



CONJUNTO DE FAIXAS DE LUZ RAZER CHROMA

GUIA PRINCIPAL

Mergulhe em uma experiência Razer Chroma™ RGB completa onde quer que você esteja com o **Conjunto de Faixas de Luz Razer Chroma**. Com a ajuda de um controle equipado com Razer HyperSpeed Wireless, sincronize seu setup instantaneamente e aproveite para jogar sob uma luz completamente nova.

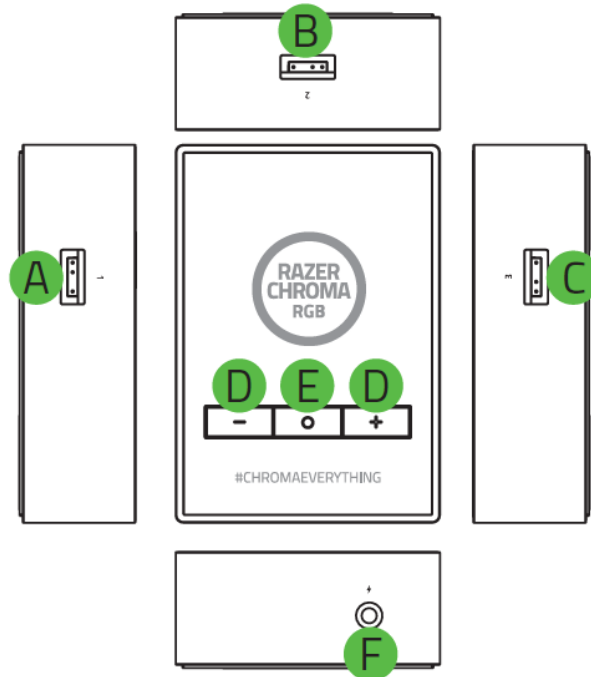
CONTEÚDO

1. CONTEÚDO DA EMBALAGEM / DO QUE VOCÊ PRECISA.....	3
2. NÓS LHE DAMOS COBERTURA.....	6
3. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	7
4. PRIMEIROS PASSOS.....	8
5. USANDO O CONTROLE RGB ENDEREÇÁVEL.....	14
6. CONFIGURANDO O CONTROLE RGB ENDEREÇÁVEL RAZER CHROMA	16
7. SEGURANÇA E MANUTENÇÃO	29
8. INFORMAÇÕES LEGAIS.....	30

1. CONTEÚDO DA EMBALAGEM / DO QUE VOCÊ PRECISA

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- Controle RGB endereçável sem fio Razer Chroma



A. Porta de 5 V com 3 pinos (Porta 3)

B. Porta de 5 V com 3 pinos (Porta 2)

C. Porta de 5 V com 3 pinos (Porta 1)

D. Botões de controle do brilho

E. Botão liga/desliga

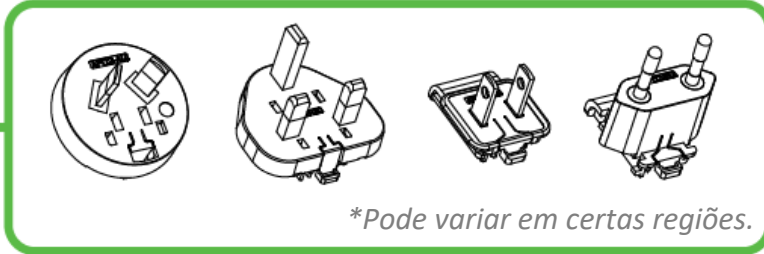
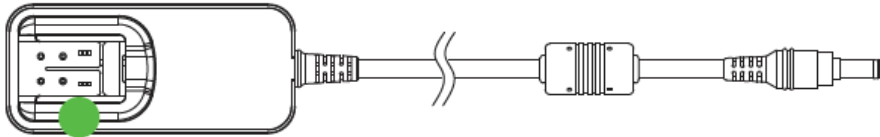
F. Porta de alimentação

i A potência de saída da porta de um único canal de LED é de 5 V 4,5 A. A potência total das portas de todos os três canais de LED é de 5 V 9 A.

- Transceptor USB sem fio



- Adaptador de alimentação + Plugues de CA intercambiáveis



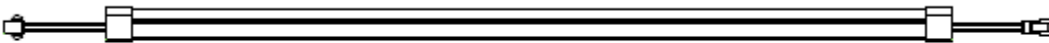
- 3 cabos controlador-para-conector de faixa de LEDs



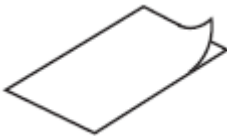
- 1 faixa de LEDs de 100 cm



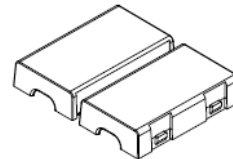
- 2 faixas de LEDs de 50 cm



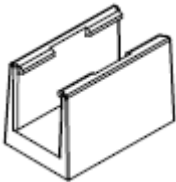
- 2 fitas adesivas dupla face



- 3 cliques de proteção para fitas de LEDs



- 15 suportes de montagem



- 15 fitas adesivas para suportes



- Guia de informações importantes sobre o produto

DO QUE VOCÊ PRECISA

Requisitos do produto

- Conectividade por porta USB-A ou Bluetooth 5.1

Requisitos do Razer Synapse

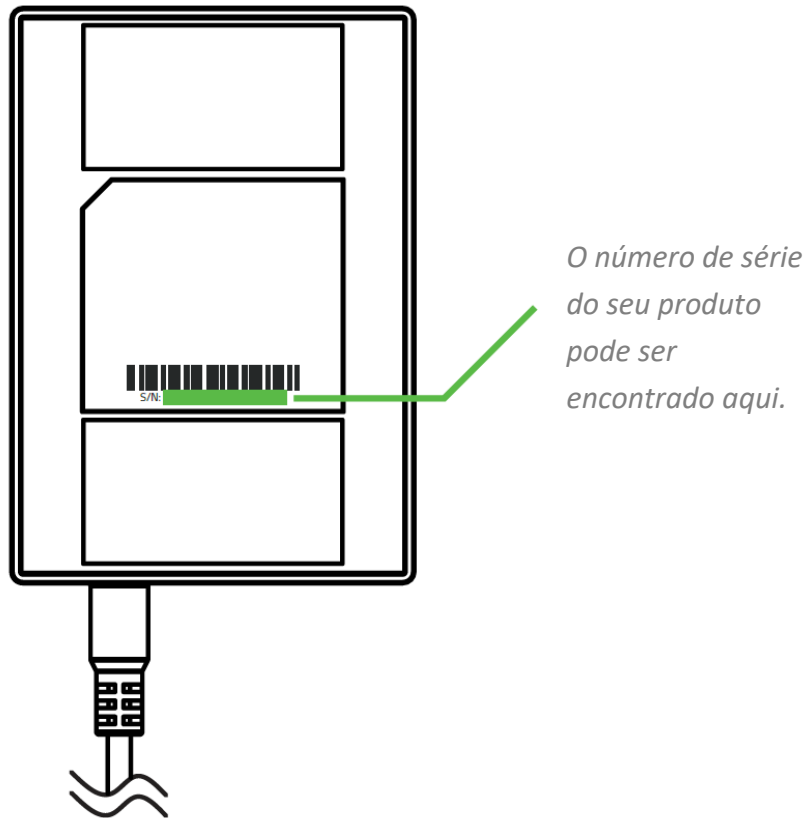
- Windows® 8 de 64 bits (ou superior)
- Conexão com a Internet para a instalação do software

Requisitos do aplicativo do Razer Chroma RGB

- Dispositivo iOS 12 / Android 8.1 Oreo (ou superior) com conectividade Bluetooth 5.1
- Conexão com a Internet para a instalação do aplicativo

2. NÓS LHE DAMOS COBERTURA

Você tem um ótimo dispositivo em suas mãos, com garantia limitada de 1 ano. Agora, maximize seu potencial e ganhe benefícios exclusivos da Razer registrando-se em razerid.razer.com



Dúvidas? Entre em contato com a equipe de suporte Razer em support.razer.com

3. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CONTROLE RGB ENDEREÇÁVEL SEM FIO RAZER CHROMA

- Conecte sem fios através do Dongle Razer HyperSpeed ou Bluetooth
- 3 conectores de RGB endereçável (3 pinos, 5V)
- Suporte para WS2812b ou LEDs equivalentes (até 120 LEDs por porta, total de 240 LEDs)
- Equipado com Razer Chroma™ RGB para uma iluminação realmente personalizável
- Compatível com Razer Synapse 3 para um controle dinâmico
- Compatível com o aplicativo Razer Chroma™ RGB para Android e iOS (Somente por controle Bluetooth)
- 3 botões no dispositivo para controle do efeito de iluminação e brilho
- Adesivo de dupla face para montagem segura na maioria das superfícies comuns
- Dongle 2,4GHz Razer HyperSpeed: USB-A
- Adaptador de alimentação: Adaptador de CA para CC (12V 5ª)

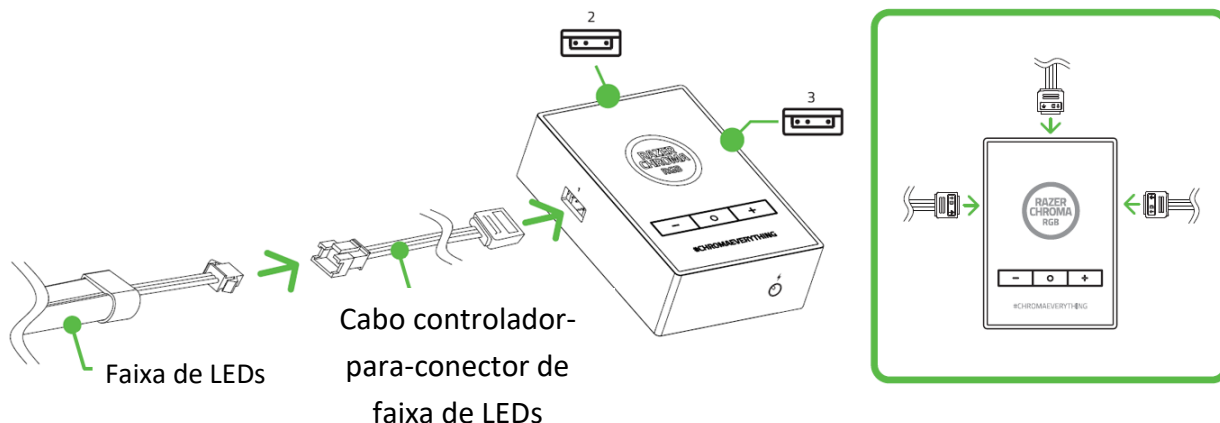
3 FAIXAS DE ILUMINAÇÃO LED

- 1 x Faixa de iluminação de 100cm – 60 LEDs cada
- 2 x Faixa de iluminação de 50cm - 30 LEDs cada
- LED RGB endereçável de 5V e 3 pinos
- Suporta ligação em cascata
- Montagem fácil usando o adesivo de dupla face e os suportes fornecidos

4. PRIMEIROS PASSOS

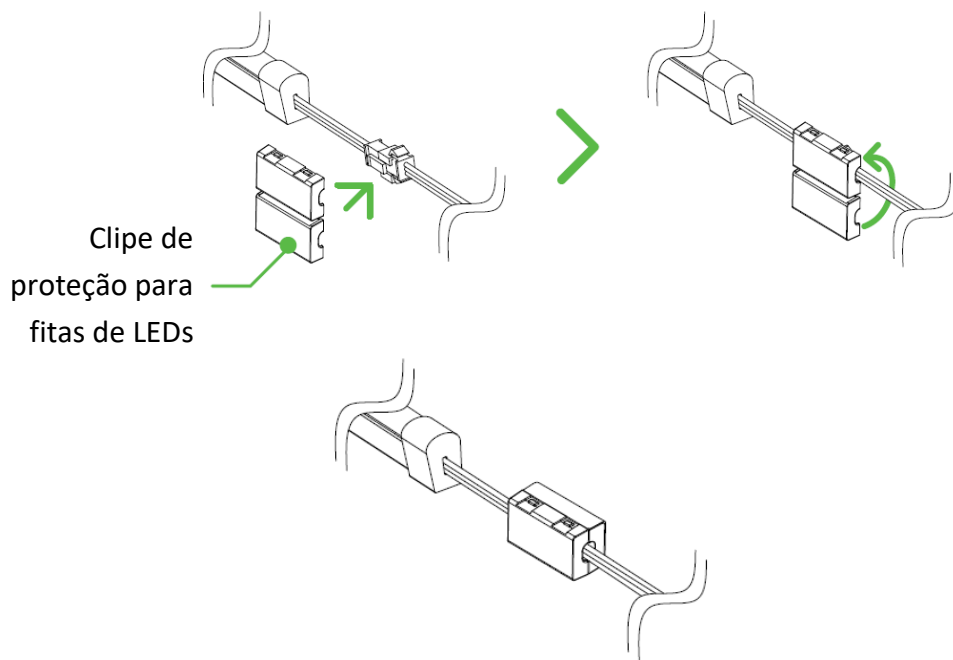
CONFIGURANDO O CONTROLE RGB ENDEREÇÁVEL

1. Insira os cabos controle-para-conector de faixa de LEDs nas portas de 5 V com 3 pinos do controle RGB endereçável; em seguida, conecte as faixas de LEDs a cada um dos cabos.



- i** Antes de conectar um cabo controle-para-conector de faixa de LEDs em qualquer uma das portas de 5 V com 3 pinos do controle RGB endereçável, assegure-se de que os pinos estão corretamente alinhados à porta escolhida.

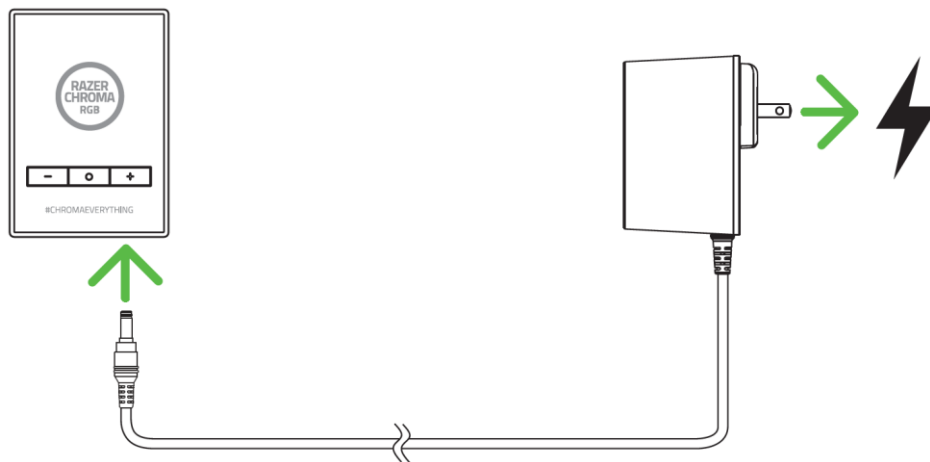
Recolha todas as conexões das fitas de LEDs utilizando os cliques de proteção inclusos, para evitar que se desconectem ou sejam expostas a pressões indevidas.



2. Selecione o plugue de CA adequado para sua região e acople-o ao adaptador de alimentação.

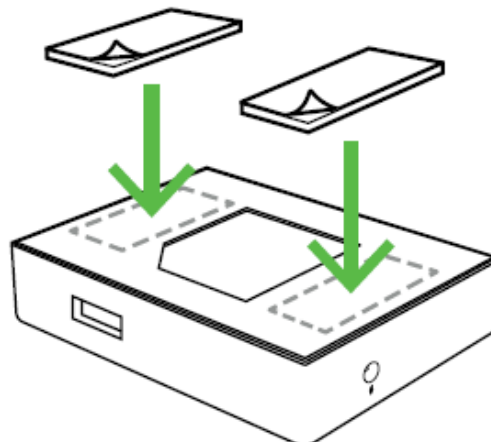


3. Conecte o adaptador de alimentação ao controle RGB endereçável e ligue-o em uma tomada.

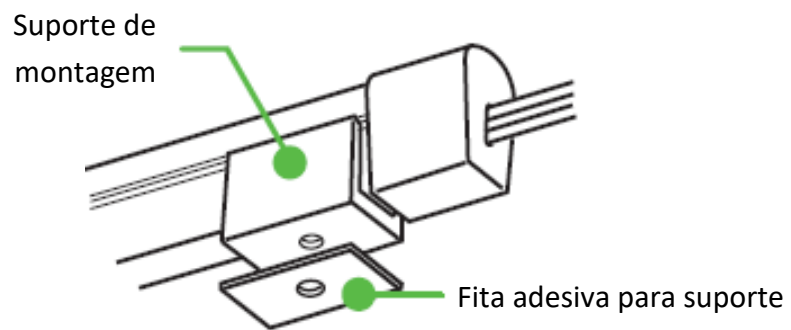


i Esta conexão também serve como Modo Autônomo para seu controle RGB endereçável.

4. É possível usar as fitas adesivas dupla face para afixar o controle RGB endereçável em qualquer superfície limpa, seca e plana conforme for necessário.



Para montar uma faixa de LEDs no seu setup, posicione a faixa de LEDs no(s) suporte(s) de montagem e prenda-o(s) às superfícies usando a(s) fita(s) adesiva(s) para suportes conforme necessário no seu *setup*.



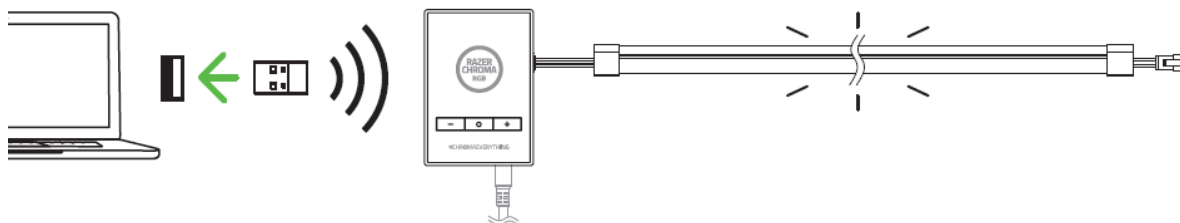
PERSONALIZE SEU SETUP DE ILUMINAÇÃO

Usando o Razer Synapse

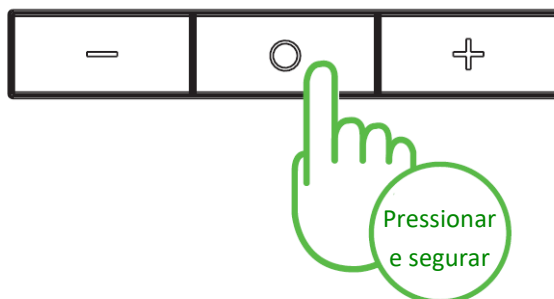
Use o aplicativo Razer Synapse para acessar opções avançadas de personalização da iluminação e integrar jogos e aplicativos com suas fitas de LEDs e seus dispositivos habilitados para Razer Chroma, para ter um ecossistema de iluminação realmente personalizado e imersivo. Saiba mais em razer.com/chroma

A. Pelo modo 2,4 GHz

1. Insira o transceptor USB sem fio em uma das portas USB do PC.



2. Pressione e segure o botão liga/desliga para ligar o controle RGB endereçável.

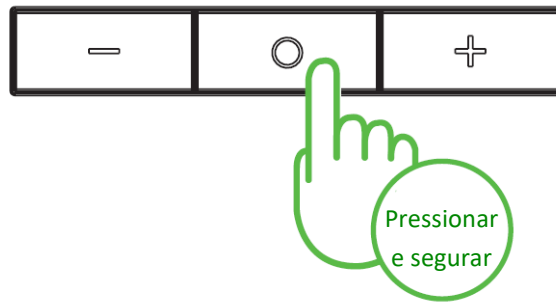


3. Instale o Razer Synapse quando solicitado ou baixe o instalador em razer.com/synapse

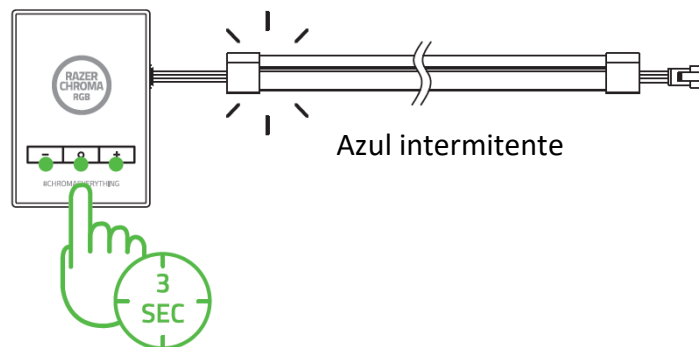
B. Pelo modo Bluetooth

i Ao usar o Razer Synapse no modo Bluetooth, funções e efeitos limitados estão disponíveis.

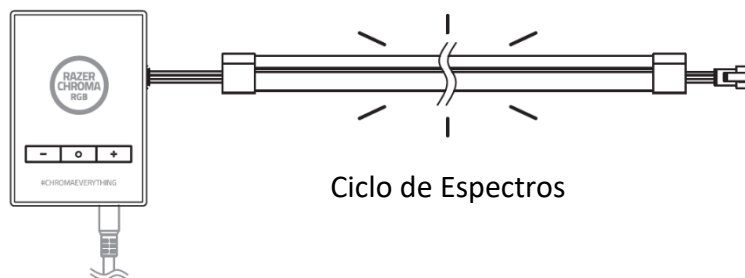
1. Pressione e segure o botão liga/desliga para ligar o controle RGB endereçável.



2. Pressione e segure simultaneamente os botões liga/desliga e de controle do brilho por três segundos para ativar o modo de emparelhamento. O primeiro LED de cada faixa conectada piscará em azul para mostrar que o dispositivo está no modo de emparelhamento.



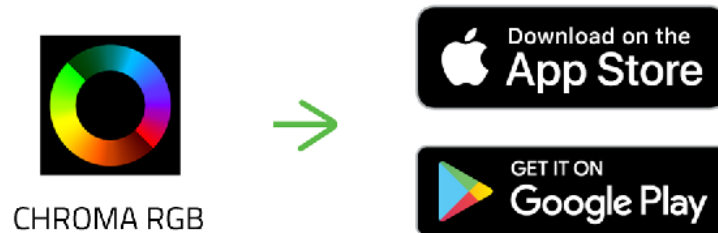
3. Ative o Bluetooth do seu dispositivo e selecione "Razer ARGB" na lista de dispositivos encontrados.
4. Espere que o controle RGB endereçável emparelhe com o dispositivo. As faixas de LEDs exibirão um espectro de cores padrão.



i Uma vez emparelhado, o controle RGB endereçável se reconectará automaticamente ao seu dispositivo sempre que estiver no modo Bluetooth e se encontrar dentro do alcance. Mantenha os dispositivos em emparelhamento próximos um do outro para ter uma conexão mais rápida e estável.

Usando o aplicativo Razer Chroma RGB

Com 16,8 milhões de cores e uma série de efeitos dentre os quais escolher, com o aplicativo Razer Chroma RGB, você poderá se conectar instantaneamente aos seus dispositivos habilitados para Chroma e personalizar por completo seu setup de iluminação com possibilidades infinitas.

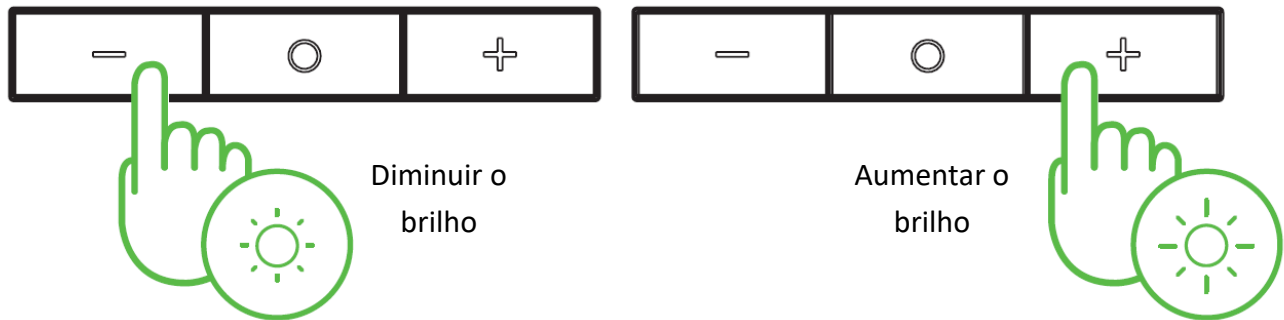


1. Baixe o aplicativo Razer Chroma RGB no seu dispositivo móvel.
2. Abra o aplicativo, toque em Adicionar dispositivo e siga as instruções na tela.

5. USANDO O CONTROLE RGB ENDEREÇÁVEL

BOTÕES DE CONTROLE DO BRILHO

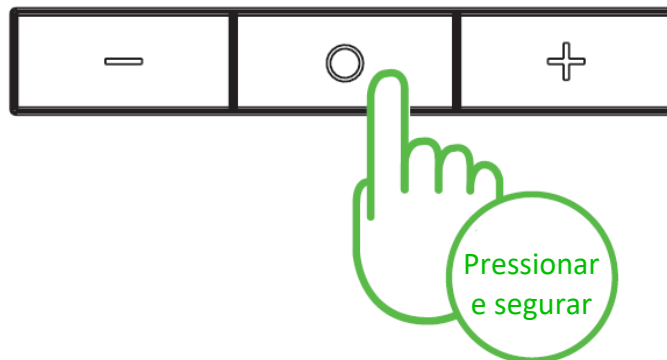
Pressione os botões de controle do brilho + e - para aumentar ou diminuir o brilho de todas as faixas de LEDs conectadas.



BOTÃO LIGA/DESLIGA

Ligar/Desligar a iluminação

Pressione e segure o botão liga/desliga para ligar ou desligar o controle RGB endereçável.

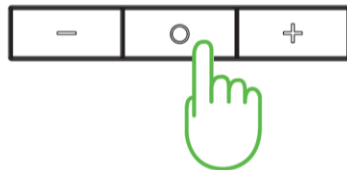


Alterar a iluminação

i Somente para setups independentes e modo Bluetooth.

Quando o controle é utilizado em setups independentes ou está conectado pelo modo Bluetooth, ao se pressionar o botão liga/desliga, é possível alternar entre os efeitos de iluminação Chroma listados abaixo. Então, é possível configurar as definições do efeito de iluminação ativo utilizando os botões de controle do brilho – e +.

Selecionar o efeito de iluminação



Personalizar o efeito



	Nome	Descrição	Como personalizar
	Ciclo de Espectros	A iluminação percorrerá um espectro de cores	Pressione o botão + para alterar a velocidade com que as cores se alternam
	Respiração	A iluminação se acenderá e se apagará na cor selecionada	Para alternar entre as cores, pressione o botão - ; para alterar a velocidade do efeito, use o botão +.
	Brilho estelar	Cada LED se acenderá e se apagará usando a cor ativa ou uma cor aleatória	Altere entre as cores ou deixe as cores se ativarem aleatoriamente pressionando o botão - ; para alterar a frequência e a velocidade do efeito, use o botão +.
	Onda	A iluminação rolará ao longo dos LEDs seguindo um padrão de cor	Pressione o botão - para alternar entre os padrões de cor disponíveis, e o botão + para alterar sua velocidade.
	Estático	Os LEDs permanecerão acesos na cor selecionada	Pressione o botão - para alternar entre as cores disponíveis

i Ao pressionar o botão liga/desliga para passar para os efeitos de iluminação Respiração, Brilho estelar ou Estático, é necessário aguardar um intervalo de 5 segundos para poder utilizar o botão - para alterar a cor. Todos os efeitos de iluminação podem ser personalizados ainda mais com os aplicativos Razer Synapse (PC) e Razer Chroma RGB (dispositivos móveis). No entanto, o

Razer Synapse permitirá que você acesse e/ou personalize todos os efeitos de iluminação disponíveis do seu controle RGB endereçável quando conectado ao seu PC no modo 2,4 GHz.

6. CONFIGURANDO O CONTROLE RGB ENDEREÇÁVEL RAZER CHROMA

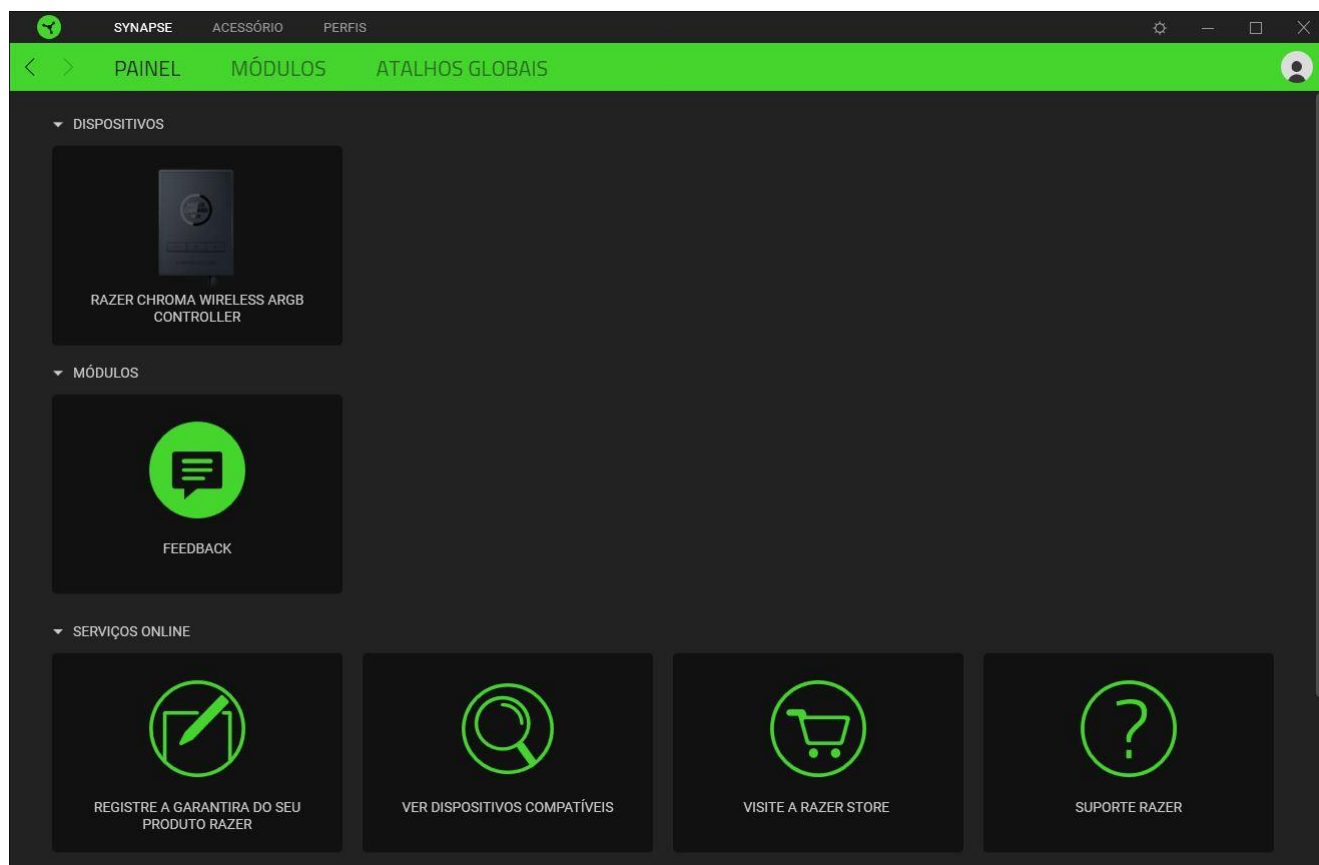
i *Isenção de responsabilidade: É necessário estar conectado à internet para a instalação, atualização e recursos baseados na nuvem. Recomenda-se o registro em uma conta Razer ID, mas é opcional. Todos os recursos listados também estão sujeitos a alteração com base na versão atual do software, no(s) dispositivo(s) conectado(s) e/ou nos aplicativos e software suportados.*

GUIA SYNAPSE

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

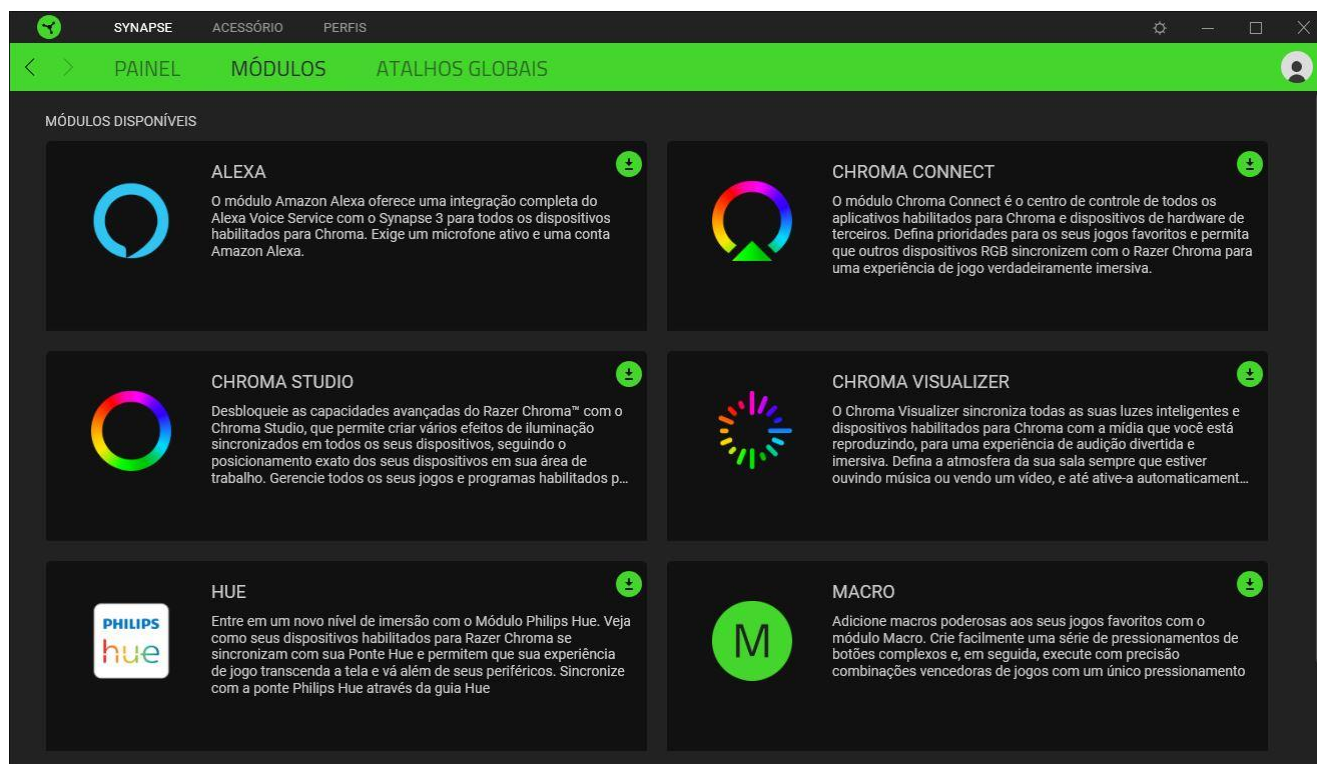
Painel

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



Módulos

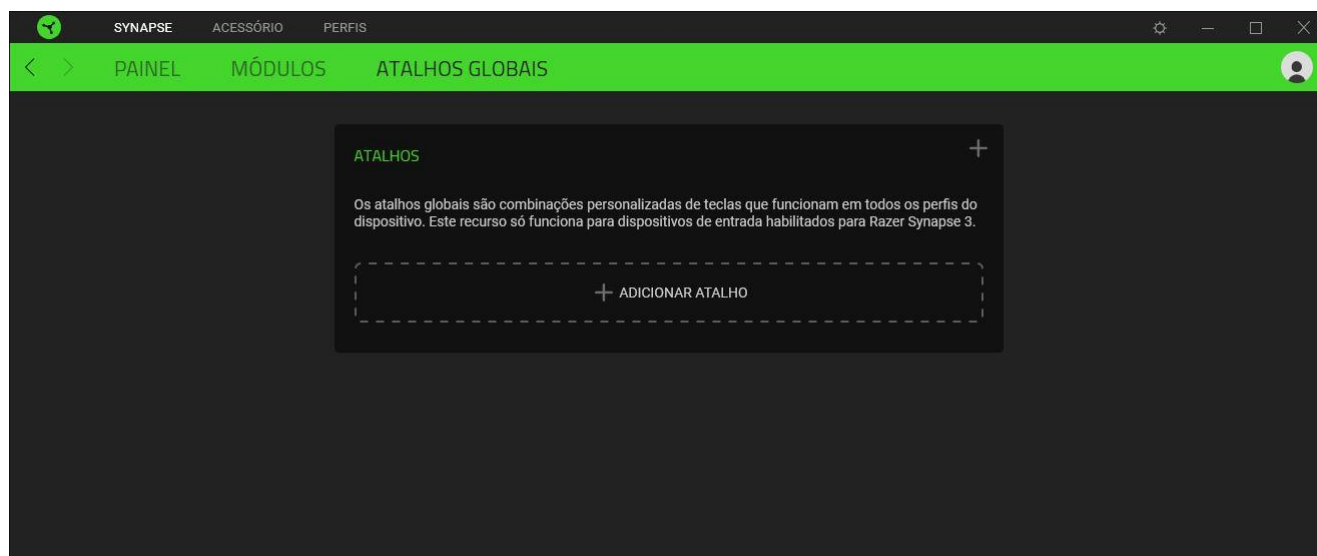
A subguia Módulos exibe todos os módulos instalados e disponíveis para download e instalação.



Atalhos globais

Vincule as operações ou as funções do Razer Synapse às combinações de teclas personalizadas do periférico Razer que substituem todas as associações específicas do perfil. [Saiba mais sobre os Perfis](#)

! *Apenas entradas de dispositivos habilitados para Razer Synapse serão reconhecidas.*



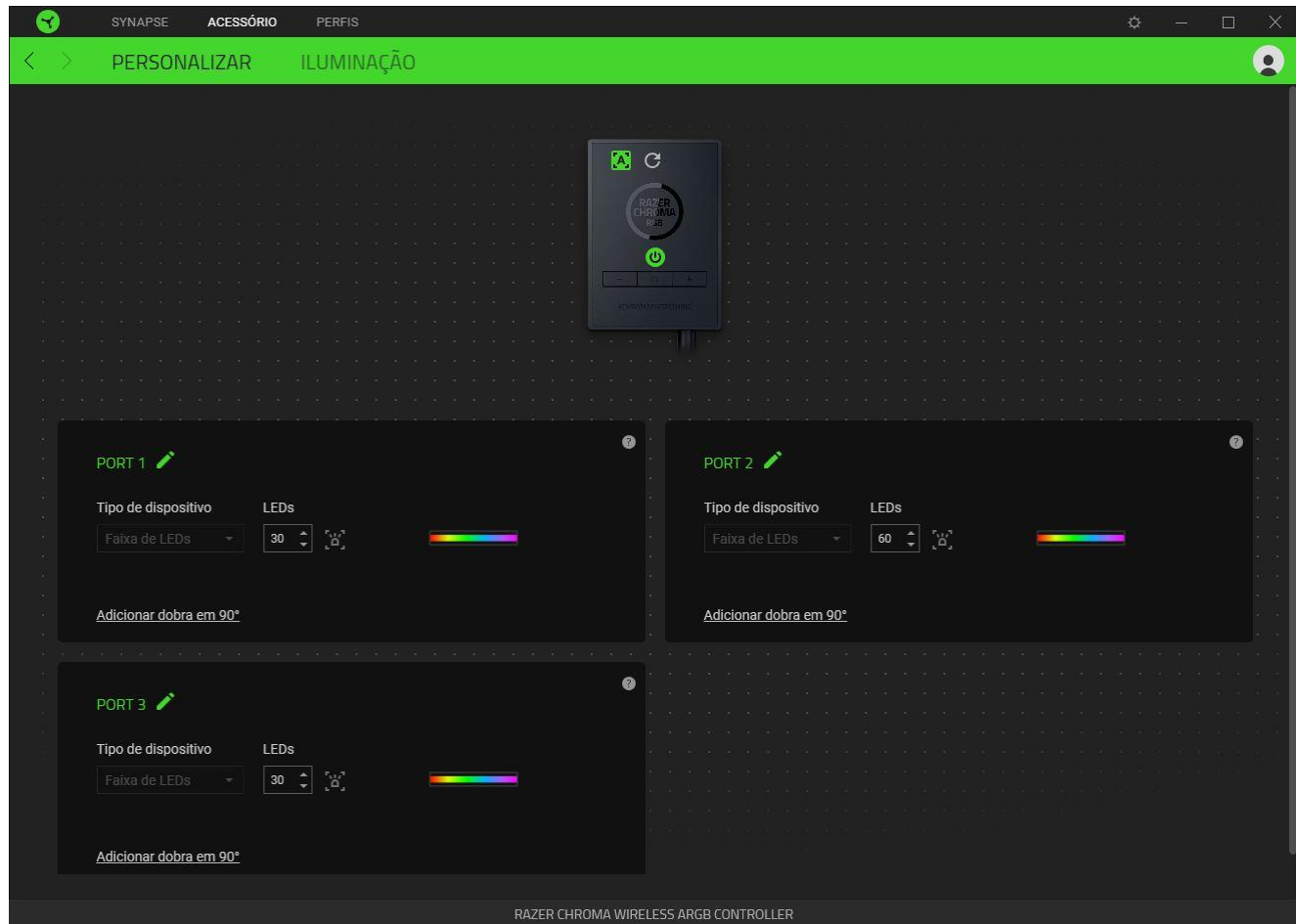
GUIA ACESSÓRIO

A guia Acessório é a guia principal do seu Controle RGB Endereçável Sem Fio Razer Chroma. Aqui, você pode configurar as propriedades dos dispositivos RGB endereçáveis conectados e personalizar as

dobras das fitas de LEDs RGB endereçáveis (se aplicável) e o efeito de iluminação de todos os dispositivos RGB endereçáveis conectados ou de um deles em particular. As alterações feitas nesta guia são automaticamente salvas no seu sistema e no armazenamento na nuvem.

Personalizar

A subguia Personalizar exibe todas as portas com dispositivos ou faixas RGB endereçáveis conectados. Você também pode utilizar esta subguia para determinar o tipo de dispositivo RGB endereçável conectado a cada porta e o número de LEDs em cada dispositivo RGB endereçável conectado.



Detecção Automática/Detecção Manual

Por padrão, o controle RGB endereçável está definido para Detecção Automática (**A**). Isso permite que o Razer Synapse detecte automaticamente na inicialização todas as portas com dispositivos RGB endereçáveis conectados.

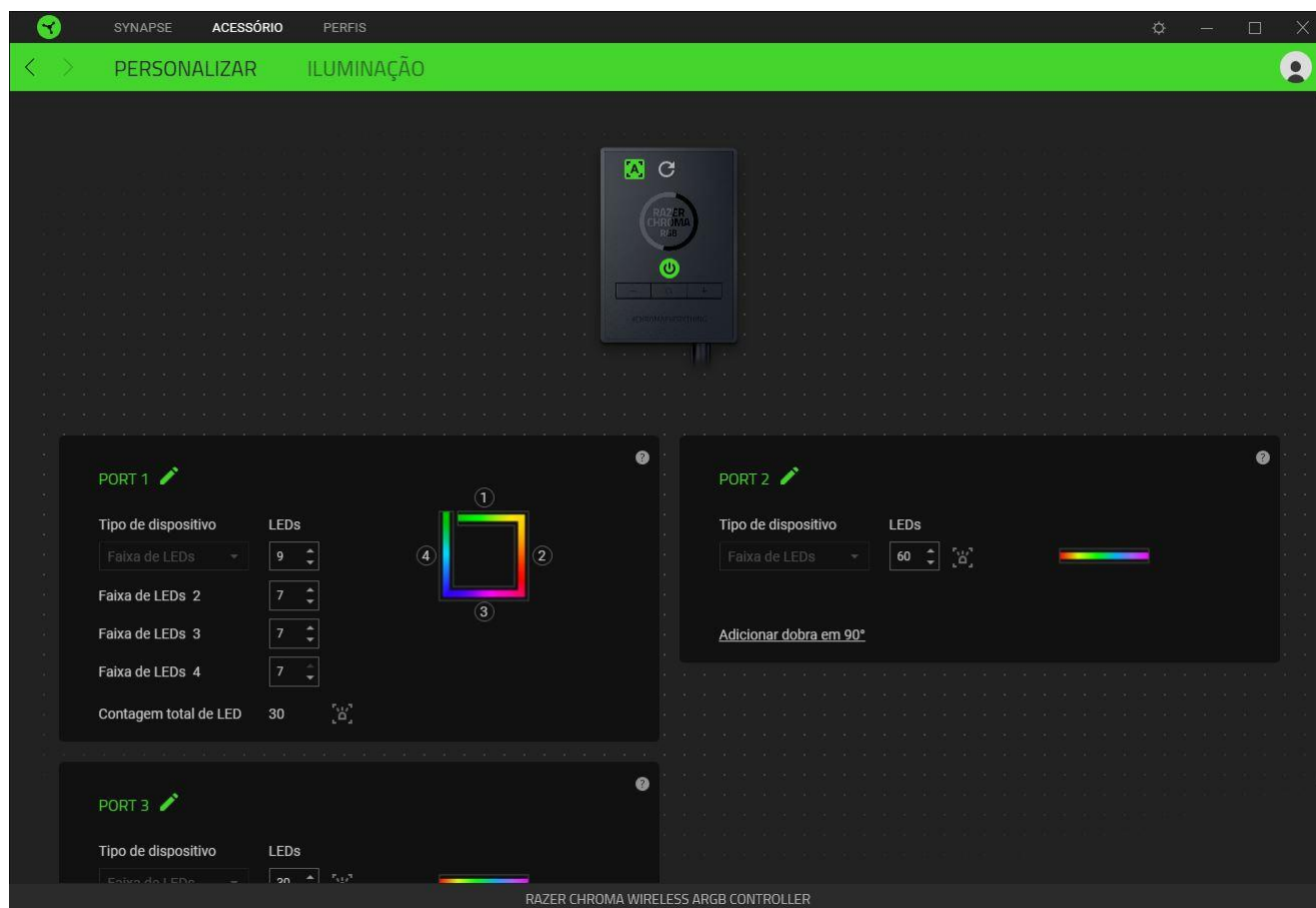
Ao conectar e/ou remover dispositivos RGB endereçáveis de qualquer porta, clicando no botão Atualizar (**↻**), você pode acionar manualmente a detecção em todas as portas. As portas ativas serão então re-exibidas, enquanto todas as portas inativas serão imediatamente removidas.

Ligar/desligar

Você pode ligar ou desligar o controle RGB endereçável pelo Razer Synapse clicando no botão liga/desliga ([image]).

Porta

As portas ativas serão exibidas automaticamente, junto de uma contagem estimada de LEDs do seu dispositivo RGB endereçável correspondente.



Em cada porta ativa, estão disponíveis as seguintes configurações:

- **Tipo de dispositivo.** Exibe o tipo de dispositivo conectado a uma determinada porta.
- **Nº de LEDs.** Define o número de LEDs que um dispositivo conectado terá. Por padrão, o Razer Synapse detecta o número de LEDs de que cada dispositivo ou faixa conectado dispõe.
- **Adicionar dobra em 90° (apenas para Faixas de LEDs).** Permite que você simule estrategicamente como uma faixa de LEDs será dobrada no seu *setup* físico. Cada faixa de LEDs pode ser dobrada até quatro (4) vezes. Clicando no botão de exclusão (×) correspondente a uma das dobras, será possível removê-la de uma fita de LEDs.

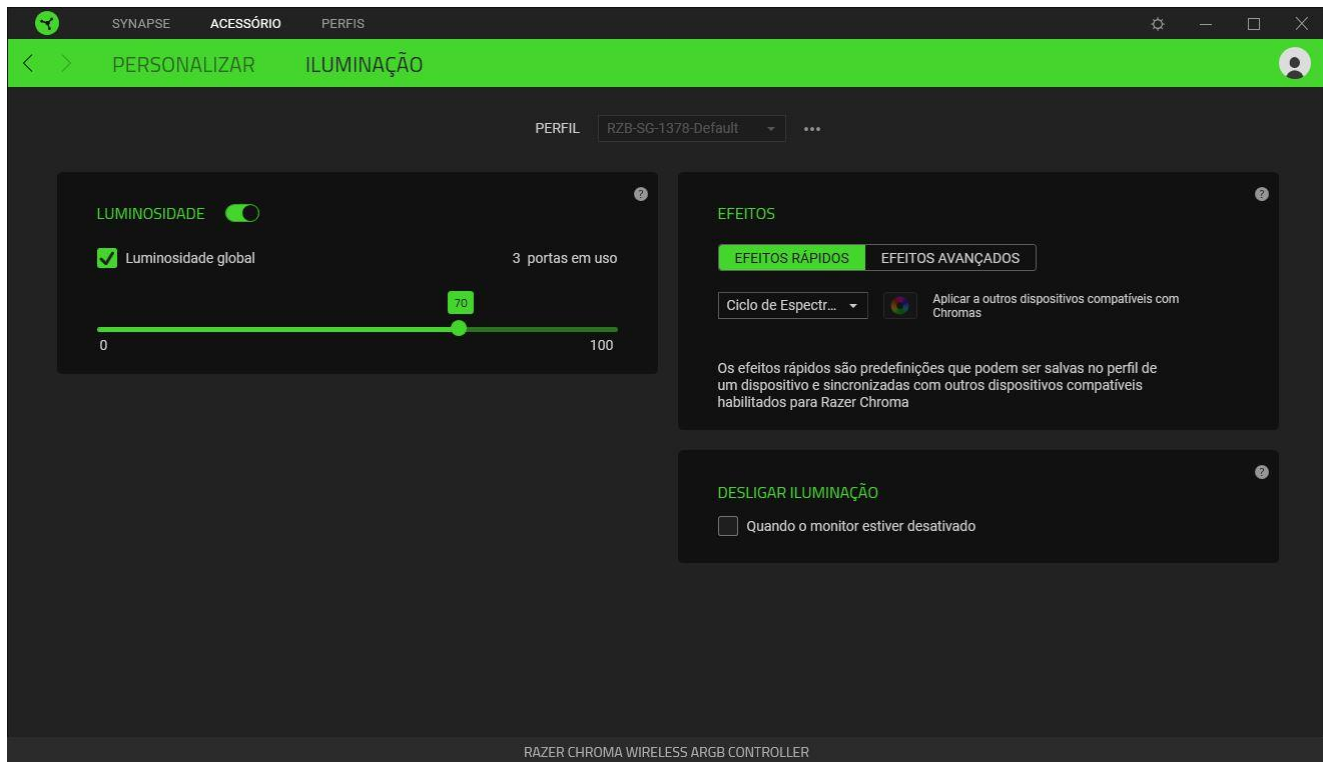
OBS.: essas dobras são essenciais se você quiser personalizar seções específicas de qualquer faixa de LEDs separadamente. No entanto, as personalizações específicas dos LEDs só podem ser feitas utilizando-se o módulo Chroma Studio.



Para obter informações mais detalhadas, instale o módulo Chroma Studio e veja seu Guia Principal em Definições > Geral.

Iluminação

A subguia Iluminação permite que você personalize a iluminação de todos os seus dispositivos RGB endereçáveis conectados ou de um deles em particular.



Perfil








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


Brilho

É possível apagar a iluminação de cada dispositivo RGB endereçável conectado alterando a opção Brilho, ou aumentar/diminuir a luminosidade de qualquer porta ajustando o botão deslizável correspondente. Ou então, se quiser ajustar uma única definição de brilho para todas as portas, você pode ativar o Brilho Global.

Efeitos Rápidos


Vários efeitos rápidos podem ser selecionados e aplicados a todos os dispositivos RGB endereçáveis conectados, conforme a lista abaixo:

	Nome	Descrição	Como configurar
	Consciência do Ambiente	Os LEDs refletirão 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
	Ciclo de espectro	A iluminação percorrerá 16,8 milhões de cores	Não requer personalização adicional
	Brilho estelar	Cada LED se acenderá e se apagará gradualmente em certos momentos e com durações aleatórias	Selecione até 2 cores (ou deixe aleatório) e uma duração
	Estático	O dispositivo permanecerá iluminado na cor selecionada	Selecione uma cor
	Onda	A iluminação se deslocará na direção selecionada	Selecione uma direção para as ondas

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

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

Efeitos Avançados

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

Desligar Iluminação

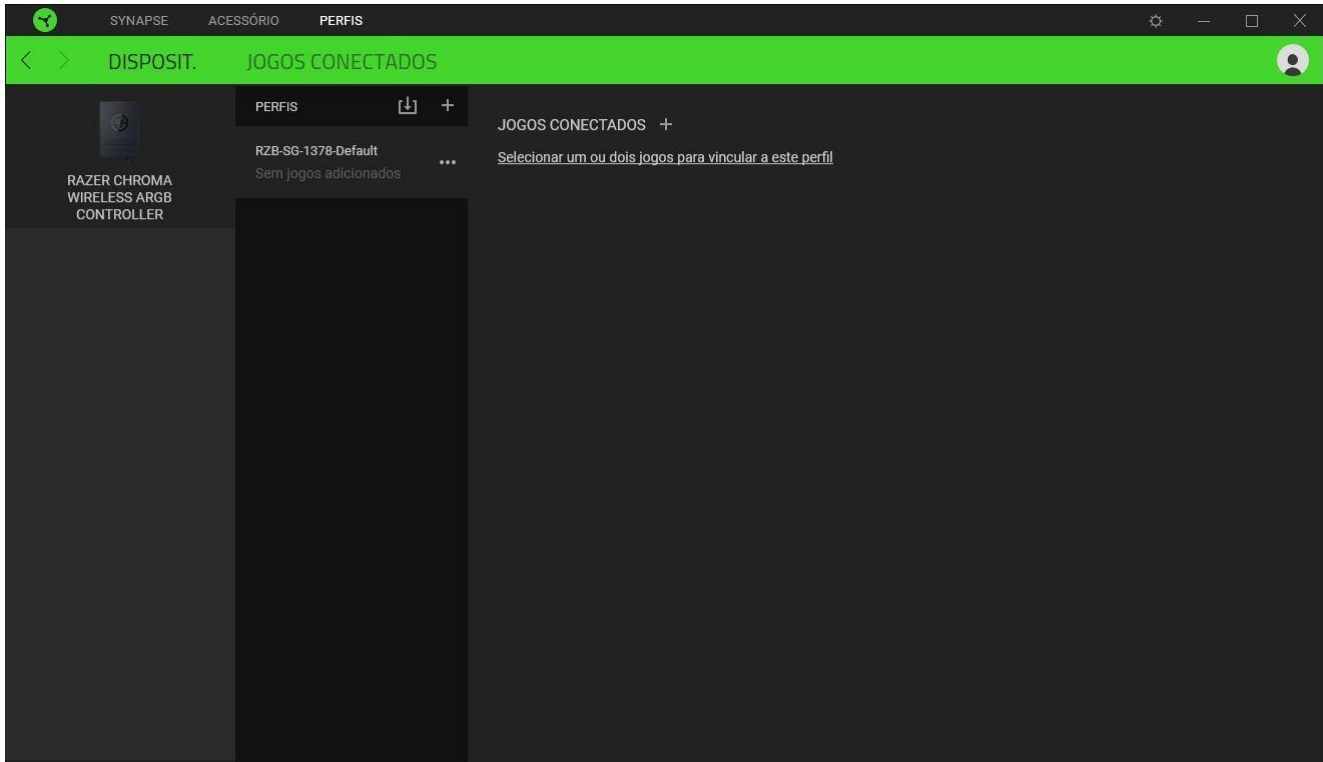
Habilite esta opção de economia de energia para desativar a iluminação do seu dispositivo em resposta ao desligamento do monitor do seu sistema.




GUIA PERFIS

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

Dispositivos

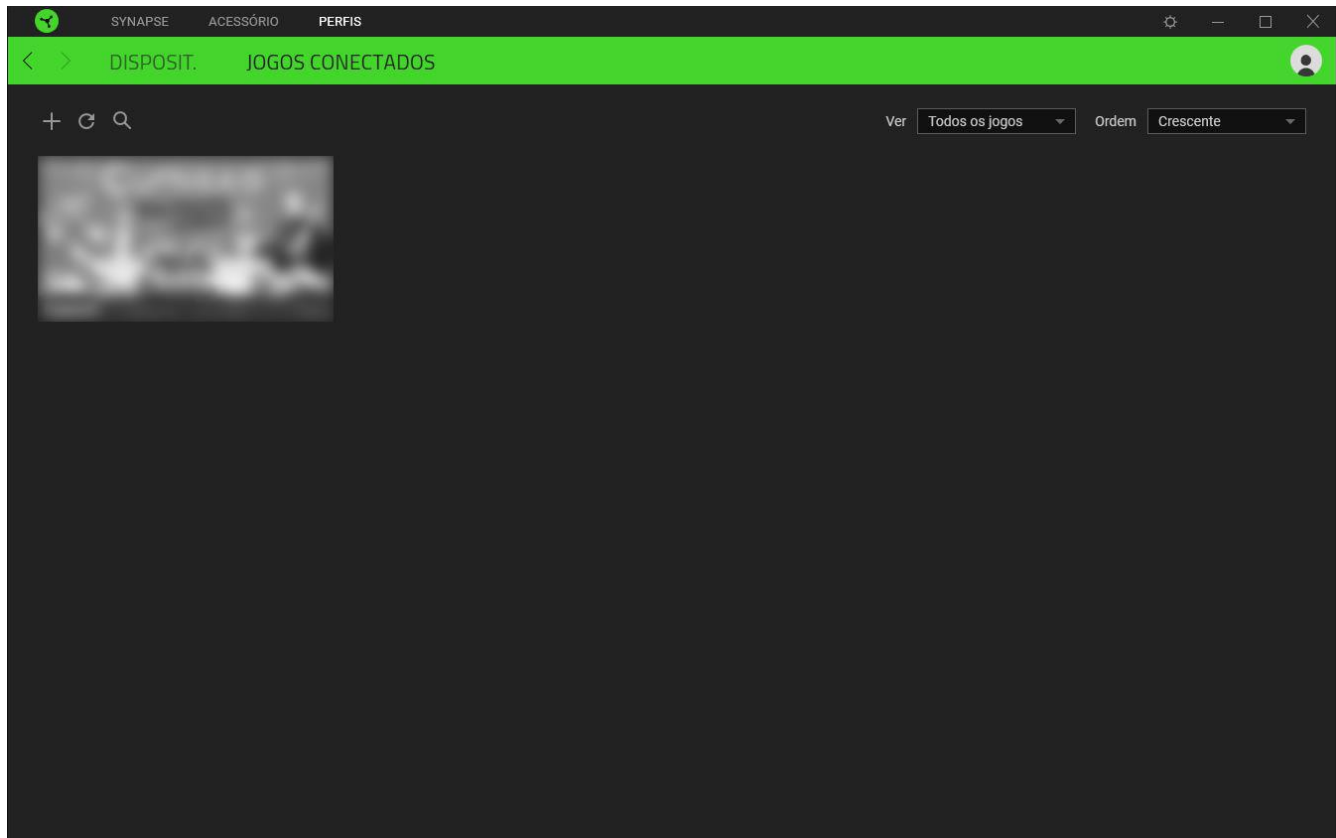
Visualize qual dispositivo Razer está usando um perfil específico com a subguia Dispositivos.



Você pode importar Perfis do seu computador ou da nuvem usando o botão Importar (), ou criar novos perfis no dispositivo selecionado 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

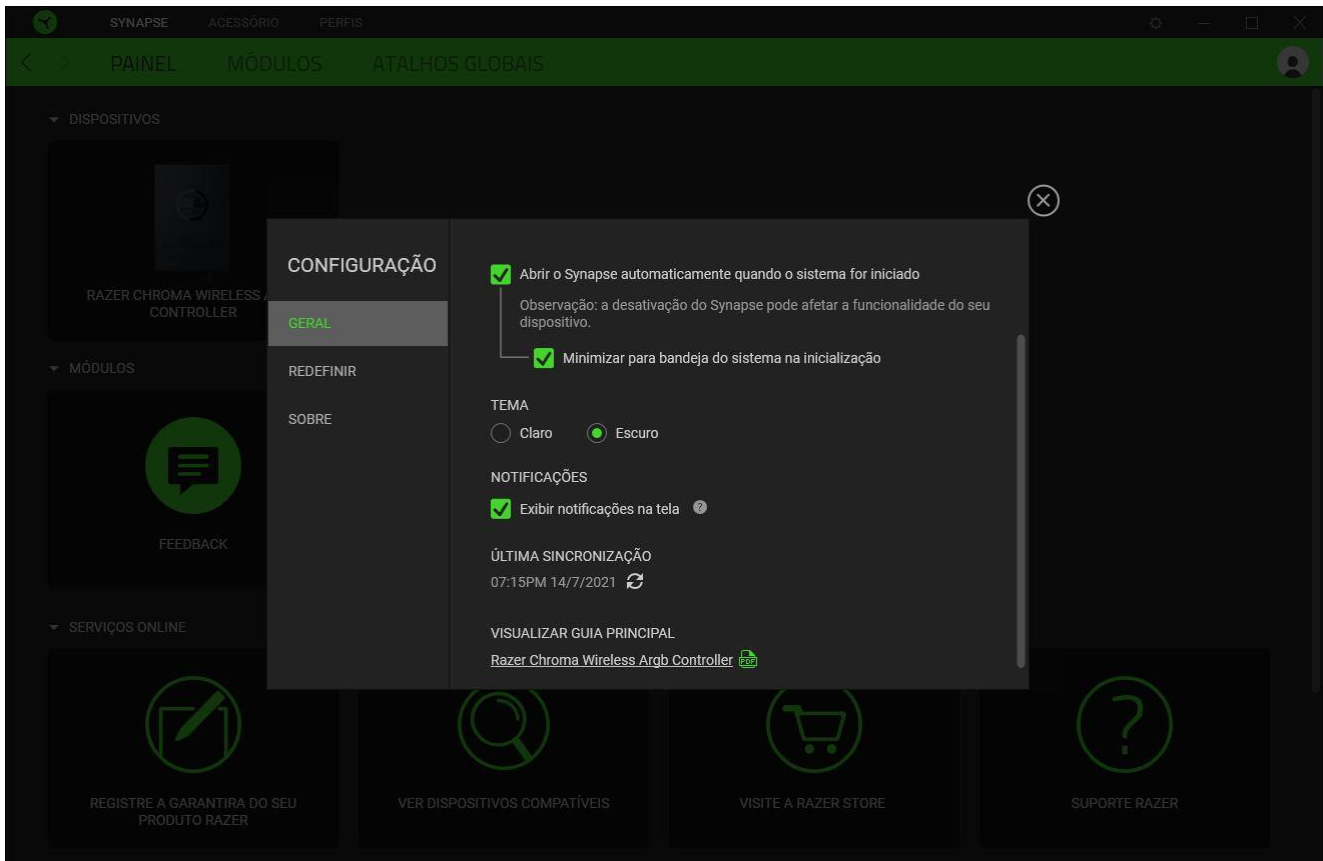
A subguia Jogos Conectados lhe dá a flexibilidade de adicionar jogos, visualizar periféricos vinculados a jogos ou procurar jogos adicionados. Você também pode organizar os jogos em ordem alfabética, a partir do último jogo utilizado ou a partir do mais jogado. Os jogos adicionados estarão listados aqui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



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

JANELA CONFIGURAÇÕES

A janela Configurações, acessível ao clicar no botão (⚙) do Razer Synapse, permite configurar o comportamento de inicialização e o idioma de exibição do Razer Synapse, 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 e módulos instalados.

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.

! *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.

7. SEGURANÇA E MANUTENÇÃO

ORIENTAÇÕES DE SEGURANÇA

Para obter a máxima segurança durante o uso do Controle RGB Endereçável Sem Fio Razer Chroma, sugerimos que você siga estas orientações:

- 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 suporte. Nunca tente fazer a manutenção ou consertar o dispositivo por conta própria.
- Não desmonte o dispositivo nem tente operá-lo sob condições anormais de corrente. Se fizer isso, sua garantia pode ser anulada.
- Use apenas acessórios fornecidos com o dispositivo e compre apenas acessórios produzidos e/ou aprovados pela Razer.
- Desligue o dispositivo antes de fazer qualquer realocação, modificação e/ou conexão/desconexão de qualquer componente.
- Sempre manipule todos os acessórios inclusos com cuidado. Ao conectar ou desconectar qualquer acessório, sempre segure pelo plugue/conector.
- Ao conectar faixas de LEDs ao dispositivo, desligue-o e desconecte-o, para evitar choques elétricos.
- Não use nem instale o dispositivo e seus componentes nas proximidades de água, umidade, solventes ou outras superfícies molhadas, nem exponha esses componentes a temperaturas elevadas ou à luz direta do sol.
- Mantenha o dispositivo e seus componentes longe de líquidos ou umidade. Só opere o dispositivo e seus componentes dentro das temperaturas indicadas de 0 °C (32 °F) a 40 °C (104 °F). Se a temperatura exceder essa faixa, desligue e desconecte o dispositivo para que a temperatura se estabilize em um nível ideal.

MANUTENÇÃO E USO

O Controle RGB Endereçável Sem Fio Razer Chroma requer uma manutenção mínima para manter suas condições ideais. Recomendamos que você desconecte o dispositivo do computador uma vez por

mês, remova todos os componentes conectados e o limpe usando um tecido macio ou um cotonete para evitar o acúmulo de sujeira. Não use sabão ou produtos de limpeza agressivos.

8. INFORMAÇÕES LEGAIS

INFORMAÇÕES DE DIREITOS AUTORAIS E PROPRIEDADE

©2021 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.

©2018 Google LLC All rights reserved. Android, Google, Google Logo, Google Play, and the Google Play logo are registered trademarks of Google LLC.

Apple, the Apple logo, and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc.

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

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

A Razer Inc. (doravante nesta denominada a "Razer") pode ter direitos autorais, marcas comerciais, segredos comerciais, patentes, pedidos de registro de patente ou outros direitos de propriedade (registrados ou não) no concernente ao produto neste Guia Principal. O fornecimento deste Guia Principal não dá a você uma licença para (quaisquer) tais patentes, marcas registradas, direitos autorais ou outros direitos de propriedade intelectual. O Conjunto de Faixas de Luz Razer Chroma (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.