



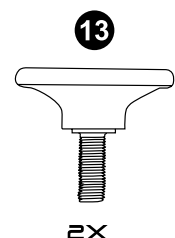
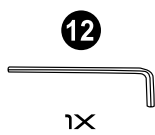
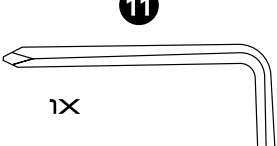
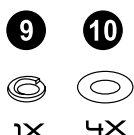
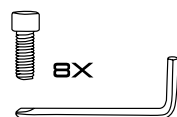
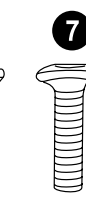
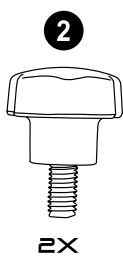
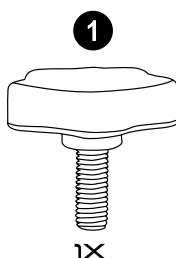
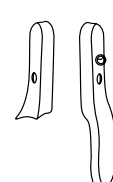
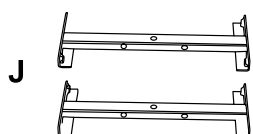
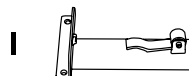
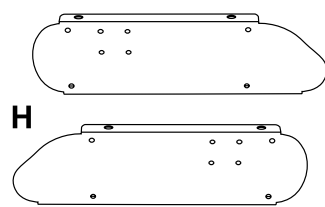
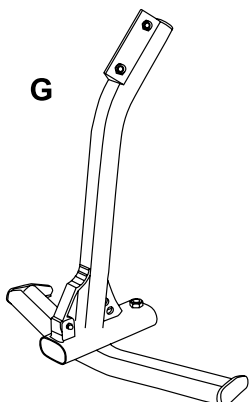
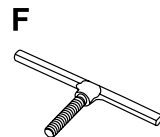
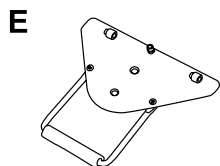
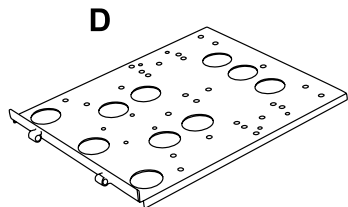
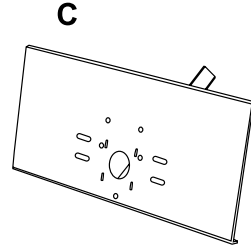
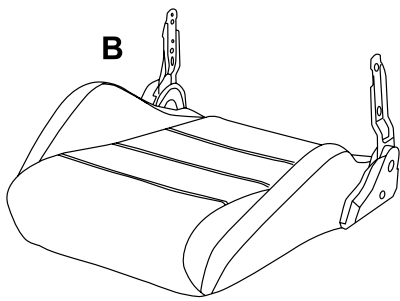
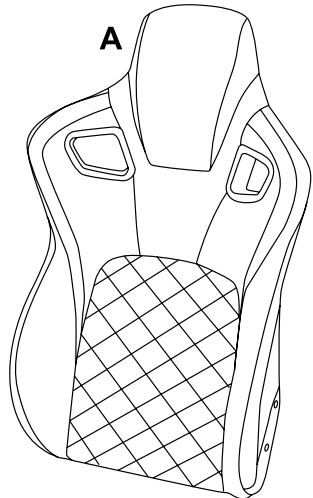
# RACING SIMULATION COCKPIT

Cockpit de simulation de course  
Sedia Racing playseat

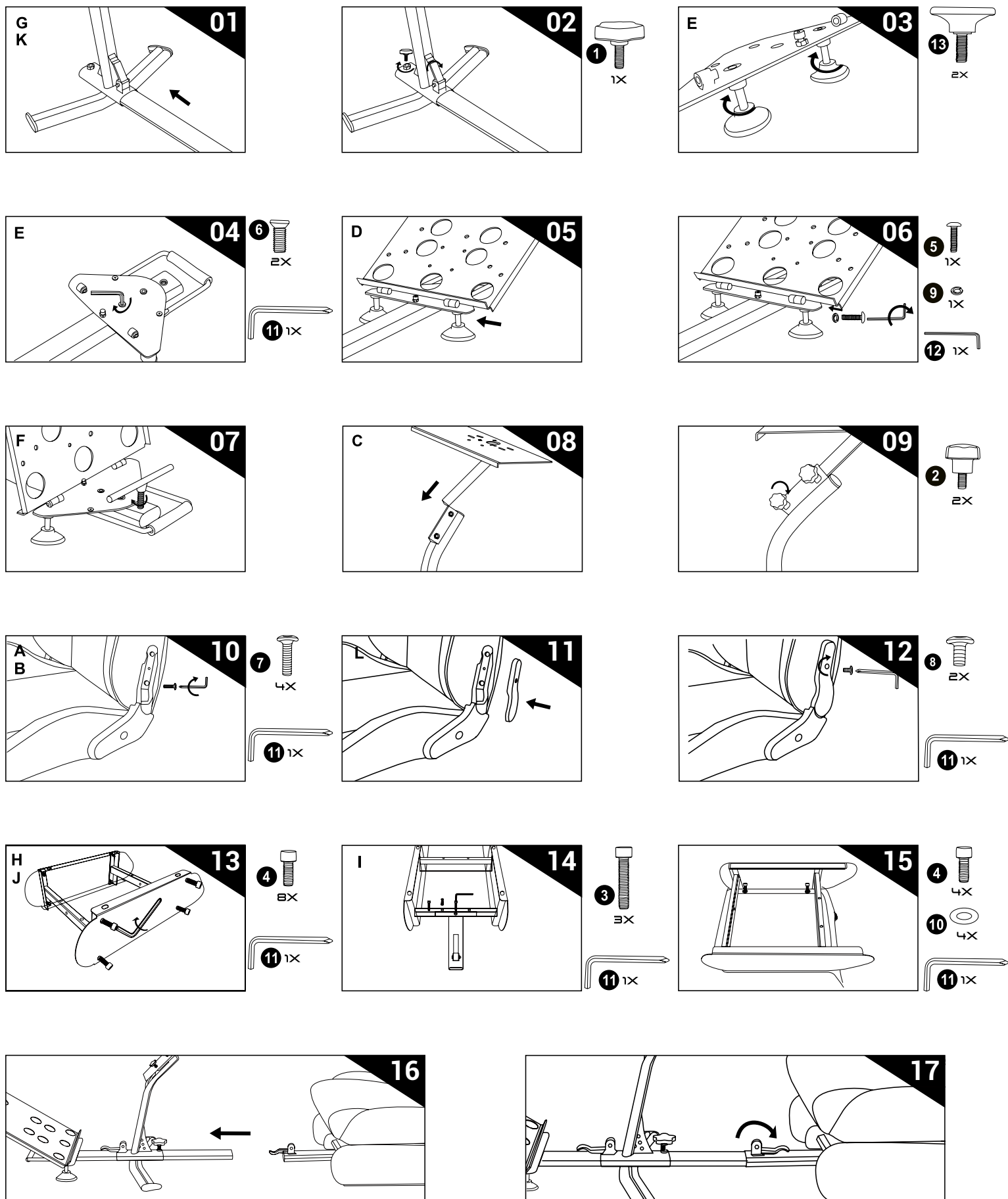
NC8839 / PCRC-RM2COBRA

©2024 Nacon

All the trademarks belong to their respective owners / Toutes les marques citées appartiennent à leurs propriétaires respectifs



**Additional screws  
for wheels and pedals**  
Vis supplémentaires  
pour roues et pédales  
Zusätzliche  
Schrauben für  
Lenkrad und Pedale  
Extra schroeven voor  
wielen en pedalen  
Tornillos adicionales  
para ruedas y pedales  
Viti aggiuntive per  
ruote e pedali  
Dodatkowe śruby do  
kół i pedałów



## Thank you for purchasing the NACON Racing simulation cockpit.

This product has been designed to enhance your video gaming experience. Please keep this instruction manual for future reference.

### I Package contents

- 1 x Racing Simulation Cockpit
- 1 x Quick start guide
- 1 x Warranty

### I Assembly

To build your cockpit, follow the instructions in the pictures above.

We recommend that you assemble the Racing simulation cockpit with the help of a second person.

### I Adjusting the distance between wheel/pedals and seat

Start by loosening the screw on part G and then use the handle on the same part to adjust the distance of the wheel support.

Use the handle on part I to adjust the distance between the pedals support and the seat.

*NOTICE: To avoid injury, please pay attention when operating the handle and sliding the seat into a new position.*

### I Adjusting the angle of the pedal support

Screw the T-shaped screw on part K in or out to adjust the angle of the pedal support. (image 7)

### I Adjusting the angle of the seat

The seat has a 135° recline angle. To adjust the seat angle, use the handle on the right-hand side of the seat.

### I Adjusting the wheel support

You can adjust the height of the steering wheel support by loosening the 2x screws (2) below the support. (Image 9)

### I User weight & height notice

The maximum weight limit is 110kg (243 lb.-17st) and the maximum height is 190 cm (6'2").

### I Important precautions

- 1/ This product is designed for indoor use only. Do not expose it to direct sunlight or bad weather.
- 2/ Do not expose the product to splashes, rain, drips, or moisture. Do not immerse it in a liquid.
- 3/ Do not expose to dust, high levels of humidity, extreme temperatures, or mechanical shocks.
- 4/ Do not use and do not open if the equipment is damaged. Do not attempt to repair it.
- 5/ When cleaning the outside, only use a soft, clean, and damp cloth. Detergents can damage the finish and get inside the product.
- 6/ Do not carry the product while holding it by the cable.
- 7/ This product is not designed for people (including children) suffering from a physical, sensory, or mental handicap, or for users without the necessary and relevant experience or knowledge (unless they have been given advice and instructions on how to use the device from a person responsible for the user). Do not leave the product unattended, do not leave this product within the reach of children.
- 8/ The maximum operating temperature must not exceed 35°C

## I Technical support

For any information you can contact a hotline. Before calling, make sure you have gathered as much information as possible about the problem and the product.

### **UK**

Email: support@nacongaming.com

Tel. : (+44)08081010970

### **Australia**

Email: support.us@nacongaming.com

Tel. : (+61)1300512410

### **Europe**

Email: support@nacongaming.com

### **US/Canada email**

(English/French)

Email: support.us@nacongaming.com

(Spanish)

Email: soporte@nacongaming.com

### **US/Canada Phone Support**

(English/French/Spanish)

Tel. : 1-833-622-6687

## Merci d'avoir acheté le cockpit de simulation de course Nacon.

Ce produit a été conçu pour améliorer votre expérience du jeu vidéo. Conservez ce manuel d'instructions pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

### I Contenu de l'emballage

- 1 x Cockpit de simulation de course
- 1 x Guide de démarrage rapide
- 1 x Garantie

### I Montage

Pour construire votre cockpit, suivez les instructions des images ci-dessus. Nous vous recommandons d'assembler le cockpit de simulation de course avec l'aide d'une deuxième personne.

### I Réglage de la distance entre les roues/pédales et le siège

Commencez par desserrer la vis de la pièce G, puis utilisez la poignée de cette même pièce pour régler la distance du support de roue.

Utiliser la poignée de la partie I pour régler la distance entre le support des pédales et le siège.

*Remarque : Pour éviter les blessures, faites attention lorsque vous actionnez la poignée et que vous faites glisser le siège dans une nouvelle position.*

### I Réglage de l'angle du support de pédale

Visser ou dévisser la vis en forme de T sur la partie K pour régler l'angle du support de pédale. (image 7)

### I Réglage de l'angle du siège

Le siège a un angle d'inclinaison de 135°. Pour régler l'angle du siège, utilisez la poignée située sur le côté droit du siège.

### I Réglage du support de roue

Vous pouvez régler la hauteur du support du volant en desserrant les deux vis (2) situées sous le support. (Image 9)

### I Avis sur le poids et la taille de l'utilisateur

Le poids maximal est de 110 kg et la taille maximale est de 190 cm.

### I Précautions d'usage

- 1/ Ce produit est conçu pour être utilisé à l'intérieur uniquement. Ne pas l'exposer à la lumière directe du soleil ou aux intempéries.
- 2/ Ne pas exposer le produit aux éclaboussures, à la pluie, aux gouttes ou à l'humidité. Ne pas l'immerger dans un liquide.
- 3/ Ne pas l'exposer à la poussière, à un taux d'humidité élevé, à des températures extrêmes ou à des chocs mécaniques.
- 4/ Ne pas utiliser et ne pas ouvrir si l'appareil est endommagé. N'essayez pas de le réparer.
- 5/ Lorsque vous nettoyez l'extérieur, utilisez uniquement un chiffon doux, propre et humide. Les détergents peuvent endommager la finition et pénétrer à l'intérieur du produit.
- 6/ Ne pas transporter le produit en le tenant par le câble.
- 7/ Ce produit n'est pas conçu pour les personnes (y compris les enfants) souffrant d'un handicap physique, sensoriel ou mental, ni pour les utilisateurs dépourvus de l'expérience ou des connaissances nécessaires et pertinentes (à moins qu'ils n'aient reçu des conseils et des instructions sur l'utilisation de l'appareil de la part d'une personne responsable de l'utilisateur). Ne pas laisser le produit sans surveillance, ne pas laisser ce produit à la portée des enfants.
- 8/ La température maximale de fonctionnement ne doit pas dépasser 35°C.

## I Informations relatives au support technique

Pour tout renseignement, vous pouvez prendre contact avec un service de Hotline. Avant tout appel, assurez-vous d'avoir pris le maximum d'informations sur le problème rencontré et sur le produit.

**Email :** support.fr@nacongaming.com

**Site Internet :** www.nacongaming.com

**Adresse :** NACON, 396 - 466 Rue de la Voyette, CRT2 59273 Fretin, France Du lundi au vendredi (sauf jours fériés) : De 10h à 18h

 **N°Cristal** 09 69 37 03 08  
APPEL NON SURTAXÉ

**En Belgique :**

**Email :** support.be@nacongaming.com

**Site Internet :** www.nacongaming.com

**Adresse :** Bigben Interactive Belgium s.a./n.v. Boulevard d'Angleterre 2 / Bte 4 1420 Braine l'Alleud, Belgium

## **Vielen Dank für den Kauf des NACON SimRacing-Cockpits.**

Dieses Produkt wurde entwickelt, um dein Videospielerlebnis zu verbessern. Bitte bewahre diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf.

### **I Inhalt der Verpackung**

- SimRacing-Cockpit
- Schnellstartanleitung
- Garantie

### **I Montage**

Um dein SimRacing-Cockpit aufzubauen, folge den Anweisungen auf den Bildern am Anfang dieser Anleitung. Wir empfehlen dir, das SimRacing-Cockpit mit Hilfe einer zweiten Person zusammenzubauen.

### **I Einstellen des Abstands zwischen Lenkrad, Pedalen und Sitz**

Löse zunächst die Schraube an Teil G und verwende dann den Griff an demselben Teil, um den Abstand der Lenkradhalterung einzustellen.

Verwende den Griff an Teil I, um den Abstand zwischen der Pedalauflage und Sitz einzustellen.

*Achtung: Um Verletzungen zu vermeiden, sei bitte vorsichtig beim Betätigen des Griffes und beim Verschieben des Sitzes in eine neue Position.*

### **I Einstellen des Winkels der Pedalauflage**

Drehe die T-förmige Schraube an Teil K rein oder raus, um den Winkel der Pedalauflage einzustellen. (Bild 7)

### **I Einstellen des Sitzwinkels**

Der Sitz hat einen Neigungswinkel von 135°. Zum Einstellen des Sitzwinkels verwende den Griff an der rechten Seite des Sitzes.

### **I Einstellen der Lenkradhalterung**

Du kannst die Höhe der Lenkradhalterung einstellen, indem du die 2 Schrauben (2) unter der Lenkradhalterung löst. (Bild 9)

### **I Hinweis zu Gewicht und Größe des Benutzers**

Das SimRacing-Cockpit ist für ein maximales Höchstgewicht von 110 kg und eine maximale Körpergröße von 190 cm ausgelegt.

### **I Wichtige Vorkehrungen & Vorsichtsmaßnahmen**

- 1/ Dieses Produkt ist nur für den Gebrauch in Innenräumen bestimmt. Setzen Sie es nicht dem direkten Sonnenlicht oder schlechtem Wetter aus.
- 2/ Setzen Sie das Gerät keinen Wasserspritzern, Regen, Tropfen oder Feuchtigkeit aus. Tauchen Sie es nicht in eine Flüssigkeit ein.
- 3/ Setzen Sie das Gerät nicht Staub, hoher Luftfeuchtigkeit, extremen Temperaturen oder mechanischen Stößen aus.
- 4/ Verwenden Sie das Gerät nicht und öffnen Sie es nicht, wenn es beschädigt ist. Versuchen Sie nicht, es zu reparieren.
- 5/ Verwenden Sie für die Reinigung der Außenseite nur ein weiches, sauberes und feuchtes Tuch. Reinigungsmittel können die Oberfläche beschädigen und in das Innere des Geräts gelangen.
- 6/ Tragen Sie das Gerät nicht, wenn Sie es am Kabel halten.
- 7/ Dieses Produkt ist nicht für Personen (einschließlich Kinder) mit körperlichen, sensorischen oder geistigen Behinderungen oder für Benutzer ohne die notwendigen und einschlägigen Erfahrungen oder Kenntnisse bestimmt (es sei denn, sie haben von einer für den Benutzer verantwortlichen Person Ratschläge und Anweisungen zur Verwendung des Geräts erhalten). Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt, lassen Sie es nicht in der Reichweite von Kindern.
- 8/ Die maximale Betriebstemperatur darf 35°C nicht überschreiten.

## I Technischer Support

Du kannst dich für alle technischen Probleme an unsere Hotline wenden. Bevor du anrufst, solltest du so viele Informationen wie möglich über das Problem und das Produkt sammeln und bereithalten.

**E-Mail :** support.de@nacongaming.com

**Tel. :** 02271-9047997

Montag bis Freitag von 9 bis 18 Uhr Außer an Sonn- und Feiertagen

## **Bedankt voor je aankoop van de NACON Racesimulatie cockpit.**

Dit product is ontworpen om je game-ervaring te verbeteren. Bewaar deze handleiding voor toekomstig gebruik.

### **I Inhoud van de verpakking**

- 1 x Racesimulatie cockpit
- 1 x Snelstartgids
- 1 x Garantiebepaling

### **I Montage**

Volg de instructies op de bovenstaande afbeeldingen om je cockpit te bouwen.

We raden je aan om de racesimulatie cockpit met de hulp van een tweede persoon in elkaar te zetten.

### **I De afstand tussen het racestuur, de pedalen en de stoel aanpassen**

Draai eerst de schroef op onderdeel G los en gebruik dan de hendel op hetzelfde onderdeel om de afstand van het stuursteun aan te passen.

Gebruik de hendel op onderdeel I om de afstand tussen de pedaalsteun en de stoel aan te passen.

*LET OP: Let op wanneer je de hendel bedient en de stoel in een nieuwe positie schuift om letsel te voorkomen.*

### **I De hoek van de pedaalsteun aanpassen**

Draai de T-vormige schroef op onderdeel K in of uit om de hoek van de pedaalsteun aan te passen. (afbeelding 7)

### **I De hoek van de stoel aanpassen**

De stoel heeft een rugleuning van 135°. Gebruik de hendel aan de rechterkant van de stoel om de zithoek te verstellen.

### **I Het stuursteun aanpassen**

Je kunt de hoogte van het stuursteun aanpassen door de 2 schroeven (2) onder de steun los te draaien. (Afbeelding 9)

### **I Opmerking over de lengte en het gewicht van de gebruiker**

Het maximale gewicht is 110 kg en de maximale lengte is 190 cm.

### **I Gebruiksvoorschriften**

- 1/ Dit product is uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis. Stel het niet bloot aan direct zonlicht of slecht weer.
- 2/ Stel het product niet bloot aan spatten, regen, druppels of vocht. Dompel het niet onder in een vloeistof.
- 3/ Niet blootstellen aan stof, hoge luchtvochtigheid, extreme temperaturen of mechanische schokken.
- 4/ Gebruik het apparaat niet en open het niet als het beschadigd is. Probeer het niet te repareren.
- 5/ Gebruik voor het reinigen van de buitenkant alleen een zachte, schone en vochtige doek. Wasmiddelen kunnen de afwerking beschadigen en in het product terechtkomen.
- 6/ Draag het product niet terwijl u het aan de kabel vasthoudt.
- 7/ Dit product is niet ontworpen voor mensen (inclusief kinderen) met een fysieke, zintuiglijke of mentale handicap, of voor gebruikers zonder de nodige en relevante ervaring of kennis (tenzij ze advies en instructies over het gebruik van het apparaat hebben gekregen van een persoon die verantwoordelijk is voor de gebruiker). Laat het product niet onbeheerd achter en laat het niet binnen het bereik van kinderen.
- 8/ De maximale bedrijfstemperatuur mag niet hoger zijn dan 35°C

## I Technische ondersteuning

Voor informatie kunt je contact opnemen met de hotline. Verzamel, voordat je belt, zoveel mogelijk informatie over het probleem en het product.

**Email :** support.nl@nacongaming.com

### In Nederland gedistribueerd door:

Bigben Interactive NEDERLAND b.v. 's-Gravelandseweg 80,

1217 EW Hilversum, Nederland

[www.nacongaming.com](http://www.nacongaming.com)

**Email :** support.nl@nacongaming.com In België gedistribueerd door:

Bigben Interactive Belgium S.A./N.V. Boulevard d'Angleterre 2 / Bte 4 1420 Braine l'Alleud, Belgium

[www.nacongaming.com](http://www.nacongaming.com)

## Gracias por adquirir la cabina de simulación de carreras NACON.

Este producto ha sido diseñado para mejorar tu experiencia de videojuego. Conserve este manual de instrucciones para futuras consultas.

### I Contenido del paquete

- 1 x Simulación de carreras Cockpit
- 1 x Guía de inicio rápido
- 1 x Garantía

### I Montaje

Para montar su cockpit, siga las instrucciones de las imágenes siguientes.

Le recomendamos que monte el cockpit de simulación de carreras con la ayuda de una segunda persona.

### I Ajuste de la distancia entre la rueda/pedales y el asiento

Empiece aflojando el tornillo de la pieza G y luego utilice la manivela de la misma pieza para ajustar la distancia del soporte de las ruedas.

Utilice la manivela de la pieza I para ajustar la distancia entre el soporte de los pedales y el asiento.

*AVISO: Para evitar lesiones, preste atención al accionar el asa y deslizar el asiento hasta una nueva posición.*

### I Ajuste del ángulo del soporte del pedal

Atornille o desenrosque el tornillo en forma de T de la pieza K para ajustar el ángulo del soporte del pedal. (Imagen 7)

### I Ajuste del ángulo del asiento

El asiento tiene un ángulo de reclinación de 135°. Para ajustar el ángulo del asiento, utilice el asa situada en el lado derecho del asiento.

### I Ajuste del soporte de la rueda

Puede ajustar la altura del soporte del volante aflojando los 2 tornillos (2) situados debajo del soporte. (Imagen 9)

### I Aviso sobre el peso y la altura del usuario

El peso máximo es de 110 kg y la altura máxima es de 190 cm.

### I Precauciones de uso

- 1/ Este producto está diseñado para uso exclusivo en interiores. No lo exponga a la luz solar directa ni a la intemperie.
- 2/ No exponga el producto a salpicaduras, lluvia, goteos o humedad. No lo sumerja en líquidos.
- 3/ No lo exponga al polvo, a altos niveles de humedad, a temperaturas extremas ni a golpes mecánicos.
- 4/ No lo utilice y no lo abra si el equipo está dañado. No intente repararlo.
- 5/ Cuando limpie el exterior, utilice únicamente un paño suave, limpio y húmedo. Los detergentes pueden dañar el acabado e introducirse en el interior del producto.
- 6/ No transporte el producto sujetándolo por el cable.
- 7/ Este producto no está diseñado para personas (incluidos niños) que sufren una discapacidad física, sensorial o mental, ni para usuarios que carezcan de la experiencia o los conocimientos necesarios y pertinentes (a menos que hayan recibido consejos e instrucciones sobre cómo utilizar el dispositivo de una persona responsable del usuario). No deje el producto sin vigilancia, no deje este producto al alcance de los niños.
- 8/ La temperatura máxima de funcionamiento no debe superar los 35°C

## I Technical support

Para cualquier información, puede contactar con el servicio de atención al cliente. Para esto, le recomendamos que se asegure previamente de disponer de un máximo de información acerca del problema y el producto.

**Dirección electrónica:** support.es@nacongaming.com

**Tel.:** (+34)900993359

**Página web:** [www.nacongamers.es](http://www.nacongamers.es)

**Dirección postal:**

Nacon Gaming ESPAÑA S.L.

Calle Velázquez, 31 3º Dcha, 28001 Madrid, España

## Grazie per aver acquistato il cockpit di simulazione NACON Racing.

Questo prodotto è stato progettato per migliorare la vostra esperienza di gioco. Conservare questo manuale di istruzioni per riferimenti futuri.

### I Contenuto della confezione

- 1 x Simulazione di corsa Cockpit
- 1 x Guida rapida
- 1 x Garanzia

### I Montaggio

Per costruire l'abitacolo, seguire le istruzioni riportate nelle immagini sottostanti.

Si consiglia di assemblare l'abitacolo della simulazione di gara con l'aiuto di una seconda persona.

### I Regolazione della distanza tra ruota/pedali e sedile

Iniziare allentando la vite sulla parte G e poi usare la maniglia sulla stessa parte per regolare la distanza del supporto della ruota.

Utilizzare la maniglia della parte I per regolare la distanza tra il supporto dei pedali e il sedile.

*AVVISO: per evitare lesioni, prestare attenzione quando si aziona la maniglia e si fa scorrere il sedile in una nuova posizione.*

### I Regolazione dell'angolo del supporto del pedale

Avvitare la vite a T della parte K per regolare l'angolo del supporto del pedale. (immagine 7)

### I Regolazione dell'angolo del sedile

Il sedile ha un angolo di reclinazione di 135°. Per regolare l'angolo del sedile, utilizzare la maniglia sul lato destro del sedile.

### I Regolazione del supporto ruota

È possibile regolare l'altezza del supporto del volante allentando le due viti (2) sotto il supporto. (Immagine 9)

### I Nota sul peso e l'altezza dell'utente

Il limite massimo di peso è di 110 kg e l'altezza massima è di 190 cm.

### I Precauzioni importanti

- 1/ Questo prodotto è progettato solo per l'uso interno. Non esporlo alla luce diretta del sole o alle intemperie.
- 2/ Non esporre il prodotto a schizzi, pioggia, gocce o umidità. Non immergerlo in un liquido.
- 3/ Non esporre il prodotto a polvere, alti livelli di umidità, temperature estreme o urti meccanici.
- 4/ Non utilizzare e non aprire l'apparecchio se è danneggiato. Non tentare di ripararlo.
- 5/ Quando si pulisce l'esterno, utilizzare solo un panno morbido, pulito e umido. I detergenti possono danneggiare la finitura e penetrare all'interno del prodotto.
- 6/ Non trasportare il prodotto tenendolo per il cavo.
- 7/ Questo prodotto non è destinato a persone (compresi i bambini) affette da handicap fisici, sensoriali o mentali, o a utenti privi della necessaria esperienza o conoscenza (a meno che non siano stati forniti consigli e istruzioni sull'uso del dispositivo da una persona responsabile dell'utente). Non lasciare il prodotto incustodito, non lasciare il prodotto alla portata dei bambini.
- 8/ La temperatura massima di funzionamento non deve superare i 35°C.

## I HOTLINE

Per qualsiasi informazione, potete contattare il nostro servizio Hotline, ma vi consigliamo di raccogliere prima tutte le informazioni inerenti il problema riscontrato e il prodotto.

**Email:** support.it@nacongaming.com

**Tel.:** (+39)800172494

**Sito Internet:** [www.naconacademy.it](http://www.naconacademy.it)

Indirizzo: Bigben Interactive – Corso Sempione - 221 - 20025 Legnano (MI) Italia

## Obrigado por ter adquirido o cockpit de simulação NACON Racing.

Este produto foi concebido para melhorar a sua experiência de jogos de vídeo. Guarde este manual de instruções para referência futura.

### I Conteúdo da embalagem

- 1 x Cockpit de simulação de corridas
- 1 x Guia de início rápido
- 1 x Garantia

### I Montagem

Para construir o teu cockpit, segue as instruções das imagens abaixo.

Recomendamos que montes o cockpit do simulador de corridas com a ajuda de uma segunda pessoa.

### I Ajustar a distância entre a roda/pedais e o assento

Comece por desapertar o parafuso da peça G e, em seguida, utilize o manípulo da mesma peça para ajustar a distância do suporte da roda.

Utilize a pega da peça I para ajustar a distância entre o suporte dos pedais e o assento.

*AVISO: Para evitar ferimentos, tenha atenção ao acionar a pega e ao fazer deslizar o banco para uma nova posição.*

### I Ajustar o ângulo do suporte do pedal

Aparafusar o parafuso em forma de T na peça K para dentro ou para fora para ajustar o ângulo do suporte do pedal. (imagem 7)

### I Ajustar o ângulo do assento

O banco tem um ângulo de reclinção de 135°. Para regular o ângulo do banco, utilize a pega no lado direito do banco.

### I Ajustar o suporte da roda

Pode ajustar a altura do suporte do volante desapertando os 2x parafusos (2) por baixo do suporte. (Imagem 9)

### I Aviso de peso e altura do utilizador

O limite máximo de peso é de 110 kg e a altura máxima é de 190 cm.

### I Precauções de uso

- 1/ Este produto foi concebido apenas para utilização em interiores. Não o exponha à luz solar direta ou a intempéries.
- 2/ Não expor o produto a salpicos, chuva, pingos ou humidade. Não o mergulhe num líquido.
- 3/ Não expor ao pó, a humidades elevadas, a temperaturas extremas ou a choques mecânicos.
- 4/ Não utilizar e não abrir se o equipamento estiver danificado. Não tentar repará-lo.
- 5/ Para limpar o exterior, utilizar apenas um pano macio, limpo e húmido. Os detergentes podem danificar o acabamento e penetrar no interior do produto.
- 6/ Não transporte o produto segurando-o pelo cabo.
- 7/ Este produto não foi concebido para pessoas (incluindo crianças) que sofram de deficiências físicas, sensoriais ou mentais, nem para utilizadores sem a experiência ou os conhecimentos necessários e relevantes (a menos que tenham recebido conselhos e instruções de uma pessoa responsável pelo utilizador sobre a forma de utilizar o aparelho). Não deixar o produto sem vigilância, não deixar este produto ao alcance das crianças.
- 8/ A temperatura máxima de funcionamento não deve ultrapassar os 35°C

## I HOTLINE

Para mais informações poderá contactar o nosso serviço Hotline, mas recomendamos que antes recolha o máximo de informações sobre o problema que encontrar neste produto.

**E-mail:** support@nacongaming.com

## Dziękujemy za zakup kokpitu symulacyjnego NACON Racing.

This product has been designed to enhance your video gaming experience. Please keep this instruction manual for future reference.

Ten produkt został zaprojektowany z myślą o poprawie wrażeń z gier wideo. Zachowaj niniejszą instrukcję obsługi na przyszłość.

### I Zawartość opakowania

1 x Kokpit do symulacji wyścigów

1 x Skrócona instrukcja obsługi

1 x Gwarancja

### I Montaż

Aby zbudować kokpit, postępuj zgodnie z instrukcjami na poniższych ilustracjach.

Zalecamy montaż kokpitu symulatora wyścigowego z pomocą drugiej osoby.

### I Regulacja odległości między kierownicą/pedałami a siedzeniem

Zacznij od poluzowania śruby na części G, a następnie użyj uchwytu na tej samej części, aby wyregulować odległość wspornika koła.

Użyj uchwytu na części I, aby wyregulować odległość między wspornikiem pedałów a siedziskiem.

*UWAGA: Aby uniknąć obrażeń, należy zachować ostrożność podczas obsługi uchwytu i przesuwania siedziska do nowej pozycji.*

### I Regulacja kąta podparcia pedału

Wkręć lub wykręć śrubę w kształcie litery T na części K, aby wyregulować kąt podparcia pedału. (zdjęcie 7)

### I Regulacja kąta nachylenia fotela

Kąt odchylenia fotela wynosi 135°. Aby wyregulować kąt nachylenia fotela, użyj uchwytu po prawej stronie fotela.

### I Regulacja podparcia koła

Wysokość wspornika kierownicy można regulować, odkręcając 2x śruby (2) poniżej wspornika. (Zdjęcie 9)

### I Informacja o wadze i wzroście użytkownika

Maksymalny limit wagi wynosi 110 kg, a maksymalny wzrost to 190 cm.

### I Ważne informacje i zalecenia związane z bezpieczeństwem

1/ Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku w pomieszczeniach. Nie należy wystawiać go na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub złych warunków pogodowych.

2/ Nie narażać produktu na zachłapanie, deszcz, kapanie lub wilgoć. Nie zanurzać urządzenia w cieczy.

3/ Nie wystawiać na działanie kurzu, wysokiej wilgotności, ekstremalnych temperatur lub wstrząsów mechanicznych.

4/ Nie używać i nie otwierać, jeśli urządzenie jest uszkodzone. Nie próbować go naprawiać.

5/ Do czyszczenia obudowy należy używać wyłącznie miękkiej, czystej i wilgotnej szmatki. Detergenty mogą uszkodzić wykończenie i dostać się do wnętrza produktu.

6/ Nie należy przenosić produktu, trzymając go za kabel.

7/ Niniejszy produkt nie jest przeznaczony dla osób (w tym dzieci) upośledzonych fizycznie, sensorycznie lub umysłowo, ani dla użytkowników nieposiadających niezbędnego i odpowiedniego doświadczenia lub wiedzy (chyba że otrzymali oni porady i instrukcje dotyczące korzystania z urządzenia od osoby odpowiedzialnej za użytkownika). Nie pozostawiać produktu bez nadzoru, nie pozostawiać produktu w zasięgu dzieci.

8/ Maksymalna temperatura robocza nie może przekraczać 35°C.

## I OBSŁUGA Klienta

W celu uzyskania informacji można skontaktować się z infolinią. Przed wykonaniem telefonu upewnij się, że zebrałeś jak najwięcej informacji o problemie i produkcie.

**Kontakt z obsługą klienta pod adresem:** support@nacongaming.com



WWW.NACONGAMING.COM

𝕏 @NaconGaming    ⚡ Nacongaming    🎵 Nacon International