

*MUSICflow* H7 / H5

**AUDIO SMART Hi-Fi**  
Multi-sala senza fili

Modello : NP8740 (H7)  
NA9740 (H7)  
NP8540 (H5)  
NA9540 (H5)  
NP8540B  
NP8740B



**ITALIANO | MANUALE D'USO**

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

[www.lg.com](http://www.lg.com)

## Informazioni di sicurezza



**AVVERTENZA:** PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE, NON RIMUOVERE IL COPERCHIO (O LA PARTE POSTERIORE). L'UNITÀ NON CONTIENE PARTI RIPARABILI DALL'UTENTE. SE OCCORRE UN INTERVENTO IN ASSISTENZA, RIVOLGERSI A UN TECNICO QUALIFICATO.



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



Il punto esclamativo all'interno di un triangolo avverte l'utente della presenza di istruzioni operative e di manutenzione particolarmente importanti contenute nella documentazione di accompagnamento del prodotto.

**Avvertenze:** PER EVITARE IL RISCHIO DI INCENDI O SCOSSE ELETTRICHE, TENERE IL PRODOTTO LONTANO DALLA PIOGGIA E DALL'UMIDITÀ.

**Avvertenze:** non installare questo apparecchio in spazi ristretti quali scaffali o unità simili.

**AVVERTENZA:** Non utilizzare prodotti ad alta tensione nell'area circostante il presente prodotto (per es. dispositivi elettrici insetticidi). Il presente prodotto può presentare malfunzionamenti a causa di una scarica elettrica.

**NOTA:** Per le marcature di sicurezza, compresa l'identificazione del prodotto e i valori nominali di alimentazione, consultare la targhetta principale sul lato inferiore o su un'altra superficie del prodotto.

### Per modelli che utilizzano un adattatore

Usare soltanto l'adattatore CA fornito con questo dispositivo. Non usare una alimentazione di corrente di un altro dispositivo o produttore. L'utilizzo di un altro cavo di corrente o alimentatore potrebbe danneggiare il dispositivo e rendere nulla la garanzia.

### AVVERTENZE relative al cavo di alimentazione

La spina di alimentazione permette di scollegare il dispositivo. In situazioni di emergenza la spina di alimentazione deve essere facilmente accessibile.

Verificare i requisiti elettrici nella pagina del manuale d'uso contenente le specifiche tecniche.

Non sovraccaricare le prese di corrente a muro. Sovraccaricare le prese di corrente a muro così come utilizzare prese e prolunghe danneggiate o non fissate, cavi di alimentazione logori o materiali isolanti danneggiati o spaccati è pericoloso. Ognuna di queste condizioni potrebbe causare episodi di folgorazione o incendi. Verificare periodicamente il cavo del dispositivo e scollegarlo qualora ci siano segni visibili di danneggiamento o logoramento, interrompere l'utilizzo del dispositivo e far sostituire il cavo con un pezzo di ricambio idoneo di un centro di manutenzione autorizzato. Proteggere il cavo di alimentazione da sollecitazioni fisiche e meccaniche, evitare ad esempio che venga attorcigliato, piegato, schiacciato, chiuso tra le porte o calpestato. Prestare particolare attenzione alle spine, alle prese di corrente a muro e al punto di uscita del cavo dal dispositivo.

**ATTENZIONE:**

- L'apparato non dovrebbe essere esposto all'acqua (gocciolamento o spruzzatura) e nessun oggetto pieno di liquidi, come vasi, dovrebbe essere appoggiato sull'apparato.
- Nessuna sorgente di fiamma libera, come candele accese, dovrebbe essere appoggiata sull'apparato.
- Per evitare incendio o scossa elettrica non aprire l'unità. Contattare solo personale qualificato.
- Non lasciare l'unità in una posizione vicina a dispositivo di riscaldamento o esposta alla luce diretta del sole, all'umidità o a urto meccanico
- Per pulire l'unità, usare un panno soffice e asciutto. Se le superfici sono molto sporche, usare un panno soffice leggermente umidificato con una soluzione detergente non aggressiva. Non usare solventi aggressivi come alcol, benzina o solvente, in quanto essi possono danneggiare la superficie dell'unità.
- Non usare liquidi volatili come spruzzo di insetticida vicino all'unità. La pulizia con pressione elevata può danneggiare la superficie. Non appoggiare prodotti di gomma o di plastica in contatto con l'unità per un periodo di tempo lungo.
- Non collocare l'unità sull'air bag del veicolo. Quando l'air bag si apre, si può produrre un ferimento. Prima di usare il veicolo, fissare l'unità.
- Non lasciare l'unità in posizione instabile per es. su parti curve alte. Essa può cadere a causa delle vibrazioni del suono.

# Indice

## 1 Per iniziare

---

- 2 Informazioni di sicurezza
- 6 Caratteristiche principali
- 6 Accessori
- 6 Introduzione
- 7 Pannello superiore
- 8 Pannello posteriore

## 2 Collegamento

---

- 9 Connessione dell'adattatore AC
- 10 Configurazione iniziale multi-stanza
- 10 – Connessione cablata (connessione Music Flow Mesh Network)
- 10 – Connessione wireless (connessione wireless standard)
- 11 Installazione della App "Music Flow Player"
- 12 – Come iniziare con l'app Music Flow Player
- 13 Connessione dell'altoparlante alla Rete Domestica
- 13 – Connessione Semplice (Impostazione EZ)
- 14 – Collegamento dell'altoparlante alla propria rete attraverso un cavo LAN
- 16 – Connessione dell'altoparlante alla rete usando il metodo di configurazione Wi-Fi (Android)
- 19 – Connessione dell'altoparlante alla rete usando il metodo di configurazione Wi-Fi (iOS)
- 23 Connessione degli altoparlanti alla rete domestica (addizionale)
- 23 – Collegamento di un altoparlante aggiuntivo alla rete con un cavo LAN
- 25 – Collegamento di un altoparlante aggiuntivo alla rete tramite il metodo di installazione Wi-Fi (Android)
- 27 Utilizzando il Bridge
- 27 – Utilizzare un dispositivo di root (cablato al router domestico)

- 29 – Utilizzo come extender wireless
- 30 Usare Media Server per il proprio PC
- 30 – Music Flow PC Software per Windows
- 31 – Nero MediaHome 4 Essentials per Mac OS

## 3 Utilizzo

---

- 33 Funzionamento di base
- 33 – Utilizzando il Tasto **⏻/||/F**
- 33 – Uso del pulsante del volume
- 34 Goditi la musica con l'app Music Flow Player
- 34 – Panoramica del menu Home
- 35 – Panoramica del menu laterale
- 36 – Riproduzione di una canzone
- 37 – Panoramica della riproduzione
- 39 – Riproduzione di gruppo
- 40 – Riproduzione continua
- 42 Configurare l'altoparlante con l'app Music Flow Player
- 42 – Panoramica del menu impostazioni
- 43 – Menu [Informazioni generali]
- 43 – Menu [Altoparlanti]
- 44 – Menu [Allarme/Timer spegnimento]
- 44 – Menu [Gestione Account]
- 44 – Menu [Fuso orario]
- 45 – Menu [Impostazioni Avanzate]
- 47 – Menu [Chromecast]
- 47 – Menu [Informazioni sulla versione in uso]
- 47 – Menu [Licenze open source]
- 48 Uso della tecnologia Bluetooth wireless
- 48 – Note sul Bluetooth
- 48 – Profili Bluetooth
- 48 – Ascoltare la musica da un dispositivo Bluetooth
- 49 – NFC per accoppiamento semplificato (solo per Android)
- 50 Ascoltare la musica da un dispositivo esterno
- 50 Modalità standby
- 50 – Modalità standby
- 50 – Modalità standby di rete
- 51 Resetare l'altoparlante
- 51 – Resetare l'altoparlante
- 51 – Resetare il Music Flow R1

## 4 Risoluzione dei problemi

---

- 52 Risoluzione dei problemi
- 52 – Generale
- 53 – Rete
- 54 – Applicazioni e software PC

## 5 Appendice

---

- 55 Requisiti dei file
- 55 Marchi depositati e licenze
- 56 Informazioni sulla condizione del LED di stato
- 57 Specifiche
- 58 Maneggiare l'altoparlante
- 58 Informazioni importati riguardanti i servizi di rete
- 59 TERMINI D'USO

1

2

3

4

5

Alcuni contenuti di questo manuale potrebbero presentare differenze rispetto all'app Music Flow Player a seconda della versione dell'applicazione.

## Caratteristiche principali

### Realizzato per dispositivo iPod/iPhone/iPad o Android

Divertiti con la musica da dispositivi iPod/iPhone/iPad o Android con una semplice connessione.

### Ingresso Portatile

Ascolta la musica dal tuo dispositivo portatile.

### Applicazione Music Flow Player

Ascolta la musica archiviata nel tuo dispositivo smart.

Puoi comandare questo altoparlante con il tuo dispositivo iPod touch/iPhone/iPad o dispositivo Android attraverso l'app Music Flow Player. Questo altoparlante e il tuo dispositivo portatile devono essere collegati alla stessa rete. Visitate l'"App Store" di Apple o il "Play Store" di Google oppure utilizzate il codice QR che trovate di seguito per cercare l'applicazione "Music Flow Player". Per informazioni dettagliate, fai riferimento alla pagina 11.



(Android OS)

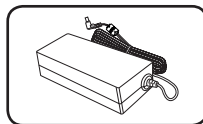


(Apple iOS)

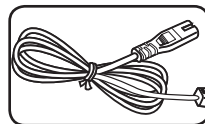
- In base alla versione dell'applicazione e alle impostazioni del dispositivo portatile, l'app Music Flow Player potrebbe non funzionare normalmente.
- Alcuni dispositivi portatili potrebbero non essere compatibili con il tuo altoparlante.

## Accessori

Controllare e identificare gli accessori forniti.



Adattatore AC (1)



Cavo di alimentazione (1)

## Introduzione

### Simboli usati in questo manuale

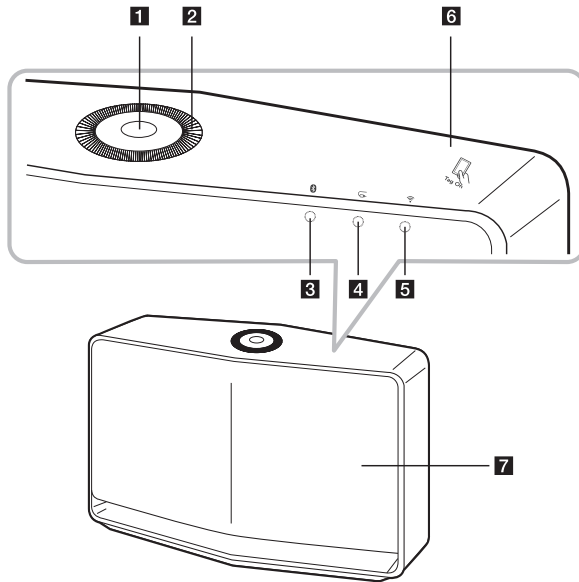
#### ! Nota

Indica note speciali e caratteristiche di funzionamento.

#### ⚠ Attenzione

Indica precauzioni per evitare possibili danni dovuti a un uso incorretto.

## Pannello superiore



### 1 Pulsante

- Accensione / Cambio della modalità
- Passaggio alla modalità di standby (pagina 33)

### 2 Rotella del volume

Ruotare la rotella in senso orario per aumentare il volume, o in senso anti-orario per diminuire il volume.

### 3 BLE/Di stato del Bluetooth (pagina 56)

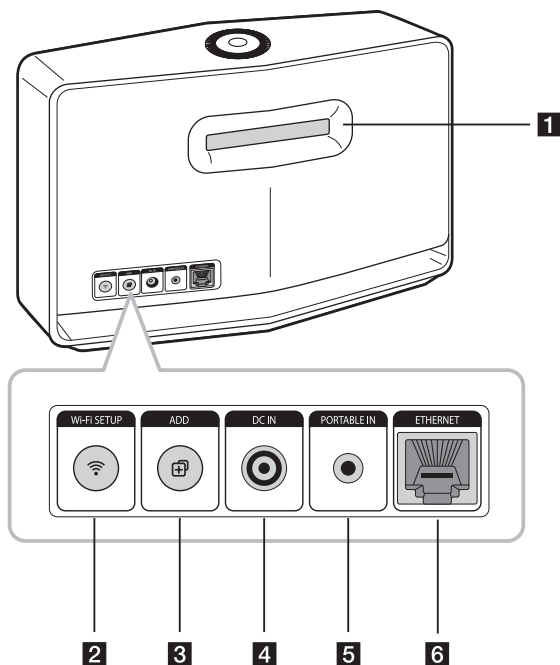
### 4 LED di stato di Portabile in (pagina 56)

### 5 LED di stato della rete (pagina 56)

### 6 Tag NFC (pagina 49)

### 7 Altoparlante

## Pannello posteriore



### 1 Canalina altoparlante

Un foro per un suono di basso potente sull'armadietto dell'altoparlante.

### 2 Pulsante di Wi-Fi SETUP

Collega il prodotto Music Flow iniziale alla rete in modalità wireless. (pagina 16)

### 3 Pulsante ADD

Aggiunge il prodotto Music Flow aggiuntivo alla rete (nel caso in cui siano collegati uno o più prodotti Music Flow) (pagina 23)

### 4 DC IN (Input per adattatore AC)

### 5 Connettore PORTABLE IN

Ascolto di musica da dispositivo mobile.

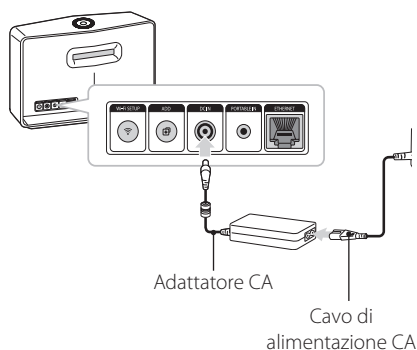
### 6 Porta ETHERNET

Collegamento dell'altoparlante alla rete attraverso un cavo LAN.

## Connessione dell'adattatore AC

Collegare l'altoparlante all'alimentazione elettrica usando l'adattatore AC in dotazione.

- 1 Connettere il cavo dell'alimentazione AC fornito all'adattatore AC.
- 2 Collegare il cavo dell'adattatore AC all'ingresso DC IN.
- 3 Inserire il cavo dell'alimentazione AC in una uscita AC.



### ⚠ Attenzione

Usare l'adattatore CA soltanto con questo dispositivo. Non usare una alimentazione di corrente di un altro dispositivo o produttore. Usare un altro cavo di corrente potrebbe danneggiare il dispositivo e rendere nulla la garanzia.

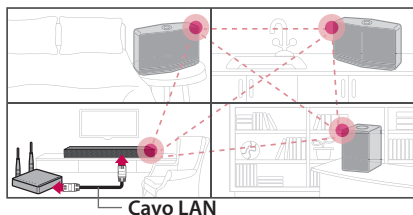
## Configurazione iniziale multi-stanza

Quando si installa il prodotto Music Flow per la prima volta, è possibile scegliere due tipi di connessione, come di seguito.

### Connessione cablata (connessione Music Flow Mesh Network)

Collegare l'altoparlante al router domestico tramite cavo LAN.

È quindi possibile collegare i prodotti Music Flow aggiuntivi (opzionale) alla rete domestica in modalità wireless. Fare riferimento a "Collegamento degli altoparlanti alla rete domestica (aggiuntiva)" a pagina 23.

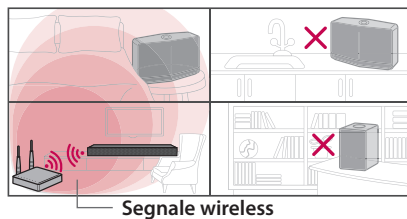


### Connessione wireless (connessione wireless standard)

Quando la connessione cablata non è possibile tra l'altoparlante e il router domestico, questa unità offre un servizio di streaming di musica all'interno della copertura Wi-Fi del router domestico.

Collegare uno degli altoparlanti al router domestico in modalità wireless.

È quindi possibile collegare i prodotti Music Flow aggiuntivi (opzionale) alla rete domestica in modalità wireless. Fare riferimento a "Collegamento degli altoparlanti alla rete domestica (aggiuntiva)" a pagina 23.



# Installazione della App "Music Flow Player"

## Attraverso l'"App Store" di Apple o il "Play Store" di Google

1. Toccate l'icona dell'"App Store" di Apple o del "Play Store" di Google.
2. Digita "Music Flow Player" nella barra di ricerca e toccare "Search".
3. Selezionare "Music Flow Player" nella lista dei risultati di ricerca per effettuare il download.

### ! Nota

- L'app Music Flow Player sarà disponibile nelle seguenti versioni del software:  
SO Android OS - Ver 4.0 (ICS) (o versioni successive);  
SO iOS - Ver 6.0 (o versioni successive)
- A seconda del dispositivo utilizzato, l'app "Music Flow Player" potrebbe non funzionare.

## Usando il codice QR

Installazione dell'app "Music Flow Player" con il codice QR. Scansionare il codice QR usando l'applicazione per la scansione.



(Android OS)



(Apple iOS)

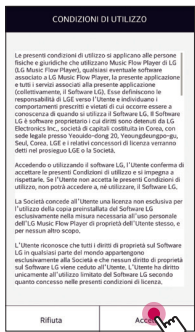
### ! Nota

- Assicurati che il tuo dispositivo portatile sia connesso a Internet.
- Assicurati che il dispositivo portatile disponga di una applicazione di scansione. Se non l'avete, scaricatela dall'"App Store" di Apple o dal "Play Store" di Google.

## Come iniziare con l'app Music Flow Player

Quando lanciate l'applicazione Music Flow Player per la prima volta, sulla schermata appariranno i termini di utilizzo e di servizio di Chromecast.

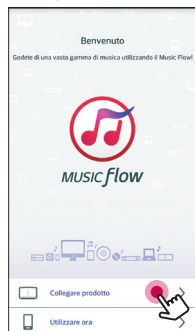
1. Controllare i contenuti dei termini d'uso e selezionare [Accetta].



2. Leggete con attenzione i contenuti dei termini di servizio di Chromecast e selezionate [Accetta].



3. Selezionare [Collegare prodotto] per installare l'altoparlante acquistato.



Fare riferimento a "Connessione dell'altoparlante alla Rete Domestica" a pagina 13.

### ! Nota

Se desideri tornare alla schermata dei termini d'uso, lancia l'applicazione Music Flow Player sul menu impostazioni del tuo dispositivo mobile.

## Connessione dell'altoparlante alla Rete Domestica

L'uso di una rete cablata garantisce le prestazioni migliori, poiché le periferiche si connettono direttamente alla rete e non sono soggette a interferenze delle frequenze radio.

Per ulteriori informazioni consultare la documentazione relativa alla propria periferica di rete.

### Preparazione

- Assicurarsi che l'ambiente della rete wireless che utilizza il router sia installato nella propria abitazione.
- Assicurarsi che l'altoparlante e il dispositivo portatile siano collegati allo stesso router.

### Requisiti

- Router wireless
- Dispositivo portatile (Android o iOS)

### ! Nota

- Assicurarsi che il server DHCP sia attivato sul router wireless.
- Se non è possibile connettere l'altoparlante al router, andare nelle impostazioni del router e assicurarsi che la casella "Permettere ai client wireless di vedere gli altri client e accedere alla mia rete locale" sia spuntata.

## Connessione Semplice (Impostazione EZ)

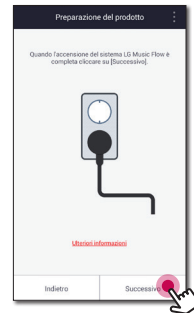
### Preparazione

- Per la Connessione Semplice, la condizione rete Wi-Fi è necessaria.
- Accertarsi che l'impostazione Bluetooth sul proprio dispositivo smart sia attivata.

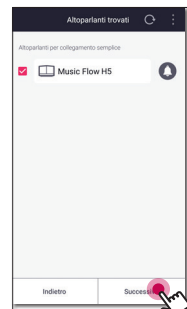
### ! Nota

- La Connessione Semplice è supportata da Bluetooth Ver. 4.0 (o superiore).
- Se non viene visualizzata sullo schermo la schermata per la connessione semplice, collegare l'unità nell'altro modo. Fate riferimento ai paragrafi "Collegamento dell'altoparlante alla propria rete attraverso un cavo LAN" (pagina 14) o "Connessione dell'altoparlante alla rete usando il metodo di configurazione Wi-Fi" (pagina 16 o pagina 19)

1. Collegare il dispositivo desiderato e premere [Successivo].



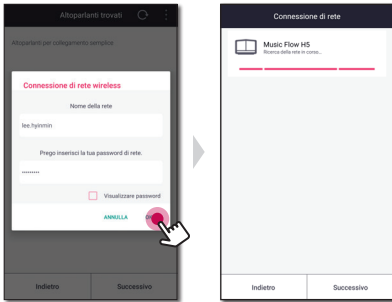
2. L'App cerca l'altoparlante e lo collega automaticamente, Premere [Successivo].



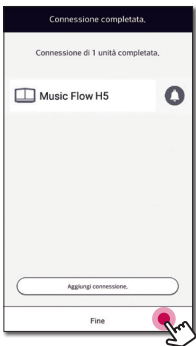
- Se la password di rete è impostata, viene visualizzata la schermata di sicurezza, Digitare la password.



- Dopo aver digitato la password, premere [Successivo].

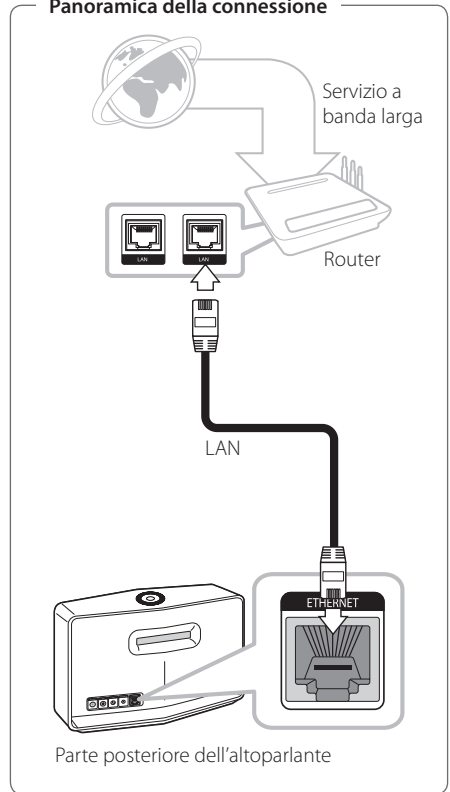



- Premere [Fine] per finire di realizzare la connessione.

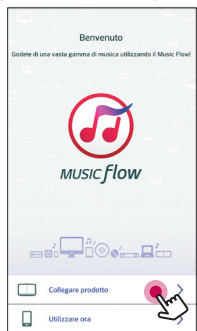


## Collegamento dell'altoparlante alla propria rete attraverso un cavo LAN

### Panoramica della connessione



1. Collegare l'altoparlante a una presa elettrica. Il LED  di stato della rete lampeggia illuminandosi di bianco.
2. Sul proprio dispositivo portatile lanciare l'app Music Flow Player. Selezionare [Collegare prodotto] per installare l'altoparlante.




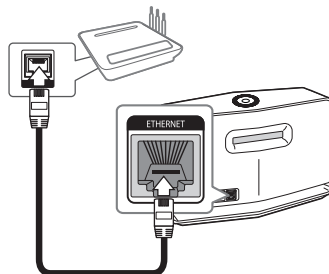
3. Selezionare il prodotto che si desidera connettere e toccare [Successivo] sullo schermo.



4. Selezionare [Collegamento cablato] sullo schermo.



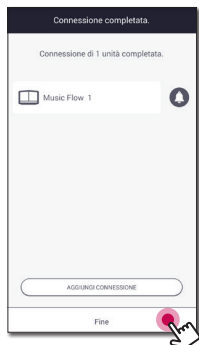
5. Connettere un'estremità del cavo LAN alla porta ETHERNET dell'altoparlante e l'altra estremità al router wireless. Attendere alcuni istanti fino a quando il LED dello stato di rete  smette di lampeggiare e si illumina con una luce fissa di colore bianco.



6. Selezionare [Successivo] sullo schermo.

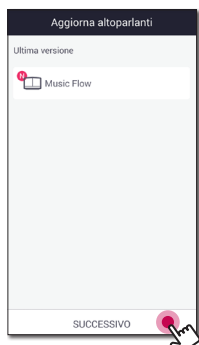


7. Selezionare [Fine] per completare la connessione.



### (In caso di aggiornamento)

8. Questa applicazione sta controllando la versione del software dell'altoparlante e visualizzerà la versione.



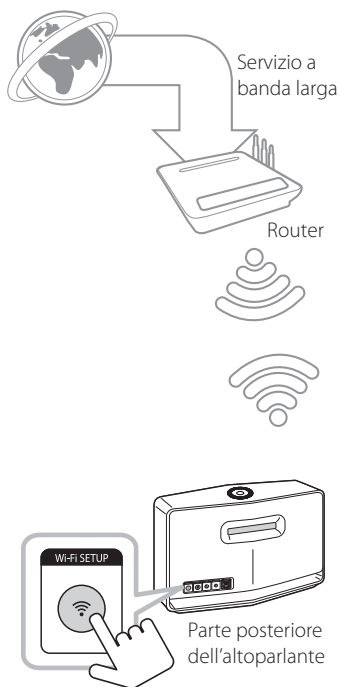
Selezionare [Successivo] dopo aver controllato le informazioni sulla versione.


### ! Nota

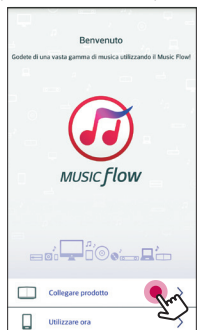
- Non è possibile usare l'altoparlante senza un router. Quando si utilizza il router cablato, è possibile controllare l'altoparlante con il Software per PC Music Flow. (pagina 30)
- L'altoparlante e il dispositivo portatile devono essere collegati allo stesso router.

## Connessione dell'altoparlante alla rete usando il metodo di configurazione Wi-Fi (Android)

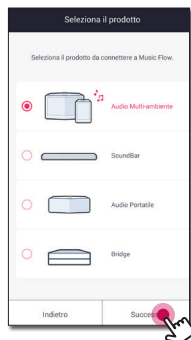
### Panoramica della connessione



1. Collegare l'altoparlante a una presa elettrica. Il LED  di stato della rete lampeggia illuminandosi di bianco.
2. Sul proprio dispositivo portatile lanciare l'app Music Flow Player. Selezionare [Collegare prodotto] per installare l'altoparlante.




3. Selezionare il prodotto che si desidera connettere e toccare [Successivo] sullo schermo.

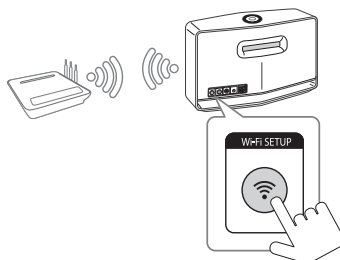


4. Selezionare [collegamento wireless] sullo schermo.



5. Selezionare [Successivo] sullo schermo.

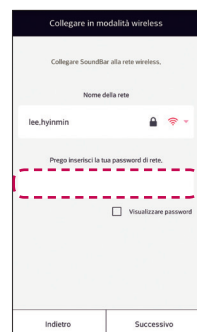
6. Premere il pulsante **Wi-Fi SETUP** sulla parte posteriore dell'altoparlante. Il LED  di stato della rete lampeggia illuminandosi di bianco e rosso alternativamente.



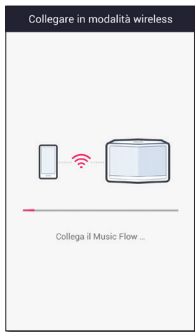
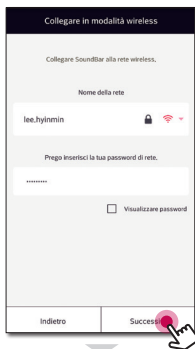
7. Selezionare [Successivo] sullo schermo.



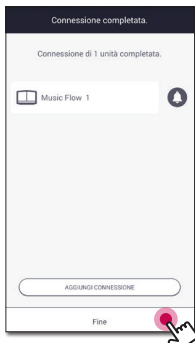
8. Se possiedi una password per la rete, sul dispositivo portatile viene visualizzata una schermata di sicurezza. Inserisci la tua password.



9. Selezionare [Successivo] sullo schermo.



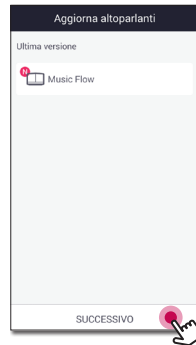
10. Selezionare [Fine] per completare la connessione.



Dopo il collegamento degli altoparlanti, seguire le istruzioni per il collegamento TV.

**(In caso di aggiornamento)**

11. Questa applicazione sta controllando la versione del software dell'altoparlante e visualizzerà la versione.



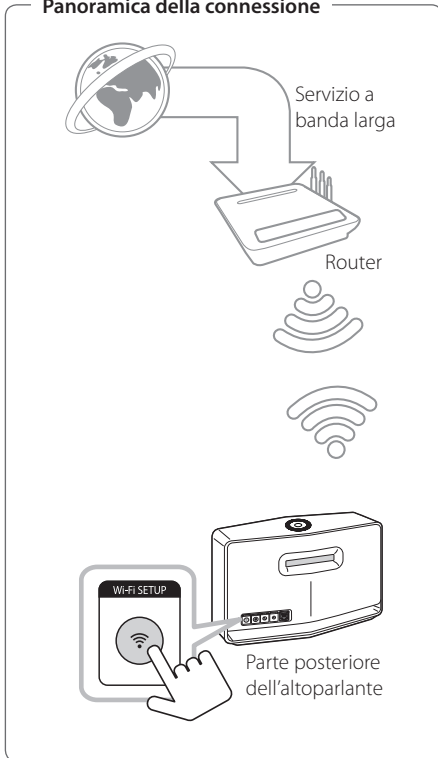
Selezionare [Successivo] dopo aver controllato le informazioni sulla versione.

**! Nota**

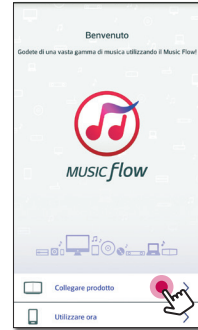
Se l'altoparlante non riesce a connettersi alla rete o se la connessione di rete non funziona correttamente, posizionare l'altoparlante più vicino al router e riprovare.

## Connessione dell'altoparlante alla rete usando il metodo di configurazione Wi-Fi (iOS)

### Panoramica della connessione



1. Collegare l'altoparlante a una presa elettrica. Il LED di stato della rete lampeggia illuminandosi di bianco.
2. Sul proprio dispositivo portatile lanciare l'app Music Flow Player. Selezionare [Collegare prodotto] per installare l'altoparlante.




3. Selezionare il prodotto che si desidera connettere e toccare [Successivo] sullo schermo.

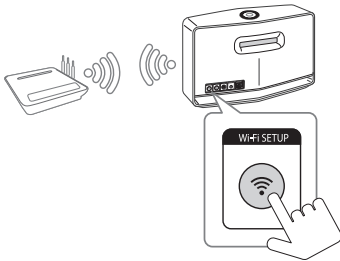


4. Selezionare [collegamento wireless] sullo schermo.

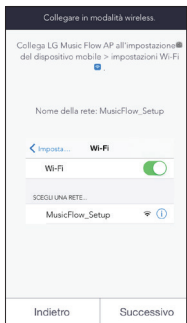


5. Selezionare [Successivo] sullo schermo.

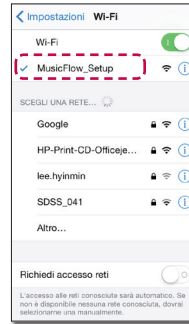
6. Premere il pulsante **Wi-Fi SETUP** sulla parte posteriore dell'altoparlante. Il LED  di stato della rete lampeggia illuminandosi di bianco e rosso alternativamente.



7. Selezionare [Successivo] sullo schermo.



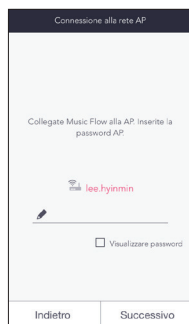
8. Sul proprio dispositivo iOS, scorrere nelle Impostazioni iOS -> Impostazioni Wi-Fi e selezionare "MusicFlow\_Setup" per connettersi.



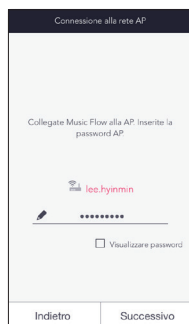
**Nota**

- Se "MusicFlow\_Setup" non è presente sull'elenco, cercare nuovamente le reti Wi-Fi disponibili.
- Quando il proprio dispositivo portatile è connesso a "MusicFlow\_Setup", non è possibile usare Internet.

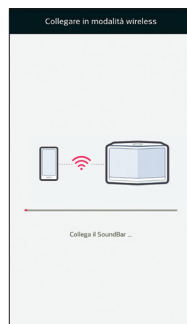
9. Se possiedi una password per la rete, sul dispositivo portatile viene visualizzata una schermata di sicurezza. Inserisci la tua password.



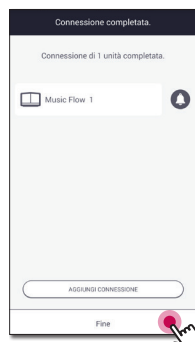
10. Selezionare [Successivo] sullo schermo.



11. Selezionare [Successivo] sullo schermo.



12. Selezionare [Fine] per completare la connessione.



### ! Nota

Se l'altoparlante non riesce a connettersi alla rete o se la connessione di rete non funziona correttamente, posizionare l'altoparlante più vicino al router e riprovare.

## Note sulla connessione di rete

- Molti problemi di connessione di rete durante la configurazione possono essere risolti eseguendo un reset del router. Dopo avere connesso l'altoparlante alla rete domestica, spegnere e/o scollegare rapidamente il cavo di alimentazione del router della rete domestica oppure il modem via cavo. Quindi accendere e/o riconnettere il cavo di alimentazione.
- La nostra azienda non è responsabile per eventuali cattivi funzionamenti dell'altoparlante e/o la funzione di connessione a Internet a causa di errori/malfunzionamenti associati alla connessione a Internet a banda larga o altre apparecchiature connesse.
- Le reti wireless lavorano sulle frequenze radio a 2.4GHz radio che vengono anche utilizzate da altri dispositivi domestici come ad esempio telefoni cordless, dispositivi Bluetooth®, forni a microonde e possono subire delle interferenze da parte di questi dispositivi.
- Spegnerle tutte le apparecchiature non utilizzate presenti sulla rete domestica locale. Alcuni dispositivi possono generare traffico di rete.
- Se l'altoparlante non riesce a connettersi alla rete o se la connessione di rete non funziona correttamente, posizionare l'altoparlante più vicino al router e riprovare.
- A seconda dell'ambiente della propria rete domestica e delle prestazioni del router wireless, potrebbe non essere possibile connettere l'altoparlante al router wireless.
- Non puoi connettere l'altoparlante al tuo router wireless dotato di SSID nascosto.
- La connessione che hai stabilito potrebbe disconnettersi se selezioni un'altra applicazione o modifichi la configurazione dell'altoparlante connesso con l'app "Music Flow Player". In simili casi, controlla lo stato della connessione.
- Anche dopo la connessione all'app Music Flow Player, la musica potrebbe essere riprodotta dal dispositivo portatile. In questo caso, selezionare l'altoparlante connesso sulla schermata della riproduzione.
- A seconda della velocità della rete, la riproduzione dei contenuti on-line potrebbe non funzionare correttamente.
- Interferenze del segnale wireless possono provocare la disconnessione della rete o l'arresto della riproduzione.
- In caso di riavvio del router è necessario spegnere e riaccendere l'altoparlante.
- In caso di installazione di un nuovo router è necessario eseguire una configurazione di fabbrica e configurare la connessione di rete per l'altoparlante.
- Se si utilizzano caratteri diversi dall'alfabeto inglese o dai numeri per il nome SSID del punto di accesso o router wireless, questo può essere visualizzato in modo diverso.

## Connessione degli altoparlanti alla rete domestica (addizionale)

Puoi ascoltare la musica usando altoparlanti multipli con il singolo dispositivo portatile in tuo possesso.

### Requisiti

- Router wireless
- Dispositivo portatile (Android o iOS)
- Un altro altoparlante

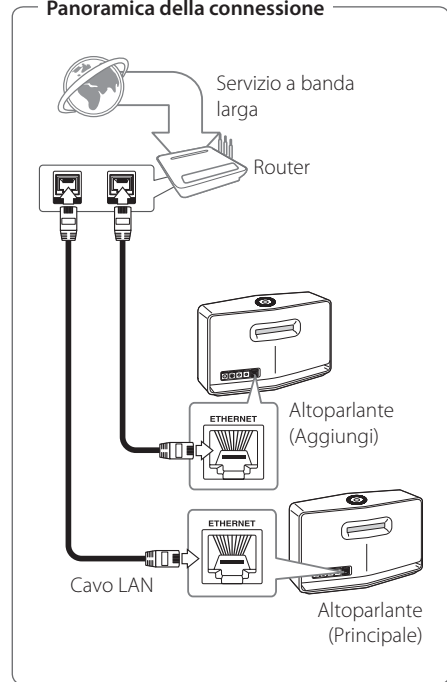



### Nota

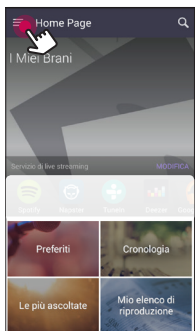
Un' interferenza del segnale potrebbe condurre a un arresto della riproduzione.

## Collegamento di un altoparlante aggiuntivo alla rete con un cavo LAN

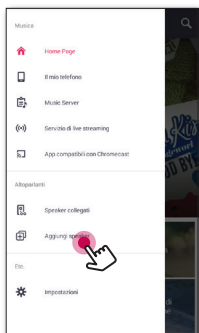
### Panoramica della connessione




1. Connettere l'altoparlante (Principale) alla rete. Fare riferimento a "Connessione dell'altoparlante alla Rete Domestica" a pagina 13.
2. Sul proprio dispositivo portatile selezionare l'app Music Flow Player. Premere il pulsante .



3. Selezionare [Aggiungi speaker] nel menu laterale.



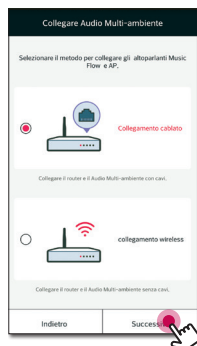
### ! Nota

È inoltre possibile aggiungere un altro altoparlante utilizzando il pulsante  sulla schermata [Speaker collegati].

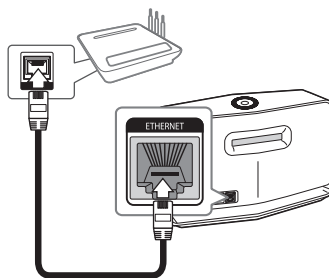
4. Selezionare il prodotto che si desidera connettere e toccare [Successivo] sullo schermo.



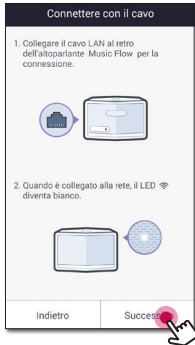
5. Selezionare [Collegamento cablato] sullo schermo.



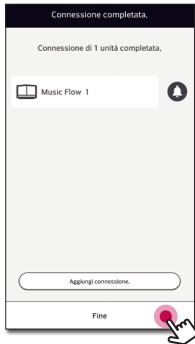
6. Connettere una estremità del cavo LAN alla porta ETHERNET dell'altoparlante e connettere l'altra estremità al router wireless. Attendere qualche istante fino a quando il LED smette di lampeggiare e resta di colore bianco.



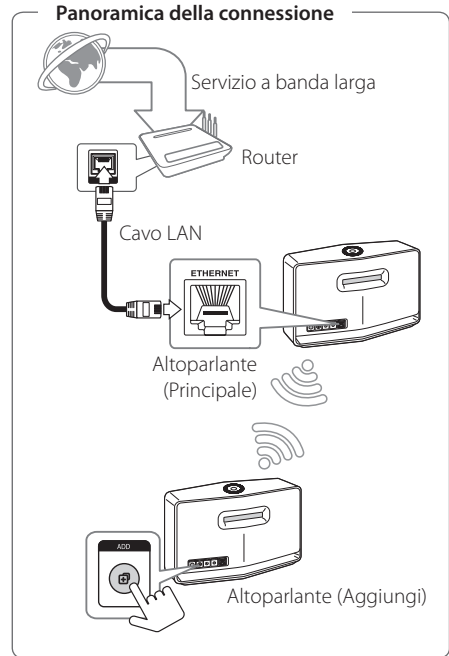
7. Selezionare [Successo] sullo schermo.




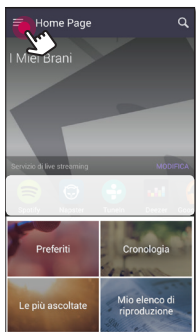
8. Selezionare [Fine] per completare la connessione.



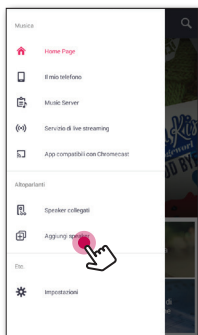
## Collegamento di un altoparlante aggiuntivo alla rete tramite il metodo di installazione Wi-Fi (Android)




1. Connettere l'altoparlante (Principale) alla rete. Fare riferimento a "Connessione dell'altoparlante alla Rete Domestica" a pagina 13.
2. Sul proprio dispositivo portatile selezionare l'app Music Flow Player. Premere il pulsante .



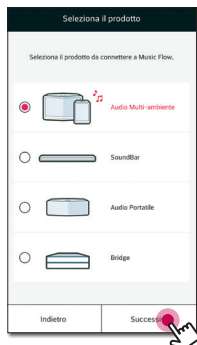
3. Selezionare [Aggiungi speaker] nel menu laterale.



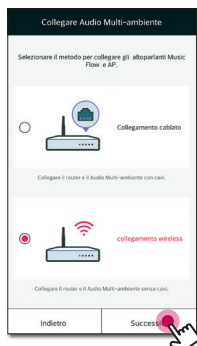
**! Nota**


È inoltre possibile aggiungere un altro altoparlante utilizzando il pulsante  sulla schermata [Speaker collegati].

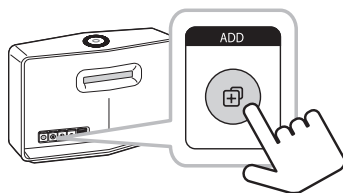
4. Selezionare il prodotto che si desidera connettere e toccare [Successivo] sullo schermo.



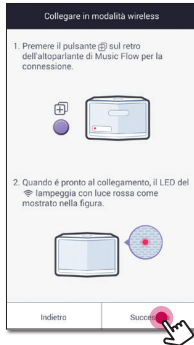
5. Selezionare [collegamento wireless] sullo schermo.



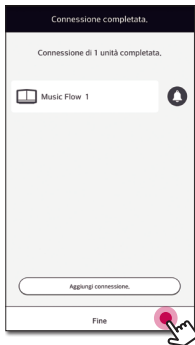
6. Premere il pulsante **ADD** sulla parte posteriore dell'altoparlante (Aggiungi). Quindi il LED  dello stato della rete lampeggia illuminandosi in rosso.



7. Quindi selezionare [Successo] sullo schermo.



8. Selezionare [Fine] per completare la connessione.



### ! Nota

Gli altoparlanti potrebbero non connettersi se la distanza tra la Sound Bar (Principale) connessa mediante il cavo LAN e l'altoparlante (Aggiungi) da collegare è eccessiva.

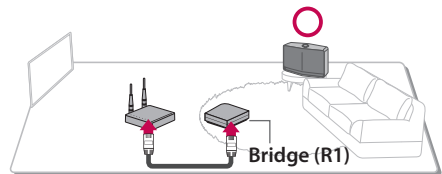
## Utilizzando il Bridge

Il modulo **Bridge (R1)** estende il range di utilizzo degli altoparlanti. È necessario comprarlo separatamente se si desidera utilizzarlo.

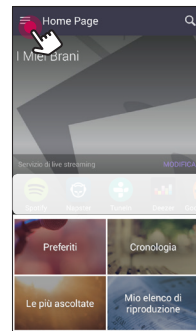
### Utilizzare un dispositivo di root (cablato al router domestico)

#### Se nessun altoparlante è collegato al router tramite cavo

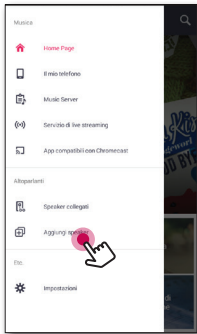
Quando il router domestico è troppo lontano da ogni posizione degli altoparlanti da collegare tramite modalità cablata, collegare il **Bridge (R1)** al router domestico con il cavo LAN.



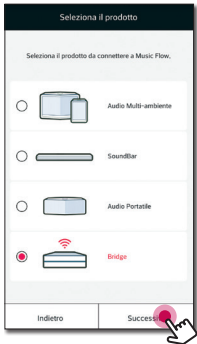
1. Collegare il cavo di alimentazione alla porta di alimentazione nella parte posteriore del **Bridge (R1)**, quindi collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica.
2. Il LED di alimentazione sulla parte anteriore del **Bridge (R1)** si accende. Sul proprio dispositivo portatile selezionare l'app Music Flow Player. Premere il pulsante




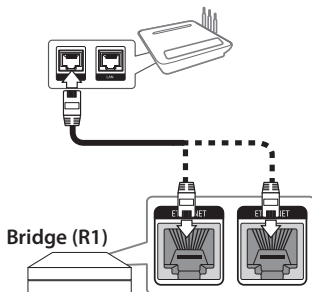
3. Selezionare [Aggiungi speaker] nel menu laterale.



4. Selezionare [Bridge] e toccare [Successivo] sullo schermo.

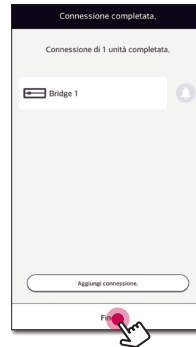


5. Collegare il modulo **Bridge (R1)** e il router tramite cavo LAN seguendo le istruzioni sull'app Music Flow Player. Aspettare qualche istante fino a quando il RED  dello stato di rete smette di lampeggiare e rimane bianco.



Quindi selezionare [Successivo].

6. Selezionare [Fine] per completare la connessione.

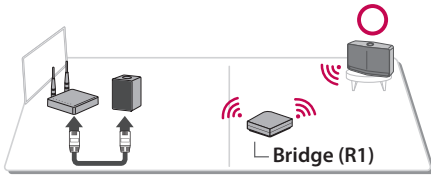



7. Connettere l'altoparlante a **Bridge (R1)**. Fare riferimento al paragrafo "Connessione degli altoparlanti alla rete domestica (addizionale)" a pagina 25.

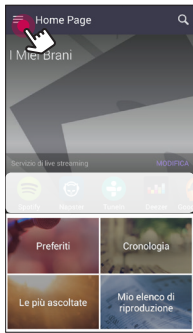
## Utilizzo come extender wireless

### Se almeno un altoparlante è collegato al router tramite cavo

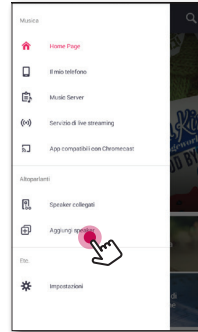
Se si desidera espandere la copertura di rete mesh di Music Flow, aggiungere il **Bridge (R1)** alla propria rete domestica.



1. Collegare il cavo di alimentazione alla porta di alimentazione nella parte posteriore del **Bridge (R1)**, quindi collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica.
2. Il LED di alimentazione sulla parte anteriore del **Bridge (R1)** si accende. Sul proprio dispositivo portatile selezionare l'app Music Flow Player. Premere il pulsante .



3. Selezionare [Aggiungi speaker] nel menu laterale.



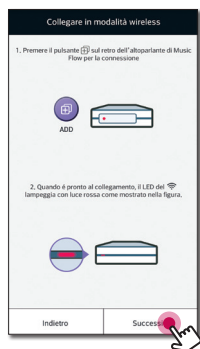
4. Selezionare il Bridge e toccare [Successivo] sullo schermo.



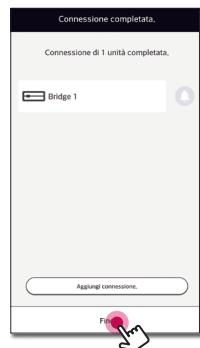
5. Selezionare [collegamento wireless] e premere [Successivo] sullo schermo.



6. Seguire le istruzioni sull'app Music Flow Player e premere [Successivo] sullo schermo.



7. Selezionare [Fine] per completare la connessione.



8. Connettere l'altoparlante a **Bridge (R1)**.  
Fare riferimento al paragrafo "Connessione degli altoparlanti alla rete domestica (addizionale)" a pagina 25.

## Usare Media Server per il proprio PC

Il software Media server consente agli utenti di accedere ai file audio conservati sul server multimediale e di riprodurli sul proprio altoparlante usando la rete domestica.

Prima di connettersi al PC per riprodurre un file, è necessario installare il software Media server sul proprio PC.

### ! Nota

Assicurarsi che l'ambiente della rete wireless che utilizza il router sia installato nella propria abitazione.

- **Windows : Music Flow PC Software**
- **Mac OS : Nero MediaHome 4 Essentials**

## Music Flow PC Software per Windows

### Informazioni sul software Music Flow

Il Software Music Flow per PC ti consente di ascoltare i file audio conservati sul server multimediale (PC) usando l'altoparlante.

### Scaricare il Software Music Flow per PC

1. Avviate il vostro computer, visitate <http://www.lg.com>. Se necessario, seleziona la regione.
2. Fai clic sulla scheda Supporto.
3. Inserisci il nome del modello sulla copertina del manuale di istruzioni nella barra di ricerca.
4. Trovare e scaricare il file "Music Flow PC Software".

### Installare il Music Flow PC Software

1. Estrarre e fare doppio clic su "Setup.exe" per installare il Music Flow PC Software. L'installazione è pronta e viene avviata la procedura guidata di installazione.
2. Segui le istruzioni della procedura guidata di installazione visualizzate sullo schermo.
3. Fare clic sul pulsante [Exit] per completare l'installazione.

**! Nota**

- Chiudere i programmi antivirus o firewall del tuo PC durante l'installazione del software Music Flow.
- Il Music Flow PC Software è un software personalizzato usato solo per la condivisione di file e cartelle con questo altoparlante.
- Per una spiegazione completa del Music Flow PC Software, fare clic sull'icona del punto di domanda sul menu home.




**Requisiti di sistema (PC Windows)**

- CPU : processore Intel® 2.0 GHz o AMD Sempron™ 2000+
- Memoria: 1 GB di RAM libera
- Scheda grafica : 64 MB di memoria video, risoluzione minima di 1024 x 768 pixel e impostazioni di colore a 16 bit
- Spazio libero su disco: 200 MB
- Windows® XP (Service Pack 2 o superiore), Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8.0, Windows® 8.1
- Windows® Media Player® 11.0 o superiore
- Ambiente di rete: Ethernet 100 Mb, WLAN

**Condividere file musicali**

Sul proprio computer, condividere la cartella contenente file musicali per riprodurli su questo altoparlante.

Questa sezione spiega la procedura per la selezione di cartelle condivise sul computer.

1. Fare doppio clic sull'icona "Music Flow PC Software".
2. Fare clic sull'icona  nell'angolo superiore destro dello schermo. Appare il menù delle impostazioni.
3. Sul menu delle impostazioni, fare clic sull'icona  a sinistra per andare nel menu di condivisione dei file.
4. Sul menu di condivisione dei file, fare clic sull'icona  per aprire la finestra [Browse Folder].
5. Selezionare la cartella contenente i file che si desidera condividere. La cartella selezionata viene aggiunta all'elenco delle cartelle condivise.

**Nero MediaHome 4 Essentials per Mac OS****Informazioni su Nero MediaHome Essentials**

Nero MediaHome 4 Essentials è un software per la condivisione di file musicali, immagini e video memorizzati sul computer con l'altoparlante come server multimediale digitale.

**Scaricare Nero MediaHome Essentials**

1. Avviate il vostro computer, visitate <http://www.lg.com>. Se necessario, seleziona la regione.
2. Fai clic sulla scheda Supporto.
3. Inserisci il nome del modello sulla copertina del manuale di istruzioni nella barra di ricerca.
4. Trovare e scaricare il file "Nero MediaHome 4 Essentials".

**Installare Nero MediaHome Essentials**

1. Prima dell'installazione, chiudi tutti i programmi in esecuzione, tra cui firewall e programmi anti-virus.
2. Decomprimere e fare doppio clic sul file NeroMediaHome.dmg, nella finestra Nero MediaHome, trascinare l'icona di Nero MediaHome o nella cartella Applicazioni all'interno della finestra o in qualsiasi altra posizione desiderata.
3. Segui le istruzioni della procedura guidata di installazione visualizzate sullo schermo.
4. Fare clic sul pulsante [Exit] per completare l'installazione.

### Requisiti di sistema (Macintosh)

- Mac OS X 10.5 (Leopard) o 10.6 (Snow Leopard)
- Computer Macintosh con un processore Intel x86
- Spazio libero sul disco rigido: spazio libero sul disco rigido di 200 MB per un'installazione tipica di Nero MediaHome da sola.
- Memoria: 256 MB RAM

### Condividere file musicali

Sul proprio computer, condividere la cartella contenente file musicali per riprodurli su questo altoparlante.

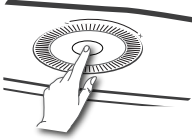
Questa sezione spiega la procedura per la selezione di cartelle condivise sul computer.

1. Doppio clic sulla icona di "Nero MediaHome 4 Essentials".
2. Fare clic sull'icona [Network] sulla sinistra e definire il nome della propria rete nel campo [Network name]. Il nome del Network inserito verrà riconosciuto dal proprio lettore.
3. Fare clic sull'icona [Shares] a sinistra.
4. Fare clic sulla scheda [Local Folders] sulla schermata [Shares].
5. Fare clic sull'icona [Add] per aprire la finestra [Browse Folder].
6. Selezionare la cartella contenente i file che si desidera condividere. La cartella selezionata viene aggiunta all'elenco delle cartelle condivise.
7. Fare clic sull'icona [Start Server] per avviare il server.

## Funzionamento di base

## Uso del pulsante del volume


### Utilizzando il Tasto / I / F



#### Accensione

Premere il tasto  / I / F.


#### Modalità standby

Premere e tenere premuto il pulsante  / I / F per 5 secondi. (pag. 50)


#### Nota

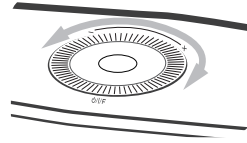
L'altoparlante passa alla modalità standby se nessun file musicale viene riprodotto o nessun pulsante viene utilizzato per 20.

#### Cambiare modalità

Quando si accende l'altoparlante, puoi cambiare la modalità. Premi ripetutamente il pulsante  / I / F e la modalità viene cambiata con il LED di stato. (Network -> Bluetooth -> Portable In)

#### Nota

Se non si connette un dispositivo esterno con un cavo portatile, non si può selezionare la modalità Portable In utilizzando il tasto  / I / F.



Ruotare la rotella in senso orario per aumentare il volume, o in senso anti-orario per diminuire il volume.

## Goditi la musica con l'app Music Flow Player

Con l'app Music Flow Player, la musica può essere riprodotta dal proprio dispositivo portatile.

### ! Nota

- Per informazioni più dettagliate sulla app Music Flow Player, vai a [Manuale dell'utente] in [Impostazioni] > [Informazioni generali] sul menu laterale.
- Alcuni contenuti di questo manuale potrebbero presentare differenze rispetto all'app Music Flow Player a seconda della versione dell'applicazione.

### Preparazione

1. Controllare la connessione di rete con l'altoparlante. (pagina 13)
2. Per usare l'altoparlante, è necessario scaricare e installare l'app Music Flow Player. (pagina 11)

## Panoramica del menu Home

Lanciare l'app Music Flow Player dal proprio dispositivo portatile. Viene visualizzato [Home Page].



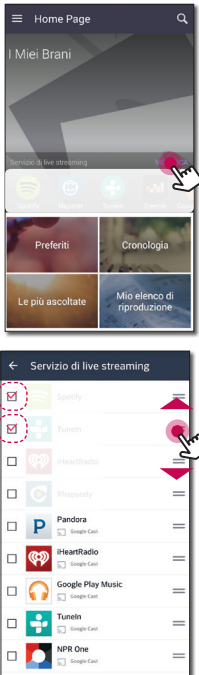
- 1 **Tasto menu** – Mostra la barra menu laterale.
- 2 **I miei brani** – Mostra l'elenco di brani musicali sul tuo telefono.
- 3 **Servizio di live streaming** – Visualizza i servizi online. Puoi ascoltare la radio e la musica online.
- 4 **Preferiti** – Visualizza le canzoni preferite.
- 5 **Le più ascoltate** – Mostra le canzoni più suonate su questo altoparlante.
- 6 **Mio elenco di riproduzione** – Mostra le playlist.
- 7 **Cronologia** – Mostra le canzoni riprodotte su questo altoparlante.
- 8 **Cerca** – Cerca la musica sul tuo telefono.

### ! Nota

In base al sistema operativo del tuo dispositivo smart o alla versione dell'app "Music Flow Player", parte del contenuto nel presente manuale potrebbe differire.

## Modificare l'elenco di servizi streaming online

1. Lanciare l'app Music Flow Player dal proprio dispositivo portatile. Viene visualizzato [Home Page].
2. Toccare il menu [MODIFICA].



- Selezionare la casella di spunta del servizio di linea che si desidera visualizzare nella schermata Home.
- Trascinare verso l'alto o verso il basso per cambiare l'ordine dei servizi online.
- Premere il pulsante **+** per aggiungere servizi online.

Se si utilizza un dispositivo Android, i servizi online possono essere aggiunti alle app già installate. Una volta selezionata, la nuova app potrà essere utilizzata durante la procedura di accoppiamento tramite Bluetooth.

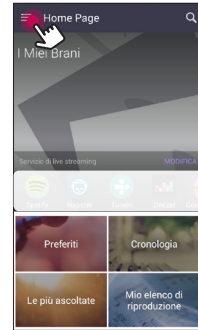
Se si utilizza un dispositivo iOS, una volta che ci si è connessi all'app aggiunta, occorre attivare la connessione Bluetooth manualmente.

### ! Nota

I servizi di streaming online visualizzati possono variare a seconda della regione.

## Panoramica del menu laterale

1. Lanciare l'app Music Flow Player dal proprio dispositivo portatile. Viene visualizzato [Home Page].
2. Premere il pulsante **☰**.




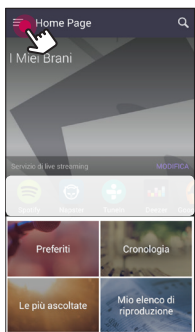
3. Viene visualizzato il menu laterale.



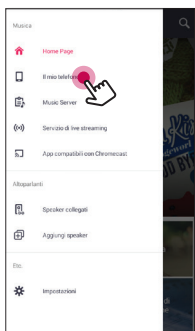
- 1 Home Page** – Visualizza il menu Home.
- 2 Il mio telefono** – Visualizza le canzoni presenti su questo dispositivo portatile.
- 3 Music Server** – Mostra le canzoni sui dispositivi connessi (Media server).
- 4 Servizio di live streaming** – Mostra i servizi online. Puoi ascoltare la radio e la musica online.
- 5 App compatibili con Chromecast** – Vengono visualizzate le applicazioni disponibili su Chromecast.
- 6 Speaker collegati** – Visualizza l'altoparlante collegato.
- 7 Aggiungi speaker** – Passa alla schermata di installazione degli altoparlanti.
- 8 Impostazioni** – Visualizza il menu delle impostazioni.

## Riproduzione di una canzone

1. Lanciare l'app Music Flow Player dal proprio dispositivo portatile. Viene visualizzato [Home Page].
2. Premere il pulsante .



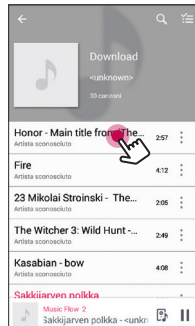
3. Viene visualizzato il menu laterale. Selezionare [Il mio telefono] sul menu laterale.



4. Selezionare l'album desiderato.

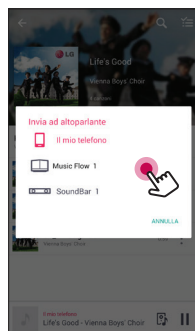


5. Selezionare la canzone desiderata. La canzone selezionata viene visualizzata ed eseguita.



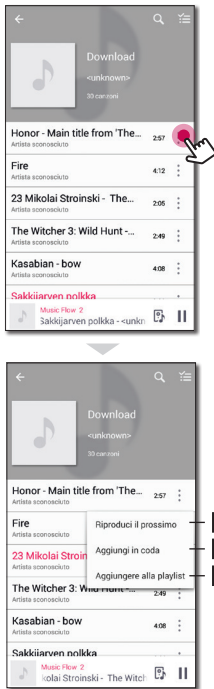
### ! Nota

Se l'altoparlante non è selezionato, viene visualizzato il pop-up per la selezione dell'altoparlante. Selezionare l'altoparlante desiderato.



## Gestione di una playlist

Sulla schermata di un album, toccare il [ : ] della canzone desiderata. Appare il menù a discesa.



**1 Riproduci il prossimo** – Seleziona la prossima musica da eseguire.

**2 Aggiungi in coda** – Aggiunge alla lista della coda.

**3 Aggiungere alla playlist** – Aggiunge alla playlist desiderata.

### ! Nota

In base al proprio ambiente wireless, la riproduzione di una canzone con l'altoparlante potrebbe non funzionare correttamente.

## Panoramica della riproduzione

Sulla schermata della riproduzione è possibile confermare e regolare varie informazioni.



**1** Visualizza l'altoparlante attraverso il quale viene riprodotta la musica.

Visualizza la musica riprodotta attualmente.

↺ - Ripete i contenuti desiderati. A ogni clic, lo stato alterna nell'ordine: (Ripeti Singolo Brano) - (Ripeti Tutti) - (Nessuna Ripetizione).

⌘ - Attiva la riproduzione casuale della playlist. I brani verranno proposti in ordine casuale.

Regola la riproduzione.

🔊 - Regola il volume.

**3** || - Mette in pausa la riproduzione.

⏮ / ⏭ - Ignora Veloce indietro o avanti.

🔊 - Regola l'equalizzazione.

Toccando [⋮], vengono mostrate varie opzioni.

**4** [🌟] - Salva la musica nei [Preferiti]. Puoi trovare [Preferiti] sulla scheda [Home Page]

[+] - Aggiunge la musica a [Mio elenco di riproduzione].

☰ - Modifica la playlist attuale.

**5** [🔊] - Sceglie un altoparlante con cui riprodurre la musica.

[⋮] - Visualizza il menu musica.

### ! Nota

Tramite il tasto 🔊 puoi controllare il volume di ogni gruppo di altoparlanti e cambiarne il canale in [Surround], [Sinistra] o [Destra]. (Pagina 39)

## Selezione dell'effetto sonoro

Questo altoparlante ha una grande quantità di campi sonori surround pre-impostati. È possibile selezionare la modalità sonora desiderata toccando [🔊].

Gli oggetti visualizzati per l'equalizzatore potrebbero essere differenti a seconda delle fonti e degli effetti sonori.

1. Durante la riproduzione, toccare [🔊] come mostrato in seguito.



2. Toccare < o >.



Puoi selezionare i vari effetti sonori.

Effetto sonoro	Descrizione
Standard	Puoi approfittare del suono ottimizzato.
Bass	La funzione Bass è il Bass Blast. Durante la riproduzione rinforza gli effetti audio acuti, bassi e surround.
Flat	Fornisce un suono bilanciato.
Amplificatore	Aumenta le frequenze medie per potenziare il suono.
Acuti / Bassi	Rinforza gli acuti e i bassi.
User EQ	Per personalizzare gli effetti sonori.

### ! Nota

Quando riproduci le canzoni con l'altoparlante del tuo dispositivo portatile, l'equalizzatore del suono non è supportato.

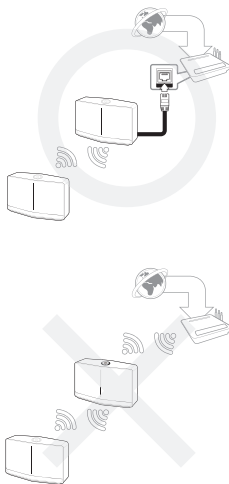
## Riproduzione di gruppo

È possibile raggruppare più altoparlanti collegati all'app Music Flow Player ed eseguire la stessa musica usando tutti gli altoparlanti connessi allo stesso gruppo.

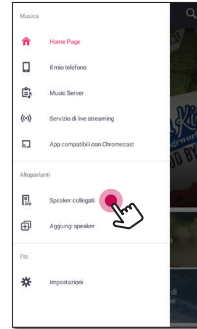
### ! Nota

Se si vuole godere della riproduzione di gruppo e della riproduzione Surround, almeno un'unità deve essere connessa tramite cavo LAN. Per cambiare l'impostazione di collegamento degli altoparlanti, quando tutti gli altoparlanti sono già stati collegati in modalità wireless, resettare tutti gli altoparlanti e ricollegare dopo aver collegato il primo altoparlante.

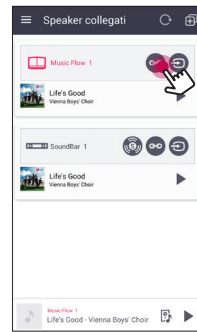
Nella connessione wireless, la regolarità della riproduzione dipende dalla posizione nella quale è stato installato l'altoparlante. Installare gli altoparlanti alla minor distanza possibile dal router. Per utilizzare la riproduzione di gruppo o la riproduzione surround in modalità wireless, si consiglia di utilizzare un router che supporti il protocollo 802.11n. In questo caso, impostare la modalità di sicurezza del router su OPEN o AES.



1. Selezionare [Speaker collegati] sul menu laterale dell'app Music Flow Player.



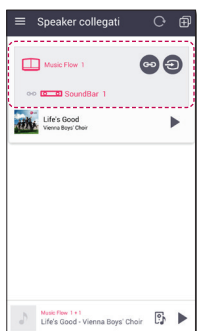
2. Vengono visualizzati gli altoparlanti connessi. Selezionare l'[[🔊]] sull'altoparlante che sta eseguendo la canzone desiderata.



3. Vengono visualizzate le opzioni di raggruppamento. Toccare la casella di selezione per selezionare l'altoparlante che si vuole usare. Quindi selezionare [OK].



4. Gli altoparlanti sono pronti per la riproduzione di gruppo.



### ! Nota

- Se gli altoparlanti non vengono raggruppati, è possibile ascoltare contenuti musicali diversi su ciascuno di essi.
- Si raccomanda di connettere meno di 5 dispositivi per assicurare una riproduzione scorrevole.
- Un segnale debole causato dalla grande distanza tra gli altoparlanti o dal router wireless e le interferenze di segnale possono causare una riproduzione anomala.
- In base al tuo ambiente wireless, il raggruppamento potrebbe essere interrotto.
- Per una riproduzione di gruppo senza problemi, si consiglia di selezionare l'altoparlante collegato tramite cavo LAN come altoparlante principale. Se si imposta come altoparlante principale un altoparlante collegato in modalità wireless, posizionarlo il più vicino possibile all'altoparlante cablato.

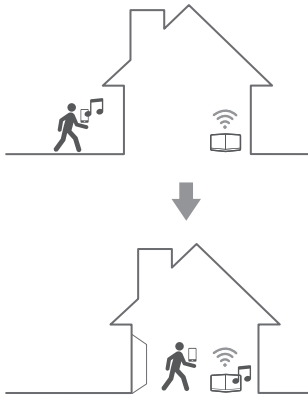
## Riproduzione continua

È possibile cambiare con facilità l'altoparlante usato dal proprio dispositivo portatile o passare da un altoparlante a un altro senza pause.

### ! Nota

- Questa funzione non è supportata quando esci di casa con il tuo dispositivo portatile.
- La funzionalità Wi-Fi del dispositivo mobile deve essere attivata.
- Se la sorgente è Portable In e Bluetooth, la riproduzione continua non è supportata. (Media server e il servizio di online streaming sono supportati).
- Se si utilizzano servizi di streaming online, la musica che si sta ascoltando viene riprodotta dall'inizio.
- In modalità Riproduzione Continua, ciascun altoparlante mantiene il suo livello di volume esistente. Se nessun suono esce dal diffusore durante la riproduzione, controllare se il volume dell'altoparlante selezionato è impostato su 0.

## Cambiare l'altoparlante in riproduzione da un dispositivo portatile a un altoparlante

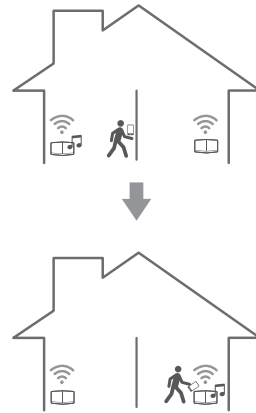


1. Se il dispositivo portatile che riproduce la musica viene portato in una stanza in cui è presente l'altoparlante connesso, la finestra pop-up del dispositivo portatile verrà visualizzata per chiedere quale altoparlante si vuole usare per la musica.
2. Selezionare l'altoparlante nell'elenco pop-up, e la musica che si sta ascoltando sarà eseguita senza pause.

### ! Nota

- La finestra pop-up scompare automaticamente nei seguenti casi,
  - Quando selezioni l'altoparlante nell'elenco pop-up.
  - 10 secondi dopo che la finestra pop-up appare. (solo Android)
- La connessione più recente è collocata in cima alla lista nella finestra pop-up.

## Passare dall'altoparlante attivo a un altro altoparlante senza pause



È possibile passare dall'altoparlante che riproduce la musica a un altro altoparlante nella stanza usando il tagging NFC.

### ! Nota

- L'app Music Flow Player dovrebbe essere visualizzata sullo schermo del proprio dispositivo portatile.
- In caso di altoparlanti raggruppati, tutti gli altoparlanti nel gruppo vengono vanno in riproduzione quando uno degli altoparlanti nel gruppo viene taggato NFC.
- Disponibile solo dispositivo Android.

## Configurare l'altoparlante con l'app Music Flow Player

Con l'app Music Flow Player, è possibile configurare l'altoparlante connesso al proprio dispositivo portatile.

### ! Nota

- Per informazioni più dettagliate sulla app Music Flow Player, vai a [Manuale dell'utente] in [Impostazioni] > [Informazioni generali] sul menu laterale.
- Alcuni contenuti di questo manuale potrebbero presentare differenze rispetto all'app Music Flow Player a seconda della versione dell'applicazione.

### Preparazione

1. Controllare la connessione di rete con l'altoparlante. (pagina 13)
2. Per usare l'altoparlante, è necessario scaricare e installare l'app Music Flow Player. (pagina 11)

## Panoramica del menu impostazioni

1. Lanciare l'app Music Flow Player dal proprio dispositivo portatile.
2. Selezionare [Impostazioni] sul menu laterale



- 1 Informazioni generali** – Impostazioni per un uso più facile dell'altoparlante.
- 2 Altoparlanti** – Consente di impostare l'altoparlante collegato.
- 3 Allarme/Timer spegnimento** – Accende e spegne l'altoparlante all'ora desiderata.
- 4 Gestione Account** – Gestisce il servizio di streaming online.
- 5 Fuso orario** – Imposta il fuso orario.
- 6 Impostazioni Avanzate** – Visualizza il menu Impostazioni avanzate. (Pagina 45)
- 7 Chromecast** – Viene visualizzato il menu Chromecast.
- 8 Informazioni sulla versione in uso** – Consente di aggiornare l'altoparlante alla versione più recente.
- 9 Licenze open source** – Mostra la Licenza Software Open Source LGE.

## Menu [Informazioni generali]

Permette di configurare una utilizzazione più semplice dell'altoparlante.

### Configurazione della schermata iniziale (solo Android)

Questa funzione consente di visualizzare Music Flow Player sulla schermata di blocco. (Il comando della schermata di blocco è [ON] di default.)

#### ! Nota

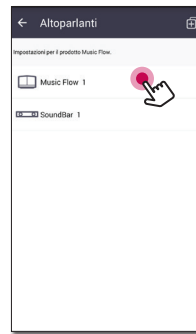
A seconda della versione Android utilizzata, l'impostazione [Configurazione della schermata iniziale] potrebbe differire dall'app Music Flow Player.

### Manuale dell'utente

Questa funzione consente di visualizzare o cancellare la guida sul menu.

## Menu [Altoparlanti]

È possibile regolare gli altoparlanti connessi alla rete.



**1 Rinominare** – Rinomina l'altoparlante.

**2 LED dello speaker** – Accende o spegne l'indicatore LED dell'altoparlante.

**3 Info IP.** – Mostra l'indirizzo IP dell'altoparlante.

**Trasmissione del suono compresso** – Regola la compressione della sorgente audio conformemente allo stato della rete.

**5 Riavvia** – Esegue il reset dell'altoparlante.

**6 Versione del sistema** – Visualizza la versione corrente del sistema.

**7 Condividi dati sull'utilizzo** - Indicare se si intendono inviare i dati di utilizzo di Chromecast e il report degli errori a Google.

**8 Scopri informazioni sulla privacy di Chromecast integrato** – Mostra le norme sulla privacy di Chromecast.

## Menu [Allarme/Timer spegnimento]

Attiva o disattiva l'altoparlante all'ora predefinita.

### Allarme

L'altoparlante si attiva all'ora predefinita.

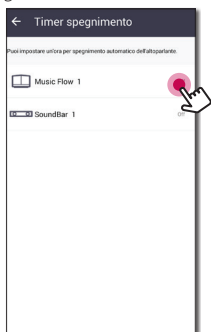
 Cancella l'allarme selezionato.

 Aggiunge un nuovo allarme.

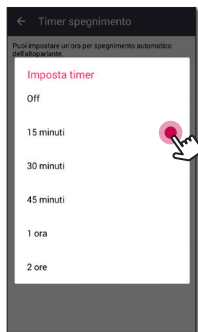
### Timer spegnimento

Imposta un'ora per spegnere automaticamente l'altoparlante.

1. Selezionare l'altoparlante per impostare il timer su [Timer spegnimento] nel menu [Allarme/Timer spegnimento].



2. Impostare il timer desiderato sull'altoparlante selezionato.



## Menu [Gestione Account]

Gestisce il servizio di streaming online.

### ! Nota

Nel caso della app Music Flow Player per iOS, il servizio di social networking è supportato con la versione iOS 6.0 o successive.

## Menu [Fuso orario]

### Fuso orario automatico

Permette di utilizzare l'orario fornito dalla.

### Imposta fuso orario

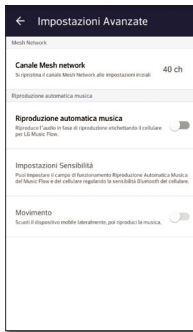
Se si deselezionate [Automatic Time zone], è possibile selezionare il fuso orario autonomamente.

## Menu [Impostazioni Avanzate]

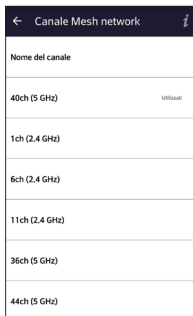
### Canale Mesh network

Se la riproduzione normale o la riproduzione di gruppo non è uniforme usando più altoparlanti che includono la connessione wireless dell'altoparlante, passare a mesh network channel per migliorare la velocità della rete.

1. Selezionare l'opzione [Impostazioni] -> [Impostazioni Avanzate].



2. Seleziona l'opzione [Canale Mesh network]. Le informazioni del canale attualmente in uso vengono visualizzate.



3. Seleziona il canale da modificare.
4. Le informazioni del canale vengono aggiornate al canale selezionato.

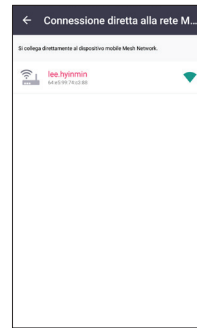
### ! Nota

- L'altoparlante viene scollegato temporaneamente durante il cambiamento del canale.
- Se cambi il canale mentre l'altoparlante è spento, accenderlo e aggiungerlo di nuovo.
- Se l'altoparlante non è connesso alla rete dopo la modifica del canale, aggiungere di nuovo l'altoparlante.

### Connessione diretta alla rete MESH (solo Android)

È possibile connettere direttamente il dispositivo smart all'altoparlante connesso alla rete domestica.

Se il dispositivo smart si trova in una posizione in cui non può connettersi alla rete domestica, selezionare dalla lista [Connessione diretta alla rete MESH] un altoparlante più vicino, quindi connettere il dispositivo smart all'altoparlante.



## Riproduzione automatica musica

Puoi facilmente cambiare il dispositivo di rendering dal tuo dispositivo portatile all'altoparlante o da un altoparlante a un altro avvicinando il tuo dispositivo portatile all'altoparlante desiderato.

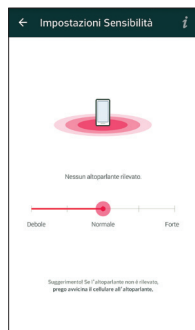
- Il tuo dispositivo portatile deve supportare Bluetooth Smart.
- Questa funzione è soggetta alla capacità del dispositivo portatile e allo stato della rete Wi-Fi.
- L'opzione Auto Music play nella app Music Flow deve essere attiva.
- Questa funzione può causare un consumo maggiore di batteria.

1. Attivare l'opzione [Riproduzione automatica musica] nel menu Impostazioni Avanzate sull'app Music Flow.
2. Apporre il tag il dispositivo smart su cui LG Music Flow deve riprodurre musica per circa 1 secondo.



## Impostazioni Sensibilità

Imposta la distanza operativa di Auto Music Play tra l'altoparlante e il dispositivo smart per regolare la sensibilità di Bluetooth.



- Posizionare il dispositivo smart abbastanza vicino al tag sull'altoparlante. Si consiglia una distanza di circa 5 cm.
- Impostare la barra di scorrimento su [Chiudi], la posizione più a sinistra.
- Muovere la barra verso destra lentamente fino a quando compare la notifica.

### ! Nota

- Il dispositivo smart dovrebbe supportare **Bluetooth** a bassa energia (BLE).
- Le specifiche di support BLE in caso di Android possono variare a seconda del fabbricante.
- Versione sistema operativa supportata

Dispositivo	O/S
Android	Android 4.3 (o successive)
Apple	iOS 7.1.2 (o versioni successive)



## Uso della tecnologia Bluetooth wireless

### Note sul Bluetooth

Il Bluetooth® è una tecnologia di comunicazione wireless per il collegamento a corto raggio.

L'audio può essere interrotto quando il collegamento interferisce con altra onda elettronica o si collega il Bluetooth in altre stanze.

Collegare dispositivi individuali con la tecnologia Bluetooth® wireless non comporta alcun onere di pagamento. I cellulari dotati di tecnologia wireless Bluetooth® possono essere sovrapposti, se il collegamento è stato effettuato tramite Bluetooth®.

Dispositivi disponibili: Dispositivi Android, dispositivi iOS

### Profili Bluetooth

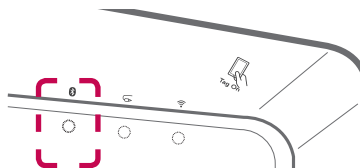
Per usare la tecnologia Bluetooth wireless, i dispositivi devono essere adatti per interpretare certi profili. Questo altoparlante è compatibile con il seguente profilo.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) (profilo distribuzione audio avanzata)

### Ascoltare la musica da un dispositivo Bluetooth

Prima di iniziare la procedura di accoppiamento, assicurarsi che la funzionalità Bluetooth sul proprio dispositivo mobile sia attiva. Vedere guida dell'utente del Bluetooth. Una volta che l'operazione di accoppiamento è stata eseguita, non deve essere più ripetuta.

1. Collegare l'altoparlante a una presa elettrica. Premere il pulsante **⏻/I/F** sull'altoparlante per selezionare la modalità bluetooth. Il **Ⓛ** LED di stato del Bluetooth lampeggia illuminandosi di bianco.



2. Usare il dispositivo Bluetooth ed eseguire l'operazione di accoppiamento. Quando si cerca questo altoparlante sul dispositivo Bluetooth, viene indicata una lista di dispositivi rilevati nel display del dispositivo Bluetooth in relazione al tipo di dispositivo Bluetooth usato. L'altoparlante viene visualizzato come "Music Flow H5 (o H7) (XX:XX)".
3. Selezionare "Music Flow H5 (o H7) (XX:XX)".

#### ! Nota

XX:XX indica le ultime quattro cifre dell'indirizzo BT. Per esempio, se l'altoparlante ha come indirizzo BT 9C:02:98:4A:F7:08, il dispositivo Bluetooth visualizzerà la dicitura "Music Flow H5 (o H7)(F7:08)".

4. Una volta che l'altoparlante è connesso con successo al dispositivo Bluetooth, il **Ⓛ** LED di stato del Bluetooth smette di lampeggiare.

#### ! Nota

- A seconda della tipologia di dispositivo Bluetooth, alcuni dispositivi hanno una modalità di accoppiamento differente.
- Tentare la procedura di associazione se il nome del dispositivo non è nella lista dei dispositivi.

5. Ascoltare la musica.

Per riprodurre la musica memorizzata nel dispositivo Bluetooth, consultare la guida dell'utente del Bluetooth.


A seconda del livello di volume del vostro dispositivo Bluetooth, il livello del volume del Bluetooth verrà regolato.

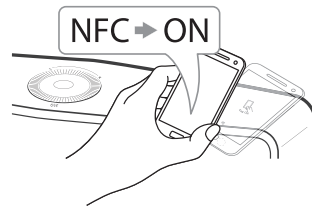
### ! Nota

- Quando si utilizza la tecnologia **Bluetooth®**, devi eseguire una connessione tra l'unità e il dispositivo Bluetooth il più vicino possibile e mantenere la distanza. Tuttavia, potrebbe non funzionare correttamente nel caso seguente:
  - Tra l'unità e il dispositivo Bluetooth è presente un ostacolo.
  - È presente un dispositivo che utilizza le stesse frequenze della tecnologia **Bluetooth®**, ad esempio un'attrezzatura medica, un forno a microonde o un dispositivo LAN wireless.
- Questa unità supporta l'accoppiamento automatico Bluetooth. Tuttavia non funziona nel caso seguente:
  - Quando si riavvia l'unità.
  - Quando disconnetti da solo questa unità.
  - Quando disconnetti questa unità sul dispositivo Bluetooth collegato.
- 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 a "One" dispositivo Bluetooth®. Il Multi-accoppiamento non è supportato.
- In relazione al tipo di dispositivo, potreste non essere in grado di usare la funzione del Bluetooth.
- Potete usare il Bluetooth® quando usate Telefoni cellulari, MP3, Notebook, ecc..
- La qualità audio peggiora man mano che si allontana il dispositivo Bluetooth dall'unità.
- Quando l'unità viene spenta o il dispositivo Bluetooth® viene allontanato dall'unità, il collegamento Bluetooth® viene disattivato.
- Se la connessione Bluetooth® viene scollegata, connettere nuovamente il dispositivo Bluetooth®.

## NFC per accoppiamento semplificato (solo per Android)

È possibile connettere dispositivi Android NFC abilitati all'altoparlante tramite la funzione Bluetooth.

1. Attivare la funzionalità NFC sul proprio dispositivo Android NFC abilitati.
2. Premere il pulsante **ON/OFF** per accendere l'altoparlante.
3. Apporre l'etichetta sulla parte posteriore del dispositivo smart NFC abilitato sopra il marchio  sull'altoparlante.



4. Selezionare dalla playlist del dispositivo smart la traccia desiderata per riprodurla.

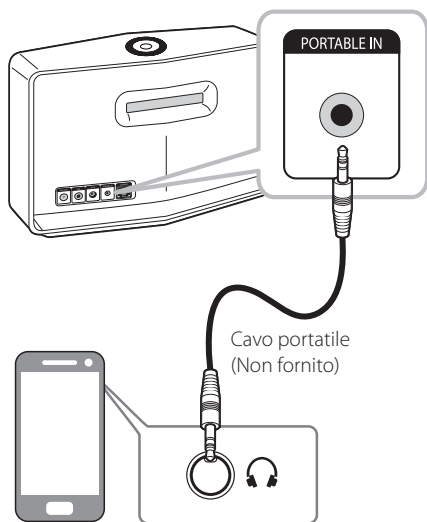
### ! Nota

- La funzionalità NFC non è supportata da iOS.
- La funzionalità NFC è integrata nei dispositivi Android su cui è installato Android OS 4.1.2 o successivo.
- È necessario attivare la funzionalità NFC sul proprio dispositivo smart (Android) NFC abilitato.
- A seconda della marca e del produttore del dispositivo Android NFC abilitato, l'NFC potrebbe non funzionare.
- Se lo schermo del dispositivo NFC abilitato è bloccato, è impossibile leggere l'NFC.
- Se la cassa del dispositivo è placcata in cromo, l'NFC non è disponibile. A seconda dello spessore e del materiale della cassa, la funzionalità NFC potrebbe non essere letta correttamente.
- Quando è in funzione l'app Music Flow Player per ascoltare la musica viene attivata la riproduzione continua invece dell'accoppiamento Bluetooth.

## Ascoltare la musica da un dispositivo esterno

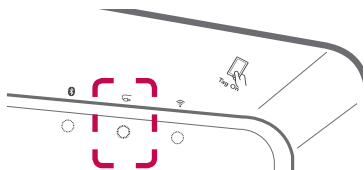
L'altoparlante può essere utilizzato per ascoltare la musica da diversi tipi di dispositivi esterni.

1. Connettere il dispositivo esterno al **PORTABLE IN** sull'altoparlante.



Dispositivo esterno

2. Premere ripetutamente il pulsante **⏻/I/F** per selezionare la modalità Portable In. Quindi il LED di stato del Portable In **⏻** inizia a lampeggiare illuminandosi di bianco.



3. Una volta effettuata correttamente la connessione tra l'altoparlante e il dispositivo esterno, il LED di stato del Portable In **⏻** smette di lampeggiare.
4. Selezionare dalla playlist del proprio dispositivo smart la canzone da riprodurre.

## Modalità standby

L'altoparlante passa alla modalità standby se nessun file musicale viene riprodotto o nessun pulsante viene utilizzato.

### Modalità standby

#### Opzione 1.

Se la rete è scollegata, non vi è alcuna riproduzione musicale in corso e il pulsante non viene premuto per 20 minuti, l'altoparlante passa in modalità standby. Quindi il LED di stato della rete **📶** diventa rosso.

#### Opzione 2.

Se si tiene premuto il tasto **⏻/I/F** per 5 secondi, l'altoparlante passa in modalità standby. Quindi il LED di stato della rete **📶** diventa rosso.

### Modalità standby di rete

Quando la rete è collegata ma la musica non viene riprodotta e i pulsanti non vengono premuti per 20 minuti, l'altoparlante passa alla modalità standby di rete. Quindi il LED di stato della rete di colore bianco **📶** si spegne.

#### ! Nota

Se il dispositivo è in modalità standby, premendo il pulsante **⏻/I/F** verrà riprodotta l'ultima playlist eseguita.

# Resettare l'altoparlante

Se l'altoparlante non si accende o non risponde è necessario resettarlo.

## Resettare l'altoparlante

- Tenere premuto il pulsante **ADD** finché il segnale acustico sarà emesso una sola volta. Tutte le porte di rete sono ora disattivate e le informazioni della rete wireless salvate vengono cancellate.
- Tenere premuto il pulsante **ADD** finché il segnale acustico sarà emesso due volte. L'altoparlante può essere resettato riconfigurando le impostazioni originali di fabbrica.

## Resettare il Music Flow R1

Tenere premuto il tasto ADD per 8 secondi per cancellare le informazioni di rete salvate.



### Nota

Dopo aver resettato il Music Flow R1, è necessario disinserire e reinserire la spina dell'altoparlante per una corretta connessione con il Music Flow R1.

## Risoluzione dei problemi

### Generale

Sintomi	Causa/Soluzione
L'unità non funziona correttamente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spegnerne l'unità e il dispositivo esterno collegato (TV, woofer, lettore DVD, amplificatore, ecc.) e accendere di nuovo.</li> <li>• Scollegare il cavo di alimentazione dell'unità e il dispositivo esterno collegato (TV, woofer, lettore DVD, amplificatore, ecc.) quindi ricollegare.</li> </ul>
L'unità non si accende.	<p>Il cavo di alimentazione è stato inserito nella presa?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Collegare il cavo di alimentazione alla presa.</li> </ul>
Una funzione non si attiva quando il pulsante viene premuto.	<p>E' presente elettricità statica nell'aria?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Scollegare la spina e ricollegarla di nuovo.</li> </ul>
Non viene prodotto alcun suono.	<p>Il volume è regolato al minimo?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regola il volume.</li> </ul>
L'altoparlante non funziona correttamente.	<p>La spina dell'altoparlante è inserita?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inserire la spina dell'altoparlante.</li> </ul> <p>Il LED di stato posto sulla parte anteriore dell'altoparlante rimane acceso?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificare se il router Wi-Fi utilizzato è certificato per la connessione Wi-Fi.</li> <li>• Disinserire la spina dell'altoparlante, inserirla nuovamente e riconnettere l'altoparlante al router.</li> <li>• Resettare l'altoparlante.</li> <li>• Durante l'utilizzo del Music Flow R1 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Assicurarsi che il Music Flow R1 e il dispositivo smart siano connessi alla stessa rete Wi-Fi.</li> <li>- Assicurarsi che la spia LED del Music Flow R1 indichi che sta funzionando correttamente.</li> <li>- Se il problema persiste, resettare il Music Flow R1.</li> <li>- Disinserire e reinserire la spina del Music Flow R1. Quindi disinserire e reinserire la spina dell'altoparlante.</li> <li>- Se si riscontrano problemi nella connessione del Music Flow R1 con l'altoparlante, riposizionare quest'ultimo in modo che sia più vicino al router wireless o al Music Flow R1.</li> </ul> </li> </ul>

## Rete

Sintomi	Causa/Soluzione
Impossibile collegare l'altoparlante alla tua rete domestica.	La comunicazione wireless può essere interrotta dai dispositivi domestici che fanno uso di frequenze radio. Allontanare il lettore da loro.
I server multimediali non sono visualizzati nella lista dei dispositivi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Il Firewall o software anti virus del server multimediale è in esecuzione. Disattivare il Firewall o software antivirus in esecuzione sul PC o server multimediale.</li> <li>Accertarsi che l'altoparlante sia collegato alla rete dell'area locale al quale è collegato il tuo media server.</li> </ul>
Non si riescono a raggruppare gli altoparlanti.	<p>L'altoparlante è connesso alla rete tramite Wi-Fi?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se si vuole effettuare una riproduzione di gruppo, almeno un altoparlante deve essere connesso tramite cavo LAN.</li> <li>Se gli altoparlanti sono collegati solo in modalità wireless, disconnettere tutte le connessioni wireless e riconnetterle solo dopo aver collegato un altoparlante con connessione cablata.</li> </ul>
Il Music Flow Player (Altoparlante o Bridge) non funziona correttamente.	<p>La spina del Music Flow Player (Altoparlante o Bridge) è inserita?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Inserire la spina del Music Flow Player (Altoparlante o Bridge).</li> </ul> <p>Il cavo LAN è collegato correttamente al router wireless e al Music Flow Player (Altoparlante o Bridge)?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Collegare il cavo LAN alla porta Ethernet sulla parte posteriore del Music Flow Player (Altoparlante o Bridge) e al proprio router wireless.</li> <li>Durante l'utilizzo del Music Flow R1 (Bridge) per estendere il segnale senza connessione cablata, almeno un altoparlante deve essere collegato tramite cavo LAN.</li> </ul> <p>Quando la spina del Music Flow Player (Altoparlante o Bridge) è inserita, il LED del Music Flow Player (Altoparlante o Bridge) indica che sta funzionando correttamente?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se si riscontrano problemi nella connessione del Music Flow Player (Altoparlante o Bridge) riposizionare gli altoparlanti in modo che siano più vicini al router wireless o al Music Flow Player (Altoparlante o Bridge).</li> </ul> <p>In caso di riavvio del router?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>È necessario spegnere e riaccendere l'altoparlante.</li> </ul> <p>Se si installa un nuovo router.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>È necessario eseguire un ripristino di fabbrica e impostare la connessione di rete per l'altoparlante.</li> </ul>

## Applicazioni e software PC

Sintomi	Causa/Soluzione
L'app Music Flow Player non funziona correttamente.	Si verifica un errore quando accedete all'app? <ul style="list-style-type: none"><li>• Accertatevi che il vostro dispositivo portatile sia compatibile con l'app.</li><li>• Accertatevi che la versione di Music Flow Player sia la più recente.</li><li>• Accertatevi che il LED anteriore dell'altoparlante passi da rosso a bianco.</li></ul>
Il Software per PC Music Flow non funziona correttamente.	Il Firewall sul Vostro PC o Mac è abilitato? <ul style="list-style-type: none"><li>• Disabilitate i firewall e tentate di nuovo il collegamento. Fare riferimento alle istruzioni del firewall o al sito Web.</li></ul> Il cavo LAN è collegato al router wireless e al PC o Mac correttamente? <ul style="list-style-type: none"><li>• Accertatevi che l'altoparlante e il vostro PC o Mac siano correttamente connessi al network dell'area locale e che sia possibile accedere a Internet.</li><li>• La comunicazione wireless può essere interrotta dai dispositivi domestici che fanno uso di frequenze radio. Spostare l'altoparlante, o il vostro PC o Mac lontano da tali dispositivi.</li></ul>

## Requisiti dei file

**Estensioni dei file disponibili:** ".mp3", ".wma", ".flac", ".m4a", ".aac", ".ogg", ".wav"

**Frequenza di campionamento:** compresa tra 32 e 48 kHz (mp3, wma), fino a 192 kHz/24 bit (flac)

**Bit rate:** fino a 320 kbps (mp3, wma)

- I requisiti dei file non sono sempre compatibili. Vi possono essere delle limitazioni delle funzioni dei file e della capacità del media server.
- Alcuni file wav non sono supportati da questo altoparlante.
- In relazione al tipo di file o ai modi di registrazione, esso non può eseguire la riproduzione.
- Alcuni file con protezione DRM non sono supportati da questo altoparlante.

## Marchi depositati e licenze

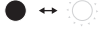



Il marchio denominativo e i loghi **Bluetooth®** sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualunque utilizzo di tali marchi da parte di LG Electronics è concesso in licenza.


Gli altri marchi registrati e denominativi sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

## Informazioni sulla condizione del LED di stato








### Bluetooth

Condizione	Colore	
In attesa di accoppiamento Bluetooth		Lampeggia
Bluetooth accoppiato		









### Portable In

Condizione	Colore	
Cavo portatile collegato		



### Rete

Condizione	Colore	
In attesa di connessione alla rete		Lampeggia
Connesso		
Connessione in corso (Il pulsante <b>Wi-Fi SETUP</b> è stato premuto)		Lampeggia
Connessione in corso (Il pulsante <b>ADD</b> è stato premuto)		Lampeggia
Modalità standby		
Modalità standby di rete		
Impostazione raggruppamento (Il gruppo principale è stato impostato)		

#### ! Nota

- Quando si imposta il gruppo come principale, il LED di stato della rete  diventa verde.
- Quando vengono impostati i gruppi aggiuntivi, il LED di stato della rete  cambia colore nell'ordine del gruppo.  
( >  >  >  > )
- Se gli altoparlanti raggruppati passano alla modalità standby di rete , il LED di stato della rete si spegne.

## Specifiche

Generale	
Alimentazione	18 V  2,67 A (Adattatore CA)
Consumo di energia	NP8740 (NA9740) : 12 W NP8540 (NA9540) : 10 W
	Standby Networked : 5,4 W
Adattatore CA	Modello : DA-48A18 Produttore : Yang Ming Industrial Ingresso : 100 - 240 V ~ 50 - 60 Hz Uscita : 18 V  2,67 A
Dimensioni (L x A x P)	NP8740 (NA9740): Ca. 370 mm x 232 mm x 110 mm senza pedana NP8540 (NA9540): Ca. 340 mm x 207 mm x 88 mm senza pedana
Peso netto (appross.)	NP8740 (NA9740) : 4,1 kg NP8540 (NA9540) : 3,25 kg
Temperatura di utilizzo	da 5 °C a 35 °C
Umidità utilizzo	da 5 % a 90 %

Ingressi	
PORTABLE IN	400 mVrms (jack stereo da 3,5 mm)

Amplificatore	
Modalità stereo	NP8740 (NA9740): 35 W + 35 W (4 Ω a 1 kHz)
	NP8540 (NA9540): 20 W + 20 W (6 Ω a 1 kHz)
T.H.D	10 %

Altoparlanti	
Tipo	Integrato
Impedenza classificata	NP8740 (NA9740) : 4 Ω NP8540 (NA9540) : 6 Ω
Potenza nominale d'ingresso	NP8740 (NA9740) : 35 W NP8540 (NA9540) : 20 W
Max. potenza ingresso	NP8740 (NA9740) : 70 W NP8540 (NA9540) : 40 W

Sistema	
Porta ETHERNET (LAN)	Presa Ethernet x 1, 10 BASE-T/100 BASE-TX
Wireless LAN (antenna interna)	Accesso di rete wireless integrato IEEE 802.11n (Draft 2.0) compatibile con reti 802.11a/b/g/n Wi-Fi.

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

## Maneggiare l'altoparlante

### Durante la spedizione dell'altoparlante

Conservare il cartone di spedizione originale e i materiali di imballo. Se dovete spedire l'apparecchio, per la massima protezione, reimpallare 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.

### Per pulire l'altoparlante, usare un panno morbido

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.

## Informazioni importati riguardanti i servizi di rete

Tutte le informazioni, dati, documenti, comunicazioni, download, file, testo, immagini, fotografie, grafica, video, webcast, pubblicazioni, strumenti, risorse, software, codice, programmi, applet, widget, applicazioni, prodotti e altri contenuti ("Content") e tutti i servizi e Offerte ("Services") forniti o messi a disposizione da qualsiasi parte terza (ciascun "Service Provider") sono di esclusiva responsabilità del Fornitore di Servizi dal quale sono stati creati.

La disponibilità e l'accesso ai Contenuti e ai Servizi forniti dal Fornitore del servizio tramite LGE Device sono soggetti a modifiche senza preavviso, incluse ma non limitate alla sospensione, alla rimozioni o alla cessazione di tutti o una parte dei Contenuti o Servizi.

In caso di dubbi o problemi relativi ai Contenuti e ai Servizi, fare riferimento al sito internet del Fornitore del servizio per le informazioni più aggiornate. LGE non è responsabile del servizio clienti relativo ai Contenuti e ai Servizi. Eventuali domande o richieste di servizi relativi ai Contenuti o ai Servizi devono essere effettuate direttamente presso i rispettivi Fornitori di servizi e contenuti.

Notare che LGE non è responsabile per i Contenuti o i Servizi forniti dal Fornitore del servizio o da eventuali modifiche, rimozioni, o cessazioni di tali Contenuti o Servizi e non garantisce la disponibilità o l'accesso a tali Contenuti o Servizi.

## TERMINI D'USO

I presenti termini d'uso si applicano a quegli individui e gruppi che usano l'Altoparlante Multiroom di LG (Altoparlante Multiroom LG), qualsiasi software associate con l'Altoparlante Multiroom LG, questa applicazione e qualsiasi servizio associato a questa applicazione (collettivamente "LG Software"). Essi stabiliscono le responsabilità di LGE nei confronti del cliente e identificano le azioni "da fare" e "da non fare" di cui bisogna essere al corrente quando si usa il LG software. LG Software è il software proprietario di proprietà di LG Electronics Inc., un'impresa registrata in Corea i cui uffici registrati sono ubicati presso Yeouido- dong 20, Yeoungdeungpo-gu, Seoul, Corea. LGE, e i suoi licenziatari ("LGE", "noi").

Accedendo o usando il LG software, il cliente conferma di accettare i presenti termini d'uso e di osservarne le disposizioni. Se il cliente non accetta i presenti Termini d'Uso, non potrà accedere né usare il LG software. Nel caso in cui si verifichi qualsiasi conflitto tra questi Termini d'Uso e qualsiasi altro documento citato all'interno dei presenti Termini d'Uso, questi ultimi avranno la precedenza, fatto salvo quanto diversamente dichiarato nel document in questione.

Noi concediamo al cliente una licenza non esclusiva a usare una copia pre-installata del LG software esclusivamente nella misura necessaria per l'uso personale dell'Altoparlante Multiroom LG e per nessun altro scopo.

Il cliente riconosce che tutti i diritti di proprietà sul LG software in tutto il mondo appartengono esclusivamente a noi e che nessun diritto di proprietà è trasferito da LG Software al cliente. Il cliente ha diritto solo a un uso limitato del LG software così come viene accordato dai presenti termini sulla licenza.

La copia, la modifica, la decompilazione o il reverse engineering del nostro software non è autorizzato in alcun modo a meno che ciò non sia previsto dalla legge. Ci riserviamo il diritto di sospendere, ritirare o interrompere tutti o parte dei Servizi senza preavviso nel caso in cui ritenessimo che il cliente abbia violato i presenti termini d'uso.

Il cliente riconosce che LG Software non è stato sviluppato per venire incontro ai propri requisiti individuali. Non formuliamo promesse o garanzie che il LG software sia privo di bug o errori o che sarà sempre disponibile. Ci impegniamo in modo

commercialmente ragionevole per fornire il LG software su base continua e di alta qualità ma non possiamo garantire che saranno sempre disponibili, in modo ininterrotto o privo di errori. È possibile che potremmo interrompere o terminare il LG software o sospendere o limitarne l'uso di tutti o una parte dei Servizi se lo riteniamo necessario per ragioni tecniche, operative, legali, normative o legate alla sicurezza.

Non accettiamo alcuna responsabilità se per una qualche ragione i Servizi o una parte di essi non saranno disponibili per un periodo o per intervalli di tempo qualsiasi.

Nonostante LG Software possa essere usato per scaricare o accedere a contenuti o applicazioni messi a disposizione da terze parti per il proprio LG software, non promettiamo o garantiamo che sarà sempre possibile accedere a tali contenuti o applicazioni. Nella misura in cui è legale fare ciò, escludiamo garanzie, condizioni o altri termini che potrebbero essere implicati da questi termini di licenza a norma di legge.

Nella misura in cui è legale fare ciò, escludiamo responsabilità per perdite o danni subiti dal cliente o da altre persone in connessione all'uso del LG software. Siamo responsabili esclusivamente per la perdita o i danni subiti che sono una conseguenza prevedibile della violazione da parte nostra dei presenti termini di licenza o per effetto della nostra negligenza fino all'ammontare specificato di seguito, ma non siamo responsabili per perdite o danni non prevedibili. La perdita o il danno è prevedibile se si tratta di una ovvia conseguenza della nostra violazione o se è stata contemplata da noi e dal cliente al momento dell'uso del LG software.

Per eventuali danni o perdite non esclusi ai sensi dei presenti termini di licenza, sia in contratto, per torto (inclusa negligenza), o altro, la responsabilità totale nostra e del nostro gruppo di compagnie è limitata alla somma pagata dal cliente per il servizio di LG Software. Nella misura concessa dalla legislazione vigente, alcune giurisdizioni non consentono la limitazione o l'esclusione della responsabilità per danni incidentali o consequenziali oppure alcune giurisdizioni potrebbero avere una legislazione che restringe la limitazione o esclusione di responsabilità, di conseguenza la suddetta limitazione potrebbe non essere applicabile alla vostra situazione.

Niente all'interno di questi termini di licenza limiterà o escluderà la responsabilità per la morte

o le lesioni personali connesse a negligenza, frode o cattiva rappresentazione fraudolenta o altre responsabilità che non possono essere escluse o limitate dalla legge.

LG Software offre accesso a "app" e collegamenti ad altri servizi posseduti e operati da terze parti, come fornitori di contenuti. Le app, i servizi e i contenuti di terze parti a cui si accede tramite i Servizi sono messi a disposizione da questi fornitori di terze parti e non rientrano nell'ambito dei Termini d'uso.

Il rapporto tra il cliente e i fornitori di terzi parti sussiste esclusivamente tra il cliente e il fornitore relativo e può essere soggetto ai termini, alle condizioni e alla policy sulla privacy del fornitore. Vi incoraggiamo a leggere questi documenti, anche se non siamo responsabili dei loro contenuti. Non accettiamo responsabilità per app, servizi o contenuti forniti da fornitori di terze parti.

Abbiamo la facoltà di imporre limiti all'uso o all'accesso di specifici contenuti, applicazioni o servizi di terze parti, in ogni caso senza preavviso o responsabilità. Rifiutiamo espressamente qualsiasi responsabilità per modifiche, interruzioni, disattivazioni, rimozioni o sospensioni dei contenuti, applicazioni o servizi disponibili tramite LG Software. Non siamo responsabili del servizio clienti relativo a contenuti, applicazioni e servizi. Qualsiasi domanda o richiesta per assistenza relativamente al contenuto, applicazione o servizio di terzi devono essere effettuate direttamente ai rispettivi fornitori di applicazioni o contenuti e di servizi agli sviluppatori, a seconda dei casi.

Questi termini non hanno effetto sui diritti legali del consumatore.

Idoneità dei servizi per gli strumenti di controllo genitoriale sui bambini

Modificare come appropriato: I Servizi non sono diretti a bambini di età inferiore a 13 anni e non sono strutturati specificamente per attrarre bambini di età inferiore a 13 anni. Inoltre, alcuni contenuti a cui si può accedere usando i Servizi possono contenere materiale indecente, sgradevole o non adatto ai bambini.

Se si consente a un bambino di usare LG Smart TV per accedere ai Servizi, si è il solo responsabile nel decidere se i Servizi pertinenti siano appropriati o meno per dei bambini.

[La Smart TV offre uno strumento per il controllo parentale (con l'ausilio di un codice PIN a 4 cifre). Se è stato abilitato il PIN a 4 cifre, la tua LG Smart TV non sarà in grado di visualizzare direttamente

il contenuto a meno che non venga digitato il PIN. Il cliente è responsabile dell'impostazione e manutenzione dello strumento di controllo parentale e di qualsiasi altro controllo disponibile e noi non saremo responsabili di qualsiasi pericolo, perdita o danno subito dal cliente o qualsiasi altro uso del LG Smart TV in conseguenza della mancanza delle presenti istruzioni. A seconda del modello della LG Smart TV, queste funzionalità potrebbero non essere disponibili.

Virus e sicurezza

Modificare come appropriato: Appliciamo sforzi commercialmente ragionevoli per assicurare che i Servizi siano sicuri e privi di virus, ma questi sforzi non possono e non garantiscono che i Servizi saranno privi di bug, virus o altre vulnerabilità.

Inoltre, non accettiamo responsabilità per perdite o danni causate da virus, attacchi distribuiti denial-of-service, o altri materiali tecnologicamente dannosi che possono infettare dati o altri materiali della LG Smart TV appartenenti al cliente, durante l'uso del servizio.

Modificare come appropriato: Reclami

In caso di dubbi, domande o reclami sui Servizi, contattare [includere riferimento a indirizzo e-mail LG non personale].

Modificare come appropriato: Varie

A meno che non sia espressamente dichiarato diversamente, i presenti Termini d'uso e i documenti a cui si fa riferimento in essi contengono nella sua interezza l'accordo tra noi e il cliente con riferimento all'uso dei Servizi e sostituiscono eventuali accordi, intese, obblighi o proposte precedenti, scritte od orali, tra noi e il cliente in relazione all'uso dei Servizi.

Abbiamo la facoltà di assegnare, subappaltare o trasferire in altro modo alcuni o tutti i nostri diritti e obblighi ai sensi dei presenti Termini d'uso a compagnie, società o persone. Possiamo fare ciò solo nel caso in cui non abbia effetto sui diritti del cliente ai sensi dei presenti Termini d'uso. Non è possibile assegnare, subappaltare o comunque trasferire i vostri diritti o obblighi conformemente a questi Termini a chiunque altro (a eccezione del caso in cui decidiate di trasferire la vostra LG Smart TV a una parte terza) senza un previo accordo scritto firmato.

Se decidiamo di non esercitare o fare valere i diritti di cui siamo titolari verso il cliente in una particolare occasione, questo non ci impedirà di esercitare o applicare tali diritti in seguito.

Nel caso in cui una qualsiasi delle parti di questi Termini dovesse risultare illegale, non valida o in altro modo inapplicabile da parte dei tribunali o dei regolatori, allora, ove richiesto, quella parte sarà cancellata dai Termini e le parti rimanenti di questi Termini saranno comunque applicabili.

Questi Termini d'uso non creano o danno luogo ad altri diritti applicabili da soggetti che non ne costituiscono una parte.

Questi Termini d'uso sono regolati dalle leggi del paese nel quale la LG Smart TV viene venduta e sia voi che LGE accettate di sottoporvi alla giurisdizione esclusiva dei tribunali del paese nel quale la vostra LG Smart TV è stata venduta.

Questo Accordo sarà governato dalle leggi della Repubblica di Corea, esclusi i conflitti con le disposizioni di legge.

In caso di domande o commenti relativi a questi termini contattare [www.lg.com](http://www.lg.com).

Questi termini d'uso possono essere aggiornati da LGE quando richiesto. Se effettuiamo una modifica materiale ai nostri termini d'uso, aggiorneremo il prodotto tramite il LG software o altri strumenti.

## **Informazioni avviso software Open Source**

Per ottenere il codice sorgente contenuto in questo prodotto secondo quanto consentito dalle licenze GPL, LGPL, MPL e altre licenze Open Source, visitare <http://opensource.lge.com>.

In aggiunta al codice sorgente, sono disponibili per il download tutti i termini di licenza, le esclusioni di responsabilità e le relative note di copyright.

LG Electronics fornisce anche il codice Open Source su CD-ROM a fronte del pagamento di una cifra a copertura dei costi che tale distribuzione comporta (come il costo del supporto, di spedizione e gestione) in seguito a richiesta inviata via e-mail a: [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). Questa offerta è valida per tre (3) anni a partire dalla data di acquisto del prodotto.

