



# LIVE AIR

SICHERHEIT | GESUNDHEIT | WOHLFÜHLEN

# Stingl®



## Lift Vent

### Frischer Wind, statt dicke Luft!



VDI 6211  
DIN EN 81-20



Akkupufferung zur  
Funktionstüchtigkeit in Störfall



Verhinderung des  
CO<sub>2</sub>-Anstiegs

## Frischluftzufuhr aus dem Schacht im Störfall

- ✓ Erfüllt Punkte der VDI 6211 sowie DIN EN 81-20
- ✓ Frischluftzufuhr aus dem Schacht für min. 2 h
- ✓ Akkugepufferte Spannungsversorgung

### Technische Daten

Abmessungen (HxBxT)	180 mm x 150 mm x 55 mm
Gewicht	ca. 0,6 kg
Elektroanschluss	24 V DC
Leistungsaufnahme	max. 2,5 W
Montage	Fahrkorb Außenwand
Geprüfte Normen	DIN-EN 61000-1

**Listenpreis:** 202,00 € netto

(+ optionale Spannungsversorgung bei Bedarf)

**Ihr Ansprechpartner:**

- 👤 Dirk Schöffler
- ✉ [vertrieb@stinglonline.de](mailto:vertrieb@stinglonline.de)

Die Inbetriebnahme erfolgt über Ihr zuständiges  
Wartungsunternehmen.

