



EINBAU GERÄTE

Die Grundlagen der EWO Wasserbelegungsmethode

Wasser an seine ursprüngliche Kraft und Lebendigkeit zurückzuführen, ist das erklärte Ziel von EWO.

Um dieses zu erreichen und Wasser wieder zu dem zu machen, wie es die Natur vorgesehen hat, braucht es Methode. Der Erfahrungsschatz vieler Wasserforschungspioniere bildet eine wichtige Grundlage für die Konstruktion der EWO Geräte.

Verwirbelung

So wie das Wasser in der Natur über Steine und Felsen wirbelt, wird bei der EWO Methode das Wasser über die eingebaute Doppelspirale geleitet.

Schon Viktor Schauberger entdeckte vor Jahrzehnten, dass man Wasser durch starke Verwirbelung revitalisieren kann.

Magnetismus

Zeitgleich durchfließt es das integrierte natürliche Magnetfeld, welches eine Veränderung des Kalkverhaltens bewirkt.

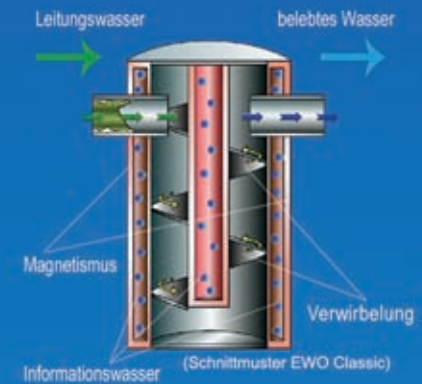
Informationsübertragung

Das in den EWO Geräten enthaltene **Informationswasser** (eine hochenergetische Flüssigkeit aus reinstem Quellwasser, angereichert mit einer besonderen Kombination hochwertiger, natürlicher Zusätze), wirkt auf das vorbeiströmende Wasser.

Und so wird aus normalem Wasser **belebtes (vitalisiertes) Wasser**.

Die gezielte Kombination dieser 3 elementaren Prozesse führt zu der hohen Effizienz unserer Geräte, wie nicht zuletzt auch die vielen Rückmeldungen zufriedener und begeisterter Anwender zeigen.

Dass Wasser ein „Gedächtnis“ hat und in der Lage ist, positive wie negative Informationen und Schwingungen zu speichern, hat der Wissenschaftler Dr. Masaru Emoto durch unzählige Fotografien von Wasserkristallen bereits eindrucksvoll bewiesen.



EWO Classic

Belegung von Trink- und Brauchwasser

Das EWO Classic versorgt Ihr ganzes Haus mit belebtem Wasser. Ob Küche, Bad, Dusche, Waschmaschine oder alle anderen Geräte mit Wasseranschluss.

Als Besitzer eines EWO Gerätes kann es Ihnen egal sein, ob gerade viel oder wenig Wasser benötigt wird, oder ob das Wasser länger in der Leitung steht – es kommt stets bestens vitalisiertes Wasser aus jedem Wasserhahn.

Verwöhnen Sie Ihre Haut mit belebtem Wasser unter der Dusche oder tanken Sie die Kraft der Natur in der Badewanne. Löschen Sie Ihren Durst mit erfrischend belebtem Wasser. Verringern Sie den Einsatz von Waschmittel, Chemikalien und Putzmittel bei gleichem Ergebnis und leisten so noch einen Beitrag zur Entlastung des Grundwassers und unserer Umwelt.



Belegung von Prozesswasser und Wasser, das zur Produktion oder Beimischung verwendet wird.

Profitieren Sie auch in Gewerbe und Industrie von den vielfältigen Vorteilen der EWO Wasserbelegung.

Für ausführliche Informationen kontaktieren Sie uns.



EWO Classic	Der Leitungsquerschnitt bestimmt Ihren Gerätetyp								
Art.Nr.	EC50	EC75	EC100	EC540	EC640	EC200	EC300	EC400	EC600
Ausführung	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	3"	4"	6"
max. Druck/Temp.	15/1-90°	15/1-90°	15/1-90°	15/1-90°	15/1-90°	15/1-90°	15/1-90°	15/1-90°	15/1-90°
max. Durchfluß bei 4 bar	1 l	2 l	3 l	5 l	6 l	9 l	14 l	20 l	30 l
max. Druckverlust (bar)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Höhe/Durchm. in mm	135/60	180/85	210/100	300/130	340/155	445/170	500/180	570/250	650/355

EWO für Wohnungseinbau

Wasserbelebung für Wohnungen

Sie haben in Ihrer Wohnung einen zentralen Kaltwasser-Absperrhahn? Wenn ja, dann können auch Sie die Vorzüge belebten Wassers genießen.

Der obere Teil des Kaltwasser Absperrhahnes wird abgeschraubt und das EWO Gerät einfach aufgeschraubt. Die Absperrfunktion bleibt erhalten.

Bei einem Umzug kann das EWO Gerät für den Wohnungseinbau problemlos wieder abmontiert und mitgenommen werden.

Die Dimension Ihres Anschlusses bestimmt den Gerätetyp
Art.Nr. *EWB 50 (1/2") oder EWB 75 (3/4")*



EWO Vital

Wasserbelebung für geschlossene Kreisläufe

Die Neuentwicklung der Vital Serie ist die ideale Alternative zu unseren wirkungsvollen Classic Geräten.

Egal ob Schwimmbad, Biotop oder Whirlpool, Sie werden von der positiven Veränderung begeistert sein.

Eine optimierte Wasserqualität und die Möglichkeit Chlor, Chemikalien und Reinigungsmittel einzusparen – was will man mehr?



Belegung von Prozesswasser und Wasser in Heiz- und Kühlkreisläufen

Immer mehr namhafte Firmen entscheiden sich für EWO Wasserbelebung. Denken auch Sie vorausschauend und nutzen Sie die Vorteile der EWO Wasserbelebung. Senken Sie Betriebskosten und das ganz im Sinne der Natur – ressourcen- und umweltschonend.

Eine Entscheidung die sich bezahlt macht... schneller als Sie denken.



EWO Vital Der Leitungsquerschnitt bestimmt Ihren Gerätetyp

Art.Nr.	EV50	EV100	EV200	EV300	EV400	EV600	EV800
Ausführung	1/2"	1"	2"	3"	4"	6"	8"
max. Druck/Temp.	10/1-90°	10/1- 90°	10/1- 90°	10/1- 90°	10/1- 90°		
max. Durchfluß bei 4 bar	1 l	3 l	9 l	14 l	20 l		
max. Druckverlust (bar)	0,5	0,2	0,2	0,2	0,2		
Höhe/Durchm. in mm	100/56	160/70	260/120	330/200	369/220		

EWO Brunnenbeleger



Belegung für stehende Gewässer

Der EWO Brunnenbeleger ist ohne bauliche Veränderung einfach anzubringen. Geeignet für die Belegung des Wassers in Brunnen, stehenden Gewässern, Wasserbehältern oder Güllegruben (nur wenn keine Antibiotika verwendet wurden).

Trägt zur Verbesserung der Wasserqualität durch Unterstützung der natürlichen Selbstreinigungskraft bei. So wird eine schrittweise Wiederherstellung des natürlichen, mikrobiologischen Gleichgewichts möglich.

Einsatzbereich:

- Brunnen mit mind. 50cm Durchmesser
- Schwimmbecken (im Ausgleichsbehälter)
- Quelfassungen
- Kreislaufbehälter
- Güllegruben



EWO Heizungsbeleger



Belegung von Heiz- und Kühlwasser

Rostbildung, Kalkablagerungen in Rohren und Verschlammung des Heizungswassers sind oftmals die Ursache technischer Probleme.

Das ursprünglich klare Wasser im Heizsystem zirkuliert bei Heizbetrieb unentwegt in engen Rohrleitungen. Diese unnatürlichen Bedingungen fördern die Verschlammung des Heizungswassers. Je schlechter die Wasserqualität, umso stärker die Verschlammung. Dies führt nicht selten zu technischen Problemen.

Ein nur 1mm starker Belag in Heizungsrohren, Wärmetauschern oder Radiatoren kann den Energieverbrauch um bis zu 10% erhöhen. Auch Wartungsarbeiten, die aufgrund der Verschlammung notwendig werden können, sind mit hohen Kosten verbunden.



Durch den Einbau eines kostengünstigen Heizungsbelegers können Sie technischen Problemen vorbeugen.

Bereits vorhandene Verschlämmungen werden gelöst oder spürbar verringert.

Das schwarze, übel riechende Heizungswasser wird belebt und klart sich innerhalb kurzer Zeit wieder auf.

Neben den technischen Vorteilen wird auch das Wohnklima als angenehmer empfunden.

Für Radiatoren, Fußboden- oder Wandheizung, Wärmetauscher oder industrielle Heiz- und Kühlsysteme.



Die Heizleistung/Leistungsquerschnitt bestimmt Ihren Gerätetyp

Art.Nr.	HB50	HB100	EV100	EV200	EV250	EV300	EV400
Ausführung	1/2"	1"	1"	2"	2 1/2"	3"	4"
Heizleistung	bis 30kW	bis 100kW	bis 500kW	bis 1000kW	bis 2000kW	bis 3000kW	ab 3000kW

EWO Vitalfilter



Gutes Wasser auch für Einsteiger

Während Sie mit unseren EWO Leitungseinbaugeräten für belebtes Wasser im gesamten Haus sorgen, ist der EWO Vitalfilter eine einfache und flexible Lösung für die Filterung und Belebung des Trinkwassers an einem einzelnen Wasserhahn. Er empfiehlt sich daher auch als kostengünstiger Einstieg in die Welt der Wasserbelebung.

Die Installation erfolgt einfach und schnell direkt am Wasserhahn. Optimal auch als Reisefilter und für den mobilen Einsatz geeignet.

Ob im Gartenhaus, beim Camping oder im Hotel, Sie erhalten immer erfrischendes und hochwertiges Trinkwasser.



EWO Gourmet



Nur das Beste für Genießer

EWO Gourmet, die komfortable Lösung für gefiltertes und belebtes Wasser. Optimal auch als Ergänzung zum EWO Classic..

Ob zu Hause, im Büro, in der Praxis, im Kindergarten usw. Jederzeit bestes Wasser zum Trinken, Kochen, Waschen von Obst und Gemüse, Gießen und natürlich auch für unsere Haustiere.

EWO Gourmet easy eignet sich zum Anschluss an einen vorhandenen Wasserhahn. Er ist mit einem speziellen Hochleistungsfilter (Art.Nr. GMPES) ausgestattet. Dieser ermöglicht einen sehr hohen Wasserdurchfluss bis **8l/min.** Bestes Wasser aus dem Hahn und das ohne Druckverlust.

EWO Gourmet single und **elegance** haben einen Durchfluss bis **2l/min.** Dafür sind diese mit einem extra Single-, bzw. 3-Wegehahn ausgestattet.



EWO Gourmet easy
incl. Spezialfilter

Art.Nr. GMES

EWO Gourmet single
incl. Single-Hahn



Art.Nr. GMS

EWO Gourmet elegance
incl. 3-Wege-Hahn



Art.Nr. GME

Schadstoffrückhaltung EWO Gourmet und Vitalfilter:

Chlor, Bakterien, Viren, Herbizide, Pestizide, Schwermetalle, sowie Geruchs- und Geschmacksstoffe, Pflanzenschutzmittelrückstände, Medikamentenrückstände und hormonelle Substanzen, die durch diffusen Eintrag in das Grundwasser gelangen und das Wasserwerk ungehindert passieren, werden ebenfalls zuverlässig zurückgehalten.

Wasser ist unser wichtigstes Lebensmittel und nicht alles was erlaubt ist, ist auch gesund. Für unser Trinkwasser muss daher gelten: **je weniger Schadstoffe desto besser!**

EWO Wasserbelebung im Überblick

Die vielen Rückmeldungen zufriedener und begeisterter Anwender steht für die hohe Effizienz der EWO Wasserbelebungsgeräte. Darunter finden Sie Kunden aus Gewerbe, Industrie und Vertreter öffentlicher Einrichtungen, genauso wie Ärzte, Heilpraktiker und Privatkunden.

Überzeugen auch Sie sich und testen Sie, ob ...



Belebung von Trink- und Brauchwasser

- ... das belebte Wasser länger haltbar ist
- ... Wassertrinken zum erfrischenden Genuß wird
- ... sich Ihr Wasser beim Baden und Duschen an Haut und Haar angenehmer anfühlt
- ... sich Geschmack und Haltbarkeit von Lebensmitteln verbessern
- ... Kalkablagerungen leichter zu entfernen sind
- ... Sie Wasch- und Reinigungsmittel einsparen und somit auch die Umwelt entlasten
- ... Ihre Pflanzen besser gedeihen und Blumen länger halten
- ... sich Ihre Tiere zu belebtem Wasser hingezogen fühlen und mehr trinken



Belebung von Wasser in Heizungsanlagen

- ... die Verschlammungsneigung abnimmt und sich das Heizwasser klärt
- ... Heizkörper und Heizungsrohre wieder durchgängiger werden
- ... sich schädliche Ablagerungen verringern
- ... sich die Wärmeübertragung und das Raumklima verbessert
- ... sich technische Probleme Ihrer Heizungsanlage verringern



Belebung von Schwimmbädern, Wellnessanlagen etc.

- ... Baden durch spürbar weicheres Wasser angenehmer wird
- ... Sie Zusätze wie Chlor einsparen können
- ... sich dadurch der Chlorgeruch und Chlorgesmack reduziert
- ... Sie Reinigungsmittel und Chemie einsparen



Belebung von Teichen und Biotopen

- ... sich die mikrobiologische Qualität des Wassers verbessert
- ... sich das natürliche Gleichgewicht wieder einstellt



Belebung von Prozesswasser, Heiz- und Kühlwasser

- ... die erhöhte Selbstreinigungskraft das Heiz-, Kühl- bzw. Prozesswasser verbessert
- ... sich Kalkablagerungen verringern und sich leichter entfernen lassen
- ... sich der Chemikalieneinsatz reduzieren und optimieren lässt
- ... ungewünschte Ablagerungen seltener auftreten oder abnehmen
- ... die Geruchsbildung vermindert wird
- ... sich Standzeiten verkürzen und Sie dadurch Betriebskosten einsparen
- ... Sie Ressourcen einsparen und so Ihren Geldbeutel und die Umwelt schonen