

<b>Fgt elite lite side front plate ed</b>	
<b>Codice</b>	CK299066
<b>EAN</b>	9359668000183
<b>Marca</b>	NEXT LEVEL RACING
<b>Part number</b>	NLR-E033
<b>Storage unit</b>	
<b>Unità di vendita</b>	Cadauno
<b>Confezione</b>	1
<b>Imballaggio</b>	1
<b>Peso (kg)</b>	44
<b>Volume (cm<sup>3</sup>)</b>	144648
<p>Realizza il tuo Viaggio d Elite con la postazione di Formula, GT e Hybrid con profilo in alluminio dal miglior rapporto qualità/prezzo, la postazione Next Level Racing® F-GT Elite Lite. Ideata e progettata in base ai feedback della nostra community, del settore motorsport virtuale e reale; la postazione per simulatore di gara Next Level Racing® F-GT Elite Lite* è un vero e proprio cockpit da gara tutto in uno con posizioni di guida per formula/GT/Hybrid che supera i limiti di ciò che ci si aspetta da una postazione in alluminio per funzionalità e convenienza. Basata sul famoso design e sul cockpit F-GT Elite utilizzato in tutto il mondo, l F-GT Elite Lite stabilisce il livello di riferimento per l estetica, la funzionalità e la qualità di una postazione con profilo in alluminio o di quello che viene comunemente chiamato cockpit per simulatore di gara 8020 . Pur essendo costruita per soddisfare la categoria media con un profilo 4080 , grazie a un ingegneria e a una produzione all avanguardia, combinate con componenti, fissaggi e rinforzi unici, F-GT Elite Lite è la postazione di fascia media con la più elevata rigidità.</p>	

I prodotti della serie Elite sono utilizzati a livello globale da molti team di esports leader come Ferrari esports, Team Fordzilla e Veloce per soddisfare i più alti livelli di competizione e di piloti esports. Grazie all'utilizzo di una serie di componenti unici e di una produzione all'avanguardia, F-GT Elite Lite offre una soluzione rigida e robusta per tutti i tipi di gare di simulazione.

\*In attesa di brevetto

## **REALIZZATA PER I PILOTI ELITE DIRECT DRIVE**

Inclusa in F-GT Elite Lite Front & Side Mount Edition c'è la nota soluzione di montaggio Direct Drive di Next Level Racing. Le parti Piegate a Macchina e Tagliate con precisione al Laser rendono la piattaforma Next Level Racing F-GT Elite Lite Front & Side Mount Cockpit un'opzione premium per i piloti che richiedono il massimo della versatilità e della rigidità dal loro cockpit.

I supporti laterali in acciaio al carbonio da 8 mm di spessore offrono 70 gradi di inclinazione (40 gradi verso il basso, 30 gradi verso l'alto), dando ai piloti la possibilità di regolare con precisione la piattaforma Elite per ottenere la posizione di guida perfetta. NOTA: F-GT Elite Lite Front & Side Mount Edition è dotato anche di ALI in acciaio al carbonio da 6 mm (piegate a macchina e tagliate al laser) e dell'opzione staffa di montaggio anteriore da 6 mm.

Fanatec dd1/dd2 podium direct drive  
Simucube 2 Pro /Simucube 2 Sport/Simucube 2 Ultimate  
Simagic Alpha/M10  
Mige 130 motors  
VRS Directforce Pro  
Kollmorgen akm 52-53-54 (OSW and Leo Bodnar Simsteering systems)

e altri ancora

**POSTAZIONE-MULTI POSIZIONE TUTTO IN UNO**

Pur garantendo una rigidità totale e la massima regolabilità, la postazione F-GT Elite Lite consente posizioni di guida realistiche e agevoli per Formula, GT, ibridi, camion e carri armati, con regolazioni rapide tra una posizione e l'altra che la rendono una vera postazione tutto in uno. L'angolo e l'ampiezza delle staffe del sedile, del volante e della pedaliera sono stati aumentati per soddisfare le esigenze di piloti di tutte le corporature e di tutti gli stili di guida, offrendo una più vasta gamma di regolazioni rispetto al passato. F-GT Elite Lite è adatta a tutte le attività di esports globali che richiedono il meglio da una postazione che offra diverse posizioni di guida in gara.

### **INNOVATIVO SISTEMA DI SCORRIMENTO E STAFFE PER SEDILI NLR SENZA FLESSIONE**

L'innovativo sistema di scorrimento dei sedili Next Level Racing® Seat Sliding System è stato ideato e progettato per eliminare i problemi di flessione riscontrati nei tradizionali sistemi di scorrimento dei sedili utilizzati nelle simulazioni. I cricchetti NLR servono a far scorrere facilmente il sedile avanti e indietro per trovare la posizione desiderata, per un'esperienza di guida in gara senza flessioni.

Le staffe dei sedili Next Level Racing® sono realizzate in acciaio al carbonio da 5 mm per garantire la rigidità necessaria ai piloti di simulazione di alto livello e il nuovo design offre una maggiore regolabilità rispetto al passato con più posizioni di seduta grazie alle 98 opzioni di regolazione. I sedili opzionali Next Level Racing® Elite Sim Racing Seats sono i sedili consigliati per la gamma di postazioni Elite, in quanto sono stati progettati e ottimizzati per i piloti di simulazione d'élite.

### **PIASTRE PER PEDALI SCORREVOLI UNIVERSALI**

Le piastre per pedali scorrevoli sono state progettate per garantire una facile e rapida regolazione della distanza dei pedali e la compatibilità con il mercato dei pedali in continua espansione. Dotata di 2 piastre per pedali in acciaio al carbonio da 5 mm scanalate con pieghe a doppia precisione, questa configurazione garantisce una rigidità estrema e una compatibilità immediata. L'area della pedaliera è stata progettata per offrire un maggior numero di regolazioni dell'angolo, dell'altezza e della distanza per adattarsi a una più ampia gamma di posizioni di guida. Le marcature incise al laser sul profilo in alluminio aiutano a effettuare regolazioni precise.

### **DESIGN BELLO E FUNZIONALE**

La postazione F-GT Elite Lite offre una lunga serie di componenti unici progettati su misura per fornire ai piloti un prodotto di altissima qualità e prestazioni sul mercato. Piuttosto che adattare componenti industriali già in commercio, siamo all'avanguardia nella progettazione di postazioni con profili in alluminio. Non sono necessarie staffe squadrate industriali, le parti del profilo sono prelaborate per consentire connessioni più rapide, semplici e robuste. Ci siamo concentrati su ogni singolo dettaglio, come i dadi a T con sfera elastica galvanizzati neri e i tappi terminali personalizzati NLR, per migliorare la funzionalità e l'esperienza del pilota. Le finiture e i materiali di prima qualità, i componenti personalizzati e il design leader del mercato si fondono in un capolavoro visivo.

### **CRESCI CON I PRODOTTI ELITE LITE**

Inizia il tuo viaggio nelle corse sim Elite con la serie Elite Lite. La gamma Elite Lite è stata progettata pensando ai piloti. Adatta a piloti che desiderano avere la flessibilità del proprio ecosistema, F-GT Elite Lite offre una postazione base che può crescere con i numerosi accessori della gamma Elite. Man mano che i piloti crescono nel loro percorso di simulazione delle corse, è possibile aggiungere a F-GT Elite Lite accessori come l'Elite Shifter Add-on e il kit di

aggiornamento Motion Adaptor Upgrade Kit per un'esperienza ancora più coinvolgente.

### **PIEDINI AMMORTIZZATI REGOLABILI IN ALTEZZA NLR**

I pavimenti irregolari non devono mai rovinare la vostra esperienza di simulazione. Abbiamo tenuto conto di questo aspetto nella progettazione dei nostri piedini di regolazione dell'altezza, che consentono di regolare in modo indipendente l'altezza di ogni angolo della postazione. I piedini progettati su misura non solo rappresentano un notevole miglioramento estetico rispetto ai tipici piedini industriali comunemente utilizzati nel settore della simulazione, ma includono anche tappi di assorbimento degli urti in TPE progettati per assorbire le vibrazioni e fornire aderenza sulle superfici scivolose.

### **FACILITÀ DI MONTAGGIO E DI UTILIZZO**

La progettazione di componenti personalizzati e l'utilizzo di processi produttivi avanzati per la realizzazione di fori di precisione nel profilo di alluminio consentono un assemblaggio più semplice e un collegamento più rigido quando si imbullona il profilo. Il design unico di tutta la serie Elite fa sì che l

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

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