



Altavoz Bluetooth

PD-41BT



Manual de instrucciones

Manual de usuario

Indicaciones de seguridad

Para usar adecuada y seguramente este altavoz portátil, seguir estas instrucciones de seguridad:

1. Leer atentamente estas indicaciones de seguridad.
2. Seguir las advertencias e instrucciones indicadas en las marcas.
3. El dispositivo está equipado con una batería de polímero de iones de litio, que debe desconectarse, si el dispositivo no se usa.
4. Utilizar cargadores, con tensión de salida 9V/2000mA, para no dañar el altavoz.
5. No exponer a la lluvia, humedad, no sumergir en líquidos.
6. No colocar cerca de fuentes de calor.
7. No dejar caer al suelo, no colocar objetos pesados sobre el altavoz.

Funciones principales

1. Conexión inalámbrica Bluetooth
La función Bluetooth no consume mucha energía y permite utilizar libremente los auriculares, sin necesidad de usar cable.
2. Tonos bajos fuertemente definidos.
La función Súper Bass, amplifica los tonos bajos en modo pasivo.
3. La alimentación por batería de litio permite reproducir música durante un periodo prolongado.
El altavoz está equipado con una batería de polímero de iones de litio, con gran capacidad y dotada con fusible de alta potencia.
4. PANTALLA LED
5. Entrada AUX/audio
Enchufe AUX de 3.5 mm, para conectar el dispositivo a un teléfono móvil, un reproductor MP3, ordenador u otras fuentes de sonido.
6. Slot de tarjetas microSD
7. Radio FM PLL
8. Puerto USB

Atención:

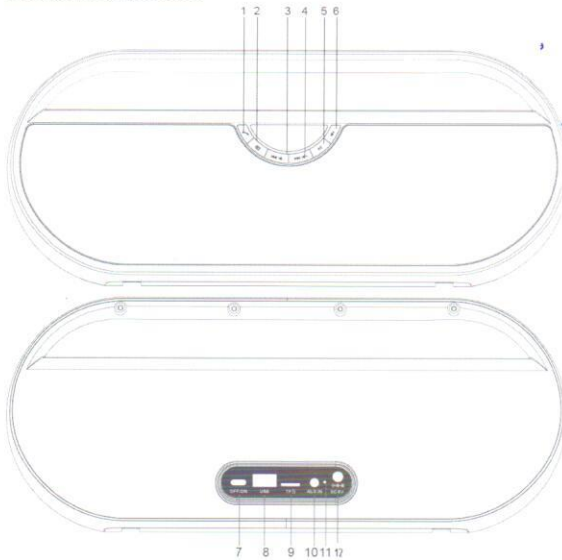
La primera carga de la batería de iones de litio debe durar unas 6 horas, las siguientes cargas deben durar 2.5 - 3 horas.
Para cargar la batería de iones de litio, se recomienda utilizar un cargador USB

5V/2000mA u otros cargadores con tensión similar.

La batería de iones de litio debe cargarse al menos una vez por semana, para evitar que se descargue por completo y prolongar su vida útil.

Si el dispositivo no se utiliza durante un tiempo prolongado, la batería de iones de litio pasa al modo de espera y requiere más tiempo de lo normal para ser recargada. Pueden aparecer interferencias en la emisión del sonido, antes de que el dispositivo se active completamente, debidas a una tensión baja.

Descripción del producto



2

- 1 Función manos libres
2. Modo: después de colocar la tarjeta TF o conectar un dispositivo USB o AUX, pulsar el botón, para activar uno de los modos, por ejemplo Bluetooth, microSD(TF), USB, AUX-in, radio.
3. Reducir volumen / tema anterior o cambio de frecuencia de radio.
4. Aumentar volumen / siguiente tema o cambio de frecuencia de radio.
5. Reproducir / pausa o cambio de canal de radio o escaneo de canales de radio.
6. Silenciar volumen: pulsar para silenciar sonido, pulsa otra vez para activar sonido.
7. Conmutador alimentación.
8. Puerto USB
9. Slot tarjeta microSD (TF).
10. Enchufe AUX 3.5 mm.
11. Indicador de carga
12. Puerto de carga DC 5V/2A:

Manejo del dispositivo

Conexión por Bluetooth

1. Puesta en marcha
Activar con conmutador alimentación. El indicador se encenderá durante unos segundos y sonará el sonido. Esto significa que el dispositivo está listo para activar la función Bluetooth.
2. Activar la función Bluetooth en dispositivo a conectar.
3. Buscar la posición Bluetooth del altavoz.
Pasar al menú "Bluetooth setting" [Configuración Bluetooth] y escanear dispositivos Bluetooth ["scan the Bluetooth device"]. Después de escanear, en la lista aparecerá la posición "PD-41BT".
4. Parear dispositivo y confirmar conexión.
Elegir dispositivo Bluetooth "PD-41BT", la conexión se establecerá automáticamente, en pocos segundos. El altavoz emitirá un breve sonido. El piloto se apagará, indicando que el

3

dispositivo Bluetooth ha sido conectado correctamente. Generalmente, la conexión con el dispositivo Bluetooth requiere unos pocos segundos, pero puede durar más, en función de la tecnología Bluetooth usada (algunos dispositivos requieren una contraseña, por ej.: "1234" o "0000").

5. Restablecimiento automático de conexión Bluetooth
Después de volver a encender el altavoz, éste empezará automáticamente a buscar y conectarse con el último dispositivo Bluetooth. Colocar los dispositivos Bluetooth cerca uno del otro. Si la conexión no se establece, el piloto parpadeará rápidamente y el altavoz volverá a buscar dispositivos Bluetooth.
6. Desconectar dispositivo Bluetooth
Mantener pulsado el botón reproducir/pausa/pareado Bluetooth durante unos segundos. El dispositivo Bluetooth se desconectará. El piloto Bluetooth empezará a parpadear rápidamente y se iniciará la búsqueda de dispositivos Bluetooth.

Reproducir tema en modo de conexión Bluetooth.

1. Pulsar el botón reproducir/pausa, para empezar a reproducir o pausar un tema. Durante la reproducción, brilla el piloto de reproducción, durante la pausa, brilla el indicador de pausa.
2. Reducir volumen / anterior tema: pulsar botón, para pasar a tema anterior. Mantener pulsado el botón, para reducir volumen.
3. Aumentar volumen / siguiente tema: pulsar botón, para pasar a siguiente tema. Mantener pulsado el botón, para aumentar volumen.
4. El dispositivo indica automáticamente el nivel máximo de volumen.

4

Responder llamadas (solamente después de establecer conexión Bluetooth con un teléfono móvil).

1. Realizar llamadas
Mantener pulsado el botón de función de manos libres, durante unos segundos, para llamar al último teléfono marcado.
2. Responder llamadas
En caso de una llamada entrante, el altavoz emite un sonido. Pulsar el botón de función de manos libres, para responder la llamada o bien, rechazar llamada, manteniendo pulsado el botón durante unos segundos.
3. Colgar llamada
Pulsar el botón de función de manos libres, para colgar llamada, durante la conversación o bien, mantener pulsado durante unos segundos, para conmutar altavoz Bluetooth.

Entrada AUX

Este dispositivo puede conectarse también con una fuente exterior de sonido, a través de un cable estándar AUX (3.5 mm). Si el cable AUX está desconectado, el dispositivo pasará automáticamente al modo de conexión Bluetooth u otro modo.
Atención: en modo de entrada AUX, no funcionan los botones de cambio de tema o volumen.

Reproducir archivos audio desde una tarjeta microSD (TF) o soporte USB

El altavoz es compatible con archivos audio mp3 y WMA. Pulsando los botones correspondientes, es posible conmutar las funciones.

Radio FM

Pulsar botón MODOS, para pasar a modo de radio FM.

- 1 Pulsar el botón reproducir/pausa, para cambiar emisora de radio.
Mantener pulsado durante unos segundos, para empezar a escanear las frecuencias y memorizar automáticamente las emisoras sintonizadas. Si aparecen interferencias de radio, mover el extremo del cable AUX.
2. Reducir volumen / tema anterior o cambiar frecuencia de radio: pulsar

5

botón, para pasar a frecuencia anterior de radio. Mantener pulsado el botón durante unos segundos, para reducir volumen.

3. Aumentar volumen / siguiente tema o cambio de frecuencia: pulsar botón, para pasar a siguiente frecuencia de radio. Mantener pulsado el botón, para aumentar volumen.

Cargar batería

1. Conectar el altavoz al cargador DC5V.
2. El indicador de carga se enciende con color rojo y brilla, durante todo el tiempo de carga. Cuando la batería está cargada, el piloto brillará con color azul.

Resolución de Problemas

1. Después de encender, el altavoz se apaga automáticamente: la batería no está suficientemente cargada. Cargar batería y volver a conectar el dispositivo.
2. El sonido desaparece y reaparece, hay interferencia: carga de batería insuficiente, hay baja tensión y el dispositivo no funciona correctamente. Cargar batería y volver a conectar el dispositivo.
3. No hay sonido: comprobar nivel de volumen.
4. Los botones no funcionan o bien, aparece mensajes de error: apagar y encender nuevamente el dispositivo, cargar batería.
Error de conexión por Bluetooth: asegurarse que la función Bluetooth está activada. Realizar la búsqueda de dispositivos Bluetooth y comprobar que se establece correctamente la conexión.

Parámetros técnicos

Categoría	Conceptos	Descripción:
Frecuencia acústica	Módulo de mando	Incorporados altavoces magnéticos con frecuencia completa - 3 pulgadas
	Potencia nominal	4W x 2
	Ancho de banda	100Hz-18KHz
	Impedancia nominal	4 ohmios
Bluetooth	Adaptador Bluetooth	Bluetooth Buildwin 3.0+EDR
Alimentación	por batería	7.4V 1800mAH
Conector	Entrada AUX	3.5 mm audio estéreo
	Alimentación de entrada DC-IN	DC 5V 2000mA

Las fotos de productos tienen carácter orientativo. Los productos en fotos pueden variar de la realidad. Nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones e implementar mejoras en productos, sin previo aviso.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nombre: **PROCO-DIS, S.L. (B-80063068)**
Dirección: **C/. RUFINO GONZALEZ Nº 6 **28037 MADRID**

Declara bajo la responsabilidad la conformidad del producto al que se refiere esta declaración bajo las NORMAS:

2004/108/EC Electromagnetic Compatibility – EMC
2011/65/EU - RoHS

Información adicional:

Este producto ha sido comprobado de acuerdo a los códigos estándar:

EN 62479:2010
EN 300 328 V1.9.1: 2015-02
EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09)

TIPO DE ARTÍCULO: ALTAVOZ BLUETOOTH

MARCA: ELCO

MODELO: PD-41BT

FABRICANTE: PROCO-DIS, S.L.

Todo de acuerdo con las disposiciones de la Directiva 99/05/CE, del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 1999, (transpuesta a la legislación española mediante el Real Decreto 1890/2000, de 20 de Noviembre de 2000).

En Madrid a 10 de Abril de 2.017



TARJETA DE GARANTIA

MODELO _____ FECHA DE COMPRA _____
Nº DE SERIE _____ FECHA DE CADUCIDAD _____
NOMBRE DEL CLIENTE _____

Este artículo está garantizado durante dos años.

Sello del Distribuidor

La presente garantía quedara anulada si el producto ha sufrido daño por accidente, sulfatación de la pila, ó utilización indebida.

En caso de avería, durante el periodo de garantía, es indispensable la presentación de esta tarjeta debidamente cumplimentada, para que el producto sea reparado en garantía a su distribuidor o a

Proco-Dis, S.L.

C/. Rufino González Nº6
28037 Madrid
Telf.: 91 304 47 47

El consumidor tiene derecho a la reparación totalmente gratuita de los vicios o defectos originarios. Asimismo, el consumidor tiene derecho, en caso de que la reparación no fuera satisfactoria, a la sustitución del producto por otro igual o de idénticas características.