

Altavoz de fiesta recargable

Denver BPS-350NR

GRAVES
BOMBA
ALIMENTACIÓN
COLOR
LIGERO



Especificaciones:

Woofer de 6,5" +6,5"

Altavoz de agudos de 2"

Pila: 7,4 V/3600 mA

Encendido: 25 W RMS

Entrada auxiliar de 3,5mm

Función TWS: Conexión inalámbrica, hasta 2 altavoces reproduciendo juntos para doblar el sonido.

Reproducción de USB / tarjeta Micro SD; conexión Bluetooth

2 entradas de micrófono

BAJOS/Agudos/Volumen del micrófono /Control del eco

Tamaño del producto: 25 x 24,2 x 59,5 cm

Peso neto del producto: 5,35 kg

Tiempo de reproducción: 2 horas y 5 minutos al 100% de volumen

Tiempo de carga: 6 - 8 horas

Propiedades del mando a distancia

Control de luz LED: Control de color – control de LED ENCENDIDO / APAGADO

Función de grabación Grabe el sonido mediante el micrófono al USB flash / tarjeta Micro SD

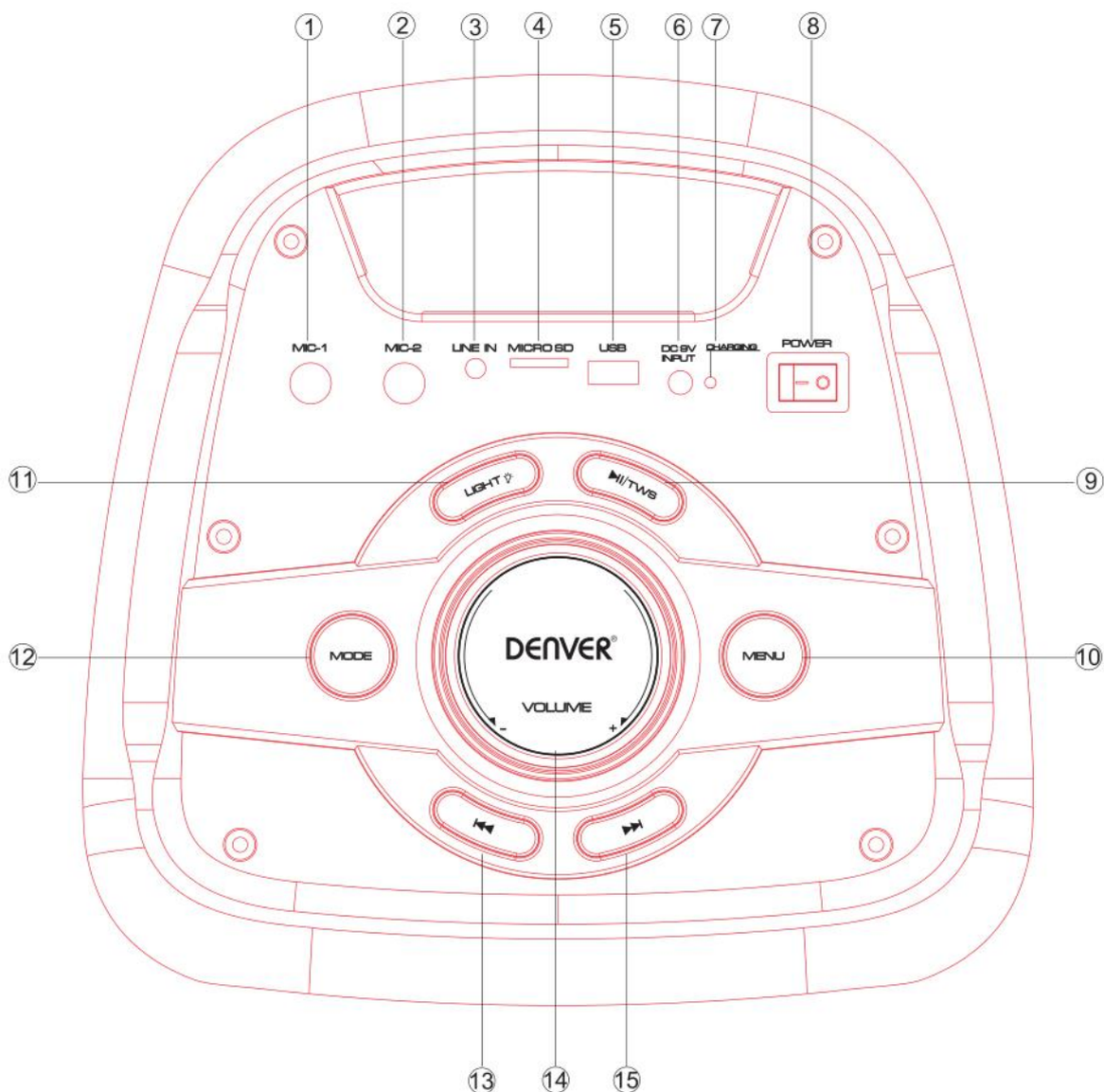
Lo que tiene en el envase:

- Manual de usuario

- Mando a distancia

Adaptador de - 9V/2A

Funcionamiento del panel superior



1. Entrada de micrófono 1
2. Entrada de micrófono 2
3. Entrada auxiliar (3,5 mm)
4. Entrada de tarjeta Micro SD
5. Reproducción de USB
6. Carga CC de 9V.
7. Indicador de carga (rojo cargando, verde cargada)
8. Encendido / apagado de la alimentación
9. Reproducción/pausa bajo el modo USB/Micro SD/BT. Púlselo durante un periodo prolongado de tiempo para ir a la función TWS.

Especificaciones de la conexión TWS:

Cuando esté reproduciendo un altavoz (anfitrión) bajo el modo USB/Micro SD/AUX/BT, en este momento querrá que otro altavoz comparta una canción. Puede encender otro altavoz; pulse durante un periodo prolongado de tiempo el botón "Reproducción/pausa"; la pantalla LED mostrará "SLAU" y seguirá parpadeando; ahora está buscando al anfitrión. Una vez encontrado el anfitrión, este Nuevo altavoz se conectará automáticamente al anfitrión y "SLAU" no parpadeará. En este momento 2 altavoces reproducen la misma canción.

El nuevo altavoz que se ha unido puede operar: reproducción/pausa – canción anterior –canción siguiente – control de volumen

10 MENÚ (control de BAJOS/Agudos/Volumen del micrófono)

Pulse el botón "MENÚ"; la pantalla LED mostrará "TE/BS/CV/EC",

"TE" significa control de agudos: Si ve "TE" y gira el dial del volumen principal, los agudos / frecuencia media alta variará de "-9" a "+9".

"BS" significa control de bajos. Pulse el botón "MENÚ" y la pantalla LED mostrará "BS"; una vez que vea "BS" y gire el dial del volumen principal, el efecto BAJO variará de "-9" a "+9"

"CV" significa volumen del micrófono, "EC" significa control de Eco +/. Una vez que vea "cv" o "EC", gire el dial del volumen principal y el volumen del micrófono y el eco del mismo aumentarán o disminuirán.

Pulse durante un periodo prolongado de tiempo el botón "MENÚ" para restaurar la configuración de fábrica.

11 Encendido / apagado del modo luz; púlselo brevemente para obtener un color diferente; púlselo durante un periodo prolongado de tiempo para cambiar el modo de luz o apagar la luz. Vuelva a pulsar "luz" para iniciar la luz

Siguiente sonido (bajo modo USB/Micro SD/BT)

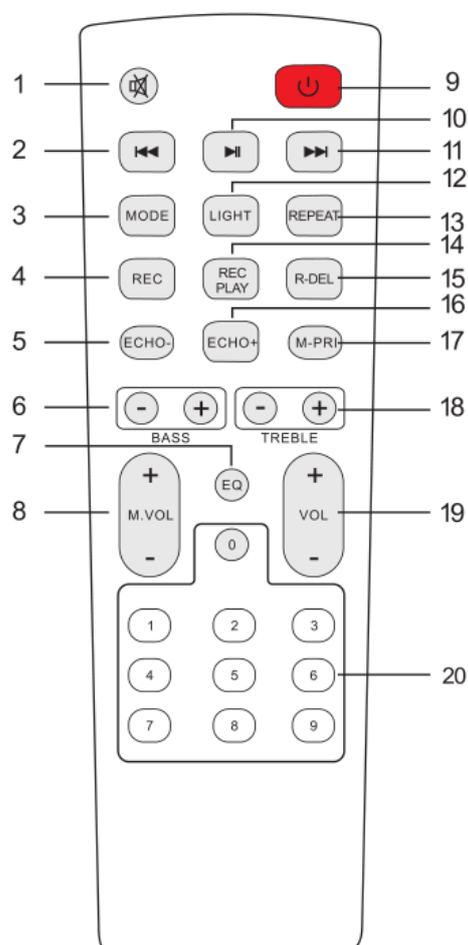
12 Interruptor de MODO

13 Púlselo brevemente para ir a la canción anterior; púlselo durante un periodo prolongado de tiempo para rebobinar

14 Volumen principal

15 Púlselo brevemente para ir a la canción siguiente; púlselo durante un periodo prolongado de tiempo para avanzar rápidamente

Mando a distancia



- 1. Silencio**
Disponible para silenciarse en cualquier modo
- 2. Canción anterior**
Bajo el modo USB / tarjeta Micro SD – canción anterior.
Bajo el modo de conexión BT – canción anterior.
- 3. Modo**
Púlselo brevemente para saltar al modo BT inalámbrico/ENTRADA DE LÍNEA /USB/Micro SD.
- 4. Función de grabación**
Bajo el modo USB / tarjeta Micro SD, pulse el botón “REC” para grabar canciones en USB/Micro SD
- 5. Eco-**
- 6. GRAVES+/-**
- 7. Función ecualizador (Pop-rock-Jazz-Clásica-Plana)**
- 8. Volumen +/- del micrófono**
- 9. En espera**
- 10. Pausa & Reproducción**

11. Canción siguiente

Bajo el modo USB/ tarjeta Micro SD – siguiente canción.

Bajo el modo de conexión BT – siguiente canción.

12. Interruptor de modo de luz.

Púselo brevemente para cambiar los colores de la luz. Mantenga pulsado este botón para llegar a los diferentes modos o apagar la luz. Vuelva a pulsar este botón para encender la luz

13. FUNCIÓN REPETIR

Repite una canción o reproduce en bucle la canción en almacenamiento USB/Micro SD.

14. Registrar reproducción

15. Registrar eliminar

16. Eco+

17. Prioridad del micrófono

Si habla mediante el micrófono mientras reproduce música, el sonido anulará el sonido del USB/ tarjeta Micro SD

18. Agudos +/-

19. Volumen principal

20. Botón numérico

Bajo el modo USB / tarjeta Micro SD para elegir canciones

INSTRUCCIONES DE USO

● Modo de emparejamiento BT inalámbrico:

Pulse el botón MODO de la unidad o del mando a distancia hasta que se seleccione BT.

1. Coloque el teléfono móvil en un radio de 20 metros;

2. Active las propiedades BT del teléfono móvil de forma que el teléfono móvil empiece a buscar un dispositivo BT. Remítase al manual de usuario para obtener más detalles;

3. Seleccione el nº de modelo correcto (**BPS-350**), el dispositivo que ha encontrado el teléfono móvil;

4. Pulse brevemente el botón REPRODUCCIÓN/PAUSA  para reproducir o hacer una pausa en la música. Pulse brevemente la tecla “◀◀” o “▶▶” para seleccionar la pista anterior o siguiente.

- **MODO DE ENTRADA DE LÍNEA:**

Pulse el botón MODO en la unidad o en el mando a distancia hasta que se seleccione LÍNEA. Reproduce la música del dispositivo conectado a la entrada de LÍNEA.

- **Modo USB:**

1. Tras el inicio, pulse MODO para seleccionar “USB” e inserte el dispositivo USB.

La unidad leerá automáticamente y reproducirá la música del dispositivo USB.

2. Pulse brevemente la tecla “⏸” para reproducir o hacer una pausa.

3. Pulse brevemente la tecla “⏮” para ir a la canción anterior.

4. Pulse brevemente la tecla “⏭” para ir a la canción siguiente.

Aviso: - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos reservamos el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser perjudiciales para su salud y para el medio ambiente si el material de desecho (equipos eléctricos y electrónicos y baterías) no se manipula correctamente.

El equipo eléctrico y electrónico y las pilas aparecen marcadas con un símbolo de un cubo de basura tachado, véase arriba. Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos y sus pilas o baterías no deben ser eliminados con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse por separado.

Como usuario final, es importante que usted remita las pilas o baterías usadas al centro adecuado de recogida. De esta manera se asegurará de que las pilas y baterías se reciclan según la legislación y no dañarán el medio ambiente.

Todas las ciudades tienen establecidos puntos de recogida en los que puede depositar los equipos eléctricos y electrónicos y sus pilas o baterías gratuitamente, o solicitar que los recojan en su hogar. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

Por la presente, Inter Sales A/S declara que el tipo de equipo radioeléctrico tipo BPS-350NR es conforme con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: www.denver-electronics.com y posteriormente busque el ICONO situado en la línea superior de la página. Escriba el número de modelo: BPS-350NR. Entre en la página del producto y la directiva RED se encuentra bajo descargas / otras descargas. Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia: 2402MHz~2480MHz
Potencia de salida máxima:25W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics