



ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА

# Саундбар з бездротовим підключенням

---

Перед початком експлуатації пристрою уважно прочитайте цю інструкцію та збережіть її на майбутнє.

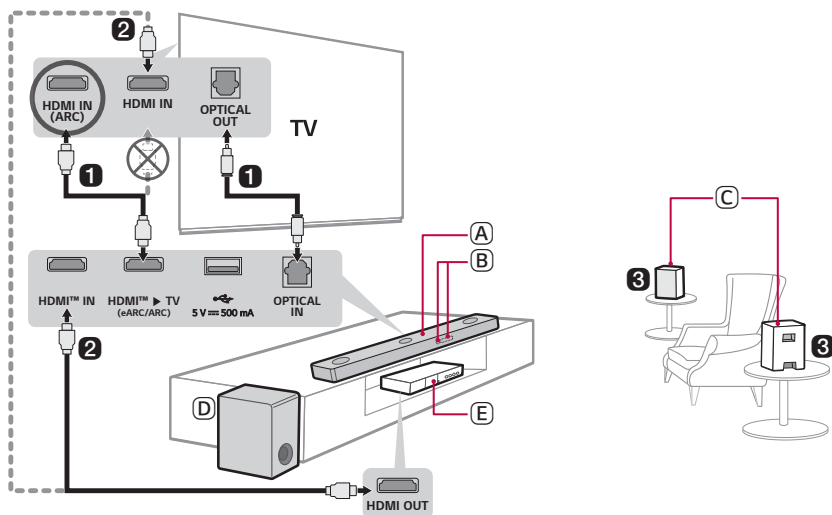
Модель

S80TR (S80TR, SPT8-W, SPT85-SL, SPT85-SR)

# Короткий посібник користувача саундбара

## Установлення та використання виробу


- 1** Підключіть саундбар до вашого телевізора оптичним кабелем або кабелем HDMI.



- (A) Саундбар
- (B) Приймач пульта керування / Дисплей
- (C) Бездротові задні динаміки
- (D) Бездротовий сабвуфер - Встановлюйте його біля саундбара.
- (E) Зовнішній пристрій - (Програвач Blu-ray, ігрова консоль тощо)

- ② Якщо ви використовуєте зовнішній пристрій (наприклад, телевізійну приставку, програвач Blu-ray, ігрову консоль тощо), підключайте його до саундбара або телевізора кабелем HDMI.
- ③ Підключіть живлення у наступному порядку: бездротовий сабвуфер (→ бездротові задні динаміки (→ саундбар. Потім увімкніть саундбар. Після автоматичного встановлення підключення з саундбаром світлодіоди на бездротовому сабвуфері та бездротових задніх динаміках вмикаються зеленим кольором. (→ Див. "Підключення виробу" на сторінці 6.)



## ④ Використання виробу з вашим телевізором (→ Див. "Підключення оптичним кабелем", "Підключення кабелем HDMI", "Підключення по Bluetooth" на сторінці 30, 32, 34.)

- 
- ① Натискайте кнопку **Функція**  декілька разів до появи на дисплеї "**ОПТ/HDMI ARC**".
  - ② В налаштуваннях телевізора встановіть виведення динаміків на [HDMI ARC], [Оптичний], [LG WOWCAST] або [Зовнішній динамік].
  - ③ Після правильного підключення телевізора до виробу на дисплеї відобразиться "**ОПТ**", "**ARC**" або "**E-ARC**" і лунатиме звуковий сигнал.

## ⑤ Підключення виробу до смартфона за допомогою Wi-Fi (→ Див. "Підключення до пристрою за допомогою додатка LG ThinQ" на сторінці 16.)



- 
- ① Підключіть свій смартфон до Wi-Fi.
  - ② Установіть **додаток LG ThinQ** з Google Play або App Store.
  - ③ Запустіть **додаток LG ThinQ** і дотримуйтесь інструкцій.
  - ④ Виріб буде підключений до вашого смартфона і ви зможете керувати виробом у **додатку LG ThinQ**.

## 6 Підключення виробу до смартфона за допомогою Bluetooth (→ Див. "Підключення по Bluetooth" на сторінці 39.)

- 1 Натисніть кнопку **Налаштування**  на вашому смартфоні і виберіть **Bluetooth**. Увімкніть функцію **Bluetooth**. ( **Вимк.** >  **Увімк.**)
- 2 Натисніть кнопку **Поеднання Bluetooth** . Практично одразу ви побачите "BT READY" на дисплеї.
- 3 Знайдіть та виберіть «LG\_Speaker\_S80TR\_XXXX».
- 4 Після підключення пристрою до вашого смартфона по **Bluetooth** інформація на дисплеї буде змінюватися в такій послідовності: "PAIRED" → "Назва підключеного пристрою Bluetooth" → "BT".

### Підключення саундбара до бездротового сабвуфера або бездротових задніх динаміків вручну (→ Див. "Підключення бездротового сабвуфера та бездротових задніх динаміків вручну" на сторінці 8.)

Якщо на бездротовому сабвуфері або бездротових задніх колонках горить червоний світлодіод, це означає, що саундбар не підключений до колонок. В такому разі підключіть їх наступним чином.

- 1 Натисніть кнопку **Живлення**  на саундбарі, щоб вимкнути його.
- 2 Натисніть кнопку **PAIRING** ззаду відключеного бездротового сабвуфера або бездротових задніх динаміків. Перевірте, що кожен світлодіод блимає зеленим кольором.
  - Якщо червоний світлодіод на бездротовому сабвуфері або бездротових задніх колонках все ще горить, натисніть і утримуйте кнопку ззаду сабвуфера або бездротових задніх колонок ще раз.
- 3 Натисніть кнопку **Живлення**  на саундбарі, щоб увімкнути його.
- 4 Після встановлення підключення світлодіод бездротового сабвуфера або бездротових задніх колонок вмикається зеленим кольором.

## Короткий посібник користувача саундбара

- 2 Установлення та використання виробу

## Установлення

- 6 Підключення виробу
- 10 Налаштування оточуючого звуку
- 16 Підключення до пристрою за допомогою додатка LG ThinQ
- 17 Встановлення додатка LG ThinQ та реєстрація пристрою
- 19 Скидання налаштувань виробу

## Огляд виробу

- 20 Вид спереду
- 22 Вид ззаду
- 23 Огляд пульта дистанційного керування

## Різні налаштування для зручності

- 27 Зручні функції

## Підключення до телевізора

- 30 Підключення оптичним кабелем
- 32 Підключення кабелем HDMI
- 34 Підключення по Bluetooth

## Підключення до зовнішнього пристрою

- 35 Підключення кабелем HDMI
- 38 Підключення оптичним кабелем

## Використання виробу в якості аудіосистеми

- 39 Підключення по Bluetooth
- 42 Підключення USB-накопичувача
- 44 Використання додатка LG ThinQ

- 45 Сумісно з Google Асистентом
- 46 Підтримка Apple AirPlay
- 47 Spotify Connect
- 48 Підтримка Alexa

## Кріплення виробу на стіну

- 49 Перевірка перед монтажем на стіну
- 51 Кріплення виробу на стіну

## Правила техніки безпеки

- 53 Техніка безпеки та нормативні вимоги
- 56 Запобігання неправильному використанню пристрою

## Перед повідомленням про несправність виробу

- 60 Пошук і усунення несправностей

## Додаток

- 66 Технічні характеристики
- 68 Зареєстровані торгові марки та ліцензії
- 70 Що потрібно знати про мережеві послуги
- 70 Повідомлення щодо програмного забезпечення з відкритим кодом
- 71 Поводження з виробом

# Установлення

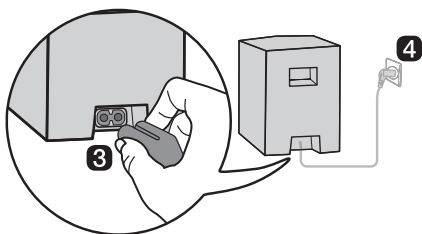
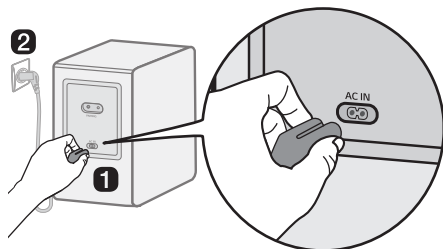
## I Підключення виробу


Ви можете отримати більш насичене звучання, якщо підключите саундбар до бездротового сабвуфера.

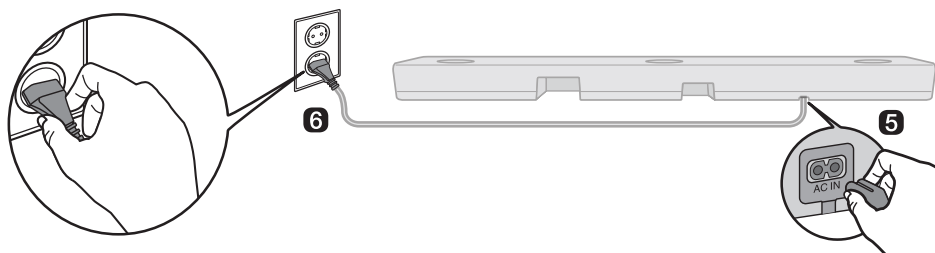
### Автоматичне підключення бездротового сабвуфера

Після завершення встановлення бездротовий сабвуфер автоматично підключається до саундбара. Підключіть саундбар до сабвуфера в наступній послідовності.

- 1 Підключіть кабель живлення до бездротового сабвуфера.
- 2 Підключіть кабель живлення від бездротового сабвуфера до розетки.
- 3 Підключіть кабелі живлення до бездротових задніх динаміків і прокладіть кабелі належним чином.
- 4 Підключіть кабелі живлення від бездротових задніх динаміків до розетки.



- 5 Підключіть кабель живлення до саундбара.
- 6 Підключіть кабель живлення від саундбара до розетки.
- 7 Натисніть кнопку **Живлення**  на саундбарі, щоб увімкнути його.



- 8 Після автоматичного встановлення підключення світлодіоди ззаду бездротового сабвуфера та бездротових задніх динаміків вмикаються зеленим кольором.

## Перевірка підключення за світлодіодами ззаду бездротового сабвуфера та бездротових задніх динаміків


Щоб перевірити стан підключення, необхідно подивитися на світлодіоди ззаду бездротового сабвуфера та бездротових задніх динаміків.

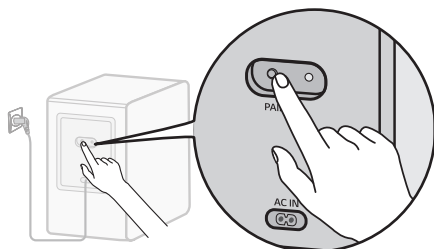
Колір світлодіода	Стан
Блимає зеленим	Виконується підключення
Зелений	Підключення успішно встановлене
Червоний	Погана якість підключення, або сабвуфер чи бездротові задні динаміки знаходяться в режимі очікування
Вимкнутий	Кабель живлення не підключений

## Підключення бездротового сабвуфера та бездротових задніх динаміків вручну

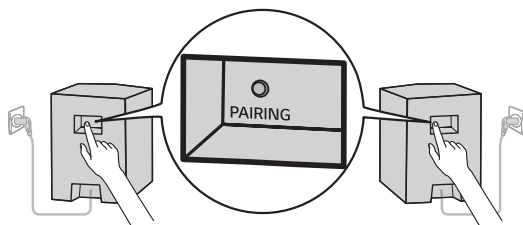
---

Якщо ззаду бездротового сабвуфера або бездротових задніх динаміків горить червоний світлодіод, це означає, що саундбар не підключений до сабвуфера або бездротових задніх динаміків. В такому разі підключіть їх наступним чином.

- 1 Натисніть кнопку **Живлення**  на саундбарі, щоб вимкнути його.
- 2 Натисніть кнопку **PAIRING** ззаду бездротового сабвуфера або бездротових задніх динаміків. Перевірте, що світлодіод ззаду сабвуфера або бездротових задніх динаміків блимає зеленим кольором. Якщо червоний світлодіод на бездротовому сабвуфері або бездротових задніх динаміках все ще горить, натисніть і утримуйте кнопку ззаду сабвуфера або бездротових задніх динаміків ще раз.




Підключення бездротового сабвуфера вручну



Підключення бездротових задніх динаміків вручну

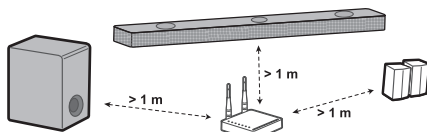
---

- 3 Натисніть кнопку **Живлення**  на саундбарі, щоб увімкнути його.
- 4 Після встановлення підключення світлодіод ззаду бездротового сабвуфера або бездротових задніх динаміків вмикається зеленим кольором.



### ✓ Примітка

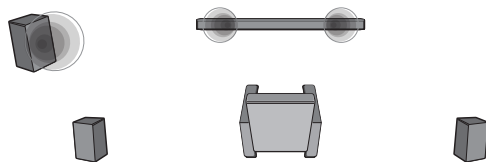
- Встановлюйте саундбар якомога ближче до бездротового сабвуфера. Чим менша відстань між саундбаром та бездротовим сабвуфером, тим кращою буде якість звуку.
- Переконайтеся у відсутності перешкод між саундбаром та бездротовим сабвуфером.
- Встановлюйте задні динаміки на відстані не менше 30 см від телевізора або монітора.
- Для запобігання перешкодам бездротовому зв'язку встановлюйте саундбар або бездротовий сабвуфер та бездротові задні динаміки на відстані не менше 1 метра від інших пристроїв, які продукують сильні електромагнітні хвилі (таких як бездротовий маршрутизатор, мікрохвильова піч тощо).



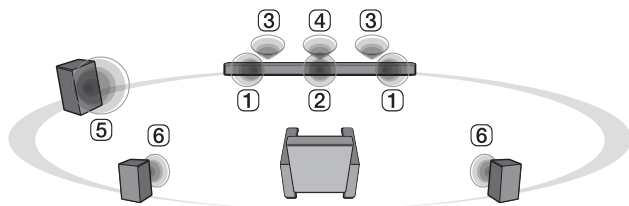
## Налаштування оточуючого звуку

Функція оточуючого звуку дозволяє слухати 3D-звук з ефектом присутності з багатьох аудіоканалів динаміків, незалежно від кількості каналів в записаному контенті.

Наприклад, якщо ви слухаєте музику, записану з 2.0 каналами та стандартними звуковими ефектами коли бездротові задні динаміки підключені, ви почуєте наступну різницю.



Коли оточуючий звук вимкнений



Коли оточуючий звук увімкнений

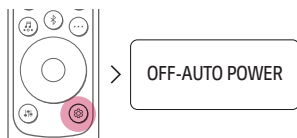
### ✓ Примітка

• Положення динаміків наступні.

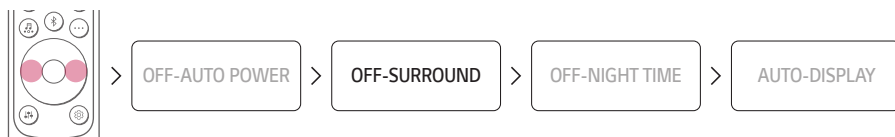
- ① Передні динаміки
- ② Центральний динамік
- ③ Верхні динаміки
- ④ Верхній центральний динамік
- ⑤ Сабвуфер
- ⑥ Задні динаміки

## Вмикання та вимикання оточуючого звуку

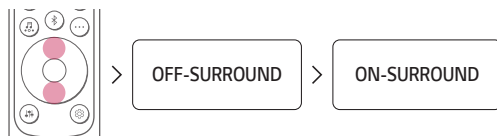
- 1 Натисніть кнопку **Налаштування** . Виріб переходить в режим налаштування і ви можете побачити "OFF-AUTO POWER" або "ON-AUTO POWER".




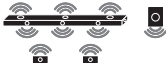

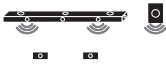




- 2 Коли на дисплеї прокручується "OFF-AUTO POWER" або "ON-AUTO POWER", натисніть кнопку **Ліворуч/Праворуч** для вибору налаштування оточуючого звуку. Ви можете побачити стан оточуючого звуку, "OFF-SURROUND" або "ON-SURROUND".



- 3 Коли на дисплеї прокручується "OFF-SURROUND" або "ON-SURROUND", натисніть кнопку **Вгору/Вниз** для вмикання або вимикання оточуючого звуку.




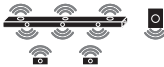
## Звук динаміків залежно від вхідних каналів

Звукові ефекти		
Вхід	Вихід	
	Задні динаміки не підключені	Задні динаміки підключені
<b>AI SOUND PRO</b>		
Звук, налаштований штучним інтелектом		
2.0-кан.		
5.1-кан.		
7.1-кан. або більше		
7.1.4-кан.		
<b>STANDARD</b>		
Оптимізована якість звучання		
2.0-кан.		
5.1-кан.		
7.1-кан. або більше		
7.1.4-кан.		

Звукові ефекти		
Вхід	Вихід	
	Задні динаміки не підключені	Задні динаміки підключені


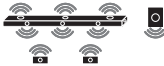
**CINEMA**

Кінематографічний 3D-звук

2.0-кан.		
5.1-кан.		
7.1-кан. або більше		
7.1.4-кан.		

**CLEAR VOICE PRO**


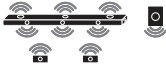
Покращує чіткість голосу

2.0-кан.		
5.1-кан.		
7.1-кан. або більше		
7.1.4-кан.		

Звукові ефекти		
Вхід	Вихід	
	Задні динаміки не підключені	Задні динаміки підключені


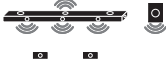

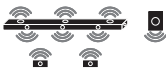

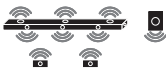
**SPORTS**

Реалістичне звучання, наче на стадіоні

2.0-кан.		
5.1-кан.		
7.1-кан. або більше		
7.1.4-кан.		

**MUSIC**


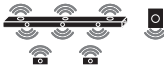
Ви можете прослуховувати покращений звук, оптимізований для музики

2.0-кан.		
5.1-кан.		
7.1-кан. або більше		
7.1.4-кан.		

Звукові ефекти		
Вхід	Вихід	
	Задні динаміки не підключені	Задні динаміки підключені


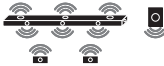
**GAME**

Оптимізований звук для ігор

2.0-кан.		
5.1-кан.		
7.1-кан. або більше		
7.1.4-кан.		

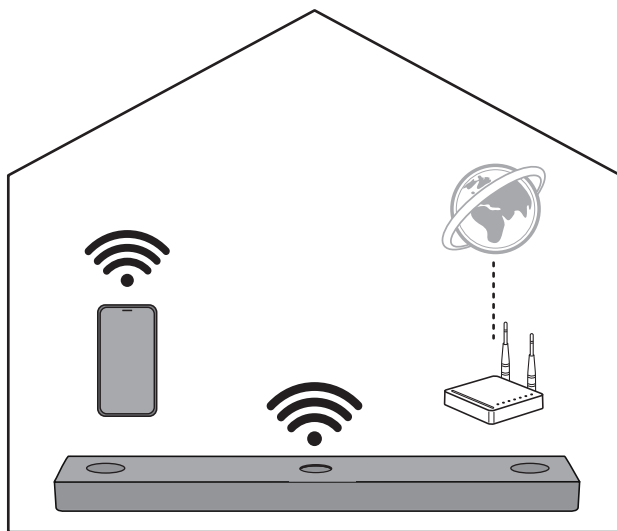
**BASS BLAST (BASS BLAST+)**

Звук із підсиленими басами

2.0-кан.		
5.1-кан.		
7.1-кан. або більше		
7.1.4-кан.		

# Підключення до пристрою за допомогою додатка LG ThinQ

Додаток LG ThinQ дозволяє підключити виріб до мережі та керувати виробом.



## Спочатку перевірте наступне.

- Чи є у вас бездротовий маршрутизатор?
  - Для підключення вашого смартфона та пристрою по Wi-Fi треба мати бездротовий маршрутизатор із виходом в Інтернет.
  - Переконайтеся, що обидва пристрої підключені до однієї мережі Wi-Fi.
  - Якщо сигнал бездротового маршрутизатора слабкий, встановити підключення може бути неможливо. Перемістіть маршрутизатор ближче до саундбара або подалі від перешкод.
- Чи увімкнений на смартфоні **Bluetooth**?
  - Увімкніть **Bluetooth** на вашому смартфоні.
  - Якщо **Bluetooth** увімкнений, ви зможете легко підключитися до Wi-Fi. Якщо **Bluetooth** вимкнений, виріб не може зареєструватися в **додатку LG ThinQ**.
- **Додаток LG ThinQ** доступний в наведених нижче версіях.
  - Android™: Версія 9.0 (або вища)
  - iOS: Версія 15.0 (або вища)
  - Мінімальні підтримувані версії для кожної ОС у майбутньому можуть змінитися.



# Встановлення додатка LG ThinQ та реєстрація пристрою

Ви можете керувати домашнім пристроєм у будь-який час та з будь-якого місця за допомогою **додатка LG ThinQ**.

## Пристрій без QR-коду

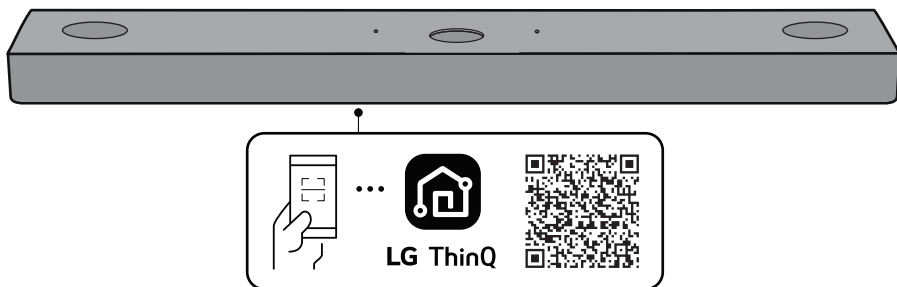
---

- 1 Перейдіть у Google Play або App Store на своєму смартфоні, знайдіть **додаток LG ThinQ** і встановіть його.
- 2 Запустіть **додаток LG ThinQ** та увійдіть у нього за допомогою свого облікового запису. Якщо ви не маєте облікового запису, можна створити новий.
- 3 Натисніть кнопку **додавання (+)** і дотримуйтесь інструкцій у **додатку LG ThinQ**, щоб зареєструвати свій продукт.

## Пристрій із QR-кодом

---

Відскануйте QR-код знизу пристрою камерою смартфона або додатком для сканування QR-кодів.



---

**✓ Примітка**


- Зверніть увагу, що QR-код може бути недоступним на момент придбання.
  - Місце розташування QR-коду відрізняється залежно від пристрою.
  - Елементи меню налаштування можуть відрізнятися залежно від виробника смартфона та операційної системи.
  - Google, Android, Google Play, Google Home та Google Cast є торговими марками Google LLC.
  - Якщо пароль маршрутизатора містить спеціальні символи (такі як ` ` " + / \ ; : - \_ ^ & ( ) < >) чи емотікони, саундбар може не встановити підключення. Пароль рекомендується створювати з комбінації цифр та англійських літер.
  - Тип безпеки бездротового маршрутизатора рекомендується встановлювати на WPA2.
-

## Скидання налаштувань виробу

Якщо мережеве підключення не стійке, необхідно його скинути. Якщо мережа Wi-Fi змінилася, вам треба скинути налаштування виробу і знову підключити його до смартфона.

### Як скинути налаштування

---

- 1 Натисніть і утримуйте кнопку **Wi-Fi**  збоку виробу до отримання звукового сигналу.
- 2 На дисплеї з'явиться текст "**RESET**", і всі налаштування бездротової мережі у виробі будуть видалені.

---

#### ✓ Примітка

- Після скидання налаштувань виробу вам також потрібно заново підключити виріб до смартфона по Wi-Fi в **додатку LG ThinQ**.
- 

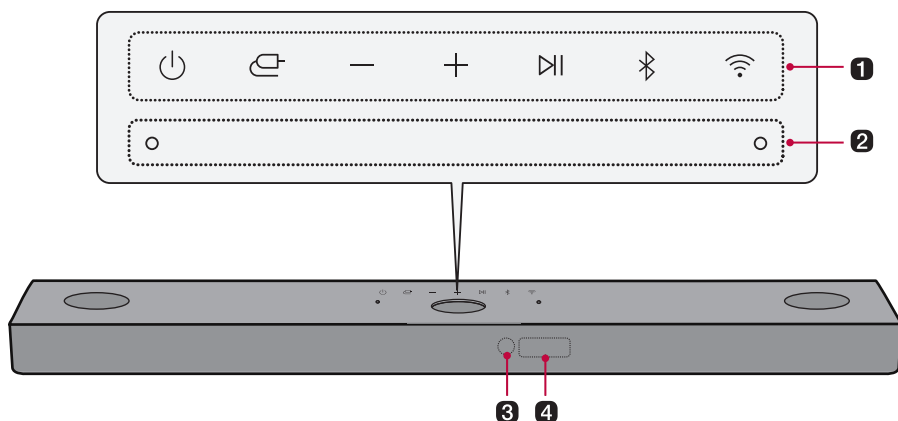
### Як вимкнути бездротове підключення.

---

Натисніть і утримуйте кнопку **Живлення**  протягом 3 чи більше секунд для вимикання виробу.



# Огляд виробу

## Вид спереду



### 1 Живлення

Вмикає та вимикає виріб.

- Якщо натиснути і утримувати кнопку **Живлення**  довше 3 секунд, Wi-Fi вимикається і виріб більше не видає звук. Натисніть кнопку **Живлення**  швидко, щоб залишити підключення Wi-Fi для майбутнього використання.

### Функція

Натискайте кнопку потрібну кількість разів для вибору бажаної функції або режиму входу.

- OPT/HDMI ARC: Підключення виробу до телевізора, який підтримує оптичний кабель, ARC, E-ARC або LG Sound Sync
- BT: Підключення виробу по **Bluetooth**
- Wi-Fi: Підключення виробу по Wi-Fi
- HDMI: Підключення виробу до вхідного порту HDMI
- USB: Підключення виробу до USB-накопичувача

### Гучність

Регулювання гучності звуку.

### Відтворення/Пауза

Дозволяє програвати або призупиняти музику.

### Поєднання Bluetooth

Дозволяє поєднати ваш пристрій **Bluetooth**, наприклад, смартфон, до цього виробу за три хвилини. (→ Див. "Підключення по Bluetooth" на сторінці 39.)

### Wi-Fi

Перехід до функції Wi-Fi.

---

**2 Вбудований мікрофон**

Використовується під час калібрування кімнати за допомогою ШІ в **додатку LG ThinQ**.

---

**3 Приймач дистанційного керування**

Отримує бездротові сигнали від пульта дистанційного керування.

---

**4 Дисплей**

На дисплеї текстом відображаються різні параметри, такі як режим входу та гучність.

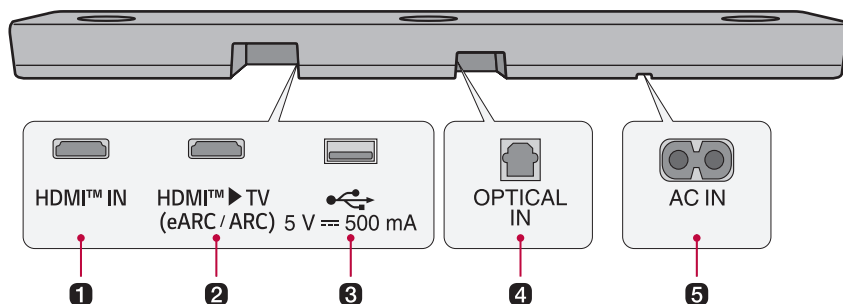
- Дисплей може бути увімкненим, вимкненим, або працювати в автоматичному режимі. (→ Див. "Використання дисплея" на сторінці 29.)
- 

---

**✓ Примітка**

- Щоб зменшити споживання електроенергії, виріб автоматично вимикається через 15 хвилин без сигналу з зовнішнього пристрою.
-

## Вид ззаду



---

### 1 HDMI™ IN

Підключіть кабель HDMI для підключення зовнішнього пристрою до виробу.

---

### 2 HDMI™ ► TV (eARC / ARC)

Підключіть кабель HDMI для підключення телевізора до виробу.

---

### 3 Порт USB

Підключіть USB-накопичувач для відтворення музики на виробі.

---

### 4 OPTICAL IN

Підключіть оптичний кабель для підключення телевізора до виробу.

---

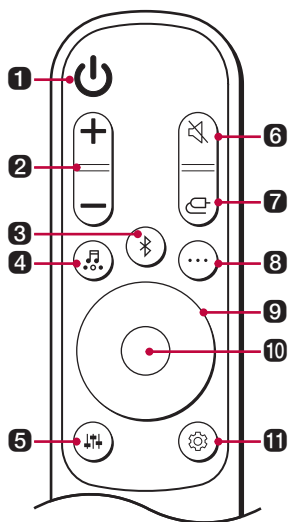
### 5 AC IN

Підключіть кабель живлення.

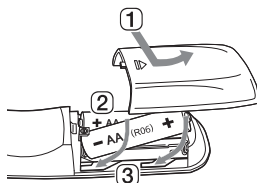
---

# Огляд пульта дистанційного керування

За допомогою пульта можна керувати всіма функціями виробу, від вмикання/вимикання живлення до вмикання кінематографічного звуку.



## Заміна батарейки



Використовуйте батарейки AA 1,5 В. Вставте дві батарейки в пульт дистанційного керування відповідно до вказаних інструкцій.

- 1 Відкрийте кришку батарейного відділення ззаду пульта.
- 2 Вставте батарейки, розташовуючи сторони з "+" та "-" відповідно до маркувань.
- 3 Закрийте кришку батарейного відділення.

У випадку використання батарей неправильного типу виникає небезпека пожежі або вибуху.

### 1 Живлення

Вмикання/вимикання виробу.

### 2 Гучність

Регулювання гучності звуку.

### 3 Поєднання Bluetooth

Дозволяє поєднати ваш пристрій **Bluetooth**, наприклад, смартфон, до цього виробу за три хвилини. (→ Див. "Підключення по Bluetooth" на сторінці 39.)

---


#### 4 Звукові ефекти

Натисніть кнопку для вибору бажаного типу звучання.

- AI SOUND PRO: Штучний інтелект вибирає оптимальні налаштування звуку відповідно до вашого контенту.
- STANDARD: Оптимізована якість звучання.
- CINEMA: Відтворення контенту з 3D-звуком, подібно до кінотеатру.
- CLEAR VOICE PRO: Покращує чіткість голосу.
- SPORTS: Реалістичне звучання, наче на стадіоні.
- MUSIC: Ви можете прослуховувати покращений звук, оптимізований для музики.
- GAME: Оптимізований звук для ігор.
- BASS BLAST (BASS BLAST+): Підсилення басів.

---

#### 5 Налаштування звуку

Налаштовує рівень звуку підключеного динаміка. Натисніть кнопку **Налаштування звуку**  і потім кнопку **Ліворуч/Праворуч** для вибору потрібного динаміка, після чого натискайте кнопку **Вгору/Вниз** для збільшення/зменшення гучності. Доступні діапазони налаштування колонок:

- WF (Сабвуфер): -15 - 6
  - C (Центральний динамік): -6 - 6
  - OVC (Верхня колонка): -6 - 6
  - R (Задній динамік): -6 - 6
  - TRE (Високі частоти): -6 - 6
  - MID (Середні частоти): -6 - 6
  - BAS (Баси): -6 - 6
  - Регулювання рівня гучності сабвуфера та задніх динаміків доступне тільки якщо сабвуфер та задні динаміки підключені.
-




---

**6 Вимкнути звук** 

Вимикає звук виробу.

---

**7 Функція** 

Натискайте кнопку потрібну кількість разів для вибору бажаної функції або режиму входу.

---

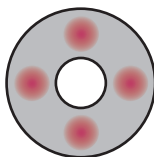
**8 Інформація** 

Перегляд інформації підключеного джерела, мережі Wi-Fi або **Bluetooth**.

- Wi-Fi: Назва підключеного додатка
  - BT: Назва підключеного пристрою **Bluetooth**
  - OPT/ARC/E-ARC/HDMI: Поточне джерело звуку
  - USB: Назва поточного файлу
- 

**9 Вгору/Вниз/Ліворуч/Праворуч** 

Ці кнопки використовуються для налаштування параметрів різних функцій.



**Вгору/Вниз:** Прокручує папки на USB-накопичувачі. Можна натиснути кнопку для вибору потрібної папки.

**Ліворуч/Праворуч:** Для відтворення попередньої композиції натисніть **Ліворуч** кнопку. Для відтворення наступної композиції натисніть **Праворуч** кнопку.

---


**10 Відтворення/Пауза** 

Для відтворення або призупинення композиції натисніть цю кнопку.

- Під час прослуховування музики з USB-накопичувача можна вибрати режим програвання. Для цього натисніть і утримуйте кнопку протягом 3 чи більше секунд, і потім натисніть **Вгору/Вниз** для вибору бажаного варіанта повторного відтворення.
    - OFF: Відтворення всіх файлів по порядку і завершення програвання
    - ONE: Циклічне відтворення поточного файлу
    - FOLDER: Циклічне відтворення файлів у папці
    - ALL: Циклічне відтворення всіх файлів
    - SHUFFLE: Відтворення випадкового файлу, доки не будуть відтворені всі файли, після чого програвання завершується
-

---

## 11 Налаштування

Дозволяє налаштувати параметри цього виробу: AUTO POWER, SURROUND, NIGHT TIME, DISPLAY. Натисніть кнопку **Налаштування**  і виберіть потрібний параметр кнопкою **Ліворуч/Праворуч**, після чого натисніть кнопку **Вгору/Вниз** для його вмикання або вимикання.

- AUTO POWER: Коли телевізор або зовнішній пристрій вмикається або вимикається, цей виріб також автоматично вмикається або вимикається. Ця функція доступна лише тоді, коли пристрій підключений до телевізора оптичним кабелем або по **Bluetooth**. (→ Див. "Використання автоматичного керування живленням" на сторінці 27.)
  - SURROUND: Функція оточуючого звуку дозволяє слухати 3D-звук з ефектом присутності з багатьох аудіоканалів динаміків, незалежно від кількості каналів в записаному контенті. (→ Див. "Вмикання та вимикання оточуючого звуку" на сторінці 11.)
  - NIGHT TIME: Зменшує загальну гучність, проте збільшує гучність м'яких та тонких звуків. Ця функція корисна під час прослуховування музики або перегляду фільмів пізно вночі. (→ Див. "Використання нічного часу" на сторінці 28.)
  - DISPLAY: Дисплей може бути увімкненим, вимкненим, або працювати в автоматичному режимі. (→ Див. "Використання дисплея" на сторінці 29.)
-

# Різні налаштування для зручності

## Зручні функції

### Використання автоматичного керування живленням

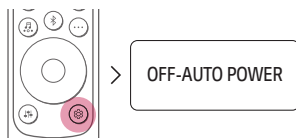
---

Ця функція автоматично вмикає та вимикає вибір, коли вмикається чи вимикається телевізор або зовнішній пристрій.

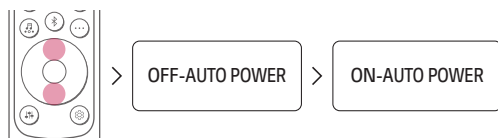
Коли підключений пристрій вмикається, вибір автоматично вмикається і вибирає функцію, відповідну вхідному сигналу.

#### Вмикання/вимикання функції автоматичного керування живленням

- 1 Натисніть кнопку **Налаштування** (ⓘ). Виріб переходить в режим налаштування і ви можете побачити "OFF-AUTO POWER" або "ON-AUTO POWER".



- 2 Коли на дисплеї прокручується "OFF-AUTO POWER" або "ON-AUTO POWER", натисніть кнопку **Вгору/Вниз** для вмикання чи вимикання функції автоматичного керування живленням.

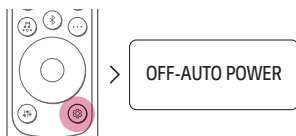


## Використання нічного часу

Зменшує загальну гучність, проте збільшує гучність м'яких та тонких звуків. Ця функція корисна під час прослуховування музики або перегляду фільмів пізно вночі.

### Вмикання/вимикання функції нічного часу

- 1 Натисніть кнопку **Налаштування** . Виріб переходить в режим налаштування і ви можете побачити **"OFF-AUTO POWER"** або **"ON-AUTO POWER"**.



- 2 Коли на дисплеї прокручується **"OFF-AUTO POWER"** або **"ON-AUTO POWER"**, натисніть кнопку **Ліворуч/Праворуч** для вибору налаштування нічного часу. Ви побачите стан нічного часу, **"ON-NIGHT TIME"** або **"OFF-NIGHT TIME"**.



- 3 Коли на дисплеї прокручується **"ON-NIGHT TIME"** або **"OFF-NIGHT TIME"**, натисніть кнопку **Вгору/Вниз** для вмикання чи вимикання нічного часу.



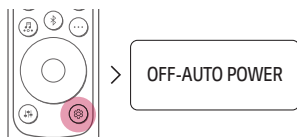
## Використання дисплея

Дисплей може бути увімкненим, вимкненим, або працювати в автоматичному режимі

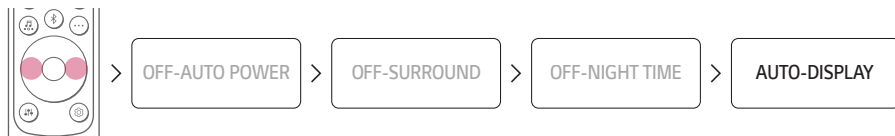
Опція	Дисплей
AUTO	Зменшує яскравість через 20 секунд після натискання кнопки.
ON	Завжди горить
OFF	Вимикається через 20 секунд після натискання кнопки.

### Вмикання/вимикання дисплея

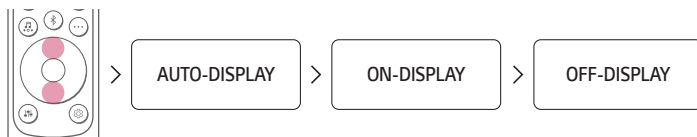
- 1 Натисніть кнопку **Налаштування** . Виріб переходить в режим налаштування і ви можете побачити "OFF-AUTO POWER" або "ON-AUTO POWER".



- 2 Коли на дисплеї прокручується "OFF-AUTO POWER" або "ON-AUTO POWER", натисніть кнопку **Ліворуч/Праворуч** для вибору налаштування дисплея. Ви побачите стан дисплея "AUTO-DISPLAY", "ON-DISPLAY" або "OFF-DISPLAY".



- 3 Коли на дисплеї прокручується "AUTO-DISPLAY", "ON-DISPLAY" або "OFF-DISPLAY", натисніть кнопку **Вгору/Вниз** для перемикавання дисплея в режим "AUTO", його вмикання чи вимикання.



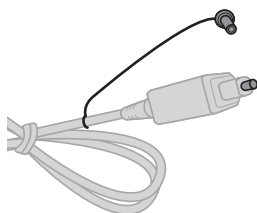
# Підключення до телевізора

## Підключення оптичним кабелем

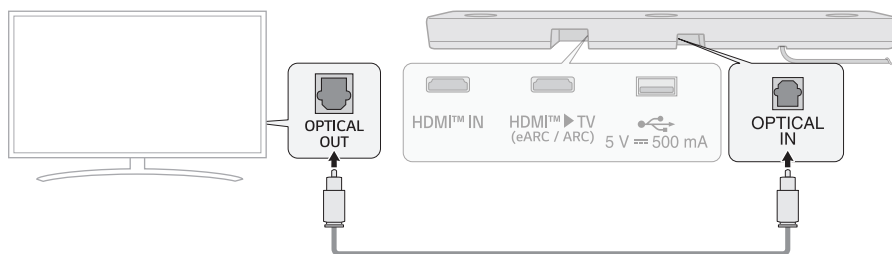
Передавайте звук з вашого телевізора на виріб. Для цього підключіть телевізор оптичним кабелем. Ви можете додавати різноманітні 3D-ефекти до звуку, щоб наповнити кімнату глибоким та насиченим звучанням.


## Перегляд телевізора після підключення оптичним кабелем

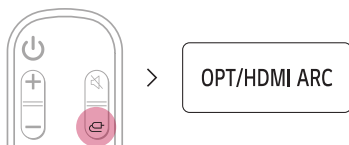
- 1 Якщо штекери цифрового кабелю мають кришки, спочатку зніміть кришки з обох кінців.



- 2 Підключіть оптичний кабель до роз'єму **OPTICAL IN** ззаду виробу та до роз'єму **оптичного цифрового виходу (OPTICAL OUT)** на телевізорі, як показано на рисунку.



- 3 Натискайте кнопку **Функція**  декілька разів до появи на дисплеї "OPT/HDMI ARC".



- 4 Натисніть кнопку **Налаштування** на пульті телевізора, щоб перейти в меню [Динамік] і встановити вихідний динамік на [Оптика] або [Зовнішній динамік]. Налаштування та елементи меню можуть відрізнятися залежно від виробника телевізора.

#### ✓ Примітка

- Якщо оптичний вхідний сигнал і сигнал ARC намагаються підключитися одночасно, сигнал ARC має пріоритет.

## Під час використання телевізора LG

Якщо телевізор підключений до виробу оптичним кабелем, ви можете регулювати гучність пультом від телевізора LG. Це можна робити лише на телевізорі з підтримкою функції LG Sound Sync. Подивіться в посібнику користувача телевізора, чи він підтримує цю функцію.

### Функції, якими можна керувати пультом від телевізора LG

Гучність, вимикання та вмикання звуку

#### ✓ Примітка

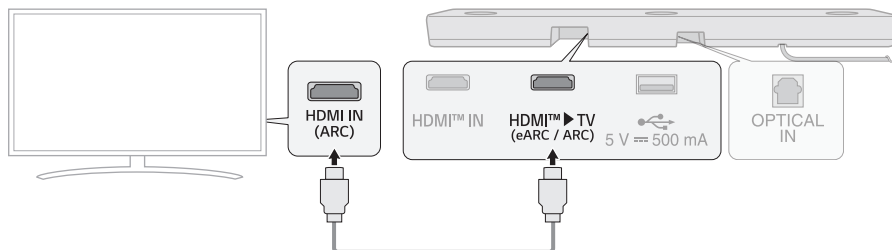
- Після правильного підключення телевізора до виробу на дисплеї відображається "LGOPT".
- Коли ви використовуєте вибір за допомогою пульта від телевізора LG, стан гучності та вмикання/вимикання звуку, встановлений на телевізорі, автоматично застосовується до цього виробу.
- Навіть після підключення виробу до телевізора LG ви можете використовувати пульт від цього виробу.
- Для використання LG Sound Sync може знадобитися змінити налаштування звуку на телевізорі. Це залежить від телевізора.

# Підключення кабелем HDMI

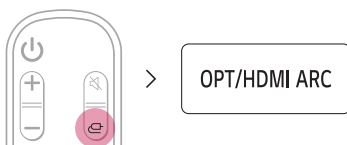
Передавайте звук з вашого телевізора на виріб. Для цього підключіть телевізор кабелем HDMI. Ви можете додавати різноманітні 3D-ефекти до звуку, щоб наповнити кімнату глибоким та насиченим звучанням.

## Перегляд телевізора після підключення кабелем HDMI

- 1 Підключіть кабель HDMI до роз'єму **HDMI™ ► TV (eARC / ARC)** ззаду цього виробу і до роз'єму **HDMI IN (ARC)** на телевізорі, як показано на рисунку.



- 2 Натискайте кнопку **Функція**  декілька разів до появи на дисплеї "**OPT/HDMI ARC**".



- 3 Натисніть кнопку **Налаштування** на пульті телевізора, щоб перейти в меню [Динамік] і встановити вихідний динамік на [HDMI ARC]. Налаштування та елементи меню можуть відрізнятися залежно від виробника телевізора.
- 4 Після правильного підключення телевізора до виробу на дисплеї відображається "**ARC**" або "**E-ARC**".

### ✓ Примітка

- E-ARC підтримує аудіо високої якості, таке як DTS-HD Master Audio™, DTS:X®, Dolby TrueHD та Dolby Atmos®.
- Для використання Dolby Atmos® або DTS:X® підключений пристрій та його контент також мають підтримувати Dolby Atmos® або DTS:X®.
- Переконайтеся, що ваш телевізор підтримує функцію eARC до того, як вмикати eARC в меню **Налаштування**. Для отримання додаткової інформації щодо цієї функції див. посібник користувача телевізора. Налаштування можуть відрізнятися залежно від телевізора.
- Використовуйте сертифікований кабель з логотипом HDMI.



## SIMPLINK

- SIMPLINK є функцією HDMI-CEC, яка дозволяє використовувати один пульт телевізора для керування аудіопристроєм або програвачем, підключеним до телевізора LG по HDMI.
  - Функції, якими можна керувати пультом телевізора LG із підтримкою SIMPLINK: Вмикання та вимикання, керування гучністю, вмикання/вимикання звуку тощо.
- Для отримання додаткової інформації щодо налаштування SIMPLINK див. посібник користувача телевізора LG.



---

### ✓ Примітка

- Функція SIMPLINK може не працювати належним чином в залежності від стану виробу або інших підключених пристроїв.
  - Функції HDMI-CEC у різних виробників телевізорів: LG SIMPLINK, Sony BRAVIA Sync/Link, Philips EasyLink, Samsung Anynet+ тощо.

---

## Використання WOW Orchestra із телевізором LG

Комбінація саундбара LG та телевізора дозволяє виводити звук через обидва пристрої одночасно й забезпечувати найкраще звучання.

Ця функція автоматично активується, коли саундбар підключений до телевізора, і ви можете вибрати її в меню виведення звуку на телевізорі.

---

### ✓ Примітка

- Доступно на окремих моделях телевізорів та саундбарів LG
  - Працює відповідно до аудіокодека, який підтримує телевізор.
  - Ця функція працює лише якщо телевізор підключений кабелем HDMI або підтримує функцію LG WOWCAST.
  - Увімкніть на телевізорі e-ARC.
  - Повідомлення, які відображаються на телевізорі, можуть відрізнятися залежно від моделі.
  - Додаткову інформацію щодо налаштування див. у посібнику з експлуатації свого телевізора.
-

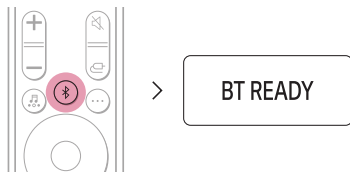
# Підключення по Bluetooth

**Bluetooth** - це технологія, яка без дротів підключає електронні пристрої навколо вас.

Підключіть виріб до телевізора за допомогою **Bluetooth** і насолоджуйтеся звуком вашого телевізора у високій якості.


## Перегляд телевізора після його бездротового підключення

- 1 Натисніть кнопку **Поеднання Bluetooth** . Практично одразу ви побачите "**BT READY**" на дисплеї.



- 2 Натисніть кнопку **Налаштування** на пульті телевізора та ввійдіть у меню [Динамік], щоб встановити вихідний динамік на [Bluetooth].
- 3 Знайдіть та виберіть «LG\_Speaker\_S80TR\_XXXX».
- 4 Після підключення виробу до телевізора по **Bluetooth** інформація на дисплеї буде змінюватися в такій послідовності: "**PAIRED**" (Підключено) → "**Назва підключеного телевізора**" → "**BT**" (Готовність до використання).

### ✓ Примітка

- Для пристроїв **Bluetooth** символи, які не можуть відображатися (наприклад корейські), відображаються на дисплеї виробу як "-".
- Натисніть кнопку **Інформація**  на пульті для перегляду назви підключеного пристрою **Bluetooth**. Назва підключеного пристрою **Bluetooth** відображається на дисплеї.

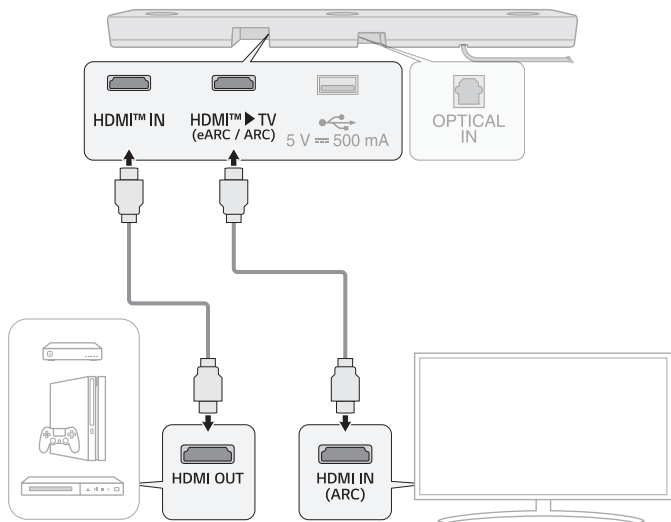
# Підключення до зовнішнього пристрою


## Підключення кабелем HDMI

Підключіть телевизор та зовнішній пристрій (ігрову консоль, DVD-програвач тощо) кабелем HDMI і насолоджуйтесь глибоким та насиченим звучанням.

### Підключення зовнішнього пристрою по HDMI **(A)**

- 1** Підключіть зовнішній пристрій, наприклад програвач DVD або Blu-ray. Відповідно до наведеного нижче рисунка з'єднайте роз'єм **HDMI OUT** на пристрої та роз'єм **HDMI™ IN** ззаду виробу.
- 2** Підключіть кабель HDMI до роз'єму **HDMI™ ► TV (eARC / ARC)** ззаду цього виробу і до роз'єму **HDMI IN (ARC)** на телевізорі.



- 3 Натискайте кнопку **Функція**  декілька разів до появи на дисплеї "HDMI".



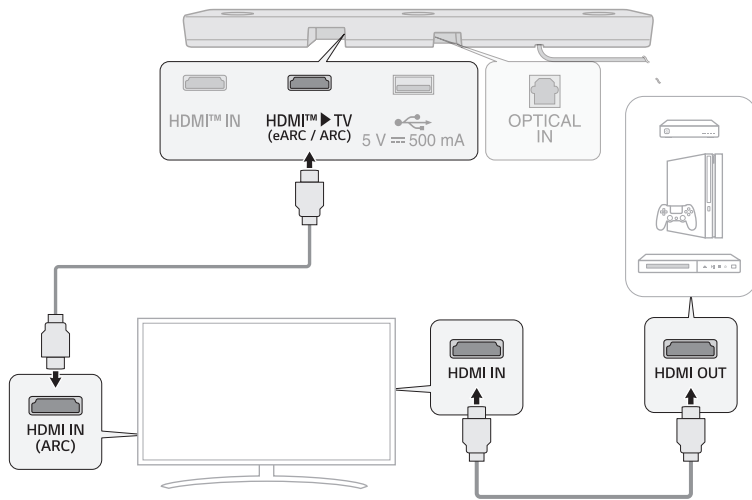
- 4 Після правильного підключення зовнішнього пристрою до виробу ви зможете слухати звук з пристрою. Під час програвання відео з технологією Dolby Atmos® або DTS:X®, на дисплеї відображається "DOLBY ATMOS" або "DTS:X".

#### ✓ Примітка

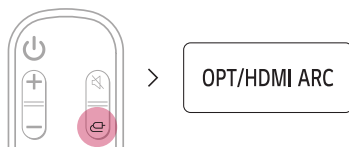
- Аудіо Dolby Atmos® або DTS:X® підтримує 3.1.3 каналів. Коли підключені бездротові задні динаміки, підтримується 5.1.3 каналів.
- Перевірте параметри аудіовиходу в меню налаштування вашого зовнішнього пристрою (наприклад програвача Blu-ray або телевізора). Аудіовихід має бути встановленим на [Без кодування], [Цифровий потік], [Авто] або [Прохідний]. Для отримання додаткової інформації щодо налаштування виходу див. посібник користувача зовнішнього пристрою.
- Використовуйте сертифікований кабель з логотипом HDMI.

## Підключення зовнішнього пристрою по HDMI B

- 1 Підключіть зовнішній пристрій, наприклад телевізійну приставку, програвач DVD або Blu-ray. Відповідно до наведеного нижче рисунка з'єднайте роз'єм **HDMI OUT** на пристрої та роз'єм **HDMI IN** на телевізорі.
- 2 Підключіть кабель HDMI до роз'єму **HDMI™ ► TV (eARC / ARC)** ззаду пристрою та до роз'єму **HDMI IN (ARC)** на телевізорі.



- 3 Натискайте кнопку **Функція** B декілька разів до появи на дисплеї **"OPT/HDMI ARC"**.



- 4 Після правильного підключення зовнішнього пристрою до виробу ви зможете слухати звук з пристрою.

### ✓ Примітка

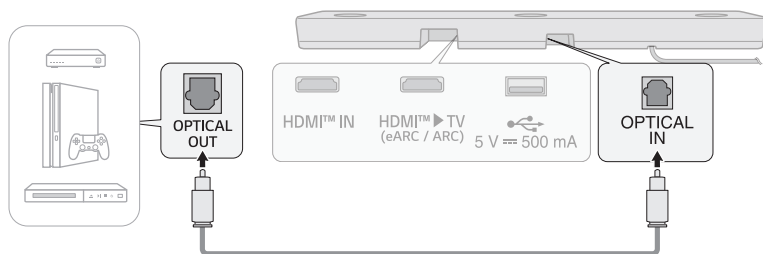
- Залежно від специфікацій підключеного телевізора звук може не виводитися. Зовнішній пристрій рекомендується підключати безпосередньо до цього пристрою. (→ Див. "Підключення зовнішнього пристрою по HDMI A" на сторінці 35.)


## Підключення оптичним кабелем

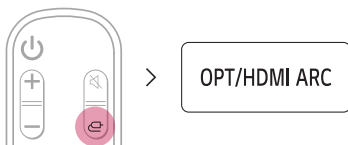
Підключіть телевизор та зовнішній пристрій (ігрову консоль, DVD-програвач тощо) оптичним кабелем і насолоджуйтесь глибоким та насиченим звучанням.

### Підключення зовнішнього пристрою оптичним кабелем

- 1 Підключіть оптичний кабель до роз'єму **OPTICAL IN** ззаду виробу і до роз'єму **OPTICAL OUT** на вашому зовнішньому пристрої (наприклад телевізорі або програвачі Blu-ray), як показано на рисунку.



- 2 Натискайте кнопку **Функція**  декілька разів до появи на дисплеї "OPT/HDMI ARC".



- 3 Після правильного підключення зовнішнього пристрою до виробу на дисплеї відображається "OPT".

# Використання виробу в якості аудіосистеми

## Підключення по Bluetooth

Ви можете програвати музичні файли, які зберігаються на пристрої **Bluetooth**, або запускати музичні додатки для прослуховування музики за допомогою цього виробу.

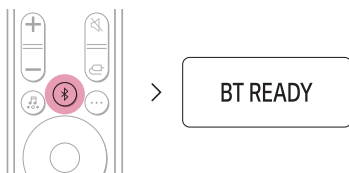
### Спочатку перевірте наступне.

- Пристрої **Bluetooth**, які підключаються до цього виробу, повинні мати наступні специфікації:
  - Технологія **Bluetooth 5.1**
  - Кодек: SBC, AAC
- Кроки з підключення пристрою до виробу можуть відрізнятися залежно від типу та моделі пристрою **Bluetooth**. Для отримання додаткової інформації щодо підключення пристрою див. посібник користувача зовнішнього пристрою.

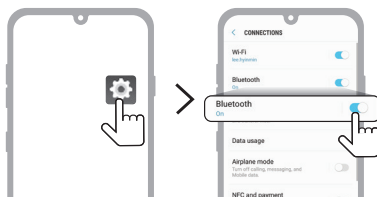
Виберіть [**Bluetooth**] на вашому смартфоні в меню **Налаштування**.

Елементи меню налаштування можуть відрізнятися залежно від виробника та моделі смартфона.

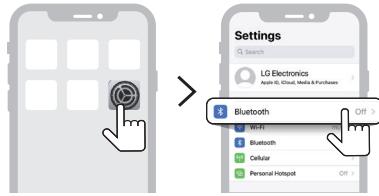
- 1 Увімкніть виріб.
- 2 Натисніть кнопку **Поєднання Bluetooth** . Практично одразу ви побачите "BT READY" на дисплеї.



- 3 Натисніть кнопку **Налаштування**  /  на вашому смартфоні і виберіть **Bluetooth**.



(Телефон з Android)

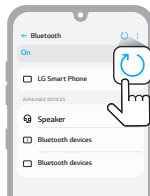


(iPhone)

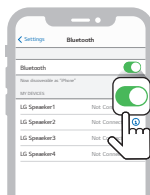
- 4 Увімкніть функцію **Bluetooth**. (🔌 **Вимк.** > 🔌 **Увімк.**)
- 5 На смартфоні ви побачите список пристроїв, доступних для підключення. Знайдіть та виберіть «LG\_Speaker\_S80TR\_XXXX».



- 6 Після підключення виробу до вашого смартфона по **Bluetooth** інформація на дисплеї буде змінюватися в такій послідовності: "**PAIRED**" (Підключено) → "**Назва підключеного пристрою Bluetooth**" → "**BT**" (Готовність до використання).
- 7 Якщо ви не знаходите виріб "LG\_Speaker\_S80TR\_XXXX", натисніть кнопку **Оновити** (🔄) у верхній правій частині екрана на телефоні з Android, або вимкніть та увімкніть **Bluetooth** на iPhone.



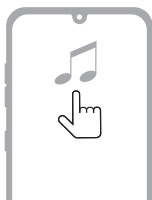
(Телефон з Android)



(iPhone)



- 8 Запустіть додаток "Музика" і слухайте музику на смартфоні.



---

✓ **Примітка**

- Чим ближче пристрій **Bluetooth** знаходиться від виробу, тим кращим буде підключення.
  - Якщо ви натиснули кнопку **П'єднання Bluetooth** (📶) на виробі і вибрали "**BT**", але не можете підключитися до пристрою **Bluetooth**, ви побачите на дисплеї текст "**BT READY**". Перевірте стан пристрою **Bluetooth**.
  - Під час використання **Bluetooth** необхідно встановити гучність на придатний рівень.
  - В назві **Bluetooth** цього виробу "LG\_Speaker\_S80TR\_XXXX" частина "XXXX" складається з чотирьох випадкових цифр та літер.
-

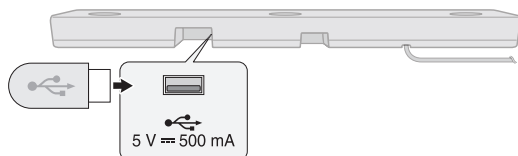
# Підключення USB-накопичувача

Підключіть USB-накопичувач із музичними файлами до виробу і насолоджуйтесь якісним звучанням.

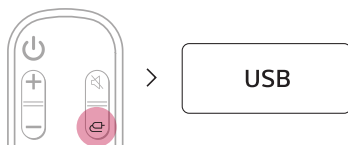
## Підключення USB-накопичувача до виробу


**1** Вставте USB-накопичувач в порт **USB** ззаду виробу.

- Цей виріб не може відтворювати музику з пристроїв, підключених через USB-концентратор або кабель USB.
- Цей виріб неможливо підключити до USB-накопичувача, MP3-програвача з USB або кардридера, для яких потрібне встановлення драйверів.



**2** Натисніть кнопку **Функція**  декілька разів до появи на дисплеї **"USB"**.



**3** Після правильного підключення USB-накопичувача до виробу на дисплеї відображається кількість музичних файлів на USB-накопичувачі. Натисніть кнопку **Відтворення/Пауза**  на пульті для прослуховування музики.

### ✓ Примітка

- Рекомендується придбати окремий пазово-штекерний перехідник USB, щоб простіше підключати пристрої USB.
- Придбайте перехідник USB із кабелем-подовжувачем USB 2.0.
- На USB-накопичувачах великої ємності перегляд файлів може займати декілька хвилин.
- Компанія LG Electronics не несе відповідальності за втрату будь-яких даних. Завжди створюйте резервну копію даних на вашому USB-накопичувачі, щоб звести можливість втрати даних до мінімуму.
- Підтримуються лише формати FAT16/FAT32/NTFS. Формат exFAT не підтримується.
- Порт USB на цьому пристрої можна використовувати лише для відтворення мультимедійних файлів. Заряджати зовнішні пристрої за допомогою порту USB неможливо.

## Підтримувані USB-накопичувачі

- MP3-плеєри
- Флеш-MP3-плеєри
- USB-флешки
- USB 2.0

Цей виріб може не розпізнавати окремі USB-накопичувачі.

## Специфікації файлів, доступних для відтворення

Розширення файлу	Частота дискретизації / Бітрейт
MP3	32 кГц - 48 кГц / 8 кбіт/с - 320 кбіт/с
AAC	32 кГц - 48 кГц / 8 кбіт/с - 320 кбіт/с
OGG	32 кГц - 48 кГц / 64 кбіт/с - 320 кбіт/с

Розширення файлу	Частота дискретизації
FLAC (16 біт/24 біт)	32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц, 88,2 кГц, 96 кГц, 176,4 кГц, 192 кГц
WAV (16 біт/24 біт)	32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц, 88,2 кГц, 96 кГц, 176,4 кГц, 192 кГц

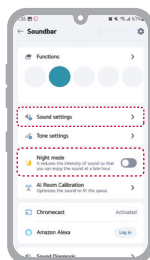
- Кількість файлів для програвання: До 2000
- Максимальна кількість папок: До 200
- Цей виріб не може відтворювати файли, захищені DRM (Digital Rights Management: керування цифровими правами).
- Цей виріб не може програвати відеофайли з USB-накопичувача.

# Використання додатка LG ThinQ

## Керування функціями пристрою

Відкрийте **додаток LG ThinQ**. Ви можете встановити [Sound Effect] та [Night Time] і налаштувати рівень кожного динаміка без пульта дистанційного керування.

Торкніться кнопки **Налаштування**  на першому екрані, щоб змінити налаштування саундбара.



## Використання калібрування кімнати за допомогою ШІ

Ця технологія дозволяє аналізувати звук, що надходить від виробу, і точно налаштувати параметри звуку. Зверніть увагу, що після запуску AI Room Calibration виріб може працювати гучніше, ніж очікувалося.



### ✓ Примітка

- Окремі меню можна додати на головний екран, щоб зручніше користуватися ними.

## Спочатку перевірте наступне.

- Зверніть увагу, що деякі функції, специфікації, додатки, сервіси та/або контент («Функції») можуть бути недоступними в деяких країнах. Функції можуть відрізнятись в залежності від країни та змінюватися без попередження. Функції можуть бути недоступними на деяких мовах. Щоб дізнатися статус сервісів за країнами, відвідайте [lg.com](https://lg.com).

## | Сумісно з Google Асистентом

Керуйте своїм пристроєм лише голосом за допомогою Google Assistant.

Якщо ви маєте пристрій із підтримкою Google Assistant із Google Cast, ви можете додати цей пристрій у додаток Google Home. Ви зможете відтворювати, перемотувати або зупиняти музику і змінювати гучність — просто попросіть Google Assistant.

### Вимоги

- Пристрій з підтримкою Google Асистента (продається окремо)
- Цей пристрій повинен бути підключений до Інтернету.
- Цей пристрій повинен бути зареєстрований в додатку **Google Home**.



## Використання Google Cast™

Ви можете прослуховувати свою улюблену музику на цьому виробі за допомогою сотень додатків із підтримкою Google Cast на вашому телефоні, планшеті або ноутбучі.



Просто натисніть кнопку **Трансляція** в одному з відомих вам додатків. Завантажень або входу в систему не знадобиться. Користуйтеся своїм телефоном для пошуку, відтворення, встановлення на паузу та зміни гучності з будь-якої точки вашого дому.

Для отримання додаткової інформації про Google Cast, включаючи перелік додатків із підтримкою Google Cast, з яких можна виконувати трансляцію, завітайте на [g.co/cast/audio](https://g.co/cast/audio)

Для налаштування конфігурації з декількох кімнат із іншими динаміками з підтримкою Google Cast завантажте додаток **Google Home**.

# Підтримка Apple AirPlay

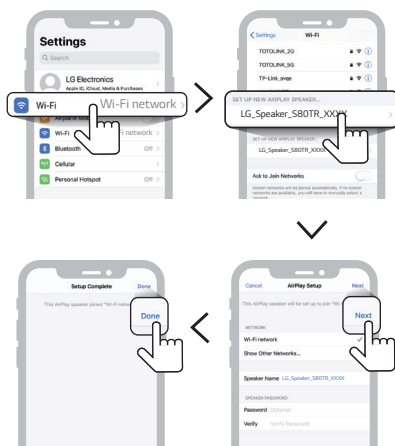
Цей виріб дозволяє слухати музику з вашого пристрою з iOS через AirPlay.

## ✓ Примітка

- Переконайтеся, що цей виріб і ваш пристрій з iOS підключені до однієї мережі Wi-Fi.
- Переконайтеся, що на вашому пристрої з iOS встановлена версія iOS 11.4 або новіша.
- Для потокової передачі музики на декілька динаміків потрібні динаміки з підтримкою AirPlay 2.

## Налаштування мережі Wi-Fi з пристроєм з iOS

- 1 Увімкніть виріб натисканням кнопки **Живлення** (🔌).
- 2 На пристрої з iOS виберіть **Налаштування** і потім **Wi-Fi**.
- 3 Виберіть "LG\_Speaker\_S80TR\_XXXX" в розділі **ВСТАНОВИТИ НОВИЙ ДИНАМІК AIRPLAY**.
- 4 Переконайтеся, що вибрали свій домашній маршрутизатор. На цьому етапі можна змінити назву виробу та встановити пароль. Після завершення налаштування виберіть **Далі**.
- 5 Виберіть **Готово**.



## Потокова передача музики через AirPlay

### Із Центру керування:

- 1 Відкрийте Центр керування на вашому пристрої з iOS.
- 2 Натисніть AirPlay (📶).
- 3 Виберіть вибір для прослуховування музики. Можна вибрати один або більше динаміків із підтримкою AirPlay 2.

### Із додатка музичного програвача:

- 1 Відкрийте додаток музичного програвача.
- 2 Натисніть AirPlay (📶).
- 3 Виберіть вибір для прослуховування музики. Можна вибрати один або більше динаміків із підтримкою AirPlay 2.



Apple®, AirPlay®, iPad®, iPad Air®, iPad Pro® та iPhone® є торговими марками Apple Inc., зареєстрованими в США та інших країнах.

Використання значка "Works with Apple" означає, що аксесуар був розроблений для роботи спеціально із вказаною на значку технологією і сертифікований розробником на відповідність стандартам робочих характеристик Apple.

Для керування цим динаміком із підтримкою AirPlay 2 потрібна iOS 11.4 або новіша.

## | Spotify Connect

Використовуйте свій телефон, планшет або комп'ютер в якості пульта керування для Spotify. Подивіться інструкції на [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect).



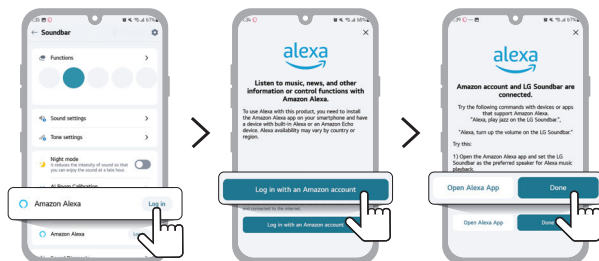
Програмне забезпечення Spotify регулюється ліцензіями третіх осіб, доступними за цією адресою: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

## Підтримка Alexa

Alexa дозволяє керувати цим виробом за допомогою голосу, промовляючи команди в пристрій із вбудованою службою Alexa. Пристрій із вбудованою службою Alexa продається окремо.

### Процес налаштування Alexa

Запустіть **додаток LG ThinQ** і натисніть кнопку **amazon alexa** на першому екрані, після чого дотримуйтесь інструкцій.



### Як використовувати Alexa

- **Пояснення цільового пристрою:** За допомогою пристроїв із вбудованою службою Alexa (наприклад, Amazon Echo), можна попросити Alexa включити музику на вашому [S80TR]. Наприклад, "Alexa, увімкни джаз на [LG S80TR Soundbar]".
- **Улюблений динамік:** Ви можете налаштувати один чи більше динаміків в якості спеціальних пристроїв в групі Smart Home для програвання музики. Динаміки можна налаштувати в додатку Alexa.
- **Трансляція музики з додатка Alexa:** Ви можете керувати відтворенням музики на вашому [S80TR] дистанційно з додатка Alexa.

Amazon, Alexa та всі відповідні логотипи є торговими марками Amazon.com, Inc. або її партнерів.

#### ✓ Примітка

- Ця послуга надається компанією Amazon і може бути припинена в будь-який час. Компанія LG не несе відповідальності за доступність послуги.
- Екран додатка Amazon Alexa може змінюватися без попередження.
- Ця функція може бути недоступною в деяких країнах.
- Для отримання додаткової інформації відвідайте веб-сайт  
- <https://www.amazon.com/gp/help/customer/display.html?nodeId=202207000>



# Кріплення виробу на стіну

## I Перевірка перед монтажем на стіну

Цей виріб та бездротові задні динаміки можна закріпити на стіну.

Під час кріплення виробу та бездротових задніх динаміків на стіну дотримуйтесь наступних інструкцій.

### Спочатку перевірте наступне.

- Після закріплення виробу на стіні може бути складно підключати зовнішні пристрої та кабелі. Спочатку підключіть зовнішній пристрій до виробу відповідним кабелем, а потім закріплюйте виріб на стіну.
- Під час кріплення виробу на стіну враховуйте наступні зауваження. В процесі встановлення можливе пошкодження виробу або травмування.
  - Не кладіть жодних предметів зверху закріпленого на стіні виробу.
  - Надійно прикріпіть виріб до стіни гвинтами таким чином, щоб виключити його падіння.
  - Переконайтеся, що до нього не можуть дістатися діти. Якщо закріплений на стіні виріб тягнути або трясти, він може впасти.
- Зверху виробу також розташовані динаміки. Під час встановлення виробу під телевізором залишайте 10 см між виробом та низом телевізора.
- Під час збирання переконайтеся в наявності усіх гвинтів з комплекту постачання. Якщо гвинти не затягнути повністю, пристрій може нахилитися чи перекинутися і травмувати людей. Якщо гвинти затягувати з надмірним зусиллям, вони можуть випасти внаслідок порушення гвинтового з'єднання.

## Компоненти для кріплення виробу

Саундбар



Настінний кронштейн



Гвинти саундбара



Шаблон для встановлення  
настінного кронштейна



## Продається окремо

---

Гвинти кронштейна



Дюбелі



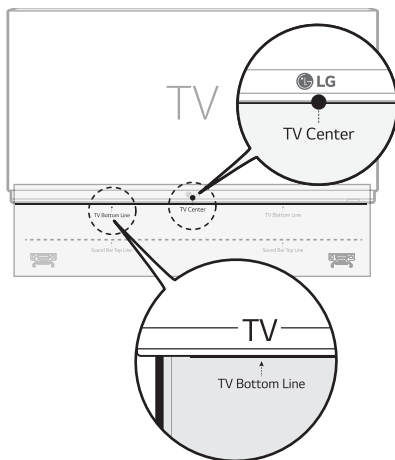
---

### ✓ Примітка

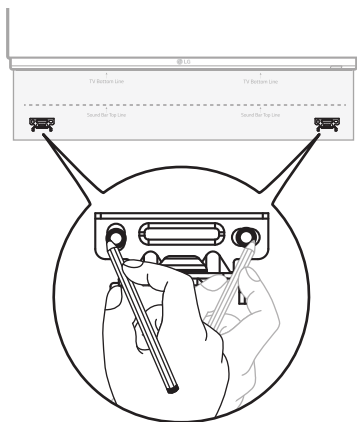
- Гвинти і дюбелі для монтажу виробу не входять у комплект поставки. Ми рекомендуємо використовувати Hilti (HUD-1 6 x 30).
-

## Кріплення виробу на стіну

- 1 Знайдіть шаблон для встановлення настінного кронштейна в упаковці виробу. Закріпіть два шаблони для встановлення настінного кронштейна, щоб вони сумістилися в один шаблон.
- 2 Сумістіть "TV Bottom Line" на шаблоні з нижньою частиною телевізора, і закріпіть шаблон на стіні. Сумістіть центр закріпленого на стіні телевізора із позначкою "TV Center" на шаблоні.

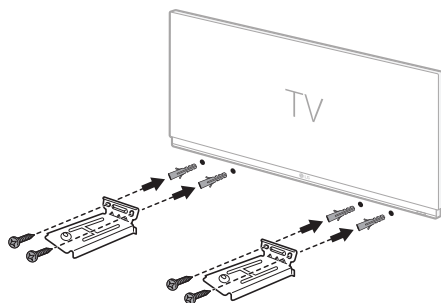


- 3 Ручкою позначте на шаблоні отвори для гвинтів в місцях встановлення настінних кронштейнів.

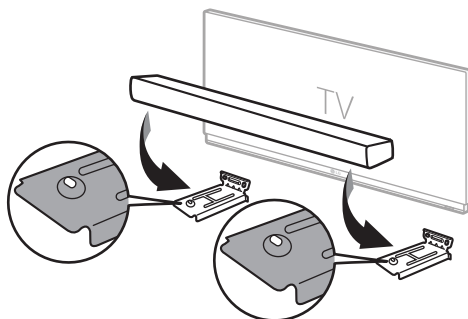


- 4 Просвердліть отвори для гвинтів в позначених на шаблоні місцях.
- 5 Зніміть шаблон зі стіни.

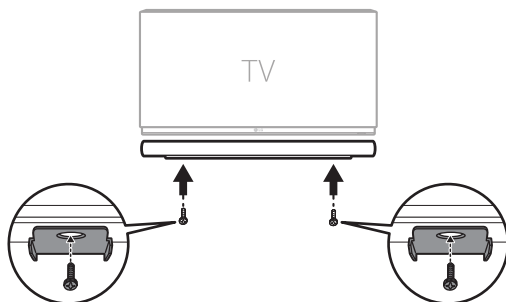
- 6** Надійно закріпіть кронштейни на стіну за допомогою дюбелів та гвинтів.



- 7** Встановіть виріб на кронштейни. Встановіть виріб на кронштейни таким чином, щоб отвори для гвинтів знизу виробу сумістилися з отворами для гвинтів на настінному кронштейні.



- 8** Міцно закріпіть виріб на настінні кронштейни гвинтами з комплекту постачання.



# Правила техніки безпеки

## Техніка безпеки та нормативні вимоги



**УВАГА**  
**НЕБЕЗПЕКА УРАЖЕННЯ  
ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ  
НЕ ВІДКРИВАТИ**



**УВАГА!** ЩОБ УНИКНУТИ УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ, НЕ ЗНИМАЙТЕ КРИШКУ (ЧИ ЗАДНЮ ЧАСТИНУ). ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ САМОСТІЙНИЙ РЕМОНТ. ЗВЕРТАЙТЕСЯ ДО СЛУЖБИ СЕРВІСНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ.



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



Знак оклику в рівносторонньому трикутнику призначений для того, щоб попередити користувача про наявність важливих вказівок з експлуатації й обслуговування в документації, що додається до виробу.

### ПОПЕРЕДЖЕННЯ:

- ЩОБ УНИКНУТИ ПОЖЕЖИ ЧИ УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ, ЗАХИЩАЙТЕ ВИРІБ ВІД ПОТРАПЛЯННЯ КРАПЕЛЬ ДОЩУ АБО ВОЛОГИ.
- Забороняється встановлювати виріб в обмеженому просторі, наприклад у книжковій шафі або подібних меблях.

### УВАГА!

- Не використовуйте поруч із виробом високовольні пристрої. (Наприклад електричні мухобійки). Електричний розряд може пошкодити виріб.
- Забороняється розташовувати на виробі джерела відкритого полум'я, такі як запалені свічки.
- Не допускається перекривання вентиляційних отворів. Установка виробу повинна відбуватися відповідно до інструкцій виробника. Прорізи та отвори в корпусі призначені для вентиляції, що забезпечує належні робочі умови й оберігає від перегрівання. У жодному разі не ставте виріб на ліжко, 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.
- Не допускайте потрапляння вологи (водяних крапель або бризок) на виріб, і не ставте на нього предмети, заповнені рідиною, наприклад, вази.
- Інформація про знаки безпеки, зокрема відомості про виріб і параметри живлення, міститься на головній етикетці, розташованій на нижній або будь-якій іншій стороні виробу.
- Не дозволяйте дітям просувати руки або сторонні предмети в отвір фазоінвертора\* акустичної системи.

- \*Фазоінвертор акустичної системи: Отвір в корпусі акустичної системи для підвищення якості звучання низьких частот. (корпус)

### **УВАГА: шнур живлення**

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

Детальні вимоги див. на сторінці технічних характеристик цього посібника.

Не перевантажуйте стінові розетки. Перевантажені, незакріплені або ушкоджені стінові 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 виробу, та, якщо його зовнішній вигляд свідчить про пошкодження або зношення, від'єднайте його, припиніть використання виробу та замініть шнур живлення його точним аналогом, звернувшись до авторизованого сервісного центру.

Бережіть шнур живлення від фізичного і механічного ушкодження, не допускайте сплутування, заломлення, затискання, заземлення дверима, не наступайте на шнур. Ретельно перевіряйте стан вилок, розеток та місця з'єднання шнура з виробом.

### **Для моделей з використанням адаптера**

Використовуйте лише адаптер змінного струму, що входить до комплекту цього виробу. Не слід використовувати блок живлення від іншого пристрою або виробника. Використання іншого шнура живлення чи блока живлення може призвести до пошкодження виробу та скасування гарантії.

### **Для моделей, в яких застосовується батарея**

Даний прилад обладнаний замінною батарейкою або акумулятором.

**УВАГА!** У випадку використання батарей неправильного типу виникає небезпека пожежі або вибуху.

### **Для моделей з вбудованою батареєю**

Не зберігайте та не транспортуйте виріб в умовах тиску нижче 11,6 кПа та на висоті над рівнем моря вище 15 000 м.

- Встановлення батарей неправильного типу може призвести до відміни гарантії (наприклад, у випадку деяких типів літєвих батарей);
- Утилізація батарей у вогні чи гарячій печі, або механічне подрібнення чи різання батарей може призвести до вибуху;
- Зберігання батарей за надзвичайно високих температур навколишнього середовища може призвести до вибуху або витоку займистої рідини або газу;
- Вплив на батарею надзвичайно низького тиску повітря може призвести до вибуху або витоку займистої рідини або газу.

### **Символи**

~ : Змінний струм.

— : Постійний струм.

□ : Це обладнання класу II.

⏻ : Режим очікування.

⏻ : Живлення ввімкнене.

⚡ : Небезпечна напруга.

# Запобігання неправильному використанню пристрою

Для запобігання неправильному використанню пристрою ознайомтеся із наведеною нижче інформацією.

## Застереження щодо встановлення пристрою

---

- Не встановлюйте пристрій на нестійкій або вібруючій поверхні, такій як полиця, яка тремтить, або похилій поверхні. Установлюйте пристрій на стійкій та рівній поверхні.
  - Інакше пристрій може впасти чи перекинутися й травмувати людей.
  - Якщо пристрій встановити на нестійкій поверхні, він може не працювати належним чином.
- Якщо пристрій встановлюється у меблі чи на полицю, переконайтеся, що передня нижня частина пристрою не видається. Завжди використовуйте предмет меблів чи полицю, які відповідають розміру пристрою.
  - Інакше пристрій може втратити рівновагу та впасти, що призведе до травмування або пошкодження пристрою.
- Установлюйте пристрій у безпечному місці. Інакше дитина може вдаритися об край пристрою й травмуватися.
- Для забезпечення належної роботи встановлюйте пристрій у місці без електромагнітних перешкод.
- Якщо пристрій установлюється в місці, яке не відповідає загальним вимогам використання, можуть виникати неочікувані проблеми з якістю. Тому перед установленням пристрою в подібних місцях зверніться до сервісного центру.
- Уникайте розміщення пристрою в місцях, де температура зависока (більша за 40 °C) чи занижка (нижча за 5 °C), або в місцях з високою вологістю.
- Уникайте місць, які піддаються впливу прямих сонячних променів або теплоти, наприклад, поблизу від нагрівача. Не використовуйте та не тримайте займисті спреї чи інші речовини поблизу від пристрою.
  - Інакше виникає ризик вибуху або пожежі.
- Не встановлюйте пристрій у місцях з надмірною кількістю вологи, пилу чи сажі.
  - Інакше можливе займання або ураження електричним струмом.
- Не встановлюйте пристрій у вузькому місці, наприклад, всередині книжної полиці, де немає достатньої вентиляції. Не накривайте пристрій скатертиною або шторою.
  - Інакше температура пристрою може зрости, що призведе до поломки або займання.
- Підключайте штекер живлення пристрою до легко доступної розетки.
  - У разі виникнення пожежі чи інших проблем із пристроєм, ви повинні мати змогу швидко від'єднати штекер живлення.
- Не підключайте декілька пристроїв до однієї розетки живлення одночасно.
  - Інакше це може призвести до перегрівання та займання.



## Застереження щодо використання пристрою

---

- Не підіймайте та не переміщуйте пристрій під час його роботи.
  - Інакше пристрій може зламатися.
- Під час переміщення пристрою від'єднуйте кабель живлення та всі кабелі, підключені до пристрою.
  - Інакше можливе займання або ураження електричним струмом.
- Якщо ви помітили дим чи дивний запах, негайно припиніть використання пристрою. У такому випадку негайно вимкніть живлення пристрою, від'єднайте штекер живлення та зверніться до сервісного центру.
  - Використання пристрою в такому стані може призвести до займання або ураження електричним струмом.
- Не встромляйте у пристрій металеві предмети, такі як монети чи шпильки для волосся, або займісті предмети, такі як папір чи сірники. Забороніть дітям робити це.
  - Інакше пристрій може зламатися.
- Якщо у пристрій потрапили сторонні субстанції, від'єднайте штекер живлення й зверніться до сервісного центру.
- Не ставте важкі предмети зверху пристрою.
  - Інакше пристрій може перекинутися або впасти і травмувати людей.
- Не дозволяйте дітям висіти на пристрої чи залізати на нього.
  - Інакше пристрій може перекинутися або впасти і травмувати людей. Забороніть дітям робити це.
- Від'єднайте штекер живлення під час грози.
  - Інакше можливе займання пристрою.
- Не встановлюйте зверху пристрою ємності з рідинами, такі як вази, горщики, косметичні чи лікарські засоби.
  - Інакше можливе займання, ураження електричним струмом або травмування внаслідок падіння тощо.
- Надійно приєднайте штекер живлення. Не використовуйте пристрій у мережі з напругою, яка відрізняється від номінальної напруги, що вказана на пристрої.
  - Ненадійне з'єднання може призвести до пожежі.
- Не встромляйте електричні провідники, такі як палички для їжі, у паз на іншому боці пристрою, коли штекер живлення підключений до розетки. Не торкайтеся штекера живлення одразу після його відключення від розетки.
  - Інакше можливе ураження електричним струмом.
- Тримайте штекер живлення сухими руками.
  - Інакше можливе ураження електричним струмом.
- Не переміщуйте та не штовхайте пристрій, утримуючи кабель, наприклад, кабель живлення.
  - Кабель може пошкодитися та викликати поломку, або призвести до займання чи ураження електричним струмом.
- Під час від'єднання кабелю від пристрою тримайтеся за штекер на кінці кабелю. Не тримайтеся за сам кабель.
  - Інакше можливе травмування, або пристрій може впасти та зламатися.
- Не тримайте пристрій у місці, що піддається впливу теплоти, наприклад, біля нагрівача.
  - Інакше можливе займання чи несправність пристрою.

- Не розбирайте, не змінюйте конструкцію пристрою і не ремонтуйте його.
  - Інакше він може зламатися та викликати займання, ураження електричним струмом або травмування.
- Тримайте пластикову обгортку в недоступному для дітей місці.
  - Інакше дитина може задихнутися у пластиковій обгортці.
- Уникайте падіння предметів на пристрій та ударів по пристрою. Уникайте знаходження пристрою в місцях із сильними вібраціями або магнітами.
- Не пошкоджуйте, не змінюйте, не згинайте, не перекручуйте та не нагрівайте кабель живлення.
  - Інакше кабель живлення може пошкодитися і призвести до займання або ураження електричним струмом.
- Коли ви не користуєтесь пристроєм протягом тривалого часу, наприклад, коли ви не вдома, відключайте кабель живлення від розетки.
  - У разі накопичення пилу можливе нагрівання, яке може призвести до ураження електричним струмом або займання внаслідок короткого замикання.
- Не викидайте відпрацьовані батарейки разом із побутовими відходами. Утилізуйте їх окремо.
  - Інакше виникає ризик вибуху або пожежі.
- Не використовуйте поруч із цим пристроєм високовольтні пристрої. (Наприклад, електричні мухобійки.)
  - Електричний розряд може пошкодити пристрій.
- Не торкайтеся штекера живлення одразу після його відключення від розетки.
  - Інакше можливе ураження електричним струмом.
- Підключайте кабель живлення до розетки або подовжувача із заземленням. (Це не стосується пристроїв без заземлення.)
  - Інакше можлива поломка або ураження електричним струмом внаслідок короткого замикання.
- Якщо пристрій має вентиляційний отвір, тривале знаходження пристрою в увімкненому стані може призвести до нагрівання вентиляційного отвору. Не торкайтеся вентиляційного отвору, коли він гарячий. Збільшена температура не є ознакою збою пристрою та не викликає жодних несправностей. Тому ви можете впевнено користуватися пристроєм.
- Не пошкоджуйте кабель живлення, адаптер живлення змінного струму чи штекер живлення. Не ставте важкі предмети зверху кабелю живлення чи адаптера живлення.
  - Інакше можливе займання або ураження електричним струмом.
- У разі виявлення пилу, бруду тощо на контактах штекера живлення, адаптері живлення чи розетці повністю протирайте їх.
  - Інакше можливе займання пристрою.
- За наявності у пристрою кабелю живлення чи адаптера живлення використовуйте лише оригінальні кабелі та адаптери від LG Electronics.
  - Інакше можливе займання або ураження електричним струмом.
- Якщо ви користуєтесь навушниками, не встановлюйте занадто високий рівень гучності та не використовуйте їх протягом тривалого часу. [Це стосується лише моделей із підтримкою навушників]
  - Інакше можливе порушення здатності слуху.
- Програмне забезпечення цього пристрою можна оновлювати. Під час оновлення програмного забезпечення не вимикайте живлення пристрою. Після завершення оновлення живлення пристрою вимикається автоматично.
  - Вимикання живлення пристрою під час оновлення програмного забезпечення може призвести до несправності пристрою.

### **Наступна інформація стосується лише моделей із пультом дистанційного керування**

- Не дозволяйте дітям користуватися пультом. Тримайте пульт в недоступному для дітей місці.
- Не дозволяйте дітям класти пульт до рота. Слідкуйте, щоби дитина не проковтнула кришку або батарейку пульта. Якщо дитина проковтнула якийсь із компонентів, негайно зверніться до лікаря.
- Слідкуйте, щоби діти не наступали на кришку пульта та не травмувалися.
- Для забезпечення надійної роботи пульта прибирайте перешкоди між пристроєм та пультом.

### **Наступна інформація стосується лише моделей, в яких використовуються оптичні диски**

- Не встромляйте руки у привід диска та не витягуйте диск із зусиллям.
- Слідкуйте, щоби діти не встромляли свої руки у привід диска.

### **Наступна інформація стосується лише моделей із підтримкою перегляду відео**

- Утримайтеся від перегляду відео в 3D, якщо ви не виспалися або після прийому алкогольних напоїв.
  - Окремі відео в 3D можуть дивувати чи хвилювати людей.
- Якщо під час перегляду відео виникає будь-який з наступних симптомів, негайно припиніть перегляд та відпочиньте.
  - Якщо будь-який з таких симптомів зберігається, зверніться до лікаря. Запаморочення, відчуття печіння в очах або на обличчі, несвідомі рухи, спазм, затьмарення свідомості, сплутаність свідомості, дезорієнтація, нудота.
- У вас може виникнути такий симптом, як судомний напад, коли ви дивитесь на певне зображення у відео або грі, чи відео з певною послідовністю або спалахами світла. Якщо у вас чи будь-кого з ваших родичів була чи присутня епілепсія або судомні напади, проконсультуйтеся з лікарем перед переглядом.
- Під час перегляду відео в 3D прибирайте крихкі чи травмонебезпечні предмети поблизу вас.
  - Якщо ви переплутаєте відео в 3D із реальністю або різко поворухнетесь, ви чи ваші родичі біля вас можуть травмуватися, або ви можете пошкодити розташовані поряд речі.

## **Застереження щодо очищення пристрою**

---





- Не розпилюйте воду безпосередньо на пристрій під час очищення.
  - Інакше можливе займання або ураження електричним струмом.
- Під час очищення пристрою спочатку відключіть кабель живлення й протріть поверхню пристрою сухою ганчіркою. Не використовуйте хімічні засоби чи засоби для чищення, щоби очистити пристрій. Вони можуть зіпсувати поверхню пристрою або видалити фарбу з нього (бензол, спирт тощо).


# Перед повідомленням про несправність виробу

## Пошук і усунення несправностей

Якщо під час використання виробу у вас виникають наступні проблеми, виконайте декілька перевірок. Ці проблеми можуть не бути наслідком неполадок.

### Загальні помилки

Проблема	Рішення
Виріб не працює належним чином	<ul style="list-style-type: none"><li>Відключіть кабелі живлення та всі зовнішні пристрої, такі як телевізор, сабвуфер або підсилювач від виробу, і потім знову підключіть їх.</li><li>Після скидання налаштувань виробу знову підключіть свій смартфон та Wi-Fi. (→ Див. "Підключення до пристрою за допомогою додатка LG ThinQ" на сторінці 16.) (Зверніть увагу, що попередні налаштування виробу можуть бути втрачені.)</li></ul>
Не вмикається живлення	<ul style="list-style-type: none"><li>Чи підключений шнур живлення до розетки належним чином?<ul style="list-style-type: none"><li>Підключіть шнур живлення до розетки належним чином.</li></ul></li></ul>
Немає звуку	<ul style="list-style-type: none"><li>Установлено мінімальний рівень гучності?<ul style="list-style-type: none"><li>Натисніть кнопку <b>Гучність</b>   на пульті для збільшення гучності.</li><li>Якщо використовується зовнішній пристрій, такий як телеприставка, портативний пристрій або пристрій <b>Bluetooth</b>, відрегулюйте гучність на зовнішньому пристрої.</li></ul></li><li>Чи активовано функцію приглушення звуку?<ul style="list-style-type: none"><li>Якщо на дисплеї відображається "<b>MUTE</b>", активна функція вимикання звуку. Натисніть кнопку <b>Вимкнути звук</b>  для вмикання звуку.</li></ul></li><li>Чи вибрана правильна функція виробу відповідно до підключеного зовнішнього пристрою?<ul style="list-style-type: none"><li>Натисніть кнопку <b>Функція</b>  для перевірки, що вибрана правильна функція.</li></ul></li></ul>
Немає звуку від сабвуфера	<ul style="list-style-type: none"><li>Чи виріб правильно підключений до бездротового сабвуфера?<ul style="list-style-type: none"><li>Якщо світлодіод ззаду бездротового сабвуфера блимає зеленим або горить червоним кольором, сабвуфер не підключений. Коли підключення встановлене, світлодіод горить зеленим кольором. Повторно підключіть виріб до бездротового сабвуфера. (→ Див. "Підключення виробу" на сторінці 6.)</li></ul></li></ul>

<p><b>Пульт дистанційного керування не працює належним чином</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Під час використання пульта спрямовуйте його на передню частину виробу.</li> <li>• Використовуйте пульт в радіусі 7 метрів навколо виробу.</li> <li>• Замініть батарейки новими, за необхідності.</li> </ul>
<p><b>Функція автоматичного живлення не працює</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Перевірте підключення до зовнішніх пристроїв (наприклад, телеприставки, портативного пристрою або пристрою <b>Bluetooth</b>).</li> </ul>
<p><b>LG Sound Sync не працює</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Перевірте, чи підтримує ваш телевізор функцію LG Sound Sync.</li> <li>• Перевірте, чи телевізор правильно підключений до виробу оптичним кабелем. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Натисніть кнопку <b>Налаштування</b> на пульті телевізора, щоб перевірити, чи функція [LG Sound Sync] увімкнена.</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>Низька гучність звуку виробу</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Перевірте наступне і змініть налаштування відповідним чином. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Запустіть <b>додаток LG ThinQ</b>, торкніться [Налаштування звуку] на першому екрані й змініть функцію [DRC] на [Викл.] у меню [Вихід звуку].</li> <li>- Коли виріб підключений до телевізора, натисніть кнопку <b>Налаштування</b> на пульті телевізора, виберіть меню [Динамік] і змініть налаштування для [Вихід цифрового звуку] з [PCM] на [АВТО] або [ЦИФРОВИЙ ПОТІК].</li> <li>- Якщо виріб підключений до пристрою програвання, такого як програвач DVD або Blu-ray, перейдіть в меню налаштування підключеного пристрою. Змініть налаштування [Вихід цифрового звуку] з [PCM] на [ОСНОВНИЙ ПРОХІДНИЙ] або [ЦИФРОВИЙ ПОТІК]. Встановіть [DRC] підключеного пристрою на [ВИКЛ.].</li> <li>- Якщо на виробі ввімкнений нічний час, вимкніть його. Для цього натисніть кнопку <b>Налаштування</b>  і <b>Ліворуч/Праворуч</b>, а потім <b>Вгору/Вниз</b>.</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>Виріб не розпізнає USB-накопичувач</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Виріб може не підтримувати формат файлів USB-накопичувача. Відформатуйте USB-накопичувач і підключіть його знову. Під час форматування див. формати USB-накопичувача, які підтримує виріб, та вибирайте відповідний формат. (→ Див. «Підключення USB-накопичувача» на сторінці 42.)</li> </ul>
<p><b>Пристрій Bluetooth неможливо поєднати</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Натисніть кнопку налаштування на пристрої <b>Bluetooth</b> і перевірте, що функція <b>Bluetooth</b> увімкнена. Якщо функція <b>Bluetooth</b> увімкнена, вимкніть її, увімкніть і повторіть спробу.</li> <li>• Приберіть усі перешкоди між виробом та пристроєм <b>Bluetooth</b>.</li> <li>• Поєднання (підключення) <b>Bluetooth</b> може не працювати належним чином в залежності від типу пристрою <b>Bluetooth</b> та оточуючих умов.</li> </ul>

## Помилки підключення до мережі

---

Проблема	Рішення
<b>Виріб не підключається до додатка LG ThinQ</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Підключення може погіршитися за наявності перешкод від інших електричних приладів, які продукують радіохвилі, таких як мікрохвильові печі та медичне обладнання. Встановлюйте цей виріб на відстані 1 м від інших домашніх приладів.</li><li>• Вимкніть бездротовий маршрутизатор та увімкніть його знову.</li><li>• Перевірте, що на вашому смартфоні увімкнений Wi-Fi. Стан підключення до Wi-Fi можна подивитися в налаштуваннях смартфона.</li><li>• Перевірте, що виріб та смартфон знаходяться в одній мережі Wi-Fi.</li></ul>


---

---

## Виріб не підключається до мережі Wi-Fi

- Ви вимикали бездротовий маршрутизатор і потім вмикали його знову?
    - Вимкніть виріб і увімкніть його знову.
  - Ви встановили новий бездротовий маршрутизатор?
    - Вам треба знову налаштувати мережеві параметри на виробі. (→ Див. "Підключення до пристрою за допомогою додатка LG ThinQ" на сторінці 16.)
  - Чи змінювали ви налаштування бездротового маршрутизатора?
    - Якщо пароль маршрутизатора містить спеціальні символи (такі як ` ` " " + / \ ; : - \_ ^ & ( ) < > ) чи емотікони, саундбар може не встановити підключення. Пароль рекомендується створювати з комбінації цифр та англійських літер.
    - Тип безпеки бездротового маршрутизатора рекомендується встановлювати на WPA2.
  - Від'єднайте маршрутизатор від живлення і через 10 секунд під'єднайте знов. Після відновлення мережі спробуйте підключитися.
  - Зміна бездротового каналу вашого маршрутизатора може допомогти зменшити перешкоди бездротового зв'язку. (Далі наведені інструкції щодо змінювання бездротового каналу для найпоширеніших маршрутизаторів. Точну і докладну інформацію див. в інструкції з експлуатації свого маршрутизатора.)
    - ❶ Введіть IP-адресу на своєму смартфоні, ПК або MAC, або скористайтеся установочним компакт-диском для переходу на сторінку налаштування маршрутизатора. Це можна зробити лише коли маршрутизатор підключений до мережі по Wi-Fi або мережевим кабелем.
    - ❷ Знайдіть сторінку параметрів бездротової мережі і змініть канал вашої мережі 2,4 ГГц / 5 ГГц. Якщо для каналу вибрано «Авто», вимкніть це налаштування й виберіть конкретний канал.
      - Якщо маршрутизатор працює в діапазоні 2,4 ГГц, 6 канал / 11 канал
      - Якщо маршрутизатор працює в діапазоні 5 ГГц, 48 канал / 149 канал
    - ❸ Збережіть налаштування й перезапустіть бездротовий маршрутизатор.
      - Від'єднайте кабель живлення від маршрутизатора, зачекайте 5 секунд і знову під'єднайте його. Коли маршрутизатор завершить процедуру включення, спробуйте підключитися знову.
-

## Помилки додатків





Проблема	Рішення
Додаток не працює належним чином	<ul style="list-style-type: none"><li>• Під час роботи додатка виникає помилка?<ul style="list-style-type: none"><li>- Перевірте, чи увімкнене живлення виробу.</li><li>- Перевірте, що додаток, який ви намагаєтеся запустити, підтримує операційну систему вашого смартфона. Для перегляду підтримуваних операційних систем відвідайте веб-сайт розробника додатка.</li><li>- Перевірте, чи у вас встановлена остання версія додатка. Знайдіть додаток в Google Play або App Store і перевірте, чи є поряд із назвою кнопка <b>Оновити</b>. Якщо у вас встановлена не остання версія, натисніть кнопку <b>Оновити</b>.</li></ul></li><li>• Якщо проблема не усунена, спробуйте підключитися за допомогою іншого смартфона із встановленим <b>додатком LG ThinQ</b>.</li></ul>
Google Cast не працює належним чином	<ul style="list-style-type: none"><li>• Якщо Google Cast не працює належним чином після встановлення саундбара, ви можете усунути цю проблему у <b>додатком LG ThinQ</b>.<ol style="list-style-type: none"><li>① Переконайтеся, що смартфон підключений до однієї мережі Wi-Fi з телевізором.</li><li>② Установіть та запустіть <b>додатком LG ThinQ</b>.</li><li>③ Після запуску <b>додатком LG ThinQ</b> виконайте наступні кроки для вмикання функції Google Cast.<ul style="list-style-type: none"><li>- Перейдіть до <b>Налаштувань</b>  у верхній правій частині головного екрана → Налаштування Хромкасту (Google Cast) → Увімкнути → Натисніть кнопку Погодитися.</li></ul></li></ol></li></ul>
Вхід в Alexa не працює належним чином	<ul style="list-style-type: none"><li>• Помилка виникає під час вибору входу в Amazon Alexa в <b>додатку LG ThinQ</b>?<ul style="list-style-type: none"><li>- Переконайтеся, що ви встановили додаток LG Soundbar AlexaLoginManager після його завантаження з Google Play або App Store.</li><li>- Переконайтеся, що Інтернет на мобільному телефоні працює належним чином.</li><li>- Переконайтеся, що ви ввели правильні дані облікового запису та пароль для Amazon Alexa.</li></ul></li><li>★ Зверніть увагу, що ця функція може бути обмежена залежно від політики підтримки послуг Amazon у певних країнах.</li></ul>



## Проблеми з бездротовим підключенням

Проблема	Рішення
Наявні радіоперешкоди	<ul style="list-style-type: none"><li>Встановлюйте виріб та бездротовий сабвуфер якомога ближче один до одного.</li><li>Не встановлюйте виріб на металевих меблях.</li><li>Бездротовий зв'язок може не працювати належним чином в місцях із слабким сигналом.</li></ul>
Підключення Bluetooth викликає неполадки або створює шуми	<ul style="list-style-type: none"><li>Ви чуєте шуми або у вас виникають неполадки під час використання <b>Bluetooth</b>?<ul style="list-style-type: none"><li>Уникайте контакту будь-якої частини вашого тіла з приймачем-передавачем пристрою <b>Bluetooth</b> або цього виробу.</li><li>Не встановлюйте пристрій <b>Bluetooth</b> на стіні або в замкненому просторі.</li><li>Приберіть усі перешкоди між виробом та пристроєм <b>Bluetooth</b>.</li><li>Встановлюйте пристрій <b>Bluetooth</b> поряд із цим виробом.</li></ul></li><li>Якщо пристрій <b>Bluetooth</b> знаходиться надто далеко від виробу, <b>Bluetooth</b> може відключатися або можуть виникати неполадки.<ul style="list-style-type: none"><li>Встановлюйте пристрій <b>Bluetooth</b> на відстані 1 м від пристроїв, які працюють на такій самій частоті, що і виріб, наприклад, бездротові маршрутизатори, медичне обладнання та мікрохвильові печі.</li></ul></li></ul>

## Вимикання демонстраційного режиму

Проблема	Рішення
Пульт дистанційного керування не працює	<ul style="list-style-type: none"><li>Текст на дисплеї не змінюється навіть після натискання кнопки <b>Функція</b>  декілька разів?</li><li>На дисплеї ви бачите лише текст "<b>DEMO</b>"?<ul style="list-style-type: none"><li>Можливо, на виробі активований демонстраційний режим. Відключіть кабель живлення від виробу і потім знову підключіть його.</li><li>Якщо пульт дистанційного керування все ще не працює, натисніть кнопку <b>Гучність</b>   на виробі і встановіть гучність на рівень 2, потім натисніть та утримуйте кнопку <b>Функція</b>  протягом близько 5 секунд. Якщо на дисплеї відображається вибрана зараз функція, демонстраційний режим вимкнений.</li></ul></li></ul>

# Додаток

## Технічні характеристики

Загальні параметри	
Вимоги до живлення	Див. головну етикетку.
Споживана потужність	Див. головну етикетку.
	Очікування мережі: 2,0 Вт Очікування: 0,5 Вт
Габаритні розміри (Ш x В x Г)	Прибл. 1000,0 мм x 63,0 мм x 135,0 мм (разом із основою)
Діапазон робочих температур	від 5 °С до 40 °С
Діапазон робочої вологості	від 5 % до 80 % відносної вологості
Живлення на шині даних (USB)	5 В $\equiv$ 500 мА
Доступна частота дискретизації вхідного цифрового аудіосигналу	32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц, 88,2 кГц, 96 кГц, 176,4 кГц, 192 кГц
Підтримувані формати вхідного цифрового аудіосигналу	Dolby Digital, Dobby Digital Plus, Dolby TrueHD, Dolby Atmos, DTS Digital Surround, DTS-HD HRA, DTS-HD MA, DTS:X, PCM

Вхід/вихід	
OPTICAL IN	3,0 В (р-р), (роз'єм підключення оптичного аудіо) × 1
HDMI™ IN	19 контактів (Тип А, роз'єм підключення HDMI™) × 1
HDMI™ ► TV (eARC / ARC)	19 контактів (Тип А, роз'єм підключення HDMI™) × 1 Роздільна здатність 4К підтримується для джерел 4К з HDCP 2.3 (підтримується 4К при 120 Гц (YCbCr 4:2:0)).

Підсилювач (вихід RMS)	
Всього	580 Вт RMS
Передні	45 Вт RMS × 2 (Імпеданс: 4 $\Omega$ , коефіцієнт нелінійних спотворень 10 %)
Центральні	40 Вт RMS (Імпеданс: 4 $\Omega$ , коефіцієнт нелінійних спотворень 10 %)
Верхні (Зверху)	45 Вт RMS × 2 (Імпеданс: 4 $\Omega$ , коефіцієнт нелінійних спотворень 10 %)
Верхній центральний (Зверху)	40 Вт RMS (Імпеданс: 4 $\Omega$ , коефіцієнт нелінійних спотворень 10 %)
Верхні	50 Вт RMS × 2 (Імпеданс: 4 $\Omega$ , коефіцієнт нелінійних спотворень 10 %)
Сабвуфер	220 Вт RMS (Імпеданс: 3 $\Omega$ , коефіцієнт нелінійних спотворень 10 %)

### Безпроводний сабвуфер

Вимоги до живлення	Див. головну етикетку на бездротовому сабвуфері.
Споживана потужність	Див. головну етикетку на бездротовому сабвуфері.
Тип	1 смуга, 1 динамік
Імпеданс	3 Ω
Номінальна потужність	220 Вт RMS
Макс. потужність	440 Вт RMS
Габаритні розміри (Ш x В x Г)	Прибл. 201,7 мм x 407,0 мм x 403,0 мм (разом із основою)

### Система

Бездротова мережа (антена Інтернету)	Підтримуються мережі Wi-Fi 802.11a/b/g/n
--------------------------------------	--

### Бездротові задні колонки (кожна)

Вимоги до живлення	Див. головне маркування на бездротових задніх колонках.
Споживана потужність	Див. головне маркування на бездротових задніх колонках.
Тип	1 смуга, 1 динамік
Імпеданс	4 Ω
Номінальна потужність	50 Вт RMS
Макс. потужність	100 Вт RMS
Габаритні розміри (Ш x В x Г)	Прибл. 100,0 мм x 176,5 мм x 120,0 мм (разом із основою)

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

## | Зареєстровані торгові марки та ліцензії

Всі торгові марки та фірмові назви належать їхнім відповідним власникам.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos і знак у вигляді подвійної літери "D" є зареєстрованими торговими марками компанії Dolby Laboratories Licensing Corporation. Вироблено на підставі ліцензії від Dolby Laboratories. Конфіденційні неопубліковані матеріали. Авторське право © 2012–2021 Dolby Laboratories. Усі права захищено.



Словесний товарний знак і логотипи **Bluetooth**® є зареєстрованими торговими марками, які належать **Bluetooth** SIG, Inc., і які компанія LG Electronics використовує за ліцензією.

Інші торгові знаки та фірмові назви належать їхнім відповідним власникам.



Терміни HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, фірмовий стиль HDMI та логотипи HDMI є торговельними марками або зареєстрованими торговельними марками компанії HDMI Licensing Administrator, Inc.



Для отримання інформації про патенти DTS відвідайте сторінку <http://patents.dts.com>.  
Виготовлено за ліцензією компанії DTS, Inc. або DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X та логотип DTS:X є зареєстрованими торговими марками або торговими марками компанії DTS, Inc. у Сполучених Штатах Америки та інших країнах. © 2023 DTS, Inc. УСІ ПРАВА ЗАСТЕРЕЖЕНО.

## Що потрібно знати про мережеві послуги

Вся інформація, дані, документи, кореспонденція, завантаження, файли, текст, зображення, фотографії, графіка, відео, веб-трансляції, публікації, інструменти, ресурси, програмне забезпечення, код, програми, аплети, віджети, додатки, продукти та будь-який інший контент ("Контент") та послуги і пропозиції ("Послуги"), які надаються третіми особами, надаються в межах виключної відповідальності постачальників послуг, які їх створюють.

Відкликання, видалення або призупинення будь-яких або всіх таких Послуг та Контенту не обмежується, а можливість використання та доступ до Послуг та Контенту, які надаються за допомогою продуктів компанії LG Electronics, можуть змінюватися в будь-який час без попередження.

Якщо ви маєте вимоги чи запити щодо Контенту та Послуг, звертайтеся до веб-сайту постачальника послуг для отримання актуальної інформації. Компанія LG Electronics не несе відповідальності за послуги споживачів, пов'язані з Контентом та Послугами, і не приймає на себе жодних зобов'язань. Усі запити та вимоги стосовно Контенту та Послуг мають спрямовуватися безпосередньо відповідним постачальникам контенту та послуг.

Очевидно, що компанія LG Electronics не несе відповідальності за будь-який Контент або Послуги, або за будь-які зміни, видалення або призупинення кожної одиниці Контенту або послуг, і не гарантує можливість використання такого Контенту або Послуг чи доступу до них.

## Повідомлення щодо програмного забезпечення з відкритим кодом

Щоб отримати вихідний код згідно з ліцензіями GPL, LGPL, MPL та іншими ліцензіями з відкритим кодом, які зобов'язані розкривати вихідний код, що міститься у цьому виробі, і отримати доступ до всіх зазначених умов ліцензії, повідомлень про авторські права та інших відповідних документів, будь ласка, відвідайте веб-сайт <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics також надасть вам відкритий код на компакт-диску за плату, що покриває пов'язані з цим витрати (наприклад, вартість носія, перевезення і доставки), після отримання від вас запиту за адресою [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

Ця пропозиція дійсна для всіх, хто отримує цю інформацію, протягом трьох років після нашої останньої поставки цього виробу.

# Поводження з виробом

## Під час постачання виробу

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

## Підтримка чистоти зовнішніх поверхонь

- Забороняється використовувати біля виробу леткі речовини, такі як інсектицидні аерозолі.
- Сильний тиск при протиранні може пошкодити поверхню.
- Не залишайте надовго в контакт з виробом гумові або пластикові предмети.

## Чищення виробу

Для очищення 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 тощо, оскільки вони можуть пошкодити поверхню виробу.

