

Руководство пользователя беспроводной лазерной мыши с интерфейсом Bluetooth ASUS BX700

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Беспроводная лазерная мышь Bluetooth с 5 кнопками.
- Аппаратное разрешение 1200 точек/дюйм.
- Индикатор разряда батареи.
- Выключатель питания.
- Увеличенные эргономичные кнопки и удобная форма.
- Работа от двух батарей AAA.
- Размеры: 105,6 x 57,7 x 36,2 мм (Д x Ш x В)
- Масса: 62±5 г (без батарей)

Системные требования

- Ноутбук или ПК с беспроводным интерфейсом Bluetooth
- ОС Windows 7, Vista, XP, 2000, MAC 10.1 или более поздняя версия

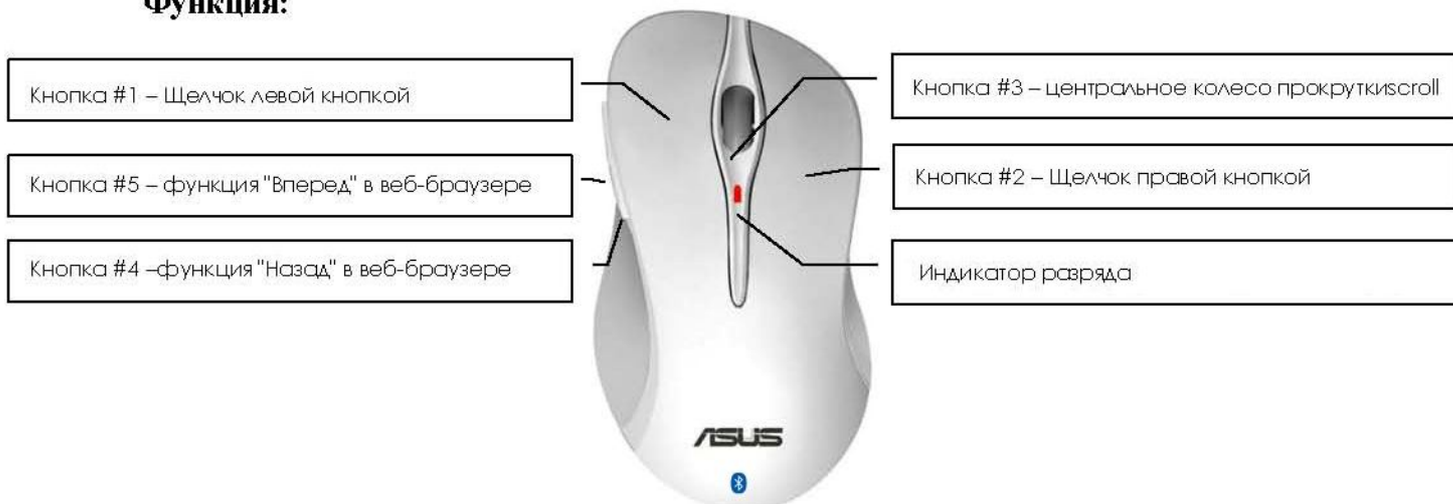
Подготовка к использованию

- Сохраните это руководство для последующего использования! Руководство содержит важные сведения об устранении неполадок.
- Сохраните старую мышь PS/2 в качестве запасной.

Начало использования

Эта мышь **BX700** обладает аппаратным разрешением 1200 т/д и эргономичным корпусом с 5 кнопками. Чтобы избежать повреждения устройства и травм, прочитайте внимательно все инструкции в руководстве и следуйте им.

Функция:



Включение мыши

Когда мышь **VX700** находится в режиме ожидания, для ее активации ее достаточно сдвинуть. Если мышь выключена, необходимо сдвинуть переключатель в положение «ВКЛ» и подвигать мышь **VX700** для ее включения.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В РЕЖИМЕ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

Для экономии заряда батарей мышь при отсутствии действий пользователя снижает энергопотребление, переходя последовательно в режим ожидания 1, 2 и затем в спящий режим.

Режим	Описание
Режим ожидания 1	Переход в режим ожидания 1 через 3 с после последнего перемещения
Режим ожидания 2	Переход из режима ожидания 1 в режим ожидания 2 через 3 с
Спящий режим	Переход из режима ожидания 2 в спящий режим через 8 минут для мыши без режима остановки. Для возврата из спящего режима мышь необходимо переместить.

СОВМЕСТИМОСТЬ

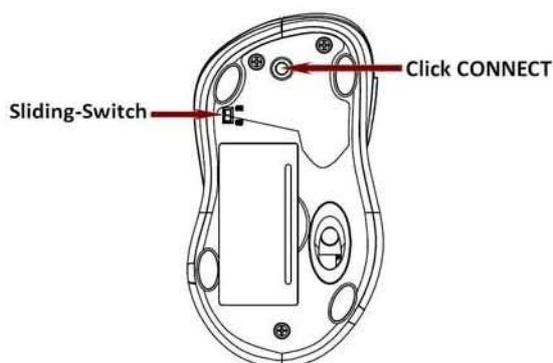
- стек протоколов Bluetooth версии 2.1
- Профиль Bluetooth Human Interface Device.
- ОС Microsoft Windows 2000/XP/Vista, Windows7 с поддержкой USB-адаптера Bluetooth или встроенным интерфейсом Bluetooth
- ОС Mac 10.1 или более поздняя версия

Шаг 2. Подключение мыши VX700 к ноутбуку или ПК с беспроводным интерфейсом Bluetooth

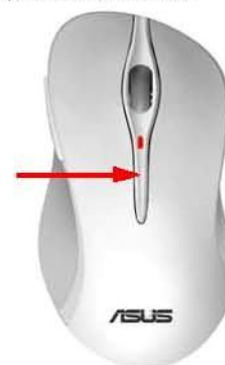
Необходимо единожды выполнить процедуру связывания мыши и ноутбука/ПК с интерфейсом Bluetooth.

Для связывания выполните следующие действия:

1. Перед установкой мыши Bluetooth **VX700** убедитесь, что выполнена процедура установки адаптера Bluetooth.
2. Нажмите и отпустите кнопку «ПОДКЛЮЧЕНИЕ» на нижней поверхности мыши **VX700**. Начнет светиться красный индикатор рядом с колесом прокрутки.



Ссылка
индикатор



3. НА компьютере дважды щелкните значок Bluetooth  и выберите команду дополнительных настроек.
4. Следуйте указаниям в окне дополнительных настроек для установки драйвера устройства HID Bluetooth.

Примечание. Если кнопка «Подключение» была нажата случайно, процедуру связывания нужно повторить, вновь выполнив шаги 1-4.

ИНДИКАТОР РАЗРЯДА БАТАРЕЙ

Когда напряжение батарей опускается ниже определенного уровня, индикатор на верхней поверхности мыши начинает мигать. Хотя мышь может проработать еще какое-то время, рекомендуется приобрести новые батареи для немедленной замены.

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ МЫШИ

Выключение мыши

Для людей, использующих мышь в поездках, **VX700** снабжена выключателем на нижней поверхности. Для выключения мыши **VX700** следует сдвинуть переключатель в положение «ВЫКЛ».

Комплект поставки

Комплект поставки мыши Bluetooth **BX700** включает следующие компоненты:

1. Лазерная мышь с интерфейсом Bluetooth
2. Руководство пользователя
3. 2 щелочные батареи размера AAA

**** Если какой-либо компонент отсутствует, немедленно обратитесь к продавцу для замены приобретенной мыши. ****

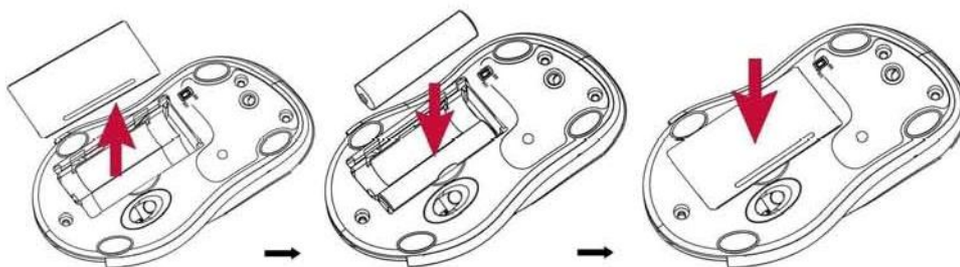
Меры предосторожности

- ! Мышь **BX700** *не работает* на стеклянной или зеркальной поверхности. Не используйте мышь на глянцевой поверхности. При этом мышь может работать неправильно.
- ! Для экономии заряда батарей настоятельно рекомендуется использовать мышь **BX700** на яркой поверхности с выраженной текстурой. Использование на темной поверхности приводит к повышенному энергопотреблению.
- ! Для увеличения дальности работы старайтесь не использовать мышь на металлической поверхности; поверхности из железа и алюминия могут привести к сокращению дальности работы беспроводной связи.
- ! При использовании мыши лазерное излучение не видимо невооруженным глазом. При использовании мыши не заглядывайте непосредственно в отверстие передатчика.

Руководство по подключению

Шаг 1. Установка батарей

- I. Откройте крышку батарейного отсека.
- II. Установите батареи, правильно сориентировав положительный (+) и отрицательный (-) выводы, как показано на метке внутри отсека.
- III. Закройте крышку батарейного отсека.



Примечание. Переключатель на нижней поверхности мыши должен быть установлен в положение «Вкл».