

SVEN®

Portabil sistemul de boxe
cu Bluetooth și FM-radioc

MANUAL DE UTILIZARE



PS-72

www.sven.fi

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

DREPT DE AUTOR

© 2017. 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.

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.
- 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.

RECOMANDĂRI

Portabil sistemul de boxe cu Bluetooth și FM-radioc SVEN PS-72 este proiectat pentru a lucra cu PC-uri, laptop-uri și alte dispozitive prin intermediul mo stabil transmite date prin Bluetooth. Acesta poate fi, de asemenea, utilizat pentru telefonie prin Internet, conferințe video, aplicații multimedia și jocuri interactive, de recunoaștere a vorbirii și învățarea limbilor străine. Are un built-in FM-tuner, și jucător de pe flash USB și un card de memorie microSD.

SETUL COMPLET

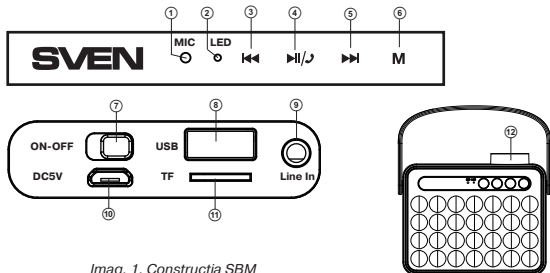
- Sistem de boxe — 1 buc.
- Cablu de semnal de 3,5 mm mini-jack de 3,5 mm pentru a mini-jack – 1 buc.
- Cablu USB la mini USB – 1 buc.
- Manual de utilizare – 1 buc.
- Talon de garanție – 1 buc.

PARTICULARITĂȚI

- Transmiterea fără fir a semnalului prin Bluetooth
- Transmisie prin cablu / fără fir de semnale audio
- Construit audio proigravatel de la USB-flash si un card micro SD
- Tuner FM integrat
- Mâner convenabil pentru transport

Construcția SBM

- ① Microfon
- ② Indicatorul
- ③ Trecere la track-ul următor (în modul player și Bluetooth);
Postul precedent (în regim radio)
- ④ Buton Redare/Pauză (în modul player și Bluetooth);
Posturi radio cautării automată (apăsare îndelungată în regim radio);
Opriiți butonul de sunet (apăsare scurtă în regim radio și Line in);
Recepție butonul / terminare
- ⑤ Pentru trecerea la track-ul următor (în modul player și Bluetooth);
Pentru trecerea la track-ul următor (în regim radio)
- ⑥ M: moduri de comutare: Bluetooth / Radio / Player / Line in
- ⑦ Buton conectarea și deconectarea SBM
- ⑧ USB: mufă pentru conectarea purtătorului de memorie USB flash
- ⑨ Line in: conectori de 3,5 mm mini-jack pentru conectarea audio (telefon, MP3 player, etc.)
- ⑩ Mufă micro USB pentru conectarea produsului la dispozitivul de încărcare sau portul USB al notebook-ului/PC
- ⑪ TF: canal pentru conectarea card-urilor micro SD
- ⑫ Buton pentru reglarea volumului



Imag. 1. Construcția SBM

CONECTAREA ȘI UTILIZAREA

Atenție! Înainte de a începe utilizarea, este necesar să încărcați complet acumulatorul integrat.

Încărcarea acumulatorului SBM

- Conectați SBM la intrarea USB a PC sau dispozitivul USB de încărcare cu ajutorul cablului USB la micro USB (din setul complet). În timpul încărcării indicatorul ② va arde roșu. Indicatorul se stinge când bateria este încărcată.
- Pentru SBM se folosește bateria în calitate de parte integrată în dispozitiv, de aceea nu încercați să o schimbați, acest lucru poate cauza anularea garanției sau defectarea dispozitivului.

REGIMURI DE FUNCȚIONARE**Regim de Bluetooth**

- Wireless prin transfer de date Bluetooth poate conecta difuzoare wireless la dispozitive compatibile. Raza maximă de funcționare a operațiunii de transmitere a datelor este de 10 metri. Obstacolele, cum ar fi pereții, precum și alte dispozitive electronice pot putea împiedica transmiterea datelor.
- Activați difuzor modul Bluetooth – apăsați butonul ⑥ în mod repetat, până când ② indicator nu se aprinde intermitent prin flash-uri scurte de culoare albastră.
- Pe sursa de semnal (telefon, laptop, telefon inteligent, etc). Necesitatea de a selecta modul de asociere Bluetooth. Ecranul va afișa numele «SVEN PS-72», care este necesară pentru a stabili o conexiune*.
- După conectarea cu succes la semnalul sonor difuzor se aude, indicația modul de căutare se oprește**.
- În timpul comunicării cu dispozitivul conectat prin Bluetooth ② Indicatorul clipește clipește lent de culoare albastră.

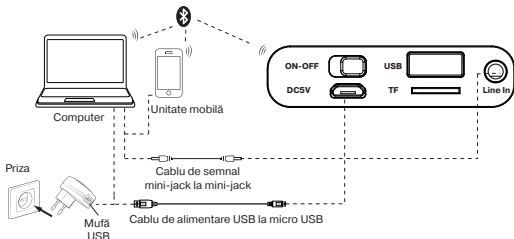
Regimul radio

Pentru a îmbunătăți calitatea recepției semnalului radio, conectați cablul USB-micro USB (de la portul COM) la intrare ⑩.

- Porniți radioul AC în somn - Apăsați butonul ⑥ de mai multe ori până când porniți

* Pentru conexiunea prin Bluetooth cu unele modele de dispozitive, posibil va fi nevoie să introduceți codul «0000»

** Dacă produsul există deja în lista dispozitivelor a sursei, atunci activarea repetată a regimului de căutare nu este obligatorie. Alegeți doar numele produsului «SVEN PS-72» și comanda «conectare» la sursă.



Imag. 2. Schema conectării

modul radio. Apăsarea lungă a butonului ④ activează modul de căutare automată. După finalizarea scanării va porni automat prima stație de găsit. Apăsați ③ și ⑤ pentru a selecta postul dorit.

Regim de dispozitiv de redare

Atenție! Fișier suport sistem micro SD sau USB flash - FAT32. Cantitatea maximă de 32 GB. Nu se recomandă utilizarea unui micro SD Ultra Speed.

- Sistemul va trece automat în regim de dispozitiv de redare în cazul în care veți introduce unul din purtătorii de memorie USB flash sau SD card. Utilizați butonul de switch ④ între Redare / Pauză. Utilizați ③ (piesa anterioară) și ⑤ (piesa următoare) piesele pot fi controlate.

Utilizați în regimul (LINE IN)

- Sistemul acustic poate fi folosit ca mijloc de un amplificator extern pentru orice sursă audio cu un randament de 3,5 mm mini-jack. Pentru a face acest lucru, conectați cablul mini-jack de 3,5 la ieșirea audio Line in.

SPECIFICAȚII

Parametri, unități de măsurare	Valoare
Diapazonul frecvențelor, Hz	SBM: 150 – 20 000 microfon: 50 – 16 000
Putere de ieșire (RMS), W	6 (2 × 3)
Membrană, mm	Ø 38
Profiluri Bluetooth acceptate	HSP, HFP, A2DP, AVRCP
Raza de funcționare, m	până la 10
Capacitatea bateriei, mA · h	1200
Tensiunea alimentării, V	USB/DC5V
Greutate, kg	0,31
Dimensiuni, mm	120 × 105 × 46

Note:

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

Suport tehnic pe www.sven.fi.

Portabil sistemul de boxe cu Bluetooth și FM-radioc

SVEN®



Model: **PS-72**

Importatori al MC SVEN în Republica Moldova:

Reprezentantul oficial al MC SVEN în Moldova:

SRL «ULTRA», Chișinău, str. Creangă, 6V,
Republica Moldova, tel.: +373 22 870230,
e-mail: sales@ultra.md

IM «Accent Electronic» SA,
Chișinău, 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 controlul
«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 Scandinavia Ltd. 15, Kotolahdentie,
Kotka, Finland, 48310. Made in China.

® Registered Trademark of Oy SVEN
Scandinavia Ltd. Finland.

EAC CE

PS-72