

Qualität bedeutet Sicherheit.

Vertrauen in Spezialisten.

10 Jahre  
zuverlässige Sicherheit

**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.



	Ei 650	Ei 650 W	Ei 650 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:   	✓	✓	✓
VdS nach EN 14604	✓	✓	✓

\*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.

Ei660\_Kärnten\_DINlang\_10\_2012



**Installationspflicht  
in Kärnten**





## Rauchwarnmelderpflicht.

## Worauf sollten Sie achten?

### Rauchwarnmelder retten Leben.

Jedes Jahr sterben in Österreich Menschen durch Wohnungsbrände. Ein Rauchwarnmelder kann rechtzeitig vor der drohenden Gefahr warnen!

#### 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 Geruchssinn 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.

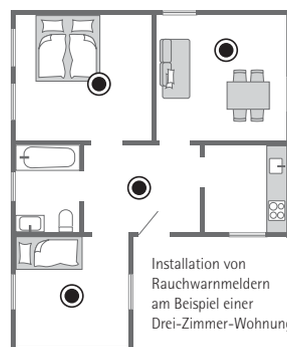
#### Kinder sind besonders gefährdet –

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.

Für Neubauten gilt sie bereits heute, für Bestandsbauten gibt es eine Übergangsfrist: Bis zum **30. Juni 2013** muss jeder Haushalt in Kärnten mit Rauchwarnmeldern ausgestattet sein. Die baurechtlichen Bestimmungen lauten wie folgt:

#### § 14 Abs. 9

In Wohnungen muss, unabhängig vom Zeitpunkt ihrer Errichtung, in Aufenthaltsräumen – ausgenommen in Küchen – sowie in Gängen, über die Fluchtwege von Aufenthaltsräumen führen, jeweils mindestens ein Rauchwarnmelder angeordnet werden. Die Rauchwarnmelder müssen so eingebaut werden, dass Brandrauch frühzeitig erkannt und gemeldet wird. (Auszug aus dem Landesgesetzblatt Nr. 80/2012)



Installation von Rauchwarnmeldern am Beispiel einer Drei-Zimmer-Wohnung.



#### ✓ 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 Produktnorm ÖNORM 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.