



RAZER BLADE 16

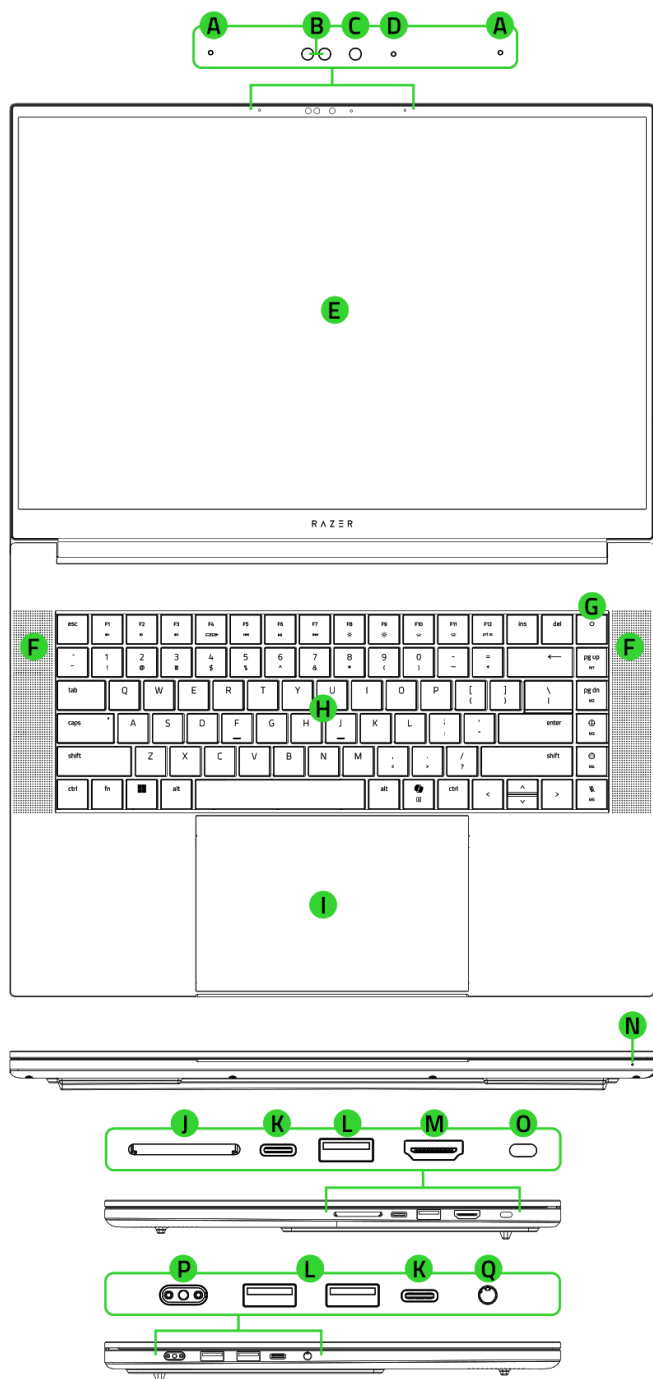
MODE D'EMPLOI

TABLE DES MATIÈRES

1. CE QUI VOUS ATTEND.....	2
2. NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS.....	3
3. CONFIGURATION DE VOTRE ORDINATEUR PORTABLE	4
4. INSTALLATION DES PILOTES.....	5
5. UTILISATION DE VOTRE RAZER BLADE 16.....	6
6. CONFIGURING YOUR RAZER BLADE 16.....	8
7. SÉCURITÉ ET ENTRETIEN	34
8. MENTIONS LÉGALES.....	37

1. CE QUI VOUS ATTEND

- Razer Blade 16
(Model number: RZ09-0528, RZ09-0528M2)



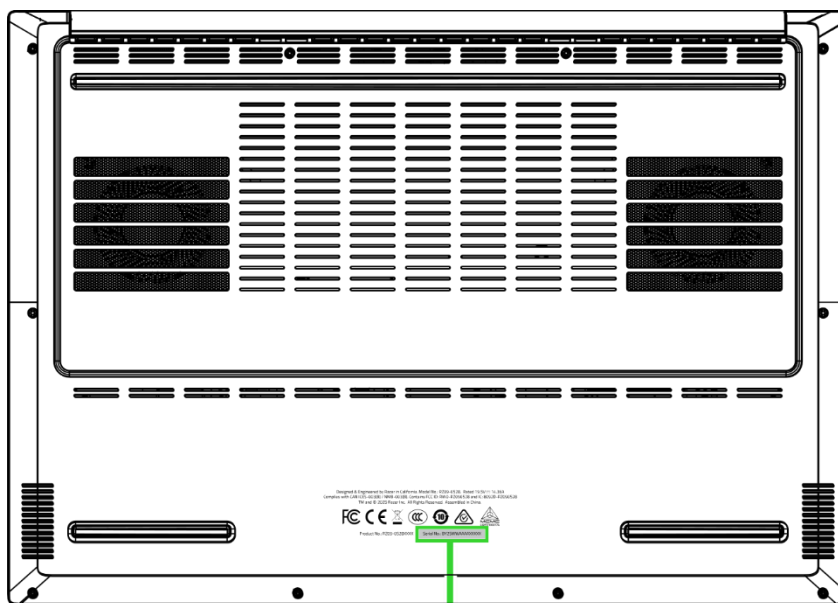
- A. Double réseau de microphones
- B. Capteur infrarouge/LED
- C. Webcam Full HD
- D. Indicateur marche/arrêt de la webcam
- E. Écran QHD+ OLED de 16 pouces
- F. Haut-parleurs (6) avec THX® Spatial Audio
- G. Bouton marche/arrêt
- H. Clavier avec RGB par touche
- I. Pavé tactile de précision en verre
- J. Lecteur de carte SD UHS-II
- K. Ports USB 4 Type C*
- L. Ports USB 3.2 Type A de 2e génération
- M. Port HDMI™ 2.1
- N. Indicateur d'alimentation
- O. Encoche de sécurité
- P. Port d'alimentation
- Q. Port casque/microphone de 3,5 mm

- Adaptateur + cordon d'alimentation régional
- Guide des informations importantes sur le produit

* Prend en charge la charge USB PD 3.0 20 V jusqu'à 100 W et DisplayPort 2.1.

2. NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS

Vous avez dans les mains un ordinateur portable exceptionnel disposant d'une garantie de fabricant limitée de 1 an* et d'une garantie de batterie limitée de 2 ans. Exploitez dès maintenant tout son potentiel et profitez des avantages exclusifs de Razer en vous enregistrant sur razerid.razer.com



Serial No.: BY25WWAAAAXXXXX

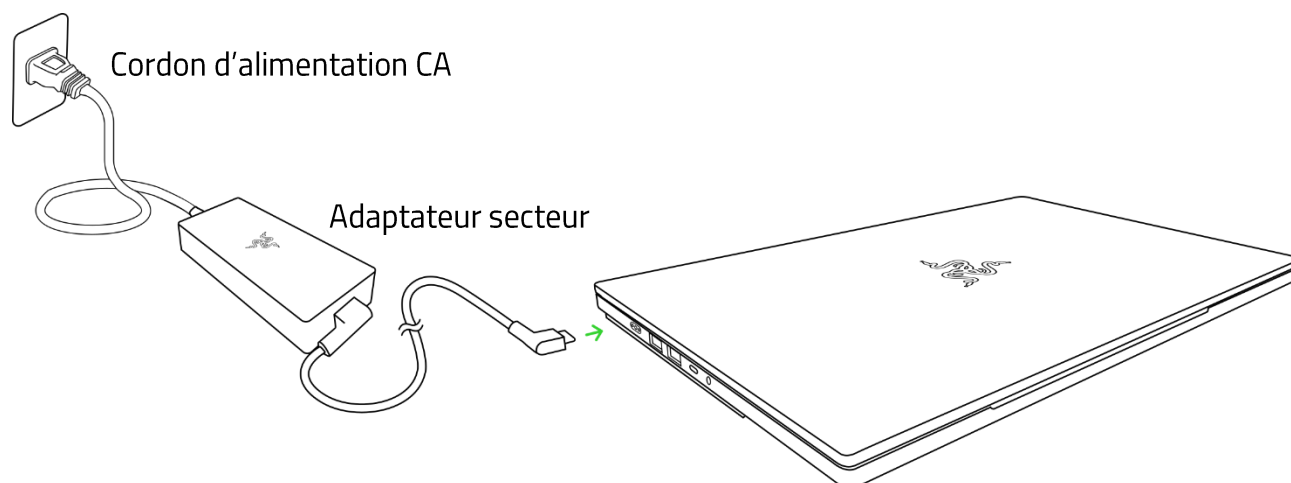
Le numéro de série de votre produit est disponible ici.

**La garantie peut changer suivant les régions et est soumise à la loi locale applicable.*

Vous avez une question ? Contactez l'équipe d'assistance Razer sur support.razer.com

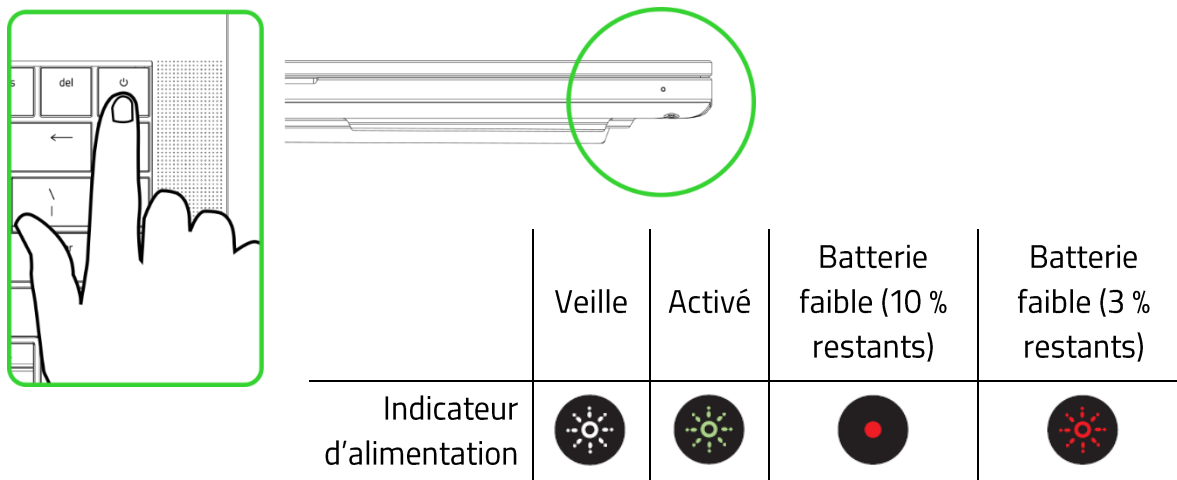
3. CONFIGURATION DE VOTRE ORDINATEUR PORTABLE

1. Avec le bon cordon d'alimentation branché à l'adaptateur, insérez sa fiche CA dans une prise d'alimentation, puis connectez-la au port d'alimentation de votre Razer Blade 16.



! *Veillez utiliser le câble d'alimentation approprié à votre région. Lors de la première utilisation, veuillez d'abord charger entièrement votre ordinateur portable ou assurez-vous de le connecter à une prise d'alimentation avant de l'allumer. Il faut au moins 2 heures pour charger complètement votre Razer Blade 16.*

2. Allumez votre Razer Blade 16. L'indicateur d'alimentation affichera l'état de votre ordinateur portable.

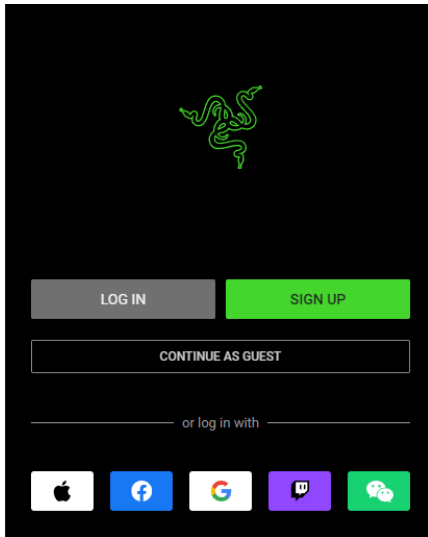


3. Suivez les instructions à l'écran pour terminer la configuration de Windows 11.

! *Lorsque vous y êtes invité, il est recommandé de connecter votre ordinateur portable à un réseau sans fil avec une connexion Internet active.*

4. INSTALLATION DES PILOTES

Téléchargez des pilotes ou des mises à jour de firmware pour votre Razer Blade 16 et d'autres périphériques Razer pris en charge, et personnalisez tous les paramètres avancés et les effets d'éclairage de vos appareils Razer. Une fois que vous êtes connecté, ces paramètres personnalisés sont automatiquement stockés dans le cloud de sorte que vous puissiez y accéder depuis n'importe quel ordinateur.








1. Assurez-vous que votre ordinateur portable dispose d'une connexion Internet active.
2. Par défaut, Razer Synapse se lancera automatiquement au démarrage de Windows 11. Inscrivez-vous simplement pour obtenir un Razer ID ou connectez-vous avec un compte existant.
 - ! *Vous pouvez également continuer en tant qu'invité, mais vous ne serez pas en mesure de stocker vos paramètres dans le cloud.*
3. Patientez pendant que Razer Synapse télécharge et installe automatiquement les pilotes nécessaires.

! *Améliorez votre expérience de jeu avec Razer Cortex, la plateforme puissante tout-en-un qui booste les performances de votre système pour un jeu plus fluide et qui vous connecte aux meilleures offres de jeu. Pour en savoir plus sur razer.com/cortex*






5. UTILISATION DE VOTRE RAZER BLADE 16

CARACTÉRISTIQUES DU CLAVIER

	Ouvrez le menu Démarrer.
	Lancez Windows Copilot*.
	Passer d'un mode de performance du système à l'autre (Razer Synapse requis).**
	Désactiver les fonctions Windows, Alt+Tab et Alt+F4 (personnalisable via Razer Synapse).
	Couper ou activer le son du microphone.

* Les caractéristiques disponibles peuvent varier selon les marchés sélectionnés. Pour en savoir plus, rendez-vous sur microsoft.com/windows/copilot-ai-features

En appuyant sur la touche « FN » en combinaison avec les touches de fonction, vous activez des fonctions secondaires.

Touches Fonction	Description des fonctions secondaires
	Couper (🔇), diminuer (🔉) et augmenter (🔊) la sortie audio.
	Active ou désactive l'affichage moniteur.
	Lire/mettre en pause (⏸) le titre en cours, retourner au titre précédent (⏮) ou passer au titre suivant (⏭).
	Diminuer (☀️) ou augmenter (☀️) la luminosité de l'écran du Razer Blade 16.
	Diminuer (🌌) ou augmenter (🌟) la luminosité des LED de votre clavier.

M1 - M5

Attribuer une séquence d'actions à une touche pour les tâches répétitives en une seule pression. Utilisez Razer Synapse pour configurer l'une de ces touches. **



Ouvrir les menus contextuels dans l'application.

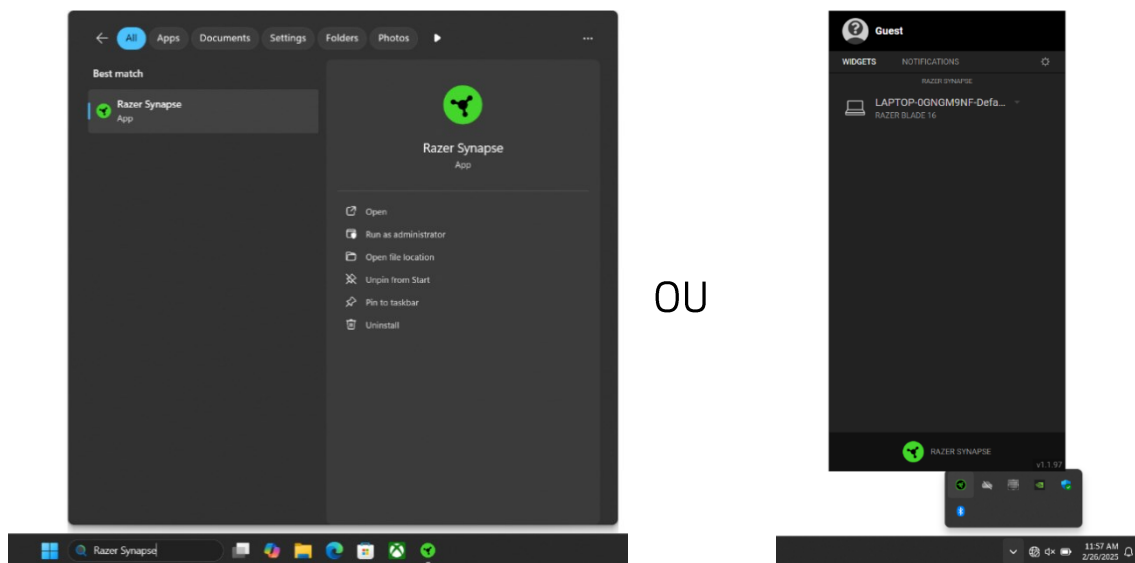
** *Nécessite Razer Synapse.*

6. CONFIGURATION DE VOTRE RAZER BLADE 16

i *Avis de non-responsabilité : ce guide fournit une vue d'ensemble de la nouvelle application Razer Synapse et peut ne couvrir que partiellement certaines des fonctionnalités de votre appareil. Le nouveau Razer Synapse nécessite une connexion Internet pour l'installation, la mise à jour, l'accès aux fonctions basées sur le cloud et leur sauvegarde. La création d'un compte Razer ID est recommandée, mais facultative. Les fonctionnalités énumérées ici sont susceptibles d'être modifiées en fonction de la version actuelle du logiciel, des appareils connectés ou des applications et des modules complémentaires pris en charge.*

LANCER RAZER SYNAPSE

Pour lancer Razer Synapse, cliquez sur l'icône de recherche dans votre barre des tâches, appuyez sur **Razer Synapse**, et sélectionnez l'application dans les résultats de la recherche. Si Razer Synapse est déjà en cours d'exécution, vous pouvez également cliquer sur l'icône Razer (🌿) dans la barre d'état système et sélectionner Razer Synapse pour le lancer.



ONGLET SYNAPSE

L'onglet Synapse est votre onglet par défaut lorsque vous lancez Razer Synapse pour la première fois. Utilisez les boutons ci-dessous pour naviguer dans l'interface utilisateur :

— Réduire

En cliquant sur ce bouton, vous réduisez l'application dans la barre des tâches pendant qu'elle s'exécute en arrière-plan.

Agrandir

Ce bouton permet d'agrandir la fenêtre du navigateur pour qu'elle occupe tout l'écran. Pour rétablir la taille initiale de la fenêtre, cliquez à nouveau sur le bouton d'agrandissement.

Fermer

Ce bouton ferme tous les onglets concernés et met fin à l'application.

Onglet précédent

En cliquant sur ce bouton, vous revenez au dernier onglet que vous avez visité.

Onglet suivant

En cliquant sur ce bouton, vous passerez à la page suivante si vous avez récemment utilisé le bouton Onglet précédent.

Onglet Actualiser

Ce bouton permet de recharger la page actuelle. Utilisez cette option si une page ne s'affiche pas correctement ou si vous souhaitez voir le contenu le plus récent.

Télécharger la mise à jour

Si ce bouton apparaît, cela signifie que des modifications ont été apportées à l'application. Utilisez cette option si une page ne s'affiche pas correctement ou si vous souhaitez voir le contenu le plus récent.

Plus

En cliquant sur ce bouton, vous ouvrez une fenêtre contextuelle qui vous permet d'accéder facilement aux onglets Appareils, Modules et Autres applications installées.

Paramètres

En cliquant sur ce bouton, vous ouvrez l'onglet Paramètres, ce qui vous permet de modifier rapidement les paramètres de cette application.

Profil

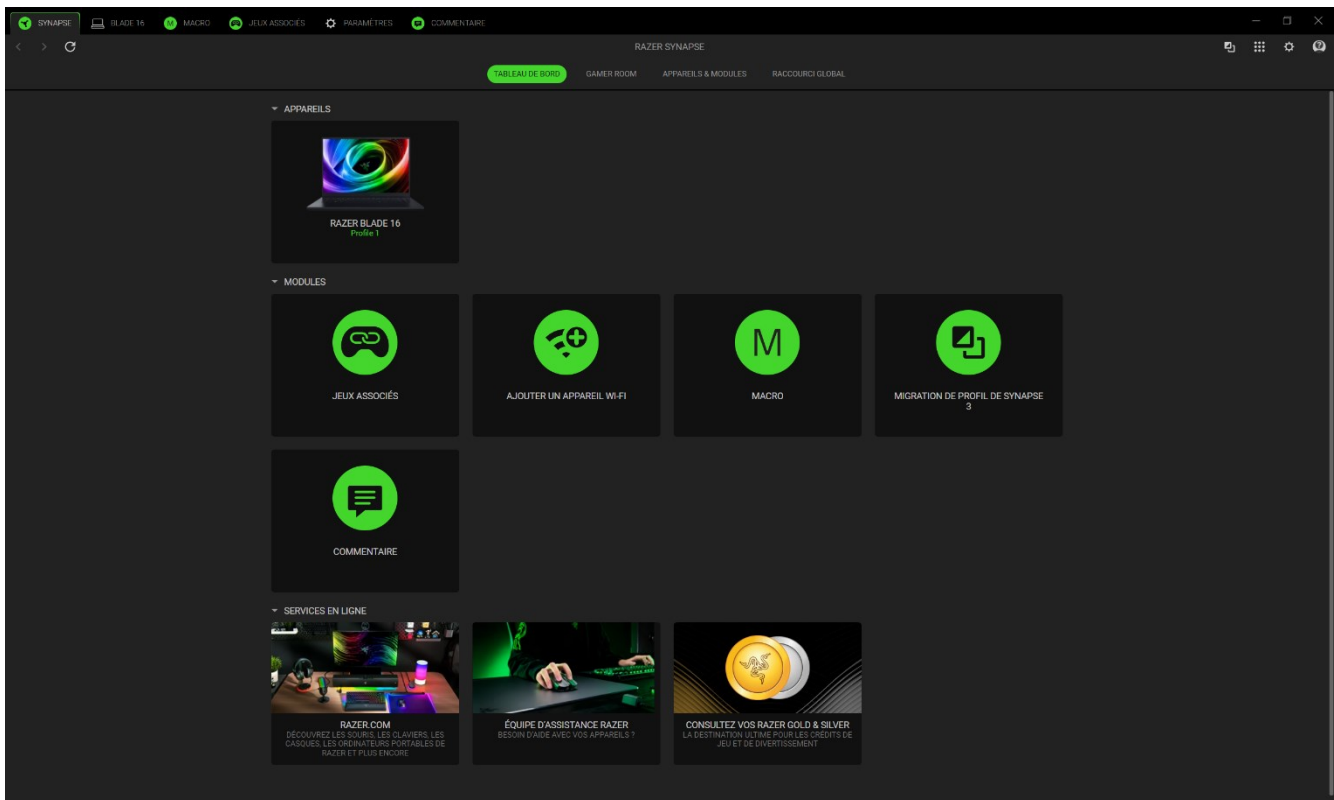
Ce bouton ouvre une fenêtre contextuelle permettant d'accéder aux options Se connecter, Commentaire, Évaluer ce logiciel, Ajouter un appareil Wi-Fi et Quitter.

? Informations

En survolant ce bouton, vous obtiendrez des informations supplémentaires sur une caractéristique ou une fonction.

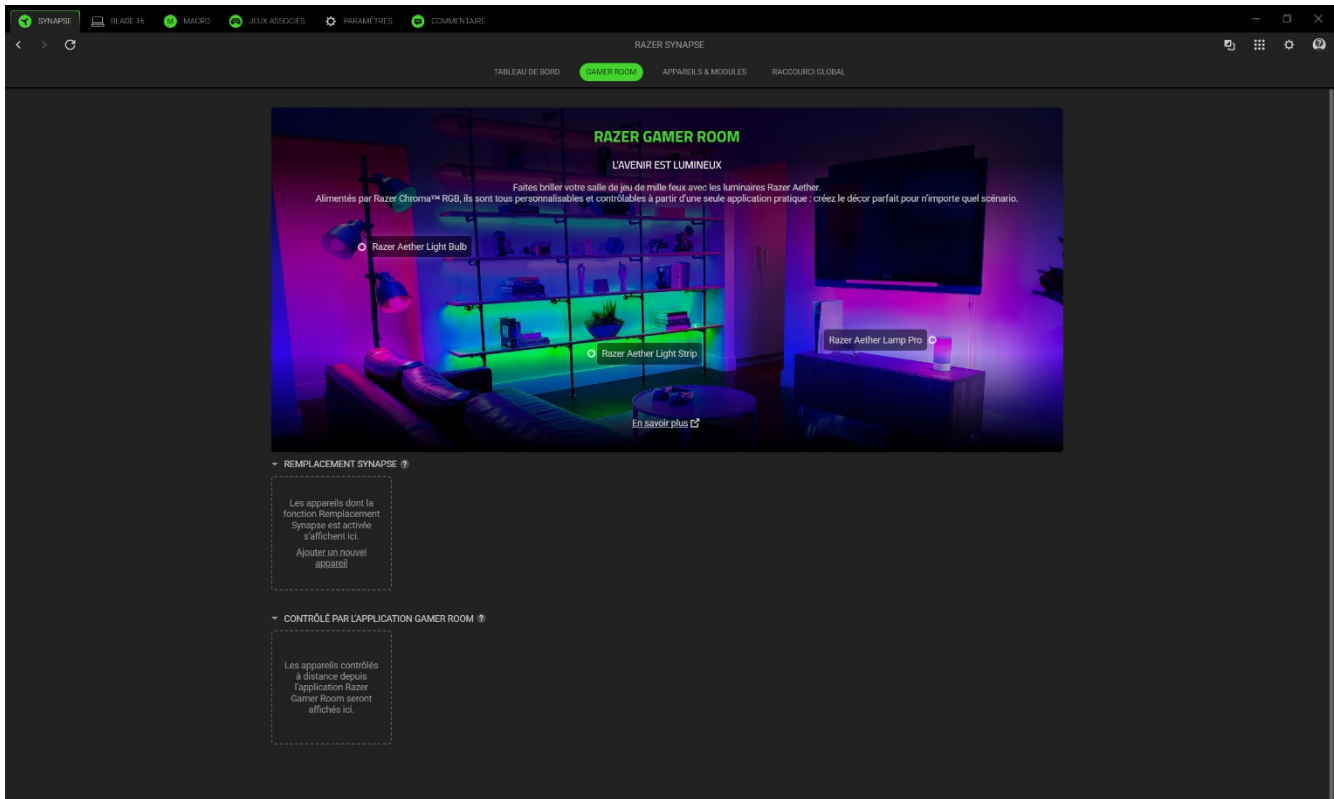
Tableau de bord

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.



Gamer Room

Le sous-onglet Gamer Room affiche tous les appareils dotés de la fonction Lampe Razer Aether. De ce sous-onglet, vous pouvez afficher et gérer vos appareils pris en charge par Gamer Room.



Remplacement Synapse

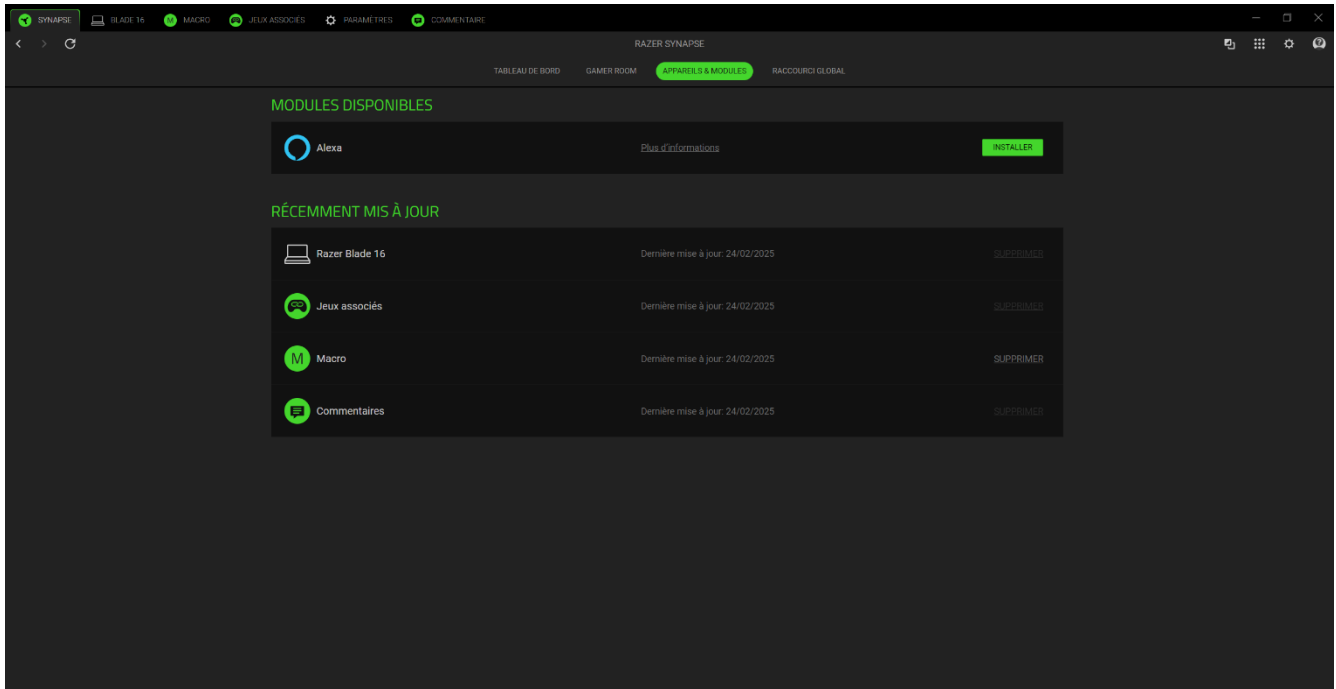
Cette section vous permet de sélectionner et de personnaliser l'éclairage de votre appareil et de le faire réagir aux jeux compatibles avec Chroma et aux applications Chroma Connect via Razer Synapse.

Contrôlé par l'application Gamer Room

Cette section affiche tous les appareils pris en charge et contrôlés à distance par l'application Gamer Room.

Appareils & modules

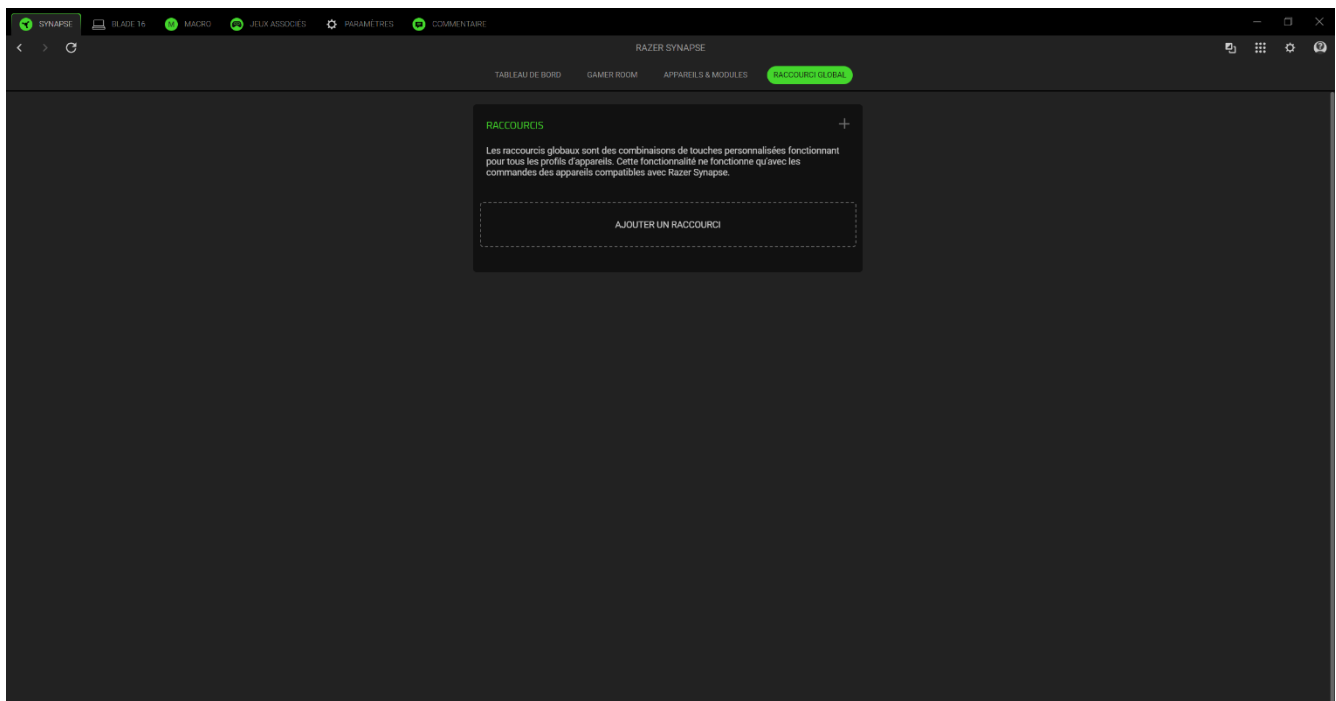
Le sous-onglet Modules affiche tous les modules installés et disponibles pour l'installation.



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.

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



BLADE 16

The BLADE 16 tab is the main tab for your Razer device. This tab allows you to customize your device's profiles, key assignments, gaming mode settings, trackpad options, lighting, and power saving features. Les modifications effectuées sous cet onglet sont automatiquement enregistrées dans votre système local et votre stockage sur le cloud. Utilisez les boutons ci-dessous pour accéder aux options de votre profil :

▾ Barre de défilement des profils

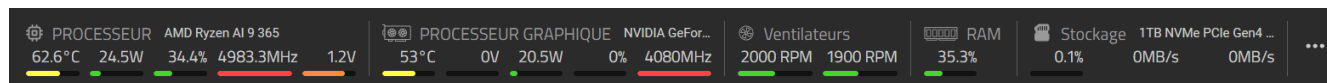
En cliquant sur cette barre déroulante, vous affichez tous les profils de cet appareil, ce qui vous permet de changer rapidement de profil.

... Divers

En cliquant sur ce bouton, vous ouvrez une fenêtre contextuelle avec des options liées à votre profil actuel.

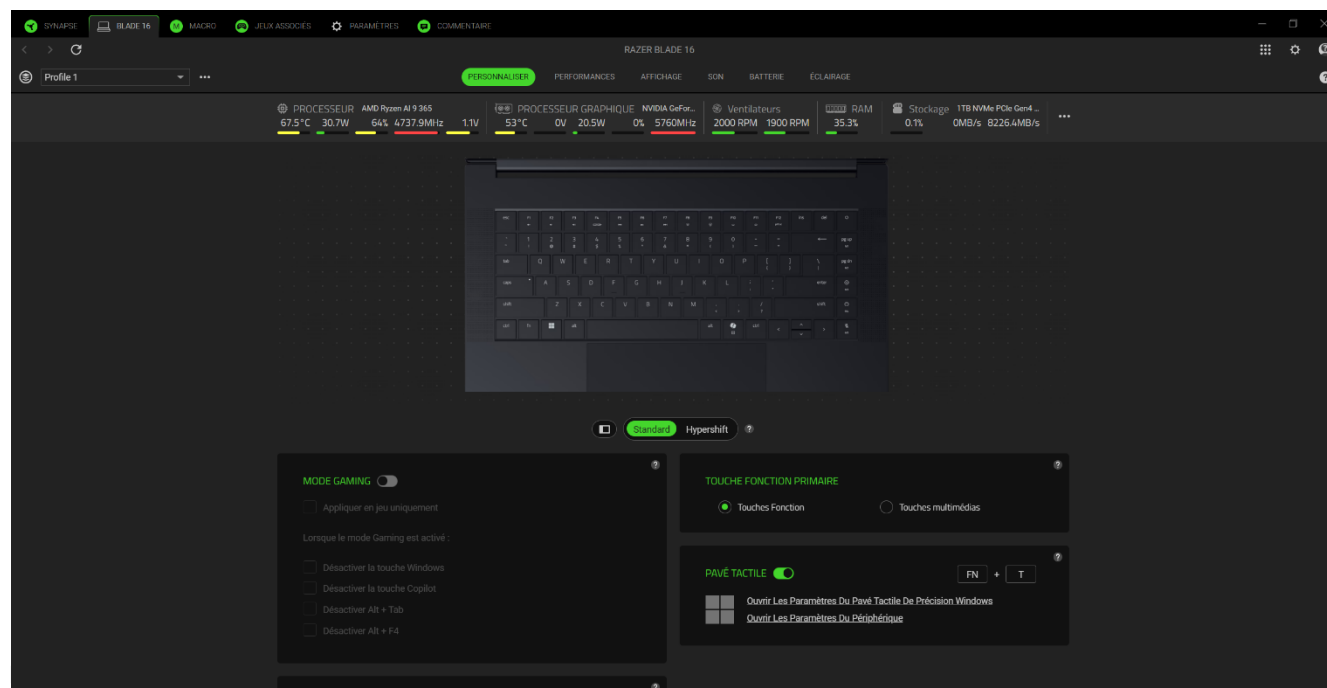
Barre de performance du système

Quand l'ordinateur est branché, la barre de performance du système affiche en temps réel l'utilisation du processeur et du processeur graphique, la vitesse du ventilateur, la mémoire et l'espace de stockage. Pour la personnaliser ou la masquer, appuyez sur la touche Divers (...).



Personnaliser

Le sous-onglet Personnaliser permet de modifier l'attribution des touches de votre appareil, la fonction Snap Tap, l'option de la touche fonction primaire et les paramètres du mode Gaming.



Profil

Le profil est un système de stockage de données qui permet de garder tous les paramètres de vos périphériques Razer. Par défaut, le nom du profil est basé sur celui du système. En cliquant sur la barre déroulante (▾), vous affichez tous les profils de cet appareil, ce qui vous permet de passer rapidement de l'un à l'autre. Pour ajouter, importer, renommer, dupliquer, exporter ou supprimer un profil, appuyez sur le bouton Divers (...) correspondant au profil.

Standard/Hypershift

Le mode Hypershift est un ensemble secondaire de configuration de touches 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 n'importe quelle touche en tant que touche Hypershift.

Mode Gaming

Le mode Gaming vous permet de personnaliser les touches à désactiver lorsqu'il est activé, ou lorsque vous jouez. En fonction de vos paramètres, vous pouvez choisir de désactiver la touche Windows, la touche Copilote, Alt + Tab et Alt + F4.

Snap Tap

Réglez le clavier pour empêcher que deux touches préférées soient pressées simultanément, en donnant la priorité à la dernière entrée de touche par rapport à la précédente, sans exiger de relâcher la première touche. [En savoir plus sur Snap Tap](#)


Touche fonction primaire

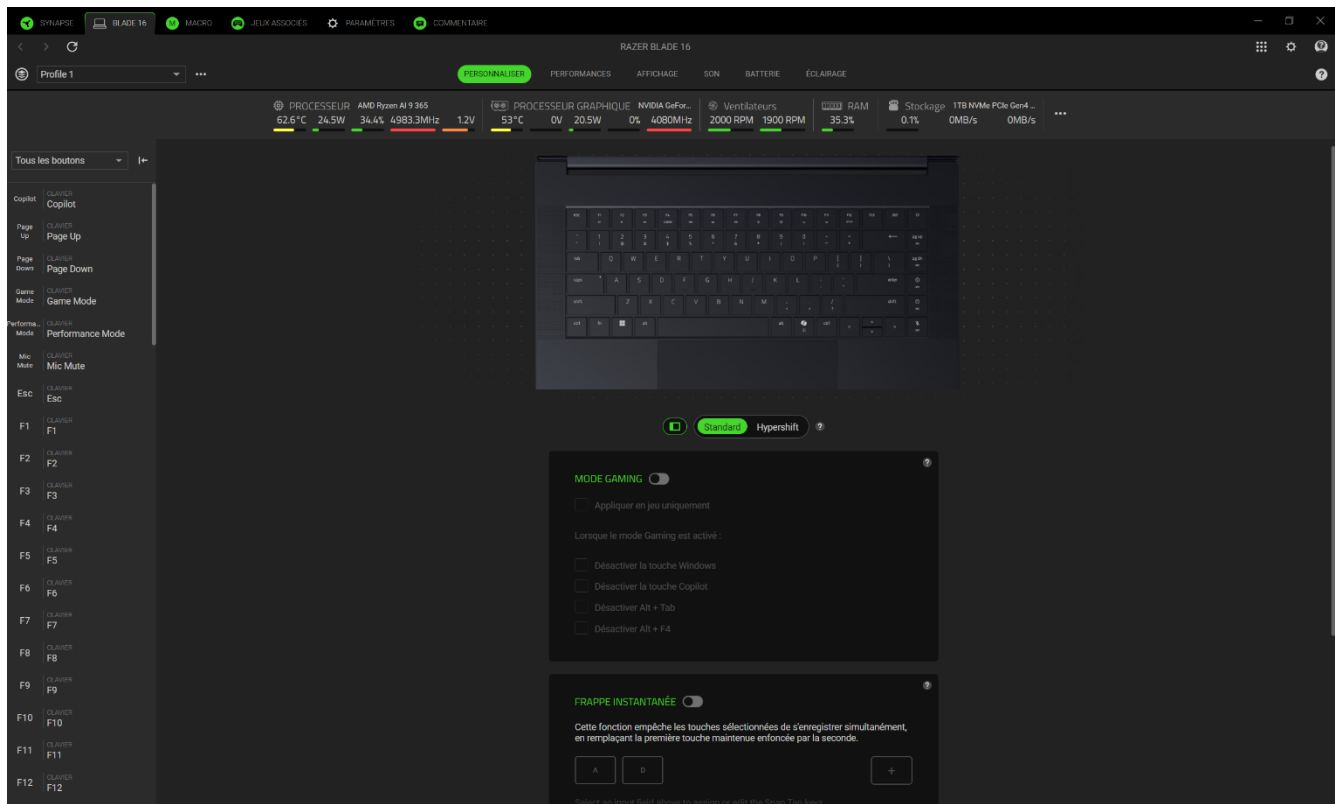
Faites basculer les touches de fonction (F1-F12) entre les touches fonction primaires et les touches multimédias. Par défaut, elles sont réglées sur les touches de fonction et requièrent la touche fn pour les fonctions secondaires. Lorsque les touches multimédias sont activées, ces fonctions sont accessibles par une simple pression de touche.

Pavé tactile

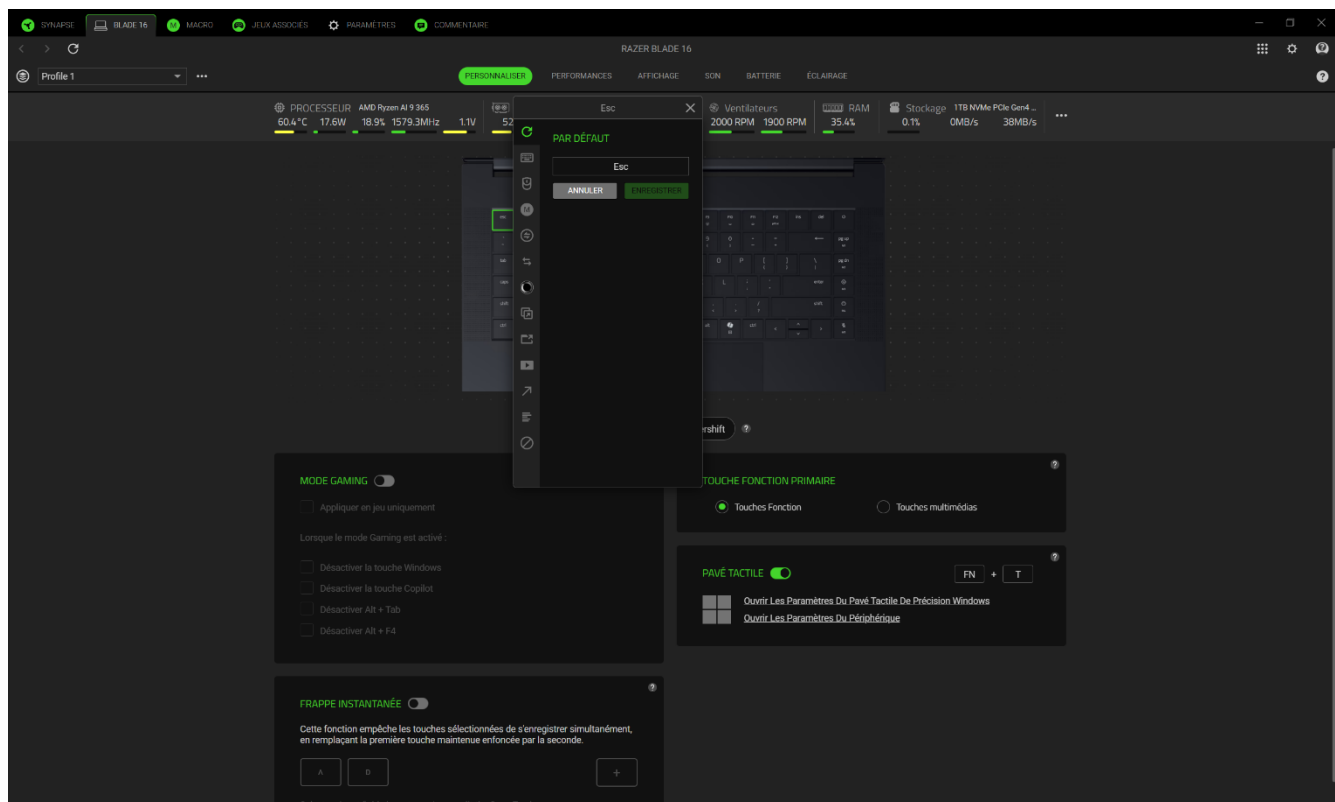
Utilisez les liens sous cette option pour définir le comportement de défilement, modifier le délai du pavé tactile, éditer les gestes, accéder aux options de pointage du curseur et à d'autres fonctionnalités avancées.

Remap Menu

En cliquant sur le bouton Menu Remap () , vous pouvez afficher toutes les configurations actuelles de votre clavier et les modifier.



Vous pouvez également passer à une configuration de touches particulière en la sélectionnant dans l'onglet Personnaliser.



Après avoir sélectionné une configuration, vous pouvez la changer pour l'une des fonctions suivantes :

Par défaut

Cette option vous permet de revenir à la configuration par défaut de la touche sélectionnée.

Fonction clavier

Cette option change la configuration des touches en une fonction du clavier. Vous pouvez également choisir d'activer le mode Turbo, ce qui vous permet d'émuler de façon répétitive en appuyant sur la fonction clavier pendant que vous appuyez sur la touche.

Fonction souris

Cette option vous permet de remplacer n'importe quelle touche par une fonction souris. Vous trouverez ci-dessous les fonctions que vous pouvez choisir :

- Clic gauche - Effectue un clic gauche de la souris en utilisant la touche associée.
- Clic droit - Effectue un clic droit de la souris en utilisant la touche associée.
- Clic de défilement - Active la fonction de défilement universel.
- Double clic - Effectue un double clic gauche en utilisant la touche associée.
- Défiler vers le haut - La touche associée effectue la commande « Défiler vers le haut ».
- Défiler vers le bas - La touche associée effectue la commande « Défiler vers le bas ».
- 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.
- Défiler vers la gauche - Effectue la commande « Défiler vers la gauche » en utilisant la touche associée.
- Défiler vers la droite - Effectue la commande « Défiler vers la droite » en utilisant la touche associée.
- Répéter défiler vers le haut - La touche associée effectue continuellement la commande « Défiler vers le haut ».
- Répéter défiler vers le bas - La touche associée effectue continuellement la commande « Défiler vers le bas ».
- Répéter défiler vers la gauche - La touche associée effectue continuellement la commande « Défiler vers la gauche ».
- Répéter défiler vers la droite - La touche associée effectue continuellement la commande « Défiler vers la droite ».

Vous pouvez également choisir d'activer le 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 maintenez la touche enfoncée.

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'une touche sur Macro, vous pouvez exécuter facilement une série de commandes. Cette fonction sera visible uniquement lorsque le module de macros est installé.

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 de profil

Changer de profil vous permet de changer rapidement de profil et de charger un nouvel ensemble de configuration de touches. Une notification apparaîtra à l'écran lorsque vous changez de profil.

Changer l'effet Chroma

Changer l'effet Chroma vous permet de passer facilement d'un profil d'effet Chroma à l'autre dans Chroma Studio. Cette fonction sera visible uniquement lorsque Chroma Studio est installé.

Luminosité de l'appareil

Attribuez la touche choisie pour allumer ou éteindre l'éclairage LED de votre appareil, ou pour l'activer/le désactiver.

Razer Hypershift

Configurer la touche sur Razer Hypershift vous permet d'activer le mode Hypershift si la touche est maintenue enfoncée.

Lancer

Lancer le programme vous permet d'ouvrir une application ou une page Web en utilisant la touche associée. Lorsque vous sélectionnez Lancer le programme, deux choix apparaîtront : chercher une application spécifique à ouvrir ou saisir l'adresse d'une page Web à visiter.

Multimédia

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

- Volume - - Diminue le volume audio.
- Volume + - Augmente le volume audio.
- Volume muet - Coupe le son.
- Volume micro + - Augmente le volume du microphone.
- Volume 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 votre touche préférée à un raccourci du système d'exploitation Windows. Pour plus d'informations, rendez-vous sur : support.microsoft.com/kb/126449

Fonction texte

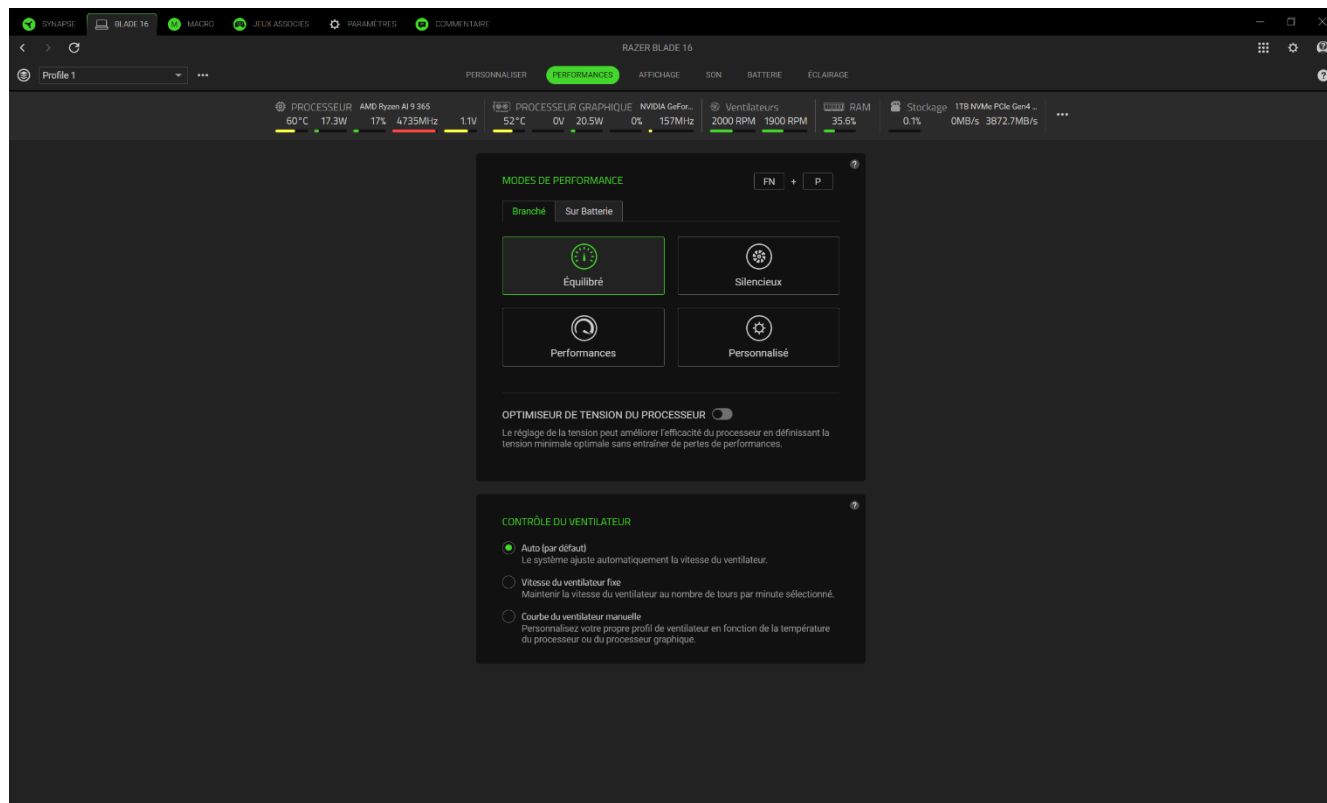
La Fonction Texte vous permet de taper un texte pré-écrit en appuyant sur une touche. Écrivez simplement le texte désiré dans le champ souhaité et votre texte sera saisi dès que vous appuierez sur la touche associée. Cette fonction est entièrement unicodée et vous pouvez insérer des caractères spéciaux ainsi que des symboles.

Désactiver

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

Performance

Le sous-onglet Performance vous permet de personnaliser les capacités de votre système. Les paramètres ci-dessous auront un impact sur l'état général de votre ordinateur portable, comme la vitesse d'horloge, la consommation d'énergie et la température.



Modes de performance

Choisissez dans un ensemble de modes qui ajuste les performances, la vitesse du ventilateur et la consommation d'énergie du système pour l'optimiser dans différentes tâches.

Optimiseur de tension du processeur

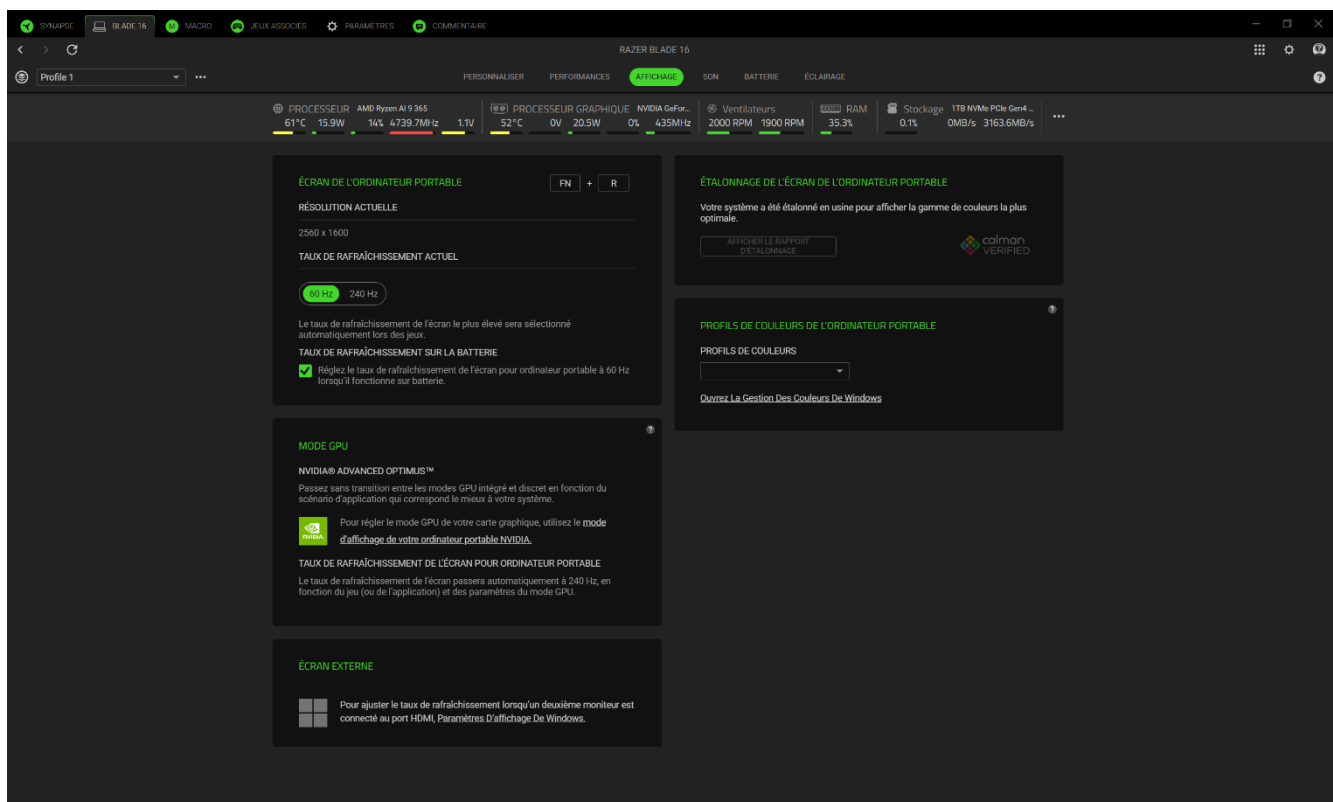
Optimisez la fréquence et la régulation de la tension de votre processeur pour qu'il fonctionne au-dessus des spécifications par défaut. Les performances du processeur peuvent être améliorées, ainsi que l'efficacité globale de l'ordinateur, si cela est fait correctement.

Contrôle du ventilateur

Sélectionnez Auto pour une vitesse de ventilation optimale en fonction de la température actuelle, Fixe pour maintenir le régime sélectionné, ou Courbe du ventilateur manuelle pour personnaliser la vitesse en fonction de la température du processeur et du processeur graphique.

Affichage

Le sous-onglet Éclairage vous permet de modifier les paramètres d'affichage de votre appareil Razer tels que la résolution, la couleur, le taux de rafraîchissement et le Mode GPU.



Écran de l'ordinateur portable

Affiche la résolution actuelle de l'écran et vous permet de changer le taux de rafraîchissement de l'écran. Vous pouvez également changer automatiquement le taux de rafraîchissement de l'écran lorsque l'ordinateur fonctionne sur batterie.

Mode GPU

Passez de NVIDIA® Optimus™ à un mode GPU dédié uniquement pour maximiser la performance et l'autonomie de la batterie dès que vous en avez besoin.

! Certains taux de rafraîchissement sont uniquement disponibles pour le mode GPU dédié uniquement. Vous devez redémarrer le système pour appliquer les modifications du mode GPU.

Écran externe

Ce sous-onglet vous relie aux paramètres d'affichage de Windows où vous pouvez accéder à d'autres options d'affichage.

Étalonnage de l'écran de l'ordinateur portable

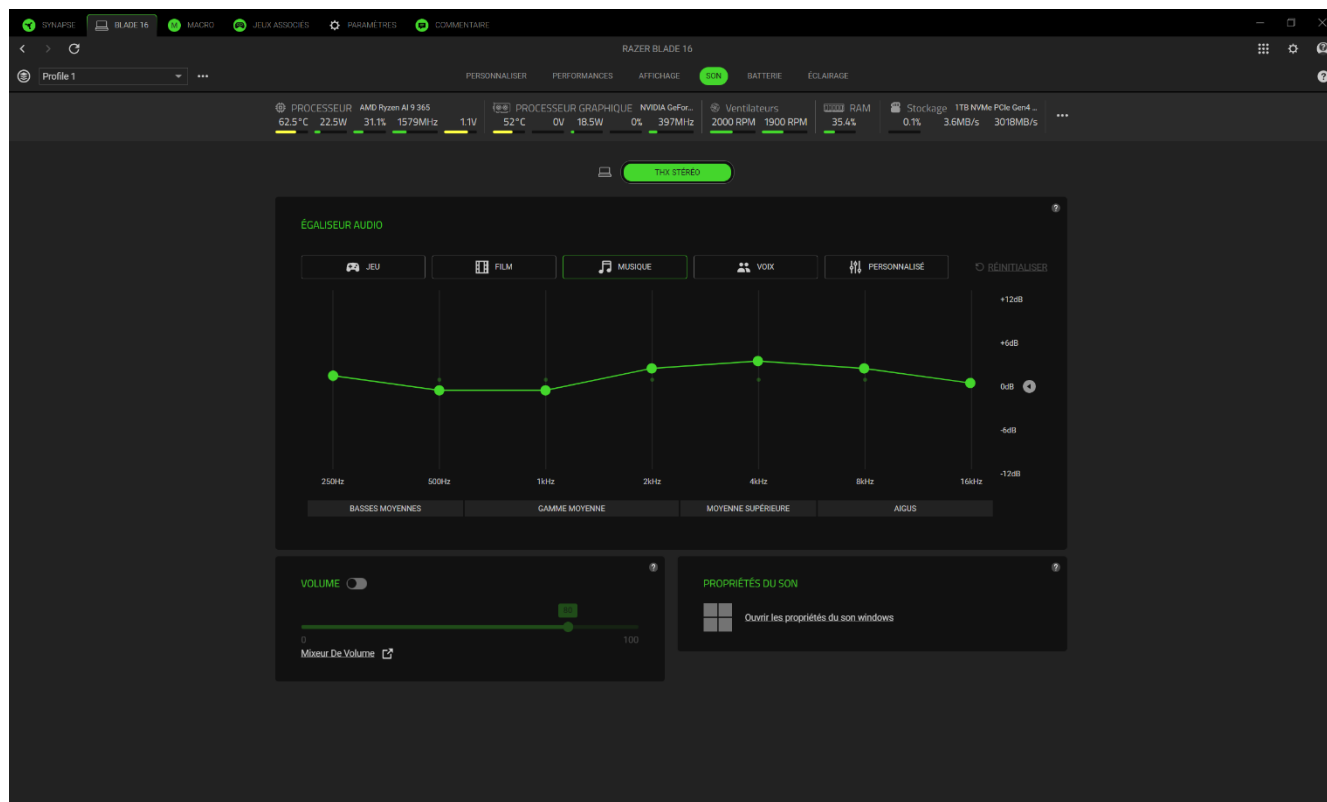
Affichez le rapport d'étalonnage qui vous permet de savoir si votre Razer Blade répond aux critères Calman Verified. Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez le [site Web de Calman](#).

Profils de couleurs de l'ordinateur portable

Si nécessaire, changez la précision de l'affichage des couleurs en utilisant la liste des profils de couleurs disponibles pour votre écran, ou utilisez la Gestion des couleurs de Windows pour ajouter, retirer ou gérer les profils de couleurs ainsi que d'autres paramètres d'affichage avancés.

Son

Le sous-onglet Son permet de régler ou de modifier les propriétés du son de votre appareil.



Égaliseur audio

Sélectionnez n'importe quel préréglage d'égaliseur disponible pour une expérience audio optimale, conçue pour l'immersion dans les jeux, le visionnage de films, l'écoute de votre musique préférée ou l'amélioration de la clarté vocale et de la présence. Le réglage manuel de n'importe quel préréglage d'égaliseur le règlera automatiquement sur Personnalisé.

Volume

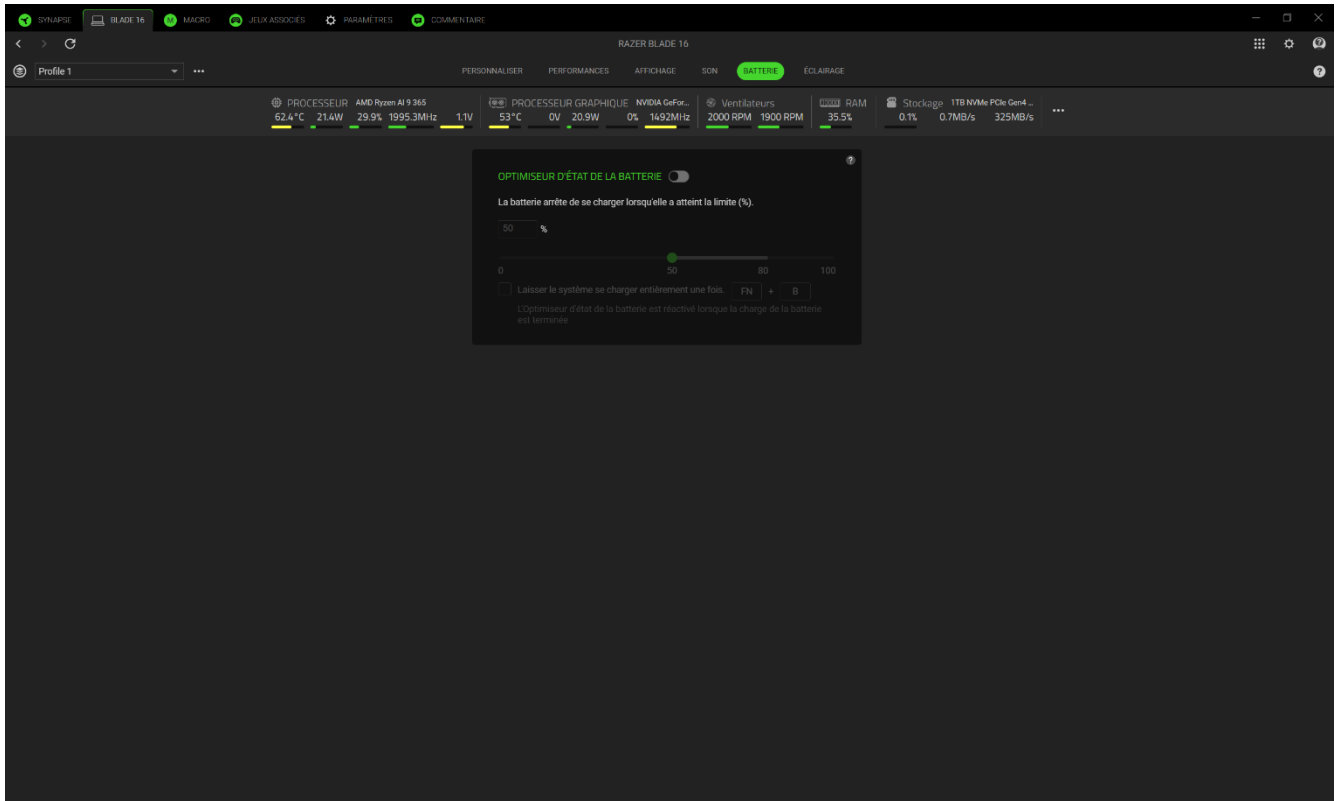
Permet de régler le volume audio de l'appareil. Vous pouvez également accéder au mixer de volume Windows pour l'appareil de lecture actuellement sélectionné, où vous pourrez régler le volume général du système ou régler individuellement le volume de chaque application active.

Propriétés du son

Ouvrez la fenêtre Propriétés de son de Windows pour gérer les paramètres de son de votre système : modifiez les paramètres des appareils de lecture et d'enregistrement, le schéma sonore et l'activité de communication par défaut.

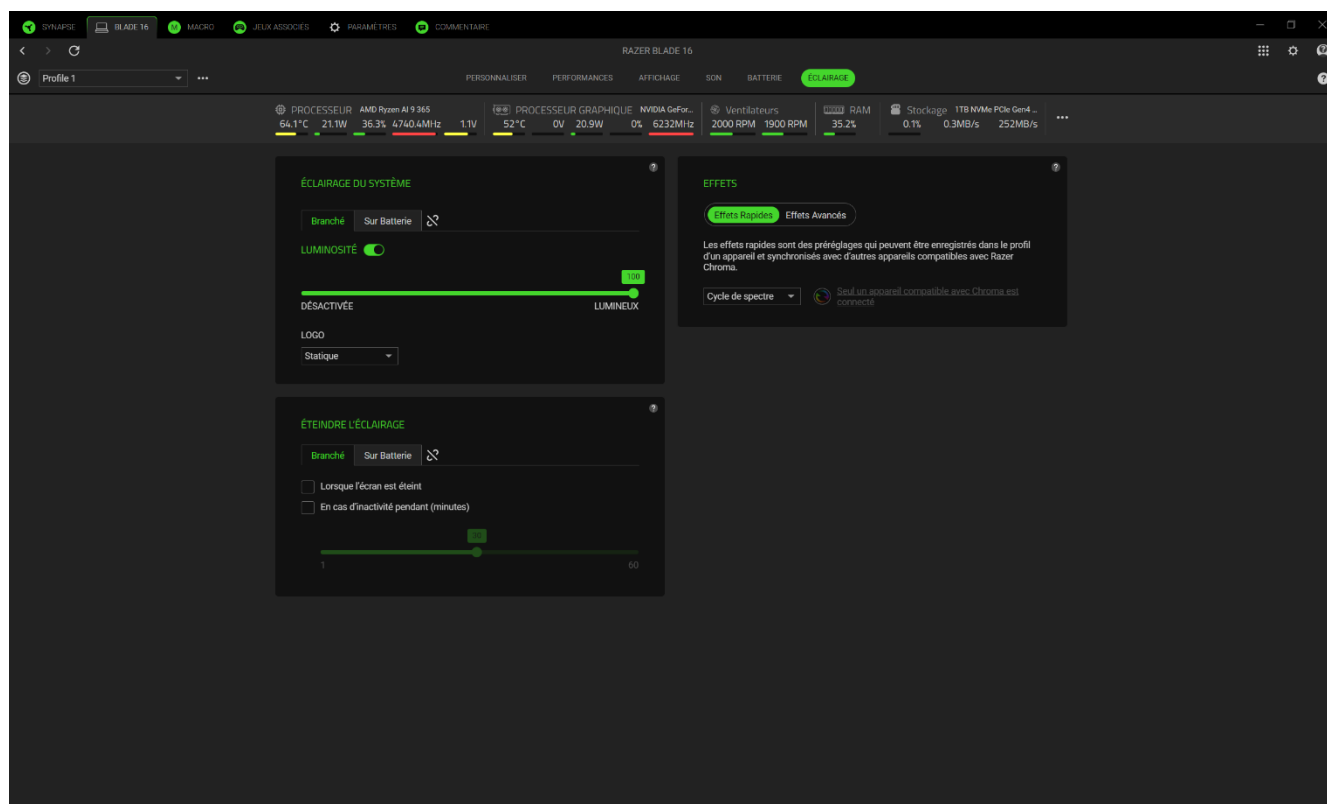
Batterie

Le sous-onglet Batterie vous permet de limiter le niveau de charge de votre appareil Razer pour prolonger l'autonomie de la batterie. Vous pouvez choisir de le charger complètement une fois si vous n'êtes pas à proximité d'une source d'alimentation pendant une période prolongée.



Éclairage

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



Éclairage du système

Personnalisez l'éclairage de votre appareil Razer lorsqu'il est branché et/ou sur la batterie. 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. Activez l'option Lien (🔗) si vous souhaitez utiliser un seul paramètre de luminosité ou modifier l'éclairage du logo en utilisant l'option déroulante.



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 le Razer Blade 16 est inactif pendant une certaine durée. Activez l'option Lien (🔗) si vous souhaitez utiliser un seul paramètre d'éclairage et le configurer pour qu'il s'éteigne lorsque le niveau de la batterie de l'appareil est inférieur à un certain pourcentage.

Effets


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

	Nom	Description	Réglage
	Conscience de l'environnement	L'éclairage reflètera la couleur moyenne sur la région de l'écran sélectionnée.	Sélectionnez ou personnalisez une région d'écran
	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 sélectionnées de l'éclairage 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 touches s'allumeront dans la couleur choisie lorsqu'elles seront pressées. La touche éclairée s'éteindra après une période donnée.	Choisissez la durée d'éclairage des touches.
	Ondulation	Lorsque vous appuyez sur une touche, la lumière ondule à partir de la touche que vous avez pressée	Sélectionnez une couleur
	Cycle de spectre	L'éclairage du clavier fera défiler de manière indéfinie 16,8 millions de couleurs	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	Le clavier restera éclairé 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
	Circulaire	L'éclairage du clavier tourne dans la direction sélectionnée.	Sélectionnez dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour la direction de la molette

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 ().

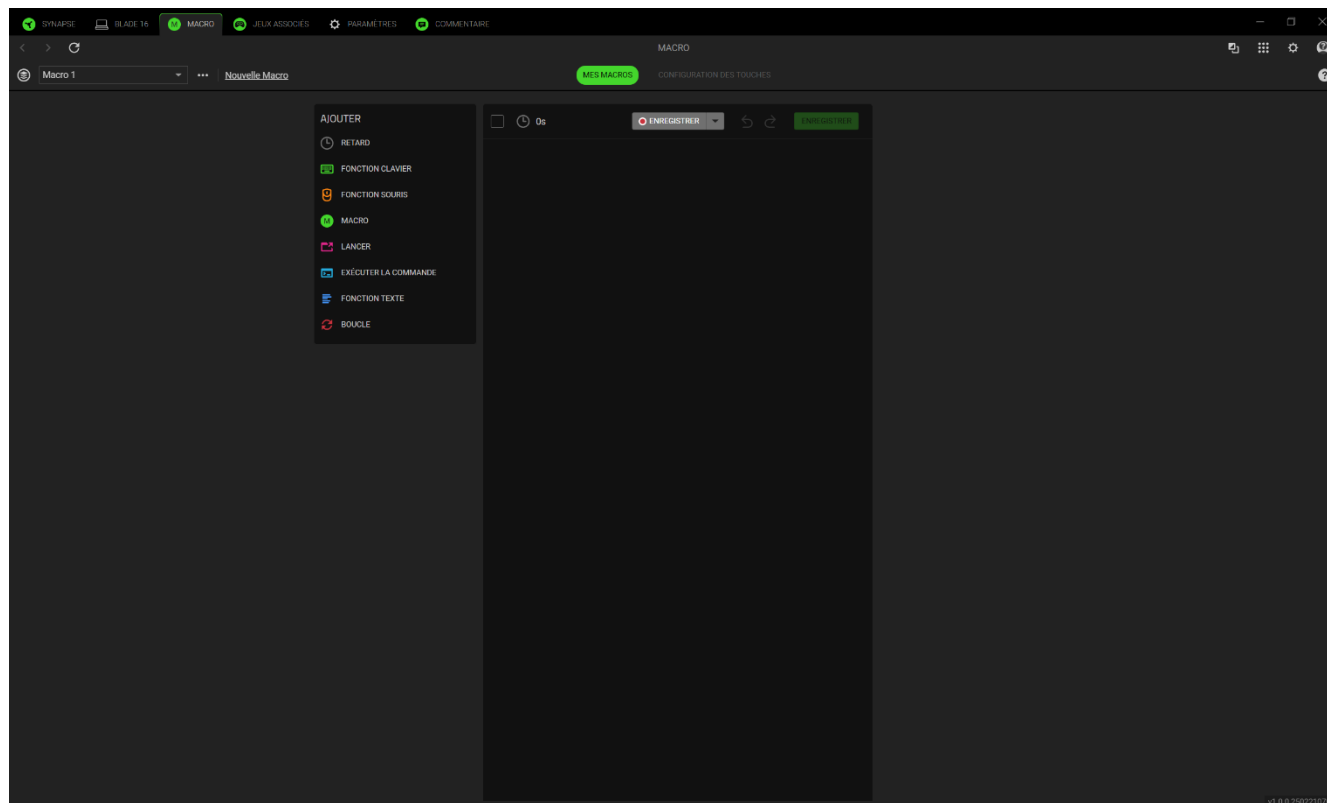
Effets avancés

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

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

MACRO

Si vous devez exécuter une série de commandes complexes avec précision, vous aurez besoin d'une macro. Une macro est un ensemble de frappes, de pressions et de mouvements du curseur enregistrés, que vous pouvez lier à votre appareil et exécuter à tout moment.



Mes macros

Le sous-onglet Mes macros vous permet de créer, de modifier et d'organiser ces macros pour les assigner aux touches ou aux boutons de votre appareil Razer. Utilisez les boutons ci-dessous pour accéder à vos options de macro :

Barre de défilement des macros



En cliquant sur cette barre déroulante, vous affichez toutes les macros de cet appareil. Ici, vous pouvez rechercher une macro particulière, trier vos macros, créer un nouveau dossier et créer une nouvelle macro. La sélection d'une macro permet d'activer diverses options telles que renommer, dupliquer ou supprimer la macro.

*** Divers

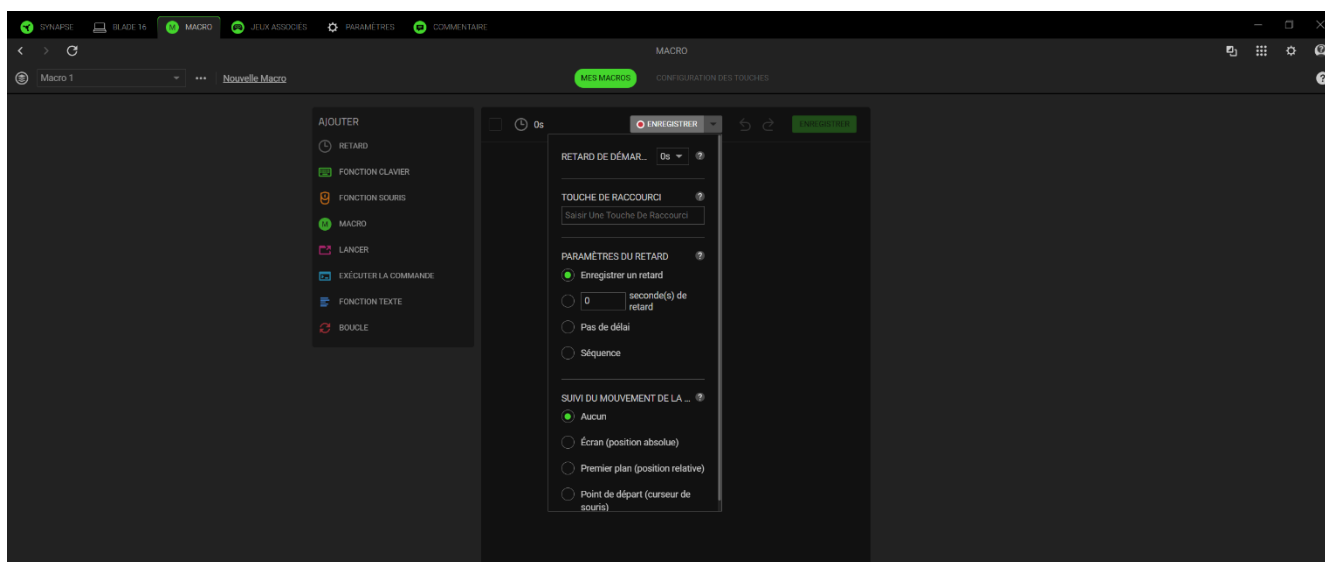
En cliquant sur ce bouton, vous ouvrez une fenêtre contextuelle avec des options liées à votre Macro actuelle.


Nouvelle macro

Utilisez ce lien pour créer et sélectionner rapidement la nouvelle macro.

Une fois que vous avez créé une macro, vous pouvez enregistrer les frappes, les pressions et les mouvements du curseur en cliquant sur le bouton Enregistrer () ou vous pouvez personnaliser la macro en cliquant sur le bouton du menu déroulant () avant de commencer l'enregistrement avec les options suivantes :

- **Retard de démarrage.** Définir un court retard de 1 à 5 secondes avant le début de l'enregistrement.
- **Touche de raccourci.** Attribuez une touche de raccourci pour démarrer l'enregistrement d'une macro même lorsque Razer Synapse est en arrière-plan.
- **Paramètres du retard.** Définissez le retard entre chaque commande.
- **Suivi du mouvement de la souris.** Activez l'enregistrement des mouvements de la souris et définissez les conditions de leur enregistrement.

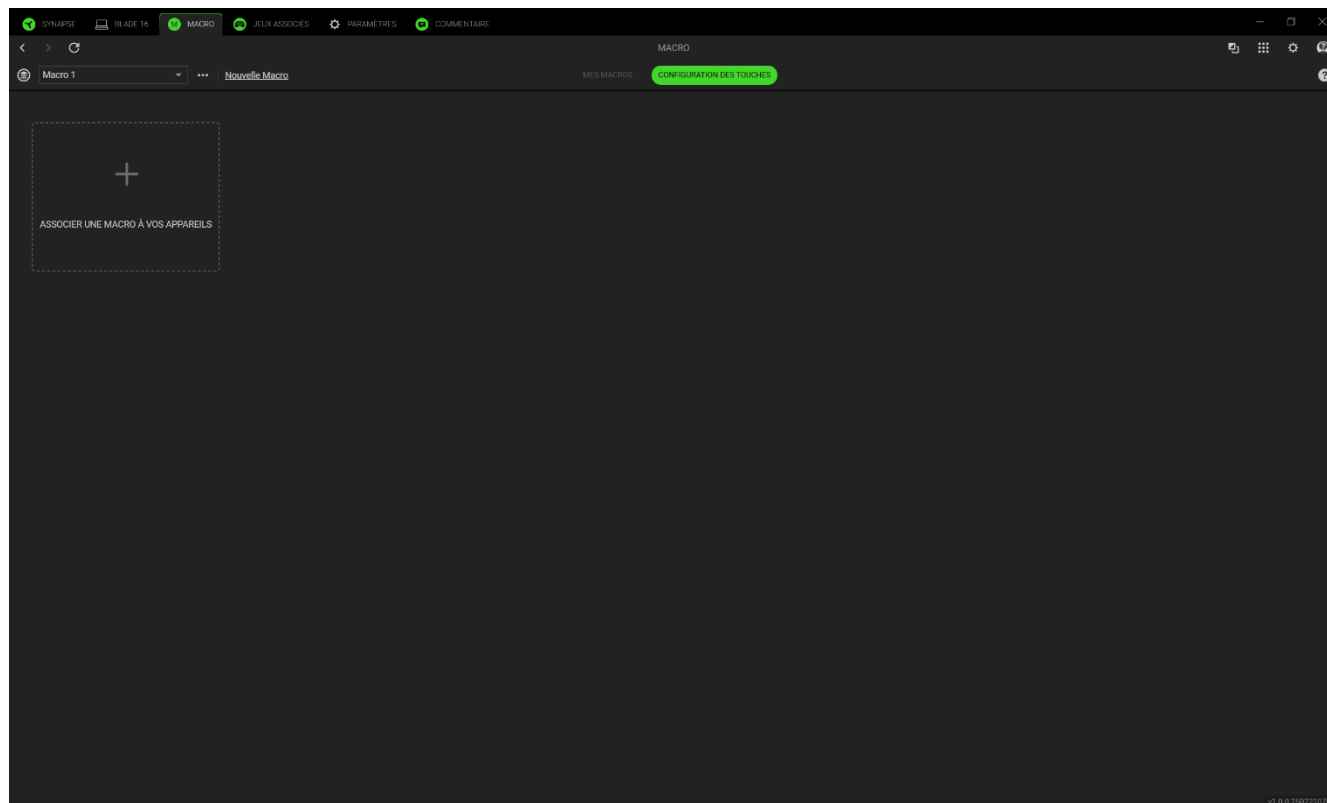


Quand vous aurez fini d'enregistrer les commandes de votre macro, cliquez sur le bouton Arrêter () ou appuyez simplement sur la touche de raccourci pour arrêter la session. Une fois que vous avez enregistré une macro, vous pouvez modifier les commandes saisies en sélectionnant chaque commande dans l'écran de macros. Chaque touche ou bouton pressés est rangé de façon séquentielle. La première commande figure en haut de l'écran.

Le menu Insérer situé à gauche de l'écran permet d'ajouter des retards, d'entrer des frappes et des pressions sur des boutons, d'insérer un groupe entier de macros dans la macro, de lancer des applications, d'exécuter des commandes, de taper des textes et de mettre en boucle un ensemble de commandes dans la macro.

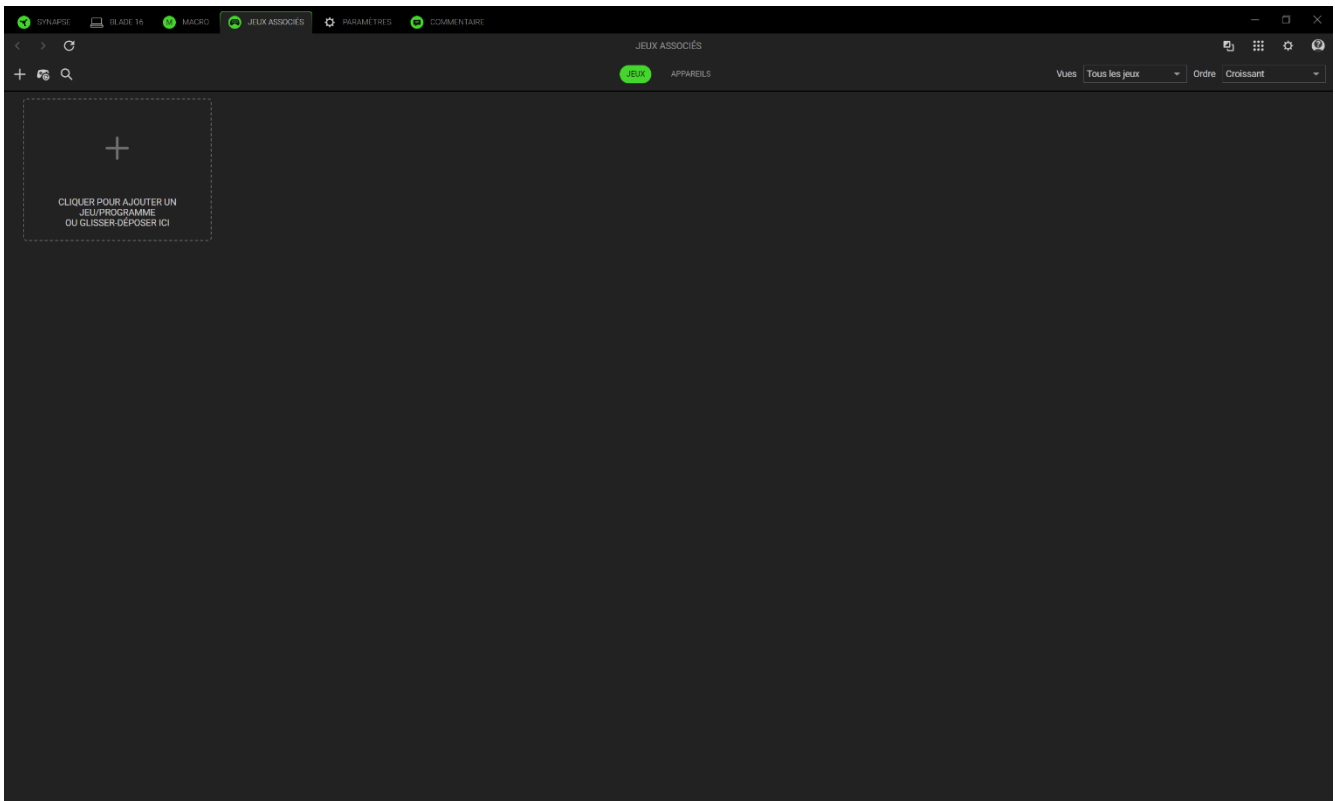
Configuration des touches

Le sous-onglet Configuration des touches vous permet de voir les touches de raccourci de la macro sélectionnée. Vous pouvez associer une macro à la touche ou au bouton de votre choix sans quitter l'onglet Macro en cliquant sur le bouton Associer une macro à vos appareils (+).



JEUX ASSOCIÉS

L'onglet Jeux associés vous permet d'ajouter des applications, d'afficher les périphériques associés aux applications ou de rechercher des applications répertoriées. Vous pouvez aussi classer les applications par ordre alphabétique, par dernier jeu exécuté ou par jeu le plus joué. Les applications seront toujours listées ici même si elles ne sont pas associées à un appareil Razer. Pour ajouter une application qui n'est pas listée à l'écran, vous pouvez utiliser le bouton Ajouter (+) pour la rechercher manuellement ou utiliser le bouton Analyser (🎮) pour la rechercher automatiquement. Cliquez sur le bouton Recherche (🔍) pour rechercher un jeu ou un programme particulier dans la liste.



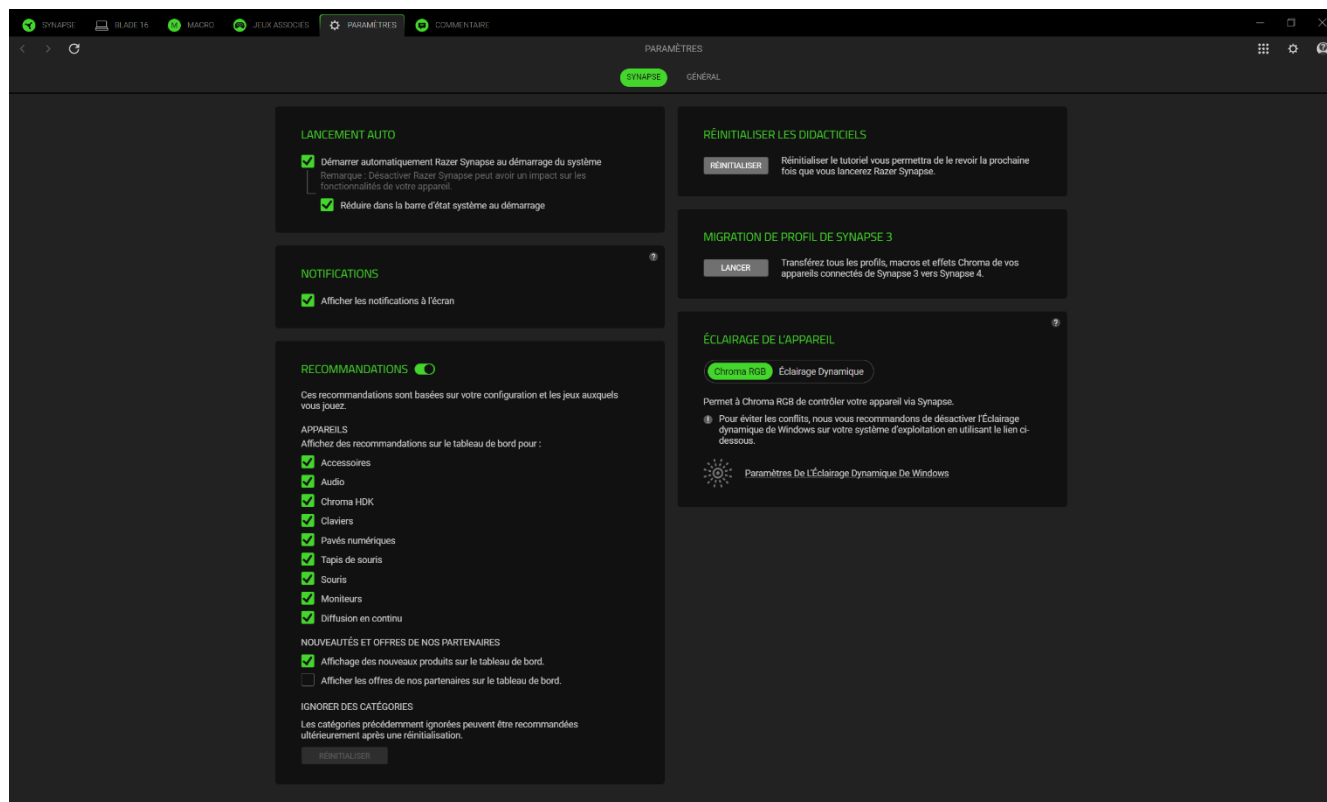
Pour associer une application à votre appareil Razer, cliquez sur celle-ci dans la liste et sélectionnez un appareil et son profil. Votre appareil sera ainsi automatiquement réglé sur le profil sélectionné chaque fois que vous lancerez l'application.

PARAMÈTRES

L'onglet Paramètres, accessible en cliquant sur le bouton (⚙️), vous permet de configurer de nombreuses options, comme indiqué ci-dessous :

Synapse

C'est dans le sous-onglet Synapse que vous trouverez les options spécifiques à l'application.



Lancement auto

L'option Lancement auto vous permet de configurer le comportement de démarrage de l'application.

Notifications

L'option Notifications permet à l'application d'afficher des notifications à l'écran, même si vous exécutez des applications en plein écran.

Recommandations

Les recommandations nous permettent d'afficher les derniers produits et fonctionnalités sur votre tableau de bord en fonction des appareils que vous avez installés et des jeux associés.

Réinitialiser les didacticiels

Sélectionner le bouton Réinitialiser réactivera tous les didacticiels qui vous aideront à vous familiariser avec les fonctionnalités de Razer Synapse.

Migration de profils Synapse 3

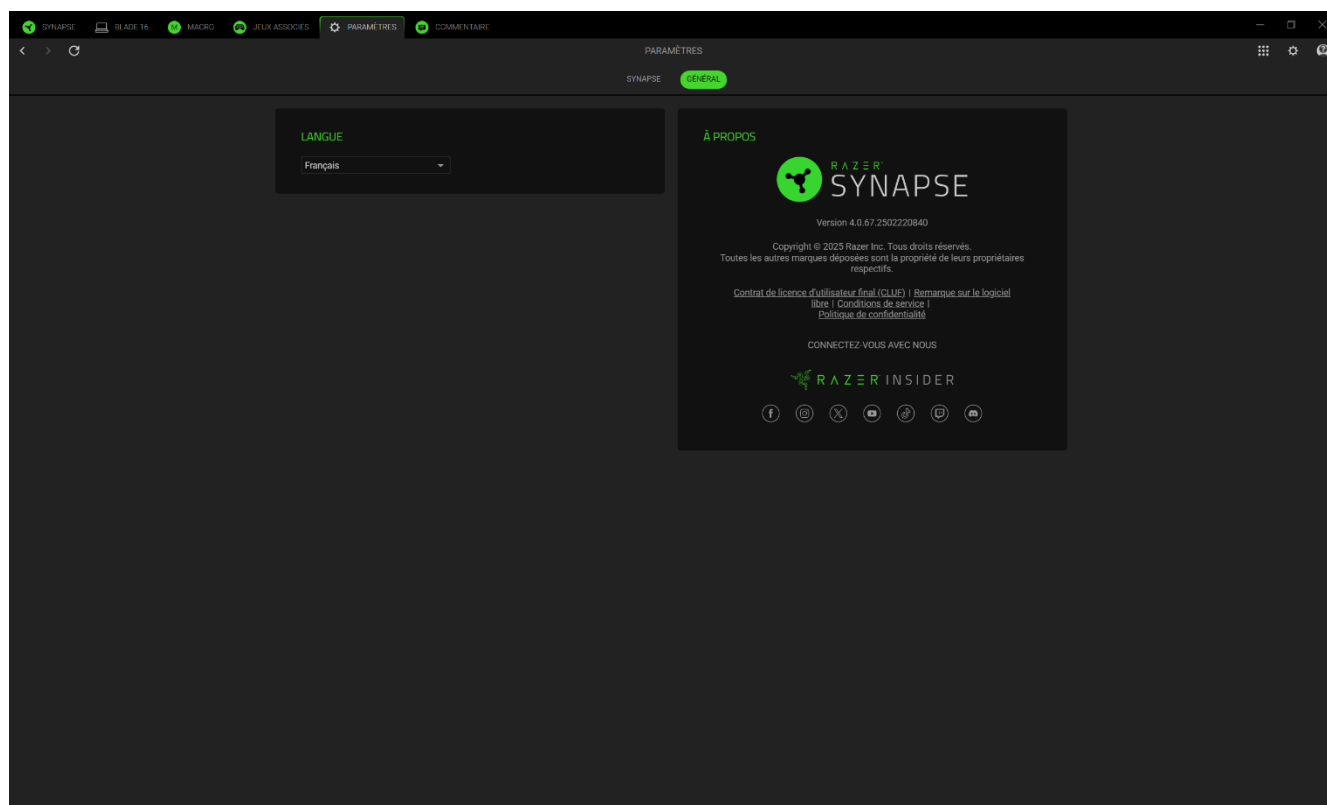
Cette fonction vous permet de transférer tous les profils, macros et effets Chroma de votre appareil de Synapse 3 vers le nouveau Synapse.

Éclairage de l'appareil

Cette option vous permet de choisir l'application qui contrôlera les effets d'éclairage sur votre appareil.

Général

Le sous-onglet Général est la section où vous pouvez accéder à des options diverses pour votre application, ainsi que trouver des informations supplémentaires sur le logiciel.



Langue

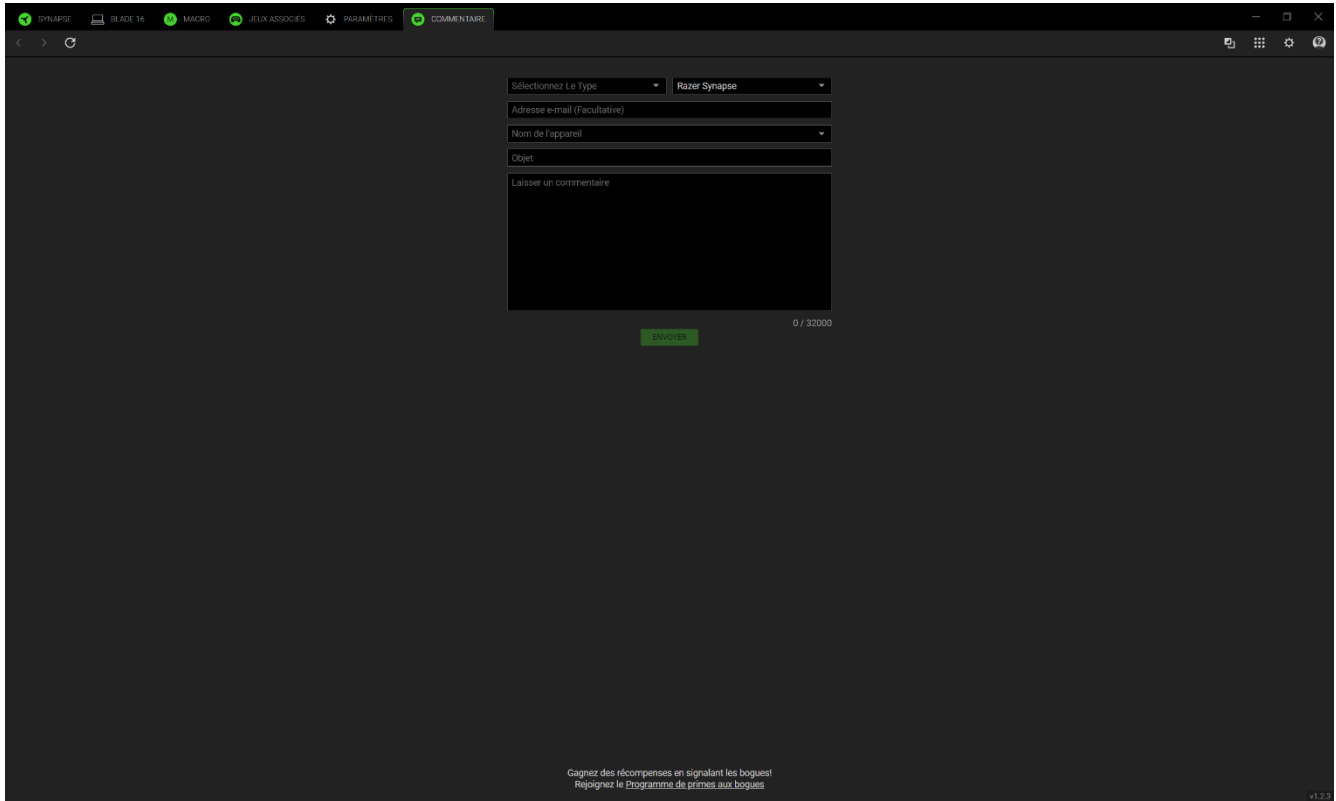
Cette option vous permet de changer la langue d'affichage de Razer Synapse.

À propos

La section À propos indique la version actuelle du logiciel, affiche la déclaration de copyright et fournit des liens relatifs aux conditions d'utilisation de Razer. Vous pouvez également utiliser cette option pour accéder rapidement aux communautés des réseaux sociaux de Razer.

COMMENTAIRE

Aidez-nous à améliorer Razer Synapse en nous faisant part de vos commentaires, suggestions et problèmes avec le logiciel. Vous pouvez nous contacter directement en utilisant cet onglet et même gagner des récompenses pour signaler des bogues.



Sélectionnez Le type Razer Synapse

Adresse e-mail (Facultative)

Nom de l'appareil

Objet

Laissez un commentaire

0 / 32000

ENVOYER

Gagnez des récompenses en signalant les bogues!
Rejoignez le Programme de primes aux bogues

v1.2.3

7. SÉCURITÉ ET ENTRETIEN

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Afin d'utiliser votre Razer Blade 16 dans des conditions de sécurité optimales, nous vous recommandons de suivre les consignes suivantes :

- En cas de difficulté à faire fonctionner l'appareil correctement et si le dépannage ne fonctionne pas, débranchez l'appareil et rendez-vous sur support.razer.com où vous trouverez la FAQ, des guides et les coordonnées de notre équipe d'assistance Razer.
- Ne démontez pas l'appareil (ceci annulerait la garantie) et n'essayez pas de le faire fonctionner pendant des fluctuations de courant.
- 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.

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 Blade 16.

- Placez votre ordinateur portable directement devant vous. Si vous utilisez une souris externe, placez-la près de l'ordinateur portable. Placez vos coudes sur vos côtés, pas trop éloignés, et votre souris à portée.
- Ajustez la hauteur de votre chaise et/ou table afin que votre ordinateur soit au niveau ou en dessous des coudes.
- Gardez vos pieds bien soutenus, en position droite et vos épaules détendues.
- Pendant que vous jouez, 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. Quand vous utilisez une souris externe, utilisez un repose-poignet pour soutenir votre poignet pendant le jeu.

- 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, vos épaules, votre cou et vos jambes.
- Si vous sentez une gêne physique durant l'utilisation de votre ordinateur, 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.

AVERTISSEMENT SUR LA BATTERIE

Le Razer Blade 16 contient une batterie lithium-ion interne rechargeable. En général, la durée de vie de cette batterie dépend de son utilisation. Si vous pensez que la batterie rechargeable lithium-ion du Razer Blade 16 est épuisée (faible charge), essayez de la recharger. Si après plusieurs tentatives, la batterie ne se recharge pas, il se pourrait qu'elle ne soit plus en état de fonctionner.

Ne pas ouvrir, endommager ou exposer à des matériaux conducteurs (métal), à l'humidité, à du liquide, du feu ou de la chaleur. De telles pratiques peuvent entraîner l'explosion ou l'écoulement de la batterie, ce qui peut causer des blessures. N'utilisez pas ou ne rechargez pas la batterie si elle fuit, est décolorée ou déformée. Ne laissez pas la batterie rechargeable déchargée ou inutilisée pendant une longue période. Si vous n'utilisez pas votre Razer Blade 16 pendant plus de 30 jours, veillez à entreposer la batterie complètement chargée. N'altérez pas la batterie. Jetez la batterie en conformité avec les législations locales.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE LA FCC

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites pour appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement produit, utilise et peut émettre de l'énergie sous forme de radiofréquences. S'il n'est pas installé conformément aux instructions, il peut produire des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, nous recommandons à l'utilisateur d'essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.
- Éloignez l'équipement du récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur.
- Obtenez de l'aide auprès du revendeur ou d'un technicien radio/TV qualifié.

Pour plus d'informations, consultez le système d'aide en ligne sur [razer.com](https://www.razer.com).

AVERTISSEMENT DE LA FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Voici les conditions d'utilisation:

- Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
- Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

NOTICE IMPORTANTE :

Déclaration de la fcc sur l'exposition aux radiations :

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations fixées par la FCC pour un environnement non contrôlé. Les utilisateurs finaux doivent respecter les instructions d'utilisation spécifiques pour satisfaire les normes d'exposition aux RF. Cet émetteur ne doit pas être installé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur. Interdit pour le contrôle ou la communication avec les systèmes d'aéronefs sans pilote, y compris les drones.

AVIS POUR LE CANADA

Ce dispositif est conforme à la norme CNR-210 d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes:

- le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et
- ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable

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

RESTRICTIONS D'UTILISATION

Cet appareil Razer a été développé et conçu pour se conformer aux différentes exigences des agences sans fil et de télécommunications à travers le monde. Cela garantit que l'appareil ne cause aucun dommage aux Réseaux de Télécommunication Commutés Publics (RTCP) et ne viole pas les attributions de puissance et de spectre de fréquences pays par pays. Cet appareil a également été conçu pour être conforme aux limites fixées par les agences réglementaires en matière de Compatibilité Électromagnétique (CEM).

8. MENTIONS LÉGALES

INFORMATIONS SUR LES DROITS D'AUTEUR ET DROITS DE PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

©2025 Razer Inc. Tous droits réservés. Razer, le logo du serpent à trois têtes, le logo Razer, « For Gamers. By Gamers. » et « Razer Chroma » sont des marques commerciales ou des marques commerciales déposées de Razer Inc. et/ou des sociétés affiliées aux États-Unis ou dans d'autres pays. Le produit actuel peut différer des images. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Garantie non valable en dehors de la région pour laquelle le produit est destiné.

Microsoft Copilot, le logo Microsoft Copilot, Windows et le logo Windows sont des marques déposées du groupe Microsoft.

NVIDIA, the NVIDIA Logo and Optimus are registered trademarks and/or trademarks of NVIDIA Corporation in the United States and/or other countries.

Les marques commerciales adoptées HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, ainsi que le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.



THX® et le logo THX® sont la propriété de THX® Ltd., et sont enregistrés aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Razer Inc. (« Razer ») peut avoir des droits d'auteur, des marques commerciales, des secrets de fabrication, des brevets, des demandes de brevet, ou d'autres droits de propriété intellectuelle (enregistrés ou non enregistrés) concernant le produit dans ce mode d'emploi. Ce mode d'emploi ne vous donne pas de licence pour ce droit d'auteur, cette marque commerciale, ce brevet ou tout autre droit de propriété intellectuelle. Le Razer Blade 16 (le « Produit ») peut différer des images, que ce soit sur l'emballage ou autre. Razer n'assume aucune responsabilité pour de telles différences ou pour toute erreur pouvant apparaître. Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

GARANTIE LIMITÉE DU PRODUIT

Pour connaître les dernières conditions et les conditions actuelles de la garantie limitée du produit, veuillez vous rendre sur [razer.com/warranty](https://www.razer.com/warranty).

LIMITATION DE RESPONSABILITÉ

Razer ne sera en aucun cas responsable de toute perte de profit, d'informations ou de données, de dommages spéciaux, fortuits, indirects, punitifs ou consécutifs, ou de dommages fortuits découlant de la distribution, la vente, la revente, l'utilisation, ou l'incapacité d'utiliser le Produit. En aucun cas la responsabilité de Razer ne peut excéder le prix d'achat au détail du Produit.

GÉNÉRALITÉS

Ces conditions seront régies par et interprétées conformément aux lois de la juridiction dans laquelle le Produit a été acheté. Si l'une des conditions définies ici est jugée non valide ou inapplicable, cette condition (dans la mesure où elle est non valide ou inapplicable) n'aura alors aucun effet et sera considérée comme exclue sans invalider aucune des conditions restantes. Razer se réserve le droit de modifier toute condition à tout moment sans préavis.