

DENVER®



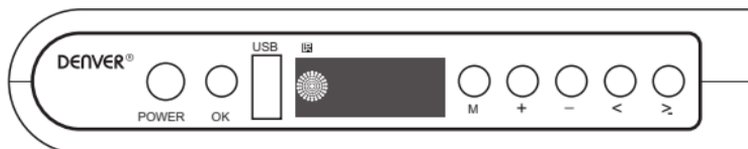
MANUALE DI ISTRUZIONI

DTB-142

IMPORTANTE
LEGGERE TUTTE LE
ISTRUZIONI PRIMA
DELL'USO E
CONSERVARLE PER
FUTURE CONSULTAZIONI.
www.denver-electronics.com

1. Elementi di comando

Pannello Anteriore



ALIMENTAZIONE Pulsante Standby

OK

• USB

Porta USB

M

Aprire e chiudere la schermata del menu

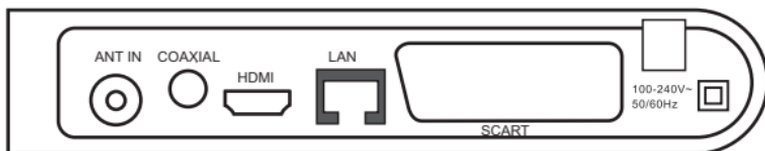
+/-

Sinistra e destra

</>

Su e giù

Pannello posteriore



ANT IN

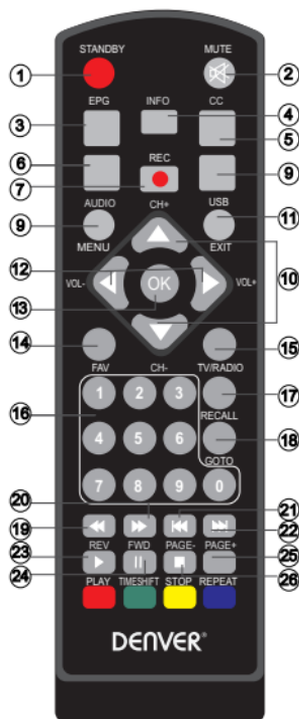
COASSIALE

HDMI

LAN

SCART

2. TELECOMANDO CON FUNZIONE DI APPRENDIMENTO



1. ACCENSIONE (pulsante rosso): Modality standby (ACCENDERE/SPEGNERE)
2. MUTE: Disattivazione audio del ricevitore
3. EPG: Mostra la guida elettronica ai programmi
4. INFO: Visualizzare le informazioni relative al canale corrente
5. CC: Premere per selezionare i sottotitoli
6. Pulsante audio: Premere per selezionare la lingua audio
7. REC: Premere per avviare al registrazione
8. USB: Accesso sottomenu PVR
9. MENU: Visualizzazione menu principale
10. CH-/CH+: Selezione programma
11. EXIT: Uscita dal menu corrente
12. VOL-/VOL+: Riduzione/aumento del volume
13. OK
14. FAV: Visualizzazione elenco dei canali preferiti
15. TV/RADIO: Passaggio tra canali radio e canali TV
16. 0 - 9: Pulsanti numerici
17. RECALL: Ritorno al canale visualizzato in precedenza
18. GOTO: Impostare un'ora specifica per la riproduzione del video
19. ◀◀ : Indietro veloce
20. ▶▶ : Avanti veloce
21. ◀◀◀ : PVR: Registrazione video personale
22. ▶▶▶ : Avanti
23. ▶ : Riproduzione
24. || : Pausa
25. REPEAT: Pulsante RIPETI: Premere per attivare/ disattivare la modalità di ripetizione
26. ■ : Stop

3. Funzioni di base

3.1 Prima installazione

La prima installazione configurerà alcune impostazioni importanti. Contiene più opzioni mostrate come nelle figure seguenti:



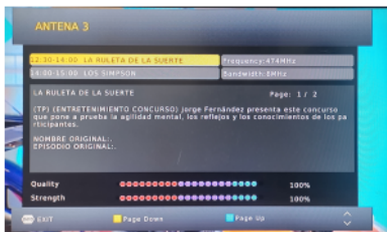
L'utente può selezionare Regione, Lingua, Modalità di visualizzazione, Modalità aspetto da questo menu, quando è completo, l'utente può usare "OK" per ricercare i canali come mostrato nella figura seguente:



3.2 Visualizzazione informazioni dei programmi

Premere il tasto "INFO" per mostrare le informazioni dei programmi correnti quando è in stato di riproduzione normale.





4. Installazione

Ci sono due tipi di modalità di installazione come segue:

1. Scansione canale DVBT
2. Scansione automatica DVBT



È possibile premere il pulsante “Right” per accedere a questo menu e quindi premere “up/down/right/left” per scegliere e modificare le funzioni seguenti:

Scansione canale DVBT

Scansione automatica DVBT

5. Strumenti

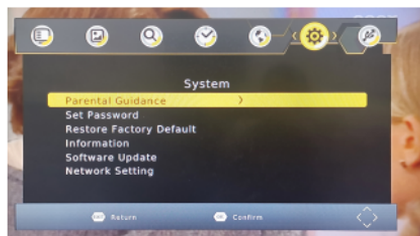
Blocco Genitori

1. La password predefinita è "000000".
2. Se come valutazione parentale si sceglie "18 anni", che può bloccare i canali per adulti.



6. Configurazione sistema

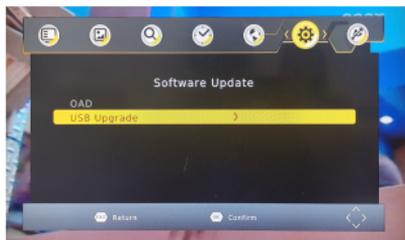
Il menu di configurazione del sistema può fornire una comoda configurazione del sistema, come mostrato di seguito:



Premere il pulsante "Right" per accedere a questo menu e premere su/giù per scegliere e modificare come si vuole.

7. Aggiornamento software

Aggiornamento via USB



Assicurarsi di non spegnere l'alimentazione durante il processo di aggiornamento; quando l'aggiornamento è terminato, il sistema si riavvia automaticamente con il nuovo firmware

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

DENVER®

www.denver-electronics.com



L'attrezzatura elettrica e elettronica incluse le batterie contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere dannose per la salute e l'ambiente se il materiale di scarto (attrezzatura elettrica ed elettronica gettata e batterie) non è gestito correttamente.

L'attrezzatura elettrica ed elettronica e le batterie sono segnate con una croce sul simbolo del cestino, visto sotto. Questo simbolo significa che l'attrezzatura elettrica e elettronica e le batterie non dovrebbero essere eliminate con altri rifiuti domestici ma dovrebbero esserlo separatamente.

È importante che inviate le batterie usate alle strutture appropriate e indicate. In questo modo le batterie saranno riciclate secondo la normative e non danneggeranno l'ambiente.

Tutte le città hanno definito dei sistemi o dei punti di raccolta grazie ai quali le apparecchiature elettriche ed elettroniche, incluse le batterie, possono essere conferiti senza oneri alle stazioni di riciclaggio e ad altri siti di smaltimento. Informazioni aggiuntive sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

MANUALE D'USO

Il produttore, Inter Sales A/S, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio DTB-142 è conforme alla direttiva 2014/53/EU. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: Accedere a : www.denver-electronics.com e fare clic sull'icona di ricerca nella riga superiore della pagina Web, quindi immettere il numero di modello: dtb-142 Accedere alla pagina del prodotto e leggere le istruzioni riportate alla voce download/altri download

Campo operativo di frequenze: 177.5~858 MHz

Potenza massima di uscita: 10W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danimarca

www.facebook.com/denverelectronics