



УКРАЇНСЬКА

# ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ ДОК-СТАНЦІЯ МУЗИКА В ВАШОМУ СТИЛІ

Перед роботою з виробом уважно прочитайте цю інструкцію та збережіть її для подальшого використання.

ND4520



MFL67602732

## Заходи безпеки

1

Початок роботи



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



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



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

**ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:** ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ ПОЖЕЖІ АБО УРАЖЕННЮ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ, НЕ ДОПУСКАЙТЕ ПОТРАПЛЯННЯ НА ПРИСТРІЙ ДОЩУ АБО ВОЛОГИ.

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

**УВАГА!** Інформація про знаки безпеки, зокрема відомості про виріб і живлення, міститься на заводській табличці, розташованій на нижній частині виробу.

### УВАГА: Шнур живлення

Більшість електроприладів рекомендується підключати до окремої лінії електромережі:

Тобто, одна лінія живить тільки один пристрій і не має додаткових розеток або відгалужень. Переконайтеся, що параметри електромережі відповідають технічним даним, наведеним у даній інструкції. Не перевантажуйте розетки.

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

Даний прилад обладнаний портативною батарейкою або акумулятором.

### Безпечний спосіб видалення батарейок або батарейного блоку із приладу:

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

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

### Утилізація вашого старого приладу



1. Якщо на приладі є знак перехресленого баку для сміття на колесах, це означає, що даний виріб підпадає під Європейську директиву 2002/96/ЕС.
2. Всі електричні та електронні вироби слід викидати окремо від побутового сміття, здавати до спеціальних місць збору, встановлених урядом або місцевими органами управління.
3. Правильна утилізація вашого старого приладу допоможе попередити потенційні негативні наслідки для природи та здоров'я людини.
4. Для отримання більш детальної інформації про утилізацію вашого старого приладу зверніться до органу міської влади, служби збору сміття або магазину, де ви придбали виріб.

Устаткування відповідає вимогам технічного регламенту щодо обмеженого використання небезпечних речовин в електричному і електронному обладнанні.

1

Початок роботи

### Утилізація старих батарейок/акумуляторів



1. Якщо на батарейках/акумуляторах вашого виробу є знак перехресленого баку для сміття на колесах, це означає, що вони підпадають під Європейську директиву 2006/66/ЕС.
2. Поряд із цим знаком можуть бути також хімічні позначки ртуть (Hg), кадмій (Cd) або свинець (Pb), якщо батарейка містить більше 0,0005% ртуті, 0,002% кадмію або 0,004% свинцю.
3. Всі батарейки/акумулятори слід викидати окремо від побутового сміття, здавати до спеціальних місць збору, встановлених урядом або місцевими органами управління.
4. Правильна утилізація ваших старих батарейок допоможе попередити потенційні негативні наслідки для природи, здоров'я людей і тварин.
5. Для отримання більш детальної інформації про утилізацію ваших старих батарейок зверніться до органу міської влади, служби збору сміття або магазину, де ви придбали виріб.

## Зміст

### 1 Початок роботи

---

- 2 Заходи безпеки
- 5 Особливості моделі
- 5 – Виготовлено для iPod/iPhone/iPad
- 5 – Гніздо для переносних пристроїв
- 5 – Відтворення USB
- 5 – Bluetooth
- 5 Приладдя
- 5 Вступ
- 5 – Позначки, що використовуються в цій інструкції
- 6 Вимоги до відтворюваних файлів
- 6 – Вимоги до аудіофайлів MP3/WMA
- 6 – Сумісні USB-пристрої
- 6 – Вимоги до USB-пристроїв
- 7 Пульт дистанційного керування
- 7 – Вставлення Батарейок
- 8 Передня панель
- 8 Задня панель
- 9 верхня панель
- 10 Підключення адаптера змінного струму
- 10 Вставлення Батарейок

### 2 Експлуатація

---

- 11 Експлуатація пристрою
- 12 Основні операції
- 12 – Робота з пристроями iPod/iPhone/iPad
- 13 – Відтворення з USB-пристрою
- 14 – Тимчасове вимкнення звуку
- 14 – Продовження відтворення
- 14 – АВТОМАТИЧНЕ ВИМКНЕННЯ ЖИВЛЕННЯ
- 15 Додаткові функції
- 15 – Прослуховування музики з зовнішнього пристрою
- 16 Використання технології бездротового зв'язку Bluetooth
- 16 – Прослуховування музики, що зберігається на пристроях Bluetooth
- 18 – Використання застосунку Bluetooth.

### 3 Пошук і усунення несправностей

---

- 20 Пошук і усунення несправностей

### 4 Додаток

---

- 21 Торгові марки та ліцензії
- 22 Технічні характеристики
- 23 Поводження з ресивером

## Особливості моделі

### Виготовлено для iPod/iPhone/iPad

Просто підключіть iPod/iPhone/iPad і насолоджуйтеся музикою.

### Гніздо для переносних пристроїв

Прослуховування музики з переносного пристрою.

### Відтворення USB

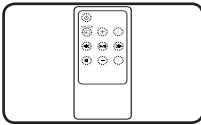
Насолоджуйтеся музикою з USB з простим з'єднанням.

### Bluetooth

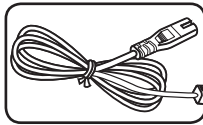
Просто підключіть пристрій Bluetooth і насолоджуйтеся музикою

## Приладдя

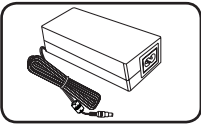
Перевірте наявність у комплекті перерахованих нижче елементів.



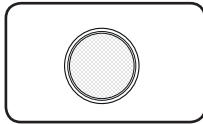
Пульт дистанційного керування (1)



Шнур живлення (1)



Адаптер змінного струму (1)



Батареяка (1)

## Вступ

### Позначки, що використовуються в цій інструкції

#### ! Увага

Указує на особливі зауваження та функціональні особливості.

#### ⚠ Застереження

Указує на особливі зауваження та функціональні особливості.

## LG Bluetooth Remote

Системою можна керувати через Bluetooth, скориставшись iPhone або телефоном на базі ОС Android. Телефон і систему необхідно підключити за допомогою Bluetooth. Відвідайте «Apple App Store» або «Google Android Market (Google Play Store)», за допомогою цього QR-коду знайдіть застосунок «LG Bluetooth Remote» Докладніше — на сторінці 18.



(Android OS)



(Apple iOS)

## Вимоги до відтворюваних файлів

### Вимоги до аудіофайлів MP3/WMA

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

- Частота дискретизації: від 32 до 48 кГц (MP3), від 32 до 48 кГц (WMA)
- Бітрейт: від 32 до 320 кбіт/с (MP3), від 40 до 192 кбіт/с (WMA)
- Максимальна кількість файлів: не більше 999
- Максимальна кількість папок : до 99
- Розширення назви файлу: «.mp3» / «.wma»

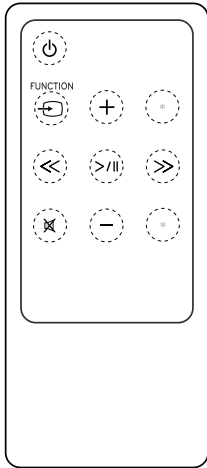
### Сумісні USB-пристрої

- MP3-плеєр: MP3-плеєр з флеш-пам'яттю.
- USB флеш-накопичувач: Пристрої з підтримкою USB 1.1
- Функція USB-підключення системи може не підтримувати деякі USB-пристрої.

### Вимоги до USB-пристроїв

- Пристрої, при підключенні яких до комп'ютера необхідно встановлювати додаткове програмне забезпечення, не підтримуються.
- Не від'єднуйте USB-пристрій під час його роботи.
- При підключенні USB-пристрою великої місткості розпізнавання може тривати до декількох хвилин.
- Для запобігання втраті даних виконуйте резервне копіювання.
- Якщо ви використовуєте USB-подовжувач або USB-хаб, USB-пристрій не буде розпізнаний.
- Пристрої з файловою системою NTFS не підтримуються. (Підтримується тільки файлова система FAT (16/ 32)).
- Робота з пристроями, що містять 1 000 і більше файлів, не підтримується.
- Система не підтримує зовнішні HDD, Пристрої читання карток, Заблоковані пристрої, жорсткі USB-накопичувачі та мобільні телефони.
- USB-порт програвача не можна підключити до комп'ютера. Система не може бути використана в якості накопичувача.
- деякі USB-пристрої можуть бути несумісними з цією системою.
- Зарядження iPad через USB-порт при увімкнутій системі не відбувається.
- Якщо систему ввімкнуто, ви зможете зарядити iPod, iPhone або смартфон через USB-порт.
- У разі підключення смартфона до USB-порту його зарядження відбувається лише при увімкнутій системі. (Деякі моделі смартфонів не заряджається).

## Пульт дистанційного керування



(ЖИВЛЕННЯ) : увімкнення та вимкнення системи.

**FUNCTION** : вибір функції та джерела вхідного сигналу.

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

(Пропуск/Пошук):

- Пропускає перемотку назад або вперед.

- Пошук певного місця у файлі.

(Відтворення/Пауза) : початок або призупинення відтворення..

: вимкнення звуку.

: Ця кнопка не використовується.

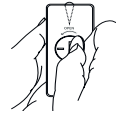
### **Застереження**

Утилізуйте батарейку безпечно, згідно місцевих правил утилізації. Не можна заряджати, розбирати, спалювати або нагрівати батарейки до температури понад 100 °C (212 °F). На заміну використовуйте лише батарейку типу CR2025. Використання іншого акумулятора може становити небезпеку загоряння або вибуху. Стару батарейку необхідно утилізувати. Зберігайте батарейку в недоступному для дітей місці. Не можна розбирати чи спалювати батарейку.

## Вставлення Батарейок

Відсік для батарейки можна відкрити у два способи.

1. Монетою або пальцями оберніть кришку відділу для батарейки проти годинникової стрілки. Зніміть кришку.



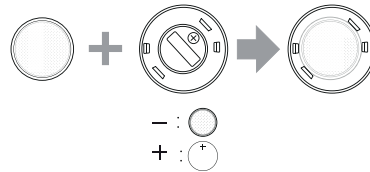
Монетою



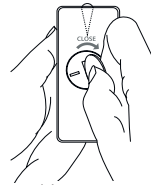
Пальцями



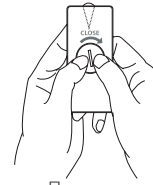
2. Дотримуючись полярності (знак плюс«+» на батарейці повинен збігатися зі знаком плюс«+» у відсіку для батарейки), вставте батарейку на місце.



3. Помістіть кришку відсіку для батарейки на пульт ДК і, обертаючи за годинниковою стрілкою, закрийте її.



Монетою



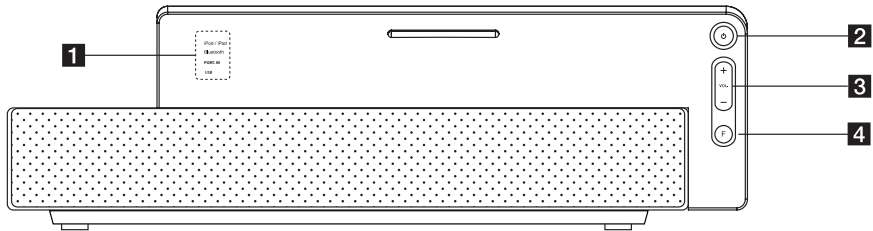
Пальцями

### **Застереження**

Не відкривайте кришку відсіку для батарейки пальцями, якщо у вас довгі нігті. Ніготь може зламатися.

## Передня панель

1  
Початок роботи



**1** індикатор

**2** (ЖИВЛЕННЯ)  
ON і OFF системи.

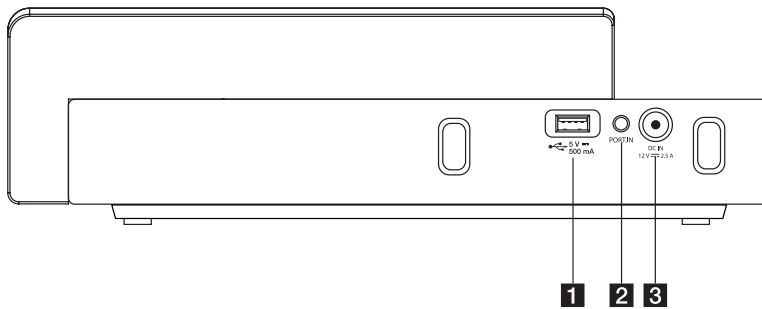
**3** VOL (+/-)

Регулювання гучності звуку.

**4** F (ФУНКЦІЮ)

вибір функції та джерела вхідного сигналу.  
(iPod/iPad, Bluetooth, PORT.IN, USB)

## Задня панель



**1** USB-Порт

Можливість відтворення аудіофайлів з підключеного USB-пристрою.

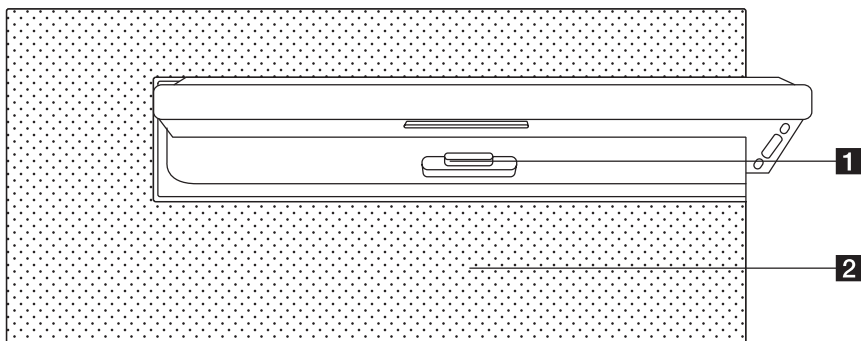
**2** PORT. IN (3.5mm)

Прослуховування музики з переносного пристрою.

**3** DC IN 12V 2.5A (Гніздо AC-адаптера)



## верхня панель



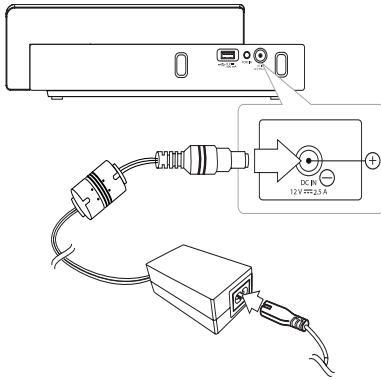
- 1** Док-порт для підключення iPod/iPhone/iPad  
Можливість підключення iPod/iPhone/iPad.
- 2** Динамік

1

Початок роботи

## Підключення адаптера змінного струму

1. Підключіть шнур живлення, що входить до комплекту, до адаптера змінного струму.
2. Під'єднайте мережний адаптер до гнізда адаптера DC IN.
3. Підключіть вилку шнура адаптера живлення до розетки.

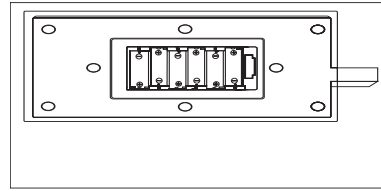


### ! Застереження

Використовуйте лише адаптер змінного струму, що входить до комплекту цього пристрою. Не можна використовувати блок живлення іншого пристрою або виробника. Використання будь-якого іншого шнура живлення може призвести до пошкодження пристрою та припинення дії гарантії.

## Вставлення Батарейок

1. Натисніть і відкрийте кришку відсіку для батарейок на нижній частині системи.
2. Вставте шість батарейок розміру AA (не входить до комплекту) у відсік для батарейок, переконавшись у правильному положенні ⊕ та ⊖.
3. Закрийте кришку відсіку для батарейок.



### ! Застереження






- Вийміть батарейки з пристрою, якщо вони не використовуватимуться впродовж тривалого часу.
- Розряджені батарейки/акумулятори необхідно замінити новими.
- Рекомендовано використовувати лужні батарейки або NiMH акумулятори.

### ! Увага

- Зарядження через цю систему відбувається, лише якщо шнур живлення підключено до розетки.

## Експлуатація пристрою

Експлуатація пристрою здійснюється за допомогою кнопок. Їхнє призначення можна зрозуміти з таблиці.

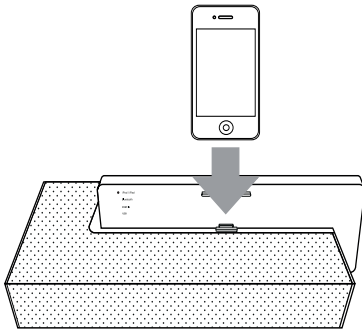
Режим Кнопка	IPOD / IPAD	PORT.IN	USB	BLUETOOTH
- / +	Гучність -/+	Гучність -/+	Гучність -/+	Гучність -/+
	Увімкнення/ вимкнення живлення	Увімкнення/ вимкнення живлення	Увімкнення/ вимкнення живлення	Увімкнення/ вимкнення живлення
<b>Натиснення кнопки</b> 	Пропуск -/+	-	Пропуск -/+	-
<b>Натиснення й утримання кнопки</b> 	Пошук назад Пошук вперед	-	Пошук назад Пошук вперед	-
>	Відтворення/ Пауза	-	Відтворення/ Пауза	-
 <b>FUNCTION</b> <b>F</b>	Почергове змінення функцій	Почергове змінення функцій	Почергове змінення функцій	Почергове змінення функцій
	Вимкнення/ увімкнення звуку	Вимкнення/ увімкнення звуку	Вимкнення/ увімкнення звуку	Вимкнення/ увімкнення звуку

## Основні операції

### Робота з пристроями iPod/iPhone/iPad

Ви можете прослуховувати записи з iPod/iPhone/iPad. Щоб отримати докладніші відомості про iPod/iPhone/iPad, ознайомтеся з посібником користувача iPod/iPhone/iPad.

1. Надійно підключіть iPod/iPhone/iPad. При увімкненні системи пристрій iPod/iPhone/iPad вмикається автоматично, і починається зарядження його акумулятора.



2. Натисніть кнопку  **FUNCTION** або **F**, щоб вибрати функцію IPOD/IPAD.

Для того, щоб	Виконайте таку дію
Призупинити або продовжити відтворення	Натисніть кнопку <b>&gt;/  </b>
Пропустити запис	Під час відтворення натисніть кнопку <b>&lt;&lt; / &gt;&gt;</b> , щоб перейти до наступного файлу або повернутися на початок поточного. Під час відтворення швидко двічі натисніть кнопку <b>&lt;&lt;</b> , щоб повернутися до попереднього файлу.
Виконати пошук	Під час відтворення натисніть і утримуйте кнопку <b>&lt;&lt; / &gt;&gt;</b> та відпустіть у місці, яке потрібно прослухати.

### Сумісні моделі iPod/iPhone/iPad

Пристрій сумісний з такими моделями.

- iPod touch
- iPod nano
- iPhone 4 S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3 G
- iPad 2
- iPad

Можливість керування iPod/iPhone/iPad з цього пристрою залежить від версії програмного забезпечення iPod/iPhone/iPad.

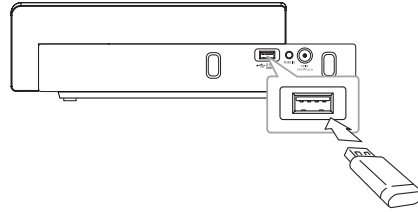
Залежно від версії iPod/iPhone/iPad керування цими пристроями з системи може бути неможливим.

**Увага**

- Залежно від версії програмного забезпечення iPod/iPhone/iPad керування iPod/iPhone з цього пристрою може бути неможливим. Рекомендовано інсталиювати найновішу версію програмного забезпечення.
- Якщо потрібно запустити застосунок, зробити дзвінок, надіслати або отримати SMS-повідомлення тощо на пристрої iPod touch або iPhone/iPad, від'єднайте його від док-порту системи, а потім виконайте вищеназвані дії.
- У разі виникнення проблем із пристроєм iPod або iPhone/iPad відвідайте веб-сайт [www.apple.com/support](http://www.apple.com/support).
- Зарядження iPod/iPhone/iPad відбувається при увімкнутій чи вимкнутій системі. Для цього необхідно підключити відповідний пристрій до док-порту для iPod/iPhone/iPad.
- Можливо, для iPod touch або iPhone доведеться виконати додаткові дії (наприклад, «розблокувати» шляхом переміщення екранного блокування догори).
- При вийнятому з розетки шнури живлення системи зарядження iPod/iPhone/iPad не відбуватиметься, навіть якщо в системі наявні акумулятори.

**Відтворення з USB-пристрою**

1. Підключіть USB-пристрій до USB-порту.
2. Кнопкою **FUNCTION** або **F** виберіть функцію «USB».



**Увага**

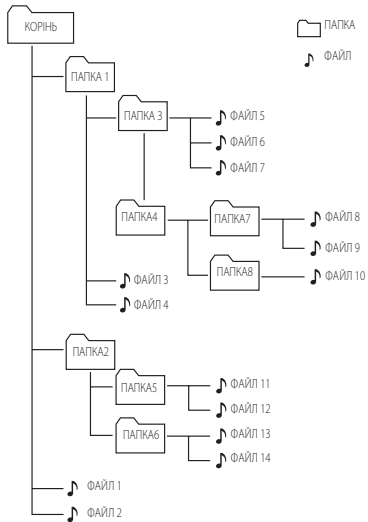
Відключення USB-пристрою від ресивера

1. Виберіть іншу функцію/режим.
2. Відключити USB-пристрій від ресивера.

Для того, щоб	Виконайте таку дію
Відтворення	Натисніть кнопку <b>&gt;  </b>
Пауза	Під час відтворення натисніть кнопку <b>&gt;  </b>
Перехід до наступного/попереднього файлу	Під час відтворення натисніть кнопку <b>&lt;&lt; / &gt;&gt;</b> , щоб перейти до наступного файлу або повернутися на початок поточного. Під час відтворення швидко двічі натисніть кнопку <b>&lt;&lt;</b> , щоб повернутися до попереднього файлу.
Пошук у розділі файлів	Під час відтворення натисніть і утримуйте кнопку <b>&lt;&lt; / &gt;&gt;</b> та відпустіть у місці, яке потрібно прослухати.


**Увага**


- Під час відтворення, якщо ви вимикаєте і вмикаєте пристрій, зазвичай, відкривається останній відкритий файл.
- Якщо під час відтворення змінити режим та повернутися до попереднього режиму, буде відтворено останній файл, який ви прослуховували.
- Розпізнавання папок/файлів USB-пристрою виконується таким чином





- Файли відтворюватимуться послідовно з файлу № 1 по файл № 14.
- \*КОРІНЬ : це перше вікно, яке відображається після розпізнавання комп'ютером USB-пристрою.

**Тимчасове вимкнення звуку**

Щоб вимкнути звук, натисніть кнопку  на пульті дистанційного керування.

Функція вимкнення звуку може знадобитися, щоб, наприклад, відповісти на телефонний дзвінок. Цей режим вимикається повторним натисненням кнопки  або VOL UP і DOWN.

**Продовження відтворення**

Пристрій може запам'ятати місце, де натиснуто кнопку . Натисніть кнопку , щоб продовжити відтворення.

**АВТОМАТИЧНЕ ВИМКНЕННЯ ЖИВЛЕННЯ**

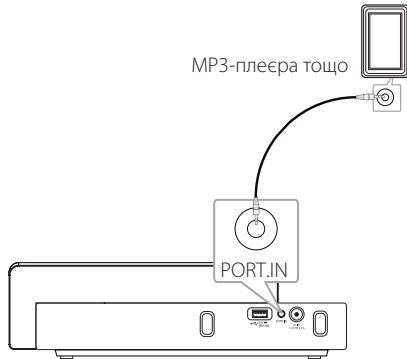
Цей пристрій автоматично вимкнеться з метою економії електроенергії за умови, що головну систему не підключено до зовнішнього пристрою і вона не використовувалася впродовж 25 хвилин.



Вимкнення також відбувається через шість годин після підключення головної системи до іншого пристрою через аналоговий вхід.

## Додаткові функції

### Прослуховування музики з зовнішнього пристрою

Цю систему можна використовувати для відтворення музики з зовнішніх пристроїв різних типів. (Кабель для підключення переносних пристроїв не входить до комплекту).



1. Підключіть зовнішній пристрій до гнізда **PORT.IN** системи.
2. Кнопкою  увімкніть живлення.
3. Кнопкою  **FUNCTION** або **F** виберіть функцію «PORT. IN».
4. Увімкніть зовнішній пристрій і розпочніть відтворення запису.

## Використання технології бездротового зв'язку Bluetooth

### Що таке Bluetooth

Bluetooth® - це технологія бездротової передачі даних на малі відстані.

Відстань для встановлення зв'язку не повинна перевищувати 10 метрів.

(Звук може передаватися з перебоями внаслідок впливу електромагнітних перешкод або при користуванні Bluetooth-зв'язком у сусідніх приміщеннях).

Використання технології бездротового зв'язку Bluetooth® для з'єднання окремих електронних пристроїв між собою є безплатним. Мобільними телефонами, обладнаними технологією Bluetooth®, можна користуватися у каскадному підключенні, якщо зв'язок відбувається по каналу Bluetooth®. Пристрої, що підтримують Bluetooth-з'єднання: мобільні телефони, MP3-плеєри, портативні комп'ютери, КПК


### Профілі Bluetooth

Для того, щоб використовувати бездротову технологію Bluetooth, пристрої повинні бути здатними інтерпретувати певні профілі.

A2DP (Розширений профіль поширення аудіо)

## Прослуховування музики, що зберігається на пристроях Bluetooth

Перед тим, як розпочати процедуру сполучення, увімкніть функцію Bluetooth на системі та на Bluetooth-пристрої. Зверніться до інструкції з експлуатації вашого Bluetooth-пристрою. Після того, як сполучення виконане один раз, його не буде потрібно проводити знову.

1. Виберіть функцію Bluetooth, скориставшись кнопкою  **FUNCTION** або **F**. Після цього загориться і почне блимати індикатор Bluetooth.
2. Увімкніть Bluetooth-пристрій та виконайте сполучення. У процесі виконання пошуку даної системи на Bluetooth-пристрої, на екрані Bluetooth-пристрою з'являється список знайдених пристроїв, вигляд якого може відрізнятися у залежності від моделі Bluetooth-пристрою. Система буде показана у списку як «LG AUDIO ND4520».
3. Введіть PIN-код.  
PIN-код: 0000
4. Після успішного підключення пристрою Bluetooth до системи на виробі загориться індикатор Bluetooth.

#### **Увага**

Спосіб виконання сполучення може бути різним для різних типів Bluetooth-пристроїв.

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

#### **Увага**

- У разі збільшення гучності на пристрої Bluetooth на 2/3 або більше можливе спотворення звуку в системі.
- При використанні функції Bluetooth установіть належний рівень гучності на пристрої Bluetooth.



- Після пошуку даного пристрою вашим пристроєм Bluetooth спаруйте пристрій Bluetooth з даним пристроєм. Після чого відтворіть потрібний файл.
- Звук може передаватися з перебоями внаслідок впливу електромагнітних перешкод.
- Ви не можете керувати Bluetooth-пристроєм з цього приладу.
- Можливе з'єднання тільки з одним Bluetooth-пристроєм, з'єднання з кількома пристроями не підтримується.
- Якщо відстань між Bluetooth-пристроєм і системою менша за 10 м, але між ними знаходиться фізична перешкода, з'єднання з Bluetooth-пристроєм не буде встановлене.
- Використання функції Bluetooth можливе не з усіма пристроями.
- До бездротової системи можна підключитися за допомогою телефону, МРЗ-програвача, Ноутбука тощо.
- Електромагнітні перешкоди, спричинені працюючими на тій же частоті пристроями, такими як медичні прилади, мікрохвильові печі або бездротові LAN-адаптери, можуть викликати розірвання Bluetooth-зв'язку.
- Якщо зв'язок між системою і Bluetooth-пристроєм було обірвано внаслідок виникнення між ними фізичної перешкоди, з'єднання між пристроями буде відключене.
- При збільшенні відстані між пристроєм Bluetooth і системою погіршується якість звуку. Зв'язок обірветься, якщо відстань між пристроєм Bluetooth та системою перевищить діапазон дії Bluetooth.
- Пристрій із бездротовою технологією Bluetooth відключиться, якщо вимкнути систему або віднести його на відстань понад 10 м.
- Якщо пристрій Bluetooth відключено, необхідно підключити пристрій Bluetooth до системи.

## Використання застосунку Bluetooth.

### Про застосунок LG Bluetooth Remote

Застосунок LG Bluetooth Remote App дає змогу розширити функції вашої системи.

Щоб скористатися цими розширеними функціями, завантажте та інстальуйте безкоштовну програму «LG Bluetooth Remote».

### Інсталяція застосунку «LG Bluetooth app» на пристрої Bluetooth

1. Інсталяція застосунку «LG Bluetooth app» за допомогою QR-коду. Відскануйте QR-код, скориставшись програмою сканування.
2. Торкніться піктограми інсталяції.
3. Торкніться піктограми завантаження.



(Android OS)



(Apple iOS)

#### ! Увага

- Переконайтеся, що пристрій Bluetooth підключено до Інтернету.
- Пересвідчіться, що на пристрої Bluetooth встановлено програму сканування. Якщо це не так, завантажте програму з магазину "Apple App Store" або "Google Android Market (Google Play store)".

### Інсталяція застосунку «LG Bluetooth Remote app» шляхом підключення пристроїв iPhone/iPad/iPod до док-порту системи.

1. Підключіть iPhone/iPad/iPod до док-порту для iPod/iPhone/iPad. Автоматично з'явиться посилання для завантаження застосунку «LG Bluetooth Remote». (Лише для пристроїв на базі ОС iOS).
2. Торкніться піктограми інсталяції.
3. Торкніться піктограми завантаження.

### Інсталяція програми «LG Bluetooth Remote app» з магазину «Apple App Store» або «Google Android Market».

1. Торкніться піктограми Apple App Store або Google Android Market (Google Play Store).
2. У рядку пошуку введіть текст «LG Bluetooth Remote» і виконайте пошук.
3. У списку результатів пошуку знайдіть пункт «LG Bluetooth Remote» і торкніться його, щоб розпочати завантаження застосунку Bluetooth.
4. Торкніться піктограми інсталяції.
5. Торкніться піктограми завантаження.

#### ! Увага

- Переконайтеся, що пристрій Bluetooth підключено до Інтернету.
- Пересвідчіться, що на пристрої Bluetooth встановлено «Apple App Store» або «Google Android Market (Google Play Store)».

## Увімкнення Bluetooth за допомогою застосунку LG Bluetooth Remote

Застосунок LG Bluetooth Remote дає змогу підключити пристрій Bluetooth до системи.

1. На домашній сторінці торкніться піктограми LG Bluetooth, щоб запустити застосунок LG Bluetooth Remote, і перейдіть до головного меню.
2. Торкніться пункту [Setting] і виберіть потрібний пристрій.
3. Щоб отримати більше відомостей про керування програмою, торкніться пункту [Setting], а потім — [Help].


### ! Увага

- Після підключення пристрою Bluetooth до системи за допомогою програми iOS BT підключіть пристрій iPod/iPhone/iPad. Автоматично увімкнеться функція IPOD/IPAD. Якщо iPod/iPhone відключити від системи, пристрій Bluetooth буде автоматично підключено до виробу.
- Якщо до док-порту системи підключити iPod/iPhone/iPad, з'єднані з виробом за допомогою Bluetooth, таке з'єднання Bluetooth із цими пристроями буде розірвано.
- Під час роботи з пристроєм Bluetooth не можна користуватися застосунком BT. Перед використання застосунку BT необхідно відключити пристрій Bluetooth.
- У разі підключення iPod/iPhone/iPad до док-порту системи з'єднання цих пристроїв через Bluetooth виконати не вдасться.
- У використанні застосунку Bluetooth App як пульта дистанційного керування та пульта ДК, що входить до комплекту, можливі відмінності. За необхідності скористайтеся пультом ДК системи.
- Якщо при підключеному пристрої Bluetooth використовується застосунок BT, попередньо встановлене з'єднання Bluetooth може розірватися. (Залежно від ОС смартфона можливі відмінності.)

### ! Увага

- Застосунок BT на деяких пристроях Bluetooth може не працювати.
- При увімкнутій функції Bluetooth, якщо використовується застосунок BT, пульт ДК, що входить до комплекту, може не функціонувати.
- Якщо застосунок BT використовується як пульт дистанційного керування, робота з ним може відрізнятись від роботи з пультом ДК із комплекту.
- У роботі із застосунком BT, залежно від операційної системи смартфона, можуть бути відмінності.
- Якщо пристрій Bluetooth вже підключено до іншого пристрою, спочатку необхідно розірвати це з'єднання. Після цього системою можна керувати за допомогою застосунку BT.
- Якщо вибрано інший застосунок або змінено настройки підключеного пристрою через застосунок BT, встановлене з'єднання може бути розірване. У такому випадку необхідно перевірити стан підключення.

## Пошук і усунення несправностей

Проблема	Причина і спосіб усунення
Відсутнє живлення.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Підключіть шнур живлення до розетки.</li><li>• Перевірте стан інших робочих електронних приладів.</li><li>• Замініть розряджені батарейки на нові.</li></ul>
Відсутній звук.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Вибрану функцію можна перевірити кнопкою  <b>FUNCTION</b> або <b>F</b>.</li></ul>
Пульт дистанційного керування не працює як слід.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Користуйтеся пультом дистанційного керування на відстані не більше 7 м.</li><li>• Усуньте перешкоду між пультом дистанційного керування та пристроєм.</li><li>• Вставте нову батарейку.</li></ul>
iPod/iPhone/iPad не працює	<ul style="list-style-type: none"><li>• Правильно підключіть до пристрою.</li></ul>

## Торгові марки та ліцензії



Made for  
 iPod iPhone iPad

“Зроблено для iPod”, “Зроблено для iPhone,” і “Зроблено для iPad” означає, що електронне обладнання було створено для підключення саме до iPod, iPhone або iPad відповідно, а також було сертифіковано розробником, щоб відповідати стандартам компанії Apple. Apple не несе відповідальності за роботу даного пристрою чи його відповідність стандартам безпеки та регуляторним нормам. Необхідно врахувати, що використання цього пристрою з iPod, iPhone або iPad може спричинити негативний вплив на роботу бездротового зв'язку.

### Bluetooth®

Бездротова технологія Bluetooth® – це система радіозв'язку електронних пристроїв на відстані до 10 метрів. Підключення персональних пристроїв за бездротовою технологією Bluetooth® є безкоштовним. Мобільний телефон з бездротовою технологією Bluetooth® можна використовувати через систему Cascade, якщо з'єднання встановлено з використанням технології бездротового зв'язку Bluetooth®. Словесний торговий знак Bluetooth® і логотипи належать корпорації Bluetooth® SIG, Inc. Компанія LG Electronics використовує такі знаки на правах ліцензії. Інші торгові марки та фірмові назви належать їхнім відповідним власникам.

## Технічні характеристики

Загальн	
Характеристики адаптера змінного струму	12 В пост. струму, $\equiv$ 2.5 А, 100 – 240 В, 50/ 60 Гц
Споживана потужність	30 Вт
Габаритні розміри (Ш x В x Г)	320(348) X 60(90) X 150 мм
Вага нетто (прибл.)	1.54 кг
Діапазон робочих температур	від 5 °С до 35 °С (від 41 °F до 95 °F)
Робочий діапазон відносної вологості	від 5 % до 90 %
Живлення від шини	5 В пост. струму $\equiv$ 500 мА,
iPod/iPhone/iPad	5 В пост. струму $\equiv$ 2.1 А

4

Додаток

Гнізда	
PORT. IN	0.5 Vrms (стереоштекер 3,5 мм)

Підсилювач	
Вихідна потужність	5 Вт + 5 Вт (8 $\Omega$ при 1 кГц)
Сумарний коефіцієнт гармонійних спотворень	10 %

Динаміки	
Тип	вбудований
Номінальний повний імпеданс	8 $\Omega$
Номінальна вхідна потужність	5 Вт
Максимальна вхідна потужність	10 Вт

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

Примітка ( Дата виготовлення виробу). Перша цифра ( з лівої сторони ) серійного номеру позначає Рік, наступні 2 цифри - Місяць виготовлення цього виробу.

## Поводження з ресивером

### Під час транспортування пристрою

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

### Підтримка чистоти лицьових поверхонь.

Забороняється використовувати біля виробу леткі рідини, такі як отрута для комах

Сильний тиск при протиранні може зіпсувати поверхню.

Не залишайте надовго гумові або пластикові предмети в контакті з приладом.

### Чищення приладу

Для чищення виробу використовуйте м'яку суху тканину. Якщо поверхні сильно забруднені, скористайтеся м'якою тканиною, злегка змоченою в м'якому мийному розчині. Не користуйтеся сильними розчинниками, такими як спирт, бензин або ацетон, оскільки вони можуть пошкодити поверхню приладу.



	Телефон	Режим работы	Интернет
Россия	8-800-200-7676	Круглосуточно	<a href="http://www.lg.com">http://www.lg.com</a>
Беларусь	8-820-0071-1111		
Латвия	802-00-201	9:00 - 17:00 (Пн.-Пт.)	
Литва	8-800-08081		
Эстония	800-9990		
Украина	0-800-303-000	8:00 - 21:00 (Пн.-Пят.) 9:00 - 18:00 (Суб., Вс.)	
Казахстан	8-8000-805-805	9:00-20:00 (Пн.-Пят.) 9:00-18:00 (Суб., Вс.)	
	2255 (для мобильных телефонов)		
Кыргызстан	8-0000-710-005	Круглосуточно	
Узбекистан	8-800-120-2222	9:00 - 18:30 (Пн.-Пят.) 8:00 - 15:00 (Суб.)	

### Україна

Виробник: "ЛГ Електронікс Інк.",

Адреса виробника: ПТ ЛГ Електронікс Індонезія, 17520 Західна Ява, Кавазан Індастрі ММ2100, блок G, Ганда Мекар Варат Бекасі

Імпортер: "ЛГ Електронікс Україна",

Україна, 01004, м. Київ, вул. Басейна, 4 (літера А)

### Российская Федерация

Імпортер LG Electronics RUS

Адрес импортера 143160 Российская Федерация, Московская область, Рузский район, сельское поселение Дороховское, 86 км. Минского шоссе, д.9

Адрес производителя : ПТ. ЛГ ЭЛЕКТРОНИКС ИНДОНЕЗИЯ Кавасан Индастри ММ2100 Блок Г Цикаранг Барат, Бекаси, Ява Барат 17520 ИНДОНЕЗИЯ

Сделано в Индонезии

### Қазақстан Республикасы

"All the claims (or proposals) related to the quality of products, as well as repairs and technical services should be addressed to "LG Electronics Almaty Kazakhsta n", 050061, Kazakhstan, Almaty, Molodezhnaya Street 2A. Information about the other service centers can be provided by customer support service.

«Претензии (предложения) по качеству товара, ремонт и техническое обслуживание товара принимает: АО «Эл Джи Электроникс Алматы Казахстан», 050061, Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Молодежная, 2А. Информацию о других сервисных центрах можно получить в службе поддержки клиентов».

Қазақстан Республикасы территориясында тұтынушылардан келіп түскен талаптар мен ұсыныстарды қарайтын және тауарды жөндеу мен техникалық қызмет көрсететін ұжым: АҚ «Эл Джи Электроникс Алматы Қазақстан», 050061, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Молодежная, 2А. Басқа сервис орталықтары жайында мағлұматты "Тұтынушыға қызмет көрсету орталығына" телефон шалу арқылы білуге болады



Индонезияда жасалған