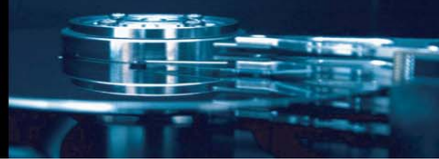


Manual de uso

MEDIADISK FX TV HD SERIES



Mediadisk FX TV HD Series



## MANUAL DE USO

|   |           |
|---|-----------|
| <b>INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y OTRAS</b> ..... | <b>1</b>  |
| <b>OBSERVACIONES</b> .....                      | <b>2</b>  |
| <b>VISTA DEL PRODUCTO</b> .....                 | <b>2</b>  |
| <b>MANDO A DISTANCIA</b> .....                  | <b>3</b>  |
| <b>CONEXIÓN</b> .....                           | <b>4</b>  |
| <b>INTERFAZ</b> .....                           | <b>7</b>  |
| <b>BROWSER (NAVEGADOR)</b> .....                | <b>8</b>  |
| <b>MENÚ SETUP (CONFIG.)</b> .....               | <b>10</b> |
| <b>TV DIGITAL</b> .....                         | <b>12</b> |
| <b>CONFIGURACIÓN DE LA tv DIGITAL</b> .....     | <b>14</b> |
| <b>ESPECIFICACIONES</b> .....                   | <b>15</b> |
| <b>RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS</b> .....            | <b>16</b> |



Mediadisk FX TV HD Series es un Home Media Center, con un HDD incorporado de 3.5". Permite ver TV Digital HD (Alta Definición) con su sintonizador de TV, reproducir y grabar archivos multimedia en Alta Definición (vídeos, audios y fotos).

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y OTRAS

Por favor, utilice MEDIADISK FX TV HD SERIES con cuidado y lea detenidamente las instrucciones.

### >>> Copyright

El software, audio, vídeo o cualquier otra propiedad intelectual están protegidos por las leyes de copyright y las leyes internacionales.

Si el usuario reproduce o distribuye el contenido, será bajo su exclusiva responsabilidad.

### >>> Comprobación del códec

Este producto puede no admitir algunos formatos multimedia. Compruebe los tipos de códec disponibles.

### >>> Copia de seguridad de datos

Copie los datos almacenados en este producto en un lugar seguro. Memup no se hace responsable de pérdidas o daños en los datos.

### >>> Caídas / golpes

No golpee ni deje caer el MEDIADISK FX TV HD SERIES. Esto puede dañarlo.

### >>> Sustancias extrañas

No introduzca objetos de metal ni sustancias extrañas inflamables en el reproductor. Esto puede dañarlo.

### >>> Desmontaje / Modificación

No intente desmontar ni modificar ninguna parte de MEDIADISK FX TV HD SERIES. Esto puede dañarlo.

Cualquier modificación del producto puede anular la garantía.

### >>> Carga

No coloque objetos pesados sobre el MEDIADISK FX TV HD SERIES. Esto puede dañarlo.

### >>> Productos químicos

No utilice limpiadores que contengan productos químicos. Esto puede dañar el MEDIADISK FX TV HD SERIES.

### >>> Agua / Humedad

No deje que caiga agua ni ningún otro líquido sobre el MEDIADISK FX TV HD SERIES.

Esto puede provocar una descarga eléctrica o un incendio. Si un líquido conductor penetra en la unidad, apague el MEDIADISK FX TV HD SERIES y desconecte el adaptador de alimentación inmediatamente.

### >>> Imanes o campos magnéticos

No coloque el MEDIADISK FX TV HD SERIES cerca de un campo magnético. Esto puede producir un mal funcionamiento o dañar los datos almacenados.

### >>> Calor

No exponga el MEDIADISK FX TV HD SERIES a la luz solar directa ni lo coloque cerca de una fuente de calor. No lo exponga a altas temperaturas durante un periodo largo. Esto puede dañarlo.

### >>> Visión / Audición

No mire TV ni la escuche a un volumen alto durante un periodo prolongado de tiempo. Esto puede producir problemas de visión o auditivos.

### >>> Fuego

Si detecta humo o un olor extraño mientras utiliza MEDIADISK FX TV HD SERIES, apague el producto, desconecte el adaptador inmediatamente y llame al departamento de post-venta si fuera necesario.

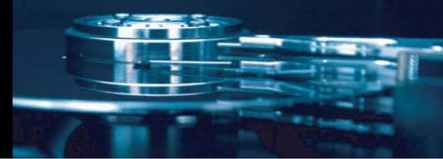
### >>> Alimentación

No conecte varios productos electrónicos a la misma toma de corriente.

Enchufe el cable de alimentación con firmeza. No desenchufe el aparato si está en funcionamiento.

### >>> Formatos

La reproducción de MEDIADISK FX TV HD depende de los códecs usados. Algunos ficheros no son compatibles. Compruebe las actualizaciones en [www.memup.com](http://www.memup.com)



## OBSERVACIONES

1. Para facilitar la búsqueda de archivos se recomienda al usuario que cree 3 carpetas, denominadas respectivamente “música”, “fotos” y “películas”, en el dispositivo externo y que ubique luego el archivo correspondiente en cada una de ellas. Podrá seleccionar con un criterio de soporte mediante los iconos o a través del explorador con el icono “Examinar”.
2. Enchufe el adaptador CA
3. Pulse el botón [Play] (Reproducir) del panel frontal durante 3 segundos o [Power] (Encendido) en el mando a distancia, Mediadisk y el LED se encenderán simultáneamente.
4. Pulse [TV] en el panel frontal o [TV Out] (Salida de TV) en el mando a distancia para comprobar la salida.
5. Pulse el botón [Play] (Reproducir) otra vez durante 3 segundos (durante la reproducción) para apagarlo, desaparecerá el LED azul.

## VISTA DEL PRODUCTO

### Panel frontal

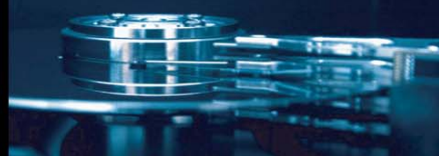


|   | Definición            | Instrucción  |
|---|-----------------------|--|
| 1 | LED en funcionamiento | Para Encendido, acceso a disco duro y conexión DVB-T                                   |
| 2 | Puerto USB            | Conexión a cualquier dispositivo USB: disco duro externo, llave USB, reproductores MP3 |
| 3 | Indicador infrarrojo  | Receptor para acceso remoto  |
| 4 | Panel de Control      | Use botones de navegación  |

### Panel trasero

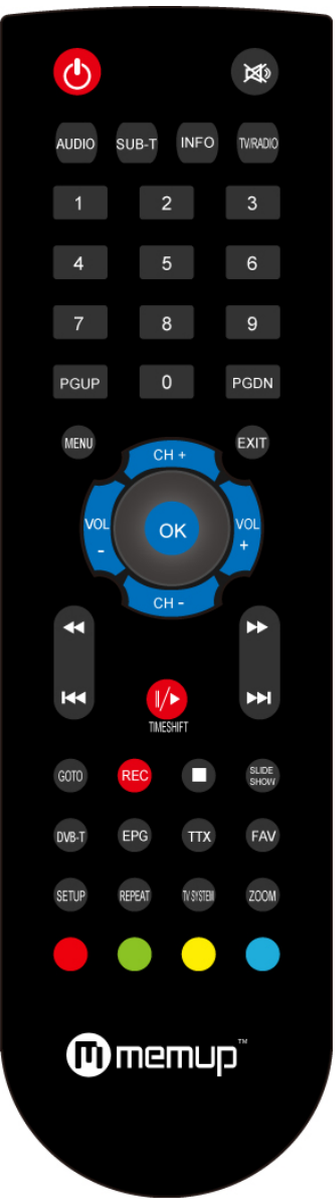


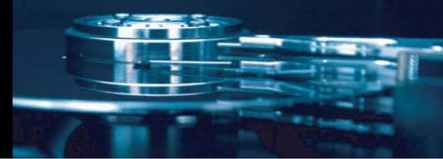
|   | Puerto  | Definición                                | Instrucción  |
|---|---|---|--|
| 1 | DC IN (Entrada de corriente directa)          | Puerto de alimentación                    | Suministra corriente   |
| 2 | USB DEVICE (Dispositivo USB)                  | Puerto USB                                | A través de este puerto USB se establece la comunicación con el PC |
| 3 | HDMI (Interfaz multimedia de alta definición) | Puerto de alta definición                 | Da salida a la señal digital a través del puerto HDMI              |
| 4 | Optical (Óptico)                              | Puerto de salida fino                     | Puerto audio por vía óptica 5.1                                    |
| 5 | AV (Audio/Video)                              | Puerto de salida de vídeo por componentes | Salida de vídeo y audio por componentes                            |
| 6 | Loop (Bucle)                                  | Interfaz de salida de RF                  | Señales de televisión digital DVB-T de salida.                     |
| 7 | ANT IN (Entrada de antena)                    | Interfaz de entrada de RF                 | Señales de televisión digital DVB-T de entrada.                    |



## MANDO A DISTANCIA

| BOTÓN   | FUNCIÓN  |
|---|--|
|    | On/Off (Encendido/apagado)   |
|    | Tecla para silenciar el sonido.  |
| <b>AUDIO</b>  | Selección del idioma del canal de audio  |
| <b>SUB-T. (SUBTÍTULOS)</b>  | Subtítulo: SRT, SMI, SSA, IDX, SUB   |
| <b>INFO</b>   | Mostrar info del archivo<br>Mostrar info del programa actual en menú DVB-T   |
| <b>TV/RADIO</b>   | Cambiar entre programa de TV y Radio   |
| <b>0-9</b>  | Botón de número  |
| <b>PGUP (Página arriba)</b>   | Última página  |
| <b>PGDN (Página abajo)</b>  | Siguiente página   |
| <b>MENU (MENÚ)</b>  | Regresar al menú principal   |
| <b>EXIT (SALIR)</b>   | SALIR del menú principal y regresar al último menú   |
| <b>CH+/CH-</b>  | Canal +/Canal -  |
| <b>VOL+/VOL-</b>  | Subir/bajar volumen  |
|    | Retroceso<br>Cinco criterios: (1/2X, 1/4X, 1/8X, 1/16X, 1/32X )<br>Al pulsar el botón Play (Reproducir) se detiene el retroceso  |
|  | Avance<br>Cinco criterios: ( 2X, 4X, 8X, 16X, 32X )<br>Al pulsar el botón Play (Reproducir) se detiene el avance   |
|  | Pulsar el botón, luego pasar al último archivo   |
|  | Pulsar el botón, luego pasar al siguiente archivo  |
| <b>Play/Pause/<br/>Timeshift<br/>(Reproducir/Pausa/<br/>Cambio de hora)</b>         | Play/Pause [Reproducir/Pausa]<br>Pulsar para activar "Time Shift" ("Cambio de hora") en modo grabación.  |
| <b>GOTO (IR A)</b>  | Seleccionar tiempo de reproducción.  |
| <b>REC (Grabación)</b>  | Grabar programa de TV en menú DVB-T  |
|  | Detener reproducción del vídeo;<br>Detener REC (Grabación)/cambio de hora en menú DVB-T  |
| <b>SLIDESHOW (PROYECCIÓN<br/>DE DIAPOSITIVAS)</b>                                   | Activar para seleccionar música para la proyección de diapositivas en modo foto  |
| <b>DVB-T</b>  | Pulsar el botón DVB-T en cualquier menú para entrar en DVB-T   |
| <b>EPG</b>  | Guías de programas electrónicos  |
| <b>TTX</b>  | Activar/Desactivar teletexto   |
| <b>FAV</b>  | Menú Favoritos   |
| <b>SETUP (CONFIGURACIÓN)</b>  | PELÍCULA, FOTO, Configuración del sistema<br>Configuración del sistema en menú DVB-T   |
| <b>REPEAT (REPETIR)</b>   | Repetir uno, Repetir todos   |
| <b>TV SYSTEM (SISTEMA TV)</b>   | Selección del Modo TV: HDMI/AV Compuesto   |
| <b>ZOOM</b>   | Durante la reproducción de archivos de vídeo o fotos, se puede ampliar/reducir la imagen 2X, 4X, 8X, 1/2X; 1/4X; 1/8X<br>Criterios de Zoom para vídeos: 2X, 3X, 4X, 8X, 1/2X |
| <b>RED (ROJO)</b>   | Función especial en menú DVB-T   |
| <b>GREEN (VERDE)</b>  | Función especial en menú DVB-T   |
| <b>YELLOW (AMARILLO)</b>  | Función especial en menú DVB-T   |
| <b>BLUE (AZUL)</b>  | Función especial en menú DVB-T   |



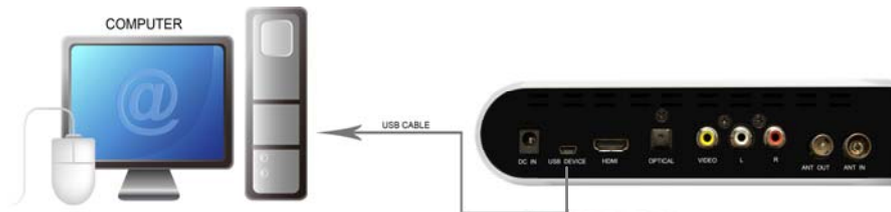


## CONEXIÓN

### Conexión al ordenador

La unidad FX TV HD es, además, un dispositivo de almacenamiento de archivos multimedia personales y se puede utilizar con un ordenador.

Conecte el ZX HD a un ordenador con el cable USB, y luego copie y transfiera datos.



Consulte la imagen anterior y conecte el dispositivo al ordenador en consonancia.

El ordenador detectará automáticamente el dispositivo, que luego podrá utilizarse como dispositivo de almacenamiento USB externo.

Cuando termine, extraiga con seguridad el dispositivo de almacenamiento USB (haga clic en el icono del dispositivo USB para detenerlo y luego extraiga el cable USB, incluso si el LED de funcionamiento sigue encendido).

**Nota:**

No desconecte la alimentación eléctrica cuando el dispositivo FX TV HD esté leyendo y escribiendo.

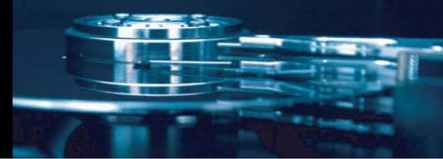
### Conexión a través de A/V (audio/vídeo)



Enchufe el conector amarillo en la salida AV (Audio/Video) del producto y en la entrada AV (Audio/Video) del TV.

Enchufe el conector rojo y blanco en la entrada de audio del TV o HIFI.

Seleccione el modo AV (Audio/Video) en el TV y la salida Mediadisk con el botón [TV System] (Sistema TV) del mando a distancia.



### **Conexión a través de la salida HDMI**



HDMI es la salida que proporciona los mejores efectos de audio y vídeo. Conecte el cable HDMI a la salida del FX TV HD.

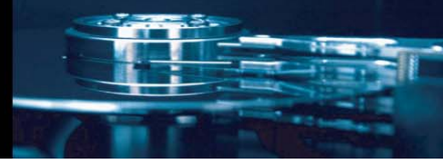
Seleccione el modo HDMI en el TV y la salida Mediadisk con el botón [TV System] (Sistema TV) del mando a distancia.

### **Conexión de un dispositivo de audio digital**



Conecte el conector óptico con el dispositivo de audio por medio de un cable óptico.

Disfrute de un sonido de alta calidad de 5.1 canales a través de un decodificador/amplificador multicanal con entrada óptica.



### **Interfaz de entrada de la señal de TV**

La interfaz ANT IN (Entrada de antena) puede recibir señales DVB-T HD. La interfaz LOOP (Bucle) puede producir señales DVB-T HD.

Tras acceder a las señales de televisión, seleccione SETUP (CONFIGURACIÓN) en la configuración de interfaz, a continuación "TV", y después "begin" (iniciar).

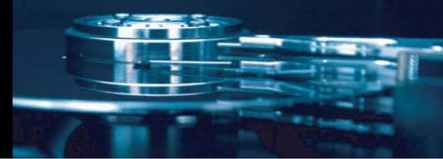


La calidad de la señal recibida dependerá de la cobertura de DVB-T (TDT) del área en la que se encuentre. Si la cobertura es nula, conecte un cable de TV.

### **USB HOST (PUERTO USB)**

La interfaz ANT IN (Entrada de antena) puede recibir señales DVB-T HD. La interfaz LOOP (BUCLE) puede producir señales DVB-T HD.





## INTERFAZ

### Interfaz principal



#### ***Unidad de disco duro***

Examine todo el contenido de su disco duro local.

#### ***USB***

Examine todo el contenido de su dispositivo USB local.

#### ***Configuración***

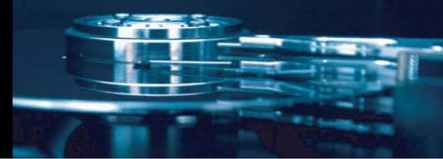
Cambie su configuración.

#### ***DVB-T***

Examine los diferentes canales disponibles.

#### ***PVR***

Tecla de atajo para entrar en la lista de todos los programas grabados



## BROWSER (NAVEGADOR)

El menú de exploración le permite examinar y reproducir archivos de música, fotos y vídeos almacenados en un disco duro, un dispositivo USB externo y la Red.

Para acceder al menú, seleccione el **icono de Exploración** en la interfaz principal.

Pulse ▲ o ▼ para seleccionar el dispositivo donde se ha almacenado el archivo. Elija entre USB, Tarjeta, Disco Duro, RED o Lista de reproducción. Pulse "Return" (Volver) para ir a la lista anterior.

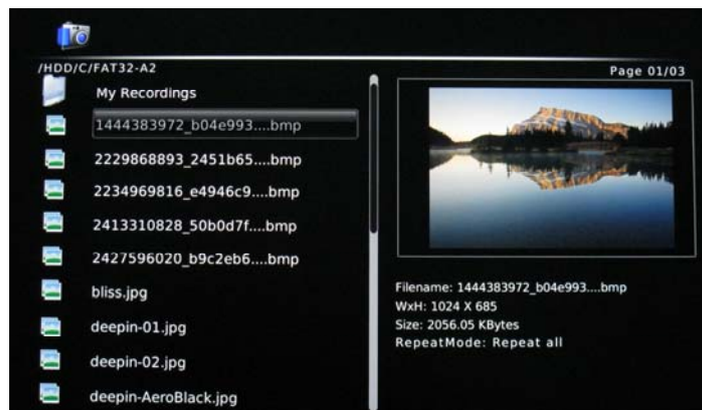


Una vez que haya seleccionado su dispositivo, puede seleccionar el archivo multimedia pulsando **[LEFT]/[RIGHT] (IZQUIERDA/DERECHA)** en el mando a distancia y seleccionar "All" (Todo), "Music" (Música), "Photo" (Fotos) y "Movies" (Vídeos).

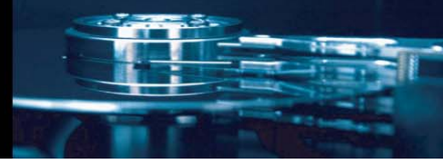
### Examinar fotos

Utilice ◀ o ▶ para seleccionar el menú en el cual desea entrar. Confirme la selección pulsando el botón [OK] (Intro) para reproducir el archivo deseado.

En el menú "Photo" (Fotos) sólo se visualizarán los archivos de fotos. A través de este menú no se visualizarán otros archivos multimedia, como Vídeos o Sonido.



Pulse "SLIDESHOW" (PRESENTACIÓN DE DIAPOSITIVAS) del mando a distancia para seleccionar música para la reproducción de diapositivas en modo foto. Las fotos y la música deben estar en la misma carpeta.



### Explorar música

Utilice ◀ o ▶ para seleccionar el menú en el cual desea entrar. Confirme la selección pulsando el botón [OK] (Intro) para reproducir el archivo deseado.

En el menú "Music" (Música) sólo se visualizarán archivos de sonido. A través de este menú no se visualizarán otros archivos multimedia, como Vídeos o Fotos.



### Examinar vídeos

Utilice [▲] o [▼] para seleccionar el archivo que desea reproducir. Confirme la selección pulsando el botón [OK] (Intro) para reproducir el archivo deseado.

En el menú "MOVIE" (VÍDEOS) sólo se visualizarán archivos de vídeo. A través de este menú no se visualizarán otros archivos multimedia, como Sonido o Fotos.

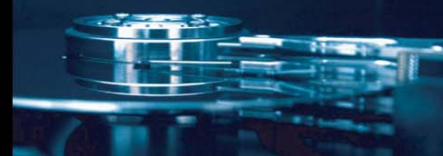


### Nota:

Algunos archivos multimedia, como los WMV, ASF o MOV, no pueden reproducirse con este dispositivo. Debe tenerse en cuenta el formato de archivos multimedia mencionados.

### Navegador

Utilice [▲] o [▼] para seleccionar el archivo que desea reproducir. Confirme la selección pulsando el botón [OK] (Intro) para reproducir el archivo deseado. Se visualizarán todo tipo de archivos multimedia con las diferentes carpetas.



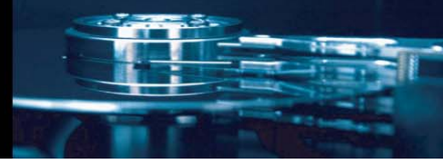
## MENÚ SETUP (CONFIG.)

1. Pulse el botón [SETUP] (Configuración) para acceder a Function Options (Opciones de Función).
2. Seleccione el Soporte o Sistema que desea configurar.
3. Pulse [OK] (Intro) para acceder a la página de configuración.
4. Pulse [Back] (Atrás) para volver a la página de configuración principal.
1. Pulse de nuevo [Back] (Atrás) para salir de la página de configuración y guardar la configuración.

### Configuración del sistema



|   |  |
|---|--|
| Language<br>(Idioma)                                    | Inglés, francés, alemán, italiano, español, portugués, polaco, ruso, holandés, griego  |
| Aspect ratio<br>(Relación de aspecto)                   | 4:3 Panorámica y exploración, 4:3 Buzón, 16:9 Pantalla panorámica, Auto<br>Cuando se utiliza la salida de vídeo 4:3: Se rellenan las secciones negras en cada lateral de la pantalla.<br>Cuando se utiliza la salida de vídeo 16:9: La imagen se comprime y se muestra completamente en la pantalla. |
| TV Format<br>(Formato de TV)                            | Modo de salida de vídeo: PAL, NTSC<br>PAL para algunos países europeos<br>NTSC para EE UU, Canadá, Japón, Corea, Filipinas y algunos otros países  |
| Video Output<br>(Salida de vídeo)                       | Ajuste de la resolución con la salida de vídeo: 480P, 576P, 720P, 1080i, 1080P, auto   |
| Digital Audio output<br>(Salida de audio digital)       | HDMI/datos brutos SPDIF/PCM: Encendido o Apagado   |
| Preview<br>(Vista previa)                               | On (Encendido): Vista previa de películas activada<br>Off (Apagado): Vista previa de películas desactivada   |
| Factory default<br>(Valores predeterminados de fábrica) | Volver al modo predeterminado de fábrica<br><b>NB:</b> El restablecimiento de los valores predeterminados de fábrica podría eliminar la configuración individual   |
| Firmware version<br>(Versión de firmware)               | Versión de software del sistema actual; consulte nuestro sitio web para ver si existen actualizaciones   |



### Actualización del software del sistema

1. 1) Descargue el último software desde el sitio web oficial de Memup y cópielo en cualquier directorio RAÍZ en un dispositivo USB.
2. Abra el dispositivo USB desde "Browser" (Explorador), encuentre cuál archivo de actualización debe pulsar [OK] (Intro).
3. Aparecerá la pantalla de actualización de software. Durante el proceso de actualización no apague su reproductor ni el dispositivo USB.
4. Una vez completado el proceso se reiniciará el sistema.

### Config. vídeos

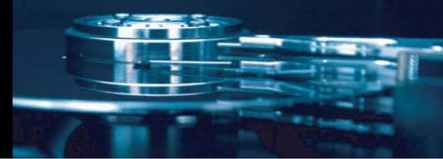


|  |   |
|--|---|
| Subtitle Specific (Subtítulos específicos)                 | Elija el tamaño de los subtítulos: Small, Normal o Big (Pequeño, Normal o Grande)                                       |
| Subtitle BG (Fondo de los subtítulos)                      | Elija el fondo de los subtítulos: Transparent, Gray, Yellow, Green, White (Transparente, Gris, Amarillo, Verde, Blanco) |
| Subtitle Font Color (Color de la fuente de los subtítulos) | Elija el color de los subtítulos: Red, Blue, Green y White (Rojo, Azul, Verde y Blanco)                                 |
| Start Resume (Iniciar reanudación)                         | On/Off: Active o desactive la función de reproducción de memoria  |

### Config. imágenes



|   |   |
|---|---|
| Optional Slide Intervals (Intervalos de diapositiva opcionales) | Defina el tiempo de visualización de la presentación con diapositivas: 2 segundos, 3 segundos, 5 segundos, 7 segundos |
| Play effect (Reproducir efectos)                                | Se pueden seleccionar efectos de imagen   |
| Aspect ratio (Relación de aspecto)                              | Mantenga o descarte la proporción de las imágenes   |



## TV DIGITAL

### Configurar canales de TV

Seleccione DVB-T en el menú principal.

Pulse **SETUP** (Configuración) en el menú principal para acceder a la interfaz de configuración.

1. Pulse ◀ y ▶ para seleccionar el idioma.
2. Pulse ◀ o ▶ para seleccionar su país
3. Seleccione "Channel Search" (Búsqueda de Canales), Pulse ▶ y [OK] para confirmar que quiere acceder a la búsqueda automática de canales.



A continuación, puede elegir **AUTO SCAN** (EXPLORACIÓN AUTOMÁTICA) para buscar automáticamente programas de televisión.

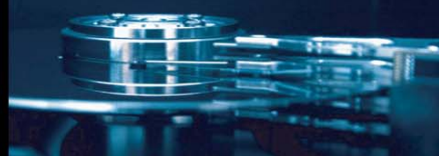
También puede elegir **MANUAL SCAN** (EXPLORACIÓN MANUAL) para una configuración manual.



Durante la búsqueda aparecerá la barra de progreso en la parte inferior de la pantalla.

4. Una vez que concluya la búsqueda de canales, podrá ver el programa de TV.





## EPG (GUÍA DE PROGRAMAS ELECTRÓNICOS)

Pulse el botón [EPG] (Guía de programas electrónicos) para acceder a la guía EPG y ver la presentación de todos los programas.

Pulse ◀ o ▶ para cambiar a la última o a la siguiente información de programas EPG (Guía de programas electrónicos).

Pulse ▲ o ▼ para seleccionar la lista de programas EPG (Guía de programas electrónicos). Pulse [PGDN] (Página abajo) para desplazarse por las páginas hacia abajo o [PGUP] (página arriba) para desplazarse hacia arriba.

Pulse [OK] para reservar un programa seleccionado.

Pulse [INFO] para acceder al menú de reservar.



Utilice los botones de colores del mando a distancia como acceso rápido



### **Añadir una programación**

Pulse el botón de acceso rápido "Add" (Añadir) y programe una grabación por medio de EPG (Guía de Programas Electrónicos).

### **Editar una programación**

Pulse el botón de acceso rápido "Edit" (Editar) para seleccionar **Edit** de la barra de menú.

Elija la programación que desee editar de la lista y pulse **[OK] (Intro)** para seleccionarla.

Aparece la pantalla de configuración de programación.

### **Borrar una programación**

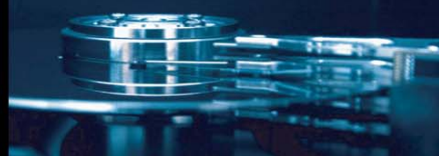
Pulse el botón de acceso rápido "Delete" (Eliminar) para seleccionar **Delete** de la barra de menú.

Seleccione la programación que desee eliminar y pulse **[OK] (Intro)**.

## GRABACIÓN

Durante el programa de TV solicitado, pulse el botón [REC] (Grabación) para grabar el programa en el disco duro interno o el dispositivo USB externo, de acuerdo con su configuración y dependiendo del espacio restante del dispositivo de grabación.

Pulse el botón [Stop] (Detener) para detener la grabación del programa.



## CONFIGURACIÓN DE LA TV DIGITAL

PULSE [SETUP] (Configuración) para acceder al menú de configuración DVB-T después de haber seleccionado “DVB-T” en el menú principal.

Pulse ◀ o ▶ para seleccionar el menú “Program” (Programa) y pulse [OK] para entrar.

Pulse [EXIT] (SALIR) para volver a la página anterior.



### Edición de programas

Pulse [OK] y ▶ para acceder a Program Edit (Edición de Programas).

#### **Nota:**

La contraseña requerida para acceder al menú [Program Edit] (Edición de programas) es 000000 por defecto.

Para desbloquear, introduzca 888888.

### LCN

Es la búsqueda de Canales:

1. Seleccione “Auto Search” (Búsqueda automática), pulse [OK] y ▶ para acceder al modo de búsqueda automático.
2. Seleccione “Manual Search” (Búsqueda manual), pulse [OK] y ▶ para acceder al modo de búsqueda manual.
3. En el modo “Manual Search”, pulse [EXIT] para salir y [MENU] para omitir el Canal de Frecuencia.

### Ajuste de hora

Elija su país y establezca la hora.

### Opción

Elija presentación automática de subtítulos, el idioma de audio por defecto y la salida de Audio Digital.

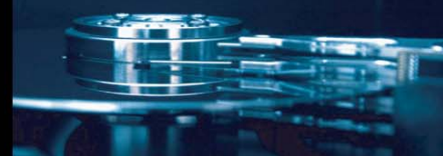
### Configuración del sistema

Elija la contraseña para el control parental.

La contraseña requerida es 000000 por defecto. Para desbloquear, introduzca 888888.

### Dispositivo PVR

Elija el dispositivo donde desea grabar sus programas.



## ESPECIFICACIONES

### FORMATO DE CONTENIDO SOPORTADO:

- Vídeo: Códex: H.264, MPEG 1/2/4, Xvid  
Formatos: MKV, AVI, MP4, MPG, DAT, VOB, MOV, MJPEG, TP, TS, TRP, M2TS  
Subtítulos admitidos: SRT, SMI, SSA, formato IDX+SUB
- Fotos: JPG, JPEG, BMP
- Audio: MP3, WMA, AAC, M4A, Dolby Digital Plus, DTS Pass Through  
Fabricado bajo licencia de los laboratorios Dolby. "Dolby" y el símbolo doble-D son marcas registradas de los laboratorios Dolby.

### FORMATO DE GRABACIÓN DE VÍDEO

MPEG-4 1080P

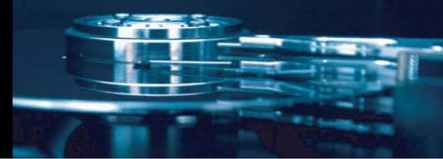
### CONEXIONES

USB USB 2.0 Alta Velocidad x 1  
Salida de vídeo HDMI, Conector RCA (amarillo) x 1  
Audio L/R salida HDMI, Conector RCA (blanco/rojo) x 1, óptico  
Network (Red) LAN 10/100 (RJ-45)  
Puerto USB. USB 2.0 x 1

### GENERAL

Alimentación CA 100~240V - 50~60Hz  
Temperatura durante funcionamiento +5 °C a +40 °C (+36 °F a +104 °F)  
Humedad durante funcionamiento Humedad relativa del 5% al 80%  
Dimensiones L 185.5 X A 164.5X ALT 49 (mm)  
Peso neto Aprox. 900 grs

**Nota: Las especificaciones y el diseño de este producto pueden ser modificados sin previo aviso.**



## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Para obtener información detallada de solución de problemas, visite [www.memup.com](http://www.memup.com) y consulte las preguntas frecuentes (FAQ)

### 1. Al reproducir películas, no se ven los subtítulos.

- Asegúrese de que coinciden los nombres del archivo de vídeo y del archivo de subtítulos.

### 2. Al reproducir películas, no se oye el sonido.

- En el menú SETUP (CONFIGURACIÓN), compruebe que se ha seleccionado correctamente el modo de salida de audio.
- Compruebe el nivel de volumen y si [MUTE] (SILENCIAR) está activado.
- Pruebe diferentes salidas de TV para comprobar si ninguna está disponible.

### 3. ¿MEDIADISK FX TV HD SERIES no puede leer todos mis archivos de vídeo?

- MEDIADISK FX TV HD SERIES incluye un chipset que no puede leer ciertos archivos debido a nuevos códecs, ni siquiera se puede corregir actualizando el firmware. Los archivos que se pueden leer se mencionan en la caja del producto y en la sección de especificaciones. Se añadirán algunos y estarán disponibles en [www.memup.com](http://www.memup.com)

### 4. ¿No puedo ver programas en HD (Alta Definición)?

- Su localización debe tener cobertura en el área digital HD Pero si no hay canales HD disponibles, puede disfrutar de la TV Digital

Fabricado bajo licencia de los laboratorios Dolby. "Dolby" y el símbolo doble-D son marcas registradas de los laboratorios Dolby.