



DEUTSC

ZUSAMMENFASSUNG

1.	ALLGEMEINE INFORMATIONEN	. 3
	1.1. Vorabwarnungen	. 3
	1.2 Adresse des Herstellers:	. 3
	1.3. Technisches Servicemanagement	. 3
2.	BESCHREIBUNG DER PEDALE.	. 4
	2.1. Überblick	. 4
	2.2. Liste der gelieferten Teile.	. 4
	2.3. Funktionsprinzip	. 4
	2.4. Bestimmungsgemäße Verwendung	. 5
	2.5. Vorhersehbare Arbeitsbedingungen	. 5
	2.6. Systemsteuerung	. 5
	2.7. Identifizierung und Berichterstattung	. 5
3.	SICHERHEITSWARNUNGEN UND -ANWEISUNGEN	. 6
	3.1. Schutz und Garantien	. 6
4.	LAGERUNG UND TRANSPORT	. 6
	4.2. Gewicht und Abmessungen	. 6
	4.3. Lagerung	. 6
	4.4. Transport und Handhabung	. 6
5.	LAGE	. 7
	5.1.Auspacken	. 7
	5.2. Vorbereitung des Standorts	. 8
	5.3. Montage	. 8
	5.4. Elektrischer Anschluss	. 8
6.	PRÜFEN SIE, BEVOR SIE BEGINNEN	. 9
	6.1. Fixierung	. 9
	6.2. Prüfung mit angebauten Pedalen	. 9
7.	GEBRAUCHSANWEISUNG	. 9
	7.1. Vorabinspektion und Anpassungen	. 9
	7.2. Verwendung von Befehlen	. 9
	7.3. STEUERUNGSEINSTELLUNGEN.	10
	7.4 - Herunterladen und Verwenden der App	14
8.	WARTUNG	14
	8.1. Allgemeine Sauberkeit	14

8.2. Austausch von Elementen	15
9. ANHÄNGE	16
9.1. Allgemeiner Maßnahmenplan:	16
10. KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	17
11. CE-KENNZEICHNUNG.	18
12. GEWÄHRLEISTUNG	18
13. ERHALT DER TECHNISCHEN DOKUMENTATION	18

1. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

1.1. Vorsichtsmaßnahmen für den Benutzer

Bitte lesen Sie die Sicherheits- und Warnhinweise in diesem Handbuch, bevor Sie die Pedale verwenden.

Es ist wichtig, diese Pedalanweisungen zu befolgen, um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten und einen Garantieanspruch geltend machen zu können.

Pedale müssen für den Zweck verwendet werden, für den sie entwickelt wurden. Jede andere Verwendung gilt als gefährlich. Jegliche Haftung des Herstellers für Schäden, die durch Nichtbeachtung der in der Anleitung enthaltenen Anweisungen entstehen können, ist ausgeschlossen.

Dieses Handbuch enthält wichtige Informationen über die Funktionsweise von Pedalen. Aus diesem Grund muss der Nutzer es immer griffbereit haben.

1.2 Angaben zum Hersteller:

Sim Racing Pro 2018 S.L

Carretera de Tordera, 89

17300 Blanes (Girona)

Spanien

Tel.: + 34 627 639 716

info@simracing-pro.com

1.3. Einzelheiten zum Dienst

Sim Racing Pro 2018 S.L

Carretera de Tordera, 89

17300 Blanes (Girona)

Spanien

Tel.: + 34 627 639 716

support@simracing-pro.com

2. BESCHREIBUNG DER PEDALE.

2.1. Überblick

Dieses technische Handbuch enthält alle notwendigen Anweisungen für die Installation, Inbetriebnahme, Wartung und Verwendung der Pedale.

Komponenten:

Eine Basis, 3 Kolben, Satz mit drei Pedalen, Gaspedal, Bremse und Kupplung.

Stromversorgung der Maschine:

. Strom- und Stromverbrauch: 5 Volt USB-C

. Modell: Sim Racing Pro

Etikett. Gesamtleistung: 225 mW

. Gesamtverbrauch: 45mAh

Etikett. **HINWEIS:** Diese Verbräuche sind immer ungefähre Angaben, da sie von der Ausbeute des jeweiligen Artikels abhängen.

2.2. Was ist inbegriffen?

- 1. Pedal-Set
- 2. 1 Inbusschlüssel Nr. 3
- 3. 1 Inbusschlüssel Nr. 4
- 4. 1 Inbusschlüssel Nr. 5
- 5. 1 Stk. 10 mm Maulschlüssel
- 6. 1 x 13mm Schraubenschlüssel
- 7. 1 x 2 m USB-Kavität / USB-C auf USB-A
- 8. 1 x Benutzerhandbuch / CE-Zertifikat
- 9. 1 Garantieformular

2.3. Funktionsprinzip

Pedali SRP GT 3p/2p

Sie haben folgende Funktionen:

Fahrsimulation

2.4. Bestimmungsgemäße Verwendung

Fahrsimulation beim Spielen von Autorennspielen für den PC.

Führen Sie keine anderen Tätigkeiten als die ausführen, für die die Pedale mit anderen als den hier angegebenen Elementen entwickelt wurden.

Überschreiten Sie nicht die Arbeitskapazität der Pedale. Der Hersteller der Pedale kann nicht haftbar gemacht werden, wenn diese Warnung nicht beachtet wird.

2.5. Urheberrecht Wichtige Sicherheitsvorkehrungen

Die Pedale können für Kinder über sechs Jahre unter der richtigen Aufsicht eines Erwachsenen geeignet sein. Die Platzierung der Pedale ist für ihr ordnungsgemäßes Funktionieren unerlässlich.

Die richtige Verwendung der Pedale und die Wartung tragen zur Lebensdauer des Geräts bei.

2.6. Systemsteuerung

Vgl. Ziffer 7.3

2.7. Wichtige Sicherheitssymbole

Signalsymbole auf den Pedalen:



Elektrische Gefährdung in der Schalttafel und in den angegebenen Bereichen.

HINWEIS: Der Benutzer muss sicherstellen, dass alle Kennzeichnungsschilder und Warnschilder an den Pedalen gewartet und gepflegt werden

Sie dürfen unter keinen Umständen demontiert oder verändert werden.

3. SICHERHEITSWARNUNGEN UND -ANWEISUNGEN

3.1. Schutz und Garantien

Die Materialien, die bei der Herstellung der Pedale verwendet werden, stellen keine hygienischen Gefahren dar, obwohl Kunststoffkomponenten und Schmiermittel im Brandfall giftige Dämpfe erzeugen können.

Führen Sie keine Wartungs- oder Reinigungsarbeiten an nahegelegenen Pedalen oder Gehwegen durch, ohne vorher den USB-Anschluss vom P zu trennen.

4. LAGERUNG UND TRANSPORT

4.1. Entgegennahme der Pedale

1. Prüfen Sie, ob die Pedale während der Lieferung beschädigt wurden.

4.2. Gewicht und Abmessungen

Modell	Gesehnt, mm.	Breite, mm.	Höhe, mm.	Gewicht, kg.
SRP FORMEL-R	441	347	245	7,4 KG

Siehe allgemeiner Maßplan 9.1.

4.3. Lagerung

Es werden keine besonderen Konservierungsmaßnahmen empfohlen. Wenn der Benutzer es jedoch längere Zeit nicht benutzt, empfiehlt es sich, es vor Staub zu schützen, indem man es ordnungsgemäß abdeckt und vorher von jeder Stromquelle trennt.

4.4. Transport und Handhabung

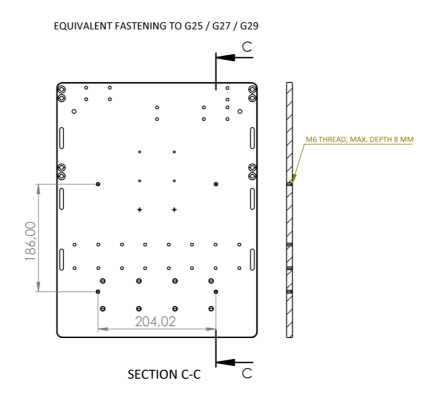
Stellen Sie sicher, dass das Handbuch verfügbar ist, wenn Sie die Pedale von einem Ort zum anderen bewegen. Das Gesamtgewicht der Pedale für den Transport muss berücksichtigt werden. Dabei ist das Gesamtgewicht zu berücksichtigen.

5. ABMESSUNGEN

HINWEIS: Dieses Produkt wurde für die Montage durch den Endbenutzer entwickelt.

STANDARD FASTENING SRP 10,00 347,00 FOR M6 THROUGH BOLTS 330,00 330,00 00052 000052 000052 000052 000052

USE AT LEAST 4 CLAMPING POINTS



5.1. Auspacken

Stellen Sie nach Erhalt des Produkts sicher, dass die Montage in der Nähe der Endposition der Pedale erfolgt. Das Auspacken muss mit größter Sorgfalt und Aufmerksamkeit erfolgen.

Pedale sollten nicht eingebaut werden, wenn beim Auspacken Beschädigungen festgestellt werden. Verzichten Sie im Zweifelsfall auf die Benutzung der Pedale und wenden Sie sich an Ihren Händler, um weitere Informationen zu erhalten.

5.2. Sep Up Standort

Die Fläche, auf der die Maschine aufgestellt werden soll, muss das Gewicht der Pedale tragen, wie in Abschnitt 4.1 angegeben.

Es wird empfohlen, die Pedale in einem Metallrahmen zu platzieren, wo sie richtig befestigt werden können. Sie können auch direkt auf dem Boden, auf einem Teppich oder einer Gummioberfläche platziert werden

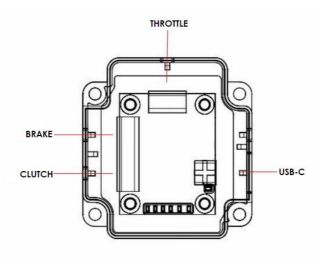
5.3. Montage

5. Sobald sich das Produkt an dem Ort befindet und konfiguriert ist, an dem es arbeiten soll, kann es installiert und angeschlossen werden.

5.4. Elektrischer Anschluss

- -Der elektrische Anschluss der Pedale erfolgt über 5V über USB. Wie im technischen Datenblatt oder im allgemeinen Plan der Abmessungen und Anschlüsse angegeben.
- Pedale benötigen für einen ordnungsgemäßen Betrieb eine stabile, standardisierte Versorgungsspannung zwischen den Pedalbetriebsbereichen. Eine fehlerhafte Pedalleistung kann zu Fehlfunktionen und sogar zu ernsthaften Schäden oder Verschlechterungen der verbauten elektrischen Komponenten führen.

Stellen Sie sicher, dass die elektrischen Kabel, die die Pedale verbinden, ordnungsgemäß geschützt sind und dass sie nicht in Bereichen liegen, in denen sie Unbehagen verursachen können.



6. BEVOR SIE BEGINNEN

6.1. Fixierung

Prüfen Sie, ob die Pedale richtig ausgerichtet sind, wie in Abschnitt 5.3 beschrieben.

6.2. Prüfung mit angebauten Pedalen



POWER: Red Led indicating that the plate is powered by USB.

WARNING: Orange LED failure indicator.

INI-OK: Green LED, indicating that there is data communication with the PC.

THROTTLE: Blue Led, throttle piston status ok. BRAKE: Blue Led, brake piston status ok. CLUTCH: Blue Led, throttle-piston status ok.

BRAKE REGULATOR: Led Blue, Brake adjustment activated.

7. GEBRAUCHSANWEISUNG

7.1. Vorabinspektion und Anpassungen

- Überprüfen Sie vor der Benutzung der Pedale, ob sie richtig angeschlossen sind.
- Überprüfen Sie den Status der LED-Anzeigen, um festzustellen, ob alles korrekt ist. Siehe Abschnitt 6.2

7.2. Bedienelemente

Die Pedale haben je nach Modell zwei/drei Pedale.

Ein Beschleuniger

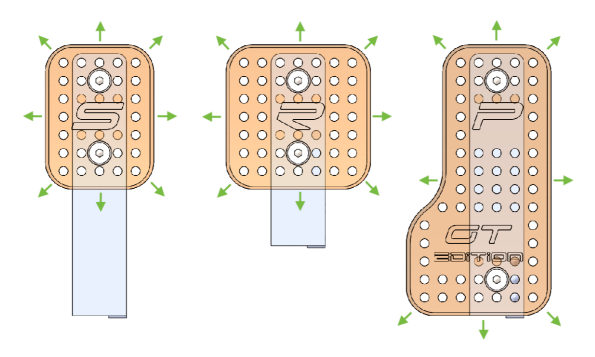
Eine Bremse

Eine Handtasche

7.3. STEUERUNGSEINSTELLUNGEN.

Einstellung der Tonart.

Es gibt 9 Positionen für die Tasten. Lösen Sie die beiden Inbusschrauben, um sie zu bewegen (siehe beigefügte Zeichnung).



EINSTELLUNG DES CAM-WINKELS

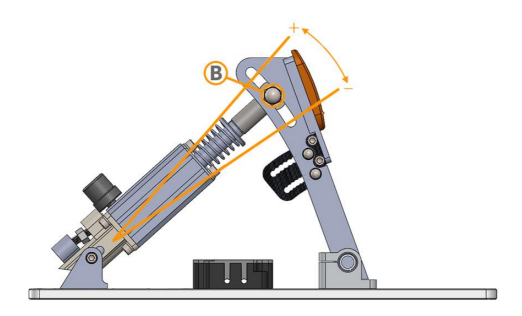
Durch Lösen der beiden A-Schrauben (siehe beigefügte Zeichnung) können die Nocken im Bereich von 70° bis 90° verstellt werden

Empfehlungen:

Sitzposition bei 70º in GT

Sitzposition bei 90º in Formula (liegend)

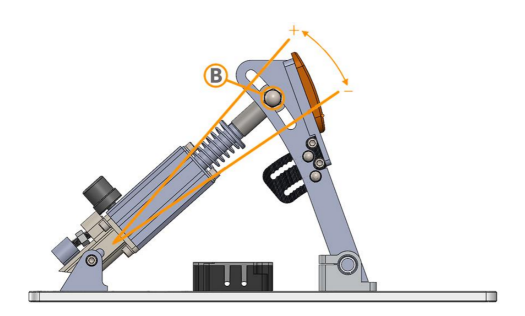
Anwendbar auf alle drei Nockenwellen: Gaspedal, Bremse und Kupplung.



ANPASSUNG DER HÄRTE

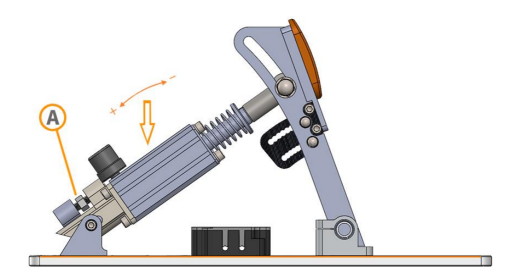
Lösen Sie die Schraube B (siehe Zeichnung unten), um den Kolben für die Festigkeit anzuheben, und senken Sie ihn ab, um die Festigkeit zu verringern.

Anwendbar auf alle drei Kolben gleichermaßen: Gaspedal, Bremse und Kupplung.



ANPASSUNG DES BREMSWEGS

Mit dem 13-mm-Schlüssel verkürzt sich der Hub durch Drehen der "A"-Schraube (siehe beigefügte Zeichnung) nach links um mindestens 15 mm und durch Drehen nach rechts um bis zu 45 mm Hub, sobald der gewünschte Hub eingestellt wurde, muss eine Kalibrierung von der App durchgeführt werden, um den Minimalwert auf Null zurückzusetzen und dann den Maximalwert manuell auf den Druck einzustellen der gewünschten Bremsung.





*Standard stroke

*Minimum stroke



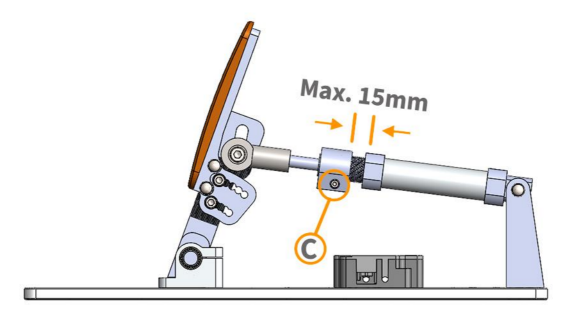




EINSTELLUNGEN FÜR DEN GASWEG

Durch das Lösen der Innensechskantschraube C (siehe beigefügte Zeichnung) verkürzt das Abschrauben von Teil D den Weg. **Schrauben Sie max. 15 mm ab**

Das Pedal wird maximal versorgt.



7.4 - Herunterladen und Verwenden der App.

Die Anwendungen im Download-Bereich der SRP-Website simracing-pro.com

Führen Sie die Schritte in der App durch und befolgen Sie sie, um eine gute Einrichtung zu erhalten.



8. WARTUNG

8.1. Allgemeine Sauberkeit

Einleitung

Es wird empfohlen, die Pedale regelmäßig zu reinigen, um überschüssigen Staub zu entfernen.

Verwenden Sie KEINE Reinigungsflüssigkeiten im Sohlenbereich, da dies die Pedale beschädigen kann.

Denken Sie daran, die Pedale in einem optimalen Zustand der Sauberkeit und Wartung zu halten, da dies ihre Leistung und die Lebenserwartung des Produkts verbessern kann.

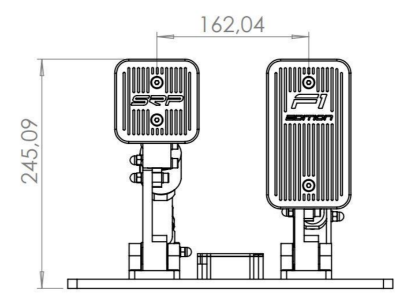
8.2. Austausch von Elementen

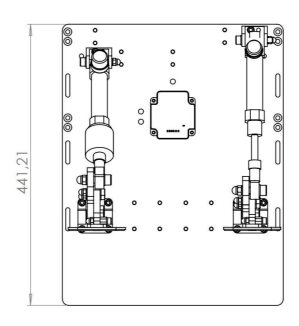
Der Austausch eines Elements muss vom Technischen Dienst oder durch Fernverbindung mit dem Technischen Dienst durchgeführt werden

Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung vollständig unterbrochen ist, bevor Sie Wartungsarbeiten oder Reinigungen an den Pedalen oder anderen Geräten, an die die Pedale angeschlossen sind, durchführen.

9. ANHÄNGE

9.1. Allgemeines Messdiagramm





10. KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Declaración de conformidad

Empresa:

Sim Racing-Pro S.L.

Carretera de Tordera nº 89

17300 BLANES (Girona)

Producto:

Pedales de Simulación

Modelo:

N.º Serie:

Año de fabricación:

En conformidad con la siguiente normativa:

2006/42/CE Directiva de Maquinas

2006/42/CE Directiva relativa a las máquinas.

2006/95/CE Directiva de baja tensión.

2004/108/CE Directiva de compatibilidad electromagnética.

Declaramos que la maquina indicada cumple con los requisitos esenciales de seguridad y salud de la Directiva de máquinas de la Comunidad Europea

Esta Declaración de Conformidad perderá toda su validez, en caso de una modificación de la maquina no acordada o no autorizada por cualquier persona no perteneciente al Servicio Técnico de Sim Racing- Pro S.L

Blanes, 1 de Julio de 2020

Sra; Leidy Quintero

REPRESENTANTE LEGAL SIM RACING-PRO 2018 S.L

11. CE-KENNZEICHNUNG.

Das Typenschild ist mit dem Herstellerzeichen, dem CE-Zeichen und den sozialen Informationen des Herstellers versehen. Bestimmte Pedaldetails wie Marke, Modell, Seriennummer und Herstellungsjahr werden oben auf dem Typenschild angezeigt

12. GEWÄHRLEISTUNG

Das Unternehmen SIM RACING PRO 2018, S.L. verpflichtet sich, den korrekten Betrieb der Pedale und den Austausch der Elemente, aus denen sie bestehen, aufgrund eines Herstellungsfehlers sicherzustellen.

Diese Garantie ist wirksam, solange der normale Betrieb der Pedale nicht verzerrt oder verändert wurde und der defekte Artikel NICHT MANIPULIERT ODER FALSCH MANIPULIERT WURDE.

Garantie: 2 Jahre ab Rechnungsdatum, mit Ausnahme von elektrischen Komponenten und Teilen, die normalem Verschleiß unterliegen.

13. TECHNISCHE DOKUMENTATION

Liste der enthaltenen Dokumentationen:

Papier-Unterstützung:

- Manuell
- EG-Konformitätserklärung (im Handbuch enthalten)
- Garantieblatt (im Handbuch enthalten)