

INTRODUCCIÓN

Gracias por haber adquirido un producto de *Vincent*.

Por favor, lea este manual cuidadosamente para obtener los mejores resultados dentro de su sistema.

ADVERTENCIA

Atención: para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia o a la humedad. Dentro del gabinete existe voltaje peligroso. No abra el chasis. Para las reparaciones necesarias, refiérase a un servicio técnico cualificado.

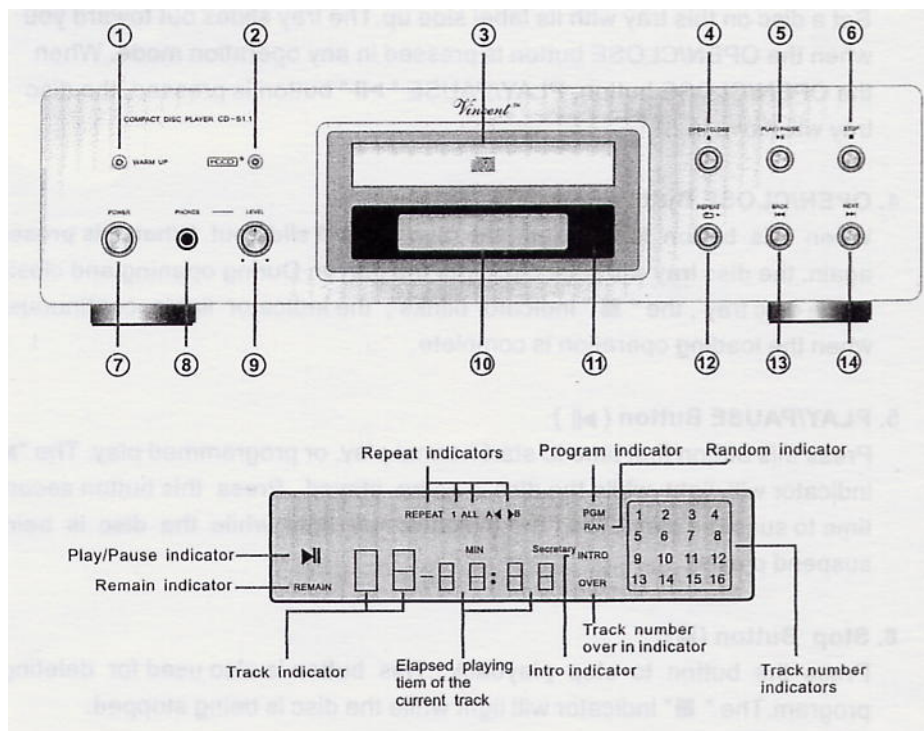


Este símbolo dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario de la presencia de “voltaje peligroso” en el chasis del aparato, que podría ser de una magnitud tal que constituya riesgo de shock eléctrico para las personas.

Este símbolo dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario de la presencia de importantes instrucciones de funcionamiento y mantenimiento en la literatura que acompaña al aparato.



CONTROLES DEL PANEL FRONTAL



1. Calentamiento

Este indicador parpadea cuando se enciende el aparato; tras 20 segundos se ilumina, indicando que el reproductor ha entrado en el modo de standby.

2. HDCD

HDCD® (High Definition Compatible Digital ®) y Pacific Microsonics™ son marcas registradas o marcas de Pacific Microsonics, Inc. en los Estados Unidos y/o en otros países. El sistema HDCD se fabrica con licencia de Pacific Microsonics, Inc.

3. Bandeja de discos

Coloque un disco en esta bandeja. Si pulsa el botón OPEN/CLOSE, la bandeja se abrirá. Estando fuera, si pulsa OPEN/CLOSE de nuevo o PLAY/PAUSE, la bandeja se cerrará.

4. Botón OPEN/CLOSE ()

Cuando se pulsa este botón, la bandeja de discos se abrirá. Cuando se vuelve a pulsar, la bandeja se cierra. Mientras la bandeja se abre y se cierra, el indicador "■" parpadea; el indicador se ilumina de manera continuada hasta que se ha completado la operación de carga.

5. Botón PLAY/PAUSE ()

Pulse este botón primero para iniciar la reproducción normal o la reproducción programada. El indicador ▶ se iluminará cuando se esté reproduciendo el disco. Pulse este botón una segunda vez para detener la reproducción. El indicador ■ se iluminará mientras la reproducción esté pausada.

6. Botón STOP ()

Pulse este botón para parar la reproducción. Este botón también se usa para borrar una programación. El indicador “■” se iluminará mientras el disco esté detenido.

7. Botón de encendido

Pulse este botón para encender el aparato (ON); el display se iluminará. Si lo vuelve a pulsar, el aparato se apagará (OFF) y el display se apagará también.

Si ha introducido un disco en la bandeja, cuando se encienda el aparato, la reproducción se iniciará automáticamente.

8. Jack de auriculares

Puede insertar auriculares estéreo en este jack para una escucha privada.

9. Control de volumen de los auriculares

Gire este control en el sentido de las agujas del reloj para subir el volumen y en sentido contrario para bajarlo.

10. Display multifunción

Este display muestra el estado de la reproducción y cada modo de funcionamiento, como describimos más tarde. Estando la reproducción pausada, los indicadores se quedan iluminados, pero si se detiene, se apagarán.

11. Ventana de recepción

12. Botón REPEAT

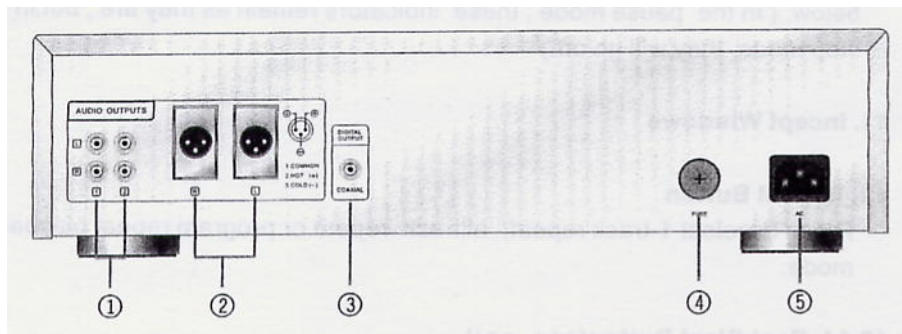
Pulse este botón para seleccionar la opción de repetición de una pista, de repetición de todas las pistas o de una programación de pistas.

13, 14. Botón anterior/siguiente (◀◀ y ▶▶)

Cuando se pulsa el botón ◀◀ durante la reproducción, ésta vuelve al inicio de la pista anterior.

Cuando se pulsa el botón ▶▶, la reproducción avanza al principio de la siguiente pista. Se retroceden o avanzan tantas pistas como veces se pulsa el botón.

CONTROLES DEL PANEL TRASERO



1. Jacks RCA de salida analógica

Conecte a estos jacks la entrada RCA de la etapa de potencia.

2. Jacks XLR de salida balanceada analógica

Conecte a estos jacks la entrada balanceada de la etapa de potencia.

3. Jack RCA de salida digital

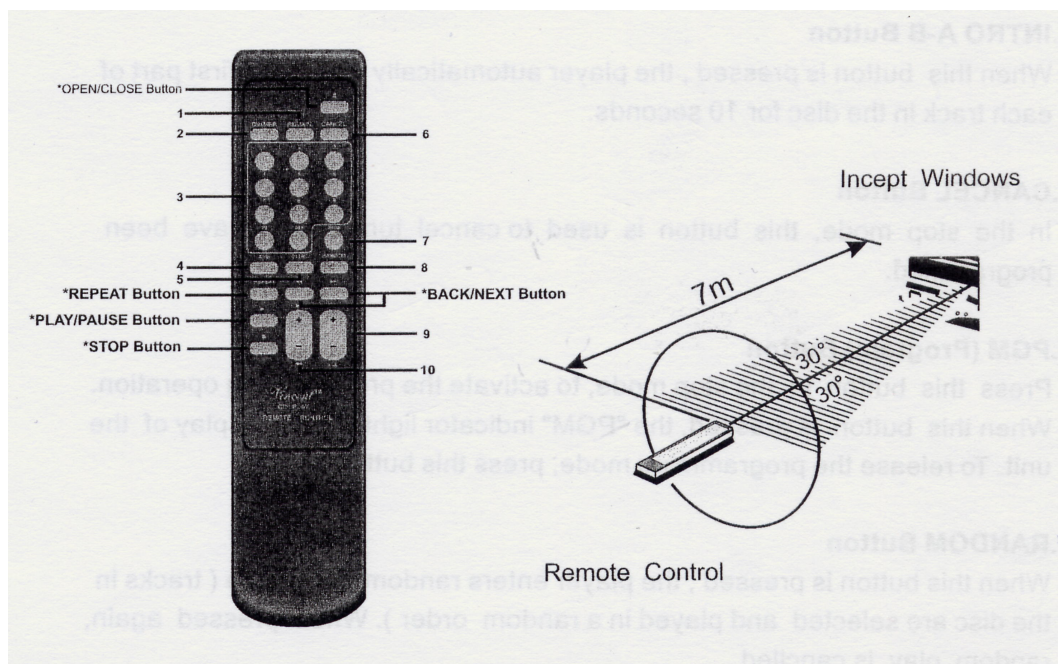
4. Fusible

Cuando este aparato sufre una sobrecarga, el fusible se funde. Pida a un servicio técnico autorizado que se lo cambie.

5. Cable de alimentación CA

Inserte este cable a la salida de CA.

MANDO A DISTANCIA



1. Botón REMAIN

Alterna la información mostrada en el display: entre tiempo restante de la pista (REMAIN) o del disco entero (TOTAL REMAIN).

2. Botón DIMMER

Pulse este botón para ajustar el brillo de iluminación del display. La máxima iluminación es cuando se enciende el aparato (ON). Cada vez que se pulsa este botón, el brillo se oscurece hasta la cuarta pulsación, tras la cual el display vuelve a su brillo original.

3. Botones numéricos

Estos botones se usan para asignar los números de pista para la reproducción programada o para el acceso directo a una pista determinada.

4. Botón REPEAT A-B

Úselo para activar la repetición de una sección entre dos puntos designados.

5. Botón INTRO A-B

Cuando se pulsa este botón, el reproductor inicia automáticamente la reproducción de la primera parte de cada pista del disco durante 10 segundos.

6. Botón CANCEL

Estando el reproductor detenido, puede usar este botón para cancelar las pistas que han sido programadas.

7. Botón PGM (Program)

Pulse este botón estando el reproductor detenido para activar el modo de programación. Cuando se pulsa este botón, el indicador "PGM" se ilumina en el display del aparato. Para abandonar el modo de programación, vuelva a pulsar este botón.

8. Botón RANDOM

Cuando se pulsa este botón, el reproductor entra en el modo de reproducción en orden aleatorio (se seleccionan pistas del disco y se reproducen en orden aleatorio). Cuando se vuelve a pulsar, se cancela este modo.

9. Botón VOL

Pulse este botón para modificar el volumen de la salida analógica entre 0 y 26.

10. Botones SEARCH (◀◀ / ▶▶)

Cuando se pulsa uno de estos botones durante la reproducción o estando ésta pausada, el láser avanzará o retrocederá, quedando el sonido algo atenuado.

PRECAUCIONES

Fuentes de alimentación

Este producto sólo deberá funcionar con el tipo de fuente indicado en la etiqueta. Si no está seguro del tipo de alimentación en su hogar, consulte con su distribuidor local o con la compañía de electricidad. Para productos que fueron pensados para funcionar con baterías, o con otras fuentes, le referimos a las instrucciones de uso.

Entrada de objetos y líquidos

No introduzca objetos de ningún tipo en este producto a través de las ranuras de ventilación, ya que podrían tocar puntos de voltaje muy elevado, lo que podría resultar en incendios o descarga eléctrica. No vierta ningún líquido sobre el producto.

Reparaciones

No intente reparar este producto por su cuenta. Abrirlo y retirar las cubiertas podría exponerle a altos voltajes y otros peligros. Le referimos a personal técnico cualificado para realizar las reparaciones.

Calor

El producto deberá ser situado lejos de fuentes de calor como radiadores, estufas y otros aparatos que emitan calor (incluso etapas de potencia).

Limpieza

Desconecte el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo. No use limpiadores líquidos o en aerosol. Use un trapo húmedo para limpiarlo.

Comprobaciones de seguridad

Cuando se lleve a cabo alguna reparación, pídale a su servicio técnico que lleve a cabo un chequeo de seguridad para determinar que su aparato funciona correctamente.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA	REMEDIO
No se enciende el aparato cuando se pulsa el botón de encendido	No se ha insertado bien el cable	Insértelo con firmeza.
No se inicia la reproducción cuando se inserta un disco	Ha cargado mal el disco	Cárguelo correctamente (la cara impresa hacia arriba)
	El disco está sucio	Limpie la superficie del disco
No hay sonido (o el nivel de salida es demasiado bajo)	No se han hecho correctamente las conexiones	Compruebe las conexiones
	La etapa de potencia no funciona correctamente	Compruebe las configuraciones de la etapa
La reproducción se inicia cuando se enciende el aparato	Se ha dejado un disco en el reproductor	Retire el disco
No se puede reproducir una programación.	No se ha pulsado el botón PGM.	Pulse dos veces 1/ALL para desactivar la función
	No se ha pulsado el botón PLAY.	Pulse el botón PLAY.
El sonido salta	La unidad está sujeta a vibraciones y golpes.	Cambie la posición del aparato
	El disco está sucio	Limpie el disco
Zumbido	El cable de conexión no está bien insertado	Vuelva a conectar el cable
No funciona el mando a distancia	El aparato está apagado	Enciéndalo
	No se han instalado baterías en el mando a distancia	Inserte baterías
	Las baterías del mando a distancia están agotadas	Cámbielas por unas nuevas

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Respuesta de frecuencia	10 Hz – 20 kHz \pm 0.5dB
Voltaje de salida de audio	2V \pm 1.6dB
Rango dinámico	\geq 100 dB
Relación señal a ruido	> 95dB
Distorsión de frecuencia	< 0.003%
Separación de canales	> 90dB
Dimensiones externas	43 \times 33 \times 12.5 cm
Peso	8.5 kg