

Manual do Usuário

Fechadura Digital Inteligente

SHS - 1320

A seção de segurança deste manual contém informações importantes para reforçar a segurança do usuário e prevenir eventuais danos à propriedade, por favor, leia este manual cuidadosamente e use o produto conforme indicado.



Características do Produto



A porta pode ser aberta com um cartão de proximidade.

A porta pode ser aberta com um cartão de proximidade. Pode se registrar até 20 cartões.



A porta também pode ser aberta com uma senha.

Uma vez registrada a senha do usuário, a porta pode ser aberta com essa senha, bastando digitá-la.



A porta não tem que ser trancada manualmente.

Ao usar a função de tranca automática, a porta é automaticamente trancada ao fechar, não precisando ser trancada manualmente.



Função de tranca dupla reforça a segurança

A função de tranca dupla reforça a segurança prevenindo que a porta seja aberta pelo lado de fora à noite ou em momentos em que uma segurança extra seja necessária.



Brincadeiras feitas pelas crianças e adolescentes podem ser prevenidas.

Quando um cartão não registrado é usado ou quando uma senha inválida for digitada mais de 3 vezes consecutivamente, um alarme irá tocar e a energia da trava será cortada por um minuto.



Função "Monitoramento de incêndio" ajudará os ocupantes a evacuar o local

Quando a temperatura do lado de dentro aumentar até um certo nível devido ao fogo, um alarme tocará e a porta será aberta.

Índice

Características do Produto	1
Precauções de Segurança	3
Observações antes da Usar	6
Componentes do Produto	6
Peças da Unidade Externa	7
Peças da Unidade Inetrna	8
Substituindo as Pilhas	9
Usando a Pilha de Emergência	10
Funções Básicas	11
Inicializando (Senha e Cartão de Proximidade)	11
Mudança e Registro de Senha	12
Registro do Cartão RF	14
Deletando o Cartão	16
Abrindo a porta pelo lado de fora com uma senha	17
Abrindo a porta pelo lado de fora com um cartão de Proximidade	18
Abrindo / trancando a porta pelo lado de dentro	19
Funções Adicionais	20
Configuração Modo Segurança Dupla	20
Configurando Trava Manual / Automática	21
Configuração de Som e Ajustes	22
Som do Alarme/Som de Emergência	23
Problemas	27
Resumo do Método de Operação	29
Especificações do Produto	30

Precauções de Segurança

Esta seção contém informações importantes para reforçar a segurança do usuário e prevenir danos a ambos, aparelho e usuário. Por favor, leia esta seção cuidadosamente e use o produto obedecendo as recomendações.

Aviso, Precaução e Observação :



Aviso

Informação dada ao usuário para preveni-lo contra danos físicos.



Precaução

Informação dada ao usuário para prevenir problemas operacionais ou danos ao sistema.



Observação

Informação adicional dada ao usuário relacionada ao texto deste manual.

Descrição dos Símbolos :



Precaução e Aviso Geral



Atividade Proibida



Atividade Recomendada

Precauções durante a Instalação



O usuário não deverá instalar ou consertar o produto sem autorização.

O fabricante não se responsabiliza por danos ao produto resultados da tentativa do usuário em repará-lo ou instalá-lo sem autorização.



Não instale o produto onde o espaço entre a porta e a moldura do aparelho seja superior a 5 mm.

Se o vao for muito grande, o produto pode não funcionar apropriadamente.



Precauções durante a Operação



Certifique-se de que nenhuma pessoa não autorizada tenha acesso à senha. A fim de diminuir o risco de invasão, recomenda-se a troca da senha periodicamente.



Não opere o produto com as mãos úmidas. Mantenha líquidos em geral, longe do produto ou o mesmo poderá sofrer danos e deixar de funcionar adequadamente.



Não use força excessiva ou objetos cortantes para empurrar as teclas, pois podem danificar o aparelho.



Certifique-se de que a porta esteja completamente fechada ao sair. O fabricante não se responsabiliza por danos causados pelo mau uso ou pelo mal encaixe da fechadura.

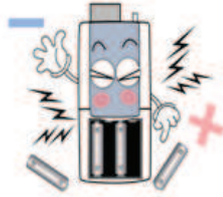


Precauções durante Reparos e Manutenção



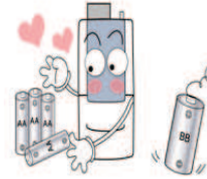
Observe a polaridade (+/-) das pilhas ao instalá-las.

Instale as pilhas obedecendo a polaridade (+/-). Pilhas mal instaladas podem causar ruptura das mesmas.



Substitua as pilhas assim que sua carga acabar e nunca misture pilhas novas com pilhas velhas.

Isso reduz o tempo de vida das pilhas ou causará o mau funcionamento do produto.



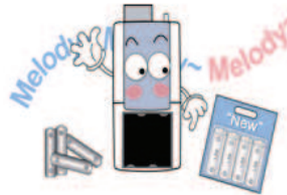
Não use água ou álcool para a limpeza do produto, uma vez que esses fluídos podem ocasionar mal funcionamento do produto.

Use um pano seco e macio.



Substitua as pilhas dentro de uma semana após o alarme tocar.

O produto poderá parar de funcionar caso as pilhas não sejam substituídas a tempo.



Observações antes da Operação

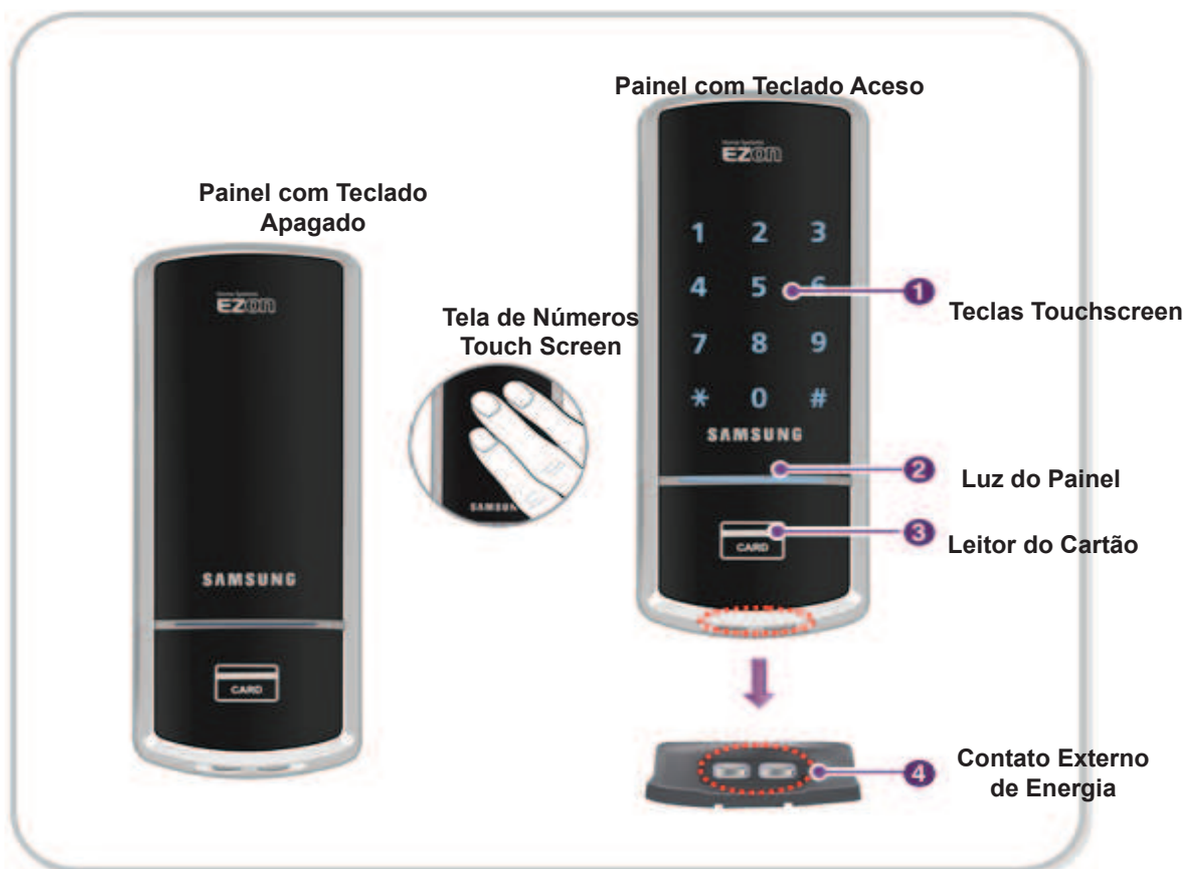
Componentes do Produto



Nota

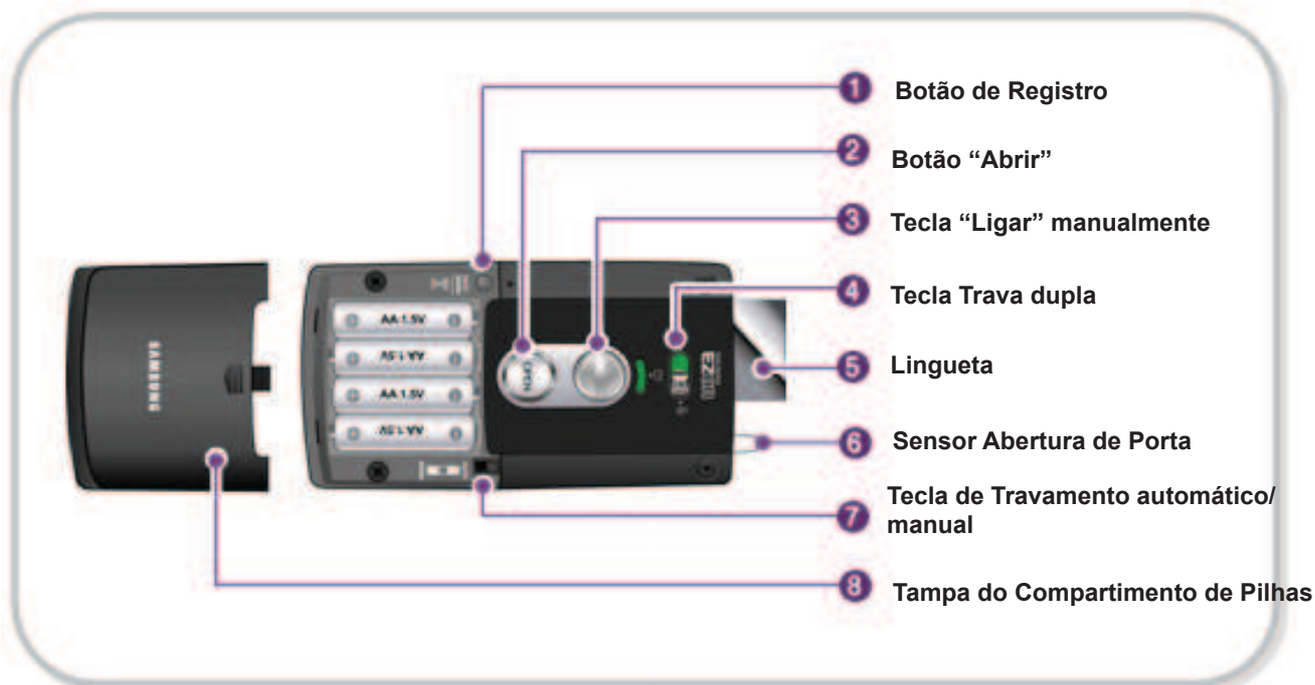
Os componentes do produto podem variar dependendo do ambiente de instalação.

Peças da Unidade Externa



No.	Nome	Descrição
1	Teclado	Usado para entrar com os números quando estiver registrando, mudando ou deletando uma senha. Uma vez registrados, os usuários poderão abrir a porta ao digitar a senha.
2	Luz do Painel	Esta lâmpada mostra quando a fechadura está sendo usada, inclusive na leitura do cartão.
3	Leitor de Cartão	O leitor de Cartão é usado para reconhecer o cartão antes da abertura da porta. Toque no teclado para operar o Leitor de Cartão.
4	Contato Externo de Energia	A energia pode ser fornecida pela pilha de emergência quando as pilhas principais estiverem totalmente descarregadas (Pilha 9V)

Peças da Unidade Interna



No.	Nome	Descrição
1	Botão de Registro	O Botão de Registro é usado para registrar ou mudar a senha e o Cartão de proximidade.
2	Botão "Abrir"	É um botão de toque usado para abrir a porta trancada. (Também é usado para travar a porta pelo lado de dentro, no modo manual).
3	Tecla Ligar Manual	A Tecla Ligar Manual é usada para abrir e trancar a porta quando as pilhas estão completamente descarregadas.
4	Tecla Trava Dupla	Esta é uma Tecla para trancar a porta para não abrir com uma senha ou cartão de proximidade tanto pelo lado de dentro quanto pelo lado de fora.
5	Lingueta	Faz a porta ficar trancada no batente da porta e travada.
6	Sensor Abertura de Porta	Este sensor detecta abertura e fechamento da porta no modo Automático de Travamento.
7	Tecla de Travamento Automático/ Manual	Esta tecla é usada para mudar para travamento automático ou manual. Se for configurada para Travamento Automático, a porta é automaticamente travada ao fechar. Se for configurada para travamento Manual, a porta não é automaticamente travada ao fechar.
8	Tampa do Compartimento de Pilhas	A tampa do compartimento de pilhas protege as pilhas e o botão de registro.

Substituindo as Pilhas

1. Substituição de Pilha do Alarme

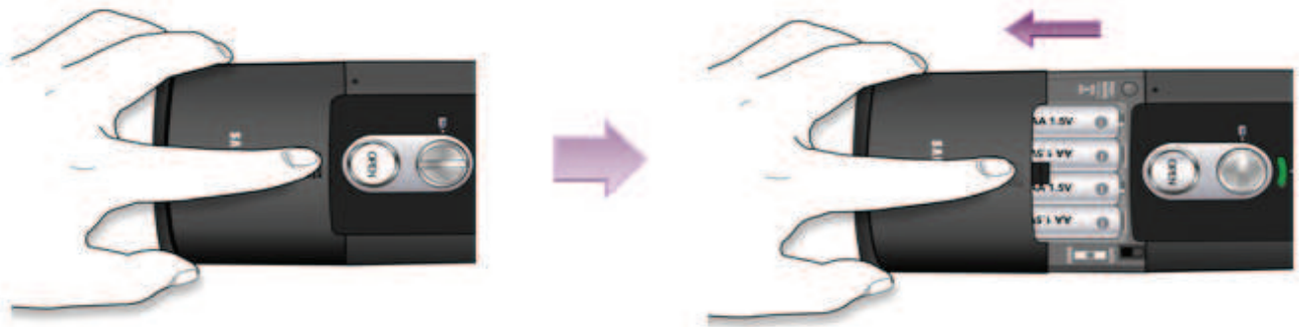


Se uma melodia tocar ao abrir a porta usando uma senha ou um cartão, está na hora de substituir as pilhas

Tempo de Vida das Pilhas:

O tempo de vida das pilhas depende do fabricante, data de produção e meio ambiente, porém 4 pilhas do tipo AA 1,5V, podem durar até sete meses, baseado em uma utilização de 10 vezes por dia.

2. Abrindo a Tampa de Compartimento das Pilhas



Pressione levemente a tampa do compartimento da unidade interna e puxe-a para baixo na direção da seta.

3. Substituindo as Pilhas



Substitua todas as 4 pilhas dentro de uma semana após o alarme tocar pela primeira vez.

- O aparelho irá parar de funcionar se as pilhas não forem trocadas.

4 Pilhas tipo AA

Cuidado

- Se os polos das pilhas não forem colocados corretamente, a trava da porta não funcionará normalmente.
- Vazamento de Líquido das pilhas pode danificar o produto. Verifique as pilhas periodicamente (uma vez a cada 6 meses)
- Após a melodia de substituição da pilha começar a tocar, nem senha e nem cartão poderão ser registrados, mudados, deletados, inicializados ou configurados até que as pilhas sejam trocadas.

Usando a Pilha de Emergência

1. Quando a fechadura deixar de funcionar devido as pilhas AA estarem descarregadas

Se as pilhas não forem trocadas no seu tempo de substituição, elas ficarão totalmente descarregadas e a porta não funcionará.



2. Usando a Pilha 9V



Compre uma pilha de emergência de 9V na loja mais próxima.

Cuidado

Como as pilhas alcalinas têm vida mais longa, elas são mais recomendadas, que as de magnésio ou as recarregáveis.

3. Abrindo a Porta usando a Pilha de Emergência



Posicione o Cartão de Proximidade no Leitor de Cartão ou entre com a senha, enquanto a pilha de 9V é conectada ao contato de energia externo da unidade externa.

Funções Básicas

Esta seção descreve como inicializar as informações registradas na fechadura, como registrar a senha e os dados do cartão e como abrir e fechar a porta.

Inicialização (Senha e Cartão de Proximidade)

Todos os dados registrados (Senha e Cartão de Proximidade) serão deletados. Após a inicialização, a senha será configurada para "12345" e o cartão de registro será excluído.

Nota

A inicialização só poderá ser solicitada com a porta aberta.

1. Abrindo a Tampa (pelo lado de dentro)

Pressione suavemente a tampa do compartimento de pilhas e puxe-a para baixo na direção da seta.



2. Pressionando o Botão de Registro (pelo lado de dentro)

Pressione e segure o botão de [Registro] por 10 segundos ou mais.



- Sucesso: Irá escutar um som : "Tut-->Tut, tut-->Tut, tut, tut, tut"

3. Digitando a Senha (pelo lado de fora)

Digite a senha registrada, ou '4560852580' e pressione o botão *



- Sucesso : Irá escutar : "Tuuu~t"

- Falha: Irá escutar "Tut~"

OU

Alteração de Senha ou Registro de Nova Senha

A senha pode ser um número de 5 à 12 dígitos. Somente uma senha poderá ser registrada. Por favor, registre uma nova senha após a inicialização.

Nota

Durante o registro ou alteração de senha, a porta permanecerá aberta.

1. Pressione o botão de Registro (pelo lado de dentro)

Abra a tampa do compartimento de pilhas da unidade interna e pressione rapidamente o botão de registro.



2. Digitando a Senha Atual (pelo lado de fora)



Digite a senha atual ('12345' após a inicialização) e pressione o botão *

“Tut~~~t, tut”

3. Digitando uma Nova Senha (pelo lado de fora)



Digite a nova senha (5 à 12 dígitos) e pressione o botão *

“Tut, tut”

-Para prevenir arrombamento, recomenda-se o uso de uma senha de 6 dígitos ou mais. (Somente números entre 0 e 9 poderão ser usados).

4. Redigitando uma Senha nova (pelo lado de fora)

Digite novamente a senha nova para checar se ela foi configurada corretamente e então pressione o botão [*]



5. Verificando a Senha Nova (pelo lado de fora)

Para certificar-se de que a senha foi registrada adequadamente, verifique a nova senha e feche a porta.



-Por favor, leia: “Abrindo a Porta pelo lado de fora com senha” na página 17.

Cuidado

- Guarde sua senha em lugar seguro para que pessoas não autorizadas não tenham acesso à ela. Troque sua senha regularmente para prevenir que outras pessoas a descubram.
- Uma senha registrada não poderá ser deletada. Mude a senha para uma nova senha ou faça a inicialização para deletar todos os dados de registro (senha e cartão de proximidade) e então, registre novos dados.
- Verifique se a nova senha está funcionando corretamente enquanto a porta estiver aberta. Quando o sensor de abertura de porta for acionado, e a lingueta sair, leia “abrindo a porta pelo lado com uma senha”

Registro do Cartão de Proximidade

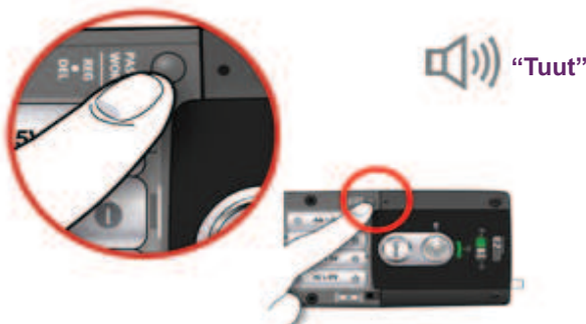
Pode-se registrar um cartão de proximidade exclusivo para cada pessoa. Até 20 cartões podem ser registrados. (Suporta o tipo ISO 14443A)

Nota

A operação de registro e mudança de senha só fica disponível enquanto a porta estiver aberta.

1. Pressione o Botão de Registro (pelo lado de dentro)

Abra a tampa do compartimento das pilhas da unidade interna e pressione rapidamente o **botão de registro**.



2. Digitando a Senha (pelo lado de fora)

Digite a Senha e pressione o botão [□]



3. Posicionando o Cartão de Proximidade na Leitora (pelo lado de fora)

Posicione o cartão de proximidade para ser registrado no leitor de cartão na unidade externa. Você saberá que o cartão de proximidade foi registrado quando um som longo "tuu~~~t" tocar.



4. Terminando o Registro do Cartão de Proximidade

Pressione o botão de Registro na unidade interna a fim de terminar o registro.



5. Confirmando o Registro do Cartão de Proximidade (pelo lado de fora)

Toque o Teclado Numérico, e então aproxime o cartão ao leitor de cartão.

- Por favor, leia: “Abrindo a Porta pelo Lado de Fora com o Cartão de Proximidade na página 18

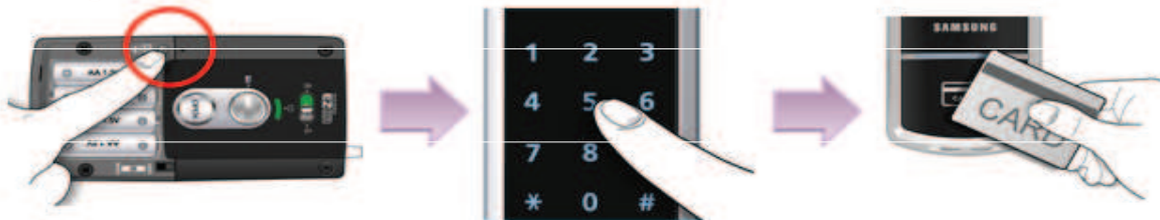


Continuando o Registro



Para registrar cartões de proximidade múltiplos, pressione levemente um outro cartão proximidade no leitor de cartão dentro dos 10 segundos do registro do cartão anterior. Se um outro cartão não for exposto dentro dos 10 segundos do cartão anterior, o processo de registro terminará automaticamente.

Registro efetuado num outro momento.



Para registrar um cartão de proximidade adicional após o término do processo de registro, repita o processo de operação com o cartão.

Excluindo um Cartão

Cuidado

Cartões registrados não podem ser excluídos individualmente. Todas as informações de todos os cartões serão excluídas quando a função EXCLUIR CARTÃO for usada. Cartões registrados previamente não poderão abrir a porta uma vez que eles foram excluídos.

1. Pressionando o Botão de Registro (pelo lado de dentro)

Abra a tampa do compartimento das pilhas da unidade interna e pressione e segure o Botão de Registro por 5 segundos.



2. Digitando a Senha (pelo lado de fora)



Sucesso: tocará "Tuu~~~~t" longo
Falha: Tocar "Tuut" curtoo

Entre a senha e pressione o botão *

Nota

- Registre os novos cartões de proximidade após ter excluído todos os cartões anteriores.
- Use a senha registrada para abrir a porta trancada pelo lado de fora após ter excluídos todas as informações dos cartões.
- A função excluir cartão somente está disponível enquanto a porta estiver aberta.

Abrindo a Porta pelo lado de Fora com uma Senha

Nota

O modo de segurança dupla é a configuração padrão de fábrica. Por favor, leia : “Configuração do Modo de Segurança Dupla” na página 20 para mudar de Modo de Segurança Dupla para Modo de Segurança Comum.

1. Tocando o Teclado Numérico



Toque o Teclado Numérico

2. Digite a Senha

Segurança Dupla



Quando quaisquer duas teclas de números estiverem acesas, pressione-as uma por uma.



Sucesso: “Tuu~t”
Falha: “Tuut”

Digite a senha e pressione o botão * quando todos os números no teclado estiverem acesos.

Segurança Comum



Sucesso: “Tuu~t”
Falha: “Tuut”

Digite a senha e pressione o botão * quando todos os números no teclado estiverem acesos.

Nota

- A senha deverá ser digitada enquanto o teclado estiver iluminado. Se a luz apagar, toque o teclado numérico e digite a senha novamente.
- Se digitar senha errada, pressione o botão [#] para cancelar e começar novamente.
- Se uma senha errada for digitada 3 vezes consecutivamente, um alarme “tuu~t tuu~t tuu~t” irá tocar por 10 segundos e a trancete da porta irá parar de funcionar por 1 minuto. Enquanto a porta estiver no modo inativo, um som “tuut” simples irá tocar a cada 10 segundos e 7 “tuut” consecutivos irão tocar após 1 minuto e a trava será liberada do modo inativo.

Abrindo a Porta pelo lado de Fora com um Cartão de Proximidade

A porta pode ser aberta pelo lado de fora usando um cartão de proximidade. Toque no Teclado Numérico e posicione o cartão registrado no leitor de cartão

Usando o Cartão de Proximidade



Nota

- O leitor de cartão irá funcionar apropriadamente quando o cartão de proximidade for posicionado dentro de 30 mm, 20 mm e 10 mm do leitor do cartão, respectivamente.
- A distancia de reconhecimento pode variar dependendo do fabricante do cartão.
- Um som "tuut~" tocará quando um cartão não registrado for posicionado ou o cartão não for reconhecido.

Abrindo/ Trancando a Porta pelo Lado de Dentro

Abrindo a Porta Automaticamente

“Tuu~~~t”



Pressione o botão [ABRIR] na unidade interna para abrir a porta quando a mesma estiver trancada.

Trancando a Porta Automaticamente

“Tuu~~~t”



Pressione o botão [ABRIR] para trancar a porta quando a mesma estiver trancada pelo Modo Tranca Manual

Abrindo a Porta Manualmente



Gire a tecla Manual no sentido anti horário até a parte verde aparecer.

Trancando a Porta Manualmente

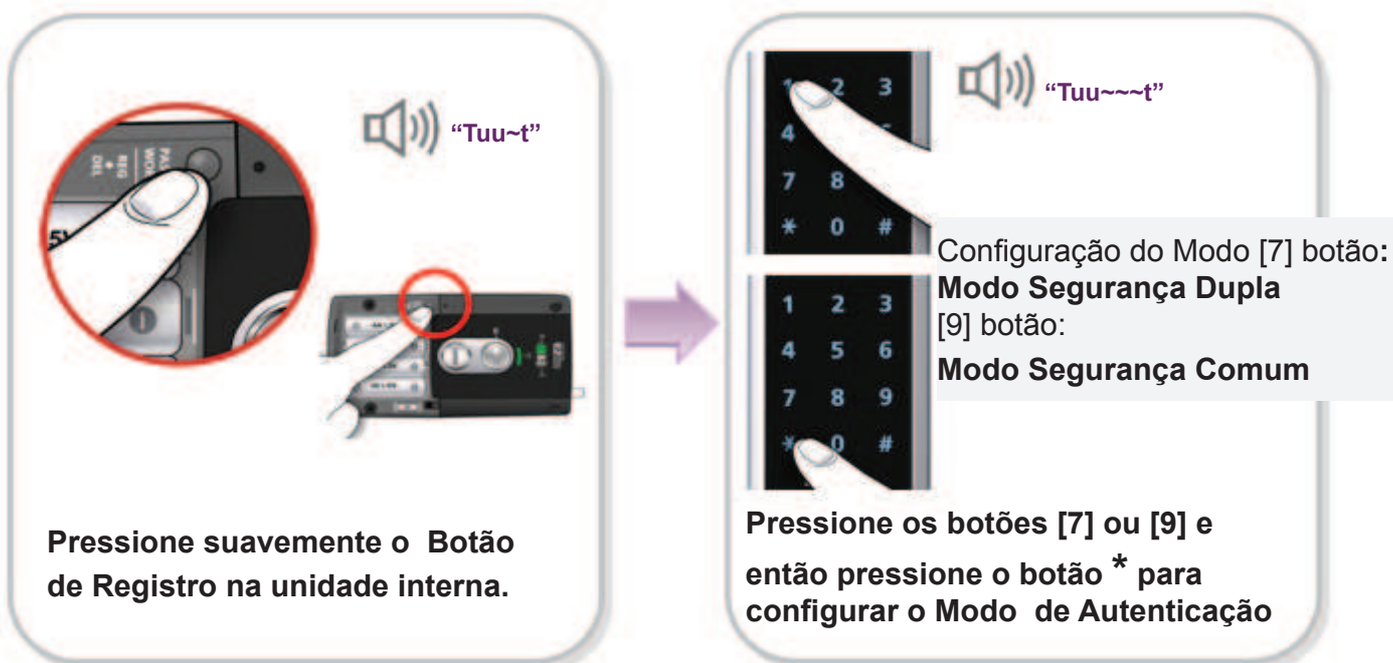


Gire a tecla Manual no sentido horário até a parte vermelha aparecer no Modo de Trava Manual enquanto a porta estiver fechada.

Funções Adicionais

Configuração Modo de Segurança Dupla

Quando a porta for aberta através de uma senha, poderá ser configurado o Modo de Autenticação.



Nota

Modo de Segurança Dupla:

Pressionando quaisquer dois números para autenticação antes de pressionar a senha.

Nota

- A configuração do Modo de Segurança Dupla fica disponível enquanto a porta estiver aberta.
- O modo de segurança dupla é a configuração padrão de fábrica.

Configurando Trava Manual / Automática

O Modo Automático de Trava permite o travar a porta automaticamente quando a mesma estiver fechada.



Nota

Diferença entre os Modos Automático e Manual

Modo Automático: A porta é automaticamente travada 2 segundos após ser fechada. Este modo não é ativado quando as pilhas estão completamente sem carga.

Modo Manual: A porta não é automaticamente travada após ser fechada. Será travada somente quando o botão (ABRIR) da unidade interna for pressionado ou o botão (LEITOR DE CARTÃO) na unidade externa for pressionado, ou quando a tampa dos números for empurrada para cima e então puxada para baixo.

Cuidado

Por questões de segurança, assegure-se de que a porta esteja trancada após ser travada pelo Modo Trava Manual, uma vez que não será automaticamente travada após o fechamento da mesma.

Nota

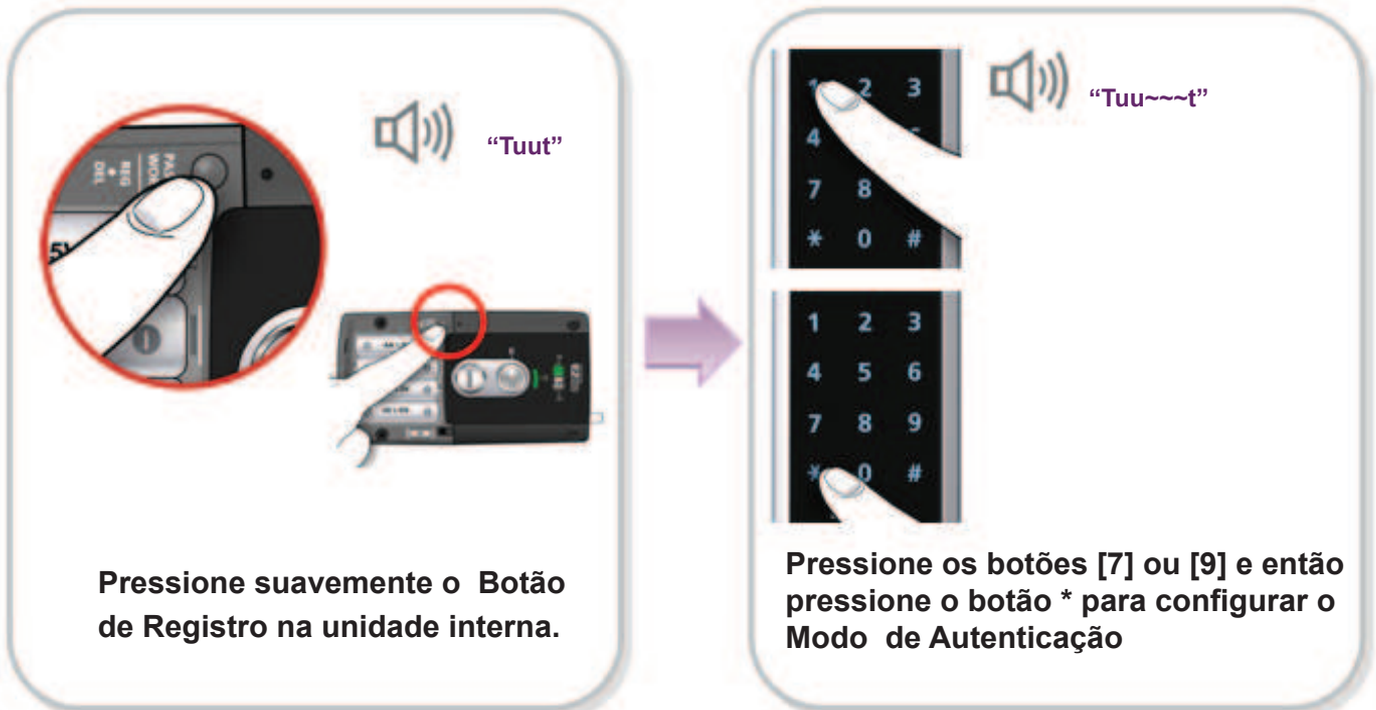
- A trava da porta está configurada para o Modo de Trava Automática se a lingueta estiver totalmente para fora da trava quando o sensor de abertura da porta da unidade interna for pressionado manualmente enquanto a porta estiver aberta.
- Se a porta permanecer aberta enquanto o Modo de Trava Automática estiver configurado, dois alarmes "tuut, tuut~, tuut" tocarão a cada 15 segundos. (Este alarme não tocará no Modo de Trava Manual).
- A porta será travada automaticamente se a porta fechada não for aberta dentro de 7 segundos usando-se uma senha ou cartão.

Configuração de Som e Ajustes

O som que tocará ao pressionar-se as teclas numéricas, quando a porta estiver trancada ou não , pode ser ajustado de acordo com a preferência do usuário.

Configuração da Função Som

O produto já vem com os sons configurados de fábrica . (Configurar em 2 passos)



Nota

Operação Função Som

- (0) Botão: Todos os sons são desativados com exceção do alarme.
- (1) ~ (3) Botão: Todos os sons são ativados e o som ficará mais alto conforme aumenta os passos.
- No modo Registro, o som é produzido sem considerar a configuração atual. A configuração passa a ter efeito quando terminar o registro.

Alarme Sonoro/Emergência

Alarme Sonoro

Esta função faz um alarme tocar e desativa a operação de abertura da porta quando for manejado inadequadamente pelo lado de fora.

Erro de Senha ou Cartão



Este alarme tocará se tentarem abrir a porta com um cartão não registrado, ou se uma senha errada for digitada 3 vezes consecutivamente.

(O alarme tocará e a operação da porta será desativada por 1 minuto. Enquanto a porta estiver no Modo Inativo, um som simples "tuut" tocará a cada 10 segundos e sete sons consecutivos "tuuts" tocarão após 1 minuto. Após isso, a porta sairá do Modo Inativo).

Liberando o Alarme

Pelo lado de dentro



Pressione o botão (ABRIR) na unidade interna, ou, retire as pilhas.

Pelo lado de fora



Coloque o cartão no leitor de cartão, ou digite a senha. (O alarme deverá ser liberado dentro de 10 segundos de sua ativação.)

Configurando a Função de Segurança

Esta função previne intrusão pelo lado de fora enquanto os residentes estão fora de casa. Uma vez configurado, produz um alarme quando a trava da porta é operada pelo lado de dentro.

Configuração de Segurança



Pressione e segure o botão [#] da unidade externa por 3 segundos enquanto a porta estiver sendo trancada

Digite a senha e pressione o botão * para configurar a Função Segurança

Nota

A Função Segurança é automaticamente liberada quando a porta for aberta pelo lado de fora ao redigitar a senha registrada ou expor-se o cartão ao leitor de cartões.

Ativando a Função Segurança

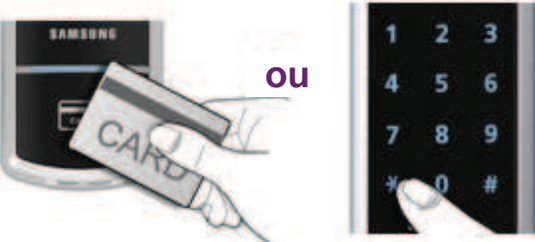
Pelo lado de dentro



Este alarme tocará, se o botão [ABRIR] for pressionado, ou se a tecla Manual for girada no sentido anti horário, enquanto a Função Segurança estiver ativada.

Liberação da Função Segurança

Pelo lado de fora

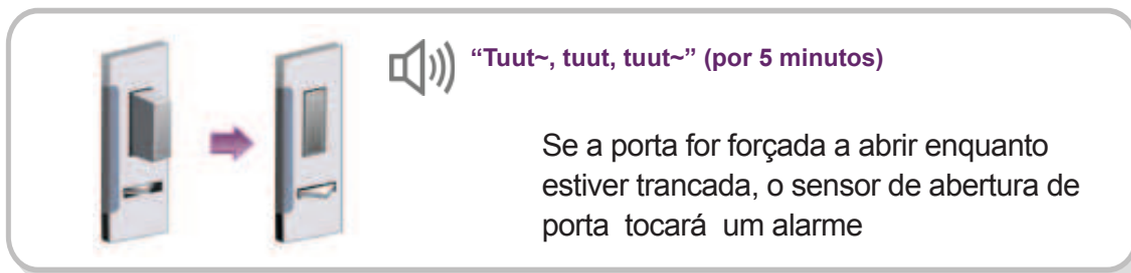


Exponha o cartão registrado ao leitor de cartões ou digite a senha e então pressione o botão *.

Função Detecção de Intrusão

Esta função produz um alarme se for feita uma abertura forçada da porta tanto pelo lado de dentro quanto pelo lado de fora.

(Esta é a função básica da trava, e não pode ser desconfigurada ou liberada.)



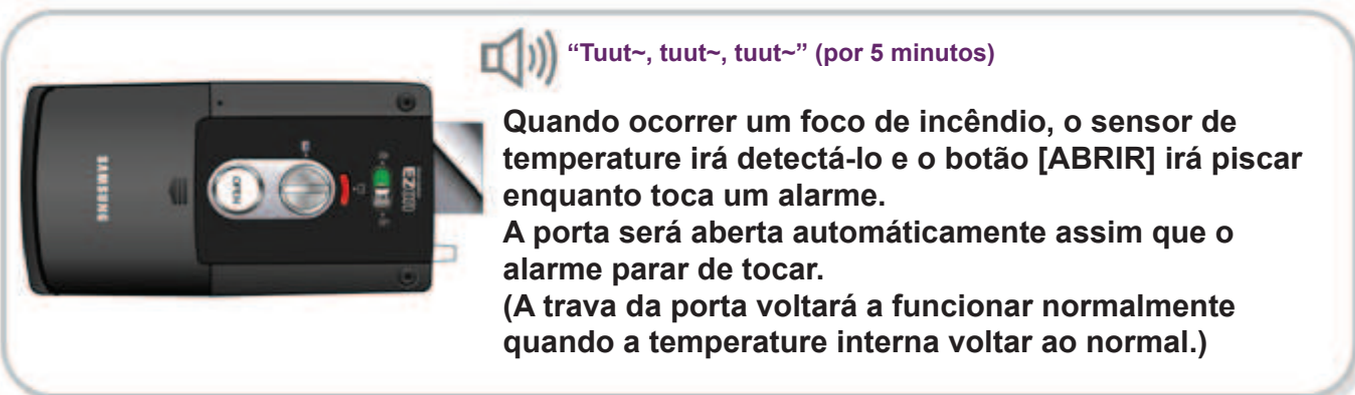
Liberando o Som de Emergência



Função Detecção Incêndio

Esta função produz um alarme quando um aumento de temperatura for detectado , para que haja providências imediatas.

(A função de Detecção de Incêndio é uma função básica da trava e não pode ser liberada pelo usuário.)



Nota

A função de Detecção de Incêndio será ativada quando a temperatura subir até aproximadamente 60°C. A temperatura real poderá variar dependendo do meio ambiente da instalação.

Trava Dupla

A Função de Trava Dupla previne a abertura de uma porta trancada pelo lado de fora.

Configuração da Trava Dupla

Pelo lado de dentro



Empurre a tecla da trava dupla até a parte vermelha, aparecerá um cadeado enquanto a porta é trancada.

Ativando Trava Dupla

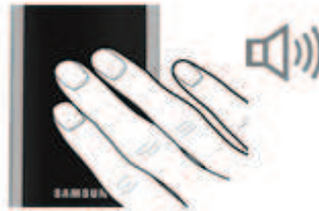
Pelo lado de dentro



“Tuu~t, tuu~t,”

A porta não pode ser aberta mesmo que o botão [ABRIR] seja pressionado pelo lado de dentro enquanto a Função da Trava Dupla estiver acionada. Mas, a porta poderá ser aberta se a Tecla Manual for girada no sentido anti horário.

Pelo lado de fora



Quando o [Teclado] é tocado, a porta não pode ser aberta. Enquanto o alarme estiver tocando, a porta não deverá ser aberta.

Liberando Trava Dupla

Pelo lado de dentro



Certifique-se de que a tecla da trava dupla esteja posicionada de forma que a parte vermelha possa ser vista.

Pelo lado de fora



Empurre a tecla de Trava dupla de forma que a parte verde possa ser vista.

Uma vez que a porta não poderá ser aberta pelo lado de fora quando esta função estiver ativa, tome cuidado para que as crianças não ativem essa função pelo lado de dentro acidentalmente. O alarme (tuu~t, tuu~t, tuu~t) irá tocar por 1 minuto e a porta não poderá ser trancada mesmo que a porta esteja fechada após esta função ter sido configurada quando a porta ainda estava aberta. Tente fechar a porta novamente após liberar esta função.

Problemas

Leia as instruções abaixo , caso a fechadura não funcione apropriadamente. Se o problema persistir , entre em contato com a Assistência Técnica mais próxima.

Fonte de Energia

Problema	Solução	Observação
Não há energia	<ul style="list-style-type: none">- Verifique se as pilhas estão em boas condições, com os polos (+/-) posicionados corretamente.- Verifique se as pilhas estão sem carga , ou foram colocadas inadequadamente.	P 9~10

Senha/Cartão de Proximidade

Problema	Solução	Observação
A senha não pode ser mudada.	<ul style="list-style-type: none">- Isso pode ser devido a um atraso na mudança de senha. A senha tem que ser mudada enquanto o teclado está iluminado.- Além disso, a nova senha deve ser digitada dentro de 10 segundos após digitar a antiga.- Substitua as pilhas caso estejam sem carga.- Repita este procedimento novamente, leia: "Mudança e Registro de Senha" no guia do usuário.	P 12~13
Não pode registrar o cartão de proximidade.	<ul style="list-style-type: none">- Ao registrar múltiplos cartões continuamente, o próximo cartão tem que ser posicionado no leitor de cartões dentro de 10 segundos após o cartão anterior.	P 14~15
A porta não pode ser aberta mesmo após digitar a senha seguida da tecla *	<ul style="list-style-type: none">- Verifique se a senha foi registrada corretamente.- Se o teclado não estava iluminado enquanto a senha era digitada, ela não funcionará. Digite novamente a senha com o teclado iluminado. (A luz nas teclas dos números desliga-se automaticamente dentro de 5 segundos se não for digitado mais nenhum número).	P 17
A porta não pode ser aberta com o cartão de proximidade.	<ul style="list-style-type: none">- Deve ser o caso de um cartão não registrado ou de um cartão que não está sendo reconhecido pelo leitor de cartão. Registre o cartão e tente abrir a porta novamente.- O cartão tem que ser posicionado corretamente no leitor de cartão.	P 18
A porta não pode ser aberta com a senha ou cartão de proximidade.	<ul style="list-style-type: none">- A porta não pode ser aberta pelo lado de fora usando-se a senha ou o cartão se a função Trava Dupla estiver ativa. Um som "tuu~t, tuu~t" tocará se o [teclado] for tocado quando a função Trava Dupla estiver ativa.- A função Trava Dupla está ativada se a tecla de trava dupla estiver na posição Travar (🔒).	P 26
A senha e os dados de registro do cartão podem ser verificados, mas a porta não abre.	<p>Isso pode ser um mau funcionamento da trava da porta. Por favor, entre em contato com a Assistência Técnica mais próxima.</p>	-

Trava Automática

Problema	Solução	Observação
A porta não trava automaticamente após fechar.	<ul style="list-style-type: none">- Verifique se a Trava Automática foi configurada. Se o modo de operação está configurado para Trava Manual, toque o Teclado para trancar a porta.- Se a porta não tranca automaticamente no Modo Automático, significa que foi instalada inadequadamente. Contacte o Distribuidor da fechadura digital para reinstalar corretamente.- A função Automática de Trava não funcionará se as pilhas estiverem totalmente sem carga. Verifique as pilhas.	P 21

Som do Alarme

Problema	Solução	Obs.
O alarme toca um som “tuu~~t, tuu~~t” quando o [Teclado] é tocado.	O alarme tocará se o [Teclado] for tocado enquanto a Função Trava Dupla estiver ativa. Libere a função Trava Dupla antes de usar a trava da porta.	P 26
Uma melodia toca quando a Trava da Porta está em funcionamento.	Aviso de que as pilhas precisam ser substituídas . Por favor troque-as dentro de 1 semana.	P 9

Mau Funcionamento

Problema	Solução	Obs.
Não há nenhum sinal quando o [Teclado] é tocado.	<ul style="list-style-type: none">- Pressione o furo ao lado direito do contato de energia externa na unidade externa com um pino.- Se ainda não houver nenhum sinal após tomar essas medidas acima, por favor entre em contato com a Assistência Técnica mais próxima.	-

Resumo do Método de Operação

Função	Restaurar	Configurando e Desativando (Pressione os botões na ordem indicada)
Inicialização (Senha e cartão RF todos deletados.)	-	Pressione e Segure o botão [Registro] por 10 segundos → Digite a senha atual ou '4560852580' → Pressione o botão * <input type="checkbox"/> A senha foi configurada para '12345' após inicialização.
Registro /Mudança de Senha	Senha Atual ou '12345'	Botão [Registro] → Digite Senha Atual + botão * → Digite Nova Senha + botão * → Digite Novamente a Nova Senha + botão *
Registro de Cartão de Proximidade	Nenhum	Botão [Registro] → Digite a Senha + botão * → Reconhecimento do Cartão RF → botão *
Excluir Cartão de Proximidade	Nenhum	Pressione e segure o botão [Registro] por 5 segundos → Digite Senha + botão *
Abrindo a Porta pelo Lado de Dentro	-	Modo Automatico : Pressione o botão [Abrir] enquanto a porta é trancada → A porta se abre.. Modo Manual : Gire a Tecla sentido anti horário () → A porta se abre.
Fechar a Porta pelo Lado de Dentro	-	Modo Automatico: Pressione o botão [Abrir] enquanto a porta é aberta → A porta se tranca.. Modo Manual : Gire a Tecla sentido horário () → A porta se tranca.
Abrindo a Porta pelo Lado de Fora	Modo Segurança Dupla	Cartão RF: Toque o [Teclado] → Exponha o cartão no leitor de cartão por 5 segundos. Senha : Toque o [Teclado] → Digite quaisquer dois números. → Digite a senha = → botão *
Fechando a Porta pelo Lado de Fora	-	Trava Automática : Feche a Porta Trava Manual : Toque o [Teclado] .
Configuração Modo Segurança Dupla	Modo Segurança Dupla	Pressione o botão [Registro] button → Pressione ou botão * + botão *
Configuração Trava Automática	Trava Automática	Posicione a tecla [Trava Automática/ Manual] na posição Automática
Configuração Trava Manual		Posicione a tecla [Trava Automática/ Manual] na posição Manual
Configurando e Desativando o Som	2 Passos	Pressione o botão [Registro] → Pressione 0 , 1 , 2 , ou + botão * .
Configurando Função Segurança	-	Pressione e segure por 3 segundos o botão # enquanto a porta estiver trancada → Digite a Senha + botão *
Desativando Função Segurança		Digite a senha ou posicione o cartão
Desativando o Som de Emergência pelo Lado de Dentro	-	Pressione o botão [Registro] .
Desativando o Som de Emergência pelo Lado de Fora		Digite a senha ou posicione o cartão
Configurando Trava Dupla	-	Gire a tecla trava dupla na direção
Liberando Trava Dupla	-	Gire a tecla trava dupla na direção

Especificações do Produto

Item	Especificações	
Voltagem	4 Pilhas tipo AA Alcalinas 1.5 (LR6) (6V)	
Fonte de Energia de Emergência	Pilha 9V (6LF22) (Comprada Separadamente)	
Método de Operação	Método de Controle Eletrônico (Digital Senha ou Leitura de Cartão de Proximidade)	
Peso	1.8Kg (unidade interna e externa)	
Dimensões do Produto	Unidade Externa	68.7 mm(W)×175.1 mm(H)×21.5 mm(D)
	Unidade Interna	180.7 mm(W)×91.5 mm(H)×48 mm(D)
	Cartão de Proximidade	25.0 mm(W)×35.0 mm(H)×4.0 mm(D)

O conteúdo deste Manual está sujeito à mudanças sem prévio aviso a fim de aprimorar o desempenho do produto.

Nome do Produto (Nome Modelo)	Mecanismo sem fio usando radiação de energia extremamente baixa. (SHS-1320)
Número do Certificado	SCT-SHS-1320
Nome da Marca do Certificado de Garantia	Seoul Commtech (SAMSUNG) / Gravo
País de Origem	República da Korea

GARANTIA DO PRODUTO

A Gravo, distribuidora exclusiva da marca Seoul Commtech Products (SAMSUNG) vêm com um (1) ano de garantia a partir da data de compra, nós repararemos ou substituiremos o produto por um novo ou reconstruiremos um novo para a substituição do defeituoso.

TERMOS DA GARANTIA

1. Esta garantia se aplica somente à compra original.
2. Toda a garantia será inválida se um reparo ou modificação não autorizada for feita à unidade ou será inválida em qualquer caso de acidente, erro de uso, danos causados por instalação imprópria e alteração do número de série.
3. Se você necessitar dos serviços da garantia, você deverá mandar o produto para o Departamento do consumidor ou para o escritório do negociante, o produto em todos os casos deve ser acompanhado pelos seguintes itens: nome do consumidor, endereço, número de telefone, número de série, cópia da nota fiscal de compra do consumidor mostrando a data e o local de compra.

O número do modelo está na caixa e na parte frontal deste manual. O número de série está na unidade. Registre os números do modelo e de série nos espaços providenciados abaixo. Refira estes números para o serviço da garantia.

MODELO Nº : SHS – 1320

NÚMERO DE SÉRIE:



Fabricado por:
OPT Eletrônicos e Baterias Ltda.
CNPJ: 12.127.723/0001-35
www.gravo.com.br

Rev. Ago/12
Versão A