

Actualizado 05/05/2009



Contenido:

- Duplicadora 1:7 CD/DVD
- Cable de corriente AC220
- Manual de instrucciones en CD
- Hoja de garantía

Peso: 20 Kg.

Dimensiones: 60 x 57 x 35 cm.

Marca: Staff on time

Modelo: Duplicadora 1:7 DVD-HD

Duplicadora a doble capa con disco duro interno de 320 GB de capacidad y velocidad de grabación de 16X en DVD y 40X en CD.

Diseñada con una carcasa sólida y robusta de color negro y con display retroiluminado de color azul y con excelente refrigeración lateral que evita que el polvo pase a través de las grabadoras alargando la vida y uso de las mismas.

Altas prestaciones.

Sus unidades ópticas, disco duro y controladora funcionan bajo tecnología Serial ATA de última generación.

Multi-funciones:

Copy

Test

Auto Verifica la lectura de las copias

Auto Compara los masters y las copias

Proporciona información del disco

Realiza pre-escaneo

Menú de configuración

Mas de 12 opciones principales y submenús configurables

Menú de configuración protegido por contraseña (configurable)

Contador de copias buenas y malas entre otras funciones más.

Características:

Interfaz SATA , 64Mb de memoria DDR y 512Kb flash memory para optimizar la duplicación

Procesador RISC de 32 bit de altas prestaciones

Grabadoras DVD Pioneer serial ATA 20x Dual Layer

Detección del formato automático

Disco duro interno con 320Gb de capacidad para almacenar la información a duplicar, con múltiples particiones para seleccionar.

Carcasa Negra con display LCD 2x16 retroiluminado azul y letras blancas.

4 botones para navegar a través de las funciones.

Permite realizar grabaciones al vuelo aunque siempre es recomendable hacerla desde el disco duro.

El firmware interno es actualizable por medio del lector DVD.

Velocidad de escritura: DVD-R 20x, DVD-R doble capa: 12x, DVD-RW: 6x, DVD+R: 20x, DVD+R doble capa: 12x, DVD+RW: 8x, CD-R: 40x, CD-RW: 32x

Formatos soportados:

- DVD Single Layer, Dual Layer, 120 mm disc, 80 mm disc,
- DVD-R 4x, 6x, 8x, 12x, 16x,
- Dual Layer DVD-R 2x, 4x, 6x, 8x
- DVD-RW 1x, 2x, 4x, 6x, 8x
- DVD+R 2, 4x, 4x, 6x, 8x, 12x, 16x,
- Double Layer DVD+R 2, 4x, 4x, 6x, 8x
- DVD+RW 2, 4x, 4x, 8x,
- CDROM Mode 1, CDROM XA Mode 2 (Form 1,2), PhotoCD Single and Multiple session, CD-DA, CD-Extra, (CD-Plus), Video CD, CD Text, CD-R, CD-RX, High Speed and Ultra Speed.

NOTA: La velocidad de grabación está sujeta a la calidad de los medios utilizados, las velocidades pueden variar en función de las marcas y discos utilizados.

IMPORTANTE: Después de haber apagado la unidad esperar como mínimo 5 segundos antes de volver a encenderla. No utilizar discos con formas especiales, o todos aquellos que no tengan forma circular, como son aquellos con formato de tarjeta u otros similares. Los discos que deban ser impresos con impresoras a chorro de tinta, se aconseja grabarlos antes de imprimir, o en su defecto, esperar el tiempo necesario a que seque la tinta ya que las altas revoluciones de los discos pueden provocar desprendimientos y micro salpicaduras que podrían dañar la óptica interna de las grabadoras.