

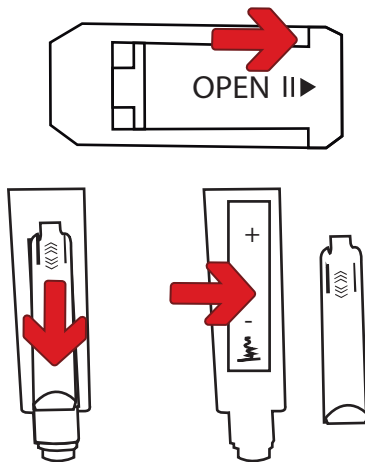
**Lea cuidadosamente este instructivo para evitar cualquier mal funcionamiento.**

Por favor, consulte nuestra página web ([www.steren.com](http://www.steren.com)) para obtener la versión más reciente del instructivo.

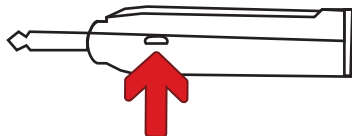
- Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños), cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento.
- Los niños deben supervisarse para asegurar que no empleen el aparato como juguete.
- No use ni almacene el producto en lugares donde existan goteras o salpicaduras.

## OPCIONES DE ALIMENTACIÓN

Coloque dos baterías "AA" tanto en el receptor como en los micrófonos. Asegúrese de colocarlas correctamente, con la polaridad indicada en la serigrafía de los compartimentos para baterías.



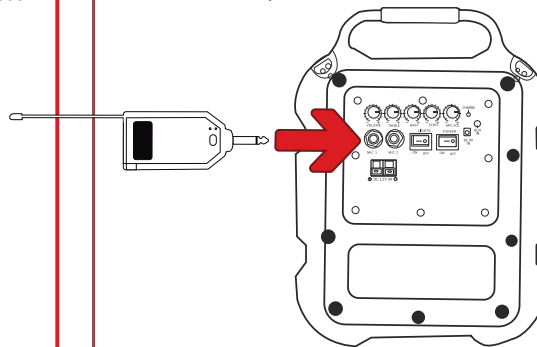
También puede utilizar un cable micro USB a USB (no incluido) para conectar el receptor a un puerto energizado de un baffle o mezcladora, o a un cargador USB para conectarlo a un contacto eléctrico.



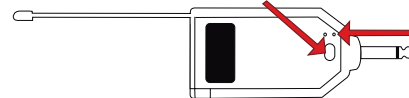
**⚠** Con esta opción sólo se alimenta el receptor; no funciona para recargar baterías

## MODO DE USO

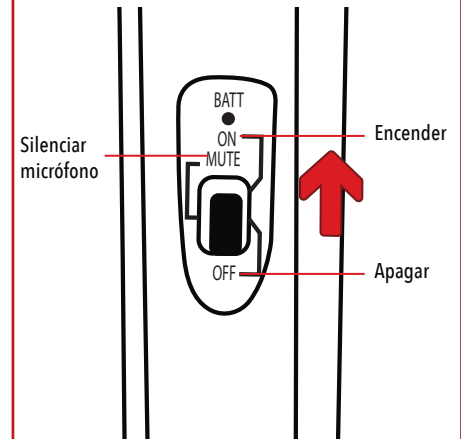
**1** Conecte el receptor a un dispositivo de sonido con entrada 6,3 mm



**2** Presione este botón para encenderlo



**3** Deslice el interruptor a la posición ON para encender el micrófono.



En el receptor encenderá el indicador LED correspondiente al micrófono que esté transmitiendo señal

## ESPECIFICACIONES

**Receptor**

Alimentación: 3 V  $\text{---}$  (2 x AA)  
5 V  $\text{---}$  (x USB)

Frecuencia de operación: 180 MHz a 270 MHz  
Temperatura de operación: -10 a 35°C

**Transmisor (micrófonos)**

Alimentación: 3 V  $\text{---}$  (2 x AA)

Respuesta en frecuencia: 60 Hz a 13 kHz

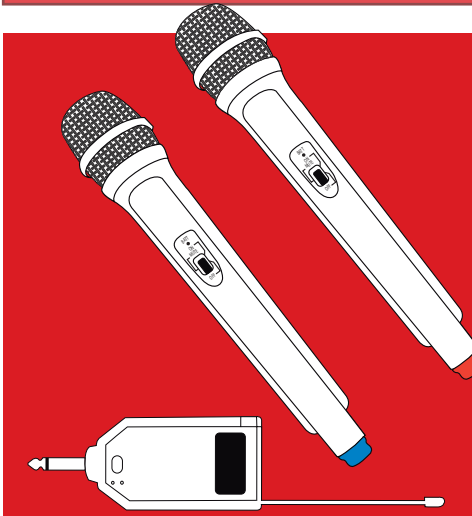
## IMPORTADO POR

**ELECTRÓNICA STEREN S.A. DE C.V.**  
Biólogo Maximino Martínez, núm. 3408, col. San Salvador Xochimánca, Azcapotzalco, Ciudad de México, C.P. 02870, RFC: EST850628-K51

**STEREN PRODUCTO EMPACADO S.A. DE C.V.**  
Autopista México-Querétaro, Km 26.5, sin número, Nave Industrial 3-A, col. Lomas de Boulevares, Tlalnepanitla de Baz, Estado de México, C.P. 54020, RFC: SPE-941215-H43

En caso de que tu producto presente alguna falla, o si tienes alguna duda o pregunta, por favor, llama a nuestro Centro de Atención a Clientes, en donde con gusto te atenderemos en todo lo relacionado con tu producto Steren.

Centro de Atención a Clientes  
01 800 500 9000



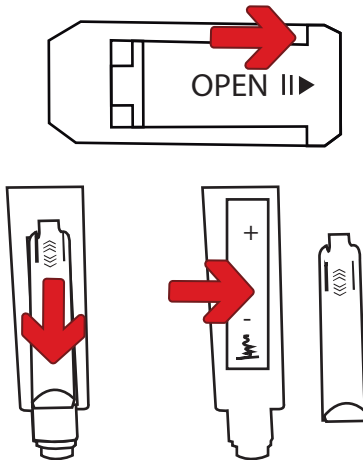
**Read this instruction carefully to avoid any malfunction.**

Please check our website ([www.steren.com](http://www.steren.com)) for the most recent version of the instructions.

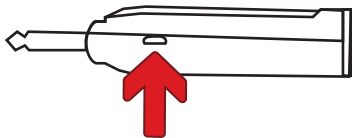
- This device is not intended for use by people (including children), whose physical, sensory or mental abilities are different or reduced, or who lack experience or knowledge.
- Children should be supervised to ensure they do not use the device as a toy.
- Do not use or store the product in places where there are leaks or splashes.

## INPUT OPTIONS

Place two "AA" batteries in both the receiver and the microphones. Be sure to place them correctly, with the polarity indicated on the screen of the battery compartments.



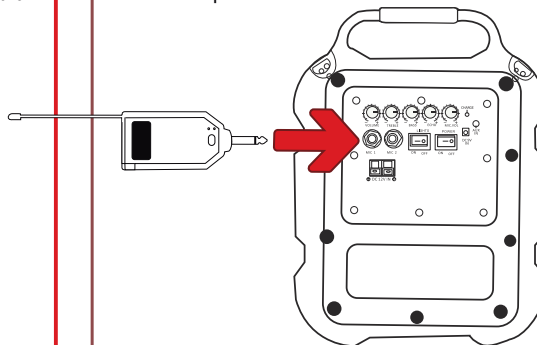
You can also use a micro USB to USB cable (not included) to connect the receiver to an energized port on a baffle or mixer, or to a USB charger to connect it to an electrical contact.



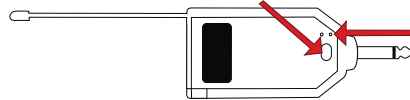
**⚠** With this option only the receiver is powered; does not work to recharge batteries

## HOW TO USE

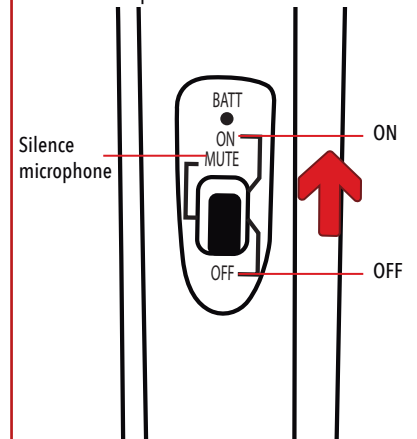
- 1 Connect the receiver to a sound device with 6.3 mm input



- 2 Press this button to turn it on



- 3 Slide the switch to the ON position to turn on the microphone.



The LED indicator corresponding to the microphone transmitting the signal will light up on the receiver

## SPECIFICATIONS

**Receiver**

Input: 3 V<sup>-</sup> (2 x AA)  
5 V<sup>-</sup> (x USB)

Operating frequency: 180 MHz to 270 MHz  
Operating temperature: -10 to 35°C.

**Transmitter (microphones)**

Input: 3 V<sup>-</sup> (2 x AA)  
Frequency response: 60 Hz to 13 kHz

## IMPORTED BY

**ELECTRÓNICA STEREN S.A. DE C.V.**

Biólogo Maximino Martínez, núm. 3408, col. San Salvador Xochimanca, Azcapotzalco, Ciudad de México, C.P. 02870, RFC: EST850628-K51

**STEREN PRODUCTO EMPACADO S.A. DE C.V.**

Autopista México-Querétaro, Km 26.5, sin número, Nave Industrial 3-A, col. Lomas de Boulevares, Tlalnepantla de Baz, Estado de México, C.P. 54020, RFC: SPE-941215-H43

In case your product fails, or you have questions about your product, please contact your nearest dealer.

If you are in Mexico, please call our Call Center at 01 800 500 9000