

MWT-Wasserenthärtungsanlagen Delfin/MEGA-Softtec® 3000

Arbeitsweise

Der Enthärter ist eine Parallelanlage, d.h. zwei gleiche Enthärtersäulen übernehmen die Wasserversorgung. Die beiden Enthärtersäulen werden nacheinander regeneriert, so steht während der Regeneration immer eine Säule zur Verfügung.

Der Betrieb sowie die Regeneration der Anlage werden mit **hochmodernen** Keramikscheiben - Ventilen automatisch durchgeführt. Das Regenerierprogramm ist fest eingestellt und muß nicht z.B. nach einem Stromausfall neu programmiert werden. Der Antrieb der Steuerscheiben erfolgt mit einem Hydraulikkolben. Dieser Hubkolben fungiert gleichzeitig als Nachspeisepumpe für das präzise Nachfüllen des Salzbehälters mit Nachspeisewasser und ist **patentiert**. Der Delfin - Enthärter ist nach DIN 19636 geprüft und trägt

das CE-, GS-, und DIN/DVGW - Prüfzeichen.
DIN-DVGW-zertifiziert Delfin-Softtec NW-9161AT2598 -



Die Enthärterkapazität des Gerätes ist so ausgelegt, daß sowohl das gesamte Wasser für ein Ein- oder Mehrfamilienhaus als auch entsprechende Teilwassermengen für Warmwasser, Schwimmbad, Waschmaschine und Geschirrspülautomat teilenthärtet werden können.

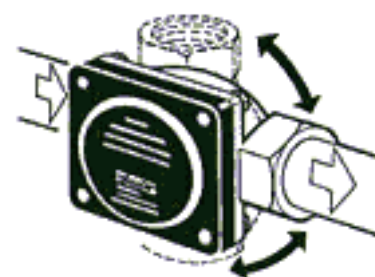
Installation

Der Enthärter kann in waagrechte oder senkrechte Leitungen direkt von 870 bis ca.1450 mm Höhe an die Rohrleitung angeschlossen werden. Ein Stromanschluß (230 V) muß vorhanden sein. Ebenso ein Kanalschluß für das Spülwasser. Normalerweise wird die Enthärtungsanlage hinter Wasserzähler, Schutzfilter und Druckminderer installiert.

Betrieb

Da der Enthärter automatisch arbeitet, muß nur von Zeit zu Zeit Salz nachgefüllt werden. Wenn kein oder nur sehr wenig enthärtetes Wasser gezapft wird, führt die Anlage etwa alle 4 Tage aus Hygienegründen eine Regeneration durch. Wird das Regeneriersalz nicht rechtzeitig nachgefüllt, geht der Enthärter auf Sparbetrieb:

Der noch vorhandene Solevorrat wird für die Desinfektion des Austauschharzes verwendet und die Enthärtungswirkung wird reduziert. So bleibt der Enthärter noch lange nach Eintritt des Salz mangels in **hygienisch einwandfreien Zustand** .



Beliebiger Einbau in die waagrechte oder senkrechte Wasserleitung



MWT-Wasserenthärtungsanlagen Delfin-Softtec® 3000

Wasserenthärtungsanlage DIN/DVGW-geprüft für Hausbesitzer und Wohnanlagen

- **Parallelanlage, "Doppelanlage"**
- **Kompakte, platzsparende Bauweise**
- **Einsatzbereich 1-2 Fam. Häuser
(MEGA: 2-4 Fam. Häuser)**
- **Salz- und Spülwassersparsamste Softtec-Anlagen**
- **2 Jahre Garantie auf Technik und Funktion!**
- **DIN-DVGW-zertifiziert Delfin-Softtec NW-9161AT2598 -**

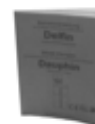
Funktion:

Hartes, kalkhaltiges Wasser durchfließt das Ionen- Austauscher-Material. Die Kalk-Ionen werden hier gegen lösliche Natrium-Ionen ausgetauscht. Bei der Regeneration findet der Austausch umgekehrt statt: Konzentrierte Sole wird durch das Harz geführt, lässt seine löslichen Natrium-Ionen im Harz zurück und nimmt dafür die schädlichen Kalk-Ionen mit in den Abfluss. Diese Regeneration erfolgt **mengenabhängig computer- gesteuert**: Ist das Austauscher-Material erschöpft, werden beiden Enthärterssäulen nacheinander regeneriert, so steht während der Regeneration immer eine Säule und damit Weichwasser zur Verfügung.

Enthärtungsanlage MEGA-Softtec 3000: gleiche Funktion bei doppelter Leistung!

Lieferumfang:

- Wasserenthärter Delfin-Softtec® 3000 mit:
- Verschneidungsventil zur Einstellung der optimalen Wasserhärte
- Delfin-Montageblock
- **Delfin-Bypassventil zum Ausschalten der Anlage**
- Umfangreiche Bedienungs- und Montageanleitung
- Wasserhärtemessbesteck zur Einstellung und Kontrolle der Wasserhärte
- Lieferung frei Haus



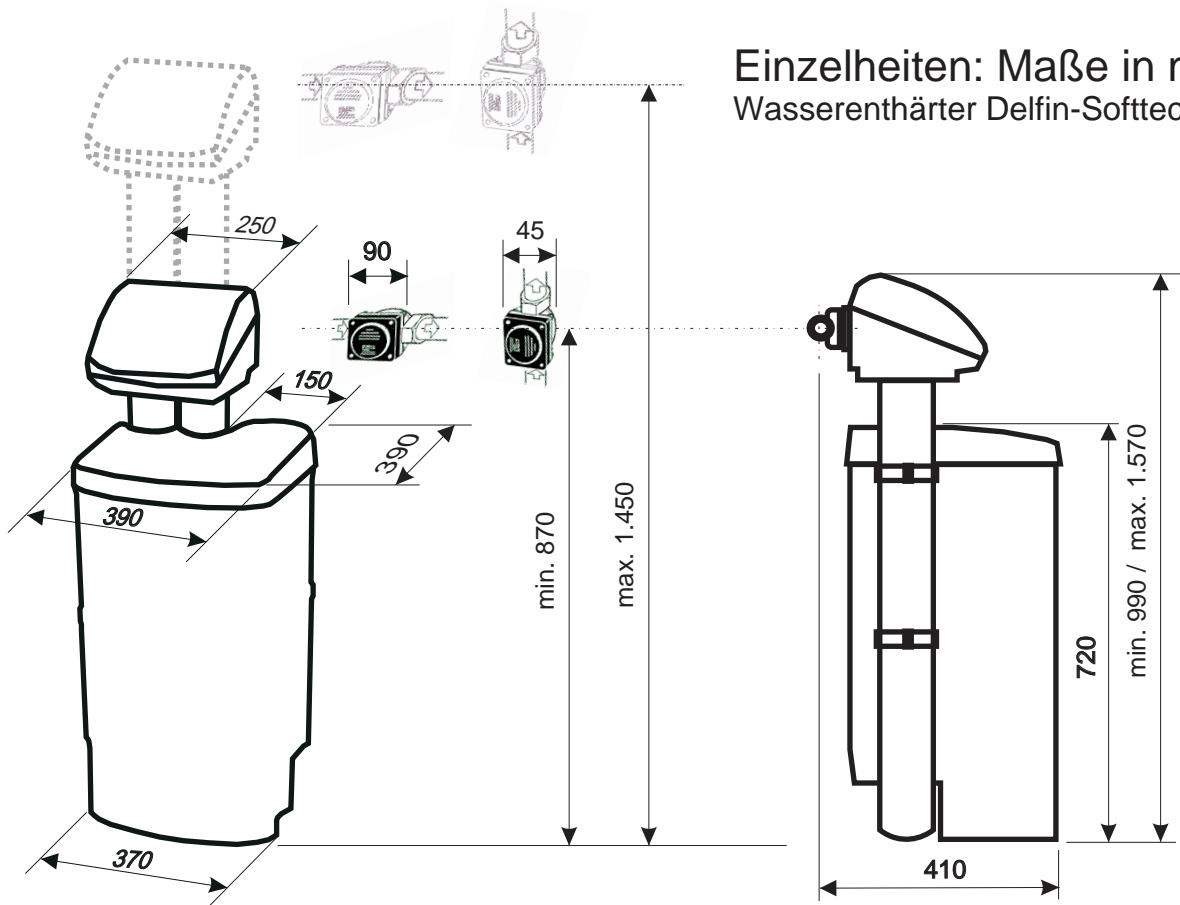


Technische Daten

MWT-Wasserenthärtungsanlagen Delfin-Softtec® 3000 MEGA-Softtec® 3000

Typ	Delfin	MEGA
Nenndurchfluß nach DIN 19636	1,5 m³/h	3 m³/h
Rohranschluß	R 1"	R 1"
Nennkapazität nach DIN 19636	1,3 mol	2,6 mol
Nenndruck	PN 10	PN 10
Höchst möglicher Druckverlust bei Nenndurchfluß	0,8 bar	0,8 bar
Betriebsdruck min. - max.	2 - 8 bar	2 - 8 bar
Maximaler Salzvorrat	40 kg	40 kg
Salzverbrauch pro Doppelregeneration bei 20 °dH	283 g	524 g
Abwasser/Doppelregeneration bei 4 bar Netzdruck	21 Liter	36 Liter
Elektroanschluß	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
max Leistungsaufnahme während der Regeneration	15 W	15 W
Maße: Höhe/Breite/Tiefe in Millimeter	990/400/410 mm	1050/400/510 mm
Höhe bei Anschluß in 1450 mm Höhe	1570 mm	1570 mm
Artikel-Nummer	010 900	010 910

Einzelheiten: Maße in mm
Wasserenthärter Delfin-Softtec® 3000

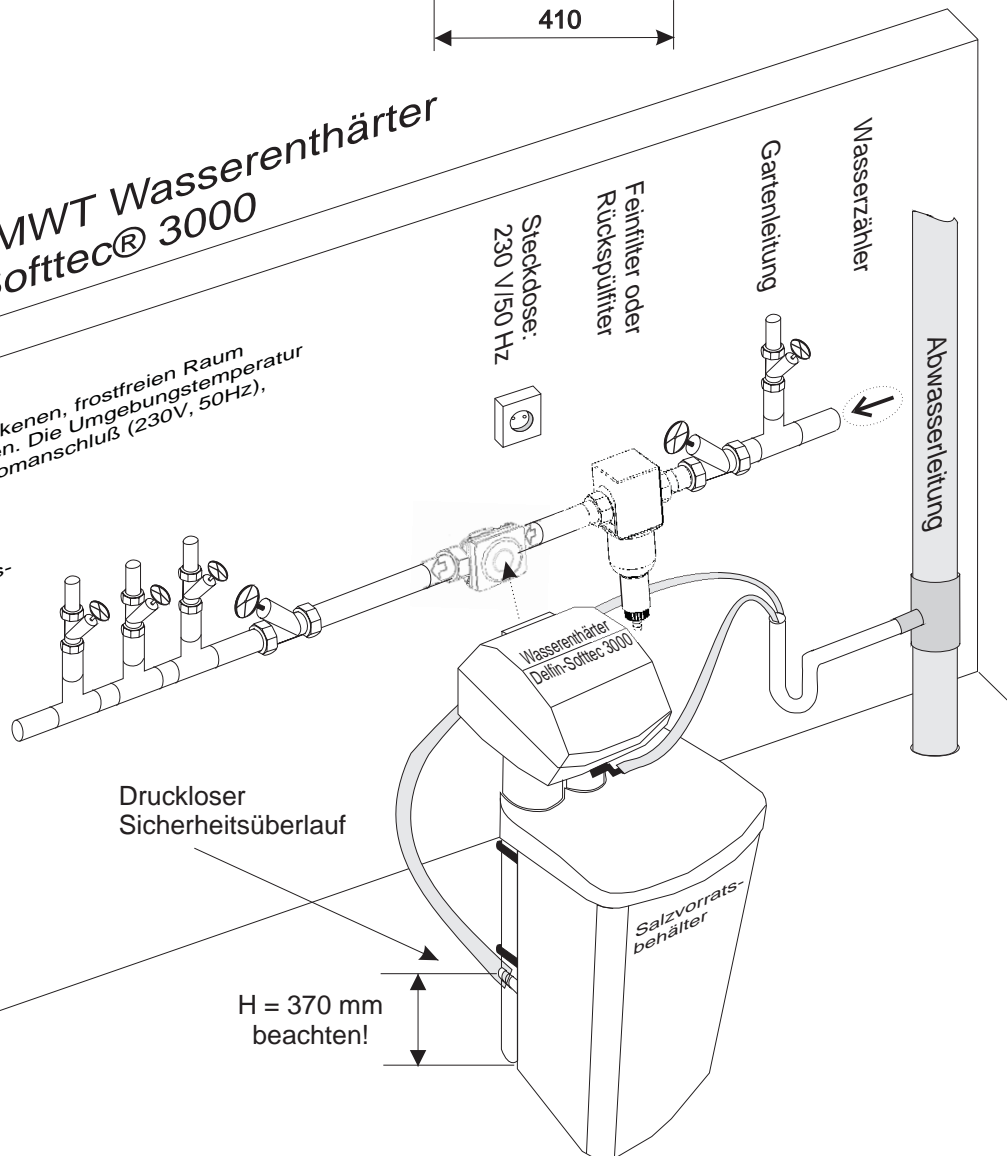


Montagevorschlag für MWT Wasserenthärter
Typ Delfin-Softtec® 3000

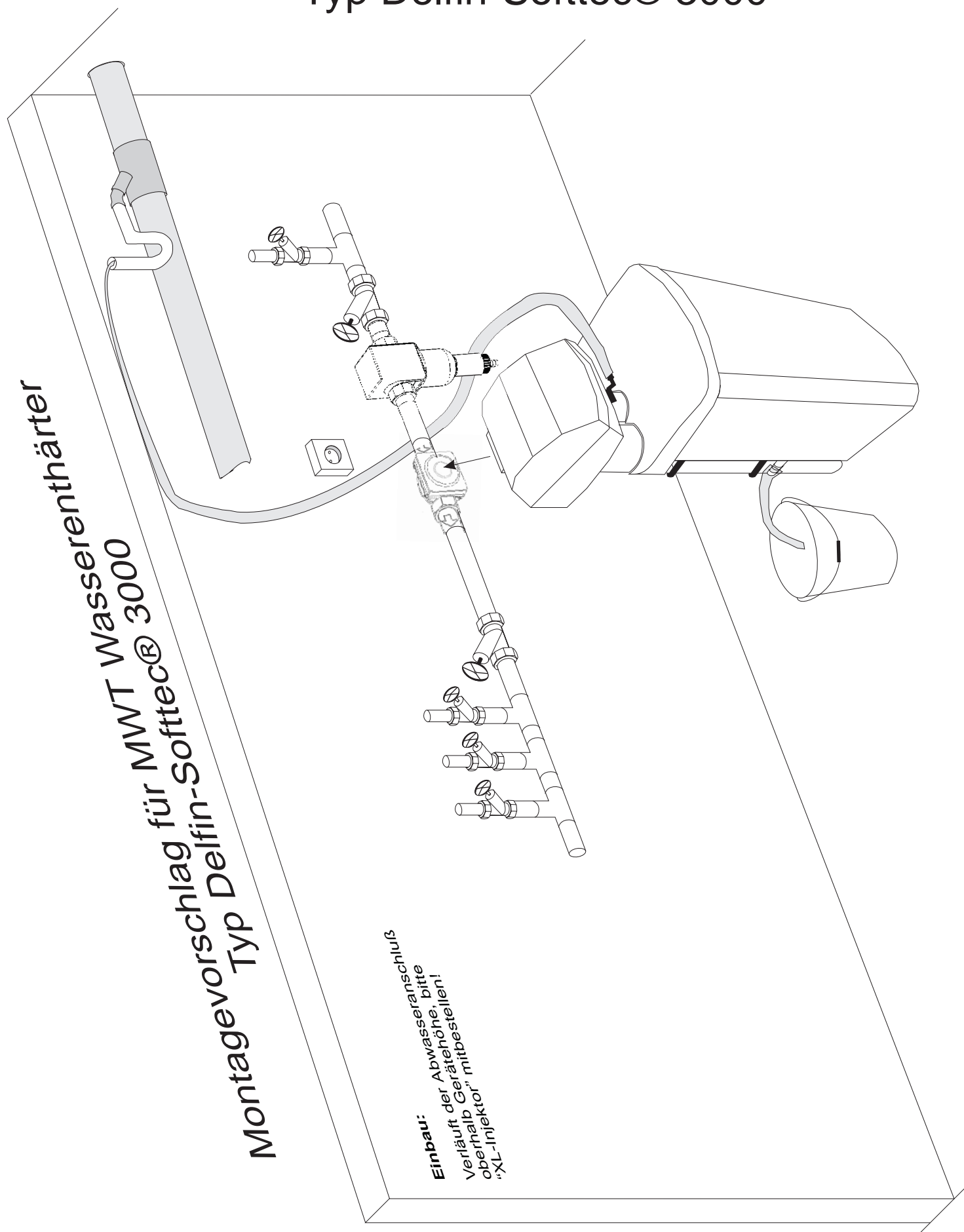
Einbau:

Die Enthärtungsanlage ist in einem trockenen, frostfreien Raum möglichst mit Bodenablauf zu installieren. Die Umgebungstemperatur sollte 30 °C nicht überschreiten. Ein Stromanschluß (230V, 50Hz), an welchem ständig Spannung anliegt, also unabhängig vom Lichtschalter, muß vorhanden sein. Ebenso ein geeigneter Kanalanschluß für das Spülwasser und den Sicherheitsüberlauf des Solebehälters.

Die Enthärtungsanlage kann in waagrechte oder senkrechte Leitungen direkt nach dem Feinfilter eingebaut werden. Die Einbauhöhe richtet sich nach dem Verlauf der Leitung (Mindesteinbauhöhe vom Boden bis zum Drehflansch ohne MWT-Montageblock und flexible Schläuche). Die mit einer transparenten Haube verschlossene Salzeinfüllöffnung muß gut zugänglich sein.



Montagevorschlag für MWT Wasserenthärter Typ Delfin-Softec® 3000



Montage und Inbetriebnahme

Bild 1



Bild 2

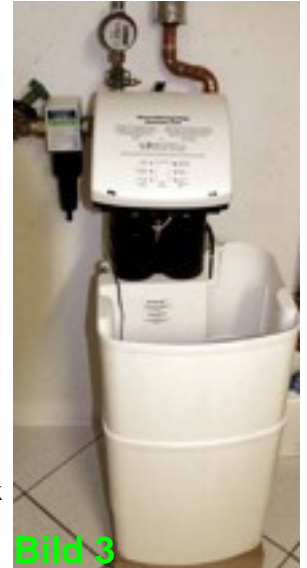


Bild 3

Die Rohrleitung wird getrennt (Bild 1) und der Montageblock nach dem (Rückspül-)Filter eingebaut (Bild 2). Das Bypassventil an das Gerät schrauben und das Gerät an den Montageblock montieren (Bild 3). Abwasserschläuche vom Gerät zur Abwasserleitung verlegen. Wasserzufuhr vorsichtig und langsam öffnen und Dichtigkeit kontrollieren. (Bild 4).



Bild 4



Bild 5



Bild 6

Das Gerät mit Hilfe eines 13er Gabelschlüssels entlüften (Bild 5). Einstellschraube für die Resthärteeinstellung auf die Mitte zwischen hart und weich stellen (Bild 6). Wasserhärte messen und an der Einstellschraube (Bild 6) korrigieren, bis das Wasser die gewünschte Härte (7-8°dH) hat.



Bild 7



Bild 8



Bild 9

Rohwasserhärte einstellen (Bild 7). So viel Wasser in den Salzvorratsbehälter auffüllen, bis der gelochte Zwischenboden max. 1 cm bedeckt ist (ca. 18 l, Bild 8). 1 Sack Regeneriersalz auffüllen (Bild 9), die Abdeckhauben wieder anbringen (Bild 10) und das Netzgerät in die Steckdose stecken - fertig.

Im Betrieb ist jetzt nur noch von Zeit zu Zeit Salz nachzufüllen.



Bild 10



Welche Vorteile hat eine DVGW-zertifizierte Doppelanlage gegenüber herkömmlichen Einsäulengeräten mit Zeit- oder Wasserzählersteuerung?

Eine Wasserenthärtungsanlage im Privathaushalt behandelt Trinkwasser und damit ein Lebensmittel! Diese Vorteile bietet das Delfin-Softtec-Wasserenthärtungsgerät:

1. Das DVGW-Prüfzeichen steht für geprüfte und vom Sanitärverband anerkannte Qualität.
2. Dieses Gerät erfüllt die Richtlinien des Bundesgesundheitsamtes.
3. Die Vorschriften nach DIN 1988 werden durch diese Anlage erfüllt.
4. Der Salzverbrauch reduziert sich, je nach Vergleichstyp, oftmals fast um die Hälfte.
5. 24 Stunden weiches Wasser durch Pendel-/Parallelbetrieb, ohne Regenerationsstillstand, wie dies bei Einsäulen-Anlagen der Fall ist.
6. Geringster Spülwasserverbrauch.
7. Hygienischer Betrieb durch integrierte Desinfektionseinrichtung.
8. Automatische Wasserverschneidung im Gerät integriert.
9. Kleine, kompakte Bauweise ermöglicht Einbau auch bei beengten Platzverhältnissen.
10. Ansprechendes Design und leichtes Reinigen des Salzbehälters.
11. Regeneration erst nach vollkommener Kapazitätsausschöpfung.
12. Regelmäßige Überwachung der Produktion durch den DVGW.
13. Die Produktionsstätten sind ISO - zertifiziert
14. Prüfzeichen: DVGW, CE, TÜV
15. Bundesweiter Kundendienst
16. 100 %-ige Endkontrolle, nicht nur stichprobenweise!
17. Hohe Sicherheit durch umfangreiche Qualitätskontrolle.

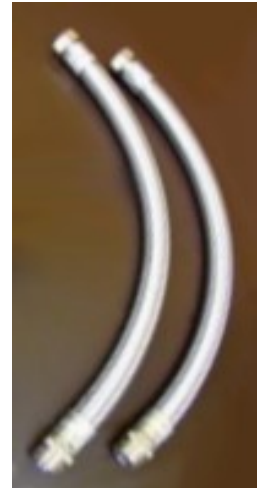
Riskieren Sie nicht Ihre Gesundheit durch eine billige Enthärtungsanlage.
Setzen Sie auf Qualität!

*Der Enthärter ist DIN-DVGW-zertifiziert
Delfin-Softtec NW-9161AT2598-*

Anschlußmaterial und Zubehör

2 Stück flexible Anschlußschläuche R 1"
mit Edelstahlmantelung zur spannungsfreien Montage
der MWT-Wasseraufbereitungsanlagen.

Preis: 58,00 EURO



MWT-Rückspülfilter Typ HAI R 1"
zur Entfernung alle grob- und feinkörnigen
Verunreinigungen aus dem Wasser.

Preis: nur 119,00 EURO

MWT-Rückspülfilter Typ R 1", **mit Druckminderer**
zur Entfernung alle grob- und feinkörnigen
Verunreinigungen aus dem Wasser.

Preis: nur 159,00 EURO



MWT-Gesamthärte-Messbesteck
zur Bestimmung der Wasserhärte, Genauigkeit 1° dH.
Ausreichend für ca. 200 Analysen.

Einzel-Preis: 16,99 EURO

Im Preis der jeweiligen Enthärtungsanlage enthalten!

Alle Preise inkl. 19 % MwSt. und Lieferung frei Haus

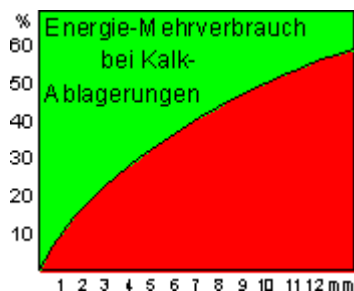
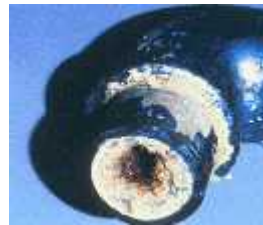
Kalk und Rost im Trink-Wasser ?

Kalkablagerungen verhindern mit Enthärter von M-WT

Viele Hausbesitzer wissen überhaupt nicht, wie hart und gefährlich kalkhaltig ihr Leitungswasser ist. Jedes Jahr kommen **mehrere kg Kalk** mit dem Wasser ins Haus! Nur 1000 Liter bringen, bei hartem Wasser, schon ca. 200 g Kalk mit durch die Leitungen. Jahrelange Kalkablagerungen betonieren sämtliche Sanitäranschlüsse!
Können Sie sich das leisten ? Und wo **stört der Kalk** im Haus ?

1. In Rohrleitungen

Hartes Wasser enthält gefährlichen Kalk. Kalk der sich, ohne wirksame Schutzmaßnahmen, in den Leitungen des Hauses ablagert. Mit der Zeit **verstopfen** diese Ablagerungen **Ihre Rohrleitungen** und behindern somit den Durchfluß des Wassers. Der Wasserdruck wird dadurch wesentlich herabgesetzt



2. Warmwasser

Schon 1 mm Kalkablagerung am Wärmetauscher des Boilers bedeutet einen **Energiemehraufwand** von ca. 12 % ! Durchgebrannte Heizelemente können teuer werden. Verstopfungen und sinkender Wasserdruck in der gesamten Warmwasseranlage drohen

3. Armaturen

Kalkablagerungen durch hartes Wasser verstopfen und greifen die Armaturen an. Sie vermindern die Haltbarkeit der Geräte.



4. Fleckenentfernung

Weiches Wasser kommt dem ganzen Badezimmer zugute. Ringe, Flecken oder Ablagerungen entstellen Ihre Einrichtung und verderben Ihnen **Ihre gute Laune**.

5. gepflegte Hände und Haut

Rauhe, rote Hände sind meistens die Folge vom Gebrauch hartem Wassers. Weiches Wasser behandelt Ihre Hände sehr **viel sanfter**. Keine brennende Gesichtshaut mehr nach dem Rasieren, da Ihre Klinge sanft über Ihr Gesicht gleitet.

6. Körpererfrischung

Sie werden einen erfrischenden, Unterschied feststellen, wenn Sie sich mit weichem Wasser duschen oder baden. Sie fühlen sich schneller "wirklich sauber", keine Seifenreste bleiben mehr auf Ihrer Haut. Sie fühlen sich **frischer und entspannter**.

Wassertechnik Mario Mutz Neumummen 6A 87509 Immenstadt

Kalk und Rost im Trink-Wasser ?

Kalkablagerungen verhindern mit der Wasserenthalkung von M-WT



7. Putzen

Fliesen, Kacheln und Böden können mit Hilfe des weichen Wassers **leichter und schneller** geputzt werden. Der Reinigungseffekt ist grünlicher, das Wasser wird durch **eingesparte** Reinigungsmittel weniger schadstoffbelastet die Umwelt geschont

8. weniger Reinigungsmittel

Hartes Wasser mindert die Reinigungskraft von Körperpflege,- Wasch- und Putzmitteln. Weiches Wasser ermöglicht nicht nur **vermehrte Reinigungskraft** sondern setzt auch z.B. den Waschmittelverbrauch herab und schont gleichzeitig Ihre Waschmaschine.

9. saubere Kleidung

In weichem Wasser gewaschene Kleidung bleibt länger erhalten; kommt **frischer, sauberer und weicher** aus der Waschmaschine. Die Leuchtkraft der Farben bleibt ebenfalls länger bestehen.

10. Einsparungen

Die Kosten für Reinigungsmittel werden, bei Verwendung von weichem Wasser, drastisch herabgesetzt, da Sie weniger Seife, Waschmittel und starke chemische Reiniger für das Säubern benötigen. Weiches Wasser **spart** Ausgaben für Shampoo, und Seife, **ca. 50 % Waschmittel**. Das ist Umweltentlastung und Lebensqualität.



11. Glänzendes Geschirr

Haben Sie **Streifen und Flecken** auf Gläser und Geschirr satt? Weiches Wasser beendet dieses Problem und verlängert die Lebensdauer Ihres Geschirrspülers.

12. Kochen

Tee, Kaffee und alle gekochten Nahrungsmittel können ihr **volles Aroma** entfalten, schmecken kräftiger und aromatischer. Kalkstein an Wasserkochern Teekesseln gehört der Vergangenheit an.

12 Argumente weshalb Sie dringend über eine Wasserenthalkung nachdenken sollten.



Wassertechnik Mario Mutz Neumummen 6A 87509 Immenstadt

Widerrufsbelehrung

Widerrufsrecht

Sie haben das Recht, binnen vierzehn Tagen ohne Angabe von Gründen diesen Vertrag zu widerrufen. Die Widerrufsfrist beträgt vierzehn Tage ab dem Tag, an dem Sie oder ein von Ihnen benannter Dritter, der nicht der Beförderer ist, die Waren in Besitz genommen haben bzw. hat. Um Ihr Widerrufsrecht auszuüben, müssen Sie uns

Wassertechnik
Mario Mutz
Neumummen 6A
87509 Immenstadt
Deutschland
Telefaxnummer: 08323 969 217
E-Mail-Adresse: mail@m-wt.de

mittels einer eindeutigen Erklärung (z.B. ein mit der Post versandter Brief, Telefax oder E-Mail) über Ihren Entschluss, diesen Vertrag zu widerrufen, informieren. Sie können dafür das beigefügte Muster-Widerrufsformular verwenden, das jedoch nicht vorgeschrieben ist.

Zur Wahrung der Widerrufsfrist reicht es aus, dass Sie die Mitteilung über die Ausübung des Widerrufsrechts vor Ablauf der Widerrufsfrist absenden.

Folgen des Widerrufs

Wenn Sie diesen Vertrag widerrufen, haben wir Ihnen alle Zahlungen, die wir von Ihnen erhalten haben, einschließlich der Lieferkosten (mit Ausnahme der zusätzlichen Kosten, die sich daraus ergeben, dass Sie eine andere Art der Lieferung als die von uns angebotene, günstigste Standardlieferung gewählt haben), unverzüglich und spätestens binnen vierzehn Tagen ab dem Tag zurückzuzahlen, an dem die Mitteilung über Ihren Widerruf dieses Vertrags bei uns eingegangen ist. Für diese Rückzahlung verwenden wir dasselbe Zahlungsmittel, das Sie bei der ursprünglichen Transaktion eingesetzt haben, es sei denn, mit Ihnen wurde ausdrücklich etwas anderes vereinbart; in keinem Fall werden Ihnen wegen dieser Rückzahlung Entgelte berechnet.

Wir können die Rückzahlung verweigern, bis wir die Waren wieder zurückerhalten haben oder bis Sie den Nachweis erbracht haben, dass Sie die Waren zurückgesandt haben, je nachdem, welches der frühere Zeitpunkt ist. Sie haben die Waren unverzüglich und in jedem Fall spätestens binnen vierzehn Tagen ab dem Tag, an dem Sie uns über den Widerruf dieses Vertrags unterrichten, an uns zurückzusenden oder zu übergeben. Die Frist ist gewahrt, wenn Sie die Waren vor Ablauf der Frist von vierzehn Tagen absenden. Sie tragen die unmittelbaren Kosten der Rücksendung der Waren.

Bei Speditionsware holen wir die Waren ab. Sie tragen die unmittelbaren Kosten der Rücksendung der Waren in Höhe von 59,- EUR.

Sie müssen für einen etwaigen Wertverlust der Waren nur aufkommen, wenn dieser Wertverlust auf einen zur Prüfung der Beschaffenheit, Eigenschaften und Funktionsweise der Waren nicht notwendigen Umgang mit ihnen zurückzuführen ist.

- Ende der Widerrufsbelehrung -

Gewährleistung und Haftung →



WASSERTECHNIK

MARIO MUTZ

Wassertechnik Mario Mutz Neumummen 6A 87509 Immenstadt

Gewährleistung und Haftung

a) Produkte / Waren

Für Mängel der gelieferten Ware oder das Fehlen zugesicherter Eigenschaften leisten wir für die Dauer von 24 Monaten ab Anlieferung Gewähr.

Für alle AQUATROL-Anlagen verlängert sich die Gewährleistungszeit auf 60 Monate ab Anlieferung.

Der Käufer ist verpflichtet, uns die Überprüfung des fehlerhaften Liefergegenstandes nach unserer Wahl beim Käufer oder bei uns zu gestatten. Sofern der Käufer uns die Überprüfung verweigert, werden wir von der Gewährleistung befreit. Schlägt die Beseitigung des Mangels oder die Ersatzlieferung fehl, ist der Käufer nach seiner Wahl berechtigt, Herabsetzung des Kaufpreises oder die Rückgängigmachung des Vertrages zu verlangen.

Ist der Käufer Kaufmann, berühren Mängelrügen die Fälligkeit des Kaufpreisanspruches nicht, es sei denn, ihre Berechtigung ist durch uns schriftlich anerkannt oder rechtskräftig festgestellt worden.

Natürliche Abnutzung, mangelhafte Lagerung, unsachgemäßer Einsatz oder Wartung, Missachtung der Betriebsvorschriften und unsachgemäße Eingriffe führen zur Ablehnung der Gewährleistungsansprüche. Gleiches gilt auch bei der übermäßigen Beanspruchung von Geräten außerhalb der vorgeschriebenen Parameter.

Rücklieferungen sind Versand- und Portokosten frei an uns zu liefern. Der Versand von unfreien Paketen/Lieferungen an uns ist uns vorher mitzuteilen. Die Ware ist uns kostengünstig zuzustellen. Rücklieferungen über Sonderdienste z.B.

Expresslieferungen / Übernacht oder vor 8.00 Uhr werden vor uns nicht getragen. Ohne vorherige Mitteilung wird die Firma Wassertechnik Mario Mutz keine Lieferungen entgegennehmen, bei der sie irgendeine Gebühr zu entrichteten hat.

Für zu Unrecht reklamierte Artikel und Waren hat der Versender die Porto und Aufwandskosten zu tragen.

Rücklieferungen aus Beanstandungen / Reklamationen müssen ausschließlich an die Firma Wassertechnik Mario Mutz erfolgen.

Sollten die Waren bei der Rücksendung Gebrauchsspuren oder Beschädigungen aufweisen, behalten wir uns das Recht vor, Ersatzansprüche geltend zu machen.

b) Beratungsleistungen

Die Firma Wassertechnik Mario Mutz übernimmt die Haftung für die übliche Funktion der von ihr im Rahmen der Beratung vorgeschlagenen Produkte und Maßnahmen.

Die in einer Beratung vorgeschlagenen baulichen Maßnahmen müssen von der ausführenden Fachfirma geprüft, entsprechend den gültigen Normen und Vorschriften definiert und durchgeführt werden. Die Firma Wassertechnik Mario Mutz erbringt keine Baustatischen-, Bautechnischen- und Architektenleistungen noch überwacht sie die Bauleistungen der entsprechenden Fachfirmen oder übernimmt eine Garantie und Gewährleistung für deren Arbeiten.

- Ende Gewährleistung -

Allgemeine Geschäftsbedingungen →

Mario Mutz Wassertechnik • Neumummen 6A • 87509 Immenstadt • Tel.: 08323 / 969 171 • Fax.: 08323 / 969 217

Internet: www.m-wt.de • e-Mail: info@m-wt.de



WASSERTECHNIK

MARIO MUTZ

Wassertechnik Mario Mutz Neumummen 6A 87509 Immenstadt

AGB

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Wir liefern die von Ihnen bestellten Waren aufgrund unserer nachfolgenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen:

Geltung

Für alle Geschäftsbeziehungen zwischen der Firma Wassertechnik Mario Mutz und dem Käufer und Dienstleistungskunden, d.h. für alle unsere Lieferungen und Leistungen, gelten ausschließlich die nachfolgenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen in ihrer zum Zeitpunkt der Bestellung durch den Käufer gültigen Fassung. Von diesen Bedingungen abweichende Regelungen, insbesondere auch Geschäftsbedingungen des Käufers, widersprechen wir hiermit ausdrücklich. Alle Nebenabreden bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch uns. Wir sind jederzeit berechtigt, diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen zu verändern oder zu ergänzen.

Angebote

Alle Angebote sind freibleibend, unverbindlich und solange der Vorrat reicht. Bei Preisirrtümern und/oder Druckfehlern kann der Käufer nicht auf die irrtümlich falsch genannten Preise bestehen. Wir behalten uns ausdrücklich vor, unser Angebot und/oder die Preise ohne Ankündigung zu ändern. Die jeweiligen Preise und/oder Kataloge verlieren nach ihrer Überarbeitung ihre Gültigkeit und es sind ab sofort die neuen Preise und/oder Kataloge gültig.

Vertragsschluss

Die in unserem Online-Shop oder Prospekten oder ähnlichen Unterlagen enthaltenen und die mit einem sonstigen Angebot gemachten Produktbeschreibenden Angaben wie Abbildungen, Zeichnungen, Skizzen, Beschreibungen, Maß-, Gewichts-, Leistungs- und Verbrauchsdaten sowie Angaben in Bezug auf die Verwendbarkeit von Geräten für neue Technologien sind freibleibend, soweit diese nicht ausdrücklich als verbindlich bezeichnet und kenntlich gemacht werden. Dies gilt insbesondere für den Fall von Änderungen und Verbesserungen, die dem technischen Fortschritt dienen. Geringe Abweichungen von solchen Produktbeschreibenden Angaben gelten als genehmigt und berühren nicht die Erfüllung von Verträgen, sofern sie für den Käufer nicht unzumutbar sind.

Angaben zu Produkten, technische Angaben / Leistungen / Abbildungen / Maße / Eigenschaftsangaben / Gewichtsangaben, diesen der allgemeinen Information und beinhalten keine zugesicherten Eigenschaften.

Wir behalten uns ausdrücklich vor, eingehende Aufträge und/oder Bestellungen aus wirtschaftlichen Gründen auch ohne Angabe von Gründen abzulehnen.

Wir behalten uns ebenfalls ausdrücklich vor, eine in Qualität und Preis gleichwertige Ware oder Dienstleistung zu erbringen, wenn ein bestellter Artikel oder eine Dienstleistung nicht mehr lieferbar oder erbringbar ist.

Sollte ein Artikel oder ein Ersatz nicht mehr lieferbar sein, sind wir berechtigt, uns von der Vertragspflicht zur Lieferung zu lösen. Wir sind gleichzeitig verpflichtet, dem Besteller dieses mitzuteilen und eine etwa erhaltene Gegenleistung unverzüglich zu erstatten.

Preise

Die Preise unserer Artikel sind in der Artikelliste / Preisliste aufgeführt. Die angegebenen Preise enthalten die gesetzlich gültige Mehrwertsteuer. Verpackungs-, Liefer- und Transportkosten sind in den ausgewiesenen Preisen, wenn nicht anders angegeben, nicht enthalten.

Die Händlerpreislisten verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer sowie der Verpackungs-, Liefer- und Transportkosten.

Preisirrtümer / Preiserhöhungen / Druckfehler und technische Veränderungen sind vorbehalten.

Zahlungsbedingungen

Rechnungsbeträge werden mit Zugang der Rechnung beim Käufer fällig. Die Bezahlung erfolgt entweder per Vorauskasse, Nachnahme, auf Rechnung oder Barzahlung bei Abholung. Bei Kauf auf Rechnung überweisen Sie bitte den Rechnungsbetrag ohne Abzug innerhalb von 14 Tagen nach Erhalt der Rechnung. Die Belieferung gegen Rechnung erfolgt nur ab Zweitbestellung. Wir behalten uns vor, die Belieferung gegen Rechnung ohne Angabe von Gründen abzulehnen.

Gerät der Käufer mit der Zahlung in Verzug, berechnen wir vorbehaltlich der Geltendmachung weitergehender Rechte, Verzugszinsen in Höhe von 3% über dem jeweiligen Diskontsatz der Deutschen Bundesbank plus der üblichen Mahngebühren und Mehraufwandskosten bei der Bearbeitung.

Der Käufer kann nur mit unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Ansprüchen aufrechnen. Dem Käufer steht die Geltendmachung eines Zurückbehaltungsrechts nur wegen Gegenansprüchen aus diesem Vertrag zu.

Allgemeine Geschäftsbedingungen S2 →



WASSERTECHNIK

MARIO MUTZ

Wassertechnik Mario Mutz Neumummen 6A 87509 Immenstadt

Versandkosten, Lieferung

Die Lieferung erfolgt an die vom Käufer angegebene Lieferadresse. Im kaufmännischen Verkehr sind wir zu Teillieferungen berechtigt.

Sind bestellte Waren nicht lieferbar, wird der Kunde per E-Mail benachrichtigt. Eine Nachlieferung erfolgt innerhalb von 4 Wochen. Ist die Ware bis zu diesem Zeitpunkt nicht lieferbar, wird der Kaufpreis dem Kunden zurückerstattet.

Liefer-, Versand- und Verpackungskosten trägt, wenn nicht anders angegeben, der Käufer. Der Versand erfolgt über einen Paket- oder Postdienst. Waren über 20 kg werden per Spedition zugestellt.

Wir liefern in handelsüblicher Verpackung. Erforderliche Sonderverpackungen gehen zu Lasten des Käufers. Wir sind berechtigt, jedoch nicht verpflichtet, die Ware auf Rechnung des Käufers zu versichern.

Bei Erhalt der Ware ist diese unverzüglich auf innere und äußere Beschädigungen zu kontrollieren. Bei offenen Transportschäden (sichtbar oder bei Vermutung, dass Ware beschädigt sein wird, müssen diese bei dem und mit dem Paketdienst / Speditionsfahrer etc. schriftlich festgehalten und bestätigt werden. Bei reinen Deutsche Post Anlieferungen innerhalb von 7 Tagen auf dem zuständigen Postamt. Bei fehlender Bestätigung bestehen gegen die Wassertechnik Mario Mutz weder Ersatz- noch Besserungs- oder kostenloser Nachlieferungs- Ansprüche.

Für Datenübermittlungsfehler im Internet und E-Mail Programmen sowie Schreibfehlern übernehmen wir keinerlei Haftung.

Eigentumsvorbehalt

Die gelieferte Kaufsache bleibt bis zur vollständigen Zahlung des Kaufpreises Eigentum der Firma Wassertechnik Mario Mutz. Im kaufmännischen Verkehr geht das Eigentum an der Kaufsache erst beim Eingang aller Zahlungen aus der laufenden Geschäftsbeziehung mit dem Kunden über.

Vor dem Eigentumsübergang ist die Verpfändung oder Sicherungsübereignung der Ware untersagt. Eine Weiterveräußerung ist nur im Rahmen eines ordnungsgemäßen Geschäftsganges gestattet. Für den Fall der Weiterveräußerung tritt der Käufer bereits jetzt seine Kaufpreisforderung gegen den Erwerber in voller Höhe an uns ab.

Ist der Käufer mit einer Zahlung ganz oder teilweise in Verzug, stellt er seine Zahlung ein und ergeben sich sonst berechnete Zweifel an seiner Zahlungsfähigkeit oder Kreditwürdigkeit, so ist er nicht mehr berechtigt, über die Ware zu verfügen. Wir können in einem solchen Fall von dem Vertrag zurücktreten und/oder die Einziehungsbefugnis des Käufers gegenüber dem Erwerber widerrufen. Wir sind dann berechtigt, Auskunft über die Erwerber zu verlangen, diese vom Übergang der Forderung auf uns zu benachrichtigen und die Forderung des Käufers gegen die Erwerber einzuziehen.

Soweit der Wert aller Sicherungsrechte, die uns nach diesen Bestimmungen zustehen, die Höhe aller gesicherten Ansprüche um mehr als 25% übersteigt, werden wir auf Wunsch des Käufers einen entsprechenden Teil der Sicherungsrechte freigeben.

Im kaufmännischen Verkehr ist die während der Dauer des Eigentumsvorbehalts in unserem Eigentum stehende Ware gegen Feuer, Wasser, Diebstahl und Einbruchdiebstahl zu versichern. Die Rechte aus dieser Versicherung werden an uns abgetreten. Wir nehmen diese Abtretung an.

Hinweis zum Datenschutz

Die Firma Wassertechnik Mario Mutz speichert im Rahmen der Geschäftsbeziehung die ihr bekannt gewordenen und für die Vertragserfüllung erforderlichen Daten des Käufers. Diese Daten werden nur zum Zwecke der Vertragserfüllung verwendet.

Erfüllungsort, Gerichtsstand, anwendbares Recht

Erfüllungsort und Gerichtsstand ist, wenn der Auftraggeber Kaufmann im Sinne des HGB ist oder im Inland keinen allgemeinen Gerichtsstand hat, für alle sich aus dem Vertragsverhältnis ergebenden Streitigkeiten einschließlich Scheck-, Wechsel- und Urkundenprozessen der Sitz der Firma Wassertechnik Mario Mutz. Auf das Vertragsverhältnis findet deutsches Recht Anwendung. UN-Kaufrecht ist ausgeschlossen.