

# GLORIA®

Die Marke für mehr Sicherheit

80 JAHRE  
GLORIA®



## Zuhause auf Nummer Sicher gehen

### Produktübersicht

Warmmelder

Zubehör

## ZUHAUSE AUF NUMMER SICHER GEHEN

Zwei Drittel der Haus- und Wohnungsbrände entstehen nachts. Im Schlaf werden die sich in Sekundenschnelle ausbreitenden giftigen Rauch- und Brandgase nicht wahrgenommen; Menschen verlieren das Bewusstsein. Der Rauch vernebelt zudem Fluchtwege, die Orientierung ist in der Notsituation eingeschränkt. Schnell und präzise helfen unsere Rauchwarnmelder Tag und Nacht und schaffen so den oftmals lebensrettenden Zeitvorsprung. Neben dieser Sicherheitsmaßnahme bietet es sich an, zusätzlich mindestens einen Feuerlöscher an einer zentralen und allen Mitgliedern des Haushalts bekannten Stelle und auf jeder Etage zu positionieren.



**Rauchmelder**



**Hitzemelder**



**CO-Melder**



**Wassermelder**



**Löschdecke**



**Erste Hilfe**

**Feuerlöscher:**

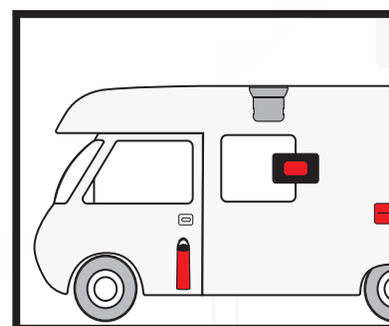


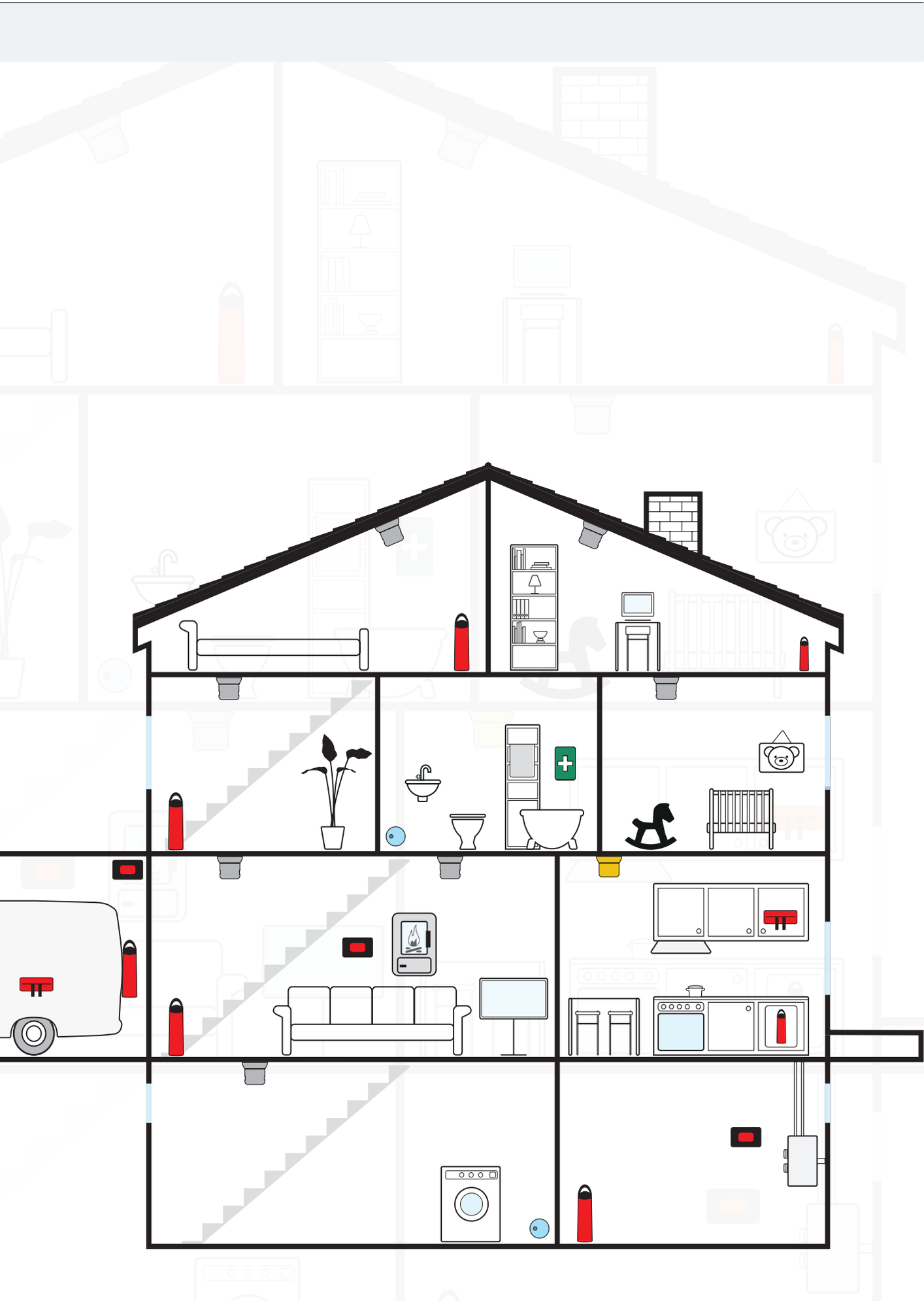
Ⓢ Schaum

ⓕ Fettbrand

Ⓟ Pulver

Ⓒ CO<sub>2</sub>







## RAUCHWARNMELDER

Moderne Rauchwarnmelder bestehen durch eine Batterielaufzeit von bis zu 10 Jahren und eine hohe Funktions- und Designqualität. Melder mit Bi-Sensorik detektieren neben Rauch auch Hitze und gelten als küchentauglich. Nur besonders hochwertige Melder dürfen dabei das Q-Label  tragen. Diese zeichnen sich durch geprüfte Langlebigkeit, Reduktion von Falschalarmen, erhöhte Stabilität und eine fest eingebaute 10-Jahresbatterie aus.



Typ	CAVIUS 2106	GLORIA RC-10	PYREXX PX-1	GLORIA R-10	GLORIA R-5	GLORIA R-1
<b>Batterietyp</b>	2 x Lithium 3V CR 123A	Lithium 3V CR 123A	3V Lithium Batterie	3V Lithium Batterie	Duracell MN 16 9V Blockbatterie Alkaline, wechselbar	9V Blockbatterie, wechselbar
<b>Lebensdauer Gerät max.</b>	10 Jahre	10 Jahre	10 Jahre	10 Jahre	10 Jahre	10 Jahre
<b>Typische Batterie-laufzeit</b>	10 Jahre	10 Jahre	> 10 Jahre	10 Jahre	5 Jahre	1 - 2 Jahre
<b>Garantie</b>	10 Jahre	10 Jahre	10 Jahre	10 Jahre	5 Jahre inkl. Batterie	3 Jahre ausgenommen Batterie
<b>Funktion: Test/Hush</b>	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓
<b>Einsatzbereiche</b>	Wohnungen, bewohnbare Fahrzeuge	Wohnungen, bewohnbare Fahrzeuge	Wohnungen, bewohnbare Fahrzeuge	Wohnungen, bewohnbare Fahrzeuge	Wohnungen, bewohnbare Fahrzeuge	Wohnungen
<b>Zertifizierung</b>	EN 14604:2005 +AC:2008 Anhang L	EN 14604:2005 +AC:2008 Anhang L, VdS	EN 14604:2005/AC:2008 Anhang L	EN 14604:2005 +AC : 2008 VdS 3131 Anhang L	EN 14604:2005 +AC:2008 Anhang L	EN 14604:2005 +AC:2008
<b>Betriebstemperatur</b>	+4°C bis +38°C	+4°C bis +38°C	+5° bis +55°C	0°C bis +40°C	0°C bis +40°C	0 °C bis +40 °C
<b>max. Raumhöhe</b>	6 m	6 m	6 m	6 m	6 m	6 m
<b>max. Überwachungsfläche pro Melder</b>	60m <sup>2</sup>	60m <sup>2</sup>	60m <sup>2</sup>	60m <sup>2</sup>	60m <sup>2</sup>	60m <sup>2</sup>
<b>Abmessungen Gerät in mm (H x B x T)</b>	Ø 78 x 41	Ø 40 x 41	Ø 105 x 38	Ø 104 x 40	Ø 106 x 35	Ø 100 x 33
<b>Abmessungen Einzelkarton (Farbkarton) in mm (H x B x T)</b>	80 x 80 x 50	50 x 50 x 50	110 x 110 x 48	107 x 107 x 55	105 x 105 x 40	105 x 105 x 40
<b>Abmessungen Umkarton in mm (H x B x T)/Inhalt</b>	90 x 170 x 260/10 Stk.	110 x 170 x 215/ 24 Stk.	560 x 320 x 310/50 Stk.	230 x 120 x 182/ 6 Stk.	110 x 260 x 120/ 6 Stk.	378 x 216 x 114/18 Stk.
<b>Gewicht inkl. Einzelkarton</b>	ca. 135 g mit Umkarton ca. 1,5 kg	ca. 65 g mit Umkarton ca. 1,6 kg	ca. 234 g mit Umkarton ca. 10,2 kg	ca. 177 g mit Umkarton ca. 1,2 kg	ca. 201 g mit Umkarton ca. 1,3 kg	ca. 160 g mit Umkarton ca. 3,0 kg
<b>Art.-Nr.</b>	002518.2106	002518.2007	002518.0003	002518.0015	002518.6500	002518.5000
<b>EAN-Nr.</b>	9421906709049	4006325991968	4260236270936	4006325104412	4006325268732	4006325663438
<b>Eigenschaften</b>	inkl. Befestigungsmaterial End of Life Anzeige Funknetzbar z.B. mit Typ CAVIUS 3103 und CAVIUS 5103 Auch als Stand alone Gerät nutzbar	inkl. Befestigungsmaterial End of Life Anzeige	inkl. Befestigungsmaterial + Klebepad End of Life Anzeige	inkl. Befestigungsmaterial End of Life Anzeige	inkl. hochwertiger Alkaline Batterie inkl. Befestigungsmaterial	inkl. Befestigungsmaterial End of Life Anzeige

## KOHLENMONOXID-WARMELDER (CO-WARMELDER)

Kohlenmonoxid (kurz CO) ist ein gefährliches Atemgift, das man nicht sehen, riechen oder schmecken kann. CO-Warmelder sollten in jedem Raum mit „brennstoffbetrieben“ Geräten wie Gastherme, Ölheizung oder Kamin installiert werden, um eine erhöhte Konzentration des gefährlichen Atemgifts frühzeitig zu erkennen. Außerdem sollten die Warmelder in Räumen installiert werden, in denen sich Personen längere Zeit aufhalten (z.B. Wohnzimmer, Schlafzimmer).





Typ	GLORIA K010D	GLORIA K02D	GLORIA K01
<b>Batterietyp</b>	Lithium 3V DC (festverbaut)	2x Duracell AA Batterie 1,5 V LR6 Alkaline, wechselbar	2x AA Zink-Kohle
<b>Lebensdauer Gerät max.</b>	10 Jahre	10 Jahre	10 Jahre
<b>Typische Batterielaufzeit</b>	10 Jahre	> 2 Jahre	1 - 2 Jahre
<b>Garantie</b>	10 Jahre inkl. Batterie	10 Jahre ausgenommen Batterien	3 Jahre ausgenommen Batterie
<b>Funktion: Test/Hush</b>	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓
<b>Display</b>	✓ mit Spitzenwertspeicher	✓ mit Spitzenwertspeicher	
<b>Einsatzbereiche</b>	Wohnungen	Wohnungen, Freizeifahrzeuge	Wohnungen
<b>Zertifizierung</b>	EN50291-1: 2018	EN50291-1:2018 EN50291-2:2019	DIN 50291-1: 2018
<b>Betriebstemperatur</b>	-10°C bis +45°C	-10°C bis +45°C	-10°C bis +40 °C
<b>Abmessungen Gerät in mm (H x B x T)</b>	72 x 116 x 40	72 x 116 x 40	96 x 61 x 38
<b>Abmessungen Einzelkarton (Farbkarton) in mm (H x B x T)</b>	78 x 125 x 55	85 x 155 x 45	66 x 117 x 45
<b>Abmessungen Umkarton in mm (H x B x T)/Inhalt</b>	80 x 260 x 175/ 6 Stk.	100 x 270 x 170/ 6 Stk.	287 x 247 x 146/ 24 Stk.
<b>Gewicht inkl. Einzelkarton</b>	ca. 187 g mit Umkarton ca. 1,2 kg	ca. 214 g mit Umkarton ca. 1,3 kg	ca. 172 g mit Umkarton ca. 4,2 kg
<b>Art.-Nr.</b>	002518.0511	002518.0571	002518.4000
<b>EAN-Nr.</b>	4006325970161	4006325264383	4006325663421
<b>Eigenschaften</b>	inkl. Befestigungsmaterial End of Life Anzeige	inkl. Befestigungsmaterial End of Life Anzeigel	inkl. Befestigungsmaterial End of Life Anzeige

## HITZEMELDER

Rauchwarnmelder gehören nicht in die Küche, da sie in der Regel bereits bei Dämpfen aufgrund von kochendem Wasser oder bei leicht angebranntem Essen Fehlalarme verursachen. Dennoch ist es wichtig, auch in der Küche sicher zu sein. Eine sinnvolle Alternative ist daher ein offiziell nach EN 54-5 als Hitzemelder zertifiziertes Gerät: Statt auf Rauch reagiert der Sensor auf ansteigende Temperatur.

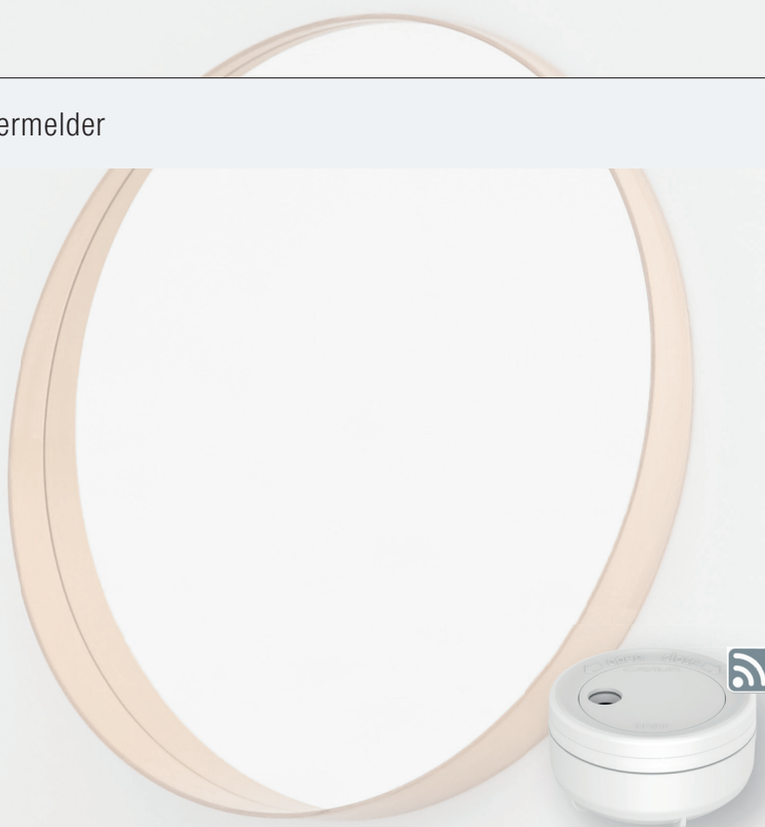


Typ	CAVIUS 3103	CAVIUS 3003
Batterietyp	Lithium 3V CR 123A	Lithium 3V CR 123A
Lebensdauer Gerät max.	10 Jahre	10 Jahre
Typische Batterielaufzeit	5 Jahre	5 Jahre
Garantie	10 Jahre	10 Jahre
Funktion: Test/Hush	✓ / ✓	✓ / ✓
Einsatzbereiche	Küche	Küche
Zertifizierung	EN 60065: 2002 / RV	EN 60065: 2002 / RV
Betriebstemperatur	+4°C bis +38°C	+4°C bis +38°C
Abmessungen Gerät in mm (H x B x T)	Ø 65 x 40	Ø 40 x 40
Abmessungen Einzelkarton (Farbkarton) in mm (H x B x T)	70 x 70 x 50	50 x 50 x 50
Abmessungen Umkarton in mm (H x B x T)/Inhalt	80 x 150 x 310/ 12Stk.	260 x 110 x 60/ 10 Stk.
Gewicht	ca. 60 g mit Umkarton ca. 950 g	ca. 60 g mit Umkarton ca. 700 g
Art.-Nr.	002518.3103	002518.3123
EAN-Nr.	9421906709117	9421906709162
Eigenschaften	inkl. Befestigungsmaterial End of Life Anzeige Funkvernetzbar z.B. mit Typ CAVIUS 2106 und CAVIUS 5103 Auch als Stand alone Gerät nutzbar	inkl. Befestigungsmaterial End of Life Anzeige Auch für bewohnbare Fahrzeuge geeignet

## WASSERMELDER

Wassermelder werden in Räumen angebracht, in denen die Möglichkeit, dass Wasser eindringen kann oder Schläuche undicht sein können, z.B. in der Nähe von Wasch- oder Spülmaschinen oder z.B. Abwasserpumpen im Keller.





Typ	CAVIUS 5103
Batterietyp	Lithium 3V CR 123A
Lebensdauer Gerät max.	5 Jahre
Typische Batterielaufzeit	5 Jahre
Garantie	10 Jahre
Funktion: Test/Hush	✓ / ✓
Einsatzbereiche	Feuchträume
Zertifizierung	EN 60065
Betriebstemperatur	+4°C bis +38°C
Abmessungen Gerät in mm (H x B x T)	Ø 60 x 31
Abmessungen Einzelkarton (Farbkarton) in mm (H x B x T)	70 x 70 x 35
Abmessungen Umkarton in mm (H x B x T)/Inhalt	80 x 150 x 225/ 12 Stk.
Gewicht inkl. Einzelkarton	ca. 78 g mit Umkarton ca. 1,0 kg
Art.-Nr.	002518.5103
Eigenschaften	Funkvernetzbar z.B. mit Typ CAVIUS 2106 und CAVIUS 3103 Auch als Stand alone Gerät nutzbar

## CO<sub>2</sub> MONITOR GC02M10

CO<sub>2</sub>-Melder können helfen, die CO<sub>2</sub>-Konzentration in Innenräumen zu überwachen und frühzeitig darauf aufmerksam machen, wenn sich die Luftqualität verschlechtert. Auf diese Weise können Maßnahmen ergriffen werden, um die Luftqualität zu verbessern, wie zum Beispiel durch das Öffnen von Fenstern oder das Einschalten von Lüftungsanlagen.

Darüber hinaus können sie auch dazu beitragen, das Infektionsrisiko in geschlossenen Räumen zu reduzieren, da eine gute Luftzirkulation die Ausbreitung von Krankheitserregern verringern kann.



■ **Hauptmerkmale**

- CO<sub>2</sub> Sensor: 400 bis 5000 ppm
- Luftfeuchtigkeitssensor: 0 bis 99% RH
- Temperatursensor: -5 °C bis +50 °C
- Eingebaute automatische 24-Stunden-Kalibrierung des CO<sub>2</sub>-Melders
- CO<sub>2</sub> NDIR-Infrarotsensor mit 10 Jahren Lebensdauer
- Alarmton und Sprachausgabe in verschiedenen Sprachen (Englisch/Deutsch/Französisch/Italienisch/Spanisch/Niederländisch)
- Über 12 Stunden Backup Batterie
- Selbsteinstellende LCD- und LED-Helligkeit (Nachtmodus)
- 2 Multifunktions-Tasten
- Wandmontage oder Tischbetrieb

■ **Produkthighlights**

- 2 Jahre Herstellergarantie
- EN 50543:2011+AC:2014 zugelassen
- LED-Benachrichtigung mit Ampel-System
- Großes multifunktionales LCD-Display mit Informationen zu:
  - CO<sub>2</sub>-Messwert
  - Temperaturanzeige
  - Anzeige der Luftfeuchtigkeit
  - Uhrzeit
  - 7 Tage CO<sub>2</sub>-Messwertverlauf (Trend)
- Anschluss per Plug & Play
- Geringer Wartungsaufwand
- Wandmontage oder Tischbetrieb



Typ	GC02M10
Garantie	2 Jahre
Produktlebensdauer	10 Jahre
Zertifizierung	EN 50543:2011+AC:2014
CO <sub>2</sub> Messbereich	400 ppm bis 5000 ppm
Betriebstemperatur	-5 °C bis +50 °C
Betriebsdauer der Backup-Batterie	12 Stunden
Abmessungen Gerät in mm (H x B x T)	99 x 99 x 36
Gewicht	230 g
Art.-Nr.	002518.8000
EAN-Nr.	4006325102821

## CAVIUS EINBAURAHMEN\*

Der CAVIUS Einbaurahmen ist für die Installation von CAVIUS Alarmen in Privathaushalten vorgesehen. Der Einbaurahmen wird in einem Bohrloch in der Decke montiert und ist der erste „Einbausockel“, der den Firerroom Test bestanden hat. Er ist in drei unterschiedlichen Größen erhältlich.

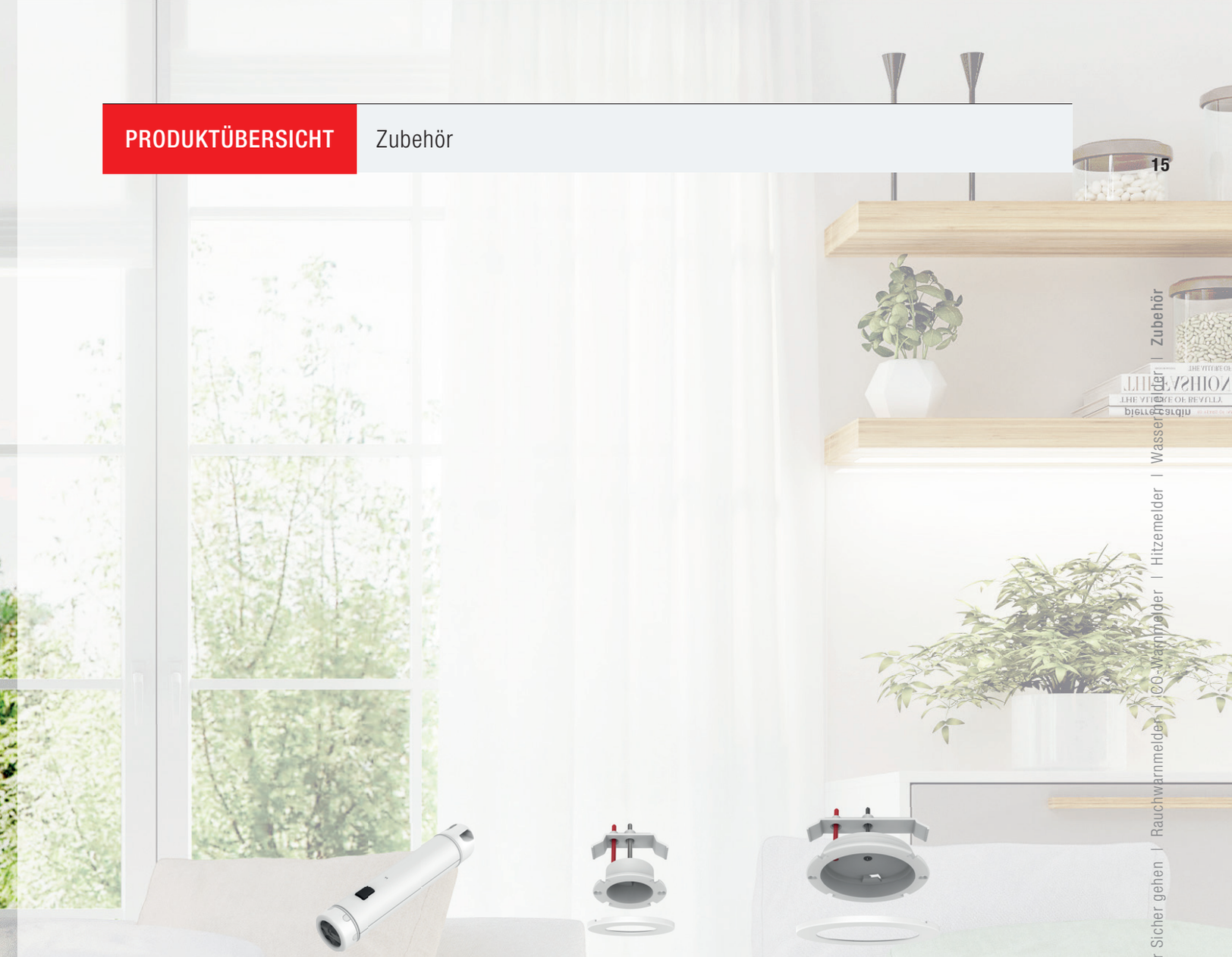
## CAVIUS REMOTE STICK RF 9001

Der CAVIUS Smart Remote Stick vereint bis zu 32 vernetzte CAVIUS Melder (Rauch, CO, Hitze, Wasser) und warnt zentral: Der Alarmmodus eines vernetzten Melders sendet ein Funksignal zum Stick. Der Stick reagiert dreifach: 1. schnell blinkendes Warnlicht 2. Vibration 3. Summton. Der Alarmzustand wird durch ein stroboskopisches Blinklicht angezeigt. Das Blitzlicht blinkt mit 2 Hertz (2 mal pro Sekunde), um zu vermeiden, dass eine lichtempfindliche Epilepsie ausgelöst wird. Das blinkende Warnlicht kann auf Dauerlicht umgeschaltet werden. Diese praktische Funktion dient zum Auffinden von Fluchtwegen bei Nacht.

Eine temporäre Stummschaltung einzelner Melder ist bei Bedarf ebenfalls mit dem Stick möglich.

Die Befestigung ist variabel:

Das Gehäuse der Fernbedienung hat einen eingebauten Magneten, so dass der Stick auf Metalloberflächen angebracht werden kann. Eine mitgelieferte Metallplatte ermöglicht eine alternative Befestigung der Einheit an einem zentralen Punkt im Haushalt. Eine Öse an der Verschlusskappe ermöglicht zudem das Durchziehen z.B. einer Kordel zum Aufhängen an einem Haken.



Zuhause auf Nummer Sicher gehen | Rauchwarnmelder | CO-Warnmelder | Hitzemelder | Wasserlecker | Zubehör

Typ	CAVIUS 9001 RF	CAVIUS Einbaurahmen 40 mm*	CAVIUS Einbaurahmen 78 mm*
<b>Garantie</b>	10 Jahre		
<b>Zertifizierung</b>	EN60065, RED, RoHS, REACH		
<b>Betriebstemperatur</b>	+4°C bis +38°C		
<b>Abmessungen Gerät in mm (H x B x T)</b>	58 x 140	120 x 170 x 20	120 x 205 x 20
<b>Gewicht</b>	ca. 48 g		
<b>Art.-Nr.</b>	002518.9001	930917.0000	930918.0000
<b>EAN-Nr.</b>	9421906709193	9421904884953	9421905438940
<b>Eigenschaften</b>	Das Gehäuse der Fernbedienung hat einen eingebauten Magneten, so dass die Fernbedienung auf Metalloberflächen angebracht werden kann.		

\*Melder nicht im Lieferumfang enthalten

# GLORIA®

## Die Marke für mehr Sicherheit

Seit acht Jahrzehnten sind wir der richtige Ansprechpartner bei Fragen rund um den vorbeugenden Brandschutz. In dieser Zeit konnten wir viele Erfahrungen sammeln, unsere Produkte optimieren sowie an aktuelle Anforderungen anpassen.

Unser Fokus liegt auf dem Bereich der Feuerlöscher, von denen wir unterschiedlichste tragbare als auch fahrbare Modelle anbieten.

Ein weiteres Hauptaugenmerk liegt auf unseren Rauch- und CO-Meldern aus konzerneigener Fertigung. Diese sind höchst zuverlässig und zeichnen sich durch Herstellergarantien von bis 10 Jahren aus. Mit unserem ausgefeilten Angebot an Zubehör und Ersatzteilen schaffen wir die Sicherheit, die Sie brauchen.

Abgerundet wird das Portfolio sowohl durch interne als auch externe Schulungen und Seminare. Speziell mit unserem VR Fire Trainer beschreiten wir neue Wege und stellen die Weichen für eine neue Art des Feuerlöschtrainings in der virtuellen Welt.



Tragbare Feuerlöscher



Fahrbare Feuerlöscher



Rauchmelder



CO-Melder



Schulungen, Seminare,  
Informationen



Zubehör, Ersatzteile,  
Löschwassersanlagen "trocken"



VR Fire Trainer

Überreicht durch:

GLORIA GmbH

Diestedder Straße 39 | 59329 Wadersloh

Telefon +49 (0)2523 / 79349-900 | Telefax +49 (0)2523 / 79349-93

info@gloria.de | www.gloria.de