-nauha (type I) ≥ 48 dBA

Huojunta ≤ 0,4% DIN

KAIUTTIMIT (Edessä vasen/oikea)

Järjestelmä 2-tie; 2 bassoporttia

Impedanssi 6 Ω

Basso 1 x 5,5"

Diskantti 1 x 2,5"

Diskantti 1 x 1" polydome

Mitat (l x k x s) 210 x 310 x 230 mm

Paino 3,25 kg/kaiutin

YLEISTÄ

Materiaali Polystyreeni

Vaihtovirtajännite 220 – 230 V / 50 Hz

Tehontarve

Toiminnassa 44 W

Valmiustilassa ≤ 14 W

Mitat (l x k x s) 265 x 310 x 330 mm

Paino (kaiuttimien ilman) 5,9 kg

Oikeus muutoksiin varataan



TARKISTUSLUETTELO

Varoitus! Älä missään tapauksessa yritä itse korjata laitetta, sillä takuu lakkaa silloin olemasta voimassa.

- Jos laitteeseen tulee vika, tarkista alla mainitut seikat ennen kuin toimitat laitteen huoltoon.
- Ellei vika korjaannu näillä keinoilla, kysy neuvoa myyjältä tai asiakaspalvelusta.

CD-soittimen käyttö

Näytössä näkyy "NO DISC".

- CD-levy väärinpäin.
- *Syötä CD-levy etiketti ylöspäin.*
- Linssissä kondensoitunutta kosteutta.
- *Odota kunnes lukupää on sopeutunut huonelämpötilaan.*
- Levypesässä ei ole levyä.
- *Syötä CD-levy.*
- CD-levy on likainen, pahasti naarmuinen tai kiero.
- *Puhdista tai vaihda CD-levy.*
- Lukupään linssi on likainen tai pölyinen.
- *Katso kohtaa Hoito.*

Radiovastaanotto

Huono radiovastaanotto

- Signaali on liian heikko.
- *Säädä antenni.*
- Televisio tai kuvanauhuri on liian lähellä laitetta.
- *Siirrä laite kauemmas televisiosta tai kuvanauhurista.*
- *Ulkoantennilla saa paremman vastaanoton.*

Kasettidekin käyttö

Näytössä näkyy "RECORDING ACTIVE".

- Tallennus on käynnissä.
- *Pysäytä tallennus tai odota, kunnes se loppuu.*

Näytössä näkyy "TAPE BUBBLING ONLY".

- Kasetin kopiointi on mahdollista vain tape-toiminnoissa.
- *Vaihda ohjelmälähteeksi tape.*

Tallennus tai toisto ei onnistu tai äänitaso laskee.

- Likaiset magneettipäät, vetoakselit tai puristusrollat.
- *Katso osaa "Kasettidekin hoito".*
- Tallennus/toistopää magnetoitunut.
- *Käytä demagnetointinauhaa.*

Yleistä

Laite ei reagoi mihinkään painikkeeseen.

- Sähköstaattinen purkaus.
- *Katkaise virta painikkeella STANDBY-ON; irrota verkkopistoke pistorasiasta, yhdistä takaisin ja kytke virta uudelleen.*

Ei ääntä tai se on huono.

- Äänenvoimakkuus on liian pieni.
- *Säädä äänenvoimakkuus VOLUME.*
- Kuuloke on yhdistetty.
- *Irrota kuuloke.*
- Kaiuttimia ei ole kytketty tai ne on kytketty väärin.
- *Tarkista, että kytket kaiuttimet oikein.*
- *Varmista, että liittimessä on kaiutinjohton paljas pää.*

Vasen ja oikea kanava vaihtuneet.

- Kaiuttimet on kytketty väärin.
- *Tarkista kaiuttimien kytkennät ja paikat.*

Basso puuttuu tai soittimien fyysinen paikantaminen vaikeaa.

- Kaiuttimet on kytketty väärin.
- *Tarkista, että kaiuttimien vaiheistus on oikein, punaiset/mustat johdot punaisiin/mustiin liittimiin.*

Kauko-ohjain ei vaikuta laitteeseen.

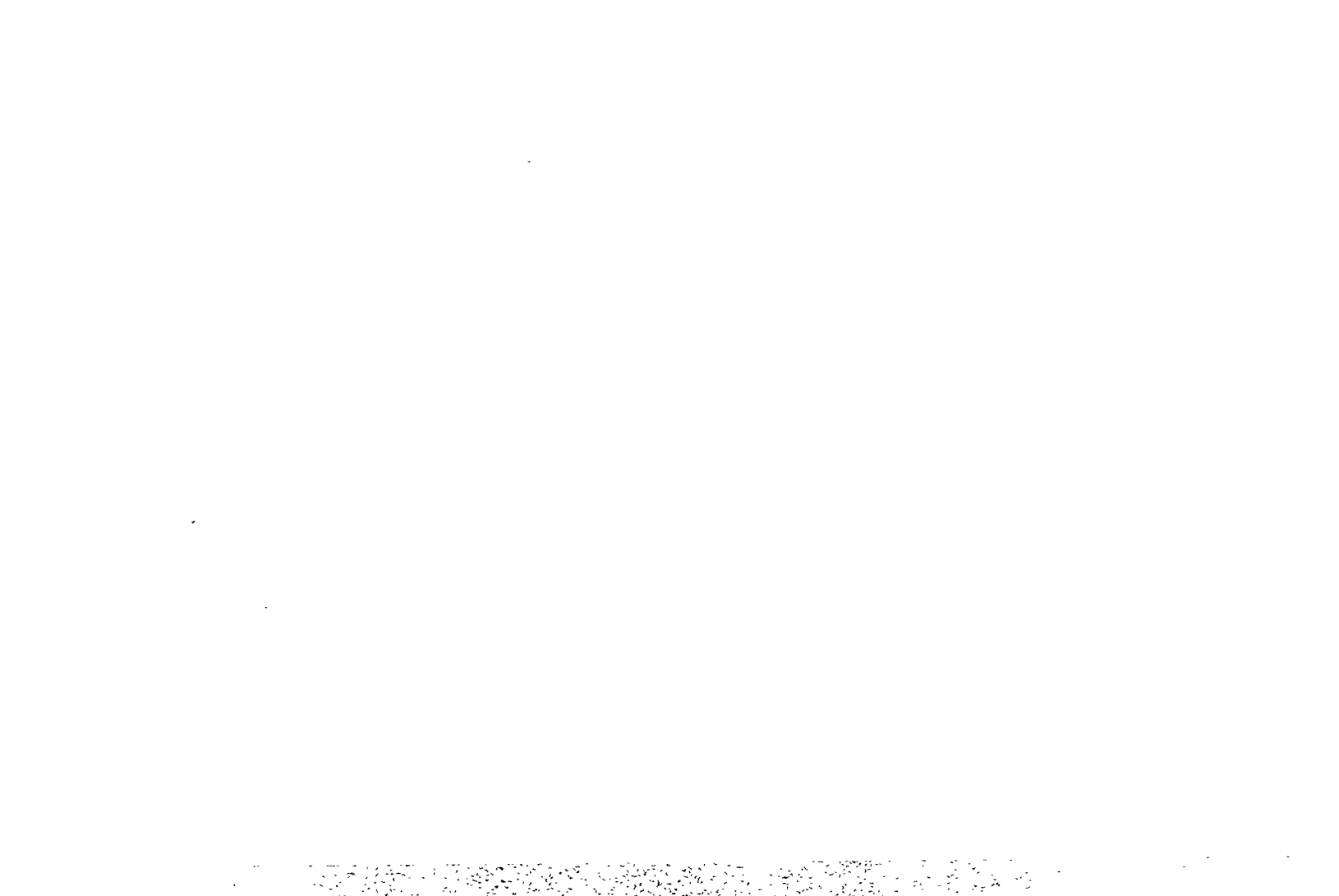
- Matka laitteeseen on liian pitkä.
- *Lyhennä välimatkaa.*
- Paristot on asetettu väärin.
- *Aseta paristot oikeinpäin (merkit +/-).*
- Paristot ovat kuluneet.
- *Vaihda paristot.*
- Valittu väärä ohjelmälähde.
- *Valitse ohjelmälähde (CD, TUNER, jne.) ennen kuin painat toimintopainiketta (PLAY, PREV/NEXT, jne.)*

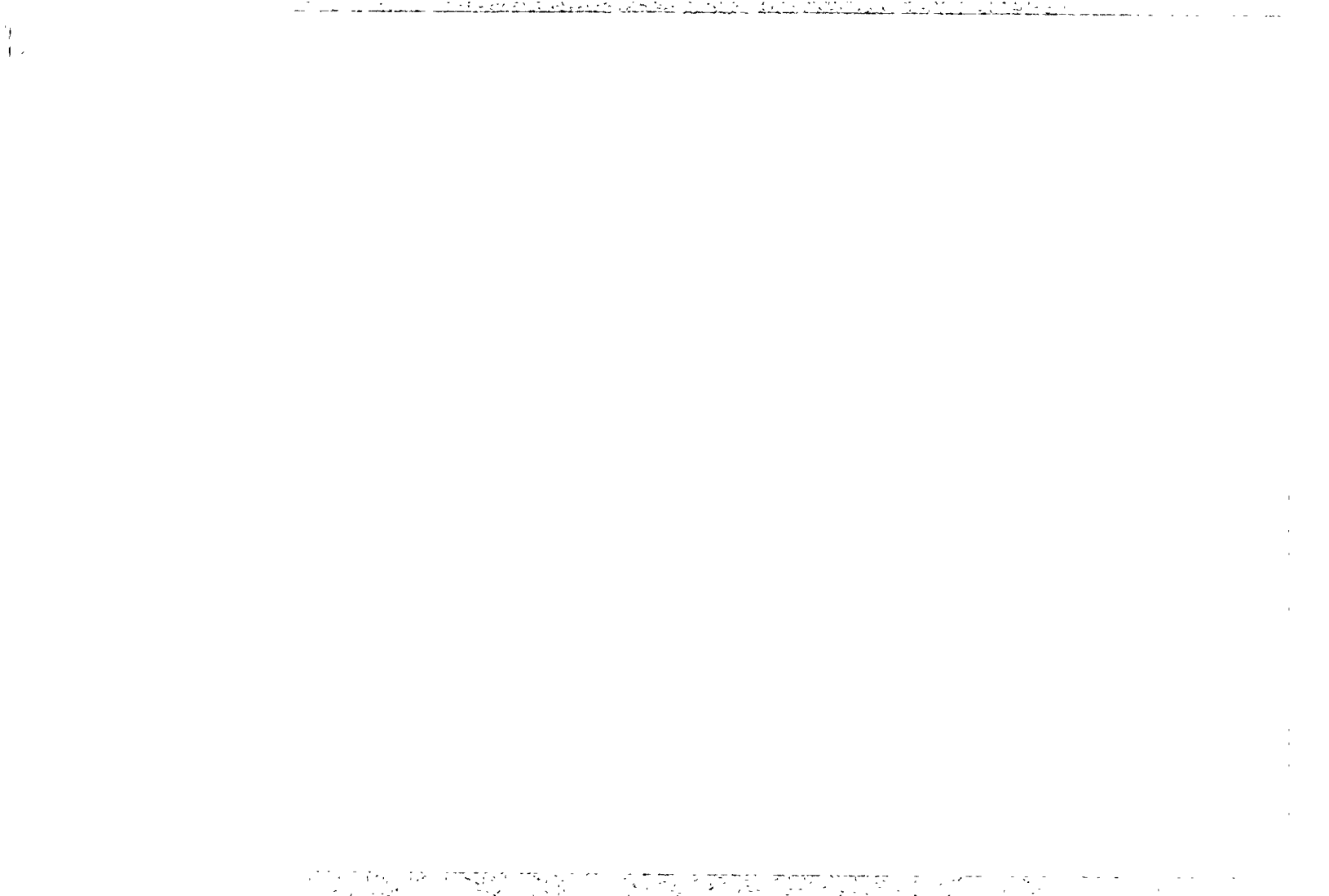
Ajastin ei toimi.

- Ajastinta ei ole käynnistetty.
- *Käynnistä ajastin painikkeella CLOCK • TIMER*
- Kopiointi/tallennus on käynnissä
- *Pysäytä kopiointi/tallennus.*

Laite näyttää ominaisuuksia automaattisesti ja painikkeet vilkkuvat jatkuvasti.

- Esittelytoiminto kytketty.
- *Katkaise esittelytoiminto pitämällä painiketta STOP ■ painettuna 3 sekuntia.*





"Meet PHILIPS at the internet
<http://www.philips.com>"

FW 356

