

SISTEMA MUSICALE ALL-IN-ONE MSY2



Manuale di istruzioni

Indice

1	Introduzione	3
1.1	Istruzioni per la sicurezza	3
1.2	Caratteristiche	5
1.3	Contenuto della confezione	5
2	Comandi, connettori e display	6
2.1	Comandi principali	6
2.2	Connettori	7
2.3	Telecomando	7
3	Operazioni preliminari e configurazione	8
4	Modalità DAB Radio (opzionale)	10
4.1	Selezione delle stazioni	11
4.2	Informazioni Now playing (Riproduzione in corso)	11
4.3	Impostazioni	11
5	Modalità radio FM	12
5.1	Selezione delle stazioni	12
5.2	Informazioni Now playing (Riproduzione in corso)	12
6	Modalità AUX	13
7	Modalità Bluetooth	13
8	My Music con USB playback	13
9	Riproduzione del CD	14
10	Alarms (Svegliate) e Sleep (Sospensione)	15
10.1	Alarms (Svegliate)	15
10.2	Sleep (Sospensione)	15
11	Factory reset (Ripristino predefiniti)	16
12	Risoluzione dei problemi e messaggi di errore	16
12.1	Messaggi di errore	16
12.2	Risoluzione dei problemi	17
13	Specifiche tecniche:	18

1 Introduzione

1.1 Istruzioni per la sicurezza


Conservare questo manuale di istruzioni per riferimenti futuri.

- **AVVERTENZA:** Per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche non esporre questo apparecchio a pioggia o umidità. L'apparecchio non deve essere esposto a gocciolamento o spruzzi e nessun oggetto contenente liquidi, quali vasi o simili, deve essere collocato sopra lo stesso.
- **AVVERTENZA:** L'adattatore di collegamento diretto viene usato come dispositivo di disconnessione; tale dispositivo deve essere sempre pronto all'uso.



- Il simbolo del lampo a freccia compreso in un triangolo equilatero ha lo scopo di avvisare l'utente della presenza di "tensioni pericolose" non protette da isolamento all'interno dei complementi del prodotto, che potrebbero essere di grandezza tale da costituire un pericolo di scosse elettriche.
- Avvertenza: Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non rimuovere il coperchio (o la parte posteriore), in quanto all'interno non vi sono parti riparabili dall'utente. Per l'assistenza, rivolgersi a personale qualificato.
- Il punto esclamativo compreso in un triangolo equilatero ha lo scopo di avvisare l'utente circa la presenza di importanti istruzioni per l'uso e la manutenzione, incluse nel manuale che accompagna l'apparecchio.



-  Corretto smaltimento del prodotto. Questo contrassegno indica che il prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici in tutta l'UE. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute causati da uno smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclarlo in maniera responsabile per favorire il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Per restituire il dispositivo utilizzato, utilizzare i sistemi di reso e raccolta oppure rivolgersi al rivenditore presso il quale si è acquistato il prodotto. Sono in grado di riciclare questo prodotto in modo sicuro per l'ambiente.
- Sul prodotto non devono essere collocate fiamme vive, come candele accese.
- Non utilizzare questo prodotto in prossimità di acqua o umidità.
- Pulire solamente con un panno asciutto.
- Scollegare questo prodotto dalla presa a muro prima della pulizia.

- Collocare l'unità su una superficie solida.
- Non posizionarlo in una libreria chiusa o in un armadietto, in quanto potrebbero ostruire il flusso d'aria attraverso le aperture di ventilazione.
- Non installare l'apparecchio in prossimità di fonti di calore quali caloriferi, diffusori di aria calda, stufe o altri apparecchi che producono calore.
- Proteggere il cavo di alimentazione evitando che sia calpestato o compresso, in modo particolare in prossimità delle spine o sui punti di uscita del cavo dall'apparecchio.
- È necessaria l'assistenza in caso di qualsiasi danno all'apparecchio. Non tentare di riparare da sé il prodotto. L'apertura e la rimozione delle coperture può esporre al contatto con parti in cui sono presenti voltaggi pericolosi, ad altri rischi. Rivolgersi al produttore per essere indirizzati al centro di assistenza autorizzato locale.
- Per evitare il rischio di incendi o scosse elettriche, evitare di sovraccaricare le prese a muro, le prolungho o le prese di alimentazione integrate nel prodotto.
- Non lasciare che oggetti o liquidi penetrino nel prodotto.
- Utilizzare fonti di alimentazione adeguate. Collegare il prodotto ad una fonte di alimentazione adeguata, come descritto nelle istruzioni per l'uso o come contrassegnato sul prodotto.
- Il cambio di sorgente durante la riproduzione di un CD provoca l'arresto della riproduzione da parte del CD. La riproduzione riprende quando la sorgente è di nuovo impostata su CD.
- La qualità audio di MP3, CD-R / CD-RW e persino di dischi registrati in commercio può variare notevolmente. Lo stesso vale per la qualità audio dei lettori MP3 portatili.
- NON utilizzare dischi per la pulizia di lenti di CD poiché non sono progettati per dispositivi con caricamento a slot.
- Evitare di piegare il disco durante il caricamento o l'espulsione.
- Non spostare l'unità durante la riproduzione di un disco e non spedire l'unità con un CD all'interno.
- Non tentare di inserire un disco nello slot se è già presente uno all'interno dell'unità.
- Non inserire dischi di forma speciale o dischi "singoli" da 3 "CD.
- È possibile che si verifichi un ritardo nella riproduzione quando si inseriscono dischi MP3 o WMA mentre il lettore legge la directory.
- Le etichette di carta attaccate ai CD-R/CD-RW potrebbero staccarsi e danneggiare il lettore.
- I CD con graffi profondi potrebbero non essere riprodotti correttamente.
- Inserire esclusivamente un CD nello slot di caricamento.
- Nel raro caso si verifichi un errore, scollegare il cavo di alimentazione per 60 secondi, quindi ricollegarlo saldamente.

1.2 Caratteristiche

Questo manuale descrive come utilizzare l'MSY2:

- Radio digitale **DAB/DAB+** con un'ampia gamma di canali e audio digitale di qualità trasmesso in chiaro
- **FM** con RDS (Radio Data System)
- **Bluetooth**: streaming di musica e controllo da un dispositivo smart.
- Porta **USB** per riprodurre la musica MP3 dal dispositivo di archiviazione su chiavetta USB.
- Porta **USB (5V/1A)** per carica di dispositivi mobili.
- **Aux in** per fonti musicali MP3 esterne da iPod/iPad o altri lettori MP3
- **CD playback**: formati di riproduzione: CD audio, MP3 CD, WMA CD, CD-R e CD-RW

L'MSY2 fornisce inoltre le seguenti caratteristiche:

- Ampio display a colori TFT per un facile controllo e una chiara visualizzazione delle informazioni.
- Telecomando a infrarossi
- Orologio con aggiornamento automatico e due sveglie indipendenti con sleep/snooze.
- Opzioni multilingua.

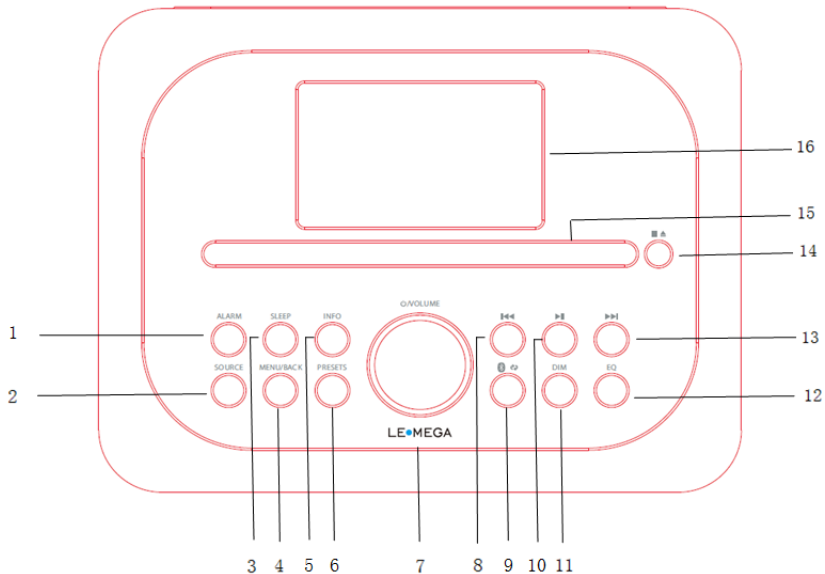
1.3 Contenuto della confezione

Una volta disimballata la confezione, si trovano i seguenti elementi:

- 1 Unità MSY2
- 1 Adattatore di alimentazione a 12 V/2,5 A
- 1 Manuale utente
- 1 Telecomando
- 1 Scheda di garanzia

2 Comandi, connettori e display

2.1 Comandi principali

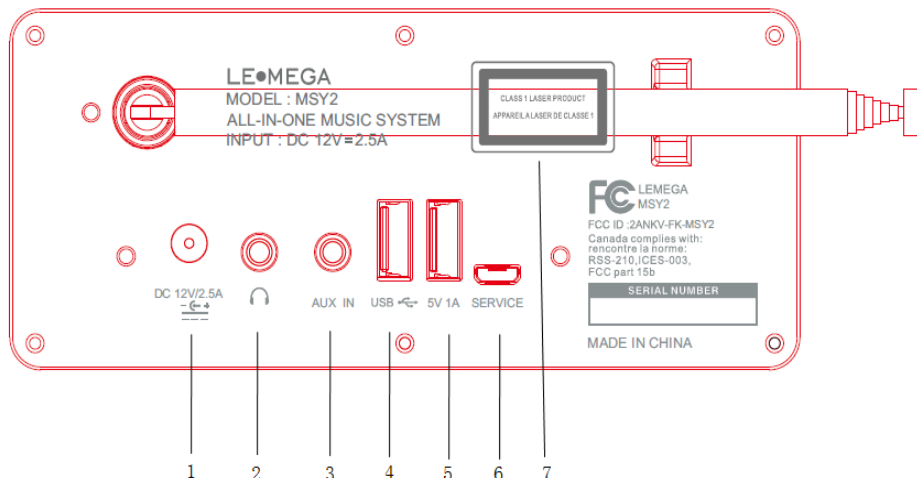


1. Tasto Alarm (Sveglia)
2. SOURCE (SORGENTE): Premere Source (Sorgente) per selezionare diverse modalità tra DAB, FM, Bluetooth, Aux in, CD e USB playback
3. SLEEP (SOSPENSIONE): Premere per impostare il timer di spegnimento
4. Tasto Menu/Back (Indietro)
BACK (INDIETRO): premere BACK (INDIETRO) per tornare alla schermata precedente.
MENU: premere MENU per mostrare il MENU della modalità attuale. Premere di nuovo per mostrare la schermata di riproduzione in corso.
5. INFO: Tasto Info
6. Tasto Presets (Preimpostazioni)
7. Selettore di navigazione multifunzione (tasto Selezione/Controllo volume/Disattivazione audio/Snooze/Alimentazione)
8. Saltare al precedente CD/Bluetooth/tasto Sintonizzazione-
9. La modalità Bluetooth corrisponde all'associazione Bluetooth; la modalità CD corrisponde alla ripetizione
10. Premere per selezionare Riproduzione/Pausa in modalità BT. In modalità FM, premere per eseguire la scansione automatica delle stazioni.
11. DIM (ATTENUAZIONE): Regola la retroilluminazione del display
12. EQ: Regola l'impostazione EQ

13. Saltare al successivo CD/Bluetooth/tasto Sintonizzazione+
14. Tasto di arresto ed espulsione CD
15. Slot CD
16. Display a colori TFT

2.2 Connettori

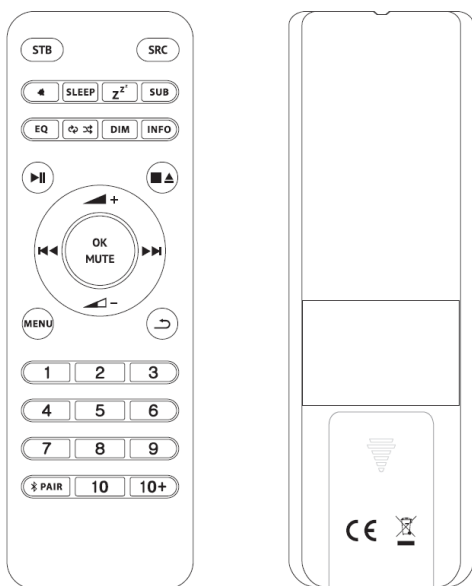
Di seguito sono mostrati i connettori presenti (da sinistra a destra):








1. Ingresso CC (12 V)	5. 5V/1A è per la carica di dispositivi mobili
2. Presa cuffie	6. Service è per l'aggiornamento software
3. Ingresso Aux (per il collegamento di una fonte musicale MP3 esterna da iPod o da altri dispositivi)	7. Antenna
4. La porta USB è per la riproduzione USB MP3	

2.3 Telecomando

Oltre a duplicare la maggior parte dei tasti nella parte superiore dell'unità, il telecomando aggiunge le seguenti funzioni:



1. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,10: Premere brevemente per preimpostare le stazioni. Per 10+, è necessario premere a lungo 10+, quindi premere brevemente 1-9 per ottenere il numero preimpostato 10+
2.  : Premere per riprodurre/interrompere la riproduzione delle modalità BT e CD. Scansione automatica delle stazioni in modalità DAB e FM.
3.  : Premere per arrestare la riproduzione del CD, premere di nuovo per espellere il CD.
4.  : Premere per aumentare o diminuire il volume nella schermata di riproduzione. Premere su o giù per selezionare il menu per le impostazioni.
5.  Premere destra o sinistra per selezionare la modalità. Nella schermata di riproduzione, premere destra o sinistra per selezionare FM, DAB o brani del CD.
6. **OK/MUTE (DISATTIVAZIONE AUDIO)**: Premere a lungo il tasto per passare dalla normale immagine della schermata di riproduzione DAB all'immagine della presentazione a schermo intero.
7. **SRC**: Tasto Source (Sorgente)
8. **EQ**: Regola l'impostazione EQ.
9.  : Repeat & Shuffle play (Ripetizione e Riproduzione casuale). Corrisponde a Repeat (Ripetizione) in modalità CD/USB playback (Riproduzione CD/USB)/. Corrisponde a Shuffle play (Riproduzione casuale) in modalità CD.
10. **Dim (Attenuazione)**: Regola l'impostazione della retroilluminazione del display
11. **PAIR (ASSOCIA)**: In modalità Bluetooth, è l'associazione Bluetooth.

Nota: Poiché il telecomando è condiviso con altri modelli, alcune funzioni non lo possono usare.

3 Operazioni preliminari e configurazione

L'MSY2 è facile da usare seguendo i 3 passaggi seguenti:

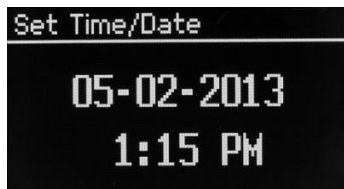
- a. Collocare l'MSY2 su uno scaffale o un tavolo adeguati;
- b. Estendere l'antenna telescopica;
- c. Collegare l'adattatore di alimentazione tra l'MSY2 e l'alimentazione di rete e premere il selettore Alimentazione/Volume per accendere il dispositivo.

Set Time/Date (Imposta ora/data) (procedura guidata)

È possibile aggiornare manualmente o automaticamente l'ora e la data. Con l'aggiornamento automatico, l'ora e la data vengono automaticamente sincronizzati con il segnale orario nazionale su DAB e FM (se disponibili).

Il menu Time (Ora) contiene le seguenti opzioni:

- Set Time/Date (Imposta ora/data)
- Auto update (Aggiornamento automatico)
- Set 12/24 hour (Imposta 12/24 ore)
- Set date format (Imposta formato data)
- Clock style (Stile orologio)



Auto-update (Aggiornamento automatico)

Auto-update (Aggiornamento automatico) funziona con i dati inviati su DAB, FM. L'orologio viene aggiornato solo in una modalità corrispondente, pertanto è meglio selezionare una modalità utilizzata periodicamente.

DAB e FM utilizzano i segnali orari trasmessi con trasmissioni radio.

Selezionare Update from DAB (Aggiorna da DAB), Update from FM (Aggiorna da FM), Update (Aggiorna) o No update (Nessun aggiornamento).

Si noti che se si sta aggiornando l'ora da DAB o FM, l'opzione Daylight savings (Ora legale) non ha alcun effetto sull'ora dell'orologio.

L'MSY2 si aggiorna automaticamente dalla sorgente selezionata quando sono disponibili le informazioni sull'ora.

Manual set (Impostazione manuale)

Se si imposta No update (Nessun aggiornamento), la procedura guidata avvisa l'utente di impostare manualmente ora e data.

La data e l'ora vengono visualizzate come gg-mm-aaaa e hh: mm AM/PM con il primo valore, gg, attivo (lampeggiante).

Regolare ciascun valore con **Selezione**.

Man mano che viene impostato ciascun valore, il valore successivo diventa attivo e lampeggia.

12/24 hour display (Visualizzazione 12/24 ore)

Per passare tra la visualizzazione 12/24 ore, selezionare Imposta 12/24 ore, quindi selezionare la preferenza.

4 Modalità DAB Radio (opzionale)

Per accedere alla modalità FM, fare riferimento ai passaggi seguenti:

- 1) Il prodotto è impostato in modalità DAB.
- 2) La prima volta che si utilizza la radio, viene avviata automaticamente la scansione. L'operazione potrebbe richiedere alcuni minuti: la stazione selezionata in precedenza o la prima stazione nell'elenco delle stazioni viene riprodotta automaticamente.
- 3) Per cambiare stazione, premere il tasto Sintonizzazione +/- e utilizzare il selettore "Navigation" (Navigazione) per scegliere una stazione radio, quindi premere il selettore per selezionare.
- 4) Regolare il volume utilizzando il selettore "Alimentazione/Volume", ruotare in senso antiorario per diminuire e in senso orario per aumentare il volume.



Se la ricezione non è soddisfacente per la scansione originale (ad esempio, non si è sollevata l'antenna), ciò potrebbe causare un elenco vuoto o incompleto delle stazioni disponibili.

In caso di ricezione scadente di alcune stazioni (rumore), è possibile elencare solo le stazioni con una buona intensità di segnale.

Per avviare una scansione manuale, selezionare **Menu** > Full Scan (Scansione completa).

Al termine della scansione, la radio mostra un elenco di stazioni disponibili.

Per rimuovere le stazioni elencate ma non disponibili, selezionare **Menu** > Prune invalid (Elimina non valide).

4.1 Selezione delle stazioni


Per ascoltare o cambiare una stazione, ruotare **Selezione** per visualizzare un elenco di stazioni e premere per selezionare. Una volta selezionata, la stazione viene riprodotta e sullo schermo vengono visualizzate le informazioni sulla stazione, il brano o lo spettacolo come trasmissione.

Presets (Preimpostazioni)

Per memorizzare una preselezione di DAB, tenere premuto **Presets (Preimpostazioni)** finché sul display non viene visualizzata la schermata Save preset (Salva preimpostazione) (Salva preimpostazione).

Selezionare una delle 20 preselezioni (sul telecomando) per salvare la stazione attualmente in riproduzione.

Per selezionare una preselezione, premere brevemente **Presets (Preimpostazioni)**, quindi selezionare una delle stazioni preselezionate elencate.

Quando viene riprodotta una stazione preselezionata, viene visualizzato  1,2,3 ecc. nella parte inferiore centrale della schermata.

4.2 Informazioni Now playing (Riproduzione in corso)

Durante la riproduzione di uno streaming, sul display vengono visualizzati il nome e le informazioni DLS (Dynamic Label Segment) trasmesse dalla stazione fornendo informazioni in tempo reale, come nome del programma, titolo del brano e dettagli di contatto. Le trasmissioni stereo sono indicate con un'icona nella parte superiore della schermata. Per visualizzare ulteriori informazioni, premere **Info**.

Ogni volta che si preme **Info**, viene visualizzato un altro set di informazioni, scorrendo il testo DLS, il tipo di programma, il nome/la frequenza dell'insieme, l'intensità del segnale/la frequenza di errore, il bit rate/il codec/i canali e la data odierna.

4.3 Impostazioni

Compressione gamma dinamica

Alcune trasmissioni DAB offrono la compressione della gamma dinamica (DRC). Questa funzione consente alle radio di comprimere la gamma dinamica dello streaming audio in uscita, in modo da aumentare il volume dei suoni bassi e ridurre il volume dei suoni alti. Ciò può essere utile se si ascolta musica con una gamma dinamica elevata in un ambiente rumoroso (ad esempio, musica classica durante la cottura).

Per modificare il DRC dell'MSY2, selezionare **Menu** > DRC, quindi DRC high (DRC alto), DRC low (DRC basso) o DRC off (DRC spento).

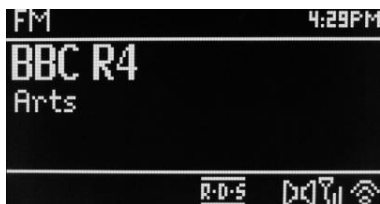
Nota: L'impostazione DRC dell'MSY2 non ha alcun effetto se i dati DRC non sono inclusi nella trasmissione.

5 Modalità radio FM

La modalità radio FM riceve la radio analogica dalla banda FM e visualizza informazioni RDS (Radio Data System) sulla stazione e sul programma (dove viene trasmesso).

Per accedere alla modalità FM, fare riferimento ai passaggi seguenti:

- 1) Premere il tasto 'Source' (Sorgente) per accedere al menu Audio Source (Sorgente audio) e utilizzare/ruotare il selettore 'Navigation' (Navigazione) per selezionare FM
- 2) Per eseguire la ricerca automatica di stazioni, premere a lungo il tasto "Sintonizzazione+" o "Sintonizzazione-"
- 3) Per sintonizzarsi manualmente in incrementi di 0,05 MHz, premere a lungo il tasto "Sintonizzazione+" o "Sintonizzazione-".
- 4) Regolare il volume utilizzando il selettore "Alimentazione/Volume", ruotare in senso antiorario per diminuire e in senso orario per aumentare il volume.



5.1 Selezione delle stazioni

È possibile eseguire la scansione verso l'alto o verso il basso tenendo premuti i tasti Sintonizzazione +/- o sintonizzarsi manualmente con pressioni rapide.

Per memorizzare una preselezione di FM, tenere premuto il tasto **Presets (Preimpostazioni)** finché sul display non viene visualizzata la schermata Save preset (Salva preimpostazione).

Selezionare una delle 20 preselezioni per salvare la stazione attualmente in riproduzione.

Per selezionare una preselezione, premere brevemente **Presets (Preimpostazioni)**, quindi selezionare una delle stazioni preselezionate elencate.

5.2 Informazioni Now playing (Riproduzione in corso)

Durante la riproduzione di una stazione FM, sullo schermo viene visualizzato uno dei due seguenti set di dati:

Se sono disponibili informazioni RDS, per impostazione predefinita viene visualizzato il nome del servizio (ovvero il nome della stazione).

È possibile scorrere ulteriori informazioni RDS premendo **Info**. Ogni volta che si preme **Info**, viene visualizzata un'altra serie di informazioni, che passa tra il testo radio RDS, il tipo di programma RDS, la frequenza e la data odierna.

Se non sono disponibili informazioni RDS, viene visualizzata la frequenza attualmente sintonizzata.

6 Modalità AUX

La modalità Aux in riproduce audio da una sorgente esterna, come un lettore MP3.

Per riprodurre audio in modalità Aux in,

- 1). Collegare la sorgente audio esterna alla presa Aux In (RCA).
- 2). Premere **Source** e selezionare AUX in
- 3). Regolare il volume dell'MSY2 (e, se necessario, del dispositivo sorgente audio) come desiderato.



7 Modalità Bluetooth

Prima dell'associazione, verificare che il dispositivo supporti Bluetooth 5.0 e il dispositivo non sia connesso ad un altro prodotto Bluetooth. Il dispositivo potrebbe associarsi in modo diverso. Di seguito è indicata la guida generale.

1. Premere **Source** (Sorgente) e selezionare la modalità Bluetooth. In tal modo si attiva il Bluetooth. Aumentare il volume di circa $\frac{1}{4}$ per iniziare. Inoltre, aumentare il volume del dispositivo sorgente (il dispositivo da cui si effettua lo streaming).
2. Attivare il Bluetooth del dispositivo abilitato.
3. Selezionare il nome del dispositivo Bluetooth "LEMEGA MSY2" quando appare sulla schermata del dispositivo per iniziare la ricerca.
4. È possibile avviare la riproduzione wireless dei file musicali. Regolare il livello del volume del dispositivo.

Non è necessario associare di nuovo il dispositivo.

A seconda del dispositivo, potrebbe essere necessario eseguire più tentativi di associazione e/o connessione a "LEMEGA MSY2", ma si deve concedere al dispositivo il tempo necessario per l'associazione o la connessione prima di ripetere la procedura.

8 My Music con USB playback

Per riprodurre l'audio da un dispositivo di archiviazione di massa USB, come una chiavetta USB o un disco rigido USB, selezionare **Source (Sorgente) > USB**.

Browsing folders (Sfogliare cartelle) Da questo punto in poi, i menu vengono generati dalle cartelle sul dispositivo USB. Sfogliare le cartelle con Selezione e il tasto Back (Indietro). Sul display vengono visualizzati i nomi delle cartelle e dei file (non necessariamente i nomi dei brani).

9 Riproduzione del CD

Avviso! Un funzionamento improprio può causare danni materiali!

Non inserire supporti di registrazione diversi dal formato CD standard (ad es. mini disk) nel lettore CD. Potrebbero non essere riprodotti ed espulsi correttamente. Inserire un solo disco alla volta nel lettore CD.

Inserire un disco (con il lato di stampa rivolto verso l'alto) finché non viene trascinato all'interno. Il lettore CD carica automaticamente il CD e avvia la riproduzione.

Sul display viene visualizzato "Loading" (Caricamento). Le funzioni del disco non sono disponibili durante il caricamento del disco. La riproduzione inizia automaticamente dopo la lettura dell'indice. Sul display viene visualizzato "No Disc" (Nessun disco) quando l'unità è impostata in modalità CD e non è presente alcun CD all'interno.

Inserire il CD nell'apposito slot con l'etichetta rivolta verso l'alto. Sul display vengono visualizzate le seguenti informazioni in modalità CD:


Modalità CD


Ora


Tempo di riproduzione trascorso in minuti

Numero del brano


Stato di riproduzione (riproduzione/pausa)

Per interrompere/riprendere la riproduzione del CD, premere il tasto .

Per passare al brano successivo, premere una volta il tasto .

Per avanzare rapidamente in un brano, tenere premuto .

Per passare al brano precedente, tenere premuto .

Per riavvolgere rapidamente in un brano, tenere premuto .

Per arrestare la riproduzione del CD, premere .

Premere il tasto Menu per aprire il menu CD per le impostazioni di sistema.

10 Alarms (Sveglie) e Sleep (Sospensione)

10.1 Alarms (Sveglie)

Per impostare o modificare una sveglia, premere il tasto **Alarm (Sveglia)**

Selezionare il numero di sveglia (1 o 2), quindi configurare i seguenti parametri:

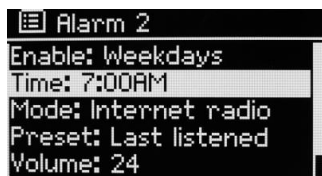
- Alarm (Sveglia): On/Off,
- Frequency (Frequenza): Daily (Ogni giorno), Once (Una volta), Weekends (Fine settimana) o Weekdays (Giorni feriali),
- Time (Ora):0-max
- Source (Sorgente): Buzzer, DAB, FM
- Duration (Durata): 15/30/45/60/90/120
- Volume: 0 - max.

Per attivare le nuove impostazioni, scorrere verso il basso e selezionare Save (Salva).

Nella schermata vengono visualizzate le sveglie attive con un'icona nella parte inferiore sinistra.

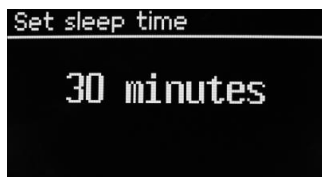
La sveglia suona all'ora impostata. Per silenziarla temporaneamente, premere **Snooze**.

È possibile modificare il tempo di snooze con **Selezione**. La radio torna in standby per il periodo impostato, con l'icona della sveglia silenziata che lampeggia.



10.2 Sleep (Sospensione)

Per impostare il timer di spegnimento, selezionare il tasto **Sleep (Sospensione)**, quindi selezionare Sleep OFF (Sospensione OFF), 15 MINS, 30 MINS, 45 MINS, 60 MINS o 90 MINS.



Una volta selezionato un periodo di spegnimento, il sistema torna a Main Menu (Menu principale).

11 Ripristino predefiniti

Ripristino predefiniti ripristina tutte le impostazioni utente predefinite, quindi ora/data, e preselezioni vengono perse. Tuttavia, viene mantenuta l'attuale versione software della radio. Per eseguire un ripristino dei predefiniti, selezionare **Menu** > System settings (Impostazioni di sistema) > Factory reset Proceed (Procedere al ripristino predefiniti) > Yes (Sì).

12 Risoluzione dei problemi e messaggi di errore

12.1 Messaggi di errore

Messaggio	Descrizione	Esempio
Servizio non disponibile (DAB)	Nessuna ricezione DAB	
Nessun dispositivo USB trovato		Tentativo di accesso al menu USB; ma nessun dispositivo USB collegato
Dispositivo USB non supportato	Dispositivo USB non supportato collegato.	
Errore USB	Problemi generici USB	
Errore di lettura USB	Impossibile leggere determinati dati dalla memoria	Settore di memoria danneggiato sul dispositivo USB
USB non alimentato	Mancanza di corrente sul dispositivo USB: l'utente deve rimuovere il dispositivo	

12.2 Risoluzione dei problemi

Problema	Causa	Soluzioni
FM: Fruscio DAB: rumore/interruzione intermittente	Intensità segnale debole	Controllare/spostare l'antenna Spostare la radio Eseguire di nuovo la scansione solo delle stazioni locali (intensità elevata) Per DAB, controllare la copertura locale sul sito www.ukdigitalradio.com/coverage
DAB: Messaggio "Nessuna stazione disponibile"	Intensità segnale debole	Come in precedenza, quindi eseguire una nuova scansione delle stazioni.
La riproduzione del CD non si avvia	Formato CD non compatibile	Formato CD non compatibile
	CD danneggiato	Inserire un altro CD nell'apposito slot.
	CD sporco	Pulire il CD

13 Specifiche tecniche:

Modello:	SISTEMA MUSICALE ALL-IN-ONE MSY2
Tipo:	Sistema musicale CD/DAB/DAB+/FM/AUX/Bluetooth
Altoparlante:	1 x 3" (full-range)
Potenza:	15W RMS
Alimentazione:	Adattatore di alimentazione a 12 V/2,5 A
Dimensioni (mm):	200 L x 160 A x 280 P
Peso:	3,0 KG

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

Inviare domande o suggerimenti al seguente indirizzo.

info@lemegaaudio.com

www.lemegaaudio.com



Questo prodotto è conforme alla Parte 15 delle Norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: 1) questo dispositivo potrebbe non provocare interferenze nocive, e 2) questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse le interferenze che potrebbero provocare operazioni indesiderate.

Qualsiasi cambiamento o modifica non espressamente approvata dal responsabile della conformità dell'apparecchio potrebbe invalidare il diritto dell'utente ad adoperare l'apparecchio.