

SVEN[®]
YOU WANT - WE CAN

Оптикалық сымсыз
тіңтеуір

ПАЙДАЛАНУШЫНЫҢ НҰСҚАУЛЫҒЫ



**RX-355
WIRELESS**

www.sven.fi

SVEN CM тінтеуірін сатып алғаныңыз үшін Сізге алғыс айтамыз!

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

АВТОРЛЫҚ ҚҰҚЫҚ

© 2016. SSVEN 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	3
2. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ	3
3. ЖҮЙЕЛІ ТАЛАПТАР	3
4. СИПАТТАУ	4
5. ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ	4
6. ЫҚТИМАЛ МӘСЕЛЕЛЕРДІ ШЕШУ	7
7. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	7

Техникалық қолдау www.sven сайтында.

1. ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- 2.4GHz USB-наноқабылдағышы (жиынтықта) (әрекет ету ұзақтығы – 10 м-ге дейін)
- Рұқсат ету қабылеттілігі – 800/1200/1600 dpi
- DPI қосып-ажырату түймесі
- «Алға» и «артқа» навигация түймелері
- USB интерфейсі
- Бүйір жақтары Soft Touch жабынды
- AAA типті 2 батарейкадан қоректенеді
- Батарейкалары ұзақ қызмет етеді(1 жыл)
- Windows XP/Vista/7/8/10 драйверлер керек емес

2. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

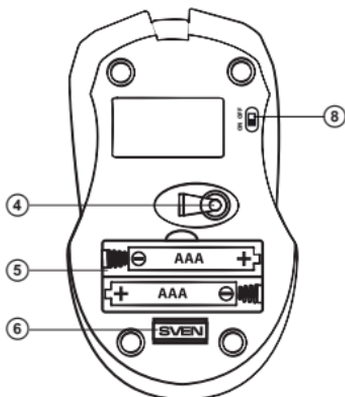
- Оптикалық тінтуір – 1 дана
- 2,4 ГГц USB-наноқабылдағыш – 1 дана
- AAA типті батарейкалар – 2 дана
- Пайдаланушының нұсқаулығы – 1 дана
- Кепілдік талоны – 1 дана

3. ЖҮЙЕЛІ ТАЛАПТАР

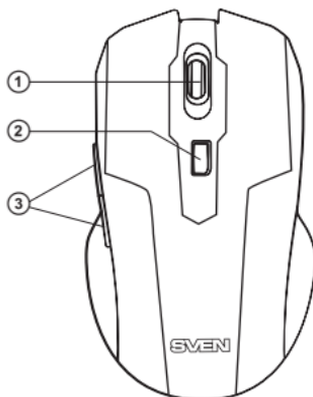
- Windows XP/Vista/7/8/10
- USB еркін порты

4. СИПАТТАУ

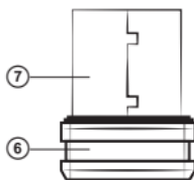
- ① Бұрау доңғалағы
- ② Рұқсат ету дрі қосып-ажыратқышы
- ③ Қосымша навигация түймелері
- ④ Оптикалық қадағы (сенсор)
- ⑤ Батарейкалар тұратын бөлім
- ⑥ Ресивер (қабылдағыш)
- ⑦ USB коннекторы
- ⑧ ON/OFF: Қорек ажыратқыштары



2-сурет. Астынан қарағандағы түрі



1-сурет. Үстінен 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 (ресиверді) ⑥ тінтіуірден (5-сурет) шығарып алып, ДК-өшірмей, оны компьютердің USB еркін портына қосыңыз (6-сурет).

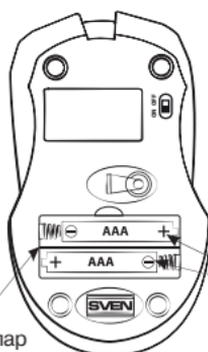
Пайдаланушының нұсқаулығы

RX-355 WIRELESS

- Тінтііурді ажыратқышпен , қамтамасыз ету ON. Манипуляторды белсендіру үшін, тінтііурдегі кез келген түймешікті басу немесе бұраудоңғалағын бұрау жеткілікті. Егер барлығы дұрыс қосылған болса, тінтііур автоматты түрде қосылады.



Батарейкалар тұратын бөлімнің қақпағы



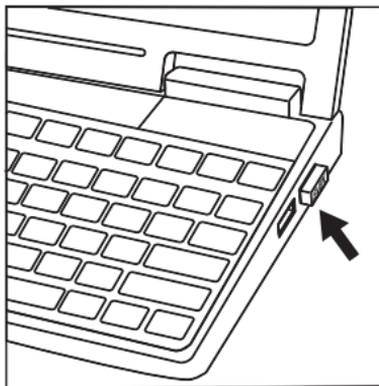
 Дұрыс орнатылмаған батарейкалар манипуляторды істен шығаруы мүмкін!

AAA батарейкалары

4-сурет. Батарейкаларды орнату

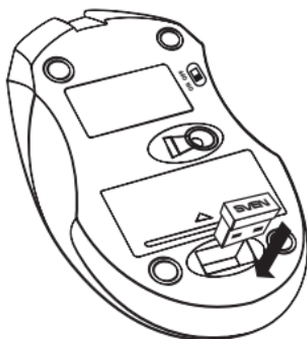


5-сурет. Тінтііур корпусынан ресиверді суыру



6-сурет. Ресиверді қосу

- Операциядан кейін, «OFF» үшін қосқышты ⑧ бұраңыз. Жұмыс аяқталған соң қабылдағышты (ресиверді) компьютердің USB портынан суырып, оны қайтадан тінтіуірге қосу керек (7-сурет).
- Наноқабылдағышты жабық жерге салмаңыз, өйткені металл экрандар (үстелдің тартпасы, қорап, сейф) радиосигналдарды өткізбейді.
- Батарейкалар заряды отырса, тінтіуір жұлқып істейді. Бұл жаңа батареялар салыңыз дегенді білдіреді (4-сурет). Тек жаңа бірдей батареяларды пайдаланыңыз.



7-сурет. Тінтіуір корпусына
ресиверді орнату

! Маңызды

- **Осы құрылғы энергия сақтау бойынша өте жоғары талаптарға жауап береді. Тінтіуірді қосу/өшіру үшін, оның астындағы ⑧ ажыратқышын пайдаланыңыз – бұл Сізге батареяканы үнемдеуге мүмкіндік береді.**

6. ЫҚТИМАЛ МӘСЕЛЕРДІ 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	800/1200/1600
Түймешіктер саны	5 + 1 (бұрау доңғалағы)
Интерфейс	USB
Өлшемі, мм	66 × 36 × 100
Салмағы, г	80

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 тінтеуір

SVEN®
YOU WANT - WE CAN



Үлгі: **RX-355 Wireless**

Импортерлер 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, 117Сапа 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, Котлахдентие, 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-355
WIRELESS