

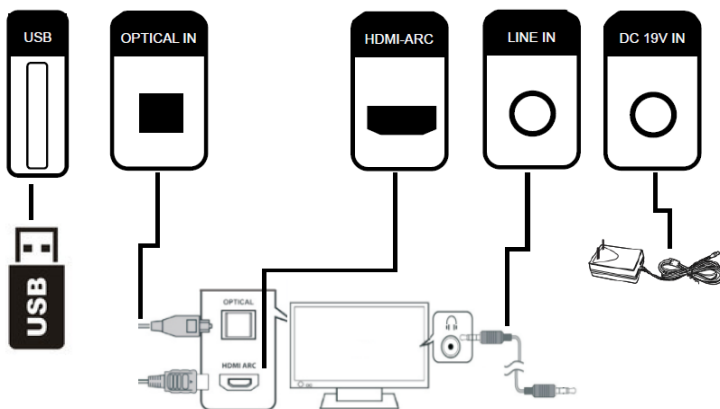
Manual de usuario de la barra de sonido

Introducción al funcionamiento

a. Coloque la barra de sonido sobre una superficie plana y sólida. De forma alternativa, puede montar la barra de sonido con los tornillos adjuntos. Puede oír el audio a través de la barra de sonido usando UNA de las siguientes conexiones.

1. Conexión del televisor usando uno de los conectores.
 - Conector HDMI-ARC del TV (usando un cable HDMI)
 - Conector de salida óptica del TV (usando un cable óptico)
 - Toma de auriculares (usando el cable de audio que se suministra con una toma de 3.5mm)
2. Conexión a un dispositivo con activación Bluetooth.
3. Conéctela a una unidad USB (memoria) cargada con archivos de música


b. Ilustración de los conectores de la barra de sonido para las diferentes conexiones





| | |
|------------|------------------|
| EN | ES |
| OPTICAL IN | ENTRADA ÓPTICA |
| LINE IN | ENTRADA DE LÍNEA |
| DC 19V IN | ENTRADA CC 19V |

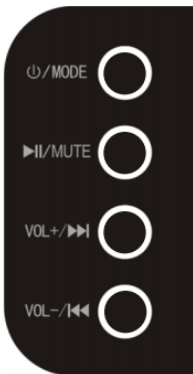
Nota: Para escuchar el audio del TV a través de la barra de sonido mediante la conexión óptica o HDMI-ARC, asegúrese de que la toma de ENTRADA DE LÍNEA de la barra de sonido no está conectada.

c. El panel de control de la barra de sonido

Pulse el botón /MODE para encender la barra de sonido o colocarla en posición en espera.

Cuando está conectada la toma de ENTRADA DE LÍNEA, mantenga pulsado el botón /MODE para cambiar las fuentes: **Entrada de línea -> Bluetooth -> Unidad USB.**

Cuando no está conectada la toma de ENTRADA DE LÍNEA, mantenga pulsado el botón /MODE para cambiar las fuentes: **Bluetooth -> Unidad USB -> HDMI-ARC -> Entrada óptica.**



Pulse el botón ▶II/ SILENCIAR para iniciar o hacer una pausa en la reproducción.

Mantenga pulsado el botón ▶II/ SILENCIAR para silenciar o restaurar el volumen.






Pulse el botón VOLUMEN +/▶▶ para aumentar el volumen.

Mantenga pulsado el botón VOLUMEN +/▶▶ para saltar al siguiente archivo de audio durante la reproducción USB.

Pulse el botón VOLUMEN -/◀◀ para disminuir el volumen.

Mantenga pulsado el botón VOLUMEN -/◀◀ para saltar al archivo de audio anterior durante la reproducción USB.

d. La selección de fuentes se muestra en la pantalla LED









| | |
|---|--|
|  | Fuente de entrada de línea |
|  | Fuente Bluetooth |
|  | Fuente USB cuando se conecta a una unidad USB. No se puede seleccionar la fuente USB si no se ha conectado una unidad USB. |
|  | Fuente HDMI-ARC |
|  | Fuente de entrada óptica |

Notas:

- “bt” (Bluetooth) parpadea si la barra de sonido no está emparejada o conectada a un dispositivo Bluetooth.
- “bt (Bluetooth) se ilumina si la barra de sonido está emparejada o conectada a un dispositivo Bluetooth.
- Siempre que se cambie la barra de sonido a en espera, se enciende la luz roja.

e. Botones del mando a distancia



| | |
|---|---|
|  | Enciende el producto o lo coloca en espera |
|  | Silencia o restaura el volumen |
|  | Suba el volumen |
|  | Disminuye el volumen |
|  | Salta al archivo de audio anterior durante la reproducción USB |
|  | Salta al siguiente archivo de audio durante la reproducción USB |
|  | Inicia o hace una pausa durante la reproducción USB |
|  | Repite el audio durante la reproducción USB |
| ECUALIZADOR | Selecciona las diferentes configuraciones de sonido presintonizadas |
| MODOS | Selecciona una fuente de audio |

Pulse el botón ECUALIZADOR para cambiar entre las diferentes configuraciones de sonido presintonizadas tal y como se muestra debajo.

| Pantalla | Modo ECUALIZADO |
|----------|-----------------|
| Ec0 | Normal |
| Ec1 | Rock |
| Ec2 | Pop |
| Ec3 | Clásico |
| Ec4 | Jazz |
| Ec5 | País |

Especificaciones técnicas

| | |
|----------------------------------|---|
| Potencia/Amperios: | Entrada: CA110~240V, 50/60Hz; Salida: CC19V, 1,5A |
| Consumo energético: | 36W/Hora |
| Alcance de frecuencia operativa: | 40hz-16Khz |
| Potencia de salida máxima: | 40W (ROJO estándar) |
| Medidas de la barra de sonido: | 80 x 6 x 6cm |
| Nombre del Bluetooth: | DSB-4010 |

Lista del envase

- Barra de sonido
- Manual de usuario
- Cable de audio (3,5 a 3,5mm)
- 2 tornillos
- Mando a distancia con pilas
- Adaptador de alimentación

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 contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser nocivas para su salud y el medioambiente si no se maneja correctamente el material de desecho (equipo eléctrico y electrónico desechado).

Los equipos eléctricos y electrónicos aparecen marcados con un símbolo de cubo de basura tachado; véase arriba. Este símbolo significa que los equipos eléctricos y electrónicos no deben eliminarse con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse de forma separada.

Todas las ciudades disponen de puntos de recogida establecidos, donde bien se puede enviar los equipos eléctricos y electrónicos de forma gratuita en las estaciones de reciclaje u otros puntos de reciclaje, o que se le recojan de sus domicilios. 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 DSB-4010 es conforme con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad de la EU está disponible en la siguiente dirección de Internet: Entre en: www.denver-electronics.com y después haga clic en el ICONO búsqueda situado en la línea superior de la página web. Escriba el número de modelo: [DSB-4010](#) Ahora entre en la página del producto y la directiva roja se encuentra bajo descargas / otras descargas

Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia: 40hz-16Khz

Potencia de salida máxima: 40W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics