



BORN FOR SIM RACER

Vivez une immersion ultime en compétition avec notre levier de vitesses haut de gamme entièrement métallique, conçu en aluminium de qualité aéronautique et en acier haute résistance. Sa conception précise assure des changements de vitesse fluides et précis, reproduisant la sensation d'une véritable boîte de vitesses séquentielle. Notre levier est doté d'une poignée multifonctionnelle polyvalente, d'un capteur Hall sans contact pour des performances constantes, de boutons rétroéclairés RVB personnalisables et d'un réglage personnalisé pour un confort optimal. Optez pour un pommeau de levier facile à changer et profitez d'une connectivité PC fluide. Testé pour sa durabilité, il garantit des performances fiables et de haute qualité, course après course.

MOZA SGP Sequential Shifter

● Construction entièrement métallique

Fabriqué à partir d'un alliage d'aluminium de qualité aéron spatiale et d'acier haute résistance à l'aide d'une technologie de découpe CNC haute brillance, notre levier de vitesses bénéficie d'une texture métallique élégante et d'une durabilité inégalée pour une sensation vraiment haut de gamme.

● Réalisme immersif

La précision de la conception structurelle garantit un changement de vitesse précis, offrant des changements de vitesse en douceur avec des rebonds rapides pour une expérience de course immersive qui reflète la sensation supérieure des boîtes de vitesses séquentielles des vraies voitures de course.

● Capteur à effet Hall stable sans contact

La technologie du capteur Hall sans contact assure une grande stabilité sans usure, garantissant un changement de vitesse constant et fiable à chaque fois.

● Boutons mécaniques rétroéclairés RVB dynamiques

Améliorez votre configuration de jeu avec deux boutons mécaniques rétroéclairés RVB, offrant huit options de couleurs et une personnalisation pratique pour les fonctions couramment utilisées.

● Poignée multifonctionnelle polyvalente

Équipé d'une poignée multifonctionnelle, notre levier de vitesses permet des changements rapides vers le point mort ou la marche arrière, avec des options personnalisables pour d'autres fonctions couramment utilisées, offrant une flexibilité ultime.

INFORMATIONS PRINCIPALES

Nom du produit	SGP Sequential Shifter
Code Produit	RS059
Code EAN	6973137270544
Dimensions du Carton	302*230*101
Couleur	Noir
Poids net(g)	1800
Garantie	2 ans

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nom du produit	MOZA SGP Sequential Shifter
Dimensions	320mm x 182mm x 52mm
Matériau du boîtier	Alliage d'aluminium de qualité aéron spatiale et acier à haute résistance
Matériau du levier	Alliage d'aluminium de qualité aéron spatiale
Matériau du bouton	Alliage d'aluminium de qualité aéron spatiale

Amortisseur réglable	OUI
Poignée multifonctionnelle	OUI
Boutons rétroéclairés	2
Choix de couleurs	8
Plage de réglage de la hauteur	64mm
Méthode de montage	Avant ou arrière
Méthode de connexion	Connexion USB directe au PC ou
Filetage du pommeau de	M12 x 1.5

Contenu de la boîte

MOZA SGP Sequential Shifter x1
Poignée de levier de vitesses x1
Câble USB Type-B vers Type-A x1
Câble de données RJ11 x1
Vis M6 et rondelles M6 ; clé hexagonale ; clé hexagonale externe