

EaseUS LockMyFile (Permanente)



Código para activar EaseUS LockMyFile Código original que se canjea en el sitio web del fabricante Entrega inmediata directo a su correo electrónico. Duración de un año, a partir de la fecha de activación. Programa que encripta y protege sus archivos con contraseña.

Calificación: Sin calificación

Precio

\$COP 246.600

[Haz una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Este programa le permitirá proteger sus archivos y su privacidad, asegurándolos con contraseñas y la utilidad para ocultar carpetas de otros usuarios en su dispositivo. También le permite monitorear los cambios en el disco duro o carpeta que otros usuarios realicen en un mismo computador.

Recomendado para:

Personas o empresas que necesiten proteger su privacidad, ocultando sus archivos de otros usuarios y asegurándolos con contraseñas.

Compatibilidad y sistemas operativos.

Windows 2000/2003/XP/Vista/7/8/10/11

Envío del producto:

Tanto la compra como el envío e instalación se hacen de forma digital. Podrá descargar el programa desde easeus.com e ingresar el código que entregamos para activar el programa.

Empresa y facturación.

3Clics es una marca de 3Clics Colombia SAS, somos una empresa formal registrada en Colombia con más de tres años de experiencia en la venta de códigos de licencia digitales. Entregamos factura y todos nuestros productos están garantizados por nuestra empresa.

Todos nuestros productos EaseUS están en oferta permanente, hasta un 10% más económicos que en otros sitios. Somos la mejor opción para comprar software Easeus.

EaseUS LockMyFile

Protección de archivos

Bloqueo de archivos

Seguridad de datos

Software de bloqueo de archivos

Protección de privacidad

Protección de datos

Software de seguridad

Contraseña de archivos

Encriptación de archivos

Bloqueo y desbloqueo de archivos

Software para protección de archivos

Herramienta de seguridad

Protección de archivos personales

Software de bloqueo de datos

Seguridad en el almacenamiento

Bloqueo de acceso a archivos