

# ThrustMaster AddOn Thrustm. SimTask Steering Kit KON/PC

<b>Artikelnummer</b>	999714710
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

ThrustMaster AddOn Thrustm. SimTask Steering Kit KON/PC

Produktbeschreibung:

Tischbefestigungssystem (min. Dicke: 15 mm - max. Dicke: 50 mm) - mit dem der Nutzer sein Rennlenkrad in eine flache Position bringen kann - um ein realistisches - immersives Fahrerlebnis beim Bedienen von schweren Maschinen und Fahrzeugen zu erhalten. Dreiachsige Positionseinstellung zur Anpassung der Lenkradhöhe und des Lenkradwinkels - um die ideale Fahrposition zu finden. Die Einstellung erfolgt ohne Werkzeug oder Demontage - so dass der Wechsel von einer Rennkonfiguration zu einer für den Betrieb von Maschinen oder schweren Fahrzeugen geeigneten Position mühelos möglich ist. Der im Lieferumfang enthaltene Lenkradknauf ermöglicht die einhändige Bedienung von Maschinen bei gleichzeitigem Zugriff auf die Bedienelemente der Ausrüstung. Die Struktur besteht zu 100 % aus Metall und ist aus 2 mm dickem Blech gefertigt.

Der Lenkradknauf ist mit einer Stahlachse ausgestattet - die für eine höhere Steifigkeit und Langlebigkeit sorgt. Kompatibilität: Rennlenkräder T128 und T248. Mit dem SimTask Steering Kit wird Ihr Rennlenkrad Teil der Fahrerkabine eines schweren Fahrzeugs. SimTask ist ThrustMasters neue Reihe von Fahr simulatoren für schwere Fahrzeuge und Landmaschinen. Das SimTask Steering Kit ist eine Lenkradhalterung - die es Ihnen ermöglicht - Ihr Lenkrad in eine flache Position zu bringen - ideal für ein realistisches - immersives Erlebnis beim Bedienen schwerer Maschinen und Fahrzeuge. Der drehbare Lenkradknauf verleiht Ihnen mehr

Wendigkeit und erlaubt es Ihnen - mit der anderen Hand einen Joystick oder einen Schalthebel zu bedienen.

Wechseln Sie im Handumdrehen vom Fahren eines Rennwagens zum Bedienen von schweren Fahrzeugen und Landmaschinen - denn Sie können den Winkel und die Höhe Ihres Lenkrads ganz einfach verstellen. Das SimTask Steering Kit Befestigungssystem ist kompatibel mit den Rennlenkrädern T128 und T248 von Thrustmaster. Entwickelt für Fahrsimulationen mit schweren Fahrzeugen Das SimTask Steering Kit ist die ideale Lenkradhalterung für Fahrsimulationen mit schweren Fahrzeugen.

Mit ihm kann das Lenkrad in eine flache Position gebracht werden - so dass der Spieler sich wie beim Bedienen von Landmaschinen und schweren Fahrzeugen fühlt. Bahnbrechende Flexibilität Die Position des

Lenkrads kann über drei Achsen eingestellt werden:

Stellen Sie den Winkel und die Höhe des Lenkrads einfach und ohne Werkzeug oder Demontage ein.

Schnelles Wechseln von einer Position zur anderen - vom Fahren von Rennwagen bis zum Bedienen von Landmaschinen - schweren Fahrzeugen und Mähdreschern. Drehbarer Lenkradknauf Das SimTask Steering Kit enthält einen

Lenkradknauf - mit dem sich schwere Maschinen einhändig bedienen lassen - was die Wendigkeit erhöht.

Mit der anderen Hand können Sie dann die Bedienelemente der Ausrüstungen oder einen Schalthebel bedienen. Robuste

Metallstruktur Die zu 100 % aus Metall bestehende Konstruktion ist aus einem 2 mm dicken Blech gefertigt und sorgt für Robustheit und eine originalgetreue Umsetzung des Fahrgefühls.

Der Lenkradknauf ist mit einer Stahllachse ausgestattet - die für Steifigkeit und eine lange Lebensdauer

sorgt. Einfache Tischmontage Das SimTask Steering Kit ist mit einem Klemmsystem ausgestattet - das für Schreibtische mit einer Dicke von 15 mm bis 50 mm geeignet ist.

Der Lenkradknauf kann einfach und ohne Werkzeug auf das Lenkrad montiert werden. Kompatibel mit den Rennlenkrädern T128 und T248 Die Halterung ist kompatibel mit den Thrustmaster Rennlenkrädern T128 und T248.

Verwandeln Sie Ihren Schreibtisch in ein realistisches - vielseitiges Cockpit! Für ein noch umfassenderes Fahrerlebnis von Landmaschinen ist das SimTask Steering Kit die perfekte Ergänzung zum SimTask FarmStick. Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Lenkrad

Bestimmt für

Game-Controller

Anpassungen

Neigung

Paketinhalt

Lenkrad, spinner knob

Produktmaterial

Metall, Stahl

Breite

24,2 cm

Tiefe

21,8 cm

Höhe

21 cm

Gewicht

1.89 g

Farbe

Grau

Verschiedenes

Kompatible Spielekonsolen

PC, Microsoft Xbox One, Sony PlayStation 4, Sony PlayStation 5, Microsoft Xbox Series S, Microsoft Xbox Series X

Platzierung/Befestigung

Tischklemmenbefestigung

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

26,5 cm

Transporttiefe

12,7 cm

Transporthöhe

23,3 cm

Transportgewicht

2,342 kg

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

ThrustMaster T128, T128 SimTask Pack, T248

## Produkteigenschaften

**Farbkategorie** Grau

**Farbe** Grau

**Gewicht** 1,89 g

## Weitere Bilder

