



Rauchmelder FlameStop GS522

- Stiftung Warentest GUT (2.2), Ausgabe 12/2017
- 10 Jahre Batterie-Lebensdauer
- Photoelektrischer Sensor; Wartungs- und Bedienerfreundlich
- Schnelle und einfache Installation
- Grosse Taste zum Prüfen/ Stoppen des Alarms
- Aktivierung des Melders durch Montage auf den Sockel und drehen im Uhrzeigersinn



Rauchmelder FlameStop GS522

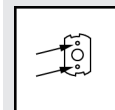
Der GS522 ist ein photoelektrischer Rauchwarnmelder; er reagiert auch sensibel und zuverlässig auf langsame Schwellbrände, die im allgemeinen dicken, schwarzen Rauch bei geringer Hitze erzeugen bevor es zur Entwicklung von offenen Flammen kommt.

Die rote LED blinkt alle 40 Sekunden einmal, um die Betriebsbereitschaft anzuzeigen. Nach 10 Jahren, wenn die Batterie schwach wird, ertönt ein periodischer Piepton, der durch die Stummschalt-taste für 10 Stunden deaktiviert werden kann.

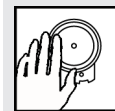
In jedem Zimmer des Hauses (ausser Küche/ Bad) sollte mindestens 1 Rauchmelder montiert werden.

Im Notfall
112/118 Alarmieren - Retten - Löschen

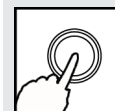
Schnellste Inbetriebnahme:



1. Schrauben setzen

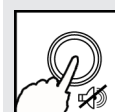


2. Rauchmelder einrasten



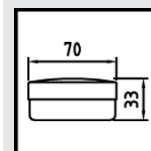
3. Testknopf drücken

Sicherer Betrieb:



Stummschalt-Taste zur Unterdrückung des Alarmsignals

Kompakte Bauform:



Technische Daten			
Modell	GS522	Farbe	weiss
Warnton	>85dB/3m	Stummschaltung	Ca 10 min
Versorgung	DC3V Lithium	Masse	Ca 70x33mm
Luftfeuchtigkeit	0-93%	Temperaturbereich	0°-40°C
Zertifizierung	VdS	Garantie	2 Jahre
Lieferumfang	Inkl Batterie (nicht wechselbar), Montagematerial		
Artikel-N°	371.081.00 Rauchmelder GS522: 1 Stück		
	371.081.03 Rauchmelder GS522: 3 Stück		



EN 14604: 2005

