



* 4 5 6 5 5 3 8 9 1 * (1)

SRS-X33

©2015 Sony Corporation Printed in China

English

Manuals supplied



Startup Guide (this document)

Provides you with instructions on how to connect the unit with BLUETOOTH devices and basic operations.



Reference Guide

Provides you with precautions and product specifications.



Help Guide

Read the Help Guide on your computer or smartphone, when you want to know how to use the unit in greater detail. The Help Guide also contains a troubleshooting guide which provides you with remedies for the problems you might encounter.

URL:

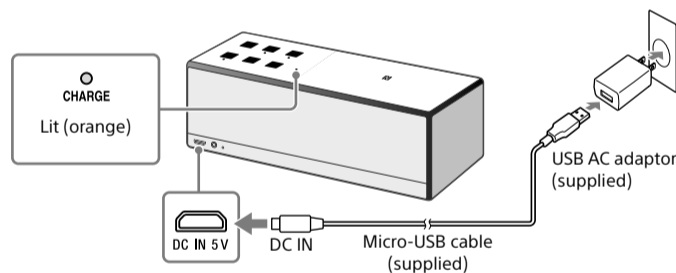
http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x33/h_uz/

Two-dimensional code:



Charging the Unit

This unit has a built-in lithium-ion rechargeable battery. Charge the battery before using the unit for the first time.



Charging starts when the unit that is turned off is connected to an AC outlet via the supplied USB AC adaptor, and the CHARGE indicator lights up in orange. Charging is completed in about five hours and the indicator turns off.

Hint

- The unit can be charged while the unit is connected to the supplied USB AC adaptor even when the unit is playing music. (The CHARGE indicator does not light up.) However, since the charging time may be longer depending on the use condition, we recommend that the unit is turned off while charging.

How to Make Wireless Connection with BLUETOOTH Devices

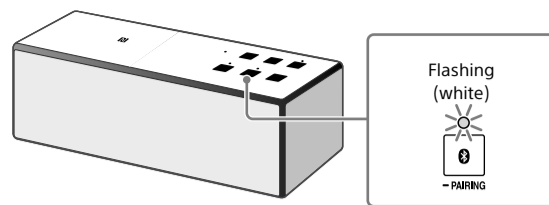
Select your case from the 3 pairing types, below. BLUETOOTH devices need to be "paired" with each other beforehand.

Pairing and connecting with a BLUETOOTH device

The unit can be paired with up to eight BLUETOOTH devices. When pairing with two or more BLUETOOTH devices, perform the following pairing procedure for each device.

1 Press the I/⏻ (power) button to turn on this unit.

The I/⏻ (power) indicator lights up green.
The Ⓜ (BLUETOOTH) indicator begins to flash white.

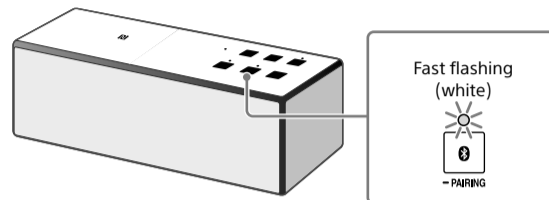


2 Press and hold the Ⓜ (BLUETOOTH) – PAIRING button until beeps are heard and the Ⓜ (BLUETOOTH) indicator begins to flash white quickly.

The unit enters pairing mode.

Hint

- When you turn on the unit for the first time, it enters pairing mode automatically.



3 Perform the pairing procedure on the BLUETOOTH device to detect this unit.

When a list of detected devices appears on the display of the BLUETOOTH device, select "SRS-X33."
If passkey input is required on the display of a BLUETOOTH device, input "0000."

4 Make the BLUETOOTH connection from the BLUETOOTH device.

When the BLUETOOTH connection is established, the Ⓜ (BLUETOOTH) indicator on the unit stays lit.

Connecting with a paired BLUETOOTH device

1 Turn on this unit.

The Ⓜ (BLUETOOTH) indicator begins to flash white.

2 Make the BLUETOOTH connection from the BLUETOOTH device.

When the BLUETOOTH connection is established, the Ⓜ (BLUETOOTH) indicator on the unit stays lit.

Connecting with a smartphone by One-touch (NFC)

By touching the unit with a smartphone, the unit proceeds to pairing and BLUETOOTH connection, then turns on automatically after connection is established.

Note

- If your smartphone is the type that goes into standby mode in response to a magnetic force, it may be unable to be connected by NFC.

Compatible smartphones

NFC-compatible smartphones with Android™ 2.3.3 or later installed

NFC

NFC (Near Field Communication) is a technology enabling short-range wireless communication between various devices, such as smartphones and IC tags. Thanks to the NFC function, data communication - for example, BLUETOOTH pairing - can be achieved easily by simply touching NFC compatible devices together (i.e., at the N-Mark symbol or location designated on each device).

1 Set the NFC function of the smartphone to on.

For details, refer to the operating instructions supplied with the smartphone.

- If your smartphone OS is Android 2.3.3 or later, and less than Android 4.1: proceed to step 2.
- If your smartphone OS is Android 4.1 or later: proceed to step 4.

2 Download and install the app "NFC Easy Connect."

"NFC Easy Connect" is a free Android app you can download from Google Play™.

Download the app by searching for "NFC Easy Connect" or access it by using the following two-dimensional code. Fees may be charged for downloading the app.

To download by the two-dimensional code, use a two-dimensional code reader app.



Note

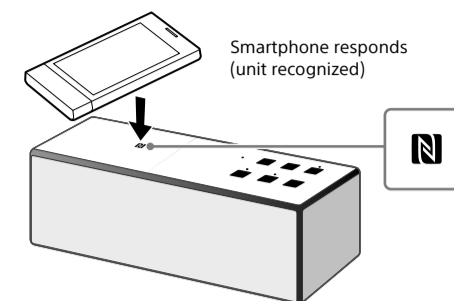
- The app may not be available in some countries and/or regions.

3 Start "NFC Easy Connect" on the smartphone.

Make sure that the app screen is displayed.

4 Touch this unit with the smartphone.

Unlock the screen of the smartphone beforehand.
Keep touching the smartphone on the N marked part of the unit until the smartphone responds.
When the unit is off, if the smartphone touches it and BLUETOOTH connection is established, then the unit will turn on.



Follow the on-screen instructions to establish the connection.
When the BLUETOOTH connection is established, the Ⓜ (BLUETOOTH) indicator on the unit stays lit.
To disconnect, touch the unit with the smartphone again.

Hint

If you cannot connect the unit, try the following.

- Start the app on the smartphone, and move the smartphone slowly over the N marked part of the unit.
- If the smartphone is in a case, remove it from the case.
- Make sure that the app screen is displayed on the smartphone.

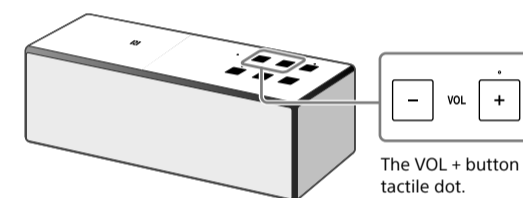
Listening and Calling

Operate the unit after making BLUETOOTH connection with your BLUETOOTH device.

Listening to music

Profile: A2DP, AVRCP

Start playback on the BLUETOOTH device, and adjust the volume.
Set the volume on the connected device or with the VOL –/+ buttons on the unit.

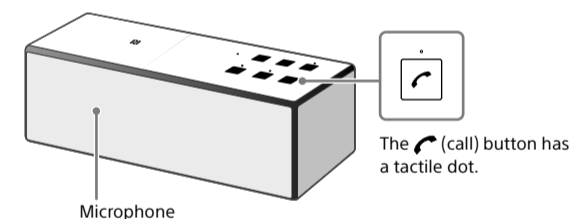


Hint

- For details about playback through connection via the AUDIO IN jack, refer to the Help Guide.

Making a call/Receiving a call

Profile: HSP, HFP



Operate your smartphone to make a call.

To terminate a call, press the ☎ button on the unit.

Press the ☎ button on the unit when an incoming call arrives.

Operate in the same way when an incoming call arrives while you are listening to music.

Hint

- When you connect a portable audio device, etc., to the unit's AUDIO IN jack, the unit turns to AUDIO IN mode automatically. In this case, the sound of the BLUETOOTH device is not output. However, the hands-free function is still available.

- 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.
- Android and Google Play are trademarks of Google Inc.
- Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Manuales suministrados

**Guía de inicio (este documento)**

Le brinda instrucciones sobre cómo conectar la unidad con dispositivos de BLUETOOTH y operaciones básicas.

**Guía de referencia**

Proporciona precauciones y especificaciones del producto.

**Guía de ayuda**

Lea la Guía de ayuda en su computadora o teléfono inteligente cuando requiera información más detallada sobre cómo usar la unidad. La Guía de ayuda también incluye una guía de resolución de problemas la cual ofrece remedios para los problemas que podría afrontar.

URL:

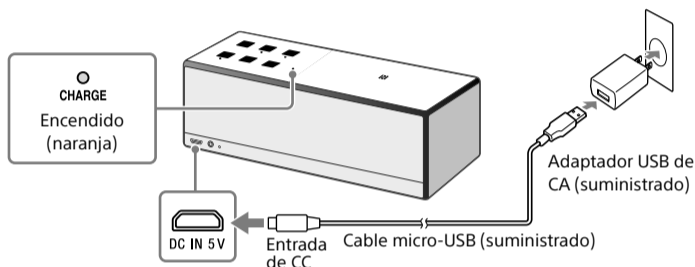
http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x33/h_zz/

Código bidimensional:



Carga de la unidad

Esta unidad ha sido fabricada con una batería de ion-litio integrada. Cargue la batería antes de utilizar la unidad por primera vez.



La carga comienza cuando la unidad se encuentra apagada y se conecta a una toma de CA a través del adaptador USB de CA suministrado, y el indicador de CHARGE muestra una luz naranja. La carga se completa en aproximadamente cinco horas y el indicador se apaga.

Sugerencia

- La unidad se puede cargar mientras se encuentra conectada al adaptador USB de CA suministrado, incluso cuando la unidad se encuentra reproduciendo música. (El indicador de CHARGE no se ilumina). Sin embargo, debido a que el tiempo de carga puede ser mayor según la condición de uso, recomendamos que la unidad se encuentre apagada mientras se carga.

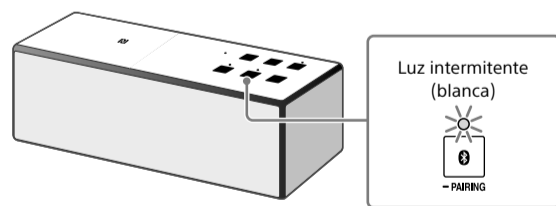
Cómo realizar una conexión inalámbrica con dispositivos de BLUETOOTH

Seleccione su caso de los siguientes 3 tipos de emparejamiento. Los dispositivos de BLUETOOTH deben estar "conectados" entre sí de antemano.

Conectar con un dispositivo de BLUETOOTH

La unidad puede conectarse con hasta ocho dispositivos de BLUETOOTH. Cuando se conecta con dos o más dispositivos de BLUETOOTH, realice el siguiente procedimiento de conexión para cada dispositivo.

- Presione el botón I/⏻ (encendido) para encender esta unidad.**
El indicador I/⏻ (encendido) muestra una luz verde.
El indicador Ⓜ (BLUETOOTH) muestra una luz intermitente de color blanco.

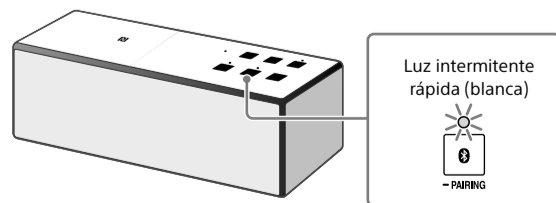


- Presione y mantenga apretado el botón Ⓜ (BLUETOOTH) – PAIRING hasta que se escuchen los pitidos y el indicador Ⓜ (BLUETOOTH) comience a parpadear con luz blanca rápidamente.**

La unidad ingresa en el modo de conexión.

Sugerencia

- Cuando enciende la unidad por primera vez, esta entra al modo de emparejamiento automáticamente.



- Realice el procedimiento de conexión en el dispositivo BLUETOOTH para detectar esta unidad.**

Cuando aparezca una lista de dispositivos detectados en la pantalla del dispositivo BLUETOOTH, seleccione "SRS-X33".
Si el dispositivo BLUETOOTH solicita la clave de ingreso en su pantalla ingrese "0000".

- Realice la conexión de BLUETOOTH desde el dispositivo BLUETOOTH.**

Cuando se establece la conexión de BLUETOOTH, el indicador Ⓜ (BLUETOOTH) en la unidad permanece encendido.

Conexión con un dispositivo BLUETOOTH conectado

- Encienda esta unidad.**
El indicador Ⓜ (BLUETOOTH) muestra una luz intermitente de color blanco.
- Realice la conexión de BLUETOOTH desde el dispositivo BLUETOOTH.**
Cuando se establece la conexión de BLUETOOTH, el indicador Ⓜ (BLUETOOTH) en la unidad permanece encendido.

Conexión con un teléfono inteligente por One-touch (NFC)

Si apoya la unidad sobre un teléfono inteligente, la unidad procede a conectarse mediante BLUETOOTH y, luego de que se establece la conexión, se enciende automáticamente.

Aviso

- Si su teléfono inteligente es del tipo que pasa a modo de espera cuando se lo expone a una fuerza magnética, no podrá conectarse mediante NFC.

Teléfonos inteligentes compatibles

Teléfonos inteligentes compatibles NFC con Android™ 2.3.3 o posterior instalado

NFC

NFC (Comunicación cerca del campo) es una tecnología que permite tener comunicaciones inalámbricas de corto alcance entre varios dispositivos, como teléfonos inteligentes y etiquetas IC. Gracias a la función NFC, es posible realizar la transmisión de datos, por ejemplo, el emparejamiento BLUETOOTH, con simplemente tocar los dispositivos compatibles con NFC (por ejemplo, en el símbolo N o en la ubicación correspondiente de cada dispositivo).

- Encienda la función NFC del teléfono inteligente.**
Para obtener más detalles, consulte las instrucciones suministradas con el teléfono inteligente.
 - Si el SO de su teléfono es Android 2.3.3 o posterior y anterior al Android 4.1: proceda al paso 2.
 - Si el SO de su teléfono es Android 4.1 o posterior: proceda al paso 4.
- Descargue e instale la aplicación "Conexión fácil NFC".**
"Conexión fácil NFC" es una aplicación gratis de Android que puede descargar desde Google Play™. Puede descargar la aplicación a través de "Conexión fácil NFC" o puede acceder a ella mediante el siguiente código bidimensional. Es posible que se apliquen cargos por la descarga de la aplicación.

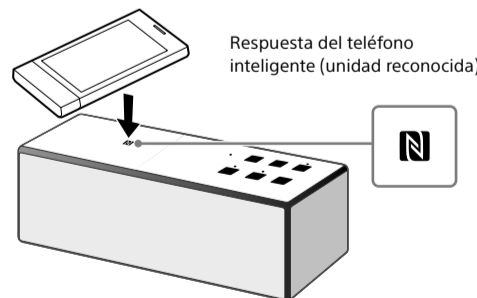
Al descargar el código bidimensional, use la aplicación del lector (Reader App).

**Aviso**

- Puede que esta aplicación no esté disponible para ser descargada en algunos países o regiones.

- Inicie "Conexión fácil NFC" en el teléfono inteligente.**
Asegúrese de visualizar la pantalla de la aplicación.

- Apoye esta unidad sobre el teléfono inteligente.**
Primero desbloquee la pantalla del teléfono. Mantenga presionado el teléfono inteligente sobre parte N marcada de la unidad hasta que el teléfono responda. Si apoya el teléfono inteligente sobre la unidad y se establece la conexión BLUETOOTH cuando esta se encuentra apagada, la unidad se encenderá.



Siga las instrucciones sobre la pantalla para establecer la conexión. Cuando se establece la conexión de BLUETOOTH, el indicador Ⓜ (BLUETOOTH) en la unidad permanece encendido. Para desconectarla, vuelva a apoyar la unidad sobre el teléfono inteligente.

Sugerencia

- Si no puede conectar la unidad, intente lo siguiente.
 - Inicie la aplicación sobre el teléfono inteligente y mueva el teléfono lentamente sobre la parte N marcada de la unidad.
 - Si el teléfono se encuentra en un estuche, quítelo del estuche.
 - Asegúrese de visualizar la pantalla de la aplicación en el teléfono inteligente.

Escuchar y llamar

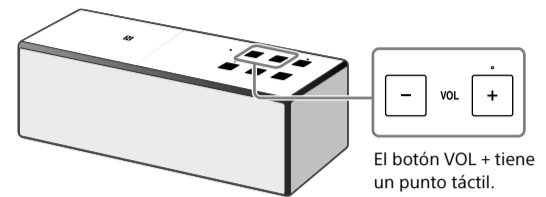
Utilice la unidad después de realizar la conexión de BLUETOOTH con su dispositivo de BLUETOOTH.

Escuchar música

Perfil: A2DP, AVRCP

Inicie la reproducción en el dispositivo BLUETOOTH y ajuste el volumen.

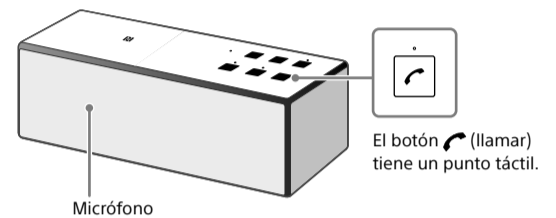
Establezca el volumen en el dispositivo conectado o con los botones VOL -/+ de la unidad.

**Sugerencia**

- Para obtener más detalles sobre la reproducción a través de una conexión en la toma AUDIO IN, consulte la Guía de ayuda.

Llamar/Recibir una llamada

Perfil: HSP, HFP



Utilice el teléfono inteligente para realizar una llamada. Al finalizar la llamada, presione el botón ☎ en la unidad.

Presione el botón ☎ en la unidad cuando reciba una llamada entrante.

Realice el mismo procedimiento cuando reciba una llamada entrante mientras está escuchando música.

Sugerencia

- Cuando conecta un dispositivo de audio portátil, etc. a la entrada AUDIO IN de la unidad, esta cambia al modo AUDIO IN automáticamente. En este caso, el sonido del dispositivo BLUETOOTH no se emite. Sin embargo, la función manos libres aún se encuentra disponible.

- La marca y los logotipos de BLUETOOTH® son de propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier tipo de uso de esas marcas por parte de Sony Corporation se realiza bajo licencia.
- La marca N es una marca comercial o una marca comercial registrada de NFC Forum, Inc. en los Estados Unidos y en otros países.
- Android y Google Play son marcas comerciales de Google Inc.
- Otras marcas comerciales y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos dueños.