

Befürwortet vom  
Bundesverband des  
Schornsteinfeger-  
handwerks.



Zugelassen und  
zertifiziert vom DIBT  
(Deutsches Institut  
für Bautechnologie)

DVGW geprüftes  
und zugelassenes  
Abluftsteuergerät



## SICHERHEITS- ABLIFTSTEUERUNG AS-4100

Steuerung von Entlüftungseinrichtungen bei  
gleichzeitigem Betrieb mit offenen Feuerstellen

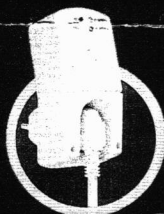
• Dunstabzugshauben  
• Abluftventilatoren etc.

BEI GLEICHZEITIGER  
NUTZUNG VON

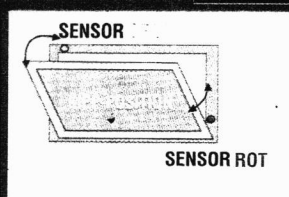
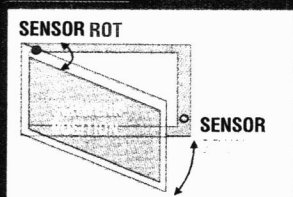
• Gastherme  
• Öl-, Holz- oder Kohleofen  
• Kamin

### Technische Eigenschaften (entsprechend Anforderungen)

- Umstecksicherung elektrisch und mechanisch
- Zuluftsicherung durch Mehrfachsensortechnik
- Leitungsüberwachung auf Kabelunterbrechung / Kurzschluss
- Fehlermeldung akustisch und optisch
- Zweikreis-Symmetrieüberwachung (Fehlerfall-Sicherung)
- Montageanleitung mit Berechnungsformel (Bilddarstellungen)



### Mehrfach-Sensor-Technik



- Dieser Magnetkontakt (SENSOR) definiert die benötigte Fensteröffnung zum optimalen Lufteinlass/-ausgleich.
- Nur wenn beide Magnetkontakte (SENSOREN) offen sind, ist die Abluftsteuerung freigegeben.

**PROTECTOR**

AS-4100	4 260070 564109	10	220 V - 240V	62 x 135 x 95	2 Jahre	1 x Schallgerät mit Schutzkappe (Umstecksicherung), 10 m Sensorleitung, Verteilerdose, 2 x Kabel (à 2,5m) mit Magnetkontakten, Montagematerial, Montageanleitung mit Berechnungsformel	DG-4615BP0251	Z-85.2-1
---------	-----------------	----	--------------	---------------	---------	--	---------------	----------