



RAZER NOMMO V2

MODE D'EMPLOI

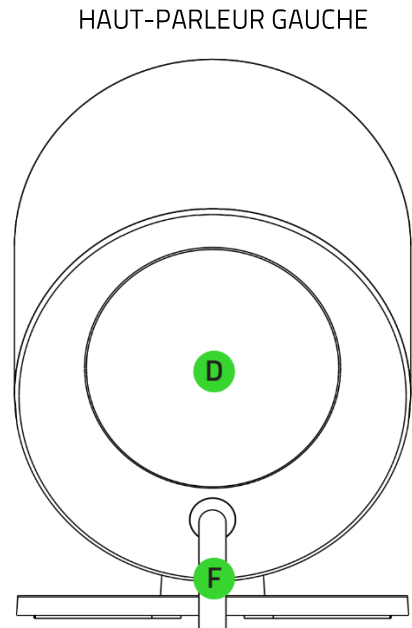
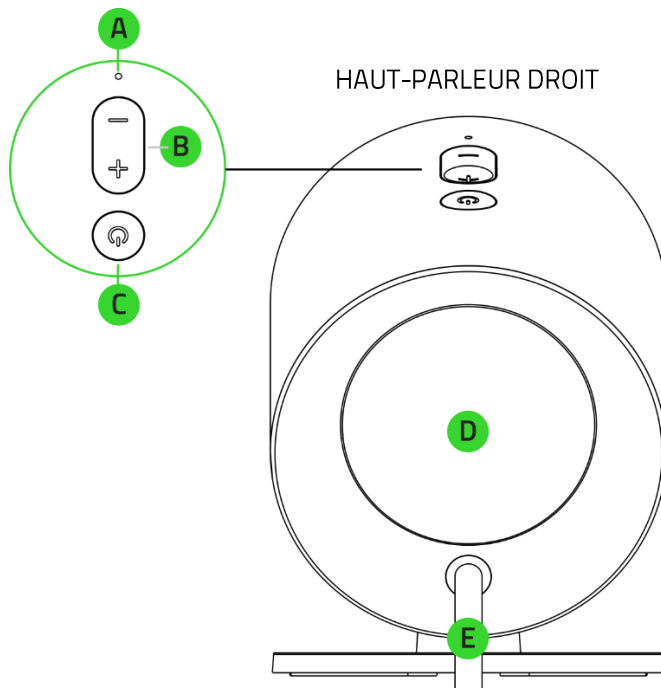
Préparez votre environnement audio pour la victoire avec les **Razer Nommo V2** : un système d'enceintes gaming large bande et un caisson de basses conçus pour un son haute fidélité enveloppant et des basses impressionnantes. Grâce aux technologies THX® Spatial Audio et Razer Chroma™ RGB, préparez-vous pour une expérience immersive qui transcende l'image et le son.

TABLE DES MATIÈRES

1. CE QUI VOUS ATTEND.....	3
2. CE DONT VOUS AVEZ BESOIN.....	4
3. NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS.....	5
4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.....	6
5. CONFIGURATION DE VOTRE RAZER NOMMO V2.....	7
6. CONNEXION À VOS HAUT-PARLEURS GAMING.....	9
7. UTILISATION DE VOS HAUT-PARLEURS GAMING.....	13
8. CONFIGURATION DE VOTRE RAZER NOMMO V2 VIA RAZER SYNAPSE.....	17
9. SÉCURITÉ ET ENTRETIEN.....	28
10. MENTIONS LÉGALES.....	30

1. CE QUI VOUS ATTEND

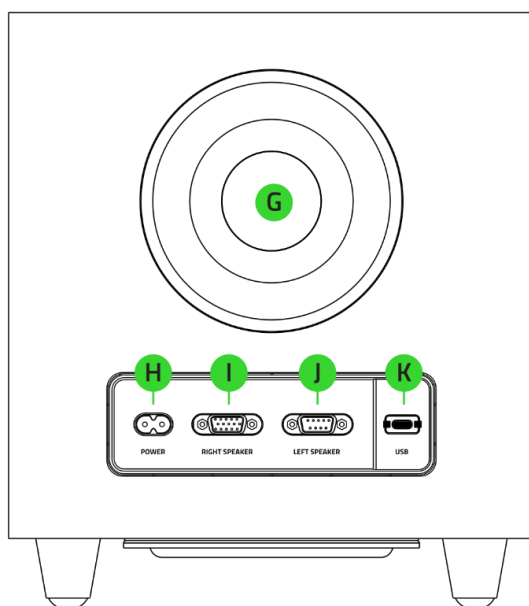
▪ Razer Nommo V2



- A. Indicateur d'état
- B. Boutons de contrôle du volume
- C. Bouton d'alimentation/multifonction

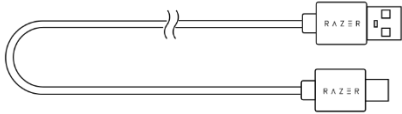
- D. Éclairage Razer Chroma™ RGB à l'arrière
- E. Connecteur du haut-parleur droit
- F. Connecteur du haut-parleur gauche

▪ Caisson de basses

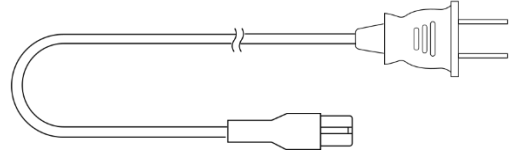


- G. Port de basses orienté vers l'arrière
- H. Port d'alimentation
- I. Port du haut-parleur droit
- J. Port du haut-parleur gauche
- K. Port USB Type C

- Câble USB Type A vers USB Type C



- Câbles d'alimentation locaux*



**Peut varier selon les régions.*

- Informations importantes sur le produit

2. CE DONT VOUS AVEZ BESOIN

CONFIGURATION DU PRODUIT

- Connexion via port USB Type A ou appareils avec Bluetooth

CONFIGURATION DE RAZER SYNAPSE

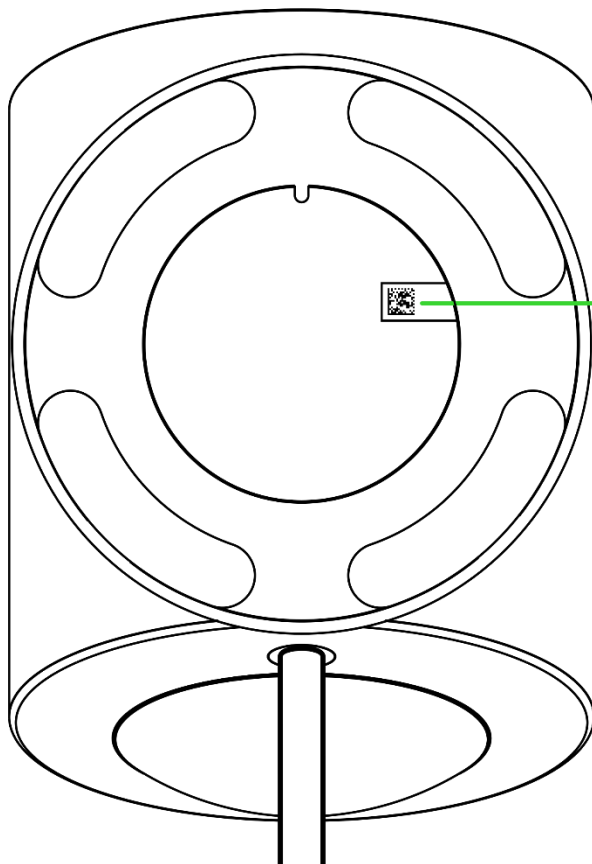
- Windows® 10 64 bits (ou version ultérieure)
- Connexion Internet pour l'installation du logiciel

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

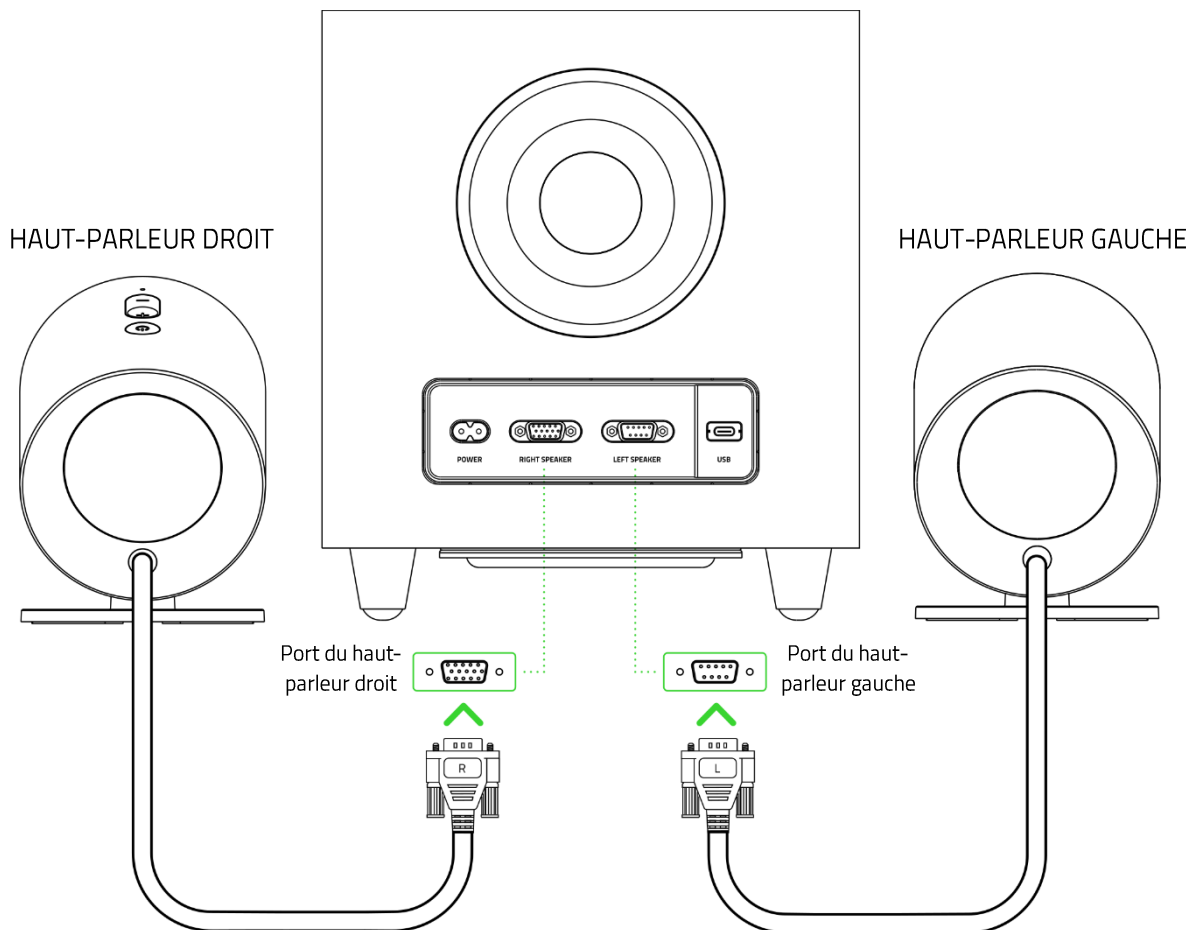
- Razer Chroma™ RGB (zones de projection à l'arrière)
- THX® Spatial Audio
- Bluetooth 5.3
- Entrée audio USB
- Caisson de basses filaire
- Égaliseur personnalisable
- Réponse en fréquence : 40 Hz – 20 kHz
- NPA max : 98 dB à 1 mètre
- Puissance en entrée : Adaptateur secteur externe
- Type de haut-parleur : 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
- 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 le caisson de basses : 2 m

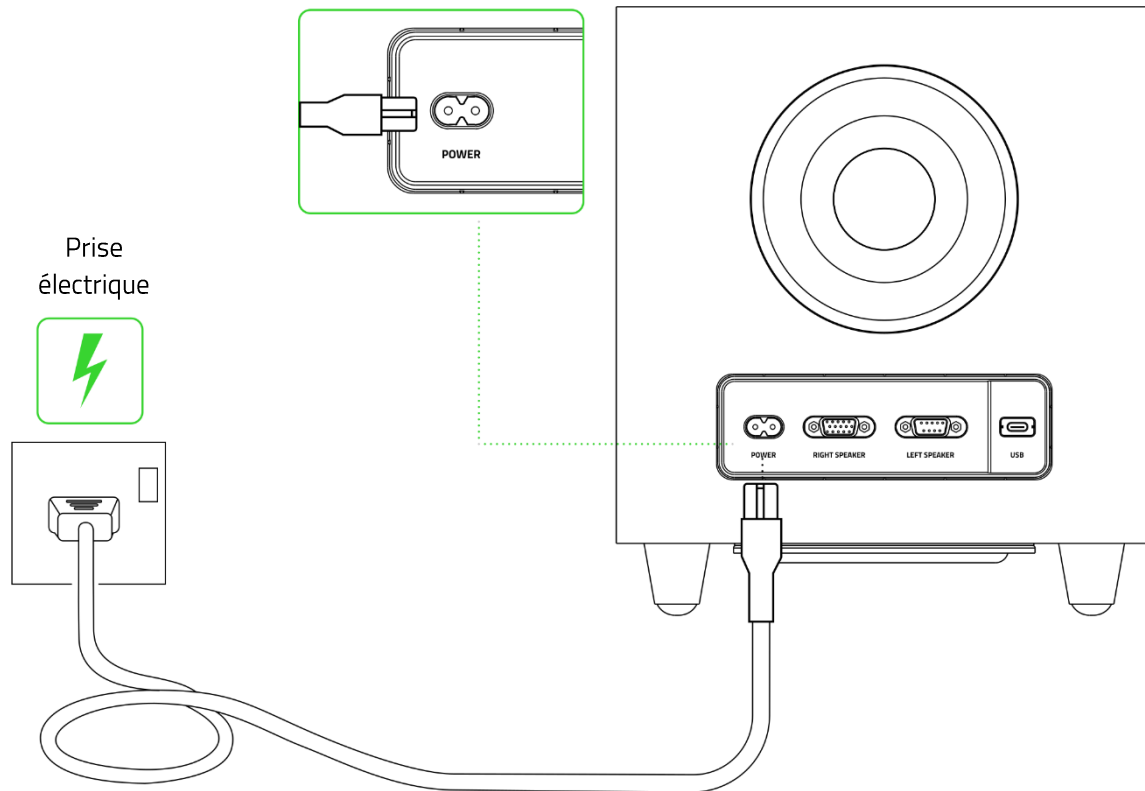
5. CONFIGURATION DE VOTRE RAZER NOMMO V2

1. Connectez les connecteurs de haut-parleur droit et gauche aux ports des haut-parleurs droit et gauche.



! Avant de brancher un connecteur dans un port de haut-parleur, alignez bien ses broches sur le bon port et serrez ses vis pour qu'il reste fixé. Pour débrancher, desserrez d'abord les vis du connecteur ; **NE DÉBRANCHEZ PAS VIOLEMMENT** les connecteurs du caisson de basses.

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

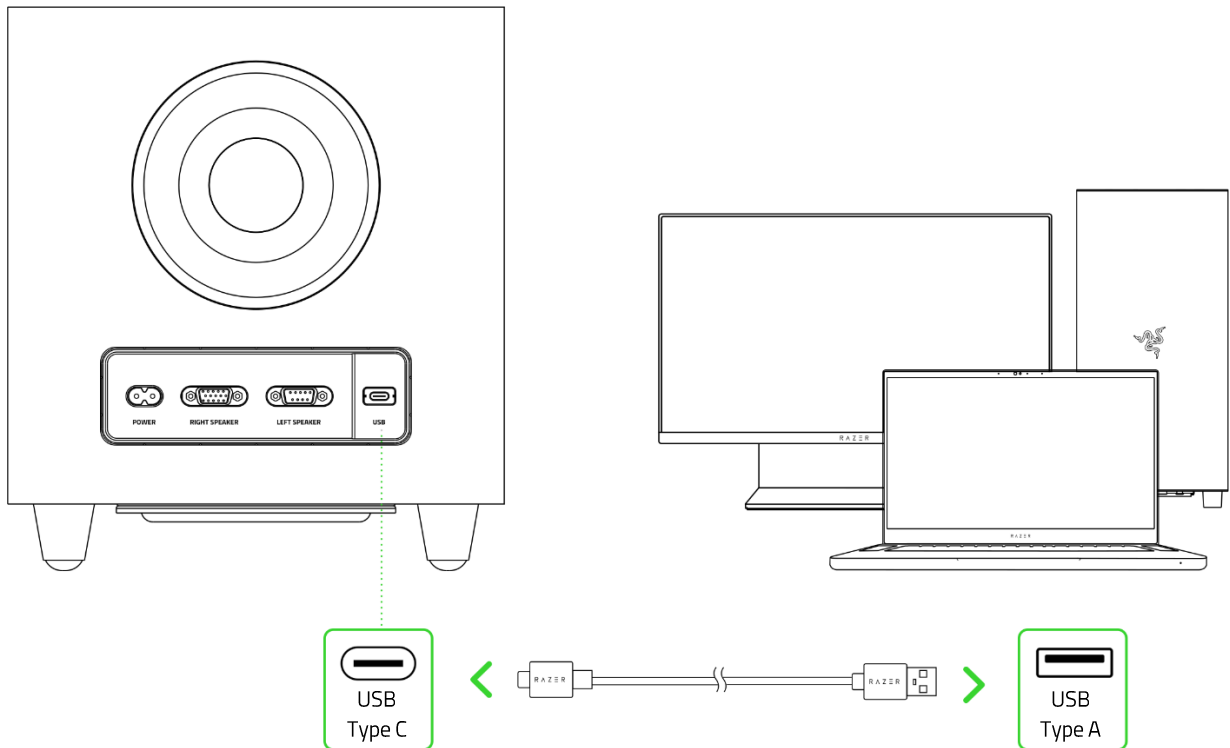


! Veuillez utiliser le câble d'alimentation approprié à votre région.

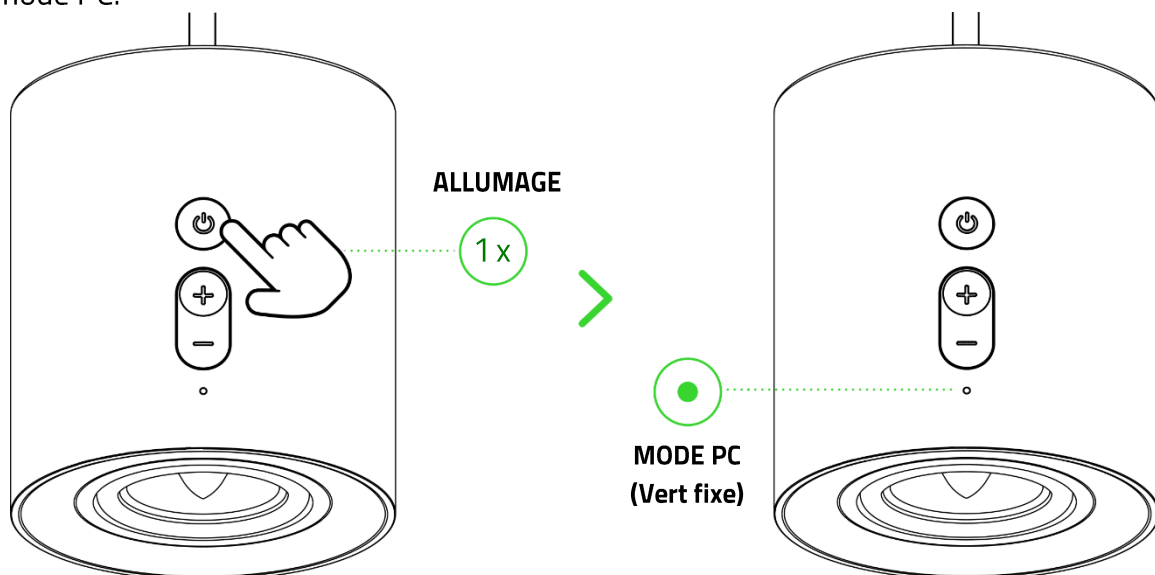
6. CONNEXION À VOS HAUT-PARLEURS GAMING

A. VIA LE MODE PC

1. Connectez le caisson de basses à l'un des ports USB type A de votre PC.

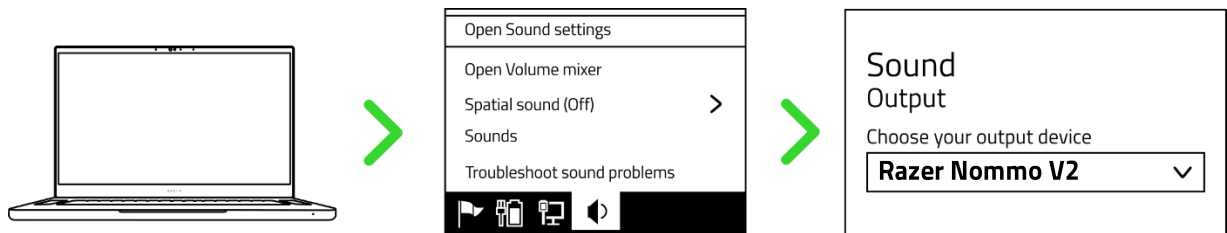


2. Appuyez sur le bouton d'alimentation/multifonction pour allumer les haut-parleurs gaming. L'indicateur d'état passera au vert fixe, indiquant que les haut-parleurs gaming sont en mode PC.



! 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).

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

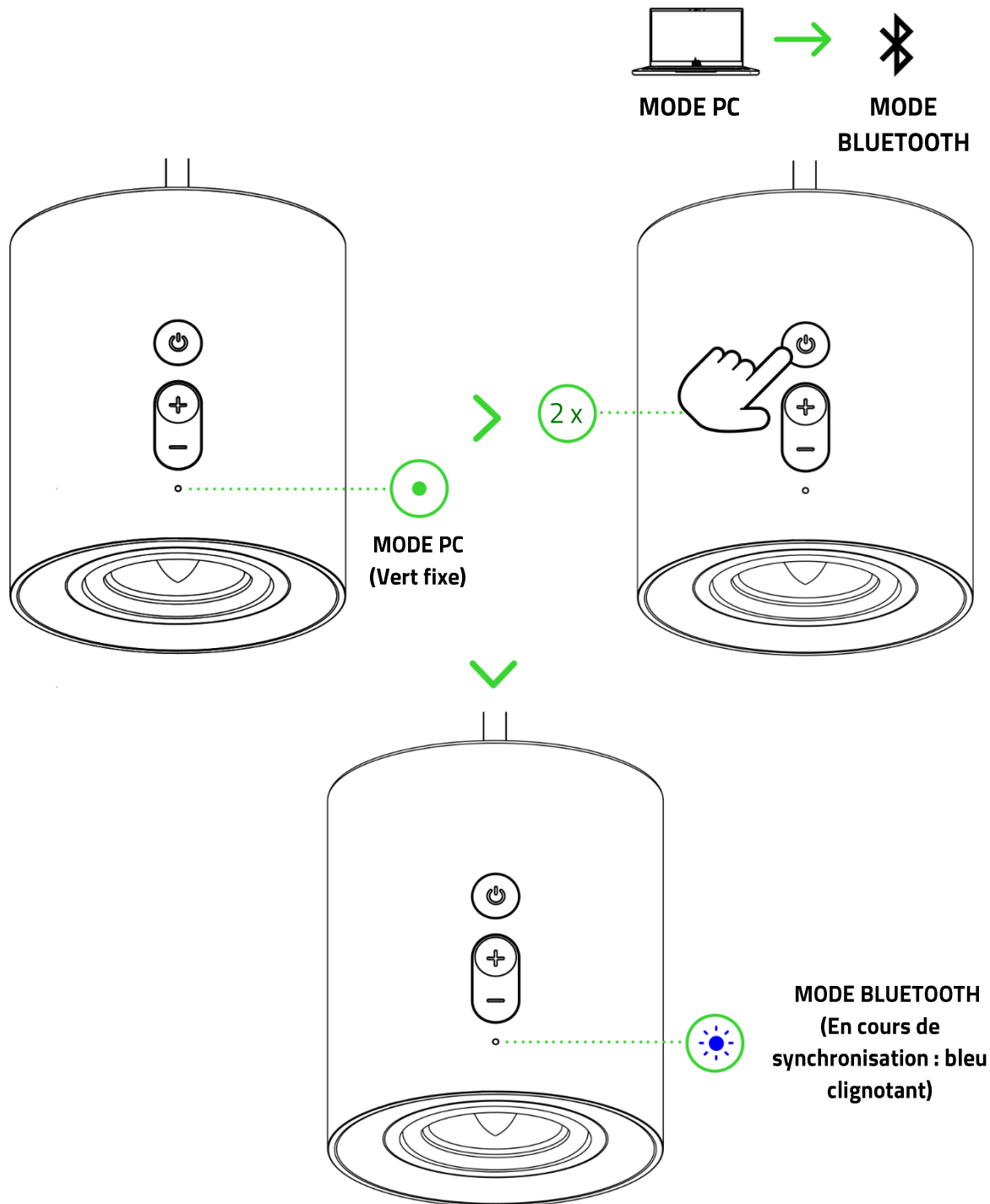


i Lorsque vous utilisez les haut-parleurs gaming avec d'autres appareils compatibles, définissez les Razer Nommo V2 comme périphérique de sortie par défaut (le cas échéant).

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

B. VIA LE MODE BLUETOOTH

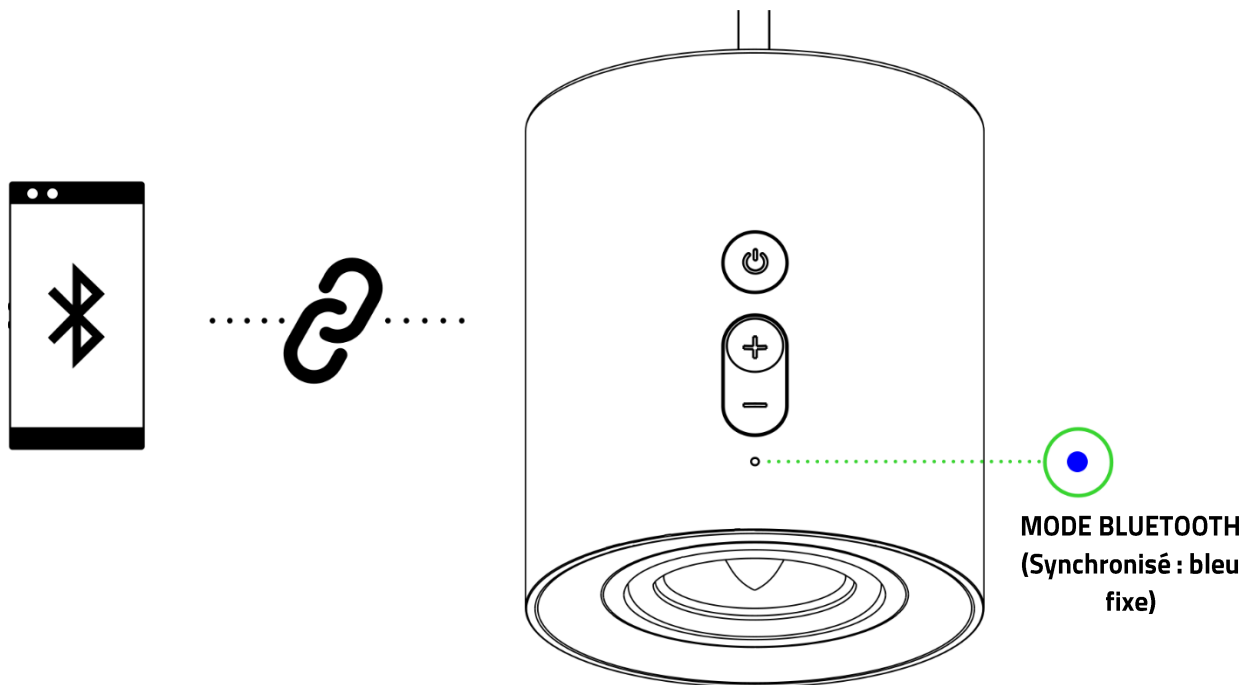
1. Une fois les haut-parleurs gaming allumés et en mode PC, appuyez deux fois sur le bouton d'alimentation/multifonction pour basculer vers le mode Bluetooth. L'indicateur d'état clignotera en bleu et un signal audio se déclenchera pour indiquer que les haut-parleurs gaming sont en mode de synchronisation.



2. Activez le Bluetooth sur votre appareil et sélectionnez « **Razer Nommo V2 (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 et un signal audio se déclenchera pour indiquer que les haut-parleurs gaming sont désormais connectés à votre appareil.



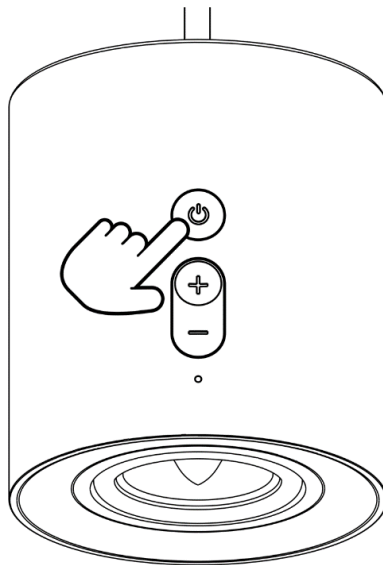
- ! *Lors de la connexion via Bluetooth, l'éclairage à l'arrière passe sur l'effet d'éclairage Réaction au son et ne s'allumera qu'en fonction du niveau actuel du son de votre appareil mobile. Les instructions ne concernent que la première synchronisation. Lorsque vous connectez vos haut-parleurs gaming, rappelez-vous de les maintenir à moins d'un mètre de votre appareil mobile. 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 sont maintenant prêts à l'emploi en mode Bluetooth.

7. UTILISATION DE VOS HAUT-PARLEURS GAMING

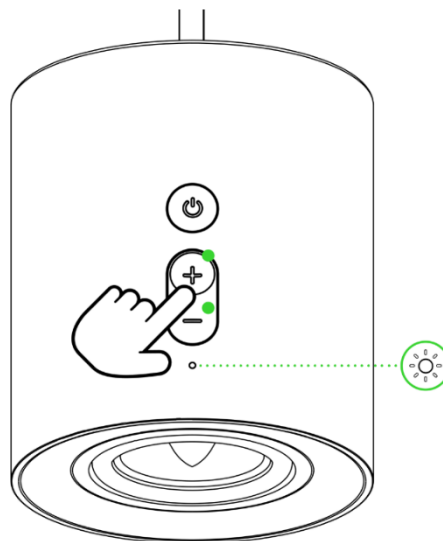
MARCHE/ARRÊT

Appuyez sur le bouton d'alimentation/multifonction pour allumer ou éteindre les haut-parleurs gaming. L'éclairage à l'arrière s'allume brièvement en vert lorsqu'ils sont allumés ou en rouge lorsqu'ils sont éteints.



RÉGLAGE DU VOLUME

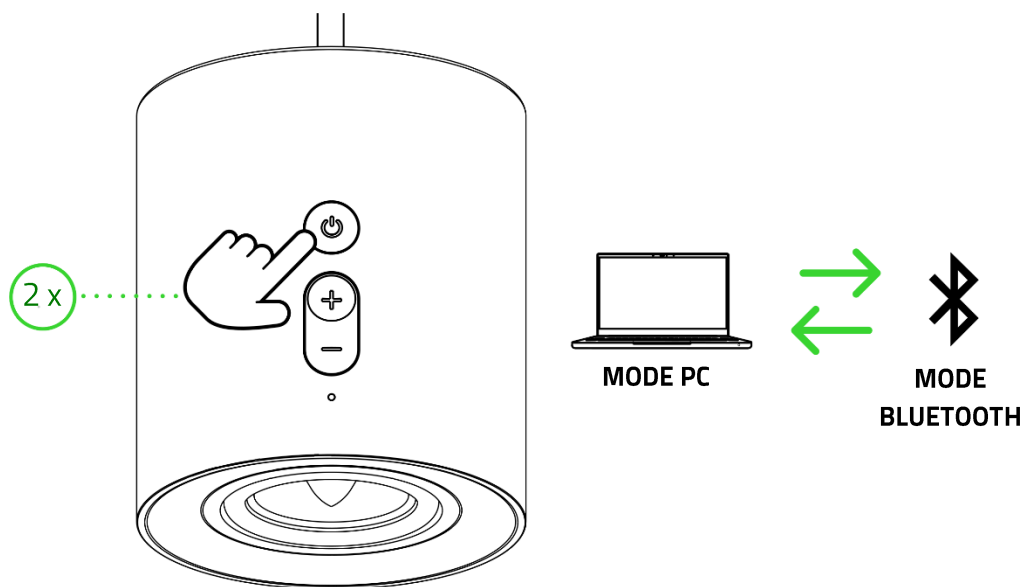
Appuyez sur les boutons de contrôle du volume pour régler le volume du mode audio actuel. L'indicateur d'état s'allumera brièvement en blanc lorsque vous augmenterez ou baisserez le volume.



i L'indicateur d'état clignote en blanc de manière continue lorsque les haut-parleurs gaming sont réglés sur le volume minimum ou maximum.

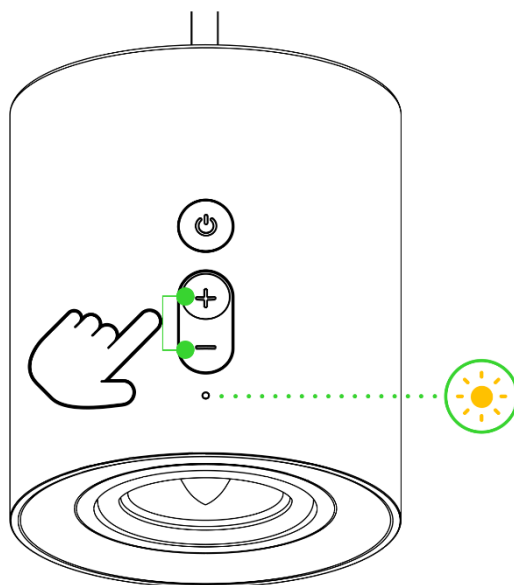
BASCULEMENT ENTRE DIFFÉRENTES SOURCES AUDIO

Une fois les haut-parleurs gaming allumés, appuyez deux fois sur le bouton d'alimentation/multifonction pour basculer entre le mode PC et le mode Bluetooth.



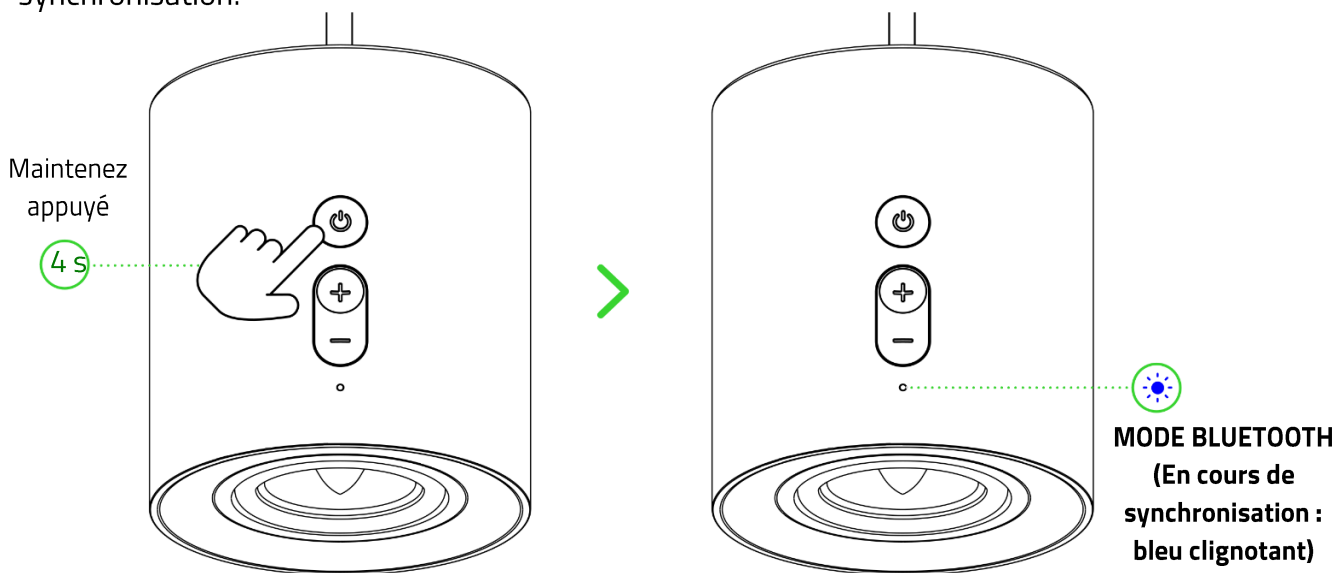
BASCULEMENT ENTRE LES PÉRIPHÉRIQUES AUDIO DU PC

Lorsque les haut-parleurs gaming sont allumés et en mode PC, maintenez appuyer simultanément les deux boutons de contrôle du volume (- et +) 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](#)



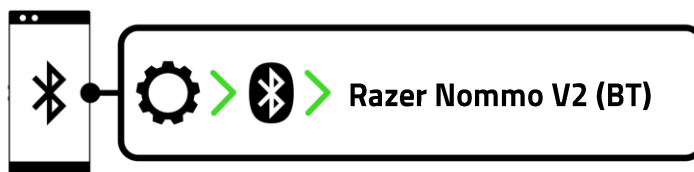
RÉACTIVER LE MODE DE SYNCHRONISATION BLUETOOTH (POUR LES NOUVEAUX PÉRIPHÉRIQUES)

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

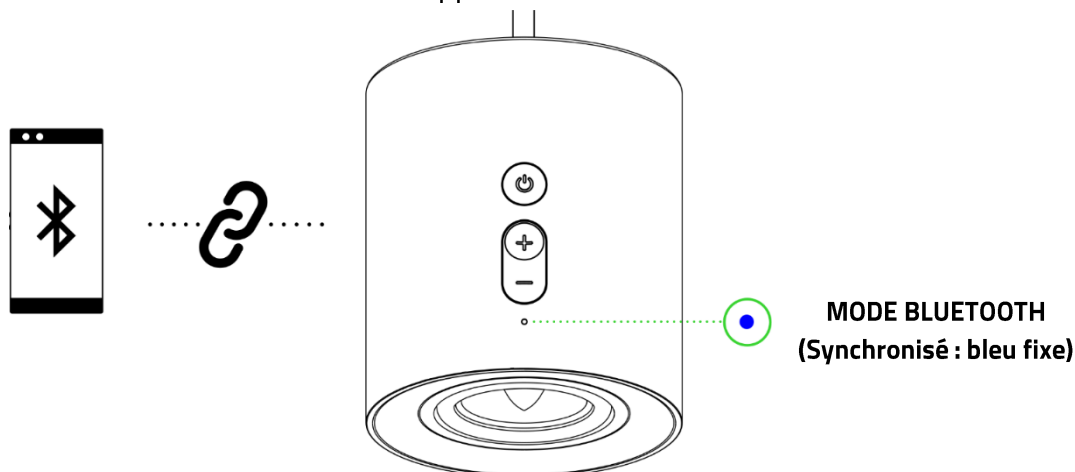


i *Le mode de synchronisation Bluetooth ne peut être activé qu'à partir du mode Bluetooth.*

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




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



PERSONNALISEZ VOTRE EXPÉRIENCE

Razer Synapse (PC)

Utilisez l'application Razer Synapse pour personnaliser l'éclairage de vos haut-parleurs, personnaliser le préréglage de l'égaliseur et régler d'autres fonctionnalités avancées pour une véritable immersion sonore.

 *Installez Razer Synapse lorsque vous y êtes invité ou téléchargez le programme d'installation sur [razer.com/synapse](https://www.razer.com/synapse).*

THX® Spatial Audio (PC)

Libérez tout le potentiel de votre Razer Nommo V2 en activant le son positionnel à 360° pour une expérience naturelle et réaliste grâce à Razer Synapse.



** Disponible uniquement sur Windows® 10 64 bits (ou version supérieure).*

8. CONFIGURATION DE VOTRE RAZER NOMMO V2 VIA RAZER SYNAPSE

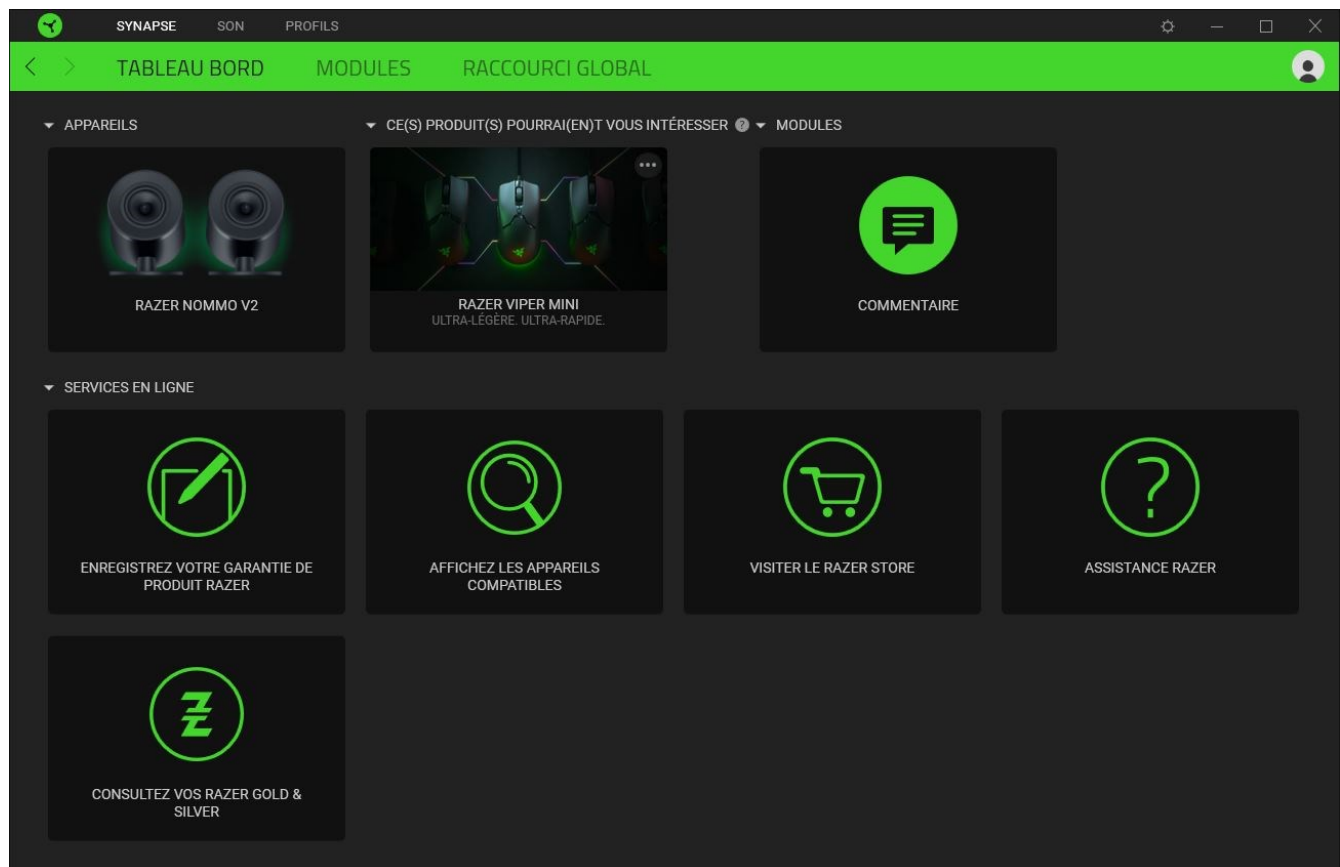
i Une connexion Internet est requise pour l'installation, la mise à jour et les fonctionnalités basées sur le cloud. La création d'un compte Razer ID est recommandée, mais facultative. Les fonctionnalités énumérées sont susceptibles d'être modifiées en fonction de la version actuelle du logiciel, du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

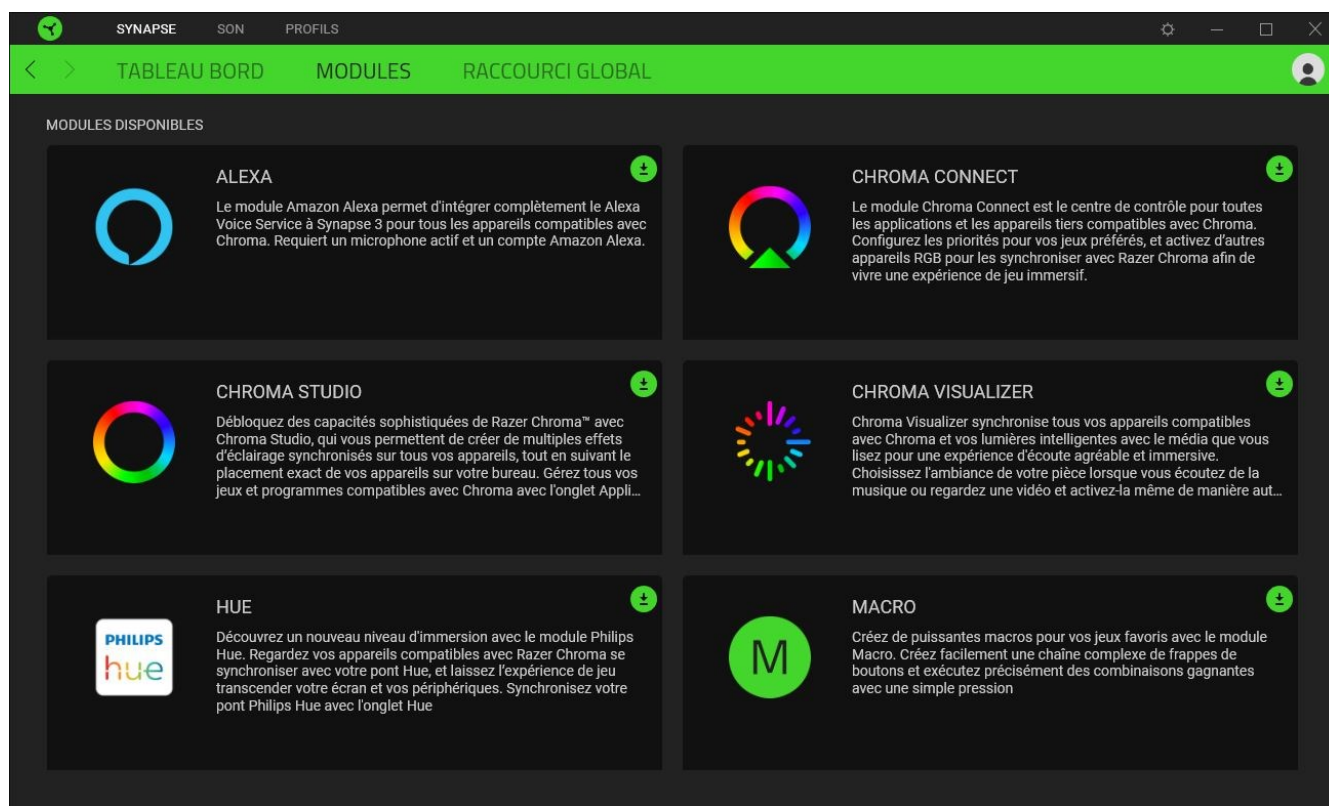
Tableau de bord

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

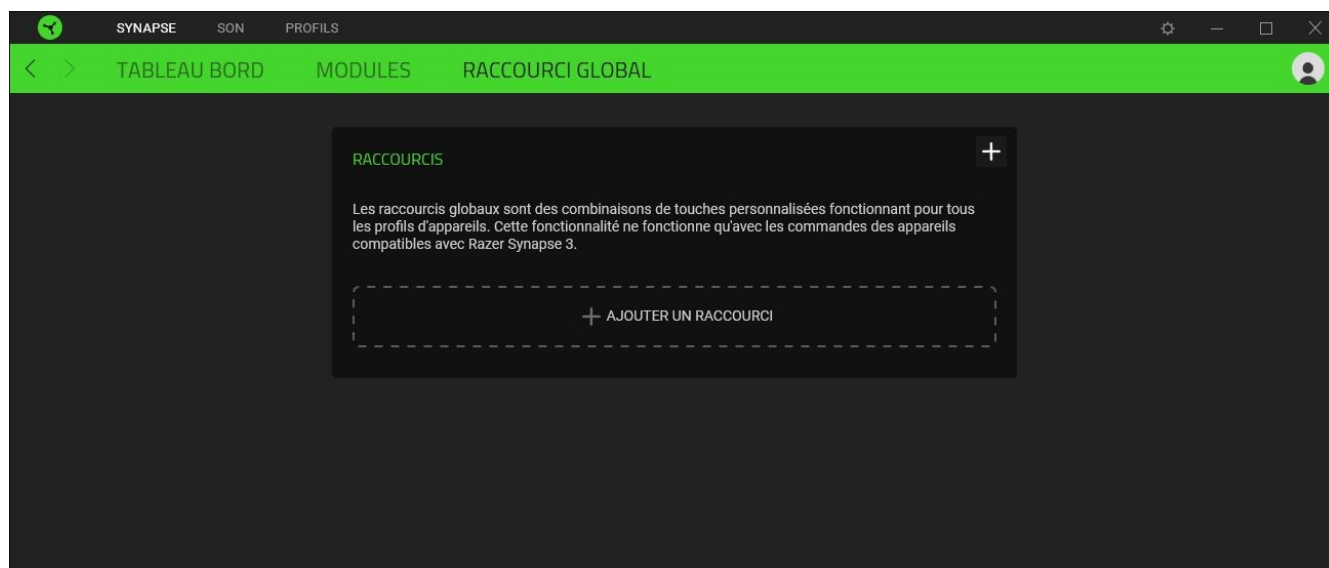
Le sous-onglet Modules affiche tous les modules installés et disponibles pour l'installation.



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.*

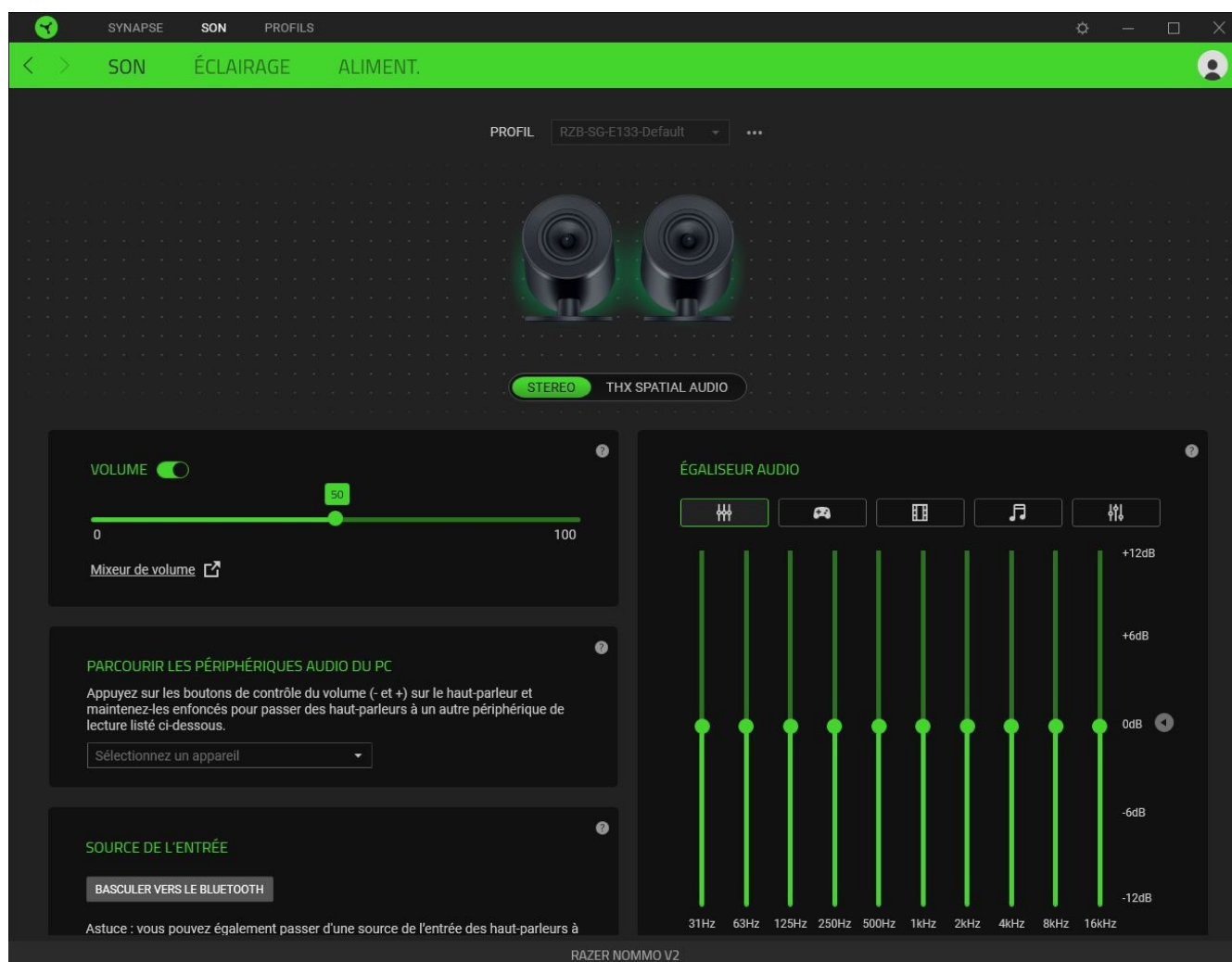


ONGLET SON

L'onglet Son est l'onglet principal de votre Razer Nommo V2. 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 préréglages 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 basculer immédiatement en appuyant simultanément sur les deux boutons de contrôle du volume (- et +).

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 deux fois sur le bouton d'alimentation/multifonction.*

Égaliseur audio

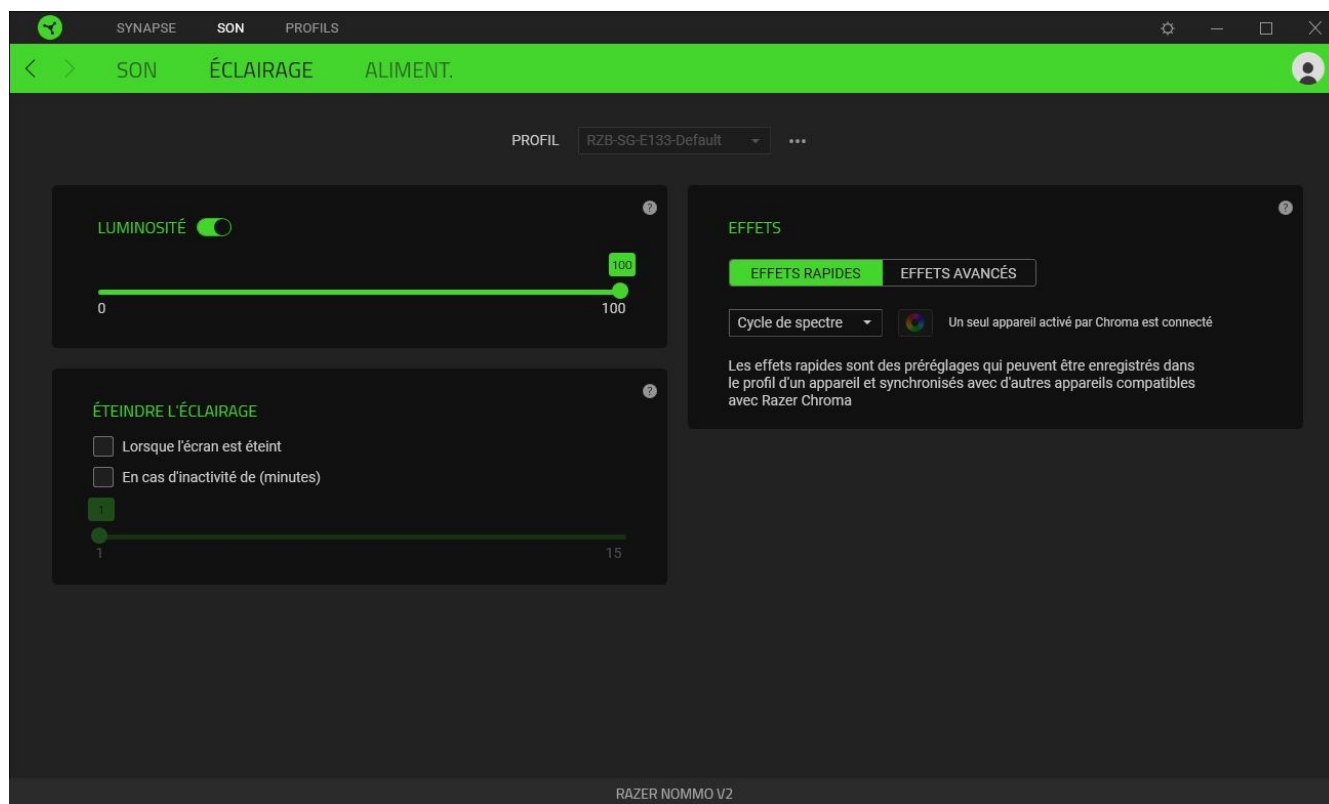
Sélectionnez n'importe quel préréglage d'égaliseur disponible pour une expérience audio optimale en améliorant l'équilibre, l'immersion dans les jeux, le visionnage de films ou l'écoute de votre musique préférée. Le réglage manuel de n'importe quel préréglage d'égaliseur le réglera automatiquement sur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

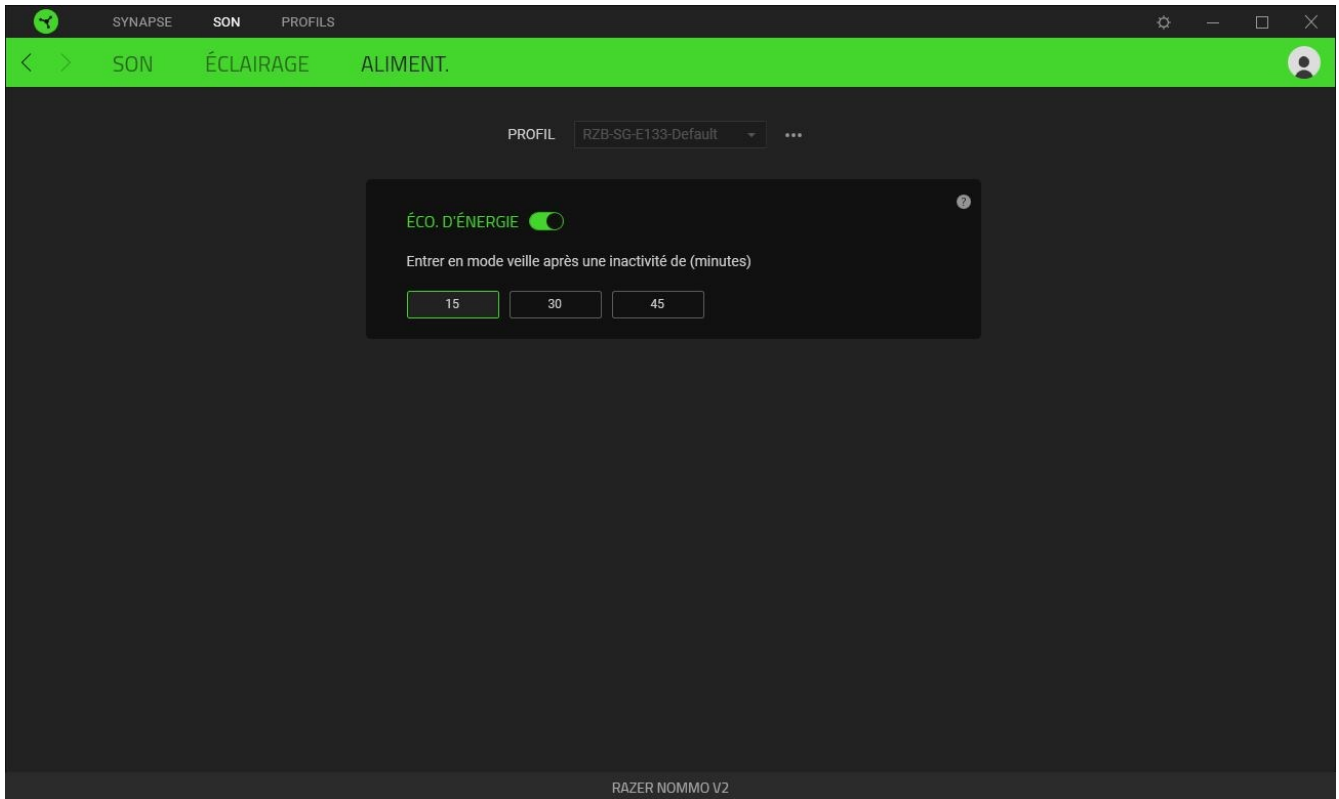
 *Seuls les appareils compatibles avec l'effet d'éclairage sélectionné seront synchronisés.*

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 (.

Aliment.

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

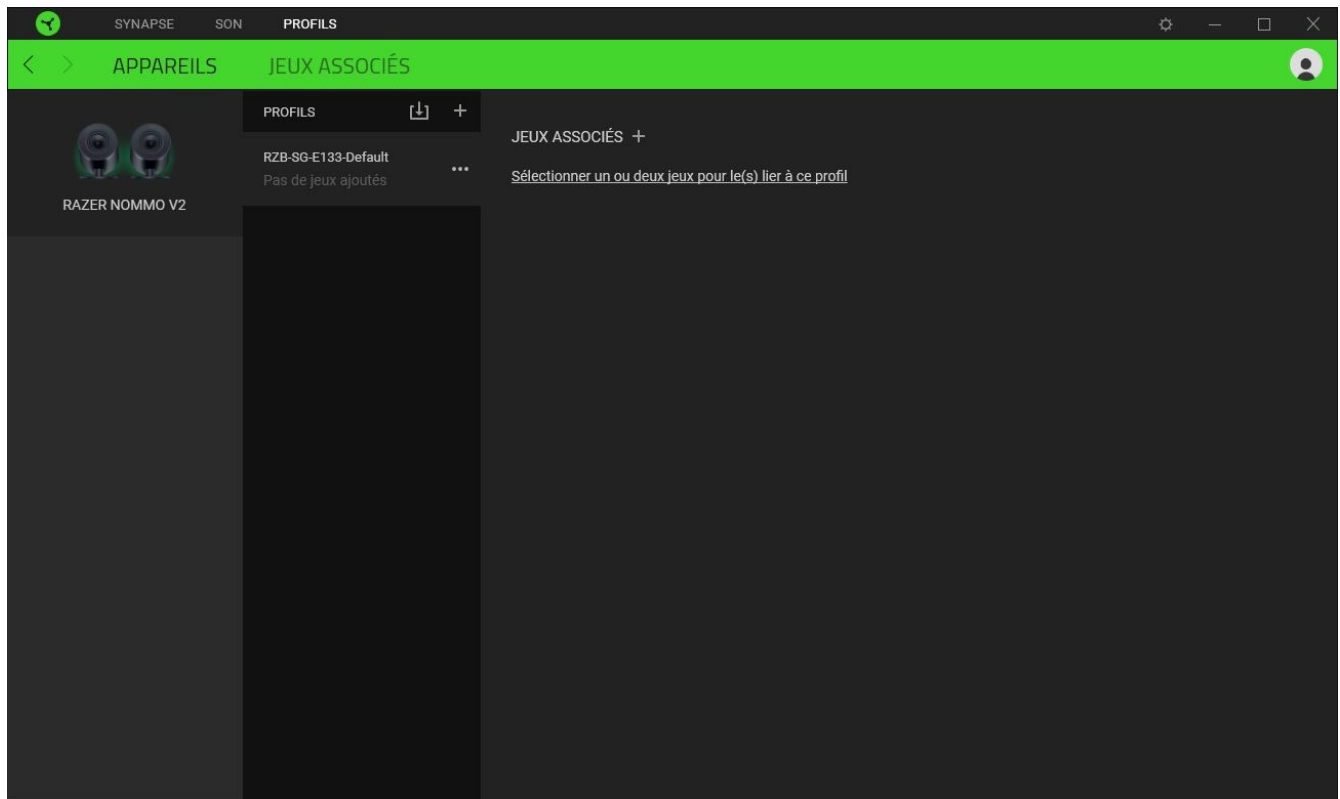


ONGLET PROFILS

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

Appareils

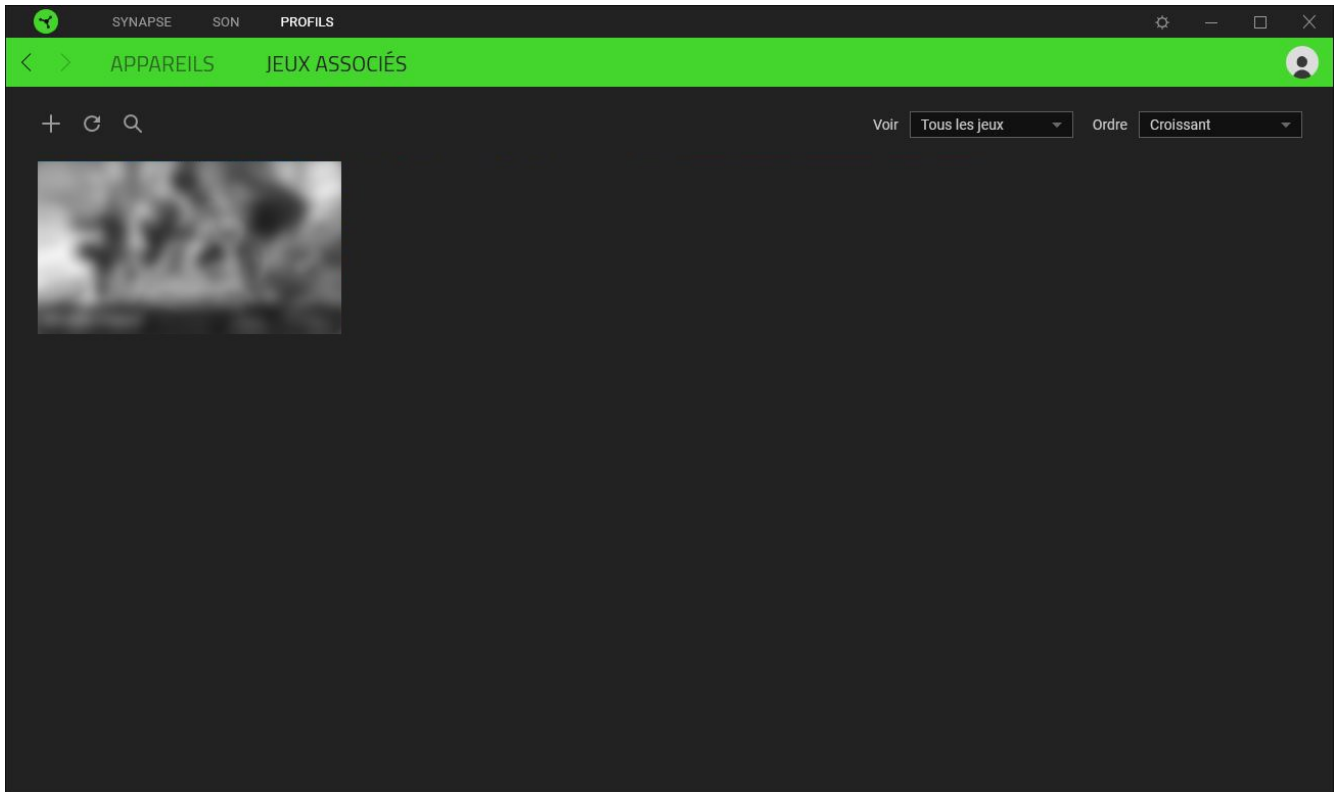
Affichez quels jeux sont associés aux profils de chaque appareil ou quel effet Chroma est associé à des jeux spécifiques en utilisant le sous-onglet Appareils.



Vous pouvez importer des profils à partir de votre ordinateur ou du cloud à l'aide du bouton d'importation (📁) ou créer de nouveaux profils dans le périphérique 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

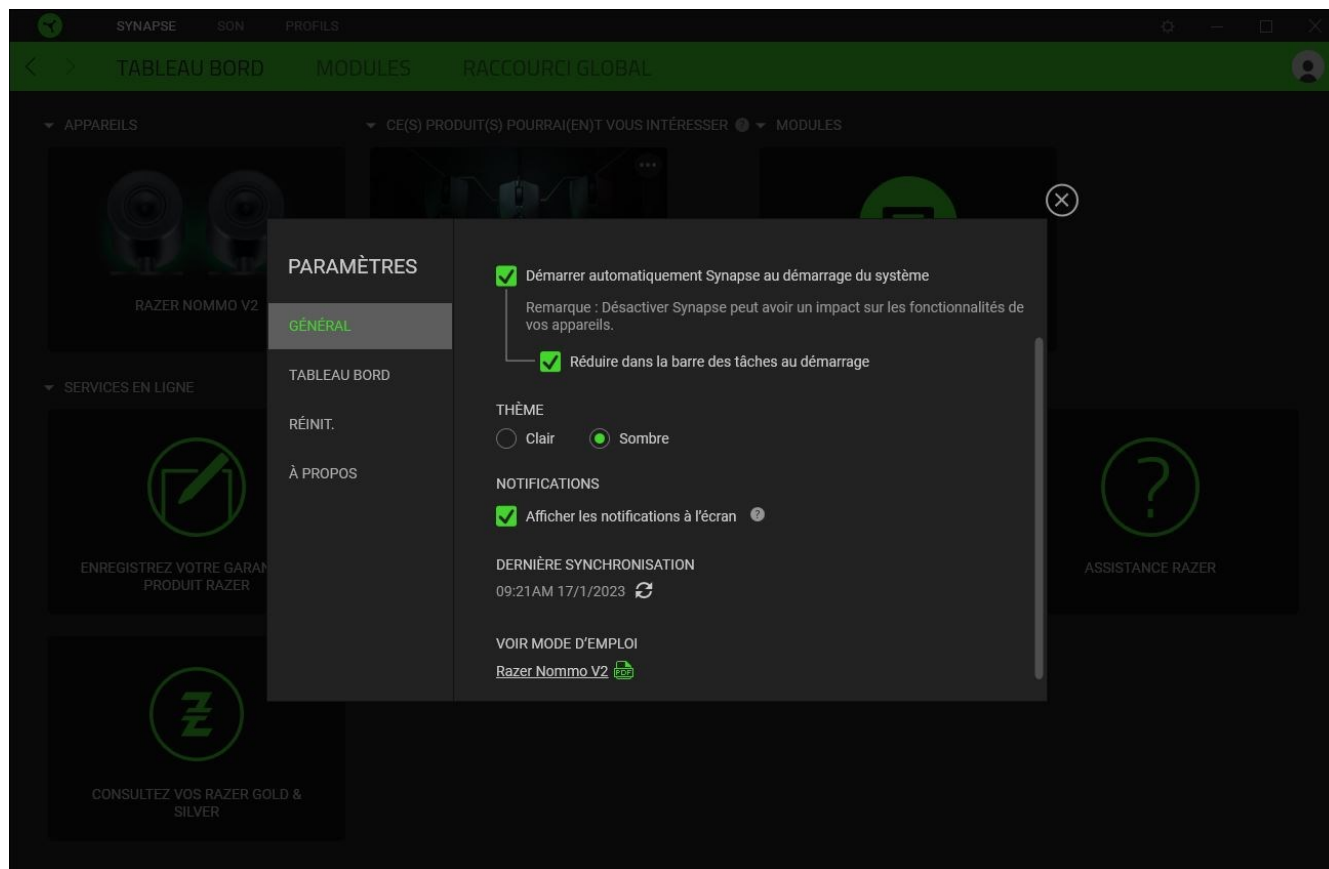
Le sous-onglet Jeux associés vous permet d'ajouter des jeux, de voir les appareils associés aux jeux ou de chercher des jeux ajoutés. Vous pouvez aussi classer les jeux par ordre alphabétique, par dernier jeu exécuté ou par jeu le plus joué. Les jeux ajoutés seront toujours listés ici même s'ils ne sont 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 quelles recommandations d'appareils Razer basées sur votre configuration et quels jeux apparaîtront sur le Tableau de bord.

Onglet Réinitialiser

L'onglet Réinitialiser 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 gaming et/ou sur le caisson de basses, débranchez immédiatement le cordon d'alimentation de la prise de courant.
-

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Pour utiliser votre Razer Nommo V2 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 un connecteur dans un port de haut-parleur, alignez bien ses broches sur le bon port et serrez ses vis pour qu'il reste fixé. Pour débrancher, desserrez d'abord les vis du connecteur ; ne débranchez pas violemment les connecteurs du caisson de basses.

Avant de déplacer vos haut-parleurs gaming, débranchez d'abord soigneusement tous les câbles pour éviter d'endommager les connecteurs.

Conservez l'appareil à l'abri des liquides et de l'humidité. Faites fonctionner le périphérique 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.

L'écoute prolongée à un volume élevé peut endommager votre audition. Par ailleurs, la législation de certains pays stipule qu'une exposition de 86 dB pendant plus de 8 heures par jour est nocive. Nous vous recommandons par conséquent de réduire le volume à un niveau confortable lors d'une écoute prolongée. Prenez soin de votre audition.

ENTRETIEN ET UTILISATION

Le Razer Nommo V2 nécessite un minimum d'entretien pour le conserver dans un état de fonctionnement optimal. Une fois par mois, nous vous recommandons de nettoyer chaque haut-parleur 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 (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.