

SVEN®
YOU WANT - WE CAN

Multimediju akustiskā
sistēma 2.1

EKSPLUATĀCIJAS INSTRUKCIJA



MS-80
MS-81

www.sven.fi

Pateicamies Jums par akustiskās sistēmas TM SVEN pirkšanu!**AUTORTIESĪBAS**

© 2016. SVEN PTE. LTD. Versija 1.0 (V 1.0).

Šī Instrukcija un tajā ietilpstošā informācija ir aizsargāta ar autortiesībām. Visas tiesības ir aizsargātas.

Tirdzniecības markas

Visas tirdzniecības markas ir likumīgo īpašnieku īpašums.

Brīdinājums par atbildības ierobežojumu

Neraugoties uz pieliktajām pūlēm padarīt Instrukciju precīzāku, iespējamas dažas neatbilstības. Šīs Instrukcijas informācija pasniegta ar nosacījumu kā ir”.

Autors un izdevējs nenes nekādu atbildību personu vai organizāciju priekšā par zaudējumiem vai bojājumiem, kas radušies no šajā Instrukcijā saturošās informācijas.

SATURS

PL	
1. REKOMENDĀCIJAS PIRCĒJAM	2
2. AS KOMPLEKTĀCIJA	3
3. DROŠĪBAS MĒRI	3
4. TEHNISKAIS APRAKSTS	3
5. SAGATAVOŠANA UN DARBA KĀRTĪBA	4
6. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA	5
7. TEHNISKIE RAKSTUROJUMI	5

1. REKOMENDĀCIJAS PIRCĒJAM

- Akurāti izpakojiet iekārtu, sekojiet, lai kastes iekšpusē nepaliek kādi piederumi. Pārbaudiet, vai iekārta nav bojāta. Ja iekārta transportējot ir bojāta, griezieties firmā, kas veica piegādi; ja iekārta nedarbojas, uzreiz griezieties pie pārdevēja.
- Pārbaudiet komplektāciju un garantijas talona esamību. Pārliecinieties, ka garantijas talonā ir iespiests veikala zīmogs, salasāms paraksts vai pārdevēja zīmogs un pārdošanas datums, preces numurs sakrīt ar talonā norādīto. Atcerieties, ka pazaudējot garantijas talonu vai nesakrītot numuriem, jūs zaudējat tiesības uz garantijas remontu.
- Neslēdziet iekārtu iekšā uzreiz pēc tās ienešanas telpā no āra vides ar mīnus grādu temperatūru! Izpakotu iekārtu jāpatur istabas temperatūrā ne mazāk par 4 stundām.
- Pirms iekārtu uzstādīt un izmantot, uzmanīgi iepazīstieties ar šo Instrukciju, un saglabājiet to visu lietošanas periodu.

***Tehniskais atbalsts atspoguļots mājaslapā www.sven.fi.
Šeit Jūs varēsiet atrast atjaunoto šīs Instrukcijas versiju.***

2. AS KOMPLEKTĀCIJA

- Sabvūfers – 1 gab.
- Satelīti – 2 gab.
- Eksploatācijas Instrukcija – 1 gab.
- Garantijas talons – 1 gab.

3. DROŠĪBAS MĒRI



Uzmanību! Korpusa iekšpusē uz elementiem bez izolācijas ir augsts spriegums, kas var radīt elektriskās strāvas triecienu.

- Lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena, neatveriet akustisko sistēmu (AS) un neremontējiet to patstāvīgi. Apkalpošanu un remontu jāveic tikai kvalificētiem speciālistiem pilnvarotā servisa centrā. Pilnvaroto servisa centru sarakstu skatieties mājaslapā www.sven.fi.
- Nepieļaujiet AS kolonnu vadu īssavienojumu (tajā skaitā, arī "iezmētu") savā starpā, uz pastiprinātāja korpusu un uz zemi, jo tas izraisa pastiprinātāja izejas kaskāžu bojājumus.
- Aizliegts pieskarties aparatūras tīkla kontaktdakšas tapīņām 2 sek. laikā no kontaktdakšas izvilšanas momenta no tīkla rozetes.
- Sargājiet AS no neiederīgu priekšmetu nokļūšanas atverēs.
- Sargājiet AS no paaugstināta mitruma, ūdens un putekļiem.
- Sargājiet AS no sasilšanas: novietojiet to ne tuvāk par 1 m no sildīšanas ierīcēm. Nepakļaujiet iekārtu tiešu saules staru iedarbībai.
- Nenovietojiet uz AS, kā arī sistēmas tuvumā nekādus atklātās liesmas avotus.
- Novietojiet AS vietās ar nepietiekamu ventilāciju. Minimālā gaisa sprauga – 10 cm. Eksploatējot AS, novietojiet uz tās kādas iekārtas, nepārsedziet ar salvetēm vai līdzīgām lietām, kas apgrūtina atdzišanu.
- Nelietojiet ķīmiskus reaģentu AS tīrīšanai, izmantojiet mīkstu, sausu audumu.


4. TEHNISKAIS APRĀKSTS

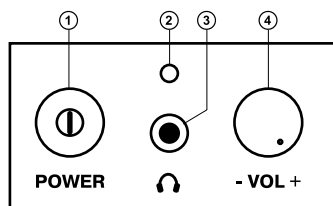
Akustiskās sistēmas (AS) MS-80/ MS-81 paredzēta mūzikas atskaņošanai un spēļu, filmu un citu atskaņošanai. Izmanto ar datoru, CD-DVD pleijeri un citiem skaņas avotiem.

AS īpatnības

- Akustiskā sistēma ir savietojama ar PC, DVD/Media atskaņotājiem, mobilajām iekārtām un citiem skaņas avotiem
- Vadības rokturi uz priekšējā panelā
- Skaļuma līmeņa regulators
- Atvere austiņu pieslēgšanai

Vadības panelis

- ① POWER: barošanas ieslēgšanas/izslēgšanas poga
- ② Barošanas indikators
- ③  : atvere austiņu pieslēgšanai
- ④ VOL: skaļuma līmeņa regulators



1. att. Vadības panelis

5. SAGATAVOŠANA UN DARBA KĀRTĪBA

AS novietošana

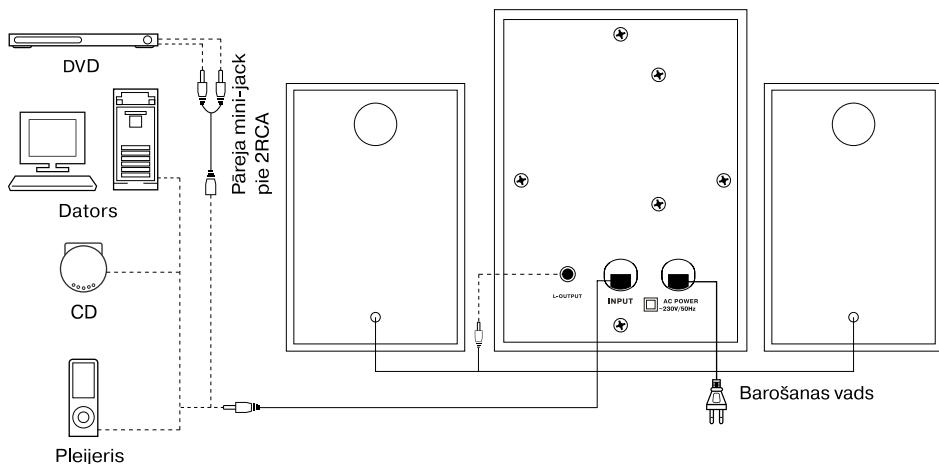
- Izvietojiet kolonnas attiecībā pret klausītāju simetriski ne mazāk kā viena metra attālumā. Subvūfers rada bezvirziena skaņu, tāpēc to var novietot jebkurā istabas vietā, kur subvūfers skan vislabāk.
- Iespējams superjūtīgu monitoru un televizoru attēla neliels izkropļojums, tāpēc novietojiet AS tālāk no šīm iekārtām.

AS pieslēgšana

Akustiskās sistēmas MS-80/ MS-81 var tikt pieslēgtas praktiski jebkuriem audiosignāla avotiem: DVD/CD, PC skaņas kartei u.tml. (skat. 2. att.).

Brīdinājums! Pirms pieslēgšanas visiem sistēmas komponentiem jābūt izslēgtiem.

- Savienojiet subvūferu ar satelītiem (2. att)
 - Ievietojiet datora skaņas kartes MP3-pleijera u.tml. signāla kabeļa mini-jack lineārajā izejā
- Piezīme. AS pieslēgšanai pie DVD/CD-atskaņotājiem kopā ar iebūvēto signāla kabeli jāizmanto pāreja pie mini-jack pie 2RCA (neietilpst piegādes komplektā), kā parādīts 2. att.**
- Ielieciet barošanas vada kontaktdakšu rozetē.
 - Pagrieziet skaļuma līmeņa regulatora VOL ④ rokturi uz minimumu, ieslēdziet barošanu ar slēdzi POWER ①. Iedegsies barošanas indikators ②.
 - Iestatiet skaļuma regulatoru VOL ④ uz nepieciešamo līmeni.



2. att. Pieslēgšanas shēma

- Austiņas pieslēdziet atverei ③.

Piezīmes:

- **Pēc AS izmantošanas atcerieties atslēgt no tīkla barošanas vadu.**
- **Atskaņošanas skaņas kvalitātes paaugstināšanai izmantojiet skaņas kartes Line-Out izeju.**

6. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Traucējums	Iemesls	Novēršanas paņēmieni
AS neslēdzas iekšā	Nav pieslēgta tīklam	Pārbaudiet pieslēgumu tīklam
	Nav ieslēgts tīkla slēdzis	Ieslēdziet slēdzi
Nav skaņas	Skaļuma regulators iestatīts vismazākā skaļuma stāvoklī	Iestatiet skaļuma regulatoru
	Nepareizi pieslēgts audio-siņnāla avots	Pareizi pieslēdziet siņnāla avotu
AS kolonnās pārāk klusa skaņa	Skaļuma regulatori iestatīti vismazākā skaļuma stāvoklī	Iestatiet skaļuma regulatoru
Skaņas izkropļojums	Ieejas siņnāla liela amplitūda	Ar skaļuma regulatoriem uz siņnāla avotiem un AS samaziniet ieejas siņnāla lielumu

Ja neviens no augstāk norādītajiem paņēmieniem nepalīdz atrisināt problēmu, lūdzu, griezties pēc profesionālas konsultācijas Jums tuvākajā servisa centrā. Nekad nemēģiniet remontēt iekārtu patstāvīgi.

7. TEHNISKIE RAKSTUROJUMI

Raksturojumi un mērījumu vienības	Vērtība MS-80	Vērtība MS-81
Izejas jauda (RMS), W savvūfera satelītu	7 (5 + 2 × 1) 5 2 × 1	9 (5 + 2 × 2) 5 2 × 2
Skaļruņu diametrs, mm: savvūfera satelītu	Ø 70 Ø 45 (trokšņa slāpētājs)	Ø 70 Ø 45 (trokšņa slāpētājs)
Barošanas tīkla spriegums, V/Hz	~230/50	~230/50
Frekvenču diapazons, Hz: savvūfera satelītu	60 – 200 200 – 20 000	60 – 200 200 – 20 000
Izmēri, (vienas kolonnas) mm, savvūfera satelītu	105 × 145 × 115 68 × 108 × 70	105 × 145 × 115 68 × 108 × 70
Svars, kg	1,35	1,35

Piezīmes:

- **Tabulā atspoguļotajiem tehniskiem raksturojumiem ir izziņas raksturs, un tie nevar kalpot par pretenziju pamatojumu.**
- **TM SVEN produkcija pastāvīgi pilnveidojas. Šī iemesla dēļ tehniskie raksturojumi un komplektācija var tikt mainīta bez iepriekšēja paziņojuma.**