

DAB Radio Signal

Please notice that DAB signal can be weakened 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.

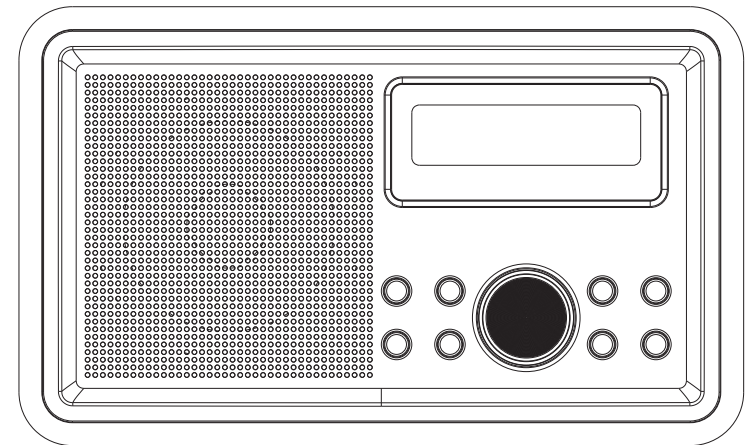
Der er også forskel på hvor god dækningen er i forskellige områder. Tjek nyeste dækningskort på www.dabradio.dk under "hvad er digital radio".

DENVER[®]

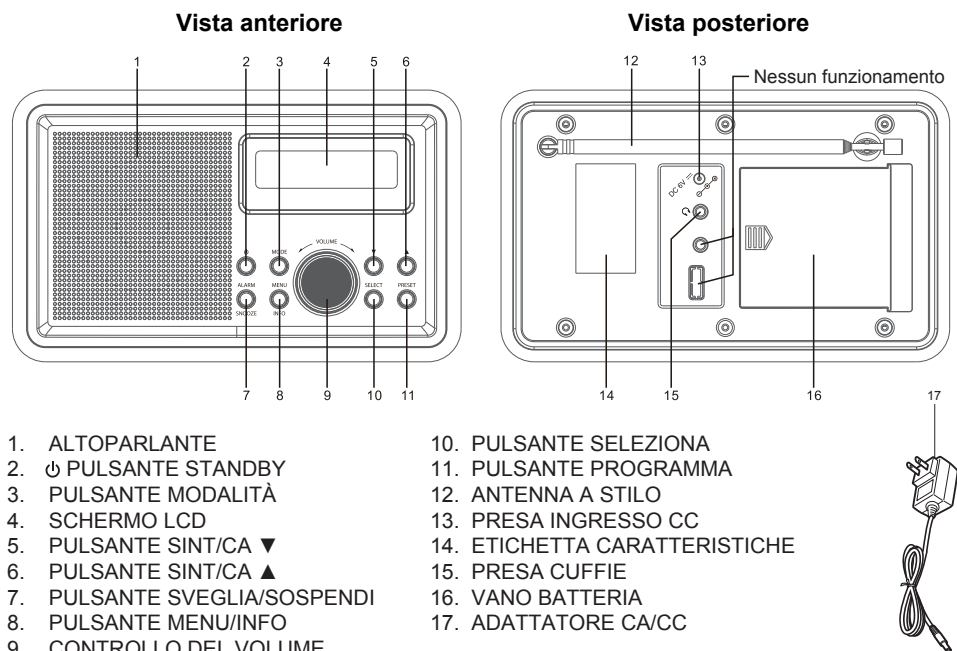
Instruction manual

DAB-35MK2

www.facebook.com/denverelectronics



COMPONENTI



ACCENSIONE DELLA RADIO PER LA PRIMA VOLTA

Funzionamento CA

1. Inserire il jack dell'alimentazione CC dell'adattatore CA/CC nella presa di ingresso CC posta sul retro della radio.
2. Inserire l'adattatore CA/CC nella presa dell'alimentazione principale.
3. Premere il pulsante **STANDBY** per accendere la radio.

Osservazioni: Se la tensione dell'adattatore CA è superiore a 6 V, potrebbe generarsi un danno alla linea.

Funzionamento CC (batteria)

1. Assicurarsi che l'adattatore CA/CC sia scollegato dalla radio e dall'alimentazione principale CA.
2. Installare le batterie (4 batterie UM3/AA da 1,5 V) nel vano batterie.
3. Premere il pulsante **STANDBY** per accendere la radio.

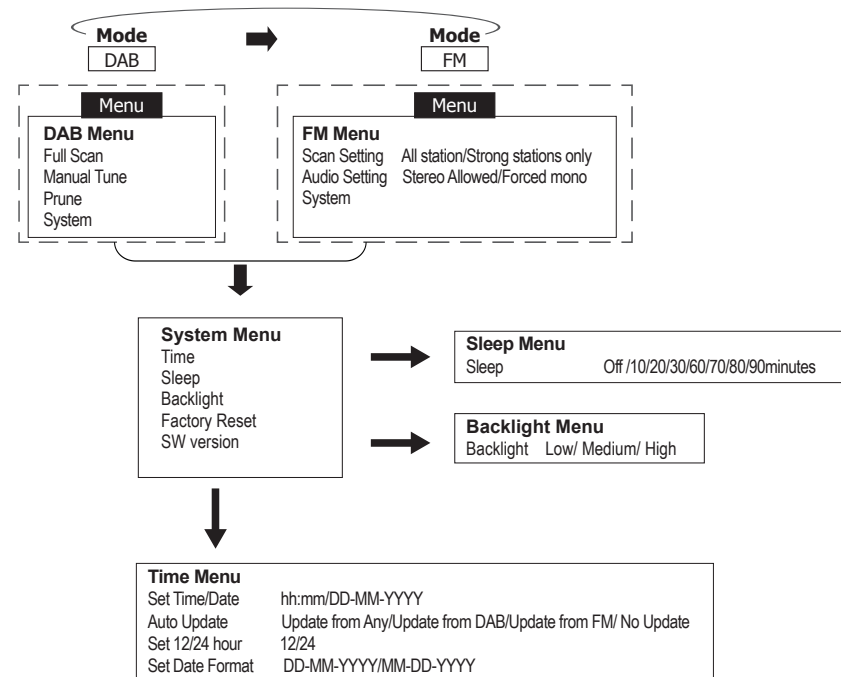
Osservazioni: Per ottenere le migliori prestazioni durante il funzionamento CC, è altamente consigliato l'uso di batterie alcaline.

Menu:

I seguenti comandi vengono utilizzati per navigare, scegliere e selezionare le impostazioni desiderate all'interno del menu ad albero:

Tenere premuto il pulsante **MENU/INFO** per entrare nel "MENU". Premere il pulsante **SINT/CA ▲** o **SINT/CA ▼** per cercare l'opzione desiderata, quindi premere il pulsante **SELEZIONA** per confermare.

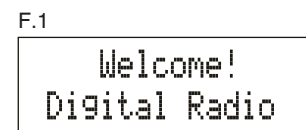
Il MENU ad albero è riportato di seguito:



FUNZIONAMENTO DI BASE: GUIDA INTRODUTTIVA

Premere il pulsante **STANDBY** per accendere il dispositivo che si attiverà automaticamente in modalità DAB ed eseguirà la scansione automatica. Durante la scansione, lo schermo visualizza la scritta "Scansione..." accompagnata da una barra che indica l'avanzamento della ricerca e la quantità di stazioni rilevate. (F.2) Una volta che la scansione è terminata, la radio selezionerà la prima stazione trovata in ordine alfanumerico. È ora possibile premere i pulsanti **▼/▲** per esplorare le stazioni trovate, quindi premere il pulsante **SELEZIONA** per scegliere la stazione che si desidera ascoltare.

Nota: Se non viene trovata alcuna stazione al termine della scansione automatica, lo schermo visualizza la scritta "Scansione completa"; premere i pulsanti **▼/▲** per selezionare "Scansione completa" o "Sintonizzazione manuale" e premere il pulsante **SELEZIONA** per confermare.



Scansione DAB automatica

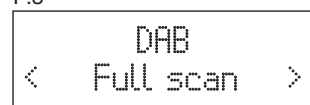
La scansione automatica esegue la ricerca di tutti i canali DAB in Banda III. Al termine della scansione verranno selezionate automaticamente le prime stazioni trovate in ordine alfanumerico.

1. Per attivare la scansione automatica, premere e tenere premuto il pulsante **MENU**, quindi premere i pulsanti **▼ /▲** per accedere al menu e selezionare l'opzione "Scansione completa", infine premere il pulsante **SELEZIONA** per confermare. Lo schermo visualizza la scritta "Scansione..." e una barra di avanzamento. (F.3)
2. Tutte le stazioni trovate vengono memorizzate automaticamente, premere i pulsanti **▼ /▲** per esplorare l'elenco. Quando si trova una stazione che si desidera ascoltare, premere il pulsante **SELEZIONA** per confermare.

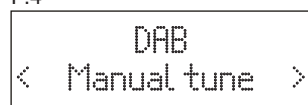
Sintonizzazione manuale DAB

1. Per selezionare la sintonizzazione manuale, premere e tenere premuto il pulsante **MENU/INFO** e premere i pulsanti **▼ /▲** per selezionare l'opzione "Sintonizzazione manuale"(F.4). Quindi premere il pulsante **SELEZIONA** per confermare.
2. Premere i pulsanti **▼ /▲** per scorrere i canali DAB; lo schermo visualizza "5A su 13F" e le frequenze associate. (F.5)
3. Quando appare la frequenza desiderata sullo schermo, premere il pulsante **SELEZIONA** per iniziare l'ascolto; lo schermo visualizza il nome del gruppo di stazioni (ensemble/multiplex).

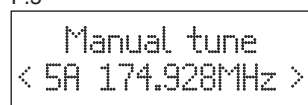
F.3



F.4

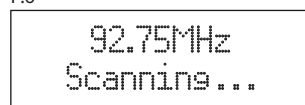


F.5

**Radio FM**

1. Per selezionare FM, premere il pulsante **MODE**; il display visualizza FM e la frequenza.
2. Per attivare la ricerca automatica, premere il pulsante **SELEZIONA** o premere e tenere premuti i pulsanti **▼ /▲** finché la radio non inizia la scansione della banda di frequenza e lo schermo visualizza la scritta 'Scansione...' (F6); una volta trovata una stazione la scansione si arresterà automaticamente.
3. Per la ricerca manuale, premere **▼ /▲** nella direzione desiderata per incrementare la frequenza da 0,05MHz. Se la ricezione è scarsa, regolare la posizione dell'antenna o cercare di spostare la radio in un'altra posizione.

F.6

**Impostazioni ricerca**

In modalità **FM**, premere e tenere premuto il pulsante **MENU/INFO** e premere i pulsanti **▼ /▲** per selezionare l'opzione "Impostazioni scansione". Quindi premere il pulsante **SELEZIONA** per confermare. Premere i pulsanti **▼ /▲** per selezionare "Tutte le stazioni/Solo le stazioni con segnale forte", quindi premere il pulsante **SELEZIONA** per confermare l'impostazione.

UTILIZZO DELLE CUFFIE (non incluse)

Il dispositivo è dotato di una presa per cuffie stereo per utilizzare la radio senza disturbare. Collegare le cuffie nel punto contrassegnato ' Ω ' e regolare il volume di ascolto al livello desiderato. Un eccessivo volume del suono proveniente da auricolari e cuffie può causare la perdita dell'udito. Quando gli auricolari sono in uso gli altoparlanti sono disattivati

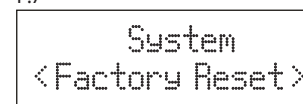
RIPRISTINO

1. Se si sposta la radio in un altro luogo nel Paese, le stazioni DAB pre-sintonizzate e memorizzate potrebbero non essere più disponibili e sarà necessario ripristinare la radio alle impostazioni di fabbrica.
2. Con l'apparecchio acceso, premere e tenere premuto il pulsante **MENU/INFO** e premere i pulsanti **▼ /▲** finché lo schermo non visualizza la scritta 'Sistema'; premere il pulsante **SELEZIONA** e continuare a premere i pulsanti **▼ /▲** finché lo schermo non visualizza "Ripristino valori di fabbrica <No> Si"; premere i pulsanti **▼ /▲** per evidenziare "<Si>" e premere il pulsante **SELEZIONA**. (F.15), (F.16)
3. La radio visualizzerà "Riavvio in corso...", quindi entra in modalità standby.

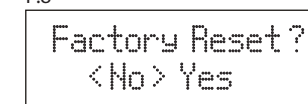
Nota 1: Tutte le stazioni programmate memorizzate verranno perse durante il ripristino.

Nota 2: Utilizzare lo stato di batteria senza funzione di ripristino.

F.7



F.8

**TEKNISET TIEDOT**

Tensione nominale (adattatore)	CA 100 – 240 V~ 50/60 Hz, 0,2 A
Uscita adattatore	CC 6 V --- 1A
Tensione nominale (radio)	CC 6 V (1,5 V x 4 AA)
Consumo	6 W
Uscita audio	2 W RMS
Radio	DAB 174 - 240 MHz FM 87,5 - 108 MHz
Condizioni di esercizio Temperatura:	Da 5°C a 35°C Umidità dal 5% al 90%
Dimensione unità:	190 (L) x 110 (A) x 115 (P) mm
Peso:	0,8kg

SPECIFICA SOGGETTA A MODIFICA SENZA PREAVVISO.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®
www.denver-electronics.com



Apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolosi per la salute e per l'ambiente, se il materiale di scarto (apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarto) non viene gestito correttamente. Le attrezzature elettriche ed elettroniche sono contrassegnate dal simbolo del cassonetto dell'immondizia con una croce sopra che vedete a fianco. Questo simbolo significa che le apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite con altri rifiuti domestici, ma devono essere oggetto di raccolta separata. Tutte le città hanno stabilito punti di raccolta, dove le apparecchiature elettriche ed elettroniche possono essere portate gratuitamente presso le stazioni di riciclaggio e altri siti di raccolta o essere raccolte presso le famiglie. Informazioni aggiuntive sono disponibili presso dipartimento tecnico della città.

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

Il fabbricante, Inter Sales A/S, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio DAB-35MK2 è conforme alla direttiva 2014/53/EU. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://www.denver-electronics.com/denver-dab-35mk2/>

1. Campo operativo di frequenze: DAB 174-240MHz
FM 87.5-108MHz
2. Potenza massima di uscita: 6W