

 **denver**



CPR-710
www.denver.eu

Informação de Segurança

Leia atentamente as instruções de segurança antes de utilizar o produto pela primeira vez e guarde-as para referência futura.

1. Este produto não é um brinquedo. Mantenha-o afastado do alcance das crianças.
2. Mantenha o produto fora do alcance das crianças e de animais de estimação, para evitar ingestão ou que roam.
3. Nunca utilize pilhas usadas e novas ou de tipos diferentes em simultâneo. Remova as pilhas quando não for utilizar o sistema durante um período prolongado. Verifique a polaridade (+/-) das pilhas quando as inserir no produto. A posição incorreta poderá causar uma explosão. Pilhas não incluídas.
4. A temperatura de funcionamento e de armazenamento é entre 0 graus Celsius e 40 graus Celsius. Abaixo e acima destas temperaturas poderá afetar a função.
5. Nunca abra o produto. Tocar nas partes elétricas no interior poderá causar choque elétrico. As reparações ou manutenções apenas devem ser realizadas por pessoal qualificado.
6. Não expor a calor, água, humidade ou luz solar direta!
7. Proteja os seus ouvidos de volumes elevados. Volumes elevados podem danificar os seus ouvidos e apresentam risco de perda auditiva.
8. A unidade não é à prova de água. Se entrar água ou objetos estranhos na unidade, poderá resultar em fogo ou choque elétrico. Se entrar água ou um objeto estranho na unidade, pare imediatamente de a usar.
9. O cabo de ligação direta é utilizado como um dispositivo de desconexão, o qual deverá manter-se sempre operacional. Por isso, certifique-se de que existe espaço ao redor da tomada elétrica para um acesso facilitado.
10. Não utilize acessórios não originais com o produto, pois poderá afetar o funcionamento normal do produto.

Rádio despertador em LED com projeção da hora CPR-710 LED



1. Botão "☰ / PROCURA AUTOMÁTICA"
 2. Botão "VOLUME - / AL.1"
 3. Botão "VOLUME + / AL.2"
 4. Botão "PREDEFINIR RELÓGIO"
 5. Botão "SUSPENDER / ADIAR / DIMINUIR"
 6. Botão "SINTONIZAR - / HORA"
 7. Botão "SINTONIZAR + / MINUTO"
 8. Botão "INVERTER Projeção a 180°"
 9. Botão "LIGAR/DESLIGAR projeção"
 10. COMPARTIMENTO DAS PILHAS EM ESPERA (trás)
Utilizar duas pilhas "AAA" para manter a hora certa durante um corte de energia temporário.
 11. ANTENA (trás)
Esticar e reposicionar a antena para a melhor recepção de rádio.
 12. CABO DE ALIMENTAÇÃO (trás)
Ligar o cabo a uma ficha elétrica com a tensão correta.
 13. PROJEÇÃO DA HORA (trás)
Rodar para obter o melhor ângulo de visualização.
- A. Alimentação
B. Alarme 1 SIRENE
C. Alarme 1 RÁDIO
D. SUSPENDER
E. Alarme 2 SIRENE
F. Alarme 2 RÁDIO

Nota: a hora e as horas dos alarmes apenas podem ser definidos quando o rádio estiver desligado.

ACERTAR HORA


Para	Premir
Acertar a hora	Premir continuamente "PRESET CLOCK" (4) até os números começarem a piscar
Definir hora	"TUNING - / HOUR" (6)
Definir minutos	"TUNING + / MINUTE" (7)
Confirmar	"PRESET CLOCK" (4)

DEFINIR ALARME

Para	Premir
Definir hora do alarme	O botão "VOLUME - / AL.1" (2) é para o alarme 1 e o botão "VOLUME - / AL.2" (3) é para o alarme 2
Definir a hora do alarme	"TUNING - / HOUR" (6)
Definir os minutos do alarme	"TUNING + / MINUTE" (7)
Confirmar	O botão "VOLUME - / AL.1" (2) é para o alarme 1 e o botão "VOLUME - / AL.2" (3) é para o alarme 2

ACTIVAR ALARME



Para	Premir
Alarme com sirene	O botão "VOLUME - / AL.1" (2) é para o alarme 1 e o botão "VOLUME - / AL.2" (3) é para o alarme 2
Alarme com rádio	O botão "VOLUME - / AL.1" (2) é para o alarme 1 e o botão "VOLUME - / AL.2" (3) é para o alarme 2

Desativar alarme	O botão "VOLUME - / AL.1" (2) é para o alarme 1 e o botão "VOLUME - / AL.2" (3) é para o alarme 2
Desativar o som/rádio do alarme	"  / AUTO SCAN" (1) "SLEEP / SNOOZE / DIMMER" (5)
Adiar	

ECRÃ

Para	Premir
Alterar o brilho do ecrã	Premir sem soltar "SLEEP / SNOOZE / DIMMER" (5) para alterar o brilho do ecrã entre alto, médio ou desligado.
Projetar a hora	O botão "Projection ON/OFF" (9) serve para ativar ou desativar. Premir o botão "Projection 180° FLIP" (8) para rodar a hora.

Funções gerais

Para	Premir
Ligar/desligar	"  / AUTO SCAN" (1)
Sintonização automática	Premir sem soltar "TUNING - / HOUR" (6) ou "TUNING + / MINUTE" (7)
Sintonização manual	Premir repetidamente "TUNING - / HOUR" (6) ou "TUNING + / MINUTE" (7)
Pré-definir estações automaticamente	Premir sem soltar o botão "  / AUTO SCAN" (1) com o rádio ligado.
Pré-definir estações manualmente	Depois de selecionar a estação, premir "PRESET CLOCK" (4). Premir o botão "TUNING - / HOUR" (6) ou "TUNING + / MINUTE" (7) para selecionar o número da estação (1-20). Premir o botão "PRESET CLOCK" (4) para confirmar.

Ir para a estação pré.definida Modo silêncio	Premir repetidamente o botão "PRESET CLOCK" (4). "SLEEP / SNOOZE / DIMMER" (5) (10 - 90 minutos)
Alterar o volume	Botão "VOLUME - / AL.1" (2) ou "VOLUME + / AL.2" (3)

6MM



6MM



8MM



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 A/S



www.denver.eu



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 Denver A/S declara que o tipo de equipamento de rádio CPR-710 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de Internet: denver.eu e, em seguida, clicar no ÍCONE de pesquisa na linha superior do sítio web. Escrever o número do modelo: CPR-710. 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: FM 87.5 - 108MHz
Potência de saída máxima: 0.5W

DENVER A/S
Omega 5A, Soefthen
DK-8382 Hinnerup
Dinamarca
www.facebook.com/denver.eu