

 **nacon**



GC-100
PC CONTROLLER

USER GUIDE

NACON™ GC-100XF gaming controller for PC.

Thank you for purchasing this NACON product. In case of a malfunction please refer to the support information at the end of this manual. We highly appreciate any feedback which helps us to improve our products. Please keep this instruction manual for future reference.

I Guarantee

This product bearing the NACON trademark, is guaranteed by the manufacturer for a period of 2 years from the date of purchase, and will, during this period be replaced with the same or a similar model, at our option, free of charge, if there is a defect due to faulty material, or workmanship.

For any warranty request or claim, please keep your proof of purchase for the duration of the warranty. Without this document, we won't be able to process your request. The original packaging must be kept for all distance purchases (mail order & Internet).

This guarantee does not cover defects arising from accidental damage, misuse or wear and tear. This does not affect your statutory rights.

To access the declaration of conformity, please visit:
www.nacongaming.com/my-nacon/support

I Product specifications

Gaming controller for Windows PCs

2 analogue sticks, 4 buttons, 2 triggers, 2 shoulder buttons, digital pad, BACK, START & MODE button

Switchable DirectInput8 and XInput mode for 100% compatibility with all PC games

Soft touch treatment and rubber inlays for perfect grip

2 vibration motors

Compatible with Windows Vista®/7/8/10

I Contents of the package

NACON GC-100XF gaming controller

Instruction manual

I Control elements

1. Left analogue stick
2. Right analogue stick
3. D-Pad
4. Action buttons 1-4
5. Left trigger and shoulder button
6. Right trigger and shoulder button
7. BACK button
8. START button
9. MODE button
10. D/X switch



I First-time connection with the PC

The NACON GC-100XF is a so-called Plug'n'Play device. This means that the necessary driver software should be installed automatically if you connect it to your computer for the first time. Here are the steps in detail:

- Turn on your computer, wait for it to boot and log in to your Windows desktop.
- Look for an unused USB slot on your PC and plug in the USB cable of your NACON GC-100XF controller.
- Windows will detect the new device and after a few seconds it will start the installation process for the appropriate drivers. This is shown by a small icon in the taskbar.
- The installation might take a while depending on the speed of your system. Once the installation is complete, you will be presented with the according message. You can now use your GC-100XF.

I D/X button

There are different ways for modern computer games to communicate with your controller and vice versa. Your GC-100XF supports the two most commonly used ones: DirectInput8 and XInput.

Sometimes a game only supports one of these two protocols. Since both can't be run simultaneously, your GC-100XF features the D/X button (10) to switch between these two protocols, to make sure it works with all games.

The blue LED's around the MODE button (9) indicate the current status:

- All LED's lit (full circle) indicates XInput to be used
- Partially lit LED's indicate that the DirectInput8 protocol is active

Remark: After changing the protocol, the controller needs some short time to switch, indicated by the lights turning off. Once lit again, it's fully functional with the selected protocol.

I Mode button

The MODE button (9) is used in DirectInput mode to switch between two possible configurations: If the left half of the LED circle is lit, then the controller works in analog mode, which is default. The left stick (1) will be used for analogue input, which means for example the more you push it to the right, the more your car will turn to the right in a racing game. The digital pad (3) will simply function as it is supposed to.

If the right half circle is lit, the controller uses the digital mode. The left stick (1) and the directional pad (3) will be swapped in their functions then. This may feel more appropriate depending on the game you want to play with your GC.100XF.

Recycling



This product should not be disposed of in normal household rubbish. Please take it to a nominated collection point. Recycling is important and will help to protect our environment from reduced landfill waste. EU and Turkey only.

I Important Safeguards & Precautions

- 1/ This Unit is for indoor use only. Never expose to direct sunlight or wet weather conditions.
- 2/ Do not expose the unit to splashing, dripping, rain or moisture. Do not immerse in liquid.
- 3/ Do not expose to dust, high humidity, high temperatures or mechanical shock.
- 4/ Do not use if the equipment is damaged.
- 5/ Do not disassemble; there are no serviceable parts inside.
- 6/ For external cleaning, use a soft, clean, damp cloth only. Use of detergents may damage the finish and leak inside.

Not suitable for children under 7 years of age, the cord can coil around the neck.

I Ergonomics

Holding your hand in the same position for a longer period of time can lead to aching and pain. If this occurs repeatedly please consult your doctor.

As a precaution we recommend that you take a 15 minute break every hour.

I Technical Specification

- USB controller
- Weight: 270g
- Height x Width x Depth: 152x110x60mm
- Cable length: ca. 1.80m

I Technical Helpline Information

Email: support@nacongaming.com

Website: www.nacongaming.com

I Legal lines

Windows® Vista®/7/8/10 are a registered trademarks of Microsoft Corporation.

Manette de jeu NACON GC-100XF pour PC.

Merci d'avoir acheté ce produit de marque NACON. En cas de panne, veuillez consulter les informations d'assistance figurant à la fin de ce manuel. Si vous avez des commentaires susceptibles d'améliorer nos produits, n'hésitez pas à nous en faire part. Veuillez conserver ce manuel d'utilisation en lieu sûr afin de pouvoir vous y reporter en cas de besoin.

I Garantie

Ce produit de marque NACON est garanti par le fabricant pendant une période de 2 ans à compter de sa date d'achat. Au cours de cette période, en cas de vice de matériau ou de fabrication, ledit produit sera remplacé gratuitement par le même modèle ou un article similaire, et ce, à notre seule et entière discrétion.

Pour toute demande d'activation de garantie ou réclamation, veuillez conserver votre preuve d'achat en lieu sûr pendant toute la durée de la garantie. Sans ce document, nous ne pourrions malheureusement pas traiter votre demande. L'emballage d'origine doit aussi être conservé pour tout achat à distance (VPC & Internet).

Cette garantie ne couvre pas les défauts survenant à la suite de dommages accidentels, d'un usage abusif ou d'une usure normale. Ces dispositions ne modifient en rien vos droits statutaires.

Pour accéder à la déclaration de conformité, veuillez-vous rendre sur le site : www.nacongaming.com/fr/my-nacon/support

I Spécifications du produit

Manette de jeu pour PC Windows

2 sticks analogiques, 4 touches, 2 gâchettes, 2 gâchettes hautes, pad numérique, touches BACK, START et MODE

Modes DirectInput8 et XInput sélectionnables pour une compatibilité totale avec tous les jeux PC

Revêtement doux et incrustations en caoutchouc garantissant une prise en main parfaite

Fonction de retour de force

Compatible avec Windows Vista®/7/8/10

I Contenu de l'emballage

Manette de jeu NACON GC-100XF

Livret d'instructions

I Éléments de commande

- | | |
|---|---|
| 1. Stick analogique gauche | 6. Gâchette et gâchette haute de droite |
| 2. Stick analogique droit | 7. Touche BACK |
| 3. Pad directionnel | 8. Touche START |
| 4. Touches d'action 1-4 | 9. Touche MODE |
| 5. Gâchette et gâchette haute de gauche | 10. Touche de sélection D/X |



I Premier branchement sur le PC

La NACON GC-100XF est ce que l'on appelle un périphérique Plug'n'Play. Cela signifie que les pilotes nécessaires seront automatiquement installés lors de son premier branchement sur votre ordinateur. Voici la marche à suivre :

- Allumez votre ordinateur, attendez qu'il termine de démarrer, puis allez sur votre bureau Windows.
- Trouvez un port USB inutilisé sur votre PC, puis branchez-y le câble USB de votre manette NACON GC-100XF.
- Windows détecte le nouveau périphérique et démarre le processus d'installation des pilotes appropriés après quelques secondes. Cette opération est représentée par une petite icône dans la barre des tâches.
- La durée de l'installation dépend de la rapidité de votre système. Un message vous préviendra une fois l'installation terminée. Vous pouvez maintenant utiliser votre GC-100XF.

I Touche D/X

Les jeux vidéo modernes et votre manette peuvent communiquer entre eux de différentes manières. Votre GC-100XF prend en charge les deux méthodes les plus répandues : DirectInput8 et XInput.

Il peut arriver qu'un jeu ne prenne en charge qu'un seul de ces deux protocoles. Comme ils ne peuvent être utilisés en même temps, votre GC-100XF comporte une touche D/X (10) pour alterner entre ces deux protocoles et vous permettre d'utiliser votre manette avec tous vos jeux.

Les LED bleues autour de la touche MODE (9) indiquent l'état actuel :

- Si toutes les LED sont allumées (cercle complet), XInput est utilisé.
- Des LED partiellement allumées indiquent que le protocole DirectInput8 est actif.

Remarque: Après un changement de protocole, votre manette prend quelques instants pour effectuer la modification. Ce délai est indiqué par une extinction des voyants. Une fois les LED rallumées, la manette est pleinement fonctionnelle et le protocole sélectionné est activé.

I Touche Mode

La touche MODE (9) est utilisée dans le mode DirectInput pour alterner entre deux configurations possibles :

Si le côté gauche du cercle de LED est allumé, la manette est en mode analogique, la configuration par défaut. Le stick gauche (1) permet un contrôle analogique, ce qui signifie par exemple que plus vous le poussez sur la droite, plus votre voiture ira vers la droite dans un jeu de course. Le pad numérique (3) fonctionne normalement.

Si le côté droit du cercle est allumé, la manette est en mode numérique. Les fonctions du stick gauche (1) et du pad directionnel (3) sont alors alternées. Cela peut être plus approprié, selon le jeu auquel vous désirez jouer avec votre GC-100XF.

Recyclage



Ne pas jeter ce produit dans une poubelle. Veuillez l'apporter dans un point de collecte agréé. Le recyclage est important et permet de protéger l'environnement en réduisant les déchets. Uniquement en Europe & Turquie.

I Précautions importantes

- 1/ Cette unité est exclusivement destinée à un usage en intérieur. Ne l'exposez jamais à la lumière du soleil ou à des conditions météorologiques humides.
- 2/ Évitez d'exposer l'unité aux éclaboussures, aux projections, à la pluie ou à l'humidité. Ne l'immergez jamais dans un liquide.
- 3/ N'exposez pas l'unité à la poussière, à une humidité importante, à des températures extrêmes ou à des chocs mécaniques.
- 4/ En cas de dommages, n'utilisez pas cet équipement.
- 5/ Ne démontez pas l'appareil : il ne contient aucun composant réparable.
- 6/ Pour le nettoyage externe, utilisez un chiffon doux, propre et légèrement humidifié. Les détergents peuvent endommager la finition et s'infiltrer à l'intérieur.

ATTENTION ! Ne convient pas aux enfants de moins de 7 ans, le câble peut s'enrouler autour du cou.

I Ergonomie

Le maintien de votre main dans la même position pendant un laps de temps prolongé risque de provoquer des douleurs. Si cela arrive de façon répétée, veuillez consulter votre médecin.

Par mesure de précaution, nous vous conseillons de faire une pause de 15 minutes par heure.

I Spécifications techniques

- Manette USB
- Poids : 270 g
- Hauteur x largeur x profondeur : 152 x 110 x 60 mm
- Longueur du câble : 1,80 m environ

I Service client

Pour tout renseignement vous pouvez prendre contact avec un service de Hotline. Avant tout appel, assurez-vous 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 : BIGBEN INTERACTIVE SA 396, Rue de la Voyette, CRT-2 - FRETIN, CS 90414, 59814 LESQUIN Cedex - FRANCE

Du lundi au vendredi (sauf jours fériés) : **De 9h à 19h**



En Belgique :

Email : naconbenelux@bigben-interactive.be

Site Internet : www.nacongaming.com

Adresse : Bigben Interactive Belgium s.a./n.v. Waterloo Office Park / Bâtiment H Drève Richelle 161 bte 15, 1410 Waterloo, Belgium

I Mentions légales

Windows® Vista®/7/8/10 sont des marques déposées par Microsoft Corporation.

NACON™ GC-100XF Gaming Controller für PC.

Danke für den Kauf dieses NACON-Produkts. Im Falle einer Fehlfunktion lesen Sie bitte die Support-Information am Ende dieser Anleitung. Wir sind für jede Rückmeldung dankbar, die uns bei der Verbesserung unserer Produkte hilft. Bitte bewahren Sie diese Anleitung auf, um auch in Zukunft darauf zugreifen zu können.

I Garantie

Für dieses Produkt mit dem NACON-Markenzeichen gilt herstellerseitig eine Garantie von 2 Jahren ab Kaufdatum. Es wird während dieses Zeitraums, nach unserer Wahl, durch ein gleiches oder ähnliches Modell kostenlos ersetzt, wenn ein Mangel aufgrund von Material- oder Verarbeitungsfehlern vorliegt.

Für jegliche Garantieforderungen oder Reklamationen sollte der Kaufbeleg für die Dauer der Garantie aufbewahrt werden. Ohne dieses Dokument können wir eine Anfrage nicht bearbeiten. Die Originalverpackung muss auch bei allen Fernverkäufen (Versandhandel & Internet) aufbewahrt werden.

Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Mängel, die durch zufällige Beschädigung, Missbrauch oder Abnutzung entstehen. Die gesetzlichen Rechte des Käufers bleiben davon unberührt.

Um auf die Konformitätserklärung zuzugreifen, gehen Sie bitte auf die Website: www.nacongaming.com/de/my-nacon/support

I Produktspezifikationen

Gaming Controller für Windows PCs

2 analoge Sticks, 4 Tasten, 2 Triggers, 2 Schultertasten, digitales Steuerkreuz, BACK, START und MODE Tasten

Wählbarer DirectInput®- und XInput-Modus für 100% Kompatibilität mit allen PC-Spielen

Soft-Touch-Oberfläche und Gummieinlagen für perfekte Griffigkeit

Vibrations-Funktion

Kompatibel mit Windows Vista®/7/8/10

I Packungsinhalt

NACON GC-100XF Gaming Controller

Anleitung

I Steuerungselemente

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Linker Analog-Stick | 6. Rechter Schalter und Schultertaste |
| 2. Rechter Analog-Stick | 7. BACK-Taste |
| 3. Steuerkreuz | 8. START-Taste |
| 4. Action-Tasten 1-4 | 9. MODE-Taste |
| 5. Linker Schalter und Schultertaste | 10. D/X-Schalter |



I **Erstmaliger Anschluss an den PC**

Der NACON GC-100XF ist ein sogenanntes Plug'n'Play-Gerät. Das bedeutet, dass die benötigte Treibersoftware automatisch installiert werden sollte, wenn Sie den Controller zum ersten Mal mit Ihrem Computer verbinden. Dies sind die einzelnen Schritte:

- Schalten Sie Ihren Computer ein. Warten Sie, bis Windows geladen wurde und melden Sie sich am Windows Desktop an.
- Suchen Sie einen freien USB-Anschluss am PC und verbinden Sie das USB-Kabel Ihres NACON GC-100XF Controllers mit der Buchse.
- Windows erkennt das neue Gerät. Nach einigen Sekunden wird der Installationsvorgang der entsprechenden Treiber gestartet. Dies wird durch ein kleines Symbol in der Taskleiste angezeigt.
- Die Installation kann eine Weile dauern, je nach Geschwindigkeit Ihres Systems. Nach Abschluss der Installation ändert sich das Symbol. Nun können Sie Ihren GC-100XF verwenden.

I **D/X-Schalter**

Moderne Computerspiele können auf verschiedene Weise mit Ihrem Controller kommunizieren. Ihr GC-100XF unterstützt die beiden gängigsten Protokolle: DirectInput8 und XInput.

Manchmal unterstützt ein Spiel nur eines der beiden Protokolle. Da beide nicht simultan laufen können, besitzt Ihr GC-100XF einen D/X-Schalter (10), mit dem Sie zwischen den beiden Protokollen wählen können, sodass der Controller bei allen Spielen funktioniert.

Die blauen LEDs um die MODE-Taste (9) herum, zeigen den aktuellen Status:

- Wenn alle LEDs leuchten (kompletter Kreis) wird XInput genutzt.
- Wenn nur einige LEDs leuchten, ist das DirectInput8-Protokoll aktiv.

Anmerkung: Nach dem Wechseln des Protokolls benötigt der Controller einen Moment zum Umschalten (die LEDs schalten sich aus). Sobald die LEDs wieder leuchten, arbeitet der Controller mit dem gewählten Protokoll.

I MODUS-Taste

Die MODUS-Taste (9) wird im DirectInput-Modus verwendet, um zwischen zwei möglichen Konfigurationen zu wählen:

Wenn die linke Hälfte des LED-Kreises leuchtet, arbeitet der Controller im Analogmodus (voreingestellt). Der linke Stick (1) wird für die analoge Eingabe benutzt. D. h. zum Beispiel, dass in einem Rennspiel Ihr Auto umso mehr nach rechts lenkt, je weiter Sie den Stick nach rechts drücken. Das Steuerkreuz (3) funktioniert wie gewohnt.

Wenn der rechte Halbkreis leuchtet, arbeitet der Controller im Digitalmodus. Dann werden die Funktionen des linken Sticks (1) und des Steuerkreuzes getauscht. Das ist bei manchen Spielen, die Sie mit Ihrem GC-100XF spielen, zweckmäßiger.

Wiederverwertung



Dieses Produkt sollte nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden. Bitte bringe es zu einer ausgewiesenen Annahmestelle. Wiederverwertung ist wichtig und trägt dazu bei, unsere Umwelt durch verminderte Deponieabfälle zu schonen. Dies gilt nur für die EU und die

Türkei.

I Wichtige Sicherheitsvorkehrungen

- 1/ Diese Einheit ist nur für die Verwendung in geschlossenen Räumen vorgesehen. Niemals direktem Sonnenlicht oder feuchten Wetterbedingungen aussetzen.
- 2/ Die Einheit weder Flüssigkeiten, noch Regen oder Feuchtigkeit aussetzen. Nicht in Flüssigkeiten eintauchen.
- 3/ Weder Staub, hoher Feuchtigkeit, hohen Temperaturen oder mechanischen Stößen aussetzen.
- 4/ Nicht verwenden, wenn die Einheit beschädigt ist.
- 5/ Nicht zerlegen. Es gibt keine reparierbaren Teile im Inneren.
- 6/ Zur äußeren Reinigung nur ein weiches, sauberes und feuchtes Tuch verwenden. Reinigungsmittel können die Oberfläche beschädigen und ins Innere eindringen.

ACHTUNG! Nicht geeignet für Kinder unter 7 Jahren, das Kabel kann sich um den Hals schnüren.

I Ergonomie

Wird die Hand für längere Zeit in derselben Position gehalten, kann das zu Schmerzen führen. Falls diese wiederholt auftreten, sollte ein Arzt konsultiert werden.

Zur Vorbeuge empfehlen wir, jede Stunde eine Pause von 15 Minuten zu machen.

I Technische Daten

- USB Controller
- Gewicht: 270g
- Höhe x Breite x Tiefe: 152 x 110 x 60mm
- Kabellänge: ca. 1,80m

I **Kundendienst**

Montag bis Freitag von 09:00 bis 18:00 Uhr (außer an Feiertagen)

Tel.: 02271-9047997

Mail: support.de@nacongaming.com

Distribution Deutschland:

Bigben Interactive GmbH

Walter-Gropius-Straße 28

50126 Bergheim

www.nacongaming.com

I **Rechtliches**

Windows® Vista®/7/8/10 ist ein eingetragenes Warenzeichen von Microsoft Corporation.

NACON™ GC-100XF gaming controller voor PC.

Bedankt voor de aankoop van dit NACON product. Raadpleeg in het geval van een storing de informatie over ondersteuning aan het eind van deze handleiding. Feedback die ons helpt onze producten te verbeteren stellen we erg op prijs. Bewaar deze handleiding goed om hem later te kunnen raadplegen.

I Garantie

Dit product met het handelsmerk NACON heeft een fabrieksgarantie van 2 jaar vanaf het moment van aankoop en zal gedurende deze periode kosteloos worden vervangen door hetzelfde of een vergelijkbaar model, door ons te bepalen, als er een defect optreedt als gevolg van ondeugdelijk materiaal of productiefouten.

Voor een garantieverzoek of claim raden we u aan om uw aankoopbewijs te bewaren zolang de garantie duurt. Zonder dit document kunnen we uw verzoek niet in behandeling nemen. De originele verpakking dient ook bewaard te worden indien de aankoop op afstand gedaan is (Postorderverkoop & Internet).

Deze garantie is niet van toepassing op defecten die het gevolg zijn van onopzettelijke schade, onjuist gebruik of slijtage. Dit is niet van invloed op uw wettelijke rechten.

Om de verklaring van overeenstemming te raadplegen, ga naar de website:
www.nacongaming.com/my-nacon/support

I Productdetails

Gaming controller voor Windows PCs

2 analoge sticks, 4 knoppen, 2 trekkers, 2 bumperknoppen, digitale richtingsknoppen, BACK-, START- & MODE-knop

Overschakelfunctie voor DirectInput8- en XInput-modus voor 100% compatibiliteit met alle PC-games

Zachte aanrakingsbehandeling en rubberen inlegstukken voor de perfecte grip

Krachtige feedbackfunctie

Compatibel met Windows Vista®/7/8/10

I Inhoud verpakking

NACON GC-100XF gaming controller

Gebbruikershandleiding

I Besturingselementen

- | | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Linker analoge stick | 6. Rechter trekker en bumperknop |
| 2. Rechter analoge stick | 7. BACK-knop |
| 3. Richtingsknoppen | 8. START-knop |
| 4. Actieknoppen 1-4 | 9. MODE-knop |
| 5. Linker trekker en bumperknop | 10. D/X schakelaar |



I Eerste verbinding met de pc

De NACON GC-100XF is een zogenaamd Plug'n'Play apparaat. Dit betekent dat de benodigde driversoftware automatisch wordt geïnstalleerd als u de controller voor de eerste keer op uw computer aansluit. Hier worden de stappen uitgebreid uitgelegd:

- Zet uw computer aan, wacht tot hij is opgestart en meld u aan op uw Windows-bureaublad.
- Zoek een ongebruikte USB-aansluiting op uw pc en sluit de USB-kabel van uw NACON GC-100XF controller aan.
- Windows zal het nieuwe apparaat opmerken en na enkele seconden wordt het installatieproces voor de van toepassing zijnde besturingsprogramma's opgestart. Dit wordt door een klein pictogram op de taakbalk aangegeven.
- Hoe lang de installatie in beslag neemt, hangt af van de snelheid van uw systeem. Zodra de installatie is afgerond, zal het pictogram veranderen. U kunt de GC-100XF nu gebruiken.

I D/X-knop

Er zijn verschillende manieren waarop modern computergames met uw controller communiceren en vice versa. Uw GC-100XF ondersteunt de twee meest voorkomende manieren: DirectInput8 en XInput.

Soms ondersteunt een game slechts een van deze twee protocollen. Omdat beide protocollen niet tegelijkertijd kunnen draaien, is uw GC-100XF uitgerust met de D/X-knop (10), zodat u tussen deze twee protocollen over kunt schakelen en de controller voor alle games kunt gebruiken.

De blauwe LED's rond de MODE-knop (9) geven de huidige status weer:

- Wanneer alle LED's verlicht zijn (complete cirkel), betekent dit dat XInput gebruikt wordt
- Wanneer de LED's gedeeltelijk verlicht zijn, betekent dit dat DirectInput8 actief is

Opmerking: nadat het protocol gewijzigd is, heeft de controller een ogenblik nodig om over te schakelen. Tijdens dit proces gaan de lampjes uit. Zo gauw de lampjes weer aan gaan, is de controller functioneel en overgeschakeld op het geselecteerde protocol.

I MODE-knop

De MODE-knop (9) wordt in de DirectInput-modus gebruikt om over te schakelen tussen twee mogelijke configuraties:

Indien de linker helft van de LED-cirkel verlicht is, werkt de controller in de analoge modus, oftewel de standard modus. De linker stick (1) wordt gebruikt voor analoge invoer, wat bijvoorbeeld betekent dat tijdens het besturen van een auto in een racegame, de auto meer naar rechts zal bewegen indien u de stick meer naar rechts duwt. De richtingsknoppen (3) zullen simpelweg functioneren zoals het hoort.

Indien de rechter helft van de cirkel verlicht is, maakt de controller gebruik van de digitale modus. De linker stick (1) en de richtingsknoppen (3) zullen in dit geval van functie verwisselen. Wat het meest geschikt is, hangt af van het type game dat u met uw GC-100XF speelt.

Recycling



Dit product mag niet worden verwijderd met het normale huishoudelijke afval. Lever het in bij een speciaal inzamelpunt. Recycling is belangrijk en helpt het milieu beschermen door de beperking van de hoeveelheid afval. Dit is van toepassing op de EU en Turkije alleen.

I Belangrijke veiligheids- en voorzorgsmaatregelen

- 1/ Dit apparaat is uitsluitend bestemd voor gebruik binnenshuis. Stel het nooit bloot aan direct zonlicht of natte weersomstandigheden.
- 2/ Niet blootstellen aan spatten, regendruppels of vocht. Niet onderdompelen in vloeistof.
- 3/ Niet blootstellen aan stof, hoge luchtvochtigheid, hoge temperaturen of mechanische schokken.
- 4/ Niet gebruiken als het apparaat beschadigd is.
- 5/ Niet demonteren; het apparaat bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden gerepareerd.
- 6/ Gebruik uitsluitend een zachte, schone, vochtige doek om de buitenkant te reinigen. Schoonmaakmiddelen kunnen de afwerking beschadigen en naar binnen lekken.

WAARSCHUWING! Niet geschikt voor kinderen onder de 7 jaar, het snoer kan zich rond de nek wikkelen.

I Ergonomie

Als je je hand lange tijd in dezelfde positie houdt, kan dit leiden tot pijnklachten. Raadpleeg een arts als dit vaker gebeurt.

We raden je aan uit voorzorg elk uur een kwartier pauze te nemen.

I Technische specificaties

- USB-controller
- Gewicht: 270 g.
- Hoogte x breedte x diepte: 152x110x60 mm.
- Kabellengte: ca. 1,80 m.

Mando para videojuegos de PC NACON™ GC-100XF

Gracias por comprar este producto de NACON. En caso de avería, consulta la información de asistencia al final de este manual. Apreciamos todas las opiniones que nos ayuden a mejorar nuestros productos. Por favor, conserva este manual de instrucciones para futura referencia.

I Garantía

Este producto con la marca registrada NACON está garantizado por el fabricante durante un periodo de 2 años a partir de la fecha de compra, y durante este periodo se sustituirá de forma gratuita por el mismo modelo u otro similar, a nuestra discreción, si existe un defecto debido a deficiencias del material o la fabricación.

Para cualquier solicitud o reclamación de garantía, conserva la prueba de compra mientras dure la garantía. Sin dicho documento, no podremos procesar tu solicitud. Además, debe conservar el embalaje original de cualquier compra a distancia (venta por catálogo e Internet).

Esta garantía no cubre defectos producidos por daños accidentales, uso indebido o desgaste. Esto no afecta a tus derechos legales.

Para acceder a la Declaración de conformidad, consulta el sitio: www.nacongaming.com/es/my-nacon/soporte

I Especificaciones del producto

Mando para videojuegos para PC con sistema operativo Windows

2 sticks analógicos, 4 botones, 2 gatillos, 2 botones superiores, pad digital, botones BACK, START y MODE

Posibilidad de alternar entre modos DirectInput8 y XInput para una compatibilidad del 100% con todos los juegos de PC

Tratamiento de tacto suave e incrustaciones de goma para un agarre perfecto

Función de respuesta de fuerza

Compatible con Windows Vista®/7/8/10

I Contenido del paquete

Mando para videojuegos NACON GC-100XF

Manual de instrucciones

I Elementos de control

1. Stick analógico izquierdo
2. Stick analógico derecho
3. Pad direccional
4. Botones de acción 1-4
5. Gatillo y botón superior izquierdos
6. Gatillo y botón superior derechos
7. Botón BACK
8. Botón START
9. Botón MODE
10. Interruptor D/X



I Primera conexión con el PC

El NACON GC-100XF es lo que se denomina un dispositivo Plug'n'Play. Esto significa que el software del controlador necesario debería instalarse automáticamente al conectarlo al ordenador por primera vez. Estos son los pasos detallados:

- Encienda el ordenador, espere a que arranque y vaya al escritorio de Windows.
- Busque un puerto USB libre en su PC y conecte el cable USB de su mando NACON GC-100XF.
- Windows detectará el nuevo dispositivo y al cabo de unos segundos comenzará el proceso de instalación de los controladores apropiados. Esto se indica mediante un pequeño icono en la barra de tareas.
- La instalación puede tardar un poco, dependiendo de la velocidad de su equipo. Cuando se complete la instalación, aparecerá el mensaje correspondiente. Ya puede usar su GC-100XF.

I Botón D/X

Hay distintas formas para que los juegos de ordenador modernos se comuniquen con su mando y viceversa. Su GC-100XF admite los dos métodos utilizados con más frecuencia: DirectInput8 y XInput.

A veces, los juegos solo admiten uno de estos dos protocolos. Como no se pueden ejecutar los dos a la vez, su GC-100XF incluye un botón D/X (10) para alternar entre los dos protocolos y asegurarse de que funciona con todos los juegos.

Los indicadores LED azules alrededor del botón MODE (9) indican su estado actual:

- Todos los LED iluminados (el círculo completo) indican que se está utilizando XInput
- Los LED parcialmente iluminados indican que está activo el protocolo DirectInput8

Atención: Después de cambiar el protocolo, el mando necesita un momento para realizar el cambio, lo que se indica con el apagado de las luces. Cuando vuelven a iluminarse, ya está totalmente activo con el protocolo seleccionado.

I Botón MODE

El botón MODE (9) se utiliza en el modo DirectInput para alternar entre dos configuraciones posibles:

Si la mitad izquierda del círculo de LED está iluminada, entonces el mando funciona en modo analógico, que es el modo por defecto. El stick izquierdo (1) se utilizará para la introducción de órdenes analógicas; por ejemplo, cuanto más lo pulse hacia la derecha, más girará el coche hacia la derecha en un juego de carreras. El pad digital (3) funcionará como le corresponde.

Si la mitad derecha del círculo está iluminada, el mando utilizará el modo digital. El stick izquierdo (1) y el pad direccional (3) intercambiarán sus funciones. Esto puede resultar más apropiado, dependiendo del juego que quiera usar con su GC-100XF.

Reciclaje



Este producto no debe desecharse junto a la basura doméstica normal. Por favor, llévalo a un punto de recogida adecuado. El reciclaje es importante y ayuda a proteger el medio ambiente reduciendo los residuos de los vertederos. Esto es aplicable a la UE y Turquía solamente.

I Precauciones y medidas de seguridad importantes

- 1/ Esta unidad solo es apta para uso en interiores. No exponer a la luz directa o al tiempo húmedo.
 - 2/ No exponer la unidad a salpicaduras, goteos, lluvia o humedades. No sumergir en líquidos.
 - 3/ No exponer al polvo, niveles altos de humedad o temperatura, o golpes.
 - 4/ No usar si el producto está dañado.
 - 5/ No desmontar; las partes no son reutilizables.
 - 6/ Para la limpieza externa, usar exclusivamente un paño suave, limpio y húmedo. Los detergentes pueden dañar el acabado y filtrarse al interior.
- ¡ATENCIÓN! No recomendado para niños menores de 7 años, el cable puede enrollarse en el cuello.

I Ergonomía

Mantener la mano en la misma posición mucho tiempo puede conllevar molestias y dolores. Si esto te ocurre con frecuencia, consulta a tu médico.

Como precaución, recomendamos descansar 15 minutos cada hora.

I Especificaciones técnicas

- Mando USB
- Peso: 270 g
- Altura x anchura x profundidad: 152 x 110 x 60 mm
- Longitud del cable: aprox. 1,80 m

I Atención al cliente

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

Página web: www.nacongaming.com

Dirección postal: Bigben Interactive - C/ Musgo 5, 2ª planta, 28023 Madrid, Spain

I Texto legal

Windows® Vista®/7/8/10 son marcas registradas de Microsoft Corporation.

Controller di gioco per PC NACON™ GC-100XF

Grazie per aver acquistato questo prodotto NACON. In caso di malfunzionamento, consultare le informazioni relative al servizio di assistenza riportate alla fine di questo manuale. Qualsiasi commento che ci aiuti a migliorare i nostri prodotti è molto apprezzato. Conservare questo manuale di istruzioni per consultazioni future.

I Garanzia

Questo prodotto a marchio NACON è garantito dal produttore per 2 anni a partire dalla data d'acquisto. Durante questo periodo, in caso di difetti relativi alla lavorazione o al materiale, il prodotto verrà sostituito gratuitamente con un modello identico o simile, a nostra discrezione.

Per qualsiasi richiesta di prestazioni in garanzia, conservare la prova d'acquisto per tutta la durata della garanzia stessa. Senza tale documento non sarà possibile prendere in carico la richiesta. Anche l'imballaggio originale deve essere conservato per tutti gli acquisti a distanza (VPC & Internet).

Questa garanzia non copre difetti dovuti a danni accidentali, utilizzo improprio o normale usura e non modifica i diritti di cui l'utente gode ai sensi di legge.

Per accedere alla dichiarazione di conformità, si prega di visitare il sito: www.nacongaming.com/it/my-nacon/supporto

I Specifici che del prodotto

Controller di gioco per PC Windows

2 levette analogiche, 4 pulsanti, 2 grilletti, 2 pulsanti dorsali, croce direzionale, pulsanti BACK, START e MODE

Modalità DirectInput8 e XInput che garantiscono il 100% di compatibilità con tutti i giochi per PC Superfi cie morbida e inserti in gomma per una maneggevolezza perfetta

Funzione Force feedback

Compatibile con Windows Vista®/7/8/10

I Contenuto del pacchetto

Controller di gioco NACON GC-100XF

Manuale d'istruzioni

I Comandi

- | | |
|---|---|
| 1. Levetta analogica sinistra | 6. Grilletto destro e pulsante dorsale destro |
| 2. Levetta analogica destra | 7. Pulsante BACK |
| 3. Croce direzionale | 8. Pulsante START |
| 4. Pulsanti azione 1-4 | 9. Pulsante MODE |
| 5. Grilletto sinistro e pulsante dorsale sinistro | 10. Pulsante D/X |



I Primo collegamento al PC

Il controller di gioco NACON GC-XF è un dispositivo "Plug and Play", pertanto il software driver necessario si installerà automaticamente la prima volta che verrà collegato il controller al computer. Di seguito la procedura dettagliata:

- Accendere il computer, attendere che si avvii ed accedere al proprio desktop Windows.
- Collegare il cavo USB del controller NACON GC-FX ad un ingresso del PC libero.
- Windows rileverà il nuovo dispositivo e dopo alcuni secondi avvierà la procedura d'installazione dei driver necessari. Una piccola icona nella barra delle applicazioni segnalerà l'operazione.
- Il tempo necessario per l'installazione potrà variare in base alla velocità del proprio sistema. Al termine della stessa, verrà visualizzato un messaggio di conferma e sarà possibile utilizzare il controller GC-100XF.

I Pulsante D/X

I moderni computer dispongono di diverse modalità di comunicazione con i controller e viceversa. Il controller GC-100XF supporta i due protocolli più utilizzati: DirectInput8 e XInput. A volte, un gioco ne supporta solo uno.

Dal momento che non è possibile processarli insieme, il controller GC-100XF è dotato del pulsante D/X (10), che consente di passare da un protocollo all'altro e di utilizzare il controller con tutti i giochi.

I LED blu intorno al pulsante MODE (9) indicano lo stato corrente:

- Tutti i LED accesi (cerchio completo), signifi ca che si sta utilizzando il protocollo XInput.
- LED parzialmente accesi, vuol dire che è attivo il protocollo DirectInput8.

Nota: quando si cambia protocollo, sono necessari alcuni istanti per attivare il nuovo protocollo. Durante questa operazione, le luci sul controller sono spente. Quando i LED si illuminano nuovamente, signifi ca che il protocollo selezionato è attivo.

I Pulsante MODE

Il pulsante MODE (9) viene utilizzato in modalità DirectInput per attivare e disattivare le configurazioni seguenti:

Se è illuminata la metà sinistra del cerchio dei LED, il controller funziona in modalità analogica, la predefinita. La levetta sinistra (1) verrà utilizzata per l'input analogico, ciò significa che, ad esempio, più la si spinge a destra, più la macchina svolgerà a destra in un gioco di gare automobilistiche. La croce direzionale (3) eseguirà le funzioni predefinite.

Se è illuminata la metà destra, il controller usa la modalità digitale e la levetta sinistra (1) e la croce direzionale (3) si scambieranno le funzioni. Questa modalità potrebbe essere più appropriata in base al gioco con cui si utilizza il controller GC-100XF.

Riciclaggio



Questo prodotto non va smaltito insieme ai normali rifiuti domestici, ma presso un punto di raccolta specializzato. Il riciclaggio è importante per la salvaguardia dell'ambiente e la riduzione degli appezzamenti di terreno destinati a discarica. Questo è applicabile solo dell'UE e alla Turchia.

I Misure di sicurezza e precauzioni

- 1/ Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso in ambienti chiusi. Non esporre alla luce diretta del sole e non utilizzare in ambienti particolarmente umidi.
- 2/ Non esporre il prodotto a pioggia o umidità e fare attenzione che non venga esposto a gocciolamento o spruzzi di liquidi. Non immergere in liquidi.
- 3/ Evitare polvere, alti livelli di umidità, alte temperature o urti.
- 4/ Non utilizzare il prodotto se risulta danneggiato.
- 5/ Non smontare. Non contiene parti riparabili dall'utente.
- 6/ Per le operazioni di pulizia esterna, utilizzare un panno morbido, pulito e inumidito. Non utilizzare detergenti: potrebbero danneggiare le finiture e penetrare all'interno.

ATTENZIONE! Non appropriato per bambini al di sotto dei 7 anni, il cavo potrebbe attorcigliarsi intorno al collo.

I Ergonomia

Mantenere la mano nella stessa posizione per lunghi periodi di tempo potrebbe provocare fastidi e dolore. Se ciò dovesse verificarsi, consultare un medico.

Come misura precauzionale, si consiglia di fare 15 minuti di pausa per ogni ora di utilizzo.

I Specifiche tecniche

- Controller USB
- Peso: 270 g
- Altezza x Larghezza x Profondità: 152 x 110 x 60 mm
- Lunghezza del cavo: ca. 1,80 m

I Servizio di assistenza

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

Email: support.it@nacongaming.com

Sito Internet: www.nacongaming.com

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

I Informazioni legali

Windows® Vista®/7/8/10 sono marchi registrati di Microsoft Corporation.

Mando para videojuegos de PC NACON™ GC-100XF

Obrigado por comprar este produto NACON. Em caso de avaria, consulte as informações de apoio ao cliente no final deste manual. Agradecemos todo o feedback que nos possa ajudar a melhorar os nossos produtos. Guarde este manual de instruções para referência futura.

I Garantia

Este produto com a marca comercial NACON tem garantia do fabricante durante um período de 2 anos a partir da data de compra e será, durante este período, substituído por um modelo igual ou semelhante, à nossa escolha, e sem custos caso exista um defeito devido a material ou fabrico defeituoso.

Guarde a sua prova de compra durante o prazo da garantia para a eventualidade de qualquer pedido ou solicitação de garantia. Sem este documento, não nos será possível processar o seu pedido. A embalagem original deve, igualmente, ser guardada nas compras à distância (VPC & Internet).

Esta garantia não cobre defeitos que surjam de danos acidentais, uso indevido ou desgaste. Isto não afeta os seus direitos previstos pela lei.

Para aceder à declaração de conformidade, visite o site: www.bigben-interactive.co.uk/support

I Especificaciones del producto

Mando para videojuegos para PC con sistema operativo Windows

2 sticks analógicos, 4 botones, 2 gatillos, 2 botones superiores, pad digital, botones BACK, START y MODE

Posibilidad de alternar entre modos DirectInput8 y XInput para una compatibilidad del 100% con todos los juegos de PC

Tratamiento de tacto suave e incrustaciones de goma para un agarre perfecto

Función de respuesta de fuerza

Compatible con Windows Vista®/7/8/10

I Contenido del paquete

Mando para videojuegos NACON GC-100XF

Manual de instrucciones

I Elementos de control

1. Stick analógico izquierdo
2. Stick analógico derecho
3. Pad direccional
4. Botones de acción 1-4
5. Gatillo y botón superior izquierdos
6. Gatillo y botón superior derechos
7. Botón BACK
8. Botón START
9. Botón MODE
10. Interruptor D/X



I Primera conexión con el PC

El NACON GC-100XF es lo que se denomina un dispositivo Plug'n'Play. Esto significa que el software del controlador necesario debería instalarse automáticamente al conectarlo al ordenador por primera vez. Estos son los pasos detallados:

- Encienda el ordenador, espere a que arranque y vaya al escritorio de Windows.
- Busque un puerto USB libre en su PC y conecte el cable USB de su mando NACON GC-100XF.
- Windows detectará el nuevo dispositivo y al cabo de unos segundos comenzará el proceso de instalación de los controladores apropiados. Esto se indica mediante un pequeño icono en la barra de tareas.
- La instalación puede tardar un poco, dependiendo de la velocidad de su equipo. Cuando se complete la instalación, aparecerá el mensaje correspondiente. Ya puede usar su GC-100XF.

I Botón D/X

Hay distintas formas para que los juegos de ordenador modernos se comuniquen con su mando y viceversa. Su GC-100XF admite los dos métodos utilizados con más frecuencia: DirectInput8 y XInput.

A veces, los juegos solo admiten uno de estos dos protocolos. Como no se pueden ejecutar los dos a la vez, su GC-100XF incluye un botón D/X (10) para alternar entre los dos protocolos y asegurarse de que funciona con todos los juegos.

Los indicadores LED azules alrededor del botón MODE (9) indican su estado actual:

- Todos los LED iluminados (el círculo completo) indican que se está utilizando XInput
- Los LED parcialmente iluminados indican que está activo el protocolo DirectInput8

Atención: Después de cambiar el protocolo, el mando necesita un momento para realizar el cambio, lo que se indica con el apagado de las luces. Cuando vuelven a iluminarse, ya está totalmente activo con el protocolo seleccionado.

I Botón MODE

El botón MODE (9) se utiliza en el modo DirectInput para alternar entre dos configuraciones posibles:

Si la mitad izquierda del círculo de LED está iluminada, entonces el mando funciona en modo analógico, que es el modo por defecto. El stick izquierdo (1) se utilizará para la introducción de órdenes analógicas; por ejemplo, cuanto más lo pulse hacia la derecha, más girará el coche hacia la derecha en un juego de carreras. El pad digital (3) funcionará como le corresponde.

Si la mitad derecha del círculo está iluminada, el mando utilizará el modo digital. El stick izquierdo (1) y el pad direccional (3) intercambiarán sus funciones. Esto puede resultar más apropiado, dependiendo del juego que quiera usar con su GC-100XF.

Reciclagem



Este produto não deverá ser tratado como lixo doméstico. Leve-o até um ponto de recolha apropriado. A reciclagem é importante e ajudará a proteger o nosso ambiente e a reduzir a quantidade de resíduos. Isto é aplicável apenas a UE e Turquia.

I Salvaguardas e precauções importantes

- 1/ Esta unidade destina-se apenas a uso interior. Nunca a exponha à luz do sol direta ou à chuva.
- 2/ Não exponha a unidade a salpicos, pingas ou humidade. Não mergulhe o produto em líquido.
- 3/ Não exponha a unidade a pó, humidades elevadas, temperaturas elevadas ou choques mecânicos.
- 4/ Não utilize a unidade caso esta se encontre danificada.
- 5/ Não desmonte o produto; não contém peças para reparação.
- 6/ Para limpeza externa da unidade, utilize apenas um pano suave, limpo e húmido. A utilização de detergentes poderá danificar o acabamento exterior e provocar fugas internas na unidade.

AVISO! Não recomendado a crianças menores de 7 anos, o fio poderá enrolar-se à volta do pescoço.

I Ergonomia

Manter a mão na mesma posição durante um longo período poderá levar a cansaço e dor. Se isto ocorrer repetidamente, consulte o seu médico.

Como precaução, recomendamos que faça uma pausa de 15 minutos a cada hora.

I Especificações Técnicas

- Comando USB
- Peso: 270g
- Altura x Largura x Profundidade: 152x110x60mm
- Tamanho do cabo: aprox. 1,80m

| Technical Helpline Information

Email: support@nacongaming.com




Website: www.nacongaming.com

| Legal lines

Windows® Vista®/7/8/10 são marcas registadas da Microsoft Corporation.



WWW.NACONGAMING.COM

 @NaconGaming  Nacongaming  Nacon International