

# DENVER®

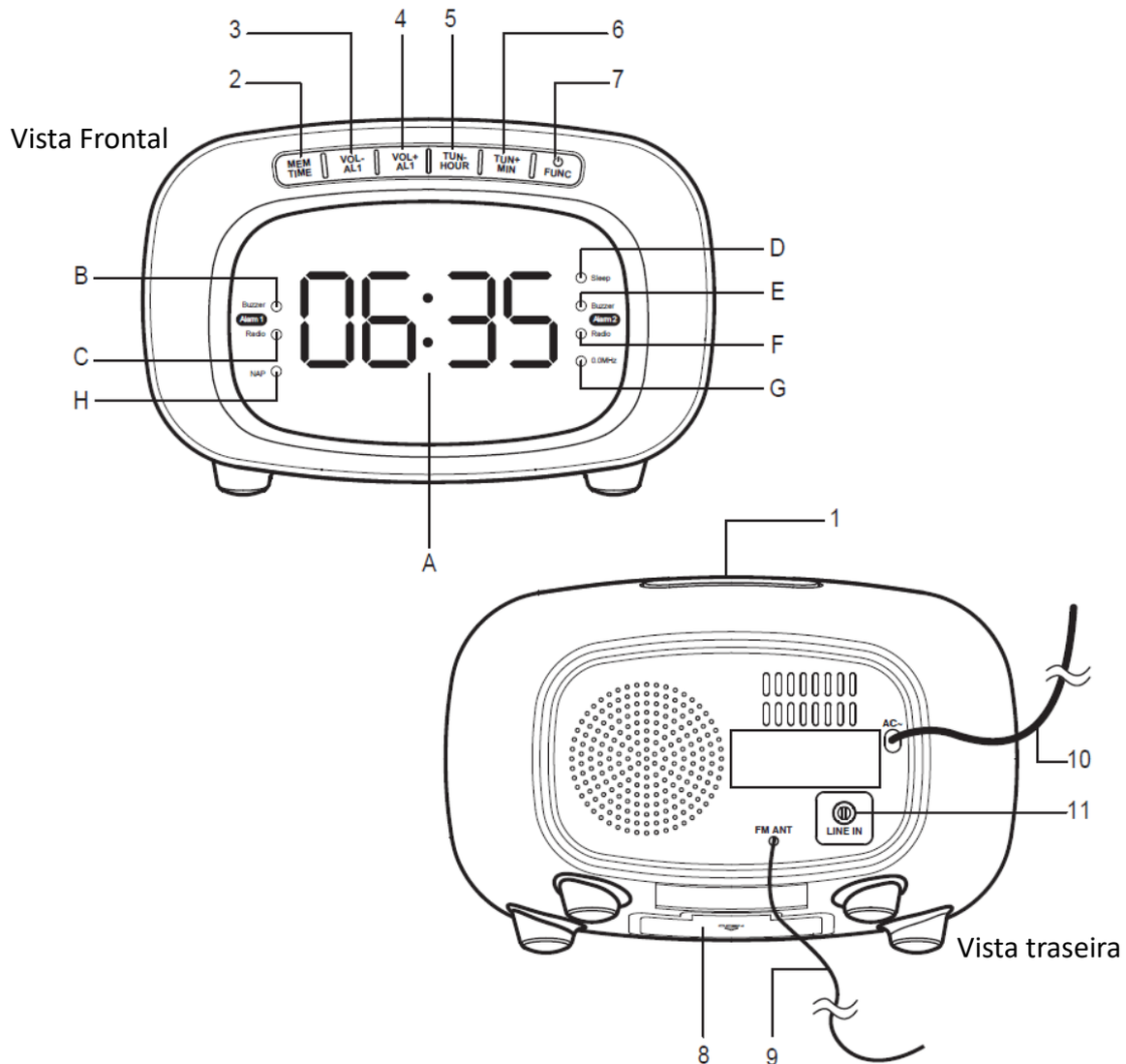


## MANUAL DO UTILIZADOR CR-422

[WWW.DENVER-ELECTRONICS.COM](http://WWW.DENVER-ELECTRONICS.COM)

Deve ler cuidadosamente este manual do utilizador antes de começar a usar o produto.

## CONTROLOS E INDICADORES



- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| 1. Botão "SNOOZE/DIMMER/SLEEP" | A. Visor de hora e frequência de rádio |
| 2. Botão "MEM/TIME"            | B. Indicador de campainha de Alarme 1  |
| 3. Botão "VOL -/AL1"           | C. Indicador de rádio de Alarme 1      |
| 4. Botão "VOL +/AL2"           | D. Indicador de SILÊNCIO               |
| 5. Botão "TUN -/HOUR"          | E. Indicador de campainha de Alarme 2  |
| 6. Botão "TUN +/MIN"           | F. Indicador de rádio de Alarme 2      |
| 7. Botão "🔌 /FUNC"             | G. Indicador de 0,05 mHz               |
| 8. Compartimento da bateria    | H. Indicador de SESTA                  |
| 9. Antena                      |  |
| 10. Cabo de alimentação        |  |
| 11. Tomada 'Line-in'           |  |

## PREPARAÇÃO PARA UTILIZAÇÃO

Este rádio relógio inclui um sistema de pilha de reserva que manterá as definições de hora e de alarme durante uma interrupção temporária de alimentação. Inserir duas pilhas tamanho 'AAA' corretamente verificando as marcações de polaridade (+/-) no compartimento das pilhas (10). Se acontecer uma falha de alimentação enquanto as pilhas são instaladas, o visor desligar-se-á mas o relógio continuará a funcionar e mantém as suas definições de alarme. Deve substituir todas as pilhas ao mesmo tempo apenas por pilhas novas.

O rádio relógio tem pés de silicone anti deslizantes. Colocar o rádio relógio apenas em móveis protegidos.

Ligar a ficha CA (12) a uma tomada elétrica de **230 V CA**.

Desenrolar a antena FM (9) na parte de trás do rádio relógio. Esticar e reposicionar a antena para a melhor receção de rádio.

Nota: A hora de alarme só pode ser definida quando o rádio estiver desligado.

## FUNCIONAMENTO DO RELÓGIO ALARME

### DEFINIR A HORA

1. Premir e manter premido o botão "MEM/TIME" (2) durante aproximadamente 3 segundos até o visor piscar.
2. Premir repetidamente o botão "TUN -/HOUR" (5) para alterar a definição de hora.
3. Premir repetidamente o botão "TUN +/MIN" (6) para alterar a definição de minutos.
4. Premir o botão "MEM/TIME" (2) para confirmar a hora e o visor parará de piscar.

### DEFINIR A HORA DO ALARME

Este rádio relógio tem alarmes duplos que podem ser definidos e usados independentemente. Os procedimentos para definir ambos os alarmes são os mesmos. Ambos os alarmes podem tocar a campainha ou despertar com o rádio.

1. Premir o botão "VOL -/AL1" (3) para definição da hora de alarme 1 e o indicador (B) piscará.
2. Premir de novo o botão "VOL -/AL1" (3) para definir a campainha de alarme 1 e o indicador (C) piscará.
3. Quando os dígitos estiverem a piscar, premir repetidamente o botão "TUN -/HOUR" (5) para alterar a definição da hora. Premir repetidamente o botão "TUN

- + /MIN” (6) para alterar a definição de minutos.
4. Premir o botão “VOL -/AL1” (3) para confirmar.
  5. Para cancelar o alarme, premir o botão “VOL -/AL1” (3) até os indicadores de alarme estarem desligados. Quando o alarme tocar, premir o botão “ /FUNC” (7) para desligar o alarme ou premir o botão “SNOOZE/DIMMER/SLEEP” (1) para entrar no modo vibração. Os indicadores de alarme piscarão durante o modo vibração. O alarme tocará de novo após 10 minutos.
  6. Seguir as mesmas instruções para o alarme 2 com o botão “VOL +/AL2” (4).

Nota: Deve fazer os ajustes de hora e hora de alarme enquanto o visor estiver a piscar. O visor parará de piscar após 10 segundos aproximadamente se os ajustes não forem feitos.

## FUNCIONAMENTO DO RÁDIO

### Funções gerais

1. Premir o botão “ /FUNC” (7) para ligar o rádio e mudar entre Modo Auxiliar, rádio FM e aparecerá “AUX” para o Modo Auxiliar. A frequência da estação de rádio aparecerá para rádio FM.
2. Premir e manter premido o botão “ /FUNC” (7) durante aproximadamente 3 segundos para desligar o rádio.
3. Premir o botão “VOL +/AL1” (3) ou o botão “VOL -/AL2” (4) para ajustar o nível de volume. O visor altera-se para mostrar a indicação do nível de volume (00 a 16). 00 é o mais baixo e 16 é o mais alto.

### Modo Auxiliar

1. Ligar o leitor de música auxiliar à tomada ‘Line-in’ (11). Desligar da tomada e retirar o leitor de música quando terminado.

### Rádio FM

1. Para sintonia manual, premir o botão “TUN-/HOUR” (5) ou o botão “TUN +/MIN” (6).
2. Para sintonia automática, premir e manter premido o botão “TUN-/HOUR” (5) ou o botão “TUN +/MIN” (6) durante aproximadamente 3 segundos. Repetir para procurar a estação seguinte disponível.
3. Quando estiver exibida a hora, premir o botão “TUN-/HOUR” (5) ou o botão

- “TUN +/-MIN” (6) para mostrar a frequência da estação de rádio.
4. Esticar e reposicionar a antena e/ou o rádio para a melhor recepção.

#### Memória de estações predefinidas

1. O rádio pode memorizar até 20 estações.
2. Para guardar uma estação na memória, sintonizar a estação de rádio pretendida. Premir e manter premido o botão “MEM/TIME” (2) durante aproximadamente 2 segundos e um número a começar com “P” piscará no visor. Este número com “P” representa as 20 estações da memória.
3. Premir repetidamente o botão “TUN-/HOUR” (5) ou o botão “TUN +/-MIN” (6) para a estação de memória pretendida. Depois premir uma vez o botão “MEM/TIME” (2) para confirmar.
4. Para aceder à estação, premir o botão “MEM/TIME” (2) até ser alcançada a estação pretendida.

#### Modo silêncio

1. Quando o rádio estiver ligado, premir o botão “SNOOZE/SLEEP/DIM” (1) para entrar no modo silêncio. O indicador “Sleep” “D” ficará ligado e será exibido “90”. O rádio desligar-se-á após 90. Premir de novo o botão “SNOOZE/DIMMER/SLEEP” (1) para alterar o tempo de silêncio (90 minutos a 10 minutos).

#### SESTA

1. Quando o rádio estiver ligado, premir o botão “SNOOZE/DIMMER/SLEEP” (1) para entrar no modo NAP. O indicador “Nap” “H” ficará ligado.
2. Premir o botão “SNOOZE/DIMMER/SLEEP” (1) para definir o tempo de sesta pretendido (90, 60, 30 min e DESLIGADO.) (*unidades em minutos*). DESLIGADO é para cancelar o tempo de SESTA.
3. O rádio liga-se na estação de rádio previamente definida depois do tempo de sesta pré-definido.
4. Pode premir o botão “SNOOZE/DIMMER/SLEEP” (1) para visualizar o tempo restante antes do rádio se ligar. (*unidades em minutos*) Ou alterar o tempo de SESTA premindo o botão “SNOOZE/DIMMER/SLEEP” (1).

#### INTENSIDADE LUMINOSA

Premir e manter premido o botão “SNOOZE/DIMMER/SLEEP” (1) durante aproximadamente 2 segundos para alterar o brilho do visor entre elevado ou reduzido.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

www.denver-electronics.com



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.

Equipamento elétrico e eletrônico está marcado com um caixote do lixo com uma cruz por cima, 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 quanto a isto.

Importador:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefthen

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

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