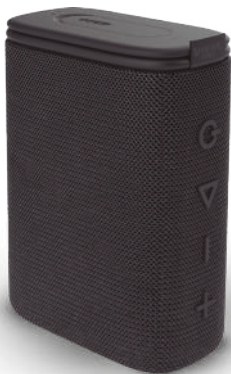


# VIETA PRO

## Altavoz Round Up 2

Ref. VM-BS26

 Español



**LetMeRepair**

Spain

¿Problemas con su producto?  
Contáctenos en:  
Email: [vieta@letmerepair.es](mailto:vieta@letmerepair.es)  
Teléfono: 952 179 479

Estimado cliente,  
Gracias por adquirir el Altavoz **Round Up 2** VM-BS26.  
Para asegurar el funcionamiento correcto, lea atentamente este manual del usuario antes de la operación.

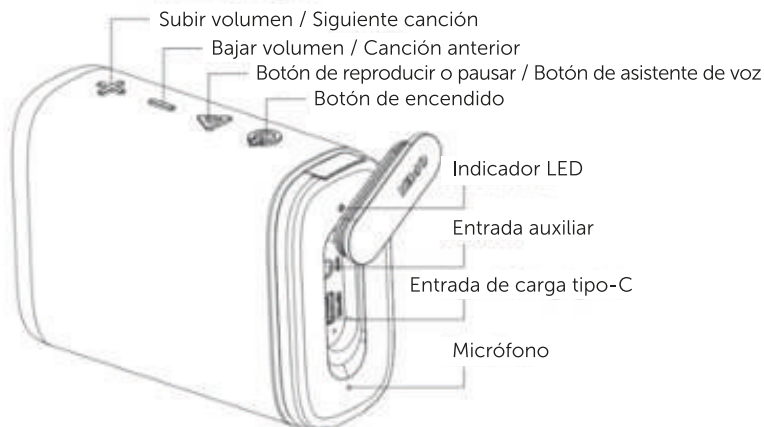
# MANUAL DE USUARIO








Este producto ha sido diseñado y desarrollado bajo los estándares profesionales de **VIETA PRO**. Fundada por los hermanos Vieta en 1954. Vieta, atesora más de 60 años de historia bajo el lema "La afición y el respeto por el arte de la música", logrando establecerse en un lugar preferente en el mercado de la electrónica a base de esfuerzo, constancia y pasión.

Los modelos **VIETA PRO** se fundamentan sobre las prestaciones del sonido profesional, donde los estándares de calidad, durabilidad, y sonoridad están por encima de los productos comerciales de electrónica de consumo. Desarrollados por el prestigioso ingeniero Jordi Hernández, con más de 40 años de experiencia en el sector y oído experto de Vieta desde 2002, están contruidos con los más precisos componentes para poder desarrollar el más puro sonido **VIETA PRO**.

## 1. Características del producto



## 2. Funcionamiento de los botones

	<p>Pulsación larga: encender/apagar el altavoz</p> <p>Pulsación corta: cambio de modo (Bluetooth-FM-Aux in)</p>
	<p>Pulsación corta: reproducir/pausar la música, contestar/colgar una llamada</p> <p>Pulsación larga 2s: rechazar una llamada</p> <p>Pulsación larga 3s: desconectar el emparejamiento Bluetooth</p> <p>Doble click: para activar al asistente de voz del móvil</p>
	<p>Pulsación corta: bajar el volumen</p> <p>Pulsación larga: anterior canción</p>
	<p>Pulsación corta para volver a la canción</p> <p>Pulsación larga para bajar el volumen</p>
	<p>Mantenga presionado + y - juntos 2 seg, para ingresar al modo de emparejamiento TWS.</p> <p>Mantenga presionado + y - juntos 2 seg, para desconectar el emparejamiento TWS.</p>

### 3. Modo Bluetooth

- Versión de Bluetooth: Bluetooth 5.0, soporta: HSP, HFP, A2DP, AVRCP. La referencia es "Vieta Pro Round Up 2"
- Pulsación larga (ⓘ) para encender el altavoz. El altavoz entrará en modo de emparejamiento Bluetooth cuando el LED esté parpadeando rápidamente en color azul.
- Busque el nombre "Vieta Pro Round Up 2" en la lista Bluetooth de su dispositivo y conéctelo. La luz azul del LED permanecerá encendida cuando la conexión se haya efectuado exitosamente.

La luz azul del led seguirá parpadeando durante la reproducción de la música (la luz se encenderá y se pagara cada segundo).

Pulsación corta para parar la música, entonces la luz azul del led se mantendrá constante.

- Pulsación corta  $\oplus$  /  $\ominus$  para subir o bajar el volumen.
- Pulsación larga (2 seg)  $\oplus$  /  $\ominus$  para cambiar a la siguiente/anterior canción. Escuchara un sonido tipo "Max Volum" cuando el volumen haya llegado al máximo/mínimo
- Pulsación corta  $\triangleright$  para coger o colgar una llamada.
- Pulsación larga para rechazar una llamada.
- Pulsación larga  $\triangleright$  para desconectar el modo emparejamiento Bluetooth. Escuchará un sonido tipo "Disconnected" y el led azul parpadeará rápidamente
- Doble pulsación  $\triangleright$  para para activar al asistente de voz del móvil.
- Pulsación larga  $\textcircled{1}$  para apagar el altavoz, la luz del LED se apagará.
- Vuelva a encender el altavoz otra vez. El altavoz automáticamente se emparejará con el último dispositivo con el que ha estado conectado.



#### 4. Función TWS (True Wireless Stereo)

(solo disponible en modo Bluetooth)

Para activar la función True Wireless Stereo:



1) Acceda al modo Bluetooth en el altavoz principal (maestro) y, a continuación, empareje su dispositivo con el altavoz. Si lo desea, puede iniciar la reproducción de audio antes de activar la función TWS.

2) Encienda el altavoz secundario y acceda al modo Bluetooth. Asegúrese de que el altavoz secundario no está conectado a ningún dispositivo.





3) Mantenga pulsados los botones  y  del altavoz maestro para entrar en el modo de emparejamiento TWS.

4) Una vez emparejados, los altavoces emitirán un tono de confirmación.

Para desactivar la función True Wireless Stereo:








· Mantenga pulsados los botones  y  de cualquiera de los dos altavoces. Una vez desemparejados, los altavoces emitirán un tono de confirmación.

## 5. Modo aux-in






- Encienda el altavoz y enchufe el cable auxiliar. El altavoz automáticamente entrará en modo aux-in y le indicará "Aux in mode"
- Mientras se este reproduciendo la música, el led azul parpadeará lentamente (la luz se encenderá y se apagará cada segundo). Pulsación corta  para pausar la canción, la luz azul del LED quedará fija. Si vuelve a realizar una pulsación  corta la música volverá a reproducirse. Pulsación corta  /  para subir/bajar el volumen.



## 6. Modo Radio FM

- Encienda el altavoz. Realiza una pulsación corta en el botón  para conectar el modo FM y le indicará "FM Radio Mode". El led azul parpadeará lentamente.
- Pulsación larga en el botón  para empezar el auto escáner. Cuando el escaneo haya terminado, el altavoz reproducirá la primera estación de manera automática.
- Larga pulsacion en los botones  /  para cambiar a la siguiente/anterior estación que ya estaban guardadas.
- Pulsación corta en los botones  /  para subir o bajar el volumen.
- Pulsación corta en el botón  para pausar la radio fm. La luz del led azul permanecerá encendida

## 7. Modo Reproductor USB

- Conecte el USB en el altavoz utilizando el cable OTG incluido en la caja del producto. El altavoz reproducirá la música de manera automática.
- Pulsación corta  /  para subir o bajar el volumen.
- Pulsación larga  /  para cambiar a la siguiente/anterior canción.
- Pulsación corta  para pausar/reproducir la música.

## 8. La carga

- Conecte el cable de carga al altavoz. El puerto de entrada es tipo-C y con 5V. Verá como la luz roja del LED se encenderá mientras que el altavoz se esté cargando. Cuando el altavoz esté totalmente cargado la luz del led se apagará automáticamente.

- Cuando el voltaje de la batería es inferior a 3.3V (más bajo del 15% de su capacidad). El altavoz entrará en el modo "batería baja". La alarma de "battery Low" aparecerá cada 30 segundos, y después de haber sonado 5 veces, el altavoz se apagará automáticamente.
- La primera vez que escuche la alarma de "low battery", por favor, cargue el altavoz.

## 9. Función de apagado automático

Si no se realiza ningún tipo de conexión durante 10 minutos, el altavoz se apagará automáticamente para ahorrar batería.

## 10. Información del producto

Modelo: Vieta Pro **Round Up 2**

Versión Bluetooth: 5.0

Dimensiones: 76\*41\*101mm

Peso del producto: 230g

Entradas: AUX in

Batería: 3.7V 1800mAh

Diver: 4 ohm 5W

Fuente de alimentación: tipo-C 5V/1A

Resistencia al agua: IPX7

## Declaración de conformidad

Nombre del declarante: FRAMASON AUDIO S.A  
Dirección: Av. de Pau Casals 7, Entresuelo 2- 08021 Barcelona (España)  
Tel: +34 93 1162491  
CIF: A62829841

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:

- Descripción: Altavoz Bluetooth
- Marca: Vieta Pro
- Modelo: VM-BS26
- Fabricante: FRAMASON AUDIO S.A
- País de fabricación: China

Al que se refiere esta declaración, con las normas u otros documentos normativos

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013  
EN 62479:2010  
EN 301 489-1 V 2.2.0 (2017-03)  
EN 301 489-17 V 3.1.1 (2017-02)  
EN 300 328 V2.1.1: (2016-11)  
EN 300 345 V1.1.7: (2017-03)

de acuerdo con las disposiciones de la Directiva 2014/53/UE del Parlamento Europeo y del Consejo de 16 de Abril de 2014, traspuesta a la legislación española mediante el Real Decreto 188/2016, de 6 de Mayo de 2016.

Barcelona 1 Marzo de 2019

Carlos Alberdi  
Product Manager



**VIETA  
PRO**

[www.vietapro.com](http://www.vietapro.com)