

Die perfekte Trinkwasserausgabe



-  hygienisch
-  praktisch
-  smart

iON[®]
pure refreshment



ION®

hygienisch. praktisch. smart.

Wasser, der Quell allen Lebens. Sauberes, frisches Wasser ist die Basis für eine gesunde, bewusste Lebensführung.

Auf Knopfdruck erhalten Sie ständig gekühltes, sprudelndes oder auch heißes Wasser.

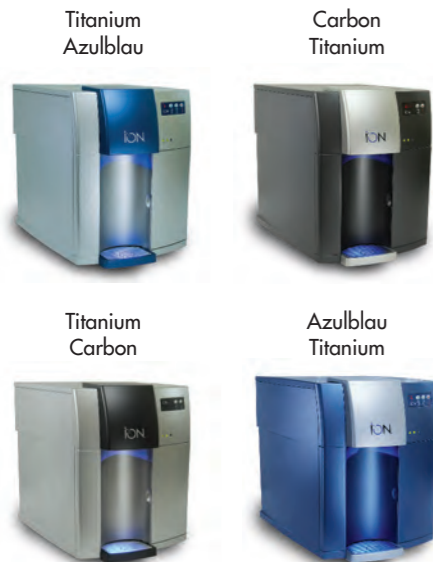
Direkt aus der Trinkwasserleitung und frisch gefiltert. Sie sparen ca. 8000 Plastikflaschen bevor Sie einmal den CarbonPlus Filter wechseln müssen. Gut für Sie und die Umwelt.

Mit jedem Knopfdruck tun Sie das Richtige für Sie und den Planeten.

Grün zu handeln kann so einfach sein.





Farben



1 InstaChill™ 
Sie erhalten jedes Glas frisch gefiltert und gekühlt aus der separaten und geschlossenen Wasserführung. Ihr Trinkwasser hat keinerlei Kontakt mit der Umgebungsluft. In Gegensatz zu anderen Kühlern muss im ION kein Wasservorratsbehälter gereinigt oder desinfiziert werden.


2 Kapazität - Gekühltes Wasser
Selbst wenn sie alle 30 Sekunden ein Glas Wasser entnehmen ist eine Wassertemperatur von unter 6 Grad garantiert.

3 RapidHot™ 
Tee, Kakao, und Instantuppen werden zu einem Geschmackserlebnis mit frisch gefiltertem, heißem Wasser aus den ION. Bei einer Kapazität von bis zu 7 Litern pro Stunde steht Ihnen jederzeit heißes Wasser zur Verfügung, wenn Sie es benötigen.

4 Optional - Wasser mit Kohlensäure 
Die gesunde Alternative zu Softdrinks. Sie erhalten Wasser mit Kohlensäure welches Sie nach Ihrem Geschmack mit Sirup oder Saft verfeinern können.

5 Filter - Verbrauchsanzeige
Leuchtionen zeigen Ihnen an, wann ein Filterwechsel notwendig wird. Abhängig von der regionalen Wasserzusammensetzung sollte der Filter alle 6 - 12 Monate gewechselt werden.

6 Energiesparmodus
Warum Energie verbrauchen zu Zeiten in denen kein Wasser benötigt wird? Der ION Sleep Mode reduziert den Energieverbrauch nachts und an Wochenenden erheblich.

 Im Vergleich zu anderen Kühlern sparen Sie bis zu 75 % Energie.



7 Kompakte Größe
Ob im Privathaushalt oder der Mensa - Aufgrund seiner kompakten Größe findet der ION überall seinen Platz.

8 Viel Platz zur Wasserausgabe
22 cm Platz unter der Wasserausgabe machen es leicht Becher, Gläser, Karaffen und Wasserflaschen zu befüllen.

9 Designed unter hygienischen Aspekten
Durch die abgeschlossene und separate Wasserführung, den leicht zu wechselnde Ausgabelahn und natürlich den Carbon Plus Filter ist das ausgegebene Wasser jederzeit hygienisch einwandfrei.

10 Kindersicherung
Zur Sicherheit von Kindern lässt sich die Heißwasserausgabe nur über eine Tastenkombination entriegeln.

11 Herausnehmbare Tropfschale
Die Tropfschale ist leicht zu entnehmen und spülmaschinengeeignet. Optional ist eine größere Schale oder eine Ablaufmöglichkeit erhältlich.

12 Filterwechsel in Sekunden
Ohne Werkzeug und ohne den Wasseranschluss zu schließen lässt sich der Carbon Plus Filter mit einem Dreh in Sekundenschnelle austauschen. Der Carbon Plus Filter erreicht eine Kapazität von ca. 5500 Liter und filtert Partikel bis 0,5 Mikrometer.

ION® Microprozessor gesteuert
Die eigens entwickelte Software und exakte Sensoren garantieren eine Temperaturgenauigkeit auch unter extremen Bedingungen.



Winner of Appliance Magazine's Small Appliance Silver Award.



USA Quality, Design and Technology Since 1990

Modelle

	UMGEBUNG	SPRUDELND	KALT	HEIß
901				
902				
903				
904				
905				

Spezifikation

	901	902	903	904	905
Maße (B x T x H)	332 x 432 x 410 mm	332 x 432 x 410 mm	332 x 432 x 410 mm	332 x 432 x 410 mm	332 x 432 x 410 mm
Netto Gewicht	16 kg	17 kg	17 kg	18 kg	18 kg
Elektrischer Anschluss	230 VAC 50/60 hz	230 VAC 50/60 hz	230 VAC 50/60 hz	230 VAC 50/60 hz	230 VAC 50/60 hz
Kapazität Kaltwasser	30 Liter / h	30 Liter / h	30 Liter / h	30 Liter / h	30 Liter / h
Kapazität Heißwasser		8 Liter / h		8 Liter / h	8 Liter / h



Slimline™ Unterschrank
Verwandelt das Auf Tischgerät in eine eigenständige Einheit. Erhältlich in den zum Gerät passenden Farben, mit oder ohne Becherspender.



Zubehör

RefreshCenter™
Perfekt für zu Hause oder im Unternehmen, im Frühstücksraum, in der Küche oder im Aufenthaltsraum. Das RefreshCenter wird zu einer eigenen Versorgungsstation indem Sie die obere Fläche für eine Kaffeemaschine nutzen und den ION in das Fach darunter platzieren.