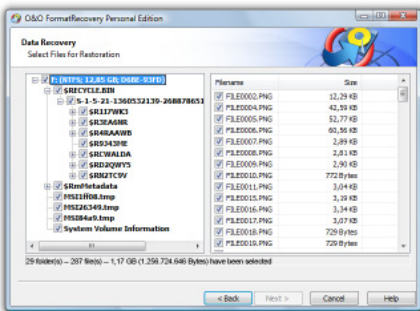


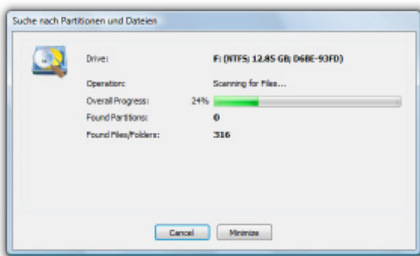


Recuperar datos de particiones borradas

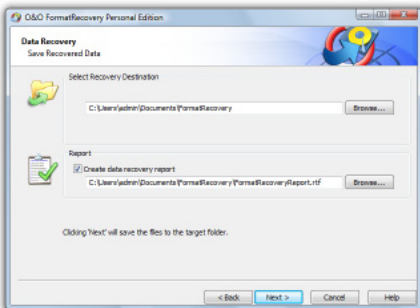
O&O FormatRecovery 4 es un programa óptimo para completar los productos de O&O ya existentes para recuperar datos. O&O FormatRecovery 4 se dirige por el asistente y posibilita restablecer las particiones y discos duros que se borraron o que se formatearon. De esa manera también se restablece la información de los archivos y del directorio.



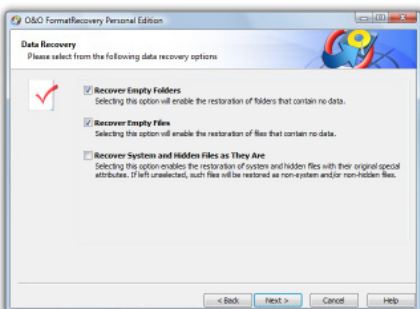
Selección de archivos



Recuperar datos



Buscar los archivos



Data Recovery

Restablecimiento de soportes de datos completos

Gracias a un algoritmo especialmente desarrollado, O&O FormatRecovery 4 es capaz de buscar por datos en unidades formateadas o borradas y de restablecerlos, incluso si los archivos por los que se buscan están muy fragmentados. En comparación con O&O UnErase 4 y O&O DiskRecovery 4, O&O FormatRecovery 4 además es capaz de recuperar datos cuya información del directorio y la estructura falte por completo.

Algoritmos de búsqueda especiales

Las funciones avanzadas de los algoritmos de búsqueda especiales de O&O FormatRecovery 4 posibilitan averiguar e ignorar los sectores defectuosos, lo que también posibilita recuperar datos de soportes de datos dañados a los que todavía se pueda acceder. Los algoritmos de búsqueda también soportan el restablecimiento de ficheros o archivos de sistema ocultos que contienen los atributos correspondientes. Eso posibilita poder recuperar directorios o archivos vacíos para reconstruir el soporte de datos por completo. Eso significa que, a veces, no hace falta equipar un sistema de nuevo, y O&O FormatRecovery 4 además es capaz de compensar la falta de una copia de seguridad del sistema a través de su forma de trabajar y sus funciones magníficas.

Soporte de datos que se soportan

Es posible restablecer datos con O&O FormatRecovery 4 de todos los soportes de datos soportados por Windows. Eso incluye discos duros internos y externos (IDE, SATA, SCSI, etc.), cámaras digitales, reproductores MP3, memorias USB y tarjetas de memoria, CDs, DVDs y disquetes. La única condición para poder recuperar datos es que Windows reconozca el soporte de datos.

Es posible asegurar los datos recuperados en un soporte de datos soportado por Windows, con tal que no se trate del soporte de datos del que se hayan restablecido los datos.

Problema	O&O UnErase 4	O&O DiskRecovery 4
Restablecimiento de cualquier tipo de archivo	+	+
Restablecimiento no destructivo	+	+
Borrar datos / ataque de un virus	+	+
Desplome del programa	+	+
Restablecimiento de nombres de archivos y directorios	+	+
Sistema de archivo sobrescrito (por ejemplo, si ha sido reformateado)	-	+
Sistema de archivo defectuoso o ausente	+	-
Los datos se borran hace tiempo	+	-
Ignorar los sectores defectuosos	+	-

Propiedades del producto

NUEVO: Compatible con Windows Vista

NUEVO: Ahora también con soporte de 64 bits

- Restablecimiento de archivos y directorios
- Soporte de todos los sistemas de archivo de Windows en todos los soportes de datos reconocidos por Windows

- Restablecimiento de directorios y archivos vacíos
- Restablecimiento de ficheros y archivos de sistema ocultos, incluyendo los atributos del archivo
- Manejo dirigido por el asistente
- Algoritmos especialmente desarrollados para recuperar soportes de datos completos

Requisitos del sistema

- Sistema con Intel® Pentium® III o una unidad de proceso similar
- 128 MB RAM
- 30 MB de memoria libre del disco duro
- Dispositivo de CD-ROM o DVD
- Tarjeta gráfica VGA de mínimo 800x600 256 colores
- Teclado y ratón
- Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista (todas las ediciones)

O&O Software GmbH
Am Borsigturm 48
13507 Berlin
Alemania

Teléfono +49 (0)30 4303 4303
Fax +49 (0)30 4303 4399

E-mail info@oo-software.com
Web www.oo-software.com