

SVEN®

Portabil sistemul de boxe
cu Bluetooth și FM-radioc

MANUAL DE UTILIZARE



PS-600
PS-650

www.sven.fi

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

DREPT DE AUTOR

© 2020. 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. Veri cați 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 ondată 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-600, PS-650 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 onvățarea limbilor străine. Are un built-in intrare microfon cu funcție de ecou, FM-tuner și player cu USB Flash și micro SDcard memorie.

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 de alimentare USB la micro USB — 1 buc.
- Manual de utilizare — 1 buc.
- Talon de garanție — 1 buc.

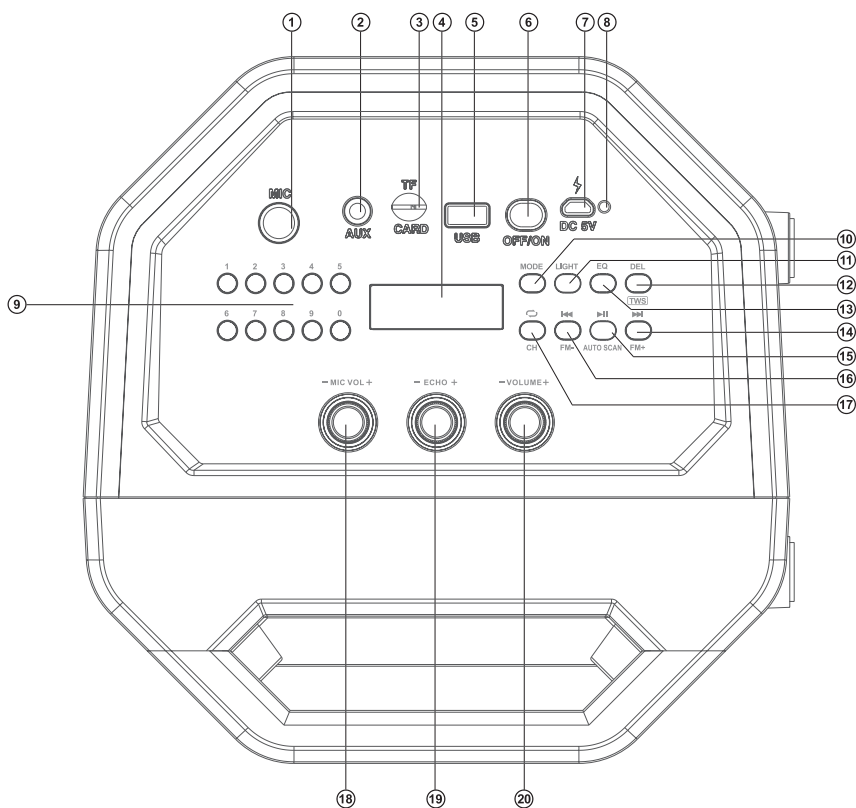
PARTICULARITĂȚI

- Transmiterea fără fir a semnalului prin Bluetooth
- Spectaculos iluminat multi-colorat
- Posibilitate de administrare a track-urilor
- Transmisie prin cablu / fără fir de semnale audio
- Construit audio proigravatel de la USB-flash și un card micro SD
- Built-in egalizator
- Intrare microfon cu funcție de ecou
- Tuner FM integrat
- Display LED

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

Construcția SBM

- ① MIC: 6,3 mm jack mufă pentru microfon
- ② AUX: conectori de 3,5 mm mini-jack pentru conectarea audio (telefon, MP3 player, etc.)
- ③ TF CARD: canal pentru conectarea card-urilor micro SD
- ④ Display
- ⑤ USB: mufă pentru conectarea purtătorului de memorie USB flash
- ⑥ ON/OFF: buton conectarea și deconectarea SBM
- ⑦ DC 5V: mufă micro USB pentru conectarea produsului la dispozitivul de încărcare sau portul USB al notebook-ului/PC



Imag. 1.

- ⑧ Indicatorul
- ⑨ 0-9: selectarea numărului de melodii (în regim Player);
selectarea numărului/frecvenței stației (în regim Radio)
- ⑩ MODE: moduri de comutare: Bluetooth/Radio/Player/LINE IN (apăsare scurtă);
on/off a semnalelor de serviciu (apăsați lung)
- ⑪ LIGHT: butonul modului de iluminare din spate
- ⑫ DEL/TWS: scoateți stația FM (apăsați lung în regim Radio);
conectarea unui difuzor suplimentar (numai în regim Bluetooth)
- ⑬ EQ: EQ butonul comutare mod (apăsați scurt);
resetați setările (apăsare îndelungată)
- ⑭ FM+ / ►: pentru trecerea la track-ul următor (apăsare scurtă în regim Player și Bluetooth);
navigarea pe pista (apăsați lung în regim Player);
postul următo/frecvență (în regim Radio)
- ⑮ AUTO SCAN / ►: buton Redare/Pauză (în regim Playe și Bluetooth);
posturi radio cautarii automată (apăsare ondelungată în regim Radio);
opriți butonul de sunet (apăsare scurtă în regim Radio și LINE IN)
- ⑯ FM- / ◀: trecere la track-ul următor (apăsați scurt în regim Player și Bluetooth);
navigarea pe pista (apăsați lung în regim Player);
postul precedent/frecvență (în regim Radio)
- ⑰ CH / ◀: buton pentru comutarea ontre posturi sau frecvență (în regim Radio);
butonul de selectare a modului de repetare (în regim Player):
ONE – repetă piesa curentă;
RAND – redă piesele on ordine aleatorie;
ALL – redă toate piesele on ordine succesivă
- ⑱ MIC VOL +/-: buton de reglare a nivelului volumul microfonului
- ⑲ ECHO +/-: buton de reglare a nivelului ecou microfon
- ⑳ VOLUME +/-: buton de reglare a nivelului volumul SBM

CONECTAREA ȘI UTILIZAREA

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

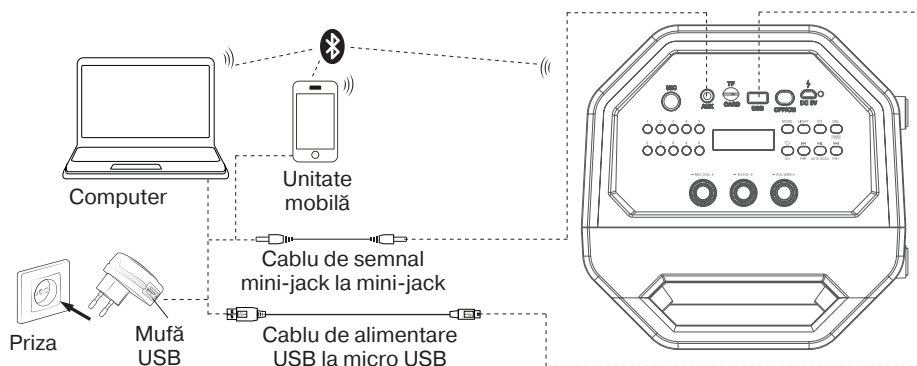
Încărcarea acumulatorului SBM

- Conectați SBM la intrarea USB a PC sau dispozitivul USB de oncărcare cu ajutorul cablului USB la micro USB (din setul complet). On timpul oncărcării indicatoru ⑧ va arde roșu. Indicatoru ⑧ se stinge cînd bateria este oncărcată.
- 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

Regimul 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 electronicear putea împiedica transmiterea datelor.
- Activați difuzor modul Bluetooth – apăsați butonu MODE ⑩ on mod repetat, pvnă cînd pe display apare «bt».



Imag. 2. Schema conectării

- Pe sursa de semnal (telefon, laptop, telefon inteligent, etc). Necesitatea de a selecta modul de asociere Bluetooth. Ecranul va afișa numele «SVEN PS-600/650», care este necesară pentru a stabili o conexiune*.
- După conectarea cu succes la semnalul sonor difuzor se aude, indicația modul de căutare se oprește**.

Regimul Radio

- Pentru a îmbunătăți calitatea recepției radio, conectați cablul 3,5 mm mini-jack (din setul complet) la intrare AUX ② sau USB-micro USB (din setul complet) la intrare DC 5V ⑦.
- Porniți radioul AC în somn – MODE, apăsați ⑩ în mod repetat, până când pe display apare frecvența postului. Apăsați lung butonul ⑮ pentru a activa modul auto-căutare. După finalizarea scanării și porniți automat prima stație de găsit. Apăsați ⑯ și ⑭ 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 ⑮ între Redare / Pauză. Utilizați ⑯ (piesa anterioară) și ⑭ (piesa următoare) piesele pot fi controlate.

* 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-vă produse «SVEN PS-600/650» și faceți clic pe «conectați» la semnalul sursă.

Utilizați on regimu

• 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 AUX ②. Porniți SBM la modu LINE – apăsați butonu MODE ⑩ de mai multe ori, până când se afișează afișaju «LINE».

Resetați setările

Pentru a reseta reglarea tonurilor și a posturilor radio memorate: apăsați îndelung butonul EQ ③, pe afișajul ④ va apărea inscripția «RES», apoi apăsați butonul ⑮ (PLAY/PAUSE).

Conectarea unui difuzor suplimentar

Pentru modelele PS-600/PS-650 puteți conecta un difuzor suplimentar: (numai în modul Bluetooth):

- Activați ambele boxe în modul Bluetooth.
- Conectați sursa de semnal la unul dintre difuzoare prin Bluetooth (al doilea difuzor ar trebui să fie în modul de căutare).
- Pe ambele difuzoare, apăsați și mențineți apăsat butonul TWS ⑫. «TWS» clipește pe afișajul ④.
- Dacă două boxe sunt conectate cu succes între ele, inscripția «TWS» va străluci constant.

SPECIFICAȚII

Parametri, unități de măsurare	Valoare PS-600	Valoare PS-650
Diapazonul frecvențelor, Hz	45 – 22 000	45 – 22 000
Putere de ieșire (RMS), W	50 (2 × 25)	50 (2 × 25)
Membrană, mm	Ø 35 + Ø 110	Ø 35 + Ø 110
Profiluri Bluetooth acceptate	HSP, HFP, A2DP, AVRCP	HSP, HFP, A2DP, AVRCP
Raza de funcționare, m	până la 10	până la 10
Capacitatea bateriei, mA*h	4 000 (2 buc.)	4 000 (2 buc.)
Tensiunea alimentării, V	USB/ --- 5V	USB/ --- 5V
Greutate, g	3 800	3 850
Dimensiuni, mm	470 × 240 × 240	470 × 240 × 240

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.**

Portabil sistemul de boxe cu Bluetooth și FM-radioc

SVEN®



Model: PS-600, PS-650

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,
Nº 02-02, Singapore, 427447, Produs sub controlul
«SVEN Scandinavia Limited», 48310, Finlanda,
Kotka, Kotolahdentie, 15.

Manufacturer: SVEN PTE. LTD, 176 Joo Chiat Road, Nº 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.



PS-600 PS-650