

## Outdoor Rock Bluetooth Speaker Model No.: NAS-4000



### Instruction Manual

Please ready carefully before use and keep for future reference

## Important Safety Information

Before using the speaker, please be sure to follow the following safety tips to use the speaker.

Please use a charging device and the output voltage does not exceed DC5V, avoid damage to the product.

Do not fall, throw, squeeze the speaker in order to avoid damage the speaker (such as: shell damage, scratches on the appearance).

The battery is not fully charged when packing, so suggest charge the device for at least 1 hour before using.

(The battery life depends on your charging and discharging times and the operating environment. You can increase the battery life by following suggestions.)

a) Use the device at least once a week.  
b) Do not let the battery run out for a long time (charge the machine at least once a month when not in use).

It's best to turn off speaker while charging.  
Try to use up the battery before charging, do not charge too often.

Do not disassemble the product by yourself. Please contact the agent or customer service of the factory during warranty

**WARNING:** This product contains lead, a chemical known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. Wash hands after handling.

### OTHER WARNING

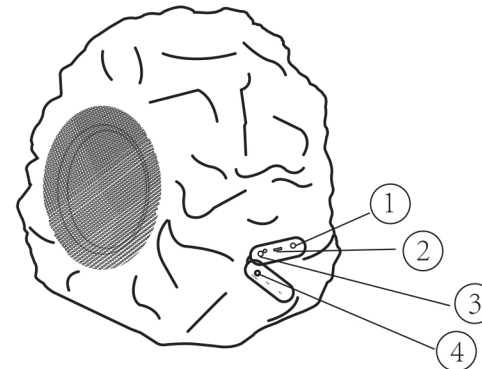
1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Do not use this apparatus near water.
6. Clean only with dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
9. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.



## Specification

- ① 3.5mm AUX port
- ② DC 5V USB Charge port
- ③ Charging Indicator
- ④ Power ON/OFF button / Pause /Play power on/off  
**Double press the ON/OFF button switch to TWS connect mode**

Bluetooth Version : 5.0V  
Battery capacity : 1200MAH  
Speaker Power: 5W  
Function: Bluetooth /Aux-IN  
Play time : 2-2.5 hrs (max volume)  
Charging time : 4-4.5hrs  
Bluetooth Range: 10M  
Bluetooth Frequency : 80-18KHZ  
Micro-USB port  
Product size : L245\*W245\*H254mm  
Product weight : around 2.40~2.85kg/pc



## Connecting to Power

The speaker built-in integrated rechargeable battery, when using, keep the battery full charged to ensure optimal performance and battery life.

This audio is equipped with a 5V / 1A UL standard adapter.

Use the included USB charging cable to connect the speaker to a USB power source to charge the battery.

1. Connect the USB charging cable (included) to the DC 5V Charging port of the speaker and insert the other end into the 5V/1A adapter or a similar power source.
2. Red LED indicator signifies that the unit is charging. Once the unit is fully charged, the LED indicator will turn off.



**In order to extend the life of the battery, please do not charge more than 6 hours. Over charging the speaker can adversely impact the battery life.**

## Operation

### Power ON /OFF

Long press the ON/OFF switch ON/OFF

### Bluetooth Connection with Device

1. Long press the ON/OFF button with a voice "Power on", turn on the devices, blue light flash slowly, you will hear a voice "The Bluetooth devices is ready for pair".

2. Search the model name "NAXA NAS-4000" click to connect. Then, after a few seconds, the speaker will sound an audio prompt "The Bluetooth devices is connected successfully" to notify you of a successful connection and blue light long on.

3. Enjoying your music time, Playing music with blue light flash slowly.  
4. If your device requires a password, please enter "0000" to confirm the pairing process.

If connection fails, restart device and do steps 1 & 2 again.

**Please note, this speaker can not switch next/pervious song, you can operate it on your devices.**

### Coming Call Notification

Coming call will sound a voice prompt " you have call".

**Please note this speaker can not answer/ end, or call back**

## FCC Notice

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules.

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference, will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- 1) Reorient or relocate the receiving antenna.
- 2) Increase the separation between the equipment and receiver.
- 3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- 4) Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

### CAUTION ON MODIFICATIONS

Any changes or modifications not expressly approved by the grantee of this device may void the authority granted by the FCC to operate the equipment.

## Support

If you have problems with your device, please consult the instructions in this manual. Please also visit us on the web at [www.naxa.com](http://www.naxa.com) to get up to the minute news, alerts, and documentation for your device. For additional assistance.

please contact Naxa Technical Support.  
NAXA Technical Support

2320 East 49th St.  
Vernon, CA 90058  
[http://www.naxa.com/naxa\\_support/](http://www.naxa.com/naxa_support/)  
MADE IN CHINA

## Bocina Portátil Resistente para Exteriores NAS-4000



### MANUAL DE OPERACIÓN

FAVOR DE LEER EI MANUAL COMPLETAMENTE ANTES DE OPERAR ESTE PRODUCTO.  
CONSERVAR EL MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS

## Conectando la Fuente de Alimentación

La bocina opera con una batería recargable. Antes de operar la bocina por primera vez, cargar la batería completamente para asegurar un óptimo desempeño y duración de la batería.

## Carga de la batería

La bocina incluye un adaptador de corriente ca/cc con una salida de 5 Vcc 1 A.

Usar el cable de carga USB incluido para conectar la bocina al adaptador de corriente ca/cc para recargar la batería.

• Conectar el mini puerto USB del cable de carga USB al puerto de carga micro USB 5 Vcc de la bocina, conectar el conector USB del cable de carga USB al puerto USB del adaptador de corriente ca/cc (incluido) u otra fuente de alimentación similar.

• El indicador de carga se enciende en color rojo cuando la batería esta cargándose. Cuando la batería se carga completamente, el indicador de carga se apaga.



**Para extender el tiempo de vida de la batería, no recargar por más de 6 horas. La sobrecarga puede impactar directamente sobre el tiempo de vida.**



**La batería usada en la bocina puede presentar riesgo de fuego o quemaduras químicas si estas son operadas de forma inadecuada. No desarmar, incinerar o calentar las baterías. No dejar la batería en un lugar expuesto a los rayos directos del sol o dentro de un automóvil con las ventanas cerradas.**

## Descripción de Partes

- ① Conector de entrada Auxiliar de Ø 3.5 mm
- ② Puerto de carga micro USB 5 Vcc
- ③ Indicador de carga
- ④ Botón de Poder "ON/OFF" / Reproducir/Pausar

**Doble pulsación del botón on / off al modo de conexión TWS**

## Características

Bluetooth®: versión 5.0

Corriente de carga de la batería: 1 200 mAh

Potencia de salida de la bocina: 5 W

Funciones: Bluetooth® / Entrada Auxiliar

Tiempo de reproducción: 2-2.5 horas máximo

Tiempo de carga: 4-4.5 horas máximo

Rango de operación Bluetooth®: 10 metros

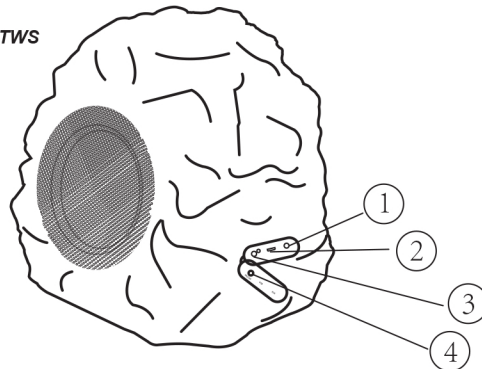
Frecuencia Bluetooth®: 80-18KHZ

Fuente de alimentación: Puerto micro USB

Dimensiones: 24.5 cm x 24.5 cm x 25.4 cm

Peso: 2.4~2.85 kg

**Las especificaciones y el diseño de este producto estan sujetos a cambios sin previo aviso para mejoras de los mismos.**



No conectar la bocina a una fuente de alimentación diferente a la especificada en este manual o en la etiqueta de marcado, en caso contrario se puede generar riesgo de fuego o choque eléctrico.

## Operación

### Encendido / Apagado

Presionar y sostener "ON/OFF" para Encender o Apagar la bocina.

### Sincronizando a un dispositivo Bluetooth®

1. Presionar y sostener "ON/OFF" para encender la bocina con el sonido de "encendido", el indicador destella lentamente en azul y la bocina emitirá la indicación "El dispositivo Bluetooth® esta listo para sincronizarse" (The bluetooth® device is ready for pair).

2. Asegurarse que la función de Bluetooth® está habilitada en el dispositivo externo y activar la función de búsqueda. En la lista de dispositivos localizados seleccionar NAXA NAS-4000, después de unos segundos la bocina indica "La bocina Bluetooth® fue conectada satisfactoriamente" (The Bluetooth® device is connected successfully) y el indicador permanece encendido de forma permanente en azul

3. Usar el código "0000", si el dispositivo lo requiere para finalizar el proceso de sincronía.

4. Ahora puede disfrutar la reproducción del dispositivo Bluetooth® a través de la bocina.

Si la sincronización falla, repetir los pasos 1 y 2.

interferencia dañina a las comunicaciones radiales.

Sin embargo, no existe garantía de que la interferencia no pueda ocurrir en una instalación particular. Si este equipo causa una interferencia dañina a la recepción de la radio o la televisión, lo cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario tratar de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:


- Orientar nuevamente o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor
- Conectar el equipo a una salida de un circuito diferente al receptor.
- Consultar a su proveedor o a un técnico de Radio y televisión.

## Soporte

Si tiene problemas con la operación de este producto, favor de consultar las instrucciones en este manual, así como las últimas noticias, recomendaciones y documentación que puede encontrar en nuestra página web [www.naxa.com](http://www.naxa.com). Si necesita asistencia futura, favor de contactar al centro de servicio autorizado o soporte técnico autorizado.

<http://www.nax.com/naxa...support/>

## Indicaciones sobre el Medio Ambiente

 Al término de la vida útil de este producto, este no debe ser desechado en la basura doméstica para evitar daños al medio ambiente, en su caso acudir al centro de desechos sólidos de su localidad. La separación adecuada de los desechos ayuda a evitar posibles efectos negativos sobre la salud humana y el medio ambiente y promueve el reciclaje de los materiales que componen el producto. Informarse en su localidad sobre los organismos de eliminación de este tipo de desechos.

## Información Importante de Seguridad

• Antes de usar la bocina, asegurarse de seguir las siguientes indicaciones de seguridad.

- Usar una fuente de alimentación para cargar la bocina con un voltaje de salida de 5 Vcc, un voltaje mayor dañara la bocina.
- No dejar caer, arrojar o apretar la bocina, esto puede dañar a la misma (por ejemplo, daños en el gabinete, raspones en el acabado, etc.).
- La batería recargable de la bocina no se carga completamente al empaclarla, recargar la bocina al menos una hora antes de usarla por primera vez.

• El tiempo de vida de la batería depende de los ciclos de carga-descarga y características del medio ambiente. Puede aumentar el tiempo de vida de la batería siguiendo las siguientes sugerencias:

1. Usar la bocina al menos una vez a la semana.
2. No dejar la batería de la bocina descargada por un periodo largo de tiempo, recargar la batería al menos una vez al mes cuando la bocina no sea usada.
3. No usar la bocina cuando esta cargándose la batería.
4. Esperar que la carga de la batería se agote antes de cargarla, no cargarla constantemente.

• No desarmar la bocina, en el interior no hay partes que el usuario pueda darle servicio, en caso de ser necesario acudir al centro de servicio autorizado.

**ADVERTENCIA:** Este producto contiene plomo, una sustancia química conocida en el estado de California que puede causar cáncer, defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. Lavarse las manos después de cada uso.

### OTRAS ADVERTENCIAS

1. Leer todas las instrucciones.
2. Mantener las instrucciones.
3. Poner atención a todas las advertencias.
4. Seguir todas las instrucciones.
5. No usar este producto cerca del agua.
6. Limpiar con una tela suave, limpia y seca.
7. No bloquear las ranuras de ventilación. Instalar de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
8. No usar este producto cerca de fuentes radiadoras de calor como pueden ser, ductos de calor, estufas u otros productos generadores de calor (incluyendo amplificadores).
9. El cordón de alimentación debe colocarse de forma tal que no exista probabilidad de pisarlo o apretarlo sobre los lugares donde será colocado o contra el producto mismo. Poner atención particular en el cordón, la clavija, el tomacorriente y en los puntos en donde estos salen del producto.

