





Weitere Informationen zum Rauchwarnmelder: www.ista.de/rauchwarnmelder-fragen

ista Deutschland GmbH Luxemburger Straße 1 | 45131 Essen Rauchwarnmelder-Hotline: 0201 50744497 info@ista.de www.ista.de



Gratulation!





Wichtige Information -

bitte aufbewahren!

Ihre Vorteile

Bequeme Fernprüfung
 Der Ei6500-OMS ist ein Rauchwarnmelder zur kompletten Ferninspektion. Das bedeutet, dass alle funktionsrelevanten Melderinformationen aus der Ferne über die integnerte Funkschnittstelle ausgelesen werden können. Ein Betreten der Wohnung zu Inspektionszwecken ist somit nicht notwendig.
 Dezentes Design

tagsuber ein Klack-Geräusch aus Ihrem Rauchwarnmelder horen. Das ist ein

Der Rauchwarnmelder Ei6500-OMS im Überblick

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

	Signal	Bedeutung
	-	Normalbetrieb Der Melder gibt im Normalbetrieb keine sicht- oder hörbaren Signale aus.
	1x Blinken/anschwellender Alarmton	Funktionstest Das Signal wird ausgegeben, solange der Funktionstaster gedrückt wird.
Λ	1x Blinken/Alarmton	Alarm 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.
	5x Blinken	Hindernis im 50-cm-Radius des Melders 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 abschatten.
	5x Blinken/5x Piepen	Melder vollständig abgedeckt Der Melder ist vollständig abgedeckt. Entfernen Sie die Abdeckung, um die Funktionsfähigkeit wiederherzustellen.
	2x Blinken/2x Piepen	Sensorfehler Der Melder ist defekt, das Gerät muss ersetzt werden. Bitte kontaktieren Sie unverzüglich unsers Service-Hotline ^a . Durch Drücken des Funktionstasters kann das akustische Signal für 12 Stunden stumm geschaltet werden.

Δ	1x Blinken/1x Piepen	Batterieleerstand Die Batteriespannung ist niedrig, das Gerät muss ersetzt werden. Bitte kontaktieren Sie urwezüglich unsere Service-Hotline*, Durch Drücken des Funktionstaters kann das akustische Signal für 12 Stunden stumm geschaltet werden.
	2x Blinken	Schallgeberfehler 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
 Rauchsensorik
 Umgebungsüberprüfung (50 cm)
 Montagezustand

- WarnsignalRaucheintritt
- Verschmutzung der Rauchkammer

und diese nicht selbstsländig beheben konnen, informieren Sie bitte unsere Service-Hotline unter 0201 50744497 oder Ihre Hausverwaltung. Teilen Sie bitte das Signal mit, um den Mangel schnellstmöglich zu identifizieren. Bitte beachten Sie, dass alle Störungen protokolliert werden und diese nach der jährlichen Fernprüfung an Ihre Hausver-

Ihre Fragen, unsere Antworten

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. Setzen Sie ihn unverzüglich nach Beendigung der Arbeiten an der gleichen Montageposition wieder ein.

Was mache ich mit den Rauchwarnmeldern, wenn ich umbaue oder die Nutzung einzelner Räume sich

Bei baulichen Veränderungen einzelner Räume und/oder Nutzungsänderungen, das heißt, wenn Sie Räume ohne Rauchwarnmelder künftig als Schlafräume nutzen möchten, informieren 5ie 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 Benutzung von Funk-Rauchwarnmeldern Elektrosmog?

Wie auch bei anderen Funkanwendungen (Funk-Telefone, 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 Qualitätsprodukten 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:



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 line 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



- Geprüft nach EN 14604 -(KRIWAN Zertifikat Nr. 1772-CPR-181135)
- Verwendung gem. 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 12,5 mW max.



Prüfeinrichtung des Ei6500-OMS

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



lm Brandfall zählt jede Sekunde. Brin-gen Sie deshalb sich und Ihre Mitbe-

Das muss die Feuerwehr wissen

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

Name, Adresse, Ruf-Nr. für Fragen des Notruf

Wo brennt es?

Ort, Straße und Hausnummer

Was brennt?

Wohnung, Geschäftsgebäude, Fahrzeug

Wie ist die Situation?

Menschen in Gefahr? Anzahl der Verletzten

Weitere Informationen notwendig?

Warten Sie auf eventuelle Rückfragen des Leitstellen-Mitarheiters

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.







Mehmen Sie nur Handy und Schlüssel mit.



Schließen Sie die Zim mer- oder Wohnungs-



Fall benutzen. Flüchten Sie über das Treppen-



Rufen Sie von draußen



Wohnungsnachbarn

VIDEOEMPFEHLUNG



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

Brand im Treppenhaus

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



nung. Flüchten Sie nie über ein verrauchtes



ungstür sofort schließen



Rufen Sie die Feuerwehr unter dem Natruf 112



Wohnungstür mit von innen abdichten,



warten! Diese wird Sie retten.

Weitere Informationen



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

Quelle: https://www.rauchmelder-lebensretter.de/verhalten-im-brandfall/was-tun-wenn-es-brennt