

## Wireless Speaker

Reference Guide  
Справочник  
Довідковий посібник  
Анкетама нұсқалыбы

SRS-XB31

©2018 Sony Corporation  
Printed in China  
http://www.sony.net/



\* 4 7 3 4 0 3 9 6 3 \* (1)

## English Wireless Speaker

Before operating the system, please read this guide thoroughly and retain it for future reference.

**WARNING**  
To reduce the risk of fire, do not cover the ventilation opening of the appliance with newspapers, tablecloths, curtains, etc.  
Do not expose the appliance to naked flame sources (for example, lighted candles).  
Do not install the appliance in a confined space, such as a bookcase or built-in cabinet.  
Do not expose the batteries (battery pack or batteries installed) to excessive heat such as sunshine, fire or the like for a long time.  
If your skin touches this product for a long time when the power is on, it may cause a low temperature injury.

Do not dismantle, open or shred secondary cells or batteries. In the event of a cell leaking, do not allow the liquid to come in contact with the skin or eyes. If contact has been made, wash the affected area with copious amounts of water and seek medical advice. Do not use any cell or battery which is not designed for use with the equipment. Secondary cells and batteries need to be charged before use. After extended periods of storage, it may be necessary to charge and discharge the cells or batteries several times to obtain maximum performance. Dispose of properly.

## Disposal of waste batteries (applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)

Transportation should be performed in the original packaging of the manufacturer. During transport do not drop, do not throw, not to excessive vibration.  
In case of malfunction couldn't be fixed by this document – please contact your nearest SONY service center.

## Precautions

**On safety**  
• The nameplate and important information concerning safety are located inside of the cap on the rear side of the system.

## About micro-USB cables

- To charge, use a micro-USB cable and connect the system to:
  - an AC outlet by using a commercially-available USB AC adaptor (5 V, at least 0.5 A).
  - a USB port of a computer.
- Make sure to use the following supplied micro-USB cable.



**On placement**  
• Do not set the system in an inclined position.  
• Do not leave the system in a location near heat sources, or in a place subject to direct sunlight, excessive dust, or mechanical shock.  
• Do not use or leave the system in a car.  
• Do not use the system in a sauna.



**About the Party Booster function**  
If the system has a person or thing, it may cause an accident, injury or malfunction. When using the Party Booster function, notice the following.  
• Be sure to disconnect the micro-USB cable, etc. from the system.  
• Be sure to close the cap when using the system.  
• When carrying the system, hold firmly and do not shake the system violently so that you do not throw or drop the system from your hand.  
• Before using the function, make sure that you have secured sufficient space around the system.  
• Do not hit the system with a tool.  
• Do not use the function while you are driving or walking.  
• Keep 20 cm or more away from the face and eyes while in use.  
• Avoid using the function for a long time. Take breaks regularly.  
• When using the function, if you get tired, feel uncomfortable or experience pain somewhere in your body, stop using the function immediately.

**Others**  
• Do not use or leave the system in an extremely cold or hot environment (temperature outside the range of 5 °C - 35 °C). If the system is used or left in outside the above range, the system may automatically stop to protect internal circuitry.  
• At high temperature, the charging may stop or the volume may reduce to protect the battery.  
• Even if you do not intend to use the system for a long time, charge the battery to its full capacity once every 6 months to maintain its performance.

**About the Voice Guidance**  
**IMPORTANT: THE SOUND GUIDANCE IS AVAILABLE IN THIS PRODUCT ONLY IN ENGLISH**  
Depending on the status of the system, the voice guidance outputs from the speaker as follows.  
• When setting the system to the pairing mode; "Bluetooth pairing"  
• When pressing the BATT (battery) button to check the battery power during the system is turned on; "Battery fully charged/Battery about 70%/Battery about 50%/Battery about 20%/Please charge"  
• When the battery power is low; "Please charge"  
• When the settings are completed for the Speaker Add function; "Double mode"  
• When pressing and holding the ADD (Speaker Add) button during the Speaker Add function; "Left/Right/Double mode"

**On Copyrights**  
• Android, Google Play and other related marks and logos are trademarks of Google LLC.  
• LDAC™ and LDAC logo are trademarks of Sony Corporation.  
• The BLUETOOTH® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sony Corporation is under license.  
• The N Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.  
• Apple, the Apple logo, iPhone and iPod are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.  
• App Store is a service mark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.  
• Use of the Made for Apple badge means that an accessory has been designed to connect specifically to the Apple product(s) identified in the badge, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

Please note that the use of this accessory with an Apple product may affect wireless performance.

• WALKMAN and WALKMAN logo are registered trademarks of Sony Corporation.  
• Other trademarks and trade names are those of their respective owners.  
• ™ and ® marks are omitted in the documents.

## Notes on waterproof and dust proof features (Read before using the system)

## Waterproof and dust proof performance of the system

The system, with the cap fastened securely, has a waterproof specification of IPX7<sup>1</sup> as specified in "Degree of protection against water immersion" of the IEC60529 "Ingress Protection Rating (IP Code)"<sup>2</sup>, and a dust proof specification of IP6X<sup>3</sup> as specified in "Degrees of protection against solid foreign objects"<sup>3</sup>.

Design and specifications are subject to change without notice.

## Liquids that the waterproof performance specifications apply to

Applicable:	fresh water, tap water, pool water, sea water
Not applicable:	liquids other than the above (soapy water, water with detergent or bath agents, shampoo, hot spring water, etc.)

<sup>1</sup> IPX7 (Degree of protection against water immersion): For details, refer to the Help Guide.

<sup>2</sup> IP6X (Degrees of protection against dust): For details, refer to the Help Guide.

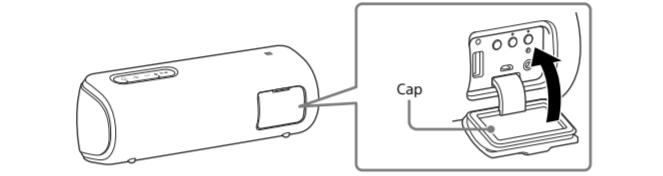
<sup>3</sup> The supplied accessory is not waterproof or dust proof.

The waterproof and dust proof performance of the system is based on our measurements under the conditions herein described. Note that malfunctions as a result of water immersion or dust intrusion caused by misuse by the customer are not covered by the warranty.

## To avoid deterioration of waterproof and dust proof performance

Check the following and use the system correctly.

- The system passes the drop test from 1.22 m on plywood of 5 cm thickness conforming to MIL-STD 810 F Method 516.5-Shock. However, this does not guarantee no damage, no breakdown, or waterproof and dust proof performance in all conditions. Deformation or damage from dropping the system or subjecting it to mechanical shock may cause deterioration of the waterproof and dust proof performance.
- This unit does not have a design that is resistant to water pressure. Use of the unit in a location where high water pressure is applied, such as in the shower, may cause a malfunction.
- Do not pour high-temperature water or blow hot air from a hair dryer or any other appliance on the system directly. Also, never use the system in high temperature locations such as in saunas or near a stove.
- Handle the cap with care. The cap plays a very important role in maintenance of the waterproof and dust proof performance. When using the system, make sure that the cap is closed completely. When closing the cap, be careful not to allow foreign objects inside. If the cap is not closed completely the waterproof and dust proof performance may deteriorate and may cause a malfunction of the system as a result of water or dust particles entering the system.



## How to care for the system

Although the fabric part of the system has water repellent treatment applied, you can use the system more comfortably and for a longer period of time by following the maintenance procedure below.

- If the surface of the system gets dirty in the following cases, wash the system with fresh water (tap water, etc.) promptly to remove the dirt. Leaving dirt on its surface may cause the fabric part to discolor or deteriorate, or the system to malfunction.
- When salt, sand, etc. is stuck on the system after using it on a beach, pool side, etc.
- When the system is stained with foreign substances (sunscreen, suntan oil, etc.)
- If the system gets wet, wipe off the moisture using a dry soft cloth immediately. In addition, dry the system in an airy place until no moisture remains.
- The sound quality may change when water enters the speaker section of the system. It is not a malfunction. Wipe off the moisture on its surface, and put the system on a dry soft cloth with the SONY logo facing down to drain the collected water inside the system. Then, dry the system in an airy place until no moisture remains.

## Note

- If the surface of the system gets dirty, do not use detergent, thinner, benzine, alcohol, etc. to clean the system because it will affect the water repellent function of the fabric part of the system.
- Especially in cold regions, be sure to wipe off the moisture after using the system. Leaving moisture on its surface may cause the system to freeze and malfunction.
- If sand grains, etc. enter the fabric part of the system, remove them carefully. Never use a vacuum cleaner, etc. on the system. It may cause damage of the speaker unit.

## Specifications

## Speaker section

Speaker system Approx. 48 mm dia. × 2  
Enclosure type Passive radiator model

## BLUETOOTH

Communication System BLUETOOTH Specification version 4.2

Output BLUETOOTH Specification Power Class 1

Maximum communication range Line of sight approx. 30 m<sup>1</sup>

Frequency band 2.4 GHz band (2.4000 GHz - 2.4835 GHz)

Modulation method FHSS

Compatible BLUETOOTH Profiles<sup>2</sup>

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

HSP (Headset Profile)

HFP (Hands-free Profile)

Supported Codec<sup>3</sup>

SBC<sup>4</sup>, AAC<sup>5</sup>, LDAC<sup>6</sup>

Transmission range (A2DP)

20 Hz - 20,000 Hz (Sampling frequency 44.1 kHz)

<sup>1</sup> The actual range will vary depending on factors such as obstacles between devices, magnetic fields around a microwave oven, static electricity, reception sensitivity, aerial's performance, operating system, software application, etc.

<sup>2</sup> BLUETOOTH standard profiles indicate the purpose of BLUETOOTH communications between devices.

<sup>3</sup> Codec: Audio signal compression and conversion format

<sup>4</sup> Subband Coding

<sup>5</sup> Advanced Audio Coding

<sup>6</sup> LDAC is an audio coding technology developed by Sony that enables the transmission of High-Resolution (Hi-Res) Audio content, even over a BLUETOOTH connection. Unlike other BLUETOOTH content coding technologies such as SBC, it operates without any down-conversion of the Hi-Res audio content<sup>7</sup>, and allows approximately three times more data<sup>8</sup> than those other technologies to be transmitted over a BLUETOOTH wireless network with unprecedented sound quality, by means of efficient coding and optimized packetization.

<sup>7</sup> Excluding DSD format contents.

<sup>8</sup> In comparison with SBC (Subband Coding) when the bitrate of 990 kbps (96/48 kHz) or 909 kbps (88.2/44.1 kHz) is selected.

**Microphone**

Type Electret condenser

Directional characteristic Omni directional

Effective frequency range 100 Hz - 7,000 Hz

**General**

Input AUDIO IN jack (stereo mini jack)

DC OUT USB jack Type A (for charging the battery of a connected device)  
(5 V, Max. 1 A)

Power DC 5 V (using a commercially-available USB AC adaptor capable of feeding in 1.5 A) or, using built-in lithium-ion battery

Usage life of lithium-ion battery (using the BLUETOOTH connection)

Approx. 24 hours<sup>9</sup><sup>10</sup>

If the volume level of the system is set to maximum, the usage life will be approx. 4 hours<sup>10</sup>

Dimensions (including projecting parts and controls)

Approx. 231 mm × 87 mm × 81 mm (w/h/d)

Mass Approx. 890 g including battery

Package Contents Main Unit (1)  
Micro-USB cable (1)

<sup>9</sup> When a specified music source is used, the volume level of the system is set to 21, the sound mode is set to STANDARD, and the illumination is turned off.

<sup>10</sup> Time may vary, depending on the temperature or conditions of use.

## System requirements for charging battery using USB

Using a commercially-available USB AC adaptor capable of feeding in 1.5 A

## Compatible iPhone/iPod models

iPhone 8, iPhone 8 Plus, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s, iPhone 6s Plus, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4s, iPod touch (5th generation), iPod touch (5th generation)

## Note

Sony cannot accept responsibility in the event that data recorded to iPhone/iPod is lost or damaged when using your iPhone/iPod connected to this system.

Design and specifications are subject to change without notice.

## Russian

## Беспроводной динамик

Перед использованием системы внимательно прочтите данное руководство и храните его под рукой на случай, если оно понадобится.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание возгорания не перекрывайте вентиляционные отверстия устройства газетами, скатертиами, шторами и т.д.

Не ставьте на устройство источник открытого огня, например свечи.

Не устанавливайте устройство в тесном пространстве, например на книжной полке или в ящике.

Не подвергайте батареи (установленный батарейный блок или батареи) чрезмерному нагреванию, например воздействию прямых солнечных лучей, огня или других подобных факторов в течение длительного времени.

При касании данного устройства в течение длительного времени во время его работы может произойти низкотемпературный ожог.

Не разбирайте, не вскрывайте и не пронизывайте аккумуляторы или батареи.

В случае протечки батареи следите, чтобы жидкость не попала на кожу или в глаза. При попадании жидкости промойте пораженную область большим количеством воды и обратитесь к врачу.

Не используйте аккумулятор или батарею, которые не предназначены для работы с этим оборудованием.

Аккумулятор и батарея необходимо зарядить перед использованием.

После продолжительного хранения может потребоваться зарядить и разрядить аккумулятор или батареи несколько раз для достижения максимальной производительности.

Выполните правильную утилизацию.

## Чистка

- Не используйте спирт, бензин или растворитель для очистки корпуса.
- Проверьте и не оставляйте систему при экстремально низких или высоких температурах (ниже 5 °C и выше 35 °C). При использовании системы за пределами указанного температурного диапазона система может автоматически прекратить работу для защиты электронных схем.
- При высокой температуре зарядка может остановиться или громкость уменьшиться для защиты батареи.
- Даже если вы не планируете использовать систему в течение дл

## Українська

## Бездротовий динамік

Перед початком експлуатації системи уважно прочитайте цей посібник і збережіть його для використання в майбутньому.

## ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Щоб зменшити загрозу займання, не закривайте вентиляційний отвір пристрою газетами, скатертинаами, занавесками тощо.  
Не розміщуйте на пристрії джерела відкритого вогню, наприклад запалені свічки.  
Не встановлюйте систему у закритому місці, наприклад у книжковій або будівельній шафі.  
Не підвідайте елементи живлення (комплект елементів живлення або змінні батареї) впливом надмірного тепла, зокрема сонячного проміння, вогню тощо протягом тривалого часу.  
Якщо це пристрій торкатиметься шкірою протягом тривалого часу, коли ввімкнено живлення, це може привести до низькотемпературного опіку.

Не розбираєте, не відриваєте і не розрізаєте вторинні батареї або акумулятори.  
У разі виникнення витоку з батареї або акумулятора погратріяло рідини на шкру або в очі. Якщо подібний контакт все ще відбувається, промийте вражену ділянку великим кількостю води і зверніться за медичною допомогою.  
Не використовуйте батареї або акумулятори, які не призначенні для цього обладнання.  
Вторинні батареї або акумулятори перед використанням потрібно зарядити.  
Після тривалого зберігання може бути потрібно кілька разів зарядити і розрядити батареї або акумулятори для досягнення їх оптимальних характеристик.

Це радіообладнання призначено для використання із затвердженими версіями програмного забезпечення, зазначеними в Декларації відповідності. Програмне забезпечення, яке встановлене на це радіообладнання, переверено на відповідність супутним вимогам Технічного регламенту радіосвіднання.  
Версія програмного забезпечення: XXXX.  
Версія програмного забезпечення можна перевірити:  
1. Підключіть вібратор до свого смартфона. iPhone тощо через підключення BLUETOOTH®.  
2. Запустіть програму «Sony | Music Center» (SongPal) на смартфоні.  
3. Виберіть [SRS-XB31] - [Settings].  
4. «XXX» - це версія програмного забезпечення.

## Умови зберігання.

Проукт діє в упакованому виді в темних, сухих, чистих, добре вентильзованих пристріях. Тривалість зберігання від місяців зберіганням кислот і лугів. Температура зберігання: від -20 °C до +60 °C. Відносна вологість зберігання < 80%, без утворення конденсату. Термін зберігання не встановлені.

Транспортуйте пристрій в оригінальній упаковці виробника. Під час транспортування не кидайте, оберігайте його від падіння і не піддавайте надмірній вібрації. Якщо виникнуть несправності, які неможливо усунути зі здатного цюгою документа, зверніться в найближчий сервісний центр SONY.

Виробник: Соні Корпорейшн, 1-7 Конан Мінато-ку Токіо, 108-0075 Японія.



Справжнім Соні Корпорейшн заявляє, що тип радіообладнання Бездротовий динамік SRS-XB31 відповідає Технічному регламенту радіосвіднання; повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою: <http://www.compliance.sony.usa/>

## ВИГОТОВЛЕНО В КИТАЇ

Дата виробництва вказано на внутрішній частині кришки, яку розташовано на задній частині виробу, та на його упаковці на етикетці зі штрих-кодом після слов «Вироблено» у наступному форматі: «MM.YYYY», де MM та YYYY — це, відповідно, місяць і рік виготовлення.

Sony SRS-XB31 — це бездротовий динамік для прослуховування музики за допомогою з'єднання BLUETOOTH®, напрікінці смартфоном тощо.

Переробка використаних елементів живлення (директива діє у межах країн Європейського Союзу та інших країн Європи зі системами роздільного збору відходів)

## Застережні заходи

### Шодо техніки безпеки

• Паспортна таблиця та вакхіла інформація щодо техніки безпеки розташовані всередині кришки на задній стороні системи.

### Про кабелі micro-USB

• Для зарядження системи підключіть її за допомогою кабелю micro-USB до:  
— розетки змінного струму за допомогою доступного у продажу адаптера змінного струму USB (5 В, приблизно 0,5 А).  
— порту USB комп’ютера.

• Обов’язково використовуйте зображені нижче кабель micro-USB з комплекту постачання.



### Шодо техніки безпеки

• Перед експлуатацією системи переконайтесь, що робоча напруга системи ідентична з напругою місцевого джерела живлення.  
• Не встановлюйте акустичну систему під кутом.  
• Не залишайте систему в місці поблизу джерела тепла або в місці, де вона буде піддаватися дії прямих сонячних променів, надмірного пілу або механічних ударів.  
• Не використовуйте і залишайте систему в автомобілі.  
• Не використовуйте систему в сауні.

### Стосовно розміщення

• Не встановлюйте акустичну систему під кутом.  
• Не залишайте систему в місці поблизу джерела тепла або в місці, де вона буде піддаватися дії прямих сонячних променів, надмірного пілу або механічних ударів.  
• Не використовуйте і залишайте систему в автомобілі.  
• Не використовуйте систему в сауні.

### Стосовно чищення

• Не використовуйте спирт, бензин або розріджувач для очищення корпусу.  
• Про функцію «Підсилювач Party» (Party Booster function)

Система може завадити школі ходині або предмету, спричинивши нещасний випадок, травму або пошкодження. Під час використання функції «Підсилювач Party» (Party Booster function) зверніться увагу на та:

• Переонайтесь, що ви від’єднані кабелем micro-USB тощо від системи.  
• Переонайтесь, що ви закрили кришку, перед використанням системи.  
• Використовуючи цю функцію, надійно тримайте систему та не трохи не надто сильно, щоб не відпустити її рук.  
• Після використання цієї функції, переконайтесь, що навколо системи достатньо вільного місця.  
• Не відрійте систему інструментами.  
• Не використовуйте цю функцію, коли користуєте автомобілем або їздите пішки.  
• Використовуючи цю функцію, тримайте систему на відстані приблизно 20 см від обличчя та очей.  
• Намагайтесь не користуватися цією функцією протягом тривалого часу. Регулярно робіть перерви.  
• Якщо під час використання цієї функції відстомлюєтесь, відчуваєте дискомфорт або біль, негайно принійті користуватися нею.

### Інше

• Не використовуйте та не залишайте систему в надто холодному або гарячому місці (температура надвохильного середовища має бути в діапазоні від 5 °C до 35 °C). Якщо система використовується або залишається в місці з температурою за межами вказаного діапазону, то може відбутися автоматичне вимикання для захисту внутрішніх схем.

• За виконання температурного стандарту BLUETOOTH® може припинитися або обсяг може зменшитися для захисту акумулятора.

• Навіть якщо не плануєте використовувати систему протягом тривалого часу, заряджайте акумулятор на повну ємність кожні 2 місяці для підтримки його продуктивності.

### Про голосові вказівки

**ВАЖЛИВО! ЗВУКІВІ ВКАЗІВКИ В ЦВОМУ ПРИСТРОІ ДОСТУПНІ ЛІШЕ АНГЛІЙСЬКОЮ МОВОЮ**

Залежно від стану системи динамік виводить наведені нижче голосові вказівки.

• Коли система переходить у режим з’єднання: «Bluetooth pairing» (З’єднання Bluetooth)

• У разі виникнення проблем з з’єднанням: «Battery fully charged/Відповідно до відповідності акумулятора заряджено 100%» / «Please charge» (Зарядити)

• Після встановлення налаштувань для функції додавання динаміка: «Double mode» (Подвійний режим)

• У разі натискання й утримання кнопки ADD (Додати динамік) під час використання функції додавання динаміка: «Left/Right/Double mode» (Ліворуч/Праворуч/Подвійний режим)

### Про авторське право та ліцензії

- Android, Google Play та інші пов’язані товарні знаки її логотипи є товарними знаками компанії Google LLC.
- LDAC™ є торговими марками Sony Corporation.
- Слово «акум» та логотип BLUETOOTH® є зареєстровані торговельні марки, які належать Bluetooth SIG, Inc.
- Позначення N та товарним знаком або зареєстрованим товарним знаком NFC Forum, Inc. у Сполучених Штатах Америки та інших країнах.
- Apple, логотип Apple, iPhone і iPod з товарними знаками компанії Apple Inc., зареєстрованими у США та інших країнах.
- Відео логотип Apple Inc. є товарним знаком компанії Apple Inc.
- Відео логотип iPhone та iPod з товарними знаками компанії Apple Inc.
- Відео логотип iOS з товарним знаком компанії Apple Inc.
- Відео логотип iPad з товарним знаком компанії Apple Inc.
- Відео логотип iPod touch з товарним знаком компанії Apple Inc.
- Відео логотип iPhone SE з товарним знаком компанії Apple Inc.
- Відео логотип iPhone 8 Plus, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s, iPhone 6s Plus, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4s, iPod touch (6-го покоління), iPod touch (5-го покоління)

### NFC

Робоча частота 13,56 МГц

### Мікрофон

Електретний конденсатор

### Характер спрямованості

Всепримірний

### Діапазон ефективних частот

100 Гц–7000 Гц

### Загальна інформація

Вхід Гніздо AUDIO IN (стерео міні-гніздо)

DC OUT Роз’єм USB типу A (для заряджання батареї під’єднано пристрою) (5 В, макс. 1 А)

Потужність 5 В постійного струму (за допомогою доступного в продажу адаптера змінного струму USB, що дадуть подавати 1,5 А) або з використанням вбудованого лійон-іонного акумулятора

Тривалість використання з джерелом живлення (за допомогою з’єднання BLUETOOTH®)

Прибл. 24 год. \*9 ±10

Якщо на системі встановлено максимальну гучність, тривалість роботи складатиме приблизно 4 години.\*10

Розміри (включаючи виступаючі частини та елементи керування) Прибл. 231 мм × 87 мм × 81 мм (ш/в/г)

Маса Прибл. 890 г з акумуляторами

Комплект постачання Основний пристрій (1)  
кабель micro-USB (1)

Застосовується: пристрій

Не застосовується: пристрій

Інші рідини, окрім захищених від відмивання (мінна вода, вода з пральним порошком або піною для ванни, шампунь, вода з гарячого джерела тощо)

\*1 IPX7 («Ступінь захисту від проникнення води»): додатковий

\*2 IPX8 («Ступінь захисту від піли»): додаткові двері в Довідці.

\*3 Аксесуар із комплекту постачання не є водостіким або пілонепроникним.

Використання з додатковими аксесуарами може зменшити водостік або пілонепроникність.

Використання з додатковими аксесуарами може зменшити водостік або пілонепроникність.

Використання з додатковими аксесуарами може зменшити водостік або пілонепроникність.

Використання з додатковими аксесуарами може зменшити водостік або пілонепроникність.

Використання з додатковими аксесуарами може зменшити водостік або пілонепроникність.

Використання з додатковими аксесуарами може зменшити водостік або пілонепроникність.

Використання з додатковими аксесуарами може зменшити водостік або пілонепроникність.

Використання з додатковими аксесуарами може зменшити водостік або пілонепроникність.

Використання з додатковими аксесуарами може зменшити водостік або пілонепроникність.

Використання з додатковими аксесуарами може зменшити водостік або пілонепроникність.

Використання з додатковими аксесуарами може зменшити водостік або пілонепроникність.

Викор