

Logitech Gamepad F310 (940-000138)

Logitech Gamepad F310 - Pad de jogos - 10 botões - com cabo - para PC



Ficha Técnica

Descrição do produto	Logitech Gamepad F310 - pad de jogos - com cabo
Tipo de produto	Pad de jogos
Tecnologia de conectividade	Com cabo
Qtd de botões	10
Controlos	Sticks analógicos duplos, botão Voltar, botão de arranque, botão Home, 2 gatilhos analógicos, 2 botões de ombro, 4 botões de acção, botões direccionais 8-vias
Características	Pegas laterais em borracha, botões completamente programáveis, modo desporto
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos
Projetado para	PC

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de produto	Pad de jogos
Tecnologia de conectividade	Com cabo
Qtd de botões	10
Controlos	Sticks analógicos duplos, botão Voltar, botão de arranque, botão Home, 2 gatilhos analógicos, 2 botões de ombro, 4 botões de acção, botões direccionais 8-vias
Interface	USB
Características	Pegas laterais em borracha, botões completamente programáveis, modo desporto

Garantia do fabricante

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

Diversos

Software incluído	Drivers & Utilities
Largura	14.2 cm
Profundidade	9.8 cm
Altura	7.5 cm
Peso	210 g
Comprimento do Cabo	1.83 m

Requisitos do sistema

SO necessário	Microsoft Windows Vista / 7 / 8
---------------	---------------------------------

Informação de compatibilidade

Projetado para	PC
----------------	----

** 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.*