

Over de geïnstalleerde melders

Elke batterijgevoede Ei melder aan het plafond, wordt in de bijbehorende montageplaat (1) gedraaid. Bij installatie wordt eerst de meegeleverde montageplaat aan het plafond geïnstalleerd, daarna wordt de melder (2) zelf in de montageplaat gezet en geborgd door de melder rechtsom te draaien.

Het verwijderen van een melder (3) kan eenvoudig door deze linksom te draaien en daarna uit de montageplaat te nemen.



Over de batterijen

Een batterij gevoede rook- of hittemelder kan voorzien zijn van een verwisselbare 9V alkaline blokbatterij (typeaanduiding 605..) of van een niet verwisselbare en niet zichtbare lithium 10-jaars batterij (typeaanduiding 650..).

Bij de melders met een 9V alkaline batterij moet voor het plaatsen op de montageplaat eerst de meegeleverde en al geplaatste batterij vast geklikt worden op het aansluitblokje.

De melders met de lithium 10-jaars batterij worden pas 'aan' geschakeld bij het monteren van de melder op de montageplaat.

Het verwijderen van een melder kan eenvoudig door deze linksom te draaien en daarna uit de montageplaat te nemen.



blokbatterij



lithium batterij

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

Na verwijdering van de melder is eenvoudig de verwisselbare 9V blokbatterij te vervangen, het advies is om de batterij ieder jaar te vervangen. Bij de melders voorzien zijn van een 10-jaars lithium batterij als voeding kunt u de batterij niet vervangen.

Kort piepsignaal uit een melder

- ▲ 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'.

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

GEBRUIKERSKAART BATTERIJGEOVEDE MELDERS

Testen melders

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

Op elke melder is een grote 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.

Voor het testen kunt u bijvoorbeeld de achterkant van een bezemsteel gebruiken, zo is eenvoudig de melder te testen of bij alarm deze melder met deze knop te pauzeren.



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).

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 montagevoet 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 voor:

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. Hierbij moeten de melders wel onderling draadloos gekoppeld zijn, in elke melder is dan een RF printmodule geplaatst. 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



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.