



RAZER BLADE 18

GUIA PRINCIPAL

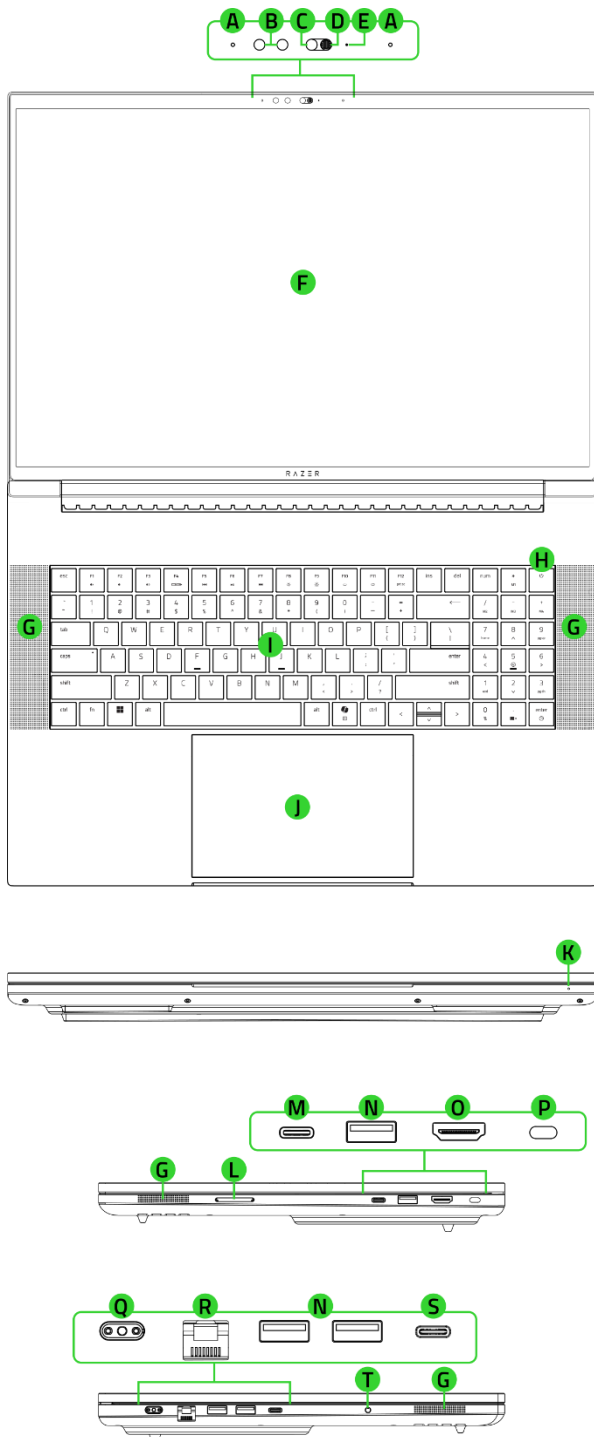
# CONTEÚDO

1. CONTEÚDO DA EMBALAGEM.....	2
2. NÓS LHE DAMOS COBERTURA.....	3
3. CONFIGURAÇÃO DO NOTEBOOK.....	4
4. INSTALANDO OS DRIVERS.....	5
5. USANDO O RAZER BLADE 18.....	6
6. CONFIGURANDO O RAZER BLADE 18.....	8
7. SEGURANÇA E MANUTENÇÃO.....	33
8. INFORMAÇÕES LEGAIS.....	35

# 1. CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- Razer Blade 18

(Número do modelo: RZ09-0529)



- A. Conjunto de microfones duplos
- B. Sensor/LED infravermelho
- C. Webcam de 5 MP
- D. Obturador mecânico de privacidade
- E. Indicador de webcam ligada/desligada
- F. Tela de modo duplo UHD+/FHD+ de 18 polegadas
- G. Alto-falantes (6) com tecnologia THX® Spatial Audio
- H. Botão Liga/Desliga
- I. Teclado com RGB tecla a tecla e teclado numérico de 10 teclas
- J. Touchpad de precisão em vidro
- K. Indicador de alimentação
- L. Leitor para cartão SD UHS-II
- M. Porta Thunderbolt™ 5\*
- N. Portas USB 3.2 Tipo A de 2ª geração
- O. Porta HDMI™ 2.1
- P. Slot para trava
- Q. Porta de alimentação
- R. Porta Ethernet de 2,5 Gbps
- S. Porta Thunderbolt™ 4\*
- T. Porta combinada de 3,5 mm para fone de ouvido/microfone

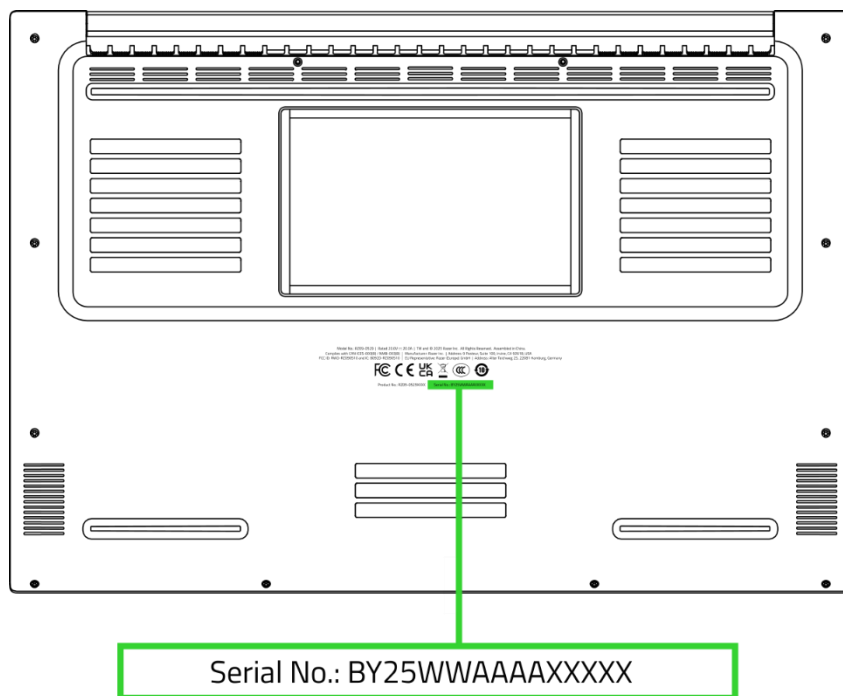
- Adaptador de alimentação + cabo de alimentação da região
- Guia de informações importantes sobre o produto

*\*Suporta carregamento por USB PD 3.0 de até 100 W.*

---

## 2. NÓS LHE DAMOS COBERTURA

Você tem um ótimo notebook em suas mãos, com uma garantia limitada de 1 ano do fabricante\* e uma garantia limitada de 2 anos para a bateria. Agora, maximize o seu potencial e ganhe benefícios exclusivos da Razer registrando-se em [razerid.razer.com](https://razerid.razer.com)



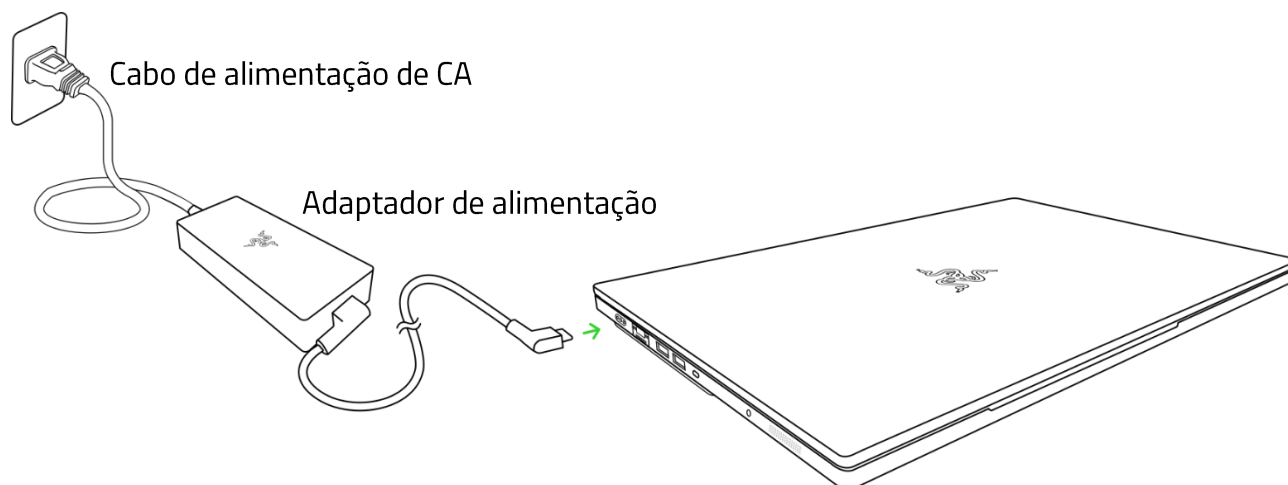
*O número de série do seu produto pode ser encontrado aqui.*

*\*A garantia pode variar de região para região e está sujeita às leis locais aplicáveis.*

Dúvidas? Entre em contato com a equipe de suporte Razer em [support.razer.com](https://support.razer.com)

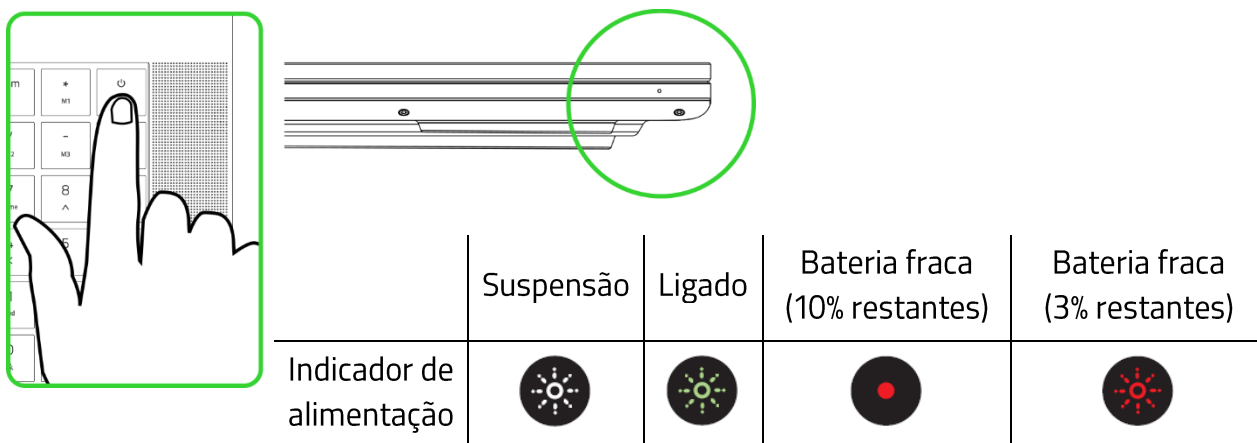
### 3. CONFIGURAÇÃO DO NOTEBOOK

1. Com o cabo de alimentação apropriado conectado ao adaptador de alimentação, insira o plugue de CA em uma tomada e conecte-o à porta de alimentação do Razer Blade 18.



**!** Use o cabo de alimentação adequado para a sua região. Para o primeiro uso, carregue totalmente o notebook ou conecte-o à tomada antes de ligá-lo. São necessárias pelo menos 2 horas para carregar totalmente o Razer Blade 18.

2. Ligue o Razer Blade 18. O indicador de energia mostrará o status do seu notebook.



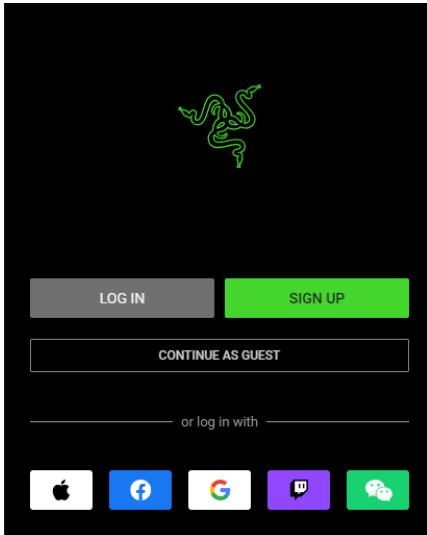
3. Siga as instruções na tela para concluir a configuração do Windows 11.

**!** Quando solicitado, recomenda-se conectar o notebook a uma rede sem fio com uma conexão ativa com a Internet.

---

## 4. INSTALANDO OS DRIVERS

Baixe os drivers ou as atualizações de firmware para o Razer Blade 18 e outros periféricos Razer compatíveis e personalize todas as configurações avançadas e efeitos de iluminação dos seus dispositivos Razer. Se você tiver iniciado sessão, essas configurações personalizadas são automaticamente armazenadas na nuvem, para que possam ser acessadas em qualquer computador.





1. Verifique se seu notebook tem uma conexão ativa com a Internet.
2. Por padrão, o Razer Synapse será iniciado automaticamente quando você entrar no Windows 11. Basta se inscrever para obter um Razer ID ou iniciar sessão com uma conta já existente.
  - ! *Você também pode continuar como convidado; no entanto, você não poderá armazenar suas configurações na nuvem.*
3. Aguarde até que o Razer Synapse baixe e instale automaticamente os drivers necessários.

! *Leve sua experiência de jogo a um outro nível com o Razer Cortex, a poderosa plataforma multifuncional que aumenta o desempenho do seu sistema para uma jogabilidade mais suave e que conecta você às melhores ofertas de jogos. Saiba mais em [razer.com/cortex](https://razer.com/cortex).*



















## 5. USANDO O RAZER BLADE 18

### RECURSOS DO TECLADO

	Abre o menu Iniciar.
	Abre o Windows Copilot*.

\*Os recursos disponíveis podem variar em função do mercado. Saiba mais em [microsoft.com/windows/copilot-ai-features](https://microsoft.com/windows/copilot-ai-features)

Para ativar os recursos secundários das teclas de função, pressione-as junto com a tecla "fn".

Teclas de função	Descrição da função secundária
	Silencia (  ) , diminui (  ) e aumenta (  ) a saída de áudio.
	Alterna a saída do monitor.
	Reproduz/pausa (  ) a faixa atual, retorna à faixa anterior (  ) ou pula para a próxima faixa (  ) .
	Diminui (  ) ou aumenta (  ) o brilho da tela.
	Diminui (  ) ou aumenta (  ) o brilho do teclado.
M1 - M4	Atribui uma sequência de ações a uma tecla para tarefas repetitivas de um toque. Use o Razer Synapse para configurar qualquer uma dessas teclas. **
	Abre os menus de contexto dos aplicativos.
	Alterna entre os modos de desempenho do sistema.**
	Desativa as funções da tecla Windows e das funções Alt + Tab e Alt + F4 (personalizável pelo Razer Synapse).



Silencia ou ativa o microfone.



Ativa ou desativa o touchpad.

*\*\* Exige Razer Synapse.*

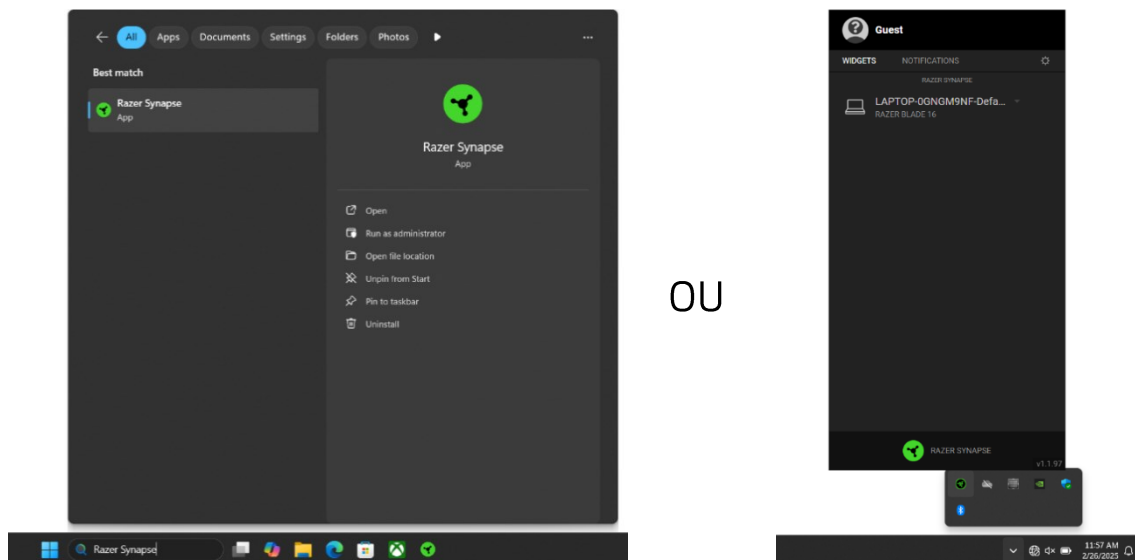
---

## 6. CONFIGURANDO O RAZER BLADE 18

**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.*

### INICIANDO O RAZER SYNAPSE

Para iniciar o Razer Synapse, clique no ícone de pesquisa na barra de tarefas, digite **Razer Synapse** e selecione o aplicativo nos resultados da pesquisa. Como alternativa, se o Razer Synapse já estiver em execução, você pode clicar no ícone da Razer (🌿) na bandeja do sistema e selecionar Razer Synapse para iniciá-lo.



### GUIA 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

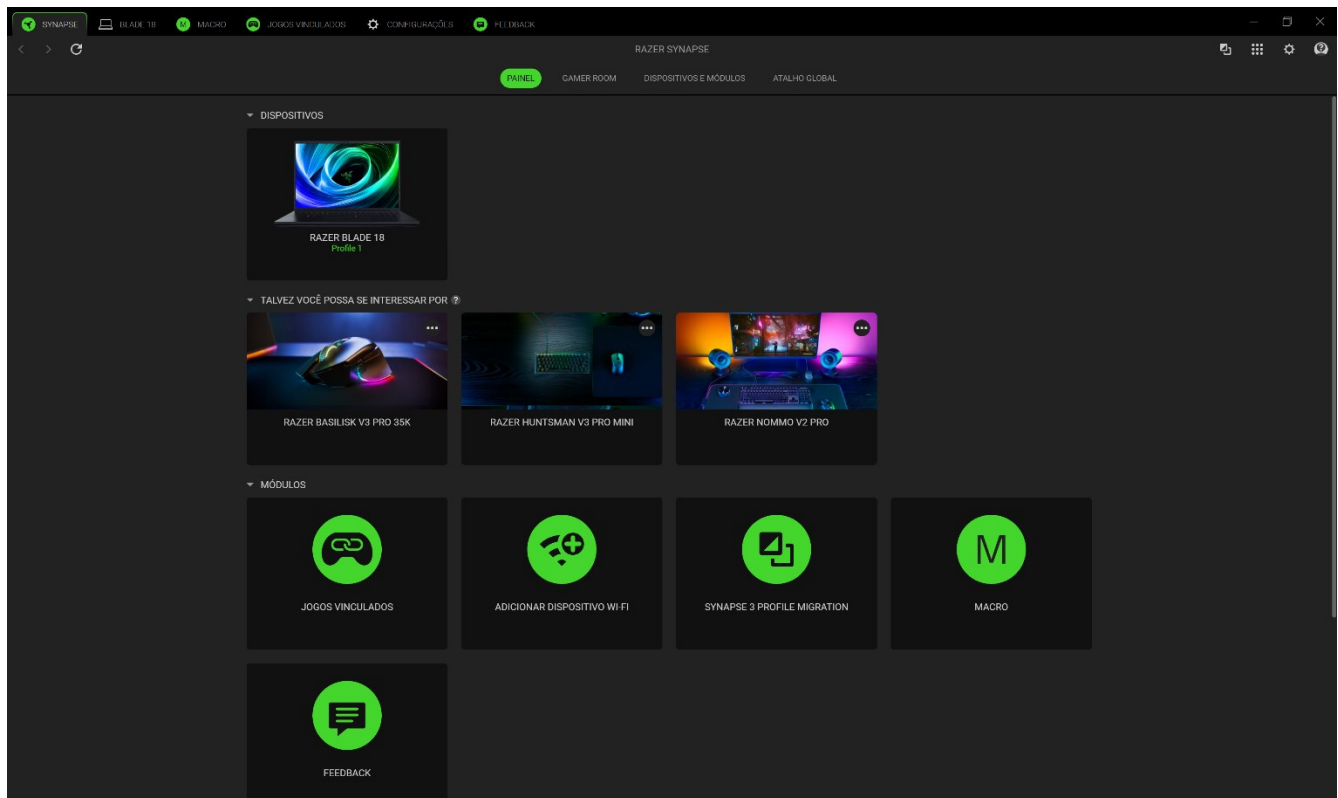
Esse botão abrirá uma janela pop-up para acessar as opções Log in, Feedback, Avalie este software, Adicionar Dispositivo Wi-Fi e Sair.

## ? Informações

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

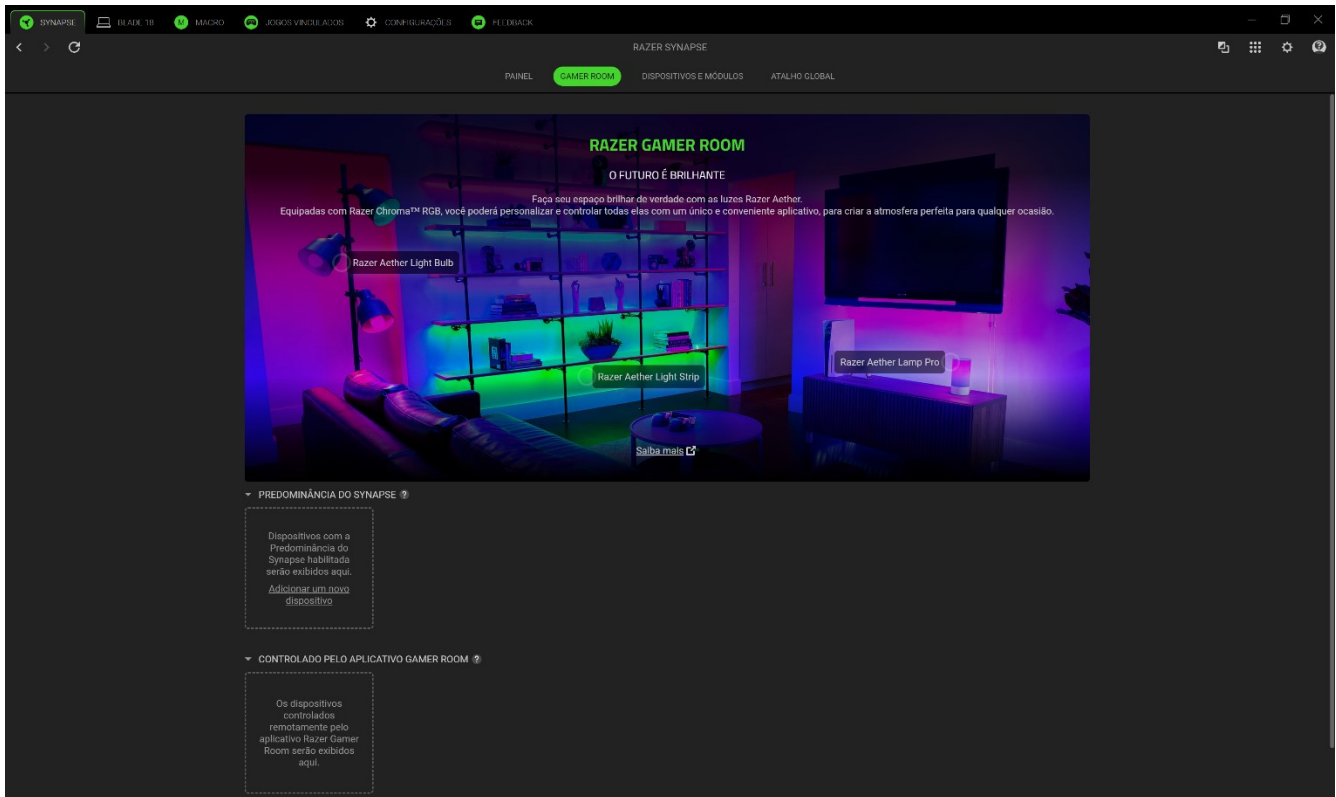
## Painel

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*

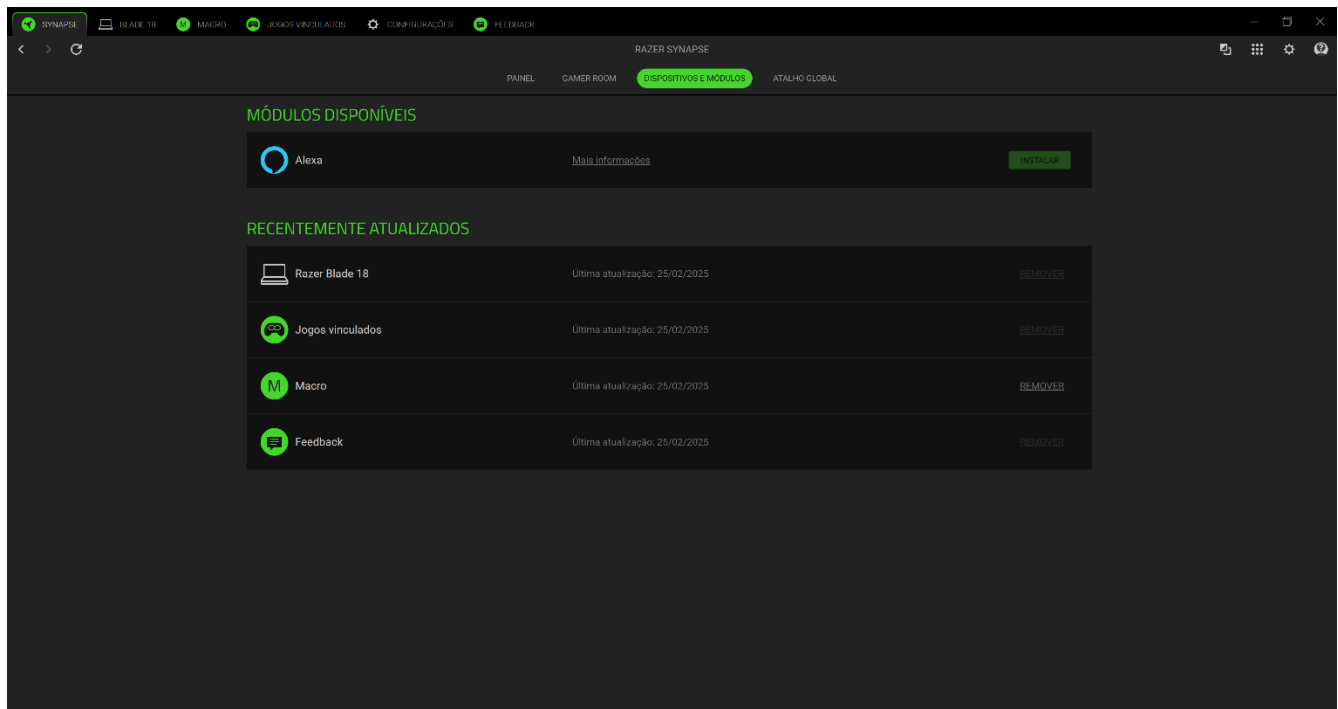
Esta seção permite selecionar e personalizar a iluminação do seu dispositivo e fazê-lo reagir a jogos habilitados para Chroma e aplicativos Chroma Connect usando o Razer Synapse.

### *Controlado pelo Aplicativo Gamer Room*

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

## Dispositivos e Módulos

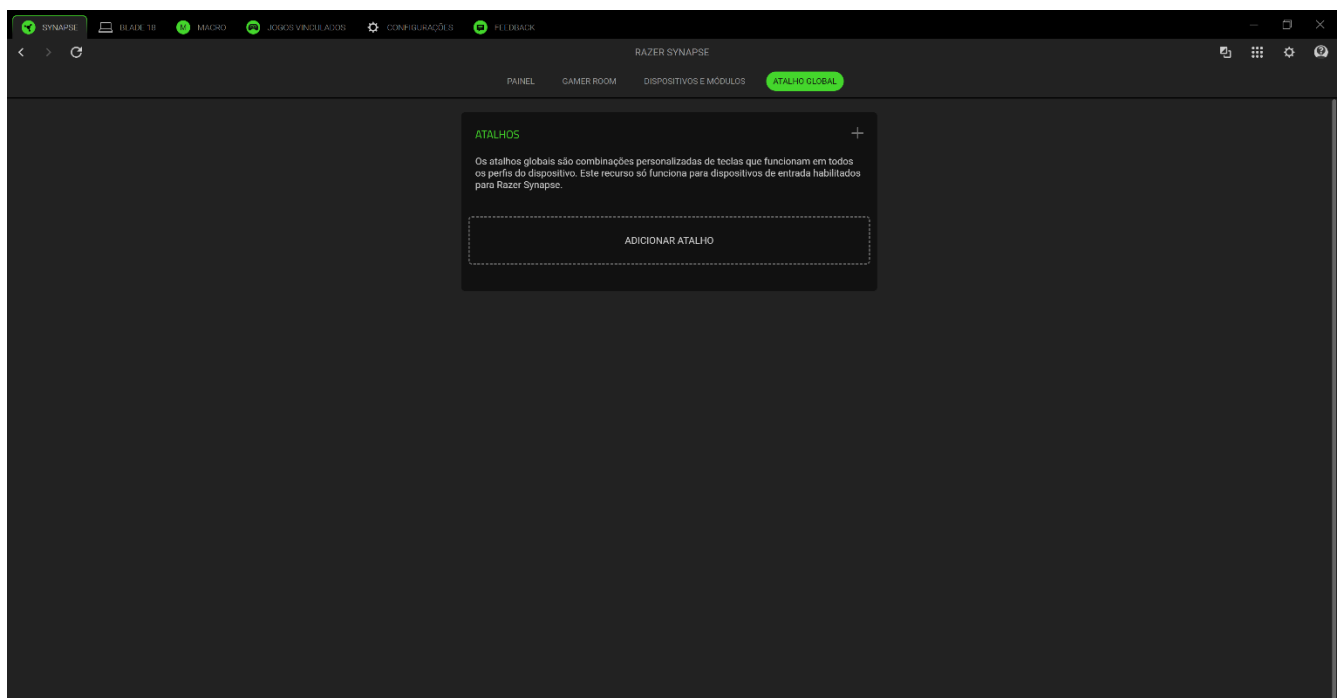
A subguia Módulos exibe todos os módulos instalados e disponíveis para instalação.



## 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.*



## BLADE 18

A aba BLADE 18 é a aba principal do seu dispositivo Razer. Esta aba permite que você personalize os perfis do seu dispositivo, atribuições de teclas, configurações do modo de jogo, opções do trackpad, iluminação e recursos de economia de energia. 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

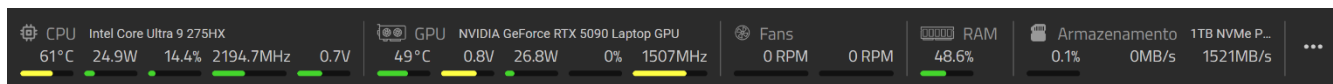
Clicar nessa barra suspensa exibirá todos os perfis desse dispositivo para que você possa mudar rapidamente de perfil.

... Outros

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

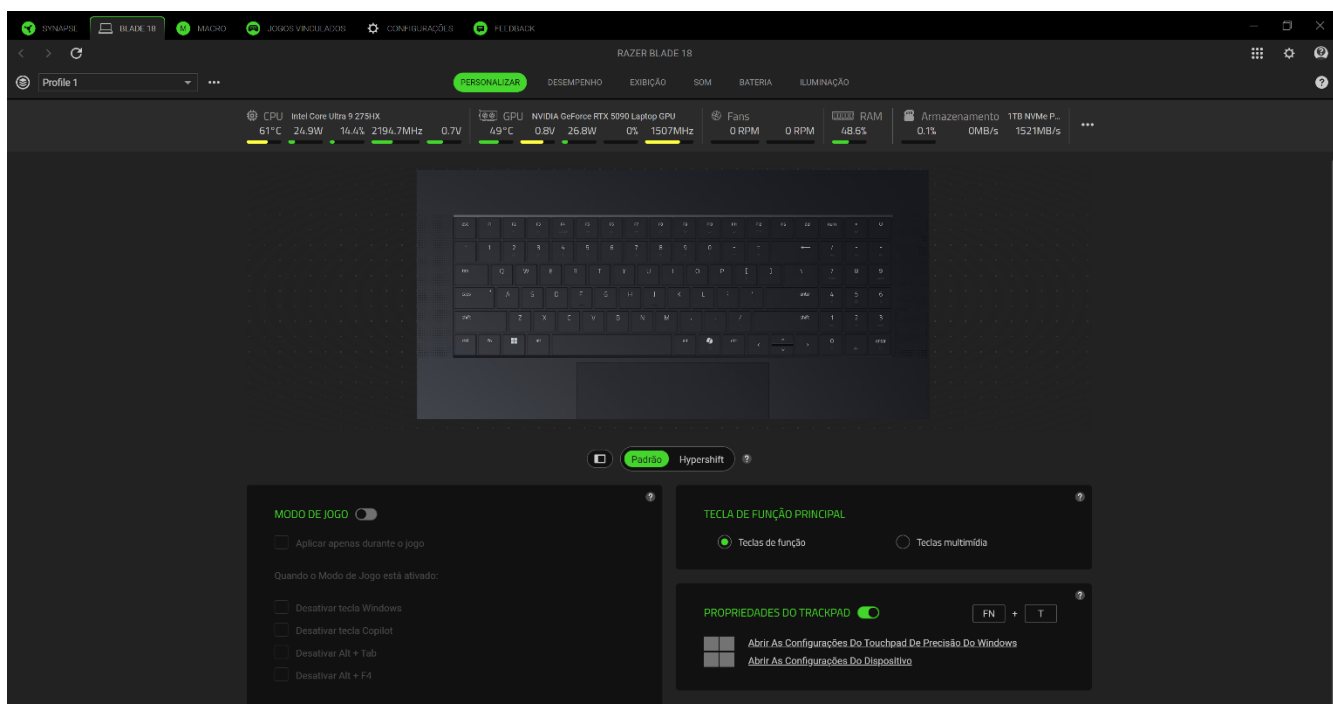
### Barra de desempenho do sistema

Quando conectada, a barra de desempenho do sistema mostra em tempo real o uso da CPU e da GPU, a velocidade da ventoinha, a memória e o armazenamento. Para personalizá-lo ou ocultá-la, pressione o botão diversos (...).



### Personalizar

A subguia Personalizar serve para você modificar as atribuições de teclas do dispositivo, o Snap Tap, a opção da tecla de função principal e as configurações do modo de jogo.



### *Perfil*

Um Perfil é um sistema de armazenamento de dados que mantém todas as configurações do seu periférico 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.

### *Padrão / Hypershift*

O modo Hypershift é um conjunto secundário de atribuições de teclas ativado quando a tecla Hypershift é pressionada e segurada. Por padrão, a tecla Hypershift é a tecla fn do seu teclado com - suporte para Razer Synapse. No entanto, você também pode atribuir o Hypershift a qualquer tecla.

### *Modo de jogo*

O Modo de jogo permite que você personalize quais teclas desativar quando tal modo estiver ativo ou dentro do jogo. Conforme suas configurações, você pode optar por desativar a tecla Windows, tecla Copilot, alt + tab e alt + F4.

### *Snap Tap*

Configure o teclado para impedir que duas teclas preferidas sejam pressionadas simultaneamente, priorizando a entrada da última tecla em relação à anterior, sem exigir que você solte a primeira tecla. [Saiba mais sobre o Snap Tap](#)


### *Tecla de Função Principal*

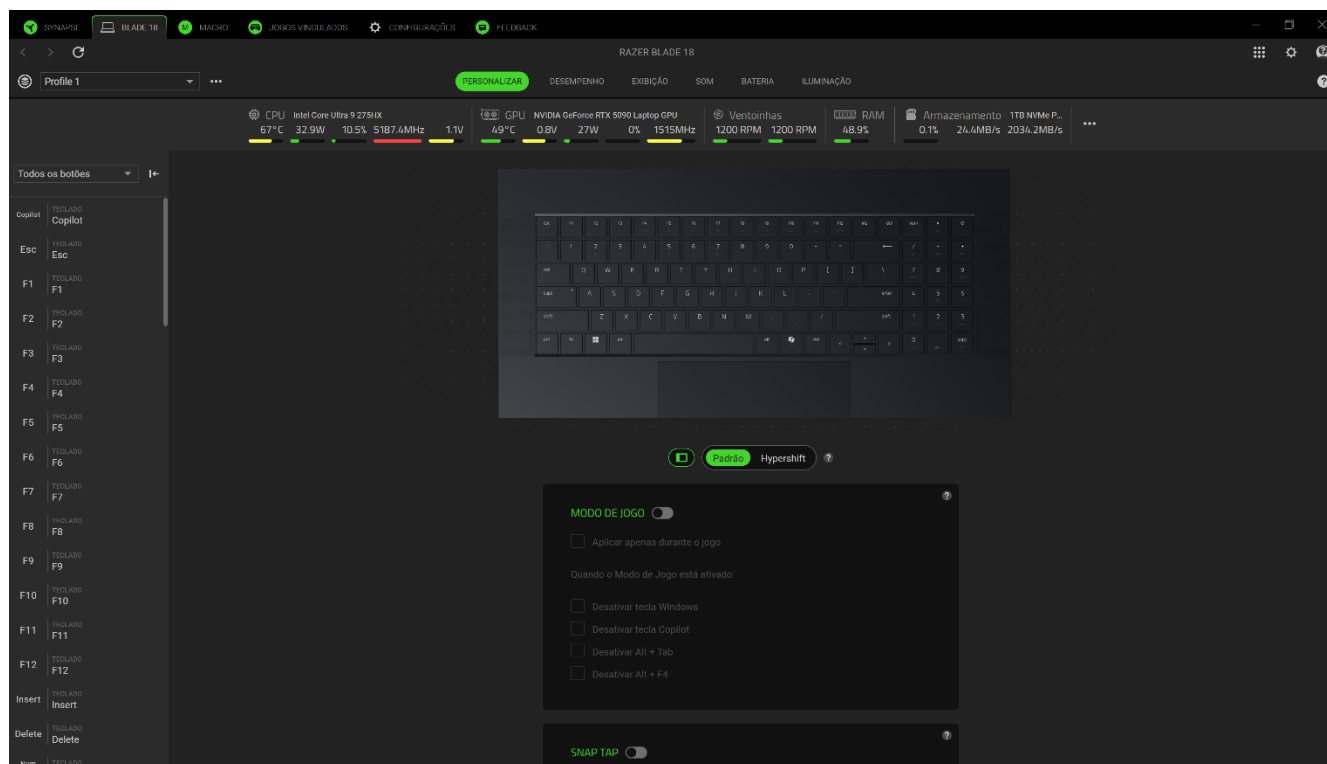
Altere as teclas de função (F1-F12) entre as teclas de função padrão e as teclas multimídia. Por padrão, elas são definidas como teclas de função e precisam da tecla fn para funções secundárias. Com as teclas multimídia ativadas, essas funções podem ser acessadas com um único pressionamento de tecla.

### *Trackpad*

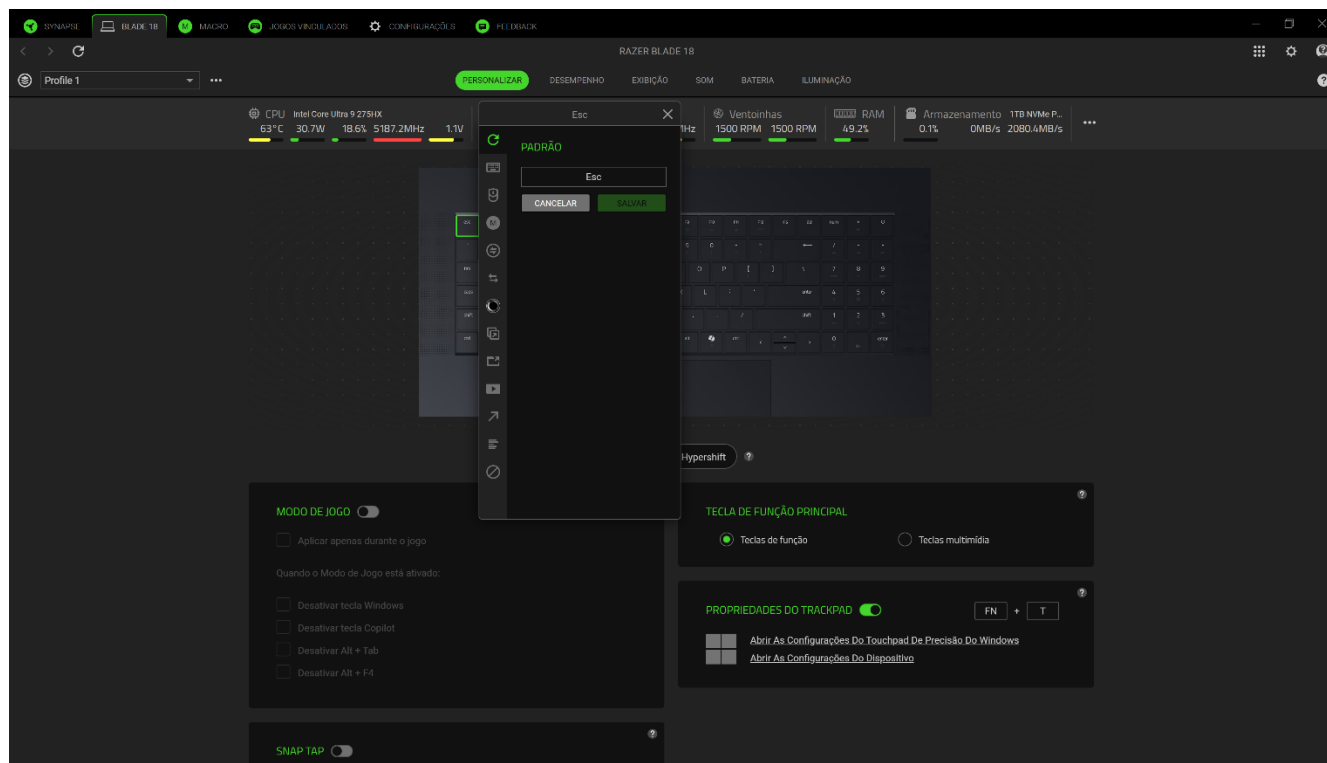
Use os links abaixo desta opção para definir o comportamento de rolagem, alterar o atraso do touchpad, editar gestos, acessar opções de apontamento do cursor e outros recursos avançados.

## Menu Remap

Clicar no botão Remap Menu (  ) revelará todas as atribuições atuais do seu teclado e permitirá que você altere as atribuições.



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 a tecla selecionada para sua configuração original.

### Função do Teclado

Esta opção transforma a atribuição de teclas em uma função do teclado. Também é possível escolher o modo Turbo, que permite que você emule o pressionamento repetido da função do teclado enquanto a tecla está pressionada.

### Função do Mouse

Esta opção permite que você altere qualquer tecla para uma função de mouse. Veja abaixo as funções dentre as quais você pode selecionar:

- Clique esquerdo - Executa um clique com o botão esquerdo do mouse usando a tecla atribuída.
- Clique direito - Executa um clique com o botão direito do mouse usando a tecla atribuída.
- Clique de rolagem - Ativa a função de rolagem universal.
- Duplo clique - Executa um clique duplo com o botão esquerdo do mouse usando a tecla atribuída.
- Rolagem para cima - Executa o comando "Rolagem para Cima" usando a tecla atribuída.
- Rolagem para baixo - Executa o comando "Rolagem para Baixo" usando a tecla atribuída.
- 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 "Rolagem para Esquerda" usando a tecla atribuída.
- Rolagem para a direita - executa o comando "Rolagem para Direita" usando a tecla atribuído.
- Repetir rolagem para cima - executa continuamente o comando "Rolagem para Cima" enquanto a tecla atribuída é pressionada.
- Repetir rolagem para baixo - executa continuamente o comando "Rolagem para Baixo" enquanto a tecla atribuída é pressionada.
- Repetir rolagem para a esquerda - executa continuamente o comando "Rolagem para esquerda" quando a tecla atribuída for pressionada.
- Repetir rolagem para a direita - executa continuamente o comando "Rolagem para direita" enquanto a tecla atribuída é pressionada.

Também é possível escolher o modo Turbo em algumas das funções do mouse, o que permite que você emule o pressionamento e liberação repetido dessa função enquanto a tecla estiver pressionada.

### Macro

Uma Macro é uma sequência pré-gravada de toques de teclas e pressionamentos de botões executada em um tempo preciso. Configurando a função da tecla para Macro, você pode, sem dificuldades, executar uma série de comandos diferentes. 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 teclas. 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 a tecla para Razer Hypershift, permitirá que você ative o modo Hypershift se a tecla for pressionada.

### Abrir

O recurso Abrir Programa permite que você abra um aplicativo ou um site usando a tecla atribuída. Ao selecionar Abrir Programa, serão exibidas duas opções, exigindo 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 sua tecla preferida a um comando de atalho do Sistema Operacional Windows. Para mais informações, visite: [support.microsoft.com/pt-br/kb/126449](https://support.microsoft.com/pt-br/kb/126449)

## ☰ Função de texto

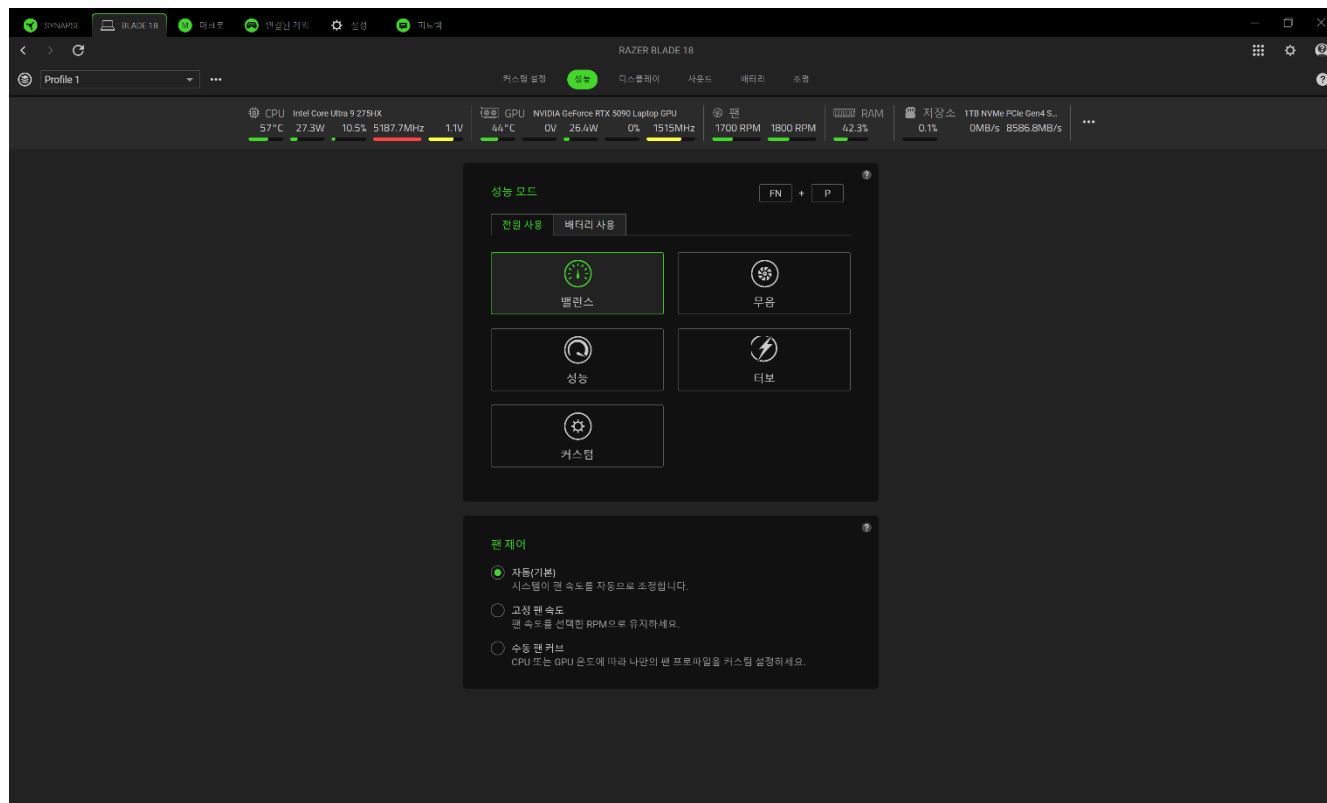
A Função de Texto permite que você digite um texto pré-redigido apenas tocando em uma tecla. Basta escrever o texto que deseja no campo disponível e seu texto será digitado todas as vezes que a tecla atribuída for pressionada. Esta função tem suporte Unicode integral, e você também pode inserir símbolos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

## ⊘ Desativar

Esta opção torna as teclas escolhidas inutilizáveis. Use a função Desativar se não quiser usar a tecla selecionada ou se ela interferir no seu jogo.

## Desempenho

A subguia Desempenho permite que você personalize os recursos do seu sistema. As configurações abaixo afetarão o estado geral do seu notebook, como velocidade do clock, consumo de energia e temperatura.



### Modos de desempenho

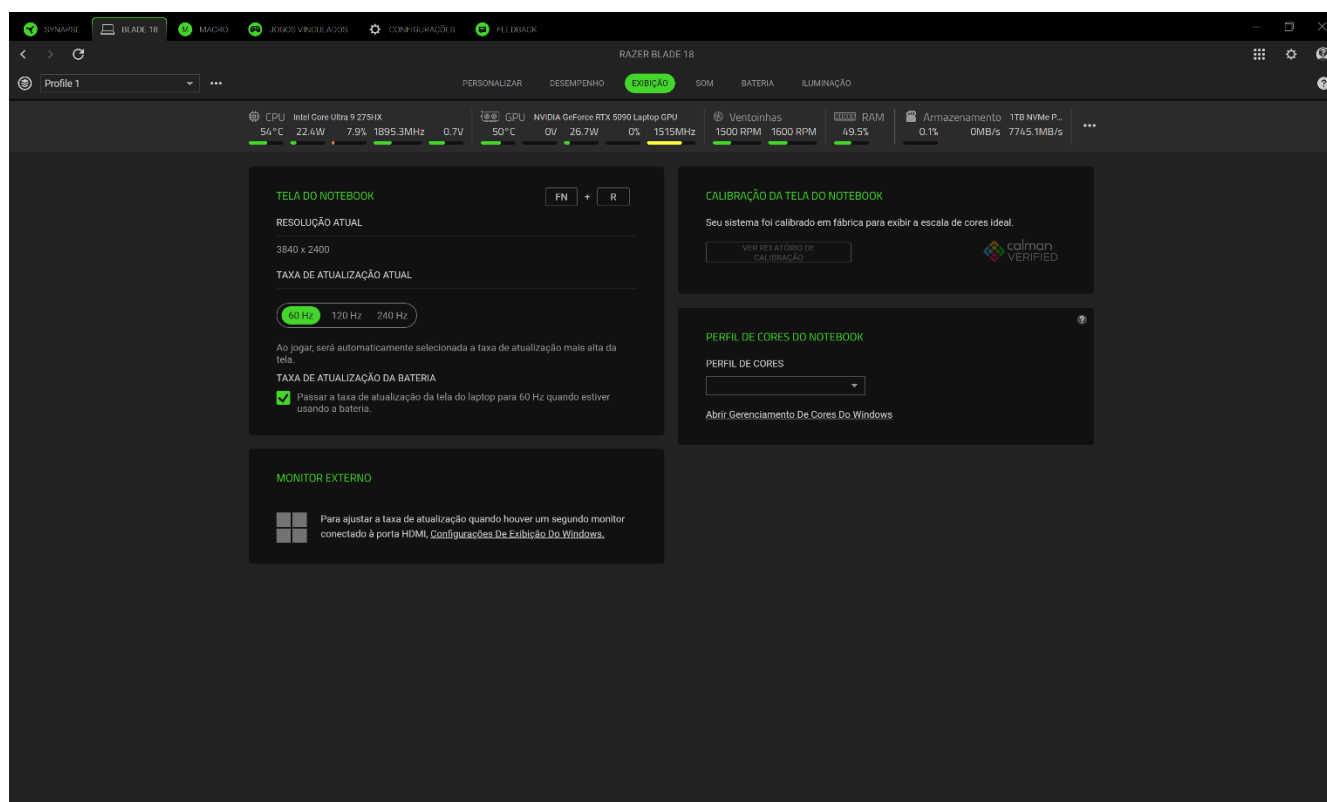
Selecione a partir de um conjunto de modos que ajustam o desempenho do sistema, a velocidade da ventilação e o uso de energia para otimização de acordo com diferentes tarefas.

### Controle de Ventoinha

Selecione Automática para obter a velocidade ideal da ventoinha com base na temperatura atual, Fixa para manter as RPM selecionadas ou Curva manual da ventoinha para personalizar a velocidade de acordo com a temperatura da CPU e da GPU.

## Exibição

A subguia Iluminação permite que você modifique as configurações de exibição do seu dispositivo Razer, como resolução, cor, taxa de atualização e modo do GPU.



### *Tela do Notebook*

Mostra a resolução atual da tela, permite que você alterne as taxas de atualização da tela e ative a alteração automática da taxa de atualização quando estiver usando a bateria.

### *Monitor externo*

Esta subguia o vincula às Configurações de Tela do Windows, onde você pode acessar outras opções de exibição.

### *Calibração da Tela do Notebook*

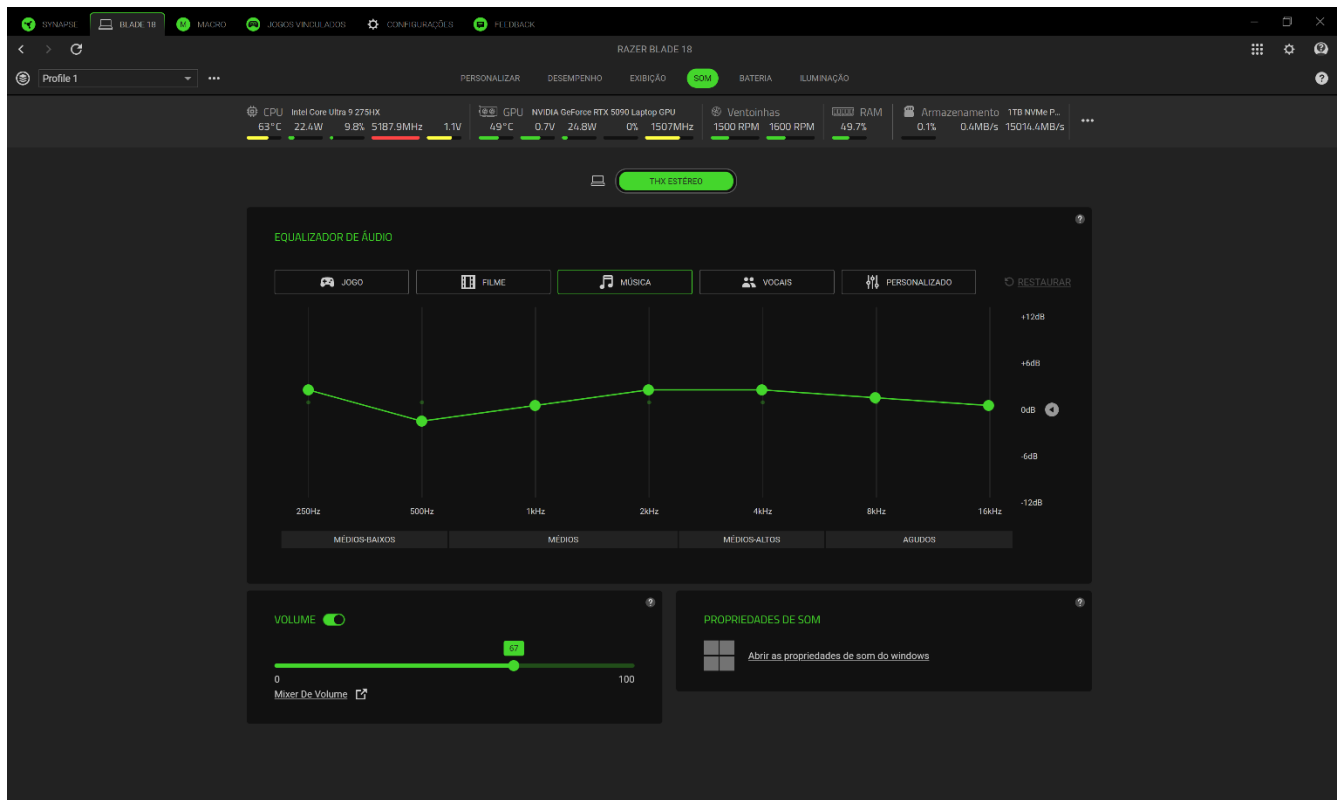
Veja o relatório de calibração que permite que você saiba se o Razer Blade atendeu aos critérios da certificação "Calman Verified". Para obter mais informações sobre esse recurso, visite o [Site da Calman](#).

### *Perfil de Cores do Notebook*

Altere a precisão da exibição de cores conforme necessário usando a lista de perfis de cores disponíveis para sua exibição ou use o Gerenciamento de Cores do Windows para adicionar, remover ou gerenciar perfis de cores e outras configurações avançadas de exibição.

## Som

La subpestaña Sonido sirve para ajustar y modificar los ajustes de audio de tu dispositivo.



### Equalizador de áudio

Selecione qualquer uma das predefinições disponíveis para o equalizador, criadas para oferecer a melhor experiência de áudio para a imersão no jogo, a visualização de filmes, a reprodução da sua música preferida ou para aprimorar a presença e clareza vocal. Ao ajustar manualmente qualquer predefinição do equalizador, ela será automaticamente definida como Personalizado.

### Volume

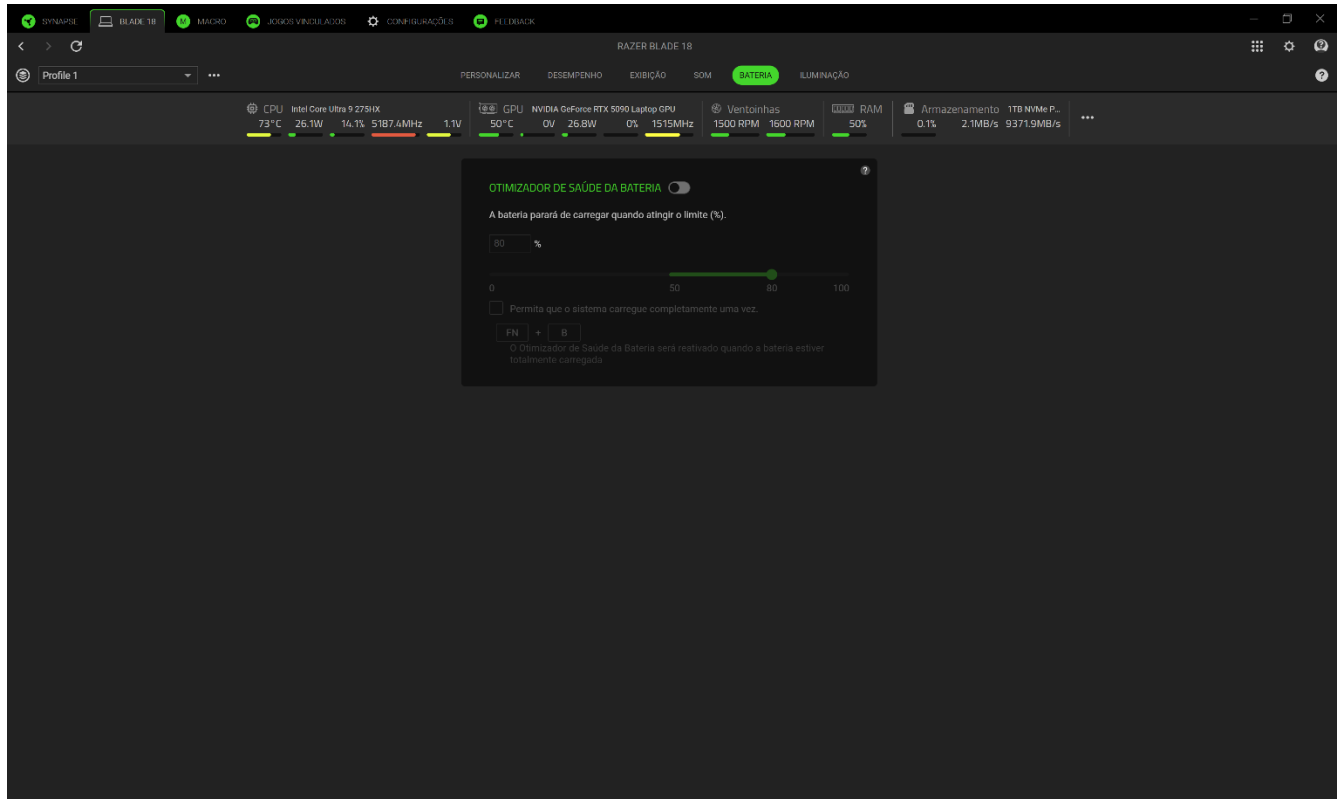
Ajusta o volume do áudio do dispositivo. Você também pode acessar o mixer de volume do Windows do dispositivo de reprodução atual, onde é possível ajustar proporcionalmente o volume geral do sistema ou regular individualmente o volume de cada aplicativo ativo.

### Propriedades de som

Abra a janela de propriedades de som do Windows para gerenciar as configurações de som do seu sistema, por exemplo, para modificar as configurações do dispositivo de reprodução e gravação, o esquema de som e a atividade de comunicação padrão.

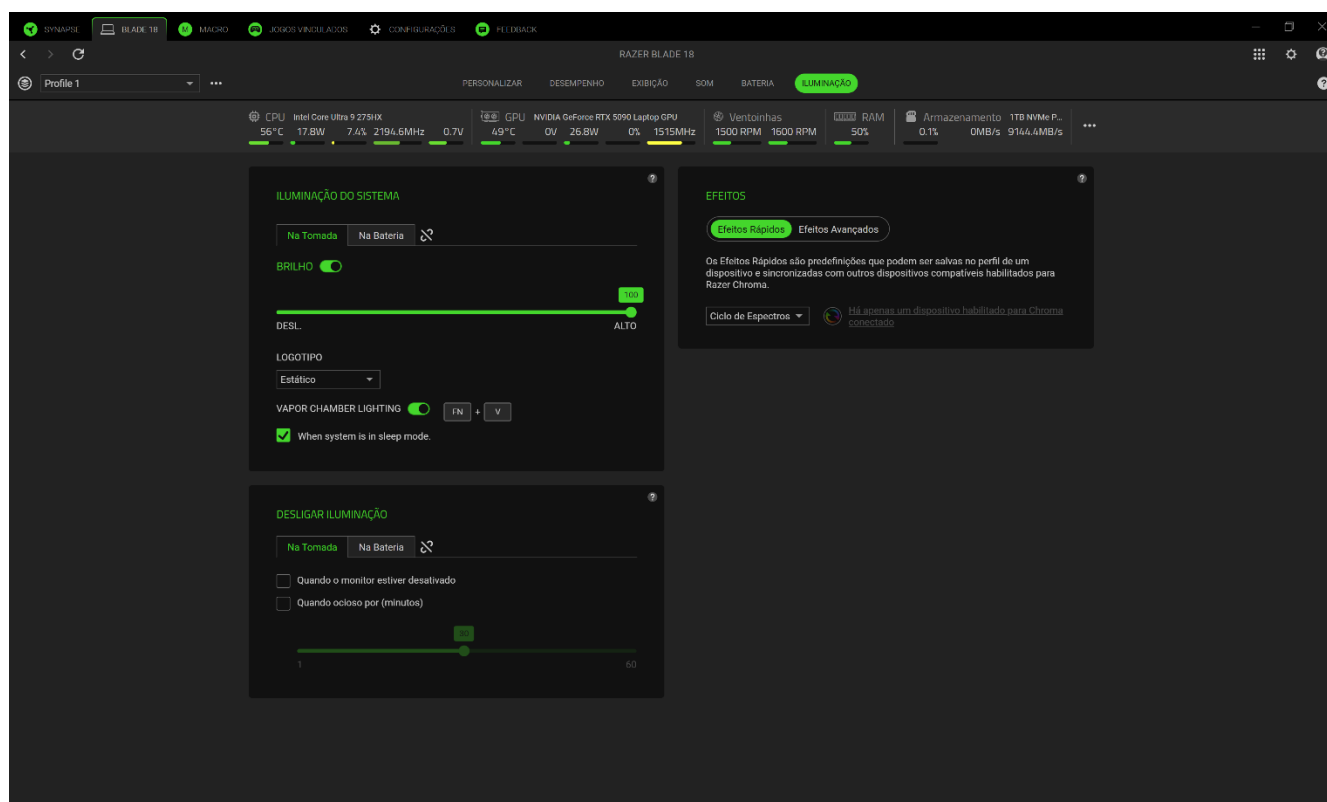
## Bateria

A subguia Bateria permite que você limite o nível de carga do seu dispositivo Razer para aumentar a vida útil da bateria. Você pode optar por carregá-lo totalmente uma vez quando estiver longe de uma fonte de energia por um longo período.



## Iluminação

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



### Iluminação do sistema

Personalize o brilho do seu dispositivo Razer quando ele estiver conectado e/ou funcionando com bateria. Você pode desligar a iluminação do seu dispositivo Razer modificando a opção Brilho, ou aumentar/diminuir a iluminação usando o seletor. Alterne a opção Link (🔗) se você quiser usar uma única configuração de brilho ou alterar a iluminação do logotipo usando a opção suspensa. Além disso, você pode ativar a iluminação da câmara de vapor para que permaneça acesa mesmo no modo de suspensão.

### Desligar Iluminação

Esta ferramenta de economia de energia permite que você desative a iluminação do seu dispositivo como resposta ao desligamento do monitor do seu sistema e/ou desligue-a automaticamente quando o Razer Blade 18 estiver ocioso por um intervalo definido de tempo. Alterne a opção Link (🔗) se você quiser usar uma única configuração de iluminação de desligamento e configurá-la para desligar quando o nível da bateria do dispositivo estiver abaixo de uma determinada porcentagem.

## Efeitos Rápidos

Uma série de efeitos rápidos pode ser selecionada e aplicada à iluminação do seu dispositivo, conforme a lista abaixo:


	Nome	Descrição	Como configurar
	Percepção do ambiente	A iluminação refletirá a média de cor da região de tela selecionada	Selecione ou personalize uma região da tela
	Audiômetro	Os LEDs se acenderão com um espectro de cores padrão de acordo com o nível de áudio	Selecione um nível de Aumento de Cor
	Respiração	A iluminação acentua e atenua a(s) cor(es) selecionada(s)	Selecione até 2 cores ou deixe aleatório
	Fogo	Cada tecla se acende em cores quentes para simular o movimento de chamas	Não requer personalização adicional
	Reativo	As teclas se acenderão quando pressionadas. A tecla acesa se apagará após um determinado período de tempo	Selecione o tempo de duração para que a tecla permaneça acesa.
	Propagação	A iluminação acentua e atenua a(s) cor(es) selecionada(s)	Selecione uma cor
	Ciclo de espectro	A iluminação do teclado ficará alternando entre 16,8 milhões de cores indefinidamente	Não requer personalização adicional
	Brilho estelar	Cada tecla será acentuada e atenuada em diferentes momentos, com duração aleatória	Selecione até 2 cores (ou deixe aleatório) e uma duração
	Estático	O teclado permanecerá aceso na cor selecionada	Selecione uma cor
	Onda	A iluminação do teclado se deslocará na direção selecionada	Selecione "esquerda para direita" ou "direita para esquerda" como direção da onda



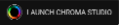
Roda

A iluminação rodará na direção selecionada

Selecione o sentido horário ou anti-horário da roda

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 (  ).

### *Efeitos Avançados*

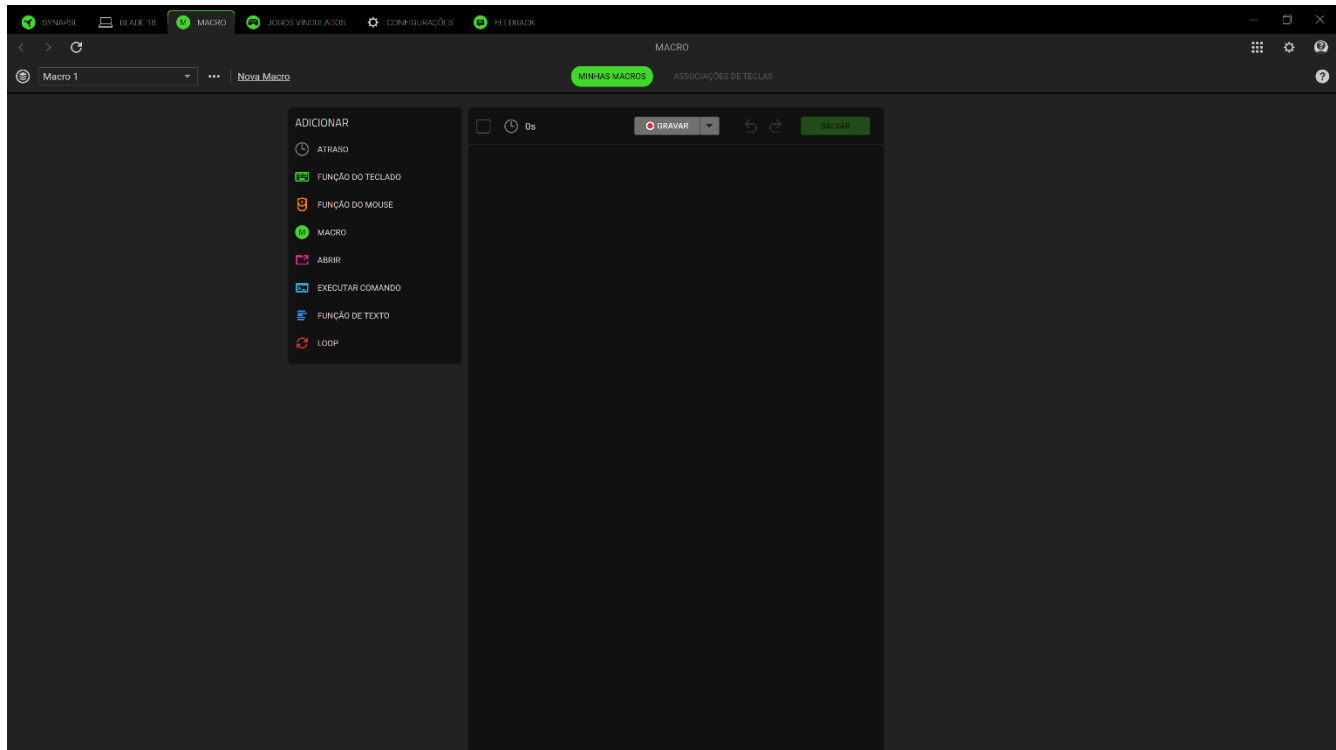
A opção Efeitos Avançados permite que você selecione o Perfil Efeito Chroma que deseja utilizar no seu periférico habilitado para Razer Chroma. Para começar a criar seu próprio Perfil Efeito Chroma, pressione o botão Abrir Chroma Studio (  ).



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

## 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

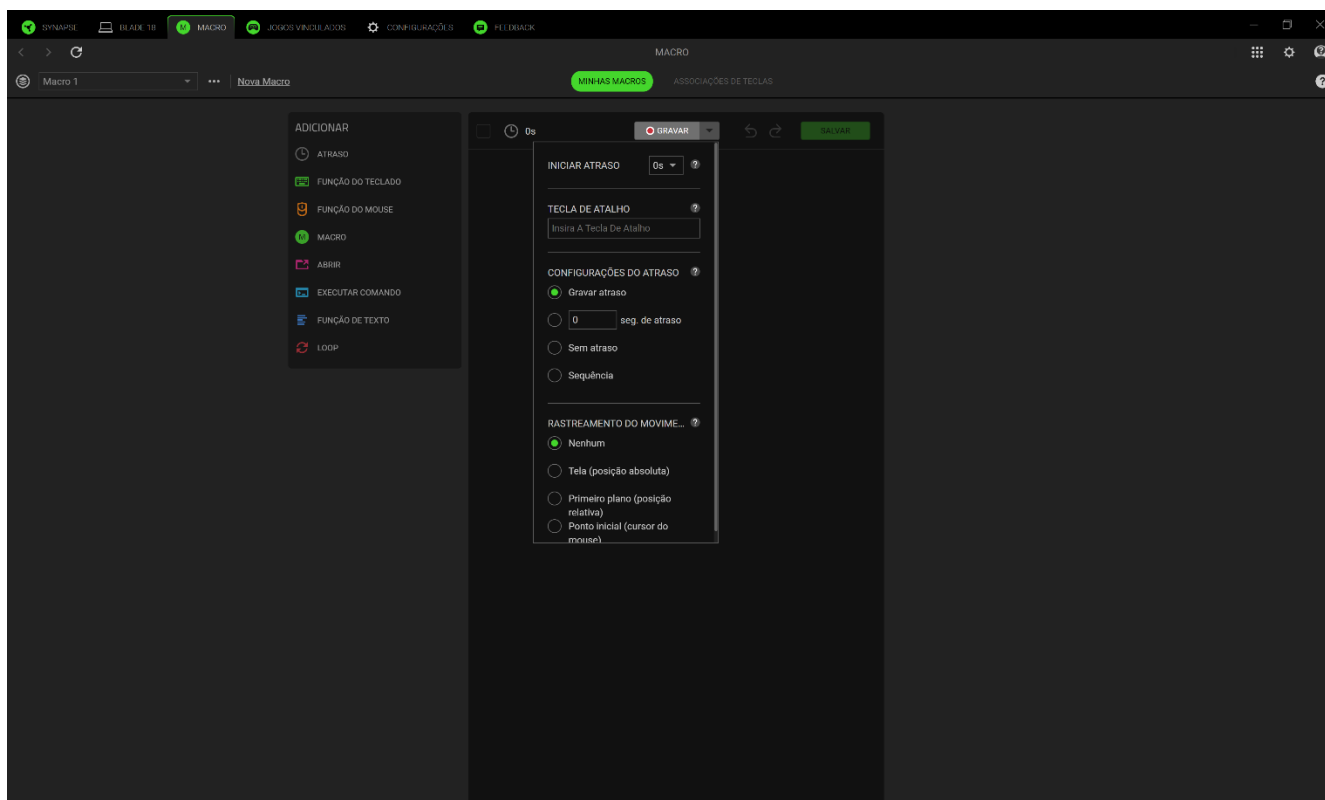
Ao clicar nesse botão, será aberta uma janela pop-up com opções relacionadas à macro atual.


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.

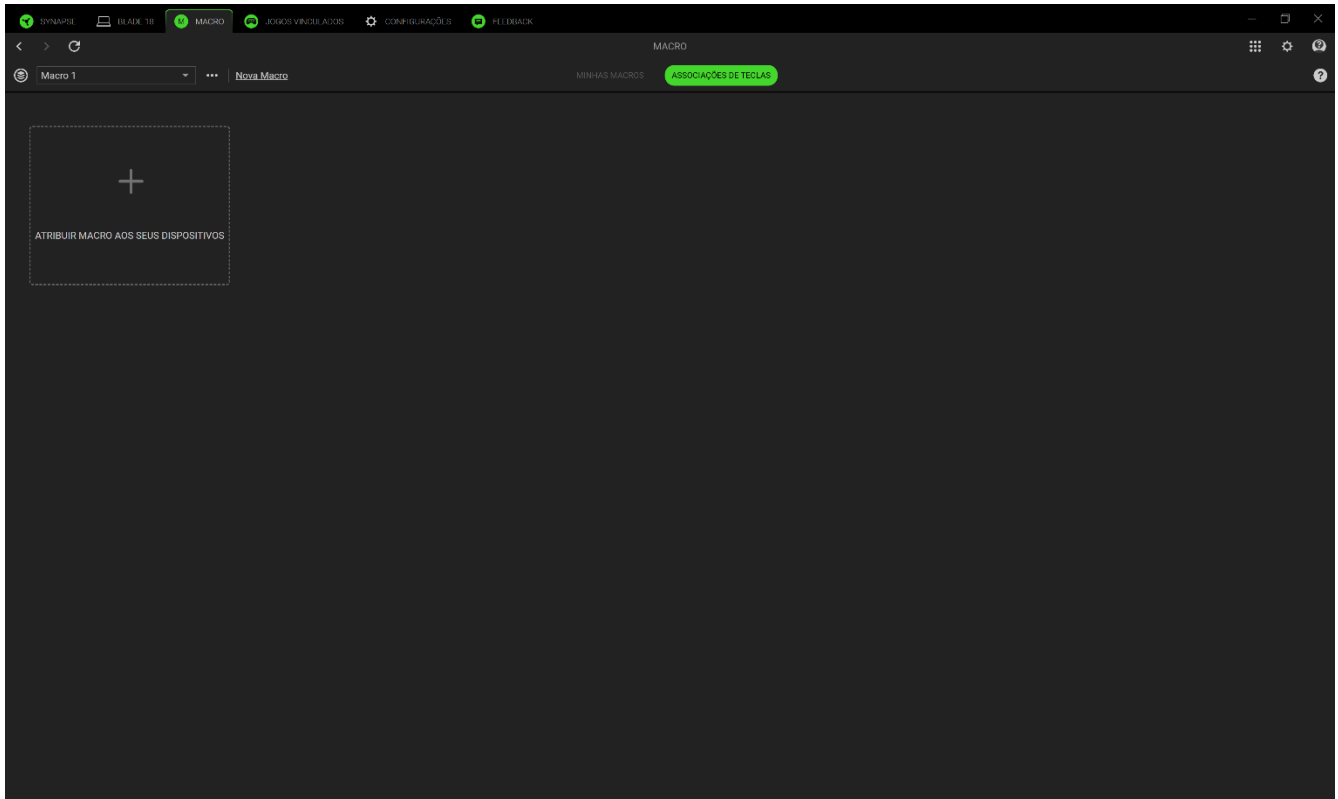


Após gravar seus comandos de macro, clique no botão Parar (  ) ou pressione a tecla de atalho para encerrar a sessão. Depois de gravar uma macro, você poderá editar os comandos que inseriu selecionando cada comando na tela da macro. Cada toque de tecla ou pressionamento de botão é organizado sequencialmente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

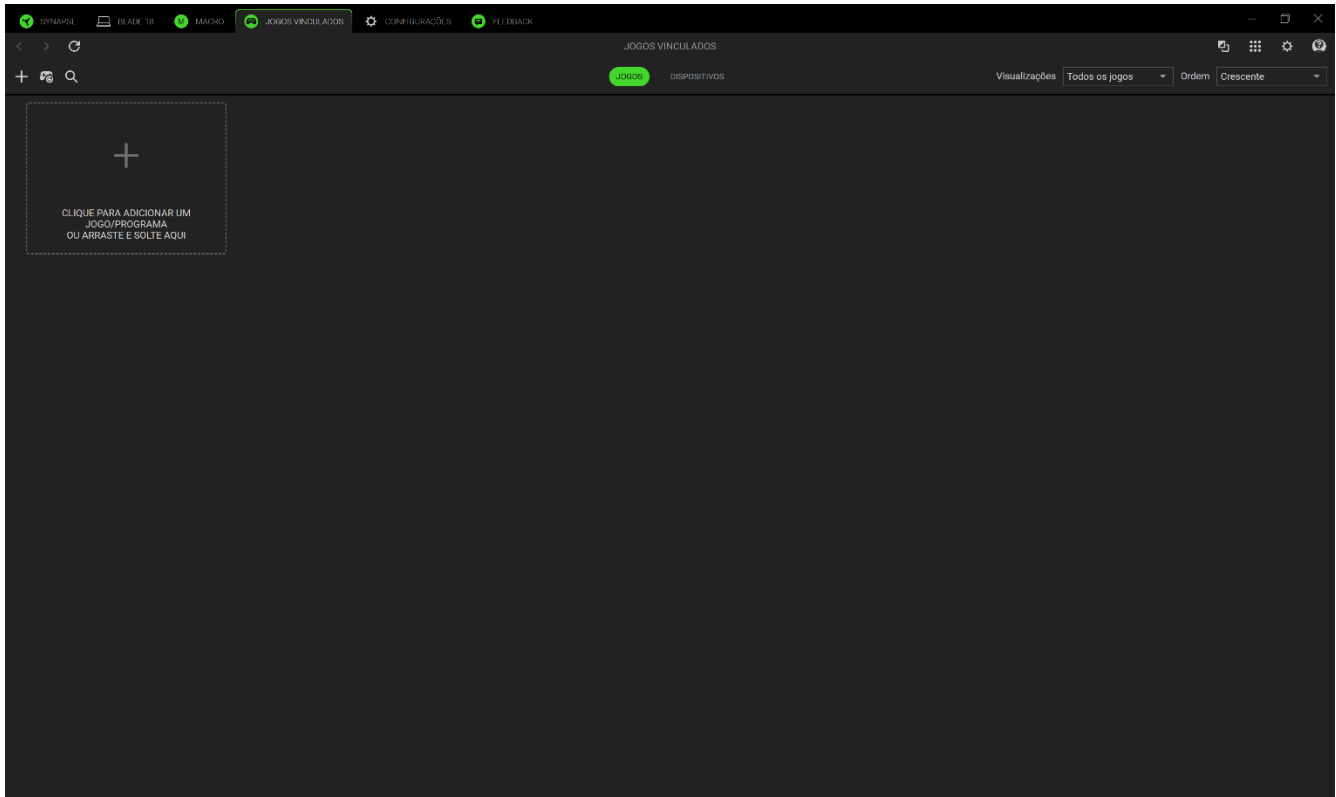
## Associações de Teclas

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. (+).



## JOGOS VINCULADOS

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



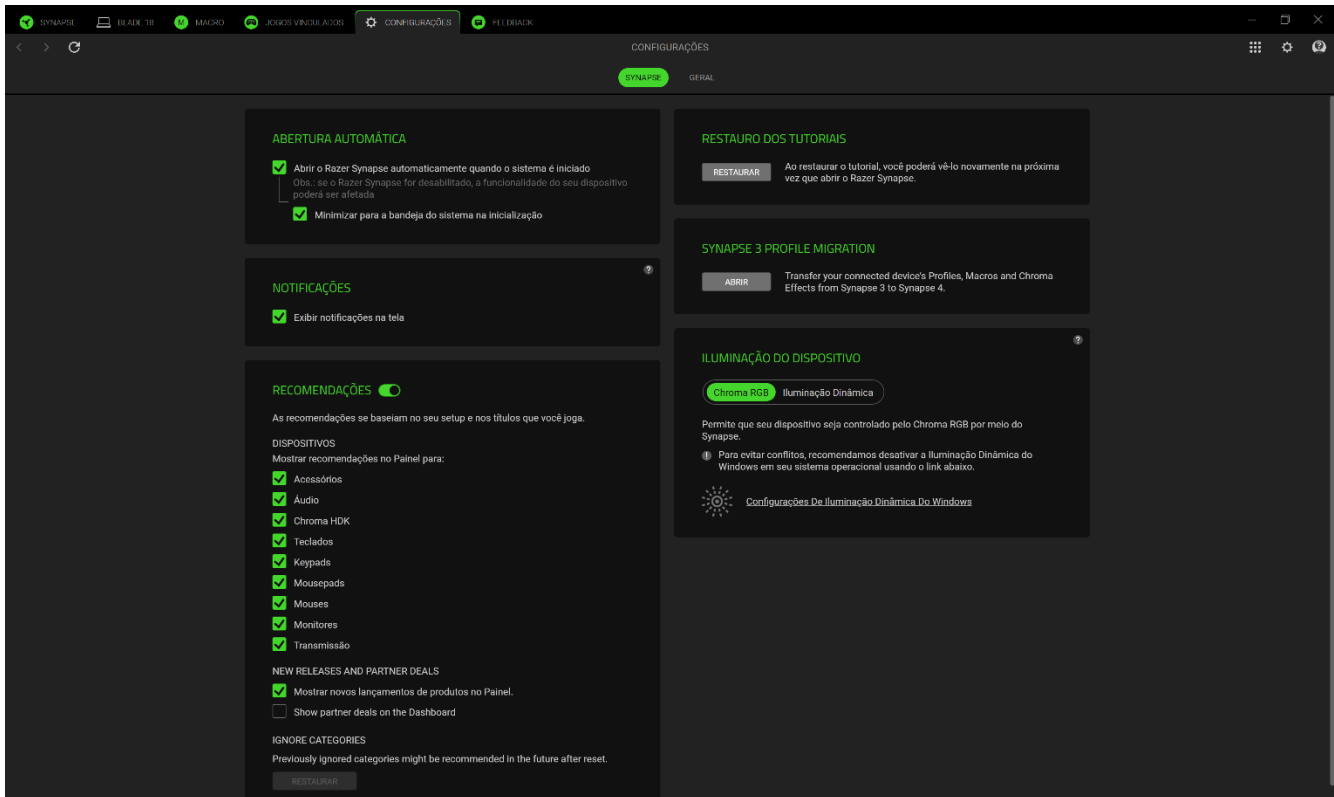
Para vincular um aplicativo ao seu dispositivo Razer, clique nele na lista e selecione um dispositivo e seu perfil. Isso definirá automaticamente seu dispositivo para o perfil selecionado sempre que você iniciar o aplicativo.

# 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.

### Restaurar 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*

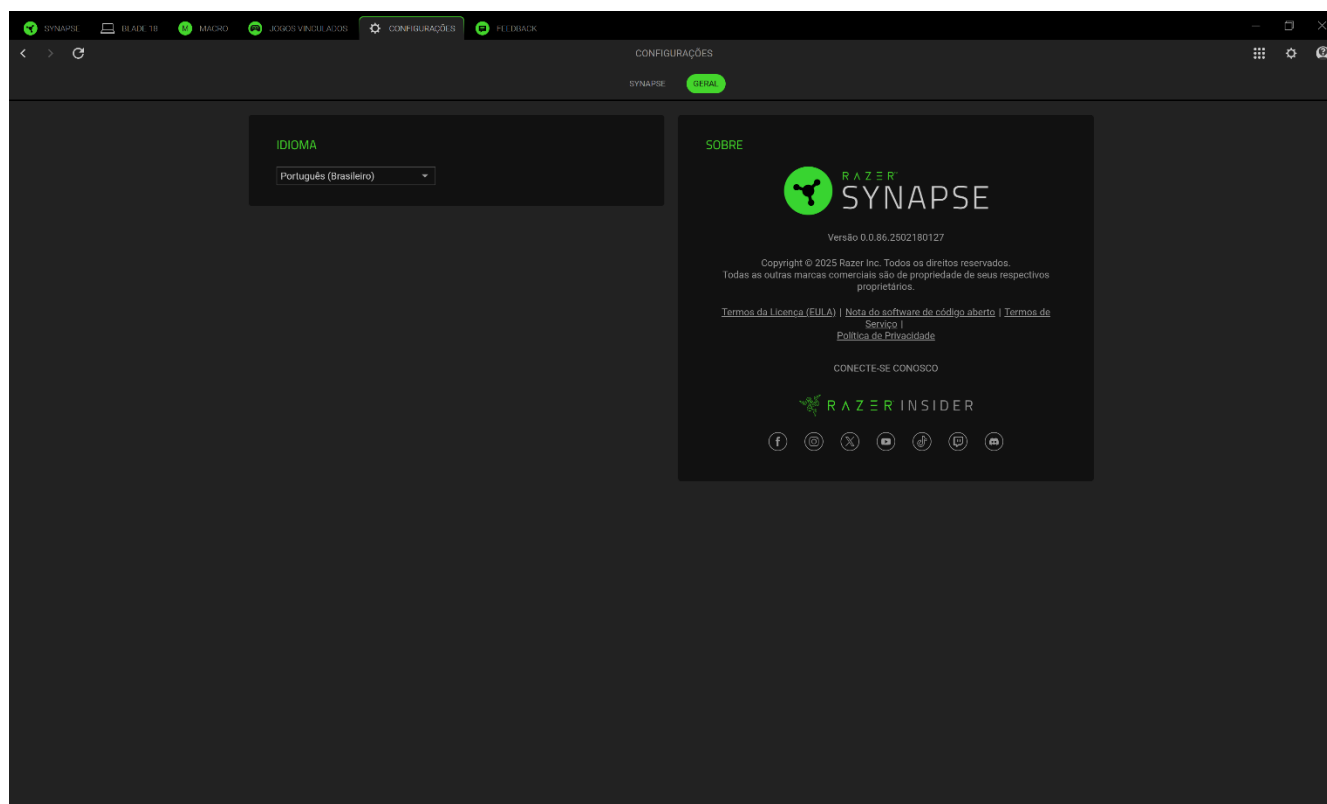
Esta função permite transferir todos os perfis, macros e efeitos Chroma do seu dispositivo do Synapse 3 para o novo Synapse.

### *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*

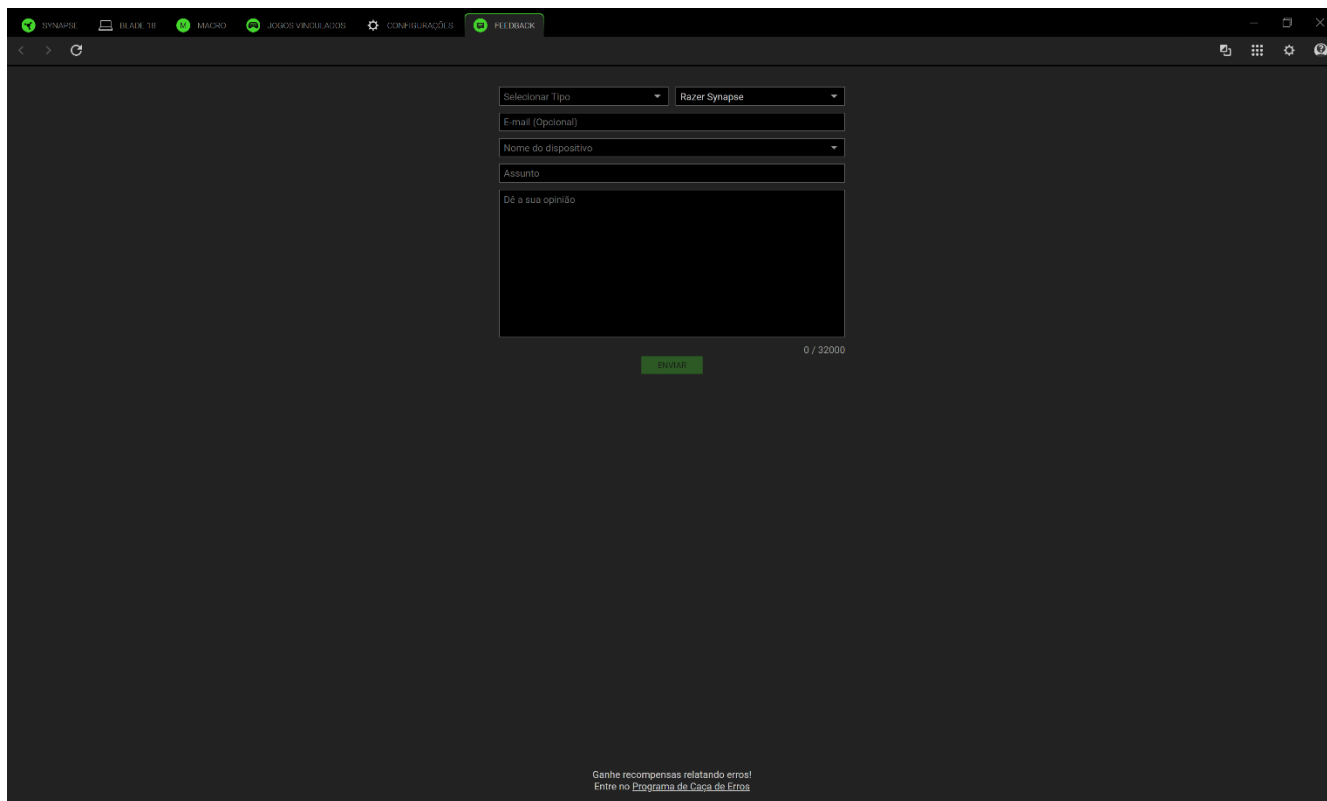
Essa opção permite que você altere o idioma de exibição do Razer Synapse.

### *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 screenshot of the Razer Synapse software interface, specifically the 'FEEDBACK' tab. The interface is dark-themed and contains a feedback form with the following fields:

- Selecionar Tipo:** A dropdown menu with 'Razer Synapse' selected.
- E-mail (Opcional):** An empty text input field.
- Nome do dispositivo:** A dropdown menu.
- Assunto:** An empty text input field.
- Dê a sua opinião:** A large text area for providing feedback.

At the bottom of the form, there is a green 'ENVIAR' button and a character count '0 / 32000'. At the very bottom of the window, there is a small promotional message: 'Ganhe recompensas relatando erros! Entre no Programa de Caça de Erros'.

---

## 7. SEGURANÇA E MANUTENÇÃO

### ORIENTAÇÕES DE SEGURANÇA

Para obter a máxima segurança durante o uso do Razer Blade 18, sugerimos que você siga as orientações abaixo:

- Se tiver problemas para usar o dispositivo corretamente e a resolução de problemas não for suficiente, desconecte o dispositivo e acesse [support.razer.com](https://support.razer.com), onde será possível encontrar Perguntas Frequentes, guias e informações de contato com nossa equipe de defesa Razer.
- Não desmonte o dispositivo (se o fizer, você poderá anular a garantia) nem tente operá-lo durante flutuações de corrente.
- Mantenha o dispositivo longe de líquidos ou umidade. Só opere o dispositivo dentro da faixa específica de temperatura de 0 °C a 40 °C. Se a temperatura exceder essa faixa, desligue e/ou desconecte o dispositivo para que a temperatura se estabilize no 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 um melhor conforto ao usar seu Razer Blade 18.

- Posicione o notebook diretamente à sua frente. Se tiver um mouse externo, posicione-o ao lado do notebook. Coloque os cotovelos próximos às laterais do seu corpo, não muito longe, e o mouse a uma distância de fácil alcance.
- Ajuste a altura da cadeira e da mesa para que o notebook fique na altura dos cotovelos ou abaixo.
- 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. Ao usar um mouse externo, 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.

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

## **AVISO SOBRE A BATERIA**

O Razer Blade 18 contém uma bateria interna recarregável de lítio-íon. Em geral, a vida útil dessa bateria depende do uso. Caso suspeite que a bateria recarregável de lítio-íon dentro do Razer Blade 18 está esgotada (se ela estiver com a carga baixa), tente recarregá-la. Se a bateria não recarregar após várias tentativas, ela pode não estar funcionando.

Não abra, não destrua nem exponha a materiais condutores (metal), umidade, líquido, fogo ou calor. Isso pode causar vazamentos ou explosão da bateria, resultando em lesões pessoais. Não use nem carregue a bateria se ela estiver vazando, tiver perdido a cor ou estiver deformada. Não deixe a bateria recarregável descarregada ou fora de uso por longos períodos de tempo. Se não utilizar a bateria do Razer Blade 18 por mais de 30 dias, lembre-se de armazená-la totalmente carregada. Não adultere a bateria. Descarte a bateria usada de acordo com as regulamentações locais.

---

## 8. INFORMAÇÕES LEGAIS

### INFORMAÇÕES SOBRE DIREITOS AUTORAIS E PROPRIEDADE INTELECTUAL

©2025 Razer Inc. Todos os direitos reservados. Razer, o logotipo da cobra com três cabeças, o logotipo Razer, “For Gamers. By Gamers.” e “Razer Chroma” são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Razer Inc. e/ou de empresas afiliadas nos Estados Unidos ou em outros países. O produto real pode ser diferente das imagens. Todas as outras marcas comerciais são propriedade de seus respectivos donos. Garantia não válida fora da região de uso pretendida para o produto.

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

As Marcas Comerciais Adotadas HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface e o logotipo HDMI são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da HDMI Licensing Administrator, Inc. nos Estados Unidos e em outros países.



Thunderbolt e o logotipo Thunderbolt são marcas comerciais da Intel Corporation nos EUA e/ou em outros países.

THX® e o logotipo THX® são propriedade da THX® Ltd., registrada nos EUA e em outros países.

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 Principal. O fornecimento deste Guia Principal não lhe concede licença sobre qualquer direito autoral, marca comercial, patente ou direito de propriedade intelectual, seja qual for. O Razer Blade 18 (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](https://www.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.