



RAZER BASILISK V3 X HYPERSPEED

GUIA PRINCIPAL

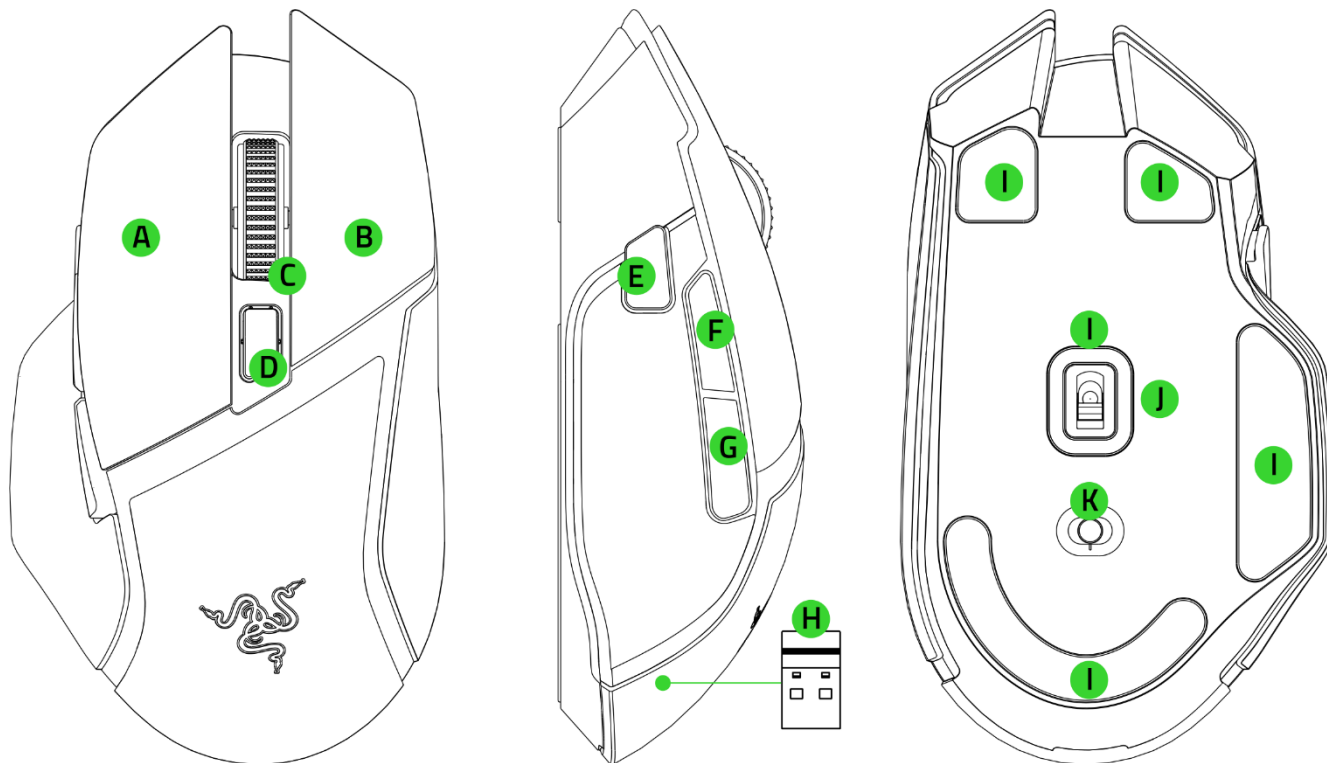
Com o **Razer Basilisk V3 X HyperSpeed**, não há limites para a sua forma de jogar. Com 9 botões programáveis, conectividade sem fio dual mode e iluminação personalizável Razer Chroma™ RGB, ele é feito para servir a um único mestre: você.

CONTEÚDO

1. CONTEÚDO DA EMBALAGEM.....	3
2. DO QUE VOCÊ PRECISA.....	4
3. NÓS LHE DAMOS COBERTURA.....	4
4. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	5
5. INSTALANDO O RAZER BASILISK V3 X HYPERSPEED.....	6
6. USANDO O RAZER BASILISK V3 X HYPERSPEED	11
7. CONFIGURANDO O RAZER BASILISK V3 X HYPERSPEED PELO RAZER SYNAPSE	12
8. SEGURANÇA E MANUTENÇÃO.....	30
9. INFORMAÇÕES LEGAIS.....	32

1. CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- Razer Basilisk V3 X HyperSpeed



- A. Botão esquerdo do mouse
- B. Botão direito do mouse
- C. Scroll
- D. Botão de alternância de DPI*
- E. Gatilho multifuncional
- F. Botão do mouse 5
- G. Botão do mouse 4
- H. Dongle USB sem fio

- I. Pés para mouse em PTFE
- J. Sensor Óptico Avançado 5G Razer™ 18K
- K. Chave de seleção
 - Modo Razer™ HyperSpeed Wireless (2,4 GHz)
 - Modo de desligamento
 - Modo Bluetooth

**Os estágios de DPI são 400, 800, 1600 (padrão), 3200 e 6400, e podem ser personalizados com o Razer Synapse.*

- 1 pilha AA
- Guia de informações importantes sobre o produto

2. DO QUE VOCÊ PRECISA

REQUISITOS DO PRODUTO

- Conectividade por porta USB Tipo A ou Bluetooth
- 1 x pilha AA

REQUISITOS DO RAZER SYNAPSE

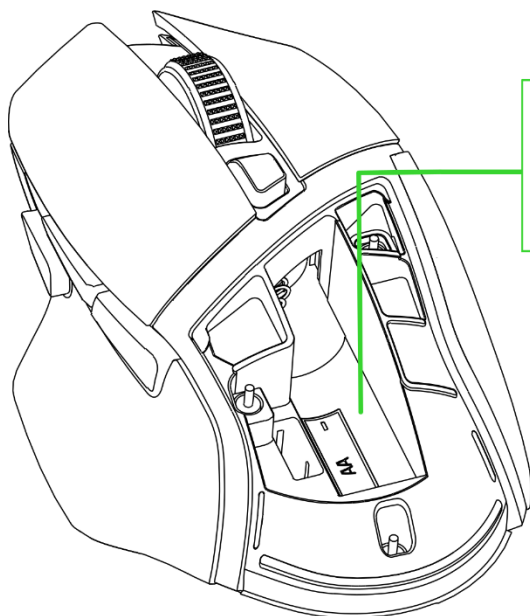
- Windows® 10 de 64 bits (ou superior)
- Conexão com a Internet para a instalação do software

3. NÓS LHE DAMOS COBERTURA



Registre seu produto e ganhe benefícios exclusivos

razerid.razer.com/warranty



O número de série do seu produto pode ser encontrado aqui.

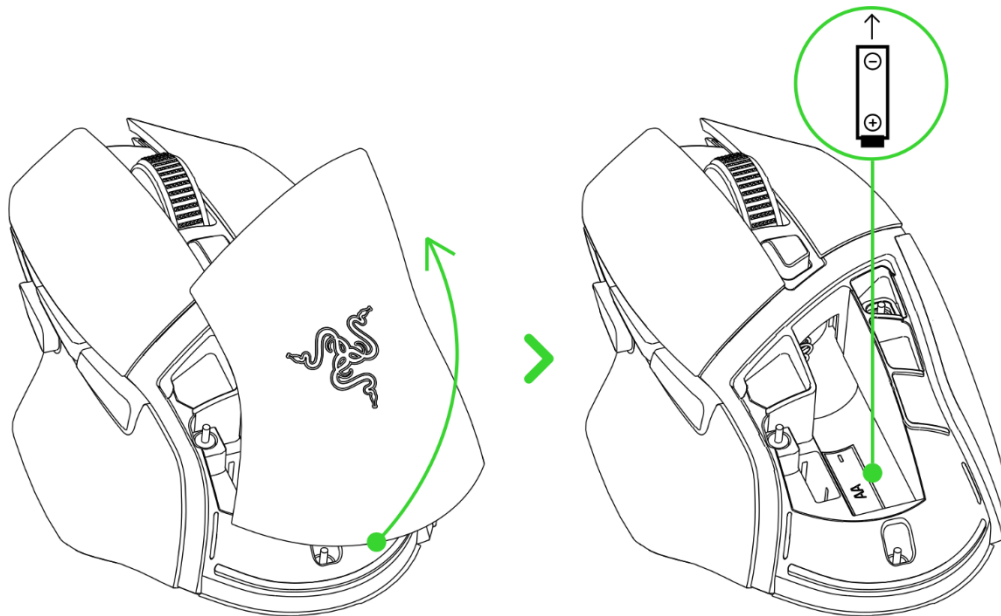
4. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Formato: Simétrico para destros
- Conectividade:
 - Razer HyperSpeed Wireless (2,4 GHz) com suporte a dois dispositivos
 - Bluetooth
- Duração da bateria:
 - Até 285 horas no modo Razer HyperSpeed Wireless (movimento constante a 1000 Hz)
 - Até 535 horas no modo Bluetooth
- Iluminação RGB: Razer Chroma RGB (roda de rolagem)
- Sensor: Sensor óptico avançado 5G Razer™ 18K DPI
- Sensibilidade máx. (DPI): 18000
- Velocidade máx. (IPS): 450
- Aceleração máx. (G): 40
- Botões programáveis: 7
- Tipo de switch: Switches mecânicos de mouse Razer™ de 2ª geração
- Vida útil do switch: 60 milhões de cliques
- Perfis na memória integrada: 1
- Pés do mouse: 100% PTFE
- Roda de rolagem inclinada: Não
- Taxa de polling: 1000 Hz

5. INSTALANDO O RAZER BASILISK V3 X HYPERSPEED

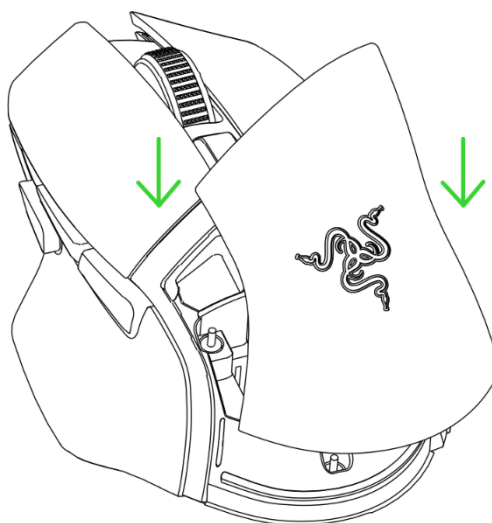
INSERINDO A PILHA

1. Remova a tampa superior do mouse e insira a pilha AA conforme indicado no compartimento da pilha.



Cuidado: a pilha AA fornecida não é recarregável. Descarte as pilhas em conformidade com as leis ambientais locais. Para sua segurança, utilize apenas pilhas alcalinas ou de lítio.

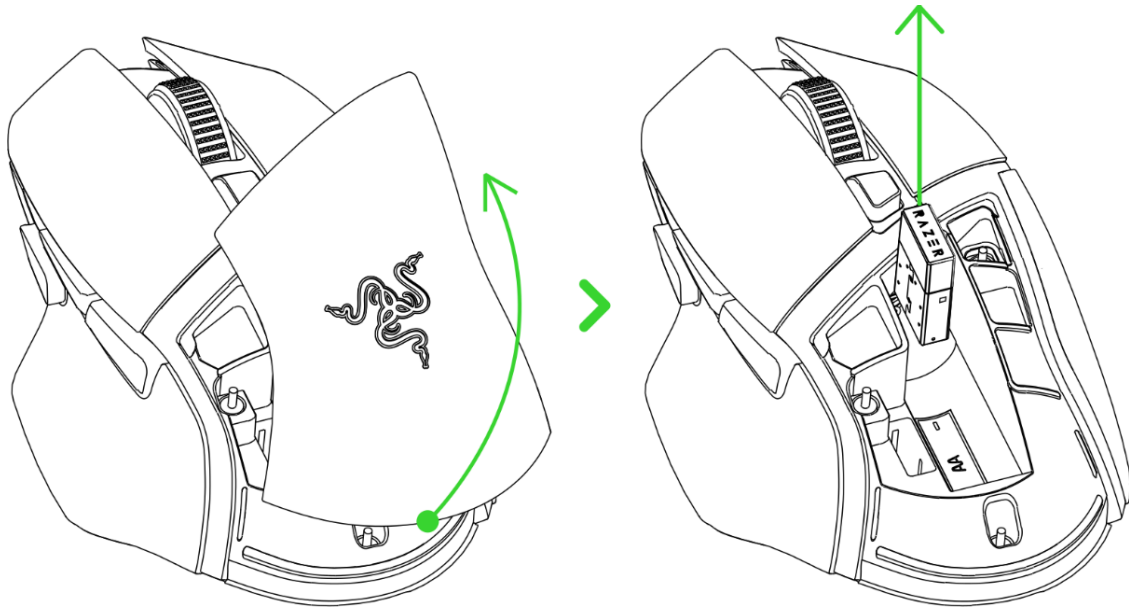
2. Reinstale a tampa superior no mouse e verifique se ela está presa com firmeza.



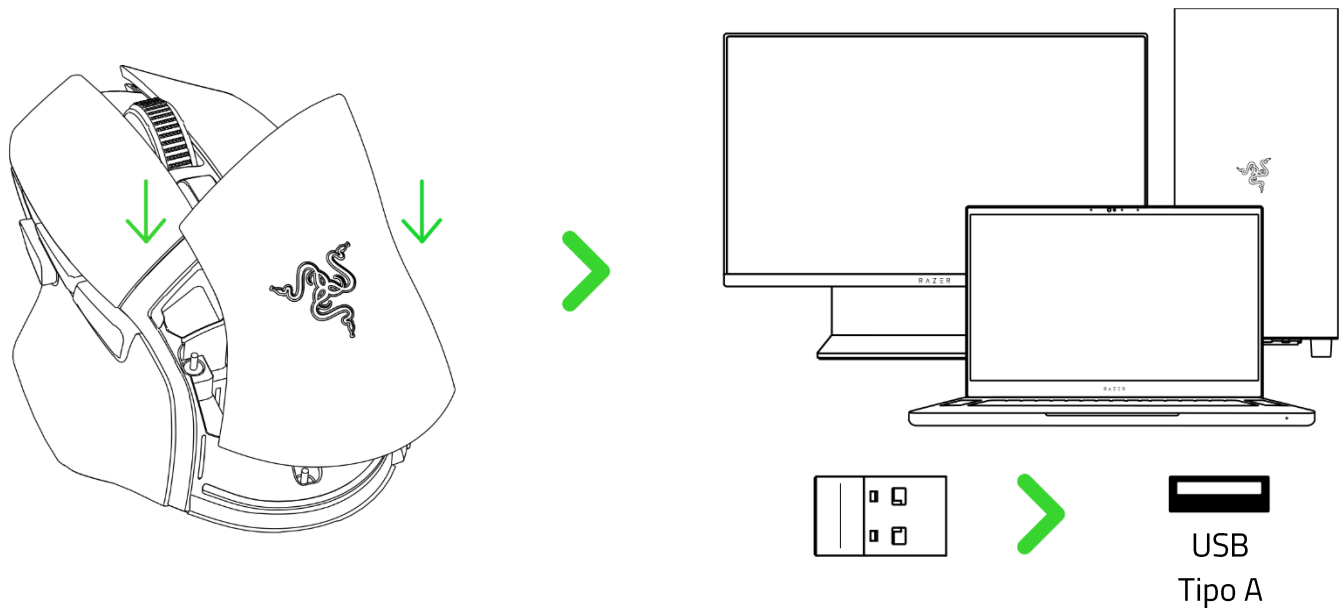
CONECTANDO O MOUSE

A. Pelo modo Razer™ HyperSpeed Wireless (2,4 GHz)

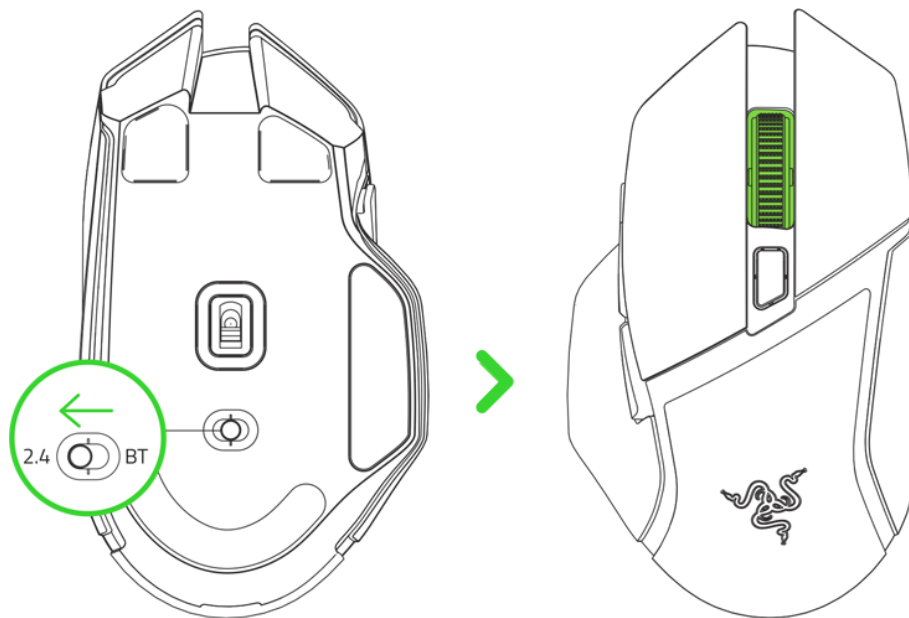
1. Remova a tampa superior do mouse e retire o dongle USB sem fio.



2. Feche a tampa superior e insira o dongle USB sem fio no PC.



3. Ponha a chave de seleção no modo Razer™ HyperSpeed Wireless (2,4 GHz). Quando o mouse for conectado, o scroll se tornará, brevemente, verde fixo.

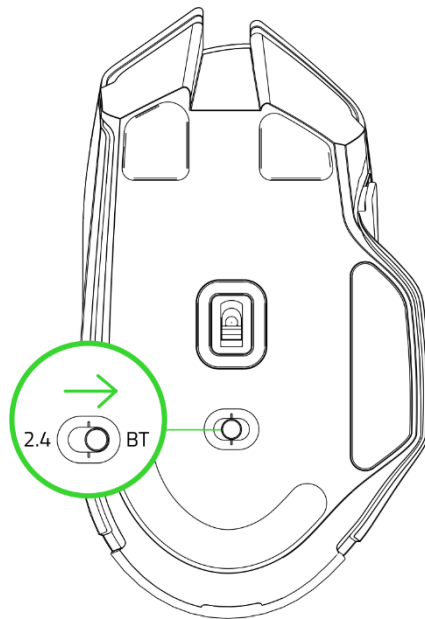


i Instale o Razer Synapse quando solicitado ou baixe o instalador em [razer.com/synapse](https://www.razer.com/synapse)

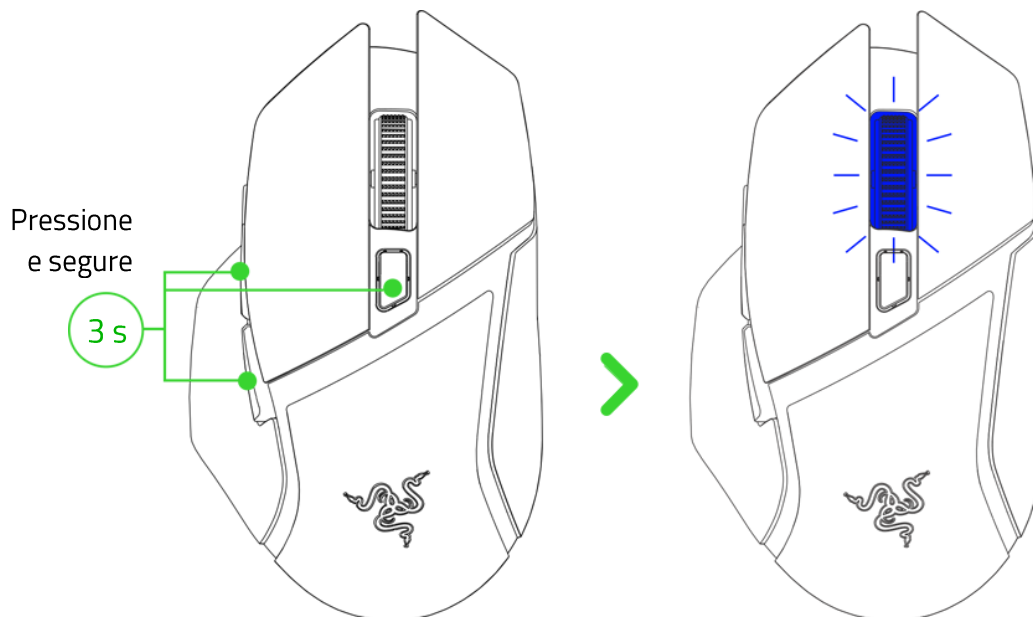
Seu Razer Basilisk V3 X HyperSpeed já está pronto para ser usado no modo Razer HyperSpeed Wireless (2,4 GHz).

B. Pelo modo Bluetooth

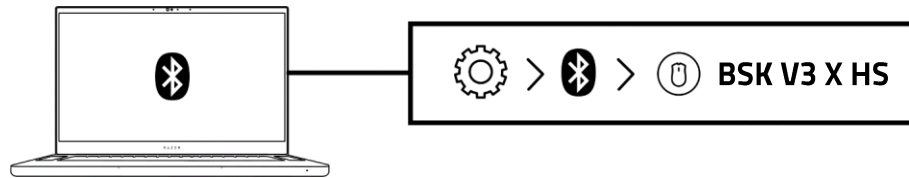
1. Coloque a chave de seleção no modo Bluetooth (⌘).



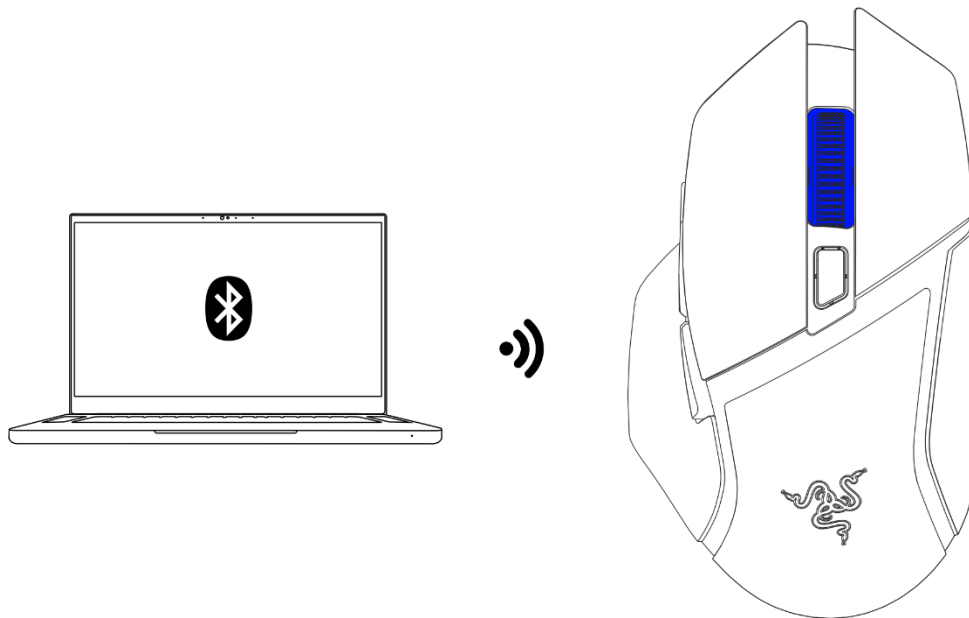
2. Pressione e segure simultaneamente os dois botões laterais e o botão de alternância de DPI durante três segundos para ativar o modo de emparelhamento. O scroll piscará duas vezes em intervalos repetidos, mostrando que o mouse está no modo de emparelhamento.



3. Ative o Bluetooth do dispositivo e selecione **"BSK V3 X HS"** na lista de dispositivos encontrados.



4. Espere que o mouse emparelhe com o dispositivo. Quando o mouse for emparelhado, o scroll se tornará brevemente azul fixo.



i *Uma vez emparelhado, o Razer Basilisk V3 X HyperSpeed se reconectará automaticamente com seu dispositivo sempre que estiver no modo Bluetooth e se encontrar dentro do alcance. Mantenha os dispositivos próximos um do outro para ter uma conexão mais rápida e estável.*

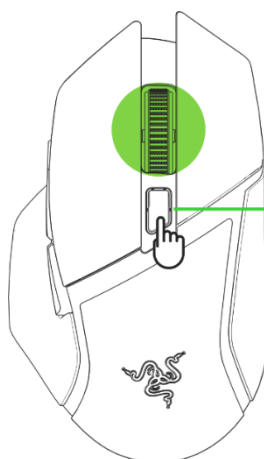
O Razer Basilisk V3 X HyperSpeed já está pronto para ser usado no modo Bluetooth.

6. USANDO O RAZER BASILISK V3 X HYPERSPEED

ALTERANDO O DPI

Para modificar o DPI do mouse para que ele se adapte ao seu estilo de jogo, pressione o botão de alternância de DPI ou ajuste sua própria configuração de sensibilidade com o aplicativo Razer Synapse. O scroll mudará brevemente de cor para indicar qual estágio de DPI está ativo.

DPI	Cor do scroll
400	Vermelho
800	Verde
1600 (Padrão)	Azul
3200	Ciano
6400	Amarelo



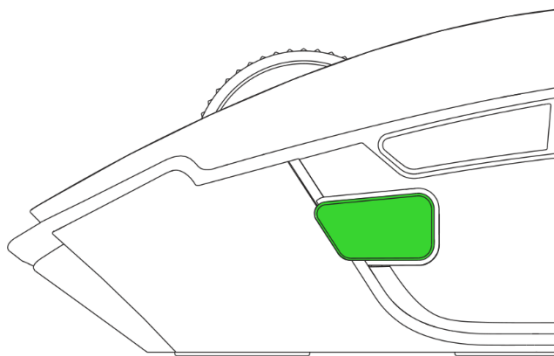
Botão de alternância de DPI



É possível alterar o DPI do mouse para que ele se adapte ao seu estilo de jogo ou reconfigurar os botões e as funções do mouse usando o Razer Synapse.

GATILHO MULTIFUNCIONAL

Por padrão, o gatilho multifuncional atua como modificador do HyperShift, permitindo ativar qualquer uma das funções do mouse abaixo quando pressionado e segurado. [Saiba mais sobre o HyperShift](#)



Funções principais	Funções Razer HyperShift
Clique de rolagem	Captura de tela
Rolar para cima	Rolar para esquerda
Rolar para baixo	Rolar para direita
Botão de alternância de DPI	Silenciar ou ativar o áudio
Botão 4 do mouse	Minimizar todas as janelas
Botão 5 do mouse	

7. CONFIGURANDO O RAZER BASILISK V3 X HYPERSPEED PELO RAZER SYNAPSE

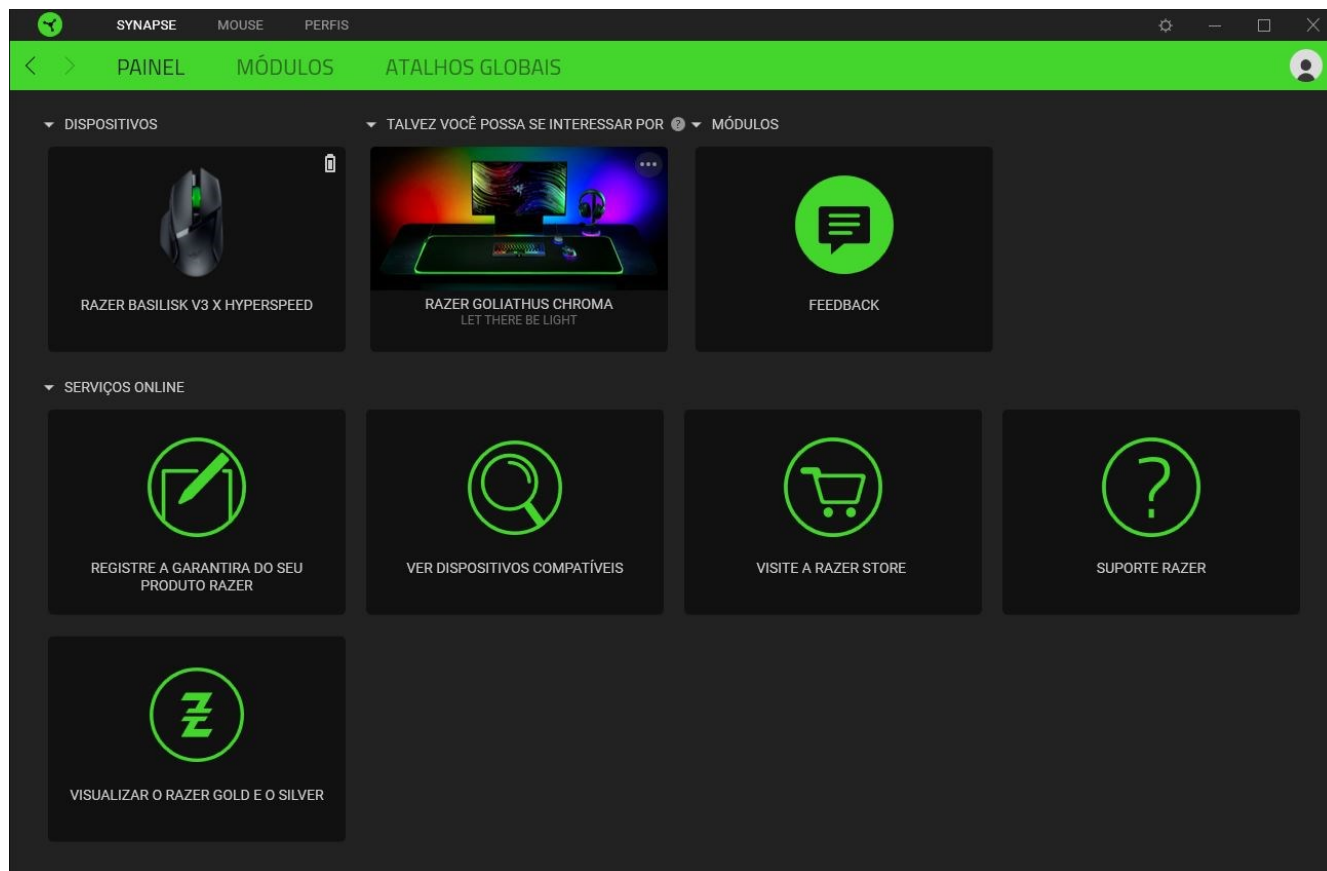
i É necessário estar conectado à Internet para a instalação, a atualização e o uso dos recursos baseados na nuvem. O registro em uma conta Razer ID é opcional, mas recomendado. Todos os recursos listados estão sujeitos a alteração com base na versão atual do software, no(s) dispositivo(s) conectado(s) e nos aplicativos e software suportados.

GUIA SYNAPSE

A guia Synapse é a guia padrão para quando o Razer Synapse é aberto. Esta guia permite que você acesse a subguia Painel.

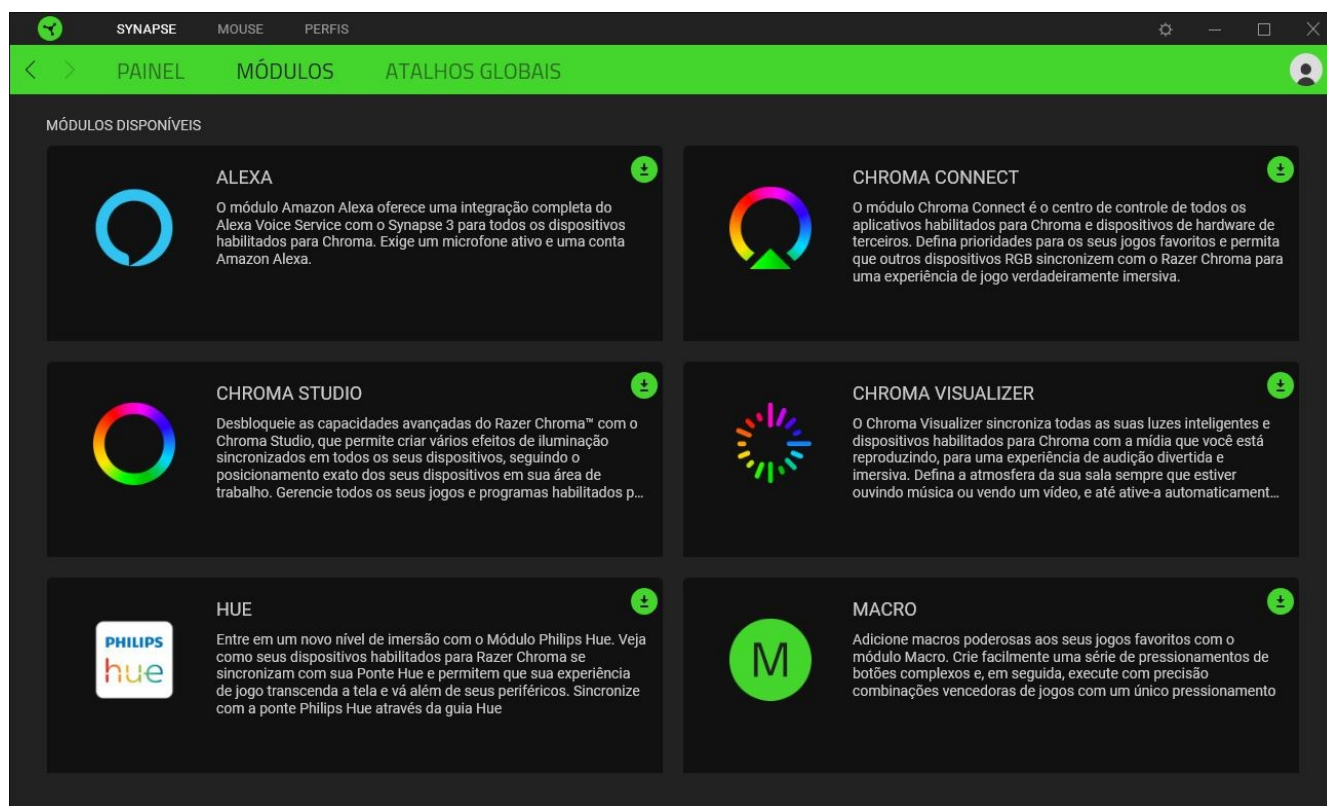
Painel

A subguia Painel é uma visão geral do seu Razer Synapse, onde você pode acessar todos os seus dispositivos, módulos e serviços online Razer.



Módulos

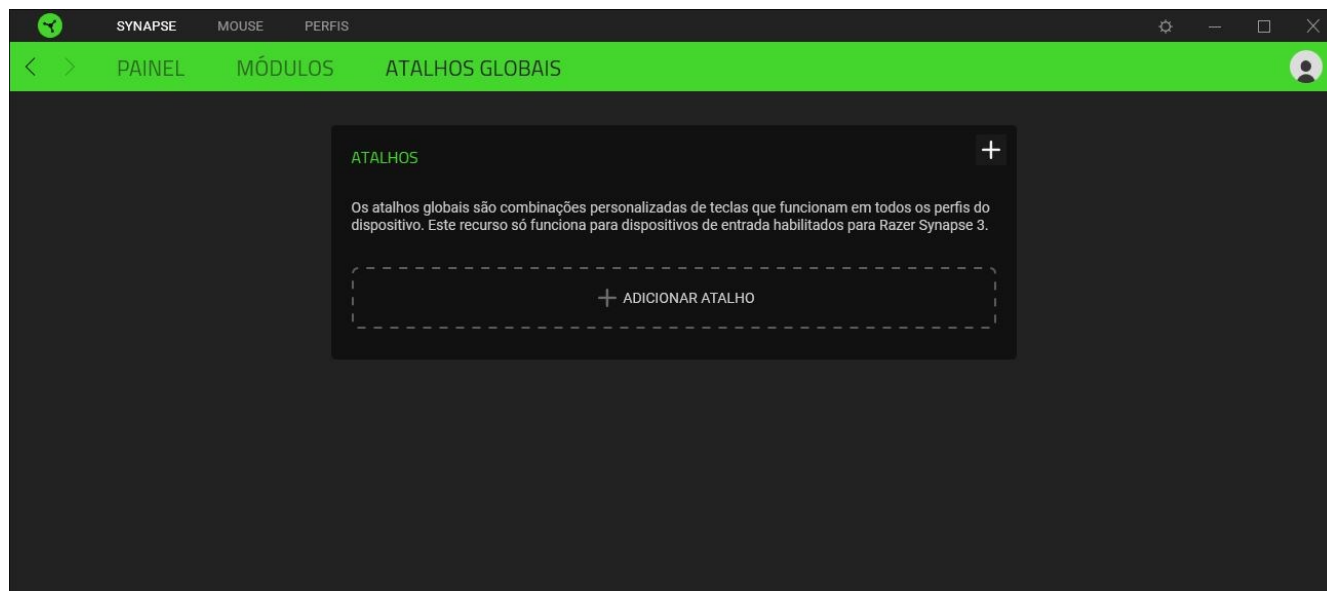
A subguia Módulos exibe todos os módulos instalados e disponíveis para instalação.



Atalhos Globais

Vincule operações ou funções do Razer Synapse para personalizar combinações de teclas a partir dos comandos de qualquer dispositivo habilitado para Razer Synapse, que se aplicarão a todos os perfis do dispositivo. [Saiba mais sobre os Perfis](#)

! *Apenas comandos de dispositivos habilitados para Razer Synapse serão reconhecidos.*

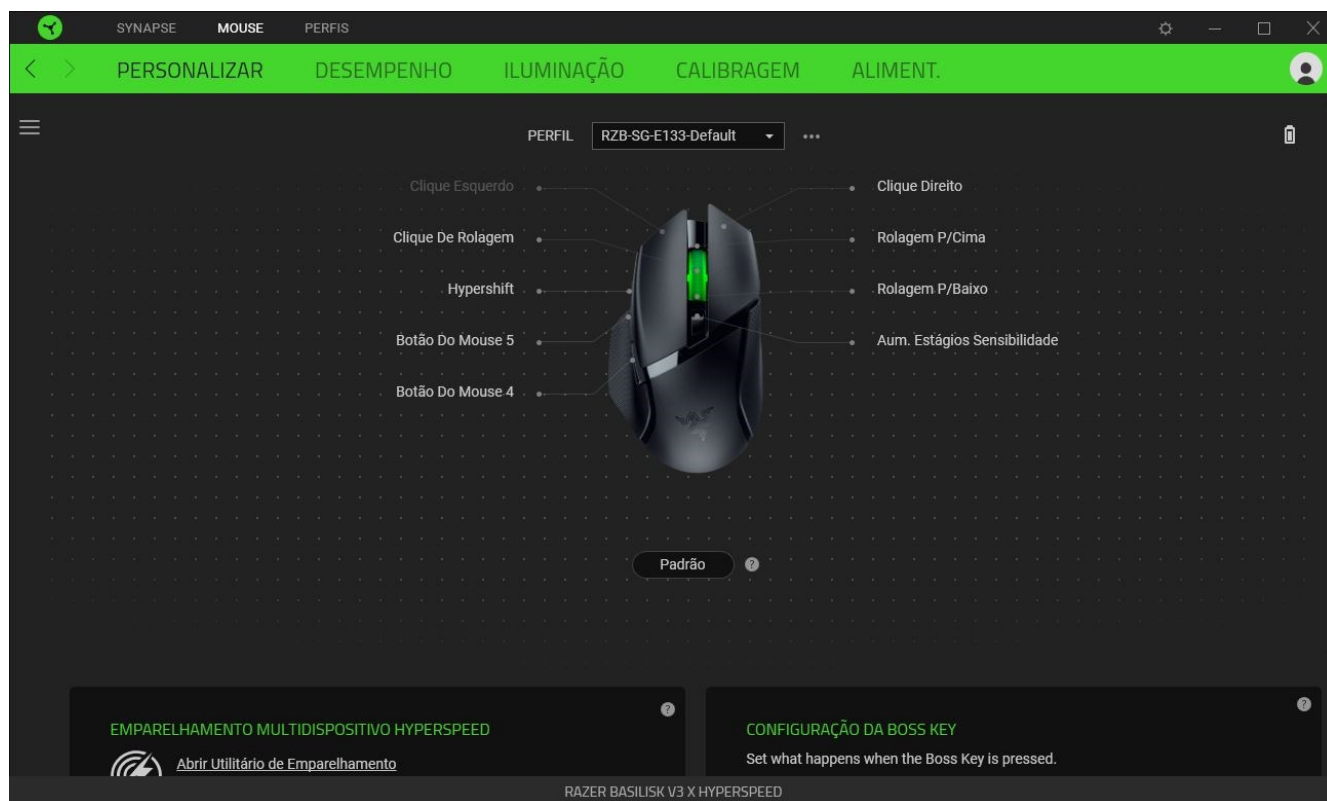


GUIA MOUSE

A guia Mouse é a guia principal do seu Razer Basilisk V3 X HyperSpeed. Aqui, você pode alterar as configurações do seu dispositivo, como a atribuição de botões, a sensibilidade de DPI e a iluminação. As alterações nesta guia são automaticamente salvas no seu sistema e no armazenamento na nuvem.

Personalizar

A subguia Personalizar tem a função de modificar as atribuições de botões do seu mouse.



Perfil

Um Perfil é um armazenamento de dados que guarda todas as configurações dos seus periféricos Razer. Por padrão, o nome do perfil se baseia no nome do seu sistema. Para adicionar, importar, renomear, duplicar, exportar excluir ou restaurar um perfil, basta pressionar o botão Outros (•••).

Padrão / Hypershift

O modo Hypershift é um conjunto secundário de atribuições de botões que é ativado quando o botão atribuído ao Hypershift é pressionado. Por padrão, o HyperShift é atribuído ao gatilho multifuncional do seu Razer Basilisk V3 X HyperSpeed. No entanto, também é possível definir qualquer botão do mouse para ativar o modo HyperShift.

Emparelhamento Multidispositivo HyperSpeed

Use este recurso para emparelhar um dispositivo compatível com HyperSpeed adicional com o dongle USB sem fio do Razer Basilisk V3 X HyperSpeed. Como o dongle USB sem fio pode suportar um teclado e um mouse simultaneamente, você pode evitar o uso de dongles separados para cada periférico.

- ❗ *Para usar este recurso, o Razer Basilisk V3 X HyperSpeed deve estar conectado pelo modo Razer HyperSpeed Wireless (2,4 GHz). Cada periférico só pode se conectar a um dongle de cada vez.*

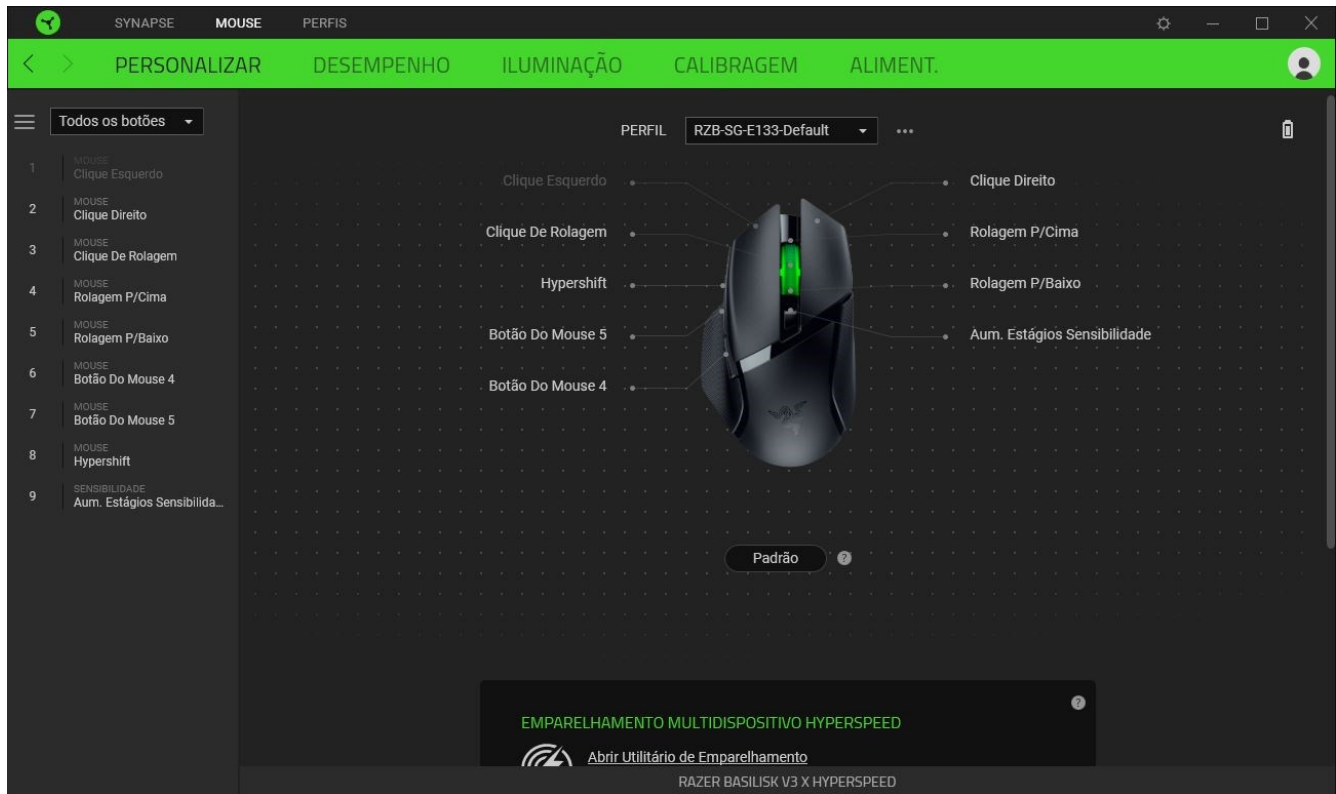
Configuração da Boss Key

Defina sua função preferida para o atalho da Boss Key com o Razer Synapse em execução.

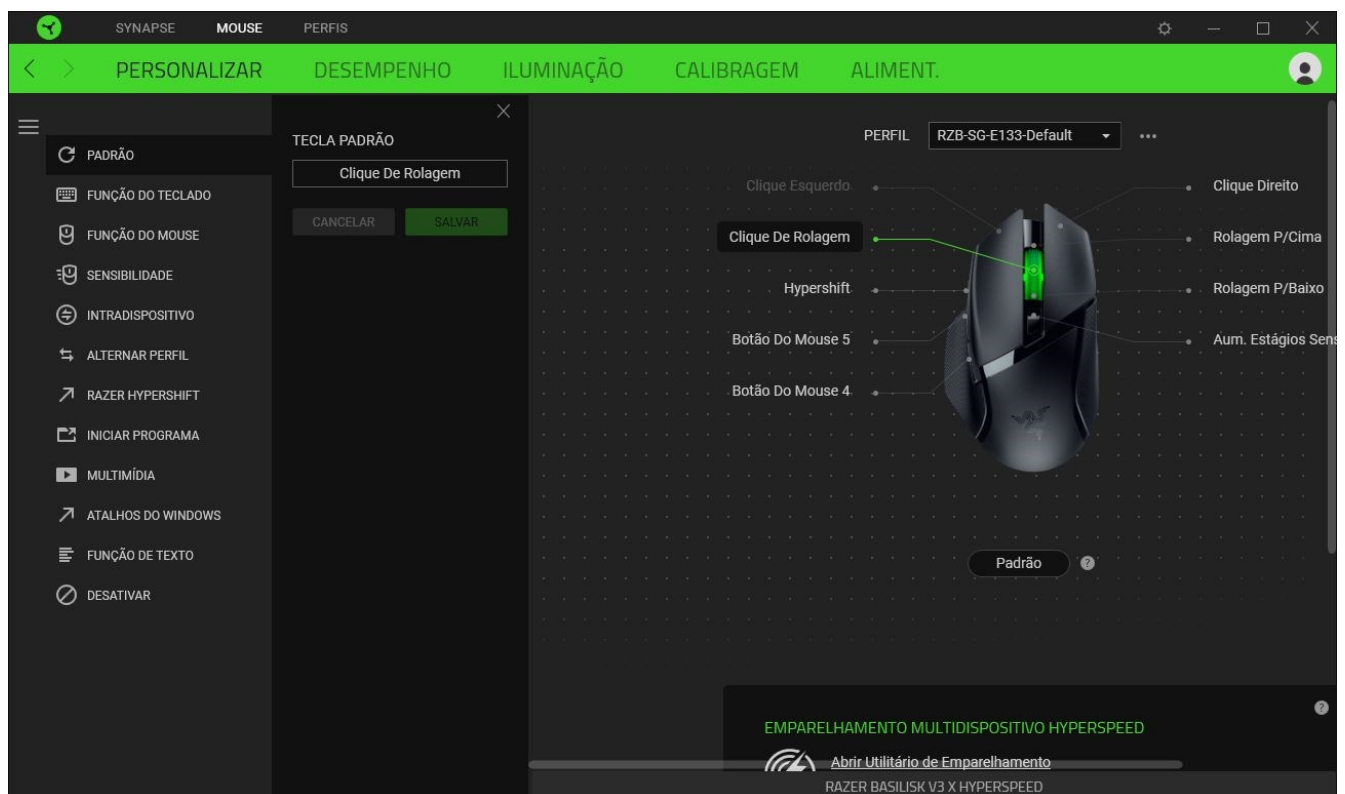
- ❗ *O Razer Synapse é obrigatório para este recurso. Quando o Razer Synapse não estiver em execução, a configuração da Boss Key voltará à sua função padrão (Minimizar todas as janelas). Por padrão, a Boss Key está mapeada para os botões 4 e 5 do mouse no modo HyperShift; no entanto, também é possível atribuir a função Boss Key para outros botões do mouse.*

Barra Lateral

Ao clicar no botão Barra Lateral (☰), serão exibidas todas as atribuições atuais dos botões do seu Razer Basilisk V3 X HyperSpeed.



Ou então, você pode pular para uma atribuição específica de botões selecionando-a na guia Personalizar.



Ao selecionar uma atribuição de botões, você pode, então, alterá-la para uma das seguintes funções:

Padrão

Esta opção permite que você restaure o botão do mouse para sua configuração original.

Função do Teclado

Esta opção transforma a atribuição de botões em uma função do teclado. Também é possível ativar o modo Turbo, que permite emular uma função repetida do teclado enquanto o botão é pressionado.

Função do Mouse

Esta opção substitui a atribuição de botões atual por outra função do mouse. Veja abaixo as funções dentre as quais você pode selecionar:

- Clique esquerdo - Executa um clique com o botão esquerdo do mouse usando o botão atribuído.
- Clique direito - Executa um clique com o botão direito do mouse usando o botão atribuído.
- Clique de rolagem - Ativa a função de rolagem universal.
- Duplo clique - Executa um clique duplo com o botão esquerdo do mouse usando o botão atribuído.
- Botão 4 do Mouse - Executa o comando "Voltar" na maioria dos navegadores de internet.
- Botão 5 do Mouse - Executa o comando "Avançar" na maioria dos navegadores de internet.
- Rolar para cima - Executa o comando "Rolar para Cima" usando o botão atribuído.
- Rolar para baixo - Executa o comando "Rolar para Baixo" usando o botão atribuído.
- Rolar para esquerda - Executa o comando "Rolar para esquerda" usando o botão atribuído.
- Rolar para direita - Executa o comando "Rolar para direita" usando o botão atribuído.
- Boss Key – Executa o atalho "Boss Key" usando o botão atribuído. [Saiba como configurar a Boss Key](#)

Também é possível optar por ativar o modo Turbo em algumas das funções do mouse, o que permite emular o pressionamento e a libertação repetidos dessa função enquanto o botão estiver pressionado.

Sensibilidade

Esta função permite manipular a configuração de DPI do seu Razer Basilisk V3 X HyperSpeed apenas tocando em um botão. Veja abaixo as opções de Sensibilidade e suas descrições:

- Mecânica com sensibilidade - Altera a sensibilidade para um DPI predefinido enquanto o botão correspondente estiver pressionado. Ao soltar o botão, você voltará à sensibilidade anterior.
- Aumentar estágio de sensibilidade - Aumenta a sensibilidade atual em um estágio.
- Diminuir estágio de sensibilidade - Diminui a sensibilidade atual em um estágio.
- Sensibilidade imediata - Pressionando o botão correspondente e movendo o scroll para cima ou para baixo, você aumenta ou diminui o DPI atual.
- Subir estágios de sensibilidade - Aumenta a sensibilidade atual em um estágio. Ao atingir o estágio mais alto de sensibilidade, você voltará para o estágio 1 quando o botão for pressionado novamente.
- Descer estágios de sensibilidade - Diminui a sensibilidade atual em um estágio. Ao atingir o estágio 1, você voltará para o estágio mais alto de sensibilidade quando o botão for pressionado novamente. [Saiba mais sobre os Estágios de Sensibilidade](#)

M Macro

Uma Macro é uma sequência pré-gravada de toques de teclas e pressionamentos de botões executada em um tempo preciso. Você pode executar uma sequência de comandos com toda a conveniência definindo a função do botão em Macro. Esta função só estará visível quando o módulo Macro estiver instalado.

Interdispositivo

O recurso Interdispositivo permite que você altere a funcionalidade de outros dispositivos habilitados para Razer Synapse. Algumas dessas funcionalidades são específicas do dispositivo, como o uso do teclado *gamer* Razer para alterar o Estágio de Sensibilidade do seu mouse *gamer* Razer.

Alternar Perfil

O recurso Alternar Perfil permite que você altere rapidamente os perfis e carregue um novo conjunto de atribuições de botões. Sempre que você alternar perfis, será exibida uma notificação na tela.

Alternar Iluminação

O recurso Alternar Iluminação permite que você alterne entre todos os efeitos avançados de iluminação com toda a facilidade. Esta função apenas ficará visível quando o módulo do Chroma Studio estiver instalado.

Razer Hypershift

Ao configurar o botão para Razer Hypershift, você poderá ativar o modo Hypershift quando o botão for pressionado.

Iniciar Programa

O recurso Iniciar Programa permite que você abra um aplicativo ou um site usando o botão atribuído. Ao selecionar Iniciar Programa, serão exibidas duas opções, que pedem que você localize um aplicativo específico que deseja abrir ou escreva o endereço do site que deseja visitar.

Multimídia

Esta opção permite que você atribua controles de multimídia ao seu dispositivo Razer. A seguir, estão listados os controles de multimídia dentre os quais você pode escolher:

- Diminuir Volume - Diminui o volume da saída de áudio.
- Aumentar Volume - Aumenta o volume da saída de áudio.
- Silenciar Volume - Silencia o áudio.
- Aumentar Volume do Microfone - Aumenta o volume do microfone.
- Diminuir Volume do Microfone - Diminui o volume do microfone.
- Silenciar Microfone - Silencia o microfone.
- Silenciar Tudo - Silencia o microfone e a saída de áudio.
- Reproduzir / Pausar - Reproduz, pausa ou retoma a reprodução da mídia atual.
- Faixa Anterior - Reproduz a faixa de mídia anterior.
- Próxima Faixa - Reproduz a próxima faixa de mídia.

Atalhos do Windows

Esta opção permite que você atribua seu botão preferido a um comando de atalho do Sistema Operacional Windows. Para mais informações, visite: support.microsoft.com/kb/126449

Função de texto

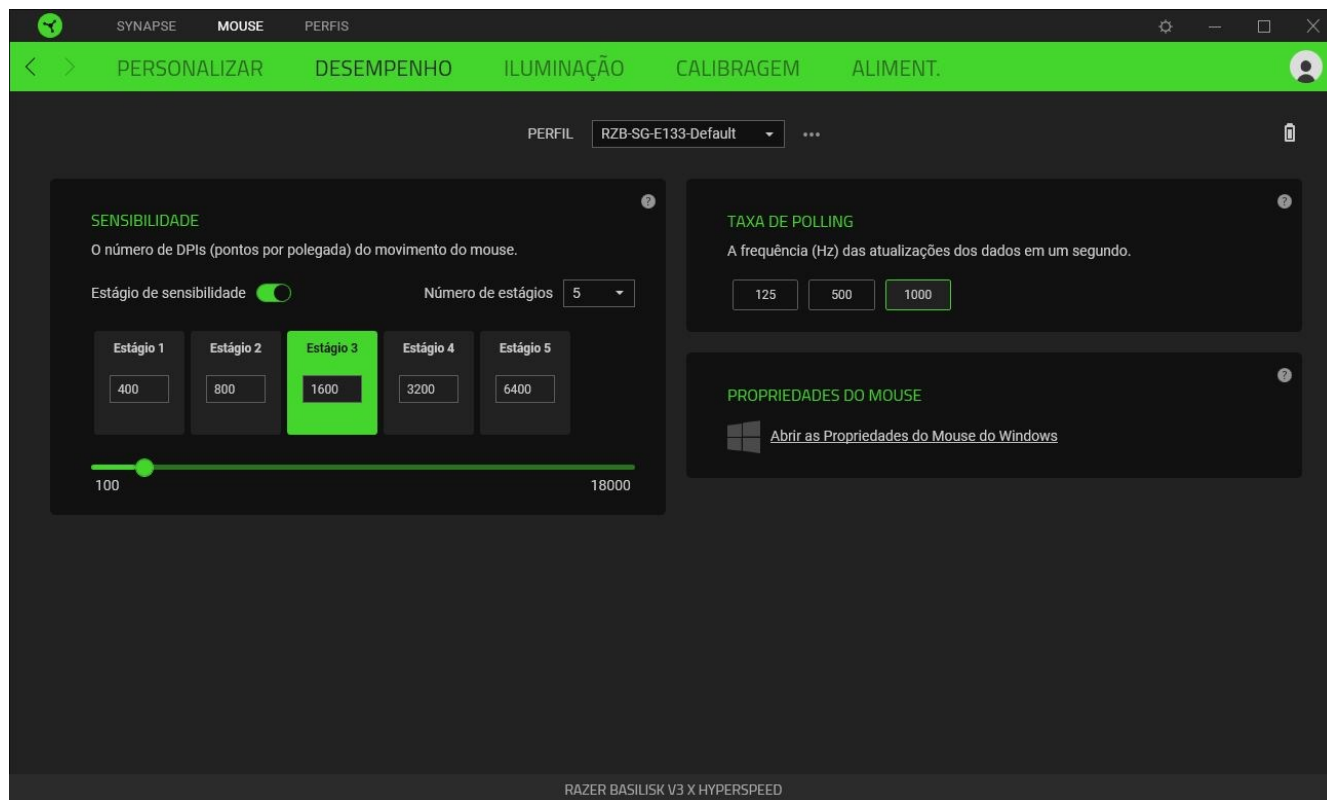
A Função de Texto permite que você digite um texto pré-redigido apenas tocando em um botão. Basta escrever o texto que deseja no campo disponível, e seu texto será digitado todas as vezes que o botão atribuído for pressionado. Esta função tem suporte Unicode integral, e você também pode inserir símbolos especiais do mapa de caracteres.

Desativar

Esta opção torna o botão atribuído inutilizável. Use a função Desativar se não quiser usar o botão selecionado ou se ele interferir no seu jogo.

Desempenho

A subguia Desempenho permite modificar a sensibilidade, a aceleração e a taxa de polling.



Sensibilidade

A Sensibilidade se refere à distância que o cursor percorrerá com base na movimentação do mouse. Quanto maior o DPI, mais longe o cursor se moverá com a mesma distância percorrida pelo mouse.

Estágios de sensibilidade

Um estágio de sensibilidade é um valor de sensibilidade predefinido. É possível criar até 5 estágios de sensibilidade diferentes, entre os quais você pode alternar usando o botão de alternância de DPI.

Taxa de polling

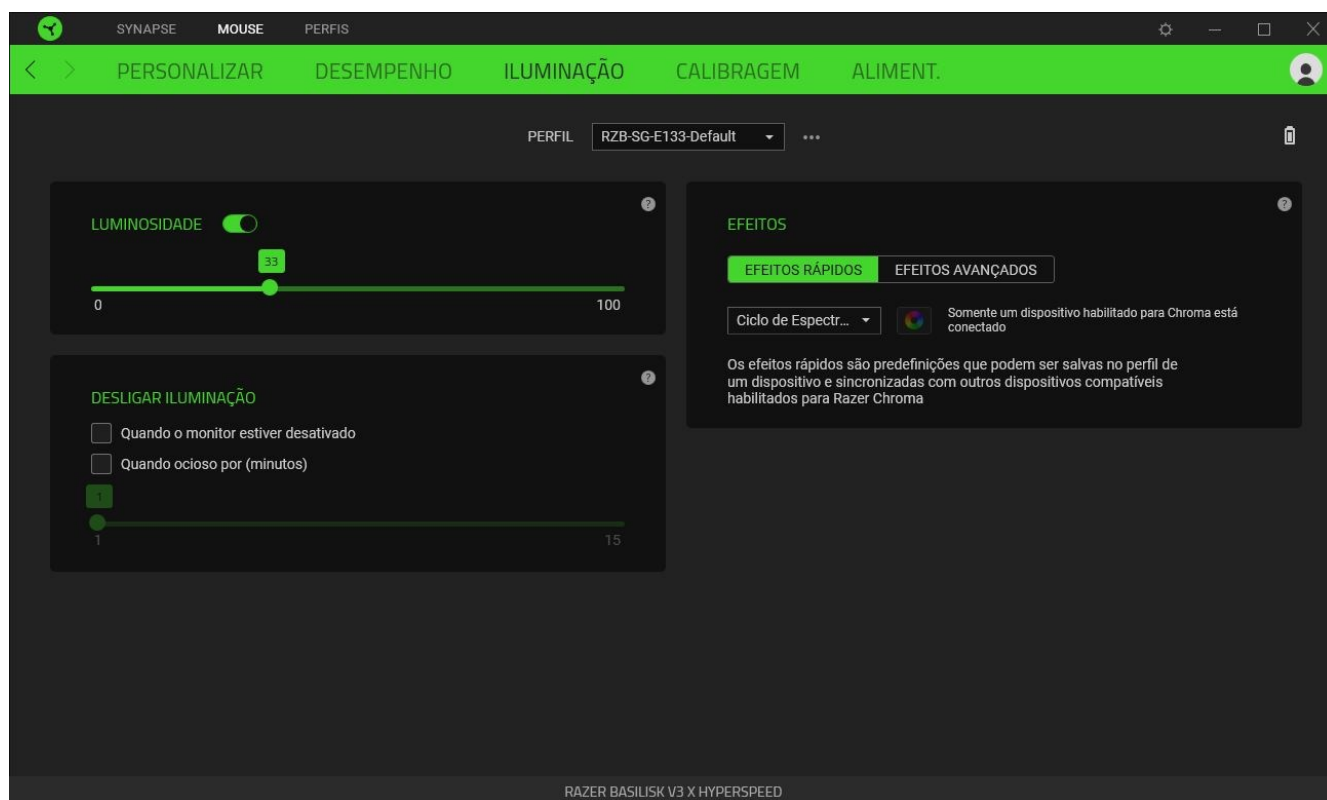
Quanto maior a taxa de polling, maior a frequência com que o computador recebe informações sobre o estado do seu mouse, efetivamente reduzindo a latência de entrada e melhorando o tempo de reação do cursor do mouse. É possível alternar entre 125 Hz, 500 Hz e 1000 Hz selecionando a taxa de polling que desejar entre as opções fornecidas.

Propriedades do Mouse

Acesse as Propriedades do mouse do Windows, onde é possível modificar as configurações do sistema operacional que afetam diretamente seu mouse.

Iluminação

A subguia Iluminação permite que você modifique as configurações de iluminação do seu dispositivo Razer.



Brilho


Você pode desligar a iluminação do seu dispositivo Razer na opção Brilho ou aumentar/diminuir a luminosidade usando a chave deslizante.





Desligar Iluminação


Esta ferramenta de economia de energia permite desativar a iluminação do seu dispositivo como resposta ao desligamento do monitor do sistema e/ou apagá-la automaticamente quando o Razer Basilisk V3 X HyperSpeed estiver ocioso por um intervalo definido de tempo.

Efeitos rápidos

É possível selecionar e aplicar uma série de efeitos rápidos à iluminação do mouse, conforme a lista abaixo:

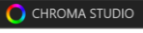
	Nome	Descrição	Como configurar
	Audiômetro	O scroll se acenderá de acordo com o nível de áudio em um espectro de cores padrão	Selecione um nível de Reforço de Cor

	Respiração	A iluminação será acentuada e atenuada na(s) cor(es) selecionada(s)	Selecione até 2 cores ou deixe-as em modo aleatório
	Reativo	O scroll se acenderá quando você clicar em qualquer botão do mouse	Selecione uma cor e uma duração
	Ciclo de Espectros	A iluminação percorrerá 16,8 milhões de cores indefinidamente	Não requer outras personalizações
	Estático	O scroll permanecerá iluminado na cor selecionada	Selecione uma cor

Se tiver outros dispositivos compatíveis habilitados para Razer Chroma, você pode sincronizar seus efeitos rápidos com seu dispositivo Razer clicando no botão de Sincronização do Chroma ().

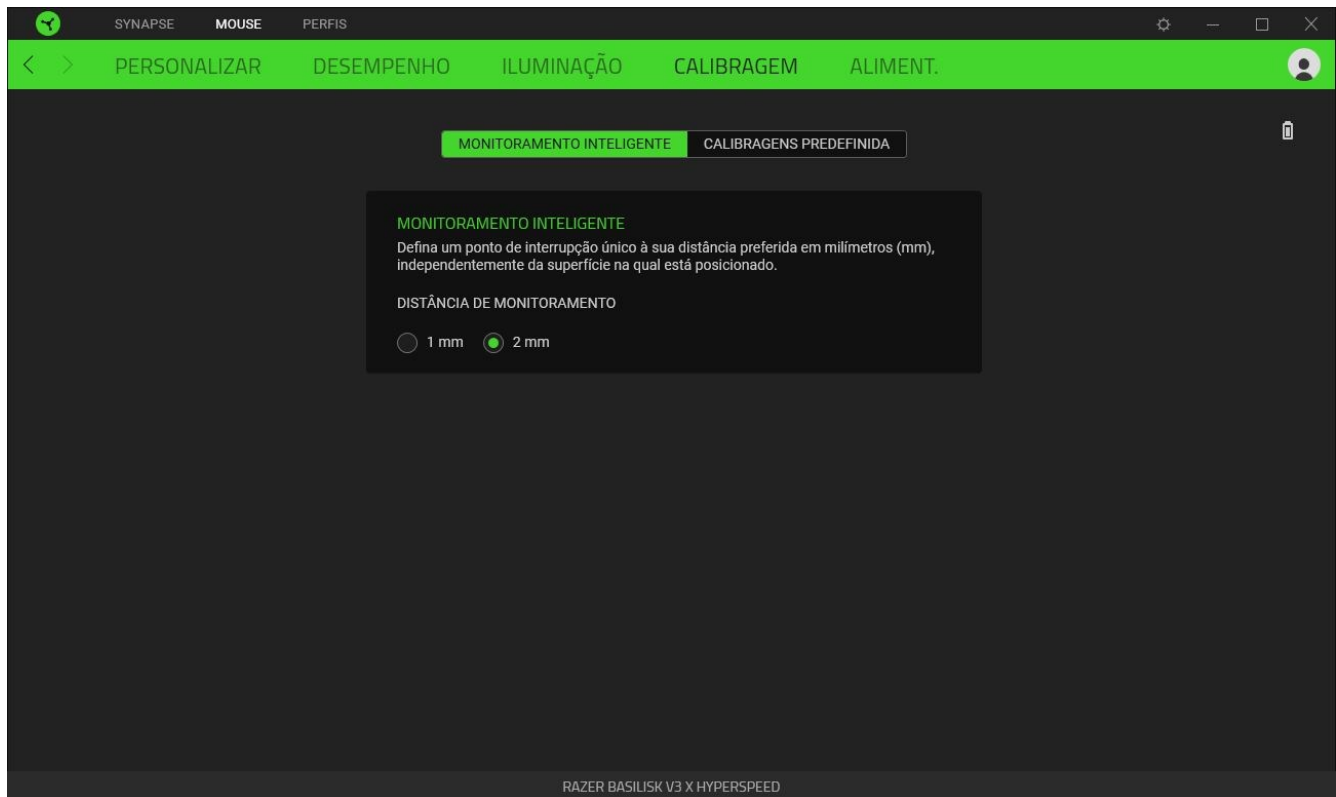
 *Somente dispositivos compatíveis com o efeito de iluminação selecionado serão sincronizados.*

Efeitos Avançados

A opção Efeitos Avançados permite que você selecione o Efeito Chroma que deseja utilizar no seu periférico habilitado para Razer Chroma. Para começar a criar seu próprio Efeito Chroma, basta pressionar o botão Chroma Studio ().

Calibração

A subguia Calibração permite que você otimize o sensor do seu mouse Razer para qualquer superfície, para um melhor rastreamento.



Rastreamento Inteligente

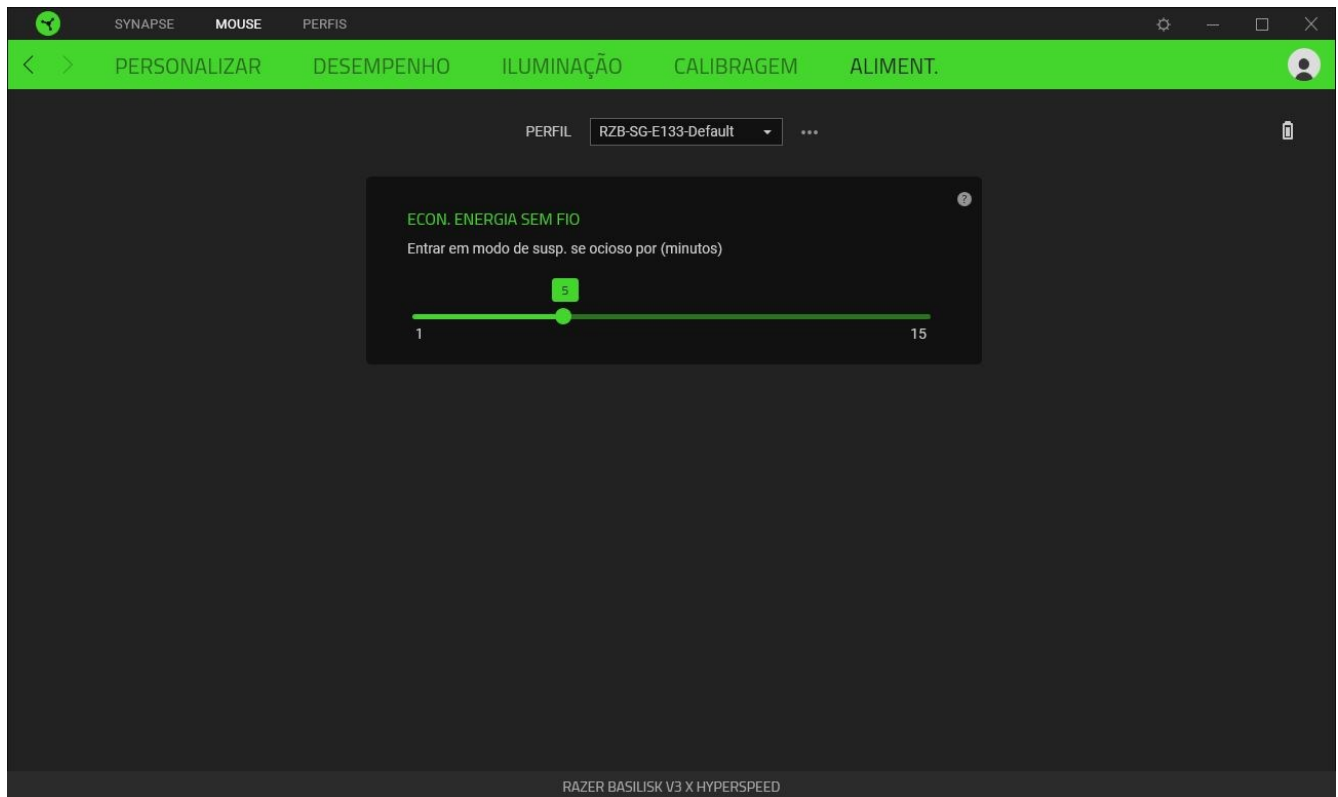
Defina a distância em que o sensor para de fazer o rastreamento ao ser erguido da sua superfície, para evitar movimentos indesejados do cursor.

Calibração das predefinições

Calibre o mouse Razer para otimizar seu sensor para mousepads Razer suportados. Para usar este recurso, você deve clicar na opção **Adicionar superfície**, onde é possível fazer a seleção em uma lista abrangente de mousepads Razer.

Alimentação

A subguia Alimentação permite que você configure o mouse para entrar no modo de suspensão quando estiver ocioso por um determinado intervalo de tempo.

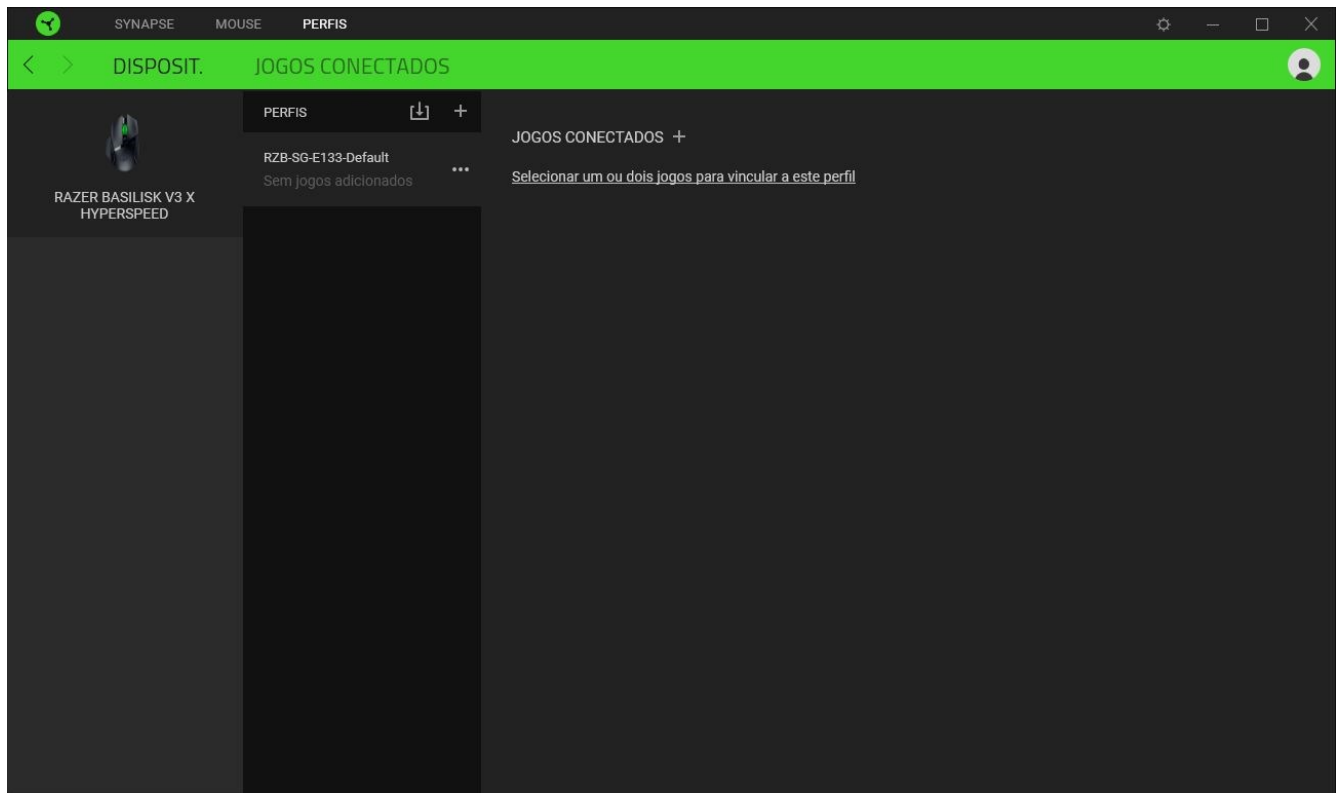


GUIA PERFIS

A guia Perfis é um modo conveniente de gerenciar todos os seus perfis e vinculá-los aos seus jogos e aplicativos.

Dispositivos

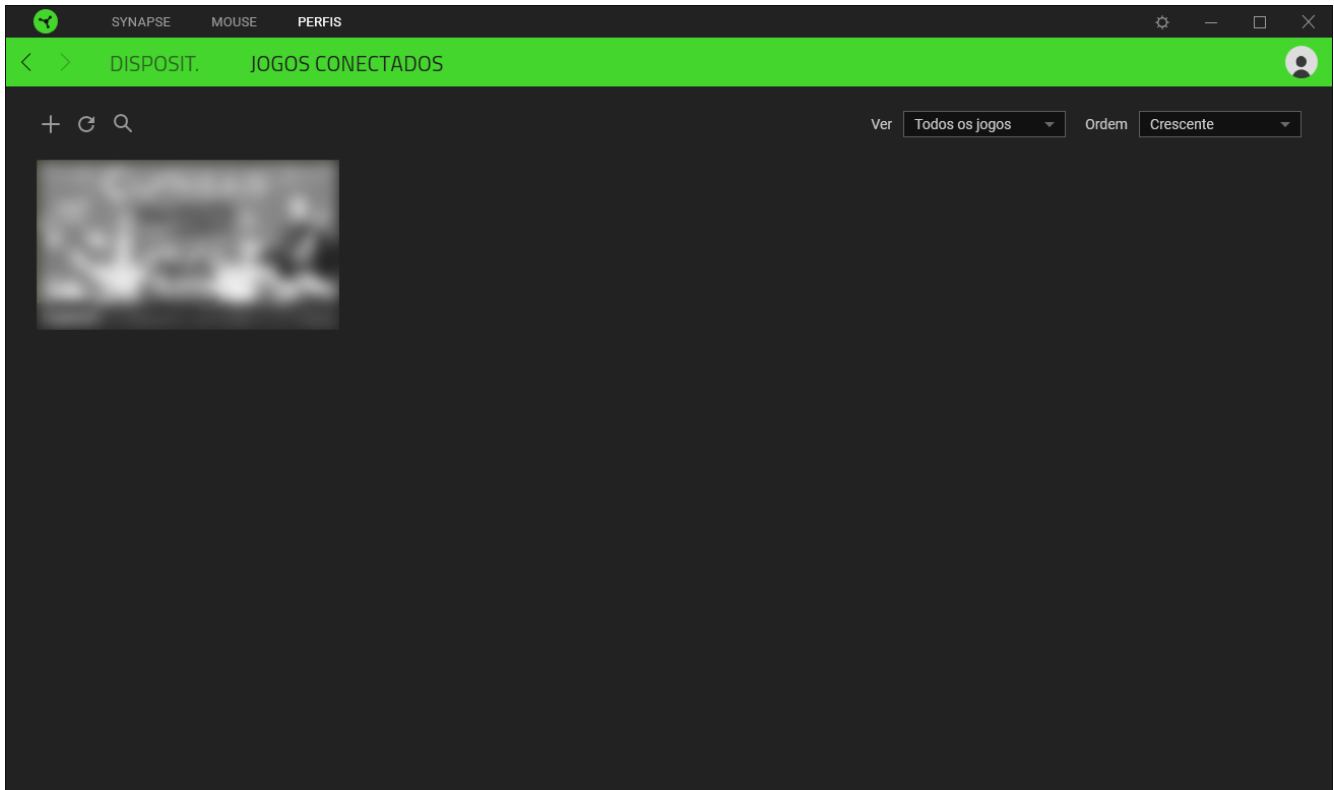
Veja quais jogos estão vinculados aos perfis de cada dispositivo ou qual Efeito Chroma está vinculado a um jogo específico usando a subguia Dispositivos.



Você pode importar Perfis / Efeitos Chroma do seu computador ou da nuvem através do botão Importar (📁) ou criar novos perfis dentro do dispositivo selecionado ou novos Efeitos Chroma para jogos específicos usando o botão Adicionar (+). Para renomear, duplicar ou excluir um perfil, basta pressionar o botão Outros (⋮). Cada perfil pode ser configurado para ser ativado quando você executa um aplicativo usando a opção Jogos Vinculados.

Jogos Conectados

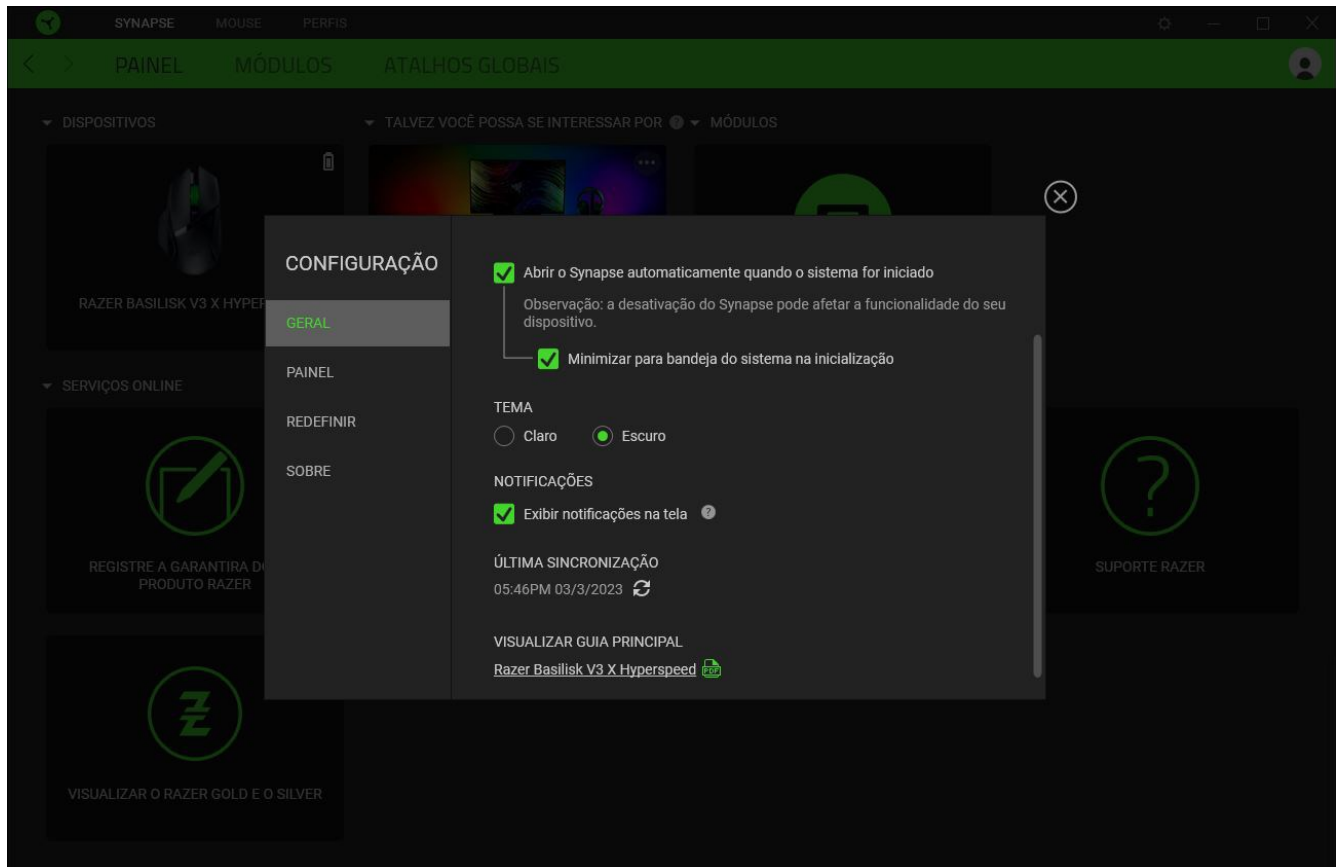
A subguia Jogos vinculados lhe dá a possibilidade de adicionar jogos, visualizar dispositivos vinculados aos jogos ou procurar jogos adicionados. Você também pode organizar os jogos em ordem alfabética, a partir do último jogo utilizado ou a partir do mais jogado. Os jogos adicionados continuarão listados aqui, mesmo se não estiverem vinculados a um dispositivo Razer.



Para vincular jogos a Efeitos Chroma ou a dispositivos Razer conectados, basta clicar em qualquer jogo da lista e, em seguida, clicar em **Selecionar um dispositivo e seu perfil para abrir automaticamente durante o jogo** para selecionar o Efeito Chroma ou o dispositivo Razer com o qual será vinculado. Uma vez conectado, você pode clicar no botão Outros (●●●) do dispositivo ou Efeito Chroma correspondente para selecionar um perfil ou Efeito Chroma específico.

JANELA CONFIGURAÇÕES

A janela Configurações, acessível clicando-se no botão (⚙️) do Razer Synapse, permite configurar o comportamento de inicialização e o idioma de exibição do Razer Synapse, ver os guias principais de cada dispositivo Razer conectado ou executar o restauro das configurações de fábrica em qualquer dispositivo Razer conectado.



Guia Geral

A guia Geral permite que você altere o idioma de exibição, o comportamento de inicialização, o tema e a exibição de notificações na tela do software. Você também pode sincronizar seus perfis com a nuvem manualmente (↻) ou ver o guia principal de todos os dispositivos Razer conectados e módulos instalados.

Guia Painel

Use a guia Painel para personalizar recomendações de dispositivos Razer com base no seu setup, e os jogos que você joga serão exibidos no Painel.

Guia Redefinir

A guia Redefinir permite que você execute o restauro das configurações de fábrica em todos os dispositivos Razer com memória integrada conectados e/ou o restauro dos tutoriais do Razer

Synapse, para se familiarizar novamente com os novos recursos do Razer Synapse na próxima vez que o iniciar.



Todos os perfis armazenados na memória integrada do dispositivo selecionado serão apagados ao se fazer restauro de um dispositivo Razer.

Guia Sobre

A guia Sobre exibe breves informações do software e a declaração de direitos autorais, e fornece links relevantes para seus termos de uso. Você também pode utilizar esta guia para verificar atualizações de software ou para ter acesso rápido às comunidades sociais da Razer.

8. SEGURANÇA E MANUTENÇÃO

ORIENTAÇÕES DE SEGURANÇA

Para obter a máxima segurança durante o uso do Razer Basilisk V3 X HyperSpeed, sugerimos que você siga as orientações abaixo:

Se tiver problemas para usar o dispositivo adequadamente e a solução de problemas não for suficiente para resolvê-los, desconecte o dispositivo e entre em contato com a linha direta da Razer ou acesse support.razer.com para receber suporte.

Não desmonte o dispositivo nem tente operá-lo sob condições anormais de corrente. Se fizer isso, sua garantia será anulada.

Mantenha os acessórios do mouse fora do alcance de crianças pequenas, para evitar acidentes e/ou ferimentos.

Mantenha o dispositivo longe de líquidos ou umidade. Só opere o dispositivo dentro das temperaturas indicadas de 0 °C a 40 °C. Se a temperatura exceder essa faixa, desligue e/ou desconecte o dispositivo para que a temperatura se estabilize em um nível ideal.

CONFORTO

Pesquisas mostram que longos períodos de movimentos repetitivos, posição inadequada dos periféricos do computador, postura incorreta e maus hábitos podem estar associados ao desconforto físico e a lesões nos nervos, tendões e músculos. Veja abaixo algumas orientações para evitar lesões e garantir o conforto ideal ao usar o Razer Basilisk V3 X HyperSpeed.

- Posicione o teclado e o monitor diretamente à sua frente, com o mouse próximo a eles. Posicione os cotovelos junto às laterais do seu corpo, não muito longe, e o teclado a uma distância de fácil alcance.
- Ajuste a altura da cadeira e da mesa para que o teclado e o mouse fiquem na altura do cotovelo ou abaixo dele.
- Mantenha os pés bem apoiados, a postura ereta e os ombros relaxados.
- Durante o jogo, relaxe o pulso e mantenha-o reto. Se você realiza as mesmas tarefas manuais repetidamente, tente não curvar, estender ou torcer as mãos por longos períodos de tempo.
- Não apoie os pulsos em superfícies rígidas por muito tempo. Use um apoio para descansar os pulsos enquanto estiver jogando.
- Não sente na mesma posição o dia inteiro. Levante-se, afaste-se da sua mesa e faça exercícios para alongar os braços, os ombros, o pescoço e as pernas.

Se sentir qualquer desconforto físico durante o uso do mouse, como dor, torpor ou formigamento nas mãos, pulsos, cotovelos, ombros, pescoço ou costas, consulte um médico qualificado imediatamente.

MANUTENÇÃO E USO

O Razer Basilisk V3 X HyperSpeed requer uma manutenção mínima para manter-se em condições ideais. Recomendamos que você limpe o dispositivo uma vez por mês usando um pano macio ou um cotonete para evitar o acúmulo de sujeira. Não use sabão ou produtos de limpeza agressivos.

Para ter a experiência definitiva em movimento e controle, é altamente recomendável usar um mousepad premium Razer. Algumas superfícies causam um desgaste excessivo dos pés, exigindo cuidados constantes e uma eventual substituição.

Observe que o sensor do Razer Basilisk V3 X HyperSpeed foi ajustado e otimizado especialmente para os mousepads Razer. Isso significa que o sensor foi amplamente testado para confirmar que o Razer Basilisk V3 X HyperSpeed apresente o melhor desempenho de leitura e rastreamento em mousepads Razer.

9. INFORMAÇÕES LEGAIS

INFORMAÇÕES DE DIREITOS AUTORAIS E PROPRIEDADE

©2025 Razer Inc. Todos os direitos reservados. Razer, "For Gamers. By Gamers.", logotipo "Powered by Razer Chroma", logotipo Razer, o logotipo da cobra de três cabeças e o logotipo Razer são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Razer Inc. e/ou de empresas afiliadas nos Estados Unidos ou em outros países. Todas as outras marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários, e outros nomes de empresas e de produtos mencionados neste guia podem ser marcas registradas de suas respectivas empresas.

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

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

A Razer Inc. (doravante nesta denominada a "Razer") pode ter direitos autorais, marcas comerciais, segredos comerciais, patentes, pedidos de registro de patente ou outros direitos de propriedade (registrados ou não) no concernente ao produto neste Guia Principal. O fornecimento deste Guia Principal não dá a você uma licença para (quaisquer) tais patentes, marcas registradas, direitos autorais ou outros direitos de propriedade intelectual. O Razer Basilisk V3 X HyperSpeed (doravante nesta denominado o "Produto") pode ser diferente das imagens na caixa ou de outro modo. A Razer não assume qualquer responsabilidade por tais diferenças ou por quaisquer eventuais erros. As informações na presente estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

GARANTIA LIMITADA DO PRODUTO

Para conferir os termos atuais da Garantia Limitada do Produto, acesse [razer.com/warranty](https://www.razer.com/warranty).

LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Sob nenhuma circunstância a Razer será responsável por quaisquer lucros cessantes, perda de informações ou de dados, danos especiais, incidentais, indiretos, compensatórios, consequenciais ou acidentais oriundos de qualquer forma da distribuição, venda, revenda, uso ou incapacidade de uso do Produto. Sob nenhuma circunstância a responsabilidade da Razer ultrapassará o valor de compra do Produto no varejo

DISPOSIÇÕES GERAIS

Os termos da presente serão regidos e interpretados segundo a legislação do foro no qual o Produto foi adquirido. Se qualquer termo neste manual for considerado inválido ou inexecutável, tal termo (enquanto inválido ou inexecutável) será considerado sem nulo, sem efeito e excluído sem

invalidar quaisquer termos remanescentes. A Razer reserva-se o direito de emendar qualquer termo a qualquer momento e sem aviso prévio.