



# 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

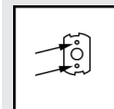
Der GS522 ist ein photoelektrischer Rauchwarnmelder; er reagiert auch sensibel und zuverlässig auf langsame Schwellbrände, die im allgemeinen dicken, schwarzen Rauch bei geringer Hitze erzeugen- bevor es zur Entwicklung von offenen Flammen kommt.

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 Stummschalttaste für 10 Stunden deaktiviert werden kann.

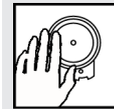
In jedem Zimmer des Hauses (ausser Küche/ Bad) sollte mindestens 1 Rauchmelder montiert werden.

### Im Notfall 112/118 Alarmieren - Retten - Löschen

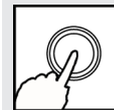
#### Schnellste Inbetriebnahme:



1. Schrauben setzen

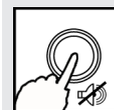


2. Rauchmelder einrasten



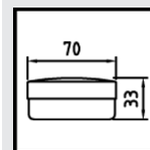
3. Testknopf drücken

#### Sicherer Betrieb:



Stummschalt-Taste zur Unterdrückung des Alarmsignals

#### Kompakte Bauform:



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



EN 14604: 2005

