



スペイン語



## 概要

1. 一般情報 .....	3
1.1. 予備警告 .....	3
1.2. 製造元の住所: .....	3
1.3. 技術サービス管理 .....	3
2. ペダルの説明。 .....	4
2.1. 概要 .....	4
2.2. 供給された部品の一覧。 .....	4
2.3. 動作原理 .....	4
2.4. 意図された使用法 .....	5
2.5. 予見可能な労働条件 .....	5
2.6. コントロールパネル .....	5
2.7. 識別と報告 .....	5
3. 安全警告と指示 .....	6
3.1. 保護と安全対策 .....	6
4. 保管と輸送 .....	6
4.2. 重量と寸法 .....	6
4.3. 保管 .....	6
4.4. 輸送と取り扱い .....	6
5. 所在地 .....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
5.1. 荷解き .....	8
5.2. サイト準備 .....	8
5.3. マウント .....	8
5.4. 電氣的接続 .....	8
6. 始める前に必ず確認してください .....	9
6.1. 固執 .....	9
6.2. 接続ペダルでのチェック .....	9
7. 使用方法の説明 .....	9
7.1. 事前検査と調整 .....	9
7.2. コマンドの使用 .....	9
7.3. 操作設定。 .....	10
7.4 - アプリのダウンロードと使用。 .....	14

8. メンテナンス .....	14
8.1. 一般的な清潔さ .....	14
8.2. 要素の置換 .....	14
9. 付属施設 .....	15
9.1. 総括策:.....	15
10. 適合宣言 .....	16
11. 「CE」マーク。 .....	17
12. 保証 .....	17
13. 技術文書の受領 .....	17

## 1. 一般情報

### 1.1. ユーザー注意事項

ペダルを使用する前に、このマニュアルの安全および注意事項を必ずお読みください。

これらのペダルの説明に従うことが、スムーズな動作と保証請求のために不可欠です。

ペダルは設計された目的のために使わなければなりません。それ以外の使用は危険とみなされます。マニュアルに記載された指示に従わなかったことによる損害について、製造元の責任は除外されます。

このマニュアルにはペダルの動作に関する重要な情報が含まれています。このため、ユーザーは常に手元に置いておく必要があります。

### 1.2 メーカー詳細:

シムレーシングプロ 2018 S.L

トルデラのカレテラ、89

17300 ブラネス(ジローナ)

スペイン

電話:+34 627 639 716

[info@simracing-pro.com](mailto:info@simracing-pro.com)

### 1.3. サービス詳細

シムレーシングプロ 2018 S.L

トルデラのカレテラ、89

17300 ブラネス(ジローナ)

スペイン

電話:+34 627 639 716

[support@simracing-pro.com](mailto:support@simracing-pro.com)

## 2. ペダルの説明。

### 2.1. 概要

この技術マニュアルには、ペダルの設置、試運転、メンテナンス、使用に関するすべての必要な手順が記載されています。

コンポーネント：

ベース1つ、ピストン3つ、ペダル3セット、アクセル、ブレーキ、クラッチ。

機械電源：

.電力および電力消費:USB-C 5ボルト

.モデル:シムレーシングプロ

ラベル。総出力: 225 mW

タグ。総消費電力: 45mAh

ラベル。 **注意:** これらの消費量は常に概算であり、各品目の収量に依存します。

### 2.2. 何が含まれているのか?

- 一. ペダルセット
- 二. 1 アレンキー n°3
- 三. 1 アレンキー n°4
- 四. 1 アレンキー n°5
- 五. 1人。10mmオープンエンドレンチ
- 六. 1×13mmレンチ
- 七. 1×2m USBキャビティ/USB-CからUSB-Aへ
- 八. ユーザーマニュアル/CE証明書1枚
- 九. 1 保証書

### 2.3. 動作原理

SRP GT 3人用/2人用ペダル

これらの機能には以下の機能があります。

ドライビングシミュレーション

## 2.4. 意図された使用法

PC向けのカーレースゲームをプレイしながらのドライビングシミュレーション。

ここに示された要素以外の要素で設計されたペダル以外の活動は行わないでください。

ペダルの動作能力を超えないでください。 この警告が守られなければ、ペダルの製造元は責任を問われません。

## 2.5. 重要な安全対策

ペダルは、適切な大人の監督のもとで6歳以上の子どもに適しており、ペダルの配置は正常に機能するために不可欠です。

**ペダルの適切な使用とメンテナンスは機器の寿命に寄与します。**

## 2.6. コントロールパネル

第7.3節を参照

## 2.7. 重要な安全シンボル

ペダルに見られる信号記号:



**危険！電氣的危険**

電気パネルおよび指定されたエリアに電氣的危険があります。

注意:ユーザーはペダル上のすべての識別標識と警告プレートが適切に管理されていることを確認してください

いかなる状況でも、それらは解体または改変されてはなりません。

### 3. 安全警告と指示

#### 3.1. 保護と安全対策

ペダルの製造に使われる材料は衛生面の危険性はありませんが、火災発生時にプラスチック部品や潤滑剤から有毒な蒸気が発生することがあります。

近くのペダルや舗装のメンテナンスや清掃は、まずUSBをPから外す必要があります

### 4. 保管と輸送

#### 4.1. ペダルの受信

1. 配達時にペダルが損傷していないか確認する。

#### 4.2. 重量と寸法

モデル	長さ、うん。	幅、うん。	身長、うん。	体重、kg。
SRPフォーミュラR(SRPフォーミュラR)	441	347	245	7.4 KG

詳細は一般寸法プラン9.1を参照してください。

#### 4.3. 貯蔵

特別な保全措置は推奨されていません。ただし、長期間使わない場合は、事前に適切にカバーし、電源から外してほこりから守ることが推奨されます。

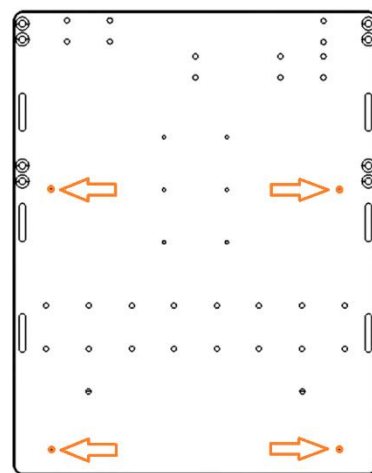
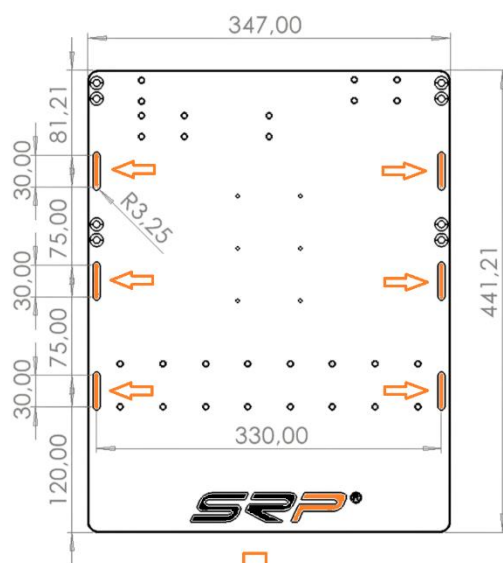
#### 4.4. 輸送と取り扱い

ペダルを移動する際にマニュアルが用意されているか必ず確認してください。輸送用のペダルの総重量も考慮しなければなりません。総重量も考慮しなければなりません。



## 5. 所在地

ペダルは組み立てのしやすさを念頭に置いて設計・製作されています。これらはプロファイルに直接取り付けること(左の画像参照)や、様々なブランドの穴あきベースに取り付けることができ、右の画像に示す Fanatec V3ペダルと同じ寸法で使用可能です



### 5.1. 荷解き

製品を受け取ったら、組み立てがペダルの終盤付近で行われることを確認してください。荷解きは細心の注意を払って行う必要があります。

開梱中に損傷が見られた場合は、ペダルを取り付けるべきではありません。

迷ったらペダルの使用を控え、業者に問い合わせて情報を確認してください。

### 5.2. セットアップの所在地

機械を設置する表面は、上記の4.1節に示されているようにペダルの重量を支えなければなりません。

ペダルは適切に固定できる金属製のフレームに入れることが推奨されます。また、カーペットやゴムの床に直接置くことも可能です

### 5.3. マウント

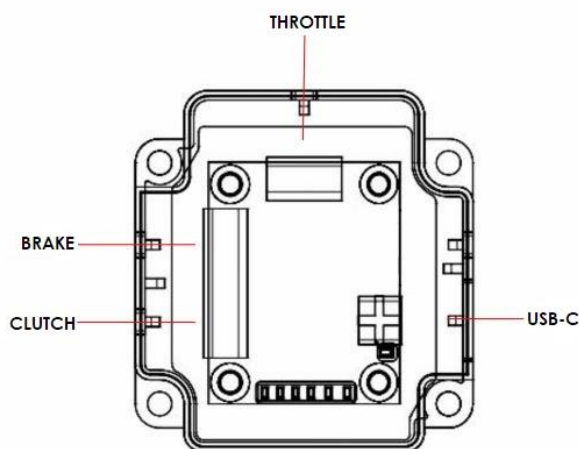
5. 製品が動作する場所で位置づけられ、設定されたら、インストールと接続が可能です。

### 5.4. 電氣的接続

-ペダルの電気接続はUSB経由で5Vです。 技術データシートや寸法・接続の一般計画に記載されている通りです。

- ペダルは、正常に動作するためにはペダルの動作範囲間で安定した標準化された供給電圧が必要です。ペダルの電源不良は故障を引き起こし、設置された電気部品の深刻な損傷や劣化を引き起こすことがあります。

ペダルをつなぐ電気ケーブルが適切に保護されているか、不快感を引き起こす可能性のある場所に放置しないようにしてください。



## 6. 始める前に

### 6.1. 固執

5.3節に記載されている通り、ペダルのレベリングが正しく整っているか確認してください。

### 6.2. 接続ペダルでのチェック



**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. 使用方法の説明

### 7.1. 事前検査と調整

- ペダルを使う前に、正しく接続されているか必ず確認してください。
- LEDインジケータの状態を確認し、すべて正常かどうかを確認しましょう。第6.2節を参照

### 7.2. 操作方法

ペダルはモデルによって2つか3つあります。

アクセラレーター

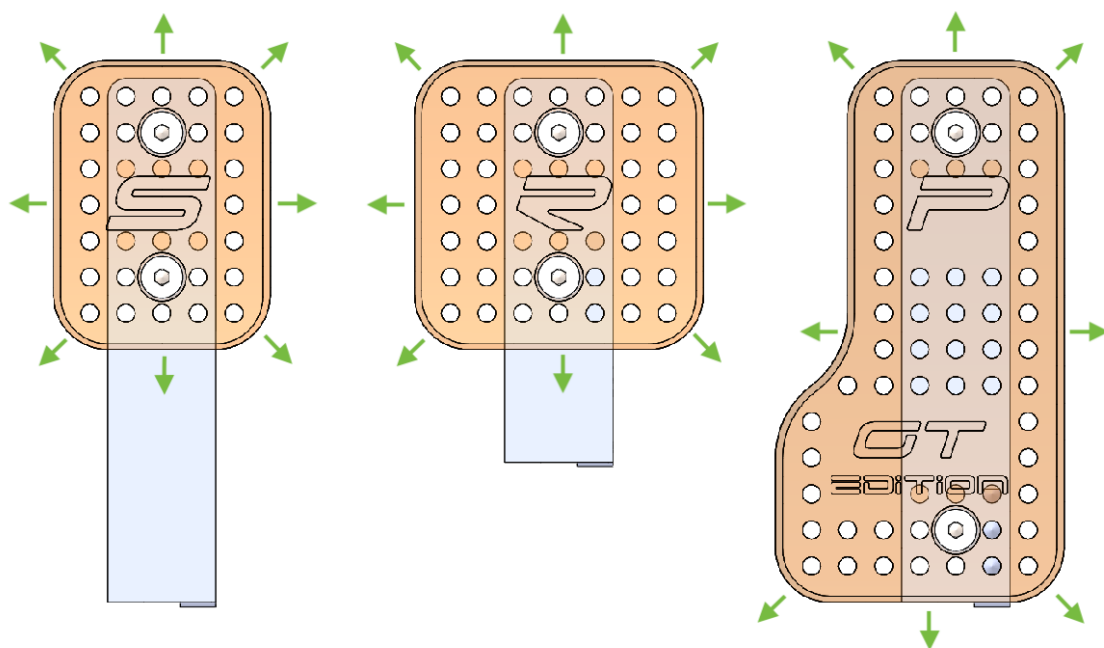
ブレーキ

ハンドバッグ

### 7.3. 操作設定。

#### キー調整。

鍵盤には9つのポジションがあります。2つのアレンスクリューを外して動かしてください(添付の図参照)。



## カム角度調整

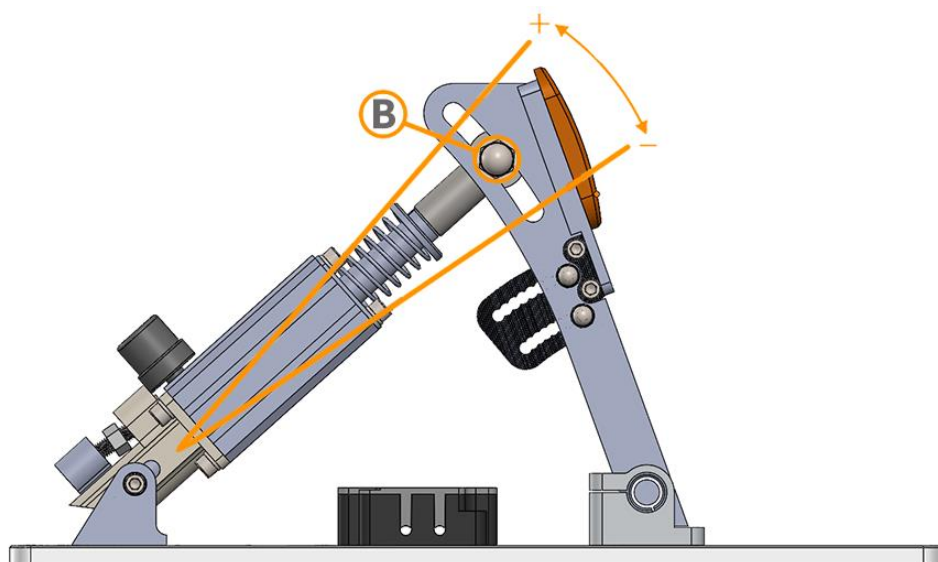
2本のAネジを外すことで(添付図参照)、カムの回転角度を70°から90°の範囲で調整できます

推奨事項：

GTの座席位置は70度

フォーミュラでの座席位置90度(横になっている状態)

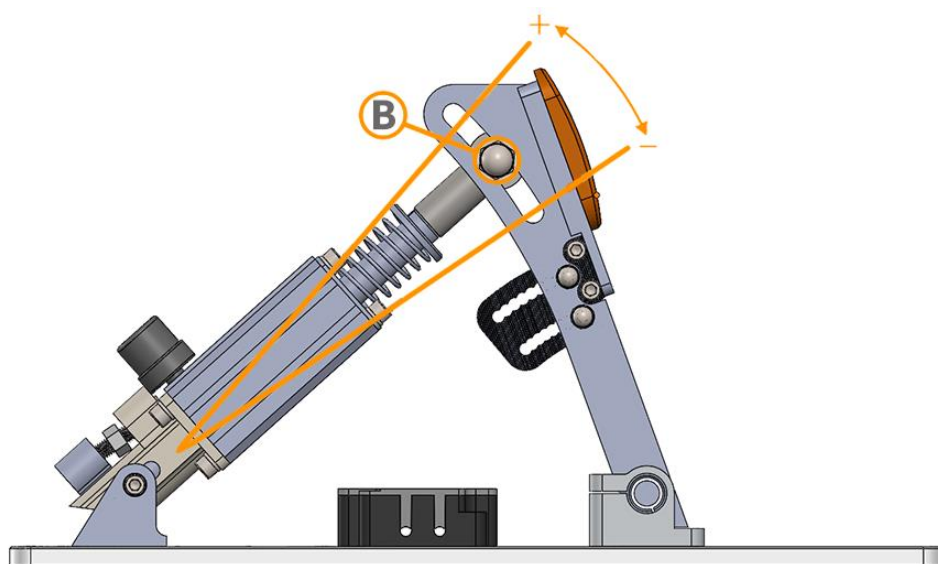
アクセル、ブレーキ、クラッチの3つのカムすべてに適用可能です。



## 硬さ調整

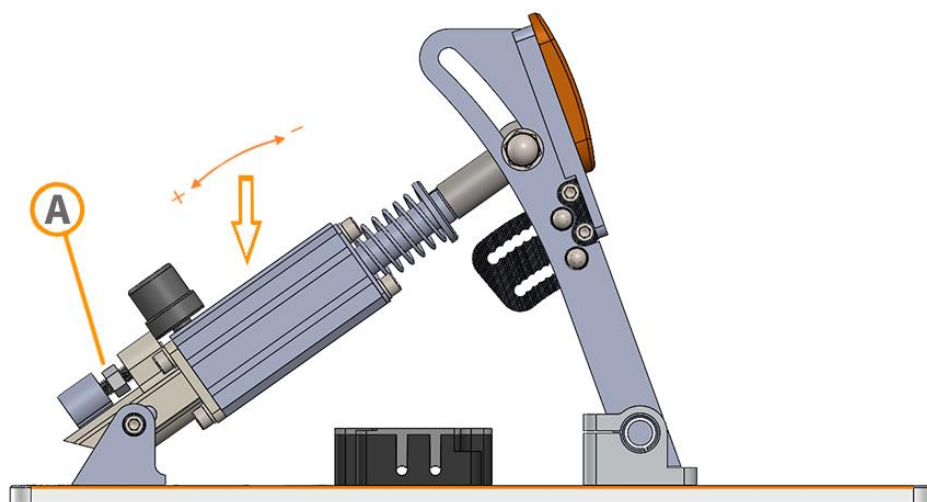
ピストンを硬くするためにネジB(下の図参照)を緩め、硬さを下げると硬さを下げます。

アクセル、ブレーキ、クラッチの3つのピストンすべてに同じように適用されます。



## ブレーキのストローク調整

13mmレンチの場合、「A」ネジ(添付図参照)を左に回すとストロークが最小15mm短くなり、右に回すと最大45mmのストロークが増加します。希望のストロークが設定されたら、アプリで最小値をゼロにリセットし、最大値を手動で圧力に調整する必要があります望ましいブレーキの効果。



\*Maximum stroke



\*Standard stroke



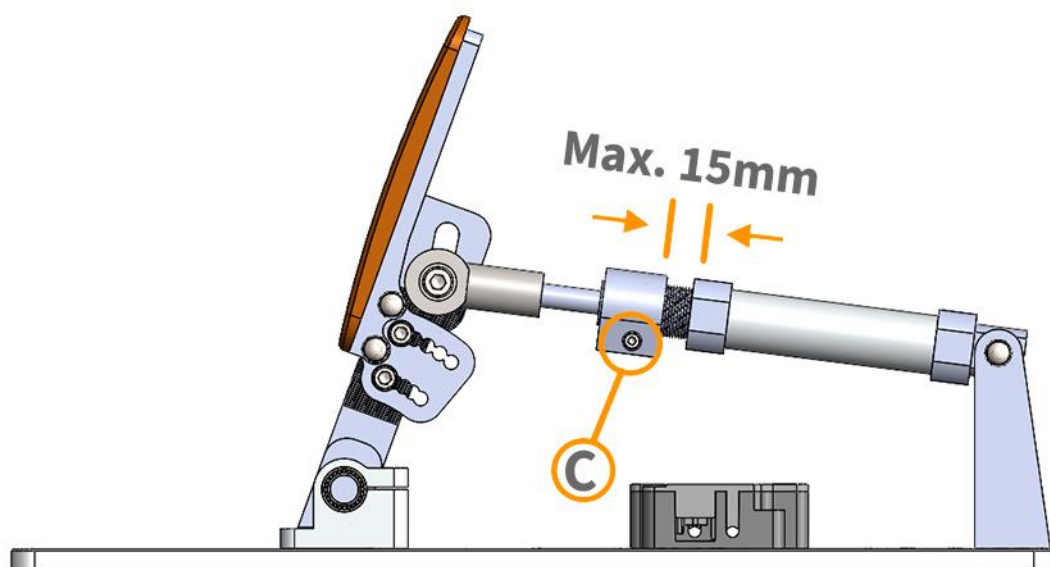
\*Minimum stroke



#### スロットトラベル設定

六角ソケットヘッドのネジCを緩めることで(添付図参照)、部品Dを外すことで軌道が短縮されます。 **最大15mmまで外してください**

ペダルは最大出力で供給されています。



## 7.4 - アプリのダウンロードと使用。

SRPウェブサイトのダウンロードセクションにある申請は [simracing-pro.com](http://simracing-pro.com)

アプリの手順を実行し、良いセットアップを行ってください。



## 8. メンテナンス

### 8.1. 一般的な清潔さ

#### 紹介

余分なホコリを取り除くために、定期的にペダルを清掃することが**推奨**されます。

ソール部分にはクリーニングフルードを使わないでください。ペダルを傷める恐れがあります。

ペダルは最適な清潔さとメンテナンス状態に保つことを忘れないでください。これにより性能が向上し、製品の寿命も延びます。

### 8.2. 要素の置換

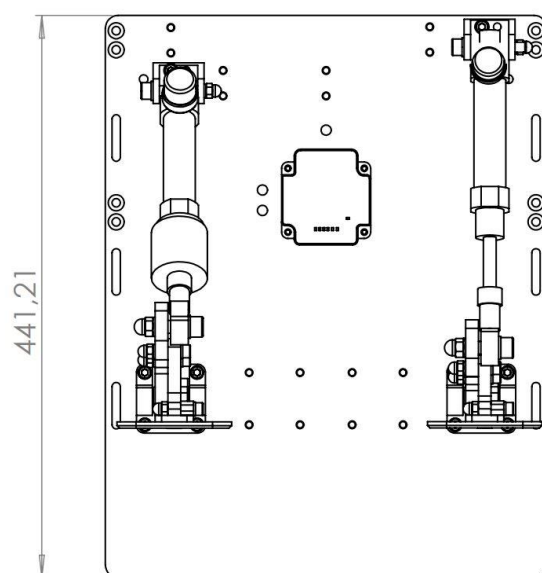
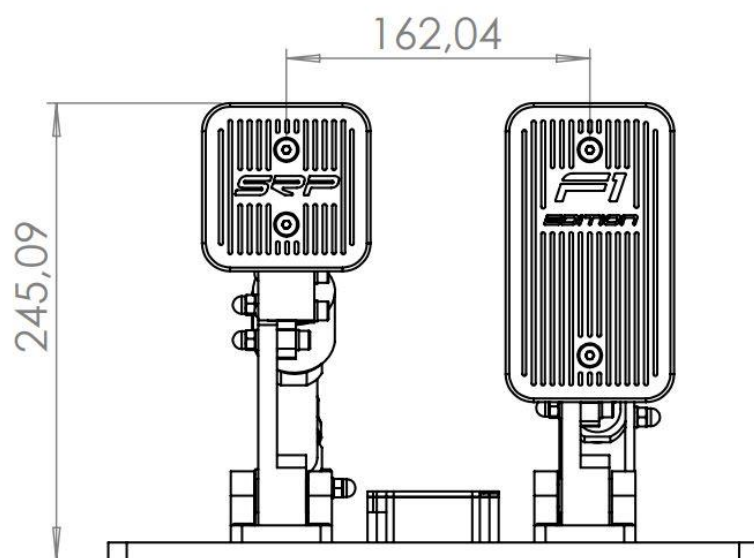
要素の交換は技術サービスまたは技術サービスとの遠隔接続によって行われなければなりません

ペダルや他の機器のメンテナンスや清掃を行う前に、電源が完全に切断されていることを確認してください。



## 9. 付属施設

### 9.1. 一般測定図



## 10. 適合宣言

### 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」マーク。

銘牌にはメーカーのマーク、適合のCEマーク、メーカーの社会的情報が刻印されています。 メーカー、モデル、シリアル番号、製造年などのペダルの詳細がネームプレートの上部に表示されます

## 12. 保証

SIM RACING PRO 2018, S.L.は、製造上の欠陥に基づきペダルの正しい動作と構成要素の交換を確実にすることを引き受けています。

この保証は、ペダルの通常の動作が歪んだり変化したりしておらず、不良品が改ざんや誤った改ざんを受けていない限り有効です。

保証期間:請求書発行日から2年間、電気部品や通常の摩耗が起きる部品を除きます。

## 13. 技術文書

含まれた文書一覧:

論文サポート:

- 手動
- EC適合宣言(マニュアルに含まれ)
- 保証書(マニュアルに付属)