



RAZER VIPER V3 PRO SE

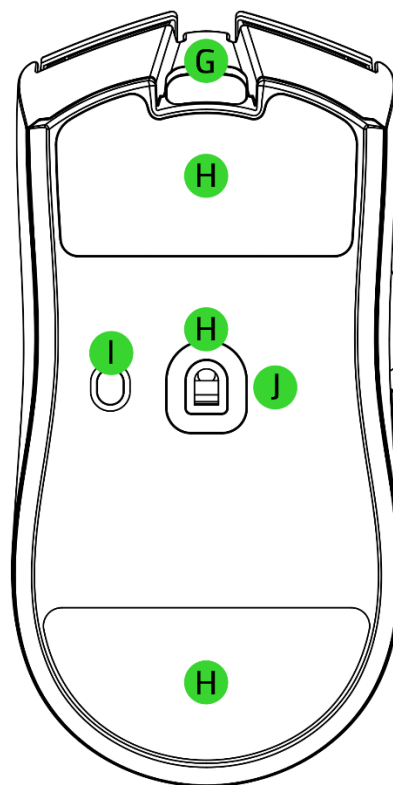
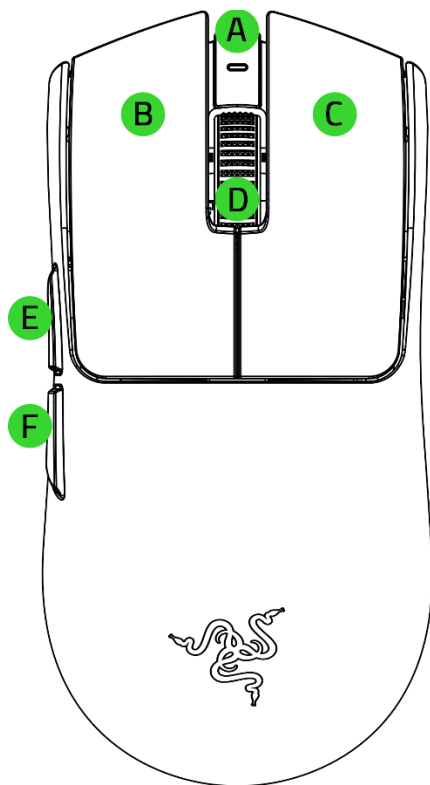
GUIA PRINCIPAL

CONTEÚDO

1. CONTEÚDO DA EMBALAGEM	2
2. DO QUE VOCÊ PRECISA.....	3
3. NÓS LHE DAMOS COBERTURA.....	3
4. INSTALANDO O RAZER VIPER V3 PRO SE	4
5. USANDO O SEU RAZER VIPER V3 PRO SE.....	6
6. COMO CONFIGURAR O RAZER VIPER V3 PRO SE PELO RAZER SYNAPSE	8
7. SEGURANÇA E MANUTENÇÃO.....	31
8. INFORMAÇÕES LEGAIS	33

1. CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- Razer Viper V3 Pro SE



A. LED indicador do mouse

B. Botão esquerdo do mouse

C. Botão direito do mouse

D. Scroll

E. Botão 5 do mouse

F. Botão 4 do mouse

G. Porta USB Tipo C (mouse)

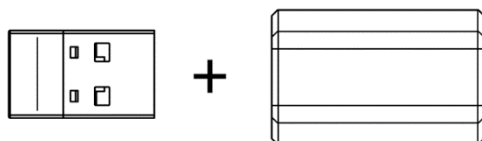
H. Pés para mouse em PTFE

I. Botão Liga-Desliga/Alternância de DPI*

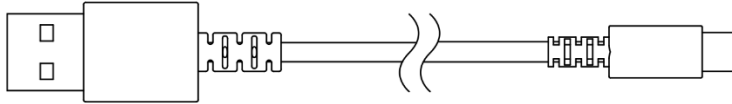
J. Sensor Óptico Razer™ Focus Pro 35K de 2ª Geração

**Os estágios de DPI são 400, 800, 1.600 (padrão), 3.200 e 6.400, e podem ser personalizados com o Razer Synapse.*

- Razer HyperSpeed Wireless Dongle + Adaptador para dongle USB



- Cabo USB Tipo A para Tipo C



- Guia de informações importantes sobre o produto

2. DO QUE VOCÊ PRECISA

REQUISITOS DO PRODUTO

- Porta USB Type A

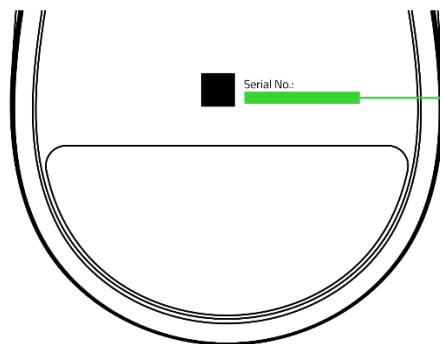
REQUISITOS DO RAZER SYNAPSE

- Windows® 11 (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

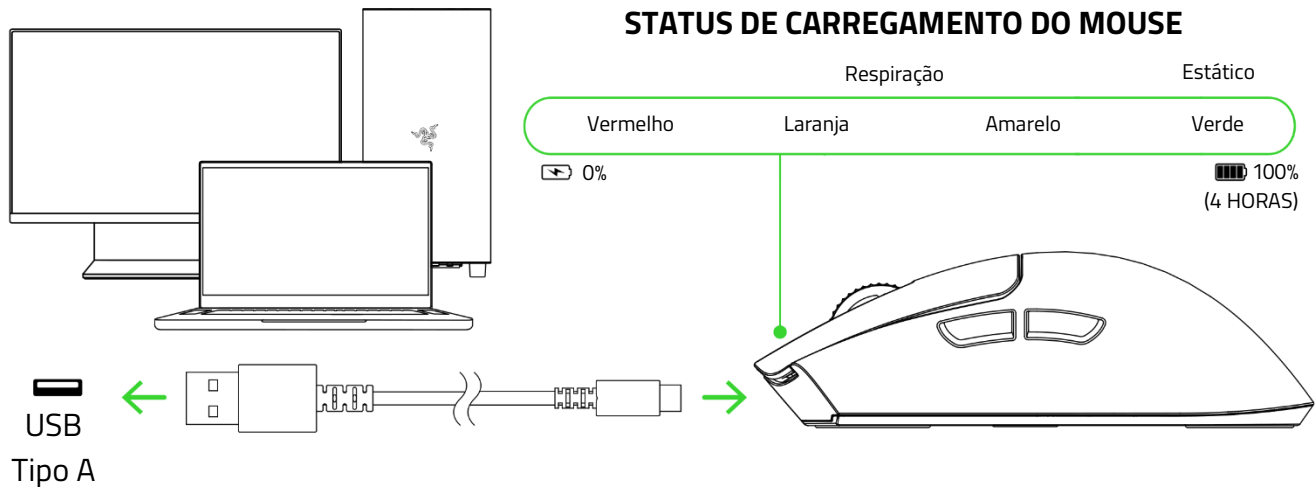


O número de série do seu produto pode ser encontrado aqui.

4. INSTALANDO O RAZER VIPER V3 PRO SE

CARREGANDO O MOUSE

Conecte o cabo de carregamento entre uma das portas USB do computador e o Razer Viper V3 Pro SE. Para obter os melhores resultados, carregue totalmente o mouse antes de usá-lo pela primeira vez. Uma bateria vazia levará cerca de 4 horas para ser carregada por completo.

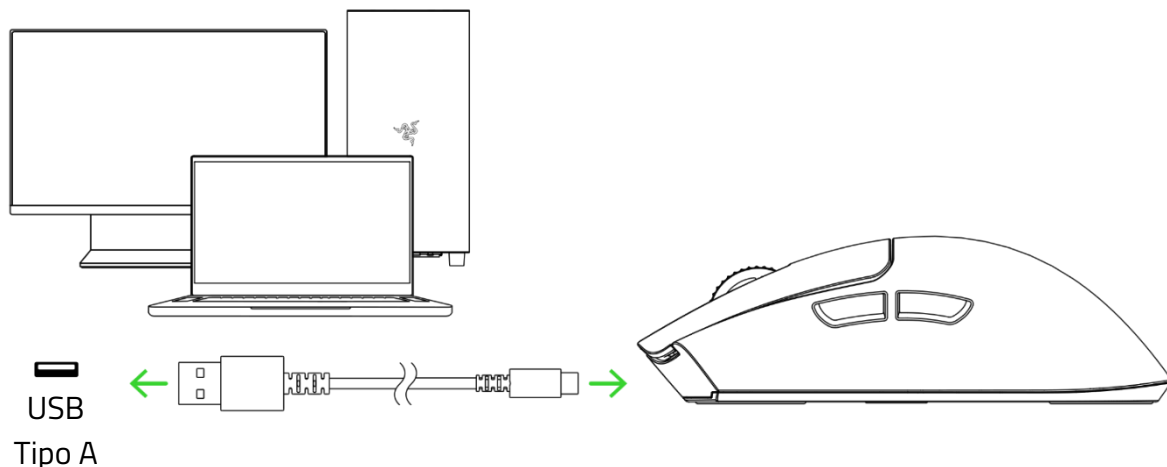


i Para obter os melhores resultados, carregue totalmente o mouse antes de usá-lo pela primeira vez. Instale o Razer Synapse quando solicitado ou baixe o instalador em [razer.com/synapse](https://www.razer.com/synapse) para personalizar as configurações de DPI e dos botões, a taxa de polling e outros recursos do seu mouse.

CONECTANDO O MOUSE

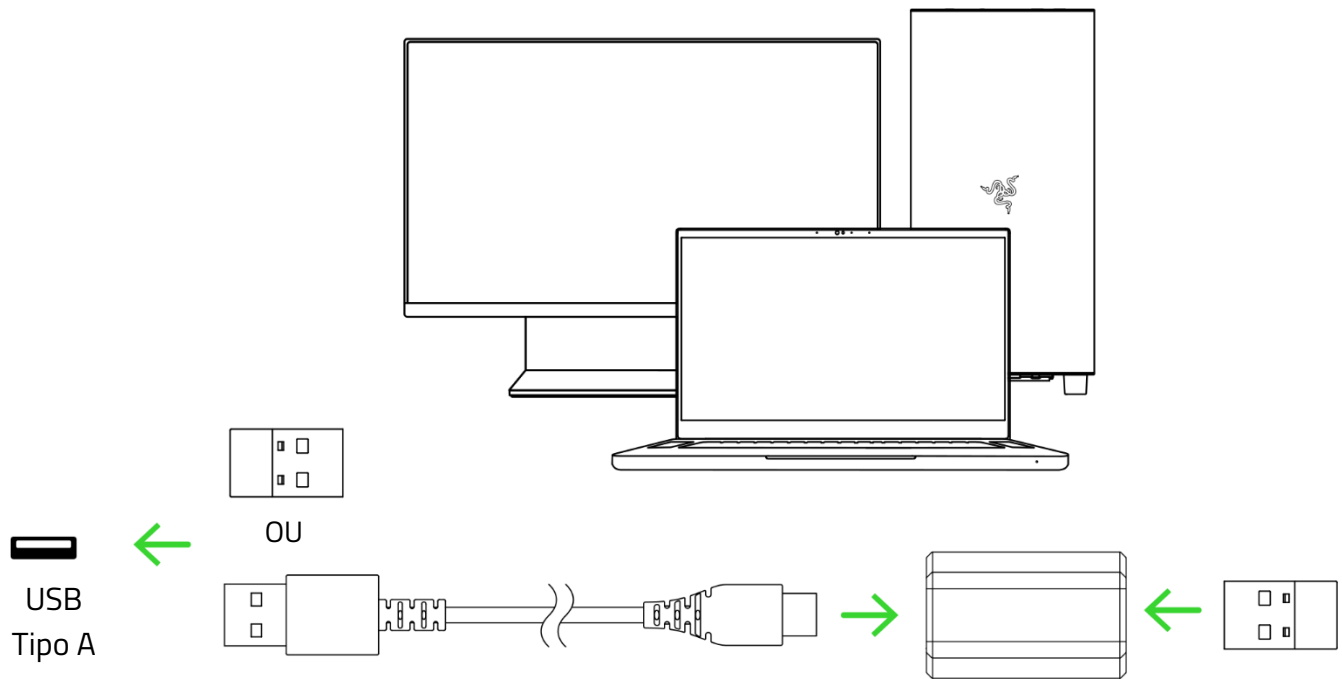
A. Pelo modo com fio

Para utilizá-lo no modo com fio, conecte o mouse a uma das portas USB do computador utilizando o cabo de carregamento.



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

1. Conecte o Razer HyperPolling Wireless Dongle ao PC.



2. Pressione e segure o botão Liga-Desliga/Alternância de DPI por 2 segundos para ligar o mouse.

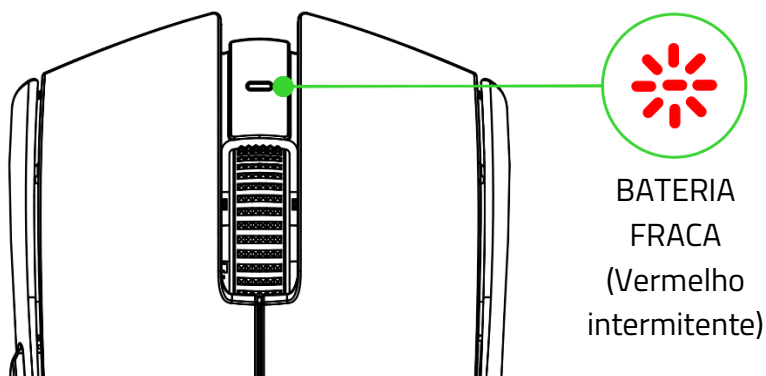


Seu Razer Viper V3 Pro SE já está pronto para ser usado no modo Razer HyperSpeed Wireless (2,4 GHz).

5. USANDO O SEU RAZER VIPER V3 PRO SE

NOTIFICAÇÃO DE PILHA FRACA

O indicador de status piscará em vermelho duas vezes em intervalos repetidos para indicar que a bateria está com menos de 5% de carga. A sequência de iluminação se repetirá até que o mouse fique sem carga ou até que seja conectado ao PC com o cabo fornecido.



LIGAR/DESLIGAR

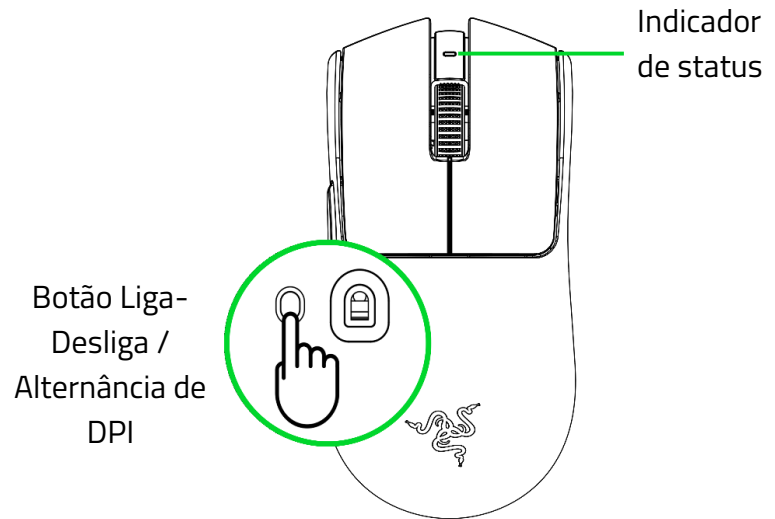
Pressione e segure o botão Liga-Desliga/DPI por 2 segundos para ligar ou desligar o mouse.



PERSONALIZANDO SEU MOUSE COM O RAZER SYNAPSE

Para modificar o DPI do mouse para que ele se adapte ao seu estilo de jogo, pressione o botão Liga-Desliga/Alternância de DPI, ou ajuste sua própria configuração de sensibilidade com o aplicativo Razer Synapse. O indicador de status mudará brevemente de cor para indicar qual estágio de DPI está atualmente ativo.

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



6. COMO CONFIGURAR O RAZER VIPER V3 PRO SE PELO RAZER SYNAPSE

i *Isenção de responsabilidade: Este guia fornece uma visão geral do aplicativo do Novo Razer Synapse e pode abranger apenas parcialmente alguns dos recursos de seu dispositivo. O novo Razer Synapse requer uma conexão com a Internet para instalar, atualizar, acessar e salvar recursos baseados em nuvem. O registro em uma conta Razer ID é opcional, mas recomendado. Todas as características listadas aqui estão sujeitas a alterações com base na versão atual, dispositivos conectados e complementos suportados.*

SYNAPSE

A guia Synapse é a guia padrão para quando o Razer Synapse é aberto. Use os seguintes botões abaixo para navegar na interface do usuário:

— Minimizar

Ao clicar nesse botão, o aplicativo será minimizado na barra de tarefas enquanto estiver sendo executado em segundo plano.

☐ Maximizar

Esse botão expande a janela do navegador para preencher a tela inteira. Para restaurar a janela ao seu tamanho original, clique novamente no botão de maximização.

✕ Fechar

Esse botão fechará todas as guias relevantes e encerrará o aplicativo completamente.

< Guia anterior

Ao clicar nesse botão, você retornará à última guia que visitou.

> Próxima guia

Clicar nesse botão o levará para a próxima página se você tiver usado recentemente o botão Guia anterior.

↻ Guia Atualizar

Esse botão recarrega a página atual. Use essa opção se uma página não estiver sendo exibida corretamente ou se você quiser ver o conteúdo mais recente.

↓ Baixar Atualização

Se esse botão for exibido, isso significa que há alterações no aplicativo. Use essa opção se uma página não estiver sendo exibida corretamente ou se você quiser ver o conteúdo mais recente.

☰ Mais

Clicar nesse botão abrirá uma janela pop-up para que você possa acessar facilmente as guias Dispositivos, Módulos e Outros aplicativos instalados.

⚙ Configurações

Clicar nesse botão abrirá a guia Configurações, para que você possa alterar rapidamente as configurações desse aplicativo.

👤 Perfil

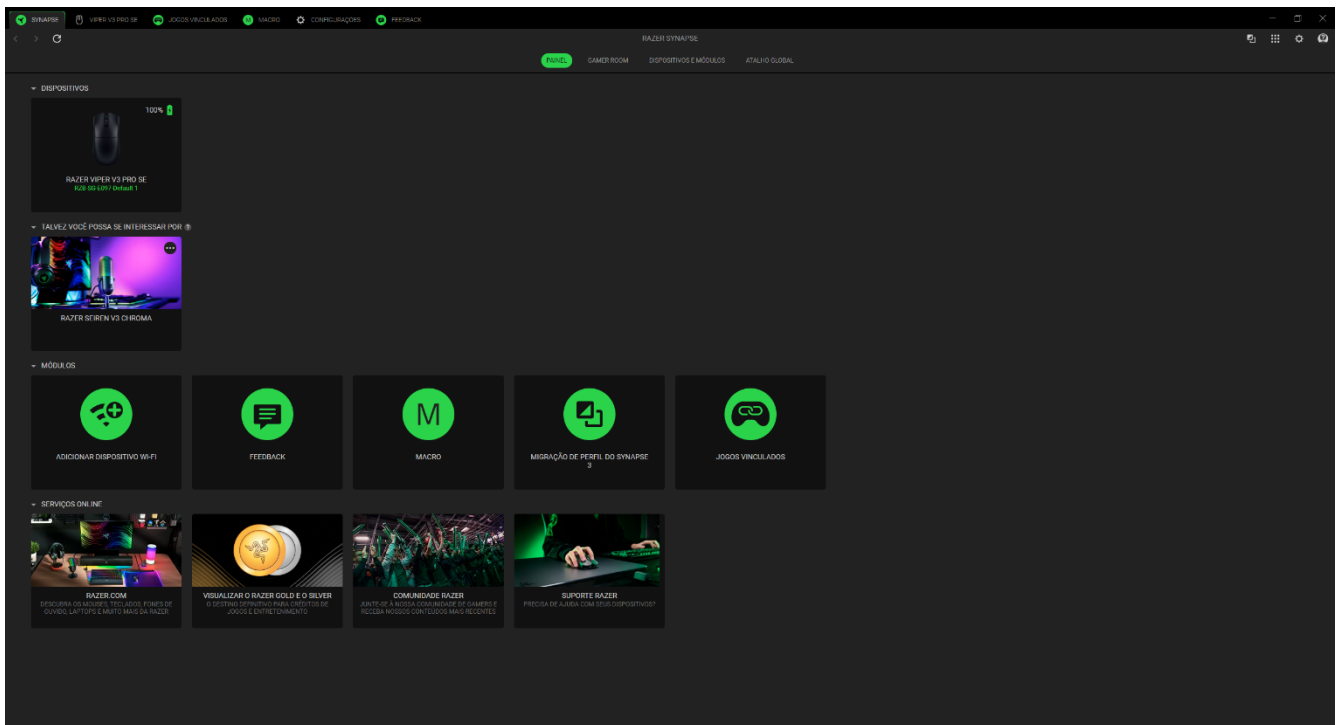
Esse botão abrirá uma janela pop-up para acessar as opções Log in, Feedback, Avalie este software, Adicionar Dispositivo Wi-Fi e Sair.

❓ Informações

Ao passar o mouse sobre esse botão, aparecerá uma informação adicional sobre um recurso ou função.

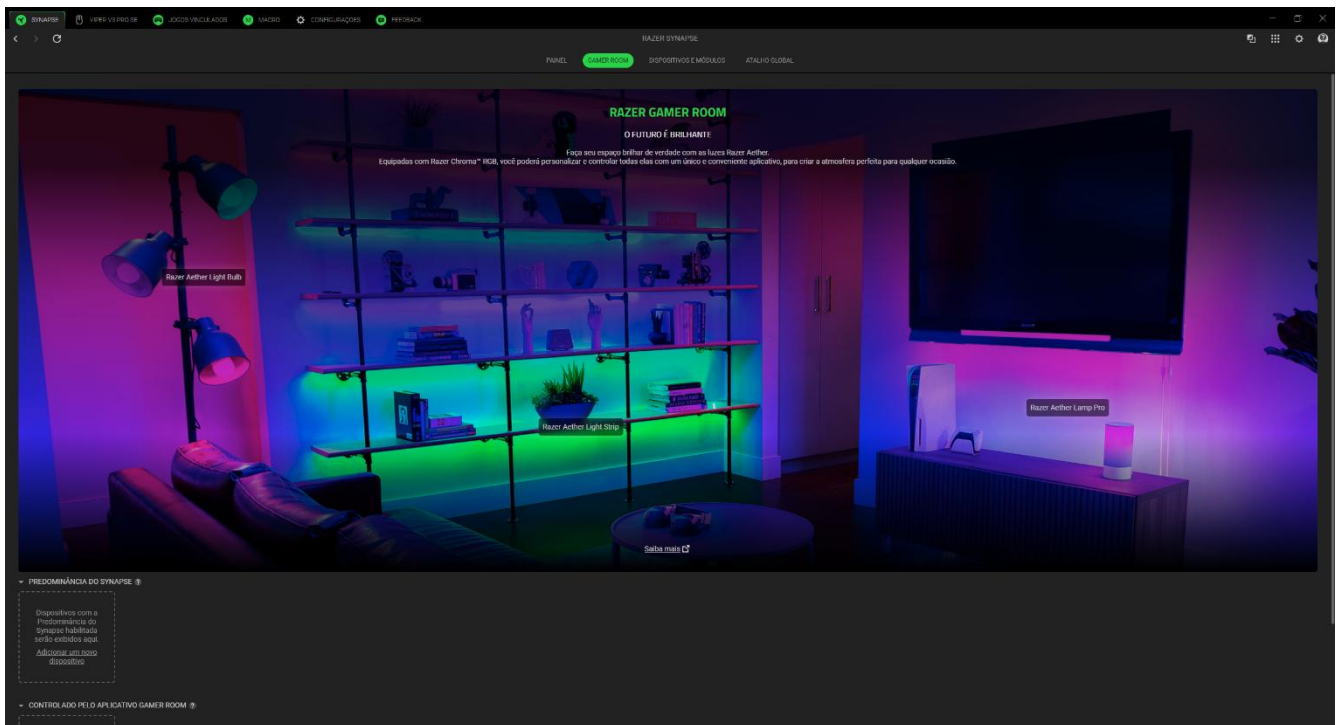
Painel

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



Gamer Room

A subguia Gamer Room mostra todos os dispositivos com o recurso Luzes Razer Aether. A partir daqui, você pode visualizar e gerenciar seus dispositivos compatíveis com o Gamer Room.



Predominância do Synapse

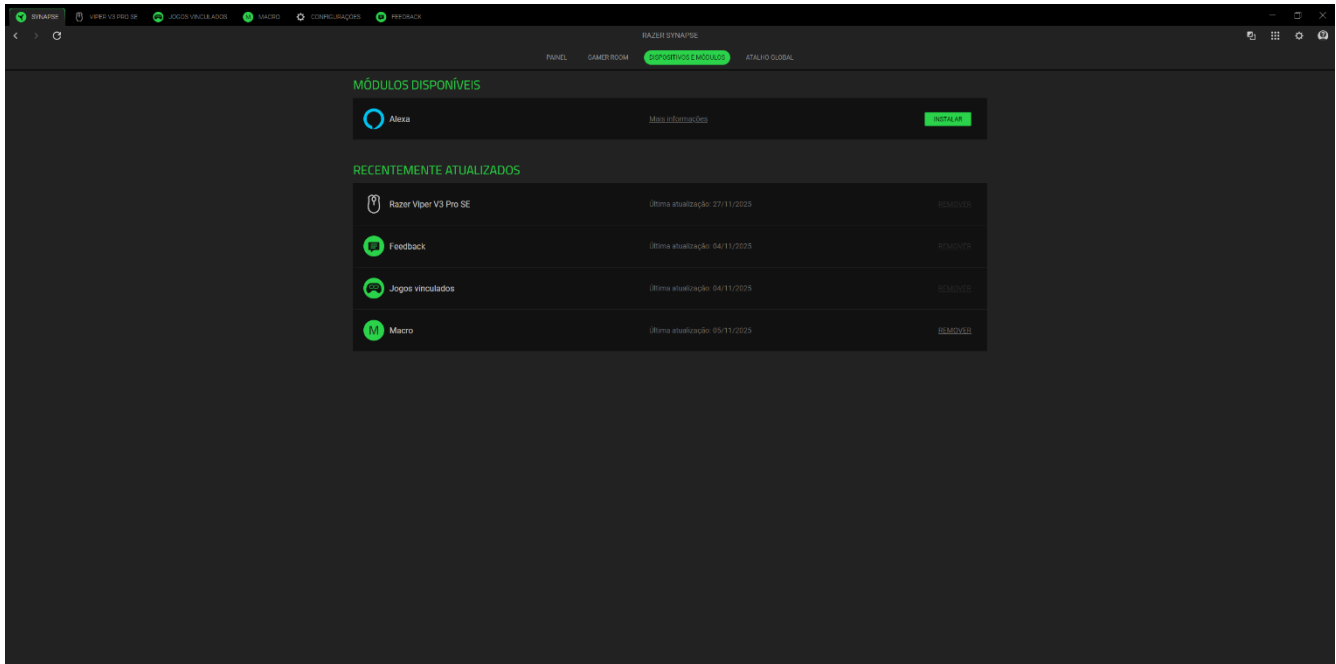
Esta seção permite selecionar e personalizar a iluminação do seu dispositivo e fazê-lo reagir a jogos habilitados para Chroma e aplicativos Chroma Connect usando o Razer Synapse.

Controlado pelo Aplicativo Gamer Room

Esta seção exibe todos os dispositivos compatíveis controlados remotamente pelo aplicativo Gamer Room.

Dispositivos e Módulos

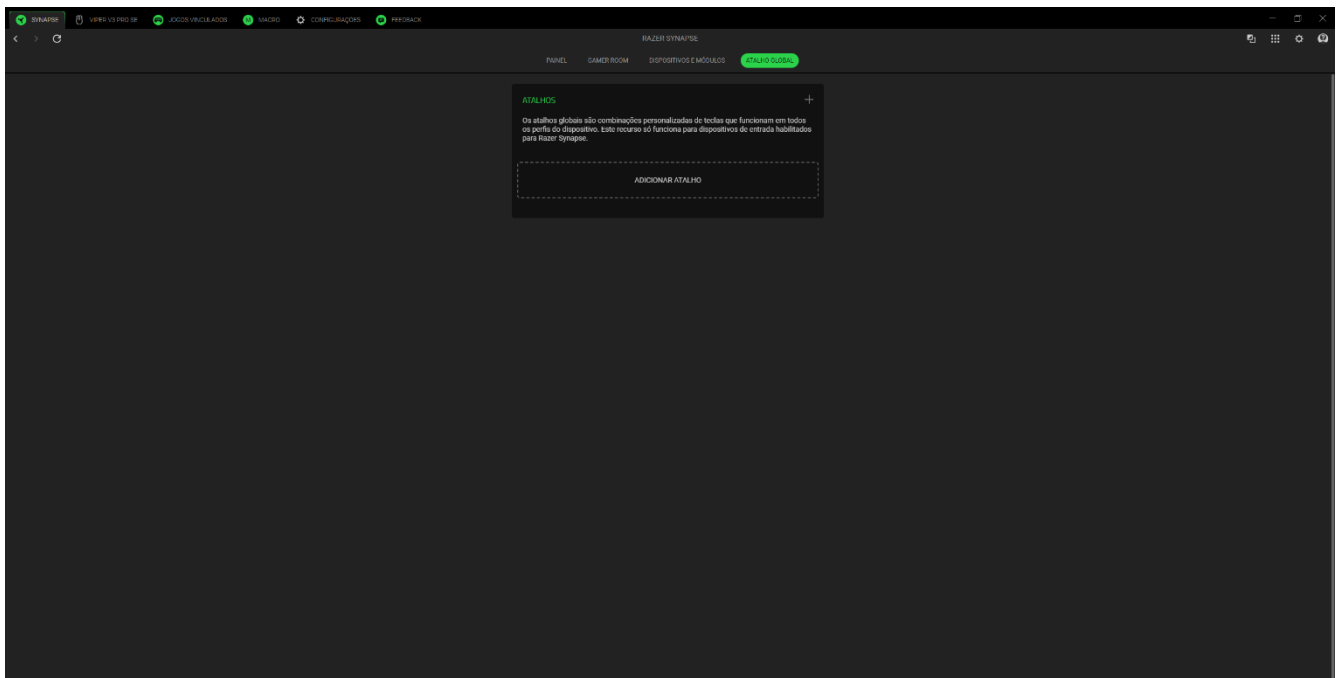
A subguia Módulos exibe todos os módulos instalados e disponíveis para instalação.



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.

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



VIPER V3 PRO SE

A guia Viper V3 Pro SE é a guia principal do mouse Razer. Aqui, você pode alterar as configurações do dispositivo, como a atribuição de botões e a sensibilidade de DPI. Quaisquer alterações nesta guia são automaticamente salvas no seu sistema local e no armazenamento na nuvem. Use os seguintes botões abaixo para acessar as opções do seu perfil:

▾ Barra suspensa de perfis

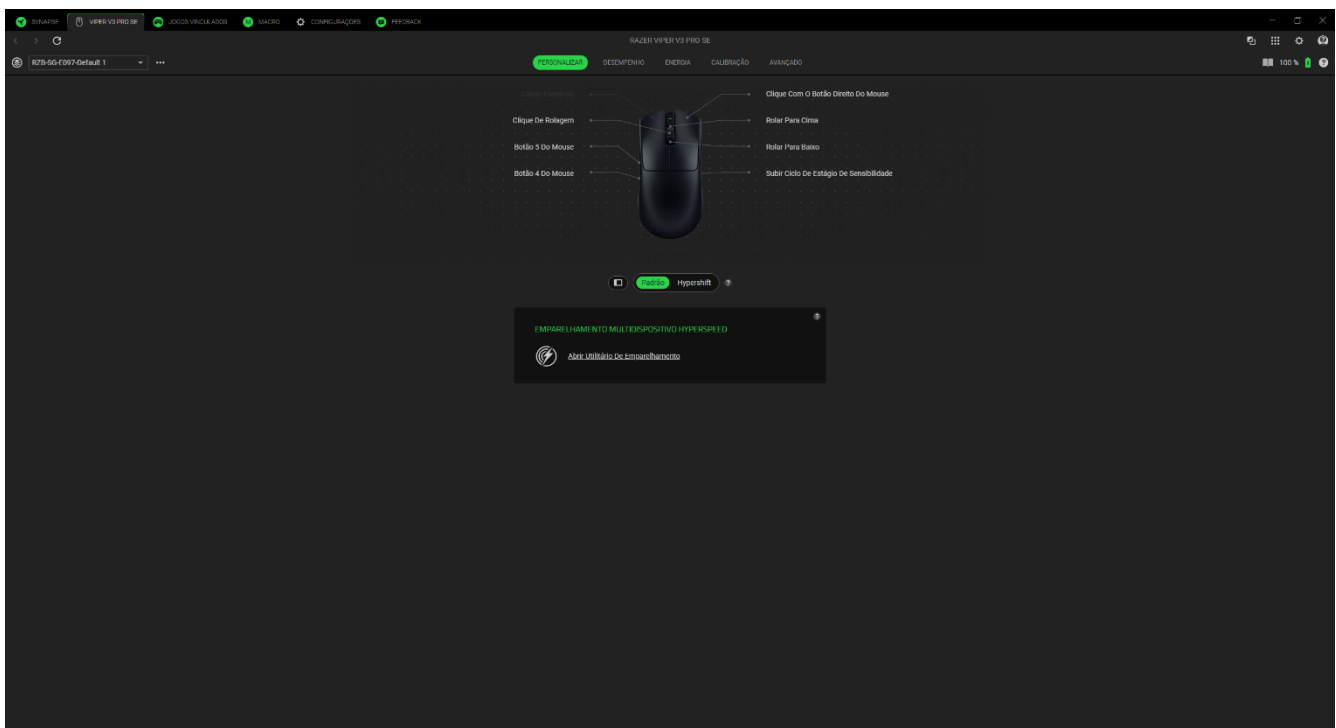
Clicar nessa barra suspensa exibirá todos os perfis desse dispositivo para que você possa mudar rapidamente de perfil.

⋮ Diversos

Clicar nesse botão abrirá uma janela pop-up com opções relacionadas ao seu perfil atual.

Personalizar

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



Perfil

Um Perfil é um sistema de armazenamento de dados que mantém todas as configurações do seu dispositivo Razer. Por padrão, o nome do perfil se baseia no nome do seu sistema. Ao clicar na barra suspensa (▾), todos os perfis desse dispositivo serão exibidos para que você possa alternar rapidamente entre eles. Para adicionar, importar, renomear, duplicar, exportar ou excluir um perfil, pressione o botão Outros (⋮) correspondente ao perfil.


Hypershift

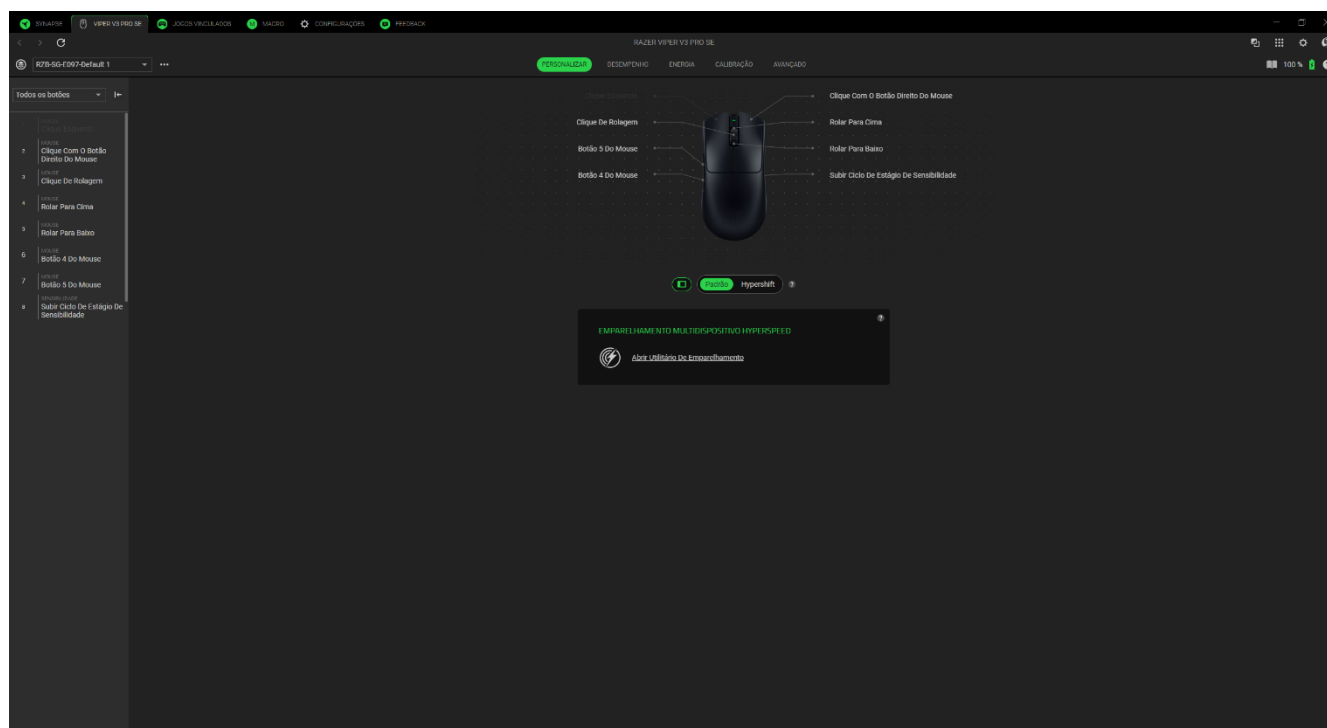
O modo Hypershift é um conjunto secundário de atribuições de botões ativado quando a tecla Hypershift é pressionada. Por padrão, a tecla Hypershift está atribuída à tecla Fn do seu teclado com suporte para Razer Synapse. No entanto, também é possível definir qualquer botão do mouse como tecla Hypershift.

Indicador de status

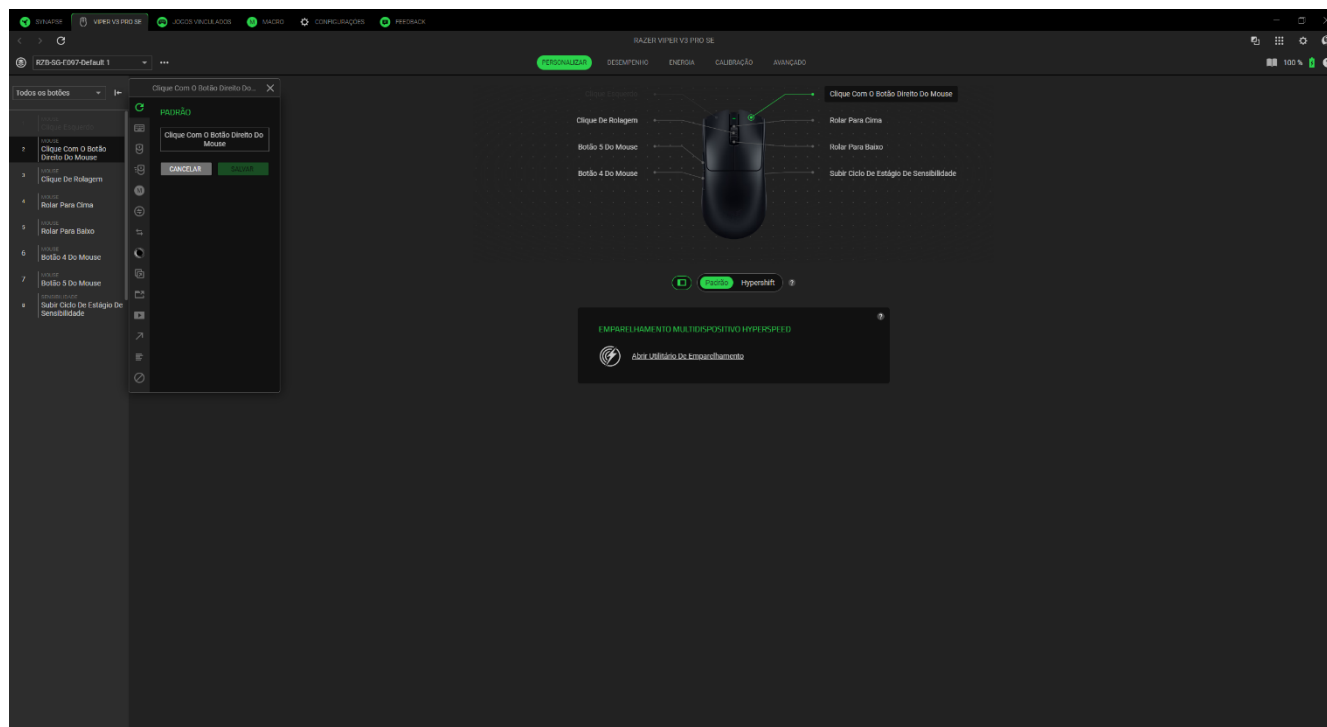
Personalize o Razer HyperPolling Wireless Dongle para indicar a conexão ou o status da bateria do seu mouse Razer ou apenas para dar advertências de bateria quando seu mouse Razer precisar ser carregado.

Remapear Menu

Ao clicar no botão Remapear Menu (), serão exibidas todas as atribuições atuais do mouse Razer, o que permitirá que você as modifique.



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



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

Padrão

Esta opção permite que você restaure o botão selecionado 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.
- Rolagem para cima - Executa o comando "Rolar para Cima" usando o botão atribuído.
- Rolagem para baixo - Executa o comando "Rolar para Baixo" usando o botão atribuído.
- Botão do mouse 4 - Executa o comando "Voltar" na maioria dos navegadores de internet.
- Botão do mouse 5 - Executa o comando "Avançar" na maioria dos navegadores de internet.
- Rolagem para a esquerda - Executa o comando "Rolar para Esquerda" usando o botão atribuído.
- Rolagem para a direita - Executa o comando "Rolar para Direita" usando o botão atribuído.

Também é possível optar por ativar o modo Turbo em algumas das funções do mouse, o que permite emular a ação de pressionar e soltar repetidamente essa função enquanto o botão estiver pressionado.

Macro

Uma Macro é uma sequência pré-gravada de toques de teclas e pressionamentos de botões executada em um tempo preciso. Configurando a função do botão para Macro, você pode executar

uma série de comandos com toda a conveniência. Esta função apenas ficará visível quando o módulo de Macro estiver instalado.

Interdispositivo

A opção Interdispositivo permite que você modifique a funcionalidade de outros dispositivos habilitados para Razer Synapse. Algumas dessas funcionalidades são específicas do dispositivo, como o uso do seu teclado de jogos Razer para alterar o estágio de sensibilidade do seu mouse de jogos Razer.

Mudar Perfil

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

Alternar Efeito Chroma

Alternar Efeito Chroma permite que você alterne facilmente entre todos os perfis de efeito Chroma no Chroma Studio. 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.

Abrir

O recurso Abrir Programa permite que você abra um aplicativo ou um site usando o botão atribuído. Ao selecionar Abrir 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 o volume - diminui o volume da saída de áudio.
- Aumentar o volume - Aumenta o volume da saída de áudio.
- Silenciar - Silencia o áudio.
- Aumentar o volume do microfone - Aumenta o volume do microfone.
- Diminuir o 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/pt-br/kb/126449

☰ Função de texto

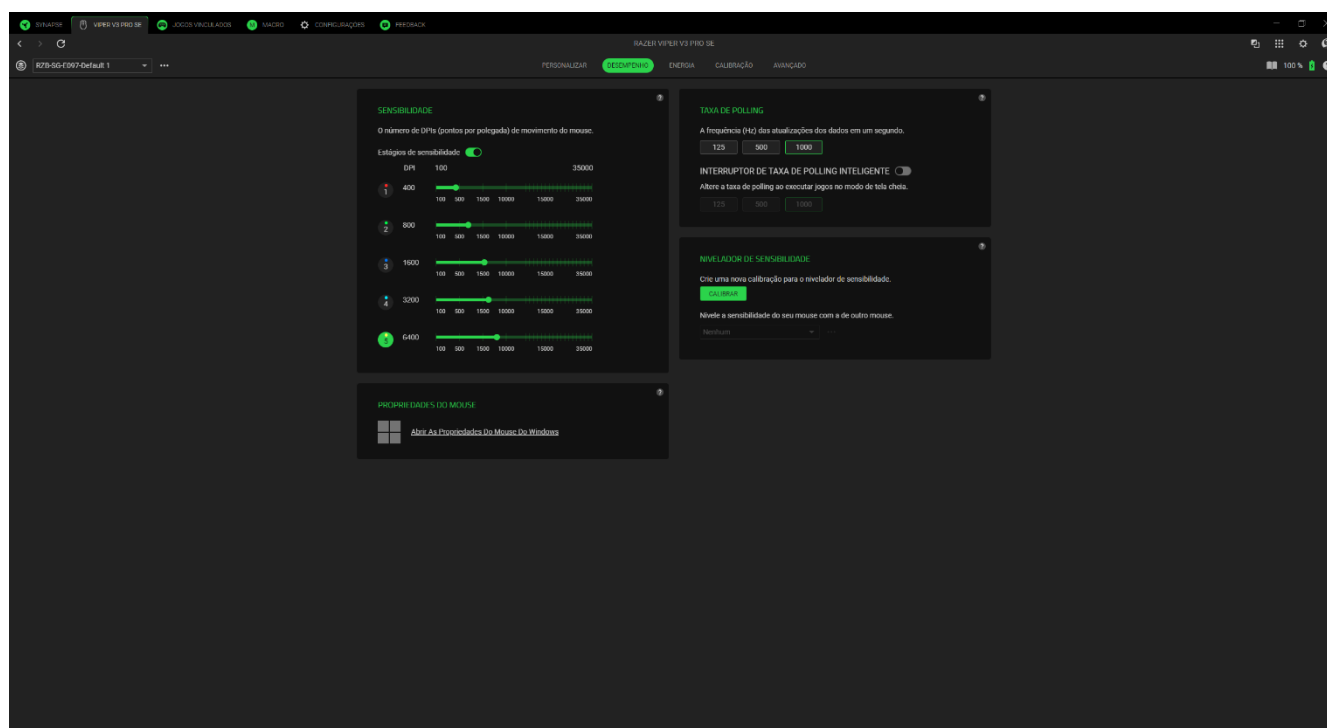
A Função de Texto permite que você digite um texto pré-redigido apenas tocando em um botão. Basta escrever o texto que deseja no campo disponível, e seu texto será digitado todas as vezes que o botão atribuído for pressionado. Esta função tem suporte Unicode integral, e você também pode inserir símbolos 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 que você ajuste a sensibilidade, a aceleração e a taxa de polling de seu mouse Razer.



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 diferentes estágios de sensibilidade, que você pode percorrer em ciclo usando o botão de ciclo de DPI ou os botões de aumento/diminuição do estágio de DPI do seu mouse Razer.

Nivelador de Sensibilidade

Calibre o mouse para imitar a sensação e o movimento de outro mouse para garantir uma transição perfeita entre diferentes mouses.

i É necessário um segundo mouse para este recurso.

Taxa de polling

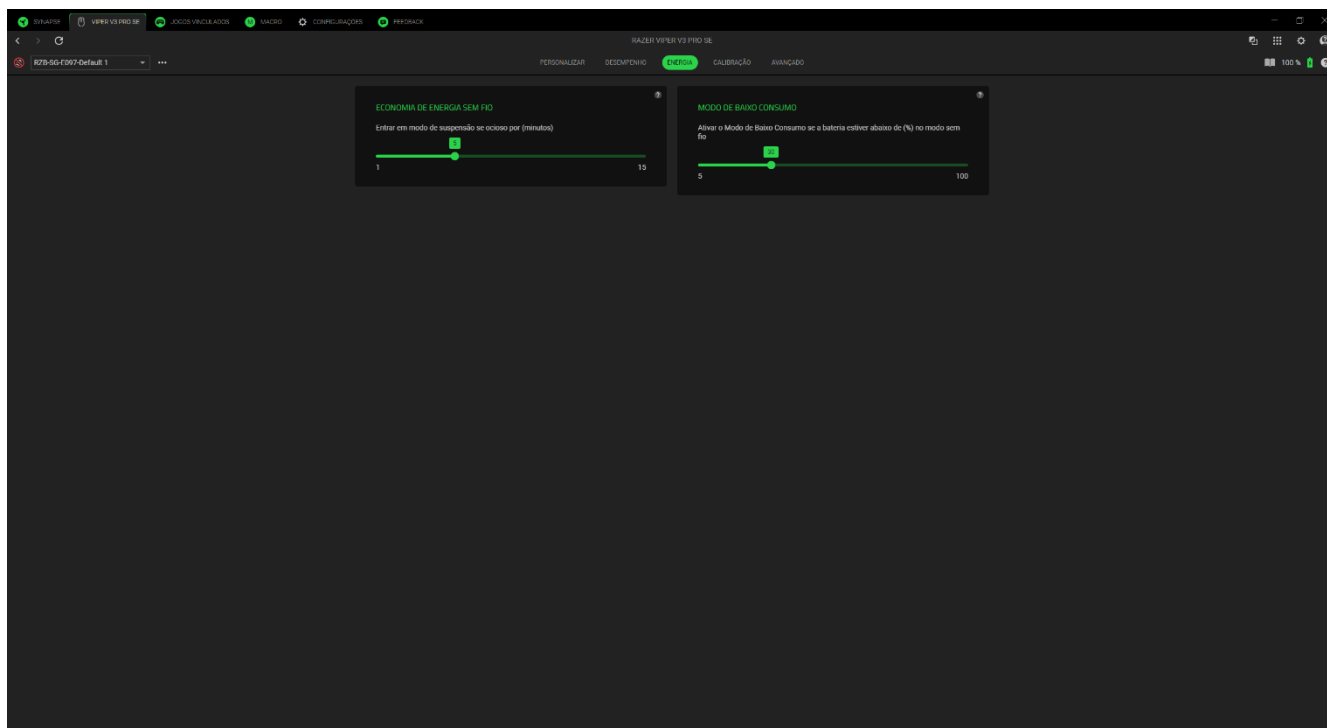
Passa para qualquer uma das opções de taxa de polling selecionando a taxa de polling desejada. Quanto maior a taxa de polling, maior a frequência com que o computador recebe informações sobre o estado do seu mouse, efetivamente reduzindo a latência de entrada e melhorando o tempo de reação do cursor do mouse.

Propriedades do Mouse

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

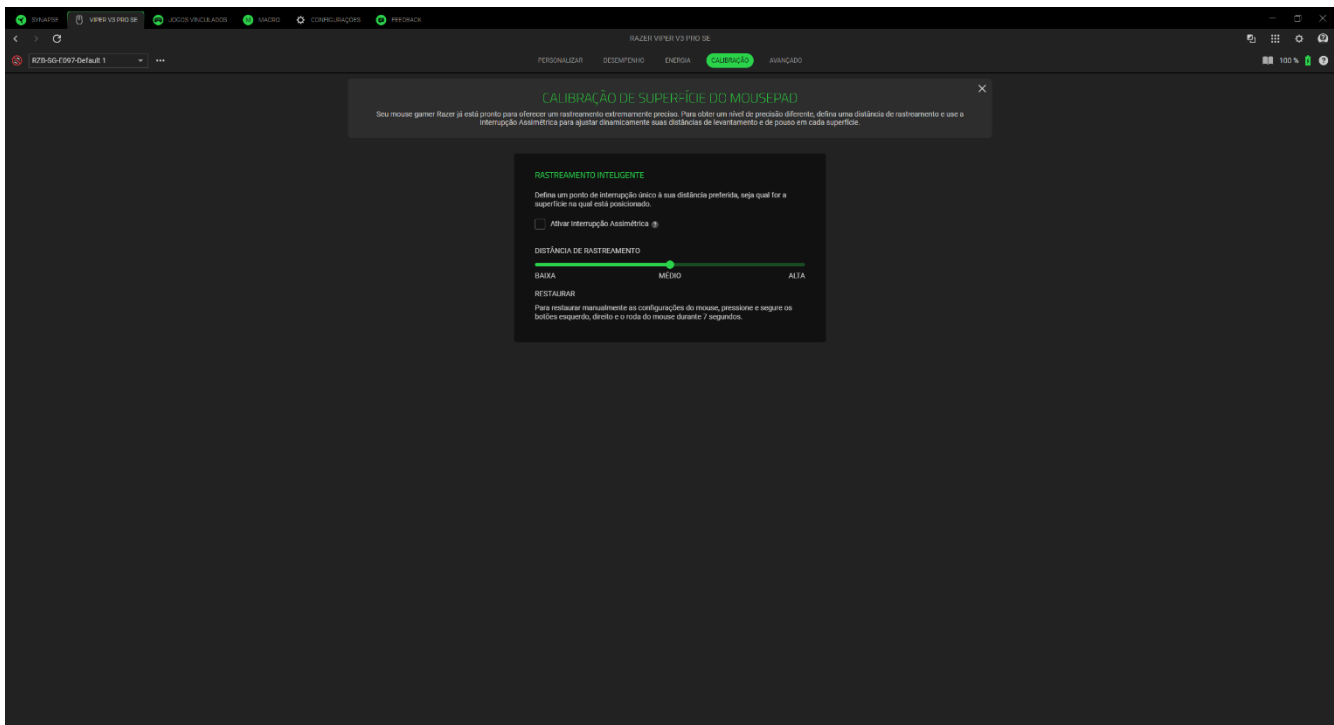
Alimentação

A subguia Aliment. permite que você gerencie o consumo de energia do seu dispositivo configurando-o para desligar quando estiver ocioso por um determinado intervalo de tempo. Você também pode ajustar a porcentagem de bateria necessária do mouse ao entrar no Modo de Economia de Energia para conservar a vida útil da bateria.



Calibragem

A subguia Calibragem permite que você otimize seu Sensor Razer Precision para qualquer superfície, para um melhor monitoramento.



Monitoramento Inteligente

O Monitoramento Inteligente permite que você defina a distância em que o sensor interrompe o monitoramento ao ser erguido da sua superfície, para evitar movimentos indesejados do cursor.

Habilitar corte assimétrico

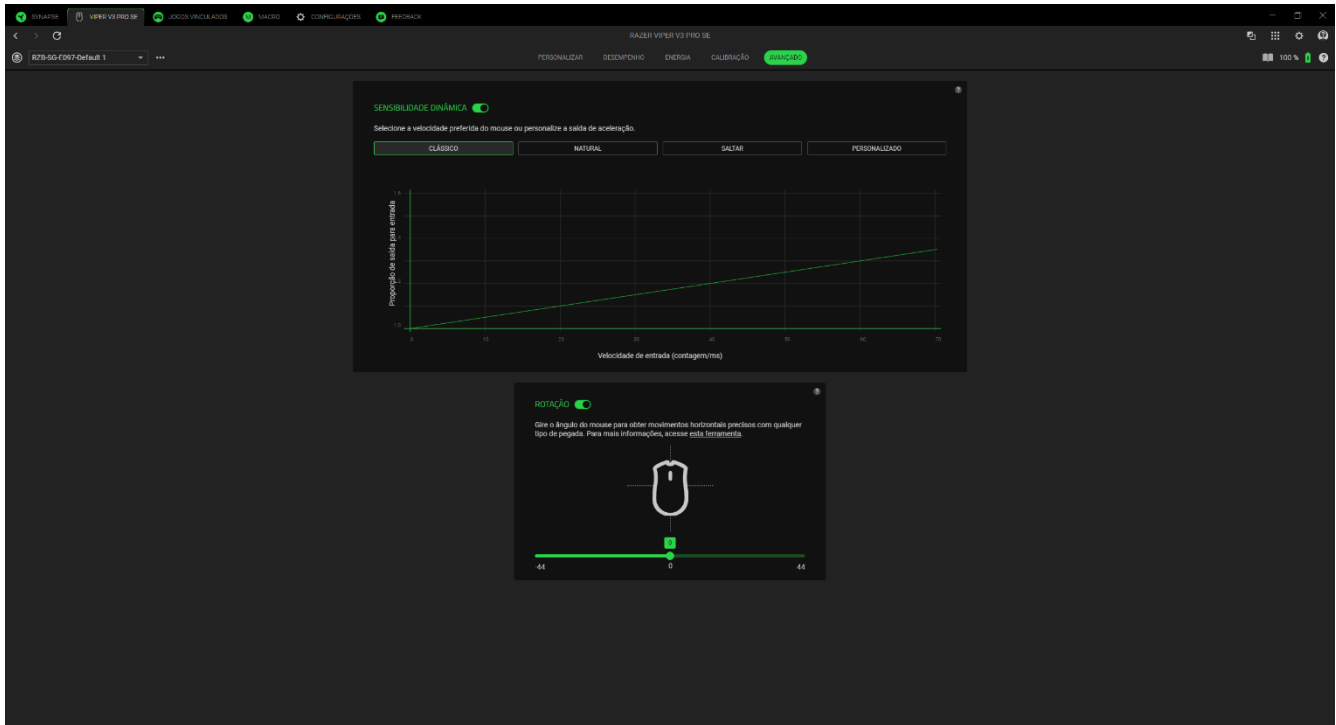
Al seleccionar la opción Habilitar corte asimétrico, puede establecer diferentes valores para las distancias de despegue y aterrizaje. Asegúrese de probar estas distancias minuciosamente, ya que configurarlas demasiado bajas puede causar problemas de compatibilidad con la superficie.

Distancia de seguimento

Ajuste el control deslizante para establecer la altura vertical específica a la que el sensor deja de seguir el ratón cuando se levanta.

Avançado

Use a subguia Avançado para ajustar a responsividade e aceleração do movimento do seu mouse ou ajustar o ângulo do sensor para garantir movimentos retos, independentemente do estilo de pegada.



Sensibilidade Dinâmica

Desbloqueie o controle adaptativo sobre DPI e entrada do mouse para diferentes estilos de jogo. Escolha entre perfis de curva predefinidos ou crie uma curva personalizada para se adequar ao seu jogo e estilo de jogo.

- **Clássico.** Aumenta a sensibilidade com movimentos mais rápidos, como a aceleração do mouse do Windows.
- **Natural.** Aumenta gradualmente o DPI para ações controladas e previsíveis em jogos de arena FPS.
- **Pulo.** Muda instantaneamente o DPI de baixo para alto durante movimentos rápidos, ideal para viradas rápidas em jogos FPS táticos.
- **Personalizado.** Sua curva de sensibilidade personalizada.

Rotação

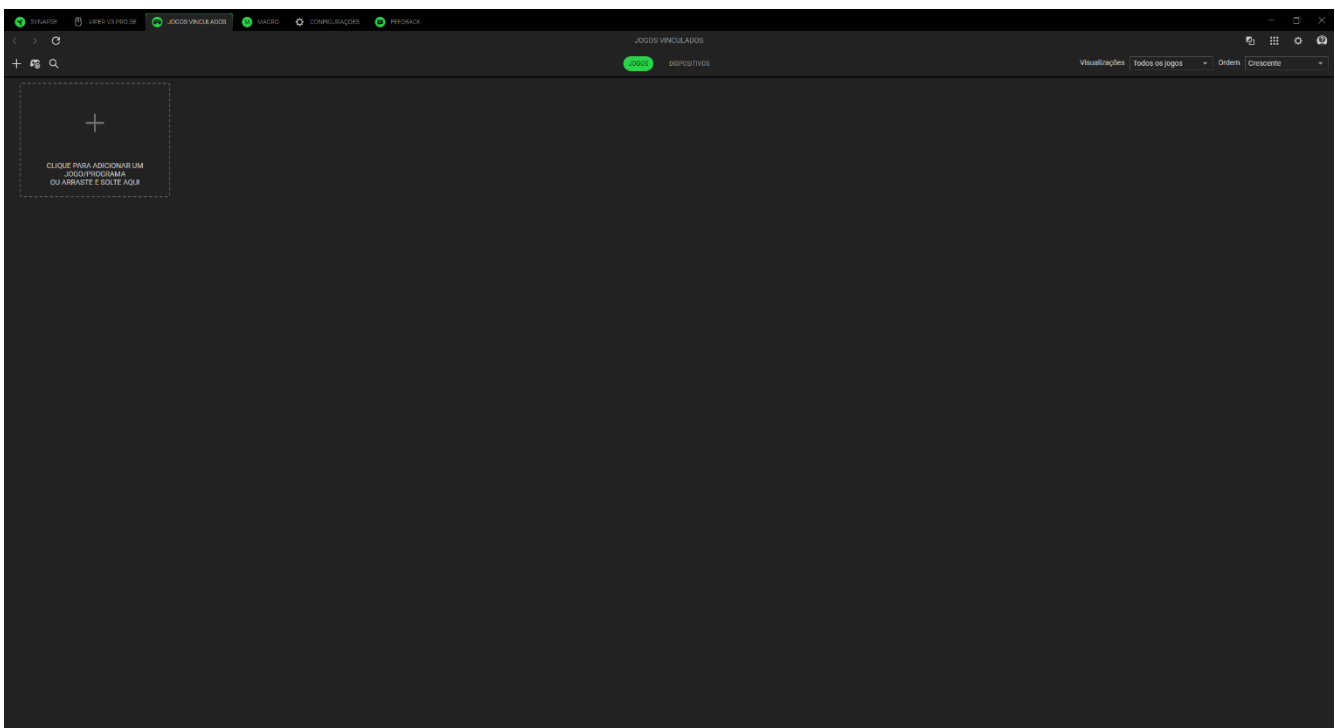
Personalize o ângulo do sensor para combinar com sua configuração e estilo de pegada, garantindo movimentos horizontais precisos no jogo para melhor conforto e controle.

JOGOS VINCULADOS

A aba de Jogos Vinculados permite que você adicione aplicativos, visualize periféricos vinculados aos aplicativos ou procure por aplicativos listados.

Jogos

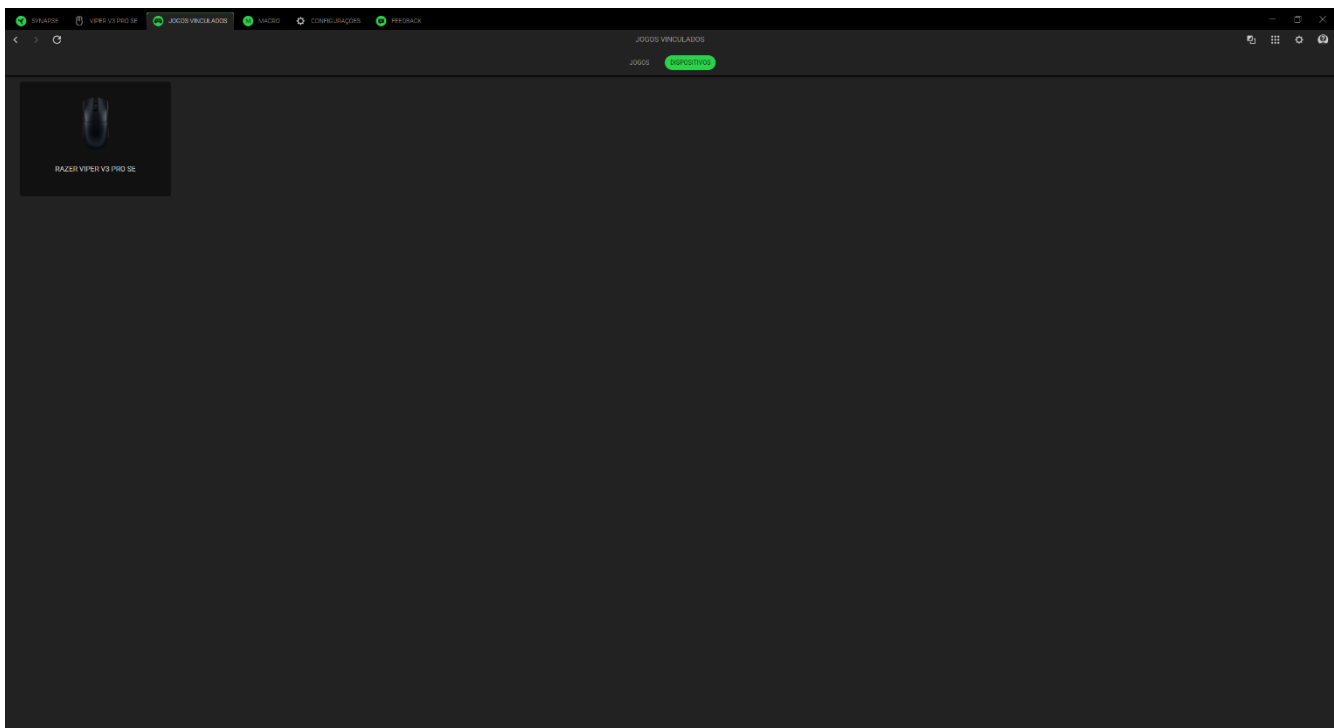
A subguia Jogos permite vincular aplicativos aos seus periféricos. Você também pode organizar os aplicativos em ordem alfabética, a partir do último jogo utilizado ou a partir do mais jogado. Os aplicativos continuarão listados aqui, mesmo se não estiverem vinculados a um dispositivo Razer. Para adicionar um aplicativo que não esteja listado na tela, você pode usar o botão Adicionar (+) para procurá-lo manualmente ou usar o botão Escanear (📷) para procurá-lo automaticamente. Clique no botão Procurar (🔍) para procurar um jogo ou programa específico na lista.



Para vincular um aplicativo ao seu dispositivo Razer, clique nele na lista e selecione um dispositivo e seu perfil. Isso definirá automaticamente seu dispositivo para o perfil selecionado sempre que você iniciar o aplicativo.

Dispositivos

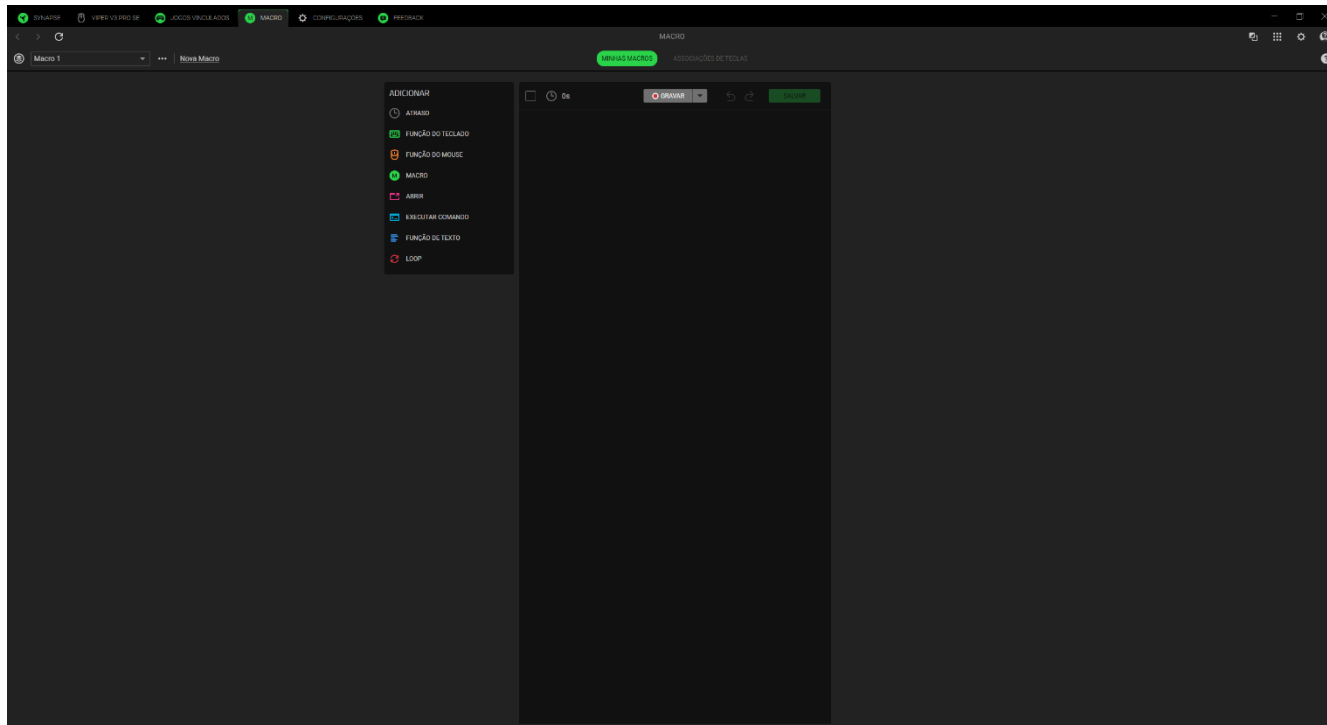
A subguia Dispositivos permite visualizar seus periféricos e determinar quais aplicativos estão vinculados a eles. Ao selecionar um dispositivo, você pode ver uma lista de aplicativos vinculados, adicionar novos aplicativos ou remover aplicativos vinculados. Você pode filtrar esses aplicativos usando a lista suspensa Visualizações e Ordem. Para adicionar um aplicativo não listado em seu periférico, você pode arrastar e soltar o arquivo executável dentro da caixa ou usar o botão Adicionar (+) para abrir a janela de pesquisa. Na janela de pesquisa, você pode clicar no botão Atualizar (↻) para verificar novamente os aplicativos instalados, no botão Pesquisar (🔍) para procurar um jogo ou programa específico na lista ou no link Procurar para procurar o aplicativo manualmente.



Para vincular um aplicativo ao seu dispositivo Razer, clique na caixa de seleção no canto superior esquerdo do aplicativo enquanto estiver dentro da caixa de pesquisa. Isso definirá automaticamente seu dispositivo para o perfil selecionado sempre que você iniciar o aplicativo.

MACRO

Se precisar executar uma série de comandos complexos de forma precisa, será necessário uma Macro. Uma macro é um conjunto de pressionamentos de teclas, botões e movimentos de cursor gravados que podem ser vinculados ao dispositivo e executados a qualquer momento.



Minhas Macros

A subguia Minhas Macros permite que você crie, edite e organize essas macros para atribuí-las às teclas ou botões do dispositivo Razer. Use os seguintes botões abaixo para acessar suas opções de macro:

Barra suspensa de macro



Clicar nessa barra suspensa exibirá todas as macros para esse dispositivo. A partir daí, você pode procurar uma macro específica, classificar suas macros, criar uma nova pasta e criar uma nova macro. A seleção de uma macro habilitará diversas opções, como renomear, duplicar ou excluir a macro.

*** Diversos

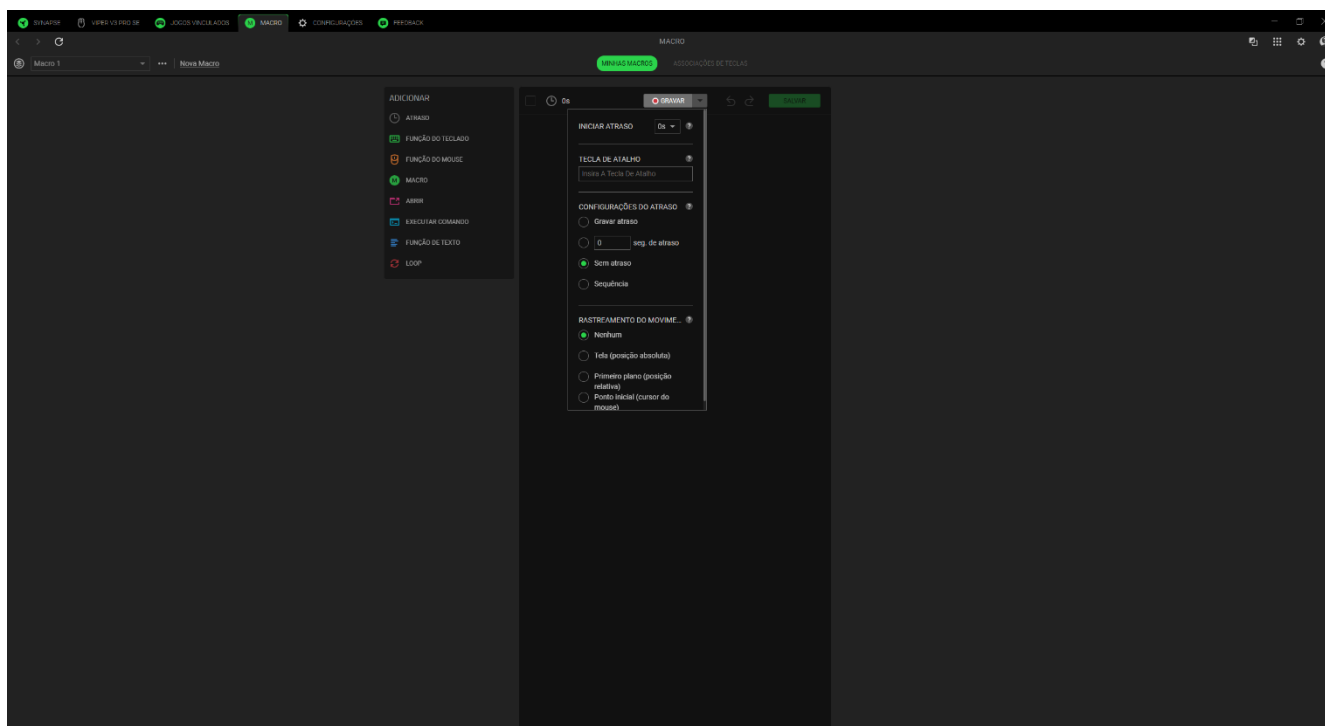
Ao clicar nesse botão, será aberta uma janela pop-up com opções relacionadas à macro atual.


Nova Macro

Use este link para criar e selecionar a nova macro rapidamente.

Depois de criar uma macro, você pode gravar as teclas pressionadas, os botões pressionados e os movimentos do cursor clicando no botão Gravar () ou pode personalizar a macro clicando no botão do menu suspenso () antes de iniciar a gravação com as seguintes opções abaixo:

- **Iniciar atraso.** Defina um curto atraso entre 1 e 5 segundos antes do início da gravação.
- **Tecla de atalho.** Atribua uma tecla de atalho para iniciar uma gravação de macro mesmo quando o Razer Synapse estiver em segundo plano.
- **Configurações do atraso.** Defina o intervalo de tempo entre cada comando.
- **Rastreamento do movimento do mouse.** Habilite a gravação do movimento do mouse e defina as condições de como ele é registrado.

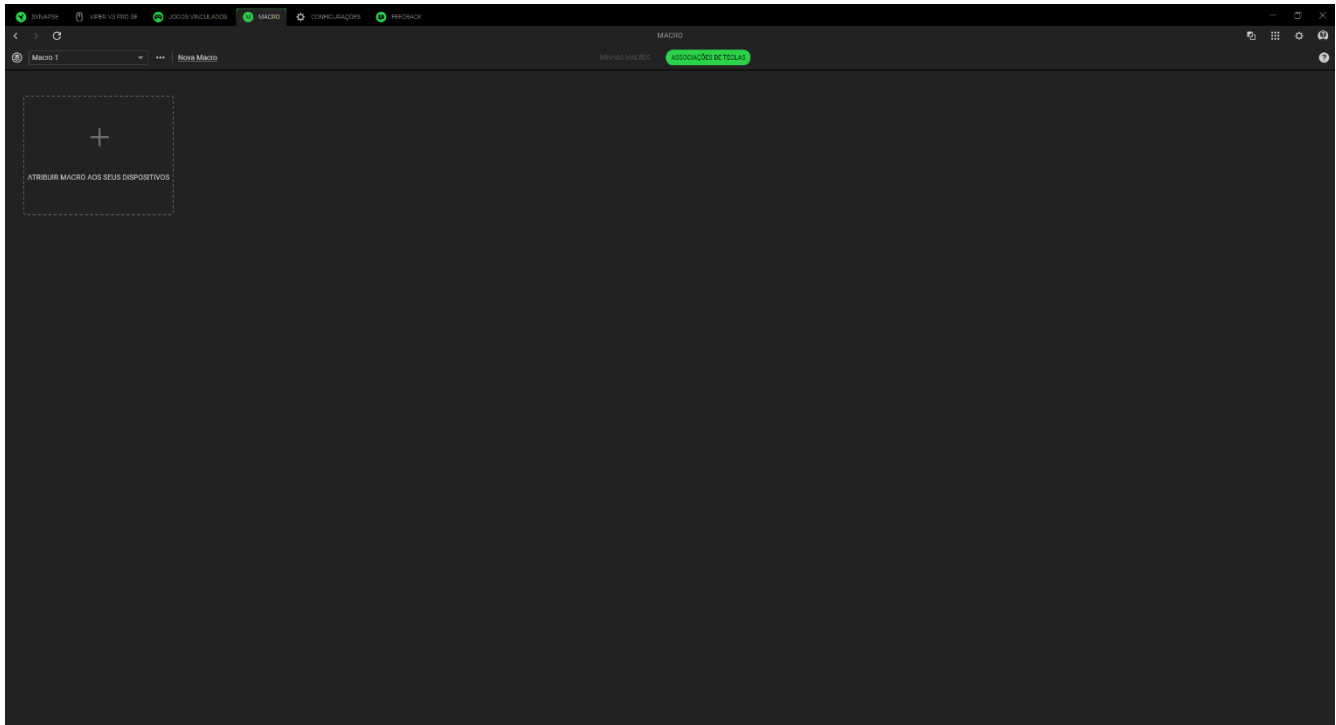


Após gravar seus comandos de macro, clique no botão Parar () ou pressione a tecla de atalho para encerrar a sessão. Depois de gravar uma macro, você poderá editar os comandos que inseriu selecionando cada comando na tela da macro. Cada toque de tecla ou pressionamento de botão é organizado sequencialmente com o primeiro comando no alto da tela.

O menu Inserir, no lado esquerdo da tela, permite adicionar atrasos, pressionar teclas e botões, inserir um grupo inteiro de macros dentro da macro, iniciar aplicativos, executar comandos, digitar textos e repetir um conjunto de comandos dentro da macro.

Associações de Teclas

A subguia Associações de teclas permite que você visualize as Teclas de Atalho da macro selecionada. Você pode vincular uma macro à tecla ou botão de sua escolha sem sair da aba Macro clicando no botão Atribuir Macro aos Seus Dispositivos. (+).

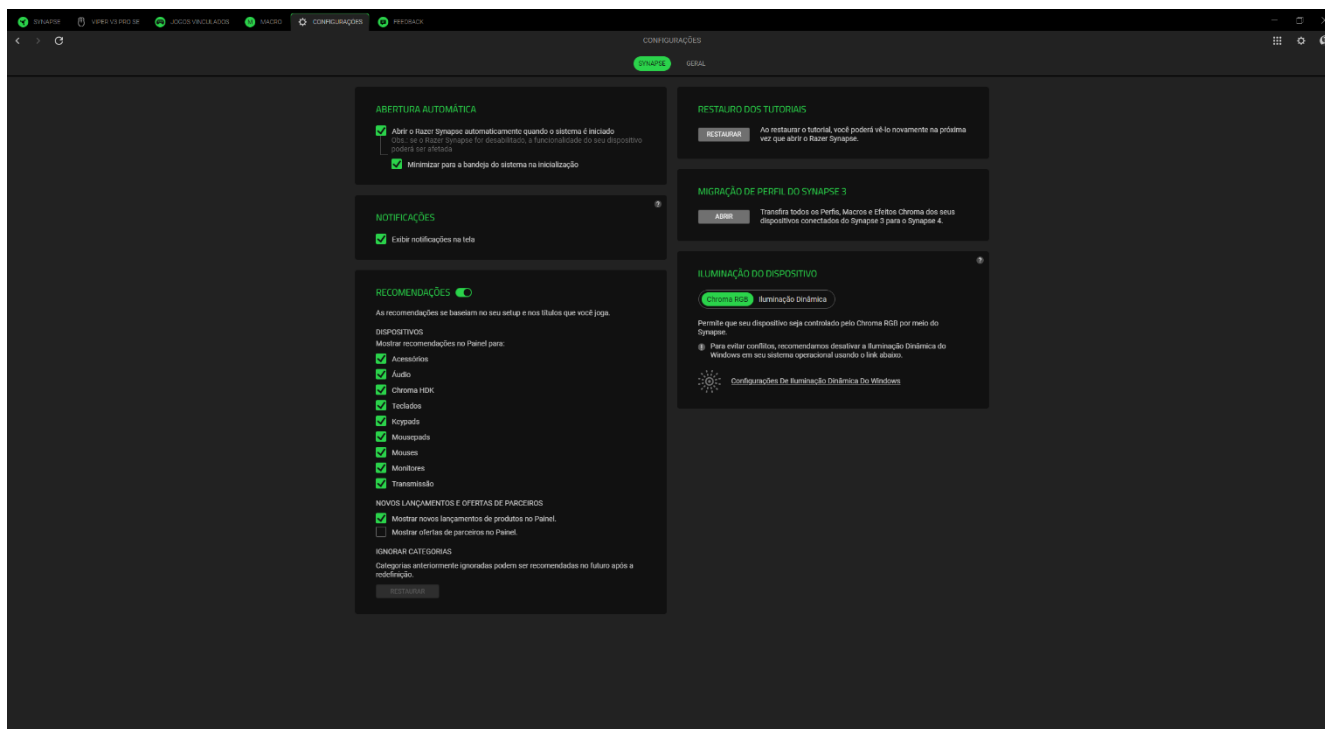


CONFIGURAÇÕES

A guia Configurações, que pode ser acessada clicando no botão (⚙), permite configurar várias opções, conforme listado abaixo:

Synapse

A subguia Synapse é onde você pode encontrar opções específicas do aplicativo.



Inicialização automática

A opção Inicialização automática permite que você configure o comportamento de inicialização do aplicativo.

Notificações

A opção Notificações permite que o aplicativo exiba notificações na tela, mesmo que você execute aplicativos em tela cheia.

Recomendações

As recomendações nos permitem mostrar os produtos e recursos mais recentes em seu Painel com base em seus dispositivos instalados e jogos vinculados.

Restauração dos tutoriais

Selecionar o botão Restaurar reativará todos os tutoriais que ajudam você a se familiarizar com os recursos do Razer Synapse.

Migração de Perfil do Synapse 3

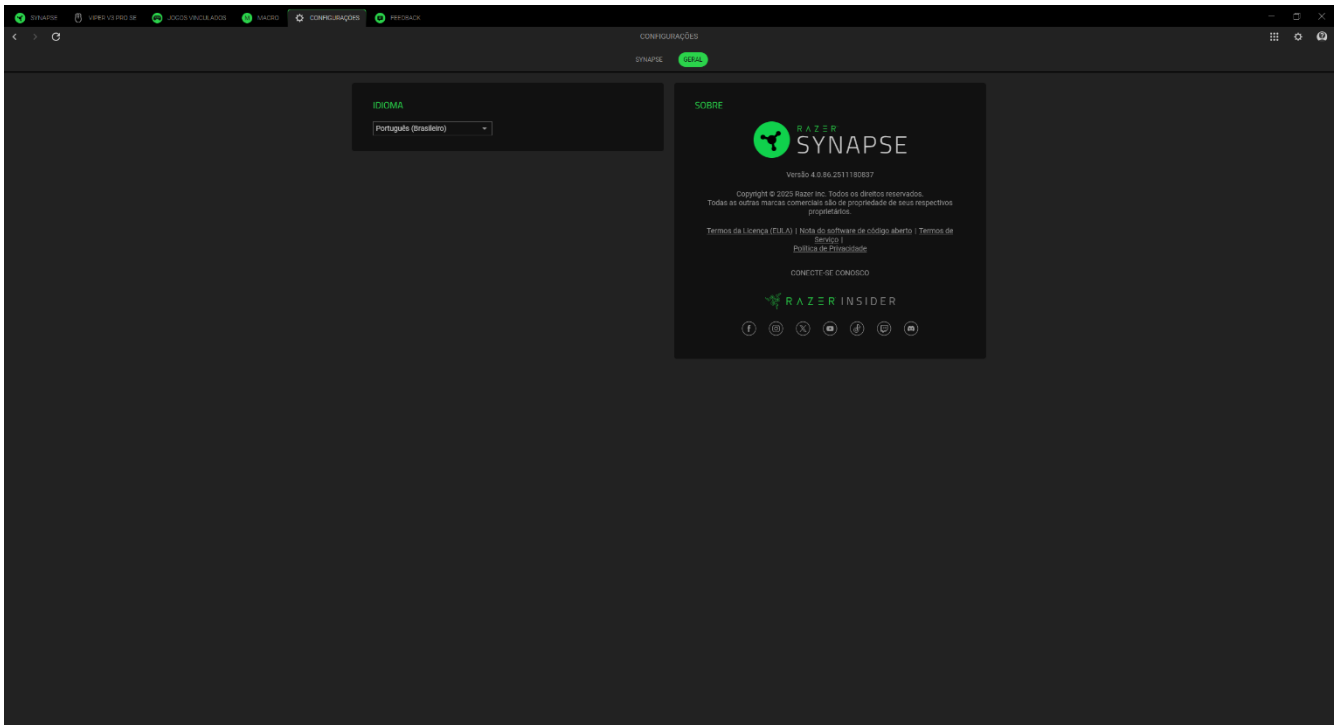
Esta função permite transferir todos os perfis, macros e efeitos Chroma do seu dispositivo do Synapse 3 para o novo Synapse.

Iluminação do Dispositivo

Essa opção permite que você escolha qual aplicativo controlará os efeitos de iluminação no seu dispositivo.

Gerais

A subguia Geral é a seção em que você pode acessar várias opções do aplicativo, bem como encontrar informações adicionais sobre o software.



Idioma

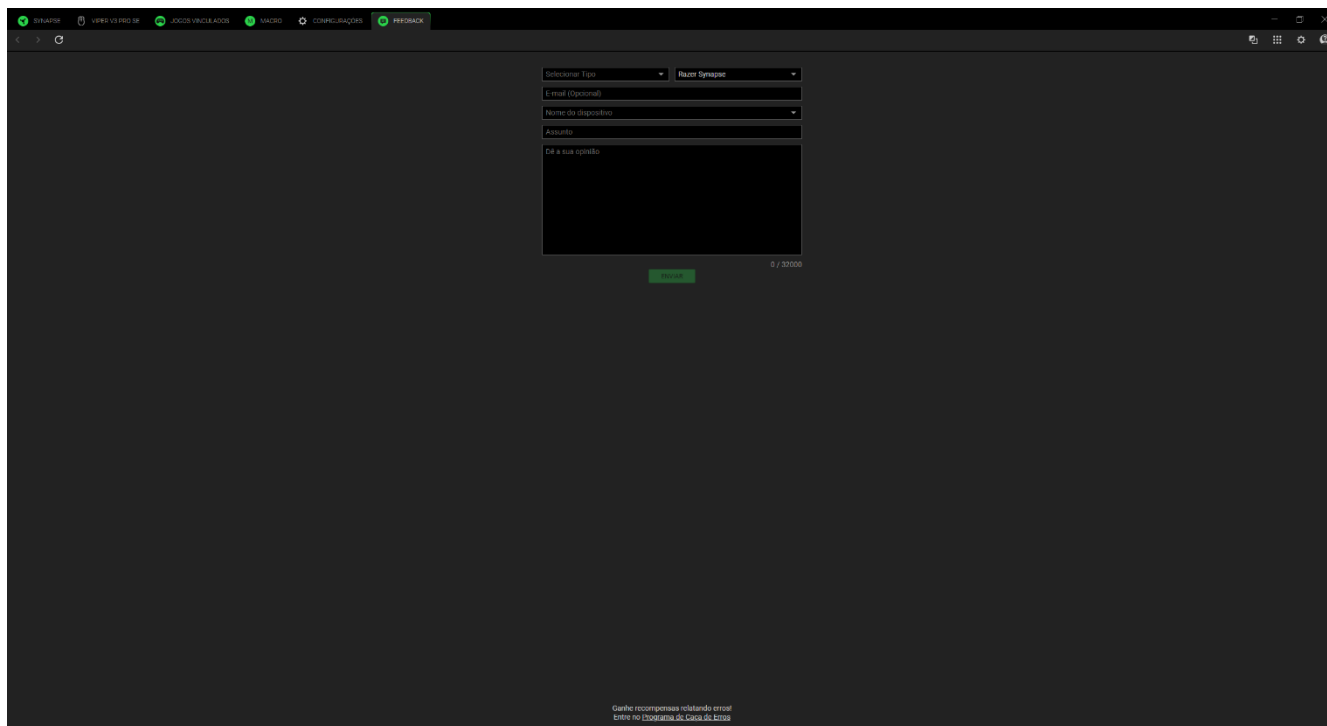
Essa opção permite que você altere o idioma de exibição do Razer Synapse.

Sobre

A seção Sobre mostra a versão atual do software, exibe a declaração de direitos autorais e fornece links relevantes para os termos de uso da Razer. Você também pode usar esta opção para acessar rapidamente as comunidades sociais da Razer.

FEEDBACK

Ajude-nos a aprimorar o Razer Synapse enviando seus comentários, sugestões e problemas com o software. Você pode entrar em contato conosco diretamente usando essa guia e até mesmo ganhar recompensas por relatar bugs.



The image shows a dark-themed web browser window with a feedback form. The browser's address bar shows the URL 'RAZER.COM'. The form includes a dropdown menu for 'Selecionar Tipo' with 'Razer Synapse' selected, an 'Email (opcional)' field, a 'Nome do dispositivo' dropdown, and an 'Assunto' field. Below these is a large text area labeled 'De a sua opinião' with a character count '0 / 20000'. A green 'Enviar' button is positioned below the text area. At the bottom of the page, there is a small text notice: 'Ganhe recompensas relatando erros entre no Utopiana do Caixa de E-mail'.

7. SEGURANÇA E MANUTENÇÃO

ORIENTAÇÕES DE SEGURANÇA

Para obter a máxima segurança durante o uso do Razer Viper V3 Pro SE, sugerimos que você siga as orientações abaixo:

Se tiver problemas ao 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 visite support.razer.com para receber assistência.

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

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

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 Viper V3 Pro SE.

- 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 Viper V3 Pro SE requer uma manutenção mínima para manter suas condições ideais. Recomendamos que você desconecte o dispositivo do computador uma vez por mês e o limpe usando um tecido 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 Viper V3 Pro SE é “afinado” ou otimizado especialmente para os mousepads Razer. Isso significa que o sensor foi amplamente testado para confirmar que o Razer Viper V3 Pro SE apresenta o melhor desempenho de leitura e rastreamento em mousepads Razer.

AVISO SOBRE A BATERIA

O Razer Viper V3 Pro SE contém uma bateria recarregável Li-íon. Em geral, a expectativa de vida dessas baterias depende do uso. Se suspeitar que a bateria recarregável Li-íon dentro do Razer Viper V3 Pro SE pode estar vazia (com pouca carga), tente carregá-la.

Cuidado: Não abra, não destrua e nem exponha a materiais condutores (metal), umidade, líquidos, fogo ou calor. Isso pode fazer com que as baterias vazem ou estourem, resultando em lesões pessoais. A vida útil da bateria varia de acordo com o uso.

8. INFORMAÇÕES LEGAIS

INFORMAÇÕES SOBRE DIREITOS AUTORAIS E PROPRIEDADE INTELECTUAL

©2026 Razer Inc. Todos os direitos reservados. Razer, o logotipo da cobra com três cabeças, o logotipo Razer, "For Gamers. By Gamers." e o logotipo "Powered by Razer Chroma" 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 comerciais são propriedade de seus respectivos donos.

Windows e o logotipo Windows são marcas comerciais do grupo de empresas Microsoft.

A Razer Inc. ("Razer") pode ser detentora de direitos autorais, marcas comerciais, segredos comerciais, patentes, pedidos de patentes ou outros direitos de propriedade intelectual (registrados ou não) referentes ao produto em questão neste guia. O fornecimento deste guia não lhe concede licença sobre qualquer direito autoral, marca comercial, patente ou direito de propriedade intelectual, seja qual for. O Razer Viper V3 Pro SE (o "Produto") pode diferir das imagens apresentadas na embalagem ou em outros contextos. A Razer não assume qualquer responsabilidade por tais diferenças nem por quaisquer erros que possam aparecer. As informações contidas neste guia estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

GARANTIA LIMITADA DO PRODUTO

Para obter os termos atuais e mais recentes da Garantia Limitada do Produto, visite razer.com/warranty.

LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Em nenhuma circunstância a Razer será responsável por qualquer perda de lucro, de informações ou de dados, danos especiais, acidentais, indiretos, indenizatórios ou provenientes de qualquer modo de distribuição, venda, revenda, uso ou incapacidade de uso do Produto. Em nenhuma circunstância a responsabilidade da Razer ultrapassará o valor de compra do Produto no varejo.

GERAL

Estes termos serão regidos pela legislação da jurisdição na qual o Produto foi adquirido e serão interpretados de acordo com ela. Se qualquer termo neste documento for julgado inválido ou inexecutável, então tal termo (enquanto inválido ou inexecutável) será considerado sem efeito e excluído, sem invalidar quaisquer termos remanescentes. A Razer reserva-se o direito de retificar qualquer termo a qualquer momento e sem aviso prévio.