



ITALIANO

MANUALE SEMPLIFICATO

LG ThinQ[®] Speaker

MODELLO
WK7



MFL70405124

www.lg.com

Copyright © 2018 LG Electronics Inc.
Tutti i diritti riservati.

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 forma triangolare con un fulmine all'interno avverte l'utente della presenza di tensione pericolosa non isolata all'interno dell'unità, la cui intensità è sufficiente per provocare scariche elettriche sulle persone.



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.

AVVERTENZA:

- PER EVITARE IL RISCHIO DI INCENDI O SCOSSE ELETTRICHE, TENERE IL PRODOTTO LONTANO DALLA PIOGGIA E DALL'UMIDITÀ.
- Non installare questo apparecchio in spazi ristretti quali scaffali o unità simili.
- Questa unità contiene magneti che possono risultare pericolosi per alcuni tipi di oggetti (Es: schede magnetiche, pacemaker ecc.).

AVVERTENZA:

- Non ostruire le aperture di ventilazione. Installare secondo le istruzioni del produttore. Le fentioie e le aperture sono ideate per la ventilazione e per garantire il corretto funzionamento del prodotto, proteggendolo dal surriscaldamento. Non ostruire le aperture collocando il prodotto su divani, letti, tappeti o altre superfici simili. Non collocare il prodotto incassato in mobili come librerie o scaffali, a meno che non sia prevista una ventilazione sufficiente e siano state seguite le istruzioni del produttore.

- Non esporre l'apparecchio all'acqua (sgocciolamento o spruzzi) e non collocare su di esso oggetti riempiti di liquidi, quali ad esempio vasi.
- Non si devono appoggiare sorgenti di fiamma libera sul dispositivo, come le candele accese.
- Per evitare incendio o scossa elettrica non aprire l'unità. Contattare esclusivamente personale qualificato.
- Non lasciare l'unità in una posizione vicina a un dispositivo di riscaldamento o esposta alla luce diretta del sole, all'umidità o a urto meccanico
- La Spina di Alimentazione è il dispositivo di interruzione. In caso di emergenza, la Spina di Alimentazione deve essere sempre facilmente accessibile.
- 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, benzene o solvente, perché possono danneggiare la superficie dell'unità.
- 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.
- Non collocare l'unità sull'air bag del veicolo. Quando l'air bag si apre, può causare lesioni. Prima di usare il veicolo, fissare l'unità.
- Non usare la funzione viva voce durante la guida di un veicolo.
- Non lasciare l'unità in posizione instabile per es. su scaffali alti. Essa può cadere a causa delle vibrazioni del suono.
- 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.

ATTENZIONE durante l'uso di questo prodotto in ambienti con bassa umidità.

- In ambienti con bassa umidità potrebbe provocare elettricità statica.
- Si consiglia di usare questo prodotto dopo aver toccato un oggetto metallico che conduce elettricità.

AVVISO: Per informazioni in materia di marcature di sicurezza, identificazione del prodotto e valori di alimentazione inclusi, consultare l'etichetta principale posta sulla parte inferiore o su un'altra parte del dispositivo.

Per modelli che utilizzano un adattatore

Usare esclusivamente adattatori a corrente alternata con il presente dispositivo. Non usare un'alimentazione elettrica di un altro dispositivo o di un altro produttore. L'utilizzo di un qualsiasi altro cavo di alimentazione o di una modalità di alimentazione diversa potrà causare danni al dispositivo e sarà revocata la garanzia del prodotto.

Dichiarazione di Conformità



Con la presente, LG Electronics dichiara che questo apparecchio radio di tipo LG ThinQ speaker è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di Conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

L'utilizzo della banda 5150 – 5350 MHz è limitata solamente all'utilizzo in ambienti interni. La presente restrizione comprende i paesi: Belgio (BE), Bulgaria (BG), Repubblica Ceca (CZ), Danimarca (DK), Germania (DE), Estonia (EE), Irlanda (IE), Grecia (EL), Spagna (ES), Francia (FR), Croazia (HR), Italia (IT), Cipro (CY), Lettonia (LV), Lituania (LT), Lussemburgo (LU), Ungheria (HU), Malta (MT), Paesi Bassi (NL), Austria (AT), Polonia (PL), Portogallo (PT), Romania (RO), Slovenia (SI), Slovacchia (SK), Finlandia (FI), Svezia (SE), Regno Unito (UK), Svizzera (CH), Islanda (IS), Liechtenstein (LI) e Norvegia (NO).

In considerazione dell'utente, l'apparecchio deve essere installato e utilizzato rispettando una distanza minima di 20 cm tra il corpo e il dispositivo.

Intervallo di frequenza	Potenza in uscita (max.)
2402 to 2480 MHz	10 dBm
2412 to 2472 MHz	20 dBm
5180 to 5240 MHz	19 dBm









Smaltimento delle apparecchiature obsolete

1. Tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche, contrassegnate da questo simbolo ("bidone della spazzatura barrato da una croce"), devono essere raccolte e smaltite separatamente rispetto agli altri rifiuti urbani misti mediante impianti di raccolta specifici installati da enti pubblici o dalle autorità locali. Si ricorda che gli utenti finali domestici possono consegnare gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita presso il punto vendita all'atto dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente. Gli utenti finali domestici possono inoltre consegnare gratuitamente apparecchiature elettriche ed elettroniche di piccolissime dimensioni (non eccedenti i 25 cm) a fine vita direttamente presso un punto vendita a ciò abilitato, senza obbligo di acquistare una apparecchiatura nuova di tipo equivalente. Si prega di informarsi previamente presso il punto vendita prescelto circa tale ultima modalità di conferimento dell'apparecchiatura a fine vita.

2. Il corretto smaltimento dell'unità obsoleta contribuisce a prevenire possibili conseguenze negative sulla salute degli individui e sull'ambiente. Una gestione responsabile del fine vita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche da parte degli utenti contribuisce al riutilizzo, al riciclaggio ed al recupero sostenibile dei prodotti obsoleti e dei relativi materiali.
3. Per informazioni più dettagliate sullo smaltimento delle apparecchiature obsolete, contattare l'ufficio del comune di residenza, il servizio di smaltimento rifiuti o il punto vendita in cui è stato acquistato il prodotto. (www.lg.com/global/recycling)

Simboli

	Indica la corrente alternata (CA).
	Indica la corrente continua (CC).
	Indica apparecchi di classe II.
	Indica lo stato di stand-by.
	Indica "ON" (acceso).
	Indica un voltaggio pericoloso.

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 fornirà anche il codice open source su CD-ROM su richiesta tramite e-mail all'indirizzo opensource@lge.com addebitando il costo delle spese di distribuzione (ad esempio il costo di supporti, spedizione e gestione).

L'offerta è valida per un periodo di tre anni a partire dalla nostra ultima spedizione di questo prodotto. L'offerta è valida per gli utenti che avranno ricevuto queste informazioni.

Per maggiori informazioni riguardo all'open source di Google, visita le impostazioni del dispositivo dell'app Google Home

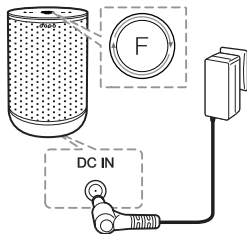
Avvertenze

- Google, Google Home, Google Play, Chromecast integrato e altri marchi e loghi relativi sono marchi di fabbrica di Google LLC.
- L'Assistente Google richiede una connessione internet/dati. Potrebbero essere applicati costi di connessione dati.
- L'Assistente Google non è disponibile in alcune lingue e paesi.
- Potrebbe essere richiesto un abbonamento, e potrebbero essere applicati termini addizionali, condizioni e/o addebiti.
- Il controllo di specifici dispositivi e caratteristiche nella tua casa richiede uno smart device compatibile.

Configurazione

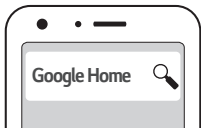
Passo 1. Connettere l'adattatore AC

Dopo aver connesso l'adattatore AC, l'altoparlante viene avviato. Poi, il LED di funzionamento ruota per qualche decina di secondi (ca. 30 - 50 secondi) durante la fase di avvio.



Passo 2. Installa l'App "Google Home"

Scarica l'App Google Home da Google Play o dall'App Store.



! NOTA

L'altoparlante non è compatibile con l'app "Smart ThinQ". Dunque non può essere utilizzata per la configurazione o per il controllo utilizzando l'app "Smart ThinQ".



Passo 3. Configura la connessione Wi-Fi con l'app

- 1 Connetti il tuo smart device alla rete Wi-Fi che userai per il tuo altoparlante.

! NOTA

Nel caso di dispositivi iOS, dovrà essere attiva l'impostazione **Bluetooth** sul tuo smart device.

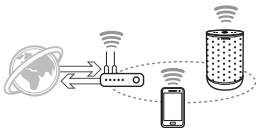
- 2 Apri l'app "Google Home".

- 3 Segui i passi per la connessione Wi-Fi sull'app.

! **NOTA**

Avrai bisogno di un profilo Google per usare quest'app.

- 4 Una volta connesso al Wi-Fi, il LED di funzionamento lampeggiante diventerà di colore bianco costante.



! **NOTA**

- Per maggiori informazioni (Configurazione, Utilizzo, Aiuto ecc.), cerca "Guida di Assistente Google" o visita il sito web: <https://support.google.com/assistant>. Questo sito pubblico è creato per dispositivi che funzionano con l'Assistente Google.
- L'altoparlante non può utilizzare alcune funzioni della pagina "Guida di Assistente Google": (ad es. Chiamata ecc.)
- L'applicazione "Google Home" è fornita da Google. Potrebbero verificarsi revisioni causate da cambiamenti della Politica di Google.

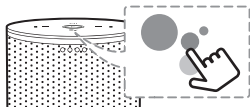
Come Usare "Assistente Google"

Assicurati che l'altoparlante sia
connesso al Wi-Fi. (Pagina 8-10)

Caso 1. Pronuncia "Ok Google"



Caso 2. Tieni premuto per 2 secondi.





NOTA

Comandi vocali

- **Pianifica la tua giornata**

"Com'è la mia giornata?"

"Quando inizia il prossimo meeting?"

"Imposta un promemoria per controllare l'agenda alle 18:"

- **Meteo**

"Com'è il tempo oggi?"

"Qual è il meteo per domani?"

"Che tempo fa oggi a Milano?"

- **Musica**

"Riproduci la musica." "Indietro."

"Precedente." "Mettili in pausa"

- **Disponibilità**

"Quante calorie ci sono in una torta?"

"Come faccio ad arrivare alla Stazione di Paddington?"

"Come si dice ciao in Coreano?"

- **Internet**

"Quali film sono in programmazione questo fine settimana?"

"Perché il cielo è blu?"

"Qual è il paese più piccolo in Europa?"

"Quanto zucchero c'è in una Coca Cola?"

- **Smart Home**

"Alza il termostato."

"Regola il termostato a 22 gradi"

"Abbassa la luce della cucina."

"La luce del soggiorno è accesa?"

Per maggiori informazioni sui comandi vocali, consulta la schermata "Google Home" dell'app o visita il sito web <https://support.google.com/assistant>

Extra

Funzione Confortevole

Con l'Assistente Google incorporato, puoi controllare gli smart device compatibili come TV, luci, interruttori, prese, termostati e altro usando semplicemente la tua voce.

NOTA

Per maggiori informazioni, visita il sito web qui sotto.

- **Configurazione, Utilizzo e altro:** <https://support.google.com/assistant>
- **Modelli di apparecchi LG compatibili:** Visita <http://www.lg.com> e cerca le informazioni desiderate

Scarica "LG Wi-Fi Speaker"

L'app "LG Wi-Fi Speaker" è fornita da LG electronics. Quest'app fornisce ulteriori funzioni (Effetto sonoro ecc.) per l'altoparlante. Per utilizzarla, scarica l'app "LG Wi-Fi Speaker" dall'App Store o da Google Play.

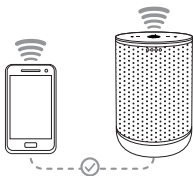
Effetto sonoro

Questo sistema dispone di una serie di campi sonori surround preimpostati. Puoi selezionare la modalità sonora desiderata usando l'app "LG Wi-Fi Speaker".

Connessione Bluetooth

Passo 1. Connettere il Wi-Fi

Assicurarsi che l'altoparlante si connetta al Wi-Fi utilizzando l'app "Google Home" (Pagina 8-10).

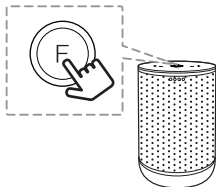


! NOTA

La connessione Bluetooth potrebbe non funzionare correttamente prima della connessione Wi-Fi.

Passo 2. Cambia Funzione

Tocca il Pulsante **F** per cambiare funzioni. Il LED di funzionalità lampeggerà di blu.

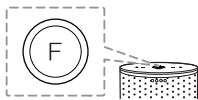


Passo 3. Trova e Seleziona il nome del tuo altoparlante

Seleziona il nome dell'altoparlante impostato sull'app "Google Home" dalla lista degli smart device sul telefono. Una volta connesso al **Bluetooth**, il LED di funzionalità sarà di colore blu costante.



LED di funzionamento



Colore Bianco: Wi-Fi

Lampeggio : Pronto alla connessione
Wi-Fi

Costante : Wi-Fi connesso

Colore Blu: Bluetooth

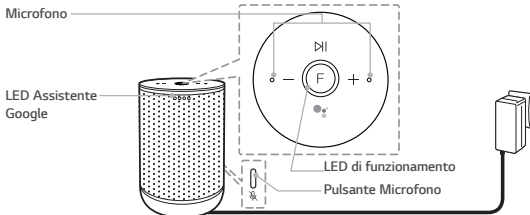
Lampeggio : Cerca dispositivi Bluetooth.

Costante : Dispositivo Bluetooth
associato.

! NOTA

Quando l'attività dell'altoparlante viene completata, il LED di funzionalità si spegnerà dopo 3 secondi.

Operazioni di base



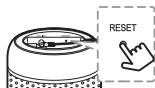
Funzione	Wi-Fi / Bluetooth	Tocca F
Comandi Riproduzione	Riproduci / Pausa	Tocca ▶▶ o ◀◀
	Passa al Successivo	Tocca ▶▶ X 2
	Passa al Precedente	Tocca ▶▶ X 3
Volume	Controllo Volume	Tocca — o +
Microfono	Abilita / Disabilita Riconoscimento Vocale	Premi 🎤 (🎤)
Assistente Google	Attiva (= Ok Google)	Tieni premuto 🎤 per 2 secondi
	Stop (ad es. Meteo, Notizie, Radio ecc.)	Tocca 🎤

Aviso Importante

Reimpostazione

Per inizializzare le informazioni sulla connessione impostata seguire queste istruzioni.

- 1 Tenere premuto il tasto **RESET** per 5 secondi. Il LED di funzionalità è completamente illuminato, durante la pressione di **RESET**.
- 2 Quando l'altoparlante entra in modalità ripristino, il LED di funzionalità inizia a ruotare velocemente emettendo un suono. Aspettare che il ripristino venga completato. (ca. 1 minuto)
- 3 L'altoparlante ha completato il ripristino quando il LED di funzionalità lampeggia lentamente emettendo un suono.



! NOTA

Quando ripristini l'altoparlante, il Wi-Fi e il **Bluetooth** devono essere riconnessi.

Specifiche tecniche


Consumo di energia:

- Fare riferimento all'etichetta principale.
- Standby di rete: 4,7 W

Dimensioni (L x A x P):

- Circa 135 mm X 210,7 mm X 135 mm

Adattatore AC:

- Modello: LCAP16B-E
- Produttore: Lien Chang Electronic Enterprise Co, Ltd.
- Entrata: 100-240 V- 50-60 Hz
- Uscita: 19 V  2,1 A
- Il design e le specifiche del prodotto sono soggetti a cambiamenti, senza obbligo di avviso.

Per maggiori informazioni, scaricare il manuale utente disponibile online. <http://www.lg.com>

