DAB Radio Signal

Please notice that DAB signal can be weaken MUCH depending on the type of building you are living in. (fx. It can be hard to catch proper signal when being in a concrete building.)

Signal can also be different in different areas of the country. Please check your local transmitter to get the best signal in your area.

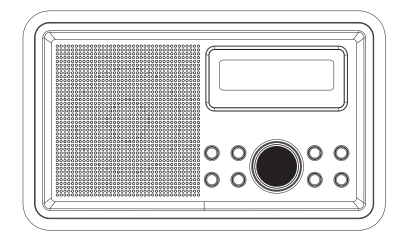
Vær opmærksom på at det kan påvirke DAB signalet MEGET hvilken type bygning man bor i. Det kan f.eks. være svært at få et ordentligt signal hvis man bor i beton byggeri.

Der er også forskel på hvor god dækningen er i forskellige områder. Tjek nyeste dækningskort på <u>www.dabradio.dk</u> under "hvad er digital radio".

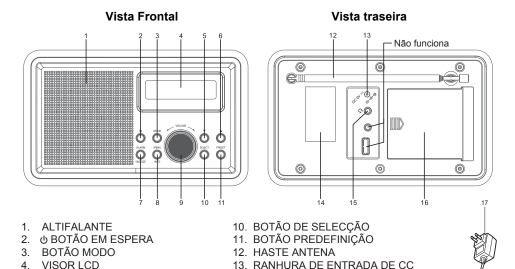
DENVER®

Instruction manual

DAB-35MK2 www.facebook.com/denverelectronics



PEÇAS



14. ETIQUETA CLASSIFICAÇÃO

DAS PILHAS

17. ADAPTADOR CA/CC

15. TOMADA DE AUSCULTADOR

PORTA DO COMPARTIMENTO

BOTÃO ALARME/SUSPENSÃO

BOTÃO MENU/INFORMAÇÕES

LIGAR O SEU RÁDIO PELA PRIMEIRA VEZ

Funcionamento de CA

BOTÃO SINT/CH ▼

BOTÃO SINT/CH ▲

CONTROLO VOLUME

- Insira a tomada de alimentação de CC do adaptador de CA/CC na ranhura de entrada de CC, localizada na parte posterior do rádio.
- 2. Lique o adaptador de CA/CC à tomada de alimentação de CA.
- 3. Prima o botão 🖰 EM ESPERA para ligar o rádio.

Observações: Se a tensão do adaptador de CA for superior a 6V, possivelmente, danificará a linha.

Funcionamento de CC (pilhas)

- 1. Certifique-se de que o adaptador de CA/CC está desligado do rádio e da tomada de CA.
- 2. Instale as pilhas (4×1,5V UM3/pilha AA) no respectivo compartimento.
- 3. Prima o botão **DEM ESPERA** para ligar o rádio.

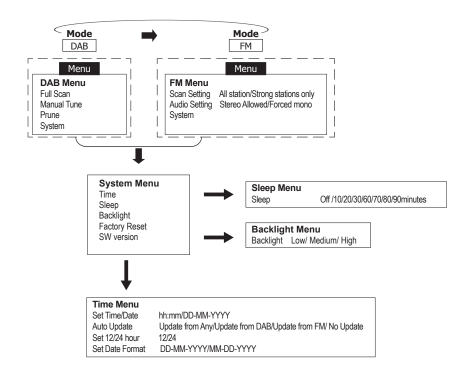
Observações: Para obter o melhor desempenho no funcionamento de CC, recomenda-se vivamente o uso de pilhas alcalinas.

Menus:

Os controlos que se seguem são usados para se deslocar pela árvore de menu, para escolher e seleccionar as definições pretendidas:

Mantenha o botão **MENU/INFO** premido para entrar no "MENU". Prima o botão **TUN/CH** ▲ ou **TUN/CH** ▼ para navegar para a opção pretendida e, em seguida, prima o botão **SELECCIONAR** para confirmar.

Árvore de MENU conforme abaixo:



FUNCIONAMENTO BÁSICO – COMEÇAR

Prima o botão **⊕ EM ESPERA** para ligar a unidade e para a mesma entrar automaticamente no modo DAB e executar a função de procura automática. Durante a procura, o ecrã apresentará "A procurar..." em conjunto com uma barra deslizante que indica o progresso da procura e a quantidade de estações que foram encontradas até ao momento. (F.2) Quando a procura terminar, o rádio seleccionará a primeira estação encontrada alfanumericamente. Pode agora premir os botões ▼/▲ para explorar as estações encontradas e, a seguir, premir o botão **SELECCIONAR** para seleccionar as estações a ouvir.

Nota: Se não forem encontradas estações após a procura automática, o rádio apresentará "Procura Completa", pelo que poderá premir os botões ▼/▲ para seleccionar "Procura completa" ou "Sintonização manual" para as estações e premir o botão **SELECCIONAR** para confirmar.

Й



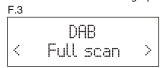
Procura Automática DAB

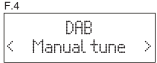
A procura automática irá procurar todos os canais de Banda III DAB. Quando a pesquisa terminar, as primeiras estações alfanuméricas encontradas serão automaticamente seleccionadas.

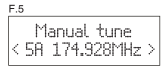
- 1. Para activar a procura automática, mantenha o botão **MENU** premido, prima os botões **▼/▲** para entrar no Menu para seleccionar "Procura completa" e, por fim, prima o botão **SELECCIONAR** para confirmar. O ecrã apresentará "A procurar..." bem como uma barra deslizante. (F.3)
- 2. Todas as estações que foram encontradas serão automaticamente armazenadas, pelo que prima os botões ▼/▲ para explorar as estacões que foram encontradas. Quando encontrar uma estação que pretenda ouvir, prima o botão **SELECCIONAR** para confirmar.

Sintonização manual DAB

- 1. Para seleccionar a sintonização manual, mantenha o botão **MENU/INFO** premido e, em sequida, prima os botões ▼/▲ para seleccionar "Sintonização manual" (F.4). Além disso, prima o botão **SELECCIONAR** para confirmar.
- Prima os botões ▼/▲ para se deslocar para os canais DAB e o ecrã apresentar "5A a 13F" e as respectivas frequências associadas. (F.5)
- 3. Quando a frequência pretendida aparecer no ecrã, prima o botão **SELECCIONAR** para ouvir e visualizar o nome do grupo de estações (conjunto/multiplex).







Rádio FM

- 1. Para seleccionar FM, prima o botão MODE; o ecrã apresentará FM e a frequência.
- 2. Para activar a procura automática, prima o botão **SELECCIONAR** ou mantenha os botões ▼/▲ premidos até o rádio começar a procurar a banda de frequência e o ecrã apresentar 'A procurar...' (F6) e parar automaticamente guando for encontrada uma estação.
- 3. Para procurar manualmente, prima os botões V/▲ na direcção pretendida para incrementar a frequência por 0,05MHz. Se a recepção continuar fraca, ajuste a posição da antena ou tente mover o rádio para outra localização.



Definição de procura

No modo **FM**, mantenha o botão **MENU/INFO** premido e, em seguida, prima os botões **▼/**▲ para seleccionar "Definição de procura". Além disso, prima o botão SELECCIONAR para confirmar. Prima os botões ▼/▲ para seleccionar "Todas as estações/Só estações fortes" e, em seguida, prima o botão **SELECCIONAR** para confirmar a definição.

UTILIZAR OS AUSCULTADORES (não incluídos)

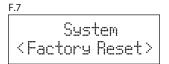
Foi fornecida uma tomada de auscultadores estéreo para que o rádio possa ser usado sem perturbar as outras pessoas. Lique os auscultadores no ponto marcado com ' O' e ajuste o volume de audição para o nível pretendido. A pressão de som excessiva dos auscultadores pode causar perda de audição. Os altifalantes não funcionarão quando os auscultadores estiverem ligados.

REINICIALIZAR

- 1. Se deslocar o rádio para outro local no país, as estações DAB pré-sintonizadas e quardadas poderão deixar de ficar disponíveis e poderá ser necessário repor novamente o rádio para as definições de fábrica.
- Com a unidade ligada, mantenha o botão MENU/INFO premido e prima os botões ▼/▲ até o ecrã apresentar 'Sistema', prima o botão **SELECCIONAR** e continue a premir os botões ▼/▲ até o ecrã apresentar "Reposição de Fábrica <Não> Sim', prima os botões ▼/▲ em "<Sim>" e prima o botão **SELECCIONAR**. (F.15), (F.16)
- 3. O rádio apresentará "A reiniciar...." E, em seguida, entrará no modo de espera.

Nota 1: Todas as estações programadas quardadas serão perdidas durante a reposição.

Nota 2: Usar o estado da bateria sem a função de reposição.





ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tensão nominal (adaptador) CA 100 - 240V~ 50/60Hz, 0,2A

Saída do adaptador CC 6V == 1A Tensão nominal (rádio) CC 6V (1,5V x 4 AA)

Consumo de energia 6 W Saída de áudio 2 W RMS

Rádio DAB 174 - 240MHz FM 87,5 - 108MHz

Temperatura das condições de funcionamento: 5 °C a 35 °C

> Humidade de 5% a 90% 190 (C) x 110 (L) x 115 (A) mm

Peso:

Dimensões da unidade:

0,8kg

ESPECIFICACÕES SUJEITAS A ALTERAÇÃO SEM AVISO PRÉVIO.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S





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.

Importador:
DENVER ELECTRONICS A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dinamarca
www.facebook.com/denverelectronics

O(a) abaixo assinado(a) Inter Sales A/S declara que o presente tipo de equipamento de rádio DAB-35MK2 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/EU. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: http://www.denver-electronics.com/denver-dab-35mk2/

1. Alcance operacional da frequência: DAB 174-240MHz FM 87.5-108MHz

2. Potência de saída máxima: 6W