

DENVER DSS-7030

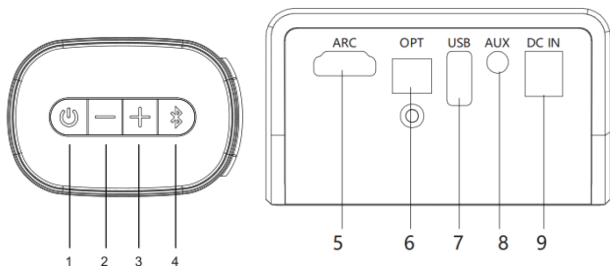






Manual do Utilizador

Apresentação do produto

Botão e definição da entrada:

Existem 4 botões; existem 8 entradas que são definidas como se segue:

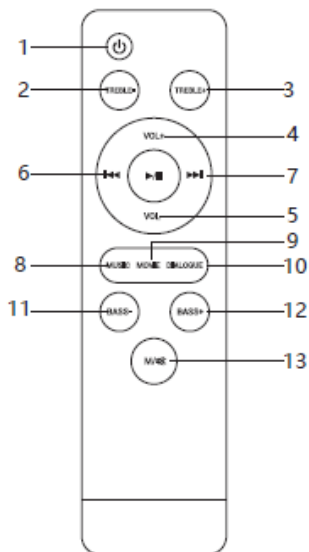


1. : Premir ligeiramente para ligar, premir ligeiramente para alteração da função, premir demoradamente para desligar
2. : Premir ligeira ou demoradamente para reduzir o volume
3. : Premir ligeira ou demoradamente para aumentar o volume
4. : Premir ligeira ou demoradamente para modo de emparelhamento Bluetooth
5. **HDMI**
6. **Ótica**




7. PORTA USB

8. Aux-in

9. ENTRADA CC (18V/1.3A)





Função de cada botão

1. : **Alimentação**
2. **AGUDOS-**: Reduz o nível de agudos
3. **AGUDOS+**: Aumenta o nível de agudos
4. **VOL+**: Aumenta o volume
5. **VOL-**: Reduz o volume
6. : Faixa anterior em modo Bluetooth
7. : Faixa seguinte em modo Bluetooth
8. **Música**: Modo EQ música
9. **FILME**: Modo EQ filme (não é possível ajustar os graves/agudos)
10. **DIÁLOGO**: Modo EQ diálogo
11. **GRAVES-**: Reduz o nível de graves
12. **GRAVES+**: Aumenta o nível de graves


13. **M/** : Premir ligeiramente para mudar o modo HDMI/ÓTICO IN/AUX/USB, premir demoradamente para alternar entre ligar/desligar

Iniciar:

- 1: Assegurar que fez todas as ligações de cabo necessárias antes de ligar a Barra de Som a uma tomada de parede. Assegurar que o subwoofer está ligado à fonte de alimentação e rodar o botão para “LIGAR”.
- 2: Premir ligeiramente em “” na unidade ou em no controlo remoto para ligar a barra de som.
- 3: Premir o botão “” na unidade ou no controlo remoto para escolher várias fontes.

Instruções de Funcionamento

● **Modo Bluetooth**

Depois de ligar, a máquina entra diretamente no modo Bluetooth, premir demoradamente o botão “” na Barra de Som, entra no estado de emparelhamento Bluetooth.

- 1) Usar o telefone para procurar a unidade Bluetooth e selecionar na lista DENVER DSS-7030.
 - 2) Se o telefone lhe pedir para inserir a palavra-passe, inserir “0000”.
- **Para outras inserções, empurrar ligeiramente o botão de alimentação para mudar entre fontes ou usar o controlo remoto.**

Especificações

Nome do produto	DSS-7030
Potência de saída	20W*2+30W
Adaptador CA/CC	100-240 V~50/60 Hz
Frequência da coluna	50Hz-15KHz
Versão Bluetooth	5.0, A2DP, AVRCP
Alcance do Bluetooth	Até 10 m

Incluído na embalagem	Barra de Som, Subwoofer, Controlo Remoto, Adaptador CA/CC, 3,5 mm para cabo RCA, Manual do Utilizador, Suporte de montagem mural e parafusos
Dimensões	Barra de som: 810*92*63 mm Altifalante de graves: 165*298*240 mm

Ter em atenção - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio. Aceitamos com reserva erros e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER
ELECTRONICS A/S


www.denver-electronics.com





Equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas incluídas, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos para a sua saúde e para o meio ambiente, caso o material usado (equipamentos elétricos e eletrônicos deitados fora, incluindo pilhas) não sejam

eliminados corretamente.

O equipamento elétrico e eletrônico e as pilhas estão marcados com o símbolo de caixote de lixo com uma cruz, como apresentado em cima. Este símbolo significa que os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, não devem ser deitados fora em conjunto com o lixo doméstico, mas separadamente.

Como utilizador final, é importante que envie as suas pilhas usadas para uma unidade de reciclagem adequada. Assim, certamente as pilhas serão recicladas de acordo com a legislação e o meio ambiente não será prejudicado.

Todas as cidades possuem pontos de recolha específicos, onde os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, podem ser enviados gratuitamente para estações de reciclagem e outros locais de recolha ou recolhidos na sua

própria casa. 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 DSS-7030 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de Internet: www.denver-electronics.com e, em seguida, clicar no ÍCONE de pesquisa na linha superior do sítio web. Escrever o número do modelo: DSS-7030. Agora, entrar na página do produto e a diretiva relativa aos equipamentos de rádio encontra-se em transferências/outras transferências.

Alcance da frequência de funcionamento: 2402-2480MHz

Potência de saída máxima: 70W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics