



Veredeltes Wasser für ein gesundes Leben



vonTaine[®]
Das gute Wasser

Vom Leitungswasser zum Trinkwasser



// Die Reinwasserquelle vonTaine® ist als tragbares Gerät mit Wassertank (links im Bild) sowie als an die Wasserleitung anschließbares Gerät (rechts im Bild) erhältlich. //

Eine klare Sache

Gibt es etwas Besseres gegen den Durst, als einen Schluck klares Wasser?

Die Antwort ist eindeutig: Ja. Reinstes Wasser!

Aber was ist das? Wenn Sie sich in Europa auf etwas wirklich verlassen können, dann auf Ihre Wasserwerke. Von A wie Arsen über Ö wie Östrogen bis zu Z wie Zyankali gibt es für

fast alle Stoffe, die im Wasser eigentlich nichts zu suchen haben, Grenzwerte. Sie können zu 100% sicher sein, dass diese auch nie überschritten werden. Wenn Sie sich mit diesen Grenzwerten, eventuell Chlorgeschmack oder Kalk im Wasser aber nicht zufrieden geben möchten, haben Sie jetzt eine Alternative: Reinstes Wasser! Das ist nicht nur gesund, sondern auch extrem wohlschmeckend.



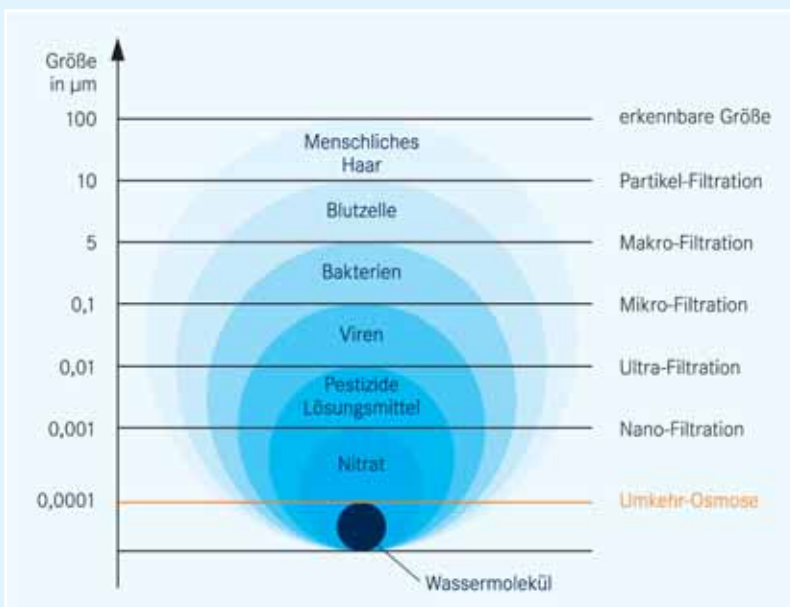
Reinstes Wasser selbst gemacht

Der Trick, wie Sie reinstes Wasser erhalten, ist nicht ganz neu, aber es war noch nie so einfach, effektiv und formschön wie mit der Reinwasserquelle **von Taine®**.

Die Umkehrosmose

Bei der Umkehrosmose wird Wasser mit Druck gegen eine ganz besondere Membrane gepumpt. Die Poren dieser Membrane sind so fein, dass sie nur Wassermoleküle (H_2O) durchlassen. Alle grösseren Moleküle werden zurückgehalten. Egal ob Cadmium, Pestizide, Antibiotikarückstände, Nitrate, Sulfate, Bakterien, Hormone oder Viren, durch die Membrane kommen sie nicht durch.

Was herauskommt ist Wasser von einer Reinheit und von einem Geschmack, das man nur bei sehr wenigen natürlichen Quellen noch findet. Wer es einmal probiert hat, möchte kein anderes Wasser mehr trinken.



// In der von **Taine®** -Quelle wird das Leitungswasser durch eine feinporige Membrane gepumpt, die nur die Wassermoleküle durchlässt. Alle größeren Moleküle werden zurückgehalten. //

Der reine Genuss

Schön, dass reinstes Wasser nicht nur besonders gut schmeckt, sondern auch weit weniger kostet als zum Beispiel eine Flasche Mineralwasser. So gewinnen Sie gleich doppelt. Statt Flaschen zu schleppen, lehnen Sie sich lieber zurück und probieren einmal aus, wie köstlich Ihr Lieblingstee schmecken kann.

Sauber, sauber

Kein bitterer, trüber „Teefilm“ stört mehr den Tee-genuss. Dank des Wassers aus Ihrer **vonTaine**® trinken Sie einen wunderschön klaren, milden Tee mit ausgesprochen feinem Aroma. Wenn Sie die erste Tasse so richtig genossen haben, schauen Sie mal in Ihren Wasserkocher. Keine Kalkablagerung. Heute nicht, morgen nicht und genau genommen nie mehr wieder.



// Das **vonTaine**®-Wasser eignet sich hervorragend als Kosmetikwasser. //



// Die vonTaine® -Quelle Typ „W“ lässt sich direkt an Ihre Wasserleitung anschließen. So sparen Sie sich lästiges Wasserumgießen und haben stets veredeltes Wasser bereit. //

vonTaine® -Wasser ist besser

Der Wohlfühlfaktor von Kräutertees oder das Aroma Ihres Kaffees, Cappuccinos oder Espressos gewinnt mit Reinstwasser aus der vonTaine® enorm. vonTaine® -Wasser eignet sich auch ideal zum Kochen oder zum Herstellen von kristallklaren Eiswürfeln.

Sie können es als Bügelwasser benutzen, Ihr Aquarienwasser damit aufbereiten, und selbst Ihre Zimmerpflanzen werden ganz anders gedeihen. Ihre vonTaine® -Quelle liefert Ihnen ein hervorragendes Kosmetikwasser und nicht zuletzt eine gute Grundlage für Ihren Raumbefeuchter.

Schadstoffreduktion*

Element	Reduktionswert
Aluminium	98-99%
Antimon	92-94%
Arsen	88-96%
Barium	96-98%
Beryllium	98-99%
Blei	96-98%
Cadmium	96-98%
Calcium	98-99%
Casium	98-99%
Chloride	87-93%
Chrom	96-98%
Chromate	86-92%
Eisen	95-98%
Flour	87-93%
Hydrogencarbonate	90-91%
Kupfer	98-99%
Magnesium	96-98%
Natrium	87-93%
Nickel	98-99%
Nitrat	80-95%
Phosphate	98-99%
Quecksilber	96-98%
Selen	98-99%
Silber	93-96%
Stronitium	96-98%
Sulfat	98-99%
Uran	94-95%
Zink	98-99%

// *Die Zahlen wurden auf- und abgerundet. Eine gewisse Schwankungsbreite ist bei chemischen Untersuchungen immer zu erwarten. Diese Zahlen entstammen unterschiedlichen Untersuchungen aus den USA. //



Trink' dich fit

Zwei bis drei Liter soll der Mensch täglich trinken und Mediziner raten immer mehr zu einem stillen oder mineralarmen Wasser. Der Grund ist einfach. Nur Wasser, das nicht selbst schon durch Mineralien gesättigt ist, kann Stoffe aus dem Körper aufnehmen und ihn wirklich entschlacken. Mit **vonTaine**® können Sie diesen reinigenden Effekt von Wasser in vollen Zügen genießen.

Wenn Sie Sport treiben und Ihrem Körper durch Schwitzen Flüssigkeit verloren geht, müssen Sie besonders darauf achten, genügend reines Wasser aus Ihrer **vonTaine**® -Quelle zu sich zu nehmen.

Das **vonTaine**® -Wasser ist nicht nur ein exzellenter Durstlöcher. Es sorgt auch für eine gründliche Entschlackung und trägt während und nach körperlicher Aktivität schnell zu Regeneration und Wohlempfinden bei.





Warum mineralarmes Wasser?

Braucht unser Körper nicht die Mineralien aus dem Wasser? Wir brauchen Mineralien, aber so wie Mineralien in Leitungs- oder Mineralwasser vorliegen, kann sie der Körper fast gar nicht nutzen. Sie werden einfach wieder ausgeschwemmt. So haben wir weder etwas von den Mineralien noch von der entschlackenden Wirkung des Wassers.

Wenn Sie sich und Ihrer Familie etwas Gutes tun möchten, trinken Sie Wasser aus Ihrer persönlichen **von Taine®** -Quelle. Ein reines Wasser, das schmeckt und wohl bekömmlich ist.

Empfohlene Tagesmengen für Mineralien*

Mineralstoff	Tagesbedarf mg	Mineralwasser mg/Liter	Tagesbedarf gedeckt mit Mineralwasser Liter/Tag	Gehalt in Nahrungsmitteln mg/100 g	
Kalium	1000 - 2000	6,2	160 - 320	Sojamehl	1500-2000
				Chamignons	390
				Kartoffeln	1000
				Spinat	550
				Banane	380
Calcium	500 - 1000	11,5	43 - 87	Emmentaler	1020
				Sojabohnen	255
				Haselnüsse	225
Magnesium	200 - 400	8,0	25 - 50	Sojabohnen	300
				(Natur-) Reis	100
Natrium	500 - 2000	11,6	43 - 170	Weichkäse	1300
				Brot	500

|| *Die Tabelle enthält einige der von der DGE (Deutsche Gesellschaft für Ernährung) empfohlenen Tagesmengen für Mineralien. Wasser hat demzufolge nicht die Aufgabe, den menschlichen Körper mit Mineralien zu versorgen. Es dient in erster Linie als Lösungs- und Transportmittel. Um diese Aufgabe effektiv zu erledigen, sollte Wasser rein und frei von schädlichen Stoffen sein. Je geringer Wasser mit Fremdstoffen belastet ist, desto größer ist seine Fähigkeit, Stoffe zu lösen und zu binden und Schadstoffe aus dem Körper auszuleiten. ||



Die wichtigsten Anwendungen:

- Gesunder Trinkgenuss
- Kochen
- Kosmetik und Hautpflege
- Blumen gießen
- Bügeln
- Luftbefeuchtung

Die größten Vorteile:

- Gut für Ihre Gesundheit
- Getränke schmecken besser
- Das Beste für perfekten Tee- und Kaffeegenuss
- Erspart Ihnen das Flaschen-Schleppen
- Kostengünstiger als handelsübliches Wasser
- Geht nie aus
- Umweltfreundlich durch Abfallvermeidung

Verkaufsbüro Deutschland
Tel.: 06221 84 41 90
Fax: 06223 80 50 39
Email: vontaine.endlweber@techem.de

GIL Handel & Logistik GmbH & Co. KG
Im Schumachergewann 5-11
D-69123 Heidelberg