



38131

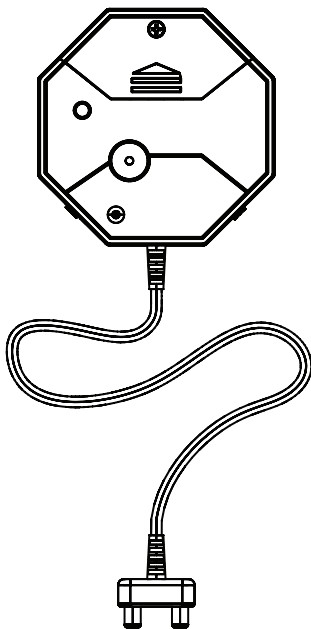
# Detector Sonoro

## Prevenção Contra

### Vazamento de

### Água

### Manual do Usuário



## Conteúdo

Informações Importantes	4
Introdução	4
Instalando as baterias	5
Indicação de Bateria Fraca	5
Instalação	6
Avisos	9-10
Especificações	8
Aviso	9

**Antes de ligar ou utilizar o Detector Sonoro para Prevenção contra Vazamento de Água, leia atentamente estas instruções e guarde este manual para referência futura.**

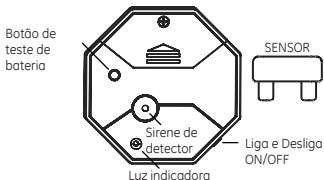
Este Manual do Usuário explica em etapas simples como instalar, usar e cuidar do seu novo Detector.

Se você tiver alguma dúvida ou desejar informações adicionais, visite nosso site [www.gejasco.com.br](http://www.gejasco.com.br) ou entre em contato com nosso Suporte Técnico pelo 4003-5211 (Brasil) e (21) 3400-5760 (Rio de Janeiro).

## Informações Importantes

### Precauções

1. Não tente desmontar o Detector Sonoro, a menos que esteja descrito neste Manual do Usuário. Não existem peças que possam ser reparadas.
2. Manuseie com cuidado - evite bater ou agitar. O uso ou armazenamento inadequado pode danificar o Detector Sonoro. A modificação do dispositivo ou de seus componentes internos pode causar mau funcionamento e anular a garantia do equipamento.
3. Se perceber que o detector não está funcionando corretamente ou conforme descrito, entre em contato com o suporte técnico para obter assistência: 4003-5211 (de todo o Brasil) ou (21) 3400-5760 (Rio de Janeiro).



## Introdução

O Detector Sonoro de Prevenção Contra Vazamento de Água foi projetado para ser usado em áreas onde há um potencial para vazamentos de água - máquinas de lavar louça, de lavar roupa, tanques de água quente, banheiros. Quando montado corretamente, ele irá soar um alarme indicando danos potenciais de vazamentos de água.

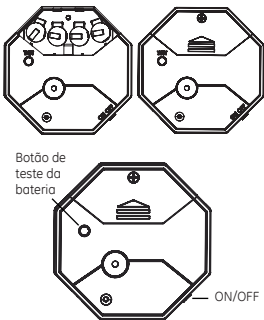
## Instalando as Baterias

O alarme requer (4) baterias de botão modelo LR44 (ou 357) (incluídas). A duração média da bateria para uso típico é de até um ano.

1. Certifique-se de que o alarme esteja desligado.
2. Retire o parafuso da tampa da bateria.
3. Deslize a tampa da bateria na direção da seta.
4. Insira 4 baterias modelo LR44, observando as polaridades.
5. Coloque de volta a tampa da bateria.
6. Fixe de volta o parafuso da tampa da bateria.

## Indicação de Bateria Fraca

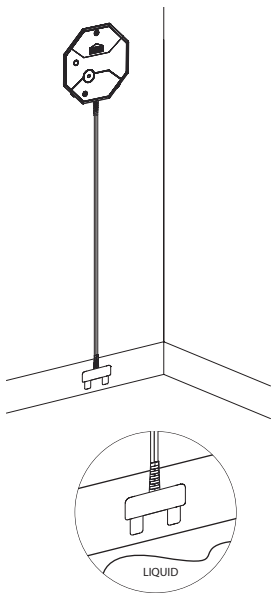
O Detector Sonoro Prevenção contra Vazamento de Água da GE possui um botão de teste da bateria. Os níveis de bateria podem ser verificados em modo ON/ligado ou OFF/desligado. Uma vez pressionado, a luz na frente do alarme ficará vermelha indicando que a bateria está boa. Se a luz de teste da bateria não ficar vermelha, substitua todas as pilhas.



## Instalação

O sensor deve ser montado primeiro. Posicione o sensor com os contatos voltados para baixo. Encontre um local adequado onde a água poderia se acumular se houvesse um vazamento (por exemplo, ao longo do rodapé da parede).

Para obter melhores resultados, monte o alarme e o sensor em uma superfície plana. A superfície deve ser lisa e não porosa. Antes da montagem, certifique-se de que a superfície de montagem esteja limpa e seca. Limpe a superfície de montagem com uma mistura com 50% de álcool e 50% de água. Remova o papel protetor da fita dupla-face. Uma vez que a superfície de montagem esteja pronta, posicione o sensor de modo que os contatos de metal estejam apontando para baixo, tocando o chão ou a área onde ele possa detectar algum vazamento.



**Nota:** Se montar o sensor numa superfície metálica, certifique-se de que os contactos do sensor não toquem a superfície.

Em seguida, estique o cabo verticalmente e localize uma posição adequada em uma superfície lisa para montar o alarme. Certifique-se de que você possa acessar facilmente todos os controles e a porta da bateria, uma vez que a posição tenha sido selecionada. Siga as mesmas instruções de montagem acima para montar o alarme. Posicione a parte traseira da unidade de alarme (depois de remover o papel protetor da fita dupla-face) contra a superfície lisa não porosa. Aplique pressão para fixar a unidade de alarme à superfície.

**Especificação:**

Alimentação: 4 baterias modelo LR44

Tensão de Operação: 4~6V DC

Corrente de Operação: <40mA (6V DC)

Corrente de Espera: <10uA (6V DC)

Período do Alarme Sonoro: Contínuo

Nível do Alarme Sonoro:

Alto >110 dB (6.0V DC)

Baixo >95 dB (6.0V DC) (Medido a 30cm)

Tensão da bateria fraca – Indicador de nível: 4~4.7V DC  
(Botão de teste)

Bateria forte: Luz LED vermelha se acende

Bateria fraca: Luz LED vermelha NÃO acende

Temperatura de Operação: -17°C a 4°C



## ATENÇÃO

### Limitações dos Produtos de Alarme

Este produto deve ser testado periodicamente para se certificar de que está funcionando corretamente. O produto, se usado adequadamente, pode reduzir o risco de roubo, furto ou outros eventos adversos. No entanto, a JASCO não é uma seguradora, este produto não é um seguro nem uma garantia de que tal evento será impedido, e os usuários devem se proteger com um seguro adequado. A JASCO não faz qualquer declaração de que este produto não pode ser comprometido ou burlado, que irá fornecer um aviso adequado, ou que irá evitar quaisquer danos pessoais, materiais ou outras perdas. Como qualquer produto de alarme, incluindo sistemas comerciais caros, ele pode ser ignorado, pode estar sujeito a acordos e pode falhar em alertar por uma variedade de razões, incluindo, mas não se limitando a: instalação ou posicionamento inadequados; manutenção imprópria; adulteração; baterias descarregadas ou mal instaladas; limitações de detecção; falhas de componentes; receptores; intrusões podem estar fora da faixa projetada do produto e certas condições ambientais podem afetar o desempenho e os sinais sonoros de alarme podem estar fora da faixa auditiva, silenciados por portas, paredes e pisos, ouvidos por pessoas que dormem profundamente ou deficientes auditivos ou sofrendo interferências de outros sons

**ATENÇÃO***Risco de lesões corporais*

- A exposição prolongada à sirene de alarme pode causar perda auditiva permanente

*Aviso sobre a Bateria*

- Remova as baterias antes de guardar o alarme por longos períodos
- As baterias podem vaziar líquidos nocivos ou materiais inflamáveis ou explodir causando ferimentos e danos ao produto
- Não misture baterias antigas e novas ou de diferentes tipos
- Substitua todas as baterias ao mesmo tempo
- Substitua imediatamente as baterias totalmente descarregadas

Apenas para uso interno; não use em locais úmidos

FABRICADO NA CHINA / HECHO EN CHINA

GE é uma marca registrada da General Electric Company e é licenciada pela Jasco Products Company LLC, 10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114 - [www.byjasco.com](http://www.byjasco.com)

Importado e distribuído por:

MAPTRADE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS LTDA.

CNPJ: 10.451.845/0003-19 - Visite: [www.gejasco.com.br](http://www.gejasco.com.br)

Garantia de 90 dias

Atendimento ao cliente: [www.aquariusbrasil.com](http://www.aquariusbrasil.com)

Todo o Brasil: 4003-5211 - Rio de Janeiro: (21) 3400-5760

38131  
20/12/2017