



# RATO LASER ALTO DESEMPENHO



## MANUAL DO UTILIZADOR DA-20130

### Características:

1. 7 botões: Programável por software
2. Formato ergonómico
3. Sensor laser: pode ser usado em superfície de vidro
4. Cartucho de peso ajustável
5. Sensibilidade: comutável 800dpi/ 1600dpi/ 3200dpi/ 5000dpi
6. Fechos adicionais em borracha
7. Interface USB compatível com Windows 7 / Vista / XP / 2000
8. Circuito integrado da placa-mãe: AVAGO

### Conteúdo da Embalagem:

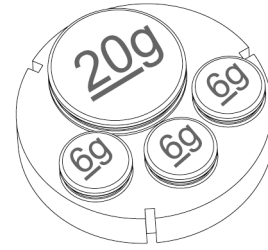
1. Rato Laser Alto Desempenho DA-20130
2. Manual de Instalação Rápida
3. CD ROM de Suporte do Produto

### Requisitos do Sistema:

1. IBM PC ou equipamento compatível
2. Windows 7/VISTA/XP/2000
3. Porta USB

## Como Usar

1. Ligar este dispositivo a uma Porta USB de PC
2. Mudar botões do interruptor DPI a DPI para ajustar a velocidade necessária
3. De acordo com as necessidades pessoais ajustar o peso do rato movendo os quatro cartuchos de peso.



Quatro cartuchos de peso

## Definição de botão

### 1. Botão do interruptor DPI

Usar o botão para mudar DPI ( 800DPI / 1600DPI / 3200DPI / 5000DPI)

### 2. Indicador de 4-LED de 4 níveis DPI

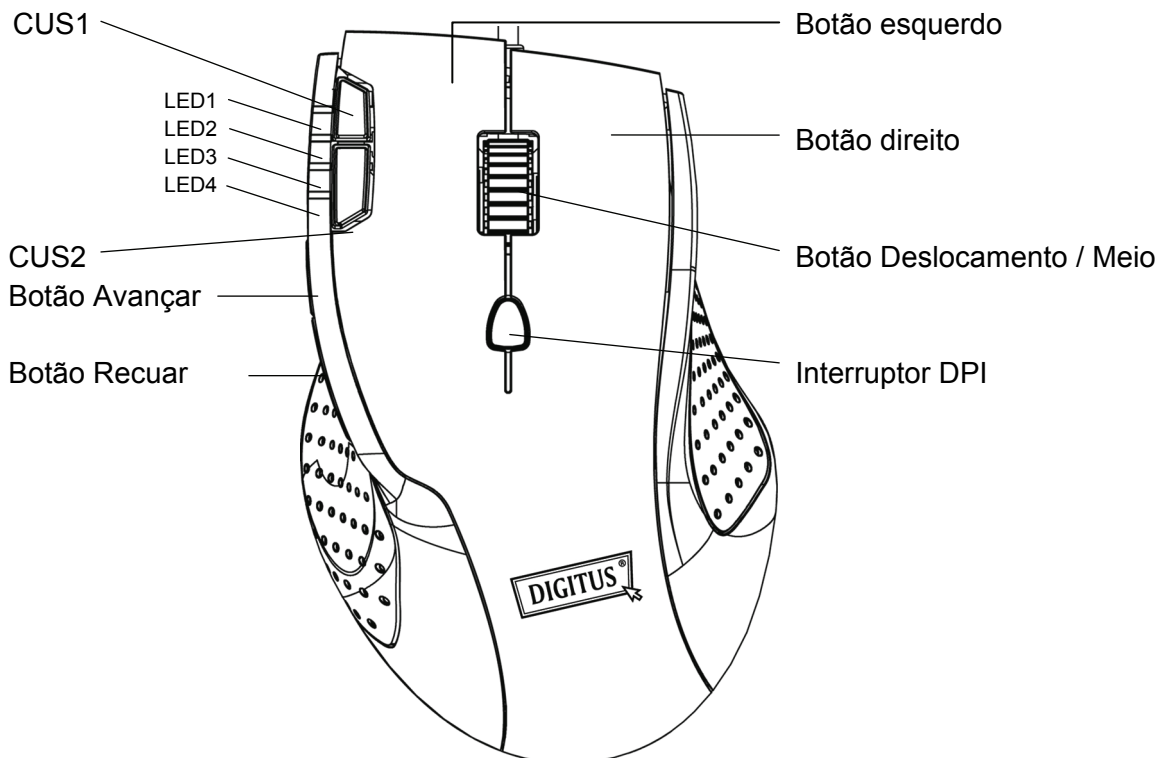
LED 1 para 800DPI  
LED 2 para 1600DPI  
LED 3 para 3200DPI  
LED 4 para 5000DPI

### 3. 7 botões programáveis

Esquerda / Direita / Meio / Avançar / Recuar / CUS1 / CUS2

Botão CUS 1: Botão e-táctil: está configurado para ligar ao acesso Web

Botão CUS 2: Botão para ligar ao email: configurar para ligar ao Email



## Cuidado

1. Não usar o feixe de laser irradiado directamente para os olhos humanos, pode causar danos graves.
2. Não tentar desmontar o dispositivo por iniciativa própria, podem ocorrer danos devidos ao comportamento humano.