

SVEN[®]

Sistem portabil de boxe cu
Bluetooth și radio FM

MANUAL DE UTILIZARE



PS-160

www.sven.fi

Vă mulțumim că ați achiziționat sistemul de difuzoare MC SVEN!

DREPT DE AUTOR

© SVEN PTE. LTD. Versiunea 2.0 (24.06.2022).

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

MĂRCI COMERCIALE

Toate mărcile comerciale sunt proprietatea deținătorilor lor.

AVERTISMENT PRIVIND RĂSPUNDEREA LIMITATĂ

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

RECOMANDĂRI CUMPĂRĂTORULUI

- Despachetați atent produsul, asigurați-vă că în interiorul cutiei nu a rămas nici un accesoriu. Verificați dacă dispozitivul nu este deteriorat. Dacă acesta a fost deteriorat în timpul transportării, contactați firma, care a efectuat livrarea; dacă produsul nu funcționează, adresați-vă îndată distribuitorului.
- Echipamentul poate fi transportat și expedit numai în ambalajul său original.
- Nu necesită condiții speciale de realizare.
- Eliminați-l în conformitate cu reglementările privind eliminarea echipamentelor casnice și a echipamentelor informatice.
- Data de fabricație a produsului este indicată pe cutie.

DESTINAȚIE

Sistemul portabil de boxe cu Bluetooth și radio FM Sven PS-160 este proiectat să funcționeze cu PC-uri, laptopuri și alte dispozitive mobile prin transmisia de date prin protocolul Bluetooth. De asemenea, poate fi utilizat în telefonia prin internet, la desfășurarea conferințelor video, în aplicațiile multimedia și jocurile interactive. Are un tuner FM încorporat și un player cu carduri de memorie USB-flash și microSD.

COMPLETARE

- Sistem de boxe – 1 buc.
- Cablu de alimentare USB la micro USB – 1 buc.
- Cablu de semnal mini-jack la mini-jack – 1 buc.
- Manual de utilizare – 1 buc.
- Certificat de garanție – 1 buc.

PARTICULARITĂȚI

- Transmisia wireless a semnalului prin Bluetooth.
- Iluminare multicoloră spectaculoasă.

- Protecție împotriva apei (IPx5).
- FM radio încorporat.
- Posibilitatea de conectare prin cablu la sursa audio.
- Conectarea Wireless a două difuzoare la o singură sursă.

Construcția SB

- ① Pornirea/oprirea SB (apăsare lungă); Pornirea/oprirea iluminării (apăsare scurtă).
- ② Butonul Redare/Pauză (apăsare scurtă în modul Player și Bluetooth); Deconectarea sunetului (apăsare scurtă în modul radio FM sau AUX); Căutare automată a posturilor de radio (apăsare lungă în modul radio FM); Deconectare de la sursa de semnal (apăsare lungă în modul Bluetooth).
- ③ Butonul de mărire a volumului (apăsare scurtă); Trecere la piesa următoare (apăsare lungă în modul Player și Bluetooth); Trecere la postul următor (apăsare lungă în modul Radio FM).
- ④ Butonul de reducere a volumului (apăsare scurtă); Trecerea la piesa anterioară (apăsare lungă în modul Player și Bluetooth); Trecerea la postul anterior (apăsare lungă în modul Radio FM).
- ⑤ Comutarea modurilor de funcționare: Bluetooth/Radio/Player/AUX (apăsare scurtă); Conectarea unui difuzor suplimentar (apăsare lungă în modul Bluetooth).
- ⑥ Microfon.
- ⑦ Conector pentru conectarea micro SD.
- ⑧ Conector micro USB pentru conectarea SB la un încărcător, port USB al unui laptop/PC.
- ⑨ Conector USB pentru conectarea USB-flash.
- ⑩ Conector pentru conectarea prin cablu la o sursă de semnal.

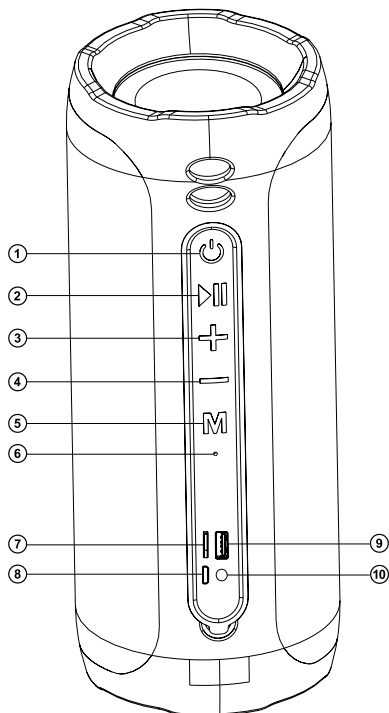


Fig. 1

CONECTARE ȘI FUNCȚIONARE

Atenție! Înainte de a începe funcționarea bateria trebuie încărcată complet.

Încărcarea bateriei SB

- Conectați SB la un port USB al PC-ului sau la un încărcător USB cu ajutorul cablului micro USB la USB (furnizat). La încărcare indicatorul arde în roșu. Indicatorul se stinge atunci când bateria este încărcată.
- SB utilizează o baterie ca parte integrantă a echipamentului, așa că nu încercați să o scoateți sau să o înlocuiți, deoarece acest lucru poate anula garanția sau poate deteriora unitatea însăși.

MODURI DE FUNCȚIONARE

Modul Bluetooth

- Transmisia de date fără fir prin protocolul Bluetooth vă permite să conectați SB fără fir la dispozitive compatibile. Raza maximă de transmisie este de 10 metri. Obstacolele, cum ar fi pereții și alte dispozitive electronice, pot interfera cu transmiterea semnalului.
- Porniți SB în modul Bluetooth.
- Pe sursa de semnal (telefon, laptop, smartphone etc.) trebuie să selectați modul de căutare a dispozitivelor Bluetooth. Ecranul va afișa numele «SVEN PS-160», cu care trebuie să stabiliți o conexiune*.
- După conectarea cu succes, în SB se aude un semnal sonor scurt, indicația modului de căutare se oprește**.

Modul Radio

- Pentru a îmbunătăți recepția radio, conectați cablul microUSB la USB (inclus) la intrarea microUSB ⑥ sau cablul de semnal mini-jack la mini-jack (inclus) la intrarea AUX ⑩.
- Porniți SB în modul radio – apăsați butonul ⑤ în mod repetat, până când SB va trece în modul radio. Apăsarea dublă pe butonul ② activează modul de căutare automată. După finalizarea scanării, primul post de radio găsit se va porni automat. Cu butoanele ③ și ④ (apăsare lung) selectați postul de radio dorit.

Modul Player

Atenție! Sistemul de fișiere al suportului micro SD – FAT32. Capacitatea maximă este de 32 GB. Nu se recomandă utilizarea micro SD Ultra Speed.

- La instalarea USB-flash sau microSD în slotul corespunzător cu SB activat, redarea va începe automat. Utilizați butonul ② pentru a comuta între modulurile Play/Pause. Cu ajutorul butoanelor ③ (track-ul anterior) și ④ (track-ul următor) (apăsare lungă) puteți controla track-urile.

Conectarea unui SB suplimentar

La modelul «SVEN PS-160» poate fi conectat un SB suplimentar:

- Porniți ambele SB (apăsare lung pe butonul ①) și selectați modul Bluetooth. Pe ambele SB indicatorul va lumina intermitent albastru.
- Pe ambele SB apăsați lung butonul ⑤. SB se vor conecta între ele.

Utilizare în modul cu fir (AUX)

- Conectați cablul mini-jack de 3,5 mm la mini-jack de 3,5 mm (furnizat) la intrarea AUX ⑩, iar conectorul de 3,5 mm la sursa de semnal.
- Porniți SB în modul AUX – apăsați butonul ⑤ în mod repetat, până când SB va trece în modul AUX.

* Pentru a vă conecta la unele dispozitive Bluetooth este posibil să fie necesară introducerea codului "0000".

** Dacă produsul este deja autorizat în lista de dispozitive sursă, nu este necesar să reactivați modul de căutare. Selectați numele produsului «SVEN PS-160» și comanda "conectare" pe sursa de semnal.

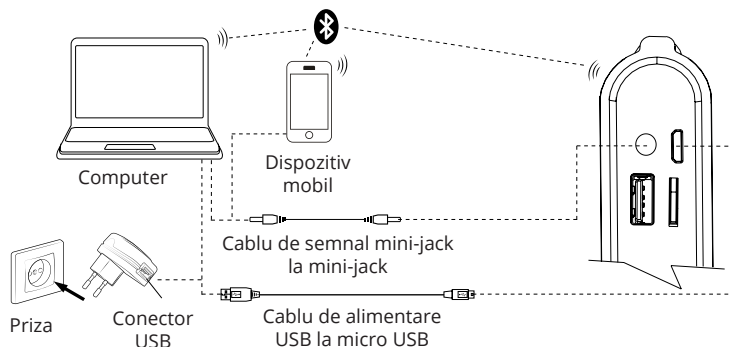


Fig. 2. Schema de conexiune

SPECIFICAȚII TEHNICE

Parametri și unități de măsurare	Specificații
Interval de frecvență, Hz	100–20 000
Putere de ieșire (RMS), W	12 (2 × 6)
Diametrul difuzorului, mm:	Ø 45
Consumul nominal de curent, A	0,3
Capacitatea bateriei, mA*h	1200
Alimentare	USB = 5 V
Greutatea, g	500
Dimensiuni, mm	70 × 70 × 180

Note. Caracteristicile tehnice enumerate în tabelă sunt doar pentru referință și nu pot servi drept bază pentru revendicări. Producerea MC SVEN se perfecționează încontinuu. Din acest motiv specificațiile tehnice și ansamblu pot fi modificate fără notificare prealabilă.

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

Pentru notițe

Pentru notițe

Sistem portabil de boxe cu
Bluetooth și radio FM

SVEN®

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.



PS-160