

**Netto-Preisliste – freibleibend-, gültig ab 01.02.2023 – Geltungsbereich: Deutschland
- Übersicht für Vorsteuerabzugsberechtigte.**

Sämtliche hier aufgeführten Preise verstehen sich netto - zuzüglich 19 % Mehrwertsteuer.

Seite 1/2

Wenn nichts anderes angegeben ist gilt:

Preise:

➤ **ab Werk:**

Zuzüglich Verpackungs- und Versandkosten in Höhe von

€ 33,61 – 1 x Wasserspender

€ 42,02 – 1 x Standkonsole



Artikel-Name:	fmw – Basic	fmw – Classic	fmw – Premium	fmw - Standkonsole
Preis:	€ 2.991,60 (Bild: ohne Filtergehäuse)	€ 3.420,17 (Bild: ohne Filtergehäuse)	€ 6.840,34 (Bild: ohne Filtergehäuse)	€ 814,29 - ohne fmw- Gerät (Bild: ohne Filtergehäuse)
Maße h x b x t in mm:	400x250x150	470x300x150	470x300x150	910x400x300
Gewicht <u>ohne</u> Filter ca.:	12kg	13kg	13 kg	31 kg
Sauerstoff-Flascheninhalt:	1 Liter	2 Liter	2 Liter	
Material:	Wasserspender: Gehäuse aus Edelstahl und pulverbeschichtetem Edelstahl			Standkonsole: pulverbeschichteter Edelstahl
Lieferumfang	„fmw – Gerät“, Sauerstoff-Flasche (Tausch-Flasche – mit Gebrauchsspuren und gültigem TÜV), Mono-Filtergehäuse +			
Wasserspender-Standard:	Filtergehäusefuß (Grafik auf Seite 2 „B“/ Maße: 320mm hoch, 160mm Ø), Aktivkohle-Filterkartusche, Filtergehäuseschlüssel, Montagesatz - wahlweise für die Auftisch- oder Untertischinstallation, Bedienungsanleitung. Hinweis: Der Wasserspender kommt per Paketdienst. Die Sauerstoff-Flasche wird separat angeliefert. Diese wird bei Installation des Wasserspenders - sicher - im Gerät platziert.			
Installation:	Installations-Grafik und weitere Informationen: siehe Seite 2			
Zubehör (optional):	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Filterkonfigurationen außerhalb des Standards, Auslaufarmaturen außerhalb des Standards – Preise auf Anfrage ▶ Trockendurchlaufkühler – für Standkonsole € 806,72 / Trockendurchlaufkühler – freistehend € 908,40 			
Trinkwasserveredelung:	Das zuvor gefilterte Leitungswasser wird magnetisiert, verwirbelt und mit viel Sauerstoff angereichert – patentiertes Verfahren. Der hohe Sauerstoffgehalt im futomat-Wasser ist messbar. Die futomat-Wasserstudien belegen die Wirkung des Sauerstoffwassers. Link: https://www.futomat-wasserspender.de/futomat-Wasserstudien--Wissenschaft-49.html			
Einsatzbeispiele:	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Singlehaushalt und Familienhaushalt ➤ Wellness und Beauty ➤ Gesundheits- und Therapieeinrichtungen 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Betriebe und Institutionen ➤ Apotheken und Reformhäuser 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Fitness und Sport 	



Das haben alle futomat - Wasserspender gemeinsam:

- Trinkwasser-Veredelung (patentiertes Verfahren)
- Automatische Sauerstoff-Leermeldung mittels Blinksignal
- Der Sauerstoffeintrag ist individuell einstellbar.
Die Sauerstoff-Flasche befindet sich im Gerät.

Installation:

Alle futomat-Wasserspender sind leitungsgebunden (Festanschluss) und überall dort installierbar wo ein Kaltwasseranschluss vorhanden ist. Das Wasser muss der Trinkwasserverordnung entsprechen.

Die Installation kann durch einen Fachinstallateur oder durch das futomat - Serviceteam einfach und schnell durchgeführt werden.

- **Wasserdruck:** Minimum 2,5 bar / Maximum 5,0 bar
- **Durchlaufmenge:** ca. 2 - 3 Liter in der Minute, je nach Wasserdruck
- **Elektr. Anschlüsse:** Schutzkleinspannung 24 Volt über Netzteil

Geräte-Pflege: Die Bedienungsanleitung beinhaltet eine ausführliche „Schritt-für-Schritt-Anleitung“ für den Austausch.

- **Filterkartusche:** Herstellerempfehlung: Wechsel alle 5.000 Liter bzw. spätestens nach 6 Monaten

Verkaufspreis inklusive Versand:

€ 77,31

- **Sauerstoff-Flasche (Tausch-Flasche):**

Wechsel, wenn die Flasche leer ist. Die Leerflasche geht an uns zurück. **Sauerstoff-Flaschen-Füllung:**

€ 118,49

inklusive Gefahrgut-Transportkosten

- **Erinnerungs-Service:** Wenn Sie es wünschen, schreiben wir Sie regelmäßig an.

Leseempfehlung:

Titel: Thrombus - Bildung und die Anwendung von futomat – Wasser / Ingolf Bernhardt, Daniel Mörsdorf, Mauro C. Wesseling, Duc Bach Nguyen Arbeitsgruppe Biophysik, Universität des Saarlandes, Campus A2.4, 66123 Saarbrücken, Deutschland

Leipziger Universitäts-Verlag – ISBN 9783960232827

Mehr zum Inhalt auf:

https://www.futomat-wasserspender.de/futomat_Wasserspender---Leseempfehlungen-72.html

Technische sowie gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten.

Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen und Ihr Recht auf Widerspruch: <https://www.futomat-wasserspender.de/impressum.html#7>

futomat-Wasserspender – Thomas R. Funk, Berghausweg 6, D-79261 Gutach, Tel.: 07685 908942, E-Mail: info@futomat-wasserspender.de, Internet: www.futomat-wasserspender.de