

**SVEN**<sup>®</sup>

Casti de jocuri 7.1  
cu microfon

## MANUAL DE UTILIZARE



**AP-U995MV**

[www.sven.fi](http://www.sven.fi)

***Vă mulțumim pentru achiziționarea jocului stereo TM SVEN!*****DREPT DE AUTOR**

© 2018. 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**

- 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**

Căștile 7.1 cu un microfon SVEN AP-U995MV vă permit să experimentați sunetul surround 7.1 în jocuri, muzică și filme. Un tip închis de căști cu un sistem pasiv de reducere a zgomotului și cea mai bună calitate a sunetului face posibilă auzirea dușmanului înainte de a vă afla.

**SETUL COMPLET**

- Căști pentru jocuri – 1 buc.
- CD cu software – 1 buc.
- Manual de utilizare – 1 buc.
- Talon de garanție – 1 buc.

**MĂSURI DE SIGURANȚĂ**

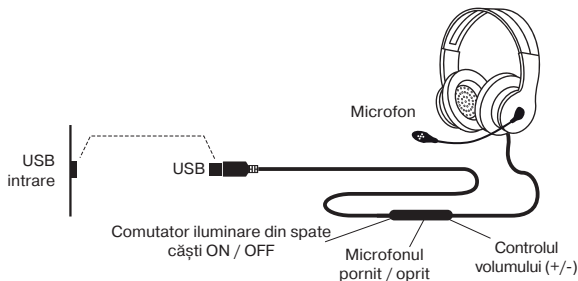
- Nu folosiți căștile stereo în timpul conducerii unui autoturism.
- Nu folosiți căștile stereo la un volum mare al sunetului pentru o perioadă îndelungată (mai mult de un sfert de oră) – acest lucru cauzează înrăutățirea auzului.

**PARTICULARITĂȚI**

- 7.1 sunet surround
- Iluminarea LED-urilor pentru căști și microfon
- Optimizat pentru jocuri profesionale
- Căști cu sistem de reducere a zgomotului pasiv
- Cea mai bună calitate a sunetului
- Cablu împletit pentru a împiedica încurcarea
- Aterizare confortabilă

### CONECTAREA ȘI UTILIZAREA

- Conectați fișa USB a căștilor la conectorul USB al sursei (computer, laptop etc.), după cum se arată în diagramă (vezi Imag. 1).



Imag. 1. Schema conectării

### DESCRIEREA SOFTWARE-ULUI

Nu este necesară instalarea driverelor pentru setul cu cască, dispozitivul plug & play! Vine cu software suplimentar pentru a extinde funcționalitatea setului cu cască, instalarea software-ului nu este obligatorie.

Când setul cu cască este conectat la un PC, sistemul va detecta dispozitivul ca dispozitiv audio USB. În setările audio ale sistemului, dispozitivul va fi afișat pe dispozitivele pentru redare și înregistrare.

După instalarea software-ului inclus în kit, vor fi disponibile funcții suplimentare. Pentru a le activa, faceți clic dreapta pe imaginea difuzorului sau a microfonului.

În setări puteți schimba limba interfeței și gradul de transparență al ferestrei de interfață.

Când este conectată setul cu cască, logo-ul programului va fi afișat pe bara de activități Windows.

Când faceți clic dreapta pe el, meniul contextual va fi afișat.

Toate funcțiile suplimentare disponibile sunt afișate în interfața de sus în formă de abrevieri:

- ① EQ – EQ. Există 11 presetări și posibilitatea de a salva setările utilizatorului.
- ② EM – Environment Effect (Efectele mediului). Procesarea spațială a sunetului: reverb și ecou. Există 27 de opțiuni de emulare pentru diferite medii, precum și trei opțiuni de dimensiune a camerei.
- ③ VSS – Virtual Speaker Shifter. Această funcție vă permite să activați emularea mișcării circulare a sursei de sunet (difuzoare virtuale), precum și eliminarea și apropierea sursei de către ascultător. Există posibilitatea de a muta șapte sisteme virtuale acustice separat.



Imag. 2.

- ④ KS – Key Shifting (schimbarea pitch). Posibilitatea de a coborî și de a spori tonalitatea sunetului reprodus. Patru semitone în jos și în sus (vezi Imag. 3).
- ⑤ VF – Vocal Fading (schimbarea pitch). Posibilitatea de a coborî și de a spori tonalitatea sunetului reprodus. Patru semitone în jos și în sus (vezi Imag. 3).
- ⑥ SMX – Xear Surround Max. Această funcție include emularea sunetului multi-canal 7.1, distribuind semnalul stereo la opt canale virtuale. Acest efect se va observa la redarea fișierelor video cu flux audio multi-canal.



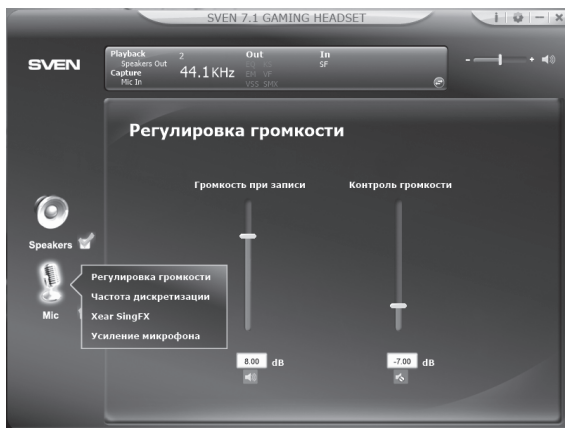
Imag. 3.

⑦ SF – Sing FX. Această funcție este inclusă în setările de microfon. Acesta cuprinde efecte de întârziere (ecouri) de la semnalul de microfon și "voce magică" - patru opțiuni de a schimba tonul vocii (vezi Imag. 4).



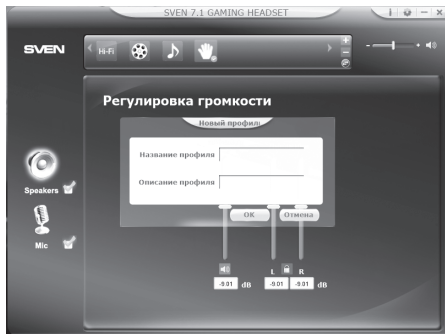
Imag. 4.

Pentru a asculta semnalul de la microfon, trebuie să selectați fereastra de control al volumului pentru microfon, pentru a regla nivelul semnalului de intrare (cursorul "Volum de înregistrare") și volumul semnalului ascultat (glisorul "Volum control") (vezi Imag. 5).



Imag. 5.

Când faceți clic pe pictograma circulară cu două săgeți din colțul din dreapta jos al afișajului din partea de sus a interfeței, veți avea acces la presetări ale parametrilor de sunet cu capacitatea de a salva setările utilizatorului (profil) (a se vedea Imag. 6).



Imag. 6.

## SPECIFICAȚII

Parametri, unități de măsurare	Valoare
Sensibilitate, dB	căști: 108 ± 3; microfon: -58 ± 3
Diapazonul frecvențelor, Hz	căști: 20 – 20000; microfon: 30 – 16000
Impedanța electrică, Ohm	32
Membrană, mm	Ø 50
Tipul mufei	USB
Lungimea cablului, m	2,2
Greutate, g	520

**Note:**

- Caracteristicile tehnice enumerate în tabelă sunt certificate și nu pot fi cauza plângerilor.
- Din cauza faptului că producerea TM SVEN se perfecționează încontinuu, aceste specificații pot fi schimbate fără anunțare prealabilă.



## Casti de jocuri 7.1 cu microfon

# SVEN®



Model: **AP-U995MV**

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.



**AP-U995MV**