

Бездротовий динамік
SRS-XB13

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](#)

Деталі з комплекту постачання

- [Використання ремінця](#)

Джерело живлення/заряджання

- [Зарядка динаміка](#)

- [Увімкнення живлення](#)

- [Вимкнення живлення](#)

- [Функція Auto Standby](#)

Установлення підключень

З'єднання по 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 BLUETOOTH

[Прослуховування музики з пристрою за допомогою з'єднання по BLUETOOTH](#)

[Вибір якості відтворення потокового аудіо по BLUETOOTH \(Кодек\)](#)

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

Функція Стереопара

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

[Завершення дії функції Стереопара](#)

Телефонні виклики

[Прийом виклику](#)

[Здійснення виклику](#)

Використання функції голосового помічника

[Використання функції голосового помічника \(застосунок Google\)](#)

[Використання функції голосового помічника \(Siri\)](#)

Інформація

[Про індикатори](#)

Примітки щодо використання

[Застережні заходи](#)

[Примітки щодо зарядки](#)

[Примітки щодо водонепроникності і пилонапроникності](#)

[Догляд за динаміком](#)

[Про бездротову технологію BLUETOOTH](#)

[Примітка щодо ліцензії](#)

[Товарні знаки](#)

Виправлення неполадок

[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/не чути або тихий голос телефонних абонентів](#)

[Звук стає тихим під час використання](#)

З'єднання по BLUETOOTH

[Не вдається виконати сполучення динаміка з пристроєм BLUETOOTH](#)

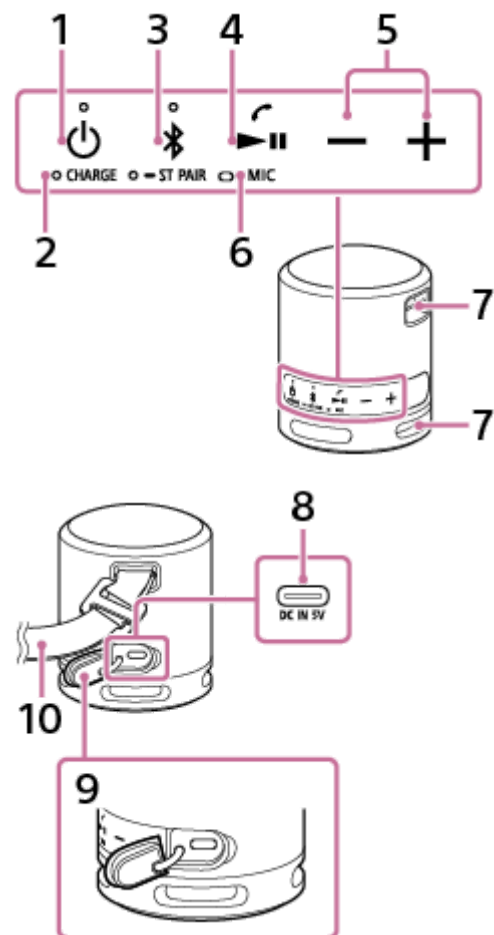
[Не вдається підключити пристрій BLUETOOTH до динаміка за допомогою функції Стереопара](#)






Скидання

[Перезапуск динаміка](#)

[Ініціалізація динаміка](#)

Деталі й елементи керування



1. Кнопка  (живлення) з індикатором
2. Індикатор CHARGE
3. Кнопка  (BLUETOOTH) з індикатором/кнопка  ST PAIR (Стереопара) з індикатором
4. Кнопка  (відтворення)/кнопка  (виклик)
5. Кнопки -/+ (гучність)
6. MIC (Мікрофон)
7. Верхній отвір для ремінця/нижній отвір для ремінця
8. Порт DC IN 5V (USB Type-C®)*
Вбудований акумулятор динаміка можна зарядити при підключенні до розетки змінного струму за допомогою доданого кабелю USB Type-C та адаптера змінного струму USB (продається окремо).
9. Кришка
10. Ремінець

* Цей порт несумісний з відтворенням музики.

Пов'язані розділи

- [Про індикатори](#)

5-025-469-91(1) Copyright 2021 Sony Corporation

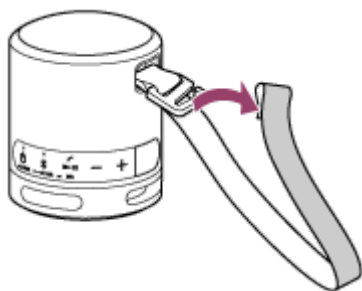
Бездротовий динамік
SRS-XB13

Використання ремінця

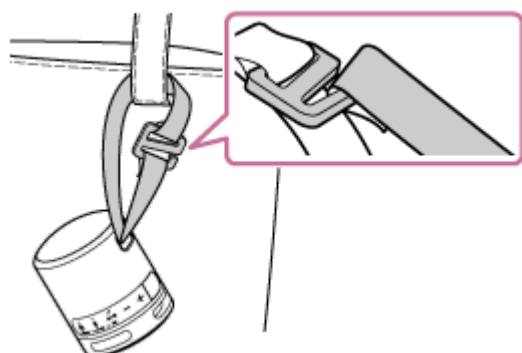
Ви можете підвісити динамік до сумки або рюкзака за допомогою ремінця, прикріпленого до динаміка.

Використання верхнього отвору для ремінця для користування ремінцем

1. Зніміть ремінець з гачка.

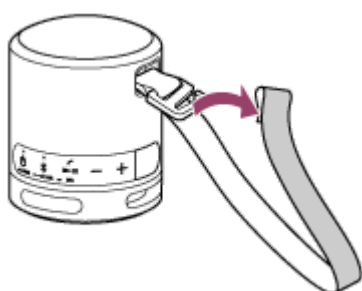


2. Обгорніть ремінець навколо ручки сумки тощо, а потім знову прикріпіть петлю на кінці ремінця до гачка.

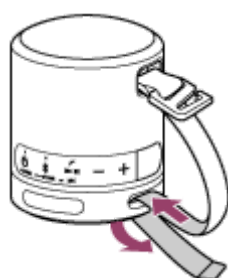


Використання верхнього і нижнього отворів для ремінця для користування ремінцем

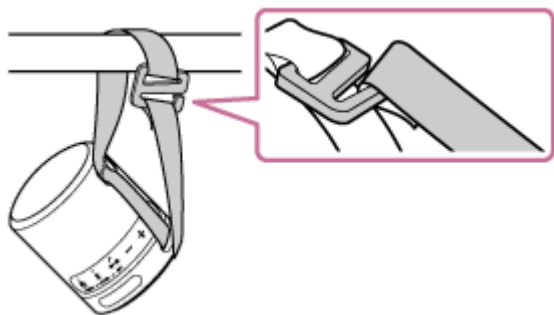
1. Зніміть ремінець з гачка.



2. Продіньте ремінець крізь нижній отвір для ремінця.



3. Обгорніть ремінець навколо потрібного предмету, а потім знову прикріпіть петлю на кінці ремінця до гачка.



Примітка

- Не використовуйте нічого іншого, окрім ремінця, що додається.
- Після прикріплення ремінця до динаміка переконайтесь, що петлю на кінці ремінця надійно закріплено на гачку.
- Не тягніть із зусиллям за ремінець, прикріплений до динаміка, і не перекручуйте ремінець.
- Не використовуйте ремінець з будь-яким іншим пристроєм, окрім динаміка.

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Зарядка динаміка

Динамік може працювати від живлення розетки змінного струму через підключений адаптер змінного струму USB (продається окремо) або від перезаряджуваного вбудованого акумулятора.

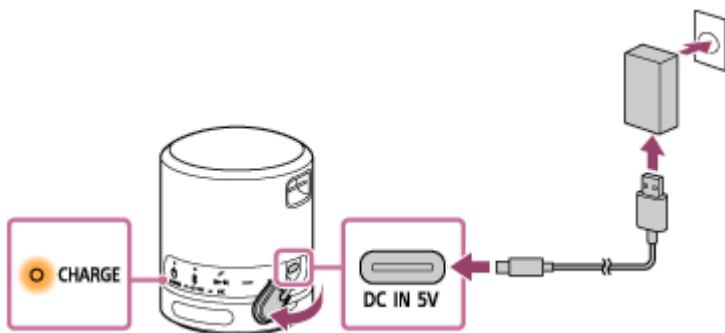
При використанні динаміка в перший раз обов'язково заряджайте вбудований акумулятор протягом більше 1 години перед увімкненням динаміка.

Якщо вбудований акумулятор заздалегідь заряджено, ви можете використовувати динамік з живленням тільки від акумулятора.

1 Підключіть динамік до розетки змінного струму для його зарядки.

Підключіть один кінець кабелю USB Type-C® до порту DC IN 5V на динаміку, а інший кінець до адаптера змінного струму USB (продається окремо), а потім підключіть адаптер змінного струму USB до розетки змінного струму.

Динамік підтримує адаптер змінного струму USB з вихідним струмом 500 мА або більше. Використання будь-яких інших пристроїв не гарантує зарядку акумулятора.



Під час виконання зарядки індикатор CHARGE висвічується оранжевим кольором.

Розрахунковий час зарядки відрізняється залежно від вихідної потужності підключеного адаптера змінного струму USB (продається окремо). Крім того, зарядка може тривати довше вказаного нижче часу зарядки залежно від типу і технічних характеристик адаптера змінного струму USB і кабелю USB. Час зарядки може відрізнятися від вказаного нижче часу залежно від температури навколишнього середовища, а також від використання динаміка.

Нижченаведений час вказано як довідковий.

- При підключенні адаптера змінного струму USB, який продається окремо, здатного подавати вихідний струм 500 мА або більше, зарядка завершиться приблизно через 4 години та 30 хвилин* і індикатор CHARGE згасне.
- При використанні адаптера змінного струму USB, який продається окремо, переконайтесь, що він здатний подавати вихідний струм 500 мА або більше.

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

Після від'єднання кабелю USB від динаміка по завершенні зарядки акумулятора не забудьте надійно закрити кришку.

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

Перевірка завершення зарядки

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

- **При використанні смартфона Android зі встановленою ОС 8.1 або пізнішою версією**

Коли динамік підключений до смартфона Android за допомогою HFP (Hands-free Profile) з'єднання по BLUETOOTH, натисніть на смартфоні [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]. Відображається залишок заряду акумулятора динаміка разом з назвою підключеного пристрою BLUETOOTH. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до смартфона Android.

Зверніть увагу, що залишок заряду акумулятора, який відображається на смартфоні, може відрізнятись від фактичного залишку заряду акумулятора динаміка. Розглядайте цю інформацію як довідкову.

- **При використанні iPhone/iPod touch зі встановленою iOS 10.0 або пізнішою версією**

Коли динамік підключений до iPhone/iPod touch за допомогою HFP (Hands-free Profile) з'єднання по BLUETOOTH, залишок заряду акумулятора динаміка відображається на екрані віджетів iPhone/iPod touch. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до iPhone/iPod touch.

Зверніть увагу, що залишок заряду акумулятора, який відображається на iPhone/iPod touch, може відрізнятись від фактичного залишку заряду акумулятора динаміка. Розглядайте цю інформацію як довідкову.

Час роботи від вбудованого акумулятора (при використанні з'єднання по BLUETOOTH)

- Приблизно 16 годин
Рівень гучності динаміка встановлено в положення 26.
- Приблизно 5 годин
Рівень гучності динаміка встановлено на максимум (31).

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

Якщо вбудований акумулятор має низький заряд

Якщо індикатор CHARGE почне повільно мигати, це означає, що вбудований акумулятор має низький заряд і потребує зарядки.

Якщо при ввімкненні динаміка індикатор CHARGE мигне оранжевим кольором 3 рази і згасне, вбудований акумулятор розрядився і потребує зарядки.

Підказка

- Ви також можете зарядити вбудований акумулятор динаміка, підключивши кабель USB, з'єднаний з динаміком, до комп'ютера, оснащеного портом USB з можливістю зарядки. Однак не всі комп'ютери протестовані і визнані сумісними з цією процедурою, а сама процедура не застосовується до комп'ютерів домашнього складання.
- Доки динамік підключено до розетки змінного струму через адаптер змінного струму USB (продається окремо) або до комп'ютера, оснащеного портом USB з можливістю зарядки, вбудований акумулятор динаміка може заряджатися навіть під час відтворення музики через динамік. Однак, залежно від використання динаміка, для завершення зарядки може знадобитися тривалий час. Рекомендується вимкнути динамік перед зарядкою акумулятора.

Примітка

- Залежно від типу або технічних характеристик адаптера змінного струму USB, при використанні динаміка на високій гучності залишок заряду перезаряджуваного вбудованого акумулятора може зменшитися, або динамік може вимкнутися навіть у тому випадку, коли динамік підключено до розетки змінного струму через адаптер змінного струму USB. Однак це не вказує на наявність несправності. У такому випадку вимкніть динамік і дайте акумулятору повністю зарядитися перед використанням динаміка.
- 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 кабель USB, 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 нього можуть потрапити бризки води. Доданий кабель USB Type-C, а також порт USB під кришкою не є ані водонепроникними, ані пилонаепроникними.
- 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 смартфон Android налаштовано на використання тільки A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) для встановлення з'єднань по BLUETOOTH, залишок заряду акумулятора динаміка не відображається на смартфоні.
- Під час використання функції Стереопара відображається залишок заряду акумулятора динаміка, підключеного по BLUETOOTH. Залишок заряду акумулятора іншого динаміка не відображається.



Пов'язані розділи

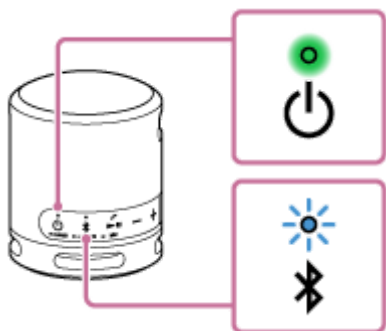
- [Увімкнення живлення](#)
- [Примітки щодо зарядки](#)


Бездротовий динамік
SRS-XB13

Увімкнення живлення

1 Натисніть кнопку (живлення).

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



Якщо в динаміку відсутня інформація про сполучення, наприклад при використанні функції BLUETOOTH в перший раз після придбання, індикатор  (BLUETOOTH) мигає подвійно синім кольором.



Примітка

- Якщо індикатор CHARGE мигає 3 рази і динамік вимикається після того, як ви увімкнули його, перезаряджуваний вбудований акумулятор розрядився. Зарядіть вбудований акумулятор.
- Якщо індикатор CHARGE почне повільно мигати, це означає, що вбудований акумулятор має низький заряд і потребує зарядки.


Пов'язані розділи

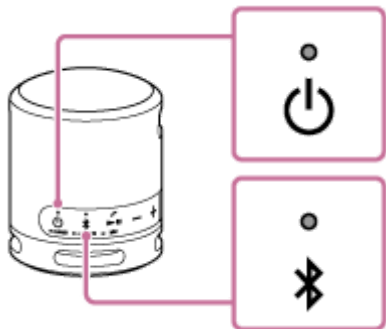
- [Вимкнення живлення](#)
- [Зарядка динаміка](#)

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Вимкнення живлення

1 Натисніть кнопку  (живлення).

Індикатор  (живлення) та індикатор  (BLUETOOTH) згаснуть.



Пов'язані розділи

- [Функція Auto Standby](#)

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Функція Auto Standby





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

- Відсутні операції з динаміком.
- Функцію гучного зв'язку підключеного мобільного телефону (смартфона) вимкнено, а мобільний телефон (смартфон) не відтворює музику (звук) і з ним не виконуються операції. Докладніше див. інструкцію з експлуатації, що додається до мобільного телефону.
- Підключений пристрій BLUETOOTH, наприклад WALKMAN®, не відтворює музику (звук) і з ним не виконуються операції.

Примітка

- Якщо динамік підключено до iPhone/iPod touch за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, функцію Auto Standby вимкнено.

Увімкнення/вимкнення функції Auto Standby

- 1 Увімкніть динамік.
- 2 Одночасно натисніть і утримуйте кнопку  (відтворення)/  (виклик) і кнопку - (гучність) приблизно 5 секунд.
 - При вимкненні функції Auto Standby динамік вимкнеться і індикатор  (живлення) згасне, а потім мигне 3 рази зеленим кольором.
 - При увімкненні функції Auto Standby динамік вимкнеться і індикатор  (живлення) згасне, а потім двічі мигне зеленим кольором.

Примітка

- Поки використовується функція Стереопара або функція гучного зв'язку, ви не зможете увімкнути/вимкнути функцію Auto Standby.

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Сполучення та підключення до пристроїв BLUETOOTH®

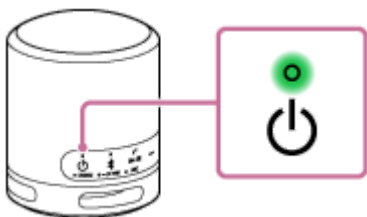
Сполучення являє собою процес, необхідний для взаємної реєстрації інформації про пристрої BLUETOOTH, які підключаються по бездротовому зв'язку.

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

Перед виконанням операцій з динаміком обов'язково виконайте наступне:

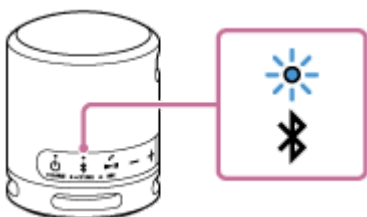
- Розмістіть пристрій BLUETOOTH у межах 1 м від динаміка.
- Підключіть динамік до розетки змінного струму через адаптер змінного струму USB (продається окремо). Або в достатній мірі зарядіть вбудований акумулятор.
- Щоб уникнути виведення з динаміка будь-якого гучного звуку, зменшіть гучність пристрою 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.



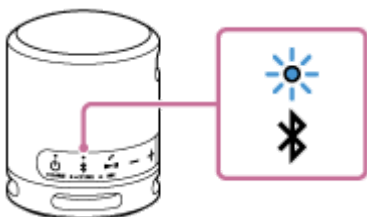
2 Перевірте стан індикатора (BLUETOOTH).

Якщо індикатор мигає подвійно



При сполученні динаміка з пристроєм BLUETOOTH у перший раз після придбання або ініціалізації динаміка (в динаміку відсутня інформація про сполучення) динамік автоматично перейде в режим сполучення при увімкненні. Перейдіть до пункту **4**.

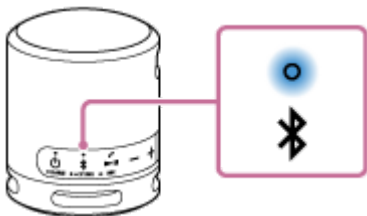
Якщо індикатор повільно мигає



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 автоматично підключиться 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



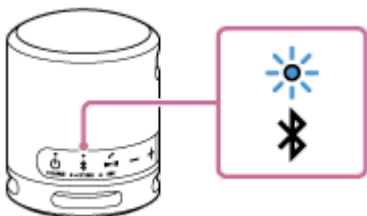
Динамік підключений до пристрою BLUETOOTH.

Для підключення до інших пристроїв BLUETOOTH виконайте одну з процедур, що наведено нижче.

- 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 автоматично підключиться просто при ввімкненні функції BLUETOOTH на пристрої BLUETOOTH.

3 Натисніть кнопку (BLUETOOTH).

Ви почуєте звуковий сигнал з динаміка, і індикатор  (BLUETOOTH) почне подвійне мигання (режим сполучення).




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

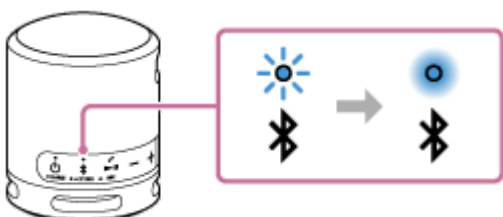
Коли список виявлених пристроїв з'явиться на дисплеї пристрою BLUETOOTH, виберіть «SRS-XB13».

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 звуковий сигнал 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.

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.
- Ключем доступу для динаміка є «0000». Якщо встановити відмінний від «0000» ключ доступу на пристрої BLUETOOTH, сполучення з динаміком не буде виконано.
- 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 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.

Пов'язані розділи

- [Прослуховування музики з пристрою за допомогою з'єднання по BLUETOOTH](#)
- [Завершення з'єднання по BLUETOOTH \(після використання\)](#)

Бездротовий динамік
SRS-XB13

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


Сполучення являє собою процес, необхідний для взаємної реєстрації інформації про пристрої 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

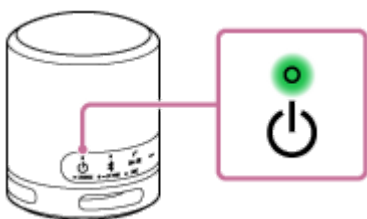
Перед початком виконайте наступне.

- Розмістіть комп'ютер у межах 1 м від динаміка.
- Підключіть динамік до розетки змінного струму через адаптер змінного струму USB (продається окремо). Або в достатній мірі зарядіть 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.



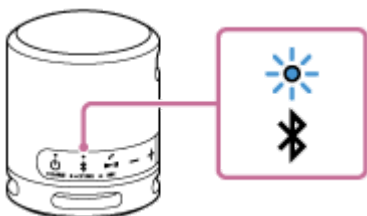
2 Простежте за станом індикатора (BLUETOOTH).

Якщо індикатор мигає подвійно



При сполученні динаміка з пристроєм BLUETOOTH у перший раз після придбання або ініціалізації динаміка (в динаміку відсутня інформація про сполучення) динамік автоматично перейде в режим сполучення при увімкненні. Перейдіть до пункту **4**.

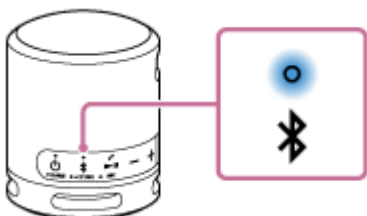
Якщо індикатор повільно мигає



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 раніше з динаміком, 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



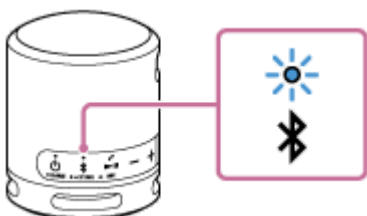
Динамік вже підключено до одного з пристроїв BLUETOOTH.

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 раніше з динаміком, перейдіть до пункту 4 .

3 Натисніть кнопку (BLUETOOTH).

Ви почуєте звуковий сигнал з динаміка, і індикатор  (BLUETOOTH) почне подвійне мигання (режим сполучення).

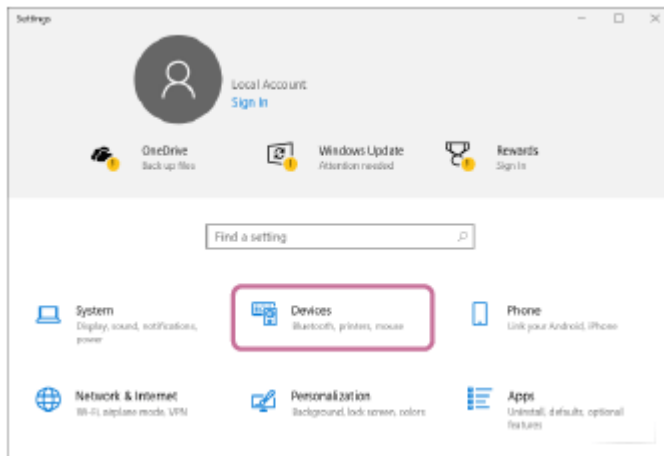


4 Активуйте комп'ютер, якщо комп'ютер перебуває в режимі очікування (сну) або зниженого енергоспоживання.

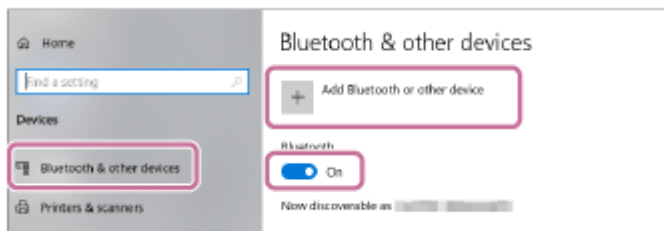
5 Зареєструйте динамік на комп'ютері.

Для Windows 10

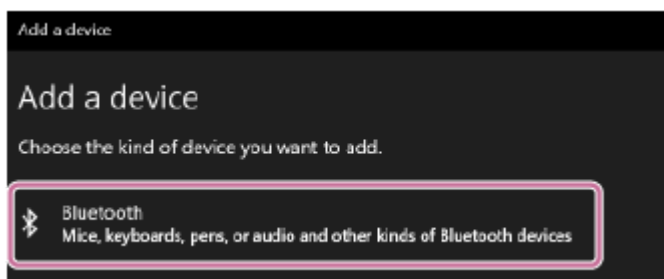
1. Клацніть кнопку [Start], а потім [Settings].
2. Клацніть [Devices].



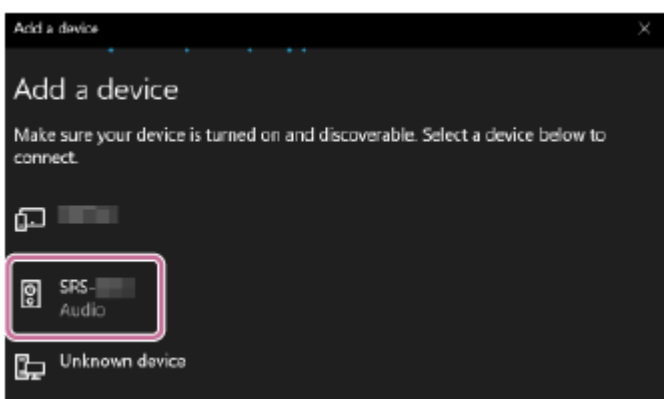
3. Клацніть вкладку [Bluetooth & other devices], клацніть перемикач [Bluetooth], щоб ввімкнути функцію BLUETOOTH, а потім клацніть [Add Bluetooth or other device].



4. Клацніть [Bluetooth].



5. Виберіть [SRS-XB13].

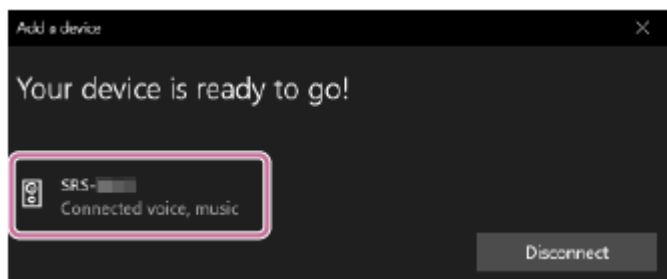


Якщо потрібен ключ доступу*, введіть «0000».

Якщо [SRS-XB13] не з'являється, виконайте операцію ще раз з пункту 3.

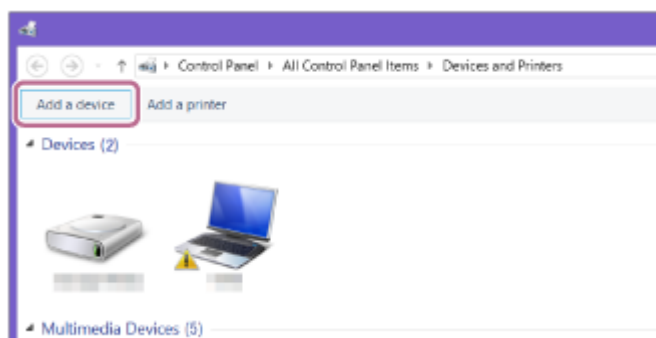
* Ключ доступу може мати назву «код доступу», «PIN-код», «PIN-номер» або «пароль».

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.

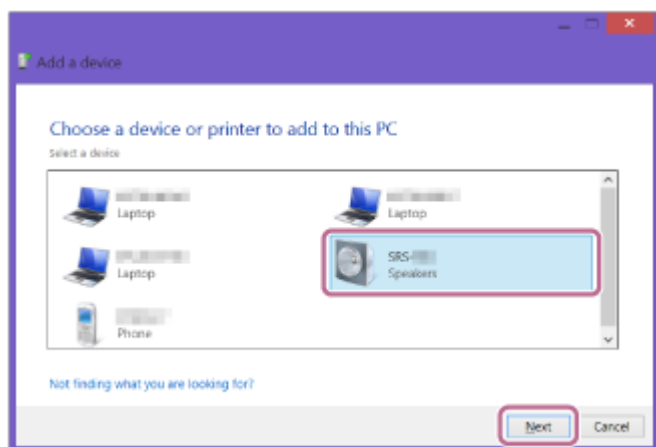


Для Windows 8.1

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-XB13] і клацніть [Next].

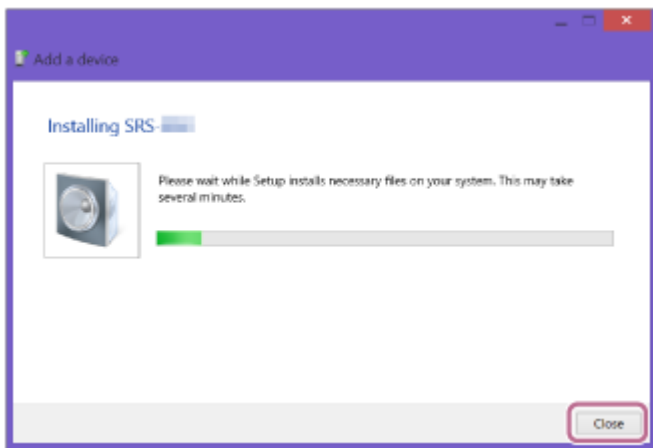




Якщо потрібен ключ доступу*, введіть «0000».

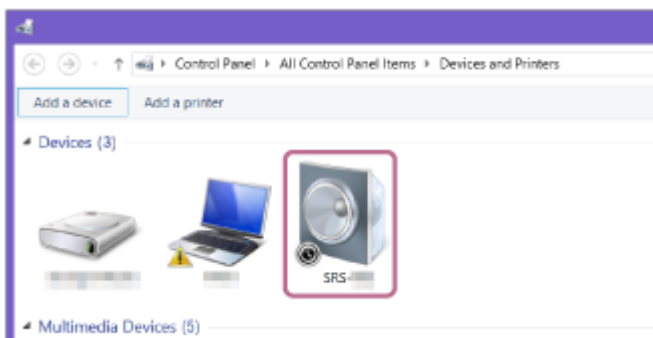
Якщо [SRS-XB13] не з'являється, виконайте операцію ще раз з пункту 3.

* 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.

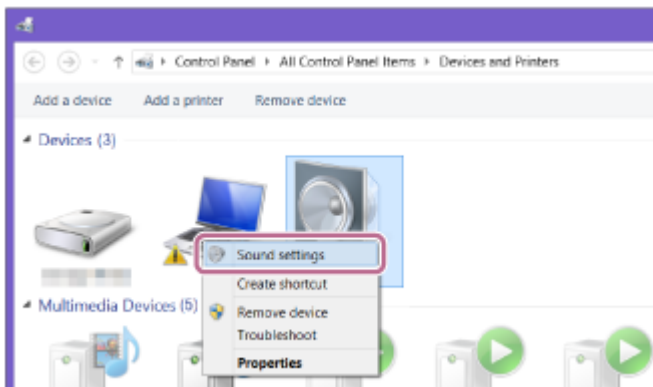


Під час встановлення з'явиться мітка «» внизу ліворуч від значка [SRS-XB13]. Коли мітка «» зникне, встановлення драйвера буде завершено. Перейдіть до пункту **5**-5.



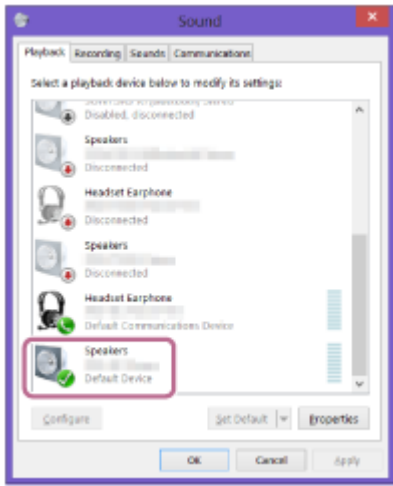
Залежно від комп'ютера встановлення може тривати деякий час. Якщо встановлення драйвера триває занадто багато часу, функція Auto Standby динаміка призведе до його автоматичного вимкнення. Якщо це відбудеться, знову ввімкніть динамік.

5. Клацніть правою кнопкою миші на [SRS-XB13] у [Devices] і виберіть [Sound settings] в меню, яке з'явиться.

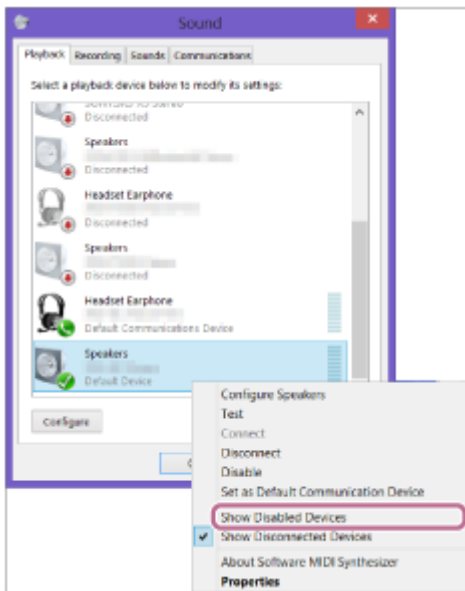


6. Підтвердіть [SRS-XB13 Stereo] на екрані [Sound].

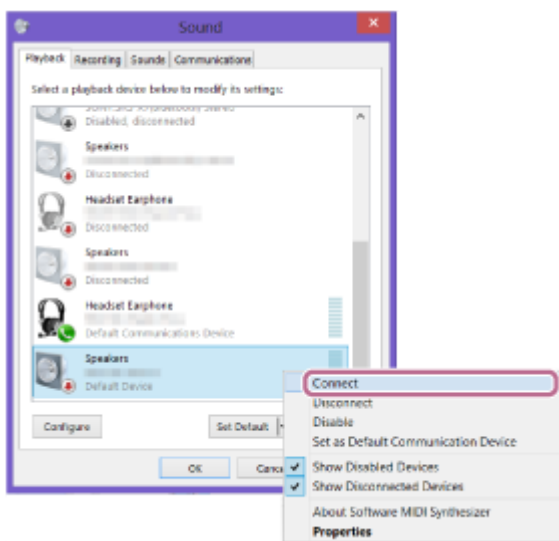
- За наявності позначки (зеленої) на [SRS-XB13 Stereo] перейдіть до пункту **6**.



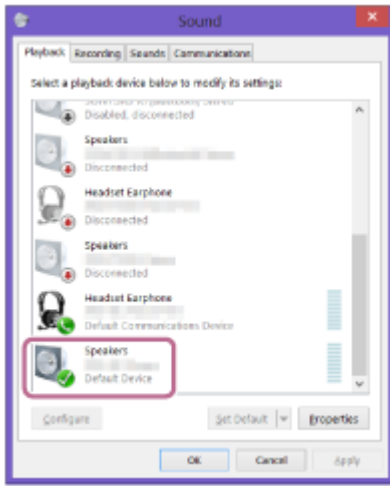
- За відсутності позначки (зеленої) на [SRS-XB13 Stereo] перейдіть до пункту 5-7.
- Якщо [SRS-XB13 Stereo] не з'являється, клацніть правою кнопкою миші на екрані [Sound] і виберіть [Show Disabled Devices] у меню, яке з'явиться. Потім перейдіть до пункту 5-7.



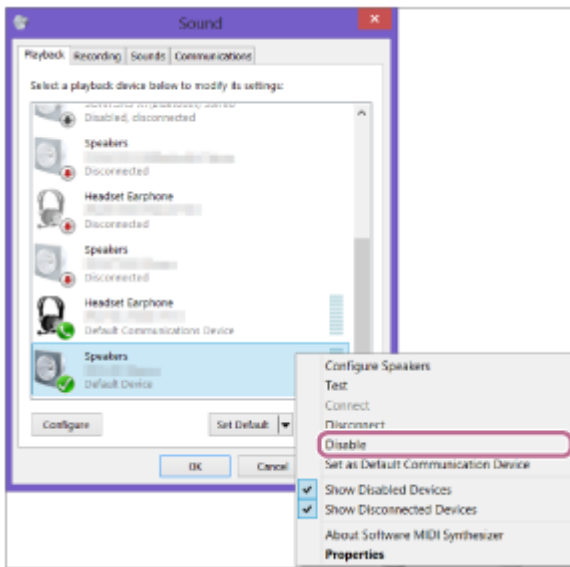
7. Клацніть правою кнопкою миші на [SRS-XB13 Stereo] і виберіть [Connect] в меню, яке з'явиться.




При підключенні динаміка з'явиться позначка на [SRS-XB13 Stereo] на екрані [Sound]. Перейдіть до пункту 6.

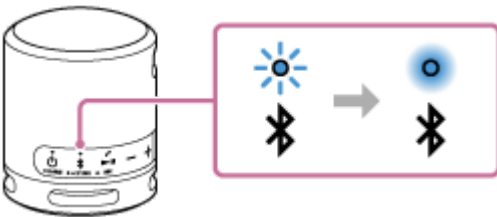


Якщо не вдається клацнути [Connect] для [SRS-XB13 Stereo], виберіть [Disable] для [Default Device], що вже має позначку (зелену).



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

Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте звуковий сигнал 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.

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 .
- 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 цьому випадку видаліть 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 відмінний від «0000» ключ доступу на пристрої BLUETOOTH, сполучення з динаміком не буде виконано.

Пов'язані розділи

- [Прослуховування музики з пристрою за допомогою з'єднання по BLUETOOTH](#)
- [Завершення з'єднання по BLUETOOTH \(після використання\)](#)

Бездротовий динамік
SRS-XB13

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


Сполучення являє собою процес, необхідний для взаємної реєстрації інформації про пристрої 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

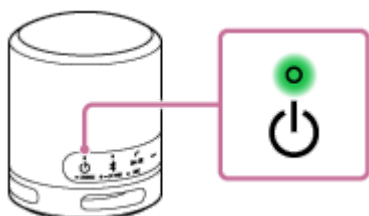
macOS Catalina (версія 10.15)

Перед початком виконайте наступне.

- Розмістіть комп'ютер у межах 1 м від динаміка.
 - Підключіть динамік до розетки змінного струму через адаптер змінного струму USB (продається окремо). Або в достатній мірі зарядіть 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:

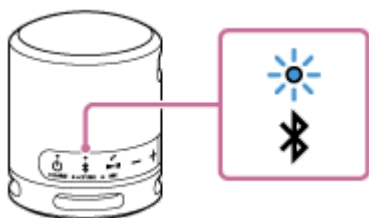


1 Увімкніть динамік.



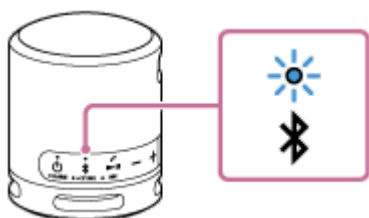
2 Простежте за станом індикатора (BLUETOOTH).

Якщо індикатор мигає подвійно



При сполученні динаміка з пристроєм BLUETOOTH у перший раз після придбання або ініціалізації динаміка (в динаміку відсутня інформація про сполучення) динамік автоматично перейде в режим сполучення при ввімкненні. Перейдіть до пункту 4 .

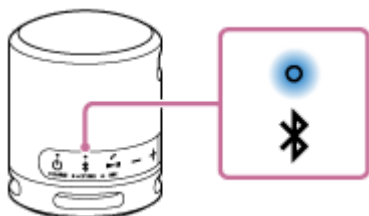
Якщо індикатор повільно мигає



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 раніше з динаміком, 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



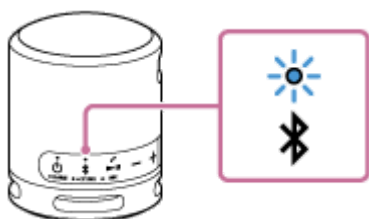
Динамік вже підключено до одного з пристроїв BLUETOOTH.

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 раніше з динаміком, перейдіть до пункту 4 .

3 Натисніть кнопку (BLUETOOTH).

Ви почуєте звуковий сигнал з динаміка, і індикатор  (BLUETOOTH) почне подвійне мигання (режим сполучення).

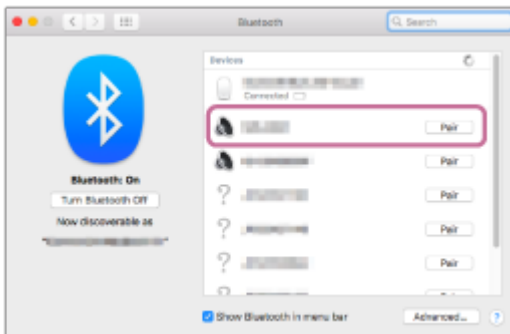


4 Виконайте пошук динаміка на комп'ютері.


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

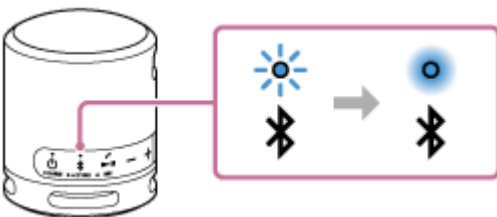


2. Виберіть [SRS-XB13] на екрані Bluetooth, а потім клацніть [Pair].



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

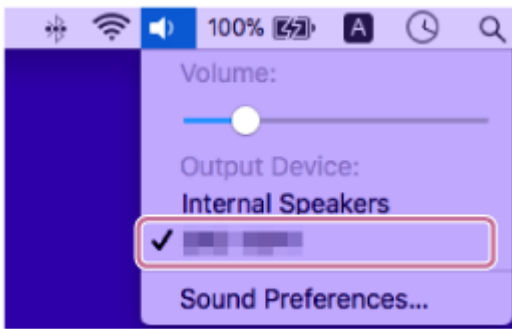
Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте звуковий сигнал з динаміка і стан індикатора  (BLUETOOTH) зміниться з мигання на висвічування.



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

6 Клацніть значок динаміка на екрані вгорі праворуч і виберіть [SRS-XB13] 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.

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 цьому випадку видаліть 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 відмінний від «0000» ключ доступу на пристрої BLUETOOTH, сполучення з динаміком не буде виконано.

Пов'язані розділи

- [Прослуховування музики з пристрою за допомогою з'єднання по BLUETOOTH](#)
- [Завершення з'єднання по BLUETOOTH \(після використання\)](#)

Бездротовий динамік
SRS-XB13

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 воно 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.

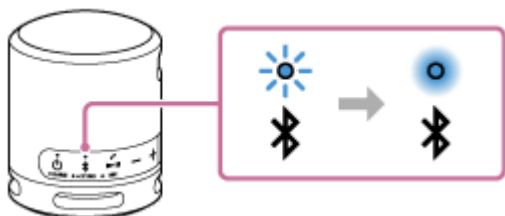
Операції можуть відрізнятися залежно від пристрою BLUETOOTH. Також див. інструкцію з експлуатації, що додається до пристрою BLUETOOTH.

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 Підключіть динамік до пристрою BLUETOOTH.


Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте звуковий сигнал з динаміка і стан індикатора  (BLUETOOTH) зміниться з мигання на висвічування.

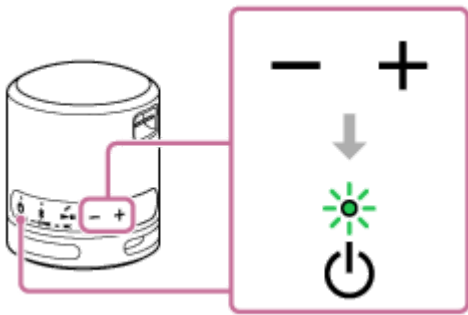


2 Почніть відтворення на пристрої BLUETOOTH.

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

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

Залежно від використовуваного пристрою BLUETOOTH індикатор  (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

Натисніть кнопку ▶|| (відтворення)/ ⏸ (виклик) під час відтворення для паузи. Натисніть її знову, щоб скасувати паузу.

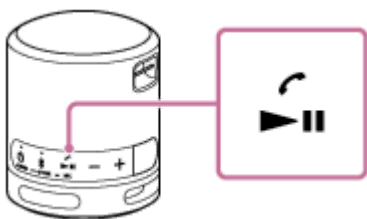
Перехід на початок наступної доріжки

Швидко двічі натисніть кнопку ▶|| (відтворення)/ ⏸ (виклик) під час відтворення.

Перехід на початок поточної або попередньої доріжки*

Швидко натисніть кнопку ▶|| (відтворення)/ ⏸ (виклик) 3 рази під час відтворення.

* Вищеперелічені операції відрізняються залежно від використовуваного пристрою BLUETOOTH.



Підказка

- Доки динамік підключено до розетки змінного струму через адаптер змінного струму USB (продається окремо), вбудований акумулятор динаміка може заряджатися навіть під час відтворення музики через динамік. Однак, залежно від типу і технічних характеристик адаптера змінного струму USB або використання динаміка, для завершення зарядки може знадобитися тривалий час. Якщо ви плануєте використовувати динамік під час зарядки акумулятора, зменшіть гучність динаміка або вимкніть динамік і дайте акумулятору повністю зарядитися перед використанням акумулятора.
- При встановленні гучності динаміка на максимальний або мінімальний рівень індикатор ⏻ (живлення) мигає 3 рази.

Примітка

- Якщо стан зв'язку незадовільний, пристрій BLUETOOTH може невірно реагувати на операції на динаміку.
- 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

- [Зарядка динаміка](#)

- Завершення з'єднання по BLUETOOTH (після використання)

5-025-469-91(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Бездротовий динамік
SRS-XB13


Вибір якості відтворення потокового аудіо по BLUETOOTH (Кодек)

Режими «Пріоритет якості звуку» та «Пріоритет стабільності підключення» доступні як опції для якості відтворення потокового аудіо по BLUETOOTH. «Пріоритет якості звуку» дозволяє встановлювати настройки відтворення SBC та AAC, тому ви можете насолоджуватися високою якістю звуку за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, тоді як «Пріоритет стабільності підключення» 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 та SBC.
- Пріоритет стабільності підключення: Вибрано SBC.


1 Увімкніть динамік.

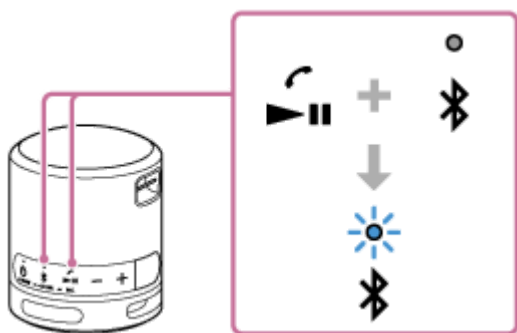
Індикатор  (BLUETOOTH) мигатиме* синім кольором.

* Якщо поблизу є пристрій BLUETOOTH, який раніше був підключений, динамік може підключитися до цього пристрою автоматично, а потім синім кольором може висвітлитися індикатор .

2 Натисніть і утримуйте кнопку (відтворення)/ (виклик) і кнопку (BLUETOOTH) приблизно 2 секунди.

При зміні настройки на режим «Пріоритет стабільності підключення» динамік вимкнеться і індикатор  (BLUETOOTH) згасне, а потім мигне 3 рази синім кольором.

При зміні настройки на режим «Пріоритет якості звуку» динамік вимкнеться і індикатор  (BLUETOOTH) згасне, а потім двічі мигне синім кольором.



Бездротовий динамік
SRS-XB13

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 звуковий сигнал 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

- [Вимкнення живлення](#)

Бездротовий динамік
SRS-XB13

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


Для використання функції Стереопара необхідно 2 динаміки SRS-XB13. Підключивши 2 динаміки за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, ви можете насолоджуватися більш потужним звуком.


Один динамік відтворює звук на лівому каналі (з лівого боку), а інший динамік відтворює звук на правому каналі (з правого боку) для стереофонічного відтворення між динаміками.


Примітка

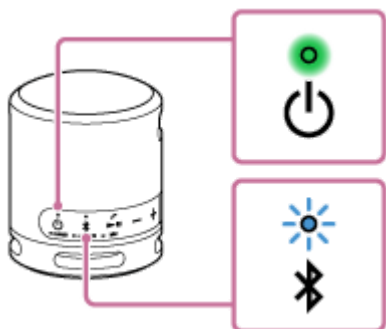
- Перед тим, як встановити з'єднання між динаміком і пристроєм BLUETOOTH, зменшіть гучність динаміка і пристрою або зупиніть відтворення музики на пристрої, щоб уникнути раптового відтворення динаміком будь-якого гучного звуку.


1 Розмістіть 2 динаміки в межах 1 м один від одного, а потім увімкніть обидва динаміки.

Індикатор  (живлення) буде висвічуватися.

Індикатор  (BLUETOOTH) буде повільно мигати.


Якщо поблизу є пристрій BLUETOOTH, який раніше був підключений, динамік може підключитися до цього пристрою автоматично, і тоді може висвічуватися індикатор  (BLUETOOTH). У цьому випадку вимкніть функцію BLUETOOTH на пристрої BLUETOOTH або вимкніть пристрій BLUETOOTH.

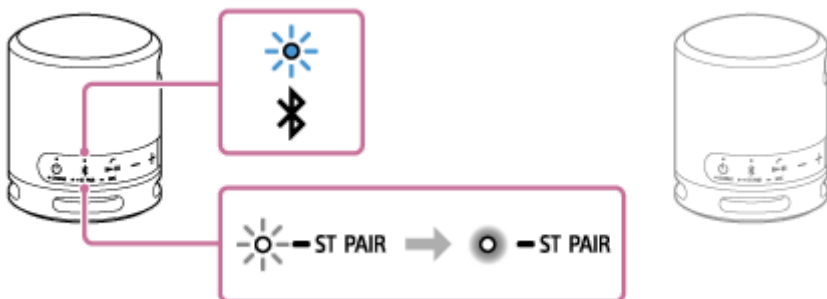


Якщо в динаміку відсутня інформація про сполучення, наприклад при використанні функції BLUETOOTH в перший раз після придбання, індикатор  (BLUETOOTH) мигає подвійно синім кольором.



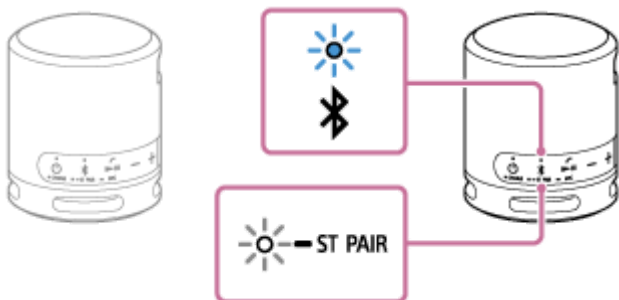
2 На будь-якому з динаміків натисніть і утримуйте кнопку (BLUETOOTH)/ ST PAIR (Стереопара) приблизно 3 секунди.

Ви почуєте звуковий сигнал, а індикатор  (BLUETOOTH) і індикатор ST PAIR (Стереопара) мигатимуть. Приблизно через 5 секунд індикатор ST PAIR (Стереопара) припинить мигати і продовжить висвічуватися зі звуковим сигналом.




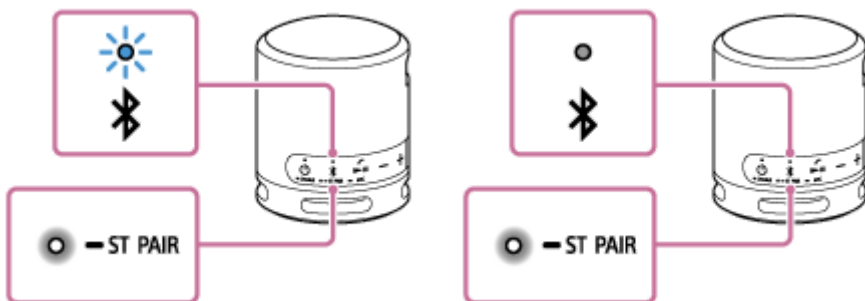
- 3** На іншому динаміку натисніть і утримуйте кнопку  (BLUETOOTH)/  (Стереопара) приблизно 3 секунди.

Індикатор  (BLUETOOTH) та індикатор ST PAIR (Стереопара) почнуть мигати.




- 4** Перевірте стан індикатора на кожному з 2 динаміків.


Коли динаміки підключено за допомогою функції Стереопара, ви почуєте звуковий сигнал з динаміка, потім індикатори ST PAIR (Стереопара) на обох динаміках продовжать висвічуватися, а індикатор  (BLUETOOTH) на другому динаміку вимкнеться.

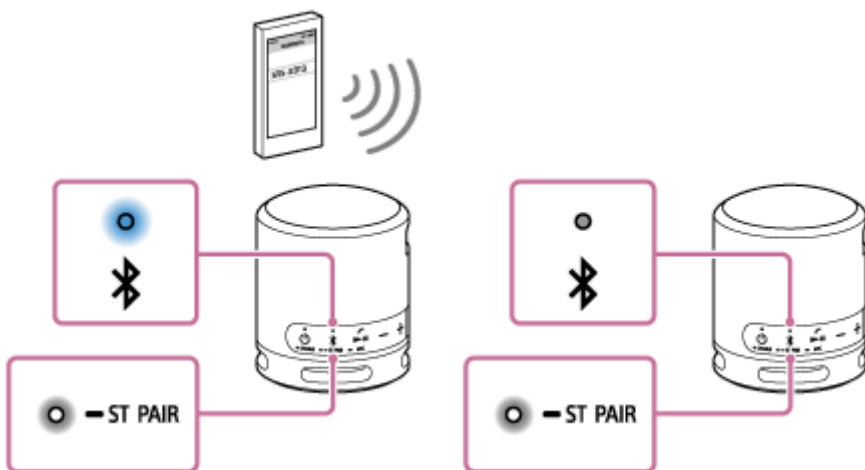


Підказка

- Якщо 2 динаміка одразу ж підключаються за допомогою функції Стереопара, індикатор  (BLUETOOTH) і індикатор ST PAIR (Стереопара) можуть не мигати, а замість цього може висвічуватися індикатор ST PAIR (Стереопара).
- Налаштуйте другий динамік протягом 1 хвилини. Якщо ви не налаштуєте його протягом 1 хвилини, настройку першого динаміка буде скасовано.

- 5** Керуйте динаміком, на якому мигає індикатор  (BLUETOOTH), щоб виконати підключення по BLUETOOTH до пристрою BLUETOOTH.


Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте звуковий сигнал з динаміка і стан індикатора  (BLUETOOTH) зміниться з мигання на висвічування.



6 Почніть відтворення на пристрої BLUETOOTH і відрегулюйте гучність до середнього рівня.

7 Натискайте кнопки +/- (гучність) на одному з динаміків для регулювання гучності.



Регулювання гучності одного з динаміків відбивається на іншому.

Для стереофонічного відтворення динамік з мигаючим індикатором  (BLUETOOTH) встановлюється на лівий канал (з лівого боку).

Підказка

- Під час виконання або прийому виклику виконуйте операції тільки на тому динаміку, на якому висвічується індикатор  (BLUETOOTH).
- Якщо до пристрою BLUETOOTH, що підключено до динаміка, буде підключено будь-який інший пристрій(и) BLUETOOTH, наприклад миша BLUETOOTH або клавіатура BLUETOOTH, на виході динаміка може бути спотворений звук або шум. У цьому випадку завершіть з'єднання по BLUETOOTH між пристроєм BLUETOOTH та іншим пристроєм(ями) BLUETOOTH.
- При використанні функції Стереопара кодек автоматично переключається на SBC.
- Вимкнення динаміка не завершує дію функції Стереопара. Коли динамік знову вмикається, він намагається встановити з'єднання за допомогою функції Стереопара. Для використання функції Стереопара ввімкніть інший динамік протягом 1 хвилини.



Примітка

- Після перезапуску або ініціалізації будь-якого динаміка в той час, як активовано функцію Стереопара, не забудьте натиснути кнопку  (BLUETOOTH) /  ST PAIR (Стереопара) на іншому динаміку для завершення дії функції Стереопара. Якщо продовжити використання динаміка без завершення дії функції Стереопара, виникне проблема, наприклад неможливість встановити з'єднання по BLUETOOTH або переривання звуку.

Бездротовий динамік
SRS-XB13




Завершення дії функції Стереопара

Для завершення дії функції Стереопара виконайте наведену нижче процедуру.

- 1 Натисніть і утримуйте кнопку  (BLUETOOTH)/  (Стереопара) на одному з динаміків приблизно 3 секунди, доки не почуєте звуковий сигнал.



Підказка

- Вимкнення динаміка не завершує дію функції Стереопара. Коли динамік знову вмикається, він намагається встановити з'єднання за допомогою функції Стереопара. Для використання функції Стереопара ввімкніть інший динамік протягом 1 хвилини.
- Якщо ви хочете використовувати тільки один з динаміків, які використовувалися з функцією Стереопара, натисніть кнопку  (живлення), щоб увімкнути динамік, а потім натисніть і утримуйте кнопку  (BLUETOOTH)/  (Стереопара) на одному з динаміків, доки не почуєте звуковий сигнал, для завершення дії функції Стереопара.
- Для завершення дії функції Стереопара при використанні 2 динаміків натисніть кнопку  (BLUETOOTH)/  (Стереопара). Пролунає звуковий сигнал, а потім дія функції Стереопара завершиться.

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Прийом виклику

Ви можете використовувати гучний зв'язок для викликів по мобільному телефону з BLUETOOTH, який підтримує профіль BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) або HSP (Headset Profile), за допомогою з'єднання по BLUETOOTH.


- Якщо мобільний телефон з BLUETOOTH підтримує як HFP, так і HSP, встановіть його в HFP.
- Операції можуть відрізнятися залежно від мобільного телефону з BLUETOOTH. Див. інструкцію з експлуатації, що додається до мобільного телефону.

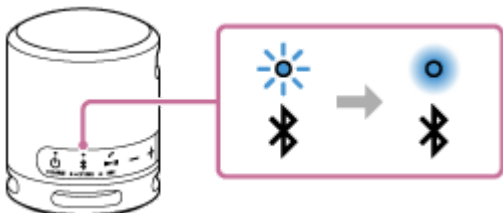
Про сигнали виклику

При надходженні вхідного виклику відтворення призупиниться і через динамік буде чути сигнал виклику. Залежно від мобільного телефону з BLUETOOTH сигнал виклику варіюється наступним чином.


- Сигнал виклику, встановлений на динаміку
- Сигнал виклику, встановлений на мобільному телефоні з BLUETOOTH
- Сигнал виклику, встановлений на мобільному телефоні з BLUETOOTH тільки для з'єднання по BLUETOOTH

1 Підключіть динамік до мобільного телефону з BLUETOOTH.

Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте звуковий сигнал з динаміка і стан індикатора  (BLUETOOTH) зміниться з мигання на висвічування.



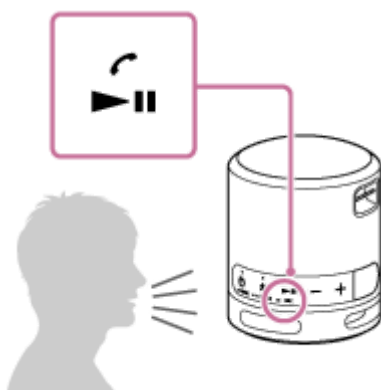
При використанні функції Стереопара

Підключіть динамік, на якому індикатор  (BLUETOOTH) мигає синім кольором. У наступних пунктах і операціях під час виклику по гучному зв'язку використовуйте динамік, що підключено до мобільного телефону з BLUETOOTH.

2 Натисніть кнопку (відтворення) / (виклик) під час прийому виклику.

Говоріть у мікрофон динаміка.


При надходженні вхідного виклику відтворення призупиняється і через динамік чути сигнал виклику.

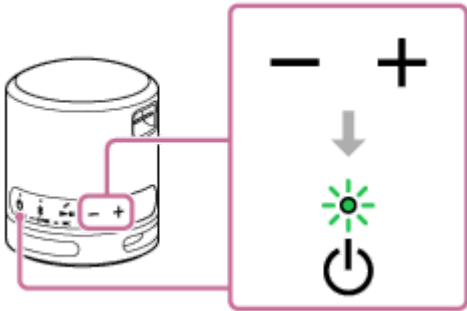


Якщо з динаміка не чути сигналу виклику

Можливо, динамік не підключено до мобільного телефону з BLUETOOTH за допомогою HFP або HSP. Перевірте стан з'єднання на мобільному телефоні з BLUETOOTH.

3 Під час телефонного виклику або розмови по телефону відрегулюйте гучність, натискаючи кнопки –/+ (гучність) на динаміку або використовуючи мобільний телефон з BLUETOOTH.

При натисканні кнопок –/+ (гучність) на динаміку або регулюванні гучності на мобільному телефоні з BLUETOOTH індикатор  (живлення) мигає один або 3 рази.




4 Щоб завершити виклик, натисніть кнопку (відтворення)/ (виклик).

Якщо перед викликом ви прослуховували музику, відтворення відновиться після завершення виклику. Якщо ви завершите виклик за допомогою мобільного телефону з BLUETOOTH, після завершення виклику знову відновиться відтворення, якщо перед викликом ви прослуховували музику.

Підказка

- Деякі мобільні телефони з BLUETOOTH мають пріоритет використання гарнітури під час прийому виклику. У випадку з'єднання HFP або HSP переключіть виклик з пристрою на динамік, використовуючи мобільний телефон з BLUETOOTH.
- Якщо телефонний абонент не чує або ледве чує ваш голос, говоріть безпосередньо у вбудований мікрофон динаміка.
- Гучність відтворення музики і виклику встановлюється в динаміку незалежно.

Примітка

- При використанні функції Стереопара звук телефонного виклику виводиться тільки з динаміка, на якому індикатор  (BLUETOOTH) висвічується синім кольором.
- Залежно від мобільного телефону з BLUETOOTH відтворення може не призупинятися під час надходження вхідного виклику.
- Використовуйте мобільний телефон з BLUETOOTH на відстані щонайменше 50 см від динаміка. Якщо динамік і мобільний телефон з BLUETOOTH розташовані занадто близько один до одного, може виникнути шум.
- Залежно від моделі смартфона, операційної системи або встановлених застосунків деякі функції гучного зв'язку для викликів можуть працювати некоректно.

Пов'язані розділи

- [Сполучення та підключення до пристроїв BLUETOOTH®](#)
- [Завершення з'єднання по BLUETOOTH \(після використання\)](#)
- [Здійснення виклику](#)


Бездротовий динамік
SRS-XB13

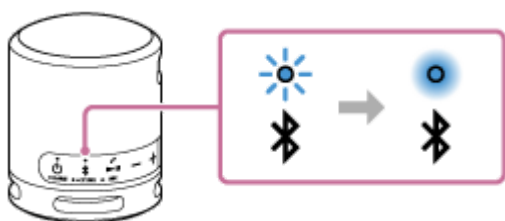
Здійснення виклику

Ви можете використовувати гучний зв'язок для викликів по мобільному телефону з BLUETOOTH, який підтримує профіль BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) або HSP (Headset Profile), за допомогою з'єднання по BLUETOOTH.


- Якщо мобільний телефон з BLUETOOTH підтримує як HFP, так і HSP, установіть його в HFP.
- Операції можуть відрізнятися залежно від мобільного телефону з BLUETOOTH. Див. інструкцію з експлуатації, що додається до мобільного телефону.

1 Підключіть динамік до мобільного телефону з BLUETOOTH.

Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте звуковий сигнал з динаміка і стан індикатора  (BLUETOOTH) зміниться з мигання на висвічування.



При використанні функції Стереопара



Підключіть динамік, на якому індикатор  (BLUETOOTH) мигає синім кольором. У наступних пунктах і операціях під час виклику по гучному зв'язку використовуйте динамік, що підключено до мобільного телефону з BLUETOOTH.

2 Використовуйте мобільний телефон з BLUETOOTH для здійснення виклику.


Під час здійснення виклику відтворення призупиниться і з динаміка буде чути тональний сигнал. Коли абонент прийме виклик, говоріть у мікрофон динаміка.

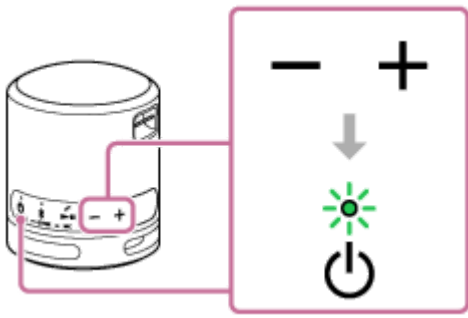


Якщо з динаміка не чути тонального сигналу

- Можливо, динамік не підключено до мобільного телефону з BLUETOOTH за допомогою HFP або HSP. Перевірте стан з'єднання на мобільному телефоні з BLUETOOTH.
- Переключіть виклик з пристрою на динамік, натиснувши та утримуючи кнопку  (відтворення)/  (виклик) приблизно 3 секунди.

3 Під час телефонного виклику або розмови по телефону відрегулюйте гучність, натискаючи кнопки +/- (гучність) на динаміку або використовуючи мобільний телефон з BLUETOOTH.

При натисканні кнопок +/- (гучність) на динаміку або регулюванні гучності на мобільному телефоні з BLUETOOTH індикатор  (живлення) мигає один або 3 рази.



4 Щоб завершити виклик, натисніть кнопку ►|| (відтворення)/ ⏪ (виклик).

Якщо перед викликом ви прослуховували музику, відтворення відновиться після завершення виклику. Якщо ви завершите виклик за допомогою мобільного телефону з BLUETOOTH, після завершення виклику знову відновиться відтворення, якщо перед викликом ви прослуховували музику.

Підказка

- Якщо телефонний абонент не чує або ледве чує ваш голос, говоріть безпосередньо у вбудований мікрофон динаміка.
- Гучність відтворення музики і виклику встановлюється в динаміку незалежно.

Примітка

- При використанні функції Стереопара звук телефонного виклику виводиться тільки з динаміка, на якому індикатор ✎ (BLUETOOTH) висвічується синім кольором.
- Залежно від мобільного телефону з BLUETOOTH відтворення може не призупинятися під час здійснення виклику.
- Використовуйте мобільний телефон з BLUETOOTH на відстані щонайменше 50 см від динаміка. Якщо динамік і мобільний телефон з BLUETOOTH розташовані занадто близько один до одного, може виникнути шум.

Пов'язані розділи

- [Сполучення та підключення до пристроїв BLUETOOTH®](#)
- [Завершення з'єднання по BLUETOOTH \(після використання\)](#)
- [Прийом виклику](#)

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Використання функції голосового помічника (застосунок Google)

При використанні функціональної можливості застосунку Google, який поставляється разом зі смартфоном Android, ви можете вимовляти в мікрофон динаміка для керування смартфоном Android. Далі показано, як використовувати застосунок Google.

1 Виберіть застосунок Google для [Assist App] у [Assist & Voice input].

На смартфоні Android виберіть [Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & Voice input] і виберіть застосунок Google для [Assist App].

Операцію вище наведено як приклад. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до смартфона Android.

Докладніше про застосунок Google див. в інструкції з експлуатації або на веб-сайті підтримки для смартфона Android або веб-сайті Google Play.

Примітка

- Може знадобитися остання версія застосунку.
- Застосунок Google може не активуватися з динаміка залежно від технічних характеристик смартфона Android.

2 Підключіть динамік до смартфона Android за допомогою з'єднання по BLUETOOTH.

3 Коли динамік підключено до смартфона Android за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, а смартфон Android встановлено в режим очікування або відтворення музики, натисніть і утримуйте кнопку (відтворення)/ (виклик) приблизно 3 секунди.

Застосунок Google буде активовано, і ви почуєте звук запуску.

4 Зробіть запит до застосунку Google через мікрофон динаміка.

Докладніше про застосунок Google, наприклад про те, які застосунки працюють із застосунком Google, див. в інструкції з експлуатації, що додається до смартфона Android.

Примітка

- Застосунок Google неможливо активувати, сказавши «OK Google» через мікрофон динаміка, навіть у тому випадку, коли на смартфоні Android увімкнено настройку [OK Google].

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Використання функції голосового помічника (Siri)

При використанні функції Siri, яка поставляється разом з iPhone/iPod touch, ви можете вимовляти в мікрофон динаміка для керування iPhone/iPod touch.

Далі показано, як використовувати Siri.

1 Увімкніть Siri.

На iPhone/iPod touch виберіть [Settings] - [Siri & Search] та увімкніть [Listen for "Hey Siri"].

Операцію вище наведено як приклад. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до iPhone/iPod touch.

Докладніше про Siri див. в інструкції з експлуатації або на веб-сайті підтримки для iPhone/iPod touch.

2 Підключіть динамік до iPhone/iPod touch за допомогою з'єднання по BLUETOOTH.

3 Коли динамік підключено до iPhone/iPod touch за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, а iPhone/iPod touch встановлено в режим очікування або відтворення музики, натисніть і утримуйте кнопку (відтворення)/ (виклик) приблизно 3 секунди.

Siri буде активовано, і ви почуєте звук запуску.

4 Зробіть запит до Siri через мікрофон динаміка.

Докладніше про Siri, наприклад про те, які застосунки працюють із Siri, див. в інструкції з експлуатації, що додається до iPhone/iPod touch.

Примітка

- Siri неможливо активувати, сказавши «Hey Siri» через мікрофон динаміка, навіть у тому випадку, коли на iPhone/iPod touch увімкнено настройку [Allow "Hey Siri"].

Бездротовий динамік
SRS-XB13

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 індикатор CHARGE мигає 3 рази і вимикається при ввімкненні динаміка, вбудований акумулятор розрядився і потребує зарядки.

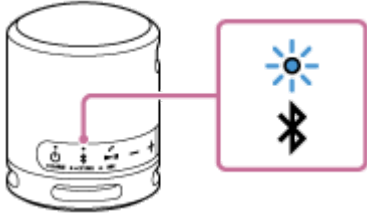
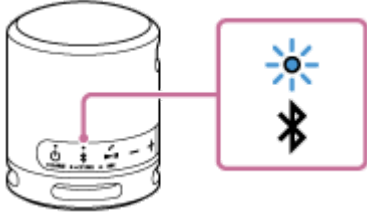
Примітка

- Доки динамік підключено до розетки змінного струму через адаптер змінного струму USB (продається окремо), 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.
- Залежно від типу або технічних характеристик адаптера змінного струму USB, при використанні динаміка на високій гучності залишок заряду перезаряджуваного вбудованого акумулятора може зменшитися, або динамік може вимкнутися навіть у тому випадку, коли динамік підключено до розетки змінного струму через адаптер змінного струму USB. Однак це не вказує на наявність несправності. У такому випадку вимкніть динамік і дайте акумулятору повністю зарядитися перед використанням динаміка.
- Якщо температура навколишнього середовища є надзвичайно низькою або високою, вбудований акумулятор припинить зарядку 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 підключіть кабель USB, а потім знову дайте акумулятору зарядитися.

Індикатор (живлення) (зелений)

Вимкнено	Динамік вимкнено.
Висвічується	Динамік увімкнено.
Мигає	<ul style="list-style-type: none"> При кожному натисканні кнопок +/- (гучність) індикатор мигає один раз. При керуванні кнопками +/- (гучність) і встановленні найнижчого (0) або найвищого рівня гучності (31 для відтворення музики/31 для телефонного виклику) індикатор мигає 3 рази. Якщо одночасно натиснуті і утримуються кнопка  (відтворення)/  (виклик) і кнопка - (гучність) приблизно 5 секунд і функцію Auto Standby вимкнено, індикатор  (живлення) згасне, а потім мигне 3 рази. Якщо одночасно натиснуті і утримуються кнопка  (відтворення)/  (виклик) і кнопка - (гучність) приблизно 5 секунд і функцію Auto Standby увімкнено, індикатор  (живлення) згасне, а потім двічі мигне.

Індикатор (BLUETOOTH) (синій)

Висвічується	Динамік підключено до пристрою BLUETOOTH.
Мигає подвійно	Динамік переходить у режим сполучення. 
Повільно мигає	Динамік очікує встановлення з'єднання по BLUETOOTH. 

Індикатор ST PAIR (Стереопара) (білий)

Мигає	Динамік очікує встановлення з'єднання для функції Стереопара. У випадку збою з'єднання для функції Стереопара індикатор ST PAIR (Стереопара) мигає.
Висвічується	На динаміку використовується функція Стереопара.

Пов'язані розділи

- [Деталі й елементи керування](#)

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Застережні заходи

Щодо безпеки

- Див. Довідковий посібник, який додається до динаміка.
- Важлива інформація, така як назва моделі, розташована на нижньому боці динаміка.

Щодо розміщення

- Щоб виключити ризик виникнення несправностей, уникайте розміщення або залишення цього динаміка в наступних місцях.
 - Місця під впливом високих температур, наприклад під прямими сонячними променями або освітлювальним обладнанням, поряд із джерелом тепла або в сауні
 - Усередині автомобіля із закритими вікнами (особливо влітку)
 - Місця з надмірним скупченням пилу
 - Місця 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

- 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.
- У разі виникнення будь-яких питань або проблем стосовно динаміка, відповіді на які не розглядалися в цій Довідка, зверніться до найближчого дилера Sony.

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Примітки щодо зарядки

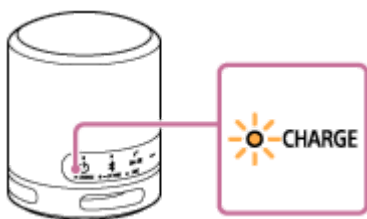
Термін служби вбудованого літій-іонного акумулятора

- 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) буде швидко мигати.

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



При виявленні відхилення у вбудованому акумуляторі негайно зупиніть зарядку, зачекайте деякий час, а потім знову заряджайте вбудований акумулятор. Якщо проблема залишається, зверніться до найближчого дилера Sony.

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 через адаптер змінного струму USB (продається окремо), 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.

- Ви також можете зарядити вбудований акумулятор динаміка, підключивши динамік до комп'ютера, оснащеного портом USB з можливістю зарядки. Однак не всі комп'ютери протестовані і визнані сумісними з цією процедурою, а сама процедура не застосовується до комп'ютерів домашнього складання.
- Не підключайте динамік до комп'ютера на тривалий період часу, якщо комп'ютер не підключено до джерела живлення змінного струму. Інакше акумулятор комп'ютера може розрядитися.
- 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 кабель USB від динаміка і знову під'єднайте його при робочій температурі від 5 °C до 35 °C.
- При високій температурі зарядка може зупинитися або гучність може зменшитися для захисту акумулятора.
- Зарядка від концентратора USB гарантується тільки у випадку використання концентратора USB з окремим джерелом живлення, на якому є відповідний логотип.
- Коли динамік підключений до комп'ютера, який не підключено до розетки змінного струму, динамік споживає заряд акумулятора комп'ютера. Не залишайте комп'ютер з підключеним динаміком протягом тривалого періоду часу, щоб уникнути розрядження акумулятора комп'ютера.

Пов'язані розділи

- [Зарядка динаміка](#)

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Примітки щодо водонепроникності і пилонепроникності

Характеристики водонепроникності і пилонепроникності динаміка

Цей динамік зі щільно закритою кришкою має специфікацію водонепроникності IPX7^{*1} відповідно до розділу «Ступінь захисту від проникнення води» по IEC60529 «Клас захисту від зовнішніх впливів (Код IP)»^{*3} і специфікацію пилонепроникності IP6X^{*2} відповідно до розділу «Ступінь захисту від твердих сторонніх предметів»^{*3}.

Рідини, до яких застосовуються технічні характеристики 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, солоної води тощо)

*1 Еквівалент IPX7: Цей динамік пройшов випробування і зберігає свою працездатність при спокійному зануренні у воду на глибину 1 м і перебуванні там протягом 30 хвилин.

*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.

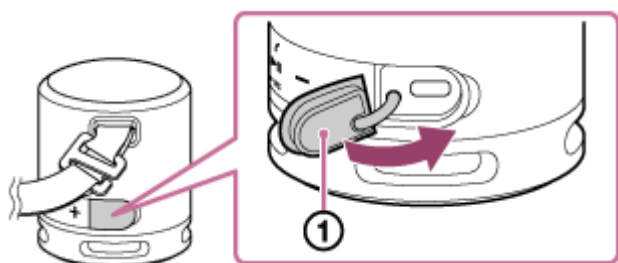
*3 Аксесуари з комплекту постачання та роз'єми даного пристрою (USB) не є ані водонепроникними, ані пилонепроникними. Для зменшення ризику пожежі або ураження електричним струмом не надавайте динамік впливу води або крапель під час використання одного або обох роз'ємів (USB). Не розміщуйте вази або будь-які інші ємності з рідиною на динаміку.

Характеристики водонепроникності та пилонепроникності динаміка базуються на наших вимірах 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 і пилонепроникності

Перевірте наступне і використовуйте динамік належним чином.

- Конструкція цього динаміка не є стійкою до тиску води. Використання динаміка в місцях, де подається вода під високим тиском, наприклад у душі, може призвести до несправності.
- Не розливайте гарячу воду та не спрямовуйте гаряче повітря з фена або іншого 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.
- Обережно поводьтеся з кришкою ①. Кришка відіграє дуже важливу роль у забезпеченні характеристик водонепроникності та пилонепроникності. Під час використання динаміка переконайтесь, що кришку щільно закрито. Закриваючи кришку, пильнуйте, щоб усередину не потрапили сторонні предмети. Якщо кришку закрито не повністю, характеристики водонепроникності і пилонепроникності можуть погіршитися, що може призвести до несправності динаміка внаслідок потрапляння води або часток пилу в динамік.



Бездротовий динамік
SRS-XB13

Догляд за динаміком

Ви зможете використовувати динамік більш комфортно і протягом більш тривалого періоду часу, дотримуючись наведеної нижче процедури технічного обслуговування.

- Якщо за наступних обставин поверхня динаміка забруднилася, негайно промийте динамік прісною водою (з-під крану тощо), щоб видалити бруд. Залишені на його поверхні забруднення можуть призвести до зміни кольору або псування поверхні, а також до несправностей 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 вода потрапить у компонент динаміка. Однак це не вказує на наявність несправності. Витріть вологу з поверхні динаміка і залиште динамік на сухій м'якій тканині, так щоб його поверхню з компонентом динаміка було звернено вниз для видалення води, яка потрапила всередину динаміка. Потім просушіть динамік у місці, яке провітрюється, поки на ньому не залишиться вологи.

Примітка

- При забрудненні поверхні динаміка не використовуйте м'який засіб, розчинник, бензин, спирт тощо для очищення динаміка, оскільки це може вплинути на водовідштовхувальну функцію 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.

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Про бездротову технологію BLUETOOTH

Бездротова технологія BLUETOOTH діє на відстані в межах приблизно 10 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 4.2

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.
- HSP (Headset Profile)*: Забезпечує виконання телефонних викликів і операцій з мобільним телефоном.
- HFP (Hands-free Profile)*: Забезпечує виконання телефонних викликів по гучному зв'язку і операцій з мобільним телефоном.

* Якщо мобільний телефон з функцією BLUETOOTH підтримує HFP і HSP, використовуйте HFP (Hands-free Profile).

Максимальна дальність зв'язку

Використовуйте бездротову технологію BLUETOOTH між динаміком і пристроєм, розташованими в межах 10 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 зв'язку, 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 розмови по телефону або прослуховування музики звук, який відтворюється на динаміку, трохи відстає від звуку, який відтворюється на пристрої BLUETOOTH.

- Динамік підтримує можливості захисту, сумісні 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 при використанні бездротової технології BLUETOOTH.
- Ми не несемо будь-якої відповідальності за витік інформації під час з'єднання по BLUETOOTH.
- Пристрій, оснащений функцією BLUETOOTH, повинен відповідати стандарту BLUETOOTH, що встановлено Bluetooth SIG, Inc., і бути сертифікованим. Навіть якщо підключений пристрій відповідає вищевказаному стандарту BLUETOOTH, деякі пристрої не можуть бути підключені або 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-XB13

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/21/>

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-XB13

Товарні знаки

- Android і Google Play є товарними знаками Google LLC.
- WALKMAN і логотип WALKMAN є зареєстрованими товарними знаками Sony Corporation.
- Словесний знак і логотипи BLUETOOTH® є зареєстрованими товарними знаками, що належать Bluetooth SIG, Inc., і будь-яке використання таких знаків здійснюється Sony Corporation згідно з ліцензією.
- iPhone, iPod touch, macOS і Siri є товарними знаками компанії Apple Inc., зареєстрованими у США та інших країнах.
- USB Type-C® та USB-C® є зареєстрованими товарними знаками USB Implementers Forum.
- Microsoft і Windows є зареєстрованими товарними знаками або товарними знаками Microsoft Corporation у США та/або інших країнах.
- Wi-Fi® є зареєстрованим товарним знаком Wi-Fi Alliance®.
- Інші товарні знаки та товарні назви належать відповідним власникам.
- Знаки ™ і ® не використовуються в документах.

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Що можна зробити для вирішення проблеми?

Якщо динамік не функціонує належним чином, спробуйте виконати наступні пункти 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 користувачів.
- 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](#)

Не вдається виконати зарядку динаміка

- При використанні адаптера змінного струму USB (продається окремо) переконайтесь, що кабель USB надійно підключено до динаміка і адаптера змінного струму USB. Потім переконайтесь, що адаптер змінного струму USB надійно підключено до розетки змінного струму.
- При використанні адаптера змінного струму USB (продається окремо) переконайтесь, що він здатний подавати вихідний струм 500 мА або більше. Використання адаптера змінного струму USB з вихідним струмом менше 500 мА не гарантує зарядку акумулятора. Час зарядки може відрізнитися залежно від температури навколишнього середовища, а також від використання динаміка.
- Динамік підтримує адаптери змінного струму USB, які здатні подавати вихідний струм 500 мА або більше. Використання будь-яких інших пристроїв не гарантує зарядку акумулятора. Час зарядки може відрізнитися залежно від температури навколишнього середовища, а також від використання динаміка.
- Ви також можете зарядити вбудований акумулятор динаміка, підключивши кабель USB, з'єднаний з динаміком, до комп'ютера, оснащеного портом USB з можливістю зарядки. Однак не всі комп'ютери протестовані і визнані сумісними з цією процедурою, а сама процедура не застосовується до комп'ютерів домашнього складання.
- Залежно від типу або технічних характеристик адаптера змінного струму USB, при використанні динаміка на високій гучності залишок заряду перезаряджуваного вбудованого акумулятора може зменшитися, або динамік може вимкнутися навіть у тому випадку, коли динамік підключено до розетки змінного струму через адаптер змінного струму USB. Однак це не вказує на наявність несправності. У такому випадку вимкніть динамік і дайте акумулятору повністю зарядитися перед використанням динаміка.

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Не вдається ввімкнути динамік або динамік раптово вимикається

- Якщо при ввімкненні динаміка індикатор CHARGE мигне 3 рази і вимкнеться, це означає, що вбудований акумулятор розряджений. Зарядіть вбудований акумулятор.
- Залежно від типу або технічних характеристик адаптера змінного струму USB, при використанні динаміка на високій гучності залишок заряду перезаряджуваного вбудованого акумулятора може зменшитися, або динамік може вимкнутися навіть у тому випадку, коли динамік підключено до розетки змінного струму через адаптер змінного струму USB. Однак це не вказує на наявність несправності. У такому випадку вимкніть динамік і дайте акумулятору повністю зарядитися перед використанням динаміка.
- 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-XB13

Немає звуку/звук тільки з одного динаміка/низький рівень звуку/спотворений звук/гул або шум на виході динаміка/не чути або тихий голос телефонних абонентів

- Переконайтесь, що динамік і підключений пристрій увімкнені.
- Прибавте гучність динаміка і підключеного пристрою.
- Переконайтесь, що виконується відтворення на підключеному пристрої.
- 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 підключений пристрій оснащено функцією еквайзера, вимкніть її.
- Не наближайте динамік до мікрохвильової печі, Wi-Fi® тощо.
- Перемістіть пристрій BLUETOOTH ближче до динаміка. Якщо між динаміком і пристроєм BLUETOOTH є будь-яка перешкода, приборіть її.
- Якщо індикатор CHARGE починає повільно мигати, вимкніть динамік і зарядіть вбудований акумулятор у достатній мірі.
- Пристрій з вбудованим радіоприймачем або тюнером не може бути підключений до динаміка за допомогою з'єднання по 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 буде підключено будь-який інший пристрій(ої) BLUETOOTH, наприклад миша BLUETOOTH або клавіатура BLUETOOTH, 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 стабільності підключення (SBC)» замість якості звуку. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до пристрою.
- Виберіть «Пріоритет стабільності підключення (SBC)» для якості бездротового відтворення динаміка.
- Під час прийняття/здійснення телефонного виклику переконайтесь, що вихід пристрою BLUETOOTH встановлено для динаміка.

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
- Прийом виклику
- Здійснення виклику

5-025-469-91(1) Copyright 2021 Sony Corporation





Бездротовий динамік
SRS-XB13

Звук стає тихим під час використання

- Звук може стати тихим у наступних випадках. Це не є несправністю.
 - Якщо заряд вбудованого акумулятора знизився і індикатор CHARGE повільно мигає, тоді як динамік живиться тільки від вбудованого акумулятора.
 - Якщо знизився заряд перезаряджуваного вбудованого акумулятора внаслідок використання динаміка з високою гучністю протягом тривалого часу, незважаючи на те, що динамік було підключено до розетки змінного струму через адаптер змінного струму USB (продається окремо) або до комп'ютера, оснащеного портом USB з можливістю зарядки.
- Якщо звук стає тихим під час використання, виконайте наведену нижче процедуру.
 1. Вимкніть динамік.
 2. Зарядіть вбудований акумулятор у достатній мірі.

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Не вдається виконати сполучення динаміка з пристроєм BLUETOOTH


- Розмістіть динамік та пристрій BLUETOOTH у межах 1 м один від одного.
- Для використання функції Стереопара виконайте сполучення з динаміком, на якому індикатор  (BLUETOOTH) мигає синім кольором.
- Якщо індикатор  (BLUETOOTH) не мигає подвійно синім кольором, натисніть кнопку  (BLUETOOTH). Ви почуєте звуковий сигнал, 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.
- Переконайтесь, що пристрій BLUETOOTH увімкнено і функцію BLUETOOTH активовано на пристрої.
- Якщо динамік не відображається на пристрої BLUETOOTH, вимкніть функцію BLUETOOTH на пристрої, а потім знову увімкніть функцію BLUETOOTH. Це може усунути проблему.

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XB13

Не вдається підключити пристрій BLUETOOTH до динаміка за допомогою функції Стереопара

- Після підключення 2 динаміків SRS-XB13 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 \(функція Стереопара\)](#)

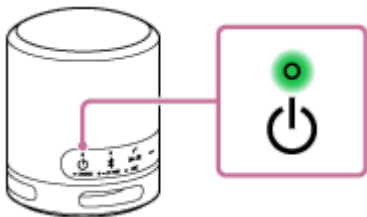
Бездротовий динамік
SRS-XB13

Перезапуск динаміка

Якщо, окрім іншого, виникає наступне, натисніть і утримуйте кнопку  (живлення) приблизно 10 секунд для перезапуску динаміка.

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

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




Примітка

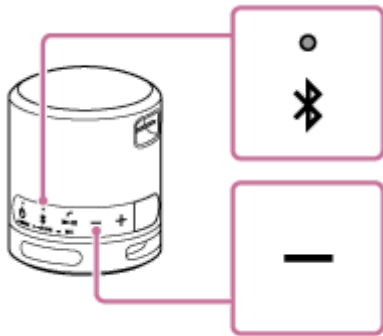
- Перезапуск динаміка не вилучає інформацію про сполучення.
- Перезапуск динаміка може призвести до зміни його гучності, функцій або налаштувань звуку.

Бездротовий динамік
SRS-XB13

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 - (гучність) і кнопку  (BLUETOOTH), 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](#)