

WARTUNGSPROTOKOLL

RAUCHWARNMELDER

FÜR DEN PRIVATEN GEBRAUCH

Dieses Dokument unterstützt Sie bei der jährlichen Wartung von Rauchwarnmeldern. Es kann als Nachweis für die jährliche Wartung verwendet werden. Die Rauchwarnmelder müssen so eingebaut und betrieben werden, dass Brandrauch frühzeitig erkannt und gemeldet wird. Hierbei sind die Herstellerangaben in der Bedienungsanleitung zu beachten.

Anschrift

Name, Vorname (Eigentümer/Mieter)	
Straße	
PLZ/Ort	
Wohnungsnr./Etage	

Durchzuführende Wartungsmaßnahmen

Die folgende Aufzählung soll lediglich einen groben Überblick über die jährlich durchzuführenden Wartungsmaßnahmen vermitteln. Beachten Sie jedenfalls auch die Hinweise zur Wartung in der Bedienungsanleitung sowie die Anforderungen nach DIN 14676.

1. BESEITIGUNG VON VERSCHMUTZUNGEN

Prüfen Sie jeden Rauchwarnmelder auf Verschmutzungen (insbesondere der Raucheindringöffnungen), welche in den meisten Fällen durch Hausstaub (oder Spinnweben) entstehen. Verschmutzungen können vorsichtig mit einem feuchten Tuch oder dem Staubsauger entfernt werden.

2. SICHTKONTROLLE

Der Rauchmelder muss eingehend auf mögliche Beschädigungen überprüft werden. Risse oder Kratzer am Gehäuse können darauf hinweisen, dass der Melder eventuell nicht mehr funktionstüchtig ist.

3. MANUELLER FUNKTIONSTEST

Ist die erste Sichtung und eventuelle Reinigung gut verlaufen, ist es an der Zeit, die Funktionalität des Rauchmelders mittels der Test-Taste des Rauchmelders zu überprüfen. Wird das Signal durch das Drücken der Taste ausgelöst, hat der Rauchmelder auch diesen Teil der Wartung bestanden. Wird es jedoch nicht ausgelöst, muss der Ursache auf den Grund gegangen werden.

4. ÄNDERUNGEN RÄUMLICHER GEGEBENHEITEN

Bei der jährlichen Wartung muss auch überprüft werden, ob sich die räumlichen Gegebenheiten für den Rauchmelder verändert haben. Sollte sich an der Konstellation der Möbel im Raum (oder am Raum selbst) etwas geändert haben, muss der Warnmelder eventuell neu positioniert werden.

SICHERHEITSTECHNIK



TELEFON
0751.800-500



WHATSAPP
0751.800-500



24-STUNDEN NOTDIENST
0751.800-123

KONTAKTE



Thommel Industrie und Handwerkerbedarf GmbH

Bleicherstr. 32 · 88212 Ravensburg · sicherheitstechnik@thommel.de
www.thommel.de

Name RAUM 1		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 2		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 3		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 4		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 5		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 6		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Hiermit bestätige ich die ordnungsgemäße Wartung der oben aufgeführten Rauchwarnmelder nach DIN 14676 und Herstellerangaben.

Ort, Datum	Unterschrift
------------	--------------

Name RAUM 7		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 8		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 9		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 10		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 11		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 12		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Hiermit bestätige ich die ordnungsgemäße Wartung der oben aufgeführten Rauchwarnmelder nach DIN 14676 und Herstellerangaben.

Ort, Datum	Unterschrift
------------	--------------

Name RAUM 13		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 14		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 15		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 16		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 17		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Name RAUM 18		Montageort ist DIN-konform		Nicht beschädigt	
Anzahl Melder		Montageort wurde geändert		Alarmton ist hörbar	
Fabrikat / Typ		Eintrittsöffnungen sind frei		Nicht bemalt	
ID		Testknopf gedrückt		Geänderte Raumnutzung bitte näher beschreiben	
Bemerkung					

Hiermit bestätige ich die ordnungsgemäße Wartung der oben aufgeführten Rauchwarnmelder nach DIN 14676 und Herstellerangaben.

Ort, Datum	Unterschrift
------------	--------------