Aspire T600

Manual do Utilizador



Copyright © 2004 Acer Incorporated Todos os Direitos Reservados Aspire T600 Manual do Utilizador As informações desta publicação podem sofrer alterações periódicas sem a obrigação de notificar qualquer pessoa sobre tais alterações ou revisões. As alterações serão incorporadas às novas edições deste manual ou de publicações e documentos complementares. Esta empresa não oferece representações nem garantias, sejam expressas ou implícitas, com respeito ao conteúdo do presente documento e, principalmente, se exime de quaisquer garantias implícitas de mercantilidade ou adequação a uma finalidade específica. Anote o número do modelo, o número de série, a data e local de aquisição nos espacos abaixo. O número de série e o número do modelo estão gravados na etiqueta afixada ao seu computador. Todas as correspondências relacionadas ao produto devem conter o número de série, o número do modelo e as informações de aquisição. Nenhuma parte desta publicação pode ser reproduzida, armazenada num sistema de recuperação nem transmitida de qualquer forma ou por qualquer meio, seja electrónico, mecânico, fotocópia, gravação ou qualquer outro, sem a autorização prévia por escrito da Acer Incorporated. Número do Modelo: Número de Série: Data da Aquisição: Local da Aquisição:

Todas as marcas comerciais, registradas ou não, são de propriedade de suas respectivas empresas.

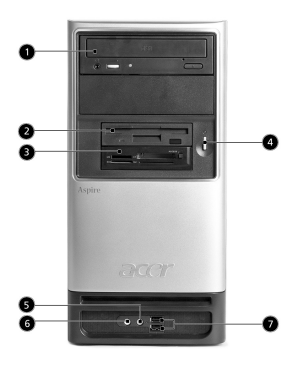
Apresentação do sistema	1
Painel frontal	1
Painel traseiro/	2
Características do sistema	3
Desempenho	3
Multimédia	3 3 3
Ligações	3
Periféricos do sistema	4
Rato (PS/2 ou USB, opção de manufactura)	4
Teclado (PS/2 ou USB, opção de manufactura)	4
Altifalantes	5
Actualização do sistema	5
Abra o computador	5
Instale os novos componentes	6
Instalação do computador	7
Necessário saber antes de instalar	7
Escolha um local	7
Abra a embalagem	7
Conexão dos periféricos	8
Como iniciar o computador	9
Como desligar o computador	9
Resolução de problemas	11
Cuidados com o computador	13
Sugestões importantes:	13
Limpeza e manutenção	13
Para limpar o computador e o teclado	13
Para limpar o dispositivo apontador	14
Para limpar o rato óptico	14
Para limpar o monitor	14
Quando entrar em contacto com a assistência técnica	14
Como obter assistência técnica	14
Declaração de conformidade para países da UE	18
Lithium battery statement	22
Declaration of Conformity	24
Comissão Federal de Comunicações	
Declaração de conformidade	25



Apresentação do sistema

O painel frontal do computador possui os seguinte componentes:

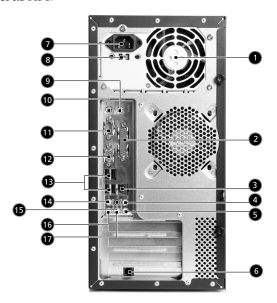
Painel frontal



Núm.	Descrição	Núm.	Descrição
1	Unidade óptica	2	Unidade de disquete
3	Leitor de cartões	4	Botão de energia
5	Conector para microfone	6	Conector para altifalantes e auscultadores
7	Portas USB		

Português

Painel traseiro/



Núm.	Descrição	Núm.	Descrição
1	Abertura do ventilador	2	Conector para impressora
3	Conector Ethernet RJ-45	4	Center-surround/ Subwoofer jack
5	Conector de entrada de linha	6	Modem card (optional)
7	Conector para o cabo de alimentação eléctrica	8	Interruptor do selector de tensão eléctrica
9	Porta para rato PS/2	10	Porta para teclado PS/2
11	VGA port	12	Conector serial
13	Conector USB	14	Side-surround jack
15	Rear-surround jack	16	Conector para microfone
17	Line-out/ Front-surround jack		

Características do sistema

O computador possui:

Desempenho

- Processador Intel® Pentium® 4 Socket LGA775, FSB 533/800 MHz
 CPU
- Memória DDR 333/400, duas ranhuras DIMM, expansível até 4 GB
- Função de gestão de energia
- Unidade de disquete de 3,5 polegadas
- CD-ROM, DVD-ROM, CD-RW (52X/24X), unidade combinada de DVD/CD-RW ou gravador de DVD
- Unidade Enhanced IDE de alta capacidade
- Suporte a periféricos USB 2.0 de alto desempenho

Multimédia

- Sistema de áudio com qualidade 3D através do controlador de áudio integrado
- Conectores de entrada de áudio/linha, saída de áudio/linha, saída para auscultadores e entrada para microfone externo



Nota: o sistema possui dois conectores para entrada de microfone (frontal e traseiro). Entretanto, não é possível usar ambos ao mesmo tempo. Por predefinição, o sistema activa o conector de entrada de microfone frontal e desactiva o traseiro.

Ligações

- Duas portas PS/2 para teclado e rato
- Uma Conector serial
- Uma porta paralela
- Uma porta VGA
- Seis portas USB 2.0 (duas frontais e quatro no painel traseiro)
- Modem de dados/fax V.92 de alta velocidade (opcional)
- Rede Fthernet 10/100 Base-TX

Periféricos do sistema

O computador Aspire T600 é composto pelo sistema propriamente dito e pelos periféricos, como o rato, o teclado e o conjunto de altifalantes (opcional) Esta secção descreve brevemente os periféricos básicos do sistema.

Rato (PS/2 ou USB, opção de manufactura)

Rato padrão de roda, com dois botões. Ligue o rato à respectiva porta PS/2 ou USB no painel traseiro do sistema.



Teclado (PS/2 ou USB, opção de manufactura)

Ligue o teclado à respectiva porta PS/2 ou USB no painel traseiro do sistema.



Nos sistemas com altifalantes, antes de alimentar o sistema, ligue o cabo dos altifalantes à porta de saída de áudio (altifalante externo) no painel traseiro do sistema.

Para obter as informações detalhadas acerca dos altifalantes, consulte as instruções de utilização fornecidas.



Nota: os altifalantes são opcionais e a aparência pode ser diferente dependendo no produto real.



Actualização do sistema

É possível expandir o sistema Aspire T600 de maneira rápida e fácil através da adição de componentes. Também é possível actualizar os componentes do Aspire T600.

Abra o computador

Antes de remover qualquer painel ou tampa, certifique-se de desligar o computador e desconectar o cabo de alimentação eléctrica da tomada.

- Remova os dois parafusos no painel lateral.
- Deslize o painel e remova-o.

Português

Instale os novos componentes

Só é possível usar componentes compatíveis com computadores Aspire T600. Antes de escolher os novos componentes, pergunte a um revendedor autorizado Acer se poderão funcionar no sistema Aspire T600.

Para garantir a configuração e instalação correctas, consulte as instruções fornecidas com os novos componentes.

É possível:

- Actualizar para uma unidade de disco rígido de alta capacidade
- Expandir a memória
- Actualizar de uma unidade de CD-ROM para CD-RW, DVD-ROM, unidade combinada de DVD/CD-RW ou gravador de DVD
- Instalar placas de interface adicionais em ranhuras PCI vazias, por exemplo, uma placa PCI de modem/fax.

Instalação do computador

O Aspire T600 é um sistema versátil e de alto desempenho que suporta processadores Intel® Pentium® 4 Socket LGA775. O computador utiliza os padrões PCI (Interface de Componentes Periféricos). Estas características melhoram a eficiência e permitem que o sistema suporte várias aplicações de software e multimédia.

O Aspire T600 possui interfaces de entrada e saída (E/S) padrão, como porta serial, porta paralela, portas para teclado e rato, seis portas USB, duas portas para microfone e conectores de saída de linha estéreo (uma frontal e uma no painel traseiro) e um conector de entrada de linha estéreo. O sistema aceita equipamentos periféricos externos através das portas de E/S.

O seu sistema também pode suportar um modem de fax/dados de alta velocidade ou uma placa LAN (rede local) adicional.

Além disso, o sistema é compatível com Windows" XP Home e Windows" XP Professional

Necessário saber antes de instalar

Antes de instalar o Aspire T600:

- Escolha um local
- Abra a embalagem

Escolha um local

Escolha de um local ideal para o computador:

- Não coloque o sistema demasiado próximo a outros equipamentos eléctricos.
- Não coloque o sistema em uma área de trânsito intenso de pessoas, onde o cabo de alimentação ou outros cabos possam ser pisados.
- Evite colocar o sistema em um local demasiado sujo o húmido.

Abra a embalagem

Abra a embalagem com cuidado e guarde o material para utilização futura.

Certifique-se de que os itens estão presentes e em boas condições. Se faltar algum item abaixo, ou se estiver danificado, entre em contacto com o seu revendedor imediatamente.

- Série Aspire T600
- Teclado PS/2 ou USB (opção de manufactura)
- Rato PS/2 ou USB (opção de manufactura)
- Altifalantes (só para modelos seleccionados)
- Manual do Utilizador e encarte Só para iniciantes

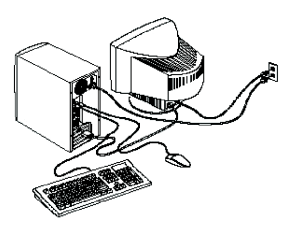
Outra documentação do utilizador e software de terceiros

Conexão dos periféricos



Nota: Não conecte o cabo de alimentação eléctrica antes de conectar todos os periféricos do sistema.

Depois de conectar tudo, conecte o cabo de alimentação eléctrica no sistema e introduza a outra extremidade na tomada eléctrica.



Como iniciar o computador

Depois de conectar todos os equipamentos periféricos, inicie o computador seguindo os passos abaixo:

- 1 Ligue todos os equipamentos periféricos, como o monitor, a impressora, o fax, os altifalantes etc.
- 2 Ligue o sistema. Depois de concluir o processo de iniciação, pode começar a utilizar o computador.

Como desligar o computador

No menu "Iniciar", seleccione "Encerrar" e clique em OK.

Caso o sistema trave, mantenha premido por quatro segundos o botão de energia na parte frontal do sistema. Depois de encerrar o sistema, desligue todos os dispositivos periféricos.

Resolução de problemas

Os tópicos abaixo representam possíveis situações encontradas ao utilizar o computador, com as respectivas respostas e soluções simples.

P: Premi o botão de energia mas o sistema não se iniciou.

R: Verifique o LED localizado acima do botão de energia.

Se estiver apagado, o computador não está alimentado com energia eléctrica. Faça o seguinte:

- Verifique se o selector de tensão eléctrica, localizado no painel traseiro do computador, está ajustado para a tensão correcta.
- Verifique se o cabo de alimentação está devidamente ligado à tomada eléctrica
- Se está a utilizar um cabo de extensão ou estabilizador, certifiquese de que está conectado e ligado.

Se estiver aceso, verifique o seguinte:

 Há alguma disquete que não seja de iniciação (não do sistema) na unidade? Se houver, remova ou substitua por uma disquete do sistema e prima Crtl+Alt+Del para reiniciar o sistema.

P: Nada aparece na tela.

R: A função de gestão de energia do computador deixa o ecrã em branco automaticamente para economizar energia. Prima qualquer tecla para activar o ecrã novamente.

Se a reiniciação do computador não funcionar, entre em contacto com o revendedor ou com o centro de assistência técnica para obter ajuda.

P: A impressora não funciona.

R: Faça o seguinte:

- Certifique-se de que a impressora está conectada à tomada eléctrica e ligada.
- Certifique-se de que o cabo da impressora está firmemente conectado à porta paralela do computador e ao conector correspondente da impressora.
- Consulte a documentação da impressora para obter informações adicionais.

ortuguês

P: Os altifalantes não produzem som.

R: Verifique o seguinte:

- O volume pode estar mudo (sem som). Localize o ícone de Volume na barra de tarefas. Se estiver cruzado, clique no ícone e desmarque a opção Sem Som. Também pode premir o controlo de volume/botão mudo no teclado USB para reactivar a função.
- Se os auscultadores ou os altifalantes externos estiverem ligados na porta de saída de linha, os altifalantes internos ou incorporados serão desligados automaticamente.

P: O sistema não lê as informações da disquete, do disco rígido, do CD ou do DVD.

R: Verifique o seguinte:

- Certifique-se de utilizar o tipo correcto de média.
- Verifique se a disquete está devidamente formatada. Caso contrário, formate-a de novo.



Atenção: Se a disquete for reformatada, todos os dados serão perdidos.

Certifique-se de que a disquete, o CD ou o DVD estão devidamente introduzidos na unidade.

- Verifique se o CD ou o DVD estão limpos e sem riscos.
- Verifique a unidade utilizando uma disquete ou um disco em boas condições, ou seja, sem danos. Se a unidade de disquete, de CD ou de DVD não podem ler as informações em médias em boas condições, pode haver um problema na unidade. Entre em contacto com o revendedor ou com o centro de assistência técnica autorizada.

P: O sistema não pode escrever na disquete ou no disco rígido/óptico.

R: Verifique o seguinte:

- Certifique-se de que a média não está protegida contra escrita.
- Certifique-se de utilizar o tipo correcto de média. Verifique se a disquete está devidamente formatada. Caso contrário, formate-a de novo.



Atenção: Se a disquete for reformatada, todos os dados serão perdidos.

Cuidados com o computador

Leia as instruções importantes apresentadas nesta secção. Siga estas instruções para maximizar a durabilidade do computador.

Sugestões importantes:

- Não exponha o computador à luz solar directa. Não o coloque próximo a fontes de calor, como um aquecedor.
- Não exponha o computador a campos magnéticos.
- Não exponha o computador à chuva ou humidade.
- Não derrame água no computador.
- Não submeta o computador a vibrações ou impactos fortes.
- Não exponha o computador ao pó ou sujeira.
- Nunca coloque o sistema sobre superfícies irregulares.
- Não pise no cabo eléctrico nem coloque objectos pesados sobre o mesmo. Oriente todos os cabos com cuidado, distante da passagem de pessoas.
- Ao desligar o cabo de alimentação, não o puxe pelo fio e sim pelo conector.
- A corrente eléctrica total dos equipamentos ligados não deve exceder a capacidade do cabo ao utilizar uma extensão. Também, a corrente eléctrica total de todos os produtos ligados numa única tomada da parede não deve exceder a capacidade do fusível.
- Verifique a documentação que acompanha os programas para saber se é possível escolher outras combinações de resolução e cor. Estes ajustes podem tornar a visualização do ecrã mais confortável.

Limpeza e manutenção

Para limpar o computador e o teclado

- 1 Desligue o computador e desconecte o cabo de alimentação.
- 2 Utilize um tecido macio humedecido com água para limpar a parte externa do computador e do teclado. Não utilize limpadores líquidos nem aerossóis.

nês

Para limpar o dispositivo apontador

Para limpar o rato (com esfera de borracha)

- 1 Abra a tampa circular abaixo do rato.
- 2 Remova a esfera e limpe-a com um tecido suave e humedecido.
- 3 Recoloque a esfera e a tampa.

Para limpar o rato óptico

Para utilizadores com um rato óptico, consulte as instruções de manutenção que acompanham o dispositivo.

Para limpar o monitor

Certifique-se de manter o ecrã limpo. Consulte as instruções de limpeza na documentação de acompanha o monitor.

Ouando entrar em contacto com a assistência técnica

- Se o computador caiu e foi danificado.
- Se algum líquido entrou no computador.
- O computador não funciona normalmente.

Como obter assistência técnica

Para obter assistência técnica, entre em contacto com o revendedor ou distribuidor. Também pode aceder ao website da Acer (www.acersupport.com) para obter informações acerca de como entrar em contacto com os centros de assistência técnica disponíveis na sua localidade.

Notas acerca de norma e de segurança

Este apêndice rela	ciona os avisos	gerais sobre s	seu
computador.		go-mo 2001 0 5	

Compatibilidade com as orientações Energy Star

Como uma Engery Partner, Acer Inc., determinou que este produto cumpra com as normas Energy Star para eficiência de energia.

Declaração FCC

Este dispositivo foi testado e cumpre os limites de um dispositivo digital Classe B de acordo com a Parte 15 da Norma FCC. Estes limites foram estipulados para oferecer protecção razoável contra interferências prejudiciais numa instalação residencial. Este dispositivo gera, usa e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode provocar interferências prejudiciais às radiocomunicações.

Entretanto, não há garantia de que a interferência não ocorrerá numa instalação em particular. Se este dispositivo causar interferências prejudiciais à recepção de rádio ou televisão, que pode ser determinada desligando e ligando o dispositivo, o utilizador deve tentar corrigir a interferência através de uma ou mais das seguintes medidas.

- Reorientar ou reposicionar a antena receptora.
- Aumentar a distância entre o dispositivo e o receptor.
- Ligar o dispositivo a uma tomada num circuito diferente daquele utilizado pelo receptor.
- Consultar o revendedor ou um técnico de rádio/televisão experiente.

Aviso: Cabos blindados

Todas as ligações a outros dispositivos computacionais devem ser feitas usando cabos blindados para manter o cumprimento da regulamentação FCC.

Aviso: Dispositivos periféricos

Apenas periféricos (dispositivos de entrada/saída, terminais, impressoras etc.) certificados no cumprimento dos limites da Classe B podem ser ligados a este equipamento. A operação de periféricos nãocertificados provavelmente resultará em interferência à recepção de rádio e televisão.

FCC Atenção

Alterações ou modificações não expressamente aprovadas pelo fabricante podem anular a autoridade do utilizador, o que é garantido pelo Comissão Federal de Comunicações, em operar este computador.

Condições de utilização.

Esta dispositivo está de acordo com a Parte 15 da Norma FCC. A operação é sujeita às duas condições seguinte: (1) este dispositivo não pode provocar interferências prejudiciais, e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, inclusive as que possam provocar operação indesejável.

Aviso: Utilizadores canadenses

Este aparelho digital Classe B atende todos os requerimentos dos Regulamentos de Equipamentos Causadores de Interferência do Canadá.

Remarque à l'intention des utilisateurs canadiens

Cet appareil numérique de la classe B respected toutes les exigences du Règlement sur le materiel brouilleur du Canada.

Declaração de conformidade para países da UE

Pela presente, Acer declara que este computador pessoal cumpre os requisitos essenciais e outros inerentes da Directiva 1999/5/ECAvisos do modem.

Nota para EUA

Este equipamento está de acordo com a Parte 68 das normas FCC. Localizada na parte inferior do modem está uma etiqueta que contém, entre outras informações, o Número de Registro FCC e o Número de Equivalência de Chamada (REN) deste equipamento. Mediante requisição, deve-se dar esta informação à sua companhia telefónica. Se o seu equipamento telefónico prejudicar a rede telefónica, a companhia telefónica pode interromper seu serviço temporariamente. Se possível, o notificarão previamente. Mas, se não for feita a notificação prévia, será notificado logo que possível. Também lhe informarão seus direitos para registrar uma reclamação com a FCC.

Sua companhia telefónica pode fazer alterações nas suas instalações, equipamentos, operações ou procedimento que podem afectar o correcto funcionamento do seu equipamento. Se isto ocorrer, será notificado previamente para dar-lhe a oportunidade de manter o serviço telefónico sem interrupção.

Se este equipamento deixar de funcionar adequadamente, desligue-o da linha telefónica para determinar se está causando problema. Se o problema estiver no equipamento, pare de utilizá-lo e entre em contacto com o revendedor ou representante.

ATENÇÃO: Para reduzir o risco de fogo, use somente cabos no. 26 AWG ou maiores conforme lista da UL ou cabo para linha de telecomunicação certificado pela CSA.

TBR 21

Este equipamento foi aprovado [Decisão do Concelho 98/482/EC - "TBR 21"] para ligação de terminal simples de toda a Europa à Rede Telefónica Pública Comutada (PSTN). Entretanto, devido às diferenças entre as PSTNs em diferentes países, a aprovação, por si só, não dá uma segurança incondicional de operação satisfatória em todos os pontos de terminação da PSTN. No evento de problemas, deve-se entrar em contacto com o fornecedor do equipamento antes de tudo.

Nota para Austrália

Por motivos de segurança, ligue apenas aparelhos com a etiqueta de cumprimento de telecomunicações. Isto inclui equipamentos previamente etiquetados com permissão ou certificação.

Instruções importantes de segurança

Leia este manual atenciosamente. Guarde-o para consultas futuras.

- 1 Siga todos as advertências e instruções marcadas no produto.
- 2 Desligue este produto da tomada de parede antes de limpá-lo. Não use limpadores líquidos nem aerossóis. Utilize um tecido humedecido para limpeza.
- 3 Não use este produto próximo a água.

- 4 Não coloque este produto numa mesa, carrinho ou estante instável. Este produto pode cair causando sérios danos.
- As ranhuras e aberturas são para ventilação; para garantir uma operação fiável do produto e para protegê-lo contra superaquecimento. Estas aberturas não devem ser bloqueadas nem cobertas. As aberturas não devem nunca ser bloqueadas colocando este produto sobre uma cama, sofá, tapete ou superfície similar. Este produto não deve nunca ser colocado próximo ou sobre um aquecedor ou registro de aquecimento, ou numa instalação sem ventilação adequada.
- 6 Este produto deve ser operado a partir do tipo de alimentação eléctrica na etiqueta de marcação. Se não tiver certeza do tipo de alimentação disponível, consulte um revendedor ou a companhia de energia eléctrica local.
- 7 Não permita que nada se apoie no cabo de alimentação. Não coloque este produto onde outras pessoas possam passar sobre o cabo.
- 8 Ao usar uma extensão eléctrica com este produto, certifique-se de que a corrente total dos equipamentos ligados não exceda a capacidade nominal da extensão. Também, certifique-se de que a corrente total de todos os produtos ligados à tomada da parede não exceda a capacidade do fusível.
- 9 Nunca introduza objectos de nenhum tipo nas ranhuras deste produto, pois podem tocar pontos de tensão perigosa ou colocar as peças em curto-circuito, o que pode provocar um incêndio ou choque eléctrico. Nunca espirre líquidos de nenhum tipo no produto.
- 10 Não tente reparar este produto por si próprio, pois a abertura ou a remoção das tampas podem expor-lhe a pontos de tensão perigosa ou outros riscos. Confie todos os reparos a um pessoal de serviço qualificado.
- 11 Sob as seguintes condições, desligue este produto da tomada eléctrica e envie-o para um pessoal de serviço qualificado:
 - Quando o cabo de alimentação ou o conector estiver danificado ou descascado.
 - b Se algum líquido entrar no produto.
 - c Se o produto for exposto à chuva ou água.

- d Se o produto não funcionar normalmente quando as instruções de utilização forem seguidas. Ajuste apenas os controlos que estão descritos nas instruções de utilização, uma vez que o ajuste incorrecto de outros controlos pode provocar danos que costumam exigir um trabalho intenso por um técnico qualificado para restaurar a condição normal do produto.
- e Se o produto cair ou sua carcaça for danificada.
- f Se o produto demonstrar uma perda de desempenho, indicando a necessidade de reparo.
- 12 Use apenas o tipo adequado de conjunto de cabo da fonte de alimentação (fornecido na caixa de acessórios) deste equipamento. Deve ser do tipo destacável: Relação UL/certificação CSA, tipo SPT-2, capacidade mínima de 7A 125V, aprovada por VDE ou equivalente. Comprimento máximo de 15 pés (4,6 metros).
- 13 Sempre desligue todas as linhas telefónicas da tomada eléctrica antes de reparar ou desmontar este equipamento.
- 14 Evite usar outra linha telefónica que n!ao seja do tipo sem fios durante uma tempestade. Pode haver o risco de uma descarga eléctrica proveniente de um raio.

Nota de protecção de copyright da Macrovision

Este produto possui tecnologia de protecção de copyright que é protegida pelos métodos de certas patentes americanas e outros direitos de propriedade intelectual de propriedade deMacrovision Corporation e outros proprietários de direitos. A utilização desta tecnologia de protecção de copyright deve ser autorizada pela Macrovision Corporation, e é destinada para uso doméstico e outras visualizações limitadas a não ser que autorizado ao contrário pela Macrovision Corporation. A engenharia reversa ou a descompilação estão proibidas.

Equipamento sob Patente Americana Número 4.631.603, 4.577.216, 4.819.098, e 4.907.093 licenciados para visualização limitada apenas.

Lithium battery statement

CAUTION

Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type recommended by the manufacturer. Dispose of used batteries according to local regulations. Recycle if at all possible.

ADVARSEL!

Lithiumbatteri - Eksplosionsfare ved fejlagtig håndtering. Udskiftning må kun ske med batteri af samme fabrikat og type. Léver det brugte batteri tilbage til leverandøren.

ADVARSEL

Eksplosjonsfare ved feilaktig skifte av batteri. Benytt samme batteritype eller en tilsvarende type anbefalt av apparatfabrikanten. Brukte batterier kasseres i henhold til fabrikantens instruksjoner.

VARNING

Explosionsfara vid felaktigt batteribyte. Använd samma batterityp eller en ekvivalent typ som rekommenderas av apparattillverkaren. Kassera använt batteri enligt fabrikantens instruktion.

VAROITUS

Päristo voi räjähtää, jos se on virheellisesti asennettu. Vaihda paristo ainoastaan laitevalmistajan suosittelemaan tyyppiin. Hävitä käytetty paristo valmistajan ohjeiden mukaisesti.

VORSICHT!

Explosionsgefahr bei unsachgemäßen Austausch der Batterie Ersatz nur durch denselben oder einem vom Hersteller empfohlenem ähnlichen Typ. Entsorgung gebrauchter Batterien nach Angaben des Herstellers. Declaração de adequação de Laser

A unidade de CD ou DVD utilizadas neste computador são produtos que funcionam com laser. A etiqueta de classificação da unidade de CD ou DVD (mostrada abaixo) está localizada na unidade.

CLASS 1 LASER PRODUCT

CAUTION: INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID EXPOSURE TO BEAM.

APPAREIL A LASER DE CLASSE 1 PRODUIT

LASERATTENTION: RADIATION DU FAISCEAU LASER INVISIBLE EN CAS D'OUVERTURE. EVITTER TOUTE EXPOSITION AUX RAYONS.

LUOKAN 1 LASERLAITE LASER KLASSE 1

VORSICHT: UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET NICHT DEM STRAHLL AUSSETZEN.

PRODUCTO LÁSER DE LA CLASE I

ADVERTENCIA: RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE AL SER ABIERTO. EVITE FXPONERSE A LOS RAYOS.

ADVARSEL: LASERSTRÅLING VEDÅBNING SE IKKE IND I STRÅLEN.

VARO! LAVATTAESSA OLET ALTTINA LASERSÅTEILYLLE.

VARNING: LASERSTRÅLNING NÅR DENNA DEL ÅR ÖPPNAD ÅLÅ TUIJOTA SÅTEESEENSTIRRA EJ IN I STRÅLEN.

VARNING: LASERSTRÅLNING NAR DENNA DEL ÅR ÖPPNADSTIRRA EJ IN I STRÅLEN.

ADVARSEL: LASERSTRÅLING NAR DEKSEL ÅPNESSTIRR IKKE INN I STRÅLEN.

Declaration of Conformity

Name of Manufacturer: Acer Inc.

Address of Manufacturer: 8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd.,

Hsichih, Taipei Hsien 221,

Taiwan, R. O. C.

Declares that product: Personal Computer

Model: Aspire T600

Conforms to the EMC Directive 89/336/EEC as attested by conformity with the following harmonized standards:

EN55022:1994 /A2: 1997: Limits and Methods of Measurement of Radio Interference characteristics of Information Technology Equipment

EN55024: 1998/A1:2001: Information technology equipment--Immunity characteristics --Limits and methods of measurement Including:

EN61000-4-2: 1995/A1: 1998/A2: 2001	EN61000-4-6: 1996/A1: 2001
EN61000-4-3: 1996/A1: 1998	EN61000-4-8: 1993/A1: 2001
EN61000-4-4: 1995/A2: 2001	EN61000-4-11: 1994/A1: 2001
EN61000-4-5: 1995/A1: 2001	

EN61000-3-2: 2000: Limits for harmonics current emissions

EN61000-3-3: 1995/A1: 2001: Limits for voltage fluctuations and flicker in low-voltage supply systems

Conforms to the Low Voltage Directive 73/23/EEC as attested by conformity with the following harmonized standard:

EN60950: 2000: Safety of Information Technology Equipment Including electrical business equipment. This equipment has been approved to Council Decision 98/482/EC (CTR21) for pan- European single terminal connection to the Public Switched Telephone Network (PSTN).

We, Acer Inc., hereby declare that the equipment bearing the trade name and model number specified above was tested conforming to the applicable Rules under the most accurate measurement standards possible, and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same equipment will continue to comply with the requirements.

 Easy Lai
 2003/11/19

 ----, a
 Date

 Acer Inc.

Comissão Federal de Comunicações Declaração de conformidade

Este dispositivo está de acordo com a Parte 15 da Norma FCC. A operação é sujeita às duas condições seguinte: (1) este dispositivo não pode provocar interferências prejudiciais, e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, inclusive as que possam provocar operação indesejável.

O seguinte fabricante/importador local é responsável por esta declaração:

Nome do producto: Personal Computer

Modelo: Aspire T600

Nome da parte responsável: Acer America Corporation

Endereço da parte responsável: 2641 Orchard Parkway, San Jose,

CA 95134, U.S.A

Pessoa para contacto: Mr. Young Kim

Telefone no.: 408-922-2909

Fax no.: 408-922-2606