

# StorageCraft Granular Recovery

## FOR EXCHANGE

A melhor pesquisa e recuperação granular do setor para o Microsoft Exchange  
Mensagens de e-mail, caixas de correio, pastas, contactos e calendários



## Introdução

As organizações precisam de uma forma fiável de gerirem os seus e-mails, calendários, pastas, contactos, etc. Na verdade, a maioria das informações indispensáveis da organização é trocada por e-mail entre colegas, com clientes e com parceiros. O Microsoft Exchange comprovou ser o líder mundial no mercado de correio eletrónico para empresas. Quer utilize o Microsoft Exchange ou não, este tornou-se o centro da comunicação em organizações de pequena e grande dimensão.

## As necessidades

Infelizmente, nem todos os servidores do Microsoft Exchange são geridos ou mantidos da mesma forma. No mundo empresarial acelerado atual, os utilizadores não têm meios de suportar atrasos na comunicação ou a incapacidade de recuperar informações indispensáveis de que realmente precisam. Para as pessoas que apagam um e-mail acidentalmente ou que não conseguem encontrar um e-mail importante que receberam há mais de um mês, pode ser extremamente caro ou ineficaz para a empresa se as ferramentas mais adequadas não estiverem a ser utilizadas para ajudar a recuperar dados rápida e facilmente em cenários deste género.

## A solução

Com o premiado StorageCraft® Granular Recovery for Exchange para efetuar cópias de segurança e com as ferramentas de recuperação adequadas, os administradores e fornecedores de serviços podem adicionar funcionalidades de pesquisa e recuperação granular ao Microsoft Exchange com apenas um clique. O StorageCraft Granular Recovery for Exchange permite aos administradores recuperar rapidamente mensagens de e-mail individuais, anexos, uma ou várias caixas de correio diretamente a partir de um ficheiro de base de dados Exchange (EDB). A interface intuitiva permite recuperar de uma cópia de segurança do Exchange para um servidor de produção Exchange ou ficheiro PST numa questão de minutos. O administrador pode navegar rapidamente para uma caixa de correio específica e arrastar e largar a caixa inteira para o ambiente de produção do utilizador final ou recuperar mensagens de e-mail, anexos ou outros conteúdos da caixa de correio.

## Visão geral das funcionalidades

**Pesquisa no e-mail:** O StorageCraft Granular Recovery for Exchange é uma poderosa ferramenta de pesquisa que permite a um administrador pesquisar caixas de correio e mensagens de e-mail com base em critérios especificados por si, diretamente a partir de um ficheiro EDB. Pesquise na sua base de dados Exchange com palavras-chave específicas ou utilize a opção de Pesquisa Avançada para procurar por data, remetentes, destinatários ou assunto das mensagens.

## Visão geral das funcionalidades (CONTINUAÇÃO)

**Pesquisa na base de dados:** Os administradores podem também utilizar o StorageCraft Granular Recovery for Exchange para pesquisar rapidamente nos ficheiros da base de dados do servidor Exchange, incluindo as funções Grupos de Disponibilidade de Base de Dados (DAG) e Servidores de Acesso para Clientes (CAS). Ao adicionar o StorageCraft Granular Recovery for Exchange às ferramentas que já utiliza, terá funcionalidades de pesquisa e recuperação completas de servidores Exchange e dos dados importantes dos e-mails.

**Recuperação:** O StorageCraft Granular Recovery for Exchange permite recuperar uma ou mais caixas de correio, bem como mensagens de e-mail, anexos e outros conteúdos da caixa de correio de forma rápida e fácil. Os administradores podem limitar as transferências de dados para gerir mais eficazmente o tráfego da rede durante os projetos de recuperação.

**Compatibilidade e flexibilidade:** O StorageCraft Granular Recovery for Exchange pode ser utilizado com qualquer software de cópia de segurança\* para uma recuperação fácil do Exchange. Os utilizadores podem igualmente selecionar localizações temporárias alternativas para a base de dados quando têm espaço limitado no disco rígido.

## O StorageCraft Granular Recovery for Exchange é compatível com:

- Microsoft Exchange Server 2016, 2013, 2010, 2007, 2003

## Funcionalidades e vantagens

| Funcionalidade                         | Vantagem                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Recuperação de caixas de correio       | Restaurar facilmente uma ou mais caixas de correio. Recuperar rapidamente caixas de correio individuais ou em grupo a partir de um ficheiro de base de dados Exchange (EDB). As organizações podem utilizar um ficheiro EDB de uma cópia de segurança da sua base de dados Exchange criado por qualquer software de cópia de segurança* |
| Recuperação granular do e-mail         | Restaurar mensagens de e-mail, anexos e outros conteúdos da caixa de correio de forma rápida e fácil                                                                                                                                                                                                                                    |
| Gestão da largura da banda             | Limitar as transferências de dados para gerir mais eficazmente o tráfego da rede durante os projetos de recuperação                                                                                                                                                                                                                     |
| Funcionalidade de pesquisa aprofundada | Pesquisar caixas de correio, mensagens de e-mail ou bases de dados Exchange completas com palavras-chave específicas. Pesquisar nos ficheiros da base de dados do servidor Exchange, incluindo as funções Grupos de Disponibilidade de Base de Dados (DAG) e Servidores de Acesso para Clientes (CAS)                                   |
| Compatibilidade                        | Utilização com qualquer software de cópia de segurança* para uma fácil recuperação granular do Exchange                                                                                                                                                                                                                                 |
| Facilidade de utilização               | Todos os controlos de recuperação e cópia de segurança são completos, intuitivos e acessíveis a partir de um menu                                                                                                                                                                                                                       |
| Flexibilidade                          | Selecionar localizações temporárias alternativas para a base de dados com espaço limitado no disco rígido                                                                                                                                                                                                                               |
| Facilidade de utilização               | Navegar para uma caixa de correio específica e arrastar e largar a caixa inteira para o ambiente de produção ou recuperar mensagens de e-mail, anexos ou outros conteúdos da caixa de correio                                                                                                                                           |

**MICRODATA**®

Rua Dr. Rodrigues Lapa 21 1- E  
2830 - 114 \*Baixa da Banheira  
Tel: 212 04 33 64  
Tlm: 936 300 627  
e-mail: geral@microdata.pt



\*Se estiver a utilizar um software de cópia de segurança diferente do ShadowProtect, extraia o ficheiro EDB e os registos de transação do ficheiro de cópia de segurança e coloque-os num diretório local.