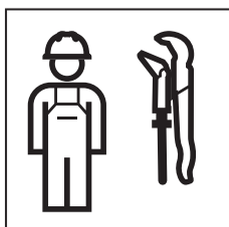


# MAINTENANCE MANUAL

INSTANDHALTUNGSANLEITUNG  
MANUEL D'ENTRETIEN  
ISTRUZIONI PER LA MANUTENZIONE

**KNOW  
HOW  
INSTALLED**





# Sicherheit

---

## Zielgruppe

Dieses Produkt darf nur von Fachkräften gewartet und repariert werden. Eine Fachkraft ist eine Person, die aufgrund ihrer fachlichen Ausbildung, Schulung und/oder Erfahrung befähigt ist, Risiken zu erkennen und Gefährdungen zu vermeiden, die bei der Benutzung des Produkts auftreten.

## Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Geberit Monolith Plus Sanitärmodul ist zur Ausspülung von WC-Keramiken bestimmt. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäss. Geberit übernimmt keine Haftung für die Folgen aus nicht bestimmungsgemässer Verwendung.

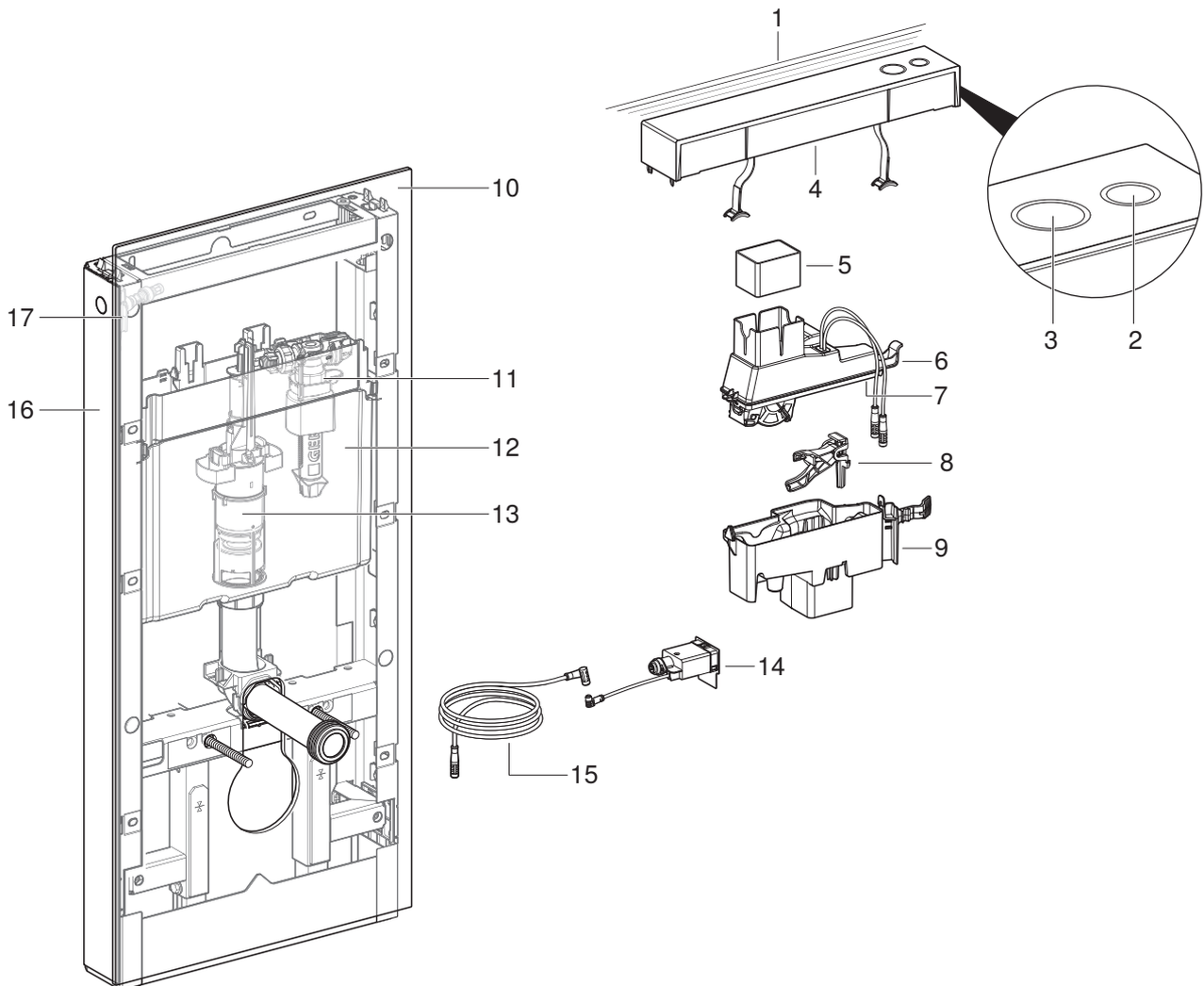
## Sicherheitshinweise

Unsachgemässe Wartungsarbeiten oder Reparaturen können zu Beschädigungen oder Funktionsstörungen führen.

Folgende Punkte sind zu beachten:

- Zur Reparatur nur Originalersatzteile verwenden.
- Keine Veränderungen oder Zusatzinstallationen am Produkt vornehmen.
- Ist das Netzkabel beschädigt, muss es durch eine Fachkraft ersetzt werden.

## Aufbau



- 1 Orientierungslicht
- 2 Taste <Kleine Spülmenge>
- 3 Taste <Grosse Spülmenge>
- 4 Spülkastendeckel
- 5 Keramikwabenfilter
- 6 Oberteil für Geruchsabsaugung
- 7 Servohebel
- 8 Betätigungshebel
- 9 Unterteil für Geruchsabsaugung
- 10 Frontverkleidung
- 11 Füllventil
- 12 Spülkasten
- 13 Spülventil
- 14 Netzteil
- 15 Verbindungskabel
- 16 Seitenteil
- 17 Eckventil

## Technische Daten

Nennspannung	100–240 V AC
Netzfrequenz	50–60 Hz
Betriebsspannung	12 V DC
Leistungsaufnahme	15 W
Leistungsaufnahme Stand-by	< 0,5 W
Netzanschluss	Direktanschluss über Systemstecker mit dreiadrigem, flexibler Mantelleitung
Fließdruckbereich	0,1–10 bar 10–1000 kPa
Spülmenge Werkseinstellung	6 und 3 l
Nachlaufzeit Geruchsabsaugung Werkseinstellung	2 min
Funktechnologie Radar	Short Range Radar Sensor
Frequenzbereich	5,75–5,85 GHz
Maximale Ausgangsleistung	≤ 7 dBm EIRP
Funktechnologie Bluetooth® <sup>1)</sup>	Bluetooth Low Energy
Frequenzbereich	2400–2483,5 MHz
Maximale Ausgangsleistung	4 dBm
Kommunikationsprotokoll Lichtsteuerung	DALI-2
Energieeffizienzklasse Lichtquelle	D

1) Die Marke Bluetooth® und ihre Logos sind Eigentum von Bluetooth SIG, Inc. und werden durch Geberit unter Lizenz verwendet.

## Systembeschreibung

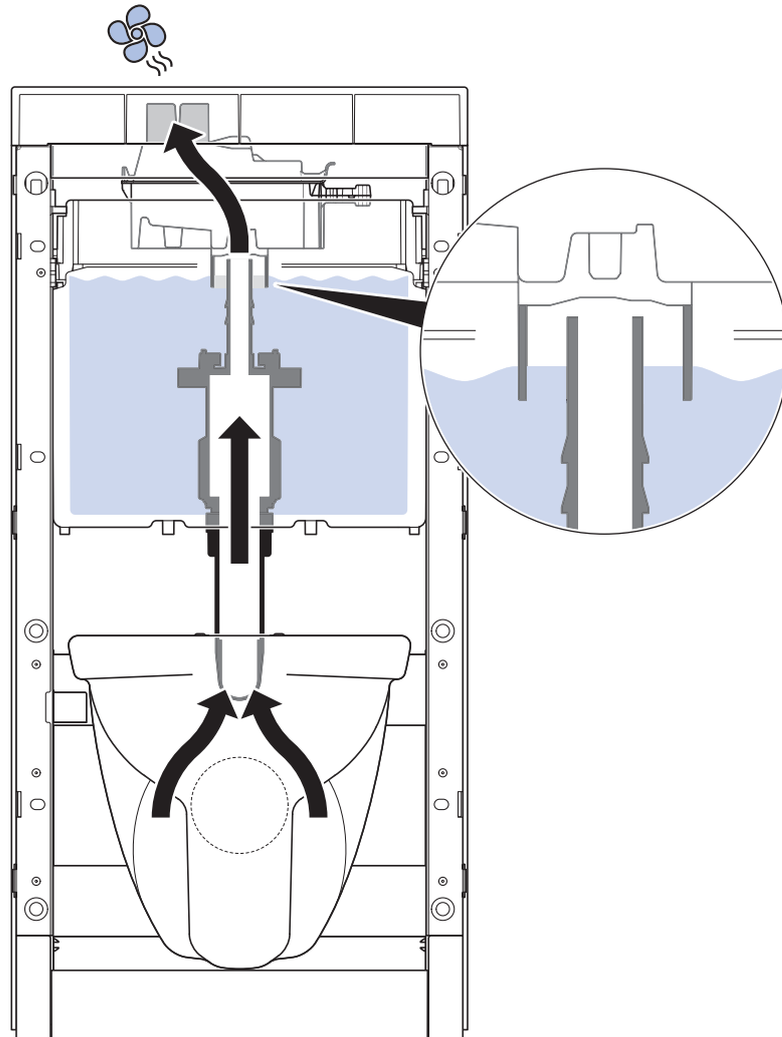
Das Sanitärmodul ist mit einer Benutzererkennung, einer Geruchsabsaugung und einem Orientierungslicht ausgerüstet.

Im Spülkastendeckel sind Soft-Touch-Tasten integriert, mit denen eine grosse oder eine kleine Spülung ausgelöst wird.

Die integrierte Geruchsabsaugung neutralisiert unangenehme Gerüche in der WC-Keramik.

## Funktion Geruchsabsaugung

Die Luft wird mit dem Lüfter in der Geruchsabsaugung angesaugt. Diese wird so aus der WC-Keramik durch das Spülventil und danach durch den Filter aus dem Sanitärmodul geführt.



# Bedienung

## Störungen beheben

Störung	Ursache	Behebung
Keine Funktion. Anzeige in der Geberit Home App: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [Störung: Spülkastendeckel nicht angeschlossen]</li> <li>• [Störung: Netzteil defekt]</li> <li>• [Störung: Spülkastendeckel defekt]</li> </ul>	Steckverbindung zwischen Netzteil und Spülkastendeckel ist nicht eingesteckt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Steckverbindung herstellen.</li> <li>▶ Netzteil ersetzen.</li> <li>▶ Spülkastendeckel ersetzen.</li> </ul>
	Netzteil ist defekt.	▶ Netzteil ersetzen.
	Spülkastendeckel (Steuereinheit) ist defekt.	▶ Spülkastendeckel ersetzen.
Das Gerät funktioniert nicht oder teilweise nicht korrekt.	Gerätefehler	▶ Meldung in der Geberit Home App beachten.
Nach Auslösen des Spülvorgangs erfolgt keine Spülung. Anzeige in der Geberit Home App: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [Störung: Spülkastendeckel defekt]</li> </ul>	Betätigungshebel fehlt oder ist nicht eingehängt.	▶ Betätigungshebel einhängen.
	Servohebel ist falsch positioniert.	▶ Servohebel positionieren.
	Steuereinheit ist defekt.	▶ Spülkastendeckel ersetzen.
Geruchsabsaugung funktioniert nicht. Anzeige in der Geberit Home App: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [Störung: Lüfter nicht angeschlossen oder blockiert]</li> <li>• [Störung: Lüfter defekt]</li> <li>• [Störung: Spülkastendeckel defekt]</li> </ul>	Einstellung Geruchsabsaugung ist auf <AUS>.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Einstellungen in der Geberit Home App verändern.</li> <li>▶ Oberteil für Geruchsabsaugung ersetzen.</li> <li>▶ Spülkastendeckel ersetzen.</li> </ul>
	Lüfter ist nicht angeschlossen oder blockiert.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Steckverbindung herstellen.</li> <li>▶ Rundlauf Lüfter sicherstellen.</li> </ul>
	Lüfter ist defekt (Spülauslösung funktioniert).	▶ Oberteil für Geruchsabsaugung ersetzen.
	Steuereinheit ist defekt.	▶ Spülkastendeckel ersetzen.
Geruchsabsaugung ist schwach oder wirkungslos.	Falsche Einstellung	▶ Einstellung Geruchsabsaugung in der Geberit Home App anpassen.
	Filter ist nicht eingesetzt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Filter einsetzen (siehe Bedienungsanleitung oder Geberit Home App).</li> <li>▶ Filter ersetzen (siehe Bedienungsanleitung oder Geberit Home App).</li> <li>▶ Wasserstand über das Füllventil einstellen.</li> </ul>
	Filter ist verbraucht.	▶ Filter ersetzen (siehe Bedienungsanleitung oder Geberit Home App).
Orientierungslicht leuchtet nicht. Anzeige in der Geberit Home App: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [Störung: Spülkastendeckel defekt]</li> </ul>	Einstellung Orientierungslicht ist auf <AUS>.	▶ Einstellung Orientierungslicht in der Geberit Home App verändern.
	Spülkastendeckel (Steuereinheit) ist defekt.	▶ Spülkastendeckel ersetzen.

Störung	Ursache	Behebung
Spülmenge ist zu gering.	Vollmengenspülung ist zu gering eingestellt.	► Vollmengenspülung in der Geberit Home App verändern.
	Wasserstand im Spülkasten ist zu niedrig.	► Wasserstand über das Füllventil einstellen.
	Servohebel ist nicht in Grundposition.	► Position Servohebel neu referenzieren.

2 / 2

## Instandhaltung

---

### Instandhaltung durch Betreiber

Die folgenden Instandhaltungsarbeiten können durch den Betreiber durchgeführt werden. → Siehe Bedienungsanleitung.

- Filter ersetzen

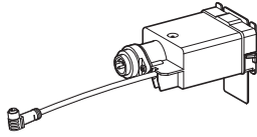
### Instandhaltung durch Fachkraft

Die Instandhaltungsarbeiten in den folgenden Kapiteln dürfen nur durch eine Fachkraft durchgeführt werden.

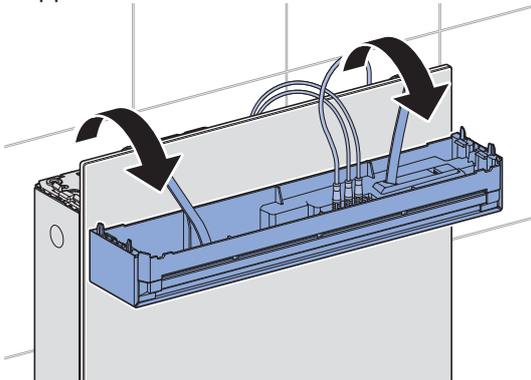
## Netzteil ersetzen

### Voraussetzung

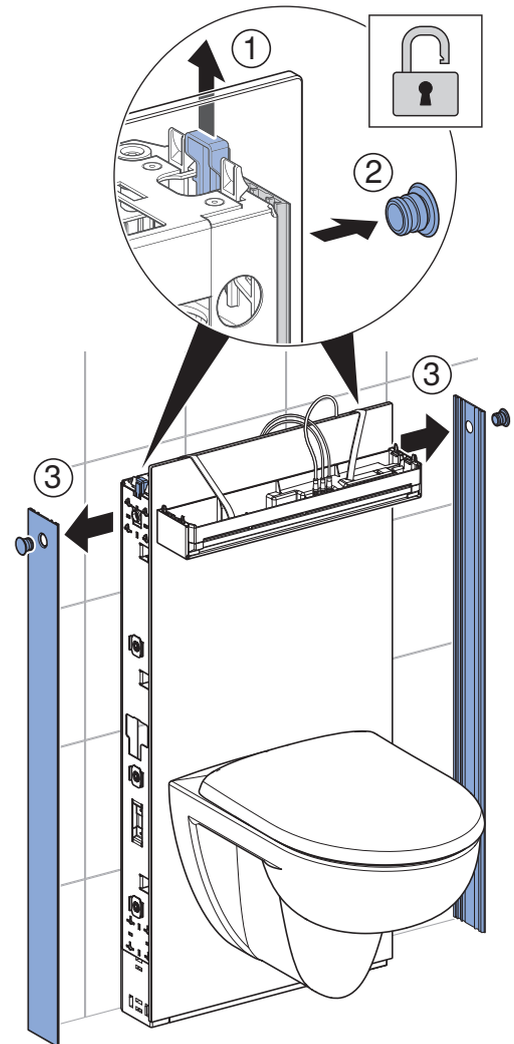
- Das Ersatzteil liegt bereit.



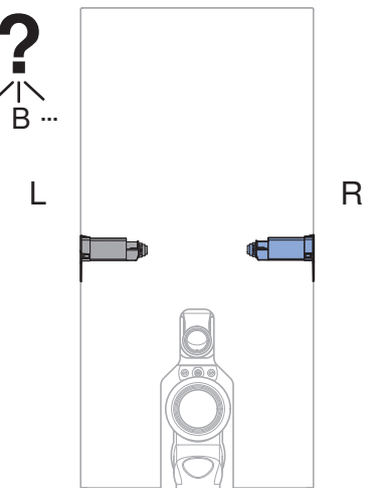
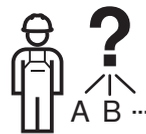
- 1 Spülkastendeckel mit beiden Händen greifen, hochziehen und nach vorne klappen.

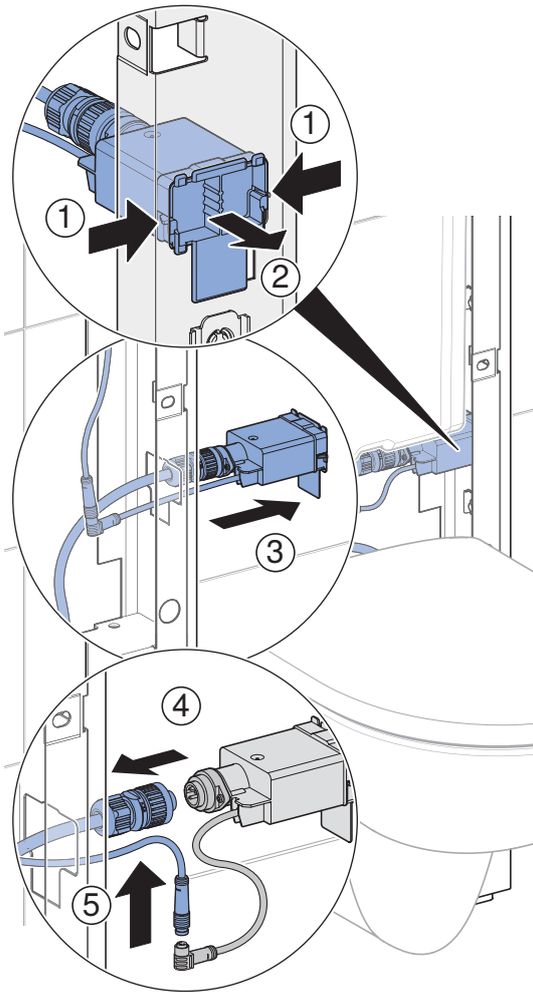
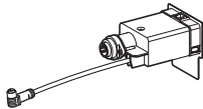


- 2 Seitenverkleidungen demontieren.



- i** Das Netzteil befindet sich je nach Einbausituation auf der linken oder der rechten Seite.

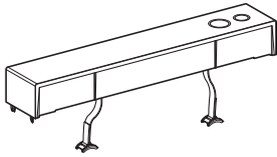


**3** Netzteil demontieren und Kabel lösen.**4** Neues Netzteil auspacken.**5** Netzteil ersetzen.

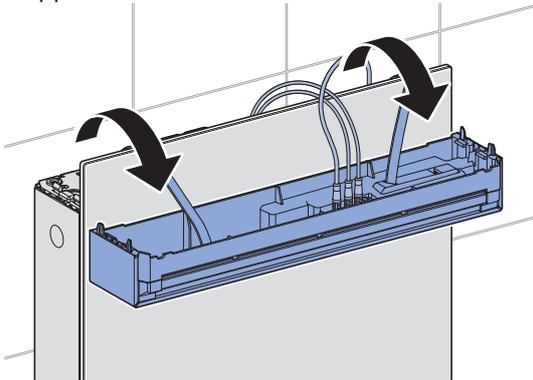
## Spülkastendeckel ersetzen

### Voraussetzung

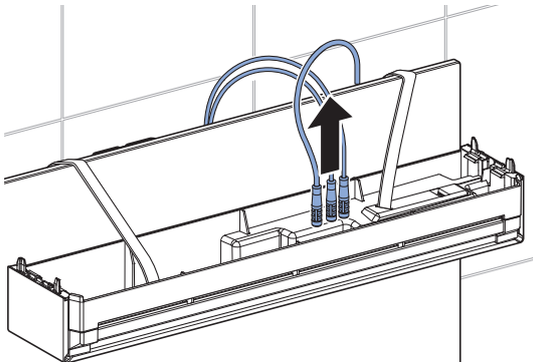
- Das Ersatzteil liegt bereit.



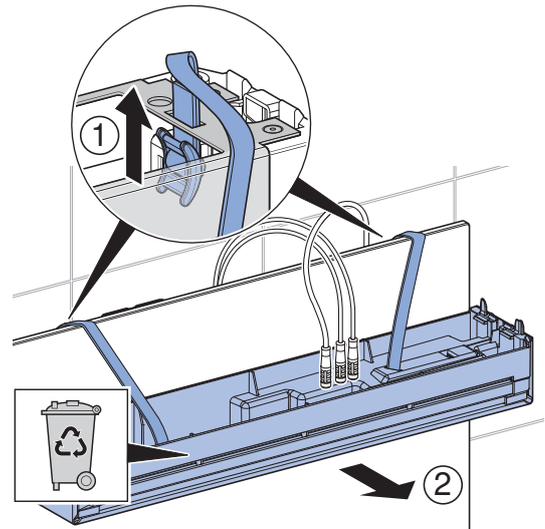
- 1 Spülkastendeckel mit beiden Händen greifen, hochziehen und nach vorne klappen.



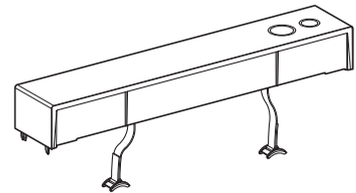
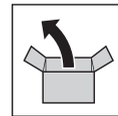
- 2 Steckverbindungen lösen.



- 3 Deckelsicherungen aushängen und Deckel entfernen.



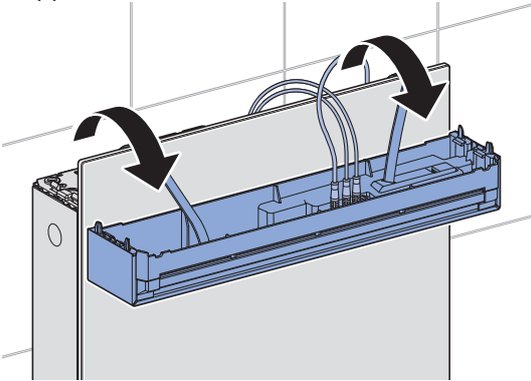
- 4 Neuen Spülkastendeckel auspacken.



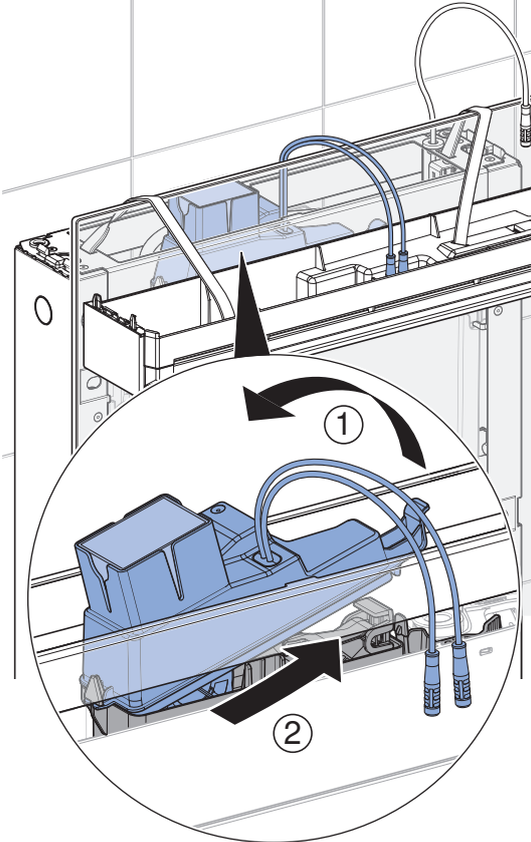
- 5 Spülkastendeckel ersetzen.

## Servohebel positionieren

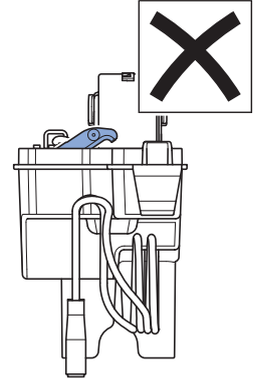
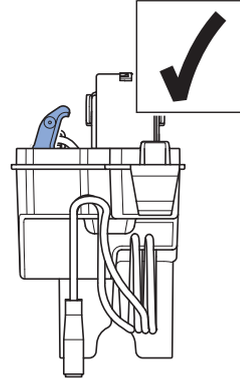
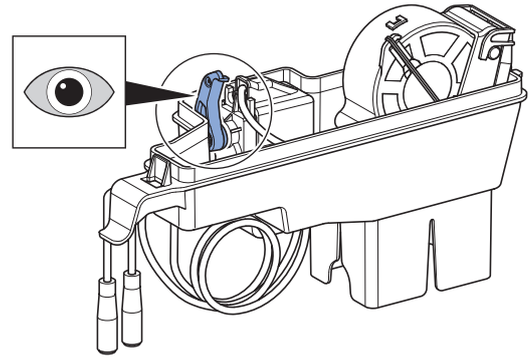
- 1** Spülkastendeckel mit beiden Händen greifen, hochziehen und nach vorne klappen.



- 2** Oberteil für Geruchsabsaugung entfernen.

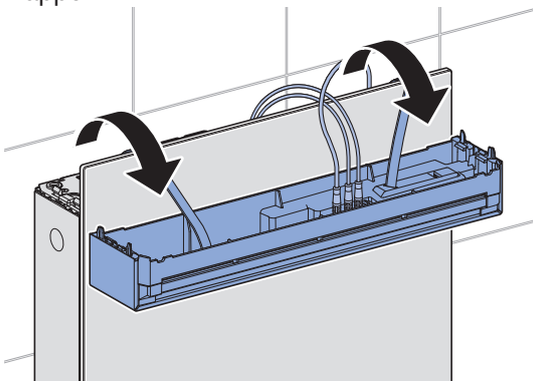


- 3** Servohebel in Grundposition stellen.

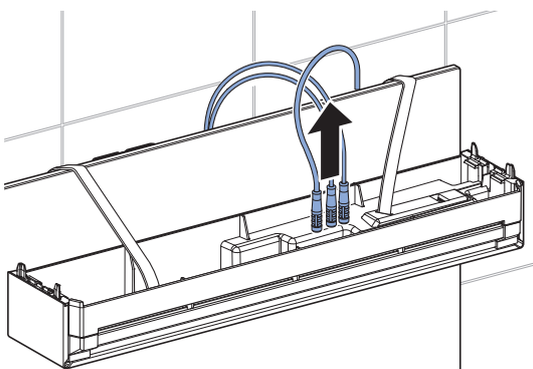


## Position Servohebel neu referenzieren

- 1** Spülkastendeckel mit beiden Händen greifen, hochziehen und nach vorne klappen.



- 2** Steckverbindungen lösen.



- 3** Mindestens 3 Minuten warten.



- 4** Steckverbindungen wiederherstellen.

- 5** Spülkastendeckel schliessen.

- 6** Taste <Grosse Spülmenge> drücken.

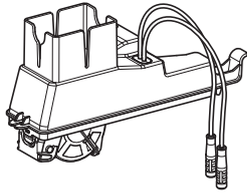
### Ergebnis

- ✓ Die grosse Spülung wird ausgelöst, und dabei wird die Position des Servohebels neu referenziert.

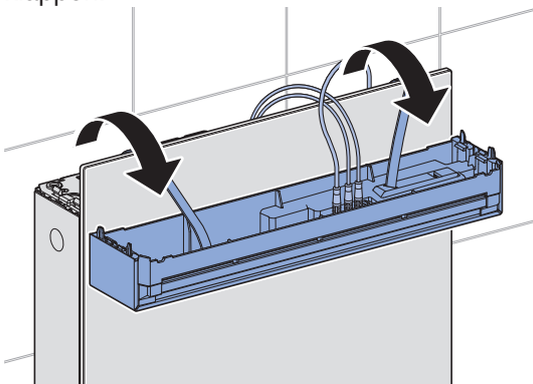
## Oberteil für Geruchsabsaugung ersetzen

### Voraussetzung

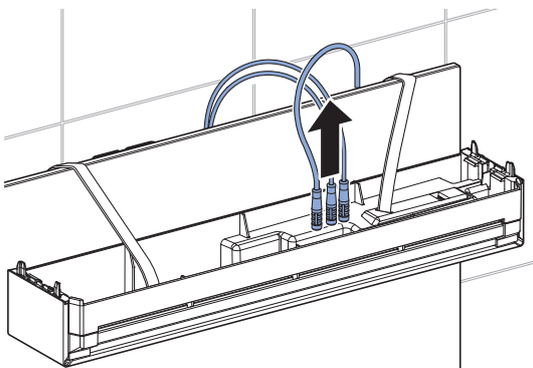
- Das Ersatzteil liegt bereit.



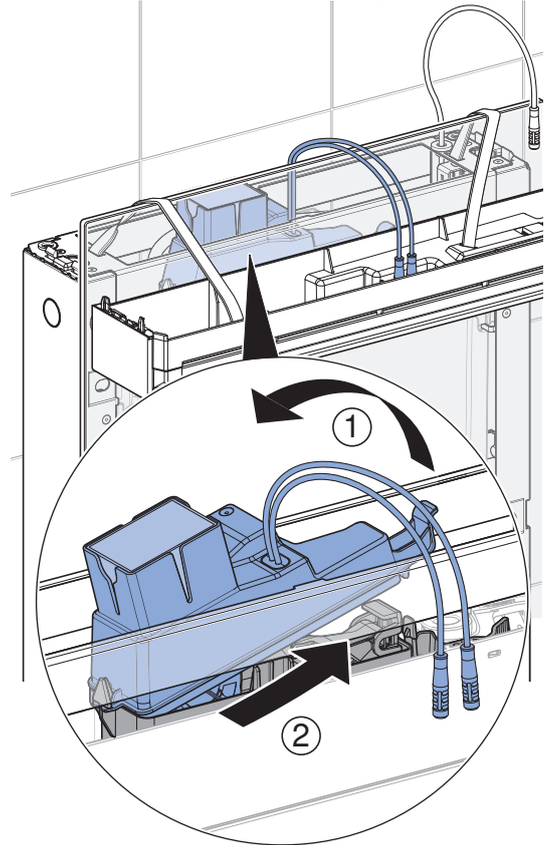
- 1 Spülkastendeckel mit beiden Händen greifen, hochziehen und nach vorne klappen.



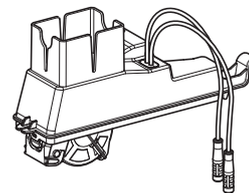
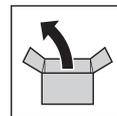
- 2 Steckverbindungen lösen.



- 3 Oberteil für Geruchsabsaugung entfernen.



- 4 Oberteil für Geruchsabsaugung auspacken.

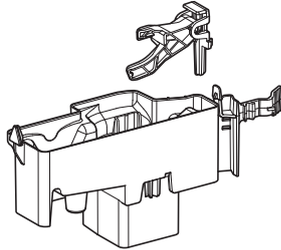


- 5 Oberteil für Geruchsabsaugung montieren.

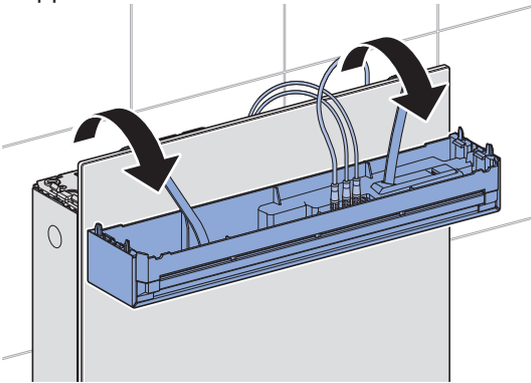
## Unterteil für Geruchsabsaugung ersetzen

### Voraussetzung

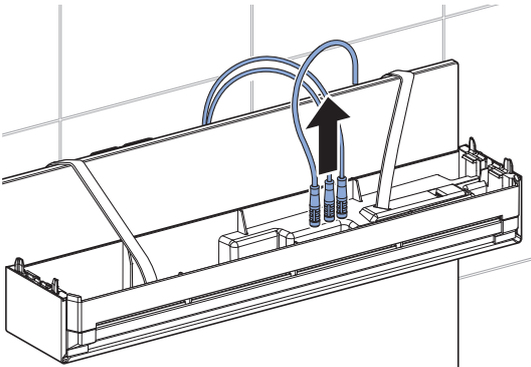
- Das Ersatzteil liegt bereit.



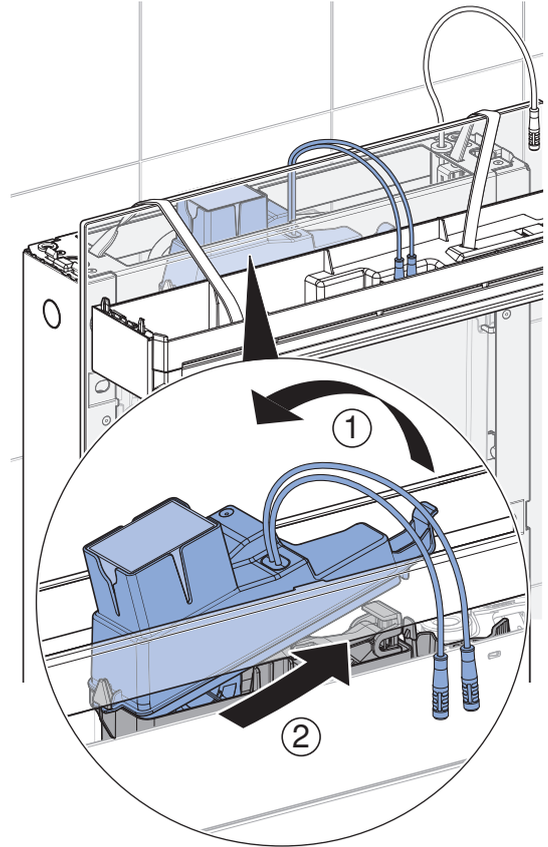
- 1** Spülkastendeckel mit beiden Händen greifen, hochziehen und nach vorne klappen.



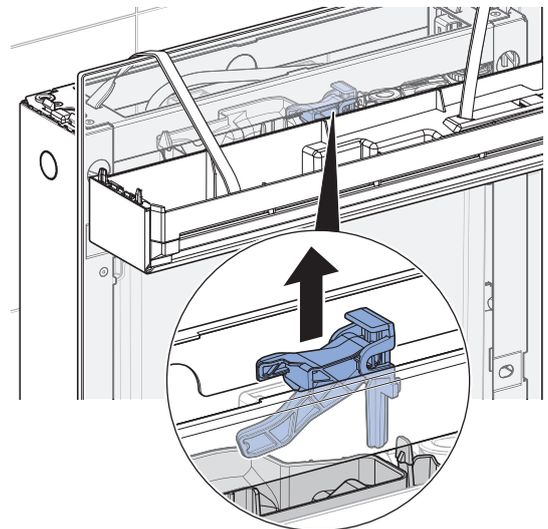
- 2** Steckverbindungen lösen.



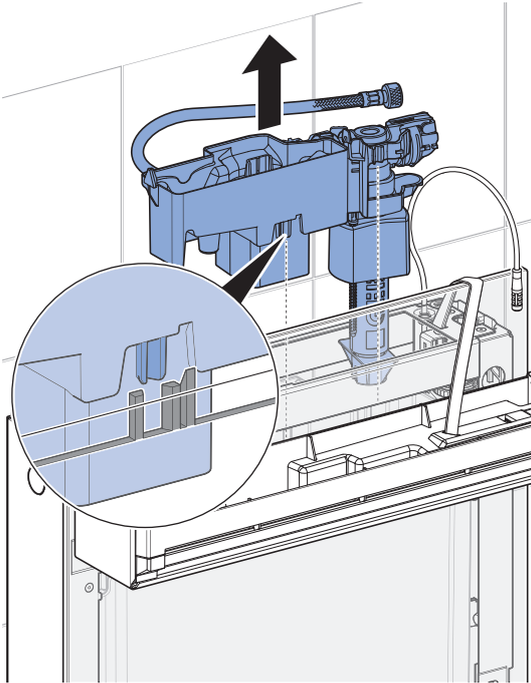
- 3** Oberteil für Geruchsabsaugung entfernen.



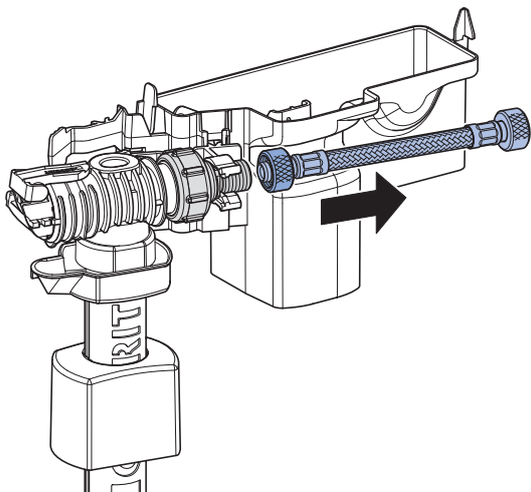
- 4** Betätigungshebel entfernen.



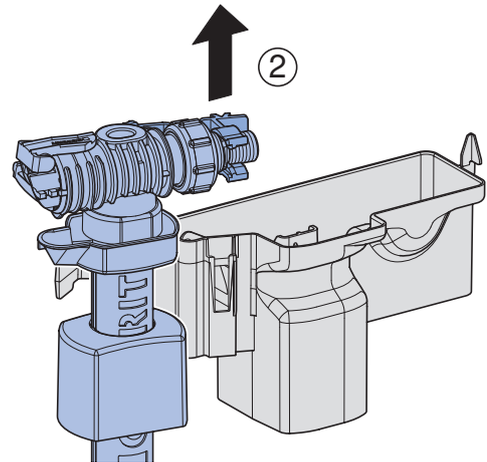
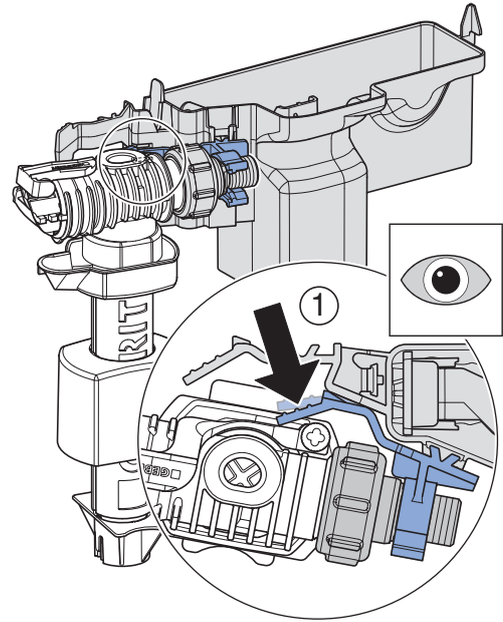
- 5** Unterteil für Geruchsabsaugung zusammen mit Füllventil lösen und entfernen.



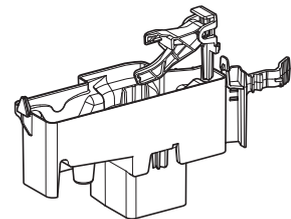
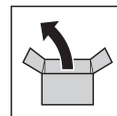
- 6** Panzerschlauch lösen.



- 7** Füllventil lösen.



- 8** Unterteil für Geruchsabsaugung auspacken.



- 9** Füllventil an Unterteil für Geruchsabsaugung einhängen.

- 10** Unterteil für Geruchsabsaugung zusammen mit Füllventil einsetzen.

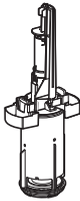
## Spülventil ersetzen

### Voraussetzung

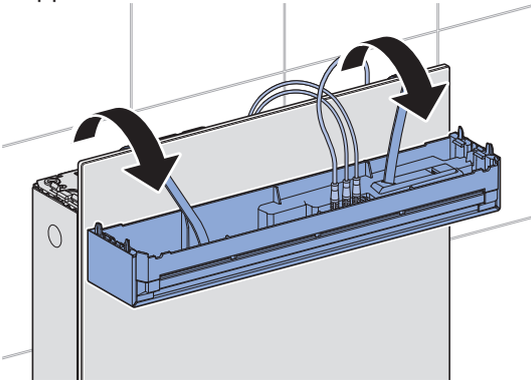
- Das Ersatzteil liegt bereit.



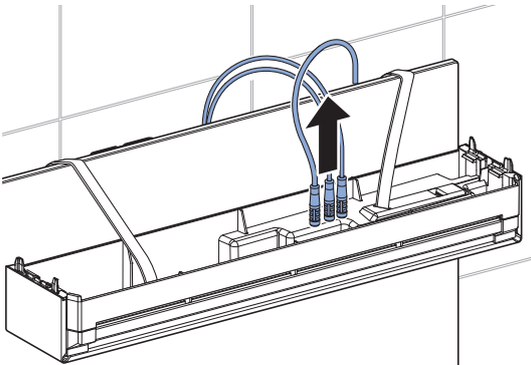
242.389.00.1



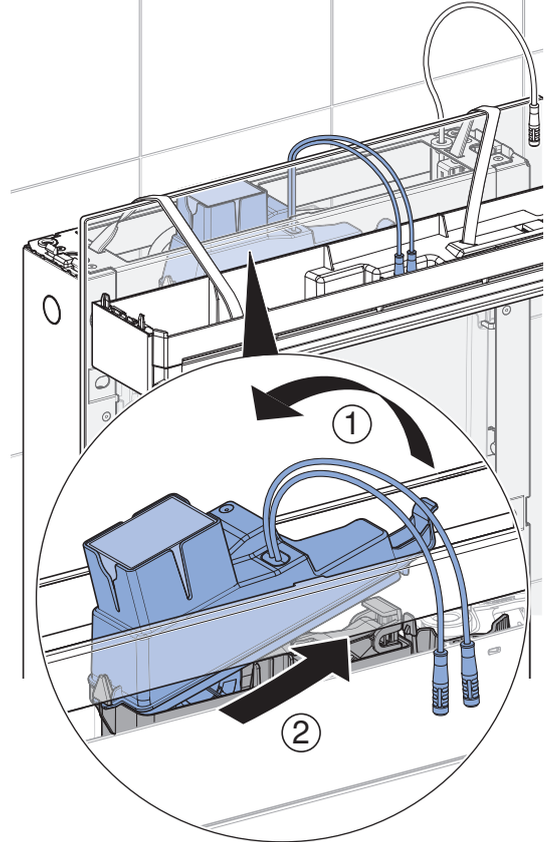
- 1 Spülkastendeckel mit beiden Händen greifen, hochziehen und nach vorne klappen.



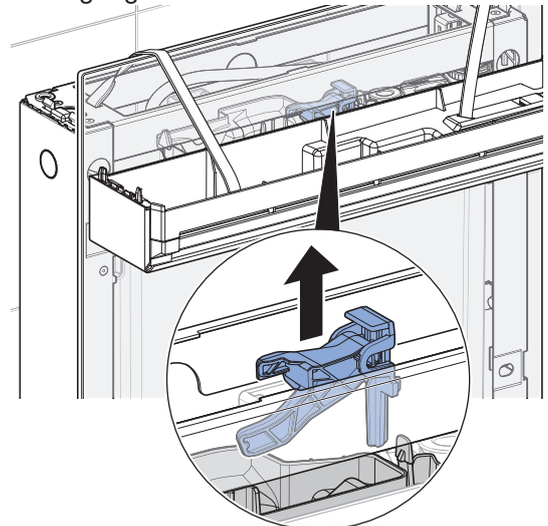
- 2 Steckverbindungen lösen.



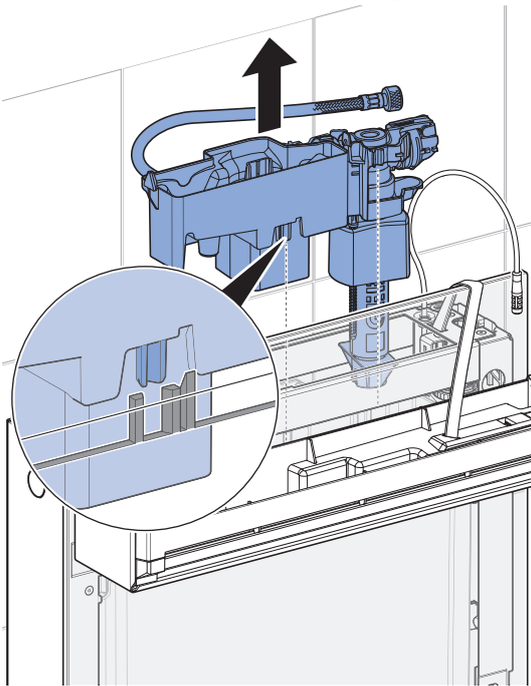
- 3 Oberteil für Geruchsabsaugung entfernen.



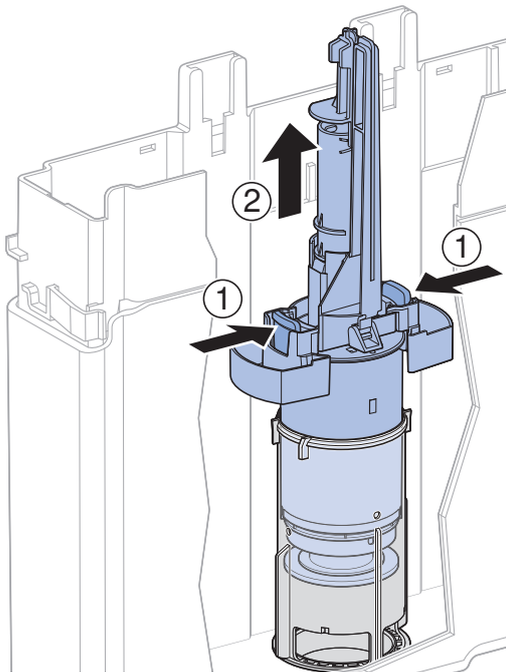
- 4 Betätigungshebel entfernen.



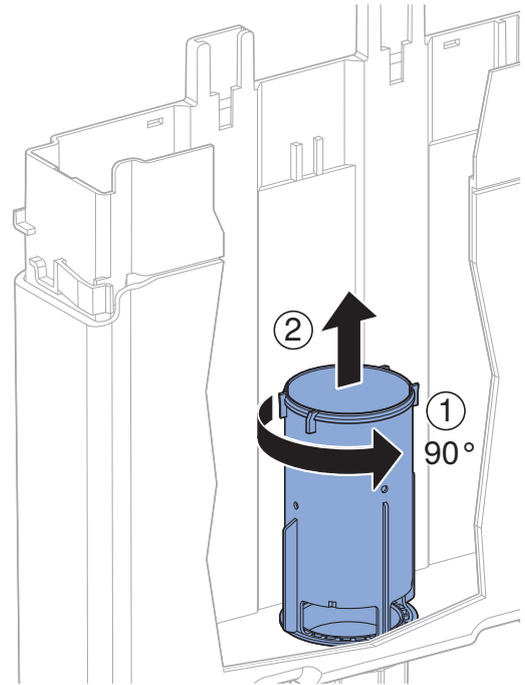
- 5** Unterteil für Geruchsabsaugung zusammen mit Füllventil lösen und entfernen.



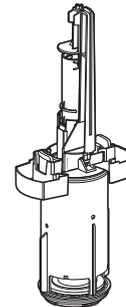
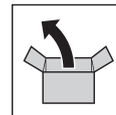
- 6** Heberglocke entfernen.



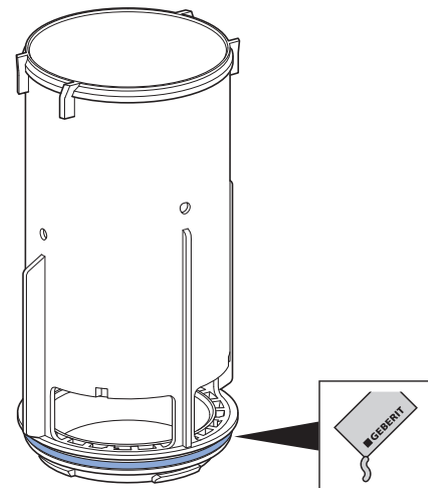
- 7** Bassin entfernen.



- 8** Neues Spülventil auspacken.



- 9** Profildichtung am Bassin schmieren.



- 10** Spülventil ersetzen.

## Flachdichtung für Heberglocke ersetzen

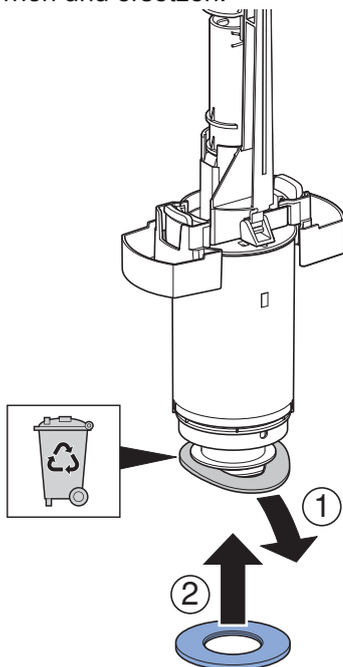
### Voraussetzung

- Das Ersatzteil liegt bereit.



- Die Heberglocke wurde entfernt.

- ▶ Alte Flachdichtung für Heberglocke entfernen und ersetzen.



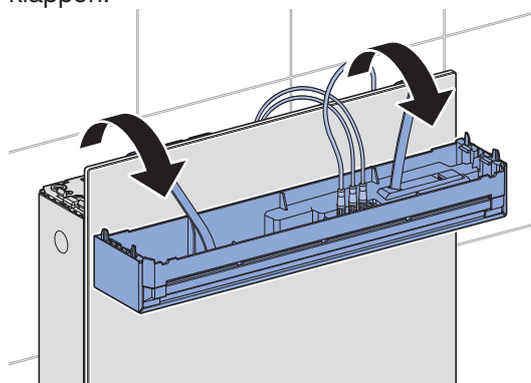
## Füllventil ersetzen

### Voraussetzung

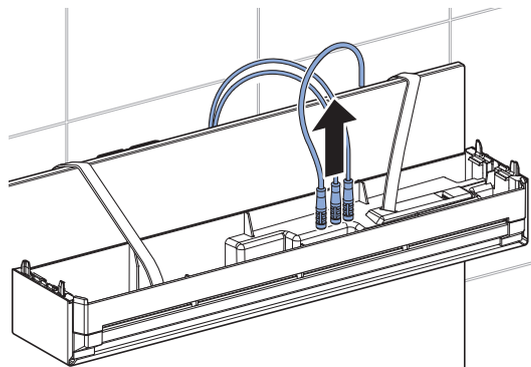
- Das Ersatzteil liegt bereit (Artikelnummer gemäss Ersatzteilkatalog).



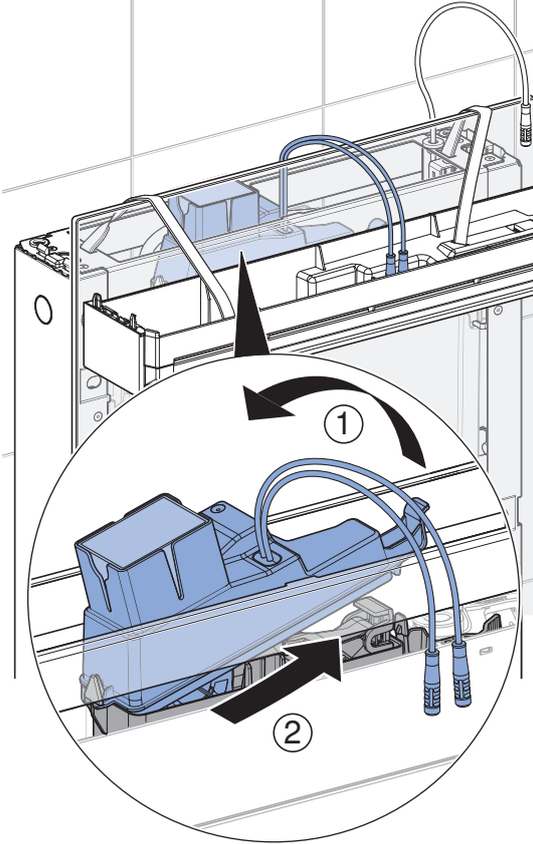
- 1 Spülkastendeckel mit beiden Händen greifen, hochziehen und nach vorne klappen.



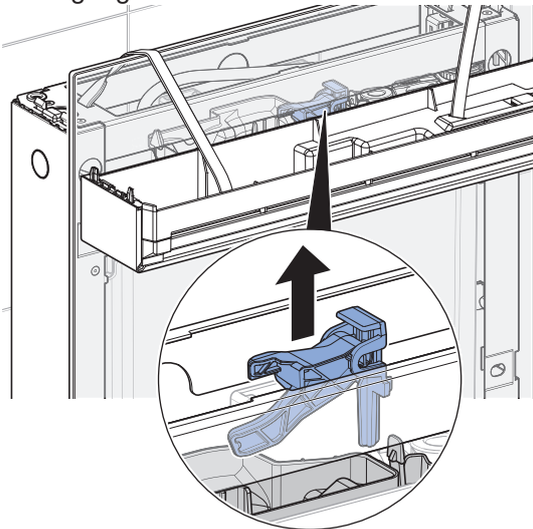
- 2 Steckverbindungen lösen.



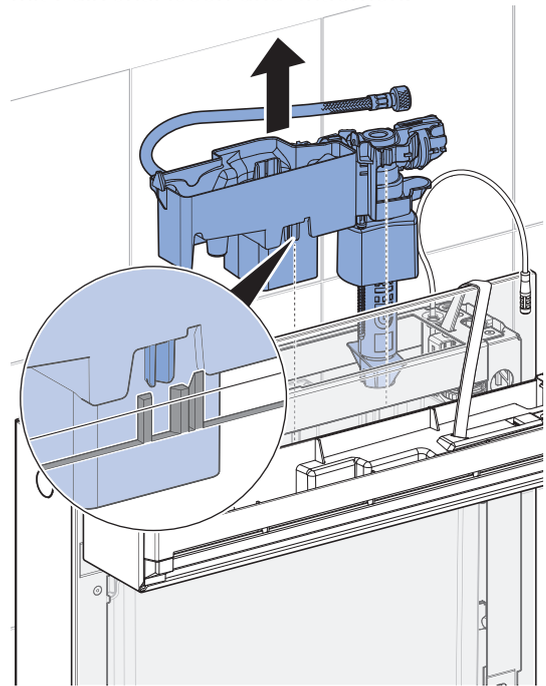
**3** Oberteil für Geruchsabsaugung entfernen.



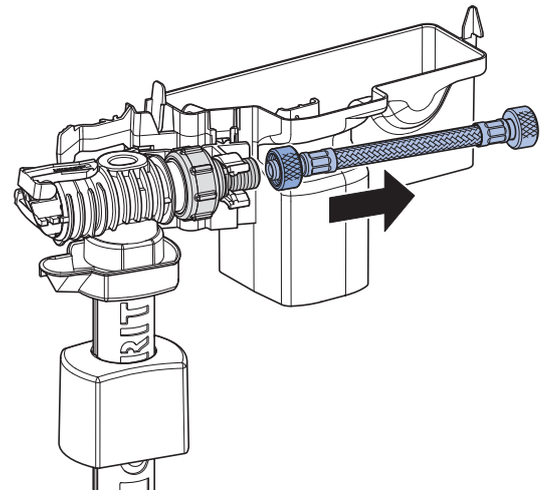
**4** Betätigungshebel entfernen.



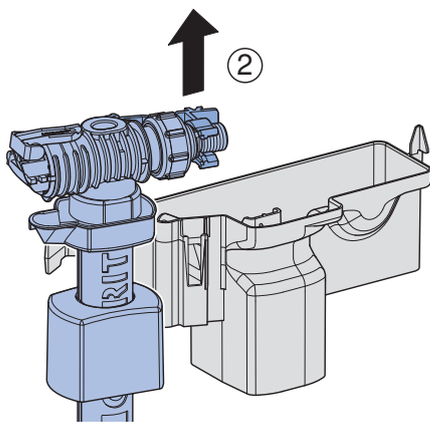
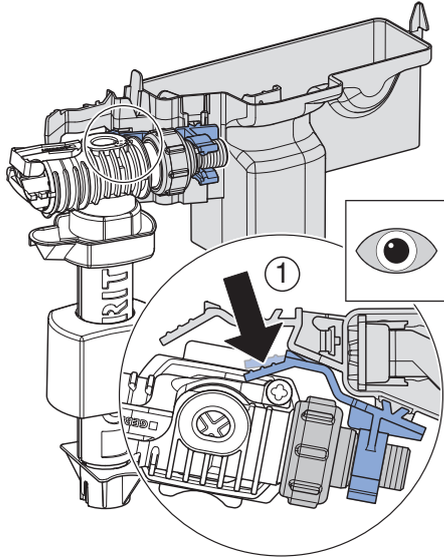
**5** Unterteil für Geruchsabsaugung zusammen mit Füllventil lösen und entfernen.



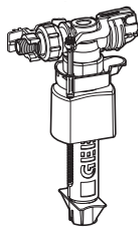
**6** Panzerschlauch lösen.



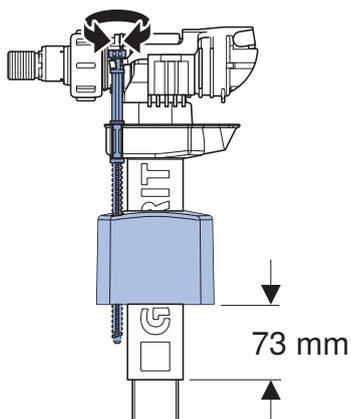
## 7 Füllventil lösen.



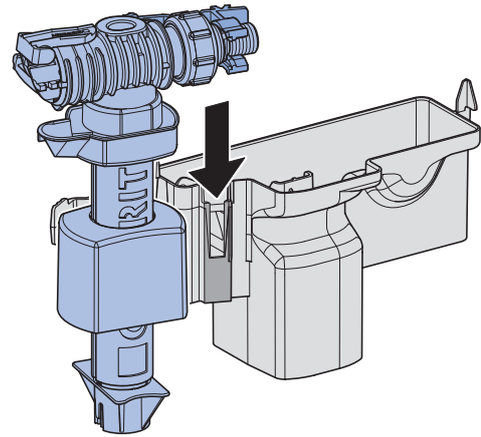
## 8 Neues Füllventil auspacken.



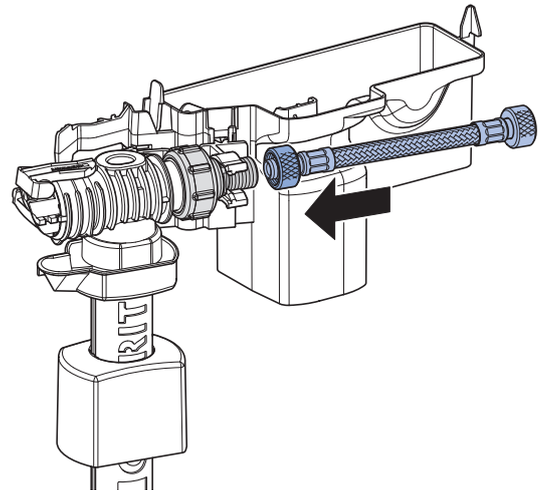
## 9 Füllventil für korrekten Wasserstand einstellen.



## 10 Füllventil an Unterteil für Geruchsabsaugung einhängen.



## 11 Panzerschlauch am Füllventil anschliessen.



## 12 Unterteil für Geruchsabsaugung zusammen mit Füllventil einsetzen.

# Entsorgung

---

## Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten



Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern bedeutet, dass Elektro- und Elektronik-Altgeräte nicht im Restmüll entsorgt werden dürfen, sondern einer getrennten Entsorgung zuzuführen sind. Endnutzer sind gesetzlich verpflichtet, Altgeräte zur fachgerechten Entsorgung an öffentliche Entsorgungsträger, an Vertreiber oder an Geberit zurückzugeben. Zahlreiche Vertreiber von Elektro- und Elektronikgeräten sind zur unentgeltlichen Rücknahme von Elektro- und Elektronik-Altgeräten verpflichtet. Für eine Rückgabe an Geberit ist mit der zuständigen Vertriebs- oder Servicegesellschaft Kontakt aufzunehmen.

Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, sind vor der Abgabe an eine Entsorgungsstelle vom Altgerät zu trennen.

Falls personenbezogene Daten im Altgerät gespeichert sind, sind Endnutzer selbst dafür verantwortlich, diese vor der Abgabe an eine Entsorgungsstelle zu löschen.

---

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77, CH-8645 Jona  
documentation@geberit.com  
www.geberit.com

