

ÍNDICE

1. INTRODUÇÃO	2
1.1. Conteúdo da caixa	2
1.2. Especificações técnicas	2
1.3. Recomendações	3
2. INSTALAÇÃO DO SISTEMA DE ALTIFALANTES XPS 2.1 20 ARC WHITE / BLACK..	3
2.1. Posicionamento do sistema de altifalantes	3
2.2. Ligações.....	4
2.2.1. <i>Ligação ao computador.....</i>	<i>5</i>
2.2.2. <i>Ligação a um televisor equipado com jaque de auscultadores.....</i>	<i>5</i>
2.2.3. <i>Ligação a um leitor de DVD/televisor equipado com saídas de áudio esquerda (Left) e direita (Right)</i>	<i>5</i>
2.2.4. <i>Ligação a uma consola de jogos</i>	<i>5</i>
3. UTILIZAÇÃO DO SISTEMA DE ALTIFALANTES XPS 2.1 20 ARC WHITE / BLACK....	6
4. SUPORTE TÉCNICO	7
5. GARANTIA.....	8
RECOMENDAÇÕES DE PROTECÇÃO AMBIENTAL	8

1. INTRODUÇÃO

1.1. Conteúdo da caixa

- 2 altifalantes satélites
- 1 subwoofer
- 1 telecomando com cabo
- Manual do utilizador

1.2. Especificações técnicas

Potência de saída (potência efectiva)	<ul style="list-style-type: none">▪ Subwoofer: 4 W (RMS)▪ Altifalantes satélites: 2 x 2 W (RMS)
Potência total	8 W (RMS)
Frequência de resposta	<ul style="list-style-type: none">▪ Subwoofer: 50-200 Hz▪ Altifalantes satélites: 200 Hz-20 kHz
Blindagem magnética	A blindagem magnética permite a colocação próximo de um monitor sem causar interferência na imagem
Funcionalidades	<ul style="list-style-type: none">▪ Subwoofer:<ul style="list-style-type: none">- 1 saída de áudio de tipo mini-jack fêmea (esquerda e direita)- 1 ligação ao telecomando- 1 cabo de alimentação- 1 botão ON/OFF▪ Telecomando:<ul style="list-style-type: none">- 1 botão de controlo do volume- 1 entrada auxiliar para leitor de CD/MP3
Para usar com	PC, televisores, leitores de DVD, consolas de jogos, leitores de CD-Áudio e MP3

1.3. Recomendações

- Coloque os altifalantes satélites numa superfície plana para evitar que caiam.
- Coloque o subwoofer no chão (por baixo da secretária, por exemplo) para permitir uma melhor difusão das frequências graves.
- Nunca abra o sistema de altifalantes, pois corre o risco de danificar os seus componentes internos.
- Este sistema de altifalantes deve ser utilizado num ambiente de temperatura moderada.
- A fim de prevenir o risco de incêndio ou de descarga eléctrica, mantenha o sistema de altifalantes afastado:
 - da chuva ou da humidade, bem como de todos os fluidos (água, produtos químicos ou quaisquer outros líquidos);
 - de fontes de calor, como radiadores, fogões ou outros aparelhos geradores de calor (incluindo amplificadores);
 - da luz solar directa.
- Não exponha o sistema de altifalantes à queda de gotas ou de salpicos de água.
- Nunca coloque um objecto com líquido (copo, vaso, etc.) em cima do sistema de altifalantes.
- Desligue o cabo de alimentação do subwoofer caso não tencione utilizar novamente o sistema de altifalantes durante um longo período de tempo. Para desligar o cabo de alimentação, segure na ficha e puxe; nunca puxe o próprio cabo.
- Certifique-se de que é possível aceder facilmente à ficha de alimentação do sistema de altifalantes ligada numa tomada eléctrica.
- Desligue o sistema de altifalantes antes de limpá-lo. Use um pano humedecido e evite produtos de limpeza com aerossóis.
- A ficha de alimentação do sistema de altifalantes serve para desligar o dispositivo, pelo que tem de estar fácil e permanentemente acessível.
- Atenção: Na potência máxima, a escuta prolongada com auscultadores pode causar lesões nos ouvidos e na audição do utilizador.
- As marcas encontram-se na parte posterior dos altifalantes.

2. INSTALAÇÃO DO SISTEMA DE ALTIFALANTES XPS 2.1 20 ARC WHITE / BLACK

2.1. Posicionamento do sistema de altifalantes

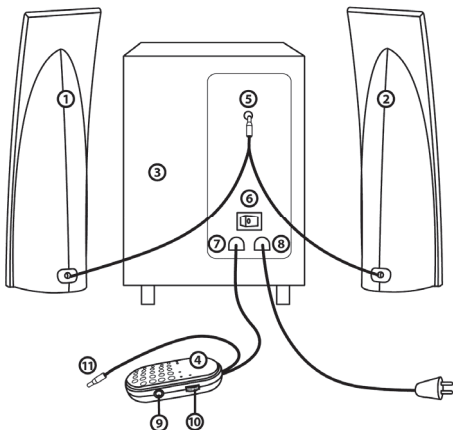
1. Coloque os altifalantes satélites numa secretária (ou fixe-os à parede) de cada lado do monitor, tendo o cuidado de manter uma distância mínima de 50 cm em relação às paredes laterais.
2. Coloque os altifalantes à mesma distância do utilizador e oriente-os na direcção da posição de audição.
3. Coloque o subwoofer no chão, mas sem tapar a porta (a abertura) contra uma parede.

Nota: Para determinar o posicionamento ideal do seu sistema de altifalantes, faça sucessivos testes até estar satisfeito com o som.

2.2. Ligações

1. Desligue a fonte de áudio (PC, televisor, leitor de DVD ou consola de jogos) à qual pretende ligar o sistema de altifalantes.

- Diagrama geral das ligações:



- 1: Altifalante direito
- 2: Altifalante esquerdo
- 3: Subwoofer
- 4: Telecomando
- 5: Conector para o altifalante satélite direito e o altifalante satélite esquerdo
- 6: Botão On/Off
- 7: Cabo de telecomando
- 8: Cabo de alimentação
- 9: Entrada de áudio auxiliar, a qual permite ligar um leitor de MP3 ou qualquer outra fonte de áudio
- 10: Volume principal
- 11: Conector (verde) para a entrada de áudio principal: para a ligação a um computador, ligue-o ao conector FRONT SPEAKERS ou FRONT OUT da placa de som

2.2.1. Ligação ao computador

- Ligue o conector minijaque do sistema de altifalantes ao conector verde FRONT SPEAKERS ou FRONT OUT da placa de som ou da placa de som integrada na placa-mãe do computador.

2.2.2. Ligação a um televisor equipado com jaque de auscultadores

- Ligue o conector minijaque do sistema de altifalantes ao jaque de auscultadores do televisor.

2.2.3. Ligação a um leitor de DVD/televisor equipado com saídas de áudio esquerda (Left) e direita (Right)

Requer um cabo minijaque fêmea/macho duplo RCA (não incluído – ver diagrama A, abaixo).

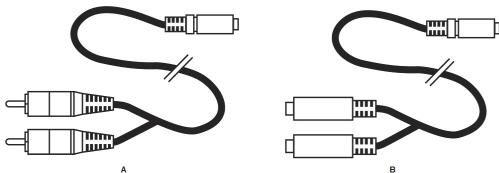
1. Ligue o conector minijaque do sistema de altifalantes ao cabo minijaque fêmea/macho duplo RCA.
2. Ligue o conector RCA branco do cabo minijaque fêmea/macho duplo RCA à saída de áudio correspondente do leitor de DVD/televisor.
3. Ligue o conector RCA vermelho do cabo minijaque fêmea/macho duplo RCA à saída de áudio correspondente do leitor de DVD/televisor.

2.2.4. Ligação a uma consola de jogos

Requer um cabo minijaque fêmea/fêmea dupla RCA (não incluído – ver diagrama B, abaixo).

1. Ligue o conector minijaque do sistema de altifalantes ao cabo minijaque fêmea/fêmea dupla RCA.
2. Ligue os conectores de áudio branco e vermelho do cabo de áudio/vídeo da consola ao cabo minijaque fêmea/fêmea dupla RCA.

Consulte o manual de utilizador da consola de jogos para mais informações sobre as outras ligações.



3. UTILIZAÇÃO DO SISTEMA DE ALTIFALANTES XPS 2.1 20 ARC WHITE / BLACK

1. Ligue a fonte de áudio que pretende utilizar (PC, televisor, leitor de DVD ou consola de jogos).
2. Para ligar o sistema de altifalantes, prima o botão **POWER** na parte posterior do subwoofer.
3. Ajuste o volume principal (**VOLUME**) no telecomando.

Nota: Para determinar as definições ideais do seu sistema de altifalantes, regule-as todas para os valores mínimos e em seguida aumente progressivamente a respectiva intensidade.



Quando liga uma fonte de áudio à entrada de áudio auxiliar situada na face lateral do altifalante satélite direito, a fonte de áudio principal é desactivada.

4. SUPORTE TÉCNICO

Se tiver algum problema com o seu produto, por favor vá até <http://ts.hercules.com> e seleccione a sua língua. A partir daqui poderá aceder a vários utilitários (Perguntas Mais Frequentes (FAQ), as versões mais recentes dos controladores e software) que podem ajudá-lo a resolver o seu problema. Se o problema se mantiver, pode contactar o serviço de suporte técnico dos produtos Hercules ("Technical Support"):

Por correio electrónico:

De forma a tirar partido do suporte técnico por correio electrónico, primeiro terá de se registar online (<http://ts.hercules.com>). As informações que fornecer ajudarão os nossos agentes a resolver o seu problema mais rapidamente. Clique em **Product Registration** no lado esquerdo da página Technical Support e siga as instruções que surgirem no ecrã. Se já se registou, preencha os campos **Username** e **Password** e depois clique em **Login**.

5. GARANTIA

A Guillemot Corporation S.A. ("Guillemot"), a nível mundial, garante ao consumidor que este produto Hercules estará isento de defeitos de materiais e de falhas de fabrico durante um período de dois (2) anos a partir da data de compra original. No caso de o produto apresentar algum defeito durante o período da garantia, contacte imediatamente o Suporte Técnico, que lhe indicará o procedimento a tomar. Se esse defeito se confirmar, o produto terá de ser devolvido ao respectivo local de compra (ou qualquer outro local indicado pelo Suporte Técnico).

Dentro do contexto desta garantia, e por opção do Suporte Técnico, o produto defeituoso do consumidor será reparado ou substituído. Sempre que a lei em vigor o autorizar, a responsabilidade total da Guillemot e das suas filiais (incluindo em danos indirectos) está limitada à reparação ou substituição do produto Hercules. Os direitos legais do consumidor no que concerne à legislação aplicável à venda de bens de consumo não são afectados por esta garantia.

Esta garantia não será aplicada: (1) se o produto tiver sido modificado, aberto ou alterado, ou tiver sofrido danos em resultado de uso incorrecto ou abusivo, negligência, acidente, desgaste normal ou qualquer outra causa não-relacionada com um defeito de material ou falha de fabrico; (2) em caso de desrespeito das instruções fornecidas pelo Suporte Técnico; (3) a software que não tenha sido publicado pela Guillemot, estando esse software sujeito a uma garantia específica fornecida pela respectiva editora.

Copyright

© 2012 Guillemot Corporation S.A. Todos os direitos reservados.

Hercules® é uma marca registada da Guillemot Corporation S.A. Todas as outras marcas comerciais e nomes de marcas são por este meio reconhecidas e pertencem aos respectivos proprietários. As ilustrações não são vinculativas. Os conteúdos, os desenhos e as especificações estão sujeitos a alteração sem aviso prévio e podem variar consoante o país.

RECOMENDAÇÕES DE PROTECÇÃO AMBIENTAL



No fim do seu período de vida, este produto não deve ser eliminado juntamente com o lixo doméstico comum, mas sim levado para um ponto de recolha de resíduos de equipamento eléctrico e electrónico (REEE) para reciclagem.

Isto é confirmado pelo símbolo visível no produto, no manual do utilizador ou na caixa.

De acordo com as suas características, os materiais podem ser reciclados. Através da reciclagem e doutras formas de processamento de resíduos de equipamento eléctrico e electrónico, pode dar um contributo significativo no sentido de ajudar a proteger o ambiente.

Por favor contacte as suas autoridades locais para se informar sobre o ponto de recolha mais perto de si.