

# RAUCHWARNMELDER



...UND HIER SIND NUR DIE  
KALORIEN VERBRANNT

Mit unseren Rauchwarnmeldern werden Sie frühzeitig gewarnt.

**AKTIONSPREISE**

mit **SICHERHEIT!**

gültig vom **01.08.2015 bis 31.08.2015**

Ausgabe  
**02 / 2015**



EGU Elektro Großhandels Union  
Rhein-Ruhr GmbH & Co. KG  
Heßlingsweg 44  
44309 Dortmund

Telefon 02 31 / 22909-0  
Telefax 02 31 / 22909-8999  
info@e-g-u.de  
www.e-g-u.de

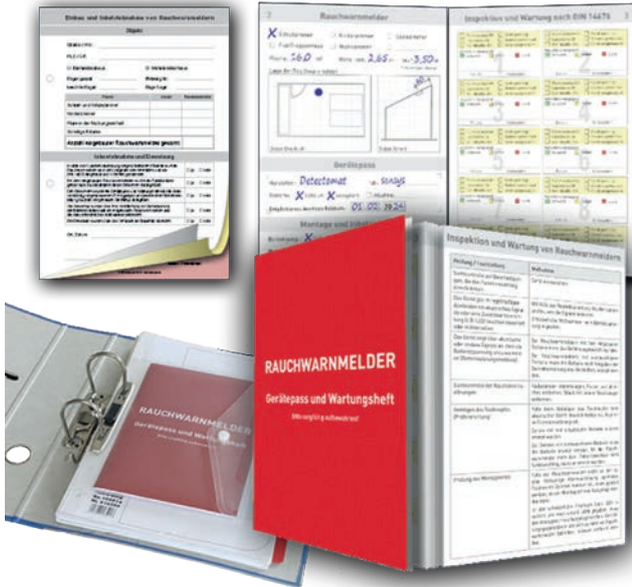


# FACHGERECHTE DOKUMENTATION

von Einbau und Wartung

In vielen Bundesländern sind nach Landes-Bauordnung nicht die Eigentümer sondern die Mieter für die „Sicherstellung der Betriebsbereitschaft“ der Rauchwarnmelder verantwortlich. Als Eigentümer und Vermieter schaffen Sie mit dem Gerätepass und Wartungsheft für Rauchwarnmelder die Grundlage dafür und geben Ihren Mietern alles an die Hand, was diese dafür benötigen.

Als Dienstleister dokumentieren Sie den Einbau und die Wartung von Rauchwarnmelder bei Ihren Kunden effizient und professionell. Sie schaffen einen Mehrwert für Ihre Auftraggeber und hinterlassen Ihre Kontaktdaten „immer griffbereit“.



- Fachgerechte Dokumentation von Einbau und Wartung
- Nachweis gegenüber Behörden und Versicherungen
- Zusammenhängend und lückenlos in stabiler Dokumententasche zum Abheften
- Übersicht über Inspektionstermine
- Betriebsanleitungen immer griffbereit
- Maßnahmen zur Sicherstellung der Betriebsbereitschaft
- Praxis-Tipps zum Einbau
- Checkliste zur Inspektion und Wartung
- Wichtige Hinweise zum Verhalten im Brandfall
- Inklusive selbstdurchschreibendem Einbau- und Inbetriebnahme-Protokoll (Original + 2 Kopien)

...und so bewahren Sie Ihren Rauchwarnmelder - Gerätepass ganz sicher auf!

Dokumentenbox für Dokumente bis A4 Format, widerstandsfähig bis 840°C



EGU Artikel-Nr.: 3096676



EGU Artikel-Nr.: 3096677



Für jeweils 6 bestellte Rauchwarnmelder (ausgenommen Funkmodule und Zubehör) aus unseren Aktionsangeboten in dieser Ausgabe erhalten Sie 1 Stk. Gerätepass und Wartungsheft kostenlos!

RAUCHWARNMELDER

Gerätepass und Wartungsheft

Bitte sorgfältig aufbewahren!



Hinweis: Für evtl. Druckfehler in diesem Aktionspreis-Angebot übernehmen wir keine Haftung. Irrtümer vorbehalten!

### Busch-Rauchalarm® ProfessionalLINE

Zur Früherkennung von Schwelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich nach foto-optischem Messprinzip (Tyndall), mit Testknopf und Stummschaltung, VdS-Zertifizierung, geprüft nach DIN EN 14604, akustischer Alarm mit 85 dBA auf 3 m, Demontagesicherung, nicht vernetzbar.



**Spannungsversorgung: 3 V Lithiumbatterie (fest verbaut)**  
**10 Jahren Lebensdauer.**  
 Farbe: Weiß.

**3089656** 6833-84

### Busch-Rauchalarm® ProfessionalLINE vernetzbar

Zur Früherkennung von Schwelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich nach foto-optischem Messprinzip (Tyndall), mit Testknopf und Stummschaltung, VdS-Zertifizierung, geprüft nach DIN EN 14604, akustischer Alarm mit 85 dBA auf 3 m, Demontagesicherung, vernetzbar mit Funkmodul 6828 oder über 2-Draht-Leitung.



**Spannungsversorgung: 3 V Lithiumbatterie (fest verbaut)**  
**10 Jahren Lebensdauer.**  
 Farbe: Weiß.

**3535756** 6833/01-84

### Busch-Rauchalarm® Funkmodul

zur drahtlosen Vernetzung mehrerer BJ Rauchwarnmelder 6833/01-84.

Mit fest eingebauter Lithiumbatterie, Batterielebensdauer mind. 10 Jahre, Funkfrequenz: 868 MHz, Reichweite: max. 100 m im Freien, max. 30 m im Gebäude.



**3026593** 6828



### EGU Rauchwarnmelder-Gerätepass

Produktinformationen "Gerätepass / Wartungsheft für Rauchwarnmelder"

Für eine lückenlose Dokumentation geben Sie dem Mieter mit dem Gerätepass ein Dokument an die Hand, mit dem der Nachweis der Montage leicht zu führen ist.

Neben dem Inbetriebnahmeprotokoll und Wartungsprotokoll incl. Checkliste aller für die Wartung wichtigen Punkte, wie Wartungstermine beinhaltet dieses Heft alle wichtigen Informationen rund um das Verhalten im Brandfall und wichtige Tipps rund um den korrekten Montageort.

Der Gerätepass dient als Nachweis gegenüber Versicherungen und Behörden und zur lückenlosen Dokumentation der Montage und Wartung des Rauchwarnmelders. Der Gerätepass wird incl. einer stabilen Kunststoffmappe mit der Möglichkeit zum Abheften an den Mieter ausgehändigt.

**5604123**



### EI650

Mit Easy-Press-Knopf, Stummschaltfunktion, reduzierte Testlautstärke, Verschmutzungskompensation, automatische Selbstüberwachung, Silent Standby, Demontagesicherung, Schalldruck: 85 dB, VdS-geprüft nach DIN EN 14604, zur Verwendung gem. DIN 14676, erweiterte Prüfung nach VdS 3131.



**Spannungsversorgung:**  
3 V Lithiumbatterie (fest verbaut)

Ausführung

3782964	EI650	Weiß
---------	-------	------



### EI650W

Mit Easy-Press-Knopf, Stummschaltfunktion, reduzierte Testlautstärke, Verschmutzungskompensation, automatische Selbstüberwachung, Silent Standby, Demontagesicherung, Schalldruck: 85 dB, VdS-geprüft nach DIN EN 14604, zur Verwendung gem. DIN 14676, erweiterte Prüfung nach VdS 3131, vernetzbar mit Funkmodul EI650M.



**Spannungsversorgung:**  
3 V Lithiumbatterie (fest verbaut)



3782962	EI650W	Weiß
---------	--------	------



### EI650I

Integrierter Mikroprozessor, AudioLINK Funktion, Diagnosefunktionen, Ereignisspeicher, Komfort-Identifikation, erweiterte Stummschaltfunktion, anschwellende Testlautstärke, Verschmutzungskompensation, Silent Standby, Demontagesicherung, Schalldruck: 85 dB, VdS-geprüft nach DIN EN 14604, zur Verwendung gem. DIN 14676, erweiterte Prüfung nach VdS 3131. **Nur mit Android Smartphone oder Tablet auslesbar!**



**Spannungsversorgung:**  
3 V Lithiumbatterie (fest verbaut)

Ausführung

3782961	EI650I	Weiß
---------	--------	------



### EI650IW

Integrierter Mikroprozessor, AudioLINK Funktion, Diagnosefunktionen, Ereignisspeicher, Komfort-Identifikation, erweiterte Stummschaltfunktion, anschwellende Testlautstärke, Verschmutzungskompensation, Silent Standby, Demontagesicherung, Schalldruck: 85 dB, VdS-geprüft nach DIN EN 14604, zur Verwendung gem. DIN 14676, erweiterte Prüfung nach VdS 3131. Vernetzbar mit Funkmodul EI650M. **Nur mit Android Smartphone oder Tablet auslesbar!**



**Spannungsversorgung:**  
3 V Lithiumbatterie (fest verbaut)  
Vernetzungsmöglichkeit drahtgebunden und per Funk.  
AudioLINK Funktion.



3782959	EI650IW	Weiß
---------	---------	------



### Funkmodul

Mit eigener Lithium-Batterie für Rauchwarnmelder Serie EI650.

3785406	EI650M
---------	--------

### Alarmierungsmodul für Hörgeschädigte

Signalisierung von Wohnungsbränden für Menschen mit eingeschränktem Hörvermögen, mit wieder aufladbarem 12 V= Notstrom-Akku, mit Vibrationskissen und intensitätsstarkem, integriertem Stroboskoplicht, inkl. 230 V= Netzkonsole.

**Kompatibel mit allen EI Funk-Warnmeldern der Serie EI650, EI605, EI603 und EI208!**



3704413	EI170RF
---------	---------

ID.-Nr.	Type
---------	------

### Rauchmelder ST-620

Kombiniertes **thermo-optisches** Detektionsverfahren, 2 zusätzliche Thermo-sensoren, großer Testknopf mit Alarm-Stopp-Taste, auslesbarer Ereignisspeicher, auslesbares Diagnosemodul, Selbstüberwachung mit Störungsanzeige, universelle Montageplatte, lauter Alarmgeber 85 dB, Einsatzbereich gemäß DIN 14676, zugelassen nach DIN EN 14604, VdS-anerkannt G 211043, CE gemäß Bau-produktenrichtlinie 0086-CPD-557790, 10 Jahre Herstellergarantie.



**Spannungsversorgung:**  
3 V Lithiumbatterie (fest verbaut)  
Farbe: Weiß.

3785193	ST-620
---------	--------

### Funk-Rauchmelder ST-630 DET

Kombiniertes **thermo-optisches** Detektionsverfahren, Funkschnittstelle zur Aufnahme des Funkmoduls W2, 2 zusätzliche Thermo-sensoren, großer Testknopf mit Alarm-Stopp-Taste, auslesbarer Ereignisspeicher, auslesbares Diagnosemodul, Mikroprozessor ge-steuert, 2-facher Systemspeicher, RTC/Real-Time Clock, Selbstüberwachung mit Störungsanzeige, gelbe Störungs-LED, Einsatzbe-reich gemäß DIN 14676, zugelassen nach DIN EN 14604, VdS-anerkannt G 212123, Q-Label zertifiziert gemäß VdS 3131/vfdb 14-01, CE gemäß Bauproduktenrichtlinie 0832-CPD-1926, 10 Jahre Herstellergarantie. Vernetzbar mit Funkmodul W2.



**Spannungsversorgung:**  
3 V Lithiumbatterie (fest verbaut)  
Farbe: Weiß.

3785401	ST-630DET
---------	-----------

### Funkmodul W2

Zur Integration in den Rauchmelder FireAngel ST-630 DET, 10 Jahre betriebsbereit ohne Batteriewechsel, interner Systemcheck alle 3 Sek., Frequenzband 868 MHz, echte Repeaterfunktion, Alarmweiterleitung innerhalb von 4 Sek. bei voll ausgebauten System, si-chere Funküberwachung mit Störungsanzeige, SMART SILENCE TM : clevere Stummschaltung im Funk-Netzwerk, einzigartige Codi-erung/unicode-Anzahl der Gruppen unbegrenzt, pro Gruppe 50 Funk-Rauchmelder vernetzbar, VdS 3515 Richtlinie beantragt, zugelassen nach EN 14604, Einsatzbereich gemäß DIN 14676, 5 Jahre Garantie.



**Spannungsversorgung:**  
3 V Lithiumbatterie (fest verbaut)

3785402	W2
---------	----

### Klebe-pad FL-FixPad

für ST-620 und ST-630 DET. Beidseitig beschichtete Klebe-Schaum-Folie zur Anbringung von Rauchmeldern an der Zimmerdecke.



Dm (mm)

3786373	FL-FIXPAD10	100
---------	-------------	-----

## Feuerfeste Dokumentenboxen

Die abschließbaren First Alert Dokumentenboxen ermöglichen eine jahrelange sichere und geschützte Lagerung von Wertgegenständen und wichtigen Dokumenten. Produziert nach hohen Qualitätsstandards für ein Höchstmaß an Sicherheit Ihrer Dokumente und Daten. Die Dokumentenboxen bieten einen Feuerschutz für Memory Sticks, CDs und DVDs, USB-Laufwerke, Papierdokumente und natürlich auch für den Rauchwarnmelder-Gerätepass, in einem Feuer bis max. 840° C. Zudem sind diese Boxen auch beim kompletten Eintauchen wasserdicht.



### 2013FE

Dokumentenbox für die sichere Medienaufbewahrung, widerstandsfähig bis 840°C - mindestens 30 Minuten, wasserdicht, praktischer Tragegriff, Klammerverschluss mit 2 Schlüsseln, Innenmaße: Höhe: 94 mm, Breite: 288 mm, Tiefe: 180 mm, Gewicht: 6,6 kg, 5 Jahre Garantie.

3096675 2013FE



### 2017FE

Dokumentenbox für Dokumente bis A4 Format, widerstandsfähig bis 840°C - mindestens 30 Minuten, wasserdicht, praktischer Tragegriff, Verschluss mit 2 Schlüsseln, Innenmaße: Höhe: 74 mm, Breite: 336 mm, Tiefe: 218 mm, Gewicht: 8,6 kg, 5 Jahre Garantie.

3096676 2017FE



### 2037FE

Dokumentenbox für Dokumente bis A4 Format, inkl. Hängeregister, widerstandsfähig bis 840°C - mindestens 30 Minuten, wasserdicht, Verschluss inkl. 2 Schlüsseln, Innenmaße: Höhe: 260 mm, Breite: 309 mm, Tiefe: 218 mm, Gewicht: 16,9 kg, 5 Jahre Garantie.

3096677 2037FE

ID.-Nr.	Type
---------	------



### PROTECTOR-K

Mit integriertem Relaisreiber für das PROTECTOR K Schaltrelais, Sicherheit durch automatischen Selbsttest mit Anzeige einer Fehlfunktion, zusätzliche Sicherheit durch echten elektronischen Rauchkammertest auf Tastendruck, Schutz vor Fehlalarm durch anti-statische Rauchkammer, mit VdS-Zulassung.

**Spannungsversorgung: 9 V Lithium-Block-Batterie (inklusive)**  
Farbe: Weiß.

4102115	PROTECTOR-K9V-LITHIUM-WEISS
---------	-----------------------------



### PROTECTOR-K-9V-RV Set

Rauchwarnmelder incl. integriertem Funkmodul, bestehend aus 1× PROTECTOR K 9 V Lithium, 1× PROTECTOR KRF TCV 2G (Set), Frequenz 868 MHz, 8×30 Geräte untereinander vernetzbar sowie kombinierbar mit der Gefahrenmeldezentrale ESYLUX PROTECTOR Control Panel (6 Gruppen à 10 Geräte).

**Spannungsversorgung: 9 V Lithium-Block-Batterie (inklusive)**  
Farbe: Weiß



4307739	ROTECTOR-K-9V-RF-SET
---------	----------------------



### Basic Q

Meldeart: Fotoelektrisches Streulichtprinzip, mit integrierter Funktionstaste für den Funktionstest, mit Störungsanzeige, die Alarmierung erfolgt über einen lauten pulsierenden Alarmton sowie über eine blinkende LED.

**Spannungsversorgung: Langzeitbatterie 10 Jahre**  
Farbe: Weiß.

3095517	114502
---------	--------



### Dual Q

Kombinierter Rauchwarn- und Thermomelder, mit integrierter Funktionstaste für den Funktionstest, mit Störungsanzeige, die Alarmierung erfolgt über einen lauten pulsierenden Alarmton sowie über eine blinkende LED. Kompatibel mit GIRA Funkmodul 234700.

**Spannungsversorgung: Langzeitbatterie 10 Jahre**  
Farbe: Weiß.

3095542	233602
---------	--------



### Funk Modul Dual

Für die drahtlose Verbindung von Rauchwarnmeldern Dual Q, Funkfrequenz: 433,42 MHz, Reichweite (Freifeld): ca. 100 m. Kompatibel mit Gira Rauchwarnmelder 233002 u. 233602.

**Spannungsversorgung: 3 V Batterie (inkl.)**

3095543	234700
---------	--------



### Rauchwarnmelder VdS TG522

Nach DIN EN 14604 mit zusätzlicher Qualitätsprüfung nach VdS- Richtlinie 3131 mit Qualitätslabel, erhöhte Prüfkriterien gegen das Eindringen von Fremdkörpern und erhöhter Schutz gegen feuchte Wärme, Oxidation und EMV, sowie bessere Temperaturwechselbeanspruchung.

**Spannungsversorgung: 6 V Lithium-Batterie, Lebensdauer ca. 10 Jahre**  
Farbe: Weiß.

2100255	TG522A
---------	--------



### Rauchwarnmelder TG600AL

Standard KRIWAN Q, nach DIN EN 14604, prozessorgesteuerter Funktions-Selbsttest und PGSA-Technologie mit eigenständiger algorithmischer Nachtriggung bei auftretenden Störeinflüssen wie Staub zum Erhalt der Funktionssicherheit, großer Funktions- und Resetknopf durch gesamten Oberdeckel, integrierter Summer 85 dB(A) in 3 m Entfernung, Batterielebensdauer: 10 Jahre, Detektionsbereich: 50 m², Schutzart: IP32, Durchmesser: 97 mm, Höhe: 37 mm.

**Spannungversorgung: 3 V Lithium Batterie**  
Farbe: Weiß.

2187042	TG600AL
---------	---------

ID.-Nr.	Type
---------	------

### Genius H

Der Rauchwarnmelder Genius H detektiert frühzeitig Rauch in Wohnungen oder Gebäuden mit wohnungsähnlicher Nutzung. Frühzeitige Warnung von Personen im Gefahrenfall und akustischer Alarm durch die integrierte Hupe. Fest eingebaute 10 Jahres Batterie, 10 Jahre Gerätegarantie, Echt-Alarm-Garantie, VdS anerkannt nach DIN EN 14604, Einsatz nach DIN 14676, Erfüllt die Anforderungen der Landesbauordnungen, Einloch- oder Zweilochmontage, Klebmontage (VdS anerkannt), Demontageerkennung (Plombe), Batterie-Low-Unterdrückung nachts, Alarmspeicher und -abfrage, Verschmutzungskompensation, Stummschaltung, Schutzart IP40, Farbe weiß, ähnlich RAL 9010, Material PC-ABS, Abmessungen (Hxø) 48x104 mm.



**Spannungsversorgung: Langzeitbatterie 10 Jahre**

Farbe: Weiß.



<b>3727600</b>	GENIUS-H
----------------	----------

### Genius HX

Der Funk-Rauchwarnmelder Genius Hx detektiert frühzeitig Rauch in Wohnungen oder Gebäuden mit wohnungsähnlicher Nutzung. Frühzeitige Warnung von Personen im Gefahrenfall und akustischer Alarm durch die integrierte Hupe. Fest eingebaute 10 Jahres Batterie, 10 Jahre Gerätegarantie, Echt-Alarm-Garantie, VdS anerkannt nach DIN EN 14604, Einsatz nach DIN 14676. Erfüllt die Anforderungen der Landesbauordnungen, Einloch- oder Zweilochmontage, Klebmontage (VdS anerkannt), Demontageerkennung (Plombe), Batterie-Low-Unterdrückung nachts, Alarmspeicher und -abfrage, Verschmutzungskompensation, Stummschaltung, Schnittstelle für Funkmodul, zweite Batterie für Funkmodul, schwierige Umgebungsbedingungen wie z.B. frostfreie Keller und Dachböden, Treppenhäuser, Schutzart IP40, Farbe weiß, ähnlich RAL 9010, Material PC-ABS, Abmessungen (H x ø) 48x104 mm, vernetzbar mit HEKATRON Funkmodul Basis und Funkmodul Pro.



**Spannungsversorgung: Langzeitbatterie 10 Jahre**

Farbe: Weiß.



<b>3738090</b>	GENIUS-HX
----------------	-----------

### Funkmodul Basis

Als Funkschnittstelle des Rauchwarnmelders Genius Hx®. Flächendeckende Alarmierung, bis zu 70 einzelne Alarmlinien einstellbar, schnelle Lokalisierung von Alarman, Repeater-Funktion, Ein-Mann-Wartung, max. 20 Melder pro Linie. Für den Einsatz in Einfamilienhäusern, mehrstöckigen Wohnungen und Wohnungen mit weit entfernten Räumen.



<b>3727567</b>	31-5200001-01-01
----------------	------------------

### Funkmodul Pro

Als Funkschnittstelle des Rauchwarnmelders Genius Hx®, inkl. Funkstreckenüberwachung, Demontageerkennung, 6 Sammelalarmlinien, Fremdalarm und Fremdstörungenunterdrückung, Warnhinweisunterdrückung und Alarmunterdrückung, gezieltes Alarmieren realisierbar. Für den Einsatz in Kindergärten, Mehrfamilienhäuser, Öffentlichen Einrichtungen und Beherbergungsstätten.



<b>3727568</b>	31-5200001-02-01
----------------	------------------

### Funkhandtaster Genius

Manuelle Alarmauslösung mit variablen Schnittstellen für externe Geräte, Funkreichweite: 100 m freies Feld - 30 m im Gebäude, Spannung: 10-30 V=, Farbe: Blau, ähnlich RAL 5009, Breite: 130 mm, Höhe: 130 mm, Tiefe: 32 mm.



<b>6648146</b>	31-5000013-01-02
----------------	------------------

### Klebepad

Für Genius H und Hx, 10er Pack. Farbe: weiß  
Die Klebepads sind für die einfache und schnelle Montage der Rauchwarnmelder Genius H und Genius HX. Sie sind nur in Verbindung mit diesen Meldern vom VdS geprüft und für die Klebmontage anerkannt.



<b>3780068</b>	KLEBEPAD-10
----------------	-------------

Im Aktionszeitraum vom 01.08.-31.08.15 erhalten Sie bei einem Kauf von 10 Rauchwarnmelder Genius H / HX ein 10er Pack Klebepads kostenlos!

ID.-Nr.	Type
---------	------



**ORS**

Optische Rauchererkennung, Revisionsanzeige nach DIN 14677, Verschmutzungskompensation, kommunikationsfähig RS-Bus, Messkammerüberwachung, potentialfreier Öffner, Betriebsspannung: 18-28 V=.

**Optischer Rauchschalter  
für die Installation von Neuanlagen!**  
Farbe: Weiß.

<b>3783176</b>	ORS142
----------------	--------



**Austausch-Rauchschalter**  
Technisch identisch mit ORS 142, kompatibel zu Vorgängermodellen.

Austausch-Rauchschalter für Bestands-Feststellanlagen! Die DIN 14677 schreibt vor, dass Rauchschalter mit Verschmutzungskompensation (wie ORS 142) spätestens nach 8 Jahren zu ersetzen sind, um die volle Funktionalität der FSA zu Gewährleisten.

Farbe: Weiß.

<b>3788500</b>	ORS142A
----------------	---------

**Hinweis: Der Preis für die Austauschgeräte ORS 142 A setzt die Rücksendung der getauschten Teile voraus!**



**Rauchwarnmelder**

Bi-Sensor-Prozessor-Technologie (Rauch und Hitze), maximale Echalarmpräzision, küchentauglich, Alarmsignal 88 dB in 3 m Abstand, Prüf-/Stopp-Taste, Durchmesser: 100 mm, Höhe: 38 mm, Magnetbefestigung mit Klebmontage oder Bohrmontage.

**Spannungsversorgung: Lithium-Batterie,  
Lebensdauer ca. 12 Jahre**  
Farbe: Weiß.



<b>6559774</b>	RWM100WW
----------------	----------



**Funk-Rauchwarnmelder**

Bi-Sensor-Prozessor-Technologie (Rauch und Hitze), Funkvernetzung, Frequenz: 868,3 MHz, Protokoll: FSK, maximale Anzahl vernetzter Teilnehmer pro Gruppe: 15, Anzahl Gruppen: unbegrenzt, Gemeinschaftsgruppe (Treppenhaus): Zuordnung von bis zu 16 Gruppen (Wohnungen), Funkreichweite: 400 m (Freifeld), Repeaterfunktion, Durchmesser: 100 mm, Höhe: 38 mm, Magnetbefestigung mit Klebmontage oder Bohrmontage.

**Spannungsversorgung: Lithium-Batterie,  
Lebensdauer ca. 12 Jahre**  
Farbe: Weiß.



<b>6584491</b>	FRWM100WW
----------------	-----------

# merten

by Schneider Electric

ID.-Nr. Type

## Single ARGUS

Batteriebetriebener Rauchwarnmelder zur frühzeitigen Erkennung von Schwelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich, Alarmton (ca. 85 dB(A)) und LED-Signal.



**Fest eingebaute Lithium-Batterie  
mit mindestens 10 Jahren Lebensdauer**  
Farbe: Weiß.

**3096584** MEG5470-2119

## Basic ARGUS

Batteriebetriebener Rauchmelder zur frühzeitigen Erkennung von Schwelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich, Kabelvernetzung über separate zweidradige Leitung (SELV), Alarmton (ca. 85 dB(A)) und LED-Signal.  
Vernetzung: max. 40 Rauchmelder. -Leitung: z. B. J-Y(St)Y2x2x0,6 mm. -Leitungslänge: max. 500 m.



**Fest eingebaute Lithium-Batterie  
mit mindestens 10 Jahren Lebensdauer**  
Farbe: Weiß.

**3096587** MEG5471-2119

## Funk-Rauchmelder ARGUS

Batteriebetriebener Funk-Rauchwarnmelder zur frühzeitigen Erkennung von Schwelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich, Funkvernetzung mit integriertem Funkmodul 868 MHz, Alarmton (ca. 85 dB(A)) und LED-Signal.



**Fest eingebaute Lithium-Batterie  
mit mindestens 10 Jahren Lebensdauer**  
Farbe: Weiß.

**3096585** MEG5480-1119

**beko**  
www.beko-group.com



## TecLine Rauchmelder-Prüfgas

Ausreichend für ca. 80 Prüfungen, für optische/photoelektronische Rauchmelder, rückstandsfrei, schonend zur Elektronik, Inhalt: 150 ml.

**2019695** 2966150

ID.-Nr. Type

## SONDERPREIS - ARTIKEL

(nur solange der Vorrat reicht)

**B.E.G.**



### SMARTHOME SD1-N

Unvernetzbarer Rauchwarnmelder zur Realisierung eines Frühwarnsystems bei der Entstehung von Feuer und Rauch, Geprüft nach: VdS-GS210001, Signallautstärke 85 dB.

**Spannungsversorgung: 9 V Alkalibatterie inklusive**  
Farbe: Weiß.

**6046381 SD1-N-BATTERIE**

 **BUSCH-JAEGER**



### Busch-Rauchalarm®

Zur Früherkennung von Schwelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich nach foto-optischem Messprinzip, mit Testknopf und Stummschaltung, VdS-Zertifizierung, geprüft nach DIN EN 14604, Akustischer Alarm mit 85 dBA auf 3 m, Demontagesicherung.

**Spannungsversorgung: 9 V Alkalibatterie inklusive**  
Farbe: Weiß.

**3535719 6831-84**

**GIRA**



### Rauchmelder Dual/VdS

Erkennungsverfahren: thermisch, optisch, Batterieausfallsignal: 60-Sek.-Takt 30 Tage, optische Anzeige: Leuchtring Rot, akustische Alarmanzeige: Piezosignalgeber intermittierend, Lautstärke: ca. 85 dB (A) bei 3 m, Lautstärke im Testbetrieb: ca. 73 dB (A) bei 3 m, Gehäusemaße: Durchmesser: 125 mm, Höhe: 48 mm, Gehäusematerial: PC-ASA, Betriebstemperatur: +5°C bis +50°C, Schutzart: IP 42, **Vernetzung von bis zu 40 Gira Rauchwarnmeldern Dual/VdS mit Funkmodul /Vds möglich**, VdS-Anerkennung: 0786-CPD-20896, VdS G209202. Kompatibel mit Gira Funkmodul 234100 und 234700.

**Spannungsversorgung: 9 V Block-Batterie (inklusive)**  
Farbe: Weiß.



**3039774 233002**

### Funkmodul/VdS

Spannungsversorgung: über 9 V Batterie bzw. 230 V i Sockel des Rauchwarnmelders, Sendefrequenz: 433,42 MHz ASK, Sendereichweite: typ. 100 m (im Freifeld), Temperaturbereich: +5°C bis 55°C, Schutzklasse: IP 20, VdS-Anerkennung: 0786-CPD-20896, VdS G209202. Kompatibel mit Gira Rauchwarnmelder 233002.



**3039778 234100**

**SONDERPREIS - ARTIKEL**

(nur solange der Vorrat reicht)

**merten**

by Schneider Electric

**Basic ARGUS**

Batteriebetriebener Rauchmelder zur frühzeitigen Erkennung von Schmelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich.

Hinweis: Bei Rohrverkabelungssystemen muss eine Abdichtung zwischen Decke und Rauchmelder bauseits vorgesehen werden.



**Spannungsversorgung: 9 V Blockbatterie, Alkali,**  
**3 Jahre Lebensdauer**  
 Farbe: Weiß.

**3063913** 547019

**Basic/Longlife ARGUS**

Batteriebetriebener Rauchmelder zur frühzeitigen Erkennung von Schmelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich.

Hinweis: Bei Rohrverkabelungssystemen muss eine Abdichtung zwischen Decke und Rauchmelder bauseits vorgesehen werden.



**Spannungsversorgung: 9 V Blockbatterie, Lithium,**  
**10 Jahre Lebensdauer**  
 Farbe: Weiß.

**3063914** 547119

**Funk-Rauchmelder ARGUS Connect**

Batteriebetriebener Funk-Rauchmelder zur frühzeitigen Erkennung von Schmelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich, Vernetzungsmöglichkeiten: Funkvernetzung, Drahtvernetzung, Funkfrequenz: 868 MHz, Spannungsversorgung: 9 V Blockbatterie, Alkali, Batterielebensdauer: ca. 2,5 Jahre, Lieferumfang: Batterie, Schrauben und Dübel.



**Spannungsversorgung: 9 V Blockbatterie, Alkali,**  
 Farbe: Weiß.

**3063909** 548019



Wie verhalte ich mich,  
wenn es brennt?

## Kinderleichte Brandschutzerziehung



Das Kinderbuch

### *Philipp und sein Rauchengel*

erklärt und verbildlicht, wie Kinder lernen,  
sich im Ernstfall richtig zu verhalten.

Erwachsene sollten Kinder spielerisch auf das  
richtige Verhalten im Brandfall vorbereiten.

## Was können Sie tun?

Unterstützen Sie Ihre Kunden, Kindergärten, Schulen, Kinderärzte oder ähnliche Einrichtungen im Bereich der Brandschutzerziehung/ -aufklärung.

Hierfür stellen wir Ihnen gerne **kostenlos 3 Exemplare** (pro Einsender) der Kinderbroschüre *Philipp und sein Rauchengel* zur Verfügung.\*

Sie können diese Broschüre auf der letzten Umschlagseite (innen) zusätzlich mit Ihrem eigenen Firmenstempel individualisieren.

Schicken Sie uns einfach Ihre Anfrage unter Angabe der Kontaktadresse an [marketing@e-g-u.de](mailto:marketing@e-g-u.de).

Wir freuen uns über Ihre Hilfe bei der Aufklärungsarbeit!

\*(solange der Vorrat reicht)

# AUCH DAS WISSEN WIR ZU VERHINDERN



Fachkraft für Rauchwarnmelder:  
Praxiswissen und Prüfungsvorbereitung:  
Mit dem Wortlaut der DIN 14676  
von Lars Inderthal

## UNSERE BUCHEMPFEHLUNG

Durch die mittlerweile in 13 Bundesländern in den Landes-Bauordnungen verankerte Verpflichtung zum Einbau von Rauchwarnmeldern entsteht ein wachsender Markt für Dienstleister zur fachgerechten Montage und Wartung dieser Geräte. Die im September 2012 veröffentlichte Neufassung der DIN 14676: „Rauchwarnmelder für Wohnhäuser, Wohnungen und Räume mit wohnungsähnlicher Nutzung - Einbau, Betrieb und Instandhaltung“ definiert die Mindestvoraussetzungen und Prüfungsinhalte für die Qualifizierung zur Fachkraft. Dieses Fachbuch erklärt die im Regelwerk genannten Themen und informiert zusammenfassend über

die gesetzliche Lage in den einzelnen Bundesländern. Ein Blick ins Innere der verbreiteten Geräte und auf deren Spezifikationen geben einen umfassenden und produktneutralen Überblick. Anhand verständlicher Erläuterungen und Grafiken wird das Thema ausführlich und praxisnah dargestellt und schafft somit die optimalen Voraussetzungen für die erfolgreiche Qualifikation zur Fachkraft für Rauchwarnmelder. Die 2. Auflage berücksichtigt die gesetzlichen Änderungen zur Rauchwarnmelderpflicht in Baden-Württemberg und Thüringen.

Die DIN 14676:2012 ist in der Originalfassung enthalten.

**Hinweis:** Das von uns empfohlene Buch ist ausschließlich über den Buchhandel und nicht über die EGU-Gruppe käuflich zu erwerben.



Geprüfte Fachkraft  
für Rauchwarnmelder

### Fachkraft für Rauchwarnmelder:

Person mit technischem Verständnis, die Nachweis der Kompetenz zur Planung, Einbau und Wartung von Rauchwarnmeldern nach DIN 14676 durch eine bestandene Prüfung erbracht hat.

### WIR WISSEN, WIE ES GEHT!

Innerhalb der **EGU**-Gruppe stehen Ihnen derzeit **78 geprüfte Fachkräfte für Rauchwarnmelder** mit der Kompetenz zur Planung und Beratung gern zur Verfügung.

Des Weiteren führen wir in Verbindung mit unseren Herstellern zertifizierte Schulungen incl. Prüfung zur Fachkraft für Rauchwarnmelder durch.

## Rauchmelderpflicht NRW

### Rauchmelderpflicht NRW **Kurzfassung**

seit 01 April 2013

für alle Wohnungen – Übergangsfrist für Bestandsbauten bis 01.01.2017  
mindestens je 1 Rauchmelder für Kinderzimmer, Schlafzimmer und Flure,  
die als Fluchtweg dienen Regelung in der Landesbauordnung NRW

### Die Rauchmelderpflicht in NRW **im Detail**

Die Landesregierung führte die Rauchmelderpflicht in NRW zum 01.April 2013 ein.  
Ab diesem Tag müssen alle Neubauten mit Rauchmeldern ausgestattet werden.  
Bestandsbauten müssen in der Übergangsfrist bis zum 01.01.2017 ausgestattet werden.

### Wie viele Rauchmelder sind für eine Wohnung nötig?

Die Rauchmelderpflicht NRW schreibt für jedes Schlafzimmer, jedes Kinderzimmer und jeden Flur, der als Rettungsweg zum verlassen von Wohnräumen dient, einen Rauchmelder vor (bei einem Schlafzimmer und zwei Kinderzimmern, die von einem Flur abgehen, benötigen Sie also 4 Rauchmelder)

### Wer ist verantwortlich für den Einbau der Rauchmelder?

Der Eigentümer der Wohnung ist für die Anschaffung und Montage der Rauchmelder verantwortlich. Die Kosten für die Wartung und den Austausch der Batterien trägt der Mieter. Im Falle eines Defektes des Melders trägt der Eigentümer die Kosten für die Neuanschaffung.

### Gesetzliche Regelung der Rauchmelderpflicht NRW

Die Bauordnung für NRW (BauO NRW) regelt die Rauchmelderpflicht NRW.  
Die Verordnung können Sie unter §49 Absatz 7 nachlesen.

(Quelle: <http://rauchmelderpflicht.net/rauchmelderpflicht-nrw/>)

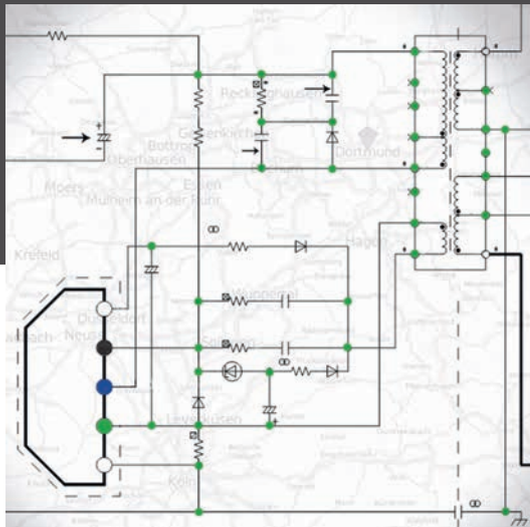


#### Gesetzliche Rauchwarnmelderpflicht

	Einbaupflicht für Neu- und Umbauten	Übergangsfrist der Einbaupflicht in Bestandsbauten
Saarland	seit Juni 2004	-
Thüringen	seit Jan. 2008	in Planung
Mecklenburg-Vorpommern	seit Sep. 2006	abgelaufen seit Ende 2009
Schleswig-Holstein	seit Dez. 2004	abgelaufen seit Ende 2010
Hamburg	seit Dez. 2005	abgelaufen seit Ende 2010
Rheinland-Pfalz	seit Dez. 2003	abgelaufen seit Juni 2012
Hessen	seit Mai 2005	bis 31. Dez. 2014
Baden-Württemberg	seit Juli 2013	bis 31. Dez. 2014
Sachsen-Anhalt	seit Dez. 2009	bis 31. Dez. 2015
Bremen	seit Mai 2010	bis 31. Dez. 2015
Niedersachsen	seit Nov. 2012	bis 31. Dez. 2015
Nordrhein-Westfalen	seit April 2013	bis 31. Dez. 2016
Bayern	seit Jan. 2013	bis 31. Dez. 2017

(Quelle: HEKATRON)





● IHRE SCHALTSTELLEN  
● VOR ORT  
● FÜR MEHR LEISTUNG

● Die Unternehmen der **EGU** Gruppe

**A** **59821 Arnsberg**  
Lubin & Hiller  
Hansastraße 6  
Telefon 0 29 31 / 52 64-0

**47169 Duisburg**  
Lubin & Hiller  
Waterkampstraße 15  
Telefon 02 03 / 9 95 78-0

**44652 Herne**  
Dressel EGU  
Herner Straße 58-60  
Telefon 0 23 25 / 65 51-0

**N** **41464 Neuss**  
EGU Neuss  
Moselstraße 12b  
Telefon 0 21 31 / 94 46-0

**B** **44789 Bochum**  
eit  
Steinring 49  
Telefon 02 34 / 3 33 02-0

**52349 Düren**  
EGU Neuss  
An der Gambleiche 9-11  
Telefon 0 24 21 / 27 76 02-0

**I** **58636 Iserlohn**  
Ruhr Elektro-Handel  
Reiterweg 5  
Telefon 0 23 71 / 77 87-0

**O** **51491 Overath**  
S & S  
Alte Ziegelei 23  
Telefon 0 22 04 / 48 26-0

**D** **35685 Dillenburg**  
S & S  
Dillenburger Straße 66-72  
Telefon 0 27 71 / 83 26-0

**40470 Düsseldorf**  
EGU Neuss  
Münsterstraße 330  
Telefon 02 11 / 87 58 57-0

**K** **50668 Köln**  
S & S  
Plankgasse 40  
Telefon 02 21 / 1 26 98-0

**R** **45659 Recklinghausen**  
Ruhr Elektro-Handel  
Lise-Meitner-Straße 14  
Telefon 0 23 61 / 92 03-0

**46284 Dorsten**  
Ruhr Elektro-Handel  
Marienstraße 39  
Telefon 0 23 62 / 9 52 97-0

**G** **45891 Gelsenkirchen**  
Sirges EGU  
Ulrichstraße 8  
Telefon 02 09 / 9 70 94-0

**47805 Krefeld**  
EGU Neuss  
Untergath 38  
Telefon 0 21 51 / 41491-91

**S** **59494 Soest**  
Dressel EGU  
Schloitweg 11b  
Telefon 0 29 21 / 5 90 76-0

**44143 Dortmund**  
Dressel EGU  
Hannöversche Straße 26  
Telefon 02 31 / 8 38 08-0

**58285 Gevelsberg**  
Gehrmann  
Milsper Straße 108  
Telefon 0 23 32 / 66 60-60

**L** **40764 Langenfeld**  
EGU Bergisches Land  
Friedrich-Krupp-Straße 14  
Telefon 0 21 73 / 26 97 04-0

**V** **42551 Velbert**  
EGU Bergisches Land  
Borsigstraße 15  
Telefon 0 20 51 / 94 87 56-0

**44149 Dortmund**  
Lubin & Hiller  
Kleyer Weg 46  
Telefon 02 31 / 65 54-0

**H** **58099 Hagen**  
Gehrmann  
Hameckestraße 18  
Telefon 0 23 31 / 98 91-0

**59557 Lippstadt**  
Aufdemkamp  
Welserstraße 9  
Telefon 0 29 41 / 28 61-0

**W** **57482 Wenden**  
S & S  
Auf dem Ohl 11  
Telefon 0 27 62 / 92 40-0

**44263 Dortmund**  
Ruhr Elektro-Handel  
Semerteichstraße 94  
Telefon 02 31 / 4 34 05-0

**58095 Hagen**  
Ruhr Elektro-Handel  
Frankfurter Str. 30  
Telefon 0 23 31 / 3 54 59-0

**58513 Lüdenscheid**  
Lubin & Hiller  
Altener Straße 134  
Telefon 0 23 51 / 95 33-0

**42277 Wuppertal**  
EGU Bergisches Land  
Breslauer Straße 59  
Telefon 02 02 / 51 56 55-70

**44309 Dortmund**  
EGU Industriertrieb  
Heßlingsweg 44  
Telefon 02 31 / 22 909-8600

**59067 Hamm**  
eit  
Spenglerstraße 8  
Telefon 0 23 81 / 94 56-0

**44532 Lünen**  
Lubin & Hiller  
Buchenberg 86  
Telefon 0 23 06 / 9 29 10-0

**52146 Würselen**  
Biron & Jansen  
Schumanstraße 2  
Telefon 0 24 05 / 605-0

