

Logitech M190 (910-005908)

Logitech M190 - Rato - óptico - 3 botões - sem fios - receptor sem fio USB - vermelho



Descubra o Logitech M190, um rato sem fios concebido para aumentar a sua produtividade e conforto. Com a sua conectividade sem fios, pode eliminar os cabos emaranhados e desfrutar de um espaço de trabalho limpo e organizado. O M190 possui um sensor ótico de 1000 DPI, proporcionando um controlo preciso do cursor para todas as suas tarefas. O seu design ergonómico, com uma roda de deslocamento mecânica e um formato confortável, garante a facilidade de utilização durante períodos prolongados. A inclusão de um recetor nano USB oferece uma ligação estável até 10 m, permitindo uma maior liberdade de movimentos. Equipado com uma pilha AA de longa duração, o M190 está pronto a funcionar assim que sai da caixa. Quer seja para trabalho ou lazer, o rato Logitech M190 é um companheiro fiável para as suas necessidades informáticas.

Argumentos para a Venda

Conectividade sem fios para uma secretária sem confusão
Precisão ótica de 1000 DPI para um rastreio exato
Inclui 1 pilha AA para utilização imediata
O recetor Nano USB assegura uma ligação fiável até 10 m de distância
Design com 3 botões para fácil navegação e controlo

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade sem esforço
Experimente uma integração perfeita no seu espaço de trabalho com a tecnologia de conectividade sem fios, eliminando a confusão de cabos e melhorando a mobilidade.

Rastreio de precisão
Equipado com tecnologia de deteção de movimento ótico e uma resolução de 1000 DPI, este rato oferece um controlo preciso e suave do cursor para uma variedade de tarefas.

Conforto alargado
Concebido com uma roda de deslocamento mecânica e um formato ergonómico, o M190 proporciona uma aderência confortável para longas horas de utilização, tornando-o ideal tanto para trabalho como para lazer.

Ficha Técnica

| | |
|------------------------------------|--|
| Descrição do produto | Logitech M190 - rato - vermelho |
| Tipo de dispositivo | Rato |
| Tecnologia de conectividade | Sem fios |
| Cor | Vermelho |
| Dimensões (LxPxA) | 6.61 cm x 11.54 cm x 4.03 cm |
| Peso | 89.9 g |
| Localização | EMEA |
| Receptor sem Fios | Nano receptor sem fio USB |
| Tecnologia de deteção de movimento | Óptico |
| Qtd de botões | 3 |
| Resolução de movimento | 1000 ppp |
| Características | Roda de rolagem mecânica |
| Bateria | Tipo AA |
| SO necessário | Microsoft Windows 7, Windows 10 ou posterior, Apple MacOS X 10.10 ou posterior, Linux 2.6 ou posterior |
| Garantia do fabricante | Garantia de 2 anos |

Ficha Técnica Detalhada

Geral

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Tipo de dispositivo | Rato |
| Receptor sem Fios | Nano receptor sem fio USB |
| Largura | 6.61 cm |
| Profundidade | 11.54 cm |

| | |
|-------------|----------|
| Altura | 4.03 cm |
| Peso | 89.9 g |
| Cor | Vermelho |
| Localização | EMEA |

Expansão / conectividade

| | |
|------------|------------------------------|
| Interfaces | 1 x USB - Tipo A USB 4 pinos |
|------------|------------------------------|

Garantia do fabricante

| | |
|-------------------|----------------------------|
| Serviço e suporte | Garantia limitada - 2 anos |
|-------------------|----------------------------|

Diversos

| | |
|----------------------|--------------|
| Acessórios incluídos | 1 bateria AA |
|----------------------|--------------|

Software / Requisitos do sistema

| | |
|---------------|--|
| SO necessário | Microsoft Windows 7, Windows 10 ou posterior, Apple MacOS X 10.10 ou posterior, Linux 2.6 ou posterior |
|---------------|--|

Dispositivo de entrada

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Tecnologia de conectividade | Sem fios |
| Distância operacional máx. | Até 10 m |
| Tecnologia de detecção de movimento | Óptico |
| Qtd de botões | 3 |
| Resolução de movimento | 1000 ppp |
| Características | Roda de rolagem mecânica |

Bateria

| | |
|---------------|----------|
| Tipo | Tipo AA |
| Duração (Até) | 18 meses |

Que há na caixa?

Logitech M190

Receptor sem fio USB

1 bateria AA

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.