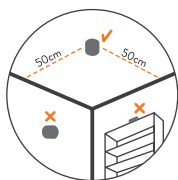


SK-20 INSTALLATIE INSTRUCTIES

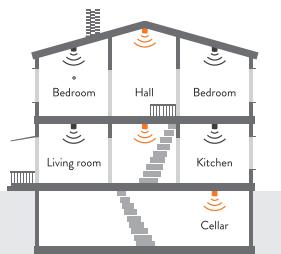
Bedankt voor het kiezen van de Sentek SK-20 optische rookmelder. Lees alle instructies zorgvuldig voordat u de installatie uitvoert, zodat uw huis op de best mogelijke manier wordt beschermd. Er is één rookmelder nodig per 60m² op elke verdieping. Om ervoor te zorgen dat je het alarm hoort, moet er een melders in elke slaapkamer en gang hangen alsook bovenaan de trappen aanwezig zijn. De Sentek SK-20 is ook geschikt voor andere plaatsen zoals campers, caravans, cottages en boten.

1. PLAATSEN VAN DE ROOKMELDER

- Plaats minstens één rookmelder per 60 m².
- Plaats minstens één rookmelder per kamer en in de gang.
- De rookmelder moet in het midden van de ruimte geplaatst worden.
- Plaats een rookmelder bovenaan elke traphal.



Caution ✘ Incorrect installation will decrease operational effectiveness. ✔ Place the smoke alarm on the ceiling and position it at least 50cm from the nearest wall or corner.



● Compulsory location ● Recommended location

Vermijd deze posities:

Plaats te rookmelder tenminste 50 cm van een hoek of van een muur.
Vermijd om de rookmelder dichtbij vochtige plaatsen te plaatsen zoals een douche of een keuken. Hierdoor vermijd je dat stoom een vals alarm geeft.
Vermijd om de rookmelder dichtbij ventilaties te plaatsen. De luchtverplaatsingen kunnen ervoor zorgen dat de rook de rookmelder niet zou bereiken.
De rookmelder kan niet geïnstalleerd worden in ruimtes waar de luchtverplaatsing sneller dan 1.5m/sec is.
Vermijd om de rookmelder in de nok van het dak te installeren.
Plaats hem tenminste 10cm van de rand.
Niet bij fluoriserende lampen plaatsen zoals halogeen.
Vermijd om de rookmelder te installeren in de buurt van een verwarmingsbron.

2. DE MODES VAN DE ROOKMELDER

Alarm mode: In normale modus knippert het rode lampje om de 344 seconden. Bij alarm klinkt het alarm continu.

Test mode: Het volledige oppervlak dient als testknop. Druk eerst gedurende 1 seconde op de testknop totdat u het alarm hoort en het rode lampje knippert. Na het testen bevindt de rookmelder zich in de Stille modus voor 9min.

Stille mode: Wanneer de alarm modus actief is, druk de testknop 1 seconde in om de rookmelder te resetten. De continue bip en het knipperen van de LED zal ophouden. Hierna zal de rookmelder in de stille modus gaan voor 9 min. De rookmelder zal om de 10 seconden knipperen om aan te geven dat de rookmelder in stille modus staat.

Lage batterij: Wanneer de batterij leeg is, piept het rookalarm met intervallen van 43 seconden. U kunt de pieptoon uitschakelen door de testknop gedurende 3 seconden ingedrukt te houden. Gedurende deze 3s zal de rode LED oplichten en de pieptoon zal te horen zijn, na de 3s moet u de testknop loslaten en zal de 'pieptoon' worden uitgezet gedurende 8 uur. De activering van de testknop activeert ook de 9 minuten durende stilte-modus (zie Stille modus). Aan het einde van de 8 uur wordt de hoorbare indicatie hervat als de batterij bijna leeg is.

Foutmodus: De rookmelder zendt drie keer om de 43 seconden een 'piep' uit. Verwijder de rookmelder van de montageplaat en ruim het oppervlakteststof op. Installeer opnieuw. Neem contact op met de importeur of fabrikant als de rookmelder zich nog steeds in een foutmodus bevindt.

Memory: Aanvankelijk kan het groene LED licht worden gebruikt om de rookmelder visueel te identificeren die eerder in een lokale alarmtoestand was. Het groene lampje knippert driemaal op een afstand van 1,3 seconden, dit patroon herhaalt zich elke 43 seconden, deze visuele indicatie stopt na een periode van 24 uur. U kunt nog steeds een rookmelder met een actief alarmgeheugen identificeren door op de testknop te drukken. Als deze modus actief is, klinkt er elke 2,5 seconde een pieptoon. Als de conditie van het alarmgeheugen is ingesteld, wordt de vergrendeling van het alarmgeheugen gereset telkens wanneer de testknop wordt ingedrukt en losgelaten. De eerste visuele indicatie van 24 uur wordt niet weergegeven als er een toestand met een bijna lege batterij is.

Einde levensduur indicatie: Na 10 jaar gebruik, klinkt er een waarschuwingssignaal om aan te geven dat de rookmelder moet worden vervangen. Deze indicator lijkt op de foutmoduswaarschuwing dat de rookmelder elke 43 seconden driemaal een 'piep' uitzendt.

3. ONDERHOUD

Reiniging: reinig de rookmelder minimaal één keer per jaar door hem voorzichtig te stofzuigen. Gebruik geen water of chemicaliën. Zorg ervoor dat u geen haar- of insectensprays rond het alarm gebruikt.

Afvalverwerking: Gooi de rookmelder weg in overeenstemming met de normale afvalverwerking voor electronica.

Levensduur van de batterij: De Sentek SK-20 rookmelder bevat een lithiumbatterij van 3V met een levensduur van 10 jaar.

Waarschuwing: Lithiumbatterijen kunnen exploderen of irritatie veroorzaken als ze niet goed zijn geïnstalleerd. Vervang de batterijen niet. Verf de rookmelder nooit en pas deze ook nooit aan!

4. TECHNISCHE INFORMATIE

Werkingsprincipe: foto-elektrisch

alarmstroom: <200 mA

volume: >85 dB (op een afstand van 3 meter)

afmetingen: 42,5 x 50,8mm

gewicht: 54 g

temperatuur bij gebruik van 3M bij een tape -35 ° C ~ 93°C

maximum vochtigheid: 93%

Voltage: 3V (ingebouwde lithiumbatterij)

Ruststroom: >3uA

Werkende temperatuur: 0°C ~45°C

voldoet aan de norm: EN14604

5. GARANTIE

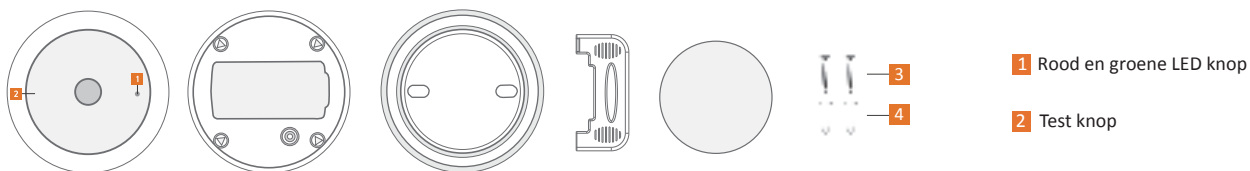
Sentek verleent een garantie van 5 jaar, te rekenen vanaf de aankoopdatum van het product (behoud en bewaar de originele kasbon). Als de rookmelder defect raakt tijdens de garantieperiode, zal de rookmelder worden vervangen door een nieuwe, als de defecte rookmelder naar Sentek wordt verzonden. De garantie dekt fabricage- of materiaalfouten in het product, als de rookmelder werd gebruikt volgens de gebruiksinstructies en de garantietermijn niet is verstreken. De garantieperiode voor een rookmelder die vervangen is door een nieuwe is dezelfde als die van de oorspronkelijke rookmelder. De garantie is niet geldig als: 1) het product in strijd met de gebruiksaanwijzing wordt gebruikt, onderhouden of getest; 2) het defect is veroorzaakt door nalatigheid van een ander dan Sentek, of 3) indien het product is gewijzigd of met geweld werd behandeld, of als het garantiebewijs ontbreekt. De garantie dekt geen kosten als gevolg van installatie of vervanging van de batterij. De verantwoordelijkheid van Sentek overschrijdt in geen geval de prijs van een nieuwe rookmelder. Sentek is niet verantwoordelijk voor enige schade of verlies dat is veroorzaakt door een niet-werkende rookmelder of nalatigheid van de fabrikant. Deze garantie heeft geen invloed op de wettelijke rechten.

Importeur: Senska BVBA

Josué Maertensstraat 15, 8000 Brugge.

E-mail: info@sentek.be [Http://www.sentek.be](http://www.sentek.be)

6. ONDERDELEN PRODUCT



7. INSTALLATIE MET DUBBELZIJDIGE TAPE

De rookmelder kan op twee verschillende manieren worden geïnstalleerd.

(1) Snelle installatie door middel van gebruik van een dubbelzijdige tape

(2) door de rookmelder vast te zetten met schroeven

Alle benodigde componenten zijn inbegrepen.

(1) Snelle installatie door gebruik te maken van de tape

Voor u begint, wees zeker dat het oppervlak waar je de rookmelder wil plaatsen vlak en droog is. Indien het oppervlak oneven en ruw is, is het beter om de rookmelder met de schroeven te installeren.



1) Activeer de rookmelder door op de houder te duwen en draai het met de klok mee op hetzelfde moment. De rookmelder is geactiveerd en klaar voor gebruik indien u een klik voelt. U kunt ook een alarm horen indien de testknop werd ingedruwd tijdens het activeren.



2) Verwijder vervolgens de witte kap van de dubbelzijdige tape en plak deze op de montageplaat.



3) Verwijder de rode cover van de tape.

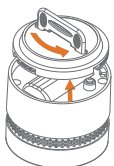


4) Bevestig de rookmelder door deze stevig tegen het plafond te drukken gedurende 60 seconden. U kunt ook een alarmsignaal horen als de testknop wordt ingedrukt tijdens de installatie.

5) Zorg ervoor dat de rookmelder is geactiveerd door gedurende 1 seconde op de testknop te drukken. Wanneer de rookmelder een alarmgeluid maakt, dan is de test goed verlopen en is de rookmelder klaar voor gebruik. De installatie is nu compleet.

6) Test uw rookmelder wel wekelijks.

(2) INSTALLATIE MET SCHROEVEN



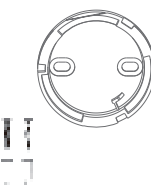
1) Verwijder de montageplaat van de rookmelder door hem tegen de klok in te draaien en op te tillen.



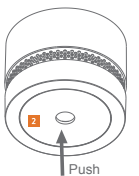
3) Druk de rookmelder tegen het montageplaatje en draai met de klok mee tot u een klik voelt.



5) De installatie is compleet! Test vanaf nu wekelijks uw rookmelder.



2) Om de juiste positie voor de rookmelder te bereiken, markeer je eerst de boorgaten voor de schroeven, nadien kan je de montageplaat stevig bevestigen met de schroeven.



4) Zorg ervoor dat de rookmelder is geactiveerd door gedurende 1 seconde op de testknop te drukken. Wanneer de rookmelder een alarmsignaal geeft, zijn de testen succesvol uitgevoerd en is uw rookmelder klaar voor gebruik.



G217063

EN 14804:2005
8832-CPR-F1312

Cert.LPCB ref. 1050b/01

