

AQUA CLIC®
eco lifestyle®



schont Wasser, Energie und Klima

Sparen Sie Geld, und schützen Sie das Klima!

Klimaschutz muss nicht mühsam und einschränkend sein. Mit AquaClic wird diese Pflicht zu einem Vergnügen. Entdecken Sie:

- wie Sie Ihren CO₂-Verbrauch im Haushalt um 10% und mehr verringern,
- dabei viel weniger Wasser und Energie verbrauchen,
- ohne sich einzuschränken,
- und dabei erst noch Kosten sparen.



P.S.: Ihr Portemonnaie gehört wie das Wasser zu Ihren Ressourcen: schützen Sie beide!

AQUA CLIC®

eco lifestyle®



help@aquacllic.ch

<http://www.aquacllic.ch>

Tel. Schweiz +41 (0)44 206 50 44

Fax +41 (0)44 206 50 49

Tel. Deutschland 06704 96 990 32



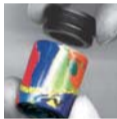
AQUA CLIC®



Alle AquaClic-Produkte lassen sich ohne Werkzeuge installieren.
ACHTUNG: Verwenden Sie sie nicht für drucklose Heisswassergeräte!

AQUA CLIC® Bedienungsanleitung

Entfernen Sie Mischdüse und Dichtung von Ihrem Wasserhahn. Sollten diese verkalkt sein, verwenden Sie ein Entkalkungsmittel und drehen Sie sie vorsichtig mit einer Zange heraus.



Ihr Hahn hat Aussengewinde?

1. Entfernen Sie den schwarzen Adapter vom AquaClic.
2. Schrauben Sie den AquaClic direkt auf Ihren Wasserhahn.



Ihr Hahn hat Innengewinde?

1. Lassen Sie den schwarzen Universaladapter (mit Dichtung) am AquaClic.
2. Schrauben Sie den AquaClic ein.



Einige Wasserhähne benötigen Spezialadapter

Es gibt Hähne, die nicht dem Standard entsprechen und an die AquaClic nicht auf Anhieb passt, einige:

- ältere Wasserhähne,
- sehr moderne Armaturen oder
- ausziehbare Küchenbrausen.

Bei unserem Kundendienst (siehe S. 3) können Sie bei Bedarf Spezialadapter nachbestellen, die meisten kostenfrei.

Unterhalt und Pflege



Entkalken Sie, indem Sie den AquaClic ganz oder in Einzelteilen in ein handelsübliches Entkalkungsmittel oder Salatessig legen. Danach abspülen und mit einer Bürste Reste entfernen.

Verwenden Sie keinen Putzessig, keine Scheuermittel, keine Zange: von Hand anschrauben reicht!



Anleitung AquaClic Klimabrause

- Entfernen Sie die alte Brause,
- schrauben Sie die Klimabrause an,
- Sie duschen jetzt mit der Standardeinstellung:
ca. 11 Liter pro Minute.

Lust auf Abwechslung? Wenden Sie die Scheibe ⑤

**Für Unerschrockene, die noch mehr sparen
möchten:**

Drücken Sie einen der beiden Regler ⑦ in den
Griff: ②

7a) blau: ca. 8 Liter pro Minute

7b) grün: ca. 6 Liter pro Minute



1. Dekoscheibe
2. Griff
3. Dekoring
4. Kegel
5. Lochscheibe
6. Kopfteil
7. Regler

Und so wechseln Sie den Regler

1. Entfernen Sie den farbigen Kranz des Reglers mit einem spitzen Gegenstand.
 2. Drücken Sie den andersfarbigen Kranz in den Griff.
 3. Achten Sie darauf, dass der schwarze O-Ring im Griff bleibt.
- Die Klimabrause baut viel Druck auf: verwenden Sie sie nur mit intaktem Schlauch und nicht an einem drucklosen Heisswassergegerät, z. B. einem elektrischen Untertischspeicher.



Pflege

Schrauben Sie die Brause ab und zu auf, um Schmutzteilchen auszuspülen.



Anleitung AquaClic Flex

Der PVC-freie Schlauch wird mit der grauen Manschette an die Brause geschraubt.



Anleitung für den ...

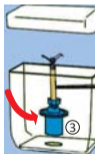
Wenn Sie einen freistehenden Spülkasten haben: klinken Sie den Deckel aus oder schrauben Sie ihn ab.

Haben Sie einen Einbau-Spülkasten? Schieben Sie die Blendabdeckung nach oben und schrauben Sie den Rahmen darunter ab.

... AquaClic-WC-Stop



1. Hängen Sie erst den oberen Teil ① des WC-Stops ins Überlaufrohr ③
2. Testen Sie, ob der Spülvorgang 2–3 Sekunden nach Tastenbetätigung stoppt, falls nicht:



3. stecken Sie ② an ① und hängen Sie beide zusammen ins Überlaufrohr ③.
4. Halten Sie die Spülung nur solange gedrückt, bis alles weggespült ist; mindestens 2 – 3 Sekunden.

Tipp gegen Ablagerungen: WC häufiger bürsten, ohne Reiniger.



Tipps & Tricks

Gegen Ablagerungen

Auch wenn Sie (noch) nicht Wasser sparen: Entfernen Sie 1–2 mal im Jahr Siebe und Duschbrausen, und lassen Sie das Wasser während einigen Minuten voll durchlaufen.

Umzug

Beim Umziehen kann es vorkommen, dass der schwarze Universaladapter im Hahn stecken bleibt. Bestellen Sie bei Bedarf über unsere Hotline kostenfrei einen neuen.

Weitere Tipps finden Sie auf www.aquacliv.ch im «Kundendienst».



die AQUA CLIC®
Produkte

AquaClic für den Wasserhahn



Ob Edelsparerer oder fröhlicher AquaClic: sparen Sie mit Stil!

AquaClic:

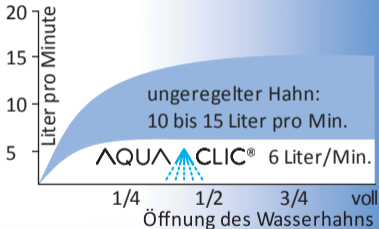
sieht gut aus,
halbiert den Wasser- und Energieverbrauch und den CO₂-Ausstoss,
spart Ihr Geld,
sorgt für einen vollen, weichen und regelmässigen Strahl,
verkalkt 10x langsamer als herkömmliche Metallsiebe,
ist ein sichtbares Zeichen für Umwelt- und Klimaschutz,
rostet nicht,
ist ein Schweizer Produkt,
passt an jeden Standardwasserhahn.

AquaClic: Dem Auge und dem Klima zuliebe!





Und das leistet AquaClic



AquaClic bewirkt auch bei voll aufgedrehtem Hahn einen konstanten Durchfluss von 6 Liter in der Minute.

Dagegen fließen durch einen unregulierten Wasserhahn 10 bis 15 Liter in einer Minute, ohne dass Sie etwas davon haben...

AquaClic
Klimabrause



Duschen ohne Verzicht

Duschen Sie ohne Verzicht... und sehr sparsam. Durch eine unregelmäßige Brause fließen in der Minute 15 bis 25 Liter. Das ist bei einer 5 Minuten-Kurzdusche ein Verbrauch von rund 100 Litern Wasser mit entsprechendem Energieverbrauch und CO₂-Ausstoß.

Die AquaClic Klimabrause entwickelt einen Turbulenzstrahl. Dieser ist so füllig, dass Sie – auch beim Haare waschen – nur mit halb so viel Wasser duschen als bisher. Sie entscheiden selbst, wie viel Wasser Sie verbrauchen wollen: 6 bis 11 Liter pro Minute. Dank speziellem Aufbau bleiben die Austrittsöffnungen garantiert mindestens 5 Jahre verkalkungsfrei.



AquaClic
Elégance



Ein Handschmeichler zum Duschen und Kneippen

In wunderschönem Design bringt die Elégance einen prickelnden Duschstrahl hervor. Gegenüber einer unregelmäßigen Brause braucht sie nur die Hälfte des Wassers! Im Handumdrehen wird sie zur Wellnessdusche für Wasserkuren. Ein revolutionäres Entleerungssystem verhindert die Verkalkung, macht sie sehr hygienisch und verhindert das Nachtropfen.

Der Wasserverbrauch liegt bei 10 oder 12 Litern pro Minute, oder bei ca. 15 Liter für den Kneippstrahl. Zusätzliche Wellnessaufsätze und weitere Sparoptionen sind separat erhältlich.



AquaClic Cuisine + Voyage



Die erste wassersparende Küchenauszugsbrause

Ihr fülliger AquaClic-Sparstrahl wird auf Knopfdruck zum kräftigen 12 Liter-Strahl. Klein, wendig und spritzfrei ist sie überall dort ideal, wo Raum oder Wasser knapp sind. Sei dies in einer Badewanne ohne Duschvorhang, sei es im Camper, im Boot oder beim Coiffeur. Auch praktisch als Reisebrause. Geniessen Sie selbst im einfachsten Hotel einen angenehmen Duschstrahl und das gute Gefühl, auch auf Reisen zum Klimaschutz beizutragen.

Mit dem WC-Stop gegen die Wasserverschwendung



Einfach und schnell installiert.

Mit dem WC-Stop spülen Sie nur solange, wie Sie die Spülung betätigen.

Dosieren Sie selbst, wie viel Wasser Sie durch das Klosett spülen.

Um kleinere Geschäftchen verschwinden zu lassen, braucht es nicht die 6 bis 12 Liter Wasser des gesamten Spülkastens; 2 – 3 Liter tun's meist auch.





Robinet: exklusiv und funktionell!

Die einzige Armatur, bei der beide Hände immer frei bleiben. Rundum drehbar, als Ein- oder Zweigriffmischer erhältlich, verchromt oder im Edelstahl-Look.



AquaClic Flex: verdrill- und PVC-frei

Duschschlauch, 175 cm lang, sehr hygienisch, kalkabweisend, extrastark. Erhältlich in weiss und silberfarben.



AquaClic Giro: praktisch

Dieses Kugelgelenk lässt sich auch nach Jahren wunderbar geschmeidig bewegen, und der Wasserstrahl erreicht jeden Winkel des Lavabos.



AquaClic Brausewinkel

Ihre Duschhalterung oder -Stange lässt sich nicht genügend neigen, damit der Wasserstrahl der Elégance schön auf den Körper trifft? Dann schrauben Sie einfach den Brausewinkel zwischen Schlauch und Brause!



AquaClic Protecteur

Schützt Brause und Wanne. Mit dem AquaClic protecteur ist Ihre Brause wie ein Bergsteiger gesichert. Sollte die Brause einmal aus der Duschhalterung fallen, wird sie nicht auf dem Wannenboden aufschlagen.



Die vierfache Sofortwirkung mit AquaClic-Produkten

im 4-Personen Haushalt

Verschönerung

*Sie bringen mit Aqua Clic
Pfiff und Witz in Bad und Küche.*

Aktiver Klimaschutz

*Sie sparen ca. 70 000 Liter
Wasser, 1000 kWh Energie
und 340 kg CO₂ im Jahr.
Damit fährt ein Smart quer
durch Europa.*

Kosten

*Einsparungen (Hahn,
Dusche, WC), ca.*

<i>Fr. 270.-/€ 175.-</i>	<i>Wasser</i>
<i>Fr. 190.-/€ 125.-</i>	<i>Energie</i>
<hr/>	
<i>Fr. 460.-/€ 300.-</i>	<i>Total/Jahr</i>

Mehr Komfort

*Angenehmer
Strahl und
verkalkungsarme
Duschen und
Hähne.*



AquaClic ist auch ein ideales Werbemittel!

Kleine Werbefläche, lange Wirkung!

Für kleine und grosse Unternehmen und Gemeinden eignet sich ein individuell gestalteter AquaClic als neues, exklusives Kundengeschenk oder als Verkaufsartikel.

Schon ab 100 Stück mit Ihrem Logo! Statten Sie auch Ihre eigenen Wasserhähne damit aus! Es gibt auch diebstahlhemmende AquaClic-Modelle für exponierte Hähne, z. B. in Schulen, Hotels, Sportclubs, etc.



Klimaschutz! AQUA[^]CLIC[®]

schützt Wasser...



... spart Energie ...



... verringert den
CO₂-Ausstoss!



75% der Erdoberfläche bestehen aus Wasser...

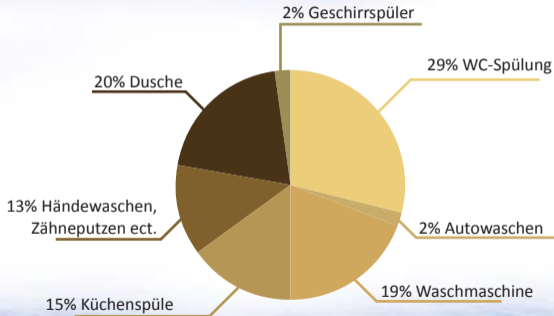
... aber nur 0.3% davon sind Trinkwasser!

- Wasser ist Voraussetzung für die Existenz von Leben.
- Die Wassermenge auf der Erde ist seit Millionen von Jahren konstant.
- Allerdings ist es nicht gleichmässig verteilt, und: die Qualität des Wassers hängt von unserem Umgang mit dem lebenswichtigen Element ab.

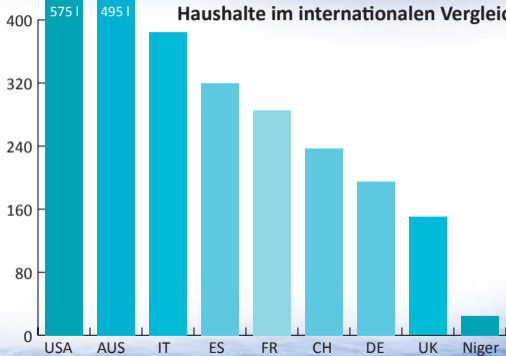
Die Trinkwasserreserven würden in einen Würfel passen mit Kantenlängen von 154 km (entspricht ungefähr den Massen von Big Island, Hawaii).

Quelle: «Natur»

Wasserverbrauch in einem 4-Personen-Haushalt:



Täglicher Wasserverbrauch der privaten Haushalte im internationalen Vergleich



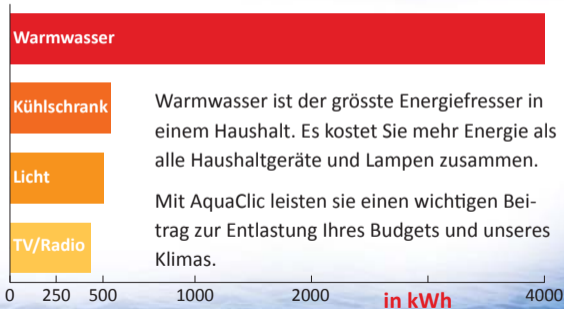
Quelle: CIA World Factbook



Wasserverbrauch heisst Energieverbrauch:

- **Reinigung:** jeder Wassertropfen, auch ungenutzt, wird zu Abwasser, der in der Kläranlage gereinigt werden muss.
- **Aufbereitung:** auch aus dem saubersten See muss das Wasser erst aufbereitet werden, bevor es in Trinkwasserqualität aus dem Hahn fließt.
- **Transport mit elektrischen Pumpen:** Damin in allen Haushalten, z. B. der Schweiz (7 Mio. Einwohner) das Wasser fließt, muss täglich soviel Energie aufgewendet werden, wie alle 185 000 Genfer pro Tag in ihren Haushalten verbrauchen.
- **Warmwasser:** bevor wir eine warme Dusche nehmen können, muss das Wasser erst aufgeheizt werden...

Energieverbrauch für Warmwasser



Quelle: Wasserwerke Winterthur
Beispiel in einem 4-Personen Haushalt.



Ohne dass wir daran denken, verbrauchen wir Wasser:

Eine Tomate aus Spanien	13 l
Illustrierte	30 l
Eine Tasse Tee	35 l
Alu-Dose	40 l
1 Tüte Kartoffelchips	185 l
1 Hamburger	2400 l
1kg Reis	3000 l
60l Benzin	3000 l
1 Baumwoll T-Shirt	4100 l
Auto	300 000 l

Dieser Wasserverbrauch nennt sich virtuelles Wasser: Wasser, das zur Erzeugung eines Produkts aufgewendet wird, aber darin nicht mehr vorzufinden ist.

Davon verbrauchen wir ca. 3000 Liter pro Kopf und Tag.

Der ökologische Fussabdruck am Beispiel von Orangensaft

Die Plantagen in Florida werden künstlich bewässert,
die Orangen werden gewaschen,
ihr Saft wird mit Dampf auf 8% konzentriert,
nach Europa transportiert,
das Konzentrat wird hier mit
Wasser verdünnt.

**Für 1 Liter Orangensaft wurden 1000 Liter
Wasser und 2 Liter Treibstoff verbraucht!**

Duschen Sie klimaneutral!

Den CO₂-Ausstoss, der trotz der Benützung von AquaClics bleibt, können Sie kompensieren, indem Sie den entsprechenden Geldbetrag in ein Klimaschutzprojekt investieren, zum Beispiel:

- in Solaranlagen in Costa Rica oder
- effizientere Taxi-Motoren in Neu Delhi.

Schon ab CHF 6.– / € 4 sind Sie dabei!

Details auf: www.aquacllic.ch



Weniger CO₂-Ausstoss mit AquaClic

- Fürs Warmwasser, also besonders für die warme Dusche, verbrauchen wir fast einen Viertel der Energie in einem Haushalt.
- Meist erhitzen wir das Wasser mit Heizöl: dabei entsteht viel klimaschädliches CO₂, das in die Atmosphäre gelangt.

Mit AquaClic senken Sie den Wasserverbrauch um etwa die Hälfte – ohne Komforteinbusse!
Pro Person vermeiden Sie so jährlich 100 kg CO₂-Emissionen.



Tipp zum Warmwasser sparen

Beim Öffnen des Warmwasserhahns oder des Einhebelmischers in Mittelstellung fließt zunächst kaltes Wasser.

Bis das Warmwasser nachgeflossen ist, sind Ihre Hände bereits sauber. Das aufgeheizte Warmwasser kühlt ungebraucht im Hahn wieder aus.

Ob der Hebel in der Mitte, also auf «lauwarm» steht oder auf rechts auf «kalt», kommt also auf selbe heraus, nämlich «kalt».

Warum also nicht gleich die Hände mit kaltem Wasser waschen?

Informationen



AquaClic entspricht den Anforderungen des GEEA, des SVGW, Schweiz. Verein des Gas- und Wasserfachs und ist nach australischem Standard, WELS, zertifiziert. Ökobilanziert nach ISO 14040 werden sie empfohlen vom WWF Schweiz im Ratgeber «Schonend Wohnen».



www.energiestadt.ch, ein Energieprogramm des Schweiz. Bundesamts für Energie und www.display-campaign.org, eine Klimakampagne der EU empfehlen AquaClic.



Die AquaClics werden in der Schweiz hergestellt. Die Materialien sind so ökologisch wie möglich und stammen aus der Schweiz, Deutschland und Dänemark. AquaClic und EcoLifestyle sind eingetragene Marken der Aqua Art AG. Reproduktionen dieses Büchleins sind ausdrücklich erlaubt, sofern www.aquaclic.ch dazu erwähnt wird. © AquaArt AG 2008. Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.





 CH: +41 (0)44 206 50 44

 D: 06704-96990 32

www.aquacliv.ch

help@aquacliv.ch



swiss made

Diese Broschüre ist erhältlich
in den Sprachen F, I, E und Sp.