

wasser2000.de

WASSER WIE AUS DER QUELLE



**MONTAGE-
ANLEITUNG**

WILLKOMMEN

bei einem der ganzheitlichsten Wasservitalisierungssysteme mit jahrzehntelanger Praxiserfahrung und tausenden zufriedenen Anwendern. Sie haben sich für WASSER2000 entschieden, um Ihr Trinkwasser künftig in Quellqualität zu genießen und optional Ihre Kalkproblematik spürbar zu minimieren.

Wenn Sie WASSER2000 selbst montieren, finden Sie in dieser Anleitung alle wichtigen Hinweise zur korrekten Inbetriebnahme. Bei Unklarheiten und Fragen wenden Sie sich bitte an uns bzw. Ihre/n zuständige/n NaturSinn-Fachverkaufsberater/in (siehe Rückseite).

**Bitte lesen
Sie vor einer
Gerätemontage
die komplette
Anleitung.**

MONTAGEBEISPIELE

- 1 WASSER2000 an der Hauptzuleitung in einem Einfamilienhaus.
- 2 Resonanzaufkleber an den Panzerschläuchen unter einer Küchenspüle.
- 3 WASSER2000-M an den Panzerschläuchen unter einer Küchenspüle.
- 4 WASSER2000-M an den Panzerschläuchen unter einem Badwaschbecken.
- 5 WASSER2000 an einer Edelstahlleitung nach Entfernung der Isolierung.
- 6 Resonanzaufkleber unter der Kappe an einer Muffe (Duschschlauchbefestigung).



GRUNDSÄTZLICHES | RESONANZAUFKLEBER

Damit WASSER2000 optimal wirken kann, beachten Sie bei der Anbringung bitte unbedingt folgende Montagegrundsätze:

- Das Gerät wird mit der blauen Klettbandbefestigung (Schmalseite) an der Leitung/den Leitungen montiert.
- WASSER2000 kann in jeder beliebigen Ausrichtung an das Rohr bzw. die Leitungen angebracht werden.
- Das Gehäuse darf nicht mit der Wand, einem Nachbarrohr, einer Abflussleitung, einer Spüle, einem Waschbecken oder anderen Komponenten in Berührung kommen.
- Meiden Sie bei der Anbringung die unmittelbare Nähe elektromagnetischer Felder (Sicherungskasten, Kühltruhe, Umwälzpumpen usw.). Ein Abstand von etwa 40-50 cm sollte - wenn möglich - eingehalten werden.
- Kontrollieren Sie etwa zwei bis drei Monate nach der Anbringung den festen Sitz Ihres WASSER2000-Systems an der jeweiligen Leitung. Gegebenenfalls ziehen Sie das Klettband etwas nach.
- Ein Plattenwärmetauscher (Frischwasserstation) erfordert bei hoher Wasserhärte an dessen Kaltwasserzulauf zusätzlich ein kleines WASSER2000-M.
- Mit beiliegenden Neoperl-Strahlreglern (M24x1 AG, energetisiert) können Sie die vorhandenen, evtl. verkalkten Regler ersetzen, um von Anfang an einen sauberen Wasserfluss an den Armaturen zu gewährleisten.

Die **Resonanzaufkleber**, an allen zugänglichen Entnahmestellen versteckt angebracht, stabilisieren die Wirkung im gesamten Objekt. In einer Wohnung sind sie wichtig, um die energetische Verbindung zwischen Gerät und den Entnahmestellen auch gegen die Wasserflussrichtung zu gewährleisten.

ANBRINGUNG DER KLEINEN RESONANZAUFKLEBER

Küchenspüle/Waschbecken

Rings um die Verbindungsleitungen zwischen den Eckventilen und der Armatur, sowohl bei Kalt- und Warmwasser (nicht nötig, wenn dort das Gerät montiert ist.)

Durchlauferhitzer

Rings um die Kaltwasserzulauf- sowie die Warmwasserablaufleitung.

Dusche/Badewanne

Bei Aufputzarmaturen dahinter oder darunter, bei Unterputzarmaturen um die Muffe unter der Kappe der Schlauchbefestigung (siehe Beispielfoto).

Waschmaschine/Gartenwasserhahn

Rings um eine Stelle am Wasserhahn oder die zuführende Leitung (wenn Aufputz).

ANBRINGUNG DER GROSSEN RESONANZAUFKLEBER (NUR BEI WASSER2000)

Warmwasser- und Heizungszirkulation

Rings um eine nicht isolierte Stelle an der jeweiligen Zirkulationsleitung.

Küchenspüle aus Edelstahl

Auf die Unterseite der Spüle.

WASSER2000-M

WASSER2000-M ist sowohl für den Einsatz an einer einzelnen Entnahmestelle (Teeküche) als auch in einer Wohnung bzw. für den mobilen Einsatz konzipiert.

In einer Wohnung wird das Gerät entweder - falls zugänglich - an einem Zulaufrohr zur Wohnung bzw. in aller Regel direkt unter einer Entnahmestelle, z. B. der Küchenspüle oder einem Waschbecken im Bad angebracht.

Erfolgt die Wasserversorgung von Küche und Bad über eine Steigleitung, besteht also eine Rohrleitungsverbindung zwischen allen Entnahmestellen innerhalb der Wohnung, dann zeigt sich in Kombination mit den **Resonanzaufklebern** die energetische Wirkung an allen damit verbundenen Entnahmestellen (auch gegen die Wasserflussrichtung). Der Abstand zwischen Gerät und entferntester Entnahmestelle sollte dabei 5-6 Meter nicht überschreiten.

Wie viele Steigleitungen Ihre Wohnung versorgen, können Sie üblicherweise an der Anzahl der Wasseruhren erkennen. Sind in Bad und Küche jeweils zwei Wasseruhren (für kaltes und warmes Wasser) installiert, so besteht dazwischen aufgrund getrennter Steigleitungen keine Verbindung.

Unter der Küchenspüle werden meist flexible Leitungen mit Metallgeflecht (Panzerschläuche) von den Eckventilen (kalt und warm) zur Armatur verwendet. Nah unterhalb der Armatur liegen diese Leitungen erfahrungsgemäß so eng zusammen, dass sie genau nebeneinander zwischen die Bügel des WASSER2000-M passen und das Gerät

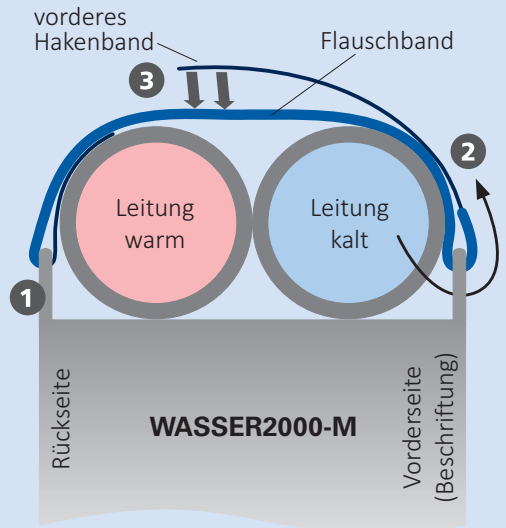


Abb. 1: Seitenansicht WASSER2000-M an zwei Panzerschläuchen

mit dem blauen Klettband sehr stabil daran fixiert werden kann.

Dazu legen Sie das am hinteren Gehäusebügel 1 befestigte Klettband über die beiden Panzerschläuche, führen es durch den vorderen Bügel 2, ziehen es so stramm wie möglich und befestigen das Hakenband auf dem Flauschband 3 (siehe Abb. 1).

Bei starren, verchromten Kupferröhrchen (oft unter Badwaschbecken), wird das Gerät nur an der Kaltwasserseite montiert. Dabei genügt - da an Biegungen kein flächiger Kontakt möglich ist - ein Kontaktpunkt zwischen Gerät und Leitung. Auf das Warmwasserröhrchen kleben Sie in diesem Fall einen Resonanzstreifen.

WASSER2000

WASSER2000 ist für den Einsatz im Einfamilienhaus bis max. 200 m² Wohnfläche bzw. darüber hinaus in Kombination mit weiteren Systemeinheiten auch für größere Objekte konzipiert. Für eine korrekte Dimensionierung steht Ihnen Ihr WASSER2000-Fachverkaufsberater gerne zur Verfügung.

Die Montage erfolgt an der Hauptzuleitung nach Wasseruhr, Druckminderer und Schmutzfilter (falls vorhanden). Die Kontaktstelle am Rohr sollte sauber sein, eine Lackierung ist dabei abzuschleifen. Eine eventuell vorhandene Rohrisolierung schneiden Sie mit einem Teppichmesser großzügig (mind. 10-12 cm breit) so heraus, dass sie später (beispielsweise in Mietobjekten) wieder eingesetzt und verklebt werden kann.

Zur Montage legen Sie das am hinteren Bügel **1** befestigte Klettband über die Rohrleitung, führen Sie es durch den vorderen Bügel **2**, ziehen es so stramm wie möglich und befestigen das Hakenband auf dem Flauschband **3** (siehe Abb. 2)

Bei kleinerem Rohrdurchmesser verkürzen Sie den Klettbandverschluss am hinteren Bügel **4** zuerst durch ein Versetzen des Hakenbandes **5** nach innen (siehe Abb. 3). Danach verfahren Sie wie vorher beschrieben.

Wenn der Rohrlängendurchmesser bei größeren Objekten 2 Zoll überschreitet, werden ein Edelstahl-Zwischenstück zur Überbrückung der Bügel sowie ein längerer Klettbandverschluss benötigt. Beide

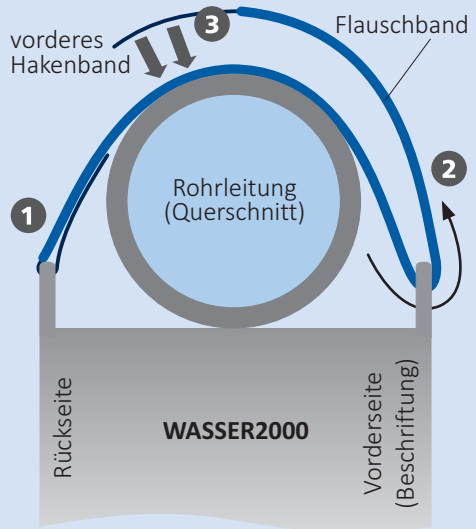


Abb. 2: Seitenansicht WASSER2000 an der Hauptzuleitung

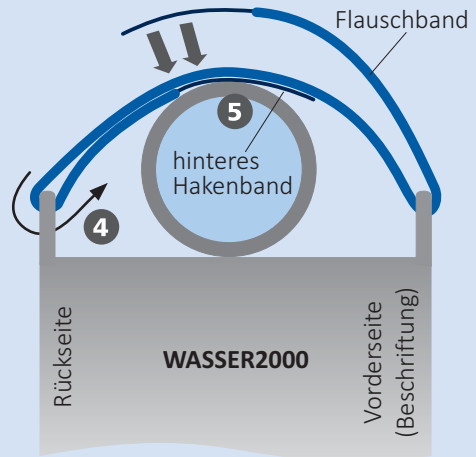


Abb. 3: Seitenansicht WASSER2000 bei kleinen Rohrdurchmessern

Komponenten sind als optionales Zubehör bei NaturSinn oder Ihrem Fachverkaufsberater erhältlich.

WASSER2000

Ihr WasserVitalisierungsSystem

Hintergrundinformationen zur Thematik und
alle wesentlichen Daten zum System auf

www.wasser2000.de

Hersteller:

NaturSinn International KG
Provinstraße 52 / martini-Park
86153 Augsburg
Deutschland

Telefon 08 21-567 6935
Telefax 08 21-567 6934
kontakt@naturesinn.de

www.naturesinn.de
www.wasser2000.de
www.gewaesser2000.de

© 2017 NaturSinn International KG
Bildrechte: NaturSinn, istockphoto.com
Änderungen, Anpassungen und Irrtümer
vorbehalten. Stand: 04/2017



Der Umwelt zuliebe
klimaneutral gedruckt auf
100 % Recyclingpapier.

Ihr zuständiger NaturSinn-Partner: