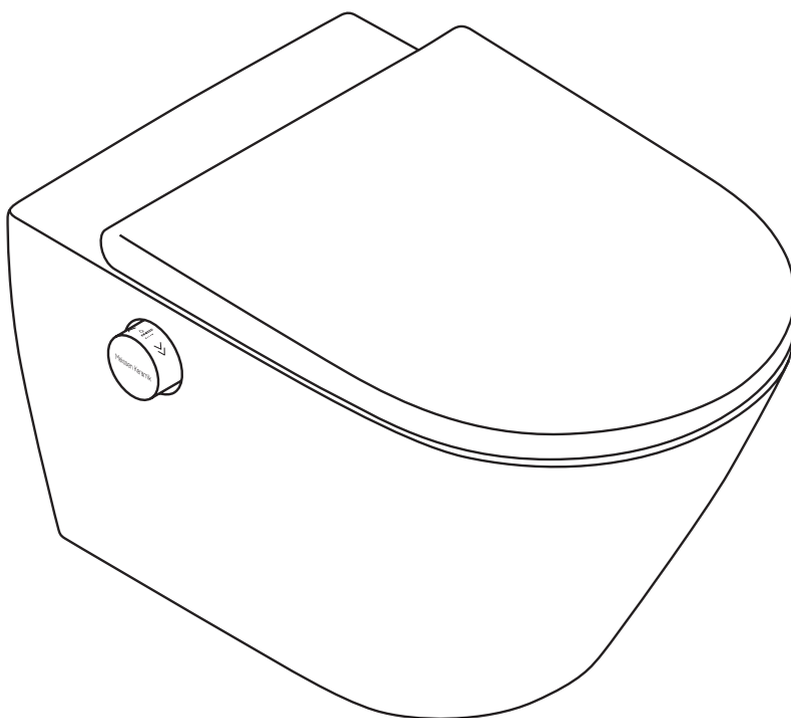


# Meissen Keramik

## **BEDIENUNGSANLEITUNG**

für das GENERA Manual Dusch-WC





**Vielen Dank für den Kauf der Waschtoilette von MEISSEN  
KERAMIK.**

**ACHTUNG:**

Bitte lesen Sie die Anweisungen vor der Installation und Benutzung sorgfältig durch! Die Abbildungen in dieser Anleitung dienen nur als Referenz und können vom tatsächlichen Aussehen des Geräts abweichen.

# Inhaltsverzeichnis

---

<b>Kapitel 1 Sicherheitsregeln</b> .....	<b>2</b>
1.1 Symbole und ihre Bedeutung .....	2
1.2 Bestimmungsgemäße Verwendung .....	3
1.3 Warnhinweise zur Verwendung .....	4
<b>Kapitel 2 Liste der Teile</b> .....	<b>5</b>
<b>Kapitel 3 Inbetriebnahme</b> .....	<b>6</b>
3.1 Kontrolle der Funktion der Waschdüse .....	6
3.2 Kontrolle der Temperatur des Waschwassers .....	7
<b>Kapitel 4 Nutzung</b> .....	<b>9</b>
4.1 Aktivieren und Deaktivieren der Waschfunktion .....	9
4.2 Einstellung der Wassertemperatur .....	10
<b>Kapitel 5 Reinigung und Wartung</b> .....	<b>11</b>
5.1 Reinigung der Waschoilette .....	11
5.2 Ausbau und Reinigung der Reinigungsdüse innen .....	11
5.3 Lösen und Aufsetzen des WC-Brettes .....	15
<b>Kapitel 6 Fehlersuche</b> .....	<b>16</b>
<b>Kapitel 7 Technische Daten</b> .....	<b>17</b>

# Kapitel 1 Sicherheitsregeln

---

Um eine sichere und störungsfreie Nutzung der Waschoilette zu gewährleisten, lesen Sie die Bedienungsanleitung und beachten Sie die Sicherheitshinweise!

## 1.1 Symbole und ihre Bedeutung



### Achtung

Die Nichtbeachtung der mit diesem Zeichen gekennzeichneten Informationen kann zu einer Gefährdung Ihrer Gesundheit oder zu Schäden an der Waschoilette oder anderen Gegenständen führen.

---

#### Bedeutung der Symbole:

---



Tätigkeit  
**NOTWENDIG**

---



Tätigkeit  
**VERBOTEN**

---

## 1.2 Bestimmungsgemäße Verwendung



Wenn Sie Fragen zur Bedienung des Geräts haben, wenden Sie sich bitte an die Kundendienst-Hotline. Um Produktausfälle und Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch zu vermeiden, lesen Sie bitte dieses Handbuch.

Kinder und Personen, die den bestimmungsgemäßen Gebrauch des Produkts nicht verstehen oder die körperliche, sensorische, geistige oder sonstige Beeinträchtigungen haben, dürfen dieses Produkt nur nach Erhalt von Sicherheitshinweisen oder unter Aufsicht einer anderen Person benutzen.

Die Waschoilette ist kein Spielzeug - stellen Sie sicher, dass Kinder nicht mit dem Produkt spielen, da es ihre Gesundheit oder ihr Leben gefährden kann.

Das Gerät muss an die Wasserversorgung angeschlossen sein. Benutzen Sie die Waschoilette nicht, wenn sie nicht richtig funktioniert.

Schließen Sie im Falle einer Störung oder eines Ausfalls das Absperrventil, um die Wasserzufuhr abzusperrern und die Waschoilette nicht mehr zu benutzen. Wenden Sie sich an die Kundendienst-Hotline.

Die Folgen der Unregelmäßigkeiten und Fehler können sein:

- Bruch oder Beschädigung des Produkts
- Wasseraustritt aus Leitungen oder aus dem Gerät

**Die Verwendung eines defekten Geräts kann zu einer Überflutung des Raums oder anderen Schäden führen.**

Fassen Sie nicht an die Abdeckung, um das Produkt anzuheben.



### Achtung

Für die Versorgung muss sauberes und enthärtetes Wasser verwendet werden, um eine einwandfreie Funktion des Produkts zu gewährleisten. Die Verwendung von hartem oder schmutzigem Wasser kann zu Schäden oder Fehlfunktionen der Waschanlage führen.



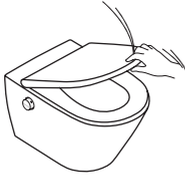
Lassen Sie Kinder nicht auf dem Deckel spielen, stehen oder sitzen. Stellen Sie auch keine schweren Gegenstände darauf ab.

**Andernfalls kann es zu Verletzungen oder Schäden am Gerät kommen.**



Installieren Sie das Gerät nicht in einem Raum, in dem die Temperatur niedriger als 4 Grad Celsius ist.

**Dies kann zu Schäden am Gerät führen.**



Schließen Sie den Deckel oder Sitz nicht mit Gewalt.

**Dies kann zu Schäden am Produkt führen.**



Verwenden Sie zur Reinigung keine aggressiven, konzentrierten oder scheuernden Reinigungsmittel.

**Dadurch kann das Produkt beschädigt werden.**



Stützen Sie sich nicht auf die Abdeckung. Andernfalls kann es zu Beschädigungen oder Verletzungen kommen.

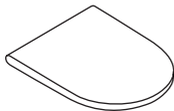


Versorgen Sie das Gerät nicht mit verunreinigtem Wasser, Seewasser oder unbehandeltem Wasser, da dies zu Hautinfektionen oder -reizungen führen kann.

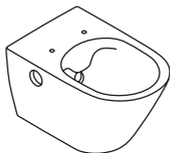
### 1.3 Warnhinweise zur Verwendung

Schließen Sie das Gerät mit den neuen Schläuchen, die mit dem Produkt geliefert wurden, an die Wasserversorgung an. Verwenden Sie keine gebrauchten oder nicht originalen Schläuche zum Anschluss der Waschoilette. Achten Sie darauf, dass die Waschdüse nicht verschmutzt oder verstopft wird. Verwenden Sie kein Zubehör, das nicht vom Hersteller empfohlen wird.

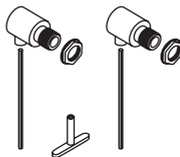
## Kapitel 2 Liste der Teile



A. WC-Sitz



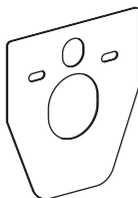
A. Keramikschüssel mit Waschanlage



C. Montageset für Schüssel



D. Montage- und Bedienungsanleitung



E. Schaumstoffunterlage



F. Gleitpaste



G. Zusätzliche Waschdüsenspitzen

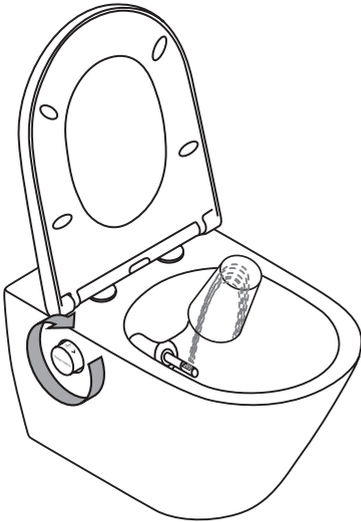


H. Schlüssel zur Demontage der Waschdüse

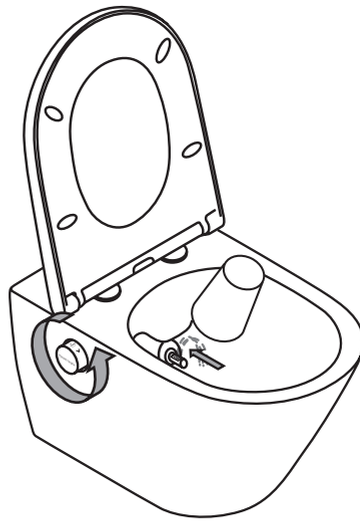
# Kapitel 3 Inbetriebnahme

## 3.1 Kontrolle der Funktion der Waschdüse

Prüfen Sie vor der ersten Inbetriebnahme die Funktion der Waschdüse. Bereiten Sie vor der Überprüfung einen Becher oder ein anderes Gefäß vor, um den Wasserstrahl aus der Waschdüse zu blockieren.



**A.** Halten Sie den Becher in Höhe der ausgefahrenen Düse kopfüber und drehen Sie den Drehknopf, der den Waschwasserstrahl aktiviert, nach vorne. Wenn Sie den Drehknopf drehen, sollte die Düse herausgleiten und Wasser aus ihr fließen. Blockieren Sie den Strahl mit dem Becher, so dass das Wasser in die Waschschüssel fließt.



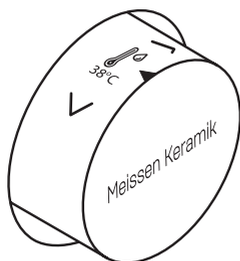
**B.** Drehen Sie dann den Drehknopf zurück, um die Wasserzufuhr zu schließen. Prüfen Sie, ob die Düse eingefahren ist.

**Wenn die Düse nicht richtig funktioniert, wenden Sie sich an den Service.**

## 3.2 Kontrolle der Waschwassertemperatur

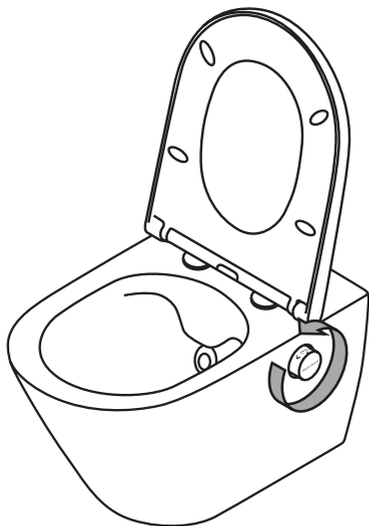


Die maximale Temperatur des Waschwassers sollte 42°C nicht überschreiten.

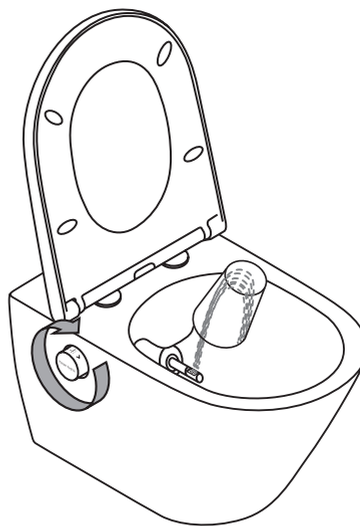


In der Grundeinstellung des Thermostatknopfes (Logo von Meissen Keramik auf dem Knopf waagrecht gestellt) sollte die Waschwassertemperatur ca. 38°C betragen.

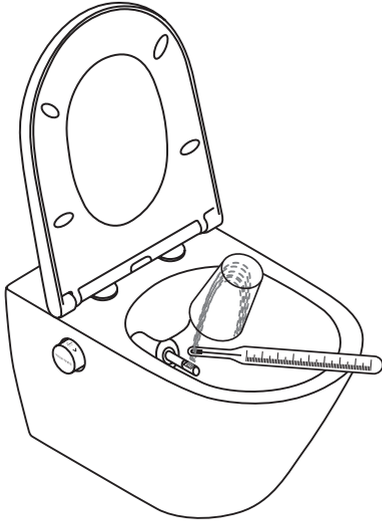
Um die Wassertemperatur zu überprüfen, bereiten Sie einen Becher oder ein anderes Gefäß vor, um den Wasserstrahl aus der Waschdüse zu blockieren.



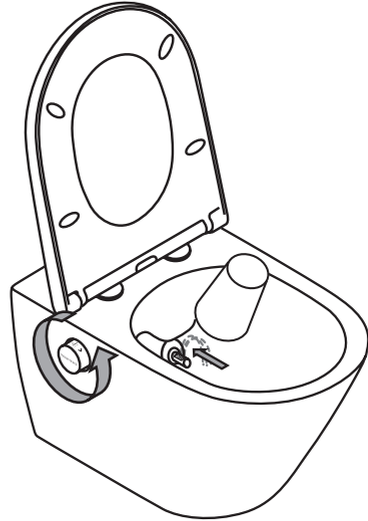
**A.** Drehen Sie den Thermostatknopf ganz nach vorne, um die maximale Waschwassertemperatur einzustellen.



**B.** Halten Sie den Becher in Höhe der ausgefahrenen Düse mit dem Boden nach oben und drehen Sie den Drehknopf, der den Waschwasserstrahl aktiviert, nach vorne.



**C.** Prüfen Sie die Temperatur des Wassers, das aus der Waschdüse kommt. Wenn sein Wert 42°C überschreitet, wenden Sie sich an den Service.



**D.** Drehen Sie den Drehknopf zurück, um die Wasserzufuhr zu schließen.

# Kapitel 4 Nutzung

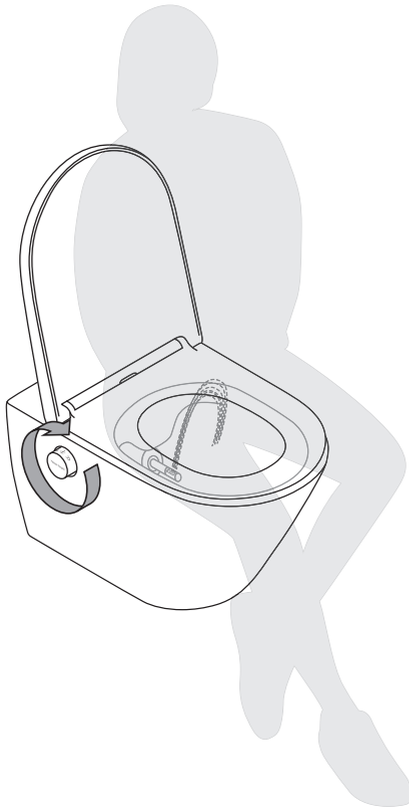
## 4.1 Aktivieren und Deaktivieren der Waschfunktion



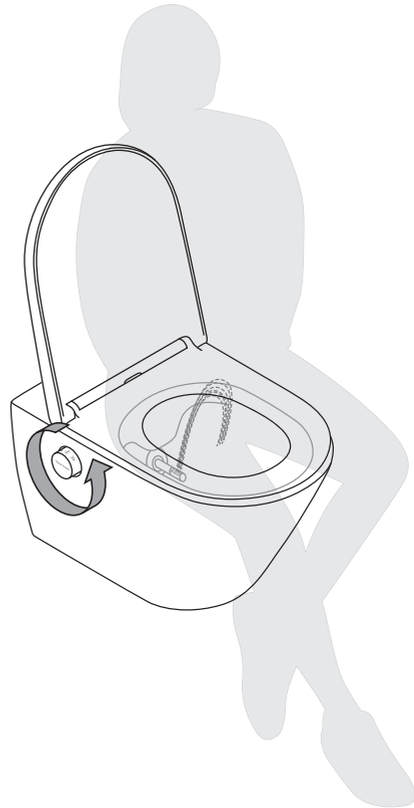
Starten Sie die Waschfunktion, wenn der Benutzer auf der Sitzfläche des WC-Sitzes sitzt. Andernfalls besteht beim Aktivieren der Waschfunktion die Gefahr, dass das Bad oder die Toilette überflutet wird.



Das Öffnen und Schließen der Düse sollte langsam erfolgen, um die Wassertemperatur des Thermostats zu stabilisieren und die Waschdüse zu spülen.



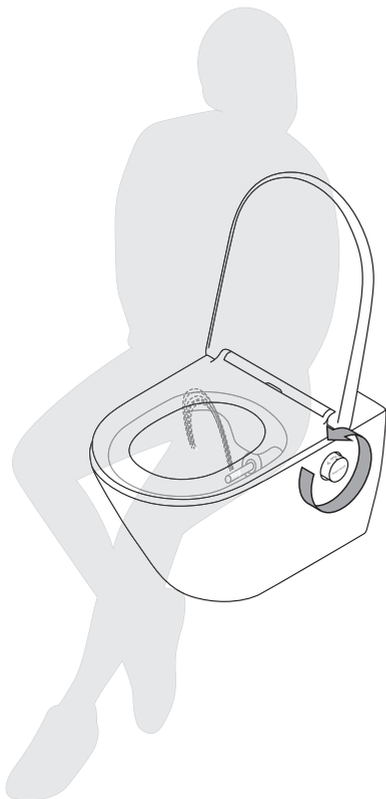
**A.** Um die Waschfunktion zu aktivieren, drehen Sie, während Sie auf dem Sitz sitzen, den Drehknopf, der den Waschwasserstrahl aktiviert, nach vorne. Beim Drehen des Drehknopfes gleitet die Waschdüse aus der Keramik heraus und löst einen Wasserstrahl aus.



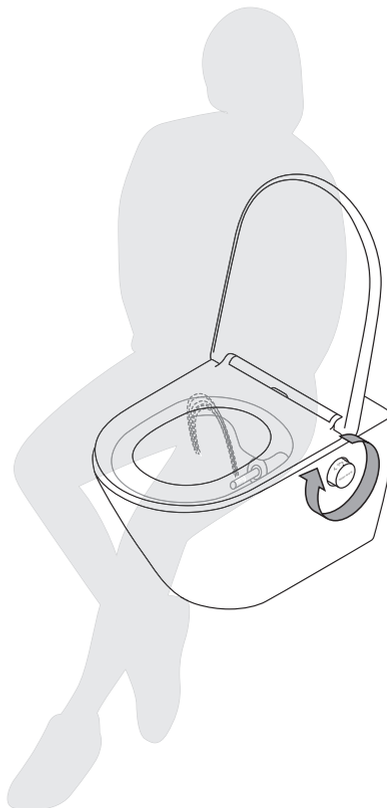
**B.** Drehen Sie den Drehknopf der Waschdüse ganz zurück, um den Reinigungsvorgang abzuschließen.

## 4.2 Einstellung der Wassertemperatur

Die Wassertemperatur wird über ein Thermostatventil geregelt. Es dauert eine gewisse Zeit, bis eine bestimmte Temperatur erreicht ist, die von der Temperatur des Leitungswassers abhängt.



**A.** Um die Temperatur zu erhöhen, drehen Sie den Thermostatknopf nach vorne.



**B.** Um die Temperatur zu senken, drehen Sie den Thermostatknopf nach hinten.

# Kapitel 5 Reinigung und Wartung

## 5.1 Reinigung der Waschoilette

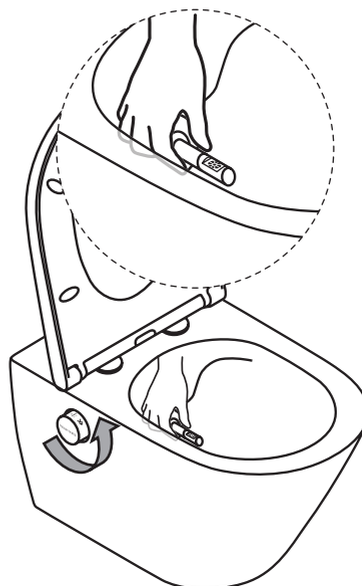


Reinigen Sie das Gerät regelmäßig und entfernen Sie eventuelle Verschmutzungen, die sich gebildet haben. Wenn das Produkt nicht regelmäßig gereinigt wird, können hartnäckige, schwer zu entfernende Flecken entstehen. Verwenden Sie keine Scheuermittel oder chlorhaltige oder säurehaltigen Reinigungsmittel. Beachten Sie die Hinweise des Reinigungsmittelherstellers. Spülen Sie die Reinigungsdüse nach jeder Verwendung von Reinigungsmitteln ab, damit keine Reinigungsmittelrückstände auf der Düse verbleiben, da diese beim anschließenden Waschen zu Hautreizungen führen können.

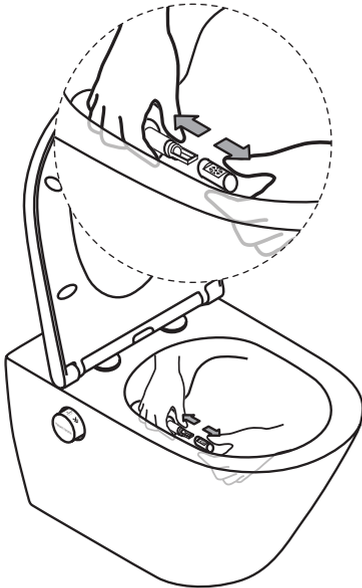
## 5.2 Ausbau und Reinigung der Reinigungsdüse innen



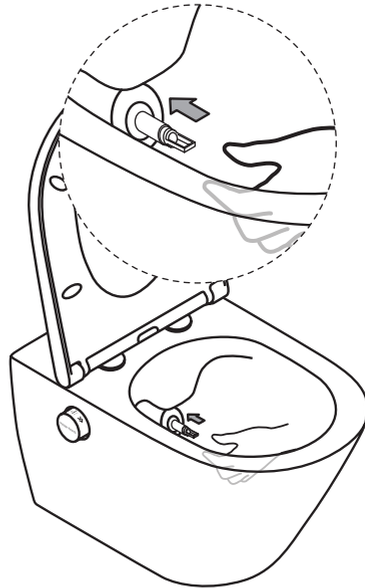
**A.** Um die Waschdüse zu entfernen, drehen Sie den Aktivierungsknopf für den Waschwasserstrahl leicht nach vorne, so dass die Düse bei niedrigem Wasserdruck herausgleitet.



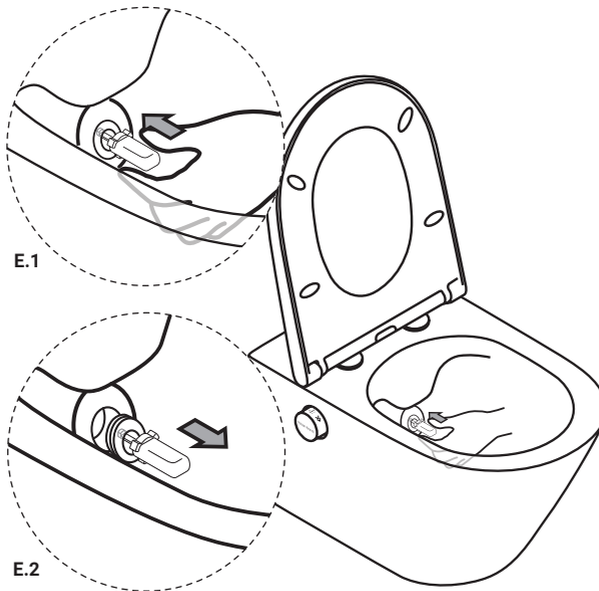
**B.** Fassen Sie dann die Waschdüse mit der Hand an und drehen Sie den Waschdüsenknopf nach hinten, um die Düse zu schließen.



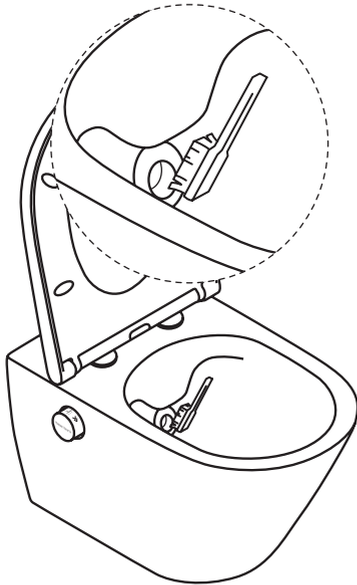
C. Entfernen Sie vorsichtig die Spitze der Waschdüse.



D. Lassen Sie dann die Waschdüse los, um sie einzufahren.



E. Entfernen Sie den Stabilisierungsring der Waschdüse mit dem Schlüssel, der mit der Waschschißel geliefert wurde.



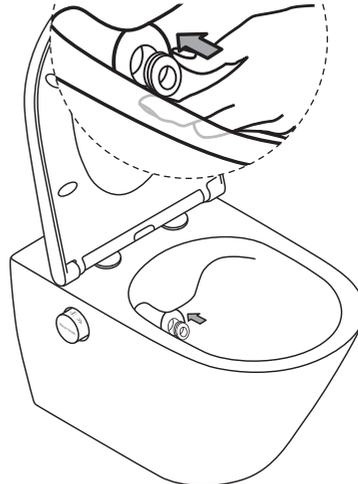
**F.** Wischen Sie dann mit einer Bürste oder einem Tuch den Bereich um die Waschdüse und den Stabilisierungsring der Waschdüse ab.



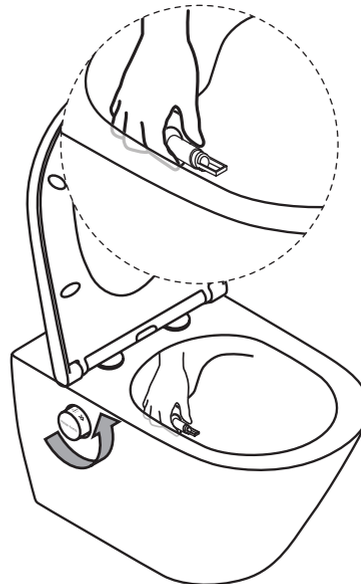
**H.** Drehen Sie dann den Drehknopf zur Aktivierung des Waschwasserstrahls nach vorne, so dass die Düse mit geringem Wasserdruck austritt.



Ein unsachgemäß oder ungenau angebrachter Ring kann dazu führen, dass die Waschdüse während des Gebrauchs klemmt.



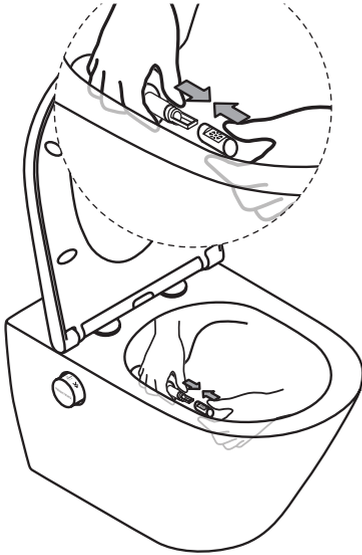
**G.** Setzen Sie den Stabilisierungsring der Waschdüse nach der Reinigung wieder ein und achten Sie auf die richtige Position. Die Lasche am Ring sollte sich unten befinden.



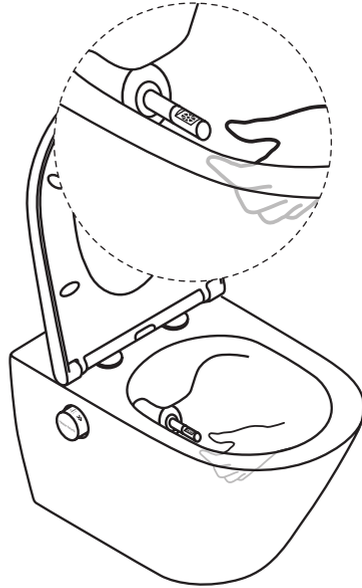
**I.** Fassen Sie die Düse an und drehen Sie den Wasserstrahlknopf nach hinten, um den Strahl zu schließen.



Eine unsachgemäß oder ungenau sitzende Düsen Spitze kann dazu führen, dass die Waschdüse während des Gebrauchs klemmt.



**J.** Stecken Sie die Spitze auf die Waschdüse und merken Sie sich ihre Position.

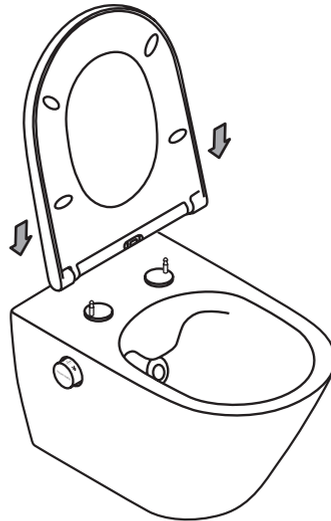


**K.** Lassen Sie die Düse los, um sie einzufahren.

## 5.3 Lösen und Aufsetzen des WC-Brettes



**A.** Zum Lösen des WC-Brettes drücken Sie die Entriegelungstaste und ziehen Sie das WC-Brett nach oben.

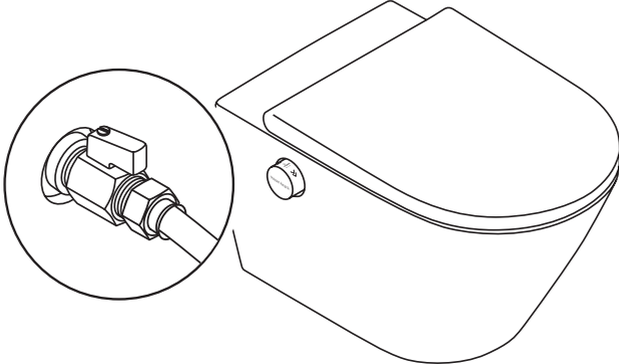


**B.** Um das C-Brett auf die Schüssel zu montieren, setzen Sie sie auf die Metallzapfen.



Wenn die Waschschüssel Temperaturen unter 40°C ausgesetzt ist, schließen Sie die Wasserzufuhr und entfernen Sie die Wasserzufuhrschläuche zur Schüssel.

# Kapitel 6 Fehlersuche

Stand	Mögliche Ursache	Lösung
<b>Standardreinigung / Intimpflege für Frauen</b>		
Das Wasser fließt nicht aus der Düse oder die Waschdüse fährt nicht aus	Keine Wasserversorgung	Warten Sie, bis die Wasserversorgung wiederhergestellt ist
	Das Wasserabsperrentil ist geschlossen	Öffnen Sie das Wasserabsperrentil
	Anomalien in der Wasserversorgung des Geräts	Rufen Sie den hydraulischen Service an
Zu schwacher Wasserstrahl	Zu niedriger Wasserdruck im Wasserversorgungsnetz	Vergewissern Sie sich, dass der Wasserdruck mindestens 2 bar beträgt
	Verstopfte oder verkalkte Düse	Reinigen Sie die Waschdüse
	Verstopfter Filter in der Wasserversorgung	Reinigen oder ersetzen Sie den Wasserfilter
	Anomalien in der Wasserversorgung des Geräts	Rufen Sie den hydraulischen Service an
Der Wasserstrahl ist zu stark		Drehen Sie das Versorgungsventil zu
Die Wassertemperatur ist zu hoch	Der Drehknopf des Thermostats wurde auf die zu hohe Temperatur eingestellt	Stellen Sie die niedrigere Wassertemperatur ein, indem Sie den Drehknopf des Thermostats nach hinten drehen.
Die Wassertemperatur überschreitet 45°C	Falsche Kalibrierung des Thermostats	Rufen Sie die Kundendienst-Hotline an oder rufen Sie den Service an
Die Temperatureinstellung ist unmöglich	Kein Zufluss des Warmwassers oder des Kaltwassers	Prüfen Sie, ob die Warmwasser- und Kaltwasserversorgung gesichert ist
	Unregelmäßigkeiten im Funktionieren des Thermostats	Rufen Sie die Kundendienst-Hotline an oder rufen Sie den Service an
	Das Wasser tritt aus oder tropft aus der Keramik	Schließen Sie das Versorgungsventil oder den oberen Wasserzufluss. Dann rufen Sie die Kundendienst-Hotline an oder rufen Sie den Service an.
		

## Kapitel 7 Technische Daten

Modell	
Maximale Waschwassertemperatur	42°C
Erforderlicher Versorgungswasserdruck	2.0~6.0 bar
Maximaler Verbrauch von Waschwasser	5 l/min
Maximale Warmwassertemperatur	70°C
Nettogewicht der Waschoilette	30 kg
Einhaltung von Normen	EN997, EN1717, EN33
Abmessungen der Waschoilette	560x335x360

Meissen Keramik

Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen