

# DENVER<sup>®</sup>



## CRLB-400

Manual de instruções

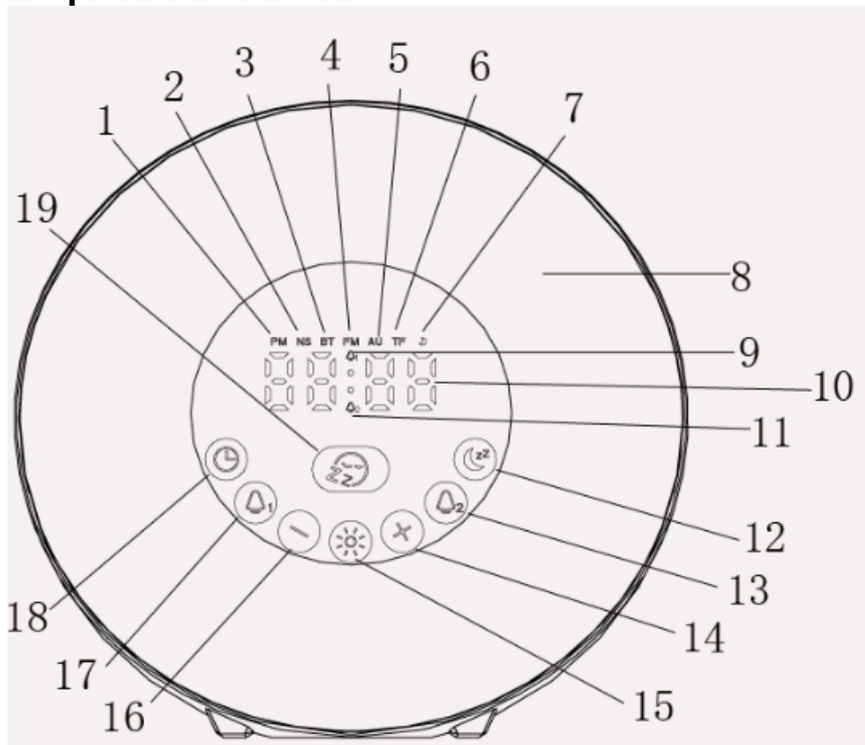
[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)

Antes de operar com este produto, deve ler completamente este manual de instruções para uma utilização ótima.

### **Instruções de uso**

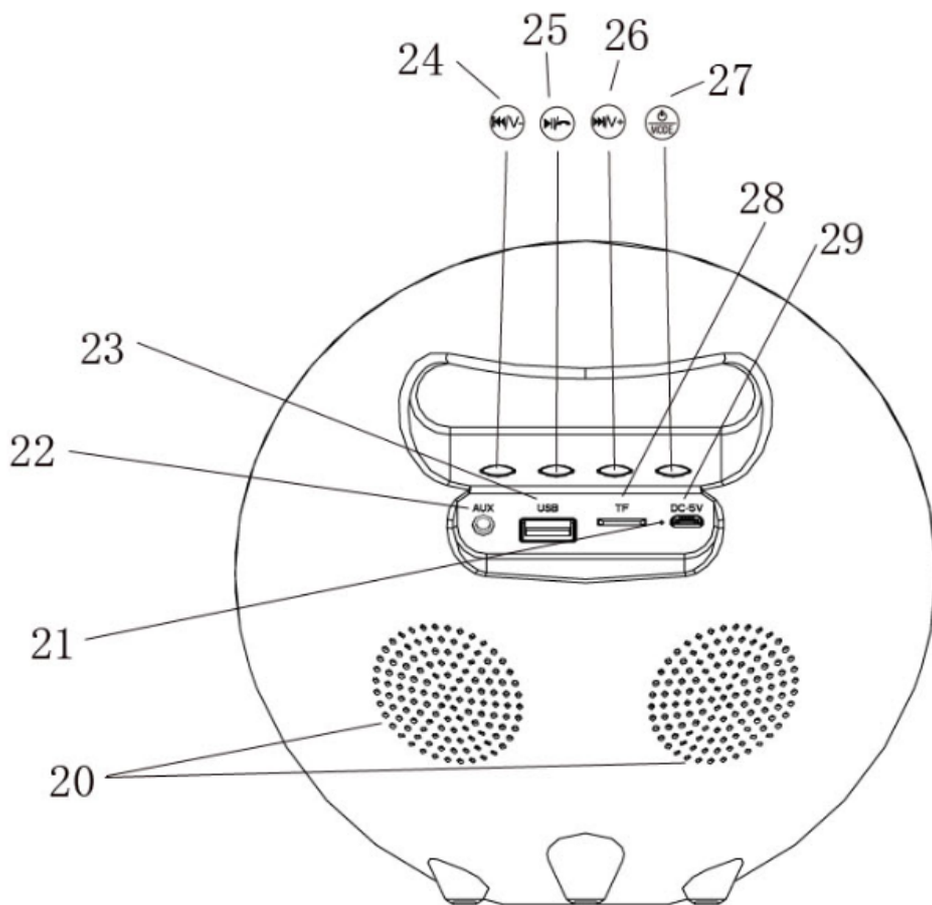
Deve ler cuidadosamente todas as instruções

## Esquema do Produto



1. <b>Ícone PM</b>	Exibe a hora da tarde
2. <b>Ícone NS</b>	Sons da natureza
3. <b>Ícone BT</b>	Modo Bluetooth
4. <b>Ícone FM</b>	Modo FM
5. <b>Ícone AU</b>	Modo Aux
6. <b>Ícone TF</b>	Modo cartão TF/USB
7. <b>Ícone Suspensão</b>	Modo silêncio
8. <b>Luz LED</b>	Luz LED
9. <b>Ícone despertador 1</b>	despertador 1 (a exibição do ícone significa que o alarme 1 está ativado)
10. <b>Visor digital</b>	Visor LED
11. <b>Ícone despertador 2</b>	Definir o rádio FM como alarme. (a exibição do ícone significa que o alarme 2 está ativado)
12. <b>Botão de modo de suspensão</b>	Premir ligeiramente este botão para entrar no modo de luz de suspensão de pôr-do-sol, com opções de temporizador de 30 min/60 min/90 min. A luz é escurecida à medida que o temporizador definido passa. Quando o temporizador definido chega, a luz apaga-se e o rádio ou a música também são desligados se estiverem ligados. Quando desligado, o relógio pode exibir 20 segundos premindo qualquer botão no painel frontal. Para ligar o produto, premir e manter premido o botão alimentação.
13. <b>Botão despertador 2</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Premir ligeiramente este botão para entrar no modo de definição de despertador FM, em seguida, premir ligeiramente o botão "+/-" para alterar os dígitos da hora quando estes piscam.</li> <li>2. Premir de novo ligeiramente este botão para mudar para a definição do minuto, em seguida, premir o botão "+/-" para alterar os dígitos dos minutos.</li> <li>3. Premir de novo ligeiramente este botão para concluir as definições de horas e minutos e o visor exibe P 01/P 02/P 03/P 04/P 05/...../ para selecionar uma estação de rádio FM, em seguida, premir o botão "+/-" para selecionar uma estação FM como fonte de alarme.</li> <li>4. Premir ligeiramente este botão para confirmar a seleção da estação FM. Agora o despertador 2 está ativado.</li> </ol>
14. <b>Botão de controlo de brilho</b>	Premir este botão para aumentar o brilho do LED ou ajustar a hora
15. <b>Botão de iluminação</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Premir ligeiramente este botão para entrar no modo de definição do brilho da luz e premir o botão "+/-" para ajustar o brilho.</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Premir de novo ligeiramente este botão para entrar no modo de definição da cor da luz e premir o botão “+/-” para alterar a cor da luz.</li> <li>3. Premir de novo ligeiramente este botão para desligar a luz.</li> </ol> <p>A luz de despertar começa a funcionar 30 minutos antes de o alarme tocar. A luz desliga-se automaticamente quando muda para o modo vibração. A luz acende automaticamente de novo quando o alarme toca.</p>
16. <b>Botão de controlo de brilho</b>	Premir este botão para diminuir o brilho ou ajustar a hora
17. <b>Botão despertador 1</b>	<p><b>Definir 7 tipos de sons da natureza como fonte de alarme.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Premir ligeiramente este botão para entrar no modo de definição de hora, em seguida, premir o botão “+/-” para alterar os dígitos da hora quando estes piscam.</li> <li>2. Premir ligeiramente este botão para entrar no modo de definição de minutos, em seguida, premir o botão “+/-” para alterar os dígitos dos minutos.</li> <li>3. Premir ligeiramente este botão para concluir as definições de horas e minutos e o visor exibe NS 01/NS 02/NS 03/NS 04/NS 05/NS 06/NS 07 para selecionar um som da natureza, em seguida, premir o botão “+/-” para selecionar um som da natureza.</li> <li>4. Premir ligeiramente este botão para confirmar a seleção do som. Agora o despertador 1 está ativado.</li> </ol> <p>Premir e manter premido este botão para ativar ou desativar o alarme, premir este botão para desligar o som do alarme quando este tocar.</p>
18. <b>Botão Relógio</b>	<p><b>Funciona apenas quando a unidade estiver ligada:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Premir demoradamente este botão para alternar o formato de 12 ou 24 horas.</li> <li>2. Premir ligeiramente este botão para entrar no modo de definição da hora.</li> <li>3. Premir ligeiramente este botão para entrar no modo de definição dos minutos.</li> <li>4. Premir ligeiramente este botão para concluir a definição do relógio.</li> </ol> <p>Para alterar os dígitos de hora e minutos, premir o botão “+/-”.</p>
19. <b>Botão de vibração</b>	<p>Premir ligeiramente este botão para entrar no modo de vibração quando o alarme toca. O alarme tocará novo depois de 9 minutos.</p> <p>A unidade entra automaticamente no modo vibração se o alarme tocar 3 minutos sem qualquer intervenção. O ciclo repete-se pelo menos três vezes.</p>



20. <b>Colunas</b>	Coluna
21. <b>MIC</b>	Microfone
22. <b>Conector AUX</b>	Ligar a um dispositivo áudio externo.
23. <b>Porta USB</b>	Ligar a uma unidade de memória USB para reproduzir música.
24. <b>Botão para faixa anterior ou diminuir o volume</b>	Premir este botão para saltar para a faixa anterior; premir demoradamente este botão para diminuir o volume.
25. <b>Botão para reproduzir/pausar música, atender chamada</b>	No modo Bluetooth, premir este botão para iniciar/pausar/retomar a reprodução. No modo rádio ou música, premir ligeiramente este botão para atender chamadas. No modo rádio, premir demoradamente este botão para busca automática e memorizar estações de rádio FM. Podem ser memorizadas até 15 estações de rádio FM.
26. <b>Botão para faixa seguinte ou aumentar o volume</b>	Premir este botão para saltar para a faixa seguinte; premir demoradamente este botão para aumentar o volume.
27. <b>Botão Alimentação/MODO</b>	Premir demoradamente este botão para ligar ou desligar. Quando ligada: Premir ligeiramente este botão para alternar os modos na sequência seguinte: Música de sons da natureza - Bluetooth - rádio FM - AUX IN - cartão TF. Quando desligada, premir qualquer botão no painel frontal para exibir o relógio durante 20 segundos e o funcionamento da função não está disponível.
28. <b>Ranhura cartão TF</b>	Ligar a um cartão Micro SD para reproduzir música.
29. <b>Porta CC 5V</b>	Ligar a uma fonte de alimentação.

### 1. Emparelhar com um dispositivo Bluetooth

1. Premir e manter premido o botão MODO durante 3 segundos até ouvir um som e a unidade liga-se. Em seguida, premir o botão MODO para mudar para o modo Bluetooth.
2. No seu dispositivo compatível com Bluetooth, ligar o Bluetooth e procurar dispositivos Bluetooth, e selecionar "Denver CRLB-400" a partir da lista de dispositivos. Se for pedida uma palavra-passe, introduzir "0000".
3. Quando emparelhado com sucesso ouvirá um som.

4. Depois de ter emparelhado esta unidade com o dispositivo, esta unidade vai lembrar-se do dispositivo e ligar-se automaticamente com o dispositivo quando o Bluetooth estiver ativado e ao alcance. Não é necessário voltar a emparelhar quaisquer dispositivos anteriormente ligados.

## 2. **Ouvir rádio FM:**

Premir o botão MODO para mudar para o modo Rádio FM. Podem ser memorizadas até 15 estações depois de realizar a busca automática de estações FM.

### **Reproduzir música através de AUX**

Usar o cabo áudio de 3,5 mm, ligar o seu dispositivo (smartphone ou leitor MP3) ao conector AUX desta unidade.

### **Reproduzir música através de cartão Micro SD / USB**

Depois de ligar esta unidade, inserir o seu cartão Micro SD na ranhura para cartão, a unidade muda automaticamente para o modo de cartão micro SD e começa a reproduzir música. O modo Bluetooth está desativado.

Usar os controlos nesta unidade para ajustar o volume e saltar para a faixa anterior ou seguinte.

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](http://www.denver-electronics.com)



Equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas que os acompanham, 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 baterias 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 CRLB-400 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: [CRLB-400](#). Agora entrar na página do produto e a instrução a vermelho encontra-se por baixo de transferências/outras transferências  
Alcance da frequência de funcionamento: 18mhz-20khz

Potência de saída máxima:2x3w

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefthen

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)