

### Introductie:

De SmartAlarm rook- en hittemelder is een op batterijen werkende rook- en hittemelder. Deze is gemaakt om rook te kunnen voelen in de kamer van de rook- en hittemelder. De melder heeft zelf een ingebouwde sirene, maar laat ook de sirene van uw basiscentrale afgaan.

De rook- en hittemelder is voorzien van een speciale ophangbeugel, gebruik altijd de rook- en hittemelder in combinatie met de ophangbeugel.

### Toevoegen aan uw alarmsysteem:

Verwijder de ophangbeugel door deze tegen de klok in te roteren. Plaats de bijgeleverde batterij in het daarvoor ontworpen batterij compartiment.

Ga in uw online omgeving naar nieuw apparaat toevoegen en kies voor de rook- en hittemelder. Druk binnen 30 seconden op de TEST Knop van de rook- en hittemelder voor maximaal 2 seconden. Wanneer je drie korte piepjes hoort uit de basiscentrale dan is het toevoegen gelukt.

### Installeren:

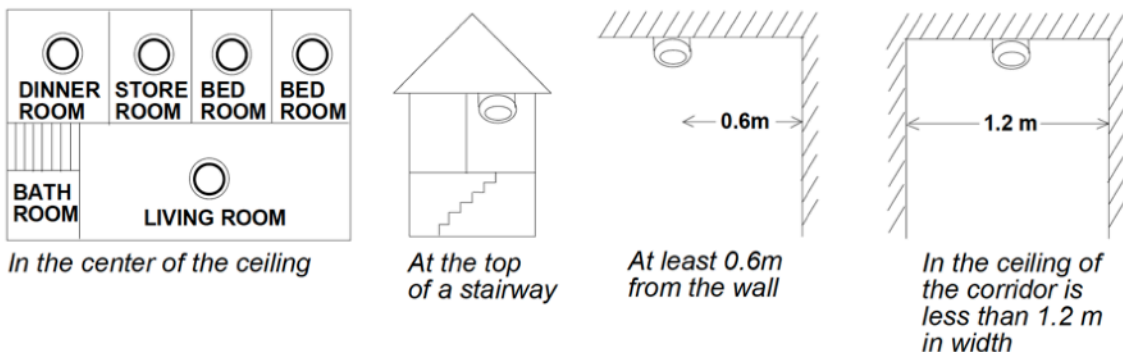
Plaats de melder zoveel mogelijk in het midden van een ruimte op het plafond. Wanneer er een trap is dan aan de plafond aan de bovenkant van de trap.

Plaats de melder minimaal 60 centimeter vanuit een hoek.

Plaats *geen* melder in de keuken, dit kan zorgen voor ongewenste alarmen

Plaats de melder *niet* vlak naast een ventilatiesysteem of airconditioning

Plaats de melder *niet* vlak naast plafondbalken, dit kan ervoor zorgen dat rook niet tot de melder komt



De aanbevolen plaatsen om een Rook en Hittemelder te installeren

### Monteren:

Verwijder de beugel van de rook- en hittemelder. let op! het alarm kan afgaan omdat er een vandalisme melder op de rook- en hittemelder zit.

Verwijder de batterij wanneer deze al geplaatst was

Plaats de beugel op de plek waar je de rook- en hittemelder wilt installeren. Teken op de muur de twee plaatsen af waar een gat gemaakt moet worden.

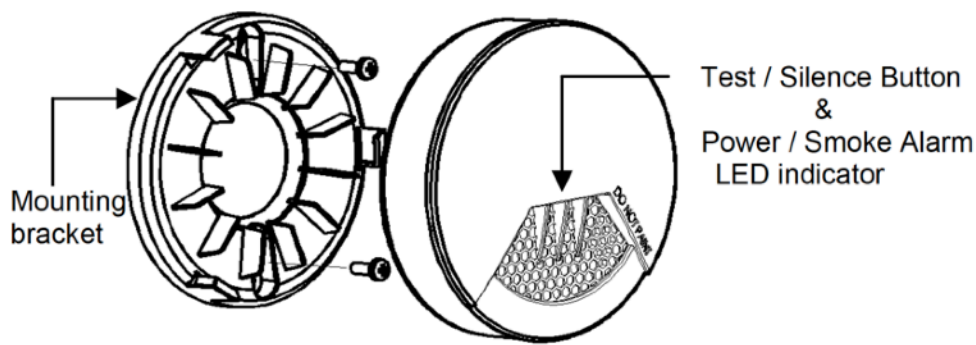
Boor twee 5mm gaten en doe de pluggen in de gaten

Gebruik te schroeven om de bracket vast te schroeven aan de muur.

Voeg de batterij weer toe aan de rook- en hittemelder

Plaats de melder op de beugel en draai deze met de klok mee strak vast.

Let op! Gaat vlak hierna je alarm af, dan kan het zijn dat je de melder niet goed aan de beugel hebt gehangen, je kan dan een vandalisme alarm krijgen.



Voorbeeld van het monteren van de melder

### **Stand by modus**

Onder normale omstandigheden knippert het rode lampje eens in de 334 seconden.

### **Testen van de rook en hittemelder**

Druk de testknop van de melder in voor ongeveer 3/4 seconden. En laat deze dan los. De interne sirene en de basiscentrale zullen dan afgaan.

### **Onderhoud**

Het is aan te raden de melder minimaal een keer per jaar schoon te maken, Open de melder en reinig voorzichtig de kamer met een stofzuiger. Let op dat u daarna wel de melder juist in de houder terughangt.

### **Lage batterij waarschuwing**

De interne buzzer zal eens per 43 seconden gaan piepen en een gele LED geven. Dat is de melding dat de batterij laag is. Druk eenmaal op de testknop na het vervangen van de batterij.

Wanneer de batterij weer in de melder zit en deze in de houder hangt dan zal deze na ongeveer 2-6 seconden eenmaal piepen als melding dat de melder juist functioneert.

### **Foutmelding waarschuwing**

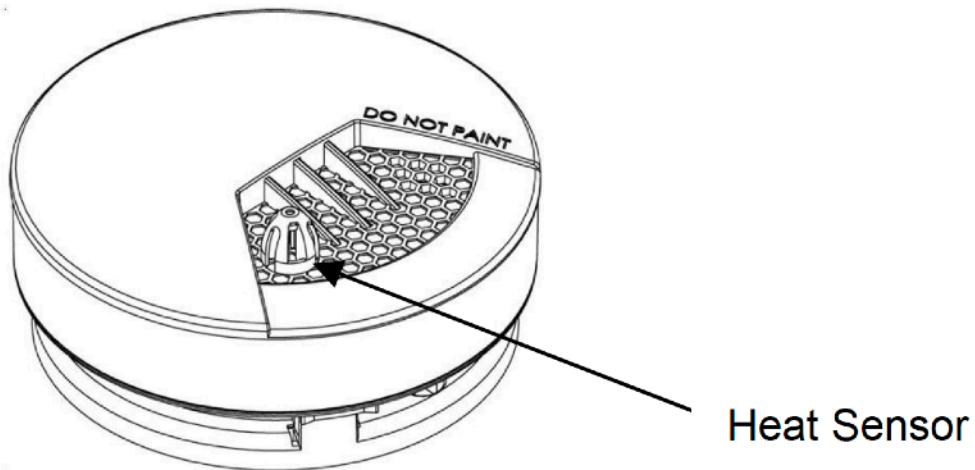
Wanneer u 3 'piepjes' hoort en de gele LED drie keer knippert in 43 seconden dan dient u rekening te houden dat de melder niet goed functioneert. Neem contact op met SmartAlarm, het kan zijn dat uw melder niet meer juist functioneert.

### **Vandalisme waarschuwing**

Wanneer de rook en hittemelder niet binnen 5 minuten in de houder geplaatst is dan wordt de vandalisme melding geactiveerd. De gele LED zal continu gaan branden, wanneer goed geplaatst in de houder zal de gele LED uitgaan.

### **Stille functie**

Wanneer de interne sirene is geactiveerd kan je deze voor 10 minuten op stil zetten door eenmaal op de test/stilte knop te drukken. De melder wordt na 10 minuten weer actief, wanneer er dan nog steeds rook of hitte wordt geconstateerd dan zal deze wederom een alarm geven.



Voorbeeld plaats hittesensor.

**Specificaties:**

Temperatuur: de melder gaat af bij een temperatuur boven de 57 graden Celsius (range van drie graden).

Detectie: Foto elektrische kamer

Gevoeligheid: meet met UL217, UL268 en EN14604 standaarden

Batterij: 3 volt Lithium batik

Alarm volume: 86 Decibel

Gebruikstemperatuur: 0 tot 49 graden Celcius

Afmeting: 120mm bij 53 mm

Energieverbruik: 27uA@ standby, 120mA@ actieve modus.

Batterijlevensduur: 3 jaar.