

## DENVER DAB-33

**NORME DI SICUREZZA**

Per ottenere il massimo in termini di comfort e prestazioni e per familiarizzare con le funzionalità del prodotto, si consiglia di leggere attentamente questo manuale prima di mettere in funzione l'unità.

**Note importanti**

Le istruzioni sulla sicurezza e sull'utilizzo devono essere conservate per consultarle in futuro.

L'apparecchio non deve essere esposto a gocce o schizzi e oggetti contenenti liquidi, come vasi, non devono essere posti sull'apparecchio. Evitare di installare l'apparecchio nei luoghi descritti di seguito:

- \* - Luoghi esposti alla luce diretta del sole o in prossimità di apparecchiature che sprigionano calore, come stufe elettriche o sopra altre apparecchiature stereo che irradiano troppo calore.
- \* - Posizioni che bloccano la ventilazione o luoghi polverosi.
- \* - Luoghi soggetti a vibrazioni costanti e luoghi caldo-umidi.

Non collocare sull'unità oggetti da cui possano scaturire fiamme libere, ad esempio candele.

Prestare attenzione agli aspetti ambientali connessi con lo smaltimento delle batterie.

Assicurarsi di non ostruire i fori di ventilazione e lasciare un minimo di 10 cm attorno all'apparecchio per la ventilazione.

Non impedire l'aerazione ostruendo i fori di ventilazione con oggetti come giornali, tovaglie, tende ecc.

Utilizzare l'apparecchio solo in climi temperati.

Utilizzare i controlli di regolazione e gli interruttori come indicato nel manuale.

L'adattatore CA/CC viene utilizzato come dispositivo di scollegamento. Esso deve essere facilmente raggiungibile e non deve essere ostacolato durante l'uso previsto.

Per avere l'apparecchio completamente scollegato dall'alimentazione principale, l'adattatore CA/CC dell'unità deve essere del tutto scollegato dalla presa di corrente.

Il normale funzionamento del prodotto può essere disturbato da forti interferenze elettromagnetiche. In tal caso, è sufficiente ripristinare il prodotto al funzionamento normale seguendo il manuale di istruzioni.

Nel caso in cui il funzionamento non dovesse riprendere, utilizzare il prodotto in un altro luogo.

Non tentare di rimuovere le viti o di aprire l'involucro dell'unità; non sono presenti parti riparabili dall'utente e per l'assistenza occorre rivolgersi a personale qualificato.



**ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCARICHE ELETTRICHE, NON RIMUOVERE LE COPERTURE (O LA PARTE POSTERIORE): NON SONO PRESENTI PARTI INTERNE RIPARABILI DALL'UTENTE. PER ASSISTENZA RIVOLGERSI A PERSONALE QUALIFICATO.**

**TENSIONE PERICOLOSA**

All'interno del contenitore di questo prodotto è presente un conduttore di tensione pericolosa che potrebbe essere di potenza sufficiente a costituire un rischio di scarica elettrica per le persone.

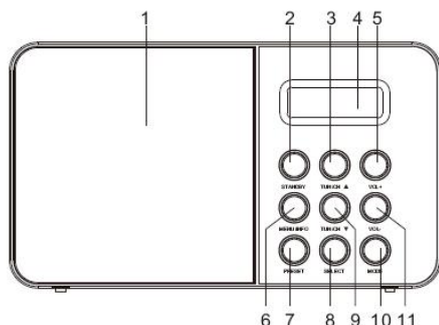
**ATTENZIONE**

Il manuale d'uso contiene importanti istruzioni operative e di manutenzione, e per la vostra sicurezza, è necessario fare riferimento a esso.

**ATTENZIONE: PER EVITARE INCENDI O SCARICHE ELETTRICHE, NON ESPORRE L'APPARECCHIO A GOCCE O SCHIZZI.**

**Nota:** Questa unità si surriscalderebbe quando viene utilizzata per un lungo periodo di tempo. Questo è normale e non indica un problema con l'unità. Questa unità comprende microprocessori che possono malfunzionare a causa di interferenze elettriche/rumori esterni o scariche elettrostatiche. Se l'unità non funziona correttamente, scollegare l'alimentazione e ricollegarla.

## Vista anteriore



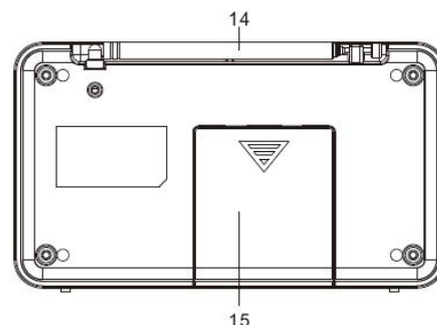
1. ALTOPARLANTE
2. PULSANTE STANDBY
3. PULSANTE SINT/CA  $\Delta$
4. SCHERMO LCD
5. PULSANTE VOL+
6. PULSANTE MENU/INFO

## Vista laterale



7. PULSANTE PROGRAMMA
8. PULSANTE SELEZIONA
9. PULSANTE SINT/CA  $\nabla$
10. PULSANTE MODALITÀ
11. PULSANTE VOL-

## Vista posteriore



12. JACK CUFFIE
13. PRESA INGRESSO CC
14. ANTENNA
15. VANO BATTERIA

**PASSAGGIO A RADIO PER LA PRIMA VOLTA****Funzionamento CA**

1. Inserire il jack CC dell'adattatore CA/CC alla presa di ingresso CC che si trova sul lato destro della radio.
2. Inserire l'adattatore CA/CC alla 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.

**Display retroilluminato**

Quando la radio è in modalità CA, la retroilluminazione del display avrà piena luminosità per tutto il tempo.

Quando la radio è in funzionamento con batteria CC, la retroilluminazione del display si accende con piena luminosità per circa 10 secondi per poi scurirsi, sarà poi attivata con piena luminosità di nuovo per 10 secondi premendo qualsiasi pulsante. In modalità STANDBY, la radio e la retroilluminazione del display si spengono.

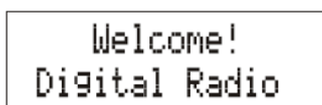
**Modalità DAB**

Premere il pulsante **STANDBY** per accendere l'unità, essa entrerà automaticamente in modalità DAB ed eseguirà la funzione di scansione automatica, durante la quale il display visualizza "Scansione in corso" insieme a una barra di scorrimento che indica l'avanzamento della scansione e la quantità di stazioni che sono state trovate fino a quel momento. (F.1) (F.2)

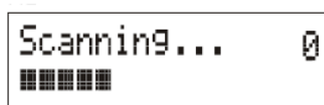
Una volta terminata la scansione, la radio selezionerà la prima stazione trovata in ordine alfanumerico. È ora possibile premere il pulsante **TUN/CH $\Delta$**  o **TUN/CH $\nabla$**  per esplorare le stazioni trovate e in seguito premendo il pulsante **SELECT** per selezionare di ascoltare le stazioni.

Nota: Se non ci sono stazioni trovate dopo la scansione automatica, la radio entra quindi nel menu Selezione sintonizzazione da dove è possibile premere il pulsante **TUN/CH $\Delta$**  o **TUN/CH $\nabla$**  per selezionare "Sintonizzazione manuale" o "Scansione completa" delle stazioni.

F.1



F.2



### Scansione DAB automatica

La scansione automatica cercherà tutti i canali DAB banda III, e al suo termine, verranno selezionate automaticamente le prime stazioni trovate in ordine alfanumerico.

1. Per attivare la scansione automatica, **tenere premuto il pulsante MENU/INFO per più di 2 secondi** per entrare nel menu e quindi premere il pulsante **TUN/CH $\Delta$**  o **TUN/CH $\nabla$**  per selezionare "Scansione completa", infine premere il pulsante **SELECT** per confermare. Il display visualizza "Scansione in corso" e una barra di scorrimento da premere. (F.3)
2. Tutte le stazioni trovate verranno memorizzate automaticamente. Per esplorare le stazioni trovate, premere il pulsante **TUN/CH $\Delta$**  o **TUN/CH $\nabla$**  e quando si trova una stazione che si desidera ascoltare, premere il pulsante **SELECT**.

### Radio FM

1. Per selezionare FM, premere il pulsante **MODE** e il display visualizza FM e la frequenza.
2. Per attivare la ricerca automatica, premere **SELECT** oppure tenere premuto il pulsante **TUN/CH $\Delta$**  o **TUN/CH $\nabla$**  fino a che inizia a eseguire la scansione su o in giù sulla banda di frequenza. Il display visualizza "Scansione in corso" e si fermerà automaticamente una volta trovata una stazione. (F.6) (F.7).

F.6

```
92.75MHz
Scanning....
```

F.7

```
92.75MHz
Scanning....
```

3. Per cercare manualmente, premere il pulsante **TUN/CH $\Delta$**  o **TUN/CH $\nabla$**  per incrementare la frequenza di 0,05 MHz.

### Impostazioni ricerca

1. Per attivare l'impostazione di scansione, **tenere premuto il pulsante MENU/INFO per più di 2 secondi** per entrare nel menu e quindi premere il pulsante **TUN/CH $\Delta$**  o **TUN/CH $\nabla$**  per selezionare "Impostazioni di scansione", infine premere il pulsante **SELECT** per confermare e premere il pulsante **TUN/CH $\Delta$**  o **TUN/CH $\nabla$**  per selezionare "Tutte le stazioni/Stazioni forti". Premere il pulsante **SELECT** per confermare l'impostazione.

### MEMORIZZAZIONE E RICHIAMO DELLE STAZIONI MEMORIZZATE

Questa funzione permette di programmare in memoria fino a 10 stazioni e di memorizzarle sia in modalità DAB e sia FM.

1. Per memorizzare una preselezione, prima sintonizzarsi sulla stazione desiderata, quindi tenere premuto il pulsante **PRESET** per più di 2 secondi e il display visualizzerà "Numero memorizz. preselezione" lampeggiante (F8).
2. Premere il pulsante **TUN/CH $\Delta$**  o **TUN/CH $\nabla$**  per selezionare il numero prestabilito della stazione desiderata.
3. Premere il pulsante **SELECT** per confermare la scelta, la stazione che trasmette al momento verrà memorizzata nella posizione selezionata (F9).

```
Preset Store
<1: Empty >
```

F8

```
Preset 1
Stored
```

F9

4. Per ascoltare le stazioni preselezionate, premere il pulsante **PRESET** una volta e quindi premere il pulsante **TUN/CH $\Delta$**  o **TUN/CH $\nabla$**  per scorrere verso l'alto o verso il basso le preselezioni memorizzate quindi premere il pulsante **SELECT** per confermare. Il nome della stazione o la frequenza e il numero di posizione della preselezione verranno visualizzati nella parte inferiore del display (F10). Se la preselezione non è stata assegnata "N. richiamo preselezione: (vuoto)", "Preselezione vuota" verranno visualizzati sul display.

```
Preset Recall
<6: BBC Radio 6>
```

N.10

## RIPRISTINO IMPOSTAZIONI DI FABBRICA

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.

1. Collegare la radio all'alimentazione principale CA (tramite adattatore CA/CC), quindi premere **STANDBY** per accendere la radio.
2. **Tenere premuto il pulsante MENU/INFO per più di 2 secondi**, quindi premere il pulsante **MENU/INFO**, **TUN/CH $\Delta$**  o **TUN/CH $\nabla$**  fino a quando il display visualizza "sistema", quindi premere il pulsante **SELECT**
3. Continuare e premere il pulsante **TUN/CH $\Delta$**  o **TUN/CH $\nabla$**  finché il display visualizza "<Ripristino impostazioni di fabbrica>", quindi premere il pulsante **SELECT** per confermare.
4. Il display mostra ora "Ripristino impostazioni di fabbrica <No> Sì" e Ruota, premere il pulsante **TUN/CH $\Delta$**  o **TUN/CH $\nabla$**  per confermare " <Sì> "e premere nuovamente il pulsante **SELECT**.
5. La radio visualizzerà "Riavvio in corso" e quindi entra in modalità standby.

```
System  
<Factory reset >
```

```
Factory reset?  
<No> Yes
```

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

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

Stavneagervej 22

DK-8250 Egaa

Danimarca

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