

Stadt und Stadtwerke geben Wassermengenregler aus

Wozu werden Wassermengenregler benötigt?

Mit dem Einbau von Wassermengenreglern können große Einsparungen beim Wasserverbrauch erzielt werden, dies schont sowohl die Ressource selbst als auch den Geldbeutel.

Wo bekomme ich die Wassermengenregler?

Sie erhalten die Wassermengenregler im Rathaus, im Brundtlandbüro oder bei den Stadtwerken Viernheim.

Ab wann gibt es die Wassermengenregler?

Die Wassermengenregler erhalten Sie ab sofort, solange der Vorrat reicht.

Was kosten mich die Wassermengenregler?

Die Wassermengenregler sind für Viernheimer Bürgerinnen und Bürger kostenlos.

Wo benutzt man Wassermengenregler?

Wassermengenregler kommen hauptsächlich in Bädern zum Einsatz. So kann in der Dusche und am Handwaschbecken bis zu 50 % des Wasserbedarfs eingespart werden. Üblicherweise benötigt man in Küchen eher festgelegte Wassermengen, sodass hier Wassermengenregler nicht sinnvoll wären.

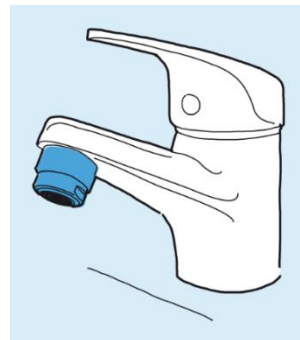
Welchen Wassermengenregler benötige ich?

- Um beim Hände waschen Wasser zu sparen, können Sie an Ihrem Wasserhahn – falls nicht bereits installiert – einen Wasserspar-**Perlator** einsetzen.
Es sollte jedoch berücksichtigt werden, dass der Wasserspar-Perlator nicht für eine Niederdruck-Installation geeignet ist (z.B. beim Einsatz von Warmwasser-Elektroboilern).
- Um beim Duschen Wasser zu sparen, können Sie an Ihrem Duschkopf – falls nicht bereits installiert – einen **Durchflussminderer** einsetzen.

Wie baue ich den Perlator richtig ein?



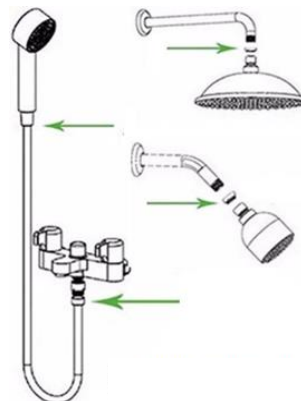
Der Perlator muss mit der Oberseite (grün) am Wasserhahn befestigt werden.



Wie baue ich den Durchflussminderer richtig ein?



Der Durchflussminderer muss so zwischen Duschschauch und Duschkopf eingebaut werden, dass die Oberseite (schwarzes Gummi sichtbar) zum Duschschauch zeigt.



Was kann ich durch den Einsatz von Wassermengenreglern sparen?

Ein herkömmlicher Duschkopf hat einen Wasserverbrauch von ca. 12-15 Litern pro Minute, mit dem Einbau eines Durchflussminderers kann man den Verbrauch pro Minute auf ca. 6-8 Liter reduzieren. Hier können Sie selbst einmal anhand Ihrer eigenen Daten den Vergleich ausrechnen:

[Duschrechner | Verbraucherzentrale.de](https://www.verbraucherzentrale.de/wasser/duschrechner)

[Wasser sparen beim Duschen – Wasserverbrauch-Rechner \(duschkopf-test.de\)](https://www.duschkopf-test.de/wasser-sparen-beim-duschen-wasserverbrauch-rechner)