

KASUTUSJUHEND

HOIATUS PIIRATUD VASTUTUSE KOHTA

Vaatamata jõupingutustele teha Juhend võimalikult täpsemaks, võib selles esineda mõningaid mittevastavusi. Teave on selles kasutusjuhendis ära toodud «nii nagu on».

Autor ja kirjastaja ei kannu mingit vastutust isikute või organisatsioonide ees mis tahes kahjumi või vigastuste eest, mis tulenevad käesolevas Juhendis sisalduvast teabest.

1. SOOVITUSED OSTJALE

- Pakkige toode ettevaatlikult lahti, veenduge selles, et karpi ei jäänud mingeid tarvikuid. Veenduge selles, et seadmel ei ole kahjustusi. Kui toodet on kahjustatud transportimise ajal, võtke ühendust tarnet teostava ettevõttega; kui seade ei tööta, võtke koheselt ühendust müüjaga.
- Kontrollige kompleksust ja garantiitalongi olemasolu. Veenduge selles, et garantiitalongis on olemas kaupluse pitsner, loetav allkiri või müüa pitsner ja müügikuupäev, toote seerianumber ühtib talongis trükitud seerianumbriga. Pidage meeles, et garantiitalongi kaotamise või seerianumbrite mittekatumise korral, te kaotate õigused garantiiremondile.
- Ärge lülitage toodet sisse kohe pärast selle miinustemperatuuridega väliskeskonnast ruumi toomist! Lahti pakitud toodet tuleb hoida toatemperatuuri tingimustel vähemalt 4 tundi.

2. AKUSTILISE SÜSTEEMI KOMPLEKTSUS

- Kõlarid – 2 tk.
- Kasutusjuhend – 1 tk.
- Garantiitalong – 1 tk.

3. OHUTUSNÕUDED

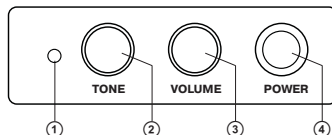
- Elektrilöögi vältimiseks ärge avage akustilist süsteemi (AS) või ärge remontige seda iseisvalt. Hooldust ja remonti peavad teostama ainult volitatud teeninduskeskuse kvalifitseeritud spetsialistid. Volitatud teeninduskeskuste nimekirja vaadake saidil www.sven.fi
- Ärge lubage akustilise süsteemi kõlarite juhtmete (sealhulgas ka «maandatud juhtmete») lühistumist omavahel, võimendi korpusele ja maandusele, kuna see viib rivist välja võimendi väljundkaskaadid.
- Keelatud on puudutada pistiku vardaid 2 sekundit peale pistiku eemaldamist seinakon-taktist.
- Kaitske akustilist süsteemi ülekuumenemise eest: paigalda see mitte lähemal kui 1 m kau-gusel küttekehadest. Hoidke otsese päikesevalguse eest.
- Ärge paigaldage akustilist süsteemi ebapiisava ventilatsiooniga ruumidesse. Minimaalne õhupilu – 10 cm. Akustilise süsteemi kasutamisel, ärge asetage sellele mis tahes seadmeid, ärge katke rätikutega või sarnaste esemetega, mis takistavad jahutust.

4. TEHNILINE KIRJELDUS

Akustilised süsteemid (AS) SPS-607/SPS-609 on mõeldud mängude helindamiseks, muusika, filmide ja muu esitamiseks. Akustilisi süsteeme saab kasutamata täiendavat võimendit ühendada praktiliselt iga heliallikaga.

Aktiivse kõlari esipaneel

- ① Toite LED-indikaator
- ② TONE: tämbri regulaator
- ③ VOLUME: üldise helitugevuse regulaator
- ④ POWER: toitelüliti



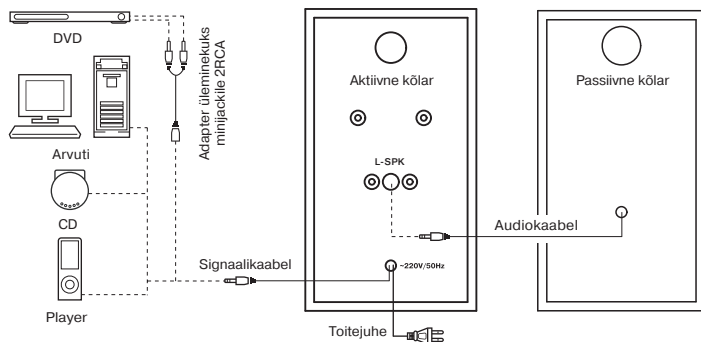
Joonis 1. Juhtpaneel

Akustilise süsteemi ühendamine

Akustilist süsteemi (AS SPS-607/SPS-609) saab ühendada praktiliselt iga audiosignaali allikaga: DVD/CD, arvuti helikaar ja nii edasi. (vt. joonis 2).

- Enne ühendamist heliallikaga, veenduge, et AS on toitevõrgust välja lülitatud.
- Ühendage sisseehitatud passiivne veerg kõlarid kõlarite juhe vahel (vt. joonis 2).
- Sisestage aktiivsesse kõlarisse sisseehitatud signaalkaabli minijackile 2RCA (ei kuulu tarne komplekti), nagu on näidatud joonisel 2.

Märkus. Akustilise süsteemi ühendamiseks DVD/CD-mängijaga on vaja kasutada koos sisseehitatud signaalkaabliga adapterit üleminekuks minijackile 2RCA (ei kuulu tarne komplekti), nagu on näidatud joonisel 2.



Joonis 2. Ühendamise skeem

- Ühendage aktiivsesse kõlarisse sisseehitatud toitejuhtme pistik seinakontakti.
- Seadke üldine helikõrgus miinimumini keerates regulaatorit VOLUME ③ külgmisel juhtpaneelil vastupäeva kuni lõpuni.
- Lülitage toitelüliti seade POWER ④, süttib toite indikaator esipaneelil ① aktiivne kõneleja.
- Lülitage sisse heliallikas.
- Reguleerige üldise helitugevuse tase pöörates regulaatorit ③. Regulaatori pööramisel päripäeva helitugevus suureneb, pööramisel vastupäeva – väheneb.
- Reguleerige kõrgete sageduste taset pöörates regulaatorit ②. Regulaatori pööramisel päripäeva kõrgete sageduste tase suureneb, pööramisel vastupäeva – väheneb.

Märkused:

- **Pärast AS kasutamist ärge unustage lülitada seadet välja ja eemaldada toitejuhe seinakontaktist**
- **Heli esitamise kvaliteedi parandamiseks kasutage helikaardi liiniväljundit Line-Out.**

5. TEHNILISED ANDMED

Mudelid	SPS-607	SPS-609
Parameetrid, mõõtühikud	Väärtus	Väärtus
Väljundvõimsus (RMS), W	6 (2 × 3)	10 (2 × 5)
Sagedusala, Hz	80 – 18 000	70 – 18 000
Valjuhääldi diameeter, mm	Ø 76	Ø 76
Toitepinge/sagedus, V/Hz	~220/50	~220/50
Mõõtmed (üks kõlar) (L × K × S), mm	117 × 207 × 105	115 × 225 × 155
Kaal, kg	1,9	2,25

Märkused:

- **Tabelis toodud tehnilised andmed on informatiivsed ja ei saa olla aluseks kahju nõuetele.**
- **Brändi SVEN tooteid täiustatakse pidevalt. Sel põhjusel võivad tehnilised andmed olla muudetud ilma ette teatamata.**