

ROBERTS

Enjoy Listening

Blutune 60

Sistema audio DAB/DAB+/FM/CD/USB/Bluetooth

Supporta riproduzione MP3/WMA da CD/USB con segnalibro



DAB
Digital Audio Broadcasting

DAB+

+ Digital
Radio

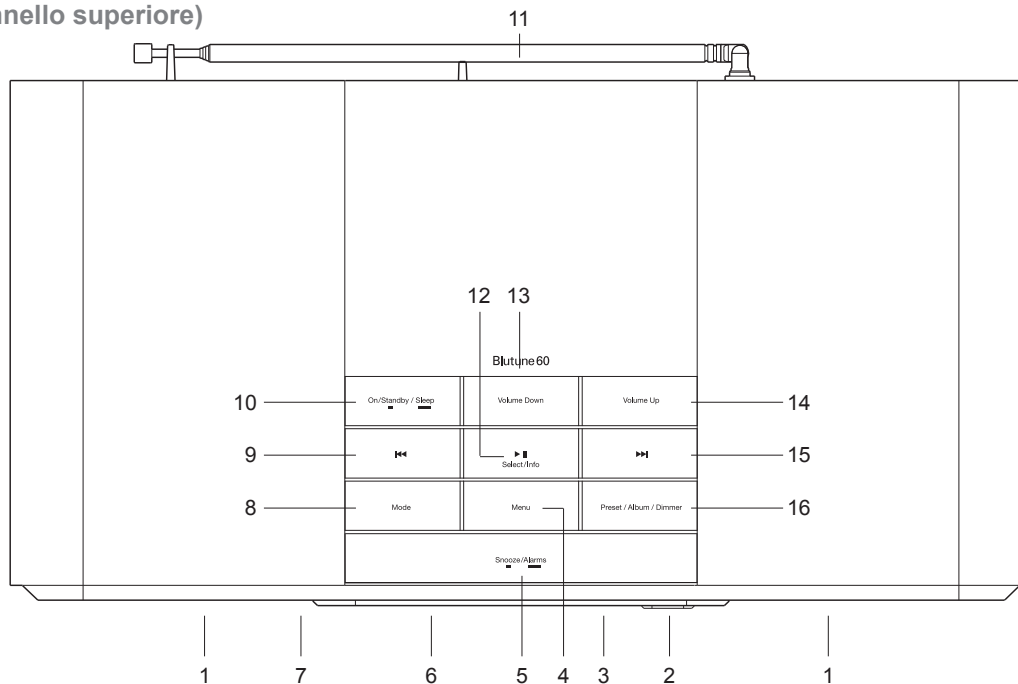
 **Bluetooth™**

Si prega di leggere questo manuale
prima dell'uso

Contenuto

Comandi	2-4	Selezione tracce	29-31
Sostituzione della batteria del telecomando	5	Opzioni ripetizione/riproduzione casuale	31-32
Utilizzo del sistema audio per la prima volta	6	Segnalibro CD	33
Utilizzo del sistema audio	7	Programmazione traccia CD	34-35
Selezione di una stazione - DAB	8	Utilizzo dei dispositivi di memoria USB	37
Servizi secondari - DAB	9	Riproduzione file MP3/WMA - USB	38
Opzioni visualizzazione - DAB	9-10	Impostazione dell'ora della sveglia	39-40
Ricerca di nuove stazioni - DAB	11	Quando suona la sveglia	41
Sintonizzazione manuale - DAB	12	Annullamento della sveglia	41
Controllo di gamma dinamica (DRC) - DAB	13	Funzione Snooze (ripetizione automatica della sveglia)	41
Stazioni Prune - DAB	14	Disattivazione degli allarmi	42
Uso della radio - Sintonizzazione automatica FM	15	Come visualizzare le impostazioni della sveglia	43
Sintonizzazione manuale - FM	16	Funzione sleep	44
Opzioni di visualizzazione - FM	17	Impostazione manuale dell'orologio	45
Impostazione della sensibilità di scansione - FM	18	Regolatore retroilluminazione del display	46
Commutazione stereo/mono - FM	19	Versione software	47
Preselezione delle stazioni	20	Funzione Lingua	48
Richiamare una stazione preselezionata	21	Ripristino del sistema	49
Modalità Bluetooth	22-25	Presa cuffie	50
Collegamento dispositivi Bluetooth	23	Presa ingresso ausiliario	51
Riprodurre file audio in modalità Bluetooth	24	Presa USB per la ricarica di iPhone o smartphone	52
Disconnessione del dispositivo Bluetooth	25	Aggiornamento software	52
Compact disc	26	Avvertenze	53
Modalità CD MP3/WMA	27	Specifiche tecniche e caratteristiche del circuito	53
Riproduzione CD	28-36	Garanzia	54

Comandi (Pannello superiore)

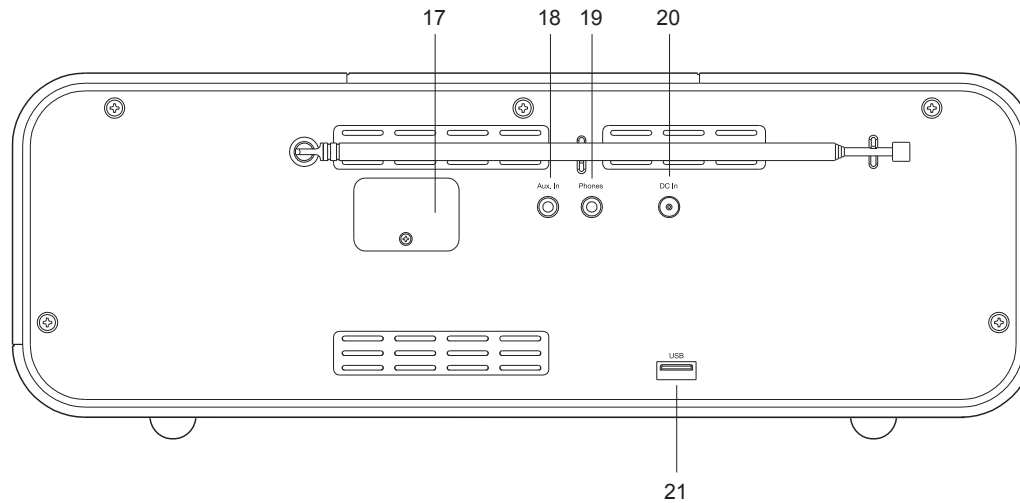


- | | | |
|------------------------------|--|---|
| 1. Altoparlanti x 2 | 8. Pulsante Modalità | 13. Pulsante diminuzione volume |
| 2. Pulsante espulsione CD | 9. Pulsante Sintonizzazione Giù/
Precedente | 14. Pulsante aumento volume |
| 3. Vano CD | 10. Pulsante Acceso/Standby/Sleep | 15. Pulsante Sintonizzazione Su/
Successivo |
| 4. Pulsante Menu | 11. Antenna telescopica | 16. Pulsante Preimpostazione/
Album/Oscuratore |
| 5. Pulsante Snooze/Svegliare | 12. Pulsante Selezione/Informazioni/
Riproduzione/Pause | |
| 6. Display LCD | | |
| 7. Sensore infrarossi | | |

Funzionamento pulsanti

- Pressione breve
- ▬ Pressione lunga

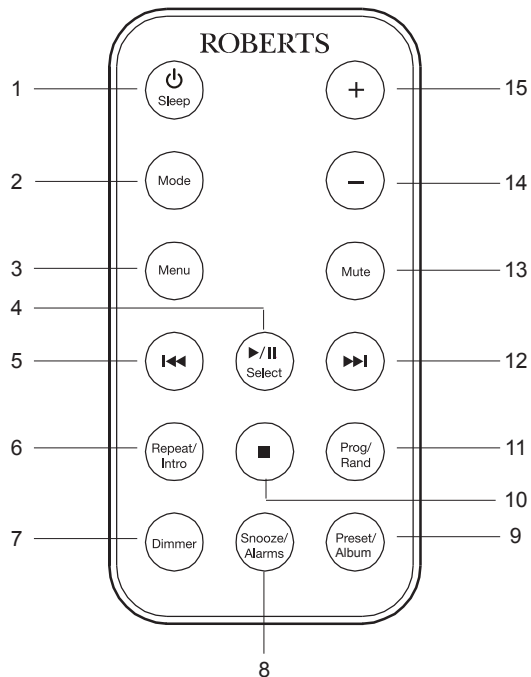
Comandi (Pannello posteriore)



- 17. Porta USB (per gli aggiornamenti software)
- 18. Presa ingresso ausiliario
- 19. Presa cuffie
- 20. Presa di alimentazione CC
- 21. Presa caricabatterie/USB

Comandi (Telecomando)

1. Pulsante Acceso/Standby/Sleep
2. Pulsante Modalità
3. Pulsante Menu
4. Pulsante Selezione/Informazioni/Riproduzione/Pause
5. Pulsante Sintonizzazione Giù/Precedente
6. Pulsante Ripetizione/Intro
7. Pulsante Oscuratore
8. Pulsante Snooze/Svegli
9. Pulsante Preimpostazione/Album
10. Pulsante Stop
11. Pulsante Programma/Random
12. Pulsante Sintonizzazione Su/Successivo
13. Tasto disattivazione audio
14. Pulsante diminuzione volume
15. Pulsante aumento volume



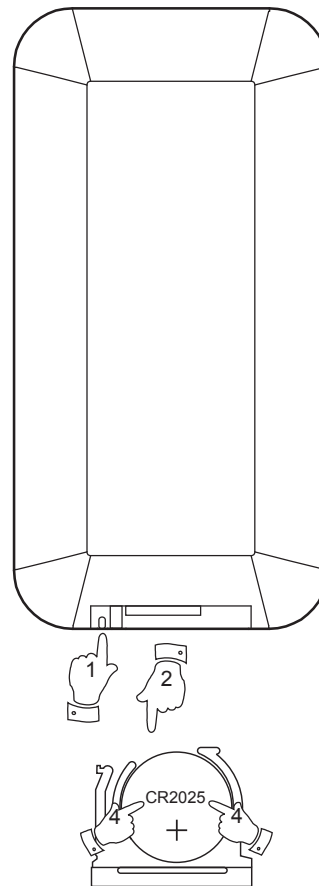
Nota: Per maggiore chiarezza, le istruzioni per l'uso dei comandi, contenute in questo manuale, mostrano i pulsanti del sistema audio. I pulsanti sul telecomando possono essere usati a vostra preferenza. Tuttavia le funzioni Disattivazione audio, Stop, Ripetizione/Intro e Programma/Random sono disponibili solo quando si utilizza il telecomando.

Sostituzione della batteria del telecomando

1. Far scorrere il blocco sul lato destro.
2. Rimuovere il portabatteria premendo il supporto nella direzione mostrata.
3. Rimuovere la batteria dal supporto.
4. Sostituire la batteria (CR2025 o equivalente) assicurandosi che il lato positivo della batteria sia rivolto verso di voi con il supporto posizionato come mostrato.
5. Riposizionare il portabatteria.

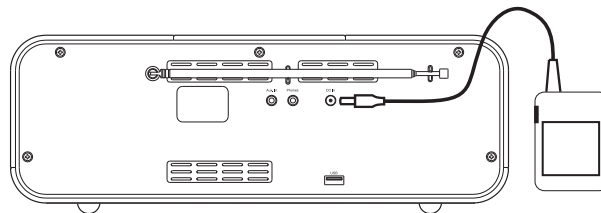
Se si prevede di non utilizzare il telecomando per un periodo prolungato, si consiglia di rimuovere la batteria.

IMPORTANTE: La batteria non deve essere esposta a calore eccessivo come raggi solari, 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.



Utilizzo del sistema audio per la prima volta

1. Collocare il sistema audio su una superficie piana.
2. Estendere completamente l'antenna telescopica sul retro del sistema audio. Per un'ottima ricezione, l'antenna deve essere estesa completamente e posizionata in verticale.
3. Inserire la spina dell'adattatore nell'ingresso alimentazione CC situato sul retro del sistema audio. Collegare l'adattatore a una presa standard da muro. Il display visualizzerà la scritta '*ROBERTS RADIO, ENJOY LISTENING*' per alcuni secondi. Nel frattempo, il sistema audio esegue una scansione per trovare un segnale radio DAB.
4. Se non è trovato alcun segnale può essere necessario posizionare il sistema audio in una posizione con una migliore ricezione. Sarà necessario eseguire la ricerca delle stazioni, come descritto a pagina 11.



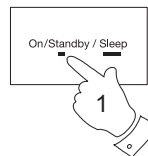
IMPORTANTE: L'adattatore dell'alimentazione è utilizzato come metodo di collegamento del sistema audio all'alimentazione. Durante l'uso, la presa di corrente utilizzata per il sistema audio deve essere facilmente accessibile. Per scollegare completamente il sistema audio dalla rete elettrica, l'adattatore di rete deve essere rimosso totalmente dalla presa elettrica.

I caratteri visualizzati sul display LCD indicano che il sistema audio è collegato alla rete elettrica ed è da essa alimentata.

Utilizzo del sistema audio

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.

Alla prima accensione, il sistema audio è in modalità DAB. Dopo ogni uso, il sistema audio memorizza la modalità utilizzata e la ripristina alla successiva accensione.



2. Se la radio è già stata usata precedentemente, verrà selezionata l'ultima stazione ascoltata.
 3. Se la radio è utilizzata per la prima volta, sarà eseguita una scansione dei canali DAB della banda III (a seconda di se la scansione è stata già completata in modalità standby). Durante il processo di scansione, il display mostrerà il progresso della ricerca delle stazioni. Il numero a destra sul display indica il numero di stazioni trovate.
 4. Al termine della sintonizzazione, viene selezionata la prima stazione (in ordine alfanumerico 0...9, A...Z). La prima stazione nella lista delle stazioni trovate durante la scansione sarà riprodotta. Sul display viene visualizzato il nome della stazione.
 5. Se non viene trovata nessuna stazione, potrebbe essere necessario spostare la radio in una posizione con migliore ricezione. Sarà necessario eseguire la ricerca delle stazioni, come descritto a pagina 11.
- La spia presente sul display della radio indica la potenza del segnale radio DAB ricevuto.

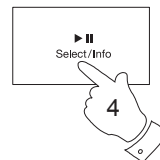
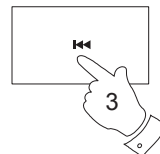
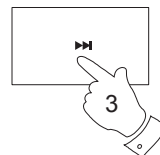
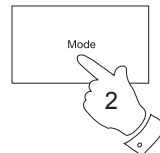
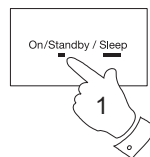


Nota: la prima volta che viene accesa, la radio imposterà il volume su un livello moderatamente elevato, nel caso in cui il volume della trasmissione sia molto basso. Dopo aver impostato la manopola **Volume**, la radio memorizzerà l'impostazione per riutilizzarla la volta successiva.

Selezione di una stazione - DAB

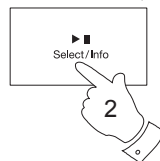
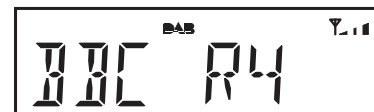
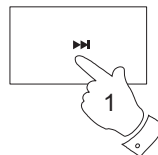
1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** finché la modalità DAB non è selezionata. Il display mostrerà il nome della stazione radio correntemente selezionata.
3. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per scorrere l'elenco delle stazioni disponibili.
4. Quando sul display appare il nome della stazione desiderata, premere e rilasciare il pulsante **Select** per selezionare la stazione. La radio troverà la nuova stazione.
5. Regolare il **Volume** all'impostazione desiderata.

Nota: Se dopo aver selezionato una stazione la radio non si collega, potrebbe essere necessario spostare il sistema audio in una posizione che consenta una ricezione migliore.



Servizi secondari - DAB

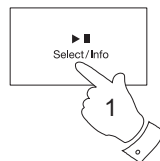
1. Alcune stazioni radio dispongono di uno o più servizi secondari ad esse associati. Se una stazione è dotata di un servizio secondario associato ad essa, il servizio secondario verrà visualizzato immediatamente dopo il servizio principale premendo e rilasciando il pulsante **Sintonizzazione Su**.
2. Per sintonizzarsi sul servizio secondario, premere e rilasciare il pulsante **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.



Opzioni visualizzazione - DAB

Il sistema audio ha una gamma di opzioni di visualizzazione in modalità DAB:

1. Premere e rilasciare il pulsante **Info** per scorrere tra le diverse opzioni. Tutte le opzioni di visualizzazione fatta eccezione per la visualizzazione del testo torneranno alla visualizzazione dell'orologio dopo circa dieci secondi.



a. Ora e giorno Mostra l'ora corrente e il giorno della settimana.



b. Dati Visualizza la data corrente.



c. Nome della stazione Mostra il nome della stazione DAB che si sta ascoltando.



Opzioni di visualizzazione - DAB continua

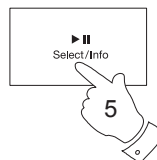
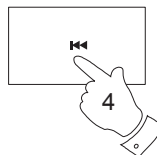
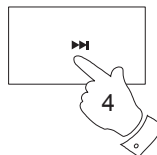
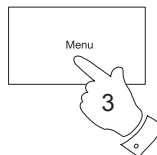
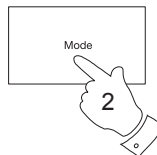
- d. Testo scorrevole Visualizza messaggi con testo scorrevole relativi a nome artista/ brano, numero telefono ecc.
- e. Tipologia di programma Mostra il tipo di stazione ascoltato, per es. Pop, Classica, News, ecc.
- f. Nome del multiplex Visualizza il nome del multiplex DAB al quale appartiene la stazione corrente.
- g. Frequenza Visualizza la frequenza per la stazione DAB attualmente sintonizzata.
- h. Bit rate Mostra il bit rate dell'audio digitale della stazione DAB attualmente sintonizzata.
- i. Potenza del segnale Visualizza la forza del segnale della stazione ascoltata. L'indicatore di segnale minimo indica l'intensità minima del segnale richiesta per una buona ricezione DAB.



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.

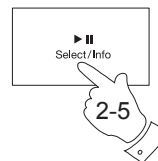
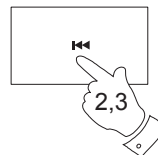
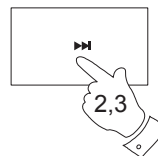
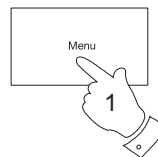
1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
2. Se necessario, premere e rilasciare il pulsante **Mode** finché la modalità DAB non è selezionata.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Menu**. Il menu DAB sarà visualizzato sul display.
4. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché il display mostra 'SCAN'.
5. Premere e rilasciare il pulsante **Select**. La radio esegue 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 all'elenco.



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 anche essere utilizzata per facilitare il posizionamento dell'antenna filare o del sistema audio, al fine di ottimizzare la ricezione di un determinato canale o una frequenza.

1. Premere e rilasciare il pulsante **Menu**. Il menu DAB sarà visualizzato sul display.
2. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché il display mostra 'MANUAL'. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per accedere alla modalità di sintonizzazione manuale.
3. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per selezionare il canale DAB desiderato.
4. Premere e rilasciare il pulsante **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 la posizione dell'antenna telescopica o del sistema audio viene modificata, le tacche che indicano il segnale aumentano o diminuiscono segnalando la variazione di intensità del segnale. Premere e rilasciare nuovamente il pulsante **Select** per tornare alla modalità di sintonizzazione DAB normale.



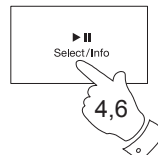
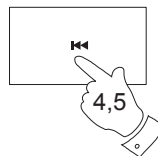
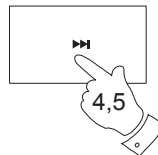
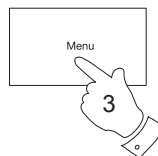
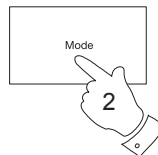
Controllo di gamma dinamica (DRC) - DAB

La funzione DRC rende i suoni deboli più udibili quando il sistema audio è utilizzato in un ambiente rumoroso.

Sono disponibili tre livelli di compressione:

- DRC 0 La compressione non viene applicata. (impostazione predefinita)
- DRC 1/2 Il livello di compressione è ridotto della metà.
- DRC 1 Viene applicato il valore massimo di compressione.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** finché la modalità DAB non è selezionata.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Menu**. Il menu DAB sarà visualizzato sul display.
4. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché 'DRC' appare sul display. Premere e rilasciare il pulsante **Select**. Il display visualizzerà il valore DRC attuale.
5. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per selezionare il valore DRC desiderato (il valore predefinito è 0).
6. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per confermare l'impostazione. Dopo alcuni secondi il display tornerà alla visualizzazione normale della radio.



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.

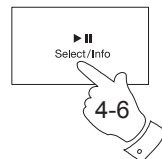
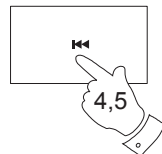
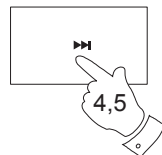
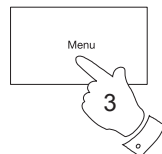
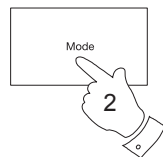
Stazioni Prune - DAB

Con il tempo, alcuni servizi DAB potrebbero interrompere la trasmissione oppure cambiare posizione e quindi non sarà più possibile ricevere una stazione. Per rimuovere tali stazioni dalla lista delle stazioni DAB, la funzione stazioni the Prune cancellerà le stazioni DAB dalla lista delle stazioni che non sono più ricevute.

Le stazioni che non possono essere trovate o che non sono state ricevute per un lungo periodo di tempo sono riportate nell'elenco delle stazioni con un punto interrogativo.

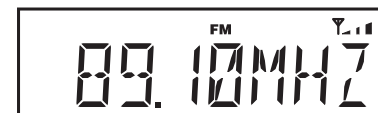
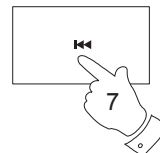
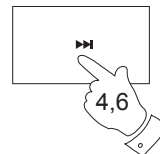
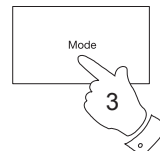
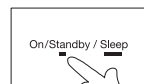
1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** finché la modalità DAB non è selezionata.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Menu**. Il menu DAB sarà visualizzato sul display.
4. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché 'PRUNE' appare sul display. Premere e rilasciare il pulsante **Select**.
5. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per selezionare 'Y'. Premere e rilasciare la manopola **Select** per la pulizia dell'elenco delle stazioni, eliminando le stazioni indisponibili.
6. Se non si vuole eliminare le stazioni selezionare 'N' nel passo 5 e quindi premere e rilasciare il pulsante **Select**. Il display tornerà alla schermata precedente.

Nota: se la radio è stata spostata in una zona diversa del paese, è necessario eseguire la ricerca delle nuove stazioni (vedere la sezione 'Ricerca di nuove stazioni' a pagina 11).



Uso della radio - Sintonizzazione automatica FM

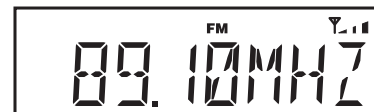
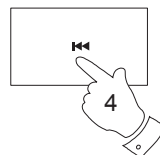
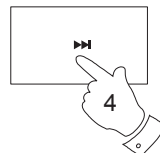
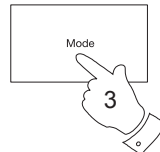
1. Estendere completamente l'antenna telescopica sul retro del sistema audio. Per un'ottima ricezione, l'antenna deve essere estesa completamente e posizionata in verticale.
2. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** finché la modalità FM non è selezionata.
4. Premere e tenere premuto il pulsante **Sintonizzazione Su** per 2 - 3 secondi. Ciò permetterà alla radio di ricercare 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. Il display mostrerà la frequenza del segnale trovato. Se il segnale è abbastanza potente e sono presenti dati RDS, la radio visualizza il nome della stazione.
6. Per trovare altre stazioni, premere e tenere premuto il pulsante **Sintonizzazione Su** come sopra descritto.
7. Premere e tenere premuto il pulsante **Sintonizzazione Giù** per 2 - 3 secondi. Ciò permetterà alla radio di ricercare dalle frequenze alte a quelle basse e si arresterà automaticamente quando avrà trovato una stazione con un segnale sufficientemente forte.
8. Quando viene raggiunta la fine della banda, la radio ricomincia la sintonizzazione dalla parte opposta della banda.
9. Regolare il **Volume** all'impostazione desiderata. Per spegnere il sistema audio, premere e rilasciare il pulsante **On/Standby**.



Nota: Se la ricezione FM è scarsa, cercare di riposizionare l'antenna telescopica. Per un'ottima ricezione, l'antenna deve essere estesa completamente e posizionata in verticale. Se una trasmissione FM presenta dei fruscii di sottofondo, è possibile ridurli impostando la radio sulla modalità di ricezione Mono per la stazione FM corrente. Per ulteriori dettagli, fare riferimento alla sezione 'Impostazione stereo/mono - FM', a pagina 19.

Sintonizzazione manuale - FM

1. Estendere completamente l'antenna telescopica sul retro del sistema audio. Per un'ottima ricezione, l'antenna deve essere estesa completamente e posizionata in verticale.
2. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** finché la modalità FM non è selezionata.
4. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per sintonizzare una stazione. La frequenza può variare a passi di 50kHz. Se la radio è sintonizzata su una stazione con segnale sufficientemente forte che trasmette informazioni RDS, il nome della stazione sarà visualizzato sul display.
5. Una volta raggiunta la fine della banda d'onda, la radio inizierà nuovamente la sintonizzazione dall'estremità opposta.
6. Impostare il **Volume** all'impostazione desiderata.
7. Per spegnere il sistema audio, premere e rilasciare il pulsante **On/Standby**.

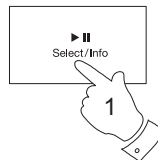


Nota: Se la ricezione FM è scarsa, cercare di riposizionare l'antenna telescopica. Per un'ottima ricezione, l'antenna deve essere estesa completamente e posizionata in verticale. Se una trasmissione FM presenta dei fruscii di sottofondo, è possibile ridurli impostando la radio sulla modalità di ricezione Mono per la stazione FM corrente. Per ulteriori dettagli, fare riferimento alla sezione 'Impostazione stereo/mono - FM', a pagina 19.

Opzioni di visualizzazione - FM

Quando è in modalità FM, il sistema audio presenta 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. L'RDS offre diverse funzioni utili. La radio dispone delle seguenti funzioni.



1. Premere e rilasciare il pulsante **Info** per scorrere tra le diverse opzioni. Tutte le opzioni di visualizzazione fatta eccezione per la visualizzazione del testo torneranno alla visualizzazione dell'orologio dopo circa dieci secondi.

- | | |
|---------------------------|--|
| a. Ora e giorno | Visualizza l'ora e il giorno correnti. |
| b. Dati | Mostra la data corrente. |
| c. Nome della stazione | Mostra il nome della stazione che si sta ascoltando. |
| d. Testo scorrevole | Visualizza messaggi con testo scorrevole relativi a nome artista/brano, numero telefono ecc. |
| e. Tipologia di programma | Visualizza il tipo di stazione che si ascolta come Pop, Classica, Notizie ecc. |
| f. Frequenza | Mostra la frequenza della stazione che si sta ascoltando. |

Nota: se non sono disponibili informazioni RDS, la radio non è in grado di visualizzare il nome della stazione, il testo scorrevole e le informazioni sul tipo di programma.

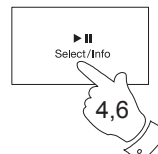
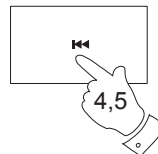
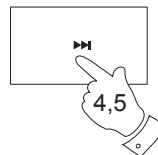
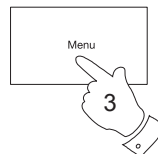
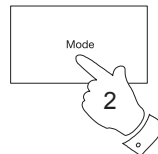


Impostazione della sensibilità di scansione - FM

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 e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** finché la modalità FM non è selezionata.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Menu**. Il menu FM sarà visualizzato sul display.
4. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su o Giù** finché 'SCAN' appare sul display. Premere e rilasciare il pulsante **Select**.
5. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su o Giù** per commutare tra le opzioni 'LOCAL' e 'DISTANT' sul display. L'opzione Distante permette alla radio di trovare i segnali più deboli durante la scansione.
6. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per confermare la selezione. Il sistema audio tornerà alla visualizzazione informativa normale. L'impostazione Locale o Distante viene memorizzata nella radio e resta valida finché non viene cambiata o fino al ripristino del sistema.

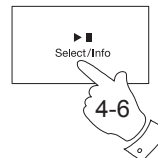
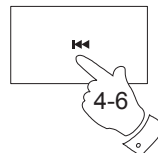
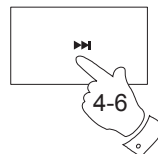
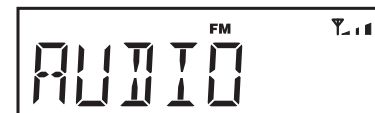
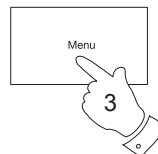
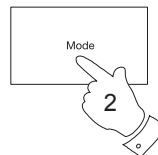
Nota: per impostazione predefinita (all'acquisto o dopo il ripristino del sistema) la radio ignora i segnali più deboli (o più lontani).



Commutazione stereo/mono - FM

La radio riproduce trasmissioni FM stereo purché il segnale ricevuto abbia una potenza sufficiente. Tuttavia, se il segnale stereo si indebolisce, succede la stessa cosa al segnale audio. Potrebbe essere preferibile forzare il sistema audio a utilizzare la modalità mono per ridurre il livello di sibili di sottofondo.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** finché la modalità FM non è selezionata.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Menu**. Il menu FM sarà visualizzato sul display.
4. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché il display mostra 'AUDIO'. Premere e rilasciare il pulsante **Select**.
5. Per passare alla modalità mono al fine di ridurre i fruscii causati da un segnale FM debole, premere i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché sul display non appare 'MONO'. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per confermare l'impostazione.
6. Se si desidera ritornare alla modalità stereo mentre si ascolta una stazione radio sintonizzata seguire i passi da 1 a 4 riportati in precedenza. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché 'STEREO' appare sul display. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per confermare l'impostazione. La radio riprodurrà la stazione corrente in modalità stereo se il segnale è sufficientemente forte.

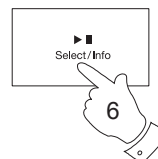
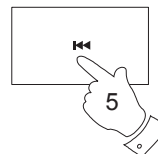
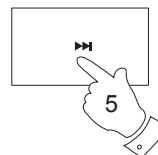
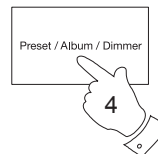
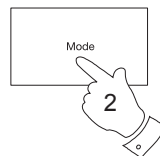


Preselezione delle stazioni

È possibile memorizzare le stazioni DAB e FM preferite in memorie preimpostate. Il sistema audio dispone di 20 memorie preimpostate, 10 per le stazioni DAB e 10 per quelle FM. Le stazioni preimpostate vengono ricordate dal sistema audio anche nel caso di assenza di corrente.

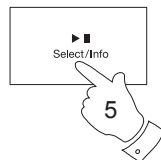
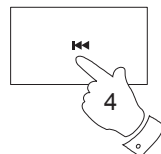
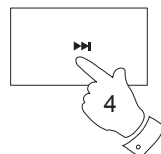
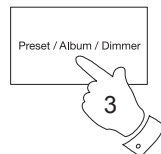
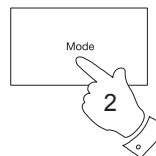
La procedura di impostazione delle memorie preimpostate e di sintonizzazione delle stazioni preselezionate è identica in entrambe le modalità DAB e FM e viene descritta qui di seguito.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** per selezionare la modalità FM o DAB.
3. Sintonizzarsi sulla stazione desiderata, come precedentemente descritto.
4. Premere e rilasciare il pulsante **Preset**. Il display mostrerà, per esempio, 'Empty 1', se nessuna stazione è stata memorizzata in quella posizione.
5. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per selezionare il numero della posizione di memoria preimpostata in cui si desidera memorizzare la stazione.
6. Premere e tenere premuto il pulsante **Select**. Il display mostra, ad esempio, 'STORED'. La stazione sarà memorizzata nella posizione di memoria preimpostata selezionata. Ripetere questa procedura per le altre stazioni preimpostate.
7. Le stazioni che sono state memorizzate nelle memorie preimpostate possono essere sovrascritte ripetendo la procedura.



Richiamare una stazione preselezionata

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** per selezionare la modalità FM o DAB.
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. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per selezionare la stazione preimpostata desiderata.
5. Premere e rilasciare il pulsante **Select**. La radio si sintonizzerà sulla stazione preimpostata memorizzata.



Modalità Bluetooth

La modalità Bluetooth sul sistema audio consente di riprodurre audio, riprodurre audio da file video e trasmettere la musica da dispositivi Bluetooth come cellulari, computer, tablet ecc. attraverso gli altoparlanti del sistema audio.

'Bluetooth pairing' si verifica quando i due dispositivi Bluetooth accettano di stabilire una connessione e di comunicare l'uno con l'altro.

Quando un dispositivo con Bluetooth abilitato come il sistema audio Bluetooth 60 è in stato 'rilevabile' altri dispositivi Bluetooth possono rilevarlo, accoppiarsi o connettersi con esso.

Il sistema audio farà lampeggiare la sua spia Bluetooth quando è rilevabile o quando sta cercando di collegarsi a un dispositivo Bluetooth accoppiato in precedenza. Quando un dispositivo è accoppiato e si collega con il sistema audio, la spia Bluetooth sul sistema audio resta accesa.

Le prestazioni della connettività Bluetooth possono variare a seconda dei dispositivi Bluetooth collegati. Fare riferimento alle funzionalità Bluetooth del proprio dispositivo prima di collegare il proprio sistema audio. Alcune funzioni potranno non essere supportate su alcuni dispositivi Bluetooth accoppiati.

Una connessione Bluetooth può fornire un collegamento audio fino a una distanza di circa 10 metri. Quando si accoppiano due dispositivi con Bluetooth attivo, per comodità, si raccomanda che non siano più distanti di 2 - 3 m. La presenza di altri dispositivi Bluetooth funzionanti durante il collegamento può portare a difficoltà operative. Bluetooth è un sistema di comunicazione radio a corto raggio e generalmente i dispositivi Bluetooth possono comunicare in modo chiaro in stanze o uffici di dimensioni regolari. L'affidabilità di un collegamento Bluetooth tra le diverse stanze dipende dalla struttura delle stanze e delle pareti ecc. Il raggio di comunicazione Bluetooth può essere sostanzialmente ridotto se il segnale passa attraverso un oggetto solido.

Corpo umano, pareti in mattoni e cemento, arredi o librerie pesanti ridurranno la portata operativa dei propri dispositivi Bluetooth in modo maggiore o minore. Pareti con pannelli di legno, cartongesso, vetro e partizioni da ufficio possono avere un effetto meno grave ma evidente. Tubazioni in metallo, cartongesso rivestito, telai di finestre in metallo e cablaggio domestico possono altresì avere un effetto. È necessario posizionare i propri dispositivi Bluetooth più vicino l'un l'altro se si osservano difficoltà di comunicazione.

Le reti WiFi e i telefoni cordless generalmente usano frequenze radio simili al Bluetooth e possono interferire. Se si notano delle interferenze, cercare di riposizionare il sistema audio o uno degli altri dispositivi.

Alcuni dispositivi Bluetooth possono richiedere una 'Passkey' (una chiave di autenticazione) al fine di stabilire un collegamento tra i dispositivi. Una passkey è simile a una password, sebbene serva usare solo la passkey una volta per stabilire un collegamento. Se il dispositivo richiede una passkey per effettuare l'accoppiamento con la radio, immettere un codice di 0000 (quattro zeri).

Le capacità Bluetooth del sistema audio permettono di ricevere audio da più dispositivi Bluetooth incluso cellulari, PC e tablet. È possibile connettere al sistema audio un solo dispositivo Bluetooth alla volta. Esso supporta i seguenti profili e funzionalità Bluetooth.

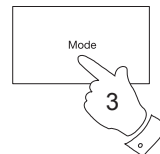
Il sistema audio supporta A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) che è un collegamento audio stereo che trasmette musica stereo da PC, cellulari ecc.

Il sistema audio supporta AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) che consente al sistema audio di controllare la riproduzione della musica da un dispositivo collegato.

Nota: Alcuni cellulari possono scollegarsi temporaneamente dal sistema audio quando si effettuano o si ricevono chiamate. Alcuni dispositivi possono silenziare temporaneamente la loro trasmissione audio Bluetooth quando ricevono messaggi di testo, e-mail o per altri motivi non legati alla trasmissione audio. Tale comportamento è una funzione del dispositivo collegato e non indica un guasto del sistema audio.

Collegamento dispositivi Bluetooth

1. Assicurarsi che la funzionalità Bluetooth su telefono, tablet o PC sia abilitata. Può essere necessario far riferimento alla documentazione utente del proprio dispositivo, in quanto il metodo varia con ciascun dispositivo.
2. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
3. Ripetutamente, premere e rilasciare il pulsante **Mode** sul sistema audio finché la modalità Bluetooth non è selezionata. Il sistema audio mostrerà che è 'rilevabile' lampeggiando **la spia Bluetooth** sul display.
4. Utilizzare le impostazioni Bluetooth di telefono, tablet o PC per ricercare i dispositivi 'rilevabili'. Dopo alcuni secondi, si dovrebbe vedere un dispositivo chiamato *'Blutune 60'*.
5. Selezionare *'Blutune 60'* per far accoppiare il proprio telefono, tablet o PC con il sistema audio e stabilire un collegamento.
6. Una volta che il collegamento è stabilito, **la spia Bluetooth** sul display della radio resta accesa. Ora è possibile iniziare ad ascoltare la musica dal proprio telefono ecc.



Alcuni dispositivi Bluetooth possono richiedere una 'Passkey' (una chiave di autenticazione) al fine di stabilire un collegamento tra i dispositivi. Una passkey è simile a una password, sebbene serva usare solo la passkey una volta per stabilire un collegamento. Se il dispositivo richiede una passkey per effettuare l'accoppiamento con la radio, immettere un codice di 0000 (quattro zeri).

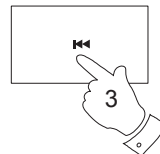
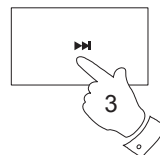
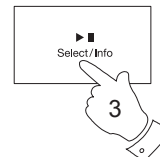
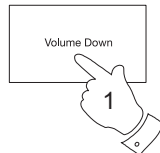
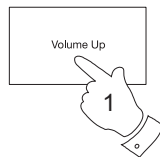
Riprodurre file audio in modalità Bluetooth

Quando si è stabilita con successo la connessione del sistema audio con il dispositivo Bluetooth scelto, è possibile iniziare a riprodurre la musica usando i controlli sul dispositivo Bluetooth collegato.

1. Una volta che la riproduzione è iniziata regolare il volume all'impostazione desiderata usando i pulsanti **Volume** sul sistema audio o sul dispositivo bluetooth collegato.
2. Ammesso che il proprio telefono, tablet o PC consenta il controllo del volume quando si usa il Bluetooth si raccomanda che per l'ascolto Bluetooth normale il controllo del volume del sistema audio sia impostato a un livello elevato. Ciò permetterà al volume dell'audio di essere controllato usando il dispositivo Bluetooth collegato. Questo sarà generalmente il metodo più comodo per controllare il volume. Tuttavia, se si stanno utilizzando cuffie collegate al sistema audio, si raccomanda fortemente che il controllo del volume del sistema audio sia utilizzato per regolare il volume dell'audio. È necessario impostare il volume sul dispositivo Bluetooth collegato a un livello più alto. Lo scopo è quello di prevenire forti rumori inattesi nelle cuffie, quando si cambia la modalità del sistema audio o quando la si accende e spegne.
3. Il lettore audio sul proprio telefono, tablet o PC può essere in grado di rispondere ai comandi **Riproduzione/Pause**, traccia **successiva** e traccia **precedente** sul sistema audio.

Nota: Non tutte le applicazioni del lettore o i dispositivi possono rispondere a tutti questi pulsanti.

Nota: Se l'unità è in modalità Bluetooth e non è collegata al dispositivo Bluetooth per oltre 15 minuti, essa passerà automaticamente in modalità standby. Il display ritornerà alla visualizzazione dell'orologio in modalità standby. Per usare nuovamente la radio, premere semplicemente il pulsante On/Standby per accenderla.

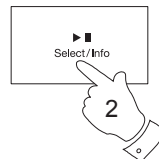
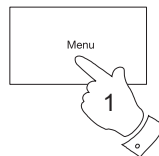


Disconnessione del dispositivo Bluetooth

È possibile avere solo un dispositivo Bluetooth collegato al sistema audio per volta sebbene possa essere collegato con più dispositivi.

Una volta che si ha un dispositivo Bluetooth collegato al sistema audio, esso non può essere interrotto da altro dispositivo Bluetooth a meno che non si decida di interrompere la connessione.

1. Per forzare una disconnessione, premere e rilasciare il pulsante **Menu** sul sistema audio. 'PAIRING' lampeggerà sul dispositivo della radio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Select**. La radio emetterà un doppio beep ammesso che il volume della radio sia impostato a un livello di ascolto idoneo.
3. La radio disconnetterà il dispositivo e quindi lo renderà 'rilevabile' per un periodo di circa 60 secondi. La **spia Bluetooth** lampeggerà sullo schermo. È possibile quindi accoppiare il sistema audio con un nuovo dispositivo. Alcuni dispositivo Bluetooth si connetteranno automaticamente, mentre altri possono richiedere una conferma della connessione. Se non è stabilita una nuova connessione, il sistema audio tenterà di ricollegarsi al dispositivo collegato in precedenza.
4. Se non di vuole più accoppiare un dispositivo Bluetooth con il sistema audio, è necessario cancellare il relativo accoppiamento sul dispositivo. Fare riferimento alla documentazione Bluetooth di telefono, tablet, PC ecc. per i dettagli relativi a come cancellare gli accoppiamenti correnti.



Compact disc

Utilizzare solo CD audio digitali che hanno il simbolo .

Utilizzare solo CD di dimensioni normali (12 cm diam.) con il sistema audio. I mini CD (8 cm diam.) non sono compatibili con il lettore e possono bloccare il meccanismo del CD.

CD trasparenti o parzialmente trasparenti non possono essere riprodotti in quanto possono non essere rilevati quando inseriti. CD insolitamente sottili (Eco) non possono essere riprodotti. Alcuni CD protetti da copia potrebbero non essere riproducibili.

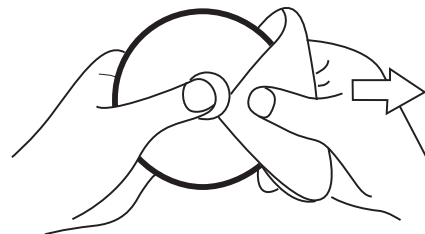
Non scrivere mai su un CD o attaccare adesivi. Tenere sempre il CD per il bordo e conservarlo nella sua custodia dopo l'utilizzo con l'etichetta rivolta verso l'alto.

Per rimuovere sporco e polvere, respirare sul CD e pulire con un panno morbido in linea dritta dal centro verso il bordo.

Agenti pulenti possono danneggiare il CD.

Non esporre il CD a pioggia, umidità, sabbia o calore eccessivo. (ad es. da dispositivi caldi o in auto parcheggiate al sole).

Nota: Se il sistema audio è in modalità CD ma non riproduce per oltre 15 minuti, esso passerà automaticamente in modalità standby. Il display ritornerà alla visualizzazione dell'orologio in modalità standby. Per utilizzare nuovamente il sistema audio, premere semplicemente il pulsante On/Standby per accenderla.



Dischi CD-R/CD-RW

Blutune 60 può riprodurre dischi CD-R/CD-RW audio formato CD-DA che sono stati finalizzati* al completamento della registrazione.

*La finalizzazione abilita un CD-R/CD-RW per la riproduzione su lettori audio come Blutune 60. A un disco non finalizzato è possibile aggiungere informazioni con un computer, ma non è sempre riproducibile. È necessario abilitare in modo specifico la fase di finalizzazione con alcuni software per la masterizzazione di CD.

Blutune 60 può non riprodurre alcuni dischi CD-R/CD-RW a causa della scarsa registrazione e dell'ampia variazione di qualità del disco CD-R/CD-RW.

Modalità CD MP3/WMA

Blutune 60 è in grado di riprodurre dischi CD-R e CD-RW contenenti file MP3 e WMA. Si raccomanda che se sul CD vi è un gran numero di file, essi siano organizzati in cartelle, per artista, album o qualche altro criterio. In questo modo potrebbe essere più semplice trovare file particolari, se necessario. Possono essere utilizzati più livelli di cartelle (fino a otto). Questa guida utente fa riferimento ad album e brani quando si effettua la selezione della musica. I brani sono l'equivalente dei file sul disco e gli album sono l'equivalente delle cartelle.

Un CD MP3/WMA non può contenere più di 999 file e non più di 99 cartelle. File MP3 e WMA devono essere creati con una velocità di campionamento audio di 44,1 kHz (è normale per file creati da contenuto audio CD). Sono supportate velocità di trasmissione per file MP3 e WMA fino a 320 kilobits. WMA Lossless, WMA Voice, WMA 10 Professional e file con protezione DRM non sono supportate.

Quando si masterizzano dischi CD-R e CD-RW con file audio, si possono verificare vari problemi che comportano problemi di riproduzione. Solitamente tali problemi sono causati da software di codifica audio o scrittura CD non idoneo o dalle impostazioni hardware del masterizzatore del PC o a causa del CD utilizzato. Nel caso in cui dovessero emergere tali problemi, contattare il servizio clienti del produttore del masterizzatore o del software, o controllare nella documentazione del prodotto per le informazioni principali. Quando si creano CD audio, osservare tutte le disposizioni legali e assicurarsi che copyright di terzi non sia lesa.

Se sul CD ci sono molti file o cartelle, può essere necessaria una decina di secondi per leggere tutti i nomi dei file e delle cartelle e indentificarli come riproducibili (con estensione nome file .mp3 o .wma).

Inserire un CD

Assicurarsi che il lettore CD sia vuoto prima di inserire un disco. Se c'è un disco nel lettore, l'indicatore di CD caricato sarà acceso. Se non si può inserire un disco, premere il pulsante **Espulsione CD** per rimuovere il CD attualmente nel lettore.

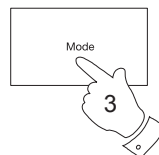
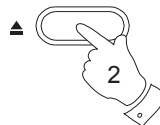
1. Inserire un disco con l'etichetta rivolta verso l'alto nel vano CD. Il disco sarà caricato automaticamente. L'unità verifica il tipo di CD e carica l'elenco delle tracce. Il display visualizzerà 'READING' quando le informazioni sono lette.

CD audio: Il numero totale di tracce sarà quindi visualizzato.

CD MP3/WMA: Il numero totale di file e di album sarà quindi visualizzato.

2. Per espellere un CD premere e rilasciare il pulsante **Espulsione CD**. Per ricaricare un CD che è stato appena espulso, premere il pulsante **Espulsione** una seconda volta.

3. Per selezionare la modalità CD, premere il pulsante **Mode**, fino a quando il display visualizzerà 'CD'.



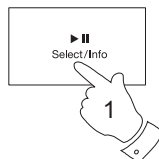
Riproduzione CD

1. Il CD sarà riprodotto automaticamente 10 secondi dopo che il CD è stato inserito. In alternativa, premere il pulsante **Riproduzione/Pause** per avviare la riproduzione dal disco.

CD audio: Il display visualizzerà il numero di traccia corrente e il tempo trascorso.

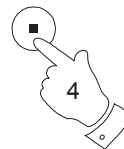
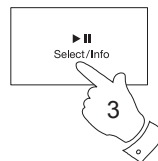
CD MP3/WMA: Il display visualizzerà il numero di file corrente e il tempo trascorso.

2. Regolare il **Volume** all'impostazione desiderata.



Riproduzione CD (cont.)

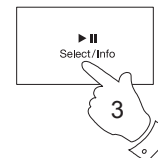
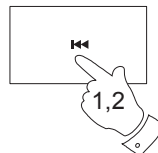
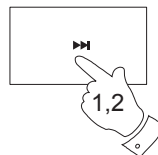
3. Premere il pulsante **Riproduzione/Pause** per mettere in pausa la riproduzione. Il simbolo pausa sarà visualizzato sul display. Premere di nuovo il pulsante **Riproduzione/Pause** per riavviare la riproduzione.
4. Per terminare la riproduzione, premere due volte il pulsante **Stop** (sul telecomando).



Selezione tracce

CD audio:

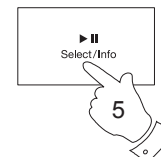
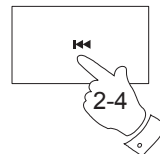
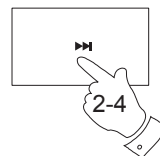
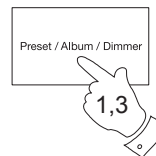
1. Mentre il CD è in riproduzione, premere e tenere premuto i pulsanti **Successivo** o **Precedente** per passare alla traccia desiderata. Il numero del brano aggiornato è indicato sul display.
2. Inoltre è possibile saltare le tracce quando il lettore è in pausa o interrotto.
3. Se necessario, premere e rilasciare il pulsante **Riproduzione/Pause** per riprodurre la traccia selezionata.



Selezione tracce (cont.)

CD MP3/WMA:

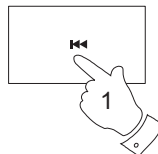
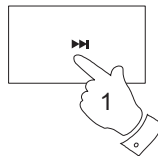
1. Quando il CD è in riproduzione, pausa o fermo, premere e rilasciare il pulsante **Album**. 'ALBUM' inizierà a lampeggiare sul display. L'indicatore Album lampeggerà per circa 5 secondi.
2. Mentre 'ALBUM' sta lampeggiando sul display, premere e rilasciare i pulsanti **Successivo** o **Precedente** per scegliere l'album desiderato. Quando un nuovo album è selezionato, il numero di traccia è impostato su 1.
3. Se si desidera riprodurre da una traccia selezionata diversa dalla prima nel nuovo album selezionato, premere ancora una volta il pulsante **Album**. L'indicatore Album verrà cancellato. Quindi premere il pulsante **Successivo** o **Precedente** per passare alla traccia desiderata. Il numero del brano aggiornato è indicato sul display.
4. Inoltre è possibile saltare gli album o le tracce quando il lettore è in pausa o interrotto.
5. Premere e rilasciare **Riproduzione/Pausa** per iniziare a riprodurre dalla traccia o dall'album selezionato.



Nota: Le selezioni degli album non possono essere effettuate se il lettore è in pausa durante la riproduzione di un programma immesso precedentemente (si veda pag. 34).

Funzione di ricerca

1. Mentre il CD è in riproduzione, premere e tenere premuto il pulsante **Successivo** o **Precedente**. Rilasciare il pulsante quando il punto desiderato della traccia viene raggiunto.



Ripetizione dei brani

1. Durante la riproduzione del CD, premere e rilasciare il pulsante **Repeat** (sul telecomando) finché l'opzione di ripetizione desiderata non appare sul display.



CD audio:

Ripeti 1 **01** - La traccia corrente (una singola traccia) sarà ripetuta.

Ripeti TUTTO **ALL** - Tutte le tracce sul CD saranno riprodotte continuamente.

CD MP3/WMA:

Ripeti 1 **01** - La traccia corrente (una singola traccia) sarà ripetuta.

Ripeti Album **ALBUM** - Tutte le tracce nell'album corrente saranno riprodotte continuamente.

Ripeti TUTTO **ALL** - Tutte le tracce sul CD saranno riprodotte continuamente.

2. Per uscire dalle opzioni di ripetizione, premere e rilasciare il pulsante **Repeat** finché gli indicatori di ripetizione non sono più visualizzati sul display.

La selezione di un'opzione di ripetizione cancellerà l'impostazione di riproduzione casuale se precedentemente applicata.

Riproduzione casuale

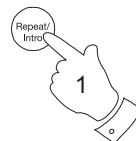
1. Durante la riproduzione del CD, premere e rilasciare il pulsante **Random** (sul telecomando) per riprodurre tutte le tracce sul CD in ordine casuale.
2. Sul display verrà visualizzato '**RANDOM**'. Le tracce saranno riprodotte in ordine casuale finché non saranno state tutte riprodotte.
3. Per uscire dall'opzione casuale, premere e rilasciare nuovamente il pulsante **Random**. L'indicatore di riproduzione casuale non sarà più visualizzato sul display.

La selezione di un'opzione di ripetizione casuale cancellerà qualsiasi impostazione di riproduzione se precedentemente applicata.



Riproduzione introduzione tracce

1. Mentre il CD è in modalità stop, premere e rilasciare il pulsante **Repeat/ Intro** (sul telecomando). Il simbolo di introduzione della traccia '**INTRO**' appare sul display.
2. I primi 10 secondi di ciascuna traccia saranno riprodotti.



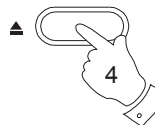
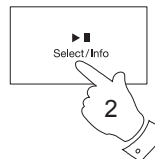
Segnalibro CD

La funzione Segnalibro CD consente di arrestare la riproduzione di un CD e quindi di continuare la riproduzione dallo stesso punto in cui è stato arrestato. Anche se si pone il sistema audio in modalità standby o si cambia modalità, la successiva riproduzione del CD avverrà dal punto in cui la riproduzione è stata arrestata precedentemente.

Nota: Se l'alimentazione è rimossa e ripristinata, l'impostazione Segnalibro può essere cancellata e il CD ripartirà dall'inizio.

1. Quando il CD è in riproduzione, premere una volta il pulsante **Stop** (sul telecomando). Sul display verrà visualizzato 'RESUME'. È quindi possibile porre la radio in standby o selezionare una modalità alternativa.
2. Per riprendere la riproduzione, ritornare alla modalità CD e premere il pulsante **Riproduzione/Pause**.
3. Se si desidera cancellare la funzione Segnalibro, premere il pulsante **Stop** una seconda volta o estrarre semplicemente il CD.
4. Per rimuovere il CD, premere il pulsante **Espulsione CD**. Sul display apparirà 'EJECT'. Per proteggere il disco se non è rimosso, l'unità ricarica il CD dopo 10 secondi.

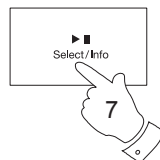
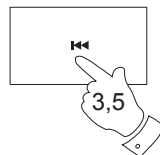
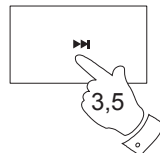
Nota: Il pulsante Stop deve essere premuto una seconda volta per annullare la funzione Segnalibro.



Programmazione traccia CD

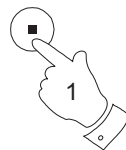
Oltre alla riproduzione completa dei CD, delle tracce selezionate o di una selezione casuale, il lettore CD consente di programmare una sequenza di fino a 20 tracce per CD audio e 60 per CD MP3/WMA da riprodurre a seconda della propria scelta.

1. Con l'unità in modalità CD e con un CD inserito, assicurarsi che il CD è in modalità stop.
2. Per accedere alla modalità di programmazione, premere e rilasciare il pulsante **Program** (sul telecomando). 'PROGRAM' e 'P01' lampeggiano sul display.
3. Scegliere la prima traccia usando i pulsanti **Successivo** o **Precedente**.
Se si desidera scegliere una traccia da un album particolare o un CD MP3 o WMA, premere e rilasciare il pulsante **Album**. Quindi utilizzare i pulsanti **Successivo** o **Precedente** per scegliere l'album desiderato su un CD. Premere e rilasciare nuovamente il pulsante **Album** per consentire la scelta del numero di traccia nell'album, utilizzare nuovamente i pulsanti **Successivo** o **Precedente**.
4. Premere e rilasciare il pulsante **Program** per accedere alla traccia selezionata nel programma.
5. Scegliere un'altra traccia usando i pulsanti **Successivo** o **Precedente** e inserirli nel programma usando il pulsante **Program** (traccia 6 nell'esempio mostrato).
6. Ripetere il passo 5 per memorizzare fino a 20 tracce per CD audio e 60 tracce per CD MP3/WMA nel programma.
7. Quando la programmazione è completa, premere e rilasciare il pulsante **Riproduzione/Pause** per iniziare la riproduzione. Le tracce saranno quindi riprodotte nell'ordine in cui sono state programmate.



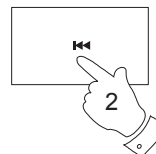
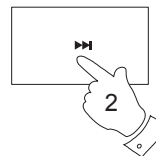
Riproduzione delle tracce programmate

1. Se il pulsante Stop sul telecomando è premuto mentre si riproduce il programma, il CD si ferma. Sul display apparirà 'RESUME'.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Riproduzione/Pause** per riprendere la riproduzione del programma.



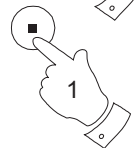
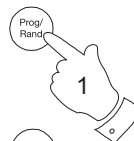
Modifica del programma

1. Mentre la riproduzione è interrotta, è possibile premere il pulsante **Program** (sul telecomando) per muoversi tra il programma in cui si è attualmente.
2. È possibile modificare il numero di una traccia inserita precedentemente usando i pulsanti **Successivo** o **Precedente** seguiti dal pulsante **Program** per salvare la nuova immissione nel programma.
Come con l'immissione nel programma, il pulsante **Album** deve essere utilizzato per consentire la selezione del numero di album (si veda la pagina precedente).
3. Se si preme il pulsante **Stop** prima di premere il pulsante **Riproduzione/Pause**, il programma inserito precedentemente sarà cancellato.



Cancellazione del programma inserito

1. Con il CD in modalità stop, premere e rilasciare il pulsante **Program** seguito dal pulsante **Stop** (sul telecomando). Qualsiasi programma salvato sarà cancellato.



Opzioni di visualizzazione - CD audio

Il sistema audio ha numerose opzioni di visualizzazione quando è in modalità CD audio:

1. Premere e tenere premuto il pulsante **Info**. Il display visualizzerà le informazioni della traccia corrente o le tracce totali sul CD.

Opzioni di visualizzazione - CD MP3/WMA

Il sistema audio ha numerose opzioni di visualizzazione quando è in modalità CD MP3/WMA:

1. Premere e tenere premuto il pulsante **Info**.
2. Ogni volta che si preme e si tiene premuto il pulsante Info ci si sposta tra le opzioni.
 - Numero di album e traccia (visualizzato solo per 10 secondi)
 - una visualizzazione ciclica di Titolo, Artista, Album (tratti da etichette ID3 nei file)
 - Titolo
 - Album
 - Cartella (i nomi cartella lunghi saranno troncati a 8 caratteri)
 - File (i nomi file lunghi saranno in formato carattere 8,3)

Alla fine della traccia corrente il display ritorna alla visualizzazione dell'orologio.

Utilizzo dei dispositivi di memoria USB

Questa sezione descrive come usare il sistema audio per accedere e riprodurre i file audio attraverso dispositivi di memoria USB.

Importante: Il sistema audio è progettato solo per funzionare con dispositivi di memoria flash USB. Non è previsto il collegamento a unità disco rigido o a qualsiasi altro tipo di dispositivo USB.

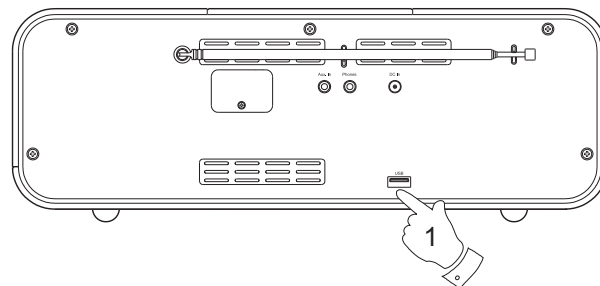
Il Blutune 60 è stato testato con una vasta gamma di dispositivi di memoria USB fino a 32 GB di capacità. La memoria deve utilizzare il file system FAT o FAT 32 per poter funzionare con Blutune 60.

I formati audio supportati per la riproduzione sono MP3 e WMA. La riproduzione non supporta file codificati utilizzando WMA lossless, WMA Voice, WMA 10 Professional e file in qualsiasi formato con protezione DRM.

1. Lo slot USB è posto sul retro del sistema audio.

Una memoria USB con i file MP3 o WMA non può contenere più di 999 file e non più di 99 cartelle. File MP3 e WMA devono essere creati con una velocità di campionamento audio di 44,1 kHz (è normale per file creati da contenuto audio CD). Sono supportate velocità di trasmissione per file MP3 e WMA fino a 320 kilobits. WMA Lossless, WMA Voice, WMA 10 Professional e file con protezione DRM non sono supportate.

Nota: Se il sistema audio è in modalità USB ma non riproduce per oltre 15 minuti, esso passerà automaticamente in modalità standby. Il display ritornerà alla visualizzazione dell'orologio in modalità standby. Per utilizzare nuovamente il sistema audio, premere semplicemente il pulsante On/Standby per accenderla.



Avvertenze:

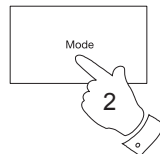
Per ridurre il rischio di danneggiamento del sistema audio o dispositivo di memoria USB, porre l'unità in modo tale che il dispositivo non possa essere urtato mentre è inserito nella presa.

Rimuovere la memoria USB prima di trasportare l'unità o se non si utilizza la funzionalità USB per un periodo prolungato.

Mettere l'unità in modalità Stand-by prima di rimuovere il dispositivo di memoria USB.

Inserimento e rimozione dei dispositivi di memoria

1. I dispositivi di memoria USB vanno inseriti nello slot rettangolare situato sul retro del sistema audio.
2. Per selezionare la modalità USB, premere e rilasciare il pulsante **Mode** fino a quando la modalità USB non è visualizzata sul display. Se non si ha un dispositivo di memoria USB inserito nella presa, il display mostrerà 'NO USB'.



Riproduzione file MP3/WMA - USB

Il sistema audio utilizza gli stessi controlli e offre le stesse opzioni per la riproduzione USB valide per CD con file MP3 e WMA, incluso la ricerca traccia e album, ripetizione, riproduzione casuale, intro, segnalibro e programmazione traccia. Quindi fare riferimento alla sezione riproduzione CD alle pagg. 28-36 per i dettagli completi di come riprodurre i file su un dispositivo di memoria USB. Collegare semplicemente nella memoria USB contenente i file MP3 o WMA e selezionare la modalità USB come descritto in precedenza, quindi premere il pulsante Riproduzione/Pause per riprodurre dall'inizio o utilizzare le istruzioni del CD per scegliere particolari tracce e album.

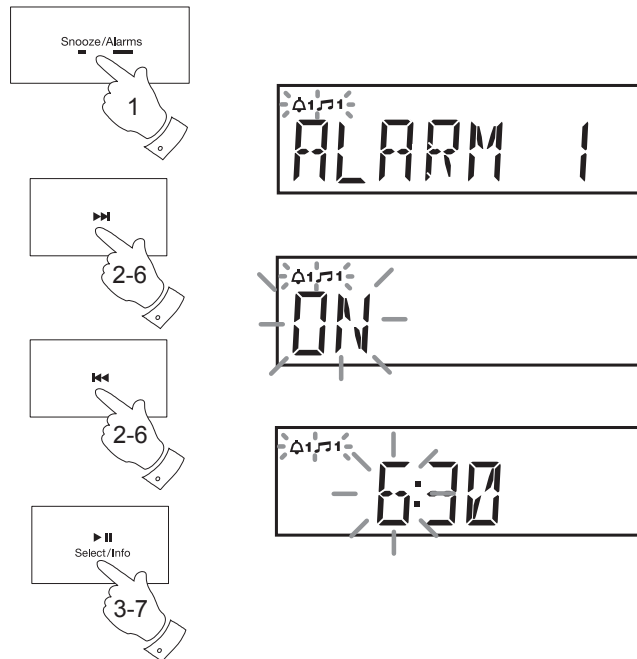
Impostazione dell'ora della sveglia

Il sistema audio dispone di due sveglie che possono essere impostate per svegliarsi con tipo di allarme DAB, radio FM, CD, USB e bip. Ogni sveglia può essere attivata una volta, ogni giorno, nei giorni feriali o nei fine settimana.

Le sveglie possono essere impostate mentre l'unità è in modalità di Standby o durante la riproduzione.

Nota: se non viene premuto alcun pulsante entro 12 secondi, la radio uscirà dalla modalità di impostazione.

1. Premere e tenere premuto il pulsante **Alarm**. 'Alarm 1' sarà visualizzato.
2. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per scegliere sveglia 1 o sveglia 2.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per entrare nel menu della sveglia.
4. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per selezionare ON o OFF. Se si seleziona OFF, eventuali impostazioni correnti per quell'allarme vengono cancellate.
5. Con 'ON' selezionato premere e rilasciare il pulsante **Select** in modo che le cifre dell'ora della sveglia lampeggino sul display.
6. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per selezionare l'ora della sveglia desiderata.
7. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per confermare l'impostazione dell'ora. Sul display lampeggeranno le cifre dei minuti.



8. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per selezionare i minuti della sveglia desiderati.

9. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per memorizzare l'impostazione dei minuti. L'opzione relativa al giorno dell'allarme inizierà a lampeggiare sul display.

10. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per selezionare l'opzione del giorno della sveglia:

- Once - La sveglia suonerà una sola volta
- Weekends - La sveglia suonerà solo nei fine settimana
- Weekdays - La sveglia suonerà solo nei giorni feriali
- Daily - La sveglia suonerà tutti i giorni

11. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per memorizzare l'impostazione. L'opzione relativa alla sorgente dell'allarme inizierà a lampeggiare sul display.

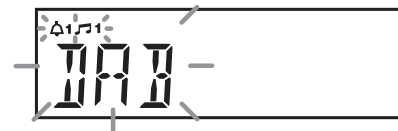
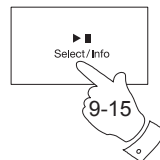
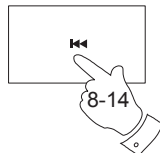
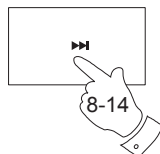
12. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per selezionare la fonte della sveglia desiderata (DAB, FM, CD, USB o BUZZER).

13. Premere e rilasciare il pulsante **Select**. L'impostazione del volume sarà visualizzata sul display.

14. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per selezionare il volume della sveglia desiderato. Il sistema audio usa le impostazioni di volume salvate per ciascuna sveglia radio quando suona.

15. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per confermare le impostazioni della sveglia. 'SAVED' sarà visualizzato sul display prima di uscire dall'impostazione della sveglia.

Le sveglie attive sono indicate sul display dal simbolo 🎵 e il numero di sveglia corrispondente. La sveglia con suoneria è indicata dall'icona 🔔 e il numero di sveglia corrispondente.



Quando suona la sveglia

La sveglia suonerà per il numero di volte selezionato fino a 60 minuti a meno che non viene cancellata. Il volume usato per la sveglia sarà quello specificato durante la procedura di impostazione della sveglia.

Quando il sistema audio è impostato per svegliare con sveglia radio, la radio passerà alla stazione radio selezionata. Se la radio non è in grado di collegarsi alla stazione radiofonica specificata, verrà utilizzato l'allarme buzzer.

Nota: Se la radio è accesa a causa della sveglia con radio, è possibile controllare le funzioni di base come il controllo del volume.

Se è attivata una sveglia tramite segnale acustico, esso inizierà in modo leggero aumentando progressivamente il livello.

L'icona della sveglia lampeggerà sullo schermo e il sistema audio ritornerà automaticamente in modalità di standby dopo che sono trascorsi i 60 minuti.

Nota: Se si utilizza CD o USB come fonte della sveglia, assicurarsi che il media idoneo sia inserito nel sistema audio. Se nessun CD o USB è rilevato, al loro posto sarà utilizzato il cicalino.

Annullamento della sveglia

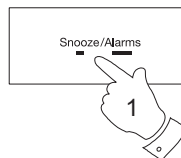
1. Mentre una sveglia suona, premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per annullare la sveglia.



Funzione Snooze (ripetizione automatica della sveglia)

1. Quando la sveglia suona attivando la radio o il segnale acustico, premere e rilasciare il pulsante **Snooze**. Ciò silenzierà la sveglia per 5 minuti.

Quando si preme il pulsante Snooze mentre la sveglia suona, sul display apparirà il simbolo della funzione Snooze **z z z**. Questa sequenza può essere ripetuta per tutti i 60 minuti della durata dell'allarme.

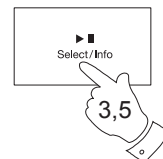
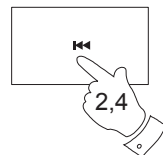
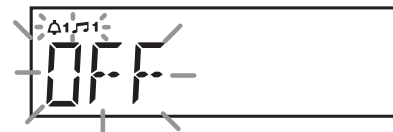
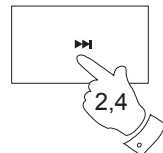
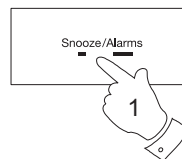


2. Per annullare la funzione Snooze, premere il pulsante **On/Standby**.



Disattivazione degli allarmi

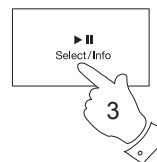
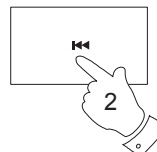
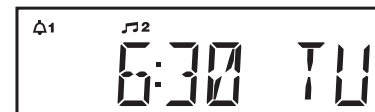
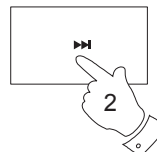
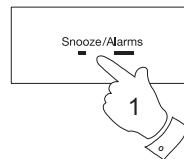
1. Premere e tenere premuto il pulsante **Alarm**. 'Alarm 1' sarà visualizzato.
2. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per scegliere sveglia 1 o sveglia 2.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per entrare nel menu della sveglia.
4. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per selezionare OFF.
5. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per disabilitare la sveglia.



Come visualizzare le impostazioni della sveglia


1. Premere e tenere premuto il pulsante **Alarm**. 'Alarm 1' sarà visualizzato.
2. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per scegliere sveglia 1 o sveglia 2.
3. Ripetutamente, premere e rilasciare il pulsante **Select** per scorrere tra le singole impostazioni della sveglia selezionata.

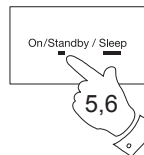
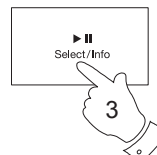
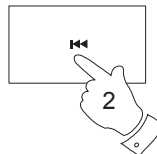
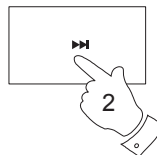
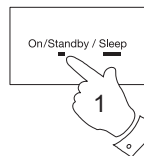
Se si desidera, è possibile utilizzare i pulsanti Sintonizzazione Su o Giù per modificare una particolare impostazione. Utilizzare il pulsante Select per memorizzare la modifica.



Funzione sleep

Il sistema audio può essere impostato per spegnersi dopo che un tempo prestabilito è trascorso. L'impostazione sleep può essere regolata tra 15 e 90 minuti in incrementi. Assicurarsi che il sistema audio sia acceso.

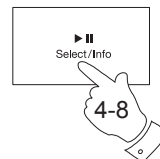
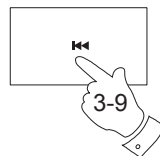
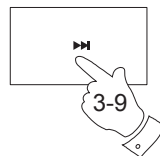
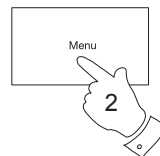
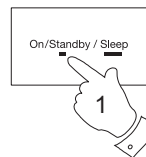
1. Quando si usa il sistema audio, premere e tenere premuto il pulsante **Sleep** e quindi rilasciare il pulsante. Sul display verrà visualizzata l'icona della funzione Sleep .
2. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per selezionare il tempo di spegnimento desiderato. L'impostazione sleep aumenterà in incrementi da 15 minuti fino a 90 minuti. Premendo nuovamente il pulsante Sleep, il timer di spegnimento verrà impostato su OFF e la funzione sleep verrà disattivata.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Select**. Il display uscirà dalle opzioni di spegnimento.
4. Trascorso l'arco di tempo prestabilito, la radio si spegnerà.
5. Per visualizzare il tempo di sleep restante, premere e tenere premuto il pulsante **Sleep** e quindi rilasciare il pulsante. Il tempo che resta fino allo spegnimento sarà visualizzato sul display.
6. Per annullare il timer di spegnimento e spegnere il sistema audio prima che il tempo di spegnimento scelto sia trascorso, premere e rilasciare il pulsante **On/Standby**.
Per annullare il timer di spegnimento senza spegnere il sistema audio, impostare il timer di spegnimento OFF.



Impostazione manuale dell'orologio

In condizioni normali, il sistema audio regola l'orologio automaticamente utilizzando il segnale radio DAB. Se non sono disponibili segnali DAB e si necessita di impostare l'ora manualmente, seguire la seguente procedura.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per spegnere il sistema audio.
2. Per impostare l'ora dell'orologio, premere e tenere premuto il pulsante **Menu**, quindi rilasciarlo. Sul display lampeggeranno le cifre dell'ora.
3. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per impostare l'ora desiderata.
4. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per confermare l'impostazione dell'ora.
5. Le cifre dei minuti lampeggeranno sul display. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per impostare il minuto desiderato.
6. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per memorizzare l'impostazione dei minuti. Il giorno della settimana lampeggerà sul display.
7. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per impostare il giorno.
8. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per memorizzare l'impostazione del giorno. L'opzione aggiornata per l'orologio lampeggerà quindi sul display. È possibile scegliere di aggiornare automaticamente l'orologio o scegliere di non aggiornare.
9. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** per scegliere 'UPDATE Y' (Sì) o 'UPDATE N' (No). Premere il pulsante Select per confermare le impostazioni dell'orologio.



Visualizzazione ora

1. La visualizzazione dell'orologio sul sistema audio ha un formato 24 ore.

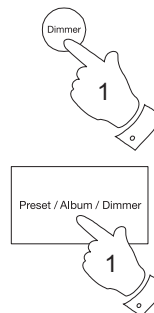


Regolatore retroilluminazione del display

Quando si il telecomando, la luminosità del display può essere regolata mentre la radio è in modalità di standby o quando è in uso.

Quando si utilizza il sistema audio l'oscuratore graduale può essere regolato solo quando l'unità è in standby.

1. Per adattare la luminosità del display alla luce dell'ambiente quando l'unità è in modalità standby o durante la riproduzione, premere il pulsante e rilasciare il pulsante **Dimmer** per selezionare le impostazioni di intensità luminosa da bassa, media o alta e quasi spento 'notturna'.
- Quando la radio è in modalità standby, premendo un pulsante (diverso dal pulsante dell'oscuratore), la radio passerà al livello di luminosità più alto per alcuni secondi. In tal modo, anche se il livello di luminosità per lo standby è impostato su off 'notturna', è sempre possibile visualizzare l'ora.



Funzione Mute

Quando si riproduce il sistema audio, il pulsante mute (sul telecomando) silenzierà l'uscita degli altoparlanti.

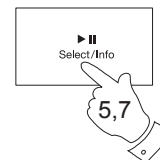
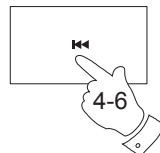
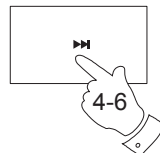
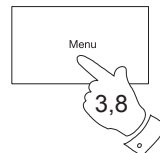
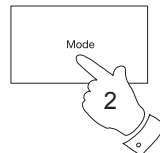
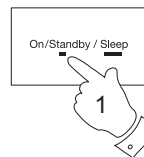
1. Premere e rilasciare il pulsante **Mute** per silenziare l'uscita audio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mute** di nuovo o uno di pulsanti volume per riattivare l'uscita audio.



Versione software

La visualizzazione del software non può essere modificata ed è solo per riferimento. Assicurarsi che la radio sia accesa.

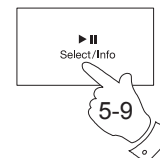
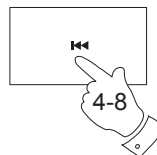
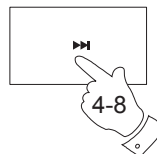
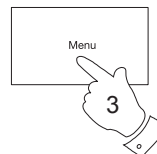
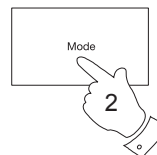
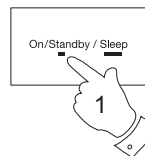
1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** finché la modalità DAB o FM non è selezionata.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Menu**. Il menu DAB o FM sarà visualizzato sul display.
4. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché 'SYSTEM' appare sul display.
5. Premere e rilasciare il pulsante **Select**.
6. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché 'SW VER' appare sul display.
7. Premere e rilasciare il pulsante **Select**. Il display mostrerà le informazioni sul software.
8. Premere e rilasciare il pulsante **Menu** per uscire dalla visualizzazione della versione del software.



Funzione Lingua

Il sistema audio può essere configurato a una lingua diversa per le modalità DAB e FM.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** finché la modalità DAB o FM non è selezionata.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Menu**. Il menu DAB o FM sarà visualizzato sul display.
4. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché 'SYSTEM' appare sul display.
5. Premere e rilasciare il pulsante **Select**.
6. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché 'LANGUAGE' appare sul display.
7. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per entrare nel menu di regolazione della lingua.
8. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché la lingua desiderata appare sul display.
9. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per confermare la selezione. In modalità DAB o FM, il display passerà alla lingua scelta.

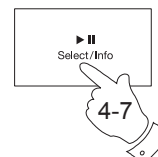
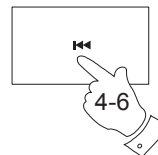
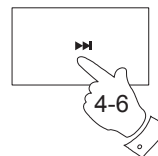
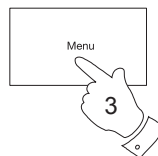
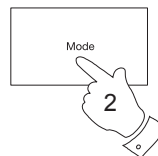


Ripristino del sistema

Se il sistema audio non funziona correttamente o alcune cifre del display sono mancanti o incomplete, eseguire la seguente procedura.

1. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** finché la modalità DAB o FM non è selezionata.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Menu**. Il menu DAB o FM sarà visualizzato sul display.
4. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché 'SYSTEM' appare sul display. Premere e rilasciare il pulsante **Select**.
5. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché 'RESET' appare sul display. Premere e rilasciare il pulsante **Select**.
6. Premere e rilasciare i pulsanti **Sintonizzazione Su** o **Giù** finché 'Y' appare sul display. Se non si vuole effettuare il ripristino del sistema, evidenziare 'N' e quindi premere il pulsante **Select**. Il display tornerà alla schermata precedente.
7. Con 'Y' visualizzato, premere e rilasciare il pulsante **Select**. Verrà eseguito un ripristino completo. L'elenco delle stazioni e delle preselezioni verrà cancellato. Le sveglie verranno cancellate e le impostazioni saranno impostate sui loro valori predefiniti.
8. Si veda 'Uso della radio' a pag. 7 per ulteriori dettagli.

In caso di malfunzionamento dovuto a scariche elettrostatiche, corrente transiente o black out, eseguire il reset del prodotto come sopra descritto, per ripristinare il normale funzionamento. Se non è possibile ripristinare i valori iniziali come sopra descritto, potrebbe essere necessario scollegare e ricollegare l'alimentazione.

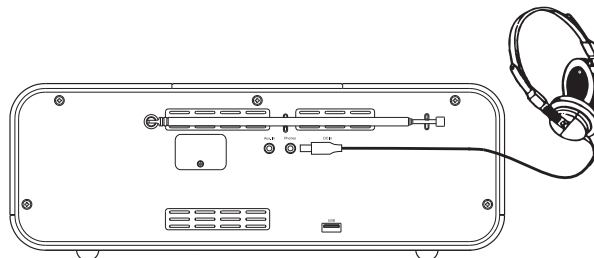


Presca cuffie

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

Si prega di essere consapevoli del fatto che la sensibilità delle cuffie può variare ampiamente. Si consiglia di impostare il volume su un livello basso prima di collegare le cuffie alla radio.

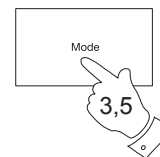
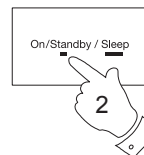
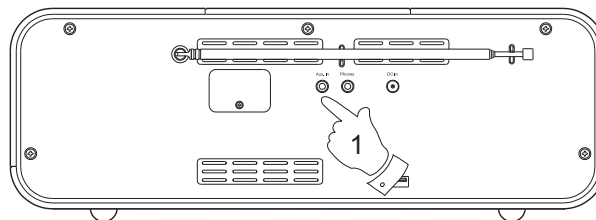
IMPORTANTE: Un'eccessiva pressione del suono dagli auricolari e dalle cuffie può causare perdita dell'udito.



Presse ingresso ausiliario

1. Collegare una sorgente audio stereo o mono (ad esempio, un lettore CD, un lettore MP3, ecc.) all'ingresso **Aux. in**.
2. Premere e rilasciare il pulsante **On/Standby** per accendere il sistema audio.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Mode** finché sul display non viene visualizzato 'AUX IN'.
4. Regolare il **Volume** sul proprio lettore e sul sistema audio per un ascolto confortevole.
5. Rimuovere il cavo dall'ingresso **Aux. in** oppure premere e rilasciare il pulsante **Mode** per uscire dalla modalità Aux In.

Nota: Se il sistema audio è in modalità Auxiliary input con nessun segnale in ingresso applicato per oltre 15 minuti, essa passerà automaticamente in modalità standby. Il display ritornerà alla visualizzazione dell'orologio in modalità standby. Per utilizzare nuovamente il sistema audio, premere semplicemente il pulsante On/Standby per accenderlo.

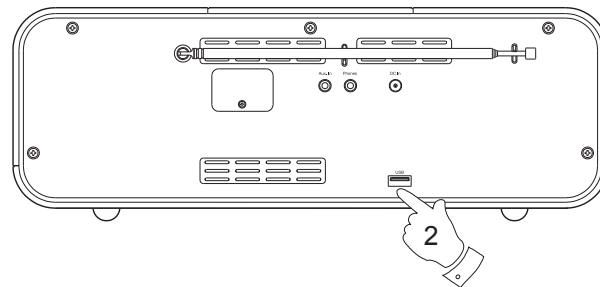


Presa USB per la ricarica di iPhone o smartphone

Il sistema audio ha una presa USB che può essere utilizzata per la ricarica di un iPhone o smartphone e dispositivi simili.

Il tempo di carica può variare e in alcuni casi può essere necessario un tempo più lungo per la ricarica rispetto all'alimentatore fornito dai produttori con lo smartphone.

1. Assicurarsi che il sistema audio sia collegato.
2. Collegare lo smartphone alla presa di carica USB sul retro del sistema audio.
3. L'iPhone o lo smartphone inizieranno a caricarsi.
4. Una volta che l'iPhone o lo smartphone sono carichi rimuovere il cavo USB.



Aggiornamento software

Nel caso in cui l'aggiornamento del software è disponibile per il sistema audio, le informazioni su come aggiornare il sistema audio saranno disponibili sul nostro sito web a <http://www.robertsradio.com>

Avvertenze

Non esporre il sistema audio ad acqua, vapore o sabbia. Non lasciare il sistema audio 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 retro dell'unità.



- Il sistema audio non deve essere esposto a schizzi o gocce d'acqua e non appoggiare oggetti pieni di liquidi, come vasi, su di esso.
- Si raccomanda di usare il prodotto in modo che ci sia una distanza minima (10 cm raccomandati) dagli oggetti adiacenti, in modo da garantire una ventilazione adeguata.
- La ventilazione del prodotto non deve essere limitata coprendo la radio stessa o le sue aperture con oggetti quali giornali, copritavola, 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.

Specifiche

Requisiti di alimentazione

Alimentazione CA 230 V  50/60 Hz (Adattatore)

Copertura di frequenza

FM 87,5 - 108 MHz
DAB 174,928 - 239,200 MHz

Caratteristiche del circuito

Altoparlanti x 2 55 mm
Potenza in uscita 2 x 9 Watt

Presse cuffie 3,5 mm diametro
Presse ingresso ausiliario 3,5 mm diametro

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 incorretto.
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 fatta 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 risultare necessario, il rivenditore invierà il dispositivo al servizio di assistenza dell'azienda.

Queste affermazioni non hanno effetto sui diritti legali di un consumatore.



Issue 1 IT

Website: <http://www.robertsradio.com>

© 2013 Roberts Radio Limited

