

## BEDIENUNGSANLEITUNG

**MEWATEC Dushlet® Nevada**  
Nichtelektronischer Dusch-WC Aufsatz



Vielen Dank, dass Sie sich für ein  
MEWATEC Dusch-WC entschieden haben.



DUSHLET® - DAS ORIGINAL.

## INHALT

ALLGEMEINE ANGABEN .....	4
Sicherheitshinweise	
MEWATEC Garantieverprechen MewaProtect®	
PRODUKTBESCHREIBUNG .....	6
Übersicht	
Lieferumfang	
Anschlusszubehör (optional)	
INSTALLATION UND INBETRIEBNAHME .....	8
Vorbereitung	
Installation der Grundplatte	
Dusch-WC aufsetzen	
Fixieren des Dusch-WCs	
INSTALLATION DES WASSERANSCHLUSSES .....	10
Anschlussvarianten bei bestehender Toilette	
Neuinstallation	
Abschliessende Prüfung der Installation	
BEDIENUNG .....	11
Analdusche	
Ladydusche	
Düsenreinigung	
PFLEGE UND WARTUNG .....	13
Gehäuse reinigen	
Duscharme reinigen	
Dusch-WC von der Keramik entfernen	
Filter und Rückflussventil reinigen	
Einhandbedienhebel ersetzen	
Duschkopf ersetzen	
Rückflussverhinderer ersetzen	
Undichtigkeit am Wasserschlauch beheben	
KALKSCHUTZFILTER .....	15
FEHLERBEHEBUNG .....	15
TECHNISCHE DATEN & ZEICHNUNG .....	16
ENTSORGUNG .....	18
IMPRESSUM .....	19

## ALLGEMEINE ANGABEN

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Installation und Nutzung Ihres neuen Dusch-WCs sorgfältig durch und bewahren Sie sie für späteres Nachschlagen stets an einem für Sie zugänglichen Ort auf.

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Ein Dusch-WC dient der komfortablen Reinigung des Anal- bzw. Vaginalbereiches aller Altersgruppen nach dem Toilettengang sowie je nach Modell, der Trocknung mit Hilfe eines Warmluftföhns. Sollte das Gerät zu einem anderen als dem hier erwähnten Zweck verwendet werden, erlischt automatisch jeglicher Haftungs- und Gewährleistungsanspruch.



## SICHERHEITS- & WARNHINWEISE

Die nachfolgenden Sicherheits- & Warnhinweise gelten über den gesamten Lebenszyklus des Produktes:

- Stellen Sie sich nicht auf die Toilettenbrille. Stellen oder setzen Sie sich nicht auf den Deckel.
- Schützen Sie die Bedieneinheit vor außergewöhnlicher Belastung.
- Rauchen Sie nicht auf oder in der Nähe des Gerätes.
- Installieren Sie Anschlussschläuche, Kalkschutzfilter und Verbinder nur handfest. Verwenden Sie keine Zangen oder Schraubenschlüssel.
- Achten Sie darauf, dass Schläuche nicht verdreht oder unter Spannung verbunden werden.
- Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme alle Verbindungen auf ihre Dichtigkeit.
- Benutzen Sie ausschließlich das Originalzubehör.
- Verwenden Sie keine alten Druckschläuche.
- Benutzen Sie kein Brunnenwasser. Ausschließlich städtisches Leitungstrinkwasser darf verwendet werden!
- Spritzen oder gießen Sie kein Wasser über das Gerät. Das Gerät könnte zerstört werden oder einen elektrischen Schlag verursachen.
- Führen Sie keine eigenständigen Reparaturen an dem Gerät durch. Kontaktieren Sie hierzu unser Service-Team.
- Kinder sollten das Dusch-WC unter Aufsicht benutzen.
- Betreiben Sie Ihr neues Dusch-WC ausschließlich in frostfreien Räumen und bewahren Sie es frostsicher auf.
- Bei längerer Nichtbenutzung Ihres Dusch-WCs drehen Sie das Wasser ab.
- Setzen Sie das Dusch-WC keiner direkten Sonneneinstrahlung oder UV-Strahlung aus.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Verdünnern, Lösungsmitteln, Benzinen, Scheuer- oder Bleichmitteln, sondern mit einem neutralen Reinigungsmittel, um Sachschaden durch Reinigungsmittel zu verhindern.
- Verwenden Sie für die Reinigung keine rauen Nylontücher oder Kratzschwämme, sondern ein weiches Tuch.
- Sorgen Sie für Kalkschutz bzw. kalkfreies Wasser.
- Verwenden Sie dringend die vom Hersteller empfohlenen Kalkschutz- bzw. Sedimentfilter.
- Die durch Leitungsrohrbrüche entstehenden Sedimente zerstören Ihr Dusch-WC. Kalk im Trinkwasser kann ebenso das Dusch-WC zerstören. Wechseln Sie deshalb Ihren Kalkschutzfilter regelmäßig je nach Härtegrad des Wassers in Ihrer Ortschaft (empfohlener Wechsel bei mittlerem Härtegrad ca. 4-mal pro Jahr).

## MEWATEC GARANTIEVERSPRECHEN MewaProtect®

Ihr MEWATEC Produkt ist durch unser Investitionsschutzpaket MewaProtect® bestens abgesichert. MewaProtect® ist automatisch beim Kauf über WACOR.de und MEWATEC.com inklusive. Beim Kauf über externe Plattformen kann MewaProtect® nachträglich hinzugebucht werden. Die folgenden Erläuterungen zu dem MEWATEC Garantieversprechen treten neben die gesetzliche Gewährleistung und berühren diese nicht. Die Garantieleistung des Herstellers MEWATEC erstreckt sich räumlich auf alle Länder der europäischen Union sowie die Schweiz und beinhaltet Folgendes:

**1. MEWATEC garantiert für die Dauer von 3 Jahren (nachfolgend Garantiezeit), gerechnet ab dem Rechnungsdatum, dass die Ware frei von Material- und Produktionsfehlern ist. Die Garantie hat folgenden Umfang:**

- a. In den ersten 2 Jahren der Garantiezeit übernimmt MEWATEC bei Material- oder Produktionsfehlern die Bereitstellung kostenfreier Ersatzteile und die kostenfreie Reparatur der Ware.
- b. Im dritten Jahr der Garantiezeit übernimmt MEWATEC bei Material- oder Produktionsfehlern die kostenlose Ersatzlieferung der defekten Teile oder eine kostenpflichtige Reparatur im Service-Center in Berlin mit kostenlosen Ersatzteilen.

**2. MEWATEC garantiert für die Dauer von 10 Jahren eine Ersatzteilverfügbarkeit für Produkte der Marke MEWATEC. Bedeutung dieser Garantie ist, dass alle verfügbaren Ersatzteile für das erworbene Gerät für mindestens 10 Jahre am Lager sind und für den Verbraucher zur Verfügung stehen. Die Frist der Berechnung der Garantiedauer beginnt mit Rechnungsdatum. Der Verbraucher kann sich nicht auf die 10 Jahre Ersatzteilverfügbarkeit berufen, wenn:**

- a. das Ersatzteil temporär auf Grund von Lieferschwierigkeiten nicht verfügbar ist.
- b. das Produkt, für welches das Ersatzteil benötigt wird, aus dem Programm genommen wurde und nicht mehr durch die WACOR GmbH vertrieben wird.

**3. MEWATEC gewährt 3 Jahre Garantie auf die Keramiken der Marke MEWATEC. Die Frist für die Berechnung der Garantiedauer beginnt mit Rechnungsdatum. Treten während dieses Zeitraums Material- oder Herstellungsfehler auf, gewährt der Hersteller als Garantiegeber im Rahmen der Garantie folgende Leistungen:**

- a. Die Keramik wird zunächst von MEWATEC geprüft. Auf welche Art und Weise diese Prüfung stattfindet, entscheidet allein MEWATEC.
- b. Wird festgestellt, dass die Keramik ohne jegliche Fremdeinwirkungen bzw. Eigenverschulden zu Schaden gekommen ist, wird die Keramik ersetzt.
- c. Ausgenommen von den 3 Jahren Garantie auf die Keramiken der Marke MEWATEC sind folgende Schäden: welche auf Grund von Fremdeinwirkungen entstanden sind; durch Überbelastung entstanden sind; Schäden und Mängel, die durch Verschleiß entstanden sind; sämtliche Brüche und Risse; Schäden, die bei einer nicht fachgerechten Montage entstanden sind.

**4. Ansprüche aus der Garantie bestehen nicht bei Schäden an der Ware durch**

- a. missbräuchliche oder unsachgemäße Behandlung
- b. Umwelteinflüsse (Feuchtigkeit, Hitze, Überspannung, Staub etc.)
- c. Nichtbeachtung etwaiger Sicherheitsvorkehrungen und/oder der Bedienungsanleitung
- d. Gewaltanwendung (z.B. Schlag, Stoß, Fall)
- e. eigenmächtige Reparaturversuche
- f. normalen Verschleiß
- g. Einwirkung von aggressivem oder kalkhaltigem Wasser sowie korrosive Rückstände aus dem Leitungssystem und chemische Produkte bei der Wasserbehandlung

**5. Eine Inanspruchnahme der Garantieleistung setzt voraus, dass dem Garantiegeber die Prüfung des Garantiefalls durch Einschicken der Ware ermöglicht wird. Hierbei ist zu beachten, dass Beschädigungen auf dem Transportweg durch eine entsprechende Verpackung vermieden werden.**

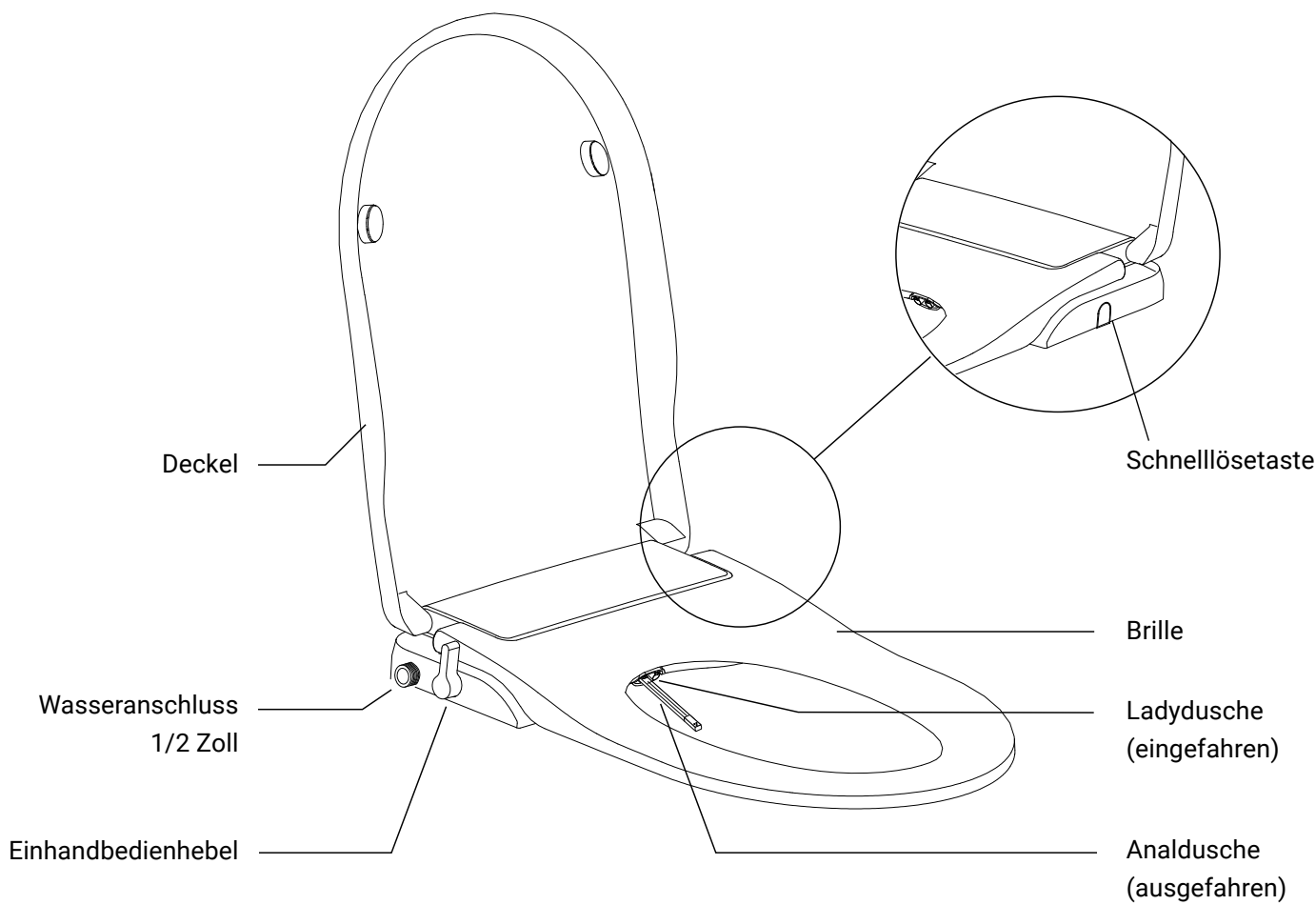


PRODUKTBESCHREIBUNG

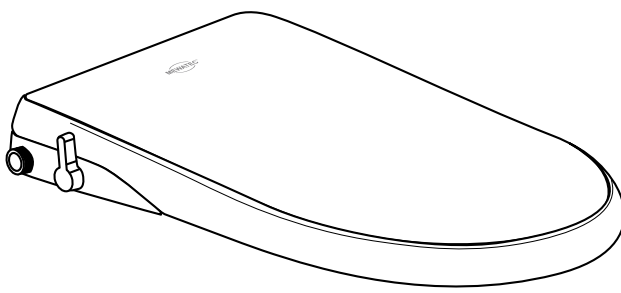
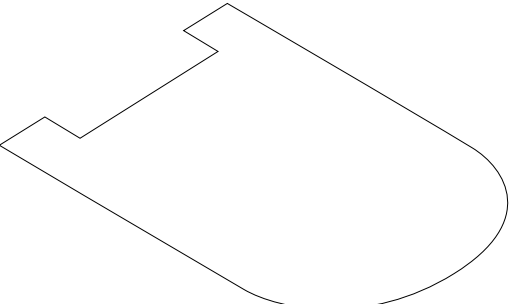
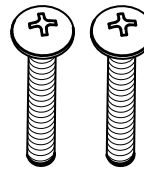
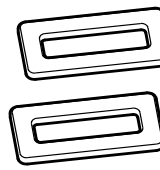
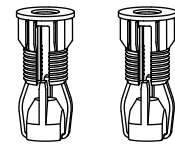

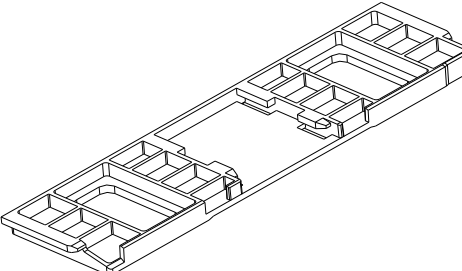

Das MEWATEC Dushlet® Nevada ist ein WC-Ausatz mit integrierter Duschfunktion. Es benötigt für den Betrieb keinen Strom. Es genügt ein Wasseranschluss, um es zu installieren. Das Dusch-WC Nevada verfügt über zwei getrennt bedienbare Duscharme, einen für die Analdusche und einen für die Ladydusche. Die Bedienung über den Einhandbedienhebel ist einfach und komfortabel.

Wir wünschen Ihnen ein gutes Gefühl Tag für Tag.

ÜBERSICHT


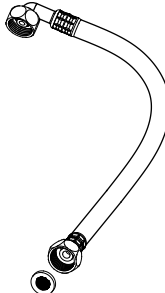
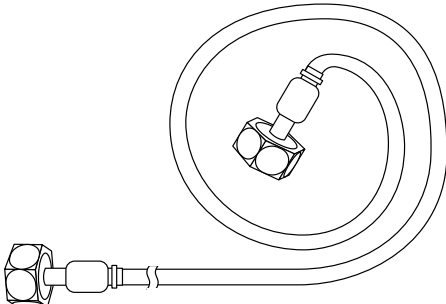


LIEFERUMFANG

 Dusch-WC		 Installationsschablone	
 Edelstahlschrauben	 Montageplatten	 Kunststoffdübel*	 Flügelmutter**
 Grundplatte		 Bedienungsanleitung	

\*empfohlene Befestigungsmethode \*\*alternative Befestigung

ANSCHLUSSZUBEHÖR (OPTIONAL)

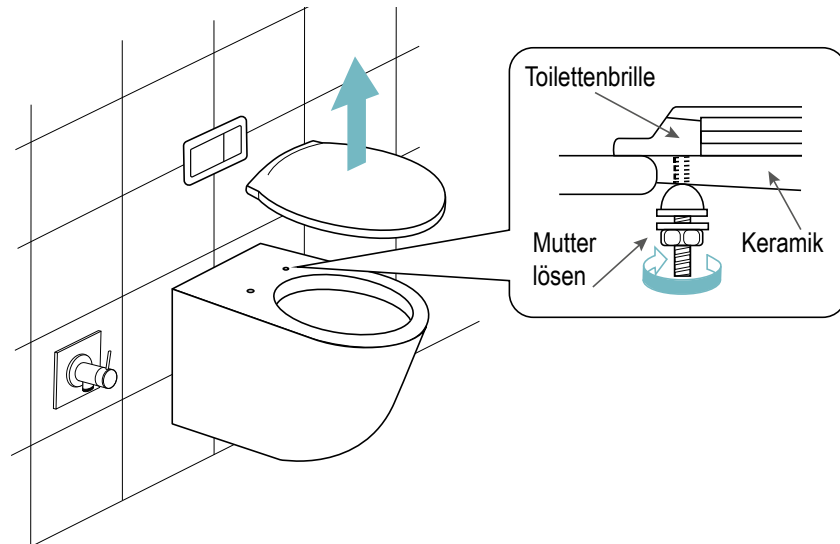
		
T-Stück Artikel # 110675	Edelstahl-Druckschlauch Artikel # 110723	
als Anschluss-Set Artikel # 110533		MEWATEC Dusch-WC Anschluss-Set 1/4 Zoll - als Meterware verfügbar - Artikel # 110435

# INSTALLATION UND INBETRIEBNAHME

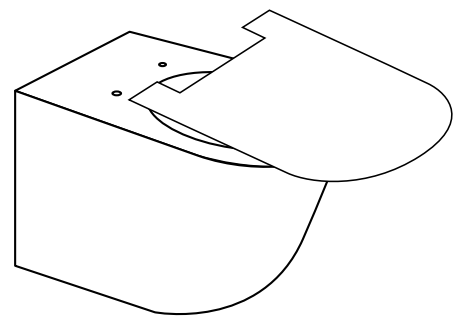
## VORBEREITUNG

Drehen Sie das Wasser ab und demontieren Sie den bisherigen WC-Sitz.

**Tipp:** Bewahren Sie die Montageteile sowie die bisherige Toilettenbrille an einem sicheren Ort auf.



Legen Sie für eine einfachere Installation zunächst die Papierschablone auf ihre WC Keramik.

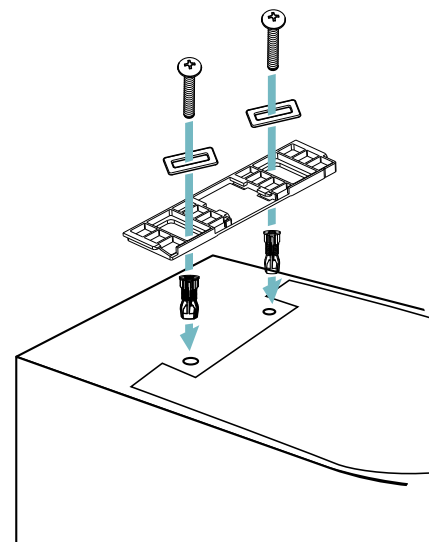


## INSTALLATION DER GRUNDPLATTE

Drücken Sie die Dübel (ø15mm) in die Löcher der Keramik, legen die Grundplatte und die Montageplatten auf und befestigen Sie alles mit den Schrauben.

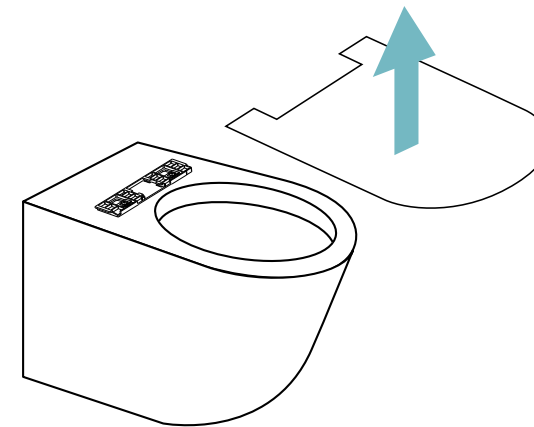
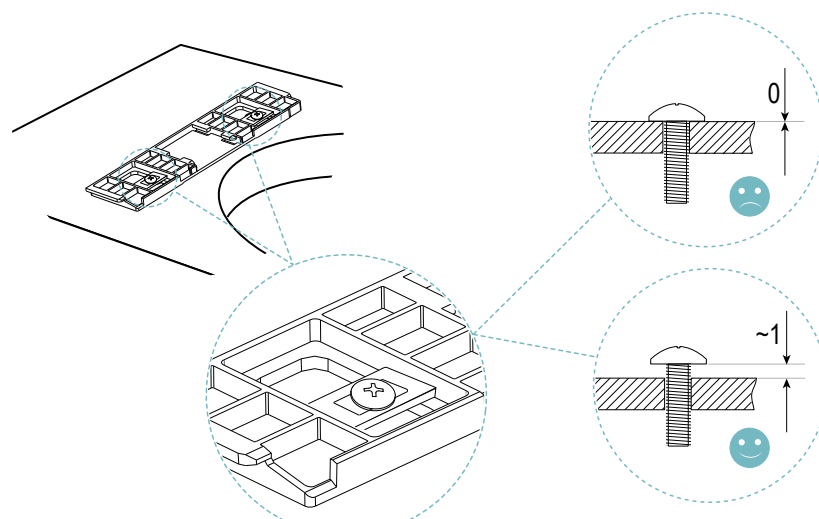
Sollten die mitgelieferten Dübel für Ihre Keramik nicht passen, verwenden Sie bitte ein Befestigungs-Set des Keramikherstellers oder schauen nach passenden Optionen im WACOR Shop unter [www.wacor.de](http://www.wacor.de).

Justieren Sie die Position der Montageplatten mit Hilfe der Schablone. Ziehen Sie die Schrauben handfest an.



**i** Befestigen Sie die Schrauben zunächst nur leicht, da das Dusch-WC gegebenenfalls noch ausgerichtet werden muss.

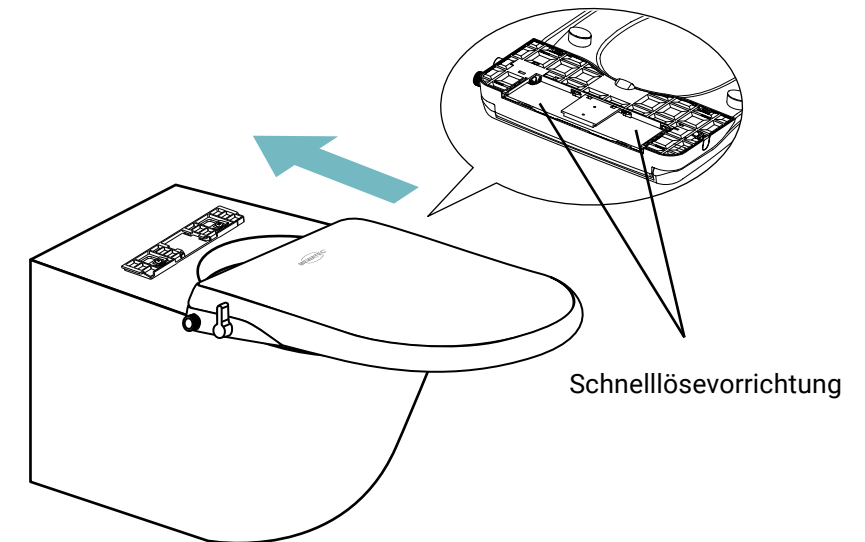
**HINWEIS:** Alternativ zu den Kunststoffdübeln, können Sie die Edelstahlschrauben mit Hilfe der Flügelmutter von der Unterseite der Keramik befestigen.



Die Schablone können Sie im Anschluss entsorgen oder für eine spätere Neuinstallation aufbewahren.

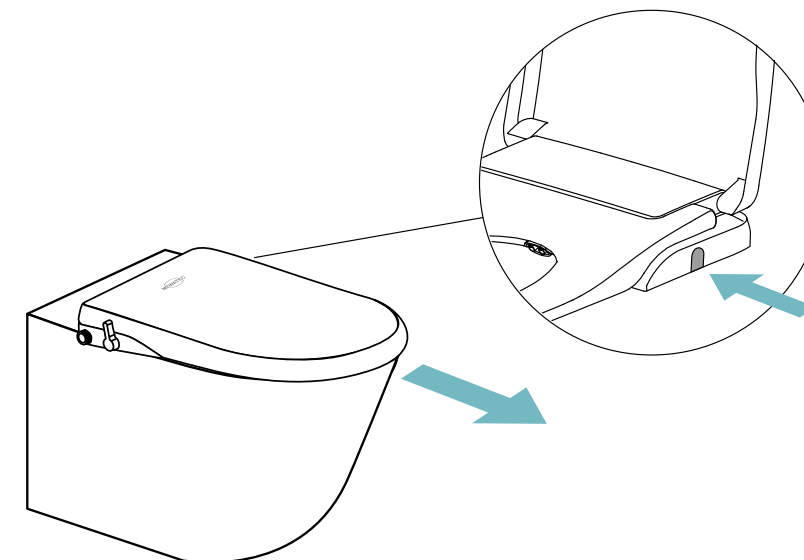
## DUSCH-WC AUFSETZEN

Setzen Sie nun das Dusch-WC auf die Keramik und schieben es in Richtung Grundplatte bis das Gerät mit einem hörbaren Klickgeräusch in die Schnelllösevorrichtung einrastet. Richten Sie Ihr Dusch-WC auf der Keramik aus.



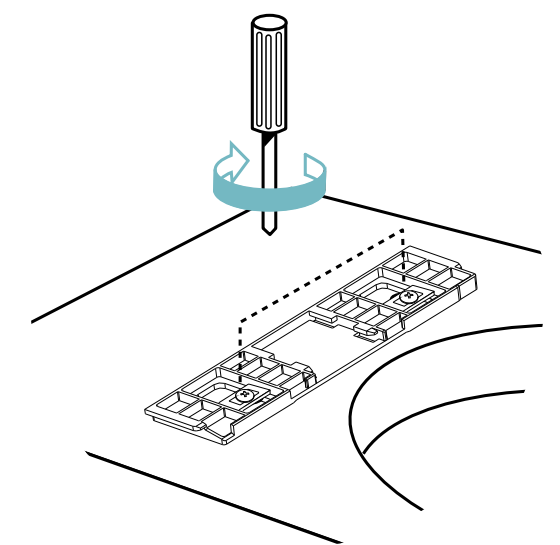
## FIXIEREN DES DUSCH-WCS

Mit Hilfe der Schnelllösetaste können Sie nun das Dusch-WC erneut entfernen, um im Anschluss die Schrauben festzuziehen.



**i HINWEIS:** Die Verbindungsschrauben sollten nach ca. einer Woche und erneut nach längerer Nutzung bei Bedarf handfest nachgezogen werden.

Eine geringfügige Bewegung des Dusch-WCs auf der Keramik ist normal und stellt keinen Fehler dar.





## INSTALLATION DES WASSERANSCHLUSSES

Das Dusch-WC lässt sich auf verschiedene Weisen mit Wasser versorgen. Je nach Ihren örtlichen Gegebenheiten unterscheiden sich die Anschlussarten. Das benötigte Zubehör erhalten Sie im WACOR Dusch-WC Shop unter [www.wacor.de](http://www.wacor.de)

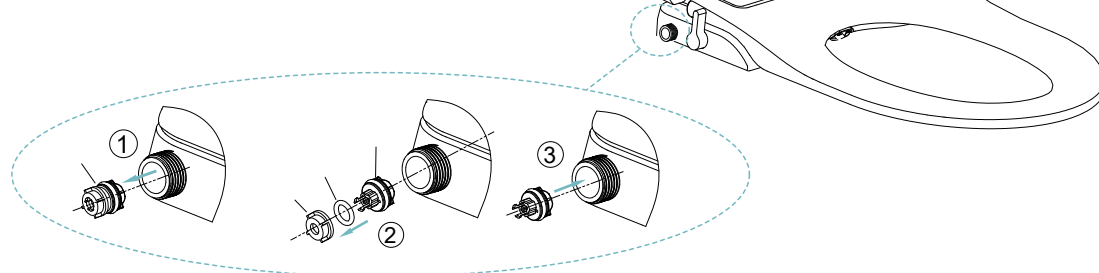
Bei einer Neuinstallation empfehlen wir ein Eckventil auf der linken Seite der Keramik.



Sollte der Wasserdruck unterhalb von 0,5 BAR liegen, sollten Sie den Druckminderer entfernen.

- Entnehmen Sie die komplette Komponente mit einer Zange. (1)
- Entfernen Sie nun Kappe und Dichtung. (2)

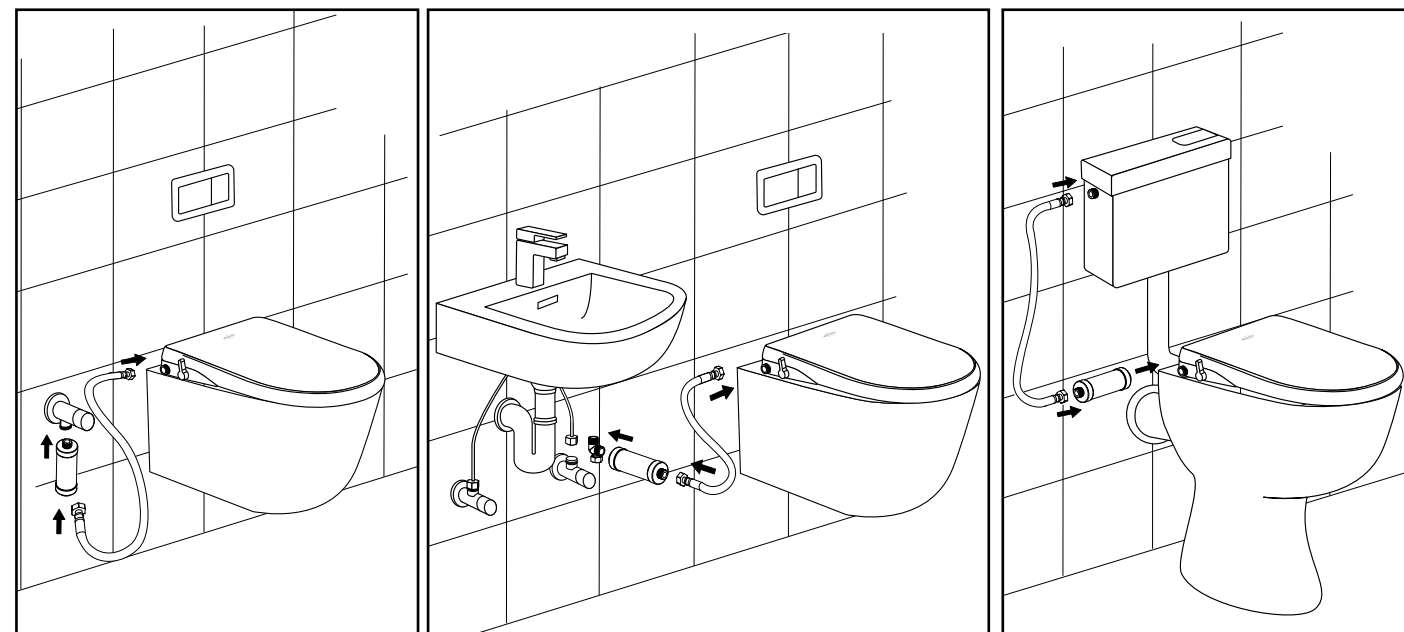
**ACHTUNG:** Das Rückflussventil muss im Wasseranschluss verbleiben. (3)



**ACHTUNG:** Ist der Wasserdruck höher als 1 BAR muss der Rückflussverhinderer mit Dichtung und Abdeckung unbedingt verwendet werden.

## ANSCHLUSSVARIANTEN BEI BESTEHENDER TOILETTE

Je nach örtlicher Gegebenheit gibt es drei verschiedene Varianten, Ihr Dusch-WC anzuschließen.



**VARIANTE 1**

Eckventil neben der Toilette

**VARIANTE 2**

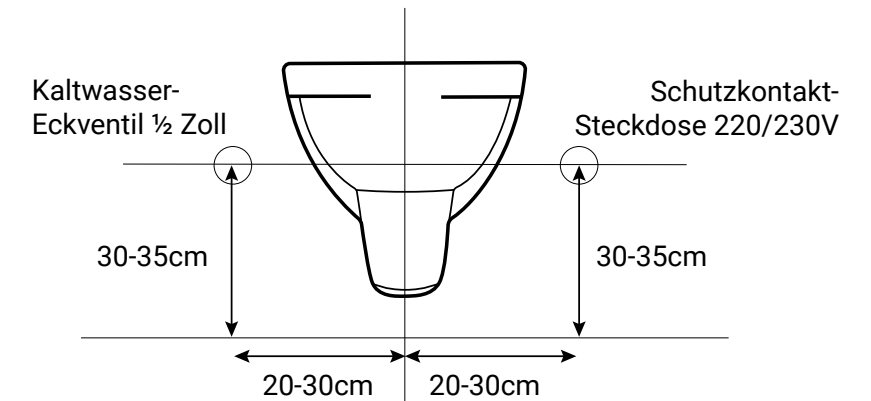
Waschbecken in der Nähe

**VARIANTE 3**

Wasser vom Aufputz-Spülkasten

## NEUINSTALLATION

Nehmen Sie eine Neuinstallation Ihrer Toilette vor, dann raten wir zu einem Eckventil auf der linken Seite der Keramik. Für ein elektronisches Dusch-WC benötigen Sie zusätzlich eine Steckdose auf der rechten Seite.



Die empfohlenen Maße finden Sie anbei in der Zeichnung (30cm vom Boden und 20cm aus der Mitte der Keramik heraus gemessen).

## ABSCHLIESSENDE PRÜFUNG DER INSTALLATION

Prüfen Sie, ob alle Verschraubungen fest verbunden sind. Öffnen Sie nun die Wasserleitung. Vergewissern Sie sich, dass kein Wasser aus der Installation austritt. Sollte dies dennoch der Fall sein, überprüfen Sie, ob alle Gummidichtungen verbaut wurden.

Ihr neues Dusch-WC ist nun betriebsbereit.

## BEDIENUNG

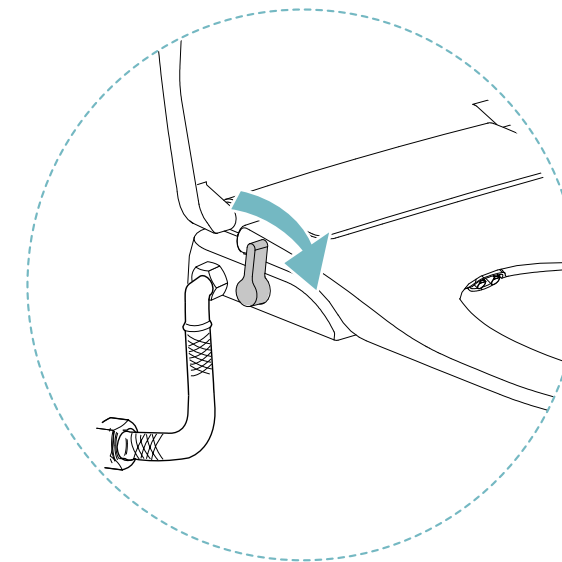
Wenn Sie auf der Toilette sitzen, der Wasseranschluss hergestellt und geöffnet ist, betätigen Sie den aufrechten Hebel an der rechten Seite des Dusch-WCs. Je nachdem, ob Sie ihn nach vorn oder nach hinten drehen, wird die Analdusche bzw. die Ladydusche aktiviert.



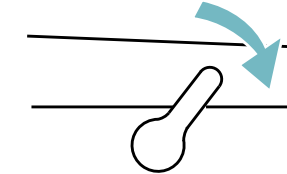
**WICHTIGER HINWEIS:** Benutzen Sie das Gerät nur, wenn Sie auf der Brille sitzen. Andernfalls kann es zu starkem Wasseraustritt, verbunden mit unerwünschter Befeuchtung der Badumgebung kommen.

## ANALDUSCHE

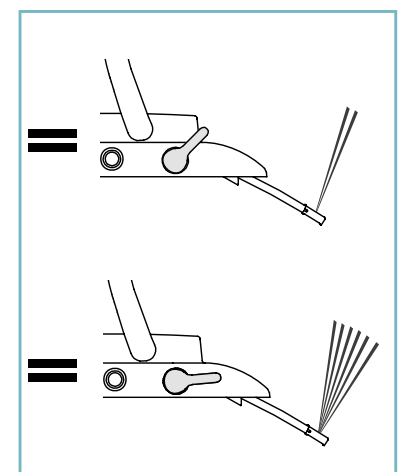
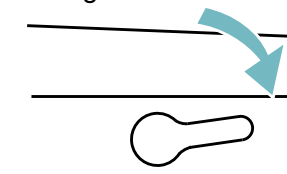
Drehen Sie den aufrechten Hebel langsam nach vorn. Der Duscharm für die Analdusche wird ausgefahren und startet seine Funktion. Sie können die Duschstrahlstärke manuell anpassen, indem Sie den Hebel nur leicht oder komplett öffnen.



Low flow

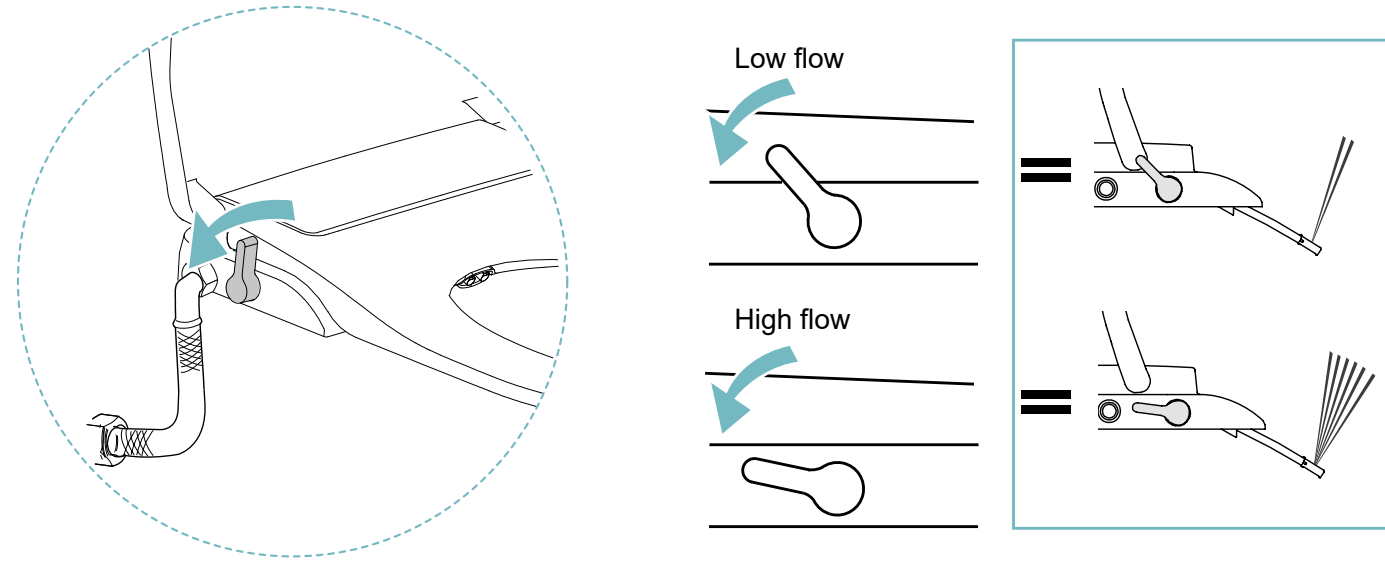


High flow



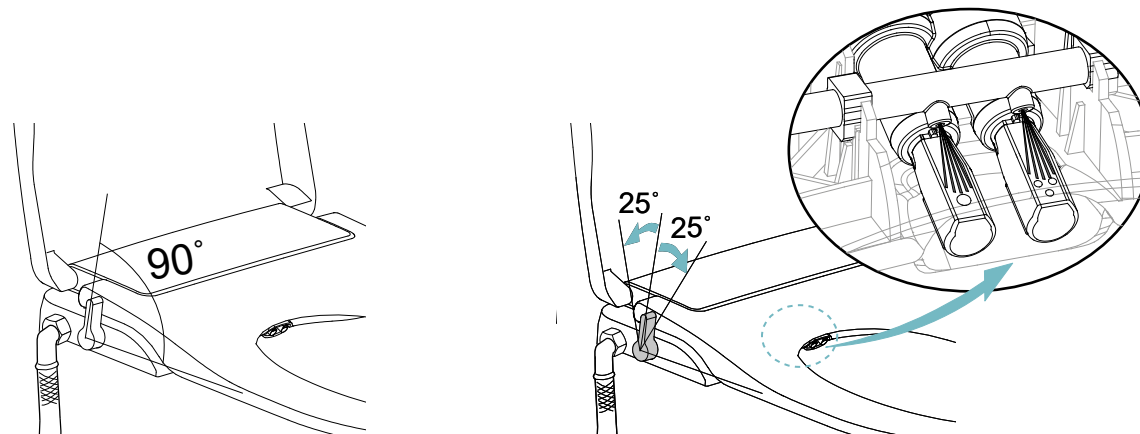
## LADYDUSCHE

Drehen Sie den aufrechten Hebel langsam nach hinten. Der Duscharm für die Ladydusche wird ausgefahren und startet seine Funktion. Sie können die Duschstrahlstärke manuell anpassen, indem Sie den Hebel nur leicht oder komplett öffnen.



## DÜSENREINIGUNG

Wir empfehlen die Selbstreinigung des Duschkopfes nach jedem Gebrauch, indem Sie Wasser über die Düsen spülen lassen. Hierfür drehen Sie den Hebel um 25° nach vorn (Analdusche) oder hinten (Ladydusche) und belassen ihn so für einige Sekunden in dieser Stellung.



Diesen Prozess kann man auch vor jedem Gebrauch vollziehen, um den Duscharm darüber hinaus abermals zu spülen und gegebenenfalls kaltes Wasser zu entleeren, sollte das Dusch-WC an das Warmwasser angeschlossen sein. Wenn das Dusch-WC nicht in Gebrauch ist, muss der Hebel immer aufrecht in einer 90° Position gehalten werden.

## PFLEGE UND WARTUNG

### GEHÄUSE REINIGEN

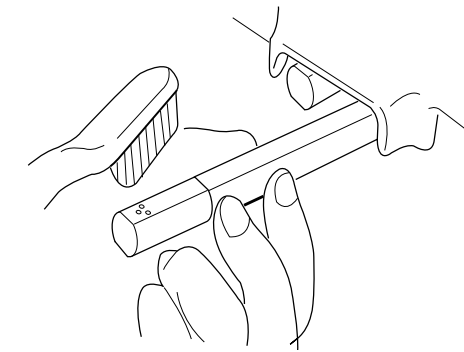
Die sichtbaren und zu reinigenden Teile des Gerätes (Gehäuse und Waschdüsen) bestehen aus einfach zu reinigenden Kunststoffen, welche mit handelsüblichen Reinigungs- und Desinfektionsmitteln, z.B. Haushaltsreiniger oder Spülmittel, gereinigt werden können.

Verwenden Sie hierfür ein weiches feuchtes Tuch. Bitte verwenden Sie keine Scheuerschwämme oder ähnliche Materialien. Wischen Sie die gereinigten Teile mit klarem Wasser nach und trocknen diese anschließend mit einem weichen Tuch.

**HINWEIS:** Benutzen Sie zur Reinigung Ihres Dusch-WCs keinesfalls Lösungsmittel, Chlor oder sonstige aggressive Reiniger und Scheuermittel, um die Oberfläche Ihres Dusch-WCs nicht zu beschädigen!



### DUSCHARME REINIGEN



Ziehen Sie die Duscharme nacheinander vorsichtig heraus und benutzen Sie ein weiches Tuch oder eine kleine Bürste mit Reiniger, um die Duschköpfe zu reinigen.



**WICHTIG:** Für die folgenden Prozeduren empfehlen wir, das Gerät von der Wasserversorgung zu trennen, um unerwünschten Wasseraustritt zu verhindern.

### DUSCH-WC VON DER KERAMIK ENTFERNEN

Bei Bedarf können Sie das Dusch-WC mit der Schnelllösetaste mit einem Klick komfortabel von der Keramik lösen. Die Taste befindet sich, wenn Sie vor dem Gerät stehen, auf der rechten Seite.

Schließen Sie den Deckel. Halten Sie die Taste gedrückt und ziehen Sie das Dusch-WC gerade nach vorn von der Keramik ab.

Nun können Sie das Gerät und die Keramik komfortabel und intensiv reinigen.

Im Anschluss schieben Sie das Dusch-WC einfach wieder auf die Keramik bis ein deutliches Klickgeräusch ertönt und das Gerät eingerastet ist.

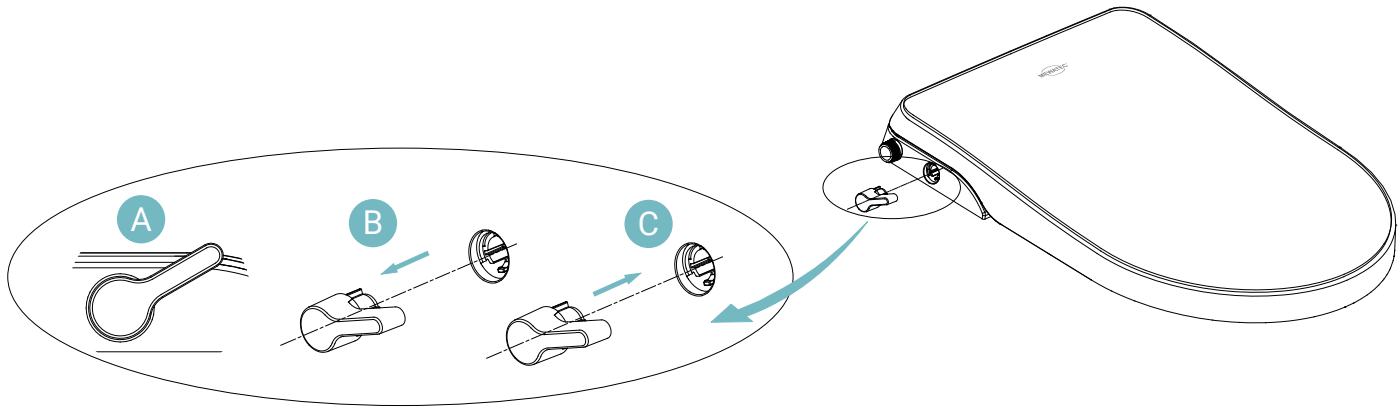


FILTER UND RÜCKFLUSSVENTIL REINIGEN

Für den Fall, dass der Wasserdruck nachlässt, deinstallieren Sie den Wasserschlauch und reinigen Sie den Mikrofeinfilter. Reinigen Sie ebenfalls das Rückflussventil, indem Sie es mit Hilfe einer Zange entnehmen.

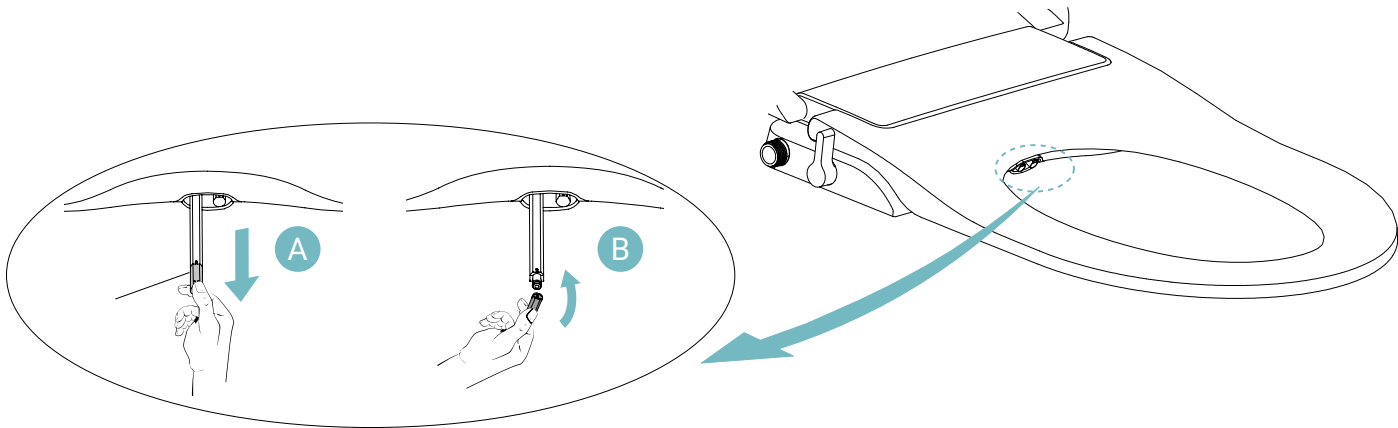
EINHANDBEDIENHEBEL ERSETZEN

Für den seltenen Fall, dass der Betätigungshebel einmal beschädigt ist, können Sie diesen problemlos austauschen. Hierfür drehen Sie den Hebel auf die höchste Duschstrahlstärke und ziehen ihn dann gerade zu sich hin ab. Den neuen Hebel können Sie nun in der gleichen Stellung einsetzen bis ein deutliches Klickgeräusch ertönt.



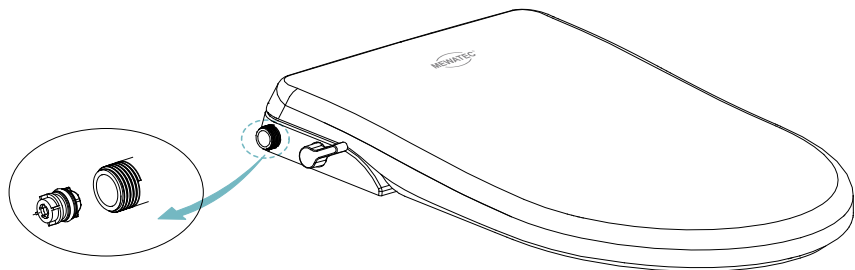
DUSCHKOPF ERSETZEN

Möchten Sie, beispielsweise aus hygienischen Gründen, einen oder beide Duschköpfe austauschen, ist dies problemlos möglich. Ziehen Sie hierfür den entsprechenden Duscharm heraus, halten diesen mit der einen Hand fest und ziehen mit der anderen Hand den Duschkopf gerade ab. Setzen Sie nun den neuen Duschkopf auf den Duscharm auf.



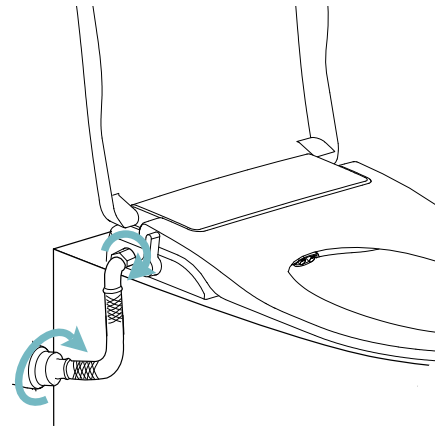
RÜCKFLUSSVERHINDERER ERSETZEN

Drehen Sie den Bedienhebel in Betriebsposition (Anal- oder Ladydusche) und entfernen Sie das Rückflussventil mit Hilfe einer Zange. Drücken Sie das neue Ventil bis zum Anschlag in die Zulauföffnung. Drehen Sie nun den Hebel wieder in die ursprüngliche aufrechte Position.



UNDICHTIGKEIT AM WASSERSCHLAUCH BEHEBEN

Falls Wasser aus einem oder beiden Enden des Wasserschlauches austritt, kontrollieren Sie, ob die Dichtungen enthalten sind und ziehen Sie die Schraubenmuttern erneut fest.



KALKSCHUTZFILTER

Um eine lange, einwandfreie Nutzung ihres neuen Gerätes zu gewährleisten, empfehlen wir einen Kalkschutzfilter zwischen Wasserzufluss und Gerät zu installieren.

Die Lebensdauer Ihres Gerätes wird maßgeblich durch kalkhaltiges Wasser verkürzt! Bitte achten Sie daher immer auf einen stets aktiven MEWATEC Kalkschutzfilter. Der Filter sollte 4-mal pro Jahr gewechselt werden. Artikel #110147

FEHLERBEHEBUNG

SITUATION	MÖGLICHE URSACHE	LÖSUNG
Duschstrahlstärke ist zu gering.	zu geringer Wasserdruck des Gerätes	Betätigen Sie während des Waschvorgangs den Hebel schnell in Richtung des höchsten Wasserdrucks.
	zu geringer Wasserdruck der Wasserzufuhr	Wenn der Wasserdruck des Zuflusses geringer als 0,7 Bar ist, kontaktieren Sie bitte das örtliche Wasserwerk.
Es fließt kein Wasser.	Wasser-Anschluss ist zugedreht	Drehen Sie den Wasseranschluss auf.
	Filter des T-Stücks ist verschmutzt	Reinigen Sie den Filter des T-Stücks.
	Filter des Wasserzulaufschlauches ist verschmutzt	Reinigen Sie den Filter des Wasserschlauches.
	Duscharm steckt fest	Ziehen Sie vorsichtig den Duscharm heraus und nehmen Sie den Duschkopf ab, um ihn zu reinigen.
	externer Wasserdruck ist zu gering	Erhöhen Sie den Wasserdruck.
Wasser tropft von der Keramik während der Benutzung.	externer Wasserdruck ist zu hoch	Der maximale Wasserdruck für dieses Gerät beträgt 7 BAR. Falls der Zulaufdruck höher ist, kontaktieren Sie bitte das örtliche Wasserwerk.

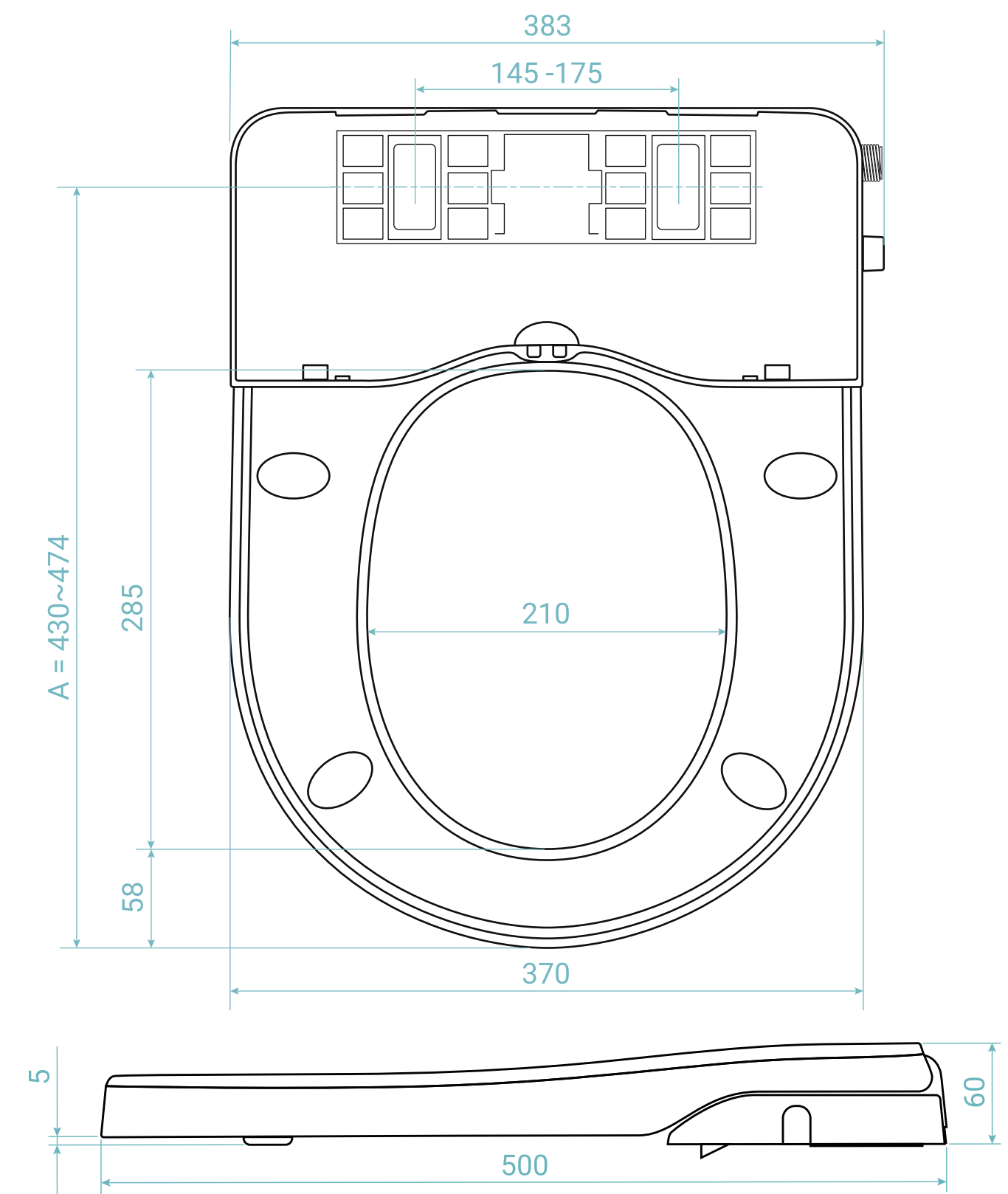
Sollte nach obenstehenden Problemlösungen dennoch ein Fehler auftreten, kontaktieren Sie bitte unseren MEWATEC Kundenservice 030-83 21 76 67.



TECHNISCHE DATEN

BEREICH	SPEZIFIKATION	NEVADA
BETRIEBSBEDINGUNGEN/ TRINKWASSER	Trinkwasserschutz Umgebungstemperatur Umgebungsfeuchte Eingangswassertemperatur Eingangswasserdruck	Rückflussverhinderer 4 – 40 °C 5 – 99,8 % 5 – 35 °C 0,7 – 7,0 BAR
FUNKTIONEN/ EINSTELLUNGEN	Sprudeldusche für intensivere Reinigung Düsenposition Duschwasserdruck Duschzeit Werkseinstellung	MEWATEC Air+ optional fix stufenlos einstellbar keine Begrenzung
SITZ & DECKEL	Hochwertigstes Polypropylen (PP) Kunststoff Sanftes Schließen von Deckel und Brille	schlag-, kratz und feuerfest antibakteriell Hochleistungs-Öldruckdämpfer
ALLGEMEINES	Maximale Belastung der Toilette wartungs- sowie reparaturoptimiert Netto/Brutto Gewicht	160 kg MEWATECs modularer Aufbau ca. 2,23 kg / ca. 2,6 kg
FILTER	Wasserfilter (empfohlen) Mechanischer Mikrofeinfilter	Kalkschutzfilter wiederverwendbar

TECHNISCHE ZEICHNUNG



## INHALTSSTOFFE

Dieses Produkt ist konform mit Richtlinie 2002/95/EG zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS, Restriction of the use of certain Hazardous Substances). Das bedeutet, dass dieses Produkt weitestgehend frei von umweltgefährdenden Substanzen wie Blei, Quecksilber, Chrom-VI-Verbindungen sowie Cadmium ist.

## ENTSORGUNG VON ALTGERÄTEN

Als Händler sind wir verpflichtet, Sie hiermit zu informieren, dass Geräte nicht als unsortierter Siedlungsabfall zu beseitigen sind, sondern diese getrennt zu sammeln und über die örtlichen Sammel- und Rückgabesysteme für Geräte zu entsorgen sind. Die betroffenen Geräte, sind mit einem Recycling-Symbol gekennzeichnet.

## RÜCKNAHMEPFLICHTEN FÜR TRANSPORTVERPACKUNGEN

Hersteller und Vertreiber sind verpflichtet, Transportverpackungen nach Gebrauch zurückzunehmen. Im Rahmen wiederkehrender Belieferungen kann die Rücknahme auch bei einer der nächsten Anlieferungen erfolgen. Die zurückgenommenen Transportverpackungen sind einer erneuten Verwendung oder einer stofflichen Verwertung zuzuführen, soweit dies technisch möglich und wirtschaftlich zumutbar ist (§ 5 Abs. 4 des Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetzes), insbesondere wenn für einen gewonnenen Stoff ein Markt vorhanden ist oder geschaffen werden kann. Bei Transportverpackungen, die unmittelbar aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt sind, ist die energetische Verwertung der stofflichen Verwertung gleichgestellt.

## VERPACKUNGSVERORDNUNG

Händler und Hersteller sind gemäß der Regelungen der Verpackungsverordnung dazu verpflichtet, Verpackungen, die nicht das Zeichen eines Systems der flächendeckenden Entsorgung (wie der „Grüne Punkt“, das Duale System Deutschland AG oder das „RESY“-Symbol) tragen, zurückzunehmen und für deren Wiederverwendung oder Entsorgung zu sorgen. Endkunden haben die Möglichkeit, die Verpackung ausreichend frankiert an uns zurückzusenden. Die Verpackungen werden von uns gemäß der Bestimmungen der Verpackungsverordnung entsorgt bzw. einer stofflichen Verwertung zugeführt.

MEWATEC® ist eine Marke der WACOR Gruppe

WACOR GmbH

MEWATEC Business Park  
Grünauer Strasse 201-209  
12557 Berlin  
Deutschland

Telefon +49 (0)30 - 83 21 76 67

Mail [info@mewatec.com](mailto:info@mewatec.com)

[www.mewatec.com](http://www.mewatec.com)

*Das Herunterladen und Verwenden von Bildmaterial der WACOR Gruppe ist ohne schriftliche Genehmigung der WACOR GmbH nicht gestattet.*

Vorstand/Geschäftsführer

Frank Edgar Mewes

Register

Amtsgericht Charlottenburg HRB 111589B

Institutionskennzeichen

IK: 591103687

Steuernummer

DE250666493

Copyright

WACOR GmbH/MEWATEC

Haftung

Die Inhalte unserer Seiten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. Die WACOR GmbH ist für die eigenen Inhalte, die sie zur Nutzung bereithält, nach den allgemeinen Gesetzen verantwortlich. Von diesen eigenen Inhalten sind Querverweise (Links) auf die von anderen Anbietern bereitgehaltenen Inhalte zu unterscheiden. Erhalten wir davon Kenntnis, dass die verlinkten Inhalte eine zivil- oder strafrechtliche Verantwortlichkeit auslösen, werden wir diese Links beseitigen.



**MEWATEC ist eine Marke der WACOR Gruppe**

WACOR GmbH  
MEWATEC Business Park  
Grünauer Strasse 201-209  
D-12557 Berlin  
Tel. +49 (0)30 - 83 21 76 67  
Fax +49 (0)30 - 83 21 76 65

W W W . M E W A T E C . C O M