



AUDIO LIFESTYLE

WARP **Octans**

WIRELESS SPEAKER

MANUAL

EN
ENGLISH

ES
ESPAÑOL

www.foxbox.com.ar



Technical Specifications:

Wireless standard: 5.0

Transmission distance: 10 meters

Output power: 8W x 2

Play time: 6H

Frequency effect: 100Hz ~ 10KHz

Speaker : 57mm x 2, 4Ω 8W

Input Power: 5V \approx 0.5A

Maximum current consumption: 1A

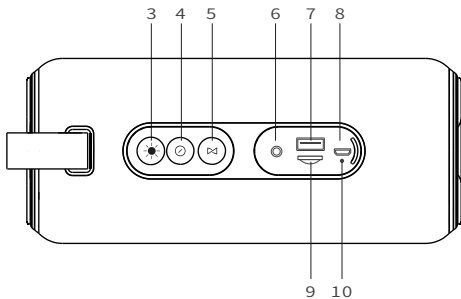
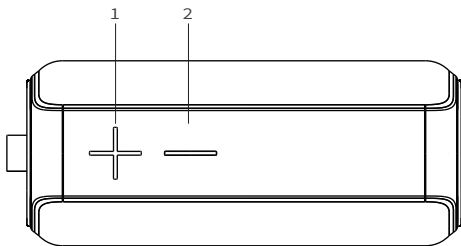
Battery type: 18650 Li-ion 3000mAh

Audio signal input interface:

standard Φ 3.5mm headphone jack (stereo)

Features:

1. Wireless connection
2. Memory function
3. Support USB / SD card / AUX play mode
4. Built-in lithium battery
5. Hands-free function
6. Support MP3/WAV/WMA/FLAC/APE music format decoding
7. Use high-fidelity speakers, make the sound more natural and delicate
8. 1+1 serial function
9. Water resistance IPX7
10. FM Function



Button instruction:

1. Volume +

short press the volume increase; long press the next song.

In FM mode, short press to the next channel.

2. Volume -

short press to reduce the volume; long press the previous song;

In FM mode, short press to the previous channel.

3. Light button

click to switch the light, long press to turn off the light.
double-click exit wireless connect.

4. Power button

short press: play/ pause;

long press turn on/off for about 3 seconds/times;

double-click to search the programm in the FM mode.

5. series button

short press series/ exit series; long press switch function;

double-click: call back function under the wireless mode;

short press to answer/ hang up the phone, long press
2 seconds to reject the call under the call mode.

6. AUX interface

7. USB interface

when inserted into the USB, the default USB playback.

8. DC 5V interface

when inserted into the DC 5V data cable defaults to
charging the device.

9. SD card interface

when inserted SD card default SD card playback.

10. indicator light

Directions for use:

1. Device to connect

1.1 Turn on WARP OCTANS to default wireless mode.

1.2 Turn on wireless device, search model WARP OCTANS and connect, play music after connection successfully.

2. Suitable for all kinds of mobile phones equipped with wireless technology, wireless adapter, wireless players.

3. Voice prompt

3.1. Voice prompt when turn on/off.

3.2. Low-power voice prompt 3 times, shutdown after 15s.

4. Mode switching

4.1. WARP OCTANS enter into wireless by default when starting-up,
switching sequence is as follows:

wireless mode - radio mode -SD card mode

-USB mode - AUX mode.

4.2. mode: post-insertion priority.

5. indicator

wireless search status: the white light flashes quickly,
about 0.5 seconds/time

Wireless pairing status: white light is always on.

play status: The white light flashes slowly for about
1.5 seconds/time;

red light is always lighting when it is charging,
the light will turn off when the power is full.

6. volume

the default volume of speaker is 70% when
starting-up.

7. Charging to use

WARP OCTANS built overcharge protection circuit, can be connected to a computer or charger for a long time, about six hours to fully charge.

Every battery playback time will be different due to the use of different size of the volume.

Troubleshooting:

1. Auto power off: the battery protection is automatically activated when the battery is low, please use WARP OCTANS after charging for 6 hours.

2. Can not play music: the music file storage path cannot be recognized, save file and store in the root directory of the removable device.

3. Connect the computer no sound: computer interface connection error, please select the correct audio output port.

4. No function or function keys wrong: try again after shutdown WARP OCTANS.

5. If WARP OCTANS appears abnormal, press the power button for 8 seconds to reset.



Especificaciones técnicas:

Estándar inalámbrico: 5.0

Distancia de transmisión: 10 metros.

Potencia de salida: 8W x 2

Efecto de frecuencia: 100Hz ~ 10KHz

Altavoz: 57mm x 2, 4Ω 8W

Energía de entrada: 5V $\overline{=}$ 0.5A

Consumo máximo de corriente: 1A

Tipo de batería: 18650 Li-ion 3000mAh

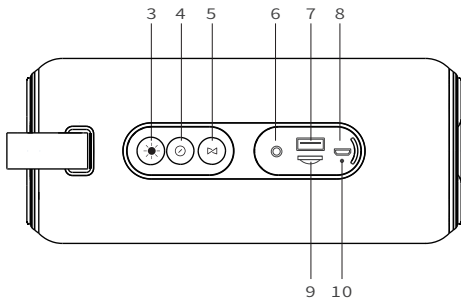
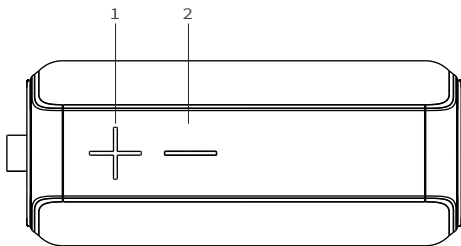
Duración: 6H

Interfaz de entrada de audio:

conector estándar de 3,5 mm (estéreo)

Características:

1. Conexión inalámbrica
2. Función de memoria
3. Reproduce desde USB / tarjeta SD / Auxiliar
4. Batería de litio incorporada
5. Función manos libres
6. Admite decodificación de formatos de música MP3 / WAV / WMA / FLAC / APE
7. Altavoces de alta fidelidad. Sonido más natural y nítido.
8. Función serial 1 + 1
9. Resistencia al agua IPX7
10. Función FM



Instrucciones:

1. Volumen +

presione brevemente para subir el volumen ; presione prolongadamente para pasar a la siguiente canción.
En el modo FM, presione brevemente para pasar al canal siguiente.

2. Volumen -

presione brevemente para bajar el volumen ; presione prolongadamente para pasar a la canción anterior ;
En el modo FM, presione brevemente para ir al canal anterior.

3. Botón de luz

haga clic para cambiar el estilo de luz, presione prolongadamente para apagar la luz, haga doble clic para salir de la conexión inalámbrica en el modo inalámbrico;

4. Botón de encendido

pulsación corta: reproducir / pausar ;
presione prolongadamente encender / apagar durante aproximadamente 3 segundos; doble clic para función de búsqueda en modo FM;

5. Botón de emparejado

pulsación corta para enlazar(emparejar) o desenlazar a otro WARP OCTANS, pulsación larga para cambiar de modo, haga doble clic para devolver la llamada en el modo inalámbrico. En el modo llamada pulsación corta para atender una llamada y pulsación larga de 2 segundos para rechazar llamada

6. Interfaz AUX

7. Interfaz USB

cuando se inserta un dispositivo de memoria en el USB, se reproduce automáticamente.

8. Interfaz DC 5V

ficha micro USB DC 5V para cargar el dispositivo.

9. Interfaz de tarjeta SD

Reproduce automáticamente cuando se inserta una tarjeta SD.

10. luz indicadora

Instrucciones de uso:

1. Dispositivos a conectar

1.1 Encienda WARP OCTANS en modo inalámbrico(predeterminado).

1.2 Encienda la conexión inalámbrica en su dispositivo, busque el modelo WARP OCTANS y conecte. Una vez conectado con éxito, reproduzca música.

2. Adecuado para todo tipo de teléfonos móviles equipados con tecnología inalámbrica, adaptador inalámbrico, reproductores inalámbricos.

3. Mensaje de voz

3.1. mensaje de voz cuando se enciende / apaga.

3.2. Alerta de voz de baja potencia (3 veces), apagado después de 15 segundos.

4. Modo Swith

4.1. de forma predeterminada WARP OCTANS enciende en modo inalámbrico,

La secuencia de modos es la siguiente:

inalámbrico - radio - tarjeta SD - USB - Auxiliar.

4.2. Al insertar un dispositivo, este tiene prioridad para reproducir.

5. indicador de luz

buscando conexión inalámbrica: la luz blanca parpadea rápidamente, alrededor de 0,5 segundos / vez

WARP OCTANS emparejado: la luz blanca está siempre encendida.

la luz blanca parpadea lentamente cada 1,5 segundos;

reproduciendo: la luz blanca parpadea lentamente cada 1,5 segundos;

Indicador de luz roja: la luz roja siempre está encendida cuando se está cargando, la luz se apagará cuando la energía esté llena.

6. volumen

el volumen predeterminado de WARP OCTANS es del 70% cuando se enciende.

7. Carga para usar

WARP OCTANS debe conectarse a una fuente de alimentación durante aproximadamente seis horas para cargar completamente. La duración de la batería varía de acuerdo al nivel de volumen utilizado.

8. Si no está en funcionamiento, WARP OCTANS se apaga automáticamente después de 15 minutos.

Solución de problemas::

1. WARP OCTANS se apaga inesperadamente: esto puede deberse a que la protección de batería se activa automáticamente cuando la batería está baja forzando el apagado. Siempre utilice WARP OCTANS después de cargar la batería por 6 horas.

2. No se puede reproducir música desde un dispositivo de almacenamiento extraíble: esto puede deberse a que WARP OCTANS no puede acceder a la ruta del archivo de música, guarde siempre el archivo en el directorio raíz del dispositivo de almacenamiento extraíble.

3. Al conectarlo a una computadora no reproduce sonido: el puerto de salida seleccionado es incorrecto, conecte al puerto de salida de audio correcto.

4. Los botones no funcionan o funcionan incorrectamente: inténtelo de nuevo después de apagar y prender WARP OCTANS.

5. Si WARP OCTANS tiene un funcionamiento anormal, presione el botón de encendido durante 8 segundos para reiniciar.