

Vending & Ice Cube Machines



Everpure-Claris Ultra: Installation / Kartuschenwechsel

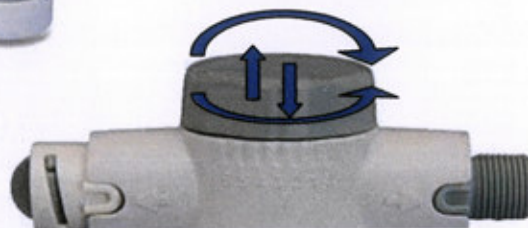


Das komplette System:

- (1) Filterkopf mit
- Rückschlagventil
 - automatischer Absperrung des Wassers am Ein- und Ausgang
 - Spül / Entlüftungsventil
 - einfacher Bypass Einstellung

(2) Montagehalterung

(3) Filterkartusche



Bypass-Einstellung: Ziehen Sie den Einstellknopf am Filterkopf nach oben, stellen Sie den Bypass ein, drücken Sie den Knopf wieder nach unten, um die Einstellung zu sichern.

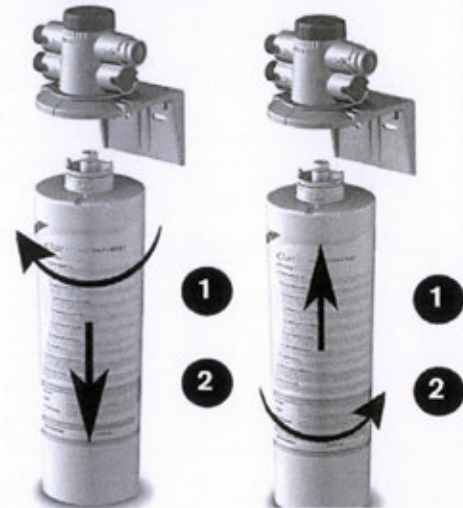
Kaffee-Vending und Eis(würfel)bereiter:

Härte	≤ 23°KH:	Position 6
	> 23 ≤ 36°KH:	Position 5
	> 36°KH	Position 4

Die Bypass-Einstellung am Filterkopf bleibt auch beim Kartuschenwechsel bestehen.

“Ohne Kartusche, KEIN Wasser”

- Sobald die Kartusche aus dem Kopf entfernt wird, wird der Ein- und Auslauf durch das automatische Absperrventil geschlossen.
- Der Druck in der Kartusche wird durch das Druckentspannungs- / Spülventil automatisch entlastet.



Spülen, Entlüften, Probenahme des Wassers ...

Kann auf einfachste Weise mittels des Spülventils am Filterkopf erfolgen.



Überprüfung der Wasserqualität:

Gesamthärte / Karbonathärte

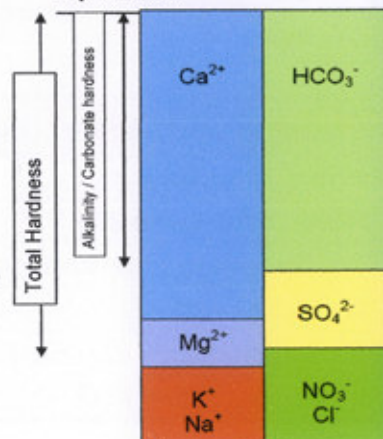
In Französischen Grad °Fr / in Deutschen Grad °dH / °KH
1°dH = 1,785 °Fr = 17,85 mg CaCO₃/ Liter

Testkits mit Flüssigtropfen messen hauptsächlich in Deutscher Härte ... Bei 5 ml Wasserprobe: 1 Tropfen = 1° Deutsche Härte

Wenn das Wasser mit einem traditionellen „Salz“ Enthärter behandelt wurde, zeigt das Karbonathärte Testkit möglicherweise falsche Werte an. Die tatsächliche „Rest“-Härte sollte dann mit einem Gesamthärte Testkit ermittelt werden.

In diesen Fällen wird die Messung der Gesamthärte empfohlen. Verwenden Sie die gemessene Deutsche Härte als Referenz zur Einstellung des Bypasses des Everpure-Claris Ultra Filters.

Tap water:



Liberty
Ersatzteile & Zubehör

Liberty Vertriebs GmbH
Bonner Straße 103
40589 Düsseldorf

Tel.: 0211-753520
Fax: 0211-753575

Internet: www.libertyshop.de
Email: verkauf@libertyshop.de

Vending & Ice Cube Machines

Bypass Einstellung - Kapazitätstabelle

Rohwasser °KH CaCO ₃	Bypass Einstellung Clarix Ultra	Kapazität in Liter Vending & Ice Cube Machines				
		250	500	1000	1500	2000
6	6	4,170	6,940	14,140	20,200	33,300
7	6	3,570	5,950	12,120	17,320	28,570
8	6	3,130	5,210	10,610	15,150	25,000
9	6	2,780	4,630	9,430	13,470	22,220
10	6	2,500	4,200	8,500	12,100	20,000
11	6	2,270	3,790	7,710	11,020	18,180
12	6	1,880	3,130	6,480	9,260	15,280
13	6	1,730	2,880	5,980	8,550	14,100
14	6	1,610	2,680	5,560	7,940	13,100
15	6	1,500	2,500	5,190	7,410	12,220
16	6	1,410	2,340	4,860	6,940	11,460
17	6	1,320	2,210	4,580	6,540	10,780
19	6	1,180	1,970	4,090	5,850	9,650
21	6	1,070	1,790	3,600	5,150	8,490
23	5	980	1,630	3,040	4,350	7,170
26	5	740	1,230	2,390	3,420	5,640
29	5	650	1,080	2,010	2,870	4,740
33	5	550	910	1,700	2,420	4,000
36	5	500	830	1,560	2,220	3,670
40	4	380	630	1,170	1,670	2,750

Technische Daten Ultra		250	500	1000	1500	2000
Höhe, Filtersystem	(mm)	365	475	410	525	525
Höhe, Filterkartusche	(mm)	314	425	360	475	475
Durchmesser, Filterkartusche	(mm)	95	95	136	136	175
Gewicht	kg	1.3	1.8	3.2	4.3	6.5
Artikel-Nummer Wechslerkartusche		4339-80	4339-81	4339-82	4339-83	4339-84
Artikel-Nummer Filterkopf		4339-21				

