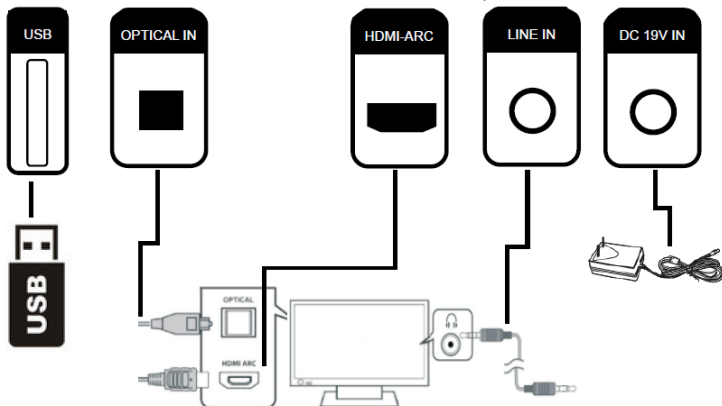


Manual de usuario de la barra de sonido

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.
- 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)
 - Conexión a un dispositivo con activación Bluetooth.
 - 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
HDMI-ARC	HDMI-ARC
LINE IN	ENTRADA DE LÍNEA
DC 19V IN	ENTRADA CC 19V

- c. El panel de control de la barra de sonido



EN	ES
Hold down ON/MODE for Power On/Standby .	Mantenga pulsado ON/MODO para Encender/Suspender .
Press the ON/MODE button to toggle the sources: Bluetooth -> USB Drive -> Line In -> HDMI-ARC -> Optical In	Pulse el botón ON /MODO para cambiar las fuentes: Bluetooth -> Unidad USB -> Entrada de línea -> HDMI-ARC -> Entrada óptica
Press/Hold down PAUSE/PLAY / MUTE for Pause/Play . (USB Drive)	Tryk på/Hold knappen PAUSE/PLAY / MUTE inde for at pause/afspille . (USB-drevet)
Press/Hold down PAUSE/PLAY / MUTE for Mute / No Mute . (Line In)	Tryk på/Hold knappen PAUSE/PLAY / MUTE inde for at slå lyden fra/til . (Line In)
Hold down VOL+ / PAUSE/PLAY for Volume up .	Hold knappen VOL+ / PAUSE/PLAY inde for at skruer op .
Press VOL+ / PAUSE/PLAY for Next USB Drive Song .	Tryk på knappen VOL+ / PAUSE/PLAY for at springe til næste musikfil på USB-drevet .

Hold down VOL- / I◀◀ for Volume down .	Hold knappen VOL- / I◀◀ inde for at skru ned .
Press VOL- / I◀◀ for Previous USB Drive Song .	Tryk på knappen VOL- / I◀◀ for at springe til foregående musikfil på USB-drevet .

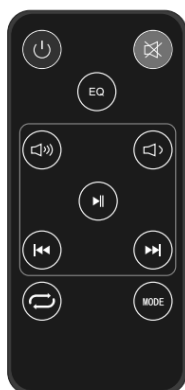
d. La selección de fuentes se muestra en la pantalla LED

LINE	Fuente de entrada de línea
bt	Fuente Bluetooth
USB	Fuente USB cuando se conecta a una unidad USB. No se puede seleccionar la fuente USB si no se ha conectado una unidad USB.
Arc	Fuente HDMI-ARC
OPT	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
MODO	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

- a. Aviso importante para el montaje de la barra de sonido en la pared:
- 1) Solamente personal cualificado debe llevar a cabo la instalación de montaje en la pared.
¡Si no se instala correctamente se podrían producir lesiones personales graves y daños materiales!
(Si tiene previsto instalar este producto usted mismo, debe comprobar instalaciones, como el cableado eléctrico y las tuberías, que pueden estar ocultos dentro o detrás de la pared).
 - 2) El instalador se debe encargar de verificar y confirmar que la pared aguantará con total seguridad la carga completa del producto y los soportes de pared.
 - 3) Es necesario utilizar herramientas adicionales (no incluidas) para la instalación.
 - 4) No apriete demasiado los tornillos.
 - 5) Se debe comprobar el tipo de pared con un localizador de montantes electrónico antes de realizar trabajos de perforación y montaje
 - 6) La altura prevista en la pared es 1,0 ~ 1,5 metros

Especificaciones técnicas

Potencia/Amperios:	Entrada: CA110~240V, 50/60Hz; Salida: CC19V,1,5A
Consumo energético:	28.5 W
Potencia de salida máxima:	40W
Temperatura de trabajo:	0~35 ° C
Versión Bluetooth:	5.0
Alcance de frecuencia operativa:	2402-2480Mhz
Medidas de la barra de sonido:	80 x 6 x 6cm
Nombre del Bluetooth:	DSB-4010MK2

Lista del envase

- Barra de sonido
- Manual de usuario
- Cable de audio (3,5 a 3,5mm)
- Tornillos de cabeza plana (D x L = 7,5 * 25 mm) x 2
- Mando a distancia con pilas
- Adaptador / 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-4010MK2 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-4010MK2](#) Ahora entre en la página del producto y la directiva roja se encuentra bajo descargas / otras descargas

Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia: 2402-2480Mhz
Potencia de salida máxima: 40W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefften
DK-8382 Hinnerup
Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics