

Informazioni sulla sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto per la prima volta. Conservare le istruzioni per riferimento futuro.

1. Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini.
2. Avvertenza: Questo prodotto include batterie AAA. Utilizzare solo batterie AAA sul telecomando.
3. Tenere il prodotto e le batterie fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici per evitare che vengano masticati o ingeriti.
4. Non combinare mai batterie vecchie e nuove o tipi diversi di batterie insieme. Rimuovere le batterie se si prevede di non utilizzare il sistema per un periodo di tempo prolungato. Controllare la polarità (+/-) delle batterie quando vengono inserite nel prodotto. Il posizionamento errato può provocare un'esplosione.
5. La temperatura di esercizio e stoccaggio del prodotto va da 0 gradi Celsius a 40 gradi Celsius. Temperature inferiori o superiori potrebbero comprometterne il funzionamento.
6. Utilizzare solo l'adattatore originale in dotazione al prodotto.
7. Non aprire mai il prodotto: il dispositivo può contenere parti soggette a livelli di tensione mortali
8. Le riparazioni o l'assistenza devono essere eseguite solo da personale qualificato
9. Si prega di notare che il pulsante di standby sul telecomando mette l'unità solo in standby.
10. L'adattatore ad inserimento diretto è utilizzato come dispositivo di sezionamento e deve essere sempre accessibile. Quindi verificare che intorno alla presa di corrente vi sia uno spazio sufficiente per consentire un accesso agevole.
11. Non esporre a fonti di calore, acqua, umidità o luce solare diretta!
12. Il simbolo del lampo con punta a freccia, all'interno di un triangolo equilatero, avverte l'utente della presenza di "tensioni pericolose" non isolate all'interno del prodotto che possono essere di entità tale da comportare un rischio di scariche elettriche. Per ridurre il rischio di scariche elettriche, non rimuovere la copertura (o il retro) dell'apparecchio in quanto non sono presenti parti riparabili dall'utente. Per l'assistenza tecnica rivolgersi a personale qualificato.

MANUALE D'USO

1. Elementi di comando

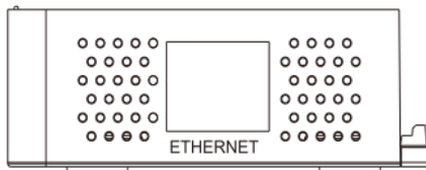
Pannello Anteriore



• USB

Porta USB

Pannello posteriore



ANT IN

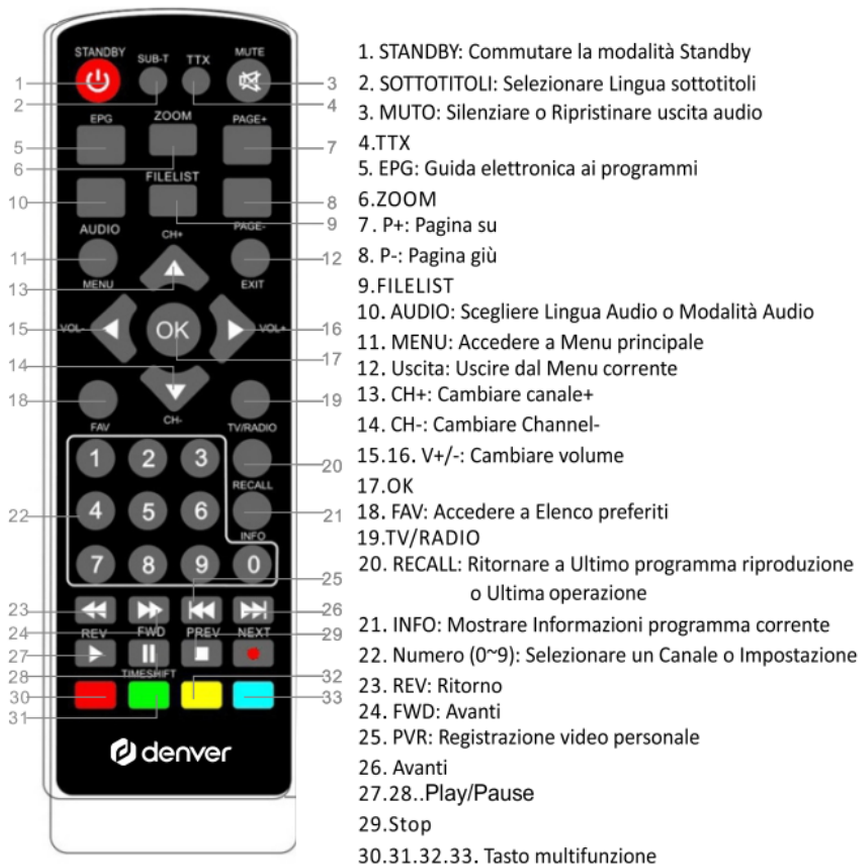
HD OUT

SCART

CC - 12V per alimentatore

ETHERNET

2. Telecomando



MANUALE D'USO

3. Funzioni di base

3.1 Guida d'installazione

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



L'utente può selezionare Lingua OSD, Paese, Solo FTA, Modalità di ricerca, Alimentazione antenna, Ricerca canali da questo menu. Ultimata la selezione, l'utente può scegliere "Ricerca canale" e premere "OK" per cercare 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. Ricerca

Sono previsti sei tipi di modalità di installazione:

- 1 Modalità ricerca
- 2 Solo FTA
- 3 Ricerca automatica
- 4 Ricerca manuale
- 5 Paese
- 6 Alimentazione antenna



È possibile premere il tasto "SU" per accedere a questo menu, quindi premere il tasto "su/giù/destra/sinistra" per selezionare e modificare le seguenti funzioni:

- Modalità ricerca
- Solo FTA ~ tutti o FTA
- Ricerca automatica
- Ricerca manuale
- Paese
- Alimentazione antenna ~ accesa o spenta

MANUALE D'USO

5. Sistema

Controllo dei genitori

1. La password di accesso predefinita è "000000". Il codice Master è "873543".
2. Se il "blocco menu" è attivo, è possibile bloccare il menu di ricerca e modifica del canale.
3. Se come valutazione parentale si sceglie "18 anni", che può bloccare i canali per adulti.



6. Sistema

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



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

Controllo dei genitori

Controllo blocco

Ripristino delle impostazioni di fabbrica

Informazioni di sistema

Aggiornamento Software

Impostazione di rete

Controllo accensione

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

8. Rete



Le impostazioni di rete consentono di selezionare il tipo di rete e di effettuare delle impostazioni di base

Quando si accede al menu "Internet", si verrà la seguente schermata:



MANUALE D'USO

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 A/S

 denver

denver.eu

CE



L'attrezzatura elettrica ed elettronica include 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 ed 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.

Il produttore, Denver A/S, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio DTB-145 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.eu e fare clic sull'icona di ricerca nella riga superiore della pagina Web, quindi immettere il numero di modello: dtb-145. 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 A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danimarca

www.facebook.com/denver.eu

AC/DC ADAPTER

Nome o marchio del produttore, numero di registrazione commerciale e indirizzo	Manufacturer's name: Heyuan Mao Two Power Co., Ltd Trade mark: MOERPS Commercial registration number: 91441602MA52BB18XT Address: 2 Floor, 6 Building, Baohao Industrial Park, Hepu Avenue, Longling Industrial Park, Yuancheng, Heyua
Identificatore del modello	MR-1201000EU
Tensione di ingresso	100-240 Vac
Ingresso frequenza CA	50/60 Hz
Tensione di uscita	12.0 Vdc
Corrente di uscita	1.0 A
Potenza di uscita	12.0W
Efficienza attiva media	85.71%
Efficienza a basso carico (10%)	77.78%
Consumo energetico a vuoto	0.041