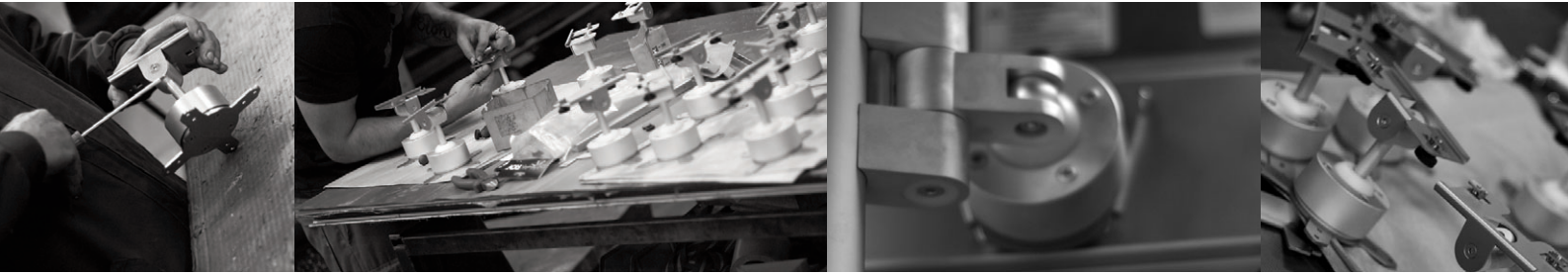


MICROGAMMA

A technological company



MICROGAMMA

C/ Prat de la Riba, 56
08700 Igualada - Barcelona
Tel. +34 93 805 55 07
Fax +34 93 806 60 68

www.microgamma.es



LaCie d2 DVD±RW Drive con LightScribe

USB 2.0



Unidad DVD 22x profesional

Etiquetado de discos LightScribe

LightScribe es una tecnología innovadora que permite grabar etiquetas de calidad serigráfica directamente en discos CD y DVD con un láser en lugar de una impresora. Para ello, LightScribe utiliza una combinación de la grabadora de CD o DVD, discos con un recubrimiento especial y un software mejorado de grabación de discos, para grabar etiquetas precisas y de acabado profesional. El resultado es una sorprendente imagen iridiscente compuesta por dibujos, texto o fotografías originales.

DVD personalizados en minutos

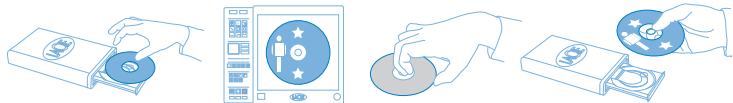
La unidad LaCie d2 DVD±RW ofrece la velocidad de grabación de DVD más rápida del mercado en un diseño resistente. Grabe discos DVD personalizados de calidad profesional con el software incluido de grabación para Windows. Importe vídeo y audio desde su videocámara digital y grabe los trabajos en discos DVD. Seguidamente, puede ver los DVD grabados prácticamente en cualquier reproductor de DVD.

Discos con música, fotos y vídeos

Haga backup de datos valiosos, comparta fotografías y archive compilaciones de MP3 y vídeo DVD MPEG-2. La unidad d2 DVD±RW de LaCie le permite almacenar rápidamente datos digitales en discos CD o DVD (hasta 8,5 GB) o más de dos horas de vídeo de calidad cinematográfica en discos DVD de gran capacidad. Esta regrabadora incluye la interfaz Hi-Speed USB 2.0 para facilitar su conexión al PC, y es compatible con Linux.**

Completo paquete de software incluido

Cree discos DVD totalmente personalizados con el software multimedia de grabación de DVD/CD Easy Media Creator Suite 9 para Windows, incluido con la unidad. Este programa de manejo sencillo permite crear una película en DVD, secuencia a secuencia, en tan sólo unos minutos. Además, también incluye el software de etiquetado LightScribe. (Los usuarios de Linux** pueden descargar de forma gratuita el software LaCie LightScribe Labeler desde nuestro sitio Web).



BURN

DESIGN

FLIP

PRINT

- Permite grabar discos CD/DVD personalizados
- Admite archivos, fotografías, MP3, vídeos...
- Diseña e imprime etiquetas de apariencia profesional
- La unidad está protegida por una resistente carcasa d2

Características

- Hi-Speed USB 2.0
- Rápida velocidad de grabación a 22x
- Gran capacidad de almacenamiento en doble capa de 8,5 GB
- Etiquetado directo en disco LightScribe
- Incluye software completo de grabación para usuarios de PC
- Software de etiquetado disponible para usuarios de Linux y Windows

Contenido del paquete

- LaCie d2 DVD±RW Drive con LightScribe
- Cable USB 2.0
- Fuente de alimentación
- DVD-ROM de Utilidades de LaCie con Manual de Usuario y software
- Guía de instalación rápida

Requisitos mínimos del sistema

- Ordenador equipado con USB
- Windows 2000, Windows XP, Windows Vista™ / sistema basado en Linux**
- Procesador Pentium IV o superior
- 256 MB de RAM
- Se necesitan discos CD/DVD LightScribe para el etiquetado directo en disco (no incluidos)



Etiquetado sencillo de discos CD/DVD LightScribe



LaCie d2 DVD±RW Drive with LightScribe

Referencia	301483
Interfaz	Hi-Speed USB 2.0
Compatibilidad de escritura	4,7 GB en DVD±R/DVD±RW; 8,5 GB en DVD±R (doble capa); 700 MB en CD-R; 650 en CD-RW
Velocidades DVD+RW	22x8x16x
Velocidades DVD-RW	22x6x16x
Velocidad DVD±R DL	+R 16x, -R 12x
Velocidad DVD-RAM	12x
Velocidades CD-RW	48x32x48x
Sistema de carga	Bandeja
Dimensiones (An x Al x Prof.)	251,1 x 172,8 x 44,8 mm (9,89 x 6,80 x 1,76")
Peso	1400 g (3,09 libras)
Garantía	Limitada de 2 años
Software	<ul style="list-style-type: none">• Easy Media Creator Suite 10 con LightScribe Labeler (Windows)• LaCie LightScribe Labeler for Linux** (descarga gratuita en www.lacie.com)



*1 GB equivale a 1.000.000.000 bytes. La capacidad total accesible varía según el entorno de funcionamiento.

**Se han comprobado K3b y LaCie LightScribe Labeler for Linux (4i) en Linux Mandriva 2006/Fedora Core 5/SUSE 10/Ubuntu 6.6 (software no incluido).

