

Logitech M90 (910-001793)

Logitech M90 - Rato - destros e canhotos - óptico - com cabo - USB



Argumentos para a Venda

Fácil configuração e utilização - basta ligar
Rastreo óptico de alta definição (1000 dpi)
Fabricado pela Logitech - especialista em ratos

Ficha Técnica

Descrição do produto	Logitech M90 - rato - USB
Tipo de dispositivo	Rato
Tecnologia de conectividade	Com cabo - USB
Orientação	Destros e canhotos
Localização	Europa Ocidental
Tecnologia de detecção de movimento	Óptico
Resolução de movimento	1000 ppp
Características	Roda de rolagem
SO necessário	Apple MacOS X 10.4 ou posterior, Linux Kernel 2.6.x ou posterior, Microsoft Windows Vista / XP / 7
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Rato
Orientação	Destros e canhotos
Localização	Europa Ocidental

Expansão / conectividade

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

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 3 anos
-------------------	----------------------------

Software / Requisitos do sistema

SO necessário	Apple MacOS X 10.4 ou posterior, Linux Kernel 2.6.x ou posterior, Microsoft Windows Vista / XP / 7
Requisitos Adicionais	Porta USB

Dispositivo de entrada

Tecnologia de conectividade	Com cabo
Interface	USB
Tecnologia de detecção de movimento	Óptico
Resolução de movimento	1000 ppp

Características

Roda de rolagem

** 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.*