

Eee Keyboard + Mouse Set

User Manual



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Питание: 3 В
2. Батарея : **Клавиатура** : Батареи типа AAA, 2 шт.
Мышь : Батареи типа AAA, 2 шт.
3. Срок службы батарей : **Клавиатура** : Ориентировочно 900 часов (в режиме работы)
Мышь : Ориентировочно 300 часов (в режиме работы)
4. Радиус действия : **Клавиатура** : 10 м при отсутствии помех и препятствий.
Мышь : 10 м при отсутствии помех и препятствий.
5. Разрешение мыши : 800 точек/дюйм
6. Поддерживаемые ОС: Windows 2000/XP/Vista/Windows 7
7. Рабочая температура : 0°C...+40°C
8. Температура хранения : -40°C...+65°C

Начало работы

Благодарим за выбор данного комплекта беспроводной клавиатуры и мыши 2.4G. Комплект использует технологию цифровой радиосвязи, что обеспечивает беспрепятственную связь между клавиатурой, мышью и компьютером без использования соединительных кабелей.

Передача и прием данных клавиатурой и мышью не имеют угловых ограничений.

Особенности

- Соответствие директиве 1995/5/ЕС Европейского парламента и Европейской комиссии.
- Соответствие нормам для радиотехнического и телекоммуникационного оборудования от 1999 года.
- Изготовлено из повторно используемых материалов, не наносящих вреда окружающей среде.
- Полная совместимость со стандартом USB версии 2.0 и HID версии 1.11.

Подготовка клавиатуры, мыши и приемника

Перед началом работы с клавиатурой и мышью, ознакомьтесь с разделом "Установка оборудования" и выполните одноразовую подготовку.

Установка оборудования

- Чтобы добиться оптимальной работы, разместите приемник не ближе 20 см от других электроприборов (например, монитора).
- Расстояние между клавиатурой, мышью и приемником не должно превышать 10 м.
- Не размещайте приемник на металлической поверхности.
- Не перемещайте мышь на следующих поверхностях –
 - стекле и других прозрачных материалах;
 - темных поверхностях;
 - зеркальных поверхностях;
 - многоцветных ковриках для мыши;
 - шероховатых поверхностях.

Шаг 1: Подключите приемник

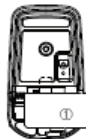
- Вставьте защитный ключ в разъем USB.
- Для автоматического обнаружения клавиатуры и мыши системе потребуется около 10 секунд.

Шаг 2: Вставьте батареи

Как вставить батареи в мышь

Для работы мыши требуются две щелочных батареи типа AAA.

- Снимите крышку батарейного отсека в нижней части мыши
- Сначала нажмите на выталкиватель батарей, затем вставьте две батареи типа AAA в батарейный отсек.



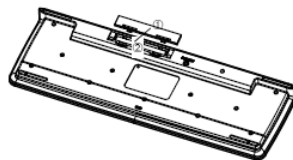
• Установите на место крышку батарейного отсека ① в нижней части мыши.

ОСТОРОЖНО! При использовании батарей несовместимого типа существует опасность взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с правилами. Правила утилизации см. в разделе "Важная информация по использованию батарей".

Как вставить батареи в клавиатуру

Для работы батареи требуются две щелочных батареи типа AAA.

- Снимите крышку батарейного отсека ① в нижней части клавиатуры, нажав на нее в направлении, указанном стрелкой.
- Вставьте две батареи типа AAA.



На рисунке в позиции ② показано, как правильно вставить батареи.

- Закройте батарейный отсек, нажав на защелки ② под батарейным отсеком.

Шаг 3: Подключение

- Нажмите кнопку подключения на верхней части приемника. Индикатор начнет мигать.
- Нажмите кнопку подключения на нижней части клавиатуры или мыши.

Установка программного обеспечения для отображения режимов

Данное программное обеспечение поддерживает ОС Windows 2000/XP/Vista/Windows 7

Установите программное обеспечение для отображения режимов клавиатуры и мыши:

- Запустите компьютер и вставьте поставляемый компакт-диск.
- Запустите программу "Setup" с компакт-диска и следуйте экранным инструкциям.

После установки программного обеспечения на панели задач Windows отобразятся следующие символы.

Символ высвечивается зеленым цветом, если установлен соответствующий режим, и светло-зеленым цветом, когда данный режим отключен.



Режим прописных букв (Caps Lock)



Фиксация цифровой клавиатуры (Num Lock)



Отключение режима прокрутки (Scroll Lock)



Индикатор разряда батарей клавиатуры



Индикатор разряда батарей мыши

Работа с клавиатурой и мышью

В следующих разделах приводится описание работы с клавиатурой и мышью.










Мышь








Кроме двух кнопок, на мыши установлено колесико, которое можно использовать следующим образом.

- Как третью кнопку: нажмите на колесико.
- Для прокрутки, например, в документах или интернет-страницах: крутите колесико вперед или назад.

Клавиатура

Приводимое ниже описание клавиш относится к операционным системам, которые поддерживают данные функции (например, Windows 2000/XP/Vista/Windows 7)

	Клавиша Vista	нажмите данную клавишу, чтобы открыть меню Пуск
	Клавиша приложений	действие данной клавиши аналогично действию правой кнопки мыши и открывает меню функций
Fn + 	Предыдущая запись	комбинация клавиш для перехода к предыдущей записи в активном проигрывателе.
Fn + 	Воспроизведение/пауза	комбинация клавиш для начала воспроизведения или паузы данной записи в активном проигрывателе.
Fn + 	Стоп	комбинация клавиш для останова аудио или видеозаписи.
Fn + 	Следующая запись	комбинация клавиш для перехода к следующей записи в активном проигрывателе.
	Без звука	включение и отключение звука.
	Уменьшение громкости	уменьшает громкость воспроизведения.
	Увеличение громкости	увеличивает громкость воспроизведения.

«        Функциональные клавиши поддерживаются только в Eee PC высокого класса.»

Если разрядились батареи

а. Индикатор разряда батарей клавиатуры

Индикатор разряда батарей на экране показывает состояние батарей. Если при нажатии клавиши индикатор загорается, значит, батареи постепенно разряжаются. Замените их в ближайшее время

б. Индикатор разряда батарей мыши

Индикатор разряда батарей на экране показывает состояние батарей. Если при использовании мыши индикатор загорается, значит, батареи постепенно разряжаются. Замените их в ближайшее время

Советы по использованию клавиатуры

Неудобное размещение входных и выходных устройств, неудобное перемещение руки или неудобная поза, работа продолжительное время без перерыва с клавиатурой могут привести к напряженности, утомлению и травмировать двигательную систему (нервы, мышцы, сухожилия и суставы).

Можно значительно уменьшить эти риски, если следовать приведенным ниже советам.

- Разместите клавиатуру таким образом, чтобы можно было пользоваться ею без заметного напряжения. Клавиатуру следует размещать на уровне верхней части тела. Это избавит от напряжения в плечах и руках.
- Расстояние между клавиатурой и краем стола должно быть в пределах от 5 до 10 см.
- При печатании держите кисти рук и предплечья так, чтобы они, насколько это возможно, образовывали естественную линию. Не перемещайте кисти рук слишком далеко влево или вправо.
- При печатании держите запястья прямо. Не сгибайте кисти рук вверх или вниз под углом.
- При печатании не упирайтесь подушечками больших пальцев кистей рук, и не стучите по клавишам слишком сильно.
- Время от времени расслабляйте кисти рук, делая перерыв в печатании. Во время таких перерывов разместите кисти рук на подушечках больших пальцев или положите локти на подлокотники кресла.

Чистка клавиатуры и мыши

- Для чистки клавиатуры и мыши используйте дезинфицирующие влажные салфетки.
- Не используйте растворители, которые могут повредить поверхность клавиатуры и мыши.

Поиск и устранение неисправностей и советы

Клавиатура или мышь не работают в соответствии с установкой или не распознаются.

- Убедитесь, что батареи подключены в соответствии с их полярностью, а приемник правильно подключен.
- Проверьте правильность конфигурации порта USB.
- Установите соединение между приемником, клавиатурой и мышью. Выполните действия, описанные в разделе «Установка оборудования»/«Шаг 3»/Подключение.
- Убедитесь, что батареи не разряжены.
- Выньте батареи из устройства. Несколько раз нажмите любую клавишу на устройстве, чтобы предотвратить неожиданный сбой после установки батарей.
- Измените размещение приемника, чтобы обеспечить наилучшую чувствительность.
- Чтобы определить источник проблемы (клавиатура, мышь или компьютер), проверьте, при возможности, клавиатуру и мышь на другом компьютере, или проверьте другие клавиатуру и мышь на данном компьютере.

Если и в этом случае проблема не решается, обратитесь к продавцу или поставщику.

Если требуется замена клавиатуры, обратите внимание, что она должна возвращаться поставщику в оригинальной упаковке а также

с документом, подтверждающим покупку (квитанцию). После покупки сохраняйте квитанцию в надежном месте.