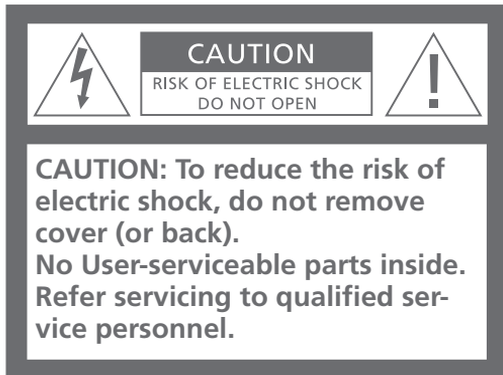


Manual de configuração



WARNING: To prevent fire or electric shock, do not expose this appliance to rain or moisture. Do not expose this equipment to dripping or splashing and ensure that no objects filled with liquids, such as vases, are placed on the equipment.

To completely disconnect this equipment from the AC Mains, disconnect the power supply cord plug from the AC receptacle.



This symbol indicates that a dangerous voltage constituting a risk of electric shock is present within this unit.



This symbol indicates that there are important operating and maintenance instructions in the literature accompanying this unit.

For the US-market only!

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

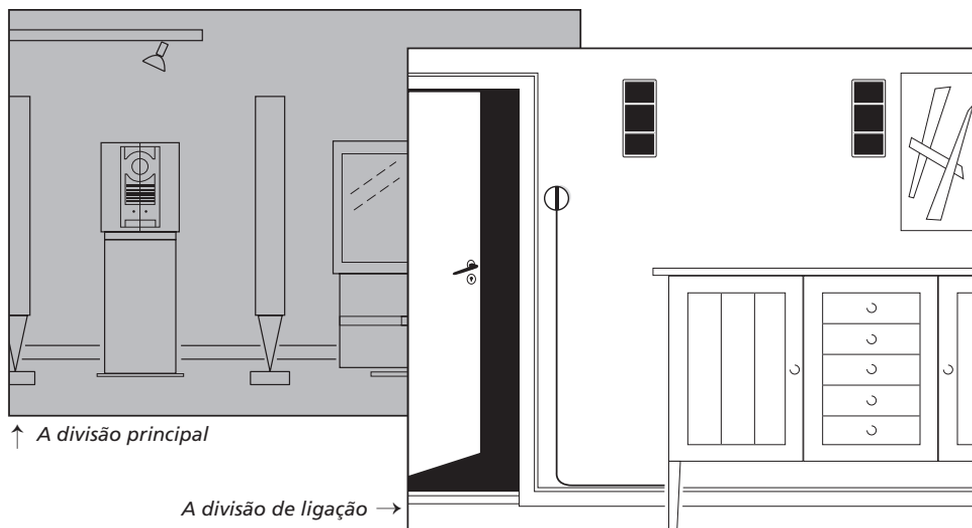
This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures :

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



Este produto preenche as condições apresentadas nas directivas 89/336 e 73/23 da UEE.

As especificações técnicas, as funcionalidades e a sua utilização estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.



Este manual descreve a forma de instalar o seu kit BeoLink Passive num sistema de distribuição BeoLink (Master Link).

O guia do utilizador que é igualmente fornecido com o kit BeoLink Passive descreve como operar o sistema assim que este estiver instalado. O sistema de distribuição BeoLink permite-lhe controlar e ouvir o seu sistema principal na divisão de ligação. A sua divisão de ligação tem de estar ligada à divisão principal por meio de um cabo Master Link. Para unir os cabos Master Link a partir do sistema principal e a partir do kit BeoLab Passive é necessária uma caixa de derivação.

O cabo e a caixa (e outros acessórios) podem ser adquiridos no seu revendedor Bang & Olufsen.

A *divisão principal* é o local onde colocou o sistema de áudio e/ou de vídeo (o sistema principal).

A *divisão de ligação* é onde vai instalar o seu kit BeoLink Passive.

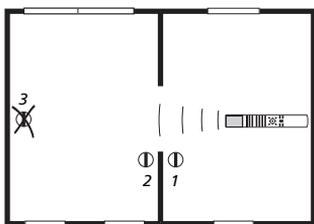
Quando instalar o seu BeoLink Passive, recomendamos a seguinte sequência:

- 1 Desligue o seu sistema Bang & Olufsen e desligue os aparelhos da corrente eléctrica.
- 2 Faça a instalação conforme descrito neste manual.
- 3 Ligue todo o sistema à corrente eléctrica.

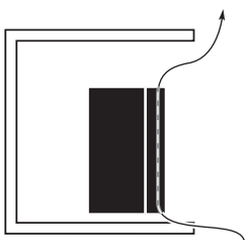
Recomendamos que siga cuidadosamente as instruções neste manual. Se nunca fez uma instalação de cabos antes, sugerimos que deixe isso a cargo do seu revendedor Bang & Olufsen.

Índice

- 4 Colocação
- 7 Ligações
- 9 Pronto a utilizar...
- 10 Manutenção



Se instalou mais unidades pela casa, certifique-se de que o comando à distância apenas activa um receptor de cada vez.



Coloque a caixa do amplificador sobre uma superfície estável, por exemplo num chão sem alcatifa, numa prateleira ou na parte de baixo de um aparador. Deixe sempre um espaço de pelo menos 5 cm por cima da caixa do amplificador para uma ventilação adequada.

Planear a sua instalação

O kit BeoLink Passive é constituído por estas duas peças principais:

- O receptor BeoLink Passive (painel de operação directamente no aparelho e receptor para sinais do comando à distância).
- A caixa do amplificador BeoLink Passive.

Segue-se uma lista com alguns conselhos e requisitos para a colocação das peças do BeoLink Passive:

- Antes de começar, certifique-se de que tem todos os cabos necessários, caixas de derivação, parafusos, tomadas de parede, etc. Em caso de dúvida, contacte o seu revendedor Bang & Olufsen.
- Não ligue quaisquer unidades no seu sistema à corrente eléctrica até ter feito as ligações.
- As unidades no sistema têm todas de ser colocadas num local seco, ou seja, não podem ser colocadas em exteriores (no entanto, os cabos podem ser colocados em exteriores).

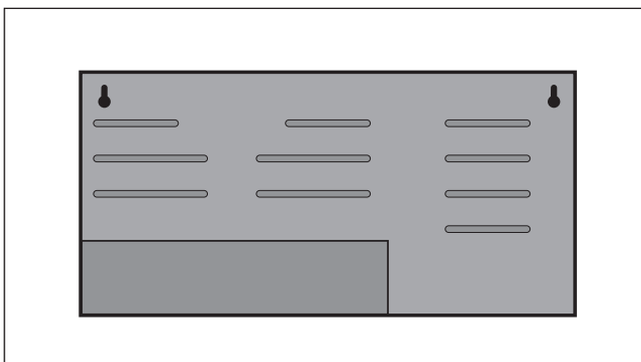
■ O receptor BeoLink Passive:

- O receptor foi concebido para funcionar dentro de uma gama de temperaturas de 0 a 55° C. Se for exposto a temperaturas mais elevadas ou mais baixas pode bloquear todo o sistema.
- Evite colocar o receptor à luz directa do sol ou luz artificial directa (por exemplo, a luz de um foco), ou perto de objectos que produzam ruído (por exemplo, reóstatos), uma vez que isto pode reduzir a sensibilidade do comando à distância.
- O cabo do receptor fornecido tem 5 metros. Se precisar de um cabo mais comprido tem de utilizar um cabo *especial de baixa capacidade*. Este cabo pode ser adquirido no seu revendedor Bang & Olufsen (*número de peça 6270668, comprimento 15 metros*).
- Coloque o receptor de forma a poder receber os sinais do comando à distância.
- Se o receptor for colocado junto de uma porta e a uma altura adequada, pode facilmente ligá-lo ou desligá-lo directamente quando entra ou sai da divisão. Da mesma forma, se estiver colocado junto do seu telefone, pode desligar as colunas enquanto está ao telefone.

■ A caixa do amplificador

BeoLink Passive:

- A caixa do amplificador foi concebida para funcionar dentro de uma gama de temperaturas de 10 a 40° C.
- Por razões de segurança, o cabo de ligação à corrente eléctrica *tem que* estar preso à caixa do amplificador conforme explicado na página 7.
- Se for pendurar a caixa do amplificador numa parede utilize sempre os parafusos e buchas de parede do tipo certo e do tamanho adequado para suportar o peso da caixa do amplificador (consoante o material e a construção da parede). Se tiver dúvidas, consulte um revendedor Bang & Olufsen.

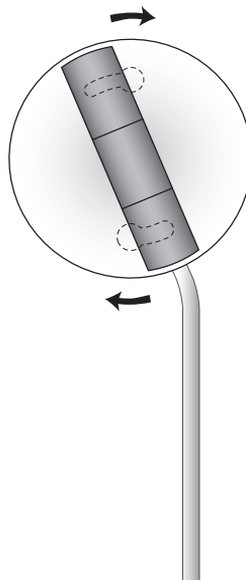
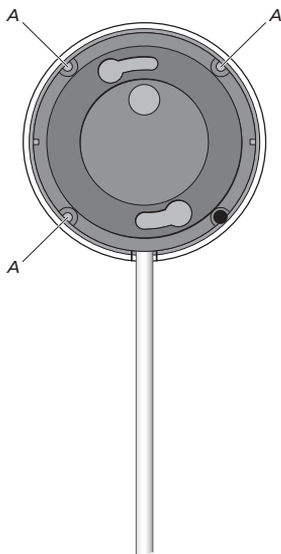
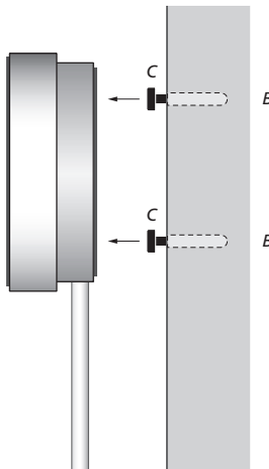
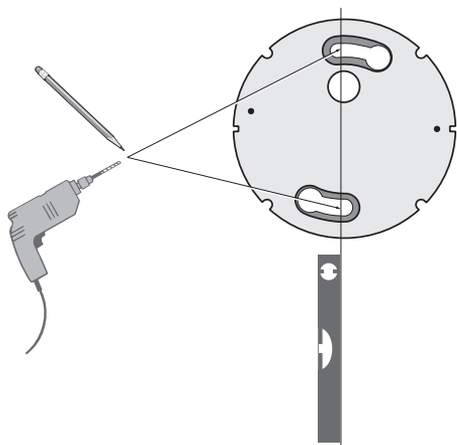
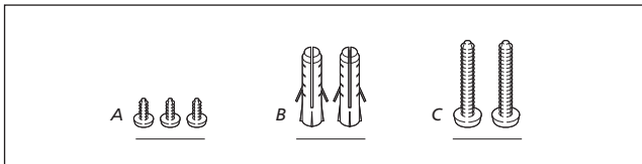


Fixar a caixa do amplificador à parede

A parte de trás da caixa do amplificador foi equipada com duas "fechaduras", que podem ser utilizadas para prender a caixa, por exemplo, a uma parede.

Nota! As divisórias leves são muitas vezes constituídas por painéis de gesso – conhecidos como pladur ou placas de gesso – presas a pernes verticais. *O gesso não é um material ideal para suportar o peso da caixa do amplificador!* Se quiser prender a caixa do amplificador BeoLink Passive a uma parede de gesso, certifique-se de que utiliza os parafusos de tamanho e tipo correctos.

Fixar o receptor à parede

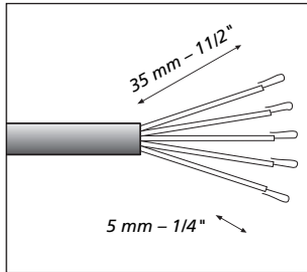


Receptor BeoLink Passive

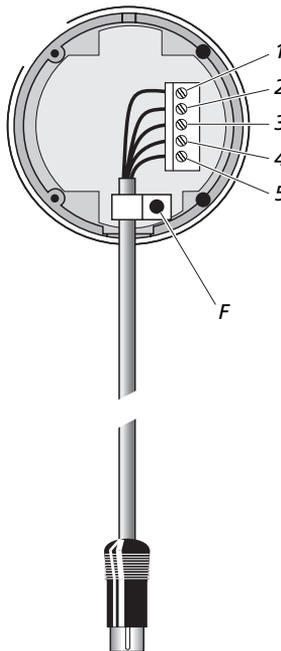
Utilize o cabo fornecido (ou o cabo opcional especial de baixa capacidade, na página 4) e ligue o receptor BeoLink Passive como explicado aqui:

- 1 Corte o cabo com o comprimento necessário (da caixa do amplificador BeoLink Passive ao receptor) e descarne-o como ilustrado.
- 2 Insira a extremidade do cabo através da braçadeira de cabos (F) e ligue os cabos aos terminais dentro do receptor pela ordem indicada. Depois aperte a braçadeira (F).
- 3 Prenda a tampa traseira e prenda o receptor BeoLink Passive à parede como explicado (na página 5).
- 4 Ligue o cabo no terminal marcado IR na caixa do amplificador BeoLink Passive.

Todos os cabos devem ser manuseados com muito cuidado. Quando orientar os cabos, evite dobrá-los muito e tenha cuidado para não os torcer. Evite sujeitar os cabos a pressões ou impactos.



Descarne a extremidade do cabo do receptor. Torça os núcleos em cada cabo e dobre-os para trás.



Ligue os cabos no cabo do receptor aos terminais dentro do receptor por esta ordem:

- 1 = Amarelo
- 2 = Cinzento
- 3 = Verde
- 4 = Branco
- 5 = Castanho

Ligações ao BeoLink

Na divisão principal: Ligue o cabo Master Link ao terminal MASTER LINK no seu sistema principal e oriente o cabo até à caixa de derivação.

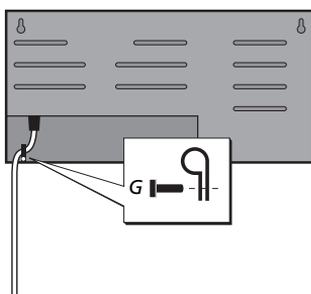
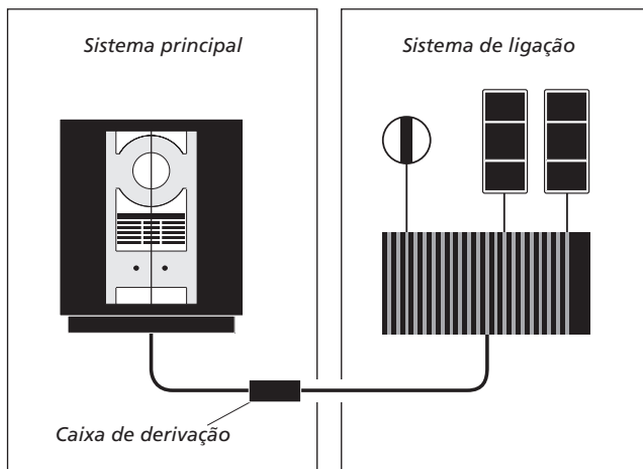
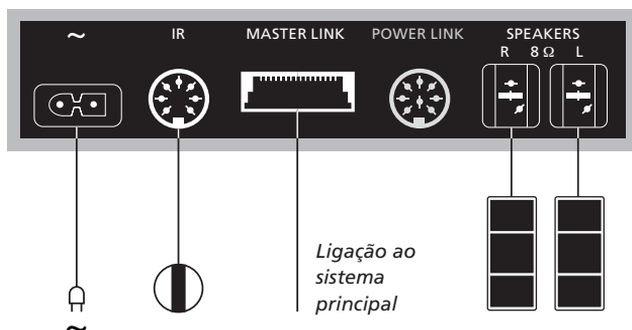
Na divisão de ligação: Ligue o cabo Master Link na caixa do amplificador do BeoLink Passive e oriente o cabo até à caixa de derivação.

Dentro da caixa de derivação: Una os cabos como explicado na pasta fornecida com a caixa. O documento contém informações sobre as muitas possibilidades da caixa e como unir os cabos.

Ligações das colunas

Ligue as colunas Passive aos terminais marcados SPEAKERS L – R (coluna do lado esquerdo e direito, respectivamente) na caixa do amplificador.

O terminal marcado POWER LINK não deve ser utilizado numa instalação BeoLink Passive.



Ligação à corrente eléctrica

Ligue o cabo de alimentação eléctrica ao terminal marcado ~ na caixa do amplificador BeoLink Passive e prenda-o com o grampo (G).

Depois de ter verificado todas as ligações, ligue o seu sistema principal à corrente eléctrica – e depois à caixa do amplificador BeoLink Passive.

Depois de ligado à corrente eléctrica o BeoLink Passive fica em modo de stand-by. A caixa do amplificador liga-se e desliga-se automaticamente e foi concebida para ser deixada em modo stand-by quando não está a ser utilizada.

Em circunstâncias normais, o BeoLink Passive está agora pronto a ser utilizado. No entanto, em configurações especiais do produto, poderá precisar de pré-programar a instalação.

O seu BeoLink Passive pode ser pré-programado para as seguintes situações de configuração (*Opções*):

Opção 0: A utilizar se pretender desactivar a operação por comando à distância do BeoLink Passive (para reactivar o comando à distância, seleccione uma das outras opções).

Opção 4: A utilizar se instalar o BeoLink Passive na mesma divisão do seu sistema principal (por exemplo numa divisão grande em L com duas posições de audição separadas).

Opção 5: A utilizar se instalar um televisor na mesma divisão do BeoLink Passive.

Opção 6: A utilizar numa configuração com o seu sistema principal numa divisão e o BeoLink Passive noutra, conforme descrito neste manual (esta é a configuração de fábrica).

Utilizar um Beo4:

- Mantenha premido o botão • ao mesmo tempo que prime LIST. Quando no visor do Beo4 aparecer OPTION?, prima GO.
- Prima LIST para visualizar L.OPT e depois introduza o número apropriado (0, 4, 5 ou 6).

Utilizar um BeoLink 1000:

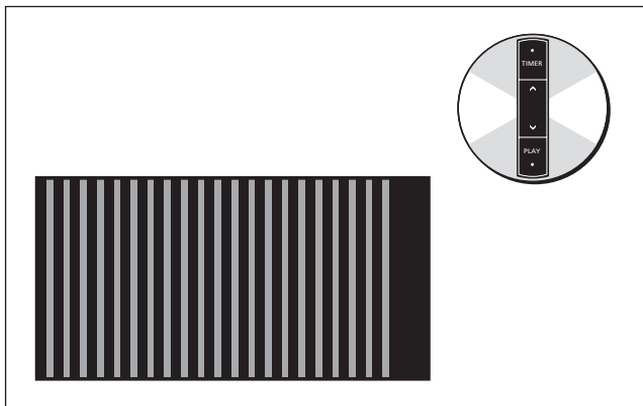
- Prima LINK, o número apropriado (0, 4, 5 ou 6), e depois STORE.



A pré-programação é feita através de um comando à distância Bang & Olufsen. Deve ser efectuada com o sistema principal e o sistema de ligação em stand-by!

Limpe as superfícies utilizando um pano macio que não deixe pêlos e bem torcido depois de embebido numa solução de água morna contendo algumas gotas de um produto de limpeza suave, por exemplo, um detergente para a loiça.

A grelha de refrigeração na parte da frente da caixa do amplificador pode ser limpa com uma escova macia e um aspirador.



Nunca utilize álcool ou outros solventes para limpar quaisquer peças do BeoLink Passive!

