

ROBERTS

Enjoy Listening

DAB

Digital Audio Broadcasting

Classiclite

Radio digitale portatile DAB / FM RDS



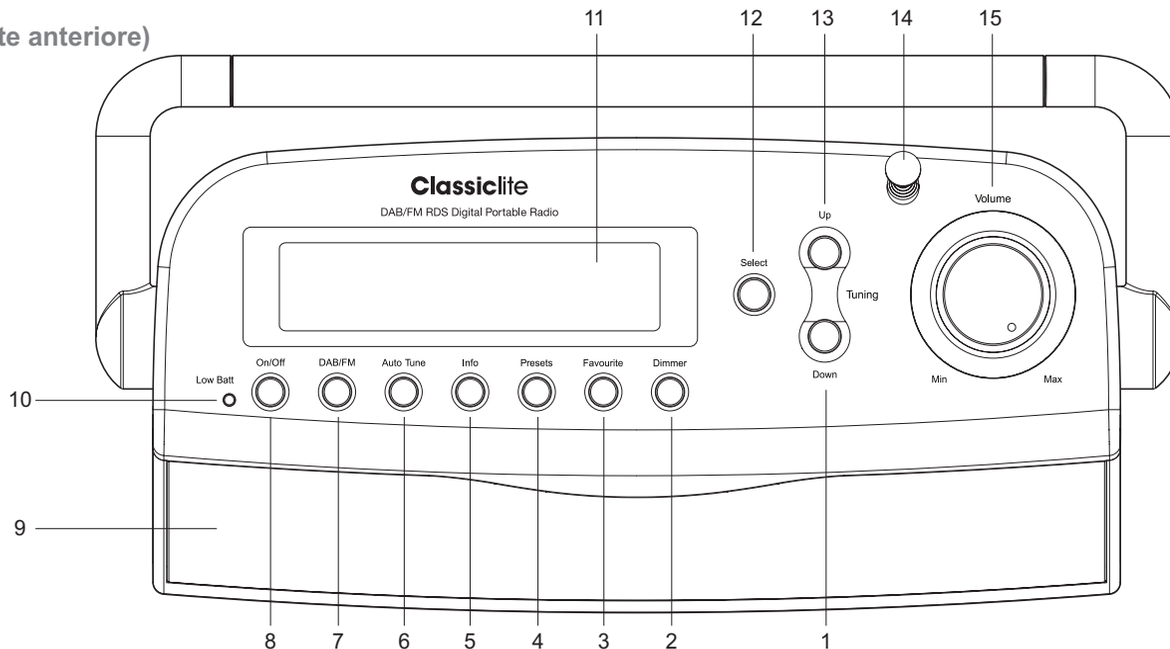
Leggere il presente manuale prima dell'uso

Indice

<i>Comandi</i>	2-3	<i>Versione del software</i>	19
<i>Funzionamento a batteria</i>	4	<i>Ripristino del sistema</i>	20
<i>Utilizzo dell'adattatore CA</i>	5	<i>Presa per cuffie</i>	21
<i>Funzionamento della radio - DAB</i>	6	<i>Presa di ingresso supplementare</i>	22
<i>Come selezionare una stazione - DAB</i>	7	<i>Retroilluminazione display</i>	23
<i>Modalità del display - DAB</i>	8	<i>Dimmer</i>	23
<i>Come cercare nuove stazioni - DAB</i>	9	<i>Presa USB per aggiornamento software</i>	24
<i>Servizi secondari - DAB</i>	9	<i>Aspetti generali</i>	25
<i>Sintonizzazione manuale - DAB</i>	10	<i>Specifiche</i>	26
<i>Visualizzazione della potenza del segnale - DAB</i>	10	<i>Caratteristiche del circuito</i>	26
<i>Impostazioni del DRC (Dynamic range control) - DAB</i>	11	<i>Garanzia</i>	Retro
<i>Funzionamento della radio – Sintonizzazione tramite ricerca - FM</i>	12		
<i>Sintonizzazione manuale - FM</i>	13		
<i>Modalità del display - FM</i>	14		
<i>Pulsante Favourite</i>	15		
<i>Come richiamare la stazione preferita</i>	15		
<i>Stazioni predefinite DAB e FM</i>	16		
<i>FM stereo/mono</i>	17		
<i>Sensibilità di scansione - FM</i>	18		

Comandi

(Parte anteriore)



1. Pulsante Tuning Down (Sintonizzazione verso frequenze inferiori)

2. Pulsante Dimmer

3. Pulsante Favourite (Preferiti)

4. Pulsante Presets (Predefiniti)

5. Pulsante Info

6. Pulsante Auto Tune (Sintonizzazione automatica)

7. Pulsante DAB / FM

8. Pulsante On / Off

9. 2 altoparlanti

10. Spia Low Batt (batterie scariche)

11. Schermo LCD

12. Pulsante Select (Selezione)

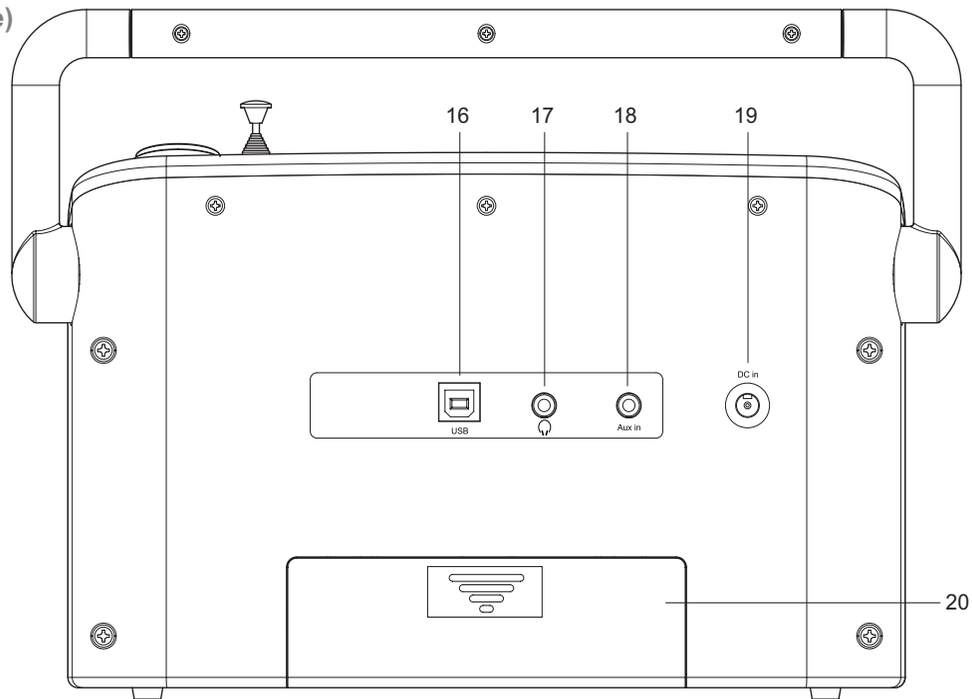
13. Pulsante Tuning Up (Sintonizzazione verso frequenze superiori)

14. Antenna estraibile

15. Comando volume

Comandi

(Parte posteriore)



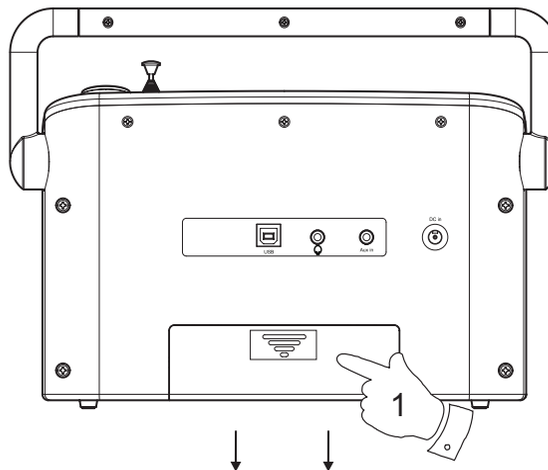
- 16. Presa USB
- 17. Presa cuffie
- 18. Presa ingresso Aux

- 19. Presa ingresso DC
- 20. Vano portabatterie

Funzionamento a batteria

1. Rimuovere il coperchio del vano portabatterie dal retro dell'unità premendolo leggermente verso l'interno e poi verso il basso nella direzione delle frecce, come mostrato nel disegno.
 2. Inserire sei batterie alcaline LR14 (misura C) negli appositi spazi del vano. Assicurarsi che le batterie siano inserite con la polarità corretta, come indicato sul retro della radio. Quindi riposizionare il coperchio del vano portabatterie.
- Quando le batterie si scaricano, la spia diventa rossa per un po', fino a che la radio si spegne da sola. La radio potrebbe non riaccendersi più fino a che le batterie non vengono sostituite o fino a che la radio non viene collegata all'adattatore di alimentazione.
 - Se la radio non viene utilizzata per un periodo di tempo prolungato si consiglia di rimuovere le batterie dalla radio.
 - Per economizzare il consumo delle batterie, si consiglia di utilizzare **Classiclite** con l'adattatore CA tutte le volte che è possibile, con le batterie soltanto occasionalmente o in caso di emergenza.

IMPORTANTE: le batterie non devono essere esposte a fonti di calore eccessivo come luce solare, fuoco e simili. Se possibile, portare le batterie monouso scariche in un apposito centro di raccolta. Le batterie non devono assolutamente essere smaltite per incinerazione.

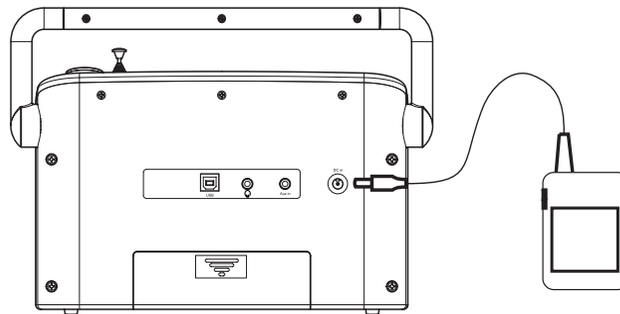


Utilizzo dell'adattatore CA

1. Inserire la spina dell'adattatore nella presa di ingresso DC che si trova sul retro della radio.
2. Inserire l'adattatore in una normale presa di corrente. Quando l'adattatore è inserito nella radio e collegato alla rete elettrica, il funzionamento a batterie viene escluso automaticamente. Se l'adattatore è inserito nella radio ma non collegato alla rete elettrica, la radio funzionerà a batterie (se inserite).

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

IMPORTANTE: l'adattatore di rete serve a collegare la radio alla rete elettrica. La presa elettrica utilizzata per la radio deve restare accessibile durante il normale uso. Per scollegare completamente la radio dalla rete elettrica, l'adattatore deve essere completamente rimosso dalla presa elettrica.



Funzionamento della radio - DAB

1. Estrarre l'antenna con cautela.
2. Premere il **pulsante On/Off** per accendere la radio. Sul display viene visualizzato il messaggio "Welcome to Roberts".
3. La prima volta che la radio viene utilizzata viene effettuata una scansione rapida dei canali DAB banda III. Se la radio è stata utilizzata prima, viene selezionata l'ultima stazione utilizzata.
4. Durante la scansione, sulla riga inferiore del display viene visualizzato un grafico a barre che indica lo stato di avanzamento della scansione.
5. Al termine della scansione viene selezionata la prima stazione (in ordine alfanumerico 0 - 9 ... A - Z) .
6. Se la stazione è ancora vuota, dopo la scansione la radio visualizza "Service not available" (Servizio non disponibile).
7. Se non si trova il segnale, potrebbe essere necessario cambiare la posizione della radio spostandola in una posizione in cui la ricezione è migliore. A quel punto spegnere e riaccendere la radio oppure premere il **pulsante Auto Tune** per ripetere la scansione.



Welcome to
Roberts

Scanning... 24
■■■■■■■■■■

BBC R7 DAB
Connecting...

BBC R7 DAB
Im sorry I have

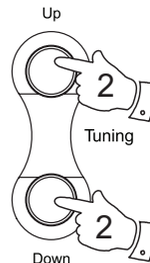
Service not
available

Come selezionare una stazione - DAB

1. Nella riga superiore del display viene visualizzato il nome della stazione al momento selezionata.
2. Premere il pulsante **Tuning Up o Down** per scorrere l'elenco delle stazioni disponibili nella riga inferiore del display. Rilasciare il pulsante di sintonizzazione una volta trovata la stazione desiderata.
3. Premere e rilasciare il pulsante di **Select** per selezionare la stazione. Il display visualizza il messaggio "Connecting..." (Collegamento in corso) mentre la radio cerca la stazione.
4. Regolare il **volume** utilizzando l'apposito comando.

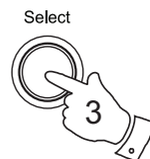
Nota: se dopo aver selezionato la stazione, sul display viene visualizzato il messaggio "Service not available" (Servizio non disponibile) cambiare la posizione della radio spostandola in una posizione in cui la ricezione è migliore.

L'impiego delle stazioni radio predefinite è descritto a pagina 16.

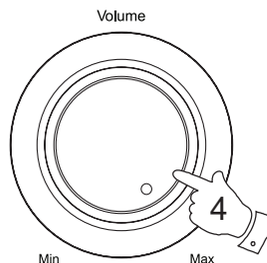


Classic DAB
Classical Music

Classic DAB
♦ BBC 7 ♦



BBC R7 DAB
Connecting...



Modalità del display - DAB

La radio dispone di diverse modalità di visualizzazione:-

1. Premere il **pulsante Info** per passare da una modalità all'altra.



- | | | |
|----|---|---|
| a. | Scorrimento testo | Mostra messaggi di testo come nome artista/titolo brano, numero telefonico ecc. |
| b. | Tipo di programma | Mostra il tipo di stazione che si sta ascoltando ad es. musica pop, classica, radiogiornale ecc. |
| c. | Nome multiplex | Mostra il nome multiplex DAB a cui appartiene la stazione che si sta ascoltando. |
| d. | Data e ora | Mostra la data e l'ora attuali. |
| e. | Frequenza | Mostra la frequenza del multiplex DAB della stazione che si sta ascoltando. |
| f. | Velocità di trasferimento e tipo di audio | Mostra la velocità di trasferimento digitale e il tipo di audio della stazione che si sta ascoltando. |
| g. | Potenza del segnale | Un grafico mostra la potenza del segnale della stazione in ricezione. |

a

BBC R7	DAB
Im sorry I have	

b

BBC R7	DAB
Varied Speech	

c

BBC R7	DAB
BBC National DAB	

d

BBC R7	DAB
19:17 08-06-2009	

e

BBC R7	DAB
12B 225.64MHz	

f

BBC R7	DAB
80kbps / MP2	

g

BBC 7	DAB
■■■■■ □ ■■■■	

Come cercare nuove stazioni - DAB

Con il passare del tempo si rendono disponibili nuove stazioni. Per cercare nuove stazioni procedere come segue:

1. Premere e rilasciare il **pulsante Auto Tune**. Sul display viene visualizzato il messaggio "Scanning..." (Scansione in corso) e la radio esegue una scansione dei canali DAB banda III. Mano a mano che trova nuove stazioni il numero delle stazioni sul lato destro del display aumenta e le stazioni vengono aggiunte all'elenco memorizzato nella radio.

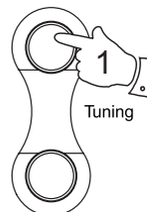
Auto Tune



Servizi secondari - DAB

1. Alcune stazioni radio dispongono di uno o più servizi secondari ad esse associati. Se una stazione radio dispone di un servizio secondario sul display viene visualizzato il simbolo ">>" accanto al suo nome nell'elenco delle stazioni. Il servizio secondario appare subito dopo il servizio principale quando si preme il pulsante di sintonizzazione verso l'alto.
2. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per selezionare la stazione.
3. Al termine del servizio secondario, la radio torna automaticamente alla stazione radiofonica principale (o servizio principale), se disponibile.

Up



Down

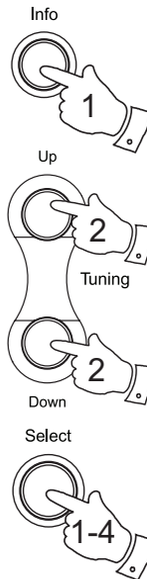
Select



Sintonizzazione manuale - DAB

La sintonizzazione manuale consente di sintonizzarsi direttamente ai diversi canali DAB banda III.

1. Tenere premuto il **pulsante Info** fino a che non viene visualizzato il messaggio "Manual tune" (Sintonizzazione manuale). Premere e rilasciare il pulsante **Select** per selezionare questa funzione.
2. Premere il pulsante **Tuning Up o Down** per selezionare il canale DAB richiesto.
3. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per selezionare il canale desiderato. Il grafico mostra la potenza del segnale e la riga inferiore mostra il nome del multiplex DAB (gruppo di stazioni radio). Tutte le stazioni trovate vengono aggiunte all'elenco memorizzato nella radio.
4. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per tornare alla modalità di sintonizzazione normale.



DAB
◆Manual tune◆

Manual tune
◆5A 174.928MHz◆

■■■■■
11D 222.06 MHz

BBC R7 DAB
Connecting...

Visualizzazione della potenza del segnale - DAB

1. Premere più volte e rilasciare il **pulsante Info** fino a visualizzare la potenza del segnale nella riga inferiore del display.
2. Posizionare la radio e provare a muovere l'antenna fino a ottenere il numero massimo di rettangoli neri sul display della potenza del segnale. Normalmente la ricezione migliore si ottiene con l'antenna al massimo dell'estensione e in posizione verticale.
3. Il rettangolo vuoto indica il livello di segnale minimo per una ricezione soddisfacente.



BBC 7 DAB
■■■■■

Impostazioni DRC - DAB

Il Dynamic Range Control (noto come DRC) facilita l'ascolto del suono meno potente quando si utilizza la radio in un ambiente rumoroso.

1. Premere il **pulsante On/Off** per accendere la radio.
2. Tenere premuto il **pulsante Info**. Sul display viene visualizzato il messaggio "Manual tune" (Sintonizzazione manuale).
3. Premere il pulsante **Tuning Up o Down** fino a che non viene visualizzato "DRC".
4. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per attivare la modalità di regolazione.
5. Premere il pulsante **Tuning Up o Down** per selezionare l'impostazione DRC necessaria (quella predefinita è 0).
DRC 0 – il DRC è disattivato, la trasmissione DRC sarà ignorata. DRC 1/2 – il livello DRC è impostato su 1/2 rispetto al livello di radiodiffusione. DRC 1 – è usato lo stesso livello DRC della radiodiffusione.
6. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per confermare l'impostazione. L'impostazione scelta sarà contrassegnata da un asterisco. Il display torna alla modalità di sintonizzazione normale.

Nota: non tutte le trasmissioni DAB sono in grado di utilizzare la funzione DRC. Se la trasmissione non supporta la funzione DRC, l'impostazione DRC nella radio non avrà alcun effetto.

On/Off



Info



Up

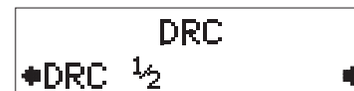


Tuning



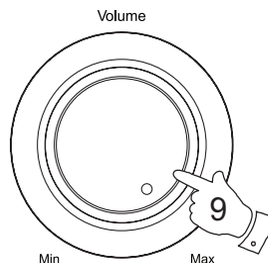
Down

Select



Funzionamento della radio – Sintonizzazione tramite ricerca - FM

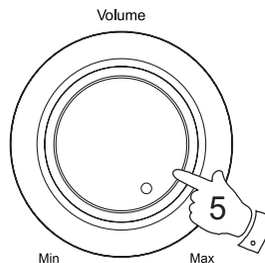
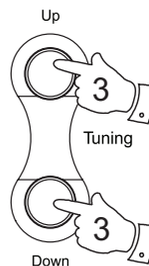
1. Estrarre completamente l'antenna con cautela.
2. Premere il **pulsante On/Off** per accendere la radio.
3. Premere il **pulsante DAB/FM** per selezionare la banda FM.
4. Premere e rilasciare subito il **pulsante Auto Tune**: la radio eseguirà una scansione verso frequenze superiori (dalle basse alle alte frequenze) e si arresterà automaticamente quando troverà una stazione con segnale abbastanza potente.
5. Dopo alcuni secondi il display si aggiorna. Nel display viene visualizzata la frequenza del segnale trovato. Se il segnale è abbastanza forte e sono presenti dati RDS, la radio visualizza il nome della stazione.
6. Per trovare altre stazioni, ripetere l'operazione premendo e rilasciando il **pulsante Auto Tune**.
7. Per una scansione verso frequenze inferiori della banda FM (dalle alte alle basse frequenze) tenere premuto il **pulsante Auto Tune** per 0,5 secondi, quindi rilasciarlo.
8. Raggiunto il termine della banda di frequenza la radio ricomincia la sintonizzazione.
9. Regolare il **volume** utilizzando l'apposito comando.



L'impiego delle stazioni radio predefinite è descritto a pagina 16.

Sintonizzazione manuale - FM

1. Premere il **pulsante On/Off** per accendere la radio.
2. Premere il **pulsante DAB/FM** per selezionare la banda FM. Estrarre completamente l'antenna per ricevere le frequenze FM.
3. Premere il pulsante **Tuning Up o Down** per sintonizzarsi su una stazione. Ogni volta che si preme la frequenza cambia di 50 kHz verso frequenze superiori o inferiori.
4. Raggiunto il termine della banda di frequenza la radio ricomincia la sintonizzazione.
5. Impostare il **volume** sul livello desiderato utilizzando l'apposito comando.
6. Per spegnere la radio, premere il **pulsante On/Off**.



89.30MHz FM

Modalità del display - FM

Nella modalità FM la riga inferiore del display può essere impostata su una della seguenti opzioni:

1. Premere il **pulsante Info** per passare da un'opzione all'altra.

- | | |
|----------------------|--|
| a. Scorrimento testo | Mostra messaggi di testo come nome artista/titolo brano, numero telefonico ecc. |
| b. Tipo di programma | Mostra il tipo di stazione che si sta ascoltando ad es. musica pop, classica, radiogiornale ecc. |
| c. Data e ora | Mostra la data e l'ora attuali. |
| d. Frequenza | Mostra la frequenza della stazione che si sta ascoltando. |
| e. Modalità audio | Sul display viene visualizzato Auto (stereo) o Mono. |

Nota: la radio visualizza "NO RT" nella riga inferiore del display se non sono disponibili messaggi di testo e "NO PTY" se non ci sono informazioni sul tipo di programma.



- | | |
|---|-------------------------------|
| a | BBC R2 FM
The latest news |
| b | BBC R2 FM
Pop Music |
| c | BBC R2 FM
12:02 16-06-2009 |
| d | BBC R2 FM
89.30MHz |
| e | 89.30MHz FM
Auto (Stereo) |

Pulsante Favourite

La radio è dotata di un pulsante che, se premuto, seleziona automaticamente la frequenza di banda desiderata e si sintonizza sulla stazione radio preferita. Con questo pulsante è possibile memorizzare una stazione preferita da una delle bande di frequenza (DAB o FM).

Per impostare la stazione preferita, procedere come di seguito indicato.

1. Estrarre l'antenna e accendere la radio.
2. Selezionare la banda di frequenza desiderata (DAB o FM) e sintonizzarsi sulla stazione radio desiderata seguendo la procedura descritta alle pagine precedenti.
3. Tenere premuto il **pulsante Favourite** (per 5 secondi) fino a che non viene visualizzato il messaggio "My Fav. saved" (Pref. salvata).



BBC R7 DAB
My Fav. saved

Come richiamare la stazione preferita

1. Estrarre l'antenna e accendere la radio.

Se la radio è in modalità di ingresso Aux, premere e rilasciare il **pulsante DAB/FM** per selezionare la modalità di funzionamento radio normale.

2. Premere brevemente il **pulsante Favourite**, la radio selezionerà automaticamente la frequenza di banda DAB o FM e successivamente si sintonizzerà sulla stazione memorizzata come preferita.



BBC R7 DAB
Im sorry I have

Stazioni predefinite - DAB e FM

Per semplificare la sintonizzazione della radio sulle stazioni preferite, è possibile memorizzare le stazioni selezionate come predefinite. La radio tiene separate le stazioni predefinite di ciascuna delle modalità (DAB e FM).

È possibile impostare quante stazioni predefinite si desidera per ogni modalità.

È possibile passare facilmente dalla visualizzazione di una stazione DAB all'altra (o di una frequenza FM all'altra) visualizzando solo quelle impostate come predefinite.

Tutte le stazioni o le frequenze contrassegnate come predefinite possono essere cancellate se cambiano le preferenze o le esigenze.

Le stazioni predefinite vengono conservate quando si spegne la radio.

1. Per memorizzare le stazioni predefinite, sintonizzarsi sulla stazione desiderata.
2. Tenere premuto il **pulsante Presets** fino a che sul display non viene visualizzato un simbolo di spunta accanto al nome della stazione radio o della frequenza. Esso indica che la stazione radio è contrassegnata come predefinita. Per cancellare il simbolo di predefinita, tenere premuto di nuovo il **pulsante Presets**.
3. Ripetere i punti 1 e 2 per tutte le stazioni che si desidera impostare come predefinite.
4. Per visualizzare solo le stazioni predefinite della frequenza di banda al momento selezionata quando si effettua la sintonizzazione, premere e rilasciare il **pulsante Presets** fino a che il simbolo del cuore non viene visualizzato sul display.
5. Per ascoltare una delle stazioni predefinite, premere il pulsante **Tuning Up o Down** fino a che non viene visualizzata la stazione radio desiderata. Premere e rilasciare il pulsante di **Select** per selezionare e sintonizzarsi su quella stazione.
6. Per annullare la visualizzazione delle stazioni predefinite, premere e rilasciare il **pulsante Presets** fino a che il simbolo del cuore scompare dal display. La radio sarà poi in grado di accedere all'elenco completo delle stazioni utilizzando i pulsanti di **sintonizzazione**.

Presets



Up



Tuning



Down

Select

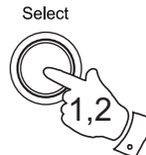


Classic ✓ DAB
Classical Music

Classic ✓ DAB ♥
Classical Music

FM Stereo/Mono

1. Se la ricezione di una stazione è debole si potrebbe sentire un sibilo (specialmente se si utilizzano le cuffie). Per ridurre il disturbo, premere e rilasciare il pulsante di Selezione per visualizzare il messaggio "Switch to Mono" (Passare a Mono). La radio passerà alla modalità mono.
2. Per tornare alla modalità stereo, premere e rilasciare il pulsante di Selezione per visualizzare il messaggio "Switch to Auto" (Passare a Auto). La radio passerà alla modalità stereo.



89.30MHz FM
Mono

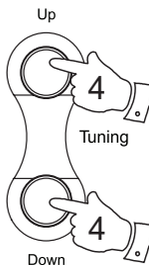
89.30MHz FM
Auto (Stereo)

Impostazione della sensibilità di scansione - FM

La radio eseguirà normalmente la scansione per trovare le trasmissioni FM con un segnale abbastanza forte da consentire una buona ricezione. Tuttavia, si può optare per una ricerca tramite scansione automatica che rilevi anche i segnali più deboli, ad esempio quelli emessi da trasmettitori più distanti. La radio comprende l'opzione locale/distante per la funzione di scansione automatica.

1. Premere il **pulsante On/Off** per accendere la radio.
2. Se necessario, premere il **pulsante DAB/FM** per selezionare la banda FM.
3. Tenere premuto il **pulsante Info** fino a che non viene visualizzato il messaggio "FM Scan Zone" (zona di scansione FM), quindi premere il **pulsante Select** per entrare nel menu di selezione della zona di scansione.
4. Premere il pulsante **Tuning Up o Down** per passare dall'opzione Local (Locale) all'opzione Distant (Distante) e viceversa nella riga inferiore del display. L'opzione Distant (Distante) consente alla radio di trovare i segnali più deboli nel corso della scansione.
5. Premere e rilasciare il pulsante **Select** per confermare la selezione. L'impostazione scelta sarà contrassegnata da un asterisco. Il display della radio tornerà a visualizzare le normali informazioni. L'impostazione Local o Distant viene memorizzata nella radio e resta in vigore fino a quando non viene modificata o fino a che non viene effettuato un ripristino del sistema.

Nota: per effetto dell'impostazione iniziale (di fabbrica, o dopo un ripristino del sistema) la radio ignora i segnali più deboli (o più distanti).



FM
*FM Scan Zone *

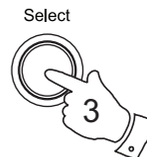
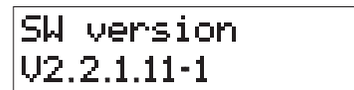
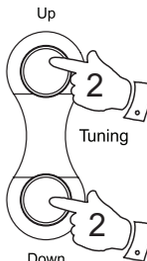
FM Scan Zone
*Local *

FM Scan Zone
*Distant *

Versione del software

La visualizzazione delle informazioni sul software non può essere alterata e serve solo come riferimento.

1. Per visualizzare la versione del software sul display, assicurarsi che la radio sia in modalità DAB e tenere premuto il **pulsante Info** per 2 secondi.
2. Premere il pulsante **Tuning Up o Down** fino a che non viene visualizzato il messaggio "DAB SW version" (versione SW DAB) sul display.
3. Premere il pulsante **Select**. La versione software viene visualizzata sul display.
4. Dopo pochi secondi il display torna alla modalità di visualizzazione normale.



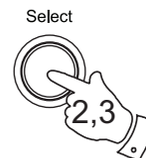
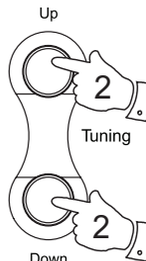
Ripristino del sistema

Se la radio non funziona correttamente o se alcune cifre sul display mancano o sono incomplete, si potrebbe ripristinare il funzionamento normale eseguendo un ripristino del sistema della radio. Esso avrà l'effetto di ripristinare le impostazioni di fabbrica della radio. L'elenco delle stazioni predefinite sarà vuoto così come l'elenco delle stazioni radio DAB.

Se ci si trasferisce in un'altra parte del paese e si desidera cancellare dall'elenco memorizzato le stazioni DAB locali che non sono più disponibili, effettuare la seguente procedura. Al riavvio, la radio effettuerà automaticamente una scansione per la ricerca delle stazioni DAB disponibili nella nuova sede.

1. Tenere premuto il **pulsante Info** per 2 secondi.
2. Premere il pulsante **Tuning Up o Down** fino a che sul display non viene visualizzato il messaggio 'Ripristino fabbrica', quindi premere e rilasciare il pulsante **Select**.
3. Se si desidera effettuare un ripristino, premere e rilasciare **di nuovo** il pulsante **Select**. Verrà eseguito un ripristino completo della radio. Tutte le stazioni predefinite e gli elenchi delle stazioni saranno cancellati.
4. Al termine del ripristino di sistema, verrà eseguita una scansione della banda DAB.

In caso di malfunzionamento dovuto a scariche elettrostatiche, ripristinare il prodotto (potrebbe essere necessario scollegare temporaneamente dall'adattatore elettrico o rimuovere le batterie) per riprendere il funzionamento normale.



DAB
◆Factory Reset◆

Press SELECT to
confirm reset...

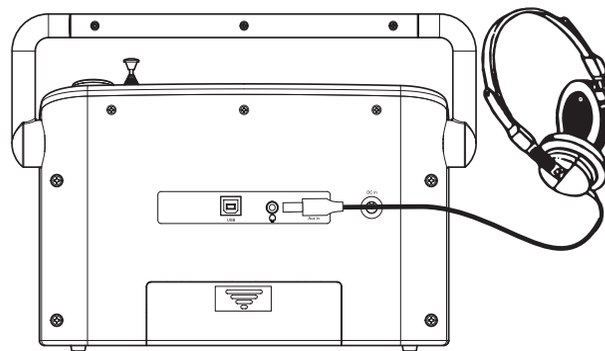
Welcome to
Roberts

Scanning... 24
■■■■■■■■■■

Presca per le cuffie

Per l'uso di cuffie o auricolari è presente una presa per cuffie da 3,5 mm sulla parte posteriore della radio. Inserendo una spina, l'altoparlante interno viene automaticamente silenziato

IMPORTANTE: un volume eccessivo delle cuffie o dell'auricolare può causare danni all'udito..

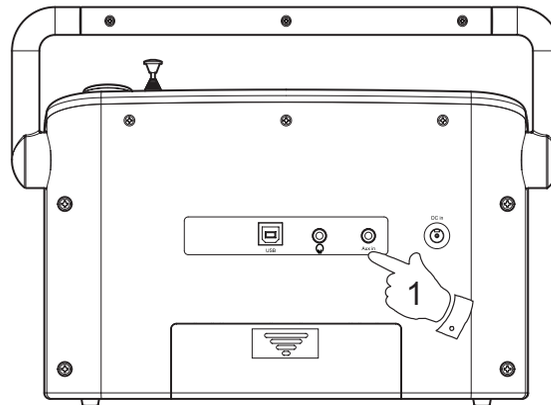


Presa di ingresso Aux

1. Collegare una sorgente audio stereo o mono (ad es. lettore CD, MP3 ecc.) alla **presa di ingresso Aux.**
2. Premere il **pulsante On/Off** per accendere la radio. Premere e rilasciare il **pulsante DAB/FM** fino a che non viene visualizzato il messaggio "AUX IN".

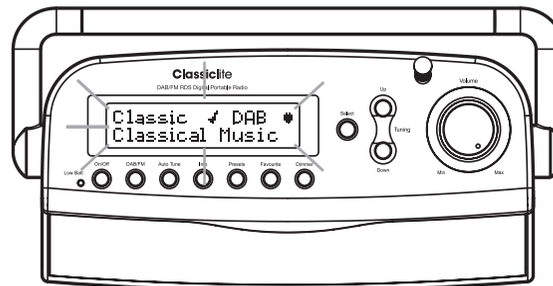
Tenere presente che la modalità di ingresso Aux può essere selezionata solo se un dispositivo è effettivamente collegato alla .

3. Regolare il **volume** del lettore e della radio tramite l'apposito comando per un ascolto gradevole.
4. Rimuovere il cavo dalla **presa di ingresso Aux** o premere e rilasciare il **pulsante DAB/FM** per chiudere la modalità di ingresso Aux.



Retroilluminazione del display

1. Quando si utilizza l'alimentazione a batterie, la retroilluminazione del display resta accesa per circa 12 secondi quando si preme il pulsante.
2. Quando la radio è alimentata dalla rete elettrica tramite l'adattatore, la retroilluminazione del display resta attivata per tutto il tempo che la radio è accesa.



Dimmer per retroilluminazione display

1. Per adattare l'intensità del display all'illuminazione ambientale circostante, premere il **pulsante Dimmer** della radio.
2. Sono disponibili quattro livelli di luminosità dimmer e una posizione off, se si desidera disattivare la retroilluminazione dimmer.

Dimmer



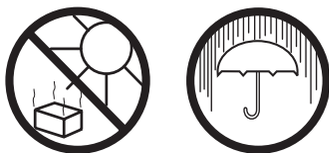
Presca USB per aggiornamento software

Mano a mano che si rendono disponibili gli aggiornamenti del software è possibile trovare informazioni sull'aggiornamento della radio all'indirizzo ***www.robertsradio.co.uk***

Aspetti generali

Non esporre la radio ad acqua, vapore o sabbia. Non lasciare la radio in luoghi in cui potrebbe essere danneggiata dall'eccessivo calore, come in un'auto parcheggiata in cui può accumularsi il calore del sole, anche se la temperatura esterna potrebbe non sembrare troppo alta. Si consiglia di utilizzare la banda DAB il più possibile perché si ottengono generalmente risultati migliori in termini di qualità e libertà da interferenze rispetto alla banda FM.

La targhetta identificativa si trova sulla parte posteriore della radio.



- La radio non deve essere esposta a trafiletti o spruzzi ed è necessario evitare di posizionarvi sopra oggetti contenenti liquidi, come i vasi.
- Si consiglia di utilizzare il prodotto in modo tale che vi sia una distanza minima (si consiglia 10 cm) dagli oggetti adiacenti per assicurare una corretta ventilazione.
- La ventilazione del prodotto non deve essere ridotta coprendolo in tutto o in parte con oggetti (giornali, tovaglie, tende ecc.).
- Non posizionare fonti di fiamme nude (ad es. candele accese) sul prodotto.
- Si consiglia di evitare di utilizzare o conservare il prodotto a temperature estreme. Evitare di lasciare l'unità nell'auto, sui davanzali delle finestre, alla luce diretta del sole ecc.

Specifiche

Requisiti di alimentazione

Rete elettrica	CA 100  240 V 50/60Hz (adattatore)
Batterie	6 x LR14 (misura C)

Durata delle batterie

Fino a 100 ore di ascolto per 4 ore al giorno a volume normale usando batterie alcaline.

Intervallo di frequenza

FM	87.5-108MHz
DAB	174.928 - 239.200MHz

Caratteristiche del circuito

Altoparlanti	76 mm
Potenza di uscita	2 x 1,5 Watt
Presse per cuffie	3,5mm diam.
Presse di ingresso Aux	3,5mm diam.
Sistema antenna	FM Antenna estraibile
	DAB Antenna estraibile

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche alla specifica senza preavviso.

Garanzia

Questo strumento è coperto da garanzia per dodici mesi dalla data della consegna al proprietario originale in caso di guasto dovuto a manodopera difettosa o rottura di un componente. La garanzia è soggetta alla procedura di seguito illustrata. Se un componente o una parte dovessero rompersi entro il periodo di garanzia verranno riparati o sostituiti gratuitamente.

La garanzia non copre quanto di seguito indicato.

1. Danni derivanti da un uso scorretto.
2. Danni consequenziali.
3. Ricevitori con numeri di serie rimossi o cancellati.

N.B. Le antenne rotte o danneggiate non saranno sostituite neanche durante il periodo di garanzia.

Procedura

Per far valere la garanzia rivolgersi al rivenditore presso il quale è stato acquistato il dispositivo. È probabile che il rivenditore Roberts sarà in grado di risolvere il problema rapidamente e in modo efficiente, ma se fosse necessario restituirà il dispositivo al reparto riparazioni dell'azienda.

Questi termini non inficiano i diritti statutari del consumatore.



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

© 2009 Roberts Radio Limited

