NOTEBOOK MANUAL DE INSTRUÇÕES





Leia o manual

Leia com atenção este manual e guarde-o para futuras consultas. Lendo o manual, você conseguirá obter o rendimento máximo deste notebook.

Garantia de qualidade

Leia atentamente o CERTIFICADO DE GARANTIA fornecido com este notebook. Guarde cuidadosamente a NOTA FISCAL de compra do produto pois você precisará apresentá-la ao Serviço Autorizado se houver necessidade de consertar o aparelho.

Notas especiais

- As fotos e os desenhos exibidos neste manual são de caráter meramente ilustrativo. Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso.
- As sequências de acesso às caixas de diálogos do sistema operacional Windows e de seus respectivos menus exibidos neste manual foram baseados no modo de exibição "Padrão" do Windows.
- Microsoft, Windows e Outlook são marcas registradas da Microsoft Corporation. Intel, Celeron M, Core Duo, Core Solo e Core 2 Duo são marcas registradas da Intel Corporation. Outros nomes de empresas, produtos ou serviços podem ser marcas registradas ou marcas de serviço de terceiros.

Conteúdo da embalagem

- 1 Notebook conforme modelo indicado na etiqueta da embalagem.
- 1 Fonte alimentação (Adaptador AC).
- 1 Cabo de alimentação da fonte.
- 1 Manual de Instruções.

Introdução

 A norma ISO 13406-2 estabelece a quantidade máxima de pixels ou subpixels não funcionais que são considerados aceitáveis em um display plano, classificando-os em 4 categorias que são: Classe I, Classe II, Classe III, e Classe IV.

Pixel é o menor ponto que forma uma imagem digital, sendo que o conjunto de milhares de pixels formam a imagem inteira. Um pixel é formado por um conjunto de 3 subpixels (1 vermelho, 1 verde e 1 azul).

Um pixel ou subpixel pode ser considerado não funcional quando ele permanece constantemente aceso ou constantemente apagado durante a operação normal de uso do display.

A tabela abaixo que corresponde ao padrão estabelecido na norma ISO 13406-2 para painéis LCD Classe II, mostra os critérios de aceitação de pixels ou subpixels não funcionais para painéis LCD utilizado neste produto. Observando-se esses critérios, não é necessária a substituição do painel.

Pocolução podrão		Pixels	Subpixels	
Resolução paulão	Display	Aceso	Apagados	Acesos ou apagados
1024 x 768	786.432	2	2	4
1280 x 800	1.024.000	2	2	5
1280 x 1024	1.310.720	3	3	7
1366 x 768	1.049.088	2	2	5
1400 x 1050	1.470.000	3	3	7
1440 x 900	1.296.000	3	3	7
1680 x 1050	1.764.000	4	4	9
1600 x 1200	1.920.000	4	4	10
1920 x 1200	2.304.000	5	5	12

Introdução

Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução 242/2000, e atende aos requisitos técnicos aplicados.

Para mais informações, consulte o site da ANATEL - www.anatel.gov.br

O seu notebook vem equipado com um dos transceptores indicados abaixo. Veja a etiqueta na parte inferior do aparelho para saber qual o modelo que equipa o seu produto.

Transceptor modelo WN6606LH-S5



"Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário."

Transceptor modelo Q802XRN3-01



"Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário."

Transceptor modelo XW704E



"Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário."

Transceptor modelo AW-NE139HS



"Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário."

Introdução

Índice

Introdução	<u> </u>
Visão Geral do equipamento	7
Vista superior / Frontal Modelo A	— 7
Vista esquerda Modelo A	8
Vista direita Modelo A	9
Vista superior / Frontal Modelo B	
Vista esquerda Modelo B	11
Vista direita Modelo B	—12
Operação	—13
Fonte de alimentação (Adaptador AC)	
Indicador luminoso	
Abra a tela do notebook	13
Ligue a alimentação —————————	
Ligando o notebook pela primeira vez ————	—15
Teclas de atalho	22
Informações adicionais	23
Recuperação do sistema operacional	23
Gravar uma mídia de recuperação —————	24
Recuperação do sistema operacional usando um	
pen-drive (não fornecido)	24
Reprodução de DVD	25
Especificações Modelo A	26
Especificações Modelo B	<u> </u>
Termo de garantia	28

Recomendações para instalação e uso / Instruções para garantir a segurança

- Não instale nem use o notebook em locais muito quentes, frios, empoeirados, úmidos ou que estejam sujeitos a vibrações.
- Não exponha o notebook a choques, pancadas ou vibrações adversas, e evite que ele caia, para não prejudicar as peças internas.
- Não ponha objetos sobre o notebook para não danificá-lo.
- Não deixe o notebook exposto à luz direta do sol.
- Tome cuidado para não obstruir as aberturas inferiores e laterais do gabinete do notebook, destinadas à ventilação. Se esta recomendação não for seguida a temperatura interna do notebook aumentará muito, prejudicando o funcionamento do aparelho.
- Não deixe o notebook exposto a campos magnéticos.
- Não exponha o notebook a fontes de chama (por exemplo: velas acesas) nem a respingos.
- Não deixe o notebook exposto à chuva nem umidade.
- Não deixe o notebook perto de recipientes contendo líquidos.
- Não derrame água nem qualquer outro líquido no notebook.
- Não derrame água nem qualquer outro líquido na fonte de alimentação.
- Ao utilizar a fonte de alimentação, deixe-a em um local fresco e com boa ventilação.
- Coloque o notebook sobre uma superfície plana e uniforme, em local adequado.

- Nunca elimine o pino redondo do cabo de alimentação do monitor externo (opcional), da impressora (opcional) ou de qualquer outro periférico, pois o mesmo é destinado ao aterramento.
- Ao conectar ou desconectar o notebook da tomada elétrica, segure o cabo de alimentação pelo plugue. Se você desconectar puxando-o pelo cabo poderá danificá-lo.
- Se o cabo de alimentação estiver partido ou danificado, ou se a parte metálica de seus fios estiver exposta, entre em contato com uma Oficina Autorizada de Assistência Técnica para consertá-lo.
- Ao limpar o notebook, desligue-o, retire sua bateria e desconecte a fonte de alimentação. Use um pano levemente umedecido em água. Não use líquido nem limpadores em spray.
- Limpe regularmente as fendas de ventilação do notebook para garantir bom arrefecimento do equipamento. Para efetuar esta limpeza, você pode usar um pincel macio ou um aspirador de pó (com um bico de sucção apropriado) para remover a sujeira que ficar acumulada nas fendas de ventilação.
- Ouvir sons com mais de 85 decibéis por longos períodos pode provocar danos ao sistema auditivo.

ATENÇÃO

Não ponha objetos sobre o Notebook, pois isto poderá danificar a tela de LCD.

Ļ

ATENÇÃO: Utilize somente baterias originais. Utilizando baterias diferentes das recomendadas pelo fabricante, poderá ocorrer sérios danos ao equipamento.

ATENÇÃO: Perigo de explosão se a bateria for posicionada incorretamente. A bateria do seu computador não pode ser jogada em lixo doméstico. Verifique junto aos órgãos legais como proceder para se desfazer das baterias gastas. Nunca abra o equipamento para remover a bateria. Tal procedimento cancela a garantia.

Recuperação do sistema operacional

Caso ocorra algum problema no sistema operacional do seu equipamento, faça a recuperação da instalação original de fábrica.

ATENÇÃO: O processo de RECUPERAÇÃO DO SISTEMA OPERACIONAL (Reset) apagará TODOS os seus arquivos. Tenha como hábito fazer periodicamente cópia (backup) de seus arquivos em CD ou em outros dispositivos removíveis de armazenagem.

Vista Superior / Frontal Modelo A



Visão geral do equipamento

1. Câmera embutida/Indicador luminoso

Utilizada para capturar imagens externas. O indicador luminoso acende para informar que a câmera está ativada.

2. Tela de Cristal Líquido (LCD)

Nesta tela são exibidos os conteúdos do sistema.

3. Tecla Ligar/Indicador luminoso

Pressione por 2 segundos para ligar o equipamento. Veja informações sobre o indicador luminoso na página 13.

4. Teclado

Utiliza-se o teclado para inserir dados.

5. Microfone embutido

Utilizado para gravar som.

6. Dispositivo Apontador "Touch Pad"

O touch pad é um dispositivo embutido que tem funções similares às de um mouse.

7. Botões direito e esquerdo do "Touch Pad"

Os botões direito e esquerdo funcionam da mesma forma que os botões direito e esquerdo de um mouse padrão.

8. Alto-falante

9. Leitor de cartões de memória

Vista esquerda Modelo A



1. Trava de segurança

2. Tomada DC-in

Conecte nesta tomada o plugue DC-out da fonte de alimentação fornecida com o produto.

3. Tomada de saída HDMI

Ligue nessa tomada, via cabo HDMI (não fornecido), a entrada de um equipamento com tomada HDMI para reproduzir áudio e vídeo digitais sem compressão. Dessa forma, você poderá obter imagem de alta qualidade.

4. Rede Ethernet

Utilize um cabo UTP (não fornecido) para realizar esta conexão de modo a permitir acesso à rede local.

5. Tomada VGA.

Para conexão de um monitor externo.

6. Porta USB

A porta USB (Universal Serial Bus) permite que você conecte uma variedade de dispositivos ao seu notebook com alta velocidade de transferência de dados.

7. Saída de ar

Não obstrua esta área de modo a permitir ventilação adequada.

Vista direita Modelo A



1. Tomada para fone de ouvido estéreo

Conecte aqui um fone de ouvido (não fornecido) com pino P2.

2. Tomada para microfone

Conecte aqui um microfone (não fornecido) com pino P2.

3. Portas USB (x2)

A porta USB (Universal Serial Bus, compatível com USB 2.0) permite que você conecte uma variedade de dispositivos ao seu notebook com alta velocidade de transferência de dados.

4. Unidade de Disco Óptico/Tecla de abertura da tampa Para inserir um CD ou DVD.

• Para reproduzir DVD, será preciso instalar o devido CODEC (não fornecido).

5. Ejeção Manual

Pressione a tecla ejetora para abrir a bandeja do disco. O furo de ejeção manual permite retirar manualmente um disco que ficar preso.

Visão geral do equipamento

Vista Superior / Frontal Modelo B



1. Câmera embutida/Indicador luminoso

Utilizada para capturar imagens externas.

O indicador luminoso acende para informar que a câmera está ativada.

2. Tela de Cristal Líquido (LCD)

Nesta tela são exibidos os conteúdos do sistema.

3. Tecla Ligar/Indicador luminoso

Pressione para ligar o equipamento. Veja informações sobre o indicador luminoso na página 13.

4. Teclado

Utiliza-se o teclado para inserir dados.

5. Microfone embutido

Utilizado para gravar som.

6. Dispositivo Apontador "Touch Pad"

O touch pad é um dispositivo embutido que tem funções similares às de um mouse.

7. Botões direito e esquerdo do "Touch Pad"

Os botões direito e esquerdo funcionam da mesma forma que os botões direito e esquerdo de um mouse padrão.

8. Alto-falante

9. Tomada para Microfone / Fone de ouvido

10. Porta USB

A porta USB (Universal Serial Bus) permite que você conecte uma variedade de dispositivos ao seu notebook com alta velocidade de transferência de dados.

11. Leitor de cartões de memória

Vista esquerda Modelo B



1. Trava de segurança

2. Tomada DC-in

Conecte nesta tomada o plugue DC-out da fonte de alimentação fornecida com o produto.

3. Portas USB (x2)

A porta USB (Universal Serial Bus, compatível com USB 2.0) permite que você conecte uma variedade de dispositivos ao seu notebook com alta velocidade de transferência de dados.

4. Rede Ethernet

Utilize um cabo UTP (não fornecido) para realizar esta conexão de modo a permitir acesso à rede local.

5. Tomada VGA.

Para conexão de um monitor externo.

6. Saída de ar

Não obstrua esta área de modo a permitir ventilação adequada.

Vista direita Modelo B



1. Unidade de Disco Óptico/Tecla de abertura da tampa Para inserir um CD ou DVD.

• Para reproduzir DVD, será preciso instalar o devido CODEC (não fornecido).

2. Ejeção Manual

Pressione a tecla ejetora para abrir a bandeja do disco. O furo de ejeção manual permite retirar manualmente um disco que ficar preso.

Fonte de Alimentação (Adaptador AC)



1. Conector DC-out

O plugue DC-out conecta-se à entrada DC-in do notebook.

2. Fonte de Alimentação (Adaptador AC)

O adaptador converte voltagem de corrente alternada (AC) em voltagem de corrente contínua (DC) para o funcionamento do notebook e para recarregar a bateria.

3. Cabo de alimentação da Fonte

Conecta-se de um lado à Fonte de Alimentação AC e de outro lado à tomada da rede elétrica.

Indicador Luminoso ()

Luz vermelha acesa indica que a bateria está carregando com o aparelho desligado. A Luz apaga quando a bateria está totalmente carregada.

Luz azul acesa indica aparelho funcionando com alimentação da bateria, ou quando a carga da bateria está completa e ligado no adaptador AC.

Luz vermelha e azul acesas significa que a bateria está carregando com o equipamento em funcionamento.

A primeira carga da bateria deve ser feita por pelo menos 6 horas.

Abra a Tela do Notebook

1. Abra a tela do notebook levantando-a suavemente.



 Procure a inclinação de tela que proporcione a visão mais confortável.



Ligue a alimentação

É altamente recomendado conectar o adaptador AC e utilizar o equipamento alimentado pela rede elétrica quando operá-lo pela primeira vez. Com o adaptador AC conectado, a bateria inicia o processo de carga imediatamente.

 Utilize somente o adaptador AC fornecido com o equipamento. A utilização de um adaptador diferente do original poderá danificar o notebook e o adaptador.



Pressione a tecla **Ligar/Desligar** do notebook (por 2 segundos). O notebook ligará e a tela passará a exibir o sistema operacional em funcionamento.

Ligando o Notebook pela primeira vez

Quando você ligar o Notebook pela primeira vez, será preciso realizar alguns procedimentos, como criar nome de usuário, senha, criar uma conta de e-mail na Microsoft para deixar a sua máquina sempre atualizada.

Siga os procedimentos das telas a seguir para obter sucesso na inicialização de seu notebook.

1. Leia os termos de Licença. Marque o campo Aceito os termos da licença de uso do Windows e clique na opção Aceitar.



 Escolha a cor de fundo de tela e dê um nome para o seu computador. Clique em Avançar.

Per	SC	on	а	liz	Za	ar	-															
Escolha um outras pers	ia cor ionali:	de qu zações	e go: mai:	sta e s tard	dê u Je.	um n	ome	ao s	eu ci	omp	utad	or (q	lualq	uer r	ome	que	des	ejar)	ı. Voc	:ê po	derá	i faz
						∇																
Nome do <u>c</u>	ompu	utador																				

 A partir de agora você pode conectar-se à Internet para continuar a configuração. Neste caso, clique em Conectar, ou poderá configurar a Internet mais tarde. Neste caso, clique em Conectar a uma rede sem fio mais tarde e vá para o passo 5.

€	Sem Fio)						
	Fique online agora para que você possa terminar de configurar o computador. Se você não tiver certeza quanto à rede a escolher, pergunte a alguém que saiba a senha e o nome da rede.							
	ssidl	ail						
	Sala	llı.						

4. Digite a senha para a rede selecionada.

Clique em Conectar.

¢	Sem Fi	0		
	Digite a senha para esta tarde.	a rede. Se está em dúvida sobi	re a senha, você pode se ci	onectar a uma rede sem fio mais
	Sen <u>h</u> a	XXXXXXXXX	×	
		Ocultar caracteres		

 Você pode Personalizar as configurações ou escolher a opção Usar configurações expressas. Veja abaixo e clique na opção desejada para prosseguir.

Ð	Configurações
	 Configurações expressas você pode personalizar as configurações a seguir ou escolher configurações expressas. Se você escolher as configurações expressas, seu computador enviará de vez em quando para a Microsoft algumas informações e: Instale automaticamente atualizações importantes e recomendadas. Ajude a proteger seu computador contra arquivos e sites não seguros. Ative Do Not Track no Internet Explorer. Ajude a aprimorar o software, os serviços e os serviços de localização da Microsoft enviando-nos informações. Procure soluções de problemas online. Permita que os aplicativos Horneçam conteúdo personalizado com base na localização de seu computador, seu nome e a imagem da conta.
	 Ativar compartilhamento e conectar-se a dispositivos nesta rede. País ou região: Brasil; Layout do teclado: Português (Brasil ABNT).
	Saiba mais sobre configurações expressas Política de privacidade
4	Usar configurações expressas Personalizar

- Opção para Configuração online Coloque aqui seu e-mail favorito como conta da Microsoft e clique em Avançar, e prossiga a partir do passo 7.
 - Opção para configuração offline Clique na opção Entrar sem uma conta da Microsoft, e na próxima janela clique na opção Conta local e vá para o passo 12.

€	Entrar no computador
	Use seu email favorito como conta da Microsoft para entrar no Windows. Não enviaremos spam.
	Èndereço de email
	 Quando entra no Windows com uma conta da Microsoft, você pode: Baixar aplicativos da Windows Store. Acesse seu conteúdo online nos aplicativos da Microsoft automaticamente. Sincronizar configurações online para que os computadores tenham a mesma aparência, como o histórico do navegador, a imagem da conta e as cores.
¢	Avançar

7. Tela de verificação.



8. Adicione aqui as informações de segurança e clique em Avançar.

Adiciona	ar informações de se	egurança
Só usaremos e segura.	essas informações para ajudá-lo a re	ecuperar sua senha e manter sua conta mais
Número de te	lefone Brasil (+55)	•
Email alternati	l Ivo	Caso não consiga entrar em sua conta, nós podemos enviar um código a ser usado para redefinir sua senha. É possível obter esse código por mensagem de texto ou chamada automática.

9. Preencha as solicitações para obter o novo endereço de e-mail da Microsoft e clique em Avançar.



10. Preencha as solicitações para concluir e clique em **Avançar**.

E) Concluir				
	Data de nascimento	Dia 💙 Mês	✓ Ano		
		Masculino	🔵 Feminino		
	Insira estes caracteres Novo Áudio	IEVBV6+	ıзн	<u> </u>	
	Enviar email com (qualquer moment	ofertas promocionais da Mici o.)	osoft. (Você pode canc	elar sua assinatura a	
	Se você clicar em Avai política de privacidade	nçar, significa que concorda e cookies.		ços da Microsoft e com a	
			ŗ		
				Ayançar Cancelar	

11. Criando sua conta. Aguarde.



12. Preencha os campos abaixo e clique em **Concluir**.

e	Entrar r	no computad	dor	
	Se você quer uma senha, facilmente.	escolha algo que você ache fácil de lembra	ar, mas que outras pessoas não possam d	lescobrir
	Nom <u>e</u> do usuário	×		
	Sen <u>h</u> a			
	<u>R</u> einserir senha			
	Dica sobre a senha			
<u>ج</u>			<u>c</u>	oncluir

13. Agora sua máquina esta pronta para rodar.

Teclas de atalho

Símbolo gráfico	Ação	Descrição da função
Z	Fn + F1	Ativa o modo de suspensão.
CPU	Fn + F2	Modo economia de energia. Diminui a velocidade do processador e do cooler para economizar energia e deixar o equipamento mais silencioso.
	Fn + F3	Modo LCD/CRT. Muda a modalidade do display na seguinte sequência: somente a tela do notebook → somente a tela externa → tela do notebook e tela externa simultaneamente.
((~~))	Fn + F4	WLAN. Liga e desliga o módulo WLAN.
OSD	Fn + F5	Apresenta na tela os ícones das teclas de atalho.
	Fn + F6	Touch Pad. Liga e desliga o Touch Pad. Quando o Touch Pad está desligado a seta do cursor fica travada na tela.
Q	Fn + F7	Webcam. Utilize para ligar e desligar a câmera embutida.
))	Fn + F8	Silenciamento. Liga e desliga o som dos alto-falantes.
	Fn + F9	Volume –. Utilize para diminuir o nível de volume dos alto-falantes.
	Fn + F10	Volume +. Utilize para aumentar o nível de volume dos alto-falantes.
	Fn + F11	Brilho –. Diminui o brilho da tela.
.	Fn + F12	Brilho +. Aumenta o brilho da tela.

NOTA:

Algumas das teclas acima podem não funcionar com o sistema operacional instalado.

Recuperação do Sistema Operacional

- Você deverá realizar os procedimentos descritos abaixo somente na ocorrência de problemas no sistema operacional.
- Faça os procedimentos de recuperação do sistema com o equipamento ligado na energia da rede elétrica.

Existem dois procedimentos para recuperação do sistema operacional: Refresh e Reset

REFRESH (Atualizar o PC)

Esta opção atualiza os arquivos do Windows preservando os dados do Usuário.

1. Abra a aba de ferramentas tocando com a seta do mouse no canto superior direito da tela.



 Selecione o item Configurações para abrir a janela de ajustes. Selecione a opção Mudar configurações do computador e clique no botão Geral.

- Faça a rolagem da tela na barra da direita para visualizar o item Atualizar PC sem afetar arquivos, clique na opção Introdução e siga as recomendações que aparecem na tela.
- 4. Inicia a restauração do sistema.
 - Este procedimento demora algum tempo.

RESET (Remover tudo e reinstalar o Windows)

Esta opção apaga todos os dados do computador, inclusive o nome de Usuário inserido na tela de abertura.

- 1. Abra a aba de ferramentas tocando com a seta do mouse no canto superior direito da tela.
- Selecione o item Configurações para abrir a janela de ajustes. Selecione a opção Mudar configurações do computador e clique no botão Geral.
- Faça a rolagem na barra da direita para visualizar o item Remover tudo e reinstalar o Windows. Em seguida clique na opção Introdução.
- 4. Clique em Avançar.
- 5. Escolha uma das opções:
 - Apenas remover meus arquivos
 - Limpar completamente a unidade
 - A reinicialização nesta condição demora em torno de 8 a 10 horas.

Informações adicionais

Gravar uma mídia de recuperação do sistema operacional

- Necessário 16GB.
- 1. Inisira a mídia (pendrive).
- 2. Na tela inicial, digite Recuperação.
- 3. Clique sobre o item Configurações.



- 4. Clique na opção Criar Unidade de Recuperação.
 - Siga os procedimentos que aparecem na tela.



Recuperação do sistema operacional usando um pendrive (não fornecido)

- 1. Ligue o computador e insira um pendrive de 16GB.
- 2. Aparecerá a tela para selecionar o idioma desejado. Escolha o idioma.



3. Clique sobre a janela Solução de Problemas.



4. Selecione a opção Restaurar PC.



Reprodução de DVD



Se o seu equipamento não reproduzir DVD, será preciso instalar os codecs, para permitir a reprodução do conteúdo do DVD.

Para mais informações sobre os procedimentos para instalação de codecs, entre no site **www.cceinfo.com.br/codecs**

- 5. Clique sobre a janela Avançar.
 - Todos os aplicativos e arquivos pessoais serão removidos.



- 6. Clique sobre a janela Windows 8.
- 7. Aguarde a restauração.

Especificações técnicas modelo A

Processador (*)	Intel®
Memória (*)	— Suporta DDRIII, 2 Slots, expansível até 8GB
Unidade Óptica (*)	DVD-RW/CD-RW
Disco Rígido (*)	SATA
Tela (**)	— 14 polegadas WXGA LCD colorida (1366 x 768)
Áudio	— Compatível com Azalia / alto-falantes estéreo / função mute / entrada
	para microfone (3.5mm) / saída para fones-de-ouvido (3.5mm)
Câmera (webcam)	— Embutida
Portas	— Leitor de cartões de memória / 3 portas USB / saída DB-15 para
	monitor externo / RJ-45 (ethernet), 1 Saída HDMI, 1 tomada para
	microfone, 1 tomada para fones de ouvido
Wireless LAN (**)	— Padrão 802.11 b/g ou 802.11 n
Ethernet	10/100/1000Mbps onboard
Teclado	Português
Dispositivo Apontador	Touch pad com 2 botões
Dimensões em mm	— L 339 x A 33 (com os pés de borracha) x P 246
Peso líquido aproximado	— 1,79Kg (com bateria)
Sistema Operacional (*)	Windows
Adaptador AC	Free Voltage

(*) O processador, a capacidade de armazenamento do HD e da memória, o tipo de Unidade Óptica e o Sistema Operacional variam de acordo com o modelo de notebook adquirido e estão especificados em uma etiqueta na embalagem do produto.

(**) Conforme o modelo adquirido.

Projeto e especificações sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Especificações técnicas modelo B

Processador (*)	– Intel®		
Memória (*)	– Suporta DDRIII, 1 Slot, expansível até 8GB		
Unidade Óptica (*)	– DVD-RW/CD-RW		
Disco Rígido (*)	- SATA		
Tela (**)	— 14 polegadas WXGA LCD colorida (1366 x 768)		
Áudio	 Compatível com Azalia / alto-falantes estéreo / função mute / entrada 		
	para microfone (3.5mm) / saída para fones-de-ouvido (3.5mm)		
Câmera (webcam)	– Embutida		
Portas	— Leitor de cartões de memória / 3 portas USB / saída DB-15 para		
	monitor externo / RJ-45 (ethernet), 1 tomada para microfone/ fones de		
	ouvido		
Wireless LAN (**)	– Padrão 802.11 b/g ou 802.11 n		
Ethernet	– 10/100/1000Mbps onboard		
Teclado	— Português		
Dispositivo Apontador	– Touch pad com 2 botões		
Dimensões em mm	– L 339 x A 33 (com os pés de borracha) x P 246		
Peso líquido aproximado	— 1,79Kg (com bateria)		
Sistema Operacional (*)	– Windows		
Adaptador AC	– Free Voltage		

(*) O processador, a capacidade de armazenamento do HD e da memória, o tipo de Unidade Óptica e o Sistema Operacional variam de acordo com o modelo de notebook adquirido e estão especificados em uma etiqueta na embalagem do produto.

(**) Conforme o modelo adquirido.

Projeto e especificações sujeitos a alterações sem aviso prévio.

O fabricante, por este certificado de garantia e através da Rede de Postos de Serviços Credenciados, compromete-se a prestar assistência técnica a este produto nos termos da legislação pertinente e nos limites aqui estabelecidos:

- 1. O Fabricante assegura ao comprador-consumidor deste produto, a garantia de 1 (um) ano contado a partir da data de emissão da nota fiscal de compra ao primeiro compradorconsumidor. A presente garantia, ressalvadas as condições estabelecidas neste termo (item 7), sempre acompanhará o produto, valendo em qualquer um dos postos da rede autorizada pelo Fabricante.
- 2. O período de 1 ano de garantia é composto de:
 - * Garantia Legal de 90 dias, atendendo ao código do consumidor.
 - * Garantia Adicional de 275 dias.
- 3. Entende-se por garantia, o reparo gratuito do aparelho e a reposição de peças que, de acordo com o parecer do serviço autorizado do Fabricante apresentarem defeito técnico. Tal garantia, somente terá validade mediante apresentação da nota fiscal de compra e deste certificado de garantia ao posto autorizado. É imprescindível, para o atendimento gratuito, que o aparelho esteja dentro do prazo estipulado acima, e o número de série do produto corresponda obrigatoriamente ao número de série constante deste certificado.
- 4. Para o exercício da presente garantia, o comprador deverá se utilizar somente dos postos credenciados pelo Fabricante, ficando a cargo do comprador-consumidor todas as despesas e riscos de transporte do envio do produto ao posto credenciado, e da sua posterior retirada, não cabendo qualquer tipo de ressarcimento ou reembolso das despesas em questão por parte do Fabricante ou de seus prepostos. Este tipo de

atendimento enquadra-se na condição "Balcão", ou seja, os equipamentos são reparados nas instalações dos postos credenciados pelo Fabricante.

- 5. O posto autorizado poderá, quando necessário, substituir as peças defeituosas por peças idênticas ou similares, sempre mantendo e privilegiando a equivalência de qualidade e desempenho do equipamento. As peças retiradas do equipamento durante os reparos realizados na condição de garantia serão de propriedade do Fabricante.
- 6. Quanto aos programas (softwares):
 - * Os programas (softwares) fornecidos juntamente com o produto, já estão instalados em seu computador e, portanto, não é necessário efetuar a instalação de CD's.
 - * Se houver necessidade de instalar outros programas, o Fabricante sugere que pessoal qualificado realize a instalação para evitar danos aos softwares já instalados ou ao restante do produto.
 - * Importante: Faça periodicamente backup (cópia de segurança) dos seus dados e arquivos pessoais, pois o Fabricante não se responsabiliza por danos e prejuízos causados por perda de informações decorrentes de falha nos dispositivos de armazenamento do equipamento coberto por esta garantia.
- 7. Fica automaticamente cancelada a garantia na ocorrência dos seguintes eventos:
 - * Alteração das condições originais do produto.
 - Instalação e utilização imprópria ou inadequada do produto, de acordo com os procedimentos descritos no Manual de Instruções que acompanha o equipamento.
 - * Má utilização ou desconfiguração proposital ou acidental dos softwares que acompanham o produto, que demandem a reinstalação dos mesmos.

- * Instalação de softwares e programas específicos que alterem a configuração original do equipamento.
- * Danos decorrentes de má utilização do software.
- * Danos provocados por queda, batida, descarga elétrica, inundação, desabamento, fogo, descuido no manuseio e presença de líquidos no interior do equipamento.
- * Danos causados por enchente, terremoto, maresia, raio, vendaval e insetos.
- * Danos decorrentes de desgaste natural.
- * Danos provocados por umidade, exposição excessiva a luz solar e salinidade.
- * Por ter sido ligado a rede elétrica imprópria ou sujeita a flutuações excessivas de tensão.
- * Instalação por parte do usuário ou de empresas ou pessoas não credenciadas pelo Fabricante, de dispositivos, peças, equipamentos e acessórios que impeçam o perfeito funcionamento do equipamento.
- Infecção causada pela introdução de vírus, mesmo que ela tenha ocorrido acidentalmente e sem o conhecimento do usuário.
- * Sinais de violações externas e rompimento dos lacres do produto.
- * Intervenção ou conserto realizado por pessoas ou empresas não credenciadas pelo Fabricante.
- * Se a etiqueta que contém o número de série do produto que está fixada no aparelho estiver adulterada, rasurada ou se foi removida.
- * Se a nota fiscal de compra apresentar adulterações e/ ou rasuras.
- **8.** Não estão cobertos pela garantia (ônus do consumidor): Serviços de instalação, limpeza e orientações de uso.
- A presente garantia limita-se somente ao reparo do defeito apresentado ou à substituição da peça defeituosa. Na falta ou

na impossibilidade de execução do reparo de acordo com os prazos estipulados na legislação em vigor, será cumprido o que esta determina.

- Nenhuma outra garantia, implícita ou explícita, é dada ao comprador.
- 11. O fabricante não se responsabiliza por qualquer dano, perda, inconveniência ou prejuízo direto ou indireto que possa advir de uso ou inabilidade de se usarem os produtos cobertos por esta garantia.
- 12. O Fabricante estabelece o prazo de 30 dias (a ser contado a partir da data de emissão da nota fiscal de compra) para que seja reclamada qualquer eventual falta de componentes e/ou acessórios no equipamento adquirido.

"Importante":

Para manter seu produto sempre original e com qualidade de funcionamento procure somente o serviço autorizado do Fabricante que dispõe de peças originais e mão-de-obra treinada. Havendo dúvida consulte a Central de Atendimento ao Consumidor.

SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

De segunda-feira a sexta-feira, das 08:00h às 18:00h, pelo telefone (0xx11) 2112-1001 para a cidade de São Paulo-SP e região da Grande São Paulo, e pelo telefone 0800-727-5665 para as demais localidades do Brasil.

CCE INOVA. CCE RESOLVE.

A CCE inova sempre, para deixar seus clientes ainda mais satisfeitos. Por isso, foi criado o CCE Resolve, serviço pioneiro no setor de eletrônicos e informática, que alia comodidade e praticidade no serviço de pós-venda.

Sempre que for necessário algum serviço de ma-

nutenção neste equipamento, e desde que dentro do prazo de garantia, bem como, obedecidas as condições estabelecidas no certificado de garantia do produto, você não precisará ir até uma rede autorizada para solicitar conserto.

Basta utilizar o CCE Resolve, um sistema prático e simples que através de um processo de monitoramento automatizado, irá resolver o seu problema. E o melhor de tudo, o serviço é gratuito.

Para utilizá-lo é muito fácil: basta entrar em contato com a central de atendimento CCE Resolve. Informe o produto, os dados que serão solicitados pelo atendente e qual o tipo de serviço que será necessário. O atendente emitirá uma solicitação e um número de protocolo que será utilizado para o

Central de atendimento CCE Resolve

2112-1001 (São Paulo - Capital)

0800-727-5665 (Demais localidades)

acompanhamento do processo.

Esse procedimento dura aproximadamente 10 dias úteis, do momento da abertura do chamado à entrega do produto devidamente reparado em sua residência.

Utilizamos como agente de transporte os Correios,

classificados de 2 formas diferentes: nas localidades onde os correios disponibilizam a operação de logística reversa, disparamos a coleta na residência do cliente, e nas localidades onde esse serviço não é disponibilizado pelos Correios, utilizamos o sistema de postagem também através dos Correios. Você será informado através de SMS e e-mails as etapas do seu processo. Assim, você poderá acompanhar sua solicitação e ficará sabendo desde o recebimento de

sua chamada em nossa Central até o momento em que o produto for enviado aos correios.

Para que você receba toda essa comodidade, basta apenas discar para o nosso número. O restante, a CCE Resolve.



And	otac	ões
/	, ca ç	000

NÚMERO DE SÉRIE



SAC Serviço de Atendimento ao Consumidor

De segunda a sexta feira, das 8:00h as 18:00h, pelos telefones:

(0xx11) 2112-1001

na cidade de Sao Paulo e Grande São Paulo

0800-727-5665

nas demais localidades do Brasil



www.cce.com.br

INDÚSTRIA BRASILEIRA

1.06.73452.03