

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

**Hi-Fi**

**Міні-система**

Перед використанням виробу уважно прочитайте даний посібник та збережіть його для звернень у майбутньому.

МОДЕЛЬ  
СК43 (CKS43F)



MFL70382769

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

Copyright © 2018 LG Electronics Inc. Усі права застережено.

1807\_Rev02

## Заходи безпеки



**УВАГА:** ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ УРАЖЕННЮ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ, НЕ СЛІД ВІДКРИВАТИ КОРПУС (АБО ЗАДНЮ ПАНЕЛЬ). УСЕРЕДИНІ ПРИЛАДУ НЕМАЄ ДЕТАЛЕЙ, ЩО ПІДЛЯГАЮТЬ ОБСЛУГОВУВАННЮ КОРИСТУВАЧЕМ. ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ ОБСЛУГОВУВАННЯ ПРИЛАДУ ЗВЕРТАЙТЕСЯ ДО КВАЛІФІКОВАНИХ СПЕЦІАЛІСТІВ.

Символ із зображенням блискавки зі стрілкою в рівносторонньому трикутнику призначений для попередження користувача про наявність у корпусі приладу неізольованих деталей, що перебувають під високою напругою, величина якої достатня, щоб становити ризик ураження електричним струмом.

Знак оклику в рівносторонньому трикутнику призначений для того, щоб попередити користувача про наявність важливих вказівок з експлуатації й обслуговуванню в документації з комплекту пристрою.



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ ПОЖЕЖІ АБО УРАЖЕННЮ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ, НЕ ДОПУСКАЙТЕ ПОТРАПЛЯННЯ ВИРОБУ ПІД ДОЩ АБО У ВОЛОГЕ СЕРЕДОВИЩЕ.

**УВАГА:** Не допускайте потрапляння вологи (водяних крапель або бриз) на пристрій, і не ставте на пристрій предмети, заповнені рідиною, наприклад, вази.

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Не встановлюйте пристрій у замкнутому просторі, наприклад, на полиці між книжок та т.п.

**УВАГА:** Не використовуйте поруч із виробом високовольтні пристрої. (Наприклад, електричні мухобійки). Електричний розряд може пошкодити виріб.



**УВАГА:** У даному виробі використовується лазерна система. Для забезпечення правильного використання пристрою, уважно ознайомтеся з інструкцією з експлуатації та збережіть її для звернень у майбутньому. Якщо пристрою знадобиться технічне обслуговування, зверніться до авторизованого сервісного центру. Використання органів керування, або виконання налаштувань чи процедур способом, не передбаченим даним посібником, може призвести до небезпечного опромінення. Щоб запобігти прямому лазерному опроміненню, не відкривайте корпус.

**УВАГА:** Не закривайте вентиляційні отвори. Установлюйте пристрій згідно вказівок виробника.

Отвори і прорізи в корпусі призначені для вентиляції, необхідної для надійної роботи пристрою та для захисту від перегріву. У жодному разі не ставте прилад на ліжку, диван, килим або іншу подібну поверхню, де вентиляційні отвори можуть бути заблоковані. Не допускається вбудовування виробу, наприклад, у книжкову шафу або в стелаж, якщо в місці встановлення не забезпечується належна вентиляція, або таке встановлення суперечить інструкціям виробника.

**УВАГА:** Інформація про знаки безпеки, зокрема відомості про виріб і параметри живлення, міститься на заводській таблиці, розташованій на нижній або будь-якій іншій стороні виробу.

**УВАГА стосовно шнура живлення**

Для відключення від електромережі використовується вилка електроживлення. До вилки електроживлення повинен бути забезпечений легкий доступ на випадок аварійної ситуації.

Переконайтеся, що параметри електромережі відповідають технічним даним, наведеним у даній інструкції.

Не перевантажуйте штепсельні розетки. Перевантажені, незакріплені або ушкоджені штепсельні розетки, подовжувачі, зношені шнури живлення та ушкоджена або тріснута ізоляція є джерелом небезпеки. Будь-яка з цих обставин може стати причиною ураження електричним струмом або пожежі. Періодично перевіряйте шнур живлення вашого пристрою, та, якщо його зовнішній вигляд свідчить про пошкодження або зношення, від'єднайте його, припиніть використання пристрою та замініть шнур живлення його точним аналогом, звернувшись до офіційного сервісного центру. Бережіть шнур живлення від фізичного і механічного ушкодження, не допускайте сплутування, заломлення, затискання, защемлення дверима, не наступайте на шнур. Ретельно перевіряйте стан штепселів, розеток та місця з'єднання шнура з пристроєм.

Даний прилад обладнано замінною батарейкою або акумулятором.

**Безпечний спосіб видалення батарейок або акумуляторів із приладу:** Видаліть стару батарейку або акумулятор у порядку, зворотному до порядку їх встановлення. З метою запобігання забрудненню навколишнього середовища та уникнення потенційної загрози здоров'ю людини та тварин, старі елементи живлення повинні бути здані до спеціалізованих пунктів прийому, де вони будуть належним чином утилізовані. Утилізація батарейок та акумуляторів разом з іншими видами сміття забороняється. Батарейки і акумулятори рекомендується здавати до місцевих безоплатних пунктів прийому. Не допускайте надмірного нагріву батарей під дією сонячного світла, вогню тощо.

**УВАГА:** Забороняється розташовувати на приладі джерела відкритого полум'я, такі як запалені свічки та т.п.

**Позначення**

~	Означає змінний струм (AC).
---	Означає постійний струм (DC).
□	Означає обладнання класу II.
⏻	Означає режим очікування.
	Означає «УВІМК.» (живлення).
⚡	Означає небезпечну напругу.

# Зміст

## 1 Початок роботи

---

- 2 Заходи безпеки
- 6 Особливості моделі
- 7 Вимоги до відтворюваних файлів
  - Вимоги до аудіофайлів
- 7 – Сумісні USB-пристрої
- 7 – Вимоги до USB-пристроїв
- 8 Пульт дистанційного управління
- 10 Передня панель
- 12 Задня панель

## 2 Підключення

---

- 14 Підключення акустичних систем
- 14 – Підключення акустичних систем до системи
- 15 Підключення зовнішньої апаратури
- 15 – Підключення до входу AUX IN
- 16 – Підключення до USB-порту
- 16 – Підключення антени

## 3 Експлуатація

---

- 17 Основні операції
- 17 – Керування відтворенням з CD/USB
- 17 – Автоматичне відтворення
- 18 – Вибір папки і MP3/WMA-файлу
- 19 – Видалення файлу/папки або форматування
- 19 – AUTO DJ
- 20 Використання технології бездротового зв'язку BLUETOOTH®
- 20 – Прослуховування музики, що зберігається на Bluetooth-пристрої
- 23 Користування застосунком Music Flow Bluetooth
- 23 – Про застосунок «Music Flow Bluetooth»
- 23 – Встановлення застосунку «Music Flow Bluetooth» на Bluetooth-пристрій
- 24 – Активація Bluetooth у застосунку «Music Flow Bluetooth»
- 25 Користування радіо
- 25 – Прослуховування радіо
- 25 – Поліпшення якості прийому FM-трансляції при слабкому сигналі
- 25 – Програмування радіостанцій
- 25 – Видалення всіх запрограмованих станцій
- 26 Регулювання звуку
- 26 – Вибір звукових установок
- 27 Додаткові можливості
- 27 – Відтворення в режимі JUKE BOX
- 29 Інші операції
- 29 – Тимчасове приглушення звуку
- 29 – DEMO
- 29 – Зупинка з відновленням
- 29 – Налаштування таймера автоматичного вимкнення
- 29 – Затемнення

- 30 – Автоматичне вимикання
- 30 – Автоматичне ввімкнення живлення
- 31 – Автоматична зміна функції
- 32 Налаштування годинника
- 32 – Налаштування годинника через застосунок «Music Flow Bluetooth»
- 32 – Використання системи в якості будильника
- 33 LG Sound Sync
- 35 Підключення WIRELESS PARTY LINK

## **4 Пошук і усунення несправностей**

---

- 36 Пошук і усунення несправностей
- 36 – Загальні

## **5 Додаток**

---

- 38 Загальні технічні характеристики
- 39 Характеристики акустичних систем
- 39 Торгові марки і ліцензії
- 40 Обслуговування
- 40 – Зауваження стосовно дисків
- 40 – Поводження з виробом

1

2

3

4

5

## Особливості моделі

### **BLUETOOTH®**

Прослуховування музики з Bluetooth-пристроїв.

### **Гніздо для підключення переносних пристроїв**

Прослуховування музики з переносних пристроїв. (MP3-плеєр, ноутбук тощо)

### **AUTO DJ**

Відтворює музику єдиним міксом, тобто кінець попередньої пісні плавно переходить у початок наступної пісні.

### **Music Flow Bluetooth**

Music Flow Bluetooth це застосунок, призначений для управління деякими із найновіших аудіопристроїв LG. (стор. 23)

### **LG Sound Sync**

Управління рівнем гучності приладу за допомогою пульта дистанційного управління вашого телевізора LG, який підтримує LG Sound Sync.

## Вимоги до відтворюваних файлів

### Вимоги до аудіофайлів

Сумісність файлів MP3/WMA з даним пристроєм має наступні обмеження:

- Частота дискретизації: 32–48 кГц (MP3), 32–48 кГц (WMA)
- Бітрейт: 32 - 320 кбіт/с (MP3), 40 - 192 кбіт/с (WMA)
- Максимальна кількість файлів : Data CD : 999 / USB : 2000
- Максимальна кількість папок : Data CD : 99 / USB : 200
- Розширення файлу: «.mp3» / «.wma»
- Деякі MP3/WMA-файли можуть не відтворюватися залежно від типу або формату файлу.
- Файлова система дисків CD-ROM: ISO9660/JOLIET
- Рекомендовано використовувати програму Easy-CD Creator, яка створює файловою систему ISO 9660.
- Ви не зможете відтворити на системі файл, захищений DRM (Управління цифровими правами).
- Формат дисків DTS не підтримується.

Для забезпечення сумісності з програвачами LG форматуйте диски багаторазового запису у файлової системі [Mastered]. Диски, записані у файлової системі Live File System, не будуть відтворюватися на програвачах LG.

(Mastered/Live File System: формати файлової системи для дисків у Windows Vista)

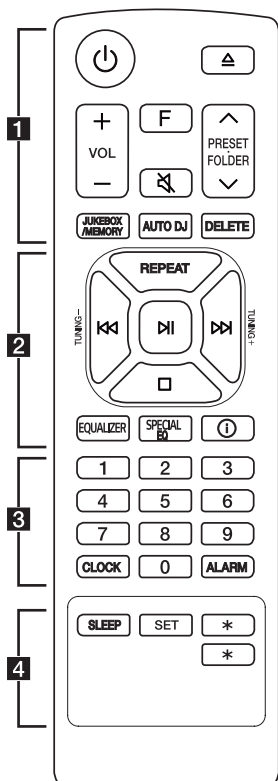
### Сумісні USB-пристрої

- MP3-плеєр: MP3-плеєри з флеш-пам'яттю.
- USB флеш-накопичувачі: Пристрої з підтримкою USB 2.0 або USB 1.1.
- Функція USB цього пристрою підтримує не всі USB-пристрої.

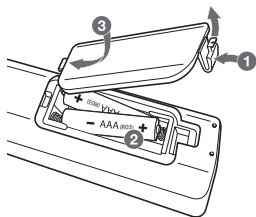
### Вимоги до USB-пристроїв

- Пристрої, при підключенні яких до комп'ютера необхідно установлювати додаткове програмне забезпечення, не підтримуються.
- Не від'єднуйте USB-пристрій під час його роботи.
- У разі підключення USB-пристрою великої місткості, розпізнавання може тривати довше кількох хвилин.
- Для запобігання втраті даних виконуйте резервне копіювання.
- Якщо використовується USB-подовжувач або USB-концентратор, USB-пристрій не буде розпізнано.
- Пристрої з файловою системою NTFS не підтримуються. (Підтримується тільки файлова система FAT (16/32)).
- Дана система розпізнає до 2000 файлів.
- Не підтримується робота з зовнішніми жорсткими дисками, карт-рідерами, заблокованими пристроями та внутрішньою пам'яттю пристроїв з USB-інтерфейсом.
- USB-порт системи не можна підключити до комп'ютера. Цю систему не можна використовувати як пристрій для збереження даних.
- Деякі USB-пристрої можуть не працювати з цією системою.

## Пульт дистанційного управління



### Заміна батарейки



Відкрийте кришку відсіку для батарейки на зворотній стороні пульта дистанційного управління та вставте батарейку, дотримуючись полярності  $\oplus$  і  $\ominus$ .

..... **1** .....

⏻ (Режим очікування) : Вмикання і вимикання живлення.

⏮ (Відкрити/Закрити) : Відкриття і закриття лотка для диска.

**VOL** (Гучність) +/- : Регулювання гучності звуку в динаміках.

**F** (Функція) : Вибір функції і джерела вхідного сигналу.

Джерело вхідного сигналу / Функція	Дисплей
Диск	CD
USB	USB1 / USB2
Вхід AUX	AUX
<b>Bluetooth</b>	BT
LG Sound Sync (бездротовий)	LG TV
Тюнер	FM

🔇 (Приглушення звуку) : Приглушення звуку.

**PRESET-FOLDER**  $\wedge$ / $\vee$  :

- Вибір номера запрограмованої радіостанції. (стор. 25)
- Пошук папок з MP3/WMA-файлами. Якщо на CD або USB-носії містяться декілька папок з MP3- чи WMA-файлами, за допомогою кнопки **PRESET-FOLDER**  $\wedge$ / $\vee$  виберіть папку, файли з якої ви хочете відтворити.

**JUKEBOX/MEMORY** :

- Програмування радіостанцій. (стор. 25)
- Вибір режиму JUKE BOX. (стор. 29)
- Створення списку JUKE BOX.

**AUTO DJ** : Вибір режиму AUTO DJ. (стор. 19)

**DELETE** :

- Видалення MP3/ WMA - файлів. (стор. 19)
- Видалення пісню зі списку JUKE BOX.
- Видалення всіх збережених станцій.



## 2

**REPEAT** : Прослуховування треків/файлів у режимі повтору або в довільному порядку.

**TUNING-/+** : Налаштування на радіостанцію.

⏮ / ⏭ (Пропуск/пошук) :

- Швидкий перехід до попереднього або наступного треку.
- Пошук потрібного місця в межах треку/файлу.

⏸ (Відтворення/Пауза) :

- Початок або призупинення відтворення.
- Вибір STEREO/MONO.

⏏ (Зупинка):

- Зупинка відтворення.
- Скасування функції DELETE.

**EQUALIZER** : Вибір режиму звучання.

**SPECIAL EQ** : Виберіть спеціальний еквалайзер.

ⓘ (Інформація) :

- Перегляд даних музичного файлу. MP3-файли часто містять ID3-теги. Тег містить таку інформацію, як Title (Назва), Artist (Виконавець), Album (Альбом) та Time (Тривалість).
- Показує назву Bluetooth-пристрою, якщо на системі активований режим BT READY.
- Показує назви всіх підключених **Bluetooth**-пристроїв у режимі **Bluetooth**.
- Після того як пристрої будуть успішно з'єднані один з одним в режимі WIRELESS PARTY LINK, назва кожного із пристроїв з'явиться на екрані кожного із них.

## 3

Цифрові кнопки **0 - 9** : Вибір пронумерованих треків/файлів або запрограмованих радіостанцій.

**CLOCK** : Установка годинника і перегляд поточного часу.

**ALARM** : За допомогою функції ALARM можна задавати час запуску відтворення в режимі CD, USB або Tuner.

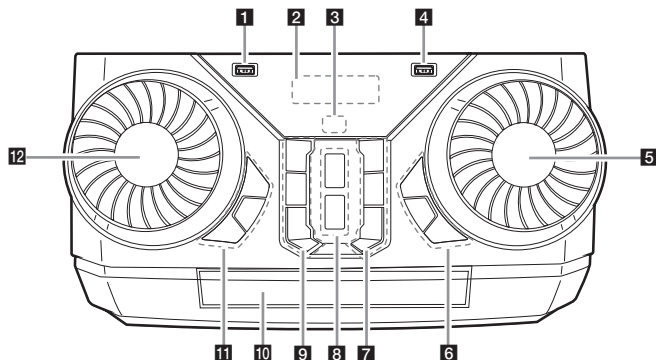
## 4

**SLEEP** : Автоматичне вимикання системи через установлений проміжок часу. (Затемнення : Зменшення яскравості дисплея вдвічі).

**SET** : Підтвердження установки.

★ : Ця кнопка не має призначеної функції.

## Передня панель



- 1** Порт USB 1  
Ви можете відтворювати музику, підключивши зовнішній USB-пристрій.
- 2** Дисплей
- 3** (Пульт дистанційного керування)
- 4** Порт USB 2  
Ви можете відтворювати музику, підключивши зовнішній USB-пристрій.
- 5** **MASTER VOL.** (Гучність)  
Регулювання гучності звуку в акустичних системах.
- 6** **BASS BLAST** (або **BASS BLAST+**)  
Натисніть, щоб вибрати ефект BASS (або BASS +).

### DEMO

При натисканні кнопки **DEMO** при вимкненому живленні відбудеться перехід у режим DEMO.

### WIRELESS LINK

- Вибір MAIN або OTHER в режимі WIRELESS PARTY LINK.
- Вмикає і вимикає режим WIRELESS PARTY LINK.

- 7** **F (Функція)**  
Вибір функції і джерела вхідного сигналу.

Джерело вхідного сигналу / Функція	Дисплей
Диск	CD
USB	USB1 / USB2
Вхід AUX	AUX
<b>Bluetooth</b>	BT
LG Sound Sync (бездротовий)	LG TV
Тюнер	FM

(Пропуск/Пошук)

- Перехід в перед.
- Пошук потрібного місця в межах треку/файлу.
- Вибір радіостанції.

(Відкрити/Закрити)

Відкриття і закриття лотка для диска.

**8 AUTO DJ**

Вибір режиму AUTO DJ.

⏮ (Відтворення/Пауза)

- Початок або призупинення відтворення.
- Вибір стерео/моно.

**9** ⏻ (Очікування)

Вмикання і вимикання живлення.

⏪ (Пропуск/Пошук)

- Перехід назад.
- Пошук потрібного місця в межах треку/файлу.
- Вибір радіостанцій.

⏸ (Зупинка)

Зупинка відтворення або скасування функції DELETE.

**10** Лоток для диска**11 SPECIAL EQ**

Виберіть спеціальний еквайзер.

**SEARCH**

Перехід до папки або файлу в режимі вибору.

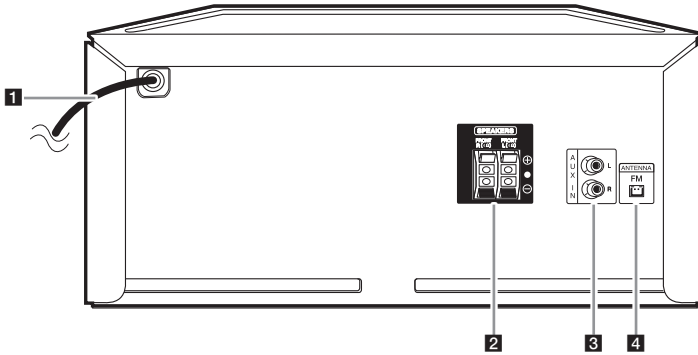
**OK**

Вибір папки під час пошуку файлу.

**12 EQUALIZER/SEARCH**

- Вибір звукових ефектів.
- Пошук папки або файлу.

## Задня панель



- 1** Шнур живлення
- 2** клеми **SPEAKERS**
- 3** **AUX IN (L/R)**  
Підключення зовнішнього пристрою.
- 4** **ANTENNA (FM)**

## Корисні функції для користування системою

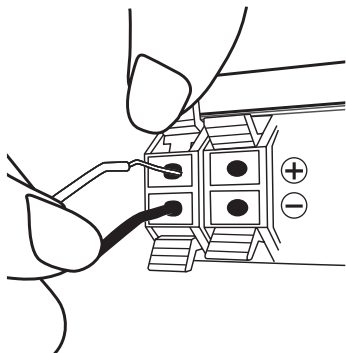
Функція	Пояснення	Мета	Виконати таку дію
BT Увімк./ Вимк. (стор. 22)	Дозволяє підключати <b>Bluetooth</b> -пристрій тільки в режимах BT ( <b>Bluetooth</b> ) і LG TV. Початкова установка функції — вимк.	ON (увімк.)	На 5 секунд натисніть кнопку  в режимі BT ( <b>Bluetooth</b> ).
		OFF (вимк.)	На 5 секунд натисніть кнопку  в режимі BT ( <b>Bluetooth</b> ).
Автоматичне ввімкнення живлення (стор. 31)	Дозволяє вмикати систему автоматично за допомогою вхідного сигналу : BT ( <b>Bluetooth</b> ) або LG TV	ON (увімк.)	Вимкніть систему, натиснувши  на системі на 5 секунд.
		OFF (вимк.)	Вимкніть систему, натиснувши  на системі на 5 секунд.

## Підключення акустичних систем

### Підключення акустичних систем до системи

Щоб підключити кабель до системи, відкрийте кожну з клем, натиснувши відповідний пластиковий фіксатор. Вставте кабель і відпустіть фіксатор.

Підключіть чорні кінці кожного кабеля до клем з позначкою - (мінус), а кінці іншого кольору – до клем з позначкою + (плюс).



### ⚠ Увага!

- Підключаючи акустичні системи, переконайтеся, що кабелі і штекери акустичних систем підключені до відповідних акустичних роз'ємів.
- Перед початком відтворення музики перевірте рівень гучності, щоб не злякати інвалідів, дітей та вагітних жінок раптовим гучним звуком від системи.
- Не використовуйте систему в обмеженому просторі. Це може призвести до пошкодження слуху. Рекомендується використовувати систему у просторому місці.
- Не дозволяйте дітям просувати руки або сторонні предмети в отвір \*фазоінвертора акустичної системи.  
\* Фазоінвертор акустичної системи : Отвір у корпусі (ящику) акустичної системи для підвищення якості звучання низьких частот.
- Використовуйте з системою лише акустичні системи із комплекту. Використання інших акустичних систем може викликати збої в роботі.
- Магніти, що містяться в динаміках, можуть викликати викривлення кольору на екрані телевізора або моніторі комп'ютера. Не встановлюйте акустичні системи поблизу від екрана телевізора або монітора комп'ютера.

## Підключення зовнішньої апаратури


### Підключення до входу AUX IN

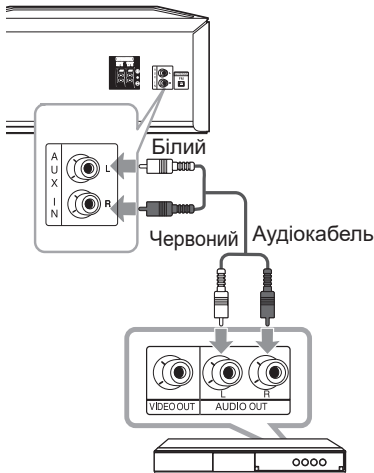
Підключіть вихідний роз'єм зовнішнього пристрою (відеокамера, телевізор, програвач тощо) до вхідного роз'єму **AUX IN** (L/R).

Якщо ваш пристрій обладнаний лише одним аудіовиходом (моно), підключіть його до роз'єму лівого аудіоканалу на системі.

### Прослуховування музики з зовнішнього пристрою

Систему може використовуватися для відтворення музики з багатьох типів зовнішніх пристроїв.

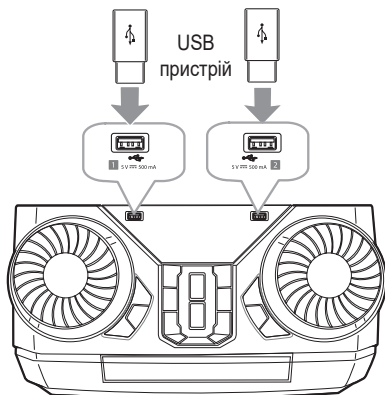
1. Підключіть зовнішній пристрій до роз'єму **AUX IN** системи.
2. Увімкніть живлення, натиснувши .
3. Кнопкою **F** оберіть функцію AUX.
4. Увімкніть зовнішній пристрій та розпочніть відтворення на ньому.



DVD-програвач,  
програвач дисків Blu-ray тощо.

## Підключення до USB-порту

Підключіть USB-пристрій (MP3-програвач тощо) до USB-порту системи.



### ! Примітка

Відключення USB-пристрою від системи:

1. Оберіть інший режим роботи або двічі поспіль натисніть .
2. Вийміть USB-пристрій із системи.

## Підключення антени

Щоб слухати радіо, підключіть FM-антену із комплекту.



### ! Примітка

Повністю розпряміть дротову FM-антену.



# Основні операції

## Керування відтворенням з CD/USB

1. Вставте диск, натиснувши **Δ**.  
Або підключіть USB-пристрій до USB-порту.
2. Натисканням кнопки **F** оберіть функцію CD або USB.

Щоб	Виконати таку дію
Зупинити	Натисніть <b>□</b> .
Розпочати відтворення	Натисніть <b>▷  </b> .
Зробити паузу	Під час відтворення натисніть <b>▷  </b> .
Знайти потрібне місце в межах треку/файлу	Натисніть і утримуйте <b>◀◀ / ▶▶</b> під час відтворення та відпустіть у місці, яке ви бажаєте прослухати.
Безпосередньо обрати трек/файл	Натисніть цифрові кнопки від <b>0</b> до <b>9</b> на пульті дистанційного управління, щоб перейти безпосередньо до бажаного файлу або треку.
Перейти до наступного/ попереднього треку/файлу	<p>- У режимі зупинки, Натисніть <b>◀◀ / ▶▶</b>, щоб перейти до наступного/ попереднього треку/файлу.</p> <p>- Під час відтворення, (1) За допомогою кнопок <b>◀◀ / ▶▶</b> : Натисніть <b>▶▶</b>, щоб перейти до наступного треку/файлу. Менше ніж за 3 секунди від початку, натисніть <b>◀◀</b> для переходу до попереднього треку/файлу. Після 3 секунд від початку, натисніть <b>◀◀</b> для переходу до початку поточного треку/файлу.</p> <p>(2) За допомогою <b>SEARCH</b> : Обертайте <b>EQUALIZER / SEARCH</b> або <b>◀◀ / ▶▶</b> та натисніть <b>▷  </b>, щоб відтворити трек/файл.</p>
Відтворити в режимі повтору або в довільному порядку	Послідовно натискайте <b>REPEAT</b> на пульті дистанційного управління. Детальні відомості про порядок чергування повідомленя на дисплеї містяться в розділі «Примітка».

### ! Примітка

- Операції «Повторення/Відтворення у довільному порядку» працюють як описано нижче.

На дисплеї	Пояснення
OFF	Відтворення пісень по черзі, після чого відтворення зупиняється.
ONE	Повторне відтворення однієї пісні.
FOLDER	Повторне відтворення всіх пісень у папці. (Окрім AUDIO CD)
ALL	Повторне відтворення всіх пісень.
SHUFFLE	Одноразове відтворення всіх пісень у довільному порядку, після чого відтворення зупиняється.

- При відтворенні списку JUKE BOX доступно лише ONE і ALL.
- Ви можете продовжувати слухати музику з місця останньої зупинки навіть після вимкнення і повторного ввімкнення системи або після перемикання функції.
- Якщо лоток дисководу залишити відкритим на 5 хвилин, він закриється автоматично.

## Автоматичне відтворення

- Після відкриття і закриття лотка для диска відтворення AUDIO/MP3/WMA CD розпочинається автоматично.
- Якщо відкрити і закрити лоток для диска, система автоматично перейде в режим CD навіть за відсутності диска.

## Вибір папки і MP3/WMA-файлу

### На системі

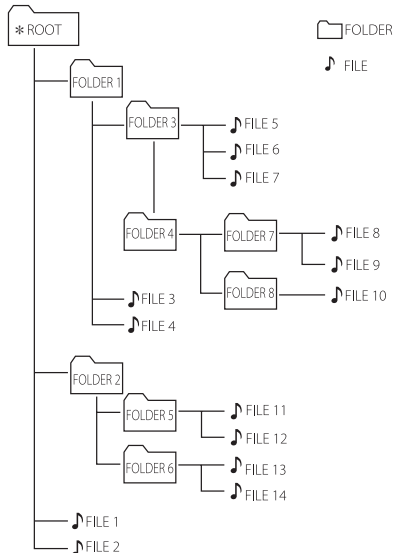
1. Натисніть **SEARCH** і обертайте **EQUALIZER / SEARCH** або **◀/▶**, поки не з'явиться потрібний файл. Для пошуку папки ще раз натисніть **SEARCH**.
2. Щоб відтворити обраний файл, натисніть **OK** і **▶**. При пошуку папки натисніть **OK**, щоб обрати файл у папці, після чого знову натисніть **OK** або **▶**. Обраний файл буде відтворений.

### На пульті дистанційного управління

1. Послідовно натискайте **PRESET-FOLDER** **Λ/V** або **◀/▶** на пульті дистанційного управління, поки не з'явиться потрібна папка.
2. Натисніть **▶**, щоб розпочати відтворення. Відтворення розпочнеться з першого файлу в папці.

### Примітка

- Папки/файли на CD / USB відображаються, як показано нижче.



- Папка, у якій немає файлів, не відображається.
- Папки відображаються в наступному порядку:  
ROOT → FOLDER 1 → FOLDER 3 → FOLDER 7 → FOLDER 8 → FOLDER 5 → FOLDER 6
- Файли відтворюватимуться послідовно з **♪** файлу № 1 по **♪** файл № 14.
- Файли та папки відобразатимуться в порядку, в якому їх записано. Однак, залежно від умов запису, їхній порядок може бути іншим.

\*ROOT: Перше вікно, яке відображається після розпізнавання комп'ютером USB-пристрою/CD-диска, це «ROOT».

## Видалення файлу/папки або форматування

Ви можете видалити файл або папку на USB-пристрої або відформатувати USB-пристрій.

1. Оберіть функцію USB за допомогою кнопки **F**.
2. Послідовно натискаючи кнопку **DELETE** на пульті дистанційного управління, оберіть один із режимів, що перемикаються в наступному порядку:  
DEL FILE → DEL DIR → FORMAT

На дисплеї	Пояснення
DEL FILE	Оберіть файл, який ви бажаєте видалити.
DEL DIR	Оберіть папку, яку ви бажаєте видалити.
FORMAT	Оберіть для форматування USB-пристрою.

Для виходу із поточного режиму натисніть **□**.

3. Щоб видалити файл/папку або виконати форматування, натисніть і утримуйте **DELETE** на пульті дистанційного управління.

### Увага!

- Не відключайте USB-пристрій під час його роботи. (відтворення, видалення тощо).
- Для запобігання втраті даних регулярно робіть резервні копії.
- Функція видалення може бути недоступною залежно від стану USB-пристрою. (блокування і т.п.)

## AUTO DJ

У режимі Auto DJ музика відтворюється єдиним міксом, тобто кінець попередньої пісні плавно переходить у початок наступної пісні. У цьому режимі гучність усіх треків/файлів вирівнюється для безперервного відтворення.

Послідовно натискайте кнопку **AUTO DJ**, режими на дисплеї будуть перемикатися в наступному порядку.

SHUFFLE → SEQUENTIAL → OFF

Режим	Пояснення
OFF	-
SHUFFLE	У цьому режимі музика відтворюється у випадковому порядку.
SEQUENTIAL	Музика відтворюється в режимі повтору.

### Примітка

- У режимі AUTO DJ не підтримується пошук в межах треку/файлу, а також відтворення в режимі повтору або в довільному порядку.
- При виборі іншої функції або зупинці відтворення музики натисканням кнопки **□** в режимі AUTO DJ, функція AUTO DJ буде відключена.
- Функція AUTO DJ недоступна при відтворенні музичних файлів тривалістю менше 60 секунд.
- При відтворенні за списком JUKE BOX можна обрати лише SEQUENTIAL.

# Використання технології бездротового зв'язку **BLUETOOTH®**

## Про Bluetooth

**Bluetooth** це технологія бездротового з'єднання для зв'язку на короткій відстані.

Звук може перериватися внаслідок впливу електромагнітних перешкод, або коли підключення через **Bluetooth** здійснюється з іншого приміщення.

Використання технології бездротового зв'язку **Bluetooth** для з'єднання електронних пристроїв між собою є безкоштовним. Мобільними телефонами, обладнаними технологією **Bluetooth**, можна користуватися у каскадному підключенні, якщо зв'язок відбувається по каналу **Bluetooth**.

- Сумісні пристрої : смартфони, MP3-плеєри, портативні комп'ютери тощо.
- Версія : 4,0
- Codec : SBC, AAC

## Профілі Bluetooth

Щоб використовувати технологію бездротового зв'язку **Bluetooth**, пристрій повинні підтримувати певні профілі. Даний пристрій підтримує наведений нижче профіль.

A2DP (Розширений профіль поширення аудіо)

## Прослуховування музики, що зберігається на Bluetooth-пристроях

### Сполучення системи з Bluetooth-пристроєм

Перш ніж розпочати процес сполучення, переконайтеся, що функція **Bluetooth** увімкнена на вашому **Bluetooth**-пристрої. Зверніться до інструкції з експлуатації вашого **Bluetooth**-пристрою. Після того як

сполучення буде завершено, його не буде потрібно проводити заново.

1. Увімкніть систему.

#### ! Примітка

Якщо активована функція блокування **Bluetooth**-з'єднання, ви можете здійснити пошук **Bluetooth**-пристрою в режимі BT.

2. Увімкніть **Bluetooth**-пристрій та проведіть сполучення. У процесі виконання пошуку даної системи за допомогою **Bluetooth**-пристрою, на екрані **Bluetooth**-пристрою з'являється список знайдених пристроїв, вигляд якого може відрізнятися у залежності від моделі **Bluetooth**-пристрою. Ваша система буде показана як «LG SK43 (XX)».

#### ! Примітка

- XX означає дві останні цифри **Bluetooth**-адреси. Наприклад, якщо **Bluetooth**-адреса вашої системи 9C:02:98:4A:F7:08, ви побачите «LG SK43 (08)» на екрані вашого **Bluetooth**-пристрою.
- Спосіб виконання сполучення може бути різним для різних типів **Bluetooth**-пристроїв. Уведіть PIN-код (0000) за запитом.
- Описаним вище способом ви можете підключити до системи одночасно до 3 **Bluetooth**-пристроїв (тільки в режимі Bluetooth).
- Мультисполучення телефонів доступне лише для пристроїв на базі Android. (Мультисполучення телефонів може не підтримуватися залежно від технічних характеристик підключених пристроїв).
- Знімні/від'єднувані **Bluetooth**-пристрої (наприклад, адаптери тощо) не підтримують мультисполучення телефонів.

3. Після успішного з'єднання системи і **Bluetooth**-пристрою на дисплеї з'являється надпис «PAIRED», який згодом замінюється на назву **Bluetooth**-пристрою. На дисплеї з'явиться надпис «BT».

**Примітка**

- При підключенні інших пристроїв в режимі мультисполучення телефонів на дисплеї на короткий час з'явиться «PAIRED».
- Якщо назву пристрою відобразити неможливо, буде показано «\_».

4. Прослуховування музики.  
Стосовно відтворення музики, що зберігається на **Bluetooth**-пристрої, зверніться до інструкції з експлуатації **Bluetooth**-пристрою.

**Примітка**

- При використанні **Bluetooth**-з'єднання, відстань між системою і **Bluetooth**-пристроєм для встановлення зв'язку між ними повинна бути якомога меншою. Однак, у деяких ситуаціях, як описано нижче, з'єднання може не працювати належним чином:
  - Між системою і **Bluetooth**-пристроєм наявна перешкода.
  - Поруч на тій самій частоті, яка використовується для **Bluetooth**-зв'язку, працює пристрій, такий як, наприклад, медичний прилад, мікрохвильова піч або бездротовий LAN-адаптер.
- Після вимкнення і повторного ввімкнення системи необхідно заново підключити **Bluetooth**-пристрій до системи.
- Навіть коли до системи в режимі **Bluetooth** підключено до 3 **Bluetooth**-пристроїв, ви можете слухати музику і управляти відтворенням лише на одному з підключених пристроїв.

### ! Примітка

- Звук може передаватися з перебоями внаслідок впливу завад від інших електронних пристроїв.
- Використання функції **Bluetooth** можливе не з усіма пристроями.
- Можна користуватися функцією бездротового з'єднання з телефонами, MP3-плеєрами, портативними комп'ютерами тощо.
- Що більша відстань між системою та **Bluetooth**-пристроєм, то нижчою стає якість звуку.
- **Bluetooth**-з'єднання буде розірване при вимкненні системи або при віддаленні **Bluetooth**-пристрою від системи.
- Якщо **Bluetooth**-з'єднання було розірване, повторно з'єднайте **Bluetooth**-пристрій із системою.
- Якщо з'єднання з **Bluetooth**-пристроєм не встановлене, на дисплеї відобразиться надпис «BT READY».
- Під час користування функцією **Bluetooth** установіть потрібний рівень гучності на **Bluetooth**-пристрої.
- При підключенні **Bluetooth**-пристрою (iOS-пристрій тощо) до системи або при відтворенні з пристрою рівні гучності будуть синхронізовані.
- **Bluetooth**-з'єднання обривається при перемиканні з функції **Bluetooth** на іншу. Застосунок «Music Flow Bluetooth» підтримує **Bluetooth**-зв'язок тільки з одним пристроєм, з якого відбувається відтворення. Ви можете керувати **Bluetooth**-пристроєм з системи, але не можете використовувати виведення звуку.
- При ввімкненні функції **Bluetooth** система автоматично підключається до **Bluetooth**-пристрою, який був підключений або з якого відбувалося відтворення останнім. (Автоматичне підключення може не підтримуватися залежно від технічних характеристик підключеного пристрою.)

## Управління підключеним Bluetooth-пристроєм

Ви можете управляти такими функціями підключеного до системи **Bluetooth**-пристрою: відтворення, пауза, зупинка, пропуск.

### ! Примітка

- Ця функція доступна лише з Android OS і iOS.
- Ця функція може не підтримуватися або працювати іншим чином залежно від **Bluetooth**-пристрою.

## Блокування Bluetooth-з'єднання (BT LOCK)

Ви можете дозволити **Bluetooth**-з'єднання лише в режимах BT (**Bluetooth**) і LG TV, щоб запобігти небажаним підключенням через **Bluetooth**.

Щоб увімкнути цю функцію, приблизно на 5 секунд натисніть **⏸** у режимі BT (**Bluetooth**).

З'явиться «ON-BT LOCK», і ви зможете обмежити **Bluetooth**-з'єднання.

Щоб вимкнути цю функцію, приблизно на 5 секунд натисніть **⏸** у режимі BT (**Bluetooth**).

З'явиться «OFF-BT LOCK».

### ! Примітка

- Навіть якщо ввімкнена функція блокування **Bluetooth**-з'єднання, система буде вмикатися через функцію Auto Power. Щоб запобігти цьому, вимкніть функцію Auto Power.

## Користування застосунком Music Flow Bluetooth

### ! Примітка

- Застосунок «Music Flow Bluetooth» для цієї системи може використовуватися лише на пристроях на базі ОС Android.
- Рекомендується використовувати останню версію застосунку.

## Про застосунок «Music Flow Bluetooth»

Застосунок «Music Flow Bluetooth» дає змогу розширити функції даної системи.

Щоб скористатися цими розширеними функціями, завантажте та встановіть безкоштовний застосунок «Music Flow Bluetooth».

Нижче представлені кілька із багатьох нових можливостей застосунку «Music Flow Bluetooth».

**Multi Juke box** : Ви можете втричі збільшити своє задоволення, одночасно підключивши до 3 Bluetooth-телефонів. Відтворіть музику з усіх трьох телефонів та створіть списки відтворення з усіх телефонів.

## Встановлення застосунку «Music Flow Bluetooth» на Bluetooth-пристрій

Існують два способи встановлення застосунку «Music Flow Bluetooth» на Ваш Bluetooth-пристрій.

### Установіть застосунок «Music Flow Bluetooth» за допомогою QR-коду

1. Установіть застосунок «Music Flow Bluetooth» за допомогою QR-коду. Відскануйте QR-код, скориставшись програмою сканування.



2. Торкніться піктограми інсталяції.

### ! Примітка

- Переконайтеся, що Bluetooth-пристрій підключений до Інтернету.
- Переконайтеся, що на Bluetooth-пристрої встановлено програму сканування. У протилежному випадку завантажте програму з магазину «Google Android Market (Google Play Store)».
- Залежно від регіону, QR-код може не працювати.

## Установіть застосунок «Music Flow Bluetooth» через «Google Android Market (Google Play Store)»

1. Торкніться піктограми «Google Android Market (Google Play Store)».
2. У рядку пошуку введіть «Music Flow Bluetooth» і виконайте пошук.
3. У списку результатів пошуку знайдіть пункт «Music Flow Bluetooth» і торкніться його, щоб розпочати завантаження **Bluetooth**-застосунку.
4. Торкніться піктограми інсталяції.
5. Торкніться піктограми завантаження.

### ! Примітка

- Переконайтеся, що **Bluetooth**-пристрій підключений до Інтернету.
- Переконайтеся, що на вашому **Bluetooth**-пристрої встановлений застосунок «Google Android Market (Google Play Store)».

## Активація Bluetooth у застосунку «Music Flow Bluetooth»

Застосунок «Music Flow Bluetooth» дає змогу підключити **Bluetooth**-пристрій до системи.

1. На головному екрані торкніться піктограми «Music Flow Bluetooth», щоб запустити застосунок «Music Flow Bluetooth», та перейдіть до головного меню.
2. Щоб отримати більше відомостей про керування застосунком, торкніться пункту [Setting], а потім [Help].

### ! Примітка

- Застосунок «Music Flow Bluetooth» буде доступний у наступній версії програмного забезпечення:
  - ОС Android: вер. 4.0.3 (або вища)
- При використанні застосунку «Music Flow Bluetooth» для управління можливі відмінності між функціями застосунку «Music Flow Bluetooth» та штатного пульта дистанційного управління. За необхідності скористайтеся штатним пультом дистанційного управління системи.
- Залежно від **Bluetooth**-пристрою, застосунок «Music Flow Bluetooth» може не працювати.
- Після установки з'єднання за допомогою застосунку «Music Flow Bluetooth» музика може продовжити відтворюватися на смартфоні. У цьому випадку спробуйте повторити процедуру з'єднання.
- При керуванні іншими застосунками або зміні налаштувань на вашому **Bluetooth**-пристрої під час використання застосунку «Music Flow Bluetooth», застосунок «Music Flow Bluetooth» може працювати неправильно.
- Якщо застосунок «Music Flow Bluetooth» працює неправильно, перевірте ваш **Bluetooth**-пристрій і з'єднання із застосунком «Music Flow Bluetooth» та спробуйте встановити з'єднання ще раз.
- Залежно від операційної системи смартфона, існують деякі відмінності у роботі «Music Flow Bluetooth».
- Якщо з'єднання із застосунком «Music Flow Bluetooth» не працює належним чином, перевірте установки **Bluetooth** у вашому **Bluetooth**-пристрої.



## Користування радіо

Переконайтеся, що FM-антена підключена. (стор. 16)

### Прослуховування радіо

1. Натискайте **F**, поки на екрані не з'явиться FM.  
Тюнер налаштується на радіостанцію, яку ви слухали останньою.
2. Приблизно на дві секунди натисніть **TUNING +/-** на пульті дистанційного управління або **⏪ / ⏩** на системі, поки індикатор частоти станції не почне змінюватися, після чого відпустіть. Пошук припиняється, коли система налаштується на станцію.  
або

Ручне налаштування:

Послідовно натискайте **TUNING +/-** на пульті дистанційного управління або **⏪ / ⏩** на системі.

3. Відрегулюйте гучність, послідовно натискаючи **VOL +/-** на пульті дистанційного управління або обертаючи регулятор гучності на системі.

### Поліпшення якості прийому FM-трансляції при слабкому сигналі

Натисніть **DI**. Це переводить приймач із режиму стерео в режим моно, що, як правило, поліпшує якість прийому.

## Програмування радіостанцій

Можна запрограмувати до 50 FM-радіостанцій.

Перед налаштуванням радіостанцій установіть низьку гучність.

1. Натискайте **F**, поки на екрані не з'явиться FM.
2. Оберіть потрібну частоту натисканням **TUNING +/-** на пульті дистанційного управління або **⏪ / ⏩** на системі.
3. Натисніть **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління. На дисплеї почне мигати номер для програмування станції.
4. Натисканням **PRESET·FOLDER Λ/V** на пульті дистанційного управління оберіть номер для програмування станції.
5. Натисніть **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління. Станцію запрограмовано.
6. Повторіть кроки 2-5 для програмування інших станцій.
7. Щоб прослухати запрограмовану радіостанцію, натискайте **PRESET·FOLDER Λ/V** або цифрові кнопки від **0** до **9** на пульті дистанційного управління.

### Видалення всіх запрограмованих станцій

1. Натисніть **DELETE** на пульті дистанційного управління. На дисплеї системи почне мигати надпис «DEL ALL». На дисплеї системи почне мигати надпис «ERASEALL».
2. Для видалення всіх запрограмованих радіостанцій натисніть кнопку **DELETE** на пульті дистанційного управління. На дисплеї системи почне мигати надпис «DELETED ALL».

## Регулювання звуку

### Вибір звукових установок

Система містить набір стандартних настройок оточуючого звуку. Для функції еквалайзера передбачені різні індикатори, що відповідають різним джерелам звукового сигналу та ефектам.

Ви можете обрати бажаний режим звучання за допомогою кнопки **EQUALIZER**.

На дисплеї	Пояснення
BASS (BASS BLAST) Або BASS+ (BASS BLAST+)	Посилює низькі частоти та створює потужний звук.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	Ця установка відтворює живу атмосферу справжнього концерту рок-, поп-, джазової або класичної музики.
FOOT BALL	Ви можете насолоджуватися еквалайзером FOOTBALL STADIUM.
STANDARD	Оптимізована якість звучання.

Для вибору потрібного звукового режиму натискайте **SPECIAL EQ** на пульті дистанційного управління або на системі.

На дисплеї	Регіон	Пояснення
FUNK, REGUETON, SAMBA, MERENGUE, AXE, SALSA, SERTANEJ, FORRO	Латинська Америка	Оптимізований режим звучання для музичного жанру, поширеного в даному регіоні.
ARABIC	Близький Схід	
DANGDUT	Індонезія	
AFRO	Африка	
INDIA	Індія	

#### Примітка

- На деяких акустичних системах звук може бути відсутній або тихий у залежності від вибраного режиму звучання.
- Натиснувши **BASS BLAST** (або **BASS BLAST+** на системі, ви можете безпосередньо обрати ефект BASS (BASS BLAST) або BASS+ (BASS BLAST+).

## Додаткові можливості

### Відтворення в режимі JUKE BOX

Функція JUKE BOX дозволяє створити список відтворення із ваших улюблених треків/файлів на диску або USB-пристрої. Список відтворення може містити до 100 треків/файлів.

### Створення списку JUKE BOX

1. Натисніть і утримуйте **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління, щоб увійти в режим редагування.  
(Відтворення припиняється за натисканням кнопки **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління.)
2. Кнопками **◀** / **▶** на пульті дистанційного управління оберіть трек/файл.
3. Натисніть і утримуйте **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління, щоб зберегти трек/файл.
4. Повторіть кроки 2 - 3, щоб зберегти інші треки/файли.  
(Ви можете редагувати список, натискаючи **PRESET-FOLDER** **Λ** / **V** на пульті дистанційного управління для вибору номера в програмі JUKE BOX.)
5. Ще раз натисніть **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління.

Щоб відтворити список JUKE BOX, натисніть **▶** на пульті дистанційного управління після того, як список буде сформовано.



#### Примітка

При створенні або редагуванні списку JUKE BOX функція REPEAT вимикається.

### Користування JUKE BOX

Один раз натисніть **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління. На дисплеї з'явиться «ON - JUKE BOX».

Щоб відтворити список JUKE BOX, натисніть **▶** на пульті дистанційного управління.

Для виходу із режиму один раз натисніть **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління.

На дисплеї з'явиться «OFF - JUKE BOX».

### Редагування списку JUKE BOX

1. Натисніть і утримуйте **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління, щоб увійти в режим редагування.  
(Відтворення припиняється за натисканням кнопки **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління.)
2. Кнопками **PRESET-FOLDER** **Λ** / **V** на пульті дистанційного управління оберіть трек/файл для редагування.
3. Натисніть **◀** / **▶** на пульті дистанційного управління.
4. Натисніть **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління.
5. Повторіть кроки з 2 по 4, щоб запрограмувати інші треки/файли.
6. Ще раз натисніть **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління.

Щоб відтворити список JUKE BOX, натисніть **▶** на пульті дистанційного управління після редагування списку.

## Видалення списку JUKE BOX

Функція видалення працює в режимі редагування.

1. Натисніть і утримуйте **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління, щоб увійти в режим редагування.

Або

Натисніть **DELETE** на пульті дистанційного управління, поки відтворюється JUKE BOX, щоб увійти в режим редагування.

2. Оберіть пісню, послідовно натискаючи **PRESET·FOLDER**  $\wedge$  /  $\vee$  на пульті дистанційного управління.
3. Оберіть пісню та натисніть **DELETE** на пульті дистанційного управління.




### Примітка


- Якщо список JUKE BOX відсутній, при натисканні **JUKEBOX / MEMORY** на пульті дистанційного управління на дисплеї буде показано «NO PROG».
- Функція JUKE BOX відключається у наведених нижче ситуаціях.
  - Перемикання на іншу функцію.
  - Вимкнення і ввімкнення системи.
  - Натискання цифрових кнопок на пульті дистанційного управління.
  - Відтворення файлу з використанням **SEARCH** і **EQUALIZER / SEARCH** на системі.
- Список JUKE BOX очищується у наведених нижче випадках.
  - Виймання диска або USB-пристрою.
  - Видалення або запис аудіофайлів на USB-пристрої.

## Інші операції

### Тимчасове приглушення звуку

Натисніть  на пульті дистанційного управління, щоб відключити звук.

Функція приглушення звуку може знадобитися, наприклад, якщо ви хочете відповісти на телефонний дзвінок, при цьому на дисплеї з'явиться «MUTE».

Для виходу із режиму повторно натисніть  на пульті дистанційного управління або змініть рівень гучності.

### DEMO



Коли живлення вимкнене, один раз натисніть кнопку **DEMO** на системі. Система ввімкнеться і на дисплеї будуть відображені всі функції.

Щоб скасувати функцію DEMO, повторно натисніть **DEMO** на системі.

#### ! Примітка

Коли активний режим DEMO, ви можете користуватися іншими функціями, при цьому роботу режиму DEMO буде тимчасово призупинено. - Якщо протягом 10 секунд не буде натиснута жодна кнопка, пристрій автоматично повернеться в режим DEMO.

### Зупинка з відновленням

Система може запам'ятати місце, де була натиснута кнопка , залежно від диска або USB-пристрою. Двічі натисніть кнопку , щоб видалити точку зупинки.

## Налаштування таймера автоматичного вимкнення

Послідовно натискайте кнопку **SLEEP** на пульті дистанційного управління, щоб обрати час затримки від 10 до 180 хвилин.

Після того, як заданий час мине, система автоматично вимкнеться.

Щоб скасувати функцію нічного режиму, послідовно натискайте кнопку **SLEEP** на пульті дистанційного управління, поки не з'явиться «OFF».

#### ! Примітка

- Ви можете перевірити, скільки часу залишилося до вимкнення системи. Натисніть **SLEEP** на пульті дистанційного управління, щоб перевірити час, що залишився.
- Ви можете змінити час, що залишився, коли відображається час, що залишився, або «DIMMER».

### Затемнення

Один раз натисніть **SLEEP** на пульті дистанційного управління. Яскравість світіння дисплея зменшиться вдвічі.

Для скасування послідовно натискайте **SLEEP** на пульті дистанційного управління, поки не з'явиться «OFF».

## Автоматичне вимикання

Якщо до головної системи не підключений зовнішній пристрій і система не використовується впродовж 15 хвилин, вона автоматично вимкнеться з метою економії електроенергії.

Також система автоматично вмикається через шість годин, якщо зовнішній пристрій підключений до головної системи через аналогові входи.

При встановленому з'єднанні WIRELESS PARTY LINK, функція автоматичного вимкнення живлення застосовується лише до системи MAIN.

На системі OTHER функція автоматичного вимкнення живлення доступна після роз'єднання систем OTHER і MAIN.

## Як відключити з'єднання з бездротовою мережею або з бездротовим пристроєм

Вимкніть систему, натиснувши кнопку живлення щонайменше на 5 секунд.

## Автоматичне ввімкнення живлення

Система автоматично вмикається при прийомі вхідного сигналу: LG TV або **Bluetooth**.

Під час увімкнення телевізора, підключеного до системи, система розпізнає вхідний сигнал та обирає відповідну функцію. Ви можете слухати звук з системи.

При спробі підключення **Bluetooth**-пристрою система вмикається і з'єднується з вашим **Bluetooth**-пристроєм. Ви можете відтворювати музику.

На дисплеї	Пояснення
ON-AUTO POWER	Функція AUTO POWER увімкнена.
OFF-AUTO POWER	Функція AUTO POWER вимкнена.

### Примітка

- Залежно від підключеного пристрою, ця функція може не працювати.
- Залежно від підключеного пристрою, при ввімкненні системи Bluetooth-зв'язок може бути не встановлений.
- Після розірвання Bluetooth-з'єднання з системою деякі інші Bluetooth-пристрої намагатимуться установити з'єднання із системою. З цієї причини рекомендується розірвати з'єднання перед вимкненням системи.
- При спробі встановлення зв'язку із застосунок «Music Flow Bluetooth» вмикається функція Bluetooth-зв'язку системи.
- При ввімкненні системи за допомогою функції LG TV або Bluetooth, вмикається відповідна функція системи.
- Якщо вже було здійснене сполучення системи, система вмикається автоматично при надходженні вхідного сигналу.
- Якщо вимкнути систему, натиснувши кнопку живлення більше ніж на 5 секунд, функцію «Автоматичне ввімкнення живлення» буде відключено.  
Щоб активувати її, увімкніть систему.

## Автоматична зміна функції

Система розпізнає надходження таких вхідних сигналів як **Bluetooth** і LG TV, після чого автоматично активує відповідну функцію.

### При спробі під'єднання пристрою Bluetooth

При підключенні Bluetooth-пристрою до системи активується функція **Bluetooth**. Відтворіть музику на **Bluetooth**-пристрої.

### Якщо підключений телевізор LG

При ввімкненні телевізора LG, підключеного через LG Sound Sync, на системі вмикається функція LG TV. Ви можете слухати звук з вашого телевізора.

#### Примітка

- Ця функція недоступна під час видалення.
- Ця функція працює лише з пристроями, які підключалися раніше.
- Якщо ввімкнена функція блокування **Bluetooth**-з'єднання, з'єднання **Bluetooth**-пристрою і телевізора LG TV буде доступне тільки в режимах **Bluetooth** і LG TV.

## Налаштування годинника

1. Увімкніть систему.
2. Натисніть і утримуйте **CLOCK** на пульті дистанційного управління.
3. Оберіть режим відображення часу кнопками **◀** / **▶** на пульті дистанційного управління.  
- AM 12:00 (при відображенні у форматі AM/PM), або 0:00 (для відображення у 24-годинному форматі)
4. Натисніть **SET** на пульті дистанційного управління для підтвердження вибору.
5. Установіть години кнопками **◀** / **▶** на пульті дистанційного управління.
6. Натисніть **SET** на пульті дистанційного управління.
7. Установіть хвилини кнопками **◀** / **▶** на пульті дистанційного управління.
8. Натисніть **SET** на пульті дистанційного управління.

## Налаштування годинника через застосунок «Music Flow Bluetooth»

Установіть застосунок «Music Flow Bluetooth» на свій Android-пристрій. (стор. 23-24)

Після встановлення **Bluetooth**-з'єднання за допомогою застосунку «Music Flow Bluetooth» відбудеться автоматична синхронізація годинника системи з годинником пристрою.

## Використання системи в якості будильника

1. Увімкніть систему.
2. Натисніть і утримуйте **ALARM** на пульті дистанційного управління.
3. Кнопками **◀** / **▶** на пульті дистанційного управління установіть години і хвилини та натисніть **SET** на пульті дистанційного управління для підтвердження.
4. Кнопками **◀** / **▶** на пульті дистанційного управління оберіть функцію та натисніть **SET** на пульті дистанційного управління для підтвердження.  
- Кнопками **◀** / **▶** на пульті дистанційного управління оберіть номер запрограмованої радіостанції для режиму тюнера та натисніть **SET** на пульті дистанційного управління. Якщо радіостанції не запрограмовані, цей крок буде пропущено.
5. Кнопками **◀** / **▶** на пульті дистанційного управління змініть гучність та натисніть **SET** для підтвердження.

### ! Примітка

- Після установки часу, показання годинника можна перевірити, натиснувши кнопку **CLOCK** на пульті дистанційного управління, навіть якщо система вимкнена.
- Після налаштування годинника ви можете налаштувати будильник.
- Після установки часу та налаштування будильника, можна перевірити настройки будильника, натиснувши кнопку **ALARM** на пульті дистанційного управління, навіть якщо система вимкнена.
- Для вибору режиму **ALARM ON/OFF** натискайте **ALARM** на пульті дистанційного управління.




## LG Sound Sync



Деякими функціями даної системи можна управляти за допомогою пульта дистанційного управління вашого телевізора з функцією LG Sound Sync. Система сумісна з телевізорами LG, які підтримують функцію LG Sound Sync. Переконайтеся, що на вашому телевізорі є логотип LG Sound Sync.


Функції, якими можна управляти за допомогою пульта дистанційного управління телевізора LG: Збільшення/зменшення гучності, приглушення звуку

Для отримання додаткових відомостей про LG Sound Sync дивіться інструкцію з експлуатації до вашого телевізора.

1. Увімкніть систему, натиснувши .
2. Натискайте кнопку **F**, поки не буде обрано функцію LG TV.
3. Налаштуйте звуковий вихід телевізора на відтворення звуку через систему:  
Меню налаштувань телевізора [Sound] → [TV Sound output] → [LG Sound Sync (Wireless)]

На дисплеї приблизно на 3 секунди з'явиться «PAIRED», після чого на дисплеї буде відображено «LG TV», якщо систему було правильно підключено до телевізора.

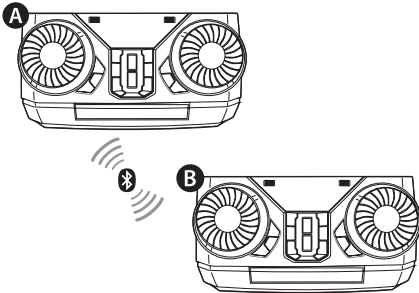
**! Примітка**

- Ви також можете використовувати пульт дистанційного управління системи при користуванні функцією LG Sound Sync. При повторному використанні пульта дистанційного управління телевізора систему буде синхронізовано з телевізором. (Згідно з технічними характеристиками телевізора, гучність і режим приглушення звуку системи будуть синхронізовані з телевізором.)
- При порушенні підключення перевірте стан системи і телевізора : живлення, функція.
- Перевірте стан системи та стан підключення у перелічених нижче випадках в разі використання LG Sound Sync.
  - Система вимкнена.
  - Увімкнена інша функція.
  - Порушення бездротового з'єднання через перешкоди або відстань.
- Час до вимкнення системи може бути різним залежно від вашого телевізора.
- При спробі змінити функцію на LG TV, гучність буде встановлено на рівень, заданий для функції LG TV.
- Вигляд меню налаштувань телевізора може відрізнятися залежно від марки або моделі телевізора.
- Якщо вимкнути систему безпосередньо натисканням кнопки , з'єднання LG Sound Sync буде розірвано. Щоб знову скористатися функцією, потрібно повторно з'єднати TV і систему.
- При з'єднанні TV і системи через LG Sound Sync гучність може збільшитися. Зменште гучність TV та повторно з'єднайте його з системою.
- При ввімкненні телевізора LG TV, підключеного через LG Sound Sync або вході у функцію LG TV, система автоматично перемикається на функцію LG TV.
- Необхідно налаштувати звуковий вихід телевізора вручну залежно від версії вашого телевізора.
- Якщо система і телевізор з'єднані через LG Sound Sync, то під час регулювання гучності на телевізорі звук системи може збільшитися через синхронізацію гучності з телевізором.

## Підключення WIRELESS PARTY LINK

Звук з системи **A** (MAIN) паралельно відтворюється на системі **B** (OTHER). Ця функція доступна на пристроях, які підтримують WIRELESS PARTY LINK.

Назву функції для бездротової передачі звуку на сумісні продукти було змінено на WIRELESS PARTY LINK.



1. Натисніть **WIRELESS LINK** на системі. На дисплеї з'явиться PARTY LINK MODE SELECT.
2. Натисніть **WIRELESS LINK** на системі та оберіть MAIN або OTHER.
  - Система **A** : Обрати MAIN.
  - Система **B** : Обрати OTHER.

Дві системи розпочнуть процес установлення з'єднання між собою.
3. Після того як пристрої будуть успішно з'єднані один з одним, назва кожного із пристроїв з'явиться на екрані кожного із них.

### ! Примітка

- Ця функція недоступна, якщо ви використовуєте LG Sound Sync. При підключенні в режимі LG TV на дисплеї з'явиться «NOT SUPPORT».
- Коли WIRELESS PARTY LINK відключено, OTHER система переходить у режим BT.
- Якщо встановити з'єднання не вдається, на дисплеї з'явиться «FAILED».
- Функція приглушення звуку працює синхронно на обох системах.
- З'єднання WIRELESS PARTY LINK буде розірване при вимкненні системи або при натисканні **WIRELESS LINK** на системі.
- Звук MAIN системи і OTHER системи може відрізнитися залежно від стану відтворення або джерела.
- Перевірте наступну інформацію перед з'єднанням через **Bluetooth**.
  - До MAIN системи можна підключити лише один **Bluetooth**-пристрій. Підключити **Bluetooth**-пристрій до OTHER системи неможливо.
  - З'єднання WIRELESS PARTY LINK підтримується лише на пристроях на базі Android. (З'єднання WIRELESS PARTY LINK може не підтримуватися залежно від характеристик підключеного пристрою або операційної системи.)
  - Знімні/замінні **Bluetooth**-пристрої (наприклад, адаптери тощо), не підтримують з'єднання WIRELESS PARTY LINK.
  - Коли підключений WIRELESS PARTY LINK, **Bluetooth**-з'єднання не підтримує функцію видалення.
  - При установленні з'єднання WIRELESS PARTY LINK під час відтворення з підключеного **Bluetooth**-пристрою, він може бути підключений заново залежно від специфікацій телефону.
- MAIN / OTHER можуть відображатися як MASTER (Головний)/SLAVE (додатковий) в існуючих продуктах.

# Пошук і усунення несправностей

## Загальні

Проблема	Причина і спосіб усунення
Пристрій не працює належним чином.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Вимкніть живлення системи та підключеного зовнішнього пристрою (телевізора, сабвуфера, DVD-програвача, підсилювача тощо) і ввімкніть їх знову.</li> <li>Від'єднайте від розетки шнур живлення системи та підключеного зовнішнього пристрою (телевізора, сабвуфера, DVD-програвача, підсилювача тощо), після чого приєднайте повторно.</li> <li>При вимкненні системи попередні установки могли не зберегтися.</li> </ul>
Живлення не вмикається.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Шнур живлення не підключений до розетки. Підключіть шнур живлення до розетки.</li> <li>Перевірте, чи присутня напруга в мережі. Перевірте стан електромережі, увімкнувши інші електроприлади.</li> </ul>
Відсутній звук.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Переконайтеся, що обрано правильну функцію. Натисніть перемикач функції та перевірте, яка функція ввімкнена.</li> <li>Перевірте, чи правильно підключені акустичні системи. Кабелі акустичних систем повинні бути підключені правильно.</li> </ul>
Система не розпочинає відтворення.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Вставлений диск, відтворення якого неможливе. Перевірте, чи придатний даний диск для відтворення на системі.</li> <li>Не вставлений диск. Вставте диск.</li> <li>Диск забруднений. Очистіть диск. (стор. 40)</li> <li>Диск вставлений неправильною стороною. Вставте диск стороною з етикеткою або надписами догори.</li> </ul>
Неможливо налаштуватися на радіостанцію.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Антену розташована або підключена неправильно. Надійно підключіть антену.</li> <li>Занадто низька потужність сигналу радіостанції. Налаштуйтеся на станцію вручну.</li> <li>Радіостанції не запрограмовано або було видалено (під час автоматичної настройки зі збереженням у пам'яті). Запрограмуйте радіостанції, детальніше див. на стор. 25.</li> </ul>

Проблема	Причина і спосіб усунення
Пульт дистанційного управління не працює належним чином.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Занадто велика відстань від пульта дистанційного управління до системи. Користуйтеся пультом дистанційного управління на відстані не більше 7 м.</li> <li>• Між пультом дистанційного управління та системою наявна перешкода. Усуньте перешкоду.</li> <li>• Низький заряд батарейки в пульті дистанційного управління. Установіть нові батарейки.</li> </ul>
Синхронізація звуку LG Sound Sync не працює.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Перевірте, чи підтримує ваш телевізор LG функцію LG Sound Sync.</li> <li>• Перевірте з'єднання LG Sound Sync.</li> <li>• Перевірте настройки звуку вашого телевізора і системи.</li> </ul>

## Загальні технічні характеристики

Загальні	
Електроживлення	Див. головну етикетку на системі.
Споживана потужність	Див. головну етикетку на системі.
	Очікування мережі : 0,5 Вт (усі мережні порти активні.)
Габаритні розміри (Ш x В x Г)	Прибл. 300 мм x 163 мм x 241 мм
Діапазон робочих температур	5 °C - 35 °C
Робочий діапазон відносної вологості	60 %

Вхідні з'єднання	
Аналоговий аудіовхід (AUX IN)	1,0 Вскв. (1 кГц, -6 дБ), 75 Ω, роз'єм RCA (Л, П)

Тюнер	
Діапазон настройки FM	87,5 – 108,0 МГц або 87,50 – 108,00 МГц

Система	
Діапазон відтворюваних частот	100 - 20,000 Гц
Співвідношення сигнал/шум	Не менше 75 дБ
Динамічний діапазон	Не менше 75 дБ
Живлення на шині даних (USB)	5 В $\equiv$ 500 мА

Підсилювач (Загальна вихідна потужність, скв)	
Загальна вихідна потужність	300 Вт RMS
Фронтальний канал	150 Вт RMS x 2 (4 Ω при 1 кГц, кнв 30 %)

- Дизайн та технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

## Характеристики акустичних систем

Фронтальні АС	
Тип	2 смуги, 2 динаміки
Імпеданс	4 $\Omega$
Номінальна вхідна потужність	150 Вт RMS
Максимальна вхідна потужність	300 Вт RMS
Габаритні розміри (Ш x В x Г)	Прибл. 201 мм x 306 мм x 216 мм

- Дизайн та технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

## Торгові марки і ліцензії



Права на словесний товарний знак і логотипи **Bluetooth®** належать **Bluetooth® SIG, Inc.**, компанія LG Electronics використовує дані знаки за ліцензією.

Інші торгові знаки та фірмові назви належать їхнім відповідним власникам.

## Обслуговування

### Зауваження стосовно дисків

#### Поводження з дисками

Забороняється наклеювати на диск папір або клейку стрічку.

#### Зберігання дисків

Після користування зберігайте диски у футлярах. Бережіть диски від прямої дії сонячного світла або джерел тепла, ніколи не залишайте їх у припаркованому автомобілі під прямим сонячним світлом.

#### Чищення дисків

Відбитки пальців і пил на диску можуть спричинити зниження якості зображення і звуку. Перед відтворенням очистіть диск чистою м'якою тканиною. Протирайте диск від центру до країв.

Не використовуйте для чищення дисків сильні розчинники, такі як спирт, бензин, ацетон, побутові чистильні засоби, а також антистатичні аерозолі для грамплатівок.

## Поводження з виробом

### Під час транспортування виробу

Оригінальну картонну коробку та інші пакувальні матеріали потрібно зберегти. Якщо вам потрібно перевезти виріб, для забезпечення максимального захисту запакуйте його тим же чином, яким він був запакований виробником.

### Підтримка чистоти лицьових поверхонь

Забороняється використовувати біля виробу леткі речовини, такі як інсектицидні аерозолі. Сильний тиск при протиранні може зіпсувати поверхню. Не залишайте надовго гумові або пластикові предмети в контакті з приладом.

### Чищення виробу

Для чищення виробу використовуйте м'яку суху тканину. Якщо поверхні сильно забруднені, очистіть їх м'якою тканиною, злегка зволоженою в слабкому миючому розчині. Не застосовуйте сильні розчинники, такі як спирт, бензин або ацетон, оскільки вони можуть пошкодити поверхню приладу.

### Технічне обслуговування приладу

Даний прилад є високотехнологічним прецизійним виробом. Якщо лінзи системи оптичного зчитування та деталі приводу диска забруднені або зношені, якість зображення може значно погіршитися. Детальніше дізнайтеся у найближчого офіційного дилера.



