



**Electronics<sup>®</sup>**  
fire + gas detection



**9V melders**

## Nieuwe serie 9V rook- en hittemelders van Ei Electronics

Ei Electronics introduceert een nieuwe serie 9V rook- en hittemelders, de Ei 600 serie. Deze fraai vormgegeven rook- en hittemelders hebben dezelfde bewezen kwaliteit als de succesvolle Ei 230V melders met batterij back-up die al jarenlang in nieuwbouwhuizen worden geplaatst. Ei voldoet hiermee aan de vraag uit de markt naar fraaie en betrouwbare rook- en hittemelders.

### Waar 9V melders toepassen

Deze compacte batterijgevoede melders zijn uitstekend geschikt voor toepassing in bestaande woningen en bij kleine renovaties. Bij nieuwbouwwoningen zijn 230V melders, conform het Bouwbesluit, al langere tijd verplicht.

### Draadloos (RF) koppelen voor meer veiligheid

Voor een verhoogde veiligheid kunt u rook- en hittemelders draadloos koppelen: wanneer één melder rook detecteert, gaan alle gekoppelde melders in alarm. Een hittemelder (bijv. in een keuken) moet altijd gekoppeld worden met een rookmelder om een zo snel mogelijke alarmering te garanderen.

#### Draadloos (RF) koppelen biedt veel voordelen:

- Op plaatsen waar het lastig of onmogelijk is melders onderling bedraad te koppelen, bijv. in monumentale panden is draadloos (RF) koppelen een ideale oplossing.
- Wanneer u achteraf nog melders wilt koppelen, is draadloos koppelen een praktische oplossing.
- De 9V melders kunnen gekoppeld worden met de bekende Ei 230V draadloos (RF) koppelbare rookmelders maar ook met alle andere RF functionaliteiten van Ei, bijv. een flitslicht, de locate, test- en hush-schakelaar, etc. Op deze manier kunnen alle Ei RF componenten met elkaar communiceren.
- Alle draadloos (RF) koppelbare melders en componenten zijn eenvoudig in te stellen: volop installatiegemak!



9V rookmelder



9V hittemelder



RF module

### RF module

Met de separaat verkrijgbare RF module kunt u een koppelbare 9V melder gemakkelijk opwaarderen naar een draadloze (RF) versie. Deze RF module zet u eenvoudig en snel in de melder (zie onderstaande tabel). Zo hebt u toch alle voordelen van het draadloos (RF) koppelen!

### Lithium of alkaline batterijen

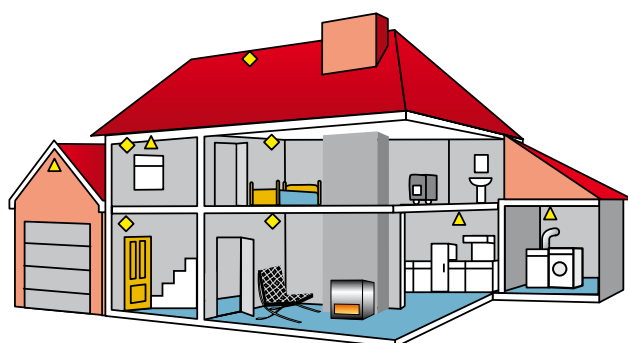
De nieuwe serie 9V melders is verkrijgbaar met alkaline batterij of met 10-jaars lithium batterij. Elke rookmelder moet na 10 jaar vervangen worden; de batterij van alkaline melders moet elk jaar vervangen worden, bij melders met 10-jaars lithium batterijen moet de complete rookmelder eens per 10 jaar vervangen worden (meer veiligheid en minder onderhoud voor de installateur). De Ei rookmelders voldoen aan de Europese norm EN 14604:2005 en hebben CE en VdS keur. Ei hittemelders voldoen aan BS 5446-2:2003 en hebben het CE teken.

#### 9V alkaline batterij

type	Hemmink artikelnr.	melder	bedraad te koppelen	draadloos (RF) te koppelen	RF module (optioneel verkrijgbaar)
Ei 605	220755	rookmelder	nee	nee	nee
Ei 605C	220760	rookmelder	ja	ja	Ei 605MRF (220761)
Ei 603C	220740	hittemelder	ja	ja	Ei 605MRF (220761)

#### 10-jaars lithium batterij

type	Hemmink artikelnr.	melder	bedraad te koppelen	draadloos (RF) te koppelen	RF module (optioneel verkrijgbaar)
Ei 605TYC	220770	rookmelder	ja	ja	Ei 605MTYRF (220766)
Ei 603TYC	220745	hittemelder	ja	ja	Ei 605MTYRF (220766)



- ◆ Optische rookmelder
- ▲ Hittemelder