



RAZER RAPTOR 27

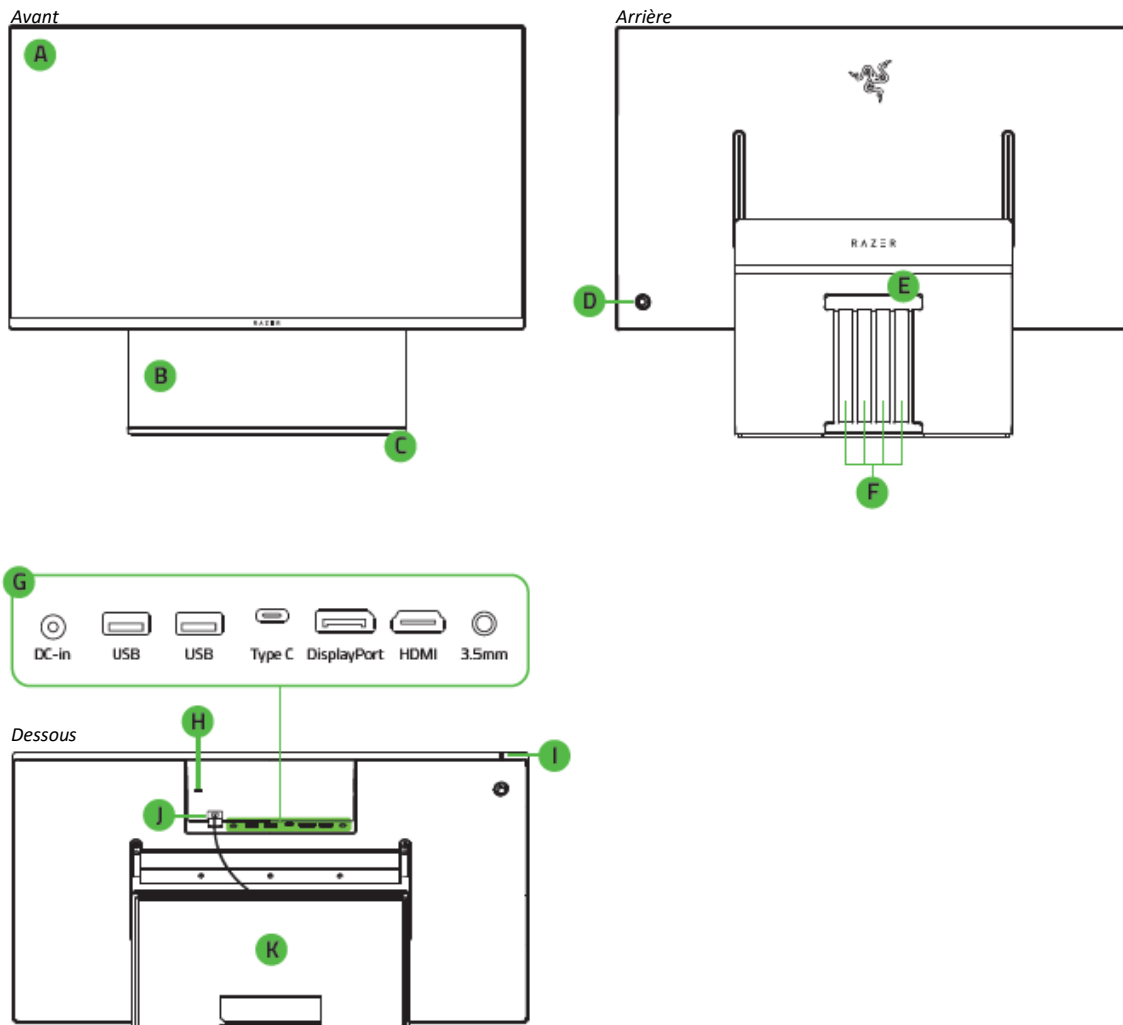
MODE D'EMPLOI

Amélioré avec la puissance et la netteté dont vous avez besoin pour jouer au maximum de vos performances, le nouveau Razer Raptor est maintenant plus rapide que jamais avec un taux de rafraîchissement allant jusqu'à 165 Hz et une netteté visuelle certifiée THX®. Alliant parfaitement style et performance, le tout dernier Raptor embarque une dalle IPS d'une résolution QHD de 2560 x 1440 pixels et profite de l'excellente gestion des câbles de son prédécesseur, offrant une expérience visuelle nette à l'écran comme sur votre bureau.

TABLE DES MATIÈRES

1. CE QUI VOUS ATTEND.....	3
2. CE DONT VOUS AVEZ BESOIN.....	4
3. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES.....	5
4. NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS.....	6
5. POUR COMMENCER.....	7
6. CONFIGURATION DE VOTRE RAZER RAPTOR 27.....	10
7. SÉCURITÉ ET ENTRETIEN.....	20
8. MENTIONS LÉGALES.....	21

1. CE QUI VOUS ATTEND



▪ Razer Raptor 27

A. Écran IPS WQHD de 27 pouces

B. Support à hauteur ajustable

C. Éclairage inférieur Razer Chroma

D. Joystick de menu à 5 directions

E. Trou d'acheminement de câble

F. Lamelles de canal de câble

G. Ports d'entrée/sortie

- Port d'alimentation
- 2 ports de transfert USB

○ Port Type-C

○ DisplayPort 1.2

○ Port HDMI 2.0

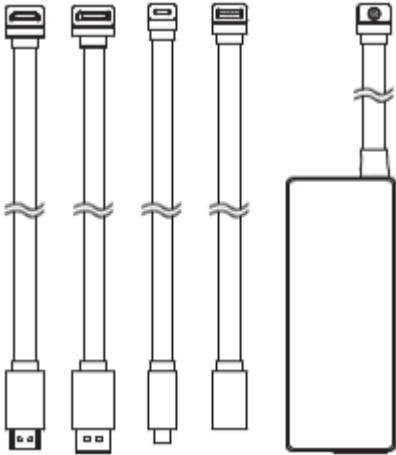
○ Combinaison de connecteurs de 3,5 mm

H. Verrou Kensington

I. Indicateur d'alimentation

J. Connecteur USB Razer Chroma

K. Base caoutchoutée antidérapante



- Câble HDMI
- Câble DisplayPort
- Câble Type-C
- Rallonge à prise USB
- Adaptateur + cordon d'alimentation régional

2. CE DONT VOUS AVEZ BESOIN

CONFIGURATION DU PRODUIT

Systèmes avec l'une des sorties d'affichage suivantes :

- HDMI 2.0
- DisplayPort 1.4
- Type-C

CONFIGURATION DE RAZER SYNAPSE

- PC avec un port Type-C libre
- Windows®7 64 bits (ou version supérieure)
- Connexion Internet
- 500 Mo d'espace disque disponible

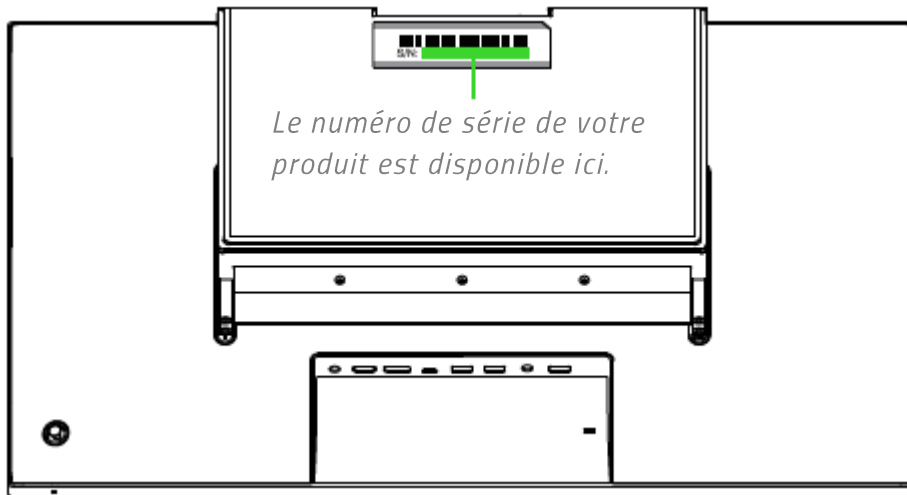
3. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES

Code produit	RZ39-02760100-R3U1
Écran	27 pouces à résolution QHD (2560 x 1440 pixels) Affichage IPS antireflet avec grand angle de vue jusqu'à 178°
Taux de rafraîchissement	Taux de rafraîchissement de 165 Hz
Temps de réponse	1 ms avec Ultra Low Motion Blur
Synchronisation adaptative	Compatible avec NVIDIA® G-Sync AMD FreeSync™ Premium pris en charge
Carte graphique	Processeur de gradation HDR400, 8-Bit + FRC Palette chromatique étendue DCI-P3 95 % calibrée en usine
Taux de contraste	1000:1
Luminosité	420 nits/380 nits en moyenne
Compatible avec VESA	Adaptateur de support VESA vendu séparément
Entrées et sorties	HDMI 2.0 b DisplayPort 1.4 USB-C (prise en charge de DP 1.4 en mode alternatif) 2x USB-A 3.2 Gen 1 Cordon d'alimentation
Gestion des câbles	Système de gestion des câbles CNC intégré
Taille de la bordure	Bordures ultrafines de 2,3 mm
Rotation	Inclinable 90° vers l'arrière pour un accès facile aux ports
Hauteur réglable	Distance parcourue de 100 mm (haut/bas)
Câbles inclus	1x câble HDMI 1x câble DisplayPort 1x câble USB-C 1x câble de rallonge USB-A

4. NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS

Vous avez dans les mains un appareil exceptionnel disposant d'une garantie limitée de 1 an. Maximisez dès maintenant son potentiel et profitez des avantages exclusifs de Razer en vous inscrivant à razerid.razer.com

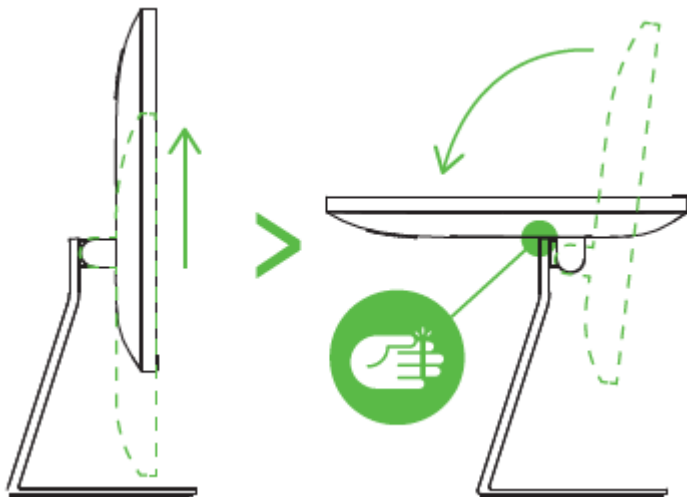


5. POUR COMMENCER

CONFIGURATION DE VOTRE RAZER RAPTOR 27

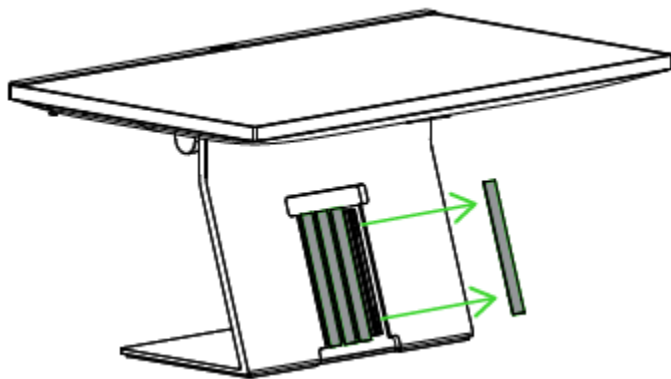
Avant de pouvoir profiter de votre moniteur de jeu, vous devrez d'abord le configurer à votre station de combat en suivant ces quelques étapes faciles :

1. Réglez l'écran à sa hauteur maximale, puis inclinez-le de 90 degrés vers l'arrière.

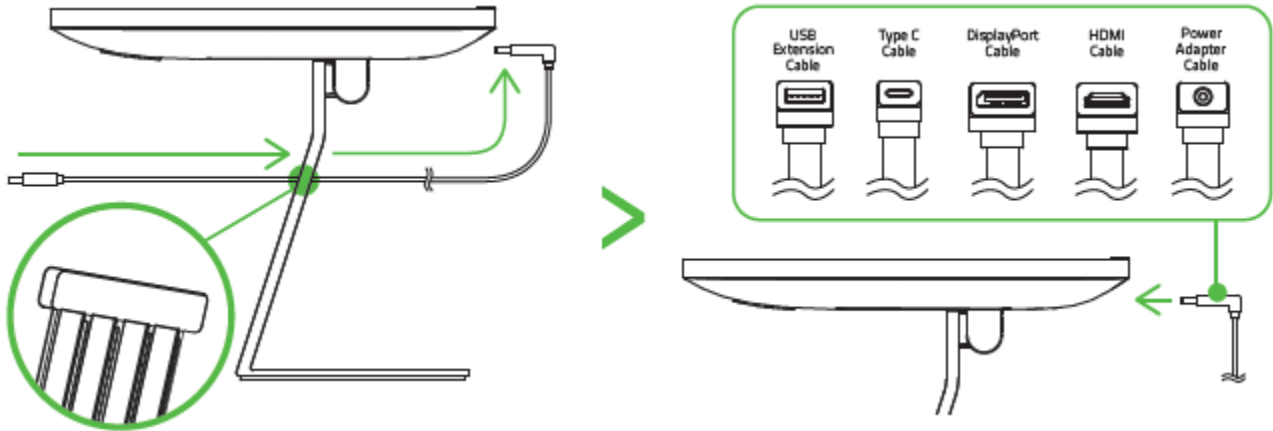


Attention : le moniteur dispose d'un mécanisme de levée automatique qui empêche l'écran de basculer à des angles extrêmes. Ne forcez pas l'écran à basculer de 90 degrés quand il est au point le plus bas : cela pourrait causer des dégâts importants aux parties externes de l'écran et annuler sa garantie. Ne mettez pas votre main près du couvercle de la charnière ou des garde-corps pour éviter les blessures corporelles.

2. Retirez les lamelles du support.

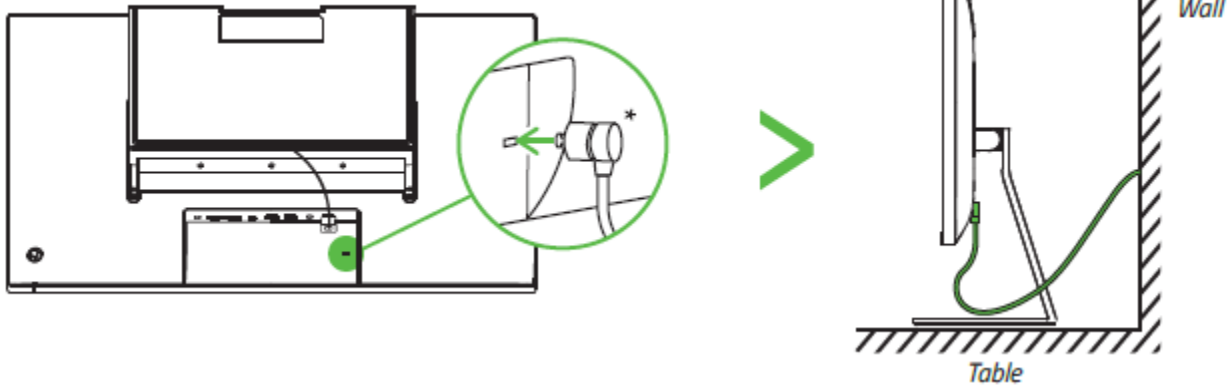


3. Insérez les câbles à travers le trou, puis branchez-les sur leurs ports respectifs.

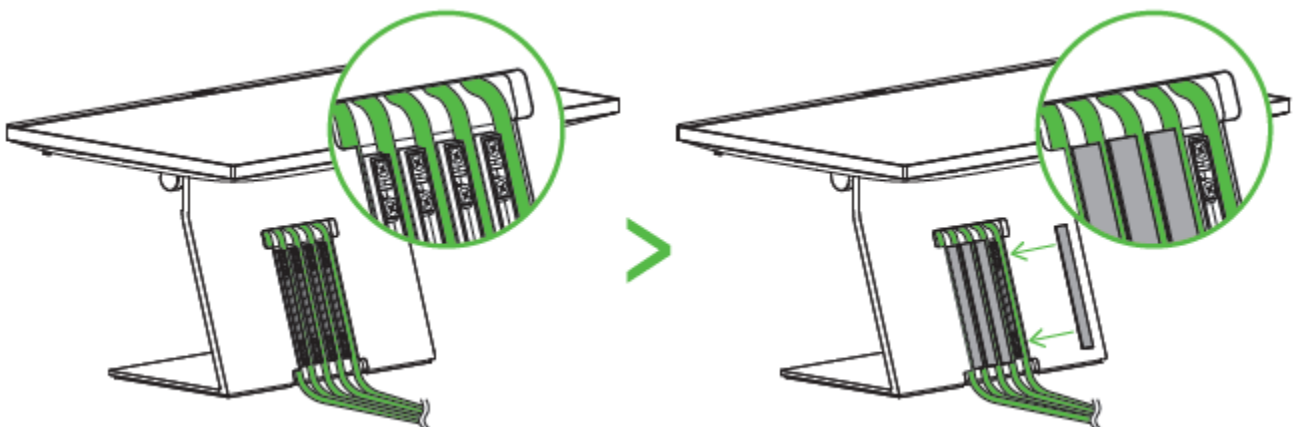


i Vous pouvez également fixer un verrou Kensington pendant cette étape.

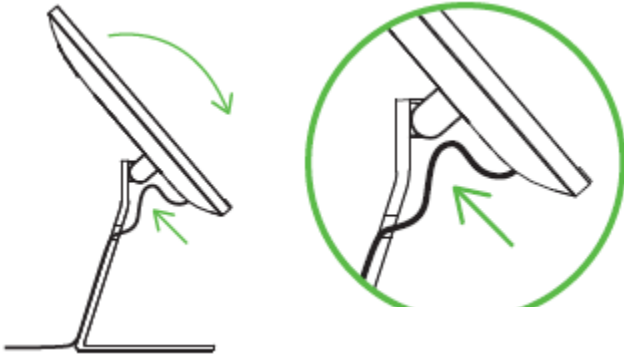
Bottom view



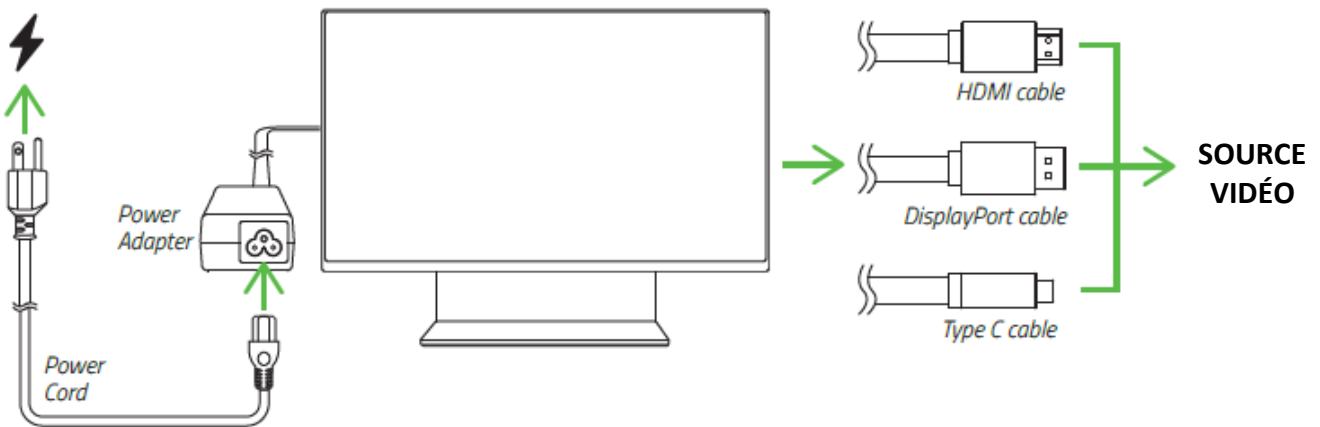
4. Placez chaque câble plat dans le canal inoccupé le plus proche, puis fixez de nouveau les lamelles.



5. Inclinez l'écran tout en courbant les câbles vers l'intérieur pour un visual plus propre.

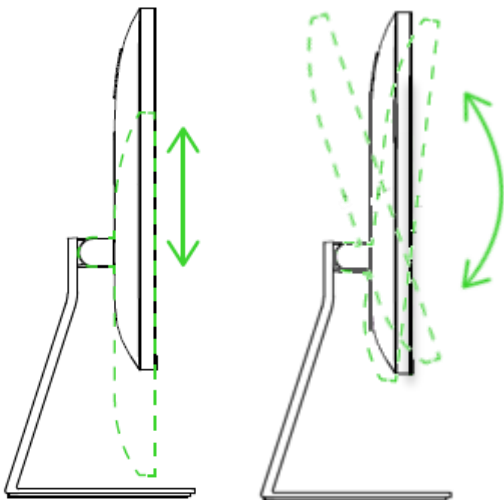


6. Branchez l'adaptateur sur une prise en utilisant les câbles d'alimentation fournis, et connectez le câble HDMI, DisplayPort ou Type-C à une source vidéo.



i Pour personnaliser l'éclairage Razer Chroma et/ou l'écran, branchez le câble Type-C sur votre PC.

7. Ajustez l'écran à la hauteur et à l'inclinaison souhaitées, et votre Razer Raptor 27 est maintenant prêt à l'emploi.



6. CONFIGURATION DE VOTRE RAZER RAPTOR 27

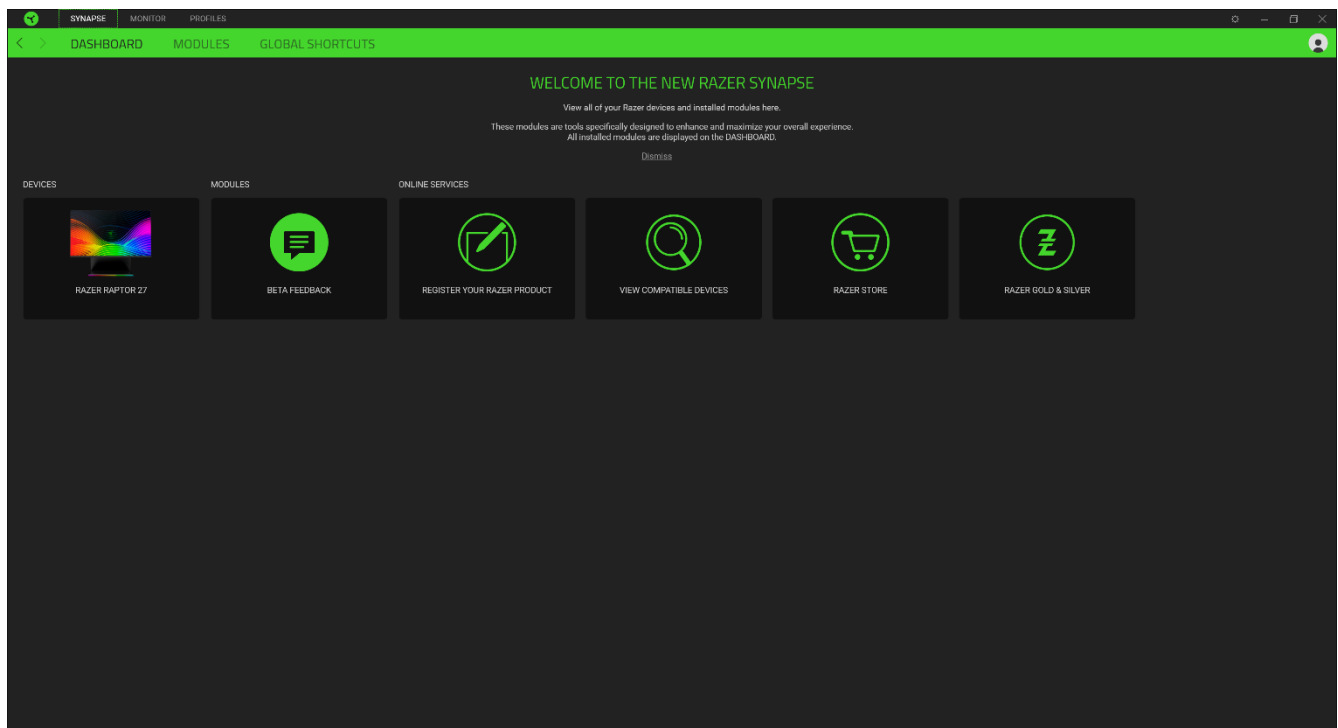
Avertissement : Une connexion Internet est requise pour l'installation, la mise à jour et les fonctionnalités basées sur le cloud. Il vous est recommandé de vous inscrire pour obtenir un compte Razer ID (facultatif). Les fonctionnalités énumérées sont susceptibles d'être modifiées en fonction de la version 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.

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.

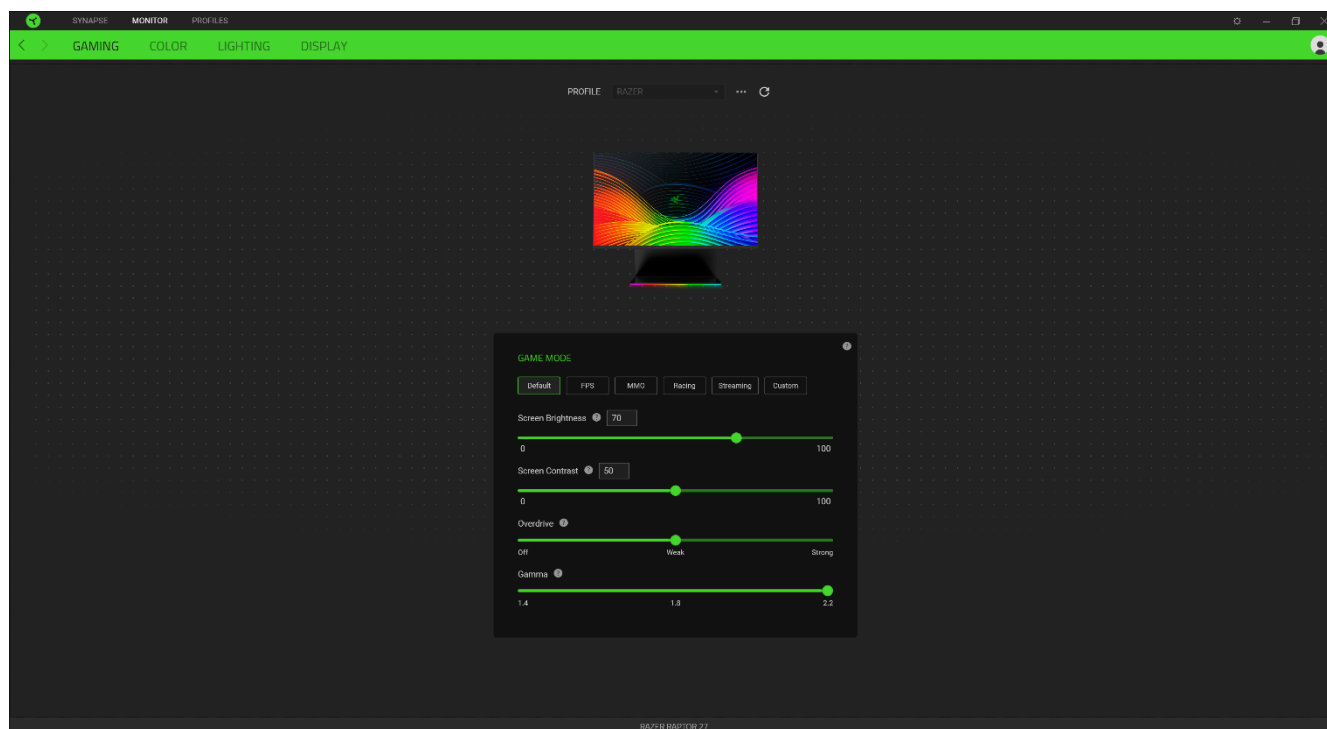


ONGLET MONITEUR

L'onglet Moniteur est l'onglet principal de votre appareil Razer. Depuis cet onglet, vous pouvez changer les paramètres de votre appareil comme la couleur, l'éclairage et l'écran. Les modifications effectuées sous cet onglet sont automatiquement enregistrées dans votre système et votre stockage sur le cloud.

Jeu

Le sous-onglet Jeu vous permet de modifier les paramètres d'affichage et de performance de votre moniteur.



Profil

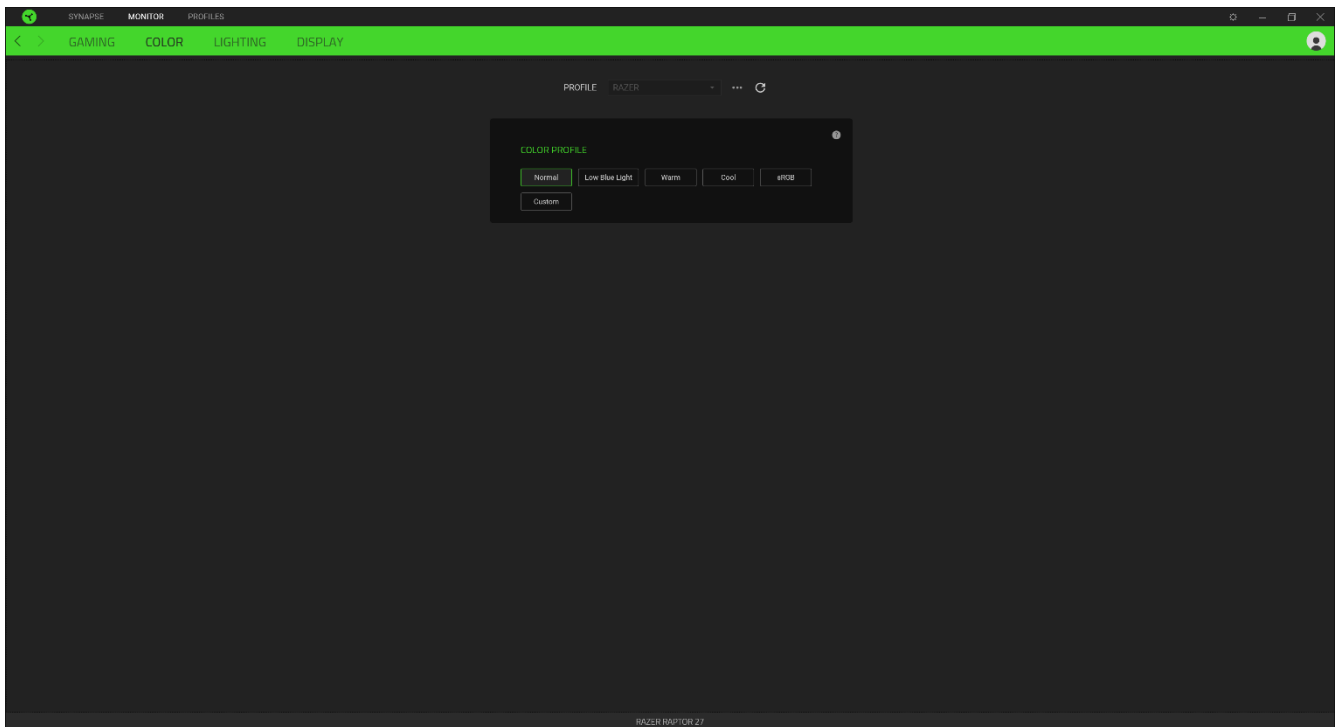
Le profil est un stockage de données vous permettant de sauvegarder toutes les configurations de votre périphérique Razer. Par défaut, le nom du profil est basé sur celui du système. Pour ajouter, renommer, dupliquer ou supprimer un profil, appuyez sur le bouton Divers (•••).

Mode de jeu

Cette fonctionnalité vous permet de choisir et de configurer facilement les paramètres visuels de votre moniteur. Pour des résultats optimaux, sélectionnez le mode selon vos préférences, puis personnalisez les paramètres pour les ajuster avec plus de précision.

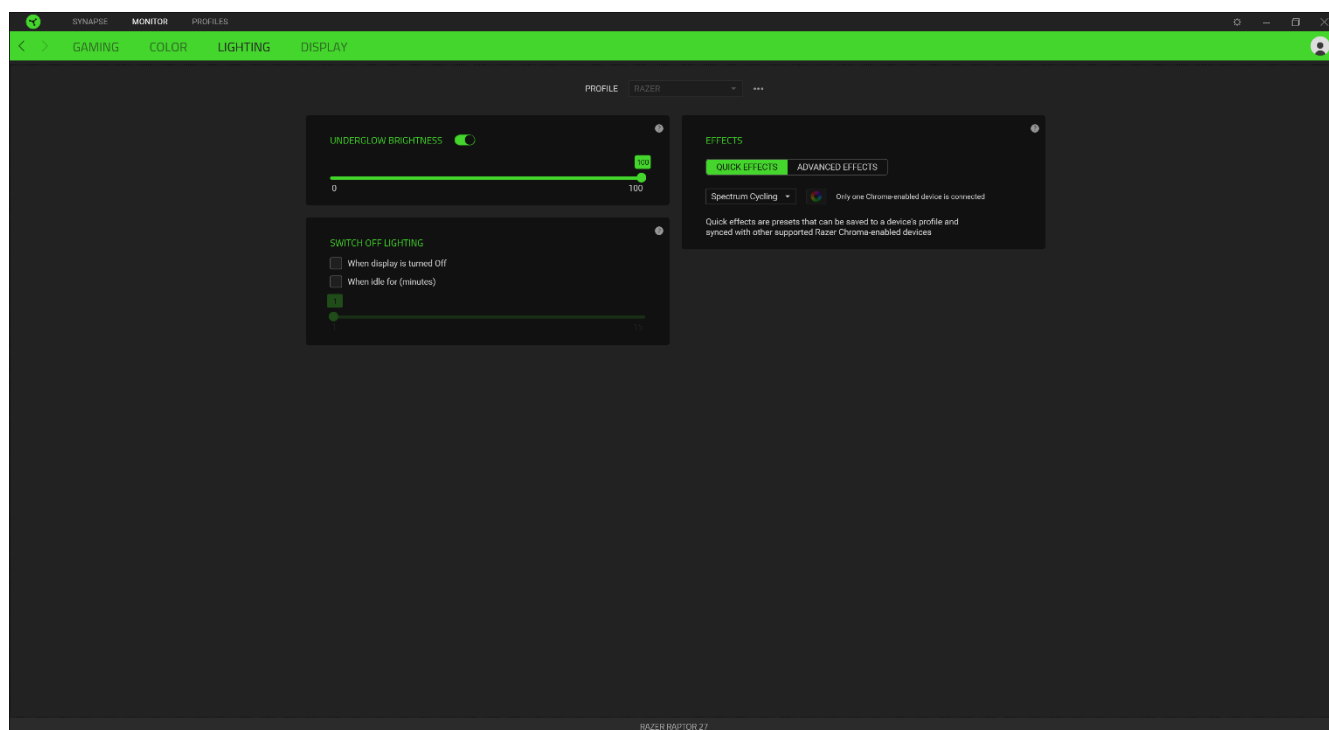
Profil de couleurs

Le sous-onglet Profil de couleurs vous permet de modifier la température de couleur de votre moniteur.



Éclairage

Le sous-onglet Éclairage vous permet de changer les paramètres de l'éclairage sous-jacent de votre Razer Raptor 27.



Luminosité de l'éclairage inférieur


Vous pouvez éteindre l'éclairage de votre appareil Razer en activant ou désactivant l'option Luminosité de l'éclairage inférieur 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 Raptor 27 est inactive pendant une certaine durée.


Effets Rapides

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

	Nom	Description
	Compteur audio	Les LED s'allumeront en fonction du niveau audio avec un spectre coloré par défaut. <ul style="list-style-type: none">▪ Couleur. Sélectionnez le motif de couleur à utiliser pour les réglages Faible et Élevé du niveau audio. Personnalisez-les davantage en ajoutant ou en supprimant des séparateurs de couleur.

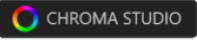
		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Propriétés. Ajustez l'option Boost pour contrôler la vitesse à laquelle le niveau audio actuel atteint le paramètre Élevé du motif de couleurs, et l'option Affaiblissement pour le paramètre Faible.
	Respiration	<p>Les couleurs sélectionnées s'intensifieront et s'estomperont progressivement, pendant la durée de votre choix.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Couleur. Choisissez jusqu'à deux couleurs ou sélectionnez-les aléatoirement. ▪ Propriétés. Ajustez la vitesse à laquelle les couleurs s'intensifient ou s'estompent. ▪ Lecture. Sélectionnez un effet qui commencera aléatoirement en appuyant sur n'importe quelle touche ou sur une touche sélectionnée. Arrêtez l'effet après un nombre de fois prédéfini, ou passez-le en boucle à l'infini.
	Feu	<p>Les LED s'éclaireront dans des couleurs chaudes pour imiter le mouvement des flammes.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Couleur. Définissez une couleur pour les régions chaudes et froides de l'effet.
	Cycle de spectre	<p>L'éclairage fait défiler de manière indéfinie les 16,8 millions de couleurs.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Couleur. Sélectionnez le motif de couleurs pour l'effet. Personnalisez-les davantage en ajoutant ou en supprimant des séparateurs de couleur. ▪ Propriétés. Définissez la vitesse à laquelle l'effet s'estompera de vos LED.
	Starlight	<p>L'éclairage de chaque LED s'intensifie et s'estompe dans un ordre et pour une durée aléatoires</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Couleur. Sélectionnez le motif de couleurs de l'effet, ou randomisez-le. ▪ Propriétés. Définissez la fréquence (Densité) et la vitesse (Durée) auxquelles les couleurs s'intensifient et s'estompent.
	Statique	<p>Les LED resteront allumés dans la couleur sélectionnée.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Couleur. Sélectionnez un motif de couleurs à utiliser pour l'effet.
	Vague	<p>L'éclairage du clavier défile dans la direction sélectionnée.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Couleur. Sélectionnez le motif de couleurs pour l'effet. Personnalisez-les davantage en ajoutant ou en supprimant des séparateurs de couleur. ▪ Propriétés. Définissez la vitesse de défilement de l'éclairage, la largeur de la vague et son angle d'entrée. Contrôlez l'espacement entre chaque vague, ou répartissez-le entre les LED sélectionnées.

- **Lecture.** Sélectionnez un effet qui commencera aléatoirement en appuyant sur n'importe quelle touche ou sur une touche sélectionnée. Arrêtez l'effet après un nombre de fois prédéfini, ou passez-le en boucle à l'infini.

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 ().

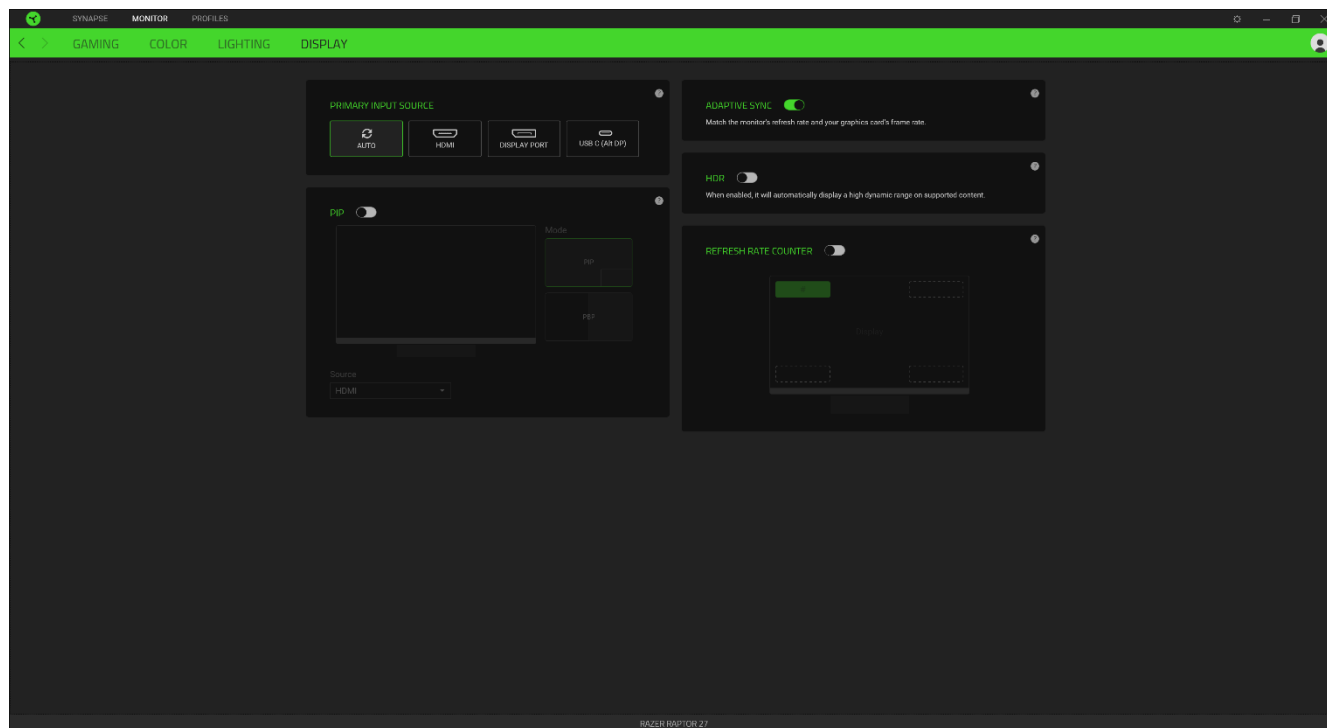
 *Seuls les appareils compatibles avec l'effet d'éclairage sélectionné seront synchronisés.*

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 ( [Cliquez ici pour en savoir plus sur Chroma Studio](#)).

Écran

Le sous-onglet Écran vous permet de personnaliser des options matérielles et visuelles.



Source de l'entrée principale

Le sous-onglet Source de l'entrée principale vous permet de changer le port vidéo par défaut de votre moniteur. Si une entrée en particulier est sélectionnée, l'écran ne changera pas même si des appareils sont branchés sur les autres ports.

PIP

Le PIP permet d'activer la fonction Picture-In-Picture ainsi que d'autres paramètres liés au PIP.

Adaptive Sync

Permet d'éliminer les effets de déchirement à l'écran lorsque vous jouez avec une fréquence d'image élevée.

HDR

Permet d'activer un ratio de contraste élevé, une précision des couleurs améliorée et une gamme de couleurs plus large si le jeu ou le contenu audiovisuel est compatible avec HDR.

Affichage du taux de rafraîchissement

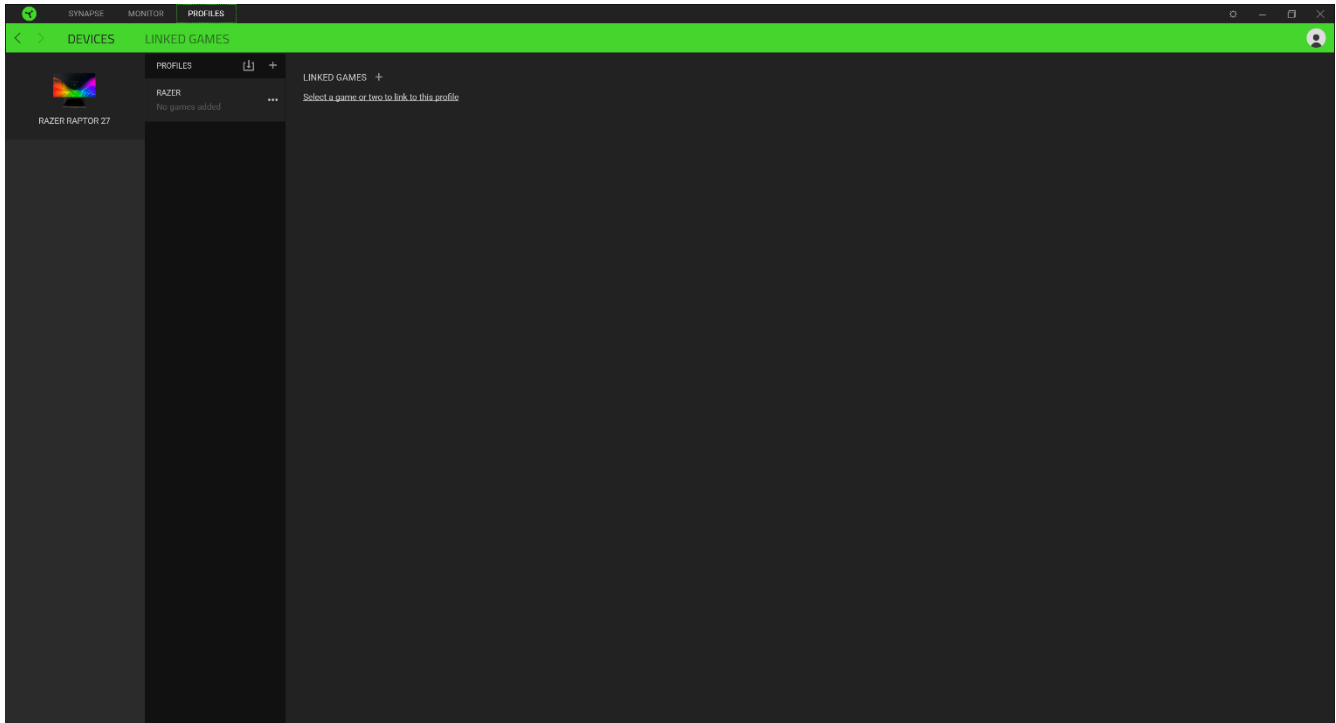
Affiche le taux de rafraîchissement actuel (en Hz) du moniteur.

ONGLET PROFILS

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

Appareils

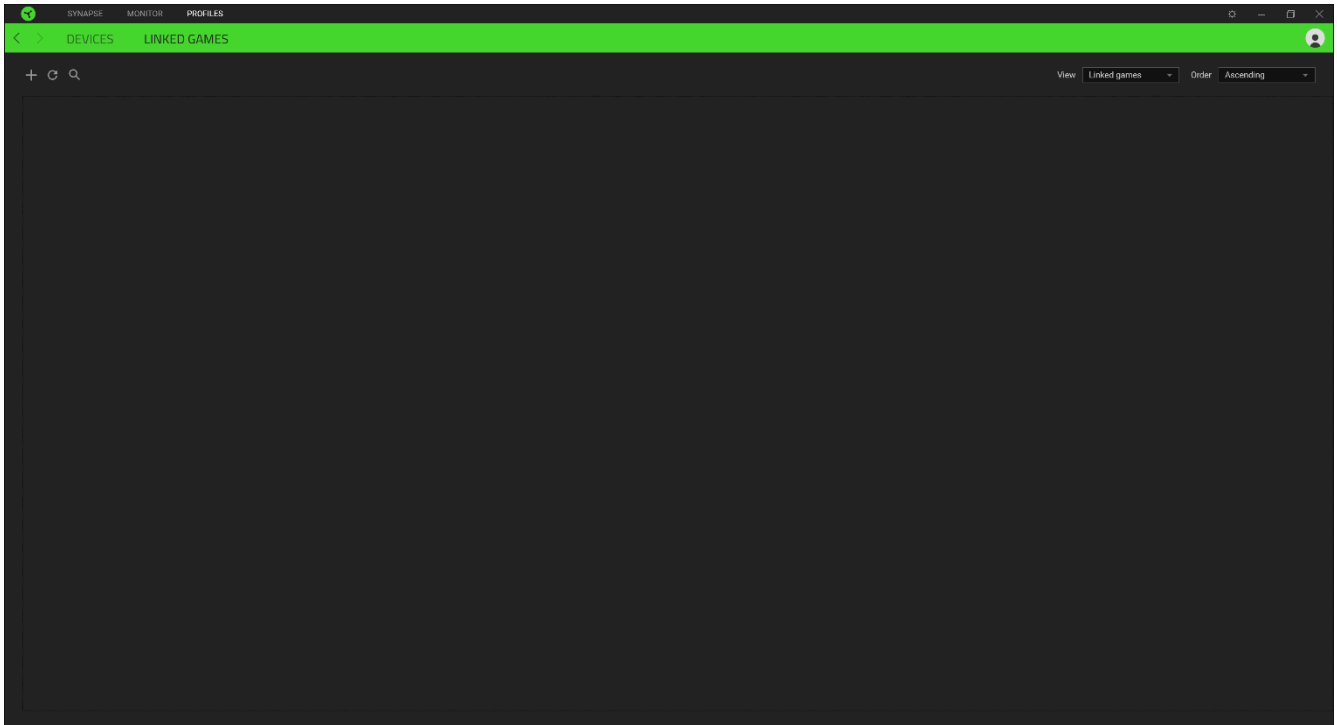
Regardez quel appareil Razer utilise un profil spécifique grâce au sous-onglet Appareils.



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

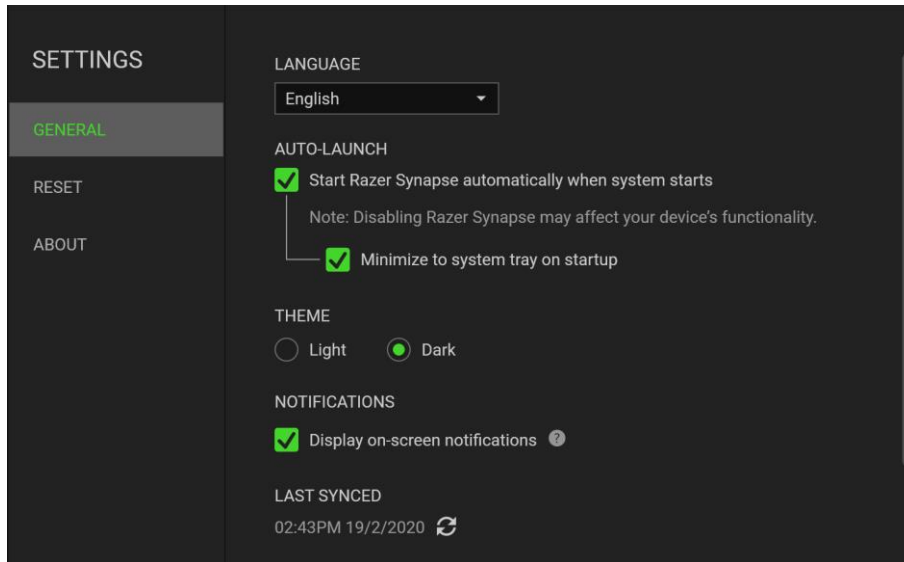
Le sous-onglet Jeux associés vous permet d'ajouter des jeux, de voir les appareils associés aux jeux ou de chercher des jeux ajoutés. Vous pouvez aussi classer les jeux par ordre alphabétique, par dernier jeu exécuté ou par jeu le plus joué. Les jeux ajoutés seront toujours listés ici même s'ils ne sont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

VENTANA DE CONFIGURACIÓN

La ventana Configuración, a la que puedes acceder haciendo clic en el botón () en Razer Synapse, te permite configurar el comportamiento al iniciar el dispositivo y elegir el idioma de Razer Synapse, ver las guías principales de cada dispositivo o módulo Razer conectado o realizar un restablecimiento de fábrica a cualquier dispositivo Razer conectado.



Pestaña Gen.

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 Réinitialisation

L'onglet Réinitialisation vous permet de réaliser une réinitialisation usine sur l'un des 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.

 *En réinitialisant un appareil Razer, tous les profils de l'appareil sélectionné et sa mémoire intégrée (si présente) seront effacés.*

Pestaña Acerca

La pestaña Acerca muestra una breve información del software, la declaración del copyright y también proporciona enlaces relevantes para sus términos de uso. También puede utilizar esta pestaña para comprobar actualizaciones de software o como un acceso rápido a las comunidades sociales de Razer.

7. SÉCURITÉ ET ENTRETIEN

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Afin d'atteindre un maximum de sécurité lors de l'utilisation de votre Razer Raptor 27, nous vous suggérons d'adopter les directives suivantes :

Si vous avez de la difficulté à utiliser l'appareil correctement et que le dépannage ne fonctionne pas, débranchez l'appareil et communiquez avec la ligne d'assistance Razer ou rendez-vous sur support.razer.com pour obtenir de l'aide.

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 degré optimal.

ENTRETIEN ET UTILISATION

Le Raptor 27 Razer nécessite un entretien minimal pour le maintenir dans un état optimal. Une fois par mois, nous vous recommandons de déconnecter l'appareil 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.

8. MENTIONS LÉGALES


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

© 2021 Razer Inc. Tous droits réservés. Razer, le logo du serpent à trois têtes, le Razer Logo, « For Gamers. By Gamers. », et le logo « Powered by Razer Chroma » sont des marques commerciales ou des marques déposées de Razer Inc. et / ou des sociétés affiliées aux États-Unis ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs et les autres sociétés et noms de produit mentionnés ici peuvent être des marques commerciales de leurs sociétés respectives.

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

THX and the THX Logo are the property of THX Ltd., registered in the U.S. and other countries.

DisplayPort™ and the DisplayPort™ logo are trademarks owned by the Video Electronics Standards Association (VESA®) in the United States and other countries.

 The Adopted Trademarks HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.

Il se peut que Razer Inc. (« Razer ») ait des droits d'auteur, marques commerciales, secrets de fabrication, brevets, demandes de brevet, ou d'autres droits de propriété intellectuelle (déposés ou non déposés) concernant le produit dans ce guide. Ce guide 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 Raptor 27 (le « Produit ») peut différer des images, que ce soit sur l'emballage ou autrement. La société Razer réfute toute responsabilité relative aux erreurs pouvant s'être glissées dans ce document. Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

GARANTIE LIMITÉE DU PRODUIT

Pour connaître les conditions les plus récentes et les plus courantes de la garantie limitée du produit, rendez-vous 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.

GÉNÉRAL

Ces termes seront régis par et interprétés 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 ce contrat à tout moment sans préavis.