

FOTO-ELEKTRONISCHER RAUCHMELDER

BEDIENUNGSANLEITUNG

MODEL CC-5RS mit Stummschaltfunktion

TECHNISCHE DATEN:

Zertifikat:	VdS/EN 14604
Maße:	9,9 x 3,8 cm
Warnton:	85 db(A) 3m
Luftfeuchtigkeit:	10% - 90%
Gewicht inkl. Batterie:	120 g
Temperaturbereich:	+ 4° - + 50°
Ansprechempfindlichkeit:	VdS Standard
Versorgung:	1 x 9V-Blockbatterie (Markenqualität)



CORDES
Vertriebsgesellschaft mbH

HAMBURG

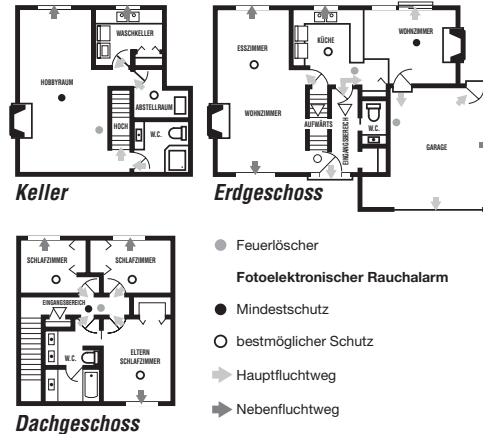
Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung unbedingt auf!

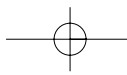
PLATZIERUNG VON RAUCHMELDERN

Sollten Sie einen einzelnen Rauchmelder besitzen, müsste er an einer Stelle zwischen dem Wohn- und Schlafrum platziert werden. Es ist wichtig, dass der Rauchmelder so platziert ist, dass er durch die geschlossene Tür der Schlafräume gehört werden kann. In mehrstöckigen Häusern sollte mindestens ein Rauchmelder in jedem Stockwerk installiert werden. Der Rauchmelder sollte in der Deckenmitte angebracht werden. Er sollte mindestens 50cm von jeder Wand entfernt installiert werden; jedoch nicht in der Dachspitze, da der Rauch nicht in Ecken dringen könnte. Nicht in der Nähe von offenem Feuer, Küchen, Badezimmern, Garagen oder sehr staubigen Räumen installieren.

Es empfiehlt sich dringend, mehr als einen Rauchmelder zu benutzen. Beachten Sie bitte die Abbildung!

PLAZIERUNG DES RAUCHALARMS





INSTALLATION

- Nachdem Sie sorgfältig einen geeigneten Anbringungsort gewählt haben, nehme Sie den Befestigungsbügel mit den bereits vorgestanzen Schraubenschlitzten und markieren Sie die zwei Befestigungspunkte an der Decke oder der Wand.
- Befestigungslöcher an der markierten Stelle bohren und Dübel bündig eindrücken, Schrauben ansetzen und den Befestigungsbügel festschrauben.
- Batterie mit angezeigter Polung in den Rauchmelder einsetzen (der Rauchmelder lässt sich ohne Batterie nicht am Befestigungsbügel arretieren)
- Rauchmelder durch Drehen im Uhrzeigersinn am montierten Befestigungsbügel arretieren.

KONTROLLE / WARTUNG

Wenn der Rauchmelder installiert ist, ist er betriebsbereit. Die Rote LED Anzeige neben dem Testknopf blinkt während der Betriebsbereitschaft ca. alle 60 Sekunden. Wenn Rauch in die Rauchkammer gelangt, wird automatisch solange ein lauter, pulsierender Alarm ausgelöst, bis die Rauchkammer frei von Rauchpartikeln ist (alternativ siehe Stummschaltung). Der Warnton zum Batteriewechseln ist ein kurzer Alarmton, der ca. alle 60 Sekunden wiederholt wird. Dieser Ton ertönt max. 30 Tage, bevor die Batterie zu schwach für eine optimale Betriebsbereitschaft ist. Die Batterie müsste sofort ausgetauscht werden. Die Lebensdauer von 9V-Blockbatterien (Markenqualität) beträgt ca. 1 Jahr – von der ULTRALIFE LITHIUM 9V-Blockbatterie ca. 10 Jahre.

Testen Sie den Rauchmelder wöchentlich durch Drücken des Testknopfes für ca. 3 Sekunden. Aufgrund der Doppelfunktion des Test/Stummschaltknopfes wird bei diesem Test automatisch der auf 10 Minuten zeitlich begrenzte Stummschaltmodus aktiviert.

PFLEGE

Alle sechs Monate sollte das Gehäuse vorsichtig mit einem Staubsauger abgesaugt werden. Das Gehäuse kann mit einem leicht feuchtem Tuch abgewischt werden. Niemals den Rauchmelder mit Farbe bestreichen.

BATTERIEN

Bei Lieferung ist die Batterie nicht angeschlossen. Das Gerät funktioniert nur, wenn eine einwandfreie, typgerechte Batterie polrichtig angeschlossen ist. Prüfen Sie sorgfältig die Batteriepolarität.

FEHLALARM

Wasserdampf oder Staub können einen Fehlalarm auslösen. Bei jedem Alarm prüfen ob es brennt. Auch bei einem Fehlalarm die Batterien nicht herausnehmen, sondern den Raum lüften und evtl. den Rauchmelder mit einem Staubsauger absaugen oder durchpusten, um somit die Rauchkammer von Rauchpartikeln zu befreien (alternativ siehe Stummschaltung).

Wenn der Rauchmelder nach dem Loslassen des Testknopfes weiterhin Alarm gibt, kann dieses zwei Ursachen haben:

1. Schmutz und/oder Staub in der Rauchkammer
2. Die Batterie ist zu schwach

Diese Fehler können beseitigt werden, entweder durch das Durchpusten des Rauchmelders oder durch das Ersetzen der Batterie.

STUMMSCHALTUNG

Dieser Rauchwarnmelder ist mit einer Stummschaltfunktion ausgestattet. Durch das Drücken des Testknopfes im Betriebsbereitschaftsmodus wird eine zeitlich begrenzte Herabsetzung der Rauchansprechschwelle aktiviert. Diese Funktion ermöglicht die Alarmvermeidung durch vorhersehbare Auslösung durch Arbeitsvorgänge, Kochdampf/rauch. Durch das Blinken der roten LED im 10 Sekunden Intervall wird dieser Modus bestätigt. Automatisch setzt sich der Rauchwarnmelder nach 10 Minuten auf die normale Betriebsbereitschaft zurück. Der Alarm ist in diesen 10 Minuten nicht ausgestellt sondern nur desensibilisiert. Bei hoher, gefährlicher Rauchdichte wird aus Sicherheitsgründen auch im Stummschaltmodus Alarm ausgelöst.

Bei Fehl- oder Falschalarm deaktiviert man durch Drücken des Testknopfes von ca. 5 Sekunden (Testknopf danach loslassen) den Alarm und setzt den Rauchwarnmelder damit in den oben genannten Stummschaltmodus. Durch das Blinken der roten LED im 10 Sekunden Intervall wird dieser Modus bestätigt. Automatisch setzt sich der Rauchwarnmelder nach 10 Minuten auf die normale Betriebsbereitschaft zurück. Der Alarm ist in diesen 10 Minuten nicht ausgestellt sondern nur desensibilisiert. Bei hoher, gefährlicher Rauchdichte ist die Stummschaltung aus Sicherheitsgründen nicht möglich.

WICHTIGE SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

Dieser Rauchmelder ist ein VdS geprüftes Qualitätsprodukt, konzipiert für den Privathaushalt, um effektiv eine rettende Warnung zu geben, damit Sie kostbare Zeit im Falle eines Brandes gewinnen. Rauchmelder werden im allgemeinen als Beitrag zu einem verbessertem Schutz anerkannt, jedoch ist es notwendig, möglichst allen Hinweisen in dieser Bedienungsanleitung Folge zu leisten. Rauchmelder geben nur Alarm, wenn sie von entstehendem Rauch erreicht werden. Alles was verhindert, dass Rauch in das Gehäuse eindringen kann, könnte den Alarm verzögern oder sogar ausschließen. Ein Feuer in einem anderen Stockwerk, Gebäudeteil oder Zimmer wird erst gemeldet, wenn der Rauch den Rauchmelder erreicht. Aus diesem Grund sollten Sie möglichst in jedem Zimmer einen Rauchmelder installieren – mindestens jedoch einen auf jedem Geschoss. Rauchmelder sollten nach spätestens 10 Jahren erneuert werden.

