



RAZER NOMMO V2 PRO

MODE D'EMPLOI

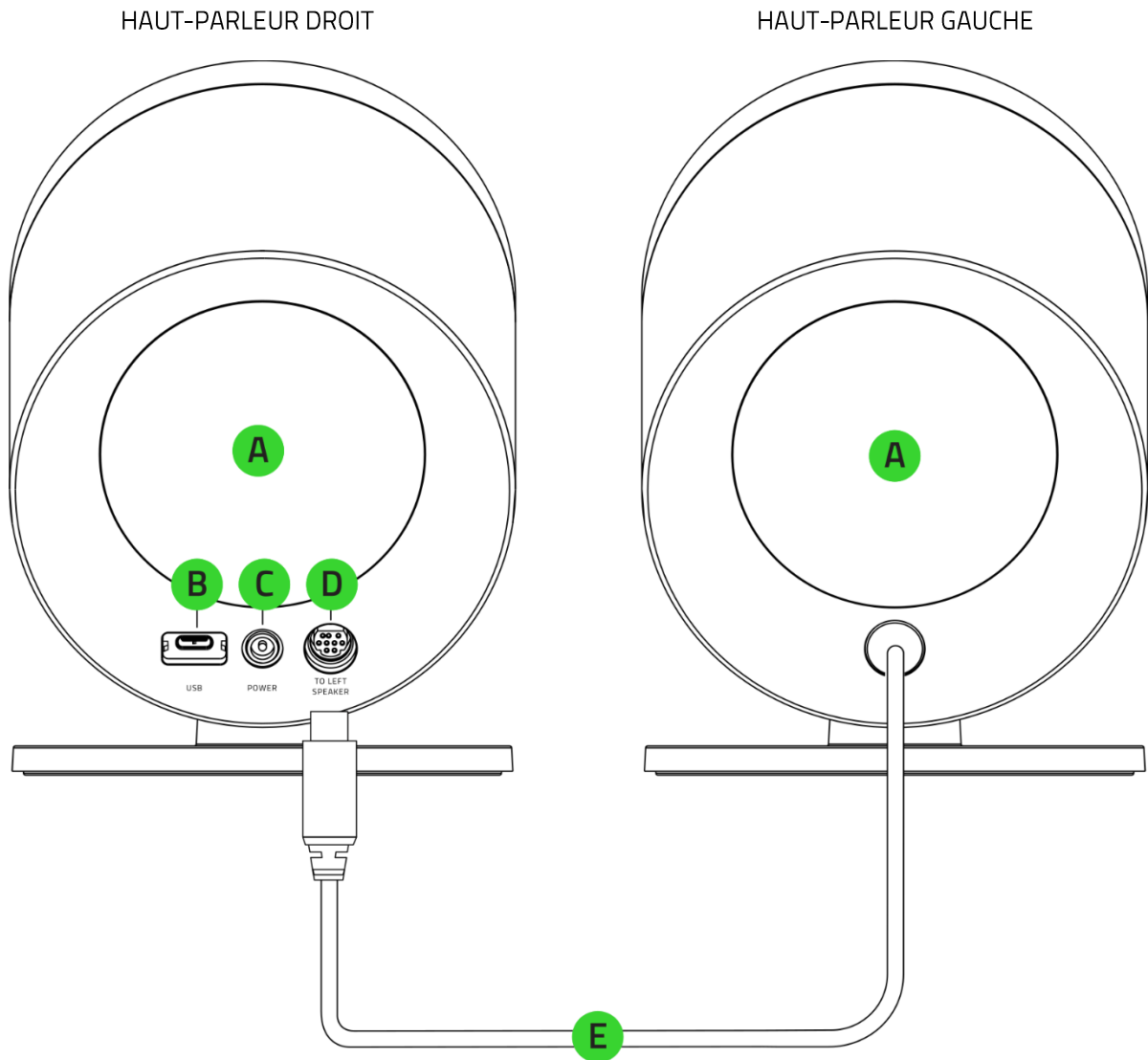
Découvrez une puissance et une précision absolues à vous couper le souffle avec les **Razer Nommo V2 Pro** qui combinent un système de haut-parleurs large bande entièrement équipé et un caisson de basses sans fil. Amplifié par les technologies THX® Spatial Audio et Razer Chroma™ RGB, ce système vous fera vivre une expérience audiovisuelle digne d'un cinéma, parfaite pour votre poste de combat.

TABLE DES MATIÈRES

1. CE QUI VOUS ATTEND.....	3
2. CE DONT VOUS AVEZ BESOIN.....	6
3. NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS.....	7
4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.....	8
5. CONFIGURATION DE VOS RAZER NOMMO V2 PRO	9
6. CONNEXION À VOS HAUT-PARLEURS GAMING	12
7. UTILISATION DE VOS HAUT-PARLEURS GAMING.....	16
8. CONFIGURATION DE VOTRE RAZER NOMMO V2 PRO VIA RAZER SYNAPSE	23
9. SÉCURITÉ ET ENTRETIEN.....	34
10. MENTIONS LÉGALES.....	35

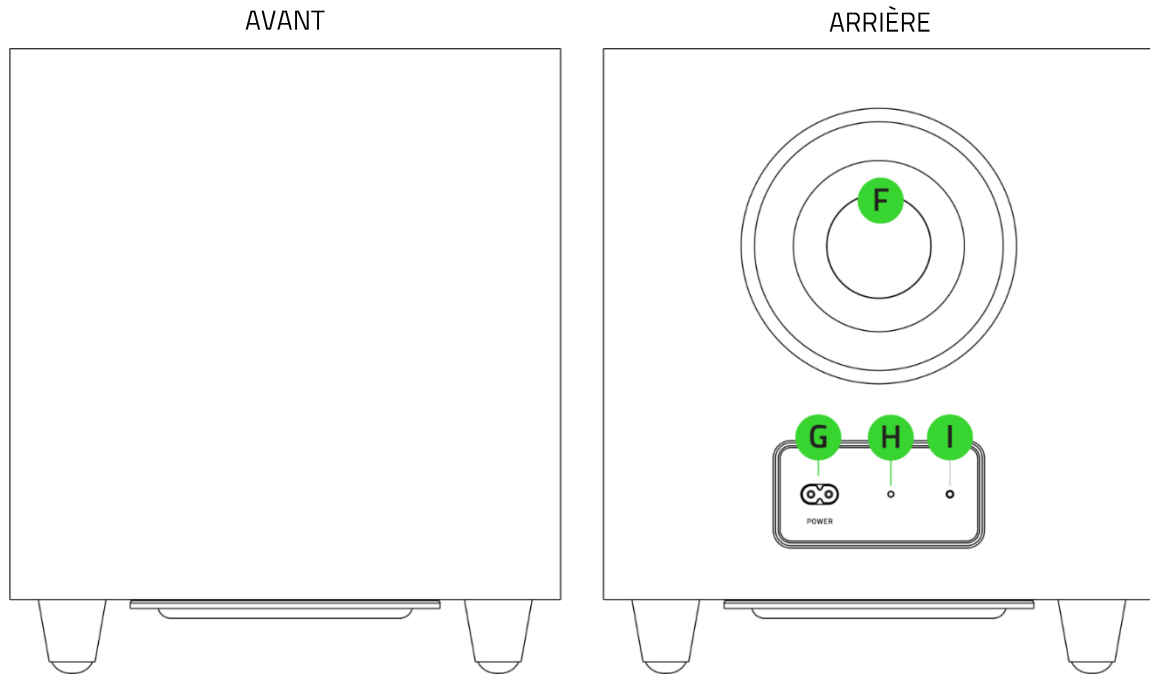
1. CE QUI VOUS ATTEND

- Razer Nommo V2 Pro



- A. Éclairage Razer Chroma™ RGB à l'arrière
- B. Port USB Type C
- C. Port d'alimentation
- D. Port du haut-parleur gauche
- E. Connecteur du haut-parleur gauche

- Caisson de basses sans fil



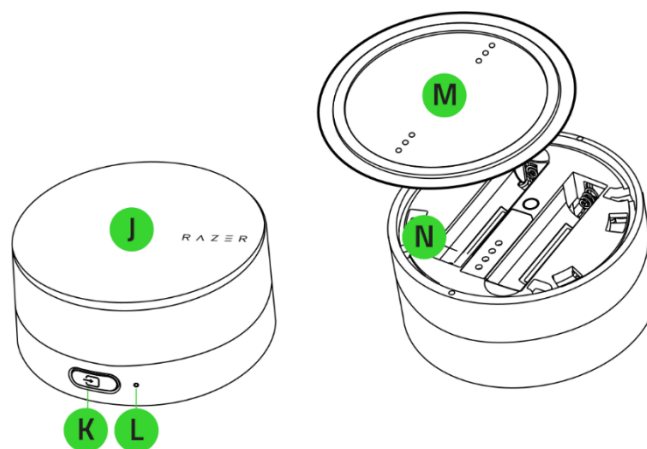
F. Port de basses orienté vers l'arrière

G. Port d'alimentation

H. Bouton de synchronisation du caisson de basses

I. Indicateur d'état du caisson de basses

- Razer Wireless Control Pod



J. Bouton d'alimentation/Bouton de contrôle multimédia

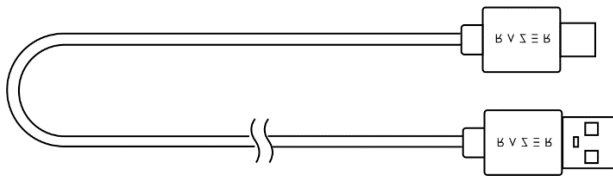
K. Bouton Source

L. Indicateur d'état

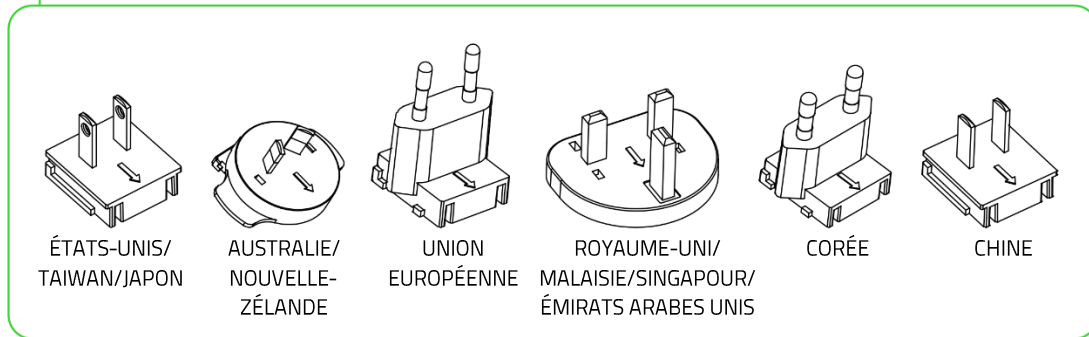
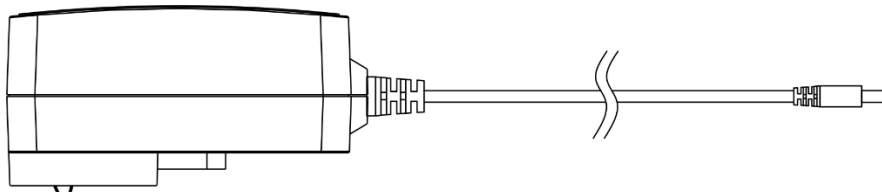
M. Couvercle inférieur

N. Compartiment des piles

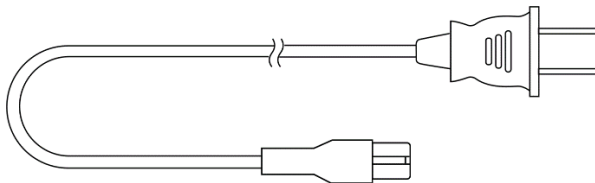
- Câble USB Type A vers USB Type C



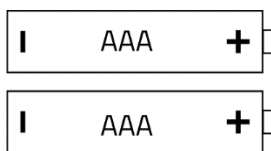
- Adaptateur secteur pour haut-parleurs + prises régionales*



- Câbles d'alimentation locaux pour caisson de basses*



- 2 x piles AAA



- Informations importantes sur le produit

**Peut varier selon les régions.*

2. CE DONT VOUS AVEZ BESOIN

CONFIGURATION DU PRODUIT

- Connexion via port USB Type A ou appareils avec Bluetooth
- 2 x piles AAA*

CONFIGURATION DE RAZER SYNAPSE

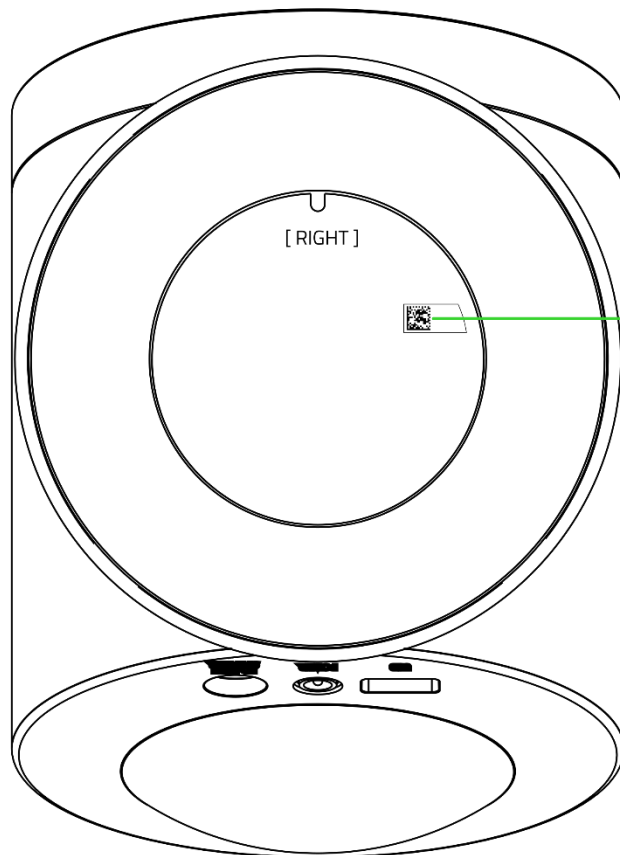
- Windows® 10 64 bits (ou version ultérieure)
- Connexion Internet pour l'installation du logiciel

**Requis pour le Razer Wireless Control Pod.*

3. NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS



Enregistrez votre produit et obtenez des avantages exclusifs
razerid.razer.com/warranty



*Le numéro de série de
votre produit est
disponible ici.*

4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

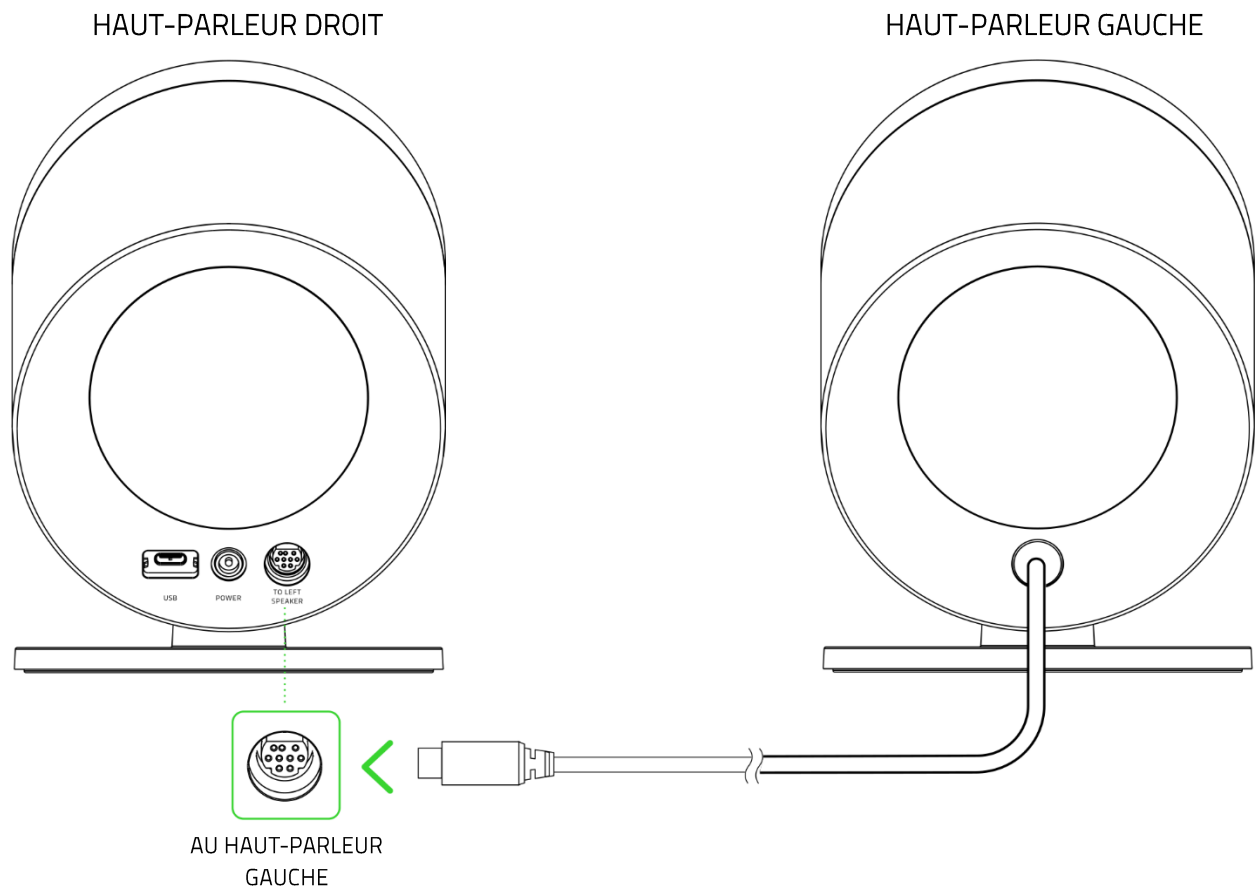
- Razer Chroma™ RGB (zones de projection à l'arrière)
- THX® Spatial Audio
- Bluetooth 5.3
- Entrée audio USB
- Caisson de basses sans fil
- Égaliseur personnalisable
- Réponse en fréquence : 40 Hz – 20 kHz
- NPA max : 99 dB à 1 mètre
- Puissance en entrée : Adaptateur secteur externe
- Type de haut-parleur : Haut-parleurs large bande avec bouchons de phase en aluminium et haut-parleur de caisson de basses
- Caractéristiques des haut-parleurs :
 - Haut-parleurs large bande : 2 x 83 mm
 - Haut-parleur de caisson de basses : 1 x 140 mm

CONNECTIVITÉ

- Connexion Bluetooth
- USB Type C vers USB Type A
- Parcourir les périphériques audio du PC (pris en charge par Razer Synapse)
- Longueur du câble :
 - Câble USB Type C vers USB Type A : 2 m
 - Câble de haut-parleur : 2 m
 - Câble d'alimentation pour les haut-parleurs : 2 m
 - Câble d'alimentation pour le caisson de basses : 2 m

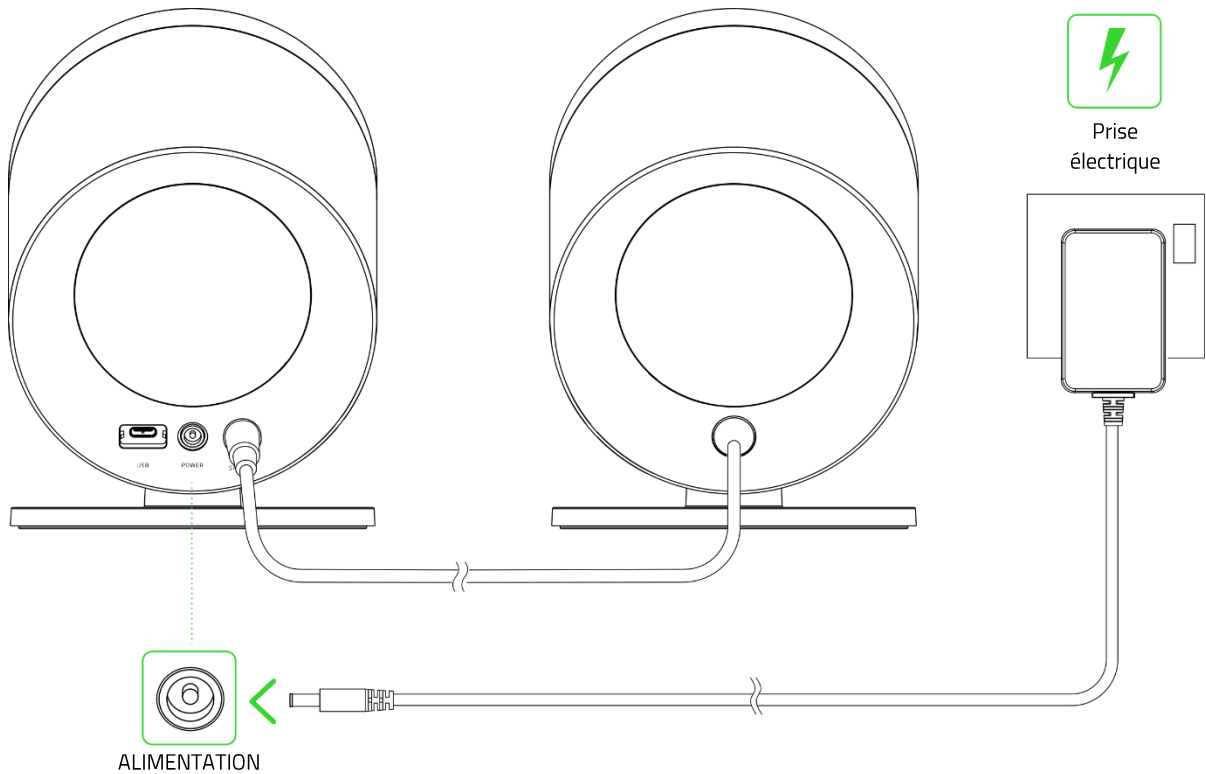
5. CONFIGURATION DE VOS RAZER NOMMO V2 PRO

1. Connectez le connecteur du haut-parleur gauche au port du haut-parleur gauche situé sur le haut-parleur droit.

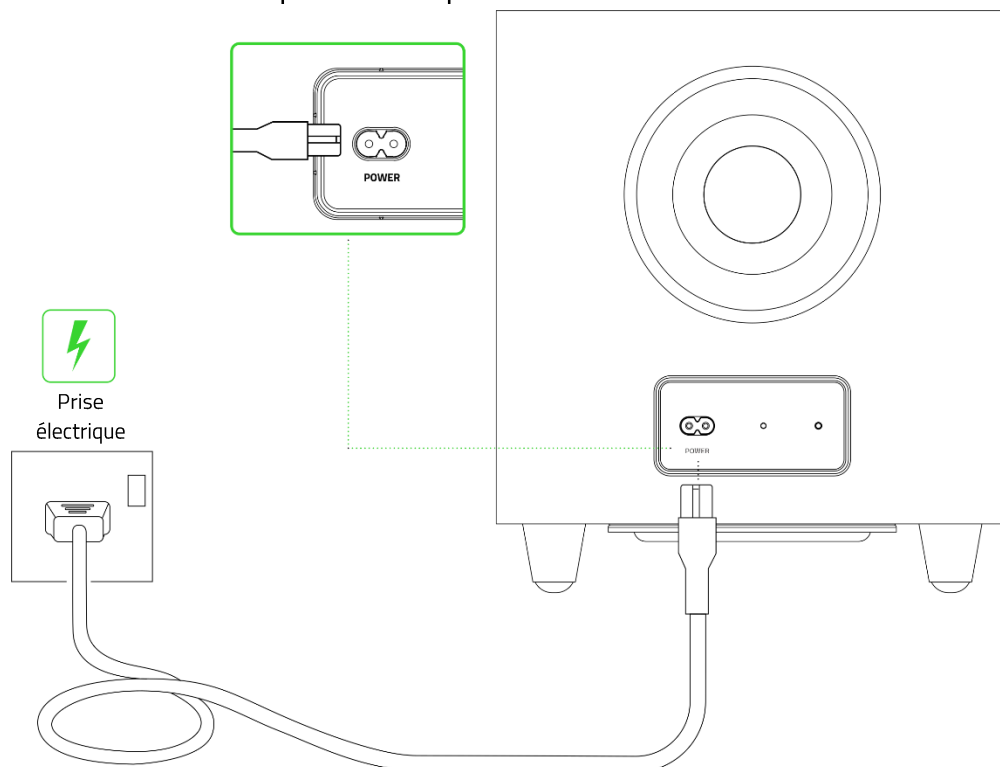


- !** Avant de brancher le connecteur du haut-parleur gauche, alignez correctement ses broches sur le port du haut-parleur gauche. **NE BRANCHEZ PAS VIOLEMMENT** le connecteur du haut-parleur gauche dans le port du haut-parleur gauche.

2. Connectez la fiche CA appropriée à votre pays, fixée à l'adaptateur d'alimentation, au port d'alimentation du haut-parleur gaming droit et branchez-la sur une prise électrique.

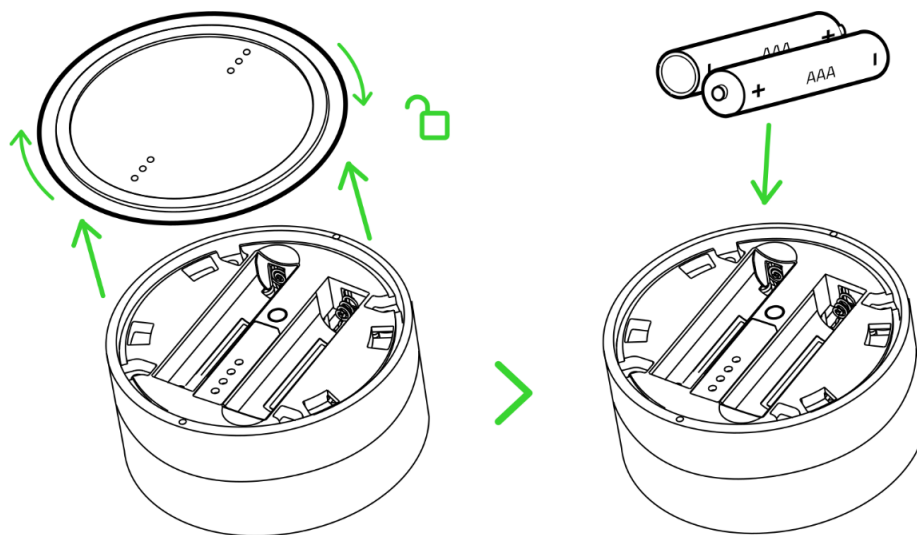


3. Connectez le câble d'alimentation local au port d'alimentation situé sur le caisson de basses, puis branchez-le sur une prise électrique.



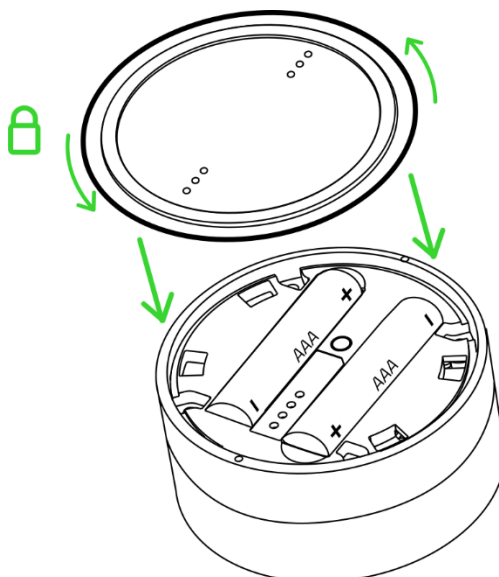
! Veuillez utiliser le câble d'alimentation approprié à votre région.

4. Faites tourner le couvercle inférieur pour le retirer et insérez les piles AAA dans le compartiment à piles comme indiqué.



Attention : Les piles AAA fournies ne sont pas rechargeables. Mettez les piles au rebut conformément aux lois locales sur l'environnement. Pour votre sécurité, utilisez uniquement des piles alcalines ou au lithium.

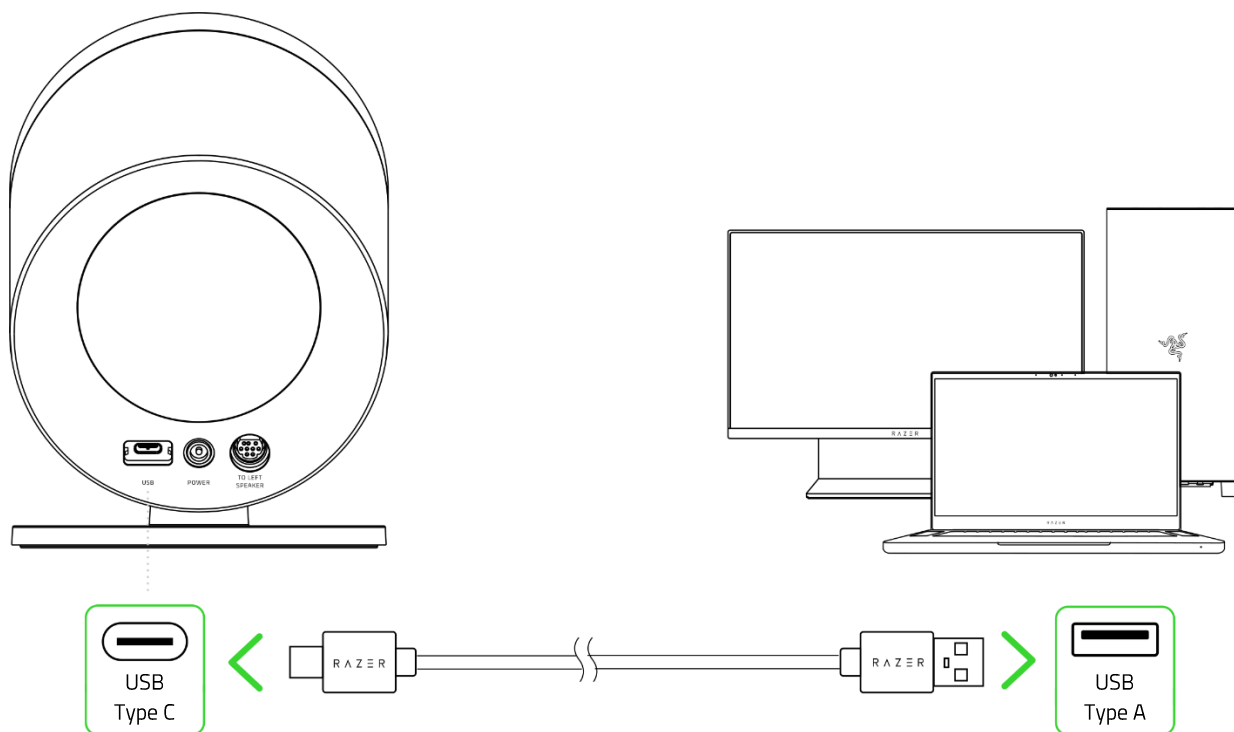
5. Remplacez le couvercle inférieur et faites-le tourner pour le verrouiller.



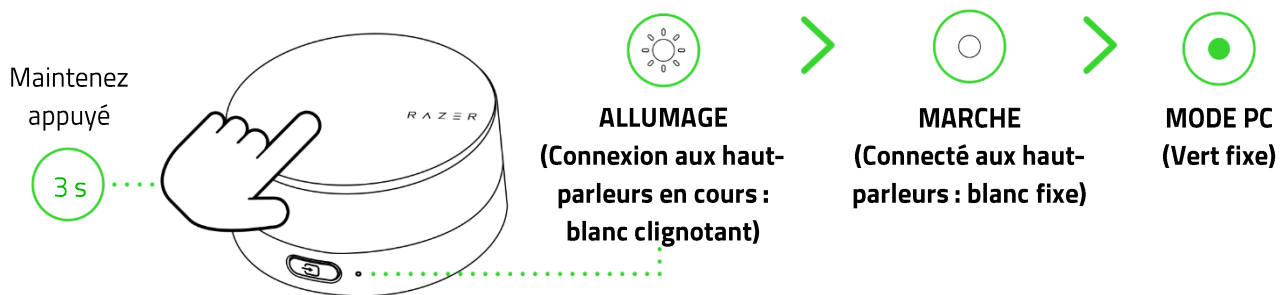
6. CONNEXION À VOS HAUT-PARLEURS GAMING

A. VIA LE MODE PC

1. Connectez les haut-parleurs gaming à l'un des ports USB type A de votre PC.

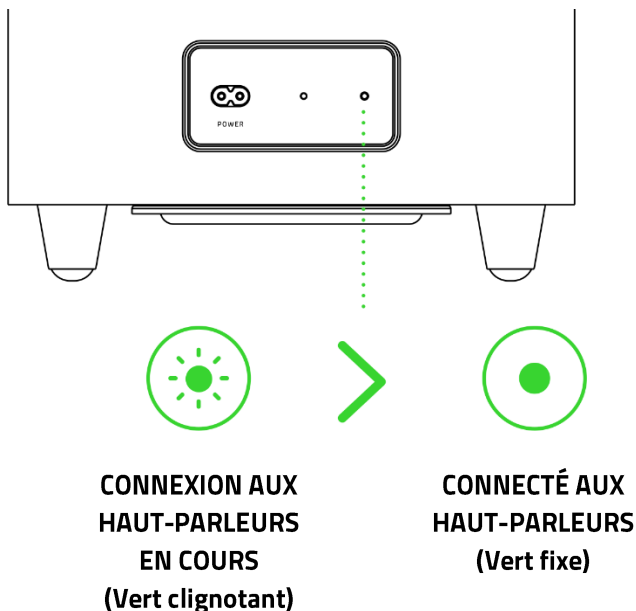


2. Maintenez appuyé le bouton d'alimentation du boîtier de commande pour allumer les haut-parleurs gaming. L'indicateur d'état du boîtier de commande devient blanc pour indiquer qu'il est connecté aux haut-parleurs gaming, puis devient vert fixe pour indiquer que les haut-parleurs gaming sont en mode PC.

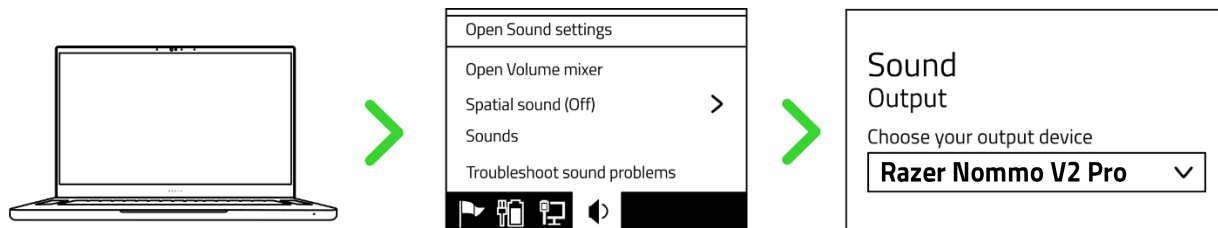


! En mode PC, l'éclairage à l'arrière des haut-parleurs gaming s'allumera brièvement en vert fixe et affichera l'effet d'éclairage du Cycle de spectre (par défaut).

Lorsqu'il est allumé, l'indicateur d'état du caisson de basses sans fil clignote en vert pour indiquer qu'il se connecte aux haut-parleurs gaming et devient vert fixe une fois connecté.



3. Définissez les **Razer Nommo V2 Pro** comme périphérique de **sortie** par défaut sur votre PC.

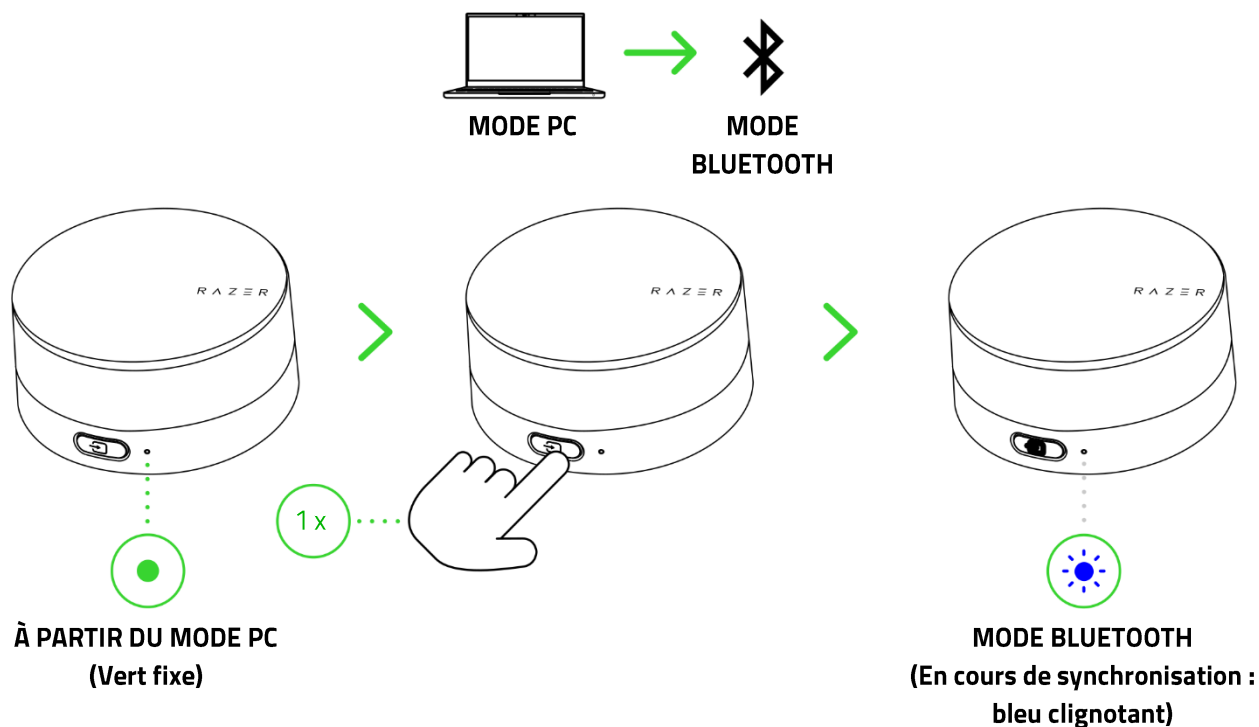


i Lorsque vous utilisez les haut-parleurs gaming avec d'autres appareils compatibles, définissez les Razer Nommo V2 Pro comme périphérique de sortie par défaut (le cas échéant).

Les Razer Nommo V2 Pro sont maintenant prêts à l'emploi en mode PC.

B. VIA LE MODE BLUETOOTH

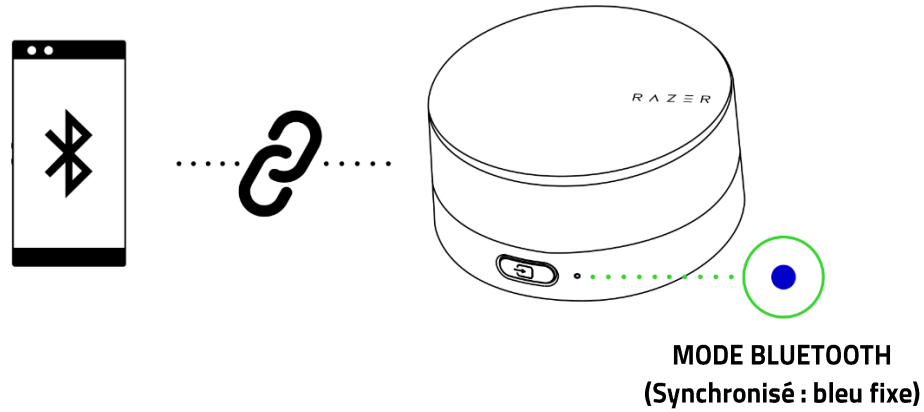
1. Une fois allumé et en mode PC, appuyez sur le bouton Source du boîtier de commande pour basculer vers le mode Bluetooth. L'indicateur d'état du boîtier de commande clignotera en bleu et un signal audio se déclenchera pour indiquer que les haut-parleurs gaming sont en mode de synchronisation.



2. Activez le Bluetooth sur votre appareil et sélectionnez « **Razer Nommo V2 Pro (BT)** » dans la liste des appareils disponibles.



3. Attendez jusqu'à ce que les deux appareils soient connectés. L'indicateur d'état s'allumera en bleu fixe pour indiquer que les haut-parleurs gaming sont désormais connectés à votre appareil. En mode Bluetooth, l'éclairage à l'arrière ne s'allumera qu'en fonction du niveau actuel du son de votre appareil mobile (Réaction au son).



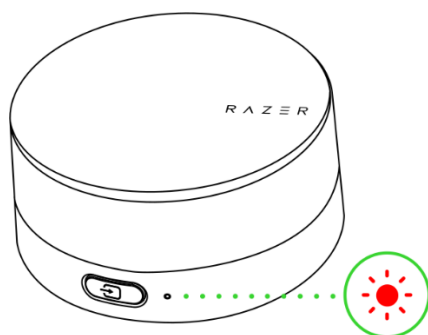
- ! *Les instructions ne concernent que la première synchronisation. Lorsque vous connectez vos haut-parleurs gaming, rappelez-vous de les maintenir à moins d'un mètre de votre appareil mobile. Lorsqu'ils sont connectés via Bluetooth, une fois synchronisés, vos haut-parleurs gaming se reconnecteront automatiquement à votre appareil mobile lorsque vous passerez en mode Bluetooth. [En savoir plus sur le basculement entre différentes sources audio](#)*

Les Razer Nommo V2 Pro sont maintenant prêts à l'emploi en mode Bluetooth.

7. UTILISATION DE VOS HAUT-PARLEURS GAMING

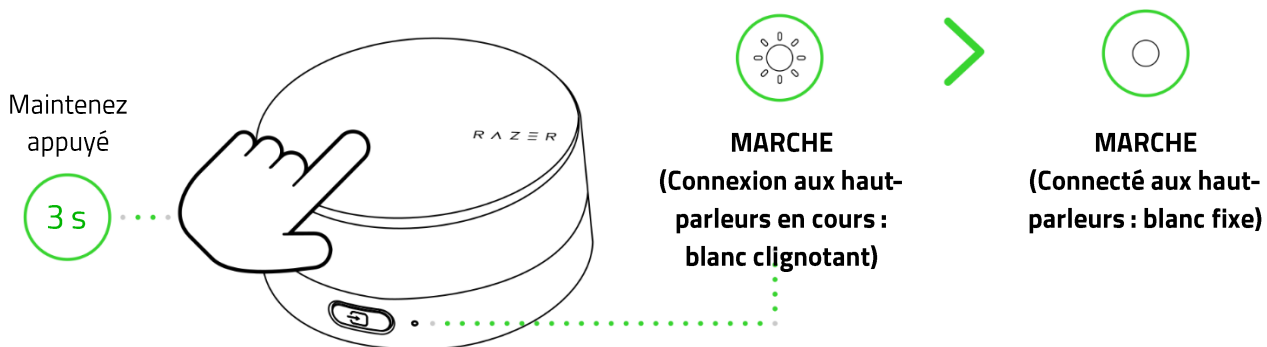
INDICATEUR DE PILES FAIBLES

L'indicateur d'état du boîtier de commande clignotera en rouge à plusieurs reprises pour indiquer que le niveau des piles est inférieur à 10 %. Cette séquence lumineuse se répétera jusqu'à ce que les piles soient épuisées ou remplacées.

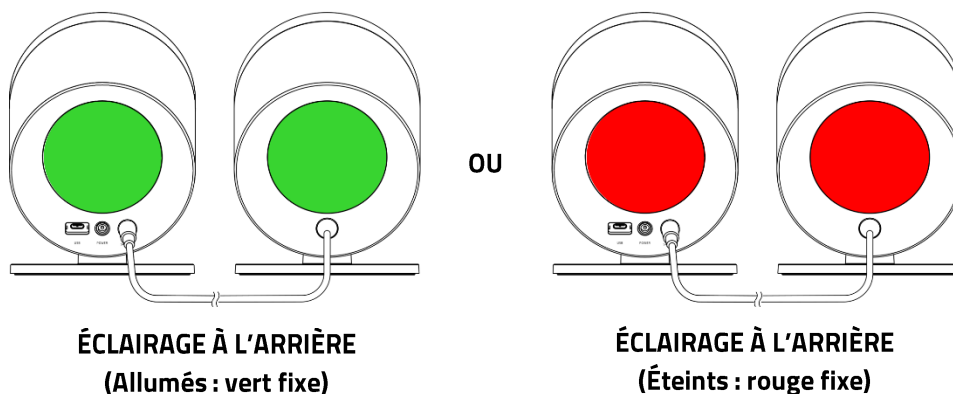


MARCHE/ARRÊT

Maintenez appuyé le bouton d'alimentation du boîtier de commande pendant 3 secondes pour allumer ou éteindre les haut-parleurs gaming. L'indicateur d'état s'allume brièvement en blanc lorsque les haut-parleurs gaming sont allumés avant d'afficher la source audio actuelle.

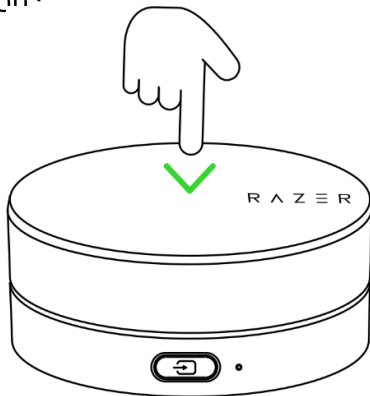


En mode PC, l'éclairage à l'arrière des haut-parleurs gaming s'allumera brièvement en vert fixe lorsqu'ils sont allumés ou en rouge fixe lorsqu'ils sont éteints.



CONTRÔLE MULTIMÉDIA

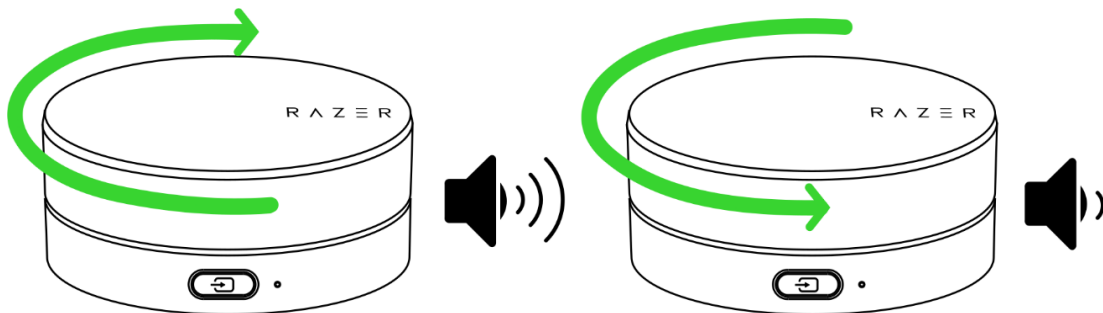
Les autres fonctions de contrôle multimédia ci-dessous sont accessibles via le bouton d'alimentation.



Pression simple	Activer/désactiver le son
Pression double	Lecture/pause d'un titre
Triple pression	Passer un titre

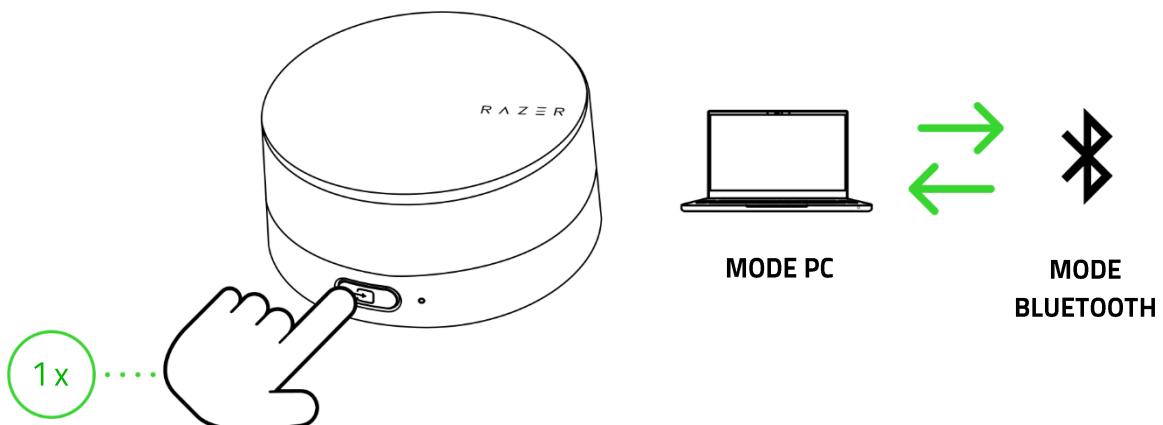
RÉGLAGE DU VOLUME

Faites tourner le bouton de contrôle multimédia pour régler le volume du mode audio actuel.



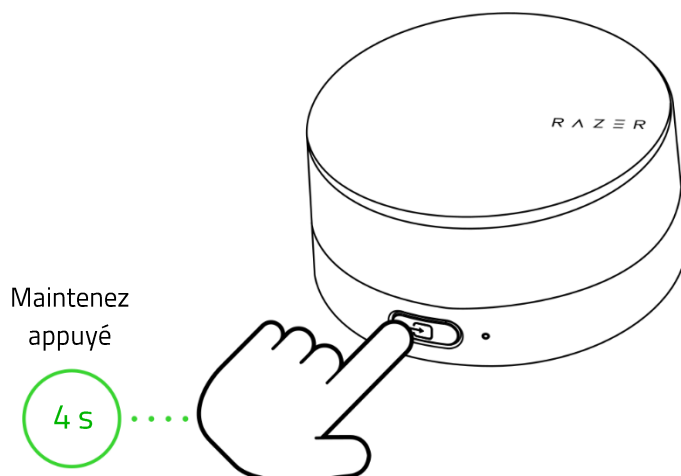
BASCULEMENT ENTRE DIFFÉRENTES SOURCES AUDIO

Une fois allumé, appuyez sur le bouton Source pour basculer entre le mode PC et le mode Bluetooth.



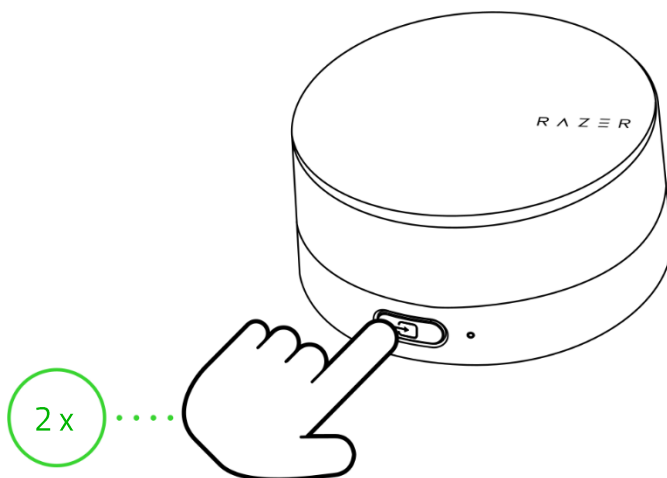
BASCULEMENT ENTRE LES PÉRIPHÉRIQUES AUDIO DU PC

Une fois allumé et en mode PC, maintenez appuyé le bouton Source pour basculer entre les haut-parleurs gaming et un périphérique de lecture secondaire du PC sélectionné sur Razer Synapse. L'indicateur d'état clignotera brièvement en jaune pour indiquer que les haut-parleurs gaming sont passés à un périphérique de lecture secondaire du PC et vice versa. [En savoir plus sur le basculement entre les périphériques audio du PC](#)



MODIFICATION DES PRÉRÉGLAGES DE L'ÉGALISEUR

Appuyez deux fois sur le bouton Source pour faire défiler les préréglages de l'égaliseur : Plat, Jeu, Musique, Film et Personnalisé.



i Vous pouvez également modifier le préréglage de l'égaliseur actif et personnaliser le préréglage de l'égaliseur Personnalisé à l'aide de l'application Razer Synapse (PC). [En savoir plus sur l'égaliseur audio](#)

RÉACTIVER LE MODE DE SYNCHRONISATION BLUETOOTH (POUR LES NOUVEAUX PÉRIPHÉRIQUES)

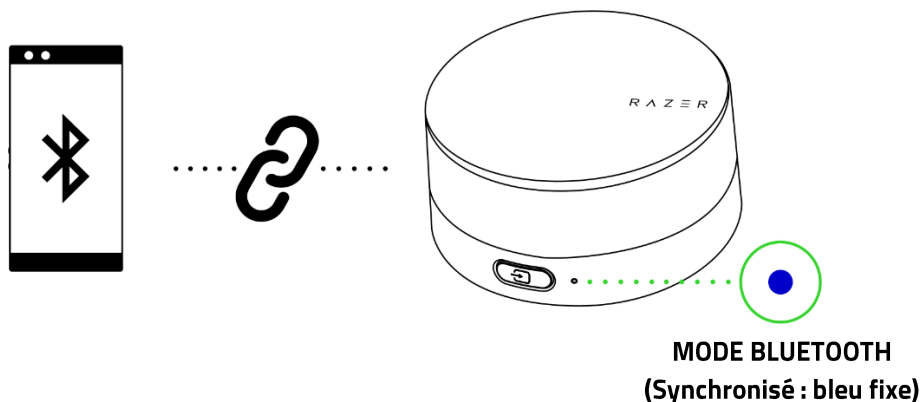
1. En mode Bluetooth, maintenez appuyé le bouton Source pendant 4 secondes pour activer le mode synchronisation. L'indicateur d'état du boîtier de commande clignotera en bleu et un signal audio se déclenchera pour indiquer que les haut-parleurs gaming sont en mode de synchronisation.



2. Activez le Bluetooth sur votre appareil et sélectionnez « **Razer Nommo V2 Pro (BT)** » dans la liste des appareils détectés.

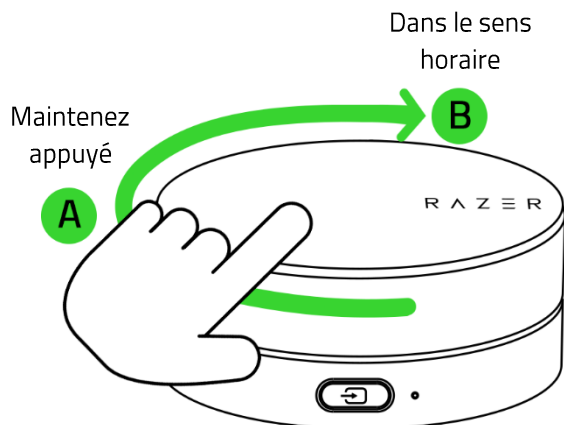


3. Attendez jusqu'à ce que les deux appareils soient connectés. L'indicateur d'état du boîtier de commande s'allumera en bleu fixe et un signal audio se déclenchera pour indiquer que les haut-parleurs gaming sont désormais connectés à votre appareil.

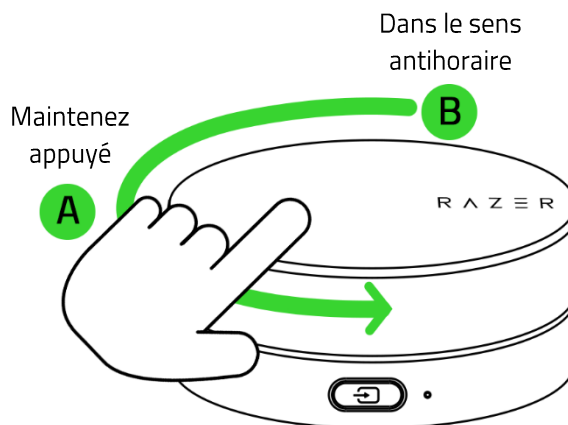


ACTIVATION/DÉSACTIVATION DE L'ÉCLAIRAGE À L'ARRIÈRE

Tout en maintenant enfoncé le bouton d'alimentation/la molette de contrôle multimédia, tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre pour activer l'éclairage à l'arrière ou dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le désactiver.



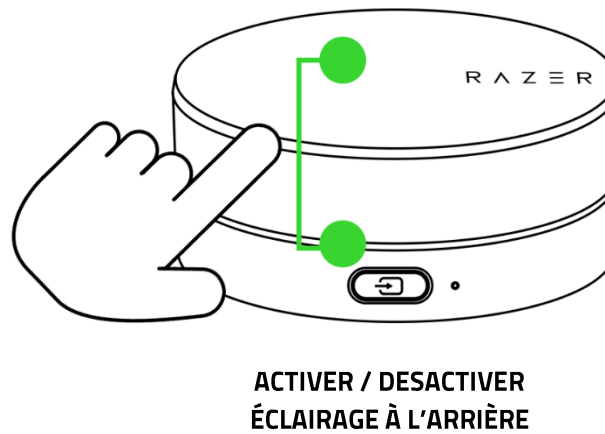
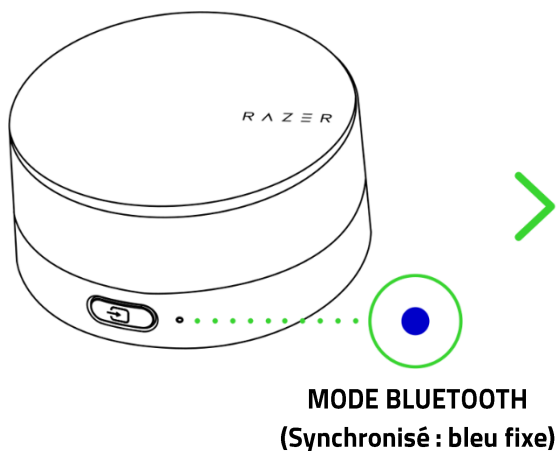
ACTIVER ÉCLAIRAGE À L'ARRIÈRE



DESACTIVER ÉCLAIRAGE À L'ARRIÈRE

ACTIVATION/DÉSACTIVATION DE L'EFFET AUDIO RÉACTIF

En mode Bluetooth, appuyez simultanément sur le bouton d'alimentation et le bouton Source pour activer/désactiver l'effet audio réactif et permettre à l'éclairage des haut-parleurs de réagir directement à l'audio en cours de lecture.



i Cette fonction ne fonctionne qu'en mode Bluetooth.

RÉFÉRENCE DES FONCTIONS RAPIDES

Bouton d'alimentation/Molette de contrôle multimédia

Simple pression	Activer/désactiver le son
Double pression	Lecture/pause d'un titre
Triple pression	Passer un titre
Maintenir enfoncé pendant 3 s	Allumer/éteindre
Tourner dans le sens des aiguilles d'une montre/dans le sens inverse des aiguilles d'une montre	Augmenter ou diminuer le volume
Maintenir enfoncé + tourner dans le sens des aiguilles d'une montre	Activer l'éclairage à l'arrière
Maintenir enfoncé + tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre	Désactiver l'éclairage à l'arrière

Bouton Source

Simple pression	Basculer entre différentes sources audio
Double pression	Faire défiler les préréglages de l'égaliseur
Maintenir enfoncé pendant 4 s (en mode PC)	Parcourir les périphériques audio du PC (Razer Synapse est nécessaire)
Maintenir enfoncé pendant 4 s (en mode Bluetooth)	Activer de nouveau le mode de synchronisation Bluetooth


Bouton d'alimentation + bouton Source

Simple pression
(en mode Bluetooth)

Activer/désactiver l'effet audio
réactif (fonctionne uniquement en
mode Bluetooth)

RAZER SYNAPSE (PC)

Utilisez l'application Razer Synapse pour passer d'une source audio à une autre, personnaliser l'éclairage de vos haut-parleurs, personnaliser le pré-réglage de l'égaliseur et régler d'autres fonctionnalités avancées pour une véritable immersion sonore.

 *Disponible uniquement sur Windows® 10 64 bits (ou version ultérieure). Installez Razer Synapse lorsque vous y êtes invité ou téléchargez le programme d'installation sur razer.com/synapse.*

8. CONFIGURATION DE VOTRE RAZER NOMMO V2 PRO VIA RAZER SYNAPSE

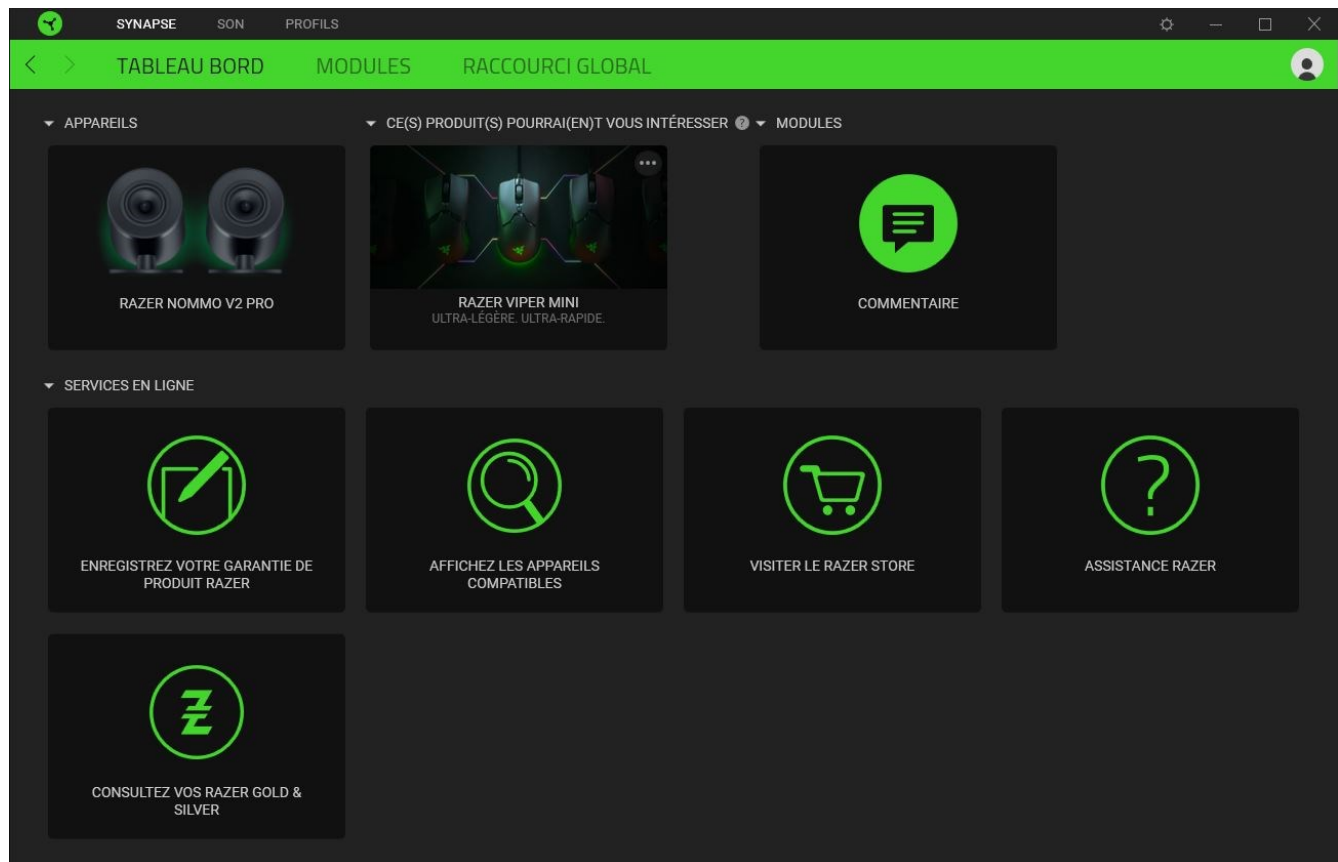
i Une connexion Internet est requise pour l'installation, la mise à jour et les fonctionnalités basées sur le cloud. La création d'un compte Razer ID est recommandée, mais facultative. Les fonctionnalités énumérées sont susceptibles d'être modifiées en fonction de la version actuelle du logiciel, du ou des appareils connectés ou des applications et logiciels pris en charge.

ONGLET SYNAPSE

L'onglet Synapse est votre onglet par défaut lorsque vous lancez Razer Synapse pour la première fois. Cet onglet vous permet de naviguer dans le sous-onglet Tableau de bord.

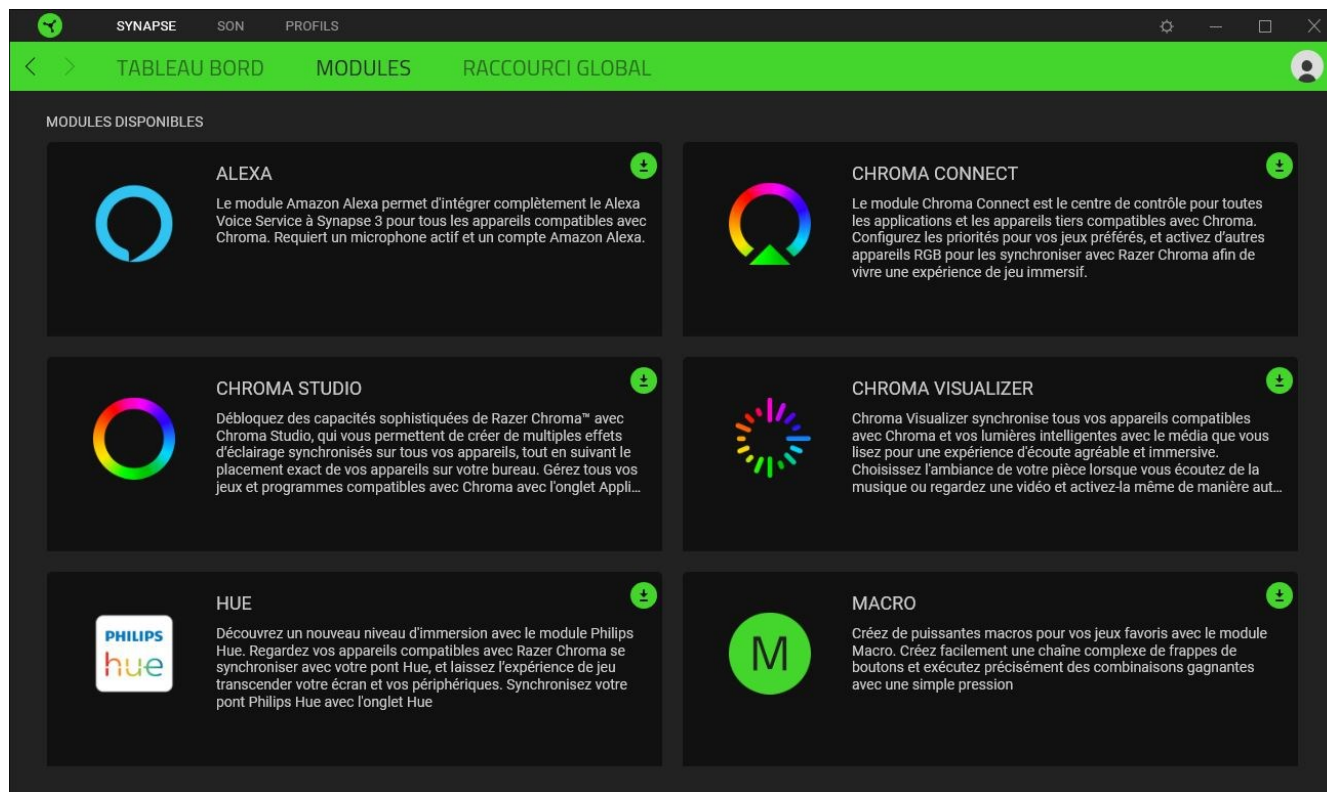
Tableau de bord

Le sous-onglet Tableau de bord est un aperçu de votre Razer Synapse depuis lequel vous pouvez accéder à tous vos appareils, modules et services en ligne Razer.



Modules

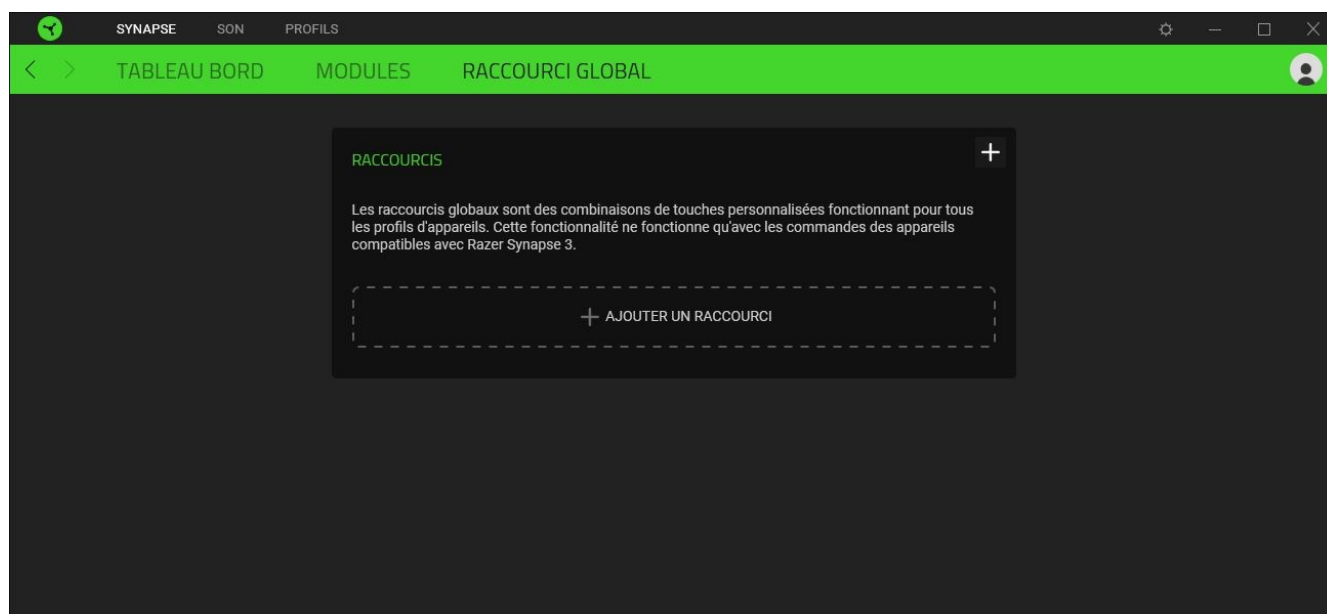
Le sous-onglet Modules affiche tous les modules installés et disponibles pour l'installation.



Raccourcis globaux

Associez des opérations ou des fonctions Razer Synapse à des combinaisons de touches personnalisées pour toutes entrées d'appareils compatibles avec Razer Synapse qui s'activeront sur tous vos profils d'appareils. [En savoir plus sur les Profils](#)

 *Seules les entrées des appareils compatibles avec Razer Synapse seront reconnues.*

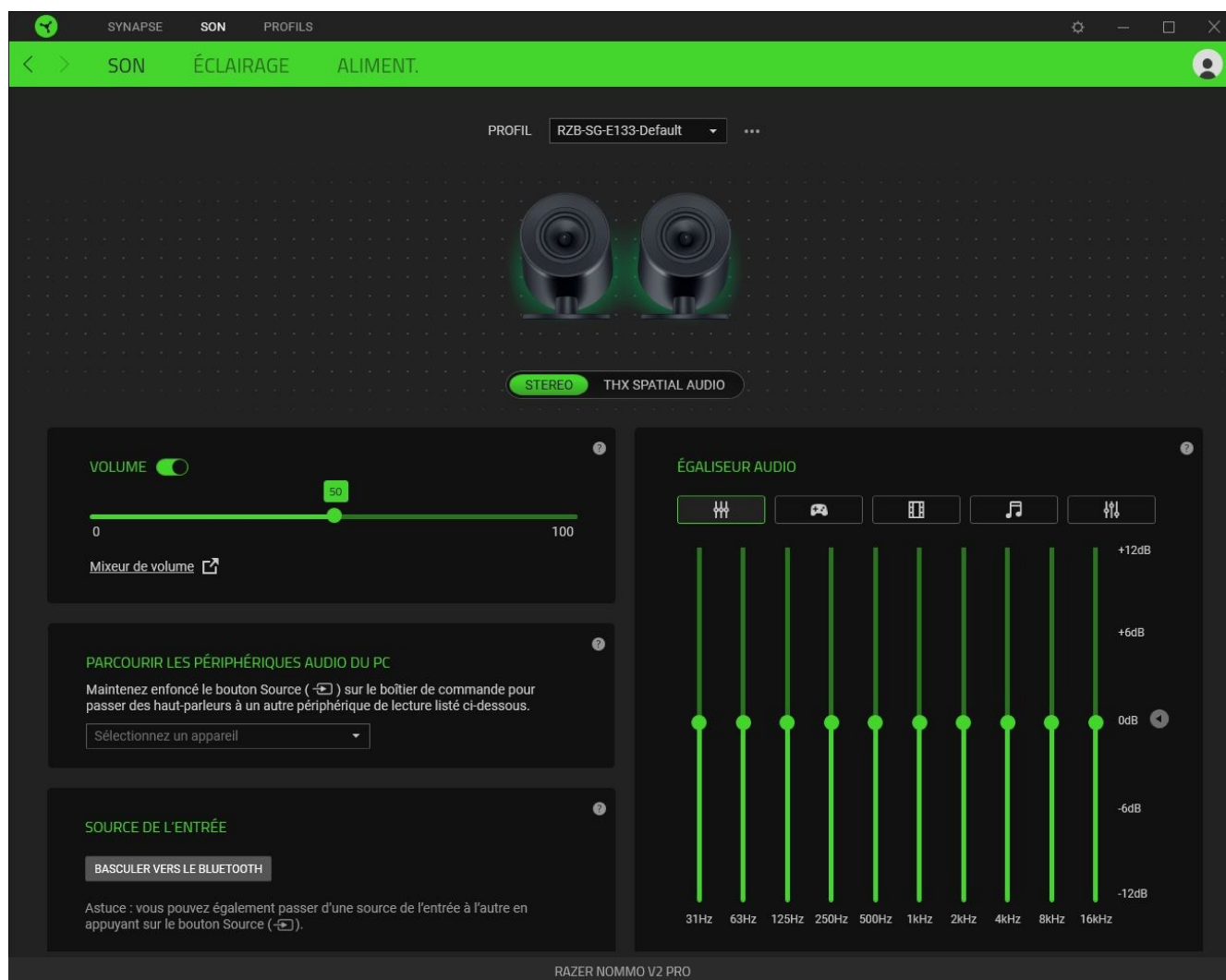


ONGLET SON

L'onglet Son est l'onglet principal de vos Razer Nommo V2 Pro. Depuis cet onglet, vous pouvez personnaliser les paramètres de vos haut-parleurs gaming afin de libérer tout leur potentiel. Les modifications effectuées sous cet onglet sont automatiquement enregistrées dans votre système et votre stockage sur le cloud.

Son

Le sous-onglet Son permet de basculer entre l'audio Stéréo et THX Spatial Audio, de régler le volume des haut-parleurs gaming, de définir un périphérique de lecture secondaire, de passer à une source audio Bluetooth et de modifier son égaliseur audio à l'aide de pré-réglages ou de votre propre réglage.



Profil

Un profil est un stockage de données vous permettant de sauvegarder tous les paramètres de votre périphérique Razer. Par défaut, le nom du profil est basé sur celui du système. Pour ajouter, renommer, dupliquer ou supprimer un profil, appuyez sur le bouton Divers (●●●).

Stéréo/THX Spatial Audio

Basculez entre les effets sonores Stéréo et THX Spatial Audio.

Volume

Permet de régler le volume audio des haut-parleurs gaming. Vous pouvez également accéder au mixeur de volume Windows pour l'appareil de lecture actuellement sélectionné, où vous pourrez régler le volume général du système ou régler individuellement le volume de chaque application active.

Parcourir les périphériques audio du PC

Définissez un périphérique de lecture secondaire du PC sur lequel vous pouvez immédiatement commuter lorsque vous maintenez appuyé le bouton Source.

Source d'entrée

Vous permet de régler les haut-parleurs gaming en mode Bluetooth à l'aide de Razer Synapse.

 *Razer Synapse ne peut plus revenir au mode PC lorsque les haut-parleurs gaming ont été réglés en mode Bluetooth. Pour régler les haut-parleurs gaming en mode PC, appuyez sur le bouton Source.*

Égaliseur audio

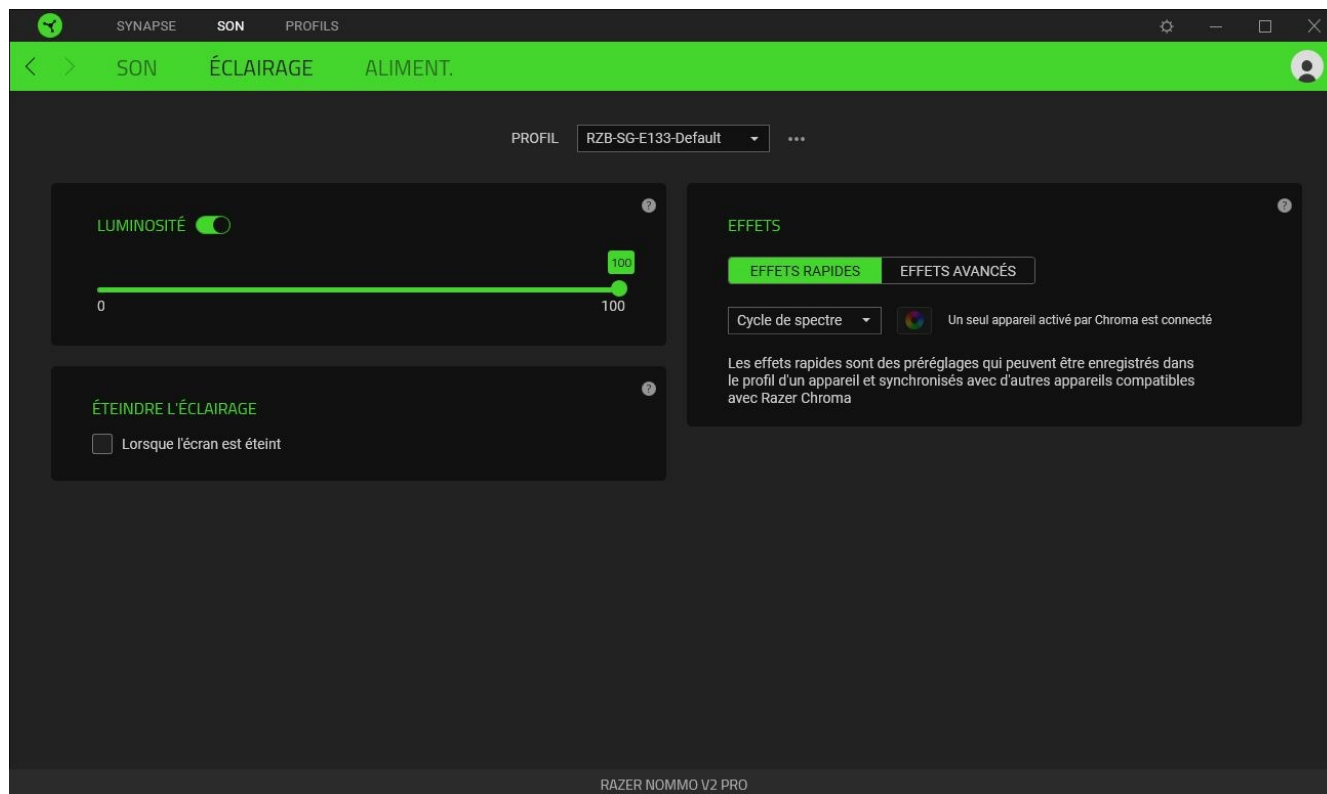
Sélectionnez n'importe quel préréglage d'égaliseur disponible pour une expérience audio optimale en améliorant l'équilibre, l'immersion dans les jeux, le visionnage de films ou l'écoute de votre musique préférée. Le réglage manuel de n'importe quel préréglage d'égaliseur le réglera automatiquement sur Personnalisé.

Propriétés du son

Lance la fenêtre Propriétés du son Windows dans laquelle vous pouvez gérer les paramètres de son de votre système : modifier les paramètres des appareils de lecture et d'enregistrement, le schéma sonore et l'activité de communication par défaut.

Éclairage

Le sous-onglet Éclairage vous permet de personnaliser l'éclairage sur les haut-parleurs gaming.



Luminosité


Vous pouvez éteindre l'éclairage sur les haut-parleurs gaming en activant ou désactivant l'option Luminosité ou en augmentant/diminuant la luminosité au moyen du curseur.




Éteindre l'éclairage


Cet outil d'économie d'énergie vous permet de désactiver l'éclairage des haut-parleurs gaming lorsque l'écran de votre système est éteint.

Effets rapides

Plusieurs effets rapides peuvent être sélectionnés et appliqués à l'éclairage des haut-parleurs gaming, comme listé ci-dessous :


	Nom	Description	Configuration
	Compteur audio	Les haut-parleurs gaming s'allumeront en fonction du niveau sonore avec un spectre coloré par défaut	Sélectionnez un niveau de Boost de couleur

	Respiration	Les couleurs sélectionnées de l'éclairage à l'arrière s'intensifieront et s'estomperont progressivement	Choisissez jusqu'à 2 couleurs ou choisissez des couleurs aléatoires
	Cycle de spectre	L'éclairage à l'arrière fera défiler de manière indéfinie les 16,8 millions de couleurs	Aucune autre personnalisation n'est requise
	Statique	Les haut-parleurs gaming resteront allumés dans la couleur sélectionnée	Sélectionnez une couleur

Si vous possédez d'autres appareils compatibles avec Razer Chroma, vous pouvez synchroniser leurs effets rapides avec votre appareil Razer en cliquant le bouton Synchronisation Chroma ().

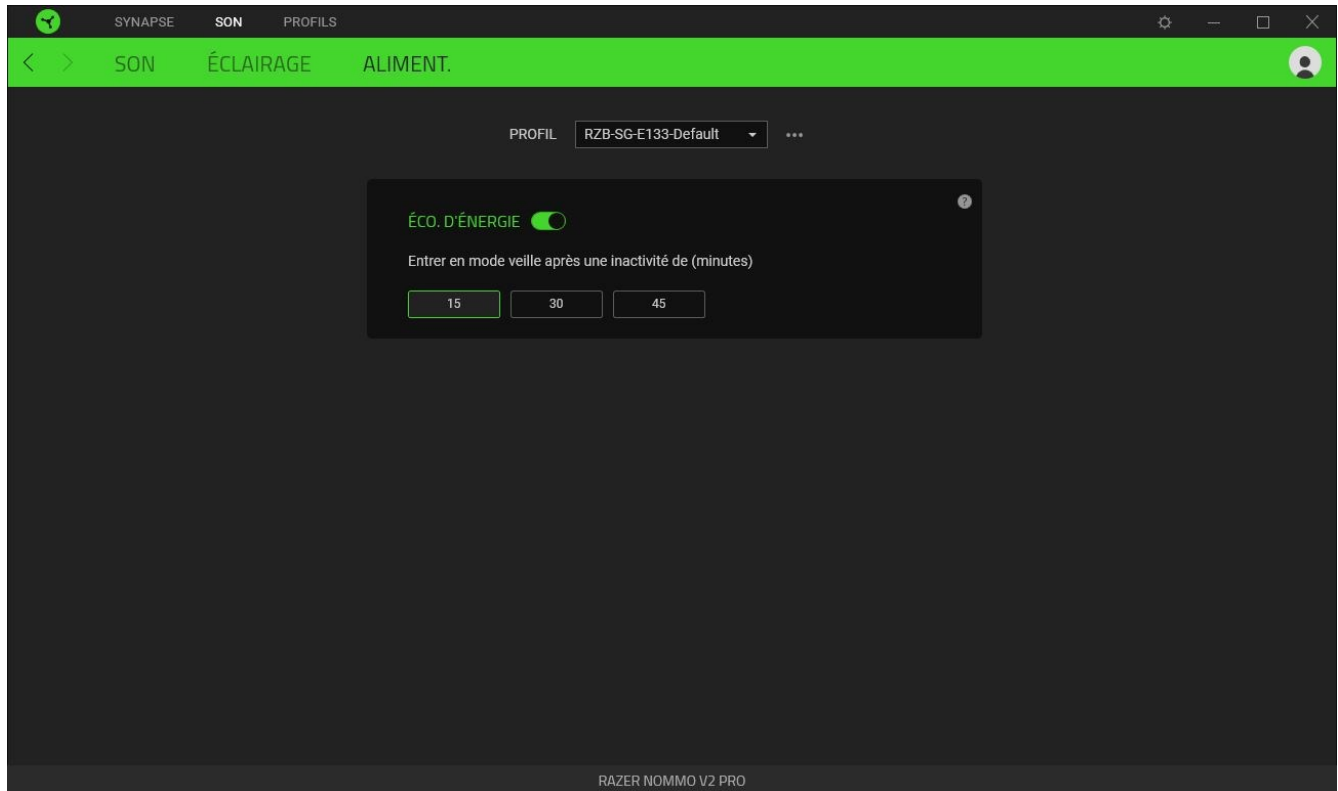
 *Seuls les appareils compatibles avec l'effet d'éclairage sélectionné seront synchronisés.*

Effets avancés

L'option Effets avancés vous permet de choisir un effet Chroma que vous souhaitez utiliser sur votre appareil compatible avec Razer Chroma. Pour commencer à créer votre propre effet Chroma, il vous suffit de cliquer sur le bouton Chroma Studio ().

Alimentation

Utilisez le sous-onglet Aliment. pour permettre aux haut-parleurs gaming d'entrer en mode veille lorsqu'ils sont inactifs pendant une certaine période.

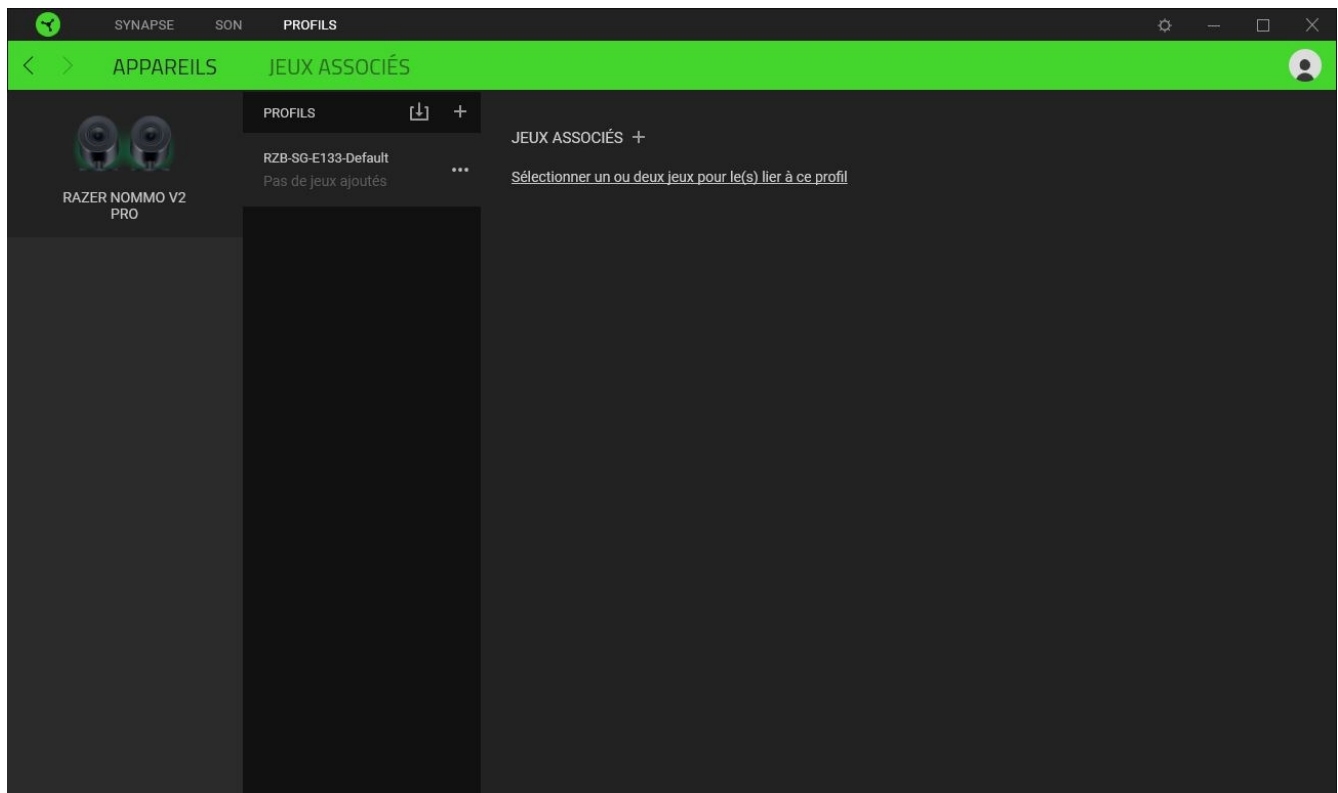


ONGLET PROFILS

L'onglet Profils est un moyen pratique de gérer tous vos profils et de les associer à vos jeux et applications.

Appareils

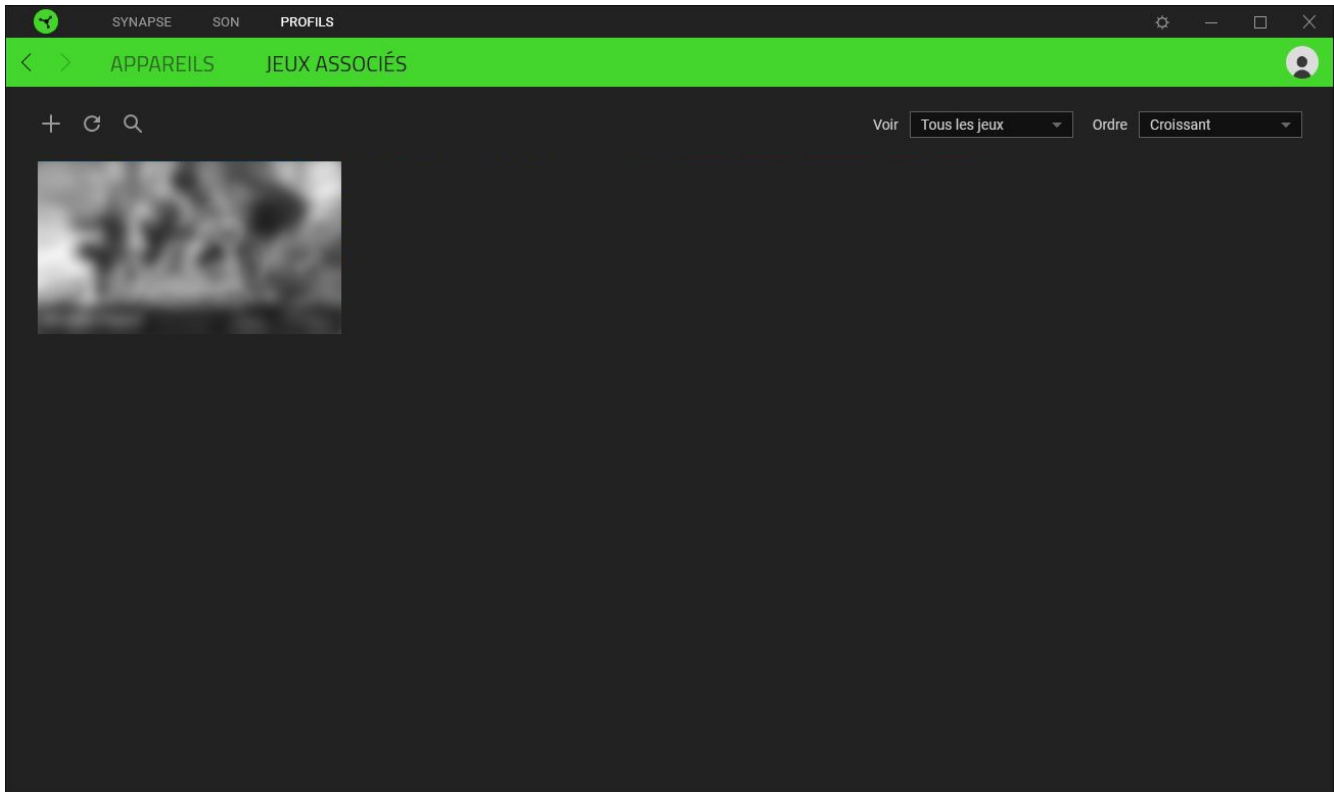
Affichez quels jeux sont associés aux profils de chaque appareil ou quel effet Chroma est associé à des jeux spécifiques en utilisant le sous-onglet Appareils.



Vous pouvez importer des profils à partir de votre ordinateur ou du cloud à l'aide du bouton Importer (📁) ou créer de nouveaux profils dans l'appareil sélectionné à l'aide du bouton Ajouter (+). Pour renommer, dupliquer, exporter ou supprimer un profil, appuyez sur le bouton Divers (⋮). Grâce à l'option Jeux associés, chaque profil peut être activé lorsque vous lancez une application.

Jeux associés

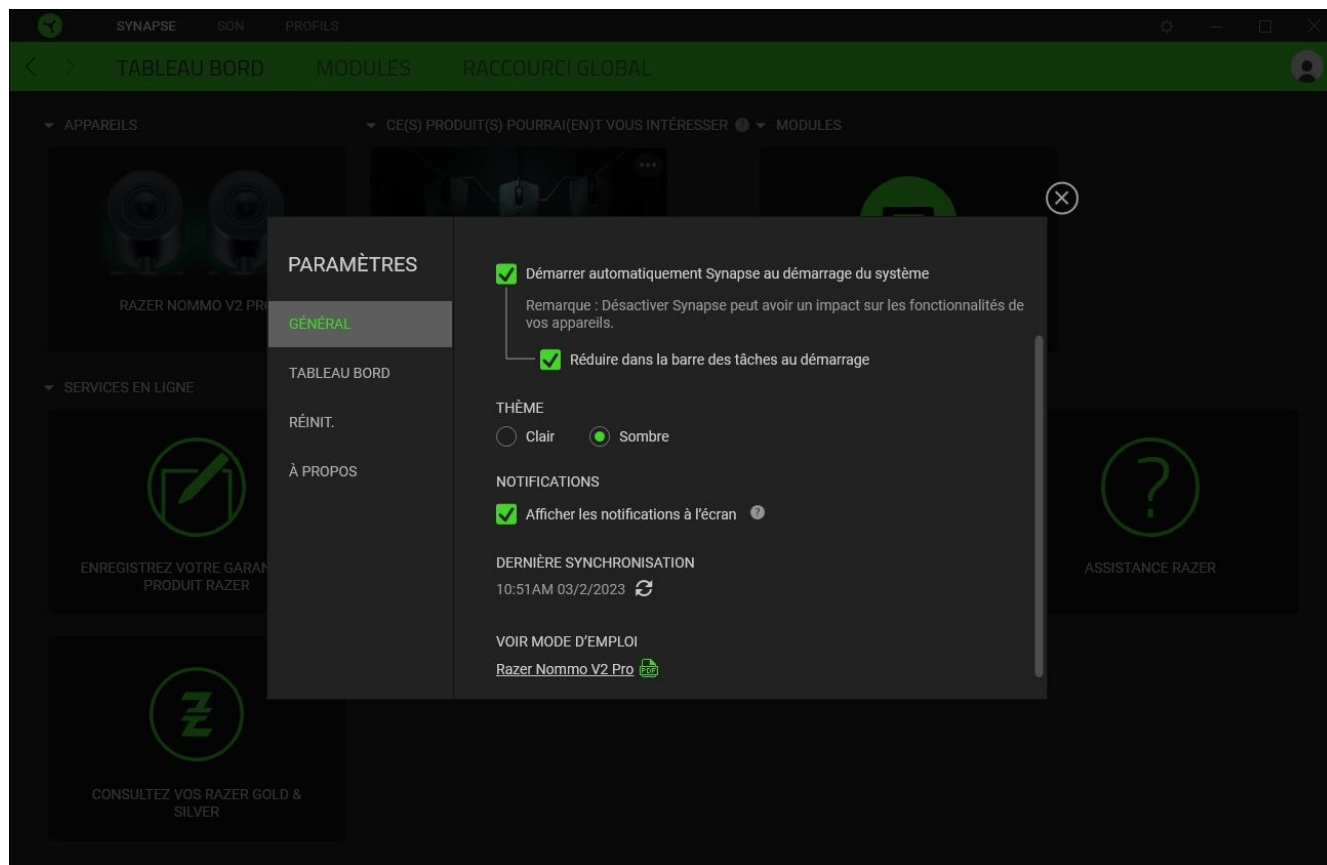
Le sous-onglet Jeux associés vous permet d'ajouter des jeux, de voir les appareils associés aux jeux ou de chercher des jeux ajoutés. Vous pouvez aussi classer les jeux par ordre alphabétique, par dernier jeu exécuté ou par jeu le plus joué. Les jeux ajoutés seront toujours listés ici même s'ils ne sont pas associés à un appareil Razer.



Pour associer des jeux aux appareils Razer connectés ou à des effets Chroma, cliquez sur n'importe quel jeu de la liste, puis cliquez sur **Sélectionner un appareil et son profil à lancer automatiquement au cours de la session de jeu** pour sélectionner l'appareil Razer ou l'effet Chroma à associer. Une fois connecté, cliquez sur le bouton Divers (●●●) de l'effet Chroma ou de l'appareil correspondant pour sélectionner l'effet Chroma ou un profil spécifique.

FENÊTRE PARAMÈTRES

La fenêtre Paramètres, accessible en cliquant sur le bouton (⚙) de Razer Synapse, vous permet de configurer le comportement au démarrage et la langue d'affichage de Razer Synapse, de voir les modes d'emploi de chaque appareil Razer connecté, ou d'effectuer une réinitialisation-usine pour les appareils Razer connectés.



Onglet Général

L'onglet Général vous permet de modifier la langue d'affichage, le comportement au démarrage, le thème d'affichage et l'affichage des notifications à l'écran du logiciel. Vous pouvez aussi synchroniser manuellement vos profils sur le cloud (↻) ou voir le mode d'emploi de tous les appareils Razer connectés et les modules installés.

Onglet Tableau de bord

Utilisez l'onglet Tableau de bord pour personnaliser les recommandations d'appareils Razer basées sur votre configuration et les jeux qui apparaîtront sur le Tableau de bord.

Onglet Réinitialisation

L'onglet Réinitialisation vous permet de réaliser une réinitialisation-usine sur tous les appareils Razer connectés avec une mémoire intégrée et/ou de réinitialiser les tutoriels de Razer Synapse,

afin de vous familiariser avec les nouvelles fonctionnalités de Razer Synapse lors de son prochain démarrage.



Tous les profils enregistrés sur la mémoire intégrée de l'appareil sélectionné seront effacés lors de la réinitialisation d'un appareil Razer.

Onglet À propos

L'onglet À propos affiche quelques informations sur le logiciel, ainsi qu'une déclaration de copyright et des liens concernant ses conditions d'utilisation. Vous pouvez également utiliser cet onglet pour vérifier si des mises jour de logiciel sont disponibles ou pour accéder rapidement aux communautés sociales de Razer.

9. SÉCURITÉ ET ENTRETIEN

AVERTISSEMENT

- Utilisez le câble d'alimentation approprié à votre région lorsque vous branchez un câble d'alimentation sur le caisson de basses.
 - Si vous détectez un risque quelconque sur les haut-parleurs de gaming et/ou sur le caisson de basses, débranchez immédiatement les deux appareils de la prise de courant.
-

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Pour utiliser votre Razer Nommo V2 Pro dans des conditions de sécurité optimales, nous vous recommandons de suivre les consignes suivantes :

Si vous avez des difficultés à utiliser correctement l'appareil et que le dépannage ne fonctionne pas, débranchez l'appareil et contactez le service d'assistance téléphonique de Razer ou rendez-vous sur support.razer.com pour obtenir de l'aide.

Ne démontez pas l'appareil et n'essayez pas de le faire fonctionner avec une charge de courant anormale. Cela annulera votre garantie.

Avant de brancher le connecteur du haut-parleur gauche, alignez correctement ses broches sur le port du haut-parleur gauche. Ne branchez pas violemment le connecteur du haut-parleur gauche dans le port du haut-parleur gauche.

Conservez l'appareil à l'abri des liquides et de l'humidité. Faites fonctionner l'appareil uniquement à une température comprise entre 0 °C et 40 °C. Si la température dépasse ces limites, éteignez et/ou débranchez l'appareil pour laisser la température se stabiliser à un degré optimal.

ENTRETIEN ET UTILISATION

Le Razer Nommo V2 Pro nécessite un minimum d'entretien pour être conservé dans un état de fonctionnement optimal. Une fois par mois, nous vous recommandons de nettoyer chaque haut-parleur et le caisson de basses avec un chiffon doux ou un coton-tige pour empêcher les dépôts de saleté. N'utilisez pas de savon ou de produits nettoyants agressifs.

10. MENTIONS LÉGALES

INFORMATIONS DE DROITS D'AUTEUR ET D'AUTRES DROITS DE PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

©2025 Razer Inc. Tous droits réservés. Razer, "For Gamers. By Gamers.", "Powered by Razer Chroma" logo, Razer logo, et le logo du serpent à trois têtes sont des marques commerciales ou des marques déposées de Razer Inc. et/ou de sociétés affiliées aux États-Unis ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs et les autres entreprises et noms de produits mentionnés ici sont des marques appartenant à leurs entreprises respectives. Le produit actuel peut différer des images. Les informations sont correctes au moment de l'impression.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc., and any use of such marks by Razer is under license.

Windows and the Windows logo are trademarks of the Microsoft group of companies.

Razer Inc. (« Razer ») peut avoir des droits d'auteur, des marques de commerce, des secrets de fabrique, des brevets, des dépôts de brevets ou d'autres droits liés à la propriété intellectuelle (qu'ils soient déposés ou non) en rapport avec le produit, sujet de ce manuel principal. La distribution de ce manuel principal ne vous accorde aucune licence concernant ces droits d'auteur, marques de commerce, brevets ou autres droits de propriété intellectuelle. Le produit Razer Nommo V2 Pro (le « Produit ») peut différer des images, que ce soit sur l'emballage ou ailleurs. La société Razer réfute toute responsabilité relativement aux erreurs pouvant s'être glissées dans ce document. Les informations figurant dans les présentes sont sujettes à modification sans préavis.

GARANTIE DE PRODUIT LIMITÉE

Pour connaître les dernières conditions actuellement en vigueur pour la garantie de produit limitée, consultez le site [razer.com/warranty](https://www.razer.com/warranty).

LIMITATION DE RESPONSABILITÉ

Razer ne pourra en aucun cas être tenu comme responsable suite à des pertes de profits, de pertes d'informations ou de données, de dommages accidentels, indirects, punitifs ou consécutifs, survenant de quelque manière après la distribution, vente, revente, l'utilisation, ou l'impossibilité d'utiliser le Produit. En aucun cas, la responsabilité de Razer ne pourra dépasser le prix d'achat au détail du Produit.

GÉNÉRAL

Ces termes sont régis et interprétés dans le cadre des lois de la juridiction dans laquelle le Produit a été acheté. Si l'un des termes dans la présente est tenu comme invalide ou inexécutable, ce terme

sera alors (pour autant qu'il soit invalide ou inexécutable) sans effet et réputé exclu, sans invalider les autres termes restants. Razer se réserve le droit de modifier toute condition du présent accord à tout moment et sans préavis.