

SVEN[®]
YOU WANT - WE CAN

Оптикалық сымсыз
тіңтеуір

ПАЙДАЛАНУШЫНЫҢ НҰСҚАУЛЫҒЫ



**RX-340
WIRELESS**

www.sven.fi

SVEN CM тінтуірін сатып алғаныңыз үшін Сізге алғыс айтамыз!

Құрылғыны пайдаланар алдында осы Нұсқаулықпен мұқият танысып, оны бүкіл пайдалану мерзімі ішінде сақтап қойыңыз.

АВТОРЛЫҚ ҚҰҚЫҚ

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

Осы Нұсқау және соның ішіндегі ақпарат авторлық құқықпен қорғалған. Барлық құқықтар қорғалған.

САУДА МАРКАЛАРЫ

Барлық сауда маркалары олардың заңды иелерінің меншігі болып табылады.

ЖАУАПКЕРШІЛІКТІ ШЕКТЕУ ТУРАЛЫ ЕСКЕРТУ

Нұсқаулық барынша дәл болу үшін барлық күш салынғанына қарамастан, кейбір сәйкес-сіздіктер болуы мүмкін. Осы Нұсқаулықтың ақпараты «дәл солай» шарттарында берілді. Автор мен баспагер, осы Нұсқаулықтағы ақпараттың кесірінен келтірілген залал үшін біреудің немесе ұйымның алдында ешбір жауап бермейді.

МАЗМҰНЫ

1. ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ	2
2. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ	2
3. ЖҮЙЕЛІ ТАЛАПТАР	2
4. СИПАТТАУ	3
5. ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ	3
6. ЫҚТИМАЛ МӘСЕЛЕЛЕРДІ ШЕШУ	6
7. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ.....	6

Техникалық қолдау www.sven сайтында.

1. ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- Жақсартылған BlueLED оптикалық технологиясы
- Энергия үнемдейтін сымсыз технология
- Кез келген жерде жұмыс істей алады
- Жұмыс істеу жылдамдығы жоғары
- 2.4GHz USB-наноқабылдағышы (жиынтықта) (әрекет ету ұзақтығы – 10 м-ге дейін)
- DPI қосып-ажырату түймесі
- Рұқсат ету қабылеттілігі – 1000/1600 dpi
- 5 функционалды түймелер
- «Алға» и «артқа» навигация түймелері
- USB интерфейсі
- AAA типті 2 батареикадан қоректенеді.
- Windows XP/Vista/7/8 драйверлер керек емес
- Бүйір жақтары Soft Touch жабынды

2. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

- Оптикалық тінтеуір – 1 дана
- 2,4 ГГц USB-наноқабылдағыш – 1 дана
- AAA типті батареикалар – 2 дана
- Пайдаланушының нұсқаулығы – 1 дана
- Кепілдік талоны – 1 дана

3. ЖҮЙЕЛІ ТАЛАПТАР

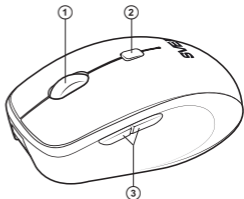
- Windows XP/Vista/7/8 ОЖ-сі
- USB еркін порты

RX-340 WIRELESS

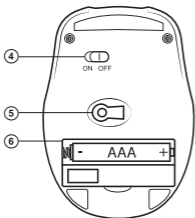
Пайдаланушының нұсқаулығы

4. СИПАТТАУ

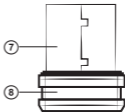
- ① Бұрау доңғалағы
- ② Рұқсат ету dpi қосып-ажыратқышы
- ③ Қосымша навигация түймелері
- ④ Қоректендіруден ажыратқыш
- ⑤ Оптикалық қадағы (сенсор)
- ⑥ Батареялар тұратын бөлім
- ⑦ USB коннекторы
- ⑧ Ресивер (қабылдағыш)



1-сурет. Үстінен қарағандағы түрі



2-сурет. Астынан қарағандағы түрі



3-сурет. Ресивер

5. ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ

- Тінтіүірдің батареялар тұратын бөлімінің ⑥ қақпағын ашып, AAA батареяларын қарама-қарсылықты сақтай отырып, салыңыз, сосын бөлімінің қақпағын жабыңыз (4-суретті қараңыз).
- Наноқабылдағышты ⑧ (ресиверді) (жиынтықтан) компьютердің USB портына салыңыз (5-сурет).

- Тілтіуірді ④ ажыратқышпен ON түріне қойып, қосыңыз. Манипуляторды белсендіру үшін тілтіуірдің кез келген батырмасын немесе бұрау доңғалақшасын басса жеткілікті. Егер барлығы дұрыс қосылса, тілтіуір автоматты түрде қосылады.



2 × AAA бата-
рейкалары

Батарейкалар
тұратын бөлім

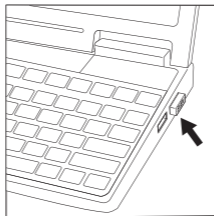


**Дұрыс орнатылмаған бата-
рейкалар манипуляторды істен
шығаруы мүмкін!**



Батарейкалар тұратын
бөлімнің қақпағы

4-сурет. Батарейкаларды орнату



5-сурет. Ресиверді қосу

RX-340 WIRELESS

Пайдаланушының нұсқаулығы

- Жұмыс аяқталған соң ④ ажыратқышты OFF түріне қойыңыз. Осыдан кейін компьютердің USB портынан ⑥ қабылдағышты суырып, оны тінтіуірге салыңыз (6-сурет). Қайта пайдалансаңыз, ⑥ қабылдағышты тінтіуірден суырып, қайтадан компьютердің USB портына саласыз (7-сурет).
- Наноқабылдағышты жабық металл жерге салмаңыз (үстелдің тартпасы, қорап, сейф), себебі металл экран радиосигналдарды өткізбейді.
- Батарейкалар заряды таусылса, тінтіуір жұлқып істейді. Яғни батарейкаларды жаңасына 4-суретте көрсетілгендей етіп, ауыстыру қажет.



6-сурет. Тінтіуір корпусына ресиверді орнату



7-сурет. Тінтіуір корпусына ресиверді алу

! Маңызды

- **Осы құрылғы энергия сақтау бойынша өте жоғары талаптарға жауап береді. Ұзақ уақыт жұмыс істемегенде манипулятор үнемді «ұйықтау» режиміне көшеді. Тінтіуірдің жұмысын жаңғырту үшін, кез келген пернені немесе бұрау доңғалағын басыңыз.**

6. ЫҚТИМАЛ МӘСЕЛЕЛЕРДІ ШЕШУ

Мәселе	Шешімі
Манипулятор жұмыс істемейді.	1. Наноқабылдағыш USB портына салынғанына және тінтіуірге дейінгі қашықтық 10 м-ден аспайтынына көз жеткізіңіз. 2. Батарейкалардың дұрыс орнатылғанын тексеріңіз. 3. Батарейканың жағдайын тексеріңіз, қажет болған жағдайда жаңасына ауыстырыңыз. 4. Жақын орналасқан сервис-орталыққа жүгініңіз.

7. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Сипаттамалары мен өлшем бірлігі	Мәні
ОЖ-мен үйлесімділігі	Windows XP/Vista/7/8
Байланыс технологиясы	сымсыз 2,4 ГГц
Рұқсат ету қабілеттілігі, dpi	1000/1600
Түймешіктер саны	5 + 1 (бұрау доңғалағы)
Интерфейс	USB
Өлшемі, мм	65 × 36 × 98
Салмағы, г	60,5

Ескертулер:

- Кестеде, анықтамалықта келтірілген техникалық сипаттамалар шағым сауға негіз болып табылмайды.
- SVEN CM өнімі тұрақты жетілдіріліп отырады. Осы себепті техникалық сипаттамалар алдын ала хабарламай-ақ өзгертілуі мүмкін.

Оптикалық сымсыз тіңтеуір

SVEN®
YOU WANT – WE CAN



Үлгі: **RX-340 Wireless**

Импортерлер CM SVEN Қазақстан республикасында:

«ST Networks» ЖШС, Қазақстан Республикасы,
050013, Алматы, Республика алаңы, Фурманов
көшесінің бұрылысы, үй 13/195, 13Б кеңсе,
тел: +7 (727) 266 36 13, e-mail: info@stn.kz.

«Alon Logistics» ЖШС, Қазақстан Республикасы,
Алматы қаласы, Мақатаев көшесі, 117.

Сапа жөніндегі талап-тілектерді Қазақстан
Республикасы аумағында «О-Си-Эс Казахстан»
ЖШС-гі қабылдайды. Мекенжай: Қазақстан
Республикасы, Алматы қаласы, Мақатаев көшесі,
117, тел.: +7 (727) 352-86-68, e-mail: kz@ocs.ru.

Өндіруші: «СВЕН ПТЕ. Лимитед», 176 Джу Чиаг Роуд,
№ 02-02, Сингапур, 427447. «Свен Скандинавия
Лимитед» бақылауымен өндірілді, 48310,
Финляндия, Котка, Котолахдентие, 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-340
WIRELESS**