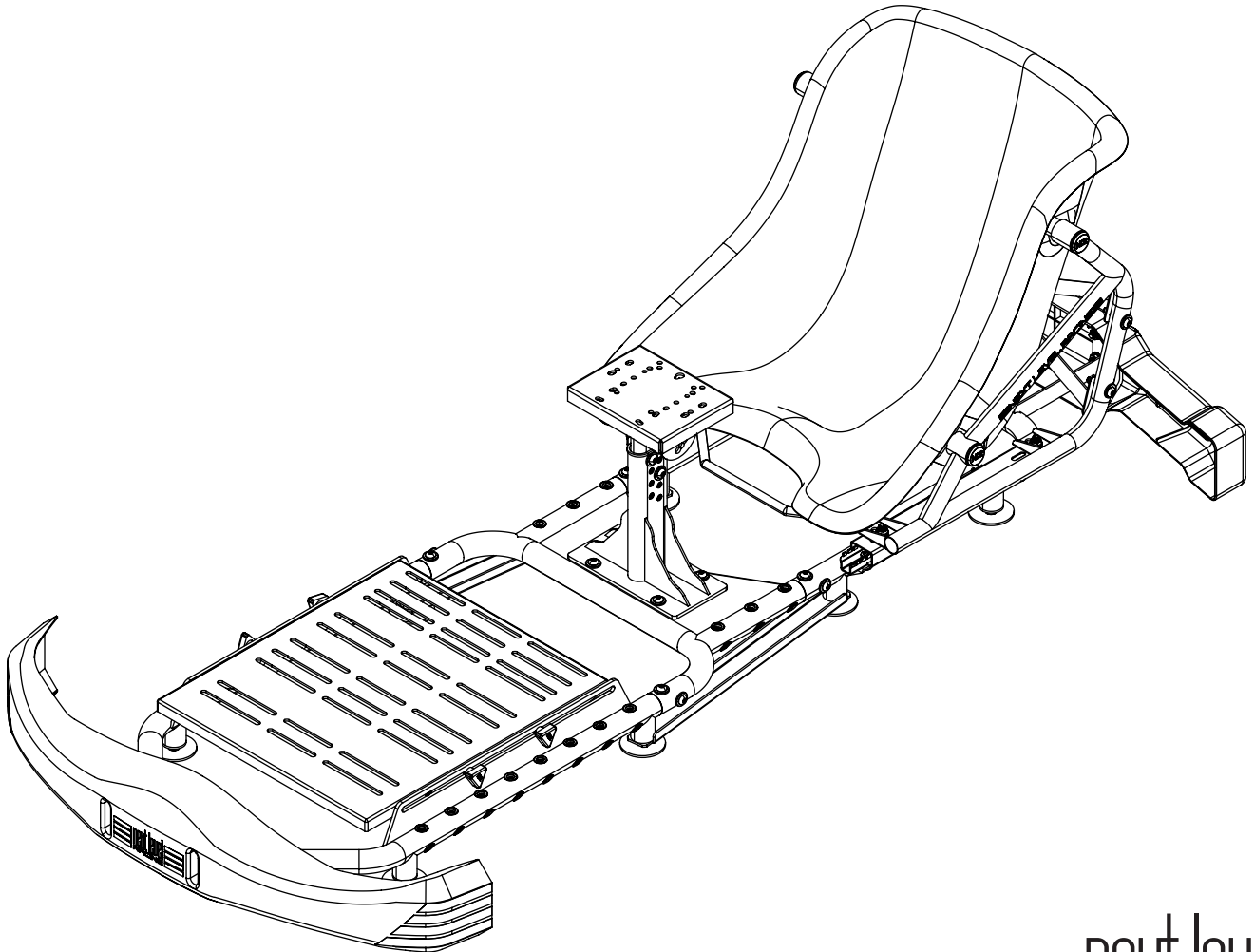


TAKE RACING TO THE NEXT LEVEL

GO KART

PLUS 

INSTRUCTION MANUAL



next level[®]
RACING


YOUR SIM RACING JOURNEY STARTS HERE

We know you're eager to start racing! Take your time with the instructions and follow this guide to assemble your product. You'll be setting yourself up for success by following the instruction booklet to fully optimize your product.



@next_level_racing



@nextlevelracingOfficial



@nextlvlracing



Next Level Racing



support@nextlevelracing.com

**TAKE RACING
TO THE NEXT LEVEL**

NEXTLEVELRACING.COM





support@nextlevelracing.com

PRE-RACE CHECKS

WARNING & ASSEMBLY TIPS

- Please do not use power tools for assembly as over tightening can damage your frame.
- Do not force parts together.
- Avoid cross threading threaded items.
- If in doubt consult the installation video (see QR code below or contact us at support@nextlevelracing.com)
- Hand wash Seat Cover separately in cold water only.



If you require any support with your product please contact our friendly team at:
support@nextlevelracing.com



WARNING

CHOKING HAZARD - Small parts not for children under 3 years or any individuals who have a tendency to place inedible objects in their mouths.



**ASSEMBLY
VIDEO**

bit.ly/nlrbuild

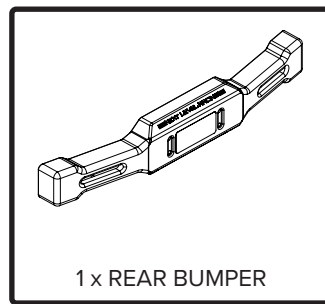
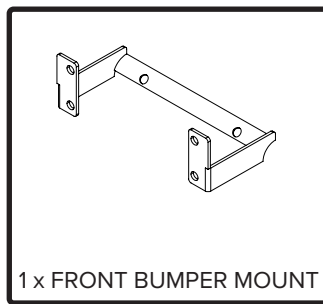
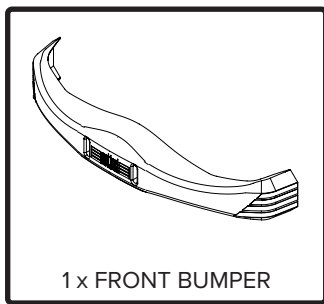
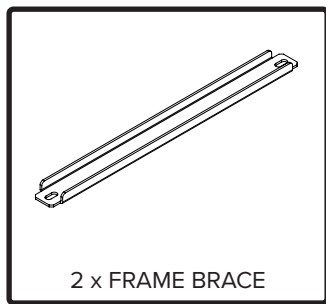
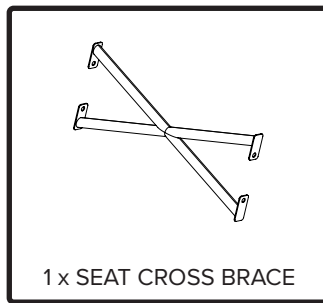
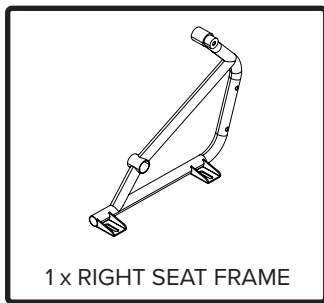
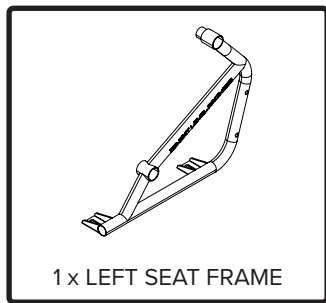
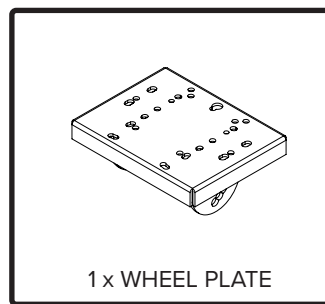
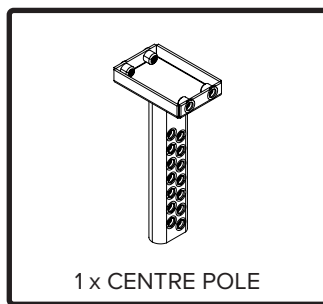
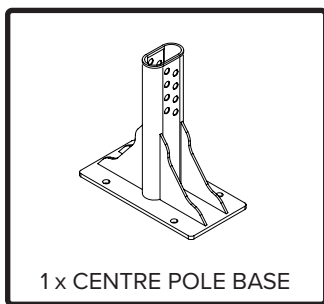
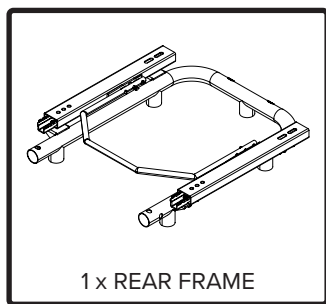
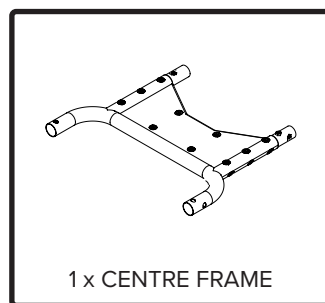
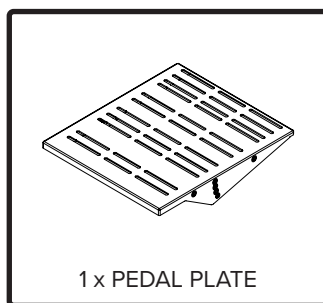
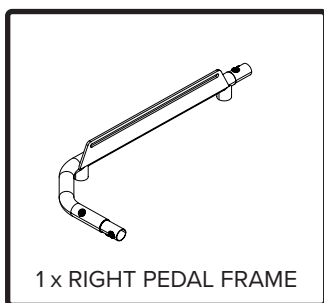
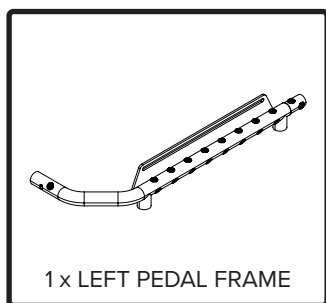


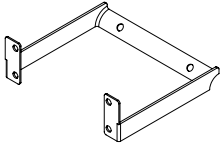
Video Instruction: bit.ly/nlrbuild

IN THE BOX

*NOT TO SCALE

NOTE: Some Items Come with Rust Resistant Coating

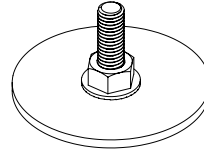




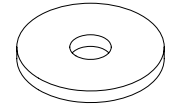
1 x REAR BUMPER MOUNT



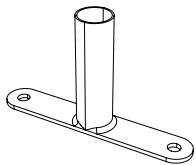
4 x M8 KNOBS



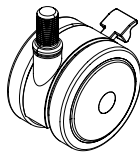
9 x FLAT FEET



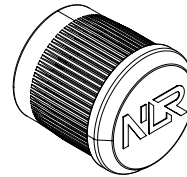
5 x FOOT SPACER



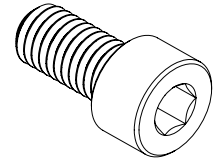
1 x BUTTKICKER MOUNT



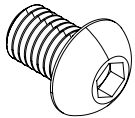
8 x CASTOR WHEEL



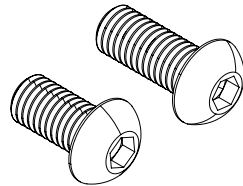
4 x END CAPS



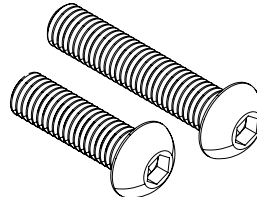
8 x M8 20mm SOCKET HEAD BOLTS
1 x M10 20mm SOCKET HEAD BOLTS



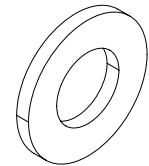
2 x M8 12mm BOLTS



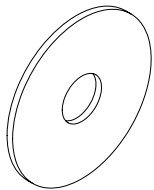
30 x M8 16mm BOLTS
10 x M8 20mm BOLTS



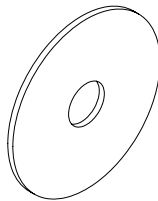
2 x M8 30mm BOLTS
4 x M8 40mm BOLTS



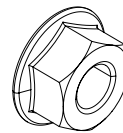
44 x M8 Ø20mm WASHERS



3 x M8 Ø30mm WASHERS



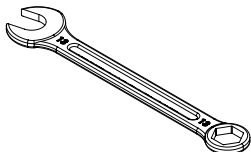
3 x M8 Ø35mm WASHERS



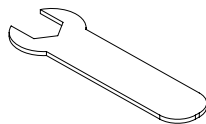
17 x M8 FLANGE NUT



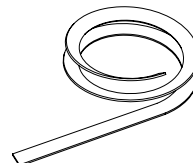
1 x M10 ALLEN KEY
1 x M8 ALLEN KEY
1 x M6 ALLEN KEY



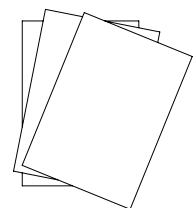
1 x 13mm SPANNER



1 x 14mm WRENCH



8 x VELCRO TIES



3 x STICKER SHEETS

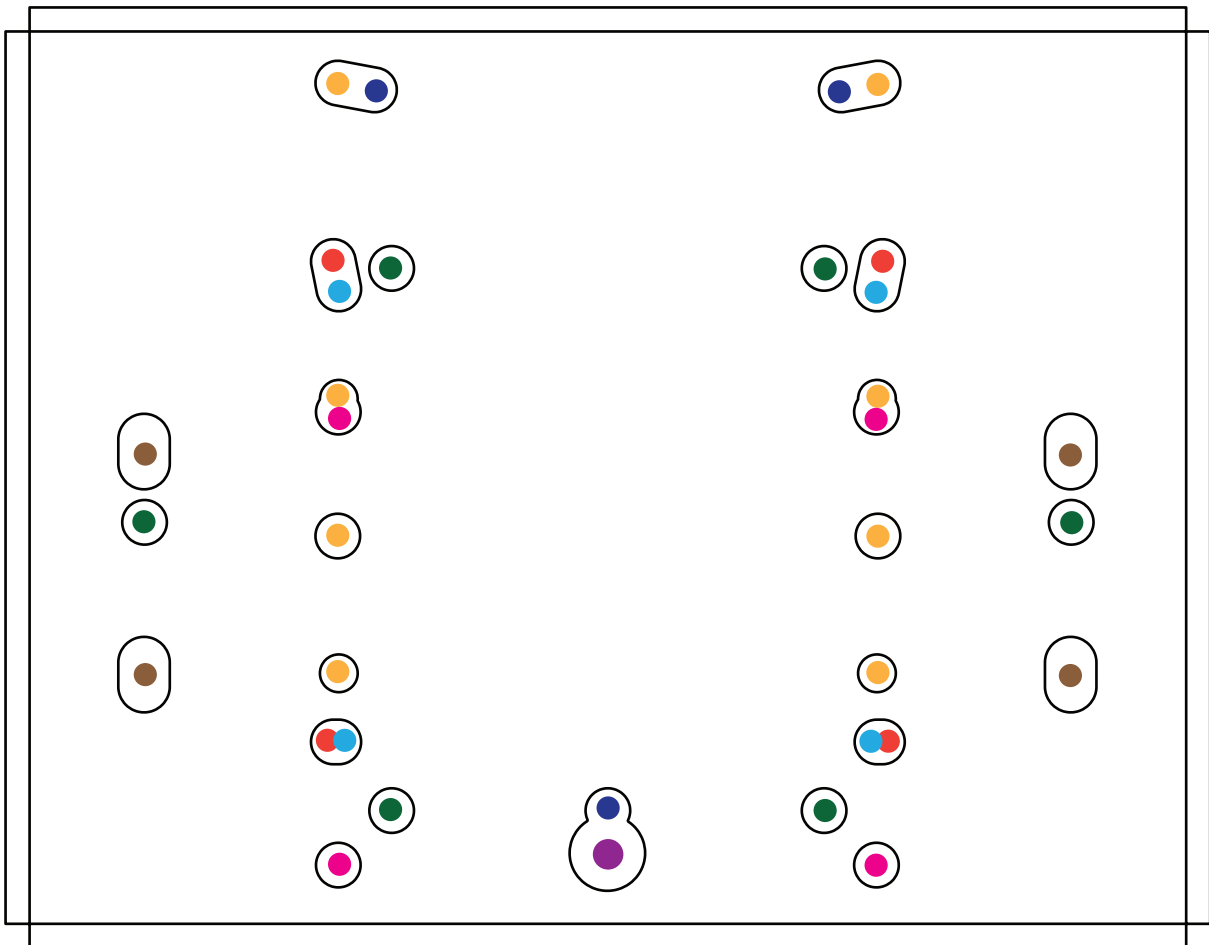
NOTE: Some Items Come with Rust Resistant Coating.



Video Instruction: bit.ly/nlrbuild

MOUNTING LOCATIONS

WHEEL PLATE

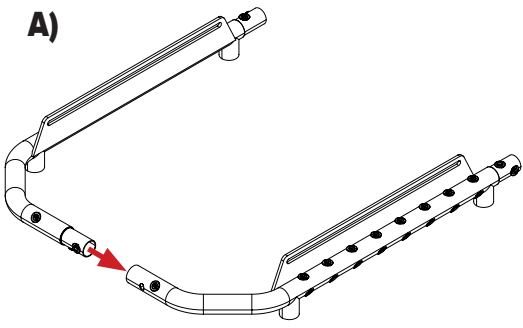


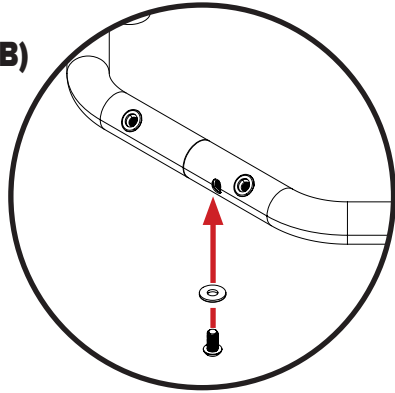
NOT TO SCALE

PRODUCT LEGEND:

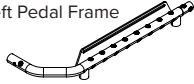



- | | |
|--|---|
| ● MOZA R5 / R9 / R16 / R21 | ● Simucube (with bottom mounting bracket) |
| ● Fanatec DD1 / DD2 / CSL DD / DD Pro | ● Simagic Alpha |
| ● Logitech G Pro / G25 / G27 / G29 / G902 / G923 | ● Nintendo Mario Kart |
| ● Thrustmaster T-818 / T500 RS / TGT / TSPC / TX | ● SimXperience Accuforce Pro |



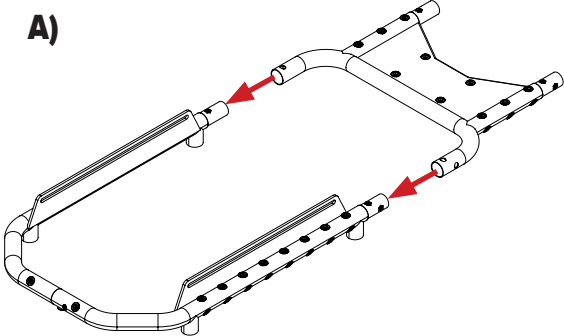
A) 

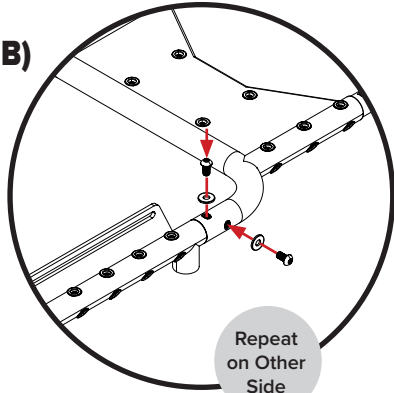
B) 

PARTS:

- 1 x Left Pedal Frame 
- 1 x Right Pedal Frame 
- 1 x M8 16mm Bolt 
- 1 x M8 Ø20mm Washer 

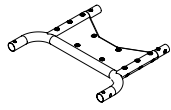


01 A) Align the nut inserts on the Right Pedal Frame with the mounting holes on the Left Pedal Frame. B) Bolt through to the nut insert on the underside of frame and secure with 1 x M8 Bolt and Washer.

A) 

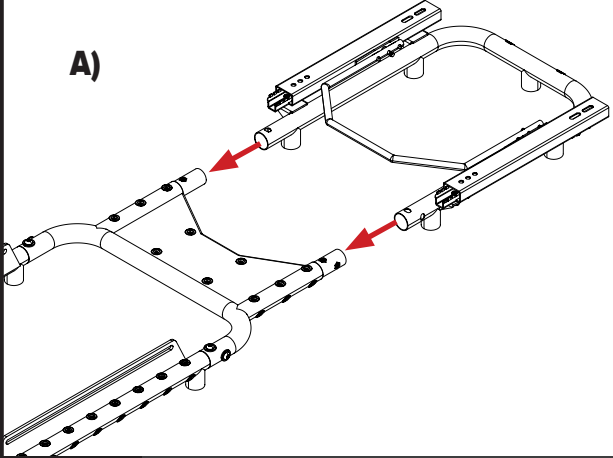
B) 

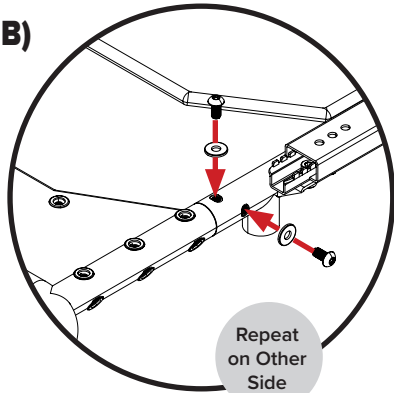
Repeat on Other Side

PARTS:

- 1 x Centre Frame 
- 4 x M8 16mm Bolts 
- 4 x M8 Ø20mm Washers 

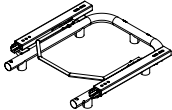


02 A) Align the nut inserts on the Right and Left Pedal Frames with the mounting holes on the Centre Frame. B) Bolt through and secure with 4 x M8 Bolts and Washers.

A) 

B) 

Repeat on Other Side

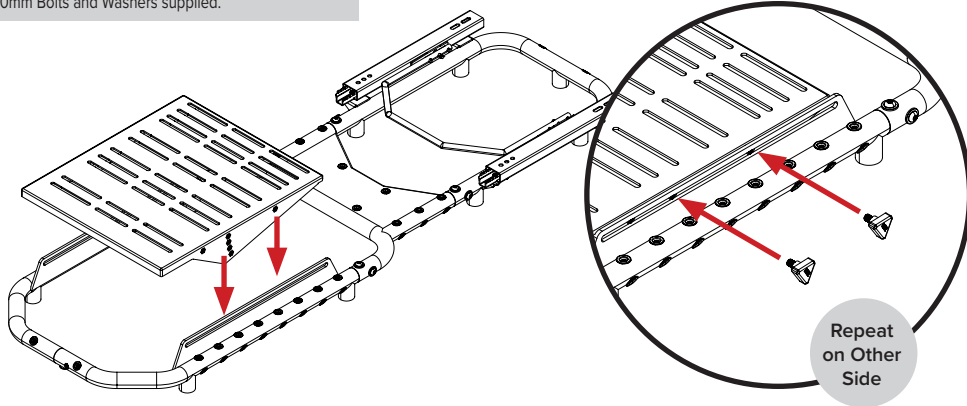
PARTS:

- 1 x Rear Frame 
- 4 x M8 16mm Bolts 
- 4 x M8 Ø20mm Washers 

03 A) Align the nut inserts on the Centre Frame with the mounting holes on the Rear Frame. B) Bolt through and secure with 4 x M8 Bolts and Washers.



NOTE: If using Load Cell Pedals, replace M8 Knobs with M8 20mm Bolts and Washers supplied.



PARTS:

- 1 x Pedal Plate



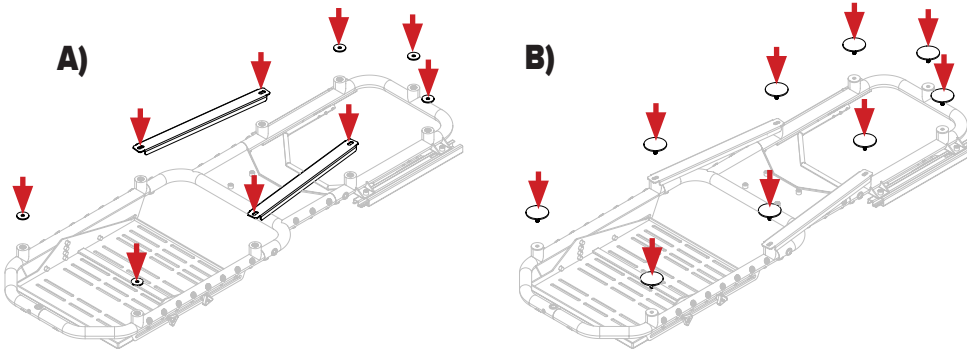
- 4 x M8 Knobs



04

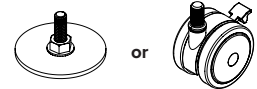
A) Align the nut inserts on the Pedal Plate with the slots on the Right and Left Pedal Frames.
B) Bolt through and secure with 4 x NLR Knobs.

NOTE: Flip the assembly upside down for easy installation.
If using Castor Wheels, leave middle rear mount empty.

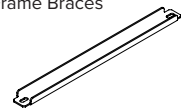


PARTS:

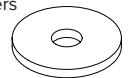
- 9 x Flat Feet or 8 x Castor Wheels



- 2 x Frame Braces



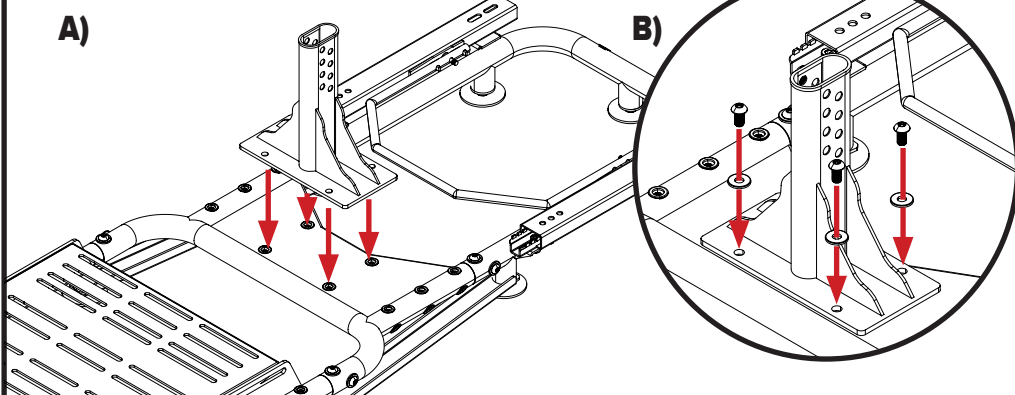
- 5 x Foot Spacers



05

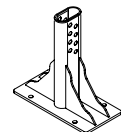
Flip the assembly upside down. A) Align 5 x Foot Spacers and 2 x Frame Braces with the footing mounts on the bottom of the cockpit. B) Install 9 x Flat Feet or 8 x Castor Wheels into the mounting points.

NOTE: Flip the assembly back upright.



PARTS:

- 1 x Centre Pole Base



- 4 x M8 16mm Bolts



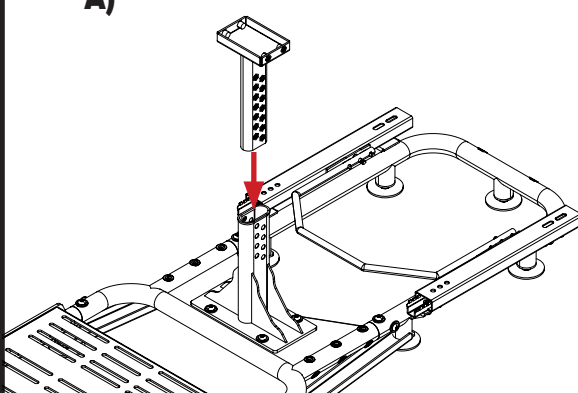
- 4 x M8 Ø20mm vWashers

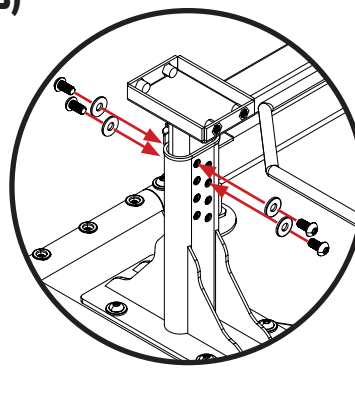


06

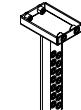


A) Align the mounting holes on the Centre Pole Base with the nut inserts on the Centre Frame.
B) Bolt through and secure with 4 x M8 Bolts and Washers.



A) 

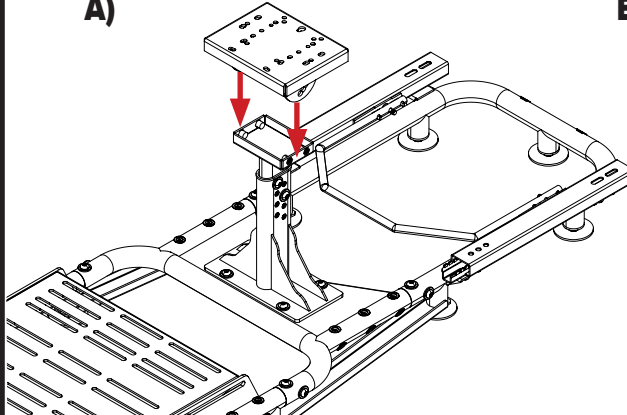
B) 

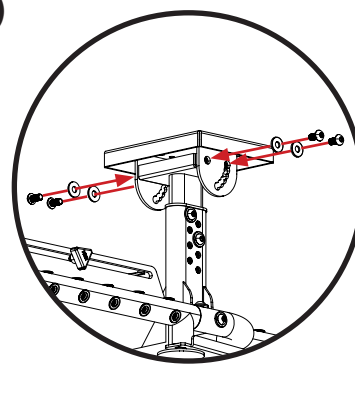
PARTS:

- 1 x Centre Pole 
- 4 x M8 16mm Bolts 
- 4 x M8 Ø20mm Washers 

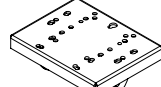


• **Tip:** If using high force feedback wheelbase it is recommended to use additional spare M8 16mm bolts on Centre Pole (2x extra on each side).

07 A) Align the nut inserts on the Centre Pole with the holes on the Centre Pole Base. B) Bolt through and secure with 4 x M8 Bolts and Washers.

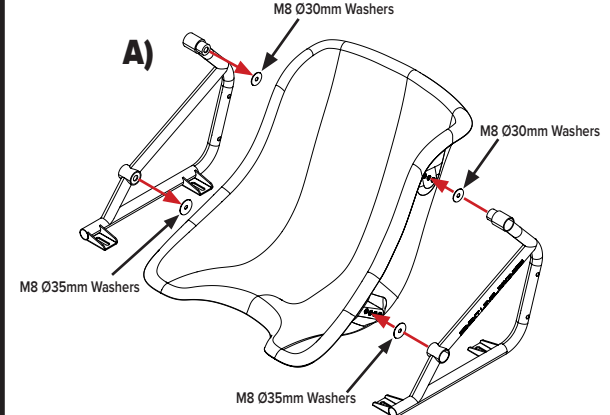
A) 

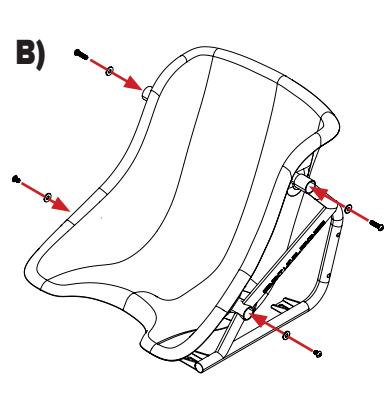
B) 

PARTS:

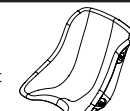







- 1 x Wheel Plate 
- 4 x M8 16mm Bolts 
- 4 x M8 Ø20mm Washers 

08 A) Align the mounting holes on the Wheel Plate with the nut inserts on the Centre Pole. B) Bolt through and secure with 4 x M8 Bolts and Washers.

A) 

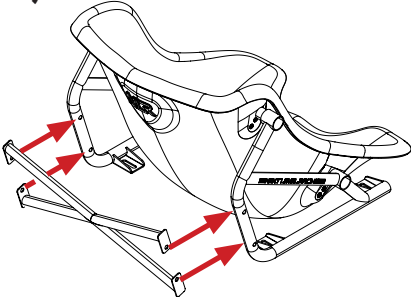
B) 

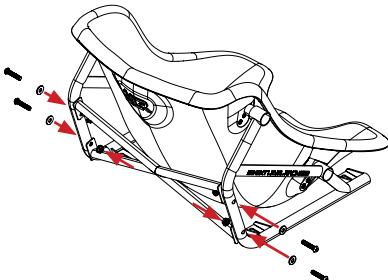
PARTS:

- 1 x Go - Kart Seat 
- 1 x Left Seat Frame 
- 1 x Right Seat Frame 
- 2 x M8 30mm Bolts 
- 2 x M8 12mm Bolts 
- 4 x M8 Ø20mm Washers 
- 2 x M8 Ø30mm Washers 
- 2 x M8 Ø35mm Washers 

09 A) Align the mounting holes on the Left and Right Seat Frames with the nut inserts on the Go Kart Seat. Align 2 x Ø30mm and 2 x Ø35mm washers in between Seat Frames and Seat. B) Bolt through and secure with 4 x M8 Bolts and Ø20mm Washers. (2 x 30mm Bolts for the upper mounts and 2 x 12mm Bolts for the lower mounts).



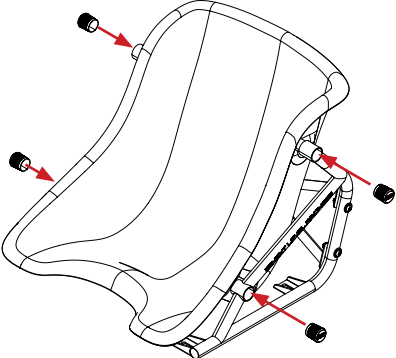
A) 

B) 

PARTS:

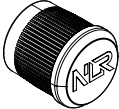
- 1 x Seat Cross Brace
- 4 x M8 40mm Bolts
- 4 x M8 Ø20mm Washers
- 4 x M8 Flange Nuts

10 A) Align the mounting holes on the Seat Cross Brace with the through holes on the Left and Right Seat Frames. B) Bolt through and secure with 4 x M8 Bolts, Washers and Flange Nuts.

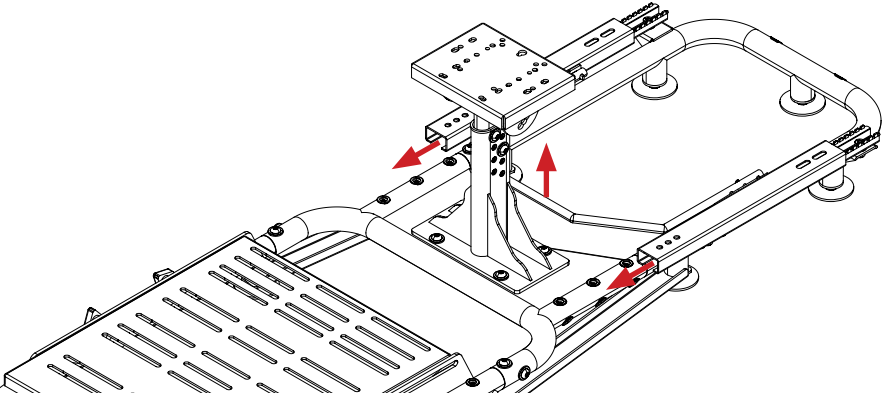


PARTS:

- 4 x End Caps



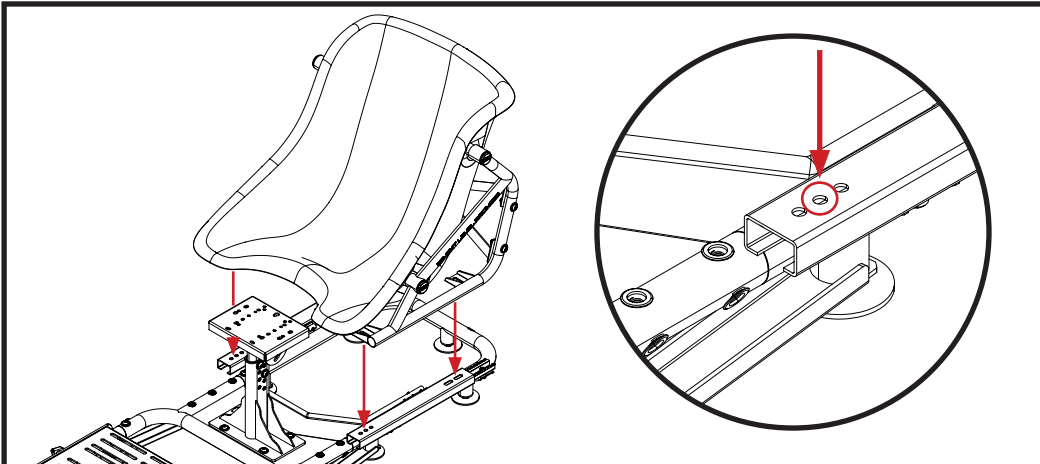
11 Install 4 x End Caps onto the Left and Right Seat Frames.



PARTS:

- NIL

12 Pull Seat Slider Handle upwards and slide Seat Slider Assembly forward to access front mounting holes.

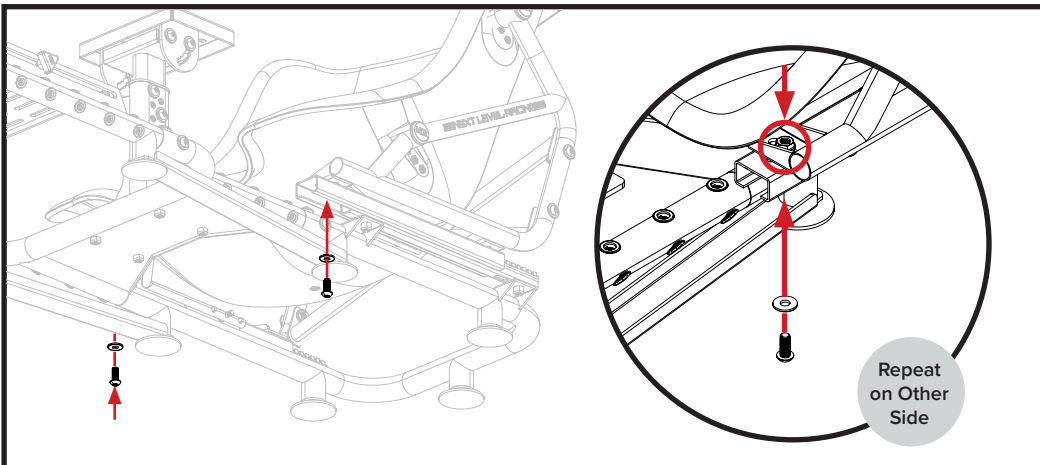


PARTS:

- NIL

13

Align the mounting slots on the Left and Right Seat Frame with the middle mounting holes on the front of the Seat Slider Assembly.



PARTS:

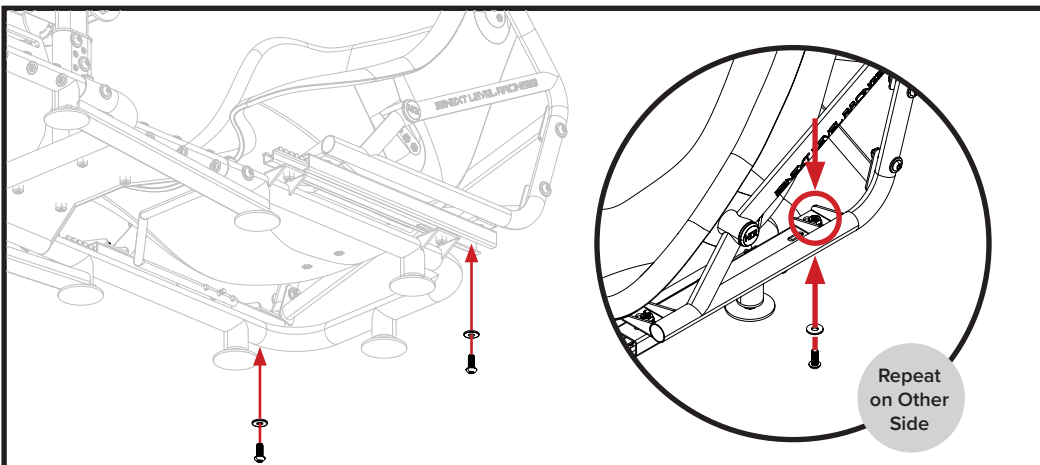
- 2 x M8 20mm Bolts
- 2 x M8 Ø20mm Washers
- 2 x M8 Flange Nuts



Repeat on Other Side

14

Bolt through the front holes and secure with 2 x M8 Bolts, Washers and Flange Nuts. Pull the Seat Slider Handle upwards and slide the seat backwards when done.



PARTS:

- 2 x M8 20mm Bolts
- 2 x M8 Ø20mm Washers
- 2 x M8 Flange Nuts

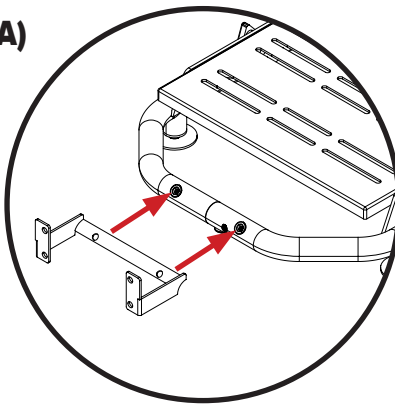
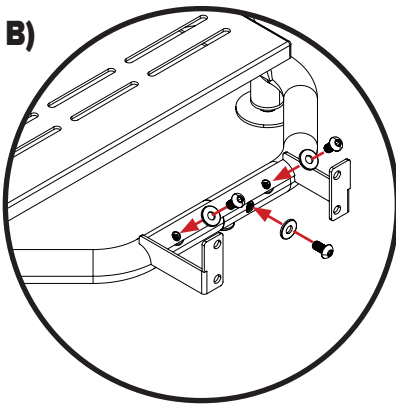


Repeat on Other Side

15

Bolt through the rear holes and secure with 2 x M8 Bolts, Washers and Flange Nuts.

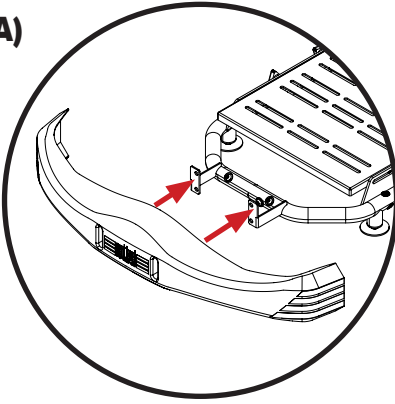
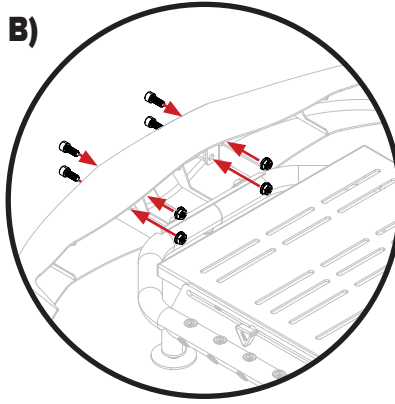


A)  **B)** 

PARTS:

- 1 x Front Bumper Mount
- 3 x M8 16mm Bolts
- 3 x M8 Ø20mm Washers

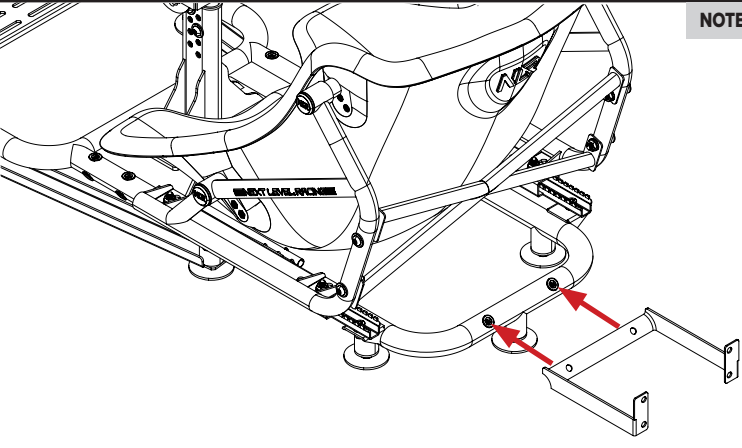
16 A) Align the Front Bumper Mount with the nut inserts on the front of the Pedal Frame.
B) Bolt through and secure with 3 x M8 Bolts and Washers.

A)  **B)** 

PARTS:

- 1 x Front Bumper
- 4 x M8 20mm Socket Head Bolts
- 4 x M8 Flange Nut

17 A) Align the Front Bumper with mounting holes on Front Bumper Mount.
B) Bolt through and secure with 4 x M8 Bolts and Flange Nuts.

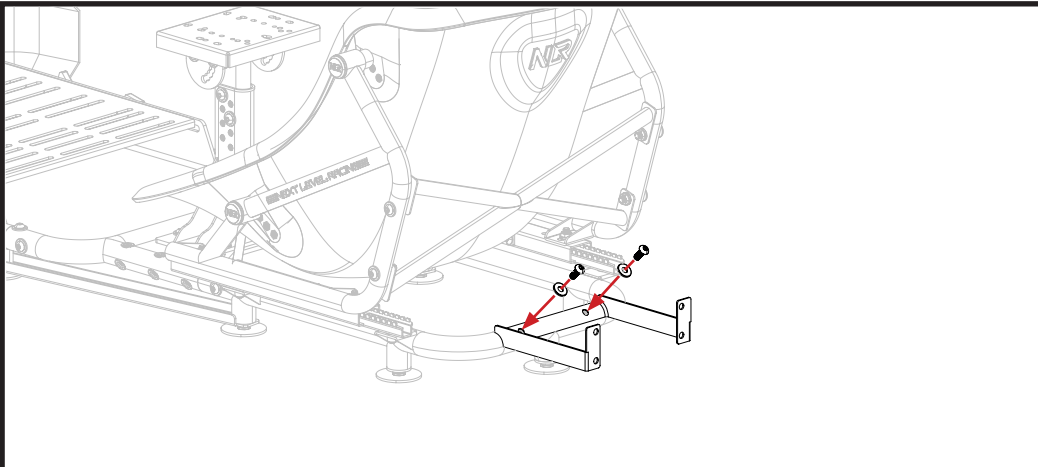


NOTE: If using Butt-kicker refer to STEP 29.

PARTS:

- 1 x Rear Bumper Mount

18 Align the Rear Bumper Mount with the nut inserts on the Rear Frame.



PARTS:

- 2 x M8 20mm Bolts

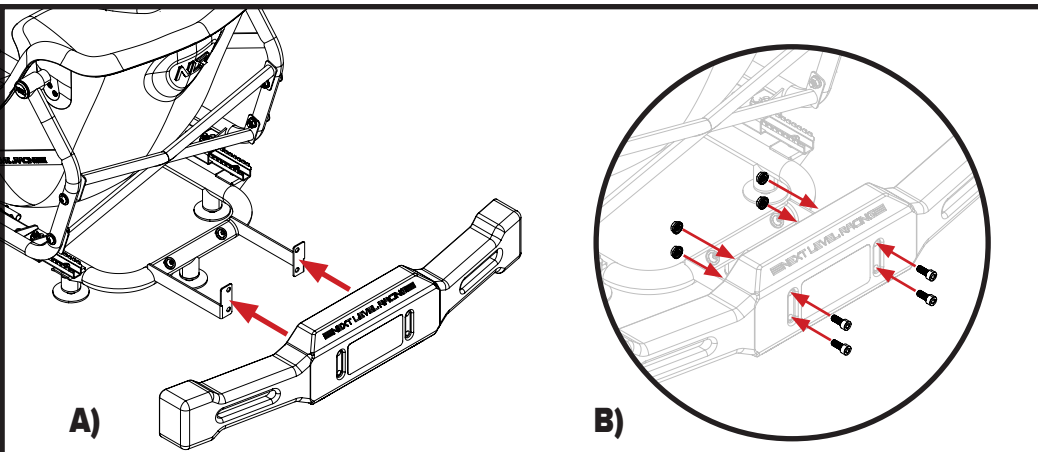


- 2 x M8 Ø20mm Washers



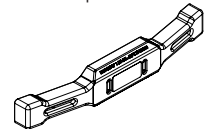
19

Bolt through and secure with 2 x M8 Bolts and Washers.

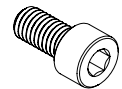


PARTS:

- 1 x Rear Bumper



- 4 x M8 20mm Socket Head Bolts

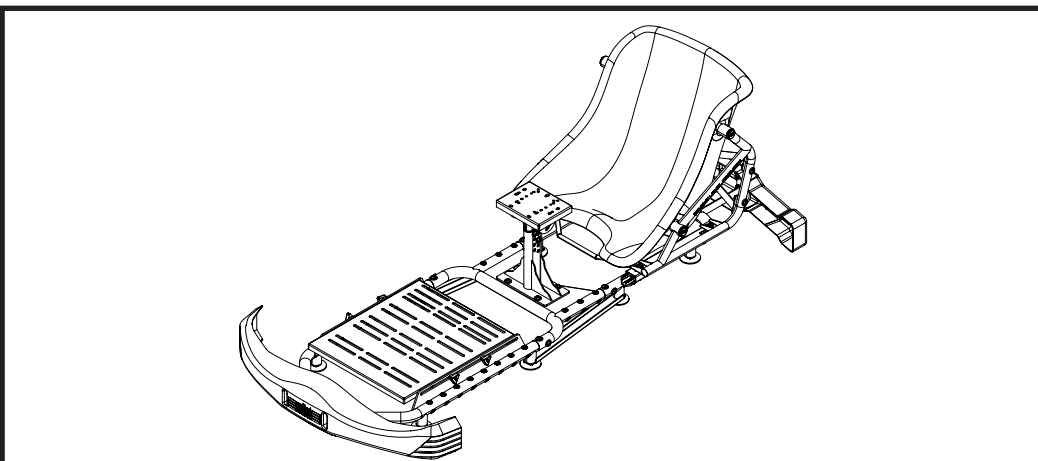


- 4 x M8 Flange Nuts



20

A) Align mounting holes on Rear Bumper with Rear Bumper Mount.
B) Bolt through and secure using 4 x M8 Bolts and Flange Nuts.



PARTS:

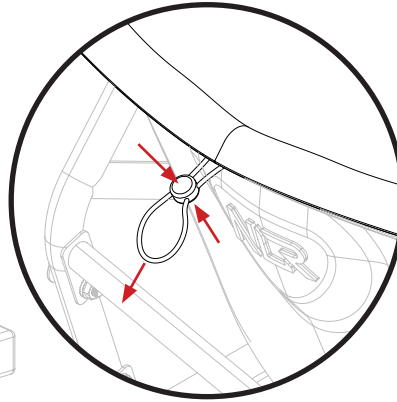
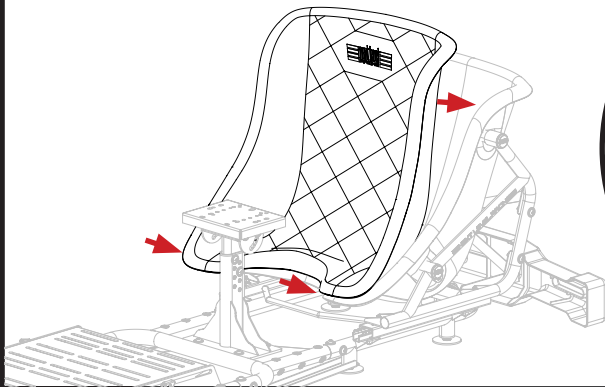
- NIL

21

Your Go Kart Cockpit is complete.

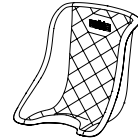


SEAT COVER INSTALLATION



PARTS:

- 1 x Go Kart Seat Cover

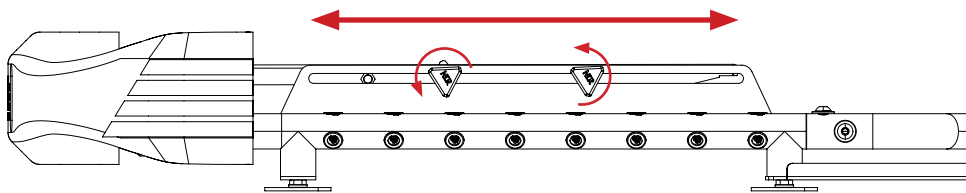


- **Tip:** Hand wash Seat Cover separately in cold water only

22

Install the Go Kart Seat Cover starting from the bottom first. Wrap the outer lip around the seat. Pinch drawstring release on the back and pull the drawstring to tighten.

PEDAL PLATE LATERAL ADJUSTMENT



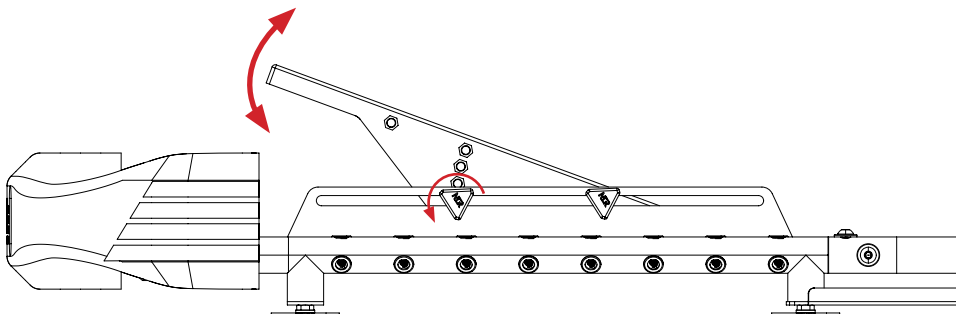
PARTS:

- NIL

23

Loosen the NLR Knobs securing the Pedal Plate to the Pedal Frame. Adjust to the desired position and tighten to lock in place.

PEDAL PLATE ANGLE ADJUSTMENT



PARTS:

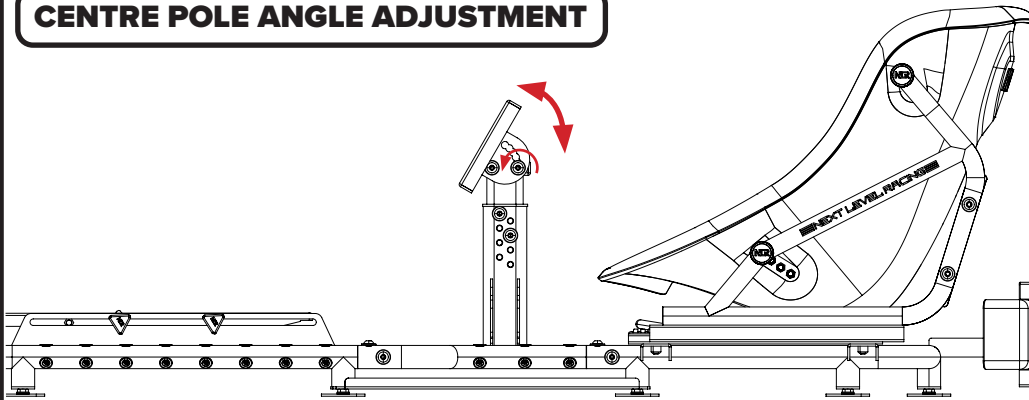
- NIL

24

Remove the front NLR Knobs and loosen the rear NLR Knobs securing the Pedal Plate to the Pedal Frame. Adjust to the desired angle, reinstall the front NLR Knobs and tighten to lock in place.



CENTRE POLE ANGLE ADJUSTMENT



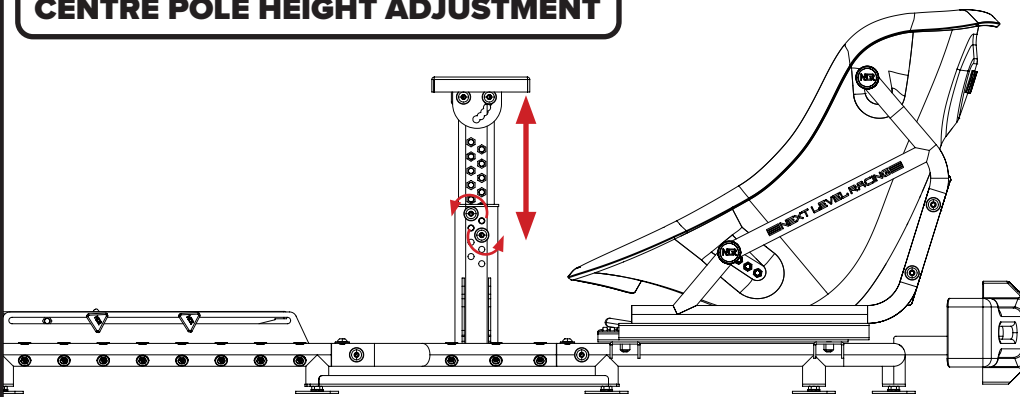
PARTS:

- NIL

25

Uninstall the rear Bolts and Washers, loosen the front Bolts securing the Wheel Plate to the Centre Pole. Adjust to the desired angle, reinstall rear Bolts and tighten to lock in place.

CENTRE POLE HEIGHT ADJUSTMENT



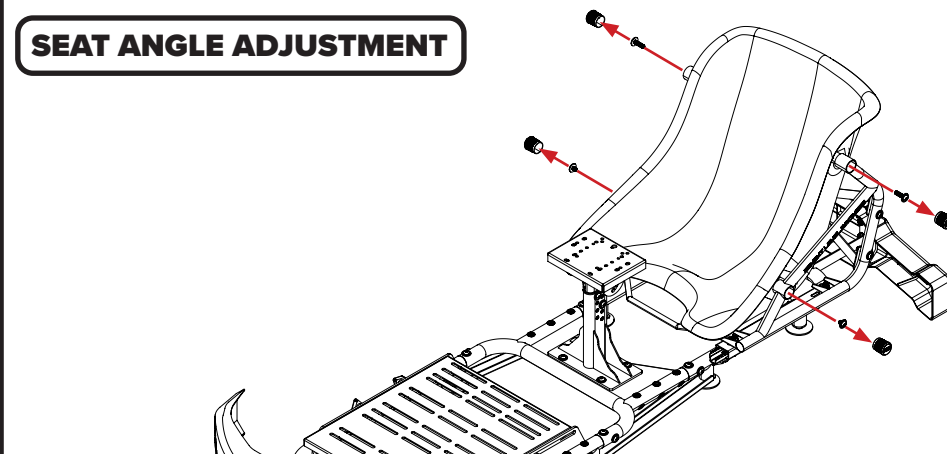
PARTS:

- NIL

26

Uninstall Bolts and Washers securing the Centre Pole to the Centre Pole Base. Adjust to the desired height. Reinstall Bolts and tighten to lock in place.

SEAT ANGLE ADJUSTMENT

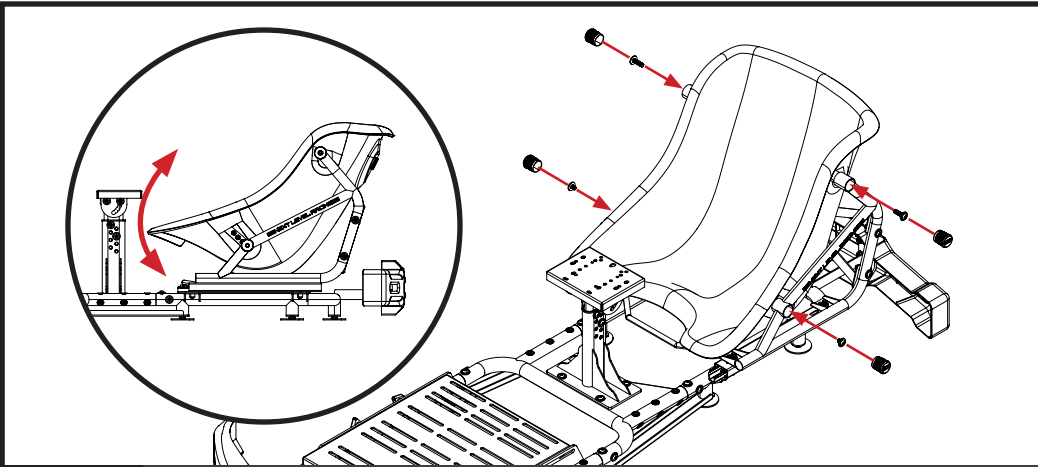


PARTS:

- **Tip:** Use the edge of the 14mm Wrench to help pry out the End Caps.

27

Remove End Caps and Bolts securing the Go Kart Seat to the Seat Frame.

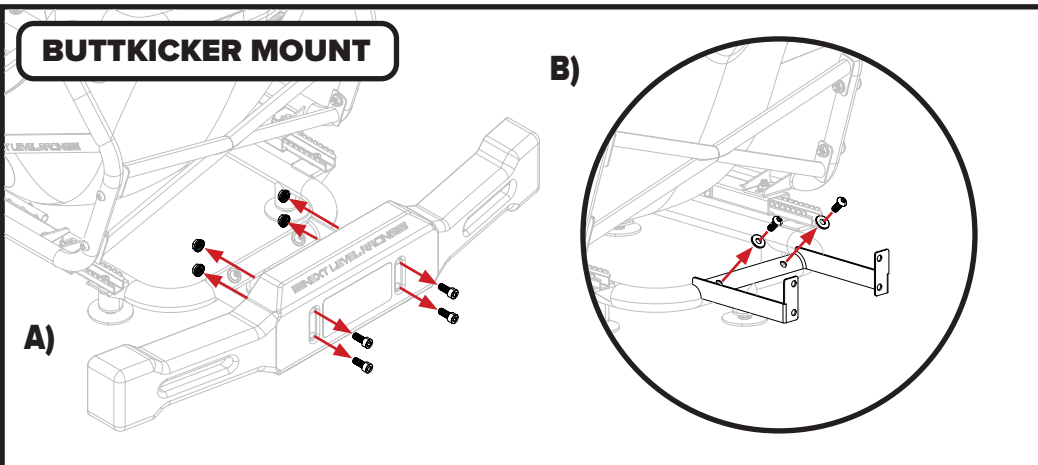


PARTS:

- NIL

28

Adjust Go Kart Seat to the desired angle. Reinstall Bolts, tighten to lock in place. Reinstall End Caps.



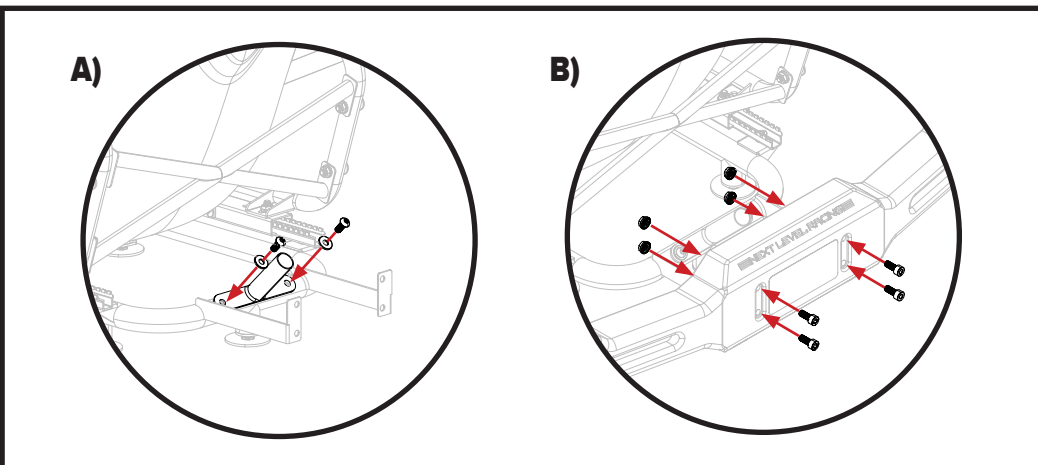
BUTTKICKER MOUNT

PARTS:

- NIL

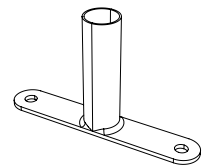
29

A) Uninstall Rear Bumper.
B) Uninstall Bolts and Washers securing Rear Bumper Mount to Rear Frame.



PARTS:

- 1 x Butt kicker Mount



30

A) Align Butt kicker Mount with Rear Bumper Mount holes. Reinstall previously removed Bolts and Washers.
B) Reinstall Rear Bumper.



support@nextlevelracing.com



WARNING

Please do not use power tools for assembly as over tightening can damage your frame.

Do not force parts together.

Avoid cross threading threaded items.

If in doubt consult the installation video (see QR code below or contact us at support@nextlevelracing.com).

Hand wash Seat Cover separately in cold water only.

NOTES

ASSISTANCE



If you require further support with your product please contact our friendly team at: support@nextlevelracing.com



Video Instruction: bit.ly/nlrbuild

FR

GO KART Plus Manuel d'instructions

Nous savons que vous êtes impatient de commencer la course ! Prenez votre temps avec les instructions et suivez ce guide pour assembler votre produit. Vous vous préparerez au succès en suivant le livret d'instructions pour optimiser pleinement votre produit.

VÉRIFICATIONS AVANT LA COURSE

AVERTISSEMENT

- Veuillez ne pas utiliser d'outils électriques pour l'assemblage car un serrage excessif peut endommager votre cadre.
- Ne forcez pas les pièces ensemble.
- Évitez de fausser le filetage des articles filetés.
- En cas de doute, consultez la vidéo d'installation (voir le code QR ci-dessous ou contactez-nous à support@nextlevelracing.com)
- Laver à la main la housse de siège séparément à l'eau froide uniquement.

Si vous avez besoin d'aide avec votre produit, veuillez contacter notre équipe amicale à : support@nextlevelracing.com

AVERTISSEMENT RISQUE D'ÉTOUFFEMENT

Petites pièces non destinées aux enfants de moins de 3 ans ou à toute personne ayant tendance à mettre des objets non comestibles dans sa bouche.

COMMENCER

- 01 – Reportez-vous à l'image. A) Alignez les inserts d'écrou sur le cadre de la pédale droite avec les trous de montage sur le cadre de la pédale gauche. B) Boulonnez à travers l'insert d'écrou sur le dessous du cadre et fixez avec 1 boulon et rondelle M8.
- 02 – Reportez-vous à l'image. A) Alignez les inserts d'écrou sur les cadres de pédale droit et gauche avec les trous de montage sur le cadre central. B) Boulonnez et fixez avec 4 boulons et rondelles M8.
- 03 – Reportez-vous à l'image. A) Alignez les inserts d'écrou sur le cadre central avec les trous de montage sur le cadre arrière. B) Boulonnez et fixez avec 4 boulons et rondelles M8.
- 04 – Reportez-vous à l'image. A) Alignez les inserts d'écrou sur la plaque de pédale avec les fentes sur les cadres de pédale droit et gauche. B) Boulonnez et fixez avec 4 boutons NLR.
- 05 – Reportez-vous à l'image. Retournez l'assemblage à l'envers. A) Alignez 5 x entretoises de pied et 2 x entretoises de cadre avec les supports de pied au bas du cockpit. B) Installez 9 pieds plats ou 8 roues pivotantes dans les points de montage.
- 06 – Reportez-vous à l'image. A) Alignez les trous de montage sur la base du poteau central avec les inserts d'écrou sur le cadre central. B) Boulonnez et fixez avec 4 boulons et rondelles M8.
- 07 – Reportez-vous à l'image. A) Alignez les inserts d'écrou sur le poteau central avec les trous sur la base du poteau central. B) Boulonnez et fixez avec 4 boulons et rondelles M8.
- 08 – Reportez-vous à l'image. A) Alignez les trous de montage sur la plaque de roue avec les inserts d'écrou sur le poteau central. B) Boulonnez et fixez avec 4 boulons et rondelles M8.
- 09 – Reportez-vous à l'image. A) Alignez les trous de montage sur les cadres de siège gauche et droit avec les inserts d'écrou sur le siège de kart. Alignez 2 rondelles de Ø30 mm et 2 rondelles de Ø35 mm entre les cadres du siège et le siège. B) Boulonnez et fixez avec 4 boulons M8 et des rondelles Ø20 mm. (2 boulons de 30 mm pour les supports supérieurs et 2 boulons de 12 mm pour les supports inférieurs).
- 10 – Reportez-vous à l'image. A) Alignez les trous de montage sur le croisillon du siège avec les trous traversants sur les cadres de siège gauche et droit. B) Boulonnez et fixez avec 4 boulons M8, rondelles et écrous à embase.
- 11 – Reportez-vous à l'image. Installez 4 embouts sur les cadres de siège gauche et droit.
- 12 – Reportez-vous à l'image. Tirez la poignée de la glissière du siège vers le haut et faites glisser l'ensemble de la glissière du siège vers l'avant pour accéder aux trous de montage avant.
- 13 – Reportez-vous à l'image. Alignez les fentes de montage sur le cadre de siège gauche et droit avec les trous de montage du milieu à l'avant de l'ensemble de glissière de siège.
- 14 – Reportez-vous à l'image. Boulonnez à travers les trous avant et fixez avec 2 boulons M8, rondelles et écrous à embase. Tirez la poignée coulissante du siège vers le haut et faites glisser le siège vers l'arrière lorsque vous avez terminé.
- 15 – Reportez-vous à l'image. Boulonnez à travers les trous arrière et fixez avec 2 boulons M8, rondelles et écrous à embase.
- 16 – Reportez-vous à l'image. A) Alignez le support de pare-chocs avant avec les inserts d'écrou à l'avant du cadre de pédale. B) Boulonnez et fixez avec 3 boulons et rondelles M8.
- 17 – Reportez-vous à l'image. A) Alignez le pare-chocs avant avec les trous de montage sur le support de pare-chocs avant. B) Boulonnez et fixez avec 4 boulons M8 et écrous à embase.
- 18 – Reportez-vous à l'image. Alignez le support de pare-chocs arrière avec les inserts d'écrou sur le cadre arrière.
- 19 – Reportez-vous à l'image. Boulonnez et fixez avec 2 boulons et rondelles M8.
- 20 – Reportez-vous à l'image. A) Alignez les trous de montage du pare-chocs arrière avec le support de pare-chocs arrière. B) Boulonnez et fixez à l'aide de 4 boulons M8 et d'écrous à embase.
- 21 – Reportez-vous à l'image. Votre Cockpit Go Kart est terminé.
- 22 – Reportez-vous à l'image. Installez la housse de siège Go Kart en commençant par le bas. Enroulez la lèvre extérieure autour du siège. Pincez le cordon de serrage à l'arrière et tirez sur le cordon pour le serrer.
- 23 – Reportez-vous à l'image. Desserrez les boutons NLR fixant la plaque de pédale au cadre de pédale. Ajustez à la position désirée et serrez pour verrouiller en place.
- 24 – Reportez-vous à l'image. Retirez les boutons NLR avant et desserrez les boutons NLR arrière fixant la plaque de pédale au cadre de pédale. Ajustez à l'angle désiré, réinstallez les boutons NLR avant et serrez pour verrouiller en place.
- 25 – Reportez-vous à l'image. Désinstallez les boulons et les rondelles arrière, desserrez les boulons avant fixant la plaque de roue au poteau central. Ajustez à l'angle désiré, réinstallez les boulons arrière et serrez pour verrouiller en place.
- 26 – Reportez-vous à l'image. Désinstallez les boulons et les rondelles fixant le poteau central à la base du poteau central. Ajustez à la hauteur désirée. Réinstallez les boulons et serrez pour verrouiller en place.
- 27 – Reportez-vous à l'image. Retirez les embouts et les boulons fixant le siège de kart au cadre du siège.
- 28 – Reportez-vous à l'image. Ajustez le siège Go Kart à l'angle souhaité. Réinstallez les boulons, serrez pour verrouiller en place. Réinstallez les embouts.
- 29 – Reportez-vous à l'image. A) Désinstallez le pare-chocs arrière. B) Désinstallez les boulons et les rondelles fixant le support de pare-chocs arrière au cadre arrière.
- 30 – Reportez-vous à l'image. A) Alignez le support Butticker avec les trous du support de pare-chocs arrière. Réinstallez les boulons et les rondelles précédemment retirés. B) Réinstallez le pare-chocs arrière.

AVERTISSEMENT

- Veuillez ne pas utiliser d'outils électriques pour l'assemblage car un serrage excessif peut endommager votre cadre.
- Ne forcez pas les pièces ensemble.
- Évitez de fausser le filetage des articles filetés.
- En cas de doute, consultez la vidéo d'installation (voir le code QR ci-dessous ou contactez-nous à support@nextlevelracing.com)
- Laver à la main la housse de siège séparément à l'eau froide uniquement.



GO KART Plus-instructiehandleiding

We weten dat je staat te popelen om te gaan racen! Neem de tijd met de instructies en volg deze handleiding om uw product in elkaar te zetten. U bereidt uzelf voor op succes door het instructieboekje te volgen om uw product volledig te optimaliseren.

CONTROLES VOOR DE RACE

WAARSCHUWING

- Gebruik geen elektrisch gereedschap voor de montage aangezien te vast aandraaien uw frame kan beschadigen.
- Forceer geen onderdelen in elkaar.
- Vermijd het kruislings inrijgen van items met schroefdraad.
- Raadpleeg bij twijfel de installatievideo (zie QR-code hieronder of neem contact met ons op via support@nextlevelracing.com)
- Was de stoelbekleding apart met de hand in koud water.

Als u ondersteuning nodig heeft met uw product, neem dan contact op met ons vriendelijke team via: support@nextlevelracing.com

WAARSCHUWING VERSTIKKINGSGEVAAR

Kleine onderdelen niet voor kinderen jonger dan 3 jaar of personen die de neiging hebben om oneetbare voorwerpen in hun mond te stoppen.

BEGIN

- 01 – Zie afbeelding. A) Lijn de moerinzetstukken op het rechter pedaalframe uit met de montagegaten in het linker pedaalframe. B) Bout door het moerinzetstuk aan de onderkant van het frame en zet vast met 1 x M8 bout en ring.
- 02 – Zie afbeelding. A) Lijn de moerinzetstukken op het rechter en linker pedaalframe uit met de montagegaten in het middelste frame. B) Bout door en zet vast met 4 x M8 bouten en ringen.
- 03 – Zie afbeelding. A) Lijn de moerinzetstukken op het middelste frame uit met de montagegaten op het achterframe. B) Bout door en zet vast met 4 x M8 bouten en ringen.
- 04 – Zie afbeelding. A) Lijn de moerinzetstukken op de pedaalplaat uit met de sleuven in het rechter en linker pedaalframe. B) Vastschroeven en vastzetten met 4 x NLR-knoppen.
- 05 – Zie afbeelding. Draai het geheel ondersteboven. A) Lijn 5 x voetafstandhouders en 2 x framesteunen uit met de voetsteunen aan de onderkant van de cockpit. B) Installeer 9 x platte voeten of 8 x zwenkwielen in de bevestigingspunten.
- 06 – Zie afbeelding. A) Lijn de montagegaten op de middenpaalvoet uit met de moerinzetstukken op het middenframe. B) Bout door en zet vast met 4 x M8 bouten en ringen.
- 07 – Zie afbeelding. A) Lijn de moerinzetstukken op de middelste paal uit met de gaten in de basis van de middelste paal. B) Bout door en zet vast met 4 x M8 bouten en ringen.
- 08 – Zie afbeelding. A) Lijn de montagegaten op de wielplaat uit met de moerinzetstukken op de middelste paal. B) Bout door en zet vast met 4 x M8 bouten en ringen.
- 09 – Zie afbeelding. A) Lijn de montagegaten op het linker- en rechterstoelframe uit met de moerinzetstukken op de Go Kart-stoel. Lijn 2 x Ø30 mm en 2 x Ø35 mm sluitringen uit tussen de stoelframes en de stoel. B) Bout door en zet vast met 4 x M8 bouten en Ø20mm sluitringen. (2 x 30 mm bouten voor de bovenste bevestigingen en 2 x 12 mm bouten voor de onderste bevestigingen).
- 10 – Zie afbeelding. A) Lijn de montagegaten op de dwarsbeugel van de stoel uit met de doorlopende gaten in het linker en rechter stoelframe. B) Bout door en zet vast met 4 x M8 bouten, ringen en flensmoeren.
- 11 – Zie afbeelding. Installeer 4 x eindkappen op de linker en rechter stoelframes.
- 12 – Zie afbeelding. Trek de hendel van de stoelschuif omhoog en schuif de stoelschuif naar voren om toegang te krijgen tot de montagegaten aan de voorkant.
- 13 – Zie afbeelding. Lijn de montagesleuven op het linker en rechter stoelframe uit met de middelste montagegaten aan de voorkant van de stoelschuif.
- 14 – Zie afbeelding. Bout door de voorste gaten en zet vast met 2 x M8 bouten, ringen en flensmoeren. Trek de stoelschuihendel omhoog en schuif de stoel naar achteren als u klaar bent.
- 15 – Zie afbeelding. Bout door de achterste gaten en zet vast met 2 x M8 bouten, ringen en flensmoeren.
- 16 – Zie afbeelding. A) Lijn de voorbumperbevestiging uit met de moerinzetstukken aan de voorkant van het pedaalframe. B) Bout door en zet vast met 3 x M8 bouten en ringen.
- 17 – Zie afbeelding. A) Lijn de voorbumper uit met de montagegaten op de voorbumpersteun. B) Bout door en zet vast met 4 x M8 bouten en flensmoeren.
- 18 – Zie afbeelding. Lijn de achterbumpersteun uit met de moerinzetstukken op het achterframe.
- 19 – Zie afbeelding. Bout door en zet vast met 2 x M8 bouten en ringen.
- 20 – Zie afbeelding. A) Lijn de montagegaten op de achterbumper uit met de achterbumperbevestiging. B) Doorboren en vastzetten met 4 x M8 bouten en flensmoeren.
- 21 – Zie afbeelding. Je Go Kart Cockpit is compleet.
- 22 – Zie afbeelding. Installeer de Go Kart Seat Cover, beginnend vanaf de onderkant eerst. Wikkel de buitenste lip rond de zitting. Knijp op de achterkant van het trekkoord en trek aan het trekkoord om het strakker te maken.
- 23 – Zie afbeelding. Draai de NLR-knoppen los waarmee de pedaalplaat aan het pedaalframe is bevestigd. Pas de gewenste positie aan en draai vast om op zijn plaats te vergrendelen.
- 24 – Zie afbeelding. Verwijder de voorste NLR-knoppen en maak de achterste NLR-knoppen los waarmee de pedaalplaat aan het pedaalframe is bevestigd. Pas de gewenste hoek aan, installeer de voorste NLR-knoppen opnieuw en draai ze vast om ze op hun plaats te vergrendelen.
- 25 – Zie afbeelding. Verwijder de achterste bouten en ringen, draai de voorste bouten los waarmee de wielplaat aan de middenpaal is bevestigd. Pas de gewenste hoek aan, installeer de achterste bouten opnieuw en draai ze vast om ze op hun plaats te vergrendelen.
- 26 – Zie afbeelding. Verwijder de bouten en ringen waarmee de middelste paal aan de middelste paalbasis is bevestigd. Stel af op de gewenste hoogte. Plaats de bouten terug en draai ze vast om ze op hun plaats te vergrendelen.
- 27 – Zie afbeelding. Verwijder de eindkappen en bouten waarmee de Go Kart-stoel aan het frame van de stoel is bevestigd.
- 28 – Zie afbeelding. Stel Go Kart Seat in op de gewenste hoek. Plaats de bouten terug, draai ze vast om ze op hun plaats te vergrendelen. Installeer de eindkappen opnieuw.
- 29 – Zie afbeelding. A) Achterbumper verwijderen. B) Verwijder de bouten en ringen waarmee de achterbumperbevestiging aan het achterframe is bevestigd.
- 30 – Zie afbeelding. A) Lijn de Buttkicker-montage uit met de gaten voor de montage van de achterbumper. Plaats eerder verwijderde bouten en ringen terug. B) Plaats de achterbumper terug.

WAARSCHUWING

- Gebruik geen elektrisch gereedschap voor de montage aangezien te vast aandraaien uw frame kan beschadigen.
- Forceer geen onderdelen in elkaar.
- Vermijd het kruislings inrijgen van items met schroefdraad.
- Raadpleeg bij twijfel de installatievideo (zie QR-code hieronder of neem contact met ons op via support@nextlevelracing.com)
- Was de stoelbekleding apart met de hand in koud water.



Video Instruction: bit.ly/nlrbuild

IT

Manuale di istruzioni GO KART Plus

Sappiamo che non vedi l'ora di iniziare a correre! Prenditi il tuo tempo con le istruzioni e segui questa guida per assemblare il tuo prodotto. Ti preparerai al successo seguendo il libretto di istruzioni per ottimizzare completamente il tuo prodotto.

CONTROLLI PRE-GARA

AVVERTIMENTO

- Si prega di non utilizzare utensili elettrici per il montaggio poiché un serraggio eccessivo può danneggiare il telaio.
- Non forzare le parti insieme.
- Evitare l'infilatura incrociata di elementi filettati.
- In caso di dubbi, consultare il video di installazione (vedere il codice QR di seguito o contattarci all'indirizzo support@nextlevelracing.com)
- Lavare a mano il coprisedile separatamente in acqua fredda.

Se hai bisogno di supporto con il tuo prodotto, contatta il nostro team amichevole all'indirizzo: support@nextlevelracing.com

AVVERTENZA RISCHIO DI SOFFOCAMENTO

Piccole parti non per bambini sotto i 3 anni o persone che hanno la tendenza a mettere in bocca oggetti non commestibili.

INIZIO

- 01 – Fare riferimento all'immagine. A) Allineare gli inserti dei dadi sul telaio del pedale destro con i fori di montaggio sul telaio del pedale sinistro. B) Imbullonare fino all'inserto del dado sul lato inferiore del telaio e fissare con 1 bullone e rondella M8.
- 02 – Fare riferimento all'immagine. A) Allineare gli inserti dei dadi sui telai dei pedali destro e sinistro con i fori di montaggio sul telaio centrale. B) Imbullonare e fissare con 4 bulloni e rondelle M8.
- 03 – Fare riferimento all'immagine. A) Allineare gli inserti dei dadi sul telaio centrale con i fori di montaggio sul telaio posteriore. B) Imbullonare e fissare con 4 bulloni e rondelle M8.
- 04 – Fare riferimento all'immagine. A) Allineare gli inserti dei dadi sulla piastra del pedale con le fessure sui telai del pedale destro e sinistro. B) Imbullonare e fissare con 4 manopole NLR.
- 05 – Fare riferimento all'immagine. Capovolgere l'assieme. A) Allineare 5 piedini distanziatori e 2 rinforzi del telaio con i supporti per i piedi sul fondo dell'abitacolo. B) Installare 9 piedini piatti o 8 ruote girevoli nei punti di montaggio.
- 06 – Fare riferimento all'immagine. A) Allineare i fori di montaggio sulla base del palo centrale con gli inserti dei dadi sul telaio centrale. B) Imbullonare e fissare con 4 bulloni e rondelle M8.
- 07 – Fare riferimento all'immagine. A) Allineare gli inserti dei dadi sul palo centrale con i fori sulla base del palo centrale. B) Imbullonare e fissare con 4 bulloni e rondelle M8.
- 08 – Fare riferimento all'immagine. A) Allineare i fori di montaggio sulla piastra della ruota con gli inserti del dado sul palo centrale. B) Imbullonare e fissare con 4 bulloni e rondelle M8.
- 09 – Fare riferimento all'immagine. A) Allineare i fori di montaggio sui telai del sedile sinistro e destro con gli inserti dei dadi sul sedile del go kart. Allineare 2 rondelle da Ø30 mm e 2 da Ø35 mm tra i telai dei sedili e il sedile. B) Imbullonare e fissare con 4 bulloni M8 e rondelle Ø20 mm. (2 bulloni da 30 mm per i supporti superiori e 2 bulloni da 12 mm per i supporti inferiori).
- 10 – Fare riferimento all'immagine. A) Allineare i fori di montaggio sulla traversa del sedile con i fori passanti sui telai del sedile sinistro e destro. B) Imbullonare e fissare con 4 bulloni M8, rondelle e dadi flangiati.
- 11 – Fare riferimento all'immagine. Installa 4 tappi terminali sui telai dei sedili sinistro e destro.
- 12 – Fare riferimento all'immagine. Tirare la maniglia del dispositivo di scorrimento del sedile verso l'alto e far scorrere il gruppo del dispositivo di scorrimento del sedile in avanti per accedere ai fori di montaggio anteriori.
- 13 – Fare riferimento all'immagine. Allineare le fessure di montaggio sul telaio del sedile sinistro e destro con i fori di montaggio centrali sulla parte anteriore del gruppo scorrevole del sedile.
- 14 – Fare riferimento all'immagine. Avvitare i fori anteriori e fissarli con 2 bulloni M8, rondelle e dadi flangiati. Tirare la maniglia di scorrimento del sedile verso l'alto e far scorrere il sedile all'indietro una volta terminato.
- 15 – Fare riferimento all'immagine. Imbullonare attraverso i fori posteriori e fissare con 2 bulloni M8, rondelle e dadi flangiati.
- 16 – Fare riferimento all'immagine. A) Allineare il supporto del paraurti anteriore con gli inserti del dado sulla parte anteriore del telaio del pedale. B) Imbullonare e fissare con 3 bulloni e rondelle M8.
- 17 – Fare riferimento all'immagine. A) Allineare il paraurti anteriore con i fori di montaggio sul supporto del paraurti anteriore. B) Imbullonare e fissare con 4 bulloni M8 e dadi flangiati.
- 18 – Fare riferimento all'immagine. Allineare il supporto del paraurti posteriore con gli inserti dei dadi sul telaio posteriore.
- 19 – Fare riferimento all'immagine. Imbullonare e fissare con 2 bulloni e rondelle M8.
- 20 – Fare riferimento all'immagine. A) Allineare i fori di montaggio sul paraurti posteriore con il supporto del paraurti posteriore. B) Imbullonare e fissare utilizzando 4 bulloni M8 e dadi flangiati.
- 21 – Fare riferimento all'immagine. Il tuo Go Kart Cockpit è completo.
- 22 – Fare riferimento all'immagine. Installa il coprisedile Go Kart partendo prima dal basso. Avvolgi il labbro esterno attorno al sedile. Pizzicare il rilascio del cordoncino sul retro e tirare il cordoncino per stringere.
- 23 – Fare riferimento all'immagine. Allentare le manopole NLR che fissano la piastra del pedale al telaio del pedale. Regolare nella posizione desiderata e serrare per bloccare in posizione.
- 24 – Fare riferimento all'immagine. Rimuovere le manopole NLR anteriori e allentare le manopole NLR posteriori che fissano la piastra del pedale al telaio del pedale. Regolare all'angolazione desiderata, reinstallare le manopole NLR anteriori e serrare per bloccarle in posizione.
- 25 – Fare riferimento all'immagine. Disinstallare i bulloni e le rondelle posteriori, allentare i bulloni anteriori che fissano la piastra della ruota al palo centrale. Regolare all'angolazione desiderata, reinstallare i bulloni posteriori e serrare per bloccarli in posizione.
- 26 – Fare riferimento all'immagine. Disinstallare i bulloni e le rondelle che fissano il palo centrale alla base del palo centrale. Regolare all'altezza desiderata. Reinstallare i bulloni e serrarli per bloccarli in posizione.
- 27 – Fare riferimento all'immagine. Rimuovi i cappucci terminali e i bulloni che fissano il sedile del go kart al telaio del sedile.
- 28 – Fare riferimento all'immagine. Regola il sedile del go kart all'angolazione desiderata. Reinstallare i bulloni, serrare per bloccarli in posizione. Reinstallare i tappi terminali.
- 29 – Fare riferimento all'immagine. A) Disinstallare il paraurti posteriore. B) Disinstallare i bulloni e le rondelle che fissano il supporto del paraurti posteriore al telaio posteriore.
- 30 – Fare riferimento all'immagine. A) Allineare il supporto Buttckicker con i fori del supporto del paraurti posteriore. Reinstallare i bulloni e le rondelle rimossi in precedenza. B) Reinstallare il paraurti posteriore.

AVVERTIMENTO

- Si prega di non utilizzare utensili elettrici per il montaggio poiché un serraggio eccessivo può danneggiare il telaio.
- Non forzare le parti insieme.
- Evitare l'infilatura incrociata di elementi filettati.
- In caso di dubbi, consultare il video di installazione (vedere il codice QR di seguito o contattarci all'indirizzo support@nextlevelracing.com)
- Lavare a mano il coprisedile separatamente in acqua fredda.



Manual de instrucciones del GO KART Plus

¡Sabemos que estás ansioso por empezar a competir! Tómese su tiempo con las instrucciones y siga esta guía para ensamblar su producto. Se estará preparando para el éxito siguiendo el folleto de instrucciones para optimizar completamente su producto.

COMPROBACIONES PREVIAS A LA CARRERA

ADVERTENCIA

- No utilice herramientas eléctricas para el montaje, ya que un ajuste excesivo puede dañar el marco.
- No fuerce las piezas para unirías.
- Evite enhebrar artículos roscados.
- En caso de duda, consulte el video de instalación (vea el código QR a continuación o contáctenos en support@nextlevelracing.com)
- Lave a mano la funda del asiento por separado solo con agua fría.

Si necesita asistencia con su producto, comuníquese con nuestro amable equipo en: support@nextlevelracing.com

ADVERTENCIA PELIGRO DE ASFIXIA

Piezas pequeñas no para niños menores de 3 años o cualquier persona que tenga tendencia a llevarse objetos no comestibles a la boca.

COMENZAR

- 01 – Consulte la imagen. A) Alinee los insertos de tuerca en el marco del pedal derecho con los orificios de montaje en el marco del pedal izquierdo. B) Atornille a través del inserto de tuerca en la parte inferior del marco y asegúrelo con 1 perno M8 y arandela.
- 02 – Consulte la imagen. A) Alinee los insertos de tuerca en los marcos de los pedales derecho e izquierdo con los orificios de montaje en el marco central. B) Atornille y asegúrelo con 4 pernos y arandelas M8.
- 03 – Consulte la imagen. A) Alinee los insertos de tuerca en el marco central con los orificios de montaje en el marco trasero. B) Atornille y asegúrelo con 4 pernos y arandelas M8.
- 04 – Consulte la imagen. A) Alinee los insertos de tuerca en la placa del pedal con las ranuras en los marcos del pedal derecho e izquierdo. B) Atornille y asegúrelo con 4 perillas NLR.
- 05 – Consulte la imagen. Da la vuelta al conjunto. A) Alinee 5 espaciadores de pie y 2 abrazaderas de marco con los soportes de pie en la parte inferior de la cabina. B) Instale 9 pies planos u 8 ruedas giratorias en los puntos de montaje.
- 06 – Consulte la imagen. A) Alinee los orificios de montaje en la base del poste central con las tuercas insertadas en el marco central. B) Atornille y asegúrelo con 4 pernos y arandelas M8.
- 07 – Consulte la imagen. A) Alinee los insertos de tuerca en el poste central con los orificios en la base del poste central. B) Atornille y asegúrelo con 4 pernos y arandelas M8.
- 08 – Consulte la imagen. A) Alinee los orificios de montaje en la placa de la rueda con las tuercas insertadas en el poste central. B) Atornille y asegúrelo con 4 pernos y arandelas M8.
- 09 – Consulte la imagen. A) Alinee los orificios de montaje en los marcos del asiento izquierdo y derecho con las tuercas insertadas en el asiento Go Kart. Alinee las arandelas 2 x Ø30 mm y 2 x Ø35 mm entre los marcos del asiento y el asiento. B) Atornille y asegúrelo con 4 pernos M8 y arandelas de Ø20 mm. (2 pernos de 30 mm para los soportes superiores y 2 pernos de 12 mm para los soportes inferiores).
- 10 – Consulte la imagen. A) Alinee los orificios de montaje en el soporte transversal del asiento con los orificios pasantes en los marcos del asiento izquierdo y derecho. B) Atornille y asegúrelo con 4 pernos M8, arandelas y tuercas con reborde.
- 11 – Consulte la imagen. Instale 4 tapas de extremo en los marcos del asiento izquierdo y derecho.
- 12 – Consulte la imagen. Jale la manija del deslizador del asiento hacia arriba y deslice el ensamblaje del deslizador del asiento hacia adelante para acceder a los orificios de montaje delanteros.
- 13 – Consulte la imagen. Alinee las ranuras de montaje en el armazón del asiento izquierdo y derecho con los orificios de montaje del medio en la parte delantera del ensamblaje del deslizador del asiento.
- 14 – Consulte la imagen. Atornille a través de los orificios frontales y asegúrelo con 2 pernos M8, arandelas y tuercas con reborde. Tire de la manija deslizante del asiento hacia arriba y deslice el asiento hacia atrás cuando haya terminado.
- 15 – Consulte la imagen. Atornille a través de los orificios traseros y asegúrelo con 2 pernos M8, arandelas y tuercas con reborde.
- 16 – Consulte la imagen. A) Alinee el montaje del parachoques delantero con las tuercas insertadas en la parte delantera del marco del pedal. B) Atornille y asegúrelo con 3 pernos y arandelas M8.
- 17 – Consulte la imagen. A) Alinee el parachoques delantero con los orificios de montaje en el soporte del parachoques delantero. B) Atornille y asegúrelo con 4 pernos M8 y tuercas con brida.
- 18 – Consulte la imagen. Alinee el montaje del parachoques trasero con las tuercas insertadas en el marco trasero. 19 – Consulte la imagen. Atornille y asegúrelo con 2 pernos y arandelas M8.
- 20 – Consulte la imagen. A) Alinee los orificios de montaje en el parachoques trasero con el montaje del parachoques trasero. B) Atornille y asegúrelo con 4 pernos M8 y tuercas con brida.
- 21 – Consulte la imagen. Su cabina Go Kart está completa.
- 22 – Consulte la imagen. Instale la cubierta del asiento Go Kart comenzando desde abajo primero. Envuelva el borde exterior alrededor del asiento. Pellizque la liberación del cordón en la parte posterior y tire del cordón para apretarlo.
- 23 – Consulte la imagen. Afloje las perillas NLR que sujetan la placa del pedal al armazón del pedal. Ajuste a la posición deseada y apriete para bloquear en su lugar.
- 24 – Consulte la imagen. Retire las perillas NLR delanteras y afloje las perillas NLR traseras que aseguran la placa del pedal al marco del pedal. Ajuste al ángulo deseado, vuelva a instalar las perillas NLR delanteras y apriételas para que encajen en su lugar.
- 25 – Consulte la imagen. Desinstale los Pernos y Arandelas traseros, afloje los Pernos delanteros que sujetan la Placa de la Rueda al Poste Central. Ajuste al ángulo deseado, vuelva a instalar los pernos traseros y apriételos para que encajen en su lugar.
- 26 – Consulte la imagen. Desinstale los pernos y las arandelas que sujetan el poste central a la base del poste central. Ajuste a la altura deseada. Vuelva a instalar los pernos y apriételos para bloquearlos en su lugar.
- 27 – Consulte la imagen. Quite las tapas de los extremos y los pernos que sujetan el asiento Go Kart al armazón del asiento.
- 28 – Consulte la imagen. Ajuste el asiento Go Kart al ángulo deseado. Vuelva a instalar los pernos, apriételos para bloquearlos en su lugar. Vuelva a instalar las tapas de los extremos.
- 29 – Consulte la imagen. A) Desinstale el parachoques trasero. B) Desinstale los pernos y las arandelas que sujetan el montaje de la defensa trasera al marco trasero.
- 30 – Consulte la imagen. A) Alinee el soporte Butt-kicker con los orificios del soporte del parachoques trasero. Vuelva a instalar los pernos y arandelas retirados anteriormente. B) Vuelva a instalar el parachoques trasero.

ADVERTENCIA

- No utilice herramientas eléctricas para el montaje, ya que un ajuste excesivo puede dañar el marco.
- No fuerce las piezas para unirías.
- Evite enhebrar artículos roscados.
- En caso de duda, consulte el video de instalación (vea el código QR a continuación o contáctenos en support@nextlevelracing.com)
- Lave a mano la funda del asiento por separado solo con agua fría.



GO KART Plus Bedienungsanleitung

Wir wissen, dass Sie es kaum erwarten können, mit dem Rennen zu beginnen! Nehmen Sie sich Zeit für die Anweisungen und befolgen Sie diese Anleitung, um Ihr Produkt zusammenzubauen. Sie sind auf Erfolgskurs, wenn Sie die Anleitung befolgen, um Ihr Produkt vollständig zu optimieren.

KONTROLLEN VOR DEM RENNEN

WARNUNG

- Bitte verwenden Sie für die Montage keine Elektrowerkzeuge, da zu starkes Anziehen Ihren Rahmen beschädigen kann.
- Teile nicht mit Gewalt zusammendrücken.
- Vermeiden Sie es, Gewindestücke kreuzweise einzufädeln.
- Sehen Sie sich im Zweifelsfall das Installationsvideo an (siehe QR-Code unten oder kontaktieren Sie uns unter support@nextlevelracing.com).
- Waschen Sie den Sitzbezug separat nur von Hand in kaltem Wasser.

Wenn Sie Unterstützung zu Ihrem Produkt benötigen, wenden Sie sich bitte an unser freundliches Team unter: support@nextlevelracing.com

WARNUNG: ERSTICKUNGSGEFAHR

Kleinteile nicht für Kinder unter 3 Jahren oder Personen, die dazu neigen, ungenießbare Gegenstände in den Mund zu nehmen.

START

- 01 – Siehe Bild. A) Richten Sie die Muttereinsätze am rechten Pedalrahmen mit den Befestigungslöchern am linken Pedalrahmen aus. B) Bis zum Muttereinsatz an der Unterseite des Rahmens durchschrauben und mit 1 x M8-Schraube und Unterlegscheibe befestigen.
- 02 – Siehe Bild. A) Richten Sie die Muttereinsätze am rechten und linken Pedalrahmen an den Befestigungslöchern am Mittelrahmen aus. B) Durchschrauben und mit 4 x M8-Schrauben und Unterlegscheiben befestigen.
- 03 – Siehe Bild. A) Richten Sie die Muttereinsätze am Mittelrahmen an den Befestigungslöchern am Hinterrahmen aus. B) Durchschrauben und mit 4 x M8-Schrauben und Unterlegscheiben befestigen.
- 04 – Siehe Bild. A) Richten Sie die Muttereinsätze an der Pedalplatte mit den Schlitzen am rechten und linken Pedalrahmen aus. B) Durchschrauben und mit 4 x NLR-Knöpfen sichern.
- 05 – Siehe Bild. Drehen Sie die Baugruppe um. A) Richten Sie 5 x Fußabstandshalter und 2 x Rahmenstreben an den Fußhalterungen an der Unterseite des Cockpits aus. B) Installieren Sie 9 x flache Füße oder 8 x Lenkrollen in den Befestigungspunkten.
- 06 – Siehe Bild. A) Richten Sie die Befestigungslöcher an der Mittelstangenbasis mit den Muttereinsätzen am Mittelrahmen aus. B) Durchschrauben und mit 4 x M8-Schrauben und Unterlegscheiben befestigen.
- 07 – Siehe Bild. A) Richten Sie die Muttereinsätze an der Mittelstange mit den Löchern an der Mittelstangenbasis aus. B) Durchschrauben und mit 4 x M8-Schrauben und Unterlegscheiben befestigen.
- 08 – Siehe Bild. A) Richten Sie die Befestigungslöcher an der Radplatte mit den Muttereinsätzen an der Mittelstange aus. B) Durchschrauben und mit 4 x M8-Schrauben und Unterlegscheiben befestigen.
- 09 – Siehe Bild. A) Richten Sie die Befestigungslöcher am linken und rechten Sitzrahmen mit den Muttereinsätzen am Go-Kart-Sitz aus. Richten Sie 2 x Ø30 mm und 2 x Ø35 mm Unterlegscheiben zwischen Sitzrahmen und Sitz aus. B) Durchschrauben und mit 4 x M8-Schrauben und Ø20-mm-Unterlegscheiben befestigen. (2 x 30-mm-Bolzen für die oberen Halterungen und 2 x 12-mm-Bolzen für die unteren Halterungen).
- 10 – Siehe Bild. A) Richten Sie die Befestigungslöcher an der Sitzquerstrebe mit den Durchgangslöchern am linken und rechten Sitzrahmen aus. B) Durchschrauben und mit 4 x M8-Schrauben, Unterlegscheiben und Flanschmuttern befestigen.
- 11 – Siehe Bild. Bringen Sie 4 x Endkappen am linken und rechten Sitzrahmen an.
- 12 – Siehe Bild. Ziehen Sie den Sitzleitgriff nach oben und schieben Sie die Sitzleitbaugruppe nach vorne, um Zugang zu den vorderen Befestigungslöchern zu erhalten.
- 13 – Siehe Bild. Richten Sie die Montageschlitze am linken und rechten Sitzrahmen an den mittleren Montagelöchern an der Vorderseite der Sitzleitbaugruppe aus.
- 14 – Siehe Bild. Durch die vorderen Löcher schrauben und mit 2 x M8-Schrauben, Unterlegscheiben und Flanschmuttern befestigen. Ziehen Sie den Sitzschiebegriff nach oben und schieben Sie den Sitz anschließend nach hinten.
- 15 – Siehe Bild. Durch die hinteren Löcher schrauben und mit 2 x M8-Schrauben, Unterlegscheiben und Flanschmuttern befestigen.
- 16 – Siehe Bild. A) Richten Sie die vordere Stoßstangenhalterung an den Muttereinsätzen an der Vorderseite des Pedalrahmens aus. B) Durchschrauben und mit 3 x M8-Schrauben und Unterlegscheiben befestigen.
- 17 – Siehe Bild. A) Richten Sie die vordere Stoßstange an den Befestigungslöchern der vorderen Stoßstangenhalterung aus. B) Durchschrauben und mit 4 x M8-Schrauben und Flanschmuttern befestigen.
- 18 – Siehe Bild. Richten Sie die hintere Stoßstangenhalterung an den Muttereinsätzen am hinteren Rahmen aus.
- 19 – Siehe Bild. Durchschrauben und mit 2 x M8-Schrauben und Unterlegscheiben befestigen.
- 20 – Siehe Bild. A) Richten Sie die Befestigungslöcher an der hinteren Stoßstange mit der hinteren Stoßstangenhalterung aus. B) Durchschrauben und mit 4 x M8-Schrauben und Flanschmuttern befestigen.
- 21 – Siehe Bild. Ihr Go-Kart-Cockpit ist fertig.
- 22 – Siehe Bild. Installieren Sie den Go-Kart-Sitzbezug, beginnend von unten zuerst. Wickeln Sie die äußere Lippe um den Sitz. Drücken Sie den Kordelzug auf der Rückseite zusammen und ziehen Sie am Kordelzug, um ihn festzuziehen.
- 23 – Siehe Bild. Lösen Sie die NLR-Knöpfe, mit denen die Pedalplatte am Pedalrahmen befestigt ist. Stellen Sie die gewünschte Position ein und ziehen Sie sie fest, bis sie einrastet.
- 24 – Siehe Bild. Entfernen Sie die vorderen NLR-Knöpfe und lösen Sie die hinteren NLR-Knöpfe, mit denen die Pedalplatte am Pedalrahmen befestigt ist. Stellen Sie den gewünschten Winkel ein, bringen Sie die vorderen NLR-Knöpfe wieder an und ziehen Sie sie fest, bis sie einrasten.
- 25 – Siehe Bild. Entfernen Sie die hinteren Schrauben und Unterlegscheiben und lösen Sie die vorderen Schrauben, mit denen die Radplatte an der Mittelstange befestigt ist. Stellen Sie den gewünschten Winkel ein, bringen Sie die hinteren Schrauben wieder an und ziehen Sie sie fest, bis sie einrasten.
- 26 – Siehe Bild. Entfernen Sie die Schrauben und Unterlegscheiben, mit denen die Mittelstange an der Mittelstangenbasis befestigt ist. Stellen Sie die gewünschte Höhe ein. Bringen Sie die Schrauben wieder an und ziehen Sie sie fest, bis sie einrasten.
- 27 – Siehe Bild. Entfernen Sie die Endkappen und Schrauben, mit denen der Go-Kart-Sitz am Sitzrahmen befestigt ist.
- 28 – Siehe Bild. Stellen Sie den Go-Kart-Sitz auf den gewünschten Winkel ein. Setzen Sie die Schrauben wieder ein und ziehen Sie sie fest, bis sie einrasten. Endkappen wieder anbringen.
- 29 – Siehe Bild. A) Deinstallieren Sie die hintere Stoßstange. B) Entfernen Sie die Schrauben und Unterlegscheiben, mit denen die hintere Stoßstangenhalterung am hinteren Rahmen befestigt ist.
- 30 – Siehe Bild. A) Richten Sie die Buttikicker-Halterung mit den Löchern für die hintere Stoßstangenhalterung aus. Bringen Sie die zuvor entfernten Schrauben und Unterlegscheiben wieder an. B) Bringen Sie die hintere Stoßstange wieder an.

WARNUNG

- Bitte verwenden Sie für die Montage keine Elektrowerkzeuge, da zu starkes Anziehen Ihren Rahmen beschädigen kann.
- Teile nicht mit Gewalt zusammendrücken.
- Vermeiden Sie es, Gewindestücke kreuzweise einzufädeln.
- Sehen Sie sich im Zweifelsfall das Installationsvideo an (siehe QR-Code unten oder kontaktieren Sie uns unter support@nextlevelracing.com).
- Waschen Sie den Sitzbezug separat nur von Hand in kaltem Wasser.



GO KART Plus 取扱説明書

私たちはあなたがレースを始めたいと思っていることを知っています！時間をかけて説明書を読み、このガイドに従って製品を組み立ててください。説明書に従って製品を完全に最適化することで、成功への準備が整います。

レース前チェック

警告

- 締めすぎるとフレームが損傷する可能性があるため、組み立てには電動工具を使用しないでください。
- 部品を無理に結合しないでください。
- ねじ切りされた製品の交差ねじ切りは避けてください。
- 疑問がある場合は、取り付けビデオを参照してください (以下の QR コードを参照するか、support@nextlevelracing.com までお問い合わせください)。
- シートカバーは冷水のみで単独で手洗いしてください。

製品に関するサポートが必要な場合は、フレンドリーなチーム (support@nextlevelracing.com) までご連絡ください。

警告窒息の危険性

小さな部品は、3歳未満のお子様、または食べられないものを口に入れる傾向がある方には適していません。

始める

- 01 - 画像を参照してください。A) 右ペダル フレームのナット インサートを左ペダル フレームの取り付け穴に合わせます。B) フレームの下側のナットインサートにボルトを通し、1 x M8 ボルトとワッシャーで固定します。
- 02 - 画像を参照してください。A) 左右のペダルフレームのナットインサートをセンターフレームの取り付け穴に合わせます。B) ボルトを通し、4 x M8 ボルトとワッシャーで固定します。
- 03 - 画像を参照してください。A) センターフレームのナットインサートをリアフレームの取り付け穴に合わせます。B) ボルトを通し、4 x M8 ボルトとワッシャーで固定します。
- 04 - 画像を参照してください。A) ペダル プレート ナット インサートを左右のペダル フレームのスロットに合わせます。B) ボルトで固定し、4 x NLR ノブで固定します。
- 05 - 画像を参照してください。アセンブリを上下逆さまにします。A) 5 x フットスパーサーと 2 x フレームプレースをコックピット底部のフォーミングマウントに合わせます。B) 9 x フラットフィートまたは 8 x キャスター ホイールを取り付けポイントに取り付けます。
- 06 - 画像を参照してください。A) センターポールベースの取り付け穴とセンターフレームのナットインサートの位置を合わせます。B) ボルトを通し、4 x M8 ボルトとワッシャーで固定します。
- 07 - 画像を参照してください。A) センターポールのナットインサートをセンターポールベースの穴に合わせます。B) ボルトを通し、4 x M8 ボルトとワッシャーで固定します。
- 08 - 画像を参照してください。A) ホイールプレートの取り付け穴とセンターポールのナットインサートの位置を合わせます。B) ボルトを通し、4 x M8 ボルトとワッシャーで固定します。
- 09 - 画像を参照してください。A) 左右のシート フレームの取り付け穴をゴーカート シートのナット インサートに合わせます。2 x Ø30mm ワッシャーと 2 x Ø35mm ワッシャーをシートフレームとシートの間に配置します。B) ボルトを通して、4 x M8 ボルトと Ø20mm ワッシャーで固定します。(アッパーマウントには 2 x 30mm ボルト、ローマウントには 2 x 12mm ボルト)。
- 10 - 画像を参照してください。A) シートクロスプレースの取り付け穴を左右のシートフレームの貫通穴に合わせます。B) 4 x M8 ボルト、ワッシャー、フランジ ナットをボルトで締めて固定します。
- 11 - 画像を参照してください。4つのエンドキャップを左右のシートフレームに取り付けます。
- 12 - 画像を参照してください。シート スライダー ハンドルを上方に引き、シート スライダー アセンブリを前方にスライドさせて、前面の取り付け穴にアクセスします。
- 13 - 画像を参照してください。左右のシートフレームの取り付けスロットをシート スライダー アセンブリの前面の中央の取り付け穴に合わせます。
- 14 - 画像を参照してください。前面の穴にボルトで固定し、2 x M8 ボルト、ワッシャー、フランジ ナットで固定します。シート スライダー ハンドルを上へ引き、完了したらシートを後方にスライドさせます。
- 15 - 画像を参照してください。後部の穴にボルトで固定し、2 x M8 ボルト、ワッシャー、フランジ ナットで固定します。
- 16 - 画像を参照してください。A) フロントバンパーマウントをペダルフレーム前面のナットインサートと位置合わせします。B) ボルトを通し、3 x M8 ボルトとワッシャーで固定します。
- 17 - 画像を参照してください。A) フロントバンパーをフロントバンパーマウントの取り付け穴に合わせます。B) ボルトを通し、4 x M8 ボルトとフランジ ナットで固定します。
- 18 - 画像を参照してください。リアバンパーマウントをリアフレームのナットインサートと位置合わせします。19 - 画像を参照してください。2 x M8 ボルトとワッシャーでボルトを通し、固定します。
- 20 - 画像を参照してください。A) リアバンパーの取り付け穴をリアバンパーマウントに合わせます。B) 4 x M8 ボルトとフランジ ナットを使用してボルトで固定します。
- 21 - 画像を参照してください。ゴーカートのコックピットが完成しました。
- 22 - 画像を参照してください。ゴーカートシートカバーを下から取り付けてください。アウターリップをシートに巻き付けます。背面のドローストリングリリースをつまみ、ドローストリングを引いて締めます。
- 23 - 画像を参照してください。ペダルプレートをペダルフレームに固定しているNLRノブを緩めます。希望の位置に調整し、締めて所定の位置にロックします。
- 24 - 画像を参照してください。前部の NLR ノブを取り外し、ペダル プレート をペダル フレーム に固定している後部の NLR ノブを緩めます。希望の角度に調整し、前面の NLR ノブを再度取り付け、締めて所定の位置にロックします。
- 25 - 画像を参照してください。後部のボルトとワッシャーを取り外し、ホイールプレートをセンターポールに固定している前部のボルトを緩めます。希望の角度に調整し、後部のボルトを再度取り付け、締めて所定の位置にロックします。
- 26 - 画像を参照してください。センターポールをセンターポールベースに固定しているボルトとワッシャーを取り外します。希望の高さに調整します。ボルトを再度取り付け、締めて所定の位置にロックします。
- 27 - 画像を参照してください。ゴーカートシートをシートフレームに固定しているエンドキャップとボルトを取り外します。
- 28 - 画像を参照してください。ゴーカートシートを希望の角度に調整します。ボルトを再度取り付け、締めて所定の位置にロックします。エンドキャップを再度取り付けます。
- 29 - 画像を参照してください。A) リアバンパーを取り外します。B) リアバンパーマウントをリアフレームに固定しているボルトとワッシャーを取り外します。
- 30 - 画像を参照してください。A) バットキッカー マウントとリアバンパー マウントの穴の位置を合わせます。以前に取り外したボルトとワッシャーを再度取り付けます。B) リアバンパーを元に戻します。

警告

- 締めすぎるとフレームが損傷する可能性があるため、組み立てには電動工具を使用しないでください。
- 部品を無理に結合しないでください。
- ねじ切りされた製品の交差ねじ切りは避けてください。
- 疑問がある場合は、取り付けビデオを参照してください (以下の QR コードを参照するか、support@nextlevelracing.com までお問い合わせください)。
- シートカバーは冷水のみで単独で手洗いしてください。



Video Instruction: bit.ly/nlrbuild

PT

Manual de Instruções GO KART Plus

Sabemos que você está ansioso para começar a correr! Não se apresse com as instruções e siga este guia para montar seu produto. Você estará se preparando para o sucesso seguindo o livreto de instruções para otimizar totalmente o seu produto.

VERIFICAÇÕES ANTES DA CORRIDA

AVISO

- Não use ferramentas elétricas para a montagem, pois o aperto excessivo pode danificar o quadro.
- Não force as peças juntas.
- Evite passar linhas cruzadas em itens com rosca.
- Em caso de dúvida, consulte o vídeo de instalação (veja o código QR abaixo ou entre em contato conosco em support@nextlevelracing.com)
- Lavar à mão a Capa do Assento separadamente, apenas com água fria.

Se você precisar de qualquer suporte com seu produto, entre em contato com nossa equipe amigável em: support@nextlevelracing.com

AVISO RISCO DE ASFIXIA

Peças pequenas não para crianças menores de 3 anos ou indivíduos que tenham tendência a colocar objetos não comestíveis na boca.

COMEÇAR

- 01 – Consulte a imagem. A) Alinhe os insertos da porca na Estrutura do Pedal Direito com os orifícios de montagem na Estrutura do Pedal Esquerdo. B) Aparafuse a inserção da porca na parte inferior da estrutura e prenda com 1 parafuso M8 e arruela.
- 02 – Consulte a imagem. A) Alinhe os insertos de porca nas armações dos pedais direito e esquerdo com os orifícios de montagem na armação central. B) Aparafuse e prenda com 4 parafusos M8 e arruelas.
- 03 – Consulte a imagem. A) Alinhe as inserções da porca na estrutura central com os orifícios de montagem na estrutura traseira. B) Aparafuse e prenda com 4 parafusos M8 e arruelas.
- 04 – Consulte a imagem. A) Alinhe as inserções da porca na Placa do Pedal com as ranhuras nas Estruturas do Pedal Direito e Esquerdo. B) Aparafuse e prenda com 4 botões NLR.
- 05 – Consulte a imagem. Vire o conjunto de cabeça para baixo. A) Alinhe 5 x espaçadores de pé e 2 x suportes de estrutura com os suportes de pé na parte inferior do cockpit. B) Instale 9 pés chatos ou 8 rodas giratórias nos pontos de montagem.
- 06 – Consulte a imagem. A) Alinhe os furos de montagem na Base do Poste Central com as porcas inseridas na Estrutura Central. B) Aparafuse e prenda com 4 parafusos M8 e arruelas.
- 07 – Consulte a imagem. A) Alinhe as inserções da porca na haste central com os orifícios na base da haste central. B) Aparafuse e prenda com 4 parafusos M8 e arruelas.
- 08 – Consulte a imagem. A) Alinhe os orifícios de montagem na placa da roda com as inserções de porca no pólo central. B) Aparafuse e prenda com 4 parafusos M8 e arruelas.
- 09 – Consulte a imagem. A) Alinhe os orifícios de montagem nas estruturas do assento esquerdo e direito com as inserções de porca no assento Go Kart. Alinhe 2 x Ø30mm e 2 x Ø35mm entre as Estruturas do Assento e o Assento. B) Aparafuse e prenda com 4 parafusos M8 e arruelas de Ø20mm. (2 parafusos de 30 mm para os suportes superiores e 2 parafusos de 12 mm para os suportes inferiores).
- 10 – Consulte a imagem. A) Alinhe os orifícios de montagem na Braçadeira do Assento com os orifícios passantes nas Estruturas do Assento Esquerdo e Direito. B) Aparafuse e prenda com 4 parafusos M8, arruelas e porcas flangeadas.
- 11 – Consulte a imagem. Instale 4 tampas nas estruturas do assento esquerdo e direito.
- 12 – Consulte a imagem. Puxe a alça deslizante do assento para cima e deslize o conjunto deslizante do assento para frente para acessar os orifícios de montagem dianteiros.
- 13 – Consulte a imagem. Alinhe as ranhuras de montagem na Estrutura do Assento Esquerdo e Direito com os orifícios de montagem do meio na frente do Conjunto Deslizante do Assento.
- 14 – Consulte a imagem. Aparafuse os orifícios frontais e prenda com 2 parafusos M8, arruelas e porcas de flange. Puxe a alça deslizante do assento para cima e deslize o assento para trás quando terminar.
- 15 – Consulte a imagem. Aparafuse através dos orifícios traseiros e prenda com 2 x parafusos M8, arruelas e porcas de flange.
- 16 – Consulte a imagem. A) Alinhe o suporte do pára-choque dianteiro com os insertos de porca na frente da estrutura do pedal. B) Aparafuse e prenda com 3 parafusos M8 e arruelas.
- 17 – Consulte a imagem. A) Alinhe o pára-choque dianteiro com os orifícios de montagem no suporte do pára-choque dianteiro. B) Aparafuse e prenda com 4 parafusos M8 e porcas flangeadas.
- 18 – Consulte a imagem. Alinhe o suporte do para-choque traseiro com as inserções de porca na estrutura traseira.
- 19 – Consulte a imagem. Aparafuse e prenda com 2 parafusos M8 e arruelas.
- 20 – Consulte a imagem. A) Alinhe os orifícios de montagem no para-choque traseiro com o suporte do para-choque traseiro. B) Aparafuse e prenda usando 4 parafusos M8 e porcas de flange.
- 21 – Consulte a imagem. Seu Go Kart Cockpit está completo.
- 22 – Consulte a imagem. Instale a capa do assento Go Kart começando primeiro pela parte inferior. Enrole o lábio externo ao redor do assento. Aperte a liberação do cordão na parte de trás e puxe o cordão para apertar.
- 23 – Consulte a imagem. Solte os botões NLR que prendem a placa do pedal à estrutura do pedal. Ajuste na posição desejada e aperte para travar no lugar.
- 24 – Consulte a imagem. Remova os botões NLR dianteiros e solte os botões NLR traseiros que prendem a placa do pedal à estrutura do pedal. Ajuste no ângulo desejado, reinstale os botões NLR frontais e aperte para travar no lugar.
- 25 – Consulte a imagem. Desinstale os parafusos traseiros e as arruelas, afrouxe os parafusos dianteiros que prendem a placa da roda ao poste central. Ajuste no ângulo desejado, reinstale os parafusos traseiros e aperte para travar no lugar.
- 26 – Consulte a imagem. Desinstale os parafusos e arruelas que prendem o poste central à base do poste central. Ajuste na altura desejada. Reinstale os parafusos e aperte para travar no lugar.
- 27 – Consulte a imagem. Remova as tampas e os parafusos que prendem o assento Go Kart à estrutura do assento.
- 28 – Consulte a imagem. Ajuste o assento Go Kart no ângulo desejado. Reinstale os parafusos, aperte para travar no lugar. Reinstale as tampas de extremidade.
- 29 – Consulte a imagem. A) Desinstale o para-choque traseiro. B) Desinstale os parafusos e arruelas que prendem o suporte do pára-choque traseiro à estrutura traseira.
- 30 – Consulte a imagem. A) Alinhe o suporte do Butt-kicker com os orifícios do suporte do pára-choque traseiro. Reinstale os parafusos e arruelas removidos anteriormente. B) Reinstale o para-choque traseiro.

AVISO

- Não use ferramentas elétricas para a montagem, pois o aperto excessivo pode danificar o quadro.
- Não force as peças juntas.
- Evite passar linhas cruzadas em itens com rosca.
- Em caso de dúvida, consulte o vídeo de instalação (veja o código QR abaixo ou entre em contato conosco em support@nextlevelracing.com)
- Lavar à mão a Capa do Assento separadamente, apenas com água fria.



GO KART Plus Инструкция по эксплуатации

Мы знаем, что вы хотите начать гонку! Не торопитесь с инструкциями и следуйте этому руководству, чтобы собрать свой продукт. Вы настроите себя на успех, следуя буклету с инструкциями, чтобы полностью оптимизировать свой продукт.

ПРЕДГОНОЧНЫЕ ПРОВЕРКИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Пожалуйста, не используйте электроинструменты для сборки, так как чрезмерное затягивание может повредить раму.
- Не соединяйте детали силой.
- Избегайте перекручивания резьбовых элементов.
- Если вы сомневаетесь, посмотрите видео по установке (см. QR-код ниже или свяжитесь с нами по адресу support@nextlevelracing.com).
- Стирайте чехол сиденья вручную отдельно только в холодной воде.

Если вам требуется поддержка по вашему продукту, свяжитесь с нашей дружной командой по адресу: support@nextlevelracing.com

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОПАСНОСТЬ УДУШЬЯ

Мелкие детали не предназначены для детей младше 3 лет или лиц, склонных брать в рот несъедобные предметы.

НАЧИНАТЬ

- 01 – См. изображение. А) Совместите гайки на правой раме педали с монтажными отверстиями на левой раме педали. В) Прикрутите болт к гайке на нижней стороне рамы и закрепите с помощью 1 болта М8 и шайбы.
- 02 – См. изображение. А) Совместите гайки на правой и левой рамах педалей с монтажными отверстиями на центральной раме. В) Вверните и закрепите 4 болтами М8 с шайбами.
- 03 – См. изображение. А) Совместите гайки на центральной раме с монтажными отверстиями на задней раме. В) Вверните и закрепите 4 болтами М8 с шайбами.
- 04 – См. изображение. А) Совместите вставки гаек на пластине педали с прорезями на правой и левой рамах педалей. В) Вкрутите болты и закрепите с помощью 4 ручек NLR.
- 05 – См. изображение. Переверните сборку вверх дном. А) Совместите 5 распорок для ног и 2 распорки рамы с опорами на нижней части кокпита. В) Установите 9 плоских ножек или 8 самоустанавливающихся колес в точки крепления.
- 06 – См. изображение. А) Совместите монтажные отверстия на основании центральной стойки с гайками на центральной раме. В) Вверните и закрепите 4 болтами М8 с шайбами.
- 07 – См. изображение. А) Совместите вставки гаек на центральной стойке с отверстиями на основании центральной стойки. В) Вверните и закрепите 4 болтами М8 с шайбами.
- 08 – См. изображение. А) Совместите монтажные отверстия на колесной пластине с гайками на центральной стойке. В) Вверните и закрепите 4 болтами М8 с шайбами.
- 09 – См. изображение. А) Совместите монтажные отверстия на левой и правой рамах сидений с гайками на сиденье для картинга. Совместите 2 шайбы Ø30 мм и 2 шайбы Ø35 мм между рамой сиденья и сиденьем. В) Вверните и закрепите 4 болтами М8 и шайбами Ø20 мм. (2 болта 30 мм для верхних креплений и 2 болта 12 мм для нижних креплений).
- 10 – См. изображение. А) Совместите монтажные отверстия на поперечной распорке сиденья со сквозными отверстиями на левой и правой рамах сиденья. В) Вверните и закрепите 4 болтами М8, шайбами и фланцевыми гайками.
- 11 – См. изображение. Установите 4 торцевые заглушки на левую и правую рамы сиденья.
- 12 – См. изображение. Потяните ручку ползунка сиденья вверх и сдвиньте узел ползунка сиденья вперед, чтобы получить доступ к передним монтажным отверстиям.
- 13 – См. изображение. Совместите монтажные прорези на левой и правой раме сиденья со средними монтажными отверстиями на передней части узла салазок сиденья.
- 14 – См. изображение. Вверните болты в передние отверстия и закрепите двумя болтами М8, шайбами и фланцевыми гайками. Потяните ручку ползунка сиденья вверх и сдвиньте сиденье назад, когда закончите.
- 15 – См. изображение. Вкрутите болты в задние отверстия и закрепите двумя болтами М8, шайбами и фланцевыми гайками.
- 16 – См. изображение. А) Совместите крепление переднего бампера с гайками на передней части рамы педали. В) Вверните и закрепите 3 болтами М8 с шайбами.
- 17 – См. изображение. А) Совместите передний бампер с монтажными отверстиями на креплении переднего бампера. В) Вверните и закрепите 4 болтами М8 и фланцевыми гайками.
- 18 – См. изображение. Совместите крепление заднего бампера с гайками на задней раме.
- 19 – См. изображение. Вкрутите и закрепите двумя болтами М8 с шайбами.
- 20 – См. изображение. А) Совместите монтажные отверстия на заднем бампере с креплением заднего бампера. В) Вверните и закрепите с помощью 4 болтов М8 и фланцевых гаек.
- 21 – См. изображение. Ваш Go Kart Cockpit готов.
- 22 – См. изображение. Установите чехол на сиденье Go Kart, начиная снизу. Оберните внешнюю кромку вокруг сиденья. Сожмите шнурок на спине и потяните за шнурок, чтобы затянуть его.
- 23 – См. изображение. Ослабьте ручки NLR, крепящие пластину педали к раме педали. Отрегулируйте до желаемого положения и затяните, чтобы зафиксировать на месте.
- 24 – См. изображение. Снимите передние ручки NLR и ослабьте задние ручки NLR, крепящие пластину педали к раме педали. Отрегулируйте до нужного угла, установите на место передние ручки NLR и затяните, чтобы зафиксировать их на месте.
- 25 – См. изображение. Снимите задние болты и шайбы, ослабьте передние болты, крепящие пластину колеса к центральной стойке. Отрегулируйте до нужного угла, переустановите задние болты и затяните, чтобы зафиксировать их на месте.
- 26 – См. изображение. Снимите болты и шайбы, крепящие центральную стойку к основанию центральной стойки. Отрегулируйте до нужной высоты. Установите болты на место и затяните, чтобы зафиксировать их на месте.
- 27 – См. изображение. Снимите торцевые заглушки и болты, крепящие сиденье для картинга к раме сиденья.
- 28 – См. изображение. Отрегулируйте сиденье Go Kart под нужным углом. Установите болты на место, затяните, чтобы зафиксировать их на месте. Переустановите заглушки.
- 29 – См. изображение. А) Снимите задний бампер. В) Снимите болты и шайбы, крепящие крепление заднего бампера к задней раме.
- 30 – См. изображение. А) Совместите крепление ButtKicker с отверстиями крепления заднего бампера. Установите ранее снятые болты и шайбы. В) Установите задний бампер.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Пожалуйста, не используйте электроинструменты для сборки, так как чрезмерное затягивание может повредить раму.
- Не соединяйте детали силой.
- Избегайте перекручивания резьбовых элементов.
- Если вы сомневаетесь, посмотрите видео по установке (см. QR-код ниже или свяжитесь с нами по адресу support@nextlevelracing.com).
- Стирайте чехол сиденья вручную отдельно только в холодной воде.



Video Instruction: bit.ly/nlrbuid

TR

GO KART Plus Kullanım Kılavuzu

Yarısmaya başlamak için can attığınızı biliyoruz! Talimatlarla zaman ayırın ve ürününüzü monte etmek için bu kılavuzu izleyin. Ürününüzü tamamen optimize etmek için talimat kitapçığını takip ederek kendinizi başarıya hazırlayacaksınız.

YARIŞ ÖNCESİ KONTROLLER

UYARI

- Aşırı sıkma çerçevenize zarar verebileceğinden lütfen montaj için elektrikli aletler kullanmayın.
- Parçaları birbirine zorlamayın.
- Dişli parçalara çapraz iplik geçirmekten kaçının.
- Şüphelenirseniz kurulum videosuna bakın (aşağıdaki QR koduna bakın veya support@nextlevelracing.com adresinden bize ulaşın)
- Koltuk Örtüsünü yalnızca soğuk suda ayrı olarak elde yıkayın.

Ürününüzle ilgili herhangi bir desteğe ihtiyacınız varsa, lütfen şu adresten güler yüzlü ekibimize iletişime geçin: support@nextlevelracing.com

UYARI BOĞULMA TEHLİKESİ

Küçük parçalar, 3 yaşından küçük çocuklar veya yenmeyen nesnelere ağzına götürme eğilimi olan kişiler için uygun değildir.

BAŞLANGIÇ

- 01 – Görsel bakın. A) Sağ Pedal Çerçevesindeki somun girişlerini Sol Pedal Çerçevesindeki montaj delikleriyle hizalayın. B) Çerçevenin alt tarafındaki somun girişine doğru civatalayın ve 1 x M8 Civata ve Pul ile sabitleyin.
- 02 – Resme bakın. A) Sağ ve Sol Pedal Çerçevesindeki somun girişlerini Orta Çerçeve üzerindeki montaj delikleriyle hizalayın. B) 4 x M8 Civata ve Pullarla civatalayın ve sabitleyin.
- 03 – Resme bakın. A) Orta Çerçeve üzerindeki somun girişlerini Arka Çerçeve üzerindeki montaj delikleriyle hizalayın. B) 4 x M8 Civata ve Pullarla civatalayın ve sabitleyin.
- 04 – Resme bakın. A) Pedal Plakasındaki somun girişlerini Sağ ve Sol Pedal Çerçevesindeki yuvalarla hizalayın. B) 4 x NLR Topuzu ile vidalayın ve sabitleyin.
- 05 – Resme bakın. Tertibatı baş aşağı çevirin. A) 5 x Ayak Ayırıcısını ve 2 x Çerçeve Desteğini kokpitin altındaki ayaklıklarla hizalayın. B) Montaj noktalarına 9 x Düz Ayak veya 8 x Küçük Tekerlek takın.
- 06 – Resme bakın. A) Merkez Direk Tabanındaki montaj deliklerini Merkez Çerçeve üzerindeki somun girişleriyle hizalayın. B) 4 x M8 Civata ve Pullarla civatalayın ve sabitleyin.
- 07 – Resme bakın. A) Merkez Direk üzerindeki somun girişlerini Merkez Direk Tabanındaki deliklerle hizalayın. B) 4 x M8 Civata ve Pullarla civatalayın ve sabitleyin.
- 08 – Resme bakın. A) Tekerlek Plakasındaki montaj deliklerini Merkez Kutuptaki somun girişleriyle hizalayın. B) 4 x M8 Civata ve Pullarla civatalayın ve sabitleyin.
- 09 – Resme bakın. A) Sol ve Sağ Koltuk Çerçevesindeki montaj deliklerini Go Kart Yuvasındaki somun girişleriyle hizalayın. 2 x Ø30mm ve 2 x Ø35mm rondelayı Koltuk Çerçevesi ve Koltuk arasına hizalayın. B) 4 x M8 Civata ve Ø20mm Pullarla civatalayın ve sabitleyin. (Ust bağlantılar için 2 x 30 mm Civata ve alt bağlantılar için 2 x 12 mm Civata).
- 10 – Resme bakın. A) Koltuk Çapraz Bağlantısındaki montaj deliklerini Sol ve Sağ Koltuk Çerçevesindeki açık deliklerle hizalayın. B) 4 x M8 Civata, Pul ve Flaş Somunları ile civatalayın ve sabitleyin.
- 11 – Resme bakın. Sol ve Sağ Koltuk Çerçevesine 4 x Uç Kapağı takın.
- 12 – Resme bakın. Ön montaj deliklerine erişmek için Koltuk Sürgü Kolunu yukarı doğru çekin ve Koltuk Sürgü Tertibatının ileri doğru kaydırın.
- 13 – Resme bakın. Sol ve Sağ Koltuk Çerçevesindeki montaj yuvalarını Koltuk Kaydırıcı Tertibatının önündeki orta montaj delikleriyle hizalayın.
- 14 – Resme bakın. Ön deliklerden civatalayın ve 2 x M8 Civata, Pul ve Flaş Somunları ile sabitleyin. Koltuk Kaydırıcı Kolunu yukarı doğru çekin ve işinin bittiğinde koltuğu geriye doğru kaydırın.
- 15 – Resme bakın. Arka deliklerden civatalayın ve 2 x M8 Civata, Pul ve Flaş Somunları ile sabitleyin.
- 16 – Resme bakın. A) Ön Tampon Bağlantısını Pedal Çerçevesinin önündeki somun girişleriyle hizalayın. B) 3 x M8 Civata ve Pullarla civatalayın ve sabitleyin.
- 17 – Resme bakın. A) Ön Tamponu Ön Tampon Bağlantı Parçası üzerindeki montaj delikleriyle hizalayın. B) 4 x M8 Civata ve Flaş Somunları ile civatalayın ve sabitleyin.
- 18 – Resme bakın. Arka Tampon Bağlantısını Arka Şasinin üzerindeki somun girişleriyle hizalayın.
- 19 – Resme bakın. 2 x M8 Civata ve Pullarla civatalayın ve sabitleyin.
- 20 – Resme bakın. A) Arka Tampon üzerindeki montaj deliklerini Arka Tampon Bağlantı Parçası ile hizalayın. B) 4 x M8 Civata ve Flaş Somunları kullanarak vidalayın ve sabitleyin.
- 21 – Resme bakın. Go Kart Kokpitiniz tamamlandı.
- 22 – Resme bakın. Go Kart Koltuk Örtüsünü önce alttan başlayarak takın. Dış dudaklı koltuğun etrafına sarın. Arkadaki büzme ipini sıkıştırın ve sıkmak için büzme ipini çekin.
- 23 – Resme bakın. Pedal Plakasını Pedal Çerçevesine sabitleyen NLR Düğmelerini gevşetin. İstenen konuma ayarlayın ve yerine kilitlemek için sıkın.
- 24 – Resme bakın. Ön NLR Düğmelerini çıkarın ve Pedal Plakasını Pedal Çerçevesine sabitleyen arka NLR Düğmelerini gevşetin. İstenilen açığa ayarlayın, ön NLR Düğmelerini yeniden takın ve yerine kilitlemek için sıkın.
- 25 – Resme bakın. Arka Civataları ve Pulları çıkarın, Tekerlek Plakasını Merkez Direğe sabitleyen ön Civataları gevşetin. İstenilen açığa ayarlayın, arka Civataları yeniden takın ve yerine kilitlemek için sıkın.
- 26 – Resme bakın. Merkez Direği Merkez Direk Tabanına sabitleyen Civataları ve Pulları çıkarın. İstenilen yüksekliğe ayarlayın. Civataları yeniden takın ve yerine kilitlemek için sıkın.
- 27 – Resme bakın. Go Kart Koltuğunu Koltuk Çerçevesine sabitleyen Uç Kapaklarını ve Civataları çıkarın.
- 28 – Resme bakın. Go Kart Koltuğu istenen açığa ayarlayın. Civataları yeniden takın, yerine kilitlemek için sıkın. Uç Kapaklarını yeniden takın.
- 29 – Resme bakın. A) Arka Tamponu çıkarın. B) Arka Tampon Bağlantısını Arka Çerçeveye sabitleyen Civataları ve Pulları sökün.
- 30 – Resme bakın. A) Butticker Montajını Arka Tampon Montaj delikleriyle hizalayın. Önceden kaldırılmış Civataları ve Pulları yeniden takın. B) Arka Tamponu yeniden takın.

UYARI

- Aşırı sıkma çerçevenize zarar verebileceğinden lütfen montaj için elektrikli aletler kullanmayın.
- Parçaları birbirine zorlamayın.
- Dişli parçalara çapraz iplik geçirmekten kaçının.
- Şüphelenirseniz kurulum videosuna bakın (aşağıdaki QR koduna bakın veya support@nextlevelracing.com adresinden bize ulaşın)
- Koltuk Örtüsünü yalnızca soğuk suda ayrı olarak elde yıkayın.



Návod k použití GO KART Plus

Víme, že toužíte začít závodit! Udělejte si čas s pokyny a podle tohoto průvodce sestavte svůj produkt. Postupem podle návodu k plné optimalizaci vašeho produktu se připravíte na úspěch.

PŘED ZÁVODNÍ KONTROLY

VAROVÁNÍ

- K montáži nepoužívejte elektrické nářadí, protože přílišné utažení může poškodit rám.
- Netlačte díly k sobě silou.
- Vyhnete se předmětům s křížovým závitem.
- V případě pochybností se podívejte na instalační video (viz QR kód níže nebo nás kontaktujte na support@nextlevelracing.com)
- Ruční mytí potahu sedadla samostatně pouze ve studené vodě.

Pokud potřebujete jakoukoli podporu s vašim produktem, kontaktujte náš přátelský tým na adrese: support@nextlevelracing.com

VAROVÁNÍ NEBEZPEČÍ UDUŠENÍ

Malé části nejsou určeny dětem do 3 let nebo osobám, které mají tendenci vkládat si do úst nepoživatelné předměty.

START

- 01 – viz obrázek. A) Zarovnejte vložky matic na rámu pravého pedálu s montážními otvory na rámu levého pedálu. B) Přišroubujte k maticové vložce na spodní straně rámu a zajistěte 1 x M8 šroub a podložku.
- 02 – viz obrázek. A) Zarovnejte vložky matic na pravém a levém rámu pedálů s montážními otvory na středovém rámu. B) Prošroubujte a zajistěte pomocí 4 šroubů a podložek M8.
- 03 – viz obrázek. A) Zarovnejte vložky matic na středovém rámu s montážními otvory na zadním rámu. B) Prošroubujte a zajistěte pomocí 4 šroubů a podložek M8.
- 04 – viz obrázek. A) Zarovnejte vložky matic na pedálové desce s drážkami na pravém a levém rámu pedálu. B) Prošroubujte a zajistěte 4 x NLR knoflíky.
- 05 – viz obrázek. Otočte sestavu vzhůru nohama. A) Vyrovnejte 5 x rozpěrky na nohy a 2 x rámové výtuhy s úchyty na patky na spodní straně kokpitu. B) Nainstalujte 9 x plochých nohou nebo 8 x otočných koleček do upevňovacích bodů.
- 06 – viz obrázek. A) Zarovnejte montážní otvory na základně středového sloupu s vložkami matic na středovém rámu. B) Prošroubujte a zajistěte pomocí 4 šroubů a podložek M8.
- 07 – viz obrázek. A) Zarovnejte vložky matic na středové tyči s otvory na základně středové tyče. B) Prošroubujte a zajistěte pomocí 4 šroubů a podložek M8.
- 08 – viz obrázek. A) Zarovnejte montážní otvory na desce kola s vložkami matic na středové tyči. B) Prošroubujte a zajistěte pomocí 4 šroubů a podložek M8.
- 09 – viz obrázek. A) Zarovnejte montážní otvory na rámu levého a pravého sedadla s vložkami matic na sedadle motokáry. Zarovnejte podložky 2 x Ø30 mm a 2 x Ø35 mm mezi rámy sedadel a sedlo. B) Prošroubujte a zajistěte pomocí 4 šroubů M8 a podložek Ø20 mm. (2 x 30mm šrouby pro horní úchyty a 2 x 12mm šrouby pro spodní úchyty).
- 10 – viz obrázek. A) Zarovnejte montážní otvory na příčné vzpěře sedadla s průchozími otvory na rámu levého a pravého sedadla. B) Prošroubujte a zajistěte pomocí 4 šroubů M8, podložek a přírubových matic.
- 11 – viz obrázek. Nainstalujte 4 x koncovky na rám levého a pravého sedadla.
- 12 – viz obrázek. Vytáhněte rukojeť jezdecké sedadla nahoru a posuňte sestavu jezdecké sedadla dopředu, abyste získali přístup k předním montážním otvorům.
- 13 – viz obrázek. Zarovnejte montážní štěrbinu na rámu levého a pravého sedadla se středními montážními otvory na přední straně sestavy posuvného sedadla.
- 14 – viz obrázek. Prošroubujte přední otvory a zajistěte pomocí 2 x M8 šroubů, podložek a přírubových matic. Zatáhněte za rukojeť posuvníku sedadla nahoru a po dokončení posuňte sedadlo dozadu.
- 15 – viz obrázek. Prošroubujte zadní otvory a zajistěte pomocí 2 x M8 šroubů, podložek a přírubových matic.
- 16 – viz obrázek. A) Zarovnejte držák předního nárazníku s vložkami matic na přední straně rámu pedálu. B) Prošroubujte a zajistěte pomocí 3 šroubů a podložek M8.
- 17 – viz obrázek. A) Zarovnejte přední nárazník s montážními otvory na držáku předního nárazníku. B) Prošroubujte a zajistěte pomocí 4 šroubů a přírubových matic M8.
- 18 – viz obrázek. Zarovnejte držák zadního nárazníku s vložkami matic na zadním rámu.
- 19 – viz obrázek. Prošroubujte a zajistěte pomocí 2 x M8 šroubů a podložek.
- 20 – viz obrázek. A) Zarovnejte montážní otvory na zadním nárazníku s držákem zadního nárazníku. B) Prošroubujte a zajistěte pomocí 4 x M8 šroubů a přírubových matic.
- 21 – viz obrázek. Vaš Go Kart Cockpit je kompletní.
- 22 – viz obrázek. Nainstalujte kryt sedadla pro motokáry nejprve zdola. Obtočte vnější okraj kolem sedadla. Stiskněte uvolnění stahovací šňůrky na zadní straně a zatažením za šňůrku utáhněte.
- 23 – viz obrázek. Uvolněte knoflíky NLR zajišťující destičku pedálu k rámu pedálu. Nastavte do požadované polohy a utáhněte, aby zapadla na místo.
- 24 – viz obrázek. Odstraňte přední knoflíky NLR a uvolněte zadní knoflíky NLR zajišťující desku pedálu k rámu pedálu. Nastavte požadovaný úhel, nainstalujte zpět přední knoflíky NLR a utáhněte je, aby zapadly na místo.
- 25 – viz obrázek. Odmontujte zadní šrouby a podložky, povolte přední šrouby zajišťující kotouč kola ke středovému sloupu. Nastavte požadovaný úhel, nainstalujte zpět zadní šrouby a utáhněte je, aby zapadly na místo.
- 26 – viz obrázek. Odmontujte šrouby a podložky zajišťující středový sloup k základně středového sloupu. Nastavte na požadovanou výšku. Znovu nainstalujte šrouby a utáhněte je, aby zapadly na místo.
- 27 – viz obrázek. Odstraňte koncovky a šrouby zajišťující sedadlo motokáry k rámu sedadla.
- 28 – viz obrázek. Nastavte Go Kart Seat do požadovaného úhlu. Znovu nainstalujte šrouby, utáhněte je, aby zapadly na místo. Znovu nainstalujte koncovky.
- 29 – viz obrázek. A) Odnalujte zadní nárazník. B) Odmontujte šrouby a podložky zajišťující držák zadního nárazníku k zadnímu rámu.
- 30 – viz obrázek. A) Zarovnejte držák Butt kicker s otvory pro montáž zadního nárazníku. Znovu nainstalujte dříve odstraněné šrouby a podložky. B) Nainstalujte zpět zadní nárazník.

VAROVÁNÍ

- K montáži nepoužívejte elektrické nářadí, protože přílišné utažení může poškodit rám.
- Netlačte díly k sobě silou.
- Vyhnete se předmětům s křížovým závitem.
- V případě pochybností se podívejte na instalační video (viz QR kód níže nebo nás kontaktujte na support@nextlevelracing.com)
- Ruční mytí potahu sedadla samostatně pouze ve studené vodě.



PL

Instrukcja obsługi GO KART Plus

Wiemy, że nie możesz się doczekać, aby rozpocząć wyścigi! Nie spiesz się z instrukcjami i postępuj zgodnie z tym przewodnikiem, aby złożyć swój produkt. Ustawisz się na sukces, postępując zgodnie z instrukcją, aby w pełni zoptymalizować swój produkt.

KONTROLE PRZED WYŚCIGIEM

OSTRZEŻENIE

- Proszę nie używać elektronarzędzi do montażu, ponieważ zbyt mocne dokręcenie może uszkodzić ramę.
- Nie łącz części na siłę.
- Unikaj krzyżowania gwintowanych przedmiotów.
- W razie wątpliwości zapoznaj się z filmem instalacyjnym (zobacz kod QR poniżej lub skontaktuj się z nami pod adresem support@nextlevelracing.com)
- Pokrowiec siedziska należy prac ręcznie tylko w zimnej wodzie.

Jeśli potrzebujesz wsparcia dotyczącego Twojego produktu, skontaktuj się z naszym przyjaznym zespołem pod adresem: support@nextlevelracing.com

OSTRZEŻENIE NIEBEZPIECZEŃSTWO ZADŁAWIENIA

Małe części nie są przeznaczone dla dzieci poniżej 3 lat ani osób, które mają tendencję do wkładania do ust niejadalnych przedmiotów.

POCZĄTEK

- 01 – Patrz obraz. A) Wyrównaj wkładki nakrętek na ramie prawego pedału z otworami montażowymi w ramie lewego pedału. B) Przykręć śrubę do wkładki nakrętki na spodzie ramy i zabezpiecz 1 śrubą M8 i podkładką.
- 02 – Patrz obraz. A) Wyrównaj wkładki nakrętek na ramie prawego i lewego pedału z otworami montażowymi na ramie środkowej. B) Przykręć i zabezpiecz 4 śrubami M8 i podkładkami.
- 03 – Patrz obraz. A) Wyrównaj wkładki nakrętek na ramie środkowej z otworami montażowymi na ramie tylnej. B) Przykręć i zabezpiecz 4 śrubami M8 i podkładkami.
- 04 – Patrz obraz. A) Wyrównaj wkładki nakrętek na płycie pedału z gniazdami w prawej i lewej ramie pedału. B) Przykręć i zabezpiecz 4 pokrętłami NLR.
- 05 – Patrz obraz. Odwróć zespół do góry nogami. A) Wyrównaj 5 podkładek dystansowych i 2 wsporników ramy z mocowaniami podstawy na spodzie kokpitu. B) Zainstaluj 9 płaskich nóżek lub 8 kół samonastawnych w punktach mocowania.
- 06 – Patrz obraz. A) Wyrównaj otwory montażowe na podstawie słupka środkowego z wkładkami nakrętek na ramie środkowej. B) Przykręć i zabezpiecz 4 śrubami M8 i podkładkami.
- 07 – Patrz obraz. A) Wyrównaj wkładki nakrętek na słupku środkowym z otworami w podstawie słupka środkowego. B) Przykręć i zabezpiecz 4 śrubami M8 i podkładkami.
- 08 – Patrz obraz. A) Wyrównaj otwory montażowe na płycie koła z wkładkami nakrętek na słupku środkowym. B) Przykręć i zabezpiecz 4 śrubami M8 i podkładkami.
- 09 – Patrz obraz. A) Wyrównaj otwory montażowe w lewej i prawej ramie siedziska z wkładkami nakrętek siedziska gokarta. Wyrównaj 2 podkładki o średnicy 30 mm i 2 podkładki o średnicy 35 mm pomiędzy ramą siedziska a siedziskiem. B) Przykręć i zabezpiecz 4 śrubami M8 i podkładkami R20mm. (2 śruby 30 mm do górnych mocowań i 2 śruby 12 mm do dolnych mocowań).
- 10 – Patrz ilustracja. A) Wyrównaj otwory montażowe na wsporniku poprzecznym siedzenia z otworami przelotowymi w lewej i prawej ramie siedziska. B) Przykręć i zabezpiecz 4 śrubami M8, podkładkami i nakrętkami kołnierзовymi.
- 11 – Patrz ilustracja. Zainstaluj 4 zaślepki końcowe na lewej i prawej ramie siedziska.
- 12 – Patrz ilustracja. Pociągnij uchwyt suwaka siedzenia w górę i przesuń zespół suwaka siedzenia do przodu, aby uzyskać dostęp do przednich otworów montażowych.
- 13 – Patrz ilustracja. Wyrównaj szczeliny montażowe na lewej i prawej ramie siedziska ze środkowymi otworami montażowymi z przodu zespołu prowadnicy siedziska.
- 14 – Patrz ilustracja. Wkręć śruby przez przednie otwory i zabezpiecz 2 śrubami M8, podkładkami i nakrętkami kołnierзовymi. Pociągnij uchwyt suwaka siedziska do góry i po zakończeniu przesuń siedzisko do tyłu.
- 15 – Patrz obraz. Wkręć śruby przez tylne otwory i zabezpiecz 2 śrubami M8, podkładkami i nakrętkami kołnierзовymi.
- 16 – Patrz ilustracja. A) Wyrównaj mocowanie przedniego zderzaka z wkładkami nakrętek z przodu ramy pedału. B) Przykręć i zabezpiecz 3 śrubami M8 i podkładkami.
- 17 – Patrz obraz. A) Wyrównaj przedni zderzak z otworami montażowymi w uchwycie przedniego zderzaka. B) Przykręć i zabezpiecz 4 śrubami M8 i nakrętkami kołnierзовymi.
- 18 – Patrz ilustracja. Wyrównaj mocowanie tylnego zderzaka z wkładkami nakrętek na ramie tylnej.
- 19 – Patrz obraz. Przykręć i zabezpiecz 2 śrubami M8 i podkładkami.
- 20 – Patrz obraz. A) Wyrównaj otwory montażowe na tylnym zderzaku z mocowaniem tylnego zderzaka. B) Przykręć i zabezpiecz za pomocą 4 śrub M8 i nakrętek kołnierзовych.
- 21 – Patrz obraz. Twój kokpit gokartowy jest gotowy.
- 22 – Patrz obraz. Zamontuj pokrycie siedzenia gokarta, zaczynając od dołu. Owiń zewnętrzną krawędź wokół siedzenia. Ścisnij zwolnienie sznurka z tyłu i pociągnij za sznurek, aby go zaciśnąć.
- 23 – Patrz obraz. Poluzuj pokrętła NLR mocujące płytkę pedału do ramy pedału. Dostosuj do żądanej pozycji i dokręć, aby zablokować na miejscu.
- 24 – Patrz ilustracja. Zdejmij przednie pokrętła NLR i poluzuj tylne pokrętła NLR mocujące płytkę pedału do ramy pedału. Ustaw żądany kąt, ponownie zamontuj przednie pokrętła NLR i dokręć, aby zablokować.
- 25 – Patrz obraz. Odkręć tylne śruby i podkładki, poluzuj przednie śruby mocujące tarczę koła do słupka środkowego. Ustaw żądany kąt, ponownie zamontuj tylne śruby i dokręć, aby zablokować.
- 26 – Patrz ilustracja. Odkręć śruby i podkładki mocujące słupkę środkową do podstawy słupka środkowego. Dostosuj do żądanej wysokości. Ponownie zamontuj śruby i dokręć, aby zablokować na miejscu.
- 27 – Patrz obraz. Zdejmij zaślepki końcowe i śruby mocujące siedzisko gokarta do ramy siedziska.
- 28 – Patrz ilustracja. Ustaw siodełko gokartowe pod żądanym kątem. Ponownie zamontuj śruby, dokręć, aby zablokować na miejscu. Zainstaluj ponownie zaślepki.
- 29 – Patrz obraz. A) Zdemontuj tylny zderzak. B) Odkręć śruby i podkładki mocujące mocowanie tylnego zderzaka do tylnej ramy.
- 30 – Patrz obraz. A) Wyrównaj mocowanie Buttkickera z otworami mocowania tylnego zderzaka. Zainstaluj ponownie usunięte wcześniej śruby i podkładki. B) Ponownie zamontuj tylny zderzak.

OSTRZEŻENIE

- Proszę nie używać elektronarzędzi do montażu, ponieważ zbyt mocne dokręcenie może uszkodzić ramę.
- Nie łącz części na siłę.
- Unikaj krzyżowania gwintowanych przedmiotów.
- W razie wątpliwości zapoznaj się z filmem instalacyjnym (zobacz kod QR poniżej lub skontaktuj się z nami pod adresem support@nextlevelracing.com)
- Pokrowiec siedziska należy prac ręcznie tylko w zimnej wodzie.



AR

تعليمات GO KART Plus

نحن نعلم أنك حريص على بدء السباق! خذ وقتك مع التعليمات واتبع هذا الدليل لتجميع منتجك. ستقوم بإعداد نفسك للنجاح باتباع كتيب التعليمات لتحسين منتجك بالكامل.

فحوصات ما قبل السباق

تحذير

- يرجى عدم استخدام الأدوات الكهربائية للتجميع حيث أن الإفراط في إحكام الربط يمكن أن يؤدي إلى تلف الإطار الخاص بك.
- لا تجر الأجزاء معاً.
- تجنب البنود المتراصة الخيوط.
- (support@nextlevelracing.com) إذا كنت في شك ، فراجع فيديو التثبيت (انظر رمز الاستجابة السريعة أدناه أو اتصل بنا على support@nextlevelracing.com: إذا كنت بحاجة إلى أي دعم مع منتجك ، فيرجى الاتصال بفرقنا الدودو على support@nextlevelracing.com).
- يغسل يدويًا غطاء المقعد بشكل منفصل بالماء البارد فقط.

support@nextlevelracing.com: إذا كنت بحاجة إلى أي دعم مع منتجك ، فيرجى الاتصال بفرقنا الدودو على

تحذير خطر الاختناق

أجزاء صغيرة ليست للأطفال دون سن 3 سنوات أو أي فرد لديه ميل لوضع أشياء غير صالحة للأكل في أفواههم.

يبدأ

- 01 - 1 M8 Bolt and Washer. (أ) قم بمحاذاة إدراجات الجوز على إطار الدواسة الأيمن مع فتحات التركيب على إطار الدواسة اليسرى. (ب) اربطه من خلال إدراج الجوز على الجانب السفلي من الإطار وتأمينه باستخدام 02 - 2 M8 Bolt and Washer. (أ) قم بمحاذاة إدخالات الجوز على الإطار المركزي مع فتحات التركيب الموجودة على الإطار الخلفي. (ب) اربطها وثبت بإحكام باستخدام 4 براغي وغسالات - 03 NLR. (أ) قم بمحاذاة إدراجات الجوز على لوحة الدواسة مع الفتحات الموجودة على إطارات الدواسة اليمنى واليسرى. (ب) اربطها وثبت بإحكام باستخدام 4 مقابض - 04 الرجوع إلى الصورة. (أ) اقلب التجميع رأساً على عقب. (أ) قم بمحاذاة 5 × فواصل للقدم و 2 × دعائم إطار مع حوامل القاعدة في الجزء السفلي من قمرة القيادة. (ب) قم بتثبيت 9 أقدام مسطحة أو 8 عجلات عجلة في نقاط التركيب - 05 الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بمحاذاة فتحات التركيب الموجودة على قاعدة القطب المركزي مع إدراجات الجوز في الإطار المركزي. (ب) اربطها وثبت بإحكام باستخدام 4 براغي وغسالات - 06 M8 Bolt and Washer. (أ) قم بمحاذاة إدخالات الجوز على القطب المركزي مع الفتحات الموجودة على قاعدة القطب المركزي. (ب) اربطها وثبت بإحكام باستخدام 4 براغي وغسالات - 07 M8 Bolt and Washer. (أ) قم بمحاذاة فتحات التركيب على لوحة العجلة مع إدخالات الصمولة على القطب المركزي. (ب) اربطها وثبت بإحكام باستخدام 4 براغي وغسالات - 08 بين إطارات المقاعد والمقعد. (ب) اربطها 2 × Ø35mm و 2 × Ø30mm x 3 فواصل مع إدراجات الجوز في إطارات المقعد الأيمن والأيسر. (أ) قم بمحاذاة فتحات التثبيت الموجودة في إطارات المقعد الأيمن والأيسر مع إدخالات الجوز على مقعد - 09 (وغسالات قطرها 20 مم. (مسامير 2 × 30 مم للتركيب العلوية ومسامير 2 × 12 مم للتركيب السفلية M8 وثبت بإحكام باستخدام 4 براغي الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بمحاذاة فتحات التركيب الموجودة على دعامة المقعد المتقاطعة مع الفتحات الموجودة في إطارات المقعد الأيمن والأيسر. (ب) اربطها وثبت بإحكام باستخدام 4 مسامير وغسالات وصواميل شفة - 10 الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بتثبيت 4 × أغطية طرفية على إطارات المقعد الأيسر والأيمن - 11 الرجوع إلى الصورة. (أ) اسحب المقبض المنزلق المقعد لأعلى وحرك مجموعة منزلق المقعد للأمام للوصول إلى فتحات التركيب الأمامية - 12 الرجوع إلى الصورة. (أ) اسحب مقبض منزلق المقعد لأعلى وحرك المقعد للأمام عند الانتهاء M8 × الرجوع إلى الصورة. (ب) اربط من خلال الفتحات الأمامية وثبته بمسامير 2 - 13 وغسالات وصواميل شفة. (أ) اسحب مقبض منزلق المقعد لأعلى وحرك المقعد للخلف عند الانتهاء M8 × الرجوع إلى الصورة. (ب) اربط من خلال الفتحات الأمامية وثبته بمسامير 2 - 14 وغسالات وصواميل شفة M8 × الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بتثبيت من خلال الفتحات الخلفية وتأمينها باستخدام مسامير 2 - 15 M8 Bolt and Washer. (أ) قم بمحاذاة حامل المصد الأمامي مع إدراج الصمولة في مقدمة إطار الدواسة. (ب) اربطها وثبت بإحكام مع 3 مسامير وغسالات - 16 وصواميل شفة M8 × الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بمحاذاة حامل المصد الأمامي مع فتحات التركيب على حامل المصد الأمامي. (ب) اربط وثبت ببرغي 4 - 17 الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بمحاذاة حامل المصد الخلفي مع إدراجات الجوز على الإطار الخلفي - 18 M8 × 2 الرجوع إلى الصورة. (أ) اربطها بإحكام وأمن باستخدام مسامير وغسالات - 19 وصواميل شفة M8 × الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بمحاذاة فتحات التركيب على المصد الخلفي مع حامل المصد الخلفي. (ب) اربط وثبت بإحكام باستخدام مسامير 4 - 20 Go Kart. (أ) اربطها بإحكام وأمن باستخدام مسامير وغسالات - 21 اتمتت قمر القيادة - 21 بدءاً من الأسفل أولاً. لف الشفة الخارجية حول المقعد. حرر الرباط على الظهر واسحب الرباط لإحكامه Go Kart الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بتثبيت غطاء مقعد - 22 التي تثبت لوحة الدواسة بإطار الدواسة. اضبط على الموضع المطلوب وشدها لتثبيتها في مكانها NLR الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بفك مقابض - 23 الأمامية وشدها لتثبيتها في مكانها NLR الخلفية لتثبيت لوحة الدواسة في إطار الدواسة. اضبط على الزاوية المرغوبة ، وأعد تثبيت مقابض NLR الأمامية وفك مقابض NLR الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بإزالة مقابض - 24 الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بإلغاء تثبيت البرغي والحلقات الخلفية ، وفك البرغي الأمامية التي تثبت لوحة العجلة بالقطب المركزي. اضبط على الزاوية المرغوبة ، وأعد تثبيت البرغي الخلفية وشدها لتثبيتها في مكانها - 25 الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بإلغاء تثبيت البرغي والغسالات التي تثبت القطب المركزي بقاعدة القطب المركزي. اضبط الانزراع المطلوب. أعد تثبيت البرغي وشدها لتثبيتها في مكانها - 26 بإطار المقعد Go Kart الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بإزالة أغطية النهاية والمسامير التي تثبت مقعد - 27 End Caps على الزاوية المرغوبة. أعد تثبيت البرغي ، وأحكم ربطها لتثبيتها في مكانها. أعد تثبيت Go Kart الرجوع إلى الصورة. (أ) اضبط مقعد - 28 الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بإلغاء تثبيت المقعد الخلفي. (ب) قم بإلغاء تثبيت البرغي والغسالات التي تثبت حامل المقعد الخلفي بالإطار الخلفي - 29 مع فتحات تثبيت المقعد الخلفي. أعد تثبيت البرغي والغسالات التي تمت إزالتها مسبقاً. (ب) أعد تثبيت المقعد الخلفي ButtKicker الرجوع إلى الصورة. (أ) قم بمحاذاة حامل - 30

تحذير

- يرجى عدم استخدام الأدوات الكهربائية للتجميع حيث أن الإفراط في إحكام الربط يمكن أن يؤدي إلى تلف الإطار الخاص بك.
- لا تجر الأجزاء معاً.
- تجنب البنود المتراصة الخيوط.
- (support@nextlevelracing.com) إذا كنت في شك ، فراجع فيديو التثبيت (انظر رمز الاستجابة السريعة أدناه أو اتصل بنا على support@nextlevelracing.com: إذا كنت بحاجة إلى أي دعم مع منتجك ، فيرجى الاتصال بفرقنا الدودو على support@nextlevelracing.com).
- يغسل يدويًا غطاء المقعد بشكل منفصل بالماء البارد فقط.



Video Instruction: bit.ly/nlrbuild

CN

GO KART Plus 使用说明书

我们知道您渴望开始比赛！请花些时间阅读说明并按照本指南组装您的产品。按照说明手册全面优化您的产品，您将为成功做好准备。

赛前检查

警告

- 请勿使用电动工具进行组装，因为过度拧紧可能会损坏您的框架。
- 请勿用力将部件组合在一起。
- 避免螺纹件错扣。
- 如有疑问，请参阅安装视频（请参阅下面的二维码或通过 support@nextlevelracing.com 联系我们）
- 座套只能单独用冷水手洗。

如果您的产品需要任何支持，请联系我们友好的团队：support@nextlevelracing.com

警告 窒息危险

小零件不适合 3 岁以下儿童或任何倾向于将不可食用物体放入口中的人。

开始

- 01 - 参见图片。A) 将右踏板框架上的螺母嵌件与左踏板框架上的安装孔对齐。B) 用螺栓连接到框架下侧的螺母插件，并用 1 x M8 螺栓和垫圈固定。
- 02 - 参见图片。A) 将左右踏板框架上的螺母嵌件与中心框架上的安装孔对齐。B) 用 4 x M8 螺栓和垫圈拧紧并固定。
- 03 - 参见图片。A) 将中心框架上的螺母嵌件与后框架上的安装孔对齐。
B) 用 4 x M8 螺栓和垫圈拧紧并固定。
- 04 - 参见图片。A) 将踏板板上的螺母插件与左右踏板框架上的槽对齐。
B) 用 4 个 NLR 旋钮拧紧并固定。
- 05 - 参见图片。将组件翻转过来。A) 将 5 个脚垫片和 2 个框架支架与驾驶舱底部的底座安装座对齐。B) 将 9 个平脚或 8 个脚轮安装到安装点。
- 06 - 参见图片。A) 将中心杆底座上的安装孔与中心框架上的螺母嵌件对齐。B) 用 4 x M8 螺栓和垫圈拧紧并固定。
- 07 - 参见图片。A) 将中心杆上的螺母嵌件与中心杆底座上的孔对齐。B) 用 4 x M8 螺栓和垫圈拧紧并固定。
- 08 - 参见图片。A) 将踏板上的安装孔与中心杆上的螺母嵌件对齐。B) 用 4 x M8 螺栓和垫圈拧紧并固定。
- 09 - 参见图片。A) 将左右座椅框架上的安装孔与卡丁车座椅上的螺母嵌件对齐。将 2 x Ø30mm 和 2 x Ø35mm 垫圈对齐在座椅框架和座椅之间。B) 用 4 x M8 螺栓和 Ø20mm 垫圈拧紧并固定。
(2 x 30mm 螺栓用于上部安装，2 x 12mm 螺栓用于下部安装)。
- 10 - 参见图片。A) 将座椅横撑上的安装孔与左右座椅框架上的通孔对齐。B) 用 4 x M8 螺栓、垫圈和法兰螺母拧紧并固定。
- 11 - 参见图片。将 4 x 端盖安装到左右座椅框架上。
- 12 - 参见图片。向上拉座椅滑块手柄，然后向前滑动座椅滑块组件以进入前安装孔。
- 13 - 参见图片。将左右座椅框架上的安装槽与座椅滑块组件前面的中间安装孔对齐。
- 14 - 参见图片。将螺栓穿过前孔并用 2 x M8 螺栓、垫圈和法兰螺母固定。向上拉座椅滑动手柄，完成后向后滑动座椅。
- 15 - 参见图片。将螺栓穿过后孔并用 2 x M8 螺栓、垫圈和法兰螺母固定。
- 16 - 参见图片。A) 将前保险杠安装座与踏板框架前面的螺母插件对齐。B) 用 3 x M8 螺栓和垫圈拧紧并固定。
- 17 - 参见图片。A) 将前保险杠与前保险杠安装座上的安装孔对齐。B) 用 4 x M8 螺栓和法兰螺母拧紧并固定。
- 18 - 参见图片。将后保险杠安装座与后车架上的螺母插件对齐。
- 19 - 参见图片。使用 2 x M8 螺栓和垫圈进行螺栓连接并固定。
- 20 - 参见图片。A) 将后保险杠上的安装孔与后保险杠安装座对齐。B) 使用 4 x M8 螺栓和法兰螺母拧紧并固定。
- 21 - 参见图片。您的卡丁车驾驶舱已完成。
- 22 - 参见图片。首先从底部开始安装卡丁车座套。将外唇包裹在座椅周围。捏住背面的抽绳释放装置，然后拉动抽绳以收紧。
- 23 - 参见图片。松开将踏板板固定至踏板框架的 NLR 旋钮。调整至所需位置并拧紧以锁定到位。
- 24 - 参见图片。拆下前 NLR 旋钮并松开将踏板板固定到踏板框架的后 NLR 旋钮。调整至所需角度，重新安装前 NLR 旋钮并拧紧以锁定到位。
- 25 - 参见图片。卸下后部螺栓和垫圈，松开将踏板板固定到中心杆的前部螺栓。调整至所需角度，重新安装后螺栓并拧紧以锁定到位。
- 26 - 参见图片。卸下将中心杆固定到中心杆底座的螺栓和垫圈。调整到所需的高度。重新安装螺栓并拧紧以锁定到位。
- 27 - 参见图片。拆下将卡丁车座椅固定到座椅框架上的端盖和螺栓。
- 28 - 参见图片。将卡丁车座椅调整至所需角度。重新安装螺栓，拧紧以锁定到位。重新安装端盖。
- 29 - 参见图片。A) 拆卸后保险杠。
B) 卸下将后保险杠安装座固定至后车架的螺栓和垫圈。
- 30 - 参见图片。A) 将 Butt-kicker 安装座与后保险杠安装孔对齐。重新安装之前拆下的螺栓和垫圈。
B) 重新安装后保险杠。

警告

- 请不要使用电动工具进行组装，因为过度拧紧可能会损坏您的框架。
- 请勿用力将部件组合在一起。
- 避免螺纹件错扣。
- 如有疑问，请参阅安装视频（请参阅下面的二维码或通过 support@nextlevelracing.com 联系我们）。
- 座套只能单独用冷水手洗。



support@nextlevelracing.com