



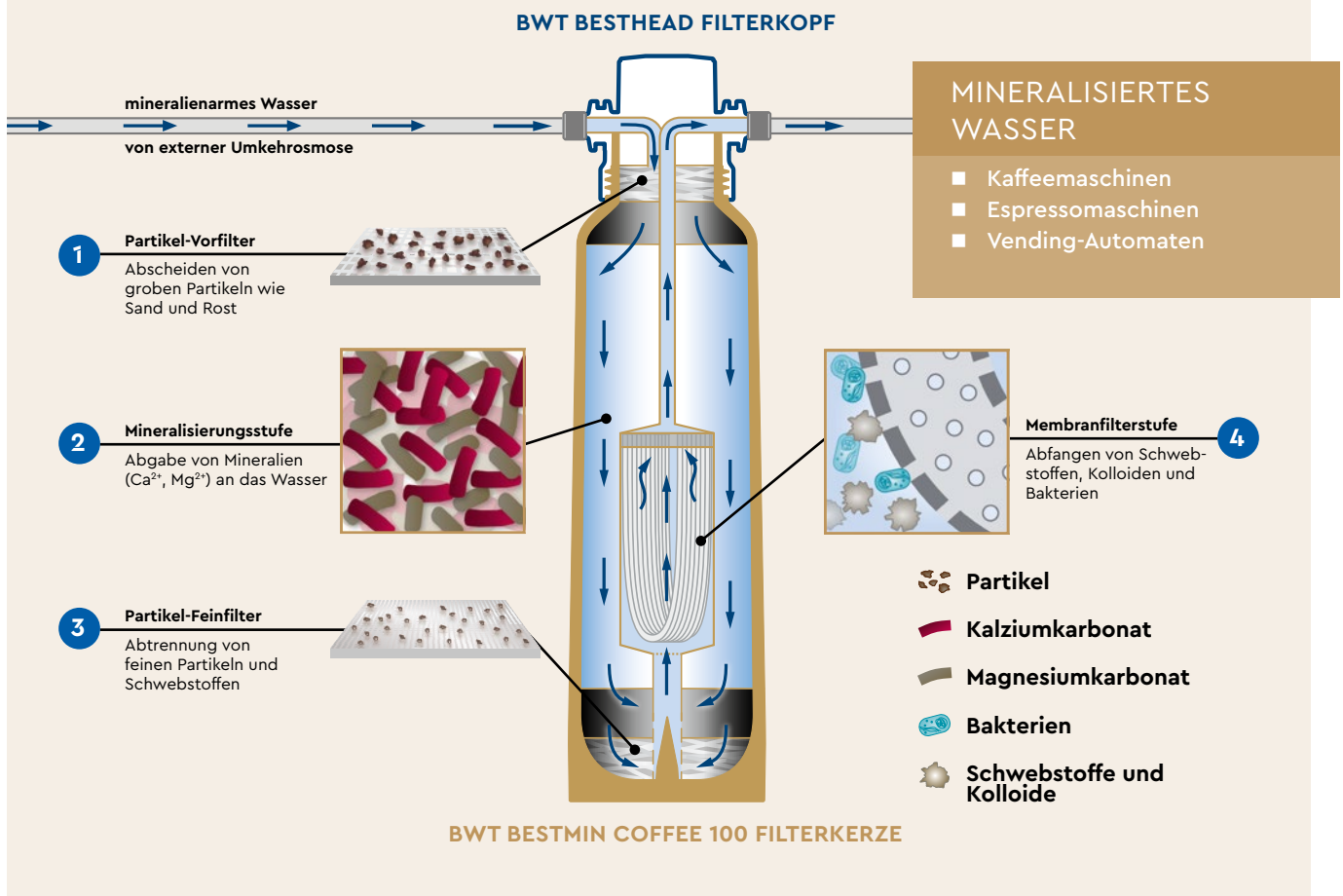
Der Mineralien-spender

SPEZIALFILTER ZUR MINERALISIERUNG

BWT bestmin COFFEE ist ein Filter, der speziell für die Mineralisierung von mineralienarmem Weichwasser, wie es lokal natürlich vorkommen kann, entwickelt wurde. Darüber hinaus kann BWT bestmin COFFEE auch nach jeder Umkehrosiose als externe Mineralisierung eingesetzt werden.

In diesem Filter kommt ein spezielles Mineral-Granulat zum Einsatz, das für eine gezielte und konstante Mineralisierung sorgt, die dem Brühprozess für Kaffee und seiner sensorischen Qualität sehr zugutekommt. Zudem verfügt der Filter über ein Membranmodul (0,1 µm), mit dem Kolloide sowie Bakterien (log 6) aus dem Wasser entfernt werden. Davon profitiert das Wasser enorm, was Reinheit und mikrobiologische Qualität angeht.

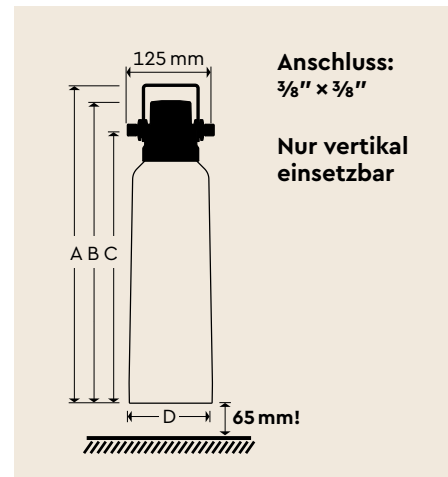
Das Filtersystem besteht aus Filterkerze und einem Filterkopf mit zwei Rückschlagventilen, die den Rückfluss von Wasser in Leitungssystem und Filter sowie Wasseraustritt verhindern. BWT bestmin COFFEE Filtersysteme in Lebensmittelqualität sind druckfest und sicher.



TECHNISCHE DATEN

Filtergröße	100	
Typische Kapazität in Litern		10.000
Höhe ohne Bügel (B) in mm		475
Höhe mit Bügel (A) in mm		500
Anschlusshöhe (C) in mm		425
Ø Filterkerze (D) in mm		130
Gewicht in kg (trocken/nass)		4,2/5,6
Bestell-Nr. Filterkerze		FS24M99A00

Änderungen vorbehalten.



BETRIEBSBEDINGUNGEN

Eingangsdruck: 2–8 bar
 Wassertemperatur: 4–30 °C
 Umgebungstemperatur: 4–40 °C

BWT BESTMIN COFFEE – DER MINERALIENSPENDER

Wichtigste Vorteile:

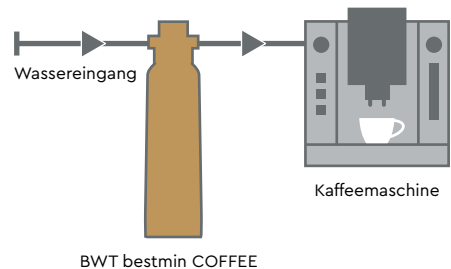
- Besonders geeignet für lokales mineralienarmes Rohwasser in Weichwassergebieten sowie nach Umkehrosmose
- Stets reinstes, bakterienfreies Wasser durch integrierte BWT Membrantechnologie
- Befreit Wasser von unerwünschten Begleitstoffen und Mikroplastik
- Sichert ein ausgewogenes Mineralienverhältnis im Filtrat
- Liefert das perfekte Wasser zur Herstellung sensorisch hochwertiger Heißgetränke

Technische Eigenschaften:

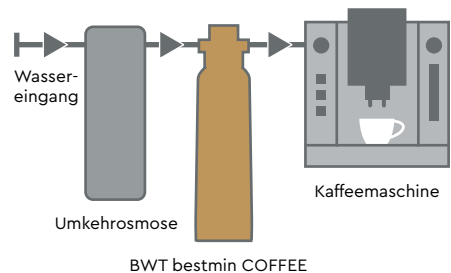
- Mineralisierung von salzarmem Rohwasser
- BWT Ultrafiltrationsmembran (0,1 µm)
- Rückhaltung von Bakterien mit 99,9999 % (log 6)
- Filtration des gesamten aufbereiteten Wassers
- Einfacher Einbau über universelle BWT besthead FLEX Anschluss Technik

EINSATZ/INSTALLATION

Stand-alone



Extern nach Umkehrosmose



BWT water+more Produkte zur Remineralisierung	BWT bestaqua PREMIUM	BWT bestmin PREMIUM	BWT bestmin COFFEE
Magnesium-Mineralisierung nach BWT RO	✓		
Remineralisierung nach BWT RO		✓	✓
BWT Magnesiumtechnologie	✓		
Aktivkohle-Filtration integriert	✓	✓	
Rückhaltung von Bakterien (log 6)	✓		✓
Rückhaltung von Partikeln und Mikroplastik (0,1 µm)	✓		✓
Einsatz in BWT bestaqua ROC Coffee	✓		
Einsatz in BWT bestaqua ROC MIN		✓	
Mineralisierung von natürlichem Weichwasser		✓	✓
Stand-alone-Einsatz ohne RO		✓	✓

ZUBEHÖR

	Beschreibung	Bestellnummer
BWT besthead FLEX Filterkopf	BWT besthead FLEX mit 2 Anschlussstücken 90°-Bogen, FLEX Insert AG 3/8" aus GFK	FS00Z20A00
BWT besthead FLEX Set 1	BWT besthead FLEX mit 2 Anschlussstücken 90°-Bogen, FLEX Insert AG 3/8" aus GFK, Anschlussschlauch DN 8, 1,5 m, mit Kugelhahn, FLEX Insert 90°-Bogen aus GFK, Überwurfmutter IG 3/8", Anschlussstück gerade, FLEX Insert x AG 3/8" aus GFK, Reduzierung IG 3/4" x AG 3/8" aus GFK	FS00Z39A00

HERSTELLER:

BWT water + more GmbH
 Walter-Simmer-Str. 4
 A-5310 Mondsee

VERTRIEB:

BWT water+more Deutschland:
 info@water-and-more.de · Tel.: +49 (0)611 58019-0

BWT water + more Austria:
 kundenservice.wm@bwt-group.com · Tel.: +43 (0)6232 5011-1164

BWT Aqua AG Schweiz:
 info@bwt-aqua.ch · Tel.: +41 (0)61 7558899