

nevir[®]

REPRODUCTOR DVD CON TDT
USB Y LECTOR DE TARJETAS

NVR-2311DVD-TUC



Manual de Instrucciones
Instruction Manual

Características:

Reproductor de DVD negro con salida de audio de 5.1 canales, salida coaxial, salida óptica, salida HDMI, salida de s-video, salida de vídeo y salida de scart, multi-idomas, mando a distancia (no se incluyen las pilas), cable de alimentación con enchufe estándar europeo. Compatible con DVD, VCD, CD, imágenes de CD, JPEG, etc. Sistema TV: PAL/NTSC; formato TV: 4:3/16:9.

Los idiomas de configuración y de instrucciones son inglés, alemán, francés, español y portugués.

Guía de inicio rápido:

Conecte el cable Scart o AV (no incluidos) al DVD y a la televisión. Enchufe el cable. Encienda el botón de alimentación y la televisión.

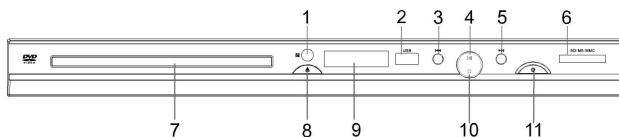
Funciones de reproducción:

- 1) En espera – Pulse este botón para poner la unidad en modalidad de espera o para encenderla desde la modalidad de espera.
- 2) Abrir/Cerrar – pulse para abrir o cerrar la bandeja, introducir el disco y comenzar la reproducción. Una vez que se carga el disco, en la pantalla de televisión aparecerá el tipo de disco.
- 3) Reproducir/Pausa – pulse este botón para seguir con la reproducción después de que la unidad se haya detenido temporalmente, avance o retroceda. Pulse también este botón para detener temporalmente la reproducción. (Cuando la unidad está reproduciendo, el indicador luminoso rojo del panel delantero debería encenderse).
- 4) Detener – Si pulsa este botón una vez, el disco seguirá reproduciendo desde la última escena una vez que vuelva a pulsar el botón de reproducción. Si lo pulsa dos veces, el disco comenzará desde el comienzo una vez que vuelva a pulsar el botón de reproducción. No guardará en memoria la última escena.
- 5) Menú – En la modalidad de reproducción, pulse este botón una vez para acceder a los submenús y dos veces para volver al menú principal.
- 6) Volver – Pulse este botón para regresar al menú mientras está reproduciendo un DVD.
- 7) ANTERIOR/SIGUIENTE – Mientras esté reproduciendo un disco, pulse ANTERIOR (PREV) para ir al anterior capítulo o título. Pulse SIGUIENTE (NEXT) para ir al siguiente capítulo o título.
- 8) RETROCESO/AVANCE - Mientras esté reproduciendo un disco, pulse esta tecla para avanzar (FF) o retroceder (REW).
- 9) A-B – Este botón sirve para repetir la reproducción de cualquier fragmento del disco según las siguientes opciones:
Pulse el botón A-B al comienzo del fragmento deseado y en la pantalla de televisión aparecerá “repetir-A” (memorizando el punto de comienzo A).
Pulse el botón A-B al final del fragmento deseado y en la pantalla de televisión aparecerá “repetir-A-B” (memorizando el punto final B). La unidad repetirá el fragmento A-B seleccionado.
Pulse el botón A-B una tercera vez para salir del fragmento y continuar la reproducción normal.
- 10) BUSCAR – Pulse BUSCAR (SEARCH) una vez para buscar un capítulo, título o pista. Pulse BUSCAR una segunda vez para buscar un punto cualquiera del capítulo, título, pista o del disco completo.
NOTA: Esta función no opera si el número introducido excede el límite del disco.
- 11) TÍTULO – Pulse este botón para regresar al primer título mientras se está reproduciendo el DVD.
- 12) SUBTÍTULO – Si el disco que está reproduciendo tiene subtítulos, vaya pulsando este botón para ver los tipos de subtítulos y seleccionar el subtítulo deseado.
Nota: Esta función tiene que estar operativa en el disco.



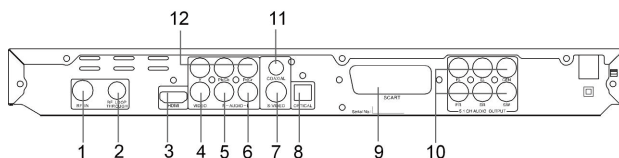
Interfaz de funcionamiento

Panel frontal:



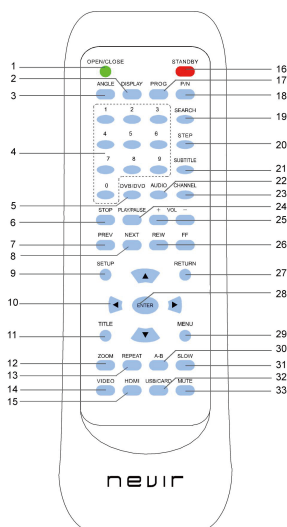
- | | | |
|----------------------|----------------------|-----------------------|
| 1. Ventana receptora | 5. Siguiente | 9. Visor LED |
| 2. Puerto USB | 6. Ranura SD/MS/MMC | 10. Detener |
| 3. Anterior | 7. Bandeja del disco | 11. Encendido/apagado |
| 4. Reproducir/Pausa | 8. Abrir/Cerrar | |

Panel posterior:



- | | | |
|------------------------------|-----------------------------------|--|
| 1. Entrada RF | 5. Salida de audio derecha | 9. Salida Euroconector (SCART) |
| 2. RF LOOP through | 6. Salida de audio izquierda | 10. Salida de audio 5.1. canales |
| 3. HDMI | 7. Salida de S-video | 11. Salida coaxial digital |
| 4. Salida de vídeo compuesta | 8. Salida de audio óptica digital | 12. Salida de vídeo componente (YPbcb/YPrcr) |

Mando a distancia:

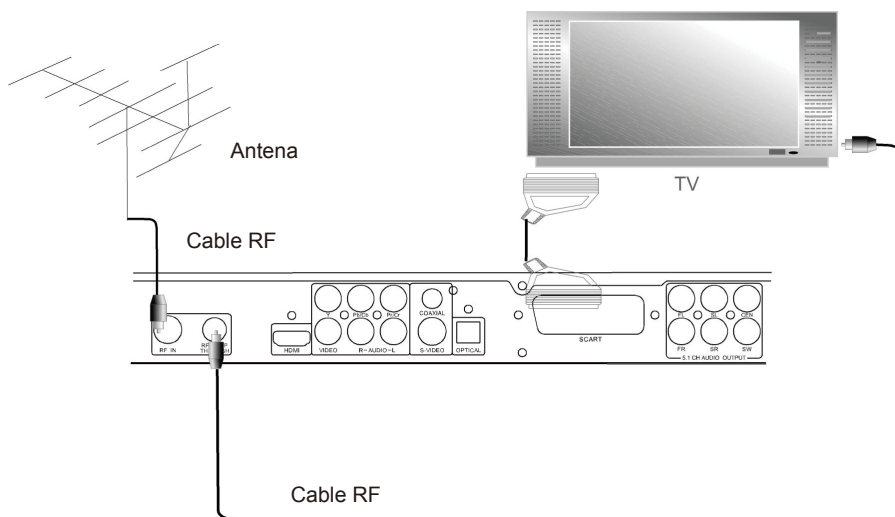


- | | |
|--------------------------|------------------------|
| 1. ABRIR/CERRAR | 21. SUBTÍTULOS |
| 2. VISUALIZAR | 22. AUDIO |
| 3. ÁNGULO | 23. CANAL |
| 4. Entrada numérica | 24. REPRODUCIR/PAUSA |
| 5. DVB/DVD | 25. VOLUMEN |
| 6. DETENER | 26. RETROCEDER/AVANZAR |
| 7. ANTERIOR | 27. VOLVER |
| 8. SIGUIENTE | 28. ACEPTAR |
| 9. CONFIGURACIÓN | 29. MENÚ |
| 10. BOTONES DE DIRECCIÓN | 30. A-B |
| 11. TÍTULO/TXT | 31. LENTO |
| 12. ZOOM | 32. USB/TARJETA |
| 13. REPETIR | 33. SILENCIO |
| 14. VÍDEO | |
| 15. HDMI | |
| 16. EN ESPERA | |
| 17. PROG/GEP | |
| 18. P/N | |
| 19. BUSCAR | |
| 20. PASO | |



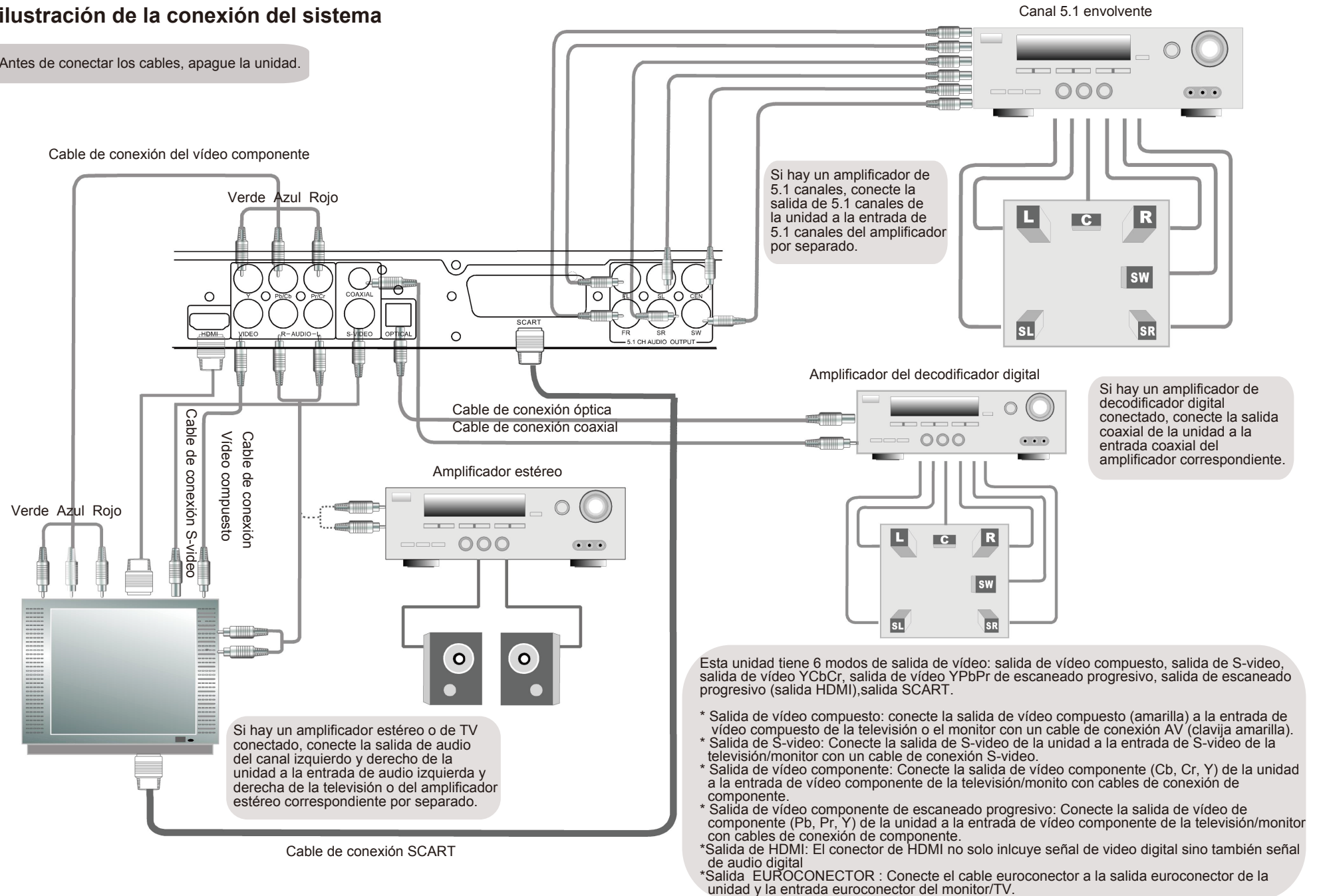
<p>OPEN/CLOSE ● Abrir/Cerrar: Abre o cierra la bandeja.</p> <p>STANDBY ● En espera: Enciende o apaga.</p> <p>ANGLE ● Ángulo: Selecciona diferentes ángulos de visualización</p> <p>DISPLAY ● Visualizar: Muestra la información (tiempo, título, capítulo) del disco que se está reproduciendo.</p> <p>PROG/EPG ● PROG/EPG: Programar/menú programas.</p> <p>P/N ● P/N: Selecciona PAL o NTSC. 0-9: Botones numéricos.</p> <p>SEARCH ● Buscar: Selecciona directamente el lugar elegido para la reproducción.</p> <p>PBC ● PBC: Abrir o cerrar la reproducción PBC</p> <p>SUBTITLE ● Subtítulos: Selecciona los subtítulos del disco.</p> <p>RANDOM ● Aleatorio: Reproducción aleatoria.</p> <p>AUDIO ● AUDIO: Selecciona diferentes idiomas de salida.</p> <p>CHANNEL ● Canal: Selecciona diferentes canales de salida de audio.</p> <p>PLAY/PAUSE ● Reproducir/Pausa: Reproduce o detiene temporalmente el disco.</p> <p>DVB/DVD ● DVB/DVD: Cambia entre la modalidad de DVB/DVD.</p> <p>STOP ● Detener: Detiene la reproducción actual.</p> <p>HDMI ● HDMI: Cambia a la modalidad de salida de video digital de alta definición.</p> <p>USBCARD ● USB/TARJETA: Cambia entre USB/TARJETA o disco.</p>	<p>STEP ● Paso: Reproduce fotograma a fotograma.</p> <p>PREV ● ANTERIOR: Pasa a la anterior.</p> <p>NEXT ● SIGUIENTE: Pasa a la siguiente.</p> <p>REW ● RETROCEDER: Retrocede a velocidad rápida.</p> <p>FF ● AVANZAR: Avanza a velocidad rápida.</p> <p>SETUP ● Configuración: Menú de configuración.</p> <p>RETURN ● Volver: Vuelve al menú del disco.</p> <p>OK ● Aceptar: Botones de dirección. Desplazamiento a izquierda, derecha, arriba y abajo. Confirma la selección.</p> <p>MENU ● Menú: Accede al menú de reproducción del disco.</p> <p>ZOOM ● ZOOM: Agranda la imagen.</p> <p>REPEAT ● Repetir: Repite la reproducción del disco.</p> <p>A-B ● A-B: Repite la reproducción de un fragmento.</p> <p>SLOW ● Lento: Reproduce a velocidad lenta.</p> <p>VIDEO ● VIDEO: Selecciona la modalidad de salida de video.</p> <p>Vol. - ● Volumen: “-” baja el volumen. “+” aumenta el volumen.</p> <p>MUTE ● Silencio: Anula el sonido.</p> <p>TITLE/TXT ● TÍTULO/TXT: Cambia entre TÍTULO o TXT.</p>
--	---

Conexión de la unidad:



Esta ilustración de la conexión del sistema

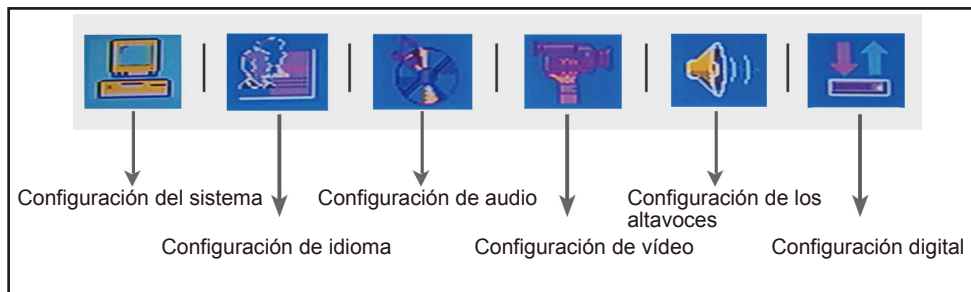
AVISO: Antes de conectar los cables, apague la unidad.



CONFIGURACIÓN DEL SISTEMA:

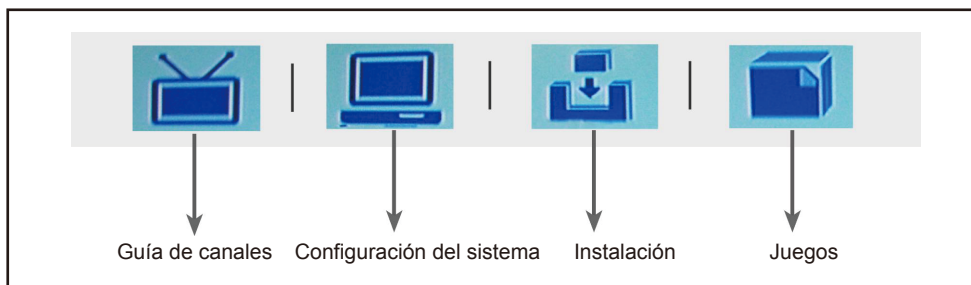
Cuando la unidad esté en funcionamiento, pulse el botón CONFIGURACIÓN para acceder al menú de configuración (como se muestra en la imagen):

* Tenga en cuenta que la siguiente imagen muestra únicamente funciones básicas. Puede configurar el menú de acuerdo a lo que necesite.



Cuando la unidad esté en funcionamiento, pulse el botón DVB/DVD para acceder al menú de configuración (como se muestra en la imagen):

* Tenga en cuenta que la siguiente imagen muestra únicamente funciones básicas. Puede configurar el menú de acuerdo a lo que necesite.



Pulse el botón de dirección “▶” para llevar el cursor a la página de configuración deseada y pulse ACEPTAR para confirmar.

Pulse el botón de dirección “▼”/“▲” para llevar el cursor al elemento deseado del menú y pulse ACEPTAR para confirmar.

Pulse el botón de dirección “◀” para volver al elemento anterior del menú.

Nota:

1. Lleve el curso al elemento deseado del menú y el elemento se mostrará al pie del menú.
2. Algunos elementos de configuración del menú están relacionados con otras configuraciones o estados. Si aparecen en gris, no podrán ser configurados.
3. La configuración queda en memoria después de apagar la unidad.
4. Únicamente puede acceder a la página de configuración de preferencias en la modalidad de disco ABIERTO/NO HAY DISCO o pulsando el botón DETENER dos veces y luego el botón CONFIGURACIÓN.
5. En la página de configuración de preferencias hay una contraseña para cambiar el bloqueo parental. La contraseña original es 8806. Puede cambiar la contraseña.



Especificaciones:

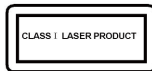
Elemento	Especificaciones
DVD	
Salida de vídeo VP-p (V)	1.0 ± 0.2 (75 Ω)
Definición de nivel (Línea TV)	≥ 450
Salida de audio (Vrms)	1.8 ± 0.2 (10K Ω)
Relación señal/ruido (db)	≥ 80db
Rango dinámico de audio	≥ 80db
Respuesta de frecuencia de audio de DVD	Fs 48KHz PCM 4Hz – 22 KHz Fs 96KHz PCM 4Hz – 44 KHz
Respuesta de frecuencia de audio de CD	Fs 44.1KHz PCM 4Hz – 20 KHz
DVB-T	
Estándar de receptor terrestre	Adaptabilidad ETSI 300 744
Constelación	QPSK / 16QAM / 64QAM
FEC	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
Intervalo de guardia	1/4, 1/8, 1/16, 1/32
Cobertura de frecuencia	VHF 1.775-226.5 UHF 474-858
Antena	TERMINAL DE ANTENA EXTERNA 75-ohM
Ancho de banda de canal	7/8 MHz
OTROS	
Consumo	≤15W
Condiciones de funcionamiento	Posición nivelada
Medidas de la unidad	(Longitud/Ancho/Altura) 380x250x37 mm
Peso neto de la unidad	1,6 kg



Puntos a tener en cuenta

AVISO:

Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia, líquidos o humedad. No coloque ningún objeto que contenga líquidos sobre la unidad, como tazas de té o café, jarrones, botellas de agua, etc.





	El símbolo del rayo terminado en punta de flecha dentro de un triángulo equilátero sirve para alertar al usuario de la presencia de "voltaje peligroso" no aislado dentro de la misma estructura del producto de magnitud suficiente como para constituir un riesgo de descarga eléctrica para las personas.
	El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero sirve para alertar al usuario de la presencia de funciones e instrucciones de mantenimiento importantes en la información que acompaña al aparato.

PRECAUCIÓN:

Para reducir el riesgo de incendio y descarga eléctrica, no quite la cubierta de la unidad. Solicite servicio técnico a personal técnico especializado.

El uso de controles, ajustes o acciones no especificadas pueden dar producir la exposición a radiación peligrosa.

Si se utiliza un enchufe de toma de corriente o un conector para el aparato como elemento de desconexión, este elemento de desconexión debe estar siempre fácilmente manejable.

PRODUCTO LÁSER CLASE I:

Esta señalización indica la presencia de rayos láser utilizados en esta unidad. CLASE I se refiere a rayos láser de la clase más débil. No hay peligro de radiación dañina fuera de esta unidad.



Aislamiento doble
Este es un aparato clase II

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

- No sobrecargue las tomas de corriente de la pared, los alargadores o los enchufes múltiples más allá de su capacidad ya que podrían producir un incendio o una descarga eléctrica.
- No utilice tomas de corriente inapropiadas (no protegidas) ya que podrían resultar peligrosas.
- Compruebe regularmente la conexión. Si hay algo roto o dañado en el aislamiento del cable y la unidad, desconecte inmediatamente y llame a un técnico especializado para que compruebe la unidad.
- No utilice el cable de alimentación de la conexión cerca del agua o de líquidos, como una bañera, fregadero, piscina, lavadero, superficie mojada o húmeda, etc.
- No coloque la unidad sobre un objeto inestable ya que podría caerse produciendo heridas de consideración a un niño o un adulto y también daños a la propia unidad.
- No coloque nunca la unidad cerca ni sobre ningún aparato que irradie calor, como calefactores, hornos, cocinas, radiadores, ventiladores, amplificadores, etc. Tampoco exponga nunca la unidad a los rayos directos del sol ya que podría hacer que se sobrecalentara.
- Desenchufe la unidad de la toma de corriente de la pared antes de limpiarla o quitarle el polvo. No utilice limpiadores líquidos o aerosoles, alcohol ni cualquier otro producto de limpieza. Utilice únicamente un paño suave y seco para limpiar el exterior de la unidad.
- No cloque nunca objetos pesados sobre la unidad.
- No descuide los protectores de seguridad del enchufe. Si el enchufe suministrado no encaja en su toma de corriente consulte a un electricista para reemplazar la toma de corriente obsoleta. No fuerce el enchufe en la toma de corriente.
- Proteja el cable eléctrico de manera que no pueda pisarse ni quedar aprisionado, especialmente en las tomas, enchufes múltiples y en el punto en el que sale del aparato.



- Desenchufe el aparato durante tormentas eléctricas o cuando no vaya a utilizarse durante un largo periodo de tiempo.
- Solicite servicio técnico a personal especializado. Es necesario solicitar su reparación siempre que el aparato presente cualquier tipo de daño.
- Apague el aparato siempre que la unidad no esté en uso. (Desconecte el enchufe de la toma de corriente cuando no vaya a utilizar el aparato durante un largo periodo de tiempo). Quite el disco antes de mover o apagar la unidad.
- No cubra ni toque ninguno de los componentes dentro de la unidad.
- Instale la unidad en una superficie plana con buena circulación de aire. Por favor, compruebe que los orificios de ventilación no están tapados ya que en caso contrario la unidad podría sobrecalentarse y no funcionar correctamente.
- Lea completamente este manual antes de instalar y utilizar la unidad.



es una marca registrada de DVD Format/Logo Licensing Corporation.

“Para dar cumplimiento a la Norma UNE EN-60065, 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”



nevir[®]

DVB- T+DVD Solution User Guide **NVR-2311DUC**



Features:

Black DVD player with 5.1ch audio output ,coaxial output,optical output,HDMI output,s-video output, video output and scart output, multi-language, remote control (batteries not provided), power cable with standard European plug.
Compatible with DVD, VCD, CD, picture CD, JPEG etc.TV system: PAL/ NTSC, TV format: 4:3/ 16:9.
Set-up languages and instruction languages are English,German, French, Spain and Portugal.

Quick Start Guide:

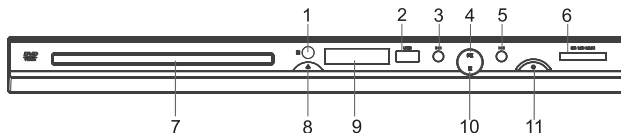
Connect Scart or AV cable (not included) to DVD unit and TV. Plug in power cable. Switch on power button and TV.

Playback Functions:

- 1) Standby** - Press this key to switch the unit to standby status or to wake the unit up from standby status.
- 2) Open/Close** - press to open / close the tray, to insert disc and begin playback. Once the disc is loaded, the TV screen will display the disc type.
- 3) Play/Pause** - press this button to resume playback when the unit is paused, fast-backwarding or fast-forwarding. Also press this key to pause playback. (When the unit is playing, the red indicator light on the front panel should be on).
- 4) Stop** - Press stop once and the disc will resume playing from last scene when play is pressed. Press stop twice and the disc will play from the beginning when play is pressed . It will not memorise the last scene.
- 5) Menu** - In play mode press menu once for submenu and twice to return to main menu
- 6) Return** - Press return to return to the menu when playing the DVD disc.
- 7) PREV/NEXT**- when play disc ,press PREV to last chapter/title.Press NEXT to next chapter/title.
- 8) REW/FF** - When play disc ,press this key to play backward or forward speedily .
- 9) A-B** - A-B button can help you repeat playing any passage of disc.
Operations as following:
Press A-B button at the beginning of the desired passage ,showing "repeat A-" on TV screen (memorizing the starting point A).
Press A-B button at the end of the desired passage , showing "repeat A-B" on TV screen (memorizing the ending point B).The unit will repeat your selected passage A-B.
Press A-B button the third time to clear the setting and return to normal status.
- 10) SEARCH** - Press [SEARCH] the first time to search for track/title/chapter,press [SEARCH] the second time to search for any time point of the track/title/chapter or the total disc.
Note: it is ineffective if the input digits exceed the disc limit.
- 11) TITLE** - Press this button to return to the first title playback, when play DVD disc.
- 12) SUBTITLE** - When playing DVD disc with Multi-subtitle, press this key continuously to see the kinds of subtitle,you can select your desired subtitle.
Note: This function needs the disc support.

Operation Interface

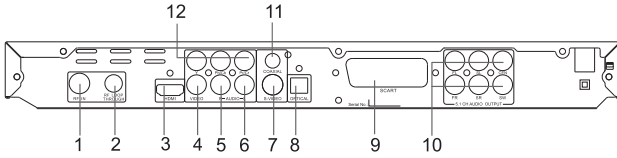
Front Panel:



- | | | |
|--------------------|-------------------|----------------|
| 1. Receiver window | 5. Next | 9. LED display |
| 2. USB Port | 6. SD/MS/MMC Slot | 10. Stop |
| 3. Prev | 7. Disc tray | 11. Power |
| 4. Play/Pause | 8. Open/Close | |

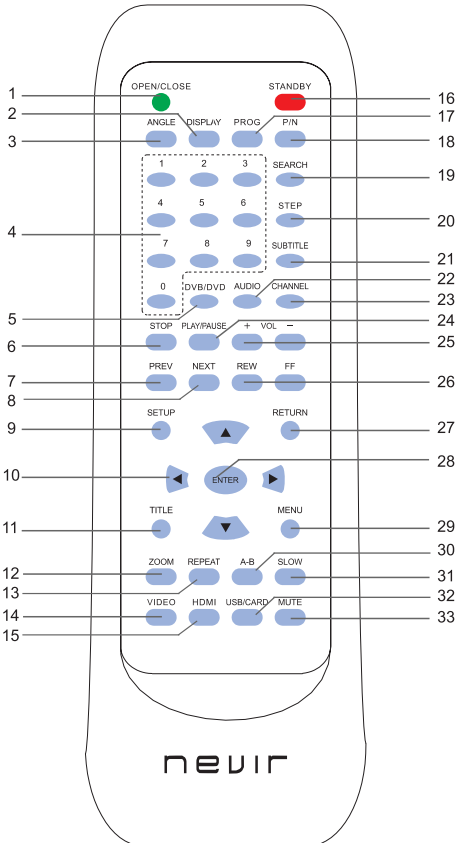


Rear Panel:



- | | | |
|---------------------------|---------------------------------|--|
| 1. RF IN | 5. Right Audio Output | 9. SCART Output |
| 2. RF LOOP through | 6. Left Audio Output | 10. 5.1 Channel Audio Output |
| 3. HDMI | 7. S-video Output | 11. Digital Coaxial Output |
| 4. Composite Video Output | 8. Digital Optical Audio Output | 12. Component Video (YPbcb/YPrCr) Output |

Remote Control:



- | | |
|-------------------|----------------|
| 1. OPEN/CLOSE | 21. SUBTITLE |
| 2. DISPLAY | 22. AUDIO |
| 3. ANGLE | 23. CHANNEL |
| 4. Numeric entry | 24. PLAY/PAUSE |
| 5. DVB/DVD | 25. VOLUME |
| 6. STOP | 26. REW/FF |
| 7. PREV | 27. RETURN |
| 8. NEXT | 28. ENTER |
| 9. SETUP | 29. MENU |
| 10. DIRECTION KEY | 30. A-B |
| 11. TITLE/TXT | 31. SLOW |
| 12. ZOOM | 32. USB/CARD |
| 13. REPEAT | 33. MUTE |
| 14. VIDEO | |
| 15. HDMI | |
| 16. STANDBY | |
| 17. PROG/EPG | |
| 18. P/N | |
| 19. SEARCH | |
| 20. STEP | |



<p>OPEN/CLOSE ● Open/Close :Open or close the tray.</p>	<p>● Step:Play frame by frame.</p>
<p>STANDBY ● Standby : Power on or off.</p>	<p>● PREV: Skipbackward</p>
<p>ANGLE ● Angle: Select different viewing angles.</p>	<p>● NEXT: Skipforward</p>
<p>DISPLAY ● Display: Show the information (time, title, chapter) of the disc playing.</p>	<p>● REW: Fastbackward</p>
<p>PROGRESS ● PROG/EPG:programme/program menu.</p>	<p>● FF: Fastforward</p>
<p>● P/N: Select PAL or NTSC. 0-9: Number keys.</p>	<p>● Setup: Setup menu.</p>
<p>SEARCH ● Search:Select expected playback place directly.</p>	<p>● Return:Return to the menu of the disc.</p>
<p>● PBC: open/close PBC playback.</p>	<p>● Enter: Direction key . Move to the left ,right, up and down .Confirm the selection</p>
<p>SUBTITLE ● Subtitle:S elect the caption of the disc.</p>	<p>● Menu: Press it to the disc menu playback.</p>
<p>RANDOM ● Random:Random playback.</p>	<p>● ZOOM: Zoom out the picture.</p>
<p>AUDIO ● AUDIO:Choose different output language.</p>	<p>● Repeat:Repeat the playback of the current disc.</p>
<p>CHANNEL ● Channel: Select different audio channel output.</p>	<p>● A-B:Repeat the playback of the section.</p>
<p>PLAY/PAUSE ● Play/Pause:Play/Pause the disc .</p>	<p>● Slow : Press to slow motion playback.</p>
<p>DVB/DVD ● DVB/DVD:switch on DVB/DVD mode .</p>	<p>● VIDEO: Select video output mode .</p>
<p>STOP ● Stop: Stop the current playback.</p>	<p>● Vol " - "decrease current volume " + "increase the current volume.</p>
<p>HDMI ● HDMI: Switch to high definition digital video output mode .</p>	<p>● Mute:Turn off the sound.</p>
<p>USB/CARD ● USB/CARD:Switch USB/CARD and play disc .</p>	<p>● TITLE/TXT:switch on TITLE/TXT mode .</p>

Unit Connection:

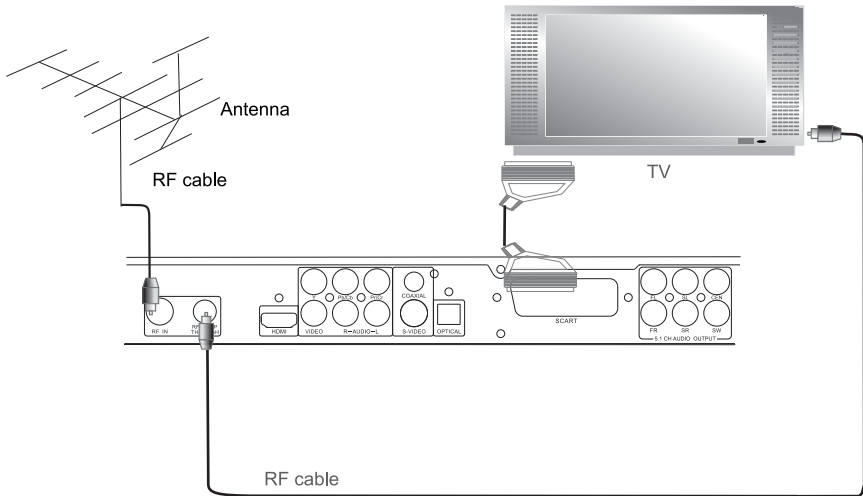
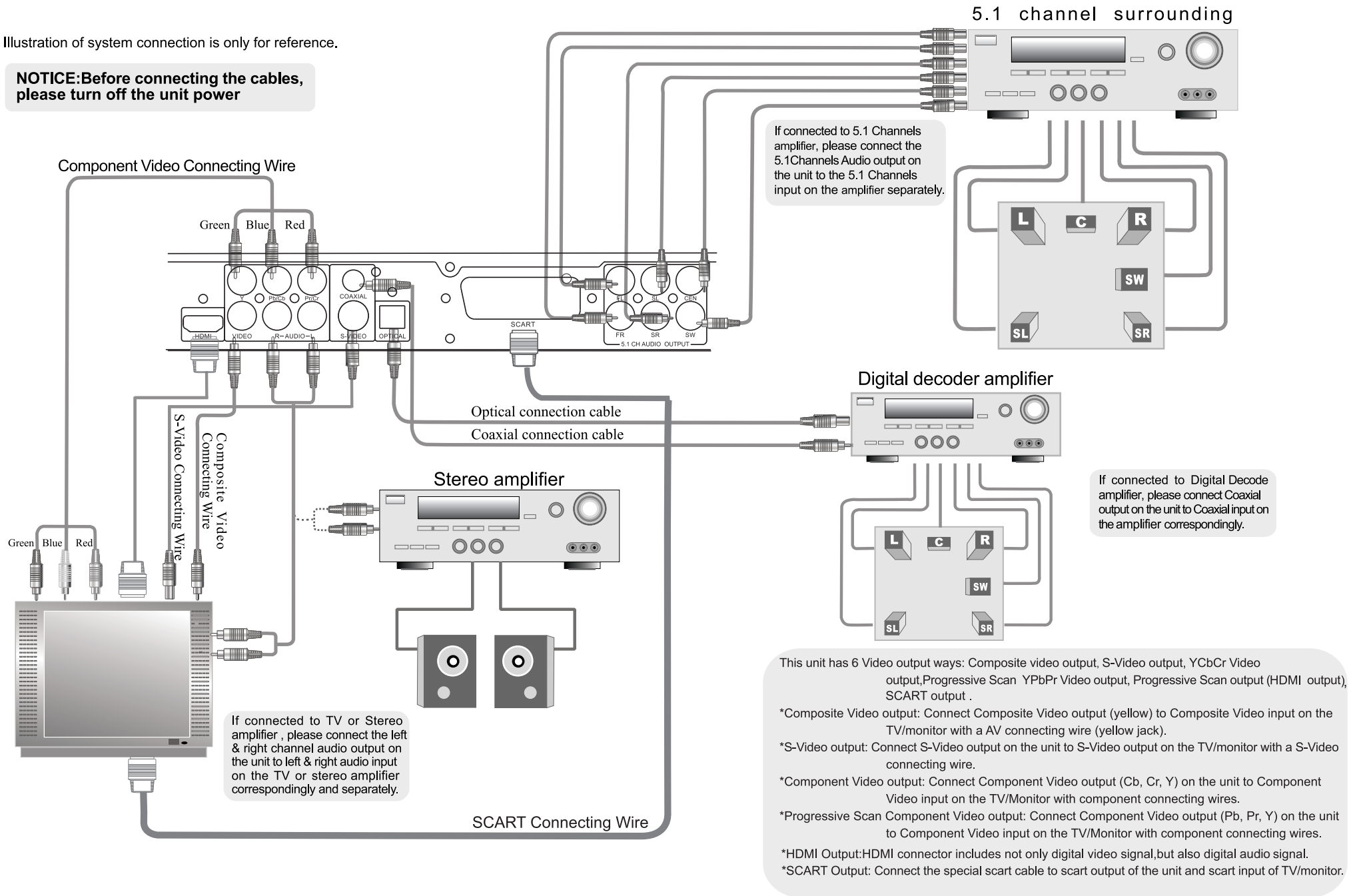


Illustration of system connection is only for reference.

NOTICE: Before connecting the cables, please turn off the unit power



This unit has 6 Video output ways: Composite video output, S-Video output, YCbCr Video output, Progressive Scan YPbPr Video output, Progressive Scan output (HDMI output), SCART output .

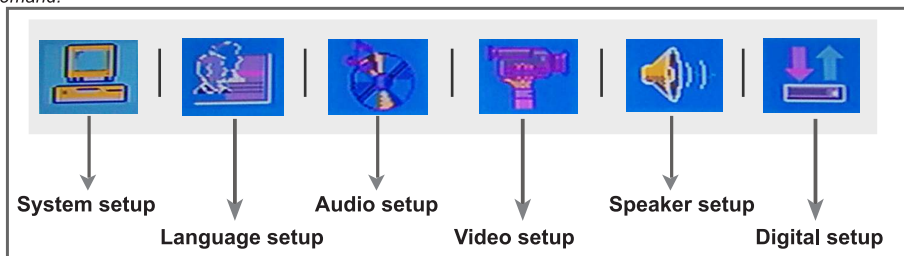
- *Composite Video output: Connect Composite Video output (yellow) to Composite Video input on the TV/monitor with a AV connecting wire (yellow jack).
- *S-Video output: Connect S-Video output on the unit to S-Video output on the TV/monitor with a S-Video connecting wire.
- *Component Video output: Connect Component Video output (Cb, Cr, Y) on the unit to Component Video input on the TV/Monitor with component connecting wires.
- *Progressive Scan Component Video output: Connect Component Video output (Pb, Pr, Y) on the unit to Component Video input on the TV/Monitor with component connecting wires.
- *HDMI Output: HDMI connector includes not only digital video signal, but also digital audio signal.
- *SCART Output: Connect the special scart cable to scart output of the unit and scart input of TV/monitor.



SYSTEM SETUP:

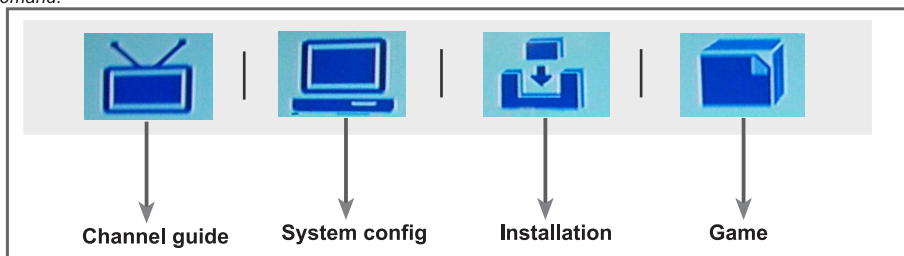
When the unit is working, press the SETUP key to enter setup menu (following picture):

* Please note the following is only for basic operation. You can setup the menu according to the real demand.



When the unit is working, press the DVB/DVD key to enter setup menu (following picture):

* Please note the following is only for basic operation. You can setup the menu according to the real demand.



Press the direction key "▶" to move cursor to the desired setup page, and press the ENTER key to confirm.

Press the direction key "▼" "▲" to move cursor to the desired setup item, and press the ENTER key to confirm.

Press the direction key "◀" to return to previous setup item.

Note:

1. Move cursor to the relevant setup item, the item will be showed at the bottom of the menu accordingly.
2. Some menu setup is related with other set up and status, if it is gray, you cannot setup.
3. The setup can be memorized after power off.
4. Only in OPEN/NO disc mode or press STOP button twice ,then press SETUP key, you can enter Preferene setup page.
5. In Preferene setup page there is a password to change the parental lock .The initial password is 8806. You can change the password by yourself.



specification:

Item	Spec
DVD	
Video Output VP-p (V)	1.0 ± 0.2 (75 Ω)
Level Definition (TV-Line)	≥ 450
Audio Output (Vrms)	1.8 ± 0.2 (10K Ω)
S/N Ratio (db)	≥ 80db
Audio Dynamic Range	≥ 80db
DVD Audio Frequency response	Fs 48KHz PCM 4Hz - 22 KHz Fs 96KHz PCM 4Hz - 44KHz
CD Audio Frequency response	Fs 44.1KHz PCM 4Hz - 20KHz
DVB-T	
Terrestrial Receiver Standard	ETSI 300 744 compliant
Constellation	QPSK / 16QAM / 64QAM
FEC	1/2, 2/3, 3/4,5/6,7/8
Guard Interval	1/4, 1/8, 1/16, 1/32
Band coverage	VHF 1.775-226.5 UHF 474-858
Antenna	75-ohm EXTERNAL ANTENNA TERMINAL
Channel Bandwidth	7/ 8 MHz
OTHER	
Power consumption	≤ 15W
Operating Condition	Level manipulation
Unit dimension	(L/W/ H) 380X250X37mm
Unit net weight	1.6KG

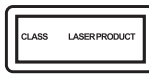
Point for Attention

WARNING:

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this appliance to rain, liquids or moisture. Please also refrain from placing any liquid filled items onto the unit, such as cups of tea/ coffee, vases, water bottles, etc!

In order to fulfill ruling UNE EN-60065, we indicate that if the flexible wire is damaged, it can only be substituted by a technical service recognized by NEVIR, S.A., as per special tooling is required.





	The lightning flash with arrowhead symbol, within an equilateral triangle, is intended to alert the user to the presence of uninsulated "dangerous voltage" within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.
	The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.

CAUTION:

To reduce the risk of fire and electrical shock, do not remove the cover of this unit. Please refer all servicing difficulties to qualified technicians .
Use of controls or adjustments or performance of procedures other than those specified may result in hazardous radiation exposure.

Where the MAINS plug or an appliance coupler is used as the disconnect device, the disconnect device shall remain readily operable.

CLASS LASER PRODUCT :

This marking indicates the presence of laser beams used in this unit . CLASS 1 refers to laser beams of the weaker class. There is no danger of hazardous radiation outside this unit.



Double insulation
This is class II apparatus

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS:

- Do not overload wall outlets, extension cords or convenience receptacles beyond their capacity, since this can result in fire or electric shock.
- Do not use unsuitable (unprotected) power outlet, this may be dangerous.
- Check the connection regularly. If there is any rupture or failure in the insulation of the cable and the unit, disconnect immediately and have the unit check by a qualified technician.
- Do not use the power cable connection anywhere near water or liquids, such as bath, sink, swimming pool, laundry tub or inside a wet/ moist basement, etc.
- Do not place the unit on an unstable object. The set may fall, causing serious injury to a child or an adult and also serious damage to the unit.
- Never place the unit near or on top of any heat radiating apparatus, such as heaters, ovens, stoves, radiators, fan heaters, amplifiers, etc. Also never expose the unit to direct sunlight as this may lead to the unit overheating.
- Unplug the unit from the wall outlet before cleaning or polishing it. Do not use liquid or aerosol cleaners, alcohol or other cleaning sprays! Use a dry, soft cloth to clean the exterior of the unit only!
- Never place a heavy object onto the unit!
- Do not defeat the safety purpose of the power plug. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet. Do not force the plug into the outlet!
- Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- Unplug this apparatus during lightening storms or when unused for long periods of time.
- Refer all servicing to qualified personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way.
- Switch off the main power when the unit is not in use. (Disconnect the power plug from the power outlet when you do not intend to use the unit for a prolonged period of time). Remove the disc before moving or switching of the unit.
- Do not cover or touch any of the components inside the unit!
- Install the unit on a flat surface with good air circulation. Please ensure the ventilation holes are not covered, otherwise the unit will overheat and malfunction.
- Read through this manual before installation and use.



is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation.



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

NEVIR, S.A. declara bajo su responsabilidad que el aparato indicado cumple los requisitos de las siguientes directivas:

DIRECTIVA EMC

EN55013:2001+A1:2003+A2:2006

EN55020:2007

EN61000-3-2:2006

EN61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005

LOW VOLTAGE DIRECTIVA EEC

EN60065:2002+A1:2006

Descripciones del aparato:

**Modelo NEVIR: NVR-2311DVD-TUC Reproductor DVD con TDT
USB y Lector de Tarjetas**

Importador: **NEVIR, S.A.**

Dirección del importador:

NEVIR, S.A.
C/ ALFONSO GOMEZ, 40
MADRID 28037
ESPAÑA

