

## LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

### SAISTĪBU ATRUNA

Par spīti centiem izveidot šo instrukciju, cik vien var, precīzu, iespējamas atsevišķas nesakrītības. Informācija šajā instrukcijā atbilst pašlaik konstatētajiem apstākļiem.

Autors un izdevējs neuzņemas nekādu atbildību par zaudējumiem vai bojājumiem, kas radušies kādai personai vai organizācijai, izmantojot instrukciju ietvertu informāciju.

### 1. IETEIKUMI PIRCĒJIEM

- Rūpīgi izsaņojiet ierīci, pārliecinieties, vai iepakojumā nav palikuši kādi piederumi. Pārbaudiet, vai ierīce nav bojāta. Ja ierīce ir tikusi bojāta transportēšanas laikā, vērsieties pie pārvadātāja; ja ierīce nedarbojas, nekavējoties sazinieties ar izplatītāju.
- Pārskatiet komplektāciju, pārbaudiet, vai ir garantijas talons. Apskatiet, vai garantijas talonā ir veikala zīmogs; salasāms pārdevēja paraksts vai pārdevēja zīmogs; pārdošanas datums, kā arī, vai preces numurs atbilst talonā norādītajam. Ņemiet vērā, ka pazaudēta garantijas talona vai numuru nesakrītības gadījumā jums nebūs tiesības saņemt garantijas remontu.
- Ja ierīce ir ienesta telpā pēc atrašanās temperatūrā, kas zemāka par nulle grādiem, nesiedzieties to uzreiz ieslēgt! Ierīce pēc izpakošanas ir jānotur istabas temperatūrā vismaz 4 stundas.

### 2. KOMPLEKTĀCIJA

- Zemfrekvences skaļrunis (subwoofer) — 1 gab.
- Satelītskaļruņi — 2 gab.
- Signāla kabelis (2RCA—mini-jack) — 1 gab.
- Mikrofona kabelis mini-jack—mini-jack — 1 gab.
- Lietošanas instrukcija — 1 gab.
- Garantijas talons — 1 gab.

### 3. DROŠĪBA

- Lai izvairītos no elektrošoka, neskrūvējiet vaļā skaļruņus un neveiciet patstāvīgu remontu. Apkope un remonts būtu jāveic tikai kvalificētam personālam autorizētā servisa centrā. Autorizēto servisa centru sarakstu skatiet vietnē [www.sven.fi](http://www.sven.fi).
- Nepieļaujiet, lai skaļruņu kabeli (tai skaitā sazemētie) saskaras viens ar otru, ar pastiprinātāja korpusu, vai velkas pa zemi, jo tas izraisa pastiprinātāja izejas kaskāžu bojāšanos.
- Aizliegts pieskarties ierīces kontaktakšai 2 sekundes pēc tam, kad tā izvilka no sienas kontaktligzdas.
- Nepieļaujiet pārliecīgu skaļruņu uzkaršanu: novietojiet tos ne tuvāk par 1 metru no sildītājiem. Nepakļaujiet tos tiešu saules staru iedarbībai.
- Nenovietojiet skaļruņus vietās ar nepietiekamu ventilāciju. Minimālā gaisa atstarpe – 10 cm. Lietojiet ierīci, nenovietojiet uz tās jebkādas citas ierīces, nepārkļāviet ar salvetēm vai tamlīdzīgiem priekšmetiem, kas var traucēt atdzišanu.

### 4. TEHNISKAIS APRAKSTS

Skaļruņu sistēma (SS) MS-1085 paredzēta, lai atskaņotu mūziku un skaņas no spēlēm, filmām u.tml. SS ir iebūvēts pastiprinātājs, akustiskais kabelis un signāla kabelis, tāpēc to var pieslēgt personālajam datoram, klēpj datoram, MP3 vai CD atskaņotājam, vai jebkuram citam skaņas avotam.

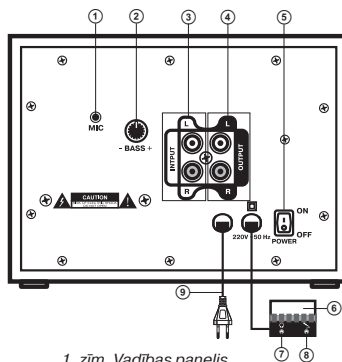
#### Aizmugures panelis

- ① MIC: mikrofona signāla izeja
- ② BASS: zemfrekvences skaļruņa regulators
- ③ INPUT: skaņas avota pieslēgšanas ligzda
- ④ OUTPUT: satelītskaļruņu pieslēgšanas ligzda
- ⑤ POWER: barošanas slēdzis
- ⑥ Skaļuma regulators
- ⑦ Austiņu ligzda
- ⑧ Mikrofona pieslēgšanas ligzda
- ⑨ Barošanas vads

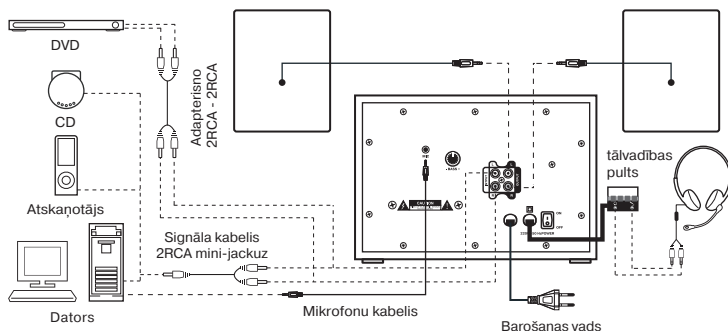
#### Pieslēgšana

Skaļruņu sistēmu MS-1085 var pieslēgt praktiski jebkuram skaņas avotam: DVD/CD, personālā datora skaņas kartei, u.c. (skat. 2. zīm.).

**Uzmanību! Pirms pieslēgšanas visiem sistēmas komponentiem jābūt izslēgtiem.**



1. zīm. Vadības panelis



2. zīm. Pieslēguma shēma

- Savienojiet zemfrekvences skaļruni ar satelītskaļruņiem (skat. 2. zīm.).
- 2RCA signāla kabeļa mini-jack spraudni pievienojiet mini-jack datora skaņas kartes vai MP3 atskaņotāja mini-jack līnijas izejai Line out, tad savienojiet signāla kabeļa RCA spraudni ar atbilstošajām zemfrekvences skaļruņa izejas ligzdām OUTPUT ④. Baltais RCA spraudnis jāiespraуз baltajā pastiprinātāja ligzdā, bet sarkanais RCA spraudnis — sarkanajā pastiprinātāja ligzdā.
- Mikrofona kabeļa mini-jack spraudni savienojiet ar datora skaņas kartes mikrofona izejas ligzdu Mic, tad savienojiet otro mini-jack spraudni ar mikrofona signāla izeju ① MIC.
- Papildierīces pieslēdziet ⑦ un ⑧ ligzdām tālvadības pultī.

**Piezīme.** Lai **SS** pieslēgtu pie DVD/CD atskaņotāja, jāizmanto signāla kabeļis 2RCA-2RCA (neietilpst komplektācijā), kā parādīts 2. zīmējumā.

- Iespraudiet barošanas vadu ⑤ sienas kontaktligzdā.
- Noregulējiet skaļuma regulatoru ⑥ uz minimālo, ieslēdziet barošanas slēdzi POWER ⑤ zemfrekvences skaļruņa aizmugures panelī.
- Noregulējiet skaļuma regulatoru tālvadības pultī nepieciešamajā skaļumā.
- Zemfrekvences skaļruņa skaļuma regulatoru ieteicams turēt vidējā pozīcijā.

**Piezīmes:**

- **Ja jūs ilgstoši neizmantojat skaļruņus, neaizmirstiet izslēgt barošanas slēdzi POWER ⑤ zemfrekvences skaļruņa aizmugures panelī un izņemt barošanas vadu no sienas kontaktligzdas.**
- **Lai uzlabotu skaņas kvalitāti, izmantojiet skaņas kartes izeju Line-Out.**

## 5. SPECIFIKĀCIJA

Parametri, mērvienības	Vērtības
Izejas jauda (RMS), W: zemfrekvences skaļrunim satelītskaļruņiem	46 (20 + 2 × 13) 20 2 × 13
Skaļruņu izmērs, mm zemfrekvences skaļrunim satelītskaļruņiem	Ø 125 Ø 75 (zemfrekvences), Ø 25 (augstfrekvences)
Barošanas spriegums, V/Hz	~220/50
Frekvences, Hz zemfrekvences skaļrunim satelītskaļruņiem	40 – 150 150 – 20 000
(Viena skaļruņa) izmēri (P × A × D), mm: zemfrekvences skaļrunim satelītskaļruņiem	266 × 246 × 187 101 × 111 × 166
Svars, kg	4,96

**Piezīmes:**

- **Tabulā norādītie parametri ir domāti uzzīņai un nevar kalpot par pamatu pretenzijām.**
- **SVEN zīmola produkti tiek nepārtraukti pilnveidoti. Šī iemesla dēļ specifiskācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.**

**Tehniskais atbalsts ir pieejams vietnē [www.sven.fi](http://www.sven.fi).  
Te var atrast arī šīs instrukcijas jaunāko versiju.**