

SVEN[®]

Sistem USB de boxe
multimedia 2.0

MANUAL DE UTILIZARE



SVEN 130

www.sven.fi

Vă mulțumim că ați achiziționat sistemul de boxe multimedia TM SVEN!

DREPT DE AUTOR

© 2021. SVEN PTE. LTD. Versiunea 1.0 (V1.0).

Acest Manual și informația pe care o conține sunt protejate prin dreptul de autor. Toate drepturile sunt rezervate.

MĂRCI COMERCIALE

Toate mărcile comerciale sunt proprietatea deținătorilor lor.

AVERTISMENT ÎN LEGĂTURĂ CU RĂSPUNDEREA LIMITATĂ

În pofida tuturor eforturilor de a face acest Manual cât mai precis, sunt posibile unele discrepante. Informația din acest Manual este oferită «așa cum este». Autorul și editorul nu duc nicio răspundere față de individ sau față de organizație pentru pierderile sau daunele cauzate de informația conținută de acest Manual.

CUPRINS

1. RECOMANDĂRI PENTRU CUMPĂRĂTOR	2
2. SETUL COMPLET	3
3. MĂSURI DE SIGURANȚĂ	3
4. DESCRIERE TEHNICĂ	3
5. PREGĂTIREA ȘI ORDINEA FUNȚIONĂRII	3
6. ÎNLĂTURAREA DEFECȚIUNILOR	5
7. SPECIFICAȚII	5

1. RECOMANDĂRI PENTRU CUMPĂRĂTOR

- Despachetați atent produsul, asigurați-vă că în interiorul cutiei nu a rămas nici un accesoriu. Verificați dacă produsul nu are defecte. Dacă acesta a fost deteriorat în timpul transportării, contactați firma care a efectuat livrarea; dacă produsul nu funcționează, adresați-vă îndată distribuitorului.
- Verificați dacă setul este complet și dacă aveți talonul de garanție. Asigurați-vă că pe talonul de garanție este pusă ștampila magazinului, o semnătură lizibilă sau ștampila vânzătorului și data cumpărării; verificați dacă numărul produsului corespunde cu cel indicat pe talon. Țineți minte că în caz de pierdere a talonului sau necorespunderii numerelor, nu veți avea dreptul la o reparație de garanție.
- Nu conectați produsul îndată după ce acesta a fost adus în încăpere de afară, de la temperaturi negative! Țineți produsul despachetat la temperatura camerei nu mai puțin de 4 ore.
- Înainte de a instala și de a folosi produsul, faceți atent cunoștință cu manualul de față și păstrați-l pentru întreaga perioadă de exploatare.
- Transport și echipamente de transport este permisă numai în ambalajul original.
- Nu necesită condiții speciale de realizare.
- Se va elimina în conformitate cu reglementările privind eliminarea echipamentelor de uz casnic și de calculator.

**Suportul tehnic este disponibil pe pagina web: www.sven.fi.
Tot aici puteți găsi versiunea actualizată a acestui Manual.**

2. SETUL COMPLET

- Sistem de boxe — 1 buc.
- Manual de utilizare — 1 buc.
- Talon de garanție — 1 buc.

3. MĂSURI DE SECURITATE

• Pentru a evita electrocutarea, nu desfaceți sistemul de boxe multimedia (SBM) și nu îl reparați de sine stătător. Deservirea și repararea trebuie să fie efectuate doar de specialiștii calificați ai centrului de servicii autorizat. O listă a centrelor de servicii autorizate o puteți găsi pe pagina web: www.sven.fi.

• Evitați producerea scurt-circuitelor (inclusiv a firelor de «împământare»), a boxelor între ele, pe carcasa amplificatorului și pe pământ, deoarece acest lucru ar duce la defectarea cascadei amplificatorului.

- Asigurați-vă că SBM nu va ajunge în deschizăturile altor obiecte.
- Protejați SBM de umiditate mărită, apă și praf.
- Protejați SBM de supraîncălzire: instalați-l nu mai aproape de un metru de la sistemele de încălzire.
- Nu expuneți SBM la soare.
- Nu amplasați SBM pe foc deschis sau alături de acesta.
- Nu folosiți agenți de curățare chimici pentru curățarea SBM, utilizați o cârpă moale și uscată.

4. DESCRIERE TEHNICĂ

Sistemul de boxe multimedia (SBM) Sven 130 este conceput pentru redarea muzicii și sonorizarea jocurilor, filmelor, etc. Difuzoarele au un amplificator de pod integrat, precum și cabluri audio și de semnal, astfel încât acestea să poată fi conectate la un PC, laptop sau alte surse de sunet. Alimentarea cu curent alternativ este furnizată prin portul USB al unui PC, al unui laptop sau al unei surse de alimentare de 5V DC utilizând un cablu USB.

Particularitățile SBM

- Alimentare prin intrare USB la PC, notebook sau bloc 5V DC
- Design compact
- Regulatorul nivelului volumului
- Materialul carcasei boxelor – masă plastică

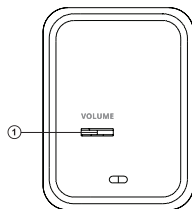
Panoul de control al SBM

- ① Регулятор уровня громкости

5. PREGĂTIREA ȘI ORDINEA FUNCȚIONĂRII

Amplasarea SBM

- Amplasați boxele simetric în raport cu ascultătorul la o distanță nu mai mică de un metru.
- Este posibilă o mica distorsiune a imaginii la monitoarele sensibile și televizoare, de aceea amplasați SBM mai departe de astfel de dispozitive.

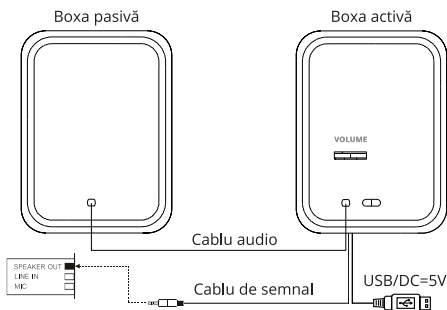


Imag. 1. Panoul de control

Conectarea SBM

- Înainte de conectare asigurați-vă că SBM este deconectat de la rețea. Conectați cablul de semnal cu mini-jack 3,5 mm, integrat în boxa activă, la intrarea audio a sursei de semnal audio (vezi schema conectării din imag. 2).
- Setează nivelul volumului general la minim, rotind până la capăt regulatorul ① împotriva acelor de ceasornic.
- Conectați cablul USB de alimentare la mufa USB a computerului, notebook-ului sau blocuie alimentare 5V DC.
- Porniți sursa de semnal audio.
- Setează nivelul volumului general, rotind regulatorul ①. La rotirea regulatorului în sensul acelor de ceasornic, nivelul volumului se mărește; la rotirea lui împotriva acelor de ceasornic, nivelul volumului se micșorează.

Note. La finisarea utilizării SBM nu uitați să opriți alimentarea dispozitivului.



Imag. 2. Schema conectării

6. ÎNLĂTURAREA DEFECTIUNILOR

Defecțiunea	Cauza	Modalitatea de înlăturare
SBM nu se conectează.	SBM nu este conectat la rețea.	Verificați corectitudinea conectării.
	Întreprătorul alimentării nu este pornit.	Conectați întreprătorul.
Nu este sunet sau sunetul din boxele SBM este prea încet.	Regulatorul sunetului este setat la cea mai joasă poziție.	Regulați nivelul sunetului cu ajutorul regulatorului.
	Sursa semnalului audio este conectată greșit.	Conectați corect sursele semnalului audio.
Sunet distorsionat.	Amplitudinea mare a sunetului de intrare.	Micșorați nivelul sunetului de intrare cu ajutorul reguletoarelor de volum de pe SBM și sursele de semnal.

Dacă nici una din metodele menționate mai sus nu vă ajută să rezolvați problema, vă rugăm să cereți o consultație profesionistă la cel mai apropiat centru de servicii. Nu încercați niciodată să reparați dispozitivul singuri.

7. SPECIFICAȚII

Parametri, unități de măsurare	Valoare
Putere de ieșire (RMS), W	6 (2 × 3)
Diapazonul frecvențelor, Hz	100–20 000
Diametrul difuzoarelor, mm	Ø 50
Tensiunea de alimentare	USB \equiv DC 5V
Consum curent nominal, A	0,06
Dimensiuni (ale unei boxe) (L × \hat{I} × H), mm	68 × 90 × 65
Greutate, kg	0,28

Note:

- *Caracteristicile tehnice enumerate în tabelă sunt certificate și nu pot fi cauza plângerilor.*
- *Producerea mărcii comerciale SVEN se perfecționează încontinuu. Din această cauză caracteristicile tehnice și specificații complete pot fi schimbate fără anunțare prealabilă.*

Sistem USB de boxe
multimedia 2.0

SVEN®

Model: SVEN 130

Importatori al MC SVEN în Republica Moldova:

Reprezentantul oficial al MC SVEN in Moldova
SRL «ULTRA», Chişinău, str. Creangă, 6V,
Republica Moldova, tel.: +373 22 870230,
e-mail: sales@ultra.md.

IM «Accent Electronic» SA, Chişinău, str. Bulgara,
33/1, Republica Moldova, tel.: +373 22 234569,
e-mail: sales@accent.md.

Producător: SVEN PTE. LTD, 176 Joo Chiat
Road, № 02-02, Singapore, 427447, Produs sub
cotrolul «SVEN Scandinavia Limited», 48310,
Finlanda, Kotka, Kotolahdentie, 15.

Manufacturer: SVEN PTE. LTD, 176 Joo Chiat
Road, № 02-02, Singapore, 427447.
Produced under the control of Oy Sven Scan-
dinavia Ltd. 15, Kotolahdentie, Kotka, Finland,
48310. Made in China.

® Registered Trademark of Oy SVEN
Scandinavia Ltd. Finland.



SVEN 130