

IR-122

denver.eu

05/2023



FR

Cet appareil, ses
cordons, ses accessoires
et ses batteries sont
recyclables



À DÉPOSER
EN MAGASIN

OU



À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Informazioni sulla sicurezza

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

Conservare le istruzioni per riferimento futuro.

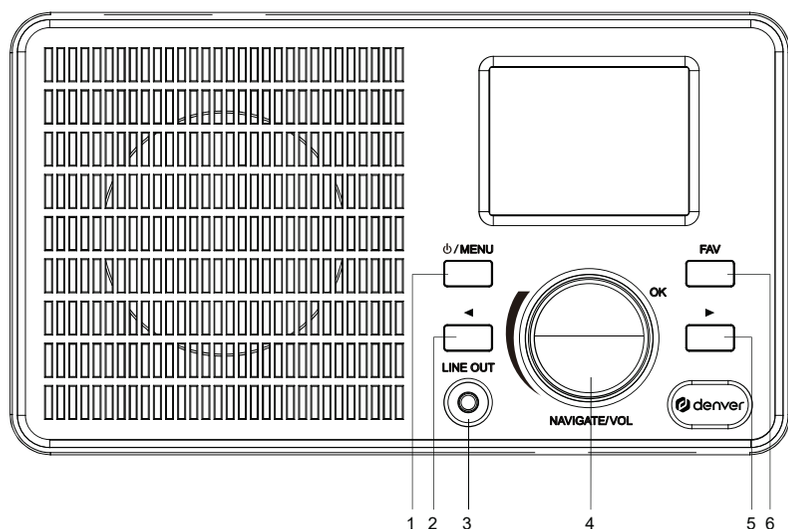
1. Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini.
2. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici per evitare che venga masticato o ingerito.
3. La temperatura di esercizio e stoccaggio del prodotto va da 0 gradi Celsius a 40 gradi Celsius. Temperature inferiori o superiori potrebbero comprometterne il funzionamento.
4. Non aprire mai il prodotto. Il contatto con i componenti elettronici interni può provocare una scossa elettrica. Le riparazioni o la manutenzione devono essere eseguite solo da personale qualificato.
5. Non esporre a fonti di calore, acqua, umidità o luce solare diretta!
6. Proteggere l'udito dal volume troppo alto. Un livello di volume eccessivo può danneggiare le orecchie e comportare il rischio di perdere l'udito.
7. La tecnologia wireless Bluetooth funziona entro un raggio di circa 10 m (30 piedi). La distanza di comunicazione massima può variare a seconda della presenza di ostacoli (persone, oggetti metallici, pareti, ecc.) o di un ambiente elettromagnetico.
8. Le microonde emesse dal dispositivo Bluetooth possono compromettere il funzionamento di apparecchi elettronici medicali.
9. L'unità non è resistente all'acqua. In caso di penetrazione di copri estranei o di acqua all'interno dell'unità, sussiste il pericolo di incendio o di scossa elettrica. In caso di penetrazione di corpi estranei o di acqua all'interno dell'unità, interrompere immediatamente l'utilizzo.
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. Evitare l'uso di accessori non originali insieme al prodotto in quanto essi potrebbero compromettere il suo corretto funzionamento.

Denver A/S si riserva i diritti per eventuali errori di stampa

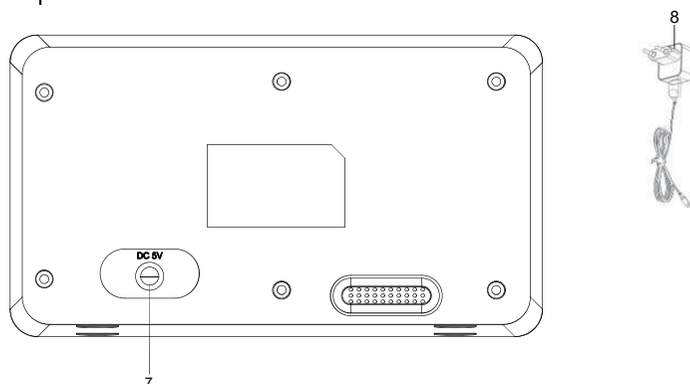
Denver A/S non potrà essere ritenuta responsabile di eventuali errori tecnici o tipografici e si riserva il diritto di apportare modifiche al prodotto e ai manuali senza preavviso. Nel caso in cui si riscontrino imprecisioni o omissioni, invitiamo l'utente a informarci all'indirizzo riportato sul retro della copertina.

PANORAMICA DEL PRODOTTO

Vista anteriore



Vista posteriore



1. Pulsante standby / MENU	5. Tasto avanti
2. Pulsante Indietro	6. Pulsante FAV
3. Linea Uscita	7. INGRASSO 5V CC
4. Pulsante volume/ MANOPOLA di navigazione/Selezione/ OK	8. Adattatore

CONFIGURAZIONE INIZIALE

Prima del funzionamento, accertarsi che la TENSIONE indicata sull'alimentatore corrisponda alla tensione della rete elettrica locale.

Utilizzare l'adattatore di rete in dotazione per collegare il dispositivo a una presa di rete domestica.

Al primo avvio della radio è possibile selezionare la lingua, impostare la connessione di rete o impostarli successivamente. Ruotare la **MANOPOLA** per selezionare l'opzione desiderata. Premere la **MANOPOLA** per confermare.

Configurazione di rete

- 1. Aggiunta/Rimozione dell'AP:** Selezionare "Sì" per configurare le impostazioni di rete. In seguito, selezionare Aggiungi/Rimuovi ruotando la **MANOPOLA** e confermare premendo la stessa.
Selezionare **Aggiungi AP (Scansione)**, premere la **MANOPOLA** per effettuare la scansione, quindi selezionare l'AP e premere la **MANOPOLA** per inserire il codice WEP o WPA per connettersi alla rete Wi-Fi. Selezionare il carattere corretto ruotando la **MANOPOLA**.
Premere la **MANOPOLA** per l'inserimento e premere **Indietro** per **eliminare** i caratteri. Una volta completato l'inserimento della password, premere la **MANOPOLA** per confermare.
Nota: i caratteri che seguono sono ammessi come immissione: Numeri (0~9), Lettere inglesi (dalla A alla Z e dalla a alla z); altri caratteri (Canc,@,Spazio vuoto,!,",#,\$,%,&,*',+(,(), ecc.)
- 2. Seleziona Aggiungi AP (pulsante WPS):** Premere il pulsante WPS sul router e premere la **MANOPOLA** sulla radio internet. La connessione tra il router e la radio internet verrà configurata automaticamente.
- 3. Seleziona Aggiungi AP (configurazione smart):** Ricerca canale in corso...

Premere e tenere premuto **Standby** per entrare in modalità standby. Quando vengono mostrate la data e l'ora effettive la configurazione della rete è terminata. Quando ci si trova in modalità standby, data e ora, così come le sveglie, se attivate, verranno visualizzati sul display.

RADIO INTERNET

Nella schermata iniziale, scegliere Radio internet, dopodiché verranno visualizzate le seguenti opzioni.

Skytune: radio locali, le più ascoltate al mondo, tutte, tutte in base al genere, tutte in base all'area geografica

Ricerca: contiene, inizia con, termina con, cronologia ricerca

Cronologia: elenco delle stazioni ascoltate di recente.

Nella schermata di riproduzione della stazione, tenere premuto **FAV** per salvare la stazione come preferita. Premere **FAV** per visualizzare l'elenco dei preferiti e iniziare a scorrere le stazioni salvate, spostarsi sulla stazione, premere la **MANOPOLA** per ascoltarla o il pulsante **Avanti** per modificare l'elenco dei preferiti.

CENTRO MULTIMEDIALE

UPnP: collegare il PC e la radio alla stessa rete. Aprire la piattaforma UPnP Windows Media Player (11 o versione successiva), o altre piattaforme, e consentire la condivisione dei media con l'IR-122. Aggiungere i file audio e le cartelle da condividere con l'IR-122 alla libreria multimediale. Quindi selezionare i contenuti condivisi su UPnP. In caso di condivisione dei contenuti da parte di più di un computer, vengono elencate le alternative.

La mia playlist

Cancela la mia playlist

BLUETOOTH

Selezionare la modalità **Bluetooth** dal menu principale. Attivare la modalità di associazione Bluetooth del telefono/tablet, cercare IR-122 e fare clic per l'associazione. Regolare il volume sull'IR-122 o sul dispositivo collegato.

SVEGLIA

Impostazione **Sveglia 1** o **Sveglia 2**, **Attivazione**, Impostazione dell'**ora**, del **suono** (Toni o i miei preferiti), **Ripetizione** (Ogni giorno, una volta, lunedì, martedì, mercoledì, giovedì, venerdì, sabato, domenica), **Volume della sveglia**, Durata della sveglia (da 15 a 180 minuti), premere la MANOPOLA per confermare.

TIMER SPEGNIMENTO

Impostazione sleep: da 15 a 180 minuti, oppure disattivato.

IT	
Nome o marchio del produttore, numero di registrazione commerciale e indirizzo	Shenzhen Adition Audio Science & Technology Co.,Ltd. 914403007604818396 Huidebao Industrial Park, Baihua Community, Guangming District, Shenzhen, China
Identificatore del modello	AD0600501000EU
Tensione di ingresso	100-240V ~
Ingresso frequenza CA	50-60Hz
Tensione di uscita	5V
Corrente di uscita	1.0A
Potenza di uscita	5W
Efficienza attiva media	75.26%
Efficienza a basso carico (10%)	67.38%
Consumo energetico a vuoto	0.07W

Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso. Ci riserviamo il diritto di correggere errori e omissioni nel manuale.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



ITA 4

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolosi per la salute e per l'ambiente qualora gli elementi di scarto (componenti elettrici ed elettronici da smaltire) non venissero gestiti correttamente.

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche sono contrassegnate dal simbolo di un cestino sbarrato, visibile sopra. Questo simbolo significa che le apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite con gli altri rifiuti domestici, ma devono essere oggetto di raccolta separata.

Tutte le città hanno stabilito servizi di raccolta porta a porta, punti di raccolta e altri servizi che permettono di conferire gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche alle stazioni di riciclaggio. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

Con la presente, Denver A/S dichiara che il tipo di apparecchiatura radio IR-122 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: denver.eu quindi fare clic sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito Web. Scrivere il numero di modello: IR-122. A questo punto accedere alla pagina del prodotto: la direttiva RED si trova nella sezione download/altri download.

Intervallo di frequenze operative: Bluetooth 2.400 -2.485 GHz. Wifi: 2.412 – 2.484 GHz

Potenza massima in uscita: 4W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danimarca

www.facebook.com/denver.eu

Contact

Nordics

Headquarter
Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Phone: **+45 86 22 61 00**
(Push "1" for support)

E-Mail
For technical questions, please write to:
support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:
contact.hq@denver.eu

Benelux

DENVER BENELUX B.V.
Barwoutswaard 13C+D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone: **0900-3437623**

E-Mail: **support.nl@denver.eu**

Spain/Portugal

DENVER SPAIN S.A
Ronda Augustes y Louis Lumiere, n° 23 – nave 16
Parque Tecnológico
46980 PATERNA
Valencia (Spain)

Spain
Phone: +34 960 046 883
Mail: **support.es@denver.eu**

Portugal:
Phone: **+35 1255 240 294**
E-Mail: **denver.service@satfiel.com**

Germany

Denver Germany GmbH Service
Max-Emanuel-Str. 4
94036 Passau

Phone: **+49 851 379 369 40**

E-Mail
support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH
Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards,
Smartphones & Tablets)

Tel.: **+49 851 379 369 69**
E-Mail: **denver@fairfixx.de**

Austria

Lurf Premium Service GmbH
Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: **+43 1 904 3085**
E-Mail: **denver@lurfservice.at**

If your country is not listed above,
please write an email to
support@denver.eu



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

denver.eu
facebook.com/denver.eu

Version 1.1