

Qualität bedeutet Sicherheit.

Vertrauen in Spezialisten.

Rauchwarnmelder vom Testsieger

2x TESTSIEGER



Rauchmelder
Ei650
GUT (2,2)
Stiftung Warentest 1/2016

Funkrauchmelder
Ei650W + Ei650M
GUT (2,2)
Stiftung Warentest 1/2016



	Ei650	Ei650W	Ei650C
10-Jahres-Lithiumbatterie	✓	✓	✓
Stummschaltfunktion	✓	✓	✓
Großer Test-/Stummschaltknopf	✓	✓	✓
Reduzierte Testlautstärke	✓	✓	✓
Selbsttest mit Störungsanzeige	✓	✓	✓
Schlafzimmertauglich (kein LED-Blinken)	✓	✓	✓
Verschmutzungskompensation	✓	✓	✓
Optionale Funkvernetzung*	-	✓	✓
Optionale Drahtvernetzung	-	-	✓
10 Jahre Lebensdauer	✓	✓	✓
5 Jahre Garantie inkl. Batterie	✓	✓	✓
Zertifizierung:	✓	✓	✓

*mit Funkmodul Ei650M oder Ei600MRF

Ei Electronics ist der europäische Marktführer für Rauchwarnmelder im privaten Wohnbereich. Qualität steht im Mittelpunkt unseres Handelns.

- Über 50 Jahre Erfahrung in Entwicklung und Produktion
- Alle Produkte hergestellt im eigenen Werk in Irland
- Herstellungsprozess gem. ISO 9001 zertifiziert
- Jeder Melder in echtem Rauch bzw. Gas getestet
- Nach strengsten Standards geprüft



2x TESTSIEGER



Rauchmelder
Ei650
GUT (2,2)
Stiftung Warentest 1/2016

Funkrauchmelder
Ei650W + Ei650M
GUT (2,2)
Stiftung Warentest 1/2016

Ei650_DiNiang_12_2018 Ei_2001

Wir empfehlen: Lassen Sie Ihre Geräte vom Fachmann montieren und 1x jährlich warten.



Ei Electronics GmbH
Franz-Rennefeld-Weg 5
40472 Düsseldorf

Telefon +49 (0)211 98436500
Telefax +49 (0)211 98436528
vertrieb@eielectronics.de

www.eielectronics.de





Brandschutzexperten empfehlen ...

10-Jahres-Lithiumbatterie

Fest eingebaute Stromversorgung für die gesamte Produktlebensdauer.

Zertifizierung

Rauchwarnmelder von Ei Electronics erfüllen die europäische Produktnorm DIN EN 14604, sind VdS-geprüft und tragen das Qualitätszeichen „Q“ für besondere Zuverlässigkeit und Langlebigkeit.



Schlafzimmertauglich

Unsere Rauchwarnmelder verzichten im Normalbetrieb auf blinkende LED-Signale – für eine störungsfreie Nachtruhe.

Geringe Fehleranfälligkeit

Die eingebaute, automatische Verschmutzungskompensation minimiert die Fehleranfälligkeit der Rauchwarnmelder erheblich.

Großer Test-/Stummschaltknopf

Durch den großen Knopf ist eine Bedienung ohne Leiter vom Boden aus möglich.

Funkvernetzung

In größeren Wohnungen und Häusern sowie für Familien mit Kindern empfiehlt sich der Einsatz von funkvernetzten Rauchwarnmeldern (s. umseitige Tabelle). Für eine schnelle Alarmierung im Gefahrfall.



... sämtliche Schlaf- und Aufenthaltsräume sowie Flure mit Rauchwarnmeldern auszustatten. Informieren Sie sich, welche gesetzlichen Vorschriften bezüglich der Installation von Rauchwarnmeldern in Ihrem Bundesland gelten.

! Rauchwarnmelder sollten möglichst in der Raummitte installiert werden.

