



## TECHNISCHE DATEN

Erforderliche Stellfläche mind.: L: 5,00m / B: 3,00m

Transportabmessungen (größtes Teil): B: 2,10m

Gewicht: 380kg

Strombedarf: 2 x 230V/16A

Transport: LKW bis 3,5to. + Anhänger

Regionallager: BRD

Auf- und Abbau und Eventbetreuung erfolgt durch Fachpersonal

Einsatz: Indoor oder Outdoor (wettersicher überdacht), Eventfläche muss eben sein, ohne direkte Sonnenlicht- bzw. Spoteinstrahlung

## BESCHREIBUNG

Fahren Sie Ihre persönlich schnellste Runde auf einer der beliebten Formel-1 Rennstrecken im F1-Simulator. Der Bolide ist ein Replikat eines original Formel 1 Boliden, hochwertig in Form und Verarbeitung, im Detail für den technischen Laien vom Original kaum zu unterscheiden. Um das Fahrgefühl möglichst real zu vermitteln, wurde in den Simulator ein Force-Feedback-System integriert. Dabei wird dem Fahrer über das Lenkrad Bodenkontakt simuliert. Durch das Befahren z.B. der Grasnarbe entstehen Vibrationen im Lenkrad und der Bolide wird schwerer lenkbar. Das Soundsystem im Inneren der F1-Karosserie lässt das ganze Fahrzeug vom Motorgeräusch her ebenfalls vibrieren. Diese Fahr-Vibrationen (Force-Feedback) werden von sogenannten Body-Shakern zusätzlich unterstützt. Die Pedalwege sind anpassbar für Fahrer.

### TECHNISCHE DATEN

- Material Bolide: GFK, 4 – 6-lagig
- Radaufhängung: Stahlrahmen mit Carbon-Verkleidung
- Räder: original F1-Felgen und Reifen
- Reifen: Avolon o.ä.
- Felgen: O.Z. Racing
- Innenverkleidung: Carbon-Verkleidung 2 mm
- Lenkrad: mit regelbarem Force-Feedback
- Pedalerie: Sonderkonstruktion aus Edelstahl, anpassbar an die individuelle Körpergröße des Fahrers (1,60m - 1,95m).
- Sound: 2 Bodyshaker am Sitz und 1 Lautsprecher in der Hutze
- Abmessungen, L: 4,56 m (Nase, zum Transport abnehmbar) / B: 1,80 m / H: 1,05 m
- Transportbreite: mind. 1,85m
- Gewicht: ca. 230 kg

### VIDEOAUSSTATTUNG

- 47" Großbildschirm (standard) auf höhenverstellbarem Edelstahlständer
- Panoramascreeen (optional) 3 x 47" Großbildschirm, Bildbreite ca. 3,25m, höhenverstellbarer Edelstahlständer

### RENNSTRECKEN

Die F1-Rennsoftware (Eyeconcept Edition) läßt interessierte Rennsportfans das Gefühl eines echten F1-Piloten aus der Fahrerperspektive erleben und sorgt für ein spannendes Fahrvergnügen. Sie steuern vorbei an den Zuschauertribünen, der Boxengasse, überrunden die Konkurrenz. Der Fahrer und das Publikum verfolgen das Rennen in brillianter Auflösung auf einem der neuesten LED- oder Plasmagroßbildschirmen. Die Anzahl der zu fahrenden Runden sowie die Rennstrecken sind wählbar.

## REFERENZEN (Auszug)

Petronas, Messe Automechanika, BlackBerry, Daimler AG, Mercedeswelt am Salzufer - Berlin, RTL-Television, u.v.m.

BRANDINGOPTIONEN (nur für Messen, Roadshows, Langzeitmieten):

- 1 x Heckfluegel (oben, von Rand bis Rand) B: 965mm / T: 245mm
- 1 x Nase (oben von vorn) max B: 150mm / T: 700mm
- 2 x Seitenkasten oben, (rechts und links) max L: 600mm / T: 250mm
- 2 x Seitenkasten Seitenwand (rechts und links) L: 600mm (bis max 800mm, um die Rundung herum) / H: 230mm

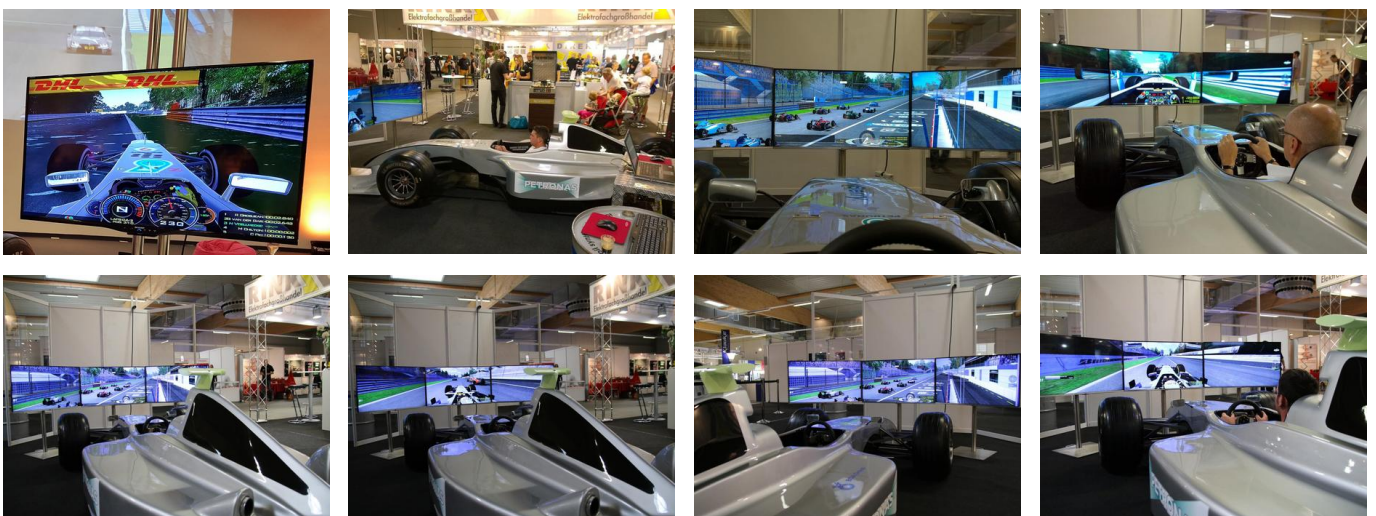
Die Grundflächen sind silberfarben. Sie können Ihre geplotteten Schriften/Logos vor Ort nach dem erfolgten Aufbau am Simulator montieren. Die Schriften müssen rückstandsfrei wieder ablösbar sein und sind bei Bedarf nach der Mietdauer wieder zu entfernen.

Zur Sicherung Ihrer hochwertigen Exponate, z.B. Formel 1 Simulator, bei Messen und Ausstellungen bieten wir Ihnen optional ein Set mit 8 eleganten Edelstahl Gurtpfosten mit 4-Wege Gurtanschlußsystem, integrierten Gurtkassetten mit Gurtbandlänge je 3,65m und sicherem Gurtbrems/Rücklaufsystem. Gewicht je Stück: ca. 16,5kg. Dazu erhalten Sie als Promotion-Aufsätze für die Edelstahlgurtpfosten:

- 1 Acryl-Schilderhalter, transparent, Din A4 quer,
- 1 Acryl-Schilderhalter, transparent, Din A4 hoch,
- 1 Acryl-Prospekthalter, transparent, (beidseitig für Prospekte Din A 4), mittig darüber ein integrierter Schilderhalter, transparent, Din A 4 hoch.

## BRANDINGOPTIONEN (Personenleitsystem)

Zwischen den Edelstahlpfosten können alternativ 2m lange Alu-Holme eingesetzt werden, die zur Aufnahme von Werbebannern (an der Oberkante mit Hohlsaum) dienen. Das Banner wird durch einen Hohlsaum auf einen Aluminiumholm aufgezogen und mit Endprofilen an die Edelstahlpfosten eingehängt. Rechts und links unten am Banner wird jeweils eine Öse eingearbeitet. Durch diese wird z.B. ein elastischer Gummiring zur Fixierung des Banners am Edelstahlpfosten befestigt. Platzieren Sie 1-3 Banner, sichtbare Fläche jeweils ca. B: 2,00m / H: 90cm.



**Weitere Produktinformationen, Bilder, Videos und Ideen finden Sie hier:**

</eventmodule/formel-1-simulator-14679.php>

## Formel 1 Fahr Simulator schwarz/silber

---

**Dieses Produkt gehört zur Kategorie:**

[/themenwelten/business-entertainment/](#)  
[/themenwelten/eventausstattungen/](#)  
[/themenwelten/motorsport-fahrsimulatoren/](#)  
[/themenwelten/simulatoren/](#)  
[/themenwelten/spielplatz-fuer-maenner/](#)  
[/themenwelten/teambuilding/](#)

**Produktdatenblatt:** Stand: 11.10.22

Alle Angebote erfolgen freibleibend. Änderungen vorbehalten.