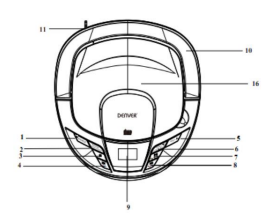
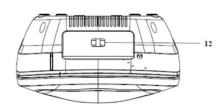
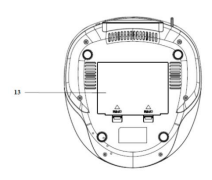
Manuale istruzioni

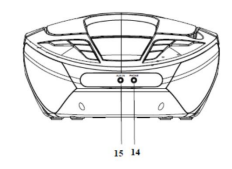
Panoramica del prodotto

- 1. Pulsante U/SORGENTE
- 2. Pulsante PROGRAMMAZIONE/RIPETIZIONE/PREIMPOSTAZIONE
- 3. Pulsante Interruzione
- 4. Pulsante precedente/sintonia-
- 5. Pulsante Volume +
- 6. Pulsante Volume /Orologio regolazione
- 7. Pulsante riproduzione/pausa/scansione FM
- 8. Pulsante successivo/sintonia+
- 9. Display LCD
- 10. Maniglia di trasporto
- 11. Antenna telescopica
- 12. Presa di alimentazione CA
- 13. Vano batteria
- 14. Presa per cuffie
- 15. Presa AUX IN
- 16. Vano CD









Impostazione orologio

- 1. Una volta collegata all'alimentazione, la boom box entra in standby. Viene visualizzato "00:00".
- 2. Premere il pulsante di Orologio regolazione per accedere alla modalità di impostazione dell'orologio.
- 3. Premere il pulsante precedente/sintonia- per selezionare "24 H" o "12 H", quindi premere il pulsante dell'orologio regolazione.
- 4. Viene visualizzato "Impostare ora" e le cifre dell'ora lampeggiano. Premere il pulsante successivo/sintonia+ o precedente/sintonia per regolare l'ora, quindi premere il pulsante orologio regolazione.
- 5. Le cifre dei minuti lampeggiano. Premere il pulsante successivo/sintonia+ o precedente/sintonia per regolare i minuti, quindi premere il pulsante orologio regolazione.

Modalità radio FM

Verificare che la boom box sia in modalità radio FM. Per accedere alla modalità radio FM, premere più volte il pulsante // /sorgente fino a quando non viene visualizzata la modalità FM.

Se si riaccende la boom box, l'ultima stazione radio selezionata viene impostata automaticamente.

Sintonizzazione su una stazione FM

- 1. In modalità FM, premere il pulsante di scansione FM per avviare la scansione. Quando viene sintonizzata una stazione radio disponibile, la scansione si interrompe.
- 2. Premere il pulsante successivo/sintonia+ o precedente/sintonia per sintonizzare ciascuna frequenza con incrementi di 0,1MHz, se necessario.

Memorizzazione di una stazione FM

La boom box può memorizzare fino a 10 stazioni FM nelle sue memorie preimpostate per l'accesso immediato alle stazioni preferite.

- 1. Sintonizzare la boom box sulla stazione FM che si desidera preimpostare.
- 2. Premere e tenere premuto il tasto PREIMPOSTATA per circa 2 secondi finché non viene visualizzato "P01".
- Premere il pulsante di preimpostazione per selezionare un numero di preselezione (1-10) in cui si desidera memorizzare la stazione radio.
- 4. Premere e tenere premuto il pulsante di preimpostazione. Viene visualizzato 'P XX memorizzata' (preimpostazione 'X' memorizzata) dove 'X' è il numero di preimpostazione (1-10).

Nota: Se esiste già una stazione FM memorizzata sotto un numero preimpostato, la nuova stazione sovrascrive quella vecchia.

Selezione di una stazione radio FM preimpostata

- 1. In modalità FM, premere il pulsante di preimpostazione per selezionare un numero di stazione preimpostata (1-10) che si desidera ascoltare.
- 2. Premere e rilasciare il pulsante di preimpostazione per confermare la scelta. La stazione preimpostata viene riprodotta. **Nota:** Se non è stata memorizzata alcuna stazione FM, viene visualizzato "preimpostazione vuota" e la boom box ritornerà alla stazione radio selezionata in precedenza dopo alcuni secondi.

Modalità CD

Verificare che la boom box sia in modalità CD. Per accedere alla modalità CD, premere più volte il pulsante // /sorgente fino a quando non viene visualizzata la modalità CD. Il display mostra "_ _ _ " lampeggiante, seguito da "NO" se non è stato caricato alcun CD.

Modalità AUX

Verificare che la boom box sia in modalità AUX. Per accedere alla modalità AUX, premere più volte il pulsante /sorgente fino a quando non viene visualizzata la modalità AUX. Attraverso la connessione AUX è possibile ascoltare un dispositivo audio esterno attraverso gli altoparlanti della boom box.

- Utilizzando un cavo audio da 3,5 mm (non in dotazione), collegare il jack AUX IN della boom box al jack per cuffie (o all'uscita ausiliaria) su un dispositivo audio esterno.
- 2. Iniziare la riproduzione sul dispositivo audio collegato.
- 3. Per regolare il volume, è possibile utilizzare i relativi comandi sulla boom box.

Altre informazioni

Specifiche tecniche

Tensione di ingresso CA 230V CA, 50Hz

Alimentazione a batteria 6 x 1,5V (batterie LR14 - non incluse)

(opzionale)

Uscita altoparlante 2 x 1W RMS

Gamma frequenze FM da 87.5 MHz a 108 MHz

Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso. Non ci riteniamo responsabili di errori e omissioni nel manuale.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S



www.denver-electronics.com



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie incluse contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolose per la salute e per l'ambiente nel caso in cui il materiale di scarto (apparecchiature elettriche ed elettroniche e batterie) non venisse gestito correttamente.

Le apparecchiature elettriche o elettroniche e le batterie sono contrassegnate dal simbolo del cestino dei rifiuti barrato che vedete a fianco. Questo simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie devono essere smaltite separatamente e non con gli altri rifiuti domestici.

È importante che conferire le batterie usate alle strutture appropriate e segnalate. In questo modo le batterie saranno riciclate secondo la normativa e non danneggeranno l'ambiente.

Tutte le città hanno creato sistemi di riciclaggio, di smaltimento o di raccolta porta a porta attraverso cui è possibile conferire gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

Con la presente, Inter Sales A/S dichiara che il tipo di apparecchiatura radio TC-28 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.denver-electronics.com Cliccare sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito Web. Scrivere il numero di modello: TC-28. Ora inserire la pagina del prodotto: la direttiva RED si trova sotto download/altri download. Intervallo di frequenze operative: FM 87.5 MHz – 108 MHz Potenza massima in uscita: 2x1W

DENVER ELECTRONICS A/S Omega 5A, Soeften DK-8382 Hinnerup Danimarca

www.facebook.com/denverelectronics