


Информация об изделии**A:** Левая кнопка мыши**B:** Правая кнопка мыши**C:** Кнопка беспроводного подключения**D:** Индикатор передачи данных**E:** Функциональный индикатор**F:** Индикатор падения заряда батареек**G:** Джойстик с 3-ей кнопкой мыши**H:** Батарейный отсек**I:** Приемное устройство**J:** Кнопка беспроводного подключения**K:** Индикатор**L:** Шнур-удлинитель с интерфейсом USB**Установка и применение**

- 1** Вставьте батарейки в отсек (H).
- 2** (1) Выключите компьютер. (2) Подключите к компьютеру приемное устройство (I). (3) Включите компьютер. Windows ME/XP → 4
Windows 98SE/2000: Следуйте указаниям, выводимым на экран.
- 3**  Для завершения установки под Windows 98SE может потребоваться фирменный компакт-диск с дистрибутивом ОС Windows.
- 4** (1) Нажмите на кнопку (J). (2) Индикатор (K) медленно замигает.
- 5** (1) Нажмите на кнопку (C). (2) Индикатор (K) замигает быстрее в течение примерно 25 сек. Устройство готово к работе.
- Функции мыши выполняются с помощью кнопок A и B, а также джойстика (G). Для выполнения
- 6** функций 3-ей кнопки мыши нажмите на джойстик. Когда клавиатура находится в работе, индикатор (K) мигает.
- 7** Чтобы активизировать дополнительные цифровые функции, нажмите на клавишу Fn. При этом загорится индикатор (E).

Внимание! **Эксплуатационные характеристики беспроводной связи**

- Возможные причины ухудшения эксплуатационных характеристик беспроводной связи:
 - Металлические предметы рядом с адаптером, либо между ним и другим устройством.
 - Падение заряда батареек.
 - Другие беспроводные устройства, находящиеся поблизости.
- **Устранение неполадки**
 - Переместите приемное устройство, воспользовавшись шнуром-удлинителем (L).
 - Замените батарейки (при падении их заряда мигают оба индикатора – F и K).
 - Держите клавиатуру на расстоянии, не превышающем 8 метров, от приемного устройства.

 **Питание**

- Срок службы батареек – примерно 170 часа непрерывной работы.
- По истечении 10-секундного простоя клавиатура переходит в режим пониженного энергопотребления, мгновенно реагируя при этом на нажатие любой клавиши.
- Входящие в комплектацию батарейки не подлежат перезарядке. Нельзя бросать батарейки в огонь.
- Утилизация батареек производится согласно принятым в данной местности правилам.

Устранение неполадок

- Если указатель мыши остается неподвижным, либо, наоборот, перемещается по экрану, когда вы не касаетесь джойстика (G), выполните действия 4 и 5 повторно.
- Чтобы одновременно пользоваться несколькими клавиатурами в одном помещении, сначала завершите выполнение действия 5 на одной клавиатуре (мигать все индикаторы перестанут), после чего приступайте к установке другой клавиатуры, начиная с действия 1.
- Если цифровые клавиши не действуют после нажатия клавиши Fn, активизируйте их нажатием клавиши NumLock.

Ознакомиться с самыми свежими ответами на типичные вопросы (FAQ) и указаниями по эксплуатации можно по адресу: www.trust.com/14736. Расширенное обслуживание предоставляется после регистрации по адресу: www.trust.com/register.

CE

- Данное устройство соответствует важнейшим требованиям и условиям, изложенным в директивах Европейского Союза. С Декларацией о соответствии (DoC) можно ознакомиться по адресу: www.trust.com/14736/ce.

Беспроводная связь

- Данное беспроводное устройство класса 1 работает на частоте 2,4 ГГц. Устройство, отвечающее важнейшим требованиям и существенным положениям директивы R&TTE 1999/5/EC, допущено к применению в следующих странах: все страны-члены ЕС, а также Россия, Турция, Норвегия и Венгрия. Для вышеперечисленных стран поканальные ограничения отсутствуют. Обновленный перечень стран, в которых разрешается эксплуатация этого устройства, размещен по адресу: www.trust.com/14736.
- Возможны ограничения для использования этого устройства за пределами ЕС. Если устройство используется за пределами ЕС, убедитесь в том, что оно соответствует требованиям региональных стандартов. Полоса пропускания: примерно 1 МГц; мощность: 1 мВт.
- Соблюдайте осторожность при использовании беспроводных устройств, если у вы используете кардиостимулятор или ваша жизнь зависит от работы другого сенсорного электронного медицинского оборудования, так как при работе этих устройств генерируются радиосигналы.



- Утилизация отработанного устройства производится по возможности на предприятии по вторичной переработке. Не допускается утилизация устройства вместе с бытовым мусором.

Гарантийные обязательства и авторские права

- На данное устройство распространяется двухгодичная гарантия, действующая со дня его приобретения. Дополнительные сведения см. по адресу: www.trust.com/warranty.
- Запрещается полное или частичное копирование данного руководства без разрешения компании Trust International B.V.