



Technischer Katalog 2024/07



Preise siehe separates Preisblatt
oder im Online Shop

Inhalt / Legende

| | |
|---|---------|
| Übersicht Armaturen | 3 |
| Kombi-Armaturen | 4 - 28 |
| Handbrause/ Seifenspender | 29 |
| Single Armaturen | 29 |
| Lieferanten | 30 - 43 |
| Tropfschalen | 44 |
| Auswahlkriterien | 45 - 46 |
| Spezialanfertigungen | 47 |
| Kühler / Boiler | 48 - 49 |
| Installationsvorschläge | 50 - 58 |
| HORECA | 59 - 62 |
| Hotel Restaurant Catering | |
| Zapf-Armaturen | 63 - 64 |
| Wand- oder Standgerät | 65 - 66 |
| Auftisch-Geräte | 67 - 70 |
| Miete und Kauf | 71 |
| Hygiene / Filter | 72 - 74 |
| Herkunftsnachweis | 75 |
| Zylinder | 76 |
| Montage, Folgekosten | 77- 79 |
| Diverse Infos | 80 - 81 |
| Kompetenz & Beratungs-Center | 82 |

Seitenzahlen

NICHT
AKTUELL

CSA
HOTA
HCSA

= Cold / Soda / Ambiente
= Kochend / Ambiente
= Kochend / Cold / Soda / Ambiente

Preise und Verfügbarkeit der Armaturen vorbehalten Änderungen. Wir erstellen für Sie gerne eine massgeschneiderte Offerte.



Lautstärke ungefähr 38 dBA, je nach Möbel kann es variieren.



Ambiente Wasser, gefiltert, Raumtemperatur.



Kohlensäurehaltiges Wasser, gefiltert gekühlt. Je nach Wasserhärte 4 bis 8 Gramm.



Gekühltes, gefiltertes, stilles Wasser. Temperatur einstellbar manuell oder per App, 4 bis 12 °C.



Kochendwasser
Home: 4 Liter Boiler
Office & Gastro: 10 Liter Boiler
HCS = Heiss, Cold und Soda Wasser



Aktivkohlenfilter entfernt Verunreinigungen und Stoffe, die nicht ins Trinkwasser gehören.



Bluetooth IOS oder Android:
Sie können verschiedene Infos auslesen und Befehle erteilen. Das System informiert Sie aber auch über Abweichungen.



CNS INOX Volledelstahl Oberfläche kann variieren da unbehandelte Medizinstahl verwendet wird. CNS 1.4301



Mengenprogrammierung**:
Sie können via Tastatur oder App eine Menge hinterlegen. Einmal kurz antippen und die gewünschte Wassermenge fließt maximum 60 Sekunden lang. Sie können durch nochmaliges drücken den Fluss unterbrechen.



Die Kohlensäurezylinder werden in der Schweiz (5703 Seon) wiederbefüllt. Die Zylinder sind geschmacksneutral und Innenbeschichtet.



Soda Fresh Schweiz AG ist seit Herbst 2017 komplett frei von fossilen Brennstoffen.

Tut gut

Soda Fresh tut Gutes für Sie und will, dass Sie nicht nur glücklich mit uns sind, sondern Fan werden und uns weiterempfehlen. Bitte erkundigen Sie sich nach dem Weiterempfehlungs – Programm.



Die Preise im gedruckten Katalog sind drei Monate gültig. Im Online-Katalog und auf der Homepage werden sie bei Bedarf angepasst. Da die Weltwirtschaft verrückt spielt, ist es für uns schwierig, die Preise für ein ganzes Jahr festzulegen.



Übersicht Armaturen



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland

Seitenzahlen
NICHT AKTUELL



SCAN MICH



SCAN MICH



SCAN MICH



SCAN MICH



PONTRESINA TOUCH F
Seite 4 bis 6



PONTRESINA TOUCH C
Seite 7 bis 10



PONTRESINA TOUCH U
Seite 11 und 12



PONTRESINA TOUCH SPRING
Mit Brause
Seite 13 bis 15



BELLINZONA Knöpfe
Seite 41 und 42



BELLINZONA LED
Seite 43



BADEN C
Seite 34 bis 36



BADEN U
Seite 37 und 38



Seifenspender
Handbrause

Seite 29



Seite 45 und 46
Tropftassen



FLIMS TOUCH C
Mit Handauszug
Seite 21 bis 25



AURORA
Seite 30



Seite 63 – 68 HORECA



LAAX C
Mit Handauszug
Seite 26



**SWISS
QUALITY LEVEL**



ISO-Zertifizierung

Soda Fresh @ Home & Office PONTRESINA TOUCH F INOX **HCSA**



PROGRAMMIERUNG

FW main: 121
FW UI: 24

- Geräte Programmierung
- Boiler
- Dosierung
- Dosierung 2018
- Filter
- Kühlung

Home, Tools, Warning, Info, Search icons at the bottom.



SCAN MICH



SCAN MICH





Soda Fresh @ Home & Office PONTRESINA TOUCH F INOX HCSA



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland

Die PONTRESINA TOUCH gehört zu den echten Hilfen in der Küche. Sie bietet, unter anderem, den Komfort und Luxus von "Instant" kochendem Wasser an.



Rechts bedienen Sie das Kalt- und Warmwasser. Links der LED-Taster ist der Steuer-Taster für Ihr Trinkwasser.



Sie haben nun die Wahl.

Das System **HCSA** vereint alle Funktionen der Armatur:

H = Hot / Kochendwasser

C = Cold / Still

S = Soda / Sprudelnd

A = Ambiente, stilles, ungekühltes.

4 verschiedene, gefilterte Trinkwasser.

Gesamt-Höhe 338 mm



Alle Wassersorten sind immer gefiltert.

Drehen Sie den LED-Commander Taster bis die Wunschfarbe leuchtet. Nun haben Sie jeweils drei Möglichkeiten:

1. Sie drücken und halten den Taster, das Wasser fließt bis Sie loslassen.
2. Sie drücken zweimal hintereinander kurz den Taster und eine kleine Menge Wasser (ca. 0,6 Liter beim kalten und 1,2 Liter beim Kochendwasser) fließt.
3. Sie drücken 3 mal kurz den LED Taster und eine grosse Menge Wasser (ca. 1 Liter beim kalten und 2,7 Liter beim Kochendwasser, eine Pfannenfüllung) fließt. Je nach Druck abweichend.

Durch drehen oder drücken stoppt die Wasser Ausgabe.

Bei der Version **HOT**, können Sie zwischen Kochend-Wasser und gefiltertem Ambiente-Wasser wählen.

Bei der Version **SODA** können Sie, mit der Mengenangabe, Soda-Wasser wie auch gefiltertes, temperiertes Stillwasser und gefiltertes Eiswasser zapfen.



Soda Fresh @ Home & Office PONTRESINA TOUCH F



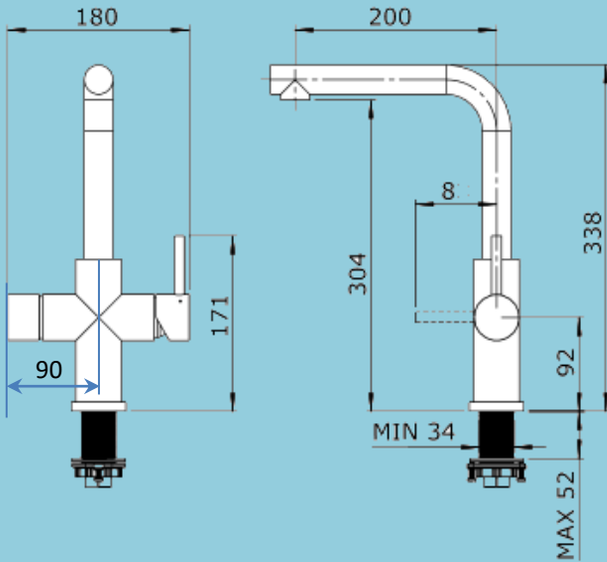
Home-
Version



Home-
Version



Office
Version
P 12



Modell PONTRESINA
TOUCH F

Oberfläche Art. Nr.

Home

| | | |
|----------------------|------|-------------------------|
| CSA UT4E | INOX | 1040165 |
| HCSA 5 Liter Boiler | INOX | 1040167 |
| HOT'A 5 Liter Boiler | INOX | 1040169 |

Home

| | | |
|----------------------|---------|-------------------------|
| CSA UT4E | Schwarz | 1040173 |
| HCSA 5 Liter Boiler | Schwarz | 1040175 |
| HOT,A 5 Liter Bolier | Schwarz | |

Office

| | | |
|----------------------|------|-------------------------|
| CSA UT4E USB P12 | INOX | 1040183 |
| HCSA 7 Liter Boiler | INOX | 1040185 |
| HOT,A 7 Liter Boiler | INOX | 1040187 |

PONTRESINA F INOX [3610638](#)

Armatur Schwarz [3610646](#)

Armatur Kupfer

*1 Armatur ohne Technik

Aufpreis von Office auf Version Gastro CHF 1040.--

[Oberflächenveredelungen](#) sind in verschiedenen Versionen erhältlich.

Bild unten: [Marc Trauffer](#) und Urs Jäger haben sichtlich den Plausch an der Soda Fresh @ Home PONTRESINA HCS INOX Schwarz 1040157.



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland



| | | Inox* | |
|---|-------------|---------|--|
| | Ausführung | Art.Nr. | |
| PONTRESINA | F** | 3610638 | |
|  | CSA | 1040165 | |
| | HCSA | 1040167 | |
| | HA | 1040169 | |
|  | CSA | 1040183 | |
| | HCSA | 1040185 | |
| | HA | 1040187 | |
| GASTRO | auf Anfrage | | |
| * Aufpreis für Inox Hochglanz poliert | | | |

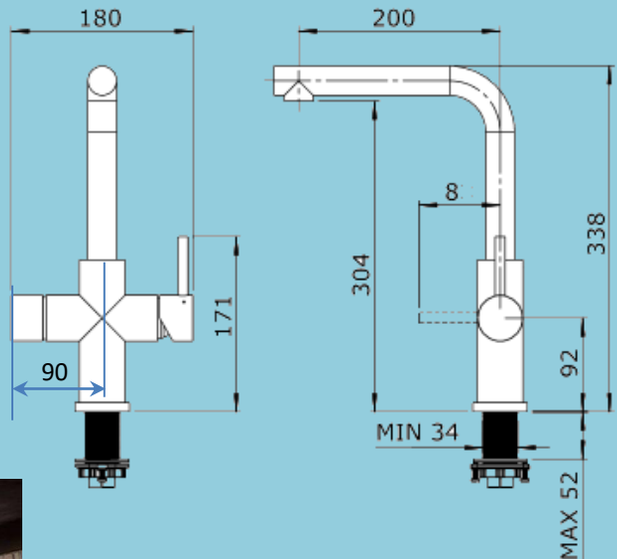
**1 Armatur ohne Technik

Aufpreis von Office auf Version Gastro CHF 1040.--

Soda Fresh @ Home & Office PONTRESINA TOUCH F

[Oberflächenveredelungen](#) sind in verschiedenen Versionen erhältlich.

Bild unten: [Marc Trauffer](#) und Urs Jäger haben sichtlich den Plausch an der Soda Fresh @ Home PONTRESINA HCS INOX Schwarz 1040157.



Modell PONTRESINA
TOUCH C





"Lueg emol wie schön das läuft."

Diesen Flow finden Sie bei keinem anderen Hersteller.



Modell PONTRESINA
TOUCH C



Soda Fresh @ Home & Office PONTRESINA TOUCH C INOX HCSA



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland



Gesamt-Höhe 376 mm



Die PONTRESINA TOUCH gehört zu den echten Hilfen in der Küche. Sie bietet, unter anderem, den Komfort und Luxus von "Instant" kochendem Wasser an.

Rechts bedienen Sie das Kalt- und Warmwasser. Links der LED-Taster ist der Steuer-Taster für Ihr Trinkwasser.

Sie haben nun die Wahl.

Das System **HCSA** vereint alle Funktionen der Armatur:

- H** = Hot / Kochendwasser
 - C** = Cold / Still
 - S** = Soda / Sprudelnd
 - A** = Ambiente, stilles, ungekühltes Wasser
- 4 verschiedene, gefilterte Trinkwasser.

Drehen Sie den LED-Taster bis die Wunschfarbe leuchtet. Nun haben Sie jeweils drei Möglichkeiten:

1. Sie drücken und halten den Taster, das Wasser fließt bis Sie loslassen.
2. Sie drücken zweimal hintereinander kurz den Taster und eine kleine Menge Wasser (ca. 0,6 Liter beim kalten und 1,2 Liter beim Kochendwasser) fließt.
3. Sie drücken 3 mal kurz den LED Taster und eine grosse Menge Wasser (ca. 1 Liter beim kalten und 2,7 Liter beim Kochendwasser, eine Pfannenfüllung) fließt. Je nach Druck abweichend.

Durch drehen oder drücken stoppt die Wasser Ausgabe.

Bei der Version **HOT**, können Sie zwischen Kochendwasser und gefiltertem Ambiente-Wasser wählen.

Bei der Version **SODA** können Sie, mit der Mengenangabe, Soda-Wasser wie auch gefiltertes, temperiertes Stillwasser und gefiltertes Eiswasser zapfen.





Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland



Home-
Version



Home-
Version



Office
Version
P 12

| Model PONTRESINA TOUCH C | Oberfläche | Art. Nr. |
|--------------------------|------------|----------|
| Home | | |
| CSA UT4E | INOX | 1040222 |
| HCSA 5 Liter Boiler | INOX | 1040223 |
| HOT'A | INOX | 1040224 |
| Home | | |
| CSA UT4E | Schwarz | 1040177 |
| HCSA 5 Liter Boiler | Schwarz | 1040179 |
| HOT'A | Schwarz | |
| Office | | |
| CSA UT4E | INOX | 1040226 |
| HCSA 10 Liter Boiler | INOX | 1040227 |
| HOT'A | INOX | 1040228 |
| PONTRESINA C | INOX | 3610639 |
| Armatur | Schwarz | 3610647 |
| Armatur | Kupfer | |

*1 Armatur ohne Technik

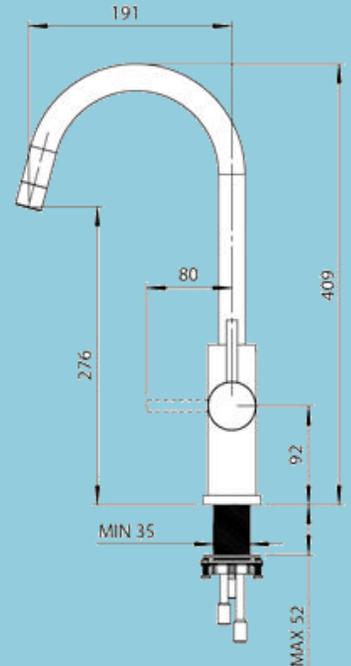
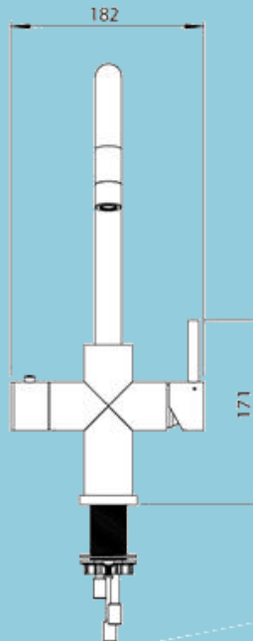
Soda Fresh @ Home & Office PONTRESINA TOUCH C



Gesamt-Höhe 409 mm



Oberflächenveredelungen sind in verschiedenen Versionen erhältlich.





Home-
Version



Office
Version
P12

Soda Fresh @ Home & Office PONTRESINA TOUCH U INOX HCSA

Die PONTRESINA TOUCH gehört zu den echten Hilfen in der Küche. Sie bietet, unter anderem, den Komfort und Luxus von "Instant" kochendem Wasser an.

Rechts bedienen Sie das Kalt- und Warmwasser. Links der LED-Taster ist der Steuer-Taster für Ihr Trinkwasser.

Sie haben nun die Wahl.

Das System **HCSA** vereint alle Funktionen der Armatur:

H = Heiss

C = Cold

S = Sprudel

A = Ambiente

Also 4 verschiedene Trinkwasser..

Alle Wassersorten sind immer gefiltert.

Drehen Sie den LED-Taster bis die Wunschfarbe leuchtet.

Nun haben Sie jeweils drei Möglichkeiten:

1. Sie drücken und halten den Taster, das Wasser fließt bis Sie loslassen.
2. Sie drücken zweimal hintereinander kurz den Taster und eine kleine Menge Wasser (ca. 0,6 Liter beim kalten und 1,2 Liter beim Kochendwasser) fließt.
3. Sie drücken 3 mal kurz den LED Taster und eine grosse Menge Wasser (ca. 1 Liter beim kalten und 2,7 Liter beim Kochendwasser, eine Pfannenfüllung) fließt. Je nach Druck abweichend.

Durch drehen oder drücken stoppt die Wasser Ausgabe.

Bei der Version **HOT**, können Sie zwischen Kochend-Wasser und gefiltertem Ambiente-Wasser wählen.

Bei der Version **Soda** können Sie, mit der Mengenangabe, Soda-Wasser wie auch gefiltertes, temperiertes Stillwasser und gefiltertes Eiswasser zapfen.



Wenn Sie wünschen können wir die PONTRESINA INOX für Sie Hochglanz polieren.

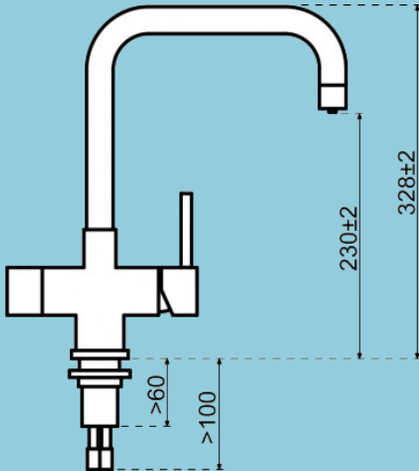
[Oberflächenveredelungen](#) sind in verschiedenen Versionen erhältlich.



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland



Soda Fresh @ Home & Office PONTRESINA TOUCH U



Home-
Version



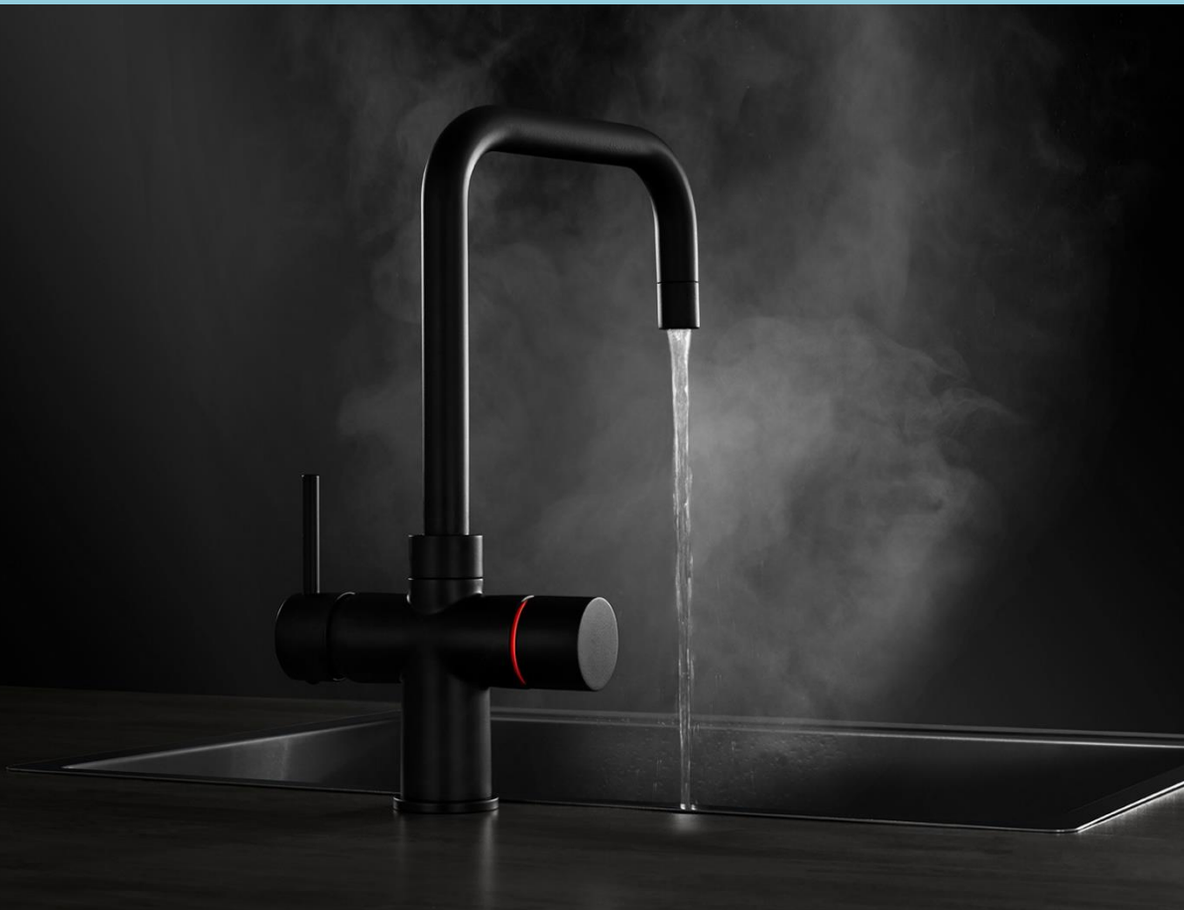
Home-
Version



Office
Version
P 12

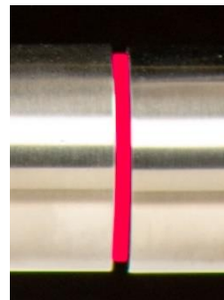
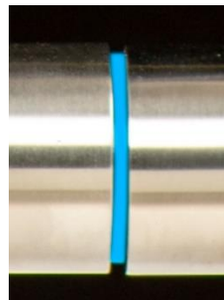
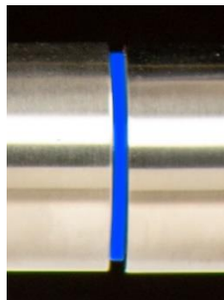
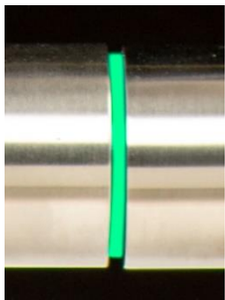
| Modell PONTRESINA TOUCH U | Oberfläche | Art. Nr. | |
|---------------------------|------------|----------|--|
| Home | | | |
| CSA UT4E | INOX | 1040094 | |
| HCSA 5 Liter Boiler | INOX | 1040095 | |
| HOT,A | INOX | 1040096 | |
| Home | | | |
| CSA UT4E | Schwarz | 1040101 | |
| HCSA 5 Liter Boiler | Schwarz | 1040105 | |
| HOT'A | Schwarz | | |
| Office | | | |
| CSA UT4E | INOX | 1040097 | |
| HCSA 10 Liter Boiler | INOX | 1040098 | |
| HOT'A | INOX | 1040099 | |
| PONTRESINA U | INOX | 3610640 | |
| Armatur | schwarz | 3610635 | |
| Armatur | Kupfer | | |

*1 Armatur ohne Technik





Modell PONTRESINA
TOUCH SPRING





Home-
Version



Office
Version
P12

Soda Fresh @ Home & Office PONTRESINA TOUCH SPRING INOX HCSA

Die PONTRESINA TOUCH gehört zu den echten Hilfen in der Küche. Sie bietet, unter anderem, den Komfort und Luxus von "Instant" kochendem Wasser an.

Rechts bedienen Sie das Kalt- und Warmwasser. Links der LED-Taster ist der Steuer-Taster für Ihr Trinkwasser.

Sie haben nun die Wahl.

Das System **HCSA** vereint alle Funktionen der Armatur:

HCSA

H = Hot / Kochendwasser

C = Cold / Still

S = Soda / Sprudelnd

A = Ambiente, stilles, ungekühltes Wasser

4 verschiedene, gefilterte Trinkwasser.

Drehen Sie den LED-Taster bis die Wunschfarbe leuchtet. Nun haben Sie jeweils drei Möglichkeiten:

1. Sie drücken und halten den Taster, das Wasser fließt bis Sie loslassen.
2. Sie drücken zweimal hintereinander kurz den Taster und eine kleine Menge Wasser (ca. 0,6 Liter beim kalten und 1,2 Liter beim Kochendwasser) fließt.
3. Sie drücken 3 mal kurz den LED Taster und eine grosse Menge Wasser (ca. 1 Liter beim kalten und 2,7 Liter beim Kochendwasser, eine Pfannenfüllung) fließt. Je nach Druck abweichend.

Durch drehen oder drücken stoppt die Wasser Ausgabe.

Bei der Version **HOT**, können Sie zwischen Kochendwasser und gefiltertem Ambiente-Wasser wählen.

Bei der Version **SODA** können Sie, mit der Mengenangabe, Soda-Wasser wie auch gefiltertes, temperiertes Stillwasser und gefiltertes Eiswasser zapfen.



Gesamt-Höhe 605 mm

Auslauf Höhe 239 mm





Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland

Soda Fresh @ Home & Office PONTRESINA TOUCH SPRING



Gesamt-Höhe 605 mm

Auslauf Höhe 239 mm



Home-Version



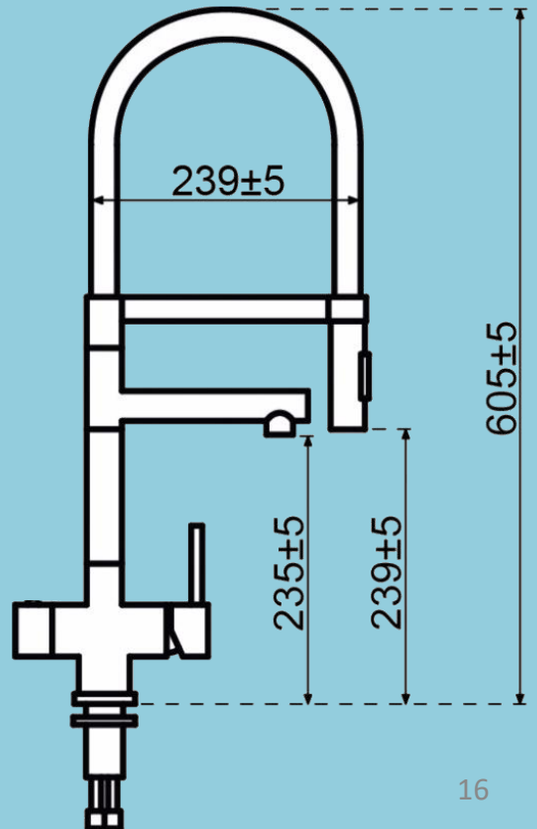
Home-Version



Office Version
P 12

| Model | Oberfläche | Art. Nr. |
|-------------------------|------------|----------|
| PONTRESINA TOUCH SPRING | | |
| Home | | |
| CSA UT4E | INOX | 1040241 |
| HCSA 5 Liter Boiler | INOX | 1040239 |
| HOT'A | INOX | 1040316 |
| Home | | |
| CSA UT4E | Schwarz | 1040242 |
| HCSA 5 Liter Boiler | Schwarz | 1040182 |
| HOT'A | Schwarz | |
| Office | | |
| CSA UT4E | INOX | 1040255 |
| HCSA 7 L. Boiler | INOX | 1040236 |
| HOT'A | INOX | 1040260 |
| PONTRESINA Spring | INOX | 3610641 |
| Armatur | Schwarz | 3610652 |
| Armatur | Kupfer | |

*1 Armatur ohne Technik





Modell
FLIMS TOUCH C

Die Armatur FLIMS
verdient die
Aussage
«schlichte Eleganz».



Home-
Version



SCAN MICH

Soda Fresh @ Home FLIMS TOUCH C INOX HCSA Zugauslauf



Nur noch in Schwarz und Hochglanz poliert lieferbar.

Nur für HOME-Anlagen geeignet.
Für Office- oder Gastro-Anlagen
mit Auszug empfehlen
wir die **PONTRESINA TOUCH
SPRING.**



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland

Die Armatur FLIMS
verdient die
Aussage «schlichte
Eleganz».

Rechts bedienen Sie das Warm-
und Kalt-Wasser.

Der LED-Taster ist der Commando-
Taster für Ihr Trinkwasser.

Sie haben die Wahl.

Das System **HCSA** vereint
alle Funktionen:

HCSA

H = Hot / Kochendwasser

C = Cold / Still

S = Soda / Sprudelnd

A = Ambiente, stilles, ungekühltes
Wasser

4 verschiedene, gefilterte
Trinkwasser.

Commando-Taster für das
Trinkwasser.

Sie sind von der
Platzierung völlig frei.
Die Kommunikation
geschieht mittels
USB Kabel.



Nur noch in Schwarz und Hochglanz poliert lieferbar.

Das Model FLIMS und LAAX mit Handauszug empfehlen wir ausschließlich für den Homegebrauch.

Wir treiben es bunt. Sie wählen die Armatur, die zu Ihnen und Ihrer Küche passt.



Home-Version



Home-Version



Home-Version



Home-Version

| Model FLIMS C | Oberfläche | Art. Nr. |
|----------------------|------------|----------|
| Home TOUCH | | |
| CSA UT4E | INOX | 1040470 |
| HCSA UT4 5 L. Boiler | INOX | 1040463 |
| HOT'A 4.7 L Bolier | INOX | 1040477 |
| Home TOUCH | | |
| CSA UT4E | Schwarz | 1040474 |
| HCSA UT4 5 L.Boiler | Schwarz | 1040467 |
| HOT'A 4.7 L. Bolier | Schwarz | 1040481 |
| Home 3 Taster | | |
| CSA UT4E | INOX | 1040536 |
| HCS 5 Liter Boiler | INOX | 1040529 |
| Home 3 Taster | | |
| CSA UT4E | Schwarz | 1040540 |
| HCSA 5 Liter Boiler | Schwarz | 1040533 |
| FLIMS C | INOX | 3610694 |
| Armatur | Schwarz | 3610698 |
| Armatur | Kupfer | |
| Hochglanz Poliert | HG | |

*1 Armatur ohne Technik

Soda Fresh @ Home FLIMS TOUCH C INOX HCSA mit Zugauslauf

Die Version HOT ist nur mit der TOUCH Armatur lieferbar.



Alle FLIMS-Armaturen sind mit einem Handauszug ausgestattet.

Hot
Ambiente
Kohlensäure
Eiswasser Wasser



Developed by Soda Fresh of Schweizlerland





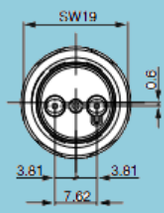
Der Trend geht in Richtung möglichst wenige Bedienungselemente beim Waschbecken.

Das macht aus putztechnischen Gründen auch Sinn. Sie können, ohne Aufpreis, die Kommando Taster auch in der Front versenken. Wir liefern Ihnen vorab die Taster mit Stecker. So können Sie diese vor dem Waschbecken-Einbau installieren.

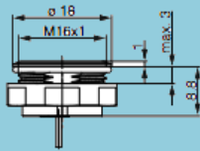
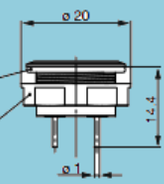
Für HCS [3510078](#)

Für CSA [3510079](#)

Passt bei alle Films Armaturen.



**



Wenn Sie die Variante mit der Taster-Bedienung wählen, haben Sie die Möglichkeit, eine Menge Wasser frei zu programmieren. Bei der LED Version sind zwei Mengen Wasser fix hinterlegt.



QR Code zur Foto-Bibliothek.
Wenn Sie den Katalog in digitaler Form haben, mit der Maus oder dem Finger draufklicken.





Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland

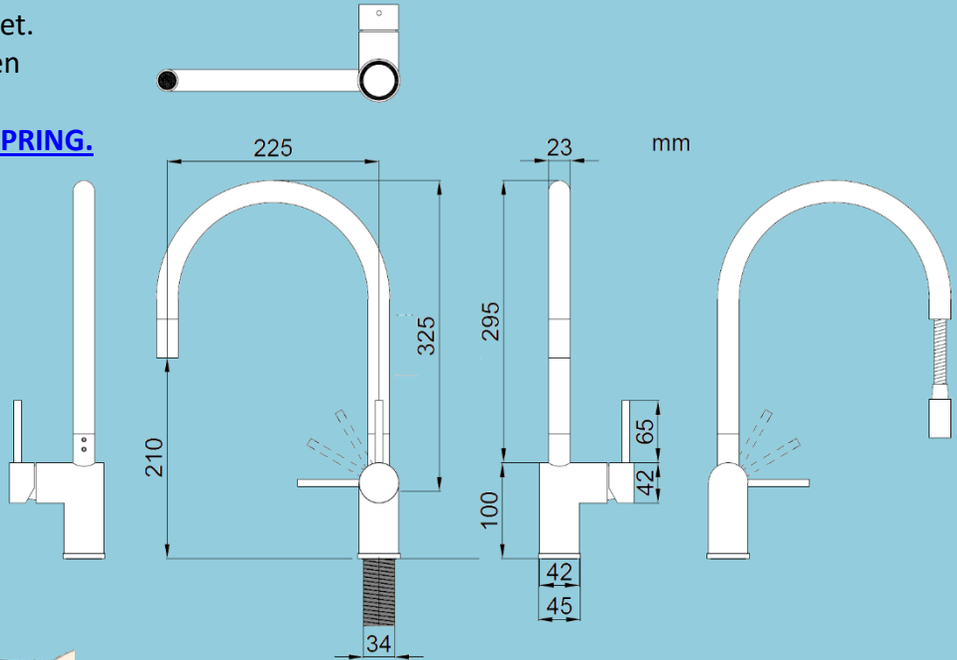


Nur noch in Schwarz und Hochglanz poliert lieferbar.

Soda Fresh @ Home FLIMS TOUCH C INOX HCSA Zugauslauf

Nur für HOME-Anlagen geeignet.
Für Office- oder Gastro-Anlagen
mit Auszug empfehlen
wir die **PONTRESINA TOUCH SPRING.**

Armatur darf nur
mit mildem
Spülmittel
gereinigt werden.



Die Version **HOT** ist nur mit der TOUCH
Armatur lieferbar.

Die Variante mit Taster-Bedienung anstelle
des LED Commander ist günstiger.

Alle FLIMS-Armaturen
sind mit einem
Handauszug
ausgestattet.

Vorgestellt von
Simon Enzler



Home LAAX C Zugauslauf





Home-
Version



Soda Fresh @ Home LAAX C INOX HCSA Zugauslauf



Nur für HOME-Anlagen geeignet.
Für Office- oder Gastro-Anlagen
mit Auszug empfehlen
wir die [PONTRESINA TOUCH SPRING.](#)

Bei der FLIMS haben Sie die Wahl. Sie steuern die Funktionen mit dem hochmodern LED Ring oder mit den Tasten.



Wenn Sie nur 2
Sorten Wasser
wünschen,
verbauen wir
nur zwei
Knöpfe.

Commando-Taster für das
Trinkwasser.
Sie sind von der
Platzierung völlig frei.
Die Kommunikation
geschieht mittels
USB Kabel.



Edel - mehr gibt es nicht zu sagen, Punkt.

Das feine Design ist geschaffen
für den Ästhetiker.
Es gibt nicht vergleichbares.

Der LED-Taster ist der Commando-
Taster für Ihr Trinkwasser.
Platzieren Sie ihn dort, wo es
für Sie am besten ist.

Sie haben die Wahl.

Das System **HCSA** vereint
alle Funktionen:

HCSA

H = Hot / Kochendwasser

C = Cold / Still

S = Soda / Sprudelnd

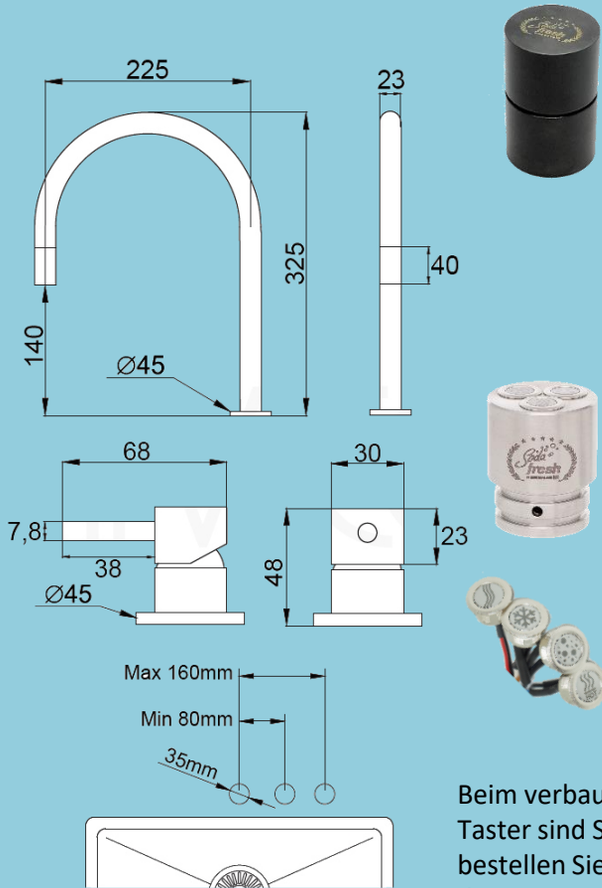
A = Ambiente, stilles, ungekühltes
Wasser

4 verschiedene, gefilterte
Trinkwasser.



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland

Alle LAAX-Armaturen sind mit einem Handauszug ausgestattet.



Beim verbauen der Taster sind Sie frei, bestellen Sie vorab die Taster mit Kabelbaum. Siehe Seite 29.

Info: Die Version **HOT** ist ausschliesslich Version **TOUCH** Version lieferbar.



Hot
Ambiente
Kohlensäure
Eiswasser



Home-Version



Home-Version



Home-Version



Home-Version

| Model LAAX C | Oberfläche | Art. Nr. |
|----------------------|------------|----------|
| Home TOUCH | | |
| CSA UT4E | INOX | 1040356 |
| HCSA 5 Liter Boiler | INOX | 1040340 |
| HOT'A | INOX | 1040372 |
| Home TOUCH | | |
| CSA UT4E | Schwarz | 1040360 |
| HCSA 5 Liter Boiler | Schwarz | 1040344 |
| HOT'A | Schwarz | 1040376 |
| Home 3 Taster | | |
| CSA UT4E | INOX | 1040364 |
| HCSA 5 Liter Boiler | INOX | 1040348 |
| Home 3 Taster | | |
| CSA UT4E | Schwarz | 1040368 |
| HCSA 5 Liter Boiler | Schwarz | 1040352 |
| Laax C | INOX | 3610669 |
| Armatur | Schwarz | 3610673 |
| Armatur | Kupfer | |
| Hochglanz Poliert | HG | 3610670 |

*1 Armatur ohne Technik



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland



Bei der LAAX und FLIMS haben Sie die Wahl.

Sie steuern die Funktionen mit dem hochmodernen LED - Ring oder mit den Tasten.

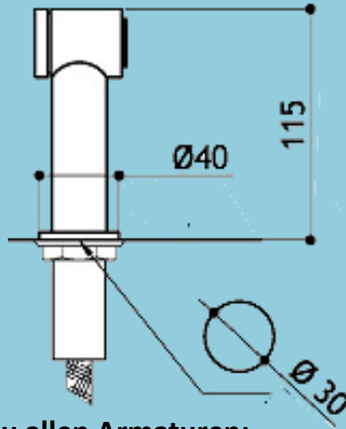
Bei den Tasten haben Sie die Wahl mit der Halterung auf der Küchenabdeckung oder in der Front verbaut. Siehe Beispiel Seite 29.

Soda Fresh @ Handbrause und Seifenspender

Handbrause ausziehbar
mit Mischventil und
Panzerschlauchset 3/8"



Gesamt-Höhe 115 mm



CNS

Kann neben jeder Armatur
zusätzlich montiert werden.
Die Brause funktioniert
unabhängig von der Armatur.

Mit Knopf zum Drücken.
Das Wasser hat immer die
gleiche Temperatur.
Ideal zum Geschirr vorspülen,
Gemüse/Salat waschen, und
vieleles Anderes mehr.

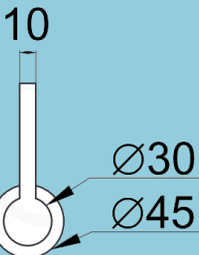
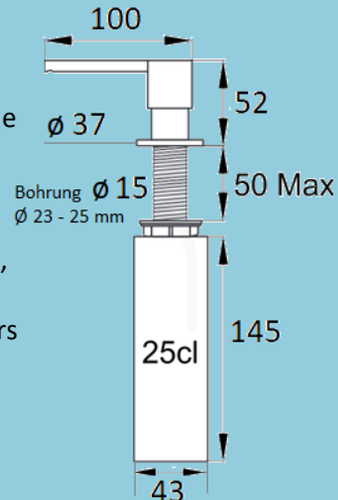
Der Wasserdruck und die
Temperatur wird genau
nach Ihren Bedürfnissen bei
der Montage fix eingestellt.

HANDBRAUSE, passend zu allen Armaturen:

| | | |
|------------------------|-------------------------|--------------|
| INOX MATT GEBÜRSTET | 1010385 | Fr. 932.-- |
| INOX HOCHGLANZ POLIERT | 1010386 | Fr. 1'168.-- |
| INOX MATT | 1010387 | Fr. 985.-- |

Aufpreis Schwarz siehe [Oberflächenveredelung](#)
oder auf Anfrage.

Das Oberteil ist aus 100 %
INOX. Das Tauchrohr ist aus
verchromtem Messing. Der
Seifenspender ist nur für milde
Handseife geeignet.
Bei Verwendung von
ungeeigneten Flüssigkeiten,
wie Spülmittel oder ähnliches,
kann das Innenleben oder die
Oberfläche des Seifenspenders
Schaden nehmen.



Seifenspender INOX
mit 100 mm langer Düse
und Edelstahl Chromstahl
Tank.

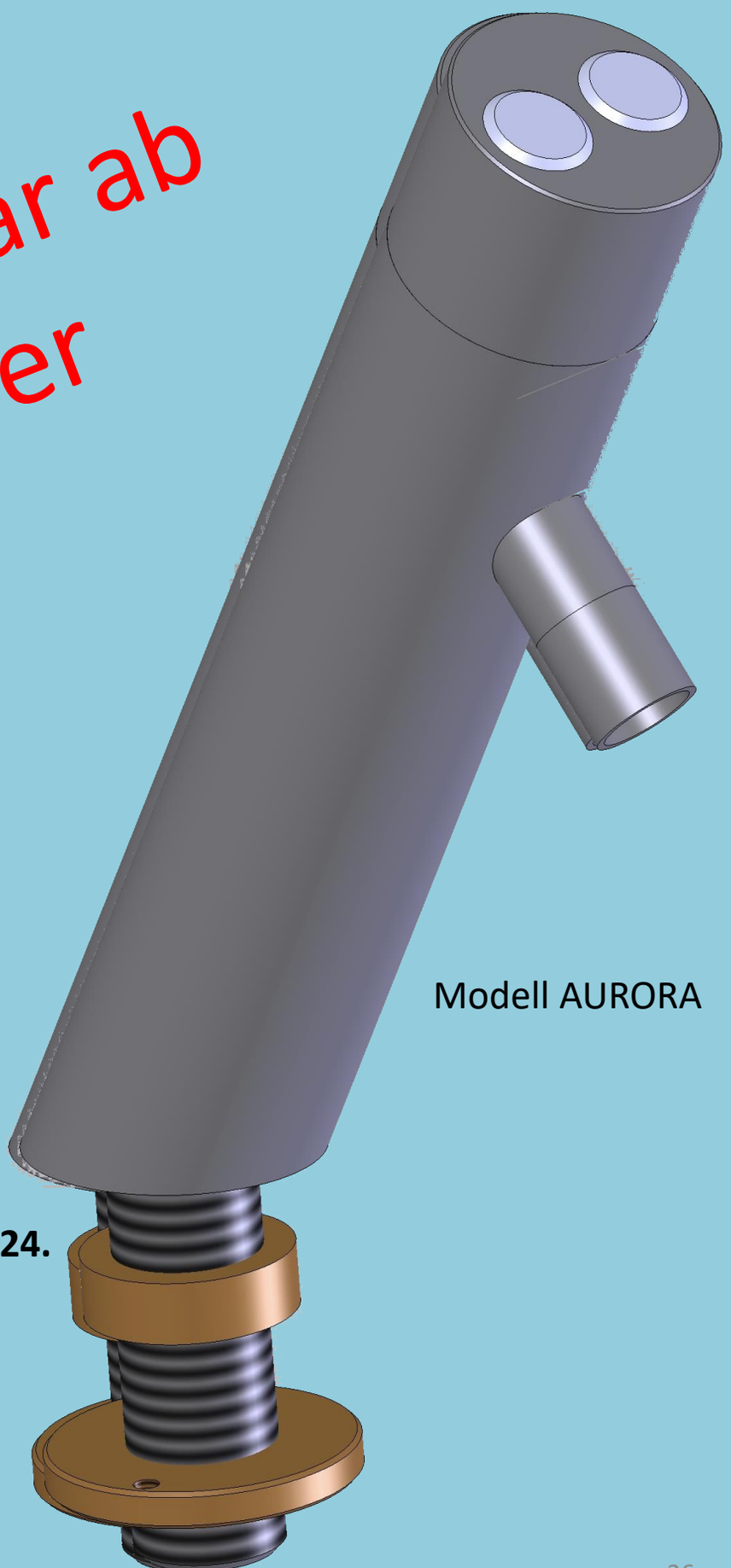


SEIFENSPENDER:

| | | |
|--------------|-------------------------|------------|
| INOX MATT | 1510077 | Fr. 418.-- |
| INOX POLIERT | 1510078 | Fr. 478.-- |

Besuchen Sie
unsere [Homepage](#).
Dort finden Sie weitere
interessante Details.

**Lieferbar ab
Sommer
2024**



**Die Armatur AURORA
ersetzt die Armatur
LAUSANNE.**

Modell AURORA

Erhältlich ab Frühjahr 2024.

**Weitere Informationen
folgen.**



Modell AARAU

Soda Fresh @ Home & Office & Gastro HORECA AARAU



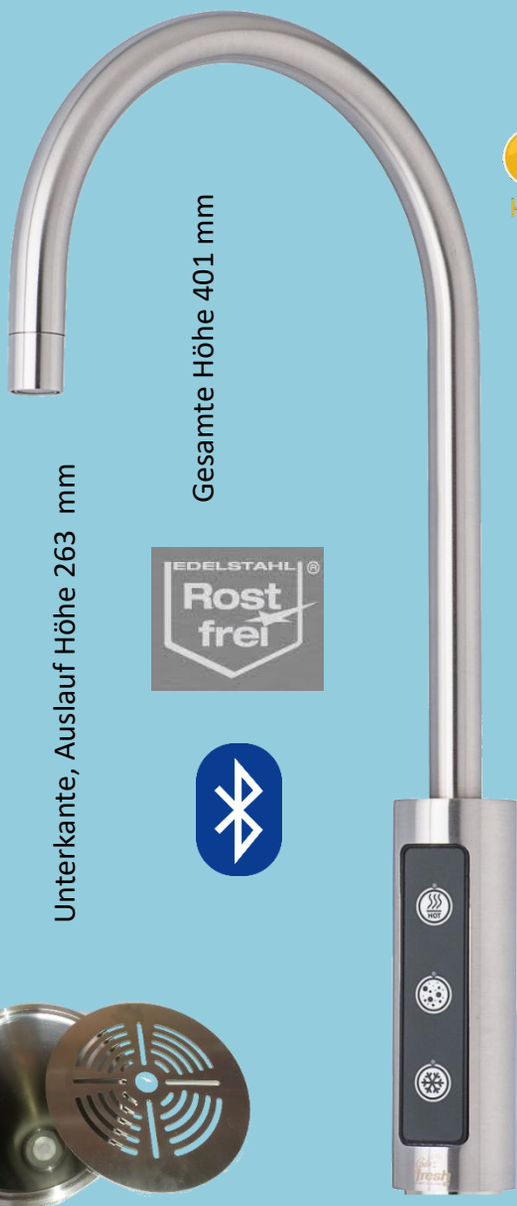
Home-
Version



Office-
Version
P12



Gastro-
Version
P40



Unterkante, Auslauf Höhe 263 mm

Gesamte Höhe 401 mm



| Modell AARAU C | Oberfläche | Art. Nr. | |
|-------------------------|------------|-------------------------|--|
| Home | | | |
| CSA UT4E | INOX | 1040019 | |
| HCSA 5 Boiler | INOX | 1040025 | |
| CSA UT4E | Schwarz | 1040030 | |
| HCS 5 L. Boiler | Schwarz | | |
| Office | | | |
| CSA UT4E P12 | INOX | | |
| HCS UT4E P12 | | | |
| 7 L. Boiler | INOX | 1040028 | |
| AARAU | INOX | 3610115 | |
| Schwarz | schwarz | 3610154 | |
| Kupfer gebürstet | Kupfer | 3610155 | |
| Hochglanz Poliert *1 HG | | | |

Die Armatur AARAU gehört zu den Klassikern, welche einem nie verleidet. Sie ist zeitlos elegant. Je nach Verwendung kann man sie 360° schwenken oder fixieren.

Wenn die Armatur freistehend montiert wird, empfiehlt es sich, sie zu fixieren und eine Tropfschale zu montieren. Je nach Bedarf, mit Ablauf oder Tropftrasse. Wir beraten Sie gerne, was für Ihre Anforderungen die beste Lösung ist.

Auf Wunsch kann sie auch in jeder erdenklichen Oberfläche für Sie angefertigt werden.

Mit den drei Tasten haben Sie die Wahl von:

Kochend heissem Wasser  oder 

gekühltem, gefiltertem Kohlensäure-Wasser. 

gekühltem, gefiltertem Wasser 

Wenn Sie wünschen können wir die AARAU INOX für Sie Hochglanz polieren HG

Modell BADEN C



Kochend heisses Wasser



Gefiltertes Wasser



Gekühltes, gefiltertes Wasser



gekühltes, gefiltertes
Kohlensäure-Wasser.



**

Soda Fresh @ Home & Office & Gastro HORECA BADEN C HCS

Gesamte Höhe 401 mm
Unterkannte Auslauf Höhe 263 mm



Der Auslauf kann mit einer Madenschraube fixiert werden.



Home-Version



Office-Version P12



Gastro-Version P40

Die Armatur BADEN gehört zu den Klassikern, welche einem nie verleidet. Sie ist zeitlos elegant. Je nach Verwendung kann man sie 360° schwenken oder sie wird fixiert.

Wenn die Armatur freistehend montiert wird, empfiehlt es sich, sie zu fixieren und eine [Tropfschale](#) zu montieren. Je nach Bedarf, mit Ablauf oder Tropfzasse.



| Modell BADEN C | Oberfläche | Art. Nr. | |
|--------------------|------------|-------------------------|--|
| Home | | | |
| CSA UT4E | INOX | 1040602 | |
| HCSA 5 Boiler | INOX | 1040606 | |
| Office | | | |
| CSA UT4E | Schwarz | 1040604 | |
| HCS 5 Lier Boiler | Schwarz | 1040608 | |
| CSA UT4E | HG | 1040605 | |
| HCS 5 Liter Boiler | HG | 1040609 | |
| Gastro | | | |
| CSA UT40 E P 40 | INOX | 1010724 | |
| HCS 7 L. Boiler | INOX | 1010728 | |
| BADEN C | INOX | 3610735 | |
| Schwarz | Matt | 3610737 | |
| Kupfer gebürstet | Kupfer | | |
| Hochglanz Poliert | HG | 3610738 | |

Wir beraten Sie gerne, was für Ihre Anforderungen die beste Lösung ist.



HORECA



*1 Aufpreis ohne Armatur

Alle Version gibt es in verschiedenen Veredelungen, bitte verlangen Sie eine Offerte.



Modell BADEN C

Modell BADEN U



Kochend heisses Wasser



Gefiltertes Wasser



Gekühltes, gefiltertes Wasser



gekühltes, gefiltertes
Kohlensäure-Wasser.



Soda Fresh @ Home & Office & Gastro HORECA BADEN U HCS

Unterkante,
Auslauf Höhe
263 mm



Gesamte Höhe
352 mm



Home-
Version



Office-
Version
P12



HORECA

Gastro-
Version
P40

Je nach Verwendung kann man diese Armatur 360 ° schwenken oder sie wird fixiert.

Wenn die Armatur freistehend montiert wird, empfiehlt es sich, sie zu fixieren und eine [Tropfschale](#) zu montieren.

Je nach Bedarf, mit Ablauf oder Tropfzasse.



Wir beraten Sie gerne, was für Ihre Anforderungen die beste Lösung ist.

Der Auslauf kann mit einer Madenschraube fixiert werden. Dies ist zu empfehlen, wenn sie eine Tropfzasse verwenden.

| Modell BADEN U | Oberfläche | Art. Nr. |
|-------------------|------------|----------|
| Home | | |
| CSA UT4E | INOX | 1040610 |
| HCS 5 L. Boiler | INOX | 1040614 |
| CSA UT4E | Schwarz | 1040612 |
| HCS 5 L. Boiler | Schwarz | 1040616 |
| CSA UT4E | HG | 1040613 |
| HCSA 5 L. Boiler | HG | 1040617 |
| Office | | |
| CSA UT4E P12 | INOX | 1040625 |
| HCS 7 L. Boiler | INOX | 1040635 |
| CSA UT4E | HG | 1040628 |
| HCSA 7 L. Boiler | HG | 1040638 |
| Gastro | | |
| CSA UT40E P40 | INOX | 1010715 |
| HCSA 7 L. Boiler | INOX | 1010719 |
| BADEN U | INOX | 3610742 |
| Schwarz | | 3610744 |
| Kupfer gebürstet | Kupfer | |
| Hochglanz Poliert | HG | 3610745 |

*1 Aufpreis ohne Armatur

Inhalt Hochleistungs-Boiler (HCS-Version)

Inhalt 4,7 Liter 3 Liter kochendes Wasser (100 ° C) Leistung W 1500 A 6.8

Das gekühlte und mit Kohlensäure versetzte Wasser wird in der sehr leisen und schmalen System Box UT4 aufbereitet. Kühlgerät mit integriertem Aktivkohlefilter. Gastro abweichend.

Bellinzona IR
36100665
Fr. 1'860.--



Berührungslose Armatur für den öffentlichen Bereich, wo die Hygiene grossgeschrieben wird.

Verlangen Sie eine individuelle Offerte, gerne beraten wir Sie vor Ort und erarbeiten mit Ihnen ein Hygienekonzept.



Tropfschalen rund, zum eben einlassen in Korpus, Keilform, Ca. ein Liter Fassungsvermögen, INOX, Einbau mit Ablauf
Art Nr. [1510065](#)



[1510105](#)

Tropfschale Becher
Rund, Auftisch, mit Ablauf und eingelegtem Abtropfgitter aus 4 mm Draht-Sieb

Disc mit Ringen und 4 Pfeilen, um das Gefäss zu navigieren.

[Hier](#) finden Sie eine grosse Auswahl von Tropfschalen und Tropftassen.

[1510101](#)

4 mm Draht-Sieb, Edelstahl, Rostfrei 1.4301, passend auch zu Trichter Tropfschale.



Sie haben die Wahl,
wir die Auswahl.

Die Bellinzona
können Sie in 156
verschiedenen
Variationen bestellen.

Gerne beraten wir Sie
vor Ort und finden
zusammen die beste
Lösung.



Modell BELLINZONA Oberfläche Art. Nr.

OFFICE 3 Taster

CSA UT4E P12 INOX 1040052

HCS 7 Liter Boiler INOX 1040059

CSA UT4E P12 Schwarz

HCS 7 Liter Boiler Schwarz

GASTRO 3 Taster

CSA UT40E P40 INOX 1010642

HCS 2 X 7 L. Boiler INOX 1010182

CSA UT4E P12 Schwarz 1010932

HCSA 2 X 7 L Boiler Schwarz

OFFICE LED TOUCH

CSA UT4E P12 INOX 1040336

HCS 7 L. Boiler INOX 1040337

CSA UT4E P12 Schwarz

HCS 7 L. Boiler Schwarz 1040060

GASTRO LEDTOUCH

CSA UT40E P40 INOX 1040333

HCS 7 L. Boiler INOX 1040332

CSA UT4E P40 Schwarz

HCS 2 X 7 L. Boiler Schwarz

Armaturen

BELLINZONA LED INOX 3610053

Schwarz 3610815

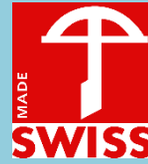
Hoch Glanz Poliert HG 3610807

BELLINZONA Taster INOX 3610051

Schwarz

Hoch Glanz Poliert HG 3610662

Soda Fresh @ Office & Gastro BELLINZONA INOX Knöpfe



**



Gesamt Höhe 440 mm

Unterkant Auslauf Höhe 270 mm



Wenn Sie nur 1 Sorte Wasser wünschen, verbauen wir nur einen Knopf.



Bedienung mit Druck Tastern.



Wenn Sie nur 2 Sorten Wasser wünschen, verbauen wir nur zwei Knöpfe.



37

Verlängerung 5 und/oder 7 cm
Die Armatur kann verlängert werden.



HO RE CA

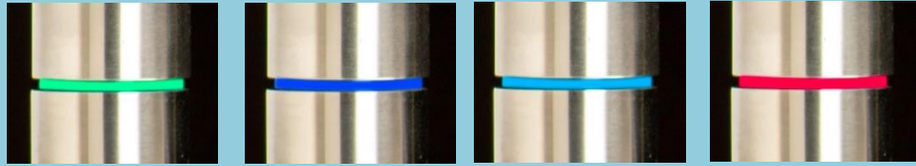


[Hier](#) finden Sie eine grosse Auswahl von Tropfschalen und Tropftassen.



Soda Fresh @ Office & Gastro BELLINZONA INOX LED HCSA

Die Armatur BELLINZONA LED wurde für den anspruchsvollen, intensiven Einsatz gebaut. Sie ist wartungsfreundlich und bequem zu bedienen.



Alle Wassersorten sind immer gefiltert.

Drehen Sie den LED-Taster bis die Wunschfarbe leuchtet. Nun haben Sie jeweils drei Möglichkeiten:

1. Sie drücken und halten den Taster, das Wasser fließt bis Sie loslassen.
2. Sie drücken zweimal hintereinander kurz den Taster und eine kleine Menge Wasser (ca. 0,6 Liter beim kalten und 1,2 Liter beim Kochendwasser) fließt.
3. Sie drücken 3 mal kurz den LED Taster und eine grosse Menge Wasser (ca. 1 Liter beim kalten und 2,7 Liter beim Kochendwasser, eine Pfannenfüllung) fließt. Je nach Wasser-Druck kann die Menge abweichen.

Durch drehen oder drücken stoppt die Wasser Ausgabe.

Wenn die Armatur freistehend montiert wird, empfiehlt es sich, eine Tropfschale zu verbauen. Je nach Bedarf, mit Ablauf oder Tropftassen.



Gesamt Höhe 424 mm

Unterkant Auslauf Höhe 270 mm



**



Mit der LED – Bedienung haben Sie die Wahl von

Kochend heissem Wasser

gefiltertem Wasser

gekühltem, gefiltertem Wasser oder

gekühltem, gefiltertem Kohlensäure-Wasser.



[Hier](#) finden Sie eine grosse Auswahl von Tropfschalen und Tropftassen.

„Swiss made, as much as possible!“

Das sind unsere Schweizer Lieferanten:



7 Mitarbeiter
2 Lehrlinge



75 Mitarbeiter
4 Lehrlinge



27 Mitarbeiter
3 Lehrlinge



125 Mitarbeiter
5 Lehrlinge



6 Mitarbeiter
1 Lehrlinge



80 Mitarbeiter
8 Lehrlinge



Die Oberflächen der Armaturen werden in der Schweiz veredelt.



Besser ist nicht möglich. Alle unsere Armaturen sind aus INOX CNS und werden in der Schweiz oberflächenbehandelt.



Tropfschalen



[1510065](#) Tropfschale Trichter RUND, mit DISC, zum Eben einlassen, wenn kein Direktwasseranschluss zum Siphon möglich ist.



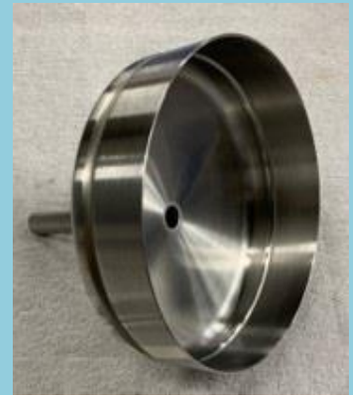
Ø 160 mm

[1510068](#) Tropfschale DISC, passend zu Becher und Trichter



[1510109](#) Tropfschale Becher RUND Auf Tisch, mit DISC, Einbau mit Ablauf
Ø 165 mm Höhe 50 mm

[1510103](#) Tropfschale RUND Auf Tisch, Einbau mit Ablauf, OHNE DISC oder GITTER
Ø 165 mm Höhe 50 mm



[1510102](#) Tropfschale GITTER, passend zu Becher und Trichter



**

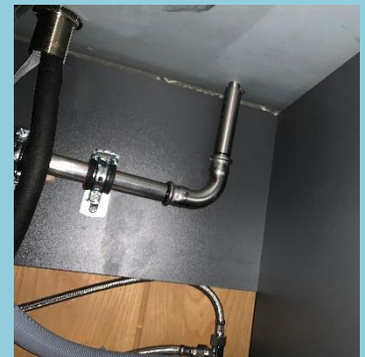


Tropfschale Edelstahl INOX mit runden Kanten, Einbau **MIT ABLAUF** 1/2"
400 X 220 X 34 [1510057](#)

Tropfschale Edelstahl INOX mit runden Kanten, aufgesetzt, **OHNE ABLAUF**
400 X 220 X 28 [151005](#)



Auffangwanne für UT40Gastro, 470 x 220 X 30 X 1.5 mm INOX
[1510101](#)



Besuchen Sie unsere [Homepage](#).
Dort finden Sie weitere interessante Details.

Beispiel Foto:
Direktanschluss
der Tropfschale zum Siphon.

Tropfschalen Verarbeitungs - Ideen



Bündig eingelassen und eingeklebt.



Bündig eingelassen und eingeschweisst.



Aufgesetzt und mit Silikon eingeleimt.



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland

Die Tropfschale darf nur mit mildem Spülmittel gereinigt werden.



Gerne senden wir Ihnen, zum Einpassen, die Tropfschale vorab zu.



SCAN MICH

Besuchen Sie unsere [Homepage](#).
Dort finden Sie weitere interessante Details.

Haltebügel
Verstellbar je nach
Plattenstärke.

[1510122](#)

Sie haben die Wahl, Soda Fresh die Auswahl.

Sie können wählen:

Sie wollen nur Kochendwasser, kein Sprudelwasser, dann sind alle Anlagen mit der Bezeichnung **HOT** in der Bezeichnung die richtige Wahl.

Bei den **HOT**-Anlagen können Sie zwei Sorten Wasser (kochendes Wasser und gefiltertes, ungekühltes, stilles Wasser) beziehen.

Sie möchten nur kaltes, stilles und Sprudelwasser, dann sind alle Anlagen mit der Bezeichnung **SODA** die richtige Wahl. C steht für Cold, das S für Soda und das A für Ambiente, also ungekühltes Wasser. Alle Wassersorten sind immer gefiltert. Bei den Home Geräten können Sie gegen einen geringen Aufpreis den Standard-Filter gegen den Premium-Filter von [Aquis \(Claro Swiss Filter\)](#) ersetzen lassen. Der Claro Swiss entfernt 98% von Herbiziden und Pestiziden aus dem Trinkwasser. Auch bei Mikroplastik erzielt er Spitzenwerte und nimmt bis zu 3um Plastikartikel aus dem Wasser.

HOTA:

Hot bedeutet 100 ° C Kochendwasser mit dem von Soda Fresh patentierten SRS (Steam Reduction System). Sie können mit der App die Einstellungen selber vornehmen. +Pat pend+. Das A steht wie bei den Kaltwasser-Geräten für Ambiente Wasser, gefiltert und ungekühlt.

SODA = CSA

C= Cold / Still

S = Soda / Sprudelnd

A = Ambiente, stilles, ungekühltes Wasser
3 verschiedene, gefilterte Trinkwasser.

HCSA

H = Hot / Kochendwasser

C = Cold / Still

S = Soda / Sprudelnd

A = Ambiente, stilles, ungekühltes Wasser
4 verschiedene, gefilterte Trinkwasser.

Im weiteren unterscheiden wir zwischen Home, Office und Gastronomie Anwendungen.



Home-Version



Office-Version
P12



HO RE CA

ISO-Zertifizierung



SCAN MICH



Referenzliste





Auf Kundenwunsch haben wir bei dieser Armatur links den Auslauf gekürzt.

Rechts haben wir den Auslauf verlängert.
7010059



Mit einem Zwischenstück wurde die Armatur verlängert.

Spezialanfertigungen

«Mit oder Ohne.»

Wir können alle PONTRESINA-Armaturen mit oder ohne Rosette montieren. 2550521 (ohne Aufpreis)

Bitte bei der Bestellung angeben.





Bei uns kommt kochendes Wasser aus dem Hahn, nicht nur Dampf. Dank dem SRS System +Pat Pend+.

Schwarze Armatur, ReFRESH, im Austausch, bei gleichzeitigem Service oder Reparatur. [7010166](#) Fr. 398.-- (Spring-Armaturen ausgenommen)



Oberflächen Veredelung:

Die Armatur ist immer aus INOX, das Beste, was es gibt. Oft wird auch von Medizinstahl gesprochen. Im Sortiment führen wir Schwarz und Kupfer. Verschiedenste andere Oberflächen sind, je nach Armatur, lieferbar. Kontaktieren Sie uns, ob Ihre Wunscharmatur in Ihrer Wunschfarbe geliefert werden kann.



Wenn die Armatur glänzen soll, empfehlen wir Hochglanz-Polieren. Wir nehmen eine INOX Armatur und polieren diese für Sie von Hand an einer Schwabbelnscheibe. So dass es Sie fast blendet. So bearbeitet sind die Armaturen Chrom-Armaturen sehr ähnlich, aber viel besser und langlebiger.



Für diesen schönen Ausfluss brauchen Sie ca. 2,5 Liter / Min.

Soda Fresh @ UT4E und UT4HCS Home



[Montagebeispiele finden Sie hier:](#)



Sie benötigen eine Dreifach-Steckdose T 13 für Home oder T 23 für Office / Gastro.



Für den Wasseranschluss wird ein 3/8" Eckventil mit Abstellhahn für Kühler und Boiler benötigt.

Hochleistungs-Boiler 4.7 Liter für Home-Anlagen
[1010100](#)

UT4HCS Systembox 19 Liter / h

All das Wissen, welches wir in der letzten 30 Jahren gesammelt haben, steckt hier drin.

Resultat: Mit 38 dBA (Schalldruckpegel) ist dies mit Abstand der leiseste Kühler, den es gibt. Das variable Gebläse ist fast nicht wahrnehmbar. Die Pumpe wurde im Gerät in Silikonblöcken aufgehängt, so können Resonanzgeräusche absorbiert werden.

Das kalte Trinkwasser fließt durch den einzigartigen von 3M entwickelten Vending Filter [AP2](#).

Alle von Soda Fresh verbauten Geräte rüsten wir mit Silikon-Panzerschläuchen aus. Diese Schläuche haben eine sehr feine Oberfläche und so bildet sich viel weniger Biofilm. Dieser ist der Nährboden für das Keimwachstum und wird beim Service, bei der Desinfektion, ausgespült. Somit wird das Gerät in einen hygienisch einwandfreien Zustand gebracht. Das patentierte Hygiene-System, welches Ihnen Soda Fresh anbietet, ist PH neutral und belastet das Abwasser in keiner Weise.

Sollte Ihr Wasser mehr als 10° fH aufweisen, verbauen wir zusätzlich den in der Schweiz hergestellten Claris Filter Ultra 170. Dieses Heisswasser wird nochmals veredelt und die Karbonathärte gesenkt. Sind Sie Teeliebhaber? Dann werden Sie den Unterschied sofort feststellen.

Die Wasserführung des Kochendwasser ist so gelegt, dass das Wasser durch die UT4HCS Systembox fließt. Das bedeutet, Ihr Gerät wird bei jedem Heisswasser-Bezug komplett desinfiziert.

Die Heisswasser Leitungen sind aus hochwertigem Teflon.

Nach längerem Stillstand empfiehlt es sich, das System mit einem Liter Kochendwasser zu spülen. So bringen Sie das Gerät in einen hygienisch einwandfreien Zustand.



Höhe mit Anschlüssen

450 mm
400 mm + 50 mm

Länge mit Anschlüssen

480 mm
420 mm + 60 mm



145
522
200

Breite mit Anschlüssen:
230 mm



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland



Kochendwasser
Home: 4,7 Liter
Office & Gastro: 10 Liter
Boiler Volumen
HCS = Heiss, Cold und Soda
Wasser



Ambiente Wasser, gefiltert,
Raumtemperatur.



Aktivkohlenfilter entfernt
Verunreinigungen und
Stoffe, die nicht ins
Trinkwasser gehören.



Kohlensäurehaltiges
Wasser, gefiltert und
gekühlt. Je nach
Wasserhärte 4 bis 8 Gramm.



Gekühltes, gefiltertes, stilles
Wasser. Temperatur
einstellbar manuell oder per
App, 4 bis 12 °C.

Das UT4 System ist vom Sprudelwasser-Bezug so ausgelegt, dass es ca. 1 Liter Wasser spenden kann. Dann braucht es ca. 30 Sekunden, um den Tank wieder zu füllen. Sie hören dabei die Pumpe laufen.

Mengenprogrammierung:

Sie können via Tastatur oder App eine Menge hinterlegen. Einmal kurz antippen und die gewünschte Wassermenge fließt maximum 60 Sekunden lang. Sie können durch nochmaliges Drücken den Fluss unterbrechen.

Ausser bei den [TOUCH Armaturen \(Beispiel\)](#).
Dort sind zwei Mengen fix programmiert.

Wenn Sie wünschen, können Sie unsere APP via Bluetooth aktivieren.

Das Infoboard informiert Sie über Temperatur, Filterzustand, bezogene Wassermengen und vieles mehr. Details finden Sie auch in der [Bedienungsanleitung](#).

Software-Updates werden Ihnen immer kostenlos zugestellt. Via Bluetooth können Sie dann ihr Gerät auf den neusten Stand bringen. Die Bedienungsanleitung können Sie auch auf dem Smartphone abrufen.

Wir haben im Katalog auf gescheite Werbesprüche und schöne Models verzichtet, denn das Gerät ist sexy genug 😊

Soda Fresh @ UT4E und UT4HCS Office P12

Das Hydronic System benötigt 30% weniger Energie als ein Aluminium-Block-Kühler (*alle anderen, auf dem Markt erhältlichen Geräte arbeiten mit einem Aluminium Block*).
Das Hydronic System ist zum Patent angemeldet.
Der Kühler ist 3 mal gefaltet, verfügt also über 3 mal die sichtbare Oberfläche. Die Lamellenabstände sind so gross, dass sich kein Staub ansammeln kann.

Die UT4HCS Systembox arbeitet mit einem neu entwickelten Kältesystem. In einem Behälter ist ein Gelee eingefüllt, welcher als Kältespeicher dient. Das Gelee, das sehr träge ist, wird gekühlt und gibt die Energie an das Wasser weiter.

Ergebnis: Durch die kompakt hohe Energie-Dichte haben wir eine sehr hohe Speicherkapazität. Das Soda-Wasser wird vorgekühlt in den Karbonisierungs-Topf geführt. Das ist das Geheimnis der unvergleichbaren Leistungsausbeute.

Je kleiner der Karbonator, desto weniger Oberfläche, welche mit dem Biofilm beschlagen werden kann.
Die Selbstdiagnose meldet jede Abweichung sofort auf Ihrem Handy und schlägt eine Lösung vor.

Details finden Sie auch in der [Bedienungsanleitung](#).



Nicht mehr lieferbar. Ersatz folgt.

Kühlgerät mit integriertem Aktivkohlefilter Systembox [1040002](#)

Bei den Office- und Gastro-Anlagen [1010099](#)

Die UT4 Systembox saugt die kalte Luft unten an, und bläst die warme Luft oben hinaus. Das ist nichts Spezielles, das lernt man im Physikunterricht.

Ein 200 mm breites Fach genügt, da wir keine Luft seitlich ansaugen. Im Leistungsvergleich kann das Gerät mit den Grösseren ohne Probleme mithalten.

Der Kühler kann 19 Liter mit einem Delta von 8°C in der Stunde kühlen.



SCAN MICH

SCAN MICH

Infos via Smartphone App herunter laden

Das UT4 System ist vom Sprudelwasser-Bezug so ausgelegt, dass es ca. 1 Liter Wasser spenden kann. Dann braucht es ca. 30 Sekunden, um den Tank wieder zu füllen. Sie hören dabei die Pumpe laufen.

Die Kohlensäure-Versorgung haben wir absichtlich nicht in das Gerät verbaut.

So sind wir in der Platzierung frei und können den Zylinder individuell montieren.

Im Weiteren haben wir in der Auswahl der Grösse des Zylinders freie Hand.

Standard ist bei Home und Office ein innenbeschichteter JÄGER-JUMBO-Zylinder. Er enthält 970g Qualitäts-Lebensmittel-Kohlensäure und reicht für ca. 100- 250 Liter Sprudel-Wasser, je nach Kalkgehalt und Temperatur.

Sie benötigen eine Dreifach-Steckdose T 13 für Home oder T 23 für Office / Gastro.



Für den Wasseranschluss wird ein 3/8" Eckventil mit Abstellhahn für Kühler und Boiler benötigt.



Developed by Soda Fresh of Schweizlerland



JÄGER-JUMBO-Zylinder mit geschmacksneutraler Innenbeschichtung. Alle unsere Zylinder werden in 5703 Seon wiederbefüllt.

470

Ø 90 mm

Soda Fresh @ UT4M Home / Office P12



Aktivkohlenfilter entfernt Verunreinigungen und Stoffe, die nicht ins Trinkwasser gehören.



Kohlensäurehaltiges Wasser, gefiltert und gekühlt. Je nach Wasserhärte 4 bis 8 Gramm.



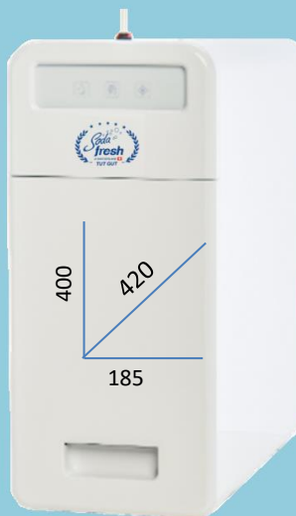
Gekühltes, gefiltertes, stilles Wasser. Temperatur einstellbar manuell, 4 bis 12 °C.



Ambiente Wasser, gefiltert, Raumtemperatur.



SCAN MICH



Die Kohlensäure-Versorgung haben wir absichtlich nicht in das Gerät verbaut. So sind wir in der Platzierung frei und können den Zylinder individuell montieren. Im Weiteren haben wir in der Auswahl der Grösse des Zylinders freie Hand. Standard ist immer ein innenbeschichteter JÄGER-JUMBO-Zylinder. Er enthält 970g Qualitäts-Lebensmittel-Kohlensäure und reicht für ca. 100 - 250 Liter Sprudel-Wasser, je nach Kalkgehalt und Temperatur.

Details finden Sie auch in der [Bedienungsanleitung](#).

Sie benötigen eine Dreifach-Steckdose T 13 für Home oder T 23 für Office / Gastro.



Für den Wasseranschluss wird ein 3/8" Eckventil mit Abstellhahn für Kühler und Boiler benötigt.

Sie bevorzugen einen Kühler ohne Elektronik? Dann ist dieser Kühler, mit der passenden Armatur nach Wahl, das Richtige für Sie. Ohne APP, mechanisch zu bedienen.



Ø 90 mm

JÄGER-JUMBO-Zylinder mit geschmacksneutraler Innenbeschichtung. Alle unsere Zylinder werden in 5703 Seon wiederbefüllt.



[Montagebeispiele finden Sie HIER:](#)

UT4M Systembox 19 Liter / h

All das Wissen, welches wir in der letzten 30 Jahren gesammelt haben, steckt hier drin.

Resultat: Mit 38 dBA (Schalldruckpegel) ist dies mit Abstand der leiseste Kühler den es gibt. Das variable Gebläse ist fast nicht wahrnehmbar.

Die Pumpe wurde im Gerät in Silikonblöcken aufgehängt, so können Resonanzgeräusche absorbiert werden.

Das kalte Trinkwasser fließt durch den einzigartigen Omnipure-Filter.

Alle von Soda Fresh verbauten Geräte rüsten wir mit Silikon-Panzerschläuchen aus. Diese Schläuche haben eine sehr feine Oberfläche und so bildet sich viel weniger Biofilm. Dieser ist der Nährboden für das Keimwachstum und wird beim Service, bei der Desinfektion, ausgespült. Somit wird das Gerät in einen hygienisch einwandfreien Zustand gebracht.

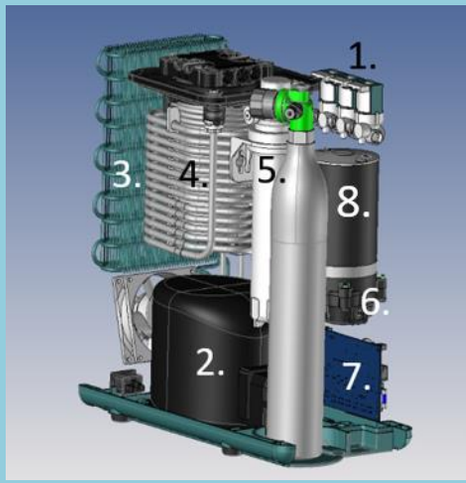
Das patentierte Hygiene-System, welches Ihnen Soda Fresh anbietet, ist PH neutral und belastet das Abwasser in keiner Weise.

Die UT4 Systembox saugt die kalte Luft unten an, und bläst die warme Luft oben hinaus. Das ist nichts Spezielles, das lernt man im Physikunterricht.

Ein 200 mm breites Fach genügt, da wir keine Luft seitlich ansaugen. Im Leistungsvergleich kann das Gerät mit den Grösseren ohne Probleme mithalten.

Der Kühler kann 19 Liter mit einem Delta von 8°C in der Stunde kühlen.

Das UT4 System ist vom Sprudelwasser-Bezug so ausgelegt, dass es ca. 1 Liter Wasser spenden kann. Dann braucht es ca. 30 Sekunden, um den Tank wieder zu füllen. Sie hören dabei die Pumpe laufen.



Spezifikation

1. Ventil Block
2. Kompressor
3. Verdampfer
4. Kühlleitung
5. Filter
6. Karbon Pumpe
7. PCS Elektronik
8. Karbon Topf

| MODELL | UT4 | M = Mechanisch | | | E = Elektronisch | | | |
|--|-----|----------------|----------|----------|------------------|---------------|---------------|------------------------|
| | | Home | Home | Home | Home | Home | Office | Gastro |
| VERSION | | UT4M1 | UT4M2 | UT4M3 | UT4E | UT4HCSA | UT4P12 | UT40GastroP40 |
| Elektrische Armaturen | | | | | • | • | • | • |
| Mechanische Armaturen | | • | • | • | | | | |
| Heisswasser 102 C° | | | | | | 4.7 Liter | 10 Liter | 10 Liter |
| Bluetooth APP | | | | | • | • | • | • |
| Kaltwasser Filter | | Omnipure | Omnipure | Omnipure | M3 AP2-C405-G | M3 AP2-C405-G | M3 AP2-C405-G | Omnipure |
| Soda Wasser gekühlt mit JÄGER-JUMO-Zylinder | | • | • | • | • | • | • | SIX- oder TEN-Zylinder |
| Stilles Wasser gefiltert, gekühlt | | | • | • | • | • | • | • |
| Stilles, raumtemperiertes Wasser gefiltert | | | | • | • | • | • | • |
| Mengenausgabe Programmierbar via APP Bluetooth. Beim LED Ring 2 Mengen fix hinterlegt. | | | | | • | • | • | • |
| Kochend Boiler | | | | | | • | • | • |
| Stromversorgung 230 V 50 Hz T13 | | • | • | • | • | • | | |
| Stromversorgung 230 V 50 Hz T23 | | | | | | | • | • |
| Zusätzlicher Ventilator | | | | | | | • | • |
| KÜHLER LEISTUNGS-AUFNAHME 100 Watt | | • | • | • | • | • | • | • |
| Stand by Strom Kühlbox 0.25 Kw/h | | • | • | • | • | • | • | |
| Kaltwassertank Inhalt Stand by Strom 4.7 Liter Boiler 0.25 Kw/h | | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 3 | 3 |
| KÜHLGAS R134a 35g GESAMTBELASTUNG | | • | | • | • | • | • | • |
| Kühlleistung L/h Δ 10 °C | | 18,5 | 18,5 | 18,5 | 18,5 | 18,5 | 18,5 | 60 |
| Trockenkühl System | | • | • | • | • | • | • | • |
| BOILER, Watt 2000 | | | | | | 0.17 kWh | 0.2 kWh | 0.2 kWh |
| Absicherung Ampere | | 10 A | 10 A | 10 A | 10 A | 10 A | 16 A | 16 A |
| Sicherung 5X20 | | T 4A | T 4A | T 4A | T 4A | T 4A | F 12A | F 12A |

Unterthecken-Geräte

Preise ohne Zubehör

UT4



UT40



5 L. Boiler



7 L. Boiler



4.7 L. Boiler

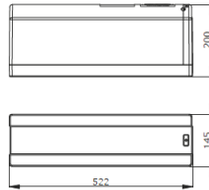
| Modell | Unit | Art. Nr. |
|--------|-------------------|-------------------------|
| UT4E | Phönix | 1011074 |
| UT4 | USB | 1011075 |
| UT4 | EB | 1011078 |
| UT4 | HCS Phönix | 1011080 |
| UT4 | HCS USB | 1011081 |
| UT4 | M1 S Soda | 1011083 |
| UT4 | M2 CS Cool & Soda | 1011084 |
| UT4 | M3 CSA | 1011085 |

| Modell | Unit | Art. Nr. |
|------------|--------|-------------------------|
| UT40 E | Phönix | 1011100 |
| UT40 | USB | 1011101 |
| UT40 HCS E | Phönix | 1011102 |
| UT40 HCS | USB | 1011103 |
| UT40 | M1 | 1011151 |
| UT40 | M2 | 1011152 |
| UT40 | M3 | 1011153 |

| Boiler | Art. Nr. |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Boiler 5 Liter Titanium Home | 1010.0850.0123 |
| Boiler 7 Liter Titanium Office | 1010.0860.0123 |
| Bolier 4.7 Liter Home | 1010100 |

Spezifikation Boiler

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| SPANNUNG | 230 Volt |
| LEISTUNG | 1.5 KW |
| INHALT | 4.7l |
| BELASTUNG | 7 A |
| ARBEITSDRUCK (MAX.) | 600 kPa, 6 bar |
| GEWICHT (LEER) | 4.5 kg |
| ABMESSUNGEN (H x B x T) | 145 x 550 x 211 mm |
| SPEICHERTEMPERATUR | 107.5 °C |
| AUFHEIZZEIT (ΔT=100 °C)* | 23 min |
| ENERGIEVERBRAUCH RUHEZUSTAND | 25 Watt |
| EFFEKTIVER AUSLAUF 100 °C | 2.7l |
| EFFEKTIVER AUSLAUF 60 °C | 7l |
| EFFEKTIVER AUSLAUF 40 °C | 14l |
| GELIEFERTE TEMPERATUR | 100 °C |
| WASSERANSCHLUSS | 1/2" |
| WASSERDRUCK (MIN.) | 150 kPa, 1.5 bar |
| WASSERDRUCK (MAX.) | 400 kPa, 4 bar |



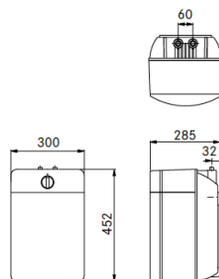
Sie benötigen eine Dreifach-Steckdose T 13 für Home oder T 23 für Office / Gastro.



* Bei einer Kaltwassertemperatur von 10 °C

Für den Wasseranschluss wird ein 3/8" Eckventil mit Abstellhahn für Kühler und Boiler benötigt.

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| SPANNUNG | 230 Volt |
| LEISTUNG | 2.2 KW |
| INHALT | 10l |
| BELASTUNG | 10 A |
| ARBEITSDRUCK (MAX.) | 600 kPa, 6 bar |
| GEWICHT (LEER) | 10 kg |
| ABMESSUNGEN (H x B x T) | 452 x 300 x 285 mm |
| SPEICHERTEMPERATUR | 108 °C |
| AUFHEIZZEIT (ΔT= 100 °C)* | 35 min |
| ENERGIEVERBRAUCH RUHEZUSTAND | 28 Watt |
| EFFEKTIVER AUSLAUF 100 °C | 7.5l |
| EFFEKTIVER AUSLAUF 60 °C | 20l |
| EFFEKTIVER AUSLAUF 40 °C | 32l |
| GELIEFERTE TEMPERATUR | 60 (+/-5) und 100 °C |
| WASSERANSCHLUSS | 15 mm |
| WASSERDRUCK (MIN.) | 150 kPa, 1.5 bar |
| WASSERDRUCK (MAX.) | 400 kPa, 4 bar |

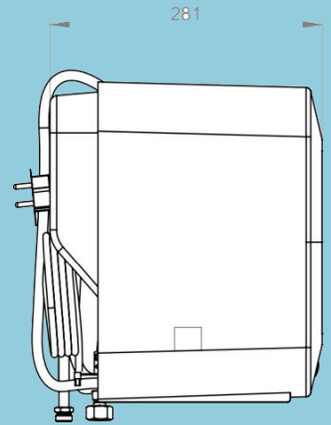
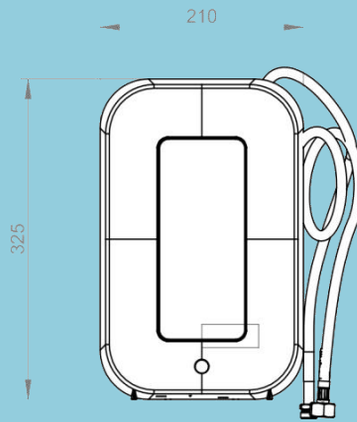
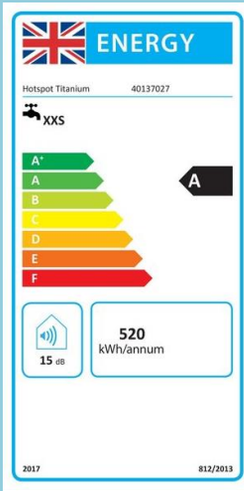


**Nicht mehr lieferbar.
Ersatz folgt.**



* Bei einer Kaltwassertemperatur von 10 °C

Spezifikation Titanium Boiler



Technische Angaben folgen

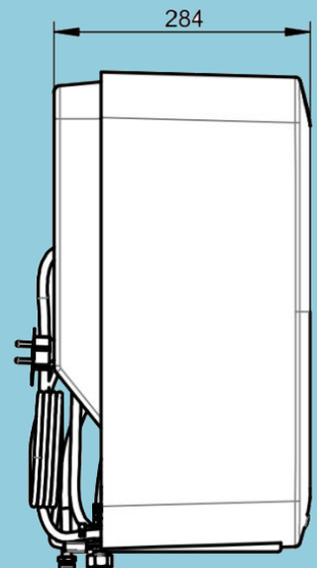
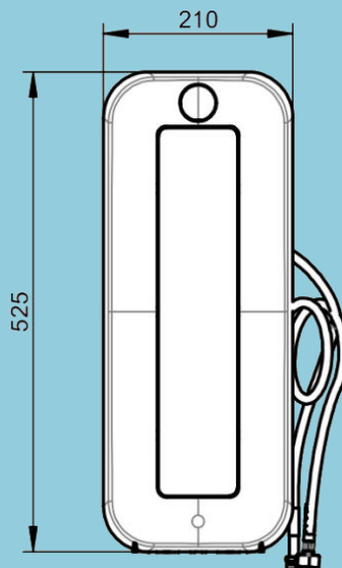


Sie benötigen eine Dreifach-Steckdose T 23



Für den Wasseranschluss wird ein 3/8" Eckventil mit Abstellhahn für Kühler und Boiler benötigt.

Energie Label kommt noch

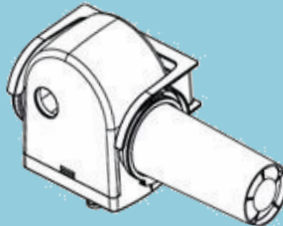


Office / Gastro Hochleistungsboiler 10 Liter HCS

**Nicht mehr lieferbar.
Ersatz folgt.**



Hochleistungs-Boiler 10 Liter
[1010099](#)



Installations- HUB

In ihm ist alles untergebracht. Die Sicherheits-Ventil-Gruppe, alle Leitungen und die Filterhalterung. Das erleichtert die Installation sehr. Der Filter kann senkrecht oder liegend positioniert werden. Je nach Bedarf kann die Filtergröße bestimmt werden. Via App teilt das System Ihnen mit, wann es Zeit ist, den Filter auszutauschen.

HUB [2050148](#)

Wir empfehlen den HUB 6 in 1 bei der Selbstinstallation von HCS-Anlagen zu verwenden.

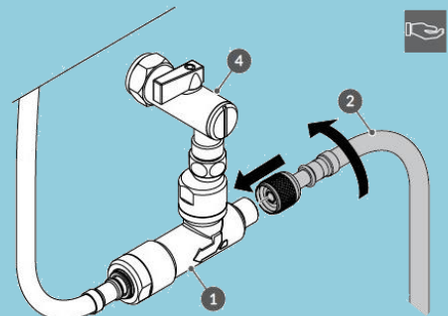
Details finden Sie auch in der [Bedienungsanleitung](#).

Boiler ist nicht übertrieben

Die Boiler von Soda Fresh können mit den Komfortventilen verbunden werden. Das deutet, wenn es sehr lange dauert, bis das Warmwasser vom Boiler im Keller zum Hahn kommt, schafft das Komfortventil Abhilfe. Das kalte Wasser, das in der Leitung ist, wird mit dem Kochendwasser gemischt und erwärmt sich sofort auf 62 °C. Das spart Zeit und vor allem Energien und viel Wasser. Nur bei Kombi-Armaturen wie PONTRESINA, FLIMS oder LUGANO möglich.

Sollte keine Zuleitung für Warmwasser vorhanden sein, z.Bsp. in einer Garage oder Bastelraum, ist dies kein Problem. Am HUB können Sie das Kochendwasser und das kalte Wasser anschliessen. So haben Sie nicht nur Kochendwasser, sondern auch handwarmes Wasser zur Verfügung. Ohne zusätzlichen Boiler und Installationen.

1. Comfort Ventil Bypass [2050129](#)
2. Kochendwasser Leitung bitte gut isolieren
4. Eckventil WW



Reservoir für kochendes Wasser
10 Liter Hochleistung Boiler
7,5 Liter kochendes Wasser bis 98°C
32 Liter warmes Wasser bis 40°C
Masse siehe Zeichnung
CE-Zeichen
Betriebsdruck: 1-7 bar
mit flexiblen Anschlusschläuchen
und Anschlussgewinde für
kochendes Wasser
Anschlussspannung 230 V 50 Hz
30 VA
Leistungsaufnahme 2200 W 10 A
Leistungsaufnahme Standby 24 W
Aufheiz-Zeit 26 Minuten

Erforderliche Steckdosen:
10 Liter Boiler: T23 / 230 V / 16 A
4,7 Liter Boiler: T13 / 230 V / 10 A



[2050130](#)

Die Sicherheits-Gruppe muss mit dem Siphon verbunden werden.

Sie benötigen eine Dreifach-Steckdose T 23 für Office / Gastro.



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland

Für den Wasseranschluss wird ein 3/8" Eckventil mit Abstellhahn für Kühler und Boiler benötigt.

Das Hydronic System benötigt 40% weniger Energie als ein Eisbank- oder Nasskühler.

Da die Systeme mit Eisbank- oder Nasskühler nach dem Prinzip funktionieren, dass Eis aufgebaut wird, muss gesorgt werden, dass es nicht zu 100 % gefriert. Dazu wird entweder dem Wasserbad Glykol beigemischt oder man verwendet zwei kleine Umwälzpumpen, die 24 Stunden am Tag laufen, damit das Wasser nicht zu 100 % gefriert. Die Kühler sind in der Regel sehr schlecht isoliert, da sie oben offen sind und somit sowieso viel Energie verloren geht.

Mit dem geschlossenen Kühlsystem benötigt der Kühler keinen Unterhalt. Das Kontrollieren und Auffüllen des Kühlwassers entfällt.

Der Ventilator, der nach dem Kondensator angebracht ist, zieht die Luft durch den Kondensator an und bläst die erwärmte Luft aus. Vorteil: Die Luftwalze hat die volle Kraft, der Ventilator bläst den Staub nicht in den Kondensator und dieser wächst dadurch weniger zu. Dies ist wichtig für eine lange Lebensdauer.

Das Hydronic System ist zum Patent angemeldet. Da sich der Staub auf der Aussenseite ansiedelt, kann er mit dem Staubsauger einfach, ohne den Kühler zu zerlegen, entfernt werden.

Die UT40GastroE / HCS Systembox arbeitet mit einem neu entwickelten Kältesystem. In einem Behälter ist ein Gelee eingefüllt, welches als Kältespeicher dient. Das Gelee, das sehr träge ist, wird gekühlt und gibt die Energie an das Wasser weiter. Wir nennen es Hydronic.

Ergebnis: Durch die kompakt hohe Energie-Dichte, haben wir eine sehr hohe Speicherkapazität.

Das Soda-Wasser wird vorgekühlt in den Karbonisierungs-Topf geführt. Das ist das Geheimnis der unvergleichbaren Leistungsausbeutung.

Je kleiner der Karbonator, desto weniger Oberfläche, welche mit dem Biofilm beschlagen werden können. Die Selbstdiagnose meldet jede Abweichung sofort auf Ihrem Handy und schlägt eine Lösung vor.

Ein 200 mm breites Fach genügt, da wir keine Luft seitlich ansaugen. Im Leistungsvergleich kann das Gerät mit den Grösseren ohne Probleme mithalten. Der Kühler kann 40 Liter mit einem Delta von 8°C in der Stunde kühlen.

Das Infoboard informiert Sie über Temperatur, Filterzustand, bezogene Wassermengen und vieles mehr.

Wir haben in dem Katalog auf gescheite Werbesprüche und schöne Models verzichtet, denn das Gerät ist sexy genug 😊.



Kochendwasser
Home: 4,7 Liter
Office & Gastro: 10
Liter Boiler Volumen
HCS = Heiss, Cold und
Soda Wasser



Kohlensäurehaltiges
Wasser, gefiltert und
gekühlt. Je nach
Wasserhärte 4 bis 8
Gramm pro Liter.



Gekühltes, gefiltertes,
stilles Wasser.
Temperatur einstellbar
manuell oder per App, 4
bis 12 °C.

Infos via Smartphone



Mengenprogrammierung:
Sie können via Tastatur oder App eine Menge hinterlegen. Einmal kurz antippen und die gewünschte Wassermenge fliesst maximum 60 Sekunden lang. Sie können durch nochmaliges drücken den Fluss unterbrechen.

Ausser bei den **TOUCH Armaturen (Beispiel).** Dort sind zwei Mengen fix programmiert.



Externer Ventilator für UT40 Box, Durchmesser 120 mm hilf das Klima in dem Unterschrank unter Kontrolle zu haben. [1510115](#)

Sie benötigen eine Dreifach-Steckdose T 23 für Office / Gastro.



Für den Wasseranschluss wird ein 3/8" Eckventil mit Abstellhahn für Kühler und Boiler benötigt.



Developed by Soda Fresh of Switzerland



Die erwärmte Luft wird ausgeblasen.

Die kalte Luft wird angezogen.

Soda Fresh @ UT40Gastro

UT40Gastro Systembox [1040086](#)



Masse OHNE Anschlüsse:

Breite 185 mm
Länge 388 mm
Höhe 514 mm

Die Kohlensäure-Versorgung haben wir absichtlich nicht in das Gerät verbaut. So sind wir in der Platzierung frei und können den Zylinder individuell montieren. Im Weiteren haben wir in der Auswahl der Grösse des Zylinders freie Hand.



[SIX-Zylinder](#)

[TEN-Zylinder](#)

[JUMBO-Zylinder](#)



Kellermontage UT4HCS mit 4.7 l Boiler

Wenn Sie in der Küche keinen Platz finden, ist eine Keller-Montage eine gute Alternative.

Wichtige Informationen dazu:

- **Maximale Distanz zur Armatur 2 Meter** (bei längerer Distanz evt. weniger Kohlensäure im Wasser / evt. Temperaturverlust beim Heisswasser./ evt. Nachtropfen der Armatur, da das Magnetventil im Kühler ist)
- **Gewicht der ganzen Anlage 35 kg** (Wand / Stabilität ?)
- **Elektro-Rohr (leer) zur Küche/Armatur \varnothing 50 mm, mit Einzugsdraht**
- **3/8 " Kaltwasser Eckventil mit Abstellhahn**
- **Dreifach-Steckdose T23 230V 16A Office / T13 230V 10A Home**
- Für den **Boiler** wird ein **Siphon** benötigt.



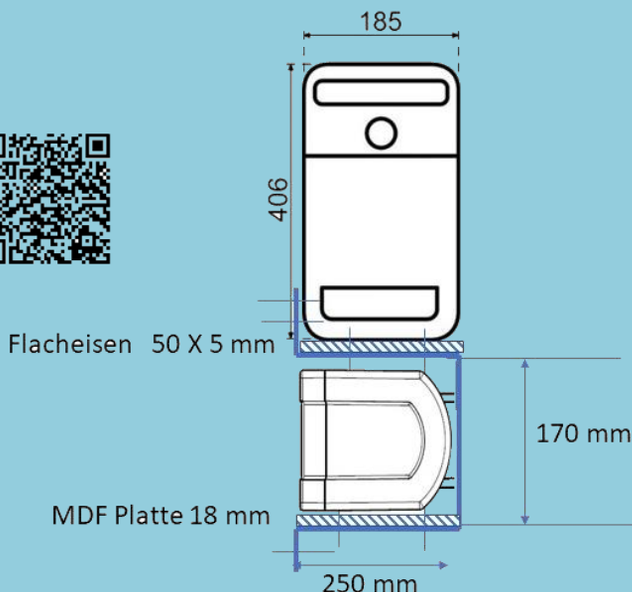
Die Montage durch unsere Monteure wird nach Aufwand verrechnet. (ca. 1 Std.)
Temperaturen Kühlerstandort / Wasserqualität

Die Mindesttemperatur beim Kühlerstandort sollte zwischen 8°C und maximal 30°C betragen. Dies ist wichtig bei Keller- oder Waschküchen Montagen. Bei einer niedrigen Temperatur wie 5°C könnte es dazu kommen, dass der Kühler nicht startet, da dieser bereits die korrekte Temperatur hat (bspw. wenn 5°C Trinkwasser-Temperatur eingestellt ist.) Eine Eisbildung am Kühler muss verhindert werden, da dies zu irreversiblen Schäden führt.



Wand Doppel Konsole für HCS

Wandkonsolen [5510256](#)



[Hier](#) finden Sie Fotos von verschiedenen Keller Montagen:

Installations-Vorschläge / UT4E oder UT4M



Wandkonsole [5510256](#)



Klicken Sie auf die Fotos für mehr [Montagebeispiele.](#)



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland

Installations-Vorschläge / UT4E mit 4.7 Liter Boiler (HCS)



Klicken Sie auf die Fotos für mehr [Montagebeispiele](#).



SCAN MICH



Boiler unter dem Möbel.

Installations-Vorschläge / UT40Gastro



UT40Gastro mit
Sicherheitswanne

Klicken Sie auf die Fotos für mehr



SCAN MICH

UT40HCS Gastro mit 10 Liter Boiler



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland



Gastro-
Version
P40

| Model SPHÈRO | Oberfläche | Art. Nr. | |
|-----------------|----------------|-------------------------|--|
| Gastro | | | |
| CSA UT40 M2 P40 | INOX | 1010303 | |
| SPHÈRO Armatur | INOX poliert | 3610161 | |
| SPHÈRO Armatur | INOX gebürstet | 3610162 | |

Soda Fresh @ Gastro SPHÈRO 60 INOX TWIN

Die klare Linie zeichnet die SPHÈRO Armatur aus. Die aus Volledelstahl gefertigte Säule ist unverwüstbar.

Die Armatur ist reduziert auf das Minimum und besteht aus zwei Zapfarmaturen DEBITAP.

Gekühltes gefiltertes Kohlensäure-Wasser

Eiswasser, gefiltert



Gesamt-Höhe 460 mm



Lassen Sie sich eine Offerte ausarbeiten. Nur für Gewerbe. (Gastronomie auf Anfrage).



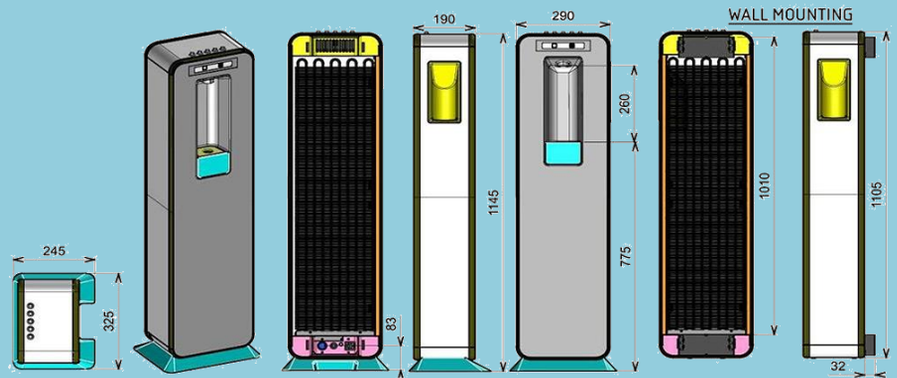
Modell Gastro SPHERO 60 INOX TWIN



MIETEN
STATT
KAUFEN

AquaSi

Das AquaSi P 12
macht sich
überall gut, es ist
schnell
beschriebe:
einfach elegant





Office-
Version

| Modell AquaSi WALL | Oberfläche | Art. Nr. |
|----------------------------------|------------|-------------------------|
| Office | | |
| AquaSi P12 Wall Digital CSA | weiss | 1010640 |
| AquaSi P12 Wall Budget Analog CA | weiss | 1010641 |

AquaSi

Soda Fresh @ Office AquaSi P12 WALL

Gesamt - Höhe 1105 mm



Sehr leise,
da das Gerät
keinen
Ventilator
besitzt.



Das AquaSi P12 WALL ist Musik für die Augen. Schon ab 8 Geräten können Sie das Design selbst mitgestalten. Die Front ist aus hochwertigem Glas und kann, mit Ihrem Logo usw. von hinten bedruckt werden. Die Seiten können von Echt-Holz bis Leder oder in über 600 verschiedenen Dekors eingekleidet werden.

Das Gerät kann mit einer Konsole direkt an die Wand gehängt werden. Mit den 190 mm Tiefe integriert es sich problemlos in jede Umgebung.

Das Gerät kommt als einziges ohne Gebläse aus. Daher ist es im Lautstärkenvergleich auf dem Niveau eines Kühlschranks einzustufen.



claro
+ SWISS

Der Claro Swiss Filter entfernt 98 % von Pestiziden und Herbiziden aus dem Trinkwasser.



SCAN MICH



Gefiltertes , Ambiente

Kohlensäure-Wasser

Eiswasser, gefiltert





Office-
Version
P12

AquaSi



Breite 185 mm



Gesamt-Höhe 403 mm



SCAN MICH

Länge, inkl.
Tropfschale, 457 mm

Gefiltertes Raumtemperatur Wasser

Eiswasser, gefiltert

Gekühltes, gefiltertes Kohlensäure-Wasser

Besuchen Sie unsere [Homepage](#).
Dort finden Sie weitere interessante Details.



| Modell AquaSi P12 Top Table | Oberfläche | Art. Nr. | |
|--|------------|-------------------------|--|
| AquaSi P12 Digital Touch | weiss | 1040006 | |
| AquaSi P12 Analog | weiss | 1040007 | |
| AquaSi P12 Miete Mitteldauer von 72 Mt. | weiss | 7010151 | |

Soda Fresh @ Office AquaSi P12 Digital

Das Mietgerät erhalten Sie mit

- Zwei JÄGER-SIX-Zylinder
- DRV
- Claro Swiss Filter



inklusive jährlichem Service mit
Filtertausch.

Gesondert verrechnet wird:

- der Verbrauch Co2, ab 2000 Liter.
- Weitere Reserve Co2-Zylinder

Dieses Gerät ist berechnet für den durchschnittlichen Verbrauch von ungefähr 12 Personen.

Die Kühlleistung hängt von der Wassertemperatur in der Zuleitung ab. Wir rechnen mit ca. 18 Liter

Soda Wasser Bezug pro Stunde.
Wenn ein Liter bezogen wurde, braucht es, um eine neue Portion aufzubereiten, ca. 30 Sekunden.
Das Gerät hat Plug-In Anschlüsse.

Lassen Sie sich eine
Offerte ausarbeiten.
Nur für Gewerbe.
(Gastronomie auf
Anfrage).





Gastro-
Version
P40

| | | | |
|--------------------------------------|------------|-------------------------|--|
| Modell AquaSi P40 Top Table | Oberfläche | Art. Nr. | |
| AquaSi P40 Kauf | INOX | 1060008 | |
| AquaSi P40 Miete Mietdauer 72 Mt. | INOX | 7010152 | |



Soda Fresh @ Gastro AquaSi P40 Digital Breite 185 mm

Das Mietgerät erhalten Sie mit

- Zwei JÄGER-SIX-Zylinder
- DRV
- Vending Filter

inklusive jährlichem Service mit Filtertausch.



Gesondert verrechnet wird:

- der Verbrauch Co2, ab 2000 Liter.
- Weitere Reserve Co2-Zylinder

Dieses Gerät ist berechnet für den durchschnittlichen Verbrauch von ungefähr 40 Personen. Die Kühlleistung hängt von der Wassertemperatur in der Zuleitung ab. Wir rechnen mit ca. 60 Liter Soda Wasser Bezug pro Stunde. Wenn 4 bis 5 Liter bezogen wurden, braucht es, um eine neue Portion aufzubereiten, ca. 30 Sekunden.

Gesamt-Höhe 530 mm



Länge, inkl. Tropfschale, 535 mm



SCAN MICH

Besuchen Sie unsere [Homepage](#). Dort finden Sie weitere interessante Details.



Lassen Sie sich eine Offerte ausarbeiten.
Nur für Gewerbe.
(Gastronomie auf Anfrage).

Gefiltertes Raumtemperatur Wasser



Eiswasser, gefiltert



Gekühltes, gefiltertes Kohlensäure-Wasser



Soda Fresh @ Unterschrank



ISO-Zertifizierung



SCAN MICH



| Unterschrank | | | |
|--------------|---------------------|-------------------------|--|
| Hybrid Kauf | MDF / INOX beplankt | 4510064 | |
| Hybrid Miete | MDF / INOX beplankt | 7010061 | |
| LC | INOX | 4510077 | |
| LC Miete | INOX | 7010067 | |

Soda Fresh @ Unterschrank



[ISO-Zertifizierung](#)



**



Das ist ein Schrank mit Know How.

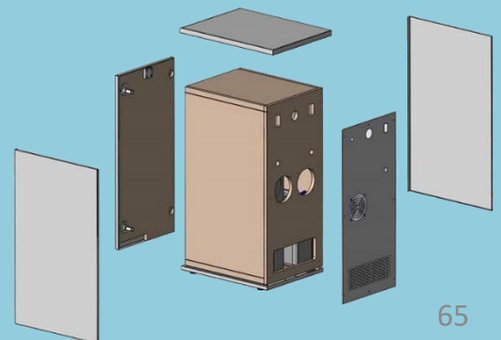
Der Hybrid-Unterschrank ist ein wahrer Verwandlungs-Künstler mit Mehrwert.

Wenn Ihnen Ästhetik wichtig und ein Auftisch-Gerät zu bieten ist, können wir Ihnen die Armatur BADEN oder BELLINZONA auf den Hybrid-Schrank setzen. Die ganze Technik hat im Unterschrank Platz.

Der Schrank hat einen MDF Kern der die Stabilität gewährleistet. Er filtert die Geräusche des Kühlers weitgehendst ab. Die eingebaute Auffangwanne verhindert, im Fall einer Leckage, grössere Schäden. In der Wanne ist ein Sensor, der die Wasserzufuhr sofort unterbricht. Wir sind sehr flexibel bei der Installation. Sollte mal ein Unglück passieren, können wir auch nur ein Teil austauschen.



SCAN MICH



Bei Vorkasse der ganzen Jahresmiete, erlassen wir Ihnen eine Monatsmiete.



AquaSi

Preisliste zu Soda Fresh @ Miet-Geräte

(Auf- resp. Minderpreise, exkl. MwSt.) www.Soda-fresh.ch / Miete statt Kauf

Preis pro Einheit und Monat, exkl. MwSt.

| | Soda Fresh @ Miet-Gerät inkl. 2 SIX-Zylinder (2000 Liter Verbrauch), DRV, Vending Filter, ein Service im Jahr, Grundmiete, 4 Geräte, Mindestmietdauer 48 Monate. | Grundmietpreis: Siehe einzelne Geräte. |
|----------------|--|---|
| 7010144 | 3 Geräte: Soda Fresh @ Miet-Geräte / inkl. Vending- Aktiv-Kohlen-Filter / Top Table Plug-in, Miete Aufpreis pro Gerät wenn nur 3 Geräte gemietet werden. | Fr. 4.-- |
| 7010145 | 2 Geräte: Soda Fresh @ Miet-Geräte / inkl. Vending-Aktiv-Kohlen-Filter / Top Table Plug-in, Miete Aufpreis pro Gerät wenn nur 2 Geräte gemietet werden. | Fr. 6.-- |
| 7010146 | 1 Gerät: Soda Fresh @ Miet-Geräte / inkl. Vending-Aktiv-Kohlen-Filter / Top Table Plug-in, Miete Aufpreis pro Gerät wenn nur 1 Gerät gemietet wird. | Fr. 12.-- |
| 7010147 | Ab 8 bis 15 Geräte: Soda Fresh @ Miet-Geräte / inkl. Vending-Aktiv-Kohlen-Filter Top Table Plug-In, Miete <u>Minderpreis pro Gerät</u> ab 8 bis 15 Geräte. Bei mehr Geräten, Minderpreise auf Anfrage. | Fr. - 4.-- |
| 7010061 | Unterschrank Hybrid Korpus für AquaSi P40 und BLUSoda Platz für Kohlensäure-Zylinder und 10 Liter Kanister . Für den Wasserablauf, wenn er nicht am Syphon angeschlossen werden kann.) | Fr. 37.70.-- |
| 7010067 | Unterschrank für AquaSi P12, Platz für Kohlensäure Zylinder. (Für den Wasserablauf, wenn er nicht am Syphon angeschlossen werden kann.) | Fr. 10.-- |
| 9510058 | Mietvorauszahlung: 12 Monate, Gutschrift für 1 Monat. | |
| SERVICE | | |
| 7010161 | Zweiter, zusätzlicher Service pro Jahr, Aufpreis je Gerät, bei bis 6 Geräte am selben Standort. | Fr. 16.-- |
| 7010162 | Zweiter, zusätzlicher Service pro Jahr, Aufpreis je Gerät, ab 7 Geräte am selben Standort. | Fr. 14.-- |

Falls ein Gerät (Kühler und/oder Boiler) von einer gekauften Anlage zur Reparatur muss und während dieser Zeit ein Ersatz benötigt wird:

| | TAGESMIETE (Anfahrt und Arbeitszeit wird separat verrechnet) | |
|---------------|---|----------------------------------|
| Office | SODA – Kühler HCS Kühler (ohne Boiler) HCS Kühler mit Boiler | Fr. 1.-- Fr. 1.50 Fr. 2.-- |
| Gastro | SODA – Kühler HCS Kühler (ohne Boiler) HCS Kühler mit Boiler | Fr. 2.— Fr. 2.50 Fr. 3.— |

Hygiene / Filter

Warum ist bei einer Soda-Wasser-Anlage der regelmässige Service genauso wichtig wie die Wartung beim Auto? Einerseits verlängert der regelmässige Service die Lebensdauer der Geräte markant. Andererseits wird das bestkontrollierte Lebensmittel (genau: das Trinkwasser ist gemeint) damit für Sie zubereitet.

Unser Trinkwasser ist das wichtigste Lebensmittel überhaupt, aber nur solange es hygienisch einwandfrei ist. Es liegt in Ihren Händen und Verantwortung keine ungewollten Keime in Ihr System zu lassen.

Hygiene ist eines der wichtigsten Kriterien für ein gesundes und beschwerdefreies Dasein. In allen wasserführenden Leitungen und Behältern bildet sich mit der Zeit ein Biofilm. Der Biofilm bildet den Nährboden für das Keimwachstum und beeinträchtigt die Funktion des Soda Gerätes. Es kann passieren, dass die Fühler, die Temperatur und das Anspringen der Pumpe steuern, nicht mehr reagieren, weil der Biofilm eine isolierende Schicht bildet. Für das menschliche Auge sind die Keime unsichtbar. Da es leider auch krankmachende Keime gibt, muss der Biofilm von Zeit zu Zeit entfernt werden.

Ein interessanter Grössen-Vergleich: Es leben mehr als 6,5 Milliarden Menschen auf der Welt. Wenn die Erdenbürger so klein wie Mikroorganismen (Keime) wären, würden alle in einem einzigen Yoghurt-Becher Platz finden.

Der in Ihrem Gerät eingebaute Filter hat mehrere Aufgaben. Er filtert Verunreinigungen aus dem Wasser und hält bis zu 99,9 % der Viren und Bakterien zurück. Jeder Filter sollte, je nach Gebrauch, mindestens ein- bis zweimal jährlich gewechselt werden.

Service after Sale

Soda Fresh instruiert und serviciert ihre verkauften Anlagen selber.

Wir kennen die Geräte wie kein anderer. Daher sind wir auch nach dem Verkauf für Sie da.

Das Einstellen für eine perfekte Funktion ist uns wichtig.

Jedes Wasser ist anders. Es gibt grosse Unterschiede, zum Beispiel viel oder wenig Kalk oder vom Wasser-Druck.

Ein korrekt ausgeführter Service verlängert die Lebensdauer Ihres Gerätes erheblich.



Durch stetige Weiterbildung sind wir up-to-date.



Filter / Wasserqualität

Unser Trinkwasser gehört zu den am meist und am besten kontrollierten Lebensmittel überhaupt. Interessante Informationen finden Sie unter www.Trinkwasser.ch



Der optional erhältliche [Claro Swiss](#) Trinkwasser Filter veredelt das kostbare Gut, unser Trinkwasser. Der in Rebstein SG, von Aquis, dem grössten Trinkwasserfilter-Hersteller der Schweiz, produzierte Filter entfernt nachweislich 98 % von Pestiziden und Herbiziden und bis 4um Mikroplastik und Schwermetall aus dem Trinkwasser.



Claro-Swiss Krugfilterpatronen basieren auf der neuesten Technologie für gravimetrische Heimfilterpatronen. Der Claro-Swiss-Filter wurde bis ins kleinste Detail entwickelt, um die hohen Anforderungen von Wasserfiltern in der Küche zu erfüllen. Er enthält einen ausgewogenen Mineralgehalt von Ca²⁺ + und Mg²⁺ + und entfernt schlechte Geschmäcker und Gerüche, reduziert Schwermetalle, Pestizide und andere schädliche Verunreinigungen. Einfache Installation unter der Spüle und einfacher Austausch unter Druck.

Es braucht nur eine Patrone mit einem mehrstufigen Prozess.



AQUIS Mintec LIFE [3010263](#)
AQUIS Mintec SPORT [3010264](#)



Omnipure Klein [3010092](#)
Omnipure Mittel [3010093](#)
Omnipure Gross [3010094](#)
Omnipure Magnesium [3010146](#)



3M Filter [3010089](#)
3M Magnesium Filter [3010025](#)



Claro Swiss Filter 170 F für Kühler [3010025](#)
Claro Swiss Filter 170 C für Boiler [3010257](#)

Soda Fresh hat ein breites Spektrum an Filtern. Wir sind in der Lage genau den Richtigen für Ihre Bedürfnisse auszuwählen. Je nach Wasserbeschaffenheit muss der Filter angepasst werden. Sie haben sehr viel Kalk im Wasser und möchten eine Anlage mit Heisswasser? Dann sollte der Filter das Wasser ein bisschen entkalken können. Oder gerade umgekehrt? Sie haben zu wenig Kalk und Mineralien, lieben aber Sodawasser mit viel Kohlensäure? Dann braucht es einen Filter der Ihr Wasser auf-mineralisiert.

Wir von Soda Fresh kennen uns in Sachen Filter aus und können Ihnen genau den Richtigen anbieten. Da wir keine Eigenfabrikate führen, bieten wir Ihnen Filter von Firmen wie 3M oder Claro Swiss aus der Schweiz oder wie Omnipur aus USA an. Das sind Firmen welche Spezialisten in diesem Bereich sind. Wir arbeiten nur mit den Besten zusammen. Wenn Sie einen Billig-Filter, ein sogenanntes OEM Produkt suchen, können wir Ihnen nicht helfen, denn wir filtern **lhr** Trinkwasser.

Bei Home- und Office Anwendungen empfehlen wir mindestens einen Service pro Jahr.

Bei Gastro- und Public-Anwendungen empfehlen wir mindestens 2 Service pro Jahr.



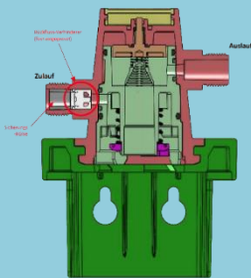
Der Claro Swiss Filter ist ein reiner Aktivkohlefilter und filtert 98 % von Pestiziden und Herbiziden und bis 4µm Mikroplastik aus dem Trinkwasser.

Der Claro Swiss Filter wird in der Schweiz von Aquis in Rebstein hergestellt. Aquis ist der größte Trinkwasserfilter-Hersteller der Schweiz.

Dieser Filter wird extern verbaut, das heißt außerhalb des Kühlers.

Mit dem optional erhältlichen [Claro Swiss](#) Trinkwasser Filter F veredeln Sie das kostbare Gut, Ihr Trinkwasser.

Claro Swiss Filter Set [3010250](#)



[Video vom Kopf](#)

Je nach Wasserqualität müssen wir, um genug Kohlensäure ins Wasser zu bekommen, Ihr Wasser konditionieren. Zum Beispiel bei sehr weichem Wasser oder wenn Sie eine Ionentauscher / Salz-Anlage betreiben.

Bei zu weichem Wasser kann sich die Kohlensäure schlecht binden.

In dem Fall installieren wir eine spezielle Aufmineralisierungs Patrone, sprich Filter und/oder ein DRV Druckreduzierventil.

Diese Komponenten sind im Grundpreis nicht enthalten.

Bei allen Office & Gastro Systemen ist der Claro Swiss Filter Standard.

Produktdatenblatt CLAROSWISS® F-Serie Wasserfilter

Anwendungen:

Unsere Filter der F-Serie bestehen aus verschiedenen Aktivkohlen und weiteren Adsorbieren. Sie eignen sich optimal für Kaltwasser-Anwendungen und werden dort eingesetzt, wo Fehlgерüche und Chlor störend wirken.

Ihre Vorteile:

- Einfacher Wechsel ohne Abschalten der Zuleitung (Auto-Shut-Off)
- Sehr hohe Literleistung bei maximaler Geruchs- und Geschmacksverbesserung
- Effiziente Entfernung von organischen Schadstoffen
- Integrierter Verkeimungsschutz
- Zertifiziert für Lebensmittelkontakt



Partikelfilter +

Partikelfilter
Speziell ausgewählte Filter-Vliese halten Schmutz und Partikel zurück. Der Filter wird so auch bei schlechten Wasserqualitäten dauerhaft geschützt.

claro
+ SWISS

+ Aktivkohle-Adsorption

Aktivkohle
Durch ihre enormen Oberflächen entnehmen unsere Aktivkohlen störende Stoffe wie Chlor und organische Schadstoffe und entfernen Fehlgерüche. Je nach Anforderung kommen verschiedene Aktivkohlen und deren Gemische zum Einsatz.

Fein- und Mikroplastikfilter
Karbonfaser- und Mikrofiltrations-Module entfernen effizient auch kleinste Partikel und Trübstoffe. Gleichzeitig bilden sie eine zweite Stufe zur Rückhaltung von organischen Schadstoffen.

Fein- und Mikroplastikfilter +



Der Gourmet Gastro Filter Die Mineralisierung Kartusche



SCAN MICH



Herkunfts-Nachweis



Der am weitesten entfernte Lieferant ist in Italien, in Padua.

Wir achten darauf, dass unsere Produkte nicht um den halben Erdball transportiert werden müssen.

Das ist unsere DNA, die sich durch das ganze Unternehmen zieht.

Boiler:
Holland



Kühler:
Italien



Zylinder:
Deutschland Slovenia Schweiz
Österreich



Zylinder-Ventile & DRV:
Luxemburg

Armaturen:
Holland, Italien,
Schweiz, Schweden



Sicherheits-Gruppe:
Deutschland



Panzerschlauch:
Italien



Elektro Kabel:
Schweiz

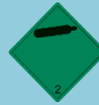




ISO-Zertifizierung



UN 1013



JÄGER-Zylinder™ Cartuccia JÄGER™

- 1. JUMBO-Zylinder Füllung Art Nr. [5010097](#) Fr. 33.60 / JUMBO voll Zylinder Art. Nr. [5010022](#) Fr. 113.80--
- 2. JUMBO-Duo-Box Füllung 2 x [5010097](#) Fr. 33.60 plus Porto / DUO-Box neu Art Nr. [5010053](#) Fr. 276.--
Bestellformular [Duo Box](#)
- 3. SIX -Zylinder Füllung Art Nr. [5010032](#) Fr. 64.50 / SIX-Zylinder voll Art Nr. [5010042](#) Fr. 368.50
- 4. TEN-Zylinder Füllung Art Nr. [5010122](#) Fr. 79.40 / TEN-Zylinder voll Art. Nr. [5010121](#) Fr. 383.40

Verbrauch / Beispiele:

*Ein JUMBO-Zylinder reicht für ca. 120 - 250 Liter Sprudelwasser.
Ein SIX-Zylinder reicht für ca. 850 - 1000 Liter Sprudelwasser.
Ein TEN-Zylinder reicht für ca. 1300 – 1600 Liter Sprudelwasser.
Je nach Kalkgehalt, Wassertemperatur und Kohlensäuremenge.*



Sicherheits-Datenblätter
Kohlensäure



Lagerungs-Hinweis für Gross-Zylinder:

Ein 10 kg Zylinder (TEN) hat ein Volumen von 5.1 m³.
Die Konzentration von co2 darf 3 Vol.-% nicht überschreiten.
Das bedeutet, in einem Raum von mind. 170 m³ darf maximum ein (1) TEN-Zylinder (10 kg) gelagert werden.
Der Gesetzgeber unterscheidet nicht, ob der Zylinder voll oder leer ist, da man das dem Zylinder nicht ansieht.
Bitte beachten Sie die Kennzeichnungspflicht und die Schutzmassnahmen bei einem Volumen von mehr als 1.2 Liter.



DRV Ei Druckreduzierventil mit Manometer, speziell für SIX-, SEVEN- und TEN-Zylinder Art. Nr. [2050122](#)



DRV Schlüssel für DRV-Ei Art Nr. [2050124](#)

| | | Durchmesser | Länge | Gewicht Voll | Raumvolumen |
|---|----------------|-------------|--------------------------|--------------|--------------------|
| 1 | JUMBO-Zylinder | 90 mm | 470 mm + DRV = 550 mm | 2.6 kg | 8 m ³ |
| 2 | JUMBO-Duo-Box | | | | |
| 3 | SIX-Zylinder | 190 mm | 560 mm | 20 kg | 110 m ³ |
| 4 | SEVEN-Zylinder | | | | |
| 5 | TEN-Zylinder | 190 mm | 850 mm | 31 kg | 170 m ³ |

Alle JÄGER-Zylinder werden in der Schweiz abgefüllt. Die Aluminium-Zylinder sind nach dem geschützten Verfahren Z1 innenbeschichtet.



Montage

Was vor der Montage unbedingt erledigt sein sollte:

- Checkliste ausfüllen und unserem Backoffice zurücksenden.
- Bitte installieren Sie im Schrank, der für das UT4 vorgesehen ist, ein Kaltwasser-Eckventil mit Abstellhahn und eine Dreifach-Steckdose T 13 oder T 23 (HCS Office oder Gastro).
- Silikon-Fuge am Boden im Fach, wo der Kühler und/oder der Boiler platziert wird. Wenn unser Monteur das machen muss, fallen mindestens Fr 136.-- Zusatzkosten an .
- Lüftungsgitter / Lüftungsschlitze, wie auf den Massblätter detailliert beschrieben, vorbereiten. Sollte zu wenig Zu- und Abluft möglich sein, wird das unser Monteur erledigen und die Zusatzkosten werden separat verrechnet (Regiearbeit)
- Wartezeiten werden in Rechnung gestellt. Zugang zur Küche / Montageplatz muss ohne Umwege möglich sein. Auch sollten keine anderen Handwerker vor Ort sein.
- **Kellermontage:** Maximale Distanz zur Armatur 2 Meter / Gewicht der ganzen Anlage 35 kg (Wand / Stabilität ?) Elektro-Rohr (leer) zur Küche/Armatur Ø 50 mm, mit Einzugsdraht.
- Unser Monteur kommt alleine. Bitte seien Sie besorgt, dass eine Hilfsperson vor Ort ist.

Folgekosten Zylinder und Service

Zylindertausch beim Händler (nur JUMBO) Zylindertausch überTransporteur (GROSS-Zylinder)

Finden Sie auf unserer Homepage unter Bezugsquellen eine Tauschstelle in Ihrer Nähe. Bei Händlersuche geben Sie die Postleitzahl oder den Ort ein. Beim Stichwort z.B. JUMBO. (Legende)

Sie bestellen bei uns einen oder mehrere Zylinder, welche dann innerhalb von 2 oder 3 Arbeitstagen mit dem externen Transporteur (kostenpflichtig) versendet werden. Die gleiche Anzahl leerer Zylinder nimmt der Chauffeur gleich wieder mit.

Austausch über die Post

2 JÄGER-JUMBO-Zylinder in spezieller Box:

Art. Nr. **5010053**

Zwei Aluzyylinder gefüllt mit 970g Qualitätslebensmittelkohensäure.

Wir empfehlen, zur Beseitigung des **Biofilm** 's, mindestens einmal jährlich den Service zu machen.

Zylinder-Abholung in Seon (alle Grössen)

Sie bestellen bei uns vorgängig einen oder mehrere Zylinder. Sie bringen die leeren Zylinder vorbei und können die volle Zylinder mitnehmen. Sie bezahlen nur die Füllung.

Für den Self-Service benötigen Sie einmalig **das Nachrüst-Set**

Instruktions **Video** für Self-Service.

Zusätzlich für den ersten Service, sowie für alle zukünftigen Services, brauchen Sie dann nur noch folgende Artikel zu bestellen:

- **Filter** , passend zu Ihrer Anlage
- **Desinfektionsspülung (Reinigungskartusche)**

Wenn Sie wünschen, dass der Service durch uns erledigt wird, melden Sie sich bitte **bei uns**.

| Service nach Aufwand | Hygiene-Service-ABO | Learning by doing | Self Service Starter-Set | Nachfolgendes Self Service Set (Filter und Reinigungs-Dose) |
|---|--|---|--|--|
| Anfahrt (Kilometer, Fahr- und Stauzeit Monteur) Bereitstellung (Planung, Administration, Lager und Nachbearbeitung,) Arbeitszeit vor Ort, Kleinmaterial & Entsorgung des zurück genommenen Materials. | 1 Stop im Jahr / Bei 2 Stops im Jahr zweimal den Betrag | Instruktion Self-Service, vor Ort, durch unseren Monteur. | (Nachrüstset mit Dosenkopf, Filter, Reinigungs-Dose) | |
| Ab Fr. 345.-- * Der oder die Filter werden separat dazu verrechnet. Je nach Art der Anlage. | Ab Fr. 305.--* Der oder die Filter werden separat dazu verrechnet. Je nach Art der Anlage. | Kostenpflichtiger Einsatz. | Ab ca. Fr. 280.-- * Je nach System, Grösse und Art des Filters / plus Porto. | Ab ca. Fr. 140.-- * Je nach Grösse und Art des Filters / plus Porto. |

* Dies sind Richtpreise. Ohne MwSt. Bitte verlangen Sie eine verbindliche Offerte.



Montage

Soda Fresh verkauft nicht nur, sondern montiert, instruiert und unterhält Ihre Anlagen.
Montage-Kosten inkl. Instruktion für einzelne Geräte:

Montage durch Soda Fresh Servicetechniker: (netto, exkl. MwSt.)

Fr. 415.-- für separate HOT-Anlagen / Montagen, inkl. Anfahrt/Bereitstellung (bis zu 1 ½ Std. Arbeitszeit)
Mehraufwand wird separat registriert und verrechnet.)

Fr. 485.-- für SODA-Anlagen, Montagen inkl. Anfahrt/Bereitstellung, Mittelland
(bis zu 2 Std Arbeitszeit, Mehraufwand wird separat registriert und verrechnet.)

Fr. 635.-- für HCS, (Hot-Cold-Soda) mit Boiler inkl. Anfahrt/Bereitstellung, Mittelland
(bis zu 4 Std Arbeitszeit, Mehraufwand wird separat registriert und verrechnet.)

Fr. 60.-- mindestens zusätzlich bei Spezial-Anlagen mit Mehraufwand.
(Anlagen FLIMS, LAAX, Brausen und Kellermontagen)

Die Instruktion muss gleichzeitig mit der Montage durchgeführt werden können.
Ansonsten wird eine zusätzliche Anfahrt verrechnet.

Wir montieren zu einem Pauschalpreis. Nach unserer Erfahrung reichen für eine
Soda-Montage inklusive Instruktion 2 Std. Sollte die Montage länger gehen,
werden zusätzlich Regie Std. verrechnet (Fr. 132.-- / Std.)

Alle Dienstleistungen sind Netto und innert 10 Tage zu begleichen.

Soda Fresh verwendet zu 100 % Energie aus erneuerbaren [Quellen](#).



100%
ELEKTRISCH



Seit August 2021
ist ein Service-
Wagen rein
elektrisch
unterwegs.

Wir machen mehr Strom mit
Solarzellen als wir im Jahr
verbrauchen.
Eine 80 **Kilowatt-Peak**
Solaranlagen mit Speicher
macht uns unabhängig.

Im Jahr 2022 haben wir 67 % der
kompletten Fahrleistungen rein
elektrisch zurückgelegt.

Systembeschreibung Abkürzungen

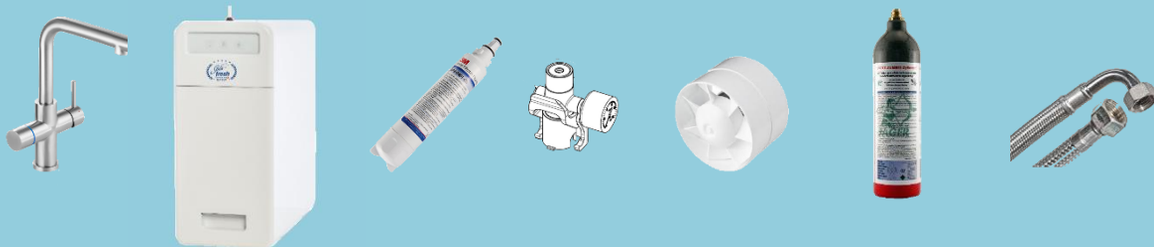
Alles, was man benötigt, ist mit dabei. Sie brauchen nichts separat zu bestellen.



Home CSA = Armatur / Kühler mit Filter / DRV Druck Reduzierventile / JÄGER-JUMBO 1 kg Zylinder / Silikon Panzerschlauch / Montagematerial / Zwei T-Stücke



Home HCS = Armatur / Kühler mit Filter / Sicherheitstruppe / Boiler / Filter / DRV Druck Reduzierventile / JÄGER-JUMBO 1 kg Zylinder / Silikon Panzerschlauch / Montagematerial



Office CSA : = Armatur / Kühler UT4E mit Filter / Ventilator / DRV Druck Reduzierventile / JÄGER-JUMBO 1 kg Zylinder / Silikon Panzerschlauch / Montagematerial / Zwei T-Stücke



Office HCSA : = Armatur / Kühler UT4E mit Filter / Sicherheitsgruppe / 10 l Boiler / Filter / DRV Druck Reduzierventile / JÄGER-JUMBO 1 kg Zylinder / Silikon Panzerschlauch / Montagematerial



[ISO-Zertifizierung](#)

Für Soda Fresh ist das ISO 14001 nicht nur ein Lippenbekenntnis.

Soda Fresh ist seit September 2017 komplett frei von fossilen Brennstoffen.

Soda Fresh achtet beim Entwickeln extrem auf den sparsamen Verbrauch von Ressourcen. Einzelgerechtes Wirtschaften ist uns ein Anliegen. Dass wir unseren Strom, mit Solarzellen auf dem Firmendach, selber produzieren, ist für uns selbstverständlich. Alle unsere Produkte werden in Europa hergestellt.

Unser zur Desinfektion verwendetes Mittel ist PH neutral und wird zu 100 % abgebaut.



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland

4,7 Liter Boiler. Die Heisswasser-Quelle darf liegend verbaut werden, kann aber auch stehend installiert werden. Wir haben das Reservoir vergrössert und die Spitzenleistung, also die maximale Stromaufnahme verringert. Das spart Stromkosten. Ist das Wasser kochend heiss, ca. 108 °C, merkt man keinen Unterschied zu einem Boiler, welcher das doppelte an Strom verbraucht.

Leistungsaufnahme: 1500 W

Leistungsaufnahme Standby: 25 W das ergibt einen Standby Stromverbrauch von ca. Fr 23.--pro Jahr Stand 2021.



Das Hydronic System benötigt 5x weniger Energie als ein Aluminium-Block-Kühler (*alle auf dem Markt befindlichen Geräte arbeiten mit einem Aluminium Block*).

Das Hydronic System ist zum Patent angemeldet.

Die UT4E Systembox arbeitet mit einem neu entwickelten Kältesystem. In einem Behälter ist ein Gelee eingefüllt, welches als Kältespeicher dient. Das Gelee, das sehr träge ist, wird gekühlt und gibt die Energie an das Wasser weiter.



Standby Stromverbrauch 10,75 W . Das ergibt pro Jahr einen Standby Stromverbrauch von ca. Fr 10.– pro Jahr. Stand 2021

Bitte bedenken Sie:



Mikro Plastik

Die Technische Universität München (TUM) hat in Schankanlagen Mikro Plastik gefunden. Diese Anlagen wurden nach der Deutschen Industrienorm gebaut (DIN). Das heisst, erlaubt ist nicht gut genug.



SCAN MICH



SCAN MICH



Soda Fresh baut ihre Anlagen nur mit den besten Materialien. Alle mit Wasser in Berührung kommenden Teile sind aus rostfreiem Stahl V4A INOX mind. 1,4501.

Alle Leitungen, die mit Kochendwasser in Berührung kommen, sind aus Polytetrafluorethylen (PTFE), auch als Teflon bekannt. Teflon ist 8 mal teurer als Polyethylen (PE).

Für die Leitungen für kaltes Wasser verwenden wir Silikon Schläuche. Dasselbe bei den Dichtungen. Wie oben erwähnt, zugelassen ist nicht gut genug.

Die Gesetzgebung hinkt der Wissenschaft oft Jahre hinterher, wie zum Beispiel, dass weniger Additive (Hilfsstoffe oder Zusatzstoffe) verwendet werden sollten.

Bei preiswerten Materialien werden Kunststoffe mit Additiven verwendet, damit sie formbar sind. Diese Weichmacher verflüchtigen sich aber mit der Zeit und das Material wird spröde und brüchig. Quintessenz: Sie haben Mikroplastik in Ihrem Trinkwasser.

Dies hat zur Folge, dass Soda Fresh mit den Billiggeräten nicht mithalten kann.

Das wollen wir aber auch nicht. **Ihre Gesundheit ist uns wichtiger.**

Wir verwenden keine Kunststoffe im wasserführenden Bereich, die mit Additiven behandelt sind. **Wir nennen das das hygienisches Design.**

Bei den Einweg-PET-Flaschen spricht man von Multilayer-Flaschen, also mehrschichtige Flaschen. Diese sind besonders schlimm, da sie sehr dünnwandig und somit schnell in der Zersetzung sind.

Es ist zu bedenken, dass Kunststoffe nicht verrottbar sind, sondern im Wasser schwimmen.

Mikroplastik ist nicht nur ein Problem für die Umwelt. Auch wir Menschen nehmen Kunststoff-Partikel über die Nahrung auf. Biologen und Medizinern ist bislang unklar, ob und wie stark im Körper Schaden angerichtet wird, wenn zum Beispiel giftige Stoffe in die Blutbahn gelangen.

Soda Fresh ist überzeugt: OHNE IST BESSER!



Kompetenz- und Beratungs Center

5703 Seon



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland



SCAN MICH



Firmensitz 5703 Seon AG

Wir machen mehr Strom mit Solarzellen als wir im Jahr verbrauchen.

Eine 80 Kilowatt-Peak Solaranlage mit Speicher macht uns unabhängig.



SCAN MICH

