

Declaração CE

Niposom – J. Nabais, Lda., com sede no Largo do Casal Vistoso, 1E, 1900-142 Lisboa

Declara para efeitos de conformidade e certificação CE que o produto:

Marca: MKPlus

Tipo: Rato SLAYER RX100

Modelo: MSRX100

Foi produzido de acordo com as normas CE e cumpre com o disposto na Directiva 2014/30/EC para a Compatibilidade Electromagnética (CEM) e a Directiva 2014/35/EC de Baixa Tensão (LVD).

MSRX100 SLAYER

Manual de Instruções



Estimado Cliente,

Parabéns pela selecção e aquisição deste Rato Óptico SLAYER RX100.

Este Rato Ergonómico, desenhado para um maior conforto e utilização prolongada, tem 1200 DPI e mais de 7 Milhões de KeyStrikes.

Sensor Óptico 6D, Plug & Play, conectores banhados a ouro e cabo Gaming Grade revestido de tecido.

Disponibilizamos neste Guia a informação necessária para uma completa e perfeita instalação.

Não hesite em contactar-nos a fim de o esclarecer em caso de dúvidas.
Se ficou satisfeito, por favor, divulgue-o junto dos seus amigos!

Centros de Apoio e assistência técnica MKplus

LISBOA

Lg. Casal Vistoso, 1B
(Em frente à Seg. Social do Areeiro)
1900-142 Lisboa
Tel.: 218 440 260 / 61 / 63
Email: eurosys.lisboa@niposom.com

GUARDA

Lg. Monsenhor Alves Brás, 13
6300-733 Guarda
Tel.: 271 214 146
Email: eurosys.guarda@niposom.com

AVEIRO

R. Dr. Mário Sacramento, 141
(Junto à PT Inovação)
3810-106 Aveiro
Tel.: 234 383 883
Email: eurosys.aveiro@niposom.com

CASTELO BRANCO

Prc. Dr. Manuel Pires Bento,
Lote 14 S/C
6000-123 Castelo Branco
Tel.: 272 085 949
Email: eurosys.cb@niposom.com

Requisitos do Sistema

Para utilizar este Rato, o seu computador deve atender aos seguintes requisitos de hardware e ter instalado um dos sistemas operativos listados abaixo.

Hardware

- PC com processador Pentium ou equivalente AMD
- USB 2.0

Sistema Operativo

Compatível com Windows 98, 2000, XP, ME, Vista, WIN7 e WIN8.

Nota: O botão de scroll só funciona com os sistemas operativos listados acima. Se pretender utilizar outro sistema operativo, note que o rato pode não funcionar ou perder alguns dos seus recursos e apenas funcionar como se apenas tivesse cinco botões standard.

Conteúdo da Embalagem

- 1 x Rato com Fios
- 1 x Manual de Instruções
- 1 x Garantia

DPI

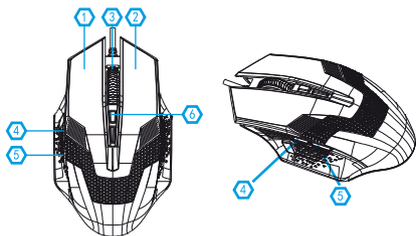
Este rato suporta 800DPI, 1200DPI e 1600DPI. Para seleccionar o que pretende, deve premir o botão DPI. Se pretende alternar para outra qualquer configuração, pressione o botão DPI. Por defeito o rato tem 800DPI.

- Prima brevemente o botão DPI, na parte superior do rato e apenas uma vez para mudar de 800 DPI para 1200 DPI. O LED, de cor azul ficará brilhante.
- Prima novamente o botão DPI para poder seleccionar de 1300DPI a 1600DPI. O LED, de cor azul ficará brilhante.
- Prima novamente para voltar aos 800DPI.

Precaução

- Mantenha o rato longe de crianças muito pequenas, fogo e água
- Qualquer tentativa de ajustar, desmontar ou reparar o rato pode resultar em riscos para a sua segurança

Botões e Funções



- Botão do click da Esquerda
- Botão do click da Direita
- Botão de Scroll
- Botão Avançar
- Botão Recuar
- Botão dos DPI

Características e Especificações do Rato

- Rato Gaming com Sensor Óptico 6D
- Plug and Play
- Design único
- 1600DPI
- Taxa de Refresh avançada
- Roda de scroll confortável e de longa duração
- Conector USB banhada a ouro
- Cabo Gaming Grade revestido a tecido
- Tensão: 5.0V DC
- Corrente: 100mA, máx
- Frame Rate: 4000 frames/sec
- Ciclo de vida útil: superior a 7.000.000 click
- Dimensões: 126 (L) x 70 (W) x 39 (H)mm
- Peso: 100g

Nota: O rato não é programável, não necessita de driver.

Perguntas Frequentes

O meu rato não está a funcionar. Porquê?

- Verifique se a ligação ao conector USB do seu PC está correctamente ligado

O cursor ou se move lentamente ou muito rapidamente. Porquê?

- Prima brevemente o botão DPI no topo do seu rato e altere os DPIs até verificar que o movimento do rato está como o pretendido.

