



MANUALE DELL'UTENTE

Sistema Micro Hi-Fi

ITALIANO

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

CM3330B
CM3330W
CM3330G



Informazioni di sicurezza

1

Come iniziare



ATTENZIONE:
RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA
NON APRIRE

ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA, NON RIMUOVERE IL COPERCHIO (LATO POSTERIORE). PARTI NON CONTROLLABILI DAL CLIENTE. RIVOLGERSI AL PERSONALE DI UN SERVIZIO CLIENTI QUALIFICATO.



Questo simbolo di un fulmine all'interno di un triangolo equilatero avverte l'utente della presenza di tensione pericolosa non isolata all'interno dell'unità che può provocare scosse elettriche.



Il punto esclamativo entro un triangolo equilatero è previsto per allertare l'utente di presenza di istruzioni di utilizzo e di manutenzione importanti (esecuzione di manutenzione) nel manuale che accompagna il prodotto.

AVVISO: PER EVITARE PERICOLO DI INCENDIO O SCOSSA ELETTRICA, NON ESPORRE QUESTO PRODOTTO ALLA PIOGGIA O ALL'UMIDITÀ.

AVVISO: Non installare questo apparecchio in uno spazio delimitato come uno scaffale per libri o elemento simile di arredamento.

ATTENZIONE: Non bloccare alcuna delle aperture di ventilazione. Installare secondo le istruzioni del fabbricante.

Le feritoie e le aperture sono previste per la ventilazione e per garantire il corretto funzionamento del prodotto, proteggendolo dal surriscaldamento. Le aperture non devono mai essere ostruite appoggiando il prodotto sul letto, sul sofà, sul tappeto o altra superficie simile. Questo prodotto non dovrà essere disposto in condizione chiusa come in uno scaffale per libri o scaffale generico salvo che non sia prevista una ventilazione corretta e che siano soddisfatte le istruzioni del fabbricante esatte..



ATTENZIONE: Questo prodotto utilizza un sistema a laser. Per assicurare un uso corretto del prodotto, leggere il manuale con attenzione e conservarlo per riferimento futuro. Se l'unità dovesse richiedere una manutenzione, contattare il centro di servizio autorizzato.

Usare i comandi, regolazioni o la prestazione delle procedure diversi da quelli indicati qui possono provocare esposizione a radiazioni pericolose. Per evitare l'esposizione diretta al fascio laser, non tentare di aprire la cassa.

ATTENZIONE all'uso del cordone di alimentazione.

La maggior parte degli apparecchi deve essere usata con un circuito dedicato solo ad essi;

Vale a dire, un singolo circuito di uscita che alimenta solo tale apparecchio e non ha uscite ulteriori o circuiti ramificati. Controllare la pagina specifica di questo manuale per la certezza dell'uso. Non sovraccaricare le prese a parete. Le prese a parete sovraccaricate, prese allentate o danneggiate, cavi di prolunga, cavi di alimentazione danneggiati, o l'isolamento del cavo danneggiato sono tutte situazioni pericolose. Qualsiasi condizione simile potrebbe produrre scossa elettrica o incendio. Esaminare periodicamente il cordone e il suo aspetto indicherà danno o deterioramento, staccarlo, non usarlo con il dispositivo, e sostituire il cordone con una parte esatta di ricambio presso un centro di servizio autorizzato. Proteggere il cordone di alimentazione da danni fisici o meccanici, come torsione, schiacciamento, serraggio sotto una porta, o calpestio sullo stesso. Fare molta attenzione a spine, prese a parete, e al punto in cui il cordone esce dal dispositivo. Per distaccare l'alimentazione dalla rete, tirare il cordone agendo sulla spina relativa. Quando si installa il prodotto, accertare che la spina sia facilmente accessibile.

Questo dispositivo è equipaggiato con una batteria o accumulatore portatile.

Modo sicuro per rimuovere la batteria o i gruppi di batterie dall'apparecchiatura:

Rimuovere la vecchia batteria o gruppo di batterie, seguire le fasi in ordine inverso a quelle del montaggio. Per evitare la contaminazione dell'ambiente e di fare danni o ferimenti alle persone e agli animali, la vecchia batteria o gruppo di batterie deve essere smaltito in apposito contenitore nei punti di raccolta ecologici previsti. Non smaltire le batterie o il gruppo di batterie insieme ai rifiuti domestici. Si raccomanda di applicare le regole di smaltimento locali per batterie e accumulatori. La batteria non deve essere esposta a calore eccessivo come la luce solare, il fuoco o simili.

ATTENZIONE: L'apparecchio non deve essere esposto all'acqua (gocce o spruzzi) e quindi sopra al dispositivo non devono essere posti oggetti contenenti liquidi, come ad esempio i vasi da fiori.

Smaltimento del dispositivo usurato.



1. Quando questo simbolo di contenitore a ruote cancellato è allegato ad un prodotto, questo significa che il prodotto è coperto dalle direttiva europea 2002/96/CE.
2. Tutti i prodotti elettrici ed elettronici dovrebbero essere smaltiti separatamente dal flusso di rifiuti municipali tramite i centri di smaltimento autorizzati dal comune o dal governo locale.
3. Lo smaltimento corretto del vecchio dispositivo aiuterà ad evitare le potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute degli uomini.
4. Per maggiori dettagli di informazioni sullo smaltimento del vecchio dispositivo, contattate il comune locale, il servizio di smaltimento rifiuti o il negozio in cui avete acquistato il prodotto.

Smaltimento di batterie/accumulatori scarichi



1. Quando questo simbolo del contenitore della spazzatura con ruote barrato è affisso sulle batterie/accumulatori, indica che il prodotto è conforme alla Direttiva europea 2006/66/CE.
2. Questo simbolo può essere combinato con i simboli di mercurio (Hg), cadmio (Cd) o piombo (Pb) se la batteria contiene più di 0,0005% di mercurio, 0,002% di cadmio o 0,04% di piombo.
3. Tutte le batterie/accumulatori devono essere smaltiti separatamente dai rifiuti domestici e nei punti di raccolta designati dal governo o dalle autorità locali.
4. Il corretto smaltimento di batterie/accumulatori obsoleti contribuisce a prevenire possibili conseguenze negative sulla salute umana e sull'ambiente.
5. Per informazioni più dettagliate sullo smaltimento di batterie/accumulatori obsoleti, contattare il comune, il servizio di smaltimento rifiuti o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

Normativa di esposizione alle radiazioni di radiofrequenza

Questa apparecchiatura dovrebbe essere installata e utilizzata con un minimo di distanza di 20 cm fra il radiatore e il corpo umano.

CE 0984

LG Electronics dichiara che questo/i prodotto/i è/sono conforme/i ai requisiti essenziali e altre indicazioni della Direttiva 1999/5/CE, 2004/108/CE, 2006/95/CE e 2009/125/CE e 2011/65/EU.

Contattare i seguenti indirizzi per ottenere una copia della DoC (Dichiarazione di Conformità).

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 per uso interno.

Dichiarazione sull'esposizione alle radiazioni RF
Normativa di esposizione alle radiazioni di
radiofrequenza

Questa apparecchiatura dovrebbe essere
installata e utilizzata con un minimo di distanza
di 20 cm fra il radiatore e il corpo umano.

LG Bluetooth Remote

Potete comandare questo lettore con il dispositivo iPhone o Android tramite Bluetooth. Questo lettore e il telefono devono essere accoppiati per Bluetooth. Visitare "Apple App Store" o "Google Android Market (Google Play Store)". E usare questo codice QR per ricercare l'app "LG Bluetooth Remote". Per informazioni dettagliate, fare riferimento alla pagina 25.

Indice

1 Come iniziare

- 2 Informazioni di sicurezza
- 6 Caratteristiche originali
- 6 Accessori
- 7 Requisiti dei file riproducibili
- 8 Telecomando
- 10 Pannello anteriore
- 10 Pannello posteriore
- 11 Connessione dell'adattatore CA

2 Utilizzo

- 12 Utilizzo di base
- 12 - Utilizzo di iPod/iPhone/iPad
- 13 - Funzionamento dispositivo Android
- 15 - Uso dell'USB
- 15 - Utilizzo di CD.
- 16 - Ascoltare la musica da un dispositivo esterno
- 16 - Ascolto della musica con la vostra cuffia
- 17 Altro utilizzo
- 17 - Riproduzione programmata
- 17 - Selezionare una cartella e un file MP3/WMA/FLAC
- 17 - Ripristinare la riproduzione
- 18 - Eliminazione di un file MP3/WMA/FLAC
- 18 - Informazioni di visualizzazione di file
- 18 - Spegnerne temporaneamente l'audio
- 18 - Impostazione timer SLEEP
- 18 - Regolatore dell'intensità luminosa
- 18 - Spegnimento automatico
- 19 Regolazione audio
- 19 - Impostazione della modalità audio
- 19 Utilizzo della radio
- 19 - Collegamento dell'antenna
- 20 - Ascoltare la RADIO
- 20 - Migliorare una ricezione FM scadente
- 20 - Preimpostazione delle stazioni radio
- 20 - Elimina tutte le stazioni salvate

- 21 - Vedere le informazioni relative a una stazione radio
- 21 Impostazione dell'orologio
- 22 - Uso del lettore come una sveglia
- 23 Utilizzo avanzato
- 23 - Registrazione su USB
- 23 - Per selezionare la registrazione della bit rate e della velocità.
- 24 Uso della tecnologia Bluetooth wireless
- 24 - Ascoltare la musica da un dispositivo Bluetooth
- 25 A proposito dell'app "LG Bluetooth Remote"

3 Risoluzione dei problemi

- 27 Risoluzione dei problemi

4 Appendice

- 28 Marchi depositati e licenze
- 29 Specifiche
- 30 Manutenzione
- 30 - Note sui dischi
- 30 - Gestione dell'unità

1

2

3

4

Caratteristiche originali

Registrazione diretta USB

Registra musica sul dispositivo USB

Portable in

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

Timer (temporizzatore)

Regola la sveglia affinché suoni all'ora desiderata

Sincronizzazione temporale

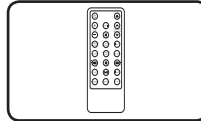
Impostate l'orologio tramite l'uso del vostro iPod/iPhone e dispositivo Bluetooth. (A proposito dell'app "LG Bluetooth Remote")

Bluetooth®

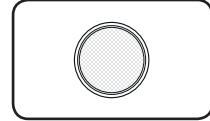
Ascolto di musica memorizzata nel vostro dispositivo bluetooth.

Accessori

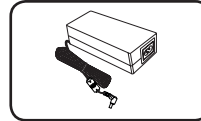
Controllare e identificare gli accessori forniti.



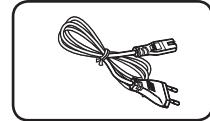
Telecomando (1)



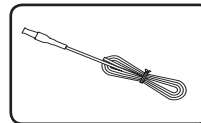
Batteria (1)



Adattatore a CA (1)



Cavo di alimentazione (1)



Antenna FM (1)

Requisiti dei file riproducibili

Requisiti dei file musicali MP3/WMA/FLAC

La compatibilità dei file MP3/WMA/FLAC con questa unità è limitata come segue:

- Frequenza di campionamento :
MP3 : entro 8 - 48 kHz
WMA : entro 8 - 48 kHz
FLAC : entro 8 - 96 kHz(USB),
entro 8 - 48 kHz(CD)
- Bit rate : entro 8 - 320 kbps (MP3),
40 - 192 kbps (WMA)
- File massimi : non più di 999
- Estensione di file : ".mp3"/".wma"/".flac"
- Formato file CD-ROM : ISO 9660/ JOLIET
- Canale di supporto (FLAC): fino a 2 canali
- Bit/campione di uscita di supporto (FLAC): 16 bit
- bps(FLAC) : Fino a 2,5 Mbps
- Impostare il formato del disco su [Mastered] in modo da rendere i dischi compatibili con i riproduttori LG al momento della formattazione dei dischi riscrivibili. Quando si attiva l'opzione Live File System, non è possibile usarlo sui riproduttori LG. (Mastered/ Live File System: Sistema di formattazione del disco per Windows Vista)

Dispositivi compatibili USB

- Lettore MP3: Lettore Flash tipo MP3.
- Drive Flash USB :
Dispositivi che supportano USB2.0 o USB1.1.
- La funzione USB di questa unità non supporta tutti i dispositivi USB.

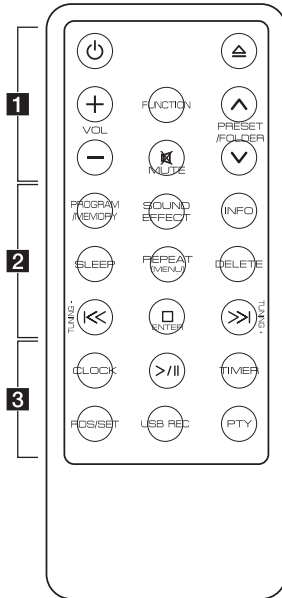
Requisiti dispositivo USB.

- Non sono supportati i dispositivi che richiedono l'installazione di programmi aggiuntivi quando li avete collegati ad un computer.
- Non estrarre il dispositivo USB mentre è in funzione.
- Per un USB di elevata capacità, possono essere necessari più di pochi minuti per eseguire la ricerca.
- Per evitare la perdita di dati, fare il back up di tutti i dati.
- Se usate un cavo di prolunga per USB o un connettore USB, il dispositivo USB non viene riconosciuto.
- L'uso di sistemi di file NTFS non è supportato. (è supportato solo il sistema di file FAT(16/ 32).)
- Questa unità non è supportata quando il numero totale di file è di 1 000 o superiore.
- Hard disk esterni, lettori di schede, dispositivi di uso esclusivo, o dispositivi USB di tipo rigido non sono supportati.
- La porta USB dell'unità non può essere collegata ad un PC. L'unità non può essere usata come un dispositivo di memorizzazione.
- Alcuni dispositivi USB possono non funzionare con questa unità.
- Durante l'accensione, puoi caricare un dispositivo iPod/iPhone/Android tramite porta USB. (Questa è disponibile quando si seleziona la funzione USB.)

Telecomando

1

Come iniziare



..... **1**

⏻ (Alimentazione): per accendere o spegnere l'unità.

⏏ (Insert/Eject) : Inserisce o scarica un disco dal caricatore a fessura.

VOL + / - : Regola il volume dell'altoparlante

FUNCTION: Seleziona la funzione e sorgente di ingresso.

PRESET FOLDER \wedge / \vee :

- Cerca una cartella di file MP3/WMA/FLAC
Quando viene riprodotto un dispositivo CD/USB contenente file MP3/WMA/FLAC in diverse cartelle, premere **PRESET/FOLDER \wedge / \vee** per selezionare la cartella che si desidera riprodurre.
- Seleziona un numero attuale di una stazione radio.

\boxtimes MUTE: Spegne l'audio.

..... **2**

PROGRAM/MEMORY :

- Memorizza le stazioni radio..
- Crea una playlist preferita

SOUND EFFECT : Seleziona le impressioni di suoni.

INFO : Indica le informazioni della vostra musica.

SLEEP : imposta il sistema in modo che si spenga automaticamente a una determinata ora.

REPEAT(MENU) :

- Si ascoltano tracce/file più volte o in modo casuale.
- Passate al menu precedente quando selezionate la funzione USB per riprodurre iPod/iPhone/iPad.

DELETE : Cancella file MP3/WMA/FLAC. (Solo USB)

\ll / \gg (salta/ricerca) :

- Salta veloce indietro o avanti.
- Ricerca di una sezione all'interno di una traccia/file.

TUNING-/+ :

Selezione le stazioni radio.

\square ENTER :

- Stop riproduzione o registrazione.
- Cancella la funzione DELETE (cancellazione).
- Conferma l'impostazione di orologio e sveglia.

..... **3**

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

$\gg \parallel$ (Play/Pause) :

- Avvia o mette in pausa la riproduzione.
- Selezione fra Stereo/Mono.

TIMER : Utilizza il lettore come un orologio sveglia.

RDS/SET:

- RDS (Radio Data System)
- Conferma le impostazioni di ora e sveglia. (Vedere a pagina 21)

USB REC : Avvia la registrazione

PTY : Ricerca le stazioni radio per tipo di radio.

Installazione della batteria

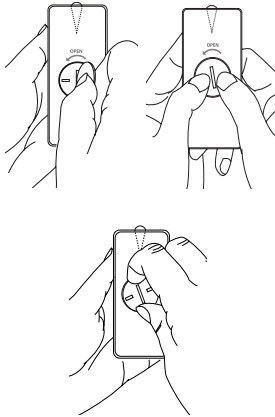
Esistono due modi di aprire il compartimento delle batterie.

1. Girare il compartimento delle batterie in senso antiorario usando una moneta o un dito. Estrarre una batteria dal compartimento.

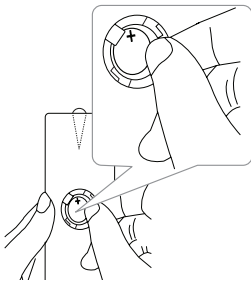


ATTENZIONE

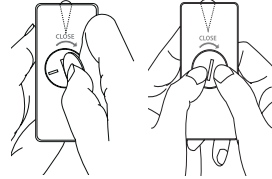
Se avete le unghie lunghe, non aprire il compartimento della batteria usando le dita. Altrimenti l'unghia potrebbe rompersi.



2. Inserire e fissare la batteria con il polo meno (-) rivolto nella stessa direzione del polo meno (-).



3. Mettere il compartimento della batteria sul telecomando e ruotarlo in senso orario per chiuderlo.



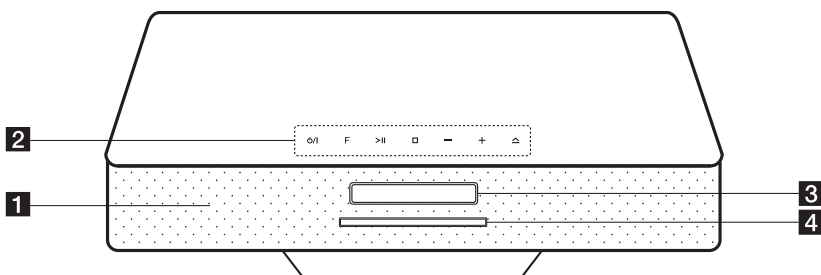
ATTENZIONE

La batteria usata in questo dispositivo potrebbe provocare incendi o ustioni chimiche se non trattata correttamente. Non ricaricare, smontare, incenerire, o riscaldare al di sopra dei 100° C (212° F). Sostituire soltanto la batteria con no. di pezzo CR2025. L'uso di un'altra batteria potrebbe causare un rischio di incendio o di esplosioni. Eliminare la batteria usata. Tenere la batteria lontano dai bambini. Non smontarla né gettarla nel fuoco.

1

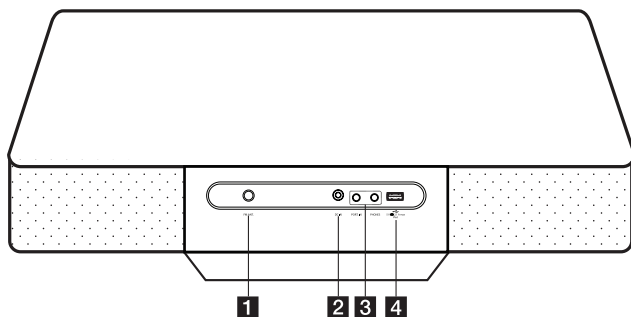
Come iniziare

Pannello anteriore



- | | |
|---|---|
| <p>1 Altoparlante</p> <p>2 (Power ON/OFF)
Commuta l'unità in ON o OFF</p> <p>F(FUNCTION)
seleziona la funzione e sorgente di ingresso.</p> <p>> (Play/Pause)
- Avvia e mette in pausa la riproduzione.
- Seleziona Stereo/Mono.</p> <p>□(Stop)
Arresta la riproduzione.</p> | <p>-/+ (Volume)
Regola il livello di volume.</p> <p>▲ (Insert/Eject)
Inserisce o scarica un disco dal caricatore a fessura.</p> <p>3 Finestra del Display</p> <p>4 Disc slot
Carica un disco.</p> |
|---|---|

Pannello posteriore



- | | |
|---|--|
| <p>1 FM ANT.
Collega l'antenna FM cablata.</p> <p>2 DC IN(ingresso adattatore a CA)</p> | <p>3 PORT.IN
Si ascolta la musica dal dispositivo portatile.</p> <p>PHONES
Si ascolta la musica con la cuffia (3,5 mm)</p> <p>4 USB Port
Riproduce e registra i file audio collegando il dispositivo USB.</p> |
|---|--|

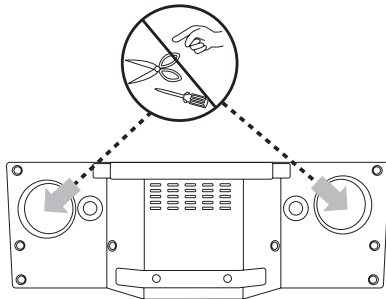
! ATTENZIONE

Precauzione nell'utilizzo dei pulsanti a sfioro.

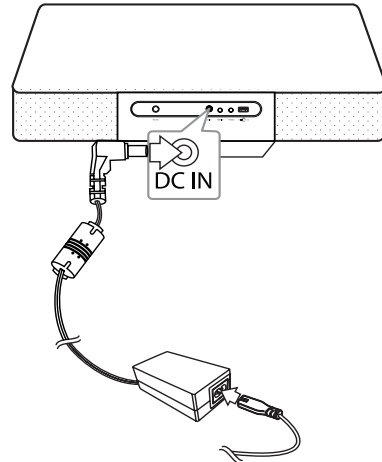
- Usare i tasti a sfioro con mani pulite e asciutte.
 - In un ambiente umido, asportare qualsiasi umidità sui tasti a sfioro prima dell'uso.
- Non premere i tasti a sfioro con troppa forza per eseguire il lavoro.
 - Se applicate una forza eccessiva, essa può danneggiare il sensore dei tasti a sfioro.
- Premere il pulsante desiderato per un corretto utilizzo.
- Prestare attenzione affinché sui tasti non vi sia materiale conduttivo, come ad esempio parti metalliche. Potrebbe causarsi un malfunzionamento.

! ATTENZIONE

Sono previsti altoparlanti nel fondo della vostra unità. Fate attenzione a questo quando lo maneggiate.

**Connessione dell'adattatore CA**

1. Connettere il cavo di corrente CA fornito all'adattatore CA.
2. Connettere il cavo dell'adattatore AC all'entrata dell'adattatore DC IN.
3. Inserire il cavo di alimentazione AC in una uscita CA.

**! ATTENZIONE**

Usate l'adattatore CA soltanto con questo dispositivo. Non usate questo cavo con altri dispositivi o casa produttrice. Usare un altro cavo di corrente potrebbe danneggiare il dispositivo e rendere nulla la garanzia.

1

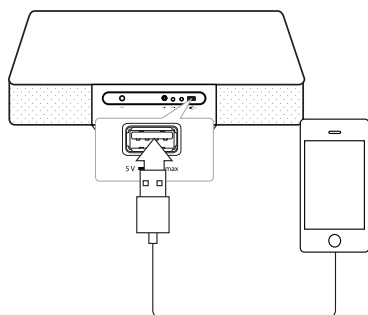
Come iniziare

Utilizzo di base

Utilizzo di iPod/iPhone/iPad

E' possibile ascoltare musica con il proprio iPod/iPhone/iPad. Per i dettagli riguardanti l'uso di iPod/iPhone/iPad fare riferimento alla Guida Utente per iPod/iPhone/iPad.

1. Collegare lo iPod/iPhone/iPad alla porta USB usando il cavo dell'iPod/iPhone/iPad.



Attivando l'unità, iPod/iPhone/iPad si accenderà automaticamente e inizierà la ricarica.

2. Premere **FUNCTION** sul telecomando o **F** sull'unità per selezionare la funzione dell'USB. Potete usare il vostro iPod/iPhone/iPad tramite un display di iPod/iPhone/iPad's usando il telecomando e controllando il vostro iPod/iPhone/iPad.

Verso	Fare questa operazione	
	UNITA' ACCESA	TELECOMANDO ACCESO
Pausa o riavvio	>	>
Salto	-	<< / >>
Ricerca	-	Premere e mantenere << / >>
Tornare al menu precedente	-	RIPETI (MENU)
Spostarsi sul brano desiderato	-	PRESET/ FOLDER \wedge / \vee
Selezionare un brano	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ENTER

Compatibile per iPod/iPhone/iPad

- L'unità supporta i modelli seguenti ;

iPad mini
 iPad 4G
 iPad 3G
 iPad 2G
 iPad
 iPhone 5
 iPhone 4S
 iPhone 4
 iPhone 3GS
 iPod touch 5G
 iPod touch 4G
 iPod touch 3G
 iPod nano 7G
 iPod nano 6G
 iPod nano 5G
 iPod nano 4G

A seconda della versione software del proprio iPod/iPhone/iPad, potrebbe non essere possibile controllare questi ultimi dall'unità.

A seconda della versione software del proprio iPod/iPhone/iPad, potrebbe non essere possibile controllare questi ultimi dall'unità.

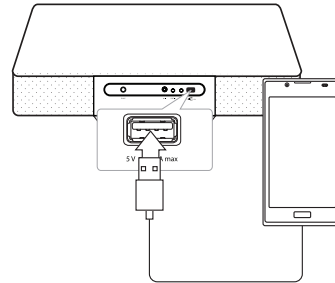
! Nota

- Se il funzionamento dell'iPod/iPhone/iPad presenta un errore, controllare questo problemi come segue;
 - Il vostro iPod/iPhone/iPad non è collegato in modo stabile.
 - Questa unità riconosce il vostro iPod/iPhone/iPad come un dispositivo non noto.
 - Il vostro iPod/iPhone/iPad ha una carica delle batterie bassa.
- ➔ La batteria deve essere ricaricata.
- ➔ Se caricate la batteria mentre l'iPod/iPhone/iPad ha una carica molto bassa, si richiede un tempo più lungo per la ricarica.
- A seconda della versione del software dell'iPod/iPhone/iPad, potrebbe non essere possibile controllare l'iPod/iPhone/iPad da questa unità. Si raccomanda di installare la versione più recente del software.
- Se usate un'applicazione, eseguite una chiamata, o inviate e ricevete un messaggio di testo SMS, ecc. su iPod touch o iPhone, disconnettetelo da questa unità e quindi usatelo.
- Se si riscontra un problema con l'iPod/iPhone/iPad, visitare il sito <http://www.apple.com/support>.
- Potete avere necessità di una operazione addizionale per iPod touch/iPhone/iPad, per esempio "sbloccarlo" prima di usarlo.

! Nota

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.

2

Utilizzo

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

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.

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

Messaggio	Causa
USB	Il vostro dispositivo non è supportato dal sistema AOA 2.0 (Solo carica)
Numero di file	Questa unità riconosce il vostro USB.
IPOD	Questa unità riconosce il dispositivo iOS come un dispositivo noto.
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

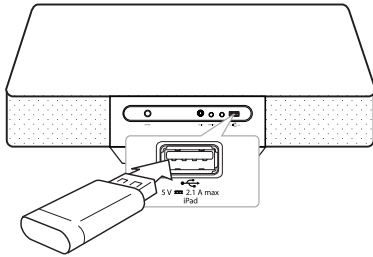
In relazione al tipo di dispositivo, il messaggio apparirà in altro modo.

! 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.
- 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 usate un'applicazione, eseguite una chiamata, o inviate e ricevete un messaggio di testo SMS, ecc. sul dispositivo Android, disconnettetelo da questa unità e quindi usatelo.
- Sebbene il programma del dispositivo O/S sia la ver. 4.1 o anche l'ultima versione, non potete avviarlo. Questo avviene perché il vostro dispositivo non è supportato dal AOA 2.0.
- Disconnettere il dispositivo dalla porta USB nel caso di malfunzionamento, sebbene l'O/S del dispositivo sia la ver. 4.1 (o successiva)
- Mentre l'unità riconosce il dispositivo Android, potete vedere "USB CONNECT" nel dispositivo.
- Se collegate il dispositivo Android alla porta USB mentre il dispositivo Android ha un volume molto basso, l'audio può non funzionare in questa unità. In questo caso si deve regolare il volume del vostro dispositivo Android.

Uso dell'USB

Collegare la memoria USB (o lettore MP3, ecc.) alla porta corrispondente dell'unità.



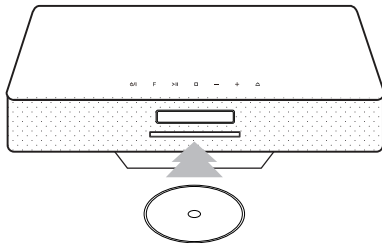
! Nota

Rimozione del dispositivo USB dall'unità.

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

Utilizzo di CD.

1. Inserire un disco nel lettore con il lato dell'etichetta in posizione superiore.
2. Selezionare la modalità CD premendo **FUNCTION** sul telecomando oppure **F** sull'unità.
3. Selezionare la traccia/file che si vuole ascoltare premendo **1<</>>1** sul telecomando.



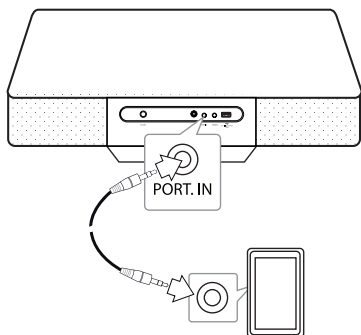
! Nota

- I CD o i CD-R/CD-RW musicali possono essere riprodotti soltanto in formato musicale (disco di 12 cm).
- Il DTS non è supportato. Nel caso di formato audio DTS, l'audio non è utilizzabile.

Verso	Fare questa operazione
Stop	Premere ENTER sul telecomando o ENTER sull'unità.
Riproduzione	Premere > sul telecomando.
Pausa	Durante la riproduzione, premere > sul telecomando.
Passare alla traccia/file precedente/successiva.	<p>Durante la riproduzione, premere >> sul telecomando per passare a traccia/file successivo/a.</p> <p>Con la riproduzione inferiore a 2 secondi, premere 1<< sul telecomando per passare a traccia/file precedente.</p> <p>Con la riproduzione dopo 3 secondi, premere 1<< sul telecomando per passare all'inizio della traccia/file.</p>
Ricerca di una parte all'interno di una traccia/file	Durante la riproduzione, premere e mantenere 1<</>>1 sul telecomando e rilasciarlo nel punto che desiderate ascoltare.
Ricerca di una sezione all'interno di una cartella	Premere PRESET/FOLDER ^/V sul telecomando.
Effettuare la riproduzione ripetuta o casuale	Premere REPEAT(MENU) sul telecomando più volte, la finestra del display verrà, cambiata nel seguente ordine, RPT1 -> RPT DIR (solo MP3/WMA/FLAC) -> RPT ALL -> RANDOM -> OFF

Ascoltare la musica da un dispositivo esterno

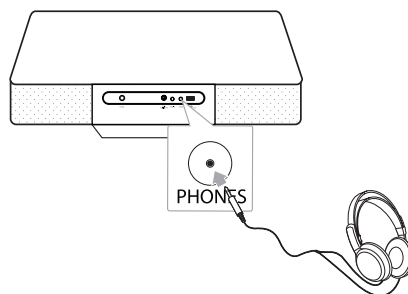
L'unità può essere usata per riprodurre la musica da molti tipi di dispositivo portatile. (Il cavo portatile non è fornito come accessorio insieme a questa unità.)



1. Collegare il dispositivo portatile al connettore **PORT. IN** dell'unità.
2. Accendere premendo **⏻/I**.
3. Selezionare la funzione **PORTABLE** (portatile) premendo il tasto **FUNCTION** sul telecomando.
4. Accendete il dispositivo portatile e avviate la riproduzione.

Ascolto della musica con la vostra cuffia

Collegare una coppia di cuffie stereo (spina telefono di $\varnothing 3,5$ mm) al jack PHONES sull'unità per un ascolto privato. (Le cuffie non sono fornite come un accessorio di questa unità.)



! Nota

Potete ascoltare qualsiasi suono dagli altoparlanti, quando la spina della cuffia è inserita nel jack PHONES (telefoni).

Altro utilizzo

Riproduzione programmata

La funzione di programmazione consente di memorizzare tracce/file preferiti da qualsiasi disco o periferica USB.

Un programma può contenere 20 tracce/file.

1. Inserire un CD o collegare l'USB e attendere che venga caricato.
2. Premere **PROGRAM/MEMORY** sul telecomando nello stato di arresto.
3. Premere **⏪/⏩** sul telecomando per selezionare una traccia/file successivo/a.
4. Premere **PROGRAM/MEMORY** nuovamente per salvare e selezionare una traccia/file successiva/o.
5. Premere **▶▶** per riprodurre tracce/file musicali programmati.
6. Per cancellare la selezione, premere **ENTER** per due volte.

! Nota

I programmi sono anche cancellati quando il disco o il dispositivo USB viene rimosso, l'unità è spenta o la funzione è modificata in altre.

Selezionare una cartella e un file MP3/WMA/FLAC

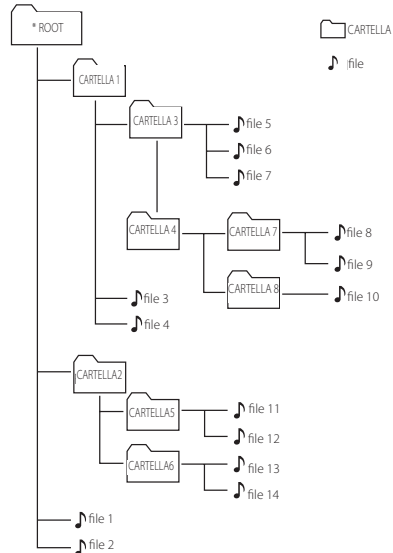
1. Premere **PRESET/FOLDER** \wedge/\vee sul telecomando più volte fino a quando appare la cartella desiderata.
2. Premere **>||** per riprodurla. Il primo file della cartella verrà riprodotto.

Ripristinare la riproduzione

Durante la riproduzione, se passate ad altra funzione, tornate alla funzione USB/CD, e quindi premete un tasto, potete ascoltare la musica dall'ultimo punto che avete riprodotto.

! Nota

- I file/cartelle USB/CD vengono riconosciuti come indicato di seguito.



- Se nella cartelle non sono presenti file, la cartella non apparirà.
- Le cartelle saranno presentate nell'ordine seguente; **ROOT** → **CARTELLA1** → **CARTELLA3** → **CARTELLA7** → **CARTELLA8** → **CARTELLA5** → **CARTELLA6**
- Il file sarà eseguito dal file **♪ n. 1** al file **♪ n. 14** uno per uno.
- I file e le cartelle saranno presentate nell'ordine di registrazione e potrebbero essere presentati in modo differente a seconda delle circostanze di registrazione.
- ***ROOT**: La prima schermata che vedrete quando un computer riconosce l'USB/CD è chiamata "ROOT".

Eliminazione di un file MP3/WMA/FLAC

Potete cancellare un file, cartella o formato premendo **DELETE** sul telecomando. Questa funzione è supportata solo in stato di stop. (Solo USB)

- Selezionare il file che si vuole cancellare usando **◀◀/▶▶**. E premere **DELETE**.
-Selezionare la cartella che desidera cancellare premendo **PRESET/FOLDER ▲/▼**. Quindi premere **DELETE**.
-Premere e mantenere **DELETE** per formattare il dispositivo USB.

Oppure

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

Il display verrà modificato nel seguente ordine.

- DEL FILE : Cancella un file
- DEL DIR? : Cancella cartella
- FORMAT? : Formatta USB

- Per cancellare un file/cartella o formattare, premere **▶▶**.
- Se volete uscire dal modo attuale, premete **□ ENTER**.

⚠ ATTENZIONE

- Non estrarre il dispositivo USB durante l'operazione. (riprodurre, cancellare, ecc.)
- Si raccomanda il backup regolare per evitare di perdere i dati.
- La funzione di eliminazione può non essere supportata a seconda dello stato dell'USB. (blocco, ecc.)

Informazioni di visualizzazione di file

Mentre riproducete un file MP3/FLAC contenente informazioni del file, potete visualizzare le informazioni premendo **INFO** sul telecomando.

Spegnere temporaneamente l'audio

Premere **⏸ MUTE** sul telecomando per disattivare l'audio dell'unità.

Potete rendere silenzioso l'audio, per esempio, per rispondere al telefono. E "MUTE" apparirà sulla finestra del display. Per disattivare la funzione silenzioso, premere nuovamente **⏸ MUTE** o modificare il volume premendo **VOL+/-**.

Impostazione timer SLEEP

Premere più volte **SLEEP** sul telecomando per selezionare un ritardo di tempo compreso tra 10 e 180 minuti. Dopo il tempo di ritardo, l'unità si spegnerà. (Potete vedere il seguente ordine, 180 -> 150 -> 120 -> 90 -> 80 -> 70 -> 60 -> 50 -> 40 -> 30 -> 20 -> 10)

Per annullare la funzione di sleep, premere **SLEEP** più volte fino a quando la finestra del display diviene luminosa.

⚠ Nota

- Premere **SLEEP**. Il tempo di spegnimento viene visualizzato nella finestrella del display.
- La funzione Sleep si attiverà dopo la funzione dimming.

Regolatore dell'intensità luminosa

Premere una volta il tasto **SLEEP**. Il display verrà semioscurato. Per disattivare questa funzione, premere più volte **SLEEP** finché il display si illumina.

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 25 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 audio

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

Gli oggetti visualizzati per l'equalizzatore possono essere differenti in relazione a sorgenti e effetti di suoni.

Accensione display	Descrizione
NATURAL	Ricrea un naturale e piacevole effetto audio
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 JAZZ ROCK	Questo programma fornisce un'atmosfera entusiastica al suono, dandovi la sensazione di essere effettivamente ad un concerto rock pop, o classico.
MP3 -- OPT	Questa funzione è stata ottimizzata per i file MP3 comprimibili. Incrementa l'audio dei toni acuti.
BASS (SERIE DI SUONI BASSI)	Amplifica gli effetti della vibrazione, dei bassi e del surround.
LOUDNESS	Migliora i bassi e la vibrazione.
BYPASS	Potete ascoltare la musica senza gli effetti dell'equalizzatore.

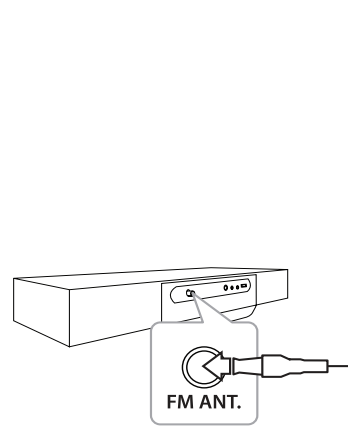
! Nota

Dopo aver cambiato l'input potrebbe essere necessario dover reimpostare la modalità del suono, anche quando la traccia/file è cambiata.

Utilizzo della radio

Collegamento dell'antenna

Collega l'antenna FM a filo al connettore dell'antenna **FM ANT.**



! Nota

Accertarsi di estendere completamente l'antenna a filo FM.

Ascoltare la RADIO

1. Premere **FUNCTION** sul telecomando fino a quando appare FM nella finestra del display. Viene sintonizzata l'ultima stazione ricevuta.
2. Auto tuning : Premere e mantenere **TUNING-/+** per circa 2 secondi fino a quando l'indicazione di frequenza si avvia modificandosi, quindi rilasciare. La scansione si interrompe quando l'unità si sintonizza su una stazione.
Manual tuning : Premere **TUNING-/+** più volte.
3. Regolare il volume premendo **VOL +/-**.

Migliorare una ricezione FM scadente

Premere **>II** sul telecomando. In questo modo l'audio passerà da stereo a mono. Dopodiché la ricezione risulterà migliore.

Preimpostazione delle stazioni radio

Potete reimpostare 50 stazioni per FM. Prima di sintonizzare, assicurarsi di abbassare il volume.

1. Premere **FUNCTION** (funzione) fino a quando appare FM nella finestra del display.
2. Selezionare la frequenza desiderata premendo **TUNING-/+**.
3. Premere **PROGRAM/MEMORY**. Un numero preimpostato lampeggerà sul display
4. Premere **PRESET/FOLDER ^/V** per selezionare il numero preconfigurato 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 reimpostata, premere **PRESET/FOLDER ^/V**.

Elimina tutte le stazioni salvate

1. Premere e mantenere **PROGRAM/MEMORY** per due secondi. "ERASEALL" lampeggerà sulla finestra dal display.
2. Premere **PROGRAM/MEMORY** per cancellare tutte le stazioni radio salvate.

Vedere le informazioni relative a una stazione radio

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

PS	(Programme Service Name) Il nome del canale apparirà sul display.
PTY	(Programme Type Recognition) Il tipo di programma (per es. Jazz o Notizie) apparirà sul display.
RT	(testo radiofonico) Un messaggio di testo contiene informazioni speciali ricevute dalla stazione di trasmissione. Questo messaggio di testo scorre sul display.
CT	(Time controlled by the channel) Questo mostra l'ora e la data come trasmissione della stazione.

È possibile cercare le stazioni radio per tipo di programma premendo **RDS/SET**. Il display visualizzerà l'ultimo **PTY** in uso. Premere **PTY** una o più volte per selezionare il tipo di programma preferito. Premere e mantenere **TUNING-/+**. Il sintonizzatore cercherà la stazione automaticamente. Quando una stazione viene trovata la ricerca si arresta.

Impostazione dell'orologio

Avete tre modi per impostare l'orologio.

Impostare l'orologio premendo i tasti

1. Impostare l'orologio premendo i tasti
2. Premere e mantenere **CLOCK**.
3. Selezionare la modalità dell'ora premendo **|<</>>|**.
AM 12:00 (per una visualizzazione AM e PM) o 0:00 (per una visualizzazione a 24 ore)
4. Premere **□ENTER** o **RDS/SET** per confermare la selezione.
5. Selezionare le ore premendo **|<</>>|**.
6. Premere **□ENTER** o **RDS/SET**.
7. Selezionare i minuti premendo **|<</>>|**.
8. Premere **□ENTER** o **RDS/SET**.
9. Se volete impostare l'orologio, premete e mantenete **CLOCK**. Quindi ripetete le fasi 3-8.

Impostare l'orologio connettendo BT.App.

Imposta l'ora desiderata sul dispositivo Bluetooth e collega il dispositivo Bluetooth e la tua unità tramite BT app. Quindi l'impostazione della finestra dell'orologio verrà sincronizzata con il dispositivo Bluetooth in modo automatico.

Configurare l'orologio sincronizzandolo con l'iPod/iPhone/iPad.

Collegare l'iPod/iPhone/iPad alla porta USB usando il cavo per iPod/iPhone/iPad e selezionate la funzione USB. Quindi l'impostazione dell'orologio nella finestra del display verrà sincronizzata con l'iPod/iPhone/iPad.

Dopo che l'unità è sincronizzata con la vostra impostazione di orologio dell'iPod/iPhone/iPad esisterà una differenza di tempo fra l'iPod/iPhone/iPad e l'unità. Nello stato disinserito, l'orologio non sarà sincronizzato con l'iPod/iPhone/iPad.

! Nota

Controllare se l'ora corrente su iPod/iPhone/iPad è esatta oppure no. Se non lo è, azzerarla correttamente a seconda dell'ora preimpostata. L'ora errata su iPod/iPhone/iPad potrebbe indicare la differenza temporale tra l'iPod/iPhone/iPad e l'unità.

Uso del lettore come una sveglia

1. Accedere l'unità.
2. Premere e tenere premuto **TIMER** per impostare l'allarme.
3. Le sorgenti di suono di allarme lampeggiano. Mentre ciascuna delle sorgenti del suono lampeggia, selezionare quella che si desidera premendo **ENTER** o **RDS/SET**.
4. Il segnale "ON TIME" (in tempo) lampeggia. Questo è l'orario in cui desiderate l'accensione dell'unità. Premere **LEFT/RIGHT** per modificare le ore e i minuti e premere **ENTER** or **RDS/SET** per salvare.
5. Il segnale "OFF TIME" (tempo spegnimento) lampeggia. Questa è l'ora da voi desiderata per spegnere l'unità. Premere **LEFT/RIGHT** per modificare le ore e i minuti e premere **ENTER** or **RDS/SET** per salvare.
6. L'impostazione del volume lampeggerà. Premere **LEFT/RIGHT** per modificare e premere **ENTER** or **RDS/SET** per salvare.
7. Premere **TIMER** per controllare le informazioni della sveglia.
8. Se volete impostare l'orologio, premete e mantenete **TIMER**. Quindi ripetere le fasi 3-6.

! Nota

- Se si stacca la spina dalla presa, le impostazioni dell'orologio non verranno mantenute.
- Se sincronizzate l'unità con il dispositivo BT per l'orologio usando l'app BT, potete impostare l'ora sulla base di 12 ore (per es. PM 11 : 00) o sulla base di 24 ore internazionali (es. 23 : 00) (Solo per Android O/S).
- Una volta impostato l'orologio, è possibile controllare l'ora premendo **CLOCK** (orologio) anche quando il lettore è spento.
- Una volta impostato l'orologio e la sveglia, è possibile controllare queste informazioni premendo **TIMER** anche quando l'unità è spenta. Dopodiché queste funzioni saranno attive quotidianamente.
- La funzione sveglia funziona solo a unità spenta.
- Quando suona l'allarme, è possibile disattivarlo premendo **TIMER**.
- Se la sveglia suona con il cavo USB collegato alla porta USB, la funzione passa alla funzione di sintonia. (In relazione al tipo di dispositivo, questo può non essere disponibile.)

Utilizzo avanzato

Registrazione su USB

1. Connettere il dispositivo USB all'unità
2. Selezionare una funzione premendo **FUNCTION** sul telecomando o **F** sull'unità.
Una registrazione di traccia/file Potete registrare una traccia/file su USB mentre riproducete il file desiderato.
Tutte le registrazioni di tracce/file– Potete registrare tracce/file su USB in stato di arresto. Programmare lista di registrazione (Vedere a pag. 17)
3. Avviare la registrazione premendo il tasto **USB REC** sul telecomando.
4. Per arrestare la registrazione, premere **ENTER**.

Pausa registrazione

Durante la registrazione, premere **USB REC** per mettere in pausa la registrazione. Premere ancora per riavviare la registrazione (Solo FM/ funzione Portable)

Per selezionare la registrazione della bit rate e della velocità.

1. Premere **USB REC** (registrazione) per più di 3 secondi.
2. Usare **◀ / ▶** per selezionare la bit rate.
3. Premere **USB REC** nuovamente per selezionare la velocità di registrazione.
4. Premere **◀ / ▶** per selezionare una velocità di registrazione desiderata. (Solo funzione CD)
X1 SPEED- Potete ascoltare la musica mentre registrate. (Solo AUDIO CD).
X2 SPEED – Potete registrare il file di musica.
5. Premere **USB REC** per terminare l'impostazione.

! Nota

- Potete controllare la velocità in percentuale della registrazione su USB sulla finestra del display durante la registrazione. (solo CD audio o CD MP3 / WMA/ FLAC)
- Durante la registrazione di MP3/WMA/FLAC non è riprodotto alcun suono.
- Quando si arresta la registrazione durante la riproduzione, il file che è stato registrato verrà memorizzato. (Eccetto per file MP3/WMA/FLAC)
- Non estrarre il dispositivo USB o spegnere l'unità durante la registrazione su USB. Se si stacca l'USB può essere creato un file incompleto e non è cancellato sul PC.
- Se la registrazione USB non funziona, il messaggio come "NO USB", "ERROR (USB ERR)", "FULL(USB FULL)", "NO SUPPO" o "NO REC" è visualizzato sulla finestra del display.
- I dispositivi di lettura multischede, HDD esterni, dispositivi mobili non possono essere usati per la registrazione USB.
- Un file viene registrato per circa 512 Mbyte quando si registra a lungo termine.
- Potete memorizzare più di 999 file.
- Il salvataggio avviene nel seguente modo.

Audio CD	MP3/WMA/FLAC	L'altra sorgente *
■ CD_REC TRK_001 TRK_002 ⋮	■ FILE_REC ABC(File name) DEF(File name) ⋮	■ EXT_REC AUDIO_001 AUDIO_002 ⋮

* : FM, PORTABLE e simili.

BT non sono supportati.

La realizzazione di copie non autorizzate del materiale protetto da copia, includenti i programmi per computer, file, trasmissioni e registrazioni di suoni, possono essere una violazione dei diritti di copyright e costituiscono un atto criminale. Questa apparecchiatura non dovrebbe essere usata per tali scopi.

Siate responsabili nel rispetto dei diritti di autore.

Uso della tecnologia Bluetooth wireless

Note sul Bluetooth

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

Il campo disponibile è entro 10 metri.

(Il suono può essere interrotto quando il collegamento ha interferenza a causa di altre onde elettroniche o si collega il bluetooth in altre stanze.)

I dispositivi di collegamento individuali con tecnologia wireless **Bluetooth®** non provocano alcun carico. Un telefono mobile con tecnologia wireless **Bluetooth®** può essere usato in cascata se il collegamento è stato eseguito con la tecnologia wireless **Bluetooth®**.

Dispositivi disponibili: telefono mobile, 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) (profilo distribuzione audio avanzata)

Ascoltare la musica da un 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 usando la **FUNCTION** sul telecomando o **F** sull'unità. "BT READY" appare sulla finestra del 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 è visualizzata come "LG MICRO(XX:XX)".

! Nota

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

3. Inserire il codice PIN.
Codice PIN : 0000
4. Quando questa unità è accoppiata correttamente con il vostro dispositivo Bluetooth, "BT CONN" e "BT PAIR" appaiono sulla finestra del display.

! Nota

- In relazione al tipo di dispositivo Bluetooth, alcuni dispositivi hanno un differente tipo di accoppiamento.
- Tentare la procedura di accoppiamento se il nome del dispositivo non è nella lista dei dispositivi.

5. Ascolto di musica.
Per riprodurre una musica memorizzata nel dispositivo Bluetooth, vedere la guida utente del dispositivo Bluetooth. A seconda del livello di volume del vostro dispositivo Bluetooth, il livello del volume del Bluetooth verrà regolato.

! 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

- Dopo che il vostro dispositivo è stato collegato all'unità per via Bluetooth, la funzione passa a BT automaticamente.
- Dopo la ricerca sul dispositivo Bluetooth, unire quest'ultimo all'unità identificata. Dopodiché aprite il file che preferite.
- Il suono 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.
- Sebbene la distanza fra il Bluetooth e l'apparecchio sia inferiore a 10 m, esistono ostacoli fra entrambi, il dispositivo Bluetooth non può essere collegato.
- In relazione al tipo di dispositivo, non potete usare la funzione del Bluetooth.
- Potete divertirvi con il sistema wireless usando telefono, MP3, Notebook, ecc.
- Quando non è collegato al Bluetooth, "BT READY" appare sul display.
- Il malfunzionamento elettrico è dovuto a dispositivi che usano la stessa frequenza come apparecchiatura medica, microonde o dispositivo LAN wireless e il collegamento verrà interrotto.
- Quando una persona è fissa e interrompe le comunicazioni fra il dispositivo Bluetooth e il lettore, il collegamento verrà disconnesso.
- Se si aumenta la distanza tra il Bluetooth e l'unità, la qualità audio decresce corrispondentemente. La connessione cadrà quando lo spazio tra il Bluetooth e l'unità supera il campo operativo del Bluetooth.
- Il dispositivo con tecnologia wireless Bluetooth è disconnesso, se spegnete l'unità principale o mettete il dispositivo lontano dall'unità principale a distanza maggiore di 10 m.
- Se il dispositivo Bluetooth è disconnesso, dovrete connetterlo alla unità.

A proposito dell'app "LG Bluetooth Remote"

A proposito dell'app "LG Bluetooth Remote"

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

Installare l'app "LG Bluetooth Remote" tramite "Apple App Store" o "Google Android Market"

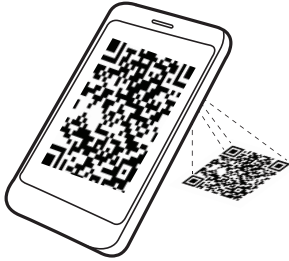
1. Toccare l'icona Apple App Store o l'icona Google Android Market (Google Play Store).
2. Nella barra di ricerca, digitare "LG Bluetooth Remote" per effettuare la ricerca.
3. Nell'elenco dei risultati della ricerca, trovare e toccare "LG Bluetooth Remote" per iniziare a scaricare l'app Bluetooth.
4.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

! Nota

- Assicurarsi che il dispositivo Bluetooth sia connesso a Internet.
- Assicurarsi che il dispositivo Bluetooth sia dotato di "Apple App Store" o "Google Android Market (Google Play Store)".
- Se volete ottenere informazioni in questo modo, vedere "Apple App Store" o "Google Android Market".

Installare " LG Bluetooth Remote app " usando il codice QR.

1. Installare " LG Bluetooth Remote app " usando il codice QR. Usare il software di scansione per scansionare il codice QR.
2. Toccare una icona per l'installazione.
3. Toccare una icona per scaricare.



! Nota

- Assicurarsi che il dispositivo Bluetooth sia connesso a Internet.
- Assicurarsi che il dispositivo Bluetooth disponga di una applicazione software di scansione. Se non l'avete, scaricatene una da "Apple App Store" "Google Android Market (Google Play Store)".

Attivare Bluetooth con l'app "LG Bluetooth Remote"

L'app LG Bluetooth vi aiuta a collegare il dispositivo con Bluetooth all'unità.

1. Toccare l'icona dell'app "LG Bluetooth Remote" sulla schermata iniziale per aprire l'app "LG Bluetooth Remote", e passare al menu principale.
2. Toccare [Setting] e selezionare l'unità che si desidera.
3. Se si desidera ottenere maggiori informazioni su come operare, toccare [Setting] e [Help].

! Nota

- La app BT sarà disponibile nella versione di software seguente;
Android O/S : 2.3.3 (o successiva)
iOS O/S : 4.3 (o successiva)
- Quando si usa il Bluetooth, non potete attivare l'app BT. Disconnettere il dispositivo Bluetooth che avete collegato prima dell'uso dell'app BT in modo corretto.
- Se durante l'operazione usate Bluetooth App, potrebbero esserci delle differenze tra Bluetooth App e il telecomando offerto in dotazione. Usare il telecomando fornito se necessario.
- Se usate l'app BT con dispositivo Bluetooth collegato, il collegamento Bluetooth che avete collegato prima può essere disconnesso. (In relazione all'O/S dello smartphone, questo processo ha una differenza.)
- In relazione al dispositivo Bluetooth, il BT.app può non funzionare.
- Nella funzione Bluetooth, se usate l'app BT, il telecomando fornito può non funzionare.
- Quando si usa l'app BT per il telecomando, il funzionamento può essere diverso da quello del telecomando fornito.
- A seconda del sistema operativo dello smartphone, esistono alcune differenze del funzionamento dell'app BT.
- Quando il dispositivo Bluetooth è stato collegato all'altra unità, scollegare il collegamento Bluetooth per primo. Quindi potete controllare il lettore tramite l'app BT.
- Il collegamento che avete eseguito può essere disconnesso se selezionate l'altra applicazione o modificate l'impostazione del dispositivo collegato tramite la app.IN di BT. In tale caso, controllare lo stato del collegamento.
- Per evitare un malfunzionamento, si raccomanda di collegare solo un dispositivo all'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 BT, la musica può essere riprodotta dal dispositivo. In questo caso, tentate nuovamente la procedura di collegamento.

Risoluzione dei problemi

Problema	Correzione
Il dispositivo non si accende.	<ul style="list-style-type: none"> • Inserire il cavo di alimentazione. • Controllare la condizione di utilizzo di altri dispositivi elettronici.
Non c'è audio.	Premere F e controllare la funzione selezionata.
L'unità non avvia la riproduzione.	<ul style="list-style-type: none"> • Inserire un disco riproducibile. • Pulire il disco. (Vedere a pagina 30) • Inserire il disco con l'etichetta o il lato stampato verso l'alto..
Impossibile sintonizzare correttamente le stazioni radio.	<ul style="list-style-type: none"> • Collegare bene l'antenna. • Sintonizzare la stazione manualmente. • Impostare alcune stazioni radio, vedere a pag. 20.
Il telecomando non funziona correttamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Usare il telecomando entro circa 7 m (23 piedi). • C'è un ostacolo nel percorso tra telecomando e unità. • Sostituire la batteria con una nuova.
L'iPod/iPhone/iPad non funziona.	Collegare l'iPod/iPhone/iPad usando un cavo USB in modo corretto.
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 BT. • Collegare l' iPod/iPhone/iPad usando il cavo USB in modo stabile per la sincronia dell'ora.

Marchi depositati e licenze



“Made for iPod,” “Made for iPhone,” e “Made for iPad” indicano che un accessorio elettronico è stato progettato per collegarsi specificamente ad iPod, iPhone, o iPad, rispettivamente, e è stato certificato dallo sviluppatore per soddisfare gli standard di prestazione Apple. Apple non è responsabile per il funzionamento di questo dispositivo o per la sua conformità agli standard di sicurezza e agli standard legali. Si prega di ricordare che l’uso di questo accessorio con iPod, iPhone o iPad potrebbe influenzare le prestazioni wireless.

4

Appendice





La tecnologia **Bluetooth**® wireless è un sistema che permette il contatto radio fra dispositivi elettronici entro un campo massimo di 10 metri.

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.

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

Altri marchi depositati e nomi commerciali si riferiscono ai relativi proprietari.

Specifiche

Generalità	
Requisiti dell'adattatore CA	DC IN 18 V  2.67 A, 100 - 240 V ~ 50 - 60 Hz
Consumo di energia	Fare riferimento all'etichetta principale.
Dimensioni (L x A x P)	520 x 87 x 180 mm
Peso netto (appross.)	3,7 kg
Temperatura di utilizzo	5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F)
Umidità utilizzo	5 % - 90 %
Alimentazione a bus	CC 5V  2100 mA

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

Sintonizzatore	
Intervallo di frequenze FM	87,5 – 108,0 MHz o 87,50 – 108,00 MHz

Amplificatore	
Modo stereo	5 W + 5 W (anteriore), 30 W(doppio Woofer)
T.H.D (distorsione armonica totale)	10 %

CD	
Risposta in frequenza	30 - 20000 Hz
Rapporto segnale- rumore	80 dB
Campo dinamico	80 dB

Subwoofer	
Tipo	Integrato
Impedenza	8 Ω
Potenza nominale d'ingresso	10 W
Max. alimentazione di ingresso	20 W

Altoparlante anteriore	
Tipo	Integrato
Impedenza	6 Ω
Potenza nominale d'ingresso	5 W
Max. alimentazione di ingresso	10 W

- Design e specifiche tecniche sono soggette a modifica senza preavviso.

Manutenzione

Note sui dischi

Gestione dei dischi

Non incollare mai carta o nastro adesivo sul disco.

Dischi di memorizzazione

Dopo l'utilizzo, conservare il disco nella sua custodia. Non esporre il disco alla luce diretta del sole o alle sorgenti di calore e non lasciarlo in auto parcheggiata esposto alla luce del sole diretta.

Pulizia dischi

Non usare solventi aggressivi come alcol, benzina, solvente, detersivi disponibili commercialmente, o spray antistatico previsti per i vecchi dischi di vinile.

Gestione dell'unità

In caso in cui l'unità venga spedita

Conservare il cartone di spedizione originale e i materiali di imballo. Se dovete spedire l'unità, per la massima protezione, reimpballare l'unità nel suo imballo originale come era stato imballato in fabbrica.

Mantenere le superfici esterne pulite

Non utilizzare liquidi volatili come spray insetticida in prossimità dell'unità.

Strofinare con forza potrebbe danneggiare la superficie.

Non lasciare prodotti di gomma o di plastica a contatto con l'unità per un lungo periodo di tempo.

Pulizia dell'unità

Per pulire il lettore, usare un panno morbido e asciutto. Se le superfici sono molto sporche, usare un panno soffice leggermente inumidito con soluzione detergente non aggressiva. Non usare solventi aggressivi come alcol, benzina, o solvente, perché possono danneggiare la superficie dell'unità.

Gestione dell'unità

Questa unità è un dispositivo di alta tecnologia e precisione. Se le lenti di lettura ottica e le parti di comando del disco sono sporche o usurate, la qualità dell'immagine potrebbe essere ridotta. Per i dettagli, contattare il vostro centro di servizio più vicino.

