

BRK

**HANDLEIDING
ROOKMELDERS**

Optische (Foto-elektrische) rookmelder met netvoeding (AC), back-up batterij en alarmpaufunctie
Model 7010BE
 Voeding: 230V ~, 50Hz, 0,05A

Optische (Foto-elektrische) rookmelder met netvoeding (AC), lithium back-up batterij en alarmpaufunctie
Model 7010LBE
 Voeding: 230V ~, 50Hz, 0,05A



**BELANGRIJK! LEES DEZE HANDLEIDING
ZORGVULDIG DOOR EN BEWAAR HEM.**

Deze handleiding bevat belangrijke informatie over de werking van uw rookmelder. Als u deze rookmelder voor iemand anders installeert, moet u deze handleiding - of een kopie daarvan - achterlaten bij de eindgebruiker. Berg de handleiding op een veilige plaats op. Deze rookmelder wordt geleverd inclusief batterij en bevestigingsmateriaal.

US Patent 6,377,182

Gedrukt in Mexico
M09-0019-001 Q 10/03




BS5446: Deel 1:2000
Licentie nr. 7960

	Netvoeding (AC) Alle modellen	DC-voeding
Normale werking	Groene LED brandt continu Rode LED knippert ca. één keer per minuut Geen geluidssignaal	Groene LED uit Rode LED knippert ca. één keer per minuut Geen geluidssignaal
Testmodus	Groene LED brandt continu Rode LED knippert snel Geluidssignaal	Groene LED uit Rode LED knippert snel Geluidssignaal
Alarmtoestand* (Eenheid die de rook initieel detecteert)	Groene LED brandt continu Rode LED knippert snel Geluidssignaal	Groene LED uit Rode LED knippert snel Geluidssignaal
Alarmpaufunctie	Rode LED knippert om de 10 seconden	Rode LED knippert om de 10 seconden
Batterij bijna leeg	Niet van toepassing	Waarschuwingssignaal met een frequentie van ca. één "piepje"/minuut

OPMERKING: Als de stroom wordt ingeschakeld kunt u even één of meerdere alarmsignalen te horen krijgen.

*Wanneer een rookmelder uit een serie met elkaar verbonden melders rook detecteert, begint zijn rode LED snel te knipperen. De rode LED's van de andere eenheden in de serie blijven uit. Dit helpt om te bepalen van welke eenheid of eenheden het oorspronkelijke alarm afkomstig is.

ALS DE ROOKMELDER AFGAAT REAGEREN OP EEN ALARM
Als het alarm afgaat, hoort u een luid, repeterend claxonssignaal: toet, toet, toet...

⚠ WAARSCHUWING

- Als de rookmelder afgaat en u niet bezig was met het apparaat te testen, betekent dit dat er een potentieel gevaarlijke situatie bestaat die uw onmiddellijke aandacht vereist. U mag een alarm NOOIT negeren. Het negeren van een alarm kan letsel of de dood tot gevolg hebben.
- Sluit nooit de stroom (AC) af om een vals alarm (veroorzaakt door kookdampen e.d.) tot zwijgen te brengen. Als u de stroom uitschakelt, schakelt u ook de rookmelder uit. Hij kan dan geen rook meer detecteren en u bent niet langer beschermd. In plaats daarvan kunt u beter een raam openzetten of de rook uit de buurt van het apparaat wuiven. De rookmelder reset automatisch.
- Als het alarmsignaal van de rookmelder klinkt, moet u ervoor zorgen dat iedereen onmiddellijk de woning verlaat.

⚠ GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOK.

Als u probeert om de stroomconnector uit de eenheid te trekken terwijl de stroom nog aanstaat, kan dit een elektrische schok, ernstig letsel of de dood tot gevolg hebben.

Wanneer een onderling verbonden systeem van op netvoeding (AC) werkende eenheden een alarmsignaal geeft, zal het indicatorlampje op de eenheid (eenheden) die het gevaar detecteerde met een hoge frequentie gaan knipperen. De indicatorlampjes van de overige eenheden blijven UIT.

Als het alarm afgaat en u weet zeker dat de rook niet door een brand wordt veroorzaakt kookdampen of een erg stoffige oven opent u het dichtstbijzijnde venster en wuift u de rook weg van de eenheid. (Gebruik de Alarmpaufunctie om het alarmsignaal tot zwijgen te brengen). Dit zorgt ervoor dat het alarm stopt en als de rook weggetrokken is zal de eenheid automatisch resetten.

WAT DOET U IN GEVAL VAN BRAND

- Raak niet in paniek; blijf kalm. Volg het ontsnapingsplan dat u met uw familieleden heeft afgesproken.
- Verlaat het huis zo snel mogelijk. Verspil geen tijd met aankleden of spullen te verzamelen.
- Leg de rug van uw hand tegen een deur voordat u hem open doet. Als een deur koud aanvoelt, doet u hem langzaam open. Als een deur heet is, laat u hem dicht. Houd alle deuren en ramen gesloten tenzij u ze moet gebruiken om te ontsnappen.
- Bedek uw neus en mond met een (bij voorkeur vochtige) doek. Adem kort en oppervlakkig in.
- Kom samen op de afgesproken plek buiten het huis en tel de hoofden zodat u weet dat ieder een in veiligheid is.
- Als u buiten bent, waarschuw u zo snel mogelijk de brandweer. Geef eerst uw adres en dan uw naam.
- Ga nooit om en geen enkele reden terug naar binnen in een brandend gebouw.

GEBRUIK VAN DE ALARMPAUZEKNOP

Met de Alarmpaufunctie kunt u een vals alarm tijdelijk (max. 15 minuten) tot zwijgen brengen.

⚠ WAARSCHUWING

Het indrukken van de Alarmpaufunctie schakelt het apparaat niet uit - het wordt alleen tijdelijk minder gevoelig voor rook. Als de rook rond het apparaat dicht genoeg is om op een potentieel gevaarlijke situatie te wijzen, kunt u het alarmsignaal niet, of maar heel kort uitzetten. Dit is voor uw eigen veiligheid. Als u de oorzaak van de rook niet kent, mag u niet aanraken dat het om een vals alarm gaat. Niet reageren op een alarm kan leiden tot materiële schade, letsel of de dood.

Om het alarmsignaal van een serie met elkaar verbonden rookmelders tot zwijgen te brengen:

- Om de meervoudige alarmsignalen van een gekoppelde serie melders te laten zwijgen, drukt u op de Test/Alarmpaufunctie knop van de eenheid (eenheden) die het oorspronkelijke alarm heeft (hebben) gegeven.
- Nadat u op de deze knop heeft gedrukt, begint de rode LED om de 10 seconden te knipperen.
- Door op de Test/Alarmpaufunctie knop te drukken terwijl het apparaat al in de alarmpaufunctie staat, kunt u de pauze-timer herstarten.

BELANGRIJK!

Met de alarmpaufunctie kunt u een vals alarm tijdelijk (max. 15 minuten) tot zwijgen brengen. Druk op de Test/Alarmpaufunctie knop op de behuizing van de melder als u gebruikt wilt maken van deze functie. **Als het alarmsignaal niet zwijgt en er geen dichte rook aanwezig is, of als het apparaat continu in de alarmpaufunctie blijft staan, moet het onmiddellijk vervangen worden.**

ALS U VERMOEDT DAT ER EEN PROBLEEM IS

Een rookmelder zou niet goed kunnen werken omdat er geen batterij in zit, omdat de batterij leeg raakt, omdat er zich te veel vuil, stof of vet op de behuizing heeft verzameld, of omdat hij op een verkeerde plek is geïnstalleerd. Maak de rookmelder schoon volgens de aanwijzingen in "Regelmatig onderhoud" en zet er een nieuwe batterij in. Test de rookmelder opnieuw. Als de rookmelder niet goed werkt als u de testknop indrukt, of als het probleem niet verholpen is, moet u de rookmelder onmiddellijk vervangen.

- Als u één keer per minuut een pieptoon hoort, moet de batterij vervangen worden
- Als het alarm afgaat terwijl er geen rook te zien is, kunt u proberen om de rookmelder schoon te maken of op een andere plek op te hangen. De rookmelder is misschien vuil of stoffig.
- Als het alarm niet afgaat tijdens de test, moet u controleren of het apparaat stroom ontvangt van het lichtnet (AC).

WEKELIJKSE TEST

WAARSCHUWING!

Probeer NOOIT deze rookmelder te testen met enige vorm van een open vuur. U zou het apparaat per ongeluk kunnen beschadigen of een brand kunnen veroorzaken. De werking van het apparaat kan afdoende getest worden met behulp van de ingebouwde testknop, in overeenstemming met de British Standards (BSI).

Het is belangrijk dat dit apparaat elke week wordt getest om de juiste werking te controleren. Test ook na afwezigheid van een langere periode (bijvoorbeeld door vakantie). Het is aan te bevelen om deze rookmelder te testen met behulp van de testknop. Druk op de testknop op de behuizing van het apparaat en houd deze ingedrukt tot het alarmsignaal klinkt (als u de knop loslaat, kan het alarmsignaal nog een paar seconden doorgaan). Als het alarm niet afgaat, moet u nagaan of het apparaat stroom krijgt; test de rookmelder opnieuw. Als het alarm nog steeds niet afgaat, moet u de rookmelder onmiddellijk vervangen. Tijdens de test hoort u een luid, repeterend claxonssignaal:

toet, toet, toet...

Als u een serie onderling verbonden eenheden test, moet u elke eenheid apart testen. Controleer of alle eenheden een alarmsignaal geven telkens als u er eentje test.

REGELMATIG ONDERHOUD

Deze rookmelder is zodanig ontworpen dat hij een minimum aan onderhoud vereist, maar er zijn toch een paar eenvoudige dingen die u doen moet om te garanderen dat hij goed blijft functioneren.

- Vervang de originele batterij uitsluitend door een zelfde type van een bekend merk. Gebruik nooit oplaadbare batterijen omdat deze niet altijd een constante spanning leveren.
- Test de rookmelder tenminste één keer per week.
- Test ook na afwezigheid van een langere periode (bijvoorbeeld door vakantie).
- Maak de rookmelder tenminste eens per maand schoon. Stofzuig de buitenkant van de rookmelder voorzichtig met behulp van de zachte borstel van uw stofzuiger. Test de rookmelder. Maak de rookmelder nooit schoon met water, schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen aangezien deze de rookmelder kunnen beschadigen.
- Als de rookmelder zo vuil of stoffig is geworden dat schoonmaken niet meer helpt om valse alarmen te verhinderen, moet u het apparaat onmiddellijk vervangen.
- Als de batterij bijna leeg is, klinkt er ongeveer één keer per minuut een pieptoon (de "batterij leeg" waarschuwing). Het apparaat kan dit waarschuwingssignaal 30 dagen lang volhouden, maar voor uw eigen veiligheid is het beter om de batterij onmiddellijk te verwisselen.

⚠ PAS OP!

Als u een lithiumbatterij gebruikt, bestaat er ontploffingsgevaar als de batterij niet op de juiste manier geïnstalleerd wordt. Vervang een lithiumbatterij alleen door een andere lithiumbatterij of door een gelijksoortige batterij.

BELANGRIJK

De meeste koolzinkbatterijen hebben een gemiddelde levensduur van 1 jaar; de meeste alkalinebatterijen hebben een gemiddelde levensduur van 1-2 jaar; de meeste lithiumbatterijen hebben een gemiddelde levensduur van 6-10 jaar. De werkelijke levensduur van een batterij hangt af van de rookmelder en van de omgeving waarin de rookmelder zich bevindt. Alle bovengenoemde batterijen zijn geschikt om in deze rookmelder te worden gebruikt. **Als het apparaat begint te piepen" (de "batterij leeg" waarschuwing) MOET u de batterij onmiddellijk verwisselen, ook als de levensduur van de batterij volgens de gegevens van de fabrikant nog niet verstreken is.** Behandel de batterij als chemisch afval, lever ze separaat in bij uw winkelier of gemeente depot.

Vertegenwoordiging voor Nederland:

HATEHA

Elektrotechnische Handelsonderneming B.V.

Postbus 111, 2394 ZG Hazerswoude-Rd
 Tel. 071-3419009 Fax 071-3413559
 Info@hateha.nl www.hateha.nl