



RAZER KRAKEN KITTY V2

GUIA PRINCIPAL

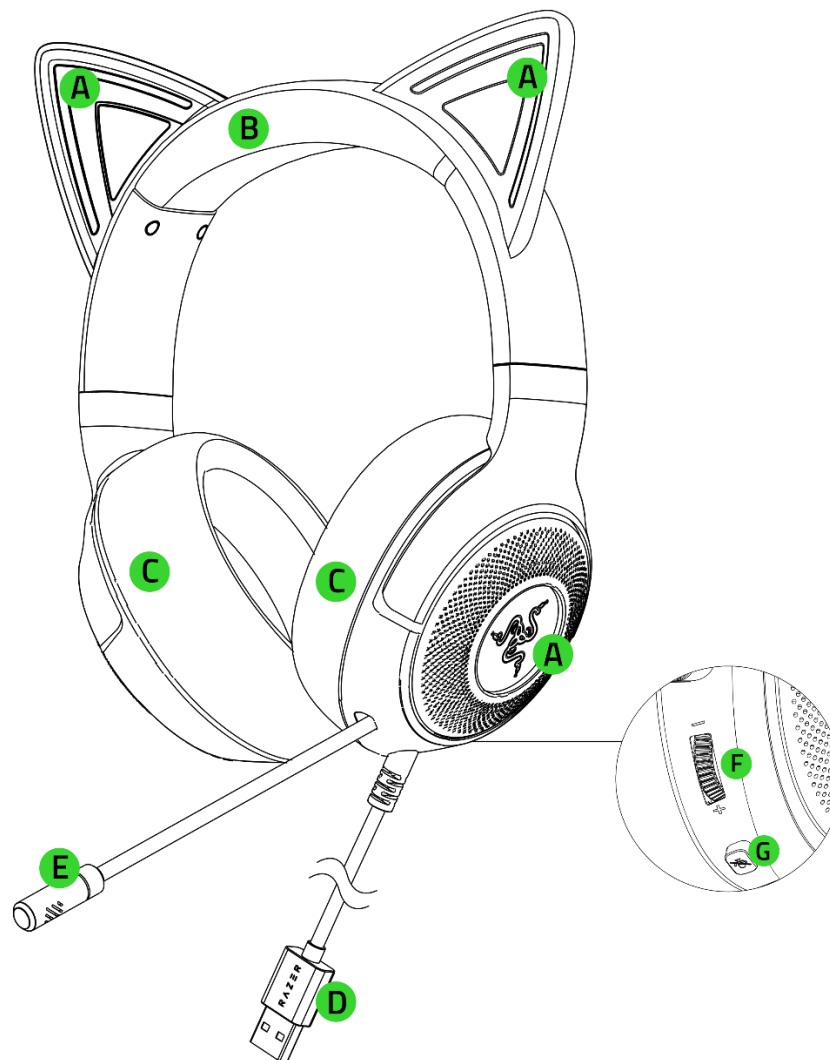
Crie o seu visual mais fofo para fazer stream em um estilo miauravilhoso com o novo **Razer Kraken Kitty V2**. Destaque-se em meio à multidão e chame a atenção de todos com as inigualáveis orelhas de gatinho equipadas com Razer Chroma™ RGB, montando um espetáculo com iluminação que reage aos acontecimentos da sua live e microfone de captação cristalina.

CONTEÚDO

1. CONTEÚDO DA EMBALAGEM	3
2. DO QUE VOCÊ PRECISA	4
3. NÓS LHE DAMOS COBERTURA	4
4. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	5
5. INSTALAÇÃO DO RAZER KRAKEN KITTY V2	6
6. UTILIZANDO O HEADSET	8
7. COMO CONFIGURAR O RAZER KRAKEN KITTY V2 PELO RAZER SYNAPSE	10
8. SEGURANÇA E MANUTENÇÃO	23
9. INFORMAÇÕES LEGAIS	24

1. CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- Razer Kraken Kitty V2



- A. Orelhas de gato e conchas auriculares com reação aos eventos do streaming equipadas com Razer Chroma™ RGB
- B. Tiara acolchoada ajustável
- C. Almofadas híbridas em tecido e couro sintético
- D. Conector de cabo USB Tipo A
- E. Microfone cardioide Razer™ HyperClear
- F. Seletor de volume
- G. Botão de silenciamento do microfone

- Guia de informações importantes sobre o produto

2. DO QUE VOCÊ PRECISA

REQUISITOS DO PRODUTO

- Porta USB Tipo A

REQUISITOS DO RAZER SYNAPSE / APLICATIVO STREAMER COMPANION*

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

**Requer Razer Synapse com módulo Chroma Connect.*

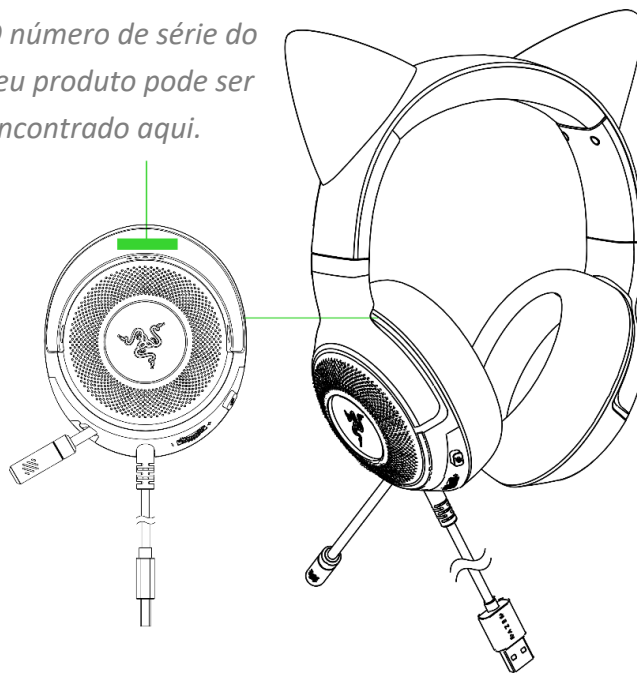
3. NÓS LHE DAMOS COBERTURA



Registre seu produto e ganhe benefícios exclusivos

razerid.razer.com/warranty

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



4. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

FONES DE OUVIDO

- Orelhas: Orelhas de gatinho fixas
- RGB: Razer Chroma™ RGB (orelhas e conchas auriculares)
- Resposta de frequência: 20 Hz – 20 kHz
- Impedância: 32 ohms
- Sensibilidade: 92,5 dB NPS/mW a 1 KHz
- Drivers: Driver dinâmico de 40 mm personalizado
- Diâmetro interno da concha auricular: 61 x 43 mm
- Almofadas auriculares ovais: Cobertura de toda a orelha com tecido e couro sintético aveludado
- Tipo de conexão: USB Tipo A

MICROFONE

- Resposta de frequência: 100 Hz – 10 kHz
- Relação sinal-ruído: ≥ 60 dB
- Sensibilidade (a 1 kHz): -42 dBV/Pa
- Padrão de captação: Unidirecional

CONTROLES NA CONCHA AURICULAR

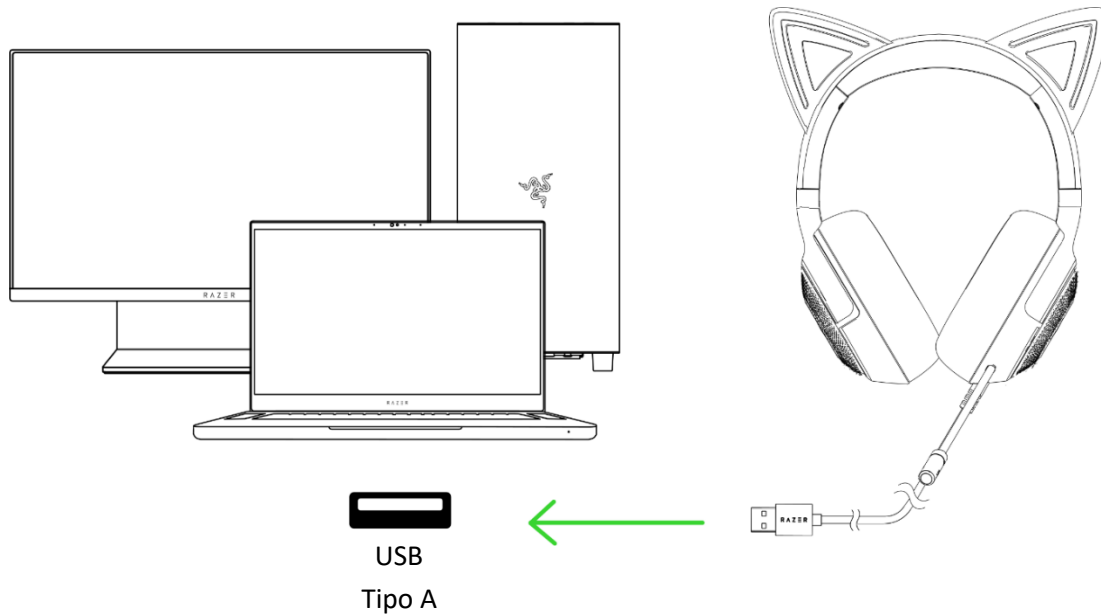
- Aumentar/diminuir volume
- Controle de mute on/off do microfone

USO DE ÁUDIO

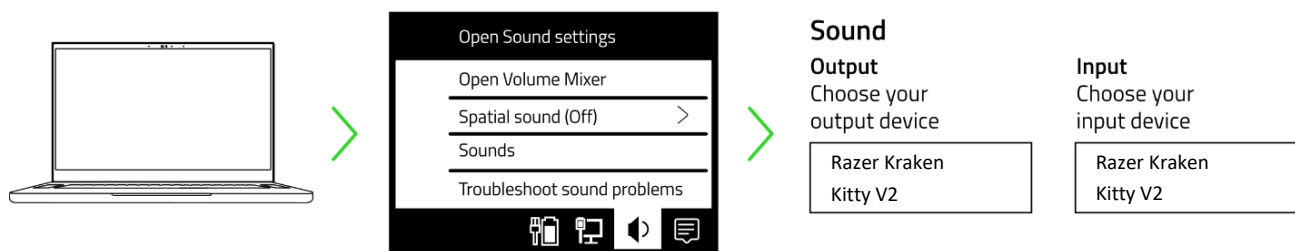
- Uso de áudio com fio: USB Tipo A
- Som surround: Disponível apenas no Windows® 10 de 64 bits (ou superiores)

5. INSTALAÇÃO DO RAZER KRAKEN KITTY V2

1. Conecte o headset Razer a uma das portas USB do seu PC.



2. No seu dispositivo (se aplicável), defina o **Razer Kraken Kitty V2** como Dispositivo de **Entrada e Saída** padrão.



i Ao usar o headset com um dispositivo compatível, defina o Razer Kraken Kitty V2 como o dispositivo de entrada e de saída padrão (se aplicável).

PERSONALIZE SUA EXPERIÊNCIA

Aplicativo Razer Synapse*

Personalize a iluminação do headset com o conteúdo que vem do fundo do seu coração para oferecer uma experiência de jogo imersiva realmente pessoal.

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

Aplicativo Razer Streamer Companion*

Adicione um novo nível de interação com o público personalizando com quais cores e efeitos o headset reagirá aos emotes, alertas, mensagens e muito mais dos seus espectadores.

Instale o aplicativo Razer Streamer Companion pelo Razer Synapse ou baixe-o diretamente em razer.com/streamer-companion-app

6. UTILIZANDO O HEADSET

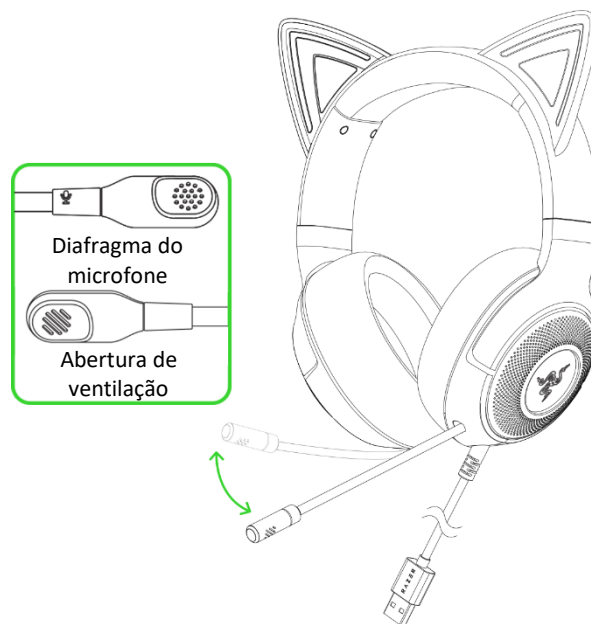
SELETOR DE VOLUME

Gire o Seletor de Volume para aumentar ou diminuir o volume.



MICROFONE CARDIOIDE RAZER HYPERCLEAR

Dobre o Microfone Cardioide Razer HyperClear até que ele esteja paralelo à sua boca.



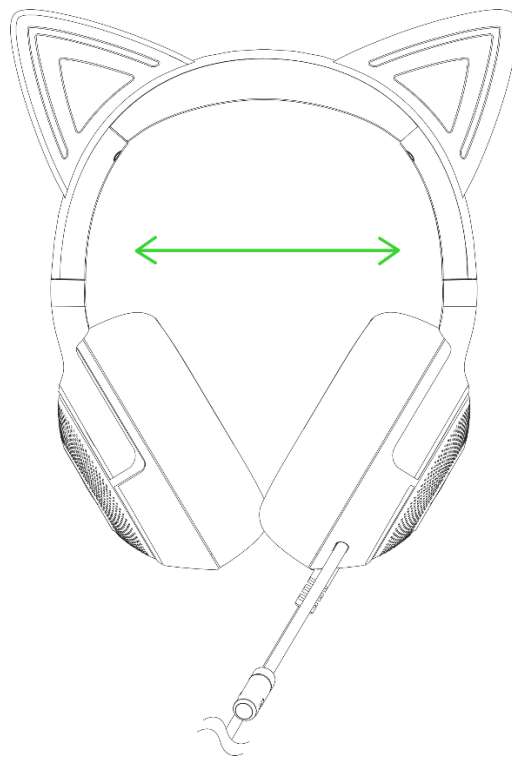
- i** *Certifique-se de que o diafragma do microfone esteja voltado para a frente e a abertura de ventilação para o lado oposto à sua boca. A distância recomendada entre o microfone e a boca para uma captação ideal do som é de 1,5 cm a 3 cm.*

Pressione o botão de silenciamento do microfone para silenciar ou ativar o microfone.



CONFORTO

Recomenda-se esticar cuidadosamente o headset antes de posicioná-lo na cabeça, para minimizar sua tensão; no entanto, não o abra além do seu limite.



7. COMO CONFIGURAR O RAZER KRAKEN KITTY V2 PELO RAZER SYNAPSE

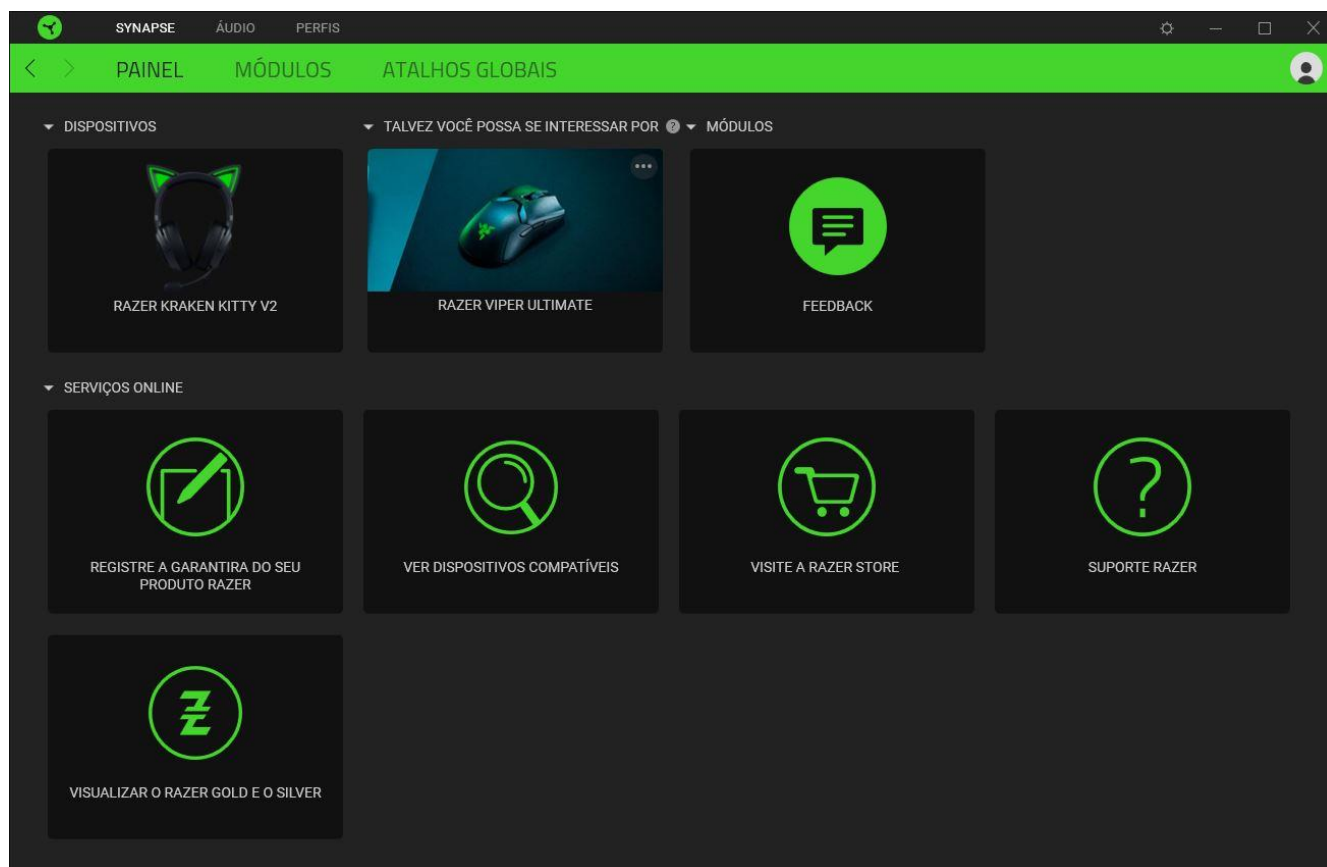
i *Isenção de responsabilidade: É necessário estar conectado à internet para a instalação, atualização e recursos baseados na nuvem. Recomenda-se o registro em uma conta Razer ID, mas é opcional. Todos os recursos listados também estão sujeitos a alteração com base na versão atual do software, no(s) 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. Esta guia permite que você navegue pela subguia Painel.

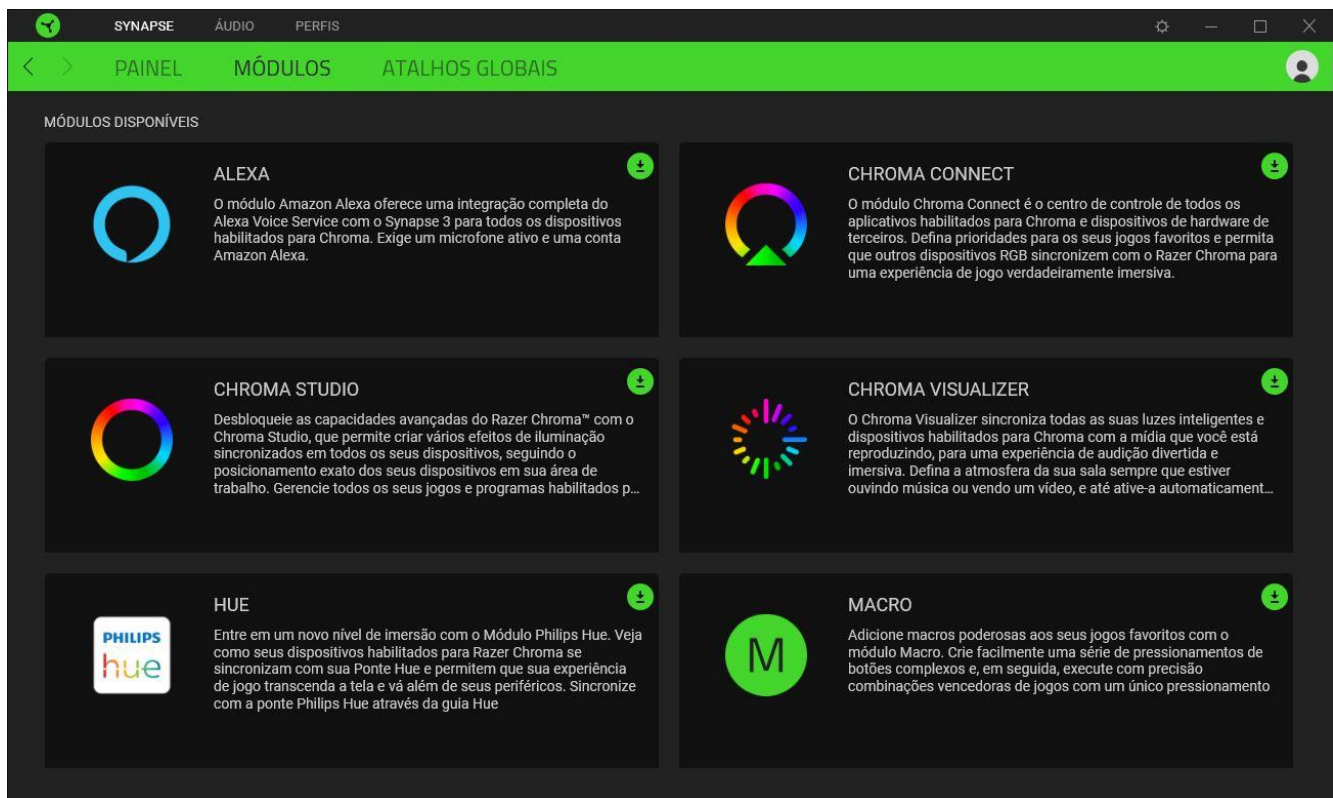
Painel

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



Módulos

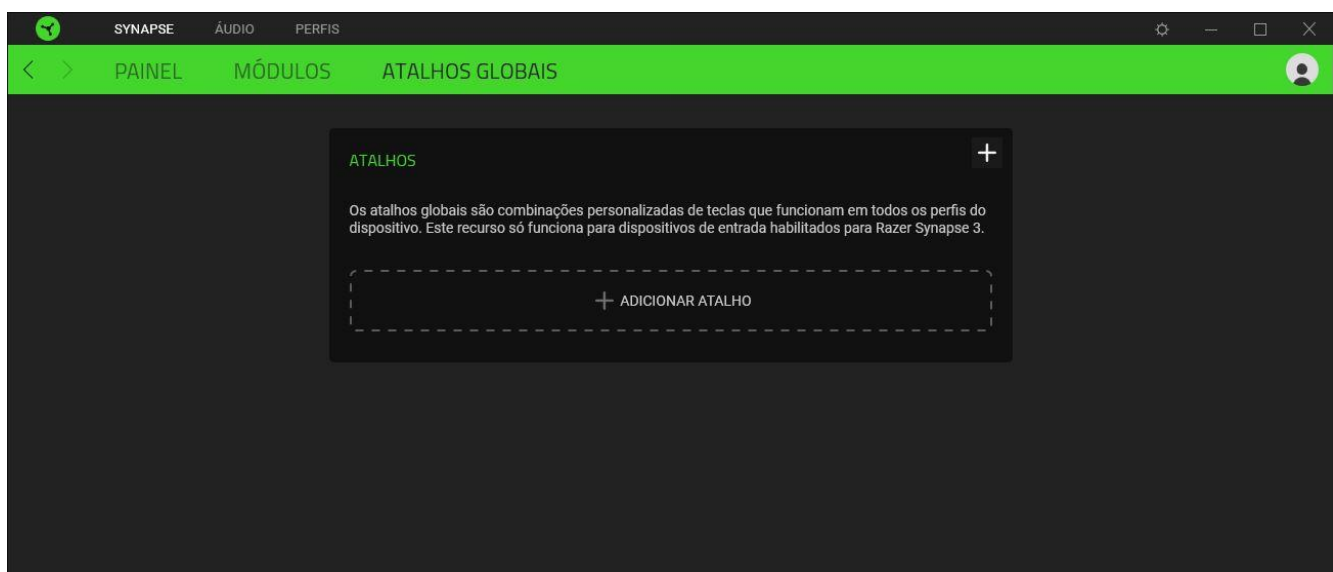
A subguia Módulos exibe todos os módulos instalados e disponíveis para download e instalação.



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.*

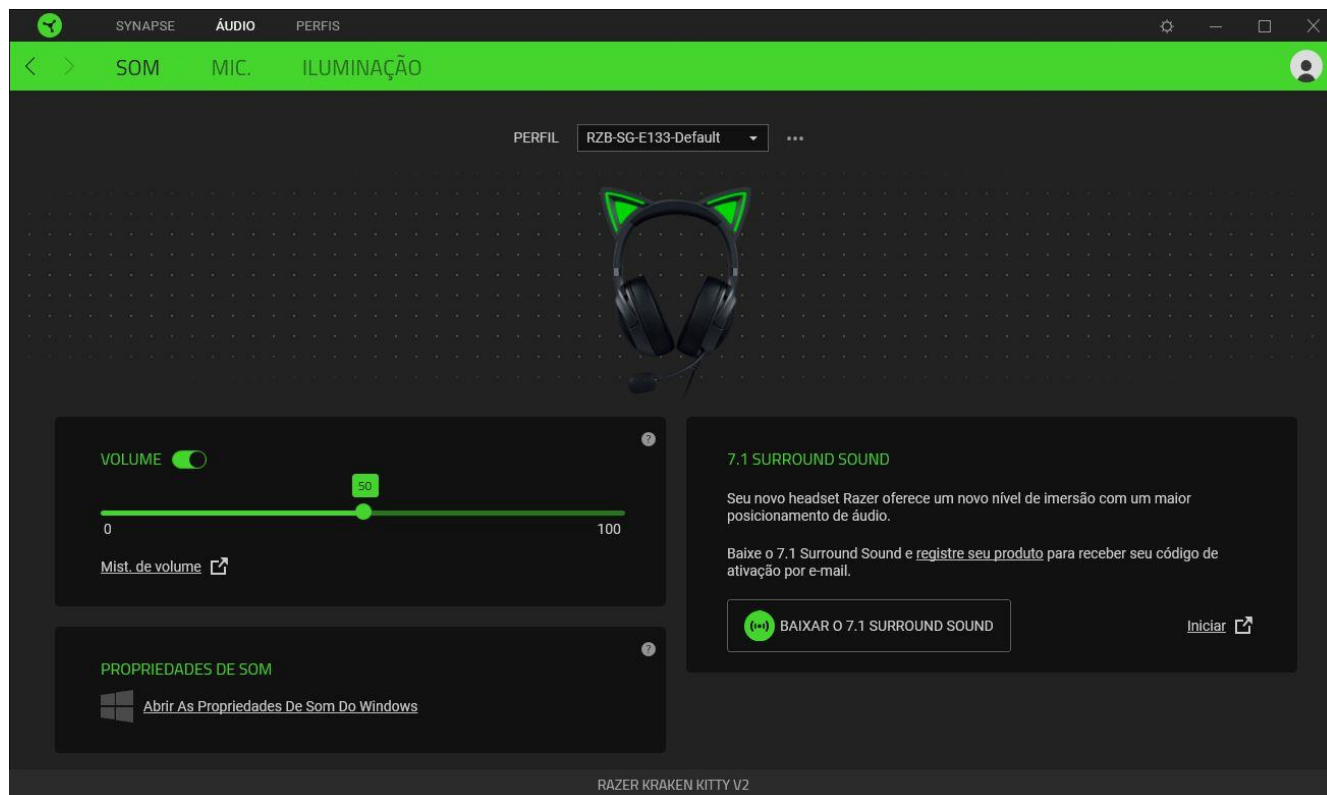


GUIA ÁUDIO

A guia Áudio é a guia principal do Razer Kraken Kitty V2. A partir daqui, você pode personalizar as configurações do seu dispositivo para liberar todo o seu potencial. As alterações feitas nesta guia são automaticamente salvas no seu sistema e no armazenamento na nuvem.

Som

A subguia Som serve para ajustar o volume geral do sistema ou o volume individual de todos os aplicativos ativos e acessar as Propriedades de som do Windows.



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 (●●●).

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

Abre a janela de Propriedades de Som do Windows, onde é possível gerenciar as configurações de som do sistema, como alterar as configurações de dispositivo de reprodução e gravação, o esquema de som e as atividades de comunicação padrão.

*Ative o 7.1 Surround Sound**

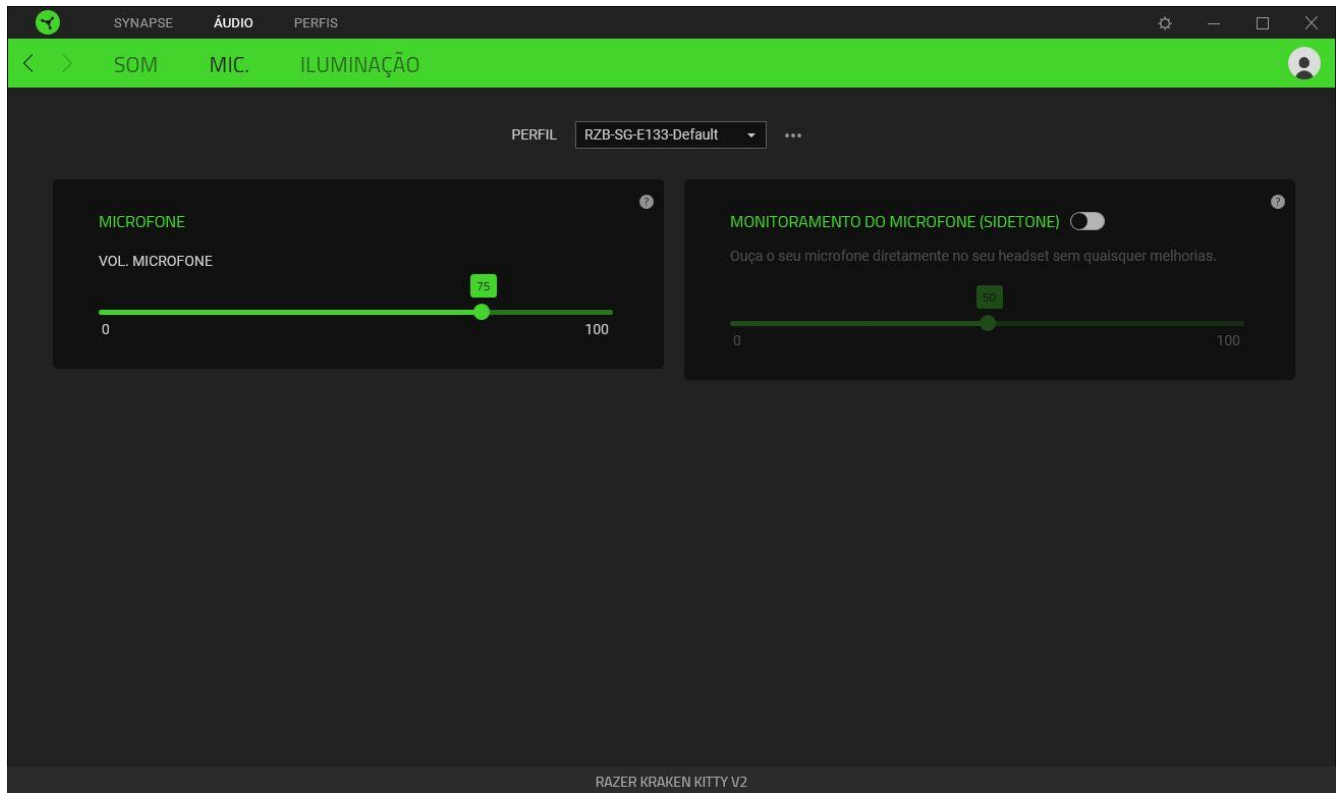
Vivencie um som posicional preciso especificamente projetado para jogos, filmes e música.

1. Baixe o software 7.1 Surround Sound em [razer.com/7.1-surround-sound](https://www.razer.com/7.1-surround-sound).
2. Registre seu produto em razerid.razer.com/products para receber o código de ativação no seu e-mail.

**Disponível apenas no Windows® 10 de 64 bits e superiores.*

Mic

A subguia Mic permite que você altere todas as configurações do áudio do microfone de saída.



Microfone

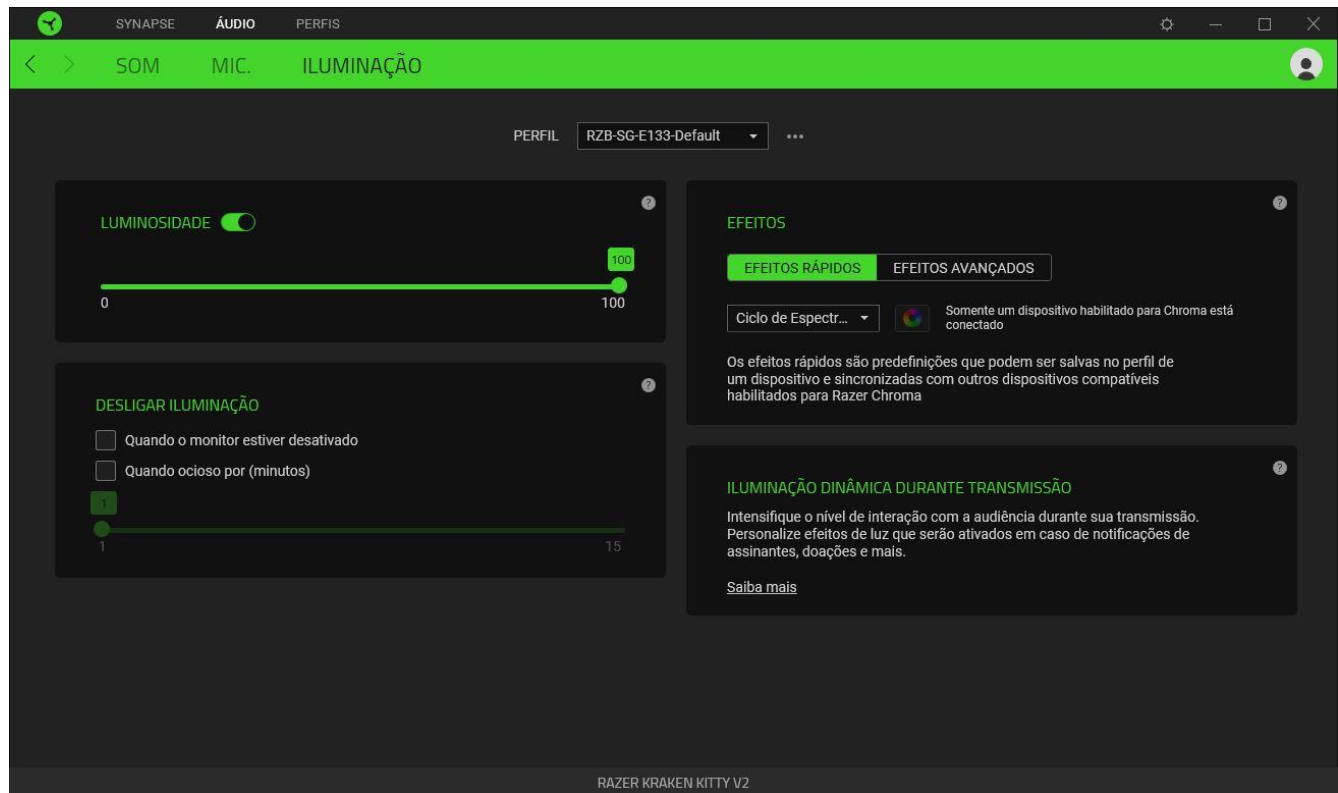
Ajuste a entrada do microfone para obter um áudio mais nítido, ou silencie-o usando a chave deslizante.

Monitoramento do microfone (Retorno)

Ative esta configuração para monitorar a entrada de áudio bruta do microfone através do headset, com a opção adicional de aumentar ou diminuir o volume de monitoramento de áudio.

Iluminação

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



Brilho

Você pode apagar a iluminação do seu dispositivo Razer desativando a opção Brilho, ou aumentar/diminuir o brilho usando a chave deslizante.


Desligar Iluminação

Esta ferramenta de economia de energia permite desativar a iluminação do seu dispositivo como resposta ao desligamento do monitor do seu sistema e/ou apagá-la automaticamente quando o Razer Kraken Kitty V2 estiver ocioso por um intervalo definido de tempo.

Efeitos Rápidos


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

	Nome	Descrição	Como configurar
	Ambient awareness	As orelhas e as conchas auriculares refletirão a média de cor da região selecionada na tela	Select a screen region
	Audiômetro	As orelhas e as conchas auriculares se iluminarão com um espectro de cores padrão de acordo com o nível de áudio	Selecione um nível de Aumento de Cor
	Respiração	A iluminação será acentuada e atenuada na(s) cor(es) selecionada(s)	Selecione até 2 cores ou deixe aleatório
	Fogo	As orelhas e as conchas auriculares se acenderão em cores quentes para simular o movimento de chamas	Não requer personalização adicional
	Ciclo de espectro	A iluminação percorrerá 16,8 milhões de cores indefinidamente	Não requer personalização adicional
	Brilho estelar	As orelhas e as conchas auriculares se acenderão e se apagarão gradualmente em momentos e com durações aleatórios	Selecione uma duração e até duas cores, ou deixe-as em modo aleatório
	Estático	O headset permanecerá iluminado na cor selecionada	Selecione uma cor
	Onda	A iluminação se deslocará na direção selecionada	Selecione a direção da onda no sentido horário ou anti-horário

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 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 ().

Iluminação reativa a eventos de streaming

Faça com que a iluminação do headset varie dinamicamente com base em ações integradas para diferentes serviços de streaming.

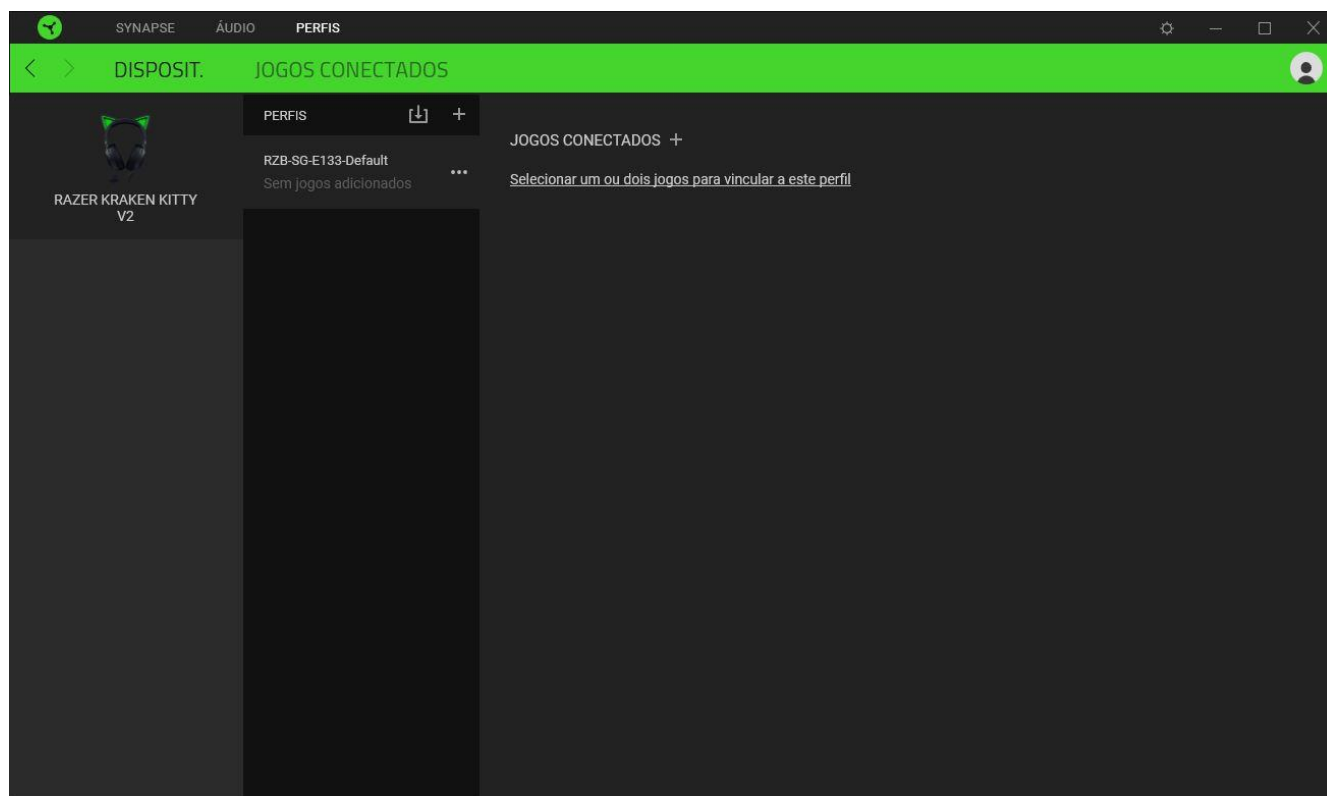
 *O módulo Chroma Connect e o aplicativo Streamer Companion são obrigatórios para este recurso.*
[Saiba mais sobre o aplicativo Streamer Companion](#)




GUIA PERFIS

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

Dispositivos

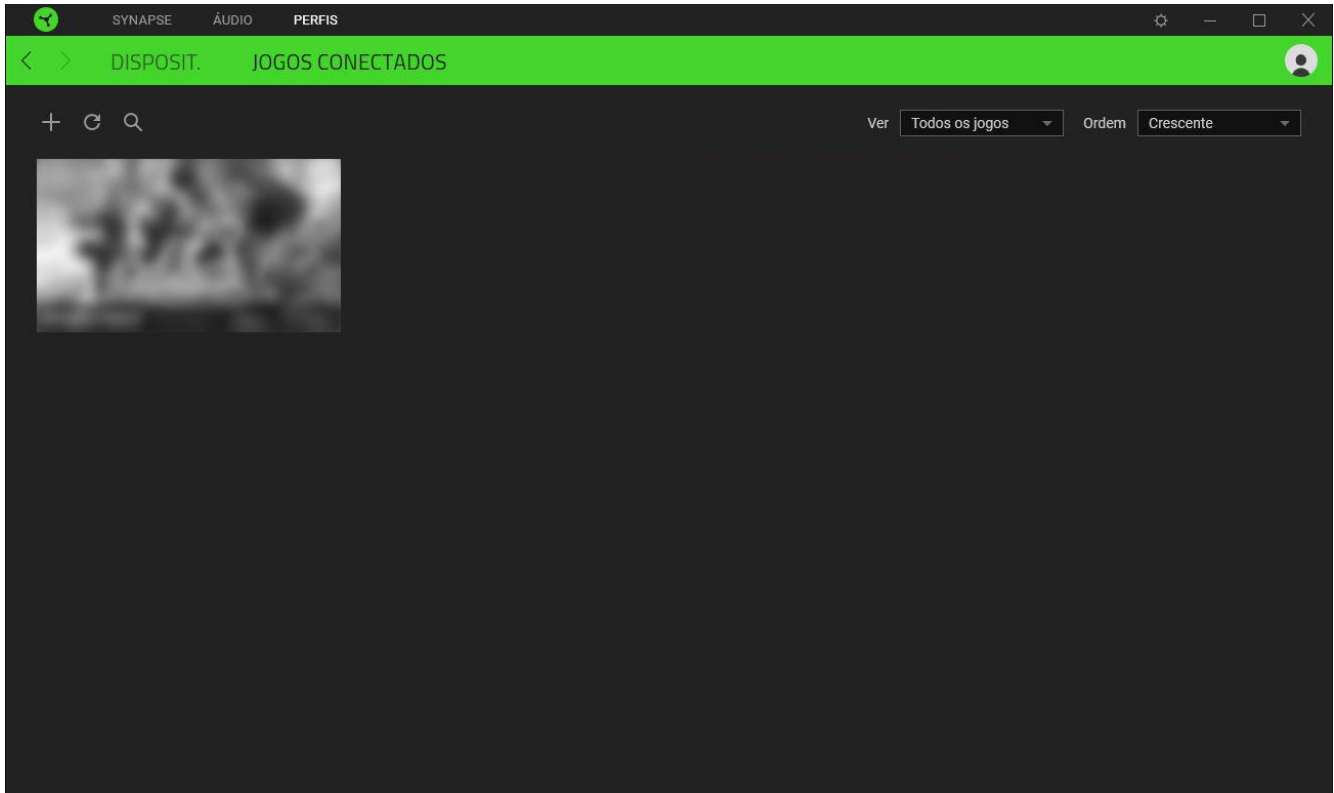
Veja quais jogos estão vinculados aos perfis de cada dispositivo ou qual Efeito Chroma está vinculado a um jogo específico usando a subguia Dispositivos.



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


Jogos Conectados

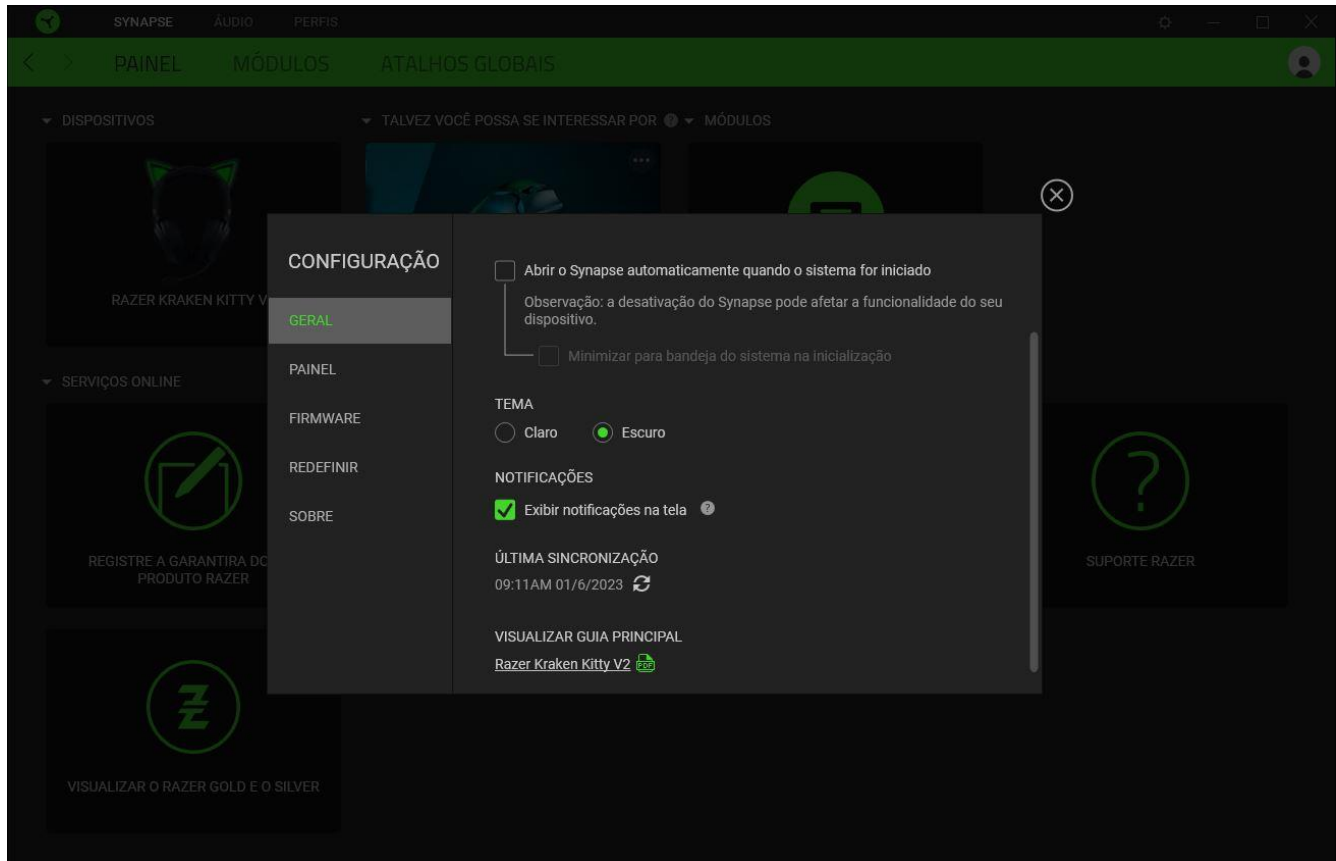
A subguia Jogos vinculados lhe dá a possibilidade de adicionar jogos, visualizar dispositivos vinculados aos jogos ou procurar jogos adicionados. Você também pode organizar os jogos em ordem alfabética, a partir do último jogo utilizado ou a partir do mais jogado. Os jogos adicionados continuarão listados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




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

JANELA CONFIGURAÇÕES

A janela Configuração, que você pode acessar clicando no botão () do Razer Synapse, permite configurar o comportamento de inicialização e o idioma de exibição do Razer Synapse, controlar as recomendações que você vê no Painel, ver a versão do firmware e o guia principal de cada dispositivo Razer ou restaurar as configurações de fábrica em qualquer dispositivo Razer conectado.



Guia Geral

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

Guia Painel

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

Guia Firmware

Acesse a guia Firmware para ver a versão do firmware atual do(s) dispositivo(s) Razer, e/ou visite a página Atualizações de Software e Firmware para ver se há uma atualização de firmware disponível para seu(s) dispositivo(s).

Guia Redefinir

A guia Redefinir permite que você execute o restauro das configurações de fábrica em todos os dispositivos Razer com memória integrada conectados e/ou o restauro dos tutoriais do Razer Synapse, para se familiarizar novamente com os novos recursos do Razer Synapse na próxima vez que o iniciar.



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

Guia Sobre

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

8. SEGURANÇA E MANUTENÇÃO

ORIENTAÇÕES DE SEGURANÇA

Para obter a máxima segurança durante o uso do Razer Kraken Kitty V2, sugerimos que você siga as orientações abaixo:

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

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

Mantenha o dispositivo longe de líquidos ou umidade. Só opere o dispositivo dentro da faixa específica de temperatura de 0 °C (32 °F) a 40 °C (104 °F). Se a temperatura exceder essa faixa, desconecte o dispositivo para que a temperatura se estabilize em um nível ideal.

Para minimizar a tensão na tiara, recomendamos que o headset seja aberto com cuidado antes de ser posicionado em volta da cabeça. No entanto, evite esticá-lo além dos limites técnicos suportados.

O dispositivo isola sons do ambiente externo mesmo em volumes baixos, o que resulta em uma menor percepção dos ambientes ao seu redor. Remova o dispositivo quando se envolver em atividades que exijam uma percepção ativa do ambiente.

Ouvir volumes excessivamente altos por períodos longos de tempo pode prejudicar a audição. Além disso, na legislação de certos países, o limite máximo de exposição sonora é de 86 dB por 8 horas ao longo do dia. Portanto, recomendamos que você reduza o volume para um nível confortável ao ouvir por períodos prolongados. Cuide bem de sua audição.

MANUTENÇÃO E USO

O Razer Kraken Kitty V2 exige uma manutenção mínima para manter suas condições ideais. Recomendamos que você limpe o dispositivo uma vez por mês usando um pano macio ou um cotonete para evitar o acúmulo de sujeira. Não use sabão ou produtos de limpeza agressivos. Quando não a estiver usando, mantenha a espuma do microfone do headset afastada da luz do sol.

9. INFORMAÇÕES LEGAIS

INFORMAÇÕES DE DIREITOS AUTORAIS E PROPRIEDADE

©2023 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.

Android, Google, Google Logo, Google Play, and the Google Play logo are 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. iOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license.

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.

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 Kraken Kitty V2 (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.