

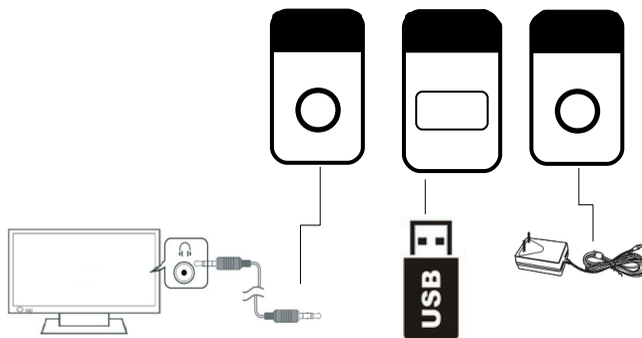
Manual do Utilizador da Barra de Som

Introdução ao funcionamento

a. Colocar a Barra de som numa superfície plana e nivelada. Em alternativa, pode montar a barra de som na parede com os parafusos fornecidos. Pode ouvir áudio através da Barra de som usando UMA das seguintes ligações:

1. Ligar a tomada de auscultador à sua televisão usando o cabo de áudio fornecido com ficha de 3,5 mm.
2. Ligar a um dispositivo ativado por Bluetooth.
3. Ligar a uma (unidade) de memória USB carregada com ficheiros de música

b. Ilustração dos conectores da Barra de som para ligações diferentes



EN	PT
LINE IN	ENTRADA
DC 12V IN	DC 12V IN

c. O painel de controlo na Barra de som:

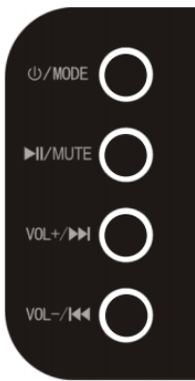
Premir o botão /MODO para ligar a Barra de som ou para Em espera.

Premir e manter premido o botão /MODO para alternar as fontes: **Line In ->**

Bluetooth -> Unidade USB.

Premir o botão /SEM SOM para iniciar ou pausar a reprodução.

Premir e manter premido o botão /SEM SOM para tirar o som ou repor o



volume.

Premir o botão VOL+ / ►► | para aumentar o volume.

Premir e manter premido o botão VOL+ / ►► | para saltar para o ficheiro de áudio seguinte durante a reprodução USB.

Premir o botão VOL- / | ◀◀ para diminuir o volume.

Premir e manter premido o botão VOL- / | ◀◀ para saltar para o ficheiro de áudio anterior durante a reprodução USB.

d. Seleção de fonte exibida no visor LED

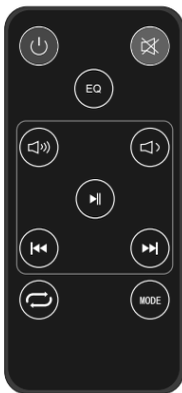
	Fonte Line-in
	Fonte Bluetooth
	Fonte USB quando ligada a uma unidade USB. A fonte USB não pode ser selecionada se não estiver nenhuma unidade USB ligada.

Notas:

- “bt” (Bluetooth) pisca se a Barra de som não estiver emparelhada ou ligada a um dispositivo Bluetooth.
- “bt” (Bluetooth) acende se a Barra de som estiver emparelhada ou ligada a um dispositivo Bluetooth.
- Quando a Barra de som é mudada para Em espera, a luz vermelha acende.

e. Botões do controlo remoto

	Ligar o produto ou para em espera
	Sem som ou repor volume
	Aumentar o Volume
	Diminuir volume
	Salta para o ficheiro de áudio anterior durante a reprodução USB
	Salta para o ficheiro de áudio seguinte durante a reprodução USB
	Iniciar ou pausar numa reprodução USB
	Repetir áudio durante a reprodução USB
EQ	Selecionar diferentes definições de som predefinidas



Modo	Seleccionar uma fonte de áudio
------	--------------------------------

Premir o botão EQ para alternar as diferentes definições de som predefinidas exibidas abaixo.

Visor	Modo EQ
Eq0	Normal
Eq1	Rock
Eq2	Pop
Eq3	Clássica
Eq4	Jazz
Eq5	País

Especificações Técnicas

Amps / alimentação:	Entrada: CA 110~240V, 50/60 Hz; Saída: CC 12V, 2,0 A
Consumo de energia:	18 W/Hora
Alcance da frequência de funcionamento:	40 hz-16 Khz
Potência de saída máx:	20 W (VERMELHO padrão)
Medidas da barra de som:	60 x 6 x 6 cm
Nome Bluetooth:	DSB-2010

Conteúdo da embalagem

- Barra de som
- Manual do utilizador
- Cabo de áudio (3,5 para 3,5 mm)
- Parafuso x 2
- Controlo remoto com pilhas
- Adaptador de alimentação

Tome nota - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio.
Aceitamos dúvidas acerca de Erro e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER
ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



O equipamento elétrico e eletrônico contém materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosas para a sua saúde e para o ambiente, se o material usado (equipamentos elétricos e eletrônicos eliminados) não for processado corretamente.

O equipamento elétrico e eletrônico está marcado com um caixote do lixo com um X, como mostrado acima. Este símbolo significa que o equipamento elétrico e eletrônico não deve ser eliminado em conjunto com outros resíduos domésticos, mas deve ser eliminado separadamente.

Todas as cidades têm pontos de recolha instalados, nos quais o equipamento elétrico e eletrônico pode tanto ser submetido sem custos a estações de reciclagem e outros locais de recolha, ou ser recolhido na própria residência. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.

Pelo presente, a Inter Sales A/S declara que o tipo de equipamento de rádio DSB-2010 está em conformidade com a Diretiva 2014/53EU. O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de Internet: [Entrar em: www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) e depois clicar no **ÍCONE** [procurar no campo superior do sítio web. Escrever o número do modelo: DSB-2010. Agora entrar na página do produto e a instrução a vermelho encontra-se por baixo de transferências/outras transferências](#)

Alcance operacional da frequência:40hz-16Khz

Potência de saída máxima:20W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics