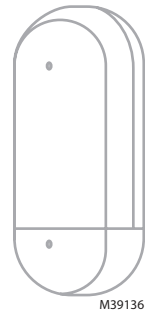




L1 WiFi Water Leak and Freeze Detector

Installation Guide



M39136



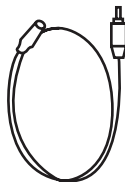
33-00626EFS-01

Online Guides
resideo.com

Included in the Box



L1 WiFi Water Leak and Freeze Detector



Cable Sensor



2 X AA Batteries

Tools you will need



Home WiFi Password

You may need



Phillips #2 Screwdriver

M39137

Installation

Download Resideo App

1. Download the Resideo app onto your mobile device.
2. Launch the app and sign up for an account. Select L1 WiFi Water Leak and Freeze Detector from the device list.



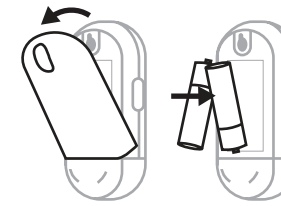
Note: If you already have an account, tap the add button and select your device from the list.

Connect to App

Follow instructions in app to complete setup.

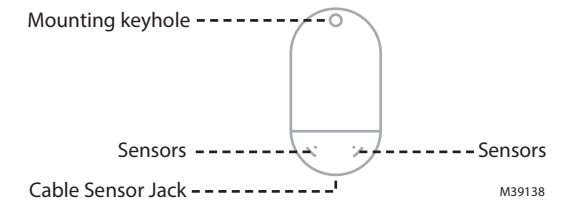
Install Batteries

The leak detector is powered by 2 AA batteries (included). Open the battery cover on the detector and install batteries.



M39139

Water Leak Detector Diagram



M39138

Placement and Sensing

⚠ Do not submerge leak detector in water

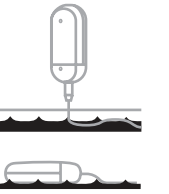


Wall Mounting

Device can be installed on a wall while using the optional cable sensor.

Floor Placement

Device can be placed on the floor using the on-device water sensing contacts and the optional cable sensor.



M39140



Détecteur de gel et de fuites d'eau WiFi L1

Guide d'installation



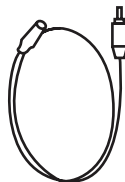
M39136

Guides en ligne
resideo.com

Contenu de l'emballage



Détecteur de gel et de fuites d'eau WiFi L1



Câble de détection



Deux piles AA

Outils nécessaires



Mot de passe WiFi du réseau domestique

Vous pourriez avoir besoin de ces outils :



Tournevis cruciforme n° 2

MF39137

Installation

Télécharger l'application Resideo

1. Téléchargez l'application Resideo sur votre appareil mobile.
2. Lancez l'application et créez un compte. Sélectionnez le détecteur de fuites d'eau et de gel WiFi L1 dans la liste des appareils.



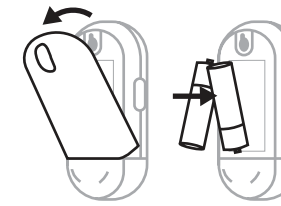
Remarque : si vous avez déjà un compte, appuyez sur le bouton Ajouter et sélectionnez votre appareil dans la liste.

Se connecter à l'application

Suivez les instructions de l'application pour terminer la configuration.

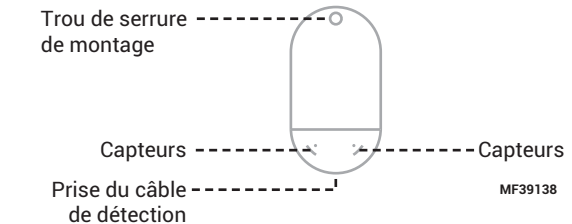
Installez les piles

Le détecteur de fuites est alimenté par deux piles AA (incluses). Ouvrez le couvercle du compartiment à piles du détecteur et installez les piles.



M39139

Diagramme du détecteur de fuite d'eau



MF39138

Placement et détection

⚠ N'immergez pas le détecteur de fuites dans l'eau

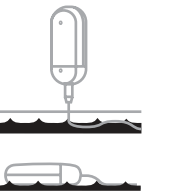


Montage mural

L'appareil peut être installé sur un mur en utilisant le câble de détection en option.

Placement au sol

L'appareil peut être placé au sol en utilisant les contacts de détection d'eau sur l'appareil et le câble de détection en option.

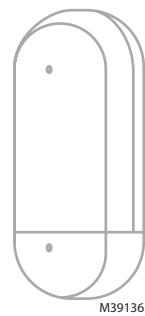


M39140



Détecteur de fuites de agua y escarcha L1 Wifi

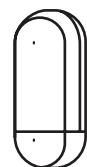
Guía de instalación



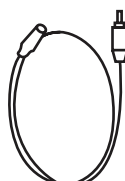
M39136

Guías en línea
resideo.com

Contenido de la caja



Détecteur de fuites de agua y escarcha L1 Wifi



Sensor de cable



2 baterías AA

Necesitará las siguientes herramientas



Contraseña de la red Wifi del hogar

Es posible que necesite lo siguiente



Destornillador Phillips n.º 2

MS39137

Instalación

Descargue la aplicación Resideo

1. Descargue la aplicación Resideo en su dispositivo móvil.
2. Inicie la aplicación y regístrese para obtener una cuenta. Seleccione Detector de fugas de agua y escarcha WiFi L1 de la lista de dispositivos.



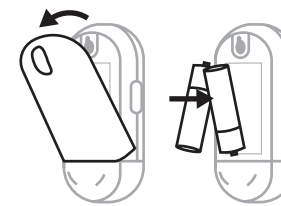
Nota: Si ya tiene una cuenta, toque el botón Agregar y seleccione su dispositivo de la lista.

Conéctese a la aplicación

Siga las instrucciones en la aplicación para completar la configuración.

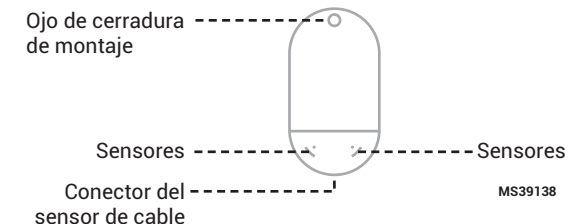
Instale las baterías

El detector de fugas funciona con 2 baterías AA (incluidas). Abra la tapa de la batería del detector e instale las baterías.



M39139

Diagrama del detector de fugas de agua



MS39138

Colocación y detección

⚠ No sumerja el detector de fugas en agua

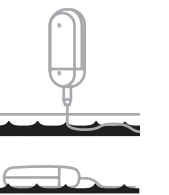


Montaje en pared

El dispositivo se puede instalar en una pared mientras se usa el sensor de cable opcional.

Colocación en el piso

El dispositivo se puede colocar en el piso mediante los contactos de detección de agua del dispositivo y el sensor de cable opcional.



M39140

