

# USER MANUAL



Hand-free Calls



Micro SD Card Reader

# DARSY

## CONTROLS

Mode	Bluetooth /FM/ Micro SD Card	Function keys to switch between different modes.
<b>+</b>	Next / Volume +	Short press, next song / next station. Long press to increase volume.
<b>-</b>	Previous / Volume -	Short press previous song / previous station. Long press to decrease volume.
<b>▶  </b>	Play / Pause	Music control.
on/off	Power on / off Pick up / Hang up	Stop and run the system / Phone calls.
	Micro SD card slot	Insert Micro SD card for MP3/WAV/WMA and others music files.
I/O	Audio I/O Interface	External device audio input headphone speaker through Jack connexion, headphone audio output to external speaker through Jack connexion.
USB	Charging	Connect the charger USB to charge.

## STEPS

On/Off: Press switch to POWER ON, then headset will start. Blue and red indicator light will flash and the headphone device is ready to pair through your Bluetooth. After a successful Bluetooth connection the blue light will remain permanently on.

If the Micro SD card is inserted into the card slot it will start playing "Micro SD card Mode" by default and red light indicator will flash.

### 2.1. Bluetooth.

1) Press "Mode" and set headphones to "Bluetooth Mode", indicator light blue and red will flash alternately. Headset Bluetooth function is connected and ready to pair.

2) Click on phone setup and open Bluetooth function on your phone.

3) Activate and search for Bluetooth devices, after searching you may find different Bluetooth devices. Click on "4938" to connect, headset indicator blue light will remain permanently on after a successful connection.

Note: On some phones you will be required to enter the password (0000).

### 2.2. Micro SD card.

Insert Micro SD in headphone card slot, press "Mode" and set "Card Mode", the red indicator light will flash. The system automatically decodes audio format files that can be played.

### 2.3. FM Radio.

Press "Mode" to select "FM Radio Mode", red indicator light will flash. In the case that there is no radio channel programmed you will hear a hiss sound, you need to click ▶|| 3 seconds. Headset will automatically search for radio programme. Short press + and - can switch up / down radio channels.

## CHARGING

Before charging, power off the headset. Using the charging cable connect headset, red indicator light will be bright. It signifies a successful connection, the headset is charging.

This device is equipped with built-in battery capacity detection system with overload protection. Long charging time will not have any impact on the battery. Indicator light goes off when charging process is complete.

Note: Do not interrupt the process of charging of the headset power, otherwise you may damage headphone hardware and battery life.

## PRECAUTIONS

- 1 Store and use this product at an ambient temperature.
- 2 Avoid product from falling that could result in serious damage.
- 3 Do not dismantle, repair or modify this product by yourself.
- 4 In order to avoid any risk, do not dispose of this product inappropriately or toss it into the fire as there is a built-in Lithium battery.
- 5 Do not place this item near sources of heat or expose to direct sunlight.
- 6 Do not insert any metal object into this device, as there is a risk of causing a short circuit in the unit.

## PARAMETER

Model		Type	Headset
Bluetooth	V3.0+EDR	Protocol	A2DP,AVRCP,HSP, HFP
FM Radio	Support	Frequency Range	87 - 108M Hz
Micro SD/TF Card	Support	Max support	32G
Speaker material	NdFeB	Specification	Φ40mm
Microphone	Support	Frequency range	30 - 16K Hz
Life time	≥10 Hours	Charge port	USB
Standby time	≥180 Hours	Charge time	≥2 - 3 Hours
Battery Type	Lithium Battery	Charge voltage	5V
Battery capacity	460mAH	Temperature	15°C to 35°C

ITEM 4938



# MANUAL DE USUARIO

## CONTROLES



Hand-free Calls



Micro SD Card Reader



Mode	Bluetooth / FM / Tarjeta Micro SD	Presione este botón para cambiar entre los diferentes modos.
<b>+</b>	Siguiente / Volumen +	Pulse brevemente para siguiente pista / siguiente emisora. Mantenga pulsado para subir el volumen.
<b>-</b>	Anterior / Volumen -	Pulse brevemente para pista anterior / emisora anterior. Mantenga pulsado para bajar el volumen.
<b>▶  </b>	Reproducir / Pausa	Control de la música.
on/off	Encender / Apagar Responder / Colgar	Arrancar y apagar el sistema / Llamadas de teléfono.
	Ranura tarjeta Micro SD	Inserte la tarjeta Micro SD para reproducir los archivos de música MP3/WAV/WMA y otros formatos.
I/O	Conexión Audio I/O	Dispositivo externo con audio interno en los auriculares por medio de conexión Jack / Salida de audio desde los auriculares a altavoces externos por conexión Jack.
USB	Carga	Conecte el cable USB para cargar.

## PASOS

Apagar/Encender: Pulsa el interruptor para ENCENDER, en ese momento los auriculares se accionarán, Los indicadores de luz azul y roja parpadearán y los auriculares estarán listos para ser sincronizados a través de su Bluetooth. Tras una correcta conexión Bluetooth la luz azul permanecerá fija.

Si la tarjeta Micro SD se encuentra dentro de la ranura de tarjetas empezará a reproducir por defecto desde el "Modo de tarjeta Micro SD" y el indicador de luz roja parpadeará.

### 2.1. Bluetooth.

1) Pulse "Modo" y los auriculares pasarán a "Modo Bluetooth", los indicadores de luz azul y rojo parpadearán alternadamente entre si. La función de Bluetooth de los auriculares está conectada y preparada para sincronizar.

2) Pulse en la configuración de su teléfono y abra la función Bluetooth.

3) Actívelo y busque los dispositivos Bluetooth, después de buscar puede que encuentre varios dispositivos Bluetooth. Seleccione "4938" para conectar, la luz indicadora azul permanecerá fija tras una correcta conexión

Nota: Con algunos teléfonos necesitará introducir el código (0000).

### 2.2. Tarjeta Micro SD.

Introduzca la tarjeta Micro SD en la ranura de tarjetas, pulse "Modo" y seleccione "Modo tarjeta", el indicador de luz roja parpadeará. El sistema decodifica automáticamente los archivos de audio que se pueden reproducir.

### 2.3. Radio FM.

Pulse "Modo" y seleccione "Modo de Radio FM", el indicador de luz roja parpadeará. Si la radio no está sintonizada escuchará interferencias, deberá pulsar ▶|| durante 3 segundos. Los auriculares buscarán automáticamente emisora de radio. Presionando brevemente **+y-** puede cambiar las emisoras hacia arriba y hacia abajo.

## CARGA

Antes de cargar, apague los auriculares. Usando el cable de carga conecte los auriculares a una salida de corriente adecuada, el indicador de luz rojo se encenderá. Esto indica una conexión correcta, los auriculares se están cargando.

Este dispositivo está equipado con una batería integrada con sistema de detección de capacidad y protección de sobrecarga. Un periodo de carga más prolongado no tendrá efectos en la batería. La luz indicadora se apagará una vez el proceso de carga esté completo.

Nota: No interrumpa el proceso de carga de la batería de los auriculares, de lo contrario podría dañar el hardware de los auriculares y la vida útil de la batería.

## PRECAUCIONES

- 1 Almacenar y usar este producto a temperatura ambiente.
- 2 Prevenir este producto de caídas que le generen serios daños.
- 3 No modificar o reparar este producto por su propia cuenta.
- 4 Para evitar riesgos, no deshacerse de este producto de manera inapropiada o tirarlo al fuego pues está construido con baterías de litio.
- 5 No lo instale cerca de fuentes de calor o luz solar directa.
- 6 No inserte ningún objeto metálico en el dispositivo, existiría la posibilidad de un cortocircuito en la unidad.

## PARÁMETROS

Model		Type	Headset
Bluetooth	V3.0+EDR	Protocol	A2DP,AVRCP,HSP,HFP
FM Radio	Support	Frequency Range	87 - 108M Hz
Micro SD/TF Card	Support	Max support	32G
Speaker material	NdFeB	Specification	Φ40mm
Microphone	Support	Frequency range	30 - 16K Hz
Life time	≥10 Hours	Charge port	USB
Standby time	≥180 Hours	Charge time	≥2 - 3 Hours
Battery Type	Lithium Battery	Charge voltage	5V
Battery capacity	460mAH	Temperature	15°C to 35°C

ITEM 4938

