

---

## Адаптированная мышка в наборе

---



### РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Производитель: «Энейблинг дэвайсис»  
50 Бродвей, Хоторн, штат Нью-Йорк 10532  
Тел.: 914-747-3070/Ф.: 914-747-3480  
Горячая линия: 800-832-8697

Функции: управление курсором (при помощи движений головы); управление левой и правой кнопками мышки, включение/выключение блокировки (при помощи переключателей).

Устройство совместимо с Windows 7, 8 и XP, ОС Mac 10 и Linux 9.0 (или более поздней версии), ОС Chrome и Android 4.0, 5.0.

Питание: перезаряжаемый литиевый аккумулятор 3,7 V

Размер головного пульта: 8,9х3,2х3,2 см

Размер настольного пульта управления: 25,4х10,2х5 см

Вес каждого устройства – 0,23 кг

В комплект входит:

- Головной пульт с тремя шнурами для соединения с кнопками-переключателями;

- Эластичный ремень с возможностью регулировки для крепления на голове;

- Настольный пульт управления;

- Беспроводной USB-приемник.

### **Принцип работы**

1. Мышка работает от несъемного литиевого аккумулятора 3,7 V. Чтобы зарядить мышку, присоедините входящий в комплект поставки USB-кабель к USB-порту вашего компьютера или используйте кабель от зарядного устройства вашего телефона или планшета (см. фото №1). Во время зарядки индикатор на мышке будет гореть красным, при полной зарядке он станет синим и отключится. Полная зарядка длится от 1 до 3 часов.



**Фото № 1**

2. Далее необходимо подключить один, два или три внешних

переключателя во входной разъем. Удостоверьтесь, что когда Вы вставляете переключатель в разъем, он надежно фиксируется. Промежутков быть не должно (см. фото №2). Один из разъемов помечен ON/OFF/Lock, он включает или выводит из режима сна мышку, а также фиксирует положение курсора на экране. **Обратите внимание:** чтобы сохранить заряд батареи, мышка переходит в спящий режим после 2 минут бездействия. Активация любого переключателя выведет ее из сна. Функция фиксации используется, чтобы поместить курсор в центре экрана, если кажется, что он движется в сторону. В ОС Chrome, которая имеет много встроенных вспомогательных функций, Вы можете использовать любое устройство на базе ОС Chrome (например, Chromebook, Chromebox или Chromebase) всего лишь с одним переключателем и мышкой.

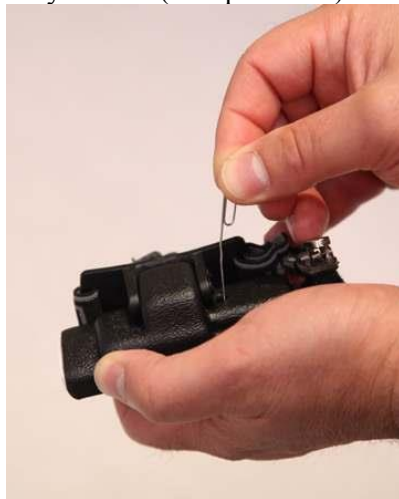


**Фото № 2**

3. Также на устройстве есть разъемы для функций правой и левой кнопок мыши.
4. Маленький USB-приемник мышки вставляется в один из USB-портов Вашего компьютера, при этом установка драйверов и другого ПО не требуется. Ваш компьютер автоматически определит устройство. Если Вы хотите использовать мышку вместе с устройством на основе Android 4.0 или новее, подключите USB-порт мыши к USB-порту устройства, например, Android Set-Top Box. Если у Вашего устройства

Android нет полноразмерного USB-порта, вы можете использовать OTG-кабель, который подключается к micro USB-порту Android-устройства и дает доступ к порту USB.

5. Если мышка плохо реагирует даже после полной зарядки, ее можно перезагрузить с помощью небольшой булавки или скрепки. Переверните мышку и нажмите кнопку перезагрузки скрепкой или булавкой (см. фото №3).



**Фото № 3**

6. Калибровка: Если курсор нечетко движется по экрану и Вы не можете управлять мышкой, Вам нужно провести ее калибровку.

Подключите USB-приемник к компьютеру, нажмите левую и правую кнопки одновременно, индикатор должен загореться, а затем погаснуть (это будет означать, что калибровка прошла успешно).

7. Регулируемый ремешок позволяет удобно расположить устройство на голове пользователя. Отрегулируйте ремешок так, как Вы это делаете для обычной бейсбольной кепки. Еще имеется крепление на липучке, которое можно прикрепить к рубашке, чтобы провода не запутывались (смотрите фото №4).



**Фото № 4**

### **Выявление и устранение неисправностей**

- Убедитесь в том, что мышка полностью заряжена.
- Если курсор не поддается управлению, попробуйте произвести калибровку мышки. Присоедините USB-кабель одним концом к мышке, а другим – к USB-порту компьютера. Нажмите левую и правую кнопки одновременно, индикатор должен загореться, а затем погаснуть (это будет означать, что калибровка прошла успешно).
- Убедитесь, что все штекеры плотно вставлены, без разрывов.
- Проверьте работу переключателя, подсоединив его к другому устройству. Чтобы удостовериться, что проблема не в работе самого устройства – мышке.

### **Уход за устройством:**

Мышку следует протирать только чистой сухой мягкой тканью. Нельзя использовать какие-либо чистящие средства, т.к. это может привести к повреждению устройства. В этом случае Вы не сможете воспользоваться правом на гарантийный ремонт. Если все-таки устройству необходима чистка, Вы можете слегка смочить ткань водой.

**Не погружайте устройство в жидкость**, так как это приведет к повреждению внутренних электронных компонентов.

**Не используйте абразивные чистящие средства**, так как они могут поцарапать поверхность устройства.

---

Техническая поддержка:  
ООО "Исток Аудио Трейдинг"  
141190, РФ, г. Фрязино, М.О., Заводской проезд, д. 3а.  
Телефон: +7(499) 346-06-53; (495) 745-15-75