

SVEN[®]
YOU WANT - WE CAN

Оптикалық сымсыз
тілтіуір

ПАЙДАЛАНУШЫНЫҢ НҰСҚАУЛЫҒЫ



RX-400W

www.sven.fi

SVEN CM тінтіуірін сатып алғаныңыз үшін Сізге алғыс айтамыз!

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

АВТОРЛЫҚ ҚҰҚЫҚ

© 2016. 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 маркалар олардың заңды иелерінің меншігі болып табылады.

ЖАУАПКЕРШІЛІКТІ ШЕКТЕУ ТУРАЛЫ ЕСКЕРТУ

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

МАЗМҰНЫ

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

Техникалық қолдау www.sven сайтында.

Пайдаланушының нұсқаулығы

RX-400W

1. ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- BlueLED жақсартылған оптикалық технологиясы
- DPI ауыстыру түймесі
- Рұқсат ету қабылеттілігі – 600/1000 dpi
- AAA типті 2 батарейкалар қуат алады
- Батарейкалары ұзақ қызмет етеді

2. ЖИНАҚТЫЛЫҒЫ

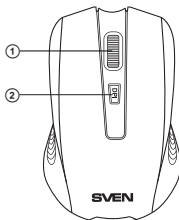
- Оптикалық тінтіуір — 1 дана
- 2,4 ГГц USB-наноқабылдағыш — 1 дана
- AAA типті батарейкалар – 2 дана
- Пайдаланушының нұсқаулығы — 1 дана
- Кепілдік талоны — 1 дана

3. ЖҮЙЕЛІ ТАЛАПТАР

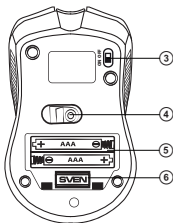
- Windows XP/Vista/7/8/10 ОЖ-сі
- USB еркін порты

4. СИПАТТАУ

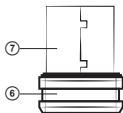
- ① Бұрау доңғалағы
- ② Рұқсат ету дірі қосып-ажыратқышы
- ③ ON/OFF: Қорек ажыратқыштары
- ④ Оптикалық қадағы (сенсор)
- ⑤ Батарейкалар тұратын бөлім
- ⑥ Ресивер (қабылдағыш)
- ⑦ USB коннекторы



1-сурет. Үстінен
қарағандағы түрі



2-сурет. Астынан
қарағандағы түрі



3-сурет. Ресивер

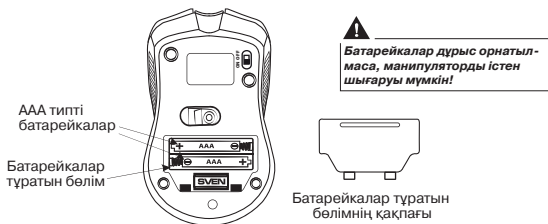
5. ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ

- Тінтіуірдің батареялар тұратын бөлімінің ⑤ қақпағын ашып, AAA типті екі батареяны қарама-қарсылықты сақтай отырып, салыңыз, сосын батареялар тұратын бөлімнің қақпағын жабыңыз (4-сур. қараңыз).
- Наноқабылдағышты (ресивер) ⑥ (жиынтықтан) компьютердің бос USB-портына қосыңыз (5-сурет).

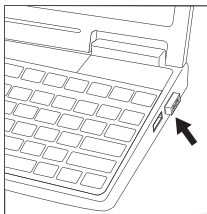
Пайдаланушының нұсқаулығы

RX-400W

- Тінтіуірді ажыратқышпен ③, қамтамасыз ету ON. Манипуляторды белсендіру үшін, тінтіуірдегі кез келген түймешікті басу немесе бұрау доңғалағын бұрау жеткілікті. Егер барлығы дұрыс қосылған болса, тінтіуір автоматты түрде қосылады.

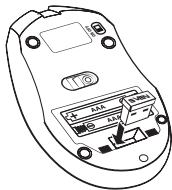


4-сурет. Батареякаларды орнату

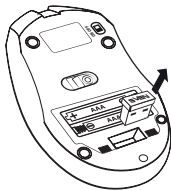


5-сурет. Ресиверді қосу

- Операциядан кейін, «OFF» үшін қосқышты ③ бұраңыз. Жұмыс аяқталған соң қабылдағышты (ресиверді) ⑥ компьютердің USB портынан суырып, оны қайтадан тінтіуірге қосу керек (6-сурет). Қайта пайдаланатын болсаңыз, ⑥ қабылдағышты тінтіуірден суырып (7-сурет), қайтадан ДК USB портына қосасыз.
- Наноқабылдағышты жабық металл жерге салмаңыз (үстелдің тартпасы, қорап, сейф), себебі металл экран радиосигналдарды өткізбейді.
- Егер батарейкалар қуатынан айырылған болса, тінтіуір серпіліп жұмыс істейді. Бұл дегеніміз, 4-суретте көрсетілгендей етіп, батарейкаларды жаңасына ауыстыру қажет екенін білдіреді.



6-сурет. Ресиверді тінтіуір корпусына орнату



7-сурет. Ресиверді тінтіуір корпусынан шығарып алу

⚠ Маңызды

- **Осы құрылғы энергия сақтаудың аса жоғарғы талаптарына жауап береді. Тінтіуірді қосу/өшіру үшін, оның астындағы ③ ажыратқышын пайдаланыңыз – бұл Сізге батарейканы үнемдеуге мүмкіндік береді.**

6. ЫҚТИМАЛ МӘСЕЛЕЛЕРДІ ШЕШУ

Мәселе	Шешімі
Манипулятор жұмыс істемейді.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Наноқабылдағыш USB портына салынғанына және тінтуірге 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/7/8/10
Байланыс технологиясы	сымсыз 2,4 ГГц
Рұқсат ету қабілеттілігі, dpi	600/1000
Түймешіктер саны	3 + 1 (бұрау доңғалағы)
Интерфейс	USB
Өлшемі, мм	103 × 66 × 38
Салмағы, г	80

Ескертулер:

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

Оптикалық сымсыз тілтіуір

SVEN®
YOU WANT – WE CAN



Үлгі: **RX-400W**

Импортёрлер СМ 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 Чиат 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-400W