

ROBERTS

Goditi l'ascolto



Classic DAB

Radio portatile digitale DAB/FM

DAB

Digital Audio Broadcasting

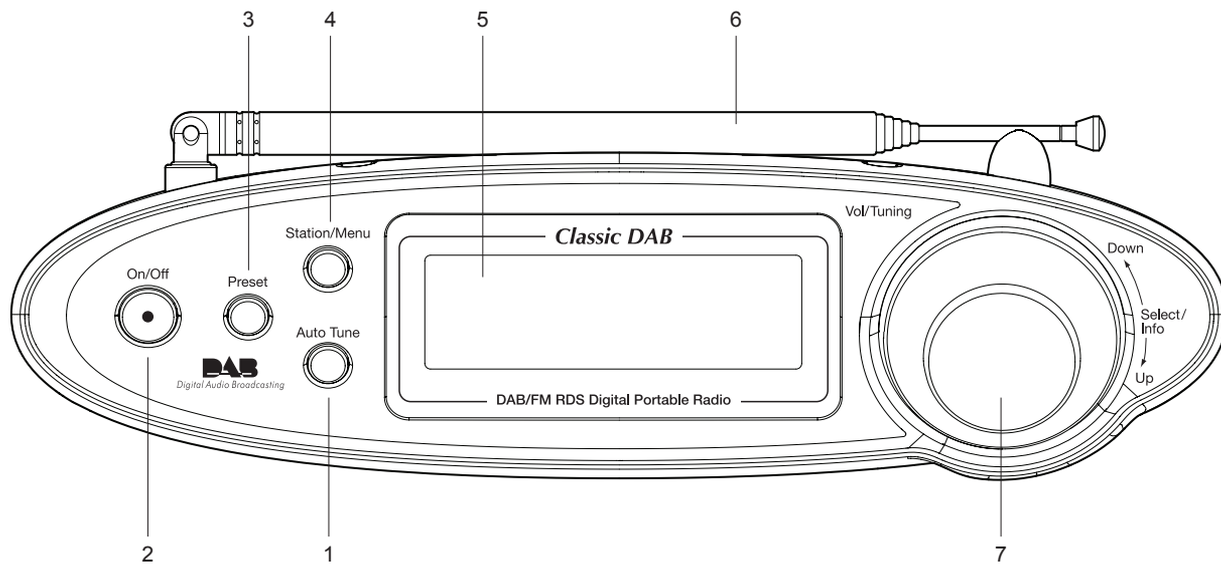
Si prega di leggere questo manuale prima dell'uso

Indice

<i>Comandi</i>	2	<i>Funzione dimmer</i>	21
<i>Funzionamento con batteria</i>	4	<i>Informazioni generali</i>	22
<i>Uso con l'adattatore CA</i>	5	<i>Specifiche</i>	22
<i>Uso della radio - DAB</i>	6	<i>Caratteristiche del circuito</i>	22
<i>Selezione di una stazione - DAB</i>	7	<i>Garanzia</i>	Ultima pagina
<i>Servizi secondari - DAB</i>	7		
<i>Modalità di visualizzazione - DAB</i>	8		
<i>Ricerca di nuove stazioni - DAB</i>	9		
<i>Sintonizzazione manuale - DAB</i>	10		
<i>Impostazioni DRC (controllo di gamma dinamica) - DAB</i> ..	11		
<i>Stazioni Prune - DAB</i>	12		
<i>Uso della radio - FM</i>	13		
<i>Sintonizzazione manuale - FM</i>	14		
<i>Modalità di visualizzazione - FM</i>	15		
<i>Impostazione della sensibilità di scansione - FM</i>	16		
<i>Preselezione delle stazioni</i>	17		
<i>Richiamare una stazione preselezionata</i>	18		
<i>Versione software</i>	19		
<i>Reset del sistema</i>	20		
<i>Presca cuffie</i>	21		

Comandi

(pannello superiore)

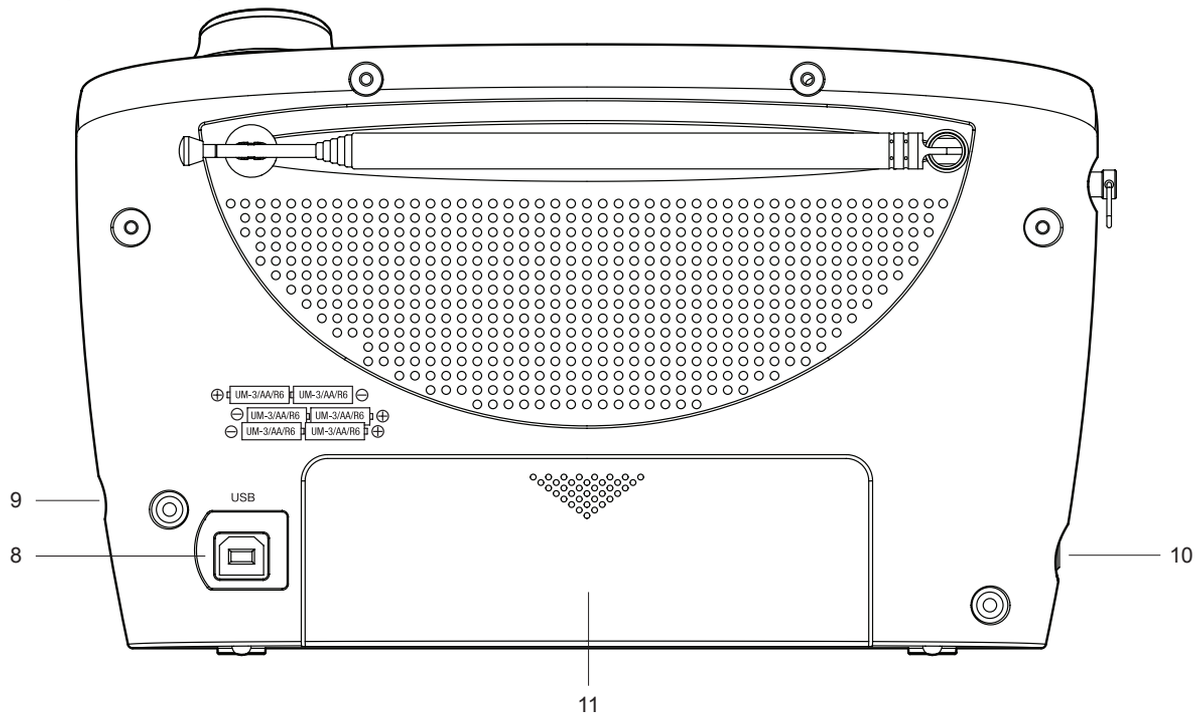


1. Pulsante Auto Tune
(sintonizzazione automatica)
2. Pulsante On/Off
3. Pulsante di preselezione
4. Pulsante Station/Menu (stazione/menu)

5. Display LCD
6. Antenna telescopica
7. Manopola Tuning/Select/Volume
(sintonizzazione/selezione/volume)

Comandi

(pannello posteriore)



8. Porta USB solo per gli aggiornamenti

9. Presa cuffie

10. Presa di alimentazione CC

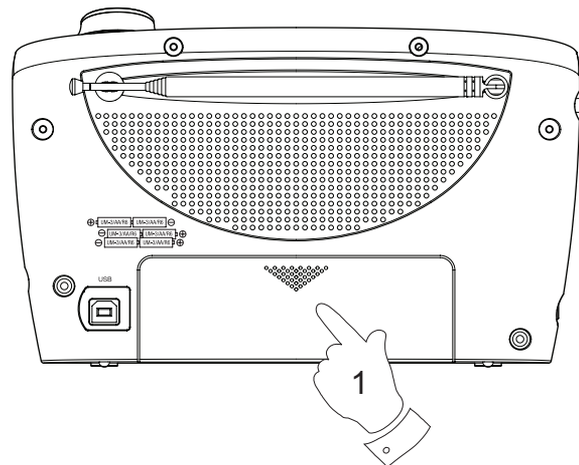
11. Vano batterie

Funzionamento con batteria

1. Rimuovere il coperchio delle batterie sul retro dell'unità facendolo scorrere nella direzione della freccia.
2. Inserire sei batterie LR6 (formato AA) negli spazi del vano. Fare attenzione a garantire che tutte le batterie siano inserite con la corretta polarità come indicato all'interno accanto al vano batteria. Riposizionare il coperchio delle batterie.
3. La potenza ridotta, la distorsione audio o il funzionamento a scatti della radio sono tutti segni che potrebbe essere necessario sostituire le batterie.
4. Se si prevede di non utilizzare la radio per un periodo prolungato, si consiglia di rimuovere tutte le batterie dalla radio.

Per risparmiare, si consiglia di utilizzare la radio tramite l'adattatore CA quando possibile e di utilizzare le batterie solo occasionalmente

IMPORTANTE: non esporre la batteria a calore eccessivo, ad esempio raggi diretti del sole, fuoco o simili. Dopo l'uso, le batterie da smaltire devono essere portate in un apposito centro di riciclaggio. Non smaltire mai le batterie bruciandole.

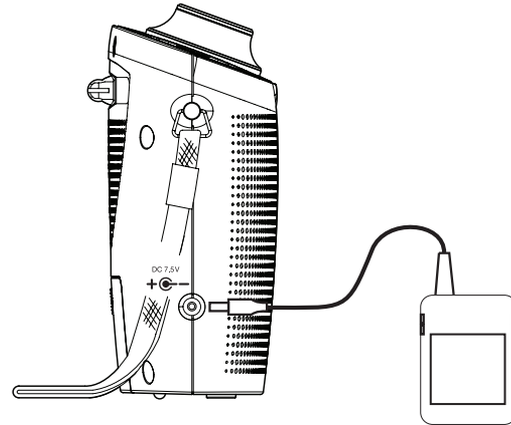


Uso con l'adattatore CA

1. Collocare la radio su una superficie piana e collegare l'adattatore alla presa di alimentazione CC situata al lato sinistro della radio (segnato come "DC") assicurandosi di spingere completamente il cavo nella presa.
2. Collegare l'altra estremità dell'adattatore a una presa standard da muro. Quando l'adattatore è in uso, le batterie vengono automaticamente scollegate.

L'adattatore CA deve essere scollegato dalla rete elettrica e dalla radio, quando la radio non è utilizzata.

IMPORTANTE: l'adattatore di rete è usato come metodo di collegamento della radio all'alimentazione. Durante l'uso, la presa di corrente utilizzata per la radio deve essere facilmente accessibile. Per scollegare la radio completamente dalla rete elettrica, l'adattatore deve essere staccato completamente dalla presa.



Uso della radio - DAB

1. Estendere delicatamente l'antenna telescopica.
 2. Premere il pulsante **On/Off** per accendere la radio. Sul display sarà visualizzato il messaggio "WELCOME" per alcuni secondi. Dopo ogni uso, la radio memorizza la modalità utilizzata e la ripristina alla successiva accensione.
 3. Se la radio viene utilizzata per la prima volta, sarà eseguita una scansione rapida dei canali DAB della banda III. Si tratta di quella che viene definita "Sintonizzazione automatica". Se la radio è già stata usata precedentemente, verrà selezionata l'ultima stazione ascoltata.
 4. Durante la sintonizzazione automatica, vengono rilevati tutti i gruppi di stazioni e viene aggiornato il conteggio delle stazioni.
 5. Al termine della sintonizzazione automatica, viene selezionata la prima stazione (in ordine alfanumerico 0...9...A...Z). Verrà riprodotta la prima stazione dell'elenco delle stazioni trovate.
 6. Se non viene trovata nessuna stazione, viene visualizzato "OFF AIR" sul display e potrebbe essere necessario spostare la radio in una posizione con migliore ricezione. A questo punto, eseguire la sintonizzazione automatica per la ricerca delle stazioni descritta a pagina 9 (consultare la sezione *Ricerca di nuove stazioni* a pagina 9).
- La spia  presente sul display della radio indica la potenza del segnale radio DAB ricevuto.



Nota: la prima volta che viene accesa, la radio imposterà il volume su un livello moderatamente elevato, nel caso in cui il volume della trasmissione sia molto basso. Dopo aver impostato il volume utilizzando il comando **Volume**, la radio memorizzerà l'impostazione per riutilizzarla la volta successiva.

Selezione di una stazione - DAB

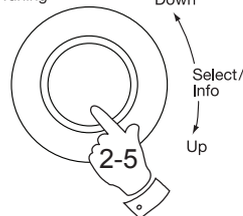
1. Premere il pulsante **On/Off** per accendere la radio. Se la radio è già in modalità DAB, procedere con il passaggio 3 (l'icona DAB viene visualizzata in modalità DAB).
2. Se si sta ascoltando la radio in modalità FM, premere il pulsante **Station/Menu** e ruotare la manopola **Tuning/Select** fino a che non viene visualizzata la scritta "TO DAB" sul display. Premere il comando per passare alla modalità DAB.
3. Premere il pulsante **Station/Menu**. Il display visualizzerà la scritta "STATION". Premere e ruotare la manopola **Tuning/Select** per scorrere l'elenco delle stazioni disponibili.
4. Premere e rilasciare la manopola **Tuning/Select** per selezionare la stazione desiderata. La radio troverà la nuova stazione. Se non si preme la manopola, la radio si sintonizzerà automaticamente sulla nuova stazione dopo 2 o 3 secondi.
5. Ruotare la manopola **Volume** per selezionare l'impostazione desiderata.

Nota: se dopo aver selezionato una stazione, il display visualizza "OFF AIR", potrebbe essere necessario spostare la radio in una posizione che consenta una ricezione migliore.

Station/Menu



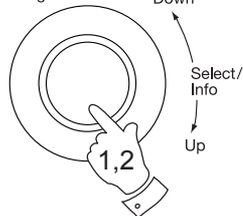
Vol/Tuning



Servizi secondari - DAB

1. Alcune stazioni radio hanno uno o più servizi secondari associati ad esse. Se una stazione radio dispone di un servizio secondario associato, quest'ultimo verrà visualizzato immediatamente dopo il servizio principale, ruotando la manopola **Tuning/Select** in senso orario.
2. Per sintonizzare il servizio secondario, premere e rilasciare la manopola **Tuning/Select**. La maggior parte dei servizi secondari non trasmette regolarmente e se il servizio selezionato non è disponibile, la radio si sintonizzerà nuovamente sul servizio principale associato alla stazione.

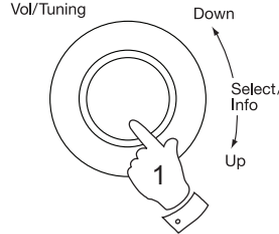
Vol/Tuning



Modalità di visualizzazione - DAB

In modalità DAB, la radio dispone di diverse opzioni di visualizzazione:-

1. Premere e rilasciare la manopola **Tuning/Select** per scorrere tra le diverse modalità.



a. Nome della stazione Mostra il nome della stazione che si sta ascoltando.

b. Testo scorrevole Mostra messaggi di testo scorrevole come nome artista/traccia, numero di telefono, ecc.

c. Potenza del segnale Visualizza la potenza del segnale. L'indicatore di segnale minimo (|) indica l'intensità minima del segnale richiesta per una buona ricezione DAB. Mentre si regola l'antenna telescopica o la posizione della radio, le frecce indicatrici aumentano o diminuiscono mostrando i cambiamenti nella potenza del segnale.

d. Tipologia di programma Visualizza il tipo di stazione ascoltato, per es. Pop, Classica, News, ecc.

e Nome del multiplex Visualizza il nome del multiplex al quale appartiene la stazione corrente.

f. Frequenza Visualizza la frequenza della stazione DAB attualmente sintonizzata.



Modalità di visualizzazione - DAB continua

- | | |
|-------------------|---|
| g. Errore segnale | Mostra il bit error rate (percentuale di bit errati) della stazione DAB attualmente sintonizzata. Più basso è il numero, maggiore sarà la potenza del segnale in ricezione. |
| h. Bit rate | Visualizza il bit rate della stazione DAB attualmente sintonizzata. |
| i. Tipo di audio | Visualizza il tipo di audio della stazione DAB attualmente sintonizzata. |
| j. Ora | Visualizza l'ora corrente. |
| k. Data | Mostra la data corrente. |



Ricerca di nuove stazioni - DAB

Con il passare del tempo, potrebbero essere disponibili nuove stazioni radio DAB. Oppure, ci si potrebbe essere spostati in un'altra località. In questo caso è necessario effettuare una scansione delle nuove stazioni.

1. Premere e rilasciare il pulsante **Auto Tune**. La radio eseguirà una scansione dei canali DAB della banda III. Ogni volta che viene trovata una nuova stazione, il valore del contatore di stazioni situato sul lato destro del display aumenterà di un'unità e la stazione verrà aggiunta alla radio.

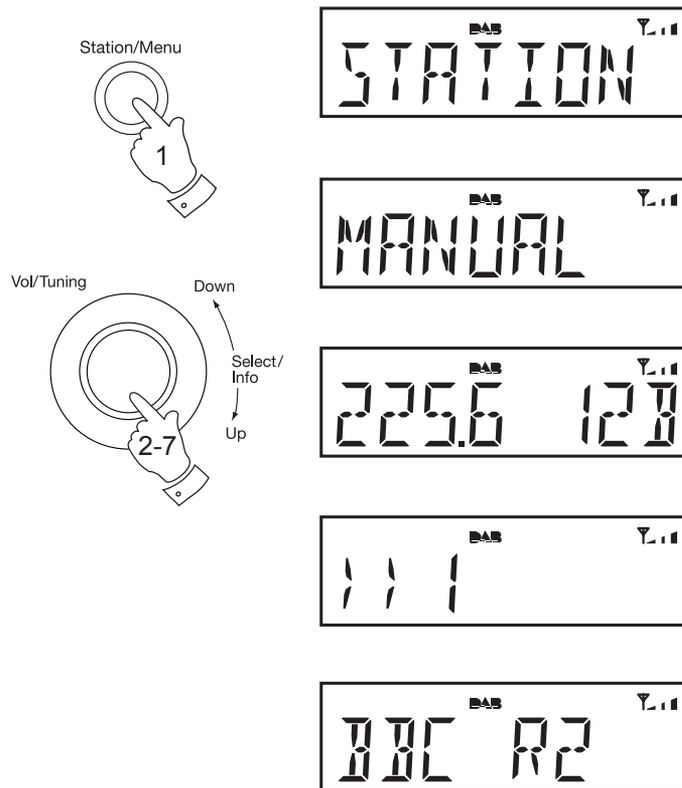
Auto Tune



Sintonizzazione manuale - DAB

La sintonizzazione manuale consente di sintonizzare la radio su una specifica frequenza DAB della banda III. Ogni nuova stazione trovata sarà aggiunta all'elenco delle stazioni. Questa funzione può essere anche utilizzata per facilitare il posizionamento dell'antenna o della radio, al fine di ottimizzare la ricezione di un determinato canale o una frequenza.

1. Premere il pulsante **Station/Menu**. Il display visualizzerà la scritta "STATION".
2. Ruotare la manopola **Tuning/Select** fino a che non viene visualizzata la scritta "MANUAL" sul display.
3. Premere e rilasciare la manopola **Tuning/Select** per accedere alla modalità di sintonizzazione manuale.
4. Ruotare la manopola **Tuning/Select** per selezionare il canale DAB desiderato. Premere e rilasciare la manopola **Tuning/Select** per sintonizzare la frequenza selezionata.
5. Se viene rilevato un segnale, l'intensità del segnale sarà visualizzata sul display. L'indicatore di segnale minimo (|) indica l'intensità minima del segnale richiesta per una buona ricezione DAB. Mentre si regola l'antenna telescopica o la posizione della radio, le frecce indicatrici aumentano o diminuiscono mostrando i cambiamenti nella potenza del segnale.
6. Se viene rilevato un segnale, sul display viene visualizzato il nome della stazione DAB. Ogni nuova stazione trovata sarà aggiunta all'elenco delle stazioni memorizzate.
7. Premere e rilasciare la manopola **Tuning/Select** per tornare alla sintonizzazione normale.



Impostazioni DRC (controllo di gamma dinamica) - DAB

La funzione DRC rende i suoni deboli più udibili quando la radio è utilizzata in un ambiente rumoroso.

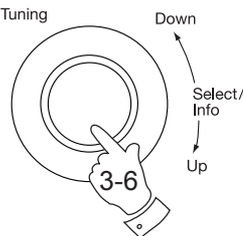
1. Premere il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Premere il pulsante **Station/Menu**. Il display visualizzerà la scritta "STATION".
3. Ruotare la manopola **Tuning/Select** fino a che non viene visualizzata la scritta "DRC" sul display.
4. Premere e rilasciare la manopola **Tuning/Select** per accedere alla modalità di regolazione.
5. Ruotare la manopola **Tuning/Select** per selezionare il valore DRC desiderato (il valore preimpostato è 0).
 - DRC 0 Il DRC è disattivato. La trasmissione DRC sarà ignorata.
 - DRC 1/2 Il livello DRC è impostato sulla metà di quello trasmesso dall'emittente.
 - DRC 1 Il livello DRC è impostato esattamente come trasmesso dall'emittente.
6. Premere e rilasciare la manopola **Tuning/Select** per confermare l'impostazione. Il display tornerà alla visualizzazione normale dopo alcuni secondi.

Nota: non tutte le emittenti DAB sono in grado di utilizzare la funzione DRC. L'impostazione DRC della radio non ha effetto, se l'emittente non supporta DRC.

Station/Menu



Vol/Tuning



Stazioni Prune - DAB

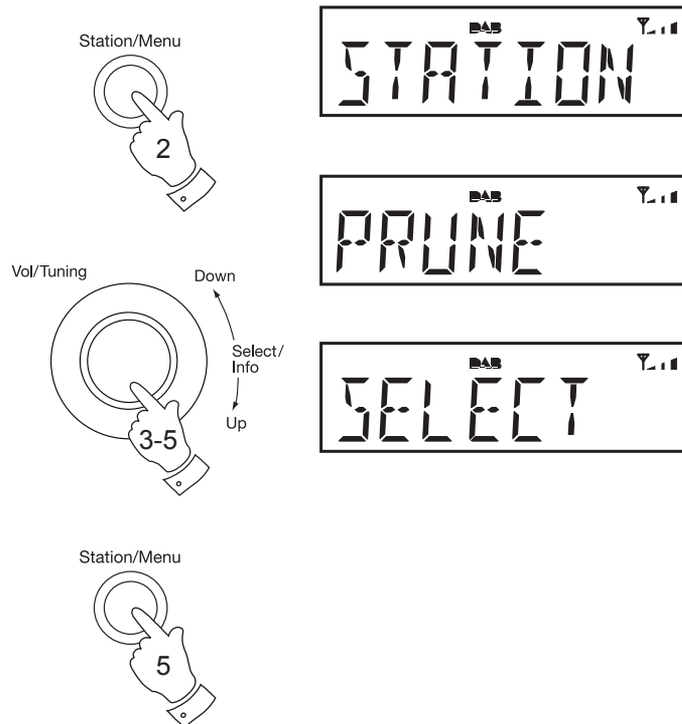
Se ci si sposta in una zona diversa del proprio paese, alcune stazioni memorizzate potrebbero non essere più disponibili. Inoltre, di tanto in tanto, alcuni servizi DAB potrebbero non essere trasmessi o cambiare posizione e frequenza. Le stazioni non trovate o che non vengono ricevute da molto tempo sono visualizzate nell'elenco delle stazioni con un punto interrogativo.

La funzione Stazioni Prune elimina le stazioni DAB contrassegnate dall'elenco delle stazioni.

1. Premere il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Premere il pulsante **Station/Menu**. Il display visualizzerà la scritta "STATION".
3. Ruotare la manopola **Tuning/Select** fino a che non viene visualizzata la scritta "PRUNE" sul display.
4. Premere e rilasciare la manopola **Tuning/Select** finché non viene visualizzato sul display "SELECT".
5. Premere la manopola **Tuning/Select** per rimuovere i nomi delle stazioni non valide dall'elenco delle stazioni. Il display tornerà alla visualizzazione normale dopo alcuni secondi.

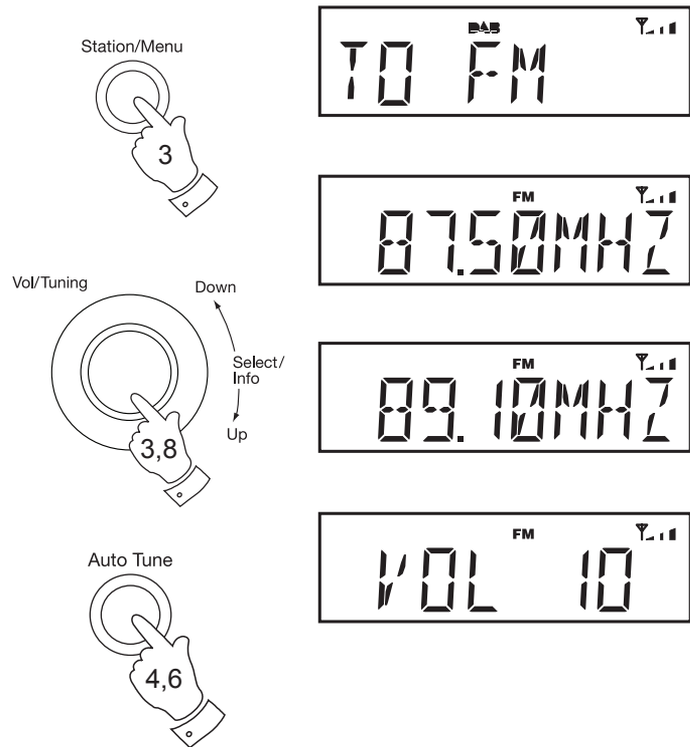
Se non si desidera eliminare le stazioni non valide, premere il pulsante **Station/Menu** per tornare alla visualizzazione precedente.

Nota: se la radio è stata spostata in una zona diversa del paese, è necessario eseguire la ricerca delle nuove stazioni (consultare la sezione Ricerca di nuove stazioni a pagina 9).



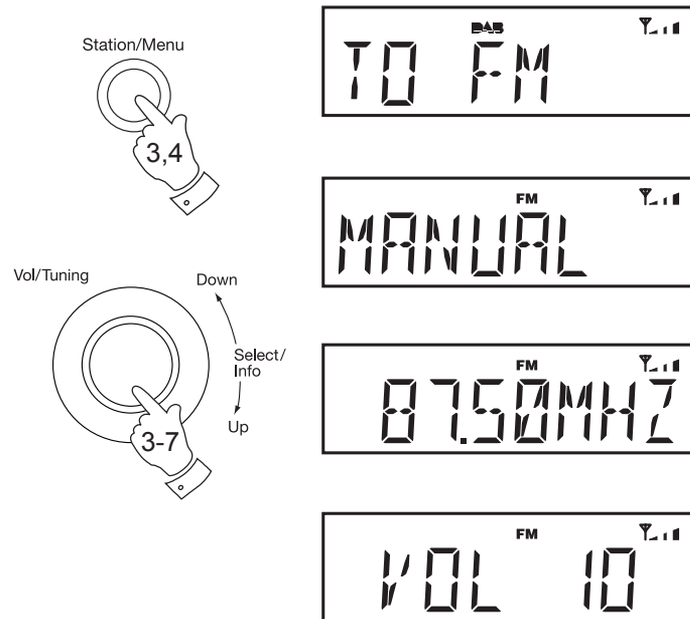
Uso della radio - FM

1. Estendere delicatamente l'antenna telescopica.
2. Premere il pulsante **On/Off** per accendere la radio. Se la radio è già in modalità FM, procedere con il passaggio 4 (l'icona FM viene visualizzata in modalità FM).
3. Se si sta ascoltando la radio in modalità DAB, premere il pulsante **Station/Menu** e ruotare la manopola **Tuning/Select** fino a che non viene visualizzata la scritta "TO FM" sul display. Premere il comando per passare alla modalità FM.
4. Premere il pulsante **Auto Tune**. La radio eseguirà una scansione verso l'alto (dalle frequenze basse a quelle alte) e si arresterà automaticamente quando avrà trovato una stazione con un segnale sufficientemente forte.
5. Il display si aggiornerà dopo alcuni secondi quindi mostrerà la frequenza del segnale trovato. Se il segnale è abbastanza forte e sono disponibili dati RDS, la radio visualizzerà il nome della stazione.
6. Per eseguire una scansione della banda FM verso il basso (dalle frequenze alte a quelle basse), premere e tenere premuto il pulsante **Auto Tune**.
7. Un volta raggiunta la fine dalla banda d'onda, la radio inizierà di nuovo la sintonizzazione dall'altra estremità della banda d'onda.
8. Ruotare la manopola **Volume** per selezionare l'impostazione desiderata.
9. Per spegnere la radio, premere il pulsante **On/Off**.



Sintonizzazione manuale - FM

1. Estendere delicatamente l'antenna telescopica.
2. Premere il pulsante **On/Off** per accendere la radio. Se la radio è già in modalità FM, procedere con il passaggio 4 (l'icona FM viene visualizzata in modalità FM).
3. Se si sta ascoltando la radio in modalità DAB, premere il pulsante **Station/Menu** e ruotare la manopola **Tuning/Select** fino a che non viene visualizzata la scritta "TO FM" sul display. Premere il comando per passare alla modalità FM.
4. Premere il pulsante **Station/Menu**. Il display visualizzerà la scritta "MANUAL".
5. Premere e rilasciare la manopola **Tuning/Select** quindi ruotarla per sintonizzare una stazione. La frequenza cambia a passi di 50 kHz. Se la radio è sintonizzata su una stazione con segnale sufficientemente forte che trasmette informazioni RDS, il nome della stazione sarà visualizzato sul display.
6. Un volta raggiunta la fine dalla banda d'onda, la radio inizierà di nuovo la sintonizzazione dall'altra estremità della banda d'onda.
7. Ruotare la manopola **Volume** per selezionare l'impostazione desiderata.
8. Per spegnere la radio, premere il pulsante **On/Off**.

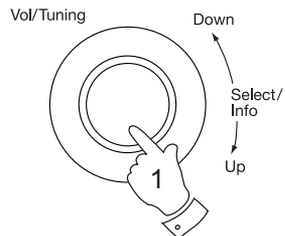


Modalità di visualizzazione - FM

In modalità FM, la radio dispone di diverse opzioni di visualizzazione:-

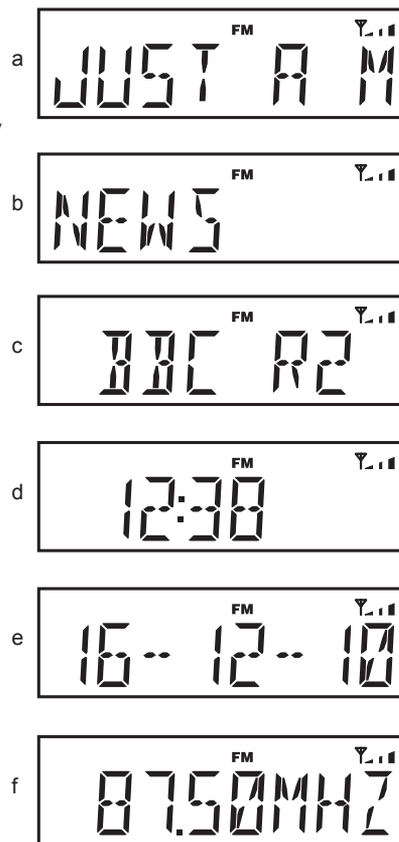
Il Radio Data System (RDS) è un sistema che consente di trasmettere informazioni digitali in aggiunta al normale segnale radiofonico FM. RDS offre numerose funzioni utili. Le seguenti funzioni sono disponibili sulla radio.

1. Premere e rilasciare la manopola **Tuning/Select** per scorrere tra le diverse modalità.



- | | |
|---------------------------|---|
| a. Testo scorrevole | Mostra messaggi di testo scorrevole come nome artista/traccia, numero di telefono, ecc. |
| b. Tipologia di programma | Mostra il tipo di stazione ascoltato, per es. Pop, Classica, News, ecc. |
| c. Nome della stazione | Mostra il nome della stazione che si sta ascoltando. |
| d. Ora | Mostra l'ora corrente. |
| e. Data | Mostra la data corrente. |
| f. Frequenza | Mostra la frequenza della stazione che si sta ascoltando. |

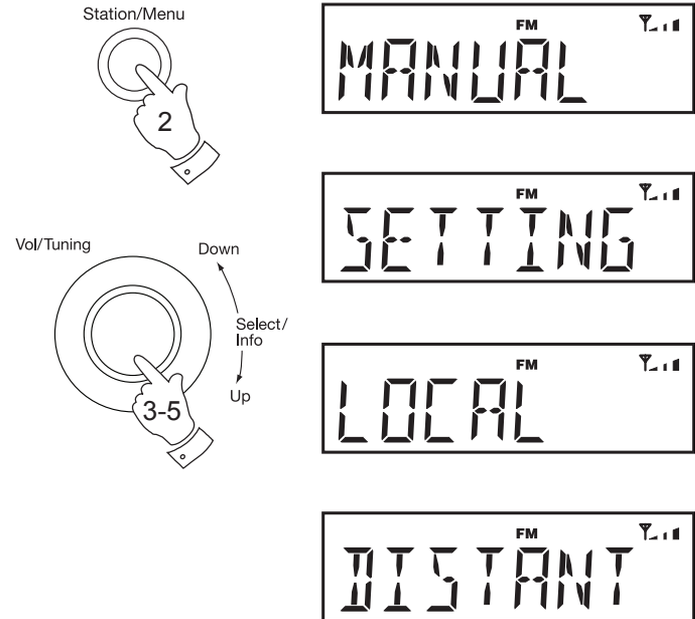
Nota: se non sono disponibili informazioni RDS, la radio non sarà in grado di mostrare il nome della stazione, il testo scorrevole e le informazioni sul tipo di programma. La radio visualizzerà la scritta "NO TEXT" in caso di assenza di testo scorrevole e "NO PTY" in caso di assenza di informazioni sulla tipologia di programma.



Impostazione della sensibilità di scansione - FM

La radio esegue normalmente la scansione di trasmissioni FM con segnale abbastanza potente da garantire una buona ricezione. Tuttavia, si potrebbe consentire alla funzione di Scansione automatica di trovare anche segnali più deboli, ad esempio da emittenti radio più lontane. La radio include un'opzione locale/distante per la funzione di Scansione automatica.

1. Premere il pulsante **On/Off** per accendere la radio. Assicurarsi che la radio sia in modalità FM.
2. Premere il pulsante **Station/Menu**. Il display visualizzerà la scritta "MANUAL".
3. Ruotare la manopola **Tuning/Select** fino a che non viene visualizzata la scritta "SETTING" sul display. Premere la manopola per accedere al menu delle impostazioni di scansione.
4. Ruotare la manopola **Tuning/Select** per passare dall'opzione Locale a quella Distant e viceversa. L'opzione Distant permette alla radio di trovare i segnali più deboli durante la scansione.
5. Premere e rilasciare la manopola **Tuning/Select** per confermare l'impostazione. Il display tornerà alla visualizzazione regolare dopo alcuni secondi. L'impostazione Locale o Distant viene memorizzata nella radio e resta valida finché non viene cambiata o fino al ripristino del sistema.



Nota: per impostazione predefinita (all'acquisto o dopo il ripristino del sistema) la radio ignora i segnali più deboli (o più lontani).

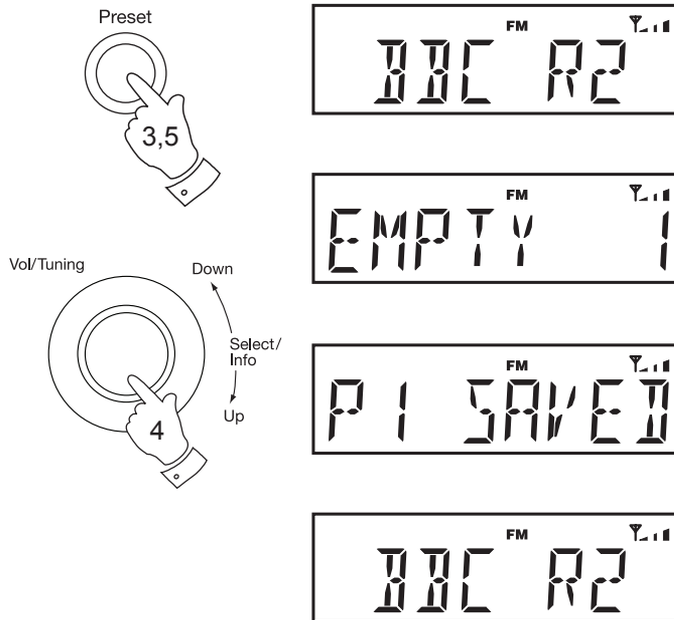
Preselezione delle stazioni

Le stazioni radio DAB e FM possono essere memorizzate nelle memorie preimpostate. La radio dispone di 20 posizioni di memoria preimpostata, 10 in modalità DAB e 10 in modalità FM. La radio memorizza le preselezioni in caso di interruzione della corrente.

La procedura di impostazione delle memorie preimpostate e di sintonizzazione delle stazioni preselezionate è identica per entrambe le modalità DAB e FM e viene descritta qui di seguito.

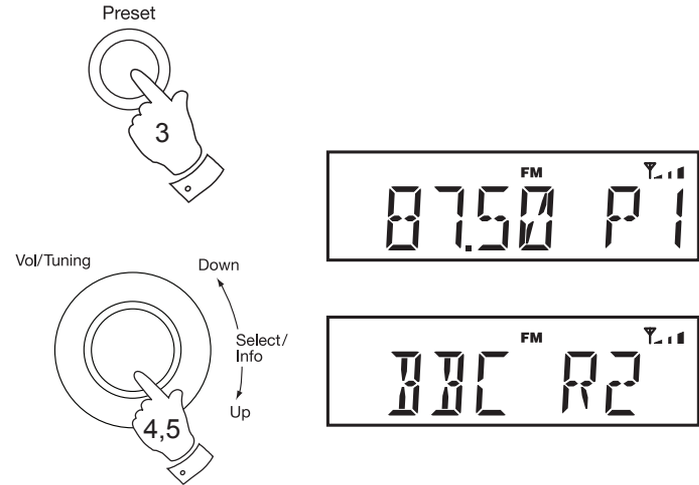
1. Premere il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Selezionare la lunghezza d'onda e sintonizzare la stazione desiderata, come precedentemente descritto.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Preset**.
4. Ruotare la manopola **Tuning/Select** per selezionare il numero della posizione di memoria preimpostata in cui si desidera memorizzare la stazione. Il display mostrerà, per esempio, "EMPTY 1", se nessuna stazione è stata memorizzata in quella posizione.
5. Premere e tenere premuto il *pulsante* **Preset** fino a quando il display visualizza, per esempio, "P1 SAVED". La stazione sarà memorizzata nella posizione di memoria preimpostata selezionata. Ripetere questa procedura per le altre stazioni che si desidera preimpostare.

Nota: alcune stazioni potrebbero essere già state preimpostate durante i test di fabbrica. Le stazioni che sono state memorizzate nelle preselezioni possono essere sovrascritte ripetendo la procedura.



Richiamare una stazione preselezionata

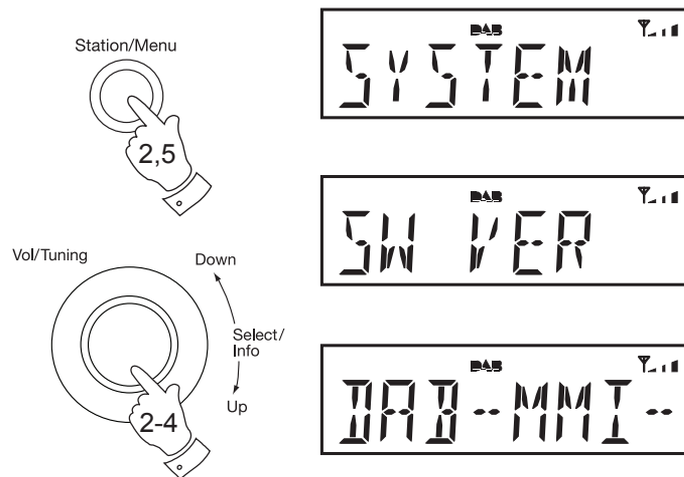
1. Premere il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Selezionare la banda d'onda desiderata come descritto in precedenza.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Preset**. Il display mostrerà, per esempio, "EMPTY 1", se nessuna stazione è stata memorizzata in quella posizione. Se una stazione è stata salvata nella memoria preimpostata, il display mostrerà il nome della stazione (per stazioni DAB) o la frequenza (per stazioni FM).
4. Ruotare la manopola **Tuning/Select** per selezionare la stazione preimpostata che si desidera ascoltare.
5. Premere la manopola **Tuning/Select**. La radio si sintonizzerà sulla stazione preimpostata selezionata salvata in memoria.



Versione software

La visualizzazione del software non può essere alterata ed è solo per riferimento.

1. Premere il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Station/Menu** e ruotare la manopola **Tuning/Select** fino a quando sul display non apparirà la scritta "SYSTEM".
3. Premere e ruotare la manopola **Tuning/Select** fino a quando sul display non apparirà la scritta "SW VER".
4. Premere il comando **Tuning/Select** per visualizzare la versione del software.
5. Premere ripetutamente il pulsante **Station/Menu** per tornare alla modalità di visualizzazione normale.



Porta USB per aggiornamento del software.

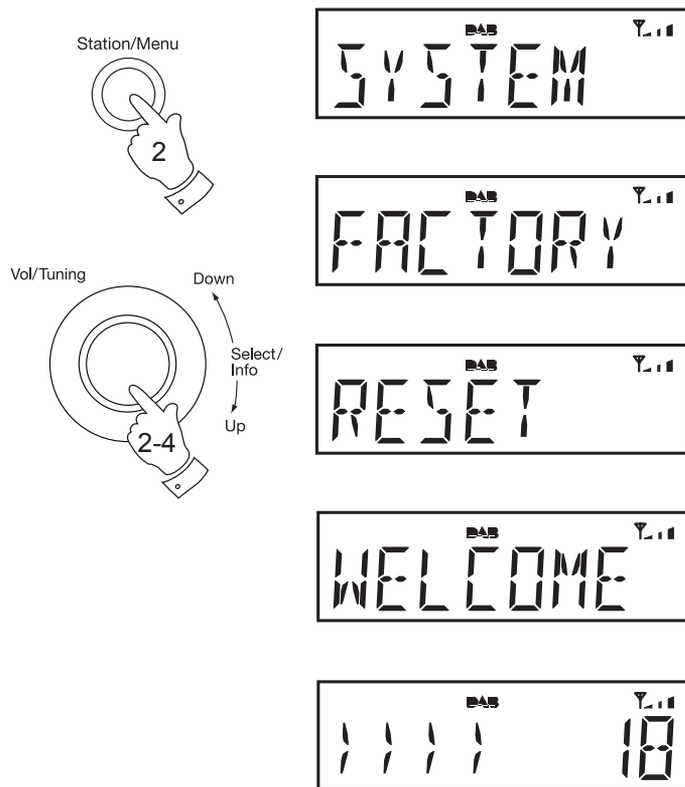
Quando sono disponibili aggiornamenti software, sarà possibile trovare informazioni sull'aggiornamento della radio sul sito www.robertsradio.co.uk

Reset del sistema

Seguire la seguente procedura, se la radio non funziona correttamente o alcune cifre del display mancano o sono incomplete.

1. Premere il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Station/Menu** e ruotare la manopola **Tuning/Select** fino a quando sul display non apparirà la scritta "SYSTEM".
3. Premere e ruotare la manopola **Tuning/Select** fino a quando sul display non apparirà la scritta "FACTORY".
4. Premere la manopola **Tuning/Select** in modo che il display visualizzi la scritta "RESET", quindi premere nuovamente la manopola **Tuning/Select**.
5. Verrà eseguito un reset completo. L'elenco e le preselezioni delle stazioni verranno cancellati. Il display visualizzerà la scritta "RESTART" seguita da "WELCOME" e, dopo alcuni secondi, verrà eseguita automaticamente la scansione delle stazioni. Il display visualizzerà la progressione della ricerca, ad esempio ">>>> 18". Il numero a destra sul display indica il numero di stazioni trovate.

In caso di malfunzionamento dovuto a scariche elettrostatiche, eseguire il reset del prodotto come sopra descritto, per ripristinare il normale funzionamento. Se non è possibile eseguire l'operazione di reset indicata, potrebbe essere necessario rimuovere e ricollegare la spina di alimentazione.

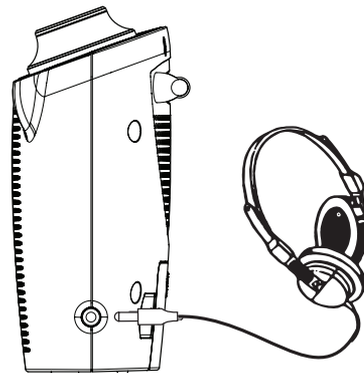


Presa cuffie

Sul lato sinistro della radio è presente una **presa cuffie** da 3,5 mm per consentire l'ascolto con cuffie o con un auricolare. L'inserimento di uno spinotto disattiva automaticamente l'altoparlante interno.

IMPORTANTE: un'eccessiva pressione del suono dagli auricolari e dalle cuffie può causare perdita dell'udito.

La presa cuffie è compatibile con auricolari mono e stereo ma l'audio sarà sempre mono.



Funzione dimmer

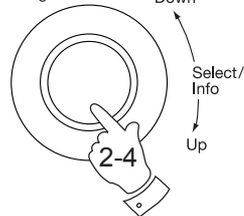
La luminosità dello schermo può essere regolata. Se si utilizza l'unità in una camera da letto, è possibile abbassare il livello di luminosità su un valore inferiore rispetto a quello standard. Il dimmer può essere impostato su Basso o Alto.

1. Premere il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Station/Menu** e ruotare la manopola **Tuning/Select** fino a quando sul display non apparirà la scritta "SYSTEM".
3. Premere e ruotare la manopola **Tuning/Select** fino a quando sul display non apparirà la scritta "DIMMER", quindi premere il comando **Tuning/Select** per accedere alle impostazioni dimmer.
4. Per regolare la luminosità, ruotare la manopola **Tuning/Select** e scegliere tra Basso o Alto. Premere il comando **Tuning/Select** per impostare il livello desiderato. A questo punto, verrà modificata la retroilluminazione.

Station/Menu



Vol/Tuning



Informazioni generali

Non esporre la radio a contatto con acqua, vapore o sabbia. Non lasciare la radiosveglia in luoghi dove potrebbe essere danneggiata dal calore eccessivo, come ad esempio un'automobile parcheggiata nella quale i raggi del sole possono sviluppare calore, anche quando la temperatura esterna non è elevata. Si consiglia di utilizzare, ove possibile, la banda DAB, in quanto solitamente si ottengono risultati migliori in termini di qualità e assenza di interferenze rispetto alla banda FM.



La targhetta di identificazione è situata sul fondo della radio.

Specifiche

Requisiti di alimentazione

Alimentazione CA 230 volt, 50 Hz  solo (alimentatore)

Batterie 6 x LR6 (formato AA)

Durata della batteria

Fino a 20 ore utilizzando pile alcaline, a seconda del volume e della modalità di utilizzo.

Copertura di frequenza

FM	87.5 - 108 MHz
DAB	174.928 - 239.200 MHz

- La radio non deve essere esposta a sgocciolamenti o spruzzi e non collocare su di essa oggetti contenenti liquidi, come ad esempio vasi.
- Si raccomanda di usare il prodotto in modo da lasciare una distanza minima (10 cm raccomandati) dagli oggetti adiacenti, per garantire una ventilazione adeguata.
- La ventilazione del prodotto non deve essere impedita coprendo l'apparecchio o bloccandone le prese d'aria con oggetti come giornali, tovaglie, tende, ecc..
- Non collocare sul prodotto sorgenti di fiamme libere come ad esempio candele accese.
- Si raccomanda di evitare l'uso o la conservazione del prodotto a temperature estreme. Evitare di lasciare il prodotto in auto, sui davanzali delle finestre, alla luce diretta del sole, ecc.

Caratteristiche del circuito

Altoparlante	76 mm	
Presse cuffie	3,5 mm diametro	
Potenza in uscita	700 mW	
Sistema dell'antenna	FM	Antenna telescopica
	DAB	Antenna telescopica

L'azienda si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso

Garanzia

Questo prodotto è garantito per dodici mesi dalla data di consegna al proprietario originale in caso di guasti dovuti a fabbricazione difettosa o rottura dei componenti. Tale garanzia è soggetta alla procedura sotto riportata. Nel caso in cui qualsiasi componente o parte si guastasse durante il periodo di garanzia, sarà riparato o sostituito gratuitamente.

La garanzia non copre:

1. Danni dovuti ad un uso errato.
2. Danni conseguenti.
3. Ricevitori con numeri di serie rimossi o alterati.

N.B. Antenne telescopiche danneggiate o rotte non sono coperte dalla garanzia.

Procedura:

Qualsiasi rivendicazione nell'ambito di questa garanzia deve essere effettuata tramite il rivenditore presso il quale è stata acquistata la radio. È probabile che il proprio rivenditore Roberts sarà in grado di risolvere ogni difetto velocemente e in maniera efficiente, ma se dovesse essere necessario, il rivenditore invierà il dispositivo al servizio di assistenza dell'azienda.

Tali dichiarazioni non hanno effetto sui diritti legali di un consumatore.



Issue 1 IT

<http://www.robertsradio.co.uk>

© 2010 Roberts Radio Limited

