

Bestellung per Fax an 07142 912667

oder per Post

Diese Liste ist gültig ab 1.5.2008. Ersetzt ältere Versionen



Aqua-Technik Peter Röhl

Wasser-Sprudler (Achtung: ohne Kohlensäure-Flasche, bzw. -Zylinder!)		Preis	Stück
1.) System 300	Edelstahl-Design System 300 für 290g CO2 Zylinder mit 1/2 Zoll Gewinde inkl. 5 Ventilkappen	268,00 €	
2.) System 500	Edelstahl-Design System 500 für 425g CO2 Zylinder mit Trapezgewinde inkl. 5 Ventilkappen	momentan nicht lieferbar	
3.) System 300 EVA	mit 1/2 Zoll Gewinde inkl. 5 Ventilkappen, Sicherheitsdruckminderer <u>jedoch ohne Edelstahl Gehäuse mit Eckventiladapter (EVA) für 6kg oder 10kg CO2 Flaschen</u>	359,00 €	
4.) System 500 EVA	mit Trapezgewinde inkl. 5 Ventilkappen, Sicherheitsdruckminderer <u>jedoch ohne Edelstahl Gehäuse mit Eckventiladapter (EVA) für 6kg oder 10kg CO2 Flaschen</u>	momentan nicht lieferbar	
5.) Eckventiladapter (EVA)	für 6kg oder 10 kg CO2 Flaschen mit Handventil <u>zusätzlich</u> zu System 300 oder System 500 zum wahlweisen Einsatz CO2-Zylindern oder Flaschen mit Hand - ventil. Bei Nachbestellung bitte angeben: () 300 EVA (1/2 Zoll-Gewinde) () 500 EVA (Trapezgewinde)	130,00 €	
Gasschlauch	Länge Gasschlauch in Verbindung mit Eckventiladapter, falls Sondermaß gewünscht wird oder in Verbindung mit 6kg und 10 kg CO2-Flaschen (Standard 1 m inkl) (Preis pro zusätzlichem Meter: 1,50 €): _____m		
Zubehör + Porto (Bitte auswählen ob Nachnahme gewünscht wird) ggf streichen			
Ventilkappen	Ventilkappen-Set zu je 5 Stück (Kleinteile)	21,00 €	
Edelstahlhülse	Nachträgliche Lieferung des Edelstahl-Gehäuses () für System 300 System 500 momentan nicht lieferbar +Porto-Kleinteile	60,00 €	
Porto	Porto – Kleinteile (in Deutschland) nur bei Nachbestellung !	6,90 €	
Porto	Porto Wassersprudler (Lieferung in Deutschland) (bis zu 6 Geräte)	9,90 €	1 x
Nachnahme	Nachnahme (nur in Deutschland) nein () ja ()	15,00 €	
Kohlensäure-Gas (CO2) Preise inkl Lieferung frei Haus (Abholung ist nicht möglich)			
6 kg CO2	6 kg Flasche Füllung ca 70 cm hoch; geeignet für offen verbundene Räume ab ca 45 m2 bei 2,5 m Raumhöhe	30,94 €	
10 kg CO2	10 kg Flasche Füllung ca 80 cm hoch; geeignet für offen verbundene Räume ab ca. 75 m2 bei 2,5 m Raumhöhe	41,06 €	
Pfand	<u>einmalig Pfand</u> pro Flasche Wenn kein Leergut vorhanden ist (muß von Linde sein !)	59,50 €	

Liefer- und Zahlungsbedingungen (In Deutschland; Ausland auf Anfrage):

Wassersprudler und Zubehör: Vorkasse (Bankverbindung wird Ihnen nach der Bestellung übermittelt) oder Nachnahme (mit zuzügl. 15 € Nachnahmegebühr) **Preise inkl 19% MwSt zuzügl Porto**

Kohlensäure Flaschen: Die Lieferung erfolgt durch ein Logistik-Unternehmen frei Haus. Abholung ist nicht möglich. Zahlung per Rechnung an das Logistik-Unternehmen nach der Lieferung. Preise inkl 19% MwSt, **frei Haus**. Bitte Zustellmöglichkeit sicherstellen! Lieferung nur innerhalb Deutschlands. **Flaschen müssen stehend benutzt werden.** Der fachgerechte Umgang mit CO2-Gas und Druckbehältern ist mir bekannt.

Rückgaberecht: Die beigefügte Widerrufsbelehrung habe ich gelesen und verstanden

Vorname Name: _____

Straße Hsnr: _____

PLZ Ort: _____

Tel / Fax: _____ e-mail: _____

Datum, Unterschrift _____

AquaPrivat: Wasser-Sprudler ohne Zylinderkaufzwang

Sparen Sie Geld, fahren Sie nie mehr Ihr Trinkwasser im Auto nach Hause und genießen Sie das sprudelnde privat erzeugte Tafelwasser.

Schluss mit Schleppen mit dem neuen Trink-Wasser-Sprudler



- kein Kaufzwang für Kohlensäure-Zylinder
- funktioniert mit jeder CO2 Flasche auch bis 10 kg*
- Automatische Druckregulation bei CO2 Befüllung
- Sparsamer als herkömmliche Heimsprudler
- Geeignet für hochwertigen PET-Mehrweg-Flaschen (siehe Abb.)
- Einwandfreie Hygiene
- 10 Jahre Hersteller-Gewährleistung

* CO2 ist schwerer als Luft und setzt sich zunächst am Boden ab. Sorgen Sie für genügend Belüftung, wenn Sie große Flaschen einsetzen. Im Bestellformular sind Mindestraumgrößen angegeben, die einzuhalten sind.

Dieses Prospekt ersetzt nicht die persönliche Beratung. Bitte rufen Sie an, wenn Sie spezielle Fragen haben!

Das Prinzip des Heim-Sprudlers ist einfach Montage:

Der Sicherheitsdruckminderer (1) wird über einen speziellen Gasschlauch mit dem Befüllventil (4) verbunden. Die Schlauchlänge kann bei der Bestellung festgelegt werden (Standard sind ca. 100 cm). Ein Kohlensäurezylinder (2) mit 1/2 Zoll Gewinde oder der Eckventiladapter ((7) siehe unten) wird in den Druckminderer (1) eingeschraubt. Danach steckt man den Zylinder (2) in das Edelstahlgehäuse (3). Der Druckminderer bildet einen formschönen Abschluss.

Anstatt des Edelstahlgehäuses können Sie in Verbindung mit dem Eckventiladapter (7) eine große 6 kg oder 10 kg CO2 Flasche benutzen.

Befüllung der Trinkwasser-Flasche: Man füllt eine stabile handelsübliche PET Flasche (5) zunächst zu ca 80% mit Wasser. Dann wird die mitgelieferte Ventilkappe (6) aufgeschraubt. Jetzt kann man die Flasche mit der Öffnung nach unten in das Befüllventil (4) setzen und leicht mit beiden Händen von oben drücken. Das System lässt dabei ca 2 g CO2 in die Wasserflasche entweichen. Die Flasche wird nun dem Befüllventil entnommen und leicht geschüttelt. Dieser Vorgang lässt sich beliebig wiederholen. So kann man verlustfrei einen sehr hohen CO2 Gehalt im Wasser erzeugen. Ganz nach dem persönlichen Geschmack.
Lieferung ohne Kohlensäure-Zylinder (2)

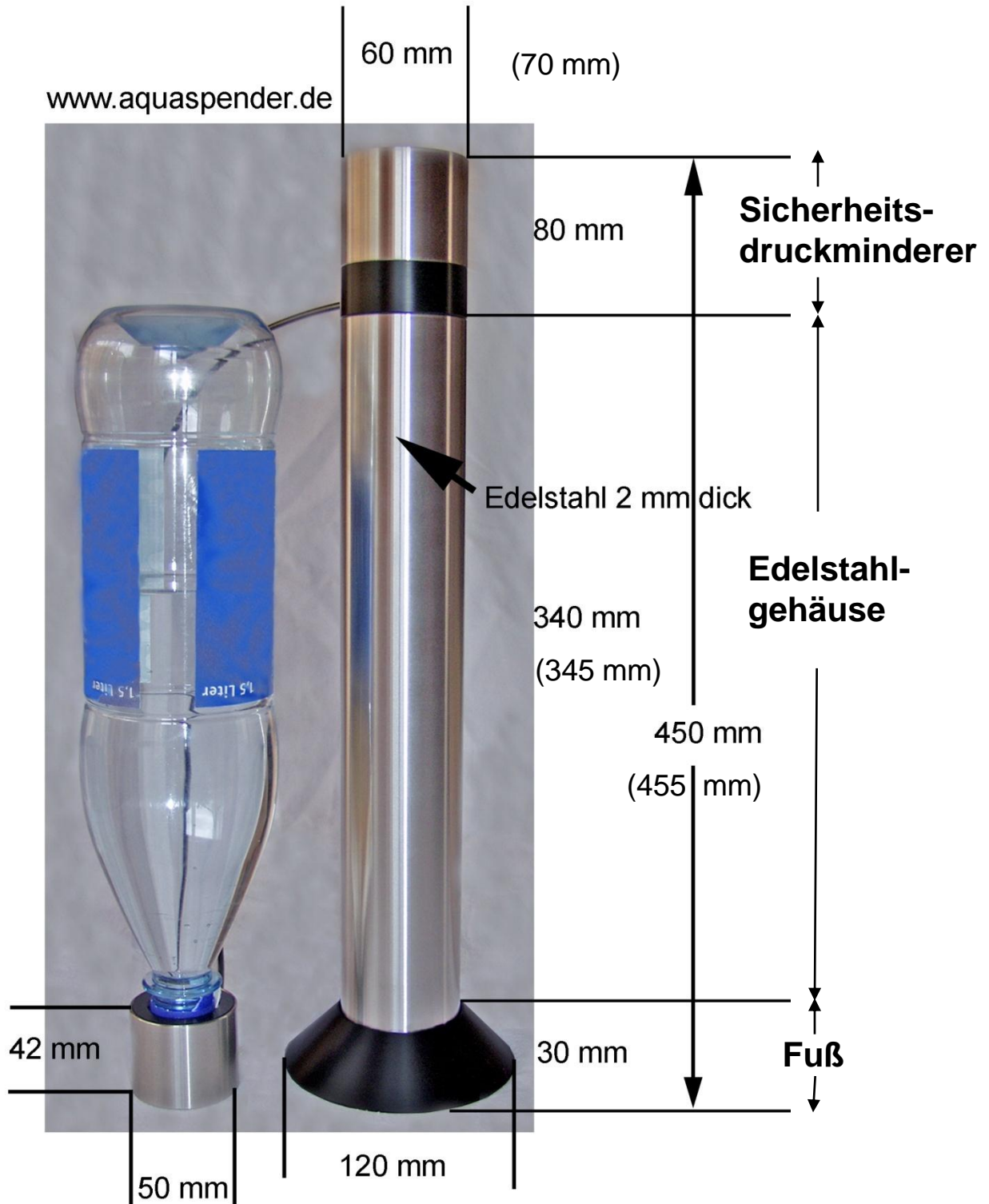


Abb. oben: Eckventiladapter (7) und Druckminderer (1) an großer CO2 Flasche

Abb unten: Ventilkappen für Trinkflasche

Preise und Bestellformular auf Seite 2
Bestellungen bitte per Fax oder Post an die unten stehende Adresse schicken - Danke!

**Abmessungen für 300g Zylinder
(in Klammer für 500 g Zylinder)**



Widerrufsrecht für Verbraucher

(1) Die Firma AquaTechnik - Röhl gewährt das gesetzliche Widerrufsrecht für Verbraucher, also natürlichen Personen, die ein Rechtsgeschäft zu einem Zweck abschließt, der weder ihrer gewerblichen noch ihrer selbständigen beruflichen Tätigkeit zugerechnet werden kann.

(2) Der Kunde hat als Verbraucher die Kosten der Rücksendung zu tragen, wenn die gelieferte Ware der bestellten entspricht und wenn der Preis der zurückzusendenden Sache einen Betrag von 40 Euro nicht übersteigt oder wenn er bei einem höheren Preis der Sache zum Zeitpunkt des Widerrufs noch nicht die Gegenleistung oder eine vertraglich vereinbarte Teilzahlung erbracht hat.

(3) Beachten Sie bitte, dass ein Widerrufsrecht nach den gesetzlichen Bestimmungen (z.B. gemäß § 312 d Absatz 4 BGB) nicht möglich ist bei Fernabsatzverträgen zur Lieferung von Verbrauchsmaterial das angebrochen ist oder Waren, die nach Kundenspezifikation angefertigt werden oder eindeutig auf die persönlichen Bedürfnisse zugeschnitten sind und auch nicht bei Lieferung von Audio- oder Videoaufzeichnungen oder von Software besteht, sofern die gelieferten Datenträger vom Verbraucher entsiegelt worden sind.

CO2-Flaschen sind vom Widerruf ausgeschlossen!

(4) Nachstehend erhalten die gesetzlich vorgeschriebene Belehrung über die Voraussetzungen und Folgen des Widerrufsrechts für Verbraucher:

Widerrufsbelehrung

Widerrufsrecht

Sie können Ihre Vertragserklärung innerhalb von zwei Wochen ohne Angabe von Gründen in Textform (z.B. Brief, Fax, E-Mail) oder durch Rücksendung der Sache widerrufen. Die Frist beginnt frühestens mit Erhalt dieser Belehrung. Zur Wahrung der Widerrufsfrist genügt die rechtzeitige Absendung des Widerrufs oder der Sache. Der Widerruf ist zu richten an:

AquaTechnik - Röhl
Jahnstr. 85
74321 Bietigheim-Bissingen

Widerrufsfolgen

Im Falle eines wirksamen Widerrufs sind die beiderseits empfangenen Leistungen zurückzugewähren und ggf. gezogene Nutzungen (z. B. Zinsen) herauszugeben. Können Sie uns die empfangene Leistung ganz oder teilweise nicht oder nur in verschlechtertem Zustand zurückgewähren müssen Sie uns insoweit ggf. Wertersatz leisten. Dies gilt nicht, wenn die Verschlechterung der Sache ausschließlich auf deren Prüfung -- wie sie Ihnen etwa im Ladengeschäft möglich gewesen wäre -- zurückzuführen ist. Im Übrigen können Sie die Wertersatzpflicht vermeiden, indem Sie die Ware nicht wie ein Eigentümer in Gebrauch nehmen und alles unterlassen, was deren Wert beeinträchtigt.

Sie müssen die Rücksendung ausreichend frankieren. Wir nehmen keine unfreien Pakete oder Rück-Sendungen an!! Die Kosten für die Rücksendung erstatten wir im berechtigten Falle zurück. Sie haben jedoch die Kosten der Rücksendung selbst zu tragen, wenn die gelieferte Ware der bestellten entspricht und wenn der Preis der zurückzusendenden Sache einen Betrag von 40 Euro nicht übersteigt oder wenn Sie bei einem höheren Preis der Sache zum Zeitpunkt des Widerrufs noch nicht die Gegenleistung oder eine vertraglich vereinbarte Teilzahlung erbracht haben.