

# Placas de suporte externas

## Manual do utilizador

© Copyright 2007 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

O logótipo SD é marca comercial do  
respectivo proprietário.

As informações aqui contidas estão sujeitas  
a alterações sem aviso prévio. As únicas  
garantias que cobrem os produtos e serviços  
da HP são estabelecidas exclusivamente na  
documentação de garantia que os  
acompanha. Neste documento, nenhuma  
declaração deverá ser interpretada como a  
constituição de garantia adicional. A HP não  
se responsabiliza por erros técnicos e  
editoriais ou por omissões neste documento.

Primeira edição: Julho 2007

Número de publicação do documento:  
450098-131

## Aviso sobre o produto

Este manual do utilizador descreve as funções comuns para a maioria dos modelos. É possível que algumas funções não estejam disponíveis no seu computador.



---

# Conteúdo

## Utilizar placas de ranhura de suporte digital (só em alguns modelos)

Introduzir uma placa digital .....	2
Parar e remover uma placa digital .....	3

Índice .....	4
--------------	---



---

# Utilizar placas de ranhura de suporte digital (só em alguns modelos)

As placas digitais opcionais são um método seguro e fácil de armazenamento e partilha de dados. Estas placas são frequentemente utilizadas com câmaras e PDAs equipados com suporte digital, assim como com outros computadores.

A ranhura Digital Media suporta os seguintes formatos de cartão digital:

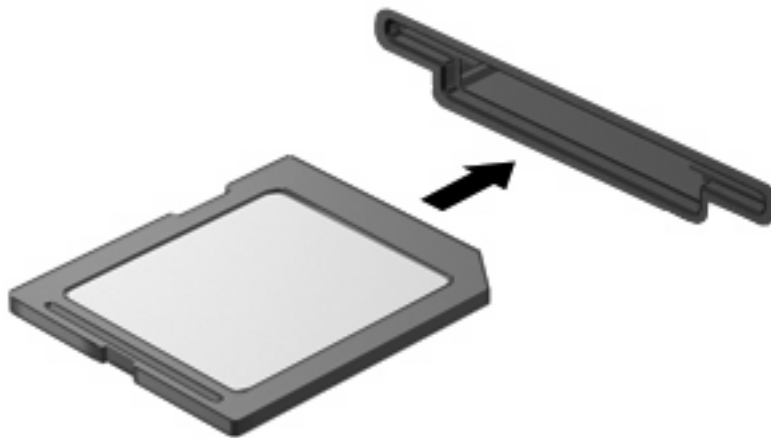
- Memory Stick (MS)
- Memory Stick Pro (MSP)
- MultiMediaCard (MMC)
- Cartão de memória SD (Secure Digital)
- xD-Picture Card (XD)

## Introduzir uma placa digital

△ **CUIDADO:** Para evitar danificar a placa digital ou o computador, não introduza nenhum tipo de adaptador na ranhura do suporte digital.

**CUIDADO:** Para evitar danificar os conectores da placa digital, não aplique muita força ao introduzir uma placa digital.

1. Segure a placa digital com a etiqueta voltada para cima e com os conectores voltados para o computador.
2. Insira o cartão na ranhura Digital Media, e seguidamente empurre o mesmo para dentro até estar firmemente encaixado.



Vai ouvir um som quando um dispositivo for detectado, e pode ser apresentado um menu de opções disponíveis.



## Parar e remover uma placa digital

△ **CUIDADO:** Para evitar a perda de dados ou que o sistema deixe de responder, pare a placa digital antes de a remover.

1. Guarde as suas informações e feche todos os programas associados à placa digital.

✍ **NOTA:** Para interromper uma transferência de dados, clique em **Cancelar** na janela A copiar do sistema operativo.

2. Parar a placa digital:

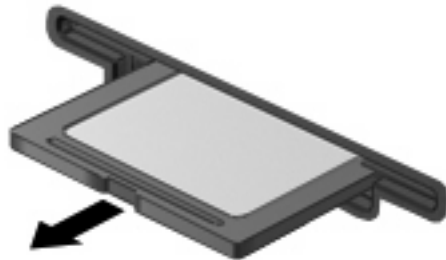
a. Faça duplo clique no ícone **Remover o hardware com segurança** na área de notificação (na extremidade direita da barra de tarefas).

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

b. Clique no nome da placa digital na lista.

c. Clique em **Parar** e, em seguida, clique em **OK**.

3. Remova o cartão digital da ranhura.



---

# Índice

## P

placa digital	
definição	1
introduzir	2
parar	3
remover	3

