

Gracias por adquirir el mini receptor FM portátil con pantalla digital de nuestra empresa: 727. Se trata de una radio FM DSP pequeña y exquisita con la apariencia de un reproductor de MP3 retro que se puede transportar fácilmente. Este producto adopta un chip de tecnología de procesamiento digital DSP y puede recibir señales de modulación de frecuencia de manera estable. La pantalla LCD de 1,1 pulgadas y los botones de operación intuitivos brindan una gran comodidad a los usuarios.

La radio tiene las siguientes características de función:

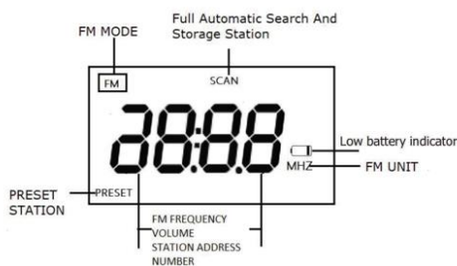
- * Tiene dos modos de almacenamiento de estaciones: el modo de búsqueda y almacenamiento automático de estaciones; el modo de búsqueda de estaciones manual y automática.
- * Tiene 30 estaciones de memoria y almacenamiento
- * Tiene la función de memoria de apagado;
- * Función de pantalla digital: puede mostrar la frecuencia FM, los niveles de volumen y el número de dirección de la estación.

Lea este manual antes de usarlo y guárdelo adecuadamente para futuras referencias.

Accesorios estándar durante la entrega: Cajas de embalaje X I; libro de instrucciones X I; cuerda para colgar X I; auriculares X I; batería AAA X 2

I. Descripción del producto:

2. Descripción de los símbolos de la pantalla LCD: **FALTA**



3. Vista externa y funciones principales:

(j) Pantalla LCD

0 Encendido/apagado

Ⓜ MODE: Búsqueda y almacenamiento automático de estaciones; Selección manual de estaciones

@ MEM: Guardar/acceder manualmente a la estación

⊖ : volumen-, seleccionar la estación-, acceder a la estación

⊕ +: volumen+, seleccionar la estación+, acceder a la estación+

CZ) Tapa de la batería

@ ; 3. Auriculares SMM

4. Function operation specification:

Presione la tapa de la batería indicación:

Retire la tapa de la batería e instale las dos baterías AAA (2XL5V AAA)

a la radio correctamente; cubra la tapa de la batería; antes de usarla, inserte el auricular de 3,5 mm en el orificio del enchufe de los auriculares de la radio " " (los auriculares son la antena receptora y el micrófono de la radio).

4.2 : Botón de encendido " ":

Presione el botón de encendido " " brevemente y la radio se abrirá; la pantalla LCD mostrará "On" (que significa "encendido"); cuando la máquina esté encendida, presione el botón de encendido " " ligeramente y la radio se apagará.

4.3 : MODE: Búsqueda y almacenamiento automático de estaciones; Selección manual de estaciones

4.3.1 : Operaciones para funciones de búsqueda y almacenamiento automático de estaciones completas:

Presione el botón MODE durante un segundo y la radio ingresará a su función de búsqueda y almacenamiento automático de estaciones: Durante el proceso de búsqueda y almacenamiento automático de estaciones completas, se mostrará el carácter "FM" en la esquina superior izquierda de la pantalla LCD y el carácter "PRESET" (que significa "preestablecer la estación") se mostrará en la parte inferior. SCAN parpadeará y se buscará la frecuencia desde la frecuencia más baja de 64 MHz a 108 MHz automáticamente. Durante el proceso de búsqueda y almacenamiento automático de estaciones, si presiona cualquier botón, se detendrán todas las operaciones de búsqueda y almacenamiento automático de estaciones. En total, se pueden almacenar 30 estaciones.

Una vez que se complete la búsqueda y el almacenamiento automáticos de estaciones de la ronda anterior, la radio mostrará y transmitirá

la primera estación con señales.

4.3.2: Selección manual de emisoras

Cada vez que presione levemente el botón MODE, se mostrará en la esquina superior izquierda de la pantalla LCD la conversión de dos estados de parpadeo del carácter "FM" y "FM" siempre encendido.

* Cuando parpadee el carácter "FM", puede utilizar manualmente los botones + y - para aumentar o disminuir la frecuencia. La selección manual de emisoras tiene dos modos: selección manual de emisoras y modo de búsqueda automática de emisoras;

Selección manual de emisoras: cada vez que presione levemente los botones + y -, la radio aumenta y disminuye según el valor de paso predeterminado de 0,1 MHZ.

Durante la búsqueda automática de emisoras, si mantiene presionados los botones + y -, la radio buscará rápidamente emisoras con señales; después de eso, dejará de buscar y transmitirá los puntos de frecuencia buscados.

Los usuarios pueden utilizar ambos métodos anteriores para encontrar rápidamente la emisora que necesitan.

* Durante el modo "FM" siempre encendido, puede utilizar manualmente los botones + y - para aumentar o disminuir el volumen. Nivel de sintonización del tono de la radio: 00-15; se pueden ajustar 16 niveles; Los usuarios pueden ajustar los niveles de volumen de la radio según sus necesidades reales.

Presione levemente los botones + y - para aumentar o disminuir el volumen paso a paso. Mantenga presionados los botones + y - y ajustará el volumen rápidamente.

Los usuarios pueden ajustar el volumen utilizando los dos métodos anteriores.

4.4: Botones + y -:

* Modo de selección manual de estación: botones +, -: aumenta o disminuye la frecuencia FM;

* Modo de sintonización de volumen: botones +, -: aumenta o disminuye el volumen;

* Modo de acceso a la estación: botones +, -: aumenta o disminuye el número de dirección de la estación

4.5: MEM Guardado/acceso manual a la estación

* Guardado manual de la estación: Mantenga presionado el botón MEM y la pantalla LCD mostrará P01... P30 (que se refiere al número de dirección de la estación) y el carácter "PRESET" parpadeará; presione los botones + y - para seleccionar los números de dirección de la estación. Después de seleccionar el número de dirección de la estación, presione el botón MEM nuevamente para confirmarlo y completar los pasos de almacenamiento manual de la estación.

(Nota: Si no presionó el botón MEM para confirmarlo dentro de 3-5 segundos, se volverá a la configuración predeterminada ya que ha renunciado a almacenar la estación)

*Acceso manual a la estación: después de guardar las estaciones, presione levemente el botón MEM y la pantalla LCD mostrará PRESET P01...P30. Presione los botones + y - para seleccionar la estación que necesita.

5. Asuntos que requieren atención:

Al recibir la radio, si el volumen de la radio se vuelve inestable y la pantalla se oscurece y hay un símbolo de batería débil parpadeando sobre el carácter MHz, significa que la energía de la batería ya es insuficiente y la batería debe cambiarse a tiempo.

*Sugerencia:

1) No mezcle baterías viejas y nuevas;

2) Cuando no use la radio durante un largo tiempo, retire la batería a tiempo para evitar que el líquido de la batería se corra y dañe la radio.

3) Si la batería tiene fugas, use un paño suave para limpiar el electrolito en el compartimiento de la batería antes de instalar la batería.

6. Aviso de seguridad para la batería:

¡ADVERTENCIA! La batería puede explotar o tener fugas si se recarga, se tira al fuego o se diseca.

NO la ingiera. NO la cargue. NO la deforme ni la dañe. NO la arroje al fuego. NO la inserte de forma incorrecta. NO mezcle distintos tipos o marcas. NO mezcle baterías nuevas y usadas. NO la abra ni la desarme. NO provoque cortocircuito.

NO la exponga a fuentes de calor como la luz solar, el fuego, etc. INTRODUCIRLA con la polaridad correcta.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y LAS MASCOTAS.

7. Instrucciones de seguridad:

¡Peligro! No manipule un producto electrónico o eléctrico con las manos mojadas. No sumerja este artículo ni lo sumerja parcialmente en agua ni en ningún líquido.

Manténgalo alejado de la lluvia y del agua.

No utilice un paño húmedo para limpiarlo. Límpielo únicamente con un paño suave y seco.

No coloque ni esponga este artículo cerca de ninguna fuente de calor, llamas abiertas o luz solar directa para evitar la acumulación de calor.

8. Parámetros técnicos principales: **FALTA**

Technical indicators	
Frequency receiving range	Receiving sensitivity
FM: 64-108MHz	5dB
Product dimension: 80x28x20mm	
Battery: Two AAA batteries (2X1.5AA.A)	
Minimum operating voltage: 2.2V	
Maximum power output: 2.4MW	
Maximum current: 26MA	
Stereo separation: 2:32DB	
Distortion degree: $\leq 1\%$	
External earphones: @3.5MM/32QX2	

Nombre y dirección del importador ASIAN SOURCING LINK ITALY

ASL Italy S.R.L.Via Fieno 3- 20123 Milano Italy Company Reg. 10342410965

VAT No. 10342410965

Nombre del artículo: Radios FM Herbalife Código de lote: SO-IT07-00001 N.º de modelo: HSJ-727

Entrada: 3,0 V-26 mA (Alimentación mediante batería seca AAA de 2,5 V CC)

País de origen: Fabricado en China Fecha de fabricación 05/2024

Fabricante: Shenzhen HongShanjie Technology Co., Ltd Dirección: 6.º piso, edificio 4, zona 1, parque industrial Hongdu,

comunidad Lezhujiao, calle Hangcheng, distrito Bao'an, Shenzhen

Las baterías usadas no deben desecharse junto con la basura doméstica, ya que pueden contener elementos tóxicos y metales pesados que pueden ser perjudiciales para el medio ambiente y la salud humana. Llévelas a un lugar de eliminación/recolección adecuada.

Este símbolo en el producto o su embalaje indica que este producto no debe desecharse con el resto de los residuos domésticos. En su lugar, es su responsabilidad deshacerse de sus equipos usados entregándolos en un punto de recolección designado para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos usados. La recolección y el reciclaje por separado de sus equipos usados

en el momento de la eliminación ayudará a conservar los recursos naturales y garantizará que se reciclen de una manera que proteja la salud humana y el medio ambiente. Para obtener más información sobre dónde puede dejar sus residuos para reciclarlos, comuníquese con su autoridad local.