

**SVEN**<sup>®</sup>  
YOU WANT - WE CAN

Mouse optic fără fir

## MANUAL DE UTILIZARE



**RX-420**  
**WIRELESS**

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

***Vă mulțumim pentru achiziționarea mouse-ului MC SVEN!***

Înainte de utilizarea acestui dispozitiv, faceți atent cunoștință cu acest Manual și păstrați-l pentru întreaga perioadă de utilizare.

**DREPT DE AUTOR**

© 2014. SVEN PTE. LTD. Versiunea 1.0 (V 1.0).

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 discrepanțe. 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.

**CONȚINUT**

<b>1. PARTICULARITĂȚI .....</b>	<b>2</b>
<b>2. SETUL COMPLET .....</b>	<b>2</b>
<b>3. CERINȚE DE SISTEM.....</b>	<b>2</b>
<b>4. DESCRIERE.....</b>	<b>3</b>
<b>5. PREGĂTIREA PENTRU FUNCȚIONARE.....</b>	<b>3</b>
<b>6. REZOLVAREA PROBLEMELOR POSIBILE.....</b>	<b>6</b>
<b>7. SPECIFICAȚII.....</b>	<b>6</b>

### 1. PARTICULARITĂȚI

- Tehnologie optică îmbunătățită BlueLED
- Design ergonomic stilat
- Funcționează aproape pe orice suprafață
- Receptor Nano 2.4 GHz USB Nano inclus în set (distanță de funcționare – până la 10 m)
- Două butoane de navigare «înainte» și «înapoi»
- Rezoluție optică – 1000 dpi
- Alimentare de la 2 baterii de tip AAA Alkaline
- Suprafață Soft Touch
- Nu este nevoie de drivere pentru Windows XP/Vista/7/8
- Formă naturală a mouse-ului este comodă pentru mână
- Sistemul perfect de economisire a energiei lungeste termenul de funcționare a elementelor de alimentare până la 6 luni (vezi tabela comparativă):

Regim de funcționare	RX-410W	Alte mouse-uri
Funcționare	4,8 — 6 mA	10 mA
Fără mișcare	0,5 — 0,55 mA	8 mA
Regim de așteptare	0,1 — 0,12 mA	3 mA
Regim «de somn»	0,03 — 0,05 mA	0,15 mA

### 2. SETUL COMPLET

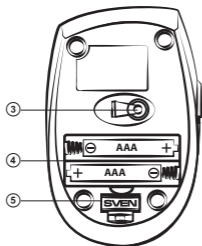
- Mouse optic — 1 buc.
- Receptor Nano 2,4 GHz USB — 1 buc.
- Baterie de tip AAA — 2 buc.
- Manual de utilizare — 1 buc.
- Talon de garanție — 1 buc.

### 3. CERINȚE DE SISTEM

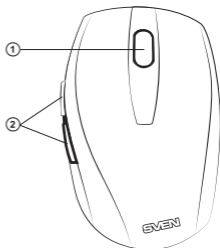
- Sistem de operare Windows XP/Vista/7/8
- Mufă USB liberă

**4. DESCRIERE**

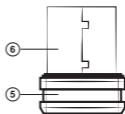
- ① Rotiță de derulare
- ② Taste auxiliare
- ③ Senzor optic
- ④ Compartimentul pentru baterii
- ⑤ Receiver (receptor)
- ⑥ Conector USB



Imag. 2. Vedere de jos



Imag. 1. Vedere de sus



Imag. 3. Receiver

**5. PREGĂTIREA PENTRU FUNCȚIONARE**

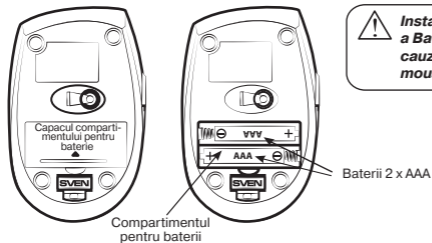
• Deschideți capacul compartimentului pentru baterii ④, introduceți două baterii de tip AAA, ținând cont de polaritate, apoi închideți compartimentul pentru baterii (vezi imag. 4).

• Extrageți receptorul nano (receiver) ⑤ din mouse (imag. 5) și conectați-l la mufa USB a computerului, fără a deconecta PC (imag. 6). Pentru activarea mouse-ului este suficient doar să apăsați oricare dintre butoane sau să mișcați rotița de derulare. În cazul în care conectarea a reușit, mouse-ul începe să funcționeze automat.

## Mouse optic fără fir



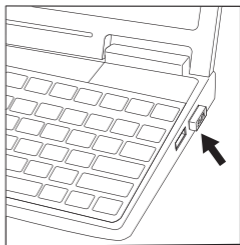
**Instalarea incorectă  
a Bateriilor poate  
cauza defectarea  
mouse-ului!**



Imag. 4. Instalarea bateriilor

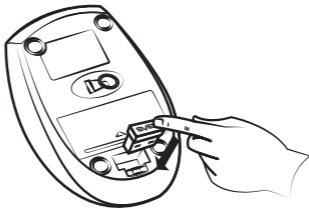


Imag. 5. Extragerea receiver-ului  
din carcasa mouse-ului



Imag. 6. Conectarea receiver-ului

- La finisarea utilizării puteți să extrageți receptorul (receiverul) din mufa USB computerului și să îl introduceți înapoi în mouse (imag. 7).
- Nu amplasați receptorul nano într-un loc închis de metal (sertar, cutie, seif), deoarece semnalele radio nu pătrund prin ecran metalic.
- Atuci când bateria este descărcată, mouse-ul funcționează neregulat. Acest lucru semnaleză că este necesar să schimbați bateria cu alta nouă, așa cum este indicat în imag. 4. Instalați de fiecare dată baterii noi de același tip.



Imag. 7. Instalarea receiver-ului  
în carcasa mouse-ului

### ! Important

- Acest dispozitiv răspunde celor mai înalte cerințe de economisire a energiei. În cazul în care mouse-ul nu este utilizat o perioadă îndelungată, acesta trece în regim econom «de somn». Pentru reluarea funcționării mouse-ului apăsați oricare dintre tastele sale sau mișcați roțița de derulare.

**6. REZOLVAREA PROBLEMELOR POSIBILE**

Problema	Soluția
Mouse-ul nu funcționează.	1. Asigurați-vă că receptorul nano este introdus în mufa USB și distanța dintre el și mouse nu depășește 10 metri. 2. Verificați corectitudinea instalării bateriilor. 3. Verificați starea bateriilor și în caz de necesitate schimbați-le cu altele noi.
Bateria este în regulă, dar mouse-ul nu funcționează.	Efectuați potrivirea dintre mouse și receptor cu ajutorul software-ului. Puteți descărca software-ul în secțiunea «Поддержка (Support)» de pe site-ul <b>www.sven.fi</b>

**7. SPECIFICAȚII**

Parametri	Valoare
Compatibilitate cu SO	Windows XP/Vista/7/8
Tehnologia de legătură	fără fir 2,4 GHz
Rezoluție optică, dpi	1000
Numărul tastelor	4 + 1 (roțiță de derulare)
Interfață	USB
Corespundere cu standarde	FCC, CE

**Note:**

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

## Mouse optic fără fir

**SVEN**<sup>®</sup>  
YOU WANT – WE CAN



Model: **RX-420 Wireless**

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 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.

**RX-420  
WIRELESS**