



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

Especificações do Produto

Frequência: 2405MHz – 2470MHz

Resolução: 800/1200/1600 dpi

Transmissão: 2.4Ghz

Distância de Transmissão: 10m

Sistemas compatíveis: Windows 8 ou superior, Mac os 10.11 ou superior

Configurações

Retire a tampa do compartimento das pilhas, insira 2 pilhas AAA no compartimento certificando a polaridades corretas. Volte a inserir a tampa do compartimento das pilhas e pressione para baixo até ficar fixada.

Modo 2.4Ghz

- 1.Remova o receptor da parte inferior do mouse
- 2.Insira o receptor em uma porta USB do seu computador
- 3.Ajuste o interruptor na parte inferior do mouse para o modo 2,4G
- 4.O mouse agora está pronto para uso

Modo Bluetooth

- 1.Ajuste o interruptor na parte inferior do mouse para o modo Bluetooth
- 2.A luz vermelha no mouse piscará para entrar no modo de pareamento

SIZE: 210 X 90 MM



Conheça toda a linha
em usekross.com

SAC 0800 868 0000
Made in China

Importado e Distribuído por
CNPJ 17.737.980/0003-74

Anatel 14238-20-13359 Resolução 680 – ATO 14448

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Para maiores informações, consulte o site da ANATEL - www.gov.br/anatel.



MANUAL DO USUÁRIO

MOUSE WIRELESS

KE-ME116

3.Ligue o Bluetooth no dispositivo ao qual deseja se conectar

4.Encontre ME116 na lista de pesquisa e clique para conectar

5.O mouse agora está pronto para uso

Modo economia de energia

Este mouse sem fios suporta o modo economia de energia para poupar energia das pilhas. O mouse sem fios desliga-se automaticamente se ocorrer algum dos seguintes cenários:

1.Após seu computador se desligar durante cerca de 10 minutos. O mouse será ativado assim que for ligado novamente

2.Após o dongle USB ser retirado do seu computador durante cerca de 10 minutos. O mouse será ativado após o dongle USB ser ligado ou ao clique de um dos botões.

3. Após seu mouse estar inativo por cerca de 10 minutos. O mouse será ativado ao clique de um dos botões.

Funções dos botões

Botão direito: fornece a função tradicional de clique

Botão DPI: 800/1200/1600 Um clique no botão altera o DPI. Padrão predefinido 1200 DPI.

Botão de retroceder: Clique no botão uma vez para retroceder.

Botão de avançar: Clique no botão uma vez para avançar

Botão esquerdo: fornece a função tradicional como um clique, clique duplo e arrasta.

Roda e botão central: Suba ou desça em páginas e websites.



00496-25-13359