

HP 225 Wired Mouse and Keyboard Combo G2

Produtividade no dia a dia

Pense na frequência com que usa o rato e o teclado. Por isso é que demorámos o tempo necessário para criar produtos que proporcionem uma utilização confortável, que lhe permitam ser produtivo todos os dias - e durante todo o dia, se for necessário.



*A imagem do produto pode diferir do produto real



A pensar no conforto

Este rato e teclado são uma combinação que oferece conforto. O rato incorpora botões esquerdo/direito e uma roda de deslocamento perfeitamente posicionados. Além disso, com os pés ajustáveis de 0° a 6°, pode digitar confortavelmente num teclado de três zonas e tamanho completo.



Conectividade Plug and Play

A ligação de alguns dispositivos periféricos pode ser uma tarefa complexa e morosa. Quem é que precisa disso? Com a simplicidade da ligação USB Plug and Play, pode ligar rapidamente o seu rato e teclado para prosseguir com o seu dia de trabalho.



Limpeza fácil

Utilize o teclado e rato todos os dias, e eles acumularão pó e sujidade. Com o tempo, isto pode afetar o seu desempenho. Como foram especificamente concebidos para resistir à limpeza diária com alguns toalhetes desinfetantes,¹ são fáceis de manter limpos.

Sustentabilidade em ação

Concebido de forma responsável

Sinta-se bem com os produtos que compra e utiliza. Este teclado e rato com fios são fabricados com, pelo menos, 75% de plástico reciclado pós-consumo,² e as placas de circuito impresso do teclado e do rato são de baixo halogéneo.³

HP 225 Wired Mouse and Keyboard Combo G2

Em destaque

A tecla para a IA

Através de uma tecla, acesse o poder do Microsoft Copilot, um assistente com tecnologia de IA que o ajuda a simplificar tarefas, a colaborar e a trabalhar de forma mais inteligente. Encontre respostas em toda a Internet, personalize as suas apps ou seja criativo com texto, fotografias e vídeos.⁴



HP 225 Wired Mouse and Keyboard Combo G2

Especificações



Número do produto	AX2Y7AA
Plataformas suportadas	Compatível com PC com porta USB-A disponível.
Número UPC	(AB9) 198701790853; (ABB) 198701790884
Código JAN	(ABJ) 4582712543045; (UUF) 4582712533800
Número da tarifa	8471602000
Tipo de ligação	USB Type-A com fios
Comprimento do cabo	180 cm (teclado/rato)
Tipo de teclado	Tamanho completo; Layout de 3 zonas
Estrutura das teclas	Êmbolo; 3,0 mm; Deslocamento das teclas padrão
Teclas especiais	Copilot ¹
Características do teclado	Ajuste da inclinação
Indicadores LED	Caps Lock; Num Lock
Ciclo de vida das teclas	5 milhões de pressionamentos para teclas de função; 10 milhões de pressionamentos para teclas normais ⁴
Tecnologia do sensor	Deteção através do sensor ótico vermelho
Valor nominal do sensor	1200 ppp
Botões	3
Roda de rolagem avançada	Normal
Cor do Produto	Preto
Sistemas operativos compatíveis	Windows 11; Windows 10
Requisitos mínimos do sistema	Porta USB Type-A
Garantia	Garantia limitada básica de 1 ano da HP
Certificações e conformidades	CE; FCC; IC; RCM; BSMI; EAC; UKCA; KCC; VCCI; ANRT; BIS; NRTL; Ukr SEPRO; RoHS
Conteúdo da embalagem	Teclado com fios; Rato com fios; Cartão de garantia; Cartão com informações sobre a Diretiva relativa a Equipamentos de Rádio (RED)
País de origem	Fabricado na China
Dimensões (L x P x A)	436 x 138 x 20,5 mm (teclado); 112 x 63 x 36 mm (rato)
Peso	460 g (teclado); 80 g (rato)
Dimensões da embalagem (L x P x A)	527 x 170 x 43 mm
Peso da embalagem	776 g
Quantidade da caixa principal	10
Dimensões da caixa principal (L x P x A)	55,1 x 47 x 20,2 cm
Peso da caixa de cartão principal	9,64 kg
Cartão por camada	4
Palete (camadas)	10
Cartão por palete	40
Produtos por camada	40
Produtos por palete	400
Dimensões da palete (L x P x A)	120 x 100 x 213,2 cm
Peso da palete	400,6 kg
Especificações de impacto sustentável	75% de plástico reciclado pós-consumo; A embalagem é reciclável ^{2,3}

HP 225 Wired Mouse and Keyboard Combo G2

Notas de rodapé

Rodapés com mensagens

¹ Alguns toalhetes de limpeza de uso doméstico podem ser usados com segurança para limpar até 1000 vezes o Teclado e Rato com fios HP 225. Consulte as instruções do fabricante do produto de limpeza para saber como desinfetar o equipamento e o Guia de Limpeza da HP para conhecer as soluções de limpeza testadas pela HP - "How to Clean Your HP Device with Approved Disinfecting Wipes" (Como desinfetar o seu equipamento HP com toalhetes desinfetantes).

² O plástico reciclado é expresso em percentagem do peso total do plástico. O termo "plástico reciclado pós-consumo" baseia-se na definição estabelecida na norma IEEE 1680.1-2018 respeitante a computadores.

³ Fontes de alimentação externas, cabos de alimentação, cabos e periféricos não são de baixo halogéneo. As peças de serviço obtidas após a aquisição podem não ser de baixo halogéneo.

⁴ Para usufruir do Copilot no Windows (apenas em alguns equipamentos), é necessário ter o Windows 11. Para usufruir de algumas funcionalidades, é necessária uma NPU (Neural Processing Unit). O calendário de entrega e disponibilidade da funcionalidade varia de acordo com o mercado e o equipamento. É necessária uma conta Microsoft para iniciar sessão. Se o Copilot não estiver disponível, a tecla de Copilot leva ao motor de busca Bing. Saiba mais em <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

Rodapés com especificações técnicas

¹ Para usufruir do Copilot no Windows (apenas em alguns equipamentos), é necessário ter o Windows 11. Para usufruir de algumas funcionalidades, é necessária uma NPU (Neural Processing Unit). O calendário de entrega e disponibilidade da funcionalidade varia de acordo com o mercado e o equipamento. É necessária uma conta Microsoft para iniciar sessão. Se o Copilot não estiver disponível, a tecla de Copilot leva ao motor de busca Bing. Saiba mais em <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

² O plástico reciclado é expresso em percentagem do peso total do plástico. O termo "plástico reciclado pós-consumo" baseia-se na definição estabelecida na norma IEEE 1680.1-2018 respeitante a computadores.

³ Verifique com o seu fornecedor de reciclagem local, uma vez que as capacidades de reciclagem e os materiais aceites podem variar consoante a localização.

⁴ Os testes do HP Total Test Process não constituem uma garantia de desempenho futuro sob estas condições de teste. Quaisquer danos ocorridos no âmbito das condições de teste do HP Total Test Process ou quaisquer danos acidentais requerem o HP Care Pack de proteção contra danos acidentais opcional.

