

ClickUfficio srl Via di San Saba, 12 00153 Roma Telephone: 800.206.999

E-mail: info@clickufficio.it

Gtelite form hybrid pedal upg kit



CK299059
0716715143672
NEXT LEVEL RACING
NLR-E024
N
Cadauno
1
1
8.7
24192

Il Kit di Aggiornamento per Formula e Ibrida GTElite trasforma GTElite in una postazione ultraversatile, offrendo posizioni di guida per la Formula Uno, GT e Ibrida. Il processo di produzione all avanguardia di taglio al laser garantisce una rigidità senza compromessi, offrendo al contempo la stessa attenzione ai dettagli e alla qualità che ci si aspetta dalla nostra gamma di postazioni Elite. Il Kit di Aggiornamento per il pedale Formula e Ibrida GTElite include inoltre le staffe per il sedile in acciaio al carbonio da 5mm Next Level Racing®, offrendo così ai piloti virtuali 98 opzioni di regolazione al fine di trovare la posizione di guida ottimale.

ADATTABILE A POSTI DI GUIDA FORMULA UNO, GT E IBRIDA

Grazie alla varietà di tipi di auto offerte su tutte le piattaforme di simulazione, i piloti virtuali possono adattarsi allo stile di corsa che preferiscono. Il Kit di Aggiornamento per Formula e Ibrida GTElite offre ai piloti una completa libertà e scelta di posizioni di guida, attraverso il supporto del pedale aggiornato che offre 70 gradi di regolazione (40 gradi in basso / 30 gradi in alto) e 98 opzioni di regolazione del sedile, con staffe del sedile di alta qualità. I piloti saranno in grado di personalizzare facilmente la propria postazione per una perfetta esperienza di gara Formula Uno, GT e Ibrida.

QUALITÀ SENZA COMPROMESSI

Il Kit di Aggiornamento per Formula e Ibrida GTElite è realizzato con tecnologia all avanguardia. Tutte le parti in acciaio al carbonio sono tagliate al laser, con finitura verniciata a polvere. Il processo di produzione garantisce la longevità del prodotto a lungo termine.

SPECIFICHE		
Colore	nero	
Tipo	add-on sim racing	
Materiale	alluminio anodizzato	
Modello	add-on	
Marca	NEXT LEVEL RACING	

SPECIFICHE		
Colore primario	nero	
Tipologia generica	Add-on	
Tipologia specifica	Add-on Sim Racing	
Materiale	Alluminio Anodizzato	
DIMENSIONI		
Altezza	1350 mm	
Larghezza	510 mm	
Profondità	640 mm	
Peso	4190 gr	