



# MANUALE DELL'UTENTE

## Sistema Micro Hi-Fi

ITALIANO

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

TA106 (TA106, TAS106F)



MFL67323204

## Informazioni sulla sicurezza



**ATTENZIONE**  
RISCHIO DI FOLGORAZIONE  
NON APRIRE

**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 DELL'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.

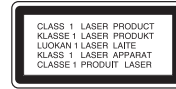


Il punto esclamativo contenuto in un triangolo equilatero costituisce un avvertimento della presenza di importanti istruzioni di funzionamento e manutenzione (assistenza) all'interno della documentazione allegata al prodotto.

**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. L'uso dei controlli, regolazioni o esecuzione delle procedure con modalità diverse da quelle specificate in questo documento può risultare in un'esposizione pericolosa. Per prevenire l'esposizione diretta al raggio laser, non provare ad aprire il case. Radiazione laser visibile quando aperto. **NON FISSARE DIRETTAMENTE IL RAGGIO.**

### 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, prolunghe o cordoni 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 del vecchio apparecchio



1. Quando questo simbolo del contenitore della spazzatura con ruote barrato è affisso su prodotto, indica che il prodotto è coperto dalla Direttiva europea 2002/ 96/ EC.
2. Tutte le vecchie apparecchiature elettroniche devono essere smaltite separatamente dai rifiuti domestici e nei punti di raccolta designati dal governo o autorità locali.
3. Il corretto smaltimento dei vecchi elettrodomestici consente di evitare conseguenze potenziali negative per l'ambiente e la salute umana.
4. Per informazioni più dettagliate relative allo smaltimento del vecchio apparecchio rivolgersi alla propria azienda di servizi ambientali o al servizio di smaltimento del negozio in cui avete acquistato il prodotto.



LG Electronics dichiara che questo/i prodotto/i è/sono conforme/i ai requisiti essenziali e altre indicazioni della Direttiva 2004/108/CE, 2006/95/CE e 2009/125/CE.

Rappresentante europeo :

LG Electronics Service Europe B.V.  
Veluwezoom 15, 1327 AE Almere, Paesi Bassi (Tel : +31-(0)36-547-8888)

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)

### 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.gettarla sul fuoco, ecc.

# Indice

## 1 Come iniziare

- 2 Informazioni sulla sicurezza
- 6 Caratteristiche particolari
- 6 Accessori
- 6 Requisiti file riproducibile
- 6 - Requisiti per i file musicali MP3/WMA
- 6 - Dispositivi USB compatibili
- 6 - Requisiti dispositivo USB
- 7 Telecomando
- 8 Pannello anteriore
- 9 Pannello posteriore

## 2 Collegamento

- 10 Connessione degli altoparlanti
- 10 - Connessione degli altoparlanti all'unità
- 10 Collegamento del cavo di sistema
- 11 Connessione apparecchiature opzionale
- 11 - Connessione PORT. IN
- 11 - Collegamento del video
- 11 - Connessione AUX IN
- 12 - Connessione USB
- 12 - Collegamento antenna

## 3 Utilizzo

- 13 Funzionamento di base
- 13 - Funzionamento di CD/ USB
- 13 Altre operazioni
- 13 - Riproduzione programmata
- 13 - Visualizzazione delle informazioni del file (ID3 TAG)
- 13 - Disattiva temporaneamente il sonoro
- 14 Funzionamento della radio
- 14 - Ascoltare la RADIO
- 14 - Preimpostazione delle stazioni radio
- 14 - Eliminazione di tutte le stazioni salvate
- 14 - Migliorare la ricezione FM
- 14 - Visualizzazione delle informazioni su una stazione radio
- 15 Regolazione audio
- 15 - Impostazione della modalità surround
- 15 - Regolazione del suono
- 16 Impostazione dell'orologio
- 16 - Utilizzo del riproduttore come sveglia
- 17 - Impostazione SLEEP del timer
- 17 - Dimmer
- 17 Funzionamento avanzato
- 17 - Riproduzione con iPod
- 18 - Compatibilità con iPod.
- 18 - Ascoltare la musica da un dispositivo esterno
- 19 - Registrazione su USB
- 19 - Pausa registrazione
- 19 - Selezione della frequenza bit di registrazione e velocità

## 4 Ricerca guasti

---

- 20 Ricerca guasti
- 20 - Generale

## 5 Appendice

---

- 21 Marchi commerciali e licenze
- 22 Generale specifiche tecniche
- 23 Manutenzione
- 23 - Note sui dischi
- 23 - Maneggiamento dell'unità

1

2

3

4

5

## Caratteristiche particolari

### Registrazione diretta USB

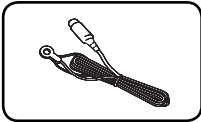
Registra musica sul dispositivo USB

### Portable In

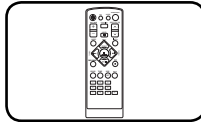
Ascoltare la musica sul lettore portatile (MP3, Notebook, ecc)

## Accessori

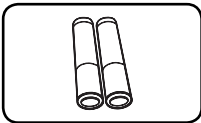
Controllare e identificare gli accessori forniti.



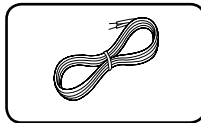
Antenna FM (1)



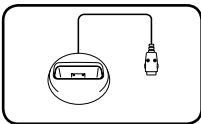
Telecomando (1)



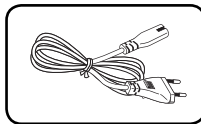
Batteria (2)



Cavi altoparlante (2)



Supporto per iPod (1)



Cavo di alimentazione CA (1)

## Requisiti file riproducibile

### Requisiti per i file musicali MP3/ WMA

La compatibilità dei dischi MP3/ WMA con questo lettore è limitata come segue :

- Frequenza di campionamento : entro 32 kHz a 48 kHz (MP3), entro 32 kHz a 48 kHz (WMA)
- Frequenza bit : entro 32 kbps a 320 kbps (MP3), 40 kbps a 192 kbps (WMA)
- Numero massimo di file : inferiore a 999.
- Estensioni dei file : ".mp3"/".wma"
- Formato file CD-ROM: ISO9660/ JOLIET
- Consigliamo di usare Easy-CD Creator in quanto crea file sistema ISO9660.

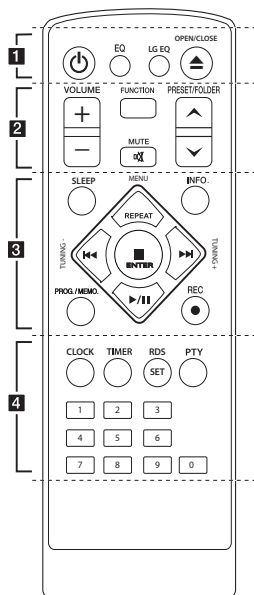
### Dispositivi USB compatibili

- 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.

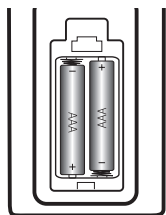
### Requisiti dispositivo USB

- 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.

## Telecomando



### Installazione 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** .....

**⏻** (Alimentazione): Accende e spegne l'unità.

**EQ**: è possibile scegliere le impressioni di suono.

**LG EQ**: Selezionare un effetto di equalizzatore naturale o locale usando l'EQ di LG.

**▲ OPEN/CLOSE**: Apre e chiude il vassoio del disco.

..... **2** .....

**VOLUME +/-**: Regola il volume dell'altoparlante.

**FUNCTION**: Seleziona la funzione e la sorgente di ingresso.

**PRESET/FOLDER ▲/▼**: Cerca una cartella di file MP3/WMA. Quando si riproduce un CD/USB contenente file MP3/WMA presenti in diverse cartelle, la pressione di **PRESET/FOLDER ▲/▼** seleziona la cartella da riprodurre. Scegliere un numero predefinito per una stazione radio.

**⏻ MUTE**: Per disattivare l'audio.

..... **3** .....

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

**INFO**: Vedere informazioni secondo la vostra musica. I file MP3 sono spesso corredati di etichette. L'etichetta fornisce informazioni relative al titolo, artista o ora.

**REPEAT/MENU**:

- Ascolto delle tracce in maniera casuale o ripetuta. (solo per CD/USB)
- Passare al brano desiderato.

**TUNING +/-**: Sintonizza la stazione radio desiderata.

**⏮/⏭** (Salta/Cerca):

- Ignora Veloce indietro o avanti.
- Cerca una sezione all'interno di una traccia.

**■ ENTER**: Arresta la riproduzione o la registrazione.

**▶/⏸** (Riproduzione/ Pausa): Avvia o interrompe la riproduzione.

**PROG./MEMO**:

- Per memorizzare le stazioni radio. Se si sono salvate stazioni radio usando **PROG./MEMO**, si può scorrere l'elenco e selezionarne uno.
- Organizza l'ascolto delle tracce in qualsiasi ordine.

● **REC**: Registrazione diretta USB.

..... **4** .....

**CLOCK**: Impostazione dell'orologio e controllo dell'ora.

**TIMER**: Con la funzione TIMER è possibile accendere e spegnere la funzione di riproduzione CD, USB e TUNER all'ora desiderata.

**SET/RDS**: Conferma le impostazioni/ RDS (Radio Data System). (vedere pag. 14)

**PTY**: Ricerca le stazioni radio in base al tipo di radio.

**Pulsanti numerici 0-9**:

Selezionare le opzioni numeriche in un menu.

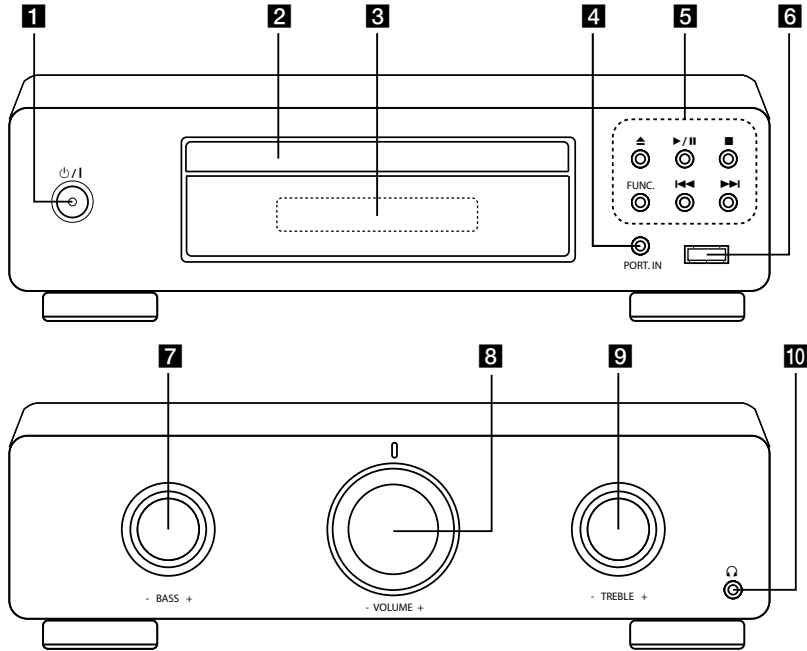
1

Come iniziare

## Pannello anteriore

1

Come iniziare



**1** (Alimentazione)  
Accende e spegne l'unità.

**2** **Vassoio del disco**

**3** **Finestra Display**  
Indica lo stato corrente dell'unità.

**4** **PORT. IN**  
Connettere ad un lettore portatile tramite le uscite audio.

**5** (Apri/ Chiudi)  
Apri e chiude il vassoio del disco.

(Riproduci / Pausa)  
Avvia la riproduzione.  
Mette temporaneamente in pausa la riproduzione, premere nuovamente per uscire dalla modalità di pausa.

(STOP)  
Interrompe la riproduzione.

**FUNC.** (FUNCTION)  
Modifica la sorgente di ingresso o funzione.

(Salta/Cerca):  
Passa al file/traccia/capitolo precedente o successivo.  
Ricerca avanti o indietro. (Premere e tenere premuto)  
Regola la stazione radiofonica desiderata.

**6** **Porta USB**  
Connettere un apparecchio USB.

**7** **BASS +/-**

**8** **VOLUME +/-**  
Regola il volume dell'altoparlante.

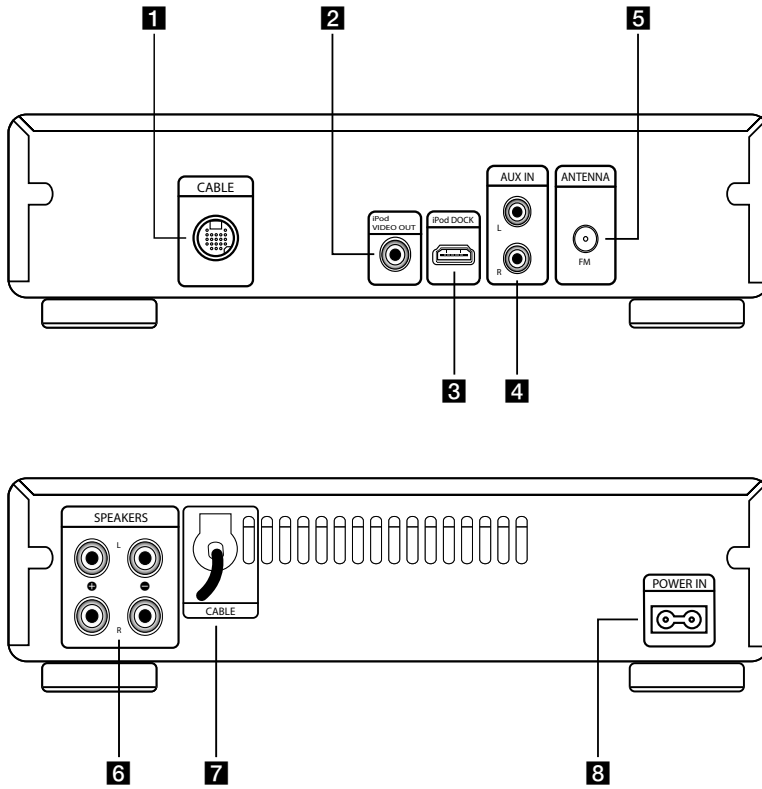
**9** **TREBLE +/-**

**10**   
Connettore cuffie

## Pannello posteriore

1

Come iniziare

**1** CABLE**2** iPod VIDEO OUT**3** iPod DOCK

Collegare al supporto per l'iPod fornito.

**4** AUX IN**5** ANTENNA (FM)**6** SPEAKERS

Collegare i cavo degli altoparlanti.

**7** CABLE**8** POWER IN

## Connessione degli altoparlanti

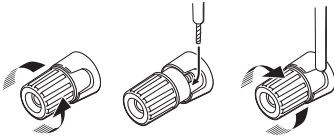
2

Collegamento

### Connessione degli altoparlanti all'unità

1. Allentare la manopola girandola in senso antiorario.
2. Inserire la parte spellata del filo nel foro sul lato di ciascun terminale.
3. Serrare la manopola girandola in senso orario per fissare il cavo.

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



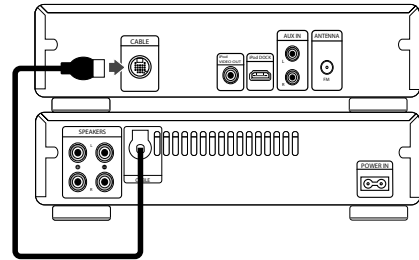
#### ⚠ Attenzione

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 del cavo di sistema

La nostra unità comprende due parti separate, lettore di CD e un amplificatore/sintonizzatore integrato.

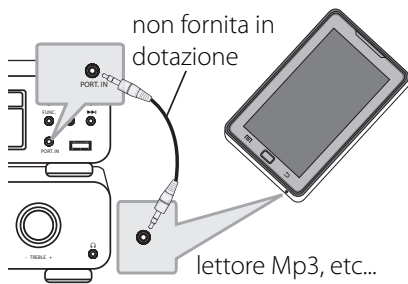
Prima di poter usare l'unità, le parti separate devono essere collegate al cavo di collegamento del sistema.



## Connessione apparecchiature opzionale

### Connessione PORT. IN

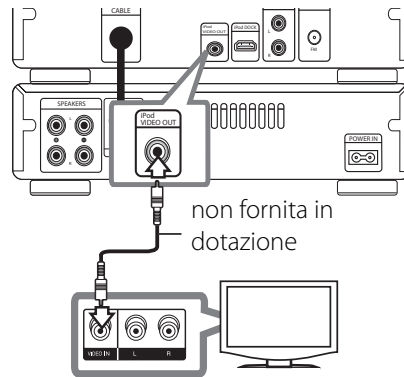
Connettere un'uscita di un dispositivo audio portatile (MP3 o PMP ecc) al connettore di ingresso PORT. IN. Il cavo aggiuntivo non è fornito come accessorio.



### Collegamento del video

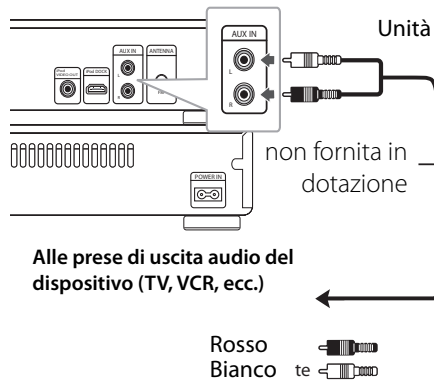
Collegare il jack della uscita iPod VIDEO OUT sull'unità al jack di ingresso video sulla TV usando un cavo per segnale video.

Potete ascoltare il suono tramite gli altoparlanti del sistema.



### Connessione AUX IN

Connettere un'uscita del dispositivo ausiliario al connettore di ingresso AUX AUDIO (S/D).

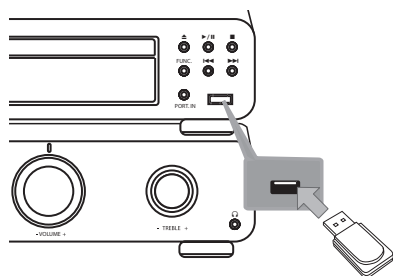


#### ! NOTA

Se la TV ha solo un'uscita audio (mono), connettere al jack audio sinistro (bianco) sull'unità.

## Connessione USB

Collegare la porta USB di una unità di memoria USB (oppure lettore Mp3, etc.) alla porta USB sulla parte anteriore dell'apparecchio.



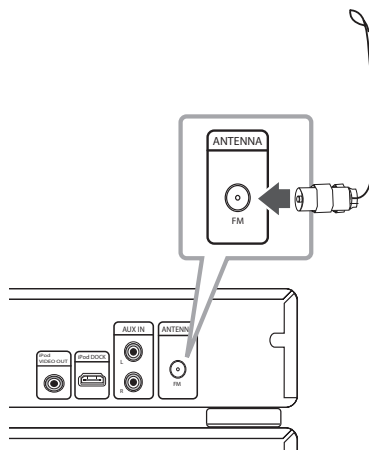
### ! Nota

- Rimozione dell'apparecchio USB dall'unità
  1. Selezionare una funzione differente oppure premere consecutivamente due volte il tasto **ENTER**.
  2. Rimuovere l'apparecchio USB dall'unità
- Potete utilizzare l'iPod solo tramite la porta USB. Per ascoltare la musica da iPod, vedere a pag. 17.

## Collegamento antenna

Collegare l'antenna a FM per ascoltare la radio.

Collegare l'antenna del cavo a FM al connettore di antenna a FM.



### ! Nota

Dopo il collegamento, tirare il lato opposto del cavo in una direzione qualsiasi in cui esso possa ricevere la trasmissione radio in ingresso dall'esterno. Si possono usare vari modi per tirare il cavo.

## Funzionamento di base Altre operazioni

### Funzionamento di CD/ USB

1. Inserire il disco usando ▲ (Apri/ Chiudi) oppure connettere il cavo USB alla porta USB.
2. Selezionare la funzione del CD o USB premendo **FUNCTION** sul telecomando o **FUNC.** sull'unità.
3. Selezionare un file (o traccia) da riprodurre premendo ◀◀/▶▶.

Per	fare questo
Stop	Premere ■.
Riproduzione	Premere ▶/  .
Pausa	Premere ▶/  .
Passare alla traccia precedente o successiva	Durante la riproduzione, premere ◀◀/▶▶ per andare alla traccia/file successiva oppure per tornare all'inizio della traccia/file corrente. Premere due volte velocemente ◀◀ per tornare alla traccia/file precedente.
Cercare una sezione all'interno di una traccia	Premere e tenere premuto ◀◀/▶▶ durante la riproduzione e rilasciare nel punto che si desidera ascoltare.
Ricerca una sezione entro una cartella	Premere <b>PRESET/FOLDER</b> ▲/▼ e quindi ▶/  .
Riproduzione ripetuta o casuale	Premere <b>REPEAT/MENU</b> sul telecomando ripetutamente, il display cambia nell'ordine seguente: OFF -> REPEAT TRK -> REPEAT DIR (solo per file MP3/WMA) -> REPEAT ALL -> RANDOM

### 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.

1. Inserire un CD o USB e attendere che venga letto.
2. Premere **PROG./MEMO.** sul telecomando nella modalità stop.
3. Premere ◀◀/▶▶ sul telecomando nella modalità stop.
4. Premere **PROG./MEMO.** nuovamente per salvare e selezionare la traccia successiva.
5. Premere ▶/|| per riprodurre i file musicali programmati.
6. Per cancellare la selezione, premere ■ **ENTER**, **PROG./MEMO.** e quindi ■ **ENTER**.



#### 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 contenente informazioni sul file, si può visualizzare le informazioni premendo **INFO**.

### Disattiva temporaneamente il sonoro

Premere  **MUTE** per silenziare l'unità.

L'unità può essere silenziata ad esempio per rispondere al telefono, l'indicatore "MUTE" viene visualizzato nella finestra del display.

## Funzionamento della radio

Assicuratevi che le antenne FM siano connesse. (Vedere a pagina 12)

### Ascoltare la RADIO

1. Premere **FUNCTION** sul telecomando fino a quando nella finestra del display compaiono FM. Viene sintonizzata l'ultima stazione radio ricevuta.
2. Premere e tenere premuto **TUNING +/-** per circa due secondi, fino a quando l'indicatore di frequenza comincia a cambiare, poi rilasciate il tasto. La scansione si interrompe quando l'unità si sintonizza su una stazione.

oppure

Premere **TUNING +/-** ripetutamente.

3. Regolare il volume premendo **VOLUME +/-** sul pannello anteriore o premendo **VOLUME +/-** sul telecomando più volte.

### 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 fino a quando nella finestra del display compaiono FM.
2. Selezionare la frequenza desiderata premendo **TUNING +/-**.
3. Premere **PROG./MEMO.** nella finestrella del display lampeggia un numero preimpostato.
4. Premere **PRESET/FOLDER  $\wedge$ /V** per selezionare il numero predefinito desiderato.
5. Premere **PROG./MEMO.** La stazione viene salvata.
6. Ripetere i passaggi 2 e 5 per memorizzare ulteriori stazioni.
7. Per ascoltare una stazione preimpostata, premere **PRESET/FOLDER  $\wedge$ /V**.

### Eliminazione di tutte le stazioni salvate

1. Tenere premuto **PROG./MEMO.** per due secondi. "ERASE ALL" lampeggia sul display del ricevitore.
2. Premere **PROG./MEMO.** per eliminare tutte le emittenti radio salvate.

### Migliorare la ricezione FM

Premere **▶/II** sull'unità o il pulsante **▶/II** sul telecomando. Viene alternata la modalità stereo e mono del sintonizzatore e di solito migliora la ricezione.

### Visualizzazione delle informazioni su una stazione radio

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

<b>PS</b> (Nome del servizio di programma)	Il nome del canale viene visualizzato nella finestra del display.
<b>PTY</b> (riconoscimento del tipo di programma)	Il tipo di programma. (es Jazz oppure Notizie) appare nel display.
<b>RT</b> (Radio Text)	Un messaggio di "testo" contiene informazioni speciali trasmesse dalla stazione di trasmissione.
<b>CT</b> (Ora controllata dal canale)	Visualizza l'ora e la data trasmesse dall'emittente.

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 **◀◀/▶▶**. Il sintonizzatore cerca automaticamente. Quando viene rilevata una stazione la ricerca viene interrotta.

## Regolazione audio

### Impostazione della modalità surround

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

I pezzi riprodotti con l'equalizzatore possono essere differenti in relazione a sorgenti ed effetti di suoni.

Su Display	Descrizione
NATURAL	viene prodotto un suono naturale e piacevole.
Local Specialization equalizer	effetto audio ottimizzato in base alla regione. (FORRO/ FUNK/ SERTANEJO/ DANGDUT/ ARABIC/ PERSIAN/ INDIA/ REGUETON/ MERENGUE/ SALSA/ SAMBA/ CUMBIA/ AFRO)
AUTO EQ	produce un audio simile al genere incluso nel tag ID3 MP3 dei file musicali.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	questo programma conferisce un'atmosfera al suono, dando la sensazione di essere a un concerto di rock, pop, jazz o musica classica.
MP3 -- OPT	Questa funzione è stata ottimizzata per i file MP3 comprimibili. Incrementa l'audio dei toni acuti.
BASS BLAST	Rinforza gli effetti audio acuti, bassi e surround.
VIRTUAL	viene prodotto un suono surround più virtuale.
BYPASS	il suono viene prodotto senza effetto equalizzatore.

## Regolazione del suono

Potete regolare la funzione **BASS** e **TREBLE** (bassi e vibrazione) girando il tasto **BASS** o **TREBLE**.

## Impostazione dell'orologio

1. Accendere l'unità.
2. Tenere premuto **CLOCK** per almeno 2 secondi.
3. Scegliere l'uno o l'altro usando i tasti **◀◀/▶▶**.  
- AM 12:00 (per la visualizzazione AM e PM)  
oppure 0:00 (per una visualizzazione 24 ore).
4. Premere **SET/RDS** per confermare la selezione.
5. Selezionare l'ora premendo **◀◀/▶▶**.
6. Premere **SET/RDS**.
7. Selezionare i minuti premendo **◀◀/▶▶**.
8. Premere **SET/RDS**.

3

Utilizzo

## Utilizzo del riproduttore come sveglia

1. Accendere l'unità.
2. Premere **TIMER**. Ogni funzione lampeggia.
3. Premere **SET/RDS** quando è visualizzata la funzione che si desidera utilizzare come sveglia.
4. Verrà visualizzato "ON TIME" (ACCENSIONE). Questa è l'ora desiderata per l'accensione dell'unità. Utilizzare **◀◀/▶▶** per modificare le ore e i minuti e **SET/RDS** per salvare.
5. Verrà visualizzato "OFF TIME" (SPEGNIMENTO). Questa è l'ora desiderata per lo spegnimento dell'unità.
6. Utilizzare **◀◀/▶▶** per modificare le ore e i minuti e premere **SET/RDS** per salvare.
7. Premere **◀◀/▶▶** per modificare il volume e **SET/RDS** per salvare. L'icona dell'orologio "🕒" mostra che è impostata la sveglia.
8. Premere il pulsante **TIMER** 2 volte. Si può verificare lo stato di impostazione.

### ! Nota

- Se l'ora dell'orologio è impostata, è possibile verificare l'ora corrente premendo **CLOCK** anche quando il lettore è spento.
- Quando si imposta l'ora dell'orologio e l'allarme, è possibile verificare l'icona dell'allarme "🕒" premendo **CLOCK** anche quando il lettore è spento.
- Quando si imposta l'ora e allarme dell'orologio è possibile controllare l'icona di allarme "🕒" e le informazioni relative alle impostazioni premendo **TIMER** anche quando l'unità è spenta. Quindi questa funzione sarà attiva ogni giorno.



**! Nota**

- Con il supporto per iPod collegato al sostegno per iPod, potete collegare il cavo VIDEO alla uscita VIDEO OUT dell'iPod (vedere pag. 11).
- Potete controllare sia la TV che l'iPod o l'iPhone per riprodurre i file di musica, e guardare i filmati, e guardare le immagini che sono salvate nell'iPod o nell'iPhone.
- Dipendendo dall'iPod, accertarsi che le impostazioni video di video > e quindi impostare TV Out su Ask o On dall'iPod. Per maggiori dettagli riguardo le impostazioni video vedere la guida dell'utente iPod.

Verso	Comando	
	UNITA'	TELECOMANDO
Pause o riavvio	▶/	▶/
Saltare	◀◀/▶▶	◀◀/▶▶
Ricerca	Premere e mantenere ◀◀/▶▶	Premere e mantenere ◀◀/▶▶
Spostarsi al menu precedente	-	REPEAT /MENU
Spostarsi all'oggetto desiderato	-	PRESET/ FOLDER ^/V
Seleziona un oggetto	■	■ ENTER

**Compatibilità con iPod.**

- Si raccomanda di installare l'ultima versione del software.
- L'unità supporta i modelli come segue/ iPod nano 1 G, 2 G, 3 G, 4 G, 5 G, 6 G/ iPod classic/ iPod 5 G/ Tasto iPod 2 G, 3 G, 4 G/ iPhone 3 G, 3GS, 4. Per alcuni modelli, l'unità può non funzionare in relazione alla versione del software.
- Dipendendo dalla versione di software dell'iPod, potete non essere in grado di controllare l'iPod dal lettore.

**! Nota**

- Se questa unità indica un messaggio di errore, seguire il messaggio. Un messaggio di errore "ERROR".
  - L'iPod non è collegato satbilmente.
  - Questa unità riconosce l'iPod come un dispositivo non noto.
  - L'iPod ha la batteria molto scarica.
    - ➔ La batteria deve essere caricata.
    - ➔ Se caricate la batteria mentre l'iPod ha una carica molto bassa, caricarla subito.
- L'iPod non supporta la funzione di registrazione quando è collegato.
- Dipendendo dalla versione di software dell'iPod, potete non essere in grado di controllare l'iPod da questa unità. Si raccomanda di installare l'ultima versione del software.
- Se usate un'applicazione, fate una chiamata, o inviate e ricevete un messaggio di testo SMS, ecc. su iPod touch o iPhone, disconnettetelo dalla custodia dell'iPod di questa unità e quindi usatelo.
- Se avete altri problemi con l'iPod, visitate il sito [www.apple.com/support/ipod](http://www.apple.com/support/ipod).


**Ascoltare la musica da un dispositivo esterno**

L'unità può essere usata per riprodurre la musica di molti dispositivi esterni. (Vedere a pagina 11)

1. Connettere il dispositivo PORT. IN al connettore dell'unità.

○

collegare il dispositivo esterno al connettore AUX IN dell'unità.

2. Accendere l'unità premendo  / I (Alimentazione).
3. Selezionare la funzione PORTATILE o la funzione AUX premendo **FUNC.** sull'unità o **FUNCTION** sul telecomando.
4. Accendere il lettore portatile esterno e avviare la riproduzione.



# Ricerca guasti

## Generale

Problema	Causa & Correzione
Il dispositivo non si accende.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il cavo di alimentazione non è collegato. Inserire il cavo di alimentazione.</li> <li>• Controllare se vi è un problema con l'alimentazione elettrica. Verificare le condizioni usando altri dispositivi elettronici.</li> </ul>
Non c'è audio.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controllare che la funzione corretta sia stata impostata. Premere <b>FUNCTION</b> (Funzione) e verificare quale sia quella impostata.</li> <li>• I cavi audio sono danneggiati. Sostituire con un nuovo cavo audio.</li> </ul>
L'unità non avvia la riproduzione.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• È stato inserito un disco che non può essere riprodotto. Inserire un disco riproducibile.</li> <li>• No disc is inserted. Non è inserito alcun disco. Inserire un disco.</li> <li>• Il disco è sporco. Pulire il disco. (Vedere a pagina 23)</li> <li>• Il disco è stato inserito capovolto. Posizionare il disco con l'etichetta o lato stampato verso l'alto.</li> </ul>
Impossibile sintonizzare correttamente le stazioni radio.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il posizionamento o connessione dell'antenna è scadente. Collegare bene l'antenna.</li> <li>• L'intensità del segnale dell'emittente è troppo debole. Sintonizzare la stazione manualmente.</li> <li>• 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 14 per maggiori dettagli.</li> </ul>
Il telecomando non funziona in modo corretto.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il telecomando è troppo lontano dall'unità. Usare il telecomando da una distanza entro 23ft (7m).</li> <li>• C'è un ostacolo nel percorso tra telecomando e unità. Rimuovere l'ostacolo.</li> <li>• La batteria del telecomando è scarica. Sostituire le batterie con quelle nuove.</li> </ul>
L'iPod non funziona.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controllare se il lettore è collegato all'unità in modo esatto. Collegarlo all'unità in modo corretto.</li> </ul>

## Marchi commerciali e licenze





iPod è un marchio commerciale di Apple Computer, Inc, registrato negli USA ed in altre nazioni. iPhone è un marchio di fabbrica di Apple Computer, Inc.

"Realizzato per iPod" e "Realizzato per iPhone" indicano che un accessorio elettronico è stato progettato per collegarsi in particolare ad iPod, o ad iPhone rispettivamente, ed è stato certificato dallo sviluppatore per soddisfare gli standard di prestazioni della Apple.

La Soc. Apple non è responsabile per il funzionamento di questo dispositivo o per la sua corrispondenza con gli standard di sicurezza e legali.



## Generale specifiche tecniche

Generale	
Requisiti di alimentazione	110 - 240 V , 50/ 60 Hz
Consumo elettrico	40 W
Dimensioni esterne (L x A x P)	240 X 136 X 240 mm
Peso netto (approssimativo)	2,9 kg
Temperatura di esercizio	5 °C a 35 °C (41 °F a 95 °F)
Umidità di esercizio	5 % a 90 %
Alimentazione bus	USB DC 5 V  500 mA iPod DC 5 V  1 A

Ingressi/Uscite	
PORT. IN	0,5 Vrms (3,5 mm stereo jack)
ANALOG AUDIO IN	0,6 Vrms (1 kHz), 600 Ω, jack RCA (L, R) x 1
iPod VIDEO OUT	1,0 V (p-p), 75 Ω, sinc. negativa, jack RCA x 1

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

Amplificatore	
Modo Stereo	50 W + 50 W

CD	
Frequenza di risposta	40 Hz a 20 kHz
Rapporto segnale-disturbo	75 dB
Campo dinamico	Più di 80 dB

Altoparlante anteriore	
Tipo	2 altopoces, 2 salidas
Impedenza	8 Ω
Alimentazione di Ingresso Misurata	50 W
Potenza massima di ingresso	100 W
Dimensioni nette (A x L x P)	160 X 266 X 206 mm
Peso netto	2,15 kg

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

## Manutenzione

### 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.

## 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.

