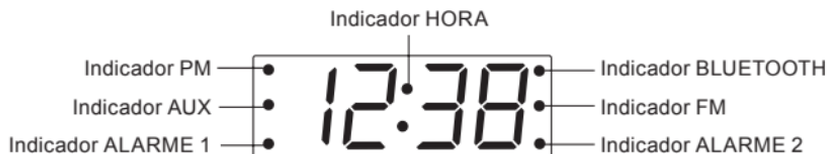


FUNCIONAMENTO E COMANDOS

1. BOTÃO LIGAR – DESLIGAR/DESLIGAR ALARME
2. BOTÃO FONTE
3. BOTÃO MEMÓRIA/AJUSTAR RELÓGIO
4. BOTÃO DEFINIR LIGAÇÃO-DESLIGAMENTO DO ALARME 1
5. BOTÃO VIBRAR / SILÊNCIO / OBSCURECER
6. BOTÃO DEFINIR LIGAÇÃO-DESLIGAMENTO DO ALARME 2
7. BOTÃO RETROCEDER
8. BOTÃO MEMÓRIA PARA CIMA / REPRODUZIR / BOTÃO PAUSA/BOTÃO EMPARELHAR
9. BOTÃO AVANÇAR
10. BOTÃO VOLUME
11. ALTIFALANTE
12. BOTÃO DEFINIR
13. COMPARTIMENTO DA BATERIA (PARTE INFERIOR DA UNIDADE)
14. VISOR
15. ETIQUETA DE CLASSIFICAÇÃO (PARTE INFERIOR DA UNIDADE)
16. TOMADA DE ENTRADA DE LINHA
17. ENTRADA DE POTÊNCIA DE CC
18. TOMADA CARREGAMENTO USB
19. ANTENA FM

LED DISPLAY



PREPARAÇÃO PARA UTILIZAÇÃO

Ligação do adaptador AC-DC: O rádio relógio pode ser alimentado através de um adaptador AC-DC externo, necessário para a saída de DC 5 V 1,5 A (incluído).

LIGAÇÃO DA ALIMENTAÇÃO

Ligar o adaptador AC - DC a uma tomada com AC de uso doméstico, ligar a ficha DC do adaptador à tomada DC IN do aparelho de relógio. Este aparelho está equipado com um sistema de pilha de reserva; necessita de uma pilha de lítio com 2 pilhas “AAA” de 3V (não incluída). Inserir a pilha no compartimento da mesma, certificando que os terminais da pilha positivo e negativo (+ e -), estão posicionados nos terminais correspondentes na placa no compartimento da pilha. Se ocorrer uma falha de alimentação AC, o relógio muda automaticamente para a alimentação a pilhas, a memória do relógio e do temporizador continua a funcionar. Quando a alimentação AC é retomada, o relógio muda de novo para alimentação AC.

PARA DEFINIR MANUALMENTE O RELÓGIO:

1. Mantenha o botão AJUSTAR RELÓGIO (3) premido no modo de espera durante 2 segundos para entrar no modo de definição de hora. O visor “24 Hr” piscará.
2. Rode o BOTÃO DEFINIR (12) para ajustar o modo de “12 Horas” ou “24 Horas”.
3. Prima o botão AJUSTAR RELÓGIO (3). A hora apresentada piscará.
4. Rode o BOTÃO DEFINIR (12) para ajustar o relógio e prima o botão de ajuste do relógio para concluir a definição do relógio.

Nota:

- Prima o BOTÃO RETROCEDER (7) para ajustar a data para trás.
- Prima o BOTÃO AVANÇAR (9) para ajustar a data para a frente.

- Continue a premir o botão RETROCEDER (7) ou AVANÇAR (9) durante 2 segundos para activar o avanço automático.

DEFINIR OS ALARMES:

1. Mantenha o botão (4) alarme 1 ou (6) alarme 2 premido até a hora do alarme piscar.
2. Rode o BOTÃO DEFINIR (12) para definir a hora do alarme pretendida e prima o botão de alarme para concluir a definição.

Nota:

- Prima o botão RETROCEDER (7) para ajustar os dados para trás.
- Prima o BOTÃO AVANÇAR (9) para ajustar a data para a frente.
- Continue a premir o botão RETROCEDER (7) ou AVANÇAR (9) durante 2 segundos para activar o avanço automático.

ACTIVAR/DESACTIVAR O ALARME

Mantenha o botão “ALARME 1” (4)/“ALARME 2” (6) premido para activar ou desactivar o alarme. Quando o alarme estiver activado, a imagem de um sino aparecerá no ecrã.

DURAÇÃO DO ALARME

O alarme de campanha ou o alarme de rádio continuará a ser emitido durante 60 minutos se não premir nenhuma tecla e, em seguida, parará automaticamente e aguardará pela mesma hora de alarme no dia seguinte.

FUNÇÃO DE SUSPENSÃO

Quando o alarme tocar, prima o botão Suspende (5) para activar a função de suspensão. O alarme de Campanha ou o alarme de Rádio parará.

Nota: O tempo de intervalo de suspensão é de 9 minutos (não incluindo a segunda compensação)

A suspensão continuará, a menos que prima o botão LIGAR/ DESLIGAR (1) para desligar o alarme de Campanha ou o alarme de Rádio, para parar automaticamente após 60 minutos.

FUNCIONAMENTO SILÊNCIO

Quando está a ouvir rádio, premir o botão Silêncio (5) para entrar no modo silêncio. Pode apenas ajustar o temporizador de silêncio de 120 min a 10 min premindo o botão Silêncio (5). O aparelho desligar-se-á automaticamente após o tempo seleccionado.

COMANDO OBSCURECER

No modo em espera, premir o botão obscurecer (5) permite que seja definido o brilho do visor LED nos níveis elevado e reduzido.

1. A predefinição é a apresentação do relógio com luminosidade baixa.
2. Irá consumir mais energia se definir a apresentação do relógio com uma luminosidade mais alta.

OUVIR RÁDIO

1. Premir o botão LIGAR-DESLIGAR ALIMENTAÇÃO (1) para ligar o aparelho. Prima o botão ORIGEM (2) para seleccionar o modo de reprodução do rádio. Rode o Botão Definir para sintonizar o rádio na estação pretendida.
2. Se mantiver o botão AVANÇAR (9) ou o BOTÃO RETROCEDER (7) premido durante um segundo e em seguida soltar, a unidade procurará automaticamente a estação emissora seguinte.
3. Premir o botão LIGAR-DESLIGAR ALIMENTAÇÃO (1) para DESLIGAR o rádio.

PARA DEFINIR / REDEFINIR AS PREDEFINIÇÕES DE RÁDIO

1. Premir o botão LIGAR-DESLIGAR ALIMENTAÇÃO (1) para ligar o aparelho. Prima o botão ORIGEM (2) para seleccionar o modo de reprodução do rádio. Rode o Botão Definir para sintonizar o rádio na estação pretendida.
2. Se mantiver o BOTÃO AVANÇAR (9) ou o BOTÃO RETROCEDER (7) premido durante um segundo e em seguida soltar, a unidade procurará automaticamente a estação emissora seguinte.
3. Mantenha o botão memória/memória para cima premido durante 2 segundos; "P01" começará a piscar no visor.
4. Premir o botão memória / memória + de novo para definir as predefinições.
5. Repetir os passos 2 a 4 para definir mais predefinições.
6. O aparelho pode predefinir 10 estações totalmente para FM.
7. Quando "P01-P10" estiver a piscar, prima o BOTÃO AVANÇAR (9) ou o BOTÃO RETROCEDER (7) para seleccionar o número predefinido.
8. Quando redefinir as estações predefinidas, premir o botão memória + (8) para seleccionar o número predefinido.

Nota:

Certificar que a antena FM está completamente desenrolada e esticada para obter uma melhor recepção de FM.

CONFIGURAÇÃO BLUETOOTH

O desempenho da conectividade Bluetooth poderá variar consoante a marca e o modelo do dispositivo ligado. Para um melhor desempenho, ligue dispositivos Bluetooth mais recentes, que incluam Bluetooth 2.1+EDR e que usem a actualização de firmware mais recente disponível do fornecedor do dispositivo. A compatibilidade com todos os dispositivos e tipos de suporte não é garantida. As considerações do desempenho Bluetooth garantem que todos os dispositivos Bluetooth num alcance de 9 metros possuem a transmissão Bluetooth desactivada. A presença de outros dispositivos Bluetooth em funcionamento durante a ligação poderá conduzir a dificuldades de funcionamento. O Bluetooth é uma norma de comunicação de rádio de curto alcance. O hardware de transmissão e recepção Bluetooth nesta unidade possui um alcance operacional de aproximadamente 9 metros em espaço aberto. Geralmente, os dispositivos Bluetooth conseguem comunicar uns com os outros numa sala ou escritório de tamanho normal. O funcionamento entre salas diferentes dependerá da construção das mesmas.

É importante reconhecer o facto de que o alcance de comunicação do Bluetooth possa ser substancialmente reduzido se o sinal passar através de um objecto sólido. Corpos humanos, paredes de tijolo e cimento e mobiliário ou estantes pesadas reduzirão o alcance operacional dos seus dispositivos Bluetooth. Os vidros, paredes de gesso ou revestidas a madeira, bem como as divisórias de escritório, poderão ter um efeito menos forte, embora visível. Deve posicionar os seus dispositivos Bluetooth mais perto uns dos outros, caso observe dificuldades na comunicação.

Para ligar música estéreo aos seus telemóveis necessitará de estar um pouco familiarizado com as funções de Bluetooth do seu telemóvel. Uma vez que cada telefone funciona de modo ligeiramente diferente, familiarize-se com as capacidades de Bluetooth do seu dispositivo antes de ligar.

1. Certifique-se de que o Bluetooth no seu telemóvel está ligado. Poderá necessitar de consultar o manual de utilizador do telefone para obter detalhes.
2. Coloque o rádio e o telefone a menos de 0,9 metro de distância.

3. Ligue a unidade premindo o botão de Alimentação.
4. Prima o botão Origem para mudar para o modo Bluetooth. O modo Bluetooth é indicado por “BT” no visor. O indicador de emparelhamento piscará rapidamente.
5. Usando os controlos nativos no seu dispositivo Bluetooth, seleccione o “DENVER CRB-619BLACK MK2” nas definições do seu Bluetooth para emparelhar. Se o seu dispositivo exigir uma palavra-passe, inserir a palavra-passe predefinida “0 0 0 0”. Consulte o manual de utilizador para o seu dispositivo específico, para obter instruções sobre o emparelhamento e ligação de dispositivos Bluetooth.
6. Seleccione e confirme o emparelhamento no seu telefone. A ligação ficará concluída dentro de alguns segundos e o rádio produzirá um toque de confirmação. Quando estiver emparelhado e ligado com êxito, o indicador de emparelhamento piscará lentamente. Após o emparelhamento inicial, a unidade permanecerá emparelhada, a menos que seja desemparelhada manualmente pelo utilizador ou apagada devido a uma reposição do dispositivo. Agora, é possível iniciar a operação de transmissão de música do seu Bluetooth.

REPRODUZIR ÁUDIO SEM FIOS

1. Seguir as instruções para o Emparelhamento de um dispositivo Bluetooth.
2. Use os controlos nativos no Dispositivo Bluetooth ligado para seleccionar uma faixa.
3. Para reproduzir ou pausar a faixa seleccionada, use os controlos nativos no Dispositivo Bluetooth ligado ou prima o botão Reproduzir/Pausar.
4. O áudio reproduzido através do dispositivo Bluetooth ligado será agora ouvido através dos altifalantes.

MUDAR A LIGAÇÃO BLUETOOTH PARA O NOVO TELEMÓVEL

Premir e manter premido o botão Emparelhar (8) durante 3 segundos. O indicador de emparelhamento começará a piscar rapidamente e o rádio produzirá um toque de confirmação. Seleccionar e confirmar o emparelhamento no seu telemóvel novo.

NOTA:

Alguns telemóveis podem ligar-se e desligar-se à medida que faz e termina chamadas. Isto não é indicativo de um problema com o seu aparelho.

Ocasionalmente, enquanto estiver a usar o seu dispositivo, poderá notar um comportamento do Bluetooth inesperado como, por exemplo, desligamentos ou som de música intermitente. Reinicie o seu dispositivo Bluetooth desligando-o e ligando-o novamente.

LINE IN

Necessita de cabo áudio de 3,5 mm (não incluído).

1. Ligar um cabo áudio de 3,5 mm ao Line In no aparelho e na saída áudio num leitor MP3 ou noutra fonte de áudio.
2. Prima o botão Origem para mudar para o modo Entrada de Linha.
3. Usar os comandos originais no leitor MP3 ou noutra fonte de áudio para reproduzir e controlar o áudio reproduzido através do rádio relógio.

TOMADA CARREGAMENTO USB

Dispositivo USB: DC 5 V

O produto funciona como um carregador para o seu telemóvel e para o dispositivo USB.

O conector ou cabo de carregamento USB não é fornecido. (O comprimento do cabo não excede os 3 m).

ESPECIFICAÇÕES

Intervalo de frequência	: 87,5 – 108 MHz
Reserva de bateria	: 2 pilhas “AAA” de 3V não incluídas
Adaptador de alimentação	: Entrada AC 100-240V, 50- 60 Hz Saída DC 5V 1500mA

REINICIAR

No caso de o sistema não responder ou apresentar um funcionamento anormal ou intermitente, pode ter ocorrido uma descarga electrostática (ESD) ou um pico de corrente que accionou o microcontrolador interno para desligar automaticamente. Se isto ocorrer, basta desligar o cabo de alimentação AC e retirar a pilha de reserva do sistema, aguardar pelo menos 3 minutos e depois configurar de novo o aparelho como se se tratasse de um aparelho completamente novo.

AVISO

1. Não colocar fontes de chama viva, como velas acesas, perto da aparelhagem.
2. Não coloque o produto em prateleiras fechadas nem em armários sem ventilação adequada.
3. A ficha principal é usada para desligar o aparelho. O aparelho desligado deve ser mantido pronto a funcionar.
4. A ventilação não deve ser obstruída através da cobertura das aberturas de ventilação com objectos, como jornais, toalhas de mesa, cortinas, etc.
5. O aparelho não deve ser exposto a pingos ou jactos de água nem devem ser colocados sobre o aparelho objectos com líquidos, como jarras.
6. Não ligue a antena FM à antena externa.
7. A unidade não deve ser exposta à luz solar directa nem a uma temperatura baixa, humidade, vibrações, nem deve ser estar num ambiente poeirento.
8. Não use produtos abrasivos, benzina, diluente nem outros solventes para limpar a superfície da unidade. Limpe com um detergente suave e um pano macio.
9. Nunca tente inserir cabos, pinos ou outros objectos nas ventilações ou aberturas da unidade.
10. As baterias não devem ser expostas a calor excessivo, como por exemplo a luz solar, o fogo ou similares.
11. Deve ser dada a maior atenção aos aspectos ambientais da eliminação da bateria.
12. Não elimine este produto no lixo doméstico no final da sua vida útil; entregue-o num centro de recolha para reciclagem de aparelhos eléctricos e electrónicos. Ao serem reciclados, alguns dos materiais poderão ser reutilizados. Está a fazer uma contribuição importante para proteger o nosso ambiente. Consulte a nossa administração da comunidade para obter o centro de eliminação autorizado.

CUIDADO

Perigo de explosão se a pilha for incorrectamente substituída.
Substituir apenas pelo mesmo tipo ou tipo equivalente



ELIMINAÇÃO DO SEU APARELHO OU BATERIA ANTIGA:

1. Quando este símbolo com uma roda com uma cruz por cima está num produto, significa que está abrangido pela Directiva Europeia.
2. Todos os produtos eléctricos e electrónicos, incluindo a bateria, devem ser eliminados em separado do lixo municipal através das respectivas instalações de recolha designadas pelas autoridades locais ou governamentais.
3. A eliminação correcta do seu aparelho antigo irá ajudar a impedir consequências negativas para o ambiente e saúde humana.
4. Para obter mais informações detalhadas sobre a eliminação do seu aparelho antigo, contacte a sua repartição local, serviço de eliminação de resíduos ou a loja onde comprou o produto.

DENVER®

www.denver-electronics.com



Equipamento eléctrico e electrónico contém materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosas para a sua saúde e para o ambiente, se o material usado (equipamentos eléctricos e electrónicos) não for processado correctamente.

Equipamento eléctrico e electrónico está marcado com um caixote do lixo com uma cruz por cima, mostrado acima. Este símbolo significa que o equipamento eléctrico e electrónico 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 eléctrico e electrónico 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 relativas a este assunto.

A Inter Sales A/S, declara por este meio que, este produto (CRB-619) cumpre os requisitos essenciais, bem como outras provisões relevantes da Directiva 1999/5/EC. É possível obter uma cópia da Declaração de conformidade em:

Importador:
DENVER ELECTRONICS A/S
Stavneagervej 22
DK-8250 Egaa, Dinamarca
www.facebook.com/denverelectronics