

## Bediening en gebruik van de Ei450 Controle Unit

### Over de Ei450 Controle Unit

Met de Ei450 Controle Unit kun je op afstand draadloos gekoppelde rook-, hitte- en CO-melders bedienen. De Controle Unit is draadloos gekoppeld met je draadloze Ei Electronics rook-, hitte- of CO melders.



### Afneembaar van de montageplaat

De Controle Unit is afneembaar van de houder. Steek hiervoor aan de onderkant een kleine schroevendraaier in de gleuf waardoor de blokkeerlip vrij komt en je de controle-unit naar boven kunt schuiven.

### Melders in rust

De Ei450 voorzien van één ronde bedienknop. Wanneer de melders in rust zijn, heeft deze knop de functie van 'Test'. Door het indrukken en blijven vasthouden van deze knop kun je eenvoudig regelmatig het alarmsignaal van al je melders testen.

### Melders in alarm

Wanneer de melders in alarm zijn, is aan het betreffende oplichtende symbool te zien of het een rook (hitte) alarm of een koolmonoxide (CO) alarm betreft. Bij alarm heeft de drukknop op de Ei450 automatisch de functie van 'Locate' om de bron van het alarm te lokaliseren.

Door op de ronde knop te drukken, wordt het alarmsignaal van alle melders uitgezet behalve van de melder die het alarm begon. Zo kun jij eenvoudig de plek van gevaar lokaliseren. Door de knop daarna opnieuw in te drukken, wordt ook het alarmsignaal op deze beginnende melder voor 10 minuten onderdrukt (Silence).



**Let op! Bij detectie van zowel rook (hitte) als koolmonoxide kan het gevaarlijk zijn na het 'lokaliseren' de ruimte met de beginnende melder te betreden.**

## Hoe te handelen

- Bij detectie van rook en/of hitte: wanneer mogelijk houd je ramen en/of deuren gesloten, zo ontstaat mogelijk een tekort aan zuurstof waardoor de brand zich moeilijker kan uitbreiden.
- Bij detectie van koolmonoxide: wanneer mogelijk open je ramen en/of deuren. Zo kan er zuurstof binnenkomen en wordt het gevaarlijke CO gas verdreven.

De 'Memory' functie geeft je de mogelijkheid achteraf te constateren welke melders tijdens je afwezigheid een alarm begonnen is. Voor meer uitleg hierover verwijzen wij je naar de complete handleiding van de Ei450.



## Combinatie draadloos/bedraad gekoppelde melders

Let op: bij een combinatie van draadloos en bedraad gekoppelde melders werkt voor de bedraad gekoppelde melders alleen de 'Test' functie!

## 10-jaars lithium batterij

De Controle Unit is voorzien van een niet-verwisselbare lithium batterij, deze batterij werkt minimaal 10 jaar. Het LED symbool voor de batterijstatus gaat branden wanneer de batterijspanning te laag is. Dit kan doordat de module ouder is dan 10 jaar en de batterij niet meer voldoende capaciteit heeft om een (alarm)signaal naar alle melders te sturen. Op de achterkant van de controle-unit vind je een witte sticker waarop de vervangingsdatum van de Controle Unit is aangegeven.

Deze informatie vind je ook op [www.eielectronics.nl](http://www.eielectronics.nl).

