

FR

# Sans fil Fighting Commander OCTA Pro pour console PlayStation®5 et Windows PC\*

## Mode d'emploi

Merci d'avoir acheté ce produit.

Veuillez lire attentivement les instructions avant d'en commencer toute utilisation.

Après avoir lu le mode d'emploi, veuillez le conserver à portée de main pour toute référence future.

\*Compatibilité PC non-testée, ni assurée par Sony Interactive Entertainment.



## Table des matières

Attention .....	2	Fonctions du Profil .....	10
Contenu .....	3	Fonction LOCK .....	10
Compatibilité .....	3	Prise casque/micro .....	10
Schéma et fonctions .....	4	Micro On/Off .....	11
Méthode de Connexion .....	5-7	App [HORI Device Manager Vol.2] .....	11
D-Pads interchangeables .....	7	Dépannage .....	11-13
Méthode de recharge .....	7	Précautions relatives à la communication sans fil .....	13
Mode ASSIGN .....	8	Avertissement sur la batterie .....	13
Réglage du niveau de sensibilité de la croix directionnelle .....	9	Caractéristiques .....	14-15



## **Attention Aux Parents / Tuteurs :** **Veillez lire attentivement les informations suivantes.**

- Ce produit contient des pièces de petite taille. Ne convient pas aux enfants de moins 3 ans.
- Utilisation en intérieur uniquement
- Veillez utiliser ce produit dans un environnement où la température ambiante est comprise entre 0 et 40 °C.
- Gardez ce produit hors de la portée des jeunes enfants ou des nourrissons. Consultez immédiatement un médecin en cas d'ingestion de petites pièces.
- Veillez à ne pas laisser le produit dans les lieux humides et poussiéreux.
- N'utilisez pas ce produit s'il a été endommagé ou modifié.
- Ne mouillez pas ce produit. Cela peut provoquer un choc électrique ou un dysfonctionnement.
- Ne placez pas ce produit à proximité de sources de chaleur et ne le laissez pas sous la lumière directe du soleil pour une période prolongée. Une surchauffe risque d'entraîner un dysfonctionnement.
- Ne pas utiliser ce produit avec un multi-adaptateur USB ou une rallonge. Le produit risque de ne pas fonctionner correctement.
- Ne touchez pas la partie métallique du port USB.
- Veillez ne pas tirer sur le câble pour débrancher le contrôleur de la console. Cela pourrait provoquer la rupture ou l'endommagement du câble.
- Veillez faire attention à ne pas vous prendre le pied dans le câble. Cela pourrait provoquer des blessures corporelles ou endommager le câble.
- Veillez ne pas plier les câbles de manière brusque et ne pas les utiliser lorsqu'ils sont enroulés.
- Long cordon. Risque d'étranglement. Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.
- N'exercez pas de force excessive sur le produit et évitez les impacts.
- Ne jamais désassembler, réparer ou modifier ce produit.
- Si le produit a besoin d'être nettoyé, veillez seulement utiliser un chiffon doux et sec. Ne pas utiliser un agent chimique comme le benzène ou du diluant.
- L'emballage doit être conservé car il contient des informations importantes.
- Veillez conserver ce mode d'emploi pour toute référence future.
- De fortes interférences électromagnétiques peuvent perturber le fonctionnement normal du produit. Si cela se produit, réinitialisez simplement le produit en suivant les instructions du manuel (section Méthode de connexion). Si le fonctionnement ne reprend pas, utilisez le produit dans un autre endroit.
- N'utilisez pas ce produit à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu. HORI décline toute responsabilité en cas d'accidents ou de dommages résultant d'un usage non conforme à sa destination.

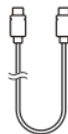
## Contenu



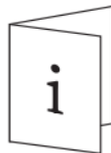
Manette × 1



Récepteur × 1 (USB-C™ vers USB-C™) × 1



Câble USB



Mode d'emploi  
× 1



D-Pads interchangeables

- 1 Format Croix Large / Format OCTA  
(Fixé à la manette par défaut)
- 2 Format Croix Plate
- 3 Format Croix

## Compatibilité

### Console PlayStation®5\*

Note:

- Lorsque vous jouez sur console PlayStation®4, veuillez utiliser le mode filaire. La manette n'est pas compatible avec le mode sans fil sur console PS4®.
- La Fighting Commander OCTA Pro est livrée avec un câble de données USB-C vers USB-C pour la console PlayStation®5. Cependant, la console PS4® nécessite un câble de données USB-C vers USB-A pour le mode filaire. Lorsque vous utilisez la manette en mode filaire sur console PS4®, veuillez utiliser un câble de données USB-C vers USB-A tel que le HORI Câble de charge USB-C pour console PS5® (vendu séparément).

### Important

Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire les modes d'emploi de tout logiciel de jeu ou de toute plateforme hardware liés à son utilisation. Veuillez vérifier que la dernière mise à jour est installée sur votre console.

Une connexion internet est nécessaire pour mettre à jour le micrologiciel de la console PS5® ou de la console PS4®.

Ce mode d'emploi est centré sur une utilisation pour console, mais ce produit peut également être utilisé sur un PC en suivant les mêmes instructions.

HORI a vérifié la connectivité sans fil de ce produit avec les consoles PS5® des séries CFI-1000, CFI-2000 et CFI-7000. Si la connectivité sans fil ne fonctionne pas correctement, cela indique un problème avec le produit HORI.

Pour résoudre ce problème, veuillez contacter le service client HORI.

Si vous utilisez ce produit avec une PlayStation®5 de la série CFI-1000, il est recommandé d'insérer le récepteur dans le port USB situé à l'avant de la console.

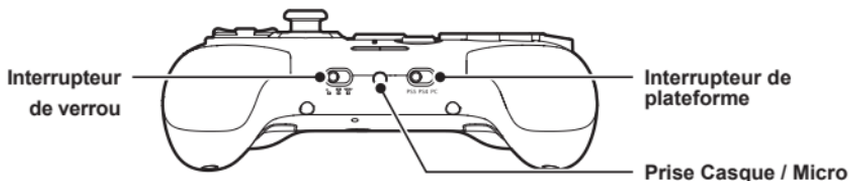
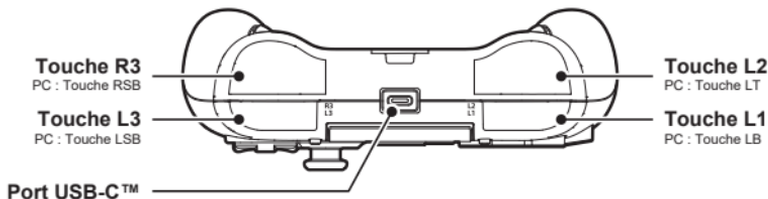
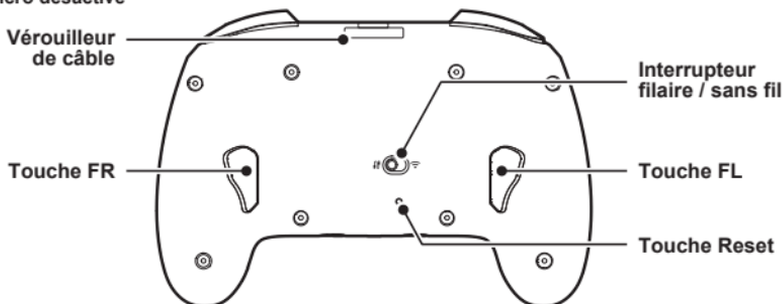
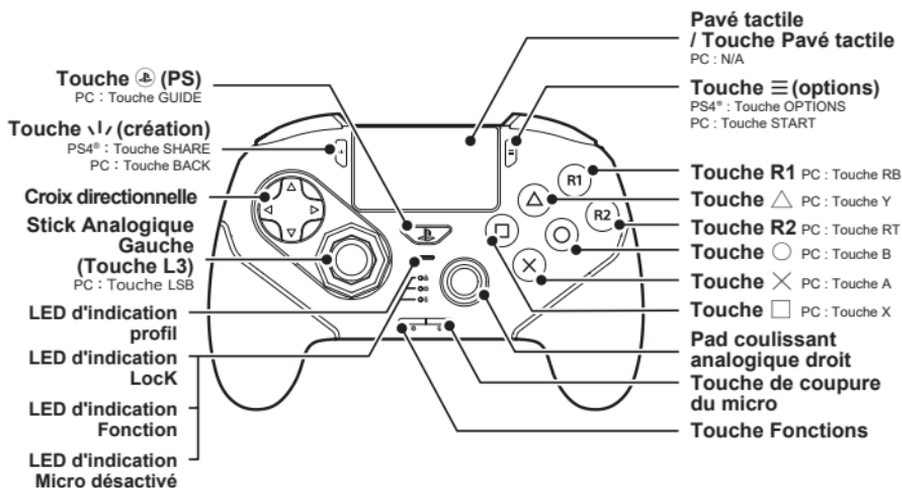
Pour plus d'informations, veuillez consulter : <https://www.playstation.com/fr-fr/support/hardware/ps5-usb-ports-guide/>

## PC\*

\*Compatibilité PC non testée, ni assurée par Sony Interactive Entertainment.

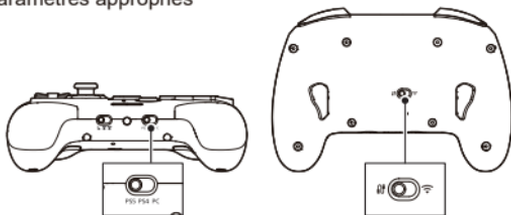
Systèmes d'exploitation supportés	Windows 10 / 11	
Méthode de saisie	XInput	✓
	DirectInput	✗
Configuration système	Port USB Type-C™	

# Schéma et fonctions



## Méthode de connexion

Réglez les interrupteurs sur les paramètres appropriés (voir ci-dessous).



### a Interrupteur de plateforme

Réglez la position de l'interrupteur en fonction de la plateforme utilisée.



PS5 PS4 PC

Console  
PlayStation®5



PS5 PS4

Console  
PlayStation®4



PS5 PS4 PC

PC

### b Interrupteur filaire / sans fil

Vous pouvez ajuster le mode désiré.



Mode filaire



Mode sans fil



## Lors d'une utilisation en mode filaire

**1** Ce produit est équipé d'un câble avec une fonction de verrouillage. En suivant les instructions ci-dessous, veuillez fixer le câble fourni à la manette.

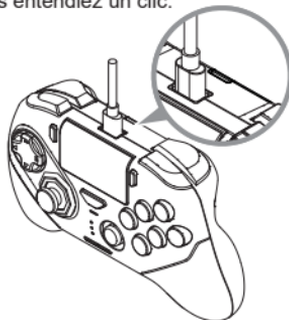
Note:

- Il est possible que la fonction de verrouillage du câble ne soit pas utilisable avec des câbles autres que le câble de données fourni avec la manette.

① Tirez sur le verrou.



② Veuillez connecter le câble USB fourni à la manette en insérant le câble jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

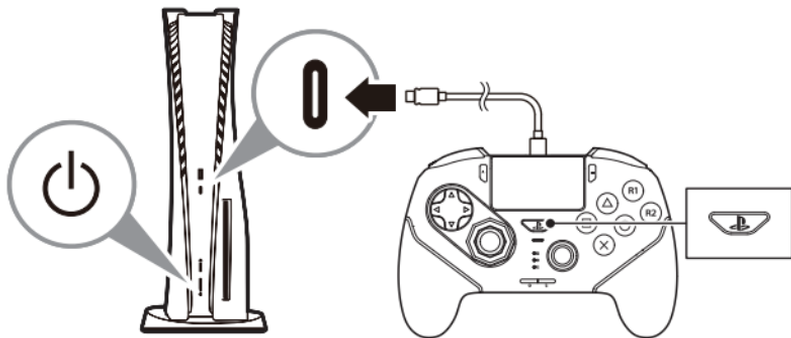


2

Connectez le câble USB à votre console PS5®, PS4® ou à votre PC.  
Une fois que votre console est allumée, veuillez appuyer sur le bouton PS de la manette.

Note:

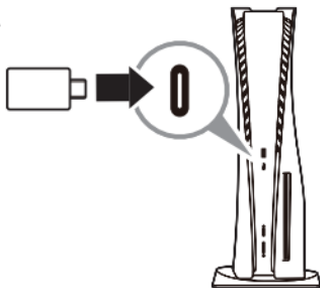
- Ne manipulez aucune touche ou interrupteur pendant la connexion du câble USB.
- La Fighting Commander OCTA Pro est livrée avec un câble de données USB-C vers USB-C pour la console PlayStation®5. Cependant, la console PS4® nécessite un câble de données USB-C vers USB-A pour le mode filaire. Lorsque vous utilisez la manette en mode filaire sur console PS4®, veuillez utiliser un câble de données USB-C vers USB-A tel que le HORI Câble de charge USB-C pour console PS5® (vendu séparément).



## Lors d'une utilisation en mode sans fil

1

Branchez le récepteur à la console PS5® ou au PC.

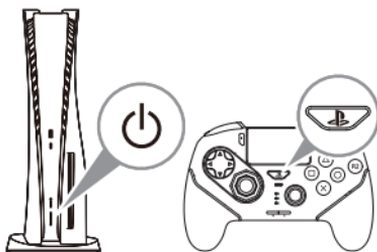


**Veuillez suivre les instructions ci-dessous pour éviter tout dysfonctionnement.**

- Veuillez noter que si plusieurs unités de ce produit sont achetées, chaque récepteur ne peut être jumelé qu'avec le contrôleur fourni avec.
- Ne pas utiliser ce produit avec un multi-adaptateur USB ou un câble d'extension USB.
- Ne brancher ni ne débrancher pas ce produit durant votre partie.
- Ne pas utiliser la manette dans les situations suivantes.
  - Lors de la connexion de la manette à la PlayStation®5, PlayStation®4 ou au PC
  - Lors de l'allumage de la PlayStation®5, PlayStation®4 ou au PC
  - Lors de la sortie de veille de la PlayStation®5, PlayStation®4 ou au PC

- 2** Après avoir allumé la console ou le PC, appuyez sur la touche  (PS) de la manette. Lorsque la manette est connectée, le voyant LED du profil clignote en blanc.

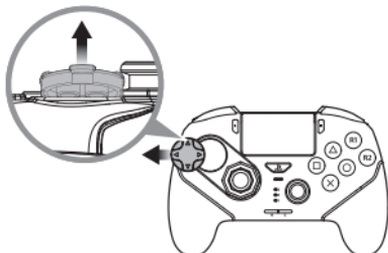
Si la manette ne se connecte pas, maintenez appuyés la touche  (PS) et la touche  (création) en même temps jusqu'à ce que le voyant LED du profil clignote en blanc.



## Comment échanger les touches directionnelles

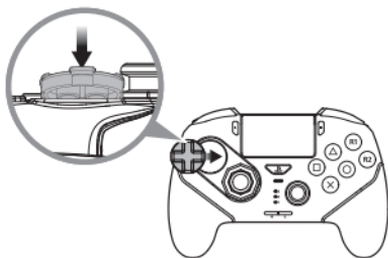
Suivez les étapes pour échanger les touches directionnelles selon vos préférences.

- 1** Placez votre doigt sur le côté de la touche directionnelle et retirez-le.



- 2** Insérez la touche directionnelle de votre choix dans l'emplacement:

-Vous entendrez un clic lorsque la croix directionnelle sera correctement installée.



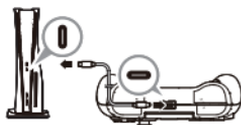
## Méthode de recharge

Pour charger le produit, connectez-le au port USB-C™ de la console PS5® ou du PC lorsque l'appareil est allumé ou en mode veille.

Note:

- Lorsque vous chargez la manette avec la PlayStation®4, veuillez utiliser un câble de chargement USB-C™ vers USB-A.

État de charge	Pas de batterie	Batterie faible	Mise en charge	Chargement terminé
État de la LED d'indication profil	LED éteinte	Clignote en orange	Clignote lentement en orange	LED éteinte



## Mode ASSIGN

Vous pouvez configurer les fonctions des touches en utilisant cette fonction.

### Touches paramétrables

Touche  $\triangle$  / Touche  $\circ$  / Touche  $\times$  / Touche  $\square$  / Touche R1 / Touche R2 / Touche R3 / Touche L1 / Touche L2 / Touche L3 / Touche FR / Touche FL / Croix directionnelle (Haut / Bas / Gauche / Droite) / [PS5®,PS4®] Touche Pavé tactile / [PC] Touche BACK

### Fonctions paramétrables

Touche  $\triangle$  / Touche  $\circ$  / Touche  $\times$  / Touche  $\square$  / Touche R1 / Touche R2 / Touche R3 / Touche L1 / Touche L2 / Touche L3 / Croix directionnelle (Haut / Bas / Gauche / Droite) / NC (Saisie Désactivée) / [PS5®,PS4®] Touche Pavé tactile / [PC] Touche BACK

Opération	Statut de la LED	Statut de la configuration
<p>①</p>  <p>Maintenez la touche Fonction appuyée pendant 3 secondes.</p>	 <p>La LED d'indication Fonction clignote lentement.</p>	<p><b>Début de la configuration</b></p> <p>*Les touches sont désactivées lors du réglage.</p>
<p>②</p> <p>Appuyez sur l'une des touches paramétrables</p> 	 <p>La LED d'indication Fonction clignote rapidement.</p>	
<p>③</p> <p>Appuyez sur la fonction assignable souhaitée</p> 	 <p>LED d'indication Fonction Allumée</p>	<p><b>Fin de la configuration</b></p> <p>! Si vous souhaitez attribuer NC (Touche désactivée): Maintenez la touche création appuyé pendant 3 secondes.</p>

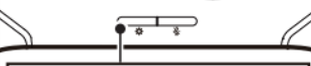
### ! Restaurer tous les paramètres par défaut

À partir de l'étape ②, en appuyant sur la touche  $\oplus$ (PS), vous pouvez supprimer toutes les fonctions assignées (le voyant Fonction s'éteindra).

- Il n'est pas possible d'assigner plusieurs fonctions sur une seule touche.
- Il est impossible d'attribuer une même fonction à plusieurs boutons.
- Si vous ne réalisez pas l'étape ② après l'étape ①, la LED d'indication Fonction s'éteindra après quatre secondes et le mode d'assignation se terminera automatiquement.
- Lorsque la LED d'indication Fonction s'allume, cela indique qu'une touche a été réassignée et elle restera allumée jusqu'à ce que la fonction de la touche soit réinitialisée aux paramètres par défaut.
- Les réglages seront sauvegardés même si la console PS5®, la console PS4® ou le PC est éteint, ou si le récepteur est déconnecté.

# Réglage du niveau de sensibilité de la croix directionnelle

Vous pouvez choisir parmi 7 niveaux de sensibilité pour les touches directionnelles.

Opération	Statut de la LED	Statut de la configuration																					
<p>①</p>  <p>Maintenez la touche Fonction appuyée pendant 3 secondes.</p>	 <p>La LED d'indication Fonction clignote lentement.</p>	<p><b>Début de la configuration</b></p> <p>*Les touches sont désactivées lors du réglage.</p>																					
<p>②</p>  <p>Penchez le Stick Analogique Gauche vers le haut ou vers le bas.</p>	<p>Le niveau de sensibilité augmentera ou diminuera d'un cran à chaque fois que le Stick Analogique Gauche sera incliné vers le haut ou vers le bas, respectivement.</p>  <table border="1"> <tr> <td>  <p>1 Clignotement</p> </td> <td>  <p>Clignotement lent</p> </td> <td> <p>Niveau de sensibilité 1</p> <p>Ceci est le niveau de sensibilité par défaut.</p> </td> </tr> <tr> <td>  <p>2 Clignotements</p> </td> <td>  <p>Clignotement lent</p> </td> <td> <p>Niveau de sensibilité 2</p> </td> </tr> <tr> <td>  <p>3 Clignotements</p> </td> <td>  <p>Clignotement lent</p> </td> <td> <p>Niveau de sensibilité 3</p> </td> </tr> <tr> <td>  <p>4 Clignotements</p> </td> <td>  <p>Clignotement lent</p> </td> <td> <p>Niveau de sensibilité 4</p> </td> </tr> <tr> <td>  <p>5 Clignotements</p> </td> <td>  <p>Clignotement lent</p> </td> <td> <p>Niveau de sensibilité 5</p> </td> </tr> <tr> <td>  <p>6 Clignotements</p> </td> <td>  <p>Clignotement lent</p> </td> <td> <p>Niveau de sensibilité 6</p> </td> </tr> <tr> <td>  <p>7 Clignotements</p> </td> <td>  <p>Clignotement lent</p> </td> <td> <p>Niveau de sensibilité 7</p> </td> </tr> </table>	 <p>1 Clignotement</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 1</p> <p>Ceci est le niveau de sensibilité par défaut.</p>	 <p>2 Clignotements</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 2</p>	 <p>3 Clignotements</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 3</p>	 <p>4 Clignotements</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 4</p>	 <p>5 Clignotements</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 5</p>	 <p>6 Clignotements</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 6</p>	 <p>7 Clignotements</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 7</p>	
 <p>1 Clignotement</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 1</p> <p>Ceci est le niveau de sensibilité par défaut.</p>																					
 <p>2 Clignotements</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 2</p>																					
 <p>3 Clignotements</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 3</p>																					
 <p>4 Clignotements</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 4</p>																					
 <p>5 Clignotements</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 5</p>																					
 <p>6 Clignotements</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 6</p>																					
 <p>7 Clignotements</p>	 <p>Clignotement lent</p>	<p>Niveau de sensibilité 7</p>																					
<p>③</p>  <p>Appuyez sur la touche Fonction</p>	 <p>La LED d'indication Fonction s'éteint.</p>	<p>Fin de la configuration</p>																					

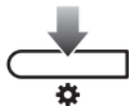
- Si vous ne ramenez pas le stick analogique gauche à la position centrale, vous ne pourrez pas continuer à changer les configurations.
- Si aucune touche n'est appuyée pendant plus de 4 secondes pendant l'étape ① ou si le Stick Analogique Gauche n'est pas incliné vers le haut / bas pendant l'étape ②, la LED d'indication Fonction s'éteindra automatiquement, indiquant que le paramétrage de la Sensibilité est terminé.

## Fonctions du Profil

Vous pouvez configurer et basculer entre jusqu'à 4 profils.

- Vous pouvez aussi configurer les profils sur l'application dédiée.

La LED d'indication profil s'allumera avec la couleur ci-dessous en fonction du profil sélectionné.



Maintenez la touche Function appuyée pendant 3 secondes.



Basculez entre les profils en glissant le curseur du stick analogique droit vers le haut ou vers le bas.

Réglage de profil	LED d'indication profil
1 (Défaut)	Blanche
2	Verte
3	Rouge
4	Bleue

## Fonction LOCK

	LED d'indication LOCK  Off	Fonction LOCK Off
	LED d'indication LOCK  On	Touche (PS), Pavé tactile / Touche Pavé tactile <b>Off</b>
	LED d'indication LOCK  On	Touche (PS), Pavé tactile / Touche Pavé tactile [PS <sup>®</sup> , PS4 <sup>®</sup> ] Touche \r/ (création) Touche ≡ (options) <b>Off</b>

## Prise casque/micro

Les écouteurs et les casques peuvent être connectés par la prise audio jack.



L'utilisation prolongée à un volume sonore trop élevé peut avoir des conséquences négatives sur votre audition.



Il est conseillé de baisser le volume avant de périphérique audio.

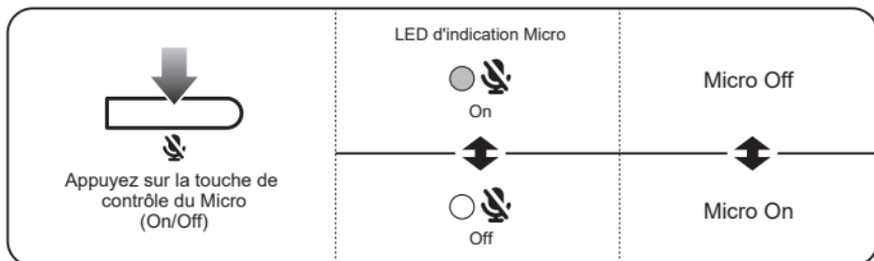
## Micro On/Off

Le micro du casque connecté peut être activé/désactivé.

Opération

Statut de la LED

Résultat de réglage



## App [HORI Device Manager Vol.2]

Depuis l'application, la fonction d'attribution des touches, la sensibilité des touches directionnelles et le changement de profils peuvent être réglés selon vos préférences (un PC est requis).

### ■ Télécharger l'Application

<http://stores.horiusa.com/spf-040/app/>

Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 10 / 11
Configuration système	Port USB-C™, Connexion Internet

## Dépannage

**Si ce produit ne fonctionne pas comme souhaité, veuillez suivre les conseils de dépannage suivants :**

### ① Le produit ne fonctionne pas

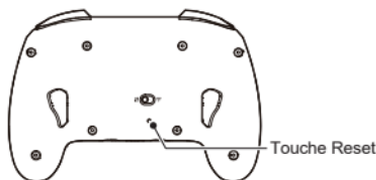
Veuillez essayer les méthodes de dépannage suivantes.

- Si le produit ne réagit pas aux saisies des touches, cela peut être dû à une batterie faible. Veuillez charger la batterie complètement en utilisant le câble USB inclus et une source d'alimentation appropriée.
- Si les touches ne fonctionnent pas immédiatement après avoir branché la manette, veuillez appuyer sur la touche (PS) et définir la manette comme contrôleur principal pour votre profil.

**② Le produit est incapable de charger, ne réagit pas aux saisies même lorsqu'il est complètement chargé ou réagit aléatoirement sans saisies.**

Veuillez essayer les étapes suivantes.

1. Appuyez sur la touche de réinitialisation située à l'arrière du produit à l'aide d'un bâton fin ou un objet similaire (par exemple, un trombone). N'utilisez pas d'aiguilles pointues. Cela pourrait rayer ou endommager le produit.
2. Reconnecter le périphérique.



**③ Appuyer sur la touche (PS) n' allume pas la console**

Appuyer sur la touche (PS) n'allumera pas la console.  
Veuillez allumer la console normalement avant utilisation.

**Pour la console PlayStation®5** → Appuyez sur la touche alimentation de la PlayStation®5 ou appuyez sur la touche (PS) de la manette sans fil DualSense® qui est branchée à la console.

**Pour la console PlayStation®4** → Appuyez sur la touche alimentation de la PlayStation®4 ou appuyez sur la touche (PS) de la manette sans fil DUALSHOCK®4 qui est branchée à la console.

**④ La manette fonctionne sur l'écran d'accueil mais pas en jeu**

La manette ne fonctionnera pas sur la console si vous vous connectez avec un compte différent de celui que vous avez sélectionné au démarrage du jeu. Veuillez vous connecter avec la manette du même compte que celui utilisé pour démarrer le jeu. Veuillez noter que ce produit ne fonctionnera pas avec certains titres de jeux pour console.

**⑤ Le produit ne répond plus après avoir allumé la console en appuyant sur la touche (PS) de la manette sans fil DualSense® ou de la manette sans fil DUALSHOCK®4.**

Si la console est allumée avec la touche (PS) de la manette sans fil DualSense® ou de la manette sans fil DUALSHOCK®4, assurez-vous de vous connecter à l'aide de la manette sans fil DualSense® ou de la manette sans fil DUALSHOCK®4. Depuis l'écran d'accueil, appuyez sur la touche (PS) du produit pour vous connecter avec le produit.

## ⑥ La manette ne répond pas même lorsque que la touche (PS) est appuyée

- Veuillez vous assurer que la manette soit chargée.
  - Veuillez essayer d'utiliser la manette en mode filaire.
- (Veuillez vous référer à la section "Méthode de connexion" de la page 5).

Veuillez vérifier que votre console est mise à jour.

La manette ne fonctionnera pas sur la console si vous vous connectez avec un compte différent de celui utilisé pour démarrer le jeu. Veuillez vous connecter avec la manette du même compte que celui utilisé pour lancer le jeu.

**Pour la console PlayStation®5** → Utilisez la manette sans fil DualSense® pour la configuration initiale de la console.

**Pour la console PlayStation®4** → Utilisez la manette sans fil DUALSHOCK®4 pour la configuration initiale de la console.

## Précautions concernant la communication sans fil

Ce produit utilise une bande de fréquence radio de 2,4 GHz. Des interférences sans fil peuvent se produire s'il est utilisé en même temps que d'autres appareils sans fil utilisant également cette bande de fréquence, y compris la console PS5®.

Veuillez ne pas utiliser ce produit dans des endroits où les appareils sans fil sont interdits, ainsi qu'en proximité d'appareils électriques tels que les stimulateurs cardiaques, des dispositifs médicaux, des alarmes incendie ou tout autre équipement d'urgence. Les signaux peuvent interférer avec ces appareils et provoquer des accidents.

## Avertissement sur la batterie

Si la batterie fuit, évitez tout contact du liquide avec votre peau. Ne pas placer le produit près d'une source de chaleur ni l'exposer directement au soleil. Il se peut que la batterie interne s'épuise avec le temps.

- Veuillez prêter attention aux points suivants lors de l'utilisation ou de la conservation du produit.
  - Ne placez pas le produit dans ou près du feu.
  - Veillez à ne pas laisser le produit dans des endroits à haute température tels que :
    - Près des sources de chaleur, exposé directement au soleil.
    - Tapis chauffant, tapis à poils longs, ou au-dessus de votre téléviseur.
    - À l'extérieur ou dans la voiture en été.
- Veillez à ne pas charger ce produit autrement que par la méthode de référence spécifiée. La batterie intégrée peut surchauffer ou casser, et cela peut provoquer un feu ou un dysfonctionnement du produit.
- Veillez à ne pas toucher le produit lors de son chargement lors d'un orage, car cela peut provoquer un choc électrique.
- Conservez le câble USB séparément des objets en métal. Ceci peut provoquer une surchauffe, une casse, un choc électrique, ou un court-circuit.
- Ne jamais désassembler, réparer ou modifier le produit. Cela peut provoquer un début d'incendie, une casse ou une surchauffe.
- Ne pas faire tomber, causer un impact fort ou marcher sur le produit. Cela peut provoquer une inflammation, une surchauffe, ou une panne du produit.
- Veillez à ne pas laisser le produit en contact avec des matières liquides ou inconnues. Ceci peut provoquer un feu, un choc électrique, ou un dysfonctionnement. Si une matière liquide ou inconnue rentre à l'intérieur du produit, arrêtez d'utiliser immédiatement le produit et contactez-nous pour une vérification.
- Veillez à ne pas laisser le produit en contact avec l'eau et ne l'utilisez pas avec les mains humides ou grasses. Cela peut provoquer un choc électrique ou un dysfonctionnement.
- Veillez à ne pas laisser le produit dans des lieux humides, poussiéreux, ou enfumés. Cela peut provoquer un choc électrique ou un dysfonctionnement.
- Veillez à ne pas laisser le câble USB près de matières inconnues ou de la poussière. Cela peut provoquer un choc électrique, un dysfonctionnement, ou un faux contact. Utilisez un chiffon sec pour essuyer toutes traces inconnues ou poussiéreuses.
- Veillez charger le produit dans une pièce à une température comprise entre 10 et 35 °C. Charger le produit en dehors de cet intervalle de température peut entraîner un mauvais chargement du produit ou prolonger le temps de chargement.
- Veillez noter que, comme toute batterie rechargeable, la quantité de charge maximale que la batterie peut contenir diminuera progressivement au fil du temps après de nombreux cycles de charge.
- Assurez-vous de recharger la batterie au moins une fois tous les 3 mois pour qu'elle reste fonctionnelle, même si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période.



Les batteries au lithium-ion sont recyclables.

# Caractéristiques

## Manette

Dimensions externes : L 16,5 cm × l 11 cm × H 5,93 cm

Poids : 184 g

Méthode de connexion : Communication sans fil 2,4 GHz

Connexion filaire USB-C™

Temps de charge : 3 heures

Autonomie : Jusqu'à 10 heures\*  
\*Le temps d'utilisation peut être considérablement raccourci en fonction de l'environnement d'utilisation.

## Récepteur

Méthode de connexion : Communication sans fil 2,4 GHz

## Câble USB (USB-C™ vers USB-C™)

Longueur du câble : 3 m

Type de connexion : USB-C™

La manette ne dispose pas des fonctionnalités suivantes:

- Gâchettes adaptatives
- Fonction de détection de mouvements
- Fonction de vibration
- Microphone
- Haut-parleur
- Barre lumineuse
- Indicateur de joueur

La puissance de radiofréquence maximale transmise sur les bandes de fréquences utilisées par l'équipement est : 4 dbm

### AVERTISSEMENT:

Tout changement ou modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorité de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

La FCC souhaite vous informer des points suivants :

Cet appareil obéit à la partie 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est sujet à deux conditions:

(1) L'appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit tolérer les interférences reçues, ce qui inclut les interférences qui risquent de provoquer une utilisation indésirable.

**REMARQUE:** Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la section 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles avec la réception de radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est invité à tenter de corriger l'interférence en appliquant l'une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Raccordez l'équipement à une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien expérimenté en radio / TV pour obtenir de l'aide.

Conformité à l'exposition aux RF

- 1) Cet appareil est conforme aux limites d'exposition aux radiations fixées par la FCC pour un environnement non contrôlé.
- 2) Cet émetteur ne doit pas être situé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Déclaration de l'IC :

Cet appareil est conforme aux standards exemptés de licence d'Industrie Canada RSS. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

- (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
- (2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil. Cet appareil est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements fixées par Industrie Canada pour un environnement non contrôlé.

CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

#### Déclaration de conformité UE simplifiée

HORI déclare que ce produit est conforme à la directive 2014/53/UE

Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse suivante :  
<https://hori.co.uk/consumer-information/>



Pour le Royaume Uni : Par la présente, HORI déclare que ce produit est conforme aux exigences légales pertinentes.

L'intégralité du texte de la déclaration de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante :  
<https://hori.co.uk/consumer-information/>



#### INFORMATIONS SUR LA DESTRUCTION DU PRODUIT

Le symbole ci-dessus signifie que, conformément aux lois et réglementations locales, vous devez mettre au rebut votre produit et/ou sa batterie séparément des ordures ménagères. Lorsque ce produit n'est plus utilisable, portez-le dans un centre de collecte des déchets agréé par les autorités locales.

La collecte et le recyclage séparé de votre produit et/ou de sa batterie lors de l'élimination permettent de préserver les ressources naturelles et de protéger l'environnement et la santé des êtres humains.



HORI garantit à l'acheteur d'origine que notre produit acheté neuf dans son emballage d'origine est exempt de tout défaut de matériau et de fabrication pendant une période d'un an à compter de la date d'achat d'origine. Si la demande de garantie ne peut pas être traitée par le revendeur d'origine, veuillez contacter le service client HORI.

Pour contacter le support client en Amérique du Nord et en Amérique Latine, veuillez utiliser notre formulaire de support client :

<https://stores.horiusa.com/contact-us/>



Pour contacter le support client en Europe, veuillez envoyer un e-mail à [info@horiuk.com](mailto:info@horiuk.com)



Informations sur la garantie : <https://stores.horiusa.com/policies/>



Le produit réel peut différer de l'image.

Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques du produit sans préavis.

"PS", "PlayStation", "PS5", "PS4", "DualSense" et "DUALSHOCK" sont des marques déposées de Sony Interactive Entertainment Inc.

Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Fabriqué et distribué sous licence de Sony Interactive Entertainment Inc. ou de ses sociétés affiliées.

USB-C est une marque déposée de USB Implementers Forum.

HORI et le logo de HORI sont des marques déposées de HORI.