

Бездротовий динамік  
SRS-XG500



Далі наведені пояснення з використання цього динаміка. Виберіть розділ на панелі навігації.  
Конструкція і технічні характеристики можуть бути змінені без повідомлення.

## Початок роботи

### [Деталі й елементи керування](#)

#### Джерело живлення/заряджання

- [Зарядка динаміка](#)
- [Увімкнення живлення](#)
- [Вимкнення живлення](#)
- [Використання функції очікування BLUETOOTH](#)
- [Зарядка пристрою USB, наприклад смартфона або iPhone](#)
- [Функція Auto Standby](#)

#### Функція підсвічування

- [Увімкнення/вимкнення підсвічування динаміка \(функція підсвічування\)](#)

## Виконання підключень

### Пристрій USB

- [З'єднання з пристроєм USB](#)

### Пристрій BLUETOOTH

- [Сполучення та підключення до пристроїв BLUETOOTH®](#)
- [Підключення до комп'ютера за допомогою з'єднання по BLUETOOTH \(Windows\)](#)
- [Підключення до комп'ютера за допомогою з'єднання по BLUETOOTH \(Mac\)](#)

## Прослуховування музики

### Пристрій USB

- [Прослуховування музики пристроєм USB](#)

### Пристрій BLUETOOTH

- [Прослуховування музики з пристроєм за допомогою з'єднання по BLUETOOTH](#)
- [Вибір якості відтворення потокового аудіо по BLUETOOTH \(Кодек\)](#)
- [Завершення з'єднання по BLUETOOTH \(після використання\)](#)
- [Переключення пристроїв BLUETOOTH, підключених одночасно \(Групове підключення пристроїв\)](#)

[Прослуховування музики з портативного аудіопристрою тощо.](#)

[Користування переключенням звукових ефектів](#)

### Функція Стереопара

- [Прослуховування музики по бездротовому зв'язку за допомогою 2 динаміків \(функція Стереопара\)](#)

### Функція Підключення вечірки

- [Насолода від бездротового відтворення з використанням кількох динаміків \(функція Підключення вечірки\)](#)
- [Завершення дії функції Підключення вечірки](#)

### Додаткові функції

- [Використання зовнішнього мікрофона](#)
- [Насолода від звуку гітари](#)

## Використання «Sony | Music Center»

[Що можна робити за допомогою «Sony | Music Center»](#)

[Встановлення «Sony | Music Center»](#)

## Використання «Fiestable»

[Що можна робити за допомогою «Fiestable»](#)

---

[Встановлення «Fiestable»](#)

---

Інформація

---

[Про індикатори](#)

---

[Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення](#)

---

Примітки щодо використання

- [Застережні заходи](#)
  - [Примітки щодо зарядки](#)
  - [Примітки щодо водонепроникності та пилонепроникності](#)
  - [Догляд за динаміком](#)
  - [Про бездротову технологію BLUETOOTH](#)
  - [Примітка щодо ліцензії](#)
  - [Товарні знаки](#)
- 

Пошук і усунення несправностей

---

[Що можна зробити для вирішення проблеми?](#)

---

Джерело живлення

- [Не вдається виконати зарядку динаміка](#)
  - [Не вдається ввімкнути динамік або динамік раптово вимикається](#)
- 

Звук

- [Немає звуку/звук тільки з одного динаміка/низький рівень звуку/спотворений звук/гул або шум на виході динаміка](#)
  - [Звук стає тихим під час використання](#)
- 

Пристрій USB

- [Пристрій USB не виявлено: стався збій відтворення джерела аудіосигналу: з динаміка не лунає звук; відтворення починається не з першої доріжки](#)
  - [Звук з динаміка містить шум, пропуски або спотворений](#)
  - [До початку відтворення проходить багато часу](#)
- 

Пристрій BLUETOOTH

- [Не вдається виконати сполучення динаміка з пристроєм BLUETOOTH](#)
  - [Не вдається підключити пристрій BLUETOOTH до динаміка за допомогою функції Стереопара](#)
-

— [Не вдається підключити динамік для функції Підключення вечірки](#)

---

— [Не вдається додати динамік для функції Підключення вечірки](#)

---

#### Мікрофон

— [Відсутній звук мікрофона](#)

---

— [З'явився акустичний зворотній зв'язок](#)

---

#### Перевстановлення

— [Перезапуск динаміка](#)

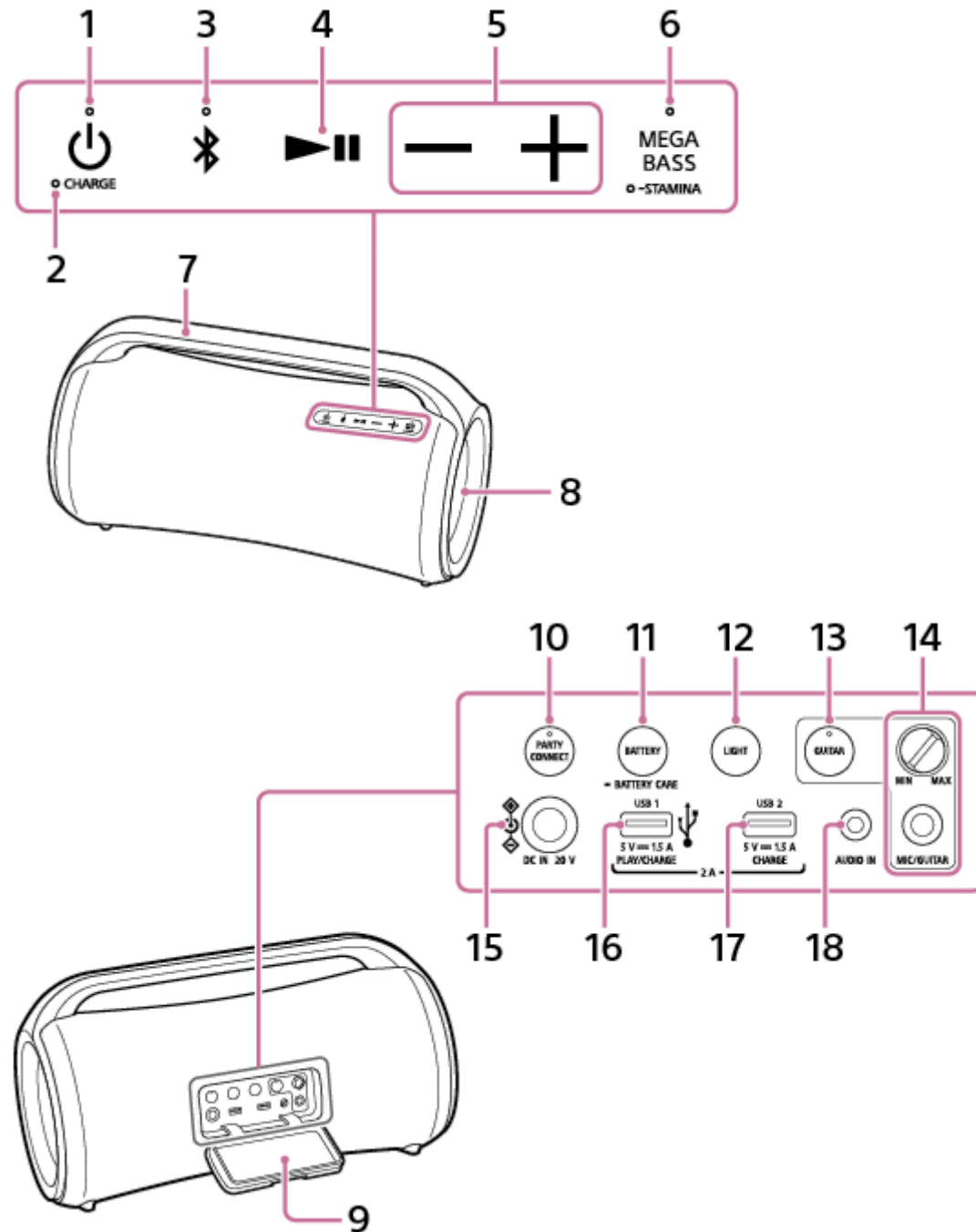
---

— [Ініціалізація динаміка](#)


---

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Деталі й елементи керування



1. Кнопка (живлення) з індикатором
2. Індикатор CHARGE
3. Кнопка (BLUETOOTH) з індикатором
4. Кнопка (відтворення)
5. Кнопки -/+ (гучність)
6. Кнопка MEGA BASS з індикатором/кнопка STAMINA з індикатором

7. Ручка
8. Підсвічування
9. Кришка
10. Кнопка PARTY CONNECT з індикатором
11. Кнопка BATTERY/кнопка  BATTERY CARE
12. Кнопка LIGHT
13. Кнопка GUITAR з індикатором
14. Ручка регулювання рівня MIC і GUITAR (MIN/MAX)  
Гніздо MIC/GUITAR (Ф 6,3 мм)
15. Гніздо DC IN 20 V
16. Порт PLAY/CHARGE (тільки з виходом живлення постійного струму) (USB1)<sup>\*1</sup>
17. Порт CHARGE (тільки з виходом живлення постійного струму) (USB2)<sup>\*2</sup>
18. Гніздо AUDIO IN (Ф 3,5 мм)<sup>\*3</sup>

\*1 Підключення пристрою USB відключає виведення звуку з пристрою BLUETOOTH та пристрою, підключеного до гнізда AUDIO IN.

\*2 Цей порт несумісний з відтворенням музики.

\*3 Під'єднання аудіокабелю відключає виведення звуку з пристрою BLUETOOTH.

---

## Пов'язані розділи

- [Про індикатори](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Зарядка динаміка

Динамік може працювати від живлення розетки змінного струму, підключеної за допомогою доданого адаптера змінного струму та кабелю живлення змінного струму (мережевого шнура), або від перезаряджуваного вбудованого літій-іонного акумулятора.

При використанні динаміка в перший раз обов'язково заряджайте вбудований акумулятор протягом більше 1 години перед увімкненням динаміка.

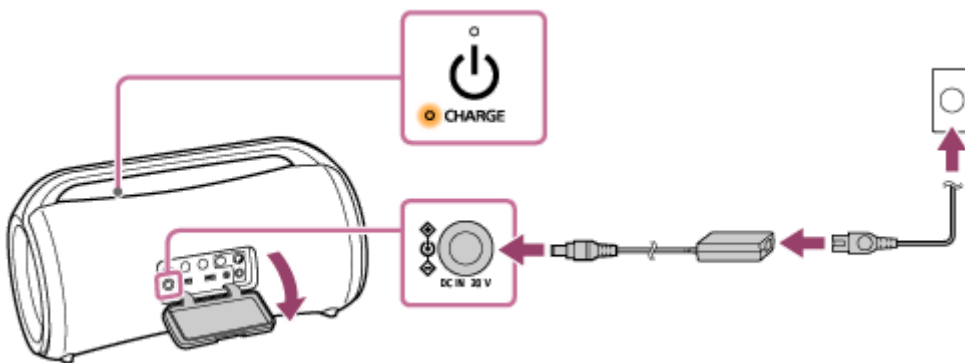
Заздалегідь зарядивши вбудований акумулятор, ви можете використовувати динамік із живленням тільки від акумулятора.

### Підказка

- Для зарядки вбудованого акумулятора динаміка доступні режими «Звичайна зарядка» і «Battery Care» як опції. Режим Battery Care обмежує максимальну зарядну ємність приблизно до 90% і забезпечує триваліший термін служби акумулятора. Час відтворення, доступний у цьому режимі, буде коротше, ніж вказано. На момент придбання динамік перебуває в режимі звичайної зарядки за умовчанням.
- Ви можете перевести/вивести динамік у/з режиму Battery Care за допомогою «Sony | Music Center».

### 1 Підключіть динамік до розетки змінного струму для його зарядки.

Підключіть гніздо DC IN 20 V на динаміку до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму та кабелю живлення змінного струму (мережевого шнура).



Почнеться зарядка акумулятора, і індикатор CHARGE висвітиться оранжевим кольором. Зарядка завершиться приблизно через 3 години\* і індикатор згасне.

\* Час, необхідний для зарядки повністю розрядженого вбудованого акумулятора до його повної ємності при вимкненому динаміку.

Після відключення адаптера змінного струму від динаміка по завершенні зарядки акумулятора не забудьте надійно закрити кришку.

Кришка відіграє дуже важливу роль у забезпеченні характеристик водонепроникності та пилонепроникності.

### Перевірка завершення зарядки

Якщо вбудований акумулятор заряджений повністю, при підключенні динаміка до розетки змінного струму індикатор CHARGE висвітиться оранжевим кольором, а потім приблизно через 1 хвилину вимкнеться.

### Перевірка рівня заряду перезаряджуваного вбудованого акумулятора

- Коли динамік увімкнено, після натискання кнопки BATTERY під кришкою на задньому боці динаміка, залежно від залишку заряду вбудованого акумулятора, буде виведено одну з наведених нижче голосових вказівок.

- 91% – 100%: «Battery Fully Charged» (Акумулятор повністю заряджено)
- 81% – 90%: «Battery about 90%» (Акумулятор заряджено приблизно на 90%)
- 81% – 90% (режим Battery Care): «Battery Care Mode, Fully Charged, Battery about 90%» (Режим догляду за акумулятором, Повністю заряджено, Акумулятор заряджено приблизно на 90%)
- 71% – 80%: «Battery about 80%» (Акумулятор заряджено приблизно на 80%)
- 61% – 70%: «Battery about 70%» (Акумулятор заряджено приблизно на 70%)
- 51% – 60%: «Battery about 60%» (Акумулятор заряджено приблизно на 60%)
- 41% – 50%: «Battery about 50%» (Акумулятор заряджено приблизно на 50%)
- 31% – 40%: «Battery about 40%» (Акумулятор заряджено приблизно на 40%)
- 21% – 30%: «Battery about 30%» (Акумулятор заряджено приблизно на 30%)
- 11% – 20%: «Battery about 20%» (Акумулятор заряджено приблизно на 20%)
- 1% – 10%: «Please Charge» (Виконайте зарядку)

#### Підказка

- Використовуючи «Sony | Music Center», можна активувати/деактивувати голосову вказівку, пов'язану із залишком заряду акумулятора, яку чути при ввімкненні динаміка.

### Час роботи від вбудованого акумулятора (у той час як динамік не перебуває в режимі Battery Care і встановлено з'єднання по BLUETOOTH)

- Приблизно 30 годин  
Рівень гучності динаміка встановлено на 19.  
Звуковий ефект встановлено в MEGA BASS. (заводські настройки за умовчанням)  
Функцію підсвічування вимкнено.
- Приблизно 25 годин  
Рівень гучності динаміка встановлено на 19.  
Звуковий ефект встановлено в MEGA BASS. (заводські настройки за умовчанням)  
Функцію підсвічування ввімкнено. (заводські настройки за умовчанням)
- Приблизно 5 годин  
Рівень гучності динаміка встановлено на максимум (50).  
Звуковий ефект встановлено в MEGA BASS. (заводські настройки за умовчанням)  
Функцію підсвічування вимкнено.
- Приблизно 4 години  
Рівень гучності динаміка встановлено на максимум (50).  
Звуковий ефект встановлено в MEGA BASS. (заводські настройки за умовчанням)  
Функцію підсвічування ввімкнено. (заводські настройки за умовчанням)

### Час роботи від вбудованого акумулятора (після зарядки вбудованого акумулятора протягом 10 хвилин)

10 хвилин зарядки забезпечують приблизно 3 години відтворення музики. (За умови, що рівень гучності динаміка встановлено на 19, звуковий ефект встановлено в MEGA BASS і функцію підсвічування вимкнено.)

Вказаний вище час роботи від вбудованого акумулятора виміряно при використанні певного джерела музики. Фактична тривалість роботи може відрізнятись від вказаної тривалості залежно від гучності, відтворюваних пісень, навколишньої температури та умов використання.

### Якщо вбудований акумулятор має низький заряд

Якщо виводиться голосова вказівка «Please charge» (Виконайте зарядку) і індикатор CHARGE повільно мигає, вбудований акумулятор має низький заряд і потребує зарядки. У цьому стані динамік не може забезпечити живленням інші пристрої.

#### Примітка

- Якщо вбудований акумулятор має низький заряд, максимальна вихідна потужність буде знижена.



- У занадто холодному або жаркому середовищі зарядка зупиняється для безпеки. Якщо зарядка триває довгий час, це також призводить до припинення зарядки динаміка. Для вирішення цих проблем від'єднайте доданий адаптер змінного струму, а потім знову під'єднайте його при робочій температурі від 5 °C до 35 °C.
- Не виконуйте зарядку вбудованого акумулятора динаміка в місцях, де на динамік можуть потрапити бризки води. Доданий адаптер змінного струму та кабель живлення змінного струму (мережевий шнур), а також гнізда і порти (DC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) під кришкою не є ані водонепроникними, ані пилонепроникними.
- Навіть якщо ви не плануєте використовувати динамік протягом тривалого часу, заряджайте вбудований акумулятор у достатній мірі кожні 6 місяців для підтримання його експлуатаційних характеристик.



---

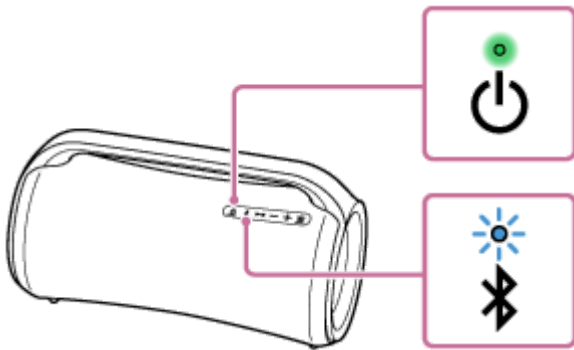
## Пов'язані розділи


- [Увімкнення живлення](#)
- [Примітки щодо зарядки](#)
- [Що можна робити за допомогою «Sony | Music Center»](#)

## Увімкнення живлення

### 1 Натисніть кнопку (живлення).

Індикатор  (живлення) висвітлиться зеленим кольором, а індикатор  (BLUETOOTH) почне повільно мигати синім кольором.



Якщо в динаміку відсутня інформація про сполучення, наприклад при використанні функції BLUETOOTH в перший раз після придбання, індикатор  (BLUETOOTH) буде продовжувати подвійне мигання синім кольором.





### Пов'язані розділи

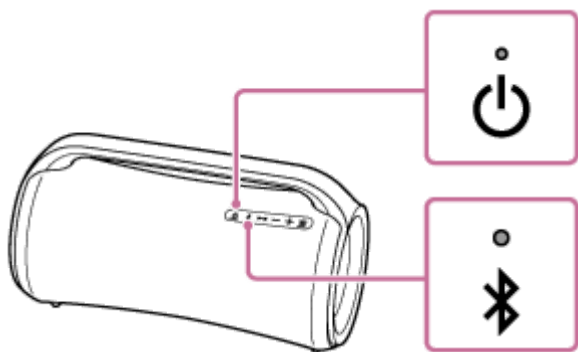
- [Вимкнення живлення](#)
- [Зарядка динаміка](#)
- [Увімкнення/вимкнення підсвічування динаміка \(функція підсвічування\)](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Вимкнення живлення

1 Натисніть кнопку  (живлення).

Індикатор  (живлення) та індикатор  (BLUETOOTH) згаснуть.



### Пов'язані розділи

- [Функція Auto Standby](#)
- [Використання функції очікування BLUETOOTH](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500


## Використання функції очікування BLUETOOTH

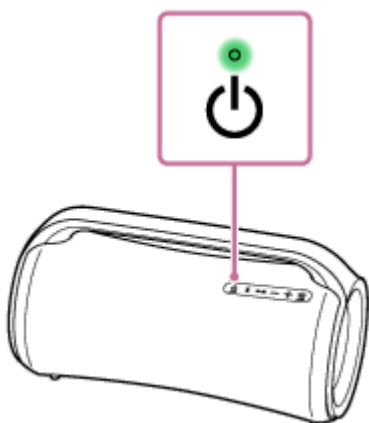
Коли функцію очікування BLUETOOTH увімкнено, динамік автоматично вмикається при керуванні з пристрою BLUETOOTH і запускає підключення по BLUETOOTH.

Перед керуванням динаміком зверніть увагу на наступне:

- Функцію очікування BLUETOOTH увімкнено тільки в той час, як динамік підключено до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму та кабелю живлення змінного струму (мережевого шнура). Поки динамік працює тільки на живленні від перезаряджуваного вбудованого акумулятора, функцію очікування BLUETOOTH вимкнено.

### 1 Увімкніть динамік.

Індикатор  (живлення) буде висвічуватися зеленим кольором.



### 2 Натисніть [Music Center] на смартфоні тощо, щоб запустити застосунок.



Music Center

### 3 Натисніть [SRS-XG500].



**4 Натисніть [Settings].**



**5 Натисніть [Power Option].**


**6 Натисніть [Bluetooth Standby].**

**7 Натисніть [ON], щоб увімкнути режим очікування BLUETOOTH.**

### Щоб вимкнути функцію очікування BLUETOOTH

Знову виконайте пункти з **2** по **6** , щоб вимкнути функцію очікування BLUETOOTH.

#### Підказка

- Коли активовано функцію очікування BLUETOOTH, індикатор  (живлення) буде висвічуватися оранжевим кольором, поки динамік вимкнено.

#### Пов'язані розділи

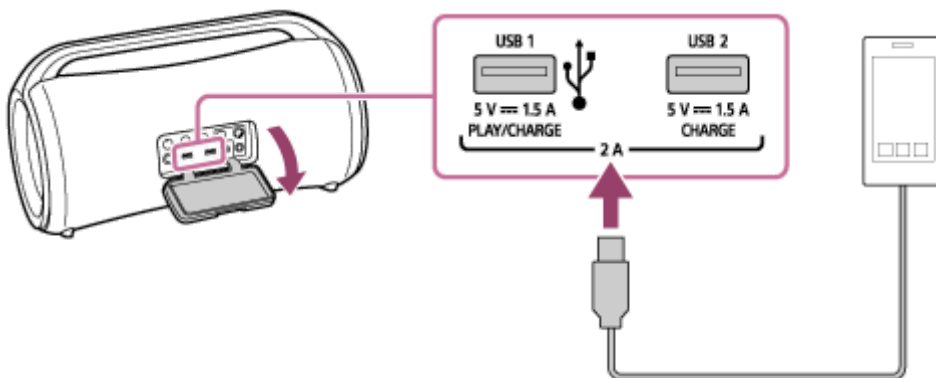
- [Зарядка динаміка](#)
- [Увімкнення живлення](#)
- [Про індикатори](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500


## Зарядка пристрою USB, наприклад смартфона або iPhone

Ви можете заряджати пристрій USB, наприклад смартфон або iPhone, підключивши його до динаміка через USB. Навіть якщо динамік не підключено до розетки змінного струму, його вбудований акумулятор може подавати живлення на пристрій USB.

- 1 Підключіть пристрій USB, наприклад смартфон або iPhone, до порту PLAY/CHARGE (USB1) або порту CHARGE (USB2) за допомогою кабелю USB (продається окремо).



- 2 Увімкніть динамік.

Індикатор  (живлення) буде висвічуватися зеленим кольором, і динамік почне подавати живлення на підключений пристрій USB для зарядки акумулятора.

### Про струм живлення

Струм живлення регулюється до одного з 3 значень (1,5 A/1 A/0,5 A) відповідно до числа підключених пристроїв USB і гучності звуку динаміка.

Однак коли пристрої USB одночасно підключені до портів USB1 і USB2, сумарний струм живлення для 2 портів обмежено максимум 2 A.

#### Примітка

- У той час як динамік подає живлення на інший пристрій, функцію Auto Standby вимкнено.
- Поки динамік працює тільки на живленні від перезаряджуваного вбудованого акумулятора, при вимкненні динаміка буде вимкнено подачу живлення на підключений пристрій USB.
- Не виконуйте зарядку вбудованого акумулятора динаміка в місцях, де на динамік можуть потрапити бризки води. Доданий адаптер змінного струму та кабель живлення змінного струму (мережевий шнур), а також гнізда і порти (DC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) під кришкою не є ані водонепроникними, ані пилонепроникними.
- Після від'єднання кабелю USB від динаміка по завершенні зарядки акумулятора не забудьте надійно закрити кришку. Кришка відіграє дуже важливу роль у забезпеченні характеристик водонепроникності та пилонепроникності.

### Пов'язані розділи

- [Зарядка динаміка](#)

- Увімкнення живлення
- Функція Auto Standby

5-027-164-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Функція Auto Standby

---

Якщо динамік задовольняє наступним умовам приблизно 15 хвилин, він вимкнеться автоматично. На момент придбання функцію очікування Auto Standby увімкнено.

### Якщо динамік перебуває в режимі BLUETOOTH

- Відсутні операції з динаміком.
- Підключений пристрій BLUETOOTH не відтворює музику (звук) і з ним не виконуються операції.

### Якщо динамік перебуває в режимі AUDIO IN

- Відсутні операції з динаміком.
- Не відтворюється музика (звук) на аудіопристрої, підключеному до гнізда AUDIO IN, або ж музика (звук) аудіопристрою, підключеного до гнізда AUDIO IN, є занадто тихою.

### Якщо динамік перебуває в режимі USB

- Відсутні операції з динаміком.
- Не відтворюється музика (звук) на пристрої USB, підключеному до порту PLAY/CHARGE (USB1), або ж музика (звук) пристрою USB, підключеного до порту PLAY/CHARGE (USB1), є занадто тихою.

#### Підказка

- Ви можете вмикати або вимикати функцію Auto Standby за допомогою «Sony | Music Center».

#### Примітка

- Поки мікрофон або гітару підключено до динаміка, функцію Auto Standby вимкнено.
- У той час як динамік подає живлення на інший пристрій, функцію Auto Standby вимкнено.

---

### Пов'язані розділи

- [Що можна робити за допомогою «Sony | Music Center»](#)




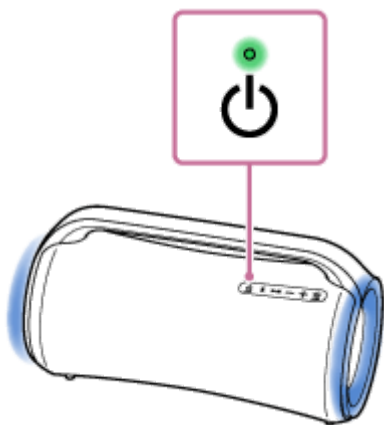
Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Увімкнення/вимкнення підсвічування динаміка (функція підсвічування)

Динамік підсвічується разом з музикою, оживляючи атмосферу. Під час придбання динаміка функцію підсвічування увімкнено.

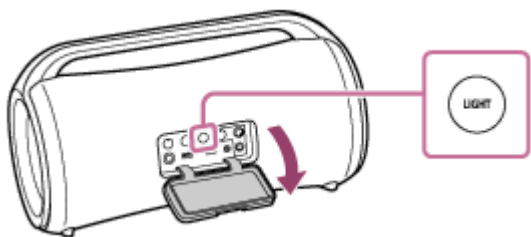
### 1 Увімкніть динамік.

Індикатор  (живлення) буде висвічуватися зеленим кольором.  
Динамік буде підсвічуватися.



### Для вимкнення (вимкнення підсвічування)/увімкнення (увімкнення підсвічування) функції підсвічування

Натисніть кнопку LIGHT під кришкою на задньому боці динаміка для вимкнення/увімкнення функції підсвічування.



#### Підказка

- При використанні функції «Illumination» в «Sony | Music Center» ви можете вмикати/вимикати функцію підсвічування або вибирати різні режими підсвічування.

#### Примітка

- Якщо підсвічування динаміка здається яскравим або різким, увімкніть освітлення в кімнаті або вимкніть функцію підсвічування.
- Не забудьте повністю закрити кришку після використання кнопки LIGHT. Кришка відіграє дуже важливу роль у забезпеченні характеристик водонепроникності та пилонаепроникності.

---

---

## Пов'язані розділи

- [Що можна робити за допомогою «Sony | Music Center»](#)

5-027-164-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## З'єднання з пристроєм USB

### Сумісні пристрої USB

- Пристрої USB, сумісні з Класом накопичувачів великої ємності USB
- Пристрої USB, відформатовані з файловою системою FAT (крім exFAT)

Деякі пристрої USB можуть не працювати з динаміком навіть у тому випадку, якщо ці пристрої відповідають вищенаведеним умовам.

Використання пристроїв iPhone/iPod touch за допомогою з'єднання USB не підтримується.

#### Примітка

- Якщо необхідно з'єднання за допомогою кабелю USB, використовуйте кабель USB, який додається до пристрою USB. Див. інструкцію з експлуатації, яка додається до пристрою USB, щоб ознайомитися з інформацією про експлуатацію.
- Не підключайте динамік до пристрою USB через концентратор USB.
- При підключенні пристрою USB динамік зчитує всі файли на пристрої USB. Якщо на пристрої USB багато папок або файлів, може знадобитися тривалий час, щоб закінчилося зчитування з пристрою USB.
- З деякими підключеними пристроями USB можлива затримка перед виконанням цим динаміком операції.
- Сумісність з усіма програмами кодування/запису не гарантується. Якщо аудіофайли на пристрої USB спочатку були закодовані за допомогою несумісної програми, такі файли можуть створювати шум або переривчастий звук, або можуть не відтворюватися взагалі.
- Цей динамік не обов'язково підтримує всі функції, які забезпечуються в підключеному пристрої USB.

### 1 Підключіть пристрій USB до порту PLAY/CHARGE (USB1).

#### Пов'язані розділи

- [Прослуховування музики пристрою USB](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Сполучення та підключення до пристроїв BLUETOOTH®

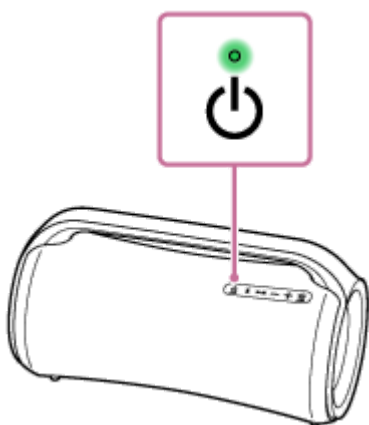
Сполучення являє собою процес, необхідний для взаємної реєстрації інформації на пристроях BLUETOOTH, які підключаються по бездротовому зв'язку.

Для сполучення з другим або наступним пристроєм BLUETOOTH виконайте наступну процедуру сполучення для кожного пристрою.

Перед виконанням операцій з динаміком обов'язково виконайте наступне:

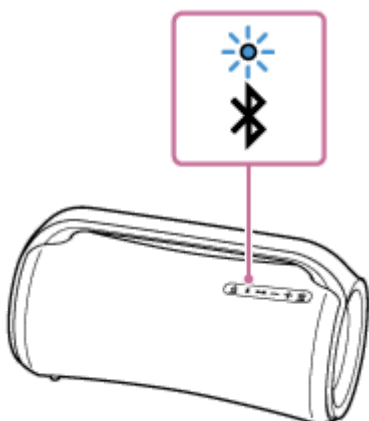
- Розмістіть пристрій BLUETOOTH у межах 1 м від динаміка.
- Підключіть динамік до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму і кабелю живлення змінного струму (мережевого шнура). Або в достатній мірі зарядіть перезаряджуваний вбудований акумулятор.
- Щоб уникнути виведення з динаміка будь-якого гучного звуку, зменшіть гучність пристрою BLUETOOTH і динаміка або зупиніть відтворення музики.  
Залежно від пристрою BLUETOOTH гучність пристрою може бути синхронізовано з динаміком.
- Для довідки підготуйте інструкцію з експлуатації, що додається до пристрою BLUETOOTH.

### 1 Увімкніть динамік.



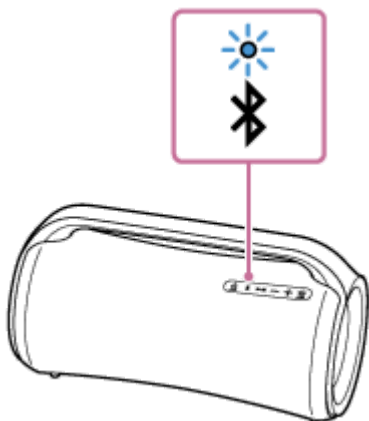
### 2 Перевірте стан індикатора ✕ (BLUETOOTH).

Якщо індикатор виконує подвійне мигання



Після сполучення динаміка з пристроєм BLUETOOTH у перший раз з моменту придбання або ініціалізації динаміка (у динаміку відсутня інформація про сполучення) динамік автоматично переходить у режим сполучення при ввімкненні. Перейдіть до пункту 4 .

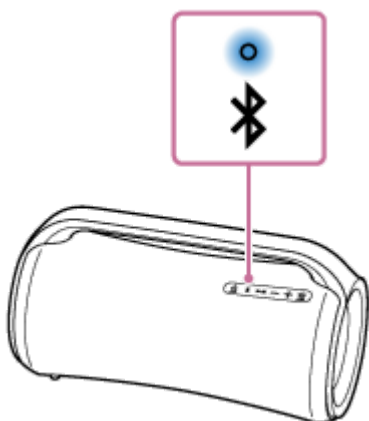
### Якщо індикатор повільно мигає



Динамік виконує пошук пристрою BLUETOOTH.

- Для сполучення динаміка з другим або наступним пристроєм BLUETOOTH (якщо в динаміку присутня інформація про сполучення з іншими пристроями BLUETOOTH) перейдіть до пункту 3 .
- Для повторного підключення до пристрою BLUETOOTH, який зареєстровано (виконано сполучення), перейдіть до пункту 4 .  
Динамік буде автоматично підключено просто при ввімкненні функції BLUETOOTH на пристрої BLUETOOTH. Залежно від пристрою BLUETOOTH він може бути повторно підключений просто при ввімкненні живлення на динаміку. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до пристрою BLUETOOTH.

### Якщо індикатор висвічується постійно




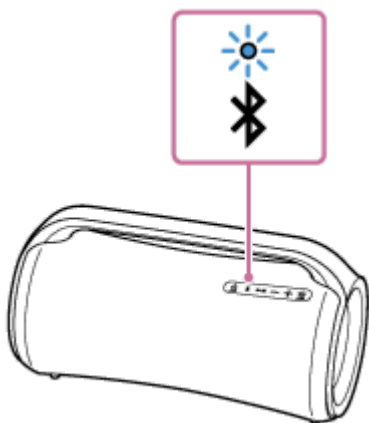
Динамік підключений до пристрою BLUETOOTH.

Для підключення до інших пристроїв BLUETOOTH виконайте одну з наведених нижче процедур.

- Для сполучення динаміка з другим або наступним пристроєм BLUETOOTH (якщо в динаміку присутня інформація про сполучення з іншими пристроями BLUETOOTH) перейдіть до пункту 3 .
- Для повторного підключення до пристрою BLUETOOTH, який зареєстровано (виконано сполучення), перейдіть до пункту 4 . Динамік буде автоматично підключено просто при ввімкненні функції BLUETOOTH на пристрої BLUETOOTH.

**3** Натисніть кнопку  (BLUETOOTH).

Ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH pairing (сполучення по BLUETOOTH)) з динаміка, і індикатор  (BLUETOOTH) почне подвійне мигання (режим сполучення).




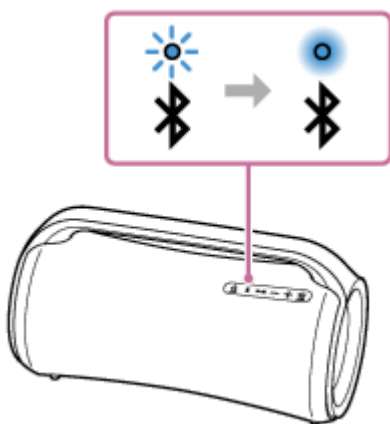
**4 Виконайте процедуру сполучення на пристрої BLUETOOTH, щоб виявити динамік.**

Коли список виявлених пристроїв з'явиться на дисплеї пристрою BLUETOOTH, виберіть «SRS-XG500». Якщо необхідно ввести ключ доступу\* на дисплеї пристрою BLUETOOTH, введіть «0000».

\* Ключ доступу може мати назву «код доступу», «PIN-код», «PIN-номер» або «пароль».

**5 Встановіть з'єднання по BLUETOOTH з пристрою BLUETOOTH.**

Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH підключено)) з динаміка, і стан індикатора  (BLUETOOTH) зміниться з мигання на висвічування.





Якщо з'єднання по BLUETOOTH не встановлено, повторіть процедуру з пункту **3**.

**Підказка**

- Доки функцію BLUETOOTH активовано на пристрої BLUETOOTH, якого раніше було попередньо підключено до динаміка, динамік повторно підключатиметься до пристрою відразу після його ввімкнення.
- Вищевказані інструкції на пристрої BLUETOOTH наведено як приклад. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до пристрою BLUETOOTH.
- Динамік здатний підтримувати до 2 одночасно підключених пристроїв BLUETOOTH. Коли починається відтворення на одному пристрої при відтворенні музики на іншому, динамік переключиться з останнього на попереднє джерело аудіосигналу і почнеться виведення звуку з переключеного пристрою-джерела (Групове підключення пристроїв).

**Примітка**

- Що стосується пристроїв Apple iOS, динамік сумісний з iOS 10.0 або більш пізньою версією. Підключення по BLUETOOTH недоступне на пристроях з iOS 9.x або більш ранньою версією.
- Режим сполучення динаміка буде скасовано приблизно через 5 хвилин, і індикатор  (BLUETOOTH) повільно мигатиме. Однак, якщо в динаміку немає інформації про сполучення, наприклад у разі заводських налаштувань, режим сполучення не буде скасовано. Якщо режим сполучення скасовано до завершення процесу, повторіть процедуру з пункту .
- Ключем доступу для динаміка є «0000». Якщо встановити ключ доступу, відмінний від «0000», на пристрої BLUETOOTH, сполучення з динаміком не буде виконано.
- Після сполучення з пристроями BLUETOOTH в їхньому повторному сполученні немає необхідності, за винятком наступних випадків:
  - Інформацію про сполучення було вилучено після ремонту тощо.
  - Динамік вже має сполучення з 8 пристроями, і необхідно виконати сполучення з іншим пристроєм. З динаміком може бути сполучено до 8 пристроїв. У разі сполучення нового пристрою після того, як вже сполучено 8 пристроїв, пристрій, сполучений раніше за всіх, буде замінено новим пристроєм.
  - Інформацію про сполучення динаміка було вилучено з пристрою BLUETOOTH.
  - Виконано ініціалізацію динаміка. Усю інформацію про сполучення буде вилучено. Якщо виконано ініціалізацію динаміка, можливо, він не зможе підключитися до пристрою BLUETOOTH. У цьому випадку видаліть інформацію про сполучення динаміка на пристрої BLUETOOTH, а потім знову виконайте процедуру сполучення.
- Динамік може бути сполучений з кількома пристроями, однак одночасно може відтворювати музику тільки з одного сполученого пристрою.
- При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки ви не зможете використовувати групове підключення пристроїв.

---

## Пов'язані розділи

- [Прослуховування музики з пристрою за допомогою з'єднання по BLUETOOTH](#)
- [Завершення з'єднання по BLUETOOTH \(після використання\)](#)
- [Переключення пристроїв BLUETOOTH, підключених одночасно \(Групове підключення пристроїв\)](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Підключення до комп'ютера за допомогою з'єднання по BLUETOOTH (Windows)


Сполучення являє собою процес, необхідний для взаємної реєстрації інформації на пристроях BLUETOOTH, які підключаються по бездротовому зв'язку.

Щоб стало можливо в перший раз встановити з'єднання по BLUETOOTH, необхідно виконати сполучення пристрою з динаміком. Виконайте ті самі процедури для сполучення з іншими пристроями.

### Операційні системи, які підтримуються

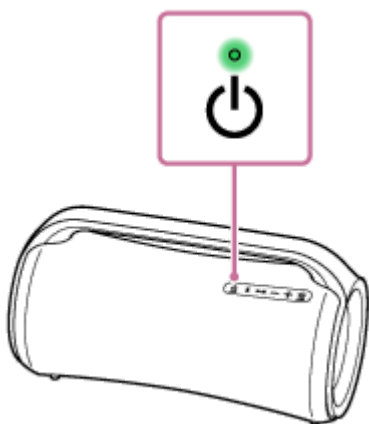
Windows 10, Windows 8.1

Перед початком виконайте наступне.

- Розмістіть комп'ютер у межах 1 м від динаміка.
- Підключіть динамік до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму і кабелю живлення змінного струму (мережевого шнура). Або в достатній мірі зарядіть перезаряджуваний вбудований акумулятор.
- Для довідки підготуйте інструкцію з експлуатації, що додається до комп'ютера.
- Щоб уникнути виведення з динаміка будь-якого гучного звуку, зменшіть гучність пристрою BLUETOOTH і динаміка або зупиніть відтворення музики.
- Встановіть динамік комп'ютера в увімкнене положення.  
Якщо динамік комп'ютера встановлено в  (приглушення), звук не буде виводитися на динамік BLUETOOTH.
  - Якщо динамік комп'ютера встановлено в увімкнене положення:



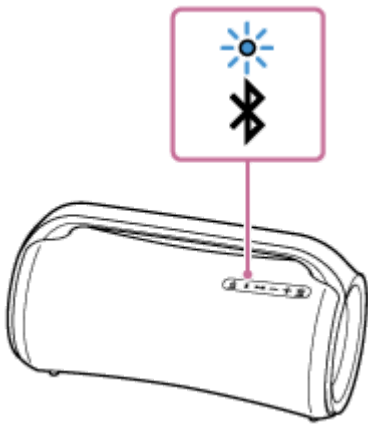
#### 1 Увімкніть динамік.



#### 2 Простежте за станом індикатора (BLUETOOTH).

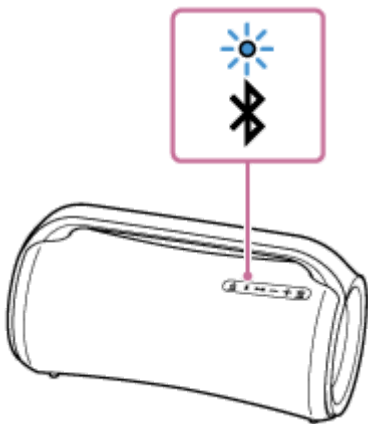
Якщо індикатор виконує подвійне мигання





Після сполучення динаміка з пристроєм BLUETOOTH у перший раз з моменту придбання або ініціалізації динаміка (у динаміку відсутня інформація про сполучення) динамік автоматично переходить у режим сполучення при ввімкненні. Перейдіть до пункту 4 .

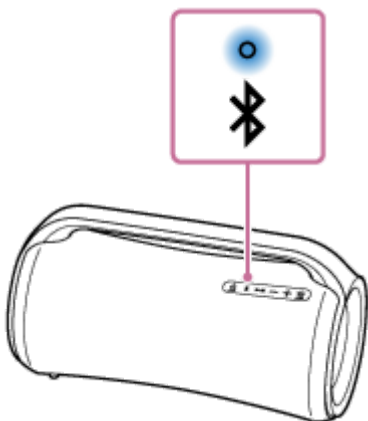
### Якщо індикатор повільно мигає



Динамік виконує пошук з'єднань BLUETOOTH.

- Для сполучення динаміка з другим або наступним пристроєм BLUETOOTH (якщо в динаміку присутня інформація про сполучення з іншими пристроями BLUETOOTH) перейдіть до пункту 3 .
- Для повторного підключення динаміка до одного з пристроїв BLUETOOTH, сполучених з динаміком раніше, перейдіть до пункту 4 .  
Залежно від пристрою BLUETOOTH динамік може бути повторно підключено до пристрою відразу після його ввімкнення. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до пристрою BLUETOOTH.

### Якщо індикатор висвічується постійно




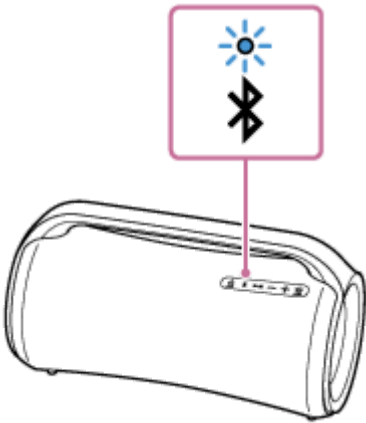
Динамік вже підключено до одного з пристроїв BLUETOOTH.

Для підключення динаміка до іншого пристрою BLUETOOTH виконайте одну з наступних дій:

- Для сполучення динаміка з другим або наступним пристроєм BLUETOOTH (якщо в динаміку присутня інформація про сполучення з іншими пристроями BLUETOOTH) перейдіть до пункту 3 .
- Для повторного підключення динаміка до одного з пристроїв BLUETOOTH, сполучених з динаміком раніше, перейдіть до пункту 4 .

### 3 Натисніть кнопку (BLUETOOTH).

Ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH pairing (сполучення по BLUETOOTH)) з динаміка, і індикатор  (BLUETOOTH) почне подвійне мигання (режим сполучення).

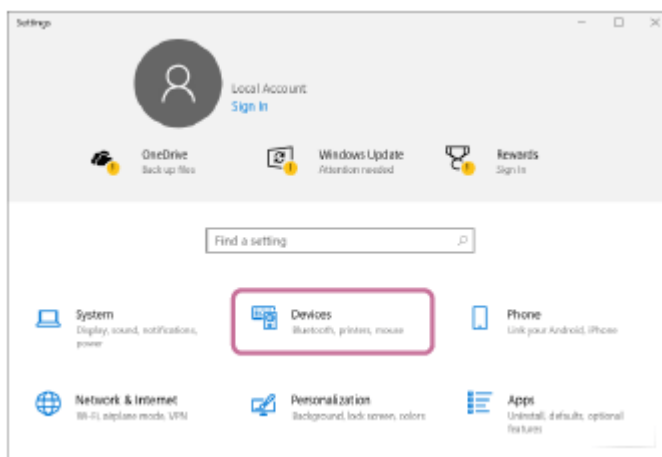


### 4 Активуйте комп'ютер, якщо комп'ютер перебуває в режимі очікування (сну) або зниженого енергоспоживання.

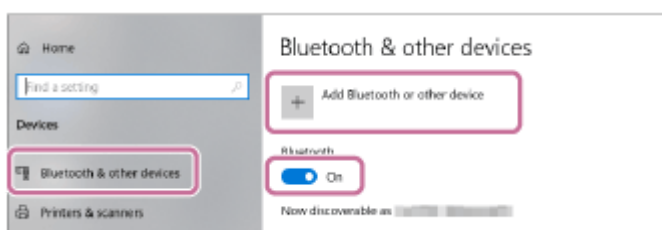
### 5 Зареєструйте динамік на комп'ютері.

#### Для Windows 10

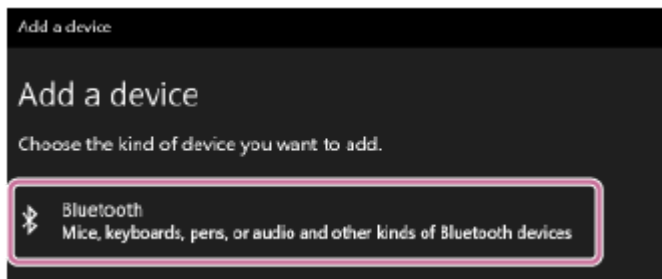
1. Клацніть кнопку [Start], потім [Settings].
2. Клацніть [Devices].



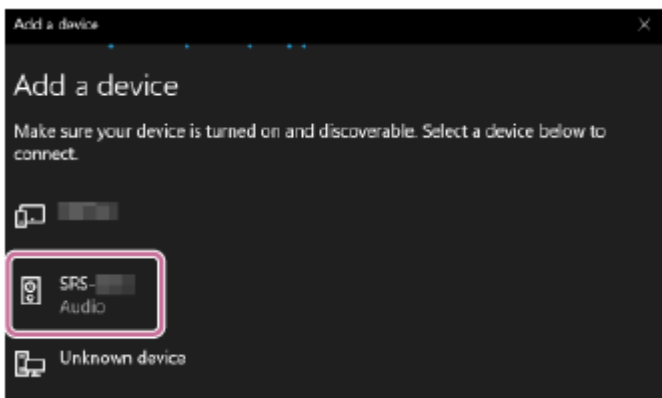
3. Клацніть вкладку [Bluetooth & other devices], клацніть перемикач [Bluetooth], щоб увімкнути функцію BLUETOOTH, а потім клацніть [Add Bluetooth or other device].



4. Клацніть [Bluetooth].



5. Виберіть [SRS-XG500].

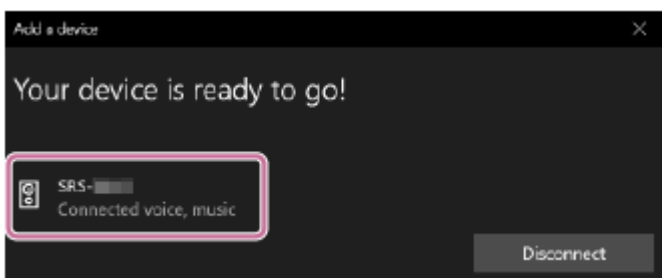


Якщо потрібен ключ доступу\*, введіть «0000».

Якщо [SRS-XG500] не з'явиться, виконайте операцію ще раз з пункту 3.

\* Ключ доступу може мати назву «код доступу», «PIN-код», «PIN-номер» або «пароль».

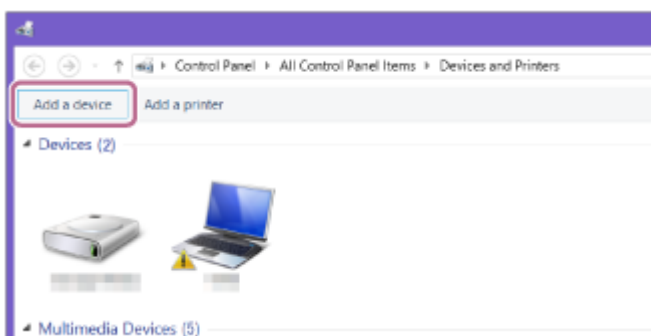
6. Після сполучення з'єднання по BLUETOOTH буде встановлено автоматично і на екрані з'явиться [Connected music] або [Connected voice, music]. Перейдіть до пункту 6.



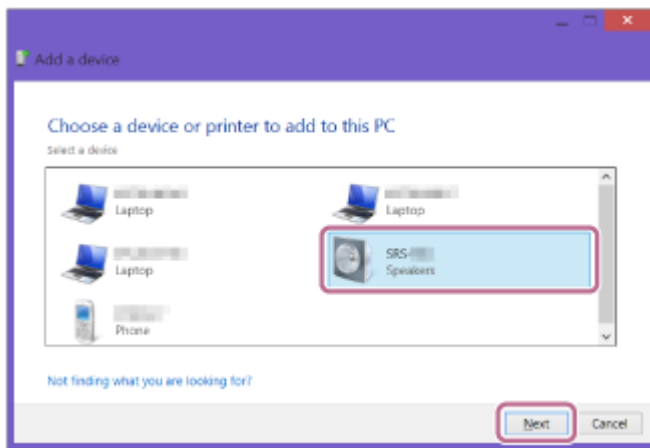
### Для Windows 8.1

1. Клацніть правою кнопкою миші на [Start], а потім клацніть [Control Panel].  
У разі відображення [All Control Panel Items] виберіть [Devices and Printers].  
Якщо з'явиться екран [Control Panel] замість [All Control Panel Items], виберіть [Large icons] або [Small icons] в меню [View by] у верхньому правому куті екрана.

2. Клацніть [Add a device].



3. Виберіть [SRS-XG500] і клацніть [Next].



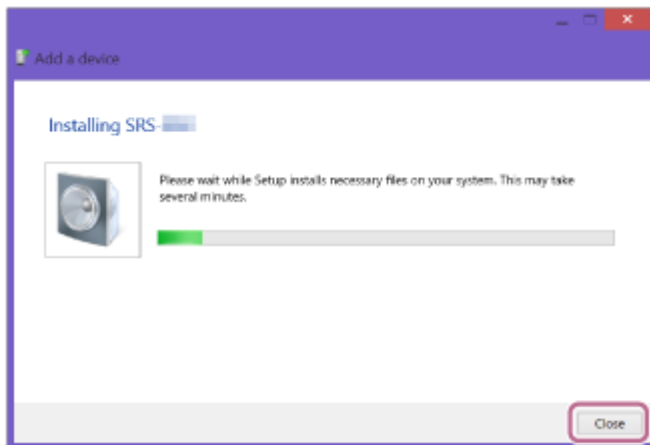
Якщо потрібен ключ доступу\*, введіть «0000».

Якщо [SRS-XG500] не з'явиться, виконайте операцію ще раз з пункту 3.

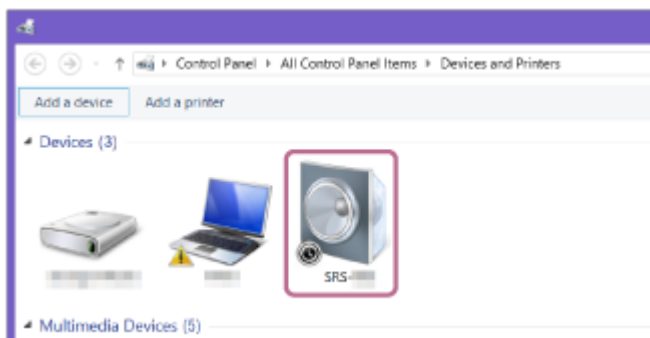
\* Ключ доступу може мати назву «код доступу», «PIN-код», «PIN-номер» або «пароль».

4. У разі появи наступного екрана клацніть [Close].

Комп'ютер почне встановлювати драйвер.

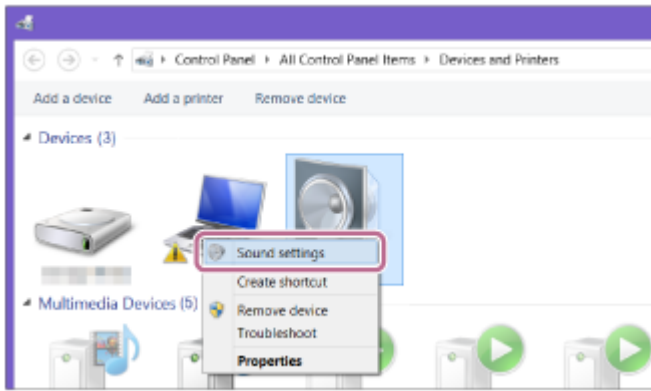


Під час встановлення з'явиться мітка «Ⓢ» внизу ліворуч від значка [SRS-XG500]. Коли мітка «Ⓢ» зникне, встановлення драйвера буде завершено. Перейдіть до пункту 5-5.



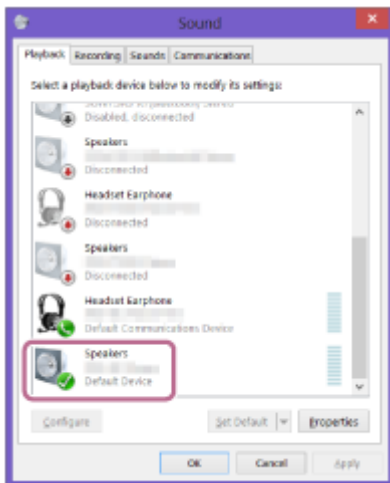
Залежно від комп'ютера встановлення може тривати деякий час. Якщо встановлення драйвера триває занадто багато часу, функція Auto Standby динаміка призведе до його автоматичного вимкнення. Якщо це відбудеться, знову ввімкніть динамік.

5. Клацніть правою кнопкою миші на [SRS-XG500] у [Devices] і виберіть [Sound settings] в меню, яке з'явиться.

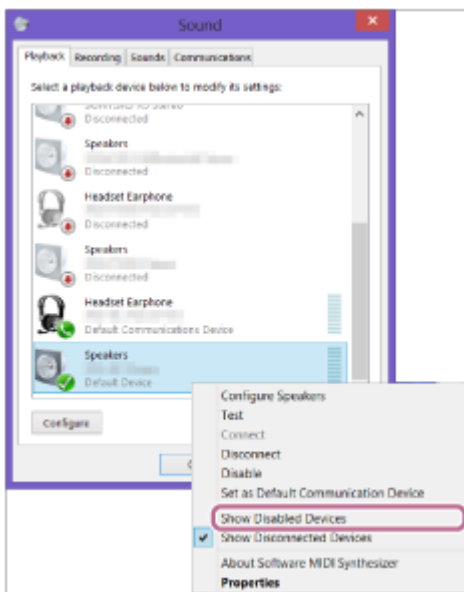


6. Підтвердіть [SRS-XG500 Stereo] на екрані [Sound].

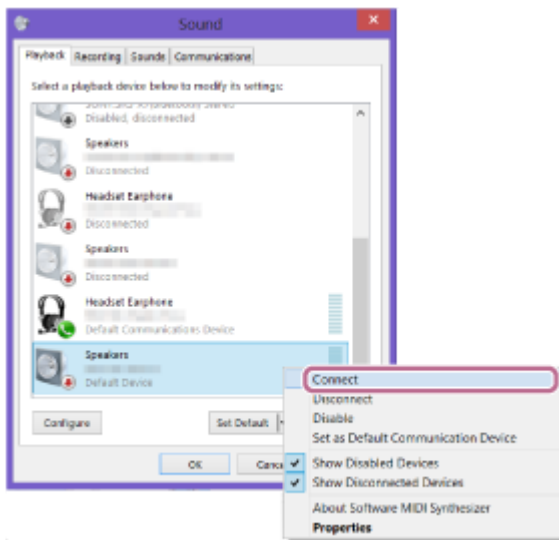
- За наявності позначки (зеленої) на [SRS-XG500 Stereo] перейдіть до пункту 6 .



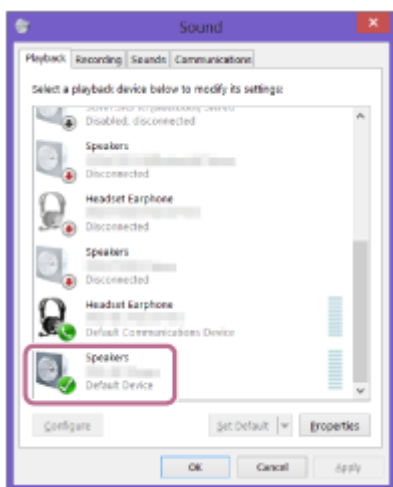
- За відсутності позначки (зеленої) на [SRS-XG500 Stereo] перейдіть до пункту 5 -7.
- Якщо [SRS-XG500 Stereo] не з'явиться, клацніть правою кнопкою миші на екрані [Sound] і виберіть [Show Disabled Devices] у меню, яке з'явиться. Потім перейдіть до пункту 5 -7.



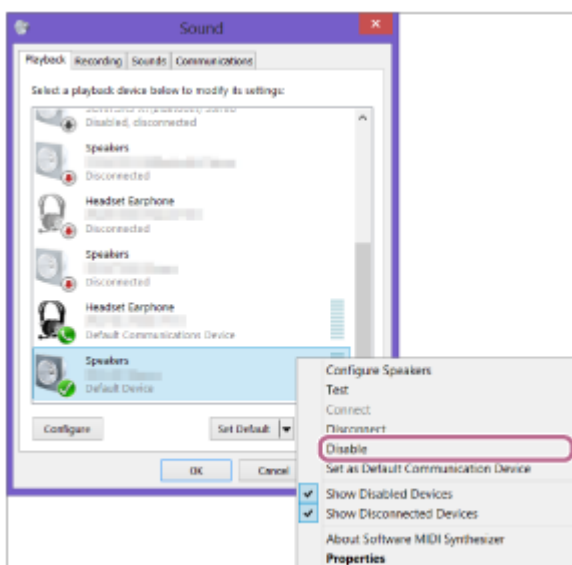
7. Клацніть правою кнопкою миші на [SRS-XG500 Stereo] і виберіть [Connect] у меню, яке з'явиться.




При підключенні динаміка з'явиться позначка на [SRS-XG500 Stereo] на екрані [Sound]. Перейдіть до пункту 6 .

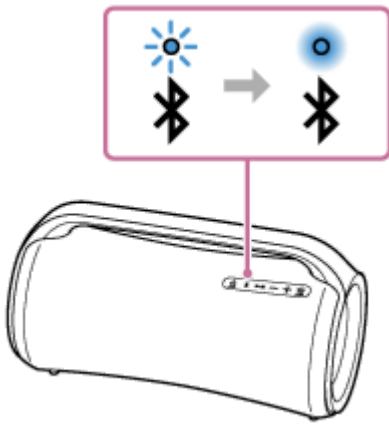


Якщо не вдається клацнути [Connect] для [SRS-XG500 Stereo], виберіть [Disable] для [Default Device], що вже має позначку (зелену).



## 6 Виконайте інструкції на екрані для встановлення з'єднання по BLUETOOTH.

Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH підключено)) з динаміка, і стан індикатора  (BLUETOOTH) зміниться з мигання на висвічування.



Якщо спроба підключення не вдасться, повторіть процедуру з пункту 3.

### Підказка

- Вищевказані інструкції на комп'ютері наведено як приклад. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до комп'ютера. Крім того, не всі комп'ютери протестовані і визнані сумісними з вищевказаною процедурою, а сама процедура не застосовується до комп'ютерів домашнього складання.
- Динамік здатний підтримувати до 2 одночасно підключених пристроїв BLUETOOTH. Коли починається відтворення на одному пристрої при відтворенні музики на іншому, динамік переключиться з останнього на попереднє джерело аудіосигналу і почнеться виведення звуку з переключеного пристрою-джерела (Групове підключення пристроїв).

### Примітка

- Режим сполучення динаміка буде скасовано приблизно через 5 хвилин, і індикатор  (BLUETOOTH) повільно мигатиме. Однак, якщо в динаміку немає інформації про сполучення, наприклад у разі заводських налаштувань, режим сполучення не буде скасовано. Якщо режим сполучення скасовано до завершення процесу, повторіть процедуру з пункту 3.
- Після сполучення пристроїв BLUETOOTH їхнє повторне сполучення не потрібне, за винятком наступних випадків:
  - Інформацію про сполучення було вилучено після ремонту тощо.
  - Динамік вже має сполучення з 8 пристроями, і необхідно виконати сполучення з іншим пристроєм. З динаміком може бути сполучено до 8 пристроїв. У разі сполучення нового пристрою після того, як вже сполучено 8 пристроїв, пристрій, сполучений раніше за всіх, буде замінено новим пристроєм.
  - Інформацію про сполучення з динаміком було вилучено з пристрою BLUETOOTH.
  - Виконано ініціалізацію динаміка. Усю інформацію про сполучення буде вилучено. Якщо виконано ініціалізацію динаміка, можливо, він не зможе підключитися до комп'ютера. У такому випадку вилучіть інформацію про сполучення динаміка на комп'ютері, а потім знову виконайте процедуру сполучення.
- Динамік може бути сполучений з кількома пристроями, однак одночасно може відтворювати музику тільки з одного сполученого пристрою.
- Ключем доступу для динаміка є «0000». Якщо встановити ключ доступу, відмінний від «0000», на пристрої BLUETOOTH, сполучення з динаміком не буде виконано.
- При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки ви не зможете використовувати групове підключення пристроїв.

### Пов'язані розділи

- [Прослуховування музики з пристрою за допомогою з'єднання по BLUETOOTH](#)
- [Завершення з'єднання по BLUETOOTH \(після використання\)](#)
- [Переключення пристроїв BLUETOOTH, підключених одночасно \(Групове підключення пристроїв\)](#)





Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Підключення до комп'ютера за допомогою з'єднання по BLUETOOTH (Mac)


Сполучення являє собою процес, необхідний для взаємної реєстрації інформації на пристроях BLUETOOTH, які підключаються по бездротовому зв'язку.

Щоб стало можливо в перший раз встановити з'єднання по BLUETOOTH, необхідно виконати сполучення пристрою з динаміком. Виконайте ті самі процедури для сполучення з іншими пристроями.

### Операційні системи, які підтримуються

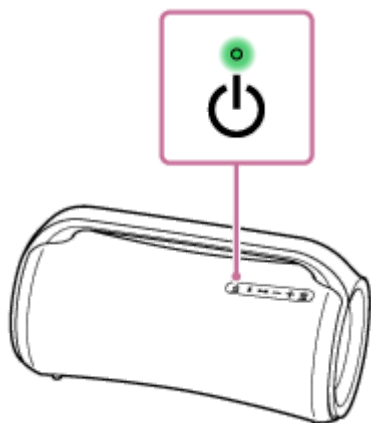
macOS Catalina (версія 10.15)

Перед початком виконайте наступне.

- Розмістіть комп'ютер у межах 1 м від динаміка.
- Підключіть динамік до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму і кабелю живлення змінного струму (мережевого шнура). Або в достатній мірі зарядіть перезаряджуваний вбудований акумулятор.
- Для довідки підготуйте інструкцію з експлуатації, що додається до комп'ютера.
- Щоб уникнути виведення з динаміка будь-якого гучного звуку, зменшіть гучність пристрою BLUETOOTH і динаміка або зупиніть відтворення музики.
- Залежно від комп'ютера увімкніть вбудований адаптер BLUETOOTH.  
Якщо ви не знаєте, як увімкнути адаптер BLUETOOTH або чи має комп'ютер вбудований адаптер BLUETOOTH, зверніться до інструкції з експлуатації комп'ютера.
- Встановіть динамік комп'ютера в увімкнене положення.  
Якщо динамік комп'ютера встановлено в  (приглушення), звук не буде виводитися на динамік BLUETOOTH.  
— Якщо динамік комп'ютера встановлено в увімкнене положення:

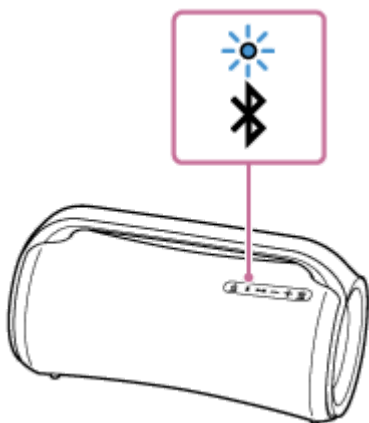


#### 1 Увімкніть динамік.



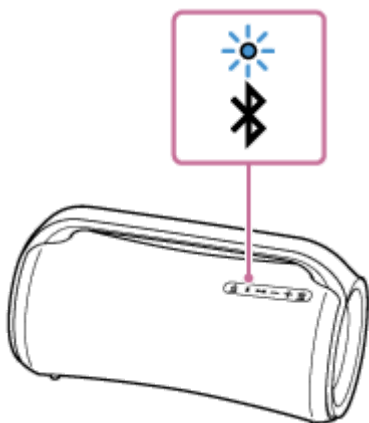
#### 2 Простежте за станом індикатора (BLUETOOTH).

### Якщо індикатор виконує подвійне мигання



Після сполучення динаміка з пристроєм BLUETOOTH у перший раз з моменту придбання або ініціалізації динаміка (у динаміку відсутня інформація про сполучення) динамік автоматично переходить у режим сполучення при ввімкненні. Перейдіть до пункту 4 .

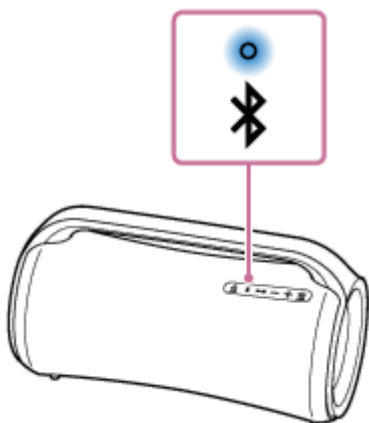
### Якщо індикатор повільно мигає



Динамік виконує пошук з'єднань BLUETOOTH.

- Для сполучення динаміка з другим або наступним пристроєм BLUETOOTH (якщо в динаміку присутня інформація про сполучення з іншими пристроями BLUETOOTH) перейдіть до пункту 3 .
- Для повторного підключення динаміка до одного з пристроїв BLUETOOTH, сполучених з динаміком раніше, перейдіть до пункту 4 .  
Залежно від пристрою BLUETOOTH динамік може бути повторно підключено до пристрою відразу після його ввімкнення. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до пристрою BLUETOOTH.

### Якщо індикатор висвічується постійно




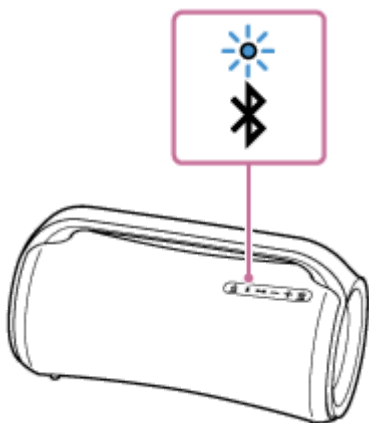
Динамік вже підключено до одного з пристроїв BLUETOOTH.

Для підключення динаміка до іншого пристрою BLUETOOTH виконайте одну з наступних дій:

- Для сполучення динаміка з другим або наступним пристроєм BLUETOOTH (якщо в динаміку присутня інформація про сполучення з іншими пристроями BLUETOOTH) перейдіть до пункту **3** .
- Для повторного підключення динаміка до одного з пристроїв BLUETOOTH, сполучених з динаміком раніше, перейдіть до пункту **4** .

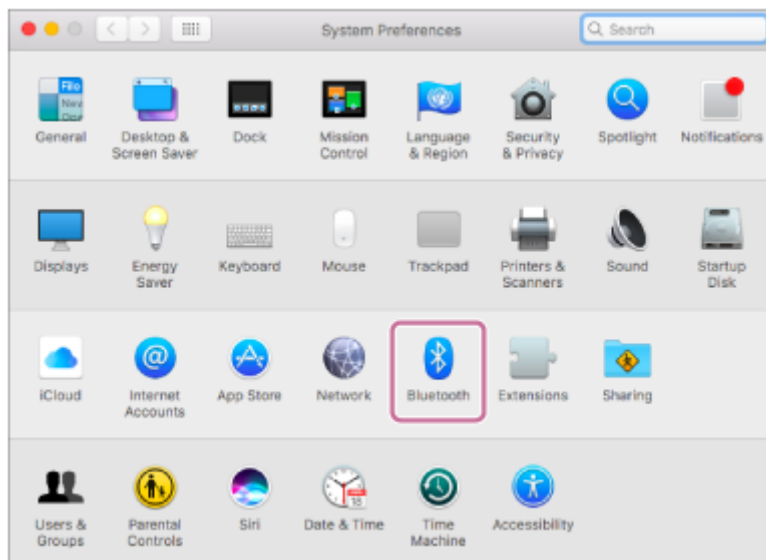
### **3** Натисніть кнопку (BLUETOOTH).

Ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH pairing (сполучення по BLUETOOTH)) з динаміка, і індикатор  (BLUETOOTH) почне подвійне мигання (режим сполучення).

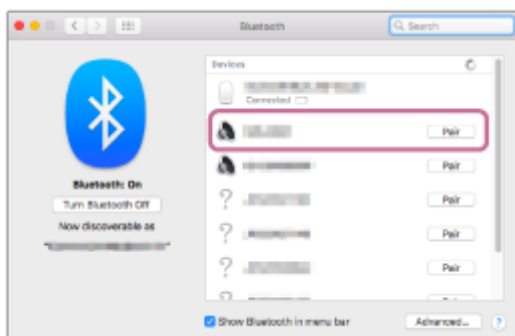


### **4** Виконайте пошук динаміка на комп'ютері.


1. Клацніть [  (System Preferences)] - [Bluetooth] на панелі задач у правій нижній частині екрана.

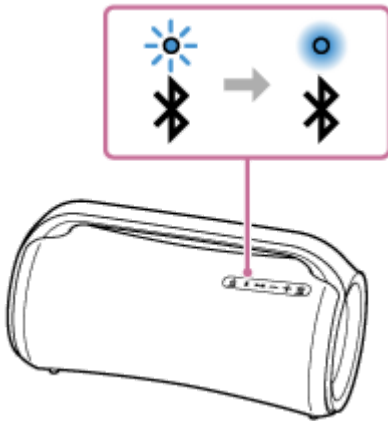


2. Виберіть [SRS-XG500] на екрані Bluetooth, а потім клацніть [Pair].



## 5 Виконайте інструкції на екрані для встановлення з'єднання по BLUETOOTH.

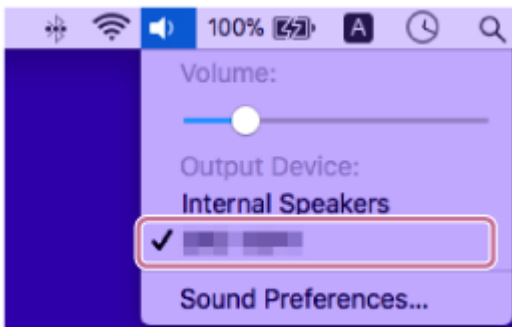
Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH підключено)) з динаміка, і стан індикатора  (BLUETOOTH) зміниться з мигання на висвічування.



Якщо спроба підключення не вдасться, повторіть процедуру з пункту **3**.

## 6 Клацніть значок динаміка на екрані вгорі праворуч і виберіть [SRS-XG500] в [Output Device].


Ви можете насолоджуватися відтворенням музики тощо з комп'ютера.



### Підказка

- Вищевказані інструкції на комп'ютері наведено як приклад. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до комп'ютера. Крім того, не всі комп'ютери протестовані і визнані сумісними з вищевказаною процедурою, а сама процедура не застосовується до комп'ютерів домашнього складання.
- Динамік здатний підтримувати до 2 одночасно підключених пристроїв BLUETOOTH. Коли починається відтворення на одному пристрої при відтворенні музики на іншому, динамік переключиться з останнього на попереднє джерело аудіосигналу і почнеться виведення звуку з переключеного пристрою-джерела (Групове підключення пристроїв).

### Примітка

- Режим сполучення динаміка буде скасовано приблизно через 5 хвилин, і індикатор  (BLUETOOTH) повільно мигатиме. Однак, якщо в динаміку немає інформації про сполучення, наприклад у разі заводських налаштувань, режим сполучення не буде скасовано. Якщо режим сполучення скасовано до завершення процесу, повторіть процедуру з пункту **3**.
- Після сполучення пристроїв BLUETOOTH їхнє повторне сполучення не потрібне, за винятком наступних випадків:
  - Інформацію про сполучення було видалено після ремонту тощо.
  - Динамік вже має сполучення з 8 пристроями, і необхідно виконати сполучення з іншим пристроєм. З динаміком може бути сполучено до 8 пристроїв. У разі сполучення нового пристрою після того, як вже сполучено 8 пристроїв, пристрій, сполучений раніше за всіх, буде замінено новим пристроєм.

- Інформацію про сполучення з динаміком було вилучено з пристроєм BLUETOOTH.
- Виконано ініціалізацію динаміка.  
Усю інформацію про сполучення буде вилучено. Якщо виконано ініціалізацію динаміка, можливо, він не зможе підключитися до комп'ютера. У такому випадку вилучіть інформацію про сполучення динаміка на комп'ютері, а потім знову виконайте процедуру сполучення.
- Динамік може бути сполучений з кількома пристроями, однак одночасно може відтворювати музику тільки з одного сполученого пристрою.
- Ключем доступу для динаміка є «0000». Якщо встановити ключ доступу, відмінний від «0000», на пристрої BLUETOOTH, сполучення з динаміком не буде виконано.
- При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки ви не зможете використовувати групове підключення пристроїв.

---

## Пов'язані розділи

- [Прослуховування музики з пристроєм за допомогою з'єднання по BLUETOOTH](#)
- [Завершення з'єднання по BLUETOOTH \(після використання\)](#)
- [Переключення пристроїв BLUETOOTH, підключених одночасно \(Групове підключення пристроїв\)](#)

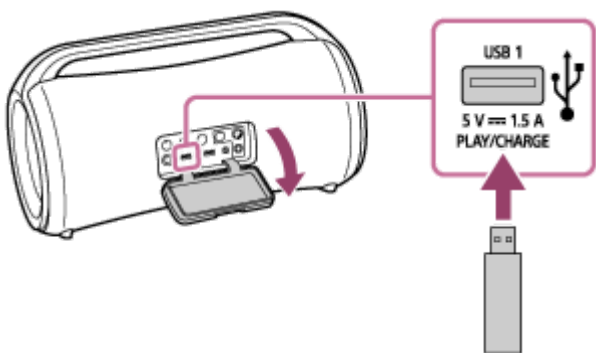
Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Прослуховування музики пристроєм USB

Динамік підтримує наступні формати аудіофайлів.

- MP3: розширення файлу [.mp3]
- WMA: розширення файлу [.wma]
- WAV: розширення файлу [.wav]

### 1 Підключіть пристрій USB до порту PLAY/CHARGE (USB1).



### 2 Натисніть кнопку ►|| (відтворення), щоб почати відтворення.

Ви можете використовувати «Sony | Music Center» для операцій відтворення або невимушеного вибору музики зі списку музики на пристрої USB.

За допомогою кнопки на динаміку ви також можете виконувати наступні операції.

- Пауза відтворення  
Під час виконання відтворення натисніть кнопку ►|| (відтворення). Щоб відновити відтворення, натисніть кнопку ще раз.
- Перехід до наступної доріжки  
Під час виконання відтворення двічі у швидкій послідовності натисніть кнопку ►|| (відтворення).
- Перехід на початок поточної або попередньої доріжки  
Під час виконання відтворення у швидкій послідовності натисніть кнопку ►|| (відтворення) 3 рази.

### 3 Натискайте кнопку +/- (гучність) для регулювання гучності.

#### Примітка

- Динамік не може відтворювати аудіофайли на пристрої USB у наступному випадку:
  - Загальна кількість аудіофайлів на підключеному пристрої USB перевищує 2 000.
  - Кількість папок на підключеному пристрої USB перевищує 300, включаючи папку «ROOT» і порожні папки. Вищенаведені цифри відрізняються залежно від структури файлів і папок. Не зберігайте файли різних типів або непотрібні папки на пристрої USB, який містить аудіофайли.
- Динамік здатний відтворювати аудіофайли, які містяться у вкладених папках до 8-го рівня.

- Папки, які не містять аудіофайли, пропускаються при відтворенні.
- Якщо дійсний вміст файлу з підтримуваним розширенням файлу не відповідає тому, що повинно бути, відтворення файлу може призвести до відтворення шумів або несправності динаміка.
- Поки пристрій USB підключено до порту PLAY/CHARGE (USB1), пріоритет надається аудіовиходу через порт USB, а аудіовиходи з пристрою BLUETOOTH та пристрою, підключеного до гнізда AUDIO IN, будуть відключені. Залежно від стану з'єднання по BLUETOOTH індикатор  (BLUETOOTH) на динаміку висвічується або мигає синім кольором. Однак це не вказує на наявність несправності.
- У той час як до динаміка підключено пристрій USB, ви як і раніше можете слухати музику з пристрою BLUETOOTH, підключеного за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, або з пристрою, підключеного до гнізда AUDIO IN, вибравши, наприклад, [My Library] на «Sony | Music Center».

---

---

## Пов'язані розділи

- [З'єднання з пристроєм USB](#)

5-027-164-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Прослуховування музики з пристрою за допомогою з'єднання по BLUETOOTH

Ви можете насолоджуватися прослуховуванням музики з пристрою BLUETOOTH і керувати ним з динаміка за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, якщо він підтримує наступні профілі BLUETOOTH.

### A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Надає можливість насолоджуватися високоякісним аудіоконтентом по бездротовому зв'язку.

### AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Дозволяє регулювати гучність і керувати відтворенням, паузою або переходом на початок наступної/поточної доріжки.

Операції можуть відрізнятися залежно від пристрою BLUETOOTH. Також див. інструкцію з експлуатації, що додається до пристрою BLUETOOTH.


### Примітка

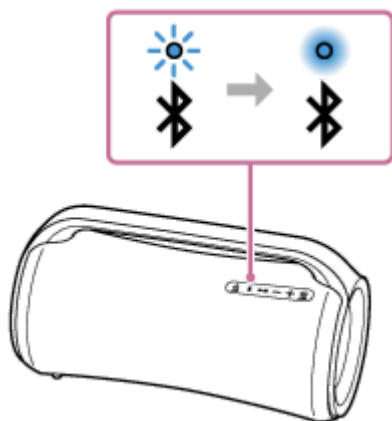
- Заздалегідь переконайтесь, що на пристрої BLUETOOTH та динаміку встановлено середній рівень гучності, щоб уникнути раптового відтворення динаміком гучного звуку. Залежно від пристрою BLUETOOTH регулювання гучності динаміка може бути неможливим на пристрої BLUETOOTH, поки відтворення на пристрої зупинено/призупинено.

### 1 Якщо пристрій USB або аудіокабель підключено до порту PLAY/CHARGE (USB1) або до гнізда AUDIO IN, відключіть пристрій або кабель.

Поки пристрій USB або аудіокабель підключено до порту PLAY/CHARGE (USB1) або до гнізда AUDIO IN, ви не будете чути музику з будь-якого з пристроїв BLUETOOTH.

### 2 Підключіть динамік до пристрою BLUETOOTH.

Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH підключено)) з динаміка, і стан індикатора  (BLUETOOTH) зміниться з мигання на висвічування.



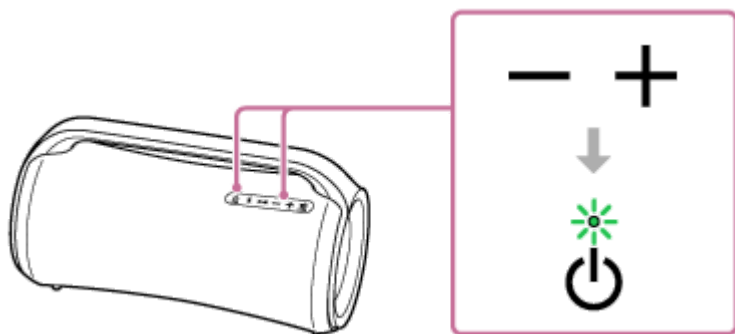
### 3 Почніть відтворення на пристрої BLUETOOTH.

### 4 Відрегулюйте гучність, натискаючи кнопки +/- (гучність) на динаміку або керуючи пристроєм BLUETOOTH.



При натисканні кнопок  $-/+$  (гучність) на динаміку або регулюванні гучності на пристрої BLUETOOTH індикатор  $\odot$  (живлення) мигне один або 3 рази.

Залежно від використовуваного пристрою BLUETOOTH індикатор  $\odot$  (живлення) на динаміку може не мигати навіть у випадку регулювання гучності на пристрої BLUETOOTH.



Під час відтворення ви можете використовувати кнопки на динаміку для виконання наступних операцій.

### Пауза

Для паузи натисніть кнопку  $\blacktriangleright\parallel$  (відтворення) під час відтворення. Натисніть її знову, щоб скасувати паузу.

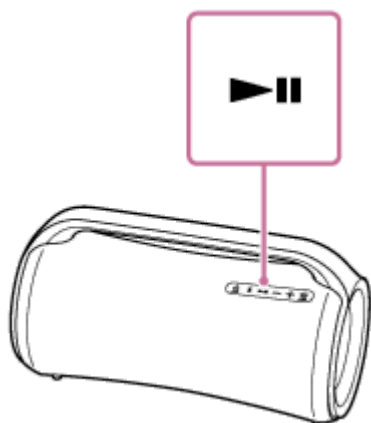
### Перехід на початок наступної доріжки

Швидко двічі натисніть кнопку  $\blacktriangleright\parallel$  (відтворення) під час відтворення.

### Перехід на початок поточної або попередньої доріжки\*

Швидко натисніть кнопку  $\blacktriangleright\parallel$  (відтворення) 3 рази під час відтворення.

\* Операції відрізняються залежно від використовуваного пристрою BLUETOOTH.



### Підказка

- При встановленні гучності динаміка на максимальний або мінімальний рівень індикатор  $\odot$  (живлення) мигне 3 рази.

### Примітка

- Що стосується пристроїв Apple iOS, динамік сумісний з iOS 10.0 або більш пізньою версією. Підключення по BLUETOOTH недоступне на пристроях з iOS 9.x або більш ранньою версією.
- У разі поганих умов для зв'язку пристрій BLUETOOTH може невірно реагувати на операції з динаміком.
- Поки виконується відтворення музики на пристрої BLUETOOTH, не підключайте пристрій до порту PLAY/CHARGE (USB1) або до гнізда AUDIO IN. Підключення пристрою до порту PLAY/CHARGE (USB1) або до гнізда AUDIO IN автоматично переведе динамік у режим USB або в режим AUDIO IN, і ви не будете чути музику з будь-якого з пристроїв BLUETOOTH.
- Поки пристрій підключено до порту PLAY/CHARGE (USB1) або до гнізда AUDIO IN динаміка, ви як і раніше можете слухати музику з пристрою BLUETOOTH, підключеного за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, вибравши, наприклад,

[My Library] на «Sony | Music Center».

- При використанні в місці з високою температурою гучність може знижуватися для захисту вбудованого акумулятора.
- У разі низького рівня заряду вбудованого акумулятора максимальна гучність динаміка знижується.
- Залежно від пристрою BLUETOOTH, можливо, знадобиться відрегулювати гучність або встановити настройку аудіовиходу на підключеному пристрої.
- Залежно від пристрою BLUETOOTH, підключеного до динаміка, середовища зв'язку або умов експлуатації може виникати шум або переривання звуку.

---

### Пов'язані розділи

- [Завершення з'єднання по BLUETOOTH \(після використання\)](#)
- [Зарядка динаміка](#)

5-027-164-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Вибір якості відтворення потокового аудіо по BLUETOOTH (Кодек)

Режими «Пріоритет якості звуку» та «Пріоритет підключення звуку» доступні як опції для якості відтворення потокового аудіо по BLUETOOTH. «Пріоритет якості звуку» дозволяє виконувати налаштування відтворення не тільки SBC, але й AAC та LDAC, тому ви можете насолоджуватися високою якістю звуку за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, тоді як «Пріоритет підключення звуку» забезпечує більш стабільне потокове аудіо по BLUETOOTH. «Пріоритет якості звуку» є настройкою за умовчанням.

### Кодеки, які підтримуються

- Пріоритет якості звуку (настройка за умовчанням): Оптимальний кодек автоматично вибирається з AAC, LDAC та SBC.
- Пріоритет підключення звуку: Вибрано SBC.





- 1 Підключіть динамік до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму і кабелю живлення змінного струму (мережевого шнура).

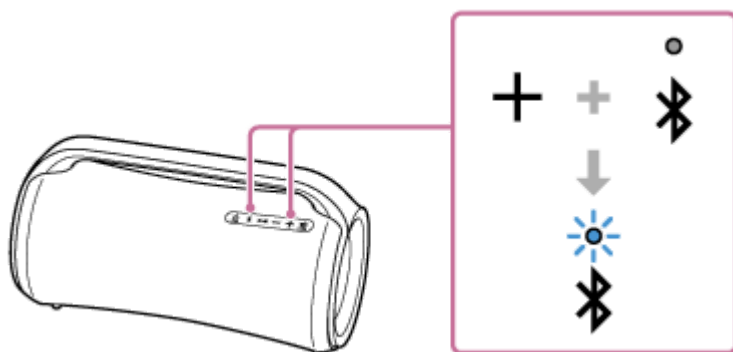
#### Примітка

- Не вмикайте динамік. Перед зміною якості звуку переконайтесь, що динамік вимкнено.


- 2 Змініть якість звуку.

#### При використанні кнопок динаміка

1. Утримуючи кнопку + (гучність), натискайте кнопку  (BLUETOOTH), доки індикатор  (BLUETOOTH) не почне мигати синім кольором.  
При зміні настройки на режим «Пріоритет підключення звуку» індикатор  (BLUETOOTH) мигне 3 рази синім кольором.  
При зміні настройки на режим «Пріоритет якості звуку» індикатор  (BLUETOOTH) двічі мигне синім кольором.



#### При використанні «Sony | Music Center»

1. Натисніть кнопку  (живлення), щоб увімкнути динамік.

#### Підказка

- Операції з динаміком за допомогою «Sony | Music Center» доступні навіть у той час, коли динамік працює на живленні від перезаряджуваного вбудованого акумулятора.

2. Виконайте сполучення динаміка з пристроєм BLUETOOTH, наприклад зі смартфоном.  
При встановленні з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH підключено)) з динаміка.
3. Натисніть [Music Center] на смартфоні тощо, щоб запустити застосунок.



Music Center

4. Натисніть [SRS-XG500].
5. Натисніть [Settings] - [Other Settings] - [Bluetooth Connection Quality], а потім виберіть [Priority on Sound Quality] або [Priority on Sound Connection] як кодека.

#### Примітка

- У режимі [Priority on Sound Quality] може виникати шум або переривання звуку залежно від настройки пристрою BLUETOOTH і навколишніх умов. У цьому випадку переключіть динамік у режим [Priority on Sound Connection].

---

#### Пов'язані розділи

- [Використання функції очікування BLUETOOTH](#)
- [Що можна робити за допомогою «Sony | Music Center»](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Завершення з'єднання по BLUETOOTH (після використання)

По закінченні відтворення музики за допомогою пристрою BLUETOOTH виконайте будь-яку з наступних операцій для завершення з'єднання по BLUETOOTH.

При відключенні з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH disconnected (BLUETOOTH відключено)) з динаміка.

- Вимкніть функцію BLUETOOTH на пристрої BLUETOOTH.  
Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до пристрою.
- Вимкніть пристрій BLUETOOTH.
- Вимкніть динамік.

### Підказка

- Якщо при використанні функції Стереопара ви вимкнете один динамік, інший динамік вимкнеться автоматично. З'єднання по BLUETOOTH між ними буде розірвано.
- По закінченні відтворення музики, залежно від пристрою BLUETOOTH, з'єднання по BLUETOOTH може завершитися автоматично.

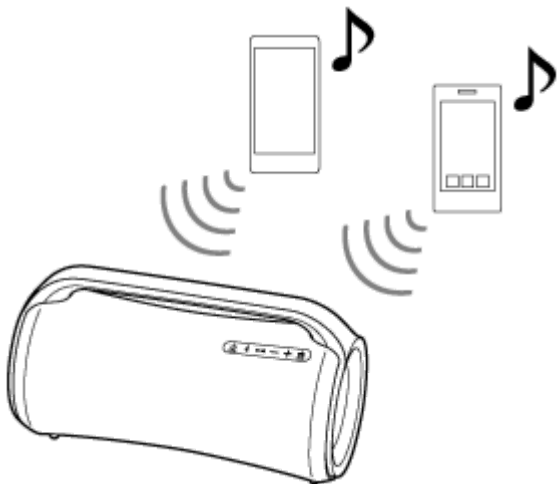
### Пов'язані розділи

- [Що можна робити за допомогою «Sony | Music Center»](#)
- [Функція Auto Standby](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Переключення пристроїв BLUETOOTH, підключених одночасно (Групове підключення пристроїв)

Динамік здатний підтримувати до 2 одночасно підключених пристроїв BLUETOOTH. Коли починається відтворення на одному пристрої при відтворенні музики на іншому, динамік переключиться з останнього на попереднє джерело аудіосигналу і почнеться виведення звуку з переключеного пристрою-джерела.



- Операції можуть відрізнятися залежно від пристрою BLUETOOTH. Також він може не підключитися залежно від комбінації пристроїв. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до пристрою.

**1** Натисніть кнопку  (живлення), щоб увімкнути динамік.


**2** Виконайте сполучення динаміка з пристроями BLUETOOTH, наприклад зі смартфонами або пристроями iPhone.

Ви можете одночасно підключити до 2 пристроїв BLUETOOTH за допомогою A2DP/AVRCP. При встановленні з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH підключено)) з динаміка.

### Примітка

- При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки ви не зможете використовувати групове підключення пристроїв.
- Можливо, ви не зможете встановити 2 з'єднання по BLUETOOTH одночасно залежно від пристрою BLUETOOTH.
- Ви не можете вимкнути функцію групового підключення пристроїв.

### Для відключення групового підключення пристроїв

- Натисніть кнопку  (живлення), щоб вимкнути динамік.
- При вимкненні функції BLUETOOTH на потрібному пристрої BLUETOOTH або живлення пристрою ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH disconnected (BLUETOOTH відключено)) з динаміка, і з'єднання по BLUETOOTH з динаміком буде відключено.

---

---

## Пов'язані розділи

- [Сполучення та підключення до пристроїв BLUETOOTH®](#)

5-027-164-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Прослуховування музики з портативного аудіопристрою тощо.

Ви можете використовувати динамік шляхом підключення портативного аудіопристрою тощо до динаміка за допомогою аудіокабелю (продається окремо).

### Примітка

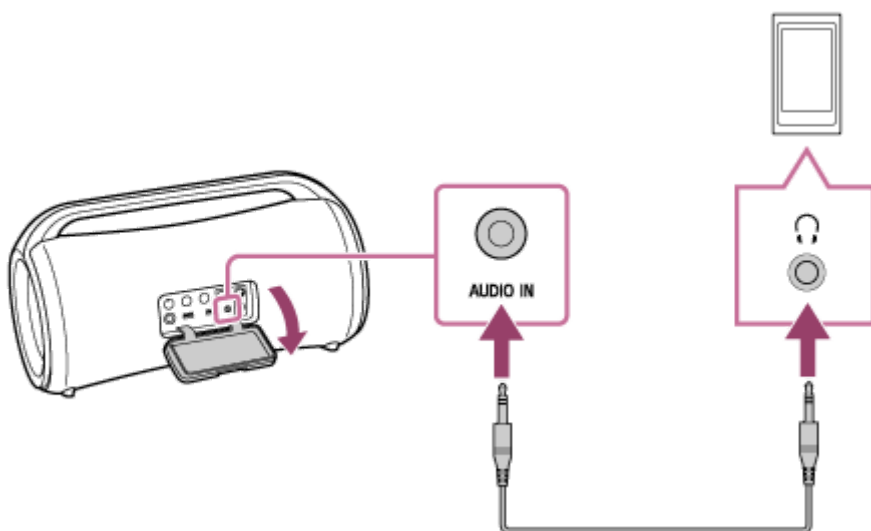
- Перед тим, як встановити з'єднання між динаміком і портативним аудіопристроєм, зменшіть гучність динаміка і пристрою, щоб уникнути раптового відтворення динаміком будь-якого гучного звуку.

### 1 Якщо пристрій USB підключено до порту PLAY/CHARGE (USB1), відключіть пристрій.

Поки пристрій USB підключено до порту PLAY/CHARGE (USB1), ви не будете чути музику з пристрою, підключеного до гнізда AUDIO IN.


### 2 Підключіть пристрій до гнізда AUDIO IN за допомогою аудіокабелю (продається окремо).

Для підключення використовуйте аудіокабель зі стереофонічним міні-штекером (без опору)<sup>\*1</sup> на обох кінцях.



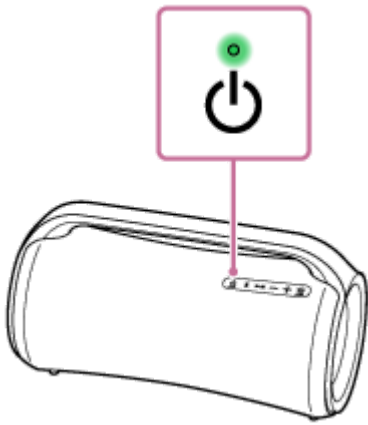
<sup>\*1</sup> При використанні аудіокабелю (зі стереофонічними міні-штекерами) зі значним опором гучність звуку може бути нижче. Тому обов'язково використовуйте кабель (зі стереофонічними міні-штекерами) без опору.

### 3 Увімкніть динамік.<sup>\*2</sup>

Індикатор  (живлення) буде висвічуватися зеленим кольором.


<sup>\*2</sup> Якщо поблизу розміщується пристрій BLUETOOTH, якого раніше було підключено до динаміка, динамік може автоматично підключитися до пристрою. У такому випадку індикатор  (BLUETOOTH) на динаміку буде висвічуватися синім кольором.






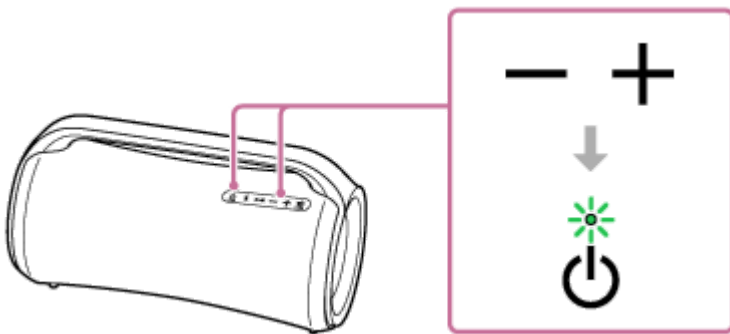
**4** Увімкніть і почніть відтворення на підключеному пристрої.

**5** Відрегулюйте гучність до середнього рівня на підключеному пристрої.

Якщо гучність регулюється шляхом операцій на підключеному портативному аудіопристрої, індикатор  (живлення) на динаміку не буде мигати.

**6** Натискайте кнопки **-/+** (гучність) для регулювання гучності.

При натисканні кнопок **-/+** (гучність) для регулювання гучності індикатор  (живлення) мигне один раз або 3 рази.



#### Підказка

- Якщо ви не чуєте звуку, збільшіть гучність на підключеному пристрої.

#### Примітка

- Поки аудіокабель під'єднано до гнізда AUDIO IN, пріоритет віддається аудіовиходу через гніздо AUDIO IN, а аудіовихід з пристрою BLUETOOTH буде відключено. Залежно від стану з'єднання по BLUETOOTH індикатор  (BLUETOOTH) на динаміку висвічується або мигає синім кольором. Однак це не вказує на наявність несправності.
- Поки до динаміка під'єднано аудіокабель, ви як і раніше можете слухати музику з пристрою BLUETOOTH, підключеного за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, вибравши, наприклад, [My Library] на «Sony | Music Center».
- При підключенні портативного аудіопристрою до гнізда AUDIO IN і відтворенні музики ви не зможете використовувати кнопки на динаміку для виконання таких операцій, як пауза, перехід на початок наступної доріжки і перехід на початок поточної доріжки.
- Не використовуйте гніздо AUDIO IN в місцях, де на динамік можуть потрапити бризки води. Доданий адаптер змінного струму та кабелі живлення змінного струму (мережевий шнур), а також гнізда і порти (DC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) під кришкою не є ані водонепроникними, ані пилонапроникними.
- Не забудьте повністю закрити кришку після відключення аудіокабелю від динаміка.

Кришка відіграє дуже важливу роль у забезпеченні характеристик водонепроникності та пилонапроникності.

---

## Пов'язані розділи

- [Функція Auto Standby](#)

5-027-164-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

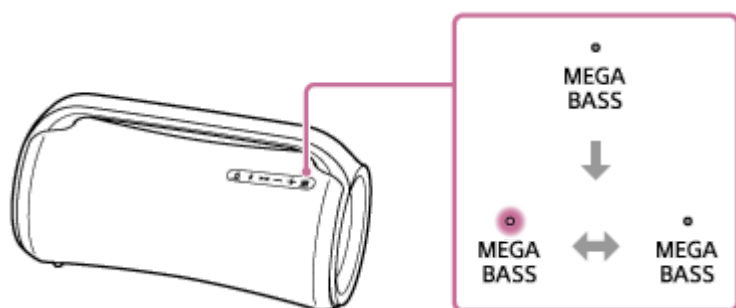
## Користування переключенням звукових ефектів

Ви можете використовувати переключення звукових ефектів на динаміку.

### Насолода від більш динамічного звуку (ефект MEGA BASS)

Ви можете встановити звуковий ефект у режим MEGA BASS, виконавши одну з наступних процедур. На момент придбання звуковий ефект встановлено в режим MEGA BASS за умовчанням.

- У «Sony | Music Center» натисніть [SRS-XG500] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] - [MEGA BASS].
- Натисніть кнопку MEGA BASS на динаміку.  
При кожному натисканні кнопки установка звукового ефекту в режим MEGA BASS буде вмикатися/вимикатися.



### Насолода відчуттям присутності на живому виступі (ефект LIVE SOUND)



У «Sony | Music Center» натисніть [SRS-XG500] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] - [LIVE SOUND].

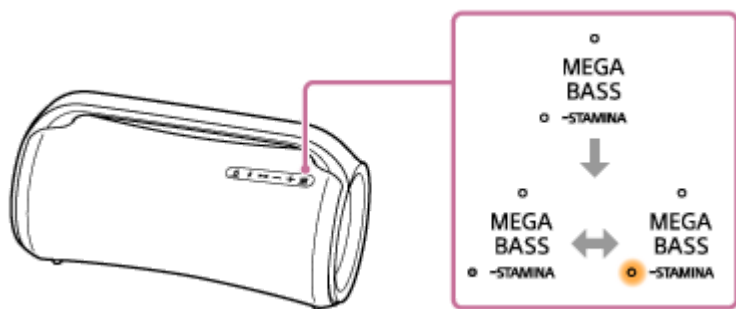
### Налаштування настройки еквалайзера відповідно до ваших уподобань (CUSTOM)

1. У «Sony | Music Center» натисніть [SRS-XG500] - [Settings] - [Sound].
2. Виконайте наступне.
  - Натисніть [Sound Effect] - [CUSTOM].
  - Натисніть [Custom EQ], а потім відрегулюйте настройку еквалайзера відповідно до ваших уподобань.

### Для використання динаміка з меншим споживанням енергії перезаряджуваного акумулятора (режим STAMINA)

Ви можете встановити звуковий ефект у режим STAMINA, виконавши одну з наступних процедур.

- У «Sony | Music Center» натисніть [SRS-XG500] - [Settings] - [Power Option], а потім виберіть [STAMINA].
- Натисніть та утримуйте кнопку MEGA BASS/  STAMINA на динаміку приблизно 3 секунди. Щоб вимкнути настройку звукового ефекту в режимі STAMINA, натисніть кнопку MEGA BASS/  STAMINA ще раз.



Поки звуковий ефект встановлено в режим STAMINA, функція підсвічування та звукові ефекти, у тому числі режим MEGA BASS, будуть вимкнені.

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Прослуховування музики по бездротовому зв'язку за допомогою 2 динаміків (функція Стереопара)

Для використання функції Стереопара необхідно 2 динаміки SRS-XG500. Підключивши 2 динаміки за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, ви можете насолоджуватися більш потужним звуком.

2 динаміки, підключені через з'єднання по BLUETOOTH, відтворюють звук у стереорежимі, де 1 динамік відтворює звук на правому каналі (з правого боку), а інший відтворює звук на лівому каналі (з лівого боку).

Що стосується пристроїв Apple iOS, динамік сумісний з iOS 10.0 або більш пізньою версією. Підключення по BLUETOOTH недоступне на пристроях з iOS 9.x або більш ранньою версією.

Ви можете встановити або розірвати з'єднання для функції Стереопара за допомогою «Sony | Music Center». Докладніше про «Sony | Music Center» див. за наступною URL-адресою:

<https://www.sony.net/smcqa/>

### Примітка

- Доки динамік перебуває в режимі USB або в режимі AUDIO IN, ви не зможете використовувати функцію Стереопара. Підключення пристрою USB або аудіопристрою, наприклад портативного аудіопристрою, до порту PLAY/CHARGE (USB1) або до гнізда AUDIO IN на динаміку автоматично переведе динамік у режим USB або в режим AUDIO IN і вимкне функцію Стереопара.
- Щоб уникнути виведення з динаміка будь-якого гучного звуку, зменшіть гучність динаміка і пристрою BLUETOOTH або зупиніть відтворення на пристрої BLUETOOTH перед тим, як встановити з'єднання з пристроєм BLUETOOTH.

### Підказка

- Вимкнення динаміка не вимикає функцію Стереопара. Коли один із динаміків знову вмикається, він намагається встановити з'єднання для функції Стереопара. Для використання функції Стереопара ввімкніть інший динамік протягом 1 хвилини. Однак якщо функція очікування BLUETOOTH залишається активною на обох динаміках, увімкнення одного з динаміків призведе до автоматичного ввімкнення іншого та встановлення з'єднання для функції Стереопара.

### Пов'язані розділи

- [Використання функції очікування BLUETOOTH](#)
- [Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Насолода від бездротового відтворення з використанням кількох динаміків (функція Підключення вечірки)

Підключивши кілька пристроїв (до 100 пристроїв), сумісних з функцією Підключення вечірки, ви можете оживляти вечірки гучним звучанням.

Пристрої, сумісні з функцією Бездротова мережа вечірки, для підключення не застосовуються.

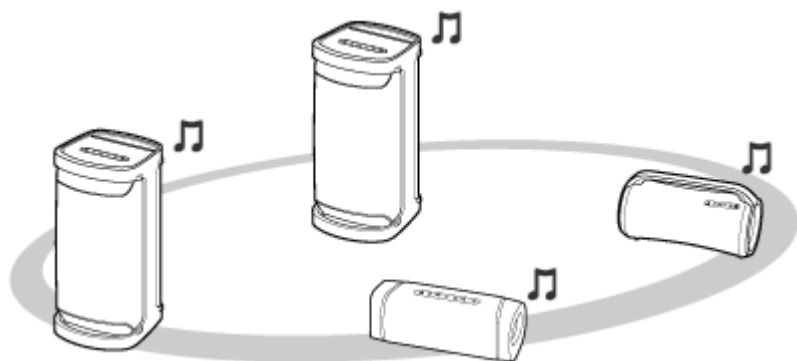
### Пристрої\*, сумісні з функцією Підключення вечірки:

LSPX-S3, SRS-XP700, SRS-XP500, SRS-XG500, SRS-XG300, SRS-XB43, SRS-XB33, SRS-XB23, SRS-XE300, SRS-XE200

\* Залежно від країни або регіону деякі сумісні пристрої недоступні для придбання.



Перед виконанням операцій з динаміком обов'язково перевірте наступне:

- Оновіть попередньо встановлене програмне забезпечення до останньої версії на кожному динаміку, що підключається для цієї функції.  
(Для отримання детальної інформації щодо процедури оновлення див. [Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення](#).)
- Переконайтесь, що всі динаміки, що підключаються для цієї функції, розташовані в межах 1 м.
- Зупиніть відтворення музики, якщо воно вже триває.



### 1 Налаштуйте перший динамік.


Наступна операція являє собою приклад налаштування SRS-XG500 як першого динаміка. Див. інструкцію з експлуатації, що додається до використовуваного пристрою, для налаштування інших пристроїв, сумісних з функцією Підключення вечірки.

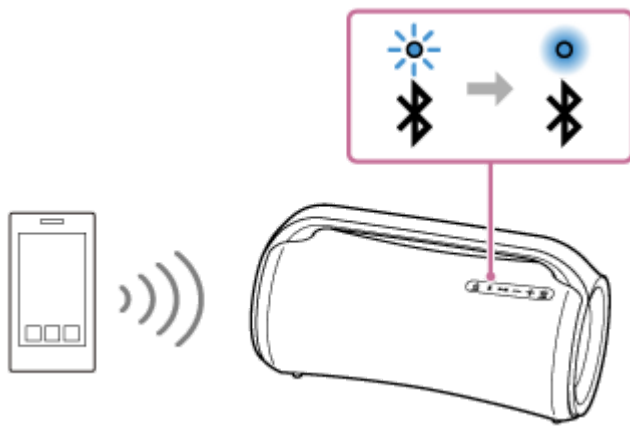
1. Натисніть кнопку  (живлення) на динаміку.  
Індикатор  (BLUETOOTH) мигатиме синім кольором.
2. Підключіть пристрій BLUETOOTH до динаміка за допомогою з'єднання по BLUETOOTH.  
Залежно від типу пристрою BLUETOOTH, який підключається, див. наступні розділи.



[Сполучення та підключення до пристроїв BLUETOOTH®](#)

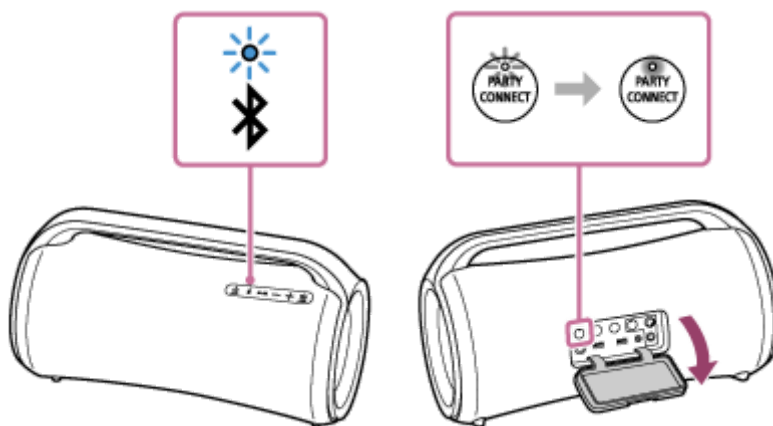
[Підключення до комп'ютера за допомогою з'єднання по BLUETOOTH \(Windows\)](#)

[Підключення до комп'ютера за допомогою з'єднання по BLUETOOTH \(Mac\)](#)

Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH підключено)) з динаміка, і стан індикатора  (BLUETOOTH) зміниться з мигання на висвічування.







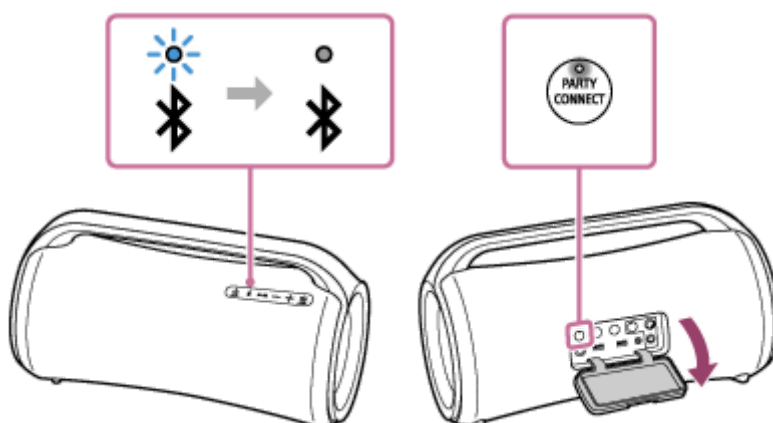
3. Натисніть кнопку PARTY CONNECT під кришкою, розташованою на задньому боці динаміка. Ви почуєте звуковий сигнал, і індикатор  (BLUETOOTH) і індикатор PARTY CONNECT мигатимуть. Приблизно через 6 секунд індикатор PARTY CONNECT припинить мигати і буде висвічуватися зі звуковим сигналом. У той час, як буде встановлюватися з'єднання для функції Підключення вечірки, стан індикатора  (BLUETOOTH) зміниться з висвічування на мигання.



## 2 Підключіть другий або наступні динаміки.

Наступна операція являє собою приклад підключення SRS-XG500 як другого динаміка. Див. інструкцію з експлуатації, що додається до використовуваного пристрою, для підключення інших пристроїв, сумісних з функцією Підключення вечірки.

1. Натисніть кнопку  (живлення) на динаміку. Індикатор  (BLUETOOTH) увімкненого динаміка мигатиме синім кольором.
2. Натисніть кнопку PARTY CONNECT. Пролунає звуковий сигнал, почне мигати індикатор  (BLUETOOTH) і висвітиться індикатор PARTY CONNECT, а потім індикатор  (BLUETOOTH) згасне. Індикатор PARTY CONNECT продовжить висвічуватися.




**Підказка**

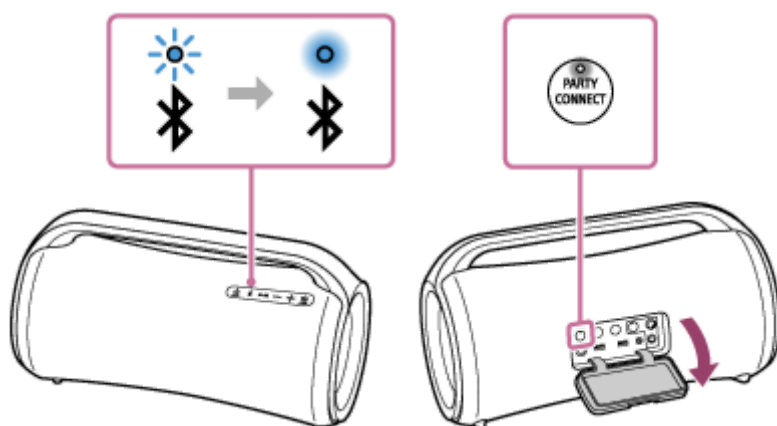
- Підключіть другий динамік протягом 1 хвилини. Через 1 хвилину або більше налаштування динаміка буде скасовано.

3. Для підключення додаткових динаміків повторіть дії пунктів з 2 – 1 по 2.

#### Підказка

- При підключенні третього або наступних динаміків підключайте кожний з них протягом 30 секунд після підключення попереднього динаміка. Через 30 секунд або більше підключення динаміка буде неможливим.
- Якщо потрібно додати ще один динамік після підключення (через 30 секунд або більше), виконайте дії пункту 1 – 3, а потім дії пунктів з 2 – 1 по 2.

Коли з'єднання для функції Підключення вечірки буде встановлено, індикатори PARTY CONNECT на всіх динаміках продовжать висвічуватися. Потім стан індикатора  (BLUETOOTH) на першому динаміку зміниться з мигання на висвічування.



3 Почніть відтворення на підключеному пристрої BLUETOOTH і відрегулюйте рівень гучності.

Та ж сама музика відтворюватиметься з усіх динаміків.

При регулюванні гучності на пристрої BLUETOOTH або динаміку, підключеному до пристрою (динаміку, що встановлено першим), гучності всіх динаміків регулюватимуться автоматично. Для інших динаміків (другого або наступного встановленого динаміка) також можна відрегулювати гучність на кожному з них.

#### Підказка

- Використовуючи «Sony | Music Center», можна встановити з'єднання для функції Підключення вечірки або завершити дію функції Підключення вечірки.  
Докладніше про «Sony | Music Center» див. за наступною URL-адресою:  
<https://www.sony.net/smcqa/>
- Режим підсвічування динаміка відрізняється залежно від типу динаміка, який встановлено першим динаміком.
- При використанні функції Підключення вечірки кодек автоматично переключається на SBC.

#### Примітка

- При перегляді відеозаписів за допомогою функції Підключення вечірки можлива затримка між відео і звуком.
- Коли динамік перебуває в режимі USB або в режимі AUDIO IN, ви не зможете використовувати функцію Підключення вечірки.  
Підключення пристрою USB або аудіопристрою, наприклад портативного аудіопристрою, до порту PLAY/CHARGE (USB1) або до гнізда AUDIO IN на динаміку автоматично переведе динамік в режим USB або в режим AUDIO IN і завершить дію функції Підключення вечірки.
- Не забудьте повністю закрити кришку після використання кнопки PARTY CONNECT.



Кришка відіграє дуже важливу роль у забезпеченні характеристик водонепроникності та пилонапроникності.

---

---

## Пов'язані розділи


- [Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення](#)


5-027-164-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Завершення дії функції Підключення вечірки

### Для завершення всіх підключень і виходу з функції Підключення вечірки

На динаміку з індикатором  (BLUETOOTH), який висвічується (динаміку, що встановлено першим), натисніть і утримуйте кнопку PARTY CONNECT, доки не почуєте звуковий сигнал і індикатор PARTY CONNECT не згасне.

- Підключення аудіопристрою, наприклад портативного аудіопристрою, до гнізда AUDIO IN на динаміку з індикатором  (BLUETOOTH), який висвічується (динаміку, що встановлено першим), автоматично переведе динамік у режим AUDIO IN і завершить дію функції Підключення вечірки.

### Для завершення роботи тільки 1 динаміка

На динаміку, де потрібно завершити дію функції Підключення вечірки (динаміку, що встановлено другим або наступним), натисніть і утримуйте кнопку PARTY CONNECT, доки не почуєте звуковий сигнал і індикатор PARTY CONNECT не згасне.

- Підключення пристрою USB або аудіопристрою, наприклад портативного аудіопристрою, до порту PLAY/CHARGE (USB1) або до гнізда AUDIO IN на динаміку, де потрібно завершити дію функції Підключення вечірки (динаміку, що встановлено другим або наступним), автоматично переведе динамік у режим USB або в режим AUDIO IN і завершить дію функції Підключення вечірки на цьому конкретному динаміку.

#### Підказка

- Використовуючи «Sony | Music Center», можна встановити з'єднання для функції Підключення вечірки або завершити дію функції Підключення вечірки.

#### Пов'язані розділи

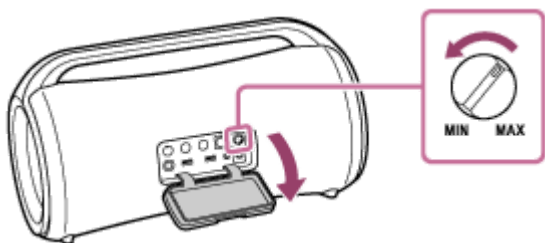
- [Насолода від бездротового відтворення з використанням кількох динаміків \(функція Підключення вечірки\)](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

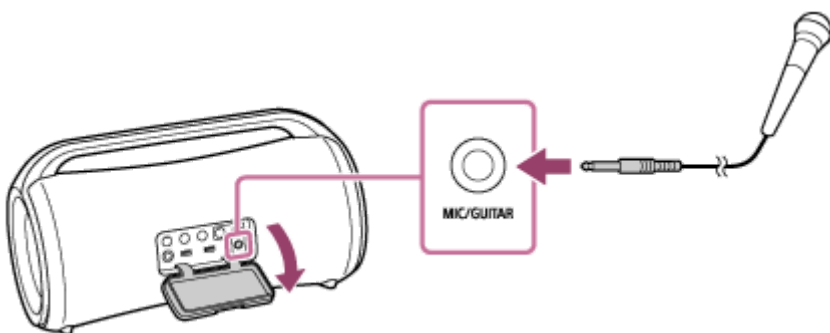
## Використання зовнішнього мікрофона

Ви можете вивести свій голос через динамік, підключивши динамічний мікрофон зі звичайним штекером (Ф 6,3 мм) (продається окремо).

- 1 Поверніть ручку регулювання рівня MIC і GUITAR у MIN, щоб зменшити рівень гучності мікрофона.



- 2 Підключіть зовнішній мікрофон до гнізда MIC/GUITAR на динаміку.



- 3 Відрегулюйте гучність за допомогою ручки регулювання рівня MIC і GUITAR.
- 4 Говоріть або співайте в підключений мікрофон.

### Примітка

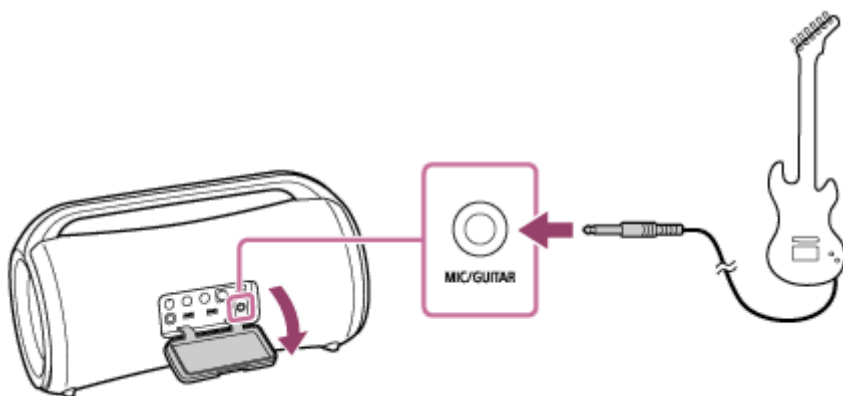
- При використанні функції Підключення вечірки або Стереопара звук з мікрофона виводиться тільки через динамік, до якого підключено мікрофон.

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Насолода від звуку гітари

Ви можете прослуховувати звук гітари, підключивши її до гнізда MIC/GUITAR (Ф 6,3 мм) на динаміку.

- 1 Поверніть ручку регулювання рівня MIC і GUITAR у бік MIN, щоб зменшити гучність гітари.
- 2 Підключіть гітару до гнізда MIC/GUITAR на динаміку за допомогою інструментального кабелю для підключення гітари (продається окремо).



- 3 Натисніть кнопку GUITAR на динаміку.  
Індикатор GUITAR висвітиться білим кольором.
- 4 Відрегулюйте гучність гітари під час гри на гітарі.  
Звук гітари буде виводитися через динамік.

### Щоб вивести динамік з режиму гітари

Натисніть кнопку GUITAR на динаміку ще раз.

#### Примітка

- Перед відключенням гітари від динаміка поверніть ручку регулювання рівня MIC і GUITAR у бік «MIN», щоб зменшити гучність гітари.
- Поки мікрофон або гітару підключено до динаміка, функцію Auto Standby вимкнено.

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Що можна робити за допомогою «Sony | Music Center»

«Sony | Music Center» є застосунком для керування аудіопристроями Sony, сумісними з «Sony | Music Center», за допомогою смартфона тощо.

Докладніше про «Sony | Music Center» див. за наступною URL-адресою:

<https://www.sony.net/smcqa/>

### Операції, які можна виконувати на динаміку за допомогою «Sony | Music Center»

- Відтворення музичних файлів, які зберігаються на пристрої, наприклад смартфоні або пристрої USB
- Налаштування якості звуку і регулювання еквайзера
- Індикація рівня заряду вбудованого акумулятора
- Налаштування Опцій живлення (режим Battery Care, функція Auto Standby, функція Bluetooth Standby і голосова вказівка, пов'язана із залишком заряду акумулятора)
- Налаштування підсвічування (Illumination) (переключення режиму підсвічування)
- Переключення джерела аудіосигналу між підключеним пристроєм USB, пристроєм, підключеним за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, і пристроєм, підключеним до гнізда AUDIO IN, для відтворення
- Переключення кодека BLUETOOTH (якість відтворення потокового аудіо BLUETOOTH)
- Групування з іншими пристроями (функція Стереопара, функція Підключення вечірки)
- Перегляд оновлення або версії програмного забезпечення динаміка

тощо.

#### Примітка

- Чим можна керувати за допомогою «Sony | Music Center», залежить від підключеного пристрою. Специфікація і дизайн застосунку можуть змінюватися без попередження.
- Що стосується пристроїв Apple iOS, динамік сумісний з iOS 10.0 або більш пізньою версією. Підключення по BLUETOOTH недоступне на пристроях з iOS 9.x або більш ранньою версією.
- Обов'язково використовуйте останню версію «Sony | Music Center». Якщо ви не можете підключити динамік до пристрою BLUETOOTH за допомогою з'єднання по BLUETOOTH або якщо є проблема, наприклад відсутність звуку, видаліть «Sony | Music Center» і знову спробуйте підключитися за допомогою з'єднання по BLUETOOTH. Докладніше про «Sony | Music Center» див. на Google Play (Play Store) або App Store.
- Майте на увазі, що «Sony | Music Center» і «Music Center for PC» є різними застосунками.

#### Пов'язані розділи

- [Встановлення «Sony | Music Center»](#)
- [Зарядка динаміка](#)
- [Увімкнення/вимкнення підсвічування динаміка \(функція підсвічування\)](#)

- Вибір якості відтворення потокового аудіо по BLUETOOTH (Кодек)
- Прослуховування музики по бездротовому зв'язку за допомогою 2 динаміків (функція Стереопара)
- Насолода від бездротового відтворення з використанням кількох динаміків (функція Підключення вечірки)
- Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення

5-027-164-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Встановлення «Sony | Music Center»

Встановіть «Sony | Music Center» на смартфоні тощо з Google Play (Play Store) або App Store.

- 1 Завантажте «Sony | Music Center» з Google Play (Play Store) або App Store та встановіть його.



Sony Music Center



- 2 Після завершення встановлення запустіть «Sony | Music Center».

### Примітка

- Майте на увазі, що «Sony | Music Center» і «Music Center for PC» є різними застосунками.
- Обов'язково використовуйте останню версію «Sony | Music Center». Якщо ви не можете підключити динамік до пристрою BLUETOOTH за допомогою з'єднання по BLUETOOTH або якщо є проблема, наприклад відсутність звуку, видаліть «Sony | Music Center» і знову спробуйте підключитися за допомогою з'єднання по BLUETOOTH. Докладніше про «Sony | Music Center» див. на Google Play (Play Store) або App Store.

### Пов'язані розділи

- [Що можна робити за допомогою «Sony | Music Center»](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

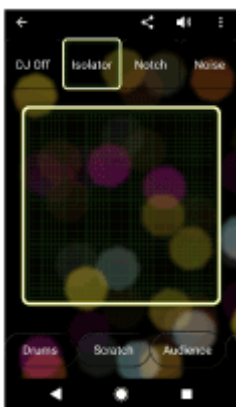
## Що можна робити за допомогою «Fiestable»

«Fiestable» є застосунком для керування аудіопристроями Sony, сумісними з «Fiestable», зі смартфонів тощо.

### Операції, які можна виконувати на динаміку за допомогою «Fiestable»

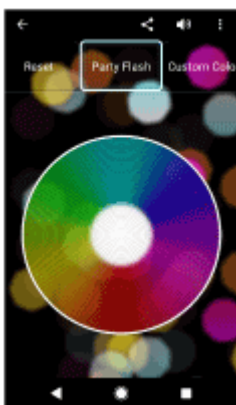
- DJ Control

Ви можете додати звукові ефекти (Isolator тощо) або звуки семплювання (звуки барабана/оплесків тощо) до музики, яка відтворюється.



- Illumination

Ви можете встановити функцію підсвічування.



- Motion Control

Ви можете керувати динаміком, похитуючи смартфон тощо.





- **Karaoke**  
Ви можете насолоджуватися різними функціями Karaoke, наприклад Voice Changer, Echo, Key Control тощо.
- **Voice Control**  
Ви можете керувати динаміком, вимовляючи попередньо встановлені голосові команди в мікрофон смартфона/iPhone.
- **Party Light**  
Ви можете синхронізувати ілюмінацію екранів кількох смартфонів/iPhone з підсвічуванням динаміка.
- **Party Playlist**  
Ви та ваші гості можете додавати улюблені пісні до плейлиста з кількох пристроїв BLUETOOTH.

#### **Підказка**

- Чим можна керувати за допомогою «Fiestable», залежить від підключеного пристрою. Специфікація і дизайн застосунку можуть змінюватися без попередження.

#### **Примітка**

- Що стосується пристроїв Apple iOS, динамік сумісний з iOS 10.0 або більш пізньою версією. Підключення по BLUETOOTH недоступне на пристроях з iOS 9.x або більш ранньою версією.

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Встановлення «Fiestable»

Встановіть «Fiestable» на смартфоні тощо з Google Play (Play Store) або App Store.

- 1 Завантажте «Fiestable» з Google Play (Play Store) або App Store та встановіть його.



- 2 Після завершення встановлення запустіть «Fiestable» з екрана «Sony | Music Center».



### Примітка

- Обов'язково використовуйте останню версію «Fiestable».

### Пов'язані розділи

- [Що можна робити за допомогою «Fiestable»](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Про індикатори

### Індикатор CHARGE (оранжевий)

Вимкнено	Зарядку динаміка завершено.
Висвічується	Виконується зарядка динаміка.
Повільно мигає	Вбудований акумулятор працює при заряді менш ніж 20% і потребує зарядки.
Мигає 3 рази і вимикається	Якщо при ввімкненні динаміка індикатор CHARGE мигне 3 рази і згасне, вбудований акумулятор розрядився і потребує зарядки.

#### Примітка

- При ввімкненому динаміку вбудований акумулятор заряджається доти, доки динамік підключено до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму та кабелю живлення змінного струму (мережевого шнура). Однак, залежно від використання динаміка, для завершення зарядки може знадобитися тривалий час. Рекомендується вимкнути динамік перед зарядкою акумулятора.
- Якщо температура навколишнього середовища є надзвичайно низькою або високою, динамік припинить зарядку вбудованого акумулятора з причин безпеки. Зарядка також може зупинитися, якщо вона продовжується протягом тривалого часу. У такому випадку приведіть температуру шляхом підвищення або зниження до робочої температури від 5 °C до 35 °C, відключіть і знову підключіть адаптер змінного струму, а потім дайте вбудованому акумулятору динаміка зарядитися.

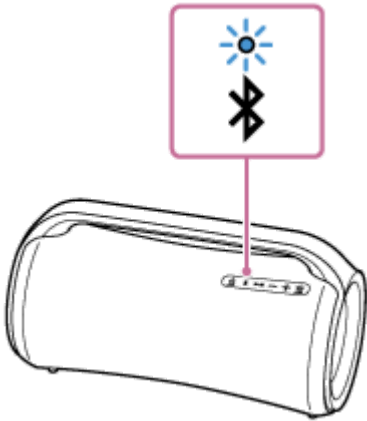
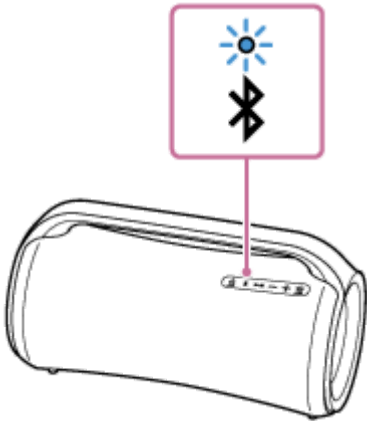
### Індикатор (живлення)

Вимкнено	Динамік вимкнено.
Висвічується (зеленим кольором)	Динамік увімкнено.
Висвічується (оранжевим кольором)	Динамік вимкнено. Динамік встановлено в режим очікування BLUETOOTH.

<p>Мигає (зеленим або оранжевим кольором)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● При кожному натисканні кнопок +/- (гучність) індикатор мигне один раз.</li> <li>● Якщо при керуванні кнопками +/- (гучність) гучність встановлено на найнижчий (0) або найвищий рівень (50 для відтворення музики), індикатор мигне 3 рази.</li> <li>● У міру оновлення програмного забезпечення стан зеленого індикатора (живлення) змінюється (з 5 мигань на 4 мигання, одне мигання, а потім вимкнення<sup>*</sup>).</li> <li>● При першому ввімкненні динаміка після оновлення програмного забезпечення індикатор мигне 3 рази зеленим кольором, інформуючи про завершення оновлення.</li> <li>● Якщо оновлення програмного забезпечення скасовано за допомогою «Sony   Music Center», індикатор мигне 4 рази зеленим кольором.</li> <li>● Якщо оновлення програмного забезпечення завершиться з помилкою, індикатор мигне 4 рази оранжевим кольором.</li> </ul>
---	---

\* Залежно від ситуації ви можете не побачити всіх шаблонів мигання.

## Індикатор (BLUETOOTH) (синій)

<p>Висвічується</p>	<p>Динамік підключено до пристрою BLUETOOTH.</p>
<p>Мигає подвійно</p>	<p>Динамік перейшов у режим сполучення.</p> 
<p>Повільно мигає</p>	<p>Динамік очікує підключення до пристрою BLUETOOTH.</p> 
<p>Мигає 3 рази</p>	<p>Оновлення програмного забезпечення завершено.</p>

## Індикатор MEGA BASS (червоний)

Висвічується	Звуковий ефект встановлено в режим MEGA BASS.
Вимкнено	Звуковий ефект встановлено в режим, інший ніж MEGA BASS.

## Індикатор STAMINA (оранжевий)

Висвічується	Звуковий ефект встановлено в режим STAMINA.
Вимкнено	Звуковий ефект встановлено в режим, інший ніж STAMINA.

## Індикатор GUITAR (білий)

Висвічується	Динамік перебуває в режимі гітари.
Вимкнено	Динамік не перебуває в режимі гітари.

## Індикатор PARTY CONNECT (білий)

Мигає	Динамік очікує встановлення з'єднання для функції Підключення вечірки.
Висвічується	На динаміку використовується функція Підключення вечірки. Висвічуються індикатори всіх динаміків, підключених для функції Підключення вечірки.
Мигає 3 рази	Додавання нових динаміків за допомогою кнопки PARTY CONNECT неможливе. Для додавання нового динаміка використовуйте «Sony   Music Center».

### Пов'язані розділи

- [Деталі й елементи керування](#)
- [Що можна робити за допомогою «Sony | Music Center»](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення


При появі нової версії програмного забезпечення ви можете оновити попередньо встановлене програмне забезпечення динаміка, використовуючи наступні методи.

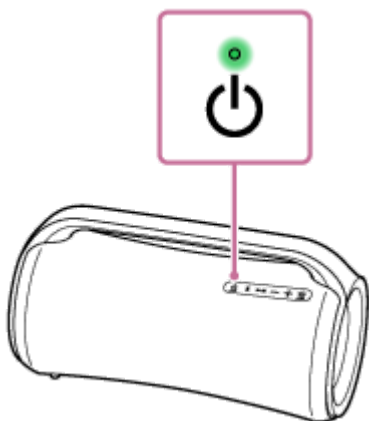
При оновленні програмного забезпечення будуть додані нові функції, які дозволяють забезпечити більш зручну і стабільну роботу.

- 1 Підключіть динамік до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму і кабелю живлення змінного струму (мережевого шнура).**

Оновлення програмного забезпечення неможливе при використанні вбудованого акумулятора.

- 2 Увімкніть динамік.**

Індикатор  (живлення) буде висвічуватися зеленим кольором.



- 3 Натисніть [Music Center] на смартфоні тощо, щоб запустити застосунок.**




Music Center



- 4 Натисніть [SRS-XG500].**

При появі нової версії програмного забезпечення на екрані «Sony | Music Center» буде відображено попередження про оновлення.

- 5 Виконайте інструкції на екрані для оновлення.**

У міру оновлення програмного забезпечення стан зеленого індикатора  (живлення) змінюється (з 5 мигань на 4 мигання, одне мигання, а потім вимкнення).

Залежно від ситуації ви можете не побачити всіх шаблонів мигання.

При першому ввімкненні динаміка після оновлення програмного забезпечення індикатори  (живлення) та  (BLUETOOTH) мигнуть 3 рази, інформуючи про завершення оновлення.

## 6 Перевірте версію програмного забезпечення динаміка.

У «Sony | Music Center» натисніть [SRS-XG500] - [Settings] - [System].  
«XXXXXXX», що відображається під «SRS-XG500», означає версію програмного забезпечення.

### Примітка

- Якщо стався збій оновлення, зарядіть перезаряджуваний вбудований акумулятор до 40% або більше.

### Пов'язані розділи

- [Зарядка динаміка](#)

5-027-164-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Застережні заходи

---

### Щодо техніки безпеки

- Важлива інформація, така як назва моделі, розташована як зазначено нижче:
  - На внутрішній поверхні кришки на задньому боці динаміка
  - На поверхні адаптера змінного струму

### Щодо адаптера змінного струму

- Використовуйте тільки адаптер змінного струму з комплекту постачання. Щоб уникнути пошкодження динаміка, не використовуйте будь-який інший адаптер змінного струму.

### Щодо місця розміщення

- Щоб виключити ризик виникнення несправностей, уникайте розміщення або залишення цього динаміка в наступних місцях.
  - Місця, які перебувають під впливом високих температур, наприклад під прямими сонячними променями або освітлювальним обладнанням, поряд із джерелом тепла або в сауні
  - Всередині автомобіля з закритими вікнами (особливо влітку)
  - Місця з надмірним скупченням пилу
  - Місця, які перебувають під впливом сильної вібрації
- Розміщуйте цей динамік на плоскій, рівній поверхні. При розміщенні на нахиленій поверхні динамік може перекинутися або впасти з поверхні під впливом своєї власної вібрації, що призведе до травм, несправностей або погіршення характеристик.
- Залежно від умов, в яких розміщено цей динамік, він може перекинутися або впасти з поверхні. Не залишайте нічого цінного поряд із динаміком.
- Цей динамік не є антимагнітним. Тримайте предмети, чутливі до магнітних полів (магнітні стрічки із записом, годинники, платіжні картки та кредитні картки з магнітним кодуванням тощо), подалі від динаміка. Також пам'ятайте про це при перенесенні динаміка.

### Інше

- При використанні цього динаміка протягом тривалого часу температура цього динаміка може підвищитися, однак це не є несправністю.
- Не використовуйте та не залишайте динамік у занадто холодних або жарких умовах (при температурі поза межами діапазону 5 °C – 35 °C). Якщо динамік використовується або залишається в місці з температурою за межами вищевказаного діапазону, динамік може автоматично зупинитися для захисту внутрішніх схем.
- За високої температури зарядка може припинитися або гучність може зменшитися для захисту акумулятора.



- Навіть якщо ви не плануєте використовувати динамік протягом тривалого часу, заряджайте акумулятор до повної ємності кожні 6 місяців для підтримання його експлуатаційних характеристик.

5-027-164-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Примітки щодо зарядки

### Термін служби вбудованого літій-іонного акумулятора

- Навіть якщо ви не плануєте використовувати динамік протягом тривалого часу, заряджайте вбудований акумулятор у достатній мірі кожні 6 місяців для підтримання його експлуатаційних характеристик.
- Якщо динамік не використовувався протягом тривалого часу, зарядка вбудованого акумулятора може тривати довше.
- Перезаряджуваний вбудований акумулятор має термін служби. З часом і по мірі збільшення числа періодів використання вбудованого акумулятора ємність перезаряджуваного вбудованого акумулятора повільно зменшується. Якщо проміжок часу, протягом якого може використовуватися вбудований акумулятор, стане помітно коротшим, незважаючи на повну зарядку, зверніться до найближчого дилера Sony.
- Якщо проміжок часу, протягом якого може використовуватися вбудований акумулятор, стане помітно коротшим, це може означати, що перезаряджуваний вбудований акумулятор відпрацював ресурс.
- Термін служби перезаряджуваного вбудованого акумулятора відрізняється залежно від використання, навколишніх умов та способу зберігання.

### Увага

Якщо під час зарядки вбудованого акумулятора динамік виявить проблему з наступних причин, індикатор CHARGE (оранжевий) вимкнеться навіть у тому випадку, якщо зарядку не завершено.

- Температура навколишнього середовища вийшла за межі діапазону 5 °C – 35 °C.
- Є проблема з вбудованим акумулятором.
- Якщо зарядка вбудованого акумулятора продовжується протягом тривалого часу.

### Примітка

- Час зарядки змінюється залежно від умов використання вбудованого акумулятора.
- Виконуйте зарядку динаміка за температури навколишнього середовища від 5 °C до 35 °C.
- Динамік нагрівається під час зарядки. Це не є несправністю.
- Уникайте впливу різкої зміни температури, прямих сонячних променів, туману, піску, пилу або механічних ударів. Також у жодному разі не залишайте динамік в автомобілі, припаркованому на сонці.
- Доки динамік підключено до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму та кабелю живлення змінного струму (мережевого шнура), вбудований акумулятор динаміка може заряджатися навіть у той час, як динамік увімкнено.  
Однак, залежно від використання динаміка, для завершення зарядки може знадобитися тривалий час. Рекомендується вимкнути динамік перед зарядкою акумулятора.
- У занадто холодному або жаркому середовищі зарядка зупиняється для безпеки. Якщо зарядка триває довгий час, це також призводить до припинення зарядки динаміка. Для вирішення цих проблем від'єднайте адаптер змінного струму від динаміка і знову під'єднайте його при робочій температурі від 5 °C до 35 °C.
- За високої температури зарядка може припинитися або гучність може зменшитися для захисту акумулятора.

- Використання концентратора USB не гарантує зарядку акумулятора.

---

## Пов'язані розділи

- [Зарядка динаміка](#)

5-027-164-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Примітки щодо водонепроникності та пилонепроникності

### Характеристики водонепроникності та пилонепроникності динаміка

Цей динамік зі щільно закритою кришкою має специфікацію водонепроникності IPX6 <sup>\*1</sup> відповідно до розділу «Ступінь захисту від струменів води» по IEC60529 «Клас захисту від зовнішніх впливів (Код IP)» <sup>\*3</sup> і специфікацію пилонепроникності IP6X <sup>\*2</sup> відповідно до розділу «Ступінь захисту від твердих сторонніх предметів» <sup>\*3</sup>.

### Рідини, до яких застосовуються вимоги водонепроникності

Застосовуються	прісна вода, водопровідна вода, вода з басейну
Не застосовуються	інші рідини, окрім зазначених вище (мильна вода, вода з пральним порошком або піною для ванни, шампунь, вода з гарячого джерела, солоня вода тощо)

\*1 Еквівалент IPX6: Динамік зберігає свої характеристики під час впливу струменів води з будь-якого напрямку. Це означає відсутність слідів води всередині динаміка після 3-хвилинного випробування струменями води з подачею 100 л/хв і тиском 100 кПа, спрямованими з відстані 3 м.

\*2 Еквівалент IP6X: Цей динамік пройшов випробування і зберігає здатність не пропускати пил після струшування протягом 8 годин у випробувальному пристрої, який містить частки пилу до 75 мкм у діаметрі.

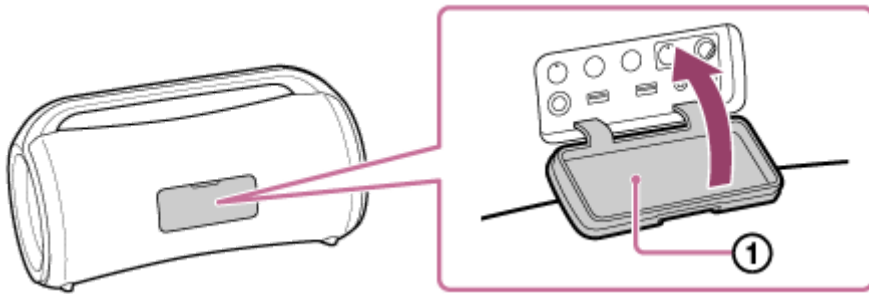
\*3 Додані аксесуари та роз'єми цього динаміка (DC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) не є ані водонепроникними, ані пилонепроникними. Для зменшення ризику пожежі або ураження електричним струмом не піддавайте динамік впливу води або крапель під час використання будь-яких роз'ємів (DC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR). Не розміщуйте вази або будь-які інші ємності з рідиною на динаміку.

Характеристики водонепроникності та пилонепроникності динаміка базуються на наших вимірюваннях в умовах, описаних у цьому документі. Зверніть увагу, що несправності внаслідок занурення у воду або проникнення пилу через неправильну експлуатацію покупцем гарантією не покриваються.

### Як уникнути погіршення характеристик водонепроникності та пилонепроникності

Ознайомтеся з наступним і правильно використовуйте динамік.

- Конструкція цього динаміка не є стійкою до тиску води. Щоб уникнути несправності, не кладіть динамік у воду.
- Не лейте гарячу воду та не спрямовуйте гаряче повітря з фена або іншого побутового приладу безпосередньо на динамік. Також у жодному випадку не використовуйте динамік у місці під впливом високих температур, наприклад у сауні або поряд із джерелом тепла.
- Поводьтеся з кришкою ( ① ) обережно. Кришка відіграє дуже важливу роль у забезпеченні характеристик водонепроникності та пилонепроникності. Під час використання динаміка переконайтесь, що кришку повністю закрито. Закриваючи кришку, пильнуйте, щоб усередину не потрапили сторонні предмети. Якщо кришку закрито не повністю, характеристики водонепроникності та пилонепроникності можуть погіршитися, що може призвести до несправності динаміка внаслідок потрапляння води або часток пилу в динамік.



5-027-164-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

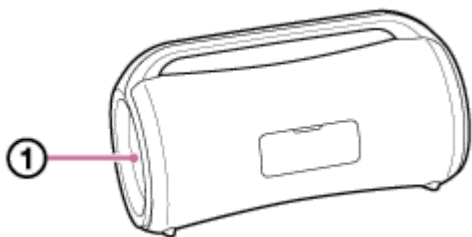
## Догляд за динаміком

Незважаючи на те, що тканинна частина динаміка має водовідштовхувальне просочення, ви зможете використовувати динамік більш комфортно і протягом більш тривалого періоду часу, виконуючи наведену нижче процедуру обслуговування.

- Якщо за наступних обставин поверхня динаміка забруднилася, негайно промийте динамік прісною водою (водопровідною водою тощо), щоб видалити бруд. Забруднення на його поверхні можуть призвести до зміни кольору або псування тканинної частини або секції пасивного випромінювача ( ① ), або до несправності динаміка.

Приклади.

- Якщо на динаміку є пісок, сіль (хлор) або інші речовини після користування в гірській місцевості, біля басейну тощо.
- Якщо на динамік потрапили сторонні речовини (сонцезахисний крем, олія для засмаги тощо).



- Якщо динамік намокнув, негайно витріть вологу сухою м'якою тканиною. Крім того, просушіть динамік у місці, яке провітрюється, поки на ньому не залишиться вологи.
- Якість звуку може змінитися, якщо в секцію динаміків потрапить вода. Однак це не вказує на наявність несправності. Витріть вологу з поверхні динаміка та поставте його на суху м'яку тканину, щоб з нього стекла вода, яка накопичилася всередині динаміка. Потім просушіть динамік у місці, яке провітрюється, поки на ньому не залишиться вологи.

### Примітка

- При забрудненні поверхні динаміка не використовуйте миючий засіб, розчинник, бензин, спирт тощо для очищення динаміка, оскільки це може вплинути на водовідштовхувальну функцію тканинної частини динаміка.
- Обов'язково витирайте вологу після використання динаміка, особливо в регіонах з холодним кліматом. Якщо залишити вологу на його поверхні, це може призвести до замерзання та несправності динаміка.
- Якщо частки піску тощо потрапили у тканинну або іншу частину динаміка, обережно видаліть їх. Забороняється застосовувати для динаміка пилосос тощо. Це може призвести до пошкодження секції динаміка або іншої частини динаміка.

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Про бездротову технологію BLUETOOTH

Бездротова технологія BLUETOOTH діє в межах приблизно 30 м.

### Версія і профілі стандарту BLUETOOTH, які підтримуються

Профіль являє собою набір функцій, стандартизованих для кожної характеристики пристроїв BLUETOOTH. Цей динамік підтримує наступні версії і профілі стандарту BLUETOOTH.

Версія BLUETOOTH, яка підтримується: Стандартний BLUETOOTH, версія 5,0

Профілі BLUETOOTH, які підтримуються:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Забезпечує передачу і прийом високоякісного музичного контенту.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): Дозволяє регулювати гучність і керувати відтворенням музики/паузою і переходом на початок наступної/поточної доріжки.

### Максимальна дальність зв'язку

Використовуйте бездротову технологію BLUETOOTH між динаміком і пристроєм, розташованими в межах 30 м один від одного.

Максимальна дальність зв'язку може виявитися меншою за наступних умов.

- Між динаміком і пристроєм BLUETOOTH є перешкода, наприклад людина, метал або стіна.
- Поряд з динаміком використовується пристрій бездротової локальної мережі.
- Поряд з динаміком використовується мікрохвильова піч.
- Поряд з динаміком використовується пристрій, який генерує електромагнітне випромінювання.

### Завади від інших пристроїв

Оскільки в пристроях BLUETOOTH і бездротовій локальній мережі (IEEE802.11b/g) використовується однакова частота (2,4 ГГц), під час використання динаміка поряд з пристроєм бездротової локальної мережі можуть виникати мікрохвильові завади, що призводять до зниження швидкості передачі даних, появи шуму або порушення з'єднання.

### Завади для інших пристроїв

Мікрохвилі, які випромінює пристрій BLUETOOTH, можуть вплинути на роботу електронних медичних пристроїв. Вимкніть динамік та інші пристрої BLUETOOTH у наступних місцях, оскільки це може призвести до нещасного випадку.

- У місцях, де присутній легкозаймистий газ, у лікарні, поїзді, літаку або на заправній станції
- Поряд з автоматичними дверима або пожежною сигналізацією

### Примітка

- Щоб була можливість використання функції BLUETOOTH, пристрій BLUETOOTH, який підключається, повинен мати такий самий профіль, що й динамік. Також майте на увазі, що навіть за наявності однакового профілю функції пристроїв можуть відрізнятися залежно від їхніх технічних характеристик.
- Через особливості бездротової технології BLUETOOTH, під час прослуховування музики звук, який відтворюється на динаміку, трохи відстає від звуку, який відтворюється на пристрої BLUETOOTH.
- Динамік підтримує можливість захисту, сумісний зі стандартом BLUETOOTH, для забезпечення безпечного з'єднання під час використання бездротової технології BLUETOOTH, однак залежно від настройки безпека може бути недостатньою. Будьте обережні під час обміну даними за допомогою бездротової технології BLUETOOTH.

- Ми не несемо будь-якої відповідальності за витікання інформації під час з'єднання по BLUETOOTH.
- Пристрій, оснащений функцією BLUETOOTH, повинен відповідати стандарту BLUETOOTH, що встановлено Bluetooth SIG, Inc., і бути аутентифікованим. Навіть якщо підключений пристрій відповідає вищевказаному стандарту BLUETOOTH, деякі пристрої можуть не підключитися або будуть працюють некоректно залежно від особливостей або технічних характеристик пристрою.
- Залежно від пристрою BLUETOOTH, підключеного до динаміка, середовища зв'язку або умов експлуатації може виникати шум або переривання звуку.
- Пристрій з вбудованим радіоприймачем або тюнером не може бути підключений до динаміка за допомогою BLUETOOTH, оскільки може виникнути шум у трансляції.
- Розташуйте динамік подалі від телевізора, радіоприймача або тюнера тощо, оскільки може виникнути шум у трансляції.



Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Примітка щодо ліцензії

---

### Примітки щодо ліцензії

Цей виріб містить програмне забезпечення, яке Sony використовує в рамках ліцензійної угоди, будучи власником авторського права. Ми зобов'язані доводити до відома покупців зміст угоди на вимогу власника авторського права на програмне забезпечення.

Скористайтеся наступною URL-адресою доступу і ознайомтеся з вмістом ліцензії.

<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/21x/>

### Примітка щодо прикладного програмного забезпечення, яке розповсюджується за ліцензіями GNU GPL / LGPL

Цей виріб включає програмне забезпечення на підставі Універсальної загальнодоступною ліцензії GNU General Public License (далі «GPL») або Стандартної громадської ліцензії обмеженого застосування GNU Lesser General Public License (далі «LGPL»). Справжнім повідомляється, що покупці мають право придбання, модифікації та розповсюдження вихідного коду даного програмного забезпечення відповідно до умов, обговорених в GPL або LGPL, що додаються. Вихідний код для вищезгаданого програмного забезпечення доступний через Інтернет. Для завантаження отримайте доступ до наступної URL-адреси, а потім виберіть назву моделі «SRS-XG500».

URL: <http://oss.sony.net/Products/Linux>

Майте на увазі, що Sony не може відповідати або реагувати на будь-які запити щодо вмісту вихідного коду.

### Заява щодо послуг, які пропонуються третіми сторонами

Послуги, які пропонуються третіми сторонами, можуть змінюватися, призупинятися або анулюватися без попереднього повідомлення. Sony не несе жодної відповідальності в таких ситуаціях.

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Товарні знаки

---

- Android, Google Play та інші пов'язані товарні знаки й логотипи є товарними знаками компанії Google LLC.
- LDAC™ і логотип LDAC є торговими марками Sony Corporation.
- Ліцензія на технологію звукового кодування MPEG Layer-3 та патенти отримані від Fraunhofer IIS і Thomson.
- Windows Media є зареєстрованою торгівельною маркою або торгівельною маркою Microsoft Corporation у Сполучених Штатах Америки та/або в інших країнах.
- Цей пристрій захищено деякими правами інтелектуальної власності Microsoft Corporation. Використання або розповсюдження цих технологій за межами цього виробу заборонено без ліцензії від Microsoft або уповноважених підрозділів Microsoft.
- Словесний знак і логотип BLUETOOTH® є зареєстрованими товарними знаками, що належать Bluetooth SIG, Inc., і будь-яке використання таких знаків Sony Corporation здійснюється згідно з ліцензією.
- Apple, логотип Apple, iPhone, iPod touch, Mac, macOS і Siri є товарними знаками компанії Apple Inc., зареєстрованими у США та інших країнах. App Store є знаком обслуговування Apple Inc.
- Використання мітки "Виготовлено для Apple" означає, що аксесуар розроблено спеціально для під'єднання до продуктів Apple, вказаних в мітці, і сертифіковано розробником на відповідність стандартам якості Apple. Apple не несе відповідальності за роботу цього пристрою або його відповідність стандартам безпеки та нормативним вимогам. Зверніть увагу, що використання цього аксесуара з продуктом Apple може вплинути на якість роботи бездротової мережі.
- Microsoft і Windows є зареєстрованими товарними знаками або товарними знаками Microsoft Corporation у США та/або інших країнах.
- Інші товарні знаки та товарні назви належать відповідним власникам. Знаки ™ і ® не використовуються в документах.

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Що можна зробити для вирішення проблеми?

---

Якщо динамік не функціонує, як очікується, спробуйте виконати наступні дії для вирішення проблеми.

- Знайдіть ознаки проблеми в цьому Довідка і спробуйте виконати будь-які з перелічених дій для її усунення.
- Зарядіть динамік.  
Деякі проблеми можуть бути вирішені шляхом зарядки вбудованого акумулятора.
- Перезапустіть динамік.
- Виконайте ініціалізацію динаміка.  
Ця операція відновлює настройки, такі як гучність тощо, до заводських настройок за умовчанням і вилучає всю інформацію про сполучення.
- Знайдіть інформацію з цієї проблеми на веб-сайті підтримки покупців.
- Перейдіть до наступних домашніх сторінок підтримки для отримання довідкової інформації про ваш динамік:
  - Для покупців в Америці:  
<https://www.sony.com/am/support>
  - Для покупців в Європі:  
<https://www.sony.eu/support>
  - Для покупців у Китаї:  
<https://service.sony.com.cn>
  - Для покупців в інших країнах/регіонах:  
<https://www.sony-asia.com/support>

Якщо наведені вище операції не діють, зверніться за консультацією до найближчого дилера Sony.

---

### Пов'язані розділи

- [Перезапуск динаміка](#)
- [Ініціалізація динаміка](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Не вдається виконати зарядку динаміка

---

- Переконайтесь, що адаптер змінного струму надійно підключено до динаміка. Потім переконайтесь, що адаптер змінного струму і кабель живлення змінного струму (мережевий шнур) надійно підключено до розетки змінного струму.
- 

### Пов'язані розділи

- [Зарядка динаміка](#)
- [Про індикатори](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Не вдається ввімкнути динамік або динамік раптово вимикається

- Можливо, перезаряджуваний вбудований акумулятор розрядився або має низький заряд. Для зарядки акумулятора підключіть динамік до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму і кабелю живлення змінного струму (мережевого шнура).
- Можливо, активовано функцію Auto Standby. У певних ситуаціях, наприклад у випадку низької гучності вхідного аудіосигналу, живлення автоматично вимикається приблизно через 15 хвилин. Збільшіть гучність підключеного для використання пристрою або вимкніть функцію Auto Standby.

### Пов'язані розділи

- [Зарядка динаміка](#)
- [Функція Auto Standby](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Немає звуку/звук тільки з одного динаміка/низький рівень звуку/спотворений звук/гул або шум на виході динаміка

- Переконайтесь, що динамік і підключений пристрій увімкнені.
- Прибавте гучність динаміка і підключеного пристрою.
- Переконайтесь, що виконується відтворення на підключеному пристрої.
- Переконайтесь, що аудіокабель і пристрій USB відключено від гнізда AUDIO IN та порту PLAY/CHARGE (USB1) під час відтворення в режимі BLUETOOTH.
- Переконайтесь, що аудіокабель надійно під'єднано до гнізда AUDIO IN під час відтворення в режимі AUDIO IN.
- Якщо ви підключаєте комп'ютер до динаміка, переконайтесь, що настройку аудіовиходу комп'ютера встановлено для пристрою BLUETOOTH.
- Переконайтесь, що динамік встановив з'єднання по BLUETOOTH з пристроєм BLUETOOTH.
- Знову виконайте сполучення динаміка та пристрою BLUETOOTH.
- Якщо пристрій, який підключено до гнізда AUDIO IN, є монофонічним, звук може виводитися тільки через лівий компонент динаміка (лівий канал).
- Якщо підключений пристрій оснащено функцією еквайзера, вимкніть її.
- Тримайте динамік подалі від мікрохвильової печі, Wi-Fi® тощо.
- Перемістіть пристрій BLUETOOTH ближче до динаміка. Якщо між динаміком і пристроєм BLUETOOTH є будь-яка перешкода, приберіть її.
- Якщо індикатор CHARGE повільно мигає, вимкніть динамік і зарядіть вбудований акумулятор у достатній мірі.
- Пристрій з вбудованим радіоприймачем або тюнером не може бути підключений до динаміка за допомогою BLUETOOTH, оскільки може виникнути шум у трансляції.
- Розташуйте динамік подалі від телевізора, радіоприймача або тюнера тощо, оскільки може виникнути шум у трансляції.
- Якщо при використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки буде підключено будь-який інший пристрій(и) BLUETOOTH, наприклад BLUETOOTH-мишу або BLUETOOTH-клавіатуру, до пристрою BLUETOOTH, завершіть з'єднання між ними.
- Деякі пристрої BLUETOOTH можуть змінювати якість бездротового відтворення. Якщо ваш пристрій сумісний з цією функцією, виберіть «Пріоритет підключення звуку (SBC)» замість якості звуку. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до пристрою.
- Виберіть «Пріоритет підключення звуку (SBC)» для якості бездротового відтворення динаміка.
- Встановіть останню версію «Sony | Music Center» на підключеному пристрої. Якщо ви не можете використовувати останню версію «Sony | Music Center» або ви не можете підключити динамік до пристрою

BLUETOOTH за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, видаліть «Sony | Music Center» і повторно встановіть його.

---

#### Пов'язані розділи

- [Сполучення та підключення до пристроїв BLUETOOTH®](#)
- [Прослуховування музики з пристрою за допомогою з'єднання по BLUETOOTH](#)
- [Вибір якості відтворення потокового аудіо по BLUETOOTH \(Кодек\)](#)
- [Про індикатори](#)

5-027-164-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Звук стає тихим під час використання

---

- У той час як динамік працює на живленні від перезаряджуваного вбудованого акумулятора, звук може стати тихим у випадку, якщо перезаряджуваний вбудований акумулятор розрядився і індикатор CHARGE повільно мигає. Однак це не вказує на наявність несправності.
- Якщо звук стає тихим під час використання, виконайте наведену нижче процедуру.
  1. Вимкніть динамік.
  2. Зарядіть вбудований акумулятор у достатній мірі.



Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Пристрій USB не виявлено; стався збій відтворення джерела аудіосигналу; з динаміка не лунає звук; відтворення починається не з першої доріжки

- Вимкніть динамік, відключіть і повторно підключіть пристрій USB, а потім знову ввімкніть динамік.
- Підключений пристрій USB несумісний з динаміком. Перевірте інформацію про сумісні пристрої.
- Перевірте формат файлу пристрою USB. Динамік не підтримує пристрої USB, відформатовані в будь-якій іншій файловій системі, ніж FAT16 або FAT32.\*
  - \* Тоді як динамік підтримує файлові системи FAT16 та FAT32, деякі пристрої USB можуть не підтримувати ці файлові системи FAT. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до вашого пристрою USB, або зверніться до виробника.
- Використовуйте «Sony | Music Center» для відновлення звичайного режиму відтворення.
- Якщо на підключеному пристрої USB місце для зберігання має розділи, динамік може відтворювати тільки аудіофайли, що зберігаються в першому розділі.
- Динамік не може відтворювати будь-які зашифровані або захищені паролем файли.
- Динамік не може відтворювати будь-які файли, захищені за допомогою технології DRM (Керування цифровими правами).
- Якщо підключений пристрій USB працює некоректно, див. інструкцію з експлуатації, що додається до вашого пристрою USB.

### Пов'язані розділи

- [З'єднання з пристроєм USB](#)
- [Прослуховування музики пристрою USB](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Звук з динаміка містить шум, пропуски або спотворений

---

- Підключений пристрій USB несумісний з динаміком. Перевірте інформацію про сумісні пристрої.
  - Вимкніть динамік, відключіть і повторно підключіть пристрій USB, а потім знову ввімкніть динамік.
  - Переконайтесь, що сам аудіофайл не містить шуму або спотворення. Шум може виникати під час кодування аудіофайлу. У такому випадку видаліть аудіофайл і знову закодуйте початковий аудіофайл. Якщо звук з динаміка містить шум або завжди спотворюється в тій самій точці відтворення, можна припустити, що є проблема в самому файлі.
  - Налаштування бітрейту для створення або кодування аудіофайлів є низькою. Збільшіть бітрейт і закодуйте початковий аудіофайл на пристрої USB.
- 

### Пов'язані розділи

- [З'єднання з пристроєм USB](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## До початку відтворення проходить багато часу

---





У наступному випадку для завантаження аудіоданих динаміку може знадобитися деякий час.

- На пристрої USB є багато папок або файлів.
- Пристрій USB має дуже складну структуру.
- Пристрій USB має об'єм пам'яті, який занадто великий для обробки динаміком.
- Внутрішня пам'ять пристрою USB фрагментована.

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Не вдається виконати сполучення динаміка з пристроєм BLUETOOTH

---

- Розмістіть динамік та пристрій BLUETOOTH у межах 1 м один від одного.
- Що стосується пристроїв Apple iOS, динамік сумісний з iOS 10.0 або більш пізньою версією. Підключення по BLUETOOTH недоступне на пристроях з iOS 9.x або більш ранньою версією.
- Для використання функції Стереопара або функції Підключення вечірки виконайте сполучення з динаміком, на якому індикатор  (BLUETOOTH) мигає синім кольором.
- Якщо індикатор  (BLUETOOTH) не мигає подвійно синім кольором, натисніть кнопку  (BLUETOOTH). Ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH pairing (сполучення по BLUETOOTH)), і індикатор  (BLUETOOTH) почне подвійне мигання (режим сполучення).
- Після ініціалізації динаміка iPhone/iPod touch може не встановити з'єднання з динаміком. У цьому випадку вилучіть інформацію про сполучення на iPhone/iPod touch, а потім знову виконайте їхнє сполучення.
- Перевірте, що пристрій BLUETOOTH увімкнено і функцію BLUETOOTH активовано на пристрої.
- Якщо динамік не відображається на пристрої BLUETOOTH, вимкніть пристрій, а потім знову ввімкніть пристрій. Це може усунути проблему.


---

### Пов'язані розділи

- [Сполучення та підключення до пристроїв BLUETOOTH®](#)
- [Про індикатори](#)
- [Ініціалізація динаміка](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Не вдається підключити пристрій BLUETOOTH до динаміка за допомогою функції Стереопара


- Після підключення 2 динаміків SRS-XG500 виконайте процедуру сполучення між пристроєм BLUETOOTH і динаміком, на якому індикатор  (BLUETOOTH) мигає синім кольором.

### Пов'язані розділи

- [Прослуховування музики по бездротовому зв'язку за допомогою 2 динаміків \(функція Стереопара\)](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Не вдається підключити динамік для функції Підключення вечірки

- Перевірте, чи є пристрій сумісним з функцією Підключення вечірки. Пристрої, сумісні з функцією Бездротова мережа вечірки, для підключення не застосовуються.
- Оновіть попередньо встановлене програмне забезпечення до останньої версії на кожному динаміку, що підключається для цієї функції.  
(Для отримання детальної інформації щодо процедури оновлення див. [Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення](#).)
- Оновіть «Sony | Music Center» до останньої версії перед налаштуванням функції Підключення вечірки.
- Переконайтесь, що всі динаміки, що підключаються для цієї функції, розташовані в межах 1 м.
- Після підключення кількох динаміків виконайте процедуру сполучення між пристроєм BLUETOOTH і динаміком, на якому індикатор  (BLUETOOTH) мигає синім кольором.

### Пов'язані розділи

- [Насолода від бездротового відтворення з використанням кількох динаміків \(функція Підключення вечірки\)](#)
- [Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Не вдається додати динамік для функції Підключення вечірки

---

- Для будь-якої групи, налаштованої за допомогою кнопки PARTY CONNECT, використовуйте кнопку PARTY CONNECT для додавання нового динаміка.
  - Для будь-якої групи, налаштованої за допомогою «Sony | Music Center», використовуйте «Sony | Music Center» для додавання нового динаміка.  
Докладніше про «Sony | Music Center» див. за наступною URL-адресою:  
<https://www.sony.net/smcqa/>
- 

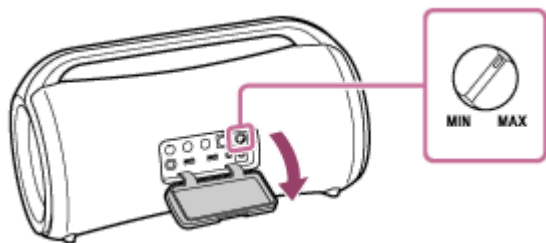
### Пов'язані розділи

- [Насолода від бездротового відтворення з використанням кількох динаміків \(функція Підключення вечірки\)](#)

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Відсутній звук мікрофона

- Поверніть ручку регулювання рівня MIC і GUITAR для регулювання гучності мікрофона.



- Переконайтесь, що мікрофон увімкнено.
- Переконайтесь, що пристрій USB не підключено.



Бездротовий динамік  
SRS-XG500


### **З'явився акустичний зворотній зв'язок**

---

- Зменшіть гучність.
- Перемістіть мікрофон і гітару подалі від динаміка або змініть напрямок мікрофона.

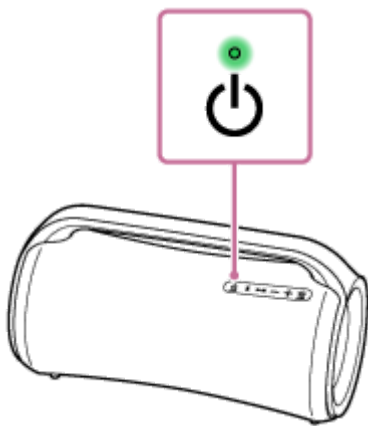
Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Перезапуск динаміка

Якщо, окрім іншого, виникає наступне, натисніть і утримуйте кнопку  (живлення) приблизно 8 секунд для перезапуску динаміка.

- Вам не вдається керувати динаміком після його ввімкнення.
- Вам не вдається керувати динаміком після усунення проблем зі сполученням, тощо.

Динамік вимикається під час процесу перезапуску, а потім знову вмикається по завершенні процесу.



### Примітка

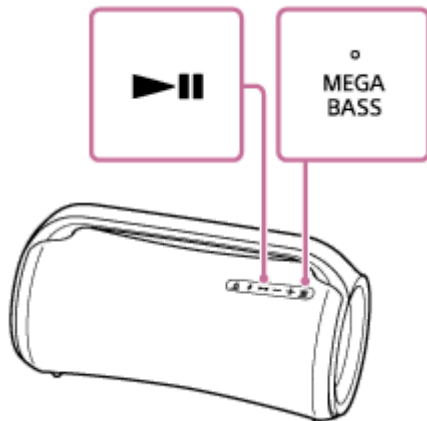
- Перезапуск динаміка не вилучає інформацію про сполучення.
- Перезапуск динаміка може змінити настройки його гучності, функцій або звуку.

Бездротовий динамік  
SRS-XG500

## Ініціалізація динаміка

Якщо динаміком не вдається керувати після його перезапуску, виконайте ініціалізацію динаміка для відновлення його заводських налаштувань за умовчанням.

Коли динамік увімкнено, натисніть і утримуйте кнопку **▶||** (відтворення) і кнопки MEGA BASS, доки динамік не вимкнеться (5 секунд або більше).



Виконано ініціалізацію динаміка. Для таких налаштувань, як гучність тощо, будуть відновлені заводські налаштування за умовчанням, а всю інформацію про сполучення буде вилучено.

### Примітка

- Ініціалізацію динаміка неможливо виконати, якщо живлення вимкнено.

### Пов'язані розділи

- [Сполучення та підключення до пристроїв BLUETOOTH®](#)
- [Перезапуск динаміка](#)