

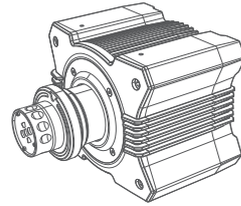


Гоночный симулятор R5



Руководство пользователя

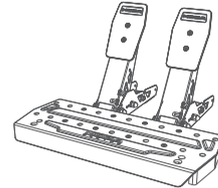
01 База руля с прямым приводом R5



02 Руль ES



03 Гоночные педали SR-P Lite

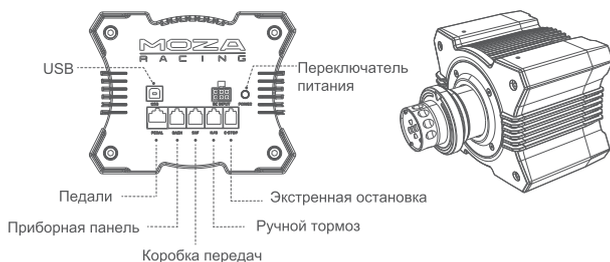


01 База руля с прямым приводом R5

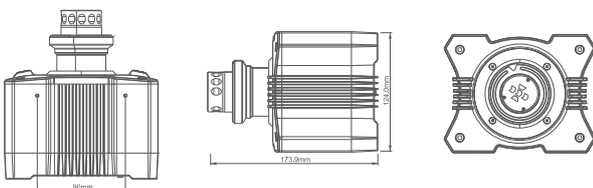
Особенности продукта

- Пиковый крутящий момент 5,5 Н·м
- Система сервопривода с прямым приводом
- Авиационный алюминиевый сплав
- Сверхнизкая пульсация крутящего момента и заклинивание
- Интеллектуальная система контроля температуры
- 15-битное разрешение
- Программное обеспечение центра управления MOZA Pit House
- Облачное управление приложением MOZA App

Внешний вид базы руля



Основные параметры

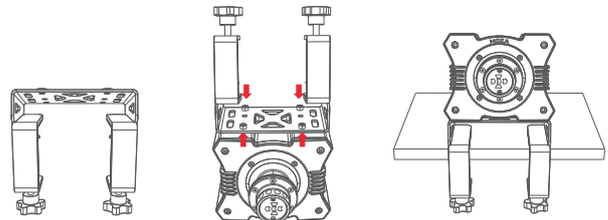


Инструкция по установке

1. Прикрепите основание к кронштейну с помощью 2–4 отверстий для винтов в нижней части основания.
2. Вставьте конец USB-кабеля типа B и кабель питания в соответствующие порты на задней панели базы R5.
3. Кратковременно нажмите кнопку питания (расположенную на задней части базы R5), чтобы включить R5.
4. Перейдите на сайт MOZA Racing (www.mozaracing.com) и загрузите последнюю версию пакета программного обеспечения MOZA Pit House. Установите его и начните свое гоночное путешествие!
5. Видео по установке и дополнительную информацию можно найти на нашем официальном сайте (www.mozarac-ing.com).

Руководство по установке настольного зажима

Совместите четыре отверстия для винтов в нижней части основания с монтажными отверстиями на настольном зажиме и прикрепите его к нему с помощью 4 винтов. Затяните ручки настольного зажима на рабочем столе и проверьте плотность крепления, чтобы избежать ослабления и падения во время интенсивного вождения.



Меры предосторожности

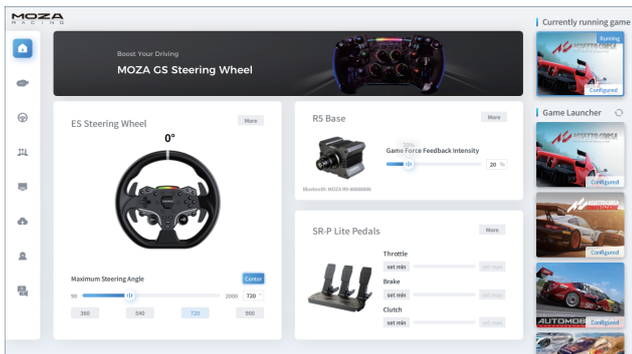
- Никогда не подвергайте устройство воздействию дождя или воды во избежание пожара или поражения электрическим током.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей в течение длительного времени, так как это может привести к его повреждению.
- Для вашей безопасности и благополучия следите за игровым временем и делайте перерывы по мере необходимости.
- R5 не подходит для детей в возрасте до 6 лет, а мелкие детали могут представлять опасность удушья.
- Детей в возрасте до 13 лет при использовании R5 должны сопровождать взрослые.
- Запрещается разбирать устройство без разрешения MOZA, в противном случае пользователь добровольно лишается гарантии.
- R5 должен быть подключен к безопасному электронному источнику питания.

- Если требуется ремонт или замена, обращайтесь только непосредственно в MOZA или в соответствующие авторизованные ремонтные центры.
- Использование нестандартных источников питания запрещено.
- Используйте только переменный ток, подаваемый в стандартную розетку, чтобы избежать повреждения R5.
- Не подвергайте устройство воздействию источников тепла, так как это может повредить R5.
- Если R5 не будет использоваться в течение длительного периода времени, отключите устройство.
- Если вы обнаружите неисправность в работе R5, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь непосредственно в MOZA или к соответствующему авторизованному дилеру/центру.
- Следите за официальным веб-сайтом MOZA или соответствующими социальными сетями, чтобы получать самую свежую информацию о R5 или сопутствующих продуктах.

⚠ Этот продукт создан как симулятор! Пожалуйста, не забывайте отличать симуляцию от реальности и водите безопасно!

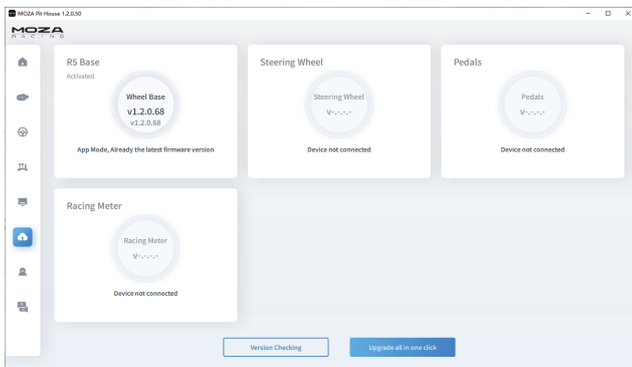
Знакомство с ПО

MOZA Pit House — это универсальное программное решение MOZA для экосистемы MOZA. Здесь пользователи могут проверить состояние всех подключенных устройств MOZA. ПО также позволяет выполнять обширные настройки, включая настройку базового угла руля, усиление обратной связи, регулировку педалей, настройки HUD, настройки игры и многое другое. Это также позволяет быстро запускать соответствующие игры, если они были обнаружены на компьютере.



3

Наша система обновлений в один клик позволяет быстро обновить всю экосистему MOZA, позволяя пользователям быстро приступить к делу.



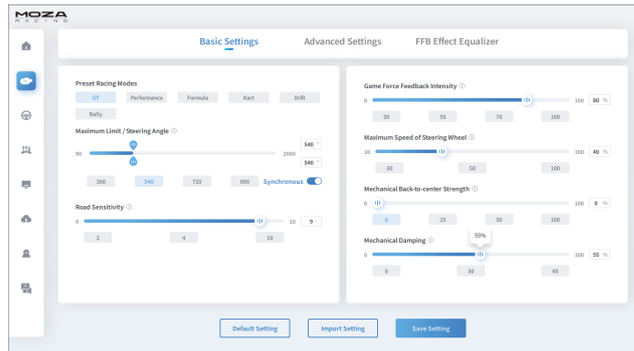
*Для получения дополнительных инструкций по программному обеспечению посетите страницу справочного центра официального веб-сайта MOZA Racing (www.mozaracing.com), где можно загрузить последние версии инструкций и руководств.

Параметры продукции

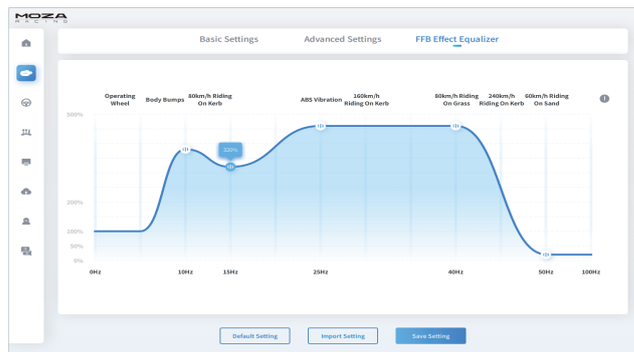
Поддерживаемая платформа: ПК
 Форма привода: Прямой привод
 Максимальный угол поворота: Неограниченный
 Основной материал: авиационный алюминиевый сплав.
 Базовый цвет: Черный
 Максимальный выходной крутящий момент: 5,5 Нм
 Входное напряжение: 110–220 В переменного тока -> 12 В постоянного тока
 Разрешение: 15-битное
 Частота обновления USB: 1000 Гц
 Функциональность приложения: Поддерживается
 Система Quick Release: поддерживается
 Интерфейс: база, порт питания, порт данных, поддержка дисплея, интерфейс педалей
 Аксессуары: Руководство по эксплуатации и гарантийный талон, блок питания, кабель для передачи данных, набор инструментов.
 Способ установки: 4 винта в нижней части основания.
 Настольное крепление: включено
 Функция онлайн-обновления прошивки: поддерживается

5

Включенные пресеты позволяют новичкам быстро выбрать комфортные настройки и начать погружение в мир гонок, тогда как более профессиональные игроки имеют доступ к подробным и расширенным конфигурациям своих продуктов MOZA, если они захотят их настроить.



Одним из наших последних дополнений является эквалайзер эффектов FFB, который позволяет настраивать параметры, чтобы обеспечить наилучшее ощущение дороги через руль, а также через другие поверхности (например, траву или грязь).

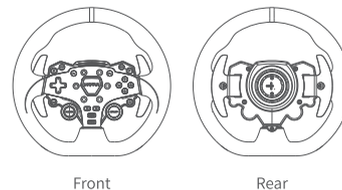


4

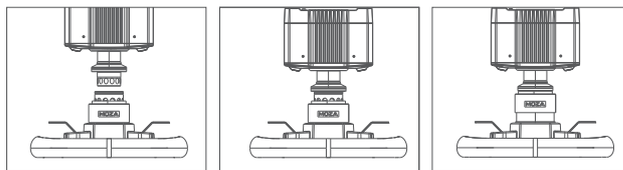
02 Руль ES

Описание продукции

- Высококачественная кожа и строчка
- Корпус из алюминиевого сплава
- Quick Release MOZA Racing Custom
- Подрулевые переключатели из алюминиевого сплава
- 22 настраиваемых клавиши
- Цветной индикатор переключения потока MOZA



Инструкция по Quick Release



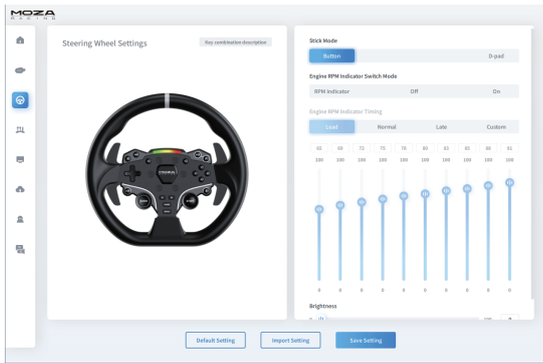
1. Совместите 6 стальных шариков на руле с 6 канавками на рулевой базе.
2. Вдавите руль в базу, удерживая шарики на одной линии друг с другом.
3. Быстроразъемный механизм автоматически защелкнется на месте, зафиксировав руль на основании. Если быстроразъемный механизм не фиксируется, попробуйте повернуть панель на основании в положение по умолчанию и повторите попытку, пока она не зафиксируется правильно.
4. Чтобы снять руль, просто двумя руками потяните назад внешнее кольцо (черного цвета) и в этот момент вытащите руль.

Конфигурация руля

Используя наш пакет программного обеспечения MOZA Pit House, руль ES можно легко настроить по своему вкусу.

- Режим джойстика: можно настроить как кнопки или клавиши.
- Переключатель светодиода: позволяет выключать и включать светодиоды, а также устанавливать определенные настройки скорости.
- Режим отображения светового индикатора: разделен на два режима, переключаемых в пакете MOZA Pit house.
- Регулировка скорости: регулируется в зависимости от скорости и времени светового индикатора переключения передач, доступны различные предустановки.
- Регулировка яркости: позволяет регулировать яркость индикатора переключения передач.

6



(Для получения дополнительной информации о конкретных настройках или функциях рулевого колеса с помощью MOZA Pit House Suite посетите наш официальный сайт www.mozaracing.com)

Параметры продукции

- Материал руля: кожа из микрофибры.
- Материал корпуса: алюминиевый сплав
- Материал переключателя: алюминиевый сплав
- Размер: 11 дюймов
- Кнопки: 22 (настраиваемые)
- Количество светодиодов (лента): 10 светодиодов
- Интеллектуальная телеметрия: поддерживается
- Конфигурация освещения MOZA Pit House: поддерживается.
- Quick Release: поддерживается.

7

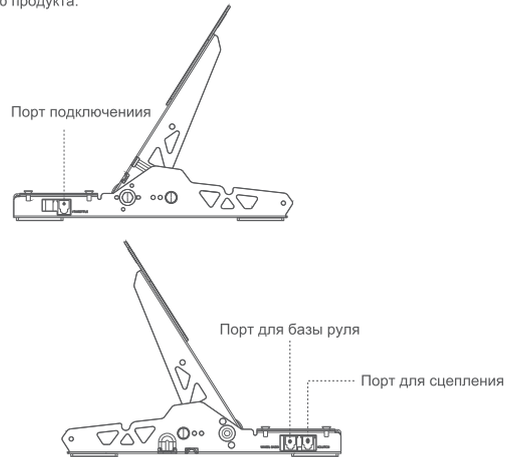
03 Гоночные педали SR-P Lite

Описание продукции

- Педали из высокопрочной стали
- Высокоточный датчик Холла
- Совместимость с различными установками
- Регулируемое расстояние между педалями
- Съемные педали
- Регулируемый вход педали (программное обеспечение)

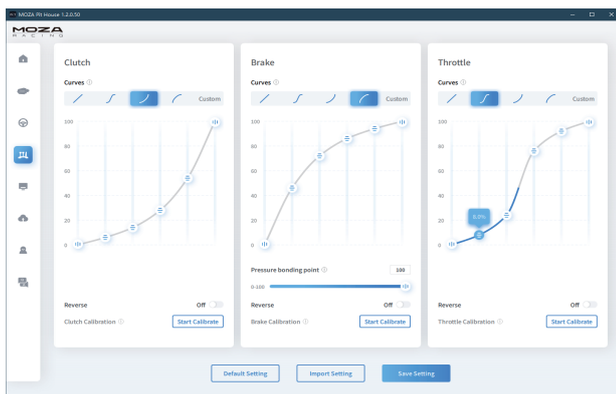
Процесс установки педалей

1. Установите педали на прилагаемую подставку для ног, используя монтажные отверстия. С помощью шестигранного ключа на 2,5 мм закрепите винты M4*10 в подножке. Чтобы обеспечить устойчивость и надежность педалей, рекомендуется использовать все четыре винта и прочно закрутить их.
2. Подключите провода педали к соответствующему порту, используя зажим под основанием педали, чтобы зафиксировать провода, чтобы они не ослабли и не мешали использованию продукта.



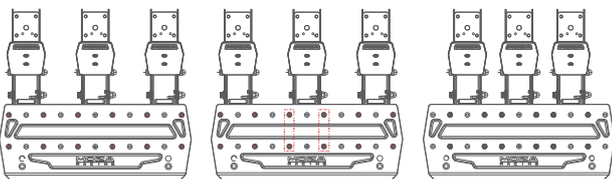
8

3. Откройте MOZA Pit House, чтобы просмотреть и подтвердить состояние каждой педали. Если устройство по-прежнему окрашено в серый цвет или не реагирует после использования педали, отключите базу, закройте MOZA Pit House, перезагрузите компьютер и снова подключите базу, и снова откройте MOZA Pit House.
4. Вход педали (начальная, конечная точка, детали хода) можно настроить в пакете MOZA Pit House.



Регулировка расстояния между педалями

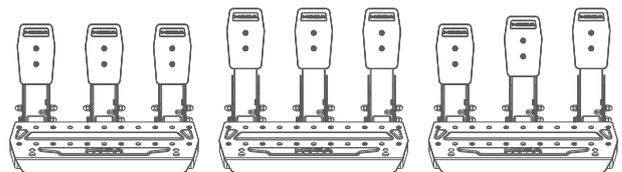
Выберите соответствующие отверстия для винтов на педали, которую вы хотите отрегулировать, ослабьте педаль и переместите ее влево или вправо, чтобы выровнять педаль по вашему желанию, затягивая винты, чтобы зафиксировать педаль на месте (регулируя расстояние между дроссельной заслонкой, тормозом и сцеплением такое же).



9

Регулировка высоты педали

Используя шестигранный ключ на 2,5 мм, открутите винты на основании педалей против часовой стрелки, затем с помощью гаечного ключа на 7 мм поверните зажимную гайку и винт основания. Затем вы можете перемещать педали вверх и вниз, чтобы отрегулировать высоту в соответствии с вашими потребностями, а затем закрутить зажимную гайку и винт основания. Регулировка дроссельной заслонки, тормоза и сцепления производится таким же образом.



Параметры продукции

- Материал педали: Высокопрочная сталь.
- Материал панели: Высокопрочная сталь
- Черный цвет
- Датчик дроссельной заслонки: Датчик Холла
- Расстояние между педалями: Регулируемое
- Высота педали: Регулируемая
- Регулировка входа педали: Поддерживается программным обеспечением
- Функция реверса педали: Поддерживается
- Регулировка выходной характеристики педали: Поддерживается программным обеспечением.
- Противоскользящая нижняя часть педали: Входит в комплект.

04 Комплектация

- Рулевая база R5 с прямым приводом
- ES-руль
- Гоночные педали SR-P Lite
- Настольный зажим 15 градусов
- Адаптер питания
- Шнур питания
- Жгут проводов x2
- Винты (разных размеров)
- Гаечные ключи (разных размеров)
- Гайки
- Кабельный зажим
- Противоскользящая силиконовая накладка x2
- Плоская подставка M6 x4
- Наклейки с логотипом Moza

10

Игровой контроллер для подключения к персональному компьютеру.
Предназначено для бытового использования.
Подключение к сети переменного тока: 220В.
В случае неисправности ознакомьтесь с разделом исправления неисправностей, а при необходимости обратитесь в ближайший сервисный центр.
Произведено в Китае.
Производитель:
Дата изготовления: 10.2023

Изготовитель: Шэньчжэнь Гадсен Тэктолджи Ко., Лтд.
2-й эт., зд А2, научно-технологический парк Хуафэн Гуантянь, Шянь, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.
Manufacturer: Shenzhen Gudsen Technology Co., Ltd.
2nd Floor, Building A2, Huafeng Guantian Science and Technology Park, Shiyao, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province, P. R. China.
Филиал изготовителя: Шэньчжэнь Кинг Чуан Тэк & Электроник Ко., Лтд.
(Зд. 2, 5, 6, 7), 101 зд.7, №58, шоссе Гуантянь, Лотянь Комьюнити, ул. Яньло, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.
Manufacturer's branch: Shenzhen King Chuang Tech & Electronic Co., Ltd.
(Building 2,5,6,7), 101 Building 7, No.58, Guangtian Road, Luotian Community, Yanluo Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong Province, P. R. China.
Импортер: ООО «ЭМСИ», 127299, Москва г., Космонавта Волкова ул., д.7, пом. I, www.pristavka.com

Сделано в Китае.

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.

Дата изготовления, а также сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство до начала использования устройства. И сохраните его для будущего использования.

Предупреждения - Электрическая безопасность

- * Пожалуйста, убедитесь, что у вас достаточно сил, чтобы использовать устройство. Не переключайте и не пережимайте кабели.
- * Избегайте попадания воды и других жидкостей на изделие или его разъемы.
- * Храните изделие в сухом месте и вдали от огня. Не подвергайте изделие влажности, воздействию высокой температуры и не размещайте устройство в излишне пыльных помещениях.
- * Пожалуйста, используйте кабель питания, прилагаемый к изделию, не используйте другие кабели питания.
- * Пожалуйста, убедитесь, что кабель питания правильно подключен к сети питания 220В и правильно подключен к разъему, расположенному на задней панели руля.
- * Пожалуйста, не разбирайте, не модернизируйте и не ремонтируйте изделие самостоятельно. Любой ремонт должен быть произведен только в авторизованном сервисном центре квалифицированными специалистами.
- * Пожалуйста, используйте только устройства из комплектации с изделием. Не используйте сторонние аксессуары.
- * При появлении каких-либо необычных звуков, тепла или запаха при работе с данным устройством, немедленно прекратите его использование, отсоедините кабель питания от розетки и отсоедините другие кабели.
- * Если устройство не используется в течение длительного времени, пожалуйста, отсоедините кабель питания от электрической розетки, и отсоедините кабель питания.



ВСЕГДА



НИКОГДА



НИКОГДА

Этот продукт может использоваться только лицами, достигшими 16-летнего возраста.

Тяжелый!

Будьте осторожны! Не допускайте падения изделия, это может привести к травмам вас и окружающих.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Предупреждения - Возможные травмы, вызванные моторами обратной связи и повторяющимися движениями

Чтобы избежать травм, вызванных моторами обратной связи и повторяющимися движениями, пожалуйста, следуйте приведенным ниже рекомендациям:

- * Избегайте излишне длительных игровых сессий.
- * Делайте перерыв на 10-15 минут после каждого часа использования изделия.
- * Если вы чувствуете усталость или боль в руках, запястьях, предплечьях, ступнях или голенях, пожалуйста, прекратите игру и отдохните несколько часов, прежде, чем начать использовать устройство заново.
- * Если указанные симптомы или боль сохраняются, когда вы снова начинаете использовать устройство, пожалуйста, прекратите игру и обратитесь к врачу.
- * Храните в недоступном для детей месте.
- * Во время игры всегда держите руки на рулевом колесе в правильном положении. Не размещайте руки случайным образом. Не суйте пальцы между рулевым колесом и базой.
- * Никогда не кладите руки или пальцы под педали или где-то рядом с pedalным блоком. Не позволяйте это делать маленьким детям - это может привести к очень серьезным травмам!
- * Во время калибровки и игрового процесса, пожалуйста, никогда не просовывайте руки через отверстия на рулевом колесе.
- * Убедитесь, что рулевое колесо закреплено в соответствии с инструкциями в данном руководстве.

Вентиляция

Следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия на руле не были перекрыты. Для оптимальной вентиляции, пожалуйста, следуйте следующим рекомендациям:

- * Размещайте руль на расстоянии не менее 10см от любой стены.
- * Не допускайте скопления пыли на вентиляционных отверстиях. Регулярно протирайте изделие.
- * Не закрывайте вентиляционные решетки.
- * Не размещайте руль в ограниченном пространстве.

По соображениям безопасности, пожалуйста, никогда не используйте pedalный блок босиком или в носках. Производитель не несет ответственности за травмы, вызванные использованием педалей без обуви.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Предупреждения - Опасность защемления педалями при использовании

Держите педали в недоступном для детей месте.

- * Во время игры, пожалуйста, никогда не кладите пальцы по бокам педалей или где-то рядом с ними.
- * Во время игры никогда не кладите пальцы или другие части тела на заднее основание pedalного блока или где-то рядом
- * Никогда не кладите пальцы или другие части тела на переднюю панель pedalного блока



НИКОГДА



НИКОГДА



НИКОГДА

Автоматическая калибровка рулевого колеса

Рулевое колесо автоматически откалибруется, когда вы подключите его к сети электрического питания 220В.
Во время калибровки рулевое колесо будет быстро вращаться на 450 градусов влево и вправо, прежде, чем остановиться в центре.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание неправильной калибровки или травм, пожалуйста, не прикасайтесь к рулевому колесу во время автоматической калибровки.

Автоматическая калибровка педалей

Подключайте pedalный блок до включения руля и подключения его к PC или консоли. Как только калибровка рулевого колеса будет закончена, педали будут автоматически откалиброваны после нескольких нажатий на них.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не нажимайте на педали во время автоматической калибровки рулевого колеса или во время загрузки игры.

Если устройство не работает должным образом или откалибровано некорректно

Выключите консоль или компьютер и полностью отсоедините руль. Затем снова подключите все кабели и перезапустите консоль или PC вместе с игрой.

ГАРАНТИЙНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Благодарим Вас за покупку и надеемся, что она Вам понравится. В случае, если купленное Вами изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, просим обратиться к продавцу, у которого Вы приобрели это изделие, или в сервисные центры, актуальные адреса которых указаны по адресу:
<http://www.pristavka.com/about/service/>
или по телефону +7 (495) 419-9-914.
Во избежание излишних неудобств с Вашей стороны мы предлагаем Вам, прежде чем начать эксплуатацию и прежде чем обращаться к продавцу, внимательно ознакомиться с инструкцией по эксплуатации.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяцев со дня продажи конечному потребителю. Настоящая гарантия действительна при предъявлении товарного и кассового чека.
2. Гарантийные обязательства не распространяются на элементы питания, кабели, переходники, наушники, чехлы, шнуры.
3. Гарантийные обязательства не предполагают настройку и установку изделия у пользователя, а также периодическое обслуживание.
4. Изготовитель может отказать в бесплатном гарантийном обслуживании, если эти документы заполнены не полностью или неразборчиво. Настоящая гарантия недействительна, если будет изменен, стерт, удален или будет неразборчив типовой или серийный номер на изделии.
5. Во избежание повреждения, потери или удаления данных со съемных носителей информации или аксессуаров, просим Вас извлекать такие устройства перед передачей изделия для гарантийного обслуживания.
6. Настоящая гарантия не распространяется на следующее:
 - 6.1. Периодическое обслуживание и ремонт или замену частей в связи с их нормальным износом;
 - 6.2. Повреждения или дефекты в результате использования, эксплуатации или обращения с изделием, не соответствующих нормам личного или домашнего использования;
 - 6.3. Повреждения или модификации изделия в результате неправильной эксплуатации, включая обращение с устройством, повлекшее физические, косметические повреждения или повреждения поверхности, модификацию изделия; установку или использование изделия не по назначению или не в соответствии с руководством по эксплуатации или обслуживанию; обслуживание изделия не в соответствии с руководством по эксплуатации и обслуживанию;

использования изделия с аксессуарами, периферийным оборудованием и другими устройствами, тип, состояние и стандарт которых не соответствует рекомендациям руководства по эксплуатации; ремонта или попытки ремонта, произведенных сторонними лицами или организациями; несчастных случаев, пожаров, попадания инородных жидкостей, химических веществ, других веществ, затопления, вибрации, высокой температуры, неправильной вентиляции, колебания напряжения, использования повышенного или неправильного питания или входного напряжения, облучения, электростатических разрядов, включая разряд молнии, и иных видов внешнего воздействия или влияния.

Потребители имеют законные (Установленные законом) права в соответствии с применимым законодательством государств в отношении торговли потребительскими товарами. Настоящая гарантия не ущемляет ваших законных прав, включая права, не подлежащие исключению или ограничению, и права в отношении стороны, у которой Вы приобрели изделие. Вы можете отстаивать любые ваши права по Вашему усмотрению.

Фамилия, адрес и телефон покупателя	
Дата покупки	
Штамп Продавца	

Настоящим утверждаю проверку работоспособности и приёмку полностью исправного указанного выше изделия в полной комплектности с инструкцией по эксплуатации на русском языке и согласен(а) с условиями гарантии. Изделие осмотрено и проверено в моем присутствии, видимых повреждений не имеет. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен(а).

Подпись: _____

ГАРАНТИЙНЫЕ РАБОТЫ

Номер ремонта	Дата поступления в ремонт	Дата окончания ремонта	Описание ремонтных работ