

Tour do Notebook

Guia do Usuário

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

Microsoft e Windows são marcas registradas da Microsoft Corporation nos EUA. 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: junho de 2008

Número de peça: 469012-201

Aviso sobre segurança

-
- ⚠ **AVISO!** Para reduzir a possibilidade de ocorrer queimaduras ou superaquecimento do computador, não coloque o computador diretamente no seu 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, tapetes ou roupa bloqueie as aberturas de ventilação. Além disso, não permita que o adaptador de CA entre em contato com a pele ou uma superfície macia, como travesseiros, tapetes ou roupa durante a operação. O computador e o adaptador de CA estão em conformidade com os limites de temperatura para superfícies acessíveis 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	2
Componentes da parte superior	2
TouchPad	2
Teclas	3
Botões, alto-falantes e leitor de impressão digital	4
Componentes da parte frontal	6
Componentes da parte posterior	7
Componentes do lado direito	8
Componentes do lado esquerdo	9
Componentes da parte inferior	10
Componentes da tela	11
Luzes	12
Botão Multimídia	13
Botões de atividade de mídia	14
Limpeza da tela	15
Antenas de conexão sem fio (somente em determinados modelos)	16
Componentes de hardware adicionais	17

3 Etiquetas


Índice	19
--------------	----

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 permissão ou senha para executar tarefas como instalação de aplicativos, execução de utilitários ou alteração de configurações do Windows. Consulte a Ajuda do Windows para obter mais informações.

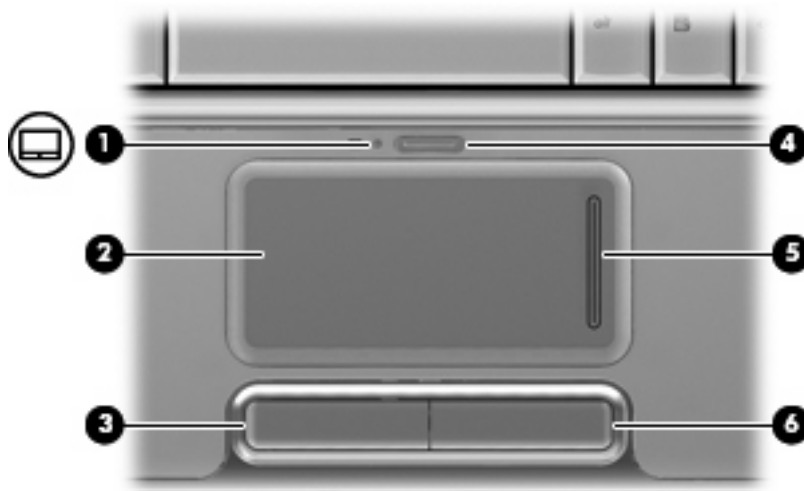
2 Componentes

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) Luz do TouchPad	<ul style="list-style-type: none">Branco: O TouchPad está ativado.Âmbar: O TouchPad está desativado.
(2) TouchPad*	Move o cursor e seleciona ou ativa itens na tela.
(3) Botão esquerdo do TouchPad*	Funciona como o botão esquerdo de um mouse externo.
(4) Botão de ativação/desativação do TouchPad	Ativa/desativa o TouchPad.
(5) Zona de rolagem vertical do TouchPad	Rola para cima ou para baixo.
(6) Botão direito do TouchPad*	Funciona como o botão direito de um mouse externo.

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

Teclas



Componente	Descrição
(1) Tecla esc	Exibe informações do sistema quando pressionada em conjunto com a tecla fn .
(2) Tecla fn	Executa funções do sistema utilizadas com frequência quando pressionada em combinação com a tecla de função ou com a tecla esc .
(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	Suas teclas 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 fn .

Botões, alto-falantes e leitor de impressão digital



Componente	Descrição
(1) Alto-falantes (2)	Reproduzem som.
(2) Botão Liga/Desliga*	<ul style="list-style-type: none">Quando o computador estiver desligado, pressione o botão brevemente para ligá-lo.Quando o computador estiver ligado, pressione o botão rapidamente para iniciar o modo Dormir.Quando o computador estiver no estado de suspensão, pressione brevemente o botão para sair da suspensão.Quando o computador estiver na hibernação, pressione brevemente o botão 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) Botão Multimídia	<ul style="list-style-type: none">Inicia o programa QuickPlay (em modelos com QuickPlay pré-instalado).Inicia o programa DVDPlay (em modelos com DVDPlay pré-instalado).

Componente	Descrição
	<p>NOTA: Se o computador tiver sido configurado para exigir uma senha de login, você poderá ser solicitado a efetuar login no Windows. O QuickPlay ou o DVDPlay é iniciado após o login. Consulte a Ajuda do software QuickPlay ou DVDPlay para obter mais informações.</p>
(4) Botão de sem áudio	Desativa e ativa novamente o som do alto-falante.
(5) Zona de variação de volume	Ajusta o volume do alto-falante. Deslize o dedo para a esquerda para diminuir o volume e para a direita para aumentar. É possível tocar no sinal de menos da zona de variação para diminuir o volume, ou no sinal de mais da zona de variação para aumentar o volume.
(6) Botão Anterior/retroceder	<ul style="list-style-type: none"> • Reproduz a faixa ou o capítulo anterior quando o botão é pressionado uma vez. • Retrocede a mídia quando o botão é pressionado ao mesmo tempo que a tecla fn.
(7) Botão Reproduzir/pausar	Reproduz ou pausa o disco.
(8) Botão Seguinte/avançar	<ul style="list-style-type: none"> • Reproduz a próxima faixa ou o próximo capítulo quando o botão é pressionado uma vez. • Avança rapidamente a mídia quando pressionado ao mesmo tempo que a tecla fn.
(9) Botão Parar	Pára a reprodução.
(10) Botão de conexão sem fio	<p>Liga ou desliga o recurso de conexão sem fio, mas não cria uma conexão sem fio.</p> <p>NOTA: É necessário que uma rede de conexão sem fio seja configurada para que se possa estabelecer uma conexão sem fio.</p>
(11) Leitor de impressão digital (somente em determinados modelos)	Permite efetuar login no Windows utilizando uma impressão digital em vez de uma senha.

*Esta tabela descreve as configurações de fábrica. Para obter informações sobre a alteração das configurações de fábrica, consulte os guias do usuário localizados em Ajuda e Suporte.

Componentes da parte frontal



Componente	Descrição
(1) 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.
(2) Luz da bateria	<ul style="list-style-type: none">• Acesa: Uma bateria está sendo carregada.• Piscando: A bateria, que no momento é a única fonte de alimentação disponível, atingiu um nível de bateria fraca. Quando ela atinge um nível crítico de bateria fraca, sua luz 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 um nível de bateria fraca.
(3) Luz da unidade	Piscando: A unidade de disco rígido ou unidade óptica está sendo acessada.
(4) Lente de infravermelho do consumidor	Recebe um sinal do Controle Remoto HP.
(5) Conector de entrada de áudio (microfone)	Conecta um microfone opcional que pode ser de matriz estéreo, monofônico ou tipo headset para computador.
(6) Conectores de saída de áudio (fones de ouvido)	Reproduz som quando conectado a alto-falantes estéreo amplificados opcionais, fones de ouvido, plugues de ouvido, headset ou áudio de televisão.

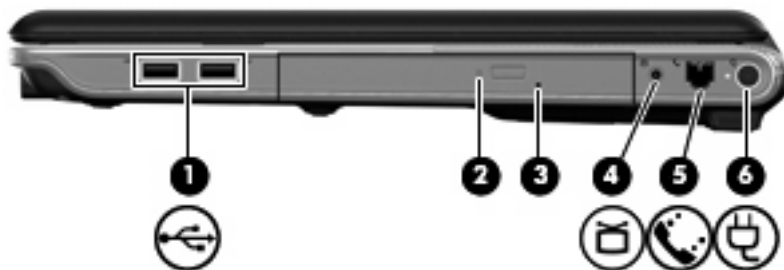
NOTA: Esta tabela descreve as configurações de fábrica. Para obter informações sobre a alteração das configurações de fábrica, consulte os guias do usuário localizados em Ajuda e Suporte.

Componentes da parte posterior



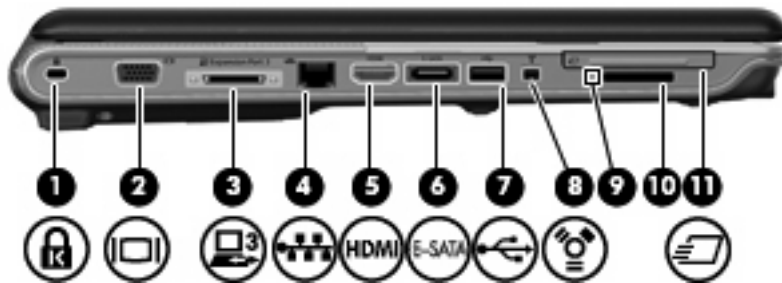
Componente	Descrição
Aberturas de ventilação (2)	<p>Possibilitam o fluxo de ar para resfriar os componentes internos.</p> <p>NOTA: O ventilador do computador inicia automaticamente para esfriar os componentes internos e impedir o superaquecimento. É normal que a ventoinha interna ligue e desligue durante o funcionamento do computador.</p>

Componentes do lado direito



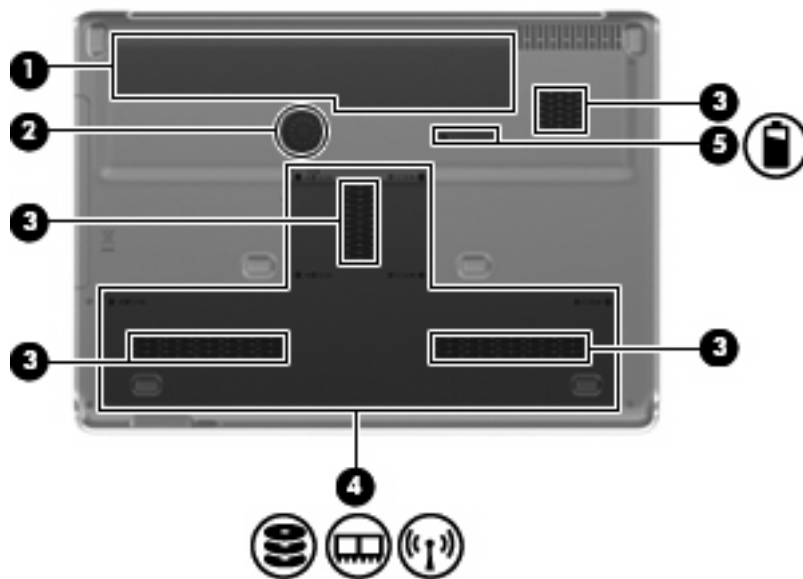
Componente	Descrição
(1) Portas USB (2)	Conectam dispositivos USB opcionais.
(2) Luz da unidade óptica	Piscando: A unidade óptica está sendo acessada.
(3) Unidade óptica	Lê discos ópticos e, em determinados modelos, também grava em discos ópticos.
(4) Conector de antena/cabo de TV (somente em determinados modelos)	Conecta uma antena de TV, um dispositivo de cabo digital ou um dispositivo de satélite que recebe transmissões de TV padrão ou de alta definição.
(5) Conector RJ-11 de modem (somente determinados modelos)	Conecta um cabo de modem.
(6) Conector de alimentação	Conecta um adaptador de CA.

Componentes do lado esquerdo



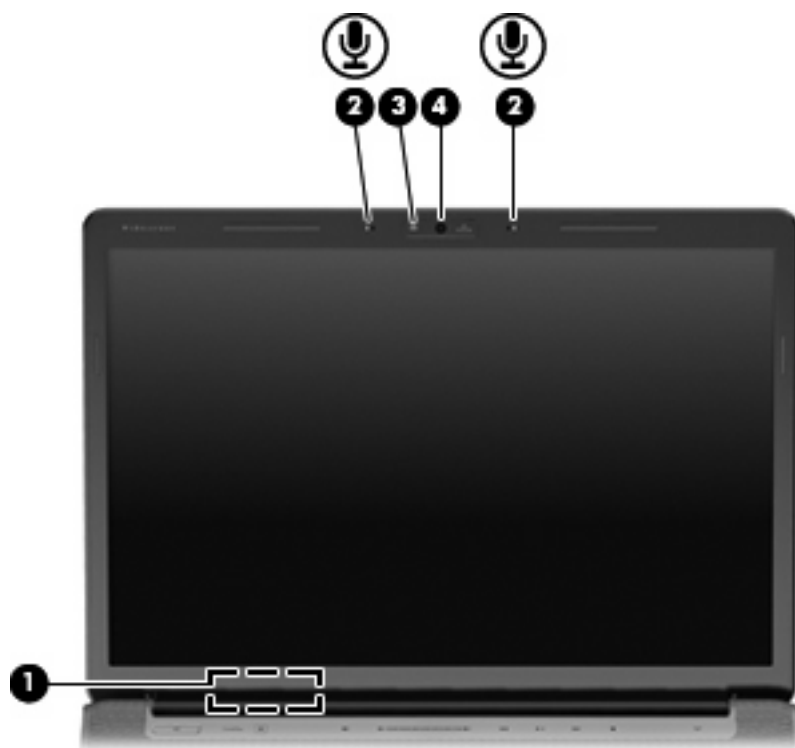
Componente	Descrição
(1) Slot para cabo de segurança	Conecta um cabo de segurança opcional ao computador. NOTA: O cabo de segurança é projetado para agir como um impedimento, mas ele pode não evitar que um computador seja mal utilizado ou roubado.
(2) Porta de monitor externo	Conecta um projetor ou monitor VGA externo.
(3) Porta de expansão 3	Conecta o computador a um dispositivo de acoplamento ou a um produto de expansão opcional. NOTA: O computador possui apenas uma porta de expansão. A expressão <i>porta de expansão 3</i> descreve o tipo da porta de expansão.
(4) Conector RJ-45 (rede)	Conecta um cabo de rede.
(5) Porta HDMI	Conecta o computador a um dispositivo de vídeo ou áudio opcional, como uma televisão de alta definição, um decodificador, um reprodutor de DVD, ou qualquer componente digital ou de áudio compatível.
(6) Porta eSATA/USB	Conecta um componente eSATA de alto desempenho opcional, como uma unidade de disco rígido eSATA externa, ou um dispositivo USB opcional.
(7) Porta USB	Conecta dispositivos USB opcionais.
(8) Porta 1394 (somente em determinados modelos)	Conecta um dispositivo IEEE 1394 ou 1394a opcional, como uma filmadora.
(9) Luz do slot de mídia digital	Acesa: O slot de mídia digital está sendo utilizado.
(10) Slot de mídia digital	Oferece suporte aos seguintes formatos de cartão digital opcionais: Cartão de memória Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick Pro (MSP), xD-Picture Card (XD), xD-Picture Card (XD) Tipo H, xD-Picture Card (XD) Tipo M.
(11) Slot de ExpressCard	Oferece suporte a cartões ExpressCard/54 opcionais.

Componentes da parte inferior



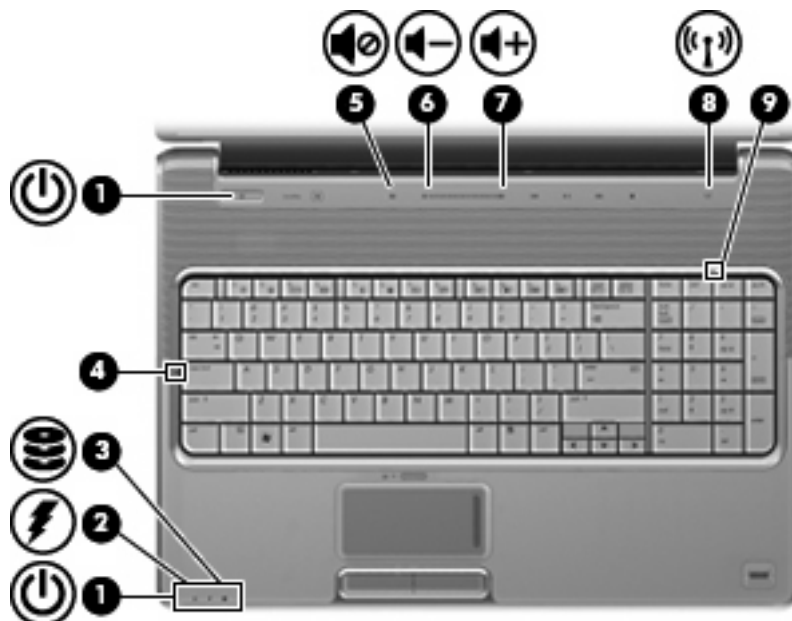
Componente	Descrição
(1) Compartimento de bateria	Armazena a bateria.
(2) Subwoofer integrado	Contém o alto-falante subwoofer.
(3) Aberturas de ventilação (4)	Possibilitam o fluxo de ar para resfriar os componentes internos. NOTA: O ventilador do computador inicia automaticamente para esfriar os componentes internos e impedir o superaquecimento. É normal que a ventoinha interna ligue e desligue durante o funcionamento do computador.
(4) Compartimento da unidade de disco rígido, do módulo de memória e do módulo de WLAN	Armazena a unidade de disco rígido, os slots de módulos de memória e o módulo de WLAN (somente em determinados modelos). CUIDADO: Para evitar que o sistema deixe de responder, substitua o módulo sem fio somente por outro autorizado para uso no computador pelo órgão governamental que regula os dispositivos sem fio no seu país ou região. Se substituir o módulo e receber uma mensagem de aviso, remova o módulo para restaurar a funcionalidade do computador e, em seguida, entre em contato com o suporte técnico através da Ajuda e Suporte.
(5) Trava de liberação da bateria	Libera a bateria do respectivo compartimento.

Componentes da tela



Componente	Descrição
(1) Interruptor interno da tela	Desliga a tela e inicia a suspensão se a tela for fechada com o computador ligado.
(2) Microfones internos (2)	Gravam som.
(3) Luz de webcam integrada	Acesa: A webcam integrada está em uso.
(4) Webcam integrada	Grava vídeo e captura fotos.

Luzes



Componente	Descrição
(1) Luzes de alimentação* (2)	<ul style="list-style-type: none">• Acesas: O computador está ligado.• Piscando: O computador está no estado de suspensão.• Apagadas: O computador está desligado ou em hibernação.
(2) Luz da bateria	<ul style="list-style-type: none">• Acesa: Uma bateria está sendo carregada.• Piscando: A bateria, que no momento é a única fonte de alimentação disponível, atingiu um nível de bateria fraca. Quando ela atinge um nível crítico de bateria fraca, sua luz 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 um nível de bateria fraca.
(3) Luz da unidade	Piscando: A unidade de disco rígido ou unidade óptica está sendo acessada.
(4) Luz de caps lock	Acesa: A função caps lock está ativada.
(5) Luz de sem áudio	<ul style="list-style-type: none">• Branco: O som do computador está ligado.• Âmbar: O som do computador está desligado.
(6) Luz de diminuir volume	Acesa: A zona de variação de volume está sendo utilizada para diminuir o volume do alto-falante.
(7) Luz de aumentar volume	Acesa: A zona de variação de volume está sendo utilizada para aumentar o volume do alto-falante.

Componente	Descrição
(8) Luz de conexão sem fio	<ul style="list-style-type: none"> Azul: Um dispositivo sem fio integrado, como um dispositivo de LAN sem fio (WLAN) e/ou um dispositivo Bluetooth®, está ligado. Âmbar: Todos os dispositivos sem fio estão desligados.
(9) Luz de num lock	Acesa: A função num lock (teclado numérico) está ativada ou o teclado numérico integrado está ativo.

*As 2 luzes de alimentação exibem a mesma informação. A luz no botão Liga/Desliga somente é visível quando o computador está aberto. A luz de alimentação na parte frontal do computador é sempre visível, estando o computador aberto ou fechado.

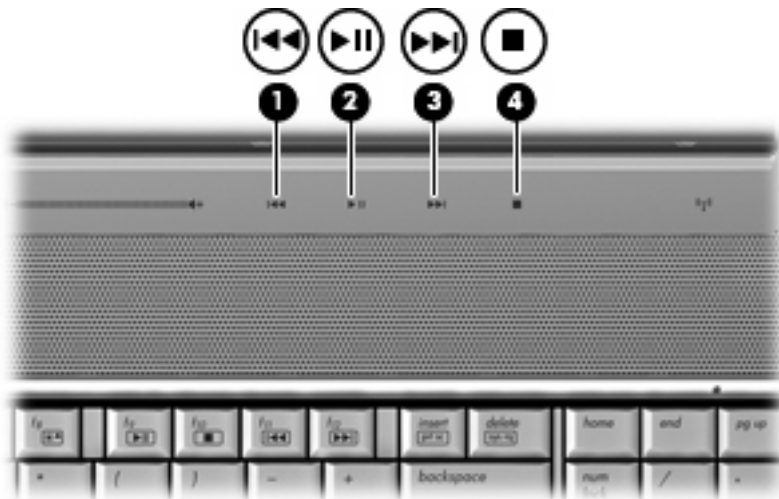
Botão Multimídia



Componente	Descrição
Botão Multimídia	Inicia o programa QuickPlay.

NOTA: Se o computador tiver sido configurado para exigir uma senha de login, você poderá ser solicitado a efetuar login no Windows. O QuickPlay inicia após o login. Consulte a Ajuda do software QuickPlay para obter mais informações.

Botões de atividade de mídia



Componente	Descrição
(1) Botão Anterior/retroceder	<ul style="list-style-type: none">Reproduz a faixa ou o capítulo anterior quando o botão é pressionado uma vez.Retrocede a mídia quando o botão é pressionado ao mesmo tempo que a tecla fn.
(2) Botão Reproduzir/pausar	Reproduz ou pausa a mídia.
(3) Botão Próximo/avanço rápido	<ul style="list-style-type: none">Reproduz a próxima faixa ou o próximo capítulo quando o botão é pressionado uma vez.Avança rapidamente a mídia quando pressionado ao mesmo tempo que a tecla fn.
(4) Botão Parar	Pára a reprodução.

Limpeza da tela


Para remover manchas e fiapos, limpe a tela frequentemente com um pano úmido, macio e sem fiapos. Se a tela necessitar de uma limpeza mais profunda, use lenços antiestática pré-umedecidos ou limpador de tela antiestático.

△ **CUIDADO:** Para evitar danos permanentes no computador, nunca borrife água, produtos de limpeza ou químicos na tela.

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 CA à tomada CA.
(2) Bateria*	Fornece alimentação ao computador quando este não está conectado a uma alimentação externa.
(3) Adaptador de CA	Converte a alimentação de CA em CC.
(4) Cabo de modem* (somente em determinados modelos)	Conecta o modem interno a um conector de telefone RJ-11 ou a um adaptador de modem específico do país ou região.
(5) Adaptador de cabo do modem específico do país ou região (somente em determinados modelos)	Adapta o cabo de modem a um conector de telefone que não seja o 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 da série do produto, número de série (s/n) e número do produto (p/n) do seu 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 de Autenticidade Microsoft: Contém a Chave de Produto do Windows®. A chave do 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 reguladoras sobre o computador. A etiqueta normativa está afixada na parte interior da bateria.
- Etiqueta de aprovação do modem: Fornece informações regulamentares sobre o modem e lista as classificações aprovadas por órgãos requeridas por alguns países ou regiões 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 que abriga a unidade de disco rígido, o módulo de memória e o módulo de WLAN.
- Etiqueta(s) de certificação de dispositivo sem fio (determinados modelos somente): Fornece informações sobre dispositivos sem fio opcionais e as classificações de aprovação de alguns países ou regiões nos quais a utilização do dispositivo foi aprovada. Um dispositivo opcional pode ser um dispositivo de WLAN ou um dispositivo Bluetooth® opcional. Se o modelo do seu computador incluir um ou mais dispositivos sem fio, uma ou mais etiquetas de certificação são fornecidas com o computador. Estas informações podem ser necessárias em viagens internacionais. As etiquetas de certificação de conexão sem fio estão afixadas no interior do compartimento que abriga a unidade de disco rígido, o módulo de memória e o módulo de WLAN.
- Etiqueta do SIM (somente em determinados modelos): Fornece o ICCID (Integrated Circuit Card Identifier - identificador de placa de circuito integrado) do seu SIM. Essa etiqueta se encontra dentro do compartimento da bateria.
- Etiqueta do número de série do módulo HP Broadband Wireless (somente em determinados modelos): Fornece o número de série do seu módulo HP Broadband Wireless. Essa etiqueta se encontra dentro do compartimento da bateria.

Índice

Símbolos/Números

1394, identificação da porta 9

A

aberturas de ventilação,
identificação 7, 10
adaptador de CA,
identificação 17
adaptador de cabo de modem
específico do país 17
alimentação, conector 8
alimentação, identificação da
luz 6, 12
alimentação, identificação do
cabo 17
alimentação, identificação do
conector 8
alto-falantes, identificação 4
antena/cabo de TV, identificação do
conector 8
antenas 16
antenas de conexão sem fio 16
anterior/retroceder, identificação do
botão 5, 14
aprovação do modem, etiqueta
de 18
atividade de mídia, identificação
dos botões 5, 14
aumentar volume, identificação da
luz 12

B

bateria, compartimento 18
bateria, identificação 17
bateria, identificação da luz 6,
12
bateria, identificação do
compartimento 10
Bluetooth, etiqueta do 18

Botão de ativação/desativação do
TouchPad 2
botão liga/desliga, identificação 4
botões
anterior/retroceder 5, 14
Liga/Desliga 4
multimídia 4
Multimídia 13
parar 5, 14
próximo/avanço rápido 14
reproduzir/pausar 5, 14
seguinte/avançar 5
tirar o som 5
TouchPad 2
TouchPad ativado/
desativado 2
botões do TouchPad,
identificação 2

C

cabo, alimentação 17
cabo de segurança, identificação
do slot 9
Caps Lock, luzes 12
certificação de dispositivo sem fio,
etiqueta de 18
Certificado de Autenticidade,
etiqueta do 18
chave do produto 18
compartimentos
bateria 10, 18
módulo de memória 10
módulo de WLAN 10
unidade de disco rígido 10
componentes
hardware adicional 17
lado direito 8
lado esquerdo 9
parte frontal 6
parte inferior 10

parte posterior 7
parte superior 2
tela 11
conectores
antena/cabo de TV 8
entrada de áudio
(microfone) 6
RJ-11 (modem) 8
RJ-45 (rede) 9
saída de áudio (fones de
ouvido) 6
conexão sem fio, identificação da
luz 13

D

diminuir volume, identificação da
luz 12
disco rígido, unidades 10
dispositivo WLAN 18

E

entrada de áudio (microfone),
identificação do conector 6
eSATA, identificação da porta 9
esc, identificação da tecla 3
etiqueta do Certificado Microsoft de
Autenticidade 18
etiqueta do número de série do
módulo HP Broadband
Wireless 18
etiqueta do SIM 18
etiquetas
aprovação do modem 18
Bluetooth 18
certificação de dispositivo sem
fio 18
Certificado de Autenticidade
Microsoft 18
HP Broadband 18
manutenção, etiqueta de 18

regulamentação 18
SIM 18
WLAN 18
expansão, identificação da porta 9
ExpressCard, identificação do slot 9

F
fn, identificação da tecla 3
fones de ouvido (saída de áudio), conector 6
função, identificação das teclas 3

H
HDMI, identificação da porta 9

I
IEEE 1394, identificação da porta 9
informações regulamentares
aprovação do modem, etiqueta de 18
etiqueta de regulamentação 18
etiquetas de certificação de dispositivo sem fio 18
interruptor interno da tela, identificação 11

L
leitor de impressão digital, identificação 5
lente de infravermelho, identificação 6
limpeza da tela 15
luzes
aumentar o volume 12
bateria 6, 12
caps lock 12
conexão sem fio 13
diminuir o volume 12
Liga/Desliga 6, 12
num lock 13
tirar o som 12
TouchPad 2
unidade 6, 12

M
manutenção, etiqueta de 18
microfone, interno 11

microfone (entrada de áudio), conector 6
microfone interno, identificação 11
Mídia, identificação do botão 4
modem, cabo, identificação 17
módulo de memória, identificação do compartimento 10
módulo de WLAN, identificação do compartimento 10
monitor externo, identificação da porta 9
monitor externo, porta 9
Multimídia, identificação do botão 13

N
nome e número do produto, computador 18
número de série, computador 18
num lock, identificação da luz 13

O
óptica, identificação da unidade 8

P
parar, identificação do botão 5, 14
portas
1394 9
eSATA 9
expansão 9
HDMI 9
monitor externo 9
USB 8, 9
próximo/avanço rápido, identificação dos botões 14

R
reproduzir/pausar, identificação do botão 5, 14
RJ-11 (modem), identificação do conector 8
RJ-45 (rede), identificação do conector 9

S
saída de áudio (fones de ouvido), identificação do conector 6

seguinte/avançar, identificação do botão 5
sem áudio, identificação da luz 12
sem áudio, identificação do botão 5
sistema operacional
chave do produto 18
etiqueta do Certificado Microsoft de Autenticidade 18
slot de mídia digital, identificação 9
slots
cabo de segurança 9
ExpressCard 9
mídia digital 9
módulo de memória 10

T
tecla de aplicativos, Windows 3
teclado numérico, identificação de teclas 3
teclas
aplicativos do Windows 3
esc 3
fn 3
função 3
logotipo do Windows 3
teclado numérico 3
tela, identificação do interruptor da 11
TouchPad, identificação 2
TouchPad, identificação da luz 2
TouchPad, identificação das zonas de rolagem 2
trava de liberação da bateria, identificação 10
travas
liberação da bateria 10

U
unidade, identificação da luz 6, 12
unidade de disco rígido, identificação do compartimento 10
USB, identificação das portas 8, 9

V

viagem com o computador
aprovação do modem, etiqueta
de 18
etiquetas de certificação de
dispositivo sem fio 18
volume, identificação do botão de
sem áudio 5

W

webcam, identificação 11
Webcam integrada,
identificação 11
Windows, identificação da tecla de
aplicativos 3
Windows, identificação da tecla do
logotipo 3
WLAN, etiqueta de 18

Z

zona de variação de volume,
identificação 5
zonas de rolagem, TouchPad 2

