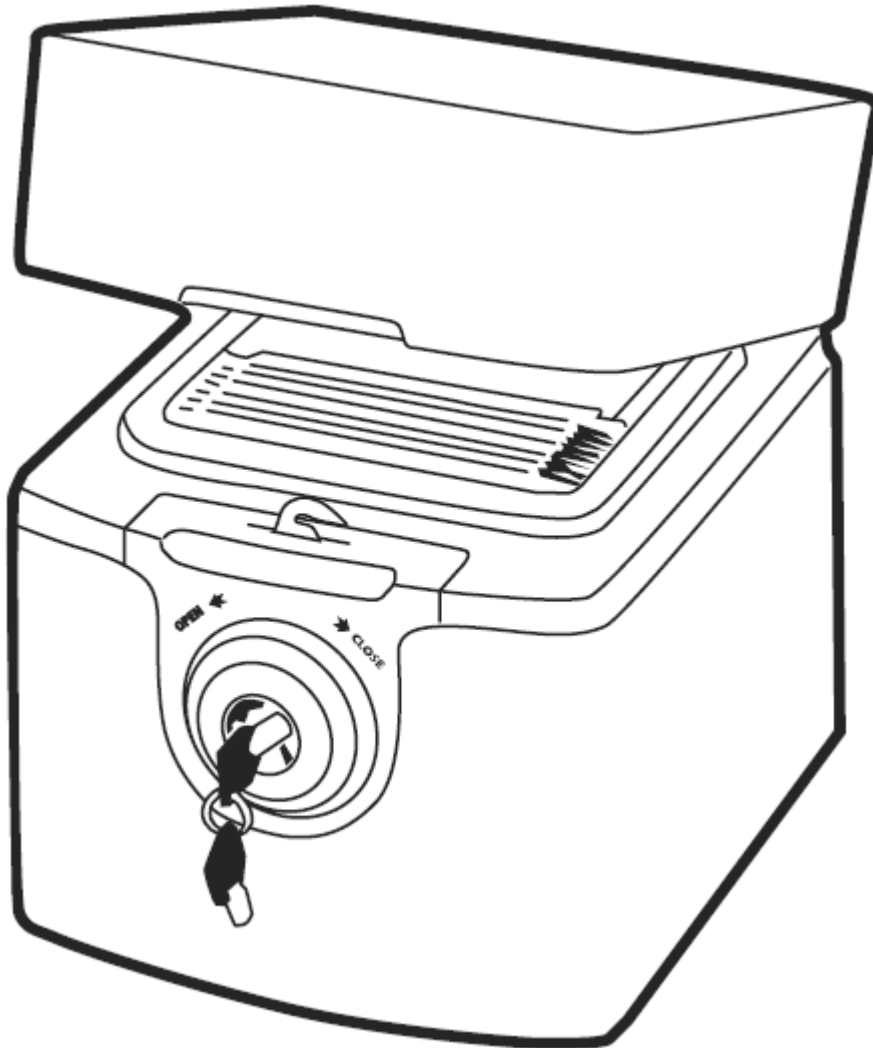


Manual do Cofre QA0121



Obrigado

Parabéns pela compra de um produto Sentry®Safe. SentrySafe é o líder mundial em cofres à prova de fogo/água e armazenamento com segurança. Esse manual descreve como utilizar facilmente o seu produto para proteção de dados eletrônicos vitais.



ATENÇÃO

Para acessar suas chaves e outras informações importantes, vire a fechadura redonda para a esquerda para abrir.

Manual do Cofre QA0121 – Guia Completo

Parabéns por adquirir um produto Sentry®Safe. SentrySafe é o líder mundial em armazenagem e segurança resistente a fogo/água. Este manual descreve como configurar facilmente o produto para proteção de dados eletrônicos vitais.

Índice:

1 - Conteúdo

2 – Conectando Dispositivos

3- Destruar e travar o cofre

4 - Instalação de cabos do computador

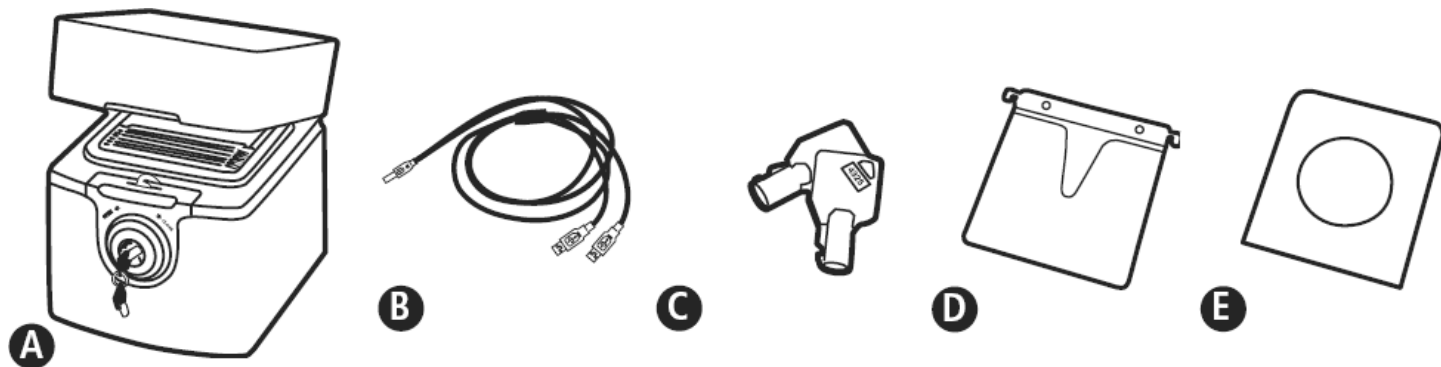
5 - Instalação de Outros Dispositivos

6 - Defeitos

7 - Sobre o Grau de Proteção

1 - Conteúdo

- A) A unidade
- B) (1) cabo Y externo para conexão USB com o computador
- C) (2) chaves de privacidade tubular
- D) (10) capas penduradas para CD
- E) Divisor organizacional



2 – Conectando Dispositivos

Protege e se conecta aos dispositivos* tipo:

1. 2-1/2" disco rígido USB
2. Flash drives
3. Cartões de memória
4. Tocador MP3
5. Pequenas câmeras digitais

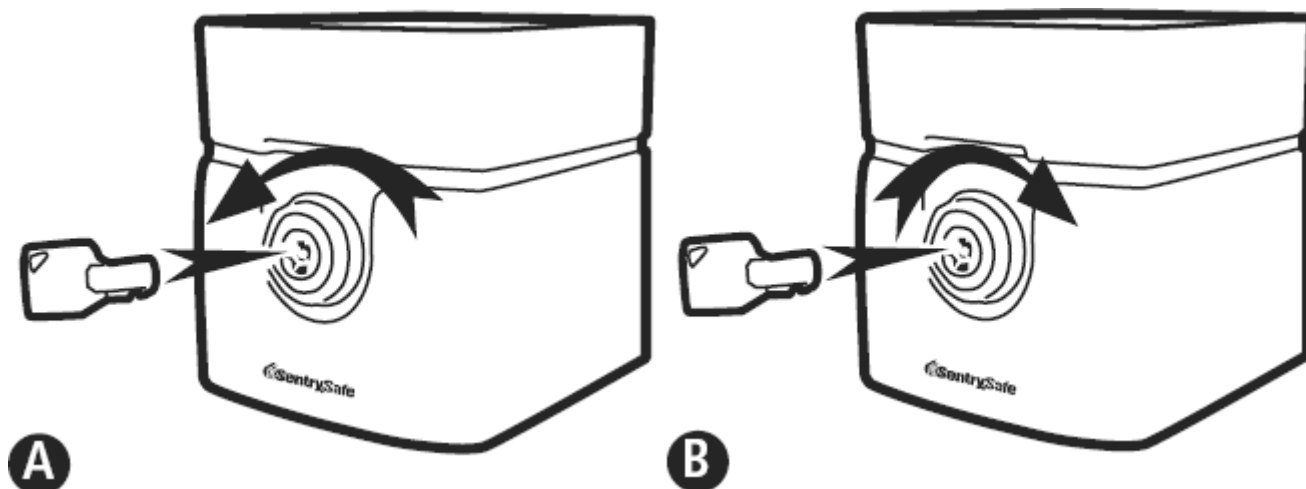
* *dispositivos vendidos separadamente*

Utilizável apenas com dispositivos USB 2.0. Não suporta dispositivos de alimentação externa. Um cabo mais longo do que o fornecido não é recomendado a menos que um hub USB seja comprado.

3- Destruvar e travar o cofre

A) Para destravar o cofre, inserir a chave e gire no sentido anti-horário (à esquerda). Rode a fechadura sentido anti-horário (à esquerda) e levantar a tampa.

B) Para travar o cofre, feche a tampa, vire a fechadura sentido horário (direita). Insira a chave e vire sentido horário (direita) para travar.

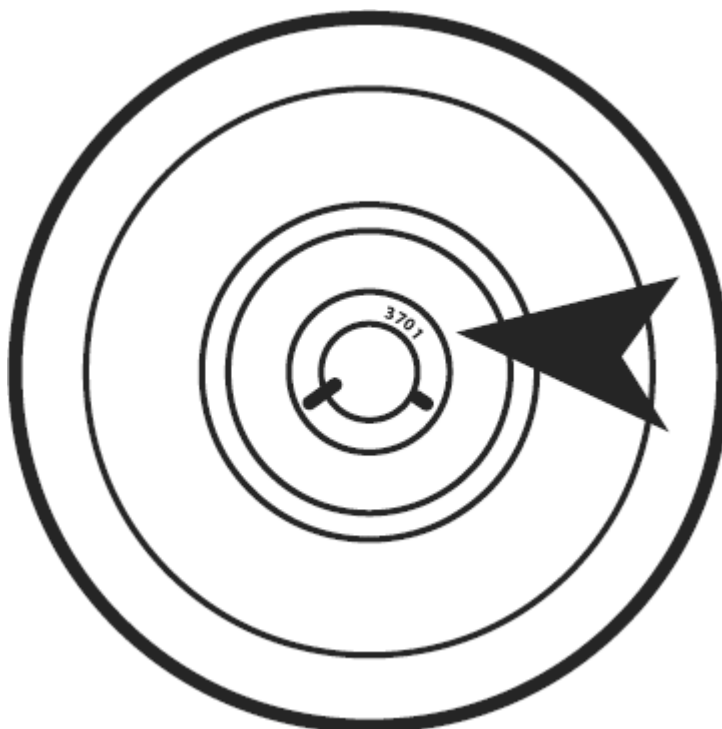


CUIDADO: Chaves poderiam potencialmente ser trancadas dentro do cofre. Para evitar isso, NÃO abra e coloque as chaves no interior do cofre antes de fechá-lo.

Para abrir os modelos à prova d'água que foram submersos em água:

- Remova a unidade da água.
- Secar o exterior do cofre com papel toalha, tendo o cuidado de remover as gotas de água nas proximidades da abertura.
- Remover o excesso de água entre a tampa e a base.
- Abrir a tampa lentamente; pode haver poucas gotas de água na junta. Se assim for, seque com toalha.

Por favor observe: Um número de referência do cofre é necessário para obter as chaves de substituição. O número e/ou letras de referência estão gravados no cilindro da fechadura do cofre conforme figura abaixo.

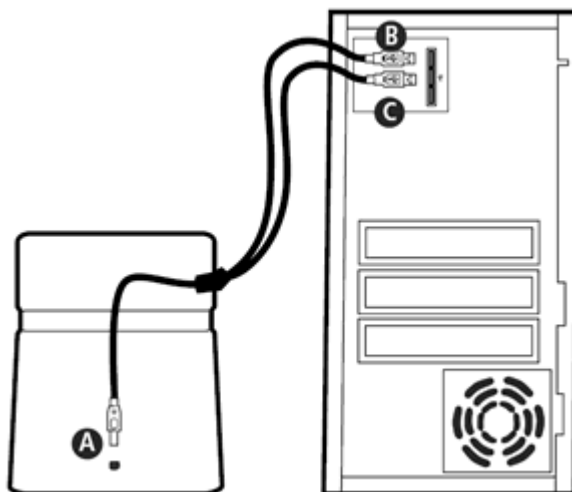


4 - Instalação de cabos do computador

A) Pegue o cabo Y USB externo e conecte a extremidade menor na porta na parte de trás do cofre de armazenamento de dados.

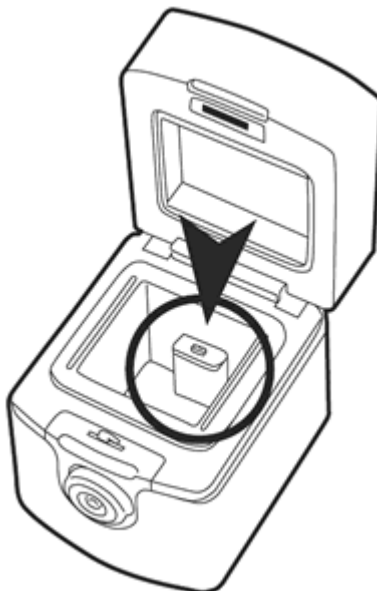
B) Conecte o dispositivo USB sem rótulo de energia e o conector de dados para o seu computador.

C) Se você precisar de energia adicional, ligue o conector marcado "poder auxiliar apenas" em outra porta USB do computador.



5 - Instalação de Outros Dispositivos

- Conecte um flash drive diretamente na porta USB interna dentro do cofre.
- Para outras instalações, utilize o cabo fornecido com o aparelho e conectá-lo à porta USB dentro do cofre novo.



6 - Defeitos

• Se o seu aparelho não está funcionando...

- Assegure que o seu computador está ligado.
 - Reinicie o computador e verifique se o aparelho é reconhecido pelo computador.
 - Ligue ambos os cabos conectores ao computador.
 - Verifique o seu dispositivo conectando-o diretamente em seu computador para ver se ele está funcionando.
- Se não estiver funcionando, ligue para o fabricante do seu dispositivo.

7 - Sobre o Grau de Proteção

ETL Verificação da proteção contra fogo

30 minutos de teste ETL de Resistência ao Fogo

Submetidos a temperaturas de até 1550°F (843°C) por um período de 30 minutos, o interior do cofre permanecerá abaixo de 350°F (177°C).

NOTA: Quando a tampa está fechada e travada, poderá notar uma ligeira abertura ou uma folga entre ela e o corpo. Isso é normal, e não afeta a performance.

Protege CDs, DVDs, cartões de memória e documentos eletrônicos de leitura e escrita.

ETL Verificação da proteção contra água

O seu produto SentrySafe à prova d'água foi testado por uma empresa independente de testes terceirizada e é certificado para estar em conformidade com as especificações do fabricante de submersão à prova d'água. Produtos foram submersos por um período de 24 horas.

NOTA: Todos os modelos de cofre à prova de fogo/água devem ser fechados com a trava totalmente engrenada para proteger o conteúdo contra fogo e água.
