

# Dispositivos Externos

## Guia do Usuário

© Copyright 2008 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias para produtos e serviços da HP são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma informação contida neste documento deve ser interpretada como uma garantia adicional. A HP não será responsável por erros técnicos ou editoriais nem por omissões contidos neste documento.

Primeira edição: junho de 2008

Número de peça: 463790-201

## Aviso sobre o produto

Este guia do usuário descreve os recursos comuns à maioria dos modelos. Alguns recursos podem não estar disponíveis em seu computador.



---

# Conteúdo

## 1 Utilização de um dispositivo USB

Conexão de um dispositivo USB .....	1
Interrupção e remoção de um dispositivo USB .....	1
Utilização do suporte de herança USB .....	2

## 2 Utilização de um dispositivo 1394 (somente em determinados modelos)

Conexão a um dispositivo 1394 .....	3
Interrupção e remoção de um dispositivo 1394 .....	3

## 3 Utilização do conector de acoplamento

Índice .....	6
--------------	---



---

# 1 Utilização de um dispositivo USB

USB (Universal Serial Bus – barramento serial universal) é uma interface de hardware que pode ser usada para conectar dispositivos externos opcionais, como um teclado, mouse, unidade, impressora, scanner ou hub USB.

Alguns dispositivos USB podem necessitar de software de suporte adicional, o qual geralmente acompanha o dispositivo. Para obter mais informações sobre software específico para dispositivo, consulte as instruções do fabricante.

Dependendo do modelo, o computador pode ter até 4 portas USB, que oferecem suporte a dispositivos USB 1.0, USB 1.1 e USB 2.0. Um hub USB fornece portas USB adicionais que podem ser utilizadas com o computador.

## Conexão de um dispositivo USB

△ **CAUIDADO:** Para evitar danos a um conector USB, utilize pouca força para conectar um dispositivo USB.

▲ Para conectar um dispositivo USB ao computador, conecte o cabo USB do dispositivo à porta USB.



Você ouvirá um alerta sonoro quando o dispositivo tiver sido detectado.

📄 **NOTA:** Se for a primeira vez que conecta um dispositivo USB, a mensagem “Instalando software do driver do dispositivo” será exibida na área de notificação, no lado direito da barra de tarefas.


## Interrupção e remoção de um dispositivo USB

△ **CAUIDADO:** Para evitar perda de informações ou um bloqueio do sistema, interrompa o funcionamento do dispositivo USB antes de removê-lo.


**CAUIDADO:** Para evitar danos a um conector USB, não puxe o cabo para remover o dispositivo USB.

Para interromper e remover um dispositivo USB:

1. Clique duas vezes no ícone **Remove hardware com segurança** na área de notificação, no lado direito da barra de tarefas.

 **NOTA:** Para exibir o ícone Remove hardware com segurança, clique no ícone **Mostrar ícones ocultos** (< ou <<) na área de notificação.

2. Clique no nome do dispositivo na lista.

 **NOTA:** Se o dispositivo USB não estiver listado, não há necessidade de interromper o dispositivo antes de removê-lo.

3. Clique em **Parar** e, em seguida, clique em **OK**.
4. Remova o dispositivo.

## Utilização do suporte de herança USB

O suporte de herança USB (ativada por padrão) permite as seguintes ações:

- Utilização de um teclado, mouse ou hub USB conectado a uma porta USB no computador durante a inicialização ou em um programa ou utilitário com base em MS-DOS
- Iniciar ou reiniciar a partir de um MultiBay externo opcional ou de um dispositivo USB de inicialização opcional

O suporte de herança USB vem ativado de fábrica. Para desativar ou reativar o suporte de herança USB no utilitário de configuração do computador, siga estas etapas:

1. Desligue ou reinicie o computador e, em seguida, pressione **esc** enquanto a mensagem “Press the ESC key for Startup Menu” (Pressione a tecla esc para abrir o menu de inicialização) é exibida na parte inferior da tela.
2. Pressione **f10** para entrar na configuração do BIOS.
3. Use um dispositivo apontador ou as teclas de seta para selecionar **Configuração do sistema > Configurações de dispositivo**.
4. Para desativar o suporte de herança USB, clique em **Desativado** próximo a **Suporte de herança USB**. Para reativar o suporte de herança USB, clique em **Ativado** próximo a **Suporte de herança USB**.
5. Para salvar suas alterações e sair do utilitário de configuração do computador, clique em **Salvar** no canto inferior esquerdo da tela e, em seguida, siga as instruções na tela.

– ou –

Use as teclas de seta para selecionar **Arquivo > Salvar alterações e sair** e depois siga as instruções na tela.

Suas alterações entram em vigor quando o computador reinicia.



---

## 2 Utilização de um dispositivo 1394 (somente em determinados modelos)

IEEE 1394 é uma interface de hardware que conecta um dispositivo multimídia de alta velocidade ou de armazenamento de dados ao computador. Scanners, câmeras digitais e filmadoras digitais normalmente exigem uma conexão 1394.

Alguns dispositivos 1394 podem necessitar de software de suporte adicional, o qual geralmente acompanha o dispositivo. Para obter mais informações sobre software específico para dispositivo, consulte as instruções do fabricante.

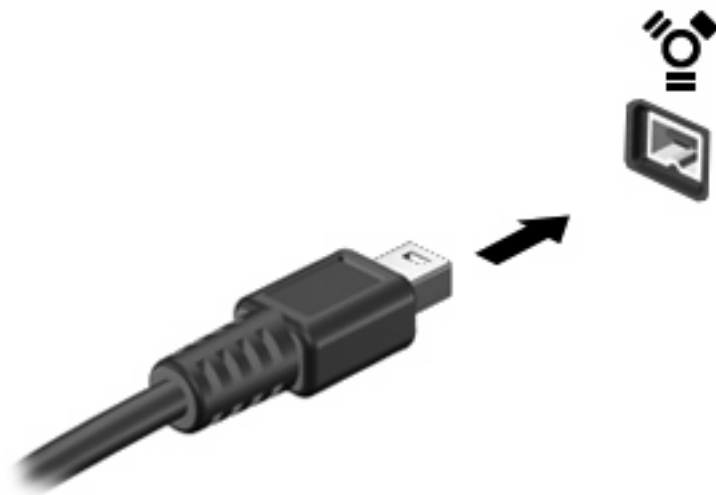
A porta 1394 também suporta dispositivos IEEE 1394a.

### Conexão a um dispositivo 1394

---

△ **CAUIDADO:** Para evitar danificar o conector da porta 1394, utilize pouca força ao conectar um dispositivo 1394.

▲ Para conectar um dispositivo 1394 ao computador, conecte o cabo 1394 do dispositivo à porta 1394.



Você ouvirá um alerta sonoro quando o dispositivo tiver sido detectado.

### Interrupção e remoção de um dispositivo 1394

---

△ **CAUIDADO:** Para evitar perda de informações ou um bloqueio do sistema, interrompa o dispositivo 1394 antes de removê-lo.

**CUIDADO:** Para evitar danos a um conector 1394, não puxe o cabo para remover o dispositivo 1394.

1. Clique duas vezes no ícone **Remover hardware com segurança** na área de notificação, no lado direito da barra de tarefas.



**NOTA:** Para exibir o ícone Remover hardware com segurança, clique no ícone **Mostrar ícones ocultos** (< ou <<) na área de notificação.

2. Clique no nome do dispositivo na lista.



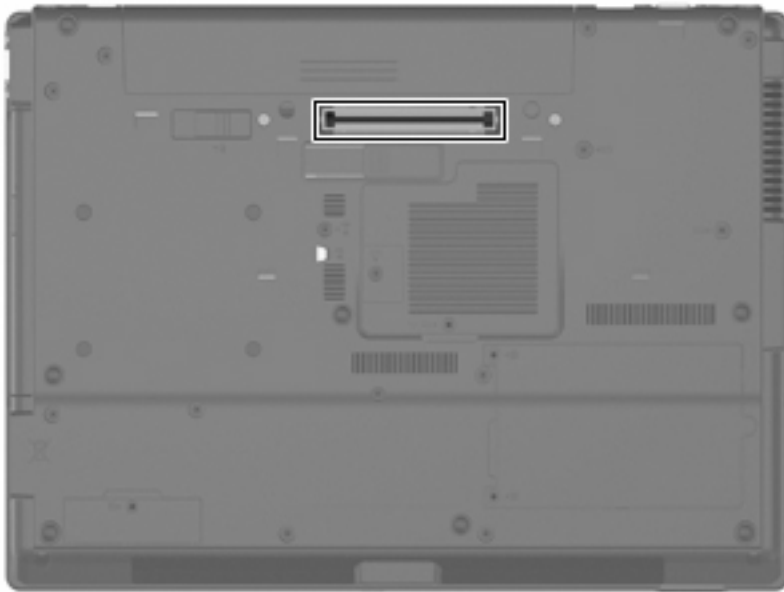
**NOTA:** Se o dispositivo não estiver listado, não há necessidade de interromper o dispositivo antes de removê-lo.

3. Clique em **Parar** e, em seguida, clique em **OK**.
4. Remova o dispositivo.

---

## 3 Utilização do conector de acoplamento

O conector de acoplamento conecta o computador a um dispositivo de acoplamento opcional. Um dispositivo de acoplamento opcional fornece portas e conectores adicionais que podem ser utilizados com o computador.



---

# Índice

## Símbolos/Números

1394, conexão do cabo 3

1394, porta 3

## C

cabos

1394 3

USB 1

conector de acoplamento 5

## D

dispositivos 1394

conectar 3

descrição 3

interrupção 3

dispositivos USB

conexão 1

descrição 1

interrupção 1

remoção 1

## H

hubs 1

hubs USB 1

## P

portas

1394 3

USB 1

portas USB, identificação 1

## S

suporte de herança USB 2

## U

USB, conexão do cabo 1

