

NVR-2749DVD-PDCU

Reproductor DVD Portátil 9" (22.86cm) con Doble Pantalla, USB y Lector de Tarjeta



MANUAL DE INSTRUCCIONES

Contenido

Aspectos sobre la seguridad	1
Paquete	2
Características principales	2
Teclas de control de la unidad principal	3
Conexión del sistema	4
El mando a distancia	8
Funcionamiento básico	10
Configuración del sistema	18
Especificaciones	22
Resolución de problemas	23

Aspectos sobre la seguridad

Gracias por elegirnuestro reproductor de DVD portátil. Incluye una pantalla ancha de 9 pulgadas y un reproductor de DVD. La unidad está dotada de los últimos avances electrónicos y está diseñada para su uso en el hogar, hoteles, oficinas etc. con fines de entretenimiento. Su tamaño compacto facilita su transporte e instalación. Lea atentamente las instrucciones y consérvelas para futuras consultas.





Sirven para recordar al usuario que tenga cuidado y evite descargas eléctricas



Aviso: Para reducirel riesgo de incendio o descargas eléctricas, no exponga este aparato a la lluvia o la humedad.

- 1) Lea atentamente este manual de instrucciones y cumpla los requisitos de uso para manejar este aparato.
- No utilice esta unidad cerca del agua. No la coloque sobre ningún objeto que contenga líquido en su interior.
- No lo instale cerca de fuentes de calor, tales como radiadores, salidas de aire caliente, hornos u otros aparatos (incluidos amplificadores) que produzcan calor.
- 4) Desenchufe esta unidad durante tormentas eléctricas o sino la va a utilizar durante un periodo de tiempo largo.
- 5) Sobre su limpieza: desenchufe el equipo y utilice únicamente un paño húmedo para limpiarlo. No utilice limpiadores líquidos ni aerosoles.
- 6) Utilice únicamente los accesorios especificados por el fabricante.
- 7) Solicite cualquier reparación a personal de servicio técnico cualificado. Es necesario reparar la unidad siempre que se haya dañado, por ejemplo siel cable de alimentación eléctrica o el enchufe se han dañado; si cae líquidou otros objetos sobre la unidad; si seha expuesto a la humedad; si no funciona correctamente. No trate de repararla usted mismo/aya que existe el riesgo de alto voltaje y descarga eléctrica.
- 8) No utilice discos con formas irregulares, tales como discos en formade corazón o estrella ya que pueden estropear la unidad.





Paquete

Reproductor de DVD	1
Monitor LCD de 9 pulgadas	1
Mando a distancia con pilas	1
Adaptador de corriente CA/CC	1
Adaptador para el encendedor del coche	1
Guía del usuario	1
Auriculares	2
Cable de conexión	1
Headrest straps	2
Bolsa para transporte	1

Características principales

Pantalla LCD de 9 pulgadas de alta luminosidad

Compatible con discos DVD, VCD, MP3, MPEG4, CD, JPEG, etc.

Altavoz estéreo incorporado

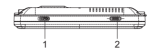
Batería de polímeros de litio recargable incorporada

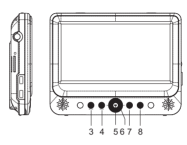
Compatible con sistema PAL / NTSC

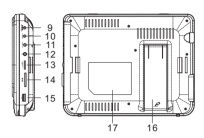
OSD en varios idiomas, avance/retroceso rápidos y función de repetición

Función de zoom

Teclas de control de la unidad principal



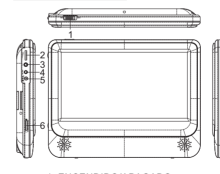


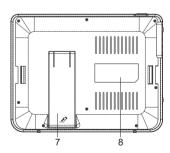


- 1. Botón de apertura
- 2. Interruptor de ENCENDIDO/APAGADO
- 3. Tecla de CONFIGURACIÓN
- 4. Tecla de MODALIDAD
- 5. Tecla de ACEPTAR
- 6. ▲ (⋈)/ ▼(⋈)/ ◄ (ᡧ)/ ▶ (⋈)
- 7. Tecla de REPRODUCCIÓN/PAUSA
- 8. Tecla de PARAR
- 9. ENTRADACC 9-12V

- 10. SALIDACC
- 11. SALIDAAV
- 12. Toma de auriculares
- 13. Botón devolumen
- 14. Ranura para tarjeta SD
- 15. Puerto USB
- 16. Soporte
- 17. Posición de la etiqueta de características técnicas

Vista del monitor





- 1. ENCENDIDO/APAGADO
- 2. Botón de volumen
- 3. Toma de auriculares
- 4. ENTRADAAV
- 5. ENTRADACC 9-12V

- 6. Botón de brillo
- 7. Soporte
- 8. Posición de la etiqueta de características técnicas





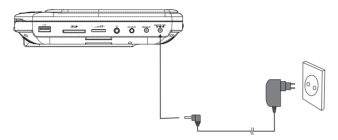




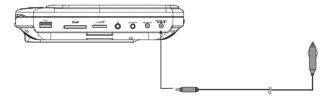
Conexión del sistema

Conexión e instalación

Enchufe un extremo del adaptador de corriente CA/CC en la entrada CC9-12V en la parte derecha de la unidad. A continuación enchufe el otro extremo en el receptor de corriente CA. Consulte la siguiente ilustración:



Si utiliza un adaptador para el encendedor de coche como fuente de corriente: Enchufe un extremo del adaptador para el encendedor de coche en la entrada CC 9-12V de la unidad. Acontinuación enchufe el otro extremo en el hueco del encendedor del coche. Consulte la siguiente ilustración:

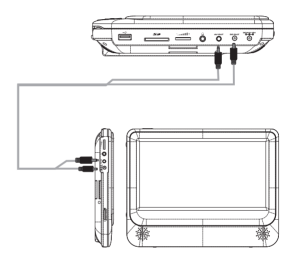


Notas:

- No se recomienda utilizar el adaptador del encendedor del coche para recargar la batería.
- 2. El adaptador del encendedor del coche se puede utilizar únicamente si el suministro eléctrico del coche es 9-12V.
- 3. El enchufe de toma de corriente sirve como dispositivo de desconexión por lo que tiene que serfácilmente alcanzable.

Conexión al monitor

Esta unidad puede conectarse también a un monitor LCD externo. Conecte la unidad al adaptador de corriente CA/CC o al del encendedor del coche. A continuación conecte la Salida CC (DC OUT) de la unidad a la Entrada CC (DC IN) de 9-12V del monitor LCD mediante un cable CC/AV. Utilice también este cable CC/AV para conectar la toma de SALIDAAV (AV OUT) a la entrada AV (AV IN) del monitor. Consulte la siguiente ilustración:



Notas:

Se aconseja que utilice únicamente el adaptador del encendedor del coche para alimentar ambas unidades.

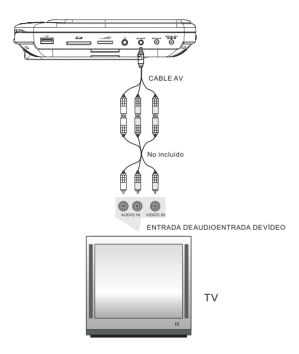
El adaptador CA/CC se utiliza para alimentar únicamente una unidad y como cargador para cargar la unidad principal si dispone de una batería incorporada.





Conexión a un televisor

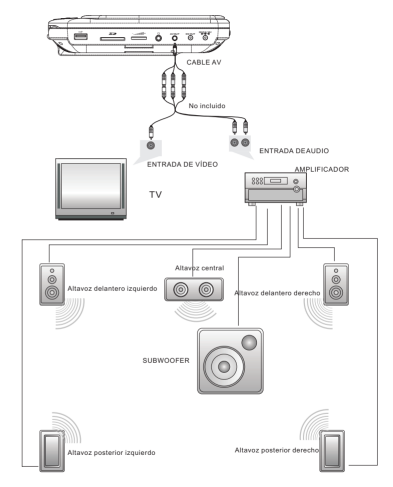
Puede conectar launidad a untelevisor para disfrutarde una imagende alta calidad y sonido estéreo. Consulte la siguiente ilustración:



Utilice un cable AV para conectar el equipo al televisor. Asegúrese de conectarlos correctamente.

Conexión a un altavoz externo

Puede conectar la unidad a un altavoz externo. Consulte la siguiente ilustración:

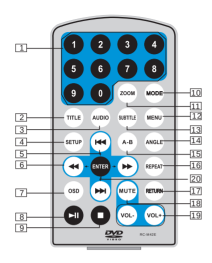


La unidad no dispone de canal 5.1 aunque, si conecta un amplificador dispondrá entonces de salida de audio en canal 5.1.





El mando a distancia

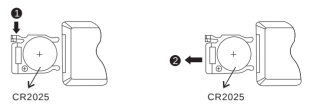


- 1. Botones numéricos
- 2. TÍTULO (Paravisualizar información de título)
- 3. AUDIO (Para seleccionar idioma de audio)
- 4. CONFIGURACIÓN (Para acceder o salir del menúde configuración)
- 5. ₩ Teclas Anterior/Siguiente (Para ir al capítulo o escena anterioro siguiente durante la reproducción).
- 6. ★ ► Teclas de Avance/Retroceso rápido (Para buscarhacia adelante o atrás de manera rápida a velocidad de 2. 4. 8.16 ó 32).
- OSD (Para visualizar información del disco durante la reproducción, por ejemplo el tiempo pasado y el restante)
- 8. ►"REPRODUCIR/PAUSA
- 9. PARAR (Si pulsa una vez se detiene la reproducción. Pulse de nuevo in para reanudar la reproducción en el mismo punto en el que la detuvo. Si pulsa la tecla PARAR dos veces, la reproducción se detiene completamente)
- 10. MODALIDAD (Para seleccionar la fuente)

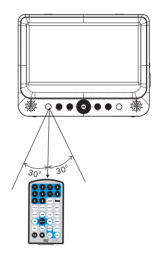
- ZOOM(Para aumentar o disminuir el tamaño de la imagen durante la reproducción).
- 12. MENÚ (Para acceder o salir del menú raíz)
- SUBTÍTULO (Para seleccionar el idioma de subtítulos durante la reproducción del disco DVD)
- 14. ÁNGULO (Para cambiar el ángulo de visión durante la reproducción de un disco con la función de ángulos múltiples)
- A-B (Para repetir un fragmento específico entre el punto Ay B. Silo pulsa de nuevo, cancela la repetición de la reproducción)
- REPETIR (Para repetir el título, capítulo o pista que se está reproduciendo)
- 17. REGRESAR (Para volver al menú principal)
- 18. SILENCIO (Parasilenciar el sonido)
- 19. VOL+/- (Para ajustarel volumen)
- 20. ACEPTAR (Para confirmar)

Utilización del mando a distancia

Coloque la pila en el mando a distancia taly como se muestra en la siguiente ilustración:



Cuando utilice el mando a distancia, asegúrese de que el sensor de infrarrojos apunte al receptor de infrarrojos del aparato. La distancia entre el aparato y el mando debe ser inferior a 3 metros. Consulte la siguiente ilustración:



Notas:

- 1. Evite que caiga o colocarlo en un entorno húmedo.
- 2. Evite que el sensor receptor de la unidad reciba los rayos de sol directamente.
- 3. Utilice una pila nueva para sustituir la vieja cuando deje de funcionar.





Funcionamiento básico



Reproducción de discos de DVD, MPEG4, SVCD, VCD, CDy Mp3.

 En modalidad Fuente (Source), pulse "→" para seleccionar y pulse la tecla "ACEPTAR"para accedera la fuente deseada.

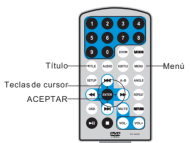


- 2. Abra la puerta del compartimento del disco e introduzca uno con la etiqueta boca arriba.
- Cierre la puerta del compartimento del disco. La unidad cargará el disco e iniciarála reproducción.
- 4. Pulse una vez " "para detener la reproducción y pulse" ►II " para reanudarla a partir del punto en el que la detuvo. Pulse dos veces " " para detener la reproducción completamente.
- 5. Pulse ">II " durante la reproducción para detenerla momentáneamente y una vez más para reanudarla.
- Cuando termine la reproducción, apague el interruptor de encendido deslizándolo a la posición de APAGADO (OFF).
- 7. En los discos de DVD que dispongan demenú de Títuloso Capítulos, pulse la tecla "MENÚ" para accedera la página del menú y utilice " ← → → → " para seleccionar. Pulse tecla "ACEPTAR para confirmar.

Nota:

No desconecte los dispositivos USB ni desenchufe las tarjetas SD/MMC mientras están funcionando con la unidad. Si lo hace, puede ocurrirun error defuncionamiento.





R (6

Avance y retroceso rápidos



La unidad puede buscar hacia adelante o atrás durante la reproducción de discos de DVD, MPEG4, SVCD, VCD y CD.

1. Pulse "" para que la unidad busque hacia adelante. Silo pulsa varias veces seguidas, la unidad reproducirá a las velocidades 2, 4,8, 16 ó 32.



Repetición de la reproducción

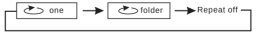


Puede repetir un capítulo, un título o el disco completo durante la reproducción de discos de DVD, MPEG4, SVCD, VCD, CD y MP3.

Para discos de DVD pulse la tecla "Repetir" para poder repetir un capítulo. Si la pulsa de nuevo, repetirá un título; y si la pulsa portercera vez serepetirá el disco entero.



Para discos de MP3 pulse la tecla "Repetir" para repetir el archivo actual. Si la pulsa de nuevo, repetirá la carpeta; y si la pulsa por tercera vez se cancelará la función "repetir".



Para discos CD/VCD pulse la tecla "Repetir" varias veces seguidas para repetirla pista v el disco completo.



Repetición de una escena favorita



Puede repetir las veces que desee la reproducción de un fragmento concreto durante la reproducción de discos de DVD, MPEG4, SVCD, VCD, CD vMP3.

Pulse la tecla "A-B" durante la reproducción en el punto A, y seguidamente vuélvala a pulsar en el punto B. La unidad repetirá automáticamente el fragmento entre A v B.



Si lo pulsa una tercera vez, la unidad volverá a la reproducción normal.



Ángulo

Pulse la tecla "Ángulo" durante la reproducción de un disco DVD que disponga de ángulos múltiples para cambiar el ángulo de visualización.

Nota:

/" 2X Esta función únicamente está disponible para discos DVD qu dispongan de ángulos múltiples.

Zoom a menos/a más



Puede agrandar o reducir la imagen durante la reproducción de discos de DVD, MPEG4, SVCD y VCD.

Pulse la tecla "Zoom" durante la reproducción para agrandar a imagen. Púlsela de nuevo para hacerla todavía más grande, así hasta pulsar cuatro veces. Púlsela varias veces seguidas y la imagen regresará a su estado normal.

Cuando haya agrandadola imagen, puede utilizar " para desplazarse por la imagen.



/[■] 3X





Reproducción de un archivo JPEG de un disco de datos

- 1. Coloque un disco con archivos JPEG en la bandeia y la unidad lo comenzará a leer y lo reproducirá
- 2. Pulse "₩ ▶ " para seleccionarun archivo JPEG y pulse la tecla "ACEPTAR" para confirmar
 - Nota: puede pulsar "MENÚ" para regresara la lista de carpetas. Pulse " ▶II " o " ACEPTAR" para previsualizar el archivo seleccionado.
- 3. Para rotar la imagen en el sentido contrario a las aquias del reloi, pulse "◄ ". Pulse " ▶ " para rotarla en el sentido de las aquias del reloi.
- 4. Pulse la tecla "OSD" cuando esté viendo imágenes para seleccionar diferentes modos de actualización, por ejemplo:

1. De arriba a abaio

- 2. De abajo a arriba
 3. Del lado izquierdo al lado derecho
- 4. Del lado derecho al lado izquierdo
- 5. De la parte superior izquierda a la parte inferior derecha
- 6. De la parte superior derecha a la parte inferior izquierda
- 7. De la parte superior izquierda a la parte superior derecha
- 8. De la parte inferior derecha a la parte superior izquierda
- 9. Desde la parte central horizontal a ambos lados
- 10. Desde la parte central vertical a ambos lados
- 11. Desde arriba v abajo al centro
- 12 Desde izquierda y derecha al centro
- 13. Desde la parte superior de cuatro ventanas hasta la parte inferior
- 14. Desde la parte izquierda de cuatro ventanas hasta el lado derecho
- 15. Desde los cuatro extremos al centro
- 5. Durante la visualización de películas puede aparecer "O" "si pulsa "Ángulo", "Subtítulo", "Audio", "A-B", "Título", etc.: Significa que no es posible disponer de dichas opciones.
- 6. Pulse "■" durante la visualización de archivos JPEG para activarla modalidad de imágenes en miniatura. Pulse " 🛶 🗪 🙀 🔊 o la tecla "ÁCEPTAR" para seleccionar una imagen v verla.

Reproducción de un archivo MP3 de un disco de datos

1. Coloque un disco MP3 en el compartimento del disco. Pulse "⊌■ » o la tecla "ACEPTAR" para seleccionar un archivo MP3. Pulse " ▶ II" o la tecla "ACEPTAR" para reproducir el archivo seleccionado.







Menú principal para SD/MMC/USB



Una vez acceda SD/MMC o USB, el sistema le mostrará el Menú principal, que incluye cuatro ICONOS defunción. Puede seleccionarlos también mediante " y pulsando la tecla "ACEPTAR" para confirmar.



Modalidad de visualización. Consulte la página 15 para una explicación detallada.



Modalidad de Foto Consulte las páginas 15 y 16 para una explicación detallada.

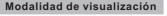


Modalidad de Música. Consulte la página 16 para una explicación detallada.



Modalidad de Película. Consulte la página 17 para una explicación detallada.

No son compatibles lastarjetas multimedia formateadas en el sistema de archivos exFAT.





En la Modalidad de visualización el sistema le mostrarála lista de archivos y carpetas.

- "₩ ▶ ", tecla "ACEPTAR": paraseleccionar y reproducir.
- ">": para acceder a la carpeta
 "": para salir de la carpeta.

Nota:

Si desea regresar al Menú principal, asegúrese de que el sistema está en el estado de carpeta o lista de archivos y a continuación pulse la tecla REGRESAR.

Modalidad de Foto



En la Modalidad de Foto el sistema le mostrará en primer lugar las imágenes como miniaturas.

"₩", "₩", "≪", "XCEPTAR": para seleccionar y reproducir.

Mostrar diapositivas: para reproducir el archivo JPEG.

Anterior": para ira la página anterior.

Siguiente: para ira la siguiente página.







Cuando reproduce un archivo JPEG:

- Para rotarla imagen en el sentido contrario a las agujas del reloj, pulse "◄". Pulse
 "> " para rotarla en el sentido de las agujas del reloj.
- 2. Pulse latecla "OSD" cuando esté viendo imágenes para seleccionar diferentes modos de actualización, por ejemplo:
 - 1. De arriba a abajo
 - 2. De abaio a arriba
 - 3. Del lado izquierdo al lado derecho
 - 4. Del lado derecho al lado izquierdo
 - 5. De la parte superior izquierda a la parte inferior derecha
- 6. De la parte superior derecha a la parte inferior izquierda
- 7. De la parte superior izquierda a la parte superior derecha
- 8. De la parte inferior derecha a la parte superior izquierda
- 9. Desde la parte central horizontal a ambos lados
- 10. Desde la parte central vertical a ambos lados
- 11. Desde arriba v abajo al centro
- 12. Desde izquierda y derecha al centro
- 13. Desde la parte superior de cuatro ventanas hasta la parte inferior
- 14. Desde la parte izquierda de cuatro ventanas hasta el lado derecho
- 15. Desde los cuatro extremos al centro
- Durante la visualización de los archivos puede aparecer " ⊘ " si pulsa "Ángulo", "Subtítulo", "Audio", "A-B", "Título", etc.; Significa que no es posible disponer de dichas opciones.
- 4. Pulse "◄> " y latecla REGRESAR durante la visualización de archivos JPEG para activar la modalidad de imágenes en miniatura. Pulse "■ " o la tecla "ACEPTAR" para seleccionar una imagen y verla.

Nota:

Si desea regresaral Menú principal, pulse la tecla REGRESAR en la modalidad de Imágenes en miniatura.

Modalidad de Música



En modalidad de Música, el sistema mostrará una lista de archivos de música del tipo Mp3 y similares.

Pulse "

", "

", "ACEPTAR" para seleccionary reproducir.

Pulse "◀ ▶" para avanzar o retroceder a velocidad rápida durante la reproducción de un archivo MP3.

Pulse "

→ "para seleccionar la tecla de función cuando está parado.

Página -: Página anterior.

: reproducir.

Página +: Página siguiente.

Nota: Pulse la tecla REGRESAR para regresar al Menú principal.





Modalidad de Película



En la modalidad de Película el sistema le mostrará la lista de archivos de películas, tales como AVI votros similares.

"₩", "▶", tecla "ACEPTAR" para seleccionary reproducir.

Durante la reproducción de una película puede pulsar lasteclas "MENÚ" y "Regresar" para volver a la lista de archivos de películas. Si desea regresaral Menú principal, pulse la tecla "Regresar" cuando esté en la lista de archivos de películas.

Copia de datos en un CD

Durante la reproducción de discos CD/HDCD, puede acceder a la función de copia de datos en un CD. Si pulsa el botón de subtítulos, el reproductor de DVD podrá cambiar el formato CD en formato MP3 y luego almacenar la información en un dispositivo USB o una tarieta SD.

CD RIP				
Options		Т	rack	
Speed	Normal	Track 01	03:36	
Bitrate	128kbps	Track 02	03:36	
Create Id3	Yes	Track 03	03:36	
Create 103	res	Track 04	03:36	
Device	USB 1	Track 05	03:36	
SUMMARY		Track 06	03:36	
SUMMART		Track 07	03:36	
Selected Track Selected Time			•	
Start	Exit	All	None	





Velocidad: En este elemento puede establecer la velocidad de copia de datos: Normal o Rápida

Velocidad de transferencia: En este elemento puede establecer la velocidad de transferencia. Dispone de 6 opciones: 128 Kbps, 192 Kbps, 256 Kbps, 320 Kbps, 96 Kbps y 112 Kbps.

Creación ID3: En este elemento puede crear ID3 cuando reproduzca texto del CD.

Dispositivo: Este elemento indica si hay conectados al reproductor de DVD un

dispositivo USB o una tarjeta SD.

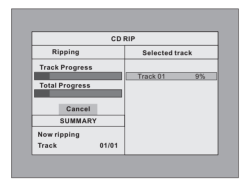
Salida: Sale al menú anterior.

Todo: Selecciona todos los archivos del disco para su conversión y almacenamiento.

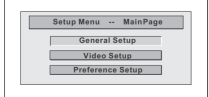
Ninguno: Cancela la selección.

Inicio: Mueva el cursor hasta este elemento y pulse la tecla "ACEPTAR" para iniciar la conversión

Puede seleccionar "CANCELAR" durante la conversión para detenerla.



Configuración del sistema



Pulse el botón "Configurar"y el menú principal aparecerá en pantalla. En la Página principal, pulse las teclas" ₩ ➡ " para resaltar cada elemento.

Pulse el botón "ACEPTAR" para acceder. Pulse el botón "Configurar" para salir.

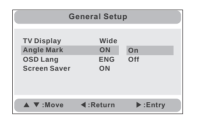
Página de configuración general

General Setup TV Display Wide Normal/PS Angle Mark ON Normal/LB OSD Lang ENG Screen Saver ON ▲ ▼:Move ◀:Return ▶:Entry

Visualización de TV:

Seleccionando esta opción podráestablecer el formato de visualizaciónde pantalla (Normal/PS, Normal/LB, Ancho (Wide). El valor por omisiónes "Ancho".

- ☆La función depende dela velocidad de visualización a la quese haya grabado el disco DVD.
- ☆ Seleccione "Ancho" (16:9) cuandoutilice un aparato de televisor conuna ancho de pantalla de 16:9.

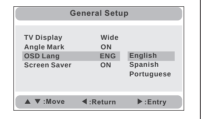


Marca de ángulo:

Seleccionando esta opción podrá establecer el ángulo durante la reproducción.

Opciones de configuración: ACTIVADO, DESACTIVADO.

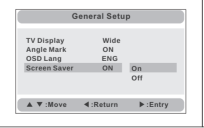
El valor por omisiónes ACTIVADO.



Idioma OSD:

Seleccionando esta opción podrá establecer el idioma del menú OSD (inglés, español, portugués).

El valor por omisiónes Inglés.



Protector de pantalla:

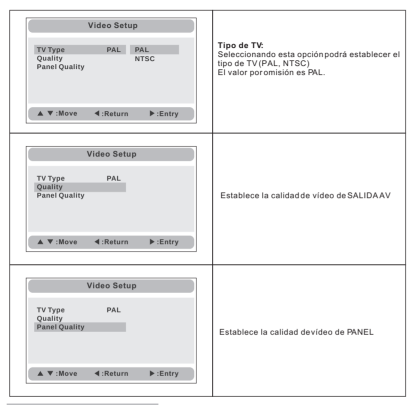
Seleccionando esta opción podrá establecer si desea activarla función de protector de pantalla.

El valor por omisiónes ACTIVADA.





Página de configuración de vídeo



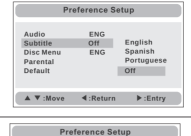
Página de preferencias



Audio:

Seleccionando esta opciónpodrá establecer el idioma de audio preferidopara DVDs. El idioma por omisiónes Inglés.

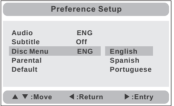
- ☆El idioma de audio depende del material de cada disco.
- ☆Puede cambiar elidioma de audio durante la reproducción pulsando la tecla Audio.



Subtitulos:

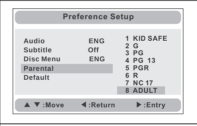
Seleccione su idiomafavorito para mostrarlos subtítulos por pantalla.

El valor por omisiónes DESACTIVADO. El idioma de los subtítulos depende de la información disponible en cada disco. Puede cambiar también el idioma de los subtítulos durante la reproducción pulsando la tecla SUBTÍTULOS.



Menú de disco:

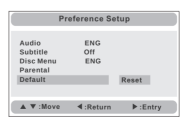
Esta función le permite seleccionar el idioma del menú almacenado enel disco. El idioma por omisiónes Inglés. Nota: los idiomas delmenú del disco dependen de la información disponible en cada disco.



Control paterno:

Seleccionando esta opción podráestablecer el nivel de control paraevitar que los niños puedan ver escenas del disco indeseadas. Los niveles de control paterno disponibles son: Seguro para los niños, Para todos los públicos, Para menores acompañados, Para mayores de 13 años, Restringido al control paterno, Restringido, Para mayoresde 17 años, Adultos.

El valor por omisiónes ADULTOS. La contraseña por omisiónes 8888.



Valor por omisión:

Seleccione este elemento y pulse la tecla "ACEPTAR" para reiniciar.





Especificaciones

Discos compatibles: DVD/VCD/CD/MP3/MPEG4

Sistema de señal: PAL/NTSC Tamaño del panel: 9 pulgadas

Respuesta en frecuencia: 20 Hz a 20 kHz Salida de vídeo: 1 Vp-p/75 Ohm, asimétrica

Salida de audio: 1,4 Vrms/10k Ohm Señal/Ruido de Audio: Superior a 80 dB

Rango dinámico: Superior a 85 dB

Láser: Láser semiconductor, Longitud de onda: 650 nm/795 nm

Fuente de alimentación: CC 9-12V

Consumo energético: 10 W

Temperatura de funcionamiento: 0~40°C Peso (Monitor/Reproductor de DVD): 0,55/1,1kg

Dimensiones (Monitor/ Reproductor de DVD) (Anchurax Profundidad x Altura):

246.5 x 191.6 x 30/247 x 191.8 x 41.9 mm

Tipo de pila: polímeros de litio

Notas:

- La calidad y la velocidad de lectura de imágenes JPEG depende de la resolución y la ratio de compresión de las fotos. Puede que algunas fotos JPEG no se puedan reproducir debido a la calidad del disco y los formatos.
- 2. Puede que no se puedan reproducir algunos discos DVD+R/RW, DVD-R/RW, CD-R/RW debido a la calidad de las condiciones de grabado.

Uso de la pila recargable

Este aparato utiliza pilas de polímero de larga duración para el suministro de alimentación portátil. La pila no dispone de "Efecto memoria" por lo que puede recargarse de manera segura aun cuando esté parcial o completamente descargada. Es suficiente con recargarla cada vez no más de 3 horas. La pila completamente cargada puede durar sobre unas 2 horas con auriculares.

Precauciones respecto a la carga de la pila

La pila sólo puede recargarse cuando se haya establecido el interruptor en APAGADO (OFF) y se mantenga el suministro de energía continua, la luz estará encendida y se pondrá de coloramarillo cuando esté completamente cargada.

Utilización y mantenimiento de la pila recargable

- 1. La temperatura de funcionamiento normal es de 0°C~40°C;
- Desenchufe siempre el suministro de energía CA/CC cuando no se está utilizando esta unidad:
- 3. Es normal que emita calor durante la reproducción pero evite que esté funcionando durante mucho tiempo y sin supervisión;
- Evite que la unidad choque con otros objetos y colóque la lejos de posibles fuentes de calor vzonas húmedas.

Precaución: Existe riesgo de explosión de la pila si no se coloca correctamente. Sustitúyala únicamente con otra del mismo tipo o similar.

Resolución de problemas

PROBLEMA	SOLUCIÓN
No hay sonido o sale distorsionado	Asegúrese de que el aparato esté conectado correctamente. Asegúrese de que todos los cables están bien introducidos en las tomas adecuadas.
No se puede avanzar una película	No se puede avanzar durante los créditos del comienzo y la información sobre avisos que aparecen al principio dela película, ya que los discos están programados para impedirlo.
Aparece el icono⊘ en la pantalla	La característica o acción no se pueden llevar a cabo en este momento debido a: 1. El software del disco no lo permite. 2. El softwaredel disco no dispone de esa característica (por ejemplo: ángulos). 3. Dicha característica no está disponible en ese momento. 4. Ha solicitado un número de título o capítulo que excede el rango disponible.
La imagen se ve distorsionada	Puede que el disco esté dañado. Pruebe con otro. Es normal una cierta distorsión durante la búsqueda hacia atrás o hacia adelante.
No se puede buscar hacia adelante ni hacia atrás	Algunos discos tienen secciones que no permiten la búsqueda rápida ni el salto de capítulo. No podrá hacerlo, por ejemplo, durante la información de aviso y créditos al comienzo de la película, ya que así está programado en el disco.



Este símbolo sobre el producto o en las instrucciones quiere decir que su equipamiento eléctrico y electrónico debería ser depositado al final de su vida útil por separado de la basura domestica. Hay sistemas de recogida para el reciclaje en toda la UE. Para más información, consulte con las autoridades locales o con la tienda donde adquirió el reproductor

Debido a que se realizan mejoras constantes, no se avisará por adelantado de los cambios posibles en las especificaciones y características mencionadas.

"Para dar cumplimiento a la Norma UNE EN-60335, indicamos que si el cable flexible se daña, únicamente puede ser sustituido por un taller de reparación reconocido por el fabricante NEVIR, S.A., ya que se necesitan herramientas especiales"



