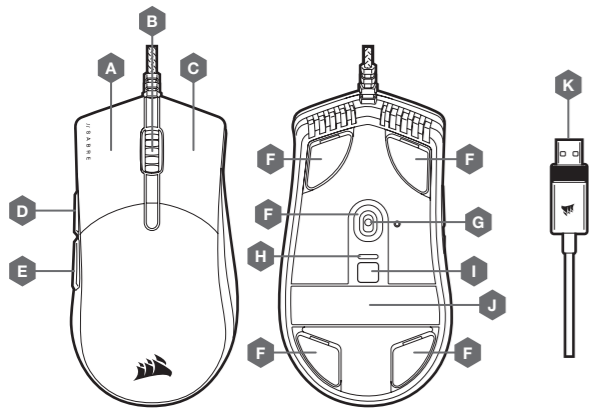


## CONOZCA SU MOUSE

ESPAÑOL



- A — BOTÓN QUICKSTRIKE DE CLIC IZQUIERDO
- B — BOTÓN DE CLIC MEDIO / RUEDA DE DESPLAZAMIENTO
- C — BOTÓN QUICKSTRIKE DE CLIC DERECHO
- D — BOTÓN ADELANTE
- E — BOTÓN ATRÁS
- F — COJINES DE DESLIZAMIENTO DE PTFE\*
- G — SENSOR ÓPTICO DE JUEGOS
- H — INDICADOR DE DPI
- I — BOTÓN DE CICLO DE DPI
- J — FRANJA DE FIRMA
- K — CABLE DE CONEXIÓN USB

\*Piezas de reemplazo disponibles en [www.corsair.com](http://www.corsair.com).

## CONFIGURACIÓN DEL MOUSE

Conecte el cable USB (K) a un puerto USB 2.0 Tipo A o superior en su PC con Windows, Apple Mac o Microsoft Xbox One.\*

\*[www.corsair.com/xbox-one-support](http://www.corsair.com/xbox-one-support)

## CONFIGURACIÓN DE DPI E INDICACIÓN

El mouse viene precargado con las configuraciones competitivas más comunes de DPI, las cuales se pueden cambiar en ciclo al presionar el botón de ciclo de DPI (I), y el indicador LED de DPI (H) cambiará de color para reflejar la etapa actual.

| ETAPA DE DPI | CONFIGURACIÓN DE DPI | INDICADOR DE DPI |
|--------------|----------------------|------------------|
| ETAPA N.º 1  | 400                  | ROJO             |
| ETAPA N.º 2  | 800                  | BLANCO           |
| ETAPA N.º 3  | 1200                 | VERDE            |
| ETAPA N.º 4  | 1600                 | PÚRPURA          |
| ETAPA N.º 5  | 3200                 | AZUL CAPRI       |

## AJUSTE DE DPI SOBRE LA MARCHA

El mouse también tiene una función única con la que puede ajustar la configuración de la etapa actual de DPI en incrementos de 50 DPI sin el software, con lo que puede entrar en acción de forma inmediata mientras busca la configuración de sensibilidad ideal.

| FUNCIÓN                  | ATAJO  | INDICADOR DE DPI                      |
|--------------------------|--|---------------------------------------|
| AUMENTAR DPI EN 50       | MANTENGA PRESIONADO EL BOTÓN DE CICLO DE DPI (I) Y PRESIONE EL BOTÓN ADELANTE (D)                                    | PARPADEA UNA VEZ EN COLOR VERDE       |
| DISMINUIR DPI EN 50      | MANTENGA PRESIONADO EL BOTÓN DE CICLO DE DPI (I) Y PRESIONE EL BOTÓN ATRÁS (E)                                       | PARPADEA UNA VEZ EN COLOR ROJO        |
| RESTABLECER ETAPA DE DPI | MANTENGA PRESIONADO EL BOTÓN DE CICLO DE DPI (I), Y PRESIONE LOS BOTONES ADELANTE (D) Y ATRÁS (E) DURANTE 2 SEGUNDOS | PARPADEA TRES VECES EN COLOR AMARILLO |

Los cambios de DPI sobre la marcha se guardan en la memoria integrada y se pueden ajustar en pasos granulares adicionales de 1 DPI dentro de iCUE. Si iCUE está en ejecución, estos cambios se guardarán directamente en el perfil de soporte.

## MODO DE SOFTWARE

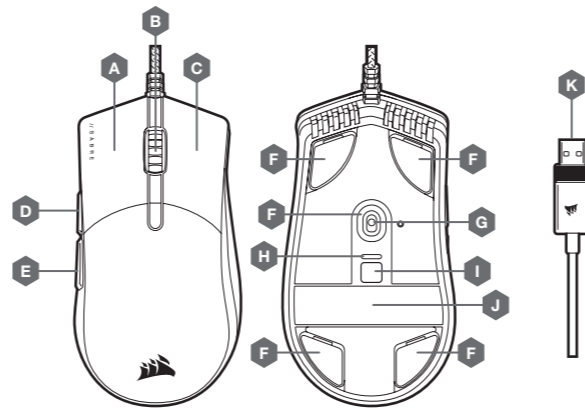
Cuando iCUE está en ejecución, el mouse opera en modo de software y lo controla iCUE.



Instale el software iCUE en una PC con Windows o Apple Mac para conectar todos sus productos CORSAIR iCUE compatibles en una sola interfaz, lo que le otorgará un control completo de todo, desde la reasignación de teclas hasta la configuración de DPI. Puede descargar iCUE en [www.corsair.com/downloads](http://www.corsair.com/downloads).

## CONHEÇA O MOUSE

PORTUGUÊS



- A — BOTÃO QUICKSTRIKE DE CLIQUE ESQUERDO
- B — BOTÃO DE CLIQUE CENTRAL / RODA DE ROLAGEM
- C — BOTÃO QUICKSTRIKE DE CLIQUE DIREITO
- D — BOTÃO PARA AVANÇAR
- E — BOTÃO PARA VOLTAR
- F — ALMOFADAS DESLIZANTES DE PTFE SUBSTITUÍVEIS\*
- G — SENSOR ÓPTICO PARA JOGOS
- H — INDICADOR DO DPI
- I — BOTÃO DE CICLO DPI
- J — FAIXA DE ASSINATURA
- K — CABO DE CONEXÃO USB

\*Peças de substituição disponíveis em [www.corsair.com](http://www.corsair.com).

## CONFIGURAÇÃO DO MOUSE

Conecte o cabo de conexão USB (K) a uma porta USB 2.0 ou mais aprimorada tipo A disponível em seu PC Windows, Apple Mac ou Microsoft Xbox One.\*

\*[www.corsair.com/xbox-one-support](http://www.corsair.com/xbox-one-support)

## CONFIGURAÇÕES E INDICAÇÃO DE DPI

O mouse vem pré-carregado com configurações de DPI comuns de competição, que podem ser alternadas pressionando o botão de ciclo DPI (I), sendo que o LED indicador de DPI (H) muda de cor para demonstrar o estágio atual.

| ESTÁGIO DE DPI | CONFIGURAÇÃO DE DPI | INDICADOR DE DPI |
|----------------|---------------------|------------------|
| ESTÁGIO N.º 1  | 400                 | VERMELHO         |
| ESTÁGIO N.º 2  | 800                 | BRANCO           |
| ESTÁGIO N.º 3  | 1200                | VERDE            |
| ESTÁGIO N.º 4  | 1600                | ROXO             |
| ESTÁGIO N.º 5  | 3200                | CAPRI            |

## AJUSTE RÁPIDO DE DPI

O mouse também conta com um recurso exclusivo em que você pode ajustar a configuração do estágio de DPI interno atual em 50 incrementos de DPI sem o software, de forma que você pode entrar direto na ação quando encontrar a configuração de sensibilidade ideal.

| FUNÇÃO                   | ATALHO  | INDICADOR DE DPI            |
|--------------------------|---|-----------------------------|
| AUMENTAR DPI EM 50       | SEGURE O BOTÃO DE CICLO DPI (I) E PRESIONE O BOTÃO PARA AVANÇAR (D)   | PISCA EM VERDE UMA VEZ      |
| DIMINUIR DPI EM 50       | SEGURE O BOTÃO DE CICLO DPI (I) E PRESIONE O BOTÃO PARA VOLTAR (E)  | PISCA EM VERMELHO UMA VEZ   |
| REDEFINIR ESTÁGIO DE DPI | SEGURE O BOTÃO DE CICLO DPI (I) E DEPOIS PRESIONE OS BOTÕES PARA AVANÇAR (D) E PARA VOLTAR (E) POR 2 SEGUNDOS | PISCA EM AMARELO TRÊS VECES |

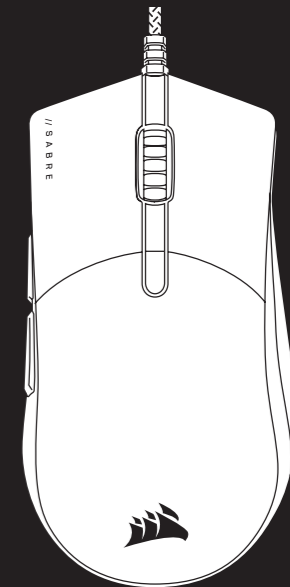
As mudanças rápidas de DPI são salvas na memória interna e podem ser ajustadas em etapas granulares de 1 DPI no iCUE. Se o iCUE estiver sendo executado, as mudanças são salvas no perfil do software diretamente.

## MODO DE SOFTWARE

Quando o iCUE estiver sendo executado, o mouse opera em modo de software e é controlado pelo iCUE.



Instale o iCUE em um PC Windows ou Apple Mac para conectar todos os seus produtos compatíveis com o CORSAIR iCUE, reunindo todos em uma só interface e obtendo controle total sobre tudo, dos remapeamentos de teclas às configurações de DPI. Baixe o iCUE em [www.corsair.com/downloads](http://www.corsair.com/downloads).

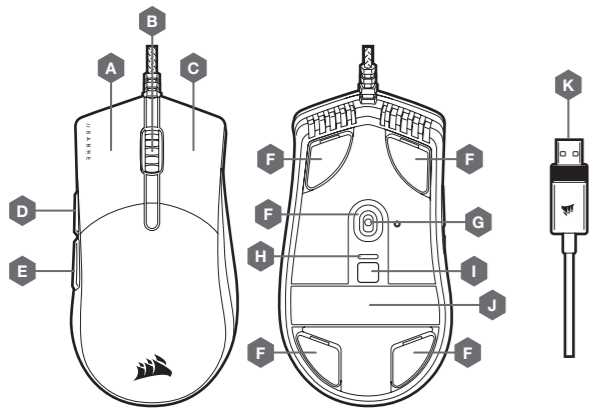


# SABRE PRO



FPS/MOBA Gaming Mouse

## GETTING TO KNOW YOUR MOUSE



- A** — QUICKSTRIKE LEFT CLICK BUTTON  
**B** — MIDDLE CLICK BUTTON / SCROLL WHEEL  
**C** — QUICKSTRIKE RIGHT CLICK BUTTON  
**D** — FORWARD BUTTON  
**E** — BACK BUTTON  
**F** — REPLACEABLE PTFE GLIDE PADS\*  
**G** — OPTICAL GAMING SENSOR  
**H** — DPI INDICATOR  
**I** — DPI CYCLE BUTTON  
**J** — SIGNATURE STRIP  
**K** — USB CONNECTION CABLE

\*Replacements are available at [www.corsair.com](http://www.corsair.com).

## SETTING UP YOUR MOUSE

Connect the USB connection cable (K) to an available USB 2.0 or better Type-A port on your Windows® PC, Apple Mac®, or Microsoft Xbox One®.\*

\*[www.corsair.com/xbox-one-support](http://www.corsair.com/xbox-one-support)

## DPI SETTINGS AND INDICATION

The mouse comes preloaded with common competitive DPI settings which can be cycled through by pressing the DPI cycle button (I) with the DPI indicator (H) LED changing color to reflect the current stage.

| DPI STAGE | DPI SETTING | DPI INDICATOR |
|-----------|-------------|---------------|
| STAGE #1  | 400         | RED           |
| STAGE #2  | 800         | WHITE         |
| STAGE #3  | 1200        | GREEN         |
| STAGE #4  | 1600        | PURPLE        |
| STAGE #5  | 3200        | CAPRI         |

## ON-THE-FLY DPI TUNING

The mouse also has a unique feature where you can adjust the current onboard DPI stage setting in 50 DPI increments without the software so you can jump right into the action while you find the perfect sensitivity setting.

| FUNCTION           | SHORTCUT   | DPI INDICATOR             |
|--------------------|--|---------------------------|
| INCREASE DPI BY 50 | HOLD DPI CYCLE BUTTON (I) AND PRESS FORWARD BUTTON (D)                             | BLINKS GREEN ONCE         |
| DECREASE DPI BY 50 | HOLD DPI CYCLE BUTTON (I) AND PRESS BACK BUTTON (E)                                | BLINKS RED ONCE           |
| RESET DPI STRAGE   | HOLD DPI CYCLE BUTTON (I) THEN BOTH FORWARD (D) AND BACK BUTTONS (E) FOR 2 SECONDS | BLINKS YELLOW THREE TIMES |

On-the-fly DPI changes are saved to the onboard memory and can be further adjusted in granular 1 DPI steps in iCUE. If iCUE is running, then changes are saved to the software profile directly.

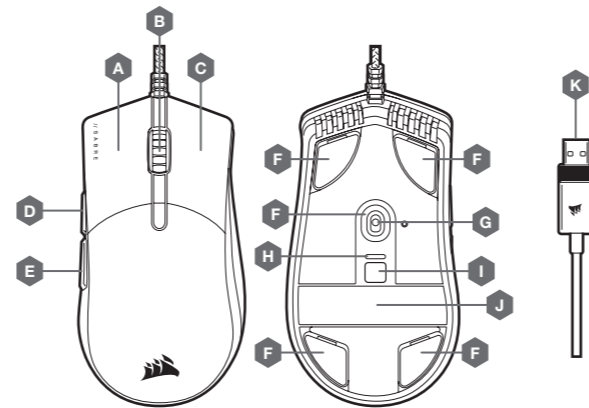
## SOFTWARE MODE

When iCUE is running the mouse operates in software mode and is controlled by iCUE.



Install iCUE on a Windows PC or Apple Mac to connect all of your CORSAIR iCUE compatible products together in a single interface, giving you complete control of everything from key remaps to DPI settings. Download iCUE from [www.corsair.com/downloads](http://www.corsair.com/downloads).

## PRÉSENTATION DE LA SOURIS



- A** — BOUTON DE CLIC QUICKSTRIKE GAUCHE  
**B** — BOUTON DE CLIC DU MILIEU / MOLETTE DE DÉFILEMENT  
**C** — BOUTON DE CLIC QUICKSTRIKE DROIT  
**D** — BOUTON SUIVANT  
**E** — BOUTON PRÉCÉDENT  
**F** — PATINS REMPLAÇABLES EN PTFE\*  
**G** — CAPTEUR DE JEU OPTIQUE  
**H** — VOYANT DE PPP  
**I** — BOUTON DE DÉFILEMENT DE PPP  
**J** — BANDE EMBLÉMATIQUE  
**K** — CÂBLE DE CONNEXION USB

\*Des patins de rechange sont disponibles sur le site [www.corsair.com](http://www.corsair.com).

## CONFIGURATION DE VOTRE SOURIS

Branchez le câble de connexion USB (K) sur un port USB 2.0 ou, encore mieux, sur un port de type A disponible de votre ordinateur Windows, ordinateur Apple Mac ou console Microsoft Xbox One.\*

\*[www.corsair.com/xbox-one-support](http://www.corsair.com/xbox-one-support)

## PARAMÈTRES ET INDICATION DES PPP

Des paramètres de PPP couramment utilisés en compétition sont préchargés dans la souris. Vous pouvez faire défiler ces paramètres en appuyant sur le bouton de défilement de PPP (I). Le voyant DEL de PPP (H) changera de couleur pour indiquer le niveau actuellement sélectionné.

| NIVEAU DE RÉOLUTION PPP | PARAMÈTRE DE PPP | VOYANT DE PPP |
|-------------------------|------------------|---------------|
| NIVEAU 1                | 400              | ROUGE         |
| NIVEAU 2                | 800              | BLANC         |
| NIVEAU 3                | 1200             | VERT          |
| NIVEAU 4                | 1600             | VIOLET        |
| NIVEAU 5                | 3200             | BLEU CIEL     |

## RÉGLAGE DE RÉOLUTION PPP À LA VOLÉE

La souris dispose également d'une fonctionnalité unique vous permettant de régler sans logiciel le paramètre actuel de niveau de PPP en mémoire par incréments de 50 PPP pour que vous puissiez vous plonger immédiatement dans l'action tout en cherchant le paramètre de sensibilité idéal.

| FONCTION                       | RACCOURCI  | VOYANT DE PPP                |
|--------------------------------|--|------------------------------|
| AUGMENTER DE 50 PPP            | MAINTENEZ ENFONCÉ LE BOUTON DE DÉFILEMENT DES PPP (I) ET APPUYEZ SUR LE BOUTON SUIVANT (D)   | CLIGNOTE UNE FOIS EN VERT    |
| DIMINUER DE 50 PPP             | MAINTENEZ ENFONCÉ LE BOUTON DE DÉFILEMENT DES PPP (I) ET APPUYEZ SUR LE BOUTON PRÉCÉDENT (E)   | CLIGNOTE UNE FOIS EN ROUGE   |
| RÉINITIALISER LE NIVEAU DE PPP | MAINTENEZ ENFONCÉ LE BOUTON DE DÉFILEMENT DES PPP (I), PUIS MAINTENEZ LES BOUTONS SUIVANT (D) ET PRÉCÉDENT (E) ENFONCÉS PENDANT 2 SECONDES | CLIGNOTE TROIS FOIS EN JAUNE |

Les modifications à la volée sont enregistrées dans la mémoire intégrée et peuvent être ajustées en détail par incréments de 1 PPP dans le logiciel iCUE. Si iCUE est en cours d'exécution, les modifications sont enregistrées directement dans le profil logiciel.

## MODE LOGICIEL

Lorsqu'iCUE est en cours d'exécution, la souris fonctionne en mode logiciel et est contrôlée par iCUE.



Installez le logiciel iCUE sur un ordinateur Windows ou Apple Mac pour connecter tous vos produits compatibles CORSAIR iCUE et tout commander depuis une même interface, des mappages de touches aux paramètres de PPP. Téléchargez le logiciel iCUE depuis la page [www.corsair.com/downloads](http://www.corsair.com/downloads).

# SABRE PRO



**WEB:** [corsair.com](http://corsair.com)  
**PHONE:** (888) 222-4346  
**SUPPORT:** [support.corsair.com](mailto:support.corsair.com)

**BLOG:** [corsair.com/blog](http://corsair.com/blog)  
**FORUM:** [forum.corsair.com](http://forum.corsair.com)  
**YOUTUBE:** [youtube.com/corsairhowto](http://youtube.com/corsairhowto)

© 2020 CORSAIR MEMORY, Inc. All rights reserved. CORSAIR and the sails logo are registered trademarks in the United States and/or other countries. All other trademarks are the property of their respective owners. Product may vary slightly from those pictured. 49-002165 AA

