

## Table Of Contents

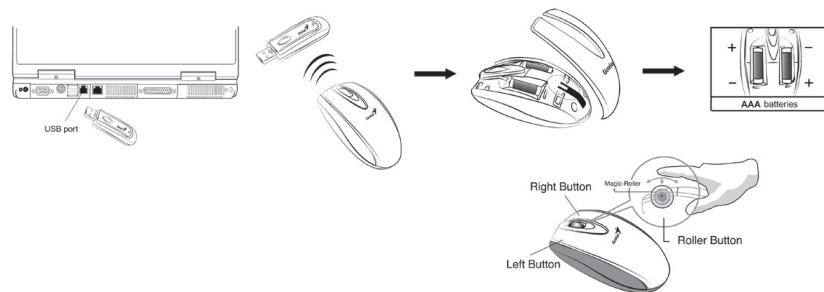
<b>Hardware Installation</b>	<b>1</b>
<b>Software Installation</b>	<b>2</b>
<b>Factory Setting</b>	<b>2</b>
<b>Button Assignments</b>	<b>3</b>
<b>Русский</b>	<b>4</b>
<b>Deutsch</b>	<b>7</b>
<b>Français</b>	<b>10</b>
<b>Italiano</b>	<b>13</b>
<b>Español</b>	<b>16</b>
<b>Portugués</b>	<b>19</b>
<b>Brasil</b>	<b>22</b>
<b>Nederlands</b>	<b>25</b>
<b>Česky</b>	<b>28</b>
<b>Magyar</b>	<b>31</b>
<b>Polski</b>	<b>34</b>
<b>Türkçe</b>	<b>37</b>
<b>عربى</b>	<b>40</b>
<b>中 文</b>	<b>43</b>

---

---

## Установка

1. Вы можете подключить приемник к порту USB вашего ПК
2. Установите в мышь два элемента питания типа AAA.



3. Включите компьютер.
4. После загрузки Windows для выбора канала сначала нажмите кнопку, расположенную на приемнике, а затем нажмите кнопки, расположенные под мышью.

*Важное замечание: Соблюдайте полярность элементов питания, используйте элементы питания того же типа. Держите напитки вдали от зарядного устройства! В случае если какая-либо жидкость прольется на зарядное устройство, сначала отключите USB-разъем, а затем немедленно протрите зарядное устройство. Если вы не собираетесь пользоваться мышью в течение длительного времени (две недели и более), переведите переключатель на дне в положение «выкл.» и выньте элементы питания.*

**Предупреждение:**

1. Данная оптическая мышь не предназначена для использования на стеклянных, зеркальных, металлических и темных бархатных поверхностях. Кроме того, для работы оптического датчика необходимо, чтобы поверхность была плоской. Если вы работаете с устройством Wireless Mini Navigator на металлической рабочей поверхности, используйте коврик, а также уменьшите расстояние до приемника.
2. До завершения первоначальной установки (канал выбран) мышь не будет работать в DOS.
3. Канал устройства Wireless Mini Navigator поддерживает до 256 идентификаторов устройств; идентификационные номера для мыши выбираются автоматически. Одновременно вы можете настроить только одно устройство Wireless Mini Navigator. Если на площади в 10 квадратных метров расположено еще одно устройство Wireless Mini Navigator, то при взаимодействии мыши и приемника будут возникать дополнительные помехи.

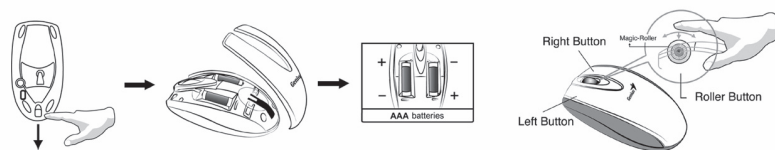
## РУССКИ

4. Если Вы заметили, что движения указателя мыши стали не такими плавными, как обычно, то это означает, что элементы питания разрядились. Замените элементы питания.
5. Функционирующее в радиодиапазоне устройство Wireless Mini Navigator обеспечивает свободу передвижения и доставляет настоящее удовольствие во время работы. Для наилучшей работы устройства поместите приемник на расстоянии не менее 20 сантиметров от мыши и другого электронного оборудования: компьютера, монитора и др.
6. Нажмите на любую кнопку мыши, когда мышь находится в режиме энергосбережения.

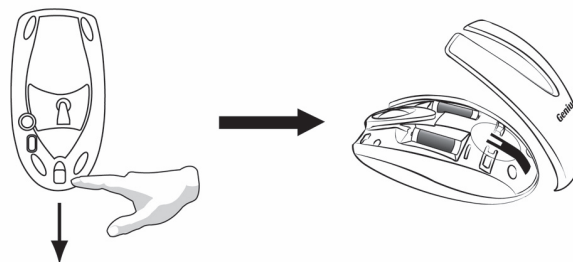
### Установка программного обеспечения

1. Убедитесь, что мышь подключены к компьютеру.
2. Вставьте установочную дискету (или CD) в дисковод.
3. Для завершения установки программного обеспечения следуйте выводимым на экран инструкциям.

### Заводские установки



### Замена панели



---

---

## Назначение кнопок

**Волшебный ролик** Для путешествия по Интернету или прокрутки документов Windows нажмите сенсор “Волшебный ролик”

**Левая кнопка** Реализует такие обычные функции мыши как щелчок, двойной щелчок и перетаскивание.

**Правая кнопка** Этой кнопке могут быть присвоены часто используемые функции клавиатуры и мыши в дополнение к функциям “Быстрый переход”, “Автопанорамирование”, “Изменение масштаба” и т.п.

**Кнопка-ролик** Этой кнопке могут быть присвоены часто используемые функции клавиатуры и мыши в дополнение к функциям “Быстрый переход”, “Автопанорамирование”, “Изменение масштаба” и т.п.

