

ENJOY WATER

Still. Medium. Sprudelnd.
GROHE Blue®
www.grohe.de



Grohe AG | Zur Porta 8 - 12 | 32457 Porta Westfalica



reddot design award
design team of the year 2011

GROHE
ENJOY WATER®



DIE PURE ERFRISCHUNG: REINES WASSER.

VERTRAUEN SIE IHREN SINNEN.

Die Deutsche Gesellschaft für Ernährung empfiehlt, täglich mindestens zwei Liter Wasser zu trinken, denn darüber freut sich nicht nur Gesundheit, sondern auch Aussehen und Geist. Das hat sich herumgesprochen: Seit Jahren steigt der Konsum von Wasser kontinuierlich. Jedoch der von Mineralwasser aus Flaschen. Obwohl Analysen und Qualitätskontrollen immer wieder bestätigen, dass Leitungswasser mühelos jedem Vergleich standhält und ihm oft sogar überlegen ist.

Trotz aller Vorzüge wird bei normalem Leitungswasser jedoch oft eine Eigenschaft vermisst: Es sprudelt nicht. Oder es stellt geschmacklich keine Alternative dar und so nimmt man das Schleppe teurer Wasserkisten billigend in Kauf.

GROHE hat ein innovatives und verblüffend einfaches System erfunden, das ganz normales Leitungswasser in eine pure Erfrischung verwandelt. GROHE Blue® filtert das Wasser, kühlt es auf die perfekte Trinktemperatur wahlweise zwischen 4 °C und 10 °C herunter – und serviert Ihnen stilles, feinperlendes Medium oder kräftig sprudelndes Wasser direkt aus der Armatur.



Still



Medium



Sprudelnd



GROHE Blue®
Gefiltertes, gekühltes
und mit Kohlensäure
versetztes Wasser.

Kaltes und warmes
Mischwasser.



HANDHABUNG UND DOSIERUNG. DAS MACHEN SIE MIT LINKS.

Mit einem Dreh am linken Griff der neuen GROHE Blue® fließt frisches, gekühltes Wasser aus der Armatur. In der ersten Einstellung ohne Kohlensäure, in der zweiten mit wenig und in der dritten mit viel Kohlensäure versetzt.

Eine LED Anzeige zeigt Ihnen ständig die Filterkapazität an. Sie signalisiert bequemlichkeits- halber, wann der Filter gewechselt werden muss. Ebenfalls ganz nach Ihrem persönlichen Geschmack lässt sich das Wasser temperieren: Eine individuelle Regulierung der Kühlung zwischen 4°C und 10°C ist möglich.

Drehen Sie den rechten Hebel der Armatur auf, fließt das ganz normale Mischwasser.

GROHE Blue® Kohlensäurestufen



Blau: Stilles Wasser



Türkis: Medium Wasser



Grün: Sprudelndes Wasser

GROHE Blue® Filteranzeige

Solange das LED-Signal ständig leuchtet, hat Ihr Filter noch mehr als 10% Kapazität.

Wenn das LED-Signal langsam blinkt, ist die Kapazität unter 10% gefallen. Es ist Zeit, einen neuen Filter zu bestellen.

Wenn das LED-Signal schnell blinkt, ist die Kapazität unter 1% gefallen. Jetzt sollten Sie den Filter tauschen.

Wenn das LED-Signal Orange anzeigt und sehr schnell blinkt, muss der Filter getauscht werden, da er das Wasser nicht mehr reinigt.

WIR MACHEN ES WIE UNSER VORBILD: DIE NATUR.

ERFRISCHEND EINFACH.

Die Natur hat ein sehr effektives System Wasser zu perfektionieren. Die verschiedenen Erd- und Gesteinsschichten filtern es und verleihen ihm seinen einzigartigen, reinen Geschmack. Das GROHE Blue® Filtersystem der Armatur geht ähnlich vor: Das Wasser wird in vier Phasen veredelt – und sein Geschmack immer weiter verbessert. Für ein wohlschmeckendes, weiches Wasser werden unerwünschte Geschmacks- und Geruchsstoffe, wie z.B. Chlor, entfernt. Allerfeinste Partikel und Schwermetalle werden ausgefiltert und der Kalkgehalt wird reduziert.



Feinpartikelfilter

Hält alles ab einer Größe von 10 µm zurück.

Aktivkohlefilter

Entfernt störende Geruchs- und Geschmacksstoffe wie Chlor und organische Verbindungen.

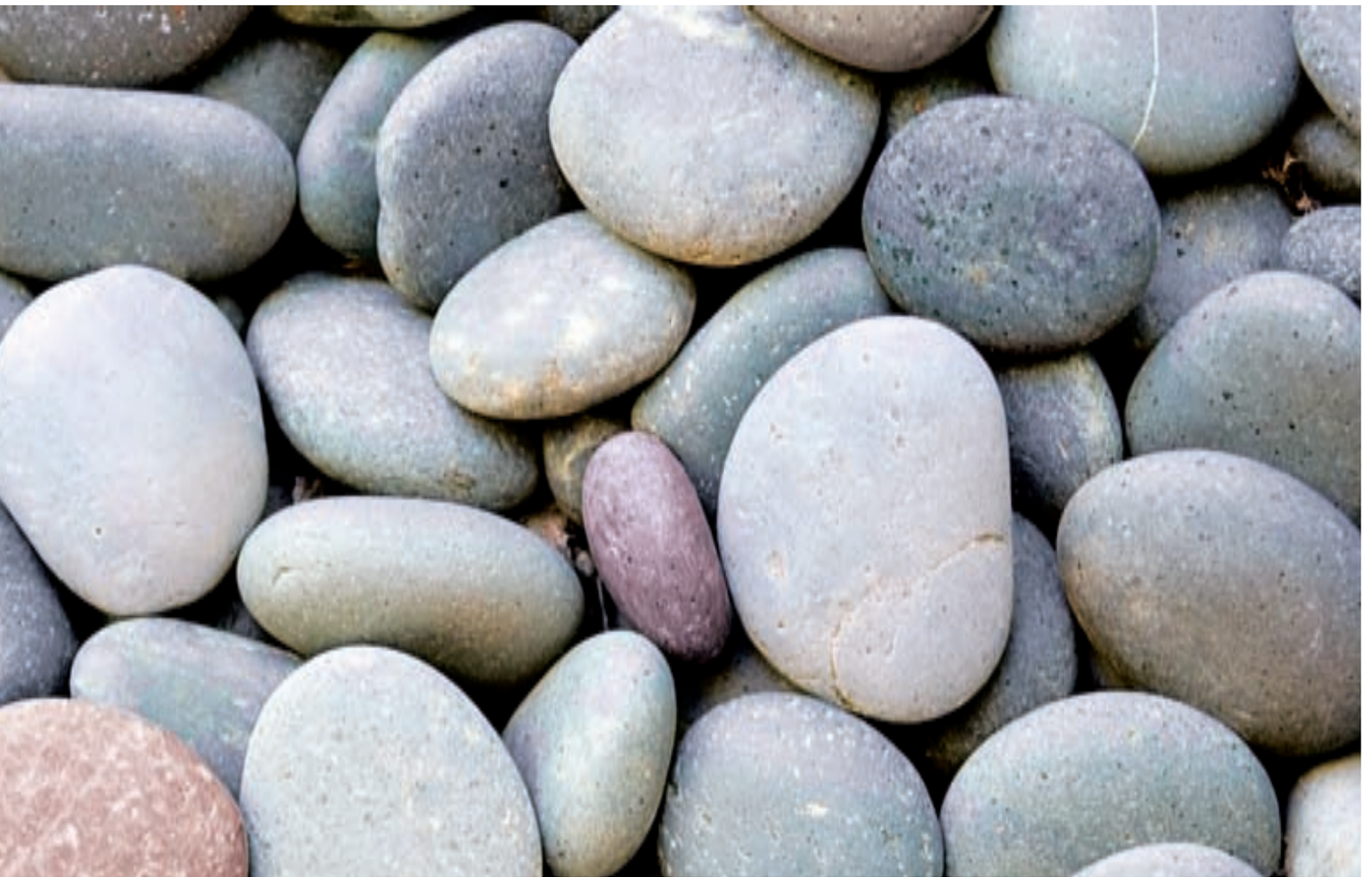
Ionentauscher

Reduziert den Kalkgehalt, filtert Schwermetalle aus dem Wasser und macht es weicher.

Vorfilterfließ

Hält grobe Partikel zurück.





Der in die Unterbaubox integrierte Karbonisator versetzt das gefilterte und gekühlte Wasser mit besonders feinperliger Kohlensäure. So erhalten Sie – ganz nach Geschmack – ein elegantes Tafelwasser – in medium oder sprudelnd.

Das komplette GROHE Blue® System ist nur 34 x 20 x 24 groß und passt in jeden noch so kleinen Unterschrank.

Wasserweg 1
GROHE Blue®
gefiltertes Wasser



Wasserweg 2
ungefiltertes
Wasser

Damit das GROHE Blue® Wasser nach der Filterung weder mit ungefiltertem Wasser noch mit Metallteilen in Berührung kommt, enthält die hochwertige Armatur zwei getrennte Leitungen – eine für das normale Leitungswasser und eine für das veredelte GROHE Blue® Trinkwasser. So wird vermieden, dass sich sein Geschmack verändert.



REINE GESCHMACKS- SACHE

VERTRAUEN SIE IHREN SINNEN.

Ein repräsentativer Test, in dem neben GROHE Blue® drei führende stille Wässer verkostet wurden, kommt zu dem Ergebnis, dass GROHE Blue® deutlich besser schmeckt. 73% der befragten Konsumenten beurteilen den Geschmack von GROHE Blue® als „frisch“. Von den Mineralwässern konnten die Testpersonen das nur in 63% der Fälle behaupten.

Aber nicht nur pur schmeckt Wasser der Marke GROHE Blue® besonders gut. Auch Kaffee und Tee schmecken deutlich feiner und intensiver.

Ein weiterer, sehr angenehmer Nebeneffekt des GROHE Blue® Filtersystems ist der Gewinn von Zeit, denn das häufige Entkalken von Wasser- oder Eierkocher, Kaffeemaschine oder Bügeleisen können Sie sich schenken.



Klarer Geschmackstest-Sieger
über 3 führende Mineralwässer.

GROHE Blue® schmeckt frischer!

GESCHMACK³, 1/5 PREIS.

ES WAR NOCH NIE SO PRICKELND,
SPARSAM ZU SEIN.

Abgesehen von seinem ausgezeichneten Geschmack und der erleichternden Tatsache, dass man es nicht erst von Italien nach Norddeutschland fahren, von A nach B oder in den 4. Stock tragen muss, ist GROHE Blue® Wasser auch noch gut für das Haushaltsbudget: Es kostet etwa ein Fünftel eines Premium-Wassers und schont die Haushaltskasse Jahr für Jahr.

Eine Filterkartusche reicht zur Veredelung von bis zu 600 Liter* Wasser.
Das entspricht ca. 50 Kisten Mineralwasser – dem durchschnittlichen Jahresbedarf einer vierköpfigen Familie.

* Mittelwert – in Abhängigkeit vom Kalkgehalt des Wassers

GROHE Blue®
Armatur



C-Auslauf



U-Auslauf

GROHE Blue®
Zubehör



Glaskaraffe



Filter



Karbonisator



CO₂-Flasche





GROHE BLUE® PURE

DAS KLEINE, STILLE GLÜCK.

Für sensible Genießer, denen Kohlensäure in keiner Dosierung schmeckt, haben wir GROHE Blue® Pure entwickelt. Diese Armatur ist die kleine Schwester der GROHE Blue® und mit derselben einzigartigen GROHE Blue® Filtertechnik ausgestattet. Auch sie verwandelt einfaches Leitungswasser in fließendfrisches Wasser, das von allen Stoffen befreit ist, die den Geschmack beeinflussen. Aber nicht in ein spritziges, lautes, sondern in ein ungekühltes, weiches, unbeschreiblich leises wohlschmeckendes Wasser.

GROHE Blue® Pure
Armatur



C-Auslauf



U-Auslauf

GROHE Blue® Pure
Zubehör



Glaskaraffe



Filter





GROHE BLUE® IST GRÜN.

AUS LIEBE ZUM KOMFORT.
UND ZUR UMWELT.

Der Einsatz eines GROHE Blue® Filtersystems bedeutet verantwortungsvollen Umgang mit der Umwelt. Und das wird allerhöchste Zeit: Die Herstellung eines Liters Mineralwasser verlangt unglaubliche sieben Liter Wasser. Allein in Deutschland entspricht das pro Jahr 60 km³ – mehr als der Wassermenge des Bodensees.

2.800 Megawatt Energie werden hierzulande bei der Mineralwasserproduktion verbraucht und der CO₂ Ausstoß entspricht dem von 620.000 Dieselfahrzeugen. Nach Schätzungen des WWF (World Wide Fund for Nature) benötigt die Wasserindustrie jährlich rund 1,5 Mio. Tonnen Kunststoff, der zum größten Teil nicht recycelt wird, sondern auf Müllkippen landet.



Hinter GROHE WaterCare® steht das Versprechen, alles zu tun, um die Zukunft der Ressource Wasser zu sichern. Deshalb entwickeln wir Produkte wie die GROHE Blue®, die einen sparsamen Umgang mit Wasser und Energie ermöglichen – bei allem Komfort.

QUALITÄTS- BEWUSSTSEINS- ERWEITERUNG.

Die Entscheidung für eine qualitativ hochwertige Armatur sagt viel über ihren Besitzer. GROHE Blue® und GROHE Red® halten eine Laudatio. Und die können Sie sich sogar schriftlich geben lassen: Die innovativen Armaturen stellen wir auf Wunsch mit 5 Jahren Garantie aus, anstelle der gesetzlich vorgeschriebenen 2 Jahre. Registrieren Sie sich einfach nach dem Kauf auf unserer Homepage und genießen Sie das erhabene Gefühl, mit GROHE Blue® oder GROHE Red® die einzige GROHE Armatur zu besitzen, für die eine Garantieverlängerung verfügbar ist.

Und hier der Weg zu Ihren 5 Jahren Garantie: www.grohe.de, Rubrik: **Service**, Unterrubrik: **GROHE-Garantie**.

GROHE Blue®



GROHE Red®



ENJOY WATER

Im Handumdrehen kochend heißes Wasser.

GROHE Red®

www.grohe.de

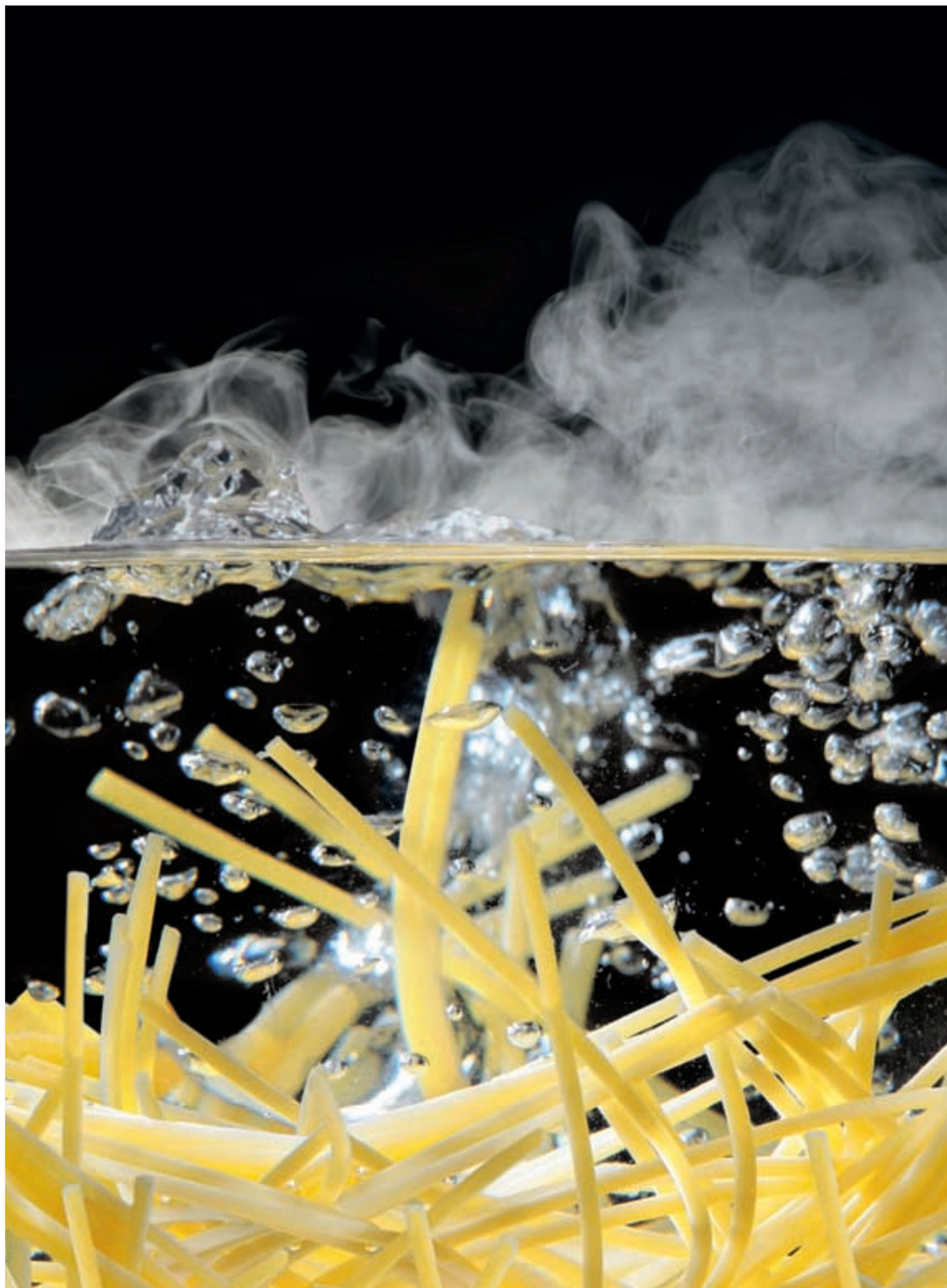


Grohe AG | Zur Porta 8 - 12 | 32457 Porta Westfalica



reddot design award
design team of the year 2011

GROHE
ENJOY WATER®





GROHE RED®

DAS WASSER KOCHT!

Meistens kann es gar nicht schnell genug gehen, bis das Wasser kocht: Nachdem ein herzloser Wecker geklingelt hat. Wenn man sich an einem nasskalten Wintertag auf eine schöne Tasse Tee freut. Wenn es sofort Nudeln mit Tomatensauce sein müssen. Wenn Fett und Bratensaft in der Pfanne irgendwie Eins geworden sind. Wenn die jungen Böhnchen blanchiert werden wollen. Wenn das Baby schrecklich hungrig ist, aber das Fläschchen noch nicht sterilisiert.

Mit GROHE Red® kommt 100°C heißes Wasser ohne Wartezeit direkt aus dem Wasserhahn. Je nach Größe des Boilers bis zu drei oder sechs Liter. Einfach. Preisgünstig. Und mit einer verantwortungsvollen Energiebilanz.

**Zählen Sie mal mit,
wie oft Sie heisses Wasser brauchen:**

- Zubereiten von Kaffee und Tee
- Eier kochen
- Blanchieren von Gemüse
- Sterilisieren von Babyflaschen
- Häuten von Früchten und Tomaten
- Kerzenwachs entfernen
- Fettige Pfannen und Töpfe reinigen
- Messer und Schneidebretter säubern
- Instantsuppen aufbrühen

GROHE Red®
kochendes Wasser

kaltes und warmes
Mischwasser



WAHRER LUXUS IST ALLTÄGLICH.

SIE SPAREN ZEIT UND PLATZ.

Wir möchten Ihnen das Leben nicht nur bequemer machen, sondern Ihnen in der Küche auch mehr Raum zur freien Entfaltung verschaffen: Wasserkocher und Teekessel können das Feld räumen, denn GROHE Red® besteht lediglich aus einer Armatur und einem Boiler, der bescheiden und Platz sparend unter jeder normalen Spüle installiert werden kann.

GROHE Red® Duo Armatur

für warmes und kaltes Mischwasser sowie jederzeit kochendes Wasser.

GROHE Red® Mono Armatur

für kochendes Wasser ohne Wartezeit.

GROHE Red® 4-Liter-Boiler

Mit 34 x 20 x 24 cm die kleinste Ausführung – für bis zu drei Liter kochendes Wasser.

GROHE Red® 8-Liter-Boiler

In Küchen, die nur über einen Kaltwasseranschluss verfügen, liefert dieser Boiler mit integrierter Mischung bis zu sechs Liter kochend heißes oder 15 Liter 50 °C warmes Wasser. Dieses Gerät hat die Maße 525 x 210 x 300 cm.

GROHE Red® Duo
Armatur



GROHE Red® Mono
Armatur



GROHE Red®
Boiler



BITTE ANFASSEN!

GROHE COOLTOUCH® WIRD IHRE
KINDER VOLLKOMMEN KALT LASSEN.



Die GROHE CoolTouch® Technologie isoliert die Armatur so gut, dass man sie vollkommen gefahrlos berühren kann. Noch dazu, wenn man in einem Alter ist, in dem man die Finger von ziemlich allem lassen soll, aber nicht will. Unsere Ingenieure haben kindlichen Experimenten und erwachsener Gedankenlosigkeit einen wirksamen Riegel vorgeschoben.



Mit ChildLock kann man sich an 100°C heißem Wasser nur rein theoretisch verbrühen, praktisch aber nicht: Damit das kochend heiße Wasser fließt, muss man am linken Griff erst ziehen und dann drehen. Unabhängige Tests haben die Kindersicherheit der Armatur getestet und zertifiziert.

GROHE Red® rechnet sich. Für Sie und für die Umwelt.

GROHE Red® beweist, dass Komfort und Umweltbewusstsein kein Widerspruch sein müssen. Anders als mit einem Wasserkocher oder auf dem Herd, zapfen Sie mit unserer Innovation nur exakt soviel Wasser, wie nötig. Das spart Wasser, Energie und sogar Kosten:

Im Grundbetrieb kosten die GROHE Red® Boiler nur 0,10 Euro* am Tag, um das erhitzte Wasser 100°C heiß zu halten. Auch der Preis für kochendes Wasser kann Sie kalt lassen:

Sie entnehmen 4 x am Tag 0,25l:

Stand-by-Kosten pro Tag	0,10 Euro
Verbrauchskosten pro Tag bei 4x0,25l	0,03 Euro
	<hr/>
Gesamtkosten pro Tag	0,13 Euro

Sie entnehmen 4 x am Tag 1,0l:

Stand-by-Kosten pro Tag	0,10 Euro
Verbrauchskosten pro Tag bei 4x1,0l	0,08 Euro
	<hr/>
Gesamtkosten pro Tag	0,18 Euro

* basierend auf den durchschnittlichen Stromkosten 2009 Deutschland, in Abhängigkeit von der Umgebungs- und Wassertemperatur



ZERTIFIKAT

Das **ivm** Institut Verpackungsmarktforschung
akkreditiert als Zertifizierungsstelle nach DIN EN 45011 vom



bestätigt hiermit, dass das Testobjekt

GROHE RED®

Heißwasser-Armatur mit Öffnungssicherung

der

Grohe AG

Düsseldorf, Deutschland

als

kindergesichert

bezeichnet werden kann.

Das Testobjekt hat die Prüfung auf Konformität nach einem
angepassten Prüfverfahren entsprechend ISO 8317 (2003) bestanden.

Die Heißwasser-Armatur ist kindergesichert.

Zertifizierungsnummer: **ivm ZERT 22568032908 - 8317**

Datum der Erstzertifizierung: 18.03.2008

Braunschweig, 23.06.2008

Dr. Hans Antonewski
Institutsleiter

ivm Institut Verpackungsmarktforschung GmbH
Friedrich-Strube Straße 23, 38111 Braunschweig
Tel. +49(0)531-230000, Fax +49(0)531-230001
www.ivm-institut.de



ZE-02986032908-8317