



# RAZER BASILISK V3

MODE D'EMPLOI

Créez, contrôlez et affirmez votre style de jeu avec la nouvelle souris **Razer Basilisk V3**, la quintessence de la souris gaming ergonomique à performances personnalisables. Avec 10+1 boutons programmables, une molette de défilement inclinable à double mode et une forte dose de Razer Chroma™ RGB, il est temps d'éclairer la concurrence avec votre style.

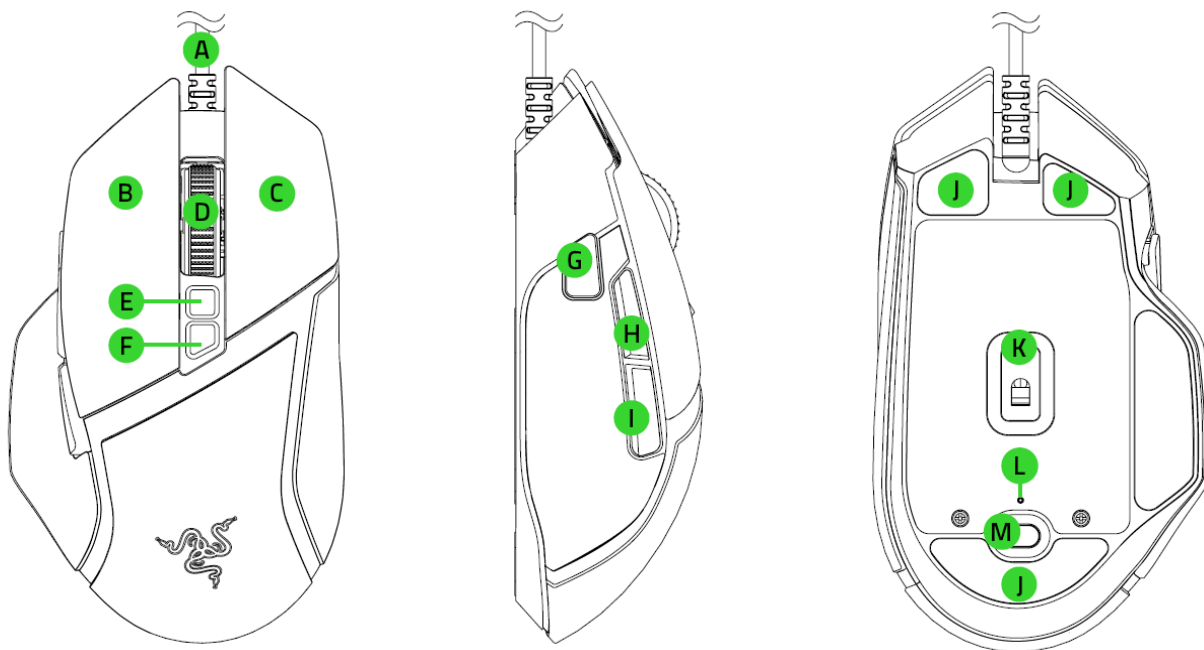
## TABLE DES MATIÈRES

|  |    |
|--|----|
| 1. CE QUI VOUS ATTEND / CE DONT VOUS AVEZ BESOIN ..... | 3  |
| 2. NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS.....                       | 5  |
| 3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.....                    | 6  |
| 4. POUR COMMENCER.....                                 | 7  |
| 5. CONFIGURATION DE VOTRE RAZER BASILISK V3.....       | 9  |
| 6. SÉCURITÉ ET ENTRETIEN.....                          | 29 |
| 7. MENTIONS LÉGALES.....                               | 31 |

## 1. CE QUI VOUS ATTEND / CE DONT VOUS AVEZ BESOIN

### CE QUI VOUS ATTEND

- Razer Basilisk V3



- A.** Câble Razer™ Speedflex
- B.** Bouton gauche de la souris
- C.** Bouton droit de la souris
- D.** Molette inclinable Razer™ HyperScroll
- E.** Clic inclinable gauche
- F.** Clic inclinable droit
- G.** Bouton du mode défilement
  - Mode défilement libre
  - Mode cranté tactile
- H.** Bouton de défilement de DPI
- I.** Gâchette multifonction
- J.** Bouton 5 de la souris
- K.** Bouton 4 de la souris
- L.** Pieds de souris ultra glissants
- M.** Capteur optique 26K DPI Razer™ Focus+
- N.** Indicateur de profil
- O.** Bouton de profil

**!** Les niveaux de sensibilité sont les suivants : 400, 800, 1600 (par défaut), 3200 et 6400. Les niveaux de sensibilité peuvent être personnalisés grâce à Razer Synapse.

- Informations importantes sur le produit

## **CE DONT VOUS AVEZ BESOIN**

### **Configuration du produit**

- Port USB-A

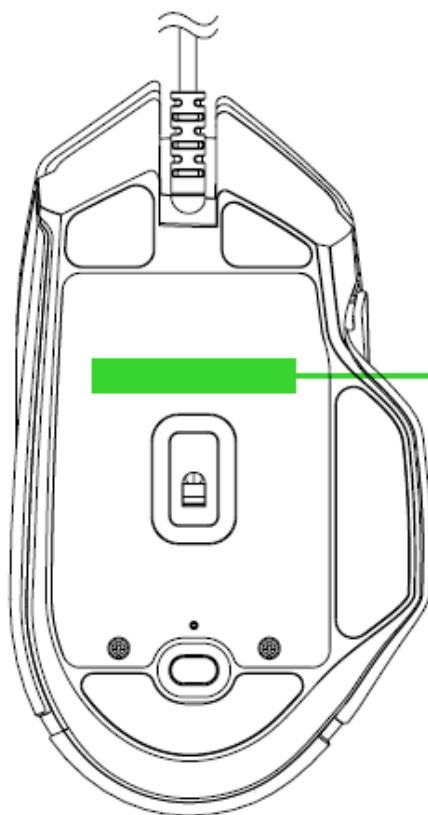
### **Configuration de Razer Synapse**

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

---

## 2. NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS

Vous avez dans les mains un appareil exceptionnel disposant d'une garantie limitée de 2 ans. Maintenant, exploitez tout son potentiel et recevez des avantages Razer exclusifs en vous enregistrant sur [razerid.razer.com](https://razerid.razer.com)



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

Vous avez une question ? Consultez l'assistance Razer sur [support.razer.com](https://support.razer.com)

---

## 3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Véritable capteur optique Focus+ de 26 000 DPI avec précision de la résolution de 99,6 %
- Jusqu'à 1 651 cm par seconde/accélération de 50 G
- Personnalisation avancée de la distance de soulèvement/pose
- Onze boutons indépendamment programmables
- Switchs optiques de souris Razer™ 2e génération d'une durée de vie de 70 millions de clics
- Conception ergonomique pour droitier avec prises en caoutchouc moulées
- Molette inclinable Razer™ HyperScroll à quatre directions avec crans à activation électronique et mode défilement libre
- Réglage de la sensibilité à la volée (par défaut : 400/800/1600/3200/6400)
- Mémoire hybride intégrée et stockage sur le cloud (4+1 profils)
- Compatible avec Razer Synapse 3
- 11 zones d'éclairage Razer Chroma™ avec 16,8 millions de couleurs personnalisables
- Câble Speedflex de 1,8 m

### DIMENSION ET POIDS APPROXIMATIFS

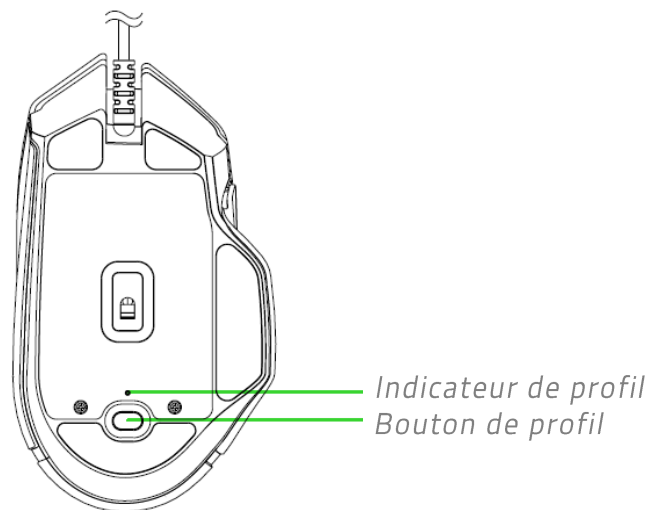
- Longueur : 130 mm / 5,11 po
- Largeur : 60 mm / 2,36 po
- Hauteur : 42,5 mm / 1,67 po
- Poids : 101 g / 3,56 oz

## 4. POUR COMMENCER

### PERSONNALISER VOTRE SOURIS

Utilisez l'application Razer Synapse pour personnaliser son éclairage, configurer ses boutons et ses gâchettes multifonctions, et même créer divers profils adaptés à différents styles de jeu. Vous pouvez stocker un maximum de 5 profils sur votre Razer Basilisk V3 à partir de l'application Razer Synapse. Vous pouvez ainsi utiliser ces profils même sur les systèmes où l'application n'est pas installée. En appuyant sur le bouton de profil, vous pourrez naviguer entre les différents profils. La couleur de l'indicateur vous montrera quel profil est actuellement sélectionné. [En savoir plus sur les Profils Enregistrés](#)

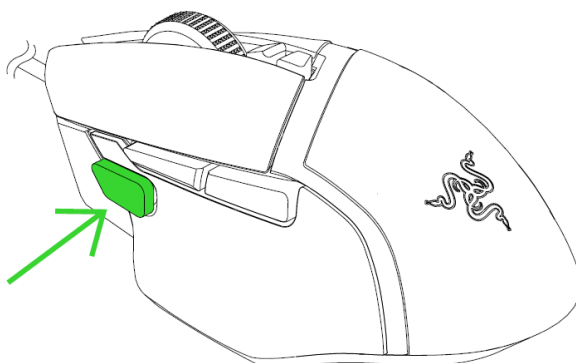
| Profil       | Couleur associée |
|--------------|------------------|
| Profil actif | Blanc            |
| Profil 1     | Rouge            |
| Profil 2     | Vert             |
| Profil 3     | Bleu             |
| Profil 4     | Cyan             |



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

### GÂCHETTE MULTIFONCTION

Par défaut, la gâchette multifonction de votre Razer Basilisk V3 vous permet de changer temporairement la sensibilité de la souris lorsque vous la maintenez enfoncée.

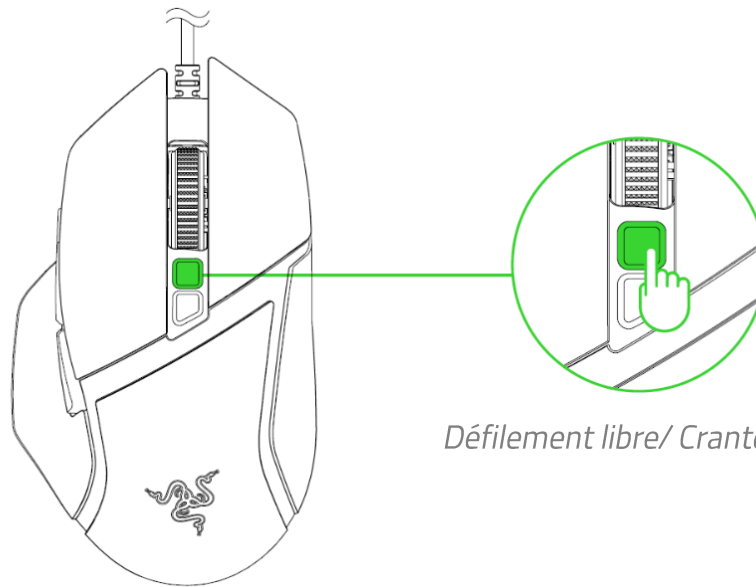


! La gâchette multifonction peut être personnalisée pour différentes tâches à l'aide de Razer Synapse.



## SÉLECTION DE MODES DE DÉFILEMENT

Le bouton du mode de défilement vous permet de contrôler la vitesse à laquelle vous faites défiler le contenu à l'aide de la molette inclinable Razer™ HyperScroll. Il suffit d'appuyer sur le bouton du mode de défilement pour basculer entre le mode défilement libre pour permettre une liberté de mouvement illimitée de la molette de la souris, et le mode cranté tactile pour un contrôle plus précis du mouvement de la molette de défilement.



**i** Vous pouvez également utiliser Razer Synapse pour configurer la souris en mode molette intelligente où la molette inclinable Razer™ HyperScroll basculera automatiquement entre le mode défilement libre et le mode cranté tactile. [En savoir plus sur les Molette intelligente](#)

## 5. CONFIGURATION DE VOTRE RAZER BASILISK V3

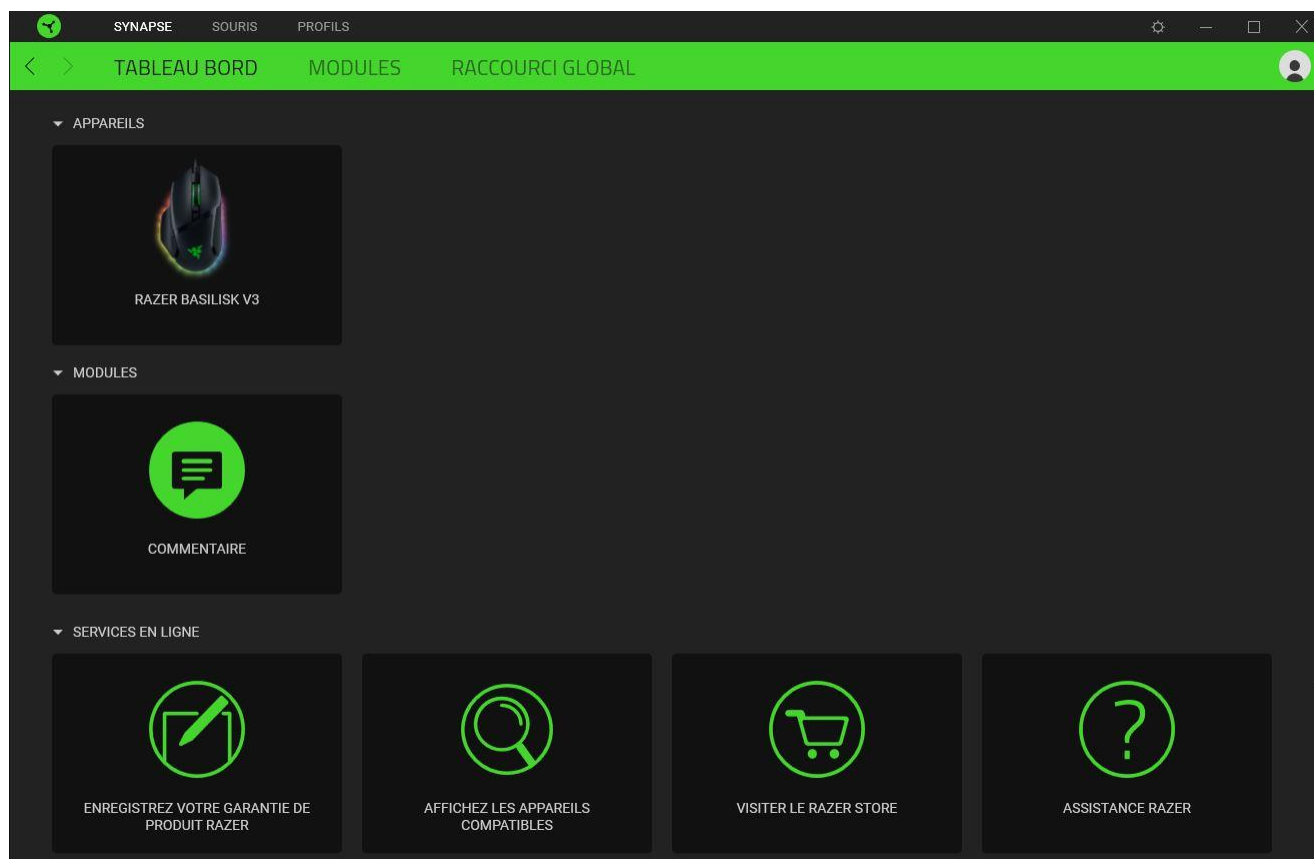
**i** Une connexion Internet est requise pour l'installation, la mise à jour et les fonctionnalités basées sur le cloud. Il vous est recommandé de vous inscrire pour obtenir un compte Razer ID (facultatif). Les fonctionnalités énumérées sont susceptibles d'être modifiées en fonction de la version actuelle du logiciel, des appareils connectés ou des applications et logiciels pris en charge.

### ONGLET SYNAPSE

L'onglet Synapse est votre onglet par défaut lors de l'installation de Razer Synapse. Cet onglet vous permet de naviguer dans les sous-onglets Tableau de bord et Applications Chroma.

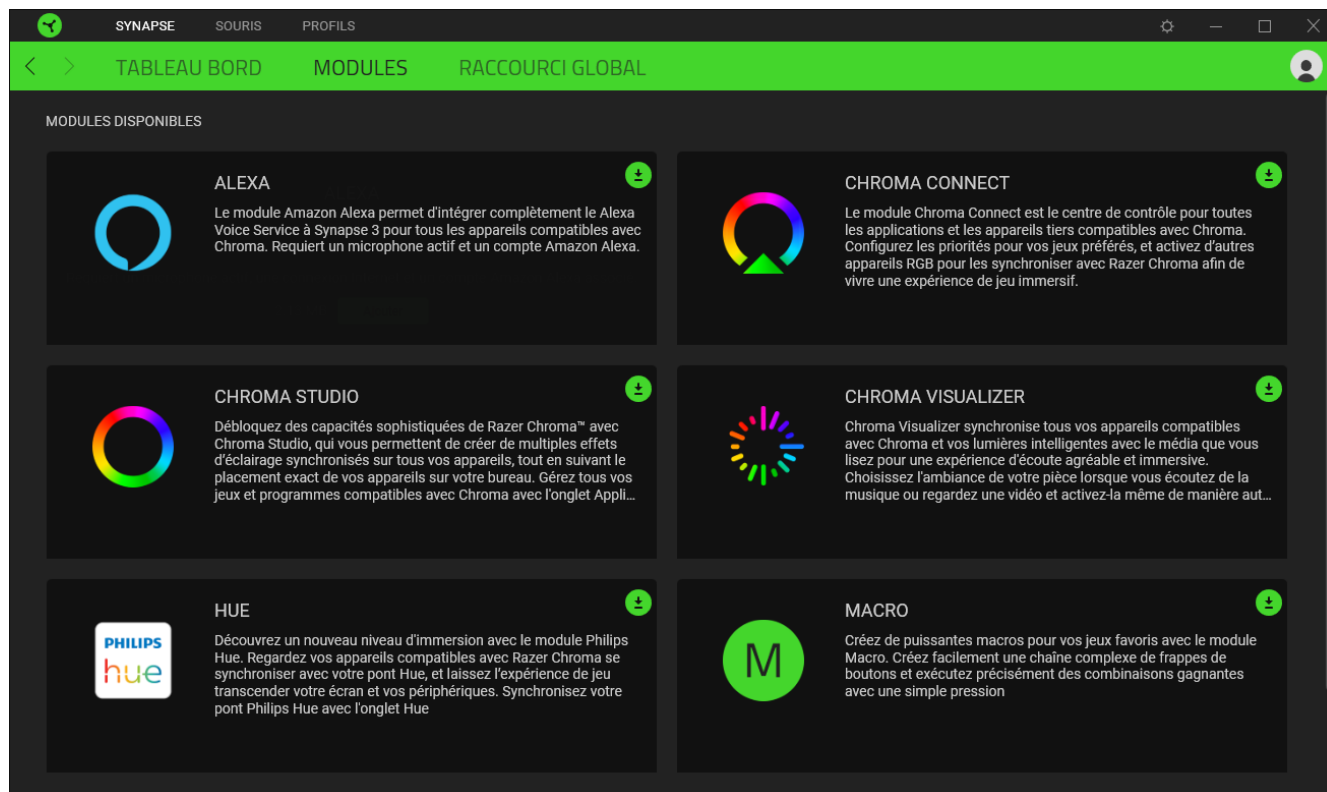
#### Tableau de bord

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



## Modules

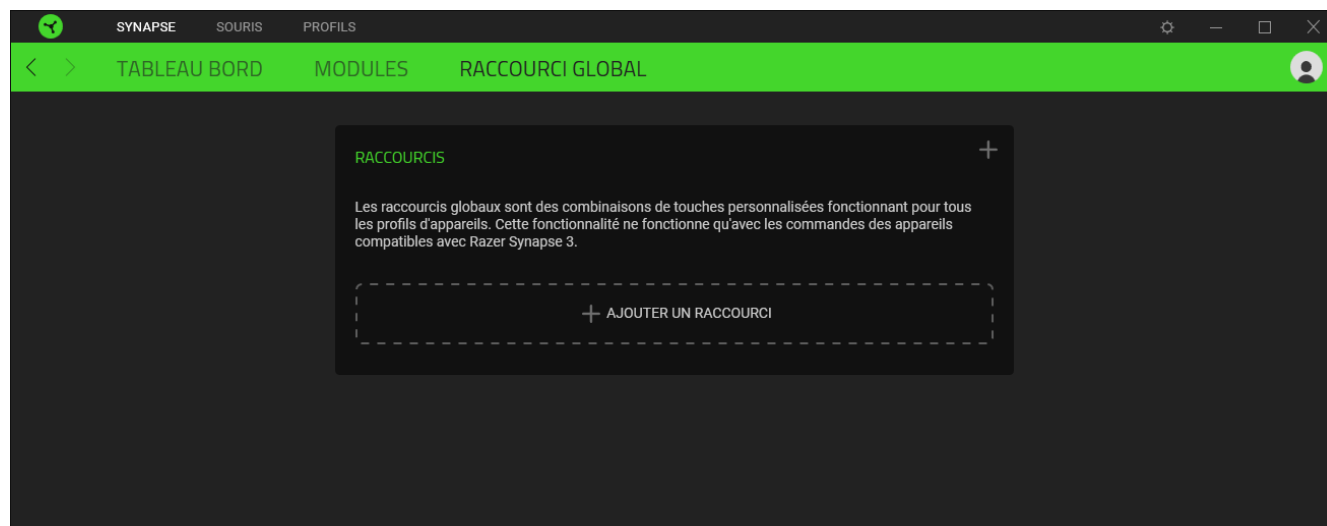
Le sous-onglet Modules affiche tous les modules installés et disponibles pour l'installation.



## Acc. directs globales

Conecta operaciones o funciones de Razer Synapse a las combinaciones personalizadas de tus periféricos Razer que omiten todas las asignaciones específicas del perfil. [En savoir plus sur les Profils](#)

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

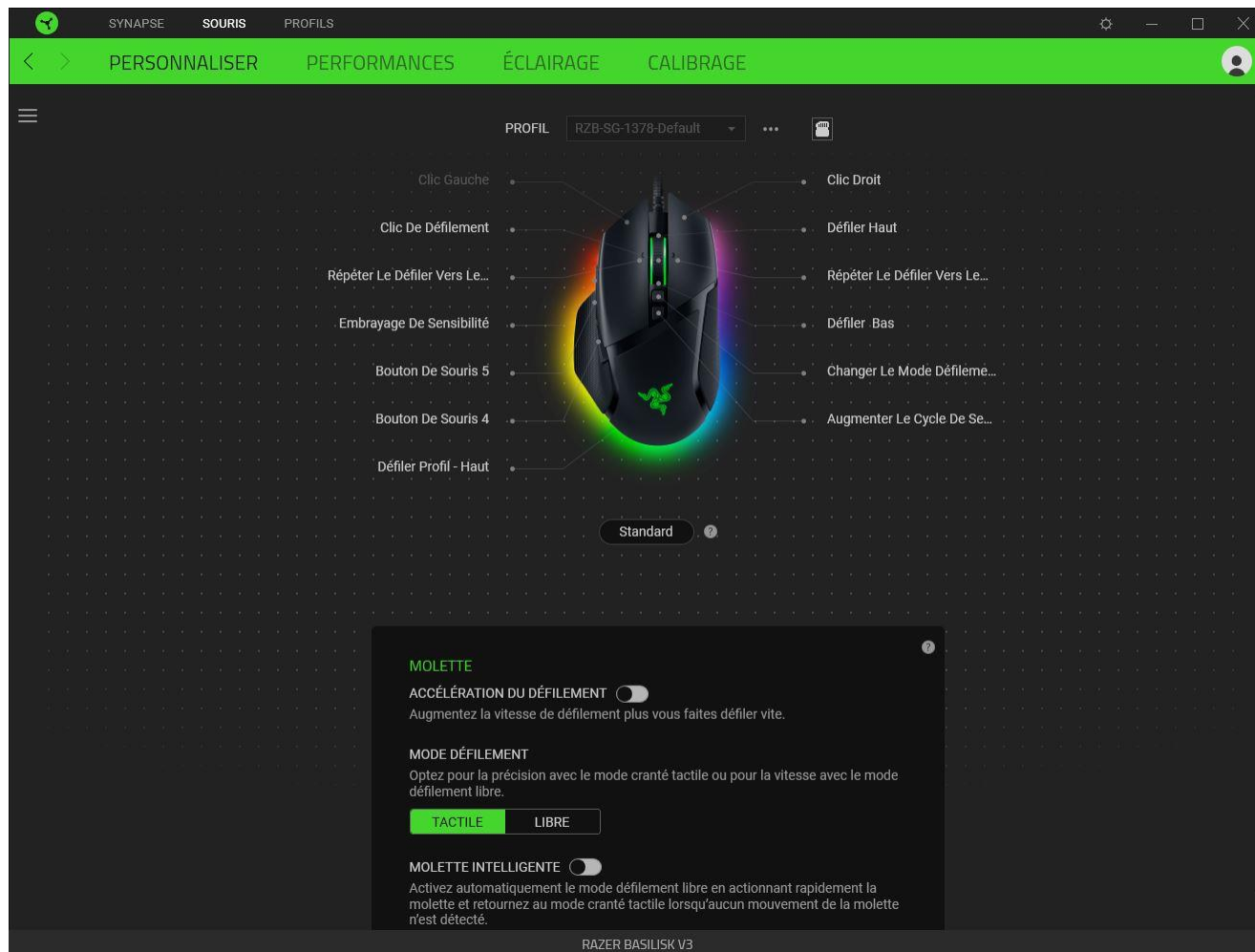


## ONGLET SOURIS

L'onglet Souris est l'onglet principal de votre Razer Basilisk V3. Depuis cet onglet, vous pouvez changer les paramètres de votre appareil, comme la configuration des boutons, la sensibilité et l'éclairage. Les changements effectués dans cet onglet sont automatiquement sauvegardés sur votre système et votre cloud.

### Personnaliser

Le sous-onglet Personnaliser permet de modifier la configuration des boutons de votre souris.



### Profil

Le profil est un stockage de données vous permettant de sauvegarder toutes les configurations 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 ( ●●● ).

### Molette

Personnalisez la manière et la vitesse dont la molette inclinable Razer™ HyperScroll fait défiler le contenu.

## Accélération du défilement

Activez Razer Synapse pour détecter votre vitesse de défilement et amplifier virtuellement le mouvement de la molette au fur et à mesure que vous faites défiler le contenu.

## Mode défilement

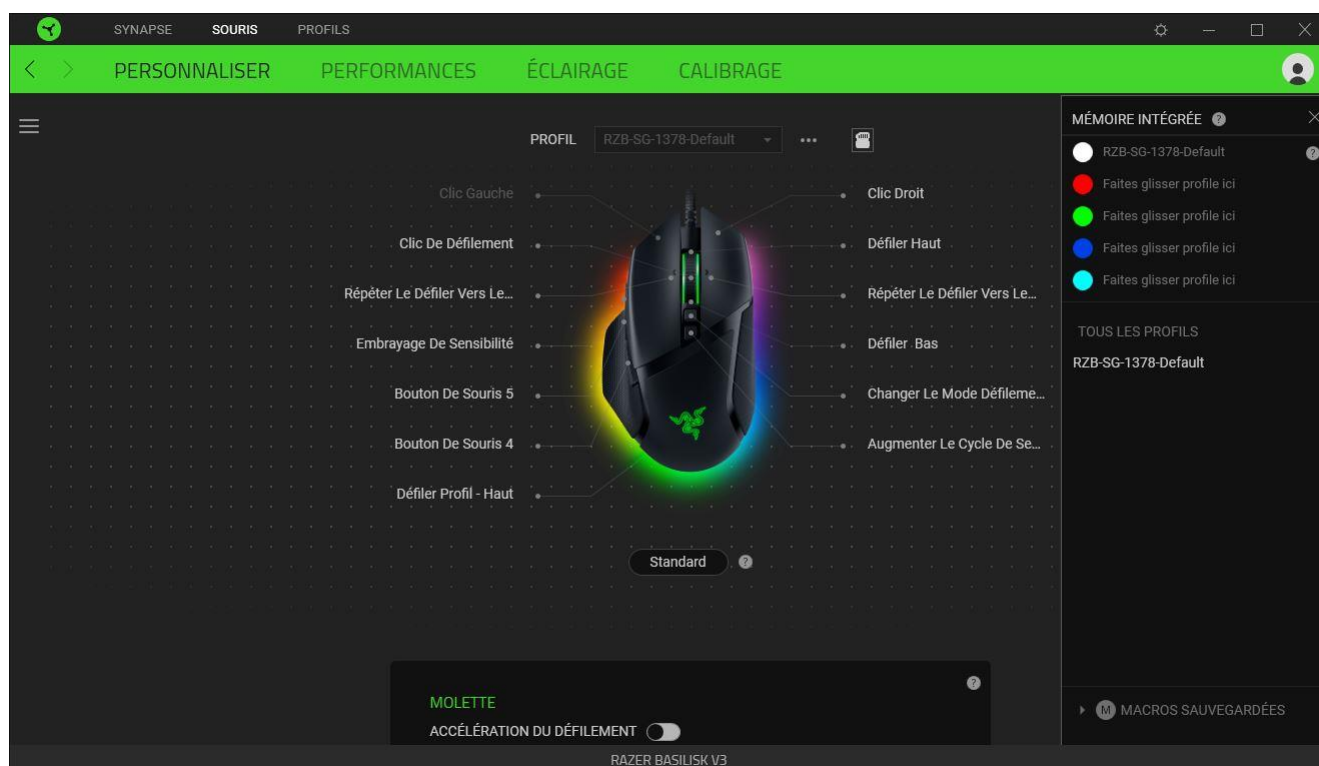
Passez du mode Tactile pour profiter d'une plus grande précision et d'une réactivité adaptée à vos besoins au mode Libre pour faire défiler le contenu en toute aise.

## Molette intelligente

La molette intelligente permet à la souris de basculer automatiquement entre les modes Libre et Tactile. Lorsque cette fonction est sélectionnée, la molette activera automatiquement le mode Libre lorsque vous réalisez des mouvements de défilement rapides, puis reviendra au mode Tactile s'il n'y a pas de mouvement de défilement.

## Profils Enregistrés

Votre Razer Basilisk V3 peut contenir jusqu'à 5 profils enregistrés depuis Razer Synapse 3; ceux-ci peuvent même être utilisés sur des systèmes où Razer Synapse 3 n'est pas installé. Pour associer un profil à un emplacement de mémoire intégrée disponible, cliquez sur le bouton Profils intégrés (📁) et faites glisser le profil que vous souhaitez associer à l'emplacement de mémoire préféré.

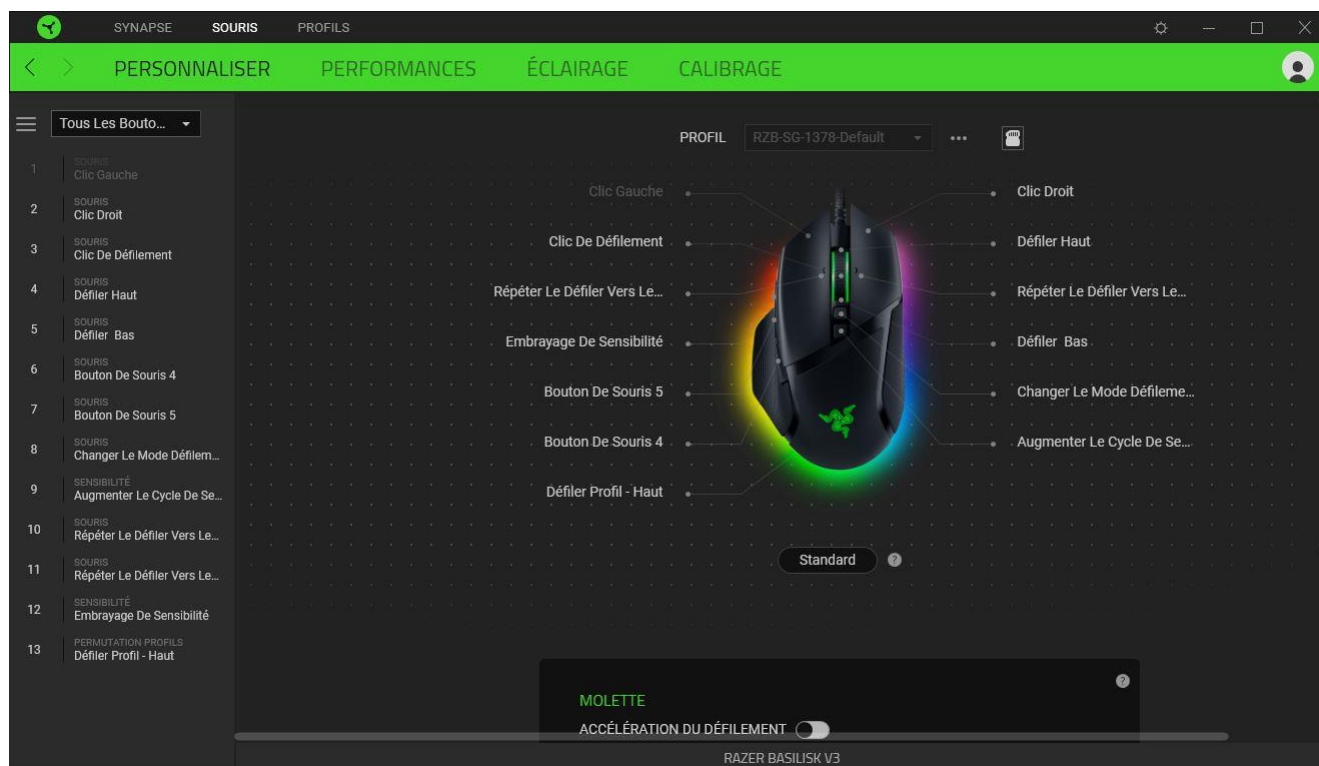


## *Hypershift*

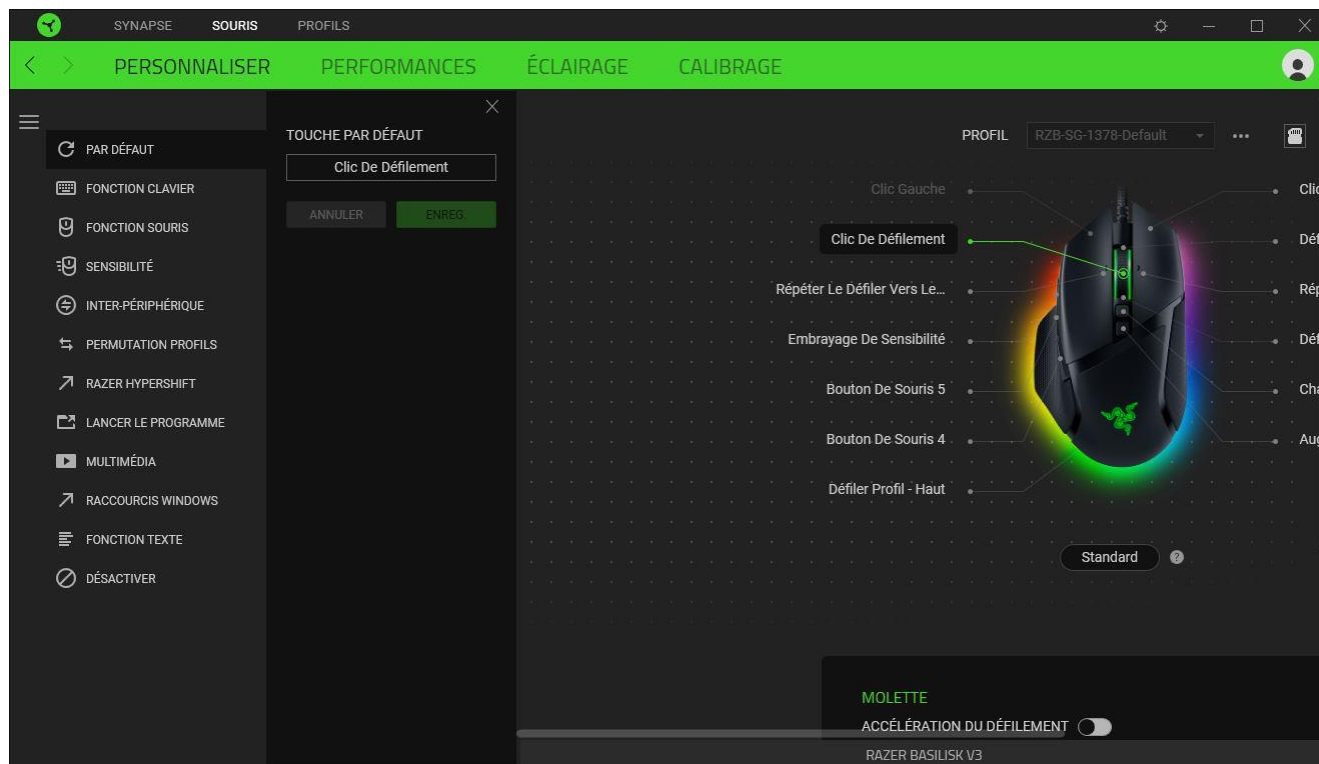
Le mode Hypershift est un ensemble secondaire de configuration de boutons activé lorsque vous appuyez sur la touche Hypershift. Par défaut, la touche Hypershift est associée à la touche fn de votre clavier compatible avec Razer Synapse. Cependant, vous pouvez aussi associer un bouton de souris en tant que touche Hypershift.

## Barre latérale

En cliquant sur le bouton Barre latérale (☰), vous verrez apparaître toutes les configurations actuelles des boutons de votre Razer Basilisk V3.



Par ailleurs, vous pouvez passer à une configuration spécifiques des boutons en la sélectionnant dans l'onglet Personnaliser.



Lors de la sélection d'une configuration des boutons, vous pourriez être amené ensuite à la changer en l'une des fonctions suivantes :

### Par défaut

Cette option vous permet de revenir à la configuration par défaut des boutons de souris.

### Fonction clavier

Cette option change la configuration des boutons en fonction clavier. Vous pouvez également choisir Activer mode Turbo, ce qui vous permet d'émuler de façon répétitive en activant la fonction clavier pendant que vous appuyez sur le bouton.

### Fonction souris

Cette option substitue la configuration actuelle des boutons par une autre fonction souris. Vous trouverez ci-dessous les fonctions que vous pouvez choisir :

- Clic gauche - Effectue un clic gauche de la souris en utilisant le bouton choisi.
- Clic droit - Effectue un clic droit de la souris en utilisant le bouton choisi.
- Clic de défilement - Active la fonction de défilement universel.
- Double clic - Effectue un double clic gauche de la souris en utilisant le bouton choisi.
- Bouton de souris 4 - Effectue une commande « Précédent » sur la plupart des navigateurs.
- Bouton de souris 5 - Effectue une commande « Suivant » sur la plupart des navigateurs.
- Défilement vers le haut - Le bouton choisi effectue la commande « Défilement vers le haut ».
- Défilement vers le bas - Le bouton choisi effectue la commande « Défilement vers le bas ».
- Défilement vers la gauche - Le bouton choisi effectue la commande « Défilement vers la gauche ».
- Défilement vers la droite - Le bouton choisi effectue la commande « Défilement vers la droite ».
- Défilement vers le haut répété - Le bouton choisi effectue continuellement la commande « Défilement vers le haut ».
- Défilement vers le bas répété - Le bouton choisi effectue continuellement la commande « Défilement vers le haut ».

Vous pouvez également choisir Activer mode Turbo dans l'une des fonctions souris, ce qui vous permet d'émuler de façon répétitive en activant et désactivant ladite fonction lorsque vous appuyez sur le bouton.



## Sensibilité

Cette fonction vous permet de manipuler la sensibilité de votre Razer Basilisk V3 en appuyant sur un bouton. Vous trouverez ci-dessous les différentes options de sensibilité et leur description :

- Embayage de sensibilité - Le bouton choisi change la sensibilité à un DPI défini. En relâchant le bouton, vous reviendrez à la sensibilité précédente.
- Augmentation de la sensibilité - Augmente la sensibilité actuelle d'un niveau.
- Diminution de la sensibilité - Diminue la sensibilité actuelle d'un niveau.
- Sensibilité à la volée - Appuyer sur le bouton choisi et faire défiler la roulette de la souris vers le bas ou vers le haut augmentera ou diminuera la sensibilité actuelle.
- Augmenter le cycle de sensibilité - Augmente le niveau de sensibilité actuel d'un niveau. Une fois que vous avez atteint le plus haut niveau de sensibilité, celui-ci reviendra au niveau 1 lorsque vous appuierez de nouveau sur le bouton.
- Réduire le cycle de sensibilité - Diminue le niveau de sensibilité actuel d'un niveau. Une fois que vous avez atteint le niveau 1 de sensibilité, celui-ci passera au niveau de sensibilité le plus élevé lorsque vous appuierez de nouveau sur le bouton.

[Cliquez ici pour en savoir plus sur les niveaux de sensibilité](#)

## M Macro

Une macro est une séquence pré-enregistrée de touches de clavier et de boutons exécutée avec un timing précis. En configurant la fonction d'un bouton sur Macro, vous pouvez exécuter facilement une série de commandes. Cette fonction sera visible uniquement lorsque le module de macros est installé.

### Changer de profil

Changer de profil vous permet de changer rapidement de profils et de charger un nouvel ensemble de configuration des boutons. Une notification sur écran apparaîtra lorsque vous changez de profil.

### Fonction inter-périphérique

La fonction inter-périphérique vous permet de modifier la fonctionnalité d'autres périphériques fonctionnant sous Razer Synapse. Certaines de ces fonctionnalités sont spécifiques à chaque périphérique, comme l'utilisation de votre clavier de jeu Razer pour modifier le niveau de sensibilité de votre souris de jeu Razer.

## Changer l'éclairage

Changer l'éclairage vous permet de basculer facilement entre tous les effets d'éclairage avancés. Cette fonction sera visible uniquement lorsque Chroma Studio est installé.

## Razer Hypershift

Configurer le bouton en fonction Razer Hypershift vous permettra d'activer le mode Hypershift tant que vous appuyez sur le bouton.

## Lancer le programme

Lancer le programme vous permet d'ouvrir une application ou une page Web en utilisant le bouton associé. Lorsque vous sélectionnez Lancer le programme, deux choix apparaîtront, vous proposant de chercher une application spécifique que vous voulez ouvrir, ou d'écrire l'adresse d'une page Web que vous souhaitez visiter.

## Multimedia

Cette option vous permet d'associer des commandes multimédias à votre appareil Razer. Vous trouverez ci-dessous les commandes multimédias que vous pouvez choisir:

- Baisser le volume - Diminue le volume audio.
- Augmenter le volume - Augmente le volume audio.
- Volume muet - Coupe le son.
- Augmenter le volume du micro - Augmente le volume du microphone.
- Diminuer le volume du micro - Diminue le volume du microphone.
- Micro muet - Coupe le microphone.
- Tous muets - Coupe le microphone et le volume audio.
- Lecture / Pause - Lire, mettre sur pause, ou reprendre la lecture du média en cours.
- Piste précédente - Lecture de la piste média précédente.
- Piste suivante - Lecture de la piste média suivante.

## Raccourcis Windows

Cette option vous permet d'associer un bouton de souris à un raccourci du système d'exploitation Windows. Pour plus d'informations, rendez-vous sur : [support.microsoft.com/kb/126449](https://support.microsoft.com/kb/126449)

## Fonction texte

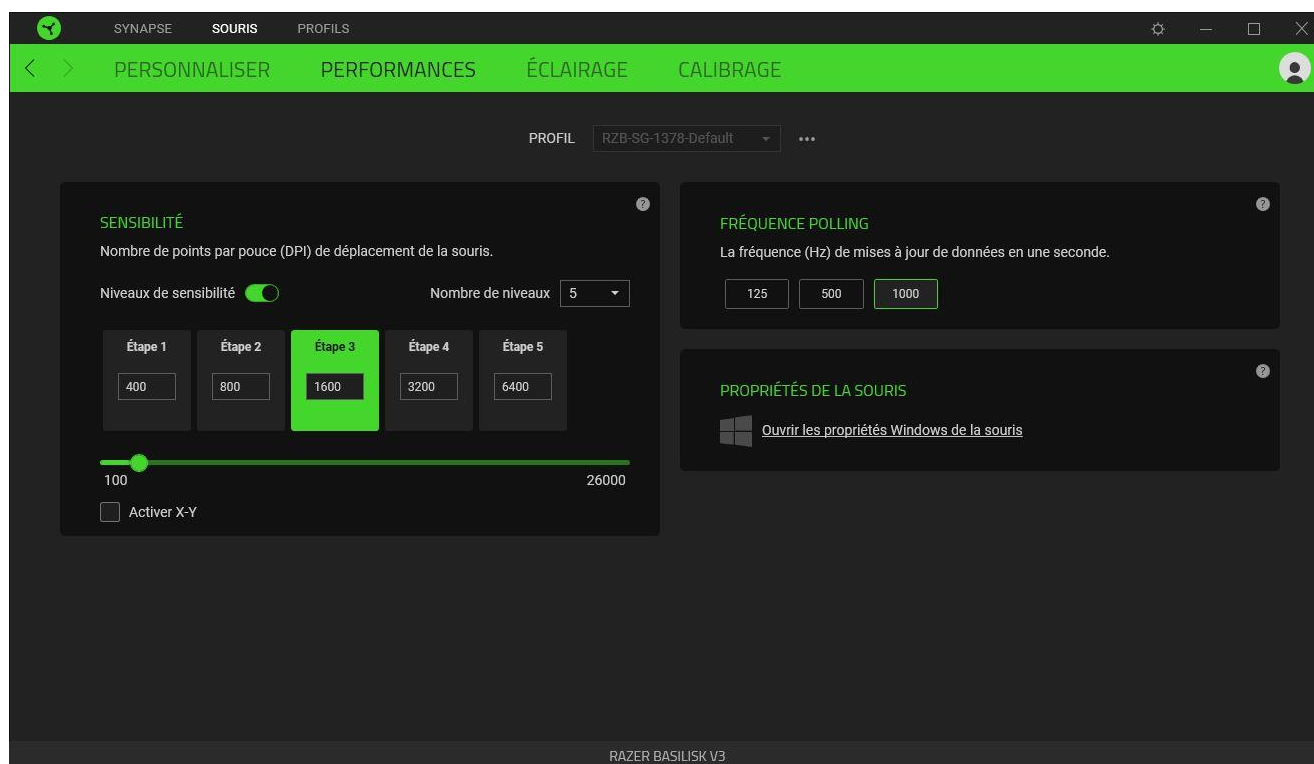
La Fonction texte vous permet de taper un texte pré-écrit en appuyant sur un bouton. Écrivez simplement le texte désiré dans le champ souhaité et votre texte sera tapé dès que vous appuierez sur le bouton associé. Cette fonction est entièrement unicodée et vous pouvez insérer des caractères spéciaux et des symboles.

## Désactiver

Cette option rend la touche associée inutilisable. Utilisez l'option Désactiver si vous ne voulez pas utiliser la touche ou si elle interfère avec votre jeu.

## Performance

Le sous-onglet Performance vous permet de modifier la sensibilité, l'accélération et la fréquence de polling.



### Sensibilité

La sensibilité fait référence à la distance réalisée par le curseur en fonction de la distance de mouvement de la souris. Plus la sensibilité est élevée, plus la distance réalisée par le curseur sera grande même si la distance de mouvement de la souris reste la même.

### Niveaux de sensibilité

Un niveau de sensibilité est une valeur de sensibilité prédéfinie. Vous pouvez créer jusqu'à 5 niveaux de sensibilité différents, parmi lesquels vous pourrez naviguer en utilisant les boutons d'augmentation et de réduction de la sensibilité. Vous pouvez utiliser Activer la sensibilité X/Y en même temps que cette option.

### Activer la sensibilité X/Y

Par défaut, l'axe X (horizontal) et l'axe Y (vertical) utilisent les mêmes valeurs de sensibilité. Cependant, vous pouvez paramétrer des sensibilités différentes pour chacun des axes en sélectionnant l'option Activer la sensibilité X/Y.

### Fréquence de polling

Plus la fréquence de polling est élevée, plus l'ordinateur reçoit des informations à propos du statut de votre souris, augmentant ainsi le temps de réaction du pointeur de la souris. Vous pouvez

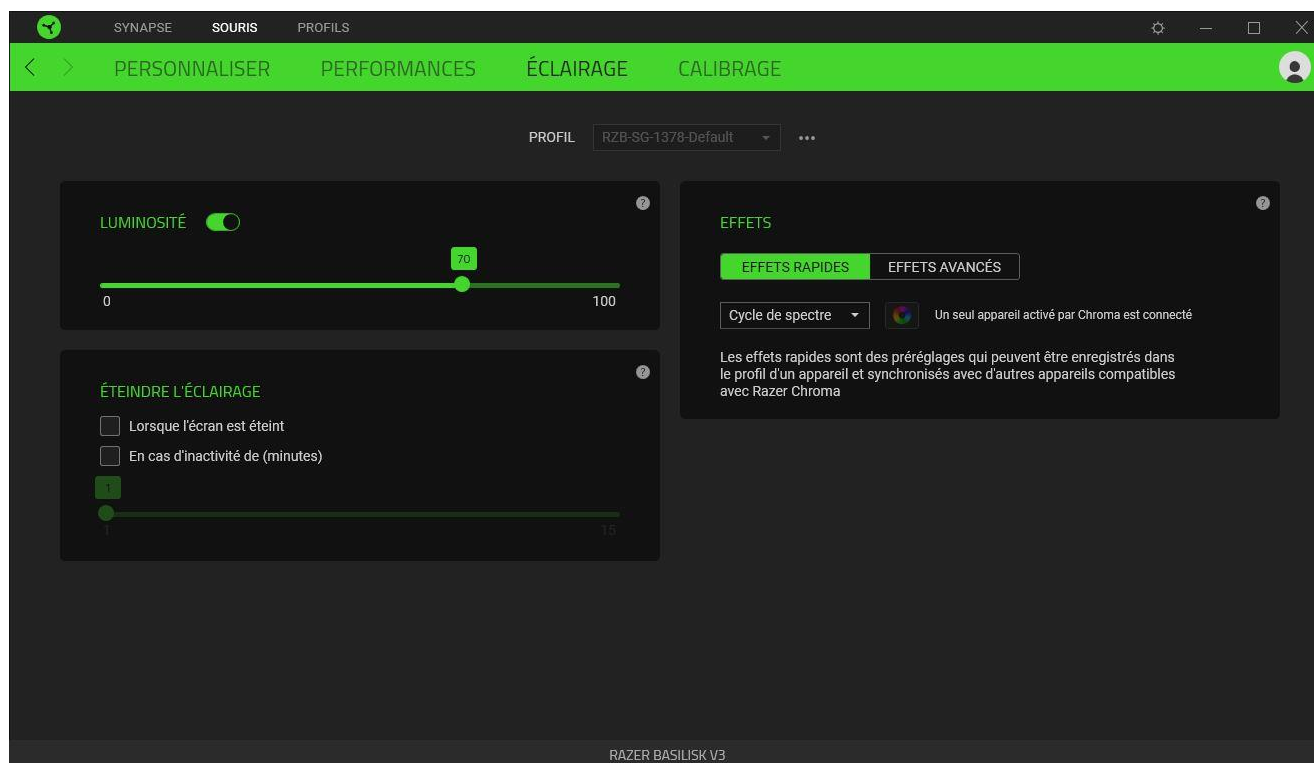
basculer entre 125 Hz (8 ms), 500 Hz (2 ms) et 1 000 Hz (1 ms) en sélectionnant votre polling rate désiré parmi les différentes options.

### *Propriétés de la souris*

Vous pouvez accéder aux propriétés de la souris de Windows d'où vous pouvez modifier les paramètres de votre système d'exploitation qui affectent directement votre Razer Basilisk V3.

## Éclairage

L'onglet Éclairage vous permet de modifier les paramètres d'éclairage de votre appareil Razer.



### Luminosité


Vous pouvez éteindre l'éclairage de votre appareil Razer 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 de votre appareil lorsque votre écran s'éteint et/ou de le diminuer automatiquement lorsque la Razer Basilisk V3 est inactive pendant une certaine durée.

### Effets rapides

Un nombre d'effets rapides peut être sélectionné et appliqué à l'éclairage de votre souris, comme listé ci-dessous:


|   | Nom            | Description   | Comment installer                          |
|---|----------------|---|--|
|  | Compteur audio | Les LED s'allumeront en fonction du niveau audio avec un spectre coloré par défaut. | Sélectionnez un niveau de Boost de couleur |

|   |                  |   |   |
|---|------------------|---|---|
|    | Respiration      | Les couleurs d'éclairage sélectionnées s'intensifient et s'estompent alternativement              | Choisissez jusqu'à 2 couleurs ou randomisez                                 |
|    | Feu              | Chaque touche s'éclaire dans des couleurs chaudes pour imiter le mouvement des flammes            | Aucune autre personnalisation n'est requise                                 |
|    | Réactif          | Les voyants LED s'allument lorsque vous cliquez sur l'un des boutons de la souris                 | Choisissez la couleur et la durée d'éclairage des voyants LED.              |
|    | Cycle de spectre | Les voyants LED alternent 16,8 millions de couleurs indéfiniment                                  | Aucune autre personnalisation n'est requise                                 |
|    | Starlight        | L'éclairage de chaque touche s'intensifie et s'estompe dans un ordre et pour une durée aléatoires | Choisissez jusqu'à 2 couleurs ou randomisez-les et choisissez une durée     |
|   | Statique         | Les voyants LED resteront allumés dans la couleur sélectionnée                                    | Sélectionnez une couleur  |
|  | Vague            | L'éclairage du clavier défile dans la direction sélectionnée                                      | Sélectionnez la direction de vague de gauche à droite ou de droite à gauche |

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

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

### Effets Avancés

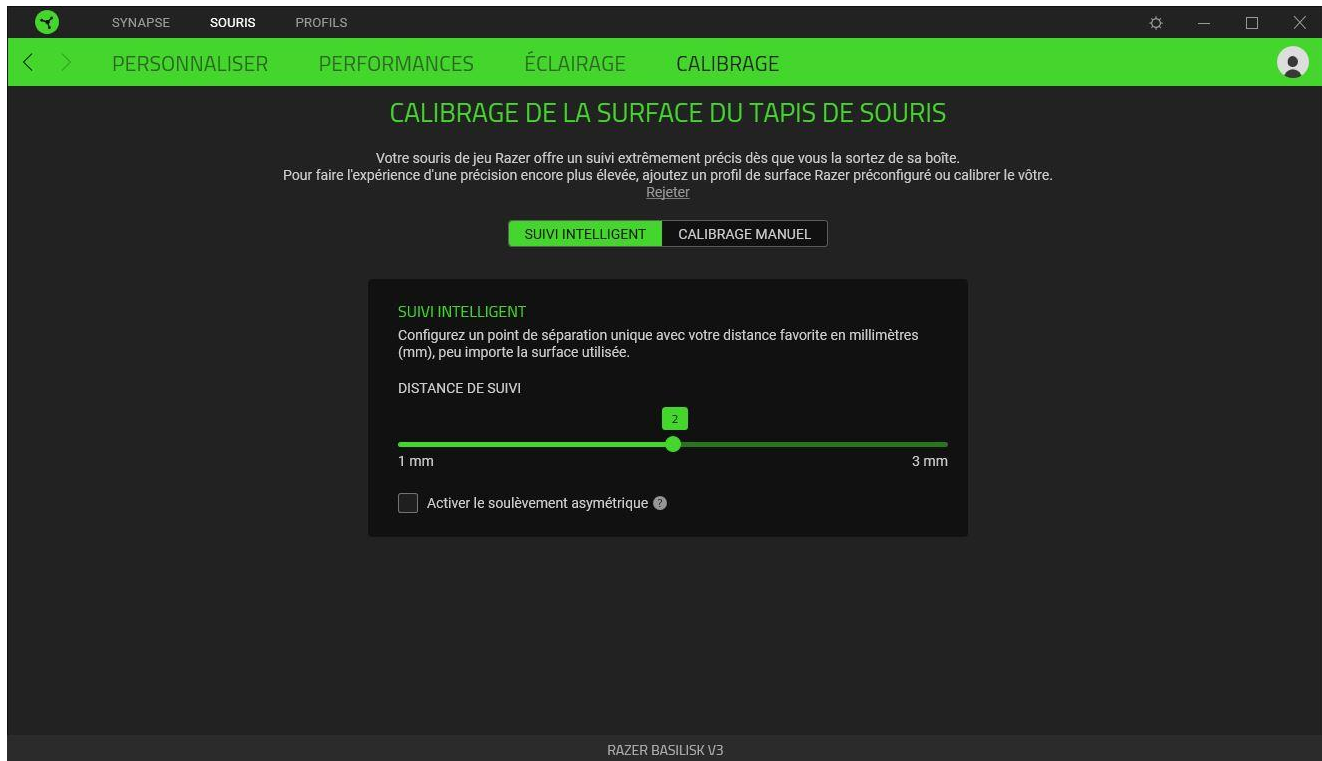
L'option Effets avancés vous permet de choisir un effet Chroma que vous souhaitez utiliser sur votre appareil compatible avec Razer Chroma. Pour commencer à créer votre propre effet Chroma, cliquez simplement sur le bouton Chroma Studio (  ).

## Calibrage

Le sous-onglet Calibrage vous permet d'optimiser le capteur Razer Precision sur n'importe quelle surface pour un meilleur suivi.

### *Suivi Intelligent*

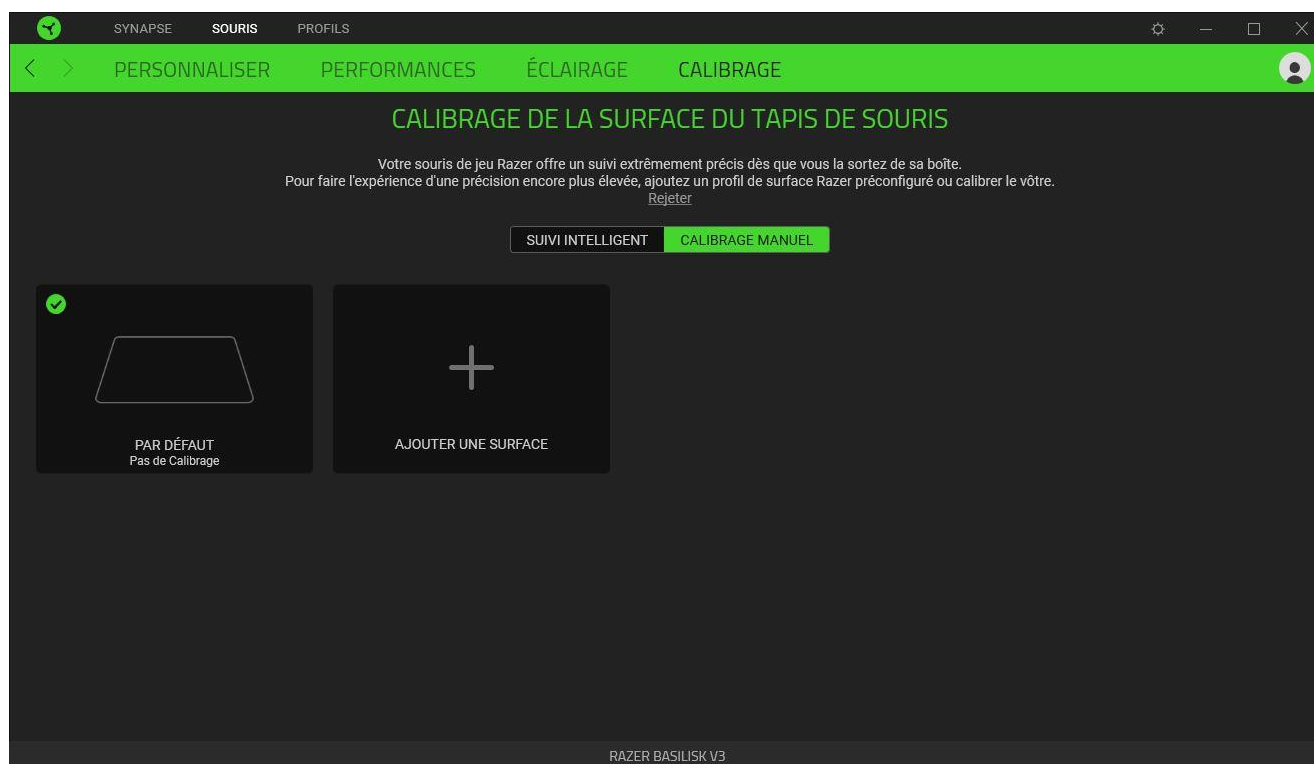
Le suivi intelligent vous permet de paramétrer la distance à laquelle le capteur arrête le suivi lorsqu'il est soulevé de la surface, pour éviter tout mouvement de curseur non désiré. Vous pouvez sélectionner différentes valeurs pour les distances de pose et de décrochage en sélectionnant Activer le soulèvement asymétrique.





## Calibrage Manuel

Pour utiliser cette fonction, vous devrez cliquer sur l'option Ajouter une surface, où vous pourrez choisir parmi une liste exhaustive de tapis de souris Razer ou ajouter votre propre tapis de souris.

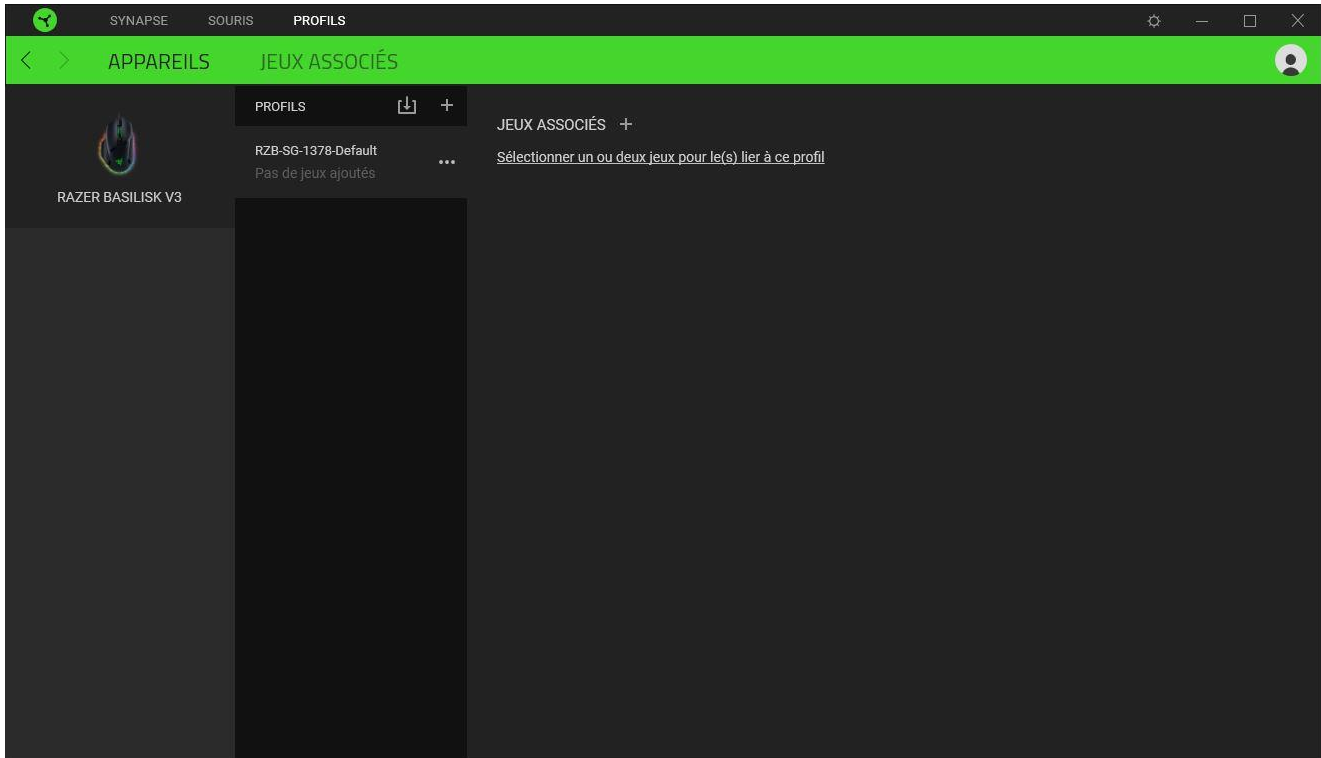


## ONGLET PROFILS

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

### Appareils

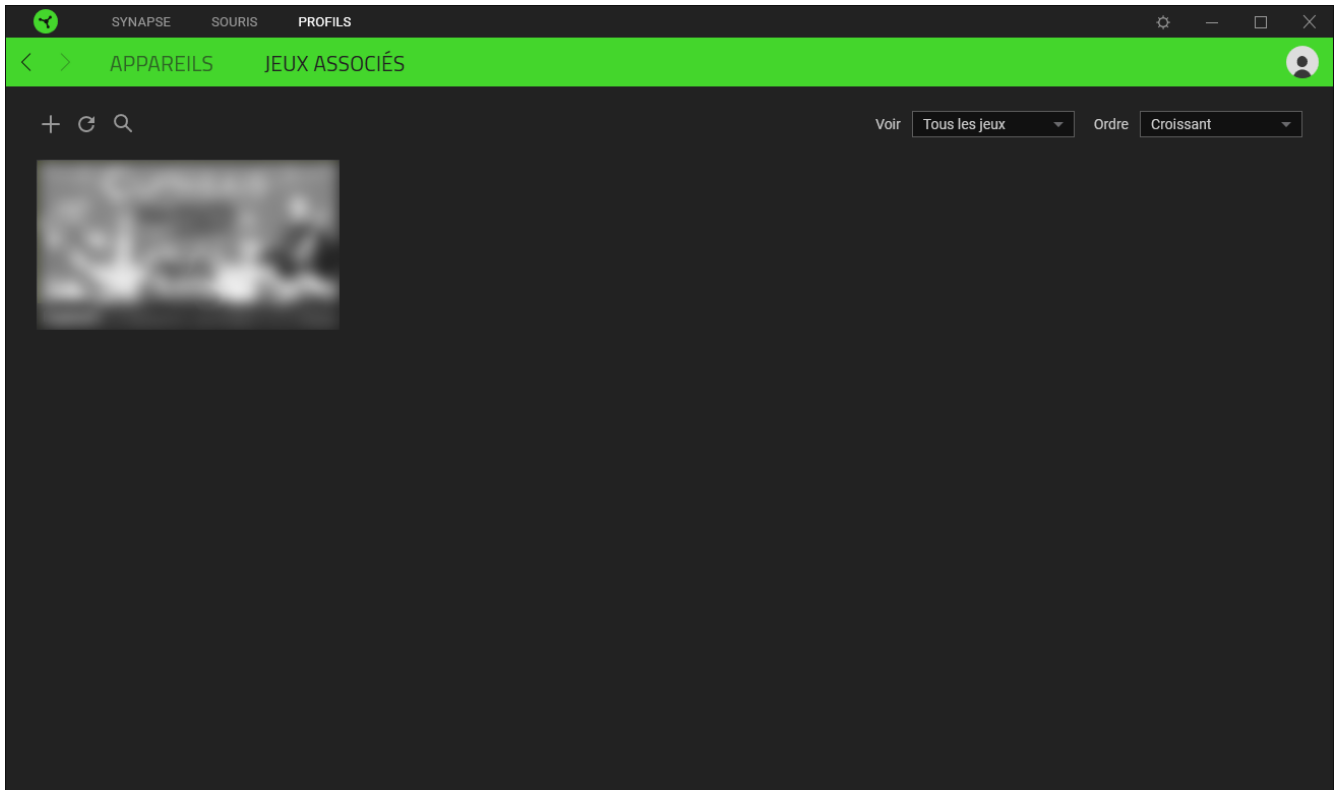
Regardez quel appareil Razer utilise un profil spécifique grâce au sous-onglet Appareils.



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 Associer des jeux, les profils peuvent être automatiquement activés lorsque vous lancez une application.

## Jeux associés

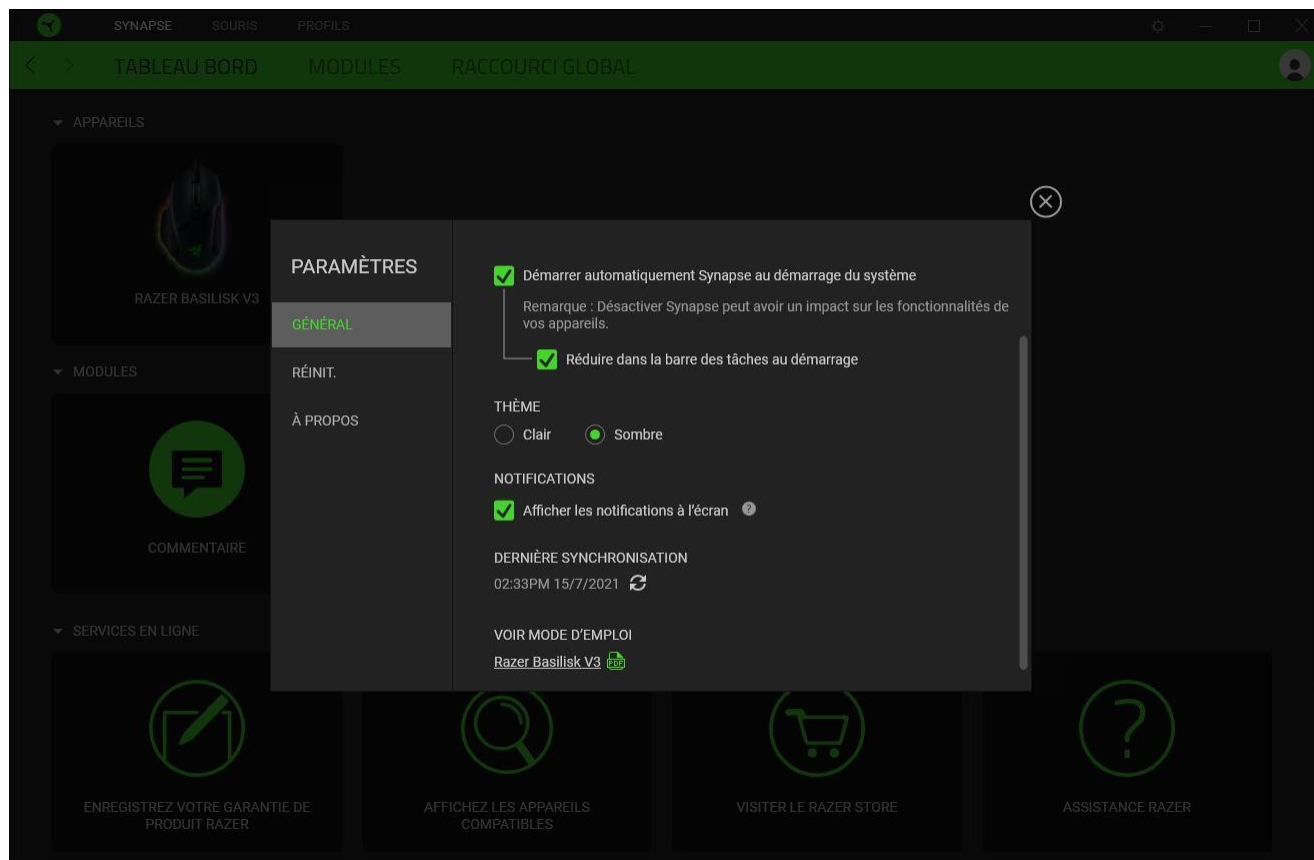
Le sous-onglet Jeux associés vous permet d'ajouter des jeux, de voir les périphériques associés aux jeux ou de chercher des jeux ajoutés. Vous pouvez aussi classer les jeux par ordre alphabétique, par dernier jeu exécuté ou par jeu le plus joué. Les jeux ajoutés seront toujours listés ici même s'ils 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 l'association faite, 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 d'afficher la langue de Razer Synapse, d'afficher les modes d'emploi de chaque appareil Razer connecté, ou d'effectuer une réinitialisation aux réglages d'usine pour les appareils Razer connectés.



### Onglet Général

La pestaña predeterminada de la ventana Configuración. La pestaña Gen. (General) te permite cambiar el idioma del software, el comportamiento de arranque y el tema de la pantalla, así como ver la guía principal de todos los dispositivos Razer conectados. Vous pouvez aussi synchroniser manuellement vos profils sur le cloud ( ↻ ) ou afficher le mode d'emploi de tous les appareils Razer et modules connectés.

### Onglet Réinitialiser

L'onglet Réinitialiser vous permet d'effectuer une réinitialisation aux réglages usine de tous les appareils Razer connectés avec une mémoire intégrée. Les profils stockés dans la mémoire intégrée de l'appareil sélectionné seront effacés.



*En réinitialisant un appareil Razer, tous les profils enregistrés sur la mémoire intégrée de l'appareil sélectionné seront effacés.*

## Onglet À propos

L'onglet À propos affiche un résumé des informations sur le logiciel, son copyright, et fournit également des liens pertinents pour ses conditions d'utilisation. Vous pouvez aussi utiliser cet onglet pour rechercher des mises à jour de logiciel ou en tant qu'accès rapide aux communautés sociales de Razer.

---

## 6. SÉCURITÉ ET ENTRETIEN

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Afin d'utiliser votre Razer Basilisk V3 dans des conditions de sécurité optimales, nous vous recommandons de suivre les consignes suivantes :

Si vous éprouvez des difficultés à faire fonctionner correctement votre appareil et que le dépannage ne résout pas votre problème, débranchez votre appareil et contactez le service d'assistance téléphonique de Razer ou rendez-vous sur [support.razer.com](https://support.razer.com).

Ne démontez pas l'appareil (ceci annulerait la garantie) et n'essayez pas de le faire fonctionner avec une charge de courant anormale.

Conservez l'appareil à l'abri des liquides et de l'humidité. Faites fonctionner l'appareil uniquement à une température comprise entre 0 °C (32 °F) et 40 °C (104 °F). Si la température dépasse ces limites, éteignez et/ou débranchez l'appareil pour laisser la température se stabiliser à un niveau optimal.

Évitez de regarder directement le rayon laser de votre souris et de pointer le rayon dans les yeux d'une autre personne. Veuillez remarquer que le rayon laser n'est PAS visible à l'œil nu et qu'il dispose d'un mode Always-On (toujours actif).

### CONFORT

Les recherches ont montré que de longues périodes de mouvements répétitifs, un positionnement incorrect de vos périphériques électroniques, une position incorrecte du corps et de mauvaises habitudes peuvent être associés à un inconfort physique et une lésion des nerfs, des tendons et des muscles. Voici des instructions pour éviter les blessures et vous assurer un confort maximal lors de l'utilisation de votre Razer Basilisk V3.

- Placez votre clavier et votre écran directement en face de vous avec votre souris à côté. Placez vos coudes sur vos côtés, pas trop loin, et votre clavier à portée.
- Ajustez la hauteur de votre chaise et de votre table afin que la hauteur du clavier et de la souris soit au niveau ou en dessous des coudes.
- Gardez vos pieds bien soutenus, en position droite et vos épaules détendues.
- Pendant le jeu, détendez votre poignet et gardez-le droit. Si vous exécutez les mêmes tâches avec les mains à plusieurs reprises, essayez de ne pas plier, étendre ou tordre vos mains pendant de longues périodes.
- Ne reposez pas vos poignets sur des surfaces dures pendant de longues périodes. Utilisez un repose-poignet pour soutenir votre poignet pendant le jeu.

- Personnalisez les touches de votre clavier pour l'adapter à votre style de jeu afin de réduire les mouvements répétitifs ou inconfortables pendant que vous jouez.
- Ne restez pas assis dans la même position toute la journée. Levez-vous, éloignez-vous de votre bureau et faites des exercices pour étirer vos bras, épaules, cou et jambes.

Si vous sentez une gêne physique durant l'utilisation de votre souris, notamment une douleur, un engourdissement ou des fourmillements dans les mains, les poignets, les coudes, le cou ou le dos, consultez immédiatement un médecin compétent.

## **ENTRETIEN ET UTILISATION**

La Razer Basilisk V3 nécessite un minimum d'entretien pour la conserver dans un état de fonctionnement optimal. Une fois par mois, nous vous recommandons de déconnecter l'appareil de l'ordinateur et de le nettoyer avec un chiffon doux ou un coton-tige pour empêcher les dépôts de saleté. N'utilisez pas de savon ou de produits nettoyants agressifs.

Pour optimiser votre expérience du mouvement et du contrôle, nous vous recommandons fortement un tapis de souris premium de Razer. Certaines surfaces pourraient user les pieds, ce qui requiert par la suite un entretien constant qui mènera au remplacement.

Veillez noter que la Razer Basilisk V3 est optimisée spécialement pour les tapis de souris Razer. Le capteur a été testé de façon intensive pour confirmer que la Razer Basilisk V3 lise et suive mieux sur les tapis de souris Razer.

---

## 7. MENTIONS LÉGALES

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

©2021 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.

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 Basilisk V3 (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.