

**MOZA**  
RACING



Кратко  
ръководство

## R3 състезателен волан с педали

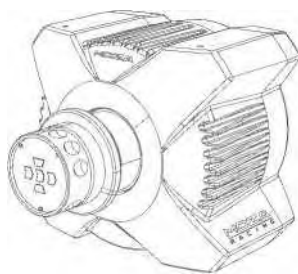
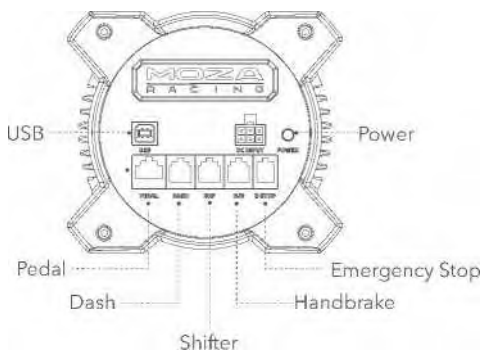


ЗА XBOX SERIES X|S, XBOX ONE И PC

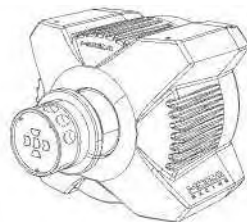
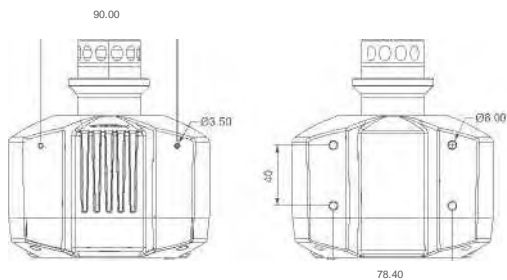
# Ръководство за потребителя

## 01 R3 WHEEL BASE

### Портове за връзка



### Измерение



### Ръководство за свързване на конзолата Xbox

1. Свържете комплекта педали SR-P Lite към порта PEDAL на основата.
2. Включете захранващия кабел в електрически контакт.
3. Включете предоставения USB кабел в съответните портове на базата и Xbox.
4. Включете базата, като натиснете бутона за захранване, разположен отзад, и след това включете конзолата Xbox.

Ако светлината RPM на колелото тече отстрани към центъра, това показва успешна връзка с Xbox.

Въпреки това, ако индикаторът RPM мига, това означава, че сте в режим PC. В този случай натиснете и задръжте бутоните **S1** и **S2** на волана едновременно за 3 секунди, за да превключите в режим Xbox.

5. Ако срещнете проблеми с движението на педала по време на първоначалната употреба, има два прости метода за повторно калибриране на педала:

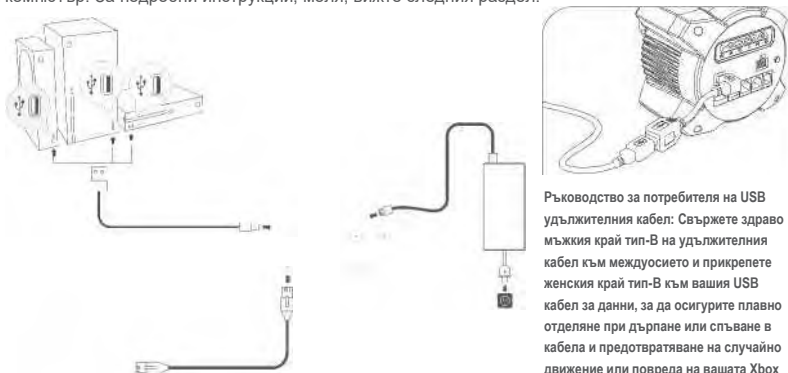
φ Калибриране в режим PC: Свържете устройството към компютър и влезте в режим PC. Калибрирайте

peda l в MOZA Pit House, докато започне да функционира нормално и превключете обратно към режим Xbox за редовна употреба.

® Калибриране с мобилното приложение MOZA Racing: Изтеглете и инсталирайте мобилното приложение MOZA RACING от вашия магазин за приложения. Достъп до функцията за калибриране на педала в приложението.

**A** По подразбиране режимът е зададен на Xbox. За да го използвате на компютър, трябва да превключите режима.

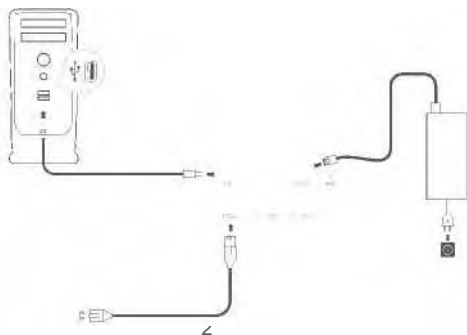
Ако воланът ви не е центриран или максималният ъгъл на въртене не съответства на настройките в играта, моля, коригирайте го с помощта на софтуера MOZA Pit House на вашето мобилно приложение или компютър. За подробни инструкции, моля, вижте следния раздел.



Ръководство за потребителя на USB удължителния кабел: Свържете здраво мъжки край тип-B на удължителния кабел към междуосието и прикрепете женския край тип-B към вашия USB кабел за данни, за да осигурите плавно отделяне при дърпане или спъване в кабела и предотвратяване на случайно движение или повреда на вашата Xbox конзола..

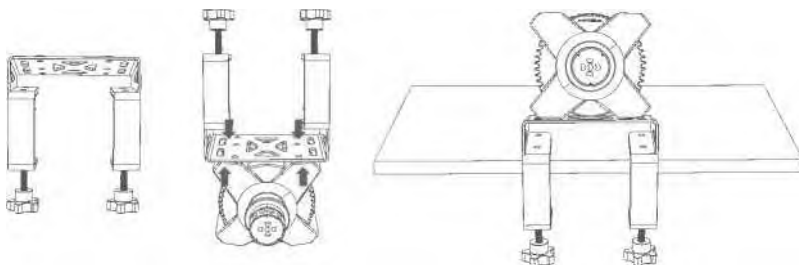
## PC Connection Guide

1. Прикрепете основата монтаж на платформата, като използвате 2 или 4 отвора за винтове в долната част.
2. Включете както захранването, така и USB кабела в съответните им портове, разположени в задната част на основата R3. След това свържете USB кабела към наличен порт на вашия компютър.
3. Натиснете за кратко бутона за захранване, разположен на гърба на основата R3, за да го включите.
4. Изтеглете най-новата версия на Moza Pit House от центъра за помощ на уебсайта на Moza Racing ( [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com) )
5. За повече информация и видеоклипове с инструкции, моля, посетете нашия официален уебсайт на адрес [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)



## Ръководство за инсталиране на скоба за бюро

Прикрепете основата към скобата с помощта на 4-те монтажни отвора, разположени от долната страна на основата. Затегнете здраво скобата към бюрото, за да предотвратите движение по време на употреба.



Повече информация и обучителни видеоклипове са достъпни на официалния уебсайт ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com))

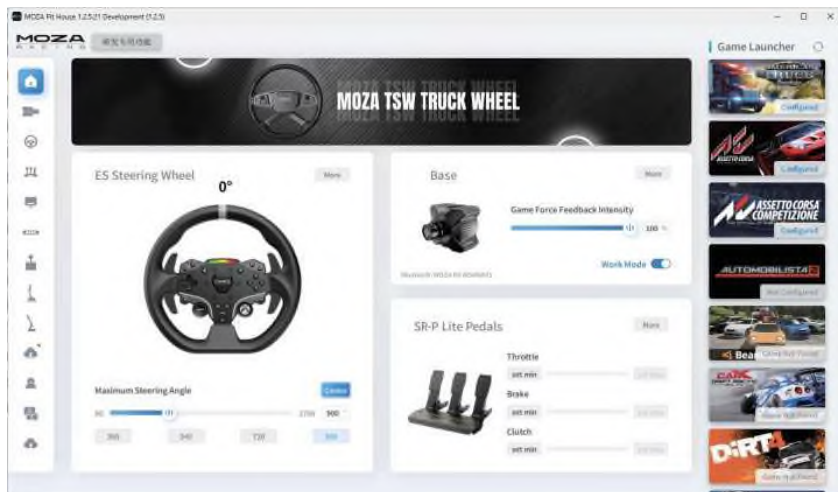
## Предпазни мерки

- Не излагайте оборудването на течности и влага, за да избегнете пожар/токов удар.
- Избягвайте да използвате оборудването на пряка слънчева светлина.
- За вашата безопасност и благополучие, моля, следете времето си за игри и правете почивки, ако е необходимо.
- Устройството не е подходящо за деца под 6 години, малки аксесоари могат да причинят опасност от задавяне!
- Деца под 13 години трябва да бъдат придружени от родителите си.
- Не разглобявайте оборудването без разрешението на производителя, в противен случай ще загубите гаранцията си.
- Оборудването трябва да бъде свързано с помощта на фабрично доставеното захранване, за да се предотврати опасност от електрически ток.
- За да се гарантира безопасността, ремонтът или подмяната на части трябва да се извършват само от оторизиран сервизен център.
- Използването на нестандартни захранвания е забранено, дори ако съответното напрежение и други данни съвпадат.
- Използвайте само променливотоково захранване от стандартен стенов контакт, за да избегнете повреда на продукта.
- Излагането на оборудването на източници на топлина е забранено.
- Изключете уреда от захранващия кабел и го изключете, ако няма да се използва за дълъг период от време.
- Ако забележите някакви аномалии, моля, незабавно спрете да го използвате и потърсете помощ от служители на MOZA или от оторизирания център, който има отношение към вашия проблем.
- Следете уебсайта и публичната платформа на MOZA за най-новата продуктова информация.

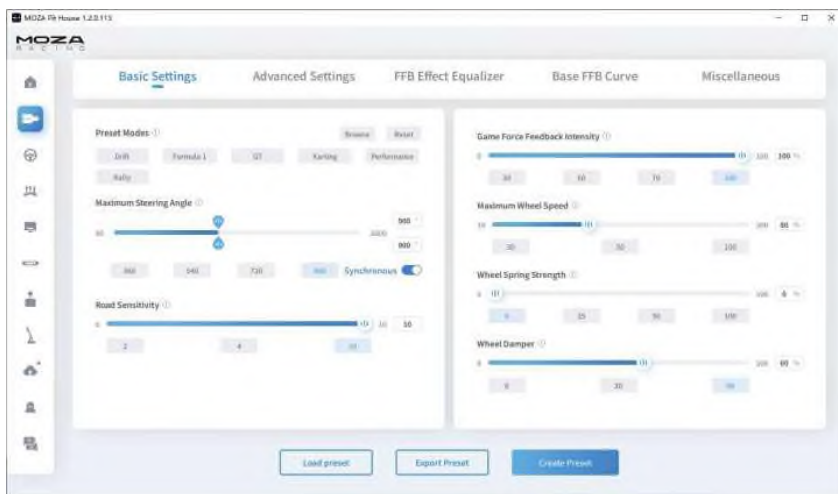
**Този продукт е предназначен единствено за използване при симулирани дейности по шофиране. Важно е да се прави разлика между симулирани игри и шофиране в реалния живот, за да се гарантира безопасността на пътя.**

## Въведение в софтуера

Главната страница ви позволява да проверите работното състояние на свързаните устройства и да коригирате настройките. Освен това можете бързо да стартирате игри от тази страница. ( Волянт трябва да е центриран на 0° . )



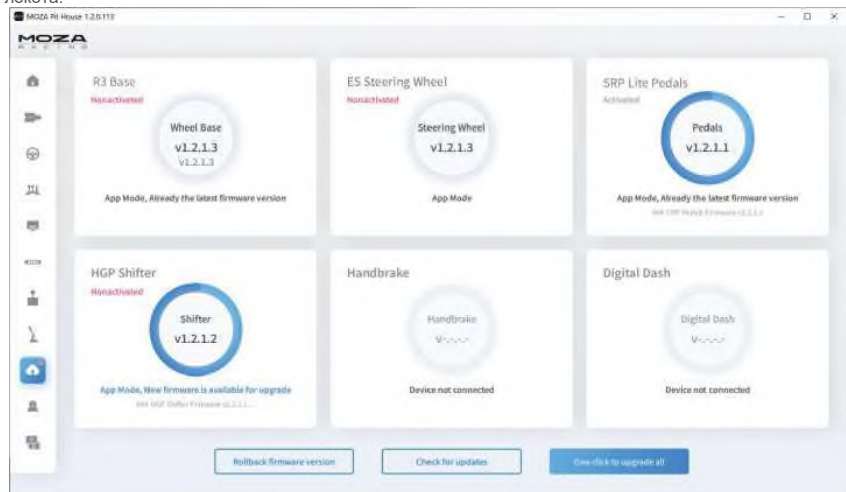
И с предварително зададени настройки за щракване и стартиране до напълно адаптивна разширена настройка, всеки от начинаещи до професионални шофьори може лесно да намери тази перфектна настройка.



Персонализирайте силовата обратна връзка в нашата секция FFB Effect Equalizer, за да сте сигурни, че получавате точното усещане за всяко състояние.



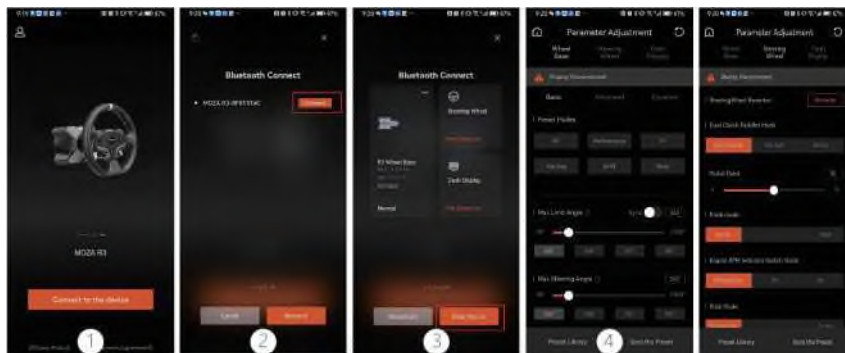
Едно кликване актуализира екосистемата на MOZA Racing, насладете се на най-новите функции с лекота.



За по-подробни инструкции, моля, посетете уебсайта на MOZA ( [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com) ) и изтеглете ръководството за потребителя от страницата на нашия помощен център.

## Bluetooth връзка

1. Изтеглете приложението MOZA RACING от App Store и го отворете. Докоснете „Свързване с устройството“, за да започнете да търсите SN кода на вашето устройство.
2. След като намерите вашето устройство въз основа на SN кода , щракнете върху „Свързване“.
3. Кликнете върху „Влезте в колата“, за да получите достъп до страницата с настройки.
4. На страницата с настройки можете да конфигурирате и регулирате параметрите както за основата, така и за волана.



## спецификации

Поддържани платформи: Xbox Series X|S, Xbox One, Windows 10/11

Тип задвижване: Директно задвижване

Максимално въртене на колелото: 2000°

Материал на корпуса: алуминиева сплав от авиационен клас

Цвят на корпуса: Черен

Пиков въртящ момент: 3,9 N·m

Входно напрежение: 100V~240V AC ->12V DC

USB Честота на опресняване: 1000Hz

Функция на APP: Поддържа се

Портове за свързване: захранване, USB, табло, педали, аварийно спиране, скоростен лост и ръчна спирачка  
Акcesoари: ръководство за потребителя и гаранционна карта, захранване, кабел за данни и комплект инструменти. Метод на фиксиране: долен монтаж с 2/4 дупки  
Фърмуер с възможност за надграждане: поддържа се

## Предупреждение на FCC

Това устройство отговаря на част 15 от правилата на FCC. Работата е предмет на следните две условия: (1) Това устройство не може да причинява вредни смущения и (2) това устройство трябва да приема всякакви получени смущения, включително смущения, които могат да причинят нежелана работа. Всякакви промени или модификации, които не са изрично одобрени от страната, отговорна за съответствието, могат да анулират правото на потребителя да работи с оборудването.

Това оборудване е тествано и е установено, че отговаря на ограниченията за цифрово устройство от

клас В, съгласно част 15 от правилата на FCC. Тези ограничения са предназначени да осигурят разумна защита срещу вредни смущения в жилищна инсталация. Това оборудване генерира използва и може да излъчва радиочестотна енергия и, ако не е инсталирано и използвано в съответствие с инструкциите, може да причини вредни смущения в радиокомуникациите. Въпреки това, няма гаранция, че няма да възникнат смущения при определена инсталация. Ако това оборудване причинява вредни смущения в радио- или телевизионното приемане, което може да се определи чрез изключване и включване на оборудването, потребителят се насърчава да опита да коригира смущенията чрез една или повече от следните мерки:

- Пренасочете или преместете приемната антена.
- Увеличете разстоянието между оборудването и приемника.
- Свържете оборудването към контакт във верига, различна от тази, към която е свързан приемникът.
- Консултирайте се с търговеца или опитен радио/телевизионен техник за помощ.

Декларация на FCC за излагане на RF:

Оборудването отговаря на ограниченията на FCC за излагане на радиация, определени за неконтролирана среда. Това оборудване трябва да се монтира и работи на минимално разстояние от 20 см от радиатора на вашето тяло.

#### **IC Внимание:**

Спецификация на радио стандартите RSS-Gen, издание 5

Това устройство съдържа освободени от лиценз предаватели/приемници, които отговарят на освободените от лиценз RSS(и) на Канада за иновации, наука и икономическо развитие. Операцията е предмет на следните две условия:

Това устройство може да не причинява смущения.

Това устройство трябва да приема всякакви смущения, включително смущения, които могат да причинят нежелана работа на устройството.

Декларация за радиочестотно излагане:

Оборудването е в съответствие с ограничението за излагане на радиация на IC, определено за неконтролирана среда. Това оборудване трябва да се инсталира и работи на минимално разстояние от 20 см между радиатора и вашето тяло.



## 02 ES Steering Wheel

### Бутони на Xbox Console



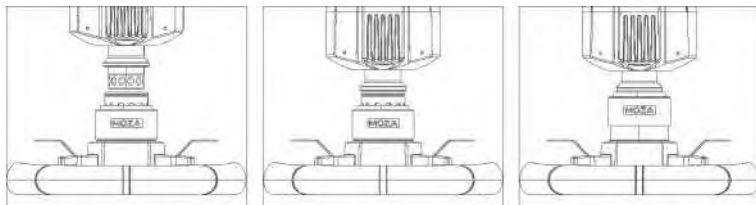
1 .Моля, имайте предвид, че RPM светодиодите са проектирани да работят с игри, които поддържат R3 RACING WHEEL И ПЕДАЛИ. Моля, посетете [www.mozaracing.com/](http://www.mozaracing.com/), за да видите редовно актуализиран списък със съвместими игри в долната част на страницата.

2 . За да превключите между режим Xbox и режим PC, моля, следвайте тези стъпки: Натиснете и задръжте бутоните **S1** и **S2** едновременно за повече от 3 секунди, за да превключите между режим Xbox и PC. Когато индикаторът за оборотите мига с висока честота, това означава, че сте преминали успешно към другия режим. Ако светлината RPM на колелото тече отстрани към центъра, това показва успешна връзка с Xbox. Въпреки това, ако индикаторът RPM мига, това означава, че сте в режим PC.

3. Важно е да се отбележи, че бутоните LSB и RSB на волана на конзолата Xbox функционират само в определени игри.

4 .Списъкът с игри за Xbox Series X|S и Xbox One, които са съвместими с R3, се намира в долната част на страницата: [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)

### Ръководство за използване на QR



1. Подравнете 6-те сачмени лагера на колелото QR с 6-те вдлъбнатини на основата на QR стойката.

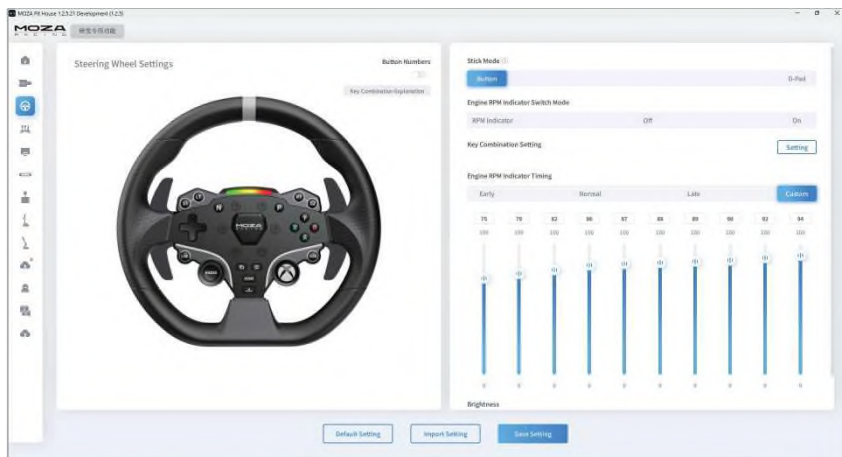
2. Натиснете бутона за бързо освобождаване върху основата. к поддържащи лагерите и прорезите подравнени.

- Бързото освобождаване автоматично ще се заключи на място, ако не го премахне, проверете отново подравняването и опитайте отново.
- За да свалите колелото, стиснете черната част за бързо освобождаване с логото на MOZA към колелото с две ръце и издържайте колелото в същото време.

## Конфигурация на волана

ES воланът може да се настрои лесно и бързо в софтуера MOZA Pit House.

- Режим на превключване на индикатора RPM: избор от три режима; обороти по време на игра, изключени и постоянни
- Режими на индикатора: има два режима, режим 1 и режим 2, които са обяснени подробно, когато мишката се премести върху опцията.
- Време на индикатора за RPM: изберете между ранен, нормален, късен или персонализиран, за да съответства напълно на времето за RPM в играта.
- Яркост: регулирайте яркостта на светодиодите RPM/shift



(За подробни настройки и функции на волана, моля, посетете официалния уебсайт на Moza Racing)

## спецификации

Материал на джантата: алуминиева сплав

Материал на лостчето за превключване: алуминиева сплав

Размер: 280 мм

Бутони: 22

Светодиоди с висока яркост: 10 бр

Интелигентна телеметрия: Поддържа се

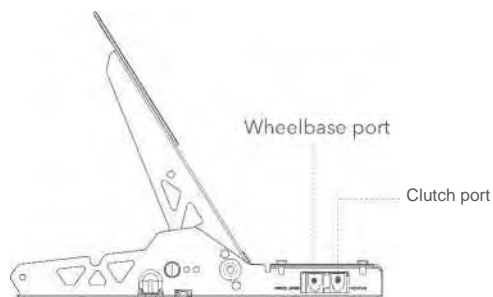
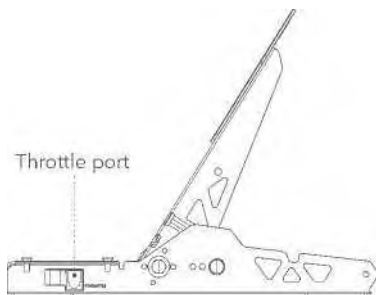
RPM светодиоди, напълно регулируеми чрез MOZA Pit House: Поддържа се

Метод на освобождаване: Бързо освобождаване

## 03 SR-P Lite Racing Pedals

### Ръководство за монтаж на педала

1. Монтирайте педала върху поставката за крака и регулирайте монтажните отвори, фиксирайте винтовете M4\*10 към поставката за крака с помощта на 2,5 mm шестоъгълен ключ. За да се осигури стабилност при използване, се препоръчва всичките 4 винта на всеки педал да са поставени на място.
2. Включете кабела на педала в съответния порт за свързване. Можете да използвате кабелната скоба под основата на педала, за да поддържате кабелите подредени.

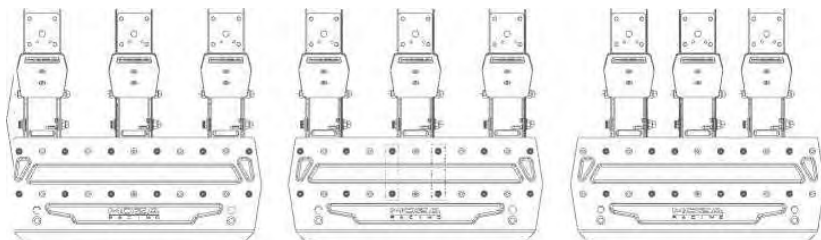


3. Свържете единия край на кабела RJ45 към порта за базата на колелата на педала, а другия край към порта за педала на базата на колелата.
4. Работното състояние на педала може да се види в MOZA Pit House. (Ако устройството все още е сиво или не реагира при натискане, изключете основата, затворете MOZA Pit House, свържете отново основата и отворете Moza Pit House)
5. В допълнение към повторното калибриране на педала, вие имате опцията да регулирате началната точка, крайната точка и разстоянието на изминаване на педала, за да отговорят на вашите предпочитания в MOZA Pit House.



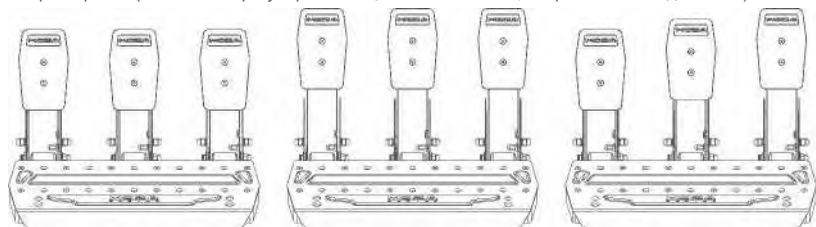
## Инструкции за регулиране на разстоянието между педалите

Преместете педала наляво и надясно, за да регулирате разстоянието между педала и отворите в основата, подравнете отворите и затегнете винтовете (същото за газта, спирачката и съединителя)



## Инструкции за регулиране на височината на плочата на педала

Използвайте 2,5 мм шестоъгълен ключ, за да завъртите винтовете на лицевата страна на плочата на педала обратно на часовниковата стрелка и използвайте 7 мм гаечен ключ, за да отстраните задната гайка от винтовете на плочата, преместете плочата нагоре и надолу, за да регулирате височината на плочата според вашите нужди, след това затегнете гайките и винтовете, докато паснат на пластината и я фиксирайте (плочката се регулира по същия начин за газта, спирачката и съединителя)



## спецификации

Материал на педала: високоякоствена стомана

Материал на плочата на педала: високоякоствена стомана

Цвят: Черен

Метод на отчитане: Сензор на Хол

Разстояние между педалите: Регулируемо

Височина на плочата на педала: регулируема

Софтуерна настройка на хода на педала: Поддържа се

Функция за обръщане на хода на педала: Поддържа се

Изходна крива на педала: Поддържа се

Подложка на педала против приплъзване: Поддържа се

## 04 Packing List

- Основа R3 DD
- ES волан
- Състезателни педали SR-P Lite
- 15- градусова скоба за бюро
- Захранващ адаптер
- Захранващ кабел
- Сноп кабели x2
- силиконова подложка x2
- Винтове (няколко размера)
- Гаечни ключове (няколко размера)
- Щипка за кабел
- Противоплъзгаща
- M6 Плоска подложка x4
- Стикери с лого на Moza