

Wireless Speaker

Reference Guide
Справочник
Довідковий посібник
Анкета нукальни

SRS-XB20

©2017 Sony Corporation
Printed in China
http://www.sony.net/



* 4 6 9 3 2 5 8 6 1 * (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 or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture.

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).

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to dripping or splashing, and do not place objects filled with liquids, such as vases, on the apparatus.

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.

The nameplate and important information concerning safety are located on the bottom exterior.

CAUTION You are cautioned that any changes or modifications not expressly approved in this manual could void your authority to operate this equipment.



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

Do not dismantle, open or shred secondary cells or batteries.

Do not expose cells or batteries to heat or fire. Avoid storage in direct sunlight.

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.

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

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.



On placement

- Do not set the speaker in an inclined position.
- Do not leave the system in a 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.

On cleaning

• Do not use alcohol, benzine, or thinner to clean the cabinet.

Others

- When using the Speaker Add or Wireless Party Chain function, the codec is changed to SBC.
- 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" (Bluetooth pairing)
- When pressing and holding the (call) button to check the battery power during the system is turned on: "Fully charged/About 70%/About 50%/About 20%/Please charge" (Fully charged/About 70%/About 50%/About 20%/Please charge)
- When the battery power is low: "Please charge" (Please charge)
- When changing the L/R on SongPal during the Speaker Add function; "Left/Right" (Left/Right)

On Copyrights

- LDAC™ and LDAC logo are trademarks of Sony Corporation.
- The BLUETOOTH® word mark and logos are 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.

• iPhone, iPod touch and Siri are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

• "Made for iPod" and "Made for iPhone" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod or iPhone, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple's performance standards.

Apple is not responsible for the operation of this unit or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod or iPhone may affect wireless performance.

SongPal is a service mark of Apple Inc.

• Android, Google Play, Google Play logo, and the Google Now are trademarks of Google Inc.

• Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Notes on water resistant feature
(Read before using the system)

Water resistant performance of the system

This system has a water resistant specification^{1)*2} of IPX5³ as specified in "Degrees of protection against ingress of water" of the IEC60529 "Ingress Protection Rating (IP Code)." However, this system is not completely water-tight.

Do not drop the system into hot water in a bathtub or purposely use it in water.

Liquids that the water resistant performance specifications apply to

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

*1 Requires that the cap is fastened securely.

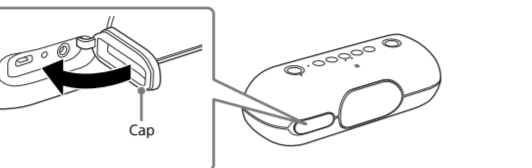
*2 The supplied accessories are not water resistant.

*3 IPX5 (Degree of protection against jets of water): For details, refer to Help Guide.

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

To avoid the deterioration of the water resistant performance

- Check the following and use the system correctly.
- Do not use or leave the system in an extremely hot or cold 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 parts.
 - Be careful not to drop the system or subject it to mechanical shock. Deformation or damage may cause deterioration of the water resistant performance.
 - Do not use the system in a location where large amount of water or hot water may splash on. The system does not have a design that is resistant to water pressure. Use of the system in the above location 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 water resistant 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 water resistant performance may deteriorate and may cause a malfunction of the system as a result of water entering the system.



How to care for the system when wet

If the system gets wet, first remove the water from the system, and then wipe off the moisture on the system using a soft, dry cloth. Especially in cold regions, leaving moisture on its surface may cause the system to freeze and malfunction. Be sure to wipe off the moisture after using the system.

Put the system on towel or dry cloth. Then leave it at room temperature and dry the system until no moisture remains.

Specifications

Speaker section

Speaker system Approx. 42 mm dia. × 2

Enclosure type Passive radiator model

BLUETOOTH

Communication System BLUETOOTH Specification version 4.2

Output BLUETOOTH Specification Power Class 2

Maximum communication range Line of sight approx. 10 m⁴

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

Modulation method FHSS

Compatible BLUETOOTH Profiles²

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

HSP (Headset Profile)

HFP (Hands-free Profile)

SPP (Serial Port Profile)

Supported Codec³ SBC⁴, AAC⁵, LDAC⁶

Transmission range (A2DP) 20 Hz - 20,000 Hz (Sampling frequency 44.1 kHz)

- *1 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.
- *2 BLUETOOTH standard profiles indicate the purpose of BLUETOOTH communication between devices.
- *3 Codec: Audio signal compression and conversion format
- *4 Subband Codec
- *5 Advanced Audio Coding
- *6 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 compatible coding technologies such as SBC, it operates without any down-conversion of the Hi-Res Audio content⁷, and allows approximately three times more data⁸ than those other technologies to be transmitted over a BLUETOOTH wireless network with unprecedented sound quality, by means of efficient coding and optimized packetization.

*7 Excluding DSD format contents.

*8 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 (ø 3.5 mm stereo mini jack)

Power DC 5 V (Using a commercially-available USB AC adaptor capable of feeding in 1.5 A or 0.5 A) or, using built-in lithium-ion battery

Usage life of lithium-ion battery (using the BLUETOOTH connection) Approx. 12 hours⁹

Dimensions (including projecting parts and controls) Approx. 198 mm × 68 mm × 69 mm (w/h/d)

Mass Approx. 590 g including battery

Package Contents Main unit (1)

Micro-USB Cable (1)

Operating Instructions (1)

Reference Guide (this document) (1)

*9 When the specified music source is used, the volume level of the unit is set to 21, and the illumination on the unit is turned off.

If the volume level of the unit is set to maximum, the usage life will be approx. 3 hours.

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 or 0.5 A (the charging time will be shorter with a USB AC adaptor capable of feeding in 1.5 A)

Compatible iPhone/iPod models

Bluetooth technology works with iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4s, iPod touch (6th generation), iPod touch (5th generation).

* Made for iPod and "Made for iPhone" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod or iPhone, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple's performance standards.

Apple is not responsible for the operation of this unit or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod or iPhone may affect wireless performance.

SongPal is a service mark of Apple Inc.

• Android, Google Play, Google Play logo, and the Google Now are trademarks of Google Inc.

• Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Notes on water resistant feature

(Read before using the system)

Water resistant performance of the system

This system has a water resistant specification^{1)*2} of IPX5³ as specified in "Degrees of protection against ingress of water" of the IEC60529 "Ingress Protection Rating (IP Code)." However, this system is not completely water-tight.

Do not drop the system into hot water in a bathtub or purposely use it in water.

Русский

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

ВНИМАНИЕ

Для уменьшения вероятности пожара или поражения электрическим током не подвергайте устройству воздействию дождя или влаги.

Во избежание пожара не закрывайте вентиляционные отверстия устройства газетами, скатертями, чайниками и т.п. Не ставьте на устройство источники открытого пламени, например, зажигалки, свечи.

Для уменьшения вероятности пожара или поражения электрическим током не допускайте попадания капель или брызг и не размещайте предметы с водой, такие как вазы, на аппарате.

Не устанавливайте этот аппарат в изолированном пространстве, например, в книжном шкафу или во встроенной мебели.

Не подвергайте батареи (батарейный блок или установленные батареи) чрезмерному нагреву под воздействием солнечных лучей, огня и других источников тепла в течение длительного времени.

Именная табличка и важная информация о безопасности расположены на нижней части корпуса.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Наставляем уведомляем вас, что любые изменения или модификации, открытое не описаные в данном руководстве, могут привести к аннулированию права на использование устройства.

Не разбирайте, не вскрывайте и не проникайте аккумулятор или батареи.

Не подвергайте аккумулятор или батареи воздействию тепла или огня. Не храните в местах воздействия прямых солнечных лучей.

В случае прорыва батареек следите, чтобы жидкость не попала на кожу или в глаза. При обратитесь к врачу.

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

Аккумулятор и батареи необходимо зарядить перед использованием.

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

Выполните правильную утилизацию.



Sony SRS-XB20 – это беспроводной динамик для прослушивания музыки через соединение BLUETOOTH между системой и устройством BLUETOOTH, например смартфоном и т. п.

Українська

Бездротовий динамік

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

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Щоб зменшити ризик займання або ураження електричним струмом, не піддавайте пристрій вимиву дощу або золоти.

Щоб зменшити ризик займання або накрияння вентиляційний отвір обладнання газетами, скрапленими, шторами тощо. Не піддавайте обладнання дій джерел відкритого вогню (наприклад, запалених свічок).

Щоб зменшити ризик займання або ураження електричним струмом, спідчуйте за тим, щоб на пристрій не потрапляли краплі або бризи рідин; не ставте на пристрій смісноти з водою, наприклад, вази.

Не встановлюйте обладнання в обмеженому просторі, наприклад, у книжкових чи вбудованих шафах.

Не піддавайте батареї дій надмірного тепла, наприклад, впливу прямих сонячних променів, відкритого вогню тощо, протягом тривалого часу.

Паспортна таблиця та важливі інформація стосовно безпеки розташовані внизу.

УВАГА!

Внесення будь-яких змін та модифікацій, прямо не схвалені у цьому керівництві, може стати причиною позбавлення вас права на експлуатацію цього обладнання.

Не розбирайте, не відривайте і не розрізайте вторинні батареї або акумулятори.

Не піддавайте батареї або акумулятори впливу тепла або вогню. Уникайте їх зберігання під прямими сонячними променями.

У разі виникнення витоку з батареї запобігайте потраплянню рідини на шкіру або в очі.

Якщо подійний контакт все ж відбудеться, проміжте таємну ділінку великою кількістю води і зверніться за медичною допомогою.

Не використовуйте батареї або акумулятори, які не призначенні для цього обладнання.

Вторинні батареї та акумулятори перед використанням потрібно зарядити.

Після тривалого зберігання може бути потрібно кілька разів зарядити і розрядити батареї або акумулятори для досягнення їх оптимальних характеристик.

Використовуйте елементи відповідним чином.

Умови зберігання:

Проductую зберігають у упакованому виді в темних, сухих, чистих, добре вентильованих приміщеннях, ізольованих від місць зберігання

і кислот і лугу. Температура зберігання: від -20 до +60°C. Відносна вологість

зберігання: 80%. Робоча температура: від 5 до 35°C.

Робоча відносна вологість: 40-60%. Термін зберігання не встановлений.

Транспортувати в оригіналні упаковки виробника. Під час транспортування не кидати, оберігати від падінь, ударів, не піддавати надмірній вібрації.

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

Уповноважений представник в Україні з питань відповідності вимогам технічних

регламентів:
ТОВ «Соні Україна», вул. Іллінська, 8, м. Київ, 04070, Україна.

Обладнання відповідає вимогам:

— Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (постанова КМУ від 03.12.2008 № 1057).



Справжній Соні Корпорейшн заявляє, що тип радіообладнання Бездротовий динамік SRS-XB20 відповідає Технічному регламенту радіообладнання і телекомунікаційного кінцевого (термінального) обладнання. Повний текст декларації про відповідність доступний в Інтернеті за такою адресою: info.sony.ua.

ВІДПОВІДЕНО ВІД ПОСІБНИКА

Дата виробництва вказано на нижній частині виробу та на його упаковці на етикетці зі штрих-кодом після слів «Вироблено» у наступному форматі: «ММ-YYYY», де ММ — місяць, а YYYY — рік виготовлення.

Sony SRS-XB20 — це Бездротовий динамік для прослуховування музики за допомогою з'єднання BLUETOOTH® між системою і пристроям BLUETOOTH®, наприклад смартфоном тощо.

Переробка використаних елементів живлення, старого електричного та електронного обладнання (застосовується в Європейському союзі та інших європейських країнах із системами роздільного збирання сміття)

Застережні заходи

Про кабель 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 зображеній нижче кабель micro-USB з комплекту постачання.



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 не залишайте систему в автомобілі.
- Не використовуйте систему в сауні.

Стосовно чищення

- Не використовуйте спирт, бензин або розріджувач для очищення корпусу.

Інше

- Коли використовується функція Speaker Add або Wireless Party Chain, кодек змінюється на SBC.
- За високої температури зарядження може припинитися або обсяг може зменшитися для захисту акумулятора.
- Навіть якщо не плáнуети використовувати систему протягом тривалого часу, заряджайте акумулятор до повної ємності кожні 6 місяців для підтримки його продуктивності.

Про голосові вказівки

VАЛІДНО! ЗВУКИ ВІДВІДОВЛЮЮТЬСЯ В ЦІОМУ ПРОДУКТУ ДОСТУПНІ ЛІШЕ АНГЛІЙСЬКОЮ МОВОЮ

Залежно від стану системи динамік виводить наступні голосові вказівки.

• Коли система переходить у режим створення пари («Bluetooth pairing») (Створення пари Bluetooth)

• Коли натискається та утримується кнопка («Volume up») для перевірки заряду батареї, якщо систему використовує «Fully charged/Above 70% /About 50% /About 20% /Please charge» (Повністю заряджено/Близько 70% /Близько 50% /Близько 20% /Зарядити)

• За низького заряду батареї «Please charge» (Зарядити)

• У разі зміни L/R на SongPal, коли використовується функція Speaker Add, «Left/Right» (Лівий/Правий)

Про авторське право та ліцензії

• LDAC™ логотип LDAC є торговими марками Sony Corporation.

• Технологія товарний знак та емблеми BLUETOOTH® належать компанії Bluetooth SIG, Inc.; будь-які використання цих знаків корпорацією Sony Corporation здійснюється згідно з ліцензією.

• Позначка в товарним знаком або зареєстрованим товарним знаком NFC Forum, Inc. у Сполучених Штатах Америки та інших країнах.

• iPhone, iPod touch i Siri — торговельні марки Apple Inc., зареєстровані в США та інших країнах.

• Позначка «Made for iPhone» / «Made for iPhone» означає, що електронне пристрій було розроблено спеціально для підключення до iPod або iPhone відповідно і сертифіковано виробником відповідно до стандартів продуктивності Apple.

Apple не несе відповідальність за роботу цього виробу або його відповідності стандартам безпеки. Зверніть увагу, що використання цього пристроя з iPod або iPhone може вплинути на роботу бездротових мереж.

App Store — сервісний знак Apple Inc.

• Android, Google Play, логотип Google Play і Google Now — торговельні марки Google Inc.

• Інші товарні знаки та товарні назви належать відповідним власникам.

• Sony не несе відповідальність у випадку, коли дані, записані на iPhone/iPod, втрачаються, коли до цього виробу підключається iPhone/iPod.

Конструкція та технічні характеристики можуть бути змінені без попередження.

Примітки щодо водостійкості (прочитайте перед використанням системи)

Водостійкість системи

Ця система має водостійкі властивості *1 +2 та IPX5², як зазначено в розділі «Ступені захисту від проникнення води» стандарту IEC60529 «Клас захисту від зовнішніх впливів (код IP)». Однак ця система не є повністю герметичною.

Не віддаєте систему в гарячу воду ванну та не використовуйте її навмисно у воді.

Рідини, до яких застосовуються водостійкі властивості

Застосовується:	свіжа вода, вода з крана
Не застосовується:	інша рідина, окрім зазначеных вище (мінна вода, вода з пральним порошком або піною для ванни, шампунь, вода з гарячого джерела, вода з басейну, морська вода тощо)

*1 Необхідно, щоб кришка була надійно закрита.

*2 Аксесуар в комплекті постачання не є водостійким.

*3 IPX5 (ступінь захисту від проникнення води): Докладніше відомості див. у Довідковому посібнику.

Водостійкість системи вимірювалася за умов, описаніх у цьому документі. Зверніть увагу, що несправності в результаті проникнення води не гарантується гарантією.

Як уникнути погрішення водостійких властивостей

Дотримуйтесь наступних вказівок та використовуйте систему належним чином.

• Не використовуйте таємну відповідь на гарячу воду ванну або холодним чином. Якщо система використовується або залишається в місці з температурою до 5°C (35°F), якщо система може автоматично вимкнутися для захисту внутрішніх схем.

• Не кидайте систему або батареї відповідно до погодження, можуть спричинити погрішення водостійких властивостей.

• Не використовуйте систему в місцях з великою кількістю води, що може привести до несправності.

• Не наливайте гарячу воду в систему не після вимивання безпосередньо з фена або іншого пристроя. Також ніколи не використовуйте систему в місцях з високою температурою, наприклад у сауні чи під час вимивання.

• Обережно поводіться з кришкою. Кришка відіграє важливу роль у підтриманні водостійких властивостей. Закриваючи кришку, пінільши, щоб схрещували потрапляння з водою.

• Не використовуйте систему в разі закритої кришки.

• Не використовуйте систему в місцях з великою кількістю води, що може привести до несправності.

• Не використовуйте систему в місцях з великою кількістю води, що може привести до несправності.

• Не використовуйте систему в місцях з великою кількістю води, що може привести до несправності.

• Не використовуйте систему в місцях з великою кількістю води, що може привести до несправності.

• Не використовуйте систему в місцях з великою кількістю води, що може привести до несправності.

• Не використовуйте систему в місцях з великою кількістю води, що може привести до несправності.

• Не використовуйте систему в місцях з великою кількістю води, що може привести до несправності.

• Не використовуйте систему в місцях з великою кількістю води, що може привести до несправності.</p