

HP Wireless Mouse X3000 Red



Construído sob normas e linhas orientadoras restritas, o Rato HP X3000 junta sem qualquer esforço o design fino e moderno com características duradouras e avançadas.



Normas HP Premium

- 70 anos de experiência. Controlo de qualidade restrito. 1 dos fabricantes líderes de notebooks do mundo. A HP fornece produtos inovadores com algumas das normas mais fortes da indústria para melhorar a forma como se liga e comunica.

Design cheio de estilo e atrativo

- Construído sob normas e linhas orientadoras restritas, o Rato HP X3000 junta sem qualquer esforço o design fino e moderno com características duradouras e avançadas.

Especificações atualizadas e melhoradas

- O Rato Sem Fios HP X3000 apresenta a mais recente tecnologia que você tanto deseja. A ligação sem fios 2.4GHz liberta-o. A vida da bateria é de 12 meses.(1) A roda do rato voa na web e nos documentos. O sensor ótico funciona na maioria das superfícies.

HP Wireless Mouse X3000 Red



Compatibilidade	Microsoft® Windows® XP/Vista™/7/8
Especificações técnicas	3 botões; Roda de deslocamento Sensor ótico de 1200 ppp Receptor USB sem fios nano a 2,4 GHz Autonomia da bateria de 12 meses (1)
Dimensões	Fora da caixa: 94,85 x 57 x 39,11 mm Embalado: 110 x 70 x 52 mm
Peso	Fora da caixa: 0,080 kg Embalado: 0,123 kg
Garantia	Garantia comercial HP de 2 anos
Cor do Produto	Vermelho
Informação adicional	P/N: K5D26AA #ABB UPC/EAN code: 888793724767
País de Origem	China
Conteúdo da embalagem	Rato sem fios HP com recetor nano X3000; Pilha AA; Documentação; Garantia limitada de 1 ano

(1) A duração real da bateria irá variar com a utilização e condições ambientais.

© Copyright 2015 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As únicas garantias para os produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações de garantia expressa que acompanham esses produtos e serviços. Nenhuma declaração constante neste documento deverá ser interpretada como constituição de garantia adicional. Não são da responsabilidade da HP quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidas no presente documento.