

Tour do Notebook

Guia do Usuário

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

Windows é uma marca registrada da
Microsoft Corporation nos Estados Unidos.
Bluetooth é marca comercial dos respectivos
proprietários e utilizada sob licença pela
Hewlett-Packard Company. O logotipo SD é
uma marca comercial de seu proprietário.

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: julho de 2007

Número de peça: 448439-201

Aviso sobre segurança

-
- ⚠ **AVISO!** Para reduzir a possibilidade de danos devido a altas temperaturas ou superaquecimento do computador, não o coloque diretamente sobre o colo ou obstrua as aberturas de ventilação. Utilize o computador apenas em superfícies planas e duras. Não permita que uma outra superfície rígida, como a lateral de uma impressora opcional, ou uma superfície macia, como um travesseiro ou tapetes e roupas grossas, bloqueie as aberturas de ventilação. Além disso, não permita que o adaptador CA entre em contato com a pele ou uma superfície macia, como travesseiros, tapetes ou roupas, durante a operação. O computador e o adaptador de CA estão em conformidade com os limites de temperatura para superfícies acessadas pelo usuário definidos pelo IEC 60950 (International Standard for Safety of Information Technology Equipment – Padrão Internacional de Segurança de Equipamentos de Tecnologia da Informação).
-

Conteúdo

1 Identificação de hardware

2 Componentes

Aviso sobre o produto	3
Componentes da parte superior	4
TouchPad	4
Luzes	5
Botões, interruptores e alto-falante	6
Teclas	7
Componentes da parte frontal	8
Componentes do lado direito	9
Componentes do lado esquerdo	10
Componentes da parte inferior	11
Antenas de conexão sem fio (somente em determinados modelos)	12
Componentes de hardware adicionais	13

3 Etiquetas


Índice	15
--------------	----

1 Identificação de hardware

Para ver uma lista do hardware instalado no computador, siga estas etapas:

1. Selecione **Iniciar > Computador > Propriedades do sistema**.
2. No painel esquerdo, clique em **Gerenciador de dispositivos**.

É possível também adicionar hardware ou modificar configurações de dispositivo utilizando o Gerenciador de dispositivos.

 **NOTA:** O Windows® inclui o recurso Controle de Conta de Usuário para melhorar a segurança do seu computador. É possível que você seja solicitado a fornecer sua permissão ou senha para tarefas como instalação de aplicativos, execução de utilitários ou alteração de configurações do Windows. Consulte a Ajuda do Windows para mais informações.

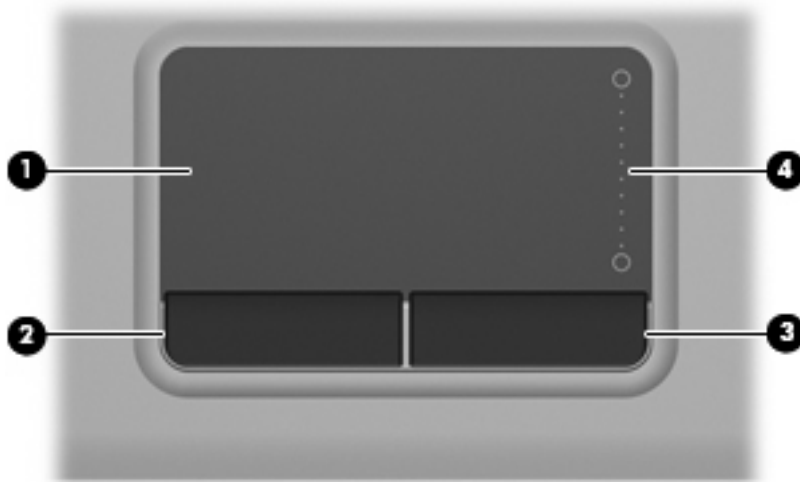
2 Componentes

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.

Componentes da parte superior

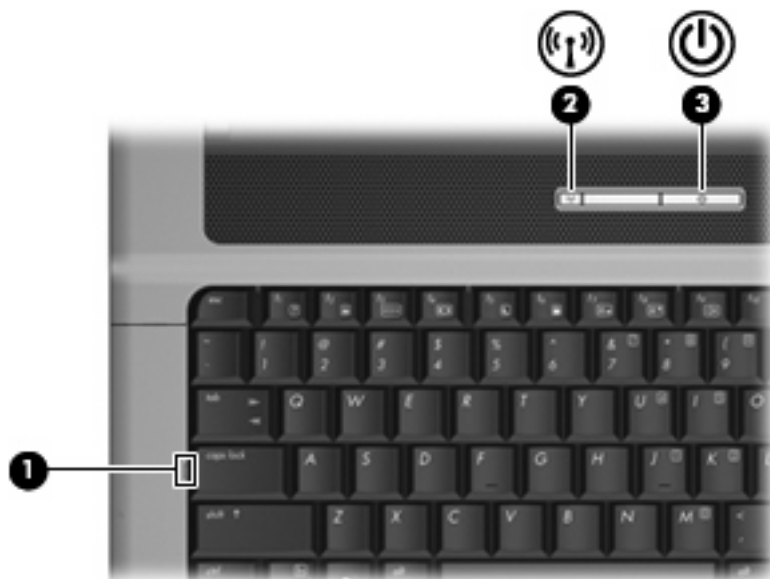
TouchPad



Componente	Descrição
(1) TouchPad*	Move o cursor e seleciona ou ativa itens na tela.
(2) Botão esquerdo do TouchPad*	Funciona como o botão esquerdo de um mouse externo.
(3) Botão direito do TouchPad*	Funciona como o botão direito de um mouse externo.
(4) Zona de rolagem do TouchPad	Rola para cima ou para baixo.

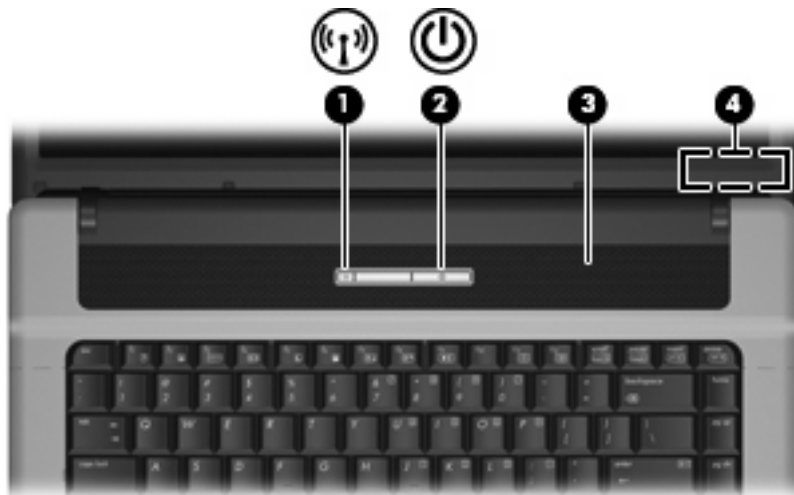
*Esta tabela descreve as configurações de fábrica. Para visualizar ou alterar preferências do dispositivo apontador, selecione **Iniciar > Painel de Controle > Hardware e Sons > Mouse**.

Luzes



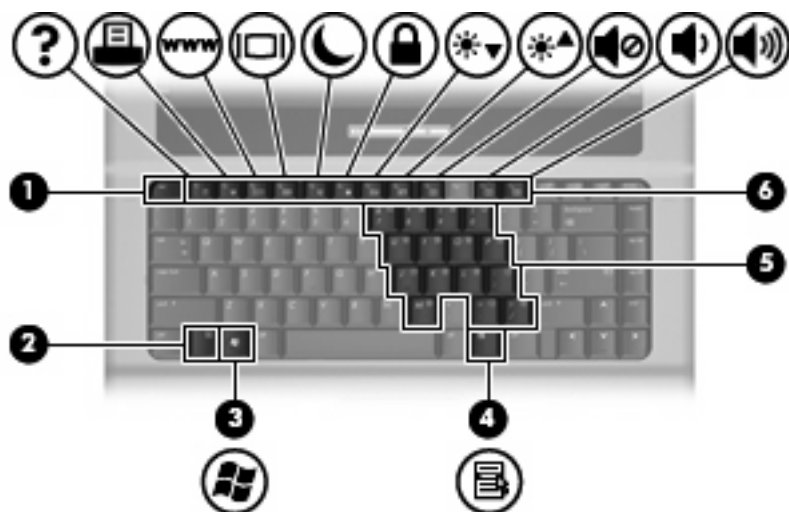
Componente	Descrição
(1) Luz de caps lock	Acesa: A função Caps Lock está ativada.
(2) Luz de conexão sem fio	<ul style="list-style-type: none">• Azul: Um dispositivo sem fio integrado, como um dispositivo de WLAN, o módulo HP Broadband Wireless e/ou um dispositivo Bluetooth® está ligado.• Âmbar: Todos os dispositivos sem fio estão desligados.
(3) Luz de alimentação	<ul style="list-style-type: none">• Acesa: O computador está ligado.• Piscando: O computador está no estado de suspensão.• Apagada: O computador está desligado ou em hibernação.

Botões, interruptores e alto-falante



Componente	Descrição
(1) Botão de conexão sem fio	<p>Liga ou desliga o recurso de conexão sem fio, mas não estabelece uma conexão sem fio.</p> <p>NOTA: Uma rede sem fio precisa estar configurada para que se possa estabelecer uma conexão sem fio.</p>
(2) Botão Liga/Desliga	<ul style="list-style-type: none">• Quando o computador estiver desligado, pressione o botão para ligá-lo.• Quando o computador estiver ligado, pressione o botão para iniciar a hibernação.• Quando o computador estiver no estado de suspensão, pressione o botão brevemente para sair da suspensão.• Quando o computador estiver na hibernação, pressione o botão brevemente para sair da hibernação. <p>Se o computador tiver parado de responder e os procedimentos de desligamento do Windows® não estiverem funcionando, pressione e segure o botão Liga/Desliga por pelo menos 5 segundos para desligar o computador.</p> <p>Para saber mais sobre suas configurações de alimentação, selecione Iniciar > Painel de Controle > Sistema e Manutenção > Opções de energia.</p>
(3) Alto-falante	Produz som.
(4) Interruptor interno da tela	Desliga a tela se ela for fechada com o computador ligado.

Teclas



Componente	Descrição
(1) Tecla <i>esc</i>	Exibe informações do sistema quando pressionada em conjunto com a tecla <i>fn</i> .
(2) Tecla <i>fn</i>	Executa funções do sistema utilizadas com frequência quando pressionada em combinação com a tecla de função ou com a tecla <i>esc</i> .
(3) Tecla do logotipo do Windows	Exibe o menu Iniciar do Windows.
(4) Tecla de aplicativos do Windows	Exibe um menu de atalho para itens abaixo do ponteiro.
(5) Teclas do teclado numérico integrado	Podem ser utilizadas como as teclas em um teclado numérico externo.
(6) Teclas de função	Executam funções do sistema utilizadas com frequência quando pressionadas em combinação com a tecla <i>fn</i> .

Componentes da parte frontal



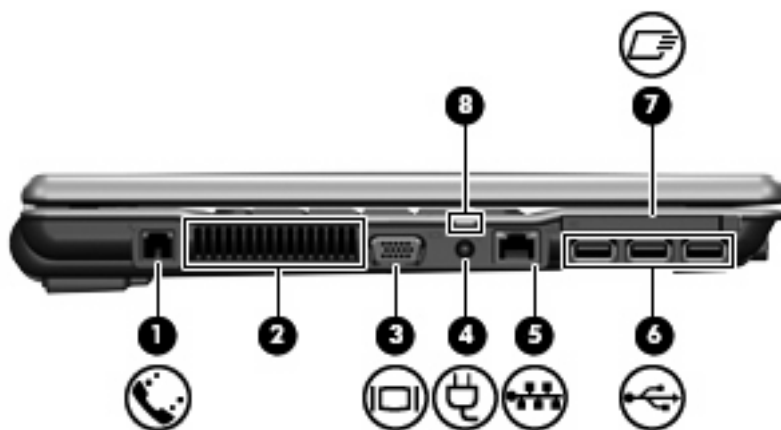
Componente	Descrição
(1) Conector de saída de áudio (fones de ouvido)	Reproduz som quando conectado a alto-falantes estéreo com alimentação própria opcionais, fones de ouvido, um headset ou áudio de televisão.
(2) Conector de entrada de áudio (microfone)	Conecta um microfone opcional tipo headset para computador, de matriz estéreo ou monofônico.
(3) Leitor de cartão SD/MMC	Aceita os seguintes formatos de cartão digital opcionais: <ul style="list-style-type: none">• Cartão de memória Secure Digital (SD)• MultiMediaCard (MMC)

Componentes do lado direito



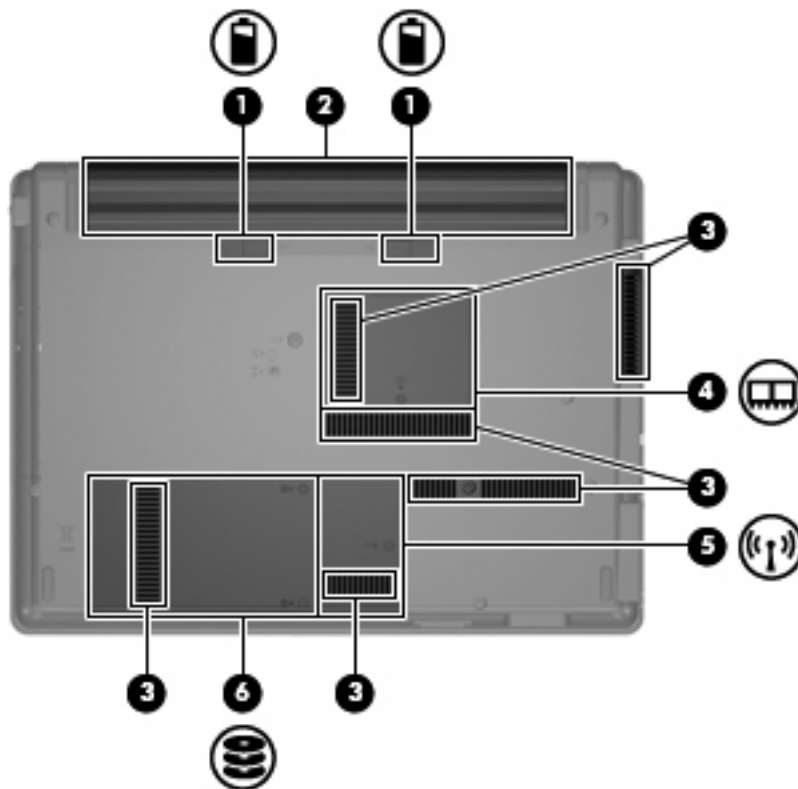
Componente	Descrição
(1) Unidade óptica	Lê um disco óptico.
(2) Slot para cabo de segurança	Conecta um cabo de segurança opcional ao computador. NOTA: O cabo de segurança é projetado para agir como obstáculo, mas pode não evitar que um computador seja mal utilizado ou roubado.

Componentes do lado esquerdo



Componente	Descrição
(1) Conector RJ-11 (modem)	Conecta um cabo de modem.
(2) Abertura de ventilação	Possibilita o fluxo de ar para resfriar os componentes internos. NOTA: O ventilador do computador inicia automaticamente para esfriar os componentes internos e impedir o superaquecimento. É normal que a ventoinha interna ligue e desligue durante o funcionamento do computador.
(3) Porta de monitor externo	Conecta um projetor ou monitor VGA externo.
(4) Conector de alimentação	Conecta um adaptador de CA.
(5) Conector RJ-45 (rede)	Conecta um cabo de rede.
(6) Portas USB (3)	Conectam dispositivos USB opcionais.
(7) Slot de ExpressCard	Aceita ExpressCards opcionais.
(8) Luz da bateria	<ul style="list-style-type: none">• Âmbar: Uma bateria está sendo carregada.• Azul: A bateria está quase que totalmente carregada.• Âmbar piscando: A bateria, que no momento é a única fonte de alimentação disponível, atingiu um nível de bateria fraca. Quando ela atinge um nível de bateria crítico, a luz da bateria começa a piscar mais rapidamente.• Apagada: Se o computador estiver conectado a uma fonte de alimentação externa, a luz se apaga quando todas as baterias do computador estiverem totalmente carregadas. Se o computador não estiver conectado a uma fonte de alimentação externa, a luz fica apagada até que a bateria atinja uma condição de bateria fraca.

Componentes da parte inferior




Componente	Descrição
(1) Travas de liberação da bateria (2)	Liberam a bateria do respectivo compartimento.
(2) Compartimento da bateria	Armazena a bateria.
(3) Aberturas de ventilação (6)	Possibilitam o fluxo de ar para resfriar os componentes internos. NOTA: O ventilador do computador inicia automaticamente para esfriar os componentes internos e impedir o superaquecimento. É normal que a ventoinha interna ligue e desligue durante o funcionamento do computador.
(4) Compartimento do módulo de memória	Contém o slot do módulo de memória.
(5) Compartimento do módulo de WLAN (somente em determinados modelos)	Contém um slot de módulo de WLAN (rede local sem fio).
(6) Compartimento para unidade de disco rígido	Armazena a unidade de disco rígido.

Antenas de conexão sem fio (somente em determinados modelos)

Em determinados modelos de computador, pelo menos 2 antenas enviam e recebem sinais de um ou mais dispositivos sem fio. Essas antenas não são visíveis na parte externa do computador.



 **NOTA:** Para obter uma transmissão ideal, mantenha as áreas imediatamente em torno das antenas livres de obstruções.

Para ver informações de regulamentação para dispositivos sem fio, consulte a seção do guia *Informações Regulamentares, de Segurança e Ambientais* referente ao seu país. Essas informações se encontram em Ajuda e Suporte.

Componentes de hardware adicionais



Componente	Descrição
(1) Cabo de alimentação*	Conecta o adaptador de CA à tomada de CA.
(2) Adaptador de CA	Converte a alimentação de CA em CC.
(3) Bateria*	Fornece alimentação ao computador quando este não está conectado a uma alimentação externa.
(4) Cabo de modem (somente em determinados modelos)*	Conecta o modem interno a um conector de telefone RJ-11.

*A aparência dos cabos de modem, baterias e cabos de alimentação varia de acordo com a região e o país.

3 Etiquetas

As etiquetas fixadas no computador fornecem informações que podem ser necessárias para a solução de problemas do sistema ou para levar o computador em viagem internacional.

- Etiqueta de manutenção: fornece a marca e o nome de série do produto, o número de série (s/n) e o número do produto (p/n) do computador. Tenha esta informação disponível ao entrar em contato com o suporte técnico. A etiqueta de manutenção está afixada na parte inferior do computador.
- Certificado Microsoft® de Autenticidade: contém a chave de produto do Windows®. A chave de produto pode ser necessária para a atualização ou solução de problemas do sistema operacional. Esse certificado está afixado na parte inferior do computador.
- Etiqueta de regulamentação: fornece informações regulamentares sobre o computador. A etiqueta de regulamentação está afixada na parte inferior do computador.
- Etiqueta de aprovação do modem: fornece informações regulamentares sobre o modem e lista as classificações aprovadas por órgãos requeridas por alguns países nos quais a utilização de modem foi aprovada. Estas informações podem ser necessárias para viagem internacional. A etiqueta de aprovação do modem está afixada no interior do compartimento da unidade de disco rígido.
- Etiqueta(s) de certificação de dispositivo sem fio (somente em determinados modelos): fornece (m) informações sobre dispositivos sem fio opcionais e as classificações de aprovação de alguns países nos quais a utilização do dispositivo foi aprovada. Um dispositivo opcional pode ser um dispositivo de WLAN, um módulo HP Broadband Wireless ou um dispositivo Bluetooth® opcional. Se o modelo do seu computador incluir um ou mais dispositivos sem fio, uma ou mais etiquetas de certificação serão fornecidas com o computador. Estas informações podem ser necessárias para viagem internacional. As etiquetas de certificação de conexão sem fio estão afixadas no interior do compartimento do módulo de memória.

Índice

A

aberturas de ventilação,
 identificação 10, 11
adaptador de CA,
 identificação 13
alimentação, identificação da
 luz 5
alimentação, identificação do
 cabo 13
alimentação, identificação do
 conector 10
alto-falante, identificação 6
antenas 12
antenas de conexão sem fio 12
aplicativos do Windows, tecla 7

B

bateria, compartimento 11, 14
bateria, identificação 13
bateria, identificação da luz 10
Bluetooth, etiqueta 14
botões
 alimentação 6
 conexão sem fio 6
 TouchPad 4

C

cabo, alimentação 13
cabo de segurança, identificação
 do slot 9
caps lock, identificação da luz 5
Certificado de Autenticidade,
 etiqueta 14
chave do produto 14
compartimento
 módulo de memória 11
 módulo de WLAN 11
compartimentos
 bateria 11, 14
 unidade de disco rígido 11

componentes

 hardware adicional 13
 lado direito 9
 lado esquerdo 10
 parte frontal 8
 parte inferior 11
 parte superior 4
conector, alimentação 10
conectores
 entrada de áudio
 (microfone) 8
 RJ-11 (modem) 10
 RJ-45 (rede) 10
 saída de áudio (fones de
 ouvido) 8
conexão sem fio, identificação da
 luz 5
conexão sem fio, identificação do
 botão 6

D

dispositivo WLAN 14

E

entrada de áudio (microfone),
 identificação do conector 8
esc, identificação da tecla 7
etiqueta de aprovação do
 modem 14
etiqueta de certificação de
 dispositivo sem fio 14
etiqueta de manutenção 14
etiquetas
 aprovação do modem 14
 Bluetooth 14
 certificação de dispositivo sem
 fio 14
 Certificado Microsoft de
 Autenticidade 14
 etiqueta de manutenção 14

 regulamentação 14

 WLAN 14

ExpressCard, identificação do
 slot 10

F

fn, identificação da tecla 7
fones de ouvido (saída de áudio),
 conector 8
função, identificação de teclas 7

I

informações regulamentares
 etiqueta de aprovação do
 modem 14
 etiqueta de
 regulamentação 14
 etiquetas de certificação de
 dispositivo sem fio 14
interruptor interno da tela,
 identificação 6

L

leitor de cartão SD/MMC,
 identificação 8
Liga/Desliga, identificação do
 botão 6
luzes
 alimentação 5
 bateria 10
 caps lock 5
 conexão sem fio 5

M

microfone (entrada de áudio),
 conector 8
Microsoft, etiqueta do Certificado
 de Autenticidade 14
módulo de memória, identificação
 do compartimento 11

módulo de WLAN, identificação do compartimento 11

monitor externo, identificação da porta 10

monitor externo, porta 10

N

nome e número do produto, computador 14

número de série, computador 14

O

óptica, identificação da unidade 9

P

portas

monitor externo 10

USB 10

portas USB, identificação 10

R

regiões de rolagem, TouchPad 4

RJ-11 (modem), identificação do conector 10

RJ-45 (rede), identificação do conector 10

S

saída de áudio (fones de ouvido), identificação do conector 8

sistema operacional

chave do produto 14

etiqueta do Certificado Microsoft de Autenticidade 14

slots

cabo de segurança 9

ExpressCard 10

Leitor de cartão SD/MMC 8

módulo de memória 11

módulo de WLAN 11

T

teclado numérico integrado, identificação das teclas 7

teclas

aplicativos do Windows 7

esc 7

fn 7

função 7

logotipo do Windows 7

teclado numérico 7

tela, identificação do interruptor da 6

TouchPad

botões 4

identificação 4

regiões de rolagem 4

travas, liberação da bateria 11

travas de liberação, bateria 11

travas de liberação da bateria, identificação 11

U

unidade de disco rígido, identificação do compartimento 11

V

viagem com o computador

etiqueta de aprovação do modem 14

etiquetas de certificação de dispositivo sem fio 14

W

Windows, identificação da tecla de aplicativos 7

Windows, identificação da tecla do logotipo 7

WLAN, etiqueta 14

