

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Далі наведені пояснення з використання цього динаміка. Виберіть розділ на панелі навігації.

Конструкція і технічні характеристики можуть бути змінені без повідомлення.

Використовуйте останні версії програмного забезпечення, попередньо встановленого на динаміку, та «Sony | Music Center».

Початок роботи

[Деталі й елементи керування](#)

[Використання висувної ручки](#)

Джерело живлення/заряджання

— [Зарядка динаміка](#)

— [Увімкнення живлення](#)

— [Вимкнення живлення](#)

— [Використання функції очікування BLUETOOTH \(автоувімкнення живлення\)](#)

— [Зарядка пристрою USB, наприклад смартфона або iPhone](#)

— [Функція Автоматичний перехід у режим очікування \(економія енергії\)](#)

Функція підсвічування

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

Виконання підключень

Пристрій BLUETOOTH

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

Багатоточкове з'єднання

- [Підключення динаміка одночасно до 2 пристроїв BLUETOOTH \(багатоточкове з'єднання\)](#)

Прослуховування музики

Пристрій BLUETOOTH

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

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

[Користування переключенням звукових ефектів](#)

Функція Стереопара

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

Функція Підключення вечірки

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

Телефонні дзвінки

[Здійснення відеодзвінка на комп'ютері](#)

[Приєм виклику.](#)

[Здійснення виклику.](#)

Використання «Sony | Music Center»

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

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

Використання «Fiestable»

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

[Встановлення «Fiestable»](#)

Використання функції голосового помічника

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

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

Інформація

[Про індикатори](#)

[Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення](#)

Примітки щодо використання

- [Застережні заходи](#)
 - [Примітки щодо зарядки](#)
 - [Примітки щодо водонепроникності і пилонаепроникності](#)
 - [Догляд за динаміком](#)
 - [Про бездротову технологію BLUETOOTH](#)
 - [Ліцензії](#)
 - [Торговельні марки](#)
-

Пошук і усунення несправностей

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

Джерело живлення

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

Звук

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

Пристрій BLUETOOTH

- [Не вдається виконати сполучення динаміка з пристроєм BLUETOOTH](#)
 - [Переривається виведення через динамік](#)
 - [Не вдається підключити пристрій BLUETOOTH до динаміка для функції Стереопара](#)
-

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

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

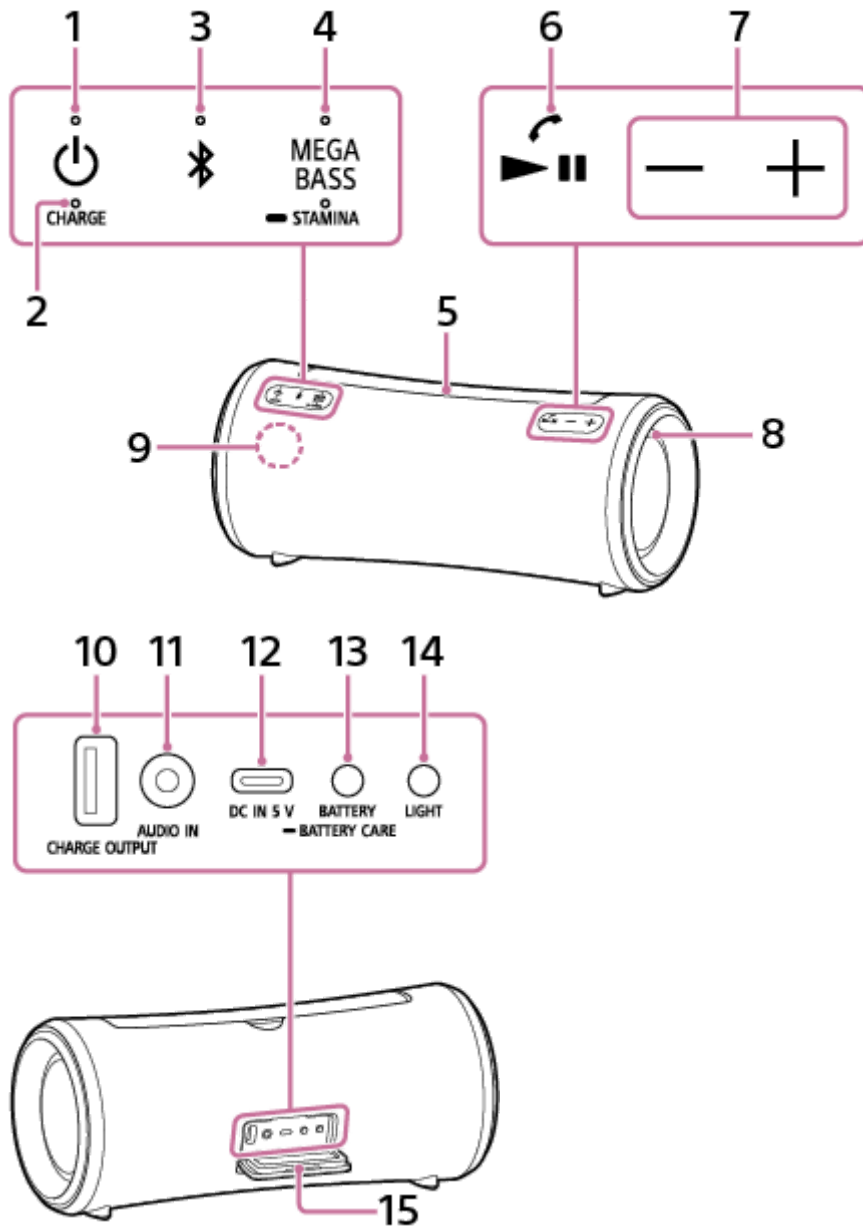
[Не вдається підключити динамік одночасно до 2 пристроїв \(багатоточкове з'єднання\)](#)

Перевстановлення


[Перезапуск динаміка](#)

[Ініціалізація динаміка](#)

Деталі й елементи керування



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

8. Підсвічування
9. Мікрофон
10. Порт CHARGE OUTPUT (тільки з виходом живлення постійного струму)^{*1}
11. Гніздо AUDIO IN^{*2}
12. Порт DC IN 5 V (USB Type-C®)^{*1}
13. Кнопка BATTERY/кнопка  BATTERY CARE
14. Кнопка LIGHT
15. Кришка

*1 Цей порт несумісний з відтворенням музики.

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

Пов'язані розділи

- [Про індикатори](#)

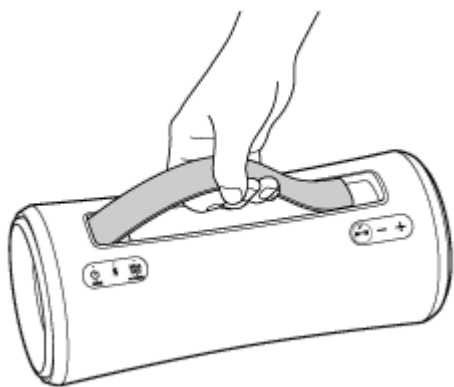
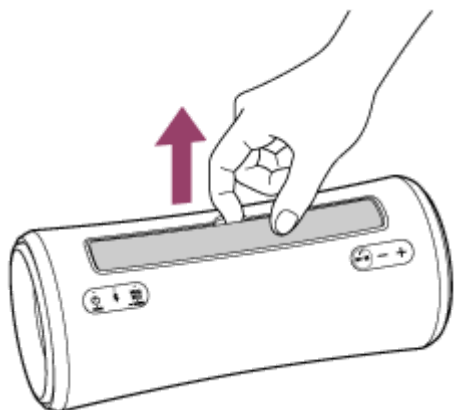
Бездротовий динамік
SRS-XG300

Використання висувної ручки

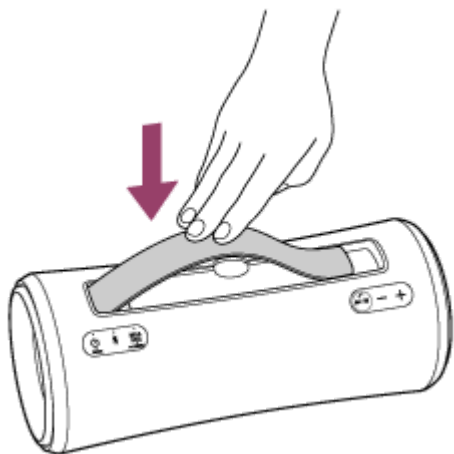
Ви можете безпечно переносити динамік, утримуючи його за висувну ручку, якою динамік оснащено.

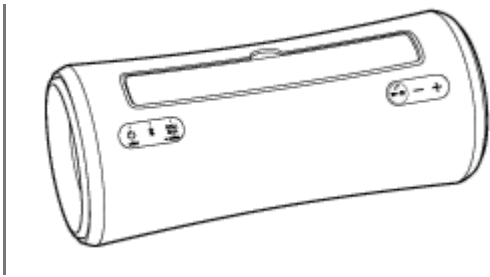
1 Підніміть ручку, взявшись за її середню частину.

Помістіть палець у заглиблення по центру під ручкою, а потім візьміть і підніміть ручку.



2 Щоб втягнути ручку, натисніть на середню частину ручки.





Примітка

- Ручка, якою оснащено цей динамік, являє собою зсувну ручку. Неналежне використання ручки призведе до нещасних випадків, травм або несправностей. При використанні ручки дотримуйтесь наступних вказівок:
 - За винятком мети перенесення динаміка, уникайте прикладати надмірне зусилля на ручку, щоб попередити деформацію або пошкодження.
 - При використанні динаміка не підвішуйте його за ручку на гачок або щось подібне, щоб уникнути ризику деформації або пошкодження.
 - Висуваючи ручку, слідкуйте за тим, щоб не защемити пальці під ручкою.
 - Якщо ручку заповнено піском, ретельно змийте пісок водою.

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Зарядка динаміка

Динамік може працювати від живлення розетки змінного струму через підключений адаптер змінного струму, що додається, або від перезаряджуваного вбудованого літій-іонного акумулятора.

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

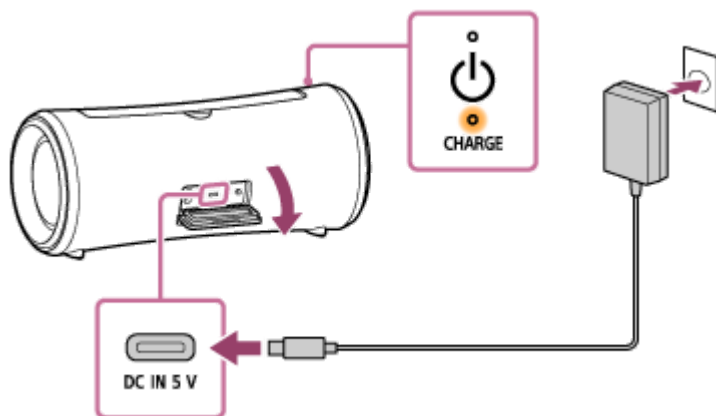
Заздалегідь зарядивши вбудований акумулятор, ви можете використовувати динамік із живленням тільки від акумулятора.

Підказка

- Для зарядки вбудованого акумулятора динаміка на додаток до звичайного способу зарядки доступна опція режиму Догляд за акумулятором. Режим Догляд за акумулятором обмежує максимальну зарядну ємність приблизно до 90% і забезпечує триваліший термін служби акумулятора. Час відтворення, доступний в режимі Догляд за акумулятором, коротший за час, доступний при зарядці вбудованого акумулятора за допомогою звичайного способу зарядки. На момент придбання динамік не перебуває в режимі Догляд за акумулятором.
- Поки динамік увімкнено, при натисканні та утримуванні кнопки BATTERY/кнопки  BATTERY CARE під кришкою на задньому боці динаміка близько 2 секунд динамік перейде в режим Догляд за акумулятором і ви почуєте з динаміка голосову вказівку (Battery Care mode, ON (режим Догляд за акумулятором, УВІМК)). При повторному натисканні та утримуванні кнопки BATTERY/кнопки  BATTERY CARE близько 2 секунд динамік вийде з режиму Догляд за акумулятором і ви почуєте з динаміка голосову вказівку (Battery Care mode, OFF (режим Догляд за акумулятором, ВИМК)).
- Ви також можете перевести/вивести динамік у/з режиму Догляд за акумулятором за допомогою «Sony | Music Center».

1 Підключіть динамік до розетки змінного струму для його зарядки.

Підключіть порт DC IN 5 V на динаміку до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму.



Почнеться зарядка акумулятора, і індикатор CHARGE висвітлиться оранжевим кольором. Зарядка завершиться приблизно через 5 годин^{*}, і індикатор згасне.

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

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

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

Перевірка завершення зарядки

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

- **При використанні смартфона Android™ зі встановленою ОС Android 8.1 або пізнішою версією**
Коли динамік підключений до смартфона Android за допомогою HFP (Hands-free Profile) з'єднання по BLUETOOTH, натисніть [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] на смартфоні. 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 зі встановленою iOS 10.0 або пізнішою версією**
Коли динамік підключений до iPhone за допомогою HFP (Hands-free Profile) з'єднання по BLUETOOTH, залишок заряду акумулятора динаміка відображається на екрані віджетів iPhone. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до iPhone.
Зверніть увагу, що залишок заряду акумулятора, який відображається на iPhone, може відрізнятись від фактичного залишку заряду акумулятора динаміка. Розглядайте цю інформацію як довідкову.

Перевірка рівня заряду перезаряджуваного вбудованого акумулятора

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

81% - 100%: «Battery fully charged» (Акумулятор повністю заряджено)

81% - 90% (режим Догляд за акумулятором): «Battery Care Mode, Fully Charged, Battery About 90%» (Режим Догляд за акумулятором, Повністю заряджено, Акумулятор заряджено приблизно на 90%)

61% - 80%: «Battery about 80%» (Акумулятор заряджено приблизно на 80%)

41% - 60%: «Battery about 60%» (Акумулятор заряджено приблизно на 60%)

21% - 40%: «Battery about 40%» (Акумулятор заряджено приблизно на 40%)

1% - 20%: «Low Battery, Please Recharge Speaker» (Низький заряд акумулятора, Перезарядіть динамік)

Підказка

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

Час роботи від вбудованого акумулятора (у той час як динамік не перебуває в режимі Догляд за акумулятором і встановлено з'єднання по BLUETOOTH)

- Прибл. 25 годин
 - Рівень гучності: 24
 - Звук: MEGA BASS увімк
 - Підсвічування: вимк
- Прибл. 15 годин (за умовчанням)
 - Рівень гучності: 24
 - Звук: MEGA BASS увімк
 - Підсвічування: увімк
- Прибл. 5 годин
 - Рівень гучності: 50 (MAX.)
 - Звук: MEGA BASS увімк

- Підсвічування: вимк
- Прибл. 4 години
 - Рівень гучності: 50 (MAX.)
 - Звук: MEGA BASS увімк
 - Підсвічування: увімк

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

10 хвилин зарядки забезпечують приблизно 70 хвилин відтворення музики. (За умови, що рівень гучності встановлено на 24, активовано звуковий ефект MEGA BASS, а функцію підсвічування деактивовано.)

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

Якщо вбудований акумулятор має низький заряд

Якщо виводиться голосова вказівка «Low Battery, Please Recharge Speaker» (Низький заряд акумулятора, Перезарядіть динамік) і повільно мигає індикатор CHARGE, вбудований акумулятор має низький заряд і потребує зарядки. У цьому стані динамік не може забезпечити живленням інші пристрої.

Коли залишок заряду акумулятора зменшиться до такого рівня, що динамік неможливо буде ввімкнути, прозвучить голосова вказівка (Please Recharge Speaker. Power Off. (Перезарядіть динамік. Живлення вимкнено.)) і динамік автоматично вимкнеться. У такому випадку зарядіть динамік.

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

Використання наявного в продажу адаптера змінного струму USB для зарядки акумулятора

Цей динамік підтримує адаптери змінного струму USB, які здатні забезпечити вихідний струм 3,0 А або 1,5 А. (Використання адаптера змінного струму USB, здатного забезпечити вихідний струм 3,0 А для зарядки акумулятора, скорочує час зарядки.)

При використанні адаптера змінного струму USB, здатного забезпечити вихідний струм 3,0 А, обов'язково використовуйте кабель USB Type-C® (що відповідає стандарту USB), який підтримує струм зарядки акумулятора 3,0 А.

Примітка

- При використанні динаміка з високою гучністю вбудований акумулятор може розряджатися навіть у тому випадку, якщо динамік підключено до розетки змінного струму. Якщо ви хочете використовувати динамік під час зарядки, зменшіть гучність динаміка. Або вимкніть динамік і зарядіть вбудований акумулятор у достатній мірі.
- Якщо вбудований акумулятор має низький заряд, максимальна вихідна потужність буде знижена.
- Якщо температура навколишнього середовища є надзвичайно низькою або високою, динамік припинить зарядку вбудованого акумулятора з причин безпеки. Зарядка також може зупинитися, якщо вона продовжується протягом тривалого часу. У такому випадку приведіть температуру шляхом підвищення або зниження до робочої температури від 5 °C до 35 °C, відключіть і знову підключіть доданий адаптер змінного струму, а потім знову дайте вбудованому акумулятору динаміка зарядитися.
- Не виконуйте зарядку вбудованого акумулятора динаміка в місцях, де на динамік можуть потрапити бризки води. Доданий адаптер змінного струму, а також гніздо і порти (USB/AUDIO IN) під кришкою не є ані водонепроникними, ані пиленепроникними.
- 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.

Пов'язані розділи



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

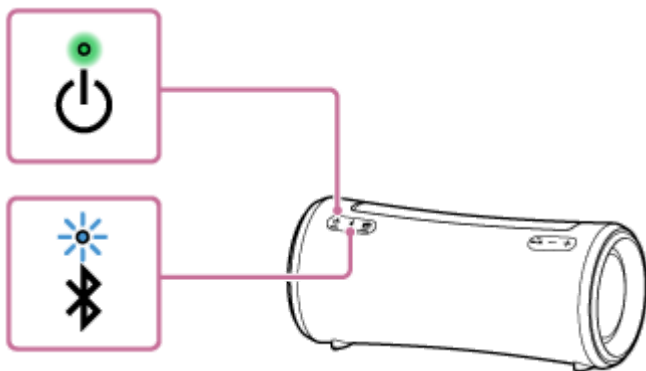
5-039-105-91(1) Copyright 2022 Sony Corporation


Бездротовий динамік
SRS-XG300

Увімкнення живлення

1 Натисніть кнопку (живлення).

Індикатор  (живлення) висвітлиться зеленим кольором, і 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) буде продовжувати подвійне мигання синім кольором.



Примітка

- Якщо виводиться голосова вказівка «Low Battery, Please Recharge Speaker» (Низький заряд акумулятора, Перезарядіть динамік) і повільно мигає індикатор CHARGE, вбудований акумулятор має низький заряд і потребує зарядки. У цьому стані динамік не може забезпечити живленням інші пристрої.
- Коли залишок заряду акумулятора зменшиться до такого рівня, що динамік неможливо буде увімкнути, прозвучить голосова вказівка (Please Recharge Speaker. Power Off. (Перезарядіть динамік. Живлення вимкнено.)) і динамік автоматично вимкнеться. У такому випадку зарядіть динамік.
- Якщо при увімкненні динаміка індикатор CHARGE мигне оранжевим кольором 3 рази і згасне, вбудований акумулятор розрядився і потребує зарядки.



Пов'язані розділи

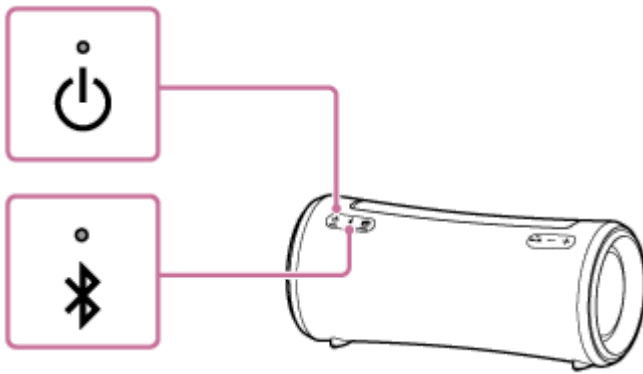
- [Вимкнення живлення](#)
- [Зарядка динаміка](#)
- [Увімкнення/вимкнення підсвічування динаміка \(функція підсвічування\)](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300


Вимкнення живлення

1 Натисніть кнопку  (живлення).

Індикатор  (живлення) та індикатор  (BLUETOOTH) згаснуть.



Підказка

- У той час як динамік підключено до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму USB і активовано функцію очікування BLUETOOTH, при вимкненні динаміка індикатор  (живлення) висвітлиться оранжевим кольором і буде активовано функцію очікування BLUETOOTH*.

* На момент придбання функцію очікування BLUETOOTH деактивовано.

Пов'язані розділи

- [Функція Автоматичний перехід у режим очікування \(економія енергії\)](#)
- [Використання функції очікування BLUETOOTH \(автовимкнення живлення\)](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300


Використання функції очікування BLUETOOTH (автозавантаження живлення)

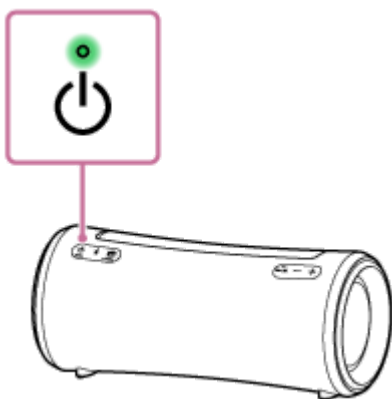
Коли функцію очікування BLUETOOTH активовано, динамік автоматично вмикається при керуванні з пристрою BLUETOOTH і запускає підключення по BLUETOOTH.

Перед керуванням динаміком зверніть увагу на наступне:

- Функцію очікування BLUETOOTH активовано тільки в той час, як динамік підключено до розетки змінного струму через доданий адаптер змінного струму. У той час, як динамік працює тільки на живленні від перезаряджуваного вбудованого акумулятора, функцію очікування BLUETOOTH буде деактивовано.
- Заздалегідь виконайте сполучення динаміка з пристроєм BLUETOOTH. Якщо інформація про сполучення не зберігається в динаміку, наприклад, якщо динамік використовується вперше після придбання, динамік не перейде в режим очікування BLUETOOTH.

1 Увімкніть динамік.

Індикатор  (живлення) буде висвічуватися зеленим кольором.



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



Music Center

3 Натисніть [SRS-XG300].



4 Натисніть [Settings].



5 Натисніть [Power Option].

6 Натисніть позначку для [Bluetooth Standby], щоб встановити позначку.

Встановлена позначка означає, що функцію очікування BLUETOOTH активовано.


7 Поверніться на верхній екран для динаміка (екран в пункті 4).

Зміна в настройках почне діяти.

Для деактивації функції очікування BLUETOOTH

У пункті 6 вище натисніть позначку для [Bluetooth Standby], щоб зняти позначку. Повернення на верхній екран для вибраного динаміка (екран в пункті 4) деактивує функцію очікування BLUETOOTH.

Підказка

- Коли активовано функцію очікування BLUETOOTH, індикатор  (живлення) буде висвічуватися оранжевим кольором, поки динамік вимкнено. (За умови, що динамік підключено до розетки змінного струму через доданий адаптер змінного струму.)

Пов'язані розділи

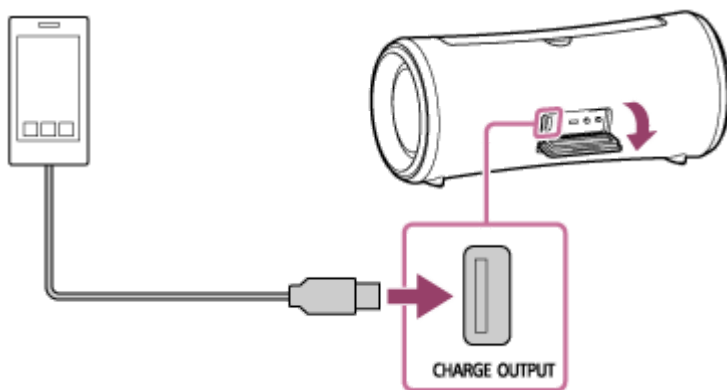
- [Зарядка динаміка](#)
- [Увімкнення живлення](#)
- [Про індикатори](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300


Зарядка пристрою USB, наприклад смартфона або iPhone

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

- 1 Підключіть пристрій USB, наприклад смартфон або iPhone, до порту CHARGE OUTPUT за допомогою кабелю USB (є в продажу).



- 2 Увімкніть динамік.

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

Примітка

- У той час як динамік подає живлення на інший пристрій, функцію Автоматичний перехід у режим очікування вимкнено.
- При вимкненні динаміків зупиниться подача живлення на підключений пристрій USB.
- Повільно мигаючий індикатор CHARGE означає, що вбудований акумулятор має низький заряд. У цьому стані динамік не може забезпечити живленням інші пристрої. Зарядіть динамік.
- Відтворення музики через під'єднаний кабель USB неможливе.
- Не виконуйте зарядку вбудованого акумулятора динаміка в місцях, де на динамік можуть потрапити бризки води. Доданий адаптер змінного струму, а також гніздо і порти (USB/AUDIO IN) під кришкою не є ані водонепроникними, ані пилонепроникними.
- Після від'єднання кабелю USB від динаміка по завершенні зарядки акумулятора не забудьте надійно закрити кришку. Кришка відіграє дуже важливу роль у забезпеченні характеристик водонепроникності та пилонепроникності.

Пов'язані розділи

- [Зарядка динаміка](#)
- [Увімкнення живлення](#)
- [Функція Автоматичний перехід у режим очікування \(економія енергії\)](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Функція Автоматичний перехід у режим очікування (економія енергії)

У наступному випадку динамік автоматично вимикається через 15 хвилин для економії енергії перезаряджуваного вбудованого акумулятора.

На момент придбання функцію Автоматичний перехід у режим очікування включено.

Якщо динамік встановлено в режим BLUETOOTH

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

Якщо динамік встановлено в режим AUDIO IN

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




Підказка

- Ви можете включати або виключати функцію Автоматичний перехід у режим очікування за допомогою «Sony | Music Center».

Примітка

- Поки динамік підключено до смартфона Android або iPhone за допомогою з'єднання по HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH, функцію Автоматичний перехід у режим очікування вимкнено.
- У той час як динамік подає живлення на інший пристрій, функцію Автоматичний перехід у режим очікування виключено.

Включення/виключення функції Автоматичний перехід у режим очікування

- 1 Увімкніть динамік.
- 2 Одночасно натисніть і утримуйте кнопку ►|| (відтворення)/  (виклик) і кнопку - (гучність) приблизно 5 секунд.
 - При виключенні функції Автоматичний перехід у режим очікування індикатор  (живлення) мигає 3 рази оранжевим кольором.
 - При включенні функції Автоматичний перехід у режим очікування індикатор  (живлення) двічі мигає оранжевим кольором.

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


5-039-105-91(1) Copyright 2022 Sony Corporation

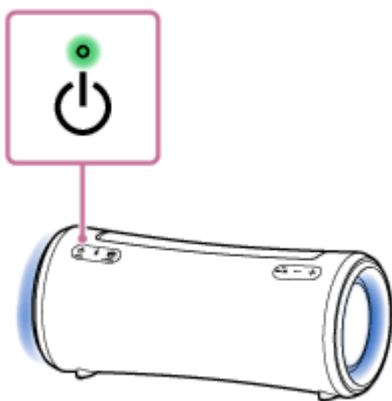
Бездротовий динамік
SRS-XG300

Увімкнення/вимкнення підсвічування динаміка (функція підсвічування)

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

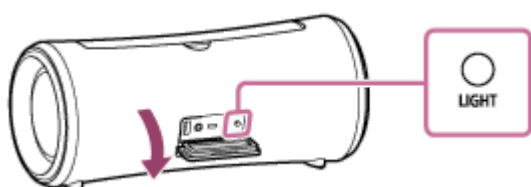
1 Увімкніть динамік.

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



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

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



Підказка

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

Примітка

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

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Сполучення та підключення до пристроїв BLUETOOTH®

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

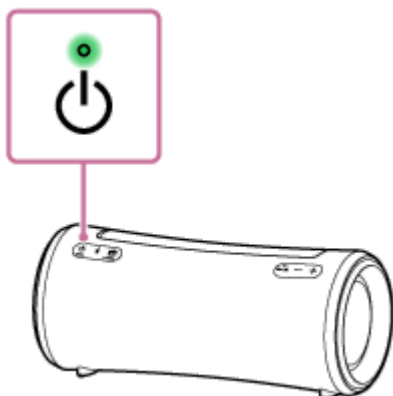
Для сполучення з другим або наступним пристроєм BLUETOOTH виконайте наступну процедуру сполучення для кожного пристрою.

При вимкненні динаміка інформація про сполучення зберігається на динаміку.

Перед виконанням операцій з динаміком обов'язково виконайте наступне:

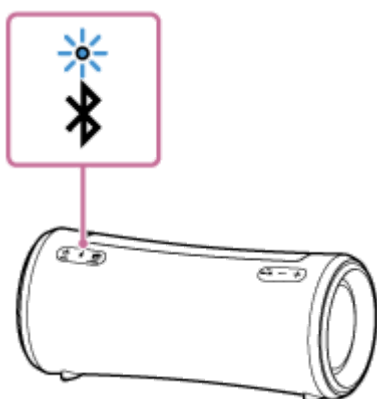
- Розмістіть пристрій BLUETOOTH у межах 1 м від динаміка.
- Підключіть динамік до розетки змінного струму через доданий адаптер змінного струму. Або в достатній мірі зарядіть перезаряджуваний вбудований акумулятор.
- Щоб уникнути виведення з динаміка раптового гучного звуку, зменшіть гучність пристрою BLUETOOTH і динаміка або зупиніть відтворення музики.
Залежно від пристрою BLUETOOTH гучність пристрою може бути синхронізовано з гучністю динаміка, коли почнеться відтворення музики після встановлення з'єднання по BLUETOOTH між пристроями BLUETOOTH і динаміком.
- Для довідки підготуйте інструкцію з експлуатації, що додається до пристрою BLUETOOTH.

1 Увімкніть динамік.



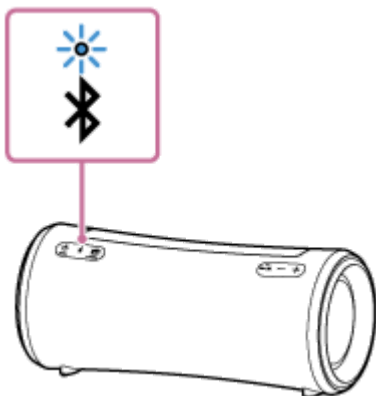
2 Перевірте стан індикатора Bluetooth.

Якщо індикатор здійснює подвійне мигання



У разі сполучення 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 .

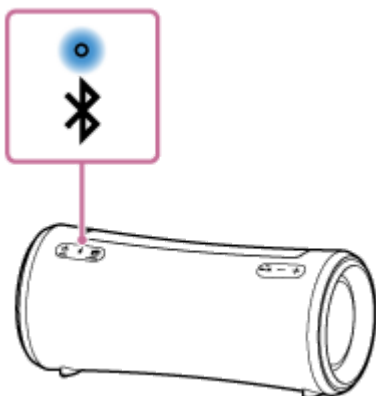
Якщо індикатор повільно мигає



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




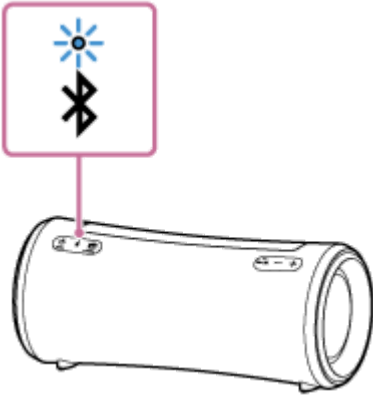
Динамік підключений до пристрою BLUETOOTH.

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 динаміка до одного з пристроїв BLUETOOTH, сполучених раніше з динаміком, перейдіть до пункту 4 . Динамік автоматично підключиться просто при ввімкненні функції BLUETOOTH на пристрої BLUETOOTH.

3 Натисніть кнопку (BLUETOOTH).

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




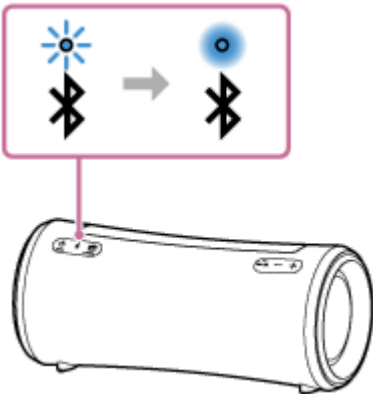
4 Виконайте процедуру сполучення на пристрої BLUETOOTH, щоб виявити динамік.

Коли список виявлених пристроїв з'явиться на дисплеї пристрою BLUETOOTH, виберіть «SRS-XG300». Якщо необхідно ввести ключ доступу* на дисплеї пристрою BLUETOOTH, введіть «0000».

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

5 Встановіть з'єднання по BLUETOOTH з пристрою BLUETOOTH.

Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH підключено)) із 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.
- Ви можете виконувати операції, включно зі встановленням і відключенням з'єднання по BLUETOOTH, за допомогою «Sony | Music Center».
- До динаміка можна одночасно підключити до 2 пристроїв BLUETOOTH. (Багатоточкове з'єднання)

Примітка

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

- Режим сполучення динаміка буде скасовано приблизно через 5 хвилин, і індикатор  (BLUETOOTH) повільно мигатиме. Однак, якщо в динаміку немає інформації про сполучення, наприклад у разі заводських налаштувань, режим сполучення не буде скасовано. Якщо режим сполучення скасовано до завершення процесу, повторіть процедуру з пункту .
- Ключем доступу для динаміка є «0000». Якщо встановити ключ доступу, відмінний від «0000», на пристрої BLUETOOTH, сполучення з динаміком не буде виконано.
- Після сполучення пристроїв BLUETOOTH в їхньому повторному сполученні немає необхідності, за винятком наступних випадків:
 - Інформацію про сполучення було вилучено після ремонту тощо.
 - Динамік вже має сполучення з 8 пристроями і необхідно виконати сполучення з іншим пристроєм. З динаміком може бути сполучено до 8 пристроїв. При сполученні нового пристрою на додаток до 8 сполучених пристроїв інформація про сполучення пристрою, підключеного за допомогою з'єднання по BLUETOOTH раніше за всіх, буде замінено інформацією про новий пристрій.
 - Інформацію про сполучення динаміка було вилучено з пристрою BLUETOOTH.
 - Виконано ініціалізацію динаміка. Усю інформацію про сполучення буде вилучено. Якщо виконано ініціалізацію динаміка, можливо, він не зможе підключитися до пристрою BLUETOOTH. У цьому випадку видаліть інформацію про сполучення динаміка на пристрої BLUETOOTH, а потім знову виконайте процедуру сполучення.
- У разі під'єднання аудіокабелю до гнізда AUDIO IN динаміка в той час, як динамік та пристрій BLUETOOTH підключено за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, звук з пристрою BLUETOOTH не буде відтворюватися через динамік (функція гучного зв'язку доступна). Для прослуховування музики з пристрою BLUETOOTH від'єднайте аудіокабель від гнізда AUDIO IN динаміка.
- Динамік може бути сполучений з кількома пристроями, однак одночасно може відтворювати музику тільки з одного сполученого пристрою.
- При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки ви не зможете використовувати можливість багатоточкового з'єднання.

Пов'язані розділи

- [Підключення динаміка одночасно до 2 пристроїв BLUETOOTH \(багатоточкове з'єднання\)](#)
- [Прослуховування музики пристрою за допомогою з'єднання по BLUETOOTH](#)
- [Завершення з'єднання по BLUETOOTH \(після використання\)](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

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

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


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

При вимкненні динаміка інформація про сполучення зберігається на динаміку.

Операційні системи, які підтримуються

Windows 10, Windows 8.1

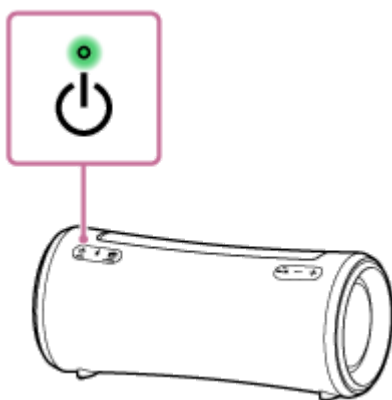
Перед початком виконайте наступне.

- Розмістіть комп'ютер у межах 1 м від динаміка.
- Підключіть динамік до розетки змінного струму через доданий адаптер змінного струму. Або в достатній мірі зарядіть перезаряджуваний вбудований акумулятор.
- Для довідки підготуйте інструкцію з експлуатації, що додається до комп'ютера.
- Щоб уникнути виведення з динаміка раптового 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:

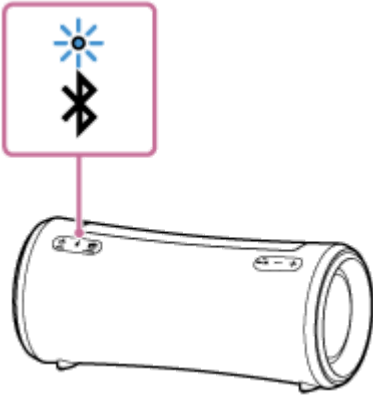


1 Увімкніть динамік.



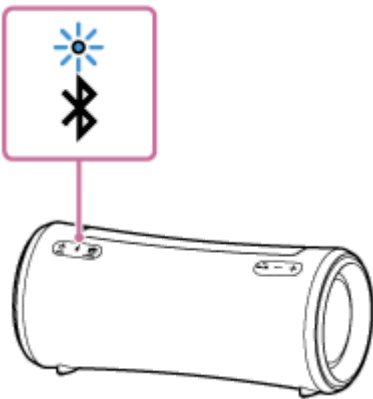
2 Простежте за станом індикатора (BLUETOOTH).

Якщо індикатор здійснює подвійне мигання



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

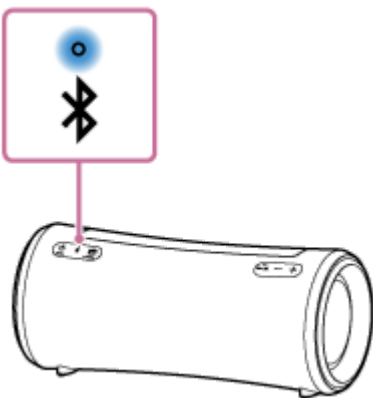
Якщо індикатор повільно мигає



Динамік виконує пошук з'єднань BLUETOOTH.

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

Якщо індикатор висвічується постійно




Динамік вже підключено до одного з пристроїв BLUETOOTH.

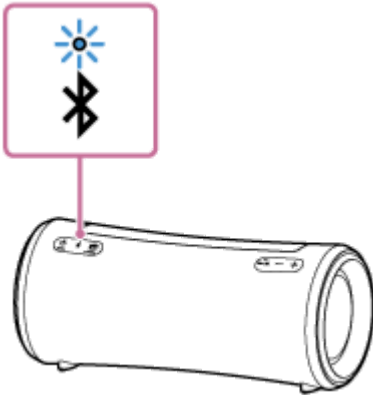
Для підключення динамік до іншого пристрою BLUETOOTH виконайте одну з наступних дій:

- Для сполучення динамік з другим або наступним пристроєм BLUETOOTH (якщо в динаміку присутня інформація про сполучення з іншими пристроями BLUETOOTH) перейдіть до пункту 3 .

- Для повторного підключення динаміка до одного з пристроїв BLUETOOTH, сполучених з динаміком раніше, перейдіть до пункту 4 .

3 Натисніть кнопку (BLUETOOTH).

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

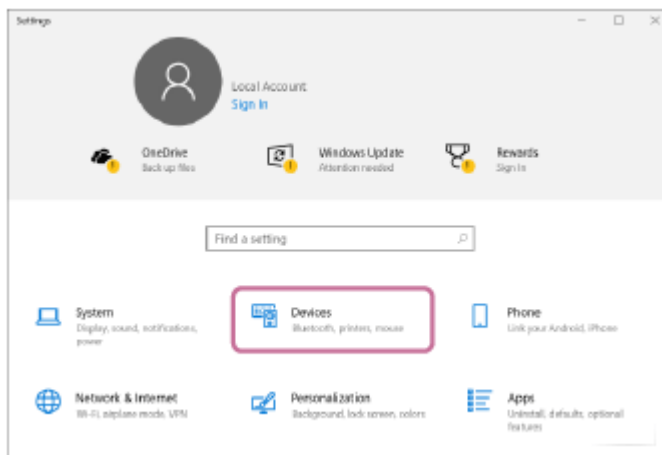


4 Активуйте комп'ютер, якщо комп'ютер перебуває в режимі очікування (сну) або зниженого енергоспоживання.

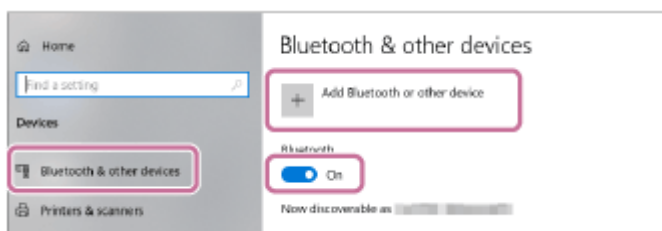
5 Зареєструйте динамік на комп'ютері.

Для Windows 10

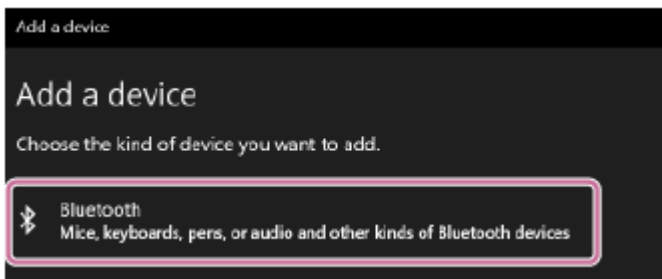
1. Клацніть кнопку [Start], потім [Settings].
2. Клацніть [Devices].



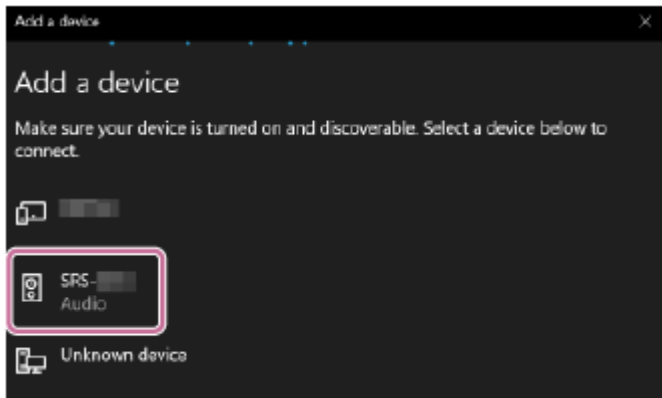
3. Клацніть вкладку [Bluetooth & other devices], клацніть перемикач «Bluetooth», щоб увімкнути функцію BLUETOOTH, а потім клацніть [Add Bluetooth or other device].



4. Клацніть [Bluetooth].



5. Виберіть [SRS-XG300].

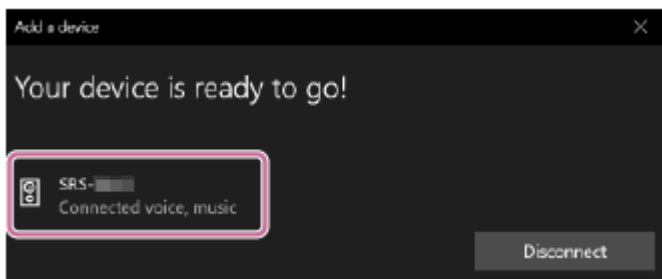


Якщо потрібен ключ доступу*, введіть «0000».

Якщо [SRS-XG300] не з'явиться, виконайте операцію ще раз з пункту 3 .

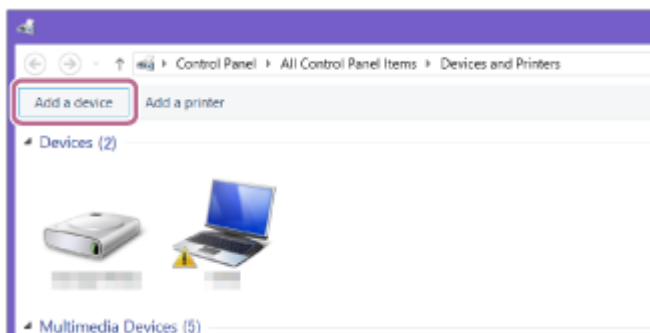
* Ключ доступу може мати назву «код доступу», «PIN-код», «PIN-номер» або «пароль».

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

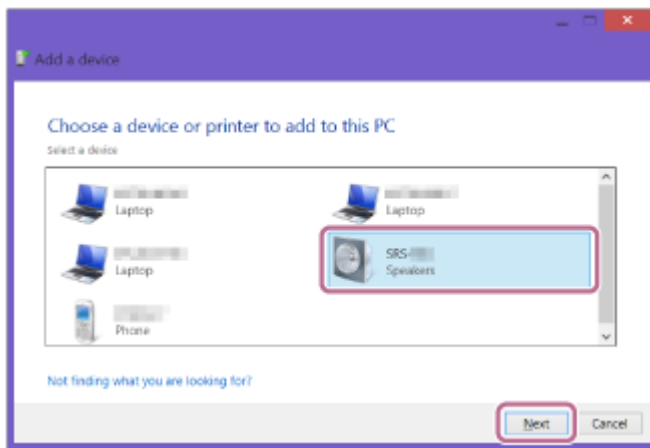


Для Windows 8.1

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



3. Виберіть [SRS-XG300] і клацніть [Next].

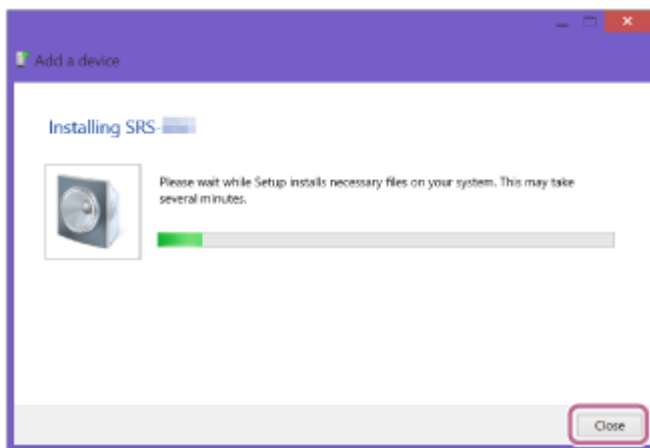




Якщо потрібен ключ доступу*, введіть «0000».

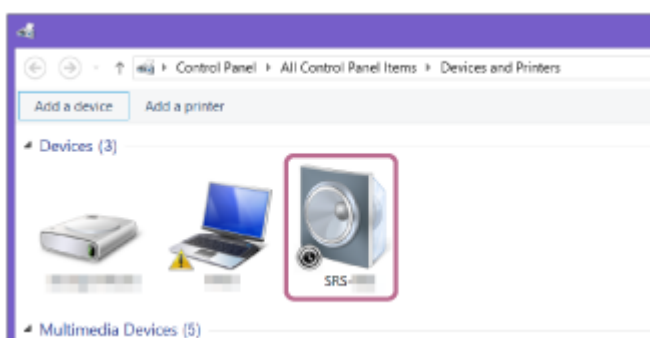
Якщо [SRS-XG300] не з'явиться, виконайте операцію ще раз з пункту 3.

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

4. У разі появи наступного екрана клацніть [Close].
Комп'ютер почне встановлювати драйвер.

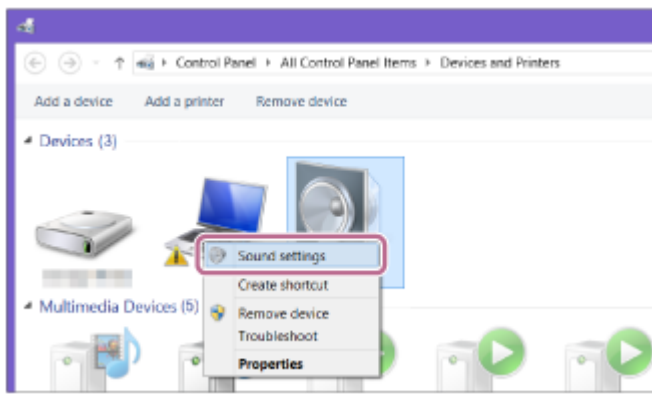


Під час встановлення з'явиться мітка «» внизу ліворуч від значка [SRS-XG300]. Коли мітка «» зникне, встановлення драйвера буде завершено. Перейдіть до пункту 5-5.



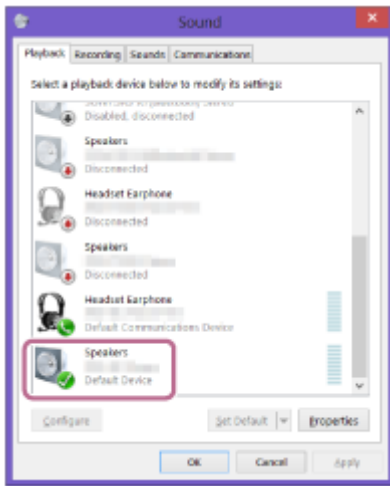
Залежно від комп'ютера встановлення може тривати деякий час. Якщо встановлення драйвера триває занадто багато часу, функція Автоматичний перехід у режим очікування динаміка призведе до його автоматичного вимкнення. Якщо це відбудеться, знову ввімкніть динамік.

5. Клацніть правою кнопкою миші на [SRS-XG300] у [Devices] і виберіть [Sound settings] в меню, яке з'явиться.

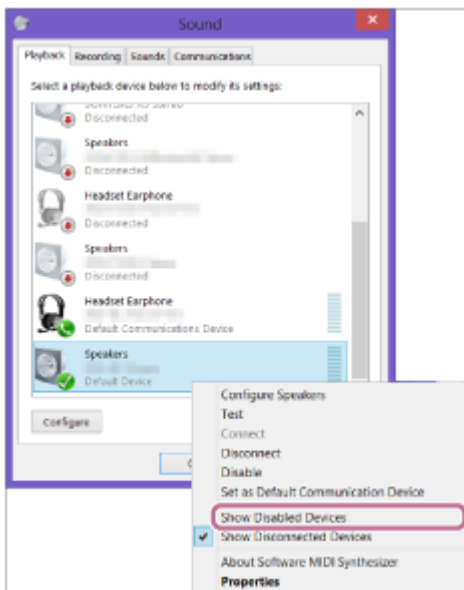


6. Підтвердіть [SRS-XG300 Stereo] на екрані [Sound].

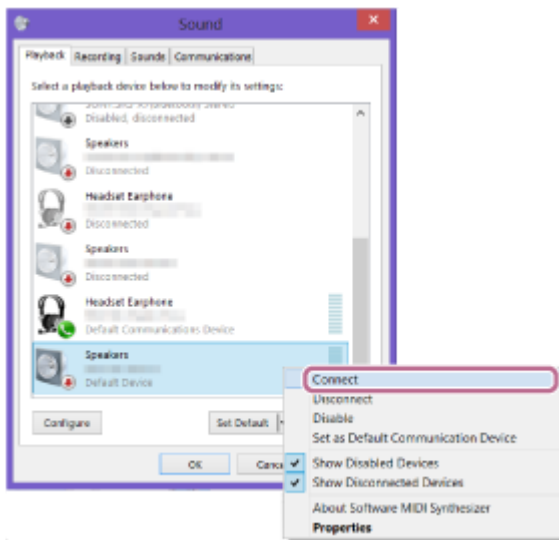
- За наявності позначки (зеленої) на [SRS-XG300 Stereo] перейдіть до пункту 6.



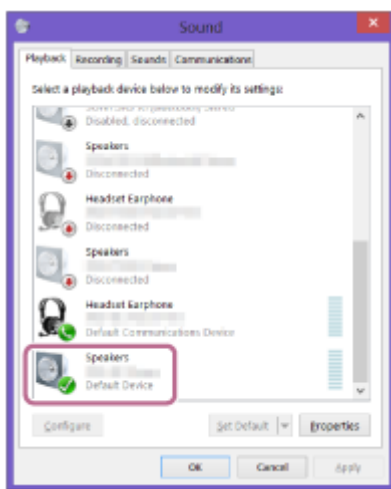
- За відсутності позначки (зеленої) на [SRS-XG300 Stereo] перейдіть до пункту 5-7.
- Якщо [SRS-XG300 Stereo] не з'явиться, клацніть правою кнопкою миші на екрані [Sound] і виберіть [Show Disabled Devices] у меню, яке з'явиться. Потім перейдіть до пункту 5-7.



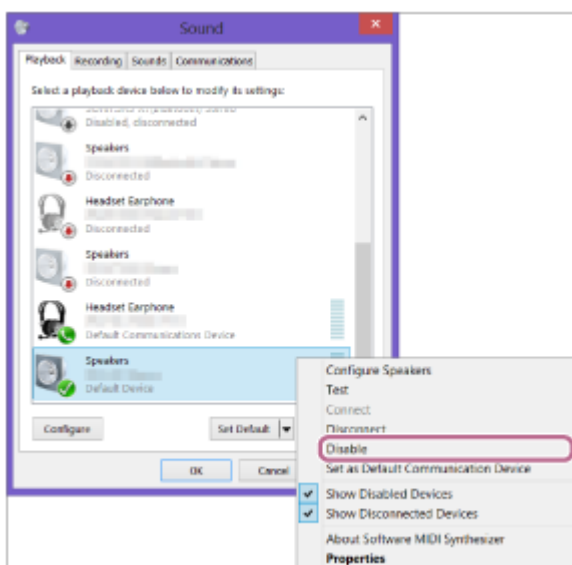
7. Клацніть правою кнопкою миші на [SRS-XG300 Stereo] і виберіть [Connect] у меню, яке з'явиться.




Після підключення динаміка з'явиться позначка на [SRS-XG300 Stereo] на екрані [Sound]. Перейдіть до пункту 6.

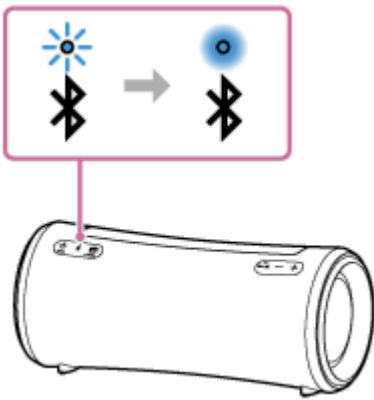


Якщо не вдається клацнути [Connect] для [SRS-XG300 Stereo], виберіть [Disable] для [Default Device], що вже має позначку (зелену).



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

Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH підключено)) із 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 випробувані й визнані сумісними з вищевказаною процедурою, а сама процедура не застосовується до комп'ютерів домашнього складання.
- До динаміка можна одночасно підключити до 2 пристроїв BLUETOOTH. (Багатоточкове з'єднання)

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. При сполученні нового пристрою на додаток до 8 сполучених пристроїв інформація про сполучення пристрою, підключеного за допомогою з'єднання по BLUETOOTH раніше за всіх, буде замінено інформацією про новий пристрій.
 - Інформацію про сполучення з динаміком було вилучено з пристрою BLUETOOTH.
 - Виконано ініціалізацію динаміка. Усю інформацію про сполучення буде вилучено. Якщо виконано ініціалізацію динаміка, можливо, він не зможе підключитися до комп'ютера. У такому випадку вилучіть інформацію про сполучення динаміка на комп'ютері, а потім знову виконайте процедуру сполучення.
- Динамік може бути сполучений з кількома пристроями, однак одночасно може відтворювати музику тільки з одного сполученого пристрою.
- Ключем доступу для динаміка є «0000». Якщо встановити ключ доступу, відмінний від «0000», на пристрої BLUETOOTH, сполучення з динаміком не буде виконано.
- У разі під'єднання аудіокабелю до гнізда AUDIO IN динаміка в той час, як динамік та пристрій BLUETOOTH підключено за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, звук з пристрою BLUETOOTH не буде відтворюватися через динамік (функція гучного зв'язку доступна). Для прослуховування музики з пристрою BLUETOOTH від'єднайте аудіокабель від гнізда AUDIO IN динаміка.
- При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки ви не зможете використовувати можливість багатоточкового з'єднання.

- Підключення динаміка одночасно до 2 пристроїв BLUETOOTH (багатоточкове з'єднання)
- Прослуховування музики пристрою за допомогою з'єднання по BLUETOOTH
- Завершення з'єднання по BLUETOOTH (після використання)

5-039-105-91(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Бездротовий динамік
SRS-XG300

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.

При вимкненні динаміка інформація про сполучення зберігається на динаміку.

Операційні системи, які підтримуються

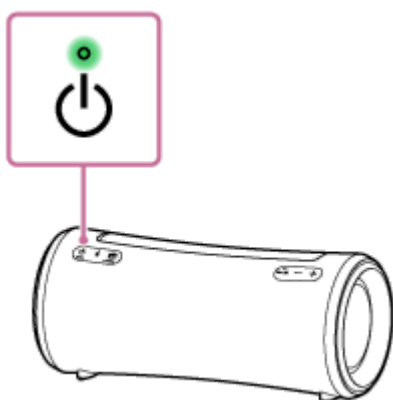
macOS Catalina (версія 10.15)

Перед початком виконайте наступне.

- Розмістіть комп'ютер у межах 1 м від динаміка.
 - Підключіть динамік до розетки змінного струму через доданий адаптер змінного струму. Або в достатній мірі зарядіть перезаряджуваний вбудований акумулятор.
 - Для довідки підготуйте інструкцію з експлуатації, що додається до комп'ютера.
 - Щоб уникнути виведення з динаміка раптового 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:

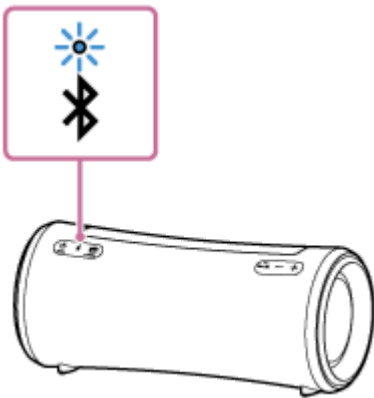


1 Увімкніть динамік.



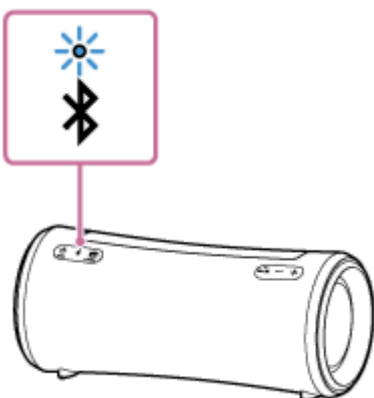
2 Простежте за станом індикатора (BLUETOOTH).

Якщо індикатор здійснює подвійне мигання



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 .

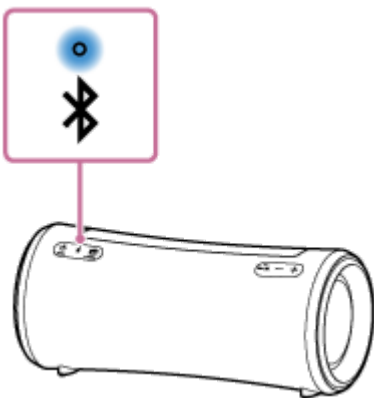
Якщо індикатор повільно мигає



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.

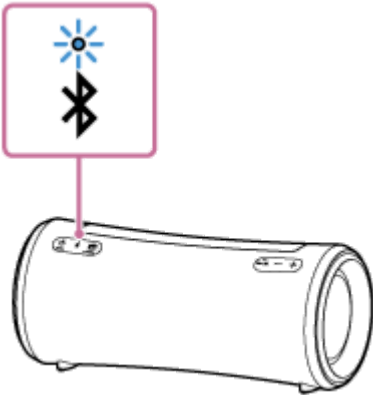
Для підключення динаміка до іншого пристрою BLUETOOTH виконайте одну з наступних дій:

- 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 голосову вказівку (BLUETOOTH pairing (Сполучення по BLUETOOTH)) із динаміка, і індикатор  (BLUETOOTH) почне подвійне мигання (режим сполучення).

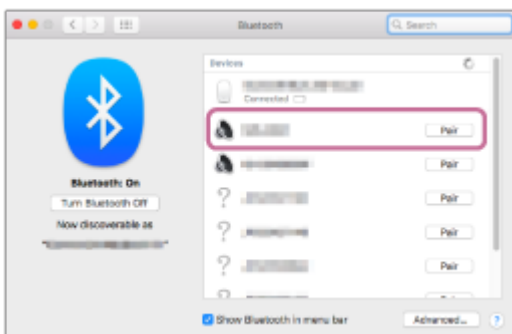


4 Виконайте пошук динаміка на комп'ютері.


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



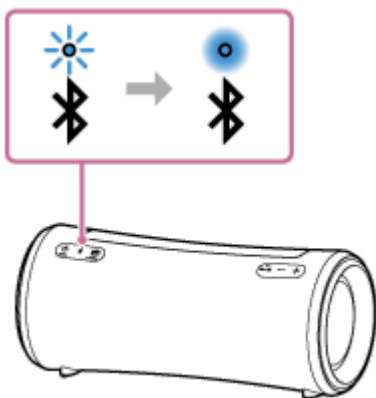
2. Виберіть [SRS-XG300] на екрані Bluetooth, а потім клацніть [Pair].



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

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

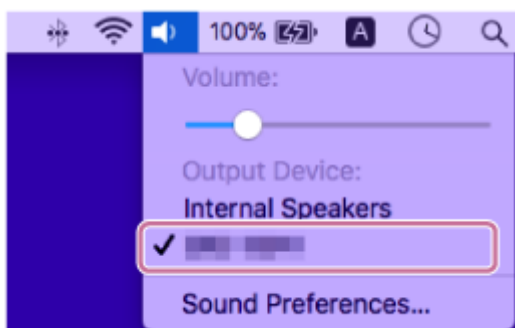
висвічування.



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

6 Клацніть значок динаміка на екрані вгорі праворуч і виберіть [SRS-XG300].


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 випробувані й визнані сумісними з вищевказаною процедурою, а сама процедура не застосовується до комп'ютерів домашнього складання.
- До динаміка можна одночасно підключити до 2 пристроїв BLUETOOTH. (Багатоточкове з'єднання)

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. При сполученні нового пристрою на додаток до 8 сполучених пристроїв інформація про сполучення пристрою, підключеного за допомогою з'єднання по BLUETOOTH раніше за всіх, буде замінено інформацією про новий пристрій.
 - Інформацію про сполучення з динаміком було вилучено з пристрою BLUETOOTH.
 - Виконано ініціалізацію динаміка.
Усю інформацію про сполучення буде вилучено. Якщо виконано ініціалізацію динаміка, можливо, він не зможе підключитися до комп'ютера. У такому випадку вилучіть інформацію про сполучення динаміка на комп'ютері, а потім знову виконайте процедуру сполучення.

- Динамік може бути сполучений з кількома пристроями, однак одночасно може відтворювати музику тільки з одного сполученого пристрою.
- Ключем доступу для динаміка є «0000». Якщо встановити ключ доступу, відмінний від «0000», на пристрої BLUETOOTH, сполучення з динаміком не буде виконано.
- У разі під'єднання аудіокабелю до гнізда AUDIO IN динаміка в той час, як динамік та пристрій BLUETOOTH підключено за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, звук з пристрою BLUETOOTH не буде відтворюватися через динамік (функція гучного зв'язку доступна). Для прослуховування музики з пристрою BLUETOOTH від'єднайте аудіокабель від гнізда AUDIO IN динаміка.
- При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки ви не зможете використовувати можливість багатоточкового з'єднання.

Пов'язані розділи

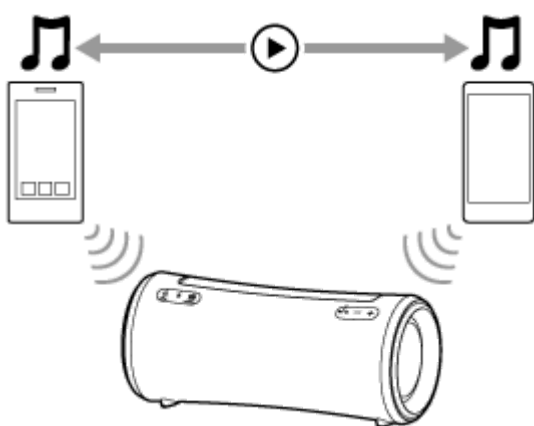
- [Підключення динаміка одночасно до 2 пристроїв BLUETOOTH \(багатоточкове з'єднання\)](#)
- [Прослуховування музики пристрою за допомогою з'єднання по BLUETOOTH](#)
- [Завершення з'єднання по BLUETOOTH \(після використання\)](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

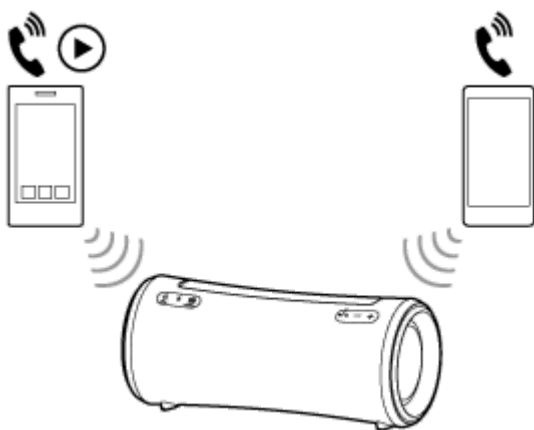
Підключення динаміка одночасно до 2 пристроїв BLUETOOTH (багатоточкове з'єднання)

Поки динамік одночасно підключено до 2 пристроїв BLUETOOTH за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, ви можете робити наступне:

- Переключення джерела відтворення музики між 2 пристроями
Ви можете переключати джерело відтворення музики з одного пристрою на інший без повторного встановлення з'єднання по BLUETOOTH.



- Очікування вхідного виклику на будь-який з 2 пристроїв смартфонів/iPhone
Ви можете утримувати 2 пристрої смартфонів/iPhone у режимі очікування вхідного виклику, слухаючи музику, яка відтворюється на одному з пристроїв смартфонів/iPhone, і прийняти вхідний виклик на будь-який з пристроїв смартфонів/iPhone, коли він надійде.




Підключення динаміка одночасно до 2 пристроїв за допомогою з'єднання по BLUETOOTH


1 Підключіть динамік до першого пристрою BLUETOOTH.

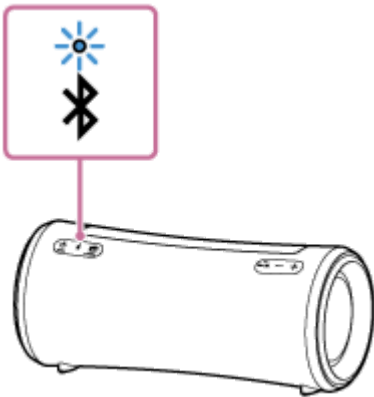
Докладніше про процедуру підключення по BLUETOOTH див. один із наступних розділів, що стосується вашого пристрою.

- [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)


2 Утримуючи динамік підключеним до першого пристрою BLUETOOTH, натисніть кнопку  (BLUETOOTH).

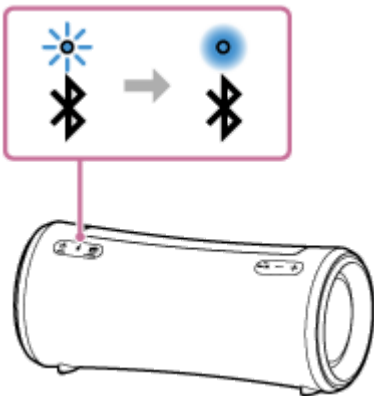
Ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH pairing (Сполучення по BLUETOOTH)) із динаміка, і індикатор  (BLUETOOTH) почне подвійне мигання (режим сполучення).



3 Керуйте другим пристроєм BLUETOOTH для пошуку динаміка.

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

Після встановлення з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH 2nd Device Connected (2-ий пристрій BLUETOOTH підключено)) із динаміка і стан індикатора  (BLUETOOTH) зміниться з мигання на висвічування.



Заміна пристроїв BLUETOOTH у багатоточковому з'єднанні

Утримуючи динамік підключеним до 2 пристроїв у багатоточковому з'єднанні, ви можете спробувати підключити інший пристрій за допомогою з'єднання по BLUETOOTH.

При керуванні динаміком і третім пристроєм у спробі встановити з'єднання по BLUETOOTH, з'єднання по BLUETOOTH з одним із 2 пристроїв, які використовувалися для попереднього відтворення музики або розмови по телефону, буде збережено, а з'єднання по BLUETOOTH з іншим пристроєм буде відключено. Потім буде встановлено з'єднання по BLUETOOTH між динаміком і третім пристроєм.

Відтворення музики в той час, як динамік підключено до 2 пристроїв у багатоточковому з'єднанні

- Коли ви керуєте динаміком для відтворення музики, музика починає відтворюватися на одному з пристроїв у багатоточковому з'єднанні, який використовувався для попереднього відтворення.

- Для відтворення музики на іншому (другому) пристрої у багатоточковому з'єднанні керуйте другим пристроєм, щоб почати відтворення музики.
Залежно від умов ви можете і далі чути з динаміка музику, яка відтворюється на тому самому (першому) пристрої, після керування другим пристроєм для запуску відтворення. У такому випадку зупиніть відтворення на першому пристрої. Потім ви зможете прослуховувати музику, яка відтворюється на другому пристрої.

Приєм виклику в той час, як динамік підключено до 2 пристроїв смартфонів/iPhone у багатоточковому з'єднанні

- Підключення динаміка до 2 пристроїв смартфонів/iPhone у багатоточковому з'єднанні переводить обидва пристрої в режим очікування вхідного виклику.
- Коли вхідний виклик надходить на один з пристроїв у багатоточковому з'єднанні, через динамік чутно сигнал виклику.
- Коли інший вхідний виклик надходить на інший (другий) пристрій під час розмови через динамік у відповідь на перший виклик, сигнал виклику чутно від другого пристрою.
По закінченні виклику на першому пристрої ви почуєте через динамік сигнал виклику на другому пристрої.

Про голосову вказівку

У той час, як динамік підключено до пристроїв у багатоточковому з'єднанні, залежно від умов ви почуєте наступну голосову вказівку.

- Якщо встановлено з'єднання по BLUETOOTH між динаміком і першим пристроєм: «BLUETOOTH Device1 Connected (Пристрій 1 BLUETOOTH підключено)»
- Якщо встановлено з'єднання по BLUETOOTH між динаміком і другим пристроєм: «BLUETOOTH Device2 Connected (Пристрій 2 BLUETOOTH підключено)»
- Якщо з'єднання по BLUETOOTH з першим пристроєм відключено: «BLUETOOTH Device1 Disconnected (Пристрій 1 BLUETOOTH відключено)»
- Якщо з'єднання по BLUETOOTH з другим пристроєм відключено: «BLUETOOTH Device2 Disconnected (Пристрій 2 BLUETOOTH відключено)»
- Якщо з'єднання по BLUETOOTH з першим пристроєм відключено і замінено на з'єднання по BLUETOOTH, встановлене з третім пристроєм: «BLUETOOTH Device1 Replaced (Пристрій 1 BLUETOOTH замінено)»
- Якщо з'єднання по BLUETOOTH з другим пристроєм відключено і замінено на з'єднання по BLUETOOTH, встановлене з третім пристроєм: «BLUETOOTH Device2 Replaced (Пристрій 2 BLUETOOTH замінено)»

Підказка

- Доки функцію BLUETOOTH активовано на пристрої BLUETOOTH, якого раніше було попередньо підключено до динаміка, динамік повторно підключатиметься до пристрою відразу після його ввімкнення.
- Ви можете виконувати операції, включно зі встановленням і відключенням з'єднання по BLUETOOTH, за допомогою «Sony | Music Center».

Примітка

- При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки ви не зможете використовувати можливість багатоточкового з'єднання.
- Залежно від пристрою BLUETOOTH можливість використання багатоточкового з'єднання може бути недоступною.
- Відключення багатоточкового з'єднання неможливе.

Пов'язані розділи

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

5-039-105-91(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Прослуховування музики пристроєм за допомогою з'єднання по BLUETOOTH

Ви можете насолоджуватися прослуховуванням музики з пристроєм 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

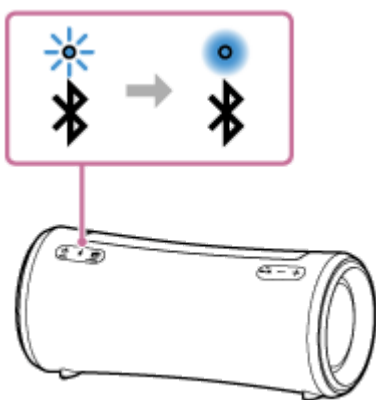
- Заздалегідь переконайтеся, що на пристрої BLUETOOTH та динаміку встановлено середній рівень гучності, щоб уникнути виведення з динаміка раптового гучного звуку. Залежно від пристрою BLUETOOTH регулювання гучності динаміка може бути неможливим на пристрої BLUETOOTH, поки відтворення на пристрої зупинено/призупинено.

1 Якщо аудіокабель під'єднано до гнізда AUDIO IN, від'єднайте кабель.

У той час як аудіокабель під'єднано до гнізда AUDIO IN, ви не будете чути музику з будь-якого пристрою BLUETOOTH.

2 Підключіть динамік до пристрою BLUETOOTH.

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



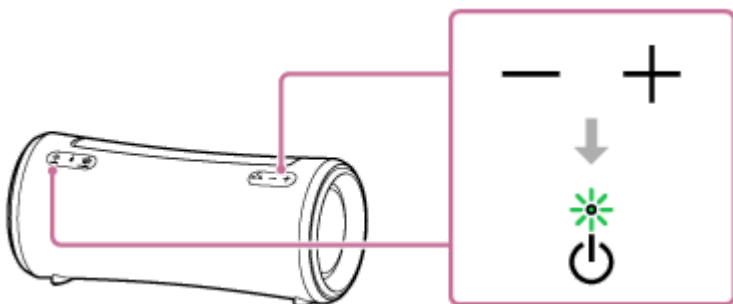
3 Почніть відтворення на пристрої BLUETOOTH.

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

При натисканні кнопок $-/+$ (гучність) на динаміку або регулюванні гучності на пристрої BLUETOOTH індикатор ⏻ (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.

Натисніть та утримуйте кнопки $-/+$ (гучність) для швидких регулювань.



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.

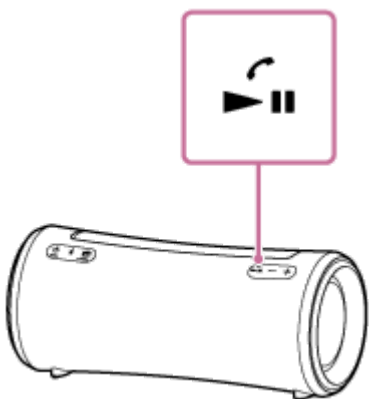
Перехід на початок наступної доріжки

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.

* Операції відрізняються залежно від використовуваного пристрою BLUETOOTH.



Підказка

- Доки динамік підключено до розетки змінного струму через адаптер змінного струму (додається), вбудований акумулятор динаміка може заряджатися навіть під час відтворення музики через динамік. Однак, залежно від 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 динаміка.
- При встановленні гучності динаміка на максимальний або мінімальний рівень індикатор ⏻ (живлення) мигає 3 рази.

Примітка

- Що стосується пристроїв Apple iOS, динамік сумісний з iOS 10.0 або пізнішою версією. Підключення по BLUETOOTH недоступне на пристроях з iOS 9.x або ранішою версією.
- Якщо стан зв'язку незадовільний, пристрій BLUETOOTH може невірно реагувати на операції на динаміку.

- У той час як виконується відтворення музики на пристрої BLUETOOTH, не підключайте пристрій до гнізда AUDIO IN. При підключенні пристрою до гнізда AUDIO IN динамік автоматично буде встановлено в режим AUDIO IN і ви не будете чути музику з будь-якого пристрою BLUETOOTH.
- У той час як підключено пристрій до гнізда AUDIO IN динаміка, ви як і раніше можете слухати музику з пристрою BLUETOOTH, підключеного через з'єднання по BLUETOOTH, вибравши, наприклад, [My Library] в «Sony | Music Center».
- При використанні в місці з високою температурою гучність може знижуватися для захисту вбудованого акумулятора.
- Якщо заряд вбудованого акумулятора стає низьким, максимальна гучність динаміка знижується.
- Залежно від пристрою BLUETOOTH, можливо, знадобиться відрегулювати гучність або встановити настройку виведення звуку на підключеному пристрої.
- Залежно від пристрою BLUETOOTH, підключеного до динаміка, середовища зв'язку або умов експлуатації може виникати шум або переривання звуку.

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XG300


Вибір якості для відтворення музики за допомогою з'єднання по BLUETOOTH (кодека)

На динаміку доступні параметри «Пріоритет якості звуку» і «Пріоритет стабільності підключення» для якості з'єднання по BLUETOOTH. Параметр «Пріоритет якості звуку» забезпечує сумісність не тільки з SBC, але також з AAC і LDAC для відтворення музики з високою якістю звуку, тоді як параметр «Пріоритет стабільності підключення» забезпечує відтворення музики за допомогою більш стабільних з'єднань по BLUETOOTH. На момент придбання вибрано параметр «Пріоритет якості звуку».

Кодеки, які підтримуються

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




1 Увімкніть динамік.


Індикатор  (BLUETOOTH) буде мигати * синім кольором.


* Якщо поблизу розташований пристрій BLUETOOTH, якого раніше було підключено до динаміка, динамік може автоматично підключитися до пристрою. У такому випадку індикатор  (BLUETOOTH) на динаміку буде висвічуватися синім кольором.

2 Змініть якість з'єднання по BLUETOOTH.

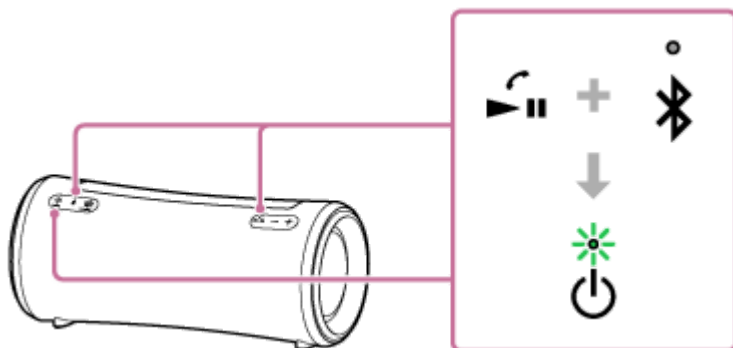
При використанні кнопок динаміка

1. Одночасно натисніть і утримуйте кнопку  (відтворення)/  (виклик) і кнопку  (BLUETOOTH) приблизно 2 секунди.

При зміні настройки на параметр «Пріоритет стабільності підключення» індикатор  (живлення) мигає 3 рази зеленим кольором.

При зміні настройки на параметр «Пріоритет якості звуку» індикатор  (живлення) двічі мигає зеленим кольором.

При підключенні динаміка до пристроїв BLUETOOTH усі з'єднання автоматично відключаються, а потім повторно встановлюються із застосуванням нової настройки.



Підказка

- Доки динамік підключено до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму, ви також можете змінювати якість з'єднання по BLUETOOTH, у тому числі поки динамік вимкнено.

При використанні «Sony | Music Center»

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



Music Center

3. Натисніть [SRS-XG300].
4. Натисніть [Settings] - [Sound] - [Bluetooth Connection Quality], а потім виберіть [Priority on Sound Quality] або [Priority on Stable Connection].
5. Відключіть з'єднання з пристроєм BLUETOOTH, а потім знову встановіть його.
Параметр вступить в силу.

Підказка

- При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки кодек автоматично переключиться на SBC.

Примітка

- Доки вибрано параметр «Пріоритет якості звуку», може виникати шум або переривання звуку залежно від настройки пристрою BLUETOOTH і навколишніх умов. У такому випадку змініть якість з'єднання по BLUETOOTH на параметр «Пріоритет стабільності підключення».

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Завершення з'єднання по BLUETOOTH (після використання)

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

При відключенні з'єднання по BLUETOOTH ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH disconnected (BLUETOOTH відключено)) із 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](#)
- [Що можна робити за допомогою «Sony | Music Center»](#)
- [Функція Автоматичний перехід у режим очікування \(економія енергії\)](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Прослуховування музики з портативного аудіопристрою тощо.

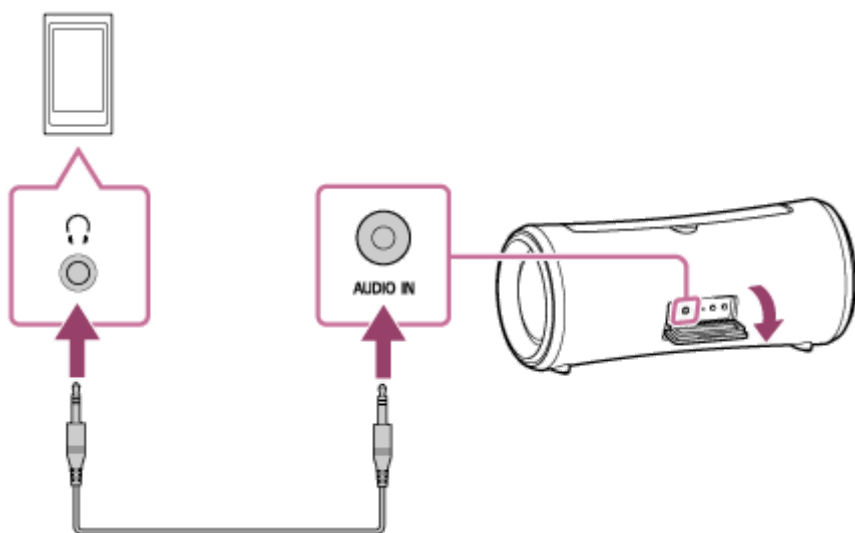
Ви можете використовувати динамік шляхом підключення портативного аудіопристрою тощо до динаміка за допомогою аудіокабелю (продається окремо).

Примітка

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


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

Для підключення використовуйте аудіокабель зі стереофонічним міні-штекером (без опору)^{*1} на обох кінцях.

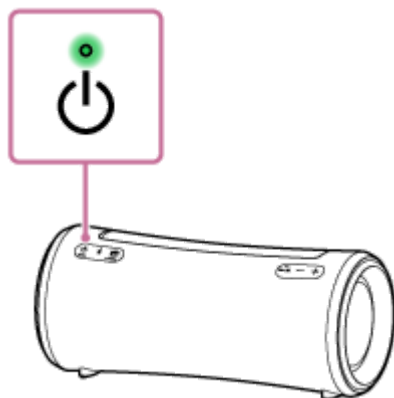


^{*1} При використанні аудіокабелю (зі стереофонічними міні-штекерами) зі значним опором гучність звуку може бути нижче. Тому обов'язково використовуйте кабель (зі стереофонічними міні-штекерами) без опору.

2 Увімкніть динамік.


Індикатор  (живлення) буде висвічуватися зеленим кольором.^{*2}

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




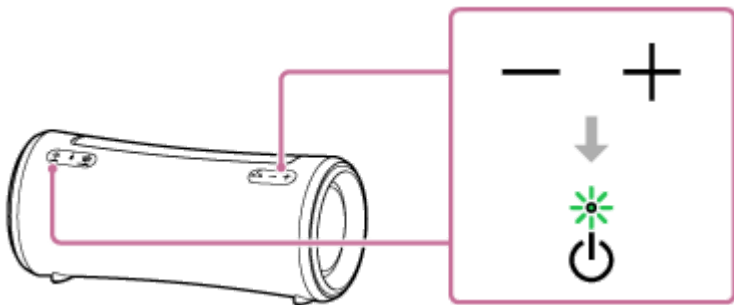
Увімкніть і почніть відтворення на підключеному пристрої.

4 Відрегулюйте гучність до середнього рівня на підключеному пристрої.

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

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


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



Підказка

- Якщо ви не чуєте звуку, збільшіть гучність на підключеному пристрої.
- Доки динамік підключено до смартфона або мобільного телефону за допомогою з'єднання по HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH, ви можете розмовляти по гучному зв'язку по телефону, одночасно також слухаючи музику з пристрою, підключеного до динаміка за допомогою аудіокабелю.

Примітка

- Поки аудіокабель під'єднано до гнізда AUDIO IN, пріоритет віддається аудіовиходу через гніздо AUDIO IN, а аудіовихід з пристрою BLUETOOTH буде відключено. Залежно від стану з'єднання по BLUETOOTH індикатор  (BLUETOOTH) на динаміку висвічується або мигає синім кольором. Однак це не вказує на наявність несправності.
- Поки до динаміка під'єднано аудіокабель, ви як і раніше можете слухати музику з пристрою BLUETOOTH, підключеного за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, вибравши, наприклад, [My Library] на «Sony | Music Center».
- Поки використовується функція Стереопара або функція Підключення вечірки, динамік не може виводити музику, що відтворюється на пристрої, який підключено до гнізда AUDIO IN за допомогою аудіокабелю.
- Поки динамік перебуває в режимі AUDIO IN, ви також можете налаштувати його для функції Стереопара або функції Підключення вечірки за допомогою «Sony | Music Center». Тим не менш, по завершенні налаштування динамік буде автоматично переведено в режим BLUETOOTH.
- При підключенні портативного аудіопристрою до гнізда AUDIO IN і відтворенні музики ви не зможете використовувати кнопки динаміка для виконання таких операцій, як пауза, перехід на початок наступної доріжки і перехід на початок поточної доріжки.
- Не використовуйте гніздо AUDIO IN в місцях, де на динамік можуть потрапити бризки води. Доданий адаптер змінного струму, а також гніздо і порти (USB/AUDIO IN) під кришкою не є ані водонепроникними, ані пилонепроникними.
- Не забудьте повністю закрити кришку після відключення аудіокабелю від динаміка. Кришка відіграє дуже важливу роль у забезпеченні характеристик водонепроникності та пилонепроникності.

Пов'язані розділи

- [Функція Автоматичний перехід у режим очікування \(економія енергії\)](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

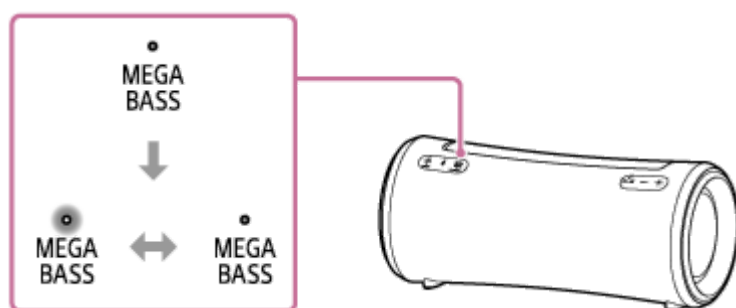
Користування переключенням звукових ефектів

Ви можете використовувати переключення звукових ефектів на динаміку.

Насолода від більш динамічного звуку (ефект MEGA BASS)

Ви можете виконати одну з наступних процедур для налаштування.
На момент придбання звуковий ефект MEGA BASS активовано.

- У «Sony | Music Center» натисніть [SRS-XG300] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] - [MEGA BASS].
- Натисніть кнопку MEGA BASS на динаміку.
Під час кожного натискання кнопки звуковий ефект MEGA BASS активується або деактивується.



Насолода відчуттям присутності на живому виступі (ефект LIVE SOUND)



У «Sony | Music Center» натисніть [SRS-XG300] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] - [LIVE SOUND].

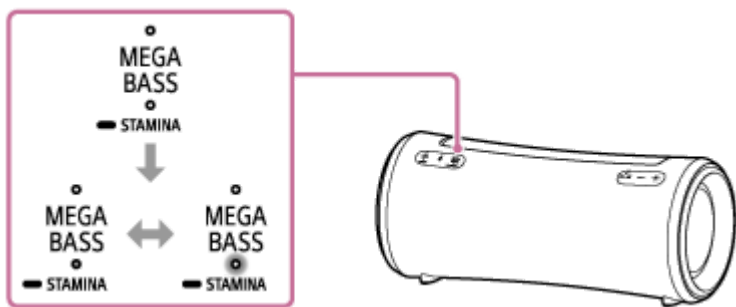
Налаштування настройки еквалайзера відповідно до ваших уподобань (CUSTOM)

1. У «Sony | Music Center» натисніть [SRS-XG300] - [Settings] - [Sound].
2. Виконайте наступне.
 - Натисніть [Sound Effect] - [CUSTOM].
 - Натисніть [Custom EQ], а потім відрегулюйте настройку еквалайзера відповідно до ваших уподобань.

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

Ви можете виконати одну з наступних процедур для налаштування.
На момент придбання опцію живлення STAMINA деактивовано.

- Натисніть та утримуйте кнопку MEGA BASS/  STAMINA на динаміку приблизно 2 секунди.
Індикатор STAMINA висвітлиться білим кольором, вказуючи, що опцію живлення STAMINA активовано.
Для деактивації опції живлення STAMINA ще раз натисніть і утримуйте кнопку MEGA BASS/  STAMINA приблизно 2 секунди.



- У «Sony | Music Center» натисніть [SRS-XG300] - [Settings] - [Power Option], а потім виберіть [STAMINA].

Поки опцію живлення STAMINA активовано, функцію підсвічування та звукові ефекти, включно з MEGA BASS, деактивовано.

Бездротовий динамік
SRS-XG300

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

Для використання функції Стереопара необхідно 2 динаміки SRS-XG300. Підключивши 2 динаміки за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, ви можете насолоджуватися більш потужним звуком.

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

Перед виконанням операцій з динаміком обов'язково перевірте наступне:

- Оновіть попередньо встановлене програмне забезпечення до останньої версії на кожному динаміку, що підключається для цієї функції.
(Для отримання детальної інформації щодо процедури оновлення див. [Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення](#).)
- Переконайтесь, що 2 динаміки, що підключаються для цієї функції, розташовані в межах 1 м один від іншого.
- Зупиніть відтворення музики, якщо воно триває.

Ви можете встановити або відключити з'єднання для функції Стереопара за допомогою «Sony | Music Center».

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

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

Примітка

- Поки використовується функція Стереопара, динамік не може виводити музику, що відтворюється на пристрої, який підключено до гнізда AUDIO IN за допомогою аудіокабелю.
- Поки динамік перебуває в режимі AUDIO IN, ви також можете налаштувати його для функції Стереопара за допомогою «Sony | Music Center». Тим не менш, по завершенні налаштування динамік буде автоматично переведено в режим BLUETOOTH.
- Підключення портативного аудіопристрою або його еквівалента до гнізда AUDIO IN автоматично переводить динамік в режим AUDIO IN і деактивує функцію Стереопара.
- Щоб уникнути виведення з динаміка раптового гучного звуку, зменшіть гучність динаміка і пристрою BLUETOOTH або зупиніть відтворення на пристрої BLUETOOTH перед тим, як встановити з'єднання з пристроєм BLUETOOTH.

Підказка

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

* Доки динамік підключено до розетки змінного струму за допомогою доданого адаптера змінного струму, функцію очікування BLUETOOTH увімкнено.

Пов'язані розділи

- Використання функції очікування BLUETOOTH (автозавантаження живлення)
- Встановлення «Sony | Music Center»
- Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення

5-039-105-91(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Бездротовий динамік
SRS-XG300

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

Ви можете підключити кілька динаміків (до 100 динаміків), сумісних з функцією Підключення вечірки, за допомогою з'єднань по BLUETOOTH і насолоджуватися відтворенням музики.

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

Пристрої*, сумісні з функцією Підключення вечірки:

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

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

Перед виконанням операцій з динаміком обов'язково перевірте наступне:

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

1 Скористайтесь «Sony | Music Center», щоб налаштувати динамік для функції Підключення вечірки.

Докладніше про «Sony | Music Center» див. за наступною URL-адресою:
<https://www.sony.net/smcqa/>

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

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

Для зміни підключеного пристрою BLUETOOTH або динаміка, або для завершення функції Підключення вечірки

Заздалегідь зупиніть відтворення музики.

Підказка

- Режим підсвічування динаміка відрізняється залежно від типу динаміка, який встановлено першим динаміком.
- При використанні функції Підключення вечірки кодек автоматично переключається на SBC.

Примітка

- Поки використовується функція Підключення вечірки, динамік не може виводити музику, що відтворюється на пристрої, який підключено до гнізда AUDIO IN за допомогою аудіокабелю.

- Поки динамік перебуває в режимі AUDIO IN, ви також можете налаштувати його для функції Підключення вечірки за допомогою «Sony | Music Center». Тим не менш, по завершенні налаштування динамік буде автоматично переведено в режим BLUETOOTH.
- Підключення портативного аудіопристрою або його еквівалента до гнізда AUDIO IN автоматично переводить динамік в режим AUDIO IN і деактивує функцію Підключення вечірки.
- При перегляді відеозаписів за допомогою функції Підключення вечірки можлива затримка між відео і звуком.

Пов'язані розділи

- [Встановлення «Sony | Music Center»](#)
- [Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Здійснення відеодзвінка на комп'ютері

Під час відеодзвінка на комп'ютері можна використовувати динамік для розмови по бездротовому телефону.

- 1 Підключіть динамік до комп'ютера за допомогою з'єднання по **BLUETOOTH**.
- 2 Запустіть на комп'ютері застосунок для відеодзвінків.
- 3 Перегляньте настройки ^{*1} застосунку для відеодзвінків.
 - Для відеодзвінків на комп'ютері виберіть профіль **BLUETOOTH** не для відтворення музики (A2DP), а для розмови по телефону (з'єднання HFP). Поки вибрано профіль **BLUETOOTH** для відтворення музики (з'єднання A2DP), розмова по телефону може бути недоступною.
 - Для настройок динаміка виберіть [Headset earphone (SRS-XG300 Hands-Free)]^{*2}, профіль **BLUETOOTH** для розмови по телефону (з'єднання HFP). ([Speakers (SRS-XG300 Stereo)]^{*2} являє собою профіль **BLUETOOTH** для відтворення музики.)
 - Для настройок мікрофона виберіть [Headset microphone (SRS-XG300 Hands-Free)]^{*2}, профіль **BLUETOOTH** для розмови по телефону (з'єднання HFP).
 - Залежно від застосунку для відеодзвінків, вибір [Headset earphone (SRS-XG300 Hands-Free)]^{*2} або [Headset microphone (SRS-XG300 Hands-Free)]^{*2}, профіль **BLUETOOTH** для розмови по телефону (з'єднання HFP) або [Speakers (SRS-XG300 Stereo)]^{*2}, профіль **BLUETOOTH** для відтворення музики (з'єднання A2DP) можуть бути недоступні для настройок динаміка або мікрофона і може відображатися тільки [SRS-XG300]. У такому випадку виберіть [SRS-XG300].
 - Що стосується поширених запитань та відповідей на них, відвідайте веб-сайт підтримки покупців.

*1 Залежно від застосунку для відеодзвінків ця функція може бути недоступною.

*2 Позначки можуть відрізнятися залежно від комп'ютера або застосунку для відеодзвінків.

Підказка

- Якщо ви не можете переглянути настройки застосунку для відеодзвінків або вибрати [Headset earphone (SRS-XG300 Hands-Free)] або [Headset microphone (SRS-XG300 Hands-Free)], профіль **BLUETOOTH** для розмови по телефону (з'єднання HFP), виберіть [Headset earphone (SRS-XG300 Hands-Free)] або [Headset microphone (SRS-XG300 Hands-Free)] для настройок на комп'ютері, а потім встановіть з'єднання. Докладніше див. наступні теми.
 - Підключення до комп'ютера за допомогою з'єднання по **BLUETOOTH** (Windows®)
 - Підключення до комп'ютера за допомогою з'єднання по **BLUETOOTH** (Mac)
- На комп'ютері Mac для відеодзвінків використовуються профілі **BLUETOOTH** як для відтворення музики (A2DP), так і для розмови по телефону (з'єднання HFP) і вибір профілю не потрібен.

Примітка

- Коли динамік підключено до комп'ютера Mac та смартфона в багатоточковому з'єднанні, застосунок для дзвінків може не функціонувати належним чином. У такому випадку завершіть з'єднання по **BLUETOOTH** між динаміком і смартфоном.

Пов'язані розділи

- Підключення до комп'ютера за допомогою з'єднання по BLUETOOTH (Windows®)
- Підключення до комп'ютера за допомогою з'єднання по BLUETOOTH (Mac)
- Підключення динаміка одночасно до 2 пристроїв BLUETOOTH (багатоточкове з'єднання)
- Завершення з'єднання по BLUETOOTH (після використання)
- Що можна зробити для вирішення проблеми?

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Приєм виклику

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


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

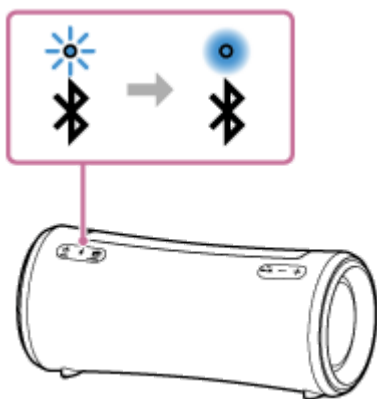
Про сигнали виклику

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


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

1 Підключіть динамік до смартфона або мобільного телефону.

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



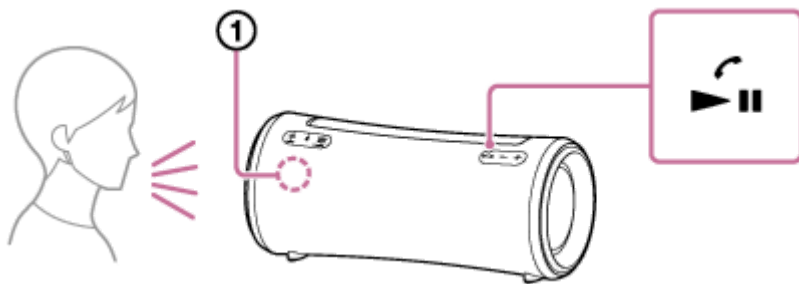
При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки

Підключіть динамік, індикатор  (BLUETOOTH) якого мигає синім кольором. У наступних пунктах і операціях під час виклику по гучному зв'язку керуйте динаміком, який підключено до смартфона або мобільного телефону.

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.

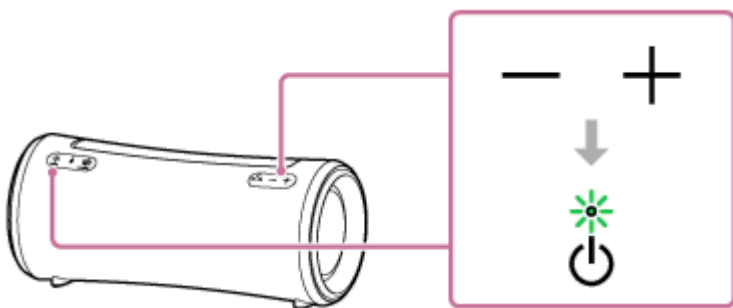


Якщо з динаміка не чути сигналу виклику

Можливо, динамік не підключено до смартфона або мобільного телефону з HFP. Перевірте стан з'єднання на смартфоні або мобільному телефоні.

3 Під час телефонного виклику або розмови по телефону відрегулюйте гучність, натискаючи кнопки **-/+** (гучність) на динаміку або керуючи смартфоном або мобільним телефоном.

При натисканні кнопок **-/+** (гучність) на динаміку або регулюванні гучності на смартфоні або мобільному телефоні 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 смартфона або мобільного телефону, після завершення виклику знову відновиться відтворення, якщо перед викликом ви прослуховували музику.

Підказка

- Деякі смартфони або мобільні телефони мають пріоритет використання гарнітури під час прийому виклику. У випадку з'єднання HFP переключіть виклик з пристрою на динамік, керуючи смартфоном або мобільним телефоном.
- Якщо телефонний абонент не чує або ледве чує ваш голос, нахиліться ближче до динаміка, а потім говоріть у його мікрофон.
- Гучність відтворення музики і виклику встановлюється в динаміку незалежно.

Примітка

- Що стосується пристроїв Apple iOS, динамік сумісний з iOS 10.0 або пізнішою версією. Підключення по BLUETOOTH недоступне на пристроях з iOS 9.x або ранішою версією.
- При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки звук телефонного виклику виводиться тільки з динаміка, на якому індикатор  (BLUETOOTH) висвічується синім кольором.
- Залежно від смартфона або мобільного телефону відтворення може не призупинятися під час надходження вхідного виклику.
- Використовуйте смартфон або мобільний телефон на відстані щонайменше 50 см від динаміка. Якщо динамік і смартфон або мобільний телефон розташовані занадто близько один до одного, може виникнути шум.

- Якщо до гнізда AUDIO IN динаміка під'єднано аудіокабель, ви не зможете прослуховувати музику пристроєм BLUETOOTH. Однак, якщо з'єднання по BLUETOOTH активне, доступна функція гучного зв'язку.
- Залежно від моделі смартфона або мобільного телефону, 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-XG300

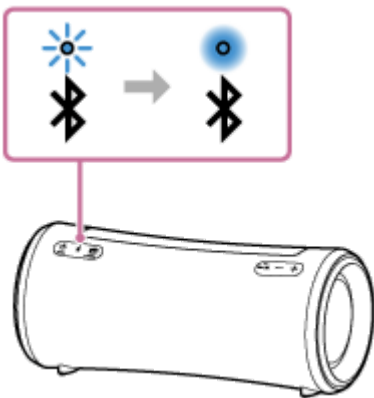
Здійснення виклику

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


- Якщо смартфон або мобільний телефон підтримує як HFP, так і HSP, встановіть його на використання HFP.
- Операції можуть відрізнятись залежно від смартфона або мобільного телефону. Див. інструкцію з експлуатації, що додається до смартфона або мобільного телефону.

1 Підключіть динамік до смартфона або мобільного телефону.


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

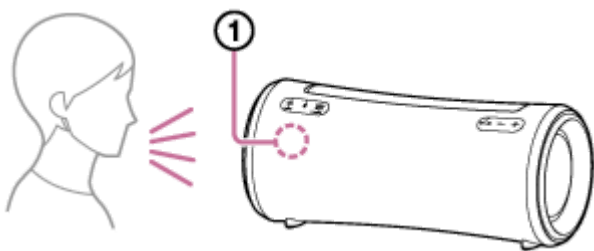


При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки



Підключіть динамік, індикатор  (BLUETOOTH) якого мигає синім кольором. У наступних пунктах і операціях під час виклику по гучному зв'язку керуйте динаміком, який підключено до смартфона або мобільного телефону.

2 Керуйте смартфоном або мобільним телефоном для здійснення виклику.


Під час здійснення виклику відтворення призупиняється і через динамік чути тональний сигнал. Коли абонент прийме виклик, говоріть у мікрофон () динаміка.

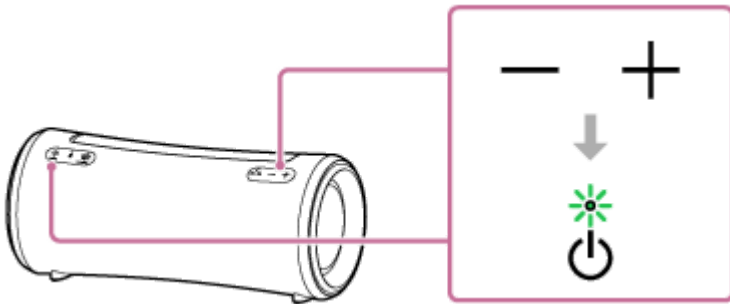


Якщо з динаміка не чути тонального сигналу

- Можливо, динамік не підключено до смартфона або мобільного телефону з HFP. Перевірте стан з'єднання на смартфоні або мобільному телефоні.
- Переключіть виклик з пристрою на динамік, натиснувши та утримуючи кнопку  (відтворення)/ (виклик) приблизно 2 секунди.

3 Під час телефонного виклику або розмови по телефону відрегулюйте гучність, натискаючи кнопки –/+ (гучність) на динаміку або керуючи смартфоном або мобільним телефоном.

При натисканні кнопок –/+ (гучність) на динаміку або регулюванні гучності на смартфоні або мобільному телефоні 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 смартфона або мобільного телефону, після завершення виклику знову відновиться відтворення, якщо перед викликом ви прослуховували музику.

Підказка

- Якщо телефонний абонент не чує або ледве чує ваш голос, нахиліться ближче до динаміка, а потім говоріть у його мікрофон.
- Гучність відтворення музики і виклику встановлюється в динаміку незалежно.

Примітка

- Що стосується пристроїв Apple iOS, динамік сумісний з iOS 10.0 або пізнішою версією. Підключення по BLUETOOTH недоступне на пристроях з iOS 9.x або ранішою версією.
- При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки звук телефонного виклику виводиться тільки з динаміка, на якому індикатор  (BLUETOOTH) висвічується синім кольором.
- Залежно від смартфона або мобільного телефону відтворення може не призупинятися під час здійснення виклику.
- Використовуйте смартфон або мобільний телефон на відстані щонайменше 50 см від динаміка. Якщо динамік і смартфон або мобільний телефон розташовані занадто близько один до одного, може виникнути шум.
- Якщо до гнізда AUDIO IN динаміка під'єднано аудіокабель, ви не зможете прослуховувати музику пристрою BLUETOOTH. Однак, якщо з'єднання по BLUETOOTH активне, доступна функція гучного зв'язку.

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Що можна робити за допомогою «Sony | Music Center»

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

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

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

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

- Налаштування функції Підключення вечірки
- Налаштування функції Стереопара, заміна місцями правого (з правого боку) та лівого (з лівого боку) аудіоканалів
- Налаштування якості звуку і регулювання еквайзера
- Індикація рівня заряду вбудованого акумулятора
- Налаштування Опція живлення (STAMINA, режим Догляд за акумулятором, функція Автоматичний перехід у режим очікування, функція Очікування Bluetooth, Рівень заряду акумулятора (голос) та Звук увімкнення/вимкнення)
- Налаштування підсвічування (Ілюмінація) (переключення Lighting Mode)
- Переключення джерела аудіосигналу між пристроєм, підключеним за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, і пристроєм, підключеним до гнізда AUDIO IN, для відтворення
- Переключення Якість з'єднання по Bluetooth (Пріоритет якості звуку/Пріоритет стабільності підключення)
- Керування багатоточковим з'єднанням (одночасним з'єднанням з 2 пристроями BLUETOOTH)
- Перегляд оновлення або версії програмного забезпечення динаміка
- Операції, які включають встановлення та відключення з'єднань з пристроями BLUETOOTH

тощо.

Примітка

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

Пов'язані розділи

- Встановлення «Sony | Music Center»
- Зарядка динаміка
- Увімкнення/вимкнення підсвічування динаміка (функція підсвічування)
- Підключення динаміка одночасно до 2 пристроїв BLUETOOTH (багатоточкове з'єднання)
- Вибір якості для відтворення музики за допомогою з'єднання по BLUETOOTH (кодека)
- Прослуховування музики по бездротовому зв'язку за допомогою 2 динаміків (функція Стереопара)
- Насолода від бездротового відтворення з використанням кількох динаміків (функція Підключення вечірки)
- Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення

5-039-105-91(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Встановлення «Sony | Music Center»

Встановіть «Sony | Music Center» на смартфоні тощо з Google Play (Play Store) або App Store. Для пристроїв Apple iOS можна встановити «Sony | Music Center» на пристроях з iOS 11.0 або пізнішою версією. Встановлення недоступне на пристроях з iOS 10.x або ранішою версією.

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



Sony Music Center



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

Примітка

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

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XG300

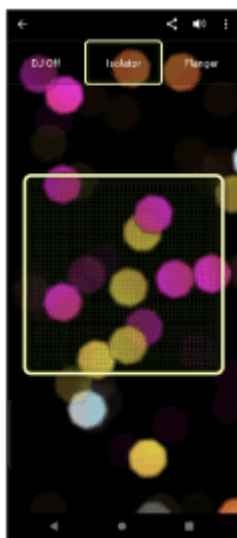
Що можна робити за допомогою «Fiestable»

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

Доступні способи керування

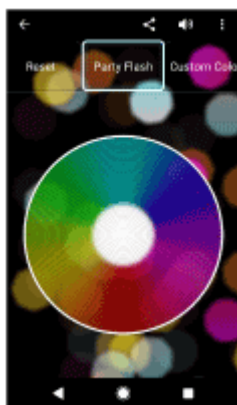
- DJ Control

Ви можете включити звукові ефекти, схожі на діджейські (Isolator тощо), в музику, яка в цей час відтворюється.



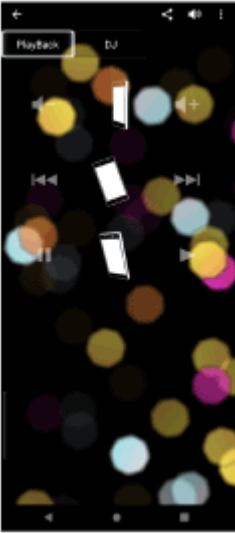
- Illumination

Ви можете встановити функцію підсвічування.



- Motion Control

Ви можете виконувати операції зі звуком, похитуючи смартфон.



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

Підказка

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

Примітка

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


Бездротовий динамік
SRS-XG300

Встановлення «Fiestable»

Встановіть «Fiestable» на смартфоні тощо з Google Play (Play Store) або App Store. Для пристроїв Apple iOS можна встановити «Sony | Music Center» на пристроях з iOS 11.0 або пізнішою версією. Встановлення недоступне на пристроях з iOS 10.x або ранішою версією.

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



Fiestable 

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



Примітка

- Обов'язково використовуйте останню версію «Fiestable».

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XG300

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 (Play Store).

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 2 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-XG300

Використання функції голосового помічника (Siri)

При використанні функції Siri, яка поставляється разом з iPhone, ви можете говорити в мікрофон динаміка для керування iPhone.

Далі показано, як використовувати Siri.

1 Увімкніть Siri.

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

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

3 Коли динамік підключено до iPhone за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, а iPhone перебуває в режимі очікування або відтворення музики, натисніть і утримуйте кнопку **▶** (відтворення) / (виклик) приблизно 2 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.

Примітка

- Що стосується пристроїв Apple iOS, динамік сумісний з iOS 10.0 або пізнішою версією. Підключення по BLUETOOTH недоступне на пристроях з iOS 9.x або ранішою версією.
- Siri неможливо активувати, сказавши «Hey Siri» через мікрофон динаміка, навіть у тому випадку, коли на iPhone увімкнено настройку [Listen for "Hey Siri"].

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Про індикатори





Індикатор CHARGE (оранжевий)

Вимкнено	Зарядку динаміка завершено.
Висвічується	Виконується зарядка динаміка.
Повільно мигає	Вбудований акумулятор працює при заряді 20% або менше 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

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

Індикатор (живлення)

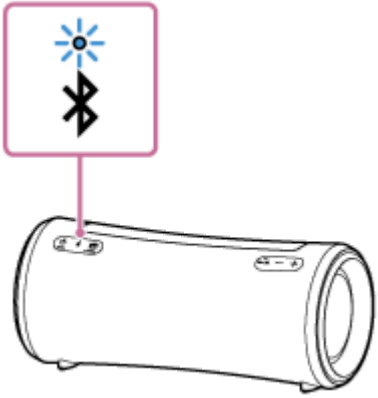
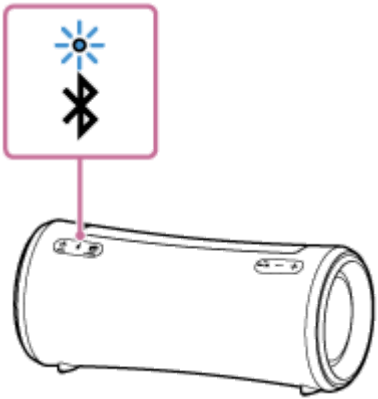
Вимкнено	Динамік вимкнено.
Висвічується (зеленим кольором)	Динамік увімкнено.
Висвічується (оранжевим кольором)	Динамік вимкнено. Динамік встановлено в режим очікування BLUETOOTH.
Мигає (зеленим або оранжевим кольором)	<ul style="list-style-type: none"> • При кожному натисканні кнопок +/- (гучність) індикатор мигає один раз зеленим кольором. • При керуванні кнопками +/- (гучність) і встановленні найнижчого (0) або найвищого рівня гучності (50 для відтворення музики/15 для телефонного виклику) індикатор мигає 3 рази зеленим кольором. • Якщо одночасно натиснути і утримувати кнопку  (відтворення)/  (виклик) і кнопку - (гучність) приблизно 5 секунд, коли функцію Автоматичний перехід у режим очікування вимкнено, індикатор мигне 3 рази оранжевим кольором. • Якщо одночасно натиснути і утримувати кнопку  (відтворення)/  (виклик) і кнопку - (гучність) приблизно 5 секунд, коли функцію Автоматичний перехід у режим очікування увімкнено, індикатор двічі мигне оранжевим кольором.

	<ul style="list-style-type: none"> ● Якщо одночасно натиснути і утримувати кнопку ► (відтворення)/ (виклик) і кнопку ✖ (BLUETOOTH) приблизно 2 секунди, коли вибрано параметр «Пріоритет стабільності підключення» для якості з'єднання по BLUETOOTH, індикатор мигне 3 рази зеленим кольором. ● Якщо одночасно натиснути і утримувати кнопку ► (відтворення)/ (виклик) і кнопку ✖ (BLUETOOTH) приблизно 2 секунди, коли вибрано параметр «Пріоритет якості звуку» для якості з'єднання по BLUETOOTH, індикатор двічі мигне зеленим кольором. ● Протягом оновлення програмного забезпечення стан зеленого індикатора (живлення) змінюється (з 5 мигань на 4 мигання, одне мигання, а потім вимкнення*). ● При першому ввімкненні динаміка після оновлення програмного забезпечення індикатор мигає 3 рази зеленим кольором одночасно з миганням індикатора ✖ (BLUETOOTH) синім кольором, інформуючи про завершення оновлення.
Подвійне мигання (оранжевим кольором)	Виявлено помилку під час зарядки акумулятора. негайно зупиніть зарядку, зачекайте деякий час, а потім знову зарядіть вбудований акумулятор. Докладніше див. Примітки щодо зарядки .
Потрійне мигання (оранжевим кольором)	Виявлено відхилення, наприклад невірне спрацювання кнопки або відключення з'єднання по BLUETOOTH (помилка електричного ланцюга). Виконайте пункти, описані в розділі Перезапуск динаміка , щоб перезапустити динамік.
Чотирикрратне мигання (оранжевим кольором)	<ul style="list-style-type: none"> ● Оновлення програмного забезпечення було скасовано за допомогою «Sony Music Center». ● Оновлення програмного забезпечення не виконано.

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

Індикатор ✖ (BLUETOOTH) (синій)

Висвічується	Динамік підключено до пристрою BLUETOOTH.
Мигає	<ul style="list-style-type: none"> ● Оновлення програмного забезпечення було скасовано за допомогою «Sony Music Center». ● Оновлення програмного забезпечення не виконано. ● При першому ввімкненні динаміка після оновлення програмного забезпечення індикатор мигає 3 рази одночасно з миганням індикатора (живлення) зеленим кольором, інформуючи про завершення оновлення.
Мигає подвійно	Динамік перейшов у режим сполучення.

	
Повільно мигає	<p>Динамік очікує підключення до пристрою BLUETOOTH.</p> 

Індикатор MEGA BASS (білий)

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

Індикатор STAMINA (білий)

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

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення

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

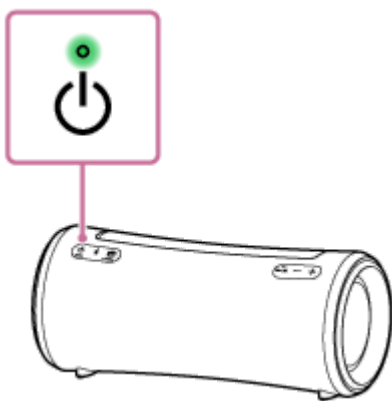
При оновленні програмного забезпечення будуть додані нові функції, які дозволяють забезпечити більш зручну і стабільну роботу.

1 Підключіть динамік до розетки змінного струму через доданий адаптер змінного струму.

Оновлення програмного забезпечення неможливе при використанні вбудованого акумулятора.

2 Увімкніть динамік.

Індикатор  (живлення) буде висвічуватися зеленим кольором.



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




Music Center



4 Натисніть [SRS-XG300].

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

5 Виконайте інструкції на екрані для оновлення.

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

Залежно від ситуації ви можете не побачити всіх шаблонів мигання.

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

6 Перевірте версію програмного забезпечення динаміка.

У «Sony | Music Center» натисніть [SRS-XG300] – [Settings] – [System].
«XXXX», що відображається під «SRS-XG300», означає версію програмного забезпечення.

Підказка

- Якщо оновлення програмного забезпечення не буде виконано, вимкніть динамік, а потім знов увімкніть його. Динамік вийде зі стану помилки.

Примітка

- Якщо спробу оновлення програмного забезпечення не буде виконано, зарядіть перезаряджуваний вбудований акумулятор до 40% або більше.

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Застережні заходи

Щодо безпеки

- Див. Довідковий посібник, що додається до динаміка.
- Важлива інформація, така як назва моделі, розташована як зазначено нижче:
 - На внутрішній поверхні кришки на задньому боці динаміка
 - На поверхні адаптера змінного струму

Щодо адаптера змінного струму

- При від'єднанні адаптера змінного струму обов'язково беріть його за секцію адаптера, а не за його шнур.
- Адаптер змінного струму з комплекту постачання призначений винятково для цього динаміка. Він не повинен використовуватися в поєднанні з будь-якими іншими пристроями.

Щодо місця розміщення

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

Щодо висувної ручки

- Ручка, якою оснащено цей динамік, являє собою зсувну ручку. Неналежне використання ручки призведе до нещасних випадків, травм або несправностей. При використанні ручки дотримуйтесь наступних вказівок:
 - За винятком мети перенесення динаміка, уникайте прикладати надмірне зусилля на ручку, щоб попередити деформацію або пошкодження.

- При використанні динаміка не підвішуйте його за ручку на гачок або щось подібне, щоб уникнути ризику деформації або пошкодження.
- Висуваючи ручку, слідкуйте за тим, щоб не защемити пальці під ручкою.
- Якщо ручку заповнено піском, ретельно змийте пісок водою.

Інші примітки

- 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.
- При використанні цього динаміка протягом тривалого часу температура цього динаміка може підвищитися, однак це не є несправністю.
- 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.


Бездротовий динамік
SRS-XG300

Примітки щодо зарядки

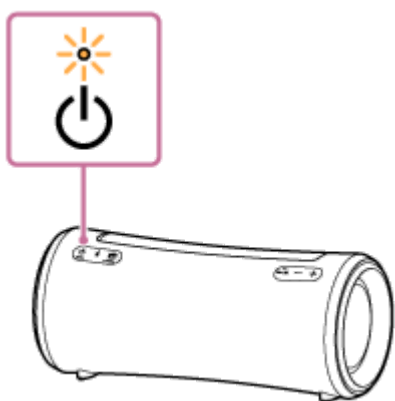
Термін служби вбудованого літій-іонного акумулятора

- 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 відхилення, наприклад наступне, індикатор  (живлення) почне подвійне мигання оранжевим кольором.

- Температура навколишнього середовища вийшла за межі діапазону 5 °C – 35 °C.
- 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 проблему не вдається усунути, 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. Майте на увазі, що залежно від пори року температура в приміщенні може впасти до 5 °C або нижче, наприклад, головним чином у зимовий період.

- 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 доданий адаптер змінного струму, 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 випробувані й визнані сумісними з цією процедурою, а сама процедура не застосовується до комп'ютерів домашнього складання.
- 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 відключіть адаптер змінного струму від динаміка і знову підключіть його при робочій температурі від 5 °C до 35 °C.
- За високої температури зарядка може припинитися 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-XG300

Примітки щодо водонепроникності і пилонепроникності

Характеристики водонепроникності і пилонепроникності динаміка

Цей динамік зі щільно закріпленою 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 із засобами для миття або піною для ванн, шампунь, вода з гарячого джерела, солоня вода тощо)

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

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

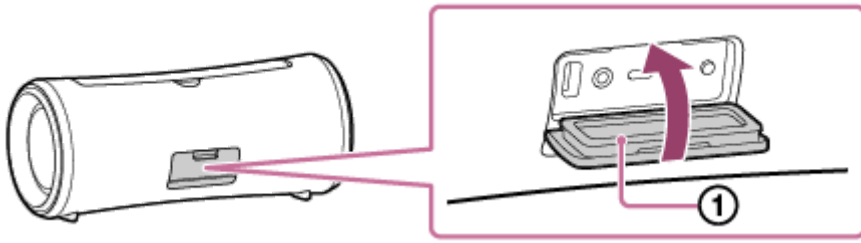
*3 Додані аксесуари та роз'єми цього динаміка (USB/AUDIO IN) не є ані водонепроникними, ані пилонепроникними. Для зменшення ризику пожежі або ураження електричним струмом не піддавайте динамік впливу води або крапель під час використання будь-яких роз'ємів (USB/AUDIO IN). Не розміщуйте вази або будь-які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

Ретельно вивчіть запобіжні заходи нижче для забезпечення належного використання динаміка.

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



5-039-105-91(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Бездротовий динамік
SRS-XG300

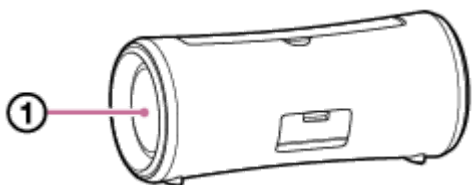
Догляд за динаміком

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

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

Приклади.

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



- Витріть вологу з поверхні динаміка та поставте його на суху м'яку тканину, щоб з нього стекла вода, яка накопичилася всередині динаміка. Потім просушіть динамік у місці, яке провітрюється, поки на ньому не залишиться вологи.
- Якість звуку може змінитися, якщо в секцію динаміка або пасивного випромінювача динаміка потрапить вода. Це не є несправністю. Витріть вологу з поверхні динаміка та поставте його на суху м'яку тканину, щоб з нього стекла вода, яка накопичилася всередині динаміка. Потім просушіть динамік у місці, яке провітрюється, поки на ньому не залишиться вологи.

Примітка

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

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Про бездротову технологію BLUETOOTH

Бездротова технологія BLUETOOTH працює в межах приблизно 30 м.

Версія і профілі стандарту BLUETOOTH, які підтримуються

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

Версія BLUETOOTH, яка підтримується: Стандартний BLUETOOTH, версія 5,2

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.
- HFP (Hands-free Profile)*: Забезпечує здійснення телефонних викликів по гучному зв'язку й операцій зі смартфоном або мобільним телефоном.

* Якщо смартфон або 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 30 м один від одного.

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

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

Завади від інших пристроїв

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

Завади для інших пристроїв

Мікрохвилі, які випромінює пристрій BLUETOOTH, можуть впливати 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 потрібно підключити, повинен мати такий самий профіль, що і 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 з використанням бездротової технології BLUETOOTH.
- Ми не несемо будь-якої відповідальності за витік інформації під час пересилання даних по BLUETOOTH.
- Пристрій, оснащений функцією BLUETOOTH, повинен відповідати стандарту BLUETOOTH, що встановлено Bluetooth SIG, Inc., і пройти автентифікацію. Навіть якщо підключений пристрій відповідає вищевказаному стандарту BLUETOOTH, деякі пристрої правильно не можуть бути підключені або працювати 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 по 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-XG300

Ліцензії

- Цей виріб містить програмне забезпечення, яке компанія Sony використовує за ліцензійною угодою з власником авторських прав на це програмне забезпечення. Ми повинні оголосити вміст угоди клієнтам за вимогами власника авторських прав на програмне забезпечення. Перейдіть за такою адресою URL і прочитайте вміст ліцензії.
<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/22/>
- Включене в цей продукт програмне забезпечення містить захищене авторським правом програмне забезпечення, ліцензоване за GPL/LGPL та іншим ліцензіями, у рамках яких може вимагатися доступ до вихідного коду. Копію відповідного вихідного коду, що вимагається згідно з GPL/LGPL (та іншими ліцензіями), можна знайти за нижченаведеною URL-адресою.
Вихідний код, що вимагається згідно з GPL/LGPL, можна отримати від нас на фізичному носії протягом трьох років після нашої останньої поставки цього продукту, подавши заяву за допомогою форми за нижченаведеною URL-адресою.
Ця пропозиція дійсна для всіх отримувачів даної інформації.
<https://oss.sony.net/Products/Linux/>
Зверніть увагу, що компанія Sony не може надавати відповіді чи задовольняти будь-які запити щодо вмісту цього вихідного коду.
- Використання мітки "Виготовлено для Apple" означає, що аксесуар розроблено спеціально для під'єднання до продуктів Apple, вказаних в мітці, і сертифіковано розробником на відповідність стандартам якості Apple. Apple не несе відповідальності за роботу цього пристрою або його відповідність стандартам безпеки та нормативним вимогам.
Зверніть увагу, що використання цього аксесуара з продуктом Apple може вплинути на якість роботи бездротової мережі.

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-XG300

Торговельні марки

- Google, Android і Google Play — це торговельні марки Google LLC.
- Назва LDAC™ — це товарний знак корпорації Sony Group Corporation або її афілійованих осіб.
- Текстова торговельна марка і логотипи BLUETOOTH® - це зареєстровані торговельні марки Bluetooth SIG, Inc. Sony Group Corporation та дочірні компанії використовують їх за ліцензією.
- Apple, логотип Apple, iPhone, iPod, iPod touch, Mac, macOS і Siri — це товарні знаки компанії Apple Inc., зареєстровані в США та інших країнах.
App Store є сервісним знаком компанії Apple Inc., зареєстрованими у США та інших країнах.
- IOS є товарним знаком або зареєстрованим товарним знаком Cisco в США та інших країнах і використовується за ліцензією.
- USB Type-C® та USB-C® є зареєстрованими товарними знаками USB Implementers Forum.
- Microsoft, Windows і Windows Media — це зареєстровані товарні знаки або товарні знаки корпорації Microsoft Corporation у США та/або інших країнах.

Усі інші товарні знаки та зареєстровані товарні знаки є власністю відповідних компаній. Знаки ™ та ® у цьому посібнику не наводяться.

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Що можна зробити для вирішення проблеми?

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

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

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

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Не вдається виконати зарядку динаміка

- Переконайтесь, що адаптер змінного струму надійно підключено до динаміка. Потім переконайтесь, що адаптер змінного струму надійно підключено до розетки змінного струму.
 - Виконуйте зарядку динаміка за температури навколишнього середовища від 5 °C до 35 °C. Майте на увазі, що залежно від пори року температура в приміщенні може впасти до 5 °C або нижче, наприклад, головним чином у зимовий період.
-

Пов'язані розділи

- [Зарядка динаміка](#)
- [Про індикатори](#)
- [Примітки щодо зарядки](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Не вдається ввімкнути динамік або динамік раптово вимикається


- Можливо, перезаряджуваний вбудований акумулятор розрядився або має низький заряд. Щоб зарядити акумулятор, підключіть динамік до розетки змінного струму через доданий адаптер змінного струму.
 - Можливо, активовано функцію Автоматичний перехід у режим очікування. Деактивуйте функцію Автоматичний перехід у режим очікування.
-

Пов'язані розділи

- [Зарядка динаміка](#)
- [Функція Автоматичний перехід у режим очікування \(економія енергії\)](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

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.
- Залежно від підключеного пристрою BLUETOOTH регулювання гучності на пристрої BLUETOOTH може не змінювати рівень гучності динаміка (тобто індикатор  (живлення) на мигає).
У разі низької гучності звучання динаміка відрегулюйте рівень гучності пристрою BLUETOOTH до належного, а потім відрегулюйте рівень гучності динаміка за допомогою кнопок -/+ (гучність) на динаміку.
- Переконайтесь, що виконується відтворення на підключеному пристрої.
- Для використання застосунку відеодзвінка на комп'ютері керуйте комп'ютером, щоб змінити профіль BLUETOOTH на HFP.
Під час відеодзвінка якість звуку може погіршитися залежно від умов каналу зв'язку.
- Переконайтесь, що аудіокабель від'єднано від гнізда AUDIO IN під час відтворення в режимі BLUETOOTH.
- Переконайтесь, що аудіокабель надійно під'єднано до гнізда AUDIO IN під час відтворення в режимі AUDIO IN.
- Якщо ви підключаєте комп'ютер до динаміка, переконайтесь, що настройку аудіовиходу комп'ютера встановлено для пристрою BLUETOOTH.
- Переконайтесь, що динамік встановив з'єднання по BLUETOOTH з пристроєм BLUETOOTH.
- Знову виконайте сполучення динаміка та пристрою BLUETOOTH.
- Перед підключенням кількох динаміків за допомогою з'єднання по BLUETOOTH для функції Стереопара або функції Підключення вечірки оновіть попередньо встановлене програмне забезпечення до останньої версії на кожному динаміку.
- Якщо пристрій, який підключено до гнізда AUDIO IN, є монофонічним, звук може виводитися тільки через лівий компонент динаміка (лівий канал).
- Якщо підключений пристрій оснащено функцією еквайзера, вимкніть її.
- Не наближайте динамік до мікрохвильової печі, бездротової локальної мережі тощо.
- Перемістіть пристрій BLUETOOTH ближче до динаміка. Якщо між динаміком і пристроєм BLUETOOTH є будь-яка перешкода, приберіть її.
- Якщо індикатор CHARGE повільно мигає, вимкніть динамік і зарядіть вбудований акумулятор у достатній мірі.
- Пристрій з вбудованим радіоприймачем або тюнером не може бути підключений до динаміка 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, функції Підключення вечірки або функції телефонного виклику буде підключено будь-який(і) інший(і) пристрій(і) BLUETOOTH, наприклад BLUETOOTH-мишу або BLUETOOTH-клавіатуру, до пристрою BLUETOOTH, завершіть з'єднання між ними.
- Деякі пристрої BLUETOOTH можуть змінювати якість з'єднання по BLUETOOTH. Якщо ваш пристрій сумісний із цією функцією, виберіть «Пріоритет стабільності підключення (SBC)» для якості з'єднання по BLUETOOTH. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до пристрою.
- Виберіть «Пріоритет стабільності підключення (SBC)» для якості з'єднання по BLUETOOTH динаміка.
- Встановіть останню версію «Sony | Music Center» на підключеному пристрої. Якщо ви не можете використовувати останню версію «Sony | Music Center» або ви не можете підключити динамік до пристрою BLUETOOTH за допомогою з'єднання по BLUETOOTH, видаліть «Sony | Music Center» і повторно встановіть його.
- Під час прийняття/здійснення телефонного виклику переконайтесь, що вихід пристрою BLUETOOTH встановлено для динаміка.
- Залежно від застосунку, який використовується на підключеному пристрої BLUETOOTH, ви можете не чути звук. У такому випадку закрийте застосунок і знову запустіть його. Це може допомогти у вирішенні проблеми.

Пов'язані розділи

- [Зарядка динаміка](#)
- [Сполучення та підключення до пристроїв BLUETOOTH®](#)
- [Прослуховування музики пристрою за допомогою з'єднання по BLUETOOTH](#)
- [Вибір якості для відтворення музики за допомогою з'єднання по BLUETOOTH \(кодека\)](#)
- [Про індикатори](#)
- [Прийом виклику](#)
- [Здійснення виклику](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Звук стає тихим під час використання





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

Пов'язані розділи

- [Зарядка динаміка](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Не вдається виконати сполучення динаміка з пристроєм BLUETOOTH

- Розмістіть динамік та пристрій BLUETOOTH у межах 1 м один від одного.
- Що стосується пристроїв Apple iOS, динамік сумісний з iOS 10.0 або пізнішою версією. Підключення по BLUETOOTH недоступне на пристроях з iOS 9.x або ранішою версією.
- Для використання функції Стереопара або функції Підключення вечірки виконайте сполучення з динаміком, на якому індикатор  (BLUETOOTH) мигає синім кольором.
- Якщо індикатор  (BLUETOOTH) не мигає подвійно синім кольором, натисніть кнопку  (BLUETOOTH). Ви почуєте голосову вказівку (BLUETOOTH pairing (Сполучення по BLUETOOTH)), і індикатор  (BLUETOOTH) почне подвійне мигання (режим сполучення).
- Після ініціалізації динаміка iPhone може не встановити з'єднання з динаміком. У цьому випадку вилучіть інформацію про сполучення на iPhone, 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 пристрій, а потім знову ввімкніть пристрій. Це може усунути ознаки проблеми.

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Переривається виведення через динамік

Поки вибрано параметр «Пріоритет якості звуку» для якості з'єднання по BLUETOOTH, прийом сигналу може бути нестійким залежно від комбінації налаштувань на пристрої BLUETOOTH і навколишніх умов. У такому випадку у вирішенні проблеми може допомогти наступне.

- Перемістіть динамік далі від такого пристрою, як мікрохвильова піч або точка доступу бездротової локальної мережі.
- Деякі пристрої BLUETOOTH можуть змінювати якість з'єднання по BLUETOOTH. Якщо ваш пристрій сумісний із цією функцією, виберіть «Пріоритет стабільності підключення (SBC)» для якості з'єднання по BLUETOOTH. Докладніше див. в інструкції з експлуатації, що додається до пристрою.
- Виберіть «Пріоритет стабільності підключення (SBC)» для якості з'єднання по BLUETOOTH динаміка.

Пов'язані розділи

- [Вибір якості для відтворення музики за допомогою з'єднання по BLUETOOTH \(кодека\)](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Не вдається підключити пристрій BLUETOOTH до динаміка для функції Стереопара

- Оновіть попередньо встановлене програмне забезпечення до останньої версії на кожному динаміку, що підключається для цієї функції.
(Для отримання детальної інформації щодо процедури оновлення див. [Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення](#).)
- Оновіть «Sony | Music Center» до останньої версії перед налаштуванням функції Стереопара.
Докладніше про «Sony | Music Center» див. за наступною URL-адресою:
<https://www.sony.net/smcqa/>
- Переконайтесь, що 2 динаміки, що підключаються для цієї функції, розташовані в межах 1 м один від іншого.
- Під час відтворення музики зупиніть відтворення перед налаштуванням функції Стереопара.

Пов'язані розділи

- [Прослуховування музики по бездротовому зв'язку за допомогою 2 динаміків \(функція Стереопара\)](#)
- [Що можна робити за допомогою «Sony | Music Center»](#)
- [Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Не вдається підключити динамік для функції Підключення вечірки

- Перевірте, чи є пристрій сумісним з функцією Підключення вечірки. Пристрої, сумісні з функцією Бездротова мережа вечірки, для підключення не застосовуються.
 - Оновіть попередньо встановлене програмне забезпечення до останньої версії на кожному динаміку, що підключається для цієї функції.
(Для отримання детальної інформації щодо процедури оновлення див. [Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення](#).)
 - Оновіть «Sony | Music Center» до останньої версії перед налаштуванням функції Підключення вечірки. Докладніше про «Sony | Music Center» див. за наступною URL-адресою:
<https://www.sony.net/smcqa/>
 - Переконайтесь, що всі динаміки, що підключаються для цієї функції, розташовані в межах 1 м.
 - Під час відтворення музики зупиніть відтворення перед налаштуванням функції Підключення вечірки.
-

Пов'язані розділи

- [Насолода від бездротового відтворення з використанням кількох динаміків \(функція Підключення вечірки\)](#)
- [Що можна робити за допомогою «Sony | Music Center»](#)
- [Оновлення попередньо встановленого програмного забезпечення](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Не вдається додати динамік для функції Підключення вечірки

- Для будь-якої групи, налаштованої за допомогою «Sony | Music Center», використовуйте «Sony | Music Center», щоб додати новий динамік.
Докладніше про «Sony | Music Center» див. за наступною URL-адресою:
<https://www.sony.net/smcqa/>
 - Під час відтворення музики зупиніть відтворення перед налаштуванням функції Підключення вечірки.
-

Пов'язані розділи

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

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Не вдається підключити динамік одночасно до 2 пристроїв (багатоточкове з'єднання)


- При використанні функції Стереопара або функції Підключення вечірки ви не зможете використовувати можливість багатоточкового з'єднання.
 - Залежно від пристрою BLUETOOTH можливість використання багатоточкового з'єднання може бути недоступною.
-

Пов'язані розділи

- [Підключення динаміка одночасно до 2 пристроїв BLUETOOTH \(багатоточкове з'єднання\)](#)

Бездротовий динамік
SRS-XG300

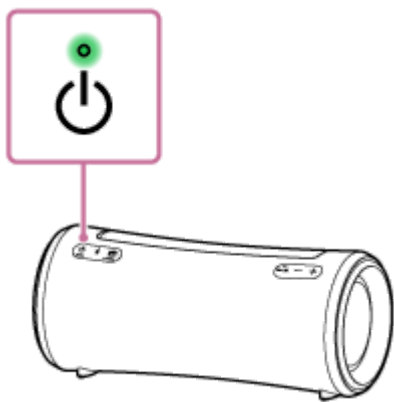
Перезапуск динаміка

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

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

тощо.

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



Примітка

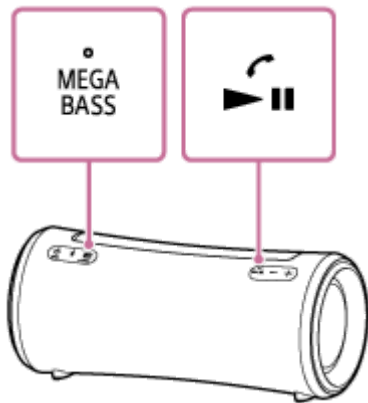
- Перезапуск динаміка не вилучає інформацію про сполучення. Однак інформація про сполучення зберігається на динаміку, якщо динамік вимкнено. Після сполучення динаміка з новим пристроєм вимкніть динамік і знову увімкніть його, а потім перезапустіть динамік.
- Перезапуск динаміка може змінити настройки його гучності, функцій або звуку.

Бездротовий динамік
SRS-XG300

Ініціалізація динаміка

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

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



Виконано ініціалізацію динаміка. Для таких налаштувань, як гучність тощо, будуть відновлені 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](#)