

**1 REFER TO THE INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR THE CONTROL WITH WHICH THIS DEVICE IS USED, FOR DETAILS REGARDING LIMITATIONS OF THE ENTIRE ALARM SYSTEM.**

**POUR LES LIMITES DU SYSTÈME D'ALARME AU COMPLET, REPORTEZ-VOUS AU GUIDE D'INSTALLATION DU PANNEAU DE COMMANDE.**

## APPROVAL LISTINGS / APPROBATIONS HOMOLOGATIONS

FCC/IC

Conforms to UL268 & UL 2075 / Conforme aux normes UL 268 y UL 2075.

Other Standards / Autres normes: RoHS

Certified to / Certifié à : CSA STD 6-19:2001, ULC STD S529

### WEEE Directive 2012/19/EU Waste of Electrical and Electronic Equipment Directive Disposal Information

Do not dispose this device and contained batteries with the general household waste. For proper treatment, recovery and recycling, please take the device and contained batteries to designated collection points. Disposing of this device and of contained batteries correctly will help save valuable resources and prevent any potential negative effects on human health and the environment, which could otherwise arise from inappropriate waste handling.



### Directive WEEE 2012/19/EU Déchets d'équipements électriques et électroniques, Informations sur l'élimination des déchets

Ne pas jeter ce dispositif et les piles qu'il contient avec les déchets ménagers. Pour un traitement approprié, la récupération et le recyclage, veuillez déposer l'appareil et les piles aux points de collecte désignés. L'élimination correcte de ce dispositif et des piles contribue à protéger les ressources naturelles et à prévenir des effets négatifs potentiels sur la santé humaine et l'environnement, liés aux manipulations inappropriées des déchets.

**NOTE:** Smoke detectors are not to be used with detector guards unless the combination is evaluated and found suitable for that purpose.

For information on creating a family escape plan refer to the control's user guide in which this device is being installed.

**REMARQUE :** les détecteurs de fumée ne sont pas conçus pour être utilisés avec des protecteurs de détecteur à moins que cette utilisation ait été évaluée et trouvée acceptable.

Pour obtenir des informations sur l'élaboration d'un plan d'évacuation familial, consultez le guide de l'utilisateur des commandes dans lesquelles ce dispositif est installé.

### WARNINGS

Actuation of this device indicates the presence of carbon monoxide (CO) which can KILL YOU. If alarm signal sounds (3 pulses for Fire/Heat and 4 pulses for CO):

(1) immediately move to fresh air - outdoors or by an open door or window. Check that all persons are accounted for. Do not re-enter the premises or move away from the open door/window until the emergency services responders have arrived, the premises have been aired out, and your alarm remains in its normal condition;

(2) call your emergency local (fire department or 911)

If "service" signal sounds (See "LED Indication & Sounder during Test and Trouble" Table) take appropriate action for each signal.

Installation of the device should not be used as a substitute for proper installation, use, and maintenance of fuel-burning appliances, including appropriate ventilation and exhaust systems.

### CAUTION

This device will only indicate the presence of carbon monoxide gas at the sensor. Carbon monoxide gas may be present in other areas. This device is designed to protect individuals from the acute effects of carbon monoxide exposure. It will not fully safeguard individuals with specific medical conditions. If in doubt consult a medical practitioner

**NOTE:** The replacement date that appears on the device is the date beyond which the device may no longer detect carbon monoxide accurately and should be immediately replaced.

### AVERTISSEMENT

L'activation de ce dispositif indique la présence de monoxyde de carbone (CO), un gaz MORTEL. Si l'alarme sonne (3 pulsations pour les incendies/chaaleur et 4 pulsations pour le CO) :

(1) déplacez-vous immédiatement vers une zone d'air frais, soit à l'extérieur ou près d'une ouverture donnant sur l'extérieur. Assurez-vous que toutes les personnes aient été prises en compte. Vous ne devez pas accéder de nouveaux lieux ou vous éloigner de la porte ou de la fenêtre ouverte tant que les services d'urgence ne sont pas sur place, que l'emplacement n'a pas été aéré et que votre alarme ne demeure dans son état normal; (2) contactez vos services locaux d'urgence (service de lutte contre les incendies ou 911)

Si le signal « service » sonne (consultez le tableau « Indication DEL et tonalité pendant les tests et les anomalies »), prenez les mesures adéquates pour chaque signal.

L'installation du dispositif ne doit pas remplacer l'installation, l'utilisation et l'entretien adéquats des appareils à combustion, y compris une ventilation adéquate et des conduites d'échappement

### ATTENTION

Ce dispositif n'indique que la présence de monoxyde de carbone dans le capteur. Le monoxyde de carbone peut se retrouver à d'autres endroits. Ce dispositif est conçu pour protéger les personnes des effets aigus découlant d'une exposition au monoxyde de carbone. Il ne permet pas de protéger les personnes atteintes d'un problème de santé précis. En cas de doute, consultez un professionnel de la santé.

**REMARQUE :** la date de remplacement apparaissant sur le dispositif est la date au-delà de laquelle le dispositif ne peut plus détecter avec précision la présence de monoxyde de carbone, ce qui force ainsi son remplacement

## FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION & INDUSTRY CANADA STATEMENTS

The user shall not make any changes or modifications to the equipment unless authorized by the Installation Instructions or User's Manual. Unauthorized changes or modifications could void the user's authority to operate the equipment.

### CLASS B DIGITAL DEVICE STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, as defined by FCC Rules Part 15.105. The Class B Digital Device statement can be viewed at: <https://customer.resideo.com/en-US/support/residential/codes-and-standards/FCC15105/Pages/default.aspx>

### FCC / IC STATEMENT

This device complies with Part 15 of the FCC Rules, and Industry Canada's license-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC et exempt de licence RSS d'Industrie Canada. Son fonctionnement est soumis aux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles. (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue y compris les interférences causant une réception indésirable.

### RF Exposure Warning

The antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 7.8 in (20 cm) from all persons and must not be co-located or operated in conjunction with any other transmitter except in accordance with FCC and ISED multi-transmitter product procedures.

### Mise en Garde

**Exposition aux Fréquences Radio:** La/les antenne(s) utilisée(s) pour cet émetteur doit/doivent être installée(s) à une distance de séparation d'au moins 20 cm (7,8 pouces) personne et ne pas être située(s) ni fonctionner parallèlement à tout autre transmetteur ou antenne, excepté en conformité avec les procédures de produit multi transmetteur FCC et ISEDs.

The product should not be disposed of with other household waste. Check for the nearest authorized collection centers or authorized recyclers. The correct disposal of end-of-life equipment will help prevent potential negative consequences for the environment and human health.

Any attempt to reverse-engineer this device by decoding proprietary protocols, de-compiling firmware, or any similar actions is strictly prohibited

This product is manufactured by Resideo Technologies, Inc. and its affiliates.

Ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Recherchez les centres de collecte ou de recyclage autorisés les plus près de chez vous. L'élimination adéquate d'équipement en fin de vie permet d'éviter les conséquences néfastes sur l'environnement et sur la santé humaine.

Toute tentative d'ingénierie inverse de cet appareil, en décodant les protocoles propriétaires, en décompilant le logiciel microprogramme ou en effectuant toute mesure similaire est strictement interdite.

Ce produit a été fabriqué par Resideo Technologies, Inc et ses filiales

For Support & Warranty information, please visit: [www.resideo.com](http://www.resideo.com)

Pour en savoir plus le support et la garantie, veuillez visiter : [www.resideo.com](http://www.resideo.com)

**resideo**

**2 Corporate Center Drive, Suite 100**

**P.O. Box 9040, Melville, NY 11747**

© 2020 Resideo Technologies, Inc.

[www.resideo.com](http://www.resideo.com)