

MANUAL DE USUARIO
MESAB2N

INNOVA

Mesa de sonido Wireless

Ultra Sound



Manual de usuario

Gracias por comprar la Mesa de Sonido Wireless Ultra Sound de INNOVA.

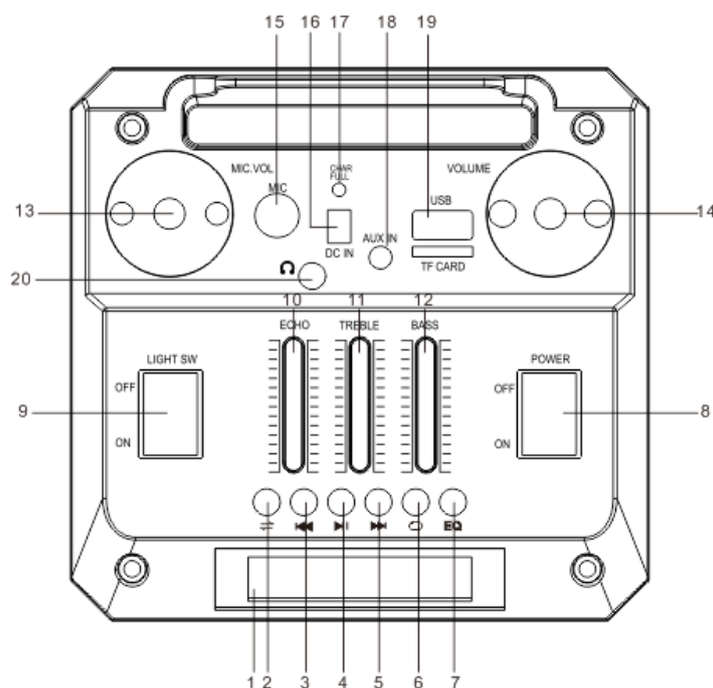
Lea el manual detenidamente antes de comenzar a utilizar el dispositivo.

CARACTERISTICAS

- Entrada de auriculares.
- Batería de 4400 mah, con protección de sobrecarga incorporada para garantizar una vida útil más larga y estable.
- Sistema de conexión inalámbrica (Wireless).
- Radio FM (Rango 87.5 – 108 mHZ)
- Función grabación.
- Micrófono con cable.
- Luces LED.
- Entrada auxiliar de 3.5 mm, para realizar conexiones con una amplia gama de Fuentes de sonido externa.
- Lector de memorias USB / TF. Permite la lectura de este tipo de memorias hasta 32GB
- Formato leído: MP3
- Potencia: 40W (2 X 20W)
- Auriculares de regalo con cable
- Diseñado con materiales resistentes para las caídas, con asa para un mejor transporte.

Nota: No exponga las pilas al sol o a altas temperaturas, tienen riesgo de explosión.

FUNCIONES



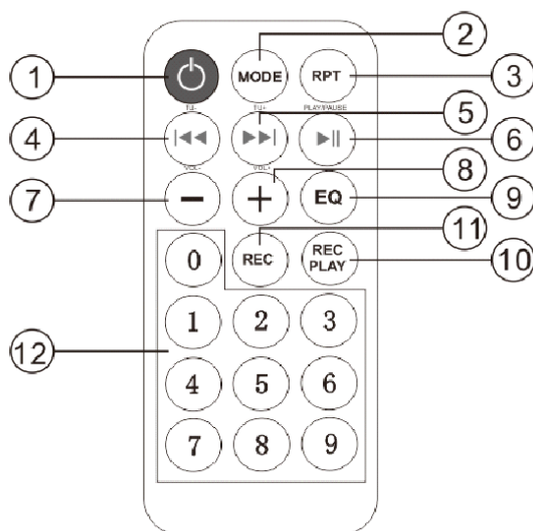
1. Pantalla LED
2. Mode – Cambiar entre las siguientes funciones: Bluetooth, lector USB/TF y entrada auxiliar.
3. Anterior – Ir a la anterior canción.
4. Play/pause – Pausar y reproducir la música.
5. Siguiente – Ir a la siguiente canción.
6. Cycle – Repetir música
7. EQ - Es un ecualizador digital con diferente modo de música
8. Interruptor de encendido – Encender / Apagar el dispositivo
9. Luz - Luz LED de ON / OFF
10. Eco: Control del eco del micrófono
11. Agudos: Control de agudos
12. Bajos: Control de bajos
13. Volumen del micrófono – Control del volumen del micrófono
14. Volumen – Control del volumen del dispositivo
15. Entrada del micrófono
16. Entrada del adaptador de corriente
17. Luz de carga
18. Entrada auxiliar – Conectar dispositivos externos a la mesa de sonido.
19. Lector USB / TF
20. Conector de auriculares

CONEXION INALAMBRICA:

1. ON / OFF: Encienda la unidad, presione la tecla "MODE" para entrar en modo de conexión BT inalámbrica, en la pantalla se mostrará "BLUE".
2. Encienda la función de conexión inalámbrica BT del teléfono móvil y busque la mesa de sonido, en la pantalla aparecerá "MESA-B2N", seguidamente haga clic en conectar directamente.

Para realizar la conexión de teléfono móvil no necesita contraseña, si se la solicita, por favor introduzca "0000" para seguir el emparejamiento. Una vez que el dispositivo móvil y la mesa de sonido se han vinculado correctamente, la mesa de sonido emitirá una locución indicándole que la conexión se ha realizado correctamente.
3. Reproduzca la música desde su dispositivo móvil, para comenzar a escucharla a través de la mesa de sonido.

MANDO A DISTANCIA:



1. POWER: Enciende y apaga el dispositivo.
2. Cambio de modo, AUX IN/USB/TF/BT. También se reproduce la música desde las memorias si se introducen directamente en la mesa de sonido.
3. Presione una vez para repetir la canción en el modo USB / TF.
Presione nuevamente para repetir todas las canciones en el modo USB / TF.
4. Presione para seleccionar la canción anterior en modo USB / TF.
En el modo FM: presione brevemente para seleccionar y reproducir la emisora anterior después de que se haya ejecutado la búsqueda completa de emisoras. Mantenga presionado para buscar automáticamente la emisora FM y reproducirla.
5. Presione para seleccionar la siguiente canción en el modo USB / TF.
En el modo FM: presione brevemente para seleccionar y reproducir la siguiente emisora después de que se haya ejecutado la búsqueda completa de emisoras. Mantenga presionado para buscar automáticamente la siguiente emisora FM y reproducirla.
6. Presione brevemente para reproducir / pausar la canción en modo USB / TF.
En modo FM, manténgalo pulsado para ejecutar una búsqueda completa (se recomienda ejecutar al menos una búsqueda completa antes de usar esta función. Todas las emisoras se guardarán automáticamente).
7. Bajar el volumen en todos los modos.
8. Subir volumen en todos los modos.
9. EQ – Cambia el modo de música
10. Presione este botón para reproducir la grabación.
11. Presiónelo para habilitar la grabación.
12. En el modo USB / TF puede seleccionar canciones directamente. En el modo FM, puede seleccionar emisoras de FM directamente:

A - Puede seleccionar emisoras guardadas automáticamente presionando 0-9. Por ejemplo, si quiere escuchar la emisora guardada en el canal 3, sólo necesita presionar el número 3, y si quiere escuchar la emisora guardada en el número 19, solo necesita presionar los números 1 y 9.

B - Seleccione la frecuencia directamente para las emisoras con los números 0-9.

Por ejemplo, si desea escuchar la frecuencia 94.2MHz, sólo necesita presionar 9,4,2.

CARTA DE GARANTIA

CERTIFICADO DE GARANTIA	
EQUIPO	
Modelo:	_____
Nº de Serie:	_____
ESTABLECIMIENTO	
Fecha de Compra:	_____
	91 499 06 24
	INNOVA CELULAR SL C/ Severo Ochoa Nº 9 nave 8B 28521 Rivas-Vaciamadrid Madrid
Sello del establecimiento	



Made in China

DECLARACION DE CONFORMIDAD

Por medio de la presente INNOVA CELULAR declara que la MESA DE SONIDO WIRELESS ULTRA SOUND (MESA/B2N (10122A)) cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de las Directivas CE 2014/53/EU (RED) y RoHS EU 2017/2102, del Parlamento Europeo y del Consejo, transpuesta a la legislación Española mediante el Real Decreto 188/2016, de 6 de Mayo de 2016.

Para ver la declaración de conformidad completa puede acceder a través del siguiente link:

<http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/>

declaracion_mesa2bn.pdf

Por medio de la presente INNOVA CELULAR declara que el AURICULAR INCLUIDO EN EL PACK DE LA MESA DE SONIDO WIRELESS ULTRA SOUND (K19) cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de las Directivas CE 2014/30/EU y RoHS 2011/65/EU, del Parlamento Europeo y del Consejo, transpuesta a la legislación Española mediante el Real Decreto 188/2016, de 6 de Mayo de 2016.

Para ver la declaración de conformidad completa puede acceder a través del siguiente link:

<http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/>

declaracion_mesa2bn.pdf