

VDR COMBO 1100 VHS

Grabador de DVD+R /RW o vídeo



- [Imágenes Alta Resolución](#)
- [Garantía](#)
- [Imprimir](#)
- [Recomienda esta página](#)

Características:

- Grabador de señal externa en DVD+R, DVD+RW o VHS
- Graba la señal interna de VHS en DVD+R, DVD+RW y la señal interna de DVD en un VHS para que el usuario realice sus propias copias de seguridad.
- Reproduce DVD- Video DivX/MPEG4, CD, SVCD, Vídeo CD, JPEG, MP3, CD-R, CD-RW, DVD+R, DVD+RW, DVD-R, DVD-RW y VHS.
- **Como reproductor de DVD** permite funciones de reproducción, pausa, stop, rebobinado y avance rápido, búsqueda de pistas, repetición de A-B, capítulo, título, pista, etc...
- **Como reproductor de VHS** permite funciones de reproducción normal, avance rápido, rebobinado, reproducción a cámara lenta, búsqueda por índice, localización de un punto en la cinta antes de iniciar la grabación, etc...
- Dimensiones: 430 mmx 365 mmx 90 mm

En su función de grabación permite grabar en discos DVD+R/RW y en vídeo:

- **Sobre discos DVD+R/RW** permite realizar una grabación manual, grabar pulsando un solo botón (función OTR) y parar dicha grabación. Además permite programar el tiempo de grabación, esconder un capítulo, insertar manual o automáticamente un capítulo marcado, borrar el último título o el disco completo, indexar imágenes para una búsqueda sencilla, etc...

Cuatro formas de grabación: HQ (60 mins), SP (120 mins), EP (240 mins), SLP (360 mins).

| | | | |
|-----|----------|--|---|
| HQ | 60 mins | Ofrece la mayor calidad de imagen. | Alta definición desde entrada DV. |
| SP | 120 mins | Calidad estándar similar al DVD. | Para grabación de vídeo en calidad DVD |
| EP | 240 mins | Calidad de imagen superior al vídeo. | El sustituto VCR |
| SLP | 360 mins | Mejor calidad de imagen que el vídeo pero con el mayor tiempo de grabación | Para programas de alta duración que no requieran máxima calidad |

- **Cuando graba en formato VHS (vídeo)** permite dos calidades de grabación: SP y LP , programar la grabación y poder grabar pulsando un solo botón (función OTR).
- La unidad es compatible con el **sistema de TV PAL/SECAM**, 625 líneas a 50 Hz; NTSC, 525 líneas a 60 Hz; Permite buscar canales automáticamente (permite listar hasta 150), clasificar y renombrarlos.

Conexiones de audio y vídeo:

Panel frontal:



Conexiones Frontales

- Entradas: Vídeo compuesto; De audio 2

canales; S-Vídeo; de Vídeo Digital (DV) , USB

Panel trasero:

- Entradas: Vídeo Compuesto; De audio 2 canales: S-Vídeo; TV RF; Euroconector.
- Salidas: De audio 5.1 canales; Vídeo compuesto; S-Vídeo; Vídeo por componentes; salida digital óptica y coaxial; TV RF; Euroconector.



Conexiones Panel Trasero

[◀ Volver](#)