



REVOLUTION UNLIMITED

PRO CONTROLLER

"PS", "PlayStation", "PS4" and "△○×□" are registered trademarks of Sony Interactive Entertainment Inc. All rights reserved.

NACON™. "REVOLUTION UNLIMITED Pro Controller" est un produit distribué par Nacon.

BB4462 SLEH-00552

PS4 Revolution Unlimited Pro Controller

Input / Entrée DC 5V ± 500mA

NACON, 306 - 406 Rue de la Violette
CS12 92273 PARIS 14, FRANCE
Fabrique en Chine / Made in China



Merci d'avoir acheté la manette REVOLUTION Unlimited Pro Controller de NACON

Ce produit a été conçu pour améliorer votre expérience vidéoludique. Veuillez conserver ce manuel d'utilisation en lieu sûr afin de pouvoir vous y reporter en cas de besoin.

I Garantie

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

Pour toute réclamation ou demande relative à la garantie, veuillez conserver votre preuve d'achat en lieu sûr pendant toute la durée de la garantie. Sans ce document, nous ne serons pas en mesure de traiter votre demande. Pour tout achat à distance (vente par correspondance et par Internet), veuillez conserver l'emballage d'origine.

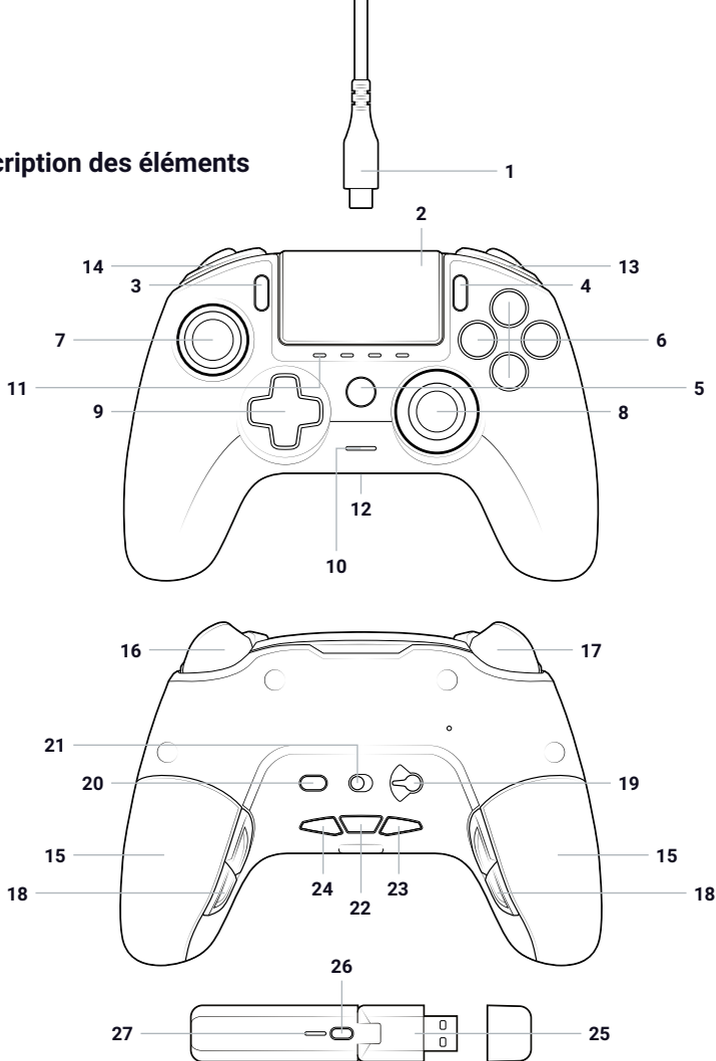
Cette garantie ne couvre pas les défauts survenant à la suite de dommages accidentels, d'un usage abusif ou d'une usure normale. Cette garantie ne couvre pas la perte des éléments amovibles (dongle / câble / capuchons de joystick / manches de joystick / poids / étui de rangement). Ces dispositions ne modifient en rien vos droits statutaires.

Pour accéder à la déclaration de conformité, veuillez vous rendre sur :
www.nacongaming.com/support/

I Contenu

- 1 x manette REVOLUTION Unlimited Pro Controller
- 1 x câble de branchement de 3 m
- 1 x manuel d'utilisation
- 2 x poids de 10 g
- 2 x poids de 14 g
- 2 x poids de 16 g
- 1 x récepteur USB Bluetooth®
- 2 x capuchons de joystick convexes
- 1 x ensemble de manches métalliques (30°)
- 1 x ensemble de manches métalliques (38°)
- 1 x ensemble de manches métalliques (46°) - déjà installé sur la manette
- 1 x étui de rangement
- 1 x chiffon de nettoyage

I Description des éléments



1/ Câble tressé de 3 m avec connecteur USB-A vers USB-C

2/ Pavé tactile

3/ Touche SHARE

4/ Touche OPTIONS

5/ Touche PS

6/ Touches d'action

7/ Joystick gauche concave avec touche L3, amplitude de 46°

8/ Joystick droit convexe avec touche R3, amplitude de 46°

9/ Touches directionnelles

10/ LED indicateur de statut du joueur

11/ 4x LED de profil / Voyant du niveau de la batterie, du mode Muet et du microphone

12/ Sortie casque (3,5 mm)

13/ Touche R1

14/ Touche L1

15/ 2x compartiments pour les poids

16/ Gâchette analogique R2

17/ Gâchette analogique L2

18/ Boutons raccourcis arrière S1/S2/S3/S4

19/ Sélection du mode :

1. Mode PS4™ Normal

2. Mode PS4™ Advanced

3. Mode PC Advanced*

20/ Bouton de sélection du profil

21/ Mode Communication

1. Filaire
2. Sans fil

22/ Bouton de désactivation du microphone / Niveau de batterie (maintenir)

23/ Volume -

24/ Volume +

25/ Récepteur sans fil USB Plug & Play

26/ Bouton de synchronisation

27/ LED de synchronisation

I Caractéristiques

La manette REVOLUTION Unlimited Pro controller permet de jouer en mode filaire et en mode sans fil (voir la section 1).

Cette manette propose 3 modes :

Mode 1 = mode PS4™ Normal (voir la section 2).

Mode 2 = mode PS4™ Advanced (voir la section 3).

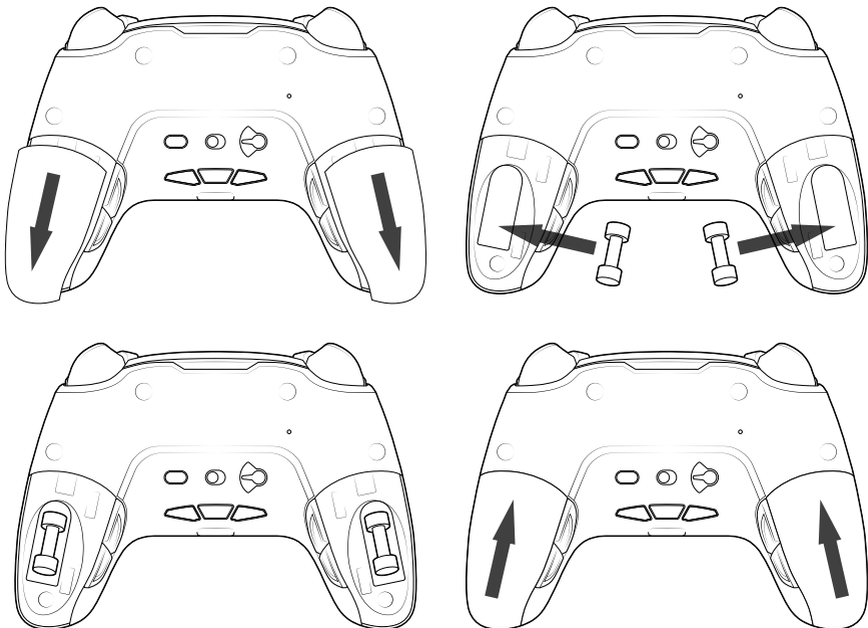
Mode 3 = mode PC Advanced (voir la section 4).

Batterie rechargeable Li-polymère 1300 mAh intégrée

I Gestion du poids

Pour modifier le poids de la manette, vous devez :

1. Ouvrir les compartiments des poids en faisant doucement glisser leurs couvercles vers le bas.
2. Insérer les poids souhaités.
3. Fermer les compartiments des poids en faisant doucement glisser leurs couvercles vers le haut.



1/ Comment utiliser la manette REVOLUTION Unlimited Pro Controller

Vous avez le choix d'utiliser la manette en mode filaire (à l'aide du câble fourni) ou en mode sans fil (via le récepteur USB Bluetooth®).

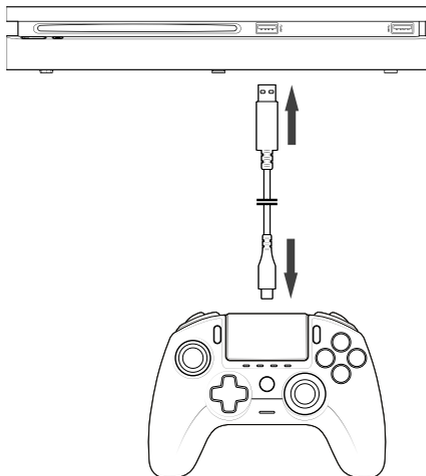
Remarque : ne PAS toucher les joysticks ni les gâchettes lorsque vous connectez/branchez votre manette au système PS4™

a. Communication filaire

Vérifiez que le commutateur du mode de communication (situé au dos de la manette) est basculé sur le mode filaire (le mode filaire est à gauche, et le mode sans fil, à droite) :

- Branchez le câble sur le connecteur se trouvant en haut de la manette et vérifiez qu'il est solidement fixé.
- Branchez le connecteur du câble sur un port USB libre de votre système PS4™, en veillant à ne pas toucher les joysticks et les gâchettes.
- Appuyez sur la touche PS. La LED d'indicateur d'état du joueur s'allume. Veuillez noter que cet indicateur peut réagir aux actions se déroulant dans le jeu (si cette fonction est prise en charge par le logiciel).
- Vous êtes maintenant prêt à jouer.
- La manette se met hors tension dès qu'elle débranchée du câble ou du système PS4™.

Remarque : en mode filaire, la manette utilise exclusivement le câble USB pour communiquer avec le système PS4™



REMARQUES :

- Le commutateur de sélection de mode au dos permet de configurer le mode actif de la manette : mode PS4™ Normal (position 1) ou mode PS4™ Advanced (position 2).
- Le mode PC Advanced (position 3) permet de basculer la manette en mode X-Input pour une utilisation avec un PC*.

b. Communication sans fil

Vérifiez que le mode de communication sans fil est sélectionné, puis suivez les instructions ci-dessous :

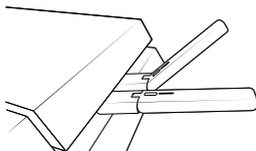
- Branchez le récepteur Bluetooth® USB sur un port USB libre de votre système PS4™.
- La LED du récepteur clignote pour vous indiquer qu'il cherche à détecter une manette.
- Appuyez sur la touche PS de votre manette. La LED d'indicateur d'état du joueur s'allume. Veuillez noter que cet indicateur peut réagir aux actions se déroulant dans le jeu (si cette fonction est prise en charge par le logiciel).
- La LED du récepteur s'arrête de clignoter lorsque la connexion à la manette est établie. La LED du récepteur et la LED d'indicateur de statut du joueur seront alors toutes les deux de la même couleur.
- Vous êtes maintenant prêt à jouer.

I Mode Multijoueur

Lorsque vous jouez à l'aide de 2 manettes sans fil, des interférences peuvent entraver le bon fonctionnement.

Si vous rencontrez des problèmes pendant votre séance de jeu, nous vous recommandons de respecter les consignes suivantes :

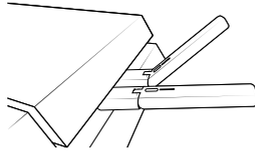
- Veuillez à être assis à au moins 60 cm de l'autre joueur.
- Veuillez à ne pas être trop loin de votre récepteur Bluetooth® USB.
- Nous vous recommandons de ne pas vous éloigner de plus de 5 m de votre système PS4™.
- Veuillez à ce que l'antenne de chaque récepteur Bluetooth® USB soit orientée dans une direction différente (voir l'illustration ci-dessous).



Remarque : dans de rares situations, le signal peut créer un conflit avec d'autres appareils sans fil, notamment des routeurs Wi-Fi, des répéteurs Wi-Fi ou d'autres produits Bluetooth®.

REMARQUES :

- Si la manette ne se connecte pas au récepteur Bluetooth® USB, vous devrez peut-être appairer la manette au récepteur. Voici la marche à suivre
 - vérifiez que votre manette est éteinte ou éteignez-la.
 - appuyez simultanément sur les touches Share et PS de la manette, puis maintenez-les enfoncées jusqu'à ce que la LED d'indicateur de statut du joueur commence à clignoter.
 - appuyez sur le bouton SYNC du récepteur Bluetooth® USB (la LED de synchro commence alors à clignoter).
- Si vous connectez une deuxième manette via un port USB libre, connectez d'abord la première manette et son récepteur Bluetooth® USB, puis la deuxième manette et son récepteur.
- Pour mettre votre manette hors tension, appuyez sur la touche PS et maintenez-la enfoncée pendant 6 secondes jusqu'à ce que la manette s'éteigne.
- Lorsque vous passez du mode sans fil au mode filaire, le message suivant s'affiche à l'écran : « Manette déconnectée ». Appuyez sur la touche PS pour la reconnecter.
- En cas de latence ou de désactivation de la manette pendant le jeu, réglez vos récepteurs USB de la manière suivante :



- Le commutateur de sélection de mode au dos permet de configurer le mode actif de la manette : mode PS4™ Normal (position 1) ou mode PS4™ Advanced (position 2).
- Le mode PC Advanced (position 3) permet de basculer la manette en mode X-Input pour une utilisation avec un PC*.

c. Comment charger votre manette**Votre manette rechargera sa batterie interne :**

- 1/ Quand la manette sera utilisée en mode filaire avec le système PS4™.
- 2/ Quand la manette sera utilisée en mode sans fil et branchée sur le système PS4™ à l'aide du câble. Si vous utilisez cette méthode, la batterie interne se rechargera moins vite parce qu'elle sera continuellement sollicitée pour alimenter la manette.
- 3/ Quand la manette sera branchée sur le système PS4™ à l'aide du câble et utilisée en mode filaire ou sans fil, mais avec la manette hors tension.

Pour vérifier le niveau de la batterie, quel que soit le mode, appuyez simplement sur le bouton de désactivation du micro (vous le trouverez au dos de la manette) et maintenez-le enfoncé pendant plus de 1 seconde. Les LED de profil s'allumeront alors de la manière décrite ci-dessus. Vous pouvez maintenant relâcher le bouton de désactivation du micro.

Les LED de profil afficheront le niveau de la batterie de la manière suivante :

- 75 % < Niveau de batterie ≤ 100% : les 4 LED de profil sont allumées
- 50 % < Niveau de batterie ≤ 75% : 3 LED de profil sont allumées (1^{re}, 2^e et 3^e LED)
- 25 % < Niveau de batterie ≤ 50% : 2 LED de profil sont allumées (1^{re} et 2^e LED)
- 10 % < Niveau de batterie ≤ 25% : 1 LED de profil est allumée (1^{re} LED)
- Niveau de batterie ≤ 10% : la LED de profil clignote de manière permanente

Pour optimiser l'autonomie de la batterie, veuillez mettre la manette hors tension après utilisation. Pour cela, appuyez sur la touche PS jusqu'à ce que la LED du joueur s'éteigne. Pour activer la manette, appuyez sur la touche PS.

Pour protéger l'intégrité de la batterie, nous vous recommandons de toujours recharger la manette lorsque la LED est ROUGE ou clignote en ROUGE.

Remarque : vérifiez que les ports USB de votre système PS4™ sont toujours activés, même lorsque le système est en veille. Vous pourrez ainsi recharger la manette.

d. Comment utiliser les commandes du casque situées sur votre manette ?

Au dos de votre manette se trouvent 3 boutons qui seront activés lorsque vous brancherez un casque sur la manette.

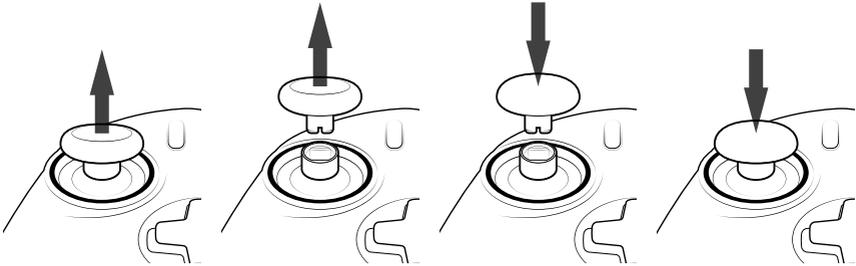
- Volume + : augmente le volume sonore de votre casque
- MUET : appuyez sur ce bouton pour désactiver le microphone. Les LED de profil s'allumeront en rouge pour indiquer que le mode MUET est activé. Appuyez de nouveau sur le bouton MUET pour le désactiver (et réactiver ainsi le micro).
- Volume - : diminue le volume sonore de votre casque

e. Comment changer les capuchons de joystick ?

Vous avez la possibilité de changer le capuchon de votre joystick pour le remplacer par un modèle de forme concave ou convexe. Toujours retirer et remettre les capuchons de joystick avec délicatesse pour éviter de les endommager.

Pour changer le capuchon du joystick :

- **Tirez doucement** le capuchon du joystick vers le haut pour le retirer.
- Choisissez le capuchon du joystick que vous souhaitez utiliser.
- 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.

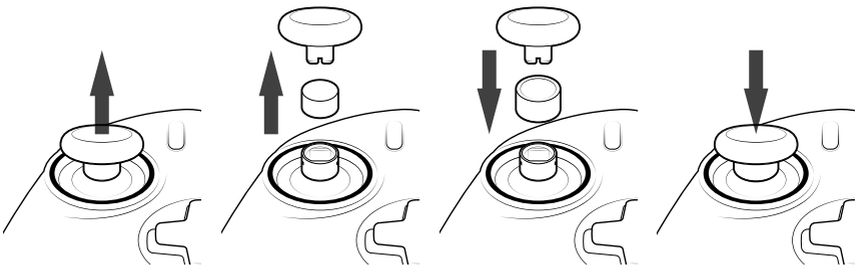


Vous pouvez désormais utiliser votre manette avec le nouveau capuchon de joystick.

f. Comment 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.



2/ Mode 1 : Mode PS4™ Normal

Pour sélectionner le mode PS4™ Normal, positionnez le commutateur Mode sur la position 1.

I Une fois ce mode activé, la manette prend en charge les fonctions suivantes :

- Capteur de mouvements
- Pavé tactile
- Double vibrations
- Sortie casque 3,5 mm
- Touches PS, SHARE et OPTIONS
- Touches L1 et R1
- Gâchettes analogiques L2 et R2
- Joystick gauche avec touche L3
- Joystick droit avec touche R3
- Touches directionnelles (8 directions)
- Touches d'action
- Boutons de raccourcis

I Boutons de raccourcis

Vous pouvez assigner la fonction de n'importe quelle touche (hormis les touches PS, SHARE, OPTIONS et le pavé tactile) aux boutons de raccourcis. Voici la marche à suivre :

- Appuyez sur le bouton Profil et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes. Le halo bleu autour du joystick droit se mettra alors à pulser.
- Appuyez sur le bouton de raccourcis auquel vous souhaitez affecter une commande. La LED correspondante s'allumera. LED1 pour S1 / LED2 pour S2 / LED3 pour S3 / LED4 pour S4.
- Appuyez ensuite sur la touche que vous voulez assigner au bouton de raccourcis. La LED clignotera 3 fois pour indiquer que l'opération a réussi.
- Appuyez sur le bouton Profil et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour confirmer, puis quitter la fonction de remapping.

REMARQUE : la manette REVOLUTION Unlimited Pro Controller n'est pas équipée de haut-parleur intégré ni de barre lumineuse.

3/ Mode 2 : Mode PS4™ Advanced (via l'application PC/Mac)

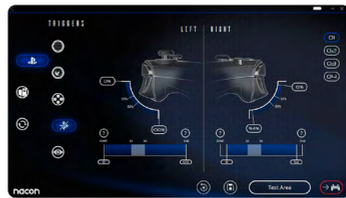
Pour sélectionner le mode PS4™ Advanced, positionnez le commutateur Mode sur la position 2.

En plus de prendre en charge les fonctions du mode PS4™ Normal, ce mode vous permet de personnaliser vos paramètres. Pour cela, il vous suffira de télécharger et d'installer l'application PC / Mac compatible avec les systèmes d'exploitation Windows®7/8/10, macOS X 10.11 (El Capitan), macOS 10.12 (Sierra), macOS 10.13 (High Sierra) et macOS 10.14 (Mojave). Vous pouvez télécharger cette application via le lien suivant : www.nacongaming.com

Une fois l'application téléchargée et exécutée, veuillez l'installer en suivant les instructions qui s'affichent à l'écran (vous devez vous inscrire pour télécharger le logiciel).

I Après avoir installé l'appli PC / Mac, vous pourrez :

- Régler les paramètres des joysticks gauche et droit
- Inverser l'axe Y des joysticks
- Sélectionner 4 ou 8 sens d'orientation pour les touches directionnelles
- Changer les fonctions assignées à toutes les touches (hormis les touches PS, SHARE, OPTIONS et pavé tactile)
- Assigner des touches aux 4 boutons de raccourcis
- Créer et charger jusqu'à 4 profils personnalisés sur votre manette, puis basculer entre eux pendant que vous jouez
- Régler les zones mortes des gâchettes L2 et R2
- Ajuster indépendamment l'intensité des vibrations des poignées gauche et droite
- Régler le rétroéclairage autour du joystick droit



4/ Mode 3 : Mode PC Advanced* (via l'application PC/Mac)

Pour sélectionner le mode PC Advanced, positionnez le commutateur Mode sur la position 3.

Ce mode vous permet de jouer aux jeux PC. Pour cela, il vous suffira de télécharger et d'installer l'application PC / Mac compatible avec les systèmes d'exploitation Windows®7/8/10, macOS X 10.11 (El Capitan), macOS 10.12 (Sierra), macOS 10.13 (High Sierra) et macOS 10.14 (Mojave). Vous pouvez télécharger cette application via le lien suivant : www.nacongaming.com

Une fois l'application téléchargée et exécutée, veuillez l'installer en suivant les instructions qui s'affichent à l'écran (vous devez vous inscrire pour télécharger le logiciel).

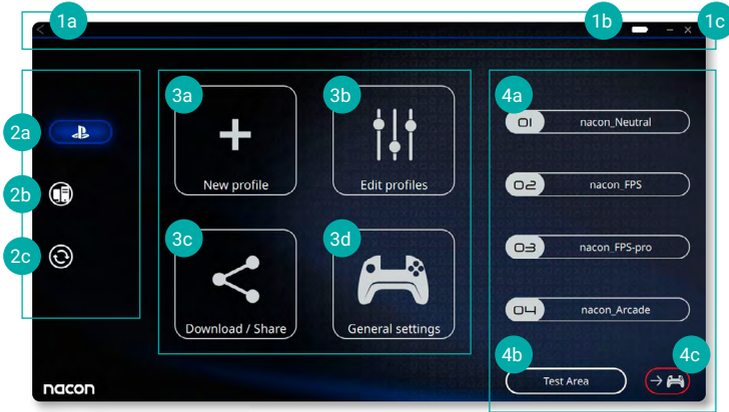
I Après avoir installé l'appli PC / Mac, vous pourrez :

- Régler les paramètres des joysticks gauche et droit
- Inverser l'axe Y des joysticks
- Changer les fonctions assignées à toutes les touches (hormis les touches PS, SHARE, OPTIONS et pavé tactile)
- Assigner des touches/boutons aux 4 boutons de raccourcis
- Sélectionner 4 ou 8 sens d'orientation pour les touches directionnelles
- Créer et charger jusqu'à 4 profils personnalisés sur votre manette, puis basculer entre eux pendant que vous jouez
- Régler les zones mortes des gâchettes L2 et R2
- Ajuster indépendamment l'intensité des vibrations des poignées gauche et droite
- Régler le rétroéclairage autour du joystick droit



5/ Application PC / Mac*

Vous aurez besoin de l'application PC / Mac pour accéder à toutes les fonctions du mode Advanced*.



L'écran principal de l'application vous permet de basculer entre différents paramètres.

1. Barre de menu

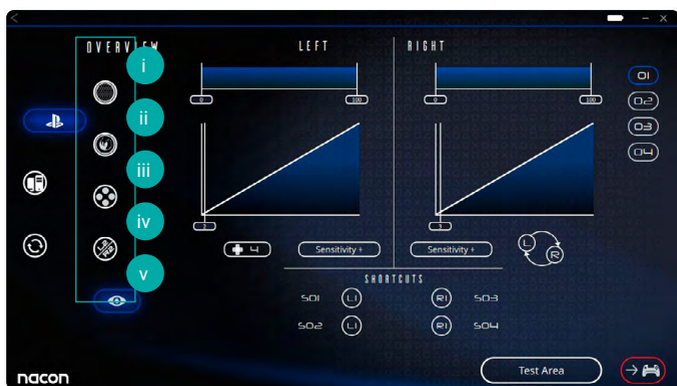
- a. Retour au menu principal
- b. Indicateur du niveau de batterie
- c. Minimiser ou fermer l'application

2. Mode Paramètres

- a. Mode PS4™ Advanced : modifiez les profils pour le mode PS4™ Advanced
- b. Mode PC : modifiez les profils pour le mode PC
- c. Mises à jour firmware, logiciel et dongle : avertit de la disponibilité d'une mise à jour du firmware ou du logiciel

3. Fonctions

- a. Nouveau profil : créez un nouveau profil et sélectionnez son emplacement dans la manette
- b. Modifier profils : modifiez les configurations de votre manette
 - i. **Joystick gauche** : modifiez la courbe de réponse et la zone morte du joystick gauche, avec la possibilité d'inverser l'axe Y
 - ii. **Joystick droit** : modifiez la courbe de réponse et la zone morte du joystick droit, avec la possibilité d'inverser l'axe Y
 - iii. **Mapping** : définissez le bouton de mapping de votre manette et sélectionnez 4 ou 8 sens d'orientation pour les touches directionnelles
 - iv. **Gâchettes** : configurez la réactivité des gâchettes L2 et R2
 - v. **Vue globale** : affichez une vue globale du profil sélectionné



- c. **Télécharger / Partager** : téléchargez des profils NACON ou accédez au site Internet de la communauté
- d. **Réglages généraux** : modifiez le niveau de vibrations et l'effet lumineux du joystick droit

4. Profils de la manette

- a. **Profils** : indique le nom du profil enregistré dans la manette pour le mode en cours. Vous pouvez les modifier directement ou télécharger un autre profil se trouvant sur votre ordinateur
- b. **Zone de test** : affiche un écran pour tester les paramètres du profil sélectionné sur la manette
- c. **Activer profils** : transmettez à la manette les profils chargés

I REMARQUE : La manette est fournie avec 4 profils personnalisés préchargés pour adapter les commandes à différents types de jeux :

1. Neutre (configuration des joysticks semblable à celle du mode Normal, L1/R1 et L2/R2 assignés aux boutons se trouvant au dos)
2. FPS (joystick droit plus réactif)
3. FPS Pro (joystick droit hautement réactif)
4. Arcade (réactivité du joystick immédiate)

Recyclage



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

courant continu

I Information sur la puissance d'émission du produit :

EIRP : manette 8.23 dBm, récepteur 8.89dBm

Bande de fréquence: (2402 ~ 2480) GHz

I Sécurité et précautions importantes

- 1/ Cette manette est conçue pour une utilisation en intérieur uniquement. Ne pas l'exposer à la lumière directe du soleil ou aux intempéries.
- 2/ Ne pas exposer la manette aux éclaboussures, à la pluie, aux égouttements ni à l'humidité. Ne pas plonger dans un liquide.
- 3/ Ne pas exposer à la poussière, à une humidité élevée, à des températures extrêmes ou à des chocs mécaniques.
- 4/ Ne pas utiliser si l'équipement est endommagé.
- 5/ Pour tout nettoyage externe, utiliser exclusivement un chiffon doux, propre et humide. Les détergents sont susceptibles d'endommager les finitions et de pénétrer à l'intérieur de la manette.
- 6/ Ne jamais transporter le produit en le tenant par les câbles.
- 7/ Le périphérique n'est pas conçu pour une personne (enfant y compris) souffrant d'un handicap physique, sensoriel ou mental, ou pour un utilisateur ne possédant pas l'expérience ou les connaissances nécessaires et pertinentes (à moins d'avoir préalablement reçu des conseils et des instructions relatifs à l'utilisation de ce périphérique, conseils et instructions fournis par une personne responsable de l'utilisateur). Ne pas laisser la manette REVOLUTION Unlimited Pro Controller sans surveillance, ne pas laisser ce périphérique à la portée des enfants.

I Ergonomie

Garder la main dans une même position pendant de longues périodes peut entraîner des douleurs ou des irritations. Si ce problème survient de façon répétée, veuillez consulter un médecin. En guise de mesure préventive, nous vous recommandons de faire une pause de 15 minutes toutes les heures.

I Informations relatives au support technique

Adresse e-mail : support.fr@nacongaming.com

Site Internet : www.nacongaming.com

I Déclaration FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 de la réglementation 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 toutes interférences reçues, y compris celles qui sont susceptibles d'entraîner un fonctionnement indésirable.

Toute transformation ou modification non expressément approuvée par les parties responsables de la conformité peut annuler l'autorisation de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Note : Cet équipement a été testé et reconnu conforme aux limites fixées pour les appareils numériques de classe B, en vertu de la section 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 fréquence radio, et peut entraîner des interférences nuisibles aux communications radio, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions. Il n'existe cependant aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une réception télévisuelle particulière, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'équipement. L'utilisateur est invité à tenter de corriger ces interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou repositionner l'antenne de réception.
- Éloigner l'équipement du récepteur.
- Brancher l'équipement sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien spécialisé en radio/télévision pour obtenir de l'aide.

Cet équipement respecte les limites d'exposition aux rayonnements RF de la FCC fixées pour un environnement non contrôlé. La ou les antenne(s) utilisée(s) pour cet émetteur doit/doivent être installée(s) et utilisée(s) de manière à offrir une distance de séparation d'au moins 20 cm par rapport à toute personne. De plus, elle(s) ne doit/doivent pas être regroupée(s) ni fonctionner conjointement avec toute autre antenne ou tout autre émetteur. Les installateurs doivent veiller à ce qu'une distance de séparation de 20 cm soit conservée entre l'appareil (hormis son combiné) et les utilisateurs.

I Déclaration de l'IC relative à l'exposition aux rayonnements

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements en milieu non contrôlé en vigueur au Canada.

Cet émetteur ne doit pas être placé à proximité d'une autre antenne ou d'un autre émetteur ni être exploité en conjonction avec ces derniers.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Déclaration d'IC sur l'exposition aux radiations:

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations définies par le Canada pour des environnements non contrôlés. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimum de 20 cm entre l'antenne et votre corps.

Cet émetteur ne doit pas être installé au même endroit ni utilisé avec une autre antenne ou un autre émetteur.



WWW.NACONGAMING.COM

 @Nacon  NacongamingFr  Nacon