



Краткое руководство

База для джойстика AB9 Force Feedback Base

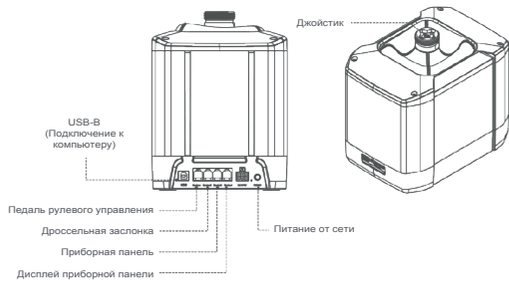


Руководство пользователя

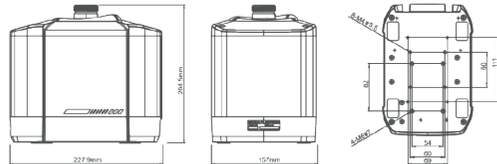
01. Описание изделия

- Алгоритм вибротдачи MCLS
- Пиковый крутящий момент 12 Н·м
- Двойные сервомоторы
- Корпус из сплава алюминия авиационного класса
- Энкодер высокого разрешения
- Совместимо с ведущими играми- авиасимуляторами
- Бесшумная цельнокорпусная конструкция
- Программное обеспечение MOZA Cockpit Control

02. Порты подключения основной базы



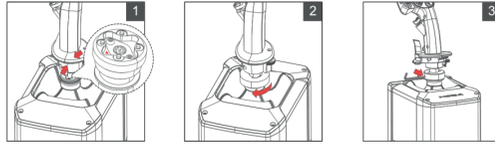
03. Параметры



04. Инструкция по установке

Установка джойстика

1. Подключите джойстик управления полетом к разъему авиационной базы в направлении, указанном стрелкой «вперед» (как показано на рисунке 1).
2. Затяните гайку на ручке управления, повернув ее по часовой стрелке (как показано на рисунке 2).
3. Используйте прилагаемый гаечный ключ для фиксации соединения (как показано на рисунке 3).



Установка основной базы

1. Установка на настольный зажим (настольный зажим приобретается отдельно):
 - а. Прикрепите дно базы MOZA AB9 к настольному зажиму, используя 4-6 винтов.
 - б. Разместите настольный зажим на поверхности стола и затяните звездообразную ручку, пока зажим не будет надежно приспеллен к столу.
2. Установка методом подвешивания к настольному зажиму (настольный зажим приобретается отдельно):
 - а. Отрегулируйте высоту расположения базы, а затем прикрутите 4 винта настольного зажима к гайкам в боковой канавке базы AB9.
 - б. Затяните звездообразную ручку настольного зажима до упора.
3. Альтернативные методы установки:

Основную базу также можно закрепить с помощью специальных кронштейнов для симулятора, используя отверстия для винтов в ее нижней части.

Использование изделия

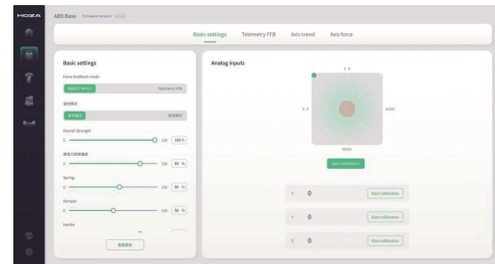
1. Подключите кабель питания и кабель USB Type-B к соответствующим портам на задней панели базы AB9 Force Feedback Base. Подключите кабель питания к розетке 220 В. Нажмите переключатель, чтобы включить (короткое нажатие для включения, долгое нажатие для выключения). Быстрое мигание индикатора питания подтверждает успешное подключение к сети.
2. Подключите USB Type-A к ПК. После подключения индикатор питания будет гореть. Посетите www.mozaracing.com, чтобы загрузить и установить программное обеспечение MOZA из справочного центра и начать ваш полет. Для получения дополнительной информации и обучающих видео посетите наш официальный сайт.

05. Описание программного обеспечения

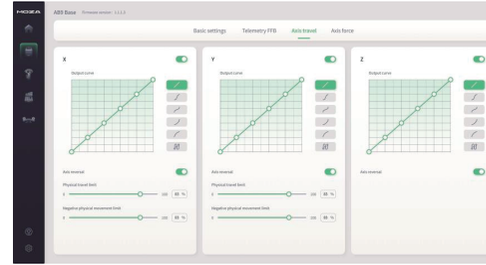
На главной странице отображается состояние подключенных устройств, включая основную базу, джойстик управления полетом, дроссельной заслонки и руля направления.



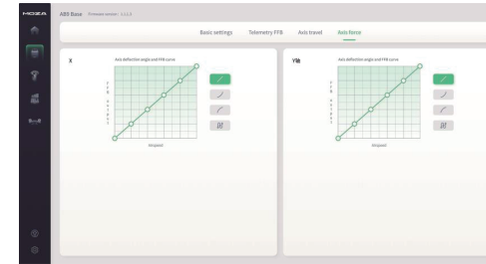
Базовые настройки: легкий доступ к настройкам игры и выбор предустановленных режимов вибротдачи, идеально подходит для начинающих игроков, чтобы быстро освоиться и начать летать. Также доступен мониторинг координат положения джойстика в реальном времени.



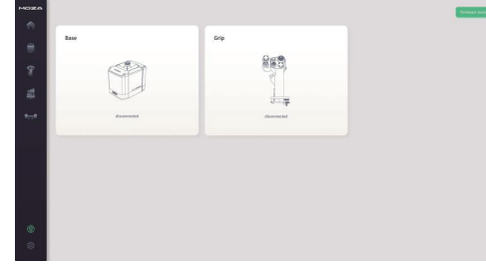
Настройка диапазона осей: отрегулируйте чувствительность и площадь мертвой зоны отдельных двигателей в соответствии с вашими предпочтениями.



Настройки вибротдачи по осям: позволяют пользователям точно настраивать интенсивность вибротдачи каждого сегмента в соответствии с летными характеристиками конкретного самолета.



Обновление прошивки в один клик: легко обновляйте экосистему симулятора полетов MOZA, добавляя новые функции в один клик.



Подробные инструкции по использованию программного обеспечения вы найдете на странице справочного центра на официальном сайте MOZA Racing (www.mozaracing.com).

06. Технические характеристики

- Поддерживаемая платформа: ПК
- Максимальный предельный угол: ±20°
- Материал корпуса устройства: Сплав алюминия авиационного класса
- Пиковый крутящий момент: 12 Н·м
- Напряжение: 220В
- Номинальный ток: 6А
- Номинальная мощность: 216Вт
- Частота опроса USB: 1000Гц
- Индикаторная лампа основной базы: Отображает режим работы основной базы
- Порты подключения: Питание от сети, данные приборной панели, дроссельная заслонка, педаль рулевого управления и т.д.
- Способ установки: Настольный или навесной
- Настольный зажим: Опционально

07. Меры предосторожности

- Не подвергайте устройство воздействию жидкостей или влажности, так как это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.
- Избегайте использования устройства под прямыми солнечными лучами.
- Не используйте оборудование для симулятора полета MOZA с автономным оборудованием MOZA.
- Рекомендуемая температура в помещении: 5°C – 35°C.
- Ради вашей безопасности и здоровья, пожалуйста, следите за временем, проведенным за игрой, и делайте перерывы по мере необходимости.
- Устройство не предназначено для детей младше 6 лет, мелкие аксессуары могут представлять опасность для удушья!

- Дети до 13 лет должны находиться под присмотром взрослых.
- Категорически запрещается разбирать оборудование самостоятельно, несоблюдение этого правила приведет к потере гарантии.
- Оборудование должно быть подключено к электропитанию способом, одобренным заводом-изготовителем, для обеспечения электробезопасности и защиты прав и интересов пользователя.
- В целях обеспечения безопасности пользователя ремонт или замена деталей могут осуществляться только официально авторизованными ремонтными мастерскими.
- Использование неоригинальных блоков питания строго запрещено, даже если их характеристики, например, напряжение, совпадают.
- Во избежание повреждения изделия используйте только переменный ток, подаваемый через стандартную настенную розетку.
- Не подвергайте устройство воздействию источников тепла.
- Отсоедините шнур питания устройства, если оно не будет использоваться в течение длительного времени.
- Если вы обнаружите какие-либо нарушения работы устройства, немедленно прекратите его использование и обратитесь за помощью к представителям MOZA в авторизованные ремонтные мастерские.
- Следите за обновлениями на нашем официальном сайте и в социальных сетях, чтобы быть в курсе последних новостей о продукции.

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: смотреть упаковку

Производитель: Иготовитель: Шэньчжэнь Гудсен Текнолоджи Ко., Лтд. 2-й эт., зд. A2, научно-технологический парк Хуафан Гуанянтянь, Шэньян, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай. Manufacturer: Shenzhen Gudsen Technology Co., Ltd. 2nd Floor, Building A2, Huaifeng Guantian Science and Technology Park, Shiyuan, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province, P. R. China. Филитал изготовитель: Шэньчжэнь Кинг Чуан Тек & Электроник Ко., Лтд. (Зд. 2, 5, 6, 7), 101 зд.7 №58 шоссе Гуанчжэнь, Лотьянь Комьюнити, ул. Яньлю, 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, Guangtuan Road, Luotian Community, Yanluo Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong Province, P. R. China. Импортёр: ООО «ЭМСИ», 127299, Москва н, Космонавт 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 переутомляйтесь и не пережимайте кабели.
- * Избегайте попадания воды и других жидкостей на изделие или его разъёмы.
- * Храните изделие в сухом месте и вдали от огня. Не подвергайте изделие влажности, воздействию высокой температуры и не размещайте устройство в излияние 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 разъёму джойстика.
- * 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.

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 - 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.

Вентиляция

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

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

Если устройство не работает должным образом или откалибровано некорректно

Выключите компьютер и полностью отсоедините джойстик. Затем снова подключите все кабели и перезапустите 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 соответствие 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 подтверждаю 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