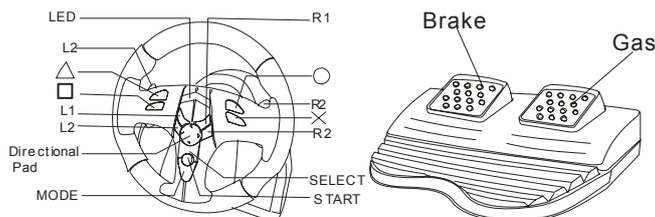


A. Расположение кнопок



B. Монтаж

Возможны два варианта установки рулевого колеса. Выберите один из них и следуйте дальнейшим указаниям.

1. На столе

- ①. Присоедините зажим к основанию рулевого колеса, как показано на рис. 1.
- ②. Установите рулевое колесо TrioRacer на столе в удобное для игры положение и плотно прижмите основание рулевого колеса к поверхности стола (см. рис. 2).
- ③. Закрепите рулевое колесо на столе, поворачивая винт зажима (см. рис. 3).

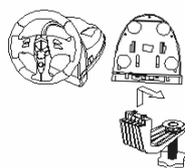


Рис. 1

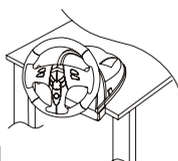


Рис. 2

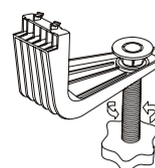


Рис. 3

2. На бедрах

- ①. Распакуйте крепления для бедер.
- ②. Переверните рулевое колесо и найдите с нижней стороны места установки креплений.
- ③. Вставьте крепления и установите рулевое колесо на бедрах, как показано на рис. 4.

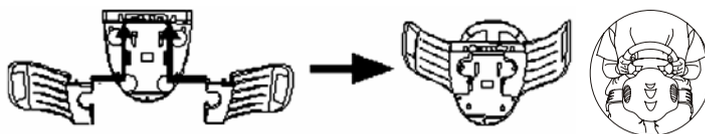
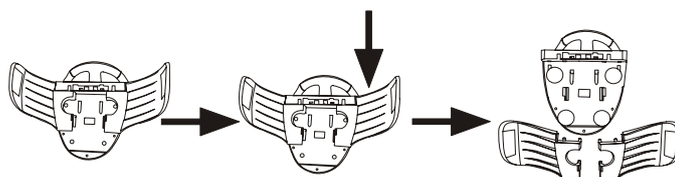


Рис.4

Разборка креплений.

Снимите крепления для бедер как показано на рисунке ниже.



C. Установка

1. Для ПК

Установка оборудования

- ①. Подключите педали к рулевой колонке.
- ②. Подключите блок питания к рулевой колонке.
- ③. Подключите разъем USB к гнезду USB на компьютере.

Примечание. Не подключайте рулевое колесо к концентратору USB. Устройство работает только при прямом подключении к порту USB компьютера.

Установка драйвера

- ①. Подключите рулевое колесо к компьютеру. Вставьте компакт-диск с драйвером в дисковод компакт-дисков компьютера.
- ②. Если программа установки не запускается автоматически, выберите в меню «Пуск» пункт «Выполнить», нажмите на кнопку «Обзор» и выберите дисковод для компакт-дисков.

- ③. Щелкните дважды по файлу «setup.exe».
- ④. Если появится сообщение о необходимости цифровой подписи, подтвердите прием сообщения и продолжайте установку.
- ⑤. После завершения установки перезагрузите компьютер.

После установки

- После завершения установки нажмите на кнопку «Пуск», выберите пункт «Настройка», а затем «Панель управления». Щелкните дважды по значку «Игровые устройства». В открывшемся окне рулевое колесо должно отображаться в списке устройств со статусом «ОК».
- Для тестирования колеса нажмите на кнопку «Свойства».
- Калибровка рулевого колеса не требуется. Динамическая калибровка рулевого колеса выполняется автоматически при подключении устройства.

2. Для консольных систем

- ①. Подключите рулевое колесо и педали.
- ②. Подключите блок питания к розетке и вставьте выходной разъем в гнездо постоянного тока, расположенное на основании рулевого колеса.
- ③. Присоедините рулевое колесо к консоли.
- ④. Включите телевизор и консоль PS 2 или XBOX.
- ⑤. Колесо повернется влево и вправо для **автоматического определения максимального угла поворота**, а затем вернется в центральное положение для **автоматического центрирования**.

Примечания:

- В это время **запрещается** поворачивать рулевое колесо или нажимать на педали.
- При успешном подключении на устройствах XBOX и PS загорается красный индикатор.

- ⑥. Вставьте в консоль игровой диск.
- ⑦. Играйте и получайте удовольствие.

D. Различные индикаторы обозначают различные режимы

Для выбора режима нажмите на кнопку MODE (РЕЖИМ). Загорится красный индикатор, что указывает на аналоговый режим. Для переключения режима нажмите на кнопку MODE еще раз.

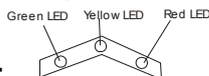


Схема расположения индикаторов:

*Цифровой режим: при выключенном питании все индикаторы не горят. Режим используется по умолчанию при загрузке.

*Аналоговый режим: красный индикатор. Режим с аналоговым управлением.

Примечание. Для некоторых игр, например, для GT3, аналоговый режим является единственно возможным. Тогда в цифровой режим переключиться нельзя.

E. Функции

- **Автоматическое центрирование**
Благодаря функции автоцентрирования центральное положение рулевого колеса определяется автоматически как при включенном, так и при выключенном питании, а не выбором параметров в меню игры «Параметры».
- **Автоматическое определение максимального угла поворота рулевого колеса**
Благодаря этой функции максимально допустимый угол поворота руля во время игры определяется автоматически, а не выбором параметров в меню игры «Параметры».
- **Силовая обратная связь (отдача)**
Для более реалистичного ощущения отдачи отключите блок питания.
- **Шесть уровней настройки чувствительности рулевого колеса**
По умолчанию устанавливается уровень 3. Такая чувствительность является общепринятой.
Настройка. Нажмите одновременно на кнопки SELECT (ВЫБОР) + RIGHT (ВПРАВО) и перейдите к уровню 4 (чувствительность выше, чем на уровне 3). Для перехода к уровню 5 второй раз нажмите на кнопки SELECT+RIGHT (чувствительность выше, чем на уровне 4). Снова нажмите на кнопки SELECT+RIGHT и перейдите на уровень 6 – уровень наибольшей чувствительности. Нажмите одновременно на кнопки SELECT+RIGHT в четвертый раз и перейдите к уровню 1, уровню наименьшей чувствительности. Еще раз нажмите на кнопки SELECT+RIGHT и перейдите к уровню 2. Нажмите на кнопки SELECT+RIGHT и перейдите к настройкам по умолчанию.
Светодиодный индикатор. На уровне 1 в течение 6 секунд часто мигает зеленый индикатор. На уровне 2 в течение 6 секунд часто мигает желтый индикатор. На уровне 3 в течение 6 секунд часто мигает красный индикатор. На уровне 4 в течение 6 секунд часто мигают зеленый и желтый индикаторы. На уровне 5 в течение 6 секунд часто мигают желтый и красный индикаторы. На уровне 6 в течение 6 секунд часто мигают зеленый и красный индикаторы.
Цель. Индикаторы позволяют найти нужный уровень чувствительности во время игры, если разные игры требуют разной чувствительности рулевого колеса.
Примечание. Чувствительность уровня 6 рассчитана на игру GT4.