

DEFENDER CKM-50405



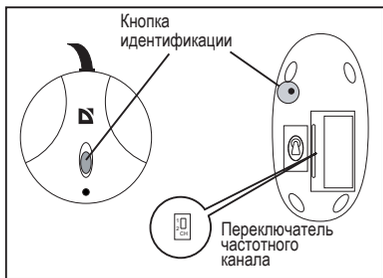
Инструкция по эксплуатации

Благодарим Вас за приобретение беспроводного набора "клавиатура+мышь" DEFENDER CKM-50405. Пожалуйста, перед использованием ознакомьтесь со следующей инструкцией.

Подготовка к работе

1. Выключите компьютер. Отсоедините клавиатуру и мышь.
2. Установите 2 аккумулятора ААА в беспроводную мышь. Отжав защелку, снимите крышку отсека для батарей на нижней части мыши. Вставьте аккумуляторы в батарейный отсек. Соблюдайте полярность согласно информации на корпусе мыши. Зарядите аккумуляторы, подключив мышь сети питания при помощи сетевого адаптера либо к порту USB компьютера при помощи кабеля USB. Оставьте мышь для зарядки аккумулятора на 8 часов.
3. Установите 3 батареи АА в беспроводную клавиатуру. Отжав защелку, снимите крышку отсека для батареек на нижней части клавиатуры. Вставьте батарейки в батарейный отсек. Соблюдайте полярность. Закройте крышку.
4. Подключите приемник сигнала к компьютеру:
Подключите кабель клавиатуры (фиолетовый разъем) к порту PS/2 клавиатуры компьютера. При необходимости Вы можете использовать переходник для подключения к системному блоку с разъемом DIN 5. Подключите кабель мыши (зеленый разъем) к порту PS/2 мыши компьютера.
5. Беспроводные устройства работают на одном из двух частотных каналов. Чтобы избежать взаимные помехи при использовании двух комплектов беспроводных устройств на близком расстоянии, для каждого комплекта необходимо выбрать разные частотные каналы.

Для изменения частотного канала необходимо:
- Установить переключатель частотного канала на клавиатуре в положение 1 или 2.
- Установить переключатель частотного канала на мыши, находящийся в отсеке для аккумуляторов, в положение 1 или 2.
6. После включения компьютера необходимо произвести процедуру идентификации мыши и клавиатуры. Нажмите кнопку идентификации на приемнике, а затем нажмите аналогичную кнопку на мыши и клавиатуре. После процедуры идентификации другие беспроводные устройства не смогут работать на Вашем компьютере. При замене батарей либо в случаях, прерывания связи с устройствами в результате большой дальности действия Вам придется провести процедуру идентификации снова.



Установка драйвера и программного обеспечения мыши

При установке драйвера и программного обеспечения мыши и клавиатуры рекомендуется удаление драйверов ранее использовавшихся устройств.

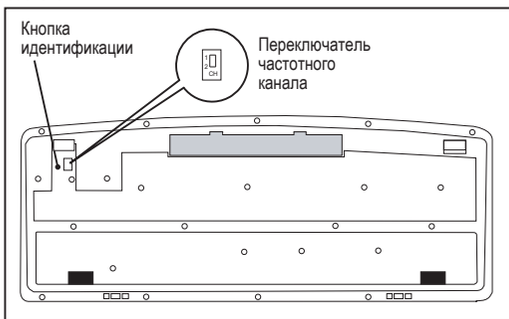
1. Вставьте установочный диск в дисковод компьютера.
2. Если программа инсталляции не запускается автоматически, найдите файл mapi.exe в корневом каталоге на компакт-диске и запустите ее.
3. Запустите программу установки драйверов мыши. Следуйте инструкциям, высвечивающимся на экране. Указывайте точно количество кнопок мыши: для модели DEFENDER CKM 50405 - 5 кнопок (4D).
4. Запустите программу установки драйверов клавиатуры. Следуйте инструкциям, высвечивающимся на экране.
5. Перезагрузите компьютер после установки программного обеспечения.

Обновление драйвера мыши и клавиатуры

Для более корректной работы мыши и клавиатуры рекомендуем Вам обновлять драйверы устройств, которые Вы можете взять с сайта производителя.

Для обновления драйверов:

1. Откройте окна "Мой компьютер" - "Панель управления" - "Система" - "Устройства".
2. Найдите Вашу мышь в списке подключенных к системе устройств и дважды нажмите на название.
3. Откроется окно "Свойства: мышь". Выберите закладку "Драйверы" и нажмите "Обновить драйвер".
4. Установите флажок "Произвести поиск наилучшего драйвера для данного устройства", нажмите "Далее".
5. В следующем окне укажите путь, по которому следует искать драйвер и нажмите "Далее".
6. Система обнаружит новый драйвер и предложит его установить. Нажмите "Далее" для запуска процедуры установки драйвера.
7. Повторите процедуру для клавиатуры
8. После обновления драйвера перезапустите систему.



Удаление драйверов и программного обеспечения беспроводной клавиатуры и мыши

Для удаления драйверов и программного обеспечения запустите программу uninstall.exe находящуюся в той папке, в которую Вы устанавливали программное обеспечение. Вы также можете удалить драйвер из окна "Установка и удаление программ" в "Панели Управления".

Использование программного обеспечения мыши

Для запуска программного обеспечения мыши нажмите дважды на иконке мыши на панели задач Windows Taskbar.

При помощи программного обеспечения вы можете изменить настройки и параметры работы мыши. Ваша мышь имеет 3 программируемые кнопки, которые можно настроить на выполнение различных команд из списка.



Панель управления WHEEL MS IntelliMouse Compatible Mode

При активизации режима, "мышь" приобретает свойства Microsoft IntelliMouse, приобретая все свойства этого типа "мыши".

Enhanced scroll mode

Эта функция позволяет включать расширенный режим прокрутки позволяющий производить прокрутку текстовых и табличных документов, масштабирование и использование программируемых кнопок.

Scrolling Speed

В данном окне Вы выбираете скорость прокрутки.

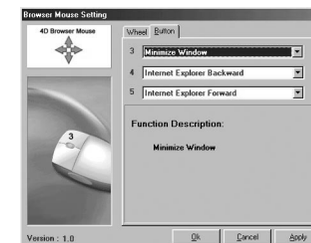
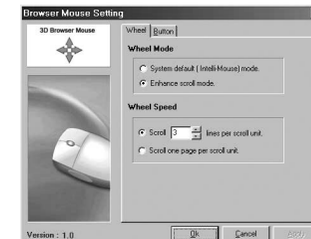
Scroll one page per scroll unit

При данном режиме одним движением "колеса" прокручивается одна страница.

Панель управления Button

Окно содержит список команд, выполняемых при нажатии кнопок.

- 3: настройка кнопки-"колеса"
- 4: настройка левой боковой кнопки
- 5: настройка правой боковой кнопки



Некоторые режимы работы мыши

В приложении Microsoft Office нажмите и удерживайте клавишу Ctrl, для увеличения масштаба документа двигайте колесо вперед, для уменьшения масштаба документа двигайте колесо назад.

Автопрокрутка дает Вам возможность автоматически прокручивать документ путем передвижения мыши. Установить команду автопрокрутки на кнопку мыши (в настройках - System Default, работает по умолчанию). Для запуска автопрокрутки разместите курсор в приложении, нажмите кнопку мыши. Появляется значок автопрокрутки. Двигайте мышь в направлении, куда вы хотите осуществлять прокрутку. Скорость прокрутки зависит от расстояния между курсором и значком. Чтобы остановить автопрокрутку, нажмите любую кнопку мыши.

Использование программного обеспечения клавиатуры

Для запуска программного обеспечения клавиатуры нажмите дважды на иконке клавиатуры на панели задач Windows Taskbar.

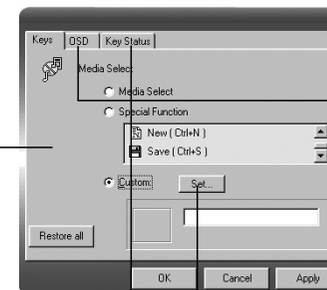
При помощи программного обеспечения вы можете изменить настройки и параметры работы клавиатуры. Ваша клавиатура имеет 20 "горячих клавиш", которые можно настроить на выполнение различных команд и для запуска часто используемых программ



Горячие клавиши

На панели отображены список горячих клавиш, назначенные им функции

Дополнительная информация на экране
Настройка вида отображаемой информации на экране во время нажатия "горячей клавиши"



Параметры
Настройки драйвера клавиатуры

Индивидуальные настройки "Горячих клавиш"

Настройки "горячих клавиш" на выполнение часто выполняемых команд и активизацию специальных режимов работы