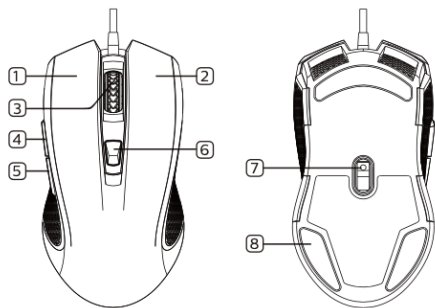


KROSS
G A M I N G

Obrigado por escolher um produto KROSS Elegance! Siga este breve guia para utilizá-lo corretamente.



1. Botão Esquerdo
2. Botão Direito
3. Botão Scroll 3D
4. Botão para Frente
5. Botão para Trás
6. Botão para troca de DPI (4 Níveis)
7. Sensor Óptico
8. Pés de Apoio



PRECISA DE AJUDA?

Conheça toda a linha em usekross.com

SAC 0800 868 0000
usekross.com/suporte
Made in China

Importado e Distribuído por
CNPJ 17.737.980/0003-74

KROSS
G A M I N G

MANUAL DO USUÁRIO

MOUSE GAMER

KE-MG200

Funções gerais

Botão DPI: Botão para alternar a sensibilidade do movimento à sua preferência.

Configuração do DPI através do indicador LED:

1200DPI: Verde

2400 DPI: Roxo

3200 DPI: Azul

6400 DPI: Vermelho

Sensor: SPCP6698A

Sensor Óptico de Alta precisão; velocidade de detecção de movimento de até 66IPS; aceleração de até 22.5g, sensor de frame de até 6000FPS.

Vida útil: Até 5 milhões de cliques.

Iluminação: O Scroll e a cauda do Mouse brilham, podendo escolher até 10 variações de cores entre as 16 milhões de cores diferentes.

Os padrões luminosos incluem modo piscar de descoloração aleatória, luz flash, circular multicolorida, monocromática, cores misturadas e cores DPI.

Índice de Retorno: 1000Hz

Botão para Frente: Clique para ir para a próxima página quando estiver navegando na Internet.

Botão para Trás : Clique para ir para a página anterior quando estiver navegando na Internet.

Características

Conexão: cabo USB

Rastreamento: Luz Infravermelha

DPI (Min/Max): 800, 1600, 2400, 3200, 4800, 6400

Botões: 6

Pressionamento Botão: 0.8mm

Força do Botão: 65±5g

Voltagem/Corrente: DC 5V/≤100mA

Peso do Produto: 135g

Sistemas compatíveis

Windows®: 7/8.1 & 10

Mac: OS 10.3 ou superior

Instalação Plug and Play

Conecte o cabo USB em seu computador e comece a usar.

É recomendado o uso de um Mouse Pad dedicado para melhor performance e resoluções de DPI

