



MANUALE DELL'UTENTE

Sistema Micro Hi-Fi

ITALIANO

Leggere con attenzione questo manuale prima di utilizzare l'unità e conservare per uso futuro.

CM2440 (CM2440, CMS2440F)



MFL69187523

Informazioni sulla sicurezza



ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA, NON RIMUOVERE IL COPERCHIO (O PANNELLO POSTERIORE), ALL'INTERNO NON CI SONO COMPONENTI DI MANUTENZIONE DA PARTE DEL L'UTENTE. PER LA MANUTENZIONE RIVOLGERSI A PERSONALE QUALIFICATO.



Il simbolo del fulmine all'interno del triangolo equilatero indica all'utente la presenza di tensioni pericolose non isolate all'interno del prodotto, di potenza sufficiente da poter provocare una scossa elettrica.

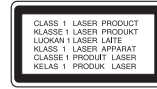


Il punto esclamativo contenuto in un triangolo equilatero costituisce un avvertimento della presenza di importanti istruzioni di funzionamento e manutenzione (assistenza) all'interno della documentazione allegata al prodotto.

AVVERTENZA: PER PREVENIRE PERICOLI DI INCENDIO O FOLGORAZIONE, NON ESPORRE IL PRODOTTO ALLA PIOGGIA O UMIDITÀ.

AVVERTENZA: Non installare questa apparecchiatura in uno spazio ristretto come ad esempio una libreria o simile.

ATTENZIONE: Non bloccare le aperture di ventilazione. Installare seguendo le istruzioni del produttore. Le feritoie e aperture nello chassis sono forniti per la ventilazione e per garantire un funzionamento affidabile del prodotto proteggendolo da surriscaldamento. Le aperture non devono mai essere ostruite collocando il prodotto su un letto, sofà, tappeto o superfici simili. Questo prodotto non deve essere collocato in uno spazio ristretto come ad esempio una libreria o scaffale a meno che non si fornisca una ventilazione adeguata o che vengano seguite alla lettera le istruzioni del produttore.



ATTENZIONE: Questo prodotto usa un sistema laser. Per garantire un uso corretto di questo prodotto, leggere attentamente il manuale dell'utente e conservarlo per riferimento futuro. per l'assistenza rivolgersi ad un centro autorizzato Per prevenire l'esposizione diretta al raggio laser, non provare ad aprire il case. Radiazione laser visibile quando aperto.

PRECAUZIONI relative al cavo di alimentazione

La maggior parte delle apparecchiature richiede essere allacciata ad un circuito dedicato;

Vale a dire un circuito dedicato che alimenta l'apparecchiatura specifica e che non dispone di altre prese o circuiti di alimentazione. Controllare la pagina di questo manuale contenente le caratteristiche generali del prodotto per essere sicuri. Non sovraccaricare le prese di alimentazione. Prese di alimentazione sovraccaricate, allentate o danneggiate, prolunghie o cordini di alimentazione danneggiati o fessurati o con difetti di isolamento sono estremamente pericolosi. Una qualsiasi di queste condizioni può dar luogo a scosse elettriche o incendi. Esaminare periodicamente il cordone di alimentazione del vostro apparecchio e, qualora si riscontrino segni di danneggiamento o di usura, staccare l'apparecchio dalla presa di corrente evitandone l'utilizzo e far sostituire il cordone di alimentazione esattamente con il suo tipo corrispondente da personale tecnico autorizzato. Proteggere il cordone di alimentazione da possibili danni fisici o meccanici, evitando che venga intrecciato, schiacciato, che rimanga a contrasto, chiuso in una porta o che vi si possa camminare sopra. Prestare particolare attenzione alla spina, alla presa a muro e al punto dove il cordone stesso esce dall'apparecchio. Per staccare l'alimentazione dall'alimentazione di rete, staccare la spina del cavo di alimentazione. Quando installate il prodotto accertatevi che la spina sia facilmente accessibile.

Questo dispositivo è dotato di batteria portatile o accumulatore.

Modo sicuro per rimuovere la batteria o la batteria dall'apparecchiatura: Rimuovere la batteria vecchia un pacco batterie, seguendo i passi inversi a quelli seguiti per l'assemblaggio. Per impedire la contaminazione dell'ambiente e creare possibili pericoli alla salute dell'uomo o animali, la vecchia batteria deve essere smaltita inserendola nel contenitore adeguato nei punti di raccolta predisposti. Non smaltire le batterie o batterie insieme ai rifiuti domestici. Si raccomanda di utilizzare i sistemi locali di rimborso di batterie e accumulatori. Non esporre la batteria a temperature eccessive, ad esempio non esporla al sole, non gettarla sul fuoco, ecc.

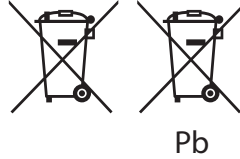
ATTENZIONE: Questa apparecchiatura non deve essere esposta a gocce o spruzzi d'acqua; evitare di porre contenitori di liquidi, come ad esempio i vasi sopra all'unità.

Smaltimento delle apparecchiature obsolete



1. Tutti i prodotti elettrici ed elettronici dovrebbero essere smaltiti separatamente rispetto alla raccolta differenziata municipale, mediante impianti di raccolta specifici designati dal governo o dalle autorità locali.
2. Il corretto smaltimento delle apparecchiature obsolete contribuisce a prevenire possibili conseguenze negative sulla salute umana e sull'ambiente.
3. Per informazioni più dettagliate sullo smaltimento delle apparecchiature obsolete, contattare il comune, il servizio di smaltimento rifiuti o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

Smaltimento di batterie/accumulatori esausti



1. Questo simbolo può essere combinato con i simboli del mercurio (Hg), cadmio (Cd) o piombo (Pb) se la batteria contiene più di 0,0005% di mercurio, 0,002% di cadmio o 0,004% di piombo.
2. Tutte le batterie/accumulatori devono essere smaltite separatamente dai rifiuti domestici e nei punti di raccolta designati dal governo o autorità locali.
3. Il corretto smaltimento delle vecchie batterie/accumulatori consente di evitare conseguenze potenziali negative per l'ambiente e la salute umana.
4. Per informazioni più dettagliate relative allo smaltimento delle vecchie batterie/accumulatori rivolgersi alla propria azienda di servizi ambientali o al servizio di smaltimento del negozio in cui avete acquistato il prodotto.

Dichiarazione di conformità

La società LG ELECTRONICS ITALIA S.p.A. dichiara che i prodotti ai quali si riferisce il manuale d'istruzione sono costruiti in conformità alle prescrizioni del D.M. n.548 del 28/8/95, pubblicato sulla G.U. n.301 del 28/12/95 ed in particolare è conforme a quanto indicato nell'art.2, comma 1 dello stesso decreto.

CE 1588

La LG Electronics dichiara che questo/questi prodotto/i /sono conformi ai requisiti principali e ad altri provvedimenti importanti delle direttive 1999/5/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC, 2009/125/EC, e 2011/65/EU.

Per ottenere una copia della dichiarazione di conformità, scrivere al seguente indirizzo.

Ufficio di contatto per la conformità di questo prodotto:

LG Electronics Inc.
EU Representative, Krijgsman 1,
1186 DM Amstelveen, The Netherlands

- Si prega di notare che questo NON è un punto di contatto del Servizio Clienti. Per le informazioni del Servizio Clienti, vedere la scheda di garanzia o contattare il fornitore presso cui avete acquistato il prodotto.

Solo uso interno

Dichiarazione sull'esposizione alle radiazioni RF

Questo apparecchio deve essere installato e utilizzato con una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e la persona.

Indice

1 Come iniziare

- 2 Informazioni sulla sicurezza
- 6 Caratteristiche particolari
- 6 Requisiti file riproducibile
 - 6 – Requisiti dei file musicali
 - 7 – Dispositivi USB compatibili
 - 7 – Requisiti dispositivo USB
- 8 Telecomando
- 9 Pannello anteriore
- 10 Pannello posteriore

2 Collegamento

- 11 Connessione degli altoparlanti
 - 11 – Connessione degli altoparlanti all'unità
- 11 Collegamento antenna
- 12 Connessione apparecchiature opzionale
 - 12 – Connessione USB
 - 12 – Connessione PORT. IN

3 Funzionamento

- 13 Funzionamento di base
 - 13 – Funzionamento di CD/ USB
 - 14 – Selezionare una cartella
 - 14 – Eliminare un file MP3/WMA/FLAC
 - 15 – Funzionamento dispositivo Android
- 16 Funzionamento della radio
 - 16 – Funzionamento della radio
 - 16 – Preimpostazione delle stazioni radio
 - 16 – Deleting all the saved stations
 - 17 – Migliorare la ricezione FM
 - 17 – Visualizzazione delle informazioni su una stazione radio (Opzionale)
- 17 Altre operazioni
 - 17 – Riproduzione programmata
 - 18 – Visualizzazione delle informazioni del file (ID3 TAG)
 - 18 – Disattiva temporaneamente il sonoro
 - 18 – SPEGNIMENTO AUTOMATICO
- 18 Regolazione audio

- 18 – Impostazione della modalità surround
- 19 Impostazione dell'orologio
 - 19 – Impostazione dell'orologio tramite l'applicazione "LG Bluetooth Remote"
 - 19 – Impostazione della sveglia
- 19 Impostazione SLEEP del timer
- 19 Dimmer
- 20 Funzionamento avanzato
 - 20 – Registrazione su USB
 - 20 – Selezione della frequenza bit di registrazione e velocità
- 21 Uso della tecnologia Bluetooth
 - 21 – Ascolto di musica memorizzata nei dispositivi Bluetooth
- 22 – Utilizzo dell'app Bluetooth

4 Ricerca guasti

- 24 Ricerca guasti

5 Appendice

- 25 Generale specifiche tecniche
- 26 Manutenzione
 - 26 – Maneggiamento dell'unità
 - 26 – Note sui dischi
- 26 Marchi commerciali e licenze

1

2

3

4

5

Caratteristiche particolari

Registrazione diretta USB

Registra musica sul dispositivo USB.

Portable In

Si ascolta la musica da dispositivo portatile (MP3, Notebook, ecc.)

Bluetooth

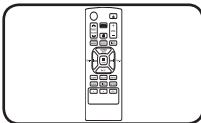
Ascolto di musica memorizzata nel vostro dispositivo bluetooth.

LG Bluetooth Remote

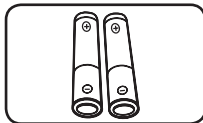
L'unità può essere controllata tramite Bluetooth da un dispositivo Android. L'unità e il dispositivo devono essere abbinati tramite Bluetooth. Visitare "Google Android Market (Google Play Store)" o usare il codice QR mostrato di seguito per cercare l'app "LG Bluetooth Remote". Per ulteriori informazioni, consultare le pagine 22-23.

Accessori

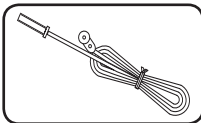
Controllare e identificare gli accessori forniti.



Telecomando (1)



Batterie (2)



Antenna FM (1)

Requisiti file riproducibile

Requisiti dei file musicali

La compatibilità di file MP3/WMA/FLAC con questa unità è limitata come indicato di seguito:

- Frequenza di campionamento :
 - MP3 : tra 8 e 48 kHz
 - WMA : tra 8 e 48 kHz
 - FLAC : tra 8 e 96 kHz (USB), tra 8 e 48 kHz (CD)
- Bit rate : entro 8 - 320 kbps (MP3), 40 - 192 kbps (WMA)
- Numero massimo di file : inferiore a 999.
- Estensioni dei file : ".mp3"/".wma"/".flac"
- Formato file CD-ROM: ISO9660/ JOLIET
- Canale di supporto (FLAC): fino a 2 canali
- Bit/campione (FLAC) di uscita supportati: 16 bit
- bps(FLAC) : Fino a 2,5 Mbps

DTS non supportato. In caso di formato audio DTS, l'audio non viene riprodotto.

È necessario impostare l'opzione formato del disco [Mastered] per rendere il disco compatibile ai lettori LG quando si esegue la formattazione di dischi riscrivibili. Quando si imposta l'opzione su Live File System, non è possibile utilizzarlo su lettori LG. (Mastered/Live File System : Formati dischi per Windows Vista)Indice

Dispositivi USB compatibili

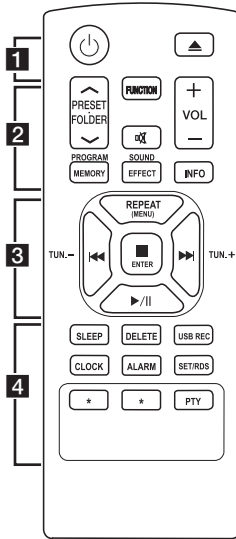
- Lettori MP3: lettori MP3 di tipo flash.
- Unità flash USB: dispositivi che supportano USB 2,0 o USB 1,1
- La funzione USB di questa unità non supporta alcuni dispositivi USB.

Requisiti dispositivo USB

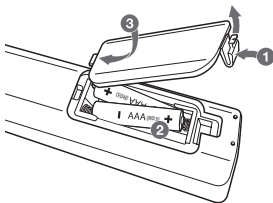
- Dispositivi che richiedono l'installazione di ulteriori programmi quando li si collega al computer, non sono supportati.
- Non estrarre il dispositivo USB quando è in uso.
- Per dispositivi USB di grande capacità, la ricerca può richiedere alcuni minuti.
- Per impedire la perdita dei dati, eseguirne il backup.
- Se si usa un cavo di prolunga USB o un hub USB, il dispositivo USB non viene riconosciuto.
- Non è supportato il file system NTFS. È supportato solo il file system FAT (16/ 32).
- L'unità non è supportata se il numero totale di file è maggiore o uguale a 1,000.
- HDD esterni, dispositivi bloccati o unità USB non sono supportati.
- Non è possibile collegare al PC la porta USB dell'unità. Non è possibile utilizzare l'unità come dispositivo di memorizzazione.
- Alcuni dispositivi USB possono non funzionare con questa unità.
- Durante l'accensione, puoi caricare un dispositivo Android tramite porta USB. (Questa è disponibile quando si seleziona la funzione USB.)

Telecomando

1
Come Iniziare



Sostituzione della batteria



Rimuovere il coperchio della batteria sulla parte posteriore del telecomando, e inserire una batteria (tipo AAA) con i poli **+** e **-** posizionati in modo corretto.

..... **1**

⏻ : Accende e spegne l'unità.

⏮ : Apre o chiude il cassetto del disco.

..... **2**

PRESET-FOLDER \wedge /V :

- Cerca una cartella di file MP3/WMA/FLAC. Quando si riproduce un CD/USB contenente file MP3/WMA/FLAC presenti in diverse cartelle, la pressione di **PRESET-FOLDER \wedge /V** seleziona la cartella da riprodurre.

- Scegliere un 'numero predefinito per una stazione radio.

FUNCTION : Seleziona la funzione e la sorgente di ingresso.

🔊 : Per disattivare l'audio.

VOL $+$ / $-$: Regola il volume dell'altoparlante.

PROGRAM/MEMORY :

- Conserva le stazioni radio.

- Crea una playlist che vuoi ascoltare.

SOUND EFFECT : è possibile scegliere le impressioni di suono.

INFO : Visualizza le informazioni sulla musica. Un file MP3 spesso è dotato di un tag ID3. Il tag fornisce informazioni su titolo, artista, album o durata.

..... **3**

REPEAT(MENU) : Ascolto delle tracce in maniera casuale o ripetuta.

⏮/⏭ (Salta/Cerca) :

- Ignora Veloce indietro o avanti.

- Ricerca di una sezione all'interno di una traccia/file.

TUN. $-$ / $+$: Sintonizza la stazione radio desiderata.

■ ENTER :

- Arresta la riproduzione o la registrazione.

- Annulla la funzione ELIMINA.

▶/|| (Riproduzione/Pausa) :

- Avvia o interrompe la riproduzione.

- Seleziona fra Stereo/Mono.

..... **4**

SLEEP : Imposta il sistema in modo da spegnersi automaticamente a un'ora specificata. (Dimmer: la luminosità della finestra del display viene ridotta della metà).

DELETE : Elimina i file MP3/WMA/FLAC.

USB REC : Avvia la registrazione.

CLOCK : Imposta l'orologio e controlla un'ora.

ALARM : Utilizza il lettore come un orologio sveglia.

SET/RDS(Opzionale) :

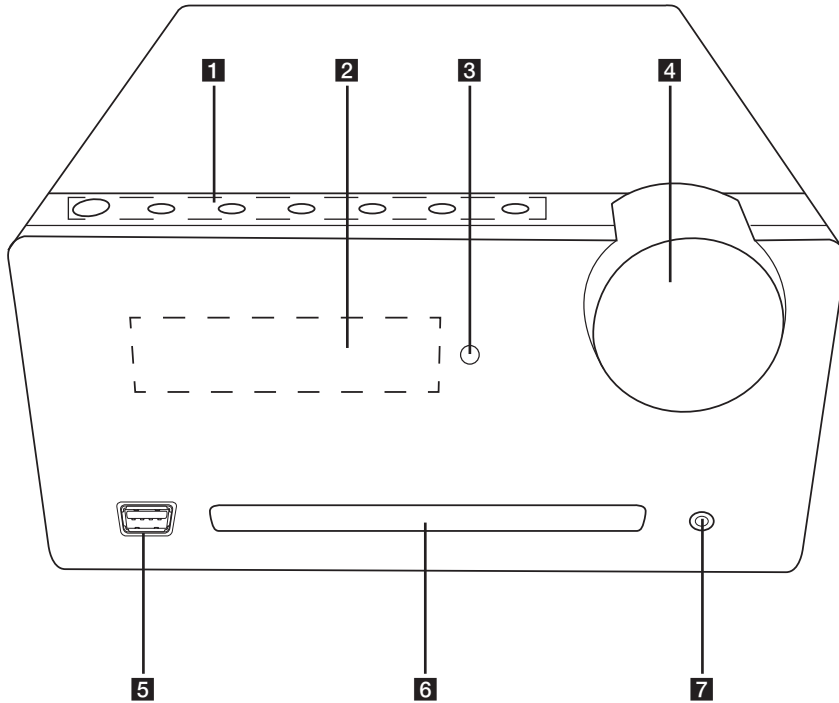
- RDS (Radio Data System).

- Conferma le impostazioni di ora e sveglia.

PTY(Opzionale) : Ricerca le stazioni radio in base al tipo di radio.

★ : Il tasto non è disponibile per alcuna funzione.

Pannello anteriore



1 (Alimentazione ON/OFF)

F (Funzione)

Seleziona la funzione e la sorgente di ingresso.

◀/▶ (Salta/Cerca)

- Ricerche all'indietro o in avanti.
- Salta a traccia/file precedente/successivo/a

TUNING-/+

Sintonizza la stazione radio desiderata.

▶|| (Riproduzione/Pausa)

Avvia o interrompe la riproduzione.

□ (Stop)

- Arresta la riproduzione o la registrazione.
- Annulla la funzione ELIMINA.

△ (Apertura/chiusura)

Apri e chiudi il vassoio del disco.

2 Display

3 Sensore remoto

4 Manopola del volume

Regola il volume dell'altoparlante.

5 Porta USB

- Riproduce e registra i file audio collegando il dispositivo USB.
- Riproduce i file audio usando il cavo USB per Android.

6 Vassoio disco

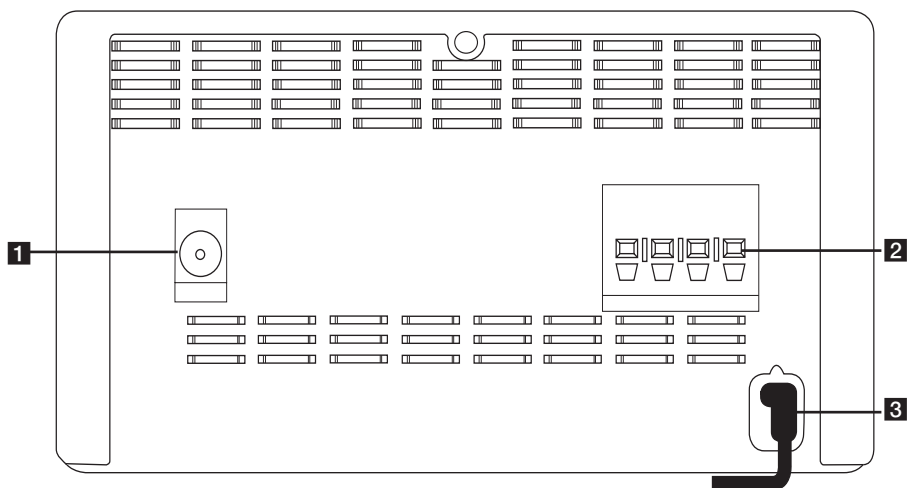
7 PORT. IN

Si ascolta la musica dal dispositivo portatile.

Pannello posteriore

1

Come iniziare



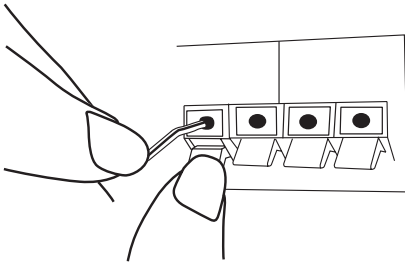
- 1** FM ANTENNA
- 2** SPEAKERS terminale
- 3** POWER IN

Connessione degli altoparlanti

Connessione degli altoparlanti all'unità

Connettere i fili degli altoparlanti all'unità. Per connettere il cavo all'unità, premere ciascun linguetta di plastica per aprire i morsetti di connessione sull'unità. Inserirne il filo e rilasciare la linguetta.

Collegare la striscia nera di ciascun filo ai terminali marcati - (meno) e l'altra estremità ai terminali marcati + (più).

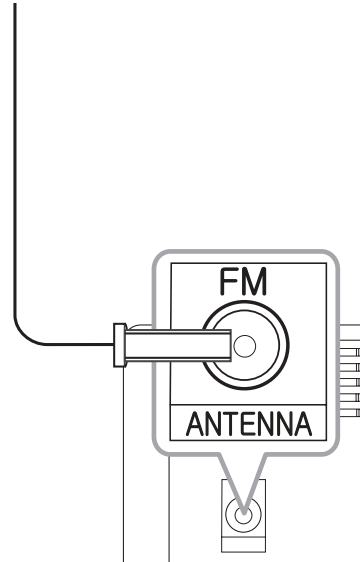


⚠ Attenzione

Gli altoparlanti contengono parti magnetiche che possono provocare irregolarità di colore sullo schermo della TV o del PC. Posizionare gli altoparlanti lontano dal TV o dal PC.

Collegamento antenna

Collegare l'antenna alla porta dell'antenna sul retro dell'unità. Estendere completamente il cavo dell'antenna FM.



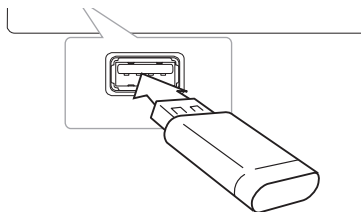
Connessione apparecchiature opzionale

2

Collegamento

Connessione USB

Collegare il dispositivo USB (o lettore MP3, ecc.) alla porta USB sulla parte anteriore dell'unità.



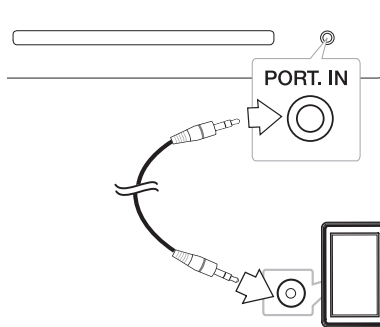
! Nota

Rimozione dell'apparecchio USB dall'unità :

1. Selezionare una funzione/modo differente o premere **ENTER** sul telecomando o **□** sull'unità per due volte in successione.
2. Rimuovere l'apparecchio USB dall'unità.

Connessione PORT. IN

Collegare una uscita (auricolare o linea esterna) del dispositivo portatile (MP3 o PMP ecc.) al connettore di **PORT. IN**.



Ascoltare la musica da un dispositivo esterno

L'unità può essere usata per riprodurre la musica di molti dispositivi esterni.

1. Connettere il dispositivo al connettore **PORT. IN** dell'unità.
2. Accendere il dispositivo premendo **⏻** sul telecomando o **⏻/I** sull'unità.
3. Selezionare la funzione PORTATILE premendo **FUNCTION** sul telecomando o **F** sull'unità.
4. Accendere il lettore portatile esterno e avviare la riproduzione.

Funzionamento di base

Quando selezionate questa funzione USB, potete vedere i messaggi come segue;

Messaggio	Causa
CHARGE	Il vostro dispositivo non è supportato dal sistema AOA 2.0 (Solo carica)
Number of files	Questa unità riconosce il vostro USB.
ANDROID	Questa unità riconosce il dispositivo Android supportato da AOA 2.0 come un dispositivo noto.
NO USB	Un qualsiasi dispositivo non è collegato alla porta USB. Questa ità riconosce il dispositivo Android come un dispositivo non noto.

! Nota

In relazione al tipo di dispositivo, il messaggio apparirà in altro modo.

Funzionamento di CD/ USB

1. Selezionare la frequenza desiderata premendo il tasto ▲ sul telecomando o ▲ sull'unità.
O collegare il dispositivo USB alla porta USB.
2. Selezionare la funzione CD o USB premendo **FUNCTION** del telecomando oppure **F** dell'unità.
3. Selezionare una traccia/file che desideri riprodurre premendo ◀◀/▶▶ sul telecomando o ◀◀/▶▶ sull'unità.

Per	fare questo
Stop	Premere ■ENTER sul telecomando o □ sull'unità.
Riproduzione	Premere ▶/ sul telecomando o > sull'unità.
Pausa	Durante la riproduzione, premere ▶/ sul telecomando o > sull'unità.

Passare alla traccia precedente o successiva	<p>Premere ◀◀/▶▶ sul telecomando o ◀◀/▶▶ sull'unità per saltare la traccia o il file nello stato di arresto.</p> <p>Durante la riproduzione, premere ▶▶ sul telecomando o >>I sull'unità per passare alla traccia o al file successivo.</p> <p>Se si preme ◀◀ sul telecomando o ◀◀ sull'unità entro i primi 2 secondi dall'inizio della riproduzione, si passa alla traccia o al file precedente.</p> <p>Se si preme ◀◀ sul telecomando o ◀◀ sull'unità dopo i primi 3 secondi dall'inizio della riproduzione, si torna all'inizio della traccia o del file corrente.</p>
Cercare una sezione all'interno di una traccia	Tenere premuto ◀◀/▶▶ sul telecomando o ◀◀/▶▶ sull'unità durante la riproduzione e rilasciarlo al punto che si desidera ascoltare.
Riproduzione ripetuta o casuale	Premere REPEAT(MENU) sul telecomando ripetutamente, il display cambia nell'ordine seguente RPT1 -> RPT DIR (solo MP3/WMA/FLAC) -> RPT ALL -> RANDOM -> OFF

! Nota

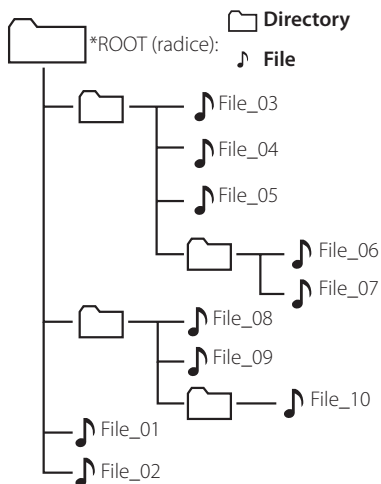
Se il disco in esecuzione è graffiato, è possibile udire dei rumori durante la riproduzione e l'unità non può leggere il disco.

Selezionare una cartella

1. Premere **PRESET-FOLDER** \wedge/V sul telecomando più volte fino a quando appare la cartella desiderata.
2. Premere $\blacktriangleright/||$ sul telecomando o $\blacktriangleright||$ sull'unità per riprodurlo. Il primo file della cartella verrà riprodotto.

! Nota

- Cartelle/file di USB e CD sono riconosciuti come indicato di seguito.



- I file e le cartelle saranno presentati nell'ordine di registrazione e potrebbero essere presentati in modo differente a seconda delle circostanze di registrazione.
- *ROOT : la prima schermata che vedete quando un computer riconosce il dispositivo USB è la ROOT (radice)
- Le cartelle saranno presentate nell'ordine seguente;
FAT(USB), CD : FILE_01 -> FILE_02 -> FILE_03
-> FILE_04 -> FILE_05 -> **FILE_06** ->
FILE_07 -> **FILE_08** -> **FILE_09** -> FILE_10

Eliminare un file MP3/WMA/FLAC

File, cartelle o formati possono essere eliminati premendo **DELETE** sul controllo remoto. Questa funzione è supportata solo in stato di stop (solo USB).

1. -Selezionare il file da eliminare e premere **DELETE**.

-Selezionare la cartella da eliminare premendo **PRESETFOLDER** \wedge/V sul controllo remoto, quindi premere **DELETE**.

-Tenere premuto **DELETE** per formattare il dispositivo USB.

Oppure

Premere più volte **DELETE** durante la ricerca di un file.

Sul display verranno visualizzate nell'ordine le schermate.

- DEL FILE: elimina il file
- DEL DIR?: elimina la cartella
- FORMAT? : formatta il dispositivo USB

2. Per eliminare un file/cartella o formattare, premere $\blacktriangleright/||$ sul controllo remoto o $\blacktriangleright||$ sull'unità.
3. Per uscire dalla modalità corrente, premere \blacksquare **ENTER** sul controllo remoto o \square sull'unità

Funzionamento dispositivo Android

Potete godervi il suono dal vostro dispositivo Android tramite la porta USB. Per informazioni dettagliate sul dispositivo Android, fare riferimento alla Guida Utente del dispositivo Android.

Per riprodurre audio in streaming dal dispositivo Android attraverso questa unità avete bisogno:

- Con il sistema operativo Android: Ver 4,1 (o successiva) e AOA 2,0 (o successiva)
- Con un connettore micro USB

! Nota

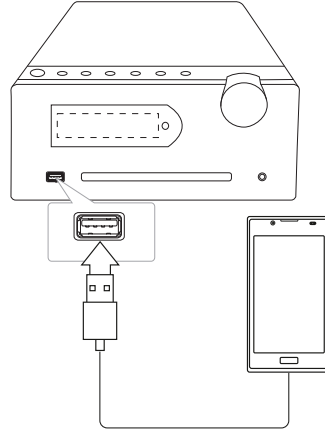
- Questa unità potrebbe non essere compatibile con il dispositivo che non supporta la versione 2.0 di *AOA (Android Open Accessory). È possibile che alcuni dispositivi non siano in grado di supportare o non siano conformi allo standard audio AOA2.0 USB, facendo sì che il dispositivo si blocchi o si riavvii dopo essere stato connesso e scollegato dal sistema degli altoparlanti.

Se si sta verificando questo problema, le suggeriamo di contattare il produttore del suo dispositivo. Il suo dispositivo potrebbe aver bisogno di un aggiornamento alla versione più recente del software Jellybean e/o con lo standard audio AOA2.0 USB corretto.

*A proposito di AOA (Android Open Accessory) versione 2.0 ;
Uscita audio dal dispositivo Android all'Accessorio e HID (Human Interface Device)

- Vi raccomandiamo di eliminare la custodia del vostro dispositivo Android (Ver 4.1 o successiva) prima di collegare il dispositivo Android alla porta USB usando un cavo.

1. Collegare il dispositivo Android alla porta USB usando il cavo del dispositivo Android.



2. Premere **FUNCTION** sul telecomando o **F** sull'unità per selezionare la funzione USB.
3. Se la vostra unità è collegata stabilmente, la scritta 'ANDROID' apparirà sulla finestra del display. Potete usare il vostro dispositivo Android tramite un display di dispositivo Android's usando il telecomando e controllando il vostro dispositivo Android.

Verso	Fare questa operazione
Riproduzione	Premere >
Pausa	Durante la riproduzione, premere > .
Salto	Durante la riproduzione, premere <</>> per andare al file successivo oppure per tornare all'inizio del file corrente. Durante la riproduzione, premere << due volte brevemente per tornare al file precedente.

! Nota

- Se il collegamento USB ha un errore, controllare questi problemi come segue;
 - Il dispositivo Android non è connesso in modo saldo.
 - Questa unità riconosce il dispositivo Android come un dispositivo sconosciuto.
 - Il dispositivo Android non è avviato.
 - Controllare le impostazioni del tipo di connessione USB sul tuo dispositivo Android.
- In caso di assenza di audio da questa unità, regolare il volume del dispositivo Android.
- Il tempo necessario per la ricarica potrebbe variare a seconda del dispositivo Android.
- Alcuni dispositivi Android potrebbero non essere ricaricati.
- Potrete non essere in grado di controllare il dispositivo Android da questa unità a causa di un malfunzionamento del dispositivo Android.
- A seconda della versione del software del dispositivo Android, potrebbe non essere possibile controllare il dispositivo Android da questa unità. Si raccomanda di installare l'ultima versione del software.
- Se il dispositivo Android non supporta AOA (Android Open Accessory) versione 2.0, questa unità può caricare solo il dispositivo Android anche se il dispositivo Android ha l'OS 4.1 (o più recente).

3. Regolare il volume usando **VOL +/-** sul telecomando o girare la manopola del volume dell'unità.

Preimpostazione delle stazioni radio

Si possono predefinire 50 stazioni per FM.

Prima della sintonizzazione, accertare che il volume sia stato ridotto.

1. Premere **FUNCTION** sul telecomando o **F** sull'unità finché **TUNER** non apparirà nella finestra del display. La sintonizzazione sarà effettuata sull'ultima stazione ricevuta.
2. Selezionare la frequenza desiderata premendo il tasto **TUN. +/-** sul telecomando o **|<</>>|** sull'unità.
3. Premere **PROGRAM/MEMORY**. Un numero preimpostato lampeggerà sulla finestra del display.
4. Premere **PRESET-FOLDER ^/V** per selezionare il numero predefinito desiderato.
5. Premere **PROGRAM/MEMORY**. La stazione viene salvata.
6. Ripetere i passaggi 2 e 5 per memorizzare ulteriori stazioni.
7. Per ascoltare una stazione preselezionata, premere **PRESET-FOLDER ^/V**.

Deleting all the saved stations

1. Press and hold **PROGRAM/MEMORY** for two seconds. "CLEAR" will flash up on the display window.
2. Press **PROGRAM/MEMORY** to erase all saved radio stations.

Funzionamento della radio

Funzionamento della radio

1. Premere **FUNCTION** sul telecomando o **F** sull'unità finché **TUNER** non apparirà nella finestra del display. La sintonizzazione sarà effettuata sull'ultima stazione ricevuta.
2. Sintonia automatica : Tenere premuto **TUN. +/-** sul telecomando o **|<</>>|** sull'unità per circa due secondi finché l'indicazione di frequenza non inizia a cambiare, quindi rilasciare. La scansione si interrompe quando l'unità si sintonizza su una stazione.

Sintonia manuale : Premere **TUN. +/-** sul telecomando o **|<</>>|** sull'unità più volte.

Migliorare la ricezione FM

Premere ►/|| sul telecomando. Viene alternata la modalità stereo e mono del sintonizzatore e di solito migliora la ricezione.

Visualizzazione delle informazioni su una stazione radio (Opzionale)

Il sintonizzatore FM è dotato di un servizio Radio Data System (RDS) che visualizza informazioni relative alla stazione radio che si sta ascoltando. Premere **SET/RDS** ripetutamente per scorrere i vari tipi di dati :

PS	(Nome del servizio di programma) Il nome del canale viene visualizzato nella finestra del display.
PTY	(riconoscimento del tipo di programma) Il tipo di programma. (es Jazz oppure Notizie) appare nel display.
RT	(Radio Text) Un messaggio di "testo" contiene informazioni speciali trasmesse dalla stazione di trasmissione.
CT	(Ora controllata dal canale) Visualizza l'orario così come trasmesso dalla stazione.

Potete cercare stazioni radio per tipo di programma premendo **SET/RDS**. Il display mostra l'ultimo PTY in uso. Premere **PTY** una o più volte per selezionare il tipo di programma desiderato. Premere **TUN.-/+**. Il sintonizzatore cerca automaticamente. Quando viene rilevata una stazione la ricerca viene interrotta.

Altre operazioni

Riproduzione programmata

La funzione programma vi permette di memorizzare le tracce preferite di qualsiasi disco o dispositivo USB nella memoria del ricevitore.

Un programma può contenere 20 tracce/file.

1. Inserire un CD o USB e attendere che venga ordinato.
2. Premere **PROGRAM/MEMORY** sul telecomando nella modalità stop.
3. Premere **◀◀/▶▶** sul telecomando o **|◀◀ / ▶▶|** sull'unità per riprodurre i file/le tracce musicali programmati.
4. Premere **PROGRAM/MEMORY** nuovamente per salvare e selezionare una traccia/file successiva.
5. Premere **►/||** sul telecomando o **>||** sull'unità per riprodurre i file/le tracce musicali programmati.
6. Per cancellare la selezione, premere **■ENTER** sul telecomando o **□** sull'unità per due volte.

! Nota

I programmi sono anche cancellati quando il disco, o dispositivo USB, vengono rimossi, l'unità viene spenta o la funzione viene commutata su altro.


Visualizzazione delle informazioni del file (ID3 TAG)

Durante la riproduzione di un file MP3/WMA contenente informazioni sul file, si può visualizzare le informazioni premendo **INFO**.

Disattiva temporaneamente il sonoro

Premere  sul telecomando per mettere l'unità in modalità silenziosa.

Puoi rendere silenziosa la tua unità, per esempio, per rispondere al telefono, il simbolo silenzioso "M" viene mostrato nella finestra del display.

Per cancellarlo, premi di nuovo  sul telecomando oppure modifica il livello del volume.

SPEGNIMENTO AUTOMATICO

Questa unità si spegnerà automaticamente per risparmiare sul consumo energetico nel caso in cui l'unità principale non sia connessa a un dispositivo esterno e non venga usata per 20 minuti. Questa unità fa la stessa cosa dopo sei ore, in quanto l'unità principale è stata connessa a un altro dispositivo usando un input analogico.

Regolazione audio

Impostazione della modalità surround

Questo sistema dispone di svariati campi audio predefiniti. Potete selezionare il modo di suono desiderato usando la funzione di **SOUND EFFECT** sul telecomando.

Gli elementi visualizzati per l'equalizzatore possono essere diversi in base alle origini e agli affetti audio.

Su Display	Descrizione
AUTO EQ	Imposta l'equalizzatore del suono nel modo che è più simile al genere che è incluso nella serie MP3 ID3 dei file desiderati.
POP CLASSIC ROCK JAZZ	Questo programma genera una atmosfera entusiasmante del suono, fornendovi la sensazione di partecipare ad un concerto pop, classico o rock.
MP3 -- OPT	Questa funzione è stata ottimizzata per i file MP3 comprimibili. Incrementa l'audio dei toni acuti.
BASS BLAST (BASS)	Rinforza gli effetti audio acuti, bassi e surround.
BYPASS	il suono viene prodotto senza effetto equalizzatore.

Nota

Dovete resettare il modo surround, dopo aver attivato l'immissione, talvolta anche dopo che la traccia è stata cambiata.

Impostazione dell'orologio

1. Accendere l'unità.
2. Premere **CLOCK** per almeno 2 secondi.
3. Scegliere la modalità di visualizzazione dell'ora premendo **◀◀/▶▶** sul controllo remoto o **◀◀/▶▶** sull'unità.
- AM 12:00 (per una visualizzazione con AM e PM) o 0:00 (per una visualizzazione con 24 ore)
4. Premere **SET/RDS** per confermare la selezione.
5. Selezionare le ore premendo **◀◀/▶▶** sul controllo remoto o **◀◀/▶▶** sull'unità
6. Premere **SET/RDS** per confermare la selezione.
7. Selezionare i minuti premendo **◀◀/▶▶** sul controllo remoto o **◀◀/▶▶** sull'unità.
8. Premere **SET/RDS** per confermare la selezione.
9. Per azzerare l'ora, tenere premuto **CLOCK**.
Quindi ripetere i punti 3-8.

Impostazione dell'orologio tramite l'applicazione "LG Bluetooth Remote"

Installare l'applicazione "LG Bluetooth Remote" sul dispositivo Android (fare riferimento a pagina 22-23).
L'orologio dell'unità verrà automaticamente sincronizzato con il dispositivo attivando il collegamento Bluetooth tramite l'applicazione "LG Bluetooth Remote".

Impostazione della sveglia

Puoi usare l'unità come sveglia.
Devi configurare l'orologio prima di potere impostare la sveglia.

1. Accendere l'unità.
2. Premere **ALARM**. Ogni funzione lampeggia.
3. Premere **SET/RDS** quando la funzione che si desidera attivare appare sullo schermo.
4. Verrà visualizzato "ON TIME". Questa è l'ora di accensione dell'unità. Premere **◀◀/▶▶** sul controllo remoto o **◀◀/▶▶** sull'unità per modificare ore e minuti, quindi premere **SET/RDS** per salvare.
5. Premere **◀◀/▶▶** sul controllo remoto o **◀◀/▶▶** sull'unità per modificare il volume, quindi premere **SET/RDS** per salvare.

6. Se si vuole modificare la sveglia, tenere premuto **ALARM**. Quindi ripetere le fasi 3-5.

! Nota

- La funzione di sveglia funziona solo se l'unità viene spenta dopo l'impostazione della sveglia.
- Se configuri l'orologio e la sveglia, puoi controllare l'ora premendo **CLOCK** o la sveglia premendo **ALARM** anche quando l'unità è spenta.
- Se la sveglia è già impostata, premere una volta **ALARM** per cancellarla. Per attivare la sveglia, premere di nuovo **ALARM**.
- Se l'ora o la sveglia sono già impostate, tenere premuto **CLOCK** o **ALARM** per almeno 2 secondi per azzerare l'ora o la sveglia.

Impostazione SLEEP del timer

Premere ripetutamente **SLEEP** per selezionare la sequenza di ritardo tra 180 e 10 minuti. Al termine del ritardo l'unità viene spenta.

Per annullare la modalità sleep, premere il pulsante **SLEEP** ripetutamente fino alla visualizzazione di "SLEEP 10" e poi premere nuovamente una volta **SLEEP** mentre l'indicatore "SLEEP 10" è visualizzato.

! Nota

- Potete controllare il periodo di tempo prima dello spegnimento dell'unità.
- Premere **SLEEP**. Il tempo di spegnimento viene visualizzato nella finestrella del display.

Dimmer

Premere **SLEEP** una volta. La luminosità della finestra del display viene ridotta della metà. Per annullare, premere ripetutamente **SLEEP** fino a ripristinare la luminosità originale.

Funzionamento avanzato

Registrazione su USB

1. Collegare il dispositivo USB all'unità.
2. Selezionare una funzione premendo **FUNCTION** sul controllo remoto o **F** sull'unità.

Registrazione di una traccia - Potete registrare su dispositivo USB dopo la riproduzione di un file che desiderate.

Registrazione di tutte le tracce - Potete registrare su USB dopo l'arresto.

Registrazione elenco programmi - Dopo essere passati all'elenco programma questo può essere registrato su USB. (Vedere a pagina 17)

3. Avviare la registrazione premendo **USB REC** sul telecomando.
4. Per arrestare la registrazione premere **ENTER** sul telecomando o **■** sull'unità.

Pausa della registrazione

Durante la registrazione, premere **USB REC** sul telecomando per mettere in pausa la registrazione. Premere ancora per riavviare la registrazione. (Solo radio, portatile)

Selezione della frequenza bit di registrazione e velocità

1. Premere **USB REC** sul telecomando per un tempo superiore a 3 secondi.
2. Usare **◀▶** sul telecomando o **◀▶** sull'unità per selezionare la bit rate. 96 kbps -> 128 kbps -> 192 kbps -> 256 kbps
3. Premere ancora una volta **USB REC** sul telecomando per selezionare la velocità di registrazione.
4. Premere **◀▶** sul telecomando o **◀▶** sull'unità per selezionare una velocità di registrazione desiderata : (Solo per CD AUDIO)

X1 SPEED

- Si può ascoltare la musica durante la registrazione. (Solo per CD AUDIO)

X2 SPEED

- Si può solo registrare il file musicale.

5. Premere **USB REC** sul telecomando per terminare la configurazione.

! Nota

- Non è possibile registrare musica salvata sul dispositivo Bluetooth.
- È possibile controllare la dimensione percentuale della registrazione del dispositivo USB sullo schermo durante la registrazione. (solo MP3/WMA CD)
- Durante la registrazione di MP3/WMA/FLAC, non viene emesso alcun suono.
- Quando si arresta la registrazione durante la riproduzione, il file registrato verrà memorizzato. (File MP3/WMA/FLAC esclusi)
- Non rimuovere il dispositivo USB né spegnere l'unità durante la registrazione su USB. In caso contrario, si potrebbe ottenere un file incompleto e non eliminato sul PC.
- Se la registrazione USB non funziona, viene visualizzato il messaggio "NO USB", "ERROR", "FULL", "NO SUPPO" o "NO REC".
- Non è possibile usare lettori multi schede o HDD esterni per registrazione USB.
- Un file viene registrato a 512 MB se si registra per un lungo termine.
- Non è possibile registrare più di 999 file.
- Sarà memorizzato come segue.

AUDIO CD	MP3/WMA/FLAC	Altre sorgenti
■ CD_REC TRK_001 TRK_002 : :	■ FILE_REC ABC(File name) DEF(File name) : :	■ EXT_REC AUDIO_001 AUDIO_002 : :

* : TUNER, PORTABLE e simili.

L'esecuzione di copie non autorizzate di materiale protetto dalla copia, compresi programmi per computer, file, trasmissioni radio e registrazioni audio, può costituire una violazione dei copyright ed è reato. Non utilizzare questa apparecchiatura per questi scopi.

Comportarsi in modo responsabile
Rispettare i copyright

Uso della tecnologia Bluetooth

Nota sul Bluetooth

Il Bluetooth è una tecnologia di comunicazioni wireless per il collegamento a breve raggio.

L'audio può essere interrotto quando esiste una interferenza di altre onde elettroniche alla stessa frequenza o se collegate i dispositivi bluetooth in altre stanze adiacenti.

Collegare dispositivi individuali con la tecnologia **Bluetooth®** wireless non comporta alcun onere di pagamento. Un cellulare con tecnologia **Bluetooth®** wireless può essere usato tramite cascata se il collegamento è eseguito con tecnologia **Bluetooth®** wireless.

Dispositivi disponibili : Cellulare, MP3, Laptop, PDA.

Profili Bluetooth

Per usare la tecnologia **Bluetooth®** wireless, i dispositivi devono essere adatti per interpretare certi profili. Questa unità è compatibile con il seguente profilo.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Ascolto di musica memorizzata nei dispositivi Bluetooth

Accoppiamento di questa unità e del dispositivo Bluetooth

Prima di avviare la procedura di accoppiamento, verificare che la caratteristica del Bluetooth sia attiva nel dispositivo Bluetooth. Vedere guida dell'utente del Bluetooth. Una volta che l'operazione di accoppiamento è stata eseguita, essa non deve essere più ripetuta.

1. Selezionare la funzione Bluetooth premendo **FUNCTION** sul controllo remoto o **F** sull'unità. "BT READY" verrà visualizzato sul display.
2. Usare il dispositivo Bluetooth e usare l'operazione di accoppiamento. Quando si cerca questa unità con il dispositivo Bluetooth, viene indicata una lista di dispositivi rilevati nel display del dispositivo Bluetooth in relazione al tipo di dispositivo Bluetooth usato. La vostra unità appare come "LG MICRO(XX:XX)".

! Nota

XX:XX indica le ultime quattro cifre dell'indirizzo Bluetooth. Per esempio, se la vostra unità ha un indirizzo Bluetooth come 9C:02:98:4A:**F7:08**, vedrete "LG MICRO(**F7:08**)" nel dispositivo Bluetooth.

3. Inserire il codice PIN.
Codice PIN : 0000

! Nota

In relazione al tipo di dispositivo Bluetooth, alcuni dispositivi hanno un differente tipo di accoppiamento.

4. Quando l'unità viene abbinata al dispositivo Bluetooth, sul display viene visualizzato "BT PAIR"
5. Ascolto di musica.
Per riprodurre una musica memorizzata nel dispositivo Bluetooth, vedere la guida utente del dispositivo Bluetooth.

! Nota

- Il suono dal dispositivo principale potrebbe essere distorto se si alza il volume del dispositivo Bluetooth a due terzi o a un livello maggiore.
- Quando si usa la funzione Bluetooth, regolare il volume di un dispositivo Bluetooth a un livello appropriato per ascoltare.

! Nota

- Quando si utilizza la tecnologia **Bluetooth®** è necessario impostare una connessione tra l'unità e il dispositivo Bluetooth mantenendolo il più vicino possibile. Il collegamento potrebbe essere instabile nei seguenti casi:
 - Tra l'unità e il dispositivo Bluetooth è presente un ostacolo.
 - È presente un dispositivo che utilizza le stesse frequenze della tecnologia **Bluetooth®**, ad esempio un'attrezzatura medica, un forno a microonde o un dispositivo LAN wireless.
- Dovreste collegare il dispositivo Bluetooth a questa unità nuovamente quando la riavviate.
- Quando selezionate la funzione Bluetooth nuovamente dopo aver modificato altre funzioni, il collegamento Bluetooth può essere disconnesso. Dovete ricollegare il dispositivo Bluetooth per usare questa funzione.
- L'audio può essere interrotto quando il collegamento interferisce con altre onde elettroniche.
- Non potete controllare il dispositivo Bluetooth con questa unità.
- L'accoppiamento è limitato ad un dispositivo Bluetooth per una unità e il multiaccoppiamento non è supportato.
- In relazione al tipo di dispositivo, non potete usare la funzione del Bluetooth.
- Puoi divertirti con il sistema wireless usando telefono, MP3, Notebook, ecc.
- Man mano che aumenta la distanza tra il dispositivo Bluetooth e l'unità, la qualità dell'audio diminuisce.
- Quando l'unità viene spenta o il dispositivo Bluetooth viene allontanato dall'unità, il collegamento viene disattivato.

Utilizzo dell'app Bluetooth

A proposito dell'app "LG Bluetooth Remote"

L'app "LG Bluetooth Remote" offre una serie di nuove caratteristiche alla tua unità. Per beneficiare di altre caratteristiche, è consigliato scaricare e installare gratuitamente l'app "LG Bluetooth Remote".

Installare l'applicazione "LG Bluetooth Remote" tramite "Google Android Market (Google Play Store)"

1. Toccare l'icona "Google Android Market (Google Play Store)".
2. Nella barra di ricerca, digita "LG Bluetooth Remote" per effettuare la ricerca.
3. Nell'elenco dei risultati della ricerca, trova e tocca "LG Bluetooth Remote" per iniziare a scaricare l'app Bluetooth.
4. Tocca una icona per l'installazione.
5. Tocca una icona per scaricare.

! Nota

- Assicurati che il tuo dispositivo Bluetooth sia connesso a Internet.
- Assicurarsi che il dispositivo Bluetooth in uso disponga di "Google Android Market (Google Play Store)".
- Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla spiegazione dell'applicazione "LG Bluetooth Remote" in "Google Android Market (Google Play Store)".

Attiva Bluetooth con l'app "LG Bluetooth Remote"

L'app "LG Bluetooth Remote" ti aiuta a collegare il tuo dispositivo con Bluetooth all'unità.

1. Tocca l'icona dell'app "LG Bluetooth Remote" sulla schermata iniziale per aprire l'app "LG Bluetooth Remote", e vai al menu principale.
2. Tocca [Setting] e seleziona l'unità che desideri.
3. Se desideri ottenere maggiori informazioni su come operare, tocca [Setting] e [Help].

! Nota

- L'app "LG Bluetooth Remote" sarà disponibile nella versione del software seguente;
 - OS Android : Ver 2.3.3 (o successiva)
- Questa unità non supporta l'accoppiamento multiplo. Se questa unità è già connessa con un altro dispositivo Bluetooth, disconnettere quel dispositivo e quindi riprovare.
- Se usi l'app "LG Bluetooth Remote" durante il funzionamento, potrebbero esserci delle differenze tra l'app "LG Bluetooth Remote" e il telecomando offerto in dotazione. Usa il telecomando fornito se necessario.
- A seconda del dispositivo Bluetooth, l'app "LG Bluetooth Remote" potrebbe non funzionare.
- La connessione che hai stabilito potrebbe scollegarsi se selezioni un'altra applicazione o modifichi la configurazione del dispositivo connesso tramite l'app "LG Bluetooth Remote". In simili casi, controlla lo status della connessione.
- Per evitare malfunzionamenti, ti consigliamo di connettere un solo dispositivo a questa unità.
- Non collegare il vostro dispositivo smart usando un cavo per la porta USB. Altrimenti il collegamento Bluetooth verrà disconnesso.
- Dopo il collegamento di app "LG Bluetooth Remote", la musica può essere riprodotta dal dispositivo. In questo caso, tentate nuovamente la procedura di collegamento.

Ricerca guasti

Problema	Causa & Correzione
Il dispositivo non si accende.	<ul style="list-style-type: none"> • Il cavo di alimentazione non è collegato. Inserire il cavo di alimentazione. • Controllare se vi è un problema con l'alimentazione elettrica. Verificare le condizioni usando altri dispositivi elettronici.
Non c'è audio.	<ul style="list-style-type: none"> • Controllare che la funzione corretta sia stata impostata. Premere FUNCTION sul controllo remoto o F sull'unità e verificare la funzione selezionata. • I cavi dell'altoparlante non sono collegati correttamente. Collegare i cavi dell'altoparlante in modo esatto. • Il volume è impostato al minimo. Usare la manopola o i pulsanti VOL + / - per regolarlo.
L'unità non avvia la riproduzione.	<ul style="list-style-type: none"> • È stato inserito un disco che non può essere riprodotto. Inserire un disco riproducibile. • Non è inserito alcun disco. Inserire un disco. • Il disco è sporco. Pulire il disco. (Vedere a pagina 26) • Il disco è stato inserito capovolto. Posizionare il disco con l'etichetta o lato stampato verso l'alto.
Impossibile sintonizzare correttamente le stazioni radio.	<ul style="list-style-type: none"> • Il posizionamento o connessione dell'antenna è scadente. Regolare la sua posizione. • L'intensità del segnale dell'emittente è troppo debole. Sintonizzare la stazione manualmente. • Non sono state preimpostate emittenti o le emittenti preimpostate sono state cancellate (con la sintonizzazione tramite scansione delle emittenti preimpostate). Predefinire alcune stazioni, vedere pagina 16 per maggiori dettagli.
Il telecomando non funziona in modo corretto.	<ul style="list-style-type: none"> • Il telecomando non è orientato sul sensore remoto dell'unità. Puntare il telecomando sul sensore remoto dell'unità. • Il telecomando è troppo lontano dall'unità. Usare il telecomando da una distanza entro 16 ft (5 m). • C'è un ostacolo nel percorso tra telecomando e unità. Rimuovere l'ostacolo. • La batteria del telecomando è scarica. Sostituire le batterie con quelle nuove.
Il dispositivo Android non funziona.	<ul style="list-style-type: none"> • Controllare che l'O/S del dispositivo sia la ver. 4.1(o successiva) o AOA 2.0 (o successiva). • Collegare il dispositivo Android usando il cavo USB in modo corretto.
L'orologio non viene visualizzato.	<ul style="list-style-type: none"> • Collegare il dispositivo Bluetooth alla unità tramite l'app "LG Bluetooth Remote".

Generale specifiche tecniche


Generale	
Alimentazione principale	Fare riferimento all'etichetta principale.
Consumo elettrico	Fare riferimento all'etichetta principale.
Peso netto	2,2 kg
Dimensioni esterne (Lr x Al x Pf)	(229 x 130 x 236) mm
Condizioni operative : temperatura	5 °C a 35 °C (41 °F to 95 °F)
Umidità di esercizio	5 % a 85 %

Ingressi	
PORT. IN	0,7 Vrms (jack stereo da 3,5 mm)

Sintonizzatore	
Campo di sintonizzazione FM	87,5 a 108,0 MHz oppure 87,50 a 108,00 MHz

Amplificatore	
Potenza uscita	50 W + 50 W
T.H.D	10 %

CD	
Frequenza di risposta	40 Hz a 20 kHz
Rapporto segnale-disturbo	70 dB
Campo dinamico	55 dB

USB	
Versione USB	USB 2,0 oppure USB 1,1
Alimentazione a bus	5 V  500 mA

Altoparlanti	
Tipo	2 altavoces, 2 salidas
Impedenza	6 Ω
Alimentazione di Ingresso Misurata	50 W
Potenza massima di ingresso	100 W
Dimensioni nette (A x L x P)	(150 x 251 x 150) mm
Peso netto (1EA)	1,8 kg

- Disegni e specifiche tecniche sono soggetti a variazioni, per migliorie, senza preavviso.

Manutenzione

Maneggiamento dell'unità

Spedizione dell'unità

Conservare la scatola e materiale di imballaggio originali. Se si necessita inviare l'unità, per ottenere la massima protezione, imballare l'unità come imballata originalmente di fabbrica.

Per mantenere le superfici esterne pulite vicino all'unità

Non usare liquidi volatili quali spray insetticidi vicino all'unità.

Strofinare con forza può danneggiare la superficie.

Non lasciare la gomma dei prodotti di plastica in contatto con l'unità per un periodo prolungato di tempo.

Pulizia dell'unità

Per pulire l'apparecchio usare un panno morbido ed asciutto. Se le superfici sono molto sporche usare un panno morbido leggermente inumidito con una soluzione detergente dolce. Non usare solventi aggressivi come alcol, benzene o diluente poiché questi possono rovinare la superficie dell'unità.

Manutenzione dell'unità

L'unità è un apparecchio di precisione ad altissima tecnologia. Quando le lenti ottiche del pick-up e gli elementi del gruppo conduttore del disco sono sporchi o usurati, la qualità dell'immagine può essere ridotta. Per dettagli, rivolgersi al centro di assistenza autorizzato più vicino.

Note sui dischi

Maneggiamento dei dischi

Non attaccare mai carta o nastro adesivo al disco.

Conservazione dei dischi

Dopo la riproduzione riporre sempre il disco nella sua custodia. Non esporre il disco alla luce diretta del sole o fonti di calore e non lasciare mai in un'auto posteggiata alla diretta luce del sole.

Pulizia dei dischi

Non usare solventi quali alcol, benzina, diluente, detergenti disponibili in commercio o spray antistatico prodotti per i vecchi dischi di vinile.

Marchi commerciali e licenze



La tecnologia wireless **Bluetooth**® è uno strumento che consente di stabilire una connessione radio tra dispositivi elettronici.

Collegando i singoli dispositivi con la tecnologia wireless **Bluetooth**® non si richiede alcun costo. Un telefono mobile con tecnologia wireless **Bluetooth**® può essere usato tramite la cascata se il collegamento è stato fatto con la tecnologia wireless **Bluetooth**®.

Il marchio e i loghi della parola **Bluetooth**® sono di proprietà della **Bluetooth**® SIG, Inc. e un qualsiasi uso di tali marchi della LG Electronics è sotto licenza.

Altri marchi e nome commerciali depositati sono quelli dei relativi proprietari.

