

ROBERTS

RAMBLER BT

Radio digitale DAB / DAB+ / FM con Bluetooth



DAB
Digital Audio Broadcasting

DAB+

dab+



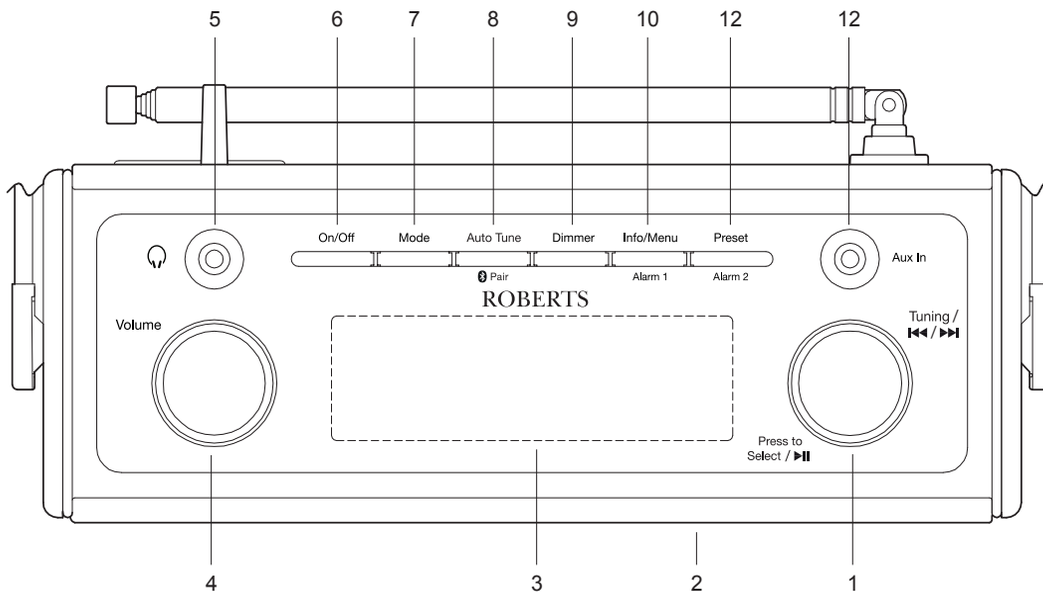
Leggere il presente
manuale prima dell'uso

Indice

<i>Controlli</i>	2-3	<i>Informazioni Bluetooth</i>	23
<i>Funzionamento a batteria</i>	4	<i>Impostazione dell'ora della sveglia</i>	24-26
<i>Utilizzo dell'adattatore AC</i>	5	<i>Cancellazione delle sveglie</i>	27
<i>Funzionamento della radio - DAB</i>	6	<i>Funzione Snooze</i>	27
<i>Selezionare una stazione - DAB</i>	7	<i>Disattivazione delle sveglie</i>	28
<i>Servizi secondari - DAB</i>	7	<i>Funzione sospensione</i>	29
<i>Opzioni di visualizzazione - DAB</i>	8-9	<i>Impostare l'orologio manualmente</i>	30-31
<i>Trovare nuove stazioni - DAB</i>	9	<i>Aggiornare automaticamente l'orologio</i>	32
<i>Sintonizzazione manuale - DAB</i>	10	<i>Dimmer della retroilluminazione del display</i>	33
<i>Controllo della gamma dinamica - DAB</i>	11	<i>Modalità risparmio energetico Eco</i>	34
<i>Scartare stazioni - DAB</i>	12	<i>Presa ingresso ausiliaria</i>	35
<i>Funzionamento della radio - FM</i>	13	<i>Funzione lingua</i>	36
<i>Sintonizzazione manuale - FM</i>	14	<i>Ripristino di sistema</i>	37
<i>Opzioni di visualizzazione - FM</i>	15	<i>Presa cuffie</i>	38
<i>Impostazione della sensibilità di scansione - FM</i>	16	<i>Consigli di compatibilità elettromagnetica</i>	38
<i>Impostazione Stereo / Mono - FM</i>	17	<i>Marchi di prodotto</i>	38
<i>Preselezione delle stazioni</i>	18	<i>Versione del software</i>	39
<i>Richiamo di una stazione preselezionata</i>	19	<i>Generale</i>	40
<i>Modalità Bluetooth</i>	20	<i>Specifiche</i>	41
<i>Collegamento di dispositivi Bluetooth</i>	20	<i>Caratteristiche del circuito</i>	41
<i>Riproduzione di file audio in modalità Bluetooth</i>	21	<i>Garanzia</i>	Retrocopertina
<i>Connessione e riconnessione a un dispositivo Bluetooth</i> ...22			

Controlli

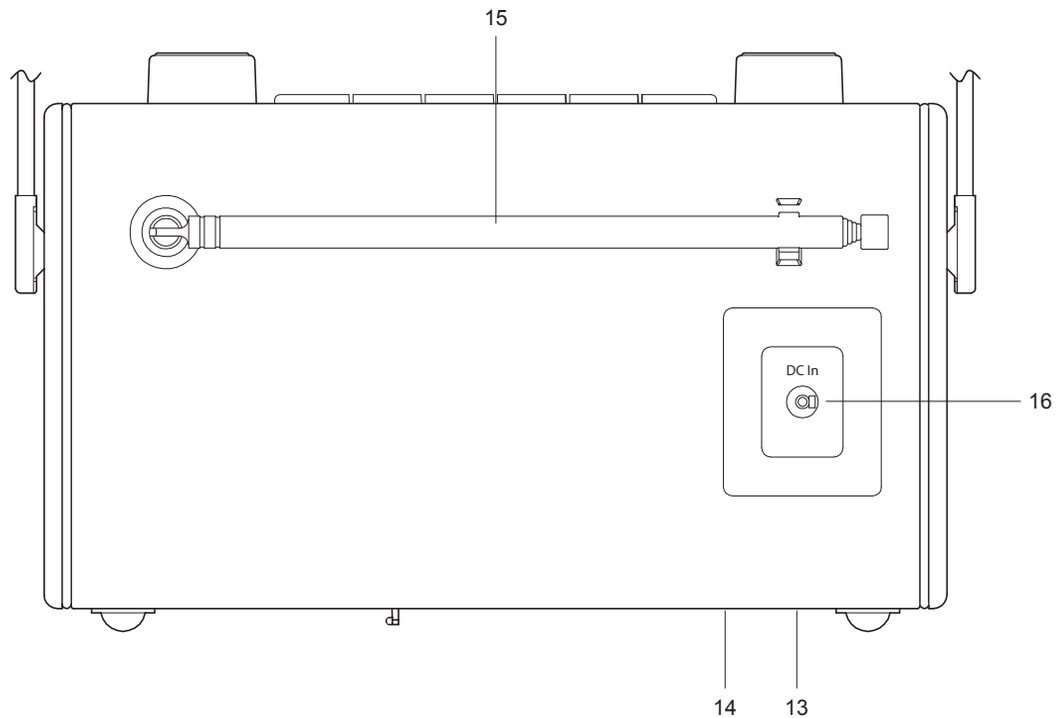
(Alto)



- | | |
|------------------------------------|---|
| 1. Controllo sintonia / selezione | 7. Pulsante Modalità |
| 2. Altoparlante | 8. Pulsante Sintonizzazione automatica / Associazione Bluetooth |
| 3. Display LCD | 9. Pulsante dimmer |
| 4. Controllo del volume | 10. Pulsante Info / Menu / Sveglia 1 |
| 5. Presa cuffie | 11. Pulsante Preselezione / Sveglia 2 |
| 6. Pulsante On / Off / Sospensione | 12. Presa ingresso ausiliaria |

Controlli

(Vista posteriore)



- 13. Vano batteria
- 14. Presa USB (nel vano batterie, solo per uso manutenzione)
- 15. Antenna telescopica
- 16. Presa ingresso CC

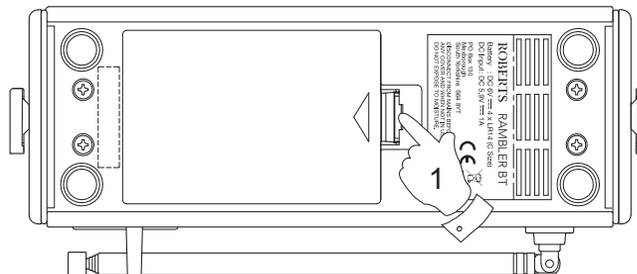
Funzionamento a batteria

1. Rimuovere il coperchio della batteria situato sotto l'apparecchio applicando pressione al fermo nella direzione indicata dalla freccia e quindi estraendo il coperchio.
2. Inserire quattro batterie LR14 (C) negli spazi del vano. Fare attenzione a che tutte le batterie siano inserite con la polarità corretta come mostrato accanto al vano batterie. Riposizionare il coperchio del vano batteria.
3. Potenza ridotta, distorsione e un suono 'balbuziente' sono tutti segni che potrebbe essere necessario sostituire le batterie.
4. Se la radio non deve essere utilizzata per un periodo di tempo prolungato è consigliabile che le batterie vengano rimosse dalla radio.

Per economia consigliamo che la radio venga utilizzata tramite l'adattatore CA quando possibile, con funzionamento a batteria per un uso occasionale.

Se è necessario l'uso a batteria per lungo tempo, si consiglia di utilizzare la modalità risparmio energetico Eco, come descritto a pagina 34. L'uso della modalità risparmio energetico Eco ottimizzerà la durata della batteria se la radio viene utilizzata solo occasionalmente e se non è collegata alla rete elettrica in altri momenti.

IMPORTANTE: Le batterie non devono essere esposte a calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili. Dopo l'uso, le batterie usate e gettate, se possibile, dovrebbero essere portate a un idoneo centro di riciclaggio. In nessun caso le batterie possono essere smaltite mediante incenerimento.



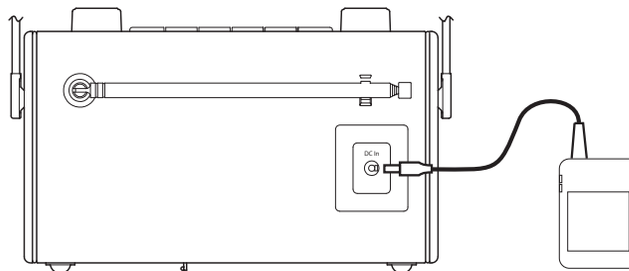
Utilizzo dell'adattatore AC

1. Posizionare la radio su una superficie piana.
2. Collegare l'adattatore di rete alla presa CC in ingresso che si trova sul retro della radio (contrassegnata 'DC'), assicurandosi che la spina sia inserita completamente nella presa.
3. Collegare l'altra estremità dell'adattatore di alimentazione ad una presa di corrente standard e accendere la presa a muro. Il display visualizza 'WELCOME' per alcuni secondi e sul display verrà visualizzato "00:00". Ogni volta che viene utilizzato l'adattatore le batterie vengono automaticamente disconnesse.

L'adattatore CA deve essere scollegato dall'alimentazione e dalla radio quando non è in uso.

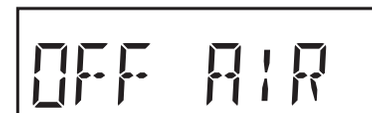
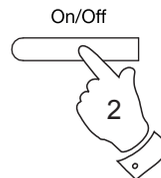
IMPORTANTE: L'adattatore di rete viene utilizzato come mezzo per collegare l'apparecchio alla rete elettrica. La presa elettrica utilizzata per la radio deve rimanere accessibile durante il normale utilizzo. Per scollegare completamente la radio dalla rete elettrica, l'alimentatore dovrebbe essere rimosso completamente dalla presa di corrente.

Usare solo l'adattatore di rete in dotazione con il prodotto o un ricambio originale fornito da Roberts Radio. L'uso di adattatori alternativi potrebbe invalidare la garanzia.



Funzionamento della radio - DAB

1. Estendere con cura l'antenna telescopica. L'antenna dovrebbe essere completamente estesa e posizionata verticalmente per una ricezione ottimale.
 2. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio. Dopo ogni utilizzo la radio si ricorderà la modalità utilizzata e quindi si attiverà in tale modalità la volta successiva che verrà utilizzata.
 3. Se questa è la prima volta che la radio viene utilizzata, sarà effettuata una scansione dei canali DAB Banda III. Questo è noto come 'Autosintonizzazione'. Se la radio è stata utilizzata in precedenza, l'ultima stazione sarà selezionata.
 4. Durante l'Autosintonizzare ciascun gruppo di stazioni verrà rilevato e il conteggio delle stazioni verrà aggiornato.
 5. Quando l'Autosintonizzazione è completata, la prima stazione (in ordine alfanumerico 0...9...A...Z) sarà selezionata. La prima stazione nell'elenco delle stazioni trovate verrà riprodotta.
 6. Se nessuna stazione viene trovata, allora verrà visualizzato 'OFF AIR' e potrà essere necessario spostare la radio in una posizione che dia migliore ricezione. Si dovrebbe quindi eseguire una sintonizzazione automatica per fare in modo che la radio ricerchi di nuovo le stazioni. Consultare la sezione "Trovare nuove stazioni" a pagina 9.
- La radio dispone di un indicatore **RLI** sul display per indicare la potenza del segnale radio DAB che viene ricevuto.

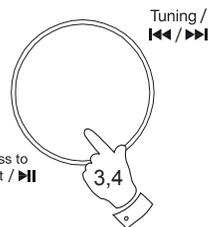
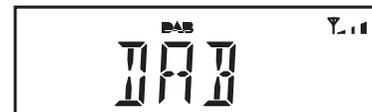
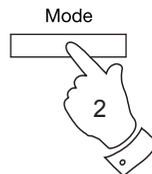


Nota: Quando viene accesa per la prima volta, la radio imposterà il volume ad un livello moderatamente elevato, nel caso in cui la trasmissione è molto tranquilla. Dopo aver impostato il volume, la radio si ricorderà l'impostazione che è stata applicata per la volta successiva che viene utilizzata.

Selezionare una stazione - DAB

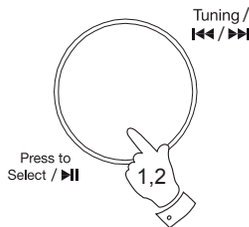
1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** fino a quando è selezionata la modalità "DAB".
3. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per scorrere l'elenco delle stazioni disponibili.
4. Quando il nome della stazione desiderata appare sul display, premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per selezionare la stazione. La radio selezionerà la nuova stazione.
5. Regolare il **Volume** nella posizione desiderata.

Nota: Se dopo aver selezionato una stazione il display mostra 'OFF AIR' può essere necessario spostare la radio in una posizione che dia una migliore ricezione.



Servizi secondari - DAB

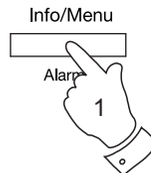
1. Alcune stazioni radio hanno uno o più servizi secondari associati ad esse. Se una stazione dispone di un servizio secondario associato, il servizio secondario verrà visualizzato immediatamente dopo il servizio primario mentre si ruota il controllo **Tuning/Select** in senso orario.
2. Per sintonizzare il servizio secondario, premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**. La maggior parte dei servizi secondari non trasmettono continuamente e, se il servizio selezionato non è disponibile, la radio si sintonizza nuovamente sul servizio primario associato.



Opzioni di visualizzazione - DAB

La radio ha una gamma di opzioni di visualizzazione in modalità DAB:

1. Premere e rilasciare il pulsante **Info/Menu** per scorrere le varie opzioni. Tutte le opzioni di visualizzazione tranne la visualizzazione del testo verranno ripristinate alla visualizzazione dell'orologio dopo circa 10 secondi.

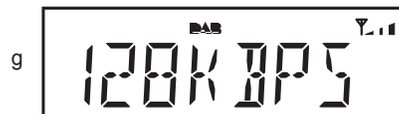


- | | |
|------------------------|---|
| a. Nome della stazione | Visualizza il nome della stazione ascoltata. |
| b. Testo scorrevole | Visualizza messaggi di testo scorrevoli, ad esempio il nome del brano e l'artista, il numero di telefono, ecc. |
| c. Tipo di programma | Visualizza il tipo di stazione ascoltata, ad esempio Pop, Classic, News, ecc. |
| d. Potenza del segnale | Visualizza la potenza del segnale.
L'indicatore di segnale minimo (f) indica la potenza di segnale minimo necessaria per una buona ricezione DAB. Le frecce indicatrici di segnale aumentano o diminuiscono mostrando la potenza del segnale che cambia quando si regola l'antenna telescopica o la posizione della radio. |
| e. Nome multiplex | Visualizza il nome multiplex a cui appartiene la stazione corrente. |
| f. Frequenza | Visualizza la frequenza per la stazione DAB attualmente sintonizzata. |



Opzioni di visualizzazione - cont. DAB

g. Velocità in bit Visualizza la velocità digitale in bit per la stazione DAB attualmente sintonizzata.



h. Ora Visualizza l'ora corrente.



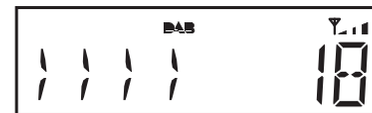
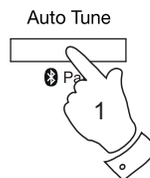
i. Data Visualizza la data corrente.



Trovare nuove stazioni - DAB

Col passare del tempo nuove stazioni possono diventare disponibili o potrebbero essere spostate in una parte diversa del paese. In questo caso potrebbe essere necessario far eseguire alla radio la ricerca di nuove stazioni.

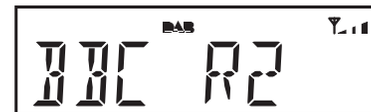
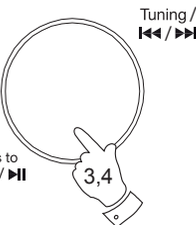
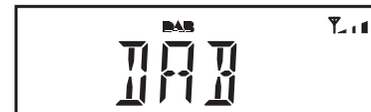
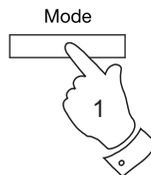
1. Premere e rilasciare il pulsante **Auto Tune**. La radio eseguirà la scansione dei canali DAB Banda III. Quando nuove stazioni radio vengono trovate, il contatore di stazione sul lato destro del display aumenterà e le stazioni radio verranno aggiunte all'elenco memorizzato nella radio.



Sintonizzazione manuale - DAB

La sintonizzazione manuale consente di sintonizzare la radio su una particolare frequenza DAB in Banda III. Eventuali nuove stazioni trovate verranno aggiunte all'elenco delle stazioni. Questa funzione è utilizzabile anche per aiutare il posizionamento dell'antenna o della radio per ottimizzare la ricezione di un canale specifico o la frequenza.

1. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** fino a quando è selezionata la modalità "DAB".
2. **Premere e tenere premuto** il pulsante **Info/Menu**. Il menu DAB sarà mostrato sul display.
3. Ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando il display visualizza 'MANUAL'. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per entrare nel menu sintonizzazione manuale.
4. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare il canale DAB desiderato. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per sintonizzare la frequenza scelta.
5. Se è presente un segnale, questo sarà indicato su un display di forza del segnale. L'indicatore di segnale minimo (!) indica la potenza di segnale minimo necessaria per una buona ricezione DAB. Le frecce indicatrici di segnale aumentano o diminuiscono mostrando la potenza del segnale che cambia quando si regola l'antenna telescopica o la posizione della radio.
6. Quando viene trovato un segnale DAB, come testimoniano le virgolette acute indicatrici di segnale, eventuali nuove stazioni radio trovate con questo segnale verranno aggiunte all'elenco memorizzato nella radio.
7. Premere e rilasciare il tasto **Info/Menu** per essere in grado di sintonizzare manualmente una frequenza diversa. In alternativa, premere e rilasciare il tasto Info/Menu una seconda volta per tornare alla modalità di riproduzione normale.

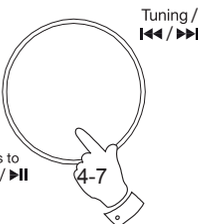
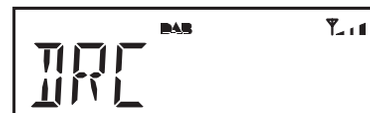
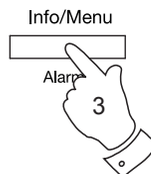
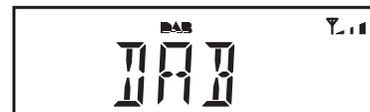
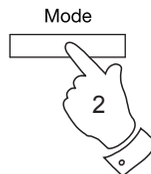


Impostazioni controllo gamma dinamico (DRC) - DAB

La funzione DRC può rendere più facile ascoltare a basso volume la radio quando è utilizzata in un ambiente rumoroso.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** fino a quando è selezionata la modalità "DAB".
3. **Premere e tenere premuto** il pulsante **Info/Menu**. Il menu DAB sarà mostrato sul display.
4. Ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando 'DRC' è visualizzato sul display.
5. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per entrare nel menu sintonizzazione manuale.
6. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare l'impostazione DRC richiesta (quella predefinita è 0).
 - DRC 0 DRC è spento, trasmissione DRC verrà ignorato.
 - DRC 1/2 Il livello DRC è impostato su 1/2 di quello inviato dall'emittente.
 - DRC 1 DRC è impostato come inviato dall'emittente.
7. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per confermare l'impostazione. Il display ritorna a visualizzare il nome della stazione dopo alcuni secondi.

Nota: Non tutte le trasmissioni DAB utilizzano la funzione DRC. Se la trasmissione non contiene informazioni DRC, l'impostazione DRC nella radio non avrà alcun effetto.

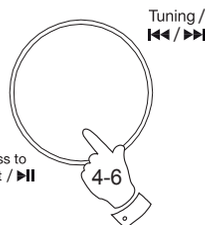
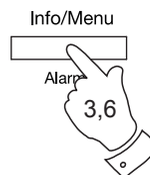
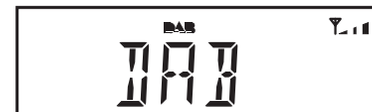
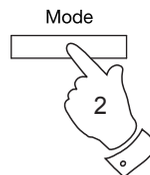


Scartare stazioni - DAB

Se ci si sposta in un'altra parte del paese, alcune delle stazioni che sono state elencate potrebbero non essere disponibili. Inoltre, di volta in volta, alcuni servizi DAB possono interrompere la trasmissione, o possono cambiare posizione o frequenza. Stazioni che non possono essere trovate o che non sono state ricevute per un tempo molto lungo vengono visualizzate nell'elenco delle stazioni con un punto interrogativo.

La funzione di scartare stazioni eliminerà le stazioni DAB contrassegnate dall'elenco delle stazioni.

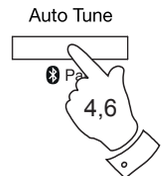
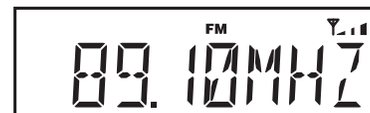
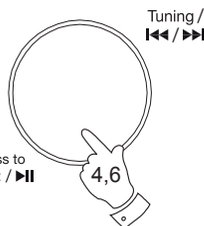
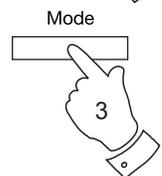
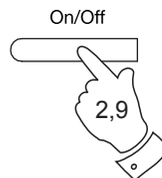
1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** fino a quando è selezionata la modalità "DAB".
3. **Premere e tenere premuto** il pulsante **Info/Menu**. Il menu DAB sarà mostrato sul display.
4. Ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando 'PRUNE' è visualizzato sul display.
5. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**. 'Prune?' verrà mostrato sul display.
6. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per far sì che i nomi di stazione non validi vengano rimossi dall'elenco delle stazioni. Il display ritorna a visualizzare il nome della stazione dopo alcuni secondi.
Se non si desidera eliminare stazioni premere il tasto **Info/Menu** per tornare alla visualizzazione precedente.



Nota: Se si sposta la radio in una parte diversa del paese, si dovrebbe anche eseguire una ricerca per nuove stazioni. Vedere la sezione "Trovare nuove stazioni" a pagina 9.

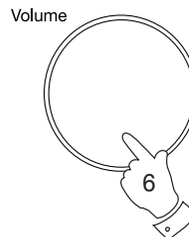
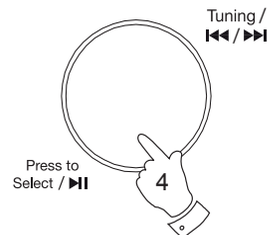
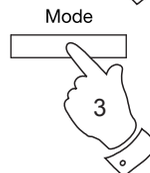
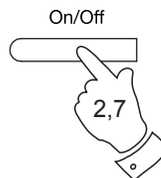
Funzionamento della radio - FM

1. Estendere con cura l'antenna telescopica. L'antenna dovrebbe essere completamente estesa e posizionata verticalmente per una ricezione ottimale.
2. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** fino a quando è selezionata la modalità "FM".
4. Ruotare il controllo **Tuning/Select** in senso orario, quindi premere e rilasciare il pulsante **Auto Tune**. La radio eseguirà la scansione verso l'alto (da bassa frequenza ad alta frequenza) e si fermerà automaticamente quando troverà una stazione di forza sufficiente.
5. Dopo pochi secondi il display si aggiornerà. Il display visualizzerà la frequenza del segnale trovato. Se il segnale è abbastanza forte e non ci sono dati RDS presenti, la radio visualizzerà il nome della stazione.
6. Ruotare il controllo **Tuning/Select** in senso antiorario, quindi premere e rilasciare il pulsante **Auto Tune**. La radio eseguirà la scansione della banda FM in direzione verso il basso (dall'alta frequenza alla bassa frequenza).
7. Quando viene raggiunta la fine della banda di frequenze la radio riprenderà la sintonizzazione dalla parte opposta della lunghezza d'onda.
8. Regolare il **Volume** nella posizione desiderata.
9. Per spegnere la radio, premere e rilasciare il pulsante **On/Off**.



Sintonizzazione manuale - FM

1. Estendere con cura l'antenna telescopica. L'antenna dovrebbe essere completamente estesa e posizionata verticalmente per una ricezione ottimale.
2. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** fino a quando è selezionata la modalità "FM".
4. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per sintonizzarsi su una stazione. La frequenza cambierà in passi di 50kHz. Se la radio è sintonizzata su una stazione con segnale abbastanza potente con informazioni RDS presenti, allora il display cambierà per mostrare il nome della stazione.
5. Quando viene raggiunta la fine della banda di frequenze radio la sintonizzazione riprenderà dall'estremità opposta della lunghezza d'onda.
6. Regolare il **Volume** nella posizione desiderata.
7. Per spegnere la radio, premere e rilasciare il pulsante **On/Off**.



Opzioni di visualizzazione - FM

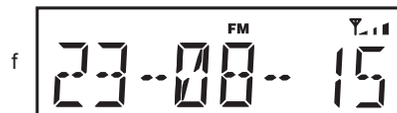
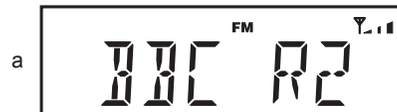
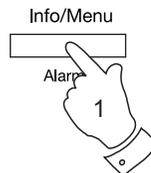
La radio ha una gamma di opzioni di visualizzazione in modalità FM:

Il Radio Data System (RDS) è un sistema in cui vengono trasmesse informazioni digitali non udibili oltre al normale programma radio FM. RDS offre diverse funzioni utili. Le seguenti sono disponibili su questa radio.

1. Premere e rilasciare il pulsante **Info/Menu** per scorrere le varie opzioni. Tutte le opzioni di visualizzazione tranne la visualizzazione del testo verranno ripristinate alla visualizzazione dell'orologio dopo circa 10 secondi.

- | | |
|------------------------|--|
| a. Nome della stazione | Visualizza il nome della stazione ascoltata. |
| b. Testo scorrevole | Visualizza messaggi di testo scorrevoli, ad esempio il nome del brano e l'artista, il numero di telefono, ecc. |
| c. Tipo di programma | Visualizza il tipo di stazione ascoltata, ad esempio Pop, Classic, News, ecc. |
| d. frequenza | Visualizza la frequenza della stazione attualmente ascoltata. |
| h. Ora | Visualizza l'ora corrente. |
| f. Data | Visualizza la data corrente. |

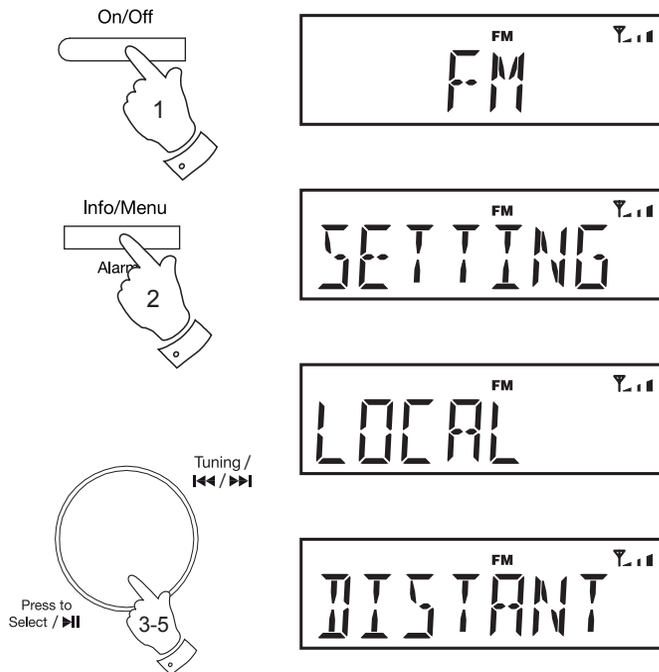
Nota: Se nessuna informazione RDS è disponibile, è possibile che la radio non sia in grado di visualizzare informazioni tipo: nome della stazione, testo scorrevole e programma. La radio visualizzerà 'NO TEXT' se non non c'è nessun testo scorrevole e 'NO PTY' se non non c'è alcuna informazione sul tipo di programma.



Impostazione della sensibilità di scansione - FM

La radio normalmente scansionerà le trasmissioni FM che sono abbastanza potenti da dare buona ricezione. Tuttavia, si potrebbe desiderare che la funzione di scansione automatica sia in grado di trovare anche i segnali più deboli, possibilmente da trasmettitori radio più distanti. La radio include un'opzione locale / distante per la funzione di scansione automatica.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio. Assicurarsi che la radio sia in modalità FM.
2. **Premere e tenere premuto** il pulsante **Info/Menu**. Il menu FM sarà mostrato sul display.
3. Ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando 'SETTING' è visualizzato sul display. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per entrare nel menu impostazioni scansione.
4. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per commutare tra le opzioni 'LOCAL' e 'DISTANT'. L'opzione Distante permetterà alla radio trovare i segnali più deboli durante la scansione.
5. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per confermare l'impostazione. Il display ritorna al display della radio dopo alcuni secondi. L'impostazione Locale o Distante è memorizzata nella radio e rimane in vigore fino a quando viene modificata o fino a un Reset del sistema.

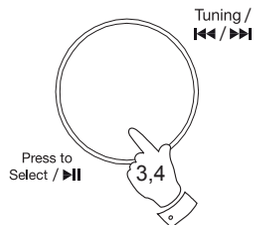
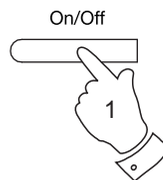


Nota: L'impostazione iniziale (all'estrazione dalla scatola o dopo un ripristino di sistema) fa sì che la radio ignori i segnali più deboli (o più distanti).

Impostazione Stereo / Mono - FM (solo cuffie)

La radio riprodurrà trasmissioni FM stereo in stereo (solo tramite cuffie) fino a quando il segnale ricevuto è di potenza adeguata. Tuttavia, quando un segnale stereo diventa più debole, il segnale audio diventa più scarso. Può essere preferibile forzare la radio a riprodurre la stazione in mono al fine di ridurre il livello di fruscio di fondo.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Sintonizzare la stazione FM desiderata come descritto in precedenza.
3. Se una stazione che viene ricevuta è debole alcuni fruscii possono essere udibili. Per ridurli, premere e rilasciare il pulsante **Tuning/Select** fino a quando il display visualizza "MONO". La radio passerà alla modalità mono.
4. Per tornare alla modalità stereo premere e rilasciare il pulsante **Tuning/Select** fino a quando il display visualizza "AUTO".

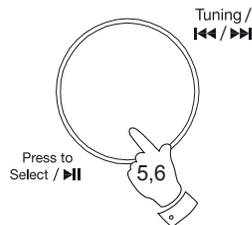
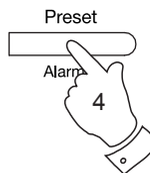
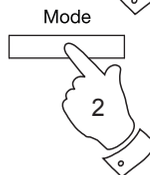
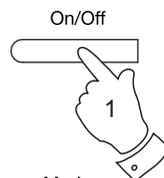


Preselezione delle stazioni

È possibile memorizzare le stazioni radio DAB e FM preferite nelle memorie delle stazioni preselezionate. Ci sono 20 preselezioni di memoria nella radio, 10 per DAB e 10 per FM. Le preselezioni sono ricordate dalla radio in caso di un'interruzione dell'alimentazione.

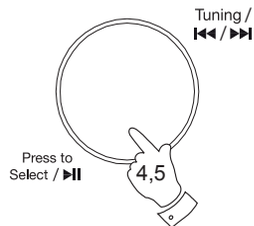
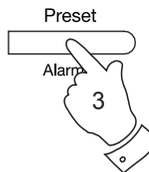
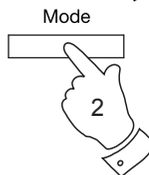
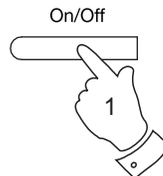
La procedura per impostare le preselezioni e utilizzarle per la sintonizzazione delle stazioni è la stessa per le modalità FM e DAB e viene descritta di seguito.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Premere e rilasciare ripetutamente il pulsante **Mode** per selezionare la modalità FM o DAB.
3. Sintonizzare la stazione desiderata come descritto in precedenza.
4. **Premere e tenere premuto** il pulsante **Preset**. Il display visualizzerà, ad esempio, 'Vuota 1' se non è stata memorizzata alcuna stazione in quella preselezione.
5. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare il numero di stazione preimpostata desiderata con il quale si desidera memorizzare la stazione.
6. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**. Il display mostrerà, ad esempio 'P1 SALVATA'. La stazione sarà memorizzata sotto la preselezione scelta. Ripetere questa procedura per le preselezioni rimanenti.
7. Le stazioni che sono state memorizzate in memorie preimpostate possono essere sovrascritte seguendo la procedura sopra descritta.



Richiamare una stazione preselezionata

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Premere e rilasciare ripetutamente il pulsante **Mode** per selezionare la modalità FM o DAB.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Preset**. Il display visualizzerà, ad esempio, 'Vuota 1' se non è stata memorizzata alcuna stazione in quella preselezione. Se è stata memorizzata una stazione preselezionata, il display mostrerà il nome della stazione (per le stazioni DAB) o la frequenza (per le stazioni FM).
4. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare la stazione preimpostata desiderata.
5. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**. La radio sintonizzerà la stazione memorizzata selezionata nella memoria di preselezione.



Modalità Bluetooth

La modalità Bluetooth sulla radio consente di riprodurre audio, riprodurre audio da file video e musica in streaming da dispositivi Bluetooth come telefono cellulare, computer, tablet ecc. attraverso gli altoparlanti della radio.

- Quando un dispositivo Bluetooth abilitato come Rambler BT è in uno stato individuabile in grado di rilevare altri dispositivi Bluetooth associati con o connessi ad esso.
- L'"associazione Bluetooth" si verifica quando due dispositivi abilitati Bluetooth si impegnano a stabilire una connessione e comunicare a vicenda.

Collegamento di dispositivi Bluetooth

1. Assicurarsi che la funzionalità Bluetooth sul cellulare, tablet o PC sia abilitata. Potrebbe essere necessario consultare la documentazione d'uso del dispositivo, poiché il metodo varia con ogni dispositivo.

2. Assicurarsi che la radio sia accesa.

3. Premere il pulsante **Mode** sulla radio fino a quando è selezionata la modalità Bluetooth. "BT" apparirà sul display. La radio mostrerà che è "rilevabile" mediante il lampeggiamento dell'**indicatore Bluetooth**.

Se l'indicatore non lampeggia, la radio è già connessa a un altro dispositivo. Per far sì che la radio diventi rilevabile, premere e rilasciare il pulsante **Auto Tune/Pair**.

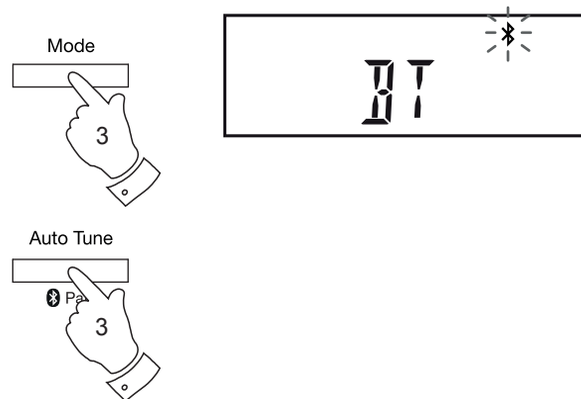
4. Utilizzando le impostazioni Bluetooth di telefono, tablet o PC, dirigerlo a cercare i dispositivi individuabili. Dopo pochi secondi, si dovrebbe vedere un dispositivo denominato '**Rambler BT**'. Solo occasionalmente potrebbe essere necessario più tempo perché la radio venga rilevata dal dispositivo.

5. Selezionare '**Rambler BT**' per far sì che cellulare, tablet o PC si associno con la radio e stabiliscano una connessione.

6. Una volta stabilita la connessione, l'indicatore Bluetooth rimarrà stabile senza lampeggiare.

È ora possibile iniziare a riprodurre musica dal proprio smartphone, tablet, ecc.

Alcuni dispositivi Bluetooth potrebbero richiedere una 'chiave di accesso' (una chiave di autenticazione), al fine di stabilire una connessione tra i dispositivi. Una passkey è simile a una password, anche se è necessario utilizzarla solo una volta per stabilire un collegamento. Se il dispositivo richiede una passkey per essere in grado di associarsi con la radio, immettere il codice 0000 (quattro zeri).



Riproduzione di file audio in modalità Bluetooth

Quando si è collegata correttamente la radio con il dispositivo Bluetooth selezionato, è possibile iniziare a riprodurre musica utilizzando i controlli sul dispositivo.

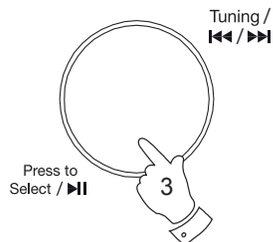
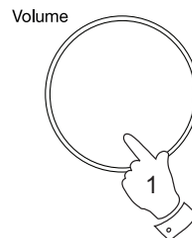
1. Una volta avviata la riproduzione, regolare il volume all'impostazione desiderata utilizzando i controlli **Volume** sulla radio e sul dispositivo Bluetooth collegato.
2. Il volume del suono della radio in modalità Bluetooth è influenzato dalle impostazioni del volume sulla radio e anche dalle impostazioni del volume sul dispositivo Bluetooth collegato.
Se si regola il controllo del volume sulla radio, ma si scopre che il volume della radio non è sufficiente, è possibile che l'impostazione del volume del dispositivo collegato debba essere incrementata.
3. Il lettore audio nel telefono, tablet o PC può essere in grado di rispondere ai controlli **Play/Pause**, **Branco** successivo e **precedente** della radio. Si tratta dello stesso controllo **Tuning/Select** come nelle modalità operative DAB o FM.

Premere il controllo **Tuning/Select** per mettere in pausa la riproduzione. Premere nuovamente il controllo per riprendere la riproduzione.

Ruotare il controllo **Tuning/Select** in senso orario per passare al brano successivo.

Ruotare il controllo **Tuning/Select** in senso antiorario per passare al brano precedente.

Nota: Non tutte le applicazioni di lettori o i dispositivi possono rispondere a tutte queste funzioni.



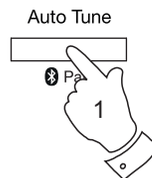
Connessione e riconnessione a un dispositivo Bluetooth

Si può avere solo un dispositivo Bluetooth collegato alla radio in ogni momento. Una volta che si ha un dispositivo Bluetooth collegato alla radio non può essere interrotto da un altro dispositivo Bluetooth a meno che non si scelga di interrompere la connessione.

1. Per collegarsi a un dispositivo diverso, premere e rilasciare il pulsante **Auto Tune/Pair** sulla radio. L'**indicatore Bluetooth** lampeggia.
2. La radio Rambler BT diventerà rilevabile da altri dispositivi.
3. È ora possibile associare la radio con il nuovo dispositivo utilizzando le impostazioni Bluetooth (la radio verrà elencata come *'Rambler BT'*).

Quando è stata stabilita la nuova connessione Bluetooth l'**indicatore Bluetooth** rimane acceso. Si potrà quindi riprodurre musica dal nuovo dispositivo attraverso la radio.

4. Se non si desidera più che il dispositivo Bluetooth sia associato con la radio sarà necessario eliminare l'associazione *'Rambler BT'* sul dispositivo. Consultare la documentazione del dispositivo Bluetooth.



Informazioni Bluetooth

Le prestazioni della connettività Bluetooth possono variare a seconda dei dispositivi Bluetooth collegati. Consultare le funzionalità Bluetooth del dispositivo prima di collegarlo alla radio. Non tutte le funzionalità potrebbero essere supportate su alcuni dispositivi Bluetooth associati.

Una connessione Bluetooth può fornire un link per l'audio fino a una distanza di circa dieci metri. Durante l'associazione di due dispositivi abilitati Bluetooth, per comodità, si consiglia che essi siano a non più di 2-3 metri l'uno dall'altro. La presenza di altri dispositivi Bluetooth in funzione durante la connessione può occasionalmente impedire una connessione affidabile.

Bluetooth è un sistema di comunicazione radio a corto raggio e generalmente i dispositivi Bluetooth possono comunicare tra loro a vicenda chiaramente all'interno di una stanza di dimensioni regolari o in un ufficio. L'affidabilità di una connessione Bluetooth tra diverse stanze dipenderà notevolmente dalla costruzione dell'edificio.

La gamma di comunicazione Bluetooth può essere notevolmente ridotta se il segnale passa attraverso un oggetto solido. Corpi umani, mattoni e muri di cemento, mobili pesanti o librerie, tutti riducono il raggio operativo dei dispositivi Bluetooth in misura maggiore o minore. Vetro, legno o muro a secco con pareti a pannelli e divisori per ufficio possono avere un effetto meno grave ma evidente. Tubi metallici, cartongesso, serramenti metallici e cablaggio domestico possono anch'essi avere un effetto. Se si osservano le difficoltà di comunicazione, è opportuno mettere i dispositivi Bluetooth reciprocamente più vicini.

Reti WiFi e telefoni cordless generalmente usano delle radiofrequenze simili al Bluetooth e possono interferire uno con l'altro. Se si notano interferenze, provare a trasferire la radio o uno degli altri dispositivi.

Le funzionalità Bluetooth della radio la abilitano a ricevere audio da molti dispositivi Bluetooth, inclusi telefoni cellulari, personal computer e tablet. Un solo dispositivo Bluetooth per volta è collegabile alla radio. Supporta i seguenti profili e funzionalità Bluetooth.

- La radio supporta A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) che è una connessione audio stereo che trasmette musica stereo da PC, telefoni cellulari ecc. Il Codec audio SBC è supportato.
- La radio supporta AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) che permette alla radio di controllare la riproduzione di musica dal dispositivo collegato.

Nota: Alcuni telefoni cellulari potrebbero interrompere temporaneamente la radio quando si effettuano o si ricevono chiamate. Alcuni dispositivi possono azzerare temporaneamente la loro trasmissione audio Bluetooth quando ricevono messaggi di testo, email o altri motivi indipendenti dallo streaming audio. Tale comportamento è una funzione del dispositivo collegato e non indica un guasto della radio.

Nota: Se l'unità è in modalità Bluetooth e non sta riproducendo da un dispositivo Bluetooth per più di 15 minuti passerà automaticamente alla modalità standby. Se alimentata a batterie la radio si spegne completamente. Per utilizzare nuovamente la radio, basta premere il pulsante On/Standby per accenderla.

Impostazione dell'ora della sveglia

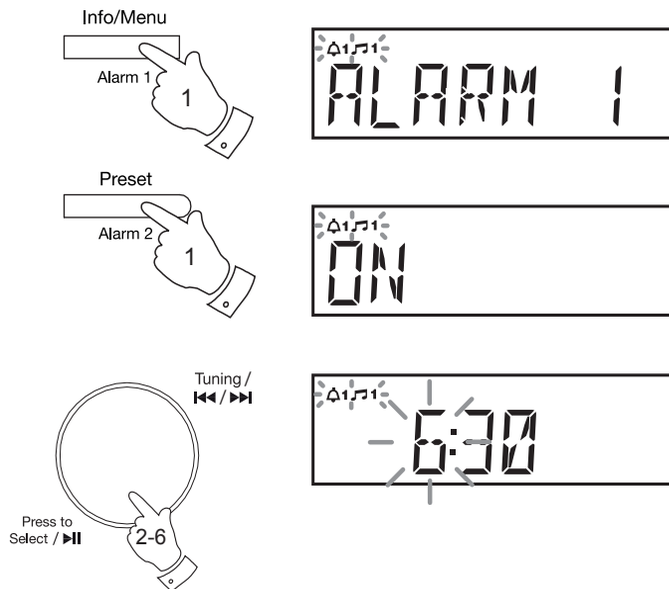
La radio ha due sveglie che possono essere impostate per svegliare con radio DAB, FM o cicalino. Ogni sveglia può essere impostata per suonare una volta, ogni giorno, nei giorni feriali o nei fine settimana.

Le sveglie possono essere impostate solo con l'unità in modalità standby.

Le sveglie possono essere utilizzate sia quando la radio è alimentata da rete che quando funziona a batterie. Quando si usano le batterie, consigliamo di utilizzare la modalità risparmio energetico Eco per ottimizzare la durata delle batterie (vedere a pagina 34).

Nota: Se non vengono premuti pulsanti per 1 minuto, la radio uscirà dall'impostazione sveglia.

1. Quando la radio è in modalità standby, **premere e tenere premuto** il pulsante **Sveglia 1** o **Sveglia 2**. 'Sveglia 1' o 'Sveglia 2' verrà mostrato sul display e l'indicatore di allarme lampeggerà sul display.
2. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per entrare nel menu impostazioni sveglia.
3. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare ON o OFF. Se è selezionato OFF l'impostazione corrente per quella sveglia verrà annullata.
4. Con 'ON' selezionato premere e rilasciare il pulsante **Tuning/Select** per far lampeggiare le cifre dell'ora della sveglia sul display.
5. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare l'ora della sveglia desiderata.
6. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per entrare nell'impostazione dell'ora. Le cifre dei minuti della sveglia lampeggiano sul display.



7. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare i minuti della sveglia desiderati.

8. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per entrare nell'impostazione dei minuti. L'opzione giorno della sveglia è mostrata sul display.

9. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare l'opzione giorno della sveglia desiderato.

- | | |
|-------------|-----------------------------------|
| Una volta | - suonerà una sola volta |
| Week-end | - suonerà solo nei fine settimana |
| Feriale | - suonerà solo nei giorni feriali |
| Giornaliera | - suonerà tutti i giorni |

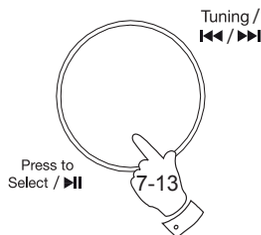
• Se si imposta la sveglia per una sola volta, continuare con il passaggio 10 qui di seguito. In caso contrario, saltare al passaggio 16 alla pagina seguente.

10. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per confermare l'impostazione. Il giorno della sveglia lampeggia sul display.

11. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare il giorno della sveglia.

12. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per confermare l'impostazione del giorno della sveglia. Il mese della sveglia lampeggia sul display.

13. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare il mese della sveglia.



14. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per confermare l'impostazione del mese della sveglia. L'opzione anno della sveglia lampeggia sul display.

15. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare l'anno della sveglia.

16. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per confermare l'impostazione. L'opzione sorgente della sveglia è mostrata sul display.

17. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare la sorgente della sveglia desiderata (DAB, FM, CICALINO).

Se si impostano le sveglie con l'opzione radio, la radiosveglia può essere impostata all'ultima stazione radio ascoltata o a una qualsiasi delle stazioni che sono state memorizzate come preselezionate.

Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** e quindi ruotare il controllo per scegliere o **'ULTIMA'** per svegliarsi con l'ultima stazione radio ascoltata o da una preselezione sul display.

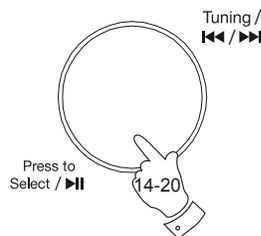
Nota: Si può impostare la sveglia solo per utilizzare una preselezione che è già stata memorizzata. Consultate 'Preselezione delle stazioni' a pagina 18.

18. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**. L'impostazione del volume verrà mostrata sul display.

19. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare il volume della sveglia desiderato. La radio utilizza l'impostazione del volume salvata per ogni sveglia con la radio quando suona.

20. Premere e rilasciare il pulsante **Tuning/Select** per confermare le impostazioni della sveglia. **'SALVATO'** verrà visualizzato sul display prima di chiudere il programma di impostazione della sveglia.

Le sveglie con radio sono indicate sul display dal simbolo  con il corrispondente numero di sveglia. Le sveglie con cicalino sono indicate sul display dal simbolo  con il corrispondente numero di sveglia.



Quando suona la sveglia

La sveglia suonerà nei momenti selezionati per un massimo di 60 minuti salvo annullamento. Il volume massimo utilizzato per la radiosveglia sarà quello specificato durante la procedura di impostazione della sveglia.

Quando la radio è impostata per svegliare con sveglia radio, la radio passerà alla stazione radio selezionata. Se la radio non può sintonizzarsi sulla stazione radio specificata, verrà utilizzata al suo posto la sveglia con cicalino.

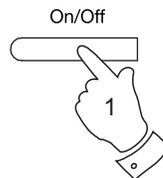
Nota: Se la radio è accesa a causa della sveglia della radio, si possono controllare le funzioni base come il volume.

Quando si attiva l'allarme con cicalino inizia dolcemente e gradualmente aumenterà di livello.

L'icona della sveglia lampeggia sullo schermo e la radio torna automaticamente alla modalità standby quando sono trascorsi 60 minuti.

Cancellazione delle sveglie

1. Mentre una sveglia suona premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per annullare la sveglia.



Funzione Snooze

1. Quando suona la sveglia radio o cicalino, premere e rilasciare qualsiasi pulsante tranne il pulsante On/Off. Questo farà tacere la sveglia per 5 minuti.

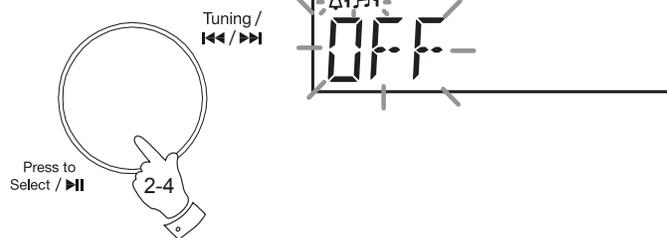
Quando è attivato il pulsante Snooze il display visualizza il simbolo Snooze **z z z**. Questa sequenza può essere ripetuta durante i 60 minuti di durata della sveglia.



2. Per annullare la funzione Snooze, premere e rilasciare il pulsante **On/Off**.

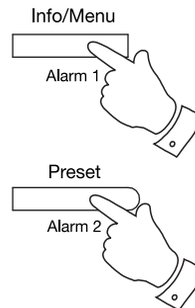
Disattivare le sveglie

1. Quando la radio è in modalità standby, **premere e tenere premuto** il pulsante **Sveglia 1** o **Sveglia 2**. 'Sveglia 1' o 'Sveglia 2' verrà mostrato sul display e l'indicatore di allarme lampeggerà sul display.
2. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per entrare nel menu impostazioni sveglia.
3. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare OFF.
4. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per disattivare la sveglia.



Attivare o disattivare le sveglie

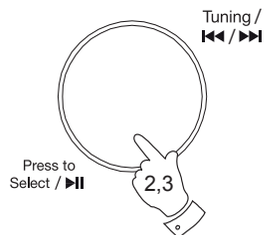
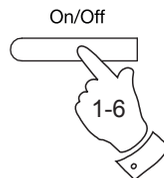
Quando una sveglia è già stata configurata, si possono attivare o disattivare entrambe le sveglia quando la radio è in standby mediante una breve pressione sul pulsante sveglia appropriato, Sveglia 1 o Sveglia 2. Questa funzione è disponibile anche quando si utilizza la modalità risparmio energetico Eco (pagina 34).



Funzione sospensione

La radio può essere impostata in modo che si spenga dopo un tempo preimpostato. Il timer di sospensione può essere impostato tra 10 e 90 minuti. Assicurarsi che la radio sia accesa.

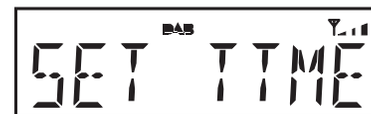
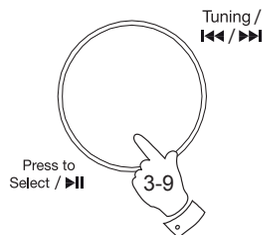
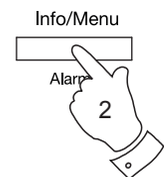
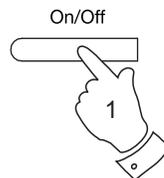
1. Quando si utilizza la radio, **premere e tenere premuto** il pulsante **On/Off/Sleep** e quindi rilasciare il pulsante. Il simbolo sospensione  lampeggerà sul display.
2. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare il tempo di sospensione desiderato. L'impostazione sospensione aumenterà in incrementi da 10 minuti fino a 90 minuti. Un ulteriore incremento farà impostare il timer di sospensione su OFF annullando la funzione sospensione.
3. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**. Il display uscirà dalle impostazioni di sospensione.
4. La radio si spegne una volta trascorso il tempo di inattività preimpostato.
5. Per vedere il tempo di sospensione rimanente, **premere e tenere premuto** il pulsante **On/Off/Sleep** e quindi rilasciare il pulsante. Il tempo di sospensione rimanente viene visualizzato sul display.
6. Per annullare il timer di sospensione e spegnere la radio prima che sia trascorso il tempo di sospensione premere il pulsante **On/Off**.
Per annullare il timer di sospensione senza spegnere la radio, impostare il timer di sospensione all'impostazione OFF.



Impostare l'orologio manualmente

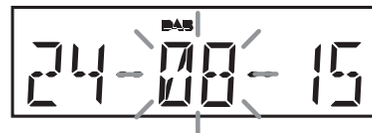
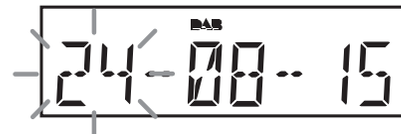
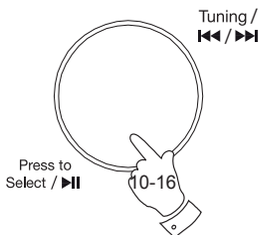
Normalmente la radio imposterà l'orologio automaticamente tramite il segnale radio DAB. Se non è disponibile alcun segnale DAB e si ha bisogno di impostare l'ora manualmente, procedere come illustrato di seguito.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. Per impostare l'ora, **premere e tenere premuto** il pulsante **Info/Menu**. Il menu sarà mostrato sul display.
3. Se si utilizza la modalità DAB o FM, ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando sul display appare 'SYSTEM'. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**.
4. Ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando 'TIME' è visualizzato sul display. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**.
5. Ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando 'SET TIME' è visualizzato sul display.
6. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per entrare nella procedura di impostazione manuale. Le cifre dell'ora lampeggiano sul display.
7. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare l'ora desiderata.
8. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per entrare nell'impostazione dell'ora.
9. Le cifre dei minuti lampeggiano sul display. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare i minuti desiderati.



Impostare l'orologio manualmente - cont

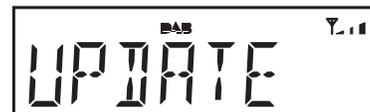
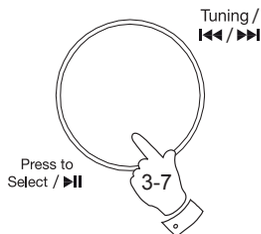
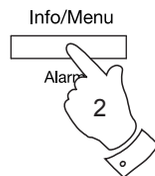
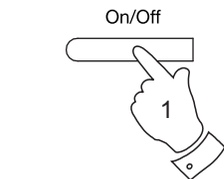
10. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per entrare nell'impostazione dei minuti. Il giorno lampeggerà sul display.
11. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare il giorno attuale.
12. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per entrare nell'impostazione del giorno. Il mese lampeggerà sul display.
13. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare il mese attuale.
14. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per entrare nell'impostazione del mese. L'anno lampeggerà sul display.
15. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per selezionare il mese attuale.
16. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per confermare l'impostazione dell'ora. 'SAVED' verrà visualizzato sul display prima di uscire dall'impostazione dell'orologio.



Aggiornamento automatico dell'orologio

La radio di solito imposta l'ora dell'orologio utilizzando il segnale DAB. È possibile specificare che la radio imposti l'orologio dai segnali DAB o FM, entrambi i segnali radio o nessuno. Se si sceglie nessuno sarà necessario impostare l'orologio manualmente.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. **Premere e tenere premuto** il pulsante **Info/Menu**. Il menu sarà mostrato sul display.
3. Se si utilizza la modalità DAB o FM, ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando sul display appare 'SYSTEM'. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**.
4. Ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando 'TIME' è visualizzato sul display. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**.
5. Ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando 'UPDATE' è visualizzato sul display. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**.
6. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per scegliere un'opzione di aggiornamento fra, 'ANY, DAB, FM o NONE' (QUALSIASI, DAB, FM o NESSUNO).
7. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per confermare la scelta.
8. La radio imposterà l'ora secondo le informazioni ricevute. La radio tornerà alla visualizzazione del menu precedente.



Se non viene trovato un segnale si dovrebbe posizionare la radio o l'antenna in modo che un segnale possa essere ricevuto, oppure passare a Modalità manuale orologio (vedi pagina 30).

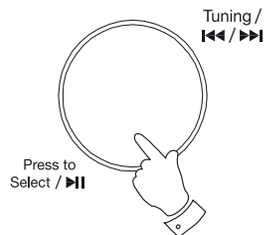
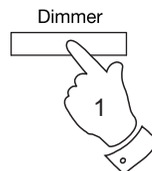
Dimmer della retroilluminazione del display

La luminosità del display può essere regolata quando la radio è in standby o quando l'unità è in uso.

1. Per adattare l'intensità del display alla luce dell'ambiente circostante quando l'unità è in modalità standby o in uso, premere e rilasciare il pulsante **Dimmer** per selezionare la luminosità del dimmer tra Alta-Media-Bassa e off.

Quando si utilizza la modalità risparmio energetico Eco, il display si spegne completamente quando la radio è in standby.

Quando la radio è in modalità standby, premendo il controllo **Tuning/Select** si farà passare la radio al livello di luminosità più alto per alcuni secondi.



Modalità risparmio energetico Eco

La radio ha una modalità risparmio energetico a potenza estremamente bassa per quando la radio è in standby. L'uso della modalità risparmio energetico Eco consente alla radio di mantenere il suo orologio interno funzionante per giorni o addirittura settimane, alimentato dalle sue batterie, in modo che la funzione sveglia possa essere utilizzata senza necessità di alimentazione di rete.

Quando è attivata la modalità risparmio energetico Eco, la radio ridurrà al minimo il consumo energetico e la retroilluminazione e l'orologio non verranno visualizzati.

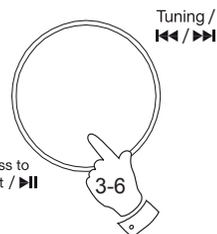
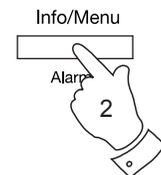
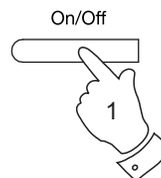
Sarà comunque possibile utilizzare i pulsanti On/Off, Sveglia 1 e Sveglia 2 e l'orologio e le sveglie continueranno a funzionare.

Il controllo Tuning/Select può essere premuto brevemente per far sì che la radio visualizzi l'ora per alcuni secondi.

Quando è attivata la modalità risparmio energetico Eco, ci sarà un breve ritardo nella risposta ai comandi On/Off, Sveglia 1, Sveglia 2 e Tuning/Select mentre la radio si riattiva.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. **Premere e tenere premuto** il pulsante **Info/Menu**. Il menu sarà mostrato sul display.
3. Se si utilizza la modalità DAB o FM, ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando sul display appare 'SYSTEM'. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**.
4. Ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando 'ECO MODE' è visualizzato sul display. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**.
5. Ruotare il controllo **Tuning/Select** per visualizzare 'ECO ON' o 'ECO OFF'.
6. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per confermare l'impostazione.

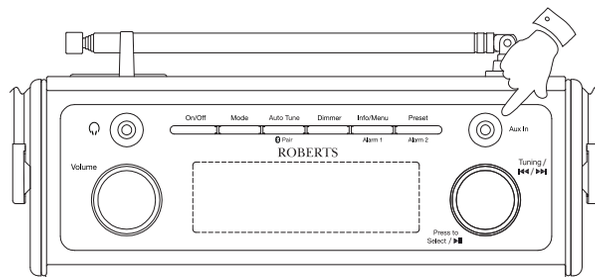
Nota: La modalità risparmio energetico Eco ha effetto solo quando la radio è in standby. Quando la radio è in uso, tutte le funzioni funzionano normalmente.



Preso ingresso ausiliaria

1. Collegare una sorgente audio stereo o mono (ad esempio lettore CD, lettore MP3, ecc.) alla presa di **Ingresso ausiliaria**.
2. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** fino a quando il display mostra **'AUX IN'**.
4. Regolare il controllo **Volume** sul lettore e sulla radio per un ascolto confortevole.
5. Rimuovere il cavo dalla presa di **Ingresso Ausiliario** o premere e tenere premuto il pulsante **Mode** per annullare la modalità Ingresso Ausiliario.

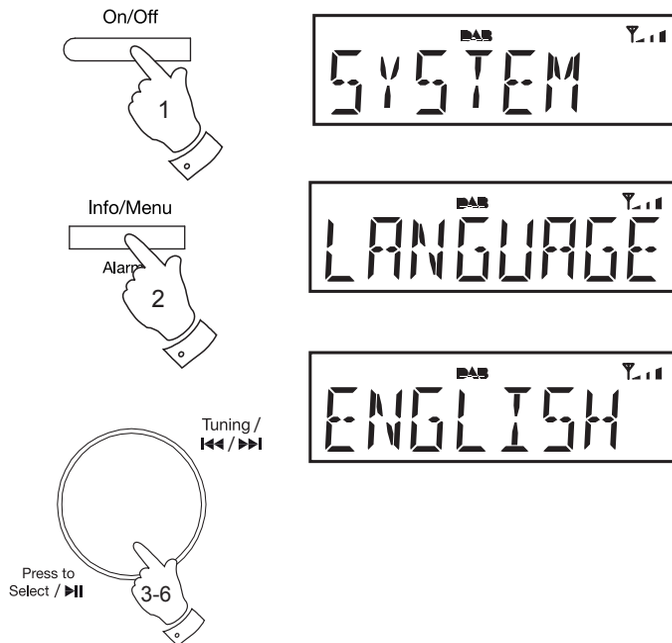
Si noti che l'audio riprodotto tramite l'ingresso ausiliario sarà in modalità mono attraverso l'altoparlante e in stereo attraverso le cuffie stereo.



Funzione lingua

I menu della radio possono essere configurati per una lingua diversa.

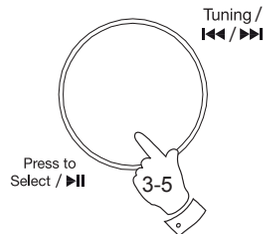
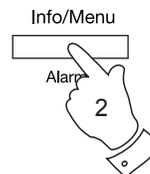
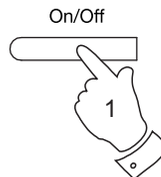
1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. **Premere e tenere premuto** il pulsante **Info/Menu**. Il menu principale verrà mostrato sul display.
3. Se si utilizza la modalità DAB o FM, ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando sul display appare 'SYSTEM'. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**.
4. Ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando 'LANGUAGE' è visualizzato sul display. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per entrare nel menu impostazione lingua.
5. Ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando la lingua desiderata è visualizzata sul display.
6. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per confermare la scelta. Il display cambierà nella lingua scelta.



Ripristino di sistema

Se la radio non funziona correttamente o alcune cifre sul display sono mancanti o incomplete, eseguire la procedura seguente.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. **Premere e tenere premuto** il pulsante **Info/Menu**. Il menu principale verrà mostrato sul display.
3. Se si utilizza la modalità DAB o FM, ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando sul display appare 'SYSTEM'. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**.
4. Ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando 'FACTORY' è visualizzato sul display. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**. 'RESET' verrà mostrato sul display.
5. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**.
6. Verrà effettuato un ripristino completo. L'elenco delle stazioni e le preselezioni saranno cancellati. Il display visualizzerà 'RESTART' poi 'WELCOME' e dopo pochi secondi verrà eseguita automaticamente una ricerca di scansione delle stazioni. Il display visualizzerà lo stato di avanzamento della ricerca delle stazioni. Il numero sulla destra del display è il numero di stazioni che sono state trovate.



In caso di malfunzionamento a causa di scariche elettrostatiche, alimentazione di rete transitoria o brevi interruzioni, ripristinare il prodotto come descritto sopra per riprendere il funzionamento normale. Se non si è in grado di eseguire l'operazione di ripristino come sopra, potrebbero essere richiesti rimozione e riconnessione dell'alimentazione e delle batterie.

Presa cuffie

Una **Presa cuffie** da 3,5 mm posta nell'angolo superiore sinistro della radio viene fornita per l'utilizzo con le cuffie o con l'auricolare. L'inserimento di una spina automaticamente disattiva l'altoparlante interno.

Essere consapevoli del fatto che la sensibilità delle cuffie può variare ampiamente. Pertanto raccomandiamo di regolare il volume ad un livello basso prima di collegare le cuffie alla radio.

IMPORTANTE: Una pressione sonora eccessiva di cuffie e auricolari può causare la perdita dell'udito.

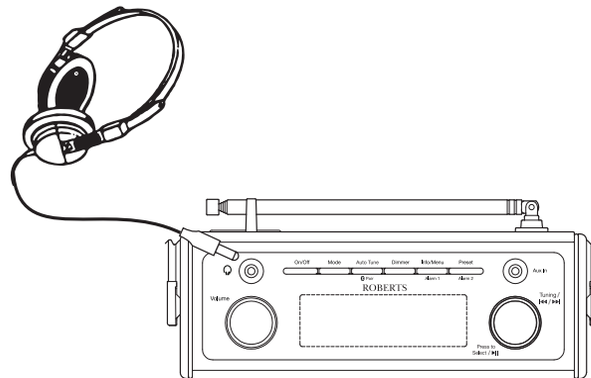


Per evitare possibili danni all'udito, non ascoltare ad alto volume per lunghi periodi.

Consigli di compatibilità elettromagnetica

In caso di malfunzionamento a causa di scariche elettrostatiche, alimentazione di rete transitoria o brevi interruzioni, ripristinare il prodotto (vedere a pagina 37) per riprendere il funzionamento normale. Se non si è in grado di eseguire l'operazione di ripristino, potrebbero essere richiesti rimozione e riconnessione dell'alimentazione e delle batterie.

Se il prodotto viene utilizzato in un ambiente con Immunità ESD / Immunità irradiata / disturbo di immunità condotta, il prodotto potrebbe non funzionare correttamente. Ritournerà automaticamente alla normalità quando l'Immunità ESD / Immunità irradiata / disturbo di immunità condotta viene arrestato.



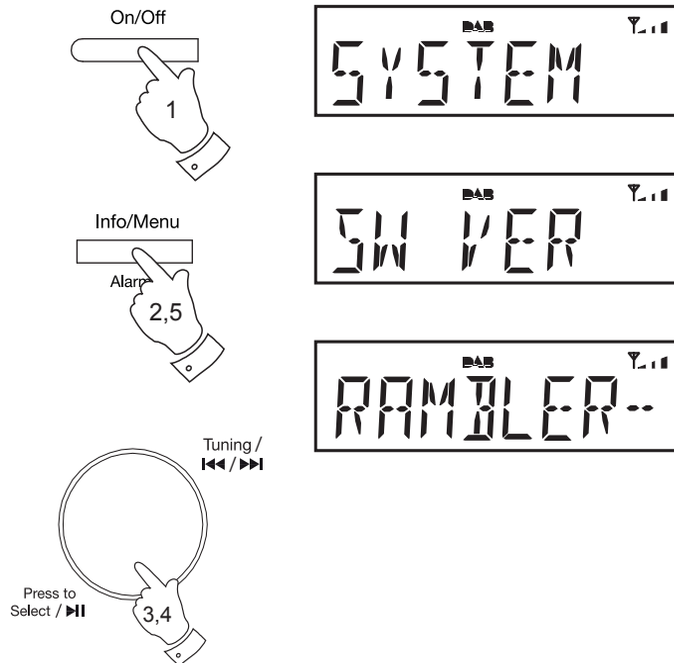
Marchi di prodotto

	Tensione CC 5,9V / 1A
	Riciclaggio Questo prodotto reca il simbolo della raccolta differenziata per le apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarto (RAEE). Ciò significa che questo prodotto deve essere gestito ai sensi della direttiva Europea 2012/19/UE, affinché venga riciclato o smantellato per ridurre al minimo l'impatto sull'ambiente. L'utente ha la possibilità di consegnare il prodotto a un'organizzazione di riciclaggio competente o al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura elettrica o elettronica.

Versione del software

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

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Off** per accendere la radio.
2. **Premere e tenere premuto** il pulsante **Info/Menu**. Il menu principale verrà mostrato sul display.
3. Se si utilizza la modalità DAB o FM, ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando sul display appare 'SYSTEM'. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select**.
4. Ruotare il controllo **Tuning/Select** fino a quando 'SW VER' è visualizzato sul display. Premere e rilasciare il controllo **Tuning/Select** per visualizzare la versione del software. I dettagli della versione del software scorrono sul display.
5. Ripetutamente, premere e rilasciare il tasto **Info/Menu** per tornare alla visualizzazione normale della radio.



Generale

Non consentire che questa radio venga esposta ad acqua, vapore o sabbia. Non lasciare la radio dove il calore eccessivo potrebbe causare danni come in una macchina parcheggiata dove il calore del sole può accumularsi anche se la temperatura esterna può sembrare non troppo alta. È consigliabile che la banda DAB sia utilizzata ovunque possibile in quanto di solito si ottengono migliori risultati in termini di qualità e libertà da interferenze rispetto alla banda FM.



La targhetta si trova nella parte inferiore della radio.

- La radio e l'adattatore AC/DC non devono essere esposti a gocce o spruzzi e nessun oggetto contenente liquidi, ad esempio vasi, deve essere posto sulla radio o sull'adattatore.
- Si raccomanda di utilizzare il prodotto in modo tale che vi sia una distanza minima (10 cm consigliata) dagli oggetti adiacenti, al fine di garantire una buona ventilazione.
- La ventilazione del prodotto non deve essere limitata coprendolo o coprendone le aperture di ventilazione con oggetti quali giornali, tovaglie, tende, ecc.
- Nessuna sorgente di fiamma, come candele accese, deve essere posta sul prodotto.
- Si raccomanda di evitare di utilizzare o conservare il prodotto a temperature estreme. Evitare di lasciare l'apparecchio in auto, sul davanzale della finestra, alla luce solare diretta, ecc.
- Non ci sono parti riparabili da parte dell'utente all'interno di questo prodotto.
- Non tentare di smontare alcuna parte del prodotto.
- Il prodotto deve essere utilizzato in un clima moderato.

Specifiche

Requisiti di alimentazione

Di rete AC 100 ~ 240 volt, 50/60 Hz (adattatore)
(Usare solo l'adattatore in dotazione)

Batterie 4 x LR14 (formato C)

Durata della batteria

Fino a circa 80 ore di riproduzione con pile alcaline a seconda del volume, dell'impostazione di retroilluminazione e della modalità di funzionamento.

L'uso della modalità risparmio energetico Eco è consigliato per massimizzare la durata della batteria se è previsto solo l'uso occasionale e quando la radio non viene collegata alla rete elettrica in altri momenti. Vedere a pagina 34.

Copertura di frequenza

FM 87.5-108 MHz
DAB 174.928 - 239.200 MHz
Bluetooth 2.402 - 2.480 GHz

Caratteristiche del circuito

Altoparlante 76mm

Presse cuffie 3,5 mm diam.

Presse in ingresso ausiliaria 3,5 mm diam.

Potenza di uscita 2 Watt

Sistema antenna FM Antenna telescopica

DAB Antenna telescopica

Standard Bluetooth A2DP, AVRCP

Codec Bluetooth supportato SBC

Intervallo operativo di temperatura da +5°C a +40°C

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

Garanzia

Questo prodotto è garantito per ventiquattro mesi a partire dalla data di acquisto da parte del proprietario originale contro guasti causati da errori di lavorazione o componenti difettosi, soggetto alla procedura indicata di seguito. Qualora un componente o una parte si guastino durante questo periodo di garanzia verranno riparati o sostituiti gratuitamente.

La garanzia non copre:

1. Danni derivanti da un uso non corretto.
2. Danni indiretti.
3. Prodotti con numeri di serie rimossi o cancellati.

N.B.: Antenne telescopiche danneggiate o rotte non verranno sostituite in garanzia.

Procedura:

Qualsiasi reclamo ai sensi della presente garanzia deve avvenire tramite il rivenditore presso il quale il prodotto è stato acquistato. È probabile che il vostro rivenditore Roberts sia in grado di risolvere qualsiasi difetto in modo rapido ed efficiente, ma, in caso di necessità, il concessionario restituirà il prodotto al servizio di assistenza dell'azienda per la riparazione. Nel caso in cui non sia possibile restituire il prodotto al rivenditore Roberts dal quale è stato acquistato, si prega di contattare Roberts Radio utilizzando i dati di contatto sul sito www.robertsradio.com.

Per le riparazioni dei prodotti oltre il periodo di garanzia, fare riferimento alla scheda "assistenza clienti" sul sito web www.robertsradio.com.

Queste dichiarazioni non influenzano i diritti legali del consumatore.

ROBERTS RADIO LIMITED

Sito web: <http://www.robertsradio.com>

© 2019 Roberts Radio Limited

Issue 1 IT
15/01/2019

