

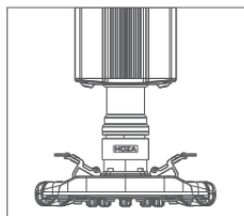
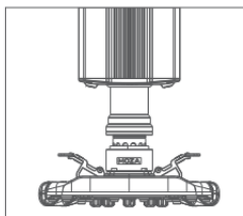
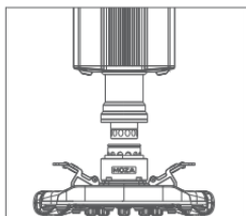
## FSR Formel-Rad



## 01 Produkteinführung

- 280 mm breites Lenkrad im Formula-Stil
- 4,3-Zoll-HD-Display
- 12+ professionelle UI-Schnittstellen im Formula-Stil
- Handgenähtes perforiertes Leder
- Rahmen und Schalthebel aus hochfester Kohlefaser
- Rückschale aus Aluminiumlegierung
- Photoelektrische Doppelkupplungspaddel aus Kohlefaser
- Schnellspannsystem
- Flow RGB-Schaltindikatorbeleuchtung
- Kann direkt über USB an den PC angeschlossen werden (optional)
- Ergonomisches Design
- 10 beleuchtete programmierbare mechanische Tasten
- 5 Bandknöpfe, 2 Daumenknöpfe, 2 Universal-Joysticks

## 02 Anleitung zum Schnellspannen

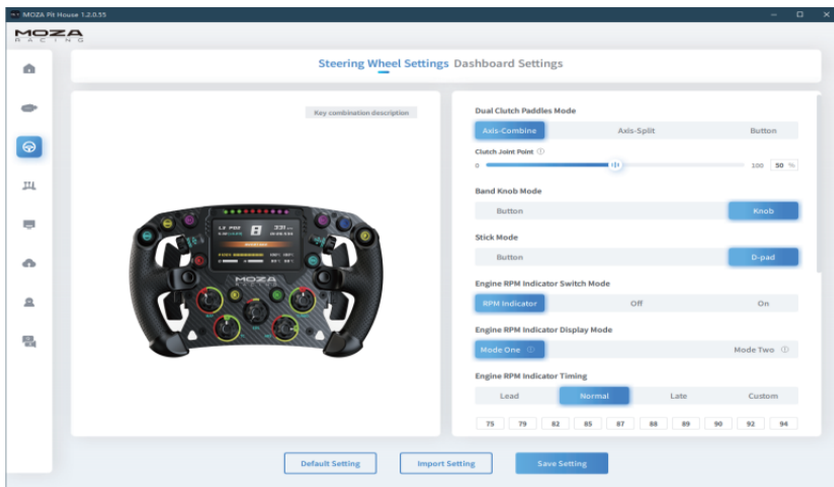


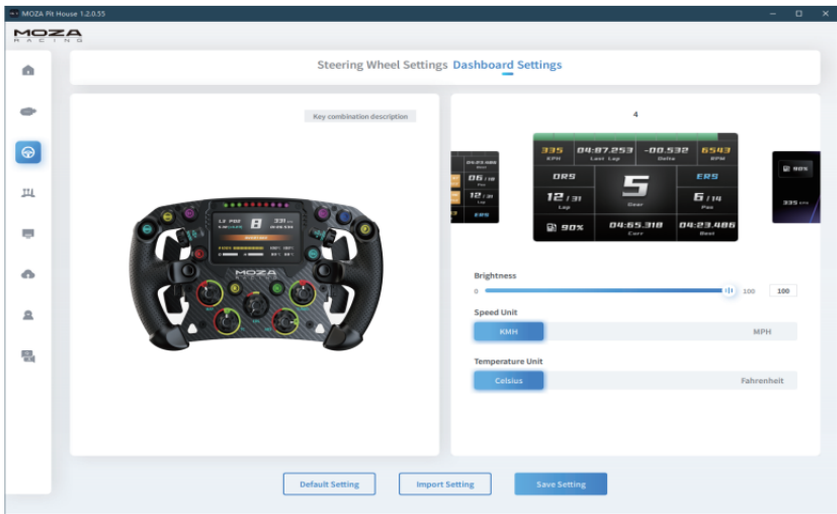
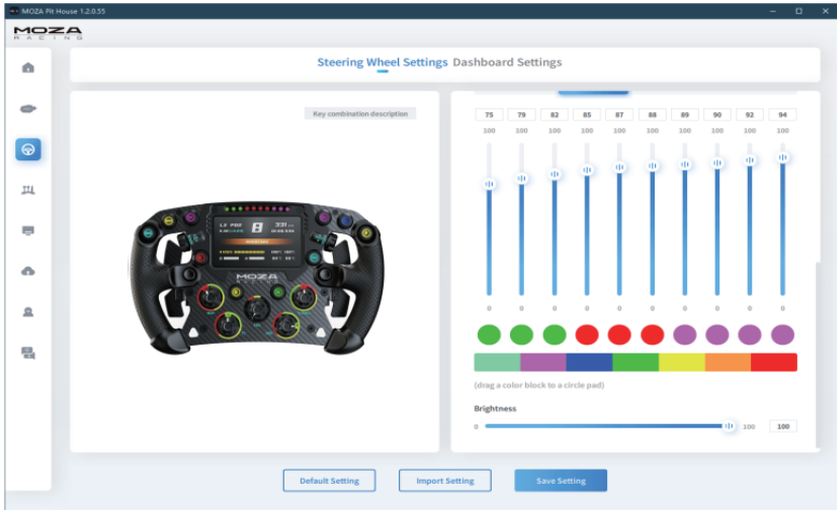
- Richten Sie die 6 Stahlkugeln am Lenkrad an den 6 Rillen am Radstand aus.
- Drücken Sie das Rad in den Radstand, wobei die Kugeln aufeinander ausgerichtet bleiben müssen.
- Der Schnellspanner rastet automatisch ein und verriegelt das Rad am Standfuß. Wenn der Schnellspanner nicht einrastet, versuchen Sie, die Platte am Standfuß in ihre Standardposition zu drehen, und versuchen Sie es erneut, bis sie richtig einrastet.
- Um das Rad vom Standfuß zu entfernen, ziehen Sie einfach mit beiden Händen den äußeren Ring (schwarz) zurück und ziehen Sie gleichzeitig das Rad heraus.

## 03 Radkonfiguration

Mithilfe von MOZA Pit House, unserer Software-Suite, lässt sich das FSR-Lenkrad ganz einfach nach Ihren Wünschen einrichten und konfigurieren.

- Kupplungspaddelmodus: Stellen Sie die Funktion der Kupplungspaddel ein, die so konfiguriert werden können, dass sie zusammen oder unabhängig voneinander funktionieren, auch als Tasteneingabe
- Joystickmodus: Joysticks können als Tasten oder Knöpfe konfiguriert werden
- Drehzahlanzeige-Schaltmodi: Auswahl aus drei Modi: Drehzahl, Aus und Konstant
- Anzeigemodus für Kontrollleuchten: Unterteilt in zwei Modi, umschaltbar in der MOZA Pit House-Suite
- Geschwindigkeitsanpassung: Einstellbar je nach Geschwindigkeit und Zeitpunkt der Schaltanzeigeleuchte, mit verschiedenen verfügbaren Voreinstellungen
- Helligkeitsanpassung: Ermöglicht die Anpassung der Helligkeit der Schaltanzeige
- UI-Schnittstellenkonfiguration: Sie können die UI in der MOZA Pit House-Suite wechseln oder die UI am Lenkrad direkt wechseln, indem Sie das untere rechte Doppelkupplungspaddel drücken, während Sie den Joystick nach links oder rechts bewegen.
- Tastenfarben anpassen: Passen Sie die Tastenfarben durch bestimmte Tastenkombinationen an. Ausführliche Anweisungen finden Sie in der mitgelieferten Anleitung zu Tastenkombinationen.
- Konfiguration der Lenkradkombinationstaste: Klicken Sie auf die Beschreibung der Kombinationstaste in der oberen rechten Ecke des Lenkradbilds, um die Funktion anzupassen.
- Anpassung der Blinkerfarbe: Passen Sie die Farbe des MOZA Flow-Schalthebels nach Ihren Wünschen an.
- Bildschirmhelligkeit: Passen Sie die Helligkeit des Displays am Lenkrad an.
- Geschwindigkeitseinheit: Diese kann auf metrisch oder imperial eingestellt werden.
- Temperatureinheit: Kann auf Celsius und Fahrenheit eingestellt werden.

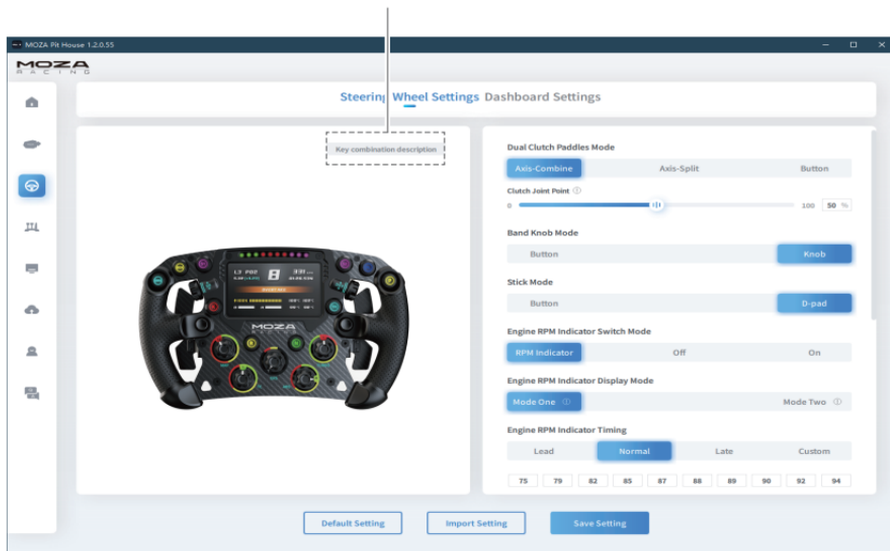




(Weitere Informationen zu spezifischen Lenkradeinstellungen oder Funktionen der MOZA Pit House Suite finden Sie auf unserer offiziellen Website unter [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com).)

## 04 Tastenkombinationsfunktionen

Verwenden Sie Tastenkombinationen, um den maximalen Lenkwinkel anzupassen, den Joystick-Modus zu wechseln, Dashboard-UI-Schnittstellen zu konfigurieren, Basisparameter festzulegen und mehr. Detaillierte Anweisungen finden Sie auf der Seite „Lenkradeinstellungen“.



## 05 Packliste

1. FSR Racing Formel-Rad
2. Werkzeugsatz: Sechskantschraubendreher
3. Tragbare Stofftasche

## 06 Vorsichtsmaßnahmen

Um eine sichere und ordnungsgemäße Verwendung dieses Geräts zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Richtlinien:

- Vermeiden Sie die Verwendung des Geräts in direktem Sonnenlicht.
- Halten Sie die Innentemperatur zwischen 15°C ~ 35°C für eine optimale Leistung.
- Zu Ihrer Sicherheit und Ihrem Wohlbefinden sollten Sie Ihre Spielzeit überwachen und bei Bedarf Pausen einlegen.
- Dieses Gerät ist nicht für Kinder unter 6 Jahren geeignet, da die kleinen Zubehörteile eine Erstickungsgefahr darstellen können. Kinder unter 13 Jahren müssen bei der Verwendung dieses Geräts von ihren Eltern begleitet werden.
- Nehmen Sie das Gerät nicht selbst auseinander, da sonst die Garantie erlischt.

- Schließen Sie das Gerät nur an die werkseitig vorgesehene Stromversorgung an, um eine sichere Stromnutzung zu gewährleisten und die Rechte und Interessen der Benutzer zu schützen.
- Die Reparatur oder der Austausch von Teilen darf nur von offiziell autorisierten Reparaturzentren durchgeführt werden um die Sicherheitsstandards aufrechtzuerhalten.
- Die Verwendung von nicht genormten Netzteilen ist verboten, auch wenn die relevanten Spannungs- und anderen Daten übereinstimmen.
- Es ist verboten, das Gerät Wärmequellen auszusetzen.
- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, wenn es längere Zeit nicht benutzt wird.
- Wenn Sie irgendwelche Anomalien feststellen, stellen Sie bitte sofort den Betrieb ein und wenden Sie sich an einen MOZA-Beauftragten oder an das für Ihr Anliegen zuständige autorisierte Zentrum.
- Halten Sie sich auf der MOZA-Website und der öffentlichen Plattform über die neuesten Produktinformationen auf dem Laufenden.

## **07** EU-Recycling-Informationen (WEEE)

Bitte beachten Sie Ihre lokalen Vorschriften, wenn Sie dieses Produkt als E-Waste entsorgen.

## **08** Produkt Garantiebestimmungen

Base, Lenkrad und Pedale gilt eine 24-monatige Garantie ab Kaufdatum. Zubehör, Handbücher, Kabel, Schrauben, Schraubenschlüssel, Handhabung, Verpackung usw. fallen nicht in den Umfang des „zweijährigen kostenlosen Garantieservices“, Sie können jedoch kostenpflichtige Dienste wählen. Weitere Informationen finden Sie auf der offiziellen Website von MOZA ([mozaracing.com](http://mozaracing.com)).

Manufacturer: Shenzhen Gudsen Technology Co., Ltd  
Address: Room 1903-1904, Building 3, Nanshan ZhiyuanChongwen Park, No. 3370 Liuxian Avenue, Nanshan District, Shenzhen China.  
Web: [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)  
E-mail: [info@mozaracing.com](mailto:info@mozaracing.com)  
Made in China