

amiliarize-se com a operação do dispositivo de Travamento Manual, para ıtiliza-lo em situações de emergência. Aesmo com o modo de Travamento Automático ativado, verifique se a port

Alarme de Impedimento ao Movimento da Lingueta

Caso a lingueta não avance ou recue totalmente durante o fechamento ou a abertura da porta, a fechadura emitirá um alarme(" bipe") três vezes.



Atenção!

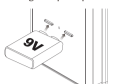
Aviso de Bateria Fraca

A fechadura fornece automaticamente notificações sonoras em caso de bateria fraca. Se você ouvir três "bipes" após a operação normal, como abrir ou fechar, substitua todas as pihas (se você não substituir as pilhas após receber o aviso de bateria fraca, a fechadura poderá parar de funcionar).



Conector de Energia de Emergência

No caso de pilhas descarregadas, utilize uma bateria de 9V no conector de energia de emergência para operar a fechadura.



- 1. Conecte a bateria de 9V aos conectores de energia de emergência, localizados abaixo da fechadura.
- 2. Após ativar o teclado, digite sua senha.
- 3. Pressione asterisco (*) para confirmar sua senha e abrir a porta.

Alarme de Arrombamento

Se a porta for aberta de maneira anormal, sem fornecer uma senha cadastrada, um alarme com alta intensidade é acionado.

Desativação de Alerta

O alerta pode ser desativado removendo as baterias ou digitando uma senha

Alarme de Incêndio

O sensor de temperatura embutido no painel interno, aciona um alarme de incêndio e destranca automaticamente a porta ao detectar temperaturas acima de 70°C±4(158F±7F).



| Especificações do Produto | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Tipo | Especificação | | | | | | | | |
| Requerimentos de Instalação | Portas em Geral | Espessura da Porta 30mm - 50mm | | | | | | | |
| Funções de Acesso | Senha | 4-12 dígitos | | | | | | | |
| Fonte de Energia Principal | DC6V | Baterias Alcalinas tamanho AA 4eA de 1.5V | | | | | | | |
| Fonte de Energia de Emergência | DC9V | Bateria Alcalina (não inclusa) | | | | | | | |



Guia de Solução de Problemas Verifique se todas as **pilhas** estão instaladas corretamente A fechadura não Substitua as quatro pilhas tem energia Verifique se há vazamento da bateria - Pressione apenas o botão " R " brevemente - Certifique-se de seguir o processo de registro corretamente, A senha não pode ser alterada 4 conforme descrito neste manual Após inserir a senha + - Ative o teclado e insira sua senha novamente, 4 (*), a porta não abre certificando-se que a senha foi digitada corretamente Conecte uma bateria de 9V ao conector de energia de O registro da senha emergência e tente novamente O modo de privacidade pode estar ativado, desative o pelo foi bem-sucedido, mas a porta não abre 5,6 lado interno do ambiente. Após o funcionamen to normal, a fechadura - Este som é a notificação de bateria fraca. - Substitua imediatamente todas as baterias por novas, do 6 continua apitando mesmo fabricante. Não utilize baterias usadas - Certifique-se de que o Modo de Travamento Automático O Travamento está ativado 5,6 Automático não funciona Se a notificação de bateria fraca estiver ativada, substitua todas as baterias e tente novamente.

Função Modo Avançado

Quando o modo avançado é ativado, apenas o administrador (senha Master) pode registrar, modificar ou excluir privilégios de acesso. No Modo Avançado, até 31 senhas (30 senhas de $usu\'ario, 1 senha usu\'ario \, master) \, podem \, ser \, registrados \, exclusivamente \, pelo \, administrador.$ Os usuários podem ser registrados, modelados e removidos individualmente apenas com a senha principal, tornando o modo avançado ideal para o gerenciamento de acessos.

| Alterando do Modo Simples para o Modo Avançado | | | | | | | | | | | |
|--|------------|--------------|---|---------|----------|-------------|---------|----|---|--------------|----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Ativando o Modo Avançado | | | | | | | | | | | |
| Registro | ® | S (SENHA) | # | (SENHA) | * | M Re | * | | | | |
| Modificando a senha do administrador | | | | | | | | | | | |
| Modificação | ® | (SENHA) | * | | * | 1 | * | 00 | * | (NOVA SENHA) | * |
| Senha de usuário | | | | | | | | | | | |
| Registro | ® | (SENHA) | * | 1 | * | 1 | * | UN | * | (SENHA) | * |
| Remoção | ® | (SENHA) | * | 1 | * | 0 | * | UN | * | | |
| Removendo todos os Privilégios de Acesso Registrados | | | | | | | | | | | |
| Senha | ® 3 seg | (SENHA) | * | 1 | * | | | | | | |
| Reset Completo | ® 3 seg | (SENHA) | * | * | 1, 4, 7, | 0, 8, 5, 2, | 3, 6, 9 | ® | | | |
| Reset senha administrador | ® 3 seg | 4,5,6,7 | * | * | 9,8,7, | 4,5,6,3,2, | 1,5,0 | * | # | ® | |
| ® Botão "R" S Senha Modo Simples M Senha Master U Senha Usuário UN 01-30 | | | | | | | | | | | |

Observação

Alterando do Modo Avancado para o Modo Simples 1 2 3 4 5 6 7 8 9

(SENHA) * 0 * (SENHA) Registro ® Botão "R" S Senha Modo Simples M Senha Master

Certificado de Garantia

Este produto tem garantia de 2 (dois) anos contra eventuais defeitos de fabricação no funcionamento, contados a partir da data de aquisição pelo consumidor, devidamente comprovada por nota fiscal.

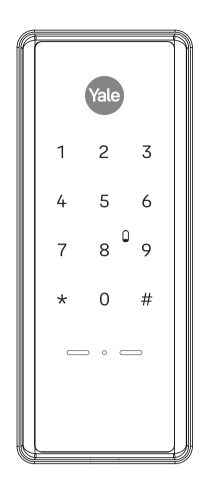
Estão excluídos os danos e/ou defeitos decorrentes de:

- Instalação incorreta:
- Uso inadequado ou condições anormais de funcionamento;
- Agentes externos (ex.: maresia, exposição direta às intempéries e ao sol, etc.);
- Tentativas de arrombamento ou violação: Consertos ou intervenção de terceiros;
- Desgaste natural decorrente de uso; - Utilização de produtos químicos e/ou abrasivos para limpeza .



Manual do Usuário

REFLECTA



Grupo ASSA ABLOY

FAVOR LER AS INSTRUÇÕES ANTES DE USAR.

As funções e o design deste produto podem ser alterados sem aviso prévio tendo em vista o desempenho e melhoria da qualidade.



A embalagem deste produto pode ser reciclada.



Nota sobre Resíduos dos Equipamentos Elétricos e Eletrônicos (WEEE):

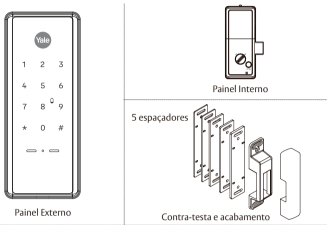
Não se deve fazer o descarte de produtos elétricos juntamente com o lixo doméstico. Favor reciclar onde houver instalações que o permitam. Verifique as orientações de reciclagem junto às autoridades locais.



Instruções ao Usuário

- Todas as instruções de segurança e operação devem ser lidas antes da operação do
- Para garantir a segurança do acesso contínuo, altere sua senha regularmente.
- Utilize apenas pilhas novas e tenha cuidado com possíveis vazamentos que possam danificar o produto.
- Substitua todas as pilhas quando o indicador de bateria fraca estiver acesso e não
- reutilize nenhuma delas além do ciclo de vida recomendado. - A instalação deve ser feita por um profissional qualificado.
- Limpe o produto apenas com pano seco de microfibra.
- Não insira nem pressione nenhum dos botões com objetos pontiagudos, como alfinetes ou outras ferramentas de perfuração.
- Não use este produto para outros fins que não os de uma fechadura digital, conforme descrito neste manual.
- -Este produto foi desenvolvido para uso em áreas internas ou externas protegidas contra intempéries. É indicada para aplicações domésticas. Evite contato com água.
- Não exponha o produto a fortes choques ou vibrações.
- As informações contidas neste manual estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
- Recomendamos que este produto seja instalado por um profissional capacitado. Em caso de defeitos resultantes de má instalação, a garantia do produto será anulada.

Visão Geral dos Componentes



- Manual de Instalação e Utilização
- 4 pilhas (LR6 AA) 4EA
- Parafusos de Montagem

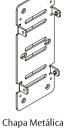




contra-testa







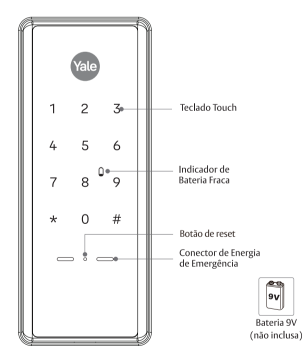
0

Painel Externo

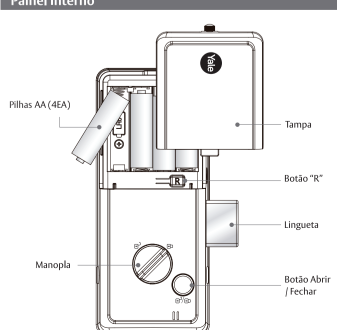
4 parafusos para

fixação na chapa

metálica



Painel Interno



Registro e Alteração de Senha

A porta deve estar aberta para registro, remoção e modificação de senhas

- 1. Após remover a tampa da bateria. pressione o botão " R
- 2. Certifique-se de que o teclado está aceso
- 3. Insira a senha (4 a 12 dígitos)
- Botão R 🔍))) " Bipe" **₹**R)

4. Salve sua senha pressionando o botão asterisco(*) no teclado. Um som de "bipe' confirma o registro com sucesso



Abrindo a Porta por Fora

- 1. Depois de ativar o teclado, digite uma senha registrada
- 2. Pressione o botão asterisco (*) para destrancar a porta

Toque no teclado Insira a senha



Observação

Abrindo a Porta por Fora (função Senha Falsa)

Depois de ativar o teclado, insira qualquer combinação aleatória de números seguida pela sua senha. Pressione asterisco (*) para abrir a porta.

Observação A funça

Abrindo a Porta por Dentro



Abrir com Botão (Abrir / Fechar) ou Manopla

A porta pode ser destrancada e aberta a partir do interior pressionando o botão Abrir/Fechar ou girando manualmente a manopla.



Trancando a Porta por Fora

Quando o travamento automático está ativado

Com a porta fechada e o sensor acionado. a fechadura tranca, automaticamente dentro de 2 segundos (consulte página 5)



3

A porta também pode ser

Trancando a Porta por Dentro

Quando o travamento automático está ativado

A fechadura tranca automaticamente a porta dentro de 2 segundos (Consulte o final da página 5).

Quando o travamento manual está ativado

A porta pode ser trancada pressionando o botão ABRIR / FECHAR ou girando a manopla

Modo de Privacidade

O Modo de Privacidade é uma função que torna impossível a abertura da porta do lado de fora com a senha.

Ativação

Quando a porta estiver fechada, mantenha pressionado o botão ABRIR/ FECHAR por 3 segundos. A ativação é confirmada com um sinal sonoro ("bipe").

Desativação

A porta pode ser destrancada e aberta a partir do interior pressio nando o botão ABRIR / FECHAR ou girando manualmente a manopla.

Alarme Contra Roubo

Função para alarme de acesso não autorizado. Se a fechadura for operada por dentro quando o alarme contra roubo estiver ativado, a fechadura emitirá um alarme por 5 minutos

Ativação

Acione o

Insira a senha

Pressione hashtag (#)por três segundos

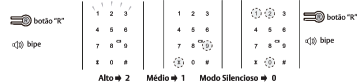
O sinal sonoro confirmará

O alarme é desativado automaticamente quando a porta é destrancada com a senha.

Controle de Volume

O controle de volume permite ajustar os sons que a fechadura emite em três estágios. O volume só pode ser ajustado quando a porta está destrancada.

- 1. Com a tampa da bateria removida, pressione o botão "R'
- 2. Depois de verificar se o teclado está aceso, pressione (9) seguido pelo asterisco (*).
- Para o volume alto, pressione (2). Para volume médio, pressione (1). Para o modo silencioso, pressione (0).
- 4. Confirme sua seleção pressionando o botão "R".



Modo Silencioso Momentâneo

Depois de ativar o teclado, pressione hashtag (#). Esta função permite a abertura da porta com a senha sem notificações sonoras em apenas uma vez .



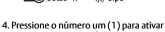
Configuração do Modo de Travamento (Automático / Manual)



3. Pressione o número oito (8) no teclado, seguido pelo asterisco (*)

1. Destrave a porta para que a

2. Com a tampa da bateria removida, pressione o botão "R". B botão "R" ⟨□) bipe



o Travamento Manual ou pressione o número zero (0) para ativar o Travamento Automático (1) 2 3

Travamento Manual 📦 1 4 5 6 7 8 9

1 2 3 7 (8) 9 (k) 0 #

2

x (i) #

5. Confirme sua seleção pressionando o botão "R"