

Qualität bedeutet Sicherheit.

Vertrauen in Spezialisten.

Stiftung  
Warentest

test



Testsieger  
10-Jahres-Rauchwarnmelder\*

DIN  
14676

Der Gesetzgeber gibt in der Norm DIN 14676 konkrete Anweisungen zu Einbau, Betrieb und Instandhaltung von Rauchwarnmeldern.

**Wir empfehlen:** Lassen Sie Ihre Geräte vom Fachmann montieren und 1x jährlich warten. Das sichert volle Funktionsfähigkeit über die gesamte Produktlebensdauer.

TESTSIEGER\* Ei650



12SN58

\*punktgleich mit weiterem Anbieter



	Ei650	Ei650 W	Ei650 C
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 Herstellergarantie inkl. Batterie	✓	✓	✓
Zertifizierung: CE VdS	✓	✓	✓

\*mit Funkmodul Ei650M

Ei Electronics ist der europäische Marktführer ...

... für Rauchwarnmelder im privaten Wohnbereich. Damit verbindet sich ein Versprechen für höchste Produktqualität und Zuverlässigkeit.

- Über 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und Produktion von Rauchwarnmeldern für den privaten Wohnbereich.
- Markengeräte auf dem aktuellsten Stand der Technik und in ansprechendem Design.
- Qualitätskontrolle jedes einzelnen Gerätes am Firmensitz in Irland.
- Millionenfach bewährte Produkte und ein breites Sortiment an hochwertigen Zusatzlösungen.

GUT (1,9)

Ausgabe  
1/2013  
www.test.de

12SN58

Ei650\_DINiang\_01\_2014

\*punktgleich mit weiterem Anbieter



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

Ei Electronics GmbH  
Königsallee 60 F  
D-40212 Düsseldorf

Fon: (+49) 0211/8 903 296  
Fax: (+49) 0211/8 903 999  
vertrieb@eielectronics.de

www.eielectronics.de

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



## Wie Sie sich schützen.

## Worauf sollten Sie achten?

### Rauchwarnmelder retten Leben.

Rund 600 Menschen sterben jährlich in Deutschland durch Brände, die Mehrzahl davon in Privathaushalten.

#### Häufigste Ursache für Wohnungsbrände sind technische Defekte

z. B. bei elektrischen Haushaltsgeräten wie Bügeleisen, Heizdecken etc.

#### Nachts ist die Gefahr am größten.

denn im Schlaf ist der Geruchsinn ausgeschaltet. Und obwohl nur ein Drittel aller Brände nachts ausbrechen, fallen rund drei Viertel aller Verunglückten nächtlichen Bränden zum Opfer.

#### Die meisten Menschen sterben an einer Rauchvergiftung.

nicht durch Verbrennungen. Schon nach drei Atemzügen im giftigen Brandrauch ist man bewusstlos, zehn Atemzüge sind tödlich.

#### Kinder sind besonders gefährdet –

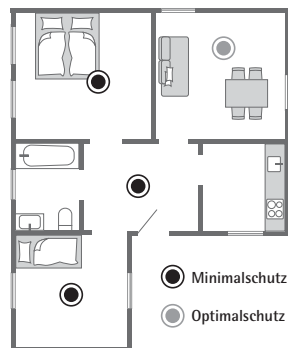
sie verhalten sich bei Feuer anders als Erwachsene und neigen dazu, sich vor den Flammen zu verstecken oder regungslos zu verharren, anstatt die Flucht zu ergreifen.

In den meisten Bundesländern sind Rauchwarnmelder bereits gesetzlich vorgeschrieben. Unabhängig davon sind Rauchwarnmelder immer eine gute Entscheidung. Denn sie warnen frühzeitig vor einem Feuer, so dass sich alle Bewohner in Sicherheit bringen können.

#### Brandschutzexperten empfehlen ...

mindestens einen Rauchwarnmelder je Flur sowie in allen Schlaf- und Kinderzimmern zu montieren (**Minimalschutz**). Besser ist, die kleinen Lebensretter auch in Wohnzimmern und anderen Aufenthaltsräumen anzubringen (**Optimalschutz**).\*

\* In Bundesländern mit Rauchwarnmelderpflicht ist die jeweilige Landesbauordnung zu beachten.



#### 10-Jahres-Lithiumbatterie

10-Jahres-Rauchwarnmelder sind die über gesamte Geräte-Lebensdauer einsatzbereit. Gleichzeitig entfallen die Kosten für jährliche Batteriewechsel.

#### Großer Stummschaltknopf

Damit kann ein unerwünschter, z. B. durch Kochdämpfe ausgelöster Alarm für zehn Minuten unterdrückt werden. Der Stummschaltknopf ist groß genug, dass er vom Boden aus mit einem Besenstiel bedient werden kann.

#### Schlafzimmertauglich

Unsere Rauchwarnmelder verzichten im Normalbetrieb auf blinkende LED-Signale. Das sichert eine störungsfreie Nachtruhe.

#### Geringe Fehleranfälligkeit

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

#### 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.

#### 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.