



RAZER BLADE

GUIA MESTRE

CONTEÚDO

1. CONTEÚDO DA EMBALAGEM/REGISTRO/SUPORTE TÉCNICO.....	2
2. LAYOUT DO DISPOSITIVO	3
3. CONFIGURANDO SEU RAZER BLADE	5
4. USANDO O RAZER BLADE	8
5. CONFIGURANDO O RAZER BLADE.....	9
6. SEGURANÇA E MANUTENÇÃO.....	31
7. INFORMAÇÕES LEGAIS	33

1. CONTEÚDO DA EMBALAGEM/REGISTRO/SUPOORTE TÉCNICO

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- Razer Blade
(Número do modelo: RZ09-0270)
- Adaptador de alimentação + cabo de alimentação regional
- Pano de microfibra para limpeza
- Guia de informações importantes do produto

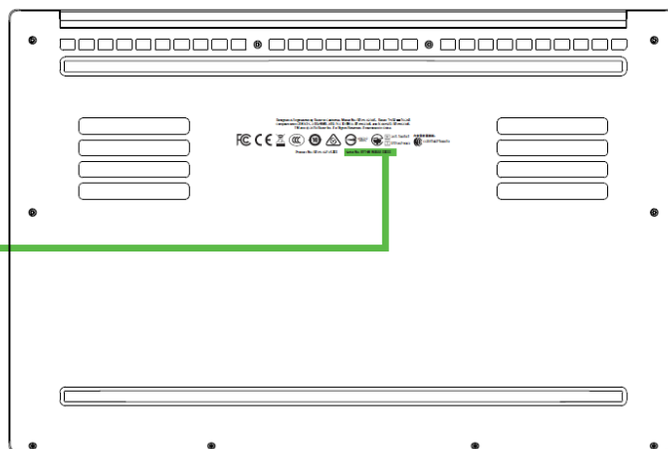
REGISTRO

Registre o seu produto online em razerid.razer.com/warranty para receber informações em tempo real sobre o estado da garantia do mesmo.

Caso ainda não tenha registrado um Razer ID, registre-se agora em razerid.razer.com para obter vários benefícios da Razer.

Serial No.: BY19WWAAAAXXXX

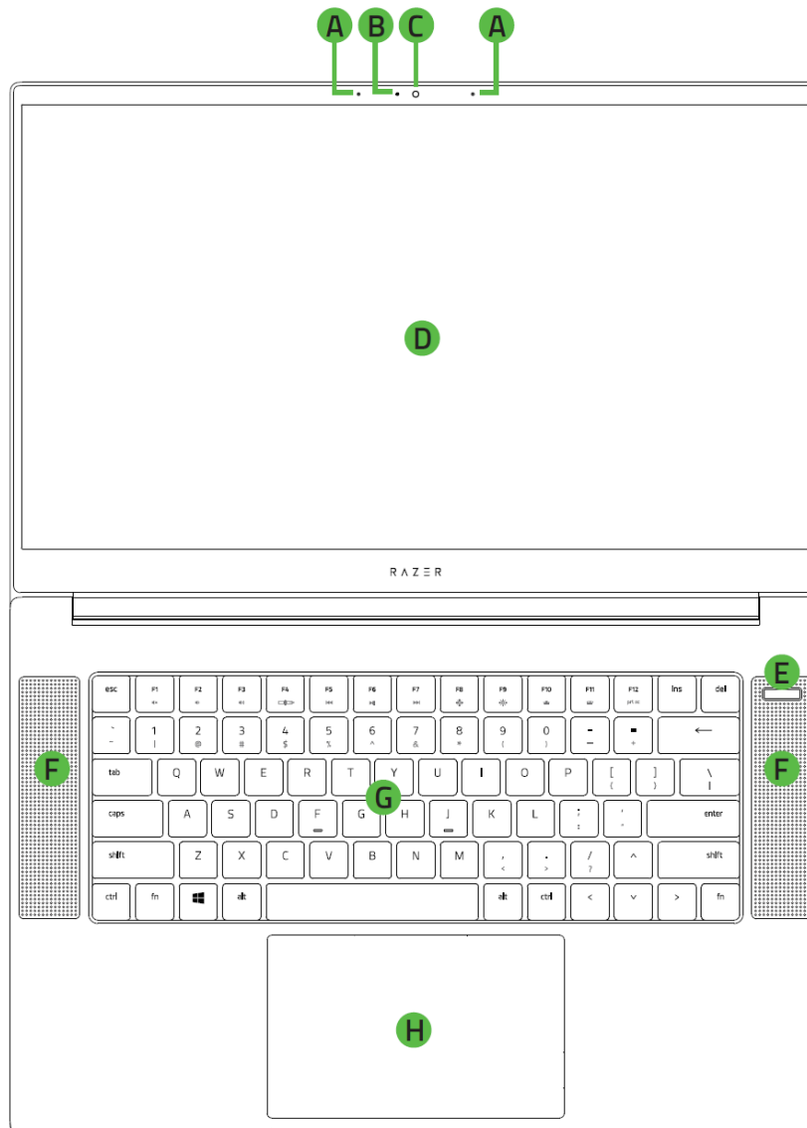
*O número de série do seu produto
pode ser encontrado aqui.*



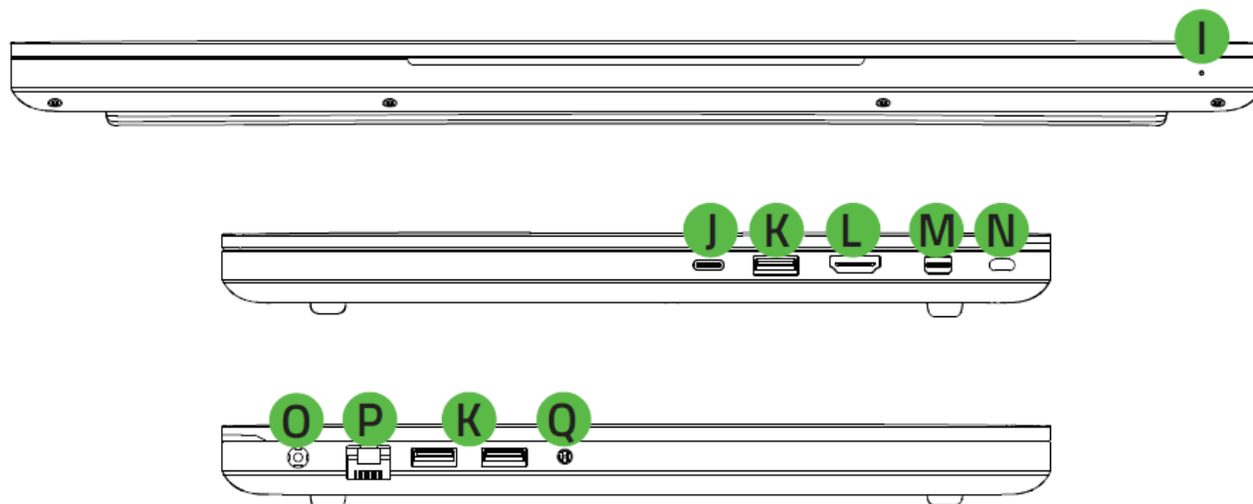
SUPOORTE TÉCNICO

- 1 ano de garantia limitada oferecida pelo fabricante
- 1 ano de garantia limitada da bateria
- Manual online e suporte técnico online gratuito no site support.razer.com
- Para obter assistência adicional, acesse support.razer.com/contact-us

2. LAYOUT DO DISPOSITIVO



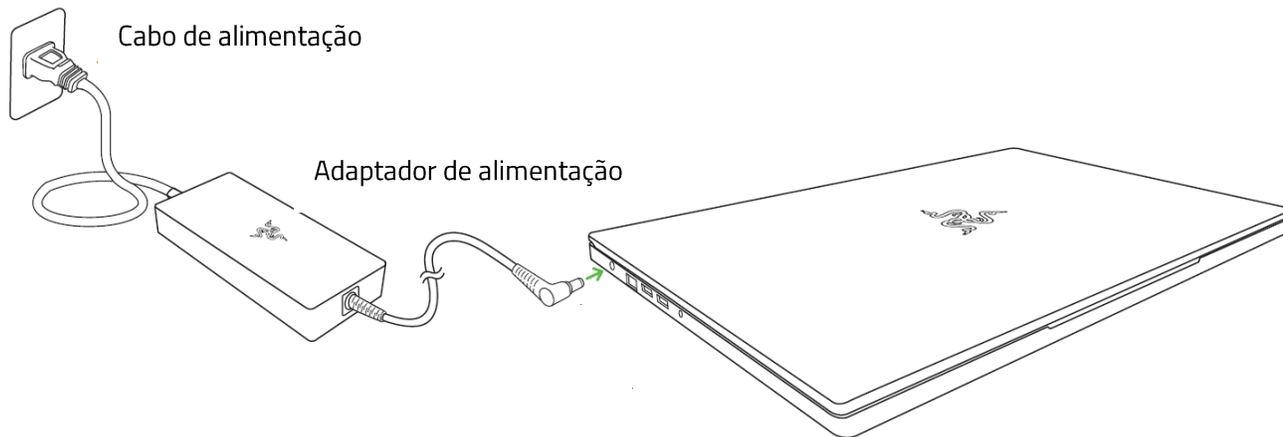
- A. Série de microphones
- B. Témoin lumineux de webcam
- C. Webcam intégrée
- D. Écran de 15,6 po
- E. Bouton marche / arrêt
- F. Haut-parleurs stéréo
- G. Clavier rétroéclairé
- H. Pavé tactile en verre de précision



- I. Témoin lumineux d'alimentation
- J. Port Thunderbolt™ 3 (USB-C™)
- K. Ports USB 3.1
- L. Port HDMI 2.0
- M. Mini DisplayPort™ 1.4
- N. Encoche de sécurité Kensington
- O. Port d'alimentation
- P. Port Ethernet de Gigabit
- Q. Port mixte 3.5mm

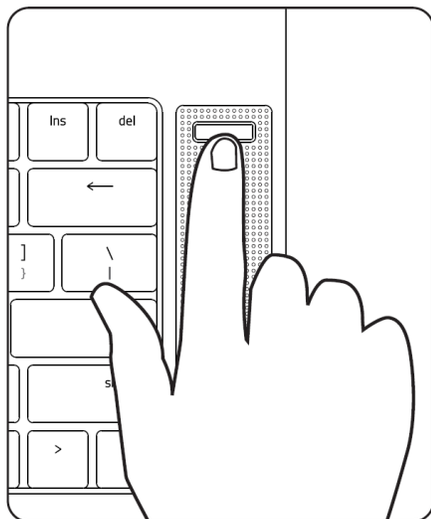
3. CONFIGURANDO SEU RAZER BLADE

CONECTE O ADAPTADOR DE ENERGIA, CONFORME MOSTRADO A SEGUIR:



Certifique-se de que o plugue CA esteja inserido corretamente na tomada e no adaptador de alimentação. Insira o conector do adaptador de alimentação na porta de alimentação do Razer Blade. Pressione o botão liga/desliga para ligar o Razer Blade.

**Use o cabo de alimentação adequado para a sua região.*

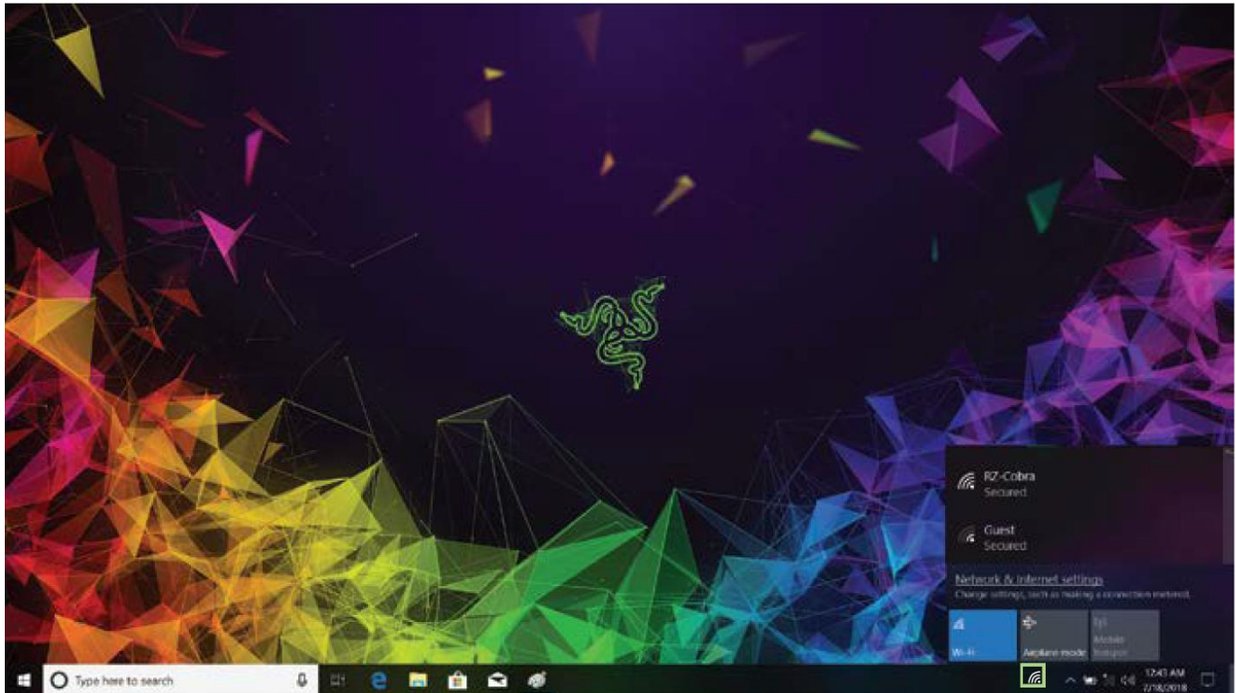


Para o primeiro uso, carregue totalmente o Razer Blade ou conecte-o à tomada antes de ligá-lo. Leva pelo menos 2 horas para carregar totalmente o Razer Blade.

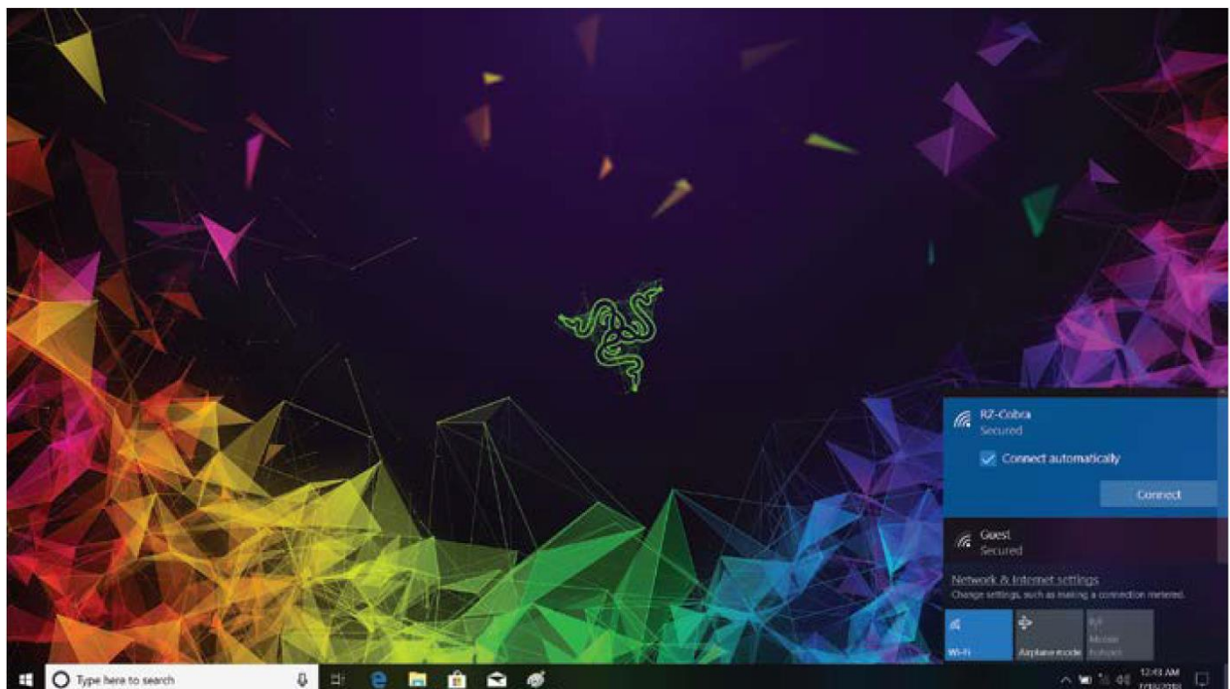
CONECTANDO-SE À INTERNET

! *Isenção de responsabilidade: as telas exibidas podem ser diferentes, dependendo da versão atual do seu sistema operacional.*

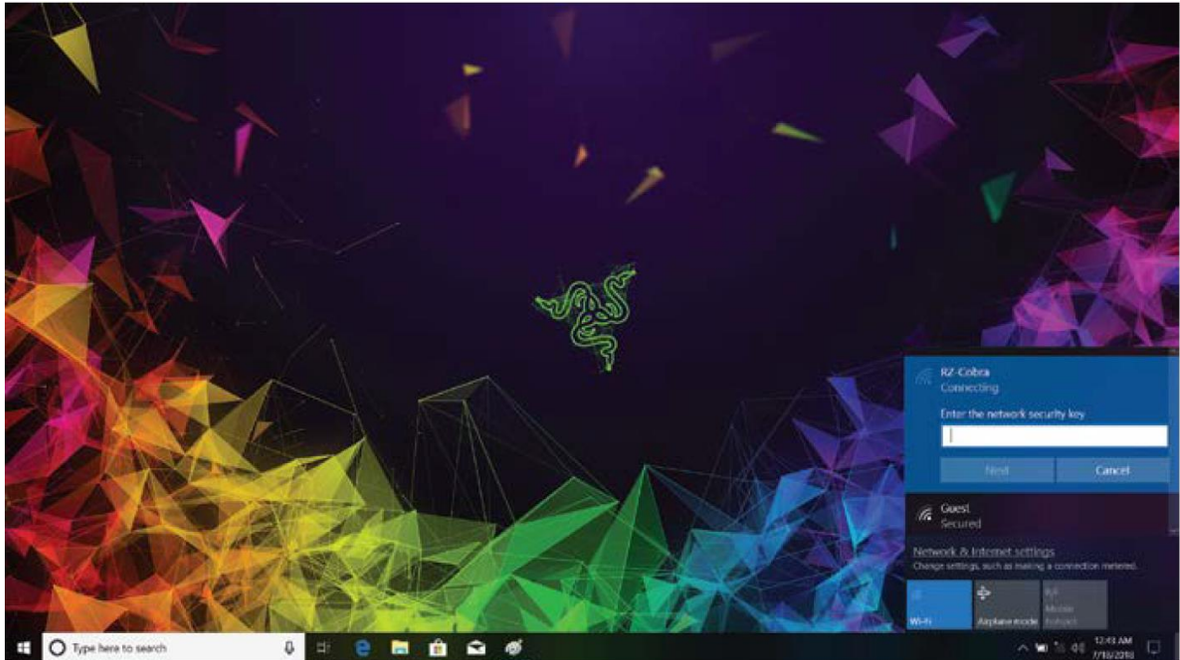
1. Clique no ícone da rede sem fio () para exibir a lista de redes sem fio. O sistema procurará automaticamente as redes sem fio ao alcance.



2. Clique na rede que deseja se conectar e em **Conectar**.



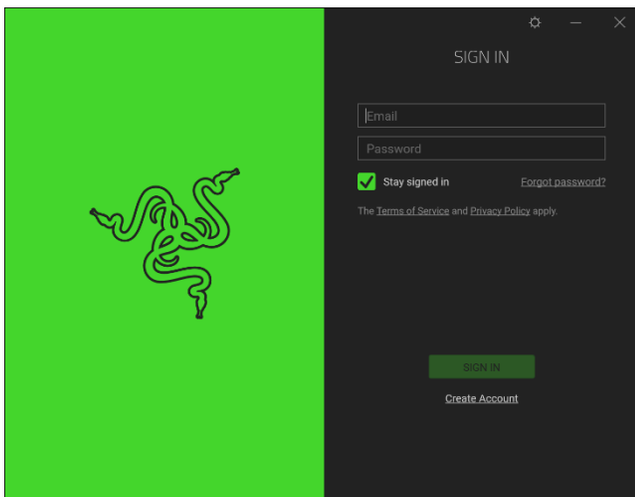
3. Clique na rede que deseja se conectar e em Conectar.



4. Após se conectar à rede sem fio, clique em qualquer lugar fora da janela para retornar à área de trabalho.

CRIAÇÃO DE CONTA E INSTALAÇÃO DO RAZER SYNAPSE 3

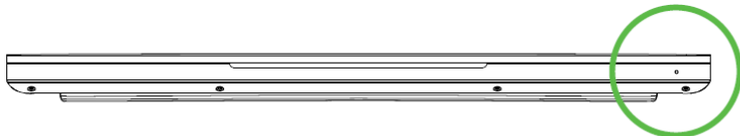
O Razer Synapse 3 permite que você sincronize seu Razer Blade e outros periféricos Razer compatíveis a um servidor de nuvem para baixar atualizações de drivers e firmware. Você também poderá configurar as combinações de teclas, perfis, macros, luz de fundo e muito mais no aplicativo. Todas as suas configurações personalizadas também serão armazenadas na nuvem.



1. O Razer Synapse 3 irá iniciar automaticamente quando você entrar no Windows 10.
2. Faça o registro para obter um Razer ID e confirme sua nova conta.
3. Abra o Razer Synapse 3 e entre em sua conta.
4. Aguarde até que o Razer Synapse 3 baixe e instale automaticamente os drivers necessários.

4. USANDO O RAZER BLADE

INDICADORES DE STATUS



	Suspensão	Ligado	Bateria fraca (10% restante)	Bateria fraca (3% restante)
Indicador LED frontal				

TECLAS DE FUNÇÃO DO TECLADO



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

Tecla de função	Descrição da função secundária
	Os controles de volume de áudio permitem que você opte por silenciar (🔇), diminuir (🔊) e aumentar (🔊) a saída de áudio.
	Alterna a saída do monitor.
	As teclas de mídia permitem reproduzir/pausar (⏸) a faixa atual, retornar à faixa anterior (⏮) ou pular para a próxima faixa (⏭).
	As teclas de brilho da tela permitem diminuir (☀️) ou aumentar (☀️) o brilho da tela do Razer Blade.
	As teclas de controle dos LEDs permitem diminuir (🔦) ou aumentar (🔦) o brilho dos LEDs do teclado.

5. CONFIGURANDO O RAZER BLADE

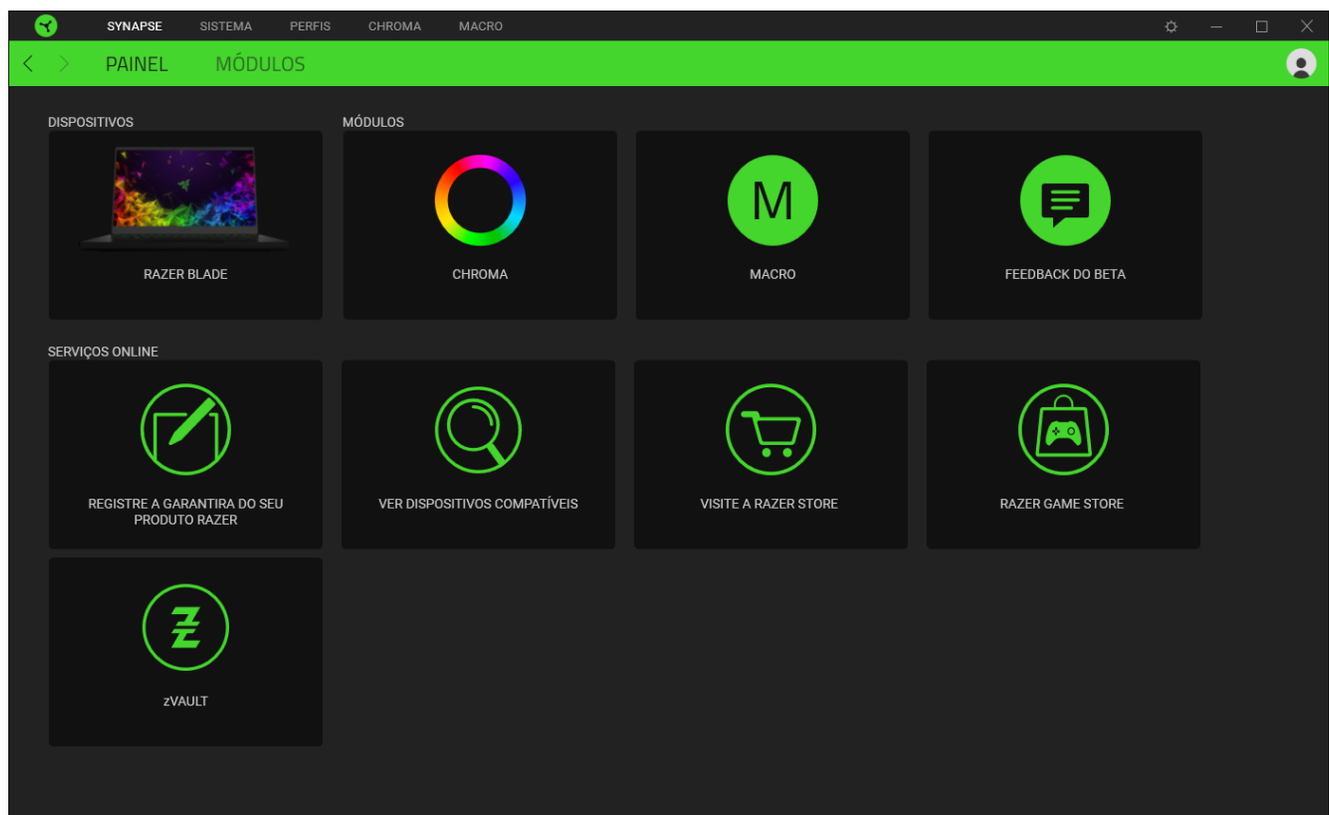
! *Isenção de responsabilidade: Os recursos listados aqui exigem que você faça login no Razer Synapse 3. Esses recursos também estão sujeitos a alteração com base no seu sistema operacional e na versão atual do software.*

GUIA SYNAPSE

A guia Synapse é a guia padrão para quando o Razer Synapse 3 é aberto.

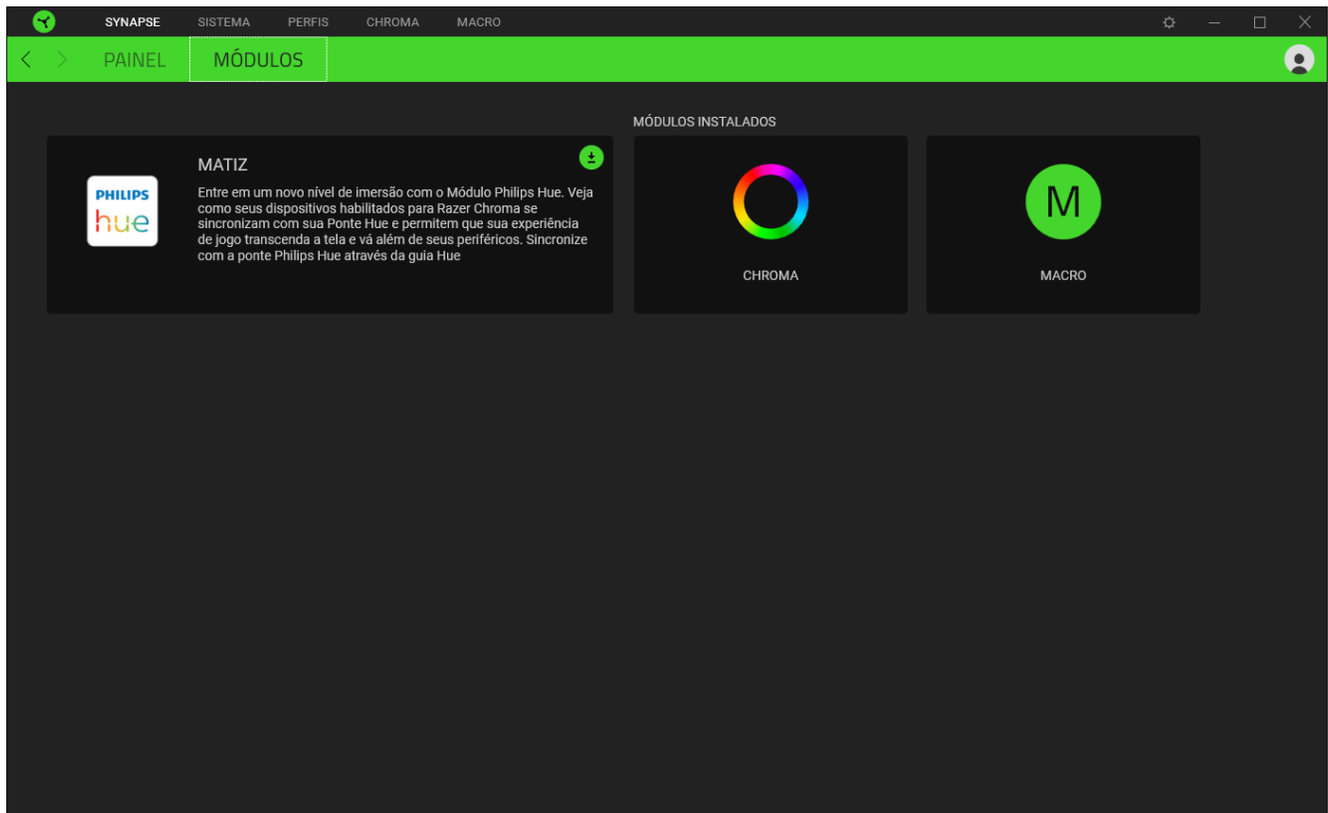
Painel

A subguia Painel é uma visão geral do seu Razer Synapse 3, onde você pode acessar todos os seus dispositivos, módulos e serviços online Razer.



Modules

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

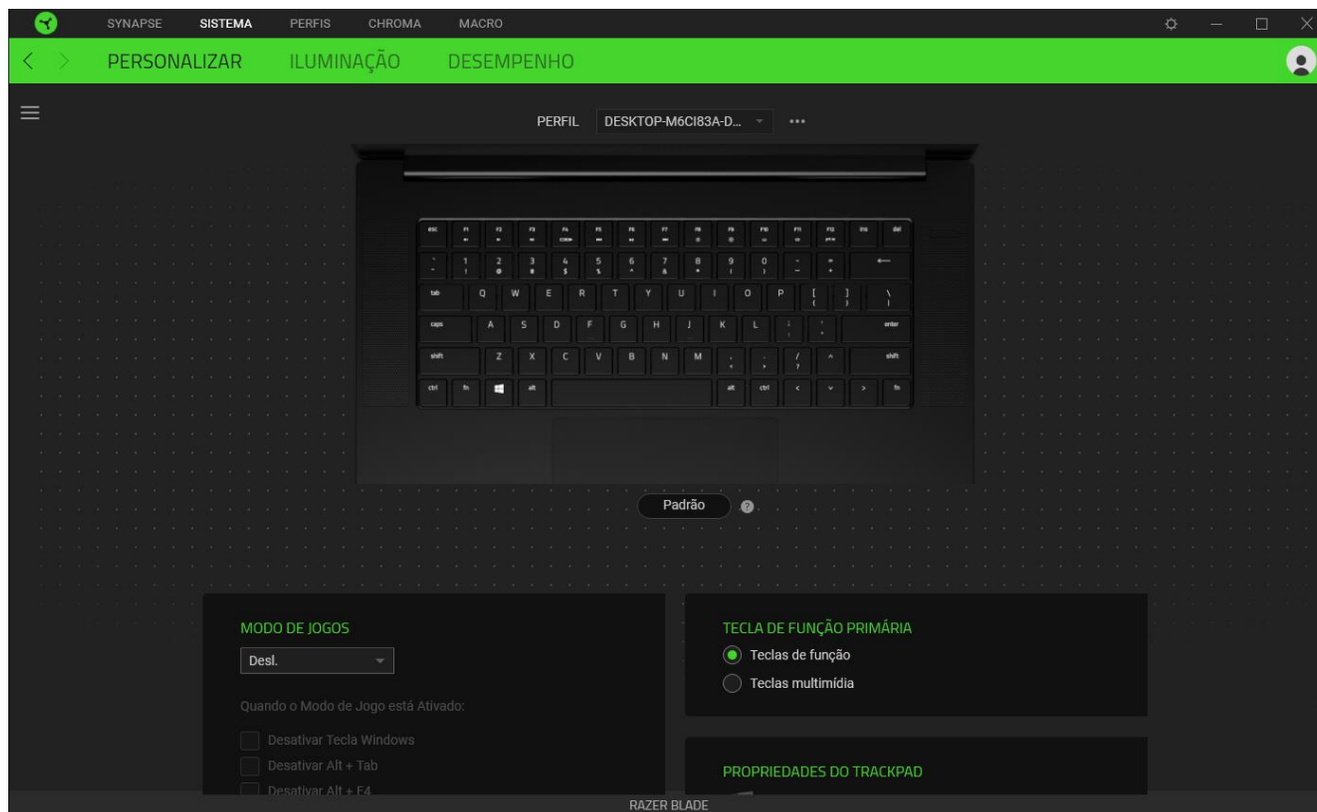


GUIA SISTEMA

A guia Sistema é a guia padrão após a instalação do Razer Synapse 3. Essa guia permite que você personalize os perfis, as atribuições de teclas, as configurações do modo de jogo, as opções do trackpad, a iluminação e os recursos de economia de energia do seu dispositivo.

Personalizar

A subguia Personalizar serve para modificar as atribuições de teclas do seu dispositivo, a opção de tecla de função primária e as configurações do modo de jogo.



Perfil

Um Perfil é um 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. Para adicionar, renomear, duplicar ou excluir um perfil, basta pressionar o botão Outros correspondente do perfil (●●●).

Modo de jogo

O Modo de jogo permite que você personalize quais teclas desativar quando tal modo estiver ativo. Dependendo das suas configurações, você pode desativar a tecla Windows, Alt + Tab e Alt + F4.

Hypershift

O modo Hypershift é um conjunto secundário de atribuição de teclas ativado quando a tecla Hypershift é pressionada. Por padrão, o modo Hypershift é atribuído à tecla FN do seu teclado com suporte para Razer Synapse 3. No entanto, você também pode selecionar qualquer tecla como tecla Hypershift.

Tecla de função primária

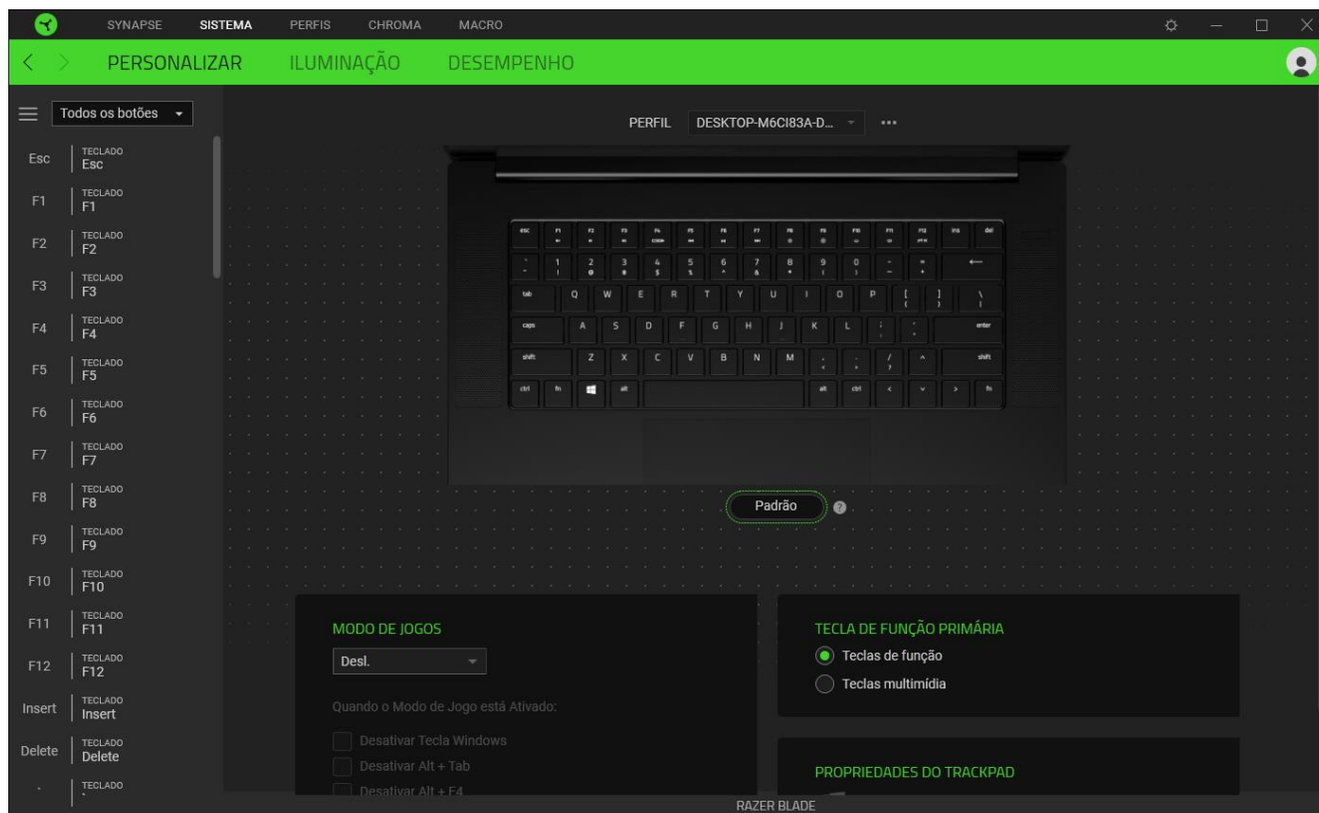
A tecla de função primária permite alternar entre as teclas primárias e secundárias. As teclas primárias são ativadas com um simples pressionamento, enquanto as teclas secundárias são ativadas com o pressionamento adicional da tecla fn.

Propriedades do trackpad

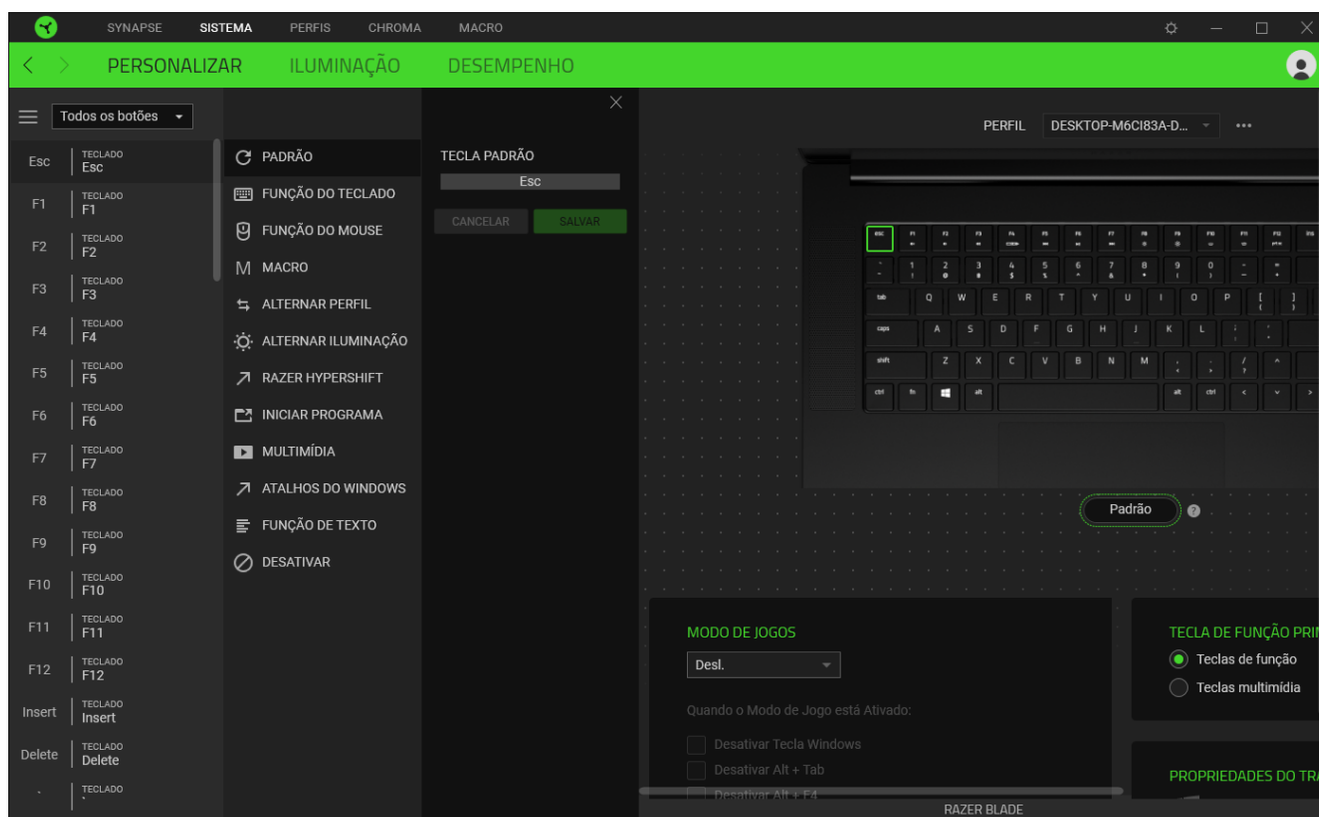
Use os links listados nesta opção para definir o comportamento de rolagem, alterar o atraso do touchpad, editar gestos, acessar as opções do cursor e outros recursos avançados.

Barra Lateral

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



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



Si seleccionas un asignación de tecla, puedes elegir una de las siguientes funciones:

Predeterminada

Esta opción te permite que el tecla del ratón vuelva a su configuración original.

Función de teclado

Esta opción convierte la asignación de tecla en una función de teclado. También puedes habilitar el modo Turbo que te permite emular la pulsación repetida de la función de teclado al mantener pulsado el tecla.

Función de ratón

Esta opción sustituye la asignación de tecla actual por otra función de ratón. A continuación, se presenta una lista de las funciones disponibles:

- Clic izquierdo: ejecuta un clic izquierdo de ratón usando el tecla asignado.
- Clic derecho: ejecuta un clic derecho de ratón usando el tecla asignado.
- Clic de desplazamiento: activa la función universal de desplazamiento.
- Doble clic: ejecuta un doble clic izquierdo de ratón usando el tecla asignado.
- Botón de ratón 4: ejecuta un comando de "Ir a página anterior" en la mayoría de navegadores de Internet.
- Botón de ratón 5: ejecuta un comando de "Ir a página siguiente" en la mayoría de navegadores de Internet.
- Desplazamiento hacia arriba: ejecuta un comando de "Desplazamiento hacia arriba" usando el tecla asignado.
- Desplazamiento hacia abajo: ejecuta un comando de "Desplazamiento hacia abajo" usando el tecla asignado.
- Desplazamiento hacia la izquierda: ejecuta un comando de "Desplazamiento hacia la izquierda" usando el tecla asignado.
- Desplazamiento hacia la derecha: ejecuta un comando de "Desplazamiento hacia la derecha" usando el tecla asignado.
- Desplazamiento hacia arriba: ejecuta continuamente un comando de "Desplazamiento hacia arriba" mientras se pulsa el tecla asignado.
- Desplazamiento hacia abajo: ejecuta continuamente un comando de "Desplazamiento hacia abajo" mientras se pulsa el tecla asignado.

Também puedes habilitar el modo Turbo en algunas funciones de ratón que te permiten emular la pulsación repetida de la función al mantener pulsado el tecla.

M Macro

Uma Macro é uma sequência pré-gravada de toques em teclas e pressionamento de botões executada em um tempo precisConfigurando a função da tecla para Macro, você pode, sem dificuldades, executar uma série de comandos diferentes. Observe que esta função só estará visível se você tiver instalado o módulo Macro na guia Módulos. [Clique aqui para saber mais sobre as Macros](#)

↔ Alternar Perfil

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

⚙ Alternar Iluminação

O recurso Alternar Iluminação permite que você alterne facilmente entre todos os efeitos de iluminação avançados. Observe que esta função só estará visível se você tiver instalado o módulo Chroma na guia Módulos. [Clique aqui para saber mais sobre os efeitos avançados Chroma](#)

↗ Razer Hypershift

Ao configurar a tecla para Razer Hypershift, você poderá ativar o modo Hypershift mantendo tal tecla pressionada.

🖱 Iniciar Programa

O recurso Iniciar Programa permite que você abra um aplicativo ou um site usando a tecla correspondente. 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:

- Abaixar volume - Diminui o volume da saída de áudio.
- Aumentar volume - Aumenta o volume da saída de áudio.

- Silenciar áudio - Silencia o áudio.
- Aumentar volume do microfone - Aumenta o volume do microfone.
- Abaixar 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 e 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: <http://support.microsoft.com/kb/126449>

Função de texto

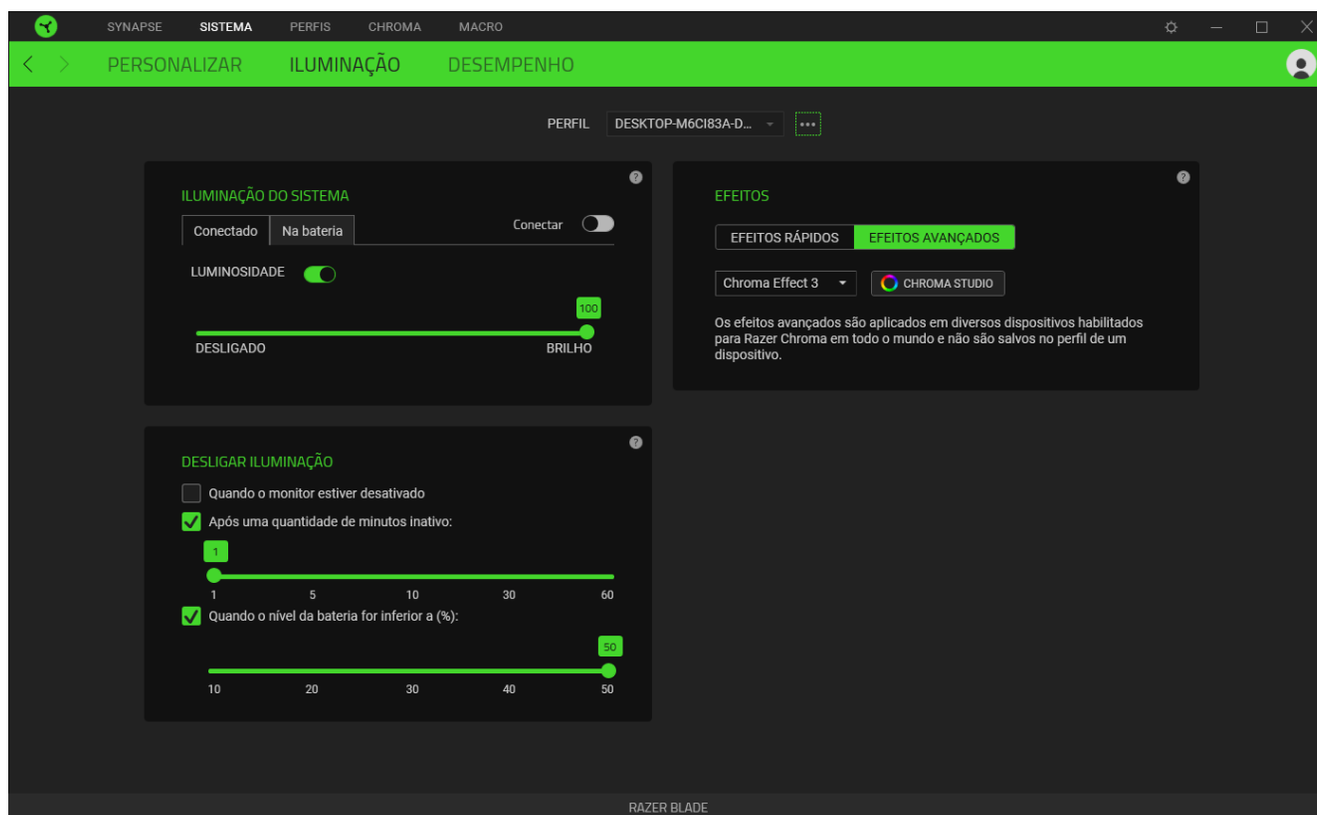
A Função de Texto permite que você digite um texto pré-redigido apenas tocando em um tecla. Basta escrever o texto que deseja no campo disponível e seu texto será digitado todas as vezes que o botão atribuído for pressionado. Esta função tem suporte Unicode integral e você também pode inserir símbolos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

Desativar

Esta opção torna as teclas escolhidas inutilizáveis. Use a função Desativar se não quiser usar o botão do mouse ou se ele interferir no seu jogo.

Iluminação

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



Iluminação do sistema

Você pode desligar a iluminação do seu dispositivo Razer modificando a opção Brilho, ou aumentar/diminuir a iluminação usando o seletor. Você também pode ajustar a iluminação do logotipo usando a opção da lista suspensa.

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 estiver ocioso por um intervalo definido de tempo. Você também pode definir o desligamento da iluminação 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
	Ciclo de espectro	A iluminação do teclado ficará alternando entre 16,8 milhões de cores indefinidamente	Não requer personalização adicional
	Estático	O teclado permanecerá aceso na cor selecionada	Selecione uma cor
	Respiração	A iluminação acentua e atenua a(s) cor(es) selecionada(s)	Selecione até 2 cores ou deixe aleatório

If you have other supported Razer Chroma-enabled devices, you can synchronize their quick effects with your Razer device by clicking the Chroma Sync button ().

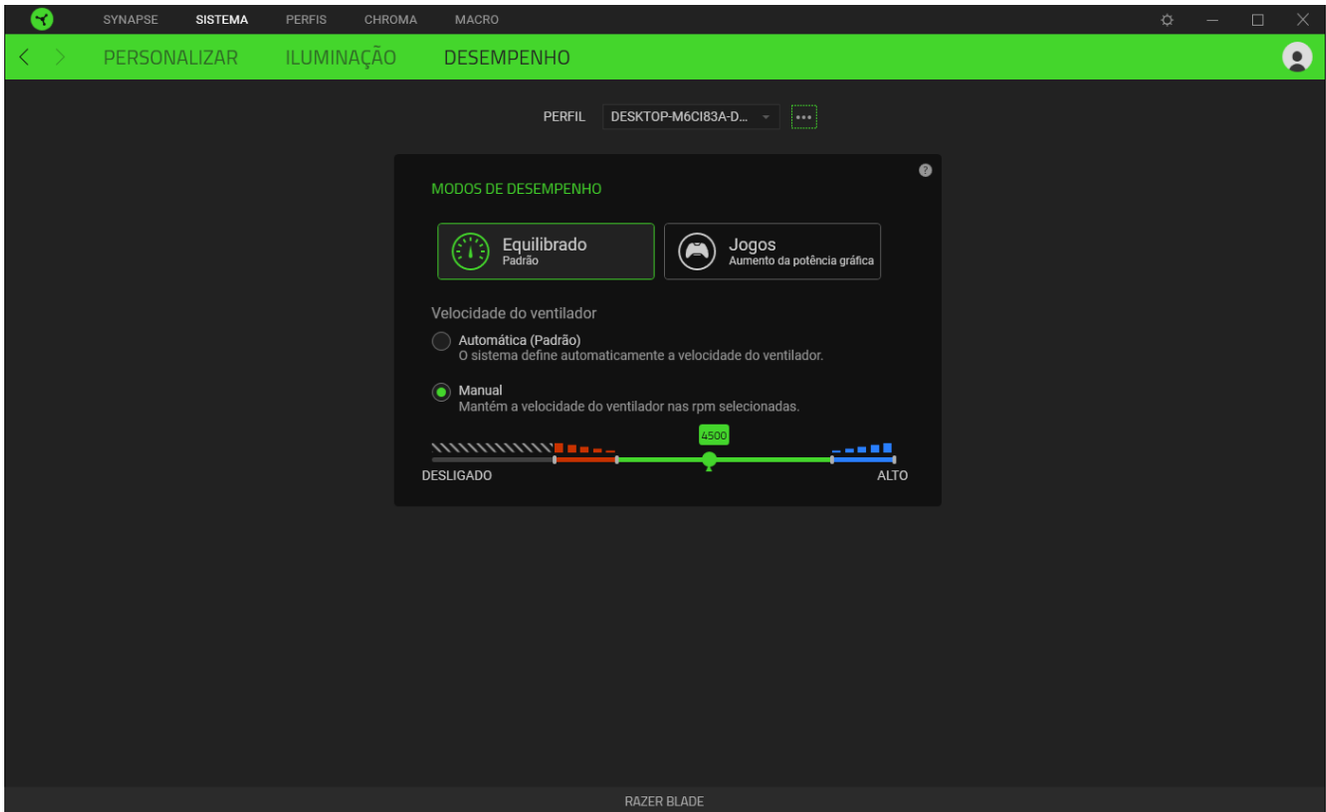
i *Obs.: somente serão sincronizados os dispositivos que suportem o efeito de iluminação selecionado.*

Efeitos do Studio

A opção Efeitos do Studio permite que você escolha um Efeito Chroma para utilizar no seu periférico habilitado para Razer Chroma. Para começar a criar seu próprio efeito Chroma, basta pressionar o botão Chroma Studio (). [Clique aqui para saber mais sobre o Chroma Studio](#)

Desempenho

A subguia Desempenho permite gerenciar o consumo de energia do seu dispositivo quando estiver utilizando baterias. Use os diferentes modos para controlar o desempenho e a velocidade da ventilação do seu Razer Blade.

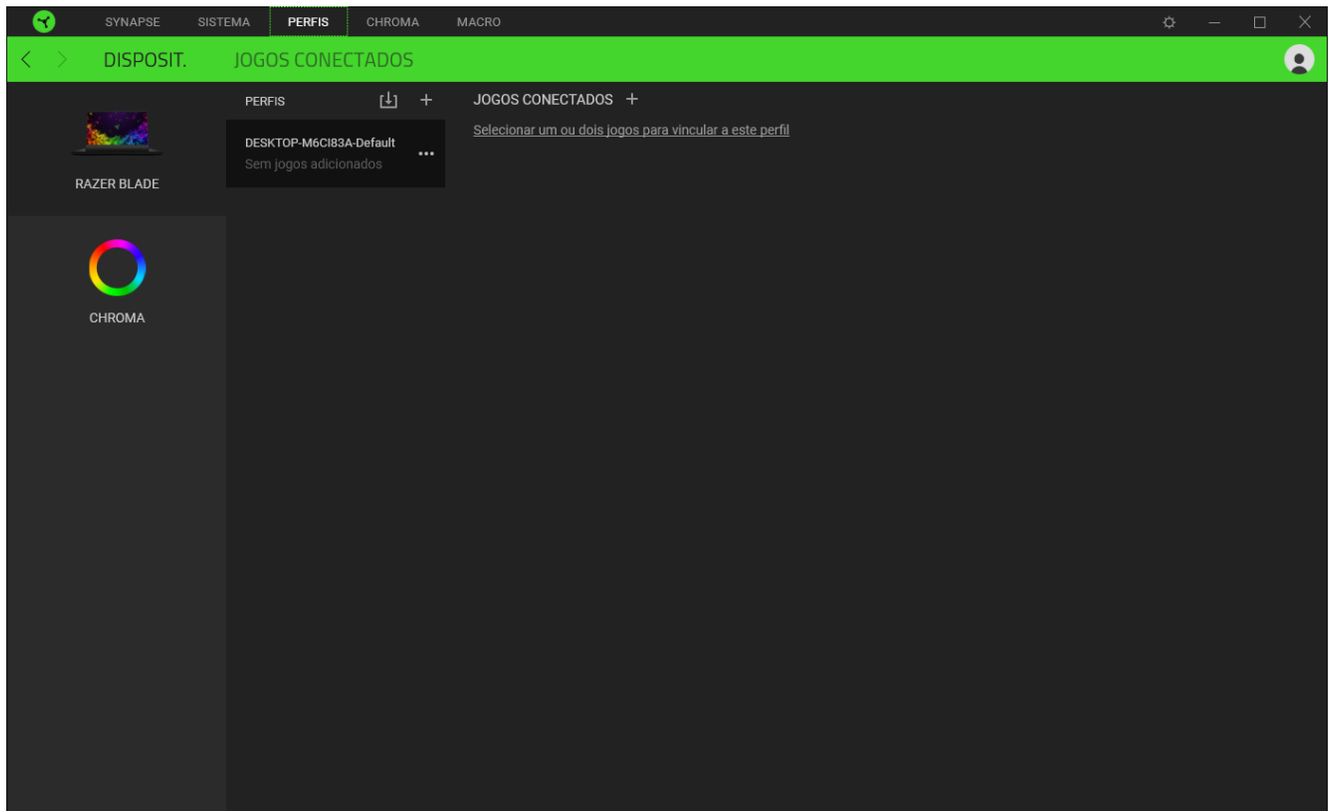


GUIA PERFIS

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

Dispositivos

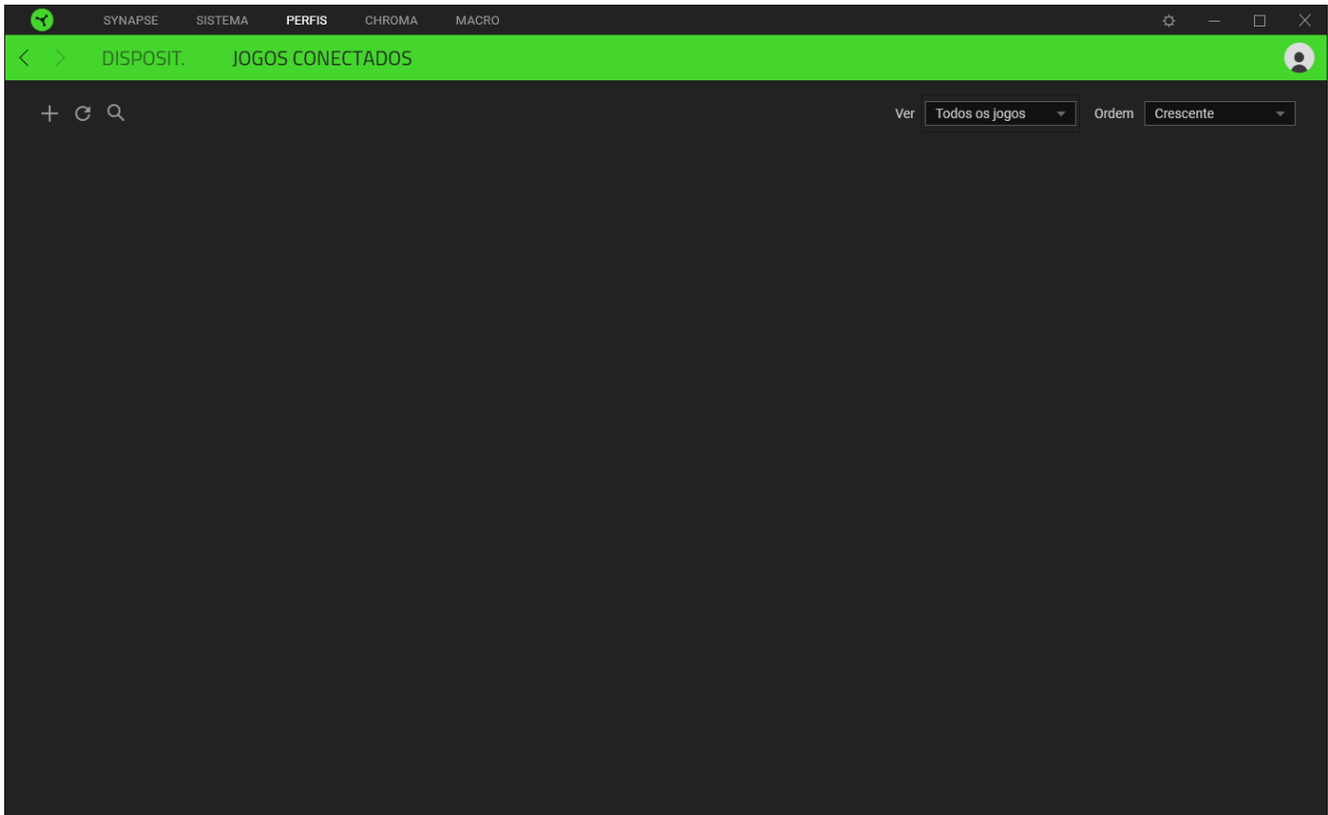
Visualize qual dispositivo Razer está usando um perfil específico com a subguia Dispositivos.



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 automaticamente ativado quando você executar um aplicativo usando a opção Conectar Jogos.

Jogos Conectados

A subguia Jogos Conectados lhe dá a flexibilidade de adicionar jogos, visualizar periféricos vinculados a 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 estarão listados aqui mesmo se não estiverem vinculados a um dispositivo Razer.



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

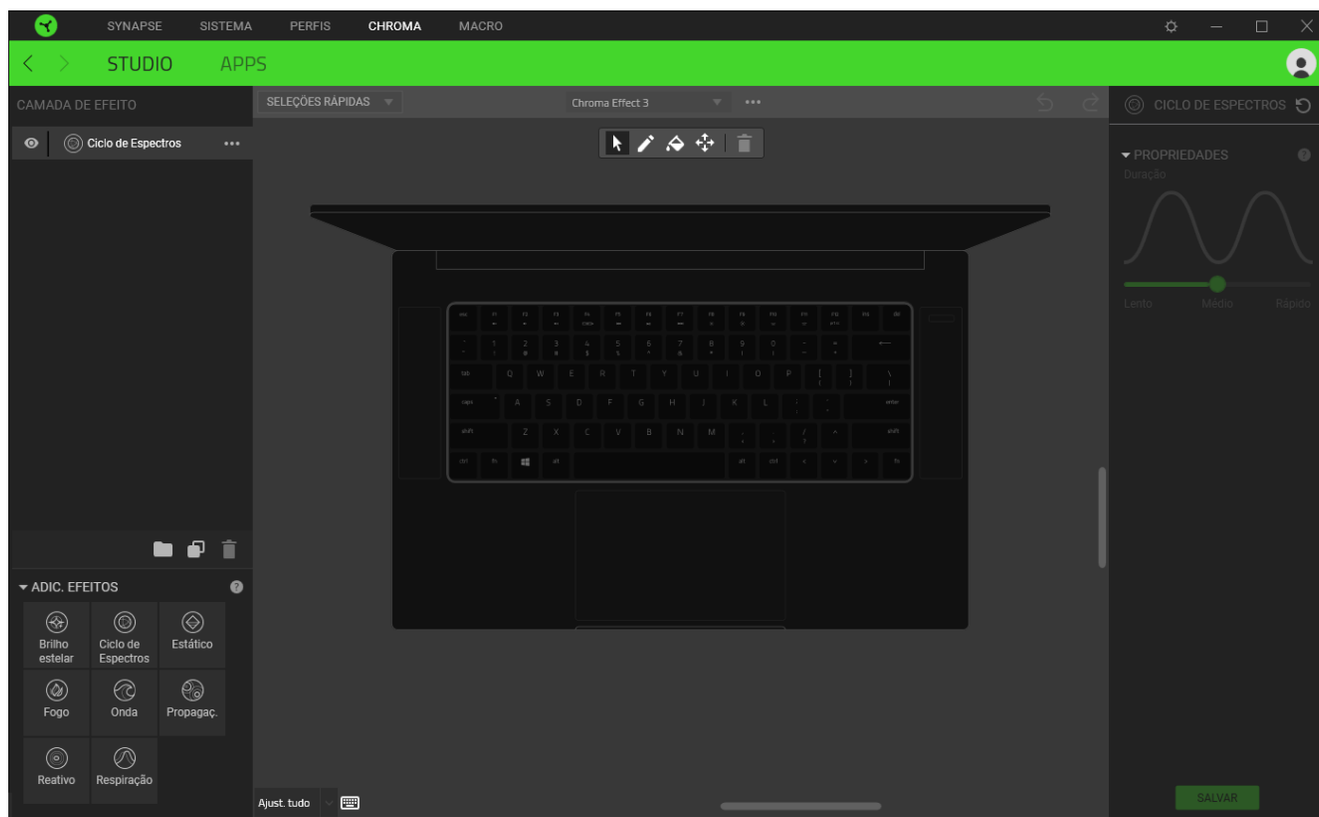
CHROMA TAB

! *Nota: A guia Chroma só estará acessível quando você instalar o módulo Chroma na guia Módulos.*

A guia Chroma permite que você crie efeitos de iluminação avançados através do Chroma Studio ou ative/desative aplicativos integrados de terceiros para todos os dispositivos habilitados para Razer Chroma, proporcionando uma experiência de iluminação e jogo verdadeiramente imersiva.

Studio

A subguia Studio permite que você crie e edite seus próprios efeitos Chroma, que podem ser aplicados a todos os dispositivos habilitados para Razer Chroma compatíveis.



Para adicionar, renomear, duplicar ou excluir um efeito Chroma, basta clicar no botão Outros (●●●). Para restaurar a camada selecionada para sua configuração original, clique no botão Restaurar (🔄). E para aplicar e salvar uma camada modificada, clique no botão Salvar (**SALVAR**).

Seleções Rápidas

O menu Seleções Rápidas é uma predefinição de regiões de iluminação que pode ser usada para personalizar facilmente seu dispositivo Razer. Ou então, você pode selecionar individualmente um LED clicando na área, ou escolher vários LEDs clicando e arrastando.

Painel de seleção e controles

O Painel de seleção permite que você selecione ou remova fluidamente as áreas de LED que o Efeito Chroma usará. Veja abaixo as funções de seleção dentre as quais você pode selecionar:

-  Seletor – Selecione os LEDs onde você deseja aplicar o efeito atual.
-  Caneta – Desenhe diretamente nos LEDs com o efeito atual.
-  Lata de tinta – Preencha uma área de forma contínua com o efeito atual.
-  Mover – Permite reposicionar os dispositivos.
-  Limpar seleção – Remove o efeito aplicado na área selecionada.

Camada de Efeito

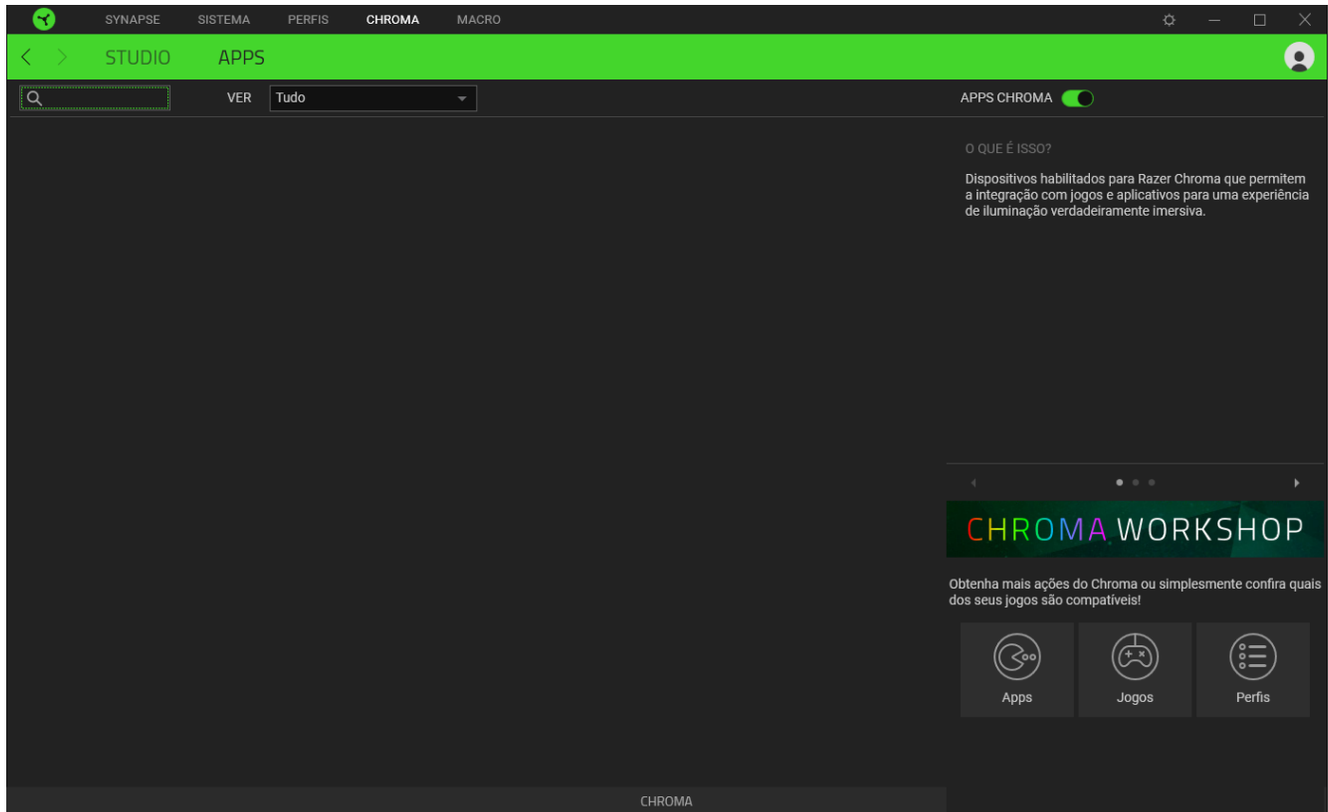
Para agrupar vários efeitos de iluminação, clique no botão Adicionar grupo () e arraste as camadas que deseja agrupar para a pasta recentemente adicionada. Para duplicar uma camada, clique no botão Copiar () ou excluir uma camada clicando no botão da Lixeira (). Algumas camadas podem ter efeitos sobrepostos, assim pode ser necessário organizar as camadas em uma ordem específica.

Adicionar Efeitos

Todos os efeitos rápidos suportados estão listados na opção Adicionar Efeitos, na qual você pode clicar para inseri-las na Camada de Efeitos. Os Efeitos Rápidos podem ser editados no Chroma Studio, permitindo que você altere sua cor, suas propriedades e suas opções de reprodução predefinidas.

Aplicativos

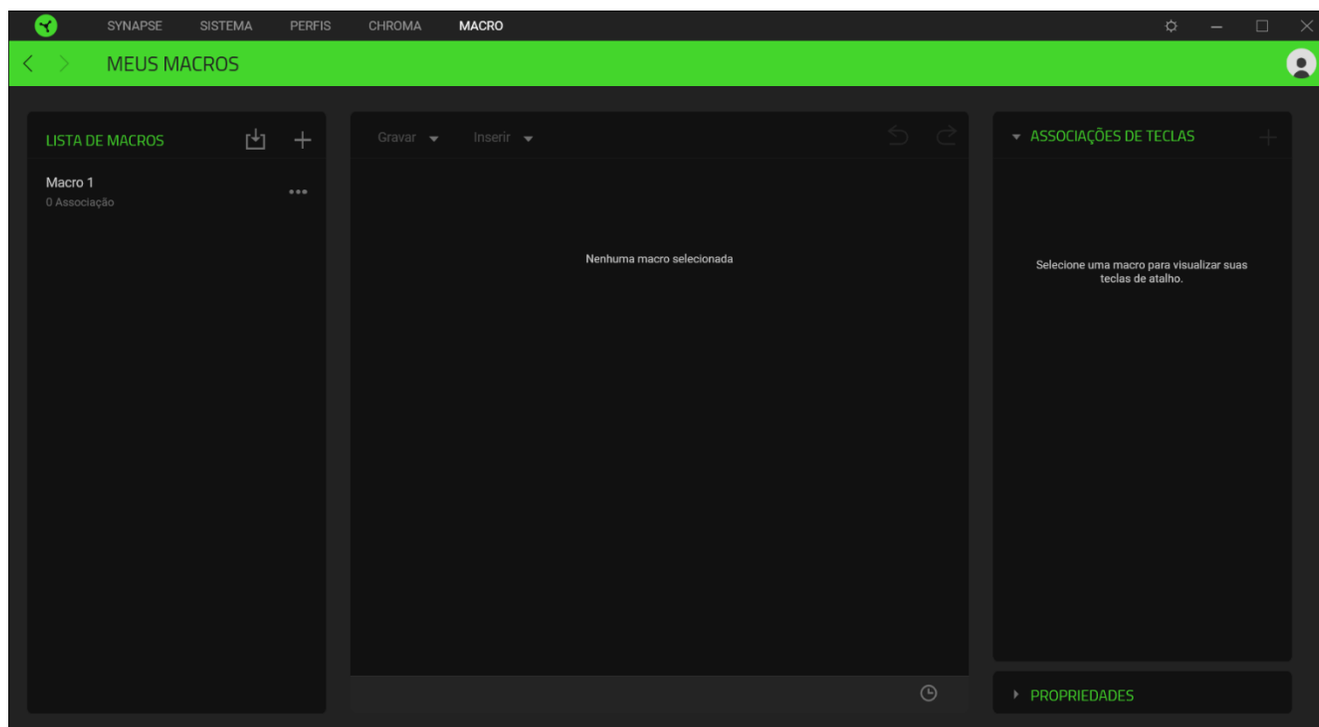
A subguia Aplicativos é onde você pode ativar ou desativar aplicativos integrados Chroma nos seus periféricos habilitados para Razer Chroma. A guia Aplicativos também pode encaminhá-lo ao Chroma Workshop, onde você pode baixar esses aplicativos integrados Chroma.



GUIA MACROS

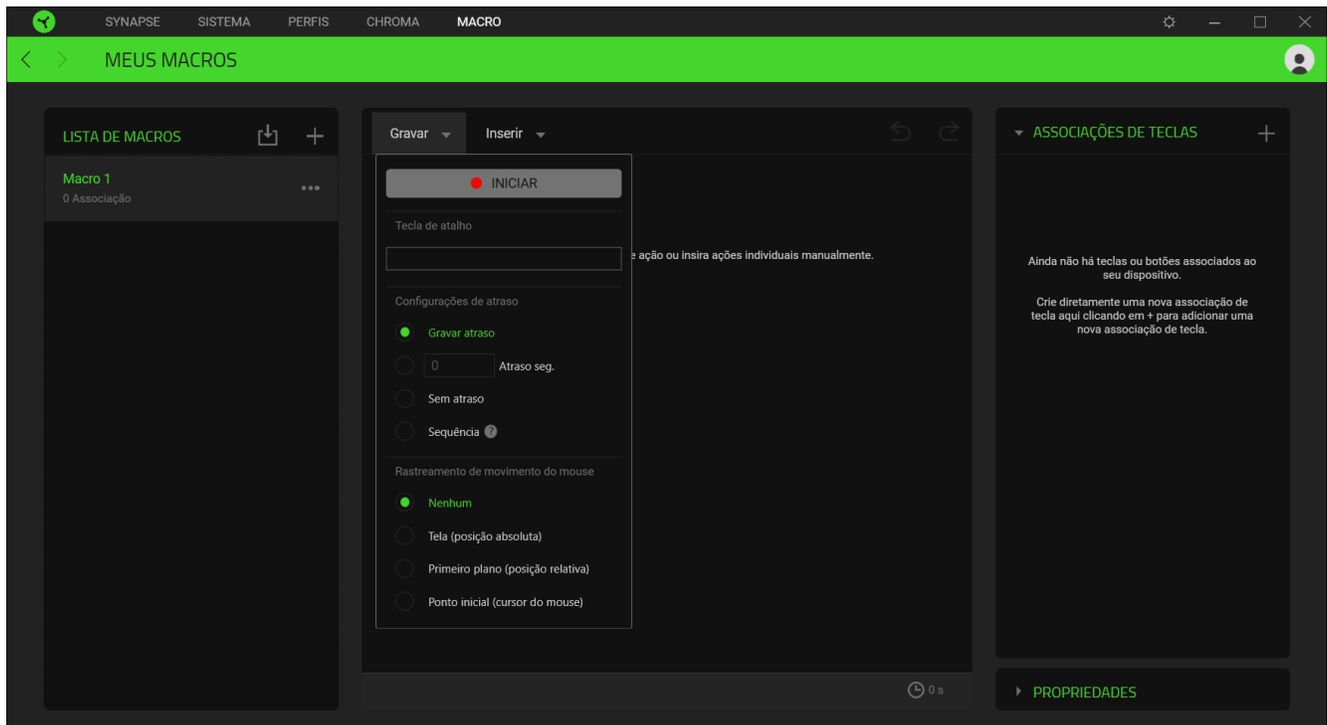
! *Observação: A guia Macro só estará acessível quando você instalar o módulo Macro na guia Módulos.*

Se precisar executar com precisão uma série de comandos complexos, você precisa de uma Macro. Uma Macro é um conjunto gravado de toques de teclas, pressionamentos de botões e movimentos de cursor. A guia Macros permite que você crie, edite e organize essas macros, de modo a poder atribuí-las aos botões do seu mouse. Você também pode compartilhar as macros com outras pessoas usando os botões importar () e exportar ().



Também existem outras opções disponíveis na seção macro, como criar uma nova macro clicando no botão adicionar (), excluir a macro atual clicando no botão lixeira () e duplicar a macro atual usando o botão copiar ().

Para criar uma macro, basta selecionar um nome para a macro armazenar os seus comandos e, então, clicar no menu Gravar.



A partir daqui, você pode atribuir uma tecla ou botão no campo Tecla de atalho que iniciará ou interromperá a gravação da macro, se desejar gravar comandos e/ou movimentos fora da janela do Razer Synapse 3. Você também pode optar por incluir/remover o atraso ou a quantidade de tempo entre cada comando através das Configurações de atraso listadas abaixo:

- Gravar atraso – Inclui todos os atrasos entre cada comando.
- Atraso seg. – Usa seu tempo especificado (em segundos) como um atraso entre cada comando.
- Sem atraso – Remove todos os atrasos entre cada comando.
- Sequência – Ao associar uma macro usando essa configuração a um botão ou tecla, cada comando dentro da macro só será executado se pressionar continuamente a tecla associada à macro.

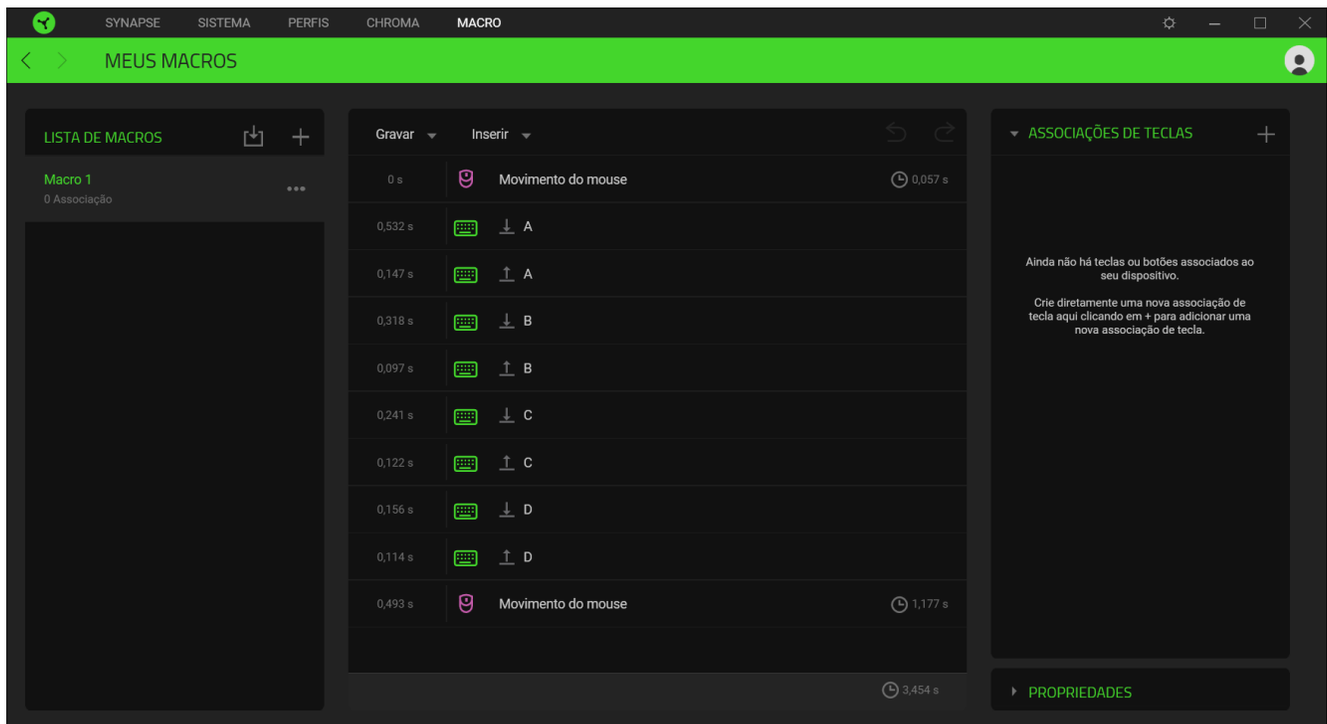
Ou opte por remover ou incluir a configuração de rastreamento de movimento do mouse de qualquer uma das configurações listadas abaixo:

- Nenhum – Remove todos os movimentos do mouse feitos durante a gravação da macro.
- Tela (Posição absoluta) – Usa e preserva as coordenadas exatas do movimento do mouse gravado, independentemente das alterações no tamanho da tela.

- Primeiro plano (Posição relativa) – Dimensiona automaticamente os movimentos do mouse gravados proporcionalmente à resolução atual da tela.
- Ponto inicial (Cursor do mouse) – Usa a posição atual do cursor do mouse ao executar padrões de mouse dentro de macros.

Quando tiver escolhido as configurações da macro, clique no botão Iniciar

(). Após uma breve contagem regressiva, todos os toques de teclas, pressionamentos de botões e movimentos do mouse serão gravados na tela da macro. Quando tiver terminado de gravar seus comandos de macro, clique no botão Parar () ou simplesmente pressione a tecla de atalho para encerrar a sessão.

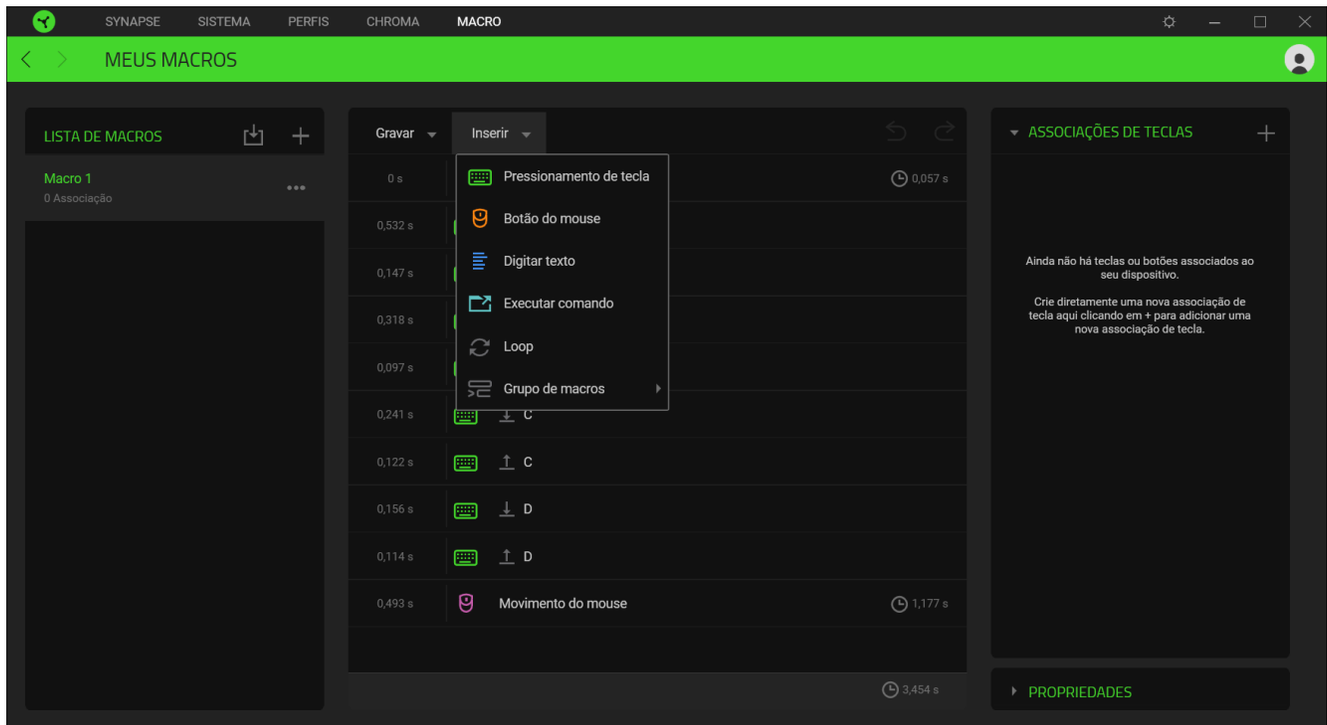


Você pode então prosseguir e associar a nova macro à sua tecla ou botão preferido usando a opção Associações de teclas. Você também pode alterar a duração geral da macro gravada através do campo Duração total na opção Propriedades.

 *Observação: Alterar a duração geral de uma macro ajustará proporcionalmente todos os atrasos incluídos em cada comando dentro da macro.*

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 exibido no alto da tela.

O menu suspenso Inserir permite que você acrescente toques de teclas e pressionamentos de botões adicionais, digite textos, execute comandos, repita um conjunto de comandos dentro da macro ou insira todo um grupo de macros dentro da macro.



Associações de Teclas

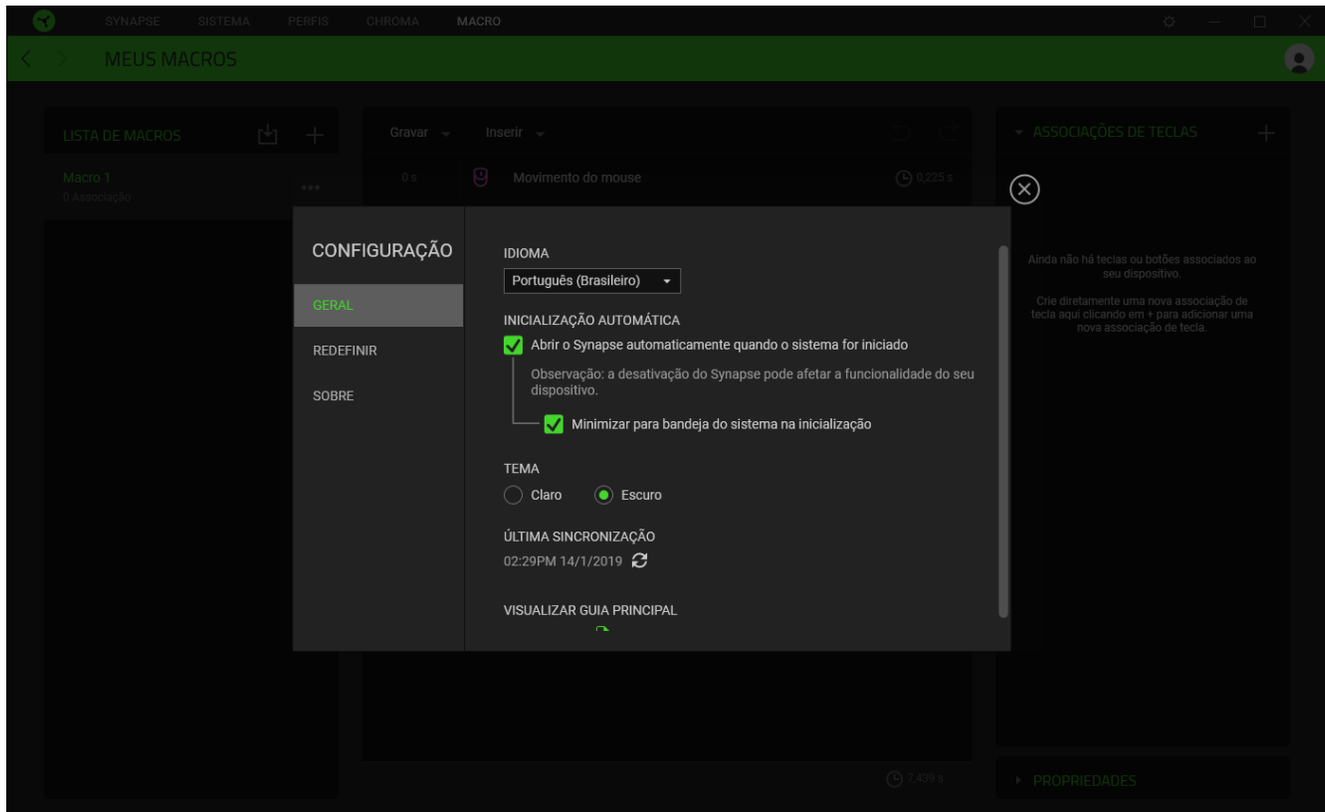
A opção Associações de Teclas permite que você visualize as Teclas de Atalho da macro selecionada. Você pode associar uma macro à tecla ou botão que desejar sem sair da guia Macro selecionando a macro que deseja associar e clicando no botão Associação de teclas (+).

Propriedades

Edite individualmente os comandos, ajuste seus atrasos, modifique ações e ainda altere a duração total da macro, para que ela seja mais rápida ou mais lenta.

JANELA CONFIGURAÇÕES

A janela Configurações, acessível ao clicar no botão () do Razer Synapse 3, permite configurar o comportamento de inicialização e o idioma de exibição do Razer Synapse 3, visualizar os guias principais de cada dispositivo Razer conectado ou executar a restauração das configurações de fábrica em qualquer dispositivo Razer conectado.



Guia Geral

A guia Geral, que é a guia inicial da janela Configurações, permite que você altere o idioma de exibição do software, o comportamento de inicialização e o tema de exibição, ou visualize o guia principal de todos os dispositivos Razer conectados. Você também pode sincronizar manualmente seus perfis com a nuvem () ou visualizar o guia principal de todos os dispositivos Razer conectados.

Guia Restaurar

A guia Restaurar permite que você execute a restauração das configurações de fábrica em todos os dispositivos Razer conectados com memória interna. Todos os perfis armazenados na memória interna do dispositivo selecionado serão apagados.

Observação: Ao restaurar um dispositivo Razer, todos os perfis armazenados na memória interna do dispositivo selecionado serão apagados.

Guia Sobre

A guia Sobre exibe informações resumidas sobre o software e sua declaração de direitos autorais, e fornece também links relevantes para os termos de uso. Você também pode usar esta guia para verificar atualizações de software ou como um acesso rápido às comunidades sociais Razer.

6. SEGURANÇA E MANUTENÇÃO

DIRETRIZES SOBRE SEGURANÇA

Para atingir segurança máxima durante o uso do Razer Blade, sugerimos que você adote as seguintes diretrizes:

Caso tenha problema ao usar o dispositivo adequadamente e a solução de problemas não for suficiente para resolvê-lo, desconecte o dispositivo e entre em contato com a linha direta da Razer ou vá até o site support.razer.com para obter suporte. Nunca tente consertar o dispositivo sozinho.

Não desmonte o dispositivo (isso invalida a garantia) e não tente consertá-lo por conta própria ou usá-lo em situações de carregamento anormal de corrente.

Mantenha o dispositivo longe de líquidos e da umidade. Opere o dispositivo somente em temperaturas entre 0°C (32°F) e 40°C (104°F). Se a temperatura exceder esse intervalo, desligue e desconecte o dispositivo para que a temperatura se estabilize e volte a um nível operacional adequado.

CONFORTO

Pesquisas mostram que longos períodos de movimento repetitivo, posição inadequada de periféricos de computador, postura incorreta e maus hábitos podem estar associados ao desconforto físico e à lesão de nervos, tendões e músculos. Seguem abaixo algumas diretrizes para evitar lesões e garantir o conforto ideal ao usar o Razer Blade.

1. Posicione o laptop diretamente de frente para você. Se você tiver um mouse externo, posicione-o ao lado do laptop. Coloque os cotovelos próximo das laterais do seu corpo, não muito longe, e o mouse a uma distância fácil de alcançar.
2. Ajuste a altura da sua cadeira e de sua mesa de modo que o laptop esteja abaixo da altura do seu cotovelo.
3. Mantenha os pés bem apoiados, a postura ereta e os ombros relaxados.
4. Durante jogo, relaxe seu pulso e mantenha-o reto. Se você fizer os mesmos movimentos repetidamente, tente não curvar, estender ou torcer as mãos por longos períodos.
5. Não repouse seus pulsos em superfícies duras por longos períodos. Ao usar um mouse externo, use um descanso de pulso para apoiar seu pulso durante o jogo.
6. Não sente na mesma posição o dia inteiro. Levante-se, afaste-se de sua mesa e faça exercícios para alongar braços, ombro, pescoço e pernas.

7. Se você sentir algum desconforto físico durante o uso do laptop, como dores, torpor ou formigamento nas mãos, pulsos, cotovelos, ombros, pescoço ou nas costas, consulte um médico qualificado imediatamente.

AVISO DE BATERIA

O Razer Blade 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 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 e não 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 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.

7. INFORMAÇÕES LEGAIS

INFORMAÇÕES DE DIREITOS AUTORAIS E PROPRIEDADE

©2018 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.

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

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

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories.

Thunderbolt and the Thunderbolt logo are trademarks of Intel Corporation in the U.S. and/or other countries.

The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.

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 Blade (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.