



RACINGTOOLS

User Manual

Benötigte Werkzeuge zur Installation (nicht mitgeliefert)

- Kreuzschlitzschraubendreher (klein)
- Inbusschlüssel

Installationshinweise:

Lange Tasten sollten in die höheren Steckplätze platziert werden, während die kurzen in die unteren Steckplätze (rechts/links). Für die Installation der Tasten verwende die Originalschrauben erneut.

Wir empfehlen, unsere Tasten mindestens einmal VOR der eigentlichen Installation zu verschrauben und zu lösen, wobei der Schraubendreher sanft verwendet wird, um Rillen zu bilden, die dem Schraubengang entsprechen, um ein Brechen der Stiele aufgrund übermäßigen Drucks während der Installation zu vermeiden.

Verwendete Materialien

- PLA+ (Polylactid-Additiv)
- UV-härtender Harz
- Vinylfolie (Kohlefaser-Effekt)
- Cyanoacrylat-Zweikomponentenkleber

Tipps zur Reinigung des Produkts

Wir empfehlen, Ihr RacingTools-Lenkrad mit einem weichen, fusselreien Tuch zu reinigen, das mit klarem Wasser angefeuchtet ist. Vermeiden Sie die Verwendung aggressiver Reinigungsmittel oder Alkohol.

Ihr Modell wurde aus ursprünglich gefärbten Kunststoffmaterialien hergestellt und hat keine lackierten Teile.

Die Vinylbeschichtung mit Kohlefaser-Effekt ist empfindlich gegenüber Sonnenlicht; vermeiden Sie es, Ihr Modell längere Zeit direktem Sonnenlicht auszusetzen.

Vielen Dank, dass Sie unsere Produkte gewählt haben.

Dieses Lenkrad wurde entwickelt, um Simulation-Enthusiasten eine realistische Fahrerfahrung zu bieten.

Unsere Lenkräder werden mit hochwertigen Materialien im 3D-Druck hergestellt, um maximale Stärke und Haltbarkeit zu gewährleisten. Das ergonomische Design des Lenkrads gewährleistet einen komfortablen, präzisen und sicheren Griff während der Fahrt.

Dieses Lenkrad ist mit Logitech-Modellen der Serie 'G' kompatibel. In diesem Handbuch finden Sie einen Link zum Video, das Sie Schritt für Schritt durch den Austausch der Originalkrone durch unsere Mods führt.

Wenn Sie während der Installation oder Verwendung des Lenkrads auf Probleme stoßen, lesen Sie bitte den Abschnitt "Fehlerbehebung" in diesem Handbuch nach oder wenden Sie sich an unseren Kundenservice für Unterstützung.

Wir wünschen Ihnen eine aufregende und belohnende Fahrerfahrung mit Ihrem neuen RacingTools-Lenkrad.

