

# ALTA-VOZ-W

AMPLIFICADOR PORTÁTIL PARA CINTURA

MANUAL DE INSTRUCCIONES  
MANUAL DE INSTRUÇÕES



**FONESTAR**

Aprovechamos la oportunidad para agradecerle la compra de este producto.

Recomendamos leer el manual antes de encender el aparato y observar las instrucciones que en él se exponen. Conserve el manual para futuras consultas.

## **SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE**

### **SEGURIDAD ELÉCTRICA**

Compruebe que el voltaje de la toma de corriente donde va a conectar el aparato se corresponde con el voltaje de alimentación del aparato.

Para evitar daños en el equipo, descargas eléctricas, fuego o daños personales, cuando conecte o desconecte el equipo de la corriente de alimentación, tire firmemente de la clavija de toma de corriente, nunca del cable. Realice esta operación siempre con las manos secas.

Mantenga el cable de corriente de alimentación lejos de fuentes de calor. No apoye objetos pesados sobre el cable de corriente de alimentación ni lo modifique.

Limpie regularmente la toma de corriente de polvo y suciedad.

No abra el aparato, puede recibir una descarga eléctrica.

### **PRECAUCIÓN**

Mientras instale el aparato manténgalo apagado y desenchufado de la corriente eléctrica.

No abra el aparato. Tocar las partes internas es peligroso ya que puede recibir una descarga eléctrica.

El aparato no debe recibir salpicaduras o gotas de líquido. No coloque recipientes con líquido sobre el aparato.

No introduzca objetos en el interior.

### **UBICACIÓN**

Coloque el equipo en una superficie horizontal y con espacio alrededor para permitir la ventilación.

Evite lugares con luz directa del sol, fuentes de calor próximas o con polvo excesivo.

No coloque el aparato en lugares con campos magnéticos o electricidad estática.

No utilice superficies sometidas a vibración o impacto para colocar el aparato.

No apile aparatos.

### **VENTILACIÓN**

Nunca se deben obstruir las ranuras de ventilación del aparato.

No exponga el aparato a la luz directa del sol y no lo sitúe cerca de fuentes de calor.

### **PERIODOS DE INACTIVIDAD**

Cuando el aparato no vaya a ser usado durante un periodo de tiempo prolongado desconéctelo de la toma de corriente.

Si utiliza un adaptador de corriente, tenga en cuenta que éste sigue consumiendo aunque el equipo esté apagado. Si no va a ser utilizado durante un tiempo prolongado desconéctelo de la toma de corriente.

### **MEDIO AMBIENTE**

Para ahorrar energía apague el aparato cuando no lo vaya a utilizar durante un periodo de tiempo prolongado.

El aparato puede contener sustancias nocivas para el medio ambiente o la salud humana. Para minimizar el efecto de estas sustancias el aparato debe ser gestionado y en su caso reciclado cuando se deshaga de él.

Cuando se deshaga del aparato recuerde: no puede tirarlo a un contenedor de basura urbana convencional.

Si el aparato tiene o utiliza pilas o baterías éstas deben ser recicladas por separado.

El aparato (sin pilas ni baterías) debe ser entregado para su gestión ambiental. Déptelo en un contenedor especial para la recogida selectiva de aparatos eléctricos y electrónicos, en un Punto Limpio o bien, entrégueselo al distribuidor cuando adquiera un equipo similar para que se encargue de su gestión (en cualquier caso sin coste adicional).

## SIGNIFICADO DE SÍMBOLOS EN EL APARATO\*



El símbolo formado por la frase “producto láser clase 1” inscrita en un rectángulo indica que se puede producir radiación láser visible e invisible. Evite la exposición directa al láser.



El símbolo formado por un rayo eléctrico inscrito en un triángulo indica que en el aparato hay terminales de conexión o puntos en el circuito que presentan un voltaje que puede provocar una descarga eléctrica, incluso en condiciones normales de funcionamiento.



El símbolo formado por una exclamación inscrita en un triángulo indica que hay que dirigirse al manual de instrucciones para obtener información sobre el uso y funcionamiento del aparato.



El símbolo formado por un cuadrado inscrito en otro cuadrado indica que el aparato tiene doble aislamiento eléctrico.



El símbolo de la Comunidad Europea indica que el aparato cumple con la normativa vigente en la Unión Europea, así como su transposición a la legislación local.



El símbolo del contenedor de basura tachado sobre una barra horizontal indica que cuando se deshaga de este aparato debe de entregarlo para su correcta gestión ambiental, depositándolo en un contenedor especial de recogida selectiva de aparatos eléctricos y electrónicos o a través del distribuidor cuando adquiera un equipo similar, sin coste adicional. También indica que el aparato se ha puesto en el mercado con posterioridad al 13 de agosto de 2005 (directiva 2012/19/EU de Reciclaje de Aparatos Eléctricos y Electrónicos, y su transposición a la normativa nacional, R.D. 219/2013).

Conforme a lo dispuesto en el mencionado Real Decreto, FONESTAR está inscrito en el Registro de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE) como sección especial del Registro de Establecimientos Industriales (REI) con el número de inscripción 001851.

\*Puede que alguno de estos símbolos no aparezca en el aparato.

## EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD

Las características del equipo y el contenido del manual pueden cambiar sin previo aviso.

**FONESTAR, S.A.** no asume ninguna responsabilidad con respecto a un mal uso del aparato o a la información proporcionada en este manual de instrucciones y rechaza específicamente toda responsabilidad implícita de comerciabilidad o adecuación a cualquier uso particular.

Todos los derechos reservados por **FONESTAR, S.A.**

## DESCRIPCIÓN

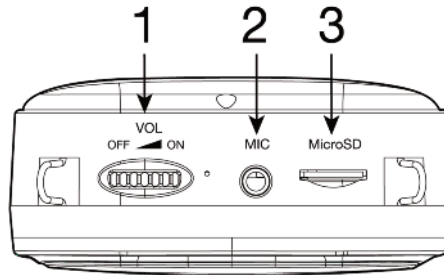
Amplificador portátil ultraligero para cintura con micrófono de cabeza manos libres inalámbrico. Alcance aproximado de 70 m en condiciones favorables.

Especialmente indicados para amplificar la voz en presentaciones, guías turísticos, actividades deportivas, profesores, etc.

Este modelo incorpora un reproductor/grabador USB/MicroSD/MP3. Con controles táctiles en el panel frontal del equipo.

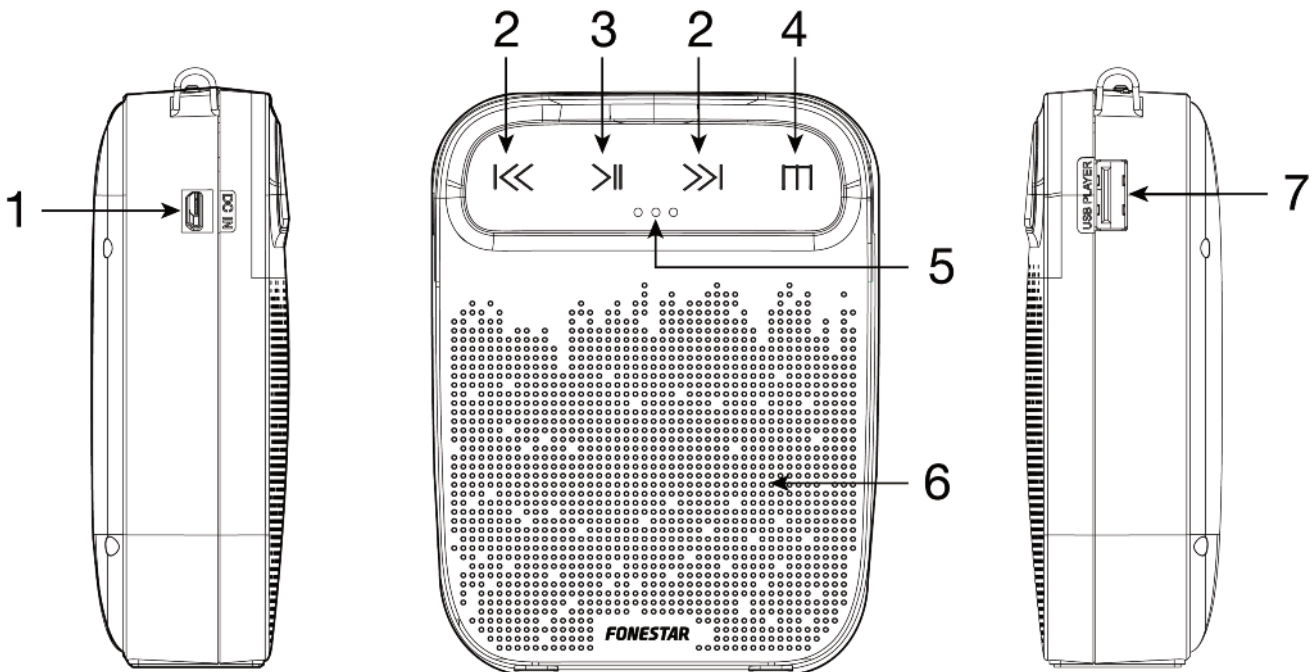
## CONTROLES Y FUNCIONES

### PANEL SUPERIOR



- 1.- **OFF/VOL/ON:** control de encendido/apagado del equipo. Gire el control hacia la derecha para encender el equipo y seleccionar el nivel de volumen. Gire el control completamente hacia la izquierda hasta oír un clic para apagar.
- 2.- **MIC:** entrada de micrófono, conector jack 3'5 mm mono.
- 3.- **MicroSD:** ranura para memorias MicroSD.

### PANEL FRONTAL Y LATERALES

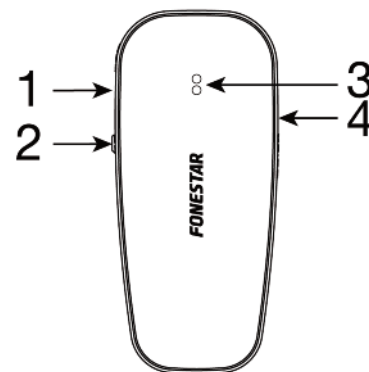


- 1.- **DC IN:** entrada de alimentación 5 V CC 1 A.
- 2.- **<<>>:** canción anterior/siguiente del dispositivo en reproducción.

- 3.- **▶II**: en modo reproducción, reproduce/pausa la pista.  
En modo grabación, comienza/pausa la grabación.
- 4.- **M**: permite cambiar a los distintos modos de funcionamiento: micrófono, tarjeta MicroSD, memoria USB, grabación (sólo con micrófono de cable) y Standby.
- 5- Indicadores luminosos de funcionamiento.
- 6.- Altavoz.
- 7.- **USB PLAYER**: puerto de conexión de dispositivos de almacenamiento USB.

## MICRÓFONO INALÁMBRICO

- 1.- **DC 5V**: entrada de alimentación 5 V CC 1 A.
- 2.- **ON/OFF**: control de encendido y apagado.
- 3.- Indicadores luminosos de funcionamiento.
- 4.- **PAIR**: botón para la vinculación del micrófono con el amplificador.



## INSTRUCCIONES DE USO

### MICRÓFONO

Este modo le permite hablar por el micrófono principal, pudiendo controlar el volumen desde el control de volumen del panel superior.

Si conecta el micrófono de cable, éste será el principal y, por tanto, el único activo en este modo. Si, por el contrario, no se ha conectado el micrófono de cable, el micrófono principal será el micrófono inalámbrico.

**NOTA:** los controles frontales **▶II**, **◀◀** y **▶▶** no realizan ninguna función en este modo.

### REPRODUCCIÓN

Este amplificador permite reproducir audio desde dispositivos de almacenamiento (tarjeta MicroSD y dispositivo de almacenamiento USB) y de un ordenador. En todos los casos, los controles frontales **▶II**, **◀◀** y **▶▶** permanecen activos.

#### Dispositivos de almacenamiento

Este modo se puede activar por inserción o a través del selector de modo del panel frontal.

Si el micrófono de cable está conectado podrá hablar por él a la vez que se reproducen las pistas de audio.

#### Ordenador

Para activar este funcionamiento debe desconectar todos los dispositivos de almacenamiento y el micrófono del amplificador.

Conecte el cable de alimentación suministrado en la toma de alimentación y el otro extremo del cable al puerto USB de su ordenador.

Automáticamente el ordenador reconocerá el dispositivo y reproducirá todo el audio.

### GRABACIÓN

Es posible activar modo sólo cuando el micrófono con cable está conectado al amplificador. El audio que se graba en este modo es el del micrófono con cable. En este modo los indicadores luminosos azul y rojo se encenderán, cuando la grabación esté en curso el led rojo se encenderá intermitentemente.

- Active el modo de grabación en el amplificador con el botón táctil de selección de modo.
- Utilice el botón **▶II** para comenzar y pausar la grabación. Esta grabación será una única pista independientemente de las veces que se pause la grabación, la pista se detendrá cuando se cambie el modo de funcionamiento o tocando el control **M** durante 2 segundos.

**NOTA:** por defecto se grabará en el dispositivo de almacenamiento USB; si éste no está conectado al amplificador, se grabará en la tarjeta MicroSD.

## SINCRONIZACIÓN MICRÓFONO INALÁMBRICO

El proceso de sincronización entre micrófono inalámbrico y amplificador es sencillo.

- Con el amplificador apagado y todo desconectado (micrófono de cable, tarjeta MicroSD y dispositivo de almacenamiento USB), encienda el micrófono inalámbrico y realice una pulsación larga del botón PAIR hasta que el led azul del micrófono comience a parpadear.
- Encienda el amplificador, al no detectar el micrófono el led azul del amplificador comenzará a parpadear. Espere hasta que led de ambos equipos quede encendido permanentemente.

**Nota:** una vez sincronizados micrófono y amplificador, una pulsación corta del botón PAIR cambiará la frecuencia de transmisión.

## ESTADOS DE LOS INDICADORES LUMINOSOS

		ROJO	AZUL	NARANJA	◀▶II▶▶ M
Sincronización de micrófono MICRÓFONO	Sincronizando	-	Intermitente		
	Sincronizado	-	Encendido		
Sincronización de micrófono AMPLIFICADOR	Sincronizando	-	Intermitente	Intermitente	
	Sincronizado	-	Encendido	Encendido	
Modo micrófono		-	-	Encendido	
Modo reproductor MicroSD/USB	Con micro de cable	-	-	Encendido	
	Sin micro de cable	-	Encendido	-	
Modo grabación	Espera	Encendido	Encendido	-	
	Grabando	Parpadea	Encendido	-	
Modo Standby		-	Intermitente	Encendido	
Modo PC		-	-	Encendido	
Estado de batería AMPLIFICADOR	Cargando	Encendido	-	-	
	Cargado	-	-	Encendido	
	Batería baja	Intermitente	Intermitente	Intermitente	5 veces intermitente
Estado de batería MICRÓFONO	Cargando	Encendido	-		
	Cargado	Se apaga	-		
	Batería baja	Parpadea	Intermitente		

**Nota:** el led azul se encenderá de forma intermitente cuando el micrófono inalámbrico esté apagado o desvinculado del amplificador en modo Micrófono (cuando no se conecte el micrófono de cable); en caso contrario el led azul permanecerá encendido.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	<b>ALTA-VOZ-W</b>
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	<p>Amplificador portátil para cintura.            Micrófono inalámbrico UHF.            Grabador/reproductor USB/MicroSD/MP3.            Grabación 128 Kbps.            Hasta 35 m entre micrófono y amplificador.            Autonomía: 9 h volumen medio.            Gran alcance.            Ultraligero.            Tacto suave y antideslizante.</p>
<b>POTENCIA</b>	18 W máximo
<b>ALTAVOCES</b>	22 mm imán neodimio
<b>RESPUESTA</b>	120-12.000 Hz
<b>MICRÓFONO</b>	Condensador electret unidireccional de cabeza manos libres con transmisor UHF 600-700 MHz (60 canales)
<b>CONTROLES</b>	<p>Volumen on/off            Táctiles para grabador/reproductor</p>
<b>ALIMENTACIÓN</b>	<p>Batería recargable Li-ion, 2.000 mAh 3'7V            Tiempo de carga: 4 h</p>
<b>MEDIDAS</b>	83 x 109 x 37 mm fondo
<b>ACCESORIOS</b>	<p>Micrófono con cable            Cable USB a micro USB para recarga            Cinturón de transporte            Bolsa de transporte</p>



**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD****FONESTAR SISTEMAS, S.A.**

Polígono Trascueto, s/n  
39600 Revilla de Camargo, Cantabria (España)

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

**Descripción:** Amplificador portátil

**Marca:** FONESTAR

**Modelos:** ALTA-VOZ-W

es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión: **Directiva 2014/53/UE.**

**Normas armonizadas en relación con las cuales se declara la conformidad.**

**EN 60065: 2014**

**EN 62479: 2010**

**EN 301 489-1 V2.2.0: 2017-03**

**EN 301 489-9 V2.1.1:2017-03**

**EN 300 422-1 V2.1.2: 2017-01**

Santander, 20 Marzo 2.018



Juan Vallejo  
Ing. Tec. Dpto. Comercial

**GARANTÍA**

Este producto ha sido sometido a prueba y ha superado el correspondiente control de calidad antes de su puesta en el mercado.

**FONESTAR** garantiza la conformidad del producto para el uso al que está destinado durante un periodo de 2 años a partir de la fecha de entrega y se compromete a su reparación o sustitución en los términos que expresa la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios, Real Decreto Legislativo 1/2007 de 16 de Noviembre.

La falta de conformidad en los 6 primeros meses por un defecto de fabricación será subsanada sin más trámites que los indicados en este documento relativos a la presentación de justificantes de compra. A partir de los 6 primeros meses **FONESTAR** se reserva el derecho de requerir la justificación de que el producto se entregó con dicha falta.

Quedan excluidas de esta garantía las averías producidas por: uso inadecuado o negligente, accidentes, piezas sometidas a desgaste natural, roturas, quema, derrame de líquidos u otras sustancias o humedad excesiva, deterioro de pilas y manipulación interna del aparato, del software o de sus componentes por personal no autorizado y, en general, por cualquier uso disconforme con la naturaleza del producto y la finalidad del contrato.

En caso de necesitar algún servicio durante el periodo de garantía por la falta de conformidad, póngase en contacto con el comercio o distribuidor donde adquirió el producto en un plazo máximo de dos meses desde tener conocimiento de ella. Solo en caso de que le resulte imposible o suponga una carga excesiva deberá dirigirse directamente a **FONESTAR**.

Es imprescindible la presentación de la factura o justificante de compra con indicación de la fecha, sin enmiendas ni tachaduras, para acogerse a los beneficios de esta garantía.

Este documento añade datos y nunca disminuye los derechos legales del usuario, que en todo caso está amparado por la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios, Real Decreto Legislativo 1/2007 de 16 de Noviembre.



**FONESTAR** está adherida a Ecoembalajes España, S. A. "ECOEMBES", con el número 03497 y todos nuestros artículos llevan el Punto Verde respaldado por nuestra adhesión y cotización al mencionado organismo para el reciclado y gestión posterior de todos nuestros embalajes.

FONESTAR, S.A. - NIF A28780443 - Polígono Trascueto - 39600 Revilla de Camargo, Cantabria (España)

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



# ALTA-VOZ-W

## AMPLIFICADOR PORTÁTIL PARA CINTURA

MANUAL DE INSTRUÇÕES



# **FONESTAR**

Aproveitamos a oportunidade para lhe agradecer a compra deste produto.

Recomendamos que leia este manual antes de colocar o aparelho em funcionamento e observe as instruções que nele se expõem. Conserve este manual para futuras consultas.

## SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE

### SEGURANÇA ELÉCTRICA

Verifique se a voltagem da tomada de corrente onde irá ligar o aparelho corresponde com a voltagem de alimentação do aparelho.

Para evitar danos no equipamento, descargas eléctricas, fogo ou acidentes pessoais, quando liga e desliga o equipamento da corrente de alimentação, puxe firmemente a ficha da tomada de corrente, nunca do cabo. Realize esta operação sempre com as mãos secas.

Mantenha o cabo da corrente de alimentação longe de fontes de calor. Não apoie objectos pesados sobre o cabo da corrente de alimentação. Não modifique o cabo da corrente de alimentação.

Limpe regularmente a tomada de corrente de poeiras e sujidade.

Não abra o aparelho, pode receber uma descarga eléctrica.

### PRECAUÇÃO

Enquanto instala o aparelho mantenha-o desligado e desconectado da corrente eléctrica.

Não abra o aparelho. Tocar nas partes internas do aparelho é perigoso porque pode receber uma descarga eléctrica.

O aparelho não deve receber salpicos ou gotas de líquidos. Não coloque recipientes com liquido sobre o aparelho.

Não introduza objectos no seu interior.

### LOCALIZAÇÃO

Coloque o equipamento numa superfície horizontal e com espaço à sua volta para permitir ventilação.

Evite lugares com luz directa do sol ou com fontes de calor próximas, evite também lugares com pó excessivo.

Não coloque o aparelho em lugares com campos magnéticos ou electricidade estática.

Não coloque o aparelho em superfícies submetidas a vibração ou impactos.

Não empilhe aparelhos.

### VENTILAÇÃO

Nunca se deve obstruir as ranhuras de ventilação do aparelho.

Não exponha o aparelho à luz directa do sol e não o situe perto de fontes de calor.

### PERÍODOS DE INACTIVIDADE

Quando o aparelho não for utilizado durante um período de tempo prolongado desconecte-o da tomada de corrente.

Se utilizar um adaptador de corrente, tenha em conta que este continua a consumir energia embora o equipamento esteja desligado. Se não o utilizar por um período tempo prolongado desconecte-o da tomada de corrente.

### MEIO AMBIENTE

Para economizar energia desligue o aparelho quando não o utilizar durante um período de tempo prolongado. O aparelho pode conter substâncias nocivas para o meio ambiente ou para a saúde humana. Para minimizar o efeito destas substâncias, o aparelho deve ser gerido e se necessário deve ser reciclado quando se desfizer dele.

Quando se desfizer do aparelho recorde: não pode deitar o aparelho num contentor de lixo urbano convencional.

Se o aparelho tem ou utiliza pilhas ou baterias, estas devem ser recicladas separadamente.

O aparelho (sem pilhas nem baterias) deve ser entregue para a sua gestão ambiental.

Deposite o aparelho num contentor especial para a recolha selectiva de aparelhos eléctricos e electrónicos ou num Ponto Verde, ou então entregue-o ao distribuidor quando adquirir um equipamento similar para que se encarregue da sua gestão (em qualquer caso sem custos adicionais).

## SIGNIFICADO DOS SÍMBOLOS NO APARELHO\*



O símbolo formado pela frase “produto laser classe 1” inscrita num rectângulo indica que pode produzir radiação laser visível e invisível. Evite a exposição directa ao laser.



O símbolo formado por um raio eléctrico inscrito num triângulo indica que no aparelho há terminais de ligação ou pontos no circuito com uma voltagem que podem provocar uma descarga eléctrica, inclusive nas condições normais de funcionamento.



O símbolo formado por um sinal de exclamação inscrito num triângulo indica que terá que dirigir-se ao manual de instruções para obter informações sobre a utilização e funcionamento do aparelho.



O símbolo formado por um quadrado inscrito noutro quadrado indica que o aparelho tem duplo isolamento eléctrico.



O símbolo da Comunidade Europeia indica que o aparelho cumpre todas as normas vigentes na União Europeia, assim como a sua transposição para a legislação local.



O símbolo do contentor de lixo riscado sobre uma barra horizontal indica que quando quiser desfazer-se deste aparelho e saber que o aparelho vai ter uma correcta gestão ambiental, deverá depositá-lo num contentor especial de recolha selectiva de aparelhos eléctricos e electrónicos ou através do distribuidor quando adquirir um equipamento similar, sem custos adicionais. Também indica que o aparelho foi colocado no mercado posteriormente a 13 de Agosto de 2005 (directiva 2012/19/CE de Reciclagem de Aparelhos Eléctricos e Electrónicos, e sua transposição à normativa nacional, R.D. 219/2013).

Conforme está disposto no mencionado Real Decreto, FONESTAR está inscrita no Registo de Aparelhos Eléctricos e Electrónicos (RAEE) como secção especial do Registo de estabelecimentos Industriais (REI) com o número de inscrição 001851.

\*Pode acontecer que alguns destes símbolos não apareçam no aparelho.

## ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

As características do equipamento e o conteúdo do manual podem ser alterados sem aviso prévio.

**FONESTAR, S.A.** não assume qualquer responsabilidade no que diz respeito à má utilização do aparelho ou à informação proporcionada por este manual de instruções e recusa especificamente toda a responsabilidade implícita de comercialização ou adequação a qualquer utilização particular.

Todos os direitos reservados por **FONESTAR, S.A.**

## DESCRIÇÃO

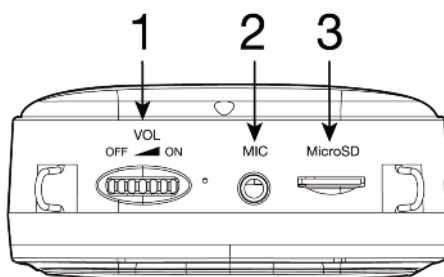
Amplificador portátil ultraleve para a cintura com microfone de cabeça mãos livres sem fios. Alcance aproximado de 70 m em condições favoráveis.

Especialmente indicados para amplificar a voz em apresentações, para guias turísticos, atividades desportivas, professores, etc.

Este modelo incorpora um reproduzidor/gravador USB/MicroSD/MP3. Com controlos tácteis no painel frontal do equipamento.

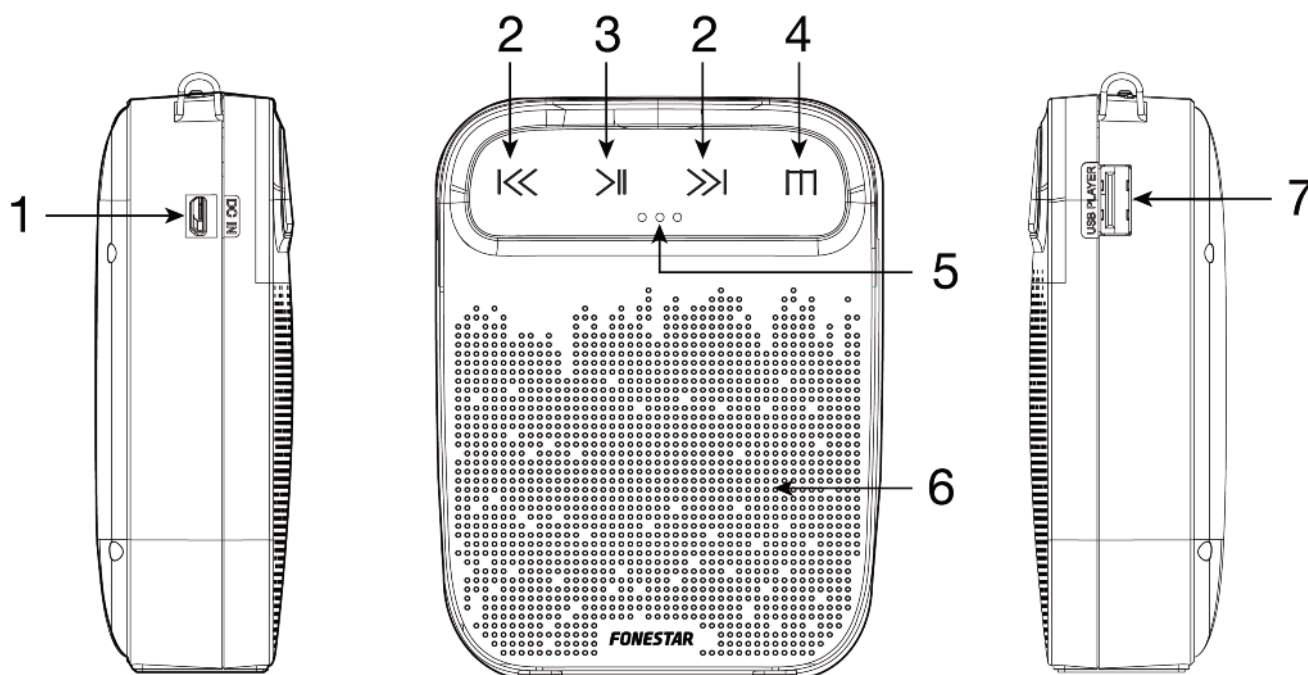
## CONTROLES Y FUNCIONES

### PAINEL SUPERIOR



- 1.- **OFF/VOL/ON:** controlo para ligar/desligar o equipamento. Rode o controlo para a direita para ligar o equipamento e seleccionar o nível de volume. Rode o controlo completamente para a esquerda até ouvir um clique para desligar.
- 2.- **MIC:** entrada de microfone, conetor jack 3'5 mm mono.
- 3.- **MicroSD:** ranhura para memórias MicroSD.

### PAINEL FRONTAL E LATERAL

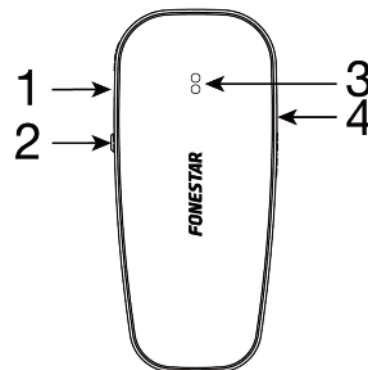


- 1.- **DC IN:** entrada de alimentação 5 V 1 A.
- 2.- **◀▶:** música anterior/seguinte do dispositivo em reprodução.

- 3.- **▶II**: em modo de reprodução, reproduz/pausa a faixa.  
Em modo de gravação, inicia/pausa a gravação.
- 4.- **M**: permite mudar entre os diferentes modos de funcionamento: microfone, cartão MicroSD, memória USB, gravação (apenas com microfone de cabo) e Standby.
- 5- Indicadores luminosos de funcionamento.
- 6.- Altifalante.
- 7.- **USB PLAYER**: porta para ligar dispositivos de armazenamento USB.

## MICROFONE SEM FIOS

- 1.- **DC 5V**: entrada de alimentação 5 V CC 1 A.
- 2.- **ON/OFF**: controlo para ligar e desligar.
- 3.- Indicadores luminosos de funcionamento.
- 4.- **PAIR**: botão para emparelhar o microfone com o amplificador.



## INTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

### MICRÓFONO

Este modo permite falar pelo microfone principal, podendo controlar o volume a partir do controlo de volume do painel superior.

Se ligar o microfone de cabo, este será o principal e, portanto, o único ativo neste modo. Se, pelo contrário, não ligar o microfone de cabo, o microfone principal será o microfone sem fios.

**NOTA:** os controlos frontais **▶II**, **◀◀** e **▶▶** não realizam nenhuma função neste modo.

### REPRODUÇÃO

Este amplificador permite reproduzir áudio a partir de dispositivos de armazenamento (cartão MicroSD e dispositivo de armazenamento USB) e de um computador. Em todos os casos, os controlos frontais **▶II**, **◀◀** e **▶▶** irão permanecer ativos.

#### Dispositivos de armazenamento

Este modo pode ser ativado por introdução, ou através do seletor de modo do painel frontal.

Se o microfone de cabo estiver ligado, poderá falar por ele enquanto se reproduzem as faixas de áudio.

#### Computador

Para ativar este funcionamento deve desligar todos os dispositivos de armazenamento e o microfone do amplificador.

Ligue o cabo de alimentação fornecido à tomada de alimentação e a outra extremidade do cabo à porta USB do seu computador.

O computador irá reconhecer automaticamente o dispositivo e reproduzir todo o áudio.

### GRAVAÇÃO

É possível ativar este modo apenas quando o microfone com cabo estiver ligado ao amplificador. O áudio que é gravado neste modo é o do microfone com cabo. Neste modo os indicadores luminosos azul e vermelho irão acender-se e o led vermelho irá piscar enquanto estiver a ser feita a gravação.

- Ative o modo de gravação no amplificador com o botão táctil de seleção de modo
- Utilize o botão **▶II** para começar e fazer pausa na gravação. Esta gravação será uma única faixa, independentemente de quantas vezes faça pausa na gravação. A faixa irá parar quando mudar o modo de funcionamento, ou tocando no controlo **M** durante 2 segundos.

**NOTA:** por predefinição, o áudio será guardado no dispositivo de armazenamento USB; se este não estiver ligado ao amplificador, será gravado no cartão MicroSD.

## SINCRONIZAÇÃO MICROFONE SEM FIOS

O processo de sincronização entre o microfone sem fios e o amplificador é simples.

- Com o amplificador desativado e completamente desligado (microfone de cabo, cartão MicroSD e dispositivo de armazenamento USB), ligue o microfone sem fios e pressione prolongadamente no botão PAIR até que o led azul do microfone comece a piscar.
- Ligue o amplificador, e ao não detetar o microfone, o led azul do amplificador irá começar a piscar. Espere até que o led de ambos os equipamentos se acenda permanentemente.

**Nota:** após sincronizar o microfone e o amplificador, um toque rápido no botão PAIR irá mudar a frequência de transmissão.

## ESTADOS DOS INDICADORES LUMINOSOS

		VERMELHO	AZUL	LARANJA	◀▶  ▶▶M
Sincronização de microfone MICROFONE	A sincronizar	-	Intermitente		
	Sincronizado	-	Aceso		
Sincronização de microfone AMPLIFICADOR	A sincronizar	-	Intermitente	Intermitente	
	Sincronizado	-	Aceso	Aceso	
Modo microfone		-	-	Aceso	
Modo reproduzidor MicroSD/USB	Com micro de cabo	-	-	Aceso	
	Sem micro de cabo	-	Aceso	-	
Modo gravação	Espera	Aceso	Aceso	-	
	A gravar	Intermitente	Aceso	-	
Stanby		-	Intermitente	Aceso	
Modo PC		-	-	Aceso	
Estado de bateria AMPLIFICADOR	A carregar	Aceso	-	-	
	Carregado	-	-	Aceso	
	Bateria baixa	Intermitente	Intermitente	Intermitente	5 vezes intermitente
Estado de bateria MICROFONE	A carregar	Aceso	-		
	Carregado	Apagado	-		
	Bateria baixa	Intermitente	Intermitente		

**Nota:** o led azul irá acender-se de forma intermitente quando o microfone sem fios estiver desligado ou desemparelhado do amplificador no modo Microfone (quando não ligar o microfone de cabo); caso contrário, o led azul permanecerá aceso.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	<b>ALTA-VOZ-W</b>
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	Amplificador portátil para cintura. Microfone sem fios UHF. Gravador/leitor USB/MicroSD/MP3. Gravação 128 Kbps. Até 35 m entre microfone e amplificador. Autonomia: 9 h em volume médio. Grande alcance. Muito leve. Toque suave e antideslizante.
<b>POTÊNCIA</b>	18 W máximo
<b>ALTIFALANTES</b>	22 mm íman de neodímio
<b>RESPOSTA</b>	120-12.000 Hz
<b>MICROFONE</b>	Condensador electret unidirecional de cabeça mãos livres com transmissor UHF 600-700 MHz (60 canais)
<b>CONTROLOS</b>	Volume on/off Táteis para gravador/reprodutor
<b>ALIMENTAÇÃO</b>	Bateria recarregável Li-ion, 2.000 mAh 3'7V Tempo de carga: 4 h
<b>MEDIDAS</b>	83 x 109 x 37 mm profundidade
<b>ACESSÓRIOS</b>	Microfone com cabo Cabo USB a micro USB para recarga Cinto de transporte Bolsa de transporte



## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

### FONESTAR SISTEMAS, S.A.

Polígono Trascueto, s/n  
39600 Revilla de Camargo, Cantabria (Espanha)

A presente declaração está em conformidade é emitidasob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

**Descrição:** Amplificador portátil

**Marca:** FONESTAR

**Modelos:** ALTA-VOZ-W

esta em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável: **Directiva 2014/53/UE.**

### Normas harmonizadas em relação às quais a conformidade é declarada.

EN 60065: 2014


EN 62479: 2010

EN 301 489-1 V2.2.0

EN 301 489-17 V3.2.0

EN 300 328 V2.1.1

Santander, 20 Março 2.018



Juan Vallejo  
Ing. Tec. Dpto. Comercial

## GARANTIA

Este produto foi submetido a testes e superou o correspondente controlo de qualidade antes de ser colocado no mercado.

**FONESTAR** garante a conformidade do produto para a utilização a que está destinado durante um período de 2 anos a partir da data de entrega, compromete-se à sua reparação ou substituição nos termos que expressa a Lei Geral para a Defesa dos Consumidores e Utilizadores, Real Decreto Legislativo 1/2007 de 16 de Novembro.

A falta de conformidade nos primeiros 6 meses por um defeito de fabrico será corrigida sem mais trâmites que os indicados neste documento, relativos à apresentação do comprovativo de compra. A partir dos primeiros 6 meses, a **FONESTAR** reserva-se ao direito de requerer a justificação de que o produto foi entregue com a dita falta.

Ficam excluídas desta garantia as avarias produzidas por: uso inadequado ou negligente, acidentes, peças submetidas a desgaste natural, roturas, queimaduras, derrame de líquidos, outras substâncias ou humidade excessiva, deterioro das pilhas e manipulação interna do aparelho, do software ou das suas componentes por pessoal não autorizado e em geral por qualquer utilização desconforme com a natureza do produto e a finalidade do contrato.

No caso de necessitar de algum serviço durante o período de garantia por falta de conformidade, contacte com a loja ou distribuidor onde adquiriu o produto num prazo máximo de dois meses desde que teve conhecimento dela. Só no caso de lhe ser impossível ou suponha uma carga excessiva, deverá dirigir-se directamente à **FONESTAR**.

É imprescindível a apresentação da factura ou comprovativo de compra com indicação da data, sem emendas nem riscos, para ter direito aos benefícios desta garantia.

Este documento acrescenta dados e nunca diminui os direitos legais do utilizador, que em todo o caso está protegido pela Lei Geral para a Defesa dos Consumidores e Utilizadores, Real Decreto Legislativo 1/2007 de 16 de Novembro.



**FONESTAR** aderiu à Ecoembalajes España, S. A. "ECOEMBES", com o nº 03497 e todos os nossos artigos têm o símbolo Ponto Verde, devido à nossa adesão no mencionado organismo para a reciclagem e posterior gestão de todas as nossas embalagens.

FONESTAR, S.A. - NIF A28780443 - Polígono Trascueto - 39600 Revilla de Camargo, Cantabria (Espanha)

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