

GEBRUIKERSKAART

Over de geïnstalleerde melders

Elke Ei melder met een 230V aansluiting wordt op een Ei Easi-fit sokkelvoet (montageplaat) geschoven. Op deze sokkelvoet wordt eenmalig de bedrading voor de 230V aansluiting en eventuele doorkoppeling afgewerkt.

Om een eventueel aanwezige batterij te verwisselen, kunt u de melder eenvoudig zelf van de sokkelvoet schuiven. Hoe werkt dit:

- ▲ Op de zijkant van de melder is een uitsparing aanwezig. U steekt een schroevendraaier in deze uitsparing en beweegt vervolgens de schroevendraaier van het plafond af. De melder komt nu los van de sokkelvoet.
- ▲ U monteert de melder eenvoudig opnieuw door de melder op de sokkelvoet te schuiven totdat u een klik hoort.



Onderhoud van uw rookmelders

Het is van groot belang voor uw veiligheid om rookmelders goed te onderhouden.

Zonder onderhoud kan een rookmelder, vanwege teveel stof, vals alarm gaan geven. De interne rookkamer waar de detectie plaatsvindt, is dan teveel vervuild geraakt. Hoe onderhoudt u uw rookmelder:

- ▲ Minimaal 2x per jaar de melders rondom, langs het gatenpatroon, uitzuigen met een stofzuiger.
- ▲ Regelmatig de buitenkant van de melders afstoffen of met een vochtige doek schoonmaken.

Tip: zuig uw rookmelder uit bij elke zomer- /wintertijdwisseling!

De Ei rookmelders detecteren ook zelf vervuiling in de interne rookkamer. Een teveel aan vervuiling geeft de melder aan met **alleen** een korte pieptoon om de 40 seconden. U kunt de melder nogmaals uitzuigen. Blijft de melder de pieptoon geven, vervang dan de melder. Vervuilde melders vallen niet onder de garantie.

Batterijen vervangen

De Ei melders type 146 en Ei 144 hebben als back-up voor de 230V spanningsvoorziening een 9V alkaline blokbatterij. Deze moet ieder jaar vervangen worden.

- ▲ De melder geeft aan wanneer de batterij te leeg raakt. U hoort dan alleen van de betreffende melder om de 40 seconden een korte pieptoon. **Gelijktijdig** met deze pieptoon knippert ook de rode LED eenmalig.
- ▲ Wanneer de rode LED niet gelijktijdig knippert, is er geen batterijprobleem maar een probleem met de interne rookkamer, zie 'Onderhoud van uw rookmelders'.



blokbatterij

De Ei rookmelders type Ei 166, Ei 164 en Ei 2110 zijn voorzien van niet verwisselbare lithium batterijen die 10 jaar meegaan. Deze melders herkent u aan de ronde sticker op de buitenkant met daarop de vermelding 'Lithium Cell'.



lithium batterij

Testen melders

Voor uw eigen veiligheid is het van belang dat u regelmatig uw melders test!

Op elke melder is een Test/Hush knop aanwezig. Wanneer de melders in rust zijn, heeft deze knop de functie van 'Test'. Door het indrukken van deze testknop gaat de melder in alarm. Wanneer melders onderling bedraad of draadloos gekoppeld zijn, gaan al deze melders in alarm. Op elke melder moet continu de groene LED branden, hiermee wordt aangegeven dat er 230V spanning aanwezig is. Controleer de zekering/automaat van de betreffende spanningsgroep in de meterkast wanneer de groene LED op de melder(s) niet brandt.

Melders in alarm

Wanneer uw melders in alarm gaan, wilt u snel weten wat er aan de hand is en waar het alarm is begonnen. De volgende zaken zijn van belang:

- ▲ Alleen op de melder die het alarm begon, is een snel knipperende rode LED te zien.
- ▲ Met de Test/Hush knop op alleen deze melder kunt u alle alarm voor 10 minuten uitzetten.
- ▲ Na 10 minuten gaan de melders weer in de stand-by stand of zal het alarm opnieuw afgaan (wanneer nodig).

Deze informatie vindt u ook op onze website www.eirookmelders.nl.

GEBRUIKERSKAART

Vervang uw rookmelder(s) na maximaal 10 jaar

Voor uw eigen veiligheid is het noodzakelijk elke melder na maximaal 10 jaar gebruik te vervangen! Op de zijkant van elke Ei melder is een sticker aanwezig met daarop het jaar van vervanging. Via een webshop kunt u zelf een nieuwe melder bestellen.

De aanwezige sokkelvoet hoeft niet vervangen te worden, deze kan zonder problemen hergebruikt worden, waardoor u de nieuwe melder eenvoudig zelf kunt plaatsen.

Noteer hier het jaartal wanneer uw melder(s) vervangen moeten worden: Melder(s) vervangen in:

Ei accessoires

Met de afneembare en draadloze Ei 450 controle-unit kunt u o.a. eenvoudig draadloos uw melders testen of lokaliseren welke melder in alarm gaat. Ook kunt u, naast rookmelders, een draadloze Ei koolmonoxidemelder hierop inleren. Bij alarm is duidelijk te zien of het om een CO- of rookalarm gaat. De Ei 450 is voorzien van 10-jaars lithium batterijen als voeding.



Ei 450



RF sokkelvoet Ei 168RC

Deze sokkelvoet is nodig om een (bestaande) rookmelder draadloos te koppelen met een andere melder of een Ei 450 controle-unit.



Ei 168RC

Koolmonoxidemelder type Ei 208W

Deze eenvoudig te plaatsen koolmonoxidemelder heeft 10-jaars lithium batterijen. Hierbij plaatst u een RF module (type Ei 200MRF) voor koppeling met de Ei 450 controle-unit.



Ei 208W

Deze informatie vindt u ook op onze website www.eirookmelders.nl.