



REVOLUTION 5

PRO

GUIDE DE DÉMARRAGE

*PS, "PlayStation", "PS5", "PS4", "PlayStation Shapes Logo (gradated)", "DualSense" and "DUALSHOCK" sont des marques ou marques déposées de Sony Interactive Entertainment Inc. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Fabriqué et distribué sous licence par Sony Interactive Entertainment et ses affiliés.

© 2023 NACON
Fabriqué en Chine



Pour PS5®, PS4™



Merci d'avoir acheté ce produit NACON®.

Ce produit a été conçu pour améliorer votre expérience de jeu.
Veuillez garder ce manuel d'utilisation en lieu sûr pour pouvoir y revenir.

I Contenu



Revolution 5 Pro



Boîtier de rangement



Boîtier de rangement des accessoires



2 pavés directionnels



Anneaux de joystick en métal
(2x 30°, 2x 38°)



6 Poids
(2x 10g, 2x 14g, 2x 16g)



6 têtes de joysticks
(2 concaves, 4 convexes)



Microphone externe



Câble USB-C de 3m



USB dongle



Guide de démarrage rapide

I Informations supplémentaires

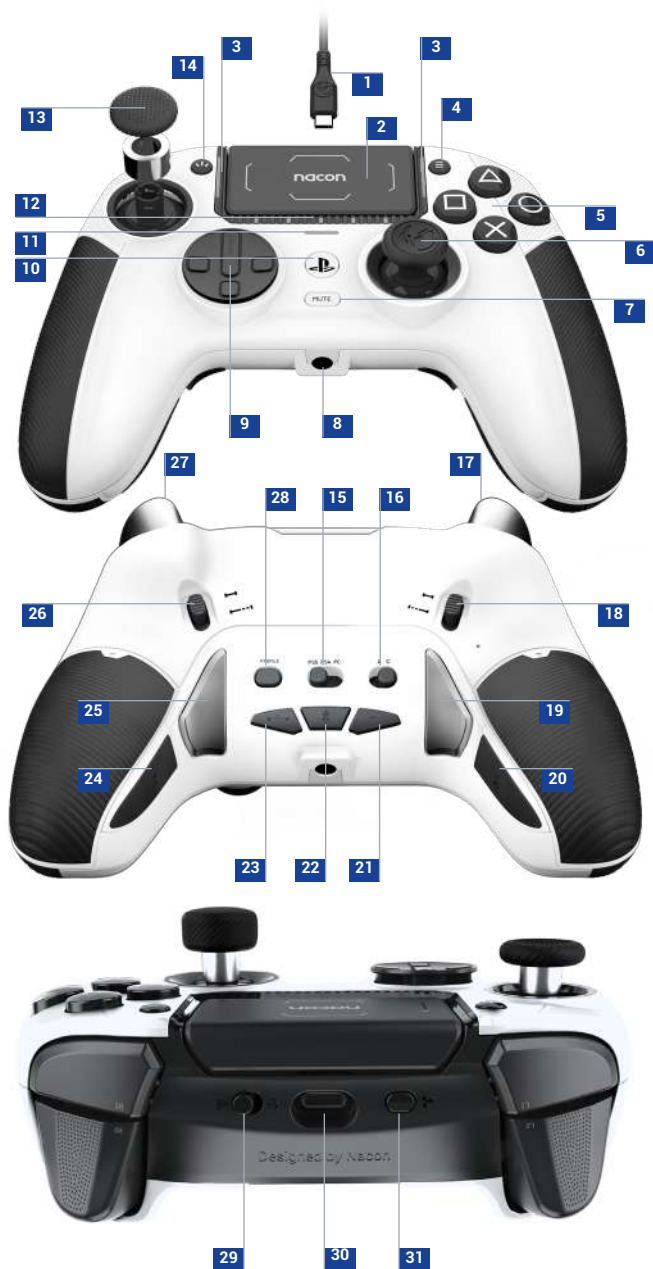
Dimensions : 190 x 189 x 89 mm

Poids: 308g approx.

Consommation : 5V = 500mA

Remarque : Dans le but d'améliorer continuellement votre expérience de jeu, nous sommes susceptibles de publier des mises à jour du firmware (aussi appelé microprogramme) via l'application Revolution 5 Pro. Consultez régulièrement l'application pour les dernières mises à jour.

I Éléments de la manette



1. Port USB-C
2. Pavé tactile
- 3 4 x LED (Actif uniquement en mode avancé)
- 4 Bouton d'options
- 5 Bouton d'action
- 6 Joystick droit
- 7 Bouton de silencieux du micro
- 8 Prise jack 3.5 mm
- 9 Pavé directionnel
- 10 Bouton PS home
- 11 Témoin LED de statut du joueur PS4™
- 12 Témoin LED de statut du joueur PS5®
+ témoin de niveau de batterie
- 13 Joystick gauche
- 14 Bouton de partage
- 15 Sélection du format (PS5®, PS4™, PC*)
- 16 Sélection des paramètres classique et avancé
- 17 Gâchette L2
- 18 Bloque-gâchette L2
- 19 Bouton de raccourci S2
- 20 Bouton de raccourci S4
- 21 Bouton de diminution du volume
- 22 Bouton de Bluetooth®
- 23 Bouton d'augmentation du volume
- 24 Bouton de raccourci S3
- 25 Bouton de raccourci S1
- 26 Bloque-gâchette R2
- 27 Gâchette R2
- 28 Bouton de profil
- 29 Bouton filaire, sans-fil
- 30 Entrée USB-C
- 31 Bouton multifonction
- 32 Clé USB
- 33 LED de jumelage
- 34 Bouton de jumelage



I Joysticks, pavés directionnels et poignées

Customisez votre manette avec une gamme complète d'accessoires :

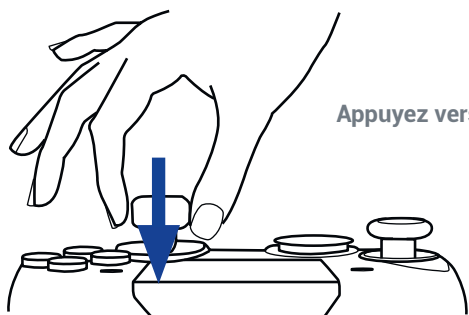
- **Retirez la tête de joystick ou la croix directionnelle (comme affiché ci-dessous) :**
Attrapez la croix directionnelle ou le joystick à deux doigts et tirez.



Maintenez
et tirez vers le haut



- **Installation d'une nouvelle tête de joystick ou croix directionnelle :** Positionnez la tête ou la croix dans l'encoche qui lui est dédiée et appuyez jusqu'à ce que la pièce se place et que vous entendiez un « clic ».



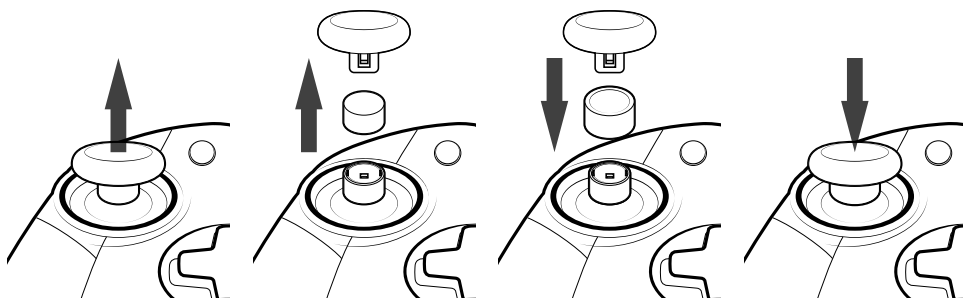
Appuyez vers le bas



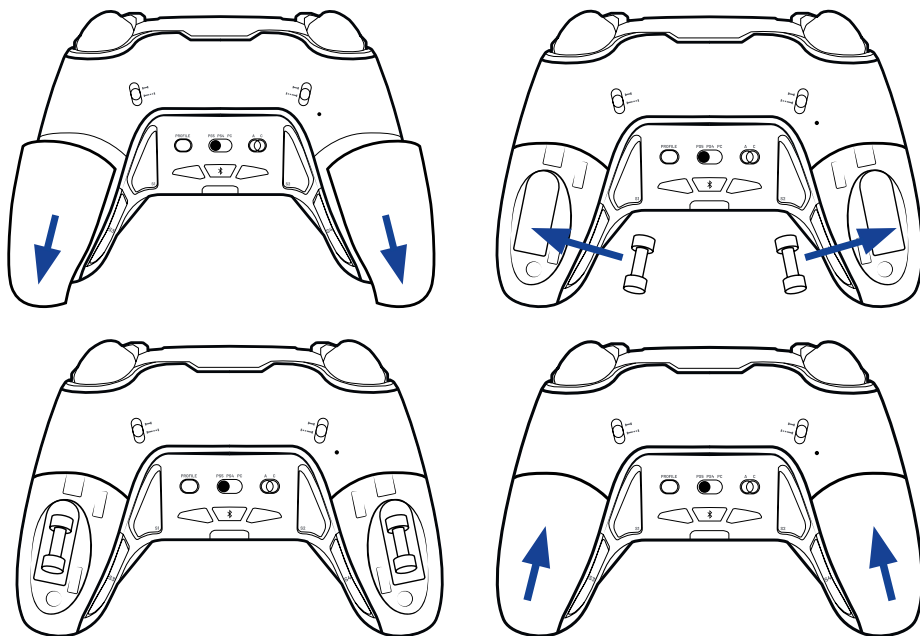
• **Changer le manche de joystick :**

Changer le manche de joystick gauche ou droit vous permet d'obtenir une réactivité supérieure ou plus précise dans certains jeux. Pour changer le manche de joystick :

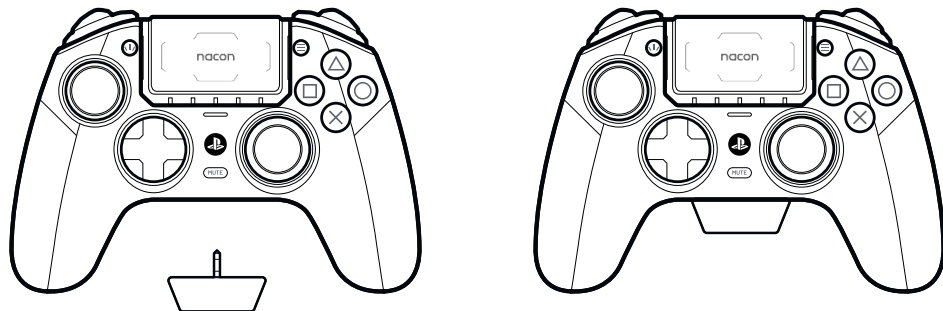
- Tirez doucement le capuchon du joystick vers le haut pour le retirer.
- Tirez le manche du joystick vers le haut pour le retirer.
- Munissez-vous du manche de joystick souhaité, puis positionnez-le correctement.
- Examinez le dessous du capuchon et positionnez-le de manière à ce qu'il coïncide avec la forme au sommet du manche. Appuyez doucement sur le capuchon jusqu'à ce que vous entendiez un clic.



• **Changer les poids des poignées :** Pour remplacer les poids, appuyez et faites glisser les caches des poignées pour les retirer. Insérez le poids nécessaire et faites glisser le cache pour le replacer, jusqu'à entendre un « clic ».



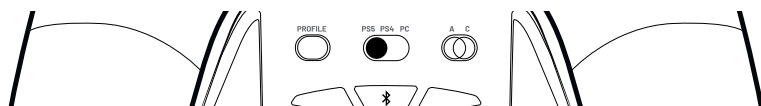
Utilisez ce microphone externe pour communiquer efficacement avec vos coéquipiers. Ce microphone simple à prise jack est idéal pour communiquer, en l'associant par exemple à votre casque Bluetooth®.



La manette utilise la technologie Bluetooth® 5.2 pour se connecter aux appareils audio intra-auriculaires ou à d'autres casques sans-fil. Dans ce cas, le Bluetooth, ainsi que la communication RF vers la clé USB, fonctionnent simultanément sans interférence. Vous entendrez le son de la console PlayStation®5 par le biais de votre appareil connecté en Bluetooth®. Pour utiliser le chat, branchez le microphone externe sur la prise audio de 3,5 mm de la manette.

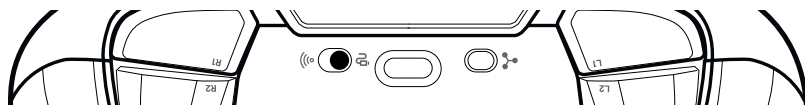
Veuillez noter que lorsqu'un casque filaire est connecté à la prise audio de 3,5 mm de la manette, la fonction Bluetooth est désactivée.

I Utiliser votre manette avec une console PlayStation®5



Assurez-vous que le bouton de sélection du format est bien sur **PS5®**.

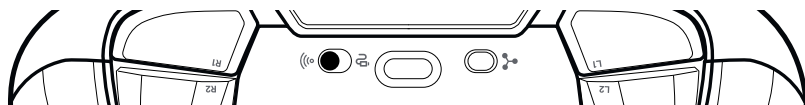
Si vous jouez **en mode filaire** :



Assurez-vous que le bouton de mode **filaire/sans fil** est sur la position de l'**icône filaire** (comme ci-dessus).

Connectez votre manette à votre console à l'aide du câble USB-A vers USB-C.
Appuyez sur le **bouton PS home** et votre manette est prête à être utilisée.

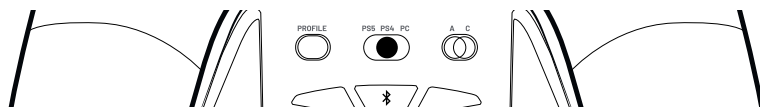
Si vous jouez **en mode sans fil** :



Assurez-vous que le bouton de mode **filaire/sans fil** est sur la position de l'**icône sans fil** (comme ci-dessus).

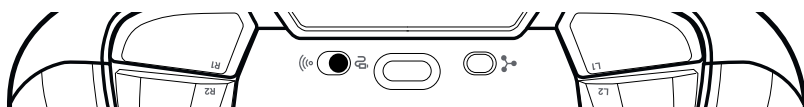
Assurez-vous que votre clé USB est correctement connectée à la console.
Appuyez sur le **bouton PS home** et votre manette est prête à être utilisée.

I Utiliser votre manette avec une console PlayStation®4



Assurez-vous que le bouton de sélection du format est bien sur **PS4™**.

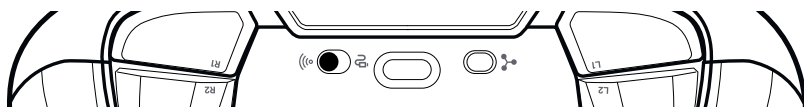
Si vous jouez **en mode filaire** :



Assurez-vous que le bouton de mode **filaire/sans fil** est sur la position de l'**icône filaire** (comme ci-dessus).

Connectez votre manette à votre console à l'aide du câble USB-A vers USB-C.
Appuyez sur le **bouton PS home** et votre manette est prête à être utilisée.

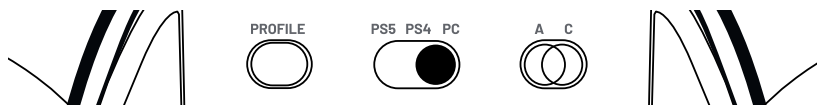
Si vous jouez **en mode sans fil** :



Assurez-vous que le bouton de mode **filaire/sans fil** est sur la position de l'**icône sans fil** (comme ci-dessus).

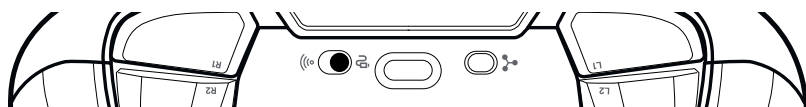
Assurez-vous que votre clé USB est correctement connectée à la console.
Appuyez sur le **bouton PS home** et votre manette est prête à être utilisée.

I Utiliser votre manette avec un PC*



Assurez-vous que le bouton de sélection du format est bien sur **PC***.

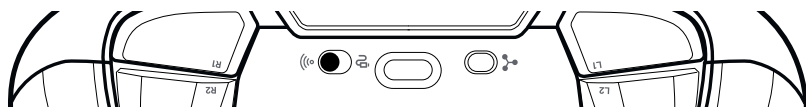
Si vous jouez en mode **filaire** :



Assurez-vous que le bouton de mode **filaire/sans fil** est sur la position de l'**icône filaire** (comme ci-dessus).

Connectez votre manette à votre console à l'aide du câble USB-A vers USB-C.
Votre manette est détectée automatiquement et prête à être utilisée.

Si vous jouez en mode **sans fil** :



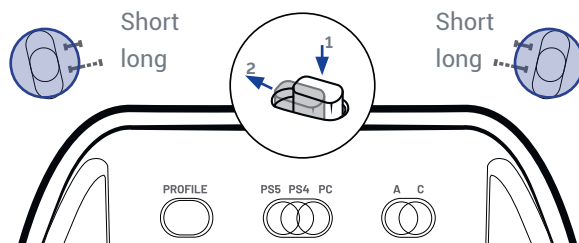
Assurez-vous que le bouton de mode **filaire/sans fil** est sur la position de l'**icône sans fil** (comme ci-dessus).

Assurez-vous que votre clé USB est correctement connectée au PC*.
Appuyez sur le **bouton PS home** et votre manette est prête pour jouer.

I Bloque-gâchette

Pour activer ou désactiver le bloque-gâchette, suivez les étapes ci-après :

1. Appuyez sur le bouton pour le déverrouiller.
2. Maintenez le bouton enfoncé, puis activez/désactivez le bloque-gâchette avec un mouvement coulissant vers le haut ou le bas.



I Réduction de la course de la gâchette

Le bloque-gâchette est une fonctionnalité entièrement mécanique. Il existe deux moyens d'augmenter la réactivité de vos gâchettes :

- **EN MODE CLASSIQUE** : Maintenez le bouton « Profile » enfoncé, puis appuyez complètement sur la gâchette. La manette vibre une fois pour indiquer que la course courte est sélectionnée, et deux fois pour indiquer que la course longue est sélectionnée. Vous pouvez alors relâcher le bouton « Profile » et la gâchette.
- **EN MODE AVANCÉ** : Utilisez l'application et sauvegardez ce paramètre dans l'un de vos profils.



I Informations concernant les communications sans-fil

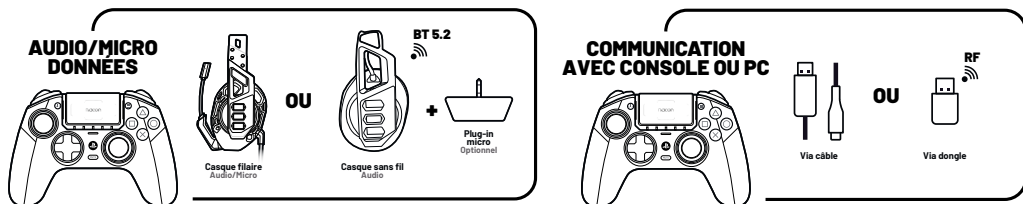
Cette manette utilisant la plage de radio fréquence de 2,4 GHz, il est possible que vous rencontriez des problèmes si d'autres produits utilisent la même plage de radio fréquence.

Nacon a validé la compatibilité entre la console PlayStation®5 (série CFI-1000) et cette manette.

Il est recommandé d'insérer la clé USB dans le port USB à l'avant de votre console PlayStation®5 (série CFI-1000).

La manette utilise la technologie Bluetooth® 5.2 pour communiquer avec les appareils audio intra-auriculaires Bluetooth® et les autres écouteurs sans-fil. Dans ce cas, le Bluetooth® et la communication RF fonctionnent simultanément sans interférence. Il est aussi possible de connecter le micro externe à prise jack pour la transmission des données du micro.

Si un casque est connecté au jack, les données de son et de micro ne seront transmises que par le jack et le Bluetooth® sera désactivé. Si un casque filaire est connecté à la prise jack, il n'est pas possible de connecter ou de jumeler un casque Bluetooth® ou des écouteurs intra-auriculaires à la manette. En cas de tentative, l'anneau lumineux autour du joystick droit clignotera rouge pendant 5 secondes pour indiquer que cette action n'est pas reconnue. Si un appareil intra-auriculaire est connecté à la prise jack, il ne sera pas possible de jumeler ou connecter des écouteurs intra-auriculaires ou un casque sans-fil.



I Technologie effet Hall

L'emploi de la technologie à effet Hall, basée sur l'utilisation de capteurs magnétiques et d'aimants, évite la friction et l'usure mécanique sur les éléments clés. Cela permet d'augmenter considérablement la durée de vie du produit, en comparaison aux mécanismes traditionnels.

I Vibrations

La manette est dotée d'un moteur à vibrations qui n'est compatible qu'avec les jeux PC* et PS4™. En mode PS5®, pour les jeux PS5® auxquels vous jouez sur la console PS5®, la manette ne vibrera pas.

Modes classique et avancé

Mode classique : Votre manette pourra faire les mêmes actions qu'une manette sans fil classique DualSense®, une manette sans fil DUALSHOCK®4 ou une manette PC.

Vous pouvez accéder aux personnalisations suivantes quand vous le souhaitez, sans installer la moindre application :

- Programmation des quatre boutons de raccourci arrière.
- Longueur de course de gâchette, grâce à la position du bloque-gâchette.
- Contrôle audio grâce au pavé tactile.

Mode avancé : Accessible via l'appli Revolution 5 Pro pour l'expérience d'une customisation complète.

Téléchargez l'appli grâce à ce lien <https://nacongaming.com/revolution-5-pro> et suivez le tutoriel. Amusez-vous bien !

4 profils sont déjà installés sur votre manette pour vous permettre de profiter de toute la gamme de fonctionnalités.

Profil 1: Course - Sport - adapté aux jeux de course et de sports.

Profil 2: FPS - adapté grâce à une courbe réactive sur le joystick gauche pour des mouvements rapides et une courbe progressive sur le joystick droit pour le tir de précision.

Profil 3: Arcade - Combats – adapté, grâce à une courbe instantanée sur les joysticks droit et gauche pour un temps de réaction encore plus court.

Profil 4: Infiltration – adapté grâce à une courbe ultra réactive sur le joystick gauche pour des mouvements rapides et à un délai sur le joystick droit pour des actions précises.

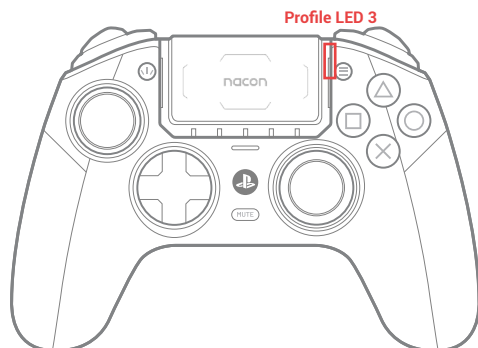
À l'aide de l'appli, vous pouvez créer et partager vos profils avec vos amis et avec la communauté des gamers.

Programmer les raccourcis arrière

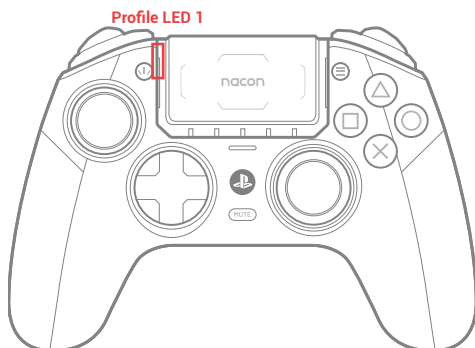
• EN MODE CLASSIQUE

1. Appuyez sur le bouton multi-fonctions et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes. L'anneau lumineux autour du joystick droit clignote.
2. Maintenant, appuyez sur le bouton de raccourci arrière que vous souhaitez paramétrer. La LED de Profil, liée au raccourci arrière sélectionné, s'allume (voir image ci-dessous).
3. Ensuite, appuyez sur le bouton que vous voulez associer au raccourci. La LED de Profil clignote 3 fois pour indiquer que la programmation a été appliquée au raccourci sélectionné.
4. Répétez ces étapes pour chaque raccourci, ou si vous souhaitez changer les paramètres existants.

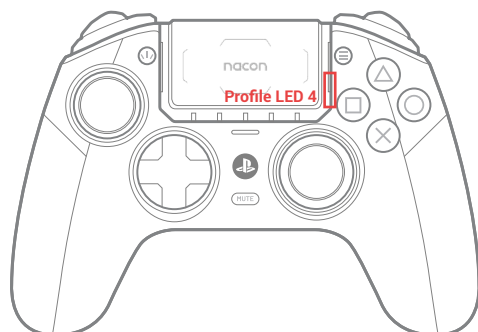
5. La LED de Profil clignote 3 fois pour indiquer que la programmation a été appliquée au raccourci sélectionné.
6. Répétez ces étapes pour chaque raccourci, ou si vous souhaitez changer les paramètres existants.
7. Appuyez brièvement sur le bouton multifonction pour quitter ce mode et sauvegarder vos paramètres. L'anneau lumineux cesse de clignoter.



S1 est en paramétrage
 La LED 3 s'affiche en :
Blanc (mode PS5)
 ou
Bleu (mode PS4)
 ou
Violet (mode PC),
 les autres LED sont éteintes.



S2 est en paramétrage
 La LED 1 s'affiche en :
Blanc (mode PS5)
 ou
Bleu (mode PS4)
 ou
Violet (mode PC),
 les autres LED sont éteintes.



S3 est en paramétrage
 La LED 4 s'affiche en :
Blanc (mode PS5)
 ou
Bleu (mode PS4)
 ou
Violet (mode PC),
 les autres LED sont éteintes.



S4 est en paramétrage
 La LED 2 s'affiche en :
Blanc (mode PS5)
 ou
Bleu (mode PS4)
 ou
Violet (mode PC),
 les autres LED sont éteintes.

Paramètres du mode avancé dans l'application PC dédiée (APP)

Jusqu'à 4 profils entièrement personnalisables dans l'application PC dédiée, disponible sur le site nacongaming.com. L'application (APP) est compatible avec Windows 10, 11 et macOS. Une fois l'application installée, vous pouvez customiser votre manette et vous amuser à tester et optimiser vos paramètres pour vos jeux favoris.

Remarque : Jusqu'à 4 profils personnalisés peuvent être enregistrés.

I Fonctionnalités de l'application

- Customisez l'amplitude des joysticks gauche et droit, ainsi que leurs zones mortes.
- Réattribuez des fonctions aux manettes et aux boutons (à l'exception des boutons « partage », « options » et « PS »).
- Modifiez les zones mortes sur les gâchettes gauche et droite.
- Customisez l'intensité des vibrations des joysticks.
- Choisissez parmi les différents pavés directionnels disponibles : 8 directions ou 4 directions.
- Customisez les raccourcis.
- mises à jour du firmware de la manette.

I Lancer l'application (APP)

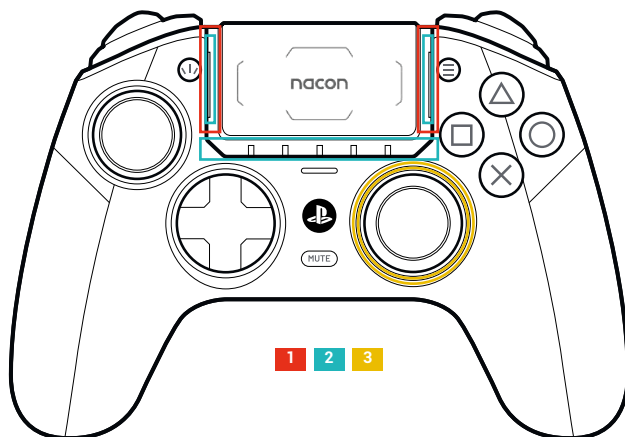
Après avoir téléchargé l'application, assurez-vous que la manette est connectée à votre PC avant d'ouvrir l'application. Assurez-vous aussi que :

1. Le bouton de sélection de mode est sur filaire.
2. Le bouton de format est sur PS5® ou PS4™.
3. Le bouton de mode classique/avancé est sur avancé.

Vous êtes maintenant prêt, vous pouvez démarrer l'application et suivre les instructions sur l'écran pour personnaliser votre profil.

Après avoir personnalisé votre profil et fermé l'application, vous pouvez passer d'un mode à l'autre en poussant le bouton jusqu'à la lettre « C » pour le mode Classique ou jusqu'à la lettre « A » pour le mode Avancé. Vous pouvez passer d'un profil à l'autre en appuyant sur le bouton « profil ».

I Témoins LED

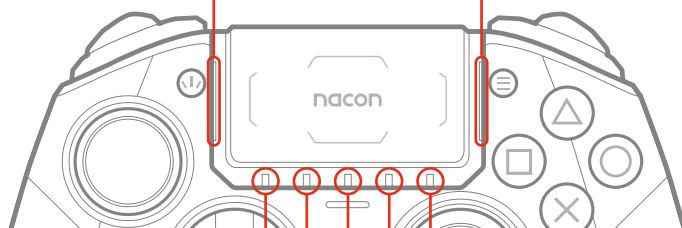


1. Numéro du profil + réglages audio/micro + statut silencieux
2. PS5® numéro de joueur + niveau de batterie à la demande (PS4™/PC*) + chargement de batterie en mode OFF.
3. Mode système (PS5®/PS4™/PC*) + multifonction + jumelage Bluetooth®

• En mode PS5® :

> **Mode classique** : LED allumées = micro en silencieux, augmentation ou diminution du volume ou du gain micro, indicateur de numéro de profil, réglage des raccourcis

> **Mode avancé** : Micro en silencieux, numéro du profil indiqué.



Les 5 LED blanches indique le numéro du joueur.

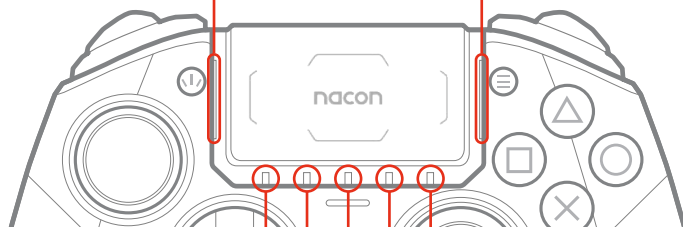


La LED RVB sur la clé USB indique que le jumelage est en cours et montre le statut de la connexion avec la manette.

• **En mode PS4™ :**

> **Mode classique :** LED allumées = micro en silencieux, augmentation ou diminution du volume ou du gain micro, indicateur de numéro de profil, réglage des raccourcis.

> **Mode avancé :** Micro en silencieux, numéro du profil indiqué.



Les 5 LED blanches indiquent le niveau de batterie à la demande.

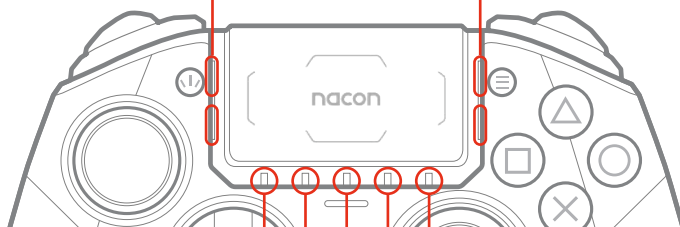


La LED RVB sur la clé USB indique que le jumelage est en cours et montre le statut de la connexion avec la manette.

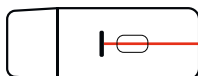
• **En mode PC:**

> **Mode classique :** Les LED restent éteintes lors du réglage des raccourcis.

> **Mode avancé :** Ces 4 LED indiquent le profil.



Les 5 LED blanches indiquent le niveau de batterie à la demande.



La LED RVB sur la clé USB indique que le jumelage est en cours et montre le statut de la connexion avec la manette.

I Contrôle audio grâce au pavé tactile

L'égaliseur de son (aussi appelé « EQ ») est un filtre audio qui isole certaines fréquences et peut soit les booster, soit les diminuer, soit les laisser telles quelles.

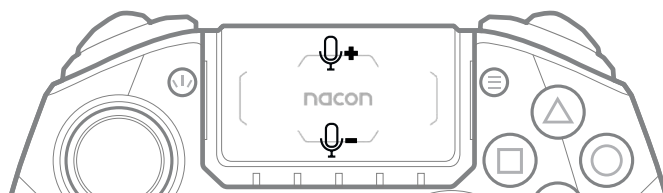
Grâce au **bouton multi-fonction**, vous pouvez utiliser le pavé tactile pour ajuster les réglages audio. Dans ce mode, l'anneau lumineux autour du joystick droit clignote continuellement en Blanc - Bleu - Violet - Blanc - Bleu - Violet jusqu'à ce que vous ayez terminé d'utiliser ces fonctionnalités d'égaliseur et de gain du micro.

MODE CLASSIQUE

Augmenter ou diminuer le gain micro du casque :

Pour ajuster le gain du micro, appuyez brièvement sur le **bouton multi-fonction** et utilisez le pavé tactile en appuyant dessus en haut/en bas.






Appuyez sur le haut pour augmenter le gain et sur le bas pour le diminuer.



Égaliseur :

Pour choisir un profil d'égaliseur, appuyez brièvement sur le **bouton multifonction** et utilisez le pavé tactile pour parcourir l'égaliseur de son en appuyant sur la droite ou sur la gauche. Vous pouvez à présent naviguer parmi les 4 profils d'égaliseur audio, comme illustré ci-dessous :



				
Pas d'EQ	EQ 1 Course - Sport	EQ 2 FPS	EQ 3 Arcade - Combats	EQ 4 Chat
Toutes les LED sont éteintes.	La LED 1 est blanche , les autres LED sont éteintes.	Les LED 1 et 2 sont blanches , les autres LED sont éteintes.	Les LED 1, 2 et 3 sont blanches , les autres LED sont éteintes.	Toutes les LED sont blanches .

MODE AVANCÉ

Activer/désactiver l'égaliseur de son :

Pour activer/désactiver l'égaliseur, appuyez brièvement sur le **bouton multifonction** et utilisez le pavé tactile en appuyant sur la droite ou sur la gauche.

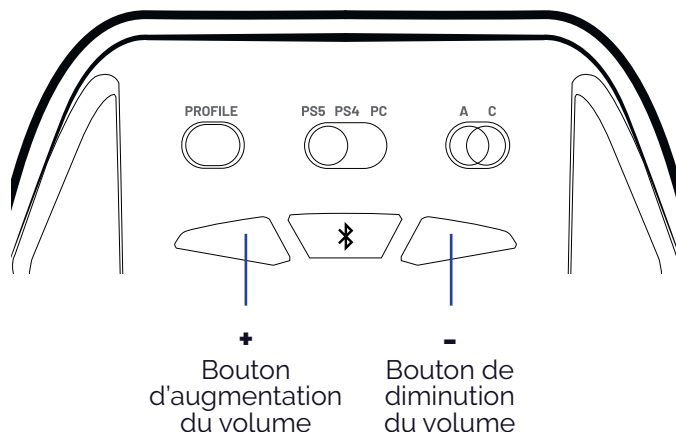
Pour personnaliser votre propre égaliseur, utilisez l'appli Revolution 5 Pro.



Fonctionnalités audio

I Contrôle du volume

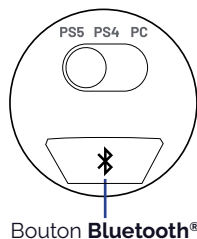
Lorsqu'un appareil audio est connecté à la manette, appuyez sur le bouton d'augmentation du volume pour augmenter le volume. Appuyez sur le bouton de diminution du volume pour le diminuer.



I Jumelage Bluetooth®

Pour jumeler la manette à un casque ou des écouteurs True Wireless Bluetooth®, suivez les étapes ci-après :

1. Positionnez la manette et le casque/les écouteurs True Wireless l'un à côté de l'autre.
2. Mettez le casque/les écouteurs True Wireless Bluetooth® en mode Appairage.
3. Appuyez sur le bouton Bluetooth® de la manette en le maintenant enfoncé pendant 6 secondes.



- La manette va se mettre en mode Appairage et l'anneau lumineux autour du joystick droit va clignoter en bleu et blanc.
- Une fois que la manette est appairée, l'anneau lumineux cesse de clignoter.
- Lors des prochaines connexions du/des même(s) casque/écouteurs True Wireless, l'appairage se fera automatiquement. Vérifiez que le Bluetooth® est activé sur la manette en appuyant sur le bouton Bluetooth® et en le maintenant enfoncé pendant 3 secondes.

REMARQUE : La manette ne peut pas se connecter à la console en Bluetooth®.

I Comment charger votre manette Revolution 5 Pro

1. La manette Revolution 5 Pro contient une batterie au lithium-ion.
2. Pour charger la batterie, connectez le câble USB-A vers USB-C à votre PS5®, PS4™ ou PC, puis à la manette. Pour un temps de charge le plus rapide possible, assurez-vous que la manette est éteinte. Si vous souhaitez utiliser la manette tout en la chargeant, la batterie passera en charge lente et le temps de charge sera prolongé.
3. Pour vérifier le niveau de batterie en mode PS5® lorsque vous êtes connecté par câble, tapez l'arrière de la manette deux fois. Les LED blanches sous le pavé tactile s'allument. Il y a 5 LED qui indiquent le niveau comme suit :

5 x LED = 100–80%

4 x LED = 80–60%

3 x LED = 60–40%

2 x LED = 40–20%

1 x LED = 20–10%

REMARQUE: Quand la capacité de batterie est en dessous de 10 % la LED 1 clignote. Il faut charger la batterie immédiatement.

Pour vérifier le niveau de batterie en mode PS5®, quand vous êtes connecté par clé USB, accédez au menu PS5® à l'écran et vous verrez apparaître le niveau de batterie en bas à gauche de votre écran.

Pour vérifier le niveau de batterie en mode PS4™ ou PC, tapez l'arrière de la manette deux fois. Les LED blanches sous le pavé tactile s'allument. Il y a 5 LED qui indiquent la capacité comme suit :

5 x LED = 100–80%

4 x LED = 80–60%

3 x LED = 60–40%

2 x LED = 40–20%

1 x LED = 20–10%

REMARQUE : Quand le niveau de batterie est en dessous de 10 % la LED 1 clignote. Il faut charger la batterie immédiatement.

REMARQUE : La durée de vie de la batterie est influencée par les fonctionnalités que vous avez activées et les jeux auxquels vous jouez. Plus vous avez de fonctionnalités actives, plus vite votre batterie se déchargera.

Pour optimiser votre temps de jeu, vous pouvez utiliser l'appli Revolution 5 Pro pour désactiver certaines fonctionnalités, telles que les LED et la vibration..

Recyclage



Ce symbole présent sur votre produit ou sur son packaging indique que ce produit ne peut être traité comme un déchet ménager. Il doit être déposé auprès d'un centre de tri afin d'en récupérer les composants électriques et électroniques. En déposant ce produit dans un endroit approprié, vous aidez à prévenir tout risque éventuel pour l'environnement ou pour la santé humaine qui pourrait être dû à une manipulation inappropriée des déchets de ce produit. Le recyclage des matériaux aide à préserver les ressources naturelles. Pour plus d'informations, veuillez prendre contact auprès de votre mairie ou de tout organisme de recyclage des déchets. UE, Royaume-Uni et Turquie uniquement.

Turquie

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Pour plus d'informations concernant cette réglementation, consultez le lien <http://www.tukcev.org.tr/assets/yonetmelikler/AEEYonetmeligi.pdf>

I Précautions importantes

1/ Cet appareil convient uniquement à un usage intérieur. Ne pas 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 immerger dans un liquide.

3/ Ne pas exposer à la poussière, une humidité importante, des températures extrêmes ou des chocs mécaniques.

4/ Ne pas utiliser et ne pas ouvrir si l'équipement est endommagé. Ne pas essayer de le réparer.

5/ Lors du nettoyage externe, n'utiliser qu'un chiffon doux et humide. Les détergents peuvent abîmer la finition et s'immiscer dans le produit.

6/ Ne pas transporter le produit en le tenant par le câble.

7/ Ce produit ne convient pas aux personnes (y compris les enfants) en situation de handicap physique, sensoriel ou mental, ou pour les utilisateurs ne possédant pas les connaissances ou les expériences nécessaires (sauf s'ils ont reçu des conseils et instructions de la part d'une personne responsable).

Ne pas laisser le produit sans surveillance, ne pas laisser à portée des enfants. Ne convient pas à des enfants de moins de 7 ans (le câble pourrait s'enrouler autour du cou).

Ce produit ne doit pas être connecté à une source électrique dépassant les 15 W, tension nominale de 5 V CC, 500 mA.

I Précautions d'emploi concernant la batterie

AVERTISSEMENT : Si votre produit comporte une batterie intégrée non remplaçable, ne tentez pas d'ouvrir le produit ni de retirer la batterie, car vous risqueriez d'endommager le produit et/ou de vous blesser.

Si votre produit comporte une batterie intégrée remplaçable, utilisez uniquement le type de batterie fourni par Nacon/RIG. Les batteries usagées doivent être retirées rapidement et déposées dans un centre de collecte approprié. **RECYCLAGE** : La batterie du produit doit être recyclée ou mise au rebut de manière adéquate. Contactez votre centre de recyclage local pour des instructions concernant le retrait et le recyclage des batteries. La batterie présente une durée de vie limitée. Le temps de charge de la batterie augmente progressivement au fil des utilisations et du temps. La durée de vie de la batterie dépend aussi de son mode de stockage, de son niveau d'utilisation, de l'environnement et d'autres facteurs. Le chargement risque de ne pas être aussi efficace s'il est effectué dans d'autres environnements. La durée de la batterie peut varier en fonction des conditions d'utilisation et des facteurs environnementaux. En cas d'inutilisation prolongée : Quand la manette n'est pas utilisée pendant une longue période, il est recommandé de la recharger complètement au moins une fois par an, pour qu'elle reste opérationnelle.

AVERTISSEMENT : Risque d'incendie, d'explosion et de brûlures. Ne délaissez pas votre batterie chargée pendant une période prolongée sans utiliser le produit. Évitez le contact entre les objets en métal, tels que des clés ou des pièces de monnaie, et la batterie ou son support.

N'essayez pas d'ouvrir ou d'endommager la batterie. Elle peut contenir des produits corrosifs qui sont dangereux en cas de contact avec les yeux ou la peau, et toxiques en cas d'ingestion.

Ne mettez jamais de batterie dans votre bouche. En cas d'ingestion, contactez votre médecin ou le centre antipoison.

Si le produit contenu dans la batterie entre en contact avec vos vêtements, votre peau ou vos yeux, rincez abondamment à l'eau claire et contactez votre médecin immédiatement.

Conservez toujours les batteries hors de portée des enfants.

Ne jetez jamais de batterie dans un feu ou un four ; Écraser ou couper une batterie peut entraîner une explosion.

Une batterie ne devrait pas être soumise à des températures extrêmes, qu'elles soient chaudes ou froides, à une pression de l'air basse en altitude lors de son utilisation, son stockage ou son transport, puisque cela pourrait causer une explosion, ou une fuite de liquide inflammable ou de gaz.

I Ergonomie

Le fait de conserver votre main dans la même position pendant un laps de temps prolongé risque de provoquer des douleurs. Si ces douleurs surviennent fréquemment, veuillez en parler à votre médecin.

Par précaution, faites une pause de 15 minutes toutes les heures.

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 SURTAXE

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

I Déclaration UE de conformité

Produit : Revolution 5 Pro pour PS5®

Fabricant : Nacon

Nacon déclare que ce produit est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union.

- Directive 2014/30/UE pour la compatibilité électromagnétique
- Directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE est disponible sur le site suivant : my.nacongaming.com/fr-FR/support

I Déclaration de conformité britannique

Produit : Revolution 5 Pro pour PS5®

Fabricant : Nacon

Nacon déclare que ce produit est conforme à la législation du Royaume-Uni.

- Réglementations portant sur la compatibilité électromagnétique de 2016
- Régulations de restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans l'équipement électrique et électronique de 2012

Le texte intégral de la déclaration de conformité du Royaume-Uni est disponible au lien suivant : my.nacongaming.com/fr-FR/support

I FCC : Déclaration de conformité

États-Unis

Ce produit est conforme à la Partie 15 des Réglementations de la FCC (Commission fédérale des communications américaine). Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) il doit accepter toute interférence reçue, notamment celles qui sont susceptibles d'entraîner un fonctionnement indésirable.

Avertissement : toute transformation ou modification non expressément approuvée par les parties responsables de la conformité peut annuler l'autorisation d'utilisation de l'équipement par l'utilisateur.

Remarque : cet équipement a été testé et reconnu conforme aux limites fixées pour les appareils numériques de classe B, en vertu de la Partie 15 des Réglementations de la FCC. Ces limites sont conçues afin de fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement produit, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquence, et peut entraîner des interférences nuisibles aux communications radio, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions. Il n'existe toutefois aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation donnée. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception des signaux de radio ou de télévision, qui peuvent être déterminées en allumant et éteignant l'équipement, l'utilisateur est invité à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Cet équipement respecte les limites d'exposition aux rayonnements de la FCC fixées pour un environnement non contrôlé.



WWW.NACONGAMING.COM

✕ @NaconGaming Nacongaming Nacon International

MANUFACTURER / FABRICANT :

NACON - 396 - 466 Rue de la Voyette, CRT2 - 59273 Fretin, France

DISTRIBUTORS / DISTRIBUTEURS :

Bigben Interactive DEUTSCHLAND GmbH
Walter Gropius Str. 28, 50126 Bergheim,
Deutschland

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

Bigben Interactive NEDERLAND b.v.
's-Gravelandseweg 80, 1217 EW Hilversum,
Nederland

Nacon Gaming ESPAÑA S.L.
Calle Velázquez, 31 3º Dcha, 28001 Madrid,
España

Bigben Interactive ITALIA s.r.l.
Corso Sempione 221, 20025 Legnano - MI,
Italia

Nacon Gaming Inc.
1124 8TH Street, Kirkland, WA 98033 USA

Nacon Pty. Ltd.
Level 2/20 Bond Street, Sydney NSW 2000
Australia

SUPPORT :

FRANCE, du lundi au vendredi :
10h00-18h00 ou support.fr@nacongaming.com

N°Cristal 09 69 37 03 08

APPEL NON SURTAXE

UK, support@nacongaming.com
Tel.: +44 08081010970

DEUTSCHLAND, Montag bis Freitag
von 09:00 bis 18:00 Uhr
Tel.: 02271-9047997

Mail: support.de@nacongaming.com

BELGIQUE, support.be@nacongaming.com

NEDERLAND, support.nl@nacongaming.com

ESPAÑA, support.es@nacongaming.com
Tel.: +34 900993359

ITALIA, support.it@nacongaming.com
Tel.:+39 800172494

USA/CANADA, support.us@nacongaming.com

AUSTRALIA, support.us@nacongaming.com

MEXICO, soporte@nacongaming.com

FABRIQUÉ EN CHINE / MADE IN CHINA
WWW.NACONGAMING.COM

Licensed for sale in the European Union, United Kingdom, Australia, New Zealand, United States. Manufactured by Nacon. - Licencé pour la vente en Union européenne, Royaume-Uni, Australie, Nouvelle-Zélande, États-Unis. - Lizenziert für den Verkauf in der Europäischen Union, Großbritannien, Australien, Neuseeland, den USA. - Verkoopvergunning voor de Europese Unie, het Verenigd Koninkrijk, Australië, Nieuw-Zeeland, de Verenigde Staten. - Autorizado para la venta en la Unión Europea, Reino Unido, Australia, Nueva Zelanda, Estados Unidos. - Autorizzato alla vendita in Unione Europea, Regno Unito, Australia, Nuova Zelanda, Stati Uniti - Licenciado para venda na União Europeia, Reino Unido, Austrália, Nova Zelândia, Estados Unidos.

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





REVOLUTION 5

PRO

START GUIDE

“PS”, “PlayStation”, “PS5”, “PS4”, “PlayStation Shapes Logo (gradated)”, “DualSense” and “DUALSHOCK” are registered trademarks or trademarks of Sony Interactive Entertainment Inc. All other trademarks are the property of their respective owners. Manufactured and distributed under license by Sony Interactive Entertainment and its affiliates.

© 2023 NACON
Made in China



For PS5®, PS4™



Thank you for purchasing this NACON® product.

This product has been designed to enhance your gaming experience. Please keep this user manual in a safe place for future reference.

I Contents



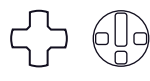
Revolution 5 pro



Storage case



Accessory
storage box



2 D-pads



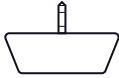
Metal joystick rings
(2x 30°, 2x 38°)



6 Weights
(2x 10g, 2x 14g, 2x 16g)



6 Joystick heads
(2 concave, 4 convex)



External microphone



3m USB-C cable



USB dongle



Quick Start Guide

I Additional information

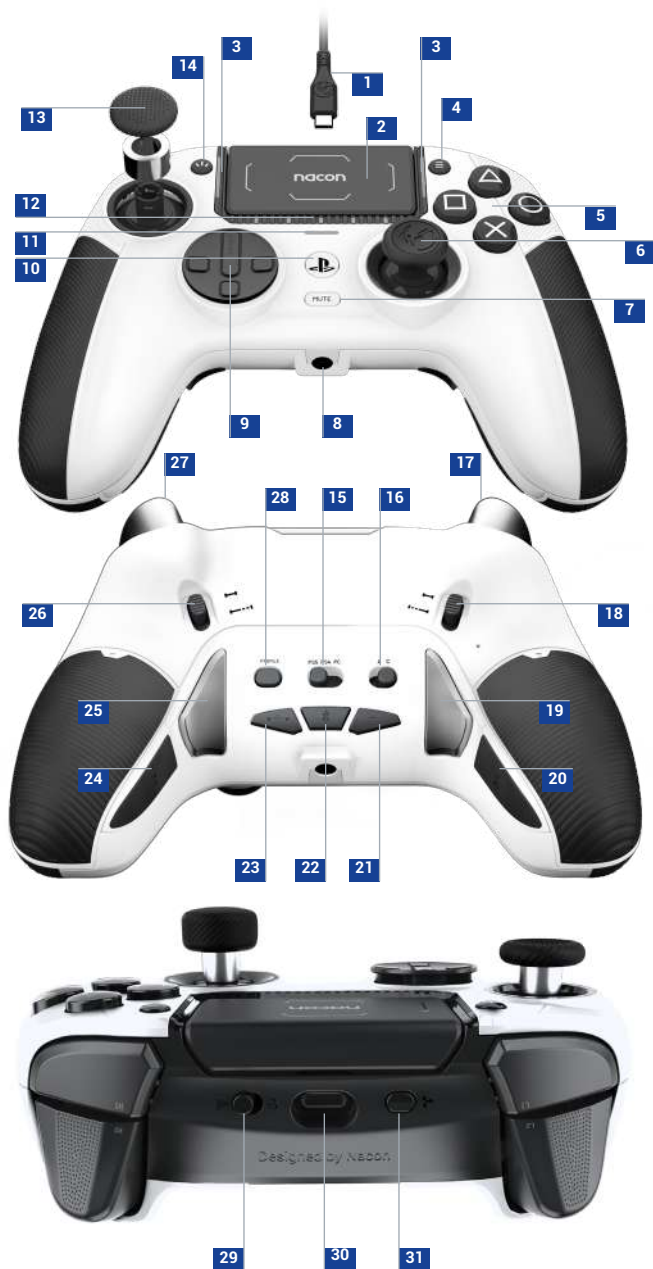
Dimensions: 190 x 189 x 89 mm

Weight: 308g approx.

Consumption: 5V --- 500mA

Please note: As we aim to continually improve your gaming experience, we are likely to publish firmware updates (also called micro-software) via the Revolution 5 Pro application. Regularly check the application for the latest updates.

I Controller elements

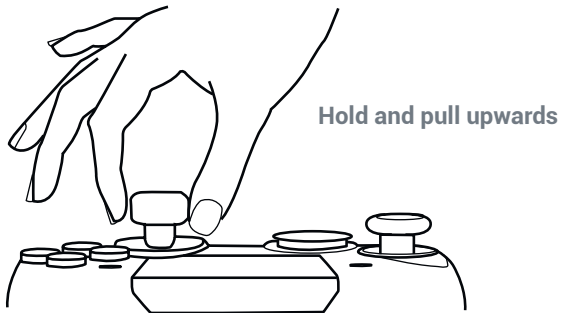


- 1 USB-C connector
- 2 Touch pad
- 3 4x Profile LEDs (active in Advanced mode only)
- 4 Options button
- 5 Action buttons
- 6 Right joystick
- 7 Microphone Mute button
- 8 3.5mm Jack socket
- 9 D-pad
- 10 PS home button
- 11 PS4™ LED player status indicator
- 12 PS5® LED player status indicators + battery level indication
- 13 Left joystick
- 14 Share button
- 15 Format selector (PS5®, PS4™, PC*)
- 16 Classic & Advanced setting selector
- 17 L2 trigger
- 18 L2 trigger stopper
- 19 S2 shortcut button
- 20 S4 shortcut button
- 21 Volume down button
- 22 Bluetooth® button
- 23 Volume up button
- 24 S3 shortcut button
- 25 S1 shortcut button
- 26 R2 trigger stopper
- 27 R2 trigger
- 28 Profile button
- 29 Wired, wireless mode button
- 30 USB-C input
- 31 Multi-function button
- 32 USB dongle
- 33 Pairing LED
- 34 Pairing button

I Joysticks, D-Pad, joystick shaft and Hand grips

Customize your controller with a range of accessories:

- **Remove the joystick head or directional cross (as shown below):**
Grasp the directional cross joystick head with two fingers and pull.



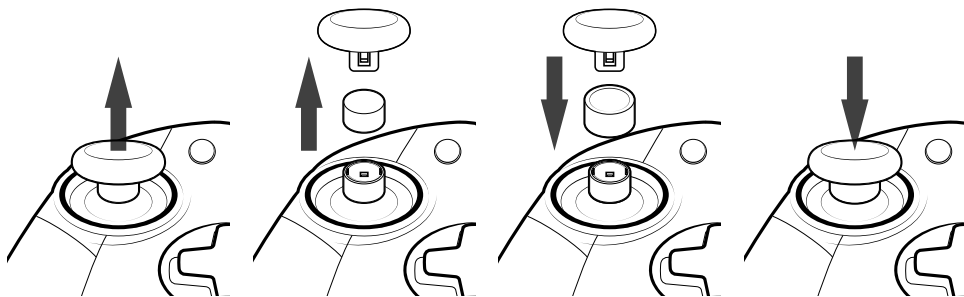
- **Install a new joystick head or directional cross:** Position the head or cross on its dedicated slot and press until the part engages and you hear a "click".



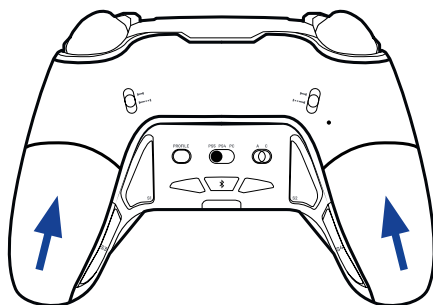
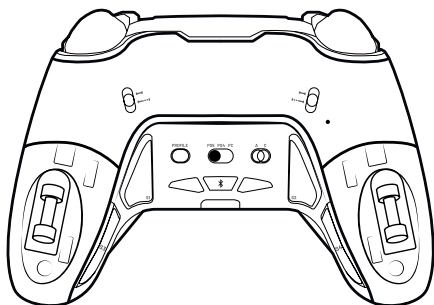
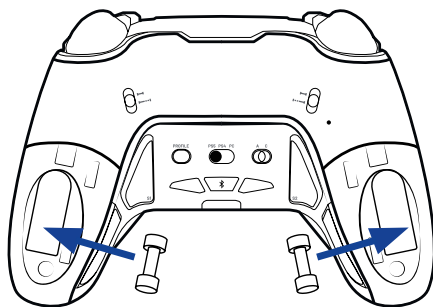
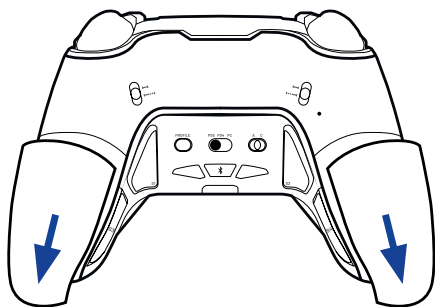
• Change the joystick shaft:

Changing the shaft on your left or right joystick allows you to get a more reactive or precise response on certain games. To change the joystick shaft, you must:

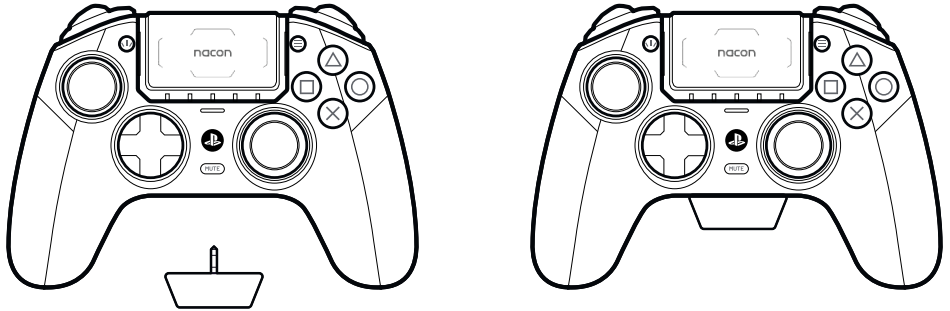
- Remove the joystick head by pulling on it gently;
- Remove the joystick shaft by pulling it;
- Put the desired joystick shaft in place;
- Fit the underside of the joystick head and match the shape with the shape in the top of the shaft. Press gently until you feel the joystick head 'click' in to position.



- Change the hand grip weights:** To replace the weights, push and slide down the hand grip covers to remove them. Insert the desired weight and slide the cover back in position until you hear a "click".



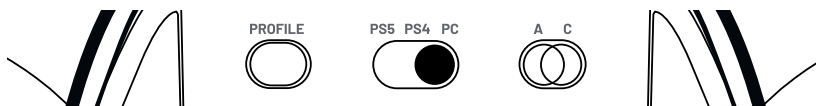
Use this external microphone to communicate with your teammates efficiently. This simple plug-in Jack microphone is ideal to communicate in combination with your Bluetooth headset for example.



The controller uses Bluetooth 5.2 technology to connect with in-ear audio devices or other wireless headsets. In this situation the Bluetooth, and RF communication to the USB dongle, operate simultaneously without interference. Audio from the PlayStation 5 console, will be heard through your Bluetooth connected device. When you want to chat please attach the External MIC to the 3.5mm audio socket of the controller.

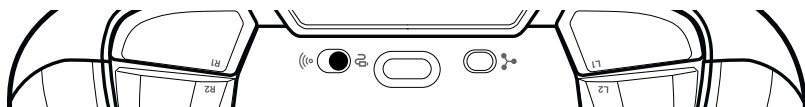
Note that when a wired headset is connected to the 3.5mm audio socket, of the controller, the Bluetooth function will be disabled.

I Using your controller on a PC*



Make sure that the format selector button is set to **PC**.*

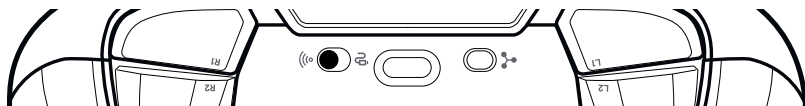
If you are playing in **Wired Mode**:



Make sure that the **Wired/Wireless** mode button is in the **Wired icon** position (as shown above).

Using the USB-A to USB-C cable provided, connect your controller to your PC. Your controller will be auto-detected and is ready to use.

If you are playing in **Wireless Mode**:

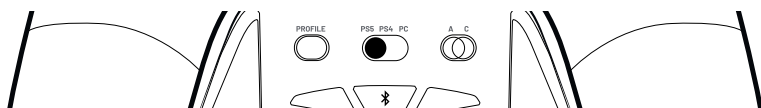


Make sure that the **Wired/Wireless** mode button is in the **Wireless icon** position (as shown above).

Make sure your USB dongle is properly connected to the PC*.

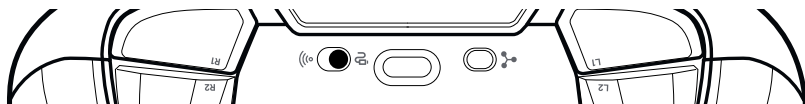
Press the **PS home** button and your controller is ready to play.

I Using your controller on a PlayStation®5 console



Make sure that the format selector button is set to **PS5®**.

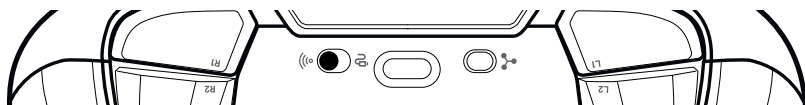
If you are playing in **Wired Mode**:



Make sure that the **Wired/Wireless** mode button is in the **Wired icon** position (as shown above).

Using the USB-A to USB-C cable provided, connect your controller to your console. Press the **PS home** button and your controller is ready to use.

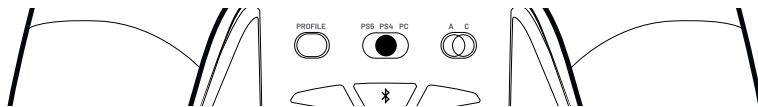
If you are playing in **Wireless Mode**:



Make sure that the **Wired/Wireless** mode button is in the **Wireless icon** position (as shown above).

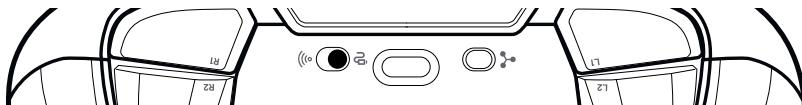
Make sure that your USB dongle is properly connected to the console. Press the **PS home** button and your controller is ready to use.

I Using your controller on a PlayStation®4 console



Make sure that the format selector button is set to **PS4™**.

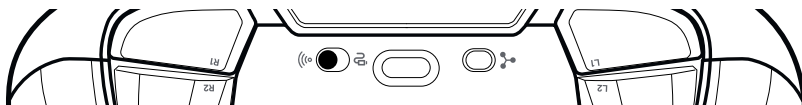
If you are playing in **Wired Mode**:



Make sure that the **Wired/Wireless** mode button is in the **Wired icon** position (as shown above).

Using the USB-A to USB-C cable provided, connect your controller to your console. Press the **PS home** button and your controller is ready to use.

If you are playing in **Wireless Mode**:



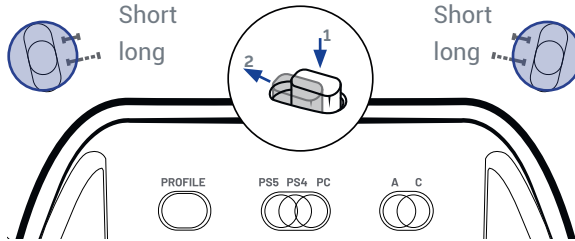
Make sure that the **Wired/Wireless** mode button is in the **Wireless icon** position (as shown above).

Make sure that your USB dongle is properly connected to the console. Press the **PS home** button and your controller is ready to use.

I Trigger Stopper

To activate or deactivate the trigger stopper, follow these steps:

1. Press down the button to unlock it.
2. Press and hold the button, and then slide up or down to activate/deactivate the stopper.



I Reduced trigger data range

The trigger stopper is a completely mechanical function. You can increase the reactivity of your triggers in two ways:

- **IN CLASSIC MODE:** Press and hold the Profile button, then fully press on the trigger. The controller will vibrate once to indicate that the short range travel is selected, and will vibrate twice to indicate that the long range travel is selected. You can then release the trigger and Profile button.
- **IN ADVANCED MODE:** Use the application and save this setting in one of your profiles.



I Information about wireless communication

This controller uses 2.4GHz radio frequency range, so you may notice some issues if other products use the same radio frequency range.

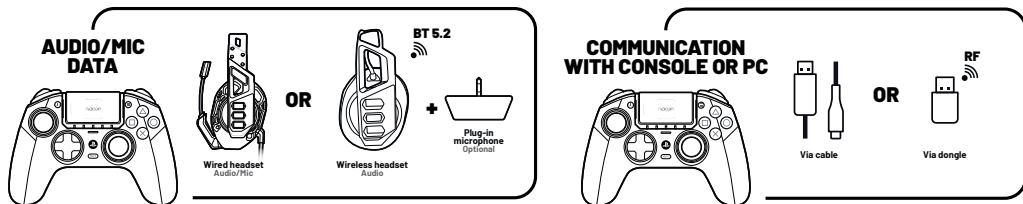
Nacon validated operability between the PlayStation®5 console (CFI-1000 series) and this controller.

It is recommended to insert the USB dongle into the USB port at the front of your PlayStation®5 console (CFI-1000 series).

The controller uses Bluetooth 5.2 technology to communicate with Bluetooth® in-ear audio devices or other wireless headsets. In this situation, Bluetooth and RF communication operate simultaneously without interference. It is also possible to connect the external microphone to the 3.5mm jack port for data transmission from the microphone. If headphones are connected to the jack, audio and microphone data will only be transmitted via the audio jack and Bluetooth will be disabled.

If a wired headset is connected to the 3.5mm jack port, it is not possible to connect or pair a Bluetooth® headset or in-ear headphones to the controller. If you try, the light ring around the Right joystick, will flash Red for 5 seconds to indicate that this action is not recognized.

If in-ear audio devices are connected to the jack port, it will not be possible to pair or connect in-ear headphones or wireless headphones.



I Hall effect technology

By using Hall effect technology, which is based on the use of magnetic sensors and magnets, it will prevent friction and mechanical wear on key components. Consequently, the lifespan is greatly increased compared to traditional mechanisms.

I Vibration

The controller is equipped with a vibration engine which is only compatible with PC* and PS4™ games. In PS5® mode on PS5® games played on the PS5® console, the controller will not vibrate.

Classic & Advanced modes

Classic mode: your controller will act as a classic DualSense® wireless controller, DUALSHOCK®4 wireless controller, or PC controller.

You can access the following customization options "on the fly" without the need for any App:

- Mapping of the 4 rear shortcut buttons.
- Trigger travel data range, via the trigger stopper position.
- Audio control, via the touch pad.

Advanced mode: access using the Revolution 5 Pro App for the full customization experience.

Download the App at <https://nacongaming.com/revolution-5-pro> and follow the tutorial. Enjoy!

Your controller is pre-loaded with 4 profiles so you can experience the range of features.

Profile 1: Racing - Sports - adapted for racing and sports games

Profile 2: FPS – adapted with a reactive curve on your Left joystick for quick movement and a progressive curve on the Right joystick for precision aiming.

Profile 3: Arcade - Fighting – adapted with an instant curve on the Left and Right joysticks for a quicker reaction time.

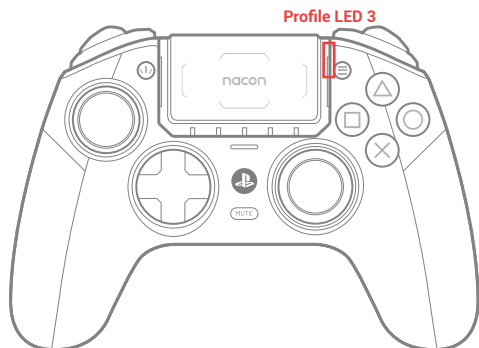
Profile 4: Infiltration – adapted with an ultra reactive curve on the Left joystick for quick movement and a delayed one on the Right joystick for precision actions.

Using the App, you can create and share your profiles with your friends and the gaming community.

Mapping the rear shortcuts

• IN CLASSIC MODE

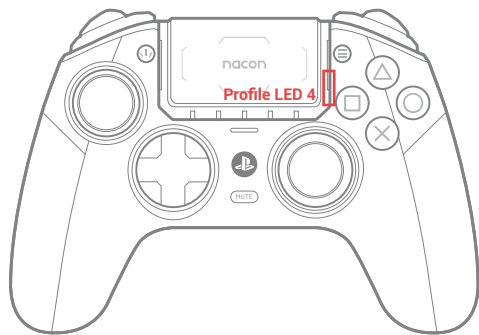
1. Press and hold the Multi-function button for 3 seconds. The light ring around the Right joystick will start to flash;
2. Now, press the rear shortcut button that you want to program. The Profile LED, which is linked to the selected rear shortcut, will light up (see image below);
3. Then, press the button that you want to associate with the shortcut. The profile LED will flash 3 times to indicate that the mapping was applied to the selected shortcut;
4. Repeat these steps for each shortcut or if you want to change an existing setting;
5. The profile LED will flash 3 times to indicate that the mapping was applied to the selected shortcut;
6. Repeat these steps for each shortcut or if you want to change an existing setting.
7. Apply a short press on the Multi-function button to leave this mode and save your settings. The light ring will stop flashing.



S1 is being mapped
 Profile LED 3 is in:
White (PS5 mode)
 or
Blue (PS4 mode)
 or
Purple (PC mode),
 the other LEDs are OFF.



S2 is being mapped
 Profile LED 1 is in:
White (PS5 mode)
 or
Blue (PS4 mode)
 or
Purple (PC mode),
 the other LEDs are OFF.



S3 is being mapped
 Profile LED 4 is in:
White (PS5 mode)
 or
Blue (PS4 mode)
 or
Purple (PC mode),
 the other LEDs are OFF.



S4 is being mapped
 Profile LED 2 is in:
White (PS5 mode)
 or
Blue (PS4 mode)
 or
Purple (PC mode),
 the other LEDs are OFF.

Advanced mode settings via the dedicated PC application (APP)

Up to 4 fully customizable profiles via the dedicated PC application available on the nacongaming.com website. The application (APP) is compatible with Windows 10, 11 and macOS.

Once you've installed the application, you can customize your controller and have fun testing and optimizing your settings for your favorite games.

Please note: Up to 4 custom profiles can be saved.

I Features of the Application

- Customize the amplitude of the Left and Right joysticks and their dead zones.
- Reassign functions to the controller buttons (with the exception of the Share, Options and PS buttons).
- Modify the dead zones on the Left and Right triggers.
- Customize the intensity of the joystick vibrations.
- Choose between the different D-pads available: 8 directions or 4 directions.
- Customize shortcuts.
- Controller firmware updates.

I Launching the application (APP)

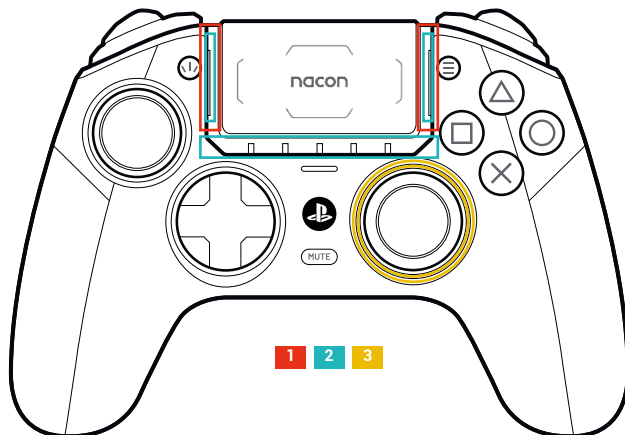
Once you have downloaded the application make sure that the controller is connected to your PC before opening the application. Also make sure that:

1. The Mode selection button is in Wired mode.
2. The format button is in PS5® or PS4™.
3. The Classic/Advanced mode switch is in Advanced mode.

Now you are ready, you can start the application and follow the on-screen instructions to personalize your profile.

Once you have personalized your profile and closed the application, you can switch from one mode to the other by pushing the switch to the "C" marking for Classic mode or to the "A" marking for Advanced mode. You can switch from one profile to another by pressing the profile button.

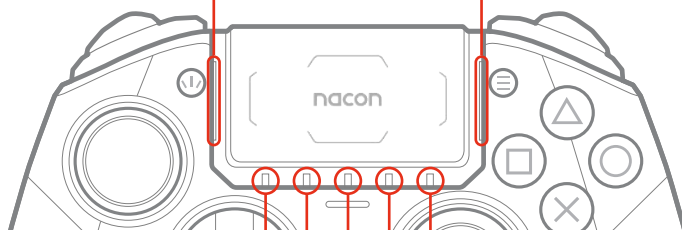
I Indicator LEDs



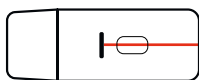
1. Profile number + Audio/Microphone settings + Mute status
2. PS5® player number + Battery level on demand (PS4™/PC*) + Battery charging in OFF mode.
3. System Mode (PS5®/PS4™/PC*) + Multifunction + Bluetooth® pairing.

• In PS5® Mode:

- > **Classic Mode:** LEDs on = microphone muted, either volume up/down or microphone gain, profile number indicator, mapping of the shortcuts.
- > **Advanced Mode:** Muted microphone, Profile number indicator.



The 5 White LEDs are used to indicate the player number.

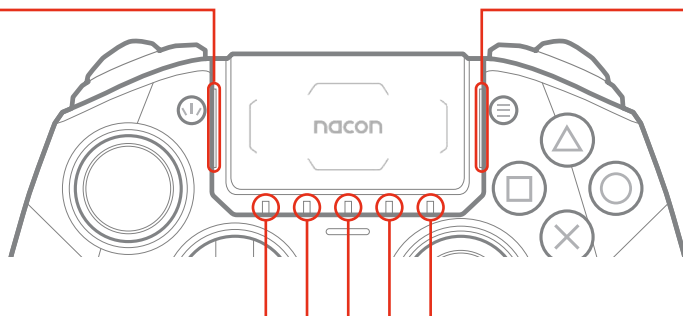


The RGB LED on the USB dongle indicates that pairing is in progress and displays connection status with the controller.

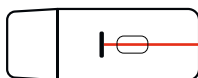
• In PS4™ Mode:

> **Classic Mode:** LEDs on = microphone muted, either volume up/down or microphone gain, profile number indicator, mapping of the shortcuts.

> **Advanced Mode:** Muted microphone, Profile number indicator.



The 5 White LEDs are used to indicate battery level on request.

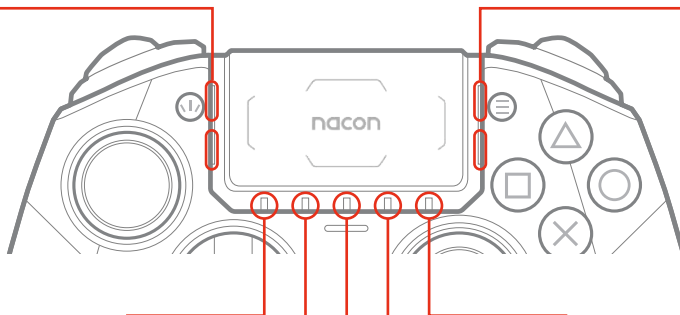


The RGB LED on the USB dongle indicates that pairing is in progress and displays connection status with the controller.

• In PC Mode:

> **Classic Mode:** The LEDs stay off except during the mapping of shortcuts.

> **Advanced Mode:** These 4 LEDs are used to indicate the profile.



The 5 White LEDs are used to indicate battery level on request.



The RGB LED on the USB dongle indicates that pairing is in progress and displays connection status with the controller.

I Audio control via the touch pad

The sound equalizer (also called an “EQ”) is an audio filter that isolates certain frequencies and either boosts them, lowers them, or leaves them unchanged.

With the **multi-function button**, you can use your touch pad to adjust your audio settings.

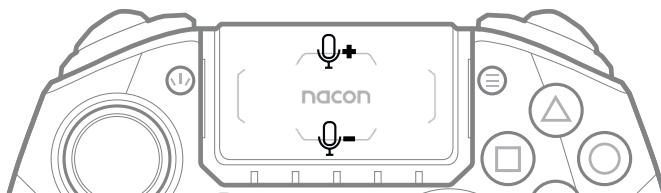
While in this mode, the light-ring around the Right joystick will flash continuously in White - Blue - Purple - White - Blue - Purple until you have finished using these microphone gain and equalizer functions.

CLASSIC MODE

Increase or decrease headset microphone gain:

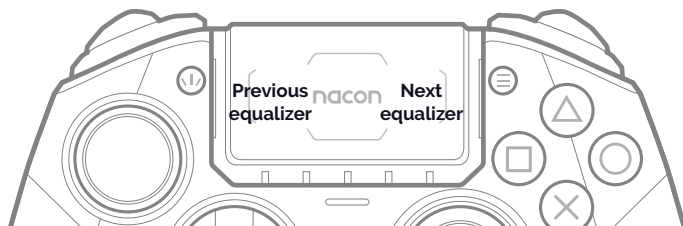
To adjust the microphone gain, short press on the **multi-function button** and use the touch pad by pressing up/down on it.






Press up to increase the gain, press down to decrease it.



Equalizer:

To select an equalizer profile, short press on the **multi-function button** and use the touch pad to scroll through the Sound equalizer by pressing left/right on it. You can now navigate between the 4 different profiles of audio equalizers as illustrated below:



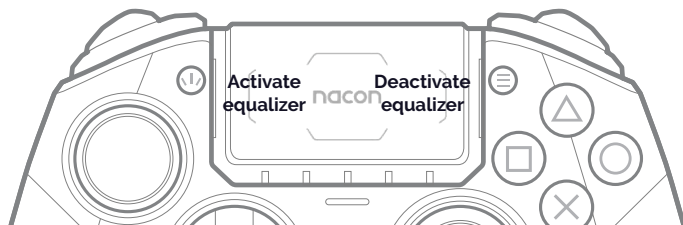
				
No EQ	EQ 1 Racing - Sports	EQ 2 FPS	EQ 3 Arcade - Fighting	EQ 4 Chat
All the LEDs are OFF.	The LED 1 is in White , the other LEDs are OFF.	The LED 1 and LED 2 are in White , the other LEDs are OFF.	The LED 1, LED 2 and LED 3 are in White , the other LEDs are OFF.	All the LEDs are in White .

ADVANCED MODE

Activate/deactivate sound equalizer:

To activate/deactivate the equalizer, short press on the **multi-function button** and use the touch pad by pressing left/right on it.

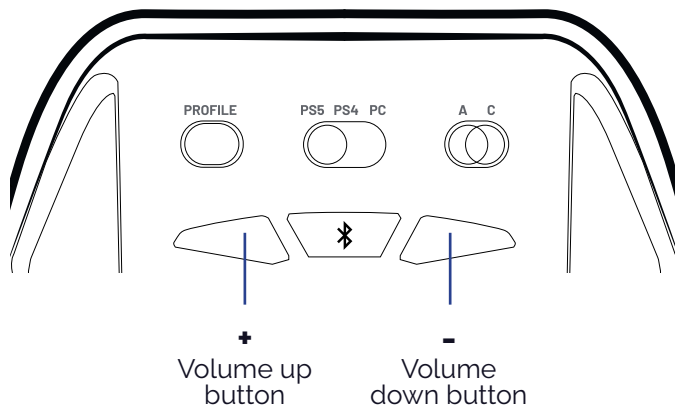
To customize your own equalizer, use the Revolution 5 Pro App.



Audio functions

I Volume control

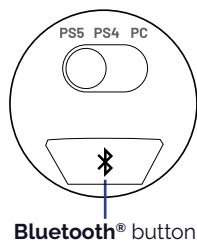
When an audio device is connected to the controller, press the Volume up button to increase the volume. Press the Volume down button to decrease it.



I Bluetooth® pairing

To pair the controller to Bluetooth® true wireless earbuds or headset, follow these steps:

1. Put the controller and true wireless earbuds/headset next to each other.
2. Put the Bluetooth® true wireless earbuds/headset in to pairing mode.
3. Press and hold the Bluetooth® button on the controller for 6 seconds.



- The controller will go in to pairing mode and light ring around the Right joystick will flash alternatively in blue and white.
- When the controller is paired, the halo ring will stop flashing.
- Future connections of the same true wireless earbuds/headset will pair automatically. Make sure that the Bluetooth® is turned on, on the controller, by pressing and holding the Bluetooth button for 3 seconds.

NOTE: The controller cannot connect to the console via Bluetooth®.

I How to charge your Revolution 5 pro controller

1. The Revolution 5 pro controller contains a Lithium Ion battery.
2. To charge the battery connect the USB-A to USB-C cable to your PS5® console, PS4™ console or PC and then to the controller. For the fastest charge time, make sure your controller is powered OFF. If you wish to use the controller and charge at the same time, then the battery will `trickle' charge and the charge time will be extended.
3. To check the battery level in PS5® mode when you are connected via the cable, tap the back of the controller twice. The White LEDs below the touch pad will light up. There are 5x LEDs and they indicate the level as follows:

5x LEDs = 100–80%

4x LEDs = 80–60%

3x LEDs = 60–40%

2x LEDs = 40–20%

1 x LED = 20–10%

NOTE: When the battery level is below 10%, the 1x LED will start to flash. You need to immediately charge the battery.

To check the battery level in PS5® mode when you are connected via the USB dongle, then go to the PS5® on-screen menu and you will see the battery level in the bottom left of your TV/Monitor screen.

To check the battery level, in PS4 mode or PC mode, tap the back of the controller twice. The White LEDs below the touch pad, will light up. There are 5x LEDs and they indicate the capacity as follows:

5x LEDs = 100–80%

4x LEDs = 80–60%

3x LEDs = 60–40%

2x LEDs = 40–20%

1x LED = 20–10%

NOTE: When the battery level is below 10%, the 1x LED will start to flash. You need to immediately charge the battery.

REMARK: Battery life is influenced by the features you have activated and the games you are playing. The more features you have activated, the quicker your battery life will be used.

To optimize play time, you can use the Revolution 5 Pro App to disable certain features such as LEDs and vibration.

Recycling



This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it should be taken to an applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring that this equipment is disposed of correctly you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more information please contact your local council or waste disposal service. EU, UK and Turkey only.

Turkey

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

If you require further information about this legislation please click on the link [http: www.tukcev.org.tr/assets/yonetmelikler/AEEYonnetmeligi.pdf](http://www.tukcev.org.tr/assets/yonetmelikler/AEEYonnetmeligi.pdf)

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 disability, 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. Not suitable for children under 7 (the cable can get wrapped around the neck). This product shall not be connected to power supply source exceeding 15W. rated 5VDC 500mA.

I Precautions for use regarding the battery

WARNING: If your product has a built-in, non-replaceable battery, do not attempt to open the product or remove the battery, as you may damage the product and/or injure yourself.

If your product has a built-in replaceable battery, only use the type of battery supplied by Nacon/RIG. Used batteries should be removed promptly and taken to appropriate collection centres. **RECYCLING:** The product battery should be recycled or disposed of in the proper manner. Contact your local recycling centre for instructions on battery removal and disposal. The battery has a limited lifespan. Battery charge duration gradually increases with repeated usage and age. Battery life also varies depending on the storage method, usage state, environment and other factors. Charging may not be as effective when performed in other environments. Battery duration may vary depending on the usage condition and environmental factors. When not in use: When the controller is not used for an extended period of time, it is recommended that you fully charge it at least once a year in order to maintain its functionality.

WARNING: Risk of fire, explosion and burns. Do not leave your charged battery for an extended period without the product being used. Prevent metal objects such as keys or coins from coming into contact with a battery or its holder.

Do not attempt to open or damage the battery. It may contain corrosive products which are dangerous if they come into contact with eyes or skin and are toxic if ingested.

Never put a battery in your mouth. If ingested, contact a doctor or poison control centre.

If the product contained in the battery comes into contact with your clothes, skin or eyes, please wash thoroughly with clear water and contact your doctor immediately.

Always keep batteries out of the reach of children.

Never throw a battery into a fire or oven; crushing or cutting a battery may cause an explosion;

A battery should not be subjected to extremely high or low temperature, low air pressure at high altitude during use, storage or transportation, as this may cause an explosion or leakage of flammable liquid or gas

I Ergonomics

Keeping your hand in the same position for a prolonged period of time can result in pain. If this happens repeatedly, please consult your doctor.

As a precaution, take a 15-minute break every hour.

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

I EU Declaration of Conformity

Product: REVOLUTION 5 PRO for PS5®

Manufacturer: Nacon

Nacon declares that this product is in compliance with the Union harmonisation legislation:

- Directive 2014/30/EU for Electromagnetic Compatibility
- Directive 2011/65/EU the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

The full text, of the EU Declaration of Conformity, is available at the following website: my.nacongaming.com/en-GB/support

I UK Declaration of Conformity

Product: REVOLUTION 5 PRO for PS5®

Manufacturer: Nacon

Nacon declares that this product is in compliance with the United Kingdom legislation:

- Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- The restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment regulations 2012

The full text, of the UK Declaration of Conformity, is available at the following website: my.nacongaming.com/en-GB/support

I FCC: Declaration of Conformity

United states

This product complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.



WWW.NACONGAMING.COM

✕ @NaconGaming Nacongaming Nacon International

MANUFACTURER / FABRICANT :

NACON - 396 - 466 Rue de la Voyette, CRT2 - 59273 Fretin, France

DISTRIBUTORS / DISTRIBUTEURS :

Bigben Interactive DEUTSCHLAND GmbH
Walter Gropius Str. 28, 50126 Bergheim,
Deutschland

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

Bigben Interactive NEDERLAND b.v.
's-Gravelandseweg 80, 1217 EW Hilversum,
Nederland

Nacon Gaming ESPAÑA S.L.
Calle Velázquez, 31 3º Dcha, 28001 Madrid,
España

Bigben Interactive ITALIA s.r.l.
Corso Sempione 221, 20025 Legnano - MI,
Italia

Nacon Gaming Inc.
1124 8TH Street, Kirkland, WA 98033 USA

Nacon Pty. Ltd.
Level 2/20 Bond Street, Sydney NSW 2000
Australia

SUPPORT :

FRANCE, du lundi au vendredi :
10h00-18h00 ou support.fr@nacongaming.com

N°Cristal 09 69 37 03 08

APPEL NON SURTAXE

UK, support@nacongaming.com
Tel.: +44 08081010970

DEUTSCHLAND, Montag bis Freitag
von 09:00 bis 18:00 Uhr
Tel.: 02271-9047997

Mail: support.de@nacongaming.com

BELGIQUE, support.be@nacongaming.com

NEDERLAND, support.nl@nacongaming.com

ESPAÑA, support.es@nacongaming.com
Tel.: +34 900993359

ITALIA, support.it@nacongaming.com
Tel.:+39 800172494

USA/CANADA, support.us@nacongaming.com

AUSTRALIA, support.us@nacongaming.com

MEXICO, soporte@nacongaming.com

FABRIQUÉ EN CHINE / MADE IN CHINA
WWW.NACONGAMING.COM

Licensed for sale in the European Union, United Kingdom, Australia, New Zealand, United States. Manufactured by Nacon. - Licencé pour la vente en Union européenne, Royaume-Uni, Australie, Nouvelle-Zélande, États-Unis. - Lizenziert für den Verkauf in der Europäischen Union, Großbritannien, Australien, Neuseeland, den USA. - Verkoopvergunning voor de Europese Unie, het Verenigd Koninkrijk, Australië, Nieuw-Zeeland, de Verenigde Staten. - Autorizado para la venta en la Unión Europea, Reino Unido, Australia, Nueva Zelanda, Estados Unidos. - Autorizzato alla vendita in Unione Europea, Regno Unito, Australia, Nuova Zelanda, Stati Uniti - Licenciado para venda na União Europeia, Reino Unido, Austrália, Nova Zelândia, Estados Unidos.

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





REVOLUTION 5

PRO

STARTANLEITUNG

“PS”, “PlayStation”, “PS5”, “PS4”, “PlayStation Shapes Logo (gradated)”, “DualSense” und “DUALSHOCK” sind eingetragene Marken oder Marken von Sony Interactive Entertainment Inc. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Hergestellt und vertrieben unter Lizenz von Sony Interactive Entertainment und ihren Tochtergesellschaften.

© 2023 NACON
Hergestellt in China



Vielen Dank für den Kauf dieses NACON® Produkts.

Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihr Gaming-Erlebnis zu verbessern. Bitte bewahren Sie dieses Benutzerhandbuch zur späteren Einsichtnahme an einem sicheren Ort auf.

I Inhalt



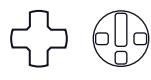
Revolution 5 Pro



Hartschalentasche



Zubehörbox



2 Steuerkreuze



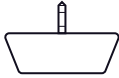
Joystick-Ringe aus Metall
(2x 30°, 2x 38°)



6 Gewichte
(2 x 10 g, 2 x 14 g, 2 x 16 g)



6 Joystick-Köpfe
(2 konkave, 4 konvexe)



Externes Mikrofon



3 m USB-C-Kabel



USB-Dongle



Schnellstartanleitung

I Zusätzliche Informationen

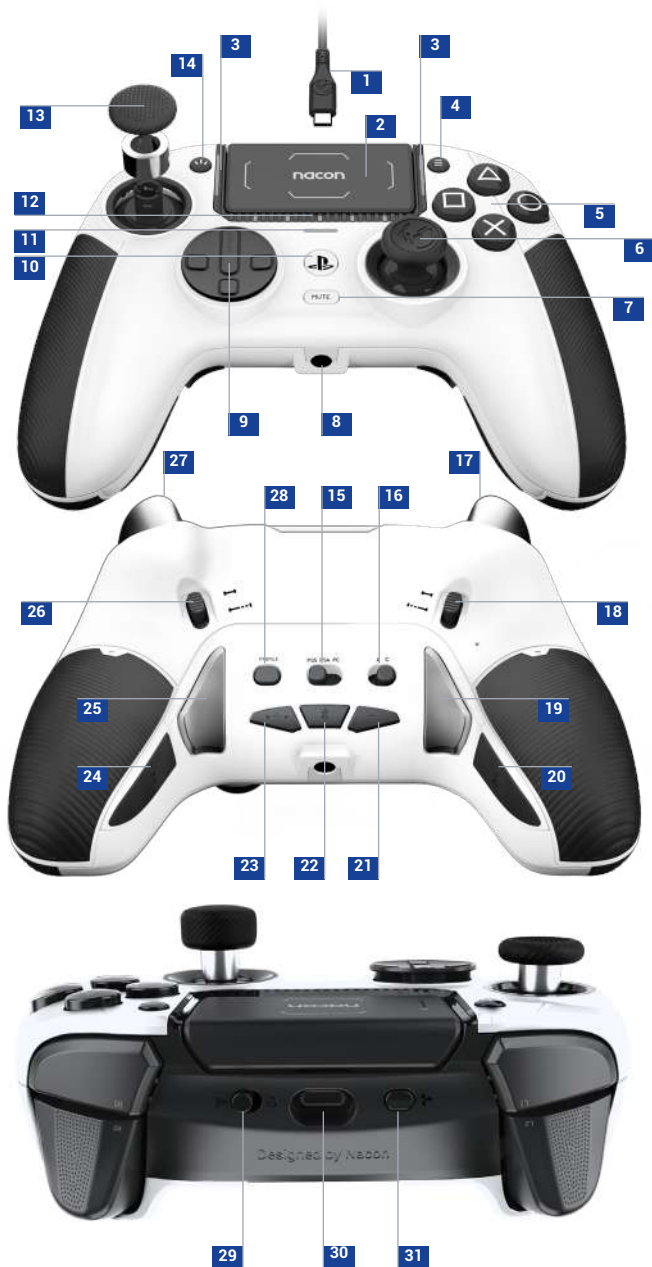
Maße: 190 x 189 x 89 mm

Gewicht: ca. 308 g

Verbrauch: 5V --- 500mA

Bitte beachten: Da wir bestrebt sind, Ihr Spielerlebnis kontinuierlich zu verbessern, werden wir wahrscheinlich Firmware-Updates (auch Mikrosoftware genannt) über die Revolution 5 Pro-App veröffentlichen. Prüfen Sie die App regelmäßig auf die neuesten Updates.

I Controller Bedienelemente



- 1 USB-C-Stecker
- 2 Touchpad
- 3 4 Profil-LEDs
(nur im erweiterten Modus aktiv)
- 4 OPTIONS-Taste
- 5 Aktionstasten
- 6 Rechter Joystick
- 7 Mikrofon-Stummschaltaste
- 8 3,5-mm-Klinkenanschluss
- 9 Richtungskreuz
- 10 PS-Home-Taste
- 11 PS4™ LED-Spielerstatusanzeige
- 12 PS5® LED-Spielerstatusanzeigen
+ Anzeige des Akkuladestands
- 13 Linker Joystick
- 14 Share-Taste
- 15 Formatwahlschalter
(PS5®, PS4™, PC*)
- 16 Wahlschalter für klassische
und erweiterte Einstellungen
- 17 L2 Trigger
- 18 L2 Trigger-Stop
- 19 S2 Shortcut-Taste
- 20 S4 Shortcut-Taste
- 21 Leiser-Taste
- 22 Bluetooth®-Taste
- 23 Lauter-Taste
- 24 S3 Shortcut-Taste
- 25 S1 Shortcut-Taste
- 26 R2 Trigger-Stop
- 27 R2 Trigger
- 28 Profil-Taste
- 29 Taste für kabelgebundenen
und kabellosen Betrieb
- 30 USB-C-Eingang
- 31 Multifunktions-taste
- 32 USB-Dongle
- 33 Kopplungs-LED
- 34 Kopplungstaste

I Joysticks, Steuerkreuz und Handgriffe

Passen Sie Ihren Controller mit einer Auswahl an Zubehör an Ihren Bedarf an:

- **Entfernen Sie den Joystickkopf oder das Steuerkreuz (wie unten gezeigt):** Halten Sie den Kopf des Steuerkreuzes/Joysticks mit zwei Fingern und ziehen Sie ihn ab.



Halten
und nach oben ziehen



- **Installation eines neuen Joystickkopfes oder Steuerkreuzes:** Setzen Sie den Kopf oder das Kreuz in den dafür vorgesehenen Schlitz und drücken Sie, bis das Teil mit einem hörbaren "Klick" einrastet".



Nach unten drücken

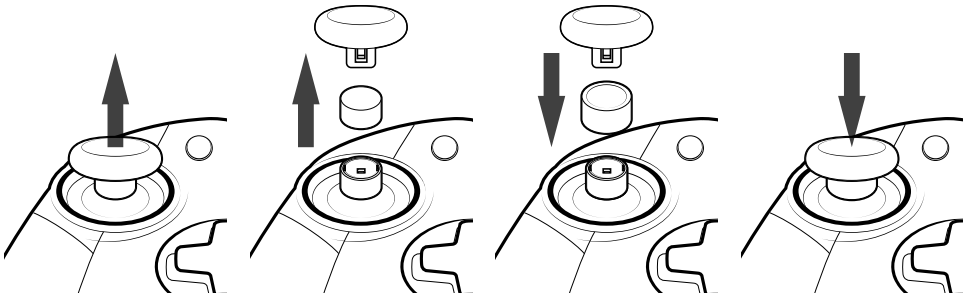


• Wechseln Sie den Stick-Schaft

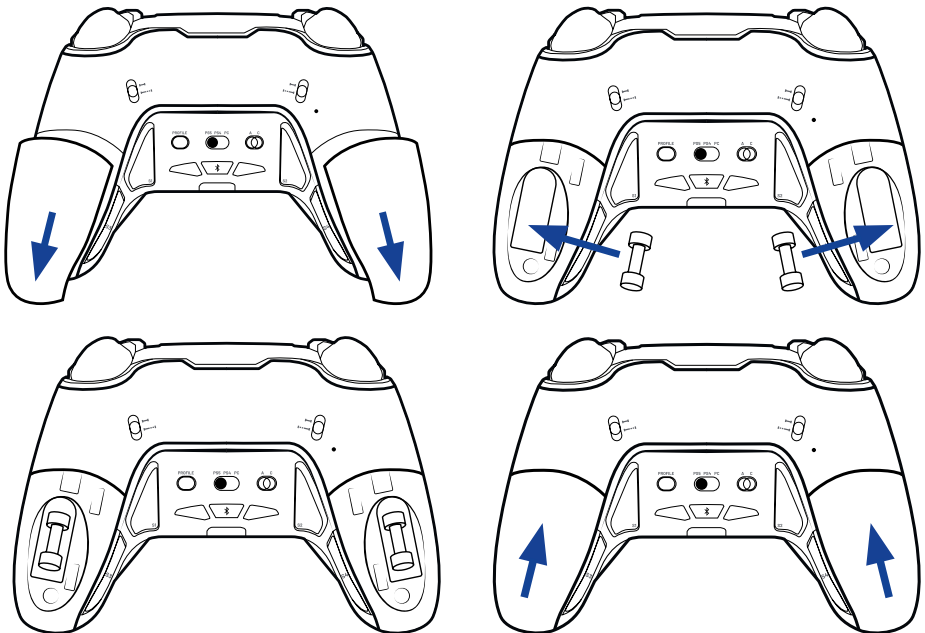
Wenn Sie den Schaft des linken oder rechten Sticks wechseln, können Sie bei bestimmten Spielen eine reaktivere oder präzisere Reaktion erzielen.

So wechseln Sie den Stick-Schaft:

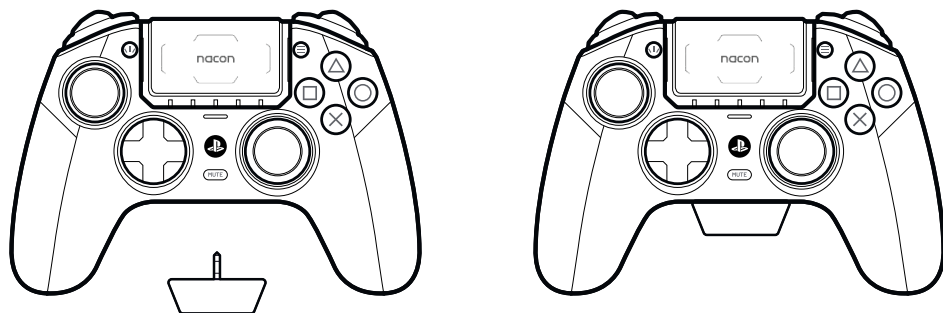
- Entfernen Sie den Stick-Kopf, indem Sie vorsichtig an ihm ziehen.
- Entfernen Sie den Stick-Schaft, indem Sie an ihm ziehen.
- Setzen Sie den gewünschten Stick-Schaft ein.
- Platzieren Sie die Unterseite des Stick-Kopfes und richten Sie die Form an der Form an der Oberseite des Schaftes aus. Drücken Sie vorsichtig, bis Sie spüren, dass der Stick-Kopf in die Position „einrastet“.



- **Wechseln der Griffgewichte:** Zum Auswechseln der Gewichte die Handgriffabdeckungen drücken und schieben, um sie zu entfernen. Legen Sie das gewünschte Gewicht ein und schieben Sie die Abdeckung wieder in ihre Position zurück, bis sie mit einem hörbaren "Klick" einrastet.



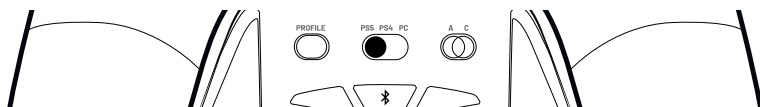
Verwenden Sie dieses externe Mikrofon, um effizient mit Ihren Teamkollegen zu kommunizieren. Dieses einfache Mikrofon mit Klinkenstecker ist ideal für die Kommunikation, wenn Sie es zum Beispiel mit Ihrem Bluetooth®-Headset kombinieren.



Der Controller verwendet die Bluetooth® 5.2-Technologie zur Verbindung mit In-Ear-Audiogeräten oder anderen kabellosen Headsets. In diesem Fall funktionieren sowohl Bluetooth als auch die Funkkommunikation zum USB-Dongle gleichzeitig und störungsfrei. Der Audio-Sound der PlayStation®5-Konsole wird über Ihr mit Bluetooth® verbundenes Gerät wiedergegeben. Wenn Sie chatten möchten, schließen Sie bitte das externe Mikrofon an den 3,5-mm-Klinkenstecker des Controllers an.

Bitte beachten Sie, dass die Bluetooth-Funktion deaktiviert ist, wenn ein kabelgebundenes Headset an den 3,5-mm-Klinkenstecker des Controllers angeschlossen ist.

I Verwendung des Controllers an einer PlayStation®5-Konsole



Vergewissern Sie sich, dass die Taste zur Auswahl der Plattform auf PS5® steht.

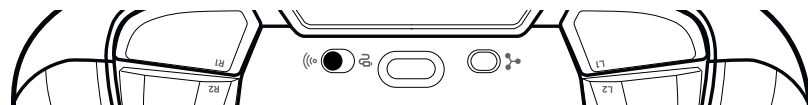
Wenn Sie im **kabelgebundenen Modus** spielen:



Vergewissern Sie sich, dass sich die Taste für den **kabelgebundenen/kabellosen** Modus in der Position des **Kabelsymbols befindet** (wie oben dargestellt).

Schließen Sie Ihren Controller mit dem mitgelieferten USB-A-zu-USB-C-Kabel an Ihre Konsole an. Drücken Sie die **PS-Home**-Taste und Ihr Controller ist einsatzbereit.

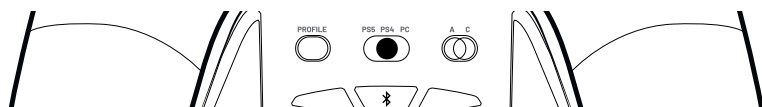
Wenn Sie im **kabellosen Modus** spielen:



Vergewissern Sie sich, dass sich die Taste für den **kabelgebundenen/kabellosen** Modus in der Position des **kabellosen Symbols befindet** (wie oben dargestellt).

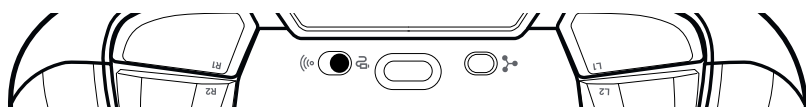
Vergewissern Sie sich, dass Ihr USB-Dongle richtig an die Konsole angeschlossen ist. Drücken Sie die **PS-Home**-Taste und Ihr Controller ist einsatzbereit.

I Verwendung des Controllers an einer PlayStation®4 Konsole



Vergewissern Sie sich, dass die Taste zur Auswahl der Plattform auf **PS4™** steht.

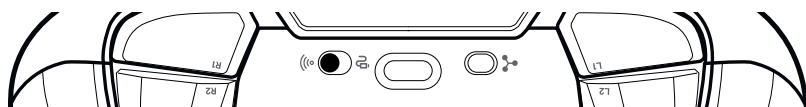
Wenn Sie **im kabelgebundenen Modus** spielen:



Vergewissern Sie sich, dass sich die Taste für den **kabelgebundenen/kabellosen** Modus in der Position des **Kabelsymbols befindet** (wie oben dargestellt).

Schließen Sie Ihren Controller mit dem mitgelieferten USB-A-zu-USB-C-Kabel an Ihre Konsole an. Drücken Sie die **PS-Home**-Taste und Ihr Controller ist einsatzbereit.

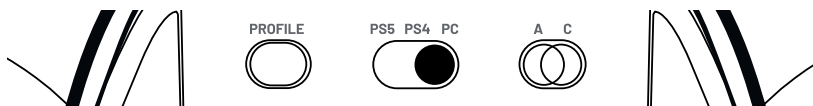
Wenn Sie **im kabellosen Modus** spielen:



Vergewissern Sie sich, dass sich die Taste für den **kabelgebundenen/kabellosen** Modus in der Position des **kabellosen Symbols befindet** (wie oben dargestellt).

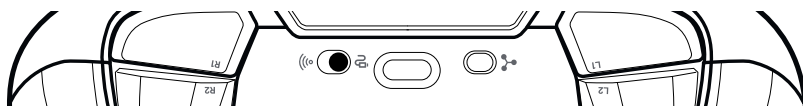
Vergewissern Sie sich, dass Ihr USB-Dongle richtig an die Konsole angeschlossen ist. Drücken Sie die **PS-Home**-Taste und Ihr Controller ist einsatzbereit.

I Verwendung des Controllers auf einem PC*



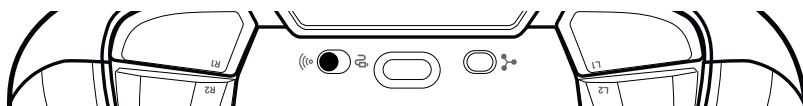
Vergewissern Sie sich, dass die Taste zur Auswahl der Plattform auf **PC*** steht.

Wenn Sie im kabelgebundenen Modus spielen:



Vergewissern Sie sich, dass sich die Taste für den **kabelgebundenen/kabellosen** Modus in der Position des **Kabelsymbols befindet** (wie oben dargestellt). Schließen Sie den Controller mit dem mitgelieferten USB-A-zu-USB-C-Kabel an Ihren PC an. Ihr Controller wird automatisch erkannt und ist einsatzbereit.

Wenn Sie im kabellosen Modus spielen:

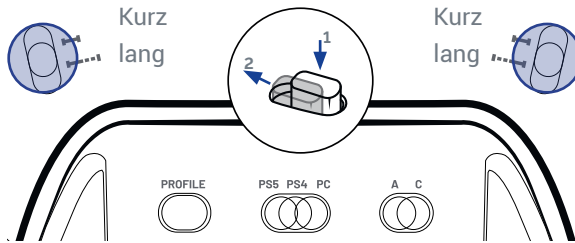


Vergewissern Sie sich, dass sich die Taste für den **kabelgebundenen/kabellosen** Modus in der Position des **kabellosen Symbols befindet** (wie oben dargestellt). Vergewissern Sie sich, dass Ihr USB-Dongle ordnungsgemäß an den PC* angeschlossen ist. Drücken Sie die **PS-Home**-Taste und Ihr Controller ist bereit zum Spielen.

I Trigger-Stop

Gehen Sie folgendermaßen vor, um den Trigger-Stop zu aktivieren oder zu deaktivieren:

1. Zum Entsperren die Taste drücken.
2. Die Taste gedrückt halten und nach oben oder unten schieben, um den Stop zu aktivieren/deaktivieren.



I Reduzierter Triggerdatenbereich

Der Trigger-Stop ist eine rein mechanische Funktion. Sie können die Reaktivität Ihrer Trigger auf zwei Wegen erhöhen:

- **IM KLASSISCHEN MODUS:** Halten Sie die Profiltaste gedrückt und drücken Sie dann den Trigger ganz durch; der Controller vibriert einmal, um anzuzeigen, dass der kurze Abzugsweg ausgewählt ist, und zweimal, um anzuzeigen, dass der lange Abzugsweg ausgewählt ist. Sie können dann den Trigger und die Profiltaste loslassen.
- **IM ERWEITERTEN MODUS:** Nutzen Sie die App und speichern Sie diese Einstellung in einem Ihrer Profile.



I Informationen zur kabellosen Kommunikation

Dieser Controller verwendet einen 2,4-GHz-Funkfrequenzbereich, so dass es zu Problemen kommen kann, wenn andere Produkte denselben Funkfrequenzbereich verwenden.

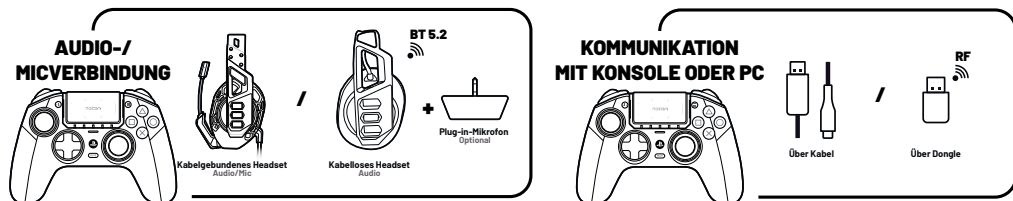
Nacon hat die Interoperabilität zwischen der PlayStation®5-Konsole (CFI-1000-Serie) und diesem Controller überprüft.

Es wird empfohlen, den USB-Dongle in den USB-Anschluss an der Vorderseite Ihrer PlayStation®5 -Konsole (CFI-1000-Serie) zu stecken.

Der Controller verwendet die Bluetooth 5.2-Technologie zur Kommunikation mit Bluetooth® In-Ear-Audiogeräten oder anderen kabellosen Headsets. In diesem Fall funktionieren Bluetooth und RF-Kommunikation gleichzeitig ohne Interferenzen. Es ist auch möglich, das externe Mikrofon an den 3,5-mm-Klinkenanschluss anzuschließen, um Daten vom Mikrofon zu übertragen. Wenn ein Kopfhörer an den Klinkenanschluss angeschlossen ist, werden Audio- und Mikrofondaten nur über den Audioklinkenanschluss übertragen und Bluetooth wird deaktiviert.

Wenn ein kabelgebundenes Headset an den 3,5-mm-Klinkenanschluss angeschlossen ist, ist es nicht möglich, ein Bluetooth®-Headset oder einen In-Ear-Kopfhörer mit dem Controller zu verbinden oder zu koppeln. Wenn Sie dies versuchen, blinkt der Leuchtring um den rechten Joystick 5 Sekunden lang rot, um anzuzeigen, dass diese Aktion nicht erkannt wird.

Wenn In-Ear-Audiogeräte an den Klinkenanschluss angeschlossen sind, können In-Ear-Kopfhörer oder kabellose Kopfhörer nicht gekoppelt oder angeschlossen werden.



I Hall-Effekt-Technologie

Durch den Einsatz der Hall-Effekt-Technologie, die auf der Verwendung von Magnetsensoren und Magneten basiert, werden Reibung und mechanischer Verschleiß an wichtigen Komponenten verringert. Dadurch wird die Lebensdauer im Vergleich zu herkömmlichen Mechanismen erheblich verlängert.

I Vibration

Der Controller ist mit einem Vibrationsmotor ausgestattet, der nur mit PC*- und PS4™-Spielen kompatibel ist. Im PS5®-Modus bei PS5®-Spielen, die auf der PS5®-Konsole gespielt werden, vibriert der Controller nicht.

Klassische & erweiterte Modi

Klassischer Modus: Ihr Controller funktioniert als klassischer DualSense® Wireless Controller, DUALSHOCK®4 Wireless Controller oder PC-Controller.

Sie können auf die folgenden Anpassungsoptionen "on the fly" zugreifen, ohne eine App zu installieren::

- Belegung der 4 rückseitigen Shortcut-Tasten
- Datenbereich der Trigger
- Taste über Position des Trigger-Stops
- Audio-Steuerung über das Touchpad.

Erweiterter Modus: Zugriff über die Revolution 5 Pro App, um die vollen Anpassungsmöglichkeiten zu nutzen.

Laden Sie die App unter <https://nacongaming.com/revolution-5-pro> herunter und folgen Sie der Anleitung. Viel Spaß!

Ihr Controller ist mit 4 Profilen vorinstalliert, so dass Sie die ganze Bandbreite der Funktionen nutzen können.

Profil 1: Racing - Sports - angepasst für Renn- und Sportspiele

Profil 2: FPS – angepasst mit einer reaktiven Kurve auf dem linken Joystick für schnelle Bewegungen und einer progressiven Kurve auf dem rechten Joystick für präzises Zielen.

Profil 3: Arcade - Fighting – angepasst für eine schnellere Reaktionszeit mit einer sofortigen Kurve auf den linken und rechten Joystick.

Profil 4: Infiltration – angepasst mit einer ultra-reaktiven Kurve auf dem linken Joystick für schnelle Bewegungen und einer zeitversetzten Kurve auf dem rechten Joystick für präzise Aktionen.

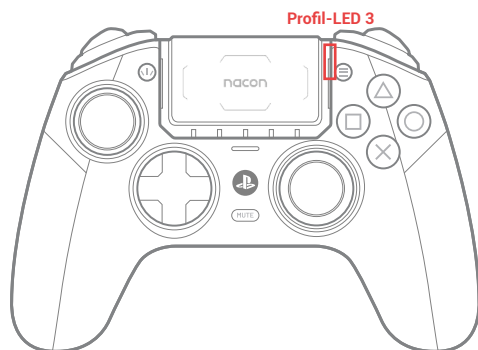
Mit der App können Sie Ihre Profile erstellen und mit Ihren Freunden und der Gaming-Community teilen.

Belegung der rückseitigen Shortcut-Tasten

• IM KLASSISCHEN MODUS

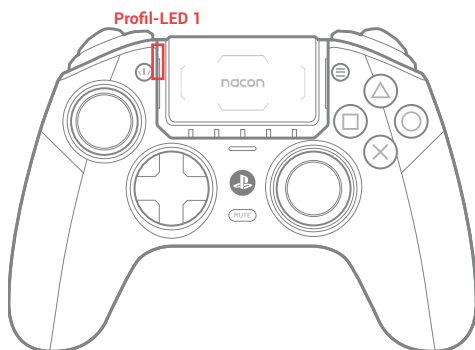
1. Halten Sie die Multifunktionstaste 3 Sekunden lang gedrückt. Der Leuchtring um den rechten Joystick beginnt zu blinken;
2. Drücken Sie nun die hintere Shortcut-Taste, die Sie programmieren möchten. Die Profil-LED, die mit dem ausgewählten hinteren Shortcut verknüpft ist, leuchtet auf (siehe Abbildung unten);
3. Drücken Sie dann die Taste, die Sie mit dem Shortcut verknüpfen möchten. Die Profil-LED blinkt 3 Mal, um anzuzeigen, dass die Belegung auf die ausgewählte Shortcut-Taste durchgeführt wurde;
4. Wiederholen Sie diese Schritte für jeden Shortcut oder wenn Sie eine bestehende Einstellung ändern möchten;

5. Die Profil-LED blinkt 3 Mal, um anzuzeigen, dass die Belegung auf die ausgewählte Shortcut-Taste durchgeführt wurde;
6. Wiederholen Sie diese Schritte für jeden Shortcut oder wenn Sie eine bestehende Einstellung ändern möchten.
7. Drücken Sie kurz auf die Multifunktions-taste, um diesen Modus zu verlassen und Ihre Einstellungen zu speichern. Der Leuchtring hört auf zu blinken.



S1 wird belegt

Profil-LED 3 ist eingeschaltet:
Weiß (PS5-Modus)
 oder
Blau (PS4-Modus)
 oder
Violett (PC-Modus),
 die anderen LEDs sind AUS.



S2 wird belegt

Profil-LED 1 ist eingeschaltet:
Weiß (PS5-Modus)
 oder
Blau (PS4-Modus)
 oder
Violett (PC-Modus),
 die anderen LEDs sind AUS.



S3 wird belegt

Profil-LED 4 ist eingeschaltet:
Weiß (PS5-Modus)
 oder
Blau (PS4-Modus)
 oder
Violett (PC-Modus),
 die anderen LEDs sind AUS.



S4 wird belegt

Profil-LED 2 ist eingeschaltet:
Weiß (PS5-Modus)
 oder
Blau (PS4-Modus)
 oder
Violett (PC-Modus),
 die anderen LEDs sind AUS.

Erweiterte Moduseinstellungen über die spezielle PC-Anwendung (APP)

Bis zu 4 vollständig anpassbare Profile über die spezielle PC-Anwendung, die auf der Website von nacongaming.com verfügbar ist. Die Anwendung (APP) ist kompatibel mit Windows 10, 11 und macOS.

Sobald Sie die Anwendung installiert haben, können Sie Ihren Controller anpassen und Ihre Einstellungen für Ihre Lieblingsspiele ausprobieren und optimieren.

Bitte beachten: Es können bis zu 4 benutzerdefinierte Profile gespeichert werden.

I Funktionen der App

- Passen Sie die Amplitude des linken und rechten Joysticks und deren Totzonen an.
- Weisen Sie den Controller-Tasten neue Funktionen zu (mit Ausnahme der Tasten Share, Options und PS).
- Ändern Sie die Totzonen am linken und rechten Trigger.
- Passen Sie die Intensität der Joystick-Vibrationen an.
- Wählen Sie zwischen den verschiedenen verfügbaren Steuerkreuzen: 8 Richtungen oder 4 Richtungen.
- Shortcuts anpassen.
- Aktualisierung der Controller-Firmware.

I Starten der Anwendung (APP)

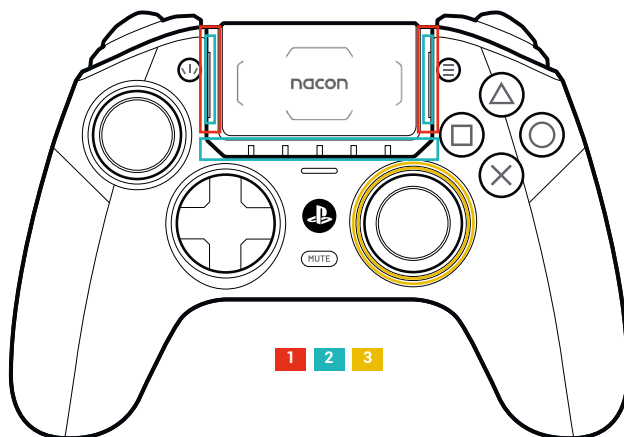
Nachdem Sie die Anwendung heruntergeladen haben, vergewissern Sie sich, dass der Controller mit Ihrem PC verbunden ist, bevor Sie die Anwendung öffnen. Stellen Sie außerdem sicher, dass:

1. Die Schaltfläche zur Auswahl des Modus befindet sich im kabelgebundenen Modus.
2. Der Formatwahlschalter ist auf PS5® oder PS4™ eingestellt.
3. Der Schalter für den klassischen/erweiterten Modus befindet sich im erweiterten Modus.

Nun sind Sie bereit, die App zu starten und den Anweisungen auf dem Bildschirm zu folgen, um Ihr Profil zu personalisieren.

Sobald Sie Ihr Profil personalisiert und die Anwendung geschlossen haben, können Sie von einem Modus zum anderen wechseln, indem Sie den Schalter auf die Markierung "C" für den klassischen Modus oder auf die Markierung "A" für den erweiterten Modus stellen. Sie können von einem Profil zum anderen wechseln, indem Sie die Profiltaste drücken.

I LED-Anzeigen

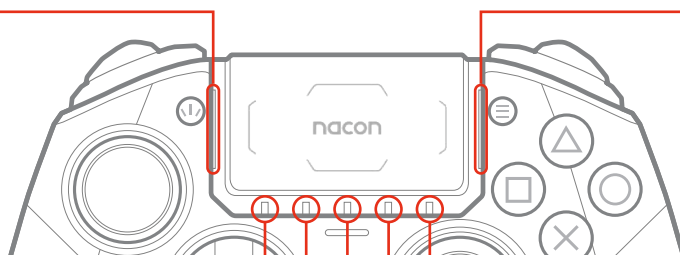


1. Profilnummer + Audio-/Mikrofoneinstellungen + Stummschaltstatus
2. PS5® Spielernummer + Akkustand auf Anfrage (PS4™/PC*) + Akkuladung im OFF-Modus.
3. Systemmodus (PS5®/PS4™/PC*) + Multifunktion + Bluetooth® -Kopplung.

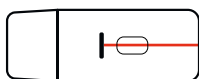
• Im PS5® Modus:

> **Klassischer Modus:** LEDs eingeschaltet = Mikrofon stummgeschaltet, entweder Lautstärke lauter/leiser oder Mikrofonverstärkung, Anzeige der Profilnummer, Zuweisung der Tastenkombinationen.

> **Erweiterter Modus:** Stummgeschaltetes Mikrofon, Profilnummernanzeige.



Die 5 weißen LEDs dienen der Anzeige der Spielernummer.

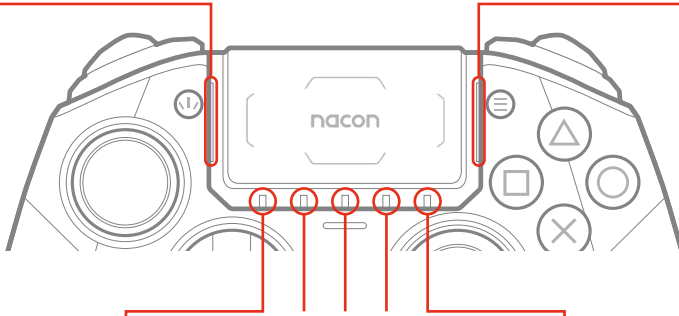


Die RGB-LED am USB-Dongle zeigt an, dass die Kopplung läuft und zeigt den Verbindungsstatus mit dem Controller an.

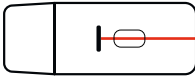
• Im PS4™ Modus:

> **Klassischer Modus:** LEDs eingeschaltet = Mikrofon stummgeschaltet, entweder Lautstärke lauter/leiser oder Mikrofonverstärkung, Anzeige der Profilnummer, Zuweisung der Tastenkombinationen.

> **Erweiterter Modus:** Stummgeschaltetes Mikrofon, Profilnummernanzeige.



Die 5 weißen LEDs dienen zur Anzeige des Akkustands auf Anfrage

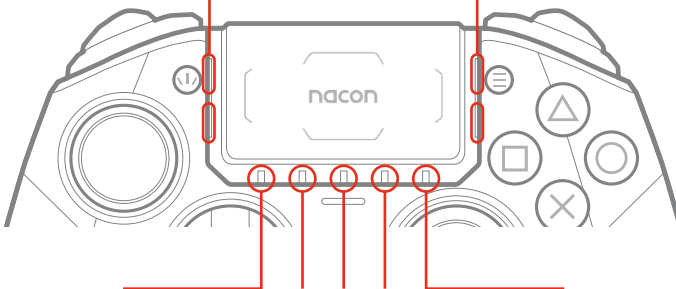


Die RGB-LED am USB-Dongle zeigt an, dass die Kopplung läuft und zeigt den Verbindungsstatus mit dem Controller an.

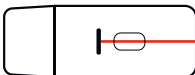
• Im PC Modus:

> **Klassischer Modus:** Die LEDs bleiben ausgeschaltet, mit Ausnahme während des Mappings von Shortcuts.

> **Erweiterter Modus:** Diese 4 LEDs dienen zur Anzeige des Profils.



Anzeige des Akkustands auf Anfrage



Die RGB-LED am USB-Dongle zeigt an, dass die Kopplung läuft und zeigt den Verbindungsstatus mit dem Controller an.

I Audio-Steuerung über das Touchpad

Der Soundequalizer (auch "EQ" genannt) ist ein Audiofilter, der bestimmte Frequenzen isoliert und sie entweder anhebt, absenkt oder unverändert lässt.

Mit der **Multifunktionsstaste** können Sie Ihre Audioeinstellungen über das Touchpad anpassen.

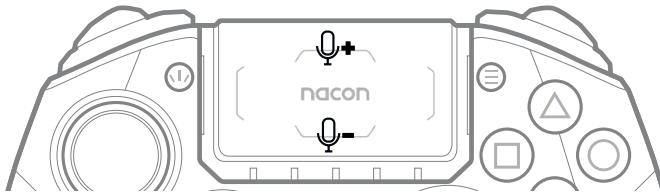
In diesem Modus blinkt der Leuchtring um den rechten Joystick kontinuierlich in Weiß - Blau - Violett - Weiß - Blau - Violett, bis Sie die Mikrofonverstärkungs- und Equalizerfunktionen verwendet haben.

KLASSISCHER MODUS

Erhöhen oder verringern Sie die Mikrofonverstärkung des Headsets:

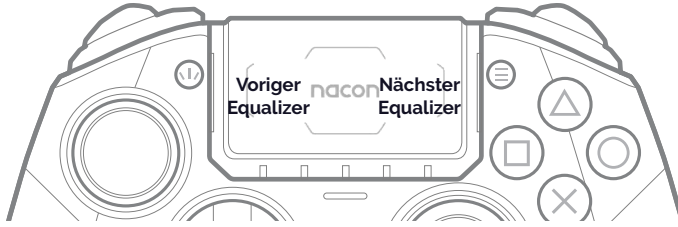
Um die Mikrofonverstärkung einzustellen, drücken Sie kurz auf die **Multifunktionsstaste** und verwenden Sie das Touchpad, indem Sie darauf nach oben/unten drücken.






Drücken Sie nach oben, um die Mikrofonverstärkung zu erhöhen; nach unten, um sie zu verringern.



Equalizer:

Um ein Equalizer-Profil auszuwählen, drücken Sie kurz auf die **Multifunktionsstaste** und verwenden Sie das Touchpad, um durch den Sound-Equalizer zu blättern, indem Sie darauf nach links/rechts drücken. Sie können nun zwischen den 4 verschiedenen Profilen der Audio-Equalizer navigieren, wie unten dargestellt:



				
Kein EQ	EQ 1 Racing - Sports	EQ 2 FPS	EQ 3 Arcade - Fighting	EQ 4 Chat
Alle LEDs sind ausgeschaltet.	Die LED 1 leuchtet weiß , die anderen LEDs sind ausgeschaltet.	Die LED 1 und LED 2 leuchten weiß , die anderen LEDs sind ausgeschaltet.	Die LED 1, LED 2 und LED 3 leuchten weiß , die anderen LEDs sind AUS.	Alle LEDs leuchten weiß .

ERWEITERTER MODUS

Aktivieren/Deaktivieren des Sound-Equalizers:

Drücken Sie kurz auf die **Multifunktions-taste**, um den Equalizer zu aktivieren/deaktivieren, und verwenden Sie das Touchpad, indem Sie darauf nach links/rechts drücken.

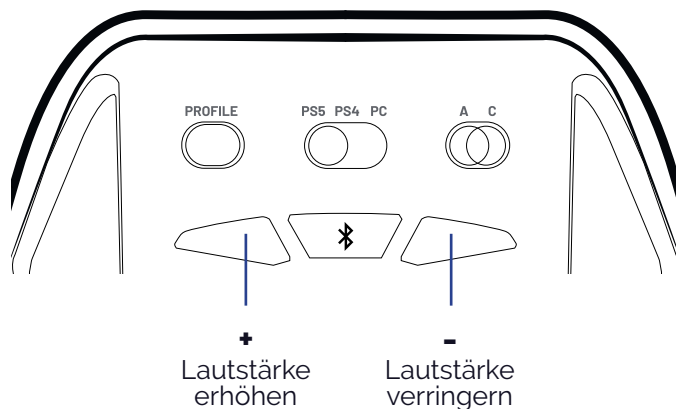
Um Ihren eigenen Equalizer anzupassen, verwenden Sie die Revolution 5 Pro App.



Audiofunktionen

I Lautstärkeregelung

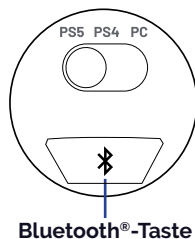
Wenn ein Audiogerät an den Controller angeschlossen ist, drücken Sie die Lauter-Taste um die Lautstärke zu erhöhen. Drücken Sie die Leiser-Taste, um die Lautstärke zu verringern.



I Bluetooth®-Kopplung

Gehen Sie wie folgt vor, um den Controller mit Bluetooth® true wireless Ohrhörern oder Headsets zu koppeln:

1. Legen Sie den Controller und die True Wireless Earbuds/das Headset nebeneinander.
2. Schalten Sie die Bluetooth® True Wireless Earbuds/Headset in den Kopplungsmodus.
3. Halten Sie die Bluetooth®-Taste auf dem Controller für 6 Sekunden gedrückt.



- Der Controller wechselt in den Kopplungsmodus und der Leuchtring um den rechten Joystick blinkt abwechselnd blau und weiß.
- Nach erfolgreicher Kopplung des Controllers hört der Halo-Ring auf zu blinken.
- Bei künftigen Verbindungen derselben True Wireless Earbuds/desselben Headsets erfolgt die Kopplung automatisch. Sorgen Sie dafür, dass die Bluetooth®-Funktion am Controller eingeschaltet ist, indem Sie die Bluetooth-Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten.

HINWEIS: Der Controller kann sich nicht über Bluetooth® direkt mit der Konsole verbinden.

I Laden des Revolution 5 Pro Controllers

1. Der Revolution 5 Pro Controller enthält einen Lithium-Ionen-Akku.
2. Um den Akku zu laden, schließen Sie das USB-A-zu-USB-C-Kabel an Ihre PS5®, PS4™ oder Ihren PC und dann an den Controller an. Um die schnellste Ladezeit zu erreichen, stellen Sie sicher, dass Ihr Controller AUS geschaltet ist. Wenn Sie den Controller benutzen und gleichzeitig aufladen wollen, wird der Akku im "Trickle Charge-Modus" geladen und die Ladezeit verlängert sich.
3. Um den Akkuladestand im PS5® Modus zu prüfen, wenn Sie über das Kabel verbunden sind, tippen Sie zweimal auf die Rückseite des Controllers. Die weißen LEDs unterhalb des Touchpads leuchten auf. Es gibt 5 LEDs, die die Kapazität wie folgt anzeigen:
 - 5 LEDs = 100–80%
 - 4 LEDs = 80–60%
 - 3 LEDs = 60–40%
 - 2 LEDs = 40–20%
 - 1 LED = 20–10%

HINWEIS: Wenn der Akkuladestand unter 10% sinkt, beginnt die eine LED zu blinken. Sie müssen den Akku dann sofort aufladen.

Um den Akkuladestand im PS5® Modus zu überprüfen, wenn Sie über den USB-Dongle verbunden sind, gehen Sie zum PS5® Bildschirmmenü. Dort sehen Sie den Akkustand unten links auf dem Bildschirm Ihres Fernsehers/Monitors.

Um den Akkuladestand zu überprüfen, tippen Sie im PS4™- oder PC-Modus zweimal auf die Rückseite des Controllers. Die weißen LEDs unterhalb des Touchpads leuchten auf. Es gibt 5 LEDs, die den Akkuladestand wie folgt anzeigen:

- 5 LEDs = 100–80%
- 4 LEDs = 80–60%
- 3 LEDs = 60–40%
- 2 LEDs = 40–20%
- 1 LED = 20–10%

HINWEIS: Wenn der Akkuladestand unter 10% sinkt, beginnt die eine LED zu blinken. Sie müssen den Akku dann sofort aufladen.

HINWEIS: Die Akkulaufzeit hängt von den aktivierten Funktionen und den Spielen ab, die Sie spielen. Je mehr Funktionen Sie aktiviert haben, desto schneller ist Ihre Akkulaufzeit verbraucht.

Um die Spieldauer zu optimieren, können Sie mit der Revolution 5 Pro App bestimmte Funktionen wie LEDs und Vibration deaktivieren.

Recycling



Dieses Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung besagt, dass dieses Produkt nicht als Hausmüll behandelt werden darf. Stattdessen sollte es zu einer geeigneten Sammelstelle zur Wiederverwertung von elektrischen oder elektronischen Geräten gebracht werden. Indem Sie sicherstellen, dass dieses Gerät ordnungsgemäß entsorgt wird, helfen Sie, eventuelle negative Folgen für Mensch und Umwelt zu vermeiden, die entstehen könnten, wenn dieses Produkt unsachgemäß entsorgt wird. Recycling trägt zum Erhalt natürlicher Ressourcen bei. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihre Gemeinde oder Ihre örtliche Müllabfuhr. Nur für EU, GB und Türkei.

Türkei

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Wenn Sie weitere Informationen über diese Rechtsvorschriften benötigen, klicken Sie bitte auf den Link [http: www.tukcev.org.tr/assets/yonetmelikler/AEEYYonetmeliği.pdf](http://www.tukcev.org.tr/assets/yonetmelikler/AEEYYonetmeliği.pdf)

I Wichtige Vorsichtsmaßnahmen

1/ Dieses Produkt ist nur zum Gebrauch in Innenräumen bestimmt. Vor direktem Sonnenlicht und Witterungseinflüssen schützen.

2/ Das Produkt vor Spritzwasser, Regentropfen und Feuchtigkeit schützen. Nicht in Flüssigkeiten eintauchen.

3/ Das Gerät vor Staub, hoher Luftfeuchtigkeit, extremen Temperaturen und mechanischen Stößen schützen.

4/ Das Gerät nicht verwenden oder öffnen, wenn es beschädigt ist. Versuchen Sie nicht, es zu reparieren.

5/ Zur Reinigung der Außenseite nur ein weiches, sauberes und feuchtes Tuch verwenden. Reinigungsmittel können die Oberfläche beschädigen und in das Innere des Produkts gelangen.

6/ Halten Sie das Gerät beim Tragen nicht am Kabel fest.

7/ Dieses Produkt darf nicht von Personen (einschließlich Kinder) mit körperlichen, sensorischen oder geistigen Einschränkungen oder Nutzern ohne die notwendigen und einschlägigen Erfahrungen oder Kenntnisse benutzt werden (es sei denn, sie wurden von einer für die Nutzer verantwortlichen Person in der Nutzung des Geräts unterwiesen).

Lassen Sie das Produkt nicht unbeaufsichtigt und lassen Sie es nicht in der Reichweite von Kindern. Nicht geeignet für Kinder unter 7 Jahren, da sich das Kabel um den Hals verfangen kann.

Dieses Produkt darf nicht an eine Stromquelle mit einer Leistung von mehr als 15 W Belastbarkeit 5 VDC 500 mA angeschlossen werden.

I Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch des Akkus

WARNUNG: Wenn Ihr Produkt über einen eingebauten, nicht austauschbaren Akku verfügt, versuchen Sie nicht, das Produkt zu öffnen oder den Akku zu entfernen, da Sie das Produkt beschädigen und/oder sich verletzen könnten.

Wenn Ihr Produkt über einen verbauten austauschbaren Akku verfügt, verwenden Sie ausschließlich den von Nacon gelieferten Akkutyp. Verbrauchte Batterien müssen umgehend entnommen und zu einer entsprechenden Sammelstelle gebracht werden. **RECYCLING:** Das Produkt und/oder die Batterien/Akkus müssen recycelt oder auf ordnungsgemäße Weise entsorgt werden. Wenden Sie sich an Ihr örtliches Recyclingzentrum, um Anweisungen zum Entfernen und Entsorgen von Batterien zu erhalten. Der Akku hat eine begrenzte Lebensdauer. Die Ladezeit des Akkus verlängert sich nach wiederholtem Gebrauch und mit steigendem Alter allmählich. Die Lebensdauer des Akkus hängt zudem von der Art der Lagerung, dem Gebrauchszustand, der Umgebung und anderen Faktoren ab. Ansonsten ist das Aufladen möglicherweise nicht so effektiv und dauert länger. Die Akkulaufzeit kann je nach Gebrauchsbedingungen und Umgebungsfaktoren variieren. Bei Nichtbenutzung: Wenn der Controller über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird, empfiehlt es sich, ihn mindestens einmal pro Jahr vollständig aufzuladen, um seine Funktionsfähigkeit zu erhalten.

WARNUNG: Brand-, Explosions- und Verbrennungsgefahr. Lassen Sie den aufgeladenen Akku nicht über einen längeren Zeitraum unbenutzt liegen. Vermeiden Sie, dass Metallgegenstände wie Schlüssel oder Münzen mit dem Akku oder der Halterung in Berührung kommen.

Versuchen Sie nicht, den Akku zu öffnen oder zu zerstören. Er kann ätzende Substanzen enthalten, die bei Kontakt mit den Augen oder der Haut gefährlich und bei Verschlucken giftig sind.

Batterien und Akkus niemals in den Mund nehmen. Bei Verschlucken einen Arzt oder eine Giftnotrufzentrale kontaktieren.

Sollte das in der Batterie enthaltene Produkt mit Ihrer Kleidung, Ihrer Haut oder Ihren Augen in Berührung kommen, waschen Sie es bitte gründlich mit klarem Wasser aus und wenden Sie sich unverzüglich an einen Arzt.

Batterien/Akkus außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Batterien und Akkus niemals in Feuer oder einen Ofen werfen; Das Zerquetschen oder Zerschneiden von Batterien und Akkus kann eine Explosion verursachen;

Batterien und Akkus während des Gebrauchs, der Lagerung oder des Transports vor extrem hohen oder niedrigen Temperaturen, niedrigem Luftdruck schützen und nicht Höhen aussetzen, da dies zu einer Explosion oder zum Auslaufen von entflammenden Flüssigkeiten oder Gasen führen kann.

I Ergonomie

Wenn Sie Ihre Hand über einen längeren Zeitraum in der gleichen Position halten, kann dies zu Schmerzen führen. Falls dieses wiederholt auftritt, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt.

Legen Sie vorsichtshalber jede Stunde eine 15-minütige Pause ein.

I Technischer Support

Sie können sich für alle Informationen an eine Hotline wenden. Bevor Sie anrufen, sollten Sie 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 (Feiertage ausgenommen)

I EU-Konformitätserklärung

Produkt: Revolution 5 Pro für PS5®

Hersteller: Nacon

Nacon erklärt, dass dieses Produkt mit den Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union übereinstimmt:

- Richtlinie 2014/30/EU über elektromagnetische Verträglichkeit
- Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist auf der folgenden Website einsehbar: my.nacongaming.com/de-DE/support

I UK-Konformitätserklärung

Produkt: Revolution 5 Pro für PS5®

Hersteller: Nacon

Nacon erklärt, dass dieses Produkt den gesetzlichen Bestimmungen des Vereinigten Königreichs entspricht:

- Verordnung über die elektromagnetische Verträglichkeit 2016
- Verordnung zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten von 2012

Der vollständige Text der britischen Konformitätserklärung ist auf der folgenden Website einsehbar: my.nacongaming.com/de-DE/support

I FCC: Konformitätserklärung

Vereinigte Staaten

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Das Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) das Gerät muss den Empfang von Interferenzen zulassen, einschließlich solchen, die einen Fehlbetrieb verursachen können.

Warnung: Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Stelle genehmigt wurden, können dazu führen, dass der Benutzer die Berechtigung zum Betrieb des Geräts verliert.

Hinweis: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für digitale Geräte der Klasse B, gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen in Wohnumgebungen bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese ausstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es schädliche Störungen des Funkverkehrs verursachen. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät den Radio- oder Fernsehempfang stört, was durch Aus- und Einschalten des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder versetzen Sie diese.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die nicht mit dem Stromkreis verbunden ist, an den der Empfänger angeschlossen ist.
- Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker, um Hilfe zu erhalten.

Dieses Gerät entspricht den FCC-Grenzwerten für Hochfrequenzstrahlung in einer unkontrollierten Umgebung.



WWW.NACONGAMING.COM

📷 nacongamingde 📧 @nacongamingde 📘 NacongamingDE 📺 Nacon Deutschland

MANUFACTURER / FABRICANT :

NACON - 396 - 466 Rue de la Voyette, CRT2 - 59273 Fretin, France

DISTRIBUTORS / DISTRIBUTEURS :

Bigben Interactive DEUTSCHLAND GmbH
Walter Gropius Str. 28, 50126 Bergheim,
Deutschland

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

Bigben Interactive NEDERLAND b.v.
's-Gravelandseweg 80, 1217 EW Hilversum,
Nederland

Nacon Gaming ESPAÑA S.L.
Calle Velázquez, 31 3º Dcha, 28001 Madrid,
España

Bigben Interactive ITALIA s.r.l.
Corso Sempione 221, 20025 Legnano - MI,
Italia

Nacon Gaming Inc.
1124 8TH Street, Kirkland, WA 98033 USA

Nacon Pty. Ltd.
Level 2/20 Bond Street, Sydney NSW 2000
Australia

SUPPORT :

FRANCE, du lundi au vendredi :
10h00-18h00 ou support.fr@nacongaming.com

▶ N°Cristal 09 69 37 03 08

APPEL NON SURTAXE

UK, support@nacongaming.com
Tel.: +44 08081010970

DEUTSCHLAND, Montag bis Freitag
von 09:00 bis 18:00 Uhr
Tel.: 02271-9047997

Mail: support.de@nacongaming.com

BELGIQUE, support.be@nacongaming.com

NEDERLAND, support.nl@nacongaming.com

ESPAÑA, support.es@nacongaming.com
Tel.: +34 900993359

ITALIA, support.it@nacongaming.com
Tel.:+39 800172494

USA/CANADA, support.us@nacongaming.com

AUSTRALIA, support.us@nacongaming.com

MEXICO, soporte@nacongaming.com

FABRIQUÉ EN CHINE / MADE IN CHINA
WWW.NACONGAMING.COM

Licensed for sale in the European Union, United Kingdom, Australia, New Zealand, United States. Manufactured by Nacon. - Licencé pour la vente en Union européenne, Royaume-Uni, Australie, Nouvelle-Zélande, États-Unis. - Lizenziert für den Verkauf in der Europäischen Union, Großbritannien, Australien, Neuseeland, den USA. - Verkoopvergunning voor de Europese Unie, het Verenigd Koninkrijk, Australië, Nieuw-Zeeland, de Verenigde Staten. - Autorizado para la venta en la Unión Europea, Reino Unido, Australia, Nueva Zelanda, Estados Unidos. - Autorizzato alla vendita in Unione Europea, Regno Unito, Australia, Nuova Zelanda, Stati Uniti - Licenciado para venda na União Europeia, Reino Unido, Austrália, Nova Zelândia, Estados Unidos.

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





REVOLUTION 5

PRO

GUIDA INTRODUTTIVA

“PS”, “PlayStation”, “PS5”, “PS4”, “PlayStation Shapes Logo (gradated)”, “DualSense” and “DUALSHOCK” sono marchi registrati o marchi Sony Interactive Entertainment Inc. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. Prodotto e distribuito su licenza da Sony Interactive Entertainment e affiliate.

© 2023 NACON
Prodotto in Cina



Per PS5®, PS4™



Grazie di aver acquistato un prodotto NACON®.

Questo prodotto è stato progettato per ottimizzare l'esperienza gaming. Conservare il manuale utente in un luogo sicuro per consultazione futura.

I Contenuto



Revolution 5 pro



Custodia



Contenitore accessori



2 D-pad



Anelli joystick in metallo
(2x 30°, 2x 38°)



6 pesi
(2x 10g, 2x 14g, 2x 16g)



6 teste joystick
(2 concave, 4 convesse)



Microfono esterno



Cavo USB-C da 3m



Dongle USB



Guida rapida

I Informazioni aggiuntive

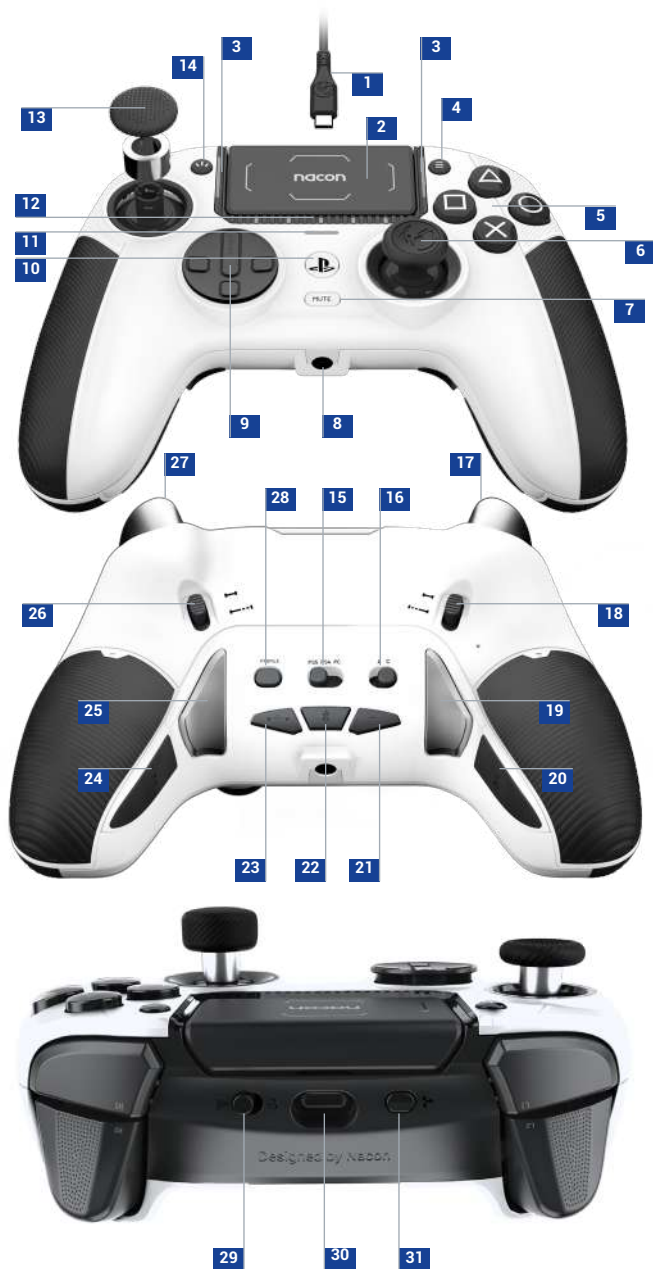
Dimensioni: 190 x 189 x 89 mm

Peso: 308g approx.

Consumi: 5V = 500mA

Attenzione: Il nostro obiettivo è di migliorare costantemente l'esperienza di gioco, per questo forniremo aggiornamenti del firmware (denominato anche micro-software) tramite l'applicazione Revolution 5 Pro. Controllare periodicamente l'app per gli ultimi aggiornamenti.

I Elementi del controller



- 1 Connettore USB-C
- 2 Touchpad
- 3 4 LED di selezione profilo (attivi solo in modalità avanzata)
- 4 Tasto opzioni
- 5 Tasti di comando
- 6 Joystick destro
- 7 Tasto mute del microfono
- 8 Presa jack da 3,5 mm
- 9 D-pad
- 10 Tasto home PS
- 11 Indicatore LED PS4™ dello status del giocatore
- 12 Indicatori LED PS5® dello status del giocatore + indicazione livello batteria
- 13 Joystick sinistro
- 14 Tasto condividi
- 15 Selettore di formato (PS5®, PS4™, PC*)
- 16 Selettore impostazioni classica e avanzata
- 17 Grilletto L2
- 18 Ferma grilletto L2
- 19 Tasto di scelta rapida S2
- 20 Tasto di scelta rapida S4
- 21 Tasto volume giù
- 22 Tasto Bluetooth®
- 23 Tasto volume su
- 24 Tasto di scelta rapida S3
- 25 Tasto di scelta rapida S1
- 26 Ferma grilletto R2
- 27 Grilletto R2
- 28 Tasto profilo
- 29 Tasto modalità cablata e wireless
- 30 Ingresso USB-C
- 31 Tasto multifunzione
- 32 Dongle USB
- 33 LED di abbinamento
- 34 Tasto di abbinamento

I Joystick, D-pad e impugnature

Personalizza il controller con una gamma di accessori:

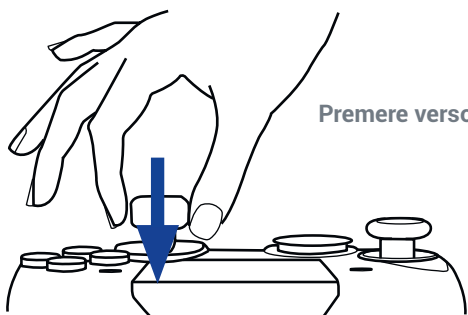
- **Rimuovere la testa del joystick o la croce direzionale (vedi sotto):**
Afferrare la croce direzionale o la testa del joystick con due dita e tirare.



Tenere e tirare verso l'alto



- **Installazione di una nuova testa del joystick o croce direzionale:** Posizionare la testa o la croce nel punto previsto e premere fino a inserire la parte e sentire un clic.



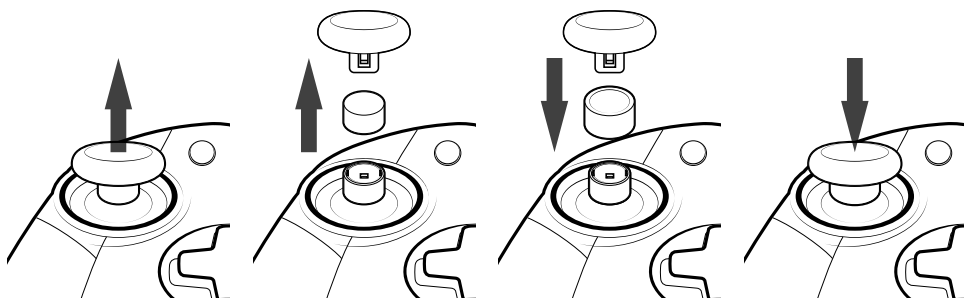
Premere verso il basso



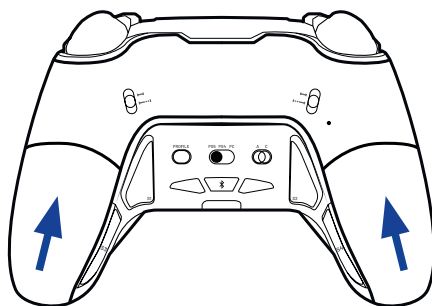
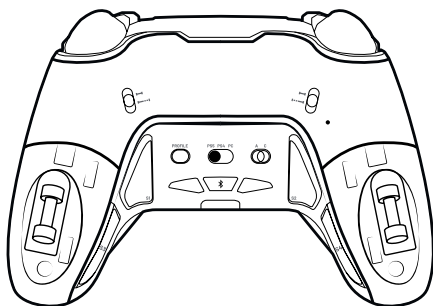
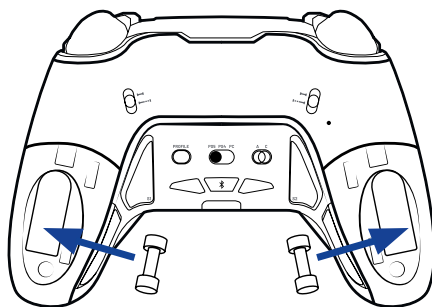
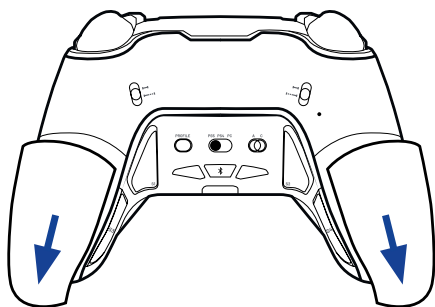
• Sostituire i perni delle levette:

La sostituzione del perno della levetta sinistra o destra consente di ottimizzare la reattività e la precisione della levetta in determinati giochi. Per sostituire il perno di una levetta, effettuare le seguenti operazioni:

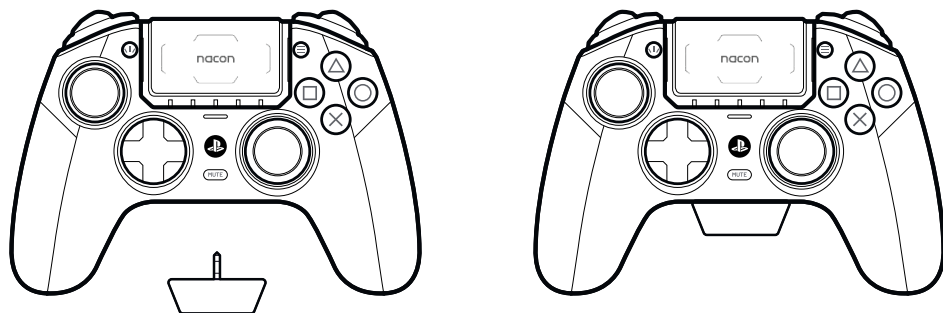
- Rimuovere il levette tirando delicatamente.
- Rimuovere il perno tirandolo.
- Posizionare il perno desiderato.
- Verificare che la parte inferiore del coprivetta aderisca correttamente alla parte superiore del perno. Premere delicatamente finché il coprivetta non scatta in posizione.



- ### • Cambiare i pesi dell'impugnatura:
- Per sostituire i pesi, togliere i coperchi dell'impugnatura spingendoli e facendoli scorrere. Inserire il peso e rimettere il coperchio in posizione finché non si sente un clic.



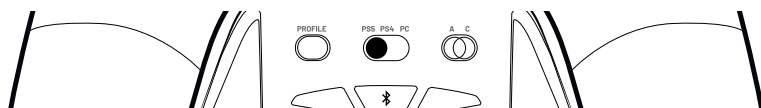
Utilizzare il microfono esterno per comunicare in modo efficace con i compagni di squadra. Questo semplice microfono con jack plug-in è perfetto per comunicare in coppia con le cuffie Bluetooth® ad esempio.



Il controller utilizza la tecnologia Bluetooth® 5.2 per connettersi a dispositivi audio in-ear o ad altre cuffie wireless. In questo caso, la comunicazione Bluetooth e la comunicazione RF con il dongle USB funzionano simultaneamente senza interferenze. L'audio della console PlayStation®5 viene ascoltato attraverso il dispositivo Bluetooth® collegato. Quando si desidera chattare, collegare il microfono esterno alla presa audio da 3,5 mm del controller.

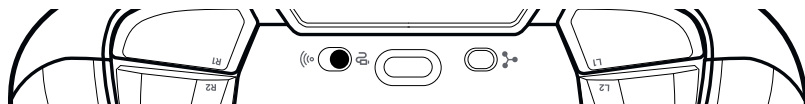
Quando le cuffie cablate sono collegate alla presa audio da 3,5 mm del controller, la funzione Bluetooth viene disattivata.

I Utilizzare il controller con la console PlayStation®5



Verificare che il selettore del formato sia impostato su **PS5®**.

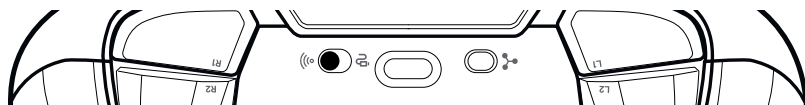
Se si gioca in **modalità cablata**:



Verificare che il **tasto modalità cablata/wireless** si trovi in posizione cablata (vedi sopra).

Usare il cavo da USB-A a USB-C in dotazione e collegare il controller alla console. Premere il **tasto home PS** e il controller è pronto per l'uso.

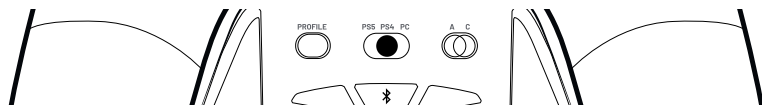
Se si gioca in **modalità wireless**:



Verificare che il **tasto modalità cablata/wireless** si trovi in **posizione wireless** (vedi sopra).

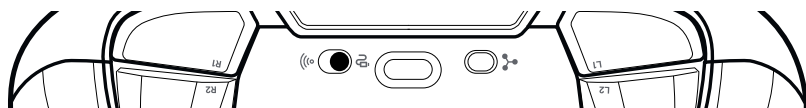
Verificare che il dongle USB sia collegato correttamente alla console. Premere il **tasto home PS** e il controller è pronto per l'uso.

I Utilizzare il controller con una console PlayStation®4



Verificare che il selettore di formato sia impostato su **PS4™**.

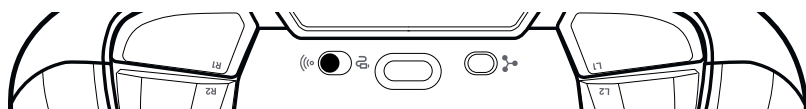
Se si gioca in modalità cablata:



Verificare che il **tasto modalità cablata/wireless** si trovi in posizione cablata (vedi sopra).

Usare il cavo da USB-A a USB-C in dotazione e collegare il controller alla console. Premere il **tasto home PS** e il controller è pronto per l'uso.

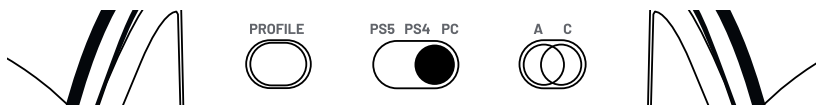
Se si gioca in modalità wireless:



Verificare che il **tasto modalità cablata/wireless** si trovi in **posizione wireless** (vedi sopra).

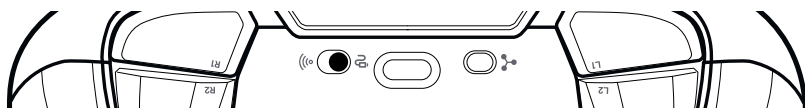
Verificare che il dongle USB sia collegato correttamente alla console. Premere il **tasto home PS** e il controller è pronto per l'uso.

I Utilizzare il controller con il PC*



Verificare che il selettore di formato sia impostato su **PC***.

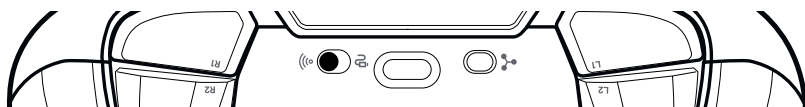
Se si gioca in modalità cablata:



Verificare che il tasto modalità cablata/wireless si trovi in **posizione cablata** (vedi sopra).

Usare il cavo da USB-A a USB-C in dotazione e collegare il controller alla al PC. Il controller viene rilevato automaticamente ed è pronto per l'uso.

Se si gioca in modalità wireless:



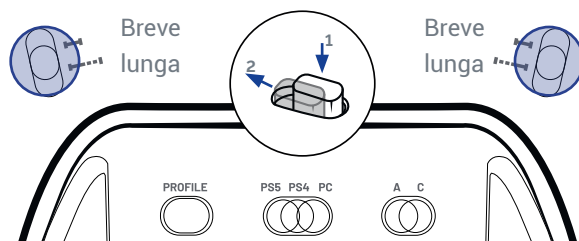
Verificare che il tasto modalità cablata/wireless si trovi in **posizione wireless** (vedi sopra).

Verificare che il dongle USB sia collegato correttamente al PC*. Premere il **tasto home PS** e il controller è pronto per l'uso.

I Ferma grilletto

Per attivare o disattivare il ferma grilletto, seguire i passaggi seguenti:

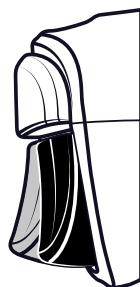
1. Premere il tasto verso il basso per sbloccarlo.
2. Tenere premuto il tasto, quindi scorrere in alto o in basso per attivare/disattivare il ferma grilletto.



I Intervallo dati grilletto ridotto

Il ferma grilletto è una funzione interamente meccanica. È possibile aumentare la reattività dei grilletti in due modi :

- **IN MODALITÀ CLASSICA:** Tenere premuto il tasto Profilo quindi premere a fondo il grilletto. Il controller vibra una volta per indicare che è stata selezionata la corsa breve, due volte per indicare che è stata selezionata la corsa lunga. Rilasciare il grilletto e il tasto Profilo.
- **IN MODALITÀ AVANZATA:** Usare l'applicazione e salvare l'impostazione in uno dei profili.



I Informazioni sulla comunicazione wireless

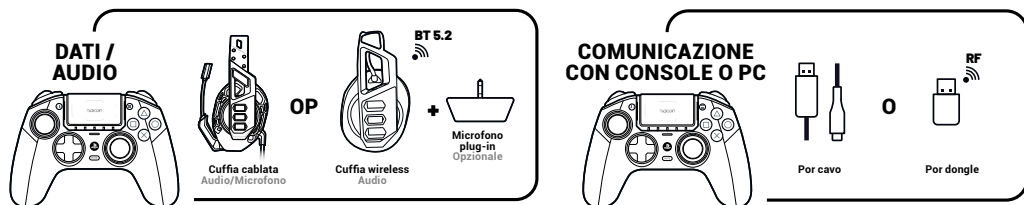
Il controller utilizza una gamma di frequenze a 2,4 GHz, quindi è possibile che si verifichino dei problemi se altri dispositivi usano le stesse frequenze. Nacon ha convalidato l'operatività tra la console PlayStation® 5 (serie CFI-1000) e il controller.

Si raccomanda di inserire il dongle USB nella porta USB della parte anteriore della console PlayStation® 5 (serie CFI-1000).

Il controller utilizza la tecnologia Bluetooth 5.2 per comunicare con dispositivi audio Bluetooth® in-ear o altre cuffie wireless. In questo caso, Bluetooth e comunicazione RF operano simultaneamente senza interferenze. È possibile inoltre collegare il microfono esterno alla porta jack da 3,5 mm per la trasmissione dati dal microfono. Se le cuffie sono collegate al jack, dati audio e microfono vengono trasmessi unicamente attraverso il jack audio e Bluetooth viene disabilitato.

Se una cuffia cablata è collegata a una porta jack da 3,5 mm, non è possibile collegare o abbinare una cuffia o degli auricolari Bluetooth® al controller. Se si prova a farlo, l'anello luminoso intorno al joystick destro lampeggia in rosso per 5 secondi per indicare che l'azione non viene riconosciuta.

Se alla porta jack sono collegati dei dispositivi in-ear, non è possibile abbinare o collegare cuffie in-ear o wireless.



I Tecnologia effetto Hall

Utilizzando la tecnologia effetto Hall basata sull'uso di sensori magnetici e magneti si evitano attrito e usura meccanica dei componenti principali. Di conseguenza la durata aumenta di molto rispetto ai meccanismi tradizionali.

I Vibrazione

Il controller è dotato di motore di vibrazione compatibile solo con giochi su PC* e PS4™. In modalità PS5® e giochi PS5® su console PS5®, il controller non vibra.

Modalità classica e avanzata

Modalità classica: il controller si comporta come un controller wireless DualSense® classico, un controller DUALSHOCK® 4 wireless o un controller PC.

È possibile accedere alle seguenti opzioni di personalizzazione istantanee senza ricorrere alle app:

- Mappatura dei 4 tasti di scelta rapida posteriori.
- Intervallo dati corsa grilletto tramite posizione ferma grilletto.
- Controllo audio tramite touchpad.

Modalità avanzata: accesso con app Revolution 5 Pro per una personalizzazione completa.

Scarica l'app qui <https://nacongaming.com/revolution-5-pro> e segui il tutorial. Divertiti!

Il controller è precaricato con 4 profili, in modo da sperimentare la gamma di funzioni.

Profilo 1: Corse - Sport - perfetto per giochi di corse e sport.

Profilo 2: FPS – adattato con curva reattiva sul joystick sinistro per movimenti rapidi e curva progressiva sul joystick destro per mira di precisione.

Profilo 3: Arcade - Combattimento – adattato con curva istantanea sul joystick sinistro e destro per un tempo di reazione più veloce.

Profilo 4: Infiltrazione – adattato con curva ultra reattiva sul joystick sinistro per movimenti rapidi e ritardo sul joystick destro per azioni di precisione.

Utilizzando l'app puoi creare e condividere i profili con gli amici e la comunità di gamer.

Mappatura tasti di scelta rapida posteriori

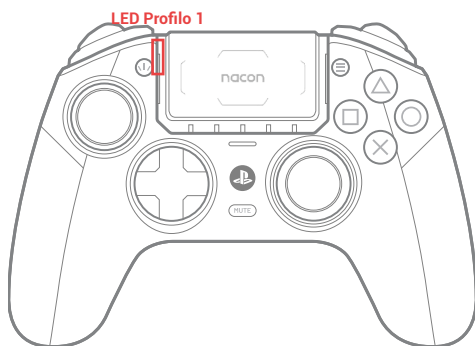
• IN MODALITÀ CLASSICA

1. Tenere premuto il tasto multifunzione per 3 secondi. L'anello luminoso intorno al joystick destro inizia a lampeggiare;
2. Premere quindi il tasto di scelta rapida posteriore che si desidera programmare. Il LED di selezione profilo, collegato al tasto di scelta rapida posteriore selezionato, lampeggia (vedi immagine sottostante);
3. Premere quindi il tasto che si desidera associare alla scelta rapida. Il LED di selezione profilo lampeggia 3 volte per indicare che la mappatura è stata applicata al tasto di scelta rapida selezionato;
4. Ripetere i passaggi per ogni tasto di scelta rapida o se si desidera modificare un'impostazione preesistente;

5. Il LED di selezione profilo lampeggia 3 volte per indicare che la mappatura è stata applicata al tasto di scelta rapida selezionato;
6. Ripetere i passaggi per ogni tasto di scelta rapida o se si desidera modificare un'impostazione preesistente.
7. Esercitare una breve pressione sul tasto multifunzione per uscire dalla modalità e salvare le impostazioni. L'anello luminoso smette di lampeggiare.



S1 è stato mappato
 Il LED di selezione profilo 3 è:
Bianco (modalità PS5)
 o
Blu (modalità PS4)
 o
viola (modalità PC),
 gli altri LED sono spenti.



S2 è stato mappato
 Il LED di selezione profilo 1 è:
Bianco (modalità PS5)
 o
Blu (modalità PS4)
 o
viola (modalità PC),
 gli altri LED sono spenti.



S3 è stato mappato
 Il LED di selezione profilo 4 è:
Bianco (modalità PS5)
 o
Blu (modalità PS4)
 o
viola (modalità PC),
 gli altri LED sono spenti.



S4 è stato mappato
 Il LED di selezione profilo 2 è:
Bianco (modalità PS5)
 o
Blu (modalità PS4)
 o
viola (modalità PC),
 gli altri LED sono spenti.

Modalità avanzata tramite l'applicazione PC dedicata (APP)

Fino a 4 profili completamente personalizzabili tramite l'applicazione PC dedicata disponibile sul sito web nacongaming.com. L'applicazione (APP) è compatibile con Windows 10, 11 e macOS.

Una volta installata l'applicazione, è possibile personalizzare il controller e divertirsi a testare e ottimizzare le impostazioni con i propri giochi preferiti.

Attenzione: si possono salvare fino a 4 profili personalizzati.

I Funzioni dell'applicazione

- Personalizzazione dell'ampiezza del joystick sinistro e destro e delle zone morte.
- Riassegnazione delle funzioni dei tasti del controller (ad eccezione di Share, Options e PS).
- Modifica delle zone morte sul grilletto di sinistra e destra.
- Personalizzazione dell'intensità delle vibrazioni del joystick.
- Scelta tra i diversi D-pad disponibili: 8 direzioni o 4 direzioni.
- Personalizzazione dei tasti di scelta rapida.
- Aggiornamenti del firmware del controller.

I Avvio dell'applicazione (APP)

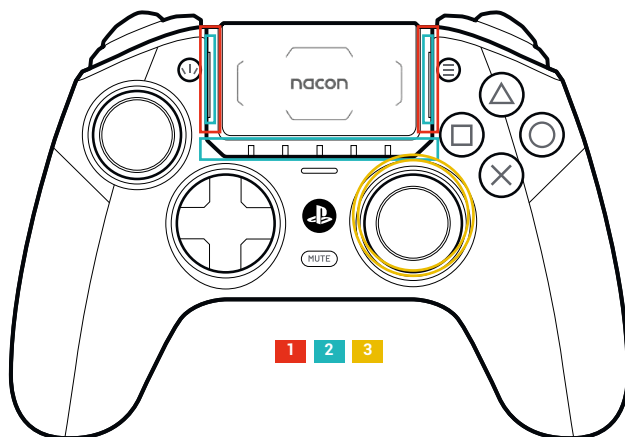
Una volta scaricata l'applicazione, verificare che il controller sia connesso al PC prima di aprire l'applicazione. Verificare anche quanto segue:

1. Il tasto di selezione modalità Mode deve essere in modalità cablata.
2. Il tasto del formato in PS5® o PS4™.
3. L'interruttore per la modalità classica/avanzata in modalità avanzata.

Avviare l'applicazione e seguire le istruzioni su schermo per personalizzare il proprio profilo.

Dopo aver personalizzato il profilo e chiuso l'applicazione, è possibile passare da una modalità all'altra premendo l'interruttore su C per la modalità classica o A per quella avanzata. Si può passare da un profilo all'altro premendo il tasto del profilo.

I Indicatori a LED

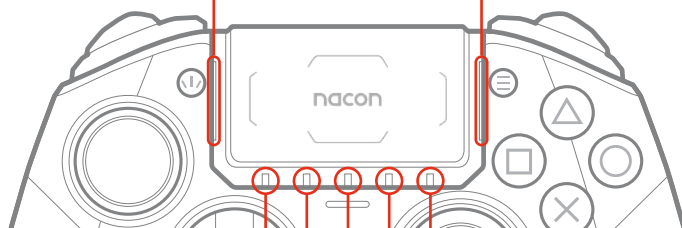


1. Numero profilo + Impostazioni audio/microfono + stato Mute.
2. Numero giocatore PS5® + livello batteria su richiesta (PS4™/PC*) + ricarica batteria in modalità OFF.
3. Modalità sistema (PS5®/PS4™/PC*) + multifunzione + abbinamento Bluetooth®.

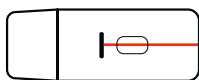
• In modalità PS5® :

> **Modalità classica:** LED accesi = microfono disattivato, volume su/giù o guadagno del microfono, indicatore numero profilo, mappatura dei tasti di scelta rapida.

> **Modalità avanzata:** Microfono disattivato, indicatore numero profilo.



I 5 LED bianchi vengono usati per indicare il numero del giocatore.

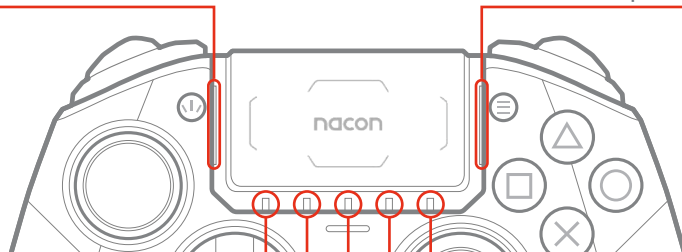


Il LED rosso-verde-blu sul dongle USB indica che l'abbinamento è in corso e mostra lo stato di connessione con il controller.

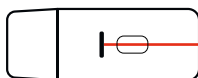
• In modalità PS4™ :

> **Modalità classica:** LED accesi = microfono disattivato, volume su/giù o guadagno del microfono, indicatore numero profilo, mappatura dei tasti di scelta rapida.

> **Modalità avanzata:** Microfono disattivato, indicatore numero profilo.



I 5 LED bianchi vengono utilizzati per indicare su richiesta il livello della batteria.

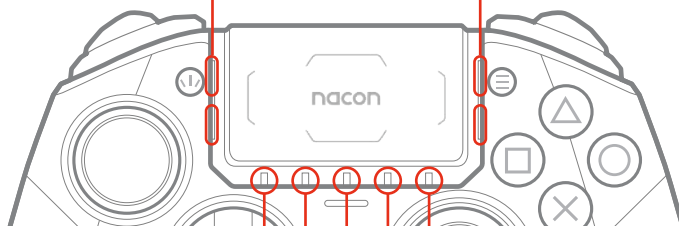


Il LED rosso-verde-blu sul dongle USB indica che l'abbinamento è in corso e mostra lo stato di connessione con il controller.

• In modalità PC* :

> **Modalità classica:** I LED rimangono spenti tranne che durante la mappatura dei tasti di scelta rapida.

> **Modalità avanzata:** I 4 LED vengono utilizzati per indicare il profilo.



I 5 LED bianchi vengono utilizzati per indicare su richiesta il livello della batteria.



Il LED rosso-verde-blu sul dongle USB indica che l'abbinamento è in corso e mostra lo stato di connessione con il controller.

I Controllo audio tramite touchpad

L'equalizzatore audio (detto anche EQ) è un filtro audio che isola alcune frequenze, le intensifica, le riduce o le lascia invariate.

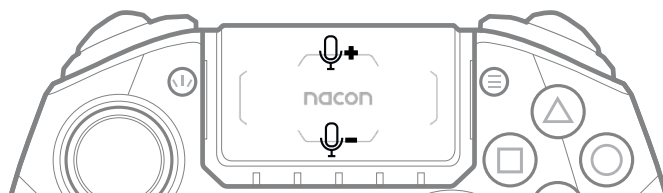
Con il **tasto multifunzione**, è possibile utilizzare il touchpad per regolare le impostazioni audio.

In questa modalità, l'anello luminoso intorno al joystick destro lampeggia costantemente in bianco - blu - viola - bianco - blu - viola finché l'utente non ha finito di utilizzare le funzioni di guadagno microfono ed equalizzatore.

MODALITÀ CLASSICA

Aumenta o diminuisci il guadagno del microfono delle cuffie:

Per regolare il guadagno del microfono, esercitare una breve pressione **sul tasto multifunzione** e utilizzare il touchpad premendo in alto o in basso. Premere verso l'alto per aumentare il guadagno del microfono, verso il basso per diminuirlo.



Equalizzatore:

Per selezionare un profilo di equalizzatore, esercitare una breve pressione **sul tasto multifunzione** e utilizzare il touchpad per scorrere nell'equalizzatore audio premendo a destra o sinistra. Ora è possibile navigare tra i 4 diversi profili di equalizzatore audio come illustrato di seguito:



No EQ	EQ 1 Corse - Sport	EQ 2 FPS	EQ 3 Arcade - Combattimento	EQ 4 Chat
Tutti i LED sono spenti.	Il LED 1 è bianco , gli altri sono spenti.	Il LED 1 e il LED 2 sono bianchi , gli altri sono spenti.	Il LED 1, il LED 2 e il LED 3 sono bianchi , gli altri sono spenti.	Tutti i LED sono bianchi .

MODALITÀ AVANZATA

Attivare/disattivare l'equalizzatore audio:

Per attivare/disattivare l'equalizzatore, esercitare una breve pressione sul **tasto multifunzione** e utilizzare il touchpad premendo a sinistra/destra.

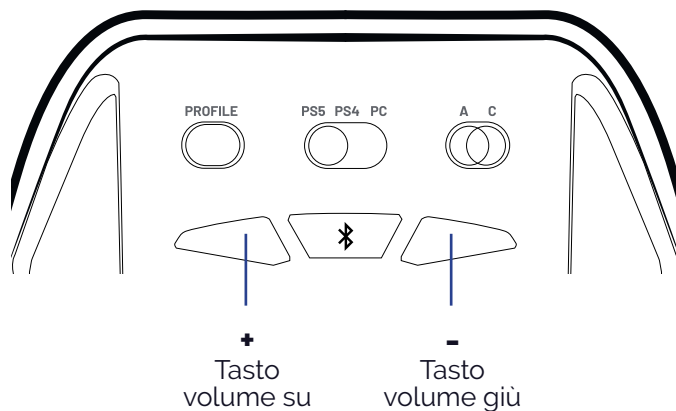
Per personalizzare l'equalizzatore, utilizzare l'app Revolution 5 pro.



Funzioni audio

I Controllo del volume

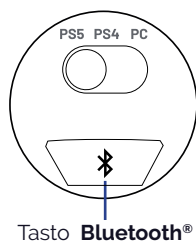
Se un dispositivo audio è collegato al controller, premere il tasto volume su per aumentarlo. Premere il tasto volume giù per abbassarlo.



I Abbinamento Bluetooth®

Per abbinare il controller agli auricolari o alla cuffia true wireless Bluetooth®, seguire i passaggi seguenti:

1. Posizionare il controller e la cuffia/auricolari true wireless uno accanto all'altro..
2. Mettere la cuffia/auricolari true wireless Bluetooth® in modalità abbinamento.
3. Tenere premuto il tasto Bluetooth® sul controller per 6 secondi.



- Il controller passa alla modalità abbinamento e l'anello luminoso intorno al joystick destro lampeggia alternativamente in blu e bianco.
- Quando il controller è abbinato, l'anello luminoso smette di lampeggiare.
- Le connessioni successive della stessa cuffia/auricolari true wireless, vengono abbinati automaticamente. Verificare che Bluetooth® sia acceso sul controller tenendo premuto il tasto Bluetooth per 3 secondi.

NOTA: Il controller non può collegarsi alla console tramite Bluetooth®.

I Come ricaricare il controller Revolution 5 pro

1. Il controller Revolution 5 pro contiene una batteria agli ioni di litio.
2. Per ricaricare la batteria collegare il cavo da USB-A a USB-C alla console PS5®, alla PS4™ o al PC e quindi al controller. Per una ricarica più rapida, verificare che il controller sia spento. Se si vuole utilizzare il controller e contemporaneamente ricaricarlo, si avvierà una carica di mantenimento e il tempo di carica si prolungherà.
3. Per controllare il livello della batteria in modalità PS5® con connessione cablata, toccare due volte il retro del controller. I LED bianchi sotto il touchpad si accendono. Sono presenti 5 LED che indicano lo stato di carica come segue :

5x LED = 100–80%

4x LED = 80–60%

3x LED = 60–40%

2x LED = 40–20%

1 x LED = 20–10%

NOTA: Quando la carica della batteria è inferiore al 10% il LED rimasto acceso inizia a lampeggiare. È necessario ricaricare subito la batteria.

Per controllare lo stato della batteria in modalità PS5®, con connessione tramite dongle USB, andare sul menù PS5® a video, il livello della batteria è visualizzabile in basso a sinistra dello schermo TV/monitor.

Per controllare il livello della batteria in modalità PS4 o PC, toccare due volte il retro del controller. I LED bianchi sotto il touchpad si accendono. Sono presenti 5 LED che indicano lo stato di carica come segue:

5x LED = 100–80%

4x LED = 80–60%

3x LED = 60–40%

2x LED = 40–20%

1x LED = 20–10%

NOTA: Quando la carica della batteria è inferiore al 10% il LED rimasto acceso inizia a lampeggiare. È necessario ricaricare subito la batteria.

NOTA: Il ciclo di vita della batteria dipende dalle funzioni attivate e dai giochi utilizzati. Più funzioni sono state attivate, maggiore sarà la velocità con cui si consuma la batteria.

Per ottimizzare il tempo di gioco usare l'app Revolution 5 pro e disattivare alcune funzioni come i LED e la vibrazione.

Riciclo



Il simbolo riportato sul prodotto o sulla confezione indica che questo dispositivo non va smaltito come un rifiuto domestico. Deve invece essere conferito negli appositi luoghi di raccolta per il riciclo degli apparecchi elettrici ed elettronici. Assicurandosi che l'apparecchiatura sia smaltita correttamente si evitano potenziali conseguenze negative sull'ambiente e sulla salute umana, che potrebbero verificarsi con uno smaltimento inadeguato del prodotto. Riciclare i materiali contribuisce alla conservazione delle risorse naturali. Per maggiori informazioni contattare le autorità locali o il servizio di smaltimento rifiuti. Solo in UE, Regno Unito e Turchia.

Turchia

Conforme alla normativa RAEE.

Per maggiori informazioni sulla normativa, cliccare sul link seguente <http://www.tukcev.org.tr/assets/yonetmelikler/AEEYonnetmeligi.pdf>

I Precauzioni importanti

1/ Questo dispositivo va utilizzato solo al chiuso. Non esporre alla luce diretta del sole o alle intemperie.

2/ Non esporre l'unità a spruzzi, pioggia, gocciolamenti o umidità. Non immergere in liquidi.

3/ Non esporre a polvere, forte umidità, temperature estreme o urti meccanici.

4/ Non utilizzare o aprire il dispositivo se risulta danneggiato. Non tentare di ripararlo.

5/ Pulire l'esterno solo con un panno morbido, pulito e inumidito. I detersivi possono danneggiare la finitura e penetrare all'interno del prodotto.

6/ Non trasportare il prodotto tenendolo per il cavo.

7/ Questo prodotto non è progettato per persone (bambini inclusi) con disabilità fisiche, sensoriali o mentali o per utilizzatori privi dell'esperienza e delle conoscenze necessarie e pertinenti (a meno che non abbiano ricevuto consigli e istruzioni sull'utilizzo del dispositivo dalla persona responsabile per l'utilizzatore).

Non lasciare il prodotto incustodito, non lasciare il prodotto alla portata dei bambini. Non adatto ai bambini di età inferiore ai 7 anni (il cavo può arrotolarsi attorno al collo).

Il dispositivo non va collegato a un'alimentazione superiore a 15 W 5 VDC 500 mA.

I Precauzioni per l'uso relative alla batteria

AVVERTENZA: Se il prodotto ha una batteria integrata, non sostituibile, non tentare di aprire il prodotto o rimuovere la batteria, per evitare di danneggiare il prodotto e/o ferirsi.

Se il prodotto ha una batteria integrata sostituibile, utilizzare solo il tipo di batteria fornita da Nacon/RIG. Le batterie usate vanno rimosse tempestivamente e portate al centro di raccolta previsto. **RICICLO:** Il prodotto e/o la batteria devono essere riciclati o smaltiti in modo corretto. Per ricevere istruzioni in merito alla rimozione e allo smaltimento della batteria, contattare il centro di riciclo locale. La batteria ha una durata di vita limitata. La durata della ricarica della batteria aumenta gradualmente con il tempo e l'uso ripetuto. La durata di vita della batteria dipende anche dal metodo di conservazione, dallo stato d'uso, dall'ambiente e da altri fattori. La ricarica potrebbe non essere così efficace se effettuata in altri ambienti. La durata della batteria può variare a seconda delle condizioni d'uso e di fattori ambientali. In caso di inutilizzo: Quando il controller non viene utilizzato per un periodo prolungato, si raccomanda di ricaricarlo completamente almeno una volta all'anno per preservarne la funzionalità.

AVVERTENZA: Rischio di incendio, esplosione e ustioni. Non lasciare la batteria carica per un periodo prolungato senza usare il dispositivo. Evitare che oggetti metallici come chiavi o monete entrino in contatto con la batteria o il suo alloggiamento.

Non tentare di aprire o danneggiare la batteria. Può contenere sostanze corrosive pericolose se vengono a contatto con gli occhi o la pelle e tossiche se ingerite.

Non portare mai la batteria alla bocca. In caso di ingestione, contattare il medico o il centro antiveleni.

Se la sostanza contenuta nella batteria entra in contatto con i vestiti, la pelle o gli occhi, lavare accuratamente con acqua pulita e contattare subito il medico.

Tenere le batterie fuori dalla portata dei bambini.

Non gettare mai la batteria nel fuoco o nel forno; schiacciare o tagliare una batteria può provocare un'esplosione;

Durante l'uso, lo stoccaggio o il trasporto, la batteria non va esposta a temperature troppo elevate o troppo basse, a bassa pressione dell'aria, ad alta quota, perché potrebbe verificarsi un'esplosione o la fuoriuscita di gas o liquido infiammabile.

I Ergonomie

Tenere la mano nella stessa posizione per un periodo di tempo prolungato può provocare dolore. Se ciò si verifica ripetutamente consultare il medico. Per precauzione, fare una pausa di 15 minuti ogni ora.

I Assistenza tecnica

Per informazioni contattare il numero verde. Prima di chiamare, verificare di aver raccolto più informazioni possibili sul problema riscontrato e sul dispositivo.

Email: support.it@nacongaming.com

Tel.: (+39)800172494

Sito Internet: www.naconacademy.it

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

I Dichiarazione di conformità UE

Prodotto: Revolution 5 pro pour PS5®

Produttore: Nacon

Nacon dichiara che il prodotto in oggetto è conforme alle norme armonizzate dell'Unione Europea

- Direttiva 2014/30/UE per la compatibilità elettromagnetica
- Direttiva 2011/65/UE sulla restrizione all'uso di alcune sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche

Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al sito seguente:
<http://my.nacongaming.com/it-IT/support>

I Dichiarazione di conformità per il Regno Unito

Prodotto: Revolution 5 pro pour PS5®

Produttore: Nacon

Nacon dichiara che il prodotto in oggetto è conforme alla normativa del Regno Unito:

- Regolamento sulla compatibilità elettromagnetica del 2016
- Regolamento sulla restrizione all'uso di alcune sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche del 2012

Il testo integrale della dichiarazione di conformità per il Regno Unito è disponibile al sito seguente: my.nacongaming.com/en-GB/support

I FCC: Dichiarazione di conformità

Stati Uniti

Questo dispositivo è conforme alla parte 15 della normativa FCC. Il funzionamento è subordinato alle due condizioni seguenti: (1) il dispositivo non deve causare interferenze dannose, e (2) deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse quelle che potrebbero comprometterne il funzionamento.

Avvertenza: Modifiche non espressamente autorizzate dalla parte responsabile per la conformità possono invalidare la facoltà dell'utilizzatore di mettere in funzione l'apparecchio.

Nota: L'apparecchio è stato testato e risultato conforme ai limiti previsti per un dispositivo digitale di classe B, ai sensi della parte 15 delle norme FCC. Tali limiti sono pensati per fornire adeguata protezione contro interferenze dannose in un'installazione domestica. L'apparecchio genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e se non installato e usato secondo le istruzioni, può provocare interferenze dannose per le radiocomunicazioni. Non è comunque possibile garantire che non si verifichino interferenze in una particolare installazione. Nel caso in cui l'apparecchio causi interferenze dannose alla ricezione radiotelevisiva, che possono verificarsi spegnendo e accendendo l'apparecchio, l'utilizzatore può cercare di correggerle con una o più tra le seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchio a una presa di corrente di un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Contattare il rivenditore o richiedere assistenza a un tecnico radio/TV esperto e qualificato.

L'apparecchio è conforme ai limiti FCC per l'esposizione alle radiofrequenze in ambiente non controllato.



WWW.NACONGAMING.COM

✕ @NaconGaming Nacongaming Nacon International

MANUFACTURER / FABRICANT :

NACON - 396 - 466 Rue de la Voyette, CRT2 - 59273 Fretin, France

DISTRIBUTORS / DISTRIBUTEURS :

Bigben Interactive DEUTSCHLAND GmbH
Walter Gropius Str. 28, 50126 Bergheim,
Deutschland

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

Bigben Interactive NEDERLAND b.v.
's-Gravelandseweg 80, 1217 EW Hilversum,
Nederland

Nacon Gaming ESPAÑA S.L.
Calle Velázquez, 31 3º Dcha, 28001 Madrid,
España

Bigben Interactive ITALIA s.r.l.
Corso Sempione 221, 20025 Legnano - MI,
Italia

Nacon Gaming Inc.
1124 8TH Street, Kirkland, WA 98033 USA

Nacon Pty. Ltd.
Level 2/20 Bond Street, Sydney NSW 2000
Australia

FABRIQUÉ EN CHINE / MADE IN CHINA
WWW.NACONGAMING.COM

SUPPORT :

FRANCE, du lundi au vendredi :
10h00-18h00 ou support.fr@nacongaming.com

N°Cristal 09 69 37 03 08

APPEL NON SURTAXE

UK, support@nacongaming.com
Tel.: +44 08081010970

DEUTSCHLAND, Montag bis Freitag
von 09:00 bis 18:00 Uhr
Tel.: 02271-9047997

Mail: support.de@nacongaming.com

BELGIQUE, support.be@nacongaming.com

NEDERLAND, support.nl@nacongaming.com

ESPAÑA, support.es@nacongaming.com
Tel.: +34 900993359

ITALIA, support.it@nacongaming.com
Tel.:+39 800172494

USA/CANADA, support.us@nacongaming.com

AUSTRALIA, support.us@nacongaming.com

MEXICO, soporte@nacongaming.com

Licensed for sale in the European Union, United Kingdom, Australia, New Zealand, United States. Manufactured by Nacon. - Licencié pour la vente en Union européenne, Royaume-Uni, Australie, Nouvelle-Zélande, États-Unis. - Lizenziert für den Verkauf in der Europäischen Union, Großbritannien, Australien, Neuseeland, den USA. - Verkoopvergunning voor de Europese Unie, het Verenigd Koninkrijk, Australië, Nieuw-Zeeland, de Verenigde Staten. - Autorizado para la venta en la Unión Europea, Reino Unido, Australia, Nueva Zelanda, Estados Unidos. - Autorizzato alla vendita in Unione Europea, Regno Unito, Australia, Nuova Zelanda, Stati Uniti - Licenciado para venda na União Europeia, Reino Unido, Austrália, Nova Zelândia, Estados Unidos.

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





REVOLUTION 5

PRO

GUÍA DE INICIO

"PS", "PlayStation", "PS5", "PS4", "PlayStation Shapes Logo (gradated)", "DualSense" y "DUALSHOCK" son marcas registradas o marcas comerciales de Sony Interactive Entertainment Inc. Todas las otras marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. Fabricado y distribuido bajo licencia de Sony Interactive Entertainment y sus socios.

© 2023 NACON
Fabricado en China



Para PS5®, PS4™



Gracias por adquirir este producto de NACON®.

Este producto ha sido diseñado para mejorar tu experiencia con videojuegos. Conserva este manual de uso en un lugar seguro para futuras consultas.

I Contenido



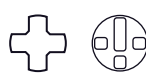
Revolution 5 pro



Estuche de almacenamiento



Caja de almacenamiento de accesorios



2 D-pads



Anillos de joystick de metal
(2x 30°, 2x 38°)



6 Pesas
(2x 10g, 2x 14g, 2x 16g)



6 Cabezales de joystick
(2 cóncavos, 4 convexos)



Micrófono externo



Cable USB-C de 3m



Dongle USB



Guía de inicio rápido

I Información adicional

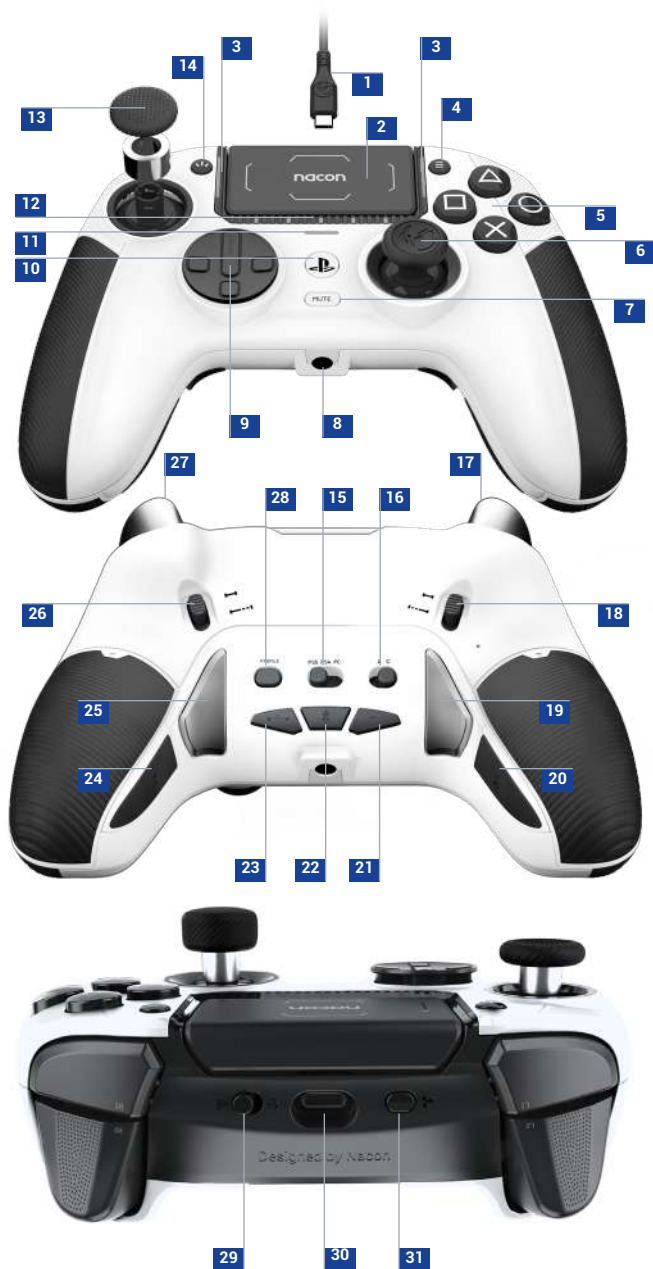
Dimensiones: 190 x 189 x 89 mm

Peso: 308g approx.

Consumo: 5V \approx 500mA

Ten en cuenta que: Debido a que nuestro objetivo es mejorar continuamente tu experiencia de juego, es probable que publiquemos actualizaciones de firmware (también llamado micro software) a través de la aplicación Revolution 5 pro. Comprueba de forma regular la aplicación para las últimas actualizaciones.

I Elementos del mando



- 1 Conector USB-C
- 2 Panel táctil
- 3 4 LEDs de perfil (activos en modo Avanzado únicamente)
- 4 Botón de opciones
- 5 Botones de acción
- 6 Joystick derecho
- 7 Botón mute del micrófono
- 8 Conector jack de 3,5mm
- 9 D-pad
- 10 Botón de inicio PS
- 11 Indicador LED de estado del jugador PS4™
- 12 Indicador LED de estado del jugador PS5®
+ Indicación de nivel de batería
- 13 Joystick izquierdo
- 14 Botón Share (compartir)
- 15 Selector de formato (PS5®, PS4™, PC*)
- 16 Selector de configuración Clásico y Avanzado
- 17 Gatillo L2
- 18 Tope del gatillo L2
- 19 Atajo S2
- 20 Atajo S4
- 21 Botón para bajar el volumen
- 22 Botón Bluetooth®
- 23 Botón para subir el volumen
- 24 Atajo S3
- 25 Atajo S1
- 26 Tope del gatillo R2
- 27 Gatillo R2
- 28 Botón de perfil
- 29 Botón de modo con cable, inalámbrico
- 30 Entrada USB-C
- 31 Botón multifunción
- 32 Dongle USB
- 33 LED de sincronización
- 34 Botón de sincronización

I Joysticks, D-Pad y asas

Personaliza tu mando con una gama de accesorios:

- **Retira el cabezal del joystick o la cruceta direccional (como se muestra a continuación):** Sujeta la cruceta direccional o el cabezal del joystick con dos dedos y tira.



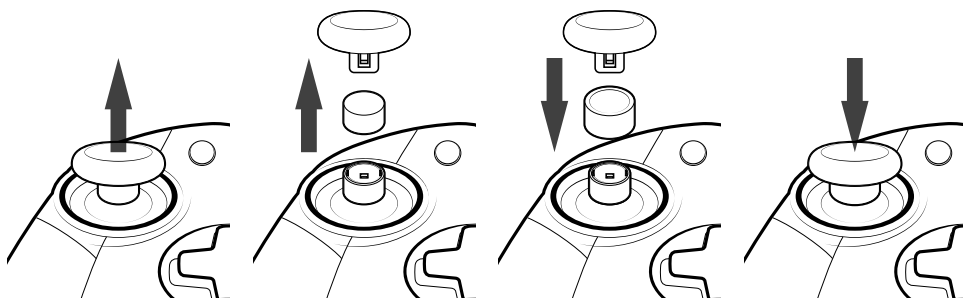
- **Instala un nuevo cabezal de joystick o cruceta direccional:** Coloca el cabezal o cruceta en su ranura y presiona hasta que la pieza encaje y escuches un «clic».



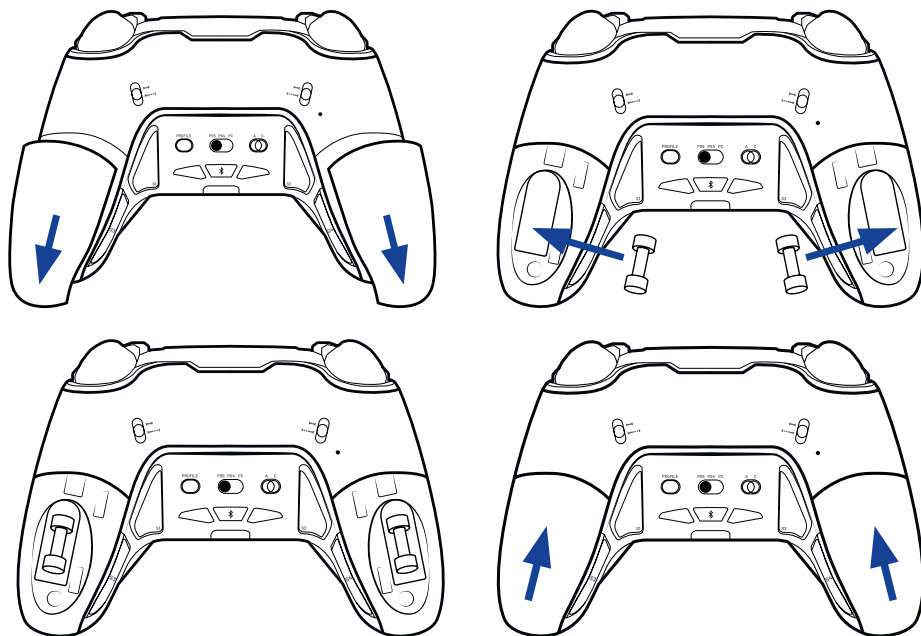
• **Cambiar la palanca del joystick:**

Cambiar la palanca del joystick izquierdo o derecho te permite conseguir una respuesta más reactiva o precisa en ciertos juegos. Para cambiar la palanca del joystick, debes hacer lo siguiente:

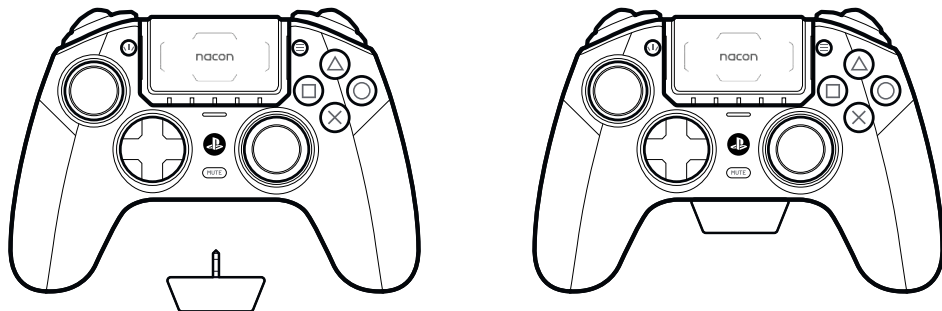
- Retira el cabezal del joystick tirando con suavidad.
- Retira la palanca del joystick tirando de ella.
- Coloca la palanca de joystick que quieras en su lugar.
- Coloca la parte inferior del cabezal del joystick ajustando su forma a la forma de la parte superior de la palanca. Aprieta con suavidad hasta que notes que el cabezal queda fijo con un «clic».



• **Cambia las pesas del asa:** Para cambiar las pesas presiona y desliza hacia abajo la tapa del asa para retirarlas. Inserta la pesa que desees y desliza la tapa a su posición hasta que escuches un «clic».



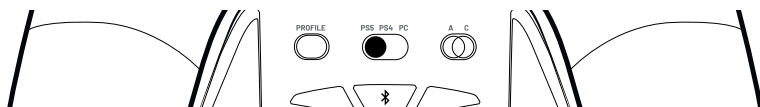
Utiliza este micrófono externo para comunicarte eficazmente con tus compañeros de equipo. Este sencillo micrófono con conector Jack es ideal para comunicarse, por ejemplo, combinándolos con tus cascos Bluetooth®.



El mando utiliza la tecnología Bluetooth® 5.2 para comunicarse con los dispositivos de audio intraurales u otros cascos inalámbricos. En este caso, el Bluetooth y la comunicación por RF con el adaptador USB funcionan de manera simultánea sin interferencias. El audio de la consola PlayStation®5 se escuchará a través de tu dispositivo Bluetooth® conectado. Cuando desees chatear, conecta el micrófono externo a la toma de audio de 3,5 mm del mando.

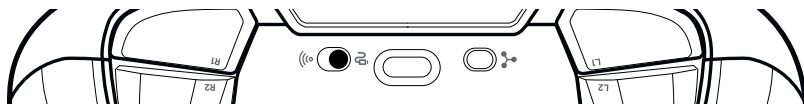
Ten en cuenta que, cuando hayas conectado unos cascos con cable a la toma de audio de 3,5 mm del mando, la función Bluetooth estará desactivada.

I Funcionamiento del mando en una consola PlayStation®5



Asegúrate de que el botón de selección de formato está configurado en **PS5®**.

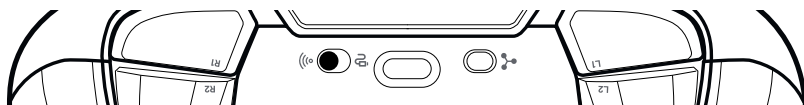
Si estás jugando en modo con cable:



Asegúrate de que el botón de modo **Con cable/Inalámbrico** está en la posición del icono con cable (como se muestra más arriba).

Uso del cable USB-A a USB-C incluido para conectar tu mando a tu consola. Presiona el botón de **inicio PS** y tu mando estará listo para utilizar.

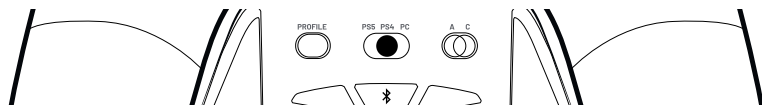
Si estás jugando en modo inalámbrico:



Asegúrate de que el botón de modo **Con cable/Inalámbrico** está en la posición del icono inalámbrico (como se muestra más arriba).

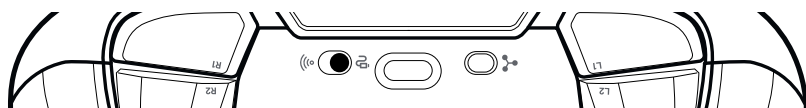
Asegúrate de que tu dongle USB está correctamente conectado a la consola. Presiona el botón de **inicio PS** y tu mando estará listo para utilizar.

I Funcionamiento del mando en una consola PlayStation®4



Asegúrate de que el botón de selección de formato está configurado en **PS4™**.

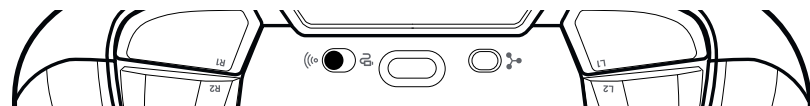
Si estás jugando en modo con cable:



Asegúrate de que el botón de modo **Con cable/Inalámbrico** está en la posición del icono con cable (como se muestra más arriba).

Uso del cable USB-A a USB-C incluido para conectar tu mando a tu consola. Presiona el botón de **inicio PS** y tu mando estará listo para utilizar.

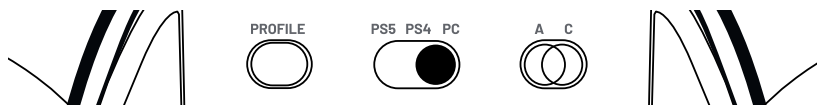
Si estás jugando en modo inalámbrico:



Asegúrate de que el botón de modo **Con cable/Inalámbrico** está en la posición del icono inalámbrico (como se muestra más arriba).

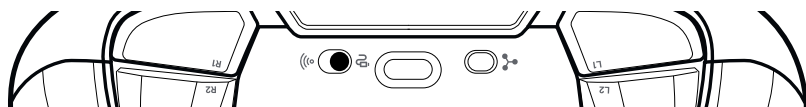
Asegúrate de que tu dongle USB está correctamente conectado a la consola. Presiona el botón de **inicio PS** y tu mando estará listo para utilizar.

I Funcionamiento del mando en un PC*



Asegúrate de que el botón de selección de formato está configurado en **PC**.

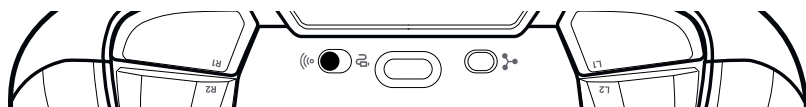
Si estás jugando en modo con cable:



Asegúrate de que el botón de modo **Con cable/Inalámbrico** está en la posición del **icono con cable** (como se muestra más arriba).

Uso del cable USB-A a USB-C incluido para conectar tu mando a tu PC. Tu mando se detectará automáticamente y estará listo para utilizarse.

Si estás jugando en modo inalámbrico:



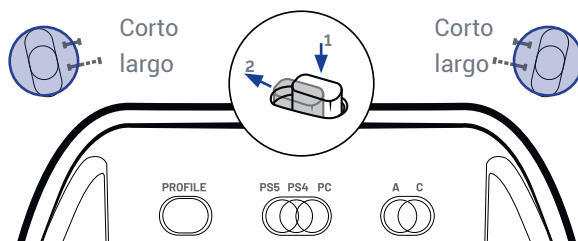
Asegúrate de que el botón de modo **Con cable/Inalámbrico** está en la posición del **icono inalámbrico** (como se muestra más arriba).

Asegúrate de que tu dongle USB está correctamente conectado al PC*. Presiona el botón de **inicio PS** y tu mando estará listo para jugar.

I Tope del gatillo

Para activar o desactivar el tope del gatillo, sigue estos pasos:

1. Presiona el botón para desbloquearlo.
2. Presiona y mantén pulsado, y después desliza hacia arriba o hacia abajo para activar/desactivar el tope.



I Alcance de datos del gatillo reducido

El tope del gatillo es una función totalmente mecánica. Puedes aumentar la sensibilidad de tus gatillos de dos formas:

- **EN MODO CLÁSICO:** Mantén pulsado el botón de perfil, después presiona totalmente el gatillo. El mando vibrará una vez para indicar que se ha seleccionado el recorrido de corto alcance, y vibrará dos veces para indicar que se ha seleccionado el recorrido de largo alcance. Después puedes soltar el gatillo y el botón de perfil.
- **EN MODO AVANZADO:** Utiliza la aplicación y guarda esta configuración en uno de tus perfiles.



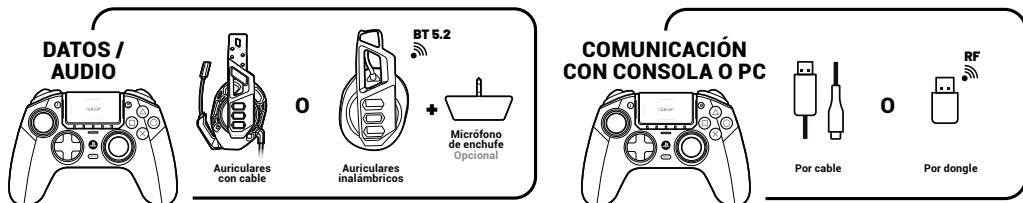
I Información sobre la comunicación inalámbrica

Este mando utiliza el rango de radiofrecuencia 2.4GHz, por lo que puedes notar algunos problemas si otros productos utilizan el mismo rango de radiofrecuencia. Nacon validó la operabilidad entre la consola PlayStation®5 (serie CFI-1000) y este mando.

Se recomienda insertar el dongle USB en el puerto USB de la parte delantera de tu consola PlayStation®5 (serie CFI-1000).

El mando utiliza la tecnología Bluetooth 5.2 para comunicarse con los dispositivos de audio internos Bluetooth® u otros auriculares inalámbricos. En este caso la comunicación Bluetooth y RF funcionan simultáneamente sin interferencias. También es posible conectar el micrófono externo al puerto jack de 3,5mm para la transmisión de datos desde el micrófono. Si los auriculares están conectados a la toma jack, los datos de audio y micrófono se transmitirán únicamente a través de la toma de audio jack y el Bluetooth se deshabilitará.

Si se conecta un auricular con cable al puerto jack de 3,5mm, no es posible conectar ni sincronizar un auricular Bluetooth® o auriculares internos al mando. Si lo intentas, el anillo luminoso, alrededor del joystick derecho, parpadeará en rojo durante 5 segundos para indicar que esta acción no se reconoce.



I Tecnología Hall effect

Al utilizar la tecnología Hall effect que se basa en el uso de sensores magnéticos e imanes, se evitará la fricción y el desgaste mecánico en componentes clave. Como consecuencia, la vida útil aumenta enormemente en comparación con mecanismos tradicionales.

I Vibración

El mando cuenta con un motor de vibración que es únicamente compatible con juegos de PC* y PS4™. En el modo PS5® en juegos PS5® jugados en la consola PS5®, el mando no vibrará.

Modos Clásico y Avanzado

Modo clásico: tu mando actuará como un mando inalámbrico DualSense® clásico, un mando inalámbrico DUALSHOCK®4 o un mando de PC.

Puedes acceder a las siguientes opciones de personalización «sobre la marcha» sin necesidad de ninguna app:

- Asignación de los 4 botones de acceso directo traseros.
- Rango de datos del recorrido del gatillo, a través de la posición tope del gatillo.
- Control de audio, a través del panel táctil.

Modo avanzado: Acceso utilizando la aplicación Revolution 5 Pro para una experiencia de personalización total. Descarga la App en <https://nacongaming.com/revolution-5-pro> y sigue el tutorial. ¡Disfruta!

Tu mando está precargado con 4 perfiles para que puedas experimentar la gama de características.

Perfil 1: Carreras - Deportes: adaptado a los juegos de carreras y deportes.

Perfil 2: FPS – adaptado con una curva reactiva en tu joystick izquierdo para movimientos rápidos y una curva progresiva en el joystick derecho para apuntar con precisión.

Perfil 3: Arcade - Combate – adaptado con una curva instantánea en los joysticks derecho e izquierdo para ofrecer una capacidad de reacción más rápida.

Perfil 4: Infiltración – adaptado con una curva ultrarreactiva en el joystick izquierdo para movimientos rápidos y un retardo en el joystick derecho para acciones de precisión.

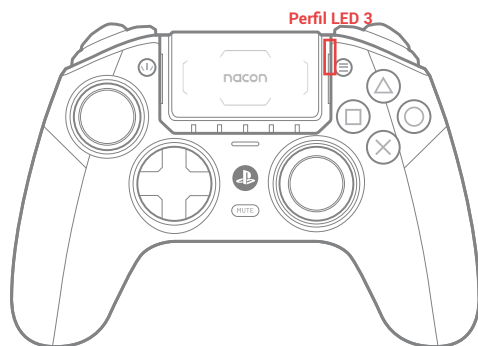
Utilizando la App puedes crear y compartir tus perfiles con tus amigos y la comunidad de gaming.

Asignación de accesos directos traseros

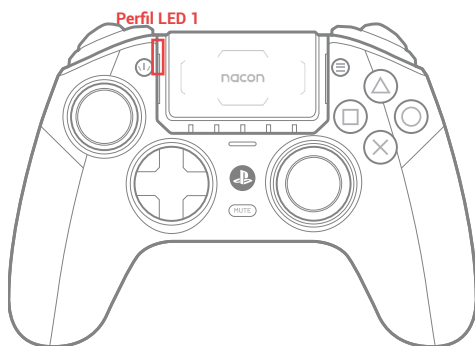
• EN MODO CLÁSICO

1. Pulsa y mantén pulsado el botón multifunción durante 3 segundos. El anillo luminoso alrededor del joystick derecho empezará a parpadear;
2. Ahora presiona el botón de acceso directo trasero que quieres programar. El LED de perfil, que está vinculado con el acceso directo trasero seleccionado, se encenderá (ver imagen a continuación);
3. Seguidamente, presiona el botón que quieres asociar con el acceso directo. El LED de perfil parpadeará 3 veces para indicar que la asignación se ha aplicado al acceso directo seleccionado;
4. Repite estos pasos para cada acceso directo o si desea cambiar un ajuste;

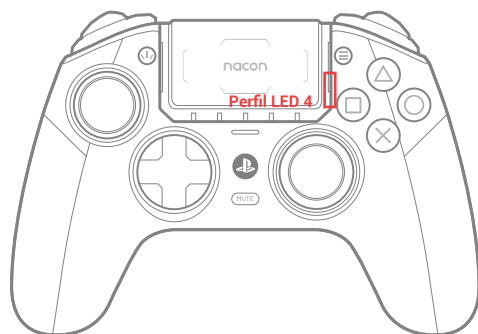
5. El LED de perfil parpadeará 3 veces para indicar que la asignación se ha aplicado al acceso directo seleccionado;
6. Repite estos pasos para cada atajo o si desea cambiar un ajuste existente;
7. Pulsa brevemente el botón multifunción para salir de este modo y guardar tu configuración. El anillo luminoso dejará de parpadear.



S1 está siendo mapeado
 LED de perfil 3 está en:
Blanco (modo PS5)
 o
Azul (modo PS4)
 o
Morado (modo PC),
 los otros LEDs están apagados.



S2 está siendo mapeado
 LED de perfil 1 está en:
Blanco (modo PS5)
 o
Azul (modo PS4)
 o
Morado (modo PC),
 los otros LEDs están apagados.



S3 está siendo mapeado
 LED de perfil 4 está en:
Blanco (modo PS5)
 o
Azul (modo PS4)
 o
Morado (modo PC),
 los otros LEDs están apagados.



S4 está siendo mapeado
 LED de perfil 2 está en:
Blanco (modo PS5)
 o
Azul (modo PS4)
 o
Morado (modo PC),
 los otros LEDs están apagados.

Ajustes del modo avanzado a través de la aplicación de PC específica (APP)

Tienes disponibles hasta 4 perfiles totalmente personalizables a través de la aplicación de PC específica en la página web nacongaming.com. La aplicación (APP) es compatible con Windows 10, 11 y macOS.

Una vez hayas instalado la aplicación, puedes personalizar tu mando y divertirte probando y optimizando tus ajustes para tus juegos favoritos.

Ten en cuenta que: Se pueden guardar hasta 4 perfiles personalizados.

I Características de la aplicación

- Personaliza la amplitud de los joysticks izquierdo y derecho y sus zonas muertas.
- Vuelve a asignar funciones a los botones del mando (con excepción de los botones Share, Options y PS).
- Modifica las zonas muertas de los gatillos izquierdo y derecho.
- Personaliza la intensidad de las vibraciones del joystick.
- Elige entre las diferentes D-pads disponibles: 8 direcciones o 4 direcciones.
- Personaliza los atajos.
- Actualizaciones del firmware del mando.

I Iniciar la aplicación (APP)

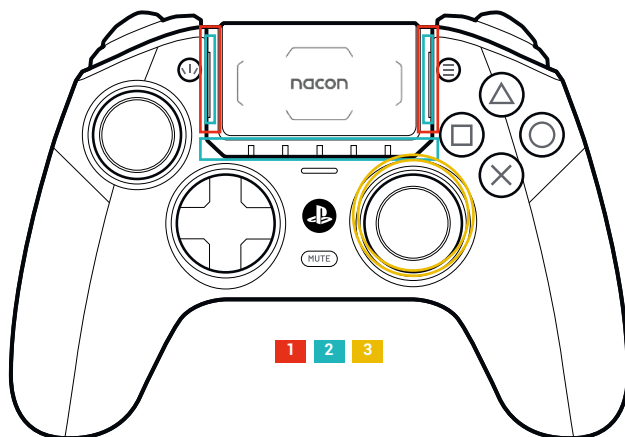
Una vez descargada la aplicación, asegúrate de que el mando está conectado a tu PC antes de abrir la aplicación. Asegúrate también de que:

1. El botón de selección de modo está en modo con cable.
2. El botón de formato está en PS5® ou PS4™.
3. El interruptor de modo Clásico/Avanzado está en modo Avanzado.

Ya estás preparado, puedes iniciar la aplicación y seguir las instrucciones de la pantalla para personalizar tu perfil.

Una vez que has personalizado tu perfil y cerrado la aplicación, puedes cambiar de un modo al otro pulsando el interruptor hasta la marca «C» para el modo Clásico o hasta la marca «A» para el modo Avanzado. Puedes cambiar de un perfil a otro presionando el botón de perfil.

I Indicadores Led

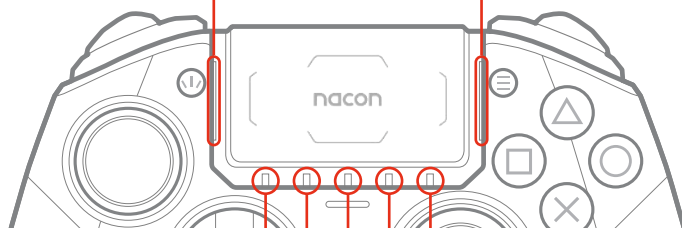


1. Número de perfil + Ajustes de Audio/Micrófono + Estado en silencio
2. Número de jugador de PS5® + Nivel de batería bajo demanda (PS4™/PC*) + Carga de batería en modo OFF.
3. Modo del sistema (PS5®/PS4™/PC*) + Multifunción + Sincronización Bluetooth®.

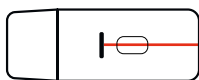
• En PS5® modo:

> **Modo clásico:** LEDs encendidos = micrófono en silencio, o volumen subido/ bajado o ganancia del micrófono, indicador del número de perfil, asignación de accesos directos.

> **Modo avanzado :** Micrófono silenciado, indicador de número de perfil.



Los 5 LEDs blancos se utilizan para indicar el número de jugador.

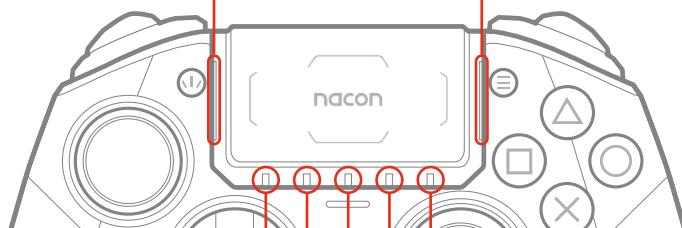


El LED RGB del dongle USB indica que la sincronización está en progreso y muestra el estado de conexión con el mando.

• **En modo PS4™ :**

> **Modo clásico:** LEDs encendidos = micrófono en silencio, o volumen subido/ bajado o ganancia del micrófono, indicador del número de perfil, asignación de accesos directos.

> **Modo avanzado:** Micrófono silenciado, indicador de número de perfil.



Los 5 LEDs blancos se utilizan para indicar el nivel de batería bajo petición.

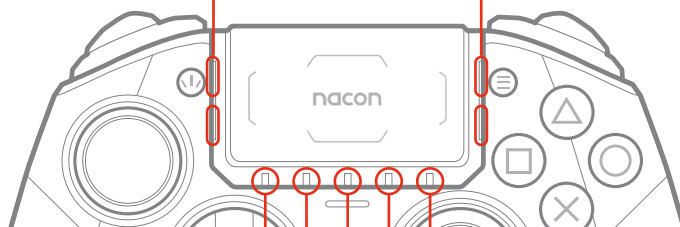


El LED RGB del dongle USB indica que la sincronización está en progreso y muestra el estado de conexión con el mando.

• **En modo PC* :**

> **Modo clásico:** Los LEDs permanecen apagados excepto durante la asignación de accesos directos.

> **Modo avanzado:** Estos 4 LEDs se utilizan para indicar el perfil.



Los 5 LEDs blancos se utilizan para indicar el nivel de batería bajo petición.



El LED RGB del dongle USB indica que la sincronización está en progreso y muestra el estado de conexión con el mando.

I Control de audio a través del panel táctil

El ecualizador (también llamado «EQ») es un filtro de audio que aísla algunas frecuencias y, o bien las impulsa, las baja, o las deja tal cual.

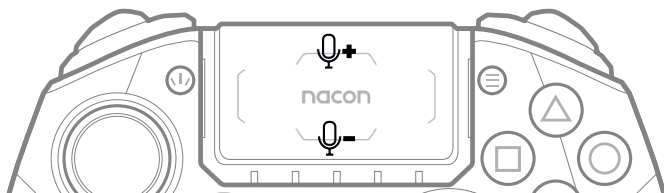
Con el **botón multifunción**, puedes utilizar tu panel táctil para ajustar tu configuración de audio.

Mientras está en este modo, el anillo luminoso alrededor del joystick derecho parpadeará continuamente en blanco - Azul - Morado - Blanco - Azul - Morado hasta que termines de utilizar estas funciones de ganancia del micrófono y ecualizador.

MODO CLÁSICO

Aumentar o disminuir la ganancia del micrófono de los auriculares:

Para ajustar la ganancia del micrófono, presiona brevemente el **botón multifunción** y utiliza el panel táctil presionándolo hacia arriba o hacia abajo. Presiona hacia arriba para aumentar la ganancia, hacia abajo para disminuirla.



Ecualizador:

Para seleccionar un perfil de ecualizador, presiona brevemente el **botón multifunción** y utiliza el panel táctil para deslizarte a través del ecualizador presionándolo hacia la izquierda/derecha. Ya puedes navegar entre los 4 perfiles diferentes de los ecualizadores como se muestra a continuación:



No d'EQ	EQ 1 Carreras Deportes	EQ 2 FPS	EQ 3 Arcade - Lucha	EQ 4 Chat
Todos los LEDs están apagados.	El LED 1 está en blanco , los demás LEDs están apagados.	El LED 1 y LED 2 están en blanco , los demás LEDs están apagados.	El LED 1, LED 2 y LED 3 están en blanco , los demás LEDs están apagados.	Todos los LEDs están en blanco .

MODO AVANZADO

Activar/desactivar el ecualizador:

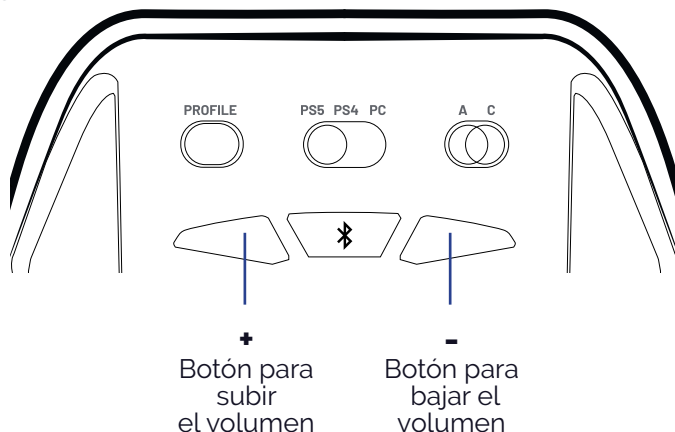
Para activar/desactivar el ecualizador, presiona brevemente el **botón multifunción** y utiliza el panel táctil presionándolo hacia la derecha/izquierda. Para personalizar tu propio ecualizador, utiliza la aplicación Revolution 5 pro.



Funciones de audio

I Control del volumen

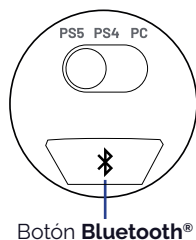
Cuando se conecta un dispositivo de audio al mando, presiona el botón para subir el volumen para aumentar el volumen. Presiona el botón para bajar el volumen para disminuirlo.



I Sincronización Bluetooth®

Para sincronizar el mando con auriculares o cascos inalámbricos True wireless Bluetooth®, sigue estos pasos:

1. Pon el mando y los auriculares/cascos true wireless uno al lado del otro.
2. Pon los auriculares/cascos true wireless Bluetooth® en modo sincronización.
3. Mantén pulsado el botón Bluetooth® del mando durante 6 segundos.



- El mando entrará en modo sincronización y el anillo luminoso alrededor del joystick derecho parpadeará de manera alternativa en azul y blanco.
- Cuando el mando esté sincronizado, el anillo dejará de parpadear.
- Las conexiones futuras de los mismos auriculares/cascos true wireless se sincronizarán automáticamente. Asegúrate de que el Bluetooth® esté encendido en el mando pulsando y manteniendo pulsado el botón Bluetooth® durante 3 segundos.

NOTA: El mando no se puede conectar a la consola por Bluetooth®.

I Cómo cargar el mando Revolution 5 pro

1. El mando Revolution 5 pro contiene una batería de ion de litio.
2. Para cargar la batería, conecta el cable USB-A hacia USB-C a tu consola PS5®, consola PS4™ o PC y después al mando. Para un menor tiempo de carga, asegúrate de que tu mando está en posición OFF. Si deseas utilizar el mando y cargar al mismo tiempo, entonces la batería se cargará poco a poco y el tiempo de carga se extenderá.
3. Para comprobar el nivel de batería en modo PS5® cuando estás conectado a través del cable, golpea la parte trasera del mando dos veces. Los LEDs blancos debajo del panel táctil se encenderán. Hay 5x LEDs y estos indican el nivel de la siguiente manera:
 - 5x LEDs = 100–80%
 - 4x LEDs = 80–60%
 - 3x LEDs = 60–40%
 - 2x LEDs = 40–20%
 - 1 x LED = 20–10%

NOTA: Cuando la capacidad de la batería es inferior al 10%, entonces el 1x LED empezará a parpadear. Debes cargar la batería inmediatamente..

Para comprobar el nivel de la batería en modo PS5®, cuando estás conectado a través del dongle USB, dirígete al menú de la pantalla de PS5® y verás el nivel de batería en la parte inferior izquierda de la pantalla del TV/monitor.

Para comprobar el nivel de batería en modo PS4 o modo PC, golpea la parte trasera del mando dos veces. Los LEDs blancos debajo del panel táctil se encenderán. Hay 5x LEDs y estos indican la capacidad de la siguiente manera..

- 5x LEDs = 100–80%
- 4x LEDs = 80–60%
- 3x LEDs = 60–40%
- 2x LEDs = 40–20%
- 1x LED = 20–10%

NOTA: Cuando la capacidad de la batería es inferior al 10%, entonces el 1x LED empezará a parpadear. Debes cargar la batería inmediatamente

OBSERVACIÓN: La vida útil de la batería está influenciada por las características que has activado y los juegos que juegas. Cuantas más características actives, más rápido se desgastará la vida útil de la batería.

Para optimizar el tiempo de juego, puedes utilizar la App Revolution 5 pro para desactivar algunas características como la de los LEDs y la vibración.

Reciclado



Este símbolo en el producto o en su embalaje indica que este no debe tratarse como los desechos domésticos. En lugar de ello, tiene que llevarse a un punto de recogida pertinente para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos. Al asegurarse de que este equipo se elimina correctamente, ayudará a prevenir consecuencias negativas para el medioambiente y la salud humana que, de otra manera, podría causar la manipulación inadecuada de este producto. El reciclaje de materiales ayudará a conservar los recursos naturales. Para más información, por favor, contacte con su ayuntamiento o servicio de eliminación de residuos. Solo UE, Reino Unido y Turquía.

Turquie

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Si necesitas más información sobre esta normativa, haz clic en el enlace <http://www.tukcev.org.tr/assets/yonetmelikler/AEEYonetmeligi.pdf>

I Precauciones importantes

- 1/ Este producto está destinado únicamente a un uso en interior. No exponerlo a la luz del sol directa o al mal tiempo.
- 2/ No exponer la unidad a salpicaduras, gotas de lluvia ni humedad. No sumergir en líquidos.
- 3/ No exponer al polvo, altos niveles de humedad, temperaturas extremas o choques mecánicos.
- 4/ No usar ni abrir si el equipo está dañado. No intentar repararlo.
- 5/ Al limpiar el exterior, utilizar únicamente un trapo suave, limpio y húmedo. Los detergentes pueden dañar el acabado y penetrar en el producto.
- 6/ No transportar el producto sujetándolo por el cable.
- 7/ Este producto no está diseñado para personas (incluidos niños) que sufren discapacidad física, sensorial o mental, ni para usuarios sin la experiencia o conocimientos necesarios o relevantes (a menos que se les haya proporcionado consejos e instrucciones sobre cómo utilizar el dispositivo por parte de una persona responsable del usuario).

No dejar el producto desatendido, no dejar este producto al alcance de los niños. No apto para niños menores de 7 años, el cable puede enrollarse en el cuello.

Este producto no debe conectarse a una fuente de alimentación que supere los 15W, nominal 5VDC 500mA.

I Precauciones de uso relativas a la batería

ADVERTENCIA: Si su producto está equipado con una batería integrada no sustituible, no intente abrir el producto ni retire la batería, ya que puede dañar el producto y/o lesionarse usted mismo.

Si su producto está equipado con una batería integrada sustituible, use únicamente el tipo de batería que proporciona Nacon/ RIG. Las baterías usadas deben retirarse rápidamente y llevarse a los centros de recogida correspondiente. **RECICLAJE:** La batería del producto debe reciclarse o desecharse de la forma correcta. Contacte con su centro de reciclaje local para obtener instrucciones sobre como retirar y eliminar la batería. La batería tiene una vida útil limitada. Con el uso repetido y el tiempo, la duración de la carga de la batería aumenta gradualmente. La vida útil de la batería también varía según la forma de almacenamiento, las condiciones de uso, el entorno y otros factores. Si la carga se lleva a cabo bajo otras temperaturas, puede ser menos eficaz. La duración de la batería puede variar dependiendo de las condiciones de uso y los factores ambientales. Cuando no use el producto: Cuando no use el mando durante un período prolongado, se recomienda que lo cargue completamente al menos una vez al año para conservar su funcionalidad.

ADVERTENCIA: Riesgo de incendio, explosión o quemaduras. No dejes la batería cargada durante un largo periodo de tiempo sin utilizar el producto. Evita que objetos de metal como llaves o monedas entren en contacto con una batería o su recipiente.

No intentes abrir o dañar la batería. Puede contener productos corrosivos que son peligrosos si entran en contacto con los ojos o la piel y son tóxicos si se ingieren.

Nunca introduzcas una batería en la boca. En caso de ingestión, contacta con un médico o centro toxicológico.

Si el producto contenido en la batería entra en contacto con tu ropa, piel u ojos, lava muy bien con agua limpia y contacta con tu médico inmediatamente.

Mantener siempre las baterías fuera del alcance de los niños.

Nunca arrojar una batería al fuego o un horno; destruir o cortar una batería puede provocar una explosión;

Una batería no debe someterse a temperaturas extremadamente altas o bajas, ni a baja presión de aire a gran altitud durante su uso, almacenamiento o transporte, ya que puede provocar una explosión o fuga de líquido o gas inflamable.

I Ergonomía

Mantener la mano en la misma posición durante un período prolongado puede provocar dolores. Si le sucede esto de forma habitual, consulte a un médico. Como precaución, descanse 15 minutos cada hora.

I Soporte técnico

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

Dirección postal:

Nacon Gaming ESPAÑA

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

I Declaración de conformidad UE

Producto: Revolution 5 pro para PS5®

Fabricante: Nacon

Nacon declara que este dispositivo cumple con la legislación de armonización de la Unión europea:

- Directiva 2014/30/UE de compatibilidad electromagnética
- Directiva 2011/65/UE la restricción del uso de ciertas sustancias peligrosas en equipos eléctricos y electrónicos

La ley completa, la Declaración de conformidad de la UE, está disponible en la siguiente página web: my.nacongaming.com/en-GB/support

I Declaración de conformidad de Reino Unido

Producto: Revolution 5 pro para PS5®

Fabricante: Nacon

Nacon declara que este dispositivo cumple con la legislación de armonización del Reino Unido:

- Normativas de compatibilidad electromagnética 2016
- La restricción del uso de ciertas sustancias peligrosas en regulaciones de equipos eléctricos y electrónicos 2012

La ley completa, la Declaración de conformidad del Reino Unido, está disponible en la siguiente página web: my.nacongaming.com/en-GB/support

I FCC : Declaración de conformidad

Estados Unidos

Este dispositivo cumple con el Apartado 15 de las Normas de la FCC de EE.UU. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede provocar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe admitir la recepción de cualquier interferencia, incluso una que produzca un funcionamiento no deseado.

Advertencia: Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para manejar el equipo.

Nota: Este equipo ha sido testado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con el apartado 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede provocar interferencias dañinas para las comunicaciones por radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurran interferencias en una instalación particular. Si este equipo no provoca interferencias dañinas para la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se anima a que el usuario intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una salida de un circuito diferente al que el receptor está conectado.
- Consultar con el distribuidor o un técnico de radio/TV experto para ayuda.

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC que se determinan para un entorno no controlado.



WWW.NACONGAMING.COM

✕ @NaconGaming Nacongaming Nacon International

MANUFACTURER / FABRICANT :

NACON - 396 - 466 Rue de la Voyette, CRT2 - 59273 Fretin, France

DISTRIBUTORS / DISTRIBUTEURS :

Bigben Interactive DEUTSCHLAND GmbH
Walter Gropius Str. 28, 50126 Bergheim,
Deutschland

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

Bigben Interactive NEDERLAND b.v.
's-Gravelandseweg 80, 1217 EW Hilversum,
Nederland

Nacon Gaming ESPAÑA S.L.
Calle Velázquez, 31 3º Dcha, 28001 Madrid,
España

Bigben Interactive ITALIA s.r.l.
Corso Sempione 221, 20025 Legnano - MI,
Italia

Nacon Gaming Inc.
1124 8TH Street, Kirkland, WA 98033 USA

Nacon Pty. Ltd.
Level 2/20 Bond Street, Sydney NSW 2000
Australia

SUPPORT :

FRANCE, du lundi au vendredi :
10h00-18h00 ou support.fr@nacongaming.com

N°Cristal 09 69 37 03 08

APPEL NON SURTAXE

UK, support@nacongaming.com
Tel.: +44 08081010970

DEUTSCHLAND, Montag bis Freitag
von 09:00 bis 18:00 Uhr
Tel.: 02271-9047997

Mail: support.de@nacongaming.com

BELGIQUE, support.be@nacongaming.com

NEDERLAND, support.nl@nacongaming.com

ESPAÑA, support.es@nacongaming.com
Tel.: +34 900993359

ITALIA, support.it@nacongaming.com
Tel.: +39 800172494

USA/CANADA, support.us@nacongaming.com

AUSTRALIA, support.us@nacongaming.com

MEXICO, soporte@nacongaming.com

FABRIQUÉ EN CHINE / MADE IN CHINA
WWW.NACONGAMING.COM

Licensed for sale in the European Union, United Kingdom, Australia, New Zealand, United States. Manufactured by Nacon. - Licencé pour la vente en Union européenne, Royaume-Uni, Australie, Nouvelle-Zélande, États-Unis. - Lizenziert für den Verkauf in der Europäischen Union, Großbritannien, Australien, Neuseeland, den USA. - Verkoopvergunning voor de Europese Unie, het Verenigd Koninkrijk, Australië, Nieuw-Zeeland, de Verenigde Staten. - Autorizado para la venta en la Unión Europea, Reino Unido, Australia, Nueva Zelanda, Estados Unidos. - Autorizzato alla vendita in Unione Europea, Regno Unito, Australia, Nuova Zelanda, Stati Uniti - Licenciado para venda na União Europeia, Reino Unido, Austrália, Nova Zelândia, Estados Unidos.

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

