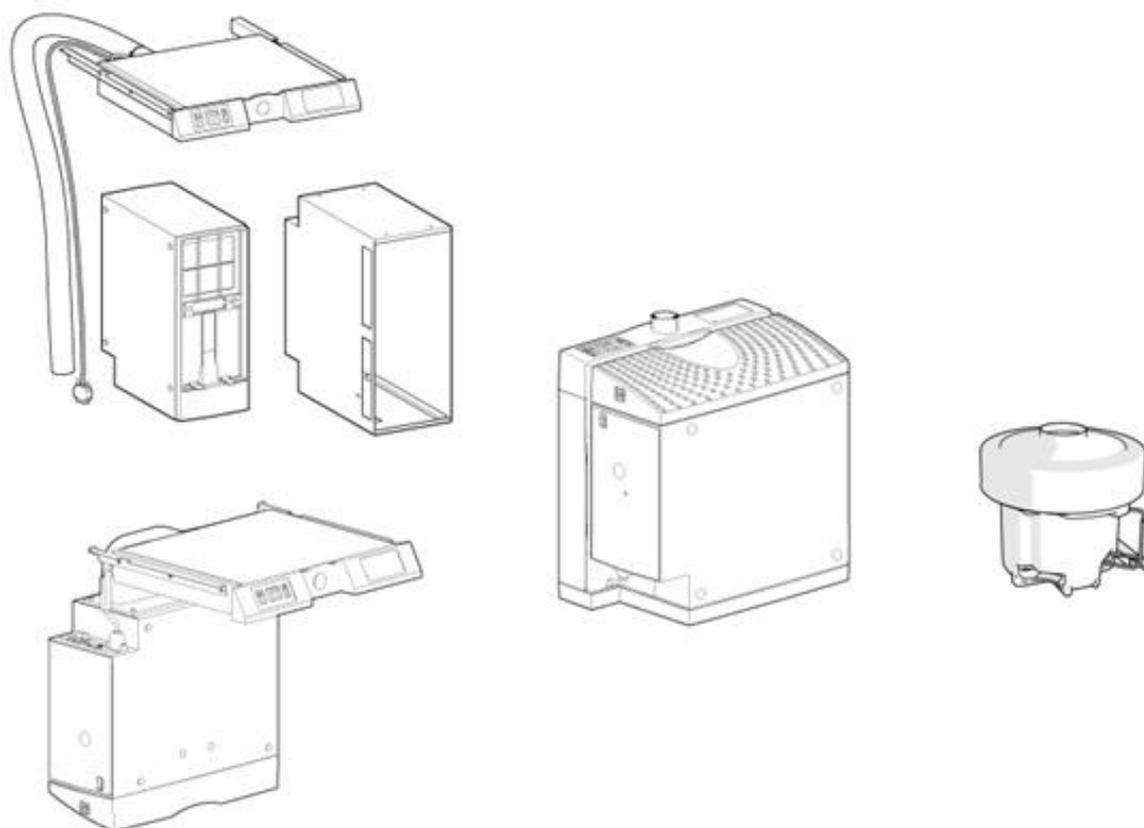


# SycoTec Saugaggregat 2.001.8560

## Montageanweisung

DE  
EN



Alle in diesem Handbuch erwähnten Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

Alle technischen Daten, Informationen sowie Eigenschaften des in dieser Gebrauchsanweisung beschriebenen Produktes entsprechen dem Stand bei Drucklegung.

Änderungen und Verbesserungen des Produktes aufgrund technischer Neuentwicklungen sind möglich. Ein Anspruch auf Nachrüstung bereits bestehender Produkte entsteht daraus nicht.

Hersteller: \_\_\_\_\_



Sycotec GmbH & Co. KG

Wangener Straße 78

88299 Leutkirch

GERMANY

Tel.: +49 7561 86-0

Fax: +49 7561 86-266

E-Mail: [info@sycotec.eu](mailto:info@sycotec.eu)

Internet: [www.sycotec.eu](http://www.sycotec.eu)



## Inhaltsverzeichnis

1	Benutzerhinweise	4
1.1	Zielgruppe	4
1.2	Symbole und Zeichen	4
2	Sicherheit	4
2.1	Warnhinweise	4
2.2	Sicherheitshinweise	4
3	Saugaggregat 2.001.8560	5
4	Gebläse wechseln	5
4.1	Gebläse ausbauen	6
4.2	Gebläse einbauen	9
5	Inbetriebnahme	12

## 1 Benutzerhinweise

### 1.1 Zielgruppe

Dieses Dokument richtet sich an Elektrofachkräfte.

### 1.2 Symbole und Zeichen

	Wichtige Information
	Hersteller
	CE Kennzeichnung
	Schließen, einschrauben, befestigen usw.
	Öffnen, lösen, lockern usw.

## 2 Sicherheit

### 2.1 Warnhinweise

Aufbau Warnhinweise

#### **GEFAHREN-SYMBOL** Art oder Quelle der Gefahr

Beschreibung der Art bzw. Quelle der Gefahr und ihre möglichen Folgen.

▶ Maßnahmen zur Vermeidung der Gefahr

Gefahrenstufen

#### **⚠ WARNUNG** Warnung

Bezeichnet eine Gefahr, die zu schweren oder tödlichen Verletzungen führen kann.

#### **⚠ VORSICHT** Vorsicht

Bezeichnet eine Gefahr, die zu leichten bis mittelschweren Verletzungen führen kann.

#### **⚠ ACHTUNG** Achtung

Bezeichnet eine Gefahr, die zu Sachschäden führen kann.

### 2.2 Sicherheitshinweise

 Diese Montageanweisung ist nur in Verbindung mit der entsprechenden Gebrauchsanweisung unter Beachtung aller Sicherheitshinweise gültig.

#### **⚠ WARNUNG** Elektrischer Strom

Tod oder Körperverletzung durch elektrischen Schlag.

- ▶ Vor Wartungsarbeiten Netzstecker ziehen bzw. das Gerät allpolig vom Netzanschluss trennen und damit stromlos machen.
- ▶ Nach dem Umbau elektrische Sicherheitsprüfungen gemäß IEC 62638 (VDE 0701 / 0702) durchführen.

#### **⚠ VORSICHT** Unsachgemäße Wartung oder Reparatur des Geräts

Beschädigung und Fehlfunktion des Geräts

- ▶ Reparatur- und Wartungsarbeiten am elektrischen Teil des Geräts nur von Fachleuten oder geschulten Technikern durchführen lassen.
- ▶ Nur original Ersatzteile verwenden.

## 3 Saugaggregat 2.001.8560

- SycoVac mono / SycoVac mono Typ: plus
- SycoVac mono Typ: mobile / SycoVac mono Typ: mobile plus

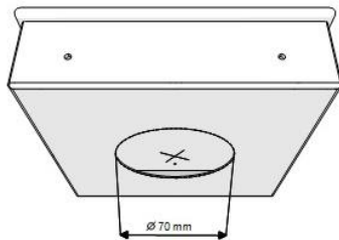
2.001.8560



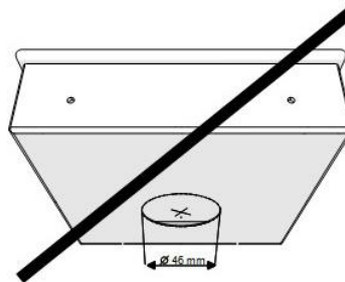
## 4 Gebläse wechseln



Vor dem Einbau eines neuen Saugaggregats prüfen, ob das richtige Luftleitblech vorhanden ist!

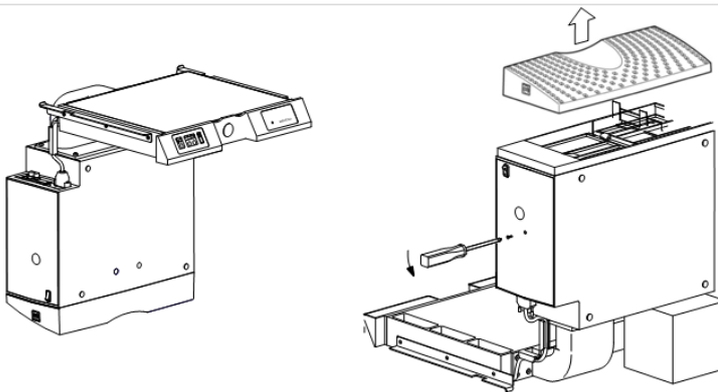
**Richtig!**

Ø 70 mm

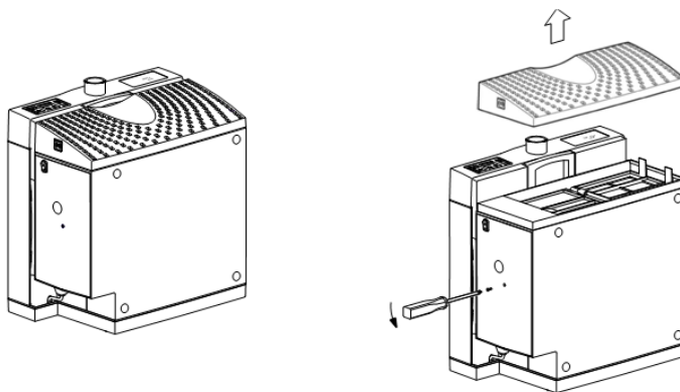
**Falsch**

Ø 46 mm

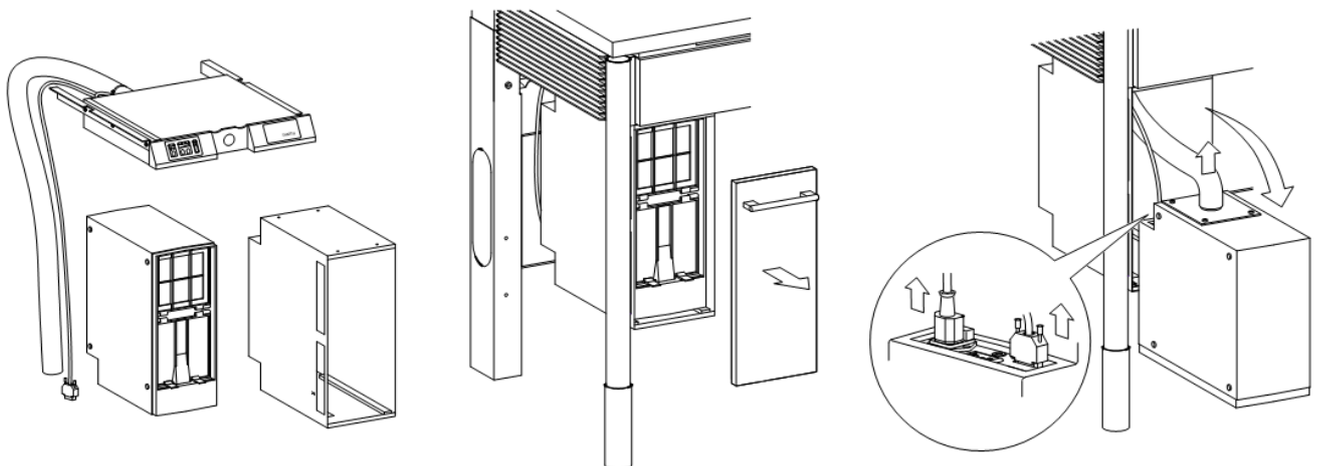
## 4.1 Gebläse ausbauen



SycoVac mono / SycoVac mono Typ: plus



SycoVac mono Typ: mobile / SycoVac mono Typ: mobile plus



SMARTair FLEXspace / SMARTair Evo FLEXspace

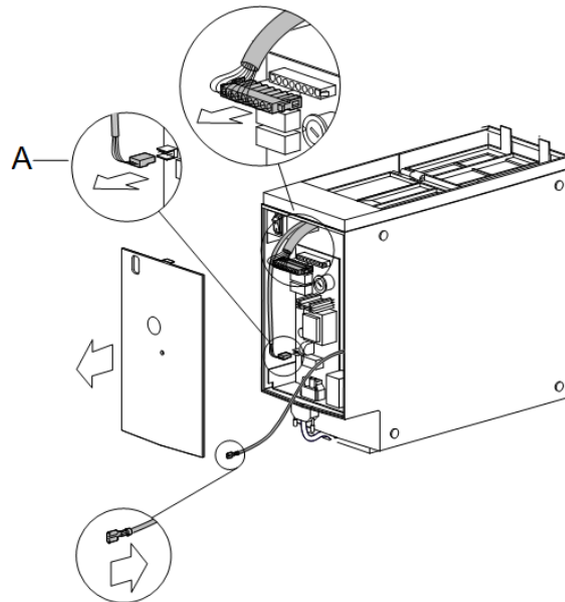
**⚠️ WARNUNG Elektrischer Strom**

Tod oder Körperverletzung durch elektrischen Schlag.

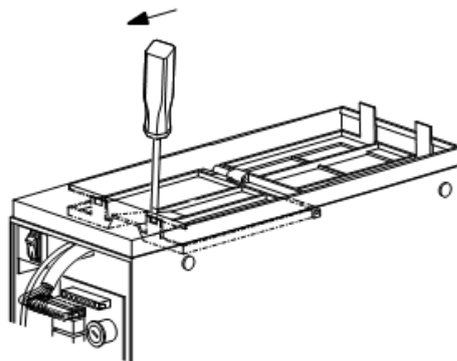
- ▶ Vor Wartungsarbeiten Netzstecker ziehen bzw. das Gerät allpolig vom Netzanschluss trennen und damit stromlos machen.
- ▶ Nach dem Umbau elektrische Sicherheitsprüfungen gemäß IEC 62638 (VDE 0701 / 0702) durchführen.

**i** Stecker A ist nur bei SycoVac mono Typ: plus vorhanden.

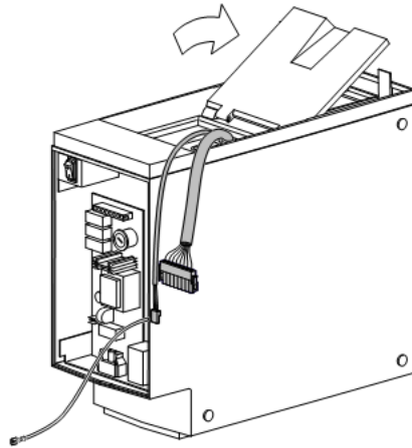
## 4.1.1



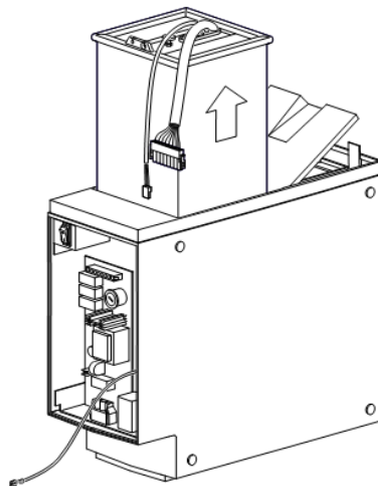
## 4.1.2



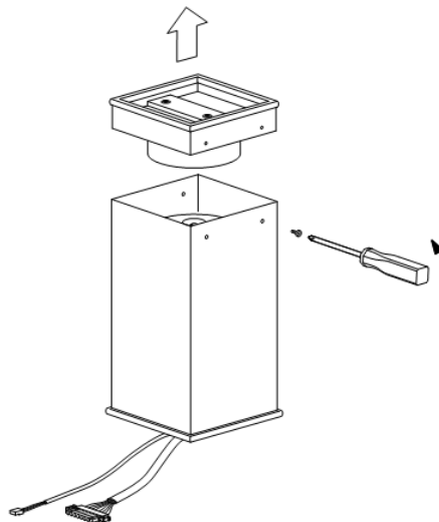
4.1.3



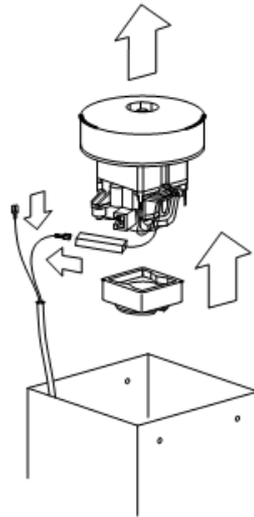
4.1.4



4.1.5

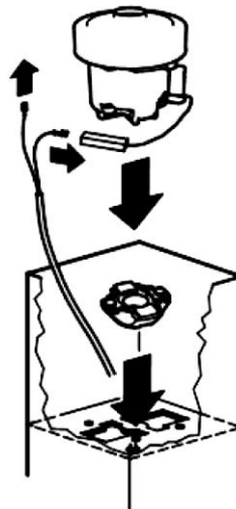


4.1.6

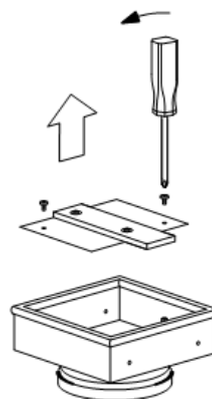


## 4.2 Gebläse einbauen

4.2.1



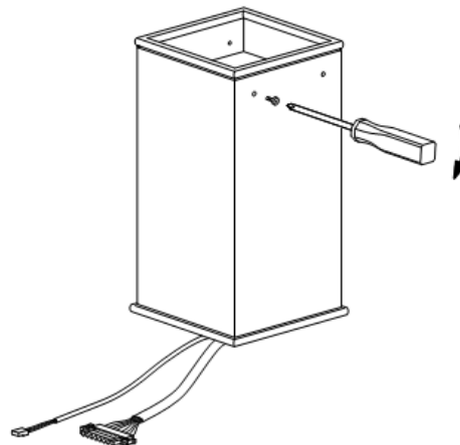
4.2.2



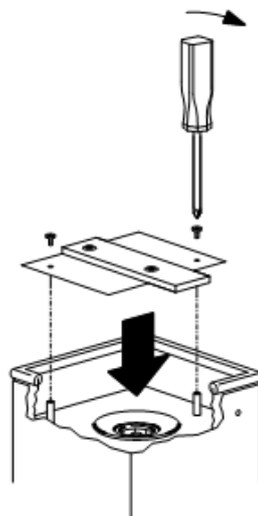
4.2.3



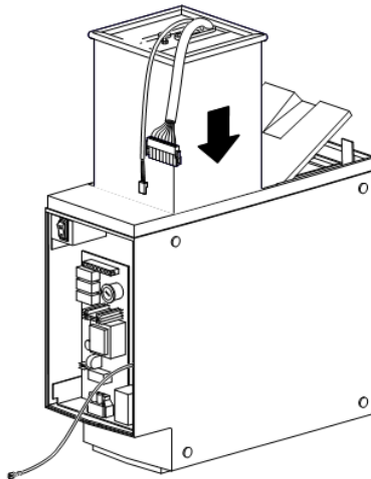
4.2.4



4.2.5

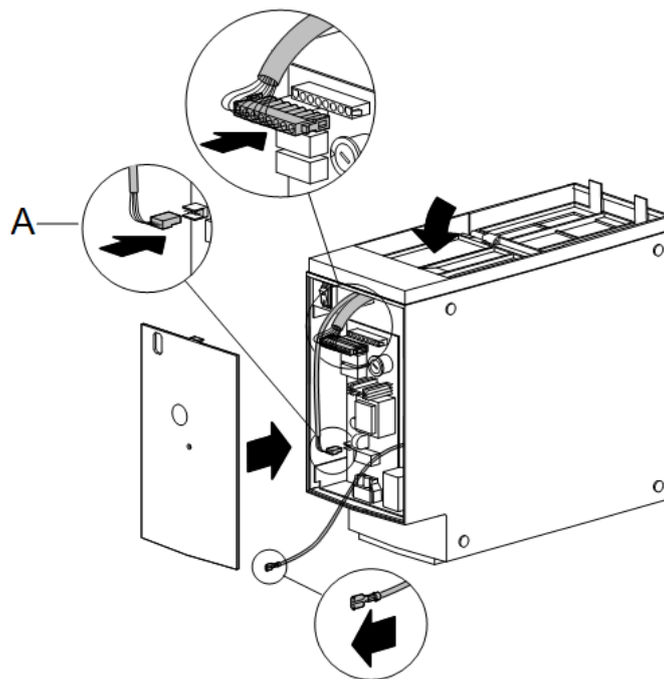


## 4.2.6

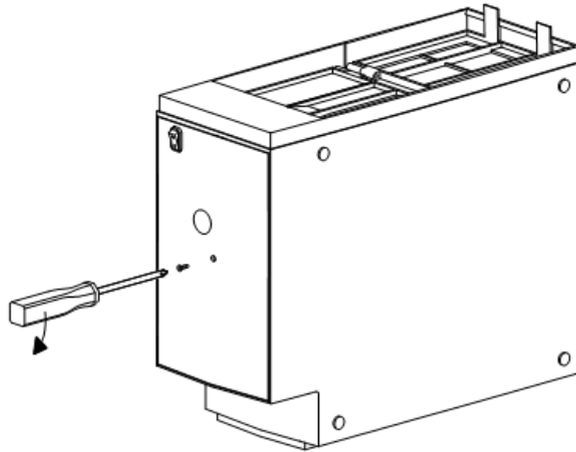


**i** Stecker A ist nur bei SycoVac mono Typ: plus vorhanden.

## 4.2.7



4.2.8



## 5 Inbetriebnahme

► Allgemeine Funktionsprüfungen durchführen.

**i** Elektrische Sicherheitsprüfungen gemäß IEC 62638 (VDE 0701 / 0702) durchführen.

**i** Die Sicherheitstechnische Kontrolle (STK) muss nach der Montage des Bausatzes durchgeführt werden.  
Siehe Gebrauchsanweisung.

### **ACHTUNG**

Informationen zur Bedienung der Geräte den jeweiligen Gebrauchsanweisungen entnehmen.