

GEBRUIKSAANWIJZING MODE D'EMPLOI



Alecto[®]

COA-20

NL De COA-20 is een CO-melder, speciaal ontwikkeld om koolmonoxide in uw woonomgeving te detecteren. Geadviseerd wordt om elke week de CO-melder te testen mbv de test knop op de CO-melder.

ALGEMEEN:

U KUNT KOOLMONOXIDE NIET ZIEN, RUIKEN OF PROEVEN EN HET KAN FATAAL ZIJN.

De meest voorkomende bronnen van koolmonoxide zijn defecte gasapparaten die gebruikt worden voor verwarming en koken, voertuigen die in een aangrenzende garage staan te draaien, verstopte schoorstenen of rookkanalen, draagbare brandstofkachels, open haarden, gereedschap met brandstofaandrijving en het gebruik van een grill in een gesloten ruimte.

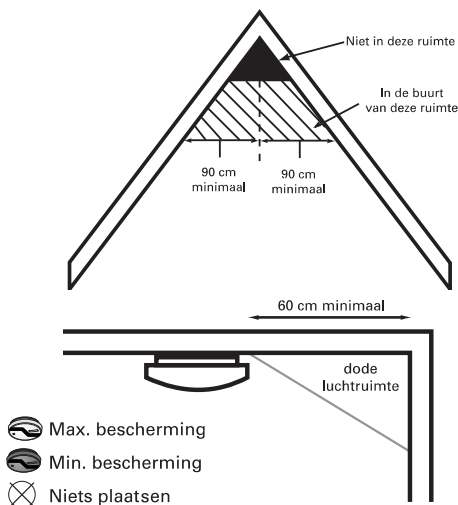
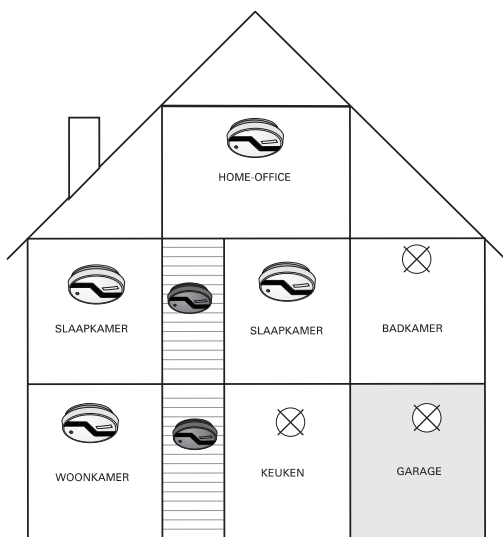
Alle brandstoffen kunnen koolmonoxide produceren.

Symptomen van koolmonoxidevergiftiging zijn duizeligheid, vermoeidheid, zwakte, hoofdpijn, misselijkheid, overgeven, slaperigheid en verwarring. Iedereen is gevoelig voor het gevaar van CO, maar deskundigen zijn het erover eens dat ongeboren baby's, kleine kinderen, zwangere vrouwen, oudere mensen en mensen met hart- of ademhalingsproblemen het meeste risico lopen op ernstig letsel of zelfs overlijden. Elk jaar moet een erkend installateur uw verwarmingssysteem, ventilatiegaten, schoorsteen en rookkanalen inspecteren en reinigen.

WAARSCHUWING! – Als het alarm afgaat, wil dat zeggen dat er gevaarlijke koolmonoxidegehalten aanwezig zijn! Koolmonoxide kan dodelijk zijn!

AANBEVOLEN MONTAGE PLAATSEN VOOR DE COA-20:

- Installeer het in een slaapkamer of gang vlakbij de slaapkamer. Controleer of het alarm in slaapkamers gehoord kan worden.
- Het wordt aanbevolen dat er bij een huis met meerdere verdiepingen op elke verdieping een CO-melder geïnstalleerd wordt.
- Plaats het ten minste 2 meter van alle verbrandingsapparaten vandaan.

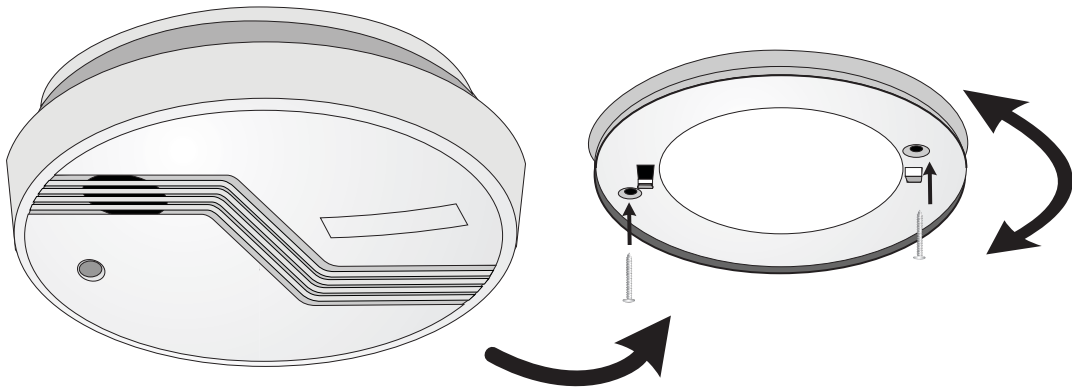


VERMIJD DE VOLGENDE PLAATSEN VOOR MONTAGE:

- Installeer de CO-melder niet in ruimtes met dode lucht, zoals in een nok of gewelfde plafonds of geveldaken.
- Installeer de CO-melder niet in turbulente lucht van plafondventilators. Plaats het niet nabij ventilatieopeningen met frisse lucht of dichtbij deuren en ramen die naar buiten open gaan.
- Houd de CO-melder uit de buurt van zeer stoffige, vuile of vette ruimtes, zoals keukens, garages en verwarmingsruimtes of bijkeukens. Stof, vet en huishoudelijke chemicaliën kunnen van invloed zijn op de sensor.
- Houd de CO-melder uit vochtige en natte ruimtes, zoals de badkamer. Spuit niet met spuitbussen vlakbij de CO-melder.
- Installeer het niet op een plaats waar de temperatuur lager is dan 5°C of warmer dan 35°C).
- Plaats het niet achter gordijnen of meubels. CO moet de sensor kunnen bereiken zodat het koolmonoxide goed door de sensor waargenomen kan worden. Plaats de CO-melder NOOIT plat op een tafel of gelijksoortig oppervlak.

INSTALLATIE INFORMATIE:

Plaats de montageplaat op een geschikte plaats met behulp van pluggen en schroeven aan het plafond of wand. Plaats een batterij in de melder. Draai daarna de melder met de test toets naar u toe op de montageplaat. De melder is nu gereed voor gebruik. Eventueel kunt de éérste test uitvoeren door 4 seconden op de test toets te drukken. zie ook kopje “Testen”.



GEBRUIK:

Gebruik:

De CO-melder is in werking als de 9 volt batterij is geplaatst, en de COA-20 gemonteerd is tegen het plafond of wand. Alleen als de batterij is geplaatst zal de unit op de montageplaat geplaatst kunnen worden. Op het moment dat de melder koolmonoxide detecteert zal het alarm afgaan. Als de koolmonoxide verdwijnt, stopt het alarm automatisch.

Reset:

Als het alarm klinkt, druk dan op de test/reset-knop, waarna het alarm afgebroken wordt. Als de CO-toestand die het alarm veroorzaakt heeft aanhoudt, dan wordt het alarm opnieuw geactiveerd.

Testen:

Druk op de test/reset-knop om de CO-melder te testen. U hoort één korte piep, vervolgens 5 seconden niets gevolgd door het alarm-sigitaal alarm waarbij ook het rode lampje knippert.

Test de eenheid wekelijks! Als uw CO-melder niet werkt zoals beschreven, dient u het te vervangen.

WAT MOET U DOEN ALS HET ALARM AFGAAT :

WAARSCHUWING: Als de CO-melder afgaat, is er Koolmonoxide (CO) aanwezig, waar u aan KUNT OVERLIJDEN.

1. Druk op de TEST/RESET-knop.
2. Bel uw installateur.
3. Ga direct naar buiten in de frisse lucht of naar een open deur/raam. Controleer of iedereen aanwezig is. Ga het pand niet binnen of ga niet weg van een open deur/raam totdat uw installateur er is, het pand is gelucht en uw alarm in zijn normale staat is.
4. Als u stap 1-3 gevolgd heeft en het alarm gaat binnen 24 uur weer af, herhaal dan stap 1-3 en bel een installateur om uw gas-/olie apparatuur, zoals een kachel, fornuis, waterverwarming, kooktoestel, oven, droger, of andere verbrandingsbronnen, zoals paraffinekachel of verwarming of gashaard te controleren en/of uit te zetten. Als uw auto stationair draait in een aangrenzende garage, zet de motor dan uit.

ONDERHOUD:

Om uw CO-melder in goede staat te houden, dient u de volgende eenvoudige stappen te volgen:

- Controleer of het alarm goed werkt door één keer per week op de testknop te drukken.
- Zuig de CO-melder een keer per maand af met een zachte borstel om overtollig stof te verwijderen.
- Vertel kinderen dat ze nooit met de CO-melder mogen spelen. Waarschuw kinderen voor de gevaren van koolmonoxidevergiftiging.
- Gebruik nooit afwasmiddelen of andere oplosmiddelen om de CO-melder te reinigen.
- Spuit geen luchtverfrissers, haarlak of andere spuitbussen in de buurt van de CO-melder.
- Verf de CO-melder niet. Verf dekt de ventilatieopeningen af waardoor de sensor geen CO meer waar kan nemen.

VERVANGEN VAN DE BATTERIJ:

De melder wordt gevoed door middel van een 9Volt blok batterij. Gebruik bij voorkeur een alkaline batterij. Onder normale omstandigheden zal de batterij minimaal een jaar meegaan. Op het moment dat de batterij aan vervanging toe is, zal de melder om de 30 á 40 seconden een "chirp" geluid produceren. Dit geluid zal minimaal 7 dagen aanhouden. Zonder batterij is het niet mogelijk om de melder op de montageplaat te plaatsen. Bij het op de juiste wijze plaatsen van de batterij, kan de melder eenvoudig op de montageplaat worden gedraaid. Let bij het plaatsen van de (nieuwe) batterij op de polariteit van de batterij.

MILIEU:

Uitgewerkte batterijen niet weggooien maar inleveren bij uw plaatselijk depot voor Klein Chemisch Afval (KCA).



Op het einde van de levenscyclus van het product mag u dit product niet bij het normale huishoudelijke afval gooien, maar moet u het naar een inzamelpunt brengen voor de recycling van elektrische en elektronische apparatuur.

**VERKLARING VAN CONFORMITEIT:**

De verklaring van conformiteit is beschikbaar op de website WWW.ALECTO.INFO



FR Votre nouvelle alarme à monoxyde de carbone (CO) est un instrument sophistiqué élaboré et testé avec soin pour garantir une détection précise des accumulations de CO dans un environnement résidentiel. Il est avisé d'éprouver le détecteur de fumée chaque semaine à l'aide du bouton de test sur le détecteur de fumée.

EN GENERAL :

**L'OXYDE DE CARBONE EST INVISIBLE, INODORE
ET INSIPIDE ET PEUT ÊTRE FATAL.**

Les principales sources d'oxyde de carbone sont les appareils à gaz utilisés pour le chauffage et la cuisine, les véhicules dont le moteur tourne dans un garage, les cheminées ou les conduits bouchés, les chauffages au fuel portables, les feux de cheminée, les outils à moteur à pétrole et les grills utilisés dans un lieu fermé.

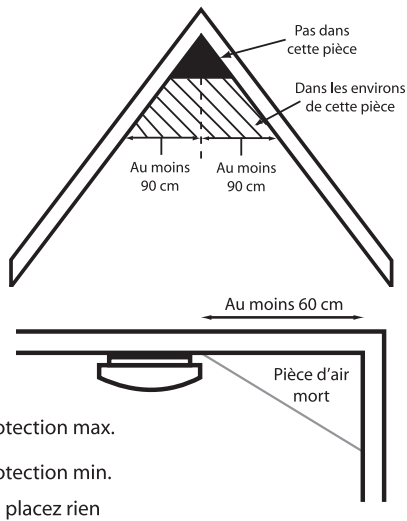
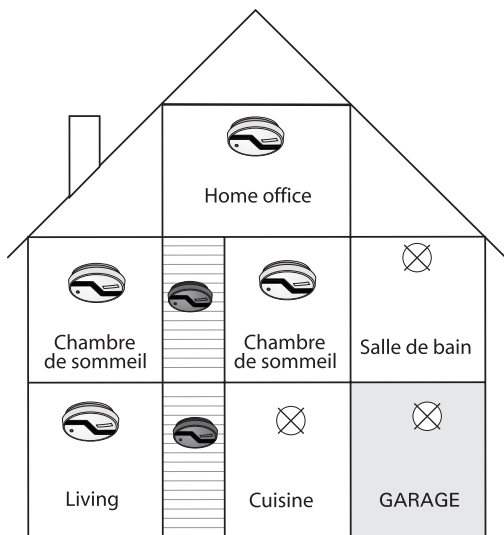
Tout carburant qui brûle est susceptible de produire de l'oxyde de carbone.

Les indications d'intoxication à l'oxyde de carbone incluent le vertige, la fatigue, la faiblesse, les maux de tête, les nausées, les vomissements, l'assoupissement et la confusion. Tout le monde est susceptible de subir une intoxication au CO, mais les experts sont d'accord sur le fait que les bébés non encore nés, les petits enfants, les femmes enceintes, les personnes âgées et les personnes souffrant de problèmes cardiaques ou respiratoires courent un danger plus important de blessure grave ou de décès. Chaque année, un technicien qualifié et agréé doit inspecter et nettoyer votre système de chauffage, les aérations, les cheminées et les conduits.

ATTENTION ! Le déclenchement de ce dispositif indique la présence de niveaux dangereux d'oxyde de carbone ! L'oxyde de carbone peut être fatal

PLACES DE MONTAGE AVISES POUR LE COA-20 :

- Installez dans une chambre ou un couloir situé à proximité des zones où dorment des personnes. Vérifiez bien que l'alarme peut être entendue depuis les zones où des personnes dorment.
- Il est recommandé de placer une alarme au CO à chaque étage d'un logement à plusieurs étages.
- Positionnez à au moins 2 mètres de tout appareil utilisant un combustible.

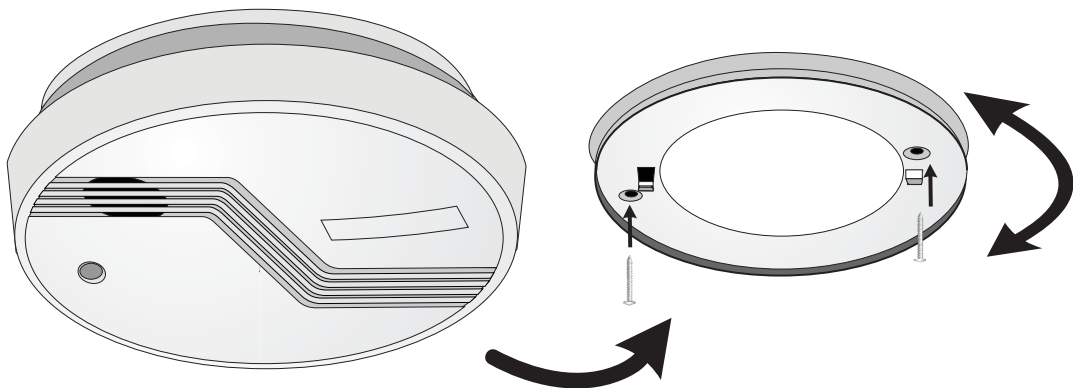


EVITEZ LES ENDROITS SUIVANTS POUR LE MONTAGE :

- N'installez pas dans des espaces où l'air n'est pas renouvelé comme les arêtes, les plafonds en voûte, ou les toits à pignons.
- N'installez pas dans une zone où des mouvements d'air en provenance de ventilateurs sont présents. Ne placez pas à proximité de points de ventilation, de portes ou de fenêtres s'ouvrant vers l'extérieur.
- Maintenez l'alarme au CO éloignée de zones où la présence de poussière ou de graisse est particulièrement importante, comme la cuisine, le garage ou la buanderie. La poussière, la graisse et les produits de nettoyage chimiques sont susceptibles d'affecter le bon fonctionnement du capteur.
- Maintenez hors des zones humides comme la salle de bains. Evitez d'utiliser des aérosols à proximité de l'alarme au CO.
- N'installez pas dans une zone où la température est inférieure à 5° C ou supérieure à 35° C.
- Ne placez pas derrière des rideaux ou des meubles. Le CO doit avoir la possibilité d'atteindre le capteur pour que l'alarme détecte bien l'oxyde de carbone. Ne placez JAMAIS l'alarme au CO sur une table ou une surface similaire.

INSTALLATION ET INFORMATION :

Fixez la plaque de plafond sur une place accommodé sur le plafond ou le mur à l'aide des chevilles et vises. Mettez la pile dans le détecteur. Tournez le détecteur de manière que la touche de test sur la plaque de plafond se trouve devant vous. Le détecteur est maintenant prêt pour l'usage. Il est possible de faire un premier test en appuyant sur la touche de test pendant 4 secondes (voyez aussi « Tester »).



UTILISER :

Usage :

Le détecteur est activé quand la pile de 9 volts a été mise et le COA-20 a été placé contre le plafond. L'unité peut seulement être fixée sur le plafond quand la pile a été mise. Dès que de monoxyde entre le détecteur, l'alarme déclenchera. Quand le monoxyde a disparue, l'alarme s'arrêtera automatiquement.

Reset:

Si l'alarme se déclenche, le fait d'appuyer sur le bouton de test/initialisation permet de l'arrêter. Si le niveau de CO qui a provoqué le déclenchement de l'alarme se prolonge, celle-ci se réactive.

Tester :

Pour tester, appuyez sur le bouton de TEST/RESET, puis relâchez-le. Vous devez entendre un bip court suivi de 5 secondes de silence, suivies de une alarme avec voyant rouge clignotant.

Testez l'appareil une fois par semaine ! Si, à un moment donné, votre alarme ne fonctionne pas comme elle le devrait, remplacez-la immédiatement.

QUE FAIRE LORSQUE L'ALARME SE DÉCLENCHE :

ATTENTION : le déclenchement de votre alarme au CO indique la présence d'oxyde de carbone (CO), qui est susceptible d'entraîner la mort.

1. Appuyez sur le bouton de TEST/RESET;
2. Appelez votre fournisseur de gaz
3. Rendez-vous immédiatement à l'extérieur ou à proximité d'une fenêtre ou d'une porte ouverte. Vérifiez que toutes les personnes sont bien présentes. Ne rentrez pas à l'intérieur ou ne vous éloignez pas de la fenêtre ou la porte ouverte tant que le personnel n'est pas arrivé, que les locaux n'ont pas été aérés et que l'alarme reste activé.
4. Après avoir effectué les opérations 1-3, si votre alarme se déclenche à nouveau, sous 24 heures, répétez les opérations 1-3 et appelez un installateur agréé pour qu'il examine et/ou éteigne vos appareils à gaz/fuel comme les radiateurs, les fours, les chauffe-eau, les cuisinières, les sèchlinge, ou les autres sources de combustion, comme les poêles ou les chauffages à pétrole ou les cheminées à gaz. Si le moteur de votre voiture est allumé et que la voiture est dans un garage, éteignez le moteur.

ENTRETIEN :

Afin de maintenir votre alarme au CO en bon état de marche, veuillez effectuer ces quelques opérations simples :

- Vérifiez le bon fonctionnement de l'alarme, des voyants et des piles en appuyant sur le bouton de test une fois par semaine.
- Passez l'aspirateur muni d'une extrémité douce sur votre alarme au CO une fois par mois afin d'éliminer la poussière accumulée.
- Dites aux enfants de ne jamais jouer avec l'alarme au CO. Avertissez les enfants des dangers liés à une intoxication à l'oxyde de carbone.
- N'utilisez jamais de détergents ou d'autres solvants pour nettoyer l'alarme au CO.
- Evitez d'utiliser des désodorisants, de la laque, de la peinture en bombe ou d'autres aérosols à proximité de l'alarme au CO.
- Ne peignez pas l'alarme au CO. La peinture boucherait les aérations et interférerait avec la capacité des capteurs à détecter le CO.

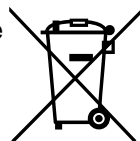
REPLACER LA PILE :

Le détecteur est alimenté par une pile bloqué de 9 Volt. Utilisez de préférence une pile alcaline. Pendant un usage normal, la pile aura une longévité de 1 an au minimum. Quand la pile doit être remplacée, le détecteur produira un ton aigu toutes les 30 à 40 secondes. Ce ton continuera pendant 7 jours au minimum. Il n'est pas possible de fixer le détecteur sur le plafond sans avoir mis la plaque de plafond. Le détecteur ne peut pas être mis sur la plaque de plafond sans pile. Quand la pile a été bien mise, le détecteur peut être tourné simplement sur la plaque de plafond. Faites attention à la polarité en mettant une (nouvelle) pile.

ENVIRONNEMENT :

Ne jetez pas les piles vides aux ordures ménagères mais rendez les à votre dépôt local des déchets chimiques.

Au terme du cycle de vie de ce produit, vous ne devez pas jeter le produit dans les déchets ménagers ordinaires mais le déposer dans un point de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ :

Vous retrouverez la déclaration de conformité sur le website WWW.ALECTO.INFO



Service Help



Alecto[®]



+31 (0) 73 6411 355

