

Philips
Disco duro externo

multimedia

320 GB USB 2.0

SPE9015CC



Almacenamiento multimedia

Reproduce en el televisor todos tus archivos almacenados

Archiva y asegura tus películas domésticas favoritas, música y recuerdos de forma instantánea y disfruta de ellos en la comodidad de tu salón.

Conéctalo directamente a un televisor

- Compuesto y S-vídeo

Experimenta una calidad de sonido óptima

- Dolby digital y DTS

Fácil de utilizar

- Interfaz intuitiva con mando a distancia

Transferencia de archivos a gran velocidad

- USB 2.0 de gran velocidad con chip Prolific

Robusto y duradero

- Carcasa de aluminio de alta calidad y mayor grosor

PHILIPS
sense and simplicity

Disco duro externo
multimedia 320 GB USB 2.0

Especificaciones

Soportes de almacenamiento

- Capacidad del disco duro: 320 GB
- Tipo de disco duro: Disco duro de 3,5"
- Velocidad de rotación: 7200 rpm
- Frecuencia de transferencia: 480 Mb/s
- Tiempo de acceso (típico): 8,5 ms
- Memoria caché: 8 MB

Conectividad

- Interfaz: USB2.0 / AV de alta velocidad - salida
- Salida de audio: analógico: I/D de audio (cinch)
- Salida de audio: digital: AC3 sobre S/PDIF (óptica)
- Salida de vídeo: analógico: Salida de vídeo de compuesto, S-vídeo

Accesorios

- Cable USB
- Guía de configuración rápida
- Adaptador de CA
- Guía de usuario en CD-ROM
- CD-ROM
- Cable AV
- Mando a distancia

Datos del embalaje

- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 31593 1
- Altura: 130 mm
- Anchura: 215 mm
- Longitud: 290 mm
- Peso bruto: 2,54 kg
- Peso tara: 0,39 kg
- Peso neto: 2,15 kg

Caja exterior

- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 32006 5
- Altura: 320 mm
- Longitud: 545 mm
- Anchura: 235 mm

- Peso bruto: 10,96 kg
- Peso neto: 10,2 kg
- Peso tara: 0,762 kg

Reproducción multimedia

- Formatos de audio: MP3, MPEG 4, WMA, AC3, WAV, OGG Vorbis
- Formatos de imagen: JPG
- Subtítulos: Compatibilidad para múltiples subtítulos incorporada: SUB (formato microDVD), SRT (formato SubRIP) SMI (SAMI)
- Formatos de vídeo: MPEG 1 (AVI, APG), MPEG 2 (AVI, VOB), MPEG 4 (DivX, VOD), ISO, DivX para cine en casa, Xvid

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 21,5 x 13 x 29 cm
- Peso neto: 2,144 kg
- Peso bruto: 2,54 kg
- Peso tara: 0,396 kg
- EAN: 87 12581 34703 1
- Número de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Cartón

Caja exterior

- Caja exterior (L x An. x Al): 21,5 x 9,3 x 12,6 pulgada
- Peso neto: 18,907 libra
- Peso bruto: 24,603 libra
- Peso tara: 5,696 libra
- Caja exterior (L x An. x Al): 54,5 x 23,5 x 32 cm
- Peso neto: 8,576 kg
- Peso bruto: 11,116 kg
- Peso tara: 2,584 kg
- EAN: 87 12581 34705 5
- Número de embalajes del cliente: 4

SPE9015CC/10

Características destacadas

Carcasa de aluminio de mayor grosor

La carcasa de aluminio de alta calidad protege el disco duro contra los arañazos y el desgaste, protege tus datos y garantiza una vida útil larga. Además, aísla el sonido de la unidad para asegurar un funcionamiento silencioso.

USB 2.0 de gran velocidad

La unidad de disco está equipada con USB 2.0 y un chip Prolific para transferir archivos a gran velocidad.

Dolby digital y DTS

Saca el máximo partido de tu estéreo utilizándolo para reproducir música digital. El disco duro funciona con Dolby Digital 5.1, por lo que podrás obtener un excelente sonido Surround para tu música digital y contenido de vídeo.

Compuesto y S-vídeo

Conéctalo a un televisor de forma instantánea a través de la conexión compuesta o de S-vídeo con la sencillez plug and play. Los conectores son compatibles con casi todos los televisores y funcionan incluso con adaptadores de euroconector (no suministrado con el producto).

Interfaz con mando a distancia

Controla tu contenido multimedia con el mando a distancia Philips. Su navegación intuitiva te permite navegar de forma sencilla por todas tus películas, imágenes y música.



Fecha de emisión
2007-11-02

Versión: 2.0

12 NC: 8670 000 31663
EAN: 87 12581 34703 1

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com