

**Gebrauchsanleitung**

**Einsatz**



**für UP-Rohrunterbrecher**

**Modell**  
6161.82

**Baujahr (ab)**  
01/1991

**viega**

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Über diese Gebrauchsanleitung</b>	<b>3</b>
	1.1 Zielgruppen	3
	1.2 Kennzeichnung von Hinweisen	3
<b>2</b>	<b>Produktinformation</b>	<b>4</b>
	2.1 Anwendungsbereich	4
	2.2 Produktbeschreibung	4
<b>3</b>	<b>Handhabung</b>	<b>5</b>
	3.1 Montage	5
	3.1.1 Einsatz austauschen	5
	3.2 Entsorgung	6

# 1 Über diese Gebrauchsanleitung

## 1.1 Zielgruppen

Die Informationen in dieser Anleitung richten sich an folgende Personengruppen:

- Heizungs- und Sanitärfachkräfte bzw. unterwiesenes Fachpersonal

Für Personen, die nicht über die o.a. Ausbildung bzw. Qualifikation verfügen, sind Montage, Installation und gegebenenfalls Wartung dieses Produkts unzulässig. Diese Einschränkung gilt nicht für mögliche Hinweise zur Bedienung.

Der Einbau von Viega Produkten muss unter Einhaltung der allgemein anerkannten Regeln der Technik und der Viega Gebrauchsanleitungen erfolgen.

## 1.2 Kennzeichnung von Hinweisen

Warn- und Hinweistexte sind vom übrigen Text abgesetzt und durch entsprechende Piktogramme besonders gekennzeichnet.



### **GEFAHR!**

Dieses Symbol warnt vor möglichen lebensgefährlichen Verletzungen.



### **WARNUNG!**

Dieses Symbol warnt vor möglichen schweren Verletzungen.



### **VORSICHT!**

Dieses Symbol warnt vor möglichen Verletzungen.



### **HINWEIS!**

Dieses Symbol warnt vor möglichen Sachschäden.



Hinweise geben Ihnen zusätzliche hilfreiche Tipps.

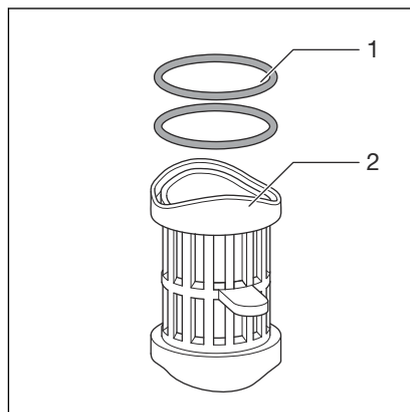
## 2 Produktinformation

### 2.1 Anwendungsbereich

Der Einsatz ist als Ersatzteil für den UP-Rohrunterbrecher, Modell 6161.81, geeignet.

Bei starken Verschmutzungen oder Kalkablagerungen muss der Einsatz ausgetauscht werden. Abhängig von der lokalen Wasserqualität sollte für jeden Rohrunterbrecher ein Wartungsintervall für diesen Austausch festgelegt werden.

### 2.2 Produktbeschreibung



**Abb. 1: Rohrunterbrechereinsatz**

- 1 - O-Ringe
- 2 - Rohrunterbrechereinsatz

Der Einsatz wird mit zwei O-Ringen als Dichtungen ausgeliefert, die im Auslieferungszustand bereits eingesetzt sind. Die Dichtringe liegen jeweils oben und unten in einer Vertiefung im Rand des Einsatzes. Wenn eine Dichtung herausfällt, kann sie wieder eingesetzt werden.

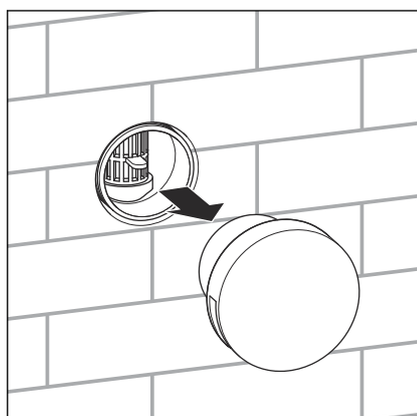
## 3 Handhabung

### 3.1 Montage

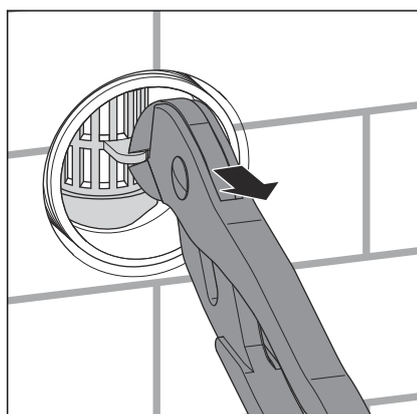
#### 3.1.1 Einsatz austauschen

Der Rohrunterbrecher muss regelmäßig gereinigt werden, da Kalkablagerungen an der Membran die Funktion beeinträchtigen können. Das Reinigungsintervall hängt von der örtlichen Wasserqualität ab und sollte bei der Montage festgelegt werden.

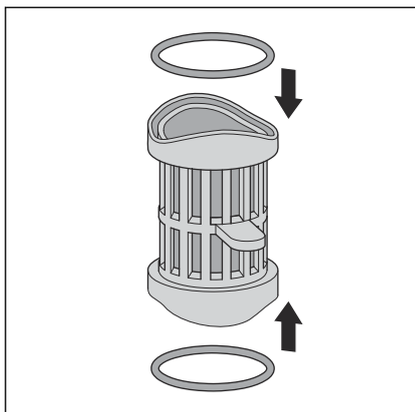
Gehen Sie wie folgt vor, um den Einsatz mit der Membran auszutauschen:



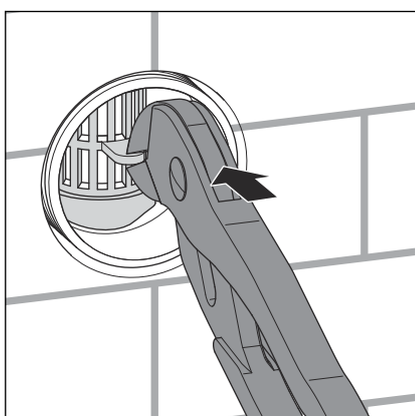
➤ Rosette abnehmen.



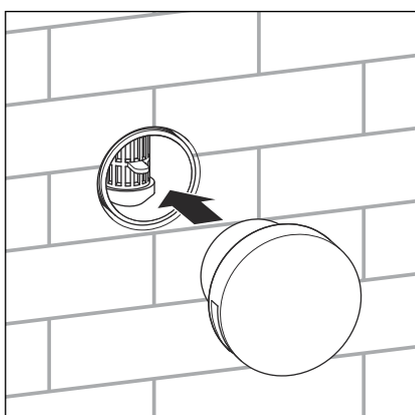
➤ Einsatz mit einer Wasserpumpenzange aus dem Gehäuse herausziehen.



- Wenn einer der O-Ringe herausgefallen ist, O-Ring in die Vertiefung am oberen oder unteren Rand des Einsatzes einsetzen.



- Einsatz mit einer Wasserpumpenzange senkrecht von vorn in das Gehäuse des Rohrunterbrechers einsetzen.



- Rosette in den Schaftaufsatz einsetzen.

## 3.2 Entsorgung

Produkt und Verpackung in die jeweiligen Materialgruppen (z. B. Papier, Metalle, Kunststoffe oder Nichteisenmetalle) trennen und gemäß der national gültigen Gesetzgebung entsorgen.



**Viega GmbH & Co. KG**  
service-technik@viega.de  
viega.de

DE • 2022-08 • VPN160014

