

Size:148.5X210mm

AM/FM Radio

TR-61

Instruction Manual

**DENVER**<sup>®</sup>

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)

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

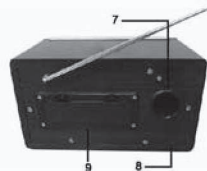
# Manuale di istruzioni

## Radio AM/FM

### con retroilluminazione blu del display di sintonia

#### ASPETTO E FUNZIONI:

1. Altfalante
2. Antena telescopica
3. Botão FM/AM/AUX
4. Faixas de frequência
5. Sintonizador de frequências
6. Controllo do volume
7. Abertura para ventilação
8. Entrada AC
9. Compartimento para pilhas
10. Entrada AUX



#### ISTRUZIONI S'USO:

1. Regolare il selettore funzioni (3); la manopola del volume (6) deve essere su MIN. Inserire la spina AC (6) nella presa elettrica adatta.
2. Ruotare il selettore funzioni (3) su FM, AM o AUX.
3. Regolare la manopola del volume (6) nella posizione adatta e ruotare la manopola della sintonia per scegliere la stazione desiderata.
4. Quando si aggancia la stazione FM desiderata, estrarre l'antenna telescopica (2) per una ricezione migliore, cambiando eventualmente la sua angolazione e la sua lunghezza.
5. La ricezione AM utilizza l'antenna magnetica interna: i risultati migliori si otterranno ruotando la posizione della radio.
6. Regolare il selettore funzioni (3) su AUX, quindi inserire la linea dalla sorgente mp3 in "line in" per iniziare la riproduzione di brani mp3.

#### Specifiche:

Alimentazione: AC 230V

Gamme di frequenza: FM: 88-108MHZ  
AM: 540-1600KHZ

Altoparlante: 5W - 8 Ohm

Potenza di uscita altoparlante: 3W

Dimensioni: 22,6x15,6x13cm

#### Precauzioni:

1. Prima di collegare la linea elettrica, controllare che la tensione sia adeguata al prodotto.
2. Non posizionare la radio in punti soggetti ad alte temperature o umidità. In particolare, non esporre a pioggia e a forti colpi.
3. NON aprire la parte posteriore per prevenire infortuni dovuti a scariche elettriche o ad altre cause.
4. Se non si utilizza la radio per lunghi periodi, posizionare il selettore funzioni (3) su: "OFF", ed estrarre la spina elettrica.



TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT  
DENVER ELECTRONICS A / S  
[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

Le 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 al dipartimento tecnico della città.



Importatore:  
DENVER ELECTRONICS A/S  
Stavneagervej 22  
DK-8250 Egaa  
Danimarca