

Manual

INTRODUÇÃO

Parabéns por adquirir o sistema multimídia Edifier M3400. Com a atenção devida e cuidado, você terá um sistema de som multimídia para usar muitos anos, livre de problemas.

Antes de operar o sistema, por favor, leia este manual completamente para obter o melhor resultado de seu novo produto e mantenha-o em local seguro para futuras consultas.

Simbolo do relâmpago com formato de flecha, dentro de um triângulo equilátero, é pretendido alertar o usuário à presença de tensão perigosa no interior do produto que pode ser de um valor suficiente para constituir perigo de choque elétrico.



ATENÇÃO: PARA PREVENIR RISCO DE COHQUE ELETRICO, NÃO REMOVA A TAMPA (OU PARTE TRASEIRA). Não há peças no interior do equipamento que possam ser reparadas pelo usuário.

O ponto do exclamação dentro de um triângulo equilátero é pretendido alertar o usuário à presença de instruções importantes de operação e manutenção no manual que acompanha o produto.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Leia por favor todas as instruções.

Retenha por favor este manual com segurança para a referência futura.

Leia por favor todos os avisos de segurança.

Instale por favor de acordo com as instruções do fabricante.

Ajuste por favor o controle de volume a um nível confortável para evitar de danificar sua audição e o sistema.

AVISO:

PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO :

● Não exponha o sistema à chuva ou à umidade.

● Não use os altofalantes perto da água, e não imerse-os em nenhum líquido nem derrame nenhum líquido neles .

● Não obstrua as aberturas dos Sub Woofers, nunca coloque objetos nos auto-falantes ou respiradouros por causa do perigo de fogo ou de choque elétrico , e forneça o espaço suficiente em torno dos altofalantes para a ventilação apropriada.

● Não instale perto de nenhuma fonte de calor, tais como radiadores, registros do calor, fogões, ou outros equipamentos que produzam calor.

● Para proteção durante tempestades, relâmpagos, desconecte o equipamento da tomada elétrica e desligue o computador.

● Desconecte este equipamento quando não utilizado por longos períodos de tempo.

● Prestar serviços de manutenção é requerido quando o equipamento for danificado de qualquer maneira, assim como o cabo ou o plugue é danificado, líquido foi derramado ou objetos caíram no instrumento, o instrumento foi exposto à chuva ou à umidade, não opera normalmente, ou foi deixado cair. Sempre se dirija ao pessoal qualificado em caso da necessidade de manutenção.

Garantia de 1 ano limitada

Edifier garante ao consumidor que todos seus sistemas de alto-falantes de computador estão livres de defeitos no material e no funcionamento, no uso normal e razoável para o termo de um ano, desde a data de compra.

Esta garantia é o exclusiva e somente aos sistemas de caixas multimídia Edifier. Nem a Edifier nem todo o distribuidor autorizado da Edifier são responsáveis pelos danos acidentais ocorridos no uso dos alto-falantes. A obrigação da Edifier sobre esta garantia não se aplica a nenhum defeito, mau funcionamento ou falha em consequência do uso incorreto, instalação imprópria, uso com equipamento defeituoso ou impróprio, uso com equipamentos que não sejam indicados. Os termos desta garantia aplicam-se somente aos sistemas de alto-falantes quando tais alto-falantes são retornados ao distribuidor autorizado da Edifier.

Os termos desta garantia aplicam-se somente aos sistemas de alto-falantes quando tais alto-falantes são retornados ao distribuidor autorizado da Edifier.

Sob os termos desta garantia o consumidor tem determinados direitos legais e pode ter outros direitos que variam mundialmente.

Copyright © 2007
All Rights Reserved.
Manual Edition 1.2, Apr. 2007
Printed in CHINA

Aviso

Edifier e o logo Edifier são propriedade Edifier Enterprises Canada Inc. e pode estar registrado. E outra marca registrada parecida são propriedade de seus proprietários. A Edifier não assume responsabilidade por qualquer erro que este manual possua. Informações contidas neste manual, podem mudar sem aviso

Introdução :

- * Subwoofer elaborado em MDF
- * Subwoofer de 6.5", alto desempenho
- * MidRange de 3" e Tweeter de 3/4"
- * Liga/Desliga no painel frontal do SubWoofers.
- * Ajuste de volume no controle remoto com fio.
- * Proteção magnética em todos os alto-falantes.

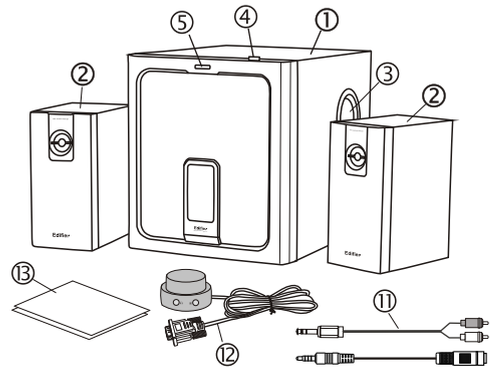
Abrindo a embalagem

Verifique por favor a marca registrada do alto-falante marcado na embalagem. Contate por favor o vendedor o mais rápido possível se você encontrar o alto-falante que não seja o desejado.

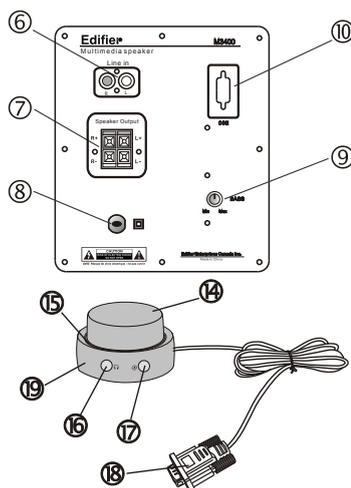
M3400 Conteúdo:

- ✓ 1 x Subwoofer
- ✓ 2 x Satélites(Com cabo)
- ✓ 1 x Controle Remoto com Cabo.
- ✓ 2 x Cabo de áudio
- ✓ 1 x Manual

Vista Frontal

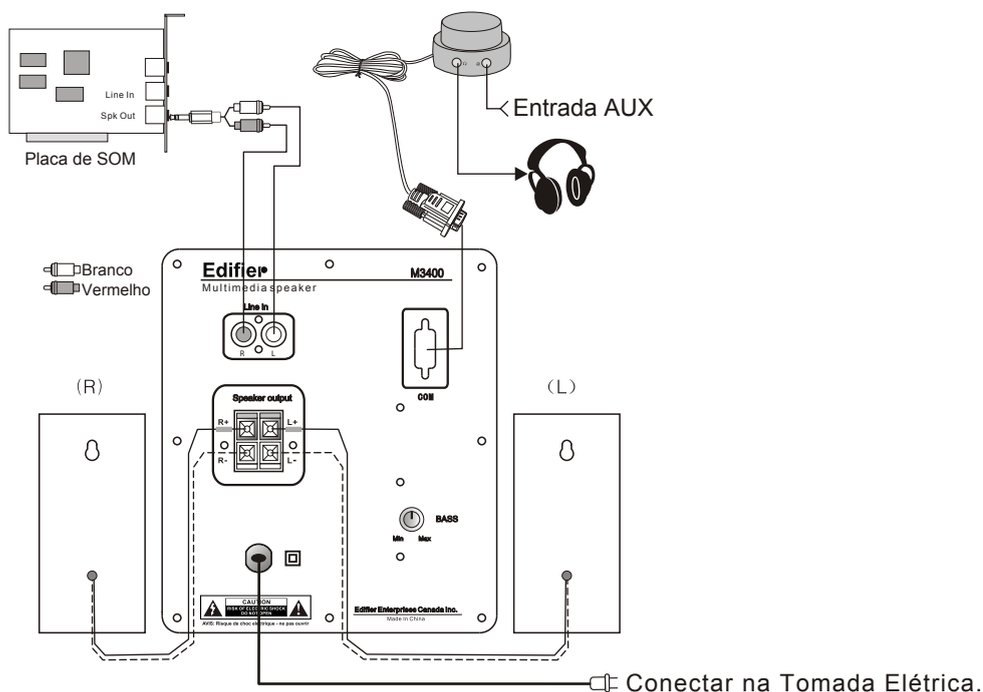


Introdução ao Painel Traseiro



- 1: Subwoofer
- 2: Satélite
- 3: Duto (Saída de ar)
- 4: Power button
- 5: LED Indicador de energia
- 6: Entrada de áudio
- 7: Saída para os Satélites Esq. e Dir.
- 8: Cabo de áudio
- 9: Botão de ajuste de grave
- 10: Entrada DB9 para conexão do controle
- 11: Cabo de Áudio
- 12: Controle Remoto com fio.
- 13: Manual
- 14: Botão ajuste de Volume
- 15: Indicador de energia, LED circular, quando a caixa é desligada o LED apagará.
- 16: Saída para Fone de ouvido--- A caixa de som continuará reproduzindo som quando o plug do fone for inserido.
- 17: Entrada AUX---Entrada auxiliar para conexão de outras fontes de áudio.
- 18: Conector DB9---Conecte o conector na saída DB9 no painel traseiro do Subwoofer
- 19: Controle Remoto com Fio

CONECTANDO



1. Conectando os satélites e o controle remoto com fio
Conecte os satélites nos terminais de saída no painel traseiro do Subwoofer, como mostra a imagem, por favor combine as cores do terminal e do conector.
Conecte o plug DB9 do controle remoto com fio, na entrada DB9 no painel traseiro do subwoofer, como mostra a imagem, prenda rosqueando os parafusos laterais no conector.
2. Conecte a fonte de áudio.
Conecte o plug 3.5mm estéreo na placa de som, ou em outra fonte de áudio. Conecte o plug RCA da outra extremidade na entrada (LINE IN) no painel traseiro do Subwoofer.
3. Conectando na tomada elétrica.
Conecte o plug na tomada elétrica, por favor, verifique a voltagem no painel traseiro do Subwoofer.

ESPECIFICAÇÕES:

Potência de Saída:

RMS 8W×2+18W(THD=10%)

Relação Sinal/Ruído ≥ 85dBA

Entradas: Estéreo RCA

Impedancia de entrada: 10Kohm

Ajustes: Controle de Volume e Grave.

Subwoofer: Falante de 6.4" (166mm), protegido magneticamente, 4Ohm

Mid-range: Falante de 3" (68mm), protegido magneticamente, 4Ohm

Tweeter: Falante de 3/4", protegido magneticamente, 8Ohm

Energia: Por favor, verificar no painel traseiro do subwoofer.

Dimensões do Subwoofer:

234(L) × 261(A) × 305(P)mm

Dimensões do Satélite:

90(L) × 181(A) × 137(P)mm

Peso: Aprox.: 8.8kg

Guia de Defeitos :

Sem som em nenhum dos falantes!

Existe energia no sistema?

Verifique se o plug de energia AC está na tomada, e existe energia elétrica, e o led está aceso.

Certifique-se que o botão Liga/Desliga no subwoofer está ligado.

Está recebendo sinal de som?

Conecte o sistema de som em outra fonte de áudio por ex.: Cd Player, Discman, Walkman, iPod etc, para verificar se o sistema de som está funcionando corretamente.

Estalos/Chiados/Ruídos no sistema de som!

Os cabos estão conectados corretamente?

Verifique que os plug's de entrada de som estão inseridos corretamente na entrada de áudio do subwoofer.

Tente ligar o equipamento em outra tomada Elétrica

Note: Uma pequena vibração ou zumbido bem baixo é normal porque o subwoofer contém o transformador.

Distorção, som baixo ou sem som em um ou mais alto-falantes!

Sua placa de som está configurada corretamente?

Certifique-se que seu computador tem os drivers de som mais recentes.

A maioria dos computadores já possui placa de som com saída estéreo padrão (Dois canais de som) e não requer nenhuma configuração adicional.

Ajuste o volume interno de seu computador e verifique os ajustes de balance, (esquerdo, direito)

Verifique que não existem dobras, cortes no cabo de entrada de áudio.

Balance os plugues, cabos, na entrada de áudio no subwoofer com música tocando para verificar se existe algo errado na entrada de áudio.

Ajuste o volume principal com música tocando no sistema para determinar em qual nível de volume aparece distorção.

Verifique se o problema persiste no mesmo canal de som, mesmo invertendo a posição dos satélites, ligando o esquerdo na saída direita e o direito na saída esquerda.

Sem som no Subwoofer ou som baixo!

O ajuste de grave está muito baixo?

Ajuste o volume interno dos graves e agudos de seu computador para nível médio.