

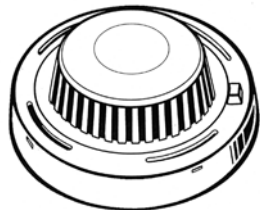
Gebruiksaanwijzing/Mode d'emploi

GARVAN Profi-Line 9 volt rookmelder/détecteur de fumée 9 volts

OPTISCH ROOKALARM/ DETECTEUR DE FUMÉE OPTIQUE

Model GS-166 serie

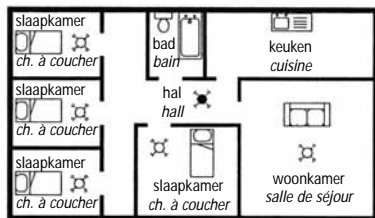
Bevat belangrijke informatie voor het gebruik en de installatie.
Contient des informations importantes pour l'utilisation et l'installation de l'alarme incendie.



MODEL
GS-166
GS-16610



Alleen begane grond (fig. 1) Habitation à un seul niveau



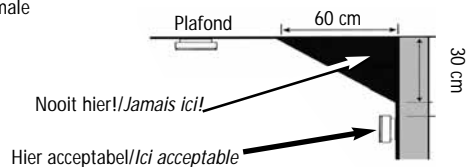
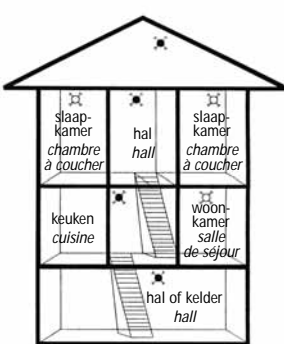
Aanbevolen montageplaatsen

- Minimale bescherming
- Maximale bescherming

Lieu de montage recommandé

- Protection minimale
- Protection maximale

Meer dan 1 verdieping (fig. 2) Habitation à plusieurs étages



Batterij niet weggooien,
maar inleveren als KCA.



Ne jetez pas la pile, mais déposez-la
dans une poubelle pour déchets
chimiques de petite taille.

**Garvan Profi-line rookmelders zijn voorzien van het keurmerk
"Goedgekeurd Keurmerkinstituut", BOSEC en het PKVW (Politie
Keurmerk Veilig Wonen).**

Algemene informatie rookmelder

- Bewaar de handleiding op een veilige plaats. Een rookmelder is een middel dat u op tijd waarschuwt bij rookontwikkeling. Bij correct gebruik heeft u extra, waardevolle tijd om te ontsnappen. Elke correct geïnstalleerde rookmelder levert meer extra tijdswinst op.
- De Rookmelder werkt op een batterij en heeft dus verder geen stroom nodig.
 - Een rookmelder voorkomt geen brand.
 - Installeer de rookmelder op de juiste plaats, indien mogelijk in het centrum van het plafond.
 - Houdt de rookmelder uit de buurt van kinderen.
 - Test het apparaat wekelijks.
 - Vervang de batterij eenmaal per jaar of wanneer de melder om de minuut piept.
 - Vals alarm kan stil worden gezet d.m.v. het zwaaien met bijvoorbeeld een krant vlak onder de melder.
 - Betere beveiliging bereikt u door het plaatsen van meer melders in uw woning.
 - Bij twijfel over de aanschaf van een rookmelder kunt u informeren bij de plaatselijke brandweer.
 - Plan een ontsnapingsroute.

Waar monteert u een rookmelder?

Voordat de melder reageert zal er eerst een bepaalde hoeveelheid rook naar binnen-gekomen moeten zijn. De melder dient binnen 10 passen van de brandhaard gemonteerd te zijn om te kunnen reageren en zodanig dat het geluid van het alarm u op alle plaatsen in het huis kan bereiken, ook als u slaapt. Een enkele rookmelder in uw woning geeft enige bescherming mits op de juiste plaats gemonteerd, maar met 2 of meer rookmelders in uw woning bereikt u een betere beveiliging om tijdig gewaarschuwd te worden. Het beste is om rookmelders te installeren in alle ruimtes waar eventueel een brand zou kunnen ontstaan en zeker in kinderkamers.

Woning met alleen begane grond

Het is belangrijk het alarm te monteren in een gang of hal tussen de woon- en slaapkamers. Plaats het zo dicht mogelijk bij de woonkamer, maar zorg dat u het alarm nog goed in uw slaapkamer kunt horen (zie figuur 1). Als het een grote woning betreft met een gang of hal van meer dan 15 meter, is 1 rookmelder niet voldoende. De afstand tot een eventuele brandhaard kan dan meer dan 7,5 meter zijn, hetgeen te veel is. In een woning met meer dan 1 slaappedeelte is het aan te bevelen rookmelders tussen alle slaapkamers en de huiskamer te plaatsen.

Woning met meer dan 1 verdieping

In woningen met meer verdiepingen dient u tenminste op elke verdieping een rookmelder te plaatsen (zie figuur 2). U monteert de rookmelder in het midden van het plafond doch niet in de buurt van tocht of andere luchtstromen (bijvoorbeeld airco) en altijd minimaal 60 cm vanaf de muur.

Vooraf niet monteren in de punt van een dak omdat rook meestal niet in hoeken kan komen. Ook niet installeren in de buurt van open vuur, in keukens en badkamers. Wanneer plafondmontage niet mogelijk is kunt u de rookmelder 30 cm vanaf het plafond tegen de muur plaatsen.

Installeren en Testen

Uw rookmelder is gefabriceert om eenvoudig aan het plafond gemonteerd te worden. De benodigde schroeven en pluggen zijn bijgeleverd. Houd de bodemplaat tegen het plafond en markeer met een potlood de twee schroefgaten. Gebruik, wanneer nodig,

- **Minimale bescherming:** installeer een rookmelder op elke verdieping.

- Binnen 7 meter van ruimtes waar een brand kan ontstaan.
- Binnen 3 meter van slaapkamers.

- **Maximale bescherming:** installeer een rookmelder in alle kamers (behalve badkamer en keuken).

een boormachine om de schroefgaten te boren en bevestig met de bijgeleverde schroeven de bodemplaat tegen het plafond.

Nu plaatst u de batterij (op de juiste wijze!) in de rookmelder en draait (met de klok mee) de rookmelder op de bodemplaat. Het is niet mogelijk de rookmelder op de bodemplaat te draaien wanneer er geen batterij in de rookmelder geplaatst is. Wanneer de rookmelder niet goed op de bodemplaat past controleert u dan of de batterij op de juiste wijze is aangebracht.

De rookmelder dient elke week te worden getest. Dit doet u door stevig op de testknop te drukken en deze even vast te houden.

Waarschuwing: Test niet met vuur! Wanneer u toch met rook wilt testen gebruik hiervoor dan bijvoorbeeld een wierookstokje. Als het alarm afgaat wapper dan hevig met een krant onder de rookmelder om het alarm weer af te zetten.

Rookmelders aan elkaar koppelen

De modellen GS-166 serie zijn ook koppelbaar tot maximaal 12 stuks. Met een stekertje en beldraad (niet bijgeleverd) kunt u de rookmelders aan elkaar koppelen. Wanneer 1 melder rook detecteert zullen de doorverbonden rookmelders eveneens alarm geven. Eveneens koppelbaar met de hitemelder modellen GS-163 serie.

Batterijen

Wanneer het alarm niet klinkt wanneer u op de testknop drukt, controleert u dan of de batterij correct is aangesloten en vervang de batterij wanneer dat nodig is. Wanneer de batterij vervangen dient te worden zal de rookmelder gedurende 30 dagen een bieptoon geven. Sluit de batterij zorgvuldig aan op de batterijclip aan de achterzijde van de rookmelder. Let erop bij het plaatsen van de batterij dat u deze zorgvuldig in de batterijhouder plaatst.

Waarschuwingssignalen

Een continu pulserend geluid met blikkerend LED lichtje is een alarm indicatie. Wanneer u elke minuut een pieptoon hoort betekent dat dat de batterij bijna leeg is en vervangen dient te worden.

Batterij afwezig indicatie

De GARVAN Profi-Line rookmelders hebben een batterij afwezig indicatie. Wanneer de batterij ontbreekt of niet op de juiste wijze is aangebracht kunt u de rookmelder niet aan de houder bevestigen.

Controleer of een juiste batterij aanwezig is en of deze correct is aangesloten. Een standaard 9 volt batterij gaat ongeveer 1 jaar mee. Als de batterij aan vervanging toe is zal het apparaat dit zelf aangeven door 1 maal per minuut, 30 dagen lang te piepen. Vernieuw de batterij ook wanneer het apparaat niets doet wanneer u op de testknop drukt. Het beste is de batterij na een jaar te vernieuwen. Gooi de batterij na gebruik niet weg maar lever lege batterijen in bij het "Klein Chemisch Afval" of in de daarvoor bestemde afvalbak.

Het model GS-16610 bevat batterijen met een levensduur van 10 jaar.

Schoonmaken van uw rookmelder

Maak uw rookmelder regelmatig schoon. Gebruik een zachte borstel, bijvoorbeeld van uw stofzuiger, om stof te verwijderen uit de gaten waar de rook doorheen moet komen en van de zijkant van de melder. U kunt de melder wanneer nodig ook met een iets vochtige doek afnemen. Ander onderhoud is niet nodig. Reparaties moeten door de fabrikant worden uitgevoerd. Waarschuwing: Schilder de melder niet.

Vijf Jaar Product Garantie (excl. De batterij)

De fabrikant garandeert dit product tegen materiaal en/of productiefouten voor de periode van 5 jaar vanaf de originele aankoopdatum door de consument (of ontvangst datum wanneer het een geschenk betreft). Uitgezonderd zijn schades welke zijn ontstaan door ongelukken of misbruik. Wanneer het product binnen de aangegeven periode defect is wordt het gratis vervangen. Probeer niet zelf het product te repareren of eraan te knutselen, dit kan de garantie doen vervallen.

Beperkingen van rookmelders

Rookmelders hebben in landen waar ze veelvuldig gebruikt worden veelal bijgedragen tot het voorkomen van slachtoffers. Onafhankelijke instanties hebben vastgesteld dat ze bij ca. 35% van de branden niet voldeden, namelijk bij de volgende situaties:

- De batterijen waren verwijderd, leeg of verkeerd aangebracht. Test daarom regelmatig.
- Als de rook de melder bij brand niet kan bereiken zal het apparaat ook niet in werking treden. Bijvoorbeeld als de brand op een andere verdieping plaatsvindt waar geen rookmelder hangt, achter gesloten deuren, in een schoorsteen of als de rook van de melder wordt weggeblazen. Daarom wordt het plaatsen van meerdere rookmelders aangeraden.
- Als men het alarm niet hoort.
- Een persoon zou eventueel niet gewekt kunnen worden door het alarm bij een overmatig gebruik van alcohol en/of drugs.
- Er zijn enkele branden die niet altijd op tijd door de melder ontdekt worden, bijvoorbeeld roken in bed, als daar geen rookmelder hangt; het ontsnappen van gas; hevige explosies; het op een verkeerde manier bewaren van explosieven en brandgevaarlijke vloeistoffen (benzine, verf, spiritus enz.), elektrische storingen, zuren, kinderen die met lucifers (vuur) spelen.
- Rookmelders gaan niet eeuwigdurend mee. De fabrikant adviseert vernieuwing na 10 jaar.

Brandveilige aanwijzingen

- Berg benzine en andere ontvlambare spullen goed op, op een brandveilige plaats.
- Gebruik altijd een metalen vuurscherm voor de open haard en laat uw schoorsteen regelmatig reinigen.
- Zorg dat uw elektrische installatie in een goede staat verkeerd (zonder storingen) en belast uw installatie nooit.
- Zorg ervoor dat uw kinderen niet met lucifers of andere brandgevaarlijke spullen kunnen spelen.
- Rook niet in bed. Kijk in kamers waar gerookt wordt altijd goed na of er nergens brandende peuken achterblijven als u de kamer of het huis verlaat.
- Laat uw water- en/of verwarmingsinstallatie regelmatig nakijken en pleeg goed onderhoud.
- Schaf alleen elektrische apparaten aan van een goedgekeurde kwaliteit. De rookmelder beschermt niet te allen tijde alle personen. Het zou niet kunnen beschermen tegen de drie meest voorkomende oorzaken van brand namelijk:
 - roken in bed;
 - kinderen alleen thuislaten;
 - schoonmaken met licht ontvlambare middelen, zoals benzine.

Bij de plaatselijke brandweer kunt u meer informatie krijgen over brandpreventie.

Importeur:

Fito Products B.V.
Wijkersloot 28 - 3945 LE Cothen - Nederland
info@fito.nl - www.fito.nl

Informations générales sur le détecteur de fumée

Rangez la notice explicative dans un endroit sûr. Le détecteur sert à vous prévenir à temps de l'apparition de fumée. En cas d'usage correct, vous disposez d'un temps supplémentaire précieux pour fuir.

Remarques

- Un détecteur de fumée n’empêche pas les incendies.
- Installez-le à l'endroit adéquat, si possible au centre du plafond.
- Contrôlez l'appareil chaque semaine.
- Remplacez la pile une fois par an ou quand l'appareil émet un signal toutes les minutes.
- Prévoyez un itinéraire de fuite.
- Prévoyez plusieurs unités pour disposer d'une protection suffisante.
- En cas de doute concernant l'achat d'un détecteur de fumée, vous pouvez vous informer auprès des pompiers locaux.
- Pour arrêter une fausse alerte, il vous suffit d'agiter un journal juste en dessous du détecteur.

Lieu de montage de l'appareil

Avant qu l'appareil ne réagisse, il faut qu'une quantité déterminée de fumée pénètre dans le dispositif. L'appareil doit être monté dans un rayon de 10 pas autour du foyer d'incendie pour réagir et pour que le bruit de l'alarme vous parvienne où que vous vous trouviez dans la maison, même si vous dormez. Un seul détecteur dans votre habitation assure une excellente protection s'il est placé à l'endroit adéquat mais 2 ou plusieurs détecteurs vous procureront une meilleure protection et vous permettront d'être prévenu à temps. La meilleure solution est d'installer des unités dans toutes les pièces où un incendie pourrait éventuellement se déclencher.

Habitation á un seul niveau

C'est important de placer l'alarme dans un couloir ou un hall entre les pièces de séjour et les chambres. Placez l'appareil le plus près possible de la salle de séjour, mais veillez à pouvoir entendre l'alarme de la chambre à coucher (voir figure 1). S'il s'agit d'un grand bungalow possédant un couloir ou un hall de plus de 15 mètres, un seul détecteur n'est pas suffisant. En effet, la distance entre les flammes peut être supérieure à 7,5 mètres, ce qui constitue une distance trop importante. Dans les maisons où les chambres sont situées dans des directions différentes, vous devez installer dans la salle de séjour un détecteur dans la direction de chaque chambre.

Habitation á plusieurs étages

Dans ce cas, le meilleur endroit pour placer votre détecteur est le hall du rez-de-chaussée juste à côté de l'escalier (voir figure 2). En effet, la fumée se propage principalement vers le couloir avant de monter et d'atteindre les chambres à coucher. Le deuxième détecteur doit être placé à l'étage car le détecteur de fumée du rez-de-chaussée ne détectera probablement la fumée provenant de l'étage.

Protection maximale

Si vous placez un détecteur dans chaque pièce ou un incendie pourrait se déclarer (à l'exception des endroits mentionnés ci-dessous), vous vous assurez une protection maximale. La salle de séjour est la pièce dans laquelle les incendies se déclarent le plus fréquemment la nuit. Viennent ensuite la cuisine et la salle à manger. Il faut également surveiller les chambres à coucher comportant des appareils électriques comme des radiateurs ou des couvertures électriques, ou dans lesquelles on fume. C'est également recommandé de placer un détecteur dans les chambres occupées par des personnes n'étant pas en état de réagir en cas d'incendie. (Personnes âgées et très jeunes enfants par exemple.)

- Protection minimale:**

- à chaque étage

- Protection maximale:**

- dans toutes les pièces à l'exception de la cuisine
- dans chaque chambre à coucher
- tous les 7,5 m à partir des couloirs ou des chambres

Test sonore

Vérifiez si vous entendez le détecteur partout dans la maison lorsqu'il fonctionne, en fermant la porte des chambres à coucher et en réglant la radio à un volume normal. Si vous pouvez l'entendre malgré la radio, vous serez probablement réveillé si elle se met en marche pendant la nuit. Si le détecteur de fumée est trop éloigné, il est conseillé d'ajouter une alarme près de la chambre à coucher.

Placement de votre détecteur de fumé

a. Montage au plafond

La fumée chaude monte et se propage vers le centre du plafond. L'air est “immobile” et ne se dirige pas vers les coins, c'est pourquoi les détecteurs doivent toujours être placés loin des coins, et à une distance minimale de 30 cm des sources de lumière ou de tout autre objet qui pourrait retenir la fumée. Gardez une distance d'au moins 60 cm par rapport aux murs et aux coins.

b. Montage sur les murs

Si vous disposez d'un plafond avec des poutres apparentes ou si le plafond est pourvu d'u n système de chauffage à air chaud, placez le détecteur sur le mur, environ 30 cm sous le plafond. Restez au moins à 30 cm des coins.

c. Plafond présentant des différences de hauteur

Placez votre détecteur à 90 cm de la hauteur mesurée, par rapport à une ligne horizontale, car l'air “immobile” empêche la fumée d'atteindre l'alarme.

d. Montages déconseillés

Ne placez pas votre détecteur dans les endroits suivants:

- Salle de bains, douche, garage ou autres espaces dans lesquels le détecteur pourrait être déclenché par la vapeur, la condensation ou d'autres émanations.
- Greniers ou autres endroits où des températures extrêmes pourraient être enregistrées (inférieures à 4°C et supérieures à 40° C).
- A proximité d'un élément décoratif, d'une porte, d'une source de lumière ou d'un châssis qui pourrait obstruer le passage entre la fumée et l'alarme.
- Les surfaces plus chaudes ou plus froides que le reste de la pièce (baies, murs extérieurs non isolés). Les variations de température peuvent empêcher la fumée d'atteindre le détecteur.
- Les poêles, systèmes de climatisation, fenêtres, issues de secours situés directement à côté ou à proximité (ils peuvent modifier la direction de la fumée).
- Dans les endroits très élevés, à peine accessibles (impossible de tester et de remplacer la pile).

e. Fausse alerte

Si l'alarme se déciencie sans raison, mettez d'abord les membres de votre famille en sécurité avant de procéder à un contrôle. Inspectez soigneusement la maison pour détecter éventuellement un petit incendie. Cherchez de la fumée. Peut-être l'alarme a-t-elle été activée par de la fumée provenant de la cuisine. Si les fausses alertes se répètent souvent sur le même détecteur, il serait judicieux de le placer ailleurs, à l'écart des sources eventuelles provoquant les fausses alertes.

Installation de votre détecteur de fumée

- Placez la partie arrière du détecteur contre le plafond ou le mur et indiquez au travers des petits trous, à l'aide d'un stylo ou d'une pointe, où vous devez creuser le trou.
- Veillez à ne pas visser ou creuser accidentellement dans des conduites existantes. Vissez les chevilles fournies dans les trous, vissez ensuite les vis.
- Sur du bois, il vous suffit de faire des trous avec un poingon.

Le détecteur fonctionne avec une pile et n'a donc pas besoin de courant supplémentaire

Placement de la pile

Inscrivez à l'aide d'un stylo à bille la date de l'installation à l'intérieur du détecteur afin de savoir à tout moment quand vous devez remplacer la pile. Otez la pile du support et reliez-la soigneusement aux contacts. Refermez soigneusement le détecteur.

Les modelles GS-16610 ont une durée de vie de la pile de 10 ans.

Contrôle de votre détecteur de fumée

a. Témoin indiquant que la pile est en levée

Il est conseillé de tester votre détecteur une fois par semaine afin de vous assurer de son bon fonctionnement. Appuyez sur le centre du détecteur. Le bruit s'arrête auto-matiquement. Vous vous habituez également au bruit. Il n'est donc pas nécessaire d'utiliser de la fumée pour tester l'appareil. Si l'alarme ne se déclenche pas lorsque vous appuyez à cet endroit, procédez comme suit :

- Vérifiez que la pile est bien raccordée.
- Remplacez-la éventuellement par une autre; contrôlez la date du montage.
- Consulte le chapitre concernant l'entretien du détecteur defumée.

Avertissement: n'effectuez pas de tests avec du feu!

Si vous voulez effectuer un test avec de la fumée, utilisez un bâton d'encens par exemple. Si l'alarme se met en marche, dissipez la fumée énergiquement à l'aide d'un journal pour désenclencher l'unité.

b. Remplacement de la pile

Une pile a une durée de vie d'environ un an. Si la pile doit être changée, l'appareil l'indiquera en émettant un bruit toutes les minutes pendant 30 jours. Remplacez aussi la pile si l'appareil ne fonctionne pas lorsque vous appuyez sur le bouton test. L'idéal est de remplacer la pile après un an, dans tous les cas. Jetez la pile dans la poubelle prévue à cet effet.

Avertissement: utilisez uniquement les marques et types de pile indiqués!

c. Nettoyage de votre détecteur de fumée

Effectuez un nettoyage régulier. Utilisez une brosse douce ou la brosse de votre aspirateur pour éliminer la poussière des trous par lesquels doit passer la fumée et des côtés du détecteur. Ne brossez pas ou n'aspirez pas l'intérieur du détecteur. Le couvercle doit être ôté et lavé. Veillez à ce qu'il soit bien sec lorsque vous le fixez e nouveau.
Avertissement: ne peignez pas l'alarme!

Comme nous l'avons déjà mentionné, aucun autre entretien n'est requis. Les réparations doivent être effectuées par le fabricant.

Les series GS-166 et GS-16610

Un maximum de 12 modèles couplés de détecteurs de fumée peuvent être inter-connectés avec une petite fiche et fil (ne pas fournie) afin que, lorsque de la fumée est détectée, tous les détecteurs se mettent en marche. Cela permet d'augmenter les chances d'entendre l'alarme.

Avertissement: ne connectez pas ce détecteur à d'autres modèles!

Remarques importantes

- Lisez toutes les instructions.
- Tenez le détecteur de fumée hors de portée des enfants.
- Prévoyez un bon plan de fuite en cas de catastrophe.
- Utilisez des piles de bonne qualité.
- Si les piles sont exposées en permanence à une humidité élevée ou à des chaleurs extrêmes, leur durée de vie sera plus courte.
- N'arrêtez pas le détecteur en levant la pile. Agitez un journal ou tout objet similaire pour arrêter le bruit.
- Les piles livrées ne sont pas rechargeables.
- Ne brûlez pas les piles, jetez-les dans une poubelle chimique.
- Prenez garde lorsque vous enlevez une pile présentant éventuellement des fuites.
- Veillez à ce que le détecteur soit toujours propre afin qu'il n'entrave pas le passage de la fumée.
- Si l'appareil ne fonctionne plus, portez-le au fournisseur. N'essayez pas de le réparer vous-même.
- Cet appareil est prévu à des fins domestiques et non commerciales ou industrielles.
- L'appareil doit être fixé et ne peut être déposé sans être fixé.
- Les détecteurs de fumée ne remplacent pas une bonne assurance. Le fournisseur n'est pas un assureur.

Limites des détecteurs de fumée

Les détecteurs de fumée ont déjà contribué de manière considérable à réduire le

nombre de victimes dans les pays où ils sont fréquemment utilisés.

Des instances indépendantes ont déterminé que les détecteurs n'ont pas rempli leur rôle dans 35% des incendies, et ce pour les raisons suivantes:

- Les piles avaient été enlevées, étaient vides ou mal connectées. N'oubliez pas d'effectuer les tests réguliers.
- Si la fumée ne peut atteindre le détecteur en cas d'incendie, l'appareil ne fonctionnera pas (par exemple, à un étage où aucun détecteur n'est placé, derrière des portes fermées, dans une cheminée, dans une niche ou si la fumée est dissipée). Cest pourquoi il est conseillé de placer plusieurs détecteurs.
- L'alarme n'a pas été entendue.
- Une personne pourrait éventuellement ne pas être réveillée par l'alarme en raison d'une consommation excessive d'alcool et/ou de médicaments.
- Il existe des incendies qui ne sont pas toujours détectés à temps par le détecteur: par exemple quand on fume au lit et qu'un détecteur ne se trouve pas à proximité; les fuites de gaz; les explosions violentes; le mauvais stockage d'explosifs et de liquides inflammables (essence, peinture, alcool à brûler), les pannes d'électricité, les acides, les enfants jouant avec des allumettes.
- Les détecteurs de fumée ne sont pas éternels. Le fabricant conseille de les remplacer tous les 10 ans.

Précautions pour éviter les incendies

- Rangez avec précaution l'essence et les autres matières inflammables dans un endroit à l'abri du feu.
- Utilisez toujours un écran de cheminée en métal pour le foyer et faites ramoner régulièrement votre cheminée.
- Vérifiez l'état de votre installation électrique et ne surchargez jamais l'installation.
- Veillez à ce que vos enfants ne jouent pas avec des allumettes ou d'autres produits inflammables.
- Ne fumez pas au lit. Contrôlez toujours soigneusement les pièces dans lesquelles on fume et ne demeurez jamais dans les endroits en feu lorsque vous quittez la pièce ou la maison.
- Faites contrôler régulièrement vos installations d'eau et/ou de chauffage et effectuez un entretien approfondi.
- Veillez à ce que tous vos appareils électriques répondent à des normes de qualité. Ce détecteur ne protège pas en permanence tout le monde. Il n'offre aucune protection contre les trois principales causes d'incendie
 - Fumer au lit.
 - Laisser les enfants seuls à la maison.
 - Nettoyer à l'aide de produits légèrement inflammables comme l'essence.

Vous pouvez obtenir davantage d'informations sur la prévention des incendies auprès des services de pompiers de votre région

Service

Si le détecteur ne fonctionne pas, consultez le chapitre concernant le raccordement des piles et l'entretien. Si des réparations s'avèrent nécessaires, renvoyez le détecteur au fournisseur, rangez-le dans une boîte hermétique, sans les piles. L'adresse est indiquée sur l'emballage ou à la fin du présent mode d'emploi. Mentionnez la plainte, le lieu et la date d'achat du détecteur.

Cinq ans de garantie

Le fournisseur vous offre une garantie de cinq ans (à partir de la date d'achat), à l'exception de la pile, contre tous les défauts non causés par une utilisation erronée du détecteur. Les dégâts provoqués par le feu n'incombent pas au fournisseur. En cas de défaut de fabrication constaté, dans un délai de 5 ans, vous recevrez un nouveau détecteur. Réparer ou bricoler vous-même le détecteur pourrait vous faire perdre votre droit à la garantie.

Les détecteurs de fumée GARVAN Profi-line sont testé par BSI, VdS et ANPI-NVVB et approuvé avec le certificat entre autres par le BOSEC.