

TAKE RACING TO THE NEXT LEVEL®

ESI

HYPERCOOL

INSTRUCTION MANUAL

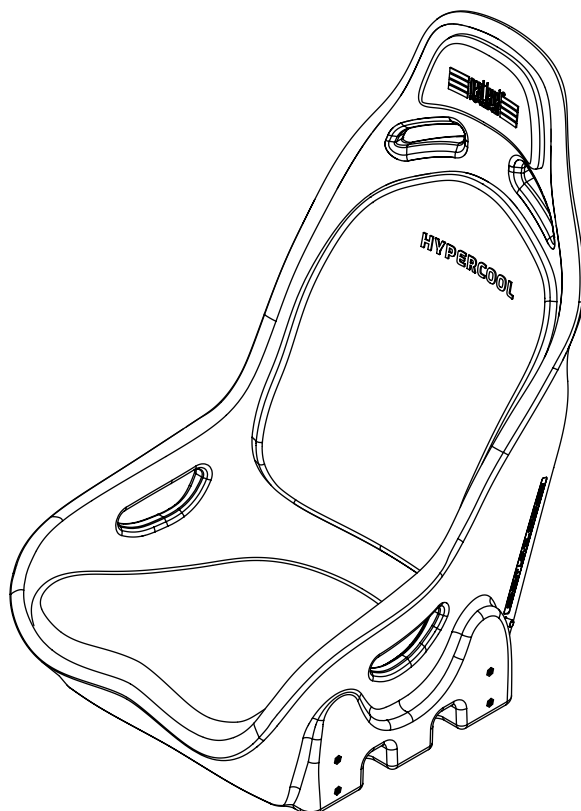


IMAGE IS INDICATIVE ONLY



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.



**ASSEMBLY
VIDEO**

bit.ly/nlrbuild



**FOLLOW
US**



@next_level_racing



@nextlevelracingOfficial



@nextlvlracing



Next Level Racing



support@nextlevelracing.com

**TAKE RACING
TO THE NEXT LEVEL®**

NEXTLEVELRACING.COM





PRE-RACE CHECKS

WARNING

- Read and understand this manual and its safety instructions before using this product.
- Only use the supplied power adapter.
- Do not use the seat unless securely mounted to compatible cockpits.
- Do not use power tools for assembly as over tightening can damage parts.
- Do not force parts together.
- Avoid cross threading bolts.
- Beware of sharp edges.
- Make sure all assembly fittings are securely tightened and check them regularly for safety and stability.
- Do not use the seating if any part is broken, torn, or missing.
- Seats are designed for simulators and esports, not for road use or in vehicle.



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

NLR-E062 ES1 HYPERCOOL VENTILATED SIM RACING SEAT
NLR-E062 INSTRUCTIONS
Date of Document: November, 2025

Manufactured by:
Next Level Racing Simulations PTY LTD
23 Olympic CCT,
Southport, QLD, 4215
Australia



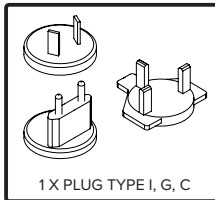
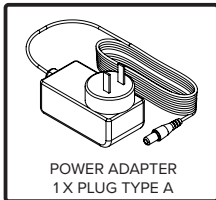
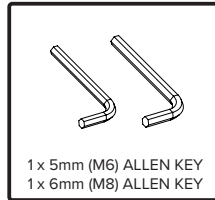
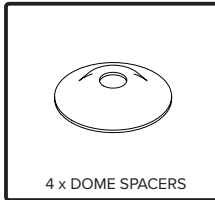
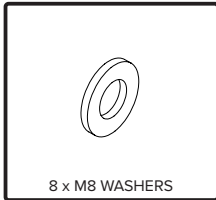
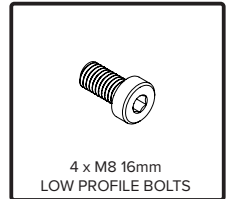
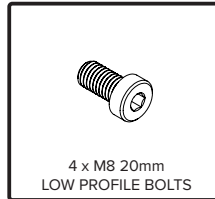
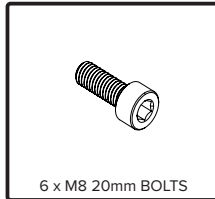
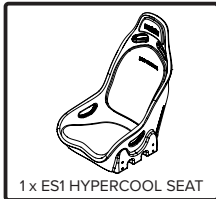


Video Instruction: bit.ly/nlrbuild

IN THE BOX

NOTE: Some Items Come with Rust Resistant Coating

*NOT TO SCALE





CONTENTS: EN

1 INTRODUCTION	7
1.1 Explanation of Safety Warnings in this manual	7
1.2 Retaining Instructions	7
1.3 Obtaining Additional Documentation and Information	8
1.3.1 Support and Service	8
1.4 Intended Use and Reasonably Foreseeable Misuse	8
2 DESCRIPTION OF THE PRODUCT	8
2.1 Technical Data	8
2.2 Product Compliance	8
3 IMPORTANT SAFETY INFORMATION	9
3.1 How to Use the Next Level Racing ES1 Hypercool Safely	9
3.1.1 General Safety Information Related to Intended Use	9
3.1.2 Child Safety Information	10
3.1.3 Maintenance and Storage Safety	10
3.1.4 Repairs and Modifications	10
4 INSTRUCTIONS	11
4.1 Connections & Operations	11
4.2 NLR ELITE Cockpit Series Assembly for Side Mounting	12
4.3 NLR GTTRACK Assembly	15
4.4 NLR F-GT Assembly	18
5 DISPOSALS	20
5.1 How to Dispose the Product	20
5.1.1 Disposal of electronic components	20
5.1.2 Disposal of packaging waste	20



1 INTRODUCTION

Thank you for purchasing the Next Level Racing ES1 Hypercool Seat. This manual is designed to guide you through the setup and usage of your new seat. If you have any questions or require assistance, please reach out to our support team at support@nextlevelracing.com.

1.1 Explanation of Safety Warnings in this manual

The safety of the user is our top priority. Please pay close attention to the following hazard classifications throughout this manual:

DANGER

Danger indicates a high-risk hazard which, if not avoided, will result in death or serious injury.

WARNING

Warning indicates a medium-risk hazard which, if not avoided, could result in death or serious injury.

CAUTION

Caution indicates a low-risk hazard which, if not avoided, could result in minor injury or product damage.

NOTICE

Provides important information that is not related to hazards but is essential for proper use.

1.2 Retaining Instructions

Before using this product, carefully read and understand this manual and all its safety instructions. Failure to do so could result in serious injury. The product should only be used by individuals familiar with these safety guidelines.

- **Safety Compliance:** All users must fully understand and follow the safety instructions to avoid potential risks such as fire, electric shocks, or other hazards that could cause personal injury or property damage.
- **Retain this Manual:** Keep this manual in a safe location for future reference. If the product is passed on to another user, ensure they receive this manual and are aware of the safety instructions.
- **Warranty Considerations:** The warranty will be void if the product is misused or the safety instructions are ignored. The manufacturer is not liable for damage or injury caused by improper handling or non-compliance with safety guidelines.



1.3 Obtaining Additional Documentation and Information

1.3.1 Support and Service:

For additional product documentation or to obtain more information, visit our website:

<https://nextlevelracing.com>

For any questions, technical assistance, or to order user instructions, please contact our support team at: support@nextlevelracing.com

1.4 Intended Use and Reasonably Foreseeable Misuse

The **Next Level Racing ES1 Hypercool Seat** is designed solely for indoor gaming applications and should be used only within gaming simulators or esports environments. It must not be used in vehicles, on public roads, or for any non-gaming-related activity.

Any use beyond its intended purpose is considered misuse and may result in damage or injury.

2 DESCRIPTION OF THE PRODUCT

2.1 Technical Data

PARAMETER	UNIT
Device name	Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL Ventilated Sim Racing Seat
Designation	Sim Racing Seat
Type	ES1 Hypercool
Voltage/Frequency	12VDC, 24W, 100V-240VAC/2A/50-60Hz
Maximum load	150 kg (330 lbs)

2.2 Product Compliance

The **Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL Ventilated Sim Racing Seat** complies with the following product compliance standards:

Product Certifications: CE, ROHS, REACH, WEEE, UKCA / UKCA ROHS, RCM, PSE, FCC Part 15, CA 65, KC Certification, CCC, CN ROHS

FCC Compliance Statement:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference.
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.



CAUTION

Any unauthorized changes or modifications to the **Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL Ventilated Sim Racing Seat** that are not expressly approved by the manufacturer or the party responsible for compliance may void your right to operate the product and could result in the seat no longer meeting safety standards, posing a potential hazard or malfunction.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a **Class B** digital device, per Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in residential installations. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy, and if not installed or used according to the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If harmful interference occurs, the user is encouraged to take the following corrective actions:

- Reorient or relocate the product or receiver.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from the receiver.
- Consult the manufacturer or a qualified technician for further assistance.

3 IMPORTANT SAFETY INFORMATION

WARNING

3.1 How to Use the Next Level Racing ES1 Hypercool Safely

3.1.1 General Safety Information Related to Intended Use

- **Not Suitable for Individuals with Impaired Abilities:** The product is not intended for use by individuals (including children) with physical, sensory, or intellectual disabilities, or those lacking experience or knowledge, unless under the supervision of a responsible person or provided with appropriate instructions.
- **Individual Use Only:** The ES1 Hypercool Seat is intended for individual use only.
- **Power Supply Compatibility:** Ensure that the power supply matches the seat's voltage and current specifications. Only use the power supply adapter provided with the product.
- **Risk of Electric Shock:** To prevent electrical shock, never immerse the seat in liquid and ensure that no liquid or debris enters the interior of the seat.
- **Visible Damage or Excessive Heat:** If the seat, power supply cord or power adapter shows visible damage, unusual odors, or excessive heat during use, stop using the seat immediately and disconnect it from the power supply.



3.1.2 Child Safety Information

- **Child Safety:** Keep children away from the seat to prevent injury. Always supervise children to prevent them from tampering with the product.
- **Packaging Materials:** Never leave children unattended with packaging material, as it may pose a suffocation hazard.

3.1.3 Maintenance and Storage Safety

- **Disconnect Before Cleaning:** Always unplug the seat before cleaning to avoid electrical hazards.
- **Cleaning Instructions:** Use a damp cloth moistened with warm water for cleaning. Avoid water from entering the internal components of the seat to prevent electrical damage or electrocution.
- **Extended Non-Use:** If the seat is not going to be used for an extended period, unplug it from the power supply to prevent electrical malfunctions or damage due to power surges.
- **Proper Storage:** Store the seat in a cool, dry location, away from direct sunlight, moisture, or heat sources, to ensure the longevity of internal components.

CAUTION

3.1.4 Repairs and Modifications

- **Repairs or Modifications:** Do not attempt to open, modify, or repair the product. Unauthorized changes will void the warranty and could result in malfunction or hazards.
- **Use Only Original Accessories:** Always use original accessories and spare parts provided by the manufacturer. Unauthorized modifications or third-party parts may compromise product safety and performance.

Compliance and Safety Reminder

Failure to adhere to the safety instructions may result in severe injury, electrical shock, or product damage. Always follow the manual's guidelines for setup, usage, and maintenance. Ensure that all users are well-informed about safety precautions before use.

Keep this manual in a secure location for future reference.

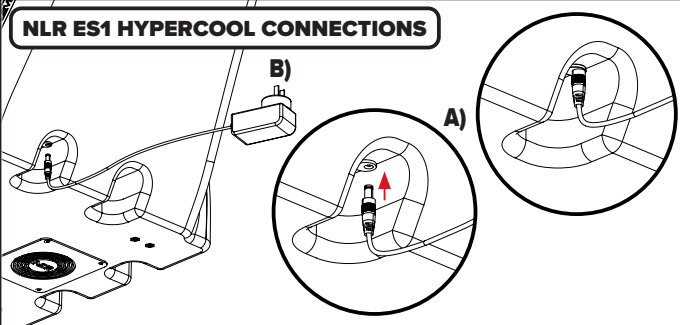
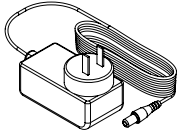
For further assistance or inquiries, please contact us at:

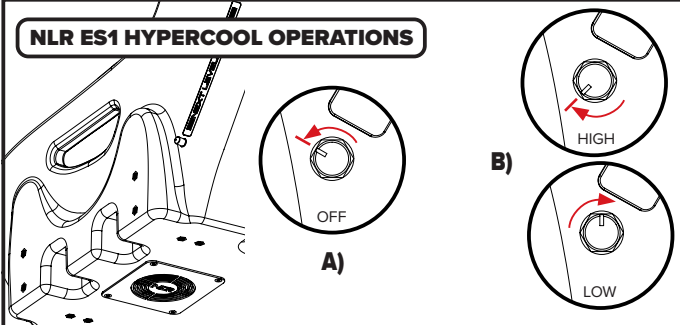
support@nextlevelracing.com



4 INSTRUCTIONS

4.1 Connections & Operations

NLR ES1 HYPERCOOL CONNECTIONS		PARTS:
	A) Connect the Power Cable by inserting into the receiving socket, located underneath the back of seat. B) Connect the Power Adapter to the Power Supply.	<ul style="list-style-type: none">• 1 x Power Adapter Plug Type A 
01		

NLR ES1 HYPERCOOL OPERATIONS		PARTS:
	A) Rotate dial counter-clockwise turns off fan. B) Rotate dial clockwise increases speed of fan.	<ul style="list-style-type: none">• NIL
02		



4.2 NLR ELITE Cockpit Series Assembly for Side Mounting

(Universal Seat Brackets required for GT ELITE LITE)

NOTE: Attach your seat to a cockpit before using. Follow instructions below to attach onto Next Level Racing Cockpits. Once the seat is installed to cockpit go to page 11, Step 2 for operating instructions.

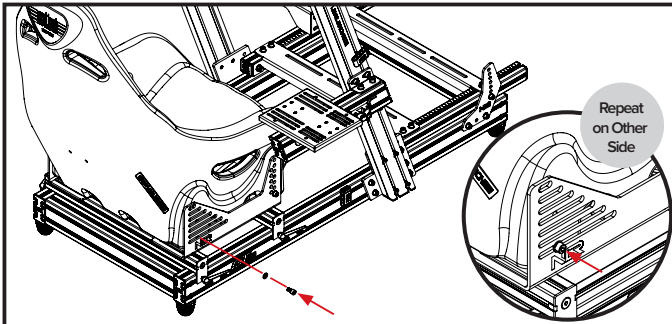


WARNING: The steps do not show cable management. Please take caution of cable management and ensure cables do not get pinched with seat & frame assembly. Do not place cables on or over seat sliders.

	<p>PARTS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • NIL
<p>03 Check internal Seat Brackets width 500mm.</p>	

	<p>PARTS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x ES1 Hypercool Seat
<p>04 Confirm fit of Seat with position of Seat Brackets.</p>	


	<p>PARTS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 x M8 16mm Low Profile Bolts • 2 x M8 Washer
<p>05 Install front M8 Bolt and Washer through Seat Bracket into seat inserts. Repeat on other side.</p>	



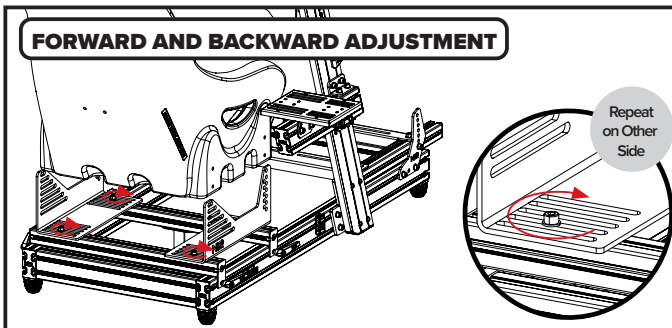
06 Install rear M8 Bolt and Washer through Seat Bracket into seat inserts. Repeat on other side.

PARTS:

- 2 x M8 16mm Low Profile Bolts
- 2 x M8 Washer



FORWARD AND BACKWARD ADJUSTMENT

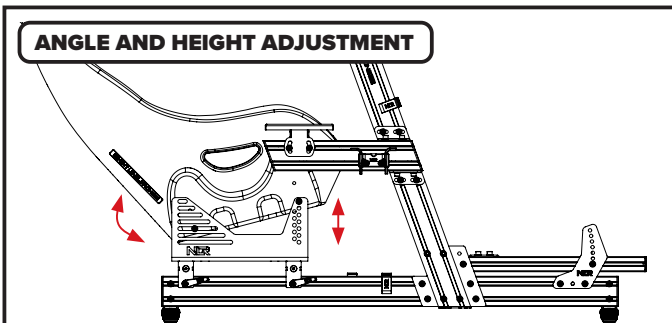


07 Adjust the Seat to the desired distance from pedals. Secure the Bolts connecting the Seat Brackets to the Base Members.

PARTS:

- NIL

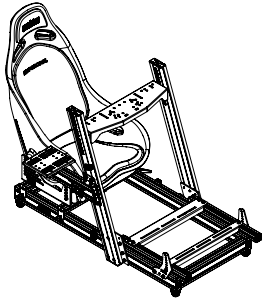
ANGLE AND HEIGHT ADJUSTMENT



08 For angle and height adjustment use the variety of mounting holes and slots provided on the Seat Brackets.

PARTS:

- NIL



PARTS:

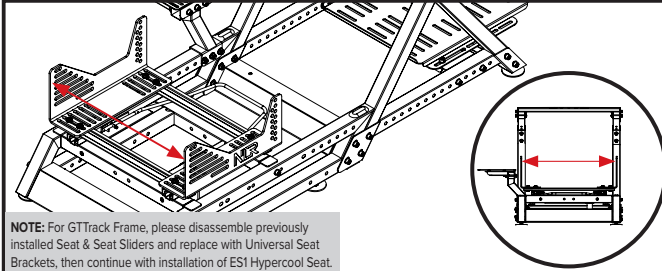
- NIL

09

Your ES1 Hypercool Seat installation is complete on the Elite Series cockpit.



4.3 NLR GTTRACK Assembly

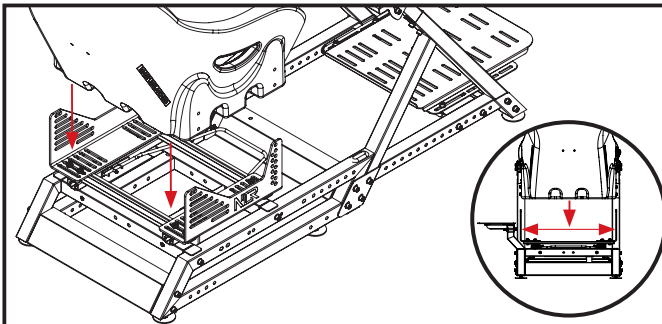


NOTE: For GTTrack Frame, please disassemble previously installed Seat & Seat Sliders and replace with Universal Seat Brackets, then continue with installation of ES1 Hypercool Seat.

PARTS:

- NIL

10 Check internal Seat Brackets width 500mm.

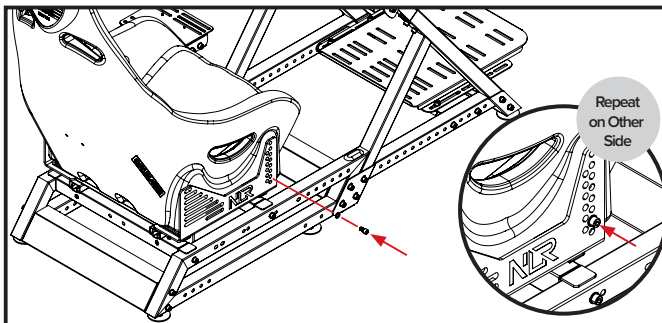


PARTS:

- 1 x ES1 Hypercool Seat



11 Confirm fit of Seat with position of Seat Brackets.



PARTS:

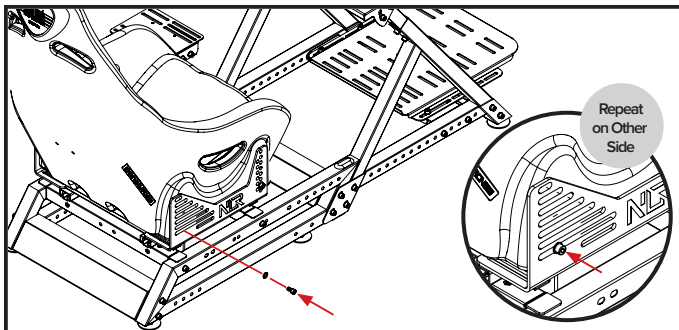
- 2 x M8 16mm Low Profile Bolts



- 2 x M8 Washer



12 Install front M8 Bolt and Washer through Seat Bracket into seat inserts. Repeat on other side.



PARTS:

- 2 x M8 16mm Low Profile Bolts



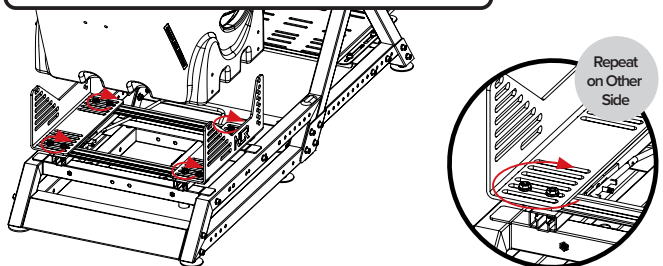
- 2 x M8 Washer



13

Install rear M8 Bolt and Washer through Seat Bracket into seat inserts. Repeat on other side.

FORWARD AND BACKWARD ADJUSTMENT



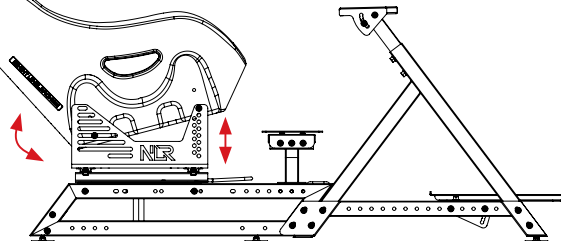
PARTS:

- NIL

14

Adjust the Seat to the desired distance from pedals. Secure the Bolts connecting the Seat Brackets to the Base Members.

ANGLE AND HEIGHT ADJUSTMENT



PARTS:

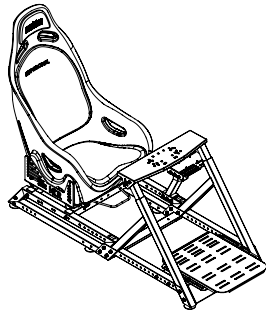
- NIL

15

For angle and height adjustment use the variety of mounting holes and slots provided on the Seat Brackets.



Video Instruction: bit.ly/nlrbuild



PARTS:

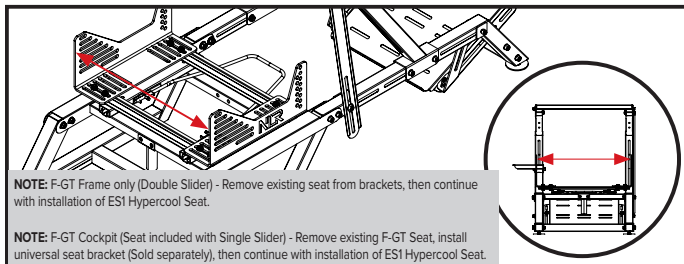
- NIL

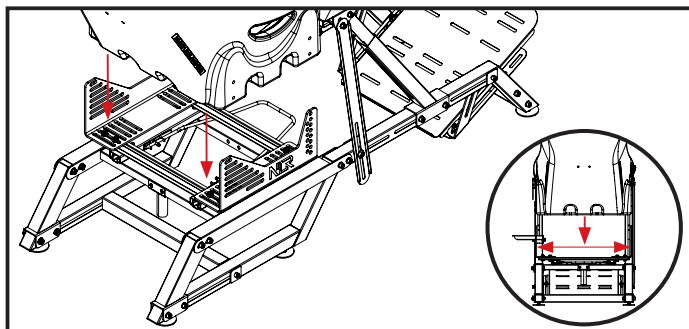

16

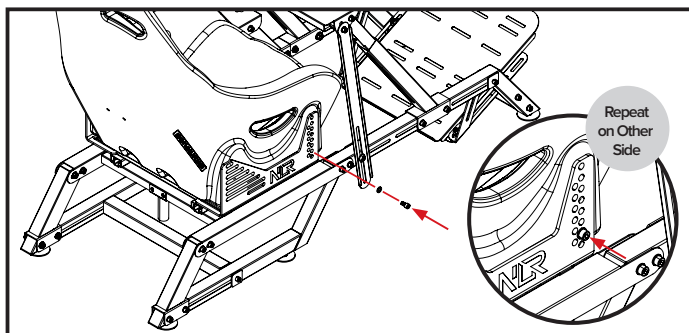


Your ES1 Hypercool Seat installation is complete on the GTTrack cockpit.

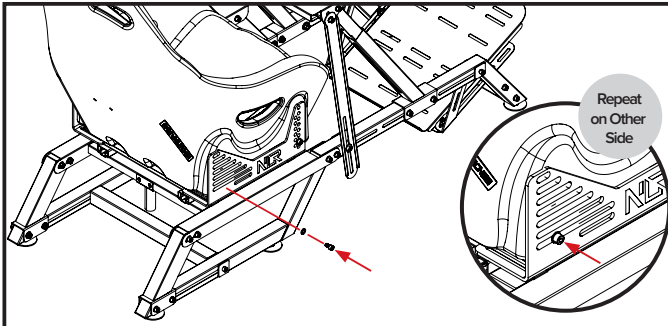


4.4 NLR F-GT Assembly

 <p>NOTE: F-GT Frame only (Double Slider) - Remove existing seat from brackets, then continue with installation of ES1 Hypercool Seat.</p> <p>NOTE: F-GT Cockpit (Seat included with Single Slider) - Remove existing F-GT Seat, install universal seat bracket (Sold separately), then continue with installation of ES1 Hypercool Seat.</p>	<p>PARTS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • NIL
<p>17 Check internal Seat Brackets width 500mm .</p>	

	<p>PARTS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x ES1 Hypercool Seat 
<p>18 Confirm fit of Seat with position of Seat Brackets.</p>	

	<p>PARTS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 x M8 16mm Low Profile Bolts • 2 x M8 Washer  
<p>19 Install front M8 Bolt and Washer through Seat Bracket into seat inserts. Repeat on other side.</p>	



PARTS:

- 2 x M8 16mm Low Profile Bolts



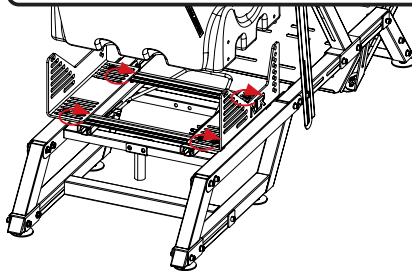
- 2 x M8 Washer



20

Install rear M8 Bolt and Washer through Seat Bracket into seat inserts. Repeat on other side.

FORWARD AND BACKWARD ADJUSTMENT



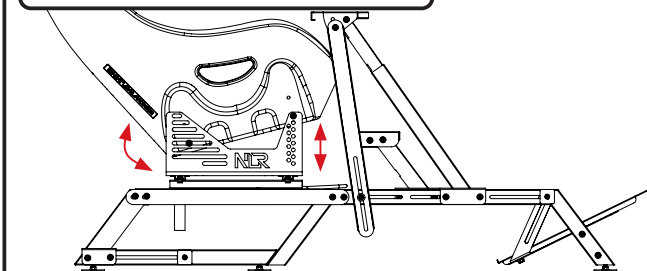
PARTS:

- NIL

21

Adjust the Seat to the desired distance from pedals. Secure the Bolts connecting the Seat Brackets to the Base Members.

ANGLE AND HEIGHT ADJUSTMENT

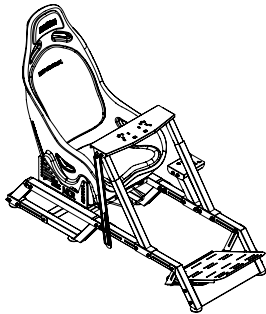


PARTS:

- NIL

22

For angle and height adjustment use the variety of mounting holes and slots provided on the Seat Brackets.



PARTS:

- NIL

23

Your ES1 Hypercool Seat installation is complete on the F-GT cockpit.

5 DISPOSALS

5.1 How to Dispose the Product

5.1.1 Disposal of electronic components



The symbol on the product, the accessories or packaging indicates that this device must not be treated as unsorted municipal waste but must be collected separately. Dispose of the device via a collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment if you live within the EU and in other European countries that operate separate collection systems for waste electrical and electronic equipment. By disposing of the device in the proper manner, you help to mitigate possible hazards for the environment and public health that are caused by improper disposal of electronic waste. The recycling of materials contributes to the conservation of natural resources. Do not dispose of your old electrical and electronic equipment with the unsorted municipal waste.

5.1.2 Disposal of packaging waste

The packaging may be disposed through your local recycling facilities. By disposing of the packaging and packaging waste in the proper manner, you help to mitigate possible hazards for the environment and public health.



FR

ES1 Hypercool Mode d'emploi

Nous savons que vous avez hâte 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 D'AVANT-COURSE

AVERTISSEMENT

- Lisez et comprenez ce manuel et ses consignes de sécurité avant d'utiliser ce produit.
- Utilisez uniquement l'adaptateur secteur fourni.
- N'utilisez pas le siège à moins d'être solidement fixé à des cockpits compatibles.
- N'utilisez pas d'outils électriques pour l'assemblage, car un serrage excessif peut endommager les pièces.
- Ne forcez pas les pièces ensemble.
- Évitez les boulons à filetage croisé.
- Méfiez-vous des arêtes vives.
- Assurez-vous que tous les accessoires de montage sont solidement serrés et vérifiez-les régulièrement pour leur sécurité et leur stabilité.
- N'utilisez pas le siège si une pièce est cassée, déchirée ou manquante.
- Les sièges sont conçus pour les simulateurs et l'esport, pas pour une utilisation sur route ou en véhicule.

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

AVERTISSEMENT RISQUE D'ÉTOUFFEMENT

Petites pièces pas pour les enfants de moins de 3 ans ou toute personne qui a tendance à placer des objets non comestibles dans sa bouche.

1. Présentation

Merci d'avoir acheté le Next Level Racing ES1 Hypercool Seat. Ce manuel est conçu pour vous guider tout au long de la configuration et de l'utilisation de votre nouveau siège. Si vous avez des questions ou si vous avez besoin d'aide, veuillez contacter notre équipe d'assistance au support@nextlevelracing.com.

1.1 Explication des avertissements de sécurité dans ce manuel

La sécurité de l'utilisateur est notre priorité absolue. Veuillez porter une attention particulière aux classifications de danger suivantes tout au long de ce manuel :

- **DANGER** : Indique un danger à haut risque qui, s'il n'est pas évité, entraînera la mort ou des blessures graves.
- **AVERTISSEMENT** : Indique un danger à risque moyen qui, s'il n'est pas évité, pourrait entraîner la mort ou des blessures graves.
- **ATTENTION** : Indique un danger à faible risque qui, s'il n'est pas évité, pourrait entraîner des blessures mineures ou des dommages au produit.
- **AVIS** : Fournit des informations importantes qui ne sont pas liées aux dangers mais qui sont essentielles pour une utilisation correcte.

1.2 Instructions de retenue

Avant d'utiliser ce produit, lisez attentivement et comprenez ce manuel et toutes ses consignes de sécurité. Le non-respect de cette consigne pourrait entraîner des blessures graves. Le produit ne doit être utilisé que par des personnes familiarisées avec ces directives de sécurité.

• Conformité en matière de sécurité : Tous les utilisateurs doivent parfaitement comprendre et suivre les consignes de sécurité pour éviter les risques potentiels tels que les incendies, les chocs électriques ou d'autres dangers qui pourraient causer des blessures corporelles ou des dommages matériels.

- Conservez ce manuel : Conservez ce manuel dans un endroit sûr pour référence future. Si le produit est transmis à un autre utilisateur, assurez-vous qu'il reçoit ce manuel et qu'il connaît les consignes de sécurité.
- Considérations relatives à la garantie : La garantie sera annulée si le produit est mal utilisé ou si les consignes de sécurité sont ignorées.

Le fabricant n'est pas responsable des dommages ou des blessures causés par une manipulation inappropriée ou le non-respect des directives de sécurité.

1.3 Obtention de documents et d'informations supplémentaires

Assistance et service :

Pour obtenir de la documentation supplémentaire sur le produit ou pour obtenir plus d'informations, visitez notre site Web :

<https://nextlevelracing.com>



FR

Pour toute question, assistance technique ou pour commander des instructions d'utilisation, veuillez contacter notre équipe d'assistance à l'adresse suivante :

support@nextlevelracing.com

1.4 Utilisation prévue et mauvaise utilisation raisonnablement prévisible

Le siège Next Level Racing ES1 Hypercool est conçu uniquement pour les applications de jeu en salle et ne doit être utilisé que dans des simulateurs de jeu ou des environnements esports. Il ne doit pas être utilisé dans des véhicules, sur la voie publique ou pour toute activité non liée au jeu.

Toute utilisation au-delà de son objectif est considérée comme une mauvaise utilisation et peut entraîner des dommages ou des blessures.

2. Description du Produit

2.1 Données techniques

PARAMÈTRE	UNITÉ
Nom de l'appareil	Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL Selle de course Sim ventilée
Désignation	Siège Sim Racing
Type	ES1 Hypercool
Tension/Fréquence	12 V CC, 24 W, 100 V-240 VCA/2 A/50-60 Hz
Charge maximale	150 kg (330 livres)

2.2 Conformité du produit

Le siège Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL Ventilé Sim Racing est conforme aux normes de conformité des produits suivantes :

Certifications des produits : CE, ROHS, REACH, WEEE, UKCA / UKCA ROHS, RCM, PSE, FCC Part 15, CA 65, certification KC, CCC, CN ROHS

Déclaration de conformité FCC :

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles.
2. Cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris les interférences susceptibles d'entraîner un fonctionnement indésirable.

PRUDENCE:

Tout changement ou modification non autorisé du siège Next Level Racing ES1 Hypercool qui n'est pas expressément approuvé par le fabricant ou la partie responsable de la conformité peut annuler votre droit d'utiliser le produit et pourrait faire en sorte que le siège ne réponde plus aux normes de sécurité, ce qui présente un danger ou un dysfonctionnement potentiel.

Note:

Cet équipement a été testé et s'est avéré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans les installations résidentielles. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé ou utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'il n'y aura pas d'interférences dans une installation particulière. En cas d'interférence préjudiciable, l'utilisateur est encouragé à prendre les mesures correctives suivantes :

- Réorientez ou déplacez le produit ou le récepteur.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise sur un circuit différent du récepteur.
- Consultez le fabricant ou un technicien qualifié pour plus d'aide.

3. Informations de sécurité importantes

AVERTISSEMENT:

3.1 Renseignements généraux sur l'innocuité liés à l'utilisation prévue

- Ne convient pas aux personnes ayant des capacités réduites : Le produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) souffrant de handicaps physiques, sensoriels ou intellectuels, ou par des personnes manquant d'expérience ou de connaissances, à



FR

moins qu'il ne soit sous la supervision d'une personne responsable ou qu'il ne reçoive des instructions appropriées.

- Usage individuel uniquement : Le siège ES1 Hypercool est destiné à un usage individuel uniquement.
- Compatibilité de l'alimentation électrique : Assurez-vous que l'alimentation correspond aux spécifications de tension et de courant du siège. Utilisez uniquement l'adaptateur d'alimentation fourni avec le produit.
- Risque de choc électrique : Pour éviter les chocs électriques, ne plongez jamais le siège dans un liquide et assurez-vous qu'aucun liquide ou débris ne pénètre à l'intérieur du siège.
- Dommages visibles ou chaleur excessive : Si le siège, le cordon d'alimentation ou l'adaptateur secteur présente des dommages visibles, des odeurs inhabituelles ou une chaleur excessive pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement d'utiliser le siège et débranchez-le de l'alimentation électrique.

3.1.2 Informations sur la sécurité des enfants

- Sécurité des enfants : Éloignez les enfants du siège pour éviter les blessures. Surveillez toujours les enfants pour éviter qu'ils n'altèrent le produit.
- Matériaux d'emballage : Ne laissez jamais les enfants sans surveillance avec du matériel d'emballage, car il peut présenter un risque de suffocation.

3.1.3 Sécurité de l'entretien et du stockage

- Débranchez avant le nettoyage : Débranchez toujours le siège avant le nettoyage pour éviter les risques électriques.
- Instructions de nettoyage : Utilisez un chiffon humide imbibé d'eau tiède pour le nettoyage. Évitez que l'eau ne pénètre dans les composants internes du siège pour éviter les dommages électriques ou l'électrocution.
- Non-utilisation prolongée : Si le siège ne doit pas être utilisé pendant une période prolongée, débranchez-le de l'alimentation électrique pour éviter les dysfonctionnements électriques ou les dommages dus aux surtensions.
- Rangement approprié : Rangez le siège dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil, de l'humidité ou des sources de chaleur, pour assurer la longévité des composants internes.

PRUDENCE:

3.1.4 Réparations et modifications

- Réparations ou modifications : N'essayez pas d'ouvrir, de modifier ou de réparer le produit. Les modifications non autorisées annuleront la garantie et pourraient entraîner un dysfonctionnement ou des dangers.
- N'utilisez que des accessoires d'origine : Utilisez toujours des accessoires et des pièces de rechange d'origine fournis par le fabricant. Des modifications non autorisées ou des pièces de tiers peuvent compromettre la sécurité et les performances du produit.

Rappel de conformité et de sécurité

Le non-respect des consignes de sécurité peut entraîner des blessures graves, un choc électrique ou des dommages au produit. Suivez toujours les directives du manuel pour la configuration, l'utilisation et l'entretien. Assurez-vous que tous les utilisateurs sont bien informés des précautions de sécurité avant utilisation.

Conservez ce manuel dans un endroit sûr pour référence future.

Pour obtenir de plus amples renseignements ou pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec nous à l'adresse suivante :

support@nextlevelracing.com

4 INSTRUCTIONS

COMMENCER

Chaque étape correspond à une image sur les pages précédentes. Référez-vous à eux au besoin.

4.1 Connexions et opérations

01 – NLR ES1 HYPERCOOL CONNECTIONS : A) Connectez le câble d'alimentation en l'insérant dans la prise de réception, située sous le dos du siège. B) Connectez l'adaptateur secteur à l'alimentation.

02 – NLR ES1 HYPERCOOL OPERATIONS : Tournez le commutateur à cadran situé sur le côté du siège pour faire fonctionner le ventilateur Next Level Racing Hypercool. A) Tournez le cadran dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour éteindre le ventilateur. B) Tournez le cadran dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter la vitesse du ventilateur.



4.2 Assemblage de la série NLR ELITE Cockpit pour montage latéral

(Supports de siège universels requis pour GT ELITE LITE)

REMARQUE : Fixez votre siège à un cockpit avant de l'utiliser. Suivez les instructions ci-dessous pour vous fixer sur les cockpits de course Next Level. Une fois le siège installé dans le cockpit, reportez-vous à la page 22, section 7 pour les instructions d'utilisation.

AVERTISSEMENT : Les étapes n'affichent pas la gestion des câbles. Veuillez faire attention à la gestion des câbles et assurez-vous que les câbles ne se coincent pas lors de l'assemblage du siège et du cadre. Ne placez pas de câbles sur ou sur les glissières du siège.

03- Vérifiez la largeur des supports de siège internes 500mm.

04- Confirmez l'ajustement du siège avec la position des supports de siège.

05- Installez le boulon et la rondelle M8 avant à travers le support de siège dans les inserts de siège. Répétez l'opération de l'autre côté.

06- Installez le boulon et la rondelle arrière M8 à travers le support de siège dans les inserts de siège. Répétez l'opération de l'autre côté.

07- **RÉGLAGE VERS L'AVANT ET VERS L'ARRIÈRE :** Ajustez le siège à la distance souhaitée des pédales. Fixez les boulons reliant les supports de siège aux éléments de base.

08- **RÉGLAGE DE L'ANGLE ET DE LA HAUTEUR :** Pour le réglage de l'angle et de la hauteur, utilisez la variété de trous et de fentes de montage fournis sur les supports de siège.

09- L'installation de votre siège ES1 Hypercool est terminée sur le cockpit de la série Elite.

4.3 Assemblage NLR GTTRACK

REMARQUE : Pour le cadre GTTrack, veuillez démonter le siège et les curseurs de siège précédemment installés et les remplacer par des supports de siège universels, puis poursuivre l'installation du siège ES1 Hypercool.

10- Vérifiez la largeur des supports de siège internes de 500 mm.

11- Confirmez l'ajustement du siège avec la position des supports de siège.

12- Installez le boulon et la rondelle M8 avant à travers le support de siège dans les inserts de siège. Répétez l'opération de l'autre côté.

13- Installez le boulon et la rondelle M8 arrière à travers le support de siège dans les inserts de siège. Répétez l'opération de l'autre côté.

14- **RÉGLAGE VERS L'AVANT ET VERS L'ARRIÈRE :** Ajustez le siège à la distance souhaitée des pédales. Fixez les boulons reliant les supports de siège aux éléments de base.

15- **RÉGLAGE DE L'ANGLE ET DE LA HAUTEUR :** Pour le réglage de l'angle et de la hauteur, utilisez la variété de trous et de fentes de montage fournis sur les supports de siège.

16- L'installation de votre ES1 Hypercool Seat est terminée sur le cockpit GTTrack.

4.4 Assemblage NLR F-GT

REMARQUE : Cadre F-GT uniquement (double curseur) - Retirez le siège existant des supports, puis poursuivez l'installation du siège ES1 Hypercool.

REMARQUE : Cockpit F-GT (siège inclus avec curseur simple) - Retirez le siège F-GT existant, installez le support de siège universel (vendu séparément), puis poursuivez l'installation du siège ES1 Hypercool.

17- Vérifiez la largeur des supports de siège internes 500mm.

18- Confirmez l'ajustement du siège avec la position des supports de siège.

19- Installez le boulon et la rondelle M8 avant à travers le support de siège dans les inserts de siège. Répétez l'opération de l'autre côté.

20- Installez le boulon et la rondelle M8 arrière à travers le support de siège dans les inserts de siège. Répétez l'opération de l'autre côté.

21- **RÉGLAGE VERS L'AVANT ET VERS L'ARRIÈRE :** Ajustez le siège à la distance souhaitée des pédales. Fixez les boulons reliant les supports de siège aux éléments de base.

22- **RÉGLAGE DE L'ANGLE ET DE LA HAUTEUR :** Pour le réglage de l'angle et de la hauteur, utilisez la variété de trous et de fentes de montage fournis sur les supports de siège.

23- L'installation de votre siège ES1 Hypercool est terminée sur le cockpit du F-GT.

5.1 How to Dispose the Product

5.1.1 Élimination des composants électroniques

Le symbole figurant sur le produit, les accessoires ou l'emballage indique que cet appareil ne doit pas être traité comme un déchet municipal non trié, mais doit être collecté séparément. Jetez l'appareil via un point de collecte pour le recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques si vous résidez dans l'UE et dans d'autres pays européens qui exploitent des systèmes de collecte séparés pour les déchets



Video Instruction: bit.ly/nlrbuild

FR

d'équipements électriques et électroniques. En éliminant l'appareil de manière appropriée, vous contribuez à atténuer les dangers potentiels pour l'environnement et la santé publique causés par une élimination inappropriée des déchets électroniques. Le recyclage des matériaux contribue à la préservation des ressources naturelles. Ne jetez pas vos anciens appareils électriques et électroniques avec les ordures ménagères non triées.

5.1.2 Élimination des déchets d'emballage

L'emballage peut être éliminé par l'intermédiaire de vos installations de recyclage locales. En éliminant les emballages et les déchets d'emballage de manière appropriée, vous contribuez à atténuer les dangers potentiels pour l'environnement et la santé publique.



ES

Manual de instrucciones de ES1 Hypercool

¡Sabemos que estás ansioso por comenzar a competir! Tómese su tiempo con las instrucciones y siga esta guía para ensamblar su producto. Te prepararás para el éxito siguiendo el folleto de instrucciones para optimizar completamente tu producto.

CONTROLES PREVIOS A LA CARRERA

ADVERTENCIA

- Lea y comprenda este manual y sus instrucciones de seguridad antes de usar este producto.
 - Utilice únicamente el adaptador de corriente suministrado.
 - No utilice el asiento a menos que esté montado de forma segura en cabinas compatibles.
 - No utilice herramientas eléctricas para el montaje, ya que un apriete excesivo puede dañar las piezas.
 - No fuerce las piezas juntas.
 - Evite los pernos de rosca cruzada.
 - Cuidado con los bordes afilados.
 - Asegúrese de que todos los accesorios de ensamblaje estén bien apretados y revíselos regularmente para verificar su seguridad y estabilidad.
 - No use el asiento si alguna pieza está rota, rota o falta.
 - Los asientos están diseñados para simuladores y deportes electrónicos, no para uso en carretera o en vehículos.
- Si necesita ayuda con su producto, comuníquese con nuestro amable equipo en: support@nextlevelracing.com

ADVERTENCIA PELIGRO DE ASFIXIA

Las piezas pequeñas no son para niños menores de 3 años ni para personas que tienden a llevarse objetos no comestibles a la boca.

1. Introducción

Gracias por comprar el asiento Hypercool ES1 de Next Level Racing. Este manual está diseñado para guiarlo a través de la configuración y el uso de su nuevo asiento. Si tiene alguna pregunta o necesita ayuda, comuníquese con nuestro equipo de soporte en support@nextlevelracing.com.

1.1 Explicación de las advertencias de seguridad en este manual

La seguridad del usuario es nuestra máxima prioridad. Preste mucha atención a las siguientes clasificaciones de peligro a lo largo de este manual:

- **PELIGRO:** Indica un peligro de alto riesgo que, si no se evita, provocará la muerte o lesiones graves.
- **ADVERTENCIA:** Indica un peligro de riesgo medio que, si no se evita, podría provocar la muerte o lesiones graves.
- **PRECAUCIÓN:** Indica un peligro de bajo riesgo que, si no se evita, podría provocar lesiones leves o daños al producto.
- **AVISO:** Proporciona información importante que no está relacionada con los peligros pero que es esencial para un uso adecuado.

1.2 Instrucciones de retención

Antes de usar este producto, lea atentamente y comprenda este manual y todas sus instrucciones de seguridad. Si no lo hace, podrá provocar lesiones graves. El producto solo debe ser utilizado por personas familiarizadas con estas pautas de seguridad.

- **Cumplimiento de seguridad:** Todos los usuarios deben comprender y seguir completamente las instrucciones de seguridad para evitar riesgos potenciales como incendios, descargas eléctricas u otros peligros que podrían causar lesiones personales o daños a la propiedad.
- **Conservar este manual:** Guarde este manual en un lugar seguro para futuras consultas. Si el producto se pasa a otro usuario, asegúrese de que reciba este manual y conozca las instrucciones de seguridad.
- **Consideraciones de garantía:** La garantía será nula si el producto se usa incorrectamente o se ignoran las instrucciones de seguridad. El fabricante no se hace responsable de los daños o lesiones causados por un manejo inadecuado o el incumplimiento de las pautas de seguridad.

1.3 Obtención de documentación e información adicional

Soporte y servicio:

Para obtener documentación adicional del producto u obtener más información, visite nuestro sitio web:

<https://nextlevelracing.com>

Para cualquier pregunta, asistencia técnica o para solicitar instrucciones para el usuario, comuníquese con nuestro equipo de soporte en: support@nextlevelracing.com

1.4 Uso previsto y uso indebido razonablemente previsible

El asiento Hypercool ES1 de Next Level Racing está diseñado únicamente para aplicaciones de juegos en interiores y debe usarse solo en simuladores de juegos o entornos de deportes electrónicos. No debe usarse en vehículos, en vías públicas ni para ninguna actividad no relacionada con el juego.

Cualquier uso más allá de su propósito previsto se considera un uso indebido y puede provocar daños o lesiones.



ES

2. Descripción del producto

2.1 Datos técnicos

PARÁMETRO	UNIDAD
Nombre del dispositivo	Asiento de carreras de simulación ventilado Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL
Designación	Asiento de carreras de simulación
Tipo	ES1 Hypercool
Voltaje / Frecuencia	12VDC, 24W, 100V-240VAC/2A/50-60Hz
Carga máxima	150 kg (330 libras)

2.2 Cumplimiento del producto

El asiento ventilado Sim Racing ES1 HYPERCOOL de Next Level Racing® cumple con los siguientes estándares de cumplimiento de productos:

Certificaciones de productos: CE, ROHS, REACH, WEEE, UKCA / UKCA ROHS, RCM, PSE, FCC Parte 15, CA 65, Certificación KC, CCC, CN ROHS

Declaración de cumplimiento de la FCC:

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes:

1. Es posible que este dispositivo no cause interferencias dañinas.
2. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

CAUTELA:

Cualquier cambio o modificación no autorizada en el asiento Hypercool ES1 de Next Level Racing que no esté expresamente aprobado por el fabricante o la parte responsable del cumplimiento puede anular su derecho a operar el producto y podría resultar en que el asiento ya no cumpla con los estándares de seguridad, lo que representa un peligro potencial o un mal funcionamiento.

Nota:

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, según la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala o usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si se produce una interferencia perjudicial, se recomienda al usuario que tome las siguientes medidas correctivas:

- Reoriente o reubique el producto o el receptor.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al receptor.
- Consulte al fabricante o a un técnico calificado para obtener más ayuda.

3. Información de seguridad importante

ADVERTENCIA:

3.1.1 Información general de seguridad relacionada con el uso previsto

- No apto para personas con capacidades deterioradas: El producto no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con discapacidades físicas, sensoriales o intelectuales, o aquellas que carecen de experiencia o conocimiento, a menos que estén bajo la supervisión de una persona responsable o se les proporcionen las instrucciones adecuadas.
- Solo para uso individual: El asiento ES1 Hypercool está diseñado solo para uso individual.
- Compatibilidad de la fuente de alimentación: Asegúrese de que la fuente de alimentación coincida con las especificaciones de voltaje y corriente del asiento. Utilice únicamente el adaptador de fuente de alimentación suministrado con el producto.
- Riesgo de descarga eléctrica: Para evitar descargas eléctricas, nunca sumerja el asiento en líquido y asegúrese de que no entre líquido ni residuos en el interior del asiento.
- Daños visibles o calor excesivo: Si el asiento, el cable de alimentación o el adaptador de corriente muestran daños visibles, olores inusuales o calor excesivo durante el uso, deje de usar el asiento inmediatamente y desconéctelo de la fuente de alimentación.

3.1.2 Información de seguridad infantil

- Seguridad infantil: Mantenga a los niños alejados del asiento para evitar lesiones. Siempre supervise a los niños para evitar que manipulen el producto.
- Materiales de embalaje: Nunca deje a los niños desatendidos con material de embalaje, ya que puede representar un peligro de asfixia.

3.1.3 Seguridad de mantenimiento y almacenamiento

- Desconecte antes de limpiar: Siempre desenchufe el asiento antes de limpiarlo para evitar riesgos eléctricos.
- Instrucciones de limpieza: Use un paño húmedo humedecido con agua tibia para limpiar. Evite que el agua entre en los componentes internos del asiento para evitar daños eléctricos o electrocución.



ES

- No uso prolongado: Si el asiento no se va a utilizar durante un período prolongado, desconéctelo de la fuente de alimentación para evitar fallas eléctricas o daños debido a sobretensiones.
- Almacenamiento adecuado: Guarde el asiento en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa, la humedad o las fuentes de calor, para garantizar la longevidad de los componentes internos.

CAUTELA:

3.1.4 Reparaciones y modificaciones

- Reparaciones o modificaciones: No intente abrir, modificar o reparar el producto. Los cambios no autorizados anularán la garantía y podrían provocar un mal funcionamiento o peligros.
- Utilice solo accesorios originales: Utilice siempre accesorios originales y piezas de repuesto proporcionadas por el fabricante. Las modificaciones no autorizadas o las piezas de terceros pueden comprometer la seguridad y el rendimiento del producto.

Recordatorio de cumplimiento y seguridad

El incumplimiento de las instrucciones de seguridad puede provocar lesiones graves, descargas eléctricas o daños en el producto. Siga siempre las pautas del manual para la configuración, el uso y el mantenimiento. Asegúrese de que todos los usuarios estén bien informados sobre las precauciones de seguridad antes de su uso.

Guarde este manual en un lugar seguro para futuras consultas.

Para obtener más ayuda o consultas, contáctenos en:

support@nextlevelracing.com

4 INSTRUCCIONES

EMPEZAR

Cada paso corresponde a una imagen de las páginas anteriores. Consúltelos según sea necesario.

4.1 Conexiones y operaciones

01 – NLR ES1 HYPERCOOL CONEXIONES: A) Conecte el cable de alimentación insertándolo en el enchufe receptor, ubicado debajo del respaldo del asiento. B) Conecte el adaptador de corriente a la fuente de alimentación.

02 – OPERACIONES DE HIPERCOOL NLR ES1: Gire el interruptor de cuadrante ubicado en el costado del asiento para operar el ventilador Hypercool de Next Level Racing. A) Gire el dial en sentido contrario a las agujas del reloj y apague el ventilador. B) Girar el dial en el sentido de las agujas del reloj aumenta la velocidad del ventilador.

4.2 Ensamblaje de la serie NLR ELITE Cockpit para montaje lateral

(Se requieren soportes de asiento universales para GT ELITE LITE)

NOTA: Fije su asiento a una cabina antes de usarlo. Siga las instrucciones a continuación para conectarse a las cabinas de carreras de siguiente nivel. Una vez que el asiento esté instalado en la cabina, vaya a la página 22, sección 7 para obtener instrucciones de funcionamiento.

ADVERTENCIA: Los pasos no muestran la gestión de cables. Por favor, tenga cuidado con la gestión de cables y asegúrese de que los cables no se pellizcan con el ensamblaje del asiento y el marco. No coloque cables sobre los deslizadores del asiento ni sobre ellos.

03- Verifique el ancho de los soportes internos del asiento 500 mm.

04- Confirme el ajuste del asiento con la posición de los soportes del asiento.

05- Instale el perno y la arandela M8 delanteros a través del soporte del asiento en las inserciones del asiento. Repita en el otro lado.

06- Instale el perno y la arandela M8 traseros a través del soporte del asiento en las inserciones del asiento. Repita en el otro lado.

07- AJUSTE HACIA ADELANTE Y HACIA ATRÁS: Ajuste el asiento a la distancia deseada de los pedales. Asegure los pernos que conectan los soportes del asiento a los miembros de la base.

08- AJUSTE DE ÁNGULO Y ALTURA: Para el ajuste de ángulo y altura, utilice la variedad de orificios de montaje y ranuras provistos en los soportes del asiento.

09- La instalación de su asiento ES1 Hypercool está completa en la cabina de la serie Elite.

4.3 Ensamblaje NLR GTRACK

NOTA: Para el marco GTrack, desmonte los asientos y los deslizadores de asiento previamente instalados y reemplácelos con soportes de asiento universales, luego continúe con la instalación del asiento ES1 Hypercool.

10- Verifique el ancho de los soportes internos del asiento 500 mm.

11- Confirme el ajuste del asiento con la posición de los soportes del asiento.

12- Instale el perno y la arandela M8 delanteros a través del soporte del asiento en los insertos del asiento. Repita en el otro lado.

13- Instale el perno y la arandela M8 traseros a través del soporte del asiento en las inserciones del asiento. Repita en el otro lado.



ES

14- AJUSTE HACIA ADELANTE Y HACIA ATRÁS: Ajuste el asiento a la distancia deseada de los pedales. Asegure los pernos que conectan los soportes del asiento a los miembros de la base.

15- AJUSTE DE ÁNGULO Y ALTURA: Para el ajuste de ángulo y altura, utilice la variedad de orificios de montaje y ranuras provistos en los soportes del asiento.

16- La instalación de su asiento ES1 Hypercool está completa en la cabina GTTrack.

4.4 Ensamblaje NLR F-GT

NOTA: Solo marco F-GT (doble deslizador): retire el asiento existente de los soportes, luego continúe con la instalación del asiento ES1 Hypercool.

NOTA: Cabina F-GT (asiento incluido con un solo deslizador): retire el asiento F-GT existente, instale el soporte de asiento universal (se vende por separado) y luego continúe con la instalación del asiento ES1 Hypercool.

17- Verifique el ancho de los soportes internos del asiento 500 mm.

18- Confirme el ajuste del asiento con la posición de los soportes del asiento.

19- Instale el perno y la arandela M8 delanteros a través del soporte del asiento en las inserciones del asiento. Repita en el otro lado.

20- Instale el perno y la arandela traseros M8 a través del soporte del asiento en las inserciones del asiento. Repita en el otro lado.

21- AJUSTE HACIA ADELANTE Y HACIA ATRÁS: Ajuste el asiento a la distancia deseada de los pedales. Asegure los pernos que conectan los soportes del asiento a los miembros de la base.

22- AJUSTE DE ÁNGULO Y ALTURA: Para el ajuste de ángulo y altura, utilice la variedad de orificios y ranuras de montaje provistos en los soportes del asiento.

23- La instalación de su asiento ES1 Hypercool está completa en la cabina del F-GT.

5.1 Cómo desechar el producto

5.1.1 Eliminación de componentes electrónicos

El símbolo en el producto, los accesorios o el embalaje indica que este dispositivo no debe tratarse como un residuo municipal sin clasificar, sino que debe recogerse por separado. Deseche el dispositivo a través de un punto de recogida para el reciclaje de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos si vive dentro de la UE y en otros países europeos que operan sistemas de recogida separada de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. Al desechar el dispositivo de la manera adecuada, ayuda a mitigar los posibles peligros para el medio ambiente y la salud pública causados por la eliminación inadecuada de los desechos electrónicos. El reciclaje de materiales contribuye a la conservación de los recursos naturales. No deseche sus viejos equipos eléctricos y electrónicos con los desechos municipales sin clasificar.

5.1.2 Eliminación de residuos de envases

El embalaje puede desecharse a través de sus instalaciones de reciclaje locales. Al eliminar los envases y los residuos de envases de manera adecuada, ayuda a mitigar los posibles peligros para el medio ambiente y la salud pública.



AR

دليل تعليمات Hypercool ES1

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
- اقرأ وافهم هذا الدليل وتعليمات السلامة الخاصة به قبل استخدام هذا المنتج.
- استخدم محول الطاقة المرفق فقط.
- لا تستخدم المقعد ما لم يتم تركيبه بإحكام على قمة القيادة المتوافقة.
- لا تستخدم الأدوات الكهربائية للتجميع لأن الشد المفرط قد يؤدي إلى تلف الأجزاء.
- لا تجر الأجزاء معاً.
- تجنب مسامير الخيوط المتقاطعة.
- احذر من الحواف الحادة.
- تأكد من إحكام ربط جميع تركيبات التجميع وافحصها بانتظار للتأكد من سلامتها واستقرارها.
- لا تستخدم المقعد إذا كان أي جزء مكسوراً أو ممرقاً أو مفقوداً.
- تم تصميم المقاعد لأجهزة المحاكاة والرياضات الإلكترونية ، وليس للاستخدام على الطريق أو في السيارة.
- إذا كنت بحاجة إلى أي دعم لمنتجك ، فيرجى الاتصال بفرقنا الدود على: support@nextlevelracing.com
- تحذير من خطر الاختناق
- أجزاء صغيرة ليست للأطفال دون سن ٣ سنوات أو أي أفراد يميلون إلى وضع أشياء غير صالحة للأكل في أفواههم .

١. مقدمة
شكراً لك على شراء مقعد Hypercool Next Level Racing ES1. تم تصميم هذا الدليل لإرشادك خلال إعداد واستخدام مقعدك الجديد. إذا كانت لديك أي أسئلة أو تحتاج إلى مساعدة ، فيرجى التواصل مع فريق الدعم لدينا على support@nextlevelracing.com.

- ١.١ شرح تحذيرات السلامة في هذا الدليل
- سلامة المستخدم هي أولويتنا القصوى. يرجى الانتباه جيداً إلى تصنيفات المخاطر التالية في هذا الدليل:
- خطر: يشير إلى خطر شديد الخطورة ، إذا لم يتم تجنبه ، سيؤدي إلى الوفاة أو الإصابة الخطيرة.
- تحذير: يشير إلى خطر متوسط الخطورة ، إذا لم يتم تجنبه ، فقد يؤدي إلى الوفاة أو الإصابة الخطيرة.
- تنبيه: يشير إلى خطر منخفض الخطورة ، إذا لم يتم تجنبه ، فقد يؤدي إلى إصابة طفيفة أو تلف المنتج.
- إشعار: يوفر معلومات مهمة لا تتعلق بالمخاطر ولكنها ضرورية للاستخدام السليم .
- ١.٢ الاحتفاظ بالتعليمات

قبل استخدام هذا المنتج ، اقرأ هذا الدليل وجميع تعليمات السلامة الخاصة به وافهمها بعناية. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى إصابة خطيرة. يجب استخدام المنتج فقط من قبل الأفراد المطلعين على إرشادات السلامة هذه.

- الامتثال للسلامة: يجب على جميع المستخدمين فهم تعليمات السلامة وإتباعها تماماً لتجنب المخاطر المحتملة مثل الحرق أو الصدمات الكهربائية أو المخاطر الأخرى التي قد تسبب إصابة شخصية أو تلف الممتلكات.
- احتفظ بهذا الدليل: احتفظ بهذا الدليل في مكان آمن للرجوع إليه في المستقبل. إذا تم تمرير المنتج إلى مستخدم آخر ، فتأكد من تلقيه هذا الدليل وأنهم على دراية بتعليمات السلامة.
- اعتبارات الضمان: سيكون الضمان باطلاً إذا تم إساءة استخدام المنتج أو تجاهل تعليمات السلامة. الشركة المصنعة ليست مسؤولة عن الضرر أو الإصابة الناجمة عن المناولة غير السليمة أو عدم الامتثال لإرشادات السلامة.
- ١.٣ الحصول على وثائق ومعلومات إضافية
- الدعم والخدمة:

للحصول على وثائق إضافية للمنتج أو للحصول على مزيد من المعلومات ، قم بزيارة موقعنا على الإنترنت:
<https://nextlevelracing.com>

لأي أسئلة أو مساعدة فنية أو لطب تعليمات المستخدم ، يرجى الاتصال بفريق الدعم لدينا على:
support@nextlevelracing.com

١.٤ الاستخدام المقصود وسوء الاستخدام المتوقع بشكل معقول
تم تصميم مقعد ES1 Hypercool Next Level Racing فقط لتطبيقات الألعاب الداخلية ويجب استخدامه فقط في محاكيات الألعاب أو بيئات الرياضات الإلكترونية. يجب عدم استخدامه في المركبات أو على الطرق العامة أو لأي نشاط غير متعلق بالألعاب.

يعتبر أي استخدام يتجاوز الغرض المقصود منه سوء استخدام وقد يؤدي إلى تلف أو إصابة.

٢. وصف المنتج

٢.١ البيانات الفنية

البارامتر	وحدة
اسم الجهاز	المستوى التالي سباق® HYPERCOOL ES1 مقعد سباق سيمر جيد التهوية
تصين	مقعد سباق سيمر

نوع ES1 هايبركول
الجهد / التردد ١٢ فولت تيار مستمر ، ٢٤ وات ، ١٠٠ فولت - ٢٤٠ فولت تيار متردد / ٢ أمبير / ٦٠٠٠ هرتز
الحمولة القصوى ١٥٠ كجم (٣٣٠ رطلاً)

٢.٢ امتثال المنتج

يتوافق مقعد السباق® ES1 Hypercool Next Level Racing ذو التهوية مع معايير الامتثال للمنتج التالية:
شهادات المنتج: FCC ، PSE ، RCM ، UKCA / UKCA ROHS ، WEEE ، CE الجزء ١٥ ، CE ٦٥ ، شهادة CN ROHS ، CCC ، KC
يian الامتثال للجنة الاتصالات الفيدرالية:



Video Instruction: bit.ly/nlrbuild

AR

يتوافق هذا الجهاز مع الجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). يخضع التشغيل للشروطين التاليين:

١. قد لا يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار.
٢. يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم تلقيه، بما في ذلك التداخل الذي قد يتسبب في تشغيل غير مرغوب فيه.

أندز:
قد تؤدي أي تغييرات أو تعديلات غير مصرح بها على مقعد Hypercool Next Level Racing E51 غير معتمد صراحة من قبل الشركة المصنعة أو الطرف المسؤول عن الامتثال إلى إبطال حرك في تشغيل المنتج وقد يؤدي إلى عدم استيفاء المقعد لمعايير السلامة، مما يشكل خطراً أو عطلاً محتملاً.

- ملاحظة:
- تم اختبار هذا الجهاز ووجد أنه يتوافق مع حدود الجهاز الرقمي من الفئة B ، وفقاً للجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية. تم تصميم هذه الحدود لتوفير حماية معقولة ضد التداخل الضار في المنشآت السكنية. يولد هذا الجهاز طاقة تردد لاسلكي ويستخدمها ويمكن أن يشعها ، وإذا لم يتم تركيبه أو استخدامه وفقاً للتعليمات ، فقد يتسبب في حدوث تداخل ضار في الاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك ، ليس هناك ما يضمن عدم حدوث تداخل في تثبيت معين. في حالة حدوث تداخل ضار ، يتم تشجيع المستخدم على اتخاذ الإجراءات التصحيحية التالية:
- إعادة توجيه المنتج أو جهاز الاستقبال أو نقله.
 - قمر زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.
 - قمر بتوصيل الجهاز بماخذ على دائرة مختلفة عن جهاز الاستقبال.
 - استشر الشركة المصنعة أو في مؤهل للحصول على مزيد من المساعدة.

٣. معلومات السلامة الهامة

تحرير:

٣.١.١ معلومات السلامة العامة المتعلقة باستخدام المقصود

- غير مناسب للأفراد ذوي القدرات الضعيفة: المنتج غير مخصص للاستخدام من قبل الأطفال (بما في ذلك الأطفال) ذوي الإعاقات الجسدية أو الحسية أو الذهنية ، أو أولئك الذين يفقدون إلى الخبرة أو المعرفة ، ما لم يتم إشراف شخص مسؤول أو مزودة بالتعليمات المناسبة.
- الاستخدام الفردي فقط: مقعد Hypercool E51 مخصص للاستخدام الفردي فقط.
- توافق مصدر الطاقة: تأكد من أن مصدر الطاقة يطابق جهد المقعد ومواصفات التيار. استخدم فقط محول مصدر الطاقة المرفق مع المنتج.
- خطر التعرض لصدمة كهربائية: لمنع حدوث صدمة كهربائية ، لا تقم المقعد أبداً في السائل وتأكد من عدم دخول أي سائل أو حطام إلى داخل المقعد.
- تلف مرئي أو حرارة زائدة: إذا أظهر المقعد أو سلك مصدر الطاقة أو محول الطاقة تلفاً واضحاً أو روائح غير عادية أو حرارة زائدة أثناء الاستخدام ، فتوقف عن استخدام المقعد على الفور واتصله عن مصدر الطاقة.

٣.١.٢

- معلومات سلامة الطفل
- سلامة الطفل: أبعد الأطفال عن المقعد لمنع الإصابة. راقب الأطفال دائماً لمنعهم من اللعب بالمنتج.
 - مواد التعبئة والتغليف: لا تترك الأطفال دون رقابة مع مواد التعبئة والتغليف ، لأنها قد تشكل خطر الاحتراق.

٣.١.٣

- سلامة الصيانة والتخزين
- أفضل الفصل قبل التنظيف: أفضل المقعد دائماً قبل التنظيف لتجنب المخاطر الكهربائية.
 - تعليمات التنظيف: استخدم قطعة قماش مبللة بالماء الدافئ للتنظيف. تجنب دخول الماء إلى المكونات الداخلية للمقعد لمنع التلف الكهربائي أو الصعق بالكهرباء.
 - عدم الاستخدام الممتد: إذا لم يتم استخدام المقعد لفترة طويلة ، فافصله عن مصدر الطاقة لمنع الأعطال الكهربائية أو التلف الناتج عن ارتفاع التيار الكهربائي.
 - التخزين المناسب: قمر بتخزين المقعد في مكان بارد وجاف ، بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو الرطوبة أو مصادر الحرارة ، لضمان طول عمر المكونات الداخلية.

أندز:

الإصلاحات والتعديلات

- ٣.١.٤ الإصلاحات أو التعديلات: لا تحاول فتح المنتج أو تعديله أو إصلاحه. ستؤدي التغييرات غير المصرح بها إلى إبطال الضمان وقد تؤدي إلى حدوث عطل أو مخاطر.
- استخدم الملحقات الأصلية فقط: استخدم دائماً الملحقات وقطع الغيار الأصلية التي توفرها الشركة المصنعة. قد تؤدي التعديلات غير المصرح بها أو أجزاء الجهات الخارجية إلى تعريض سلامة المنتج وأدائه للخطر.

تذكير بالامتثال والسلامة

- قد يؤدي عدم الالتزام بتعليمات السلامة إلى إصابة خطيرة أو صدمة كهربائية أو تلف المنتج. اتبع دائماً إرشادات الدليل للإعداد والاستخدام والصيانة. تأكد من أن جميع المستخدمين على دراية جيدة باحتياطات السلامة قبل الاستخدام.
- احتفظ بهذا الدليل في مكان آمن للارجوع إليه في المستقبل.
- لمزيد من المساعدة أو الاستفسارات ، يرجى الاتصال بنا على:
- support@nextlevelracing.com

٤ تعليمات

بدء

تتوافق كل خطوة مع صورة في الصفحات السابقة. ارجع إليهم حسب الحاجة.

٤.١ التوصيلات والعمليات

- ١- توصيل E51 HYPERCOOL NLR (أ) قمر بتوصيل كابل الطاقة عن طريق إدخاله في مقبس الاستقبال الموجود أسفل الجزء الخلفي من المقعد. (ب) قمر بتوصيل محول الطاقة بمصدر الطاقة.
- ٢- عمليات HYPERCOOL NLR E51: قمر بتدوير مفتاح الاتصال الموجود على جانب المقعد لتشغيل مروحة Next Level Racing Hypercool (أ). قمر بتدوير الاتصال الهاتفي عكس اتجاه عقارب الساعة لإيقاف تشغيل المروحة. (ب) تدوير الاتصال الهاتفي في اتجاه عقارب الساعة يزيد من سرعة المروحة.

٤.٢ مجموعة سلسلة قمر القيادة NLR ELITE للتركيب الجاني
(GT ELITE LIT سيارة مطوية لسيارة GT)

ملاحظة: قمر بتوصيل مقعدك بقمر القيادة قبل الاستخدام. اتبع التعليمات أدناه لتثبيتها على قمر القيادة من المستوى التالي للسباقات. بمجرد تثبيت المقعد في قمر القيادة



AR

- ، انتقل إلى الصفحة ٢٢ ، القسم ٧ للحصول على تعليمات التشغيل.
- تحذير: لا تظهر الخطوات إدارة الكابلات. يرجى توخي الحذر من إدارة الكابلات والتأكد من عدم انضغاط الكابلات مع مجموعة المقعد والإطار. لا تضع الكابلات على منزلقات المقعد أو فوقها.
- ٣- تحقق من عرض أقواس المقعد الداخلية ٥٠٠ مم.
 - ٤- تأكد من ملائمة المقعد مع موضع أقواس المقعد.
 - ٥- قم بتثبيت سمسار MA الأمامي والغسالة من خلال حامل المقعد في إدخال المقعد. كرر على الجانب الآخر.
 - ٦- قم بتثبيت سمسار MA الخلفي والغسالة من خلال حامل المقعد في إدراج المقعد. كرر على الجانب الآخر.
 - ٧- الضبط الأمامي والخلفي: اضبط المقعد على المسافة المطلوبة من الدواسات. قم بتأمين البراغى التي تربط دعائم المقعد بأعضاء القاعدة.
 - ٨- تعديل الزاوية والارتفاع: لضبط الزاوية والارتفاع ، استخدم مجموعة متنوعة من فتحات التثبيت والفتحات المتوفرة على أقواس المقعد.
 - ٩- اكتمل تركيب مقعد Hypercool في قمرة القيادة من سلسلة التخبه.

٤٠٣ GTTRACK NLR الجمعية

- ملاحظة: بالنسبة لإطار GTTrack ، يرجى تفكيك منزلقات المقعد والمقعد المثبتة مسبقا واستبدالها بأقواس مقعد عالمية ، ثم متابعة تركيب مقعد Hypercool ESI.
- ١٠- تحقق من عرض أقواس المقعد الداخلية ٥٠٠ مم.
 - ١١- تأكد من ملائمة المقعد مع موضع أقواس المقعد.
 - ١٢- قم بتثبيت سمسار وغسالة MA أمامي من خلال حامل المقعد في إدراج المقعد. كرر على الجانب الآخر.
 - ١٣- قم بتثبيت سمسار MA الخلفي والغسالة من خلال حامل المقعد في إدخال المقعد. كرر على الجانب الآخر.
 - ١٤- الضبط الأمامي والخلفي: اضبط المقعد على المسافة المطلوبة من الدواسات. قم بتأمين البراغى التي تربط دعائم المقعد بأعضاء القاعدة.
 - ١٥- تعديل الزاوية والارتفاع: لضبط الزاوية والارتفاع ، استخدم مجموعة متنوعة من فتحات التثبيت والفتحات المتوفرة على أقواس المقعد.
 - ١٦- اكتمل تركيب مقعد Hypercool الخاص بك في قمرة القيادة GTTrack.

٤٠٤ مجموعة NLR F-GT

- ملاحظة: إطار F-GT فقط (شريط تمرير مزدوج) - قم بإزالة المقعد الموجود من الأقواس ، ثم تابع تركيب مقعد Hypercool ESI.
- ملاحظة: قمرة القيادة F-GT (المقعد مرفق مع شريط تمرير واحد) - قم بإزالة مقعد F-GT الحالي، وقرم بتركيب حامل المقعد العام (يباع بشكل منفصل)، ثم تابع تركيب مقعد Hypercool ESI.
- ١٧- تحقق من عرض أقواس المقعد الداخلية ٥٠٠ مم.
 - ١٨- تأكد من ملائمة المقعد مع موضع أقواس المقعد.
 - ١٩- قم بتثبيت سمسار MA الأمامي والغسالة من خلال حامل المقعد في إدخال المقعد. كرر على الجانب الآخر.
 - ٢٠- قم بتثبيت سمسار MA الخلفي والغسالة من خلال حامل المقعد في إدخال المقعد. كرر على الجانب الآخر.
 - ٢١- الضبط الأمامي والخلفي: اضبط المقعد على المسافة المطلوبة من الدواسات. قم بتأمين البراغى التي تربط دعائم المقعد بأعضاء القاعدة.
 - ٢٢- تعديل الزاوية والارتفاع: لضبط الزاوية والارتفاع ، استخدم مجموعة متنوعة من فتحات التثبيت والفتحات المتوفرة على أقواس المقعد.
 - ٢٣- اكتمل تركيب مقعد Hypercool ESI في قمرة القيادة F-GT.

٥٠١ كيفية التخلص من المنتج

- ٥٠١١ التخلص من المكونات الإلكترونية
- يشير الرمز الموجود على المنتج أو الملصقات أو العبوة إلى أنه يجب عدم التعامل مع هذا الجهاز على أنه نفايات بلدية غير مصنفة ولكن يجب جمعه بشكل منفصل. تخلص من الجهاز عبر نقطة تجميع لإعادة تدوير نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية إذا كنت تعيش داخل الاتحاد الأوروبي وفي دول أوروبية أخرى تقوم بتشغيل أنظمة تجميع منفصلة لنفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية. من خلال التخلص من الجهاز بالطريقة الصحيحة ، فإنك تساعد في التخفيف من المخاطر المحتملة على البيئة والصحة العامة الناجمة عن التخلص غير السليم من النفايات الإلكترونية. تساهم إعادة تدوير المواد في الحفاظ على الموارد الطبيعية. لا تتخلص من أجهزةك الكهربائية والإلكترونية القديمة مع النفايات البلدية غير المصنفة.
- ٥٠١٥ التخلص من نفايات التعبئة والتغليف
- يمكن التخلص من العبوة من خلال مرافق إعادة التدوير المحلية. من خلال التخلص من نفايات التعبئة والتغليف بالطريقة الصحيحة ، فإنك تساعد في التخفيف من المخاطر المحتملة على البيئة والصحة العامة.



CN

ES1 Hypercool 使用说明书

我们知道您渴望开始比赛!请花点时间按照说明进行作,并按照本指南组装您的产品。您将按照说明手册全面优化您的产品,为自己的成功做好准备。

赛前检查

警告

- 使用本产品前,请阅读并理解本手册及其安全说明。
- 仅使用随附的电源适配器。
- 除非牢固地安装到兼容的驾驶舱,否则请勿使用座椅。
- 请勿使用电动工具进行组装,因为拧得过紧会损坏零件。
- 不要将零件强行放在一起。
- 避免交叉螺纹螺栓。
- 当心锋利的边缘。
- 确保所有装配配件均已牢固拧紧,并定期检查其安全性和稳定性。
- 如果任何部件损坏、撕裂或丢失,请勿使用座椅。
- 座椅专为模拟器和电子竞技而设计,不适用于道路使用或车辆使用。

如果您需要产品方面的任何支持,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品放入口中的人。

1. 简介

感谢您购买 Next Level Racing ES1 Hypercool 座椅。本手册旨在指导您完成新座椅的设置和使用。如果您有任何疑问或需要帮助,请通过 support@nextlevelracing.com 联系我们的支持团队。

1.1 本手册中安全警告的解释

用户的安全是我们的首要任务。请密切注意本手册中的以下危险分类:

- **危险:** 表示高风险危险,如果不避免,将导致死亡或重伤。
- **警告:** 表示中等风险危险,如果不避免,可能会导致死亡或重伤。
- **注意:** 表示低风险危险,如果不避免,可能会导致轻伤或产品损坏。
- **注意:** 提供与危险无关但对正确使用至关重要的重要信息。

1.2 保留说明

在使用本产品之前,请仔细阅读并理解本手册及其所有安全说明。否则可能会导致严重伤害。该产品只能由熟悉这些安全指南的个人使用。

- **安全合规性:** 所有用户必须充分理解并遵守安全说明,以避免潜在风险,例如火灾、触电或其他可能导致人身伤害或财产损失的危险。
- **保留本手册:** 将本手册保存在安全的地方以备将来参考。如果产品被传递给其他用户,请确保他们收到本手册并了解安全说明。
- **保修注意事项:** 如果产品被误用或忽视安全说明,保修将失效。对于因处理不当或不遵守安全准则而造成的损坏或伤害,制造商不承担任何责任。

1.3 获取其他文件和信息

支持与服务:

如需其他产品文档或获取更多信息,请访问我们的网站:

<https://nextlevelracing.com>

如有任何问题、技术帮助或订购用户说明,请联系我们的支持团队:

support@nextlevelracing.com

1.4 预期用途和合理可预见的滥用

Next Level Racing ES1 Hypercool Seat 专为室内游戏应用而设计,只能在游戏模拟器或电子竞技环境中使用。不得在车辆、公共道路上或任何与游戏无关的活动中使用。

任何超出其预期目的的使用都被视为误用,并可能导致损坏或伤害。



CN

2. 产品说明

2.1 技术数据

参数	单位
设备名称	Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL 通风模拟赛车座椅
指定	模拟赛车座椅
类型	ES1 超酷
电压/频率	12VDC, 24W, 100V-240VAC/2A/50-60Hz
最大负载	150 公斤 (330 磅)

2.2 产品合规性

Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL 通风模拟赛车座椅符合以下产品合规标准：

产品认证：CE、ROHS、REACH、WEEE、UKCA / UKCA ROHS、RCM、PSE、FCC 第 15 部分、CA 65、KC 认证、CCC、CN ROHS

FCC 合规声明：

本设备符合 FCC 规则的第 15 部分。作须满足以下两个条件：

1. 本设备可能不会造成有害干扰。
2. 此设备必须接受接收到的任何干扰，包括可能导致意外作的干扰。

谨慎：

未经制造商或合规责任方明确批准的未经授权对 Next Level Racing ES1 Hypercool 座椅进行的任何更改或修改都可能使您产品的权利失效，并可能导致座椅不再符合安全标准，造成潜在危险或故障。

注意：

本设备已经过测试，符合 FCC 规则第 15 部分对 B 类数字设备的限制。这些限制旨在提供合理的保护，防止住宅安装中的有害干扰。本设备产生、使用和辐射射频能量，如果不按照说明安装或使用，可能会对无线电通信造成有害干扰。但是，不能保证在特定安装中不会发生干扰。如果发生有害干扰，鼓励用户采取以下纠正措施：

- 重新定向或重新定位产品或接收器。
- 增加设备和接收器之间的距离。
- 将设备连接到与接收器不同的电路上的插座。
- 请咨询制造商或合格的技术人员以获得进一步帮助。

3. 重要安全信息

警告：

3.1.1 与预期用途相关的一般安全信息

- 不适合能力受损的人：除非在负责人的监督下或提供适当的说明，否则本产品不适合身体、感官或智力残疾的个人（包括儿童）或缺乏经验或知识的人使用。
- 仅供个人使用：ES1 Hypercool 座椅仅供个人使用。
- 电源兼容性：确保电源符合座椅的电压和电流规格。仅使用产品随附的电源适配器。
- 触电危险：为防止触电，切勿将座椅浸入液体中，并确保没有液体或碎屑进入座椅内部。
- 可见损坏或过热：如果座椅、电源线或电源适配器在使用过程中出现明显损坏、异味或过热，请立即停止使用座椅并断开电源。

3.1.2 儿童安全信息

- 儿童安全：让儿童远离座椅，以防止受伤。始终监督儿童，防止他们篡改产品。
- 包装材料：切勿将包装材料留在无人看管的儿童中，因为它可能会造成窒息危险。

3.1.3 维护和储存安全

- 清洁前断开连接：清洁前务必拔下座椅插头，以避免触电危险。
- 清洁说明：使用湿amp 蘸有温水的布进行清洁。避免水进入座椅内部组件，以防止电气损坏或触电。
- 长时间不使用：如果座椅长时间不使用，请将其从电源上拔下，以防止因电涌而导致电气故障或损坏。
- 正确存放：将座椅存放在阴凉干燥的地方，避免阳光直射、潮湿或热源，以确保内部组件的使用寿命。

谨慎：

3.1.4 维修和改装



CN

- 维修或修改：请勿尝试打开、改装或修理产品。未经授权的更改将使保修失效，并可能导致故障或危险。
- 仅使用原装配件：始终使用制造商提供的原装配件和备件。未经授权的修改或第三方部件可能会损害产品的安全和性能。

合规和安全提醒

不遵守安全说明可能会导致严重伤害、触电或产品损坏。始终遵循手册的设置、使用和维护指南。确保所有用户在使用前充分了解安全预防措施。将本手册保存在安全的地方以备将来参考。

如需进一步帮助或查询，请联系我们：

support@nextlevelracing.com

4 说明

开始

每个步骤对应于前面几页上的图像。根据需要参考它们。

4.1 连接和作

01 - NLR ES1 HYPERCOOL 连接：A) 通过插入位于座椅靠背下方的接收插座来连接电源线。b) 将电源适配器连接到电源。

02 - NLR ES1 HYPERCOOL 作：旋转位于座椅侧面的拨号开关以作 Next Level Racing Hypercool 风扇。A) 逆时针旋转按钮关闭风扇。B) 顺时针旋转拨盘可增加风扇速度。

4.2 NLR ELITE 驾驶舱系列侧面安装组件

(GT ELITE LITE 需要通用座椅支架)

注意：使用前将座椅连接到驾驶舱。按照以下说明连接到 Next Level Racing 驾驶舱。将座椅安装到驾驶舱后，请转到第 22 页第 7 节以获取作说明。

警告：这些步骤不显示电缆管理。请注意电缆管理，并确保电缆不会被座椅和框架组件夹住。请勿将电缆放在座椅滑块上或座椅滑块上方。

03- 检查内部座椅支架宽度 500 毫米。

04- 确认座椅与座椅支架位置的配合。

05- 通过座椅支架将前 M8 螺栓和垫圈安装到座椅嵌件中。在另一侧重复。

06- 通过座椅支架将后 M8 螺栓和垫圈安装到座椅嵌件中。在另一侧重复。

07- 前后调整：将座椅调整到与踏板的所需距离。将座椅支架连接到底座构件的螺栓固定。

08- 角度和高度调节：对于角度和高度调节，请使用座椅支架上提供的各种安装孔和槽。

09- 您的 ES1 Hypercool Seat 在 Elite 系列驾驶舱上完成安装。

4.3 NLR GTTRACK 组装

注意：对于 GTTrack 框架，请拆卸之前安装的座椅和座椅滑块并更换为通用座椅支架，然后继续安装 ES1 Hypercool 座椅。

10- 检查内部座椅支架宽度 500 毫米。

11- 确认座椅与座椅支架的位置是否合适。

12- 通过座椅支架将前 M8 螺栓和垫圈安装到座椅嵌件中。在另一侧重复。

13- 通过座椅支架将后部 M8 螺栓和垫圈安装到座椅嵌件中。在另一侧重复。

14- 前后调整：将座椅调整到与踏板的所需距离。将座椅支架连接到底座构件的螺栓固定。

15- 角度和高度调节：对于角度和高度调节，请使用座椅支架上提供的各种安装孔和槽。

16- 您的 ES1 Hypercool Seat 在 GTTrack 驾驶舱上的安装已完成。

4.4 NLR F-GT 组装

注意：仅 F-GT 框架 (双滑块) - 从支架上拆下现有座椅，然后继续安装 ES1 Hypercool 座椅。

注意：F-GT 驾驶舱 (座椅随单滑块随附) - 拆下现有的 F-GT 座椅，安装通用座椅支架 (单独出售)，然后继续安装 ES1 Hypercool 座椅。

17- 检查内部座椅支架宽度 500 毫米。

18- 确认座椅与座椅支架的位置是否合适。

19- 通过座椅支架将前 M8 螺栓和垫圈安装到座椅嵌件中。在另一侧重复。



CN

- 20- 通过座椅支架将后部 M8 螺栓和垫圈安装到座椅嵌件中。在另一侧重复。
- 21- 前后调整：将座椅调整到与踏板的所需距离。将座椅支架连接到底座构件的螺栓固定。
- 22- 角度和高度调节：对于角度和高度调节，请使用座椅支架上提供的各种安装孔和槽。
- 23- 您的 ES1 Hypercool Seat 在 F-GT 驾驶舱上的安装已完成。

5.1 如何处置产品

5.1.1 电子元件的处置

产品、配件或包装上的符号表示本设备不得作为未分类的城市垃圾处理，而必须单独收集。如果您居住在欧盟境内和其他欧洲国家/地区，这些国家/地区对废弃电气和电子设备进行单独的收集系统，请通过回收废弃电气和电子设备的收集点处理设备。通过以正确的方式处置设备，您可以帮助减轻因电子垃圾处置不当而可能对环境和公众健康造成的危害。材料的回收有助于保护自然资源。请勿将旧的电气和电子设备与未分类的城市垃圾一起处理。

5.1.2 包装废弃物的处理

包装可以通过您当地的回收设施进行处理。通过以适当的方式处理包装和包装废物，您可以帮助减轻可能对环境 and 公众健康的危害。



Návod k použití ES1 Hypercool

Víme, že se nemůžete dočkat, až začnete závodit! Udělejte si čas s pokyny a při sestavování produktu postupujte podle tohoto průvodce. Připravte se na úspěch tím, že budete postupovat podle návodu k úplné optimalizaci svého produktu.

KONTROLY PŘED ZÁVODEM

VAROVÁNÍ

- Před použitím tohoto produktu si přečtěte tento návod a jeho bezpečnostní pokyny a porozumějte mu.
 - Používejte pouze dodaný napájecí adaptér.
 - Sedačku nepoužívejte, pokud není bezpečně připevněna ke kompatibilním kokpitům.
 - K montáži nepoužívejte elektrické nářadí, protože nadměrné utažení může poškodit díly.
 - Na díly netlačte násilím.
 - Vyhněte se šroubům s křížovým závitem.
 - Dejte si pozor na ostré hrany.
 - Ujistěte se, že jsou všechny montážní armatury bezpečně utaženy a pravidelně je kontrolujte z hlediska bezpečnosti a stability.
 - Sedačku nepoužívejte, pokud je některá část rozbitá, roztržená nebo chybí.
 - Sedadla jsou určena pro simulátory a esporty, nikoli pro použití na silnici nebo ve vozidle.
- Pokud potřebujete jakoukoli podporu s vašim produktem, kontaktujte náš přátelský tým na adrese: support@nextlevelracing.com

VAROVÁNÍ NEBEZPEČÍ UDUŠENÍ

Malé části, ne pro děti do 3 let nebo pro jakékoli jedince, kteří mají tendenci vkládat do úst nepoživatelné předměty.

1. Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili sedačku Next Level Racing ES1 Hypercool. Tato příručka je navržena tak, aby vás provedla nastavením a používáním vašeho nového sedadla. Máte-li jakékoli dotazy nebo potřebujete pomoc, obraťte se na náš tým podpory na adrese support@nextlevelracing.com.

1.1 Vysvětlení bezpečnostních varování v této příručce

Bezpečnost uživatele je naší nejvyšší prioritou. Věnujte prosím zvýšenou pozornost následujícím klasifikacím nebezpečnosti v této příručce:

- **NEBEZPEČÍ:** Označuje vysoce rizikové nebezpečí, které, pokud se mu nevyhnete, bude mít za následek smrt nebo vážné zranění.
- **VAROVÁNÍ:** Označuje nebezpečí se středním rizikem, které, pokud se mu nevyhnete, může mít za následek smrt nebo vážné zranění.
- **POZOR:** Označuje nebezpečí s nízkým rizikem, které, pokud se mu nevyhnete, může vést k lehkému zranění nebo poškození produktu.
- **UPOZORNĚNÍ:** Poskytuje důležité informace, které nesouvisejí s nebezpečím, ale jsou nezbytné pro správné použití.

1.2 Pokyny pro uchování

Před použitím tohoto produktu si pečlivě přečtěte a porozumějte tomuto návodu a všem jeho bezpečnostním pokynům. Pokud tak nečiníte, může dojít k vážnému zranění. Výrobek by měly používat pouze osoby obeznámené s těmito bezpečnostními pokyny.

- **Dodržování bezpečnosti:** Všichni uživatelé musí plně rozumět bezpečnostním pokynům a dodržovat je, aby se vyhnuli potenciálním rizikům, jako je požár, úraz elektrickým proudem nebo jiná nebezpečí, která by mohla způsobit zranění osob nebo poškození majetku.
- **Uchování tohoto návodu:** Uchovávejte tento návod na bezpečném místě pro budoucí použití. Pokud je výrobek předán jinému uživateli, ujistěte se, že obdrží tuto příručku a je obeznámen s bezpečnostními pokyny.
- **Záruční podmínky:** Záruka zaniká, pokud bude produkt nesprávně používán nebo budou ignorovány bezpečnostní pokyny. Výrobce neručí za škody nebo zranění způsobené nesprávnou manipulací nebo nedodržení bezpečnostních pokynů.

1.3 Získání další dokumentace a informací

Podpora a servis:

Pro další dokumentaci k produktu nebo pro získání dalších informací navštivte naše stránky: <https://nextlevelracing.com>



V případě jakýchkoli dotazů, technické pomoci nebo objednáni pokynů pro uživatele kontaktujte náš tým podpory na adrese:

support@nextlevelracing.com

1.4 Zamyšlené použití a rozumně předvídatelné zneužití

Autosedačka Next Level Racing ES1 Hypercool Seat je navržena výhradně pro halové herní aplikace a měla by být používána pouze v herních simulátorech nebo v prostředí esportů. Nesmí se používat ve vozidlech, na veřejných komunikacích ani pro žádné činnosti, které nesouvisejí s hraním.

Jakékoli použití nad rámec zamyšleného účelu je považováno za nesprávné použití a může vést k poškození nebo zranění.

2. Popis produktu

2.1 Technické údaje

PARAMETR	J	EDNOTKA
Název zařízení		Ventilovaná závodní sedačka Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL
Označení		Sim Racing Seat
Typ		ES1 Hypercool
Napětí/frekvence		12VDC, 24W, 100V-240VAC/2A/50-60Hz
Nosnost		150 kg (330 liber)

2.2 Soulad produktu

Ventilovaná závodní sedačka Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL splňuje následující normy pro shodu produktů:

Certifikace produktů: CE, ROHS, REACH, WEEE, UKCA / UKCA ROHS, RCM, PSE, FCC Part 15, CA 65, certifikace KC, CCC, CN ROHS

Prohlášení o shodě s FCC:

Toto zařízení je v souladu s částí 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.
2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

OPATRNOST:

Jakékoli neoprávněné změny nebo úpravy sedadla Next Level Racing ES1 Hypercool, které nejsou výslovně schváleny výrobcem nebo stranou odpovědnou za shodu, mohou zrušit vaše právo provozovat produkt a mohou mít za následek, že sedačka již nebude splňovat bezpečnostní normy, což představuje potenciální nebezpečí nebo poruchu.

Poznámka:

Toto zařízení bylo testováno a sledováno vyhovujícím limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením při domovních instalacích. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není nainstalováno nebo používáno podle pokynů, může způsobovat škodlivé rušení rádiové komunikace. Neexistuje však žádná záruka, že při konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud dojde ke škodlivému rušení, doporučujeme uživateli provést následující nápravná opatření:

- Změňte orientaci nebo přemístěte produkt nebo přijímač.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném obvodu než přijímač.
- Požádejte o další pomoc výrobce nebo kvalifikovaného technika.

3. Důležité bezpečnostní informace

VAROVÁNÍ:

3.1 Obecné bezpečnostní informace týkající se zamyšleného použití

- Nevhodné pro osoby se zhoršenými schopnostmi: Výrobek není určen k použití osobami (včetně dětí) s tělesným, smyslovým nebo mentálním postižením nebo osobami bez zkušeností nebo znalostí, pokud nejsou pod dohledem odpovědné osoby nebo jim nejsou poskytnuty příslušné pokyny.
- Pouze pro individuální použití: Sedadlo ES1 Hypercool je určeno pouze pro individuální použití.
- Kompatibilita napájecího zdroje: Ujistěte se, že napájecí zdroj odpovídá voltage a aktuální specifikace sedadla. Používejte pouze napájecí adaptér dodaný s produktem.
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem: Abyste předešli úrazu elektrickým proudem, nikdy neponořujte sedadlo do kapaliny a zajistěte, aby se do vnitřku sedadla nedostala žádná kapalina nebo nečistoty.
- Viditelné poškození nebo nadměrné teplo: Pokud sedadlo, napájecí kabel nebo napájecí adaptér během používání



vykazují viditelné poškození, neobvyklý zápach nebo nadměrné teplo, okamžitě přestaňte sedačku používat a odpojte ji od napájení.

3.1.2 Informace o bezpečnosti dětí

• **Bezpečnost dětí:** Udržujte děti mimo sedačku, aby nedošlo ke zranění. Vždy dohlížejte na děti, aby se zabránilo jejich tamps výrobkem.

• **Obalové materiály:** Nikdy nenechávejte děti bez dozoru s obalovým materiálem, protože to může představovat nebezpečí udušení.

3.1.3 Bezpečnost údržby a skladování

• **Před čištěním odpojte sedadlo:** Před čištěním vždy odpojte sedadlo, abyste předešli úrazu elektrickým proudem.

• **Pokyny k čištění:** Použijte reklamuamp hadříkem navlhčeným v teplé vodě k čištění. Zabraňte vniknutí vody do vnitřních součástí sedadla, aby nedošlo k poškození elektrickým proudem nebo usmrcení elektrickým proudem.

• **Dlouhodobé nepoužívání:** Pokud nebudete sedačku delší dobu používat, odpojte ji od napájení, abyste předešli elektrickým poruchám nebo poškození v důsledku přepětí.

• **Správné skladování:** Sedadlo skladujte na chladném a suchém místě, mimo přímé sluneční světlo, vlhkost nebo zdroje tepla, aby byla zajištěna dlouhá životnost vnitřních součástí.

OPATRNOST:

3.1.4 Opravy a úpravy

• **Opravy nebo úpravy:** Nepokoušejte se produkt otevřít, upravit nebo opravit. Neoprávněné změny způsobí ztrátu záruky a mohou vést k poruše nebo nebezpečí.

• **Používejte pouze originální příslušenství:** Vždy používejte originální příslušenství a náhradní díly poskytnuté výrobcem. Neoprávněné úpravy nebo díly třetích stran mohou ohrozit bezpečnost a výkon produktu.

Připomenutí shody a bezpečnosti

Nedodržení bezpečnostních pokynů může mít za následek vážné zranění, úraz elektrickým proudem nebo poškození produktu. Vždy dodržujte pokyny pro nastavení, použití a údržbu uvedené v příručce. Před použitím se ujistěte, že jsou všichni uživatelé dobře informováni o bezpečnostních opatřeních.

Uschovejte tento návod na bezpečném místě pro budoucí použití.

V případě další pomoci nebo dotazů nás prosím kontaktujte na adrese: support@nextlevelracing.com

4 INSTRUKCE

ZAČÍNAT

Každý krok odpovídá obrazu na předchozích stránkách. Podle potřeby se na ně odkazujte.

4.1 Připojení a provoz

01 – PŘIPOJENÍ NLR ES1 HYPERCOOL: A) Připojte napájecí kabel zasunutím do přijímací zásuvky, která se nachází pod zadní částí sedadla. B) Připojte napájecí adaptér ke zdroji napájení.

02 – OPERACE NLR ES1 HYPERCOOL: Otáčením číselníku umístěným na boční straně sedadla ovládejte ventilátor Next Level Racing Hypercool. A) Otočením voliče proti směru hodinových ručiček vypnete ventilátor. B) Otáčením voliče ve směru hodinových ručiček zvyšujete rychlost ventilátoru.

4.2 Sestava kokpitu řady NLR ELITE pro boční montáž

(Pro model GT ELITE LITE jsou vyžadovány univerzální držáky sedadel)

POZNÁMKA: Před použitím připevněte sedadlo k kokpitu. Postupujte podle níže uvedených pokynů a připojte se k závodním kokpitům Next Level. Jakmile je sedadlo nainstalováno do kokpitu, přejděte na stranu 22, část 7, kde najdete návod k obsluze.

VAROVÁNÍ: V krocích není zobrazeno vedení kabelů. Dbejte prosím na vedení kabelů a zajistěte, aby se kabely nepřiskříply při sestavě sedadla a rámu. Neumísťujte kabely na jezdecké sedadla ani přes ně.

03- Zkontrolujte vnitřní držáky sedadel šířky 500 mm.

04- Potvrďte usazení sedadla s polohou držáků sedadla.

05- Namontujte přední šroub M8 a podložku přes držák sedadla do vložek sedadla. Totéž zopakujeme na druhou stranu.

06- Namontujte zadní šroub M8 a podložku přes držák sedadla do vložek sedadla. Totéž zopakujeme na druhou stranu.

07- NASTAVENÍ VPŘED A VZAD: Nastavte sedadlo do požadované vzdálenosti od pedálů. Zajistěte šrouby spojující držáky



CZ

sedadel se základními členy.

08- NASTAVENÍ ÚHLU A VÝŠKY: Pro nastavení úhlu a výšky použijte různé montážní otvory a štěrbiny na držákech sedadel.

09- Instalace sedadla ES1 Hypercool Seat je v kokpitu řady Elite dokončena.

4.3 Sestavení NLR GTTRACK

POZNÁMKA: U rámu GTTrack demontujte dříve nainstalované jezdce sedadel a sedadel a nahradte je univerzálními držáky sedadel, poté pokračujte v instalaci sedadla ES1 Hypercool.

10- Zkontrolujte vnitřní držáky sedadel šířky 500 mm.

11- Potvrďte usazení sedadla s polohou držáků sedadla.

12- Nainstalujte přední šroub M8 a podložku přes držák sedadla do vložek sedadla. Totéž zopakujeme na druhou stranu.

13- Namontujte zadní šroub M8 a podložku přes držák sedadla do vložek sedadla. Totéž zopakujeme na druhou stranu.

14- NASTAVENÍ VPŘED A VZAD: Nastavte sedadlo do požadované vzdálenosti od pedálů. Zajistěte šrouby spojující držáky sedadel se základními členy.

15- NASTAVENÍ ÚHLU A VÝŠKY: Pro nastavení úhlu a výšky použijte různé montážní otvory a štěrbiny na držákech sedadel.

16- Instalace sedadla ES1 Hypercool Seat je dokončena v kokpitu GTTrack.

4.4 Sestava NLR F-GT

POZNÁMKA: Pouze rám F-GT (dvojitý posuvník) – Odstraňte stávající sedadlo z držáků a poté pokračujte v instalaci sedadla ES1 Hypercool.

POZNÁMKA: Kokpit F-GT (sedadlo je součástí jednoduchého posuvníku) - Odstraňte stávající sedadlo F-GT, nainstalujte univerzální držák sedadla (prodává se samostatně) a poté pokračujte instalací sedadla ES1 Hypercool.

17- Zkontrolujte vnitřní držáky sedadel šířky 500 mm.

18- Potvrďte usazení sedadla pomocí polohy držáků sedadla.

19- Namontujte přední šroub M8 a podložku přes držák sedadla do vložek sedadla. Totéž zopakujeme na druhou stranu.

20- Namontujte zadní šroub M8 a podložku přes držák sedadla do vložek sedadla. Totéž zopakujeme na druhou stranu.

21- NASTAVENÍ VPŘED A VZAD: Nastavte sedadlo do požadované vzdálenosti od pedálů. Zajistěte šrouby spojující držáky sedadel se základními členy.

22- NASTAVENÍ ÚHLU A VÝŠKY: Pro nastavení úhlu a výšky použijte různé montážní otvory a štěrbiny na držákech sedadel.

23- Instalace sedadla ES1 Hypercool Seat je v kokpitu F-GT dokončena.

5.1 Jak výrobek zlikvidovat

5.1.1 Likvidace elektronických součástek

Symbol na produktu, příslušenství nebo obalu znamená, že s tímto zařízením nesmí být zacházeno jako s netříděným komunálním odpadem, ale musí být shromažďováno odděleně. Pokud žijete v EU a v jiných evropských zemích, které provozují systémy tříděného sběru odpadních elektrických a elektronických zařízení, zlikvidujte zařízení prostřednictvím sběrného místa pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení. Správnou likvidaci zařízení pomůžete zmírnit možná rizika pro životní prostředí a veřejné zdraví, která jsou způsobena nesprávnou likvidací elektronického odpadu. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Nevyhazujte svá stará elektrická a elektronická zařízení do netříděného komunálního odpadu.

5.1.2 Likvidace obalových odpadů

Obal lze zlikvidovat prostřednictvím místního recyklačního zařízení. Správnou likvidaci obalů a obalových odpadů pomůžete zmírnit možná rizika pro životní prostředí a veřejné zdraví.



DE

ES1 Hypercool Bedienungsanleitung

Wir wissen, dass Sie es kaum erwarten können, mit dem Rennfahren zu beginnen! Nehmen Sie sich Zeit mit den Anweisungen und befolgen Sie diese Anleitung, um Ihr Produkt zusammenzubauen. Sie bereiten sich auf den Erfolg vor, indem Sie der Bedienungsanleitung folgen, um Ihr Produkt vollständig zu optimieren.

CHECKS VOR DEM RENNEN

WARNUNG

- Lesen und verstehen Sie dieses Handbuch und die dazugehörigen Sicherheitshinweise, bevor Sie dieses Produkt verwenden.
 - Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil.
 - Verwenden Sie den Sitz nur, wenn er sicher an kompatiblen Cockpits montiert ist.
 - Verwenden Sie für die Montage keine Elektrowerkzeuge, da ein zu festes Anziehen die Teile beschädigen kann.
 - Schieben Sie die Teile nicht gewaltsam zusammen.
 - Vermeiden Sie Kreuzgewindebolzen.
 - Vorsicht vor scharfen Kanten.
 - Vergewissern Sie sich, dass alle Montagebeschläge fest angezogen sind und überprüfen Sie sie regelmäßig auf Sicherheit und Stabilität.
 - Verwenden Sie die Sitze nicht, wenn ein Teil gebrochen, zerrissen oder fehlend ist.
 - Die Sitze sind für Simulatoren und Esports konzipiert, nicht für den Straßenverkehr oder im Fahrzeug.
- Wenn Sie Unterstützung bei Ihrem Produkt benötigen, wenden Sie sich bitte an unser freundliches Team unter: support@nextlevelracing.com

WARNUNG VOR ERSTICKUNGSGEFAHR

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

1. Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für den Next Level Racing ES1 Hypercool Sitz entschieden haben. Dieses Handbuch soll Sie durch die Einrichtung und Verwendung Ihres neuen Sitzes führen. Wenn Sie Fragen haben oder Hilfe benötigen, wenden Sie sich bitte an unser Support-Team unter support@nextlevelracing.com.

1.1 Erläuterung der Sicherheitshinweise in diesem Handbuch

Die Sicherheit des Nutzers steht für uns an erster Stelle. Bitte beachten Sie die folgenden Gefahreneinstufungen in diesem Handbuch:

- **GEFAHR:** Weist auf eine Gefahr mit hohem Risiko hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, zum Tod oder zu schweren Verletzungen führt.

- **WARNUNG:** Weist auf eine Gefahr mit mittlerem Risiko hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen kann.
- **VORSICHT:** Weist auf eine Gefahr mit geringem Risiko hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, zu leichten Verletzungen oder Produktschäden führen kann.
- **HINWEIS:** Enthält wichtige Informationen, die sich nicht auf Gefahren beziehen, aber für den ordnungsgemäßen Gebrauch unerlässlich sind.

1.2 Anweisungen zur Aufbewahrung

Bevor Sie dieses Produkt verwenden, lesen und verstehen Sie dieses Handbuch und alle seine Sicherheitshinweise sorgfältig. Andernfalls kann es zu schweren Verletzungen kommen. Das Produkt darf nur von Personen verwendet werden, die mit diesen Sicherheitsrichtlinien vertraut sind.

- **Einhaltung der Sicherheitsvorschriften:** Alle Benutzer müssen die Sicherheitshinweise vollständig verstehen und befolgen, um potenzielle Risiken wie Feuer, Stromschläge oder andere Gefahren zu vermeiden, die zu Personen- oder Sachschäden führen könnten.
- **Bewahren Sie dieses Handbuch auf:** Bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf. Wenn das Produkt an einen anderen Benutzer weitergegeben wird, stellen Sie sicher, dass dieser dieses Handbuch erhält und die Sicherheitshinweise kennt.

- **Überlegungen zur Garantie:** Die Garantie erlischt, wenn das Produkt missbraucht wird oder die Sicherheitshinweise ignoriert werden. Der Hersteller haftet nicht für Schäden oder Verletzungen, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichteinhaltung von Sicherheitsrichtlinien verursacht werden.

1.3 Beschaffung zusätzlicher Unterlagen und Informationen

Support und Service:

Weitere Produktdokumentationen oder weitere Informationen finden Sie auf unserer Website: <https://nextlevelracing.com>



DE

Bei Fragen, technischer Unterstützung oder zur Bestellung von Bedienungsanleitungen wenden Sie sich bitte an unser Support-Team unter:

support@nextlevelracing.com

1.4 Bestimmungsgemäße Verwendung und vernünftigerweise vorhersehbare Fehlverwendung

Der Next Level Racing ES1 Hypercool Sitz wurde ausschließlich für Indoor-Gaming-Anwendungen entwickelt und sollte nur in Gaming-Simulatoren oder E-Sport-Umgebungen verwendet werden. Es darf nicht in Fahrzeugen, auf öffentlichen Straßen oder für andere Aktivitäten verwendet werden, die nichts mit Spielen zu tun haben.

Jede über den vorgesehenen Verwendungszweck hinausgehende Verwendung gilt als Missbrauch und kann zu Schäden oder Verletzungen führen.

2. Beschreibung des Produkts

2.1 Technische Daten

PARAMETER	EINHEIT
Gerätename	Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL Belüfteter Sim-Racing-Sitz
Bezeichnung	Sim Racing Sitz
Art	ES1 Hypercool
Spannung/Frequenz	12VDC, 24W, 100V-240VAC/2A/50-60Hz
Höchstlast	150 kg (330 lbs)

2.2 Produktkonformität

Der Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL Belüfteter Sim-Racing-Sitz erfüllt die folgenden Produktkonformitätsnormen:

Produktzertifizierungen: CE, ROHS, REACH, WEEE, UKCA / UKCA ROHS, RCM, PSE, FCC Part 15, CA 65, KC-Zertifizierung, CCC, CN ROHS

FCC-Konformitätserklärung:

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

1. Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen.
2. Dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

VORSICHT:

Nicht autorisierte Änderungen oder Modifikationen am Next Level Racing ES1 Hypercool-Sitz, die nicht ausdrücklich vom Hersteller oder der für die Einhaltung verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können zum Erlöschen Ihres Rechts zum Betrieb des Produkts führen und dazu führen, dass der Sitz nicht mehr den Sicherheitsstandards entspricht, was eine potenzielle Gefahr oder Fehlfunktion darstellt.

Anmerkung:

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Interferenzen in Wohnanlagen bieten. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und kann Hochfrequenzenergie ausstrahlen und kann, wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert oder verwendet wird, schädliche Interferenzen bei der Funkkommunikation verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass bei einer bestimmten Installation keine Interferenzen auftreten. Wenn schädliche Interferenzen auftreten, wird der Benutzer aufgefordert, die folgenden Korrekturmaßnahmen zu ergreifen:

- Richten Sie das Produkt oder den Empfänger neu aus oder stellen Sie es um.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die sich von dem des Empfängers unterscheidet.
- Wenden Sie sich an den Hersteller oder einen qualifizierten Techniker, um weitere Unterstützung zu erhalten.

3. Wichtige Sicherheitsinformationen

WARNUNG:

3.1.1 Allgemeine Sicherheitsinformationen in Bezug auf den Verwendungszweck

- Nicht geeignet für Personen mit eingeschränkten Fähigkeiten: Das Produkt ist nicht für die Verwendung durch Personen (einschließlich Kinder) mit körperlichen, sensorischen oder geistigen Behinderungen oder Personen ohne Erfahrung oder Wissen bestimmt, es sei denn, es wird von einer verantwortlichen Person beaufsichtigt oder mit entsprechenden Anweisungen versehen.
- Nur für den individuellen Gebrauch: Der ES1 Hypercool-Sitz ist nur für den individuellen Gebrauch bestimmt.
- Kompatibilität des Netzteils: Stellen Sie sicher, dass das Netzteil den Spannungs- und Stromspezifikationen des Sitzes entspricht. Verwenden Sie nur das mit dem Produkt gelieferte Netzteil.
- Gefahr eines Stromschlags: Um einen Stromschlag zu vermeiden, tauchen Sie den Sitz niemals in Flüssigkeit und stellen Sie sicher, dass keine Flüssigkeit oder Schmutz in das Innere des Sitzes gelangt.
- Sichtbare Beschädigung oder übermäßige Hitze: Wenn der Sitz, das Netzkabel oder das Netzteil während des Gebrauchs sichtbare



DE

Schäden, ungewöhnliche Gerüche oder übermäßige Hitze aufweist, stellen Sie die Verwendung des Sitzes sofort ein und trennen Sie ihn von der Stromversorgung.

3.1.2 Informationen zur Kindersicherheit

- Kindersicherheit: Halten Sie Kinder vom Sitz fern, um Verletzungen zu vermeiden. Beaufsichtigen Sie Kinder immer, um zu verhindern, dass sie das Produkt manipulieren.
- Verpackungsmaterialien: Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit Verpackungsmaterial, da es eine Erstickungsgefahr darstellen kann.

3.1.3 Wartung und Lagersicherheit

- Vor der Reinigung vom Stromnetz trennen: Ziehen Sie vor der Reinigung immer den Netzstecker, um elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Reinigungshinweise: Verwenden Sie zur Reinigung ein feuchtes, mit warmem Wasser angefeuchtetes Tuch. Vermeiden Sie, dass Wasser in die internen Komponenten des Sitzes eindringt, um elektrische Schäden oder Stromschläge zu vermeiden.
- Längere Nichtbenutzung: Wenn der Sitz längere Zeit nicht benutzt wird, ziehen Sie den Netzstecker, um elektrische Fehlfunktionen oder Schäden durch Stromstöße zu vermeiden.
- Richtige Lagerung: Lagern Sie den Sitz an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit oder Wärmequellen, um die Langlebigkeit der internen Komponenten zu gewährleisten.

VORSICHT:

3.1.4 Reparaturen und Modifikationen

- Reparaturen oder Modifikationen: Versuchen Sie nicht, das Produkt zu öffnen, zu modifizieren oder zu reparieren. Nicht autorisierte Änderungen führen zum Erlöschen der Garantie und können zu Fehlfunktionen oder Gefahren führen.
- Verwenden Sie nur Originalzubehör: Verwenden Sie immer Originalzubehör und Ersatzteile, die vom Hersteller zur Verfügung gestellt werden. Nicht autorisierte Modifikationen oder Teile von Drittanbietern können die Produktsicherheit und -leistung beeinträchtigen.

Compliance- und Sicherheitserinnerung

Die Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise kann zu schweren Verletzungen, Stromschlägen oder Produktschäden führen. Befolgen Sie immer die Richtlinien des Handbuchs für Einrichtung, Verwendung und Wartung. Stellen Sie sicher, dass alle Benutzer vor der Verwendung gut über die Sicherheitsvorkehrungen informiert sind.

Bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.

Für weitere Unterstützung oder Anfragen kontaktieren Sie uns bitte unter:

support@nextlevelracing.com

4 HINWEISE

ANFANGEN

Jeder Schritt entspricht einem Bild auf den vorhergehenden Seiten. Beziehen Sie sich bei Bedarf auf sie.

4.1 Anschlüsse und Bedienung

01 – NLR ES1 HYPERCOOL ANSCHLÜSSE: A) Schließen Sie das Netzkabel an, indem Sie es in die Empfangsbuchse einführen, die sich unter der Rückenlehne des Sitzes befindet. B) Schließen Sie das Netzteil an das Netzteil an.

02 – NLR ES1 HYPERCOOL-BEDIENUNG: Drehen Sie den Wählschalter an der Seite des Sitzes, um den Next Level Racing Hypercool-Lüfter zu betätigen. A) Drehregler gegen den Uhrzeigersinn drehen, schaltet den Lüfter aus. B) Drehen Sie das Einstellrad im Uhrzeigersinn und erhöhen Sie die Geschwindigkeit des Lüfters.

4.2 NLR ELITE Cockpit Serie Montage für den seitlichen Einbau

(Universal-Sitzhalterungen für GT ELITE LITE erforderlich)

HINWEIS: Befestigen Sie Ihren Sitz vor der Verwendung an einem Cockpit. Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um sie an Next Level Racing Cockpits anzubringen. Sobald der Sitz im Cockpit installiert ist, finden Sie auf Seite 22, Abschnitt 7 eine Bedienungsanleitung.

WARNING: Bei den Schritten wird kein Kabelmanagement angezeigt. Bitte achten Sie auf das Kabelmanagement und stellen Sie sicher, dass die Kabel nicht durch die Sitz- und Rahmenmontage eingeklemmt werden. Verlegen Sie keine Kabel auf oder über Sitzschiebern.

03- Überprüfen Sie die interne Breite der Sitzhalterungen 500 mm.

04- Bestätigen Sie die Passform des Sitzes mit der Position der Sitzhalterungen.

05- Montieren Sie die vordere M8-Schraube und die Unterlegscheibe durch die Sitzhalterung in die Sitzeinlagen. Auf der anderen Seite wiederholen.

06- Montieren Sie die hintere M8-Schraube und die Unterlegscheibe durch die Sitzhalterung in die Sitzeinsätze. Auf der anderen Seite wiederholen.



DE

07- VORWÄRTS- UND RÜCKWÄRTSVERSTELLUNG: Stellen Sie den Sitz auf den gewünschten Abstand zu den Pedalen ein. Befestigen Sie die Schrauben, die die Sitzhalterungen mit den Basisträgern verbinden.

08- WINKEL- UND HÖHENVERSTELLUNG: Verwenden Sie für die Winkel- und Höhenverstellung die verschiedenen Befestigungslöcher und Schlitze, die an den Sitzhalterungen vorgesehen sind.

09- Die Installation Ihres ES1 Hypercool Sitzes im Cockpit der Elite Series ist abgeschlossen.

4.3 NLR GTTRACK Montage

HINWEIS: Für GTTrack-Rahmen zerlegen Sie bitte die zuvor installierten Sitz- und Sitzschieber und ersetzen sie durch universelle Sitzhalterungen, dann fahren Sie mit der Installation des ES1 Hypercool-Sitzes fort.

10- Überprüfen Sie die interne Breite der Sitzhalterungen 500 mm.

11- Bestätigen Sie die Passform des Sitzes mit der Position der Sitzhalterungen.

12- Montieren Sie die vordere M8-Schraube und die Unterlegscheibe durch die Sitzhalterung in die Sitzeinsätze. Auf der anderen Seite wiederholen.

13- Montieren Sie die hintere M8-Schraube und die Unterlegscheibe durch die Sitzhalterung in die Sitzeinsätze. Auf der anderen Seite wiederholen.

14- VORWÄRTS- UND RÜCKWÄRTSVERSTELLUNG: Stellen Sie den Sitz auf den gewünschten Abstand zu den Pedalen ein. Befestigen Sie die Schrauben, die die Sitzhalterungen mit den Basisträgern verbinden.

15- WINKEL- UND HÖHENVERSTELLUNG: Verwenden Sie für die Winkel- und Höhenverstellung die verschiedenen Befestigungslöcher und Schlitze, die an den Sitzhalterungen vorgesehen sind.

16- Die Installation Ihres ES1 Hypercool Sitzes im GTTrack-Cockpit ist abgeschlossen.

4.4 NLR F-GT Montage

HINWEIS: NUR F-GT-Rahmen (Doppelschieber) - Entfernen Sie den vorhandenen Sitz aus den Halterungen und fahren Sie dann mit dem Einbau des ES1 Hypercool-Sitzes fort.

HINWEIS: F-GT Cockpit (Sitz im Lieferumfang des Single Sliders enthalten) - Entfernen Sie den vorhandenen F-GT-Sitz, installieren Sie die universelle Sitzhalterung (separat erhältlich) und fahren Sie dann mit dem Einbau des ES1 Hypercool-Sitzes fort.

17- Überprüfen Sie die interne Breite der Sitzhalterungen 500 mm.

18- Bestätigen Sie die Passform des Sitzes mit der Position der Sitzhalterungen.

19- Montieren Sie die vordere M8-Schraube und die Unterlegscheibe durch die Sitzhalterung in die Sitzeinsätze. Auf der anderen Seite wiederholen.

20- Montieren Sie die hintere M8-Schraube und die Unterlegscheibe durch die Sitzhalterung in die Sitzeinsätze. Auf der anderen Seite wiederholen.

21- VORWÄRTS- UND RÜCKWÄRTSVERSTELLUNG: Stellen Sie den Sitz auf den gewünschten Abstand zu den Pedalen ein. Befestigen Sie die Schrauben, die die Sitzhalterungen mit den Basisträgern verbinden.

22- WINKEL- UND HÖHENVERSTELLUNG: Verwenden Sie für die Winkel- und Höhenverstellung die verschiedenen Befestigungslöcher und Schlitze, die an den Sitzhalterungen vorgesehen sind.

23- Die Installation Ihres ES1 Hypercool-Sitzes im F-GT-Cockpit ist abgeschlossen.

5.1 So entsorgen Sie das Produkt

5.1.1 Entsorgung von elektronischen Bauteilen

Das Symbol auf dem Produkt, dem Zubehör oder der Verpackung weist darauf hin, dass dieses Gerät nicht als unsortierter Siedlungsabfall behandelt werden darf, sondern getrennt gesammelt werden muss. Entsorgen Sie das Gerät über eine Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikaltgeräten, wenn Sie innerhalb der EU und in anderen europäischen Ländern wohnen, die getrennte Sammelsysteme für Elektro- und Elektronikaltgeräte betreiben. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung des Geräts tragen Sie dazu bei, mögliche Gefahren für die Umwelt und die öffentliche Gesundheit zu mindern, die durch unsachgemäße Entsorgung von Elektroschrott verursacht werden. Das Recycling von Materialien trägt zur Schonung natürlicher Ressourcen bei. Entsorgen Sie Ihre Elektro- und Elektronikaltgeräte nicht über den unsortierten Hausmüll.

5.1.2 Entsorgung von Verpackungsabfällen

Die Verpackung kann über Ihre örtlichen Recyclinganlagen entsorgt werden. Durch die fachgerechte Entsorgung der Verpackungen und Verpackungsabfälle tragen Sie dazu bei, mögliche Gefahren für die Umwelt und die öffentliche Gesundheit zu mindern.



IT

Manuale di istruzioni ES1 Hypercool

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 per il successo seguendo il libretto di istruzioni per ottimizzare completamente il tuo prodotto.

VERIFICHE PRE-GARA

AVVERTIMENTO

- Leggere e comprendere questo manuale e le relative istruzioni di sicurezza prima di utilizzare questo prodotto.
- Utilizzare solo l'adattatore di alimentazione in dotazione.
- Non utilizzare il sedile a meno che non sia montato saldamente su cabine di pilotaggio compatibili.
- Non utilizzare utensili elettrici per il montaggio poiché un serraggio eccessivo può danneggiare le parti.
- Non forzare le parti insieme.
- Evitare di filettare i bulloni a croce.
- Attenzione agli spigoli vivi.
- Assicurarsi che tutti i raccordi di montaggio siano serrati saldamente e controllarli regolarmente per verificarne la sicurezza e la stabilità.
- Non utilizzare il sedile se una parte è rotta, strappata o mancante.
- I sedili sono progettati per simulatori ed eSport, non per l'uso su strada o all'interno del veicolo.

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

AVVERTENZA PERICOLO DI SOFFOCAMENTO

Piccole parti non per bambini di età inferiore a 3 anni o individui che hanno la tendenza a mettere in bocca oggetti non commestibili.

1. Introduzione

Grazie per aver acquistato il seggiolino Hypercool Next Level Racing ES1. Questo manuale ha lo scopo di guidare l'utente attraverso la configurazione e l'utilizzo del nuovo seggiolino. Se hai domande o hai bisogno di assistenza, contatta il nostro team di supporto all'indirizzo support@nextlevelracing.com.

1.1 Spiegazione delle avvertenze di sicurezza in questo manuale

La sicurezza dell'utente è la nostra massima priorità. Si prega di prestare molta attenzione alle seguenti classificazioni di pericolo in questo manuale:

- **PERICOLO:** Indica un pericolo ad alto rischio che, se non evitato, provocherà la morte o lesioni gravi.
- **ATTENZIONE:** Indica un pericolo a medio rischio che, se non evitato, potrebbe provocare la morte o lesioni gravi.
- **ATTENZIONE:** Indica un pericolo a basso rischio che, se non evitato, potrebbe causare lesioni lievi o danni al prodotto.
- **AVVISO:** Fornisce informazioni importanti che non sono correlate ai pericoli ma sono essenziali per un uso corretto.

1.2 Istruzioni per la conservazione

Prima di utilizzare questo prodotto, leggere attentamente e comprendere questo manuale e tutte le sue istruzioni di sicurezza. La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe causare gravi lesioni. Il prodotto deve essere utilizzato solo da persone che hanno familiarità con queste linee guida di sicurezza.

- **Conformità alla sicurezza:** tutti gli utenti devono comprendere e seguire appieno le istruzioni di sicurezza per evitare potenziali rischi come incendi, scosse elettriche o altri pericoli che potrebbero causare lesioni personali o danni alla proprietà.
- **Conservare questo manuale:** Conservare questo manuale in un luogo sicuro per riferimenti futuri. Se il prodotto viene ceduto a un altro utente, assicurarsi che riceva questo manuale e sia a conoscenza delle istruzioni di sicurezza.
- **Considerazioni sulla garanzia:** La garanzia decade in caso di uso improprio del prodotto o di ignoranza delle istruzioni di sicurezza. Il produttore non è responsabile per danni o lesioni causati da un uso improprio o dal mancato rispetto delle linee guida di sicurezza.

1.3 Ottenimento di documentazione e informazioni aggiuntive

Supporto e servizio:

Per ulteriore documentazione sul prodotto o per ottenere maggiori informazioni, visita il nostro sito web:

<https://nextlevelracing.com>

Per qualsiasi domanda, assistenza tecnica o per ordinare le istruzioni per l'utente, contatta il nostro team di supporto all'indirizzo:

support@nextlevelracing.com

1.4 Destinazione d'uso e uso improprio ragionevolmente prevedibile

Il sedile Hypercool Next Level Racing ES1 è progettato esclusivamente per applicazioni di gioco indoor e deve essere utilizzato solo all'interno di simulatori di gioco o ambienti di eSport. Non deve essere utilizzato in veicoli, su strade pubbliche o per qualsiasi attività non legata al gioco. Qualsiasi uso oltre lo scopo previsto è considerato uso improprio e può causare danni o lesioni.



IT

2. Descrizione del prodotto

2.1 Dati tecnici

PARAMETRO	UNITÀ
Nome dispositivo	Sedile da corsa Sim ventilato Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL
Designazione	Sim Racing Sedile
Digitare	ES1 Hypercool
Tensione/Frequenza	12 V CC, 24 W, 100 V-240 V CA/2 A/50-60 Hz
Carico massimo	150 kg (330 libbre)

2.2 Conformità del prodotto

Il sedile ventilato Sim Racing ES1 HYPERCOOL di Next Level® Racing è conforme ai seguenti standard di conformità del prodotto:

Certificazioni di prodotto: CE, ROHS, REACH, WEEE, UKCA / UKCA ROHS, RCM, PSE, FCC Part 15, CA 65, certificazione KC, CCC, CN ROHS
Dichiarazione di conformità FCC:

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti:

1. Questo dispositivo non può causare interferenze dannose.
2. Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che potrebbero causare un funzionamento indesiderato.

CAUTELA:

Eventuali modifiche o modifiche non autorizzate al sedile Hypercool Next Level Racing ES1 che non siano espressamente approvate dal produttore o dalla parte responsabile della conformità possono invalidare il diritto dell'utente di utilizzare il prodotto e potrebbero comportare che il sedile non soddisfi più gli standard di sicurezza, rappresentando un potenziale pericolo o malfunzionamento.

Nota:

Questa apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti per un dispositivo digitale di Classe B, secondo la Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione ragionevole contro le interferenze dannose nelle installazioni residenziali. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non installata o utilizzata secondo le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che non si verifichino interferenze in una particolare installazione. In caso di interferenze dannose, l'utente è invitato ad adottare le seguenti azioni correttive:

- Riorientare o riposizionare il prodotto o il ricevitore.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa su un circuito diverso dal ricevitore.
- Consultare il produttore o un tecnico qualificato per ulteriore assistenza.

3. Importanti informazioni sulla sicurezza

AVVERTIMENTO:

3.1 Informazioni generali sulla sicurezza relative all'uso previsto

- Non adatto a persone con capacità ridotte: il prodotto non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con disabilità fisiche, sensoriali o intellettive, o prive di esperienza o conoscenza, se non sotto la supervisione di una persona responsabile o con istruzioni adeguate.
- Solo per uso individuale: Il seggiolino ES1 Hypercool è destinato esclusivamente all'uso individuale.
- Compatibilità dell'alimentatore: assicurarsi che l'alimentatore corrisponda alle specifiche di tensione e corrente del seggiolino. Utilizzare solo l'adattatore di alimentazione fornito con il prodotto.
- Rischio di scosse elettriche: per evitare scosse elettriche, non immergere mai il sedile in liquidi e assicurarsi che liquidi o detriti non entrino all'interno del sedile.
- Danni visibili o calore eccessivo: se il sedile, il cavo di alimentazione o l'adattatore di alimentazione presentano danni visibili, odori insoliti o calore eccessivo durante l'uso, interrompere immediatamente l'uso del seggiolino e scollegarlo dall'alimentazione.

3.1.2 Informazioni sulla sicurezza dei bambini

- Sicurezza dei bambini: Tenere i bambini lontani dal seggiolino per evitare lesioni. Sorvegliare sempre i bambini per evitare che manomettano il prodotto.
- Materiali di imballaggio: Non lasciare mai i bambini incustoditi con il materiale di imballaggio, poiché potrebbe rappresentare un rischio di soffocamento.

3.1.3 Sicurezza di manutenzione e stoccaggio

- Scollegare prima della pulizia: scollegare sempre il sedile prima della pulizia per evitare rischi elettrici.
- Istruzioni per la pulizia: Utilizzare un panno umido inumidito con acqua tiepida per la pulizia. Evitare che l'acqua penetri nei componenti



IT

interni del sedile per evitare danni elettrici o folgorazione.

- Non utilizzo prolungato: se il seggiolino non viene utilizzato per un periodo prolungato, scollegarlo dall'alimentazione per evitare malfunzionamenti elettrici o danni dovuti a sbalzi di tensione.
- Conservazione corretta: Conservare il seggiolino in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce solare diretta, dall'umidità o da fonti di calore, per garantire la longevità dei componenti interni.

CAUTELA:

3.1.4 Riparazioni e modifiche

- Riparazioni o modifiche: Non tentare di aprire, modificare o riparare il prodotto. Modifiche non autorizzate invalideranno la garanzia e potrebbero causare malfunzionamenti o pericoli.
- Utilizzare solo accessori originali: utilizzare sempre accessori e pezzi di ricambio originali forniti dal produttore. Modifiche non autorizzate o parti di terze parti possono compromettere la sicurezza e le prestazioni del prodotto.

Promemoria per la conformità e la sicurezza

La mancata osservanza delle istruzioni di sicurezza può causare lesioni gravi, scosse elettriche o danni al prodotto. Seguire sempre le linee guida del manuale per l'installazione, l'uso e la manutenzione. Assicurarsi che tutti gli utenti siano ben informati sulle precauzioni di sicurezza prima dell'uso.

Conservare questo manuale in un luogo sicuro per future consultazioni.

Per ulteriore assistenza o richieste, contattateci all'indirizzo:

support@nextlevelracing.com

4 ISTRUZIONI

INIZIO

Ogni passaggio corrisponde a un'immagine delle pagine precedenti. Fare riferimento ad essi se necessario.

4.1 Collegamenti e operazioni

01 – NLR ES1 HYPERCOOL COLLEGAMENTI: A) Collegare il cavo di alimentazione inserendolo nella presa ricevente, situata sotto lo schienale del sedile. b) Collegare l'adattatore di alimentazione all'alimentatore.

02 – NLR ES1 HYPERCOOL OPERAZIONI: Ruotare il selettore situato sul lato del sedile per azionare la ventola Next Level Racing Hypercool.

A) Ruotare la manopola in senso antiorario spegne la ventola. B) Ruotare la manopola in senso orario aumenta la velocità della ventola.

4.2 Gruppo serie NLR ELITE Cockpit per montaggio laterale

(Per GT ELITE LITE sono necessari supporti universali per i sedili)

NOTA: Fissare il sedile a una cabina di pilotaggio prima dell'uso. Segui le istruzioni riportate di seguito per collegarlo agli abitacoli da corsa di livello superiore. Una volta installato il sedile nella cabina di pilotaggio, andare a pagina 22, sezione 7 per le istruzioni operative.

ATTENZIONE: I passaggi non mostrano la gestione dei cavi. Si prega di prestare attenzione alla gestione dei cavi e assicurarsi che i cavi non vengano schiacciati con il gruppo sedile e telaio. Non posizionare i cavi sopra o sopra i cursori del sedile.

03- Controllare la larghezza interna delle staffe del sedile 500 mm.

04- Confermare l'adattamento del sedile con la posizione delle staffe del sedile.

05- Installare il bullone M8 anteriore e la rondella attraverso la staffa del sedile negli inserti del sedile. Ripeti sull'altro lato.

06- Installare il bullone M8 posteriore e la rondella attraverso la staffa del sedile negli inserti del sedile. Ripeti sull'altro lato.

07- REGOLAZIONE AVANTI E INDIETRO: Regolare il sedile alla distanza desiderata dai pedali. Fissare i bulloni che collegano le staffe del sedile ai membri della base.

08- REGOLAZIONE DELL'ANGOLO E DELL'ALTEZZA: Per la regolazione dell'angolo e dell'altezza, utilizzare la varietà di fori e fessure di montaggio forniti sulle staffe del sedile.

09- L'installazione del sedile ES1 Hypercool è completa sul cockpit della serie Elite.

4.3 Assemblaggio NLR GTTRACK

NOTA: Per il telaio GTTrack, smontare il sedile e i cursori del sedile precedentemente installati e sostituirli con staffe universali per sedile, quindi continuare con l'installazione del sedile ES1 Hypercool.

10- Controllare la larghezza interna delle staffe del sedile 500 mm.

11- Confermare il montaggio del sedile con la posizione delle staffe del sedile.

12- Installare il bullone M8 anteriore e la rondella attraverso la staffa del sedile negli inserti del sedile. Ripeti sull'altro lato.

13- Installare il bullone M8 posteriore e la rondella attraverso la staffa del sedile negli inserti del sedile. Ripeti sull'altro lato.



IT

- 14- **REGOLAZIONE AVANTI E INDIETRO:** Regolare il sedile alla distanza desiderata dai pedali. Fissare i bulloni che collegano le staffe del sedile ai membri della base.
- 15- **REGOLAZIONE DELL'ANGOLO E DELL'ALTEZZA:** Per la regolazione dell'angolo e dell'altezza, utilizzare la varietà di fori e fessure di montaggio forniti sulle staffe del sedile.
- 16- L'installazione del sedile ES1 Hypercool è completa sul cockpit GTTrack.

4.4 Montaggio NLR F-GT

NOTA: F-GT Solo telaio (doppio cursore) - Rimuovere il sedile esistente dalle staffe, quindi continuare con l'installazione del sedile ES1 Hypercool.

NOTA: F-GT Cockpit (sedile incluso con cursore singolo) - Rimuovere il sedile F-GT esistente, installare la staffa del sedile universale (venduta separatamente), quindi continuare con l'installazione del sedile ES1 Hypercool.

17- Controllare la larghezza interna delle staffe del sedile 500 mm.

18- Confermare l'adattamento del sedile con la posizione delle staffe del sedile.

19- Installare il bullone M8 anteriore e la rondella attraverso la staffa del sedile negli inserti del sedile. Ripeti sull'altro lato.

20- Installare il bullone M8 posteriore e la rondella attraverso la staffa del sedile negli inserti del sedile. Ripeti sull'altro lato.

21- **REGOLAZIONE AVANTI E INDIETRO:** Regolare il sedile alla distanza desiderata dai pedali. Fissare i bulloni che collegano le staffe del sedile ai membri della base.

22- **REGOLAZIONE DELL'ANGOLO E DELL'ALTEZZA:** Per la regolazione dell'angolo e dell'altezza, utilizzare la varietà di fori e fessure di montaggio forniti sulle staffe del sedile.

23- L'installazione del sedile ES1 Hypercool è completa sull'abitacolo dell'F-GT.

5.1 Come smaltire il prodotto

5.1.1 Smaltimento dei componenti elettronici

Il simbolo sul prodotto, sugli accessori o sulla confezione indica che questo dispositivo non deve essere trattato come rifiuto urbano indifferenziato ma deve essere raccolto separatamente. Smaltire il dispositivo tramite un punto di raccolta per il riciclaggio dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche se si vive all'interno dell'UE e in altri paesi europei che gestiscono sistemi di raccolta differenziata per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Smaltendo il dispositivo in modo corretto, si contribuisce a mitigare i possibili pericoli per l'ambiente e la salute pubblica causati da uno smaltimento improprio dei rifiuti elettronici. Il riciclaggio dei materiali contribuisce alla conservazione delle risorse naturali. Non smaltire le vecchie apparecchiature elettriche ed elettroniche con i rifiuti urbani indifferenziati.

5.1.2 Smaltimento dei rifiuti di imballaggio

L'imballaggio può essere smaltito presso gli impianti di riciclaggio locali. Smaltendo correttamente l'imballaggio e i rifiuti di imballaggio, si contribuisce a mitigare i possibili pericoli per l'ambiente e la salute pubblica.



JP

ES1Hypercool取扱説明書

レースを始めたいと思っていることは承知しています!時間をかけて指示に従い、このガイドに従って製品を組み立ててください。取扱説明書に従って製品を完全に最適化することで、成功への準備を整えることができます。

レース前のチェック

警告

- この製品を使用する前に、このマニュアルとその安全上の注意を読んで理解してください。
 - 付属の電源アダプターのみを使用してください。
 - 互換性のあるコックピットにしっかりと取り付けられていない限り、シートを使用しないでください。
 - 締めすぎると部品が損傷する可能性があるため、組み立てに電動工具を使用しないでください。
 - 部品を無理に合わせないでください。
 - クロスレッドボルトは避けてください。
 - 鋭利なエッジに注意してください。
 - すべてのアセンブリフィッティングがしっかりと締められていることを確認し、安全性と安定性について定期的にチェックしてください。
 - 部品が壊れたり、破れたり、欠けたりした場合は、シートを使用しないでください。
 - シートはシミュレーターやeスポーツ用に設計されており、路上での使用や車内用ではありません。
- 製品に関するサポートが必要な場合は、次のフレンドリーなチームまでお問い合わせください support@nextlevelracing.com

窒息の危険性を警告

3歳未満の子供や、食べられないものを口に入れる傾向がある人には向いていない小さな部品。

1. はじめに

ネクストレベルレーシングES1ハイパークールシートをお買い上げいただきありがとうございます。このマニュアルは、新しいシートのセットアップと使用方法をガイドするように設計されています。ご質問がある場合、またはサポートが必要な場合は、support@nextlevelracing.com のサポートチームまでお問い合わせください。

1.1 このマニュアルの安全上の警告の説明

ユーザーの安全は私たちの最優先事項です。このマニュアル全体を通して、次の危険分類に細心の注意を払ってください。

- 危険: 回避しないと死亡または重傷を負う可能性のある高リスクの危険を示します。
- 警告: 回避しないと、死亡または重傷を負う可能性のある中リスクの危険を示します。
- 注意: 回避しないと軽傷や製品損傷につながる可能性のある低リスクの危険を示します。
- 注意: 危険とは関係ないが、適切に使用するために不可欠な重要な情報を提供します。

1.2 指示の保持

この製品を使用する前に、このマニュアルとそのすべての安全上の注意を注意深く読み、理解してください。これを怠ると、重傷を負う可能性があります。製品は、これらの安全ガイドラインに精通している個人のみが使用してください。

- 安全コンプライアンス: すべてのユーザーは、火災、感電、または人身傷害や物的損害を引き起こす可能性のあるその他の危険などの潜在的なリスクを回避するために、安全上の注意を完全に理解し、それに従う必要があります。
- このマニュアルを保管してください: 後で参照できるように、このマニュアルを安全な場所に保管してください。製品が別のユーザーに渡される場合は、そのユーザーがこのマニュアルを受け取り、安全上の注意を認識していることを確認してください。
- 保証に関する考慮事項: 製品を誤用した場合、または安全上の注意を無視した場合、保証は無効になります。製造元は、不適切な取り扱いまたは安全ガイドラインの不遵守によって引き起こされた損傷や怪我について責任を負いません。

1.3 追加のドキュメントと情報の入手

サポートとサービス:

追加の製品ドキュメントまたは詳細については、当社のWebサイトをご覧ください。

<https://nextlevelracing.com>

ご質問、技術サポート、またはユーザー手順の注文については、サポートチームまでお問い合わせください。

support@nextlevelracing.com

1.4 使用目的と合理的に予見可能な誤用

Next Level Racing ES1 Hypercool シートは、屋内ゲーム アプリケーション専用設計されており、ゲーム シミュレーターまたは e スポーツ環境内



でのみ使用する必要があります。車両、公道、またはゲームに関連しない活動に使用しないでください。
本来の目的を超えた使用は誤用とみなされ、損傷や怪我を引き起こす可能性があります。

2. 製品の説明

2.1 技術データ

パラメーター 単位

デバイス名	Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL ベンチレーテッド シム レーシングシート
指定	シムレーシングシート
種類	ES1ハイパークール
電圧/周波数	12VDC、24W、100V-240VAC/2A/50-60Hz
最大荷重	150 kg (330ポンド)

2.2 製品コンプライアンス

Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL ベンチレーテッド シム レーシングシートは、次の製品コンプライアンス基準に準拠しています。
製品認証:CE、ROHS、REACH、WEEE、UKCA / UKCA ROHS、RCM、PSE、FCCパート15、CA 65、KC認証、CCC、CN ROHS
FCCコンプライアンスステートメント:

このデバイスは、FCC規則のパート15に準拠しています。操作には、次の2つの条件があります。

1. このデバイスは有害な干渉を引き起こさない可能性があります。
2. このデバイスは、望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含め、受信した干渉を受け入れる必要があります。

注意:

メーカーまたはコンプライアンス責任者によって明示的に承認されていないNext Level RacingES1Hypercoolシートへの不正な変更または修正
は、製品を操作する権利を無効にし、シートが安全基準を満たさなくなり、潜在的な危険や誤動作を引き起こす可能性があります。

手記:

この機器はテスト済みであり、FCC規則のパート15に従って、クラスBデジタルデバイスの制限に準拠していることが確認されています。これらの制限
は、住宅設備における有害な干渉に対する合理的な保護を提供するように設計されています。この機器は、無線周波数エネルギーを生成、使用、放
射する可能性があり、指示に従って設置または使用しないと、無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。ただし、特定の設置で干渉が
発生しないという保証はありません。有害な干渉が発生した場合、ユーザーは次の是正措置を実行することをお勧めします。

- 製品またはレシーバーの向きを変えるか、再配置します。
- 機器と受信機の距離を広げます。
- 受信機とは異なる回路のコンセントに機器を接続します。
- さらなるサポートについては、製造元または資格のある技術者に相談してください。

3. 重要な安全情報

警告:

3.1.1 使用目的に関連する一般的な安全情報

- 障害のある人には適していません:この製品は、責任者の監督下にあるか、適切な指示が提供されない限り、身体的、感覚的、または知的障害のある個人(子供を含む)、または経験や知識が不足している人による使用を目的としません。
- 個人使用のみ: ES1 Hypercoolシートは個人使用のみを目的としています。
- 電源の互換性: 電源がシートの電圧および電流の仕様と一致していることを確認してください。製品に付属の電源アダプターのみを使用してください。

• 感電の危険: 感電を防ぐため、シートを液体に浸さず、シート内部に液体や破片が入らないようにしてください。

• 目に見える損傷または過度の熱: 使用中にシート、電源コード、または電源アダプターに目に見える損傷、異臭、または過度の熱が見られる場合は、直ちにシートの使用を中止し、電源から外してください。

3.1.2 子供の安全情報

- 子供の安全: 怪我を防ぐために、子供をシートに近づけないでください。子供が製品を改ざんしないように、常に子供を監督してください。
- 梱包材: 窒息の危険があるため、梱包材を持って子供を放置しないでください。

3.1.3 メンテナンスと保管の安全性



JP

- 清掃前に外してください: 電気の危険を避けるために、清掃する前に必ずシートのプラグを抜いてください。
- クリーニング方法: ぬるま湯で湿らせた布を使用してクリーニングしてください。感電や感電死を防ぐため、シートの内部コンポーネントに水が入らないようにしてください。
- 長期不使用: シートを長期間使用しない場合は、電氣的故障や電力サージによる損傷を防ぐために、電源プラグを抜いてください。
- 適切な保管: 内部コンポーネントを長持ちさせるために、シートは直射日光、湿気、熱源を避け、涼しく乾燥した場所に保管してください。

注意:

3.1.4 修理と改造

- 修理または改造: 製品を開けたり、改造したり、修理したりしないでください。不正に変更すると保証が無効になり、誤動作や危険が生じる可能性があります。
- 純正のアクセサリのみを使用する: 常にメーカーが提供する純正のアクセサリとスペアパーツを使用してください。不正な改造やサードパーティ製の部品は、製品の安全性と性能を損なう可能性があります。

コンプライアンスと安全に関するリマインダー

安全上の注意に従わないと、重傷を負ったり、感電したり、製品が損傷したりする可能性があります。セットアップ、使用、メンテナンスについては、常にマニュアルのガイドラインに従ってください。使用前に、すべてのユーザーが安全上の注意事項について十分に理解していることを確認してください。

このマニュアルは、後で参照できるように安全な場所に保管してください。

さらにサポートやお問い合わせは、以下までお問い合わせください。

support@nextlevelracing.com

4 説明書

始める

各ステップは、前のページのイメージに対応しています。必要に応じて参照してください。

4.1 接続と操作

01 - NLR ES1 HYPERCOOL 接続: A) シートの背もたれの下にある受信ソケットに挿入して、電源ケーブルを接続します。b) 電源アダプターを電源に接続します。

02 - NLR ES1 HYPERCOOL 操作: シートの側面にあるダイヤルスイッチを回して、Next Level Racing Hypercoolファンを操作します。A) ダイヤルを反時計回りに回すと、ファンがオフになります。B) ダイヤルを時計回りに回すと、ファンの速度が上がります。

4.2 NLR ELITE コックピット シリーズ サイド マウント用アセンブリ

(GT ELITE LITEにはユニバーサルシートブラケットが必要です)

注意: 使用する前にシートをコックピットに取り付けてください。以下の手順に従って、Next Level Racing Cockpitsに取り付けてください。シートをコックピットに取り付けると、22ページのセクション7で操作手順を確認してください。

警告: 手順にはケーブル管理は示されていません。ケーブルの管理に注意し、シートとフレームのアセンブリでケーブルが挟まらないようにしてください。シートスライダの上や上にケーブルを置かないでください。

03- 内部シートブラケットの幅500mmを確認します。

04- シートブラケットの位置にシートがフィットすることを確認します。

05- フロント M8 ボルトとワッシャーをシート ブラケットを通してシート インサートに取り付けます。反対側でも繰り返します。

06- リア M8 ボルトとワッシャーをシート ブラケットを通してシート インサートに取り付けます。反対側でも繰り返します。

07- 前後調整: シートをペダルから希望の距離に調整します。シートブラケットをベースメンバーに接続するボルトを固定します。

08- 角度と高さの調整: 角度と高さの調整には、シートブラケットに用意されているさまざまな取り付け穴とスロットを使用してください。

09- ES1 Hypercool Seat の Elite シリーズコックピットへの取り付けが完了しました。

4.3 NLR GTTRACKアセンブリ

注意: GTTrackフレームの場合は、以前に取り付けたシートとシートスライダを分解し、ユニバーサルシートブラケットと交換してから、ES1Hypercoolシートの取り付けを続行してください。

10- 内部シートブラケットの幅500mmを確認します。



JP

- 11-シートブラケットの位置にシートがフィットすることを確認します。
- 12- フロント M8 ボルトとワッシャーをシート ブラケットを通してシート インサートに取り付けます。反対側でも繰り返します。
- 13- リア M8 ボルトとワッシャーをシート ブラケットを通してシート インサートに取り付けます。反対側でも繰り返します。
- 14-前後調整:シートをペダルから希望の距離に調整します。シートブラケットをベースメンバーに接続するボルトを固定します。
- 15-角度と高さの調整:角度と高さの調整には、シートブラケットに用意されているさまざまな取り付け穴とスロットを使用します。
- 16- ES1 Hypercool Seat の GTTrack コックピットへの取り付けが完了しました。

4.4 NLR F-GTアセンブリ

注:F-GTフレームのみ(ダブルスライダー)-既存のシートをブラケットから取り外してから、ES1 Hypercoolシートの取り付けを続行します。

注:F-GTコックピット(シートはシングルスライダーに付属) - 既存のF-GTシートを取り外し、ユニバーサルシートブラケット(別売)を取り付けてから、ES1ハイパークールシートの取り付けを続行します。

- 17-内部シートブラケットの幅500mmを確認します。
- 18-シートブラケットの位置にシートがフィットすることを確認します。
- 19- フロント M8 ボルトとワッシャーをシート ブラケットを通してシート インサートに取り付けます。反対側でも繰り返します。
- 20- リア M8 ボルトとワッシャーをシート ブラケットを通してシート インサートに取り付けます。反対側でも繰り返します。
- 21-前後調整:シートをペダルから希望の距離に調整します。シートブラケットをベースメンバーに接続するボルトを固定します。
- 22-角度と高さの調整:角度と高さの調整には、シートブラケットに用意されているさまざまな取り付け穴とスロットを使用します。
- 23- ES1 Hypercool Seat の F-GT コックピットへの取り付けが完了しました。

5.1 製品の廃棄方法

5.1.1 電子部品の廃棄

製品、付属品、またはパッケージの記号は、このデバイスを未分別の都市ごみとして扱ってはならず、個別に収集する必要があることを示しています。EU内および廃電気電子機器の個別の収集システムを運用している他のヨーロッパ諸国にお住まいの場合は、廃電気電子機器のリサイクルのための収集ポイントを介してデバイスを廃棄してください。デバイスを適切な方法で廃棄することで、電子廃棄物の不適切な廃棄によって引き起こされる環境や公衆衛生への潜在的な危険を軽減するのに役立ちます。材料のリサイクルは天然資源の保全に貢献します。古い電気および電子機器を未分別の都市ごみと一緒に廃棄しないでください。

5.1.2 包装廃棄物の処理

パッケージは、お近くのリサイクル施設を通じて廃棄される場合があります。包装と包装廃棄物を適切な方法で処分することで、環境と公衆衛生に対する潜在的な危険を軽減するのに役立ちます。



ES1 Hypercool Gebruiksaanwijzing

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

CONTROLES VOOR DE RACE

WAARSCHUWING

- Lees en begrijp deze handleiding en de bijbehorende veiligheidsinstructies voordat u dit product gebruikt.
 - Gebruik alleen de meegeleverde voedingsadapter.
 - Gebruik de stoel niet, tenzij deze stevig is bevestigd aan compatibele cockpits.
 - Gebruik geen elektrisch gereedschap voor de montage, omdat te vast aandraaien onderdelen kan beschadigen.
 - Forceer geen onderdelen tegen elkaar.
 - Vermijd kruisdraadbouten.
 - Pas op voor scherpe randen.
 - Zorg ervoor dat alle montagestukken goed zijn vastgedraaid en controleer ze regelmatig op veiligheid en stabiliteit.
 - Gebruik de stoel niet als er een onderdeel kapot, gescheurd of ontbrekend is.
 - Stoelen zijn ontworpen voor simulators en esports, niet voor gebruik op de weg of in voertuigen.
- Als u ondersteuning nodig heeft bij uw product, neem dan contact op met ons vriendelijke team op: 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.

1. Inleiding

Bedankt voor het aanschaffen van de Next Level Racing ES1 Hypercool Seat. Deze handleiding is bedoeld om u te begeleiden bij de installatie en het gebruik van uw nieuwe stoel. Als je vragen hebt of hulp nodig hebt, neem dan contact op met ons ondersteuningsteam op support@nextlevelracing.com.

1.1 Uitleg van veiligheidswaarschuwingen in deze handleiding

De veiligheid van de gebruiker staat bij ons voorop. Let goed op de volgende gevarenclassificaties in deze handleiding:

- **GEVAAR:** Geeft een gevaar met een hoog risico aan dat, indien niet vermeden, de dood of ernstig letsel tot gevolg zal hebben.
- **WAARSCHUWING:** Geeft een gevaar met een gemiddeld risico aan dat, indien niet vermeden, kan leiden tot de dood of ernstig letsel.
- **LET OP:** Geeft een gevaar met een laag risico aan dat, indien niet vermeden, kan leiden tot licht letsel of productschade.
- **LET OP:** Biedt belangrijke informatie die geen verband houdt met gevaren, maar essentieel is voor een correct gebruik.

1.2 Instructies bewaren

Voordat u dit product gebruikt, dient u deze handleiding en alle veiligheidsinstructies zorgvuldig te lezen en te begrijpen. Als u dit niet doet, kan dit leiden tot ernstig letsel. Het product mag alleen worden gebruikt door personen die bekend zijn met deze veiligheidsrichtlijnen.

- **Naleving van de veiligheidsvoorschriften:** Alle gebruikers moeten de veiligheidsinstructies volledig begrijpen en opvolgen om mogelijke risico's zoals brand, elektrische schokken of andere gevaren die persoonlijk letsel of materiële schade kunnen veroorzaken, te voorkomen.
- **Bewaar deze handleiding:** Bewaar deze handleiding op een veilige plaats voor toekomstig gebruik. Als het product wordt doorgegeven aan een andere gebruiker, zorg er dan voor dat deze handleiding ontvangt en op de hoogte is van de veiligheidsinstructies.
- **Garantieoverwegingen:** De garantie vervalt als het product verkeerd wordt gebruikt of als de veiligheidsinstructies worden genegeerd. De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade of letsel veroorzaakt door ondeskundig gebruik of het niet naleven van veiligheidsrichtlijnen.

1.3 Verkrijgen van aanvullende documentatie en informatie

Ondersteuning en service:

Ga voor aanvullende productdocumentatie of voor meer informatie naar onze website:

<https://nextlevelracing.com>

Voor vragen, technische ondersteuning of om gebruikersinstructies te bestellen, kunt u contact opnemen met ons ondersteuningsteam op: support@nextlevelracing.com

1.4 Beoogd gebruik en redelijkerwijs voorzienbaar verkeerd gebruik

De Next Level Racing ES1 Hypercool Seat is uitsluitend ontworpen voor indoor gaming-toepassingen en mag alleen worden gebruikt in gamesimulators of esports-omgevingen. Het mag niet worden gebruikt in voertuigen, op de openbare weg of voor andere niet-gaminggerelateerde activiteiten.

Elk gebruik buiten het beoogde doel wordt beschouwd als verkeerd gebruik en kan leiden tot schade of letsel.



2. Beschrijving van het product

2.1 Technische gegevens

PARAMETER	EENHEID
Naam van het apparaat	Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL geventileerde sim-racestoel
Benaming	Sim Racing Stoel
Type	ES1 Hypercool
Spanning/Frequentie	12VDC, 24W, 100V-240VAC/2A/50-60Hz
Maximale belasting	150 kg (330 pond)

2.2 Conformiteit van het product

De Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL Ventilated Sim Racing Seat voldoet aan de volgende productconformiteitsnormen:

Productcertificeringen: CE, ROHS, REACH, WEEE, UKCA / UKCA ROHS, RCM, PSE, FCC Part 15, CA 65, KC-certificering, CCC, CN ROHS
FCC-conformiteitsverklaring:

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels. Het gebruik is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden:

1. Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken.
2. Dit apparaat moet alle ontvangens interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.

VOORZICHTIGHEID:

Alle ongeoorloofde wijzigingen of aanpassingen aan de Next Level Racing ES1 Hypercool-stoel die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de fabrikant of de partij die verantwoordelijk is voor de naleving, kunnen uw recht om het product te gebruiken ongeldig maken en kunnen ertoe leiden dat de stoel niet langer voldoet aan de veiligheidsnormen, wat een potentieel gevaar of storing kan opleveren.

Notitie:

Deze apparatuur is getest en voldoet aan de limieten voor een digitaal apparaat van klasse B, volgens deel 15 van de FCC-regels. Deze limieten zijn bedoeld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in residentiële installaties. Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen, en kan, indien niet geïnstalleerd of gebruikt volgens de instructies, schadelijke interferentie met radiocommunicatie veroorzaken. Er is echter geen garantie dat er geen storing zal optreden in een bepaalde installatie. Als er schadelijke interferentie optreedt, wordt de gebruiker aangemoedigd om de volgende corrigerende maatregelen te nemen:

- Heroriënteer of verplaats het product of de ontvanger.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact op een ander circuit dan de ontvanger.
- Raadpleeg de fabrikant of een gekwalificeerde technicus voor verdere hulp.

3. Belangrijke veiligheidsinformatie

WAARSCHUWING:

3.1 Algemene veiligheidsinformatie met betrekking tot het beoogde gebruik

- Niet geschikt voor personen met beperkte capaciteiten: Het product is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met een lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke handicap, of mensen zonder ervaring of kennis, tenzij onder toezicht van een verantwoordelijke persoon of voorzien van de juiste instructies.

- Alleen voor individueel gebruik: De ES1 Hypercool-stoel is uitsluitend bedoeld voor individueel gebruik.
- Compatibiliteit met voeding: Zorg ervoor dat de voeding overeenkomt met de voltage en stroomspecificaties van de stoel. Gebruik alleen de voedingsadapter die bij het product is geleverd.

- Risico op elektrische schokken: Om elektrische schokken te voorkomen, mag u de stoel nooit in vloeistof onderdompelen en ervoor zorgen dat er geen vloeistof of vuil in de binnenkant van de stoel komt.

- Zichtbare schade of overmatige hitte: Als de stoel, het netsnoer of de voedingsadapter tijdens het gebruik zichtbare schade, ongebruikelijke geuren of overmatige hitte vertoont, stop dan onmiddellijk met het gebruik van de stoel en koppel deze los van de voeding.

3.1.2 Informatie over veiligheid voor kinderen

- Kinderveiligheid: Houd kinderen uit de buurt van de stoel om letsel te voorkomen. Houd altijd toezicht op kinderen om te voorkomen dat ze met het product knoeien.

- Verpakkingsmateriaal: Laat kinderen nooit zonder toezicht achter met verpakkingsmateriaal, aangezien dit verstikkingsgevaar kan opleveren.

3.1.3 Onderhoud en veiligheid bij opslag

- Loskoppelen voor het schoonmaken: Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u de stoel schoonmaakt om elektrische gevaren te voorkomen.

- Reinigingsinstructies: Gebruik voor het reinigen een vochtige doek bevochtigd met warm water. Voorkom dat er water in de interne componenten van de stoel komt om elektrische schade of elektrocutie te voorkomen.



NL

- Langdurig niet-gebruik: Als de stoel voor een langere periode niet wordt gebruikt, trek dan de stekker uit het stopcontact om elektrische storingen of schade door stroompieken te voorkomen.
- Juiste opslag: Bewaar de stoel op een koele, droge plaats, uit de buurt van direct zonlicht, vocht of warmtebronnen, om de levensduur van interne componenten te garanderen.

VOORZICHTIGHEID:

3.1.4 Reparaties en modificaties

- Reparaties of aanpassingen: Probeer het product niet te openen, aan te passen of te repareren. Ongeoorloofde wijzigingen maken de garantie ongeldig en kunnen leiden tot storingen of gevaren.
- Gebruik alleen originele accessoires: Gebruik altijd originele accessoires en reserveonderdelen die door de fabrikant zijn geleverd. Ongeoorloofde wijzigingen of onderdelen van derden kunnen de veiligheid en prestaties van het product in gevaar brengen.

Naleving en veiligheidsherinnering

Het niet naleven van de veiligheidsinstructies kan leiden tot ernstig letsel, elektrische schokken of productschade. Volg altijd de richtlijnen van de handleiding voor installatie, gebruik en onderhoud. Zorg ervoor dat alle gebruikers voor gebruik goed op de hoogte zijn van de veiligheidsmaatregelen.

Bewaar deze handleiding op een veilige plaats voor toekomstig gebruik.

Neem voor meer hulp of vragen contact met ons op via:

support@nextlevelracing.com

4 INSTRUCTIES

BEGINNEN

Elke stap komt overeen met een afbeelding op de voorgaande pagina's. Raadpleeg ze indien nodig.

4.1 Aansluitingen en bediening

01 – NLR ES1 HYPERCOOL CONNECTIONS: A) Sluit de stroomkabel aan door deze in de ontvangstaansluiting te steken, die zich onder de rugleuning van de stoel bevindt. b) Sluit de voedingsadapter aan op het elektriciteitsnet.

02 – NLR ES1 HYPERCOOL BEDIENING: Draai aan de draaiknop aan de zijkant van de stoel om de Next Level Racing Hypercool-ventilator te bedienen. A) Draai de knop tegen de klok in om de ventilator uit te schakelen. B) Draai de knop met de klok mee om de snelheid van de ventilator te verhogen.

4.2 NLR ELITE Cockpit Series Assembly voor zijmontage

(Universele stoelbeugels vereist voor de GT ELITE LITE)

OPMERKING: Bevestig uw stoel aan een cockpit voor gebruik. Volg de onderstaande instructies om deze aan de Next Level Racing Cockpits te bevestigen. Zodra de stoel in de cockpit is geïnstalleerd, gaat u naar pagina 22, hoofdstuk 7 voor gebruiksaanwijzingen.

WAARSCHUWING: De stappen tonen geen kabelbeheer. Wees voorzichtig met kabelbeheer en zorg ervoor dat kabels niet bekneld raken bij zitting & frame montage. Plaats geen kabels op of over de schuifregelaars van de stoel.

03- Controleer de breedte van de interne stoelbeugels 500 mm.

04- Controleer of de stoel op de plaats van de stoelbeugels zit.

05- Installeer de M8-bout en -ring aan de voorkant via de stoelbeugel in de inzetstukken van de stoel. Herhaal aan de andere kant.

06- Installeer de M8-bout en -ring aan de achterkant via de stoelbeugel in de inzetstukken van de stoel. Herhaal aan de andere kant.

07- VOORWAARTSE EN ACHTERWAARTSE VERSTELLING: Stel de zitting in op de gewenste afstand tot de pedalen. Draai de bouten vast die de stoelbeugels met de basiselementen verbinden.

08- HOEK- EN HOOGTEVERSTELLING: Gebruik voor hoek- en hoogteverstelling de verschillende montagegaten en sleuven op de stoelbeugels.

09- Uw ES1 Hypercool Seat-installatie is voltooid op de cockpit van de Elite-serie.

4.3 NLR GTTRACK-assemblage

OPMERKING: Voor GTTrack Frame, demonteer alstublieft eerder geïnstalleerde Seat & Seat Sliders en vervang deze door Universele Seat Brackets, en ga dan verder met de installatie van de ES1 Hypercool Seat.

10- Controleer de breedte van de interne stoelbeugels 500 mm.

11- Controleer of de stoel is geplaatst met de positie van de stoelbeugels.

12- Installeer de M8-bout en -ring aan de voorkant via de stoelbeugel in de inzetstukken van de stoel. Herhaal aan de andere kant.

13- Installeer de M8-bout en -ring aan de achterkant via de stoelbeugel in de inzetstukken van de stoel. Herhaal aan de andere kant.

14- VOORWAARTSE EN ACHTERWAARTSE VERSTELLING: Stel de zitting in op de gewenste afstand tot de pedalen. Draai de bouten vast die



de stoelbeugels met de basiselementen verbinden.

15- HOEK- EN HOOGTEVERSTELLING: Gebruik voor hoek- en hoogteverstelling de verschillende montagegaten en sleuven op de stoelbeugels.

16- Uw ES1 Hypercool Seat-installatie is voltooid op de GTTrack-cockpit.

4.4 NLR F-GT montage

OPMERKING: F-GT frame alleen (dubbele schuifregelaar) - Verwijder de bestaande stoel van de beugels en ga vervolgens verder met de installatie van de ES1 Hypercool-stoel.

OPMERKING: F-GT Cockpit (stoel inbegrepen bij enkele schuifregelaar) - Verwijder de bestaande F-GT-stoel, installeer de universele stoelbeugel (apart verkrijgbaar) en ga vervolgens verder met de installatie van de ES1 Hypercool-stoel.

17- Controleer de breedte van de interne stoelbeugels 500 mm.

18- Controleer of de stoel is geplaatst met de positie van de stoelbeugels.

19- Installeer de voorste M8-bout en -ring via de stoelbeugel in de stoelinzetstukken. Herhaal aan de andere kant.

20- Installeer de M8-bout en -ring aan de achterkant via de stoelbeugel in de inzetstukken van de stoel. Herhaal aan de andere kant.

21- VOORWAARTSE EN ACHTERWAARTSE VERSTELLING: Stel de stoel in op de gewenste afstand tot de pedalen. Draai de bouten vast die de stoelbeugels met de basiselementen verbinden.

22- HOEK- EN HOOGTEVERSTELLING: Gebruik voor hoek- en hoogteverstelling de verschillende montagegaten en sleuven op de stoelbeugels.

23- Uw ES1 Hypercool Seat-installatie is voltooid op de F-GT-cockpit.

5.1 Hoe het product weg te gooien

5.1.1 Verwijdering van elektronische componenten

Het symbool op het product, de accessoires of de verpakking geeft aan dat dit apparaat niet mag worden behandeld als ongesorteerd gemeentelijk afval, maar gescheiden moet worden ingezameld. Gooi het apparaat weg via een inzamelpunt voor de recycling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur als u in de EU woont en in andere Europese landen die gescheiden inzamelingsystemen voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur gebruiken. Door het apparaat op de juiste manier weg te gooien, helpt u mogelijke gevaren voor het milieu en de volksgezondheid te beperken die worden veroorzaakt door onjuiste verwijdering van elektronisch afval. Het recyclen van materialen draagt bij aan het behoud van natuurlijke hulpbronnen. Gooi uw oude elektrische en elektronische apparatuur niet weg bij het ongesorteerde gemeentelijk afval.

5.1.2 Verwijdering van verpakkingsafval

De verpakking kan worden weggegooid via uw plaatselijke recyclingbedrijf. Door de verpakking en het verpakkingsafval op de juiste manier af te voeren, helpt u mogelijke gevaren voor het milieu en de volksgezondheid te beperken.



PL

Instrukcja obsługi ES1 Hypercool

Wiemy, że nie możesz się doczekać, aby zacząć się ścigać! Nie spiesz się z instrukcjami i postępuj zgodnie z tym przewodnikiem, aby złożyć produkt. Będziesz przygotowywać się na sukces, postępując zgodnie z instrukcją obsługi, aby w pełni zoptymalizować swój produkt.

KONTROLE PRZED WYŚCIGIEM

OSTRZEŻENIE

- Przeczytaj i zrozum niniejszą instrukcję i jej instrukcje bezpieczeństwa przed użyciem tego produktu.
- Używaj wyłącznie dostarczonego zasilacza.
- Nie używaj fotela, jeśli nie jest bezpiecznie zamontowany w kompatybilnych kokpitach.
- Nie używaj elektronarzędzi do montażu, ponieważ zbyt mocne dokręcenie może uszkodzić części.
- Nie dociskaj do siebie części.
- Unikaj z gwintem krzyżowym.
- Uważaj na ostre krawędzie.
- Upewnij się, że wszystkie złączki montażowe są dobrze dokręcone i regularnie sprawdzaj je pod kątem bezpieczeństwa i stabilności.
- Nie używaj siedziska, jeśli jakkolwiek część jest uszkodzona, rozdarta lub jej brakuje.
- Siedzenia są przeznaczone do symulatorów i e-sportu, a nie do użytku drogowego lub w pojeździe.

Jeśli potrzebujesz pomocy dotyczącej swojego produktu, skontaktuj się z naszym przyjaznym zespołem pod adresem: support@nextlevelracing.com

OSTRZEŻENIE NIEBEZPIECZEŃSTWO ZADŁAWIENIA

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

1. Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup fotela Next Level Racing ES1 Hypercool. Niniejsza instrukcja ma na celu przeprowadzenie Cię przez proces konfiguracji i użytkowania nowego fotelika. Jeśli masz jakiegokolwiek pytania lub potrzebujesz pomocy, skontaktuj się z naszym zespołem pomocy technicznej pod adresem support@nextlevelracing.com.

1.1 Wyjaśnienie ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa zawartych w niniejszej instrukcji

Bezpieczeństwo użytkownika jest dla nas najwyższym priorytetem. Prosimy o zwrócenie szczególnej uwagi na następujące klasyfikacje zagrożeń w niniejszej instrukcji:

- **ZAGROŻENIE:** Wskazuje na zagrożenie wysokiego ryzyka, które, jeśli się go nie uniknie, spowoduje śmierć lub poważne obrażenia.
- **UWAGA:** Wskazuje zagrożenie średniego ryzyka, które, jeśli się go nie uniknie, może spowodować śmierć lub poważne obrażenia.
- **UWAGA:** Wskazuje na zagrożenie niskiego ryzyka, które, jeśli się go nie uniknie, może spowodować drobne obrażenia lub uszkodzenie produktu.
- **UWAGA:** Zawiera ważne informacje, które nie są związane z zagrożeniami, ale są niezbędne do prawidłowego użytkowania.

1.2 Instrukcje dotyczące przechowywania

Przed użyciem tego produktu uważnie przeczytaj i zrozum niniejszą instrukcję oraz wszystkie zawarte w niej instrukcje bezpieczeństwa. Niezastosowanie się do tego może spowodować poważne obrażenia. Produkt powinien być używany wyłącznie przez osoby zaznajomione z niniejszymi wskazówkami dotyczącymi bezpieczeństwa.

• **Zgodność z bezpieczeństwem:** Wszyscy użytkownicy muszą w pełni zrozumieć i przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa, aby uniknąć potencjalnych zagrożeń, takich jak pożar, porażenie prądem lub inne zagrożenia, które mogą spowodować obrażenia ciała lub uszkodzenie mienia.

• **Zachowaj tę instrukcję:** Przechowuj ją w bezpiecznym miejscu do wykorzystania w przyszłości. Jeśli produkt zostanie przekazany innemu użytkownikowi, upewnij się, że otrzymał on niniejszą instrukcję i jest świadomy instrukcji bezpieczeństwa.

• **Uwagi dotyczące gwarancji:** Gwarancja traci ważność, jeśli produkt będzie niewłaściwie używany lub instrukcje bezpieczeństwa zostaną zignorowane. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody lub obrażenia spowodowane niewłaściwą obsługą lub nieprzestrzeganiem wytycznych bezpieczeństwa.

1.3 Uzyskiwanie dodatkowej dokumentacji i informacji

Wsparcie i serwis:

Aby uzyskać dodatkową dokumentację produktu lub uzyskać więcej informacji, odwiedź naszą stronę:

<https://nextlevelracing.com>

W przypadku jakichkolwiek pytań, pomocy technicznej lub zamówienia instrukcji obsługi prosimy o kontakt z naszym zespołem pomocy technicznej pod adresem:

support@nextlevelracing.com



PL

1.4 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem i możliwe do przewidzenia niewłaściwe użycie

Fotel Next Level Racing ES1 Hypercool został zaprojektowany wyłącznie do zastosowań w grach w pomieszczeniach i powinien być używany wyłącznie w symulatorach gier lub środowiskach e-sportowych. Nie wolno go używać w pojazdach, na drogach publicznych ani do żadnych czynności niezwiązanych z grami.

Każde użycie niezgodne z jego przeznaczeniem jest uważane za niewłaściwe użycie i może spowodować uszkodzenie lub obrażenia.

2. Opis produktu

2.1 Dane techniczne

PARAMETR	JEDNOSTKA
Nazwa urządzenia	Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL Wentylowane siedzenie wyścigowe
Oznaczenie	Siedzenie Sim Racing
Typ	ES1 Hypercool
Napięcie/częstotliwość	12VDC, 24W, 100V-240VAC/2A/50-60Hz
Maksymalne obciążenie	150 kg (330 funtów)

2.2 Zgodność produktu

Wentylowane siedzenie Sim Racing ES1 HYPERCOOL firmy Next Level Racing® jest zgodne z następującymi standardami zgodności produktu:

Certyfikaty produktów: CE, ROHS, REACH, WEEE, UKCA / UKCA ROHS, RCM, PSE, FCC Part 15, CA 65, certyfikacja KC, CCC, CN ROHS

Oświadczenie o zgodności z FCC:

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC. Działanie podlega następującym dwóm warunkom:

1. To urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń.
2. To urządzenie musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie.

OSTROŻNOŚĆ:

Wszelkie nieautoryzowane zmiany lub modyfikacje fotela Next Level Racing ES1 Hypercool, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez producenta lub stronę odpowiedzialną za zgodność, mogą unieważnić prawo do korzystania z produktu i mogą spowodować, że fotelek nie będzie już spełniał norm bezpieczeństwa, stanowiąc potencjalne zagrożenie lub awarię.

Nuta:

To urządzenie zostało przetestowane i uznane za zgodne z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych klasy B, zgodnie z częścią 15 przepisów FCC. Limity te mają na celu zapewnienie rozsądnej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach mieszkaniowych. To urządzenie generuje, wykorzystuje i może emitować energię o częstotliwości radiowej, a jeśli nie zostanie zainstalowane lub nie będzie używane zgodnie z instrukcjami, może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej. Nie ma jednak gwarancji, że w danej instalacji nie wystąpią zakłócenia. W przypadku wystąpienia szkodliwych zakłóceń zachęca się użytkownika do podjęcia następujących działań naprawczych:

- Zmień orientację lub przenieś produkt lub odbiornik.
- Zwiększ odległość między sprzętem a odbiornikiem.
- Podłącz urządzenie do gniazdka w innym obwodzie niż odbiornik.
- Skonsultuj się z producentem lub wykwalifikowanym technikiem w celu uzyskania dalszej pomocy.

3. Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

OSTRZEŻENIE:

3.1.1 Ogólne informacje dotyczące bezpieczeństwa związane z przeznaczeniem

- Nie nadaje się dla osób o upośledzonych zdolnościach: Produkt nie jest przeznaczony do użytku przez osoby (w tym dzieci) z niepełnosprawnością fizyczną, sensoryczną lub intelektualną lub osoby bez doświadczenia lub wiedzy, chyba że znajdują się pod nadzorem osoby odpowiedzialnej lub otrzymują odpowiednie instrukcje.
- Tylko do użytku indywidualnego: Fotel ES1 Hypercool jest przeznaczony wyłącznie do użytku indywidualnego.
- Kompatybilność zasilacza: Upewnij się, że zasilacz jest zgodny z voltage i aktualna specyfikacja siedzenia. Używaj wyłącznie zasilacza dostarczonego z produktem.
- Ryzyko porażenia prądem: Aby zapobiec porażeniu prądem, nigdy nie zanurzaj siedzenia w płynie i upewnij się, że żadne płyny ani zanieczyszczenia nie dostaną się do wnętrza siedzenia.
- Widoczne uszkodzenia lub nadmierne ciepło: Jeśli siedzenie, przewód zasilający lub zasilacz wykazują widoczne uszkodzenia, nietypowe zapachy lub nadmierne ciepło podczas użytkowania, natychmiast przestań korzystać z fotelika i odłącz go od zasilania.

3.1.2 Informacje dotyczące bezpieczeństwa dzieci

- Bezpieczeństwo dzieci: Trzymaj dzieci z dala od fotelika, aby zapobiec obrażeniu. Zawsze nadzoruj dzieci, aby zapobiec ich manipulowaniu produktem.



PL

- Materiały opakowaniowe: Nigdy nie zostawiaj dzieci bez opieki z materiałem opakowaniowym, ponieważ może to stwarzać ryzyko uduszenia.

3.1.3 Bezpieczeństwo konserwacji i przechowywania

- Odłącz przed czyszczeniem: Zawsze odłączaj siedzenie przed czyszczeniem, aby uniknąć zagrożeń elektrycznych.
- Instrukcja czyszczenia: Do czyszczenia używaj wilgotnej szmatki zwilżonej ciepłą wodą. Unikaj przedostawania się wody do wewnętrznych elementów siedzenia, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym lub porażeniu prądem.
- Przedłużone nieużywanie: Jeśli fotelik nie będzie używany przez dłuższy czas, odłącz go od zasilania, aby zapobiec awariom elektrycznym lub uszkodzeniom spowodowanym skokami napięcia.
- Właściwe przechowywanie: Przechowuj siedzisko w chłodnym, suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego, wilgoci lub źródeł ciepła, aby zapewnić długowieczność elementów wewnętrznych.

OSTROŻNOŚĆ:

3.1.4 Naprawy i modyfikacje

- Naprawy lub modyfikacje: Nie próbuj otwierać, modyfikować ani naprawiać produktu. Nieautoryzowane zmiany spowodują unieważnienie gwarancji i mogą spowodować nieprawidłowe działanie lub zagrożenia.
- Używaj tylko oryginalnych akcesoriów: Zawsze używaj oryginalnych akcesoriów i części zamiennych dostarczonych przez producenta. Nieautoryzowane modyfikacje lub części innych firm mogą zagrozić bezpieczeństwu i wydajności produktu.

Przypomnienie o zgodności i bezpieczeństwie

Nieprzestrzeganie instrukcji bezpieczeństwa może spowodować poważne obrażenia, porażenie prądem lub uszkodzenie produktu. Zawsze postępuj zgodnie ze wskazówkami zawartymi w instrukcji dotyczących konfiguracji, użytkowania i konserwacji. Przed użyciem upewnij się, że wszyscy użytkownicy są dobrze poinformowani o środkach ostrożności.

Przechowuj tę instrukcję w bezpiecznym miejscu do wykorzystania w przyszłości.

W celu uzyskania dalszej pomocy lub zapytań prosimy o kontakt pod adresem:

support@nextlevelracing.com

4 INSTRUKCJA

POCZĄTEK

Każdy krok odpowiada obrazowi na poprzednich stronach. Odwołuj się do nich w razie potrzeby.

4.1 Połączenia i operacje

01 – NLR ES1 POŁĄCZENIA HYPERCOOL: A) Podłącz zasilający, wkładając go do gniazda odbiorczego, znajdującego się pod oparciem siedzenia. b) Podłącz zasilacz do zasilacza.

02 – NLR ES1 HYPERCOOL OPERATIONS: Obróć przełącznik numeryczny znajdujący się z boku siedzenia, aby obsługiwać wentylator Next Level Racing Hypercool. A) Obróć pokrętkę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, wyłącz wentylator. B) Obróć pokrętkę zgodnie z ruchem wskazówek zegara, zwiększając prędkość wentylatora.

4.2 Zespół serii NLR ELITE Cockpit do montażu bocznego

(Do GT ELITE LITE WYMAGANE SĄ UNIWERSALNE WSPORNIKI SIEDZENIA)

UWAGA: Przymocuj siedzenie do kokpitu przed użyciem. Postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami, aby przymocować do kokpitów wyścigowych następnego poziomu. Po zamontowaniu fotela w kokpicie przejdź do strony 22, rozdział 7, aby uzyskać instrukcję obsługi.

UWAGA: Kroki nie pokazują zarządzania. Zachowaj ostrożność podczas zarządzania i upewnij się, że nie zostaną ściśnięte podczas montażu siedziska i ramy. Nie umieszczaj na suwakach siedzeń ani nad nimi.

03- Sprawdź wewnętrzne wsporniki siedzenia o szerokości 500 mm.

04- Potwierdź dopasowanie siedzenia z położeniem wsporników siedzenia.

05- Zamontuj przednią M8 i podkładkę przez wspornik siedzenia we wkładkach siedzenia. Powtórz po drugiej stronie.

06- Zamontuj tylną M8 i podkładkę przez wspornik siedzenia we wkładkach siedzenia. Powtórz po drugiej stronie.

07- REGULACJA DO PRZODU I DO TYŁU: Ustaw siedzenie w żądanej odległości od pedałów. Przykręć łączące wsporniki siedzenia z elementami podstawy.

08- REGULACJA KĄTA I WYSOKOŚCI: Do regulacji kąta i wysokości należy skorzystać z różnych otworów montażowych i szczelin przewidzianych we wspornikach siedziska.

09- Instalacja fotela ES1 Hypercool w kokpicie serii Elite została zakończona.



4.3 Montaż NLR GTTRACK

UWAGA: W przypadku ramy GTTrack należy zdemontować wcześniej zainstalowane siedziska i suwaki siedziska i zastąpić je uniwersalnymi wspornikami siedziska, a następnie kontynuować montaż fotelika ES1 Hypercool.

10- Sprawdź wewnętrzną szerokość wsporników siedzenia 500 mm.

11- Potwierdź dopasowanie siedzenia z położeniem wsporników siedzenia.

12- Zamontuj przednią M8 i podkładkę przez wspornik siedzenia we wkładkach siedzenia. Powtórz po drugiej stronie.

13- Zamontuj tylną M8 i podkładkę przez wspornik siedzenia we wkładkach siedzenia. Powtórz po drugiej stronie.

14- **REGULACJA DO PRZODU I DO TYŁU:** Ustaw siedzenie w żądanej odległości od pedałów. Przykręć łączące wsporniki siedzenia z elementami podstawy.

15- **REGULACJA KĄTA I WYSOKOŚCI:** Do regulacji kąta i wysokości należy korzystać z różnych otworów montażowych i szczelin przewidzianych we wspornikach siedziska.

16- Instalacja fotela ES1 Hypercool w kokpicie GTTrack została zakończona.

4.4 Montaż NLR F-GT

UWAGA: Tylko rama F-GT (podwójny suwak) - Usuń istniejące gniazdo ze wsporników, a następnie kontynuuj montaż fotela ES1 Hypercool.

UWAGA: Kokpit F-GT (siedzenie dołączone z pojedynczym suwakiem) - Usuń istniejące siedzenie F-GT, zainstaluj uniwersalny wspornik siedzenia (sprzedawany oddzielnie), a następnie kontynuuj instalację fotela ES1 Hypercool.

17- Sprawdź wewnętrzne wsporniki siedzenia o szerokości 500 mm.

18- Potwierdź dopasowanie siedzenia z położeniem wsporników siedzenia.

19- Zamontuj przednią M8 i podkładkę przez wspornik siedzenia we wkładkach siedzenia. Powtórz po drugiej stronie.

20- Zamontuj tylną M8 i podkładkę przez wspornik siedzenia we wkładkach siedzenia. Powtórz po drugiej stronie.

21- **REGULACJA DO PRZODU I DO TYŁU:** Ustaw siedzenie w żądanej odległości od pedałów. Przykręć łączące wsporniki siedzenia z elementami podstawy.

22- **REGULACJA KĄTA I WYSOKOŚCI:** Do regulacji kąta i wysokości należy skorzystać z różnych otworów montażowych i szczelin znajdujących się na wspornikach siedziska.

23- Twoja instalacja ES1 Hypercool Seat została zakończona w kokpicie F-GT.

5.1 Jak pozbyć się produktu?

5.1.1 Utylizacja elementów elektronicznych

Symbol na produkcie, akcesoriach lub opakowaniu oznacza, że tego urządzenia nie wolno traktować jako niesortowanych odpadów komunalnych, ale należy je zbierać oddzielnie. Urządzenie należy zutylizować w punkcie zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, jeśli mieszkasz w UE i innych krajach europejskich, które prowadzą systemy selektywnej zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Pozbywając się urządzenia w odpowiedni sposób, pomagasz ograniczyć ewentualne zagrożenia dla środowiska i zdrowia publicznego, które są spowodowane niewłaściwą utylizacją odpadów elektronicznych. Recykling materiałów przyczynia się do ochrony zasobów naturalnych. Nie wyrzucaj starego sprzętu elektrycznego i elektronicznego razem z niesortowanymi odpadami komunalnymi.

5.1.2 Utylizacja odpadów opakowaniowych

Opakowanie można zutylizować w lokalnych zakładach recyklingu. Pozbywając się opakowań i odpadów opakowaniowych w odpowiedni sposób, pomagasz ograniczyć ewentualne zagrożenia dla środowiska i zdrowia publicznego.



PT

Manual de Instruções ES1 Hypercool

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

VERIFICAÇÕES PRÉ-CORRIDA

AVISO

- Leia e compreenda este manual e suas instruções de segurança antes de usar este produto.
- Use apenas o adaptador de energia fornecido.
- Não use o assento a menos que esteja firmemente montado em cockpits compatíveis.
- Não use ferramentas elétricas para montagem, pois o aperto excessivo pode danificar as peças.
- Não force as peças juntas.
- Evite parafusos de rosca cruzada.
- Cuidado com as arestas afiadas.
- Certifique-se de que todos os acessórios de montagem estejam bem apertados e verifique-os regularmente quanto à segurança e estabilidade.
- Não use o assento se alguma peça estiver quebrada, rasgada ou faltando.
- Os assentos são projetados para simuladores e esports, não para uso em estradas ou veículos.

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

AVISO PERIGO DE ASFIXIA

Peças pequenas não para crianças menores de 3 anos ou qualquer indivíduo que tenha tendência a colocar objetos não comestíveis na boca.

1. Introdução

Obrigado por adquirir o assento Next Level Racing ES1 Hypercool. Este manual foi projetado para guiá-lo na configuração e uso de seu novo assento. Se você tiver alguma dúvida ou precisar de ajuda, entre em contato com nossa equipe de suporte em support@nextlevelracing.com.

1.1 Explicação dos avisos de segurança neste manual

A segurança do usuário é nossa principal prioridade. Preste muita atenção às seguintes classificações de perigo ao longo deste manual:

- **PERIGO:** Indica um perigo de alto risco que, se não for evitado, resultará em morte ou ferimentos graves.
- **AVISO:** Indica um perigo de risco médio que, se não for evitado, pode resultar em morte ou ferimentos graves.
- **CUIDADO:** Indica um perigo de baixo risco que, se não for evitado, pode resultar em ferimentos leves ou danos ao produto.
- **AVISO:** Fornece informações importantes que não estão relacionadas a perigos, mas são essenciais para o uso adequado.

1.2 Instruções de retenção

Antes de usar este produto, leia atentamente e compreenda este manual e todas as suas instruções de segurança. Não fazer isso pode resultar em ferimentos graves. O produto só deve ser usado por pessoas familiarizadas com essas diretrizes de segurança.

- **Conformidade de segurança:** Todos os usuários devem entender e seguir totalmente as instruções de segurança para evitar riscos potenciais, como incêndio, choques elétricos ou outros perigos que possam causar ferimentos pessoais ou danos materiais.
- **Guarde este manual:** Guarde-o em um local seguro para referência futura. Se o produto for entregue a outro usuário, certifique-se de que ele receba este manual e esteja ciente das instruções de segurança.
- **Considerações sobre a garantia:** A garantia será anulada se o produto for mal utilizado ou se as instruções de segurança forem ignoradas. O fabricante não se responsabiliza por danos ou ferimentos causados por manuseio inadequado ou não conformidade com as diretrizes de segurança.

1.3 Obtenção de documentação e informações adicionais

Suporte e serviço:

Para obter documentação adicional do produto ou obter mais informações, visite nosso website:

<https://nextlevelracing.com>



PT

Para qualquer dúvida, assistência técnica ou para solicitar instruções do usuário, entre em contato com nossa equipe de suporte em:

support@nextlevelracing.com

1.4 Uso pretendido e uso indevido razoavelmente previsível

O assento Next Level Racing ES1 Hypercool foi projetado exclusivamente para aplicações de jogos internos e deve ser usado apenas em simuladores de jogos ou ambientes de esportes. Não deve ser usado em veículos, em vias públicas ou para qualquer atividade não relacionada a jogos.

Qualquer uso além do fim a que se destina é considerado uso indevido e pode resultar em danos ou ferimentos.

2. Descrição do Produto

2.1 Dados técnicos

PARÂMETRO	UNIDADE
Nome do dispositivo	Assento de Corrida Sim Ventilado Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL
Designação	Assento de Corrida Sim
Tipo	ES1 Hiperfrio
Tensão/Frequência	12VDC, 24W, 100V-240VAC/2A/50-60Hz
Carga máxima	150 kg (330 libras)

2.2 Conformidade do produto

O assento de corrida Sim ventilado Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL está em conformidade com os seguintes padrões de conformidade do produto:

Certificações de produto: CE, ROHS, REACH, WEEE, UKCA / UKCA ROHS, RCM, PSE, FCC Parte 15, CA 65, Certificação KC, CCC, CN ROHS

Declaração de conformidade da FCC:

Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 das Regras da FCC. A operação está sujeita às duas condições a seguir:

1. Este dispositivo não pode causar interferência prejudicial.
2. Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que possa causar operação indesejada.

CUIDADO:

Quaisquer alterações ou modificações não autorizadas no assento Next Level Racing ES1 Hypercool que não sejam expressamente aprovadas pelo fabricante ou pela parte responsável pela conformidade podem anular seu direito de operar o produto e fazer com que o assento não atenda mais aos padrões de segurança, representando um perigo potencial ou mau funcionamento.

Nota:

Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites para um dispositivo digital Classe B, de acordo com a Parte 15 das Regras da FCC. Esses limites são projetados para fornecer proteção razoável contra interferência prejudicial em instalações residenciais. Este equipamento gera, usa e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado ou usado de acordo com as instruções, pode causar interferência prejudicial às comunicações de rádio. No entanto, não há garantia de que não ocorrerá interferência em uma instalação específica. Se ocorrer interferência prejudicial, o usuário é encorajado a tomar as seguintes ações corretivas:

- Reorientar ou reposicione o produto ou receptor.
- Aumente a separação entre o equipamento e o receptor.
- Conecte o equipamento a uma tomada em um circuito diferente do receptor.
- Consulte o fabricante ou um técnico qualificado para obter mais assistência.

3. Informações importantes sobre segurança

AVISO:

3.1.1 Informações gerais de segurança relacionadas ao uso pretendido

- Não é adequado para indivíduos com habilidades reduzidas: O produto não se destina ao uso por indivíduos (incluindo crianças) com deficiências físicas, sensoriais ou intelectuais, ou sem experiência ou conhecimento, a menos que sob a supervisão de uma pessoa responsável ou com instruções apropriadas.
- Apenas para uso individual: O assento ES1 Hypercool destina-se apenas ao uso individual.
- Compatibilidade da fonte de alimentação: Certifique-se de que a fonte de alimentação corresponda ao volume do



PT

assentotage e especificações de corrente. Use apenas o adaptador de fonte de alimentação fornecido com o produto.

- Risco de choque elétrico: Para evitar choque elétrico, nunca mergulhe o assento em líquido e certifique-se de que nenhum líquido ou detritos entrem no interior do assento.
- Danos visíveis ou calor excessivo: Se o assento, o cabo de alimentação ou o adaptador de energia apresentarem danos visíveis, odores incomuns ou calor excessivo durante o uso, pare de usar o assento imediatamente e desconecte-o da fonte de alimentação.

3.1.2 Informações de segurança infantil

- Segurança infantil: Mantenha as crianças afastadas do assento para evitar ferimentos. Sempre supervise as crianças para evitar que elas tampering com o produto.
- Materiais de embalagem: Nunca deixe crianças sozinhas com o material de embalagem, pois pode representar risco de asfixia.

3.1.3 Manutenção e Segurança de Armazenamento

- Desconecte antes de limpar: Sempre desconecte o assento antes de limpar para evitar riscos elétricos.
- Instruções de limpeza: Use um pano úmido umedecido com água morna para limpeza. Evite que a água entre nos componentes internos do assento para evitar danos elétricos ou eletrocussão.
- Não uso prolongado: Se o assento não for usado por um longo período, desconecte-o da fonte de alimentação para evitar mau funcionamento elétrico ou danos devido a picos de energia.
- Armazenamento adequado: Guarde o assento em um local fresco e seco, longe da luz solar direta, umidade ou fontes de calor, para garantir a longevidade dos componentes internos.

CUIDADO:

3.1.4 Reparos e modificações

- Reparos ou modificações: Não tente abrir, modificar ou reparar o produto. Alterações não autorizadas anularão a garantia e poderão resultar em mau funcionamento ou perigos.
- Use apenas acessórios originais: Sempre use acessórios originais e peças sobressalentes fornecidas pelo fabricante. Modificações não autorizadas ou peças de terceiros podem comprometer a segurança e o desempenho do produto.

Lembrete de conformidade e segurança

O não cumprimento das instruções de segurança pode resultar em ferimentos graves, choque elétrico ou danos ao produto.

Sempre siga as diretrizes do manual para configuração, uso e manutenção. Certifique-se de que todos os usuários estejam bem informados sobre as precauções de segurança antes do uso.

Guarde este manual em um local seguro para referência futura.

Para mais assistência ou dúvidas, entre em contato conosco em:

support@nextlevelracing.com

4 INSTRUÇÕES

COMEÇAR

Cada etapa corresponde a uma imagem nas páginas anteriores. Consulte-os conforme necessário.

4.1 Conexões e Operações

01 – CONEXÕES NLR ES1 HYPERCOOL: a) Conecte o cabo de alimentação inserindo-o na tomada receptora, localizada embaixo do encosto do assento. b) Conecte o adaptador de energia à fonte de alimentação.

02 – NLR ES1 HYPERCOOL OPERATIONS: Gire o interruptor de discagem localizado na lateral do assento para operar o ventilador Next Level Racing Hypercool. A) Gire o dial no sentido anti-horário desliga o ventilador. B) Gire o botão no sentido horário para aumentar a velocidade do ventilador.

4.2 Conjunto da série NLR ELITE Cockpit para montagem lateral
(Suportes de assento universais necessários para GT ELITE LITE)

NOTA: Prenda seu assento a um cockpit antes de usar. Siga as instruções abaixo para anexar aos Next Level Racing Cockpits. Assim que o assento estiver instalado no cockpit, vá para a página 22, seção 7 para obter instruções de operação. AVISO: As etapas não mostram o gerenciamento de cabos. Por favor, tome cuidado com o gerenciamento de cabos e garanta que os cabos não fiquem presos com o conjunto do assento e do quadro. Não coloque cabos sobre ou sobre os controles deslizantes do assento.

03- Verifique a largura dos suportes internos do assento 500mm.

04- Confirme o encaixe do assento com a posição dos suportes do assento.



PT

- 05- Instale o parafuso M8 dianteiro e a arruela através do suporte do assento nas inserções do assento. Repita do outro lado.
- 06- Instale o parafuso M8 traseiro e a arruela através do suporte do assento nas inserções do assento. Repita do outro lado.
- 07- AJUSTE PARA FRENTE E PARA TRÁS: Ajuste o assento para a distância desejada dos pedais. Prensas os parafusos que conectam os suportes do assento aos membros da base.
- 08- AJUSTE DE ÂNGULO E ALTURA: Para ajuste de ângulo e altura, use a variedade de orifícios de montagem e ranhuras fornecidas nos suportes do assento.
- 09- A instalação do seu assento ES1 Hypercool está concluída no cockpit da série Elite.

4.3 Montagem NLR GTTRACK

- NOTA: Para o quadro GTTrack, desmonte o assento e os controles deslizantes do assento instalados anteriormente e substitua por suportes de assento universais, depois continue com a instalação do assento ES1 Hypercool.
- 10- Verifique a largura interna dos suportes do assento 500mm.
- 11- Confirme o encaixe do assento com a posição dos suportes do assento.
- 12- Instale o parafuso M8 dianteiro e a arruela através do suporte do assento nas inserções do assento. Repita do outro lado.
- 13- Instale o parafuso M8 traseiro e a arruela através do suporte do assento nas inserções do assento. Repita do outro lado.
- 14- AJUSTE PARA FRENTE E PARA TRÁS: Ajuste o assento para a distância desejada dos pedais. Prensas os parafusos que conectam os suportes do assento aos membros da base.
- 15- AJUSTE DE ÂNGULO E ALTURA: Para ajuste de ângulo e altura, use a variedade de orifícios de montagem e ranhuras fornecidas nos suportes do assento.
- 16- A instalação do seu ES1 Hypercool Seat está concluída no cockpit do GTTrack.

4.4 Montagem NLR F-GT

- NOTA: Apenas estrutura F-GT (controle deslizante duplo) - Remova o assento existente dos suportes e continue com a instalação do assento ES1 Hypercool.
- NOTA: F-GT Cockpit (assento incluído com controle deslizante único) - Remova o assento F-GT existente, instale o suporte universal do assento (vendido separadamente) e continue com a instalação do assento ES1 Hypercool.
- 17- Verifique a largura interna dos suportes de assento 500mm.
- 18- Confirme o encaixe do assento com a posição dos suportes do assento.
- 19- Instale o parafuso M8 dianteiro e a arruela através do suporte do assento nas inserções do assento. Repita do outro lado.
- 20- Instale o parafuso M8 traseiro e a arruela através do suporte do assento nas inserções do assento. Repita do outro lado.
- 21- AJUSTE PARA FRENTE E PARA TRÁS: Ajuste o assento para a distância desejada dos pedais. Prensas os parafusos que conectam os suportes do assento aos membros da base.
- 22- AJUSTE DE ÂNGULO E ALTURA: Para ajuste de ângulo e altura, use a variedade de orifícios de montagem e ranhuras fornecidas nos suportes do assento.
- 23- A instalação do seu assento ES1 Hypercool está concluída no cockpit do F-GT.

5.1 Como descartar o produto

5.1.1 Descarte de componentes eletrônicos

O símbolo no produto, nos acessórios ou na embalagem indica que este dispositivo não deve ser tratado como lixo municipal indiferenciado, mas deve ser recolhido separadamente. Descarte o dispositivo em um ponto de coleta para reciclagem de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos se você mora na UE e em outros países europeus que operam sistemas de coleta seletiva para resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos. Ao descartar o dispositivo de maneira adequada, você ajuda a mitigar possíveis riscos ao meio ambiente e à saúde pública causados pelo descarte inadequado de lixo eletrônico. A reciclagem de materiais contribui para a conservação dos recursos naturais. Não descarte seu equipamento elétrico e eletrônico antigo com o lixo municipal indiferenciado.

5.1.2 Eliminação de resíduos de embalagens

A embalagem pode ser descartada nas instalações de reciclagem locais. Ao descartar as embalagens e os resíduos de embalagens de maneira adequada, você ajuda a mitigar possíveis riscos ao meio ambiente e à saúde pública.



RU

ES1 Hypercool Инструкция по эксплуатации

Мы знаем, что вам не терпится начать участвовать в гонках! 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

- Перед использованием данного продукта прочтите и усвойте данное руководство и инструкции по технике безопасности.
- Используйте только прилагаемый адаптер питания.
- Не используйте сиденье, если оно не закреплено надежно на совместимых кокпитах.
- Не используйте электроинструменты для сборки, так как чрезмерная затяжка может повредить детали.
- Не сближайте детали силой.
- Избегайте болтов с перекрестной резьбой.
- Остерегайтесь острых краев.
- Убедитесь, что все монтажные фитинги надежно затянуты, и регулярно проверяйте их на безопасность и устойчивость.
- Не используйте сиденье, если какая-либо деталь сломана, порвана, отсутствует.
- Сиденья предназначены для тренажеров и киберспорта, а не для использования на дороге или в транспортном средстве.

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

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОПАСНОСТИ УДУШЬЯ

Мелкие детали не предназначены для детей младше 3 лет или любых лиц, которые имеют склонность класть в рот несъедобные предметы.

1. Введение

Благодарим вас за покупку сиденья Next Level Racing ES1 Hypercool. Это руководство предназначено для того, чтобы помочь вам настроить и использовать новое сиденье. Если у вас есть какие-либо вопросы или вам нужна помощь, обратитесь в нашу службу поддержки по адресу support@nextlevelracing.com.

1.1 Объяснение предупреждений по технике безопасности в данном Руководстве

Безопасность пользователя является нашим главным приоритетом. Пожалуйста, обратите особое внимание на следующие классификации опасностей в этом руководстве:

- **ОПАСНОСТЬ:** Указывает на опасность с высоким риском, которая, если ее не избежать, приведет к смерти или серьезным травмам.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Указывает на опасность среднего риска, которая, если ее не избежать, может привести к смерти или серьезным травмам.
- **ВНИМАНИЕ:** Указывает на опасность с низким уровнем риска, которая, если ее не избежать, может привести к незначительным травмам или повреждению продукта.
- **ВНИМАНИЕ:** Предоставляет важную информацию, которая не связана с опасностями, но необходима для правильного использования.

1.2 Инструкции по хранению

Перед использованием данного продукта внимательно прочтите и усвойте данное руководство и все инструкции по технике безопасности. Невыполнение этого требования может привести к серьезным травмам. Продукт следует использовать только лицам, знакомым с этими правилами безопасности.

- Соблюдение правил безопасности: Все пользователи должны полностью понимать и следовать инструкциям по технике безопасности, чтобы избежать потенциальных рисков, таких как возгорание, поражение электрическим током или другие опасности, которые могут привести к травмам или повреждению имущества.
- Сохраните это руководство: Храните его в надежном месте для использования в будущем. Если продукт передается другому пользователю, убедитесь, что он получил это руководство и знаком с инструкциями по технике безопасности.
- Соображения по гарантии: Гарантия аннулируется при неправильном использовании продукта или игнорировании инструкций по технике безопасности. Производитель не несет ответственности за ущерб или травмы, вызванные неправильным обращением или несоблюдением правил техники безопасности.

1.3 Получение дополнительной документации и информации

Поддержка и сервис:

Для получения дополнительной документации по продукту или дополнительной информации посетите наш веб-сайт:

<https://nextlevelracing.com>

По любым вопросам, технической помощи или для заказа инструкций для пользователя обращайтесь в нашу службу поддержки по адресу:

support@nextlevelracing.com

1.4 Предполагаемое использование и разумно предсказуемое злоупотребление

Сиденье Next Level Racing ES1 Hypercool предназначено исключительно для игр в помещении и должно использоваться только



RU

в игровых симуляторах или киберспортивных средах. Его нельзя использовать в транспортных средствах, на дорогах общего пользования или для любой деятельности, не связанной с азартными играми.
Любое использование не по назначению считается непропорциональным использованием и может привести к повреждению или травме.

2. Описание Товара

2.1 Технические данные

ПАРАМЕТР	ЕДИНИЦА
Имя устройства	Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL Вентилируемое гоночное сиденье для симулятора
Обозначение Симулятор гоночного сиденья	
Тип ES1 Гиперкул	
Напряжение/частота	12 В постоянного тока, 24 Вт, 100–240 В переменного тока/2 А/50–60 Гц
Максимальная нагрузка	150 кг (330 фунтов)

2.2 Соответствие продукта требованиям

Вентилируемое гоночное сиденье Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL соответствует следующим стандартам соответствия продукта: Сертификация продукции: CE, ROHS, REACH, WEEE, UKCA / UKCA ROHS, RCM, PSE, FCC Part 15, CA 65, сертификация KC, CCC, CN ROHS

Заявление о соответствии требованиям FCC:

Данное устройство соответствует части 15 Правил FCC. Эксплуатация осуществляется при соблюдении следующих двух условий:

1. Это устройство не должно создавать вредных помех.
2. Это устройство должно принимать любые принимаемые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательную работу.

ОСТОРОЖНОСТЬ:

Любые несанкционированные изменения или модификации сиденья Next Level Racing ES1 Hypercool, которые не были прямо одобрены производителем или стороной, ответственной за соответствие, могут лишить вас права на эксплуатацию продукта и привести к тому, что сиденье больше не будет соответствовать стандартам безопасности, что представляет потенциальную опасность или неисправность.

Замечка:

Это оборудование было протестировано и признано соответствующим ограничениям для цифровых устройств класса В в соответствии с частью 15 Правил FCC. Эти ограничения предназначены для обеспечения разумной защиты от вредных помех в жилых помещениях. Это оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию, и если оно установлено или используется не в соответствии с инструкциями, может создавать вредные помехи для радиосвязи. Тем не менее, нет никакой гарантии, что помехи не возникнут в конкретной установке. В случае возникновения вредных помех пользователю рекомендуется предпринять следующие корректирующие действия:

- Переориентация или перемещение продукта или приемника.
- Увеличьте расстояние между оборудованием и ресивером.
- Подключите оборудование к розетке по цепи, отличной от ресивера.
- Обратитесь за помощью к производителю или квалифицированному специалисту.

3. Важная информация по технике безопасности

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

3.1.1 Общая информация по технике безопасности, относящаяся к использованию по назначению

- Не подходит для лиц с ограниченными возможностями: Продукт не предназначен для использования лицами (включая детей) с физическими, сенсорными или интеллектуальными нарушениями, а также с недостаточным опытом или знаниями, если только они не находятся под наблюдением ответственного лица или не сопровождаются соответствующими инструкциями.
- Только индивидуальное использование: Сиденье ES1 Hypercool предназначено только для индивидуального использования.
- Совместимость с источниками питания: убедитесь, что источник питания соответствует характеристикам напряжения и тока сиденья. Используйте только адаптер питания, входящий в комплект поставки изделия.
- Риск поражения электрическим током: Во избежание поражения электрическим током никогда не погружайте сиденье в жидкость и следите за тем, чтобы жидкость или мусор не попали внутрь сиденья.
- Видимые повреждения или чрезмерный нагрев: Если сиденье, шнур питания или адаптер питания имеют видимые повреждения, необычные запахи или чрезмерный нагрев во время использования, немедленно прекратите использование сиденья и отключите его от источника питания.

3.1.2 Информация о безопасности детей

- Безопасность детей: Держите детей подальше от сиденья, чтобы предотвратить травмы. Всегда следите за детьми, чтобы они не повредили продукт.
- Упаковочные материалы: Никогда не оставляйте детей без присмотра с упаковочным материалом, так как это может представлять опасность удушья.



RU

3.1.3 Техническое обслуживание и безопасность хранения

- Отсоедините перед чистой: Всегда отключайте сиденье от сети перед чистой, чтобы избежать опасности поражения электрическим током.
- Инструкции по очистке: Для очистки используйте влажную ткань, смоченную теплой водой. Избегайте попадания воды во внутренние компоненты сиденья, чтобы предотвратить повреждение электрическим током или поражение электрическим током.
- Длительное неиспользование: Если сиденье не будет использоваться в течение длительного периода времени, отключите его от источника питания, чтобы предотвратить электрические неисправности или повреждения из-за скачков напряжения.
- Правильное хранение: Храните сиденье в прохладном, сухом месте, вдали от прямых солнечных лучей, влаги или источников тепла, чтобы обеспечить долговечность внутренних компонентов.

ОСТОРОЖНОСТЬ:

3.1.4 Ремонт и модификации

- Ремонт или модификация: Не пытайтесь открыть, модифицировать или отремонтировать продукт. Несанкционированные изменения аннулируют гарантию и могут привести к неисправностям или опасностям.
- Используйте только оригинальные аксессуары: Всегда используйте оригинальные аксессуары и запасные части, предоставленные производителем. Несанкционированные модификации или детали сторонних производителей могут поставить под угрозу безопасность и производительность продукта.

Напоминание о соответствии нормативным требованиям и технике безопасности

Несоблюдение инструкций по технике безопасности может привести к серьезным травмам, поражению электрическим током или повреждению продукта. Всегда следуйте указаниям руководства по настройке, использованию и обслуживанию. Перед использованием убедитесь, что все пользователи хорошо осведомлены о мерах предосторожности. Храните это руководство в надежном месте для использования в будущем.

Для получения дополнительной помощи или запросов, пожалуйста, свяжитесь с нами по адресу: support@nextlevelracing.com

4 ИНСТРУКЦИИ

НАЧАЛО

Каждый шаг соответствует изображению на предыдущих страницах. Обращайтесь к ним по мере необходимости.

4.1 Подключения и эксплуатация

01 – NLR ES1 HYPERCOOL ПОДКЛЮЧЕНИЯ: А) Подключите кабель питания, вставив его в приемную розетку, расположенную под спинкой сиденья. б) Подключите адаптер питания к блоку питания.

02 – NLR ES1 HYPERCOOL OPERATIONS: Поверните переключатель, расположенный сбоку сиденья, чтобы включить вентилятор Next Level Racing Hypercool. А) Поверните диск против часовой стрелки, выключите вентилятор. Б) Вращение диска по часовой стрелке увеличивает скорость вращения вентилятора.

4.2 Серия NLR ELITE Сockpit Сборка для бокового монтажа

(Для GT ELITE LITE требуются универсальные кронштейны для сидений)

ПРИМЕЧАНИЕ: Перед использованием прикрепите сиденье к кокпиту. Следуйте приведенным ниже инструкциям, чтобы прикрепить его к гоночным кабинам следующего уровня. После установки сиденья в кокпит перейдите на страницу 22, раздел 7 для получения инструкций по эксплуатации.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: На этих шагах не отображается система прокладки кабелей. Пожалуйста, соблюдайте осторожность при прокладке кабелей и убедитесь, что кабели не защемляются при сборке сиденья и рамы. Не размещайте кабели на ползунках сиденья или над ними.

03- Проверьте ширину внутренних кронштейнов сиденья 500 мм.

04- Подтвердите посадку сиденья положением кронштейнов сиденья.

05- Установите передний болт M8 и шайбу через кронштейн сиденья во вставки сиденья. Повторите с другой стороны.

06- Установите задний болт M8 и шайбу через кронштейн сиденья во вставки сидений. Повторите с другой стороны.

07- РЕГУЛИРОВКА ВПЕРЕД И НАЗАД: Отрегулируйте сиденье на нужном расстоянии от педалей. Закрепите болты, соединяющие кронштейны сиденья с опорными элементами.

08- РЕГУЛИРОВКА УГЛА НАКЛОНА И ВЫСОТЫ: Для регулировки угла и высоты используйте различные монтажные отверстия и пазы, предусмотренные на кронштейнах сиденья.

09- Установка сиденья ES1 Hypercool на кокпите серии Elite завершена.

4.3 NLR GTTRACK в сборе

ПРИМЕЧАНИЕ: Для рамы GTTrack разберите ранее установленные сиденья и ползунки сиденья и замените их универсальными кронштейнами сиденья, затем продолжите установку сиденья ES1 Hypercool.



- 10- Проверьте ширину внутренних кронштейнов сиденья 500 мм.
- 11- Подтвердите посадку сиденья положением кронштейнов сиденья.
- 12- Установите передний болт M8 и шайбу через кронштейн сиденья во вставки сиденья. Повторите с другой стороны.
- 13- Установите задний болт M8 и шайбу через кронштейн сиденья во вставки сидений. Повторите с другой стороны.
- 14- РЕГУЛИРОВКА ВПЕРЕД И НАЗАД: Отрегулируйте сиденье на желаемом расстоянии от педалей. Закрепите болты, соединяющие кронштейны сиденья с опорными элементами.
- 15- РЕГУЛИРОВКА УГЛА И ВЫСОТЫ: Для регулировки угла и высоты используйте различные монтажные отверстия и пазы, предусмотренные на кронштейнах сиденья.
- 16- Установка сиденья ES1 Hypercool завершена на кокпите GTTrack.

4.4 Сборка NLR F-GT

ПРИМЕЧАНИЕ: Только рама F-GT (двойной ползунок) - Снимите существующее сиденье с кронштейнов, затем продолжите установку сиденья ES1 Hypercool.

ПРИМЕЧАНИЕ: F-GT Cockpit (сиденье в комплекте с одиночным слайдером) - Снимите существующее сиденье F-GT, установите универсальный кронштейн сиденья (продается отдельно), затем продолжите установку сиденья ES1 Hypercool.

- 17- Проверьте внутренние кронштейны сиденья шириной 500 мм.
- 18- Подтвердите посадку сиденья положением кронштейнов сиденья.
- 19- Установите передний болт M8 и шайбу через кронштейн сиденья во вставки сидений. Повторите с другой стороны.
- 20- Установите задний болт M8 и шайбу через кронштейн сиденья во вставки сидений. Повторите с другой стороны.
- 21- РЕГУЛИРОВКА ВПЕРЕД И НАЗАД: Отрегулируйте сиденье на желаемом расстоянии от педалей. Закрепите болты, соединяющие кронштейны сиденья с опорными элементами.
- 22- РЕГУЛИРОВКА УГЛА И ВЫСОТЫ: Для регулировки угла и высоты используйте различные монтажные отверстия и пазы, предусмотренные на кронштейнах сиденья.
- 23- Установка сиденья ES1 Hypercool на кокпите F-GT завершена.

5.1 Как утилизировать продукт

5.1.1 Утилизация электронных компонентов

Символ на продукте, аксессуарах или упаковке указывает на то, что это устройство не должно обрабатываться как несортированные бытовые отходы, а должно собираться отдельно. Утилизируйте устройство через пункт сбора отходов электрического и электронного оборудования, если вы живете в ЕС и в других европейских странах, где действуют системы раздельного сбора отходов электрического и электронного оборудования. Правильно утилизируя устройство, вы помогаете снизить возможные опасности для окружающей среды и здоровья населения, вызванные неправильной утилизацией электронных отходов. Переработка материалов способствует сохранению природных ресурсов. Не выбрасывайте старое электрическое и электронное оборудование вместе с несортированными бытовыми отходами.

5.1.2 Утилизация отходов упаковки

Упаковка может быть утилизирована на местных предприятиях по переработке. Правильно утилизируя упаковку и упаковочные отходы, вы помогаете снизить возможные опасности для окружающей среды и здоровья населения.



TR

ES1 Hypercool Kullanım Kılavuzu

Yarışmaya başlamak için sabırsızlandığınızı biliyoruz! Talimatlara zaman ayırın ve ürününüzü monte etmek için bu kılavuzu izleyin. Ürününüzü tam olarak optimize etmek için talimat kitapçığını takip ederek kendinizi başarıya hazırlayacaksınız.

YARIŞ ÖNCESİ KONTROLLER

UYARI

- Bu ürünü kullanmadan önce bu kılavuzu ve güvenlik talimatlarını okuyun ve anlayın.
 - Yalnızca verilen güç adaptörünü kullanın.
 - Uyumlu kokpitlere güvenli bir şekilde monte edilmedikçe koltağı kullanmayın.
 - Aşırı sıkma parçalarına zarar verebileceğinden montaj için elektrikli aletler kullanmayın.
 - Parçaları birbirine zorlamayın.
 - Çapraz dış açma civatalarından kaçının.
 - Keskin kenarlara dikkat edin.
 - Tüm montaj bağlantı parçalarının güvenli bir şekilde sıkıldığından emin olun ve güvenlik ve sağlamlık açısından düzenli olarak kontrol edin.
 - Herhangi bir parçası kırık, yırtık veya eksikse koltağı kullanmayın.
 - Koltuklar, yolda veya araçta kullanım için değil, simülatörler ve e-sporlar için tasarlanmıştır.
- Ürününüzle ilgili herhangi bir desteğe ihtiyacınız varsa, lütfen şu adresten güler yüzlü ekibimize iletişime geçin: support@nextlevelracing.com

UYARI BOĞULMA TEHLİKESİ

Küçük parçalar 3 yaşın altındaki çocuklar veya yenmeyen nesnelere ağızlarına götürme eğilimi olan kişiler için uygun değildir.

1. Giriş

Next Level Racing ES1 Hypercool Koltuğu satın aldığınız için teşekkür ederiz. Bu kılavuz, yeni koltağunuzun kurulumu ve kullanımı konusunda size rehberlik etmek için tasarlanmıştır. Herhangi bir sorunuz varsa veya yardıma ihtiyacınız varsa, lütfen support@nextlevelracing.com numaralı telefondan destek ekibimize ulaşın.

1.1 Bu Kılavuzdaki Güvenlik Uyarılarının Açıklaması

Kullanıcının güvenliği bizim önceliğimizdir. Lütfen bu kılavuz boyunca aşağıdaki tehlike sınıflandırmalarına çok dikkat edin:

- **TEHLİKE:** Önlenmediği takdirde ölüm veya ciddi yaralanma ile sonuçlanacak yüksek riskli bir tehlikeyi belirtir.
- **UYARI:** Önlenmediği takdirde ölüm veya ciddi yaralanma ile sonuçlanabilecek orta riskli bir tehlikeyi belirtir.
- **DIKKAT:** Önlenmediği takdirde küçük yaralanmalara veya ürün hasarına neden olabilecek düşük riskli bir tehlikeyi belirtir.
- **DIKKAT:** Tehlikelerle ilgili olmayan ancak doğru kullanım gerekli olan önemli bilgiler sağlar.

1.2 Saklama Talimatları

Bu ürünü kullanmadan önce bu kılavuzu ve tüm güvenlik talimatlarını dikkatlice okuyun ve anlayın. Bunun yapılmaması ciddi yaralanmalara neden olabilir. Ürün yalnızca bu güvenlik yönergelerini bilen kişiler tarafından kullanılmalıdır.

• **Güvenlik Uyumluluğu:** Yangın, elektrik çarpması gibi potansiyel risklerden veya kişisel yaralanmaya veya maddi hasara neden olabilecek diğer tehlikelerden kaçınmak için tüm kullanıcılar güvenlik talimatlarını tam olarak anlamalı ve bunlara uymalıdır.

• **Bu Kılavuzu Saklayın:** Bu kılavuzu ileride başarmak üzere güvenli bir yerde saklayın. Ürün başka bir kullanıcıya veriliirse, bu kılavuzu aldıklarından ve güvenlik talimatlarından haberdar olduklarından emin olun.

• **Garanti Hususları:** Ürün yanlış kullanılırsa veya güvenlik talimatları dikkate alınmazsa garanti geçersiz olacaktır. Ürettiği, yanlış kullanım veya güvenlik yönergelerine uyulmamasından kaynaklanan hasar veya yaralanmalardan sorumlu değildir.

1.3 Ek Belge ve Bilgilerin Alınması

Destek ve Servis:

Ek ürün belgeleri veya daha fazla bilgi edinmek için web sitemizi ziyaret edin:

<https://nextlevelracing.com>

Sorularınız, teknik yardımınız veya kullanıcı talimatları sipariş etmek için lütfen şu adresten destek ekibimize iletişime geçin: support@nextlevelracing.com

1.4 Kullanım Amacı ve Makul Olarak Öngörülebilir Yanlış Kullanım

Next Level Racing ES1 Hypercool Koltuğu yalnızca iç mekan oyun uygulamaları için tasarlanmıştır ve yalnızca oyun simülatörlerinde veya e-spor ortamlarında kullanılmalıdır. Araçlarda, halka açık yollarda veya oyunla ilgili olmayan herhangi bir faaliyete için kullanılmamalıdır. Amacının ötesinde herhangi bir kullanım, yanlış kullanım olarak kabul edilir ve hasar veya yaralanmayla sonuçlanabilir.

2. Ürünün Tanımı

2.1 Teknik veri

PARAMETRE

Cihaz Adı

Atama

Tür

Gerilim/Frekans

Maksimum Yük

BİRİM

Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL Havalandırmalı Sim Yarış Koltuğu

Sim Yarış Koltuğu

ES1 Hiper Soğutma

12VDC, 24W, 100V-240VAC/2A/50-60Hz

150 kg (330 lb)



TR

2.2 Ürün Uyumluluğu

Next Level Racing® ES1 HYPERCOOL Havalandırılmalı Sim Yarış Koltuğu, aşağıdaki ürün uyumluluk standartlarına uygundur:
Ürün Sertifikaları: CE, ROHS, REACH, WEEE, UKCA / UKCA ROHS, RCM, PSE, FCC Bölüm 15, CA 65, KC Sertifikasyonu, CCC, CN ROHS
FCC Uyumluluk Beyanı:

Bu cihaz, FCC Kuralları Bölüm 15 ile uyumludur. Çalıştırma aşağıdaki iki koşula tabidir:

1. Bu cihaz zararlı enterferansa neden olamaz.
2. Bu cihaz, istenmeyen çalışmaya neden olabilecek parazitler de dahil olmak üzere alınan her türlü paraziti kabul etmelidir.

DİKKAT:

Next Level Racing ES1 Hypercool Koltuğunda üretici veya uyumluluktan sorumlu tarafta açıkça onaylanmayan herhangi bir yetkisiz değişiklik veya modifikasyon, ürünü çalışma hakkınızı geçersiz kılabilir ve koltuğun artık güvenlik standartlarını karşılamamasına, potansiyel bir tehlike veya arıza oluşturmaya neden olabilir.

Not:

Bu ekipman test edilmiş ve FCC Kuralları Bölüm 15 uyarınca B Sınıfı dijital cihaz sınırlarına uygun bulunmuştur. Bu sınırlar, konut kurulumlarında zararlı enterferansa karşı makul koruma sağlamak üzere tasarlanmıştır. Bu ekipman radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve talimatlara göre kurulmaz veya kullanılmazsa radyo iletişimde zararlı parazite neden olabilir. Ancak, belirli bir kurulumda parazit oluşmayacağına garantisizdir. Zararlı girişim meydana gelirse, kullanıcının aşağıdaki düzeltici önlemleri alması önerilir:

- Ürünü veya alıcıyı yeniden yönlendirin veya yerini değiştirin.
- Ekipman ve alıcı arasındaki mesafeyi artırın.
- Ekipmanı, alıcıdan farklı bir devre üzerindeki bir prize bağlayın.
- Daha fazla yardım için üreticiye veya kalifiye bir teknisyene danışın.

3. Önemli Güvenlik Bilgileri

UYARI:

3.1.1 Kullanım Amacına İlişkin Genel Güvenlik Bilgileri

- Engelli Bireyler İçin Uygun Değildir: Ürün, sorumlu bir kişinin gözetimi altında olmadıkça veya uygun talimatlar verilmedikçe, fiziksel, duyuşsal veya zihinsel engelli veya deneyim veya bilgisi olmayan kişiler (çocuklar dahil) tarafından kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.
- Yalnızca Bireysel Kullanım: ES1 Hypercool Koltuk yalnızca bireysel kullanım için tasarlanmıştır.
- Güç Kaynağı Uyumluluğu: Güç kaynağının koltuğun voltaj ve akım özelliklerine uygun olduğundan emin olun. Yalnızca ürünle birlikte verilen güç kaynağı adaptörünü kullanın.
- Elektrik Çarpması Riski: Elektrik çarpmasını önlemek için koltuğu asla sıvıya batırmayın ve koltuğun iç kısmına sıvı veya girmediklerinden emin olun.
- Görünür Hasar veya Aşırı Isı: Koltuk, güç kaynağı kablosu veya güç adaptörü kullanım sırasında gözle görülür hasar, olağandışı kokular veya aşırı ısınma gösterirse, koltuğu kullanmayı hemen bırakın ve güç kaynağından ayırın.

3.1.2 Çocuk Güvenliği Bilgileri

- Çocuk Güvenliği: Yaralanmayı önlemek için çocukları koltuktan uzak tutun. Ürünü kurcalamalarını önlemek için çocukları daima denetleyin.
- Ambalaj Malzemeleri: Boğulma tehlikesi oluşturabileceğinden çocukları asla ambalaj malzemesiyle gözetimsiz bırakmayın.

3.1.3 Bakım ve Depolama Güvenliği

- Temizlemeden Önce Bağlantıyı Kesin: Elektrik tehlikelerini önlemek için temizlemeden önce daima koltuğun fişini çekin.
- Temizleme Talimatları: Temizlik için ılık suyla nemlendirilmiş nemli bir bez kullanın. Elektrik hasarını veya elektrik çarpmasını önlemek için koltuğun iç bileşenlerine su girmesini önleyin.
- Uzun Süreli Kullanılmama: Koltuk uzun bir süre kullanılmayacaksa, elektrik anizalarını veya güç dalgalanmalarından kaynaklanan hasarları önlemek için fişini güç kaynağından çekin.
- Uygun Saklama: Dahili bileşenlerin uzun ömürlü olmasını sağlamak için koltuğu serin ve kuru bir yerde, doğrudan güneş ışığından, nemden veya ısı kaynaklarından uzakta saklayın.

DİKKAT:

3.1.4 Onarımlar ve Değişiklikler

- Onarımlar veya Değişiklikler: Ürünü açmaya, değiştirmeye veya onarmaya çalışmayın. Yetkisiz değişiklikler garantiyi geçersiz kılar ve arıza veya tehlikelere neden olabilir.
- Sadece Orijinal Aksesuarları Kullanın: Her zaman üretici tarafından sağlanan orijinal aksesuarları ve yedek parçaları kullanın. Yetkisiz değişiklikler veya üçüncü taraf parçalar, ürün güvenliğini ve performansını tehlikeye atabilir.

Uyumluluk ve Güvenlik Hatırlatması

Güvenlik talimatlarına uyulmaması ciddi yaralanmalara, elektrik çarpmasına veya ürün hasarına neden olabilir. Kurulum, kullanım ve bakım için her zaman kılavuzun yönergelerini izleyin. Kullanmadan önce tüm kullanıcıların güvenlik önlemleri konusunda iyi bilgilendirildiğinden emin olun.

Bu kılavuzu ileride başvurmak üzere güvenli bir yerde saklayın.

Daha fazla yardım veya sorularınız için lütfen bizimle iletişime geçin:

support@nextlevelracing.com



TR

Her adım, önceki sayfalardaki bir resme karşılık gelir. Gerektiğinde onlara başvurun.

4.1 Bağlantılar & İşlemler

01 – NLR ES1 HYPERCOOL BAĞLANTILARI: A) Güç Kabloğunu, koltuğun arkasının altında bulunan alıcı sokete takarak bağlayın. b) Güç adaptörünü güç kaynağına bağlayın.
02 – NLR ES1 HYPERCOOL İŞLEMLERİ: Next Level Racing Hypercool fanını çalıştırmak için koltuğun yan tarafında bulunan kadranlı anahtarları çevirin. A) Kadranı saat yönünün tersine çevirin, fanı kapatır. B) Kadranı saat yönünde döndürmek fanın hızını artırır.

4.2 Yan Montaj için NLR ELITE Kokpit Serisi Düzeneği (GT ELITE LITE için Evrensel Koltuk Braketleri gereklidir)

NOT: Kullanmadan önce koltuğunuzu bir kokpite takın. Next Level Racing Cockpits'e takmak için aşağıdaki talimatları izleyin. Koltuk kokpite takıldıktan sonra, çalıştırma talimatları için sayfa 22, bölüm 7'ye gidin.
UYARI: Adımlar kablo yönetimini göstermez. Lütfen kablo yönetimine dikkat edin ve kabloların koltuk & çerçeve montajı ile sıkışmadığından emin olun. Kabloları koltuk sürgülerinin üzerine veya üzerine koymayın.
03- Dahili Koltuk Braketlerinin genişliğinin 500 mm olduğunu kontrol edin.
04- Koltuğun Koltuk Braketlerinin konumu ile uyumunu onaylayın.
05- Ön M8 Cıvata ve Rondelayı Koltuk Braketi aracılığıyla koltuk eklerine takın. Diğer tarafta tekrarlayın.
06- Arka M8 Cıvata ve Rondelayı Koltuk Braketi aracılığıyla koltuk eklerine takın. Diğer tarafta tekrarlayın.
07- İLERİ VE GERİ AYARI: Koltuğu pedallardan istenilen mesafeye ayarlayın. Koltuk Braketlerini Taban Elemanlarına bağlayan Cıvataları sabitleyin.
08- AÇI VE YÜKSEKLİK AYARI: Açı ve yükseklik ayarı için Koltuk Braketlerinde sağlanan çeşitli montaj deliklerini ve yuvalarını kullanın.
09- Elite Serisi kokpitte ES1 Hypercool Seat kurulumunuz tamamlandı.

4.3 NLR GTTRACK Düzeneği

NOT: GTTrack Çerçevesi için, lütfen önceden monte edilmiş Koltuk & Koltuk Kaydırıcıları sökün ve Evrensel Koltuk Braketleri ile değiştirin, ardından ES1 Hypercool Koltuğun kurulumuna devam edin.
10- Dahili Koltuk Braketlerinin genişliğinin 500 mm olduğunu kontrol edin.
11- Koltuğun Koltuk Braketlerinin konumu ile oturduğunu onaylayın.
12- Ön M8 Cıvata ve Rondelayı Koltuk Braketi aracılığıyla koltuk eklerine takın. Diğer tarafta tekrarlayın.
13- Arka M8 Cıvata ve Rondelayı Koltuk Braketi aracılığıyla koltuk eklerine takın. Diğer tarafta tekrarlayın.
14- İLERİ VE GERİ AYARI: Koltuğu pedallardan istenilen mesafeye ayarlayın. Koltuk Braketlerini Taban Elemanlarına bağlayan Cıvataları sabitleyin.
15- AÇI VE YÜKSEKLİK AYARI: Açı ve yükseklik ayarı için Koltuk Braketlerinde sağlanan çeşitli montaj deliklerini ve yuvalarını kullanın.
16- GTTrack kokpitinde ES1 Hypercool Seat kurulumunuz tamamlandı.

4.4 NLR F-GT Düzeneği

NOT: Yalnızca F-GT Çerçeve (Çift Kaydırıcı) - Mevcut koltuğu braketlerden çıkarın, ardından ES1 Hypercool Koltuğun kurulumuna devam edin.
NOT: F-GT Kokpit (Koltuk Tekli Kaydırıcı ile birlikte verilir) - Mevcut F-GT Koltuğu çıkarın, evrensel koltuk braketini takın (Ayrı satılır), ardından ES1 Hypercool Koltuğu takmaya devam edin.
17- Dahili Koltuk Braketlerinin genişliğinin 500 mm olduğunu kontrol edin.
18- Koltuğun Koltuk Braketlerinin konumu ile oturduğunu onaylayın.
19- Ön M8 Cıvata ve Rondelayı Koltuk Braketi aracılığıyla koltuk eklerine takın. Diğer tarafta tekrarlayın.
20- Arka M8 Cıvata ve Rondelayı Koltuk Braketi aracılığıyla koltuk eklerine takın. Diğer tarafta tekrarlayın.
21- İLERİ VE GERİ AYARI: Koltuğu pedallardan istenilen mesafeye ayarlayın. Koltuk Braketlerini Taban Elemanlarına bağlayan Cıvataları sabitleyin.
22- AÇI VE YÜKSEKLİK AYARI: Açı ve yükseklik ayarı için Koltuk Braketlerinde sağlanan çeşitli montaj deliklerini ve yuvalarını kullanın.
23- F-GT kokpitinde ES1 Hypercool Seat kurulumunuz tamamlandı.

51 Ürün Nasıl İmha Edilir

51.1 Elektronik bileşenlerin imhası

Ürün, aksesuarlar veya ambalaj üzerindeki sembol, bu cihazın sınıflandırılmamış belediye atığı olarak değerlendirilmemesi gerektiğini, ayrı olarak toplanması gerektiğini belirtir. AB içinde ve atık elektrikli ve elektronik ekipman için ayrı toplama sistemleri işleten diğer Avrupa ülkelerinde yaşıyorsanız, cihazı atık elektrikli ve elektronik ekipmanın geri dönüşümü için bir toplama noktası aracılığıyla atın. Cihazı uygun şekilde imha ederek, elektronik atıkların uygun olmayan şekilde bertaraf edilmesinden kaynaklanan çevre ve halk sağlığı için olası tehlikelerin azaltılmasına yardımcı olursunuz. Malzemelerin geri dönüşümü, doğal kaynakların korunmasına katkıda bulunur. Eski elektrikli ve elektronik ekipmanlarınızı sınıflandırılmamış belediye atıklarıyla birlikte atmayın.

51.2 Ambalaj atıklarının bertarafı

Ambalaj, yerel geri dönüşüm tesisleriniz aracılığıyla atılabilir. Ambalaj ve ambalaj atıklarını uygun şekilde bertaraf ederek çevre ve halk sağlığı için olası tehlikelerin azaltılmasına yardımcı olursunuz.



support@nextlevelracing.com