



# Funk-Rauchwarnmelder Ei6500-OMS

Information für Mieter und Eigentümer

# Alles für Ihre Sicherheit

Zu Ihrem persönlichen Schutz wurden Rauchwarnmelder des Typs Ei6500-OMS in Ihrer Wohnung installiert. Damit kommt Ihr Vermieter seiner gesetzlichen Ausstattungspflicht nach und trägt gleichzeitig aktiv zu Ihrer Sicherheit bei. Mit dieser Information erhalten Sie wichtige Hinweise zu den Geräten. Bitte bewahren Sie diese gut auf.

Wichtige  
Informationen,  
bitte  
aufbewahren.



## IHRE VORTEILE

- **Zuverlässiger Schutz:** Der Rauchwarnmelder warnt bei Rauchentwicklung. Das ist besonders nachts lebenswichtig, da während des Schlafs der Geruchssinn ausgeschaltet ist.
- **Bequeme Fernprüfung:** Der Rauchwarnmelder Ei6500-OMS ermöglicht eine komplette Ferninspektion. Das bedeutet, dass alle funktionsrelevanten Melderinformationen aus der Ferne über die integrierte Funkschnittstelle ausgelesen werden können. Ein Betreten der Wohnung zu Inspektionszwecken ist somit nicht notwendig.
- **Dezent es Design:** Im normalen Betrieb gibt es keine aktiven sicht- oder hörbaren Anzeigen, die Sie stören könnten. Der Rauchwarnmelder ist deshalb besonders für die Montage in Schlaf- und Kinderzimmern geeignet. Einmal im Monat könnten Sie jedoch tagsüber ein Klack-Geräusch aus Ihrem Rauchwarnmelder hören. Das ist ein geplanter Prüfmechanismus.

# Der Rauchwarnmelder Ei6500-OMS im Überblick

## 1 Großer Funktionstaster

Den großen Funktionstaster können Sie mit einem Stab oder einem langen Werkzeug leicht betätigen, um den Rauchwarnmelder auf Funktionsfähigkeit zu prüfen oder einen Täuschungsalarm stumm zu schalten.

## 2 Raucheintrittsöffnungen

Durch die Öffnungen gelangt Brandrauch in die Rauchkammer. Im Umkreis von 50 cm dürfen sich daher keine Gegenstände befinden, die den Raucheintritt in den Melder behindern. Ausnahmen sind bereits bei der Installation vorhandene Einbauten, Wände oder Ähnliches. Bitte decken Sie die Raucheintrittsöffnungen nicht ab und überkleben Sie sie nicht, da dies die Funktionsfähigkeit Ihres Rauchwarnmelders beeinträchtigt und unter Umständen ein rechtzeitiges Alarmieren im Ernstfall unterbindet. Eine vorsätzliche Beeinträchtigung der Funktionsfähigkeit kann zu einem kostenpflichtigen Einsatz eines Servicetechnikers führen.

## 3 Funktionsanzeige

Im Falle eines Alarms, bei einer funktionsrelevanten Störung oder bei Behinderung des Raucheintritts blinkt die Anzeige des Rauchwarnmelders. Im Normalbetrieb gibt die Anzeige keine Blinksignale aus.



**TIPP:** Wir empfehlen, den Rauchwarnmelder regelmäßig selbst zu testen, um sich und Ihre Familie mit dem Alarmton vertraut zu machen. Dazu halten Sie einfach den Funktionstaster gedrückt.

# Das bedeuten die Signale Ihres Rauchwarnmelders

Visuelles Signal	Signalton	Bedeutung und erforderliche Handlung
<b>Normalbetrieb</b>		
Aus	–	Der Melder gibt im Normalbetrieb keine sicht- oder hörbaren Signale aus.
<b>Funktionstest</b>		
1 x Blinken	anschwellender Alarmton	Das Signal wird ausgegeben, solange der Funktionstaster gedrückt ist.
<b>⚠ Alarm</b>		
1 x Blinken	Alarmton	Das Signal wird ausgegeben, bis sich kein Rauch mehr in der Rauchkammer des Melders befindet. Alternativ kann der Melder durch Drücken des Funktionstasters für 10 Minuten stumm geschaltet werden.
<b>⚠ Anzeigen von Funktionsstörungen</b>		
5 x Blinken	–	<b>Hindernis im 50-cm-Radius des Melders</b> Der Melder hat ein Hindernis im 50-cm-Radius entdeckt. Entfernen Sie das Hindernis. Lässt sich das Hindernis nicht entfernen, können Sie das LED-Signal durch Drücken des Funktionstasters abschalten.
5 x Blinken	5 x Piepen	<b>Melder vollständig abgedeckt</b> Der Melder ist vollständig abgedeckt. Entfernen Sie die Abdeckung, um die Funktionsfähigkeit wiederherzustellen.
2 x Blinken	2 x Piepen	<b>Sensorfehler</b> Der Melder ist defekt, das Gerät muss ersetzt werden. Bitte kontaktieren Sie unverzüglich unsere Service-Hotline*. Durch Drücken des Funktionstasters kann das akustische Signal für 12 Stunden stumm geschaltet werden.
1 x Blinken	1 x Piepen	<b>Batterieleerstand</b> Die Batteriespannung ist niedrig, das Gerät muss ersetzt werden. Bitte kontaktieren Sie unverzüglich unsere Service-Hotline*. Durch Drücken des Funktionstasters kann das akustische Signal für 12 Stunden stumm geschaltet werden.
2 x Blinken	–	<b>Schallgeberfehler</b> Der Melder ist defekt, das Gerät muss ersetzt werden. Bitte kontaktieren Sie unverzüglich unsere Service-Hotline*.

\* Rund um die Uhr unter **0201 50744497**



# Information zur Ferninspektion

Rauchwarnmelder müssen einwandfrei funktionieren, damit sie im Ernstfall zuverlässig Alarm auslösen. Deshalb überprüfen wir die folgenden Funktionen Ihrer Geräte einmal im Jahr aus der Ferne:

- Energieversorgung
- Umgebungsüberprüfung (im Radius von 50 cm)
- Rauchsensorik
- Montagezustand
- Warnsignal
- Verschmutzung der Rauchkammer
- Raucheintritt



Sollten Sie eine Störung feststellen (erkennbar durch die Signale des Rauchwarnmelders) und diese nicht selbstständig beheben können, informieren Sie bitte unsere **Service-Hotline** unter **0201 50744497** oder Ihre Hausverwaltung.

Teilen Sie bitte die Art des Signals mit, damit der Mangel schnellstmöglich identifiziert werden kann. Bitte beachten Sie, dass alle Störungen protokolliert werden und diese nach der jährlichen Fernprüfung an Ihre Hausverwaltung geschickt werden. Bitte zögern Sie nicht – das Melden von Störungen dient Ihrer eigenen Sicherheit!

# Ihre Fragen, unsere Antworten

## Was mache ich mit dem Rauchwarnmelder, wenn ich renoviere?

Bei Renovierungen, die mit Staub und Schmutz verbunden sind, drehen Sie den Rauchwarnmelder bitte von der Montageplatte ab und lagern ihn für den Zeitraum der Renovierung staub- und schmutzfrei. Im demontierten Zustand kann die Funktionsfähigkeit des Melders nicht gewährleistet werden. Drehen Sie ihn unverzüglich nach Beendigung der Renovierung an derselben Position wie zuvor in die Montageplatte. Der Rauchwarnmelder wird aktiviert und blinkt in Ampelfarben. Halten Sie nun den Funktionstaster drei Sekunden lang gedrückt. Entfernen Sie sich dann innerhalb von zehn Sekunden mindestens einen Meter vom Melder. Dieser startet nun seine Initialisierung und blinkt dabei lila. Anschließend signalisiert mehrfaches grünes Blinken, dass die Installation abgeschlossen ist. Sehen Sie diese Signale nicht, informieren Sie bitte unverzüglich unsere Service-Hotline.

## Was mache ich mit den Rauchwarnmeldern, wenn ich umbauere oder die Nutzung einzelner Räume sich ändert?

Bei baulichen Veränderungen einzelner Räume und/oder Nutzungsänderungen, das heißt, wenn Sie Räume ohne Rauchwarnmelder künftig als Schlafräume nutzen möchten, informieren Sie bitte unverzüglich Ihre Hausverwaltung oder unsere Service-Hotline.

## Wie verhalte ich mich bei einem Täuschungsalarm?

Vergewissern Sie sich zunächst unbedingt, ob es sich tatsächlich um einen Täuschungsalarm handelt, der zum Beispiel durch starke Kochdämpfe ausgelöst werden kann. Ist das geklärt, drücken Sie leicht gegen den Funktionstaster, um den Alarm für 10 Minuten zu deaktivieren („Alarmquittierung“).

## Entsteht durch die Benutzung von Funk-Rauchwarnmeldern Elektrosmog?

Wie auch bei anderen Funkanwendungen (Funktelefone, Heimnetzwerke, ferngesteuertes Spielzeug) entsteht beim Aufbau der Kommunikation zwischen Rauchwarnmeldern und Empfängern ein entsprechendes Funkfeld. Da die Kommunikation jedoch nicht permanent besteht und die Sendeleistung sehr limitiert ist, entsteht Elektrosmog nur in sehr geringem Maße. Dieser ist bei Qualitätsrauchwarnmeldern deutlich niedriger als der Elektrosmog, der zum Beispiel durch die Nutzung von Mobiltelefonen entsteht, und ist somit zu vernachlässigen.

## Kann ich über den Rauchwarnmelder überwacht werden?

Rauchwarnmelder von ista reagieren ausschließlich auf Rauch. Sicherheitsrelevante Sensoren gibt es zusätzlich für den Verschmutzungsgrad der Rauchkammer, die Verstopfungserkennung und die Batteriespannung. Ein im Rauchwarnmelder befindlicher Ultraschallsensor prüft wöchentlich, ob sich in der Umgebung von 50 cm um den Rauchwarnmelder Hindernisse befinden, die den Raucheintritt behindern könnten, und ob das Gerät noch an der Decke angebracht ist. Auch die Funktionsanzeige signalisiert durch das Blinken ausschließlich Statusinformationen des Rauchwarnmelders.

**Der Rauchwarnmelder enthält keine Bewegungssensoren, keine Kamera und kein Mikrofon. Das Gerät dient nur zu Ihrer eigenen Sicherheit.**

Weitere häufig gestellte Fragen finden Sie auf unserer Internetseite unter:  
[www.ista.de/rauchwarnmelder-fragen](http://www.ista.de/rauchwarnmelder-fragen)



## Sie haben Fragen?

Wir stehen Ihnen für alle Fragen zum Thema Rauchwarnmelder rund um die Uhr zur Verfügung unter der Service-Hotline: **0201 50744497**

Ihre Liegenschafts-Nr.\*: \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_ / \_\_\_\_

\* Wenn Sie unsere Service-Hotline anrufen, halten Sie bitte Ihre Liegenschaftsnummer und die Seriennummer des betroffenen Gerätes bereit. Die Seriennummer befindet sich am äußeren Rand des Gerätes. Bei der Montage des Rauchwarnmelders wird Ihnen die Nummer durch den Monteur mitgeteilt.



# Rauchwarnmelder zur kompletten Ferninspektion



## Leistungsmerkmale des Ei6500-OMS

- Geprüft nach EN 14604 (KRIWAN-Zertifikat Nr. 1772-CPR-181135)
- Verwendung gemäß DIN 14676-1 – Bauweise C
- Inspektionsverfahren C und DIN SPEC 91388 (KRIWAN-Zertifikat Nr. 1772-FIRWM-181135)
- Erweiterte Prüfung nach vfdb 14-01/Q-Label
- Batterielebensdauer von 10 Jahren
- Anschwellende Testlautstärke
- Verschmutzungskompensation
- Funkfrequenz 868,95 MHz mit einer Sendeleistung von maximal 12,5 mW

## Prüfeinrichtung des Ei6500-OMS

- Rauchererkennung
- Regelmäßige automatische Selbsttests
- Warnsystem bei Hindernissen
- Demontageerkennung
- Kontrolle der Raucheintrittsöffnungen
- Kontrolle der Energieversorgung und vieles mehr



## Was tun, wenn's brennt?

### NOTRUF 112

Im Brandfall zählt jede Sekunde. Bringen Sie deshalb sich und Ihre Mitbewohner in Sicherheit und wählen Sie anschließend umgehend den Notruf.

## Das muss die Feuerwehr im Notfall wissen

Damit Ihnen im Ernstfall so schnell wie möglich geholfen werden kann, benötigt die Leitstelle folgende Informationen von Ihnen:

### Wer ruft an?

Name, Adresse, Rufnummer des Notrufs (für Rückfragen)

### Wo brennt es?

Ort, Straße und Hausnummer

### Was brennt?

Wohnung, Geschäftsgebäude, Fahrzeug

### Wie ist die Situation?

Sind Menschen in Gefahr? Anzahl der Verletzten

### Weitere Informationen notwendig?

Warten Sie auf eventuelle Rückfragen des Leitstellenmitarbeiters

# Brand in der Wohnung

Im Brandfall zählt jede Sekunde. Gut, wenn Ihr Rauchwarnmelder Sie frühzeitig auf die Gefahrensituation aufmerksam macht und Sie die Möglichkeit haben, Ihre Wohnung rechtzeitig zu verlassen.



Zimmer bzw. Wohnung umgehend verlassen.



Nehmen Sie, wenn möglich, nur Handy und Schlüssel mit.



Schließen Sie die Zimmer- oder Wohnungstür hinter sich.



Fahrrad auf keinen Fall benutzen. Flüchten Sie über das Treppenhaus!



Rufen Sie von draußen die Feuerwehr unter dem Notruf 112!



Warnen Sie Ihre Wohnungsnachbarn und andere Personen in der Nähe.

## VIDEOEMPFEHLUNG

120 Sekunden, um zu überleben. Was tun, wenn's brennt?  
<https://youtu.be/RWh9owxtWzU>



# Brand im Treppenhaus

Sollte der Fluchtweg bereits von Flammen oder durch Rauch versperrt sein, bewahren Sie in jedem Fall Ruhe und laufen Sie nicht ins Treppenhaus.



Bleiben Sie in der Wohnung. Flüchten Sie nie über ein verrauchtes Treppenhaus!



Wohnungstür sofort schließen.



Rufen Sie die Feuerwehr unter dem Notruf 112 an!



Wohnungstür mit feuchten Handtüchern von innen abdichten.



Auf die Feuerwehr warten und Anweisungen befolgen.

## WEITERE INFORMATIONEN

Weitere Hinweise zum Verhalten im Brandfall erhalten Sie bei Bedarf von Ihrer örtlichen Feuerwehr.





Wir unterstützen die Initiative:



[www.rauchmelder-lebensretter.de](http://www.rauchmelder-lebensretter.de)

### Weitere Informationen zum Rauchwarnmelder:

[www.ista.de/rauchwarnmelder-fragen](http://www.ista.de/rauchwarnmelder-fragen)

#### ista SE

Luxemburger Straße 1 | 45131 Essen | Deutschland

Rauchwarnmelder-Hotline: 0201 50744497

[info@ista.de](mailto:info@ista.de) | [www.ista.de](http://www.ista.de)