

Rauchwarnmelder Minoprotect

Sie sind klein, unauffällig und können doch Leben retten. Immer mehr Vermieter und Verwalter entscheiden sich für den Schutzengel an der Decke, um Ihren Wohnungsnutzern mehr Sicherheit zu bieten. Rauchwarnmelder gehören inzwischen zum Sicherheitsstandard in der Wohnung wie Sicherheitsgurte im Auto. Der Rauchwarnmelder Minoprotect von Minol wurde speziell für die Wohnungswirtschaft entwickelt und erfüllt alle in Deutschland erforderlichen Normen und Zulassungen.

RAUCHWARNMELDER MIT DETEKTIERUNG VON HITZE UND RAUCH

Die bahnbrechende Thermoptek-Technologie des Minoprotect kombiniert die neusten Entwicklungen in der optischen Sensorik mit einer thermischen Komponente. Dadurch reagiert der Minoprotect besonders schnell und detektiert sowohl langsame Schwelbrände als auch schnelle Brandverläufe mit hoher Temperaturentwicklung sicher und zuverlässig. Ein integrierter Ereignisspeicher liefert Informationen über den Batteriezustand, über Störungsmeldungen etc. Die

Batterie des Melders hat eine Nutzungsdauer von mehr als 10 Jahren und wird bei der Montage automatisch aktiviert. Bei einem unerwünschten Alarm kann der Minoprotect ganz bequem über die Alarm-Stopp-Taste „stumm“ geschaltet werden. Dies reduziert nicht die Ansprechempfindlichkeit des Rauchwarnmelders, er ist trotzdem noch aktiv! Nach 10 Minuten kehrt er automatisch wieder zu seiner vollständigen Funktionsweise zurück.

MINOPROTECT

Die hochwertige Basislösung von Minol, mit vielen Vorteilen versehen.

Stiftung Warentest test 1	Zuverlässigk. d. Alarms: gut (2,1)
	Lautstärke: gut (1,9)
	Handhabung: sehr gut (1,5)
	Robustheit: gut (2,0)
	Deklaration: gut (2,4)
	Baugleich mit: FireAngel St-620-DET
	Gesamtnote: gut (1,9)
	Im Test 15 Rauchmelder Ausgabe 01/2013 www.test.de



LUFTEINLASS

zur schnellen Erkennung einer Temperaturveränderung

GROSSER TESTKNOPF MIT ALARM-STOPP-TASTE

Durchmesser: 45 mm

SIGNALGEBER

mit 85 dB

KONTROLLLEUCHE (LED)

zeigt die Funktionsfähigkeit des Gerätes an

GRÜNDE, DIE FÜR MINOPROTECT SPRECHEN:

- Fest integrierte, nicht entnehmbare Long-Life-Batterie mit einer Nutzungsdauer von mehr als 10 Jahren
- Modernstes, flaches Design
- Abmessung: Ø 130 mm, Höhe: 34 mm
- Großer Testknopf mit Alarm-Stopp-Taste Ø 45 mm
- Kombiniertes thermo-optisches Detektionsverfahren zum sicheren Erkennen von allen Brandklassen
- Bi-Sensor-Prozessor-Technologie (2 Thermosensoren, eine Rauchkammer)
- Maximale Echtalarmpräzision
- Schnelle Reaktionszeit
- Lauter Alarmgeber 85dB
- Zyklische Selbstüberwachung (Helpsignal bei negativem Selbsttest)
- Diagnosemodul per USB-Anschluss
- Integrierter Ereignisspeicher kann über die serielle Schnittstelle ausgelesen werden
- Universelle Montageplatte
- SMD Technologie
- Einsatzbereich gemäß Anwendungsnorm DIN 14676
- Zugelassen nach Gerätenorm DIN EN 14604
- VdS anerkannt G 211043
- CE 0086-CPD-557790, ROHS
- WEEE Registrierung (Nr.: DE 20282724)

MINOPROTECT BEMASSUNG

